

REPUBLIKA SLOVENIJA
REPUBLIC OF SLOVENIA



ISSN 1318 - 5403

Statistični
LETOPIŠ

2012

Statistical
YEARBOOK

LETNIK LI
FIFTY-FIRST ISSUE

LJUBLJANA, 2012

PREGOVOR

Statistični letopis Republike Slovenije je osrednja in najboljšeješa publikacija Statističnega urada RS. Redno izhaja od leta 1964, od leta 1994 pa izhaja v dvojezični obliki, kot slovensko-angleška publikacija. Namenjen je najširšemu krogu uporabnikov doma in po svetu. V njem prikazujemo izsledke rednih in občasnih statističnih raziskovanj, ki jih izvajajo Statistični urad RS in drugi pooblaščen izvajalci statističnih raziskovanj, povzemamo pa tudi podatke nekaterih drugih ustanov.

Statistični urad RS namenja posebno skrb metodološkemu posodabljanju statističnih raziskovanj in statističnemu izrazju, hkrati pa oboje prilagaja vsebinskim spremembam v družbi in gospodarstvu. Pri usklajevanju in razvijanju novih metodologij ustvarjalno sodeluje z Eurostatom, statističnim uradom Evropske unije, z Evropsko centralno banko, z Evropsko agencijo za okolje in z drugimi evropskimi ustanovami, z ustreznimi uradi Organizacije združenih narodov ter s statističnimi uradi drugih držav. Z uporabo mednarodnih statističnih standardov skrbi za mednarodno primerljivost izkazanih podatkov. Vse novosti na statističnem področju so upoštewane tudi v vsakoletni izdaji Statističnega letopisa.

Statistični letopis Republike Slovenije 2012 je že 51. izdaja te publikacije. Prinaša samostojna, vsebinsko zaokrožena poglavja s podatki za celotno Slovenijo. Zgradba poglavij je tradicionalna: začenjajo se z metodološkimi pojasnili (v njih so navedeni viri in načini zbiranja statističnih podatkov, najnujnejša pojasnila za pravilno razumevanje objavljenih podatkov in statistične definicije pojmov), nadaljujejo se s tabelarnim delom, končajo pa se običajno z grafičnim prikazom. Pri večini poglavij so v začetni tabeli objavljeni podatki za daljše časovne vrste.

Statistične regije, občine in mestna naselja so predstavljeni s podatki v posebnih poglavjih z naslovi: Pregled po statističnih regijah, Pregled po občinah, Pregled po mestnih območjih. Sledi Mednarodni pregled; v njem lahko Slovenijo primerjamo z drugimi državami članicami Evropske unije.

Vsi letniki Statističnega letopisa so brezplačno dostopni tudi na naslovu <http://www.stat.si/letopis>.

Gospodinjstvom in podjetjem, ki so nam sporočali podatke, ter institucijam in pooblaščenim izvajalcem dejavnosti državne statistike, katerih podatke objavljamo skupaj s podatki, ki smo jih zbrali in obdelali na Statističnem uradu RS, se za sodelovanje lepo zahvaljujemo.

FOREWORD

Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia is the central and the most comprehensive publication of the Statistical Office of the Republic of Slovenia, which has been published regularly since 1964, since 1994 as a Slovene-English publication. It is intended for the widest circle of users both in Slovenia and abroad, bringing results of statistical surveys carried out by the Statistical Office and authorised producers of national statistics as well as summarised data of some other institutions.

The Statistical Office devotes special attention to methodological modernisation of statistical surveys and to statistical terminology and harmonises both to changes in the society and economy. In harmonising and developing new methodologies we co-operate with the Statistical Office of the European Union (Eurostat), the European Central Bank, the European Environment Agency and other European institutions, offices of the United Nations and statistical offices of other countries. By using international statistical standards we provide international comparability of data. All novelties within statistical fields are also taken into account in every edition of the Statistical Yearbook.

Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2012 is the 51th issue of this publication bringing independent chapters with data on Slovenia. The structure of chapters is traditional: each chapter starts with methodological explanations – describing sources and methods of data collection, some essential explanations that help users understand the data correctly, and some basic definitions of terms used –, continues with the tabular part and usually ends with charts. In most chapters the first table shows data for longer time series.

Statistical regions, municipalities and urban settlements are shown in special chapters, i.e. Review by Statistical Regions, Review by Municipalities and Review by Urban Areas. They are followed by the International Review, which enables the comparison of data on Slovenia with those of other EU Member States.

All editions of the Statistical Yearbook are freely accessible at <http://www.stat.si/yearbook>.

We would like to thank households and enterprises for providing the data as well as the institutions and authorised producers of national statistics whose data we publish together with data collected and processed by our office for their cooperation.


Mag. Irena Križman

generalna direktorica Statističnega urada Republike Slovenije
Director-General of the Statistical Office of the Republic of Slovenia

STATISTIČNA ZNAMENJA, KRAJŠAVE IN MERSKE ENOTE

ZNAMENJA

-	ni pojava	+	in več (let, članov ...)
...	ni podatka	1)	izpostavno znamenje za opombo pod tabelo ali pod črto
^M	manj natančna ocena – previdna uporaba	z	statistično zaupno
N	za objavo premalo natančna ocena	b	prelom v časovni vrsti
∅	povprečje	e	ocenjen podatek
←	zajeto s podatkom v smeri puščice	p	začasen podatek
*	popravljen podatek	s	ocena Eurostata
0,0	podatek je manjši od 0,05 dane merske enote	u	nezanesljiv podatek
0	podatek je manjši od 0,5 dane merske enote		

POIMEŃOVANJA POSAMEZNIH POSTAVK V STANDARDNI KLASIFIKACIJI DEJAVNOSTI (SKD) SO POGOSTO ZELO DOLGA, ZATO SO OKRAJŠANA. RAZLAGA NAJPOGOSTEJŠIH KRAJŠAV V SLOVENSKEM BESEDILU:

analiz.	analiziranje	obv.soc.var.	obvezna socialna varnost	rač.	računalnik/računalniški
arhit.	arhitekturni	odp.	odpadki	rač.programir.	računalniško programiranje
dej.	dejavnost	odpl.	odplake	rav.	ravnanje
d. n.	drugje neomenjeno	opr.	oprema	razm.	razmnoževanje
dr.	drugi	org.	organizacija/organizator	rz.	razen
el.	elektrika/električni	oskr.	oskrba/oskrbni	san.okolja	saniranje okolja
farm.	farmacevtski	podjet.	podjetniški	sek.	sekundarni
fin.stor.	finančne storitve	poh.	pohišstvo	spec.	specializiranih
gospod.	gospodinjstvo	pok.skl.	pokojninski sklad	spremljaj.	spremljajoče
idr.	in drugih	pom.dej.	pomožne dejavnosti	stor.	storitve
ind.	industrija	poprav.	popravila	sur.	surov/surovina
instr.	instrumentov	posl.	poslovanje/poslovni	teh.	tehničen
ipd.	in podobnih	pot.	potovalni	tisk.	tiskarstvo/tiskarski
izd.	izdelki/izdelava	potov.ag.	potovalna agencija	trg.	trgovina
kmet.	kmetijski	pov.	povezani	trg.db.	trgovina na debelo
krzn.	krznenih, krzno	prečišč.	prečiščevanje	trg.dr.	trgovina na drobno
kult.	kultura/kulturni	preiz.	preizkuševalni/ preizkušanje	vzdrž.	vzdrževanje
last.raba	lastna raba	pri./ pridob.	pridobivanje	zap.hiš.os.	zaposlenim hišnim osebjem
mot.	motorji/motorni	prid.	pridelovanje	zav..poz.	zavarovanje, pozavarovanje
mot.voz.	motorna vozila	projekt.	projektiranje	zavarov.	zavarovalništvo
muzej.	muzeji	prz.	prizvodnja	zbir.	zbiranje
obd.	obdelava				

KRAJŠAVE IN MERSKE ENOTE

ADS	Anketa o delovni sili	IUCN	Svetovna zveza za ohranjanje narave
ADSL	asimetrična digitalna naročniška linija	IVZ	Inštitut za varovanje zdravja
BDP	bruto domači proizvod	IZUM	Inštitut informacijskih znanosti
CC-SI	Enotna klasifikacija vrst objektov	M	moški
CIF	stroški, zavarovanje in prevoznina	MCS	Mercali-Cancani-Siebergova lestvica
COICOP	Klasifikacija individualne porabe sredstev	MSK	Medvedev-Sponheuer-Karnikova lestvica
CPA	Klasifikacija proizvodov po dejavnosti	MKB	Mednarodna klasifikacija bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene- X. revizija
CV	koeficient variacije	MKO	Ministrstvo za kmetijstvo in okolje
DDV	davek na dodano vrednost	NACE Rev.2	Statistična klasifikacija gospodarskih dejavnosti v Evropski skupnosti, 2. revizija
DSL	digitalna naročniška linija	NCV	spodnja kurilna vrednost goriva
DWT	bruto nosilnost ladje (Dead Weight)	NKV	nekvalificiran (delavec)
RIP	računalniška izmenjava podatkov	NMT	analogno mobilno omrežje
EMS	Evropska potresna oz. makroseizmična lestvica	NUK	Narodna in univerzitetna knjižnica, Ljubljana
EPDČ	ekvivalent polnega delovnega časa	NUTS	Klasifikacija statističnih teritorialnih enot v Evropski uniji
EPK	evropsko primerljiva kmetija	OECD	Organizacija za ekonomsko sodelovanje in razvoj
EU	Evropska unija	PDM	polnovredna delovna moč
EUR	evro	PKV	polkvalificiran (delavec)
Eurostat	Statistični urad Evropskih skupnosti	PK - 500	pregledna karta 1 : 500 000
EU-27	vse države članice Evropske unije	PPS	standard kupne moči
FAO	Organizacija za prehrano in kmetijstvo	Q _{nk}	najmanjši pretok vode - konica v letu
FOB	Franko na ladijski krov	Q _s	srednji pretok vode v letu
GCV	zgornja kalorična vrednost	Q _{vk}	največji pretok vode - konica v letu
GSM	globalni sistem za mobilne komunikacije	RS	Republika Slovenija
GVŽ	glava velike živine	RR	raziskovanje in razvoj
HICŽP	harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin	RRD	raziskovalno-razvojna dejavnost
HE	hidroelektrana	SKD	Standardna klasifikacija dejavnosti
IKT	Informacijska in komunikacijska tehnologija	SKTE	Standardna klasifikacija teritorialnih enot
ILO	Mednarodna organizacija za delo	SMTK	Standardna mednarodna trgovinska klasifikacija
ISDN	Digitalno omrežje z integriranimi storitvami		
ISO	Mednarodna organizacija za standardizacijo		

STATISTICAL SIGNS, ABBREVIATIONS AND UNITS OF MEASURES

SIGNS

-	no occurrence of event	+	and more (years, members ...)
...	not available	1)	footnote
^M	less precise estimate – use with caution	z	confidential
N	too imprecise estimate to be published	b	break in series
∅	average	e	estimated
←	covered in the datum in the direction of the arrow	p	provisional
*	corrected data	s	Eurostat estimate
0,0	value not zero but less than 0,05 of the unit employed	u	unreliable
0	value not zero but less than 0,5 of the unit employed		

INDIVIDUAL ITEMS IN THE STANDARD CLASSIFICATION OF ACTIVITIES ARE DUE TO THEIR LENGTH ABBREVIATED. ABBREVIATIONS USED IN ENGLISH TEXT ARE:

act.	activity/activities	insur.	insurance	prod.	products
admin.	administration	mach./machin.	machinery	progr.	programme
arch.	architectural	mainten.	maintenance	publ.	publishing
aux.	auxiliary	manag.	management	reins.	reinsurance
bever.	beverage	mfr.	manufacture	rel.	related
com.soc.sec.	compulsory social security	mot.	motor	remed.act.	remediation activities
comp.	computer	motorcy.	motorcycle	ret.	retail trade
cond.	conditioning	nat.	natural	ser.act.	service activities
consult.	consultancy	nec.	not elsewhere classified	sewer.	sewerage
cul.	cultural/culture	non-metal.	non metallic	soc.sec.	social security
dress.	dressing	nuc.	nuclear	sp.act.	support activities
elec./electric.	electric, electrical	org.	organizations	suppl.	supply/supplies
employ.	employing/employers	oth.	other	tech.	technical
engin.	engineering	pen.fund.	pension funding	treat.,dispos.act.	treatment and disposal activities
equip./eq.	equipment	pict.	picture	whse.	warehouse
exc.	except	pl.mt.	plaiting materials	whsl.	wholesale/wholesale trade
fabrc.	fabricated	prd.	production	wst.manag.	waste management
fin.	financial	prep.	preparations		
forg.	forging	pres.	pressing		
furn.	furniture	preserv.	preserving		
hhold.	household	print.	printing		

ABBREVIATIONS AND UNITS

ADSL	Asymmetric Digital Subscriber Line	ISDN	Integrated Services Digital Network
AWU	annual work unit	ISO	International Organization for Standardization
CC-SI	Classification of Type of Construction	IUCN	The World Conservation Union
CHP	combined heat and power	IVZ	National Institut of Public Health
CIF	Cost, Insurance and Freight	IZUM	The Institute of Information Science
COICOP	Classification of Individual Consumption by Purpose	LFS	Labour Force Survey
CPA	Classification of Products by Activity	LPG	liquefied petroleum gas
CV	coefficient of variation	LSU	livestock size unit
CVT	Continuing Vocational Training	M	men
EMS	European Macroseismic Scale	M. A.	Master of Arts
DSL	Digital Subscriber Line	MCS	Mercali-Cancani-Sieberg scale
DWT	dead weight (gross load capacity)	M. Sc.	Master of Science
E	east	MKO	Ministry of Agriculture and the Environment
EDI	electronic data interchange	MSK	Medvedev-Sponheuer-Karnik scale
EU	European Union	N	north
EUR	Euro	NACE Rev.2	General Industrial Classification of Economic Activities within the European Communities, Revision 2.
Eurostat	Statistical Office of the European Communities	NCV	net calorific value
EU-27	total of EU Member States	n.e.c.	not elsewhere classified
FAO	Food and Agriculture Organization	NMT	analogue mobile network
FOB	Free on Board	NUK	National and University Library, Ljubljana
FTE	full-time equivalent	NUTS	The Classification of Territorial Units for Statistics
GCV	gross calorific value	OECD	Organization for Economic Cooperation and Development
GDP	gross domestic product	OJ	Official Journal
GSM	global system for mobile communications	Ph. D.	Doctor of Philosophy
HICP	Harmonised Index of Consumer Prices	PK - 500	map 1 : 500 000
HPP	Hydroelectric power plants	PPS	Purchasing power standard
ICD	International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems -10th Revision	Q _{nk}	minimum flow, yearly trough (water)
ICT	Information-communication technology	Q _S	medium flow in the year (water)
ILO	International Labour Organization	Q _{vk}	maximum flow, yearly peak (water)

SRDAP	Statistični register delovno aktivnega prebivalstva	km ²	kvadratni kilometer
SURS	Statistični urad Republike Slovenije	kW	kilowatt = 10 ³ W
TE-TO	termoelektrarna-toplarna	kWh	kilowattura = 10 ³ Wh
TV	televizija	l	liter
UDK	univerzalna decimalna klasifikacija	m	meter
UMTS	univerzalni mobilni telekomunikacijski sistem	m ²	kvadratni meter
UN	Združeni narodi	m ³	kubični meter
UNP	utekočinjeni naftni plin	m ³ /ha	kubični meter na hektar
UNESCO	Organizacija Združenih narodov za izobraževanje, znanost in kulturo	mio.	milijon
Ur. l.	Uradni list	min.	minuta
USD	ameriški dolar	mm	milimeter
V	vzhod	mrđ.	milijarda (1000 milijonov)
WLAN	brezžično lokalno omrežje	MW	megawatt = 10 ⁶ W
WTO	Svetovna turistična organizacija	MWh	megawattura = 10 ⁶ Wh
ZPIZ	Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje	n. k.	naklonski kot
ZZV	Zavod za zdravstveno varstvo	n. m.	nad morjem
ZZRS	Zavod za ribištvo Slovenije	NT	netoregistrska tonaža
ZZZS	Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije	pkm	potniški kilometer
Ž	ženske	s, sek.	sekunda
xDSL	digitalna naročniška linija	SIT	slovenski tolar
a	ar = 0,01 ha	Sm ³	standardni kubični meter
BT	brutoregistrska tonaža	t	tona
cm	centimeter	TJ	terajoule = 10 ¹² J
GJ	gigajoule = 10 ⁶ kJ	toe	ekvivalent izražen v tonah nafte
GWh	gigawattura = 10 ⁹ Wh	tkm	tonski kilometer
h	ura	W	watt
ha	hektar	'	minuta
hl	hektoliter	°	stopinja
kg	kilogram	°C	stopinja Celzija
kgoe	ekvivalent izražen v kilogramih nafte	%	odstotek
km	kilometer	‰	odtisoček

POJASNILO O NAČINU PRIKAZOVANJA PODATKOV PO STANDARDNI KLASIFIKACIJI DEJAVNOSTI

S 1. januarjem 2008 je v vseh državah članicah Evropske unije začela veljati nova klasifikacija dejavnosti poslovnih subjektov NACE Rev 2., ki je nadomestila prej veljavno klasifikacijo Nace Rev. 1.1. V Republiki Sloveniji je v veljavo stopila nacionalna različica standardne klasifikacije, imenovana SKD 2008, ki v celoti povzema evropsko klasifikacijo dejavnosti, hkrati pa jo tudi dopolnjuje z nacionalnimi podrazredi. Nova klasifikacija prinaša mnoge spremembe in dopolnitve, ki so posledica strukturnih sprememb v gospodarstvu v zadnjih letih. Tako je največ sprememb na področju tržnih storitvenih dejavnosti in na področju predelovalnih dejavnosti. Pomembna je tudi sprememba v sami strukturi klasifikacije, saj se z novo klasifikacijo ukinja raven podpodročja (2-črkovna raven klasifikacije). Novo različico klasifikacije ter povzetek razlik med staro in novo različico si lahko ogledate v publikaciji »Standardna klasifikacija dejavnosti 2008«, ki je tudi objavljena na spletni strani <http://www.stat.si/doc/pub/skd.pdf>.

POJASNILO O NAČINU PRERAČUNA FINANČNIH PODATKOV IZ SIT V EVRE

Statistični finančni podatki so od leta 2000 dalje informativno preračunani v evre po fiksnem tečaju 1 EUR = 239,640 SIT oz. po povprečnem tečaju. Informacije v zvezi z uvedbo evra v državni statistiki so na voljo na naslovu <http://www.stat.si/evro.asp>.

RS	Republic of Slovenia	km ²	square kilometre
R&D	research and development	kW	kilowatt = 10 ³ W
S	south	kWh	kilowatt-hour = 10 ³ Wh
SCA	Standard Classification of Activities	l	litre
SITC	Standard International Trade Classification (Eurostat)	m	metre
SKTE	Standard Classification of Territorial Units	m ²	square metre
SURS	Statistical Office of the Republic of Slovenia	m ³	cubic metre
SRE	Statistical Register of Employment	m ³ /ha	cubic metre per hectare
TV	television	mio.	million
UDC	Universal Decimal Classification	min.	minute
UMTS	Universale Mobile Telecommunication System	mm	millimetre
UN	United Nations	mrđ.	1000 million
UNESCO	United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization	MW	megawatt = 10 ⁶ W
USD	US dollars	MWh	megawatt-hour = 10 ⁶ Wh
VAT	value added tax	n. k.	inclination angle
VDSL	very-high-bit-rate Digital Subscriber Line	n. m.	above sea
W	west	No.	number
W	women	NT	net registered tonnage
WTO	World Tourism Organization	pcs	piece(s)
WLAN	wireless local area network	SBS	standard brick size
xDSL	Digital Subscriber Line	s, sec.	second
ZZRS	Fisheries Research Institute of Slovenia	SIT	Slovenian tolar
		Sm ³	cubic metre standard conditions
a	are = 0,01 ha	t	ton
cm	centimetre	TJ	terajoule = 10 ¹² J
GT	gross registered tonnage	toe	tonne of oil equivalent
GJ	gigajoule = 10 ⁶ kJ	tkm	ton kilometre
GWh	gigawatt-hour = 10 ⁹ Wh	W	watt
h	hour	'	minute
ha	hectare	°	degree
hl	hectolitre	°C	degree Celsius
kg	kilogram	%	percentage
kgoe	kilogram of oil equivalent	‰	per thousand
km	kilometre		

EXPLANATION OF THE METHOD OF PRESENTING THE DATA BY THE STANDARD CLASSIFICATION OF ACTIVITIES

On 1 January 2008 the new classification of activities of business entities NACE Rev. 2, which replaced NACE Rev 1.1, came into force in all EU Member States. In the Republic of Slovenia the national version of the standard classification, called SKD 2008, which includes the entire European classification of activities but also adds some national subclasses, came into force on the mentioned date. The new classification brings many changes, which are the result of structural changes in the economy in recent years. Most of the changes thus involve market services and manufacturing. A very important change is the new structure of the classification, since there is no longer the level of subsection (2-digit code). The new classification is available in the publication "NACE Rev. 2", which is also available on the website: http://epp.eurostat.ec.europa.eu/cache/ITY_OFFPUB/KS-RA-07-015/EN/KS-RA-07-015-EN.PDF.

EXPLANATION OF THE METHOD OF CONVERTING FINANCIAL DATA FROM SIT INTO EUR

For information, financial statistics from 2000 on are converted from tolar into euros according to the fixed exchange rate of 1 EUR = 239.640 SIT or according to the average exchange rate. Information regarding the euro adoption in national statistics is available at <http://www.stat.si/eng/evro.asp>.

1. OZEMLJE IN PODNEBJE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke so nam posredovali: Geodetska uprava Republike Slovenije (o geografskih koordinatah skrajnih točk države, dolžini državne meje in dolžini slovenske morske obale), Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU v Postojni (o kraških jamah), Agencija Republike Slovenije za okolje (o zavarovanih naravnih območjih Republike Slovenije, o naravnih jezerih, umetnih zadrževalnikih in rečnih akumulacijah, o podnebnju: temperaturah, vlažnosti, oblačnosti, vetrovih, padavinah, o potresih) ter Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije (o nadmorskih višinah).

Definicije in pojasnila

Razporeditev nadmorskih višin in naklonov zemljišč v Republiki Sloveniji smo povzeli po digitalnem modelu reliefa (DMR - 20); opazovana enota je 0,04 ha.

Kot **zavarovana naravna območja** v Republiki Sloveniji so upoštevana območja, ki poleg narodnega parka zajemajo še regijske in krajinske parke. Razvrščeni in označeni so v skladu s kategorizacijo Svetovne zveze za ohranjanje narave (IUCN):

kategorija II po IUCN – narodni park: območje, zavarovano predvsem za ohranjanje ekosistemov in za rekreacijo.

kategorija III po IUCN – naravni spomenik: območje, zavarovano predvsem za ohranjanje izjemnih naravnih pojavov (oblik).

kategorija V po IUCN – zavarovana krajina: območje, zavarovano za ohranjanje krajine (kopne in morske) in za rekreacijo.

Po dogovoru se za Triglavski narodni park uporablja kategorija II/V, za nekatere krajinske in regijske parke pa kategorija III.

Te kategorije se opredeljujejo za posamezna območja in so lahko različne od splošne kategorizacije.

Intenziteta potresa je merilo za učinek potresa na določenem mestu. Ocenjujemo jo z naslednjimi potresnimi (makroseizmičnimi) lestvicami:

MCS (Mercalli-Cancani-Sieberg),

MSK (Medvedev-Sponheuer-Karnik) in

EMS (Evropska potresna oz. makroseizmična lestvica).

Lestvici EMS in MSK upoštevata tudi statistiko posledic potresa.

Povprečna mesečna temperatura zraka je izračunana iz opazovanj ob 7., 14. in 21. uri po krajevnem času po obrazcu $(t_7 + t_{14} + 2 \times t_{21}) : 4$. Povprečne letne vrednosti so izračunane iz povprečnih mesečnih vrednosti.

Padavine se merijo vsak dan ob 7. uri zjutraj. **Dan z dežjem ali dan s snegom** je dan, ko je na meteorološki postaji padlo vsaj 0,1 mm ali 0,1 l/m² ustreznih padavin v 24 urah (od 7. ure do 7. ure naslednjega dne). Če je v tem času deževalo ali snežilo hkrati ali izmenoma, se šteje tak dan kot **dan z dežjem in s snegom**. **Dan s snežno odejo** je dan, ko je bilo na meteorološki postaji ob 7. uri najmanj 1 cm snežne odeje.

Povprečna oblačnost je računana po opazovanjih ob 7., 14. in 21. uri. Ocenjena je po lestvici od 0 do 10. Kadar je povprečna dnevna oblačnost manjša od 2,0, govorimo o **jasnem dnevu**, kadar pa je povprečna dnevna oblačnost večja od 8,0, gre za **oblačen dan**.

Število ur sončnega obsevanja zapisuje heliograf; izraženo je v urah.

Relativna vlaga je razmerje med dejanskim parnim tlakom in nasičenim parnim tlakom pri dani temperaturi zraka. Izražamo jo v odstotkih. **Povprečna relativna vlažnost** se računa iz meritev ob 7., 14. in 21. uri.

Smeri vetra označujejo, od kod veter piha. Označene so z mednarodnimi kraticami in kombinacijami le-teh: N – sever, S – jug, E – vzhodnik, W – zahodnik, NE – severovzhodnik, SE – jugovzhodnik, SW – jugozahodnik, NW – severozahodnik, NNE – severoseverovzhodnik, ENE – vzhodseverovzhodnik, ESE – vzhodjugovzhodnik, SSE – jugjugovzhodnik, SSW –

TERRITORY AND CLIMATE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data were supplied by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia (on geographical coordinates of the extreme points of the state, the length of the state border and the length of the Slovenian coastline), the Institute for Karst Research of the Slovenian Academy of Sciences and Arts (on karst caves), the Environmental Agency of the Republic of Slovenia (on protected natural areas of the Republic of Slovenia, on lakes and water accumulations, on climate: temperatures, humidity, cloudiness, wind, precipitation, on earthquakes), and Ministry of Defence of the Republic of Slovenia (on altitude).

Definitions and explanations

Distribution of the height above sea level and of the inclination of the territory in the Republic of Slovenia is presented according to the Digital Elevation Model (DEM - 20); observed unit was 0.04 hectare.

Among **protected natural areas** in the Republic of Slovenia we include areas which in addition to the natural park include regional and landscape parks. The categorisation of natural areas is in accordance with the categorisation of the World Conservation Union (IUCN).

IUCN II - national park: area, protected above all for keeping of ecosystems and for recreation.

IUCN III - monuments of nature: area, protected above all for keeping of exceptional natural phenomena (shapes).

IUCN V - landscape protected: area, protected for keeping of landscape (land and sea) and for recreation.

For the Triglav National Park by agreement category II/V is used, for some landscape and regional parks category III is used.

These categories are defined for individual areas and can differ from the general categorisation.

The intensity of the earthquake is a measure for the earthquake effects in a locality. It is estimated using the following macroseismic scales:

MCS (Mercalli-Cancani-Sieberg),

MSK (Medvedev-Sponheuer-Karnik) and

EMS (European Macroseismic Scale).

The EMS and MSK intensity scales include statistics of the earthquake effects.

Average monthly air temperature is calculated from measurements at 7.00, 14.00 and 21.00 local time using the formula $(t_7 + t_{14} + 2 \times t_{21}) : 4$. Average annual values are calculated from the average monthly values.

Precipitation is measured daily at 7.00. **A day with rain or a day with snow** is a day on which at least 0.1 mm or 0.1 l/m² of the respective precipitation fell at the weather station within a period of 24 hours (from 7.00 to 7.00 on the following day). If rain and snow fell simultaneously or alternately within this period, the day is classified as **a day with rain and snow**. **A day with snow cover** is a day on which there is at least 1 cm of snow covering the weather station at 7.00.

Average cloudiness is calculated from observations at 7.00, 14.00 and 21.00. The degree of cloudiness is assessed on a scale of 0 to 10. **A clear day** is one on which the average daily cloudiness is less than 2.0, while **a cloudy day** is one on which the average daily cloudiness is greater than 8.0.

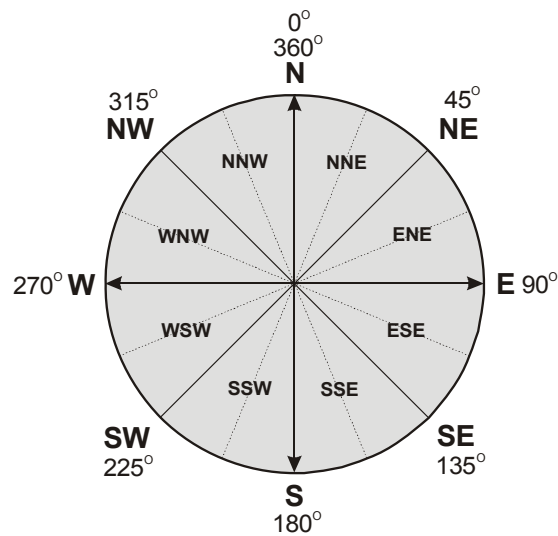
Sun duration is measured by a heliograph and is given in hours.

Relative humidity is the ratio between the measured water vapour pressure and the saturated water vapour pressure at a given temperature. It is expressed in percent. **Average relative humidity** is calculated from measurements at 7.00, 14.00 and 21.00.

Wind directions indicate where the wind is blowing from. They are shown by means of international abbreviations and their combinations: N – north, S – south, E – east, W – west, NE – north-east, SE – south-east, SW – south-west, NW – north-west, NNE – north-north-east, ENE – east-north-east, ESE – east-south-east, SSE – south-south-east, SSW – south-south-west, WSW – west-south-west, WNW – west-

jugojugozahodnik, WSW – zahodjugozahodnik, WNW – zahodseverozahodnik in NNW – severoseverozahodnik. Meritve vetra potekajo na avtomatskih postajah zvezno (ves čas), na klimatoloških postajah pa merijo ali ocenjujejo veter trikrat dnevno, zato lahko prihaja do razlik med enimi in drugimi podatki. Podatki iz avtomatskih meteoroloških postaj so pridobljeni iz polurnih meritev hitrosti in smeri vetra, podatki iz data loggerja pa iz urnih podatkov.

north-west, and NNW – north-north-west. At automatic weather stations winds are measured continuously, while at climatologic stations they are measured or estimated three times a day; which can result in differences between the data. Data from automatic weather stations are collected from measurements of wind speed and direction conducted every half hour, while data from the data logger are the result of hourly measurements.



Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Ozemlje in podnebje Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Publishing

Annually: First Release. Territory and climate Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT Database

1.1 Geografske koordinate skrajnih točk Geographical coordinates of the extreme points

Smer	Severna geografska širina <i>North geographical latitude</i>	Vzhodna geografska dolžina ¹⁾ <i>East geographical longitude¹⁾</i>	Občina ²⁾ <i>Municipality²⁾</i>	Naselje <i>Settlement</i>	Zračna razdalja po zemljepisni širini in dolžini <i>Aerial distance by geographical latitude and longitude</i>		Direction
					stopinje <i>degrees</i>	km	
Sever	46°53'	16°14'	Šalovci	Budinci	1°28'	163	North
Jug	45°25'	15°10'	Črnomelj	Damelj			South
Vzhod	46°28'	16°36'	Lendava/Lendva	Benica	3°13'	248	East
Zahod	46°17'	13°23'	Kobarid	Breginj			West
GEOSS ³⁾	46°07'	14°49'	Litija	Slivna			GEOSS ³⁾

1) Po Greenwichu.
 From Greenwich.

2) Stanje 1. 1. 2012.
 As of 1 January 2012.

3) GEOSS - Geometrično središče Republike Slovenije.
 GEOSS - Geometrical Centre of the Republic of Slovenia.

Vir: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor - Geodetska uprava Republike Slovenije
 Source: Ministry of Infrastructure and Spatial Planning - Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

1.2 Dolžina državne meje Length of the state border

Mejna država	Skupaj <i>Total</i>	Suhozemna <i>Land</i>	Rečna <i>River</i>	Morska ¹⁾ <i>Sea¹⁾</i>	Neighbouring country
SKUPAJ	1370	920	402	48	TOTAL
Avstrija ¹⁾	318	250	68	-	Austria ¹⁾
Hrvaška ^{2,3)}	670	380	290	...	Croatia ^{2,3)}
Italija ¹⁾	280	201	31	48	Italy ¹⁾
Madžarska ¹⁾	102	89	13	-	Hungary ¹⁾

Dolžina morske obale znaša 46,6 km.

The length of coastline is 46.6 km.

1) Dolžina državne meje po podatkih Mednarodne komisije za meje.
 The length of the state border according to the data of the International Commission for Borders.

2) Meja na zemljišču še ni označena; dolžina meje je izračunana na osnovi digitalnih podatkov mej katastrskih občin.
 The border has not yet been staked out on the territory. The length of the border is computed from the digital data of borders of the cadastral communities.

3) Dolžina meje po morju še ni določena.
 The length of the border on the sea has not been defined yet.

Vir: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor - Geodetska uprava Republike Slovenije
 Source: Ministry of Infrastructure and Spatial Planning - Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

1.3 Višinski pasovi in nakloni zemljišč Altitude zones and inclination of the territory

	Višinski pasovi (m) <i>Altitude zones (m)</i>							
	Skupaj <i>Total</i>	0 < n. m. ≤ 200	200 < n. m. ≤ 500	500 < n. m. ≤ 1000	1000 < n. m. ≤ 1500	1500 < n. m. ≤ 2000	n. m. > 2000	
Površina (ha)	2027300	149780	910739	734171	181997	41933	8681	Area (ha)
Delež (%)	100	7,4	44,9	36,2	9,0	2,1	0,4	Share (%)

1.3 Višinski pasovi in nakloni zemljišč (nadaljevanje)

Altitude zones and inclination of the territory (continued)

	Nakloni terena (%) Inclination of terrain (%)						Area (ha) Share (%)
	Skupaj Total	0 < n. k. ≤ 4	4 < n. k. ≤ 15	15 < n. k. ≤ 40	40 < n. k. ≤ 80	n. k. > 80	
Površina (ha)	2027300	174491	618889	801643	356899	75377	
Delež (%)	100	8,6	30,5	39,6	17,6	3,7	

1) n. m. = nad morjem/above sea
n. k. = naklonski kot/inclination angle

Vir: Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije, digitalni model višin - 20 m, SPOT IMAGE Francija, CNES Francija, 1996
Source: Ministry of Defence of the Republic of Slovenia, digital elevation model - 20 m, SPOT IMAGE France, CNES France, 1996

1.4 Urejene jame, 2011

Show caves, 2011

Urejene jame Show caves	Občina ¹⁾ Municipality ¹⁾	Naselje ²⁾ Settlement ²⁾	Dolžina Length m	Globina Depth m	Nadmorska višina ³⁾ Height above sea level ³⁾ m
Postojnska jama	Postojna	Postojna	20570 ⁴⁾	115	562
Križna jama	Cerknica	Bloška Polica	8273	32	629
Predjama	Postojna	Predjama	13092	143	490
Planinska jama	Postojna	Planina	6656	65	453
Dimnice	Hrpelje - Kozina	Markovščina	6020	134	567
Škocjanske jame	Divača	Matavun	5800	250	425
Rudnik svinca in cinka Mežica ⁵⁾	Mežica	Mežica	3500	300	500
Pivka jama/Črna jama	Postojna	Postojna	794/3294	77/39	540
Zelške jame ⁶⁾	Cerknica	Rakek	5413	141	645
Pekel v Savinjski dolini	Žalec	Šempeter v Savinji dolini	1500	40	314
Velika ledena jama v Paradani	Nova Gorica	Lokve	4090	650	1135
Snežna jama na planini Arto	Luče	Luče	1327	75	1556
Antonijev rov - RŽS Idrija ⁵⁾	Idrija	Idrija	1000	22	330
Vilenica	Sežana	Lokev	841	190	418
Divaška jama	Divača	Divača	672	89	430
Zadlaška jama - Dantejeva jama	Tolmin	Zatolmin	600	30	298
Županova (Taborska) jama	Grosuplje	Velike Lipjene	710	70	468
Kostanjeviška jama	Šentrupert	Kostanjevica	1871	47	170
Jama pod Babjim zobom	Bled	Bled	359	50	860
Sveta jama	Koper/Capodistria	Socerb	231	44	420
Železna jama	Domžale	Gorjuša	86	24	344
Francetova jama	Ribnica	Ribnica	22	8	587
Gabrovska jama - Fežnarjeva jama	Cerknica	Dobec	92	28	680
Muzej premogovništva Slovenije, Velenje ⁵⁾	Velenje	Velenje	3000	180	360

1) Stanje 1. 1. 2012.
As of 1 January 2012.

2) Navedeno je najbližje naselje.
The nearest settlement.

3) Pri vhodu v jamo.
At entrance to the cave.

4) Skupaj s Pivko jamo, Črno jamo, Otoško jamo in Magdaleno jamo.
Together with Pivka jama, Črna jama, Otoška jama and Magdalena jama.

5) Rudniška jama, prirejena za turistični obisk.
Mine cave for tourist visits.

6) Skupaj z Razbito jamo.
Together with Razbita jama.

Vir: Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, Inštitut za raziskovanje krasi in Jamarska zveza Slovenije
Source: Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, Karst Research Institute and Speleological Association of Slovenia

1.5 Širša zavarovana naravna območja - naravni parki, 30. 6. 2012
Enlarged protected areas of nature - natural parks, 30 June 2012

Št. No.	Obstoječi naravni park ¹⁾ , ime <i>Existent natural park¹⁾, name</i>	Kat. po IUCN <i>Cat. by IUCN</i>	Površina Area ha	Občine na območju naravnih parkov <i>Municipalities on the area of natural parks</i>	Leto zavarovanja ²⁾ <i>Year of protection²⁾</i>
Narodni park <i>National park</i>					
1.	Triglavski narodni park	II/V	83982	Bled, Bohinj, Bovec, Kobarid, Kranjska Gora, Tolmin, Gorje	1981, 2010
Regijski parki <i>Regional parks</i>					
2.	Kozjanski park	V	20309	Bistrica ob Sotli, Brežice, Kozje, Krško, Podčetrtek	1981
3.	Regijski park Škocjanske jame	III	401	Divjača	1996
4.	Notranjski regijski park	V	22282	Cerknica	2002
Krajinski parki <i>Landscape parks</i>					
5.	Beka	V	265	Hrpelje - Kozina	1992
6., 7.	Boč - Plešivec in Boč - Donačka gora	V	886	Rogaška Slatina	1990
		V	2151	Makole, Poljčane	1992
8.	Drava	V	2175	Duplek, Maribor, Miklavž na Dravskem polju, Starše	1992
9.	Golte	V	1132	Ljubno, Mozirje, Rečica ob Savinji	1987
10.	Jareninski dol	V	469	Pesnica	1992
11., 12.	Nanos - južna in zahodna pobočja in južni in zahodni obronki Nanosa	V	1008	Postojna	1984
		V	2167	Vipava	1987
13., 14.	Južni obronki Trnovskega gozda	V	1041	Nova Gorica	1985
		V	3509	Ajdovščina	1987
15.	Kamenščak - Hrastovec	V	848	Duplek, Maribor	1992
16.	Kolpa	V	4332	Črnomelj	1998, 2006
17.	Kum	V	2232	Trbovlje	1996
18.	Lahinja	V	259	Črnomelj	1988
19., 20.	Ljutomerski ribniki in Jeruzalemske gorice in Jeruzalemsko-ormoške gorice	V	1346	Ljutomer	1976
		V	1911	Ormož	1992
21.	Logarska dolina	V	2431	Solčava	1987
22.	Mariborsko jezero	III	200	Maribor	1992
23.	Mašun	V	87	Ilirska Bistrica	1969
24.	Mrzlica	V	149	Trbovlje	1996
25.	Negova in Negovsko jezero	V	177	Gornja Radgona	1967
26.	Planinsko polje	V	668	Postojna	1984
27.	Ponikovski kras	V	1769	Polzela, Žalec	1998
28.	Rački ribniki - Požeg	V	459	Rače - Fram	1992
29.	Rakova kotlina pri Rakeku	III	124	Cerknica	1949
30.	Robanov kot	V	1447	Solčava	1950, 1987
31.	Sečoveljske soline	V	721	Piran/Pirano	1990, 2001
32.	Spominski park revolucionarnih tradicij občine Domžale	V	446	Domžale	1984
33.	Strunjan	V	429	Izola/Isola, Piran/Pirano	1990, 2004
34.	Štanjel	V	29	Komen	1951, 1992
35.	Štatenberg	V	285	Makole	1991, 1992
36.	Šturmovec	V	215	Markovci	1979
37.	Tivoli, Rožnik in Šišenski hrib	V	459	Ljubljana	1984
38.	Topla	V	1529	Črna na Koroškem	1966
39.	Spominski park Udin boršt	V	1754	Kranj, Naklo, Trzič	1985
40.	Zgornja Idrija	V	4474	Idrija	1993
41.	Žabljek	V	175	Slovenska Bistrica	1992
42.	Kopališče Banovci	V	...	Veržej	1976
43.	Vrtine in kopališča v Moravcih	V	...	Moravske Toplice	1976
44.	Polhograjski Dolomiti	V	11608	Dobrova - Polhov Gradec, Ljubljana, Medvode,	1974
45.	Goričko	V	46268	Cankova, Dobrovnik/Dobronak, Grad, Gornji Petrovci, Hodoš/Hodos, Kobilje, Kuzma, Moravske Toplice, Puconci, Rogošovci, Šalovci	2003
46.	Zajčja dobrava	V	65	Ljubljana	1973
47.	Ribnik Vrbje z zaledjem	V	65	Žalec	2008
48.	Krajinski park Ljubljansko barje	V	13505	Borovnica, Brezovica, Grosuplje, Ig, Ljubljana, Log - Dragomer, Škofljica, Vrhnika	2008
49.	Krajinski park Radensko polje	V	1497	Grosuplje	2012

1) Brez naravnih rezervatov in naravnih spomenikov. Kategorija naravni spomenik (kat. III po IUCN) se po dogovoru uporablja za nekatere regijske in krajinske parke.
Without reserves of nature and monuments of nature. Category monument of nature (IUCN III) is by agreement used for some regional and landscape parks.

2) Letnica izida akta o zavarovanju naravnega območja.
Year of release of act of protection.

1.6 Potresi
Earthquakes

	Število potresov Number of earthquakes	Potresi z največjo intenziteto Earthquakes with maximum intensity			
		intenziteta intensity	datum date	občina ¹⁾ municipality ¹⁾	naselje (območje) settlement (area)
1980	128	V ²⁾	12. 7.	Črnomelj	Vinica (Dolina Kolpe)
1981	169	V ²⁾	28. 6.	Pivka, Postojna	Dolnja Košana, Gornja Košana, Zagorje, Postojna
1982	158	VI ²⁾	3. 7.	Žalec	Šempeter v Savinjski dolini
1983	126	V-VI ²⁾	5. 8.	Idrija	Godovič, Idrija
1984	217	VI ²⁾	11. 3.	Kostanjevica na Krki	Črneča vas, Kostanjevica na Krki
1985	255	V-VI ²⁾	20. 1.	Črnomelj	Bojanci
1986	181	V ²⁾	16. 10.	Ilirska Bistrica	Ilirska Bistrica
1987	170	V ²⁾	28. 6.	Zagorje ob Savi	Zagorje ob Savi
1988	170	V ²⁾	22. 1.	Krško, Sevnica	Leskovec pri Krškem, Senuš, Blanca
1989	437	VI ²⁾	28. 12.	Krško	Krško, Leskovec pri Krškem, Libna
1990	399	VI ²⁾	30. 5.	Dobrepolje	Podpeč, Ponikve, Videm
1991	333	VI ³⁾	27. 4.	Muta, Vuzenica	Muta, Vuzenica
1992	354	V-VI ³⁾	11. 6.	Trebnje, Žužemberk	Gorenja vas pri Mirni, Vrbovec, Dolnji Ajdovec
1993	390	VI ³⁾	29. 5.	Črnomelj, Metlika	Griblje, Boršt
1994	319	V ³⁾	21. 7.	Brežice	Bukošek, Loče, Mihalovec
1995	435	VI ³⁾	22. 5.	Ilirska Bistrica	Ilirska Bistrica
1996	463	V ⁴⁾	3. 10.	Hrastnik, Laško, Šentjur, Žalec	Dol pri Hrastniku, Zgornja Rečica, Planina pri Sevnici, Žalec
1997	726 ⁵⁾	IV-V ⁴⁾	26. 10.	Preddvor, Šenčur	Potoče, Zgornja Bela, Visoko
1998	2000 ⁶⁾	VII-VIII ⁴⁾	12. 4.	Bovec, Kobarid, Tolmin	Lepena, Drežniške Ravne, Magozd, Tolminske Ravne
1999	2930	V-VI ⁴⁾	13. 5.	Kobarid	Drežniške Ravne, Idrsko
2000	1370	V ⁴⁾	16. 4.	Brežice, Kostanjevica na Krki, Krško, Novo mesto, Šentjernej, Šmarješke Toplice	Župeča vas, Kostanjevica na Krki, Gornje Pijavško, Krško, Malo Mraševo, Raka, Veliki Podlog, Ledča vas, Šmarjeta
2001	1168	V ⁴⁾	16. 3.	Podčetrtek, Rogaška Slatina	Olimje, Rogaška Slatina
2002	2610 ⁵⁾	V ⁴⁾	2. 6.	Cerknica, Ilirska Bistrica, Pivka, Postojna	Cerknica, Bač, Jasen, Knežak, Koritnice, Novokračine, Sabonje, Sembije, Velika Bukovica, Zabiče, Zarečje, Gradec, Klenik, Nadanje selo, Palčje, Petelinje, Pivka, Šmihel, Trnje, Planina
2003	3030	V-VI ⁴⁾	13. 5.	Bistrica ob Sotli, Podčetrtek	Trebče, Imeno, Podčetrtek
2004	5550 ⁷⁾	VI-VII ⁴⁾	12. 7.	Bovec	Bovec (Brdo in Mala vas), zaselek Vodenca, Čezsoča
2005	2500	V ⁴⁾	14. 1.	Bohinj, Cerkno, Dobrova - Polhov Gradec, Gorenja vas - Poljane, Idrija, Kanal, Radovljica, Škofja Loka, Tolmin, Železniki, Žiri	Bohinjska Češnjica, Brod, Gorenji Novaki, Jesenica, Labinje, Črni Vrh, Šentjošt, Delnice, Gorenja vas, Hotavlje, Javorje, Leskovica, Poljane nad Škofjo Loko, Sovodnji, Ledine, Spodnja Idrija, Spodnja Kanomlja, Levpa, Prezrenje, Spodnja Luša, Hudajužna, Idrija pri Bači, Podbrdo, Trtnik, Volarje, Davča, Podporezen, Železniki, Izgorje
2006	2780	V ⁴⁾	15. 1.	Braslovče, Mozirje, Nazarje	Podgorje pri Letušu, Mozirje, Dobletina, Kokarje, Nazarje
2007	1400	V-VI ⁴⁾	26. 9.	Brežice	Marof
2008	1180	V-VI ⁴⁾	19. 4.	Zagorje ob Savi	Ravenska vas
2009	1600	V ⁴⁾	27. 10.	Kranjska Gora	Rateče
2010	2600	V ⁴⁾	15. 1.	Postojna	Postojna
2011	1920	IV-V ⁴⁾	20. 8.	Krško	Raka na Dolenjskem

1) Stanje 1. 1. 2012.
As of 1 January 2012.

2) Stopnje po MCS-lestvici.
Degrees of MCS intensity scale.

3) Stopnje po MSK-lestvici.
Degrees of MSK intensity scale.

4) Stopnje po EMS-lestvici.
Degrees of EMS intensity scale.

5) Prikazano število potresov je v primerjavi s prejšnjim letom opazno večje, ker so jih nove, občutljivejše naprave več zaznale, in ne zaradi povečane potresne aktivnosti.
The considerable increase in the number of earthquakes compared to the previous year is the result of setting up new and more sensitive observation points and not because of greater seismic activity.

6) Večina zabeleženih potresov v letu 1998 so bili popotresi največjega potresa 12. 4. 1998.
Most earthquakes registered in 1998 were aftershocks of the 12 April 1998 earthquake.

7) Prikazano število potresov je v primerjavi s prejšnjim letom večje, ker so jih nove, občutljivejše potresne opazovalnice zaznale več, povečana pa je bila tudi potresna aktivnost v Posočju.
The considerable increase in the number of earthquakes compared to the previous year is the result of setting up new and more sensitive observation points as well as because of the increased seismic activity in NW Slovenia (Posočje).

Vir: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje
Source: Ministry of Infrastructure and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

1.7 Povprečne temperature zraka

Average air temperatures

°C

Meteorološka postaja Meteorological station Nadmorska višina Height above sea level m	Obdobje, leto Period, year	Pov- prečna letna Average annual	Povprečne mesečne Average monthly											
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Bilje 55	Ø 1991-2000	12,5	3,5	3,8	7,8	11,5	16,7	20,1	22,2	22,3	17,2	12,7	8,0	4,1
	Ø 2001-2010	12,9	3,2	4,3	8,1	12,3	17,3	21,3	23,1	22,0	17,1	13,2	8,6	4,1
	2011	13,3	3,1	4,7	8,2	13,6	18,2	21,3	21,9	23,4	20,7	11,9	7,6	5,1
Bovec 425	Ø 1991-2000
	Ø 2001-2010
	2011 ¹⁾	11,1	0,1	1,4	5,7	12,2	15,4	18,0	18,9	20,2	18,0	9,1	3,6	1,8
Letališče Jožeta Pučnika Ljubljana/ Jože Pučnik Airport Ljubljana 364	Ø 1991-2000	9,3	-0,8	0,4	4,8	9,1	14,2	17,7	19,2	19,2	14,4	9,3	4,2	-0,7
	Ø 2001-2010	9,4	-1,6	0,1	4,4	9,4	14,9	18,6	20,0	19,0	13,8	9,8	5,0	-0,5
	2011	9,8	-0,8	-0,2	4,6	11,6	15,2	18,3	19,2	20,6	17,3	8,2	2,2	1,5
Celje 244	Ø 1991-2000	10,2	0,3	1,3	5,8	10,1	15,2	18,8	20,2	20,0	15,2	10,2	4,9	0,3
	Ø 2001-2010	10,5	-0,1	1,5	5,8	10,5	15,9	19,5	21,0	19,7	14,5	10,6	6,0	0,7
	2011	10,5	1,0	0,1	5,6	11,8	15,1	19,0	19,6	20,7	17,6	8,9	3,4	2,9
Črnomelj, Dobljče 157	Ø 1991-2000	10,9	0,7	2,1	6,5	10,9	15,8	19,6	21,1	21,0	15,9	10,7	5,4	0,6
	Ø 2001-2010	11,4	0,4	2,3	6,8	11,6	17,1	20,4	22,3	21,1	15,5	11,6	6,9	1,1
	2011	11,2	1,4	0,8	6,0	12,7	15,8	20,1	20,9	22,2	18,4	9,5	2,8	3,8
Ilirska Bistrica 414	Ø 1991-2000	10,3	1,7	2,5	5,9	9,4	14,2	17,6	19,8	20,0	15,1	10,3	5,7	1,8
	Ø 2001-2010
	2011 ¹⁾	11,3	1,7	2,0	5,8	11,2	14,7	18,5	19,1	20,6	17,9	9,4	3,8	3,8
Kočevje 461	Ø 1991-2000	8,9	-0,5	0,5	4,4	8,4	13,3	16,8	18,4	18,3	13,8	9,3	4,7	-0,4
	Ø 2001-2010	9,1	-0,9	0,3	4,1	8,8	14,1	17,5	19,1	18,1	13,1	9,6	5,2	0,0
	2011	9,3	0,2	-1,0	4,2	10,3	13,5	17,4	17,9	19,6	16,2	8,0	2,4	2,4
Kredarica 2514	Ø 1991-2000	-0,9	-6,1	-7,3	-6,2	-3,9	0,9	4,3	6,5	7,3	3,5	0,4	-4,1	-6,1
	Ø 2001-2010	-0,9	-7,5	-8,3	-6,0	-3,2	1,6	5,3	7,4	7,0	2,9	1,2	-3,3	-7,3
	2011	0,2	-7,7	-6,4	-5,6	-1,3	1,7	5,0	5,6	9,2	7,1	0,5	0,3	-6,3
Lesce 515	Ø 1991-2000	8,8	-1,2	0,1	4,3	8,6	13,6	17,0	18,7	18,8	13,9	8,8	3,8	-0,6
	Ø 2001-2010	9,1	-1,5	0,2	4,3	9,0	14,3	18,0	19,5	18,4	13,4	9,5	4,6	-0,5
	2011	9,6	-0,5	-0,2	4,3	11,4	15,2	17,6	18,7	20,0	17,2	7,9	2,2	1,8
Ljubljana, Bežigrad 299	Ø 1991-2000	10,9	0,8	2,3	6,8	10,8	15,7	19,2	21,0	21,0	16,0	10,8	5,5	0,8
	Ø 2001-2010	11,3	0,4	2,5	6,8	11,3	16,6	20,2	21,9	20,8	15,6	11,5	6,8	1,3
	2011	11,8	1,5	1,5	7,1	13,5	17,0	20,0	21,1	22,8	19,4	10,0	3,8	3,3
Maribor 275	Ø 1991-2000	10,7	0,4	2,3	6,2	10,9	15,7	19,1	20,8	20,7	15,8	10,4	5,1	0,5
	Ø 2001-2010	11,0	0,2	2,2	6,4	11,3	16,6	20,1	21,9	20,5	15,3	10,7	6,1	0,8
	2011	11,2	1,0	0,5	6,5	13,2	16,4	20,0	20,4	21,8	18,8	10,0	3,4	2,7
Murska Sobota 188	Ø 1991-2000	10,2	-0,4	1,2	5,7	10,6	15,6	18,9	20,5	20,3	15,3	10,0	4,8	-0,3
	Ø 2001-2010	10,5	-0,9	1,5	5,8	10,9	16,3	19,7	21,3	20,1	14,8	10,5	5,7	0,2
	2011	10,7	0,8	-0,2	5,7	12,4	15,7	19,9	20,1	21,2	18,0	9,3	2,6	2,6
Novo mesto 220	Ø 1991-2000	10,5	0,4	2,1	6,4	10,6	15,4	18,9	20,5	20,4	15,5	10,4	5,2	0,4
	Ø 2001-2010	10,9	0,3	2,1	6,4	11,1	16,3	19,7	21,5	20,3	15,0	11,0	6,4	0,8
	2011	11,3	1,4	1,0	6,5	12,8	15,6	19,8	20,7	22,0	18,6	9,6	3,5	3,5
Portorož, Letališče/Airport 2	Ø 1991-2000	13,4	4,8	4,6	7,7	11,9	17,3	20,7	22,5	22,8	18,1	13,8	9,4	5,7
	Ø 2001-2010	13,7	4,7	5,2	8,5	12,6	17,5	21,6	23,6	22,5	17,9	14,2	10,0	5,8
	2011	13,9	4,5	5,5	8,5	13,7	17,9	21,6	22,5	23,6	21,0	12,6	8,6	7,3
Postojna 533	Ø 1991-2000	9,1	0,3	1,3	4,5	8,0	13,0	16,4	18,4	18,5	13,8	9,5	4,7	0,7
	Ø 2001-2010	9,7	0,0	1,2	4,8	8,9	14,1	17,9	19,7	18,6	13,7	10,4	6,0	0,8
	2011	10,1	0,8	0,3	4,9	10,5	14,5	17,8	18,7	20,2	17,5	8,8	3,9	3,1
Rateče, Planica 864	Ø 1991-2000	6,7	-3,3	-1,7	2,2	6,0	11,4	14,8	16,7	16,5	11,7	6,7	1,7	-3,0
	Ø 2001-2010	6,9	-3,8	-1,8	1,9	6,3	12,4	16,0	17,5	16,3	11,3	7,5	2,3	-3,1
	2011	7,6	-2,9	-1,3	2,4	9,0	12,7	15,8	16,6	17,6	14,9	6,1	1,3	-1,2
Slap pri Vipavi 137	Ø 1991-2000	12,2	3,7	4,2	7,7	11,0	15,9	19,1	21,3	21,8	17,1	12,7	8,0	4,3
	Ø 2001-2010
	2011 ¹⁾	13,5	2,8	4,9	8,3	14,2	18,0	21,1	21,6	23,7	21,8	12,4	7,9	5,7
Šmartno pri Slovenj Gradcu 452	Ø 1991-2000	8,6	-1,9	-0,2	4,2	8,5	13,6	17,1	18,4	18,2	13,9	8,9	3,7	-1,5
	Ø 2001-2010	8,9	-2,1	0,1	4,2	8,9	14,5	18,0	19,5	18,1	13,3	9,4	4,2	-1,2
	2011	9,2	-1,6	-1,0	4,7	10,8	14,3	17,7	18,5	19,6	16,6	7,8	2,8	0,1
Velenje 420	Ø 1991-2000	10,1	0,6	2,1	5,8	9,9	14,8	18,1	19,7	19,7	15,1	10,1	5,0	0,9
	Ø 2001-2010
	2011 ¹⁾	10,9	0,4	-0,2	5,7	12,2	15,1	18,5	20,1	21,9	19,1	10,0	4,3	3,8

1) Povprečne mesečne temperature so izračunane kot povprečje povprečnih dnevni podatkov, ki so izračunani kot 24 urno povprečje.
Average monthly temperatures are calculated as the average of average daily data, which are calculated as the 24-hour average.

Vir: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje
Source: Ministry of Infrastructure and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

1.8 Padavine
Precipitationsmm / l/m²

Meteorološka postaja Meteorological station Nadmorska višina Height above sea level m	Obdobje, leto Period, year	Skupne letne Annual	Po mesecih By months											
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Bilje 55	Ø 1991-2000	1566	83	59	67	113	143	134	118	99	224	196	195	136
	Ø 2001-2010	1309	83	79	93	83	99	80	102	129	151	116	149	145
Bovec ¹⁾ 425	Ø 1991-2000
	Ø 2001-2010
Letališče Jožeta Pučnika Ljubljana/ Jože Pučnik Airport Ljubljana 364	Ø 1991-2000	1320	50	52	283	22	138	207	145	171	193	417	60	192
	Ø 2001-2010	1345	73	67	96	100	102	120	127	153	156	114	111	126
Celje 244	Ø 1991-2000	1119	37	41	52	65	87	118	134	117	117	144	117	90
	Ø 2001-2010	1092	51	49	79	82	87	122	110	129	137	93	78	75
Črnomelj, Dobliče 157	Ø 1991-2000	1277	56	60	71	102	95	121	112	93	118	176	146	128
	Ø 2001-2010	1287	97	82	95	115	97	96	77	128	155	114	117	114
Ilirska Bistrica ¹⁾ 414	Ø 1991-2000	1316	71	61	74	100	95	129	93	81	148	192	155	115
	Ø 2001-2010
Kočevje 461	Ø 1991-2000	1460	67	71	78	116	105	141	126	111	143	195	175	133
	Ø 2001-2010	1416	92	87	103	121	115	113	104	133	166	126	128	128
Kredarica 2514	Ø 1991-2000	2032	72	64	108	146	152	215	234	177	216	294	237	118
	Ø 2001-2010	2037	102	86	146	156	143	187	227	234	242	222	153	139
Lesce 515	Ø 1991-2000	1504	50	45	78	114	112	146	153	120	139	233	203	111
	Ø 2001-2010	1393	76	65	99	92	96	115	144	142	181	113	137	133
Ljubljana, Bežigrad 299	Ø 1991-2000	1352	53	59	68	99	103	128	123	118	134	193	164	110
	Ø 2001-2010	1383	78	75	98	105	104	122	128	145	179	123	111	115
Maribor 275	Ø 1991-2000	1044	30	34	54	68	97	123	116	118	100	116	107	84
	Ø 2001-2010	945	42	36	62	65	83	112	102	141	129	61	57	55
Murska Sobota 188	Ø 1991-2000	806	22	29	42	53	75	99	86	85	89	84	85	57
	Ø 2001-2010	783	35	30	47	55	72	96	100	114	93	52	46	43
Novo mesto 220	Ø 1991-2000	1162	47	49	58	83	97	125	99	112	126	137	128	102
	Ø 2001-2010	1159	66	63	74	107	99	100	92	131	135	109	103	80
Portorož, Letališče/Airport 2	Ø 1991-2000	934	48	35	47	70	69	86	59	53	113	146	130	78
	Ø 2001-2010	973	69	64	64	65	69	76	51	99	138	76	108	94
Postojna 533	Ø 1991-2000	1611	75	84	84	136	119	152	110	103	160	220	223	143
	Ø 2001-2010	1466	100	94	109	118	122	99	94	116	182	131	137	164
Rateče, Planica 864	Ø 1991-2000	1449	43	43	61	103	107	146	152	129	158	224	194	91
	Ø 2001-2010	1531	74	62	105	116	107	127	163	172	169	148	157	131
Slap pri Vipavi ²⁾ 137	Ø 1991-2000	1554	75	68	69	114	114	142	107	113	191	216	206	139
	Ø 2001-2010
Šmartno pri Slovenj Gradcu 452	Ø 1991-2000	1217	32	35	57	82	98	147	166	143	116	134	124	83
	Ø 2001-2010	1195	49	41	75	86	90	141	136	165	157	100	79	76
Velenje ³⁾ 420	Ø 1991-2000	1121	35	36	55	69	86	134	138	115	110	135	120	89
	Ø 2001-2010
	2011	...	20	23	59	54	92	138	55	55	106

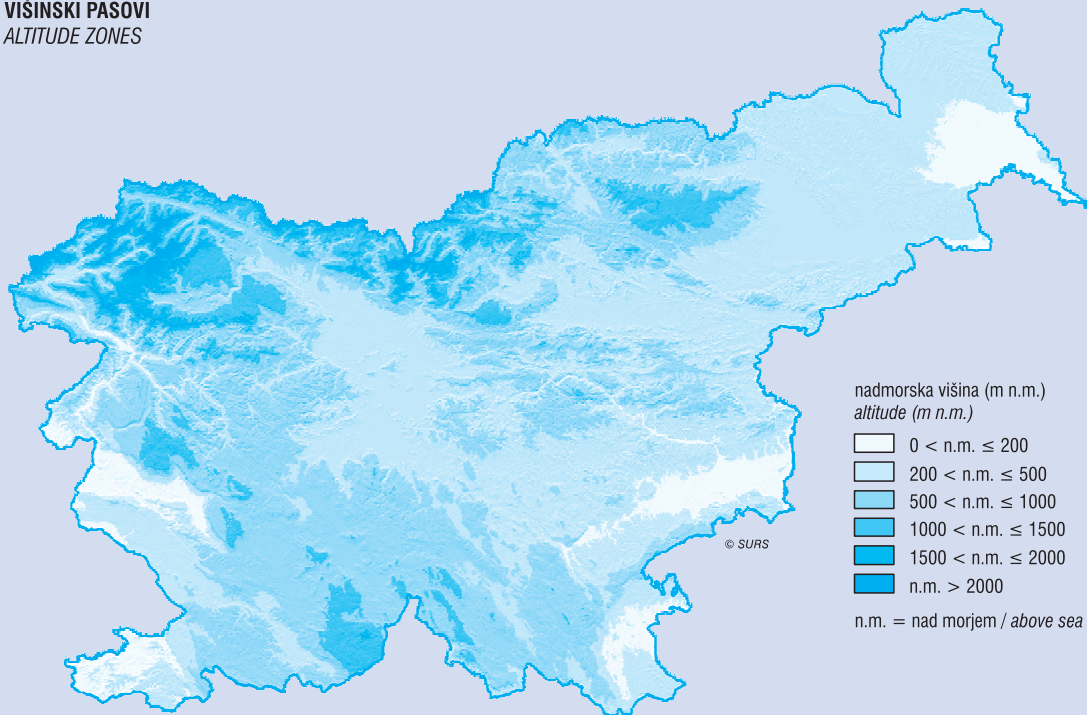
1) Meteorološka postaja je avtomatska, zato se na njej meri oz. opazuje samo določene meteorološke spremenljivke oz. pojave.
The meteorological station is automatic, that is why it measures only certain meteorological variables.

2) Meteorološka postaja Slap pri Vipavi je 31. 12. 2006 prenehala delovati; nameščen je le še regulator temperature in relativne vlage.
The meteorological station Slap pri Vipavi stopped operating on 31 December 2006; only a temperature and relative humidity recorder is still installed there.

3) Meteorološka postaja Velenje, na kateri so se meteorološke spremenljivke oz. pojavi merili oz. opazovali klasično, je prenehala delovati aprila 2006. Od februarja 2005 pa so na tej meteorološki postaji hkrati potekale nekatere meritve že avtomatsko (merijo se samo določene meteorološke spremenljivke). Od avgusta 2009 do septembra 2011 je bila tam nameščena tudi postaja z meritvami padavin in snežne odeje.
Methodological station Velenje, at which meteorological variables/phenomena were measured/observed classically, stopped operating in April 2006. From February 2005 on at this station some measurements have been conducted automatically (only some meteorological variables are measured). Between August 2009 and September 2011 a station measuring precipitation and snow cover was also set up there.

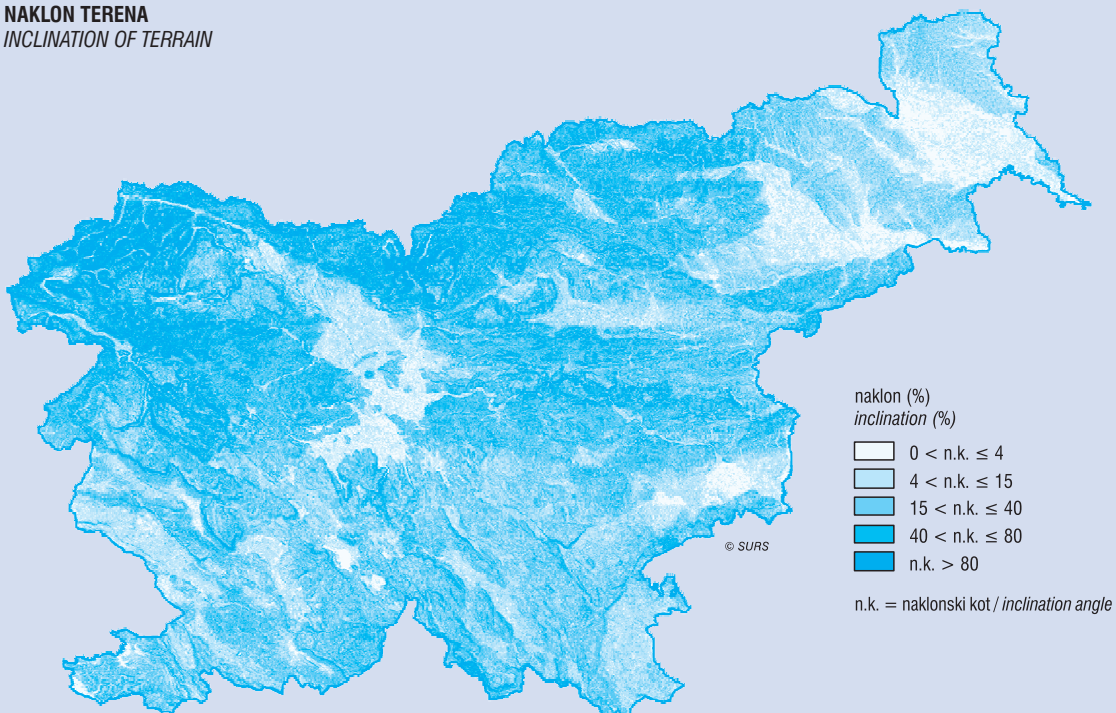
Vir: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje
Source: Ministry of Infrastructure and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

VIŠINSKI PASOVI
ALTITUDE ZONES



Vir: Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije, digitalni model višin - 20 m, SPOT IMAGE Francija, CNES Francija
Source: Ministry of Defence of Slovenia, digital elevation model - 20 m, SPOT IMAGE France, CNES France

NAKLON TERENA
INCLINATION OF TERRAIN



Vir: Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije, digitalni model višin - 20 m, SPOT IMAGE Francija, CNES Francija
Source: Ministry of Defence of Slovenia, digital elevation model - 20 m, SPOT IMAGE France, CNES France

1.9 Vlažnost, padavine, oblačnost in vetrovi

Humidity, precipitations, cloudiness and winds

Meteorološka postaja Meteorological station Nadmorska višina Height above sea level m	Obdobje, leto Period, year	Pov- prečna relativna vlažnost Average relative humidity %	Število dni Number of days					Pov- prečna oblač- nost v dese- tinah Average cloudi- ness in tenths	Število dni Number of days		Števi- lo ur sonč- nega obse- vanja Sun duration in hours	Veter ¹⁾ Wind ¹⁾	
			z dežjem 0,1 mm / l/m ² in več with 0,1 mm / l/m ² of rain or more	s snegom 0,1 mm / l/m ² in več with 0,1 mm / l/m ² of snow or more	z nevihto with thunder storm	s točo ali sodro with hail or sleet	s snežno odejo with snow cover		jasnih clear	oblačnih cloudy		prevla- dujoča smer prevalent direction	pogos- tost frenqu- cy %
Bilje 55	Ø 1991-2000	72	135	2	51	2	1	5,1	91	93	2153	E	25,3
	Ø 2001-2010	71	137	3	46	2	4	5,1	84	94	2230	E	29,3
	2011	69	105	0	40	1	0	4,3	115	64	2610	E	29,8
Bovec ²⁾ 425	Ø 1991-2000
	Ø 2001-2010	NE	23,6
	2011	75	NE	23,8
Letališče Jožeta Pučnika Ljubljana/ Jože Pučnik Airport Ljubljana 364	Ø 1991-2000	79	135	22	51	4	57	6,2	38	124	1843	W	12,8
	Ø 2001-2010	80	130	22	42	2	50	6,3	35	128	...	WNW	15,3
	2011	79	98	9	40	1	11	5,8	62	114	...	W	13,9
Celje 244	Ø 1991-2000	75	132	22	51	2	46	6,2	42	124	1980	E	17,6
	Ø 2001-2010	75	129	23	48	3	44	6,1	41	121	1919	WSW	17,7
	2011	75	91	12	50	1	19	5,6	69	103	2119	WSW	16,2
Črnomelj, Dobljče 157	Ø 1991-2000	77	140	20	39	0	44	5,8	73	126	...	SW	9,5
	Ø 2001-2010	77	148	21	33	1	44	5,9	71	134	...	S	12,0
	2011	81	110	18	37	1	16	5,2	112	117	...	S	12,3
Ilirska Bistrica ³⁾ 414	Ø 1991-2000	75	132	9	43	2	14	5,5	81	116
	Ø 2001-2010
	2011	74	SSE	17,7
Kočevje 461	Ø 1991-2000	77	142	27	23	1	61	6,1	45	128	...	S	15,4
	Ø 2001-2010	77	144	29	19	1	62	6,3	44	138	...	NW	12,6
	2011	70	109	16	21	2	61	5,7	76	131	...	NW	13,4
Kredarica 2514	Ø 1991-2000	77	77	117	48	11	261	6,2	46	119	1753	NW	39,5
	Ø 2001-2010	76	77	120	43	12	265	6,3	39	122	1754	NW	22,9
	2011	73	74	82	30	4	254	5,5	64	99	1938	W	19,4
Lesce 515	Ø 1991-2000	77	133	19	40	2	45	5,8	66	122	1954	SE	15,9
	Ø 2001-2010	76	129	20	33	1	49	5,7	69	115	1949	SE	14,4
	2011	75	110	12	32	1	11	5,2	95	97	2156	SE	17,2
Ljubljana, Bežigrad 299	Ø 1991-2000	74	145	21	46	3	48	6,4	37	134	1940	E	14,1
	Ø 2001-2010	75	140	22	44	4	51	6,2	34	123	1926	NE	13,6
	2011	73	110	15	36	3	11	5,7	63	114	2235	NE	14,3
Maribor 275	Ø 1991-2000	71	127	22	40	2	50	5,9	52	111	1965	NW	18,3
	Ø 2001-2010	72	123	19	35	2	46	6,0	40	110	1996	NW	19,6
	2011	70	85	8	33	0	9	5,8	43	100	...	WNW	22,6
Murska Sobota 188	Ø 1991-2000	79	120	18	35	2	44	5,9	54	115	2020	N	7,2
	Ø 2001-2010	76	121	16	30	3	42	6,0	48	115	1989	N	8,1
	2011	76	92	11	24	3	7	5,7	63	110	2088	NE	9,0
Novo mesto 220	Ø 1991-2000	77	135	25	52	5	53	5,9	56	116	1990	W	12,1
	Ø 2001-2010	79	137	26	44	3	52	6,0	52	124	1900	ENE	11,8
	2011	75	107	12	50	3	26	5,5	88	116	2064	ENE	12,1
Portorož, Letališče/Airport 2	Ø 1991-2000	73	112	2	54	2	0	4,9	79	72	2386	SE	31,8
	Ø 2001-2010	71	113	2	49	2	1	4,8	91	83	2390	ESE	24,4
	2011	67	79	0	25	2	0	3,9	143	63	2730	ESE	30,3
Postojna 533	Ø 1991-2000	80	133	17	23	1	34	5,5	71	107	1992	N	24,5
	Ø 2001-2010	76	137	19	23	1	39	6,0	50	122	1929	NNE	15,6
	2011	80	100	12	37	0	20	4,8	107	91	2360	NNE	19,3
Rateče, Planica 864	Ø 1991-2000	79	126	31	40	1	121	5,6	66	105	1918	SE	7,2
	Ø 2001-2010	79	126	37	33	1	118	5,3	80	102	1860	W	17,3
	2011	77	103	19	26	0	100	4,6	114	79	1964	W	18,6
Slap pri Vipavi ³⁾ 137	Ø 1991-2000	68	130	3	29	2	2	5,5	74	107	...	W	25,6
	Ø 2001-2010
	2011	67
Šmartno pri Slovenj Gradcu 452	Ø 1991-2000	80	122	23	32	2	67	6,5	33	135	1916	SE	17,0
	Ø 2001-2010	78	121	23	28	2	56	6,2	36	115	1873	SE	17,8
	2011	78	99	17	37	2	44	5,8	49	101	2049	SE	18,6
Velenje ⁴⁾ 420	Ø 1991-2000	72	116	18	12	1	37	5,7	76	124	...	W	12,7
	Ø 2001-2010
	2011	72	WNW	15,4

1) Podatki o prevladujoči smeri vetra in pogostosti le-te so za vse izbrane postaje, razen za postajo Slap pri Vipavi, dobljeni iz polurnih meritev hitrosti in smeri vetra na avtomatskih meteoroloških postajah.

Data for the predominant wind direction and frequency for all selected stations, except for Slap pri Vipavi, were obtained from automatic meteorological stations from half-hour measurements of speed and wind directions.

2) Meteorološka postaja je avtomatska, zato se na njej meri oz. opazuje samo določene meteorološke spremenljivke oz. pojave.

The meteorological station is automatic, that is why it measures only certain meteorological variables.

3) Meteorološka postaja Slap pri Vipavi je 31. 12. 2006 prenehala delovati; nameščen je le še regulator temperature in relativne vlage.

The meteorological station Slap pri Vipavi stopped operating on 31 December 2006; only a temperature and relative humidity recorder is still installed there.

4) Meteorološka postaja Velenje, na kateri so se meteorološke spremenljivke oz. pojavi merili oz. opazovali klasično, je prenehala delovati aprila 2006. Od februarja 2005 pa so na tej meteorološki postaji hkrati potekale nekatere meritve že avtomatsko (merijo se samo določene meteorološke spremenljivke). Od avgusta 2009 do septembra 2011 je bila tam nameščena tudi postaja z meritvami padavin in snežne odeje.

Methodological station Velenje, at which meteorological variables/phenomena were measured/observed classically, stopped operating in April 2006. From February 2005 on at this station some measurements have been conducted automatically (only some meteorological variables are measured). Between August 2009 and September 2011 a station measuring precipitation and snow cover was also set up there.

Vir: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje

Source: Ministry of Infrastructure and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

2. UPRAVNA IN DRUGE ČLENITVE OZEMLJA RS

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Poimenovanja upravnih in prostorskih enot ter njihova prostorska razdelitev so povzeti po zakonih ter njihovih spremembah in popravkih, ki so bili objavljeni v uradnih listih Ljudske republike Slovenije, Socialistične republike Slovenije in Republike Slovenije.

Podatki o stanju 1. 6. 1939 so prevzeti po Splošnem pregledu Dravske banovine iz leta 1939. Del Primorske, priključen po pariškem sporazumu, je upoštevan od 23. 2. 1948, del Koprškega, priključen po londonskem sporazumu, pa od 4. 11. 1954 dalje.

Podatke o prostorskih enotah in njihovih spremembah prevzemamo za statistične potrebe iz Registra prostorskih enot (RPE), ki ga vodi in vzdržuje Geodetska uprava Republike Slovenije (GURS).

Zajetje

Leta 1959 je bil za potrebe statističnih raziskovanj uveden statistični kataster, katerega osnovna prostorska enota je bil statistični okoliš. Statistični kataster je bil prvič uporabljen za izvedbo popisa prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj 1961. Po reviziji je bil tudi osnova za izvedbo popisa prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj 1971.

Na podlagi statističnega katastra je Statistični urad Republike Slovenije skupaj z Geodetsko upravo Republike Slovenije in njenimi izpostavami pripravil v obdobju od 1978 do 1981 novo metodologijo za vodenje Registra teritorialnih enot (RTE) – tudi njegovega kartografskega dela; ta je postal osnova za izvedbo popisov prebivalstva, gospodinjstev, stanovanj in kmečkih gospodarstev v letih 1981 in 1991 ter drugih statističnih raziskovanj tudi po letu 1981.

V omenjenem registru so bili zajeti podatki o prostorskih enotah, ki so bile definirane z Zakonom o imenovanju in evidentiranju naselij, ulic in stavb (Uradni list SRS, št. 5/80, 42/86, 8/90) in s podzakonskimi akti. Do leta 1995 ga je vodil in vzdrževal Statistični urad Republike Slovenije, po tem letu pa je postopoma prešel v pristojnost Geodetske uprave Republike Slovenije.

Definicije in druga pojasnila

Občine so temeljne samoupravne lokalne skupnosti, ki v okviru ustave in zakonov samostojno urejajo in opravljajo svoje zadeve in izvršujejo naloge, ki so nanje prenesene z zakoni (Zakon o lokalni samoupravi, Uradni list RS, št. 94/07-UPB2, 27/08, 76/08, 100/08, 79/09, 14/10, 51/10, 84/10, 40/12).

Površine občin, ki so prevzete iz Registra prostorskih enot Republike Slovenije, so izračunane iz koordinat mejnih točk posameznega prostorskega okoliša in nato seštete na podlagi atributne opredelitve pripadnosti prostorskega okoliša višji prostorski enoti. Seštevek površin občin tako ni enak seštevku površin katastrskih občin; te so namreč povzete iz zemljiškega katastra in se z novimi izmerami vsako leto spreminjajo. Od GURS-a prevzete podatke o površini občin SURS po potrebi s statističnimi postopki korigira, da se ohranja stalno enak podatek o površini države.

Območje občine obsega območje naselja ali več naselij, ki so povezana s skupnimi potrebami in interesi prebivalcev (Zakon o lokalni samoupravi, Uradni list RS, št. 94/07-UPB2, 27/08, 76/08, 100/08, 79/09, 14/10, 51/10, 84/10, 40/12). Območja občin so določena z zakoni (Zakon o ustanovitvi občin ter o določitvi njihovih območij, Uradni list RS, št. 108/06-UPB1, 99/10, 9/11).

Upravna enota se ustanovi za opravljanje nalog državne uprave, ki jih je treba organizirati in izvajati teritorialno. Območja upravnih enot določi vlada z uredbo, tako da je zagotovljeno racionalno in učinkovito

ADMINISTRATIVE AND OTHER TERRITORIAL BREAKDOWNS OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Names of administrative and spatial units and the territorial structure by periods are cited according to laws and their changes and amendments, published in the Official Gazette of the People's Republic of Slovenia, the Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia and the Official Journal of the Republic of Slovenia.

Data for the situation as of 1 June 1939 are drawn from the 1939 General Survey of the Drava Banovina (Drava province). The part of Primorska (i.e. the Littoral) incorporated under the terms of the Paris Agreement is taken into account from 23 February 1948 onwards and the part of the Koper region incorporated under the London Agreement is taken into account from 4 November 1954 onwards.

Data on spatial units and their changes are taken over from the Register of Spatial Units, which is kept by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia.

Coverage

For the purposes of statistical surveys, a statistical cadastre was introduced in 1959. Its basic spatial unit was the statistical district. The statistical cadastre was first used for the 1961 Census of Population, Households and Housing. After the revision it was the basis for the 1971 Census of Population, Households and Housing.

On the basis of the statistical cadastre and in collaboration with the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia and geodetic administrations of communities, the Statistical Office of the Republic of Slovenia created a new record-keeping methodology and a cartographic section for the Register of Territorial Units for the 1978-1981 period. This became the basis for conducting censuses of population, households, housing and agricultural holdings in 1981 and 1991 and for other statistical surveys since 1981.

The register covered the data on spatial units defined under the Act on the Naming and Record-keeping of Settlements, Streets and Buildings (Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia, No. 5/80, 42/86, 8/90) and by implementing regulations. Until 1995 it was kept by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. Since 1995 it has been kept by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia.

Definitions and other explanations

Municipalities are basic self-governing local communities, which in accordance with the Constitution and laws independently regulate and perform matters, duties and functions vested in them by law (Local Self-Government Act, OJ RS, No. 94/07, 27/08, 76/08, 100/08, 79/09, 14/10, 51/10, 84/10, 40/12).

The total area of municipalities taken over from the Register of Spatial Units of the Republic of Slovenia is calculated from co-ordinates of boundary points of an individual spatial environment and then they are summed up - on the basis of the attributive belonging of the spatial environment - to a higher spatial unit. The total area of municipalities thus does not equal the total area of cadastral communities, which is taken from the land cadastre and changes every year with new measurements. If necessary, the Statistical Office of the Republic of Slovenia corrects the data on the surface area of municipalities with special statistical procedures, so that the surface area of the whole country remains unchanged.

The territory of a municipality comprises the territory of a settlement or several settlements which are linked with common needs and interests of their population (Local Self-Government Act, OJ RS, No. 94/07, 27/08, 76/08, 100/08, 79/09, 14/10, 51/10, 84/10, 40/12). The territories of the municipalities are determined by laws (Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act, OJ RS, No. 108/06, 99/10, 9/11).

Administrative units shall be established in order to perform the tasks of public administration requiring to be territorially organised and performed. The Government shall by regulation determine the

opravljanje upravnih nalog. Praviloma obsega območje ene lokalne skupnosti ali več (Zakon o državni upravi, Uradni list RS, št. 113/05-UPB4, 126/07, 48/09, 8/10, 8/12, 21/12).

Katastrske občine so osnovne upravne prostorske enote za vodenje zemljiškega katastra.

Mesta se po predpisih o upravni prostorski razdelitvi, veljavni od 30. 6. 1955, ne pojavljajo kot upravne prostorske enote. Na ta datum je bilo na ozemlju Republike Slovenije 130 občin in 50 mest. Število mest je ostalo enako vse do 23. 10. 1964 (Uradni list SRS, št. 30/64), ko je bil med mesta uvrščen še Žalec; s tem se je število mest povečalo na 51. Takšno stanje je ostalo prav do uveljavitve Zakona o postopku za ustanovitev, združitvev oziroma spremembo območja občine ter o območjih občin (Uradni list SRS, št. 28/80, 9/82, 27/84, 38/89 in Uradni list RS, št. 30/90) ter Zakona o imenovanju in evidentiranju naselij, ulic in stavb (Uradni list SRS, št. 5/80). Omenjena predpisa sta mestna naselja izenačila z drugimi naselji v Sloveniji.

Po Zakonu o lokalni samoupravi je mesto večje urbano naselje, ki se po velikosti, ekonomski strukturi, prebivalstveni gostoti, naseljenosti in zgodovinskem razvoju razlikuje od drugih naselij (Uradni list RS, št. 94/07-UPB2, 27/08, 76/08, 100/08, 79/09, 14/10, 51/10, 84/10, 40/12).

S sklepom Državnega zbora Republike Slovenije, objavljenim v Uradnem listu RS, št. 22/2000 in s sklepom Vlade Republike Slovenije, objavljenim v Uradnem listu RS, št. 121/2005, ima v Republiki Sloveniji status mesta (v skladu s predpisi) 67 naselij.

Naselje se oblikuje tako, da obsega zaokroženo območje z vsaj desetimi stavbami. Vsako naselje mora imeti svoje ime. Praviloma ima naselje ime po zemljepisnem imenu, lahko pa tudi po imenih, povezanih z zgodovino in kulturnim izročilom naselja. Območja naselij morajo biti oblikovana tako, da pokrivajo območje celotne občine. Ta opredelitev je v skladu z Zakonom o določanju območij ter o imenovanju in označevanju naselij, ulic in stavb. (Uradni list RS, št. 25/08).

Ulice so vse javne površine v naselju, kot so ceste, poti, trgi, ploščadi in podobno, ki imajo ime. Območje ulice obsega prometno površino, pripadajoče stavbe in zemljišča.

Hišne številke so enoznačne oznake vsake stanovanjske ali poslovne stavbe, ki je sestavljena iz imena ulice in številke, ter lahko tudi črke slovenske abecede.

Statistični okoliši so osnovne prostorske enote. Uvedeni so bili leta 1959. Spreminjajo se skladno s spremembami mej naselij. Statistični okoliš pripada le enemu naselju oziroma se nikoli ne deli med dve naselji.

Prostorski okoliši so osnovna in najmanjša, nedeljena prostorska enota, ki jih ne sekajo meje preostalih prostorskih enot.

territories of administrative units so as to guarantee rational and efficient performance of administrative tasks. The territory of administrative unit shall, as a rule, encompass one or more territories of local communities (Public Administration Act, OJ RS, No.113/05, 126/0, 48/09, 8/10, 8/12, 21/12).

Cadastral communities are basic administrative spatial units for keeping the land register.

Towns, under the legislative arrangements for the territorial structure which have been in effect since 30 June 1955, do not occur as administrative spatial units. On 30 June 1955, when there were 130 communities on the territory of Slovenia, there were 50 towns. The number of towns remained constant until 23 October 1964 (Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia, No. 30/64), when Žalec was classified as a town, bringing the number to 51. This situation persisted until the introduction of the Act on the Procedure for Establishing, Merging and Changing the Territory of a Community and on the Territories of Communities (Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia, No. 28/80, 9/82, 27/84, 38/89; OJ RS, No. 30/90) and the Act on the Naming and Record-keeping of Settlements, Streets and Buildings (Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia, No. 5/80). These two laws abolished the distinction between towns and other settlements in Slovenia.

According to the Local Self-Government Act, a town is a bigger urban settlement which differs from other settlements by its size, economic structure, population density and historical development (OJ RS, No. 94/07, 27/08, 76/08, 100/08, 79/09, 14/10, 51/10, 84/10, 40/12).

According to the National Assembly Decree, published in the Official Journal No. 22/2000, and according to the National Government Decree, published in the Official Journal No. 121/2005, 67 settlements in the Republic of Slovenia have the status of towns.

Settlement is formed so that it includes rounded area with ten buildings at least. Each settlement must have the name. As a rule, a settlement name is a geographical name but it may also be a name related to the history or tradition of the settlement. The areas of settlements must be formed so that they cover the whole area of municipality. This definition is in accordance with the Act on Designating Areas, and Naming and Marking Settlements, Streets and Buildings (OJ RS, No. 25/08).

Streets are all areas of public use within a settlement such as roads, paths, squares, platforms, etc., that have a name. The area of the street covers transport surface, associated buildings and land.

House numbers are unique labels of every residential or business building. They are composed of the street name and a number, possibly also a Slovene alphabet letter.

Statistical districts are fundamental spatial units. They were introduced in 1959 and are adjusted only when settlement boundaries are changed. Each statistical district falls within one settlement only. It is never divided between two settlements.

Spatial districts are fundamental and the smallest undivided spatial units, which are not split between other spatial units.

Objavljanje

Četrtno:	Prva statistična objava. Upravna teritorialna razdelitev Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Statistične informacije. Upravna teritorialna razdelitev Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

Publishing

Quarterly:	First Release. Administrative territorial structure SI-STAT Database
Annually:	Rapid Reports. Administrative territorial structure Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT Database

2.1 Razvoj upravnega prostorskega oblikovanja Slovenije v letih 1939 in 1945–2012

Development of the administrative territorial structure of Slovenia in 1939 and 1945–2012

Obdobje Period	Okrožja Regions, counties		Oblasti Region districts	Glavno mesto Ljubljana Ljubljana, capital city	Okrajši Districts		Mesta, izločena iz okrajev Towns distinct from districts		Občine Communities (Municipalities)		Upravne enote Administrative units	Kraji in naselja Localities and settlements	Mestne četrti Urban settlements	Mestni rajoni Urban districts	Ožja mestna območja Kernel of town
	skupaj total	okrožno mesto regional town			skupaj total	z mestom with town	skupaj total	glavno capital	skupaj total	mestne urban					
1. 6. 1939	-	-	-	-	25	-	4	-	403	23	-	-	-	-	-
8. 9. 1945 - 1. 3. 1946	5	1	-	-	28	2	-	-	-	-	-	1544	10	-	-
2. 3. 1946 - 13. 9. 1946	5	1	-	-	27	2	-	-	-	-	-	1530	16	-	-
14. 9. 1946 - 24. 1. 1947	5	1	-	-	27	2	-	-	-	-	-	1119	10	-	-
25. 1. 1947 - 22. 2. 1948	-	-	-	1	27	2	-	-	-	-	-	1119	10	-	-
23. 2. 1948 - 28. 2. 1949	-	-	-	1	29	2	-	-	-	-	-	1267	-	4	-
1. 3. 1949 - 24. 10. 1949	-	-	1	1	29	2	-	-	-	-	-	1265	-	7	-
25. 10. 1949 - 7. 11. 1949	-	-	3	1	27	-	2	-	-	-	-	1183	-	8	-
8. 11. 1949 - 20. 6. 1950	-	-	3	1	27	-	2	-	-	-	-	1136	-	8	-
21. 6. 1950 - 13. 11. 1950	-	-	3	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	8	-
14. 11. 1950 - 22. 1. 1951	-	-	3	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	12	-
12. 1. 1951 - 28. 2. 1951	-	-	1	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	12	-
1. 3. 1951 - 18. 4. 1952	-	-	-	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	12	-
19. 4. 1952 - 8. 7. 1952	-	-	-	-	19	-	3	1	371	44	-	-	-	-	2
9. 7. 1952 - 17. 9. 1953	-	-	-	-	19	-	3	1	374	44	-	-	-	-	2
18. 9. 1953 - 7. 4. 1954	-	-	-	-	19	-	3	1	374	44	-	-	-	-	3
8. 4. 1954 - 3. 11. 1954	-	-	-	-	19	-	2	1	375	45	-	-	-	-	2
4. 11. 1954 - 29. 6. 1955	-	-	-	-	20	-	2	1	384	48	-	-	-	-	2
30. 6. 1955 - 22. 7. 1957	-	-	-	-	11	-	-	-	130	-	-	-	-	-	-
23. 7. 1957 - 6. 6. 1958	-	-	-	-	9	-	-	-	122	-	-	-	-	-	-
7. 6. 1958 - 9. 10. 1958	-	-	-	-	8	-	-	-	122	-	-	-	-	-	-
10. 10. 1958 - 29. 12. 1958	-	-	-	-	8	-	-	-	111	-	-	-	-	-	-
30. 12. 1958 - 11. 6. 1959	-	-	-	-	8	-	-	-	92	-	-	-	-	-	-
12. 6. 1959 - 20. 1. 1960	-	-	-	-	8	-	-	-	89	-	-	-	-	-	-
21. 1. 1960 - 9. 3. 1960	-	-	-	-	8	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-
10. 3. 1960 - 1. 2. 1961	-	-	-	-	8	-	-	-	93	-	-	-	-	-	-
2. 2. 1961 - 31. 5. 1961	-	-	-	-	8	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
1. 6. 1961 - 28. 6. 1961	-	-	-	-	8	-	-	-	71	-	-	-	-	-	-
29. 6. 1961 - 31. 12. 1961	-	-	-	-	8	-	-	-	67	-	-	-	-	-	-
1. 1. 1962 - 31. 12. 1962	-	-	-	-	8	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-
1. 1. 1963 - 31. 3. 1963	-	-	-	-	4	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-
1. 4. 1963 - 22. 10. 1964	-	-	-	-	4	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
23. 10. 1964 - 31. 3. 1965	-	-	-	-	4	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
1. 4. 1965 - 31. 12. 1966	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
1. 1. 1967 - 31. 3. 1982	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-
1. 4. 1982 - 15. 4. 1990	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	-	-
16. 4. 1990 - 3. 10. 1994	-	-	-	1	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
4. 10. 1994 - 7. 8. 1998	-	-	-	1	-	-	-	-	147	11	58	-	-	-	-
8. 8. 1998 - 14. 6. 2002	-	-	-	1	-	-	-	-	192	11	58	-	-	-	-
15. 6. 2002 - 13. 3. 2006	-	-	-	1	-	-	-	-	193	11	58	-	-	-	-
14. 3. 2006 - 13. 6. 2006	-	-	-	1	-	-	-	-	205	11	58	-	-	-	-
14. 6. 2006 - 25. 2. 2011	-	-	-	1	-	-	-	-	210	11	58	-	-	-	-
26. 2. 2011 in dalje/and onwards	-	-	-	1	-	-	-	-	211	11	58	-	-	-	-

2.2 Teritorialne enote in hišne številke, 1. 1.

Territorial units and house numbers, 1 January

	Občine Municipalities	Naselja Settlements	Katastrske občine Cadastral communities	Prostorski okoliši Spatial districts	Statistični okoliši Statistical districts	Ulice Streets	Hišne številke House numbers
1991	62	5946	2695	14130	7970	8895	447612
1993	62	5943	2695	14333	8015	9098	458563
1995	147	5956	2695	14409	8087	9287	465635
1997	147	5966	2695	14520	8120	9342	471225
1999	192	5990	2696	14980	8182	9434	479233
2001	192	5997	2696	15319	8225	9505	487070
2002	192	5988	2696	16418	8240	9651	490943
2003	193	5996	2696	16563	8262	9788	495795
2004	193	5997	2695	16634	8270	9832	500526
2005	193	5998	2695	17026	8275	9845	504655
2006	193	5998	2695	17133	8297	9919	509096
2007	210	6005	2695	17272	8341	9954	514469
2008	210	6023	2695	17318	8369	10027	520632
2009	210	6028	2695	17387	8384	10085	526129
2010	210	6029	2695	17446	8409	10127	529642
2011	210	6030	2695	17589	8439	10197	532546
2012	211	6031	2695	17665	8453	10261	536616

Vir: Geodetska uprava Republike Slovenije
Source: Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

2.3 Število občin po številu prebivalstva, 1. 1. 2012
Municipalities by number of inhabitants, 1 January 2012

Velikostni razredi občin glede na število prebivalcev	Število občin <i>Number of municipalities</i>		Število prebivalstva ¹⁾ <i>Number of inhabitants¹⁾</i>		Size classes of municipalities by the number of inhabitants
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share %</i>	skupaj <i>total</i>	delež <i>share %</i>	
SLOVENIJA	211	100,0	2055496	100,0	SLOVENIA
do 2500	43	20,4	70763	3,4	<i>up to 2500</i>
2501–5000	67	31,8	246701	12,0	<i>2501–5000</i>
5001–7500	34	16,1	210088	10,2	<i>5001–7500</i>
7501–10000	14	6,6	121072	5,9	<i>7501–10000</i>
10001–15000	19	9,0	235320	11,4	<i>10001–15000</i>
15001–20000	17	8,1	292813	14,2	<i>15001–20000</i>
20001–30000	8	3,8	193985	9,4	<i>20001–30000</i>
30001–40000	4	1,9	135456	6,6	<i>30001–40000</i>
40001–50000	1	0,5	48653	2,4	<i>40001–50000</i>
50001–60000	2	0,9	108488	5,3	<i>50001–60000</i>
nad 60000	2	0,9	392157	19,1	<i>over 60000</i>

1) Stanje 1. 1. 2012.
As of 1 January 2012.

2.4 Število občin po površini, 1. 1. 2012
Municipalities by area, 1 January 2012

Velikostni razredi občin glede na površino km ²	Število občin <i>Number of municipalities</i>		Površina občin <i>Area</i>		Size classes of municipalities by area km ²
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share %</i>	skupaj <i>total km²</i>	delež <i>share %</i>	
SLOVENIJA	211	100,0	20273	100,0	SLOVENIA
do 50	79	37,4	2454	12,1	<i>up to 50</i>
51–100	62	29,4	4366	21,5	<i>51–100</i>
101–150	31	14,7	3764	18,6	<i>101–150</i>
151–200	14	6,6	2359	11,6	<i>151–200</i>
201–250	8	3,8	1833	9,0	<i>201–250</i>
251–300	10	4,7	2727	13,5	<i>251–300</i>
301–350	3	1,4	985	4,9	<i>301–350</i>
351–400	2	0,9	750	3,7	<i>351–400</i>
401–500	1	0,5	480	2,4	<i>401–500</i>
501–600	1	0,5	555	2,7	<i>501–600</i>

Vir: Geodetska uprava Republike Slovenije
Source: Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

OBČINE IN STATISTIČNE REGIJE REPUBLIKE SLOVENIJE, 1. JANUAR 2012
 MUNICIPALITIES AND STATISTICAL REGIONS OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA, 1 JANUARY 2012



Statistična regija
 Statistical region

- 01 Pomurska
- 02 Podravska
- 03 Koroška
- 04 Savinjska
- 05 Zasavska
- 06 Spodnjeposavska
- 07 Jugovzhodna
- 08 Osrednjeslovenska
- 09 Gorenjska
- 10 Notranjsko-kraška
- 11 Goriška
- 12 Obalno-kraška

Občine (211) / Municipalities (211)

001 Ajdovščina	031 Gornji Petrovci	208 Log - Dragomer	094 Postojna	118 Šentilj
195 Apače	158 Grad	064 Logatec	174 Prebold	119 Šentjernej
002 Beltinci	032 Grosuplje	065 Loška dolina	174 Prebold	120 Šentjur
148 Benedikt	159 Hajdina	066 Loški Potok	175 Prevalje	211 Šentrupert
149 Bistrica ob Sotli	160 Hoče - Slivnica	167 Lovrenc na Pohorju	096 Ptuj	121 Škocjan
003 Bled	161 Hodoš/Hodos	067 Luče	097 Puconci	122 Škofja Loka
150 Bloke	162 Horjul	068 Lukovica	098 Rače - Fram	123 Škofljica
004 Bohinj	034 Hrastnik	069 Majšperk	099 Radeče	124 Šmarje pri Jelšah
005 Borovnica	035 Hrpelje - Kozina	198 Makole	100 Radenci	206 Šmarješke Toplice
006 Bovec	036 Idrija	070 Maribor	101 Radlje ob Dravi	125 Šmartno ob Paki
151 Braslovče	037 Ig	168 Markovci	102 Radovljica	194 Šmartno pri Litiji
007 Brda	038 Ilirska Bistrica	071 Medvode	103 Ravne na Koroškem	126 Šoštanj
008 Brezovica	039 Ivančna Gorica	072 Mengeš	176 Razkrižje	127 Store
009 Brežice	040 Izola/Isola	073 Metlika	209 Rečica ob Savinji	184 Tabor
152 Cankova	041 Jesenice	074 Mežica	201 Renče - Vogrsko	010 Tišina
011 Celje	163 Jezersko	169 Miklavž na Dravskem polju	104 Ribnica	128 Tolmin
012 Cerklje na Gorenjskem	042 Juršinci	075 Miren - Kostanjevica	177 Ribnica na Pohorju	129 Trbovlje
013 Cerknica	043 Kamnik	212 Mirna	106 Rogaška Slatina	130 Trebnje
014 Cerkno	044 Kanal	170 Mirna Peč	105 Rogašovci	185 Trnovska vas
153 Cerkvenjak	045 Kidričevo	076 Mislinja	107 Rogatec	186 Trzin
196 Cirkulane	046 Kobarij	199 Mokronog - Trebelno	108 Ruše	131 Tržič
015 Črenšovci	047 Kobilje	077 Moravče	178 Selnica ob Dravi	132 Turnišče
016 Črna na Koroškem	048 Kočevje	078 Moravske Toplice	109 Semič	133 Velenje
017 Črnomelj	049 Komen	079 Mozirje	110 Sevnica	187 Velika Polana
018 Destrnik	164 Komenda	080 Murska Sobota	111 Sežana	134 Velike Lašče
019 Divača	050 Koper/Capodistria	081 Muta	112 Slovenj Gradec	188 Veržej
154 Dobje	197 Kostanjevica na Krki	082 Naklo	113 Slovenska Bistrica	135 Videm
020 Dobrepolje	165 Kostel	083 Nazarje	114 Slovenske Konjice	136 Vipava
155 Dobrna	051 Kozje	084 Nova Gorica	179 Sodražica	137 Vitanje
021 Dobrova - Polhov Gradec	052 Kranj	085 Novo mesto	180 Solčava	138 Vodice
156 Dobrovnik/Dobronak	053 Kranjska Gora	086 Odranci	202 Središče ob Dravi	139 Vojnik
022 Dol pri Ljubljani	166 Križevci	171 Oplotnica	115 Starše	189 Vransko
157 Dolenjske Toplice	054 Krško	087 Ormož	203 Straža	140 Vrhnika
023 Domžale	055 Kungota	088 Osilnica	181 Sveta Ana	141 Vuzenica
024 Dornava	056 Kuzma	089 Pesnica	204 Sveta Trojica v Slov. goricah	142 Zagorje ob Savi
025 Dravograd	057 Laško	090 Piran/Pirano	182 Sveti Andraž v Slov. goricah	143 Zavrč
026 Duplek	058 Lenart	091 Pivka	116 Sveti Jurij ob Ščavnici	144 Zreče
027 Gorenja vas - Poljane	059 Lendava/Lendva	092 Podčetrtek	210 Sveti Jurij v Slov. goricah	190 Zalec
028 Gorišnica	060 Litija	172 Podlehnik	205 Sveti Tomaž	146 Železniki
207 Gorje	061 Ljubljana	093 Podvelka	033 Šalovci	191 Zetale
029 Gornja Radgona	062 Ljubno	200 Poljčane	183 Šempeter - Vrtojba	147 Žiri
030 Gornji Grad	063 Ljutomer	173 Polzela	117 Šenčur	192 Žirovnica
				193 Žužemberk

Vira: Geodetska uprava Republike Slovenije in Statistični urad Republike Slovenije
 Sources: Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia and Statistical Office of the Republic of Slovenia

3. POSLOVNI SUBJEKTI

METODOLOŠKA POJASNILA

PODJETJA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir podatkov o podjetjih na območju Republike Slovenije je Statistični poslovni register (SPR), ki ga vodi in vzdržuje Statistični urad RS, in sicer na podlagi 33. člena Zakona o državni statistiki in Uredbe (ES), št. 177/2008 Evropskega parlamenta in Sveta o vzpostavitvi skupnega okvira za poslovne registre v statistične namene.

Osnovni vir podatkov za SPR je Poslovni register Slovenije (PRS); ta register vodi Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPES), in sicer od 15. 7. 2002 na podlagi 71. člena Zakona o plačilnem prometu (Uradni list RS, št. 30/02). Poleg podatkov iz PRS so vir podatkov za SPR tudi podatki iz drugih administrativnih zbirk ter podatki, zbrani na podlagi programa statističnih raziskovanj. Podatki za posamezne spremenljivke, ki v SPR morda manjkajo, se pripišejo v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Vir zajetja enot za referenčno leto je PRS, in sicer stanje 31. 12., vključno z enotami, ki so bile med letom ukinjene in o katerih je to v PRS zabeleženo.

Glavni vir podatkov o osebah, ki delajo, je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP), ki ga vodi SURS. Podatki v SRDAP-u se osvežujejo na podlagi obrazcev M, ki urejajo prijave v obvezna socialna zavarovanja. V SRDAP-u so upoštewane zaposlene osebe v delovnem razmerju in samozaposlene osebe, ki so na tej osnovi tudi obvezno socialno zavarovane, ne glede na to, ali imajo zaposlitev s polnim ali s skrajšanim delovnim časom. Niso pa vključene osebe, ki delajo po podjemnih pogodbah (pogodbi o delu), avtorskih pogodbah ali za neposredno plačilo, pomagajoči družinski člani, in osebe napotene na delo ali usposabljanje v tujino (v slovenska predstavništva, na gradbišča ipd. v tujini). Če podjetje izkazuje prihodek, nima pa podatka o osebah, ki delajo, se mu ta podatek pripiše v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Vir podatkov o prihodku podjetij so zaključni računi, davčni obračun akontacije dohodnine od dohodka iz dejavnosti, podatki o davku na dodano vrednost ter poročila zavarovalnih organizacij. Podjetjem, ki imajo osebe, ki delajo, ne izkazujejo pa prihodkov, se podatki o prihodku pripišejo v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

V tabelah so zajeta podjetja, ki kot svojo glavno dejavnost opravljajo eno izmed dejavnosti Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD 2008).

Definicije in pojasnila

Obdobje opazovanja

Obdobje opazovanja je referenčno leto. Referenčno leto zajema enote, ki so bile v letu opazovanja do 31. 12. vpisane v PRS, vključno z enotami, ki so bile med letom opazovanja ukinjene in o katerih je to v PRS zabeleženo.

Enota opazovanja

Enota opazovanja je podjetje, registrirano kot pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo. Za enote po Standardni klasifikaciji institucionalnih sektorjev države in neprofitnih institucij, ki opravljajo storitve za gospodinjstva, se pri opredelitvi podjetja upoštevajo tudi izkazani prihodki iz članarin, subvencij in drugih poslovnih prihodkov. Ti pa niso zajeti v prihodek.

Podjetje je najmanjša kombinacija pravnih enot, ki ima kot organizacijska enota za izdelavo proizvodov ali ponudbo storitev pri sprejemanju odločitev določeno stopnjo samostojnosti, predvsem za razporejanje svojih tekočih poslovnih sredstev. Podjetje opravlja eno ali več dejavnosti na eni ali več lokacijah. Pravne enote so poslovni subjekti vpisani v PRS.

BUSINESS ENTITIES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

ENTERPRISES

Sources and methods of data collections

The source of data on enterprises in Slovenia is the Statistical Business Register (SPR), which is kept and maintained by the Statistical Office of the Republic of Slovenia (SURS) on the basis of Article 33 of the National Statistics Act and Regulation (EC) No 177/2008 of the European Parliament and of the Council establishing a common framework for business registers for statistical purposes.

The basic source for the SPR is the administrative Business Register of Slovenia (PRS), which has been kept on the basis of Article 71 of the Payment Transactions Act (OJ RS No. 30/02) since 15 July 2002 by the Agency for Public Legal Records and Related Services. In addition to data in the PRS, the sources for the SPR are also data from other administrative records and data collected in accordance with the national program of statistical surveys. In the SPR some missing data are imputed according to the appropriate statistical methodology.

The main source for units of the reference year is the PRS as of 31 December with the inclusion of units that died during the reference year.

The main source for data on employment is the Statistical Register of Employment (SRDAP) kept by SURS. SRDAP is updated with data from M forms, which regulate applications for compulsory social insurance. In SRDAP employees are considered to be persons in contractual employment relationship and self-employed persons who have compulsory social insurance on this basis, irrespective of whether they work full time or part time. Not included are persons working under contracts for work, copyright contracts or for direct payment, unpaid family members and persons referred to work or training abroad (to Slovene offices, construction sites and similar in foreign countries). In cases where the enterprise had some turnover without persons employed, the data on persons employed are imputed according to the appropriate statistical methodology.

Main sources for data on turnover for enterprises are annual accounts, repayment of income taxes for the income realised upon the pursuit of activities, VAT data and statistical inquiries for insurance companies. For enterprises that had no turnover but had some persons employed, turnover is imputed according to the appropriate statistical methodology.

Coverage and classifications used

In tables enterprises that perform one of the activities of the Slovene Standard Classification of Activities (SKD 2008) as their main activity are covered.

Definitions and explanations

Observation period

The period of observation is the reference year. The reference year includes units that were registered in the PRS until 31 December of the reference year, including units that died during the reference year.

Observation unit

The observation unit is an enterprise registered as a legal or natural person that had either turnover or employment during the reference year. For units according to the Standard Classification of Institutional Sectors and Non-profit Institutions Serving Households, in determining enterprises membership fees, subsidies and other operating income are also taken into account. However, they are not included in turnover.

An enterprise is an organizational unit producing goods or services which benefits from a certain degree of autonomy in decision making, especially in the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. Legal units are legal entities registered in the PRS.

Pravne osebe so gospodarske družbe, zavodi, društva, državni organi in lokalne skupnosti, zadrage ter druge oblike poslovnih subjektov, ki z vpisom v ustrezni register oziroma evidenco ali z zakonom pridobijo lastnost pravne osebe.

Gospodarske družbe so pravne osebe, ki so v skladu z Zakonom o gospodarskih družbah (ZGD) organizirane v eno izmed naslednjih oblik družbe: družba z omejeno odgovornostjo (d. o. o.), družba z neomejeno odgovornostjo (d. n. o.), delniška družba (d. d.), komanditna delniška družba (k. d. d.) in komanditna družba (k. d.).

Druge pravne osebe so vse preostale pravne osebe, ki niso družbe.

Fizične osebe so samostojni podjetniki in druge registrirane fizične osebe.

Zaposlene osebe so osebe, ki delajo pri delodajalcu (pri pravnih osebah, samostojnih podjetnikih ali drugih registriranih fizičnih osebah) in prejemajo plačo ter so na podlagi pogodbe o zaposlitvi obvezno socialno zavarovane. Pogodba o zaposlitvi je lahko sklenjena za nedoločen ali določen čas, ne glede na to, ali gre za zaposlitev s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega. Med zaposlene osebe se štejejo tudi pripravniki in osebe, udeležene pri javnih delih, ter družbeniki zasebnih družb in zavodov v RS, ki so poslovodne osebe (če niso obvezno zavarovani na drugi podlagi). V število zaposlenih oseb niso zajeti študenti in dijaki, ki občasno delajo za delodajalca in prejemajo plačilo.

Samozaposlene osebe so samostojni podjetniki in druge registrirane fizične osebe (npr. samostojni raziskovalci, zdravniki, odvetniki, veterinarji, kulturni ustvarjalci, vrhunski športniki ipd.).

Osebe, ki delajo, so zaposlene in samozaposlene osebe skupaj. Med osebe, ki delajo, niso zajete osebe, ki delajo na podlagi podjemnih pogodb (pogodb o delu), avtorskih pogodb ali za neposredno plačilo, pomagajoči družinski člani in kmetje.

Prihodek so prodajne vrednosti kupcem zaračunanih prodanih proizvodov oziroma trgovskega blaga in materiala ter opravljenih storitev. Meri se na podlagi prodajnih cen, navedenih v računih in drugih listinah, zmanjšanih za vse popuste, ki so bili dani ob prodaji ali pozneje, pa tudi za vrednosti vrnjenih količin blaga. Zajema tudi vse stroške in obremenitve, vezane na kupca, ne zajema pa davka na dodano vrednost (DDV), morebitnih prodaj osnovnih sredstev, prihodkov od financiranja, subvencij in drugih izrednih prihodkov. V podatku o prihodu podjetij ni zajet prihodek bank in hranilnic.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Podjetja Slovenske regije v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
Petletno:	Statistične informacije. Podjetja

DEMOGRAFIJA PODJETIJ

Namen statističnega raziskovanja

S statističnim raziskovanjem Demografija podjetij zbiramo podatke (kazalnike) za podrobno analizo populacije novonastalih podjetij brez predhodnika, podjetij, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, in preživelih novonastalih podjetij.

Viri in metode zbiranja podatkov

Glavni vir podatkov za izvajanje statističnega raziskovanja Demografija podjetij so podatki o aktivnih podjetjih na območju Republike Slovenije iz Statističnega poslovnega registra (SPR), ki ga vodi in vzdržuje Statistični urad RS, in sicer na podlagi 33. člena Zakona o državni statistiki in Uredbe (ES), št. 177/2008 Evropskega parlamenta in Sveta o vzpostavitvi skupnega okvira za poslovne registre v statistične namene.

Osnovni vir podatkov za SPR je Poslovni register Slovenije (PRS); vodi ga Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve

Legal persons are companies, institutions, associations, state bodies and local communities, co-operative societies and other forms of legal entities that obtain the status of legal person by registration in an adequate register or by law.

Companies are legal persons that are according to the Companies Act organised as one of the following forms of companies: limited liability company, general partnership, joint stock company, limited partnership with share capital or limited partnership.

Other legal persons are all other legal units that are not companies.

Natural persons are individual private entrepreneurs and other registered natural persons.

Employees are persons who work for an employer (for legal persons or for individual private entrepreneurs and other registered natural persons), receive payment in the form of salaries and are socially insured on the basis of the employment contract. The employment contract can be made for fixed or unspecified period of time, for full-time or part-time work. The number of employees includes also trainees, persons performing public works and partners in private companies and institutions in the Republic of Slovenia who are managers (if they do not have compulsory insurance on some other basis). The number of employees excludes students and pupils who work for an employer occasionally and receive payment.

Self-employed persons are individual private entrepreneurs and other registered natural persons (e.g. independent researchers, doctors, lawyers, veterinaries, cultural workers, top athletes, etc.)

Persons employed are employees and self-employed persons. The number of persons employed excludes unpaid family workers, persons working on the basis of contracts for work/service or copyright agreement and farmers.

Turnover is the total amount that the enterprise settled with sale of goods, material and performed services in the reference year. It is measured on the basis of selling prices stated on invoices and other documents less discounts at sale or later on and the value of returned quantities. It includes all costs and charges linked to the buyer and excludes value added tax, possible sale of fixed assets, financial income, subsidies and other extra income. Data on turnover do not comprise banks and savings banks.

Publishing

Annually:	First Release. Enterprises Slovene Regions in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT Database
Every five years:	Rapid Reports. Enterprises

BUSINESS DEMOGRAPHY

Purpose of the statistical survey

Data on newly born enterprises, survivals of newly born enterprises and enterprise deaths are collected with the statistical survey Business Demography.

Sources and methods of data collection

The main source of data for the statistical survey Business Demography are data on active enterprises in Slovenia in each reference period from the Statistical Business Register (SPR), which is kept and maintained by the Statistical Office of the Republic of Slovenia (SURS) on the basis of Article 33 of the National Statistics Act and Regulation (EC) No 177/2008 of the European Parliament and of the Council establishing a common framework for business registers for statistical purposes.

The basic source for the SPR is the administrative Business Register of Slovenia (PRS), which has been kept on the basis of Article 71 of the

(AJPES), in sicer od 15. 7. 2002 na podlagi 71. člena Zakona o plačilnem prometu (Uradni list RS, št. 30/02). Poleg teh podatkov uporabljamo tudi podatke iz drugih administrativnih zbirk ter podatke, zbrane na podlagi programa statističnih raziskovanj. Podatki za posamezne spremenljivke, ki v SPR morda manjkajo, se pripišejo v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Vir zajetja enot za referenčno leto je PRS, in sicer stanje 31. 12., vključno z enotami, ki so bile med letom ukinjene in za katere je to v PRS zabeleženo.

Glavni vir podatkov o osebah, ki delajo, je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP), ki ga vodi SURS. Podatki v SRDAP-u se osvežujejo na podlagi obrazcev M, ki urejajo prijave v obvezna socialna zavarovanja. V SRDAP-u so upoštevane zaposlene osebe v delovnem razmerju in samozaposlene osebe, ki so na tej osnovi tudi obvezno socialno zavarovane, ne glede na to, ali imajo zaposlitev s polnim ali s skrajšanim delovnim časom. Niso pa vključene osebe, ki delajo po podjemnih pogodbah (pogodbi o delu), avtorskih pogodbah ali za neposredno plačilo, pomagajoči družinski člani, in osebe napotene na delo ali usposabljanje v tujino (v slovenska predstavništva, na gradbišča ipd. v tujini). Če podjetje izkazuje prihodek, nima pa podatka o osebah, ki delajo, se mu ta podatek pripiše v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Pri raziskovanju Demografija podjetij primerjamo delovanje aktivnih podjetij med leti in po identifikacijski številki razpoznavamo (identificiramo) nova podjetja, ukinjena podjetja in preživela podjetja. Z vzporejanjem podjetij po lokaciji, dejavnosti, nazivu in drugih znakih ter s pridobivanjem informacij neposredno od podjetij ter skupin podjetij izločimo iz populacij dogodke, kot so pripojitev, spojitev, razdelitev, oddelitev, sprememba v pravnoorganizacijski obliki, ter podjetja, ki so po dveh letih prenehanja poslovanja znova oživela, in identificiramo novonastala podjetja brez predhodnika, podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, ter preživela novonastala podjetja.

Pravna podlaga

Pravna podlaga za statistično raziskovanje Demografija podjetij je Uredba (ES) št. 295/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. marca 2008 o strukturi statistiki podjetij (prenovitev), Priloga IX, ki določa skupni okvir za zbiranje, urejanje, sporočanje in ovrednotenje statistike Skupnosti o demografiji podjetij.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

V tabelah in grafikoni so zajeta podjetja, ki kot svojo glavno dejavnost opravljajo eno izmed dejavnosti Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD 2008). Podatki so tabelirani na osnovi naslednje razčlenitve dejavnosti po SKD 2008:

- področje B (Rudarstvo);
- področje C (Predelovalne dejavnosti) za šifre C, 10 + 11 + 12, 13 + 14, 15, 16, 17 + 18, 19, 20 + 21, 22, 23, 24 + 25, 26 + 27, 28, 29 + 30, 31 + 32 in 33;
- področja D, E in F (Oskrba z električno energijo, plinom in paro; oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in odpadki; saniranje okolja; gradbeništvo);
- področje G (Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil) za šifre G, 45, 46, 47, 47.1, 47.2, 47.3, 47.4 + 47.5 + 47.6 + 47.7 in 48.8 + 48.9;
- področji H in I (Promet in skladiščenje ter gostinstvo), razčlenjeni na raven oddelka;
- področje J (Informacijske in komunikacijske dejavnosti), razčlenjeno na raven oddelka, oddelek 62 pa na raven razreda;
- področje K (Finančne in zavarovalniške dejavnosti), razen skupine 64.2, razčlenjeno na raven oddelka;
- področja L, M in N (Poslovanje z nepremičninami; strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti; druge raznovrstne poslovne dejavnosti), razčlenjena na raven razreda;

Payment Transactions Act (OJ RS No. 30/02) since 15 July 2002 by the Agency for Public Legal Records and Related Services. In addition to data in the PRS, the sources for the SPR are also data from other administrative records and data collected in accordance with the national program of statistical surveys. In the SPR some missing data are imputed according to the appropriate statistical methodology.

The main source for units of the reference year is the PRS as of 31 December with the inclusion of units that died during the reference year.

The main source for data on employment is the Statistical Register of Employment (SRDAP) kept by SURS. SRDAP is updated with data from M forms, which regulate applications for compulsory social insurance. In SRDAP employees are considered to be persons in contractual employment relationship and self-employed persons who have compulsory social insurance on this basis, irrespective of whether they work full time or part time. Not included are persons working under contracts for work, copyright contracts or for direct payment, unpaid family members and persons referred to work or training abroad (to Slovene offices, construction sites and similar in foreign countries). In cases where the enterprise had some turnover without persons employed, the data on persons employed are imputed according to the appropriate statistical methodology.

New enterprises, enterprise deaths and enterprise survivals without changes are identified by comparing the population of active enterprises by identification number. Other events like mergers, break-ups, split-offs, take-overs, changes of legal form and reactivations within two years are excluded by matches on name, economic activity and location and by manual checking and telephone interview and newly born enterprises, enterprise deaths and enterprise survivals are identified.

Legal framework

The legal framework for the statistical survey Business Demography is Regulation (EC) No 295/2008 of the European Parliament and of the Council of 11 March 2008 concerning structural business statistics (recast), Annex IX, which establish a common framework for the collection, compilation, transmission and evaluation of Community statistics on business demography.

Coverage and classifications used

In tables and charts enterprises that perform one of the activities of the Slovene Standard Classification of Activities (SKD 2008) as their main activity are covered. The data are broken down according to the following breakdown of activities referring to the SKD 2008 classification:

- section B (Mining and quarrying);
- section C (Manufacturing) for codes C, 10 + 11 + 12, 13 + 14, 15, 16, 17 + 18, 19, 20 + 21, 22, 23, 24 + 25, 26 + 27, 28, 29 + 30, 31 + 32 and 33;
- sections D, E and F (Electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply, sewerage, waste management and remediation activities; construction);
- section G (Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles) for codes G, 45, 46, 47, 47.1, 47.2, 47.3, 47.4 + 47.5 + 47.6 + 47.7, and 48.8 + 48.9;
- section H and I (Transportation and storage; accommodation and food service activities) broken down to the division level of SKD 2008;
- section J (Information and communication) broken down to the division level and further down to class level of SKD 2008 in division 62;
- section K (Financial and insurance activities) broken down to the division level of SKD 2008, except group 64.2 which is excluded;
- Sections L, M and N (Real estate activities; professional, scientific and technical service activities; administrative and support service activities) broken down to the class level of SKD 2008;

- posebni agregati (za sektor informacijskih in komunikacijskih tehnologij);
- področja P, Q, R in S, razčlenjena na ravni oddelka.

Podatki o novonastalih podjetjih brez predhodnika in podatki o preživelih podjetjih za časovno vrsto od 2004 do 2007, ki so bili izvorno objavljeni na osnovi Standardne klasifikacije dejavnosti 2002 (SKD 2002), so bili preračunani še po določilih nove različice Standardne klasifikacije dejavnosti SKD 2008, in sicer s pomočjo prevajalnih matrik. Osnova za izdelavo prevajalnih matrik je bilo število podjetij (vir: Statistični poslovni register), ki se po SKD 2008 ne uvrščajo v isto dejavnost, kot so se po SKD 2002, ampak v neko novo dejavnost.

Podatki po standardni klasifikaciji dejavnosti 2002 so objavljeni v podatkovni bazi SI-STAT v [Arhivu podatkov po Standardni klasifikaciji dejavnosti 2002](#).

Enota opazovanja

Enota opazovanja je podjetje, ki kot svojo glavno dejavnost opravlja eno izmed dejavnosti Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD 2008).

Definicije in pojasnila

Podjetje je registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo. Za enote po Standardni klasifikaciji institucionalnih sektorjev države in neprofitnih institucij, ki opravljajo storitve za gospodinjstva, se upoštevajo tudi izkazani prihodki članarin, subvencij in drugih poslovnih prihodkov. Podatek o aktivnih podjetjih vključuje vse enote, ki so bile aktivne vsaj del opazovanega obdobja.

Novonastalo podjetje brez predhodnika je podjetje, ki je nastalo kot kombinacija proizvodnih dejavnikov, vendar tako, da pri tem dogodku ni bilo udeleženo nobeno drugo podjetje. Med novonastala podjetja ne štejemo podjetij, ki so nastala s spojitvijo, z razdelitvijo, z oddelitvijo, podjetij, ki so nastala zaradi spremembe pravnoorganizacijske oblike, in tistih, ki so po dveh letih prenehanja poslovanja znova oživila (reaktivacije).

Podjetje, ki je prenehalo poslovati in je brez naslednika je podjetje, ki je kot kombinacija proizvodnih dejavnikov razpadlo, vendar tako, da pri tem dogodku ni bilo udeleženo nobeno drugo podjetje. Med podjetja, ki so prenehala poslovati, ne štejemo podjetij, ki so prenehala obstajati zaradi spojitve, pripojitve ali z razdelitvijo podjetij, ki so nastala zaradi spremembe pravnoorganizacijske oblike, in tistih, ki so v dveh letih po letu opazovanja znova oživila (reaktivacije).

Preživelo podjetje je novonastalo podjetje, ki je poslovalo v naslednjih največ petih letih od nastanka. Podjetje štejemo za preživelo tudi, če je pravna enota prenehala poslovati in je dejavnost prevzela nova pravna enota, ki je bila ustanovljena za prevzem proizvodnih dejavnikov podjetja.

Zaposlene osebe so osebe, ki delajo pri delodajalcu (pri pravnih osebah, samostojnih podjetnikih ali drugih registriranih fizičnih osebah) in prejemajo plačo ter so na podlagi pogodbe o zaposlitvi obvezno socialno zavarovane. Pogodba o zaposlitvi je lahko sklenjena za nedoločen ali določen čas, ne glede na to, ali gre za zaposlitev s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega. Med zaposlene osebe se štejejo tudi pripravniki in osebe, udeležene pri javnih delih, ter družbeniki zasebnih družb in zavodov v RS, ki so poslovodne osebe (če niso obvezno zavarovani na drugi podlagi). V število zaposlenih oseb niso zajeti študenti in dijaki, ki občasno delajo za delodajalca in prejemajo plačilo.

Samozaposlene osebe so samostojni podjetniki in druge registrirane fizične osebe (npr. samostojni raziskovalci, zdravniki, odvetniki, veterinarji, kulturni ustvarjalci, vrhunski športniki ipd.).

Osebe, ki delajo, so vse zaposlene in samozaposlene osebe skupaj. Med osebe, ki delajo, niso zajeti pomagajoči družinski člani in osebe, ki delajo na podlagi podjemnih pogodb (pogodb o delu) ali avtorskih pogodb (delovršnih pogodb), in kmetje.

- *special aggregates (for the Information and Communication Technology sector);*
- *sections P, Q, R and S broken down to the division level of SKD 2008.*

Data on enterprise births and data on enterprise survivals for the 2004-2007 time series, which were originally published according to the 2002 Standard Classification of Activities (SKD 2002), were converted according to the new version of the Standard Classification of Activities (SKD 2008) with the help of conversion matrices. The basis for preparing the conversion matrices was the number of enterprises (source: Statistical Business Register) that according to the SKD 2008 are not classified into the same activity as according to the SKD 2002.

Time series of statistical data according to NACE Rev. 1.1 are published in SI-STAT Database in [Archive of data by NACE Rev. 1.1](#).

Observation unit

The observation unit is an enterprise that performs one of the activities of the Slovene Standard Classification of Activities (SKD 2008) as its main activity.

Definitions

***Enterprise** is registered as a legal or natural person that had either turnover or employment during the reference year. For units according to the Standard Classification of Institutional Sectors and Non-profit Institutions Serving Households, in determining enterprises membership fees, subsidies and other operating income are also taken into account.*

***Enterprise birth** amounts to the creation of a combination of production factors with the restriction that no other enterprises are involved in the event. Events as mergers, break-ups, split-off, change in the legal form or reactivations are excluded from newly born enterprises.*

***Enterprise death** amounts to the dissolution of a combination of production factors with the restriction that no other enterprises are involved in the event. Events as mergers, take-over, break-ups, change in the legal form or reactivations are excluded from enterprise deaths.*

***Enterprise survivals** are newly born enterprises that are active at least five years. An enterprise is also considered to have survived if the linked legal unit has ceased to be active, but its activity has been taken over by a new legal unit set up specifically to take over the factors of production of that enterprise.*

***Employees** are persons who work for an employer (for legal persons or for individual private entrepreneurs and other registered natural persons), receive payment in the form of salaries and are socially insured on the basis of the employment contract. The employment contract can be made for fixed or unspecified period of time, for full-time or part-time work. The number of employees includes also trainees, persons performing public works and partners in private companies and institutions in the Republic of Slovenia who are managers (if they do not have compulsory insurance on some other basis). The number of employees excludes students and pupils who work for an employer occasionally and receive payment.*

***Self-employed persons** are individual private entrepreneurs and other registered natural persons (e.g. independent researchers, doctors, lawyers, veterinarians, cultural workers, top athletes, etc.).*

***Persons employed** are employees and self-employed persons. The number of persons employed excludes unpaid family workers, persons working on the basis of contracts for work/service or copyright agreement and farmers.*

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Demografija podjetij Slovenske regije v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Publishing

Annually: First Release. Business Demography Slovene Regions in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT Database

STRUKTURNA STATISTIKA PODJETIJ**Namen statističnega raziskovanja**

Namen raziskovanja o strukturi statistiki podjetij je spremljanje poslovanja podjetij ter zagotavljanje mednarodno primerljivih podatkov ob upoštevanju evropskih standardov o strukturi statistiki podjetij in evropskega sistema nacionalnih računov (ESR). Izračunani kazalniki omogočajo analiziranje dogajanj in strukturnih sprememb poslovne populacije ter zagotavljanje osnovnih informacij za izdelavo tržnih analiz in sprejemanje poslovnih odločitev v podjetjih ter tudi osnovo za izračun bruto domačega proizvoda in oceno osnovnih makroekonomskega kategorij nacionalnih računov. Strukturna statistika podjetij meri rezultate poslovanja podjetij, investicije, zaposlenost in stroške dela.

Enote opazovanja

Enote opazovanja so podjetja, registrirana za opravljanje pretežno tržne dejavnosti na ozemlju Republike Slovenije, ki so bila aktivna vsaj del opazovanega obdobja. Poslovanje podjetij, ki po Standardni klasifikaciji institucionalnih sektorjev (SKIS) ne spadajo niti v sektor Država (SKIS 13) niti v sektor Neprofitni izvajalci storitev gospodinjstvom (SKIS 15), je zajeto v celoti.

Glavna dejavnost, ki jo podjetja opravljajo, pa spada v eno izmed naštetih področij dejavnosti po SKD 2008: Rudarstvo (B), Predelovalne dejavnosti (C), Oskrba z električno energijo, plinom in paro (D), Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in odpadki, saniranje okolja (E), Gradbeništvo (F), Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil (G), Promet in skladiščenje (H), Gostinstvo (I), Informacijske in komunikacijske dejavnosti (J), Poslovanje z nepremičninami (L), Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti (M), Druge raznovrstne poslovne dejavnosti (N) in Popravila računalnikov in izdelkov za široko rabo (S95). Podjetja so aktivna, če so med letom opazovanja izkazovala prihodke od prodaje ali stroške dela.

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke za izračun spremenljivk strukturne statistike podjetij pridobivamo iz obstoječih administrativnih in statističnih virov. Glavni viri podatkov so letna poročila gospodarskih družb, zadrug, skladov, samostojnih podjetnikov, pravnih oseb zasebnega prava in pravnih oseb javnega prava, ki jih za statistični namen zbira Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPES), in podatki davčnega obračuna akontacije dohodnine od dohodka, doseženega z opravljanjem dejavnosti in njegovih prilog izkaza poslovnega izida in bilance stanja (vir omenjenih virov podatkov je Davčna uprava Republike Slovenije - DURS). Pri pripravi podatkov upoštevamo tudi dodatna vira: Četrtni vprašalnik gospodarskih družb za obračun dodane vrednosti in bruto investicij (NR-POD/J/ČL) in podatke o davku na dodano vrednost (vir slednjih je DURS). Podatke o zaposlenosti pridobivamo iz Statističnega registra delovno aktivnega prebivalstva, podatke o investicijah pa z vprašalnikom Letno statistično raziskovanje investicij v osnovna sredstva (vprašalnika INV-1 in INV-2).

Pravna podlaga

Uredba (ES) št. 295/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. marca 2008 o strukturi statistiki podjetij (prenovitev); ta opredeljuje zbiranje, urejanje in vrednotenje statističnih podatkov o strukturi, dejavnosti, konkurenčnosti ter rezultatih podjetij v Skupnosti in

STRUCTURAL BUSINESS STATISTICS**Purpose of the statistical survey**

The purpose of structural business statistics is to monitor operation of enterprises and to assure internationally comparable data by taking into consideration European standards on structural business statistics and the European System of National Accounts (ESA). The calculated indicators enable the analysis of events and structural changes in the business population and provide basic information for preparing market analysis and making business decisions in the enterprises. In addition, they are the basis for the calculation of gross domestic product and the estimation of basic macroeconomic categories of national accounts. Structural business statistics measures results of enterprises, investments, employment and labour costs.

Observation units

Observation units are enterprises which are registered for performing predominantly market activity on the territory of the Republic of Slovenia and which were active at least a part of the observation period. Operation of enterprises which are by the Standard Classification of Institutional Sectors (SKIS) not in the Government sector (SKIS 13) and not in the Non-profit institutions serving households sector (SKIS 15) is taken as a whole.

Main activity performed is from the following areas of the Standard Classification of Activities 2008: Mining and quarrying (B), Manufacturing (C), Electricity, gas, steam and air conditioning supply (D), Water supply, sewerage, waste management and remediation activities (E), Construction (F), Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles (G), Transportation and storage (H), Accommodation and food service activities (I), Information and communication (J), Real estate activities (L), Professional, scientific and technical activities (M), Administrative and support service activities (N) and Repair of computers and personal and household goods (S95). Enterprises are active if they had turnover or labour costs during the observation period.

Sources and methods of data collection

Data for calculating the variables of structural business statistics are obtained from existing administrative and statistical sources. The main sources of the data are annual accounts of companies, co-operative societies, funds, sole proprietors, legal entities of private law and legal entities of public law, which are gathered by the Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services (AJPES) for the statistical purposes and repayment of income taxes for the income realised upon the pursuit of activities and their enclosures Profit and Loss Accounts and Balance Sheet (the source of both mentioned additional data is the Tax Administration of the Republic of Slovenia). Two additional sources are also taken into account: Quarterly Questionnaire on Value Added and Gross Investment for Companies (NR-POD/J/ČL) and VAT data (the source of the latter is the Tax Administration). Data on employment are gathered from the Statistical Register of Employment and data on investment from the Annual Report on Gross Investments (INV-1 and INV-2 questionnaire).

Legal framework

Regulation (EC) No 295/2008 of the European Parliament and of the Council of 11 March 2008 concerning structural business statistics (recast) which establishes a common framework for the collection, compilation, transmission and evaluation of Community statistics on

sporočanje teh podatkov Skupnosti.

Izvedbena Uredba Komisije (ES) št. 250/2009 z dne 11. marca 2009 o izvajanju Uredbe (ES) št. 295/2008 Evropskega parlamenta in Sveta glede opredelitev karakteristik, tehničnega formata za prenos podatkov, dvojnih zahtev za poročanje, po NACE Rev. 1.1 in NACE Rev. 2, ter o dovoljenih odstopanjih za strukturno statistiko podjetij, ki med drugim opredeljuje karakteristike, ki se zbirajo v okviru Uredbe (ES) št. 295/2008.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

Podatki o poslovanju podjetij po dejavnosti so prikazani po Standardni klasifikaciji dejavnosti 2008 (SKD 2008).

Podatki po standardni klasifikaciji dejavnosti 2002 so objavljeni v Arhivu podatkov po Standardni klasifikaciji dejavnosti 2002 v SI-STAT podatkovnem portalu.

Pri zbiranju podatkov za strukturno statistiko podjetij se zajamejo tisti tržni gospodarski subjekti, ki opravljajo katero izmed dejavnosti iz področij dejavnosti od B – Rudarstvo do N – Druge raznovrstne poslovne dejavnosti in S95 - Popravila računalnikov in izdelkov za široko rabo (brez K – Finančne in zavarovalniške dejavnosti) po Standardni klasifikaciji dejavnosti (Uredba o Standardni klasifikaciji dejavnosti, Uradni list RS, št. 69/2007, 17/2008) in ki so bili aktivni vsaj del opazovanega obdobja. Gospodarski subjekti so aktivni, če so med letom opazovanja izkazovali prihodek od prodaje ali stroške dela.

Definicije in druga pojasnila

Strukturna statistika podjetij prikazuje sliko poslovanja podjetij ter zagotavlja mednarodno primerljive podatke ob upoštevanju evropskih standardov o strukturni statistiki podjetij in evropskega sistema nacionalnih računov.

Število podjetij je število registriranih pravnih ali fizičnih oseb, ki so med letom opazovanja izkazale prihodek ali stroške dela ter bile tako aktivne vsaj del opazovanega obdobja.

Prihodki od prodaje so prodajne vrednosti kupcem zaračunanih prodanih proizvodov ali trgovskega blaga in materiala ter opravljenih storitev. Merijo se na podlagi prodajnih cen, navedenih v računih in drugih listinah, zmanjšanih za vse popuste, ki so bili dani ob prodaji ali pozneje, pa tudi za vrednosti vrnjenih količin. Prihodki zajemajo tudi vse stroške in obremenitve, vezane na kupca, ne zajemajo pa davka na dodano vrednost (DDV), morebitne prodaje osnovnih sredstev, prihodkov od financiranja in drugih izrednih prihodkov.

Vrednost proizvodnje meri dejanske, v podjetjih proizvedene vrednosti proizvodov in storitev, ki temeljijo na prodaji, vključno s spremembami zalog in z nadaljnjo prodajo blaga in storitev.

Dodana vrednost v stroških faktorjev se izračuna kot bruto prihodek iz poslovnih dejavnosti po popravkih za subvencije za poslovanje in posredne davke. Dodana vrednost se v stroških faktorjev računa "bruto", ker se popravki vrednosti (kot je npr. amortizacija) ne odštejejo.

Nabava blaga in storitev zajema vrednost vsega blaga in storitev, nabavljenih v obračunskem obdobju za nadaljnjo prodajo ali porabo v proizvodnem postopku, razen investicijske opreme, katere uporaba se vodi kot poraba osnovnih sredstev. To blago in storitve se lahko ali prodajo naprej z nadaljnjim preoblikovanjem ali brez njega, lahko se popolnoma porabijo v proizvodnem postopku ali se predajo v zalogo.

Stroški dela so opredeljeni kot skupna nadomestila, v gotovini ali blagu, ki jih je delodajalec izplačal zaposlenim (redno ali začasno zaposlenim kakor tudi zaposlenim, ki delajo na domu) v zameno za opravljeno delo, ki so ga ti opravili v opazovanem obdobju. Stroški dela vključujejo tudi davke in prispevke za socialno zavarovanje zaposlenega, zadržane pri enoti, kakor tudi delodajalčeve obvezne in prostovoljne socialne prispevke.

Plače so opredeljene kot celotno nadomestilo, v gotovini ali blagu, izplačljivo vsem osebam, naštetim v plačilni listi (vključno z zaposlenimi na domu), v zameno za delo, opravljeno v računovodskem obdobju, ne glede na to, ali je to delo plačano na

the structure, activity, competitiveness and performance of businesses in the Community.

Commission Regulation (EC) No 250/2009 of 11 March 2009 implementing Regulation (EC) No 295/2008 of the European Parliament and of the Council as regards the definitions of characteristics, the technical format for the transmission of data, the double reporting requirements for NACE Rev. 1.1 and NACE Rev. 2 and derogations to be granted for structural business statistics, which among others defines characteristics which are collected in the line with Regulation (EC) No 295/2008.

Coverage and classifications used

Data on performance of enterprises are shown according to the Standard Classification of Activities (SKD 2008).

Time series of statistical data according to the NACE Rev. 1.1 are published in Archive of data by NACE Rev. 1.1 in the SI-STAT Data Portal.

Structural business statistics covers market business entities which perform activities from B – Mining and quarrying to N - Administrative and support service activities (without K – Financial and insurance activities) and S95 - Repair of computers and personal and household goods (S95) of the Standard Classification of Activities (Decree on the Standard Classification of Activities, OJ RS, No. 69/2007, 17/2008) and were active at least part of the observation period. Enterprises are active if they had turnover or labour costs during the observation period.

Definitions and other explanations

Structural business statistics gives a picture about the operation of enterprises and assures internationally comparable data by considering European standards on structural business statistics and the European System of National Accounts.

Number of enterprises is the number of registered legal or natural persons which had turnover or personnel cost and were therefore active during at least a part of the reference period.

Turnover is the total amount that the enterprise settled with sale of goods, material and performed services in the reference year. It is measured on the basis of selling prices stated on invoices and other documents less discounts at sale or later on and the value of returned quantities. It includes all costs and charges linked to the buyer and excludes value added tax, possible sale of fixed assets, financial income, subsidies and other extra income.

The production value measures the value of goods and services actually produced by the unit, based on sales, including changes in stocks and the resale of goods and services.

Value added at factor cost is calculated as gross income from operating activities after adjusting for operating subsidies and indirect taxes. Value-added at factor cost is calculated 'gross' because value adjustments (such as depreciation) are not subtracted.

Purchases of goods and services include the value of all goods and services purchased during the accounting period for resale or consumption in the production process, excluding capital goods the consumption of which is registered as consumption of fixed capital. The goods and services concerned may be either resold with or without further transformation, completely used up in the production process or, finally, stocked.

Personnel costs are defined as the total remuneration, in cash or in kind, payable by an employer to an employee (regular and temporary employees as well as home-workers) in return for work done by the latter during the reference period. Personnel costs also include taxes and employees' social security contributions retained by the unit as well as the employer's compulsory and voluntary social contributions.

Wages and salaries are defined as the total remuneration, in cash or in kind, payable to all persons counted on the payroll (including home workers), in return for work done during the accounting period, regardless of whether it is paid on the basis of working time, output or

podlagi delovnega časa, izdelka ali akorda, in ne glede na to, ali je plačilo za opravljeno delo izplačano redno ali ne.

Bruto investicije v opredmetena osnovna sredstva zajemajo vse investicije v vsa opredmetena osnovna sredstva v opazovanem obdobju. Vključena so nova in obstoječa opredmetena osnovna sredstva, kupljena bodisi od tretjih oseb ali proizvedena za lastno uporabo (tj. usredstvena proizvodnja opredmetenih osnovnih sredstev), katerih doba uporabnosti je daljša kakor eno leto, vključno z neproizvedenimi opredmetenimi osnovnimi sredstvi, kakor je zemljišče.

Osebe, ki delajo, so vse zaposlene in samozaposlene osebe skupaj. Med osebe, ki delajo, niso zajeti pomagajoči družinski člani in osebe, ki delajo na podlagi podjemnih pogodb (pogodb o delu) ali avtorskih pogodb (delovršnih pogodb), in kmetje.

Zaposlene osebe so osebe, ki delajo pri delodajalcu (pri pravnih osebah, samostojnih podjetnikih ali drugih registriranih fizičnih osebah) in prejemajo plačo ter so na podlagi pogodbe o zaposlitvi obvezno socialno zavarovane. Pogodba o zaposlitvi je lahko sklenjena za nedoločen ali določen čas, ne glede na to, ali gre za zaposlitev s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega. Med zaposlene osebe se štejejo tudi pripravniki in osebe, udeležene pri javnih delih, ter družbeniki zasebnih družb in zavodov v RS, ki so poslovodne osebe (če niso obvezno zavarovani na drugi podlagi). Med zaposlene osebe se ne štejejo študenti in dijaki, ki občasno delajo za delodajalca in prejemajo plačilo.

Dodatno pojasnilo

Vsote se zaradi zaokroževanja včasih ne ujemajo.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Poslovni subjekti
Elektronska objava. Poslovni subjekti
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

piecework and whether it is paid regularly or not.

Gross investment in tangible goods includes all investment during the reference period in all tangible goods. Included are new and existing tangible capital goods, whether bought from third parties or produced for own use (i.e. capitalised production of tangible capital goods), having a useful life of more than one year, including non-produced tangible goods such as land.

Persons employed are employees and self-employed persons. The number of persons employed excludes unpaid family workers, persons working on the basis of contracts for work/service or copyright agreement and farmers.

Employees are persons who work for an employer (for legal persons or for individual private entrepreneurs and other registered natural persons), receive payment in the form of salaries and are socially insured on the basis of the employment contract. The employment contract can be made for fixed or unspecified period of time, for full-time or part-time work. The number of employees includes also trainees, persons performing public works and partners in private companies and institutions in the Republic of Slovenia who are managers (if they do not have compulsory insurance on some other basis). The number of employees excludes students and pupils who work for an employer occasionally and receive payment.

Additional explanation

In some cases totals do not match because of rounding.

Publishing

Annually: First Release. Business Entities
Electronic release. Business Entities
Slovenija in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT Database

PODJETJA/ENTERPRISES

3.1 Podjetja po pravnoorganizacijskih oblikah in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2010
Enterprises by organisational form and size class by number of persons employed, 2010

		Skupaj <i>Total</i>	Velikost podjetij glede na število oseb, ki delajo <i>Size class of enterprises by number persons employed</i>						
			mikro <i>micro</i>		majhna <i>small</i>	srednje velika <i>medium- sized</i>	velika <i>large</i>		
			0-1	2-9	10-49	50-249	250 +		
SKUPAJ - podjetja	P	165959	115289	41016	7181	2129	344	<i>TOTAL - enterprises</i>	<i>E</i>
SKUPAJ - osebe, ki delajo	o	842159	85654	141571	144449	209482	261003	<i>TOTAL - persons employed</i>	<i>e</i>
SKUPAJ - prihodek (1000 EUR)	p	86705208	4789389	12620717	17127357	22181196	29986548	<i>TOTAL - turnover (1000 EUR)</i>	<i>t</i>
Pravne osebe, skupaj	P	77450	47559	21327	6116	2104	344	<i>Legal persons, total</i>	<i>E</i>
	o	694887	18660	79527	128157	207540	261003		<i>e</i>
	p	81073162	3134323	9754795	16151762	22045734	29986548		<i>t</i>
Družbe z omejeno odgovornostjo	P	50058	24823	19196	4926	994	119	<i>Limited liability companies</i>	<i>E</i>
	o	365700	16348	71461	97694	97679	82518		<i>e</i>
	p	49388149	2827878	9046688	14021453	14435940	9056190		<i>t</i>
Družbe z neomejeno odgovornostjo	P	1445	1014	408	23	0	0	<i>General partnerships</i>	<i>E</i>
	o	2231	645	1233	353	0	0		<i>e</i>
	p	91165	26509	49812	14844	0	0		<i>t</i>
Delniške in komanditne delniške družbe	P	825	110	145	173	268	129	<i>Joint stock companies and limited par. j. s. com.</i>	<i>E</i>
	o	144434	65	679	4593	z	z		<i>e</i>
	p	23346060	33240	132963	933537	z	z		<i>t</i>
Komanditne družbe	P	681	506	167	4	2	2	<i>Limited partnerships</i>	<i>E</i>
	o	2416	300	484	68	z	z		<i>e</i>
	p	289551	13637	21020	2563	z	z		<i>t</i>
Državni organi in lokalne skupnosti	P	640	244	81	213	69	33	<i>State bodies and local communities</i>	<i>E</i>
	o	40845	49	502	5336	7802	27156		<i>e</i>
	p	28316	z	1032	7642	z	z		<i>t</i>
Zavodi	P	2916	1040	482	628	714	52	<i>Institutions</i>	<i>E</i>
	o	121907	369	2169	16846	62903	39620		<i>e</i>
	p	5895125	38545	140279	747516	2499683	2469101		<i>t</i>
Društva in zveze društev	P	17324	16765	498	56	5	0	<i>Associations and federations of associations</i>	<i>E</i>
	o	3721	674	1623	974	450	0		<i>e</i>
	p	183636	z	53164	53161	z	0		<i>t</i>
Zadruge	P	213	93	67	34	18	1	<i>Co-operative societies</i>	<i>E</i>
	o	3448	27	315	z	1944	z		<i>e</i>
	p	715299	z	102182	171442	368349	z		<i>t</i>
Druge pravne osebe	P	3348	2964	283	59	34	8	<i>Other legal persons</i>	<i>E</i>
	o	10185	183	1061	z	4016	z		<i>e</i>
	p	1135860	97239	207654	199604	213031	418332		<i>t</i>
Fizične osebe, skupaj	P	88509	67730	19689	1065	25	0	<i>Natural persons, total</i>	<i>E</i>
	o	147272	66994	62044	16292	1942	0		<i>e</i>
	p	5632046	1655066	2865922	975595	135462	0		<i>t</i>
Samostojni podjetniki posamezniki	P	80723	61590	18055	1053	25	0	<i>Individual private entrepreneurs</i>	<i>E</i>
	o	136610	60881	57646	16141	1942	0		<i>e</i>
	p	5116909	1505410	2522037	954000	135462	0		<i>t</i>
Druge fizične osebe	P	7786	6140	1634	12	0	0	<i>Other natural persons</i>	<i>E</i>
	o	10662	6113	4398	151	0	0		<i>e</i>
	p	515137	149657	343885	21595	0	0		<i>t</i>

DEMOGRAFIJA PODJETIJ/BUSINESS DEMOGRAPHY

3.2 Novonastala podjetja brez predhodnika
Enterprise births

	Število podjetij Number of enterprises	Število zaposlenih oseb Number of employees	Število oseb, ki delajo Number of persons employed
2005	9970	6382	12822
2006	11547	6127	13936
2007	12761	6832	15191
2008	15921	8237	18807
2009	16228	6330	17565

3.3 Novonastala podjetja brez predhodnika po dejavnostih, velikostnem razredu zaposlenih in po pravnoorganizacijski obliki
Enterprise births by activity, size class of employees and legal form

	2005	2006	2007	2008	2009	
SKUPAJ	9970	11547	12761	15921	16228	TOTAL
B Rudarstvo	6	5	3	3	5	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	733	945	915	1127	1062	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	24	42	35	57	89	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja	33	32	23	36	37	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	1738	2312	2648	3056	2557	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	1877	1847	1881	2308	2566	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	409	484	663	760	648	H Transportation and storage
I Gostinstvo	634	824	804	822	990	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	568	562	722	851	976	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti, razen dejavnosti holdingov	189	236	227	286	355	K Financial and insurance activities except activities of holding companies
L Poslovanje z nepremičninami	173	192	251	276	214	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	1791	1977	2205	2952	2988	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	404	510	518	743	1070	N Administrative and support service activities
P Izobraževanje	178	242	302	536	609	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	250	305	347	421	395	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	629	639	783	955	910	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	334	393	434	732	757	S Other service activities
Velikostni razred						Size class
0 zaposlenih oseb	7200	8489	9288	11778	12386	0 employees
1–4 zaposlene osebe	2539	2860	3248	3872	3674	1–4 employees
5–9 zaposlenih oseb	153	140	166	194	140	5–9 employees
10+ zaposlenih oseb	78	58	59	77	28	10+ employees
Pravnoorganizacijska oblika						Legal form
Fizične osebe	6741	8219	8788	11031	11643	Natural persons
Družbe z omejeno odgovornostjo in delniške družbe	2788	2957	3606	4504	4279	Limited liability companies and joint stock companies
Druge pravnoorganizacijske oblike	441	371	367	386	306	Other legal forms

3.4 Novonastala podjetja brez predhodnika po dejavnostih, velikostnem razredu zaposlenih in pravnoorganizacijski obliki, 2009
Enterprise births by activity, size class and legal form, 2009

	Število Number			Delež v aktivnih podjetjih (%) Share in active enterprises (%)			
	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	
SKUPAJ	16228	6330	17565	11,8	1,0	2,5	TOTAL
B Rudarstvo	5	z	z	4,6	z	z	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	1062	576	1296	6,0	0,3	0,6	<i>C Manufacturing</i>
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	89	28	79	18,1	0,4	1,0	<i>D Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in saniranje okolja	37	z	z	10,1	z	z	<i>E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
F Gradbeništvo	2557	1675	3034	11,6	2,2	3,4	<i>F Construction</i>
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	2566	1081	2715	10,4	1,0	2,3	<i>G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Promet in skladiščenje	648	332	760	7,0	0,7	1,4	<i>H Transportation and storage</i>
I Gostinstvo	990	764	1431	11,8	2,6	4,1	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	976	250	948	17,2	1,3	4,2	<i>J Information and communication</i>
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti, razen dejavnosti holdingov	355	83	355	18,0	0,4	1,5	<i>K Financial and insurance activities except activities of holding companies</i>
L Poslovanje z nepremičninami	214	63	132	10,0	1,5	2,8	<i>L Real estate activities</i>
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	2988	810	2936	13,3	2,2	6,1	<i>M Professional, scientific and technical activities</i>
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	1070	288	1161	23,5	1,2	4,4	<i>N Administrative and support service activities</i>
P Izobraževanje	609	74	589	24,9	2,7	13,6	<i>P Education</i>
Q Zdravstvo in socialno varstvo	395	96	410	11,7	0,7	2,5	<i>Q Human health and social work activities</i>
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	910	53	883	16,9	1,1	9,2	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S Druge dejavnosti	757	140	800	12,2	2,1	6,9	<i>S Other service activities</i>
Velikostni razred							Size class
0 zaposlenih oseb	12386	0	10754	18,4	-	18,4	<i>0 employees</i>
1–4 zaposlene osebe	3674	4986	5453	6,9	5,5	5,1	<i>1–4 employees</i>
5–9 zaposlenih oseb	140	877	890	1,7	1,6	1,6	<i>5–9 employees</i>
10+ zaposlenih oseb	28	467	468	0,3	0,1	0,1	<i>10+ employees</i>
Pravnoorganizacijska oblika							Legal form
Fizične osebe	11643	1233	12468	13,7	1,7	8,3	<i>Natural persons</i>
Družbe z omejeno odgovornostjo in delniške družbe	4279	4956	4956	8,9	1,0	1,0	<i>Limited liability companies and joint stock companies</i>
Druge pravnoorganizacijske oblike	306	141	141	7,0	0,6	0,6	<i>Other legal forms</i>

3.5 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, po dejavnostih, velikostnem razredu zaposlenih in pravnoorganizacijski obliki, 2008*Enterprise deaths by activity, size class and legal form, 2008*

	Število Number			Delež v aktivnih podjetjih (%) Share in active enterprises (%)			
	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	
SKUPAJ	8587	4168	10131	6,7	0,6	1,4	TOTAL
B Rudarstvo	4	z	z	3,7	z	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	921	819	1489	5,2	0,4	0,6	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	13	z	z	3,2	z	z	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in saniranje okolja	19	z	z	5,5	z	z	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	1562	960	2015	7,4	1,2	2,2	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	1697	885	1860	7,2	0,8	1,6	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	602	269	728	6,5	0,6	1,3	H Transportation and storage
I Gostinstvo	563	393	787	7,1	1,3	2,3	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	281	65	263	5,7	0,3	1,2	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti, razen dejavnosti holdingov	92	25	94	5,4	0,1	0,4	K Financial and insurance activities except activities of holding companies
L Poslovanje z nepremičninami	131	49	101	6,4	1,2	2,2	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	1283	347	1239	6,3	1,0	2,8	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	354	142	408	9,3	0,6	1,5	N Administrative and support service activities
P Izobraževanje	139	18	124	7,1	0,7	3,3	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	100	z	z	3,2	z	z	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	488	z	z	9,8	z	z	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	338	96	380	5,8	1,4	3,4	S Other service activities
Velikostni razredi							Size classes
0 zaposlenih oseb	6332	0	5425	10,3	-	10,2	0 employees
1 - 4 zaposlene osebe	2131	2876	3390	4,2	3,3	3,2	1-4 employees
5 - 9 zaposlenih oseb	90	576	599	1,1	1,1	1,1	5-9 employees
10+ zaposlenih oseb	34	716	717	0,4	0,1	0,1	10+ employees
Pravnoorganizacijske oblike							Legal form
Fizične osebe	6395	1554	7517	8,0	2,0	5,0	Natural persons
Družbe z omejeno odgovornostjo in delniške družbe	1860	2395	2395	4,2	0,4	0,4	Limited liability companies and joint stock companies
Druge pravnoorganizacijske oblike	332	219	219	7,4	0,9	0,9	Other legal forms

3.6 Delež preživelih novonastalih podjetij iz 2004 v 2009, iz 2005 v 2009, iz 2006 v 2009, iz 2007 v 2009 in iz 2008 v 2009 po dejavnostih in velikostnem razredu zaposlenih

Share of enterprise survivals, from 2004 to 2009, from 2005 to 2009, from 2006 to 2009, from 2007 to 2009 and from 2008 to 2009 by activity and size class of employees

	Preživila v leto 2009 Survivals in 2009					
	v letu 2004 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2004	v letu 2005 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2005	v letu 2006 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2006	v letu 2007 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2007	v letu 2008 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2008	
SKUPAJ	62,8	66,6	73,9	80,7	91,1	TOTAL
B Rudarstvo	50,0	100,0	100,0	66,7	66,7	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	69,1	75,6	78,3	83,2	93,8	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	88,9	91,7	83,3	82,9	87,7	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja	78,9	63,6	68,8	82,6	91,7	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	69,7	67,4	75,2	85,2	93,0	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	58,0	60,9	69,6	76,8	89,3	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	64,7	72,1	79,1	80,7	88,4	H Transportation and storage
I Gostinstvo	56,2	58,5	65,9	73,3	88,7	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	71,8	73,4	76,7	83,4	92,8	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti, razen dejavnosti holdingov	55,4	62,4	79,2	82,8	95,5	K Financial and insurance activities except activities of holding companies
L Poslovanje z nepremičninami	69,2	68,8	79,7	82,5	88,8	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	63,3	70,9	76,8	81,5	90,5	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	53,2	62,9	71,2	76,6	90,6	N Administrative and support service activities
P Izobraževanje	51,9	68,0	70,2	76,2	92,0	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	79,2	85,2	90,8	94,2	92,9	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	50,6	52,9	61,8	73,2	88,3	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	71,8	64,1	74,6	77,9	91,5	S Other service activities
Velikostni razred						Size class
0 zaposlenih oseb	59,0	62,5	70,5	77,1	88,8	0 employees
1–4 zaposlene osebe	71,9	76,8	83,0	90,0	97,5	1–4 employees
5–9 zaposlenih oseb	81,6	80,4	86,4	91,0	99,0	5–9 employees
10+ zaposlenih oseb	78,9	88,5	98,3	93,2	96,1	10+ employees

STRUKTURNA STATISTIKA PODJETIJ/STRUCTURAL BUSINESS STATISTICS

3.7 Poslovanje podjetij po dejavnosti, 2010

Performance of enterprises by activity, 2010

	Število podjetij <i>Number of enterprises</i>	Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>	Število zaposlenih <i>Number of employees</i>	Prihodki od prodaje <i>Turnover</i>	Vrednost proizvodnje <i>Production value</i>	Dodana vrednost v stroških faktorjev <i>Value added at factor cost</i>	Nabava blaga in storitev skupaj <i>Total purchases of goods and services</i>	Stroški dela <i>Personnel costs</i>	Plače <i>Wages and salaries</i>	Bruto investicije v opre- dmetena osnovna sredstva <i>Gross investment in tangible goods</i>	
B Rudarstvo	108	2976	2934	294	288	142	167	96	79	50	B Mining and quarrying
05 Pridobivanje premoga	2	z	z	z	z	z	z	z	z	z	05 Mining of coal and lignite
06 Pridobivanje sur.nafte in zemelj.plina	1	z	z	z	z	z	z	z	z	z	06 Extraction of crude petroleum,nat.gas
07 Pridobivanje rud	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	07 Mining of metal ores
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	99	z	z	z	z	z	z	z	z	z	08 Oth.mining and quarrying
09 Stor.za rudarstvo	6	z	z	z	z	z	z	z	z	z	09 Mining support service activities
C Predelovalne dejavnosti	17113	197862	187643	22932	20808	6189	17098	3934	3409	1084	C Manufacturing
10 Prz.zivil	1079	14694	14138	1756	1485	382	1381	263	230	73	10 Mfr.of food products
11 Prz.pijač	104	1895	1849	312	270	89	214	48	40	19	11 Mfr.of beverages
12 Prz.tobačnih izd.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 Mfr.of tobacco products
13 Prz.tekstilij	357	5319	5126	391	363	124	276	82	72	13	13 Mfr.of textiles
14 Prz.oblačil	862	5764	5149	164	147	79	88	70	62	3	14 Mfr.of wearing apparel
15 Prz.usnja,usnjenih in sorodnih izd.	157	3461	3360	267	235	56	214	52	46	12	15 Mfr.of leather and related products
16 Obd.,predel.lesa;izd.iz lesa ipd.rz.poh.	1665	9054	7928	656	579	170	487	130	114	38	16 Mfr.of wood,exc.furn.;mfr.of straw,pl.mt.
17 Prz.papirja in izd.iz papirja	175	4621	4546	713	696	148	572	102	88	32	17 Mfr.of paper and paper products
18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	1252	5220	4544	419	397	134	286	87	76	23	18 Print.and reproduction of recorded media
19 Prz.koksa in naftnih derivatov	3	z	z	z	z	z	z	z	z	0	19 Mfr.of coke and refined petroleum prod.
20 Prz.kemikalij,kemičnih izd.	167	6470	6422	1378	1254	325	1091	167	145	61	20 Mfr.of chemicals and chemical products
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	18	6240	6233	1493	1425	641	852	289	243	138	21 Mfr.of basic pharmaceutical prod.,prep.
22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	1055	12958	12424	1613	1416	436	1217	266	231	78	22 Mfr.of rubber and plastic products
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	580	8912	8582	916	834	271	665	175	152	52	23 Mfr.of oth.non-metallic mineral prod.
24 Prz.kovin	136	8554	8510	1270	1267	291	1022	187	160	66	24 Mfr.of basic metals
25 Prz.kovinskih izd.,rz.strojev in naprav	4103	30596	28040	2811	2590	785	2072	537	466	139	25 Mfr.of fabrc.metal prod.,exc.mach.,equip.
26 Prz.rač.,elektronskih, optičnih izd.	307	5760	5648	547	485	180	382	130	113	29	26 Mfr.of computer,electronic,optical prod.
27 Prz.električnih naprav	406	19874	19699	2603	2262	684	1965	418	361	96	27 Mfr.of electrical equipment
28 Prz.dr.strojev in naprav	786	14374	14020	1462	1318	438	1040	311	271	55	28 Mfr.of machinery and equipment n.e.c.
29 Prz.mot.voz.,prikolic in polprikolic	146	12877	12837	2895	2630	481	2440	278	241	91	29 Mfr.of mot.vehicles, trailers,semi-trail.
30 Prz.dr.vozil in plovil	82	z	z	z	z	z	z	z	z	7	30 Mfr.of oth.transport equipment
31 Prz.pohišta	1094	9527	8823	469	431	152	316	140	122	23	31 Mfr.of furniture
32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	825	4769	4178	347	314	127	234	76	67	23	32 Oth.manufacturing
33 Popravila in montaža strojev in naprav	1754	6236	4930	360	323	173	208	112	96	14	33 Repair,installation of machinery,equip.
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	648	8207	7770	4034	2435	711	3301	266	224	518	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
35 Oskrba z el.energijo,plinom in paro	648	8207	7770	4034	2435	711	3301	266	224	518	35 Electricity,gas,steam,air cond.supply
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki; saniranje okolja	353	9414	9303	1032	950	319	731	213	184	93	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
36 Zbiranje,prečišč.in distribucija vode	70	4176	4167	337	333	130	210	98	84	34	36 Water collection,treatment and supply
37 Ravnanje z odpadki	30	z	z	z	z	z	z	z	z	1	37 Sewerage
38 Zbir.,odvoz,rav.z odp.;pridob.sek.sur.	237	4688	4603	658	580	175	498	104	90	58	38 Wst.coll.,treatment.,dispos.act.;mat.rec.
39 Saniranje okolja idr.ravnanje z odpadki	16	z	z	z	z	z	z	z	z	0	39 Remediation act.,oth.waste manag.ser.
F Gradbeništvo	19190	77901	65044	6024	5670	1379	4677	1093	951	271	F Construction
41 Gradnja stavb	3557	23447	21825	2168	2044	341	1854	319	278	112	41 Construction of buildings
42 Gradnja inženjskih objektov	557	12429	12267	1587	1501	283	1294	267	233	49	42 Civil engineering
43 Specializirana gradbena dela	15076	42026	30952	2269	2126	754	1529	506	441	110	43 Specialised construction activities

3.7 Poslovanje podjetij po dejavnosti, 2010 (nadaljevanje)
Performance of enterprises by activity, 2010 (continued)

	Število podjetij <i>Number of enterprises</i>	Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>	Število zaposlenih <i>Number of employees</i>	Prihodki od prodaje <i>Turnover</i>	Vrednost proizvodnje <i>Production value</i>	Dodana vrednost v stroških faktorjev <i>Value added at factor cost</i>	Nabava blaga in storitev skupaj <i>Total purchases of goods and services</i>	Stroški dela <i>Personnel costs</i>	Plače <i>Wages and salaries</i>	Bruto investicije v opre- dmetena osnovna sredstva <i>Gross investment in tangible goods</i>	
mio. EUR											
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	24296	117843	105164	27333	7086	3392	23907	2155	1876	599	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	4085	15099	12436	3728	862	384	3332	267	232	78	45 Wholesale,retail,repair of mot.vehicles
46 Posredništvo in trg.db.,r.z mot.voz.	13061	46990	41021	12405	3375	1513	10843	973	845	228	46 Whsl.,exc.of mot.vehicles and motorcy.
47 Trg.dr.,razen z motornimi vozili	7150	55754	51707	11199	2850	1495	9732	915	799	293	47 Ret.,exc.of mot.vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	8688	50829	44734	4491	4344	1732	2845	947	813	577	H Transportation and storage
49 Kopenski promet; cevovodni transport	7177	34395	29305	2619	2503	875	1816	544	468	259	49 Land transport,transport via pipelines
50 Vodni promet	77	288	240	54	54	12	42	8	7	z	50 Water transport
51 Zračni promet	40	728	716	210	209	24	175	35	30	z	51 Air transport
52 Skladiščenje in spremljaj.prometne dej.	853	7791	7331	1321	1295	624	724	202	174	276	52 Whse.and support act.for transportation
53 Poštna in kurirska dej.	541	7626	7142	287	283	196	88	157	135	10	53 Postal and courier activities
I Gostinstvo	8286	33836	28338	1464	1336	554	894	422	368	202	I Accommodation and food service activities
55 Gostinske nastanitvene dej.	1011	10334	9698	553	515	246	300	185	161	139	55 Accommodation
56 Dej.strežbe jedi in pijač	7275	23502	18640	912	821	308	595	237	207	63	56 Food and beverage service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	5968	22518	19039	2988	2677	1122	1878	618	531	169	J Information and communication
58 Založništvo	574	3532	3301	351	328	112	239	102	87	12	58 Publishing activities
59 Dej.v zvezi s filmi,video in zvočn.zap.	666	1203	741	140	131	41	100	16	14	9	59 Motion pict.,video,TV,prd.,music.publ.
60 Radijska in televizijska dej.	273	742	582	56	55	15	42	12	11	7	60 Programming and broadcasting activities
61 Telekomunikacijske dej.	328	4950	4813	1399	1314	517	878	181	154	111	61 Telecommunications
62 Rač.programir.,svetovanje idr.pov.dej.	3519	10549	8477	931	740	389	555	275	238	25	62 Comp.progr.,consult.,rel.act.
63 Dr.informacijske dejavnosti	608	1542	1125	111	108	49	63	32	28	5	63 Information service activities
L Poslovanje z nepremičninami	2135	5069	4084	674	561	271	398	86	75	254	L Real estate activities
68 Poslovanje z nepremičninami	2135	5069	4084	674	561	271	398	86	75	254	68 Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	22621	48651	35188	3959	3354	1325	2640	881	761	174	M Professional, scientific and technical activities
69 Pravne in računovodske dej.	5979	11647	7740	522	480	285	213	166	144	20	69 Legal and accounting activities
70 Dej.uprav podjetij;podjet.in posl.svet.	6031	10774	7215	829	593	279	554	160	139	44	70 Act.of head offices;manag.consult.act.
71 Arhit.in teh.projekt.;teh.preiz.,analiz.	5430	15143	12465	1720	1441	467	1257	338	292	64	71 Arch.,engin.act.;tech.testing,analyses
72 Znanstvena raziskovalna in razvojna dej.	919	3082	2705	213	206	105	124	81	71	19	72 Scientific research and development
73 Oglaševanje in raziskovanje trga	1583	3457	2505	448	435	92	360	77	65	14	73 Advertising and market research
74 Dr.strokovne in tehnične dej.	2562	3822	1859	170	152	71	103	36	31	10	74 Oth.professional,scientific,tech.act.
75 Veterinarstvo	117	726	699	56	48	27	29	23	20	3	75 Veterinary activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	4707	27888	24754	1177	1107	464	698	375	328	50	N Administrative and support service activities
77 Dajanje v najem in zakup	500	837	515	78	62	28	50	9	7	24	77 Rental and leasing activities
78 Zaposlovalne dejavnosti	131	6580	6556	169	169	109	32	105	93	1	78 Employment activities
79 Dej.potov.ag.,org.pot.in pov.dej.	637	1898	1580	417	380	42	373	33	29	4	79 Travel agency,tour operator and rel.act.
80 Varovanje in poizvedovalne dej.	188	7253	7181	182	175	115	69	109	95	6	80 Security and investigation activities
81 Dej.oskrbe stavb in okolice	2108	8882	7345	210	218	129	92	92	80	9	81 Services to buildings and landscape act.
82 Pisarniške in spremljaj.posl.stor.dej.	1143	2438	1579	121	102	41	81	28	24	6	82 Office admin.,oth.business sup.act.
S Druge dejavnosti¹⁾	1130	1726	790	87	57	25	61	14	12	1	S Other service activities¹⁾
95 Popravila rač.in izd.za široko rabo	1130	1726	790	87	57	25	61	14	12	1	95 Repair of comp.,personal, household goods

1) Področje S vsebuje le oddelek 95.
Section S includes only division 95.

3.8 Poslovanje podjetij po dejavnosti in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2010

Performance of enterprises by activity and size classes by number of persons employed, 2010

	Skupaj Total	Velikost podjetij glede na število oseb, ki delajo Size classes of enterprises by number of persons employed					
		0-9	10-19	20-49	50-249	250+	
Število podjetij Number of enterprises							
B Rudarstvo	108	77	15	8	6	2	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	17113	14998	883	587	528	117	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	648	609	12	5	11	11	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki, saniranje okolja	353	242	25	30	50	6	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	19190	17892	782	356	141	19	F Construction
G Trgovina; vzdrževanje in popravila motornih vozil	24296	22785	838	440	205	28	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	8688	8156	279	176	63	14	H Transportation and storage
I Gostinstvo	8286	7816	309	105	45	11	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	5968	5674	155	91	40	8	J Information and communication
L Poslovanje z nepremičninami	2135	2060	40	25	10	0	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	22621	22020	378	167	54	2	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	4707	4416	125	84	70	12	N Administrative and support service activities
S Druge dejavnosti ¹⁾	1130	1119	6	4	1	0	S Other service activities ¹⁾
Prihodki od prodaje (mio. EUR) Turnover (mio. EUR)							
B Rudarstvo	294	z	38	z	70	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	22932	1944	1051	2205	5711	12020	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	4034	207	110	379	1736	1602	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki; saniranje okolja	1032	z	83	z	379	z	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	6024	1955	571	801	1541	1155	F Construction
G Trgovina; vzdrževanje in popravila motornih vozil	27333	6235	2959	3770	6880	7489	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	4491	1257	445	593	713	1483	H Transportation and storage
I Gostinstvo	1464	591	179	151	268	276	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	2988	546	323	321	653	1145	J Information and communication
L Poslovanje z nepremičninami	674	462	z	98	z	0	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	3959	2309	422	z	553	z	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	1177	384	136	z	z	z	N Administrative and support service activities
S Druge dejavnosti ¹⁾	87	59	z	z	z	0	S Other service activities ¹⁾
Vrednost proizvodnje (mio. EUR) Production value (mio. EUR)							
B Rudarstvo	288	z	30	z	69	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	20808	1676	923	1888	5293	11027	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	2435	97	43	363	311	1622	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki, saniranje okolja	950	z	71	z	375	z	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	5670	1826	553	770	1456	1067	F Construction
G Trgovina; vzdrževanje in popravila motornih vozil	7086	2075	800	1038	1516	1657	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	4344	1195	435	566	671	1477	H Transportation and storage
I Gostinstvo	1336	518	166	144	261	248	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	2677	477	250	293	594	1064	J Information and communication
L Poslovanje z nepremičninami	561	339	z	98	z	0	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	3354	1947	390	z	397	z	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	1107	344	108	z	z	z	N Administrative and support service activities
S Druge dejavnosti ¹⁾	57	40	z	z	z	0	S Other service activities ¹⁾
Dodana vrednost v stroških faktorjev (mio. EUR) Value added at factor cost (mio. EUR)							
B Rudarstvo	142	z	10	z	27	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	6189	601	325	522	1625	3116	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	711	23	13	20	193	461	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki, saniranje okolja	319	z	22	z	135	z	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	1379	486	179	244	276	195	F Construction
G Trgovina; vzdrževanje in popravila motornih vozil	3392	833	385	497	758	919	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	1732	314	107	151	278	881	H Transportation and storage
I Gostinstvo	554	188	69	58	111	127	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	1122	184	76	143	221	498	J Information and communication
L Poslovanje z nepremičninami	271	156	z	49	z	0	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	1325	706	170	z	196	z	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	464	98	39	z	z	z	N Administrative and support service activities
S Druge dejavnosti ¹⁾	25	19	z	z	z	0	S Other service activities ¹⁾

3.8 Poslovanje podjetij po dejavnosti in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2010 (nadaljevanje)

Performance of enterprises by activity and size classes by number of persons employed, 2010 (continued)

	Skupaj Total	Velikost podjetij glede na število oseb, ki delajo Size classes of enterprises by number of persons employed					
		0-9	10-19	20-49	50-249	250+	
Nabava blaga in storitev skupaj (mio. EUR) Total purchases of goods and services (mio. EUR)							
B Rudarstvo	167	z	28	z	45	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	17098	1346	725	1715	4182	9130	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	3301	188	98	359	1531	1127	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja	731	z	58	z	253	z	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	4677	1535	403	575	1212	951	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	23907	5387	2562	3295	6102	6561	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	2845	936	343	442	481	643	H Transportation and storage
I Gostinstvo	894	400	111	89	150	145	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	1878	369	255	185	427	642	J Information and communication
L Poslovanje z nepremičninami	398	276	z	58	z	0	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	2640	1577	262	z	373	z	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	698	284	97	z	z	z	N Administrative and support service activities
S Druge dejavnosti ¹⁾	61	39	z	z	z	0	S Other service activities ¹⁾
Stroški dela (mio. EUR) Personnel costs (mio. EUR)							
B Rudarstvo	96	z	5	z	14	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	3934	322	224	359	1150	1880	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	266	6	5	5	46	204	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja	213	z	9	z	116	z	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	1093	305	150	182	260	195	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	2155	515	255	324	485	576	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	947	130	59	94	135	528	H Transportation and storage
I Gostinstvo	422	132	56	49	86	99	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	618	99	62	94	154	209	J Information and communication
L Poslovanje z nepremičninami	86	35	z	17	z	0	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	881	400	137	z	158	z	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	375	51	27	z	z	z	N Administrative and support service activities
S Druge dejavnosti ¹⁾	14	9	z	z	z	0	S Other service activities ¹⁾
Število oseb, ki delajo Number of persons employed							
B Rudarstvo	2976	203	z	z	549	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	197862	29621	12041	18197	57599	80403	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	8207	707	z	z	1235	z	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja	9414	508	348	1045	5134	2380	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	77901	34974	10311	10830	13047	8740	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	117843	41630	11040	13076	20672	31426	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	50829	15051	3713	5226	5925	20915	H Transportation and storage
I Gostinstvo	33836	17107	4040	3037	4537	5115	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	22518	8319	2093	z	z	z	J Information and communication
L Poslovanje z nepremičninami	5069	2878	z	z	963	0	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	48651	32865	4964	z	5231	z	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	27888	6598	1688	2534	7507	9562	N Administrative and support service activities
S Druge dejavnosti ¹⁾	1726	1484	z	z	z	0	S Other service activities ¹⁾
Število zaposlenih Number of employees							
B Rudarstvo	2934	162	z	z	549	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	187643	19597	11882	18166	57595	80403	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	7770	270	z	z	1235	z	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja	9303	398	347	1045	5134	2380	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	65044	22401	10077	10782	13044	8740	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	105164	29060	10940	13066	20672	31426	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	44734	9075	3626	5202	5916	20915	H Transportation and storage
I Gostinstvo	28338	11718	3945	3024	4535	5155	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	19039	4840	2092	z	z	z	J Information and communication
L Poslovanje z nepremičninami	4084	1894	z	z	963	0	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	35188	19417	4952	z	5231	z	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	24754	3477	1677	2532	7507	9562	N Administrative and support service activities
S Druge dejavnosti ¹⁾	790	549	z	z	z	0	S Other service activities ¹⁾

1) Področje S vsebuje le oddelek 95.
Section S includes only division 95.

3.9 Poslovanje podjetij po dejavnosti

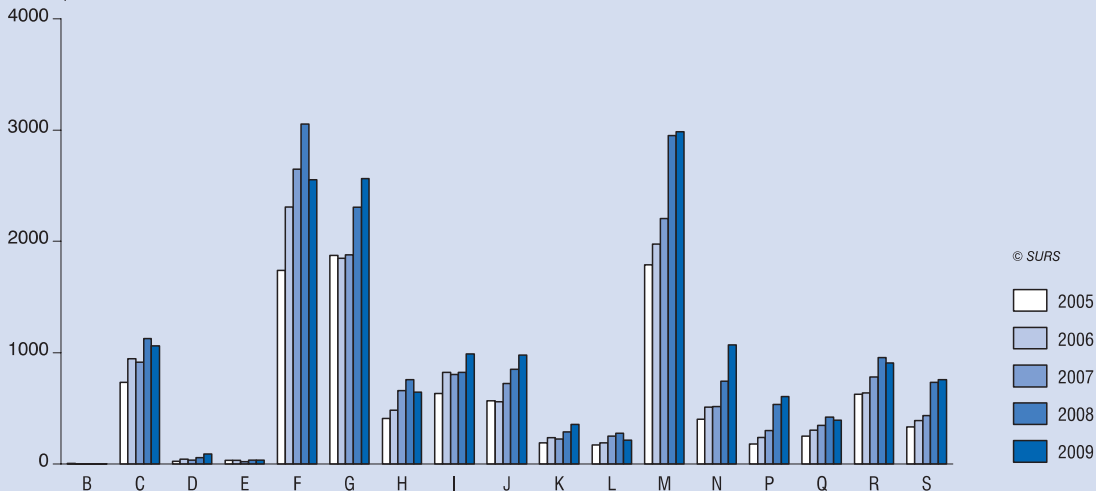
Performance of enterprises by activity

	Število podjetij <i>Number of enterprises</i>	Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>	Število zaposlenih <i>Number of employees</i>	Prihodki od prodaje <i>Turnover</i>	Vrednost proizvodnje <i>Production value</i>	Dodana vrednost v stroških faktorjev <i>Value added at factor cost</i>	Nabava blaga in storitev skupaj <i>Total purchases of goods and services</i>	Stroški dela <i>Personnel costs</i>	Plače <i>Wages and salaries</i>	Bruto investicije v opredmetena osnovna sredstva <i>Gross investment in tangible goods</i>
mio. EUR										
B Rudarstvo <i>Mining and quarrying</i>										
2005	111	3964	3906	227	223	118	111	102	83	55
2006	112	3817	3761	262	258	124	137	100	81	27
2007	104	3646	3600	291	278	131	153	101	83	41
2008	109	3476	3430	308	300	135	167	109	89	54
2009	106	3250	3207	284	286	129	157	103	84	42
2010	108	2976	2934	294	288	142	167	96	79	50
C Predelovalne dejavnosti <i>Manufacturing</i>										
2005	16143	227020	217012	20067	18429	5602	14651	3689	3203	1491
2006	16872	229481	219084	22474	20406	6217	16476	3867	3337	1665
2007	16771	233553	223351	25130	22851	6769	18663	4096	3564	1624
2008	17344	231968	221482	25829	23434	6743	19260	4320	3761	1731
2009	17172	208213	197910	20800	18550	5321	14882	3860	3347	1185
2010	17113	197862	187643	22932	20808	6189	17098	3934	3409	1084
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>										
2005	317	7699	7475	1789	1565	508	1287	207	178	224
2006	339	7714	7479	2136	1519	521	1615	214	184	286
2007	357	7780	7542	2353	2002	601	1781	227	196	386
2008	417	7828	7554	3580	2325	686	2922	247	214	458
2009	481	8022	7704	3627	2347	670	2945	258	217	420
2010	648	8207	7770	4034	2435	711	3301	266	224	518
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in odpadki, saniranje okolja <i>Water supply, sewerage, waste management and remediation activities</i>										
2005	261	8086	8009	574	564	240	349	154	133	131
2006	292	8372	8285	675	648	260	433	164	141	149
2007	306	8775	8682	790	745	291	507	181	156	169
2008	328	9101	8996	883	825	308	582	200	173	167
2009	338	9300	9194	764	740	290	483	205	177	184
2010	353	9414	9303	1032	950	319	731	213	184	93
F Gradbeništvo <i>Construction</i>										
2005	14266	66592	56389	4895	4677	1163	3790	844	713	655
2006	16104	71966	60573	5616	5471	1385	4462	924	778	407
2007	17619	80201	68005	7523	7288	1834	5957	1066	931	466
2008	19433	89766	76566	8440	8210	2126	6699	1274	1113	506
2009	19499	86791	73636	6831	6640	1735	5259	1201	1045	327
2010	19190	77901	65044	6024	5670	1379	4677	1093	951	271
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil <i>Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles</i>										
2005	20842	106434	96102	21527	5569	2860	18793	1637	1405	886
2006	22208	112303	101034	24119	6116	3052	21207	1786	1533	1008
2007	22348	115904	104665	27384	7440	3771	24033	1952	1705	919
2008	23130	119792	108074	31609	8140	3932	27904	2128	1855	1043
2009	23617	119854	107763	26635	6859	3042	23181	2129	1850	621
2010	24296	117843	105164	27333	7086	3392	23907	2155	1876	599
H Promet in skladiščenje <i>Transportation and storage</i>										
2005	8073	45260	39044	3094	2927	1078	1999	721	604	461
2006	8509	48635	42182	3642	3511	1249	2370	810	680	1057
2007	8635	51307	44899	4162	3983	1301	2824	873	754	1389
2008	8941	53936	47466	4734	4498	1538	3155	977	844	1485
2009	8807	52618	46355	4068	3926	1351	2670	951	818	872
2010	8688	50829	44734	4491	4344	1732	2845	947	813	577

NOVONASTALA PODJETJA BREZ PREDHODNIKA PO DEJAVNOSTIH, 2005-2009

ENTERPRISE BIRTHS BY ACTIVITY, 2005-2009

Število / number

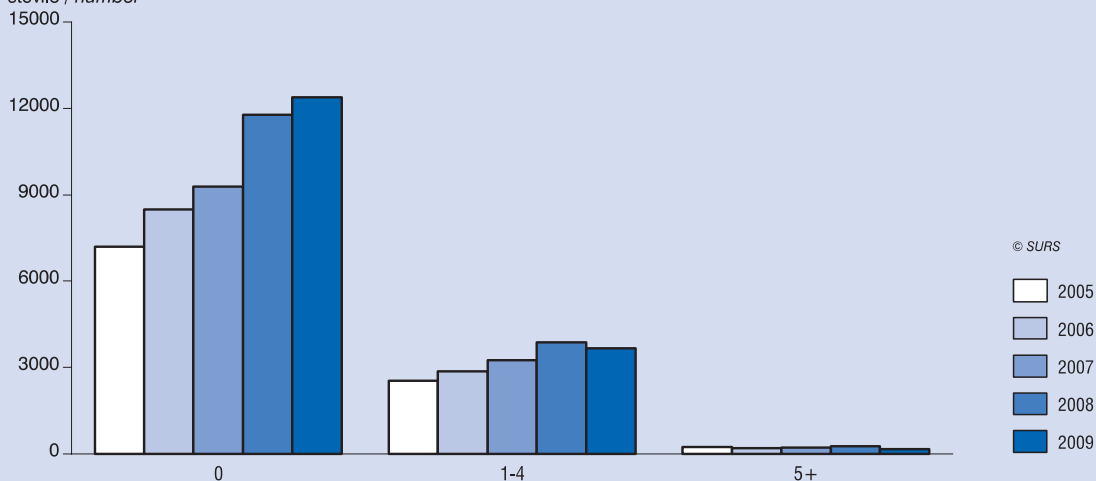


- B Rudarstvo / Mining and quarrying
- C Predelovalne dejavnosti / Manufacturing
- D Oskrba z električno energijo, plinom in paro / Electricity, gas, steam and air conditioning supply
- E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja / Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
- F Gradbeništvo / Construction
- G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil / Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
- H Promet in skladiščenje / Transportation and storage
- I Gostinstvo / Accommodation and food service activities
- J Informacijske in komunikacijske dejavnosti / Information and communication
- K Finančne in zavarovalniške dejavnosti, razen dejavnosti holdingov / Financial and insurance activities except activities of holding companies
- L Poslovanje z nepremičninami / Real estate activities
- M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti / Professional, scientific and technical activities
- N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti / Administrative and support service activities
- P Izobraževanje / Education
- Q Zdravstvo in socialno varstvo / Human health and social work activities
- R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti / Arts, entertainment and recreation
- S Druge dejavnosti / Other service activities

NOVONASTALA PODJETJA BREZ PREDHODNIKA PO VELIKOSTNEM RAZREDU ZAPOSLENIH, 2005-2009

ENTERPRISE BIRTHS BY SIZE CLASS OF EMPLOYEES, 2005-2009

Število / number



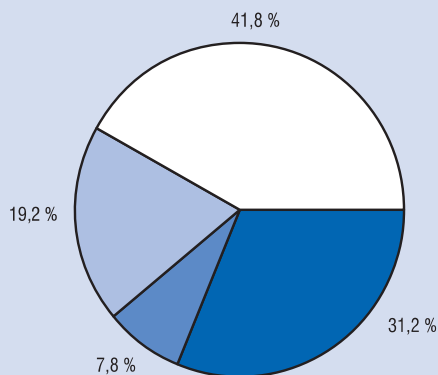
POSLOVNI SUBJEKTI BUSINESS ENTITIES

Statistični letopis Republike Slovenije 2012
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2012

03

DODANA VREDNOST V STROŠKIH FAKTORJEV PO SKUPINAH DEJAVNOSTI, 2010

VALUE ADDED AT FACTOR COST BY GROUP OF ACTIVITY, 2010

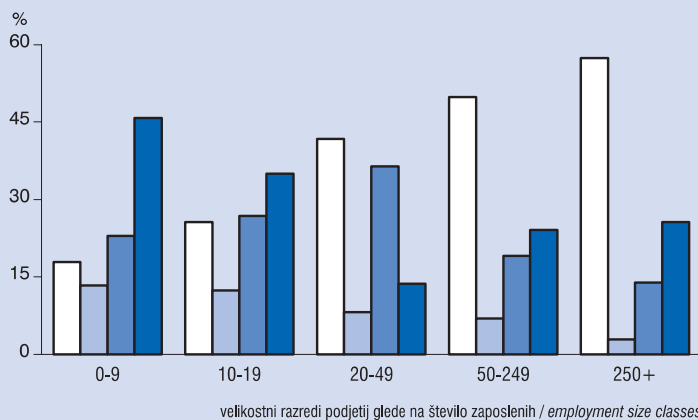


© SURS

- industrija (B, C, D, E) / industry (B, C, D, E)
- trgovina (G) / wholesale, retail (G)
- gradbeništvo (F) / construction (F)
- ostale storitve (H, I, J, L, M, N in S95) / other services (H, I, J, L, M, N and S95)

DODANA VREDNOST V STROŠKIH FAKTORJEV PO VELIKOSTNIH RAZREDIH PODJETIJ GLEDE NA ŠTEVILO ZAPOSLENIH IN SKUPINAH DEJAVNOSTI, 2010

VALUE ADDED AT FACTOR COST BY EMPLOYMENT SIZE CLASSES AND GROUPS
OF ACTIVITY, 2010

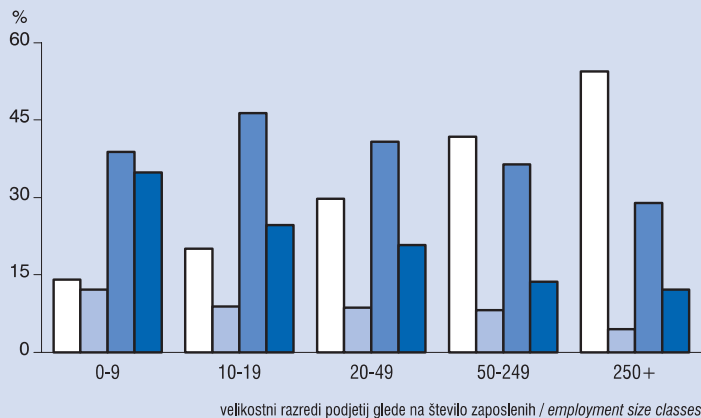


© SURS

- industrija (B, C, D, E) / industry (B, C, D, E)
- gradbeništvo (F) / construction (F)
- trgovina (G) / wholesale, retail (G)
- ostale storitve (H, I, J, L, M, N in S95) / other services (H, I, J, L, M, N and S95)

PRIHODKI OD PRODAJE PO VELIKOSTNIH RAZREDIH PODJETIJ GLEDE NA ŠTEVILO ZAPOSLENIH IN SKUPINAH DEJAVNOSTI, 2010

TURNOVER BY EMPLOYMENT SIZE CLASSES AND GROUPS OF ACTIVITY, 2010



© SURS

- industrija (B, C, D, E) / industry (B, C, D, E)
- gradbeništvo (F) / construction (F)
- trgovina (G) / wholesale, retail (G)
- ostale storitve (H, I, J, L, M, N in S95) / other services (H, I, J, L, M, N and S95)

3.9 Poslovanje podjetij po dejavnosti (nadaljevanje)

Performance of enterprises by activity (continued)

	Število podjetij <i>Number of enterprises</i>	Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>	Število zaposlenih <i>Number of employees</i>	Prihodki od prodaje <i>Turnover</i>	Vrednost proizvodnje <i>Production value</i>	Dodana vrednost v stroških faktorjev <i>Value added at factor cost</i>	Nabava blaga in storitev skupaj <i>Total purchases of goods and services</i>	Stroški dela <i>Personnel costs</i>	Plače <i>Wages and salaries</i>	Bruto investicije v opredmetena osnovna sredstva <i>Gross investment in tangible goods</i>
mio. EUR										
I Gostinstvo <i>Accommodation and food service activities</i>										
2005	6642	30137	25581	1136	979	433	691	318	267	172
2006	7314	32446	27439	1309	1127	467	824	352	295	237
2007	7552	33692	28618	1496	1289	557	922	372	325	291
2008	7728	33782	28665	1609	1413	605	1002	410	358	320
2009	7948	34366	29119	1466	1334	559	887	416	363	315
2010	8286	33836	28338	1464	1336	554	894	422	368	202
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti <i>Information and communication</i>										
2005	3148	19272	17747	2377	2091	951	1409	495	428	231
2006	3627	20850	18992	2651	2340	1049	1591	551	474	269
2007	4101	22352	20156	2991	2618	1172	1826	597	512	357
2008	4746	21577	18948	3131	2726	1147	1967	605	522	424
2009	5376	22335	19279	2954	2604	1032	1885	605	518	215
2010	5968	22518	19039	2988	2677	1122	1878	618	531	169
L Poslovanje z nepremičninami <i>Real estate activities</i>										
2005	1326	3470	2888	407	318	154	273	53	46	208
2006	1537	3985	3300	478	384	165	341	64	54	328
2007	1762	4403	3601	644	588	246	507	72	63	427
2008	2075	5009	4043	769	723	328	516	86	74	370
2009	2080	5054	4113	639	555	284	359	87	75	265
2010	2135	5069	4084	674	561	271	398	86	75	254
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti <i>Professional, scientific and technical activities</i>										
2005	14703	36404	28279	2702	2389	923	1785	602	506	258
2006	16356	39440	30158	3084	2673	1029	2063	671	567	263
2007	17631	42543	32568	3663	3210	1270	2404	748	650	254
2008	19673	44556	33198	3975	3533	1445	2574	813	708	284
2009	21026	46663	34275	3644	3200	1322	2300	844	729	340
2010	22621	48651	35188	3959	3354	1325	2640	881	761	174
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti <i>Administrative and support service activities</i>										
2005	2629	21314	19733	837	767	297	524	249	218	49
2006	3072	23735	21848	907	839	338	547	287	250	51
2007	3315	25220	23151	1090	1007	393	675	308	271	70
2008	3762	27004	24613	1230	1136	430	765	362	318	62
2009	4302	26665	23797	1136	1046	412	691	351	307	73
2010	4707	27888	24754	1177	1107	464	698	375	328	50
S Druge dejavnosti¹⁾ <i>Other service activities¹⁾</i>										
2005	1027	1986	1168	132	95	30	100	20	16	37
2006	1045	1708	861	89	55	23	65	14	11	2
2007	997	1694	897	100	65	26	73	14	12	2
2008	1058	1750	890	97	65	24	71	15	13	2
2009	1083	1742	858	89	60	25	62	14	12	3
2010	1130	1726	790	87	57	25	61	14	12	1

1) Področje S vsebuje le oddelek 95.
Section S includes only division 95.

4. PREBIVALSTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Viri podatkov so:

- popisi prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj;
- letna statistična raziskovanja o prebivalstvu, rojenih, umrlih, priznanih in ugotovitvah očetovstva ter posvojitvah otrok, o sklenitvah in razvezah zakonskih zvez, selitvah prebivalstva;
- Centralni register prebivalstva Ministrstva za notranje zadeve;
- Zbirka Zdravniško poročilo o umrli osebi in zbirka Perinatalni informacijski sistem o porodnicah in novorojenčkih Inštituta za varovanje zdravja Republike Slovenije.

Pojasnila v zvezi s statističnim opazovanjem prebivalstva

1. Popisi prebivalstva

Prvi moderni popis prebivalstva na Slovenskem je bil izveden 31. 10. 1857, poleg tega so bili popisi v okviru tedanje Avstro-Ogrske izvedeni še v letih 1869, 1880, 1890, 1900 in 1910 (vsi na 31. 12.) Med prvo in drugo svetovno vojno sta bila v Sloveniji samo dva popisa (31. 1. 1921 in 31. 3. 1931), po drugi svetovni vojni je bilo – v okviru nekdanje Jugoslavije – izvedenih šest popisov: 15. 3. 1948, 31. 3. 1953, 31. 3. 1961, 31. 3. 1971, 31. 3. 1981 in 31. 3. 1991. Zadnji popis, ta je bil izveden 31. 3. 2002, pa je bil prvi v samostojni Sloveniji. Ob popisih 1971–2002 je bil hkrati opravljen tudi popis stanovanj, ob popisih 1981 in 1991 še popis gospodinjstev s kmečkim gospodarstvom, ob popisu 2002 pa prvič tudi popis stavb.

V podatkih popisov prebivalstva pred drugo svetovno vojno je prikazano dejansko (de facto) prebivalstvo, torej prebivalstvo, ki je ob popisu dejansko prebivalo na ozemlju Slovenije. V podatkih popisov po drugi svetovni vojni (1948–1991) je bilo upoštevano prebivalstvo s stalnim prebivališčem v Sloveniji (de jure). Upoštewane so bile osebe, ki so izjavile, da imajo v naselju popisa stalno prebivališče, ne glede na to, ali so bile ob popisu začasno odsotne. Med začasno odsotne so bile štete osebe, ki so bile odsotne krajši čas, in tudi osebe na delu v tujini ter njihovi družinski člani, ki so z njimi živeli v tujini (zdomci), ne glede na trajanje dela oziroma prebivanja v tujini.

V Popisu 2002 kot prebivalci Slovenije niso več upoštewane osebe, ki imajo v Sloveniji stalno ali začasno prebivališče, vendar že več kot eno leto prebivajo v tujini. Po tej metodologiji smo preračunali tudi podatke popisa 1991. Poleg tega smo v Popisu 2002 prvič upoštevali tudi trajanje prebivanja v Sloveniji in tako kot prebivalce Slovenije upoštevali samo tiste osebe, ki v Sloveniji prebivajo vsaj eno leto, ne glede na to, ali imajo v Sloveniji prijavljeno prebivališče.

2. Definicija prebivalstva

2.1 Obdobje 1. 7. 1954 – 1. 1. 1985

V podatkih o številu prebivalcev Slovenije so upoštewane osebe, ki so imele prijavljeno stalno prebivališče v Sloveniji, ne glede na to, ali so začasno živeli v tujini. Vir podatkov so bili občinski registri stalnega prebivalstva. Podatkom o številu prebivalcev občine na začetku leta so bili prišteti oziroma odšteti podatki o naravnem in selitvenem gibanju prebivalstva na območju občine; hkrati so bili upoštevani še popravki v občinskem registru stalnega prebivalstva.

2.2 Obdobje 1. 7. 1985 – 1. 1. 1995

Po definiciji, veljavni do konca leta 1994, smo šteli kot prebivalce Slovenije vse osebe, ki so imele v Sloveniji prijavljeno stalno prebivališče, tudi če so bile iz Slovenije začasno (več kot tri mesece) odsotne. Podatki so bili v celoti prevzeti iz Centralnega registra prebivalstva.

V podatkih o številu prebivalcev Slovenije do 25. junija 1991 so upoštevani prebivalci, ki so imeli tedaj v Sloveniji prijavljeno stalno prebivališče. To so bili državljani nekdanje SFR Jugoslavije (državljeni

POPULATION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Sources of data are:

- censuses of the population, households and housing,
- annual statistical surveys on population, births, deaths, acknowledgement and ascertainment of paternity, child adoption, marriages, divorces and migration;
- the Central Population Register kept by the Ministry of the Interior,
- the Medical Report on the Deceased and the Perinatal Information System (with data on women giving birth and on new-borns) kept by the National Institute of Public Health.

Explanations on population

1. Population censuses

The first modern population census on the Slovene territory was carried out on 31 October 1857. Besides that, 1869, 1880, 1890, 1900 in 1910 (reference date 31 December) censuses were conducted by former Austria-Hungary. Between the First and the Second World War there were only two censuses in Slovenia (31 January 1921 and 31 March 1931), and in period of former Yugoslavia six of them (15 March 1948, 31 March 1953, 31 March 1961, 31 March 1971, 31 March 1981, 31 March 1991). The last census as of 31 March 2002 was the first one in independent Slovenia. During the censuses 1971–2002 a housing census was also carried out, in 1981 and 1991 a census of agricultural holdings and in 2002 for the first time a census of buildings.

Census data in the period before the Second World War took into account present (de facto) population, i.e. the population that actually lived on the territory of Slovenia. Data after the Second World War (from 1948 to 1991) took into account population with permanent residence in Slovenia (de jure). Taken into account were people who declared that they have permanent residence in the place of enumeration, irrespective of whether they were temporarily absent at the time of the census. Temporarily absent people were those who were absent for a short time and also those who were working abroad and family members who were living with them abroad (migrant workers), irrespective of the duration of their work or stay abroad.

At the 2002 Census people who have permanent or temporary residence in Slovenia but have been living abroad for over a year are no longer considered to be the population of Slovenia. We have recalculated the 1991 Census data according to this methodology. In addition, at the 2002 Census we took into account for the first time the duration of stay in Slovenia, so that the population of Slovenia are also those immigrants who have been living in Slovenia for at least a year, irrespective of whether they have a registered residence in Slovenia or not.

2. The definition of population

2.1 1 July 1954 – 1 January 1985

Data on the population of Slovenia include residents registered as permanent residents of Slovenia irrespective of whether they were temporarily living abroad. The sources of these data were municipal registers of permanent population. Data on natural changes and migration of the population within the area of the community, together with corrections in the municipal register of permanent residence, were added or subtracted from the population of the community at the beginning of the year.

2.2 1 July 1985 – 1 January 1995

By definition that was valid until the end of 1994, the population of Slovenia were all persons with registered permanent residence in Slovenia, irrespective of the fact that they were temporarily (more than three months) absent from Slovenia. The data were taken over from the Central Population Register in full.

Until 25 June 1991 the number of residents had included those who were registered as permanent residents in Slovenia. These were citizens of former Socialist Federal Republic of Yugoslavia (citizens of

takratne SR Slovenije in državljani drugih republik nekdanje SFR Jugoslavije).

Po 25. juniju 1991 so v številu prebivalcev Slovenije upoštevani:

- državljani Republike Slovenije s stalnim prebivališčem v Sloveniji,
- osebe, ki so bile do 25. 6. 1991 državljani nekdanje SFR Jugoslavije in ki so imele takrat prijavljeno stalno prebivališče v Sloveniji, niso pa pridobile državljanstva Republike Slovenije in tudi ne državljanstva kake druge države.

Zaradi popravkov v občinskih registrih stalnega prebivalstva oziroma popravkov v Centralnem registru prebivalstva izračuni števila prebivalcev po stanju na začetku leta in po podatkih o naravnem in selitvenem gibanju prebivalstva za vse leto niso enaki številu prebivalcev po stanju ob koncu leta.

2.3 Statistična definicija prebivalstva, veljavna od 1. 7. 1995 do 1. 1. 2008

Pri pripravi podatkov o prebivalstvu je Statistični urad Republike Slovenije upošteval spremenjeno definicijo prebivalstva Slovenije, objavljeno leta 1996 (glej Razvojna vprašanja statistike, Prebivalstvo Slovenije, Ljubljana 1996). Nova statistična definicija prebivalstva se od predhodne, po kateri smo objavljali podatke do 1. 1. 1995, razlikuje v naslednjem:

- v število prebivalcev Slovenije niso bili več zajeti tisti državljani Republike Slovenije, ki so imeli v njej stalno prebivališče, a so začasno (več kot tri mesece) prebivali v tujini;
- v število prebivalcev Slovenije pa so bili všteti tudi tuji državljani s prijavljenim stalnim ali začasnim prebivališčem v Sloveniji ter begunci.

Po tej statistični definiciji prebivalstva so bili med prebivalce Slovenije vključeni:

- državljani Republike Slovenije s prijavljenim stalnim prebivališčem v Sloveniji, brez tistih, ki so bili zaradi odhoda v tujino odsotni več kot tri mesece in ki so svoj odhod prijavili v upravni enoti svojega stalnega prebivališča;
- tuji državljani z izdanim dovoljenjem za stalno prebivanje v Republiki Sloveniji, ki so imeli v Republiki Sloveniji prijavljeno stalno prebivališče;
- tuji državljani z izdanim dovoljenjem za začasno prebivanje v Republiki Sloveniji, ki so imeli v Republiki Sloveniji prijavljeno začasno prebivališče;
- tuji državljani z veljavnim delovnim ali poslovnim vizumom, ki so imeli v Sloveniji prijavljeno začasno prebivališče;
- osebe z začasnim zatočiščem v Republiki Sloveniji;
- osebe, ki sta jim bila po zakonu o azilu priznana pravica do azila in status begunca v Republiki Sloveniji (begunci).

2.4 Statistična definicija prebivalstva, veljavna od 1. 4. 2008

V letu 2008 je Statistični urad Republike Slovenije skladno z Uredbo (ES) št. 862/2007 Evropskega parlamenta in Sveta o statistikah Skupnosti o selitvah in mednarodni zaščiti pripravil predlog nove statistične definicije prebivalstva. Nova statistična definicija prebivalca temelji na konceptu običajnega prebivališča; v Sloveniji je to lahko stalno ali začasno prebivališče. Ključno merilo za določitev običajnega prebivališča je upoštevanje enoletnega prebivanja na naslovu tega bivališča (glede na dejansko, tj. že uresničeno prebivanje, ali glede na nameravano prebivanje na tem naslovu). Od 1. 4. 2008 so tako pri pripravi statistik o številu prebivalcev za državljane Slovenije in tuje državljane uporabljena enotna merila.

Po sedanjí definiciji so prebivalci Slovenije osebe (državljani Republike Slovenije in tuji državljani) s prijavljenim stalnim in/ali začasnim prebivališčem v Sloveniji, ki v Sloveniji prebivajo ali imajo namen prebivati eno leto ali več in niso začasno odsotne iz Republike Slovenije eno leto ali več.

the Socialist Republic of Slovenia and citizens of other republics of former SFR Yugoslavia).

After 25 June 1991 the number of residents includes:

- citizens of the Republic of Slovenia with permanent residence in Slovenia,
- persons who until 25 June 1991 were citizens of former SFR Yugoslavia and were registered as permanent residents of Slovenia at the time but did not acquire citizenship of the Republic of Slovenia or citizenship of any other country.

Due to corrections made in municipal registers of permanent population and those made in the Central Population Register, calculations of the number of population at the beginning of the year and data on natural and migration movements of residents for the whole year are not the same as the number of population calculated at the end of the year.

2.3 Statistical definition of population, valid between 1 July 1995 and 1 January 2008

In the preparation of population data the Statistical Office of the Republic of Slovenia considered a modified definition of population, published in 1996 (see: Development Issues of Statistics, Population of Slovenia, Ljubljana 1996). The new statistical definition of population differed from the one used until 1 January 1995 in two things:

- citizens of the Republic of Slovenia who had permanent residence in Slovenia but were temporarily residing abroad for more than three months were no longer included in the population of Slovenia,
- data on the number of foreigners with permanent or temporary residence in Slovenia and the data on refugees were taken into account.

In accordance with this definition the population of Slovenia were:

- citizens of the Republic of Slovenia with permanent residence in Slovenia, excluding those who have been abroad for more than three months and gave notice of their departure at the administrative unit of their permanent residence,
- foreigners with issued permission for permanent residing in the Republic of Slovenia, who have a registered permanent residence,
- foreigners with issued permission for temporary residing in the Republic of Slovenia, who have a registered temporary residence,
- foreigners with a valid work permit or a business visa, who have a registered temporary residence in Slovenia,
- persons under temporary protection in the Republic of Slovenia,
- persons according to the Asylum Act to whom the asylum and refugee status were granted in the Republic of Slovenia (refugees).

2.4 Statistical definition of population, valid from 1 April 2008

In accordance with the 1996 proposal to change the definition of population of Slovenia and with the Regulation (EC) No 862/2007 of the European Parliament and of the Council on Community Statistics on Migration and International Protection, the Statistical Office of the Republic of Slovenia prepared a proposal for a new statistical definition of population in 2008. The new statistical definition of population is based on the concept of usual residence, which can be permanent or temporary residence in Slovenia. The key criterion for determining usual residence is taking into account the one-year residence period at this address (according to actual, i.e. already realized, or intended residing at this address). As of 1 April 2008 the data on population are prepared in accordance with the same criteria for both citizens of Slovenia and foreigners.

In accordance with the current definition, the population of Slovenia are persons (citizens of the Republic of Slovenia or other countries) with registered permanent and/or temporary residence in Slovenia who live or intend to live in Slovenia for one year or more and are not temporarily absent from Slovenia for a year or more.

Sprememba referenčnega datuma objavljanja podatkov o prebivalstvu

Z letom 2010 je Statistični urad Republike Slovenije začel objavljati podatke po stanju na prvi dan četrtletja, polletja oz. leta. Sprememba je le v poimenovanju referenčnega datuma, vsebinske razlike pa ni: če je bilo prej na primer prikazano stanje 31. decembra 2009 ob 24.00, je to sedaj prikazano kot stanje 1. januarja 2010 ob 00.00.

3. Demografski dogodki

3.1 Rojstva

Podatke o rojstvih smo v preteklosti zbirali z obrazci, ki so jih na osnovi vpisov in zaznamb v matične knjige izpolnjevali delavci oddelkov za upravne notranje zadeve pri upravnih enotah. Po 1. 5. 2005 vpise in zaznambe vnašajo v Matični register, ki je elektronsko vodena evidenca o matičnih dejstvih. Te podatke prevzemamo neposredno iz Centralnega registra prebivalstva. Od 1. 1. 2006 del podatkov o rojenih prevzemamo v elektronski obliki iz zbirke Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije, ki jo vodi in upravlja Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije. Podatki o rojstvih se zbirajo po kraju dogodka, rezultati pa prikazujejo po prebivališču matere ali očeta (če mati nima prebivališča v Sloveniji) ob otrokovem rojstvu.

3.2 Smrti

Podatki o umrlih se od 1. 1. 2011 ne zbirajo več z vprašalnikom DEM-UMR, temveč z obrazcem Prijava smrti, ki ga v oddelkih za upravne notranje zadeve na upravnih enotah tiskajo neposredno iz Matičnega registra. Podatki o vzroku smrti se zbirajo z obrazcem Zdravniško potrdilo o vzroku smrti in poročilo o vzrokih smrti; izpolni ga zdravnik mrliški preglednik. Podatke o umrlih je do konca leta 1999 zbiral in obdeloval Statistični urad RS. Od 1. 1. 2000 jih obdeluje Inštitut za varovanje zdravja RS in zbira v podatkovni zbirki z naslovom Zdravniško poročilo o umrli osebi. Statistični urad RS prevzema iz te zbirke letno bazo individualnih podatkov o umrlih; del podatkov pa prevzema iz Centralnega registra prebivalstva. Podatki o umrlih se zbirajo po kraju dogodka, rezultati pa prikazujejo po zadnjem prebivališču umrle osebe.

Klasifikacija, ki se uporablja za prikaz podatkov o vzrokih smrti

Vzroki smrti se prikazujejo po 10. revidirani izdaji Mednarodne klasifikacije bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene (MKB-10), ki je po priporočilu Svetovne zdravstvene organizacije stopila v veljavo leta 1993.

V preteklosti smo v Sloveniji uporabljali različne revizije klasifikacije. Največje spremembe so bile narejene med zadnjima revizijama. Od 1979 do 1996 smo vzroke smrti razvrščali po 9. revidirani izdaji klasifikacije; takrat so bili vzroki smrti opredeljeni s štirimestno številčno kodo. Od leta 1997 naprej pa vzroke smrti razvrščamo po MKB-10, v kateri so vzroki smrti opredeljeni s štirimestno črkovno-številčno kodo. Omenjeni klasifikaciji med sabo nista neposredno primerljivi.

Tablice umrljivosti

S pomočjo tablic umrljivosti med drugim izračunamo tudi pričakovano trajanje življenja (*ex*). To je povprečno število let življenja, ki ga oseba, stara *x* let, še lahko pričakuje – če predpostavljamo, da bo umrljivost po starosti od leta opazovanja dalje ostala nespremenjena. Z letom 2007 smo za izračun popolnih tablic umrljivosti prebivalstva Slovenije prvič uporabili metodo delnih verjetnosti, ki temelji na podatkih iz samo enega koledarskega leta. Statistični urad RS popolne tablice umrljivosti izračunava na 5 let, medtem ko skrajšane (po 5 letnih starostnih razredih) izračunava in objavlja vsako leto.

3.3 Sklenitve zakonskih zvez

Podatke za sklenjene zakonske zveze smo v preteklosti zbirali z obrazci, ki so jih na osnovi vpisov in zaznamb v matične knjige izpolnjevali delavci oddelkov za upravne notranje zadeve pri upravnih enotah. Po 1. 5. 2005 vpise in zaznambe vnašajo v Matični register, tj. v elektronsko vodeno evidenco o matičnih dejstvih, ki je del

Change of the reference date in population data releases

As of 2010 the data on the number of population refer to the first day of each quarter, half-year or year. The change is only in the name, as there is no change in the actual content: if in the past the data referred to 31 December 2009 at 24:00, they now refer to 1 January 2010 at 0:00.

3. Demographic events

3.1 Births

Data on births were collected on forms filled in by employees of the administrative internal affairs departments at administrative units based on entries and records in the registry books. Since 1 May 2005 entries and records are being filled in the Register of Births, Deaths and Marriages where facts on civil status are electronically recorded. Data are taken over from the Central Population Register. Since 1 January 2006 a part of the data on births has been taken over from the Perinatal Information System of the Republic of Slovenia, which is kept by the National Institute of Public Health. Data on births are collected according to the place of event, while the results are shown by residence of mother or father (if mother has no residence in Slovenia) at child birth.

3.2 Deaths

From 1 January 2011 on the data on deaths are no longer collected with the DEM-UMR questionnaire, but with the Death Certificate form printed directly from the Register of Births, Marriages and Deaths by employees of the Departments of Internal Affairs at administrative units. Data on causes of death are collected with the Medical Certificate of Death and the Report on the Causes of Death filled in by coroners. Until the end of 1999, data on deaths were collected and processed by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. After 1 January 2000 data have been processed by the National Institute of Public Health, from which the Statistical Office of the Republic of Slovenia gets an annual database of individual data on deaths from the collection Medical Report on the Deceased Person. The Statistical Office gets part of the data from the Central Population Register. Data on deaths are collected according to the place of event, while the results are shown by last residence of the deceased.

Classification used for data on causes of death

Causes of death are published according to the 10th International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10), which according to the World Health Organisation recommendations came into force in 1993.

In the past different revisions of classification were used in Slovenia. The biggest differences were made between the last two revisions. Between 1979 and 1996 the causes of death were classified according to the 9th ICD Revision; they were defined with a four-digit numerical code. Since 1997 the 10th ICD Revision has been used, where causes of death are defined with a four-digit alpha-numeric code. The two classifications are not directly comparable.

Life tables

Among others, with life tables, life expectancy can be calculated. Life expectancy (*ex*) is the average number of years a person aged *x* years can expect to live assuming that mortality rates by age will remain unchanged since the year of observation. The method of the age period probabilities of dying is the method used for the construction of the 2007 life tables for population of Slovenia. It builds upon the data from one calendar year only. The Statistical Office of the Republic of Slovenia calculates complete life tables every 5 years, while abridged life tables (5-year age groups) are calculated and published every year.

3.3 Marriages

Data on marriages were collected on forms filled in by employees of the departments of administrative internal affairs at administrative units based on entries and records in the register. Since 1 May 2005 entries and records are being filled in the register of Births, Deaths and Marriages where facts on civil status are electronically recorded in the

Centralnega registra prebivalstva. Podatke o sklenitvah zakonskih zvez prevzamemo neposredno iz Centralnega registra prebivalstva.

Podatki se zbirajo po kraju dogodka, rezultati pa prikazujejo po prebivališču ženina ali neveste (če ženin nima prebivališča v Sloveniji) pred sklenitvijo zakonske zveze.

3.4 Razveze zakonskih zvez

Podatki o razvezah zakonskih zvez se zbirajo z obrazci, ki jih izpolnjujejo sodniki okrožnih sodišč na podlagi izdanih pravnomočnih odločb o razvezah zakonskih zvez. Del podatkov pa prevzamemo neposredno iz Centralnega registra prebivalstva.

Podatki se zbirajo po kraju dogodka, rezultati pa prikazujejo po prebivališču moža in žene pred razvezo zakonske zveze.

3.5 Priznanja očetovstva

Podatke o priznanjih očetovstva prevzamemo neposredno iz Centralnega registra prebivalstva, v preteklosti pa smo jih zbirali z obrazci na osnovi vpisov in zaznamb v matične knjige. Podatki o priznanjih očetovstva se zbirajo po kraju dogodka, rezultati pa prikazujejo po prebivališču otroka ali prebivališču matere, če je oče otroka priznal očetovstvo v opazovanem letu pred otrokovim rojstvom, otrok pa se rodil v naslednjem letu.

3.6 Selitve

Od leta 2008 podatke o selitvah prebivalstva v celoti prevzamemo iz Centralnega registra prebivalstva na podlagi podatkov o prijavi/odjavi prebivališča v Sloveniji, o prijavi začasnega prebivanja v tujini in o prijavi vrnitve iz tujine. Pred tem smo podatke o v Slovenijo priseljenih tujih državljanov pridobivali od Ministrstva za notranje zadeve (najprej iz Baze tujcev in kasneje iz Registra tujcev), podatke o odseljenih tujih državljanov pa smo ocenjevali.

Meddržavne selitve

V podatkih o meddržavnih selitvah do leta 1992 so bile upoštevane selitve državljanov vseh republik nekdanje Jugoslavije, ki so v Sloveniji prijavili stalno prebivališče oziroma odjavili stalno prebivališče.

Od 1992 do 1994 so bile upoštevane le selitve državljanov Republike Slovenije na naslov stalnega prebivališča.

Podatki o selitvah od 1995 do 2007 so bili pripravljene skladno s statistično definicijo prebivalstva, objavljeno leta 1996. Podatki o odselitvah tujih državljanov so bili ocenjeni na osnovi podatkov o številu tujih državljanov in naravnem gibanju v Sloveniji. V podatkih o meddržavnih selitvah državljanov Republike Slovenije so od leta 1999 upoštevane tudi prijave začasne odsotnosti zaradi odhoda v tujino (za več kot 3 mesece) oziroma prijave vrnitve iz tujine, kjer so državljani Republike Slovenije začasno prebivali.

Podatki o meddržavnih selitvah za leto 2008 dalje so pripravljene skladno z novo statistično definicijo prebivalstva, objavljeno v letu 2008.

Notranje selitve

Do leta 1991 so bile upoštevane notranje selitve državljanov SFR Jugoslavije na naslov stalnega prebivališča v Sloveniji.

V obdobju 1992–2007 so bile upoštevane samo selitve državljanov Republike Slovenije na naslov stalnega prebivališča v Sloveniji.

V podatkih o notranjih selitvah od leta 2008 upoštevamo pri državljanih Slovenije registrirane selitve na stalni naslov, njihove prijave začasnega prebivališča ter statistične selitve, potrebne zaradi priprave podatkov skladno z definicijo prebivalstva Slovenije, objavljeno leta 2008. Podatki o notranjih selitvah tujih državljanov v Sloveniji so na voljo za leto 2008 in dalje. Pripravljene so po isti metodologiji kot za državljane Slovenije.

Central Population Register. Data on marriages are directly taken over from the Central Population Register.

Data are collected according to the place of event, while the results are shown by the residence of groom or bride (if groom doesn't have residence in Slovenia) before marriage.

3.4 Divorces

Data on divorces are collected on forms filled in by district court judges based on legally effective court decisions on divorces. Part of data is collected directly from the Central Population Register.

Data are collected according to place of event, while the results of the survey are shown by the residence of husband and wife before the divorce.

3.5 Acknowledgement of paternity

Data on acknowledgement of paternity are taken over from the Central Population Register while in the past data were collected on forms filled in by employees of the administrative internal affairs departments at administrative units based on entries and records in the registry books. Data are collected according to the place of event, while the results are shown by residence of child or residence of mother in case the acknowledgement of paternity was registered before the child's birth and the child was born in the next year.

3.6 Migration

From 2008 on data on migration are completely taken over from the Central Population Register based on the registration/deregistration of residence in Slovenia, registration of temporary departure from Slovenia and registration of return to Slovenia. Before that, the data on immigrated foreigners to Slovenia were taken over from the Ministry of the Interior (initially from the Database on Foreigners and later from the Register of Foreigners), while data on emigrated foreigners were estimates prepared by the Statistical Office.

International migration

Until 1992 data on international migration included migration of citizens of all republics of former Yugoslavia who registered or deregistered permanent residence in Slovenia.

Between 1992 and 1994 only migration of citizens of the Republic of Slovenia to the address of permanent residence were included.

Between 1995 and 2007 the data on migration were prepared in accordance with the statistical definition of population published in 1996. Data on emigrations of foreigners were estimated on the basis of the number of foreigners and natural changes in Slovenia. Since 1999 the data on international migration of citizens of Slovenia also included temporary absence from Slovenia because of departure abroad (for more than 3 months) and arrivals after temporary residing abroad.

Data on international migration for 2008 and on are prepared in accordance with the changed statistical definition of population published in 2008.

Internal migration

Until 1991 internal migrations of the citizens of former SFRY to the address of permanent residence in Slovenia were included.

In the 1992–2007 period only migration of citizens of the Republic of Slovenia to the address of permanent residence in Slovenia were included.

From 2008 on in the data on internal migration we take into account at citizens of the Republic of Slovenia their registered migration at the permanent address, their registration of temporary address and statistical migration needed due to the preparation of the data according to the new definition of population of Slovenia, published in 2008. Data on internal migration of foreign citizens in Slovenia are available for 2008 and on. They are prepared according to the same methodology as for citizens of the Republic of Slovenia.

4. Gospodinjstva in družine, 1. januar 2011

Statistični urad Republike Slovenije objavlja podatke o gospodinjstvih in družinah po stanju 1. januar 2011 za vse prebivalstvo Slovenije tokrat prvič na podlagi administrativnih virov. Osnovna izhodišča za novo definicijo gospodinjstva in za statistično izpeljavo družin v okviru gospodinjstva so:

- običajno prebivališče v skladu z novo definicijo prebivalstva (točka 2.4 metodoloških pojasnil o prebivalstvu);
- opredeljeno gospodinjstvo iz Evidence gospodinjstev, ki jo upravlja Ministrstvo za notranje zadeve (osebe z isto zaporedno številko gospodinjstva na istem naslovu);
- sorodstvena razmerja do referenčne osebe gospodinjstva iz Evidence gospodinjstev;
- številka stanovanja (v večstanovanjskih stavbah);
- opredeljeno razmerje med zakonci ter starši in otroci, prevzeto iz Centralnega registra prebivalstva;
- uporaba statističnih metod za določanje gospodinjstev in družin.

Z uporabo administrativnih vhodnih podatkov o gospodinjstvih se v prebivalstveni statistiki opuščata dosedanja definicija gospodinjstva, ki je temeljila na ekonomskih merilih (skupna poraba sredstev za osnovne življenjske potrebe).

Statistična definicija družine se ni spremenila in je usklajena z mednarodnimi priporočili za popise prebivalstva in z uredbo EU o popisih prebivalstva in stanovanj. Družina je sestavljena iz ene generacije (mož – žena, zunajzakonska partnerja) ali iz dveh zaporednih generacij (starši – otroci). V gospodinjstvih, v katerih prebivajo tri ali več generacij, se družine začnejo statistično tvoriti pri najmlajši generaciji. V gospodinjstvu, v katerem prebivajo oče, njegova hči ter vnukinja, pripadata enostarševski družini hči in vnukinja, oče pa statistično ni družinski član.

Definicije

Družina je življenjska skupnost oseb v okviru zasebnega gospodinjstva. To je:

- življenjska skupnost staršev (obeh ali enega) in neporočenih otrok, ki živijo z njima oziroma z enim od staršev. Starost otrok ni omejena, vendar pa le-ti nimajo svoje družine oziroma ne živijo v zunajzakonski skupnosti;
- življenjska skupnost moškega in ženske, ki sta sklenila zakonsko zvezo;
- življenjska skupnost partnerjev, ki živita v zunajzakonski skupnosti.

Družina z otroki je tip družine, ki jo sestavlja enostarševska ali dvostarševska družina.

Družinsko gospodinjstvo je gospodinjstvo, katerem sta vsaj dva člana gospodinjstva tudi družinska člana.

Država prejšnjega prebivališča je država, v kateri je imela oseba zadnje prebivališče pred priselitvijo v Slovenijo.

Država prihodnjega prebivališča je država, v kateri namerava oseba prebivati po odselitvi iz Slovenije.

Državljan Republike Slovenije, prebivalec Slovenije je oseba z državljanstvom Republike Slovenije, ki jo štejemo med prebivalstvo Slovenije.

Dvostarševska družina je tip družine, ki jo sestavlja zakonski par z otroki ali zunajzakonska partnerja z otroki.

Enodružinsko gospodinjstvo je gospodinjstvo, v katerem so vsi člani istočasno tudi člani ene družine.

Enostarševska družina je tip družine, ki jo sestavlja mati z otroki ali oče z otroki.

Gospodinjstvo je skupnost prebivalcev (ali prebivalec, ki živi sam), ki prebivajo v istem stanovanju in imajo opredeljeno isto številko gospodinjstva.

4. Households and families, 1 January 2011

The Statistical Office of the Republic of Slovenia is for the first time publishing the data on households and families as of 1 January 2011 from the administrative sources. The basic concepts of the new definition of household and of the statistical derivation of families in the scope of household are:

- the usual residence is defined according to the new definition of population (paragraph 2.4 of the methodological explanations on population);
- the households (i.e. persons with the same household number living at the same address) were self-declared and entered into the Household Register, maintained by the Ministry of the Interior;
- the relation to the reference person of the household is in line with the entry in the Household Register;
- dwellings in multi-dwelling buildings are numbered;
- data determining spouses and biological ties between parents and children exist in the Central Population Register;
- statistical methods are used for determining households and families.

Use of the previously valid definition of a household, based on economic criteria (sharing income for covering the basic costs of living), has been discontinued in the population statistics.

The statistical definition of a family has not been changed and it is harmonized with the international recommendations for the 2010 Census round and with the EU Regulation on population and housing censuses. The concept of a family limits the relationships between children and adults to direct (first-degree) relationships. If there are three or more generations in a household, the family formation starts at the bottom at the youngest generation. In case of a father, a daughter and a granddaughter, the lone mother family members are daughter and granddaughter, while the father is a non-family member of the household.

Definitions

A family (nucleus) is defined as two or more persons who live in the same private household and who are related as:

- parents (one or both) and children who live with both or one of the parents. The age of children is not limited, however they must not have their own families or live in consensual unions;
- a married man and woman;
- partners who live in a consensual union.

Family with children is a type of family comprised by a lone parent family or a two parent family.

A family household is a household with at least two family members.

Country of previous residence is the country in which a person had his/her last residence before the immigration to Slovenia.

Country of next residence is the country in which a person intends to live after emigrating from Slovenia.

Citizen of the Republic of Slovenia, resident of Slovenia, is a person with Slovenian citizenship, counted among the population of Slovenia.

A two parent family is a type of family comprised by a married couple with children or unmarried partners with children.

A one-family household is a household where all household members are also members of one family.

A lone parent family is a type of family comprised by a mother with children or a father with children.

A household is a group of people (or a resident living alone) living in the same dwelling with the same household number.

Indeks staranja je razmerje med starim (stari 65 ali več let) in mladim prebivalstvom (stari od 0 do 14 let).

Mrtvorjeni je otrok, ki je bil rojen oziroma izločen iz materinega telesa brez znakov življenja (ni dihal, ni gibal, srce ni utripalo), ki je ob porodu tehtal najmanj 500 gramov ali katerega nosečnost je trajala najmanj 22 tednov ali je bila dolžina njegovega telesa vsaj 25 centimetrov.

Naravni prirast je razlika med številom živorojenih otrok in številom umrlih na določenem območju v koledarskem letu.

Nedružinsko gospodinjstvo je gospodinjstvo, v katerem noben član gospodinjstva ni družinski član. Posebna oblika nedružinskega gospodinjstva je enočlansko gospodinjstvo.

Notranji selivec je prebivalec Slovenije, ki je spremenil naselje svojega prebivališča v Sloveniji.

Odseljeni v tujino je prebivalec Slovenije, ki se je iz Slovenije odselil v tujino.

Povprečna starost je tehtana aritmetična sredina starosti določene skupine prebivalstva.

Prebivalec je oseba s prijavljenim stalnim in/ali začasnim prebivališčem v Sloveniji, ki v Sloveniji prebiva ali ima namen prebiti eno leto ali več in ni začasno odsotna iz Republike Slovenije eno leto ali več.

Prebivališče je naslov stalnega ali začasnega prebivališča osebe, na katerem je oseba glede na svoje dejansko ali nameravano prebivanje šteta kot prebivalec Slovenije.

Pričakovano trajanje življenja je povprečno število let življenja, ki jih oseba, stara x let, še lahko pričakuje – če predpostavljamo, da bo umrljivost po starosti od leta opazovanja dalje ostala nespremenjena.

Priseljeni iz tujine je prebivalec, ki se je v Slovenijo priselil iz tujine in je v Sloveniji prijavil prebivališče.

Priznanje očetovstva je postopek, ko moški skladno z veljavnimi zakonskimi predpisi prizna otroka za svojega.

Razširjeno družinsko gospodinjstvo je gospodinjstvo, katerem je poleg družinskih članov vsaj en član, ki ne spada v nobeno družino v tem gospodinjstvu.

Razveza zakonske zveze je postopek, ko sodišče s pravnomočno sodbo razveže obstoječo zakonsko zvezo dveh oseb različnega spola.

Selitev je sprememba naselja prebivališča osebe.

Selitveni prirast je razlika med številom priseljenih in odseljenih oseb na določenem območju v koledarskem letu.

Sklenitev zakonske zveze je postopek, ko osebi različnega spola skladno z veljavnimi zakonskimi predpisi skleneta zakonsko zvezo.

Starost je čas, ki je pretekel od rojstva osebe do trenutka opazovanja (popis, stanje) oz. do opazovanega dogodka (rojstva prvega otroka, sklenitve zakonske zveze, selitve, smrti). Prikazana je v dopoljenih letih, starost umrlih dojenčkov pa tudi v mesecih, dnevih in urah.

Tip družine je značilnost družine glede na razmerje med zakonci, zunajzakonskimi partnerji, starši in otroci. Osnovni tipi družine so:

- zakonski par brez otrok,
- zakonski par z otroki,
- mati z otroki,
- oče z otroki,
- zunajzakonska partnerja brez otrok,
- zunajzakonska partnerja z otroki.

Tip gospodinjstva je značilnost gospodinjstva glede na to, ali v njem živijo osebe v družinskih ali nedružinskih skupnostih.

Tuji državljani, prebivalec Slovenije je oseba z državljanstvom tuje države, ki jo štejemo med prebivalce Slovenije.

Umrli je oseba, pri kateri so kadar koli, potem ko je bila živorojena,

Ageing index is the ratio between the old population (aged 65 years and over) and the young population (aged 0-14 years).

A stillborn is a child born or extracted from its mother's body without signs of life (no breathing, no movement, no beating of the heart) and at birth weighted at least 500 grams or pregnancy lasted less than 22 weeks or its body was at least 25 centimetres long.

Natural increase is the difference between the number of live-born children and the number of deaths for a given area in the calendar year.

A non-family household is a household where all household members are not family members. A one-person household is a category of a non-family household.

Internal migrant is an inhabitant of Slovenia who changed the settlement of his/her residence on the territory of Slovenia.

Emigrant to abroad is a resident of Slovenia who has emigrated to abroad.

Mean age is a weighted arithmetic mean of the age of a given group of population.

Population consists of persons with registered permanent and/or temporary residence in Slovenia who live or intend to live in Slovenia for one year or more and are not temporarily absent from Slovenia for a year or more.

Residence is the address of permanent or temporary residence of a person at which the person is according to the duration or intended duration of his/her residing counted as a resident.

Life expectancy is the average number of years to be lived by a person, aged exactly x years, if the mortality by age during his/her lifetime remains the same as the values of the life tables for the observed year.

Immigrant from abroad is a resident of Slovenia who has immigrated from abroad and has registered residence in Slovenia.

Acknowledgement of paternity is a procedure in which a man in accordance with the valid legal regulations acknowledges a child to be his own.

An extended family household is a household with members of one or several families in the household and at least one person who is not member of these families.

Divorce is a procedure in which a court with its final judgement terminates the existing marriage of two people of opposite sexes.

Migration is the change of settlement of residence of a person.

Net migration is the difference between the number of immigrants and the number of emigrants for a given area in the calendar year.

Marriage is a procedure in which two persons of opposite sexes settle a marriage in accordance with the valid legal regulations.

Age is the period of time a person has lived from his/her birth to the moment of observation (census, time cross-section) or until the observed event (birth of the first child, marriage, migration, death). It is expressed by completed years of age, and infant mortality also by months, days and hours.

Type of family is a characteristic of a family regarding the relations between spouses, cohabiting partners, parents and children. Basic types of families are:

- married couple without children,
- married couple with children,
- mother with children,
- father with children,
- unmarried partners without children,
- unmarried partners with children.

Type of household is the characteristic of the household irrespective of whether people in it are living in family or non-family communities.

Foreigner, resident of Slovenia, is a person with foreign citizenship, counted among the population of Slovenia.

A dead person is one whose evidence of life permanently

trajno prenehale vse življenjske funkcije.

Umrli dojenček je otrok, pri katerem so kadar koli, potem ko je bil živorojen in preden je dopolnil prvo leto starosti, trajno prenehale vse življenjske funkcije.

Vzroki smrti so vse bolezni, bolezenska stanja ali poškodbe, ki so povzročile smrt ali so privedle do smrti, in okoliščine nezgode ali nasilja, ki so povzročile take poškodbe.

Osnovni vzrok smrti je:

- bolezen ali poškodba, ki je sprožila bolezenske ali poškodbene dogodke, ki so neposredno privedli do smrti, ali
- okoliščine nezgode ali nasilja, ki so povzročile usodno poškodbo.

Zakonska skupnost je tip družine, ki jo sestavlja zakonski par brez otrok ali zakonski par z otroki.

Zunajzakonska skupnost je dlje časa trajajoča življenjska skupnost moškega in ženske, ki nista sklenila medsebojne zakonske zveze. Zakonski stan zunajzakonskih partnerjev ni pomemben.

Živorojeni otrok je otrok, ki je takoj po rojstvu pokazal znake življenja (dihanje, srčni utrip, trzanje mišic), čeprav le za krajši čas. Trajanje nosečnosti ni pomembno.

Objavljanje

Mesečno:	Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Četrtno:	Prva statistična objava. Prebivalstvo
Polletno:	Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Prva statistična objava. Prebivalstvo Slovenske občine v številkah Slovenske regije v številkah Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
Občasno:	Brošure

disappeared any time after he/she was live-born.

A dead infant is a child whose evidence of life permanently disappeared any time after he/she was live-born and has not yet completed the first year of age.

Causes of death are all illnesses or injuries which caused death or contributed to death, and the circumstances of the accident or violence which caused such injuries.

Basic cause of death is:

- *the illness or injury which caused the outbreak of disease or an injury, which led directly to death, or*
- *circumstances of the accident or violence, which caused the fatal injury.*

A husband-wife family is a type of family comprised by a married couple with or without children.

A consensual union is a long-time community of a man and a woman who are not married to one another. The marital status of partners is not important.

A live-born is a child who immediately after birth showed signs of life (breathing, beating of the heart, muscle twitch), even though only for a short period. Duration of pregnancy is not important.

Publishing

Monthly:	Some Important Statistics on Slovenia
Quarterly	First Release. Population
Semi-annually:	SI-STAT database
Annually:	First Release. Population Slovene Municipalities in Figures Slovene Regions in Figures Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database
Occasionally:	Brochures

4.1 Prebivalstvo, popisi 1857–1910¹⁾ Population, 1857–1910 censuses¹⁾

	1857	1869	1880	1890	1900	1910	
SKUPAJ	1101854	1128768	1182223	1234056	1268055	1321098	<i>TOTAL</i>
Moški	535945	545614	576964	601031	618065	643898	<i>Men</i>
Ženske	565909	583154	605259	633025	649990	677200	<i>Women</i>

1) Podatki veljajo za sedanje ozemlje. Povzeti so po študiji dr. Živka Šiferja Stanovništvo, 1963, št. 3.
Data apply to the present territory. Source: the study by dr. Živko Šifer Population, 1963, No. 3.

4.2 Površina ozemlja, gospodinjstva in prebivalstvo, popisi 1921–2002 Area, households and population, 1921–2002 censuses

	Površina ozemlja Surface area km ²	Gospodinjstva Households	Prebivalci Population			Gostota prebivalstva na km ² Density of population per km ²	Povprečna velikost zasebnega gospodinjstva Average size of private household	Število žensk na 1000 moških Women per 1000 men	Delež kmečkega prebivalstva Share of agricultural population in total population %
			skupaj total	moški men	ženske women				
Na ozemlju ob popisu <i>On territory at the census</i>									
1921	15809	...	1054919	503026	551893	66,7	...	1097	...
1931	15809	235143	1144298	551211	593087	72,4	4,9	1076	...
1948	19981	368754	1391873	652872	739001	69,7	3,8	1132	49,0
1953	19992	398379	1466425	693321	773104	73,4	3,7	1115	41,1
Na sedanjem ozemlju¹⁾ <i>On present territory¹⁾</i>									
1921	20273	...	1304800	622168	682632	64,4	...	1097	...
1931	20273	287228	1397650	673248	724402	68,9	4,9	1076	58,8
1948	20273	380950	1439800	675353	764447	71,0	3,8	1132	48,9
1953	20273	410976	1504427	712034	792393	74,2	3,7	1113	41,1
1961	20273	458853	1591523	760770	830753	78,5	3,5	1092	31,6
1971	20273	515531	1727137	835998	891139	85,2	3,4	1066	20,4
1981	20273	594571	1891864	918766	973098	93,3	3,2	1059	9,2
1991 ²⁾	20273	632278	1913355	923643	989712	94,4	3,0	1072	7,6
2002	20273	684847	1964036	958576	1005460	96,9	2,8	1049	...

1) Podatki o površini ozemlja so izračunani iz digitaliziranih obrisov posameznega prostorskega okoliša na kartah 1 : 5000 in 1 : 10000. Vir podatkov je Geodetska uprava Republike Slovenije.
Data on surface area are calculated from digitized boundaries of individual spatial districts on maps in the scale 1 : 5000 and 1 : 10000. The source of data is the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia.

2) Podatki (prebivalstvo, gospodinjstva) preračunani po metodologiji Popisa 2002.
Data (population, households) recalculated according to the 2002 Census methodology.

4.3 Prebivalstvo po starosti in spolu, 1. julij 2011 in 1. januar 2012

Population by age and sex, 1 July 2011 and 1 January 2012

Starost (leta) Age (years)	1. 7. 2011			1. 1. 2012			Starost (leta) Age (years)	1. 7. 2011			1. 1. 2012		
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women		skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women
SKUPAJ	2052496	1015430	1037066	2055496	1016731	1038765							
TOTAL													
0	22105	11377	10728	22003	11268	10735	50	30658	15430	15228	31236	15867	15369
1	22272	11501	10771	22576	11643	10933	51	30563	15558	15005	30534	15387	15147
2	22286	11433	10853	22057	11427	10630	52	30370	15578	14792	30261	15520	14741
3	21258	10915	10343	22297	11358	10939	53	30046	15144	14902	29961	15354	14607
4	20014	10265	9749	20477	10509	9968	54	31535	16100	15435	30572	15312	15260
5	18871	9670	9201	19543	10085	9458	55	31267	15937	15330	31559	16185	15374
6	18512	9465	9047	18605	9578	9027	56	31568	16056	15512	31219	15919	15300
7	18058	9198	8860	18416	9359	9057	57	30221	15465	14756	30430	15420	15010
8	17929	9348	8581	17734	9151	8583	58	30585	15689	14896	30621	15658	14963
9	18045	9361	8684	18172	9348	8824	59	28632	14400	14232	29758	15119	14639
10	18412	9410	9002	18168	9398	8770	60	28955	14551	14404	28073	14034	14039
11	18496	9555	8941	18833	9736	9097	61	27454	13791	13663	28383	14260	14123
12	18179	9398	8781	18058	9281	8777	62	24732	12097	12635	25669	12742	12927
13	18393	9521	8872	18439	9558	8881	63	23538	11599	11939	24197	11811	12386
14	19318	9914	9404	18771	9615	9156	64	23301	11218	12083	23154	11256	11898
15	19402	9985	9417	19489	10073	9416	65	16746	7867	8879	20844	9829	11015
16	19719	10096	9623	19520	10012	9508	66	16472	7881	8591	15134	7183	7951
17	20234	10363	9871	20114	10242	9872	67	20409	9465	10944	18333	8596	9737
18	20651	10676	9975	20372	10484	9888	68	20044	9177	10867	20264	9289	10975
19	20871	10765	10106	20634	10665	9969	69	19635	8971	10664	20095	9127	10968
20	23023	11715	11308	22261	11430	10831	70	18914	8612	10302	18695	8597	10098
21	23469	12158	11311	23038	11809	11229	71	18657	8373	10284	18471	8333	10138
22	25162	13112	12050	24335	12617	11718	72	17361	7622	9739	17801	7818	9983
23	27113	14183	12930	26561	13870	12691	73	16427	7088	9339	16836	7262	9574
24	26925	13999	12926	27028	14017	13011	74	16679	7087	9592	16173	6885	9288
25	26470	13849	12621	26630	13884	12746	75	15752	6590	9162	16181	6778	9403
26	28252	14735	13517	27725	14501	13224	76	15191	5966	9225	15183	6206	8977
27	28516	14989	13527	28168	14671	13497	77	14381	5532	8849	14535	5593	8942
28	29161	15233	13928	28911	15083	13828	78	14131	5180	8951	13870	5169	8701
29	30605	16097	14508	29928	15704	14224	79	13230	4879	8351	13520	4888	8632
30	31389	16398	14991	31067	16404	14663	80	12839	4531	8308	12388	4368	8020
31	31624	16663	14961	31582	16368	15214	81	11464	3920	7544	12207	4241	7966
32	31961	16788	15173	31896	16846	15050	82	10255	3303	6952	10223	3355	6868
33	31297	16613	14684	31705	16798	14907	83	9227	2882	6345	9445	2965	6480
34	31494	16426	15068	31202	16403	14799	84	8173	2297	5876	8433	2507	5926
35	31688	16475	15213	31795	16522	15273	85	7156	1853	5303	7240	1869	5371
36	30430	15893	14537	30970	16040	14930	86	6135	1506	4629	6457	1645	4812
37	29960	15718	14242	30189	15894	14295	87	5238	1218	4020	5194	1216	3978
38	30324	15874	14450	30222	15762	14460	88	4419	1058	3361	4561	1058	3503
39	30001	15643	14358	30068	15681	14387	89	3698	824	2874	3617	840	2777
40	28408	14675	13733	29422	15387	14035	90	2618	570	2048	2916	604	2312
41	28824	14990	13834	28367	14511	13856	91	2035	425	1610	2085	446	1639
42	29231	15030	14201	29220	15109	14111	92	1027	187	840	1456	290	1166
43	30485	15567	14918	29856	15480	14376	93	633	128	505	705	123	582
44	31847	16211	15636	30909	15515	15394	94	528	124	404	463	101	362
45	32014	16266	15748	32115	16480	15635	95	368	60	308	380	71	309
46	31588	15994	15594	32121	16209	15912	96	437	59	378	356	56	300
47	30922	15808	15114	31079	15770	15309	97	316	59	257	317	42	275
48	31257	15986	15271	31128	15868	15260	98	227	44	183	239	47	192
49	31414	16112	15302	31093	15998	15095	99	143	23	120	150	26	124
							100 +	227	40	187	233	43	190

4.4 Število prebivalcev in naravno gibanje prebivalstva

Number of population and natural change of population

	Prebivalstvo, 1. januar <i>Population on 1 January</i>	Prebivalstvo, 1. julij <i>Population on 1 July</i>	Število <i>Number</i>			Koefficienti na 1000 prebivalcev <i>Rates per 1000 population</i>		
			živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast <i>natural increase</i>	živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast ¹⁾ <i>natural increase¹⁾</i>
1922	1306529	1310355	39346	25088	14258	30,0	19,1	10,9
1923	1314182	1318733	40710	25003	15707	30,9	19,1	11,9
1924	1323284	1328440	40215	23297	16918	30,3	17,5	12,8
1925	1333597	1338330	39476	23405	16071	29,5	17,5	12,0
1926	1343063	1347241	38267	23307	14960	28,4	17,3	11,1
1927	1351418	1355401	37794	23324	14470	27,9	17,2	10,7
1928	1359383	1363532	37359	22355	15004	27,4	16,4	11,0
1929	1367682	1370386	35201	23189	12012	25,7	16,9	8,8
1930	1373082	1378536	38346	20846	17500	27,8	15,1	12,7
1931	1383984	1389323	36851	22925	13926	26,5	16,5	10,0
1932	1392466	1397675	36832	23849	12983	26,4	17,1	9,3
1933	1402883	1407450	34587	22035	12552	24,6	15,7	8,9
1934	1413017	1418234	33373	19585	13788	23,5	13,8	9,7
1935	1423451	1427708	32433	20590	11843	22,7	14,4	8,3
1936	1431966	1436035	32630	20479	12151	22,7	14,2	8,5
1937	1440103	1441542	31520	21221	10299	21,9	14,8	7,1
1938	1442980	1444242	31199	20392	10807	21,6	14,1	7,5
1939	1445503	1447247	31251	19910	11341	21,6	13,8	7,8
1940	1448991	1450332	31536	21001	10535	21,7	14,5	7,2
1941	1451673	1452166	32456	19812	12644	22,3	13,6	8,7
1942	1452659	1448611	30681	22061	8620	21,2	15,2	6,0
1943	1444562	1440515	31434	25149	6285	21,8	17,4	4,4
1944	1436468	1430205	27379	26609	770	19,1	18,6	0,5
1945	1423942	1416312	20239	28572	-8333	14,3	20,2	-5,9
1946	1408681	1415156	28599	18145	10454	20,2	12,8	7,4
1947	1421631	1429266	31312	18708	12604	21,9	13,1	8,8
1948	1436900	1443031	31538	17884	13654	21,9	12,4	9,5
1949	1447550	1453581	33284	18838	14446	22,9	13,0	9,9
1950	1459622	1466881	35992	17335	18657	24,5	11,8	12,7
1951	1474149	1480245	34819	18497	16322	23,5	12,5	11,0
1952	1486341	1493550	34165	15617	18548	22,9	10,4	12,5
1953	1500759	1508428	33754	14948	18806	22,4	9,9	12,5
1954	1515228	1521485	31828	14897	16931	20,9	9,8	11,1
1955	1527741	1533998	32096	15109	16987	20,9	9,8	11,1
1956	1540255	1545591	31466	16351	15115	20,4	10,6	9,8
1957	1550957	1556521	30086	14545	15541	19,3	9,3	10,0
1958	1562088	1566979	28284	14082	14202	18,0	9,0	9,0
1959	1571873	1576204	28429	15357	13072	18,0	9,7	8,3
1960	1580535	1580145	27825	15145	12680	17,6	9,6	8,0
1961	1588904	1595450	28955	14013	14942	18,1	8,8	9,3
1962	1599357	1604980	29035	15866	13169	18,1	9,9	8,2
1963	1607941	1614414	29174	15102	14072	18,1	9,4	8,7
1964	1626000	1630553	29184	16729	12455	17,9	10,3	7,6
1965	1638227	1650413	30587	15987	14600	18,5	9,7	8,8
1966	1660092	1669606	30941	15248	15693	18,5	9,1	9,4
1967	1679717	1690939	29824	16353	13471	17,6	9,7	7,9

4.4 Število prebivalcev in naravno gibanje prebivalstva (nadaljevanje)*Number of population and natural change of population (continued)*

	Prebivalstvo, 1. januar <i>Population on 1 January</i>	Prebivalstvo, 1. julij <i>Population on 1 July</i>	Število <i>Number</i>			Koefficienti na 1000 prebivalcev <i>Rates per 1000 population</i>		
			živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast <i>natural increase</i>	živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast ¹⁾ <i>natural increase¹⁾</i>
1968	1699339	1703708	28580	17446	11134	16,8	10,2	6,6
1969	1709752	1714022	27883	18564	9319	16,3	10,8	5,5
1970	1719906	1726513	27432	17354	10078	15,9	10,1	5,8
1971	1731787	1738101	28278	17425	10853	16,3	10,0	6,3
1972	1744882	1751506	28713	18153	10560	16,4	10,4	6,0
1973	1759584	1766125	29548	17614	11934	16,7	9,9	6,8
1974	1773809	1782470	28625	17206	11419	16,0	9,6	6,4
1975	1790229	1800022	29786	18180	11606	16,5	10,1	6,4
1976	1808707	1819276	30339	18157	12182	16,8	10,0	6,8
1977	1831790	1839358	29904	17633	12271	16,2	9,6	6,6
1978	1852963	1862620	30354	18357	11997	16,3	9,9	6,4
1979	1872133	1882304	30604	18148	12456	16,2	9,6	6,6
1980	1893064	1901208	29902	18820	11082	15,7	9,9	5,8
1981	1909566	1917469	29220	18733	10487	15,2	9,8	5,4
1982	1924690	1924877	28894	19647	9247	15,0	10,2	4,8
1983	1929292	1933104	27200	20703	6497	14,1	10,7	3,4
1984	1937588	1942802	26274	20214	6060	13,5	10,4	3,1
1985	1948577	1973151	25933	19854	6079	13,1	10,0	3,1
1986	1975273	1980718	25570	19499	6071	12,9	9,8	3,1
1987	1985486	1989462	25592	19837	5755	12,9	10,0	2,9
1988	1994066	1999988	25209	19126	6083	12,6	9,6	3,0
1989	1996325	1999404	23447	18669	4778	11,7	9,3	2,4
1990	1996377	1998090	22368	18555	3813	11,2	9,3	1,9
1991	1999945	2001768	21583	19324	2259	10,8	9,7	1,1
1992	1998912	1995832	19982	19333	649	10,0	9,7	0,3
1993	1994084	1990623	19793	20012	-219	9,9	10,0	-0,1
1994	1989408	1988850	19463	19359	104	9,8	9,7	0,1
1995	1989477	1987505	18980	18968	12	9,5	9,5	0,0
1996	1990266	1991169	18788	18620	168	9,5	9,4	0,1
1997	1986989	1986848	18165	18928	-763	9,1	9,5	-0,4
1998	1984923	1982603	17856	19039	-1183	9,0	9,6	-0,6
1999	1978334	1985557	17533	18885	-1352	8,8	9,5	-0,7
2000	1987755	1990272	18180	18588	-408	9,1	9,3	-0,2
2001	1990094	1992035	17477	18508	-1031	8,8	9,3	-0,5
2002	1994026	1995718	17501	18701	-1200	8,8	9,4	-0,6
2003	1995033	1996773	17321	19451	-2130	8,7	9,7	-1,1
2004	1996433	1997004	17961	18523	-562	9,0	9,3	-0,3
2005	1997590	2001114	18157	18825	-668	9,1	9,4	-0,3
2006	2003358	2008516	18932	18180	752	9,4	9,1	0,4
2007	2010377	2019406	19823	18584	1239	9,8	9,2	0,6
2008	2025866	2022629	21817	18308	3509	10,8	9,1	1,7
2009	2032362	2042335	21856	18750	3106	10,7	9,2	1,5
2010	2046976	2049261	22343	18609	3734	10,9	9,1	1,8
2011	2050189	2052496	21947	18699	3248	10,7	9,1	1,6

1) Zaradi zaokroževanja stopnja naravnega prirasta ni vedno enaka razliki med koefficientoma živorojenih in umrlih na 1000 prebivalcev.
Due to rounding, the rate of natural increase is not always the exact difference between live births and deaths per 1000 population.

4.5 Pričakovano trajanje življenja ob rojstvu Life expectancy at birth

Obdobje Period	Moški (leta) Men (years)	Ženske (leta) Women (years)	Obdobje Period	Moški (leta) Men (years)	Ženske (leta) Women (years)
1958–1959	65,56	70,68	1985–1986	67,85	75,89
1960–1961	66,11	71,96	1986–1987	68,14	76,10
1961–1962	66,09	71,98	1987–1988	68,26	76,76
1962–1963	65,48	71,90	1988–1989	68,86	76,72
1963–1964	65,19	72,27	1989–1990	69,38	77,19
1964–1965	64,98	71,94	1990–1991	69,54	77,38
1965–1966	65,45	72,74	1991–1992	69,45	77,25
1966–1967	65,96	72,92	1992–1993	69,40	77,29
1967–1968	65,59	72,41	1993–1994	69,58	77,38
1968–1969	64,83	72,13	1994–1995	70,27	77,76
1969–1970	65,04	72,35	1995–1996	70,79	78,25
1970–1972	65,35	72,92	1996–1997	71,01	78,62
1972–1973	65,64	73,38	1997–1998	71,05	78,68
1973–1974	66,64	73,88	1998–1999	71,37	78,75
1974–1975	66,70	74,16	1999–2000	71,94	79,10
1975–1976	66,55	74,18	2000–2001	72,13	79,57
1976–1977	66,77	74,53	2001–2002	72,33	79,87
1977–1978	66,80	74,77	2002–2003	73,15	80,70
1978–1979	66,98	74,87	2003–2004	73,48	81,08
1979–1980	67,29	75,12	2004–2005	74,08	81,30
1980–1981	67,42	75,21	2005–2006	74,84	81,89
1981–1982	67,23	75,14	2007	74,61	81,80
1982–1983	66,23	75,12	2008	75,42	82,26
1983–1984	66,99	75,04	2009	75,76	82,31
1984–1985	67,38	75,52	2010	76,30	82,65
			2011	76,61	82,90

4.6 Živorajeni otroci Live births

	∅ 1996–2000 ¹⁾	∅ 2001–2005 ¹⁾	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	18104	17683	19823	21817	21856	22343	21947	TOTAL
Dečki	9341	9095	10152	11126	11309	11504	11248	Boys
Deklice	8763	8588	9671	10691	10547	10839	10699	Girls
Rojeni v zdravstvenem zavodu delež teh med vsemi živorojenimi (%)	18076 99,8	17664 99,9	19808 99,9	21800 99,9	21827 99,9	22308 99,8	21916 99,9	Born in a medical facility share of all live births (%)
Rojeni drugje	29	20	15	17	29	35	31	Born elsewhere
Rojeni v zakonski zvezi	11929	10123	9752	10286	10089	9902	9484	Births within marriage
Rojeni zunaj zakonske zveze delež teh med vsemi živorojenimi (%)	6175 34,1	7560 42,8	10071 50,8	11531 52,9	11767 53,8	12441 55,7	12463 56,8	Births outside marriage share of all live births (%)
Starost matere ob otrokovem rojstvu (leta)								Age of mother at birth (years)
pod 15	3	2	1	2	1	1	1	under 15
15–19	625	377	290	277	283	250	254	15–19
20–24	4820	3228	2553	2774	2656	2626	2529	20–24
25–29	6981	7048	7521	7935	7868	7833	7534	25–29
30–34	4137	5014	6772	7663	7815	8128	7975	30–34
35–39	1309	1723	2253	2715	2786	3029	3182	35–39
40–44	222	278	415	433	435	446	456	40–44
45–49	8	11	18	18	12	27	15	45–49
50 +	0	0	-	-	-	3	1	50 +
Vrstni red rojstva								Order of birth
prvorajeni	8794	8871	9654	10800	10734	10992	10637	first
drugorajeni	6769	6334	7237	7927	7960	8193	8327	second
tretjerajeni	1947	1879	2229	2346	2349	2301	2210	third
četrtorajeni	416	404	484	516	571	595	533	fourth
petorajeni	106	118	132	140	144	166	154	fifth
šestorajeni	39	42	42	49	56	45	48	sixth
sedmorajeni	17	21	26	18	21	28	17	seventh
osmorajeni	8	7	14	8	9	11	12	eight
deveterajeni ali nadaljnji	8	7	5	13	12	12	9	ninth or over

4.6 Živorajeni otroci (nadaljevanje)

Live births (continued)

	Ø 1996–2000 ¹⁾	Ø 2001–2005 ¹⁾	2007	2008	2009	2010	2011	
Starost očeta (leta)²⁾								Age of father (years)²⁾
pod 20	101	77	81	77	62	57	64	<i>under 20</i>
20–24	2089	1346	1052	1045	1041	1030	1084	<i>20–24</i>
25–29	6038	5244	5277	5506	5353	5332	4977	<i>25–29</i>
30–34	5729	6099	7316	8263	8184	8533	8413	<i>30–34</i>
35–39	2559	3174	3944	4465	4630	4833	4894	<i>35–39</i>
40–44	907	1046	1425	1543	1605	1537	1574	<i>40–44</i>
45–49	281	327	394	435	431	461	452	<i>45–49</i>
50–54	73	91	114	126	113	109	119	<i>50–54</i>
55–59	18	25	49	54	47	43	41	<i>55–59</i>
60 +	7	9	11	9	10	21	15	<i>60 +</i>
neznano	302	245	160	294	380	387	314	<i>unknown</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Za rojene zunaj zakonske zveze so podatki pridobljeni iz raziskovanja Priznanja in ugotovitve očetovstva.
Data on children born outside marriage are collected with the survey Acknowledgment and Ascertainment of Paternity.

Vira: Statistični urad Republike Slovenije, Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije
Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia, National Institute of Public Health

4.7 Povprečna starost matere ob otrokovem rojstvu

Mean age of mother at birth of a child

	Ø 1996–2000	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Starost matere (leta)								Age of mother (years)
pri živorajenih	27,9	29,0	29,9	30,1	30,1	30,3	30,4	<i>at live births</i>
ob rojstvu prvega otroka	25,9	27,3	28,2	28,4	28,5	28,7	28,8	<i>at first birth</i>
pri mrtvorajenih	28,6	29,7	29,7	30,1	30,8	31,3	30,8	<i>at still births</i>
pri vseh rojstvih	27,9	29,0	29,9	30,1	30,1	30,3	30,4	<i>at all births</i>

4.8 Starostnospecifične stopnje rodnosti

Age-specific birth rates

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Starost matere (leta)									Age of mother (years)
Pod 15	0,3	0,1	0,4	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>Under 15</i>
15–19	13,2	7,5	6,1	5,1	5,1	5,4	4,9	5,2	<i>15–19</i>
15	1,0	0,4	0,6	0,7	0,2	0,6	0,2	0,4	<i>15</i>
16	3,0	2,2	1,5	1,3	1,7	1,7	1,6	1,7	<i>16</i>
17	6,1	4,2	4,7	3,4	3,9	3,5	3,4	3,2	<i>17</i>
18	17,2	10,1	7,1	5,5	7,3	6,9	5,8	6,4	<i>18</i>
19	38,2	19,2	16,0	13,1	11,2	13,3	12,5	13,7	<i>19</i>
20–24	81,8	58,4	40,4	39,2	43,0	42,0	42,7	41,8	<i>20–24</i>
20	55,7	30,4	20,8	18,3	20,6	21,1	19,8	20,3	<i>20</i>
21	68,8	44,4	29,9	27,7	28,4	28,0	27,6	26,3	<i>21</i>
22	84,2	61,0	39,3	37,6	42,1	35,8	39,2	37,9	<i>22</i>
23	98,1	70,4	45,6	49,5	53,9	55,5	51,6	53,2	<i>23</i>
24	103,1	85,4	63,4	60,5	68,3	67,2	71,8	66,3	<i>24</i>
25–29	97,3	102,7	96,3	102,4	109,0	110,4	111,5	110,6	<i>25–29</i>
25	109,1	98,1	78,2	74,5	80,6	85,6	84,1	83,1	<i>25</i>
26	110,8	110,8	91,2	94,7	94,3	99,7	97,0	95,1	<i>26</i>
27	98,6	107,1	101,2	103,1	107,4	111,7	117,0	117,4	<i>27</i>
28	93,4	99,3	102,9	118,8	129,5	122,7	125,8	124,4	<i>28</i>
29	77,7	98,4	108,0	119,8	130,4	128,9	130,5	129,6	<i>29</i>

4.8 Starostnospecifične stopnje rodnosti (nadaljevanje)

Age-specific birth rates (continued)

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
30–34	48,1	59,9	79,1	93,0	104,6	105,0	108,3	106,5	30–34
30	65,4	89,6	96,9	117,1	127,4	126,2	133,0	129,3	30
31	57,8	73,5	91,9	106,1	124,7	119,7	124,4	117,3	31
32	49,0	60,1	81,9	92,9	102,8	106,5	113,7	108,8	32
33	37,6	43,9	67,9	76,3	91,9	91,9	92,8	93,0	33
34	30,7	37,3	56,0	70,9	74,9	80,1	78,2	84,0	34
35–39	14,6	19,5	26,2	31,9	38,7	39,6	42,5	43,7	35–39
35	23,9	30,1	45,7	53,7	64,3	60,3	66,6	68,8	35
36	18,8	25,8	33,4	41,2	46,2	48,9	53,2	54,2	36
37	13,6	19,2	24,5	30,5	36,6	39,7	38,5	44,4	37
38	10,3	12,1	16,6	20,3	26,3	27,0	31,6	29,5	38
39	7,0	10,3	13,5	14,7	19,1	20,9	21,6	20,2	39
40–44	2,5	3,1	4,2	5,4	5,6	5,7	6,0	6,3	40–44
40	5,9	7,2	9,2	11,2	12,6	13,6	14,7	14,9	40
41	2,9	3,9	5,4	7,2	6,7	6,4	7,4	9,4	41
42	1,6	2,5	3,3	4,3	4,8	4,9	4,6	4,2	42
43	1,4	1,6	2,5	2,8	3,1	3,1	2,9	2,6	43
44	0,4	0,6	0,7	1,0	1,1	1,5	1,5	1,4	44
45–49	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4	0,2	45–49
45	0,5	-	0,7	0,7	0,4	0,2	1,1	0,5	45
46	0,4	0,3	0,4	0,2	0,4	0,3	0,5	0,4	46
47	-	-	0,2	0,2	0,2	0,2	-	0,1	47
48	-	-	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	-	48
49	-	-	-	0,1	-	-	0,1	-	49
50 +	-	0,1	-	-	-	-	0,2	0,1	50 +
Celotna rodnost	1,29	1,26	1,26	1,38	1,53	1,53	1,57	1,56	<i>Total fertility rate</i>

4.9 Porodi

Births

	Ø 1996–2000 ¹⁾	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Porodi - SKUPAJ	17926	17481	19554	21538	21631	22032	21662	<i>Births - TOTAL</i>
Navadni porodi	17660	17186	19188	21153	21289	21627	21267	<i>Single</i>
živorojeni otroci	17577	17099	19097	21055	21180	21538	21164	<i>live births</i>
dečki	9074	8807	9784	10756	10948	11091	10870	<i>boys</i>
deklince	8503	8292	9313	10299	10232	10447	10294	<i>girls</i>
mrtvorjeni otroci	82	87	91	98	109	89	103	<i>still births</i>
dečki	42	45	42	58	62	42	51	<i>boys</i>
deklince	41	42	49	40	47	47	52	<i>girls</i>
Porodi dvojčkov	259	291	362	382	340	400	393	<i>Twin</i>
živorojeni otroci	507	572	714	753	670	789	777	<i>live births</i>
dečki	256	284	361	368	359	403	376	<i>boys</i>
deklince	251	288	353	385	311	386	401	<i>girls</i>

4.9 Porodi (nadaljevanje)

Births (continued)

	Ø 1996–2000 ¹⁾	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	
mrtvorjeni otroci	11	10	10	11	10	11	9	<i>still births</i>
dečki	6	6	5	9	5	7	5	<i>boys</i>
deklince	5	4	5	2	5	4	4	<i>girls</i>
Porodi trojčkov	7	4	4	3	2	5 ²⁾	2	<i>Triplet</i>
živorojeni otroci	21	12	12	9	6	16	6	<i>live births</i>
dečki	11	4	7	2	2	10	2	<i>boys</i>
deklince	9	8	5	7	4	6	4	<i>girls</i>
mrtvorjeni otroci	0	-	-	-	-	-	-	<i>still births</i>
dečki	0	-	-	-	-	-	-	<i>boys</i>
deklince	0	-	-	-	-	-	-	<i>girls</i>
Delež porodov dvojčkov in trojčkov (%)	1,5	1,7	1,9	1,8	1,6	1,8	1,8	<i>Share of twin and triplet births (%)</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Pri porodih trojčkov je upoštevan tudi en porod četverčkov v letu 2010.
One birth of quadruplets is included among births of triplets in 2010.

4.10 Priznanja očetovstva po starosti otrok

Acknowledgements of paternity by age of child

Starost otroka	Ø 1996–2000	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	<i>Age of child</i>
SKUPAJ	5584	7046	10116	11552	11709	12265	12421	<i>TOTAL</i>
Pred rojstvom otroka	4	116	4062	6088	6928	7885	8467	<i>Before birth of child</i>
Manj kot 1 mesec	2403	5065	5254	4627	4003	3664	3289	<i>Under 1 month</i>
1–10 mesecev	2869	1629	614	622	565	516	473	<i>1–10 months</i>
11 mesecev	10	8	4	10	11	9	5	<i>11 months</i>
1–4 leta	172	110	92	92	77	89	83	<i>1–4 years</i>
5–9 let	74	64	40	45	50	37	32	<i>5–9 years</i>
10–14 let	29	27	19	23	33	22	15	<i>10–14 years</i>
15–19 let	12	13	18	23	20	23	15	<i>15–19 years</i>
20 ali več let	12	14	13	22	22	20	42	<i>20 years or more</i>

4.11 Umrli

Deaths

	Ø 1996–2000	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	18812	18802	18584	18308	18750	18609	18699	<i>TOTAL</i>
Moški	9620	9663	9473	9174	9293	9292	9235	<i>Men</i>
Ženske	9192	9138	9111	9134	9457	9317	9464	<i>Women</i>
Mesto smrti								<i>Place of death</i>
v zdravstveni ustanovi	9426	9548	10125	9781	10260	9913	9945	<i>in medical facility</i>
delež teh med vsemi umrlimi (%)	49,9	50,8	54,5	53,4	54,7	53,3	53,2	<i>share of all deaths (%)</i>
drugje	9386	9254	8459	8527	8490	8696	8754	<i>other</i>
Zdravljenje								<i>Medical treatment</i>
zdravljeni	10918	10494	12000	11342	15720	11529	10007	<i>received treatment</i>
delež teh med vsemi umrlimi (%)	58,0	55,8	64,6	62,0	83,8	62,0	53,5	<i>share of all deaths (%)</i>
niso bili zdravljeni	7894	8308	6584	6966	3030	7080	8692	<i>did not receive treatment</i>
Umrli dojenčki	89	70	55	52	52	56	64	<i>Deaths under 1 year</i>
dečki	53	40	27	30	25	24	41	<i>boys</i>
deklince	36	30	28	22	27	32	23	<i>girls</i>
Koeficienti								<i>Rates</i>
umrli na 1000 prebivalcev	9,5	9,4	9,2	9,1	9,2	9,1	9,1	<i>deaths per 1000 population</i>
umrli dojenčki na 1000 živorojenih	4,9	4,0	2,8	2,4	2,4	2,5	2,9	<i>infant mortality per 1000 live births</i>

4.12 Starostnospecifične stopnje umrljivosti po starosti in spolu

Age-specific mortality rates by age and sex

Starost (leta)	Spol	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	Sex	Age (years)
SKUPAJ	moški	10,0	9,8	9,6	9,5	9,2	9,2	9,2	9,1	<i>men</i>	<i>TOTAL</i>
	ženske	9,1	8,9	9,2	8,9	8,9	9,2	9,0	9,1	<i>women</i>	
0	moški	6,0	5,6	4,4	2,7	2,7	2,2	2,1	3,6	<i>men</i>	0
	ženske	5,1	4,2	3,9	2,9	2,1	2,5	3,0	2,1	<i>women</i>	
1-4	moški	0,4	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	<i>men</i>	1-4
	ženske	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3	<i>women</i>	
5-9	moški	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	<i>men</i>	5-9
	ženske	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>women</i>	
10-14	moški	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>men</i>	10-14
	ženske	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	<i>women</i>	
15-19	moški	0,9	0,7	0,6	0,6	0,7	0,5	0,4	0,4	<i>men</i>	15-19
	ženske	0,4	0,4	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	<i>women</i>	
20-24	moški	1,4	1,2	1,1	1,2	0,9	0,9	0,8	0,7	<i>men</i>	20-24
	ženske	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	<i>women</i>	
25-29	moški	1,2	1,0	1,3	1,2	0,8	0,9	0,6	0,6	<i>men</i>	25-29
	ženske	0,4	0,4	0,3	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	<i>women</i>	
30-34	moški	1,7	1,3	1,1	1,2	0,8	1,0	1,0	0,9	<i>men</i>	30-34
	ženske	0,6	0,5	0,6	0,4	0,4	0,2	0,4	0,2	<i>women</i>	
35-39	moški	2,1	2,1	1,4	1,6	1,4	1,2	1,1	1,0	<i>men</i>	35-39
	ženske	1,0	0,8	0,7	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	<i>women</i>	
40-44	moški	3,9	3,2	2,7	2,5	2,4	2,4	2,2	2,2	<i>men</i>	40-44
	ženske	1,7	1,4	1,1	1,0	0,9	0,8	1,0	1,1	<i>women</i>	
45-49	moški	5,9	5,5	4,6	4,3	4,3	3,7	3,5	3,1	<i>men</i>	45-49
	ženske	2,8	2,6	2,0	1,8	1,5	1,7	1,6	1,7	<i>women</i>	
50-54	moški	9,5	8,1	7,1	6,9	6,5	6,3	6,0	5,3	<i>men</i>	50-54
	ženske	4,3	3,9	3,2	3,0	3,2	2,7	2,7	2,7	<i>women</i>	
55-59	moški	14,8	13,4	10,1	10,5	11,0	9,7	10,1	9,4	<i>men</i>	55-59
	ženske	5,4	5,0	4,8	4,5	4,0	4,3	4,1	3,9	<i>women</i>	
60-64	moški	24,1	19,6	17,0	16,5	14,8	14,7	14,4	13,2	<i>men</i>	60-64
	ženske	9,6	8,2	6,9	6,3	6,2	6,0	5,4	5,9	<i>women</i>	
65-69	moški	35,6	32,0	25,4	23,7	20,7	22,8	19,8	20,6	<i>men</i>	65-69
	ženske	15,8	13,0	10,8	9,9	9,4	9,3	9,3	9,6	<i>women</i>	
70-74	moški	51,7	49,9	41,0	37,7	36,1	34,0	33,6	31,6	<i>men</i>	70-74
	ženske	26,7	22,7	19,6	17,9	16,5	16,7	15,1	14,0	<i>women</i>	
75-79	moški	79,2	73,9	68,1	62,3	56,0	56,5	54,3	52,8	<i>men</i>	75-79
	ženske	46,3	40,5	36,3	32,7	32,2	31,8	30,4	29,4	<i>women</i>	
80-84	moški	125,9	113,8	103,0	96,9	96,8	92,3	93,0	88,2	<i>men</i>	80-84
	ženske	87,5	73,3	69,3	63,0	62,3	63,6	59,0	55,0	<i>women</i>	
85 +	moški	214,3	202,3	217,5	187,1	176,3	176,6	172,0	173,8	<i>men</i>	85 +
	ženske	182,1	170,6	178,6	152,4	146,8	146,1	140,5	142,5	<i>women</i>	
Povprečna starost umrlih	moški	66,5	67,2	68,9	69,1	69,6	70,1	70,7	71,2	<i>men</i>	<i>Mean age at death</i>
	ženske	75,4	75,6	77,8	78,2	78,8	79,1	79,3	79,7	<i>women</i>	

4.13 Umrli po vzroku smrti¹⁾, spolu in starosti (MKB poglavja I-XIX), 2011

Deaths by cause of death¹⁾, sex and age (ICD chapters I-XIX), 2011

Vzroki smrti	Skupaj Total	Starost (leta) Age (years)						
		0-9	10-19	20-29	30-39	40-44	45-49	50-54
SKUPAJ	18699	89	36	113	206	248	379	613
Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	78	2	-	-	-	2	4	1
Neoplazme (C00-D48)	5896	5	2	11	54	70	138	262
Bolezni krvi in krvotv. organov ter nekatere bol., pri katerih je udel. imunski odziv (D50-D89)	37	1	2	-	-	2	2	1
Endokrine, prehranske (nutricijske) in presnovne (metabolične) bolezni (E00-E90)	355	1	1	-	3	3	2	6
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	175	-	-	2	7	11	12	23
Bolezni živčevja (G00-G99)	338	1	1	10	4	5	6	6
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	7313	-	1	7	19	34	64	128
Bolezni dihal (J00-J99)	1197	4	-	-	1	3	7	6
Bolezni prebavil (K00-K93)	1139	1	-	1	9	29	50	80
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	44	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	87	-	-	2	-	1	-	3
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	328	-	1	-	1	1	1	2
Nosečnost, porod in poporodno obdobje (puerperij) (O00-O99)	1	-	-	1	-	-	-	-
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem (obporodnem) obdobju (P00-P96)	37	37	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti (Q00 do Q99)	38	21	2	1	2	1	3	-
Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	273	4	2	7	6	14	9	16
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	1363	12	24	71	100	72	81	79
Moški <i>Men</i>								
SKUPAJ	9235	52	28	88	155	171	250	412
Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	34	-	-	-	-	1	3	1
Neoplazme (C00-D48)	3276	1	2	7	32	31	71	147
Bolezni krvi in krvotv. organov ter nekatere bol., pri katerih je udel. imunski odziv (D50-D89)	14	1	1	-	-	1	1	1
Endokrine, prehranske (nutricijske) in presnovne (metabolične) bolezni (E00-E90)	157	1	-	-	1	1	2	6
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	144	-	-	1	6	9	8	18
Bolezni živčevja (G00-G99)	148	1	1	7	3	2	4	4
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	2997	-	-	5	15	24	52	98
Bolezni dihal (J00-J99)	605	-	-	-	1	2	2	2
Bolezni prebavil (K00-K93)	622	1	-	-	7	23	39	59
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	14	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	25	-	-	1	-	1	-	-
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	113	-	1	-	-	1	1	1
Nosečnost, porod in poporodno obdobje (puerperij) (O00-O99)	-	-	-	-	-	-	-	-
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem (obporodnem) obdobju (P00-P96)	26	26	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti (Q00 do Q99)	19	11	1	-	2	-	2	-
Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	159	2	1	7	5	13	7	12
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	882	8	21	60	83	62	58	63
Ženske <i>Women</i>								
SKUPAJ	9464	37	8	25	51	77	129	201
Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	44	2	-	-	-	1	1	-
Neoplazme (C00-D48)	2620	4	-	4	22	39	67	115
Bolezni krvi in krvotv. organov ter nekatere bol., pri katerih je udel. imunski odziv (D50-D89)	23	-	1	-	-	1	1	-
Endokrine, prehranske (nutricijske) in presnovne (metabolične) bolezni (E00-E90)	198	-	1	-	2	2	-	-
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	31	-	-	1	1	2	4	5
Bolezni živčevja (G00-G99)	190	-	-	3	1	3	2	2
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	4316	-	1	2	4	10	12	30
Bolezni dihal (J00-J99)	592	4	-	-	-	1	5	4
Bolezni prebavil (K00-K93)	517	-	-	1	2	6	11	21
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	30	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	62	-	-	1	-	-	-	3
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	215	-	-	-	1	-	-	1
Nosečnost, porod in poporodno obdobje (puerperij) (O00-O99)	1	-	-	1	-	-	-	-
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem (obporodnem) obdobju (P00-P96)	11	11	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti (Q00 do Q99)	19	10	1	1	-	1	1	-
Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	114	2	1	-	1	1	2	4
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	481	4	3	11	17	10	23	16

1) Vzroki smrti so razvrščeni po Mednarodni klasifikaciji bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene, 10. revizija.
Causes of death are classified by the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, 10th Revision.

4.13 Umrli po vzroku smrti¹⁾, spolu in starosti (MKB poglavja I-XIX), 2011 (nadaljevanje)
Deaths by cause of death¹⁾, sex and age (ICD chapters I-XIX), 2011 (continued)

Starost (leta) Age (years)								Causes of death
55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 +	
Skupaj								
Total								
1022	1216	1373	1914	2797	3420	3262	2011	TOTAL
1	3	6	7	19	13	14	6	Certain infectious and parasitic diseases (A00-B99)
479	581	638	837	1019	941	635	224	Neoplasms (C00-D48)
1	2	1	5	7	4	5	4	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism (D50-D89)
9	18	34	40	76	96	55	11	Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)
30	24	11	21	22	10	2	-	Mental and behavioural disorders (F00-F99)
16	13	31	40	53	72	57	23	Diseases of the nervous system (G00-G99)
-	-	-	-	-	-	-	-	Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)
-	-	-	-	-	-	-	-	Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)
214	288	360	559	1037	1584	1755	1263	Diseases of the circulatory system (I00-I99)
24	36	53	99	205	271	289	199	Diseases of the respiratory system (J00-J99)
107	115	113	133	151	137	139	74	Diseases of the digestive system (K00-K93)
-	1	1	3	11	11	11	6	Diseases of the skin and subcutaneous tissue (L00-L99)
5	5	16	7	15	13	16	4	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)
7	6	12	25	36	80	90	66	Diseases of the genitourinary system (N00-N99)
-	-	-	-	-	-	-	-	Pregnancy, childbirth and the puerperium (O00-O99)
-	-	-	-	-	-	-	-	Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)
1	4	-	2	1	-	-	-	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities (Q00-Q99)
32	31	23	26	21	27	25	30	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)
96	89	74	110	124	161	169	101	Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)
Moški								
Men								
728	832	892	1226	1486	1494	942	479	TOTAL
1	2	3	4	8	3	8	-	Certain infectious and parasitic diseases (A00-B99)
309	369	406	536	566	473	246	80	Neoplasms (C00-D48)
1	-	1	2	5	-	-	-	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism (D50-D89)
6	15	17	17	38	39	13	1	Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)
26	20	9	19	19	7	2	-	Mental and behavioural disorders (F00-F99)
7	6	14	21	35	29	12	2	Diseases of the nervous system (G00-G99)
-	-	-	-	-	-	-	-	Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)
-	-	-	-	-	-	-	-	Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)
171	213	254	352	499	628	426	260	Diseases of the circulatory system (I00-I99)
18	28	39	67	124	137	116	69	Diseases of the respiratory system (J00-J99)
81	80	70	84	74	53	40	11	Diseases of the digestive system (K00-K93)
-	-	-	2	6	4	2	-	Diseases of the skin and subcutaneous tissue (L00-L99)
3	2	5	2	4	4	1	2	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)
5	4	7	15	15	23	21	19	Diseases of the genitourinary system (N00-N99)
-	-	-	-	-	-	-	-	Pregnancy, childbirth and the puerperium (O00-O99)
-	-	-	-	-	-	-	-	Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)
-	2	-	1	-	-	-	-	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities (Q00-Q99)
20	21	19	22	8	12	7	3	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)
80	70	48	82	85	82	48	32	Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)
Ženske								
Women								
294	384	481	688	1311	1926	2320	1532	TOTAL
-	1	3	3	11	10	6	6	Certain infectious and parasitic diseases (A00-B99)
170	212	232	301	453	468	389	144	Neoplasms (C00-D48)
-	2	-	3	2	4	5	4	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism (D50-D89)
3	3	17	23	38	57	42	10	Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)
4	4	2	2	3	3	-	-	Mental and behavioural disorders (F00-F99)
9	7	17	19	18	43	45	21	Diseases of the nervous system (G00-G99)
-	-	-	-	-	-	-	-	Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)
-	-	-	-	-	-	-	-	Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)
43	75	106	207	538	956	1329	1003	Diseases of the circulatory system (I00-I99)
6	8	14	32	81	134	173	130	Diseases of the respiratory system (J00-J99)
26	35	43	49	77	84	99	63	Diseases of the digestive system (K00-K93)
-	1	1	1	5	7	9	6	Diseases of the skin and subcutaneous tissue (L00-L99)
2	3	11	5	11	9	15	2	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)
2	2	5	10	21	57	69	47	Diseases of the genitourinary system (N00-N99)
-	-	-	-	-	-	-	-	Pregnancy, childbirth and the puerperium (O00-O99)
-	-	-	-	-	-	-	-	Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)
1	2	-	1	1	-	-	-	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities (Q00-Q99)
12	10	4	4	13	15	18	27	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)
16	19	26	28	39	79	121	69	Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)

4.14 Umrli dojenčki po starosti

Infant deaths by age

	Ø 1996–2000	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	89	70	55	52	52	56	64	TOTAL
do 24 ur	33	22	16	16	18	19	22	under 1 day
1–6 dni	17	19	13	18	11	12	13	1–6 days
7 dni -< 2 meseca	20	16	15	13	14	14	15	7 days -< 2 months
2–11 mesecev	19	13	11	5	9	11	14	2–11 months

4.15 Nasilne smrti

Deaths due to accidents, homicides and suicides

	Ø 1996–2000	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	1685	1516	1597	1515	1600	1515	1624	TOTAL
Nezgode	1055	950	1142	1094	1140	1088	1168	Accidents
Usmrtitve, uboji	32	26	21	13	12	11	19	Homicides
Samomori	598	540	434	408	448	416	437	Suicides
Nezgode								Accidents
Skupaj	1055	950	1142	1094	1140	1088	1168	Total
moški	678	620	732	676	677	648	698	men
ženske	377	329	410	418	463	440	470	women
Starost (leta)								Age (years)
0–19	67	47	49	34	25	14	28	0–19
20–49	323	281	321	247	214	208	192	20–49
50 +	665	622	772	813	901	866	948	50 +
Vzrok nezgode¹⁾	1055	950	1142	1094	1140	1088	1168	Cause of accident¹⁾
transportne nezgode	361	298	319	251	209	164	157	transport accidents
zastrupitve	34	29	37	70	74	66	83	poisoning
padci	368	327	485	550	556	525	548	falls
ogonj in eksplozije	15	12	13	10	11	11	13	fire and explosions
zadušitve in utopitve	59	54	70	52	61	64	45	suffocations and drownings
drugi vzroki	218	230	218	161	229	258	322	all other causes
Usmrtitve in uboji								Homicides
Skupaj	32	26	21	13	12	11	19	Total
moški	21	16	12	8	6	5	8	men
ženske	11	10	9	5	6	6	11	women
Starost (leta)								Age (years)
0–19	3	4	-	-	2	-	3	0–19
20–49	18	16	10	6	7	5	10	20–49
50 +	11	6	11	7	3	6	6	50 +
Samomori								Suicides
Skupaj	598	540	434	408	448	416	437	Total
moški	460	419	335	324	351	336	348	men
ženske	138	121	99	84	97	80	89	women
Starost (leta)								Age (years)
0–19	23	12	6	13	7	12	8	0–19
20–49	284	232	163	172	169	150	150	20–49
50 +	291	295	265	223	272	254	279	50 +
Na 100 umrlih								Per 100 deaths
nasilne smrti	9,0	8,1	8,6	8,2	8,5	8,1	8,7	violent deaths
nezgode	5,6	5,1	6,1	6,0	6,1	5,8	6,2	accidents
usmrtitve in uboji	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	homicides
samomori	3,2	2,9	2,3	2,2	2,4	2,2	2,3	suicides

1) Vzroki smrti so razvrščeni po Mednarodni klasifikaciji boleznih in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene, 10. revizija.
Causes of death are classified by the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, 10th Revision.

4.16 Sklenitve zakonskih zvez po starosti neveste in ženina ter po prejšnjem zakonskem stanu
Marriages by age of bride and groom and by previous marital status

	Ø 1996–2000	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>								
SKUPAJ	7500	6616	6373	6703	6542	6528	6671	TOTAL
Starost neveste (leta) <i>Age of bride (years)</i>								
Pod 15	0	0	-	-	-	-	-	<i>Under 15</i>
15–19	336	185	117	137	148	145	91	<i>15–19</i>
20–24	2746	1631	1128	1132	1180	1052	1071	<i>20–24</i>
25–29	2646	2711	2659	2789	2648	2507	2437	<i>25–29</i>
30–34	901	1124	1399	1554	1429	1567	1661	<i>30–34</i>
35–39	359	403	453	490	528	595	659	<i>35–39</i>
40–44	186	210	243	240	241	245	306	<i>40–44</i>
45–49	140	138	160	161	155	164	186	<i>45–49</i>
50–54	76	102	95	104	93	127	120	<i>50–54</i>
55–59	45	52	64	53	60	60	71	<i>55–59</i>
60–64	33	31	35	25	31	39	38	<i>60–64</i>
65 +	31	30	20	18	29	27	31	<i>65 +</i>
Starost ženina (leta) <i>Age of groom (years)</i>								
Pod 15	-	-	-	-	-	-	-	<i>Under 15</i>
15–19	39	32	27	25	45	29	26	<i>15–19</i>
20–24	1351	779	484	530	594	550	521	<i>20–24</i>
25–29	3076	2482	2208	2226	2164	1895	1880	<i>25–29</i>
30–34	1617	1713	1926	2057	1948	2035	2087	<i>30–34</i>
35–39	606	730	752	863	807	971	1017	<i>35–39</i>
40–44	298	320	383	419	398	417	448	<i>40–44</i>
45–49	187	199	211	212	204	220	259	<i>45–49</i>
50–54	115	141	159	136	138	174	163	<i>50–54</i>
55–59	73	81	101	106	106	95	105	<i>55–59</i>
60–64	49	52	39	56	58	50	68	<i>60–64</i>
65 +	89	88	83	73	80	92	97	<i>65 +</i>
Prejšnji zakonski stan ženina in neveste <i>Previous marital status of groom and bride</i>								
Samski								Single (M)
samska	6366	5664	5251	5324	5536	5459	5601	<i>single (W)</i>
vdova	46	25	28	19	28	33	30	<i>widowed (W)</i>
razvezana	314	279	225	197	288	308	335	<i>divorced (W)</i>
neznano	-	-	65	176	-	-	-	<i>unknown (W)</i>
Vdovec								Widowed (M)
samska	41	24	21	31	28	32	36	<i>single (W)</i>
vdova	42	28	28	17	12	18	18	<i>widowed (W)</i>
razvezana	53	38	23	23	29	36	28	<i>divorced (W)</i>
neznano	-	-	9	8	-	-	-	<i>unknown (W)</i>
Razvezan								Divorced (M)
samska	333	318	328	293	353	374	392	<i>single (W)</i>
vdova	36	21	17	17	37	24	20	<i>widowed (W)</i>
razvezana	268	218	195	220	231	244	211	<i>divorced (W)</i>
neznano	-	-	46	56	-	-	-	<i>unknown (W)</i>
Neznano								Unknown (M)
samska	-	-	87	256	-	-	-	<i>single (W)</i>
vdova	-	-	2	6	-	-	-	<i>widowed (W)</i>
razvezana	-	-	44	60	-	-	-	<i>divorced (W)</i>
neznano	-	-	4	-	-	-	-	<i>unknown (W)</i>
SKUPAJ								TOTAL
samski	6726	5969	5569	5716	5852	5800	5966	<i>single (M)</i>
samske	6740	6007	5687	5904	5917	5865	6029	<i>single (W)</i>
vdovci	137	90	81	79	69	86	82	<i>widowed (M)</i>
vdove	125	74	75	59	77	75	68	<i>widowed (W)</i>
razvezani	638	558	586	586	621	642	623	<i>divorced (M)</i>
razvezane	635	535	487	500	548	588	574	<i>divorced (W)</i>
neznano (ženin)	-	-	137	322	-	-	-	<i>unknown (M)</i>
neznano (nevesta)	-	-	124	240	-	-	-	<i>unknown (W)</i>

4.17 Sklenitve zakonskih zvez po starosti neveste in ženina, 2011

Marriages by age of bride and groom, 2011

Starost neveste (leta)	Skupaj Total	Starost ženina (leta) Age of groom (years)												Age of bride (years)
		pod 15 under 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 +	
SKUPAJ	6671	-	26	521	1880	2087	1017	448	259	163	105	68	97	TOTAL
Pod 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Under 15
15-19	91	-	10	48	25	8	-	-	-	-	-	-	-	15-19
20-24	1071	-	9	325	491	200	30	11	2	2	1	-	-	20-24
25-29	2437	-	2	119	1082	904	247	49	24	9	1	-	-	25-29
30-34	1661	-	2	19	240	792	442	113	34	11	5	1	2	30-34
35-39	659	-	1	8	29	142	227	153	57	27	9	4	2	35-39
40-44	306	-	1	-	6	30	56	87	69	37	10	6	4	40-44
45-49	186	-	-	-	6	8	12	31	47	31	25	12	14	45-49
50-54	120	-	-	2	-	2	1	2	19	35	31	12	16	50-54
55-59	71	-	1	-	-	-	1	1	4	9	17	20	18	55-59
60-64	38	-	-	-	1	1	1	-	2	1	4	11	17	60-64
65 +	31	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	24	65 +

4.18 Sklenitve zakonskih zvez po vrstnem redu sklenitve zakonske zveze ženina in neveste ter glede na prejšnji zakonski stan, 2011

Marriages by order of marriage and previous marital status of groom and bride, 2011

Vrstni red sklenitve zakonske zveze	Skupaj Total	Prejšnji zakonski stan ženina Previous marital status of groom									Order of marriage
		samski single			vdovec widowed			razvezan divorced			
		prejšnji zakonski stan neveste previous marital status of bride									
		samska single	vdova widowed	razvezana divorced	samska single	vdova widowed	razvezana divorced	samska single	vdova widowed	razvezana divorced	
SKUPAJ	6671	5601	30	335	36	18	28	392	20	211	TOTAL
Prva	6029	5601	-	-	36	-	-	392	-	-	First
Druga	591	-	27	312	-	16	26	-	17	193	Second
Tretja ali več	51	-	3	23	-	2	2	-	3	18	Third or more
Prva	5966	5601	30	335	-	-	-	-	-	-	First
Prva	5601	5601	-	-	-	-	-	-	-	-	First
Druga	339	-	27	312	-	-	-	-	-	-	Second
Tretja ali več	26	-	3	23	-	-	-	-	-	-	Third or more
Druga	639	-	-	-	31	17	27	361	14	189	Second
Prva	392	-	-	-	31	-	-	361	-	-	First
Druga	227	-	-	-	-	15	25	-	12	175	Second
Tretja ali več	20	-	-	-	-	2	2	-	2	14	Third or more
Tretja ali več	66	-	-	-	5	1	1	31	6	22	Third or more
Prva	36	-	-	-	5	-	-	31	-	-	First
Druga	25	-	-	-	-	1	1	-	5	18	Second
Tretja ali več	5	-	-	-	-	-	-	-	1	4	Third or more

4.19 Sklenitve prvih zakonskih zvez po starosti neveste in ženina, 2011

First marriages by age of bride and groom, 2011

Starost neveste (leta)	Skupaj Total	Starost ženina (leta) Age of groom (years)											Age of bride (years)	
		pod 15 under 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64		65 +
SKUPAJ	5601	-	24	508	1823	1944	840	286	113	39	16	4	4	TOTAL
Pod 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Under 15
15-19	87	-	10	48	22	7	-	-	-	-	-	-	-	15-19
20-24	1036	-	9	323	480	186	28	7	2	1	-	-	-	20-24
25-29	2318	-	2	113	1064	865	223	33	15	3	-	-	-	25-29
30-34	1480	-	2	18	232	749	383	80	12	2	2	-	-	30-34
35-39	459	-	-	6	17	118	176	102	32	8	-	-	-	35-39
40-44	144	-	1	-	4	18	26	52	32	10	1	-	-	40-44
45-49	44	-	-	-	3	1	3	11	14	9	2	1	-	45-49
50-54	17	-	-	-	-	-	1	-	5	4	7	-	-	50-54
55-59	11	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	3	1	55-59
60-64	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	60-64
65 +	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	65 +

4.20 Razveze zakonskih zvez po starosti žene in moža ter trajanju zakonske zveze

Divorces by age of wife and husband and by duration of marriage

	Ø 1996-2000	Ø 2001-2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	2346	1432	2617	2246	2297	2430	2298	TOTAL
Starost žene (leta) Age of wife (years)								
Pod 20	3	2	1	2	1	3	3	Under 20
20-24	94	57	67	54	61	63	52	20-24
25-29	290	253	247	215	202	202	184	25-29
30-34	419	422	461	363	406	395	332	30-34
35-39	407	474	486	429	451	460	459	35-39
40-44	371	470	480	447	449	459	426	40-44
45-49	247	365	375	322	300	386	386	45-49
50-54	112	223	265	223	215	223	212	50-54
55-59	58	102	142	110	128	147	119	55-59
60-64	29	46	52	51	48	57	79	60-64
65 +	25	37	41	30	36	35	46	65 +
Starost moža (leta) Age of husband (years)								
Pod 20	0	0	1	-	-	-	2	Under 20
20-24	28	28	20	20	20	25	20	20-24
25-29	177	190	140	131	114	117	101	25-29
30-34	352	365	345	278	294	293	279	30-34
35-39	421	466	464	375	391	401	360	35-39
40-44	396	466	499	442	478	489	397	40-44
45-49	325	400	427	371	392	419	431	45-49
50-54	167	286	335	311	263	296	329	50-54
55-59	93	131	229	182	180	214	193	55-59
60-64	51	63	80	71	90	100	108	60-64
65 +	45	55	77	65	75	76	78	65 +
Trajanje zakonske zveze (leta) Duration of marriage (years)								
Pod 1	17	25	30	25	17	29	24	Under 1
1	56	54	69	76	61	82	68	1
2	70	85	111	76	103	72	95	2
3	84	91	99	95	91	112	107	3
4	85	99	101	79	87	108	107	4
5-9	433	457	487	419	456	445	432	5-9
10-14	382	416	417	352	385	380	321	10-14
15 +	927	1224	1303	1124	1097	1202	1144	15 +

4.21 Razveze zakonskih zvez po starosti žene in moža, 2011*Divorces by age of wife and husband, 2011*

Starost žene (leta)	Skupaj Total	Starost moža (leta) Age of husband (years)											Age of wife (years)
		pod 20 under 20	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65 +	
SKUPAJ	2298	2	20	101	279	360	397	431	329	193	108	78	TOTAL
Pod 20	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Under 20
20–24	52	-	12	25	12	2	-	-	-	-	1	-	20–24
25–29	184	1	5	52	90	24	6	5	-	1	-	-	25–29
30–34	332	-	1	20	126	129	38	12	2	3	1	-	30–34
35–39	459	-	-	3	37	169	153	68	18	7	3	1	35–39
40–44	426	-	-	1	10	32	169	150	48	12	3	1	40–44
45–49	386	-	1	-	3	2	23	165	145	34	10	3	45–49
50–54	212	-	-	-	-	-	8	20	93	76	13	2	50–54
55–59	119	-	-	-	-	2	-	7	16	48	36	10	55–59
60–64	79	-	-	-	-	-	-	3	6	9	36	25	60–64
65 +	46	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	36	65 +

4.22 Razveze zakonskih zvez po številu vzdrževanih otrok in trajanju zakonske zveze, 2011*Divorces by number of dependent children and by duration of marriage, 2011*

Število vzdrževanih otrok	Skupaj Total	Trajanje zakonske zveze (leta) Duration of marriage (years)										Number of dependent children
		pod 1 under 1	1	2	3	4	5–9	10–14	15–19	20–24	25 +	
SKUPAJ	2298	24	68	95	107	107	432	321	322	333	489	TOTAL
0	1112	24	57	64	61	49	130	45	63	194	425	0
1	632	-	9	24	36	41	155	103	107	106	51	1
2	480	-	2	6	9	14	137	149	125	26	12	2
3	56	-	-	1	-	3	9	19	18	6	-	3
4 +	18	-	-	-	1	-	1	5	9	1	1	4 +

4.23 Povprečna starost neveste in ženina*Mean age of bride and groom*

	Ø 1996–2000	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Ob sklenitvi zakonske zveze (leta)								<i>At marriage (years)</i>
Nevesta	27,8	29,3	30,3	30,2	30,3	30,8	31,2	<i>Bride</i>
Ženin	30,9	32,4	33,2	33,2	33,1	33,7	34,0	<i>Groom</i>
Ob prvi sklenitvi zakonske zveze (leta)								<i>At first marriage (years)</i>
Nevesta	25,9	27,6	28,3	28,4	28,3	28,6	29,1	<i>Bride</i>
Ženin	28,8	30,1	30,9	30,9	30,7	31,2	31,4	<i>Groom</i>

4.24 Stopnja poročnosti in razveznosti ter razveze zakonskih zvez na 1000 sklenitev zakonskih zvez*Crude marriage rate, crude divorce rate and divorces per 1000 marriages*

	Ø 1996–2000	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Sklenitve zakonskih zvez na 1000 prebivalcev	3,8	3,3	3,2	3,3	3,2	3,2	3,3	<i>Crude marriage rate</i>
Razveze zakonskih zvez na 1000 prebivalcev	1,0	1,2	1,3	1,1	1,1	1,2	1,1	<i>Crude divorce rate</i>
Razveze zakonskih zvez na 1000 sklenitev zakonskih zvez	274,2	373,3	410,6	335,1	351,1	372,2	344,5	<i>Divorces per 1000 marriages</i>

4.25 Selitve Migration

	Ø 1996–2000	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Notranje selitve	29674	31220	38581	106248	96602	106551	107988	<i>Internal migration</i>
Meddržavne selitve								<i>International migration</i>
Priseljeni	6622	10285	29193	30693	30296	15416	14083	<i>Immigrants</i>
državljeni Republike Slovenije	1149	1410	1689	2631	2903	2711	3318	<i>citizens of the Republic of Slovenia</i>
tuji državljani	5473	8875	27504	28062	27393	12705	10765	<i>foreigners</i>
Odseljeni	4263	6964	14943	12109	18788	15937	12024	<i>Emigrants</i>
državljeni Republike Slovenije	967	2059	3178	4766	3717	3905	4679	<i>citizens of the Republic of Slovenia</i>
tuji državljani ¹⁾	3296	4905	11765	7343	15071	12032	7345	<i>foreigners¹⁾</i>
Selitveni prirast	2359	3321	14250	18584	11508	-521	2059	<i>Net migration</i>
državljeni Republike Slovenije	182	-649	-1489	-2135	-814	-1194	-1361	<i>citizens of the Republic of Slovenia</i>
tuji državljani	2177	3970	15739	20719	12322	673	3420	<i>foreigners</i>

1) Do konca leta 2007 ocena Statističnega urada Republike Slovenije.
Up to the end of 2007 estimates of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

4.26 Notranje selitve po starosti in spolu selivcev, 2011 Internal migration by age and sex of migrants, 2011

Starost (leta)	Skupaj Total			Selitve med občinami Migration between municipalities			Selitve med naselji v občinah Migration between settlements within municipalities			Age (years)
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	107988	56890	51098	87084	46376	40708	20904	10514	10390	TOTAL
0–4	7087	3719	3368	5234	2729	2505	1853	990	863	0–4
5–9	3974	2044	1930	2594	1345	1249	1380	699	681	5–9
10–14	2563	1328	1235	1674	854	820	889	474	415	10–14
15–19	5916	2610	3306	5103	2211	2892	813	399	414	15–19
20–24	15366	6928	8438	13828	6279	7549	1538	649	889	20–24
25–29	17359	8467	8892	14327	7109	7218	3032	1358	1674	25–29
30–34	15158	8228	6930	12179	6694	5485	2979	1534	1445	30–34
35–39	9790	6020	3770	7775	4913	2862	2015	1107	908	35–39
40–44	6733	4432	2301	5299	3591	1708	1434	841	593	40–44
45–49	5855	3974	1881	4609	3222	1387	1246	752	494	45–49
50–54	4641	3037	1604	3682	2470	1212	959	567	392	50–54
55–59	3520	2181	1339	2840	1775	1065	680	406	274	55–59
60–64	2247	1303	944	1826	1062	764	421	241	180	60–64
65–69	1405	734	671	1143	612	531	262	122	140	65–69
70–74	1192	536	656	930	424	506	262	112	150	70–74
75–79	1508	546	962	1193	438	755	315	108	207	75–79
80–84	1731	451	1280	1369	372	997	362	79	283	80–84
85 +	1943	352	1591	1479	276	1203	464	76	388	85 +
Povprečna starost	33,6	33,6	33,6	33,6	33,8	33,4	33,4	32,5	34,3	<i>Mean age</i>

4.27 Priseljeni iz tujine po starosti, spolu in državljanstvu, 2011

Immigrants from abroad by age, sex and citizenship, 2011

Starost (leta)	Skupaj <i>Total</i>			Državljeni Republike Slovenije <i>Citizens of the Republic of Slovenia</i>			Tuji državljani <i>Foreigners</i>			Age (years)
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	
SKUPAJ	14083	8317	5766	3318	1781	1537	10765	6536	4229	TOTAL
0-4	910	484	426	371	208	163	539	276	263	0-4
5-9	529	267	262	109	61	48	420	206	214	5-9
10-14	460	248	212	63	39	24	397	209	188	10-14
15-19	651	350	301	107	56	51	544	294	250	15-19
20-24	1620	876	744	135	80	55	1485	796	689	20-24
25-29	2057	1168	889	227	118	109	1830	1050	780	25-29
30-34	1769	1074	695	309	161	148	1460	913	547	30-34
35-39	1427	869	558	314	164	150	1113	705	408	35-39
40-44	1211	836	375	250	144	106	961	692	269	40-44
45-49	974	683	291	223	132	91	751	551	200	45-49
50-54	759	507	252	208	118	90	551	389	162	50-54
55-59	561	351	210	274	132	142	287	219	68	55-59
60-64	488	255	233	306	142	164	182	113	69	60-64
65-69	285	169	116	190	113	77	95	56	39	65-69
70-74	164	95	69	92	58	34	72	37	35	70-74
75-79	114	53	61	81	39	42	33	14	19	75-79
80-84	59	19	40	32	10	22	27	9	18	80-84
85 +	45	13	32	27	6	21	18	7	11	85 +
Povprečna starost	33,8	34,6	32,8	40,2	39,4	41,1	31,9	33,3	29,7	Mean age

4.28 Odseljeni v tujino po starosti, spolu in državljanstvu, 2011

Emigrants to abroad by age, sex and citizenship, 2011

Starost (leta)	Skupaj <i>Total</i>			Državljeni Republike Slovenije <i>Citizens of the Republic of Slovenia</i>			Tuji državljani <i>Foreigners</i>			Age (years)
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	
SKUPAJ	12024	8151	3873	4679	2510	2169	7345	5641	1704	TOTAL
0-4	452	227	225	323	170	153	129	57	72	0-4
5-9	319	182	137	197	111	86	122	71	51	5-9
10-14	247	126	121	154	73	81	93	53	40	10-14
15-19	306	148	158	150	77	73	156	71	85	15-19
20-24	1223	837	386	268	144	124	955	693	262	20-24
25-29	1691	1159	532	457	213	244	1234	946	288	25-29
30-34	1629	1107	522	591	287	304	1038	820	218	30-34
35-39	1305	906	399	494	264	230	811	642	169	35-39
40-44	1132	863	269	366	225	141	766	638	128	40-44
45-49	969	747	222	322	198	124	647	549	98	45-49
50-54	781	578	203	283	173	110	498	405	93	50-54
55-59	626	458	168	282	168	114	344	290	54	55-59
60-64	562	378	184	304	157	147	258	221	37	60-64
65-69	319	218	101	178	112	66	141	106	35	65-69
70-74	194	100	94	128	62	66	66	38	28	70-74
75-79	116	57	59	81	36	45	35	21	14	75-79
80-84	78	34	44	53	26	27	25	8	17	80-84
85 +	75	26	49	48	14	34	27	12	15	85 +
Povprečna starost	37,6	38,1	36,4	38,5	38,9	38,1	37,0	37,8	34,3	Mean age

4.29 Priseljeni iz tujine po državi državljanstva in spolu, 2011 Immigrants from abroad by country of citizenship and sex, 2011

Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship	Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship
SKUPAJ	14083	8317	5766	TOTAL	Romunija	85	57	28	Romania
Evropa	13559	8030	5529	Europe	Ruska Federacija	138	56	82	Russian Federation
Avstrija	93	70	23	Austria	Slovaška	161	71	90	Slovakia
Belorusija	21	6	15	Belarus	Slovenija	3318	1781	1537	Slovenia
Bolgarija	727	530	197	Bulgaria	Srbija	1174	832	342	Serbia
Bosna in Hercegovina	3387	2152	1235	Bosnia and Herzegovina	Španija	32	17	15	Spain
Češka Republika	31	12	19	Czech Republic	Švedska	19	15	4	Sweden
Črna gora	80	35	45	Montenegro	Ukrajina	203	47	156	Ukraine
Francija	66	36	30	France	Združeno Kraljestvo	77	46	31	United Kingdom
Hrvaška	945	585	360	Croatia	Druge države	109	62	47	Other countries
Italija	319	201	118	Italy	Afrika	63	53	10	Africa
Kosovo	1230	701	529	Kosovo	Azija	276	138	138	Asia
Madžarska	48	23	25	Hungary	Južna Amerika	48	25	23	America, South
Makedonija	1016	544	472	Macedonia	Severna in Srednja	126	64	62	America, North
Moldavija, Republika	34	11	23	Moldova, Republic of	Amerika				and Central
Nemčija	171	105	66	Germany	Avstralija in Oceanija	11	7	4	Australia and Oceania
Nizozemska	34	22	12	Netherlands	Neznana država	-	-	-	Unknown country of
Poljska	41	13	28	Poland	državljanstva				citizenship

4.30 Državljeni Republike Slovenije, priseljeni iz tujine, po državah prejšnjega prebivališča Citizens of the Republic of Slovenia who immigrated from abroad by countries of previous residence

Država prejšnjega prebivališča	Ø 1996–2000	Ø 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	Country of previous residence
SKUPAJ	1150	1408	1689	2631	2903	2711	3318	TOTAL
Evropa	1068	1097	1193	2312	2505	2384	2906	Europe
Avstrija	81	73	127	187	270	326	295	Austria
Bosna in Hercegovina	185	102	64	236	154	104	194	Bosnia and Herzegovina
Črna gora	4	8	12	19	11	Montenegro
Francija	10	20	25	44	39	53	58	France
Hrvaška	331	205	98	449	476	407	372	Croatia
Italija	39	68	81	225	227	312	241	Italy
Kosovo	5	11	25	18	Kosovo
Makedonija	36	29	13	73	69	51	81	Macedonia
Nemčija	161	270	374	399	503	469	663	Germany
Srbija	148	159	111	256	237	176	204	Serbia
Švedska	8	15	21	24	21	32	56	Sweden
Švica	30	65	146	104	108	83	154	Switzerland
Druge države	39	91	129	302	378	327	559	Other countries
Afrika	9	9	11	24	20	12	33	Africa
Azija	10	23	35	54	72	46	83	Asia
Južna Amerika	7	36	13	28	49	46	38	America, South
Severna in Srednja Amerika	40	85	115	164	184	146	201	America, North and Central
Kanada	17	25	43	72	51	46	56	Canada
Združene države	23	58	72	88	127	99	141	United States
Druge države	-	2	-	4	6	1	4	Other countries
Avstralija in Oceanija	16	29	42	49	71	77	57	Australia and Oceania
Neznana država	-	129	280	-	2	-	-	Unknown country

4.31 Državljeni Republike Slovenije, odseljeni v tujino, po državah prihodnjega prebivališča

Citizens of the Republic of Slovenia who emigrated to abroad by countries of next residence

Država prihodnjega prebivališča	∅ 1996–2000	∅ 2001–2005	2007	2008	2009	2010	2011	Country of next residence
SKUPAJ	971	2061	3178	4766	3717	3905	4679	TOTAL
Evropa	852	1777	2672	4168	3177	3418	4111	Europe
Avstrija	129	210	488	603	434	544	630	Austria
Bosna in Hercegovina	53	90	79	89	128	154	213	Bosnia and Herzegovina
Črna gora	11	8	14	19	28	Montenegro
Francija	19	45	56	72	77	62	74	France
Hrvaška	147	190	221	260	499	487	497	Croatia
Italija	56	171	167	227	257	229	281	Italy
Kosovo	1	17	16	32	Kosovo
Makedonija	10	21	23	11	43	40	69	Macedonia
Nemčija	222	537	709	1850	658	761	1061	Germany
Srbija	61	125	128	112	218	197	219	Serbia
Švedska	15	30	47	99	37	42	66	Sweden
Švica	68	114	283	338	180	217	231	Switzerland
Druge države	72	244	460	498	615	650	710	Other countries
Afrika	5	13	21	28	29	27	31	Africa
Azija	14	40	61	76	69	54	81	Asia
Južna Amerika	8	16	22	10	19	20	27	America, South
Severna in Srednja Amerika	67	151	273	330	269	274	259	America, North and Central
Kanada	26	47	113	161	103	81	81	Canada
Združene države	40	100	148	163	155	187	164	United States
Druge države	1	4	12	6	11	6	14	Other countries
Avstralija in Oceanija	24	59	123	151	154	109	170	Australia and Oceania
Neznana država	1	5	6	3	-	3	-	Unknown country

4.32 Prebivalstvo po državi državljanstva in spolu, 1. januar 2012

Population by country of citizenship and sex, 1 January 2012

Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship
SKUPAJ	2055496	1016731	1038765	TOTAL
Slovenija	1969941	957517	1012424	Slovenia
Tuje države - SKUPAJ	85555	59214	26341	Foreign countries - TOTAL
Evropa	82902	57882	25020	Europe
Avstrija	415	242	173	Austria
Belorusija	71	17	54	Belarus
Bolgarija	1501	1069	432	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	39255	30304	8951	Bosnia and Herzegovina
Češka republika	162	47	115	Czech Republic
Črna gora	655	360	295	Montenegro
Francija	190	112	78	France
Hrvaška	7966	5234	2732	Croatia
Italija	981	620	361	Italy
Kosovo	10116	7081	3035	Kosovo
Madžarska	171	72	99	Hungary
Makedonija	9079	5573	3506	Macedonia
Moldavija	274	105	169	Moldova
Nemčija	825	417	408	Germany
Nizozemska	128	85	43	Netherlands
Poljska	194	62	132	Poland
Romunija	253	107	146	Romania
Ruska federacija	675	200	475	Russian Federation
Slovaška	437	176	261	Slovakia
Srbija	7317	5108	2209	Serbia
Španija	74	41	33	Spain
Švica	80	44	36	Switzerland
Ukrajina	1272	328	944	Ukraine
Združeno kraljestvo	404	250	154	United Kingdom
Druge države	407	228	179	Other countries
Afrika	232	184	48	Africa
Azija	1611	802	809	Asia
Južna Amerika	180	72	108	America, South
Severna in Srednja Amerika	552	228	324	America, North and Central
Amerika				
Avstralija in Oceanija	78	46	32	Australia and Oceania

4.33 Gospodinjstva po številu članov in tipu gospodinjstva, 1. januar 2011

Households by number of members and type of household, 1 January 2011

Tip gospodinjstva	Skupaj Total	Število članov Number of members								Type of household
		1	2	3	4	5	6	7	8 +	
SKUPAJ	813531	266489	199875	149144	127376	44320	17658	5689	2980	TOTAL
Enočlansko	266489	266489	-	-	-	-	-	-	-	One-person
Veščlansko nedružinsko	20041	-	17128	2491	320	77	19	5	1	Multi-person non-family
Veščlansko enodružinsko	450262	-	182747	133934	106773	22011	3627	818	352	Multi-person one-family
Veščlansko enodružinsko razširjeno	38113	-	-	12719	12048	10114	2541	501	190	Multi-person one-family extended
Veščlansko dvo- ali večdružinsko	36047	-	-	-	8235	11608	10714	3654	1836	Multi-person two or more-family
Veščlansko dvo- ali večdružinsko razširjeno	2579	-	-	-	-	510	757	711	601	Multi-person two or more-family extended

4.34 Gospodinjstva po številu članov in številu otrok, starih 0–14 let, 1. januar 2011

Households by number of members and number of children aged 0–14 years, 1 January 2011

Število otrok, starih 0–14 let	Skupaj Total	Število članov Number of members								Number of children aged 0–14 years
		1	2	3	4	5	6	7	8 +	
SKUPAJ	813531	266489	199875	149144	127376	44320	17658	5689	2980	TOTAL
0	625816	266489	182387	102004	59059	12304	3011	473	89	0
1	104709	-	17488	38810	27778	14303	4914	1107	309	1
2	66967	-	-	8330	39379	9360	6872	2280	746	2
3	13147	-	-	-	1160	8211	1600	1290	886	3
4	2231	-	-	-	-	142	1230	309	550	4
5 +	661	-	-	-	-	-	31	230	400	5 +
Skupno število otrok, starih 0–14 let	290616	-	17488	55470	110016	58224	28533	11928	8957	Total number of children aged 0–14 years

4.35 Gospodinjstva po številu članov in številu članov, starih 65 ali več let, 1. januar 2011

Households by number of members and number of members aged 65 or more, 1 January 2011

Število članov, starih 65 ali več let	Skupaj Total	Število članov Number of members								Number of members aged 65 or more
		1	2	3	4	5	6	7	8 +	
SKUPAJ	813531	266489	199875	149144	127376	44320	17658	5689	2980	TOTAL
0	563401	172511	112114	119015	112890	32211	9819	3165	1676	0
1	178059	93979	42532	16583	10019	8817	4098	1267	764	1
2	71399	-	45229	13182	4314	3230	3700	1223	521	2
3 +	673	-	-	364	153	62	41	34	19	3 +
Skupno število članov, starih 65 ali več let	322908	93979	132990	44039	19122	15472	11624	3819	1863	Total number of members aged 65 or more

4.36 Veščlanska enodružinska gospodinjstva po številu članov in tipu družine, 1. januar 2011

Multi-person one-family households by number of members and type of family, 1 January 2011

Tip družine	Skupaj Total	Število članov Number of members							Type of family
		2	3	4	5	6	7	8 +	
SKUPAJ	450262	182747	133934	106773	22011	3627	818	352	TOTAL
Zakonski par brez otrok	97701	97701	-	-	-	-	-	-	Married couple, no children
Zakonski par z otroki	196327	-	87145	86456	18700	3075	665	286	Married couple with children
Mati z otroki	88585	61680	22964	3368	455	88	19	11	Mother with children
Oče z otroki	17343	12845	3905	505	65	16	5	2	Father with children
Zunajzakonska partnerja brez otrok	10521	10521	-	-	-	-	-	-	Unmarried couple, no children
Zunajzakonska partnerja z otroki	39785	-	19920	16444	2791	448	129	53	Unmarried couple with children

4.37 Družine po številu otrok in tipu družine, 1. januar 2011*Families by number of children and type of family, 1 January 2011*

Tip družine	Skupaj Total	Število otrok Number of children							Type of family
		brez otrok no children	1	2	3	4	5	6 +	
SKUPAJ	567347	137674	233084	159555	30633	4863	1091	447	TOTAL
Zakonski par brez otrok	125489	125489	-	-	-	-	-	-	Married couple, no children
Zakonski par z otroki	237422	-	106910	103348	22346	3688	802	328	Married couple with children
Mati z otroki	119706	-	83577	31048	4348	572	117	44	Mother with children
Oče z otroki	23423	-	17469	5175	662	87	19	11	Father with children
Zunajzakonska partnerja brez otrok	12185	12185	-	-	-	-	-	-	Unmarried couple, no children
Zunajzakonska partnerja z otroki	49122	-	25128	19984	3277	516	153	64	Unmarried couple with children

4.38 Družine po starosti moža in žene/zunajzakonskih partnerjev, 1. januar 2011*Families by age of husband and wife/cohabitants, 1 January 2011*

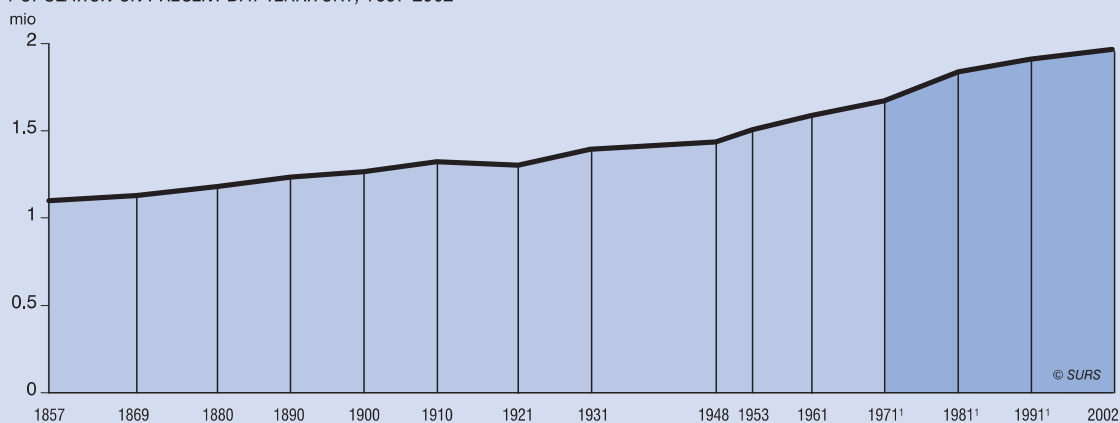
Starost žene/ zunajzakonske partnerice (leta)	Skupaj Total	Starost moža/zunajzakonskega partnerja (leta) Age of husband/male partner (years)												Age of wife/ female partner (years)	
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	64-69	70-74		75 +
SKUPAJ	424218	32	1512	10567	28951	39703	45639	51403	53051	53852	43904	32800	28620	34184	TOTAL
15-19	211	17	104	71	14	2	2	1	-	-	-	-	-	-	15-19
20-24	4110	11	920	2029	891	194	40	14	8	3	-	-	-	-	20-24
25-29	19211	3	385	6290	8907	2832	574	158	39	14	8	1	-	-	25-29
30-34	38147	-	88	1865	15670	15071	4184	907	243	79	33	5	1	1	30-34
35-39	45924	-	12	262	3020	18237	18098	4864	1013	307	80	18	10	3	35-39
40-44	50981	-	1	38	371	2872	19180	21489	5485	1180	281	60	16	8	40-44
45-49	54655	1	2	10	65	396	3031	20386	23382	6028	1046	197	79	32	45-49
50-54	52646	-	-	2	10	79	428	2978	19191	23592	5345	742	222	57	50-54
55-59	48986	-	-	-	2	17	86	501	3113	19554	20055	4426	1011	221	55-59
60-64	38590	-	-	-	1	2	13	80	471	2652	14972	14837	4677	885	60-64
65-69	27843	-	-	-	-	1	2	20	76	355	1702	10219	11937	3531	65-69
70-74	21688	-	-	-	-	-	1	4	24	70	300	1939	8752	10598	70-74
75 +	21226	-	-	-	-	-	-	1	6	18	82	356	1915	18848	75 +

4.39 Družine z otroki po starosti najmlajšega otroka in številu otrok, 1. januar 2011*Families with children by age of the youngest child and number of children, 1 January 2011*

Starost najmlajšega otroka (leta)	Skupaj Total	Število otrok Number of children						Age of the youngest child (years)
		1	2	3	4	5	6 +	
SKUPAJ	429673	233084	159555	30633	4863	1091	447	TOTAL
0-4	86967	39448	34617	9927	2151	565	259	0-4
5-9	51093	16671	25657	7197	1176	273	119	5-9
10-14	50222	16397	26937	5895	802	146	45	10-14
15-19	53137	22090	26519	4005	444	66	13	15-19
20-24	53936	29395	22173	2165	171	26	6	20-24
25-29	47875	33598	13319	867	77	12	2	25-29
30-34	32569	26618	5627	294	25	2	3	30-34
35-39	19915	17415	2347	144	8	1	-	35-39
40-44	13484	12142	1261	76	5	-	-	40-44
45-49	9297	8624	632	39	2	-	-	45-49
50-54	5864	5549	294	19	2	-	-	50-54
55-59	3590	3447	139	4	-	-	-	55-59
60-64	1388	1356	31	1	-	-	-	60-64
65 +	336	334	2	-	-	-	-	65 +

PREBIVALSTVO NA SEDANJEM OZEMLJU, 1857-2002

POPULATION ON PRESENT DAY TERRITORY, 1857-2002

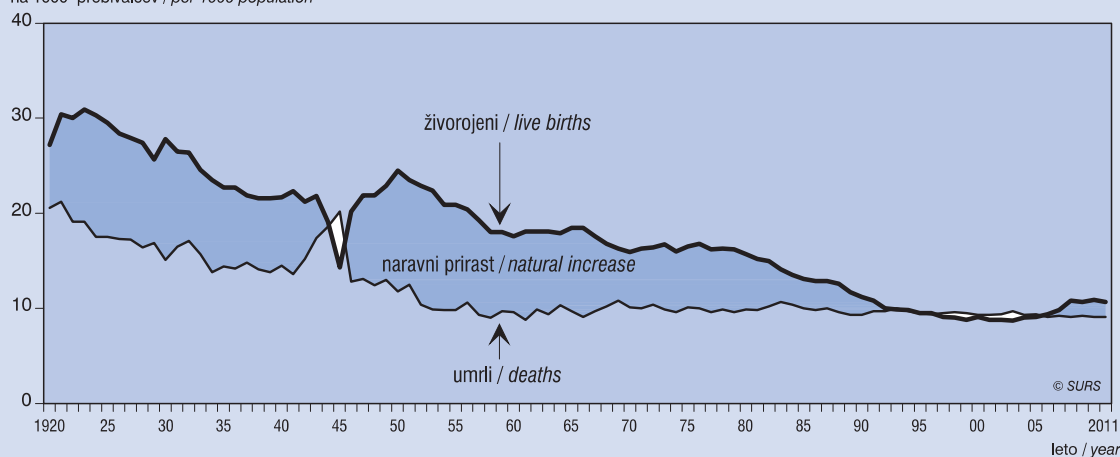


¹ Podatki preračunani po metodologiji Popisa 2002.
 Data recalculated according to the Census 2002 methodology.

NARAVNO GIBANJE PREBIVALSTVA, 1920-2011

NATURAL CHANGE OF POPULATION, 1920-2011

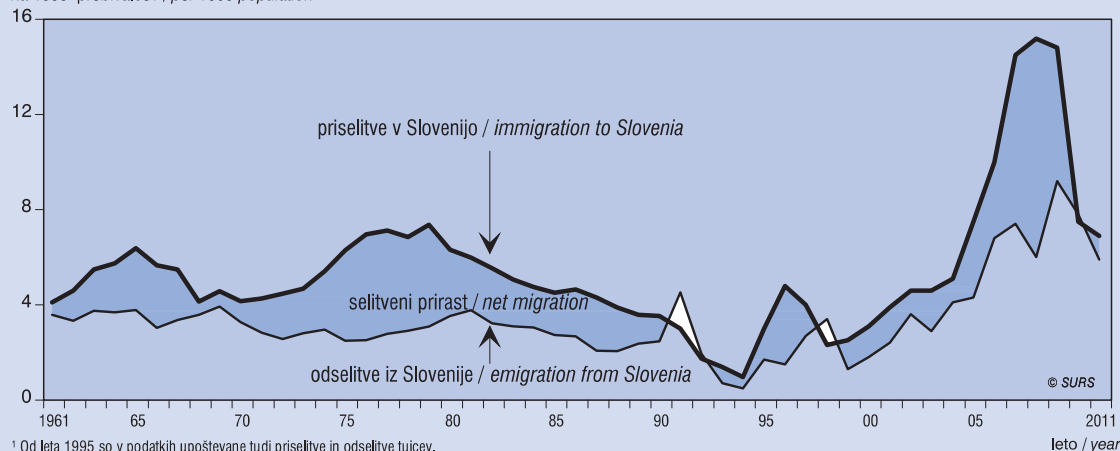
na 1000 prebivalcev / per 1000 population



SELITVENO GIBANJE PREBIVALSTVA, 1961-2011¹

MIGRATION CHANGE OF POPULATION, 1961-2011¹

na 1000 prebivalcev / per 1000 population



¹ Od leta 1995 so v podatkih upoštevane tudi priselitve in odselitve tujcev.
 Since 1995 the data on immigration and emigration of foreigners are also included.

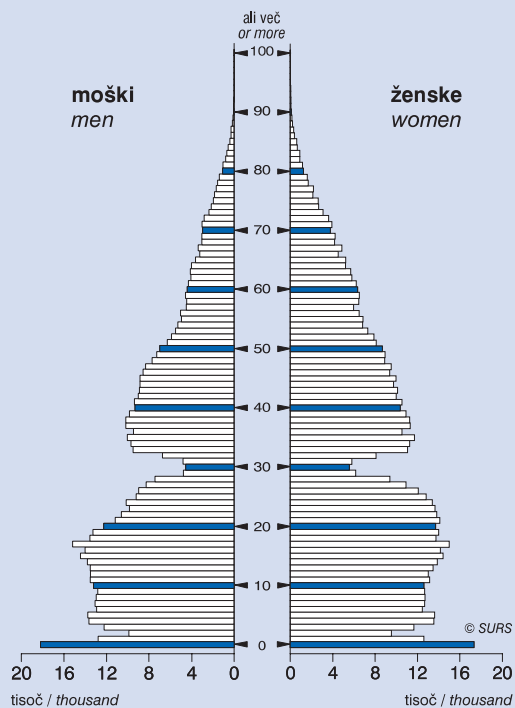
PREBIVALSTVO POPULATION

Statistični letopis Republike Slovenije 2012
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2012

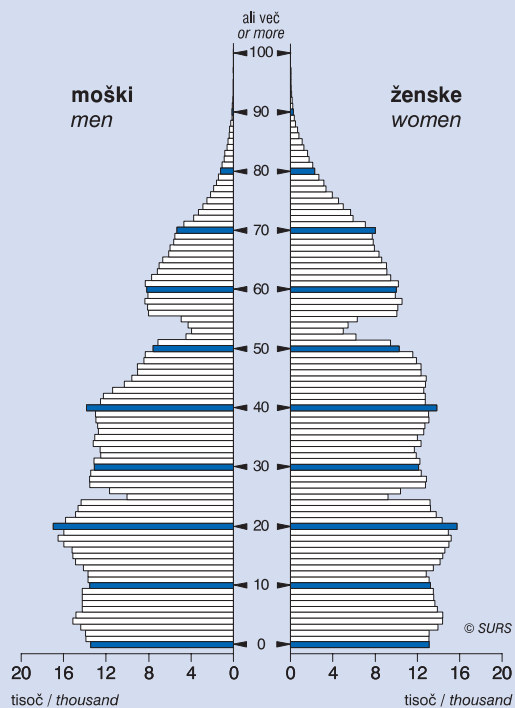
04

PREBIVALSTVO PO SPOLU IN LETIH STAROSTI OB POPISIH 1948, 1971, 1991 IN 2002 POPULATION BY SEX AND AGE, AT 1948, 1971, 1991 AND 2002 CENSUSES

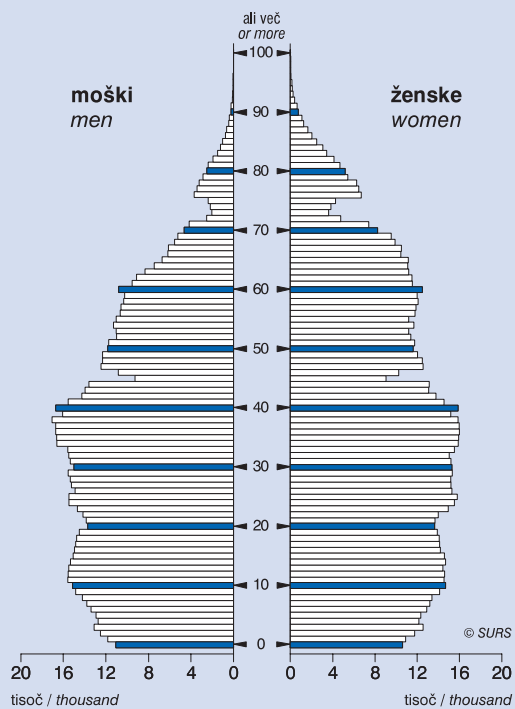
POPIS 1948 / CENSUS 1948



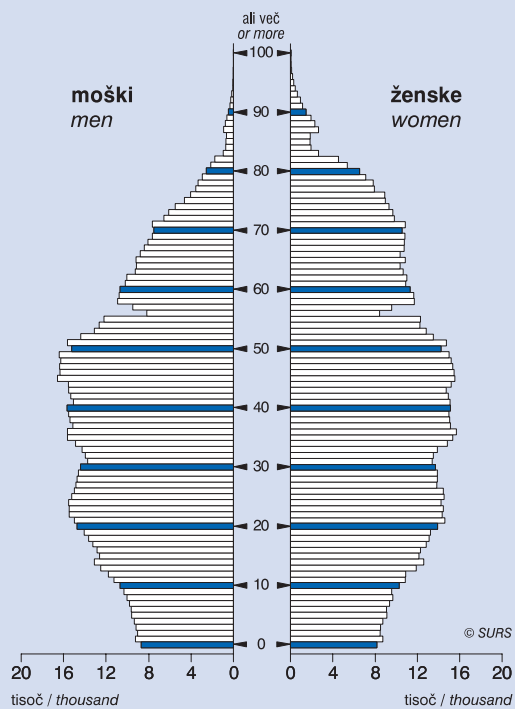
POPIS 1971 / CENSUS 1971



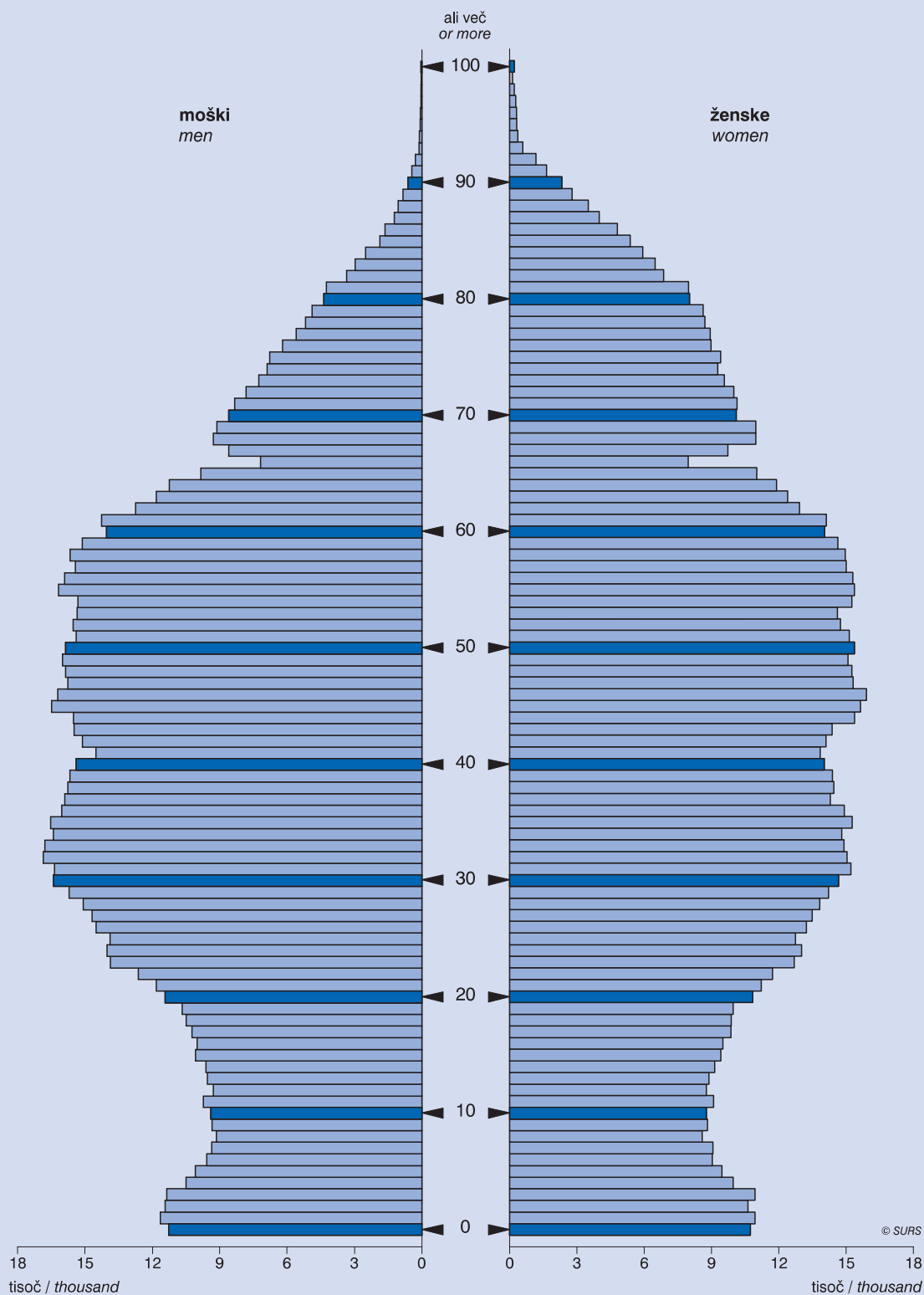
POPIS 1991 / CENSUS 1991



POPIS 2002 / CENSUS 2002



PREBIVALSTVO PO SPOLU IN STAROSTI, 1. JANUAR 2012
POPULATION BY SEX AND AGE, 1 JANUARY 2012



5. VOLITVE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o delegatih družbenopolitičnega zbora skupščine Republike Slovenije, izvoljenih na volitvah 1990, so nam posredovale občinske volilne komisije in kadrovske službe občinskih skupščin. Podatke o deležih glasov, ki so jih dobile politične stranke na teh volitvah, nam je posredovala republiška volilna komisija.

Ob volitvah 1992 je Statistični urad Republike Slovenije zbiral podatke o kandidatih za poslance državnega zbora in kandidatih za člane državnega sveta na individualnih obrazcih (VO-DZ in VO-DS). Podatke o poslancih oziroma članih državnega sveta, izvoljenih na teh volitvah, pa smo dobili od republiške volilne komisije. Omenjena komisija nam je posredovala tudi podatke o predsedniških kandidatih, ki so kandidirali za predsednika Republike Slovenije.

Podatke o kandidatih za predsednika države in podatke o izvoljenem predsedniku države ter podatke o kandidatih za člane državnega sveta in podatke o izvoljenih članih državnega sveta za leta 1997, 2002 ter 2007 nam je posredovala republiška volilna komisija.

Podatke o volitvah v državni zbor za leta 1996, 2000, 2004, 2008 in 2011 nam je posredovala državna volilna komisija.

Podatke o volitvah poslancev iz Republike Slovenije v Evropski parlament v letu 2004 in 2009, nam je posredovala državna volilna komisija.

Podatke o županih mestnih in drugih občin, izvoljenih na županskih volitvah 1994 v prvem in drugem krogu, smo prejeli od republiške volilne komisije, podatke za leto 1998 in 2002 pa od občinskih volilnih komisij in republiške volilne komisije.

Podatke o članih občinskih svetov, izvoljenih na volitvah v občinske svete 1994, so nam poslale občinske volilne komisije po objavi v uradnih glasilih. Deleže glasov, ki so jih dobile posamezne politične organizacije pri volitvah članov občinskih svetov, nam je posredovala republiška volilna komisija. Podatke za leto 1998 in 2002 so nam posredovale občinske volilne komisije in republiška volilna komisija.

Lokalne volitve, izvedene v letu 2006, so bile prvič informacijsko podprte. Podatke o kandidatih in izvoljenih smo prejeli od Službe vlade Republike Slovenije za lokalno samoupravo in regionalno politiko, v sodelovanju z občinskimi in republiško volilno komisijo. Podatke lokalnih volitev v letu 2010 nam je posredovalo Ministrstvo za javno upravo, v sodelovanju z občinskimi volilnimi komisijami.

Podatke o izidu glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Evropski uniji (EU) in podatke o izidu glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Severnoatlantski obrambni organizaciji (NATO), ki sta potekala 23. marca 2003, nam je posredovala republiška volilna komisija.

Zajetje

V podatkih o volitvah so zajeti poslanski kandidati in poslanci, izvoljeni v državni zbor, poslanski kandidati in poslanci, izvoljeni v evropski parlament, kandidati za člane državnega sveta ter izvoljeni člani državnega sveta; izvoljeni župani mestnih in drugih občin ter izvoljeni člani občinskih svetov.

Definicije

Družbenopolitični zbor je bil eden izmed treh zborov (družbenopolitični zbor, zbor združenega dela in zbor občin) delegatsko sestavljene skupščine SR Slovenije. Zakon o volitvah v skupščine iz leta 1989 je prvič predvidel strankarsko sestavljen družbenopolitični zbor, ki je štel 80 delegatov. Volitve so bile izvedene leta 1990.

Državni zbor je zakonodajno telo; sestavlja ga 90 poslancev, izvoljenih predstavnikov državljanov Slovenije.

Evropski parlament je nadzorni in posvetovalni organ EU. Sestavljajo ga neposredno izvoljeni poslanci, ki prihajajo iz držav članic. Klasično zakonodajno funkcijo izvaja v omejenem obsegu, torej le skupaj s

ELECTIONS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on deputies of the Sociopolitical Chamber of the Republic of Slovenia elected at the 1990 elections were provided by the municipal electoral commissions and personnel offices of municipal assemblies. Data on the share of votes obtained by political parties were provided by the National Electoral Commission.

At the 1992 elections the Statistical Office of the Republic of Slovenia compiled data on candidates for National Assembly deputies and National Council members on individual forms (VO-DZ and VO-DS). Data on elected National Assembly deputies and National Council members and data on candidates for the president of the Republic of Slovenia were sent to us by the National Electoral Commission.

Data on presidential candidates and the elected President of Slovenia, and data on candidates and elected members of the National Council for 1997, 2002 and 2007 were sent to us by the National Electoral Commission.

Data on 1996, 2000, 2004, 2008 and 2011 elections to the National Assembly were provided by the National Electoral Commission.

Data on election of Slovenian members to the European Parliament, 2004 and 2009, were sent to us by the National Electoral Commission.

Data on mayors of urban and other municipalities elected in the first and second round of 1994 elections of mayors were sent to us by the National Electoral Commission, while at the 1998 and 2002 elections we received the data from municipal electoral commissions and the National Electoral Commission.

Data on members of municipal councils elected in 1994 were sent to us by municipal electoral commissions after the publication in official journals. Shares of votes obtained by political parties at the election for the members of municipal councils were provided by the National Electoral Commission. Data for 1998 and 2002 were sent by municipal electoral commissions and the National Electoral Commission.

2006 local elections were the first IT supported elections in Slovenia. Data on candidates and elected officials were obtained from the Government Office for Local-Selfgovernment and Regional Policy in co-operation with municipal electoral commissions and the National Electoral Commission. Data on local elections in 2010 were obtained from the Ministry of Public Administration in cooperation with municipal electoral commissions.

Data on the results of the referendum on accession of the Republic of Slovenia to the European Union (EU) and data on the result of the referendum on accession of the Republic of Slovenia to the North Atlantic Treaty Organisation (NATO), which took place on 23 March 2003, were sent to us by the National Electoral Commission.

Coverage

Data cover candidates and elected deputies of the National Assembly, candidates and elected members of the European Parliament, candidates and elected members of the National Council, elected mayors of urban and other municipalities and elected members of municipal councils.

Definitions

The Sociopolitical Chamber used to be one of the three chambers (Sociopolitical Chamber, Chamber of Associated Labour and Chamber of Communities) of the Assembly of the Socialist Republic of Slovenia. The 1989 Law on Elections to Assemblies introduced the Sociopolitical Chamber composed of political parties with 80 deputies. Elections were carried out in 1990.

The National Assembly is a legislative body composed of 90 elected deputies of citizens of Slovenia.

The European Parliament is the supervisory and advisory body of the European Union. It is composed of directly elected members coming from all EU Member States. It shares the classic legislative function

Svetom EU. Poslanci se združujejo glede na strankarsko pripadnost, in ne na nacionalni osnovi.

Poslanci so izvoljeni predstavniki ljudstva in pri opravljanju poslanskega mandata v državnem zboru niso vezani na kakršna koli navodila. Poslanski mandat opravljajo v skladu z ustavo, zakonom in poslovnikom državnega zbora. Volijo se iz kandidatnih list.

Kandidatna lista je seznam kandidatov, ki jih predlagajo politične stranke ali volivci v volilni enoti.

Volilne komisije in volilni odbori so organi, zadolženi za izvedbo državnozbornskih volitev.

Državni svet sestavljajo predstavniki socialnih, gospodarskih, poklicnih in lokalnih interesov. Državni svet izvaja civilnodružbeni nadzor nad strankarsko sestavljenim državnim zborom in vpliva na delo in odločitve ter lahko izreče veto na zakone, ki jih predlaga državni zbor. Sestavlja ga 40 članov.

Župan je predstavnik in zastopnik občine. Voli se po večinskem načelu. Pravico voliti župana in biti voljen za župana ima vsak občan, ki ima volilno pravico pri volitvah v občinski svet. Predlagatelji kandidatov za župane so politične stranke in skupine volivcev.

Občinski svet je predstavniško telo in je najpomembnejši organ občine; izvolijo ga prebivalci lokalne skupnosti in predstavlja njihovo voljo. Občinski svet se lahko voli po dveh sistemih, večinskem in proporcionalnem. Pravico voliti člane občinskega sveta in biti voljen za člana občinskega sveta ima vsak državljan Republike Slovenije, ki je na dan glasovanja dopolnil 18 let in mu ni odvzeta poslovna sposobnost. Pravico voliti in biti voljen za člana občinskega sveta, predstavnika italijanske oziroma madžarske narodne skupnosti, imajo pripadniki teh narodnostnih skupnosti, ki imajo volilno pravico. Pravico voliti in biti voljen za člana občinskega sveta, predstavnika romske skupnosti, imajo pripadniki te skupnosti, ki imajo volilno pravico.

Plebiscit je ljudsko glasovanje o spremembi državne pripadnosti kakšnega ozemlja in državljanke pripadnosti ljudi na njem.

Referendum je pravica državljanov, da z glasovanjem odločijo o kakem vprašanju.

Objavljanje

Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Prva statistična objava. Volitve

with the European Council. Members of Parliament co-operate on the basis of party affiliation and not on national basis.

***Deputies** are elected representatives of the people and in performing their mandate are not bound to any instructions. The mandate is performed in accordance with the Constitution, laws and the National Assembly proceedings. Deputies of the National Assembly are elected from the candidate lists.*

Lists of candidates state the candidates proposed by political parties or voters in the electoral unit.

***Electoral commissions and electoral committees** are bodies responsible for the realisation of elections of National Assembly deputies.*

***The National Council** represents social, economic, professional and local interests. The National Council performs civil and social supervision of the National Assembly, influences its work and the decisions it makes, and has the power of veto on laws proposed by the National Assembly. It has 40 members.*

***Mayor** represents the municipality. Mayors are elected according to the majority system. Every member of the municipality who has the right to vote at the elections to the municipal council has the right to vote and be elected mayor. Candidates for mayors are proposed by political parties and groups of voters.*

***The municipal council** is a representative body and the most important body of the local self-management. It is elected by the members of local communities and represents their will. The municipal council can be elected according to the majority system or the proportional system. Every citizen of Slovenia who has completed 18 years of age by the election day and has not been declared legally incompetent has the right to vote and be elected a member of the municipal council. Members of Italian and Hungarian national communities who have the right to vote have the right to vote or be elected a member of the municipal council, representative of the Italian or Hungarian national community in Slovenia. Members of Romany community who have the right to vote have the right to vote and be elected a member of the municipal council, representative of the Romany community in Slovenia.*

***A plebiscite** is a referendum on the change of national affiliation of a territory and national affiliation of people on it.*

***A referendum** is the right of citizens to decide on a question by voting.*

Publishing

Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally:	First Release. Elections

5.1 Poslanci, izvoljeni v državni zbor Republike Slovenije, po spolu in starostnih skupinah

Deputies elected to the National Assembly of the Republic of Slovenia by sex and age groups

	1990	1992	1996	2000	2004	2008	2011	
	izvoljeni poslanci <i>elected deputies</i>	izvoljeni poslanci <i>elected deputies</i>	izvoljeni poslanci <i>elected deputies</i>	izvoljeni poslanci <i>elected deputies</i>	izvoljeni poslanci <i>elected deputies</i>	izvoljeni poslanci <i>elected deputies</i>	izvoljeni poslanci <i>elected deputies</i>	
Spol <i>Sex</i>								
SKUPAJ	80	90	90	90	90	90	90	TOTAL
moški	68	78	83	78	79	78	61	<i>men</i>
ženske	12	12	7	12	11	12	29	<i>women</i>
Starostne skupine (leta) <i>Age groups (years)</i>								
SKUPAJ	80	90	90	90	90	90	90	TOTAL
do 29	8	4	0	1	2	3	2	<i>up to 29</i>
30–39	25	30	26	15	10	11	14	<i>30–39</i>
40–49	25	38	34	34	44	30	27	<i>40–49</i>
50–59	16	12	23	27	22	35	35	<i>50–59</i>
60 +	6	6	7	13	12	11	12	<i>60 +</i>

5.2 Državni zbor Republike Slovenije, volitve 1992

National Assembly of the Republic of Slovenia, 1992 elections

	Prejeti volilni glasovi <i>Valid votes cast</i>		Poslanski kandidati <i>Candidates</i>	Izvoljeni za poslance <i>Elected deputies</i>	
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share %</i>			
Kandidatne liste					Lists of candidates
Liberalno-demokratska stranka (LDS)	278638	23,5	75	22	<i>Liberal Democratic Party</i>
Slovenski krščanski demokrati (SKD)	172304	14,5	89	15	<i>Slovenian Christian Democrats</i>
Združena lista (ZLSD)	161297	13,6	90	14	<i>The United List</i>
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	119010	10,0	57	12	<i>Slovenian National Party</i>
Slovenska ljudska stranka (SLS)	103199	8,7	80	10	<i>Slovenian People's Party</i>
Demokratska stranka (DEMOKRATI)	59460	5,0	86	6	<i>Democratic Party</i>
Zeleni Slovenije (ZELENI)	44002	3,7	67	5	<i>The Green Party</i>
Socialdemokratska stranka Slovenije (SDSS)	39650	3,3	76	4	<i>Social Democratic Party of Slovenia</i>
Italijanska narodna skupnost ¹⁾	1599	...	2	1	<i>Italian national community representative¹⁾</i>
Madžarska narodna skupnost ¹⁾	5145	...	6	1	<i>Hungarian national community representative¹⁾</i>

1) Izvoljena sta bila po en poslanec italijanske in madžarske narodne skupnosti. Volijo jih samo pripadniki teh narodnih skupnosti, po večinskem sistemu.
Elected were one deputy of Italian and one of Hungarian national community. They are elected by members of these national communities and according to the majority system.

5.3 Državni zbor Republike Slovenije, volitve 1996

National Assembly of the Republic of Slovenia, 1996 elections

	Prejeti volilni glasovi <i>Valid votes cast</i>		Poslanski kandidati <i>Candidates</i>	Izvoljeni za poslance <i>Elected deputies</i>	
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share %</i>			
Kandidatne liste					Lists of candidates
Liberalna demokracija Slovenije (LDS)	288783	27,0	80	25	<i>Liberal Democrats of Slovenia</i>
Slovenska ljudska stranka (SLS)	207186	19,4	81	19	<i>Slovenian People's Party</i>
Socialdemokratska stranka Slovenije (SDS)	172470	16,1	84	16	<i>Social Democratic Party of Slovenia</i>
Slovenski krščanski demokrati (SKD)	102852	9,6	84	10	<i>Slovenian Christian Democrats</i>
Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)	96597	9,0	88	9	<i>The United List of Social Democrats</i>
Demokratska stranka upokojenecv Slovenije (DeSUS)	46152	4,3	78	5	<i>Democratic Party of Retired Persons of Slovenia</i>
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	34422	3,2	56	4	<i>Slovenian National Party</i>
Italijanska narodna skupnost ¹⁾	9939	...	4	1	<i>Italian national community representative¹⁾</i>
Madžarska narodna skupnost ¹⁾	23954	...	4	1	<i>Hungarian national community representative¹⁾</i>

1) Izvoljena sta bila po en poslanec italijanske in madžarske narodne skupnosti. Volijo jih samo pripadniki teh narodnih skupnosti, po večinskem sistemu.
Elected were one deputy of Italian and one of Hungarian national community. They are elected by members of these national communities and according to the majority system.

5.4 Državni zbor Republike Slovenije, volitve 2000

National Assembly of the Republic of Slovenia, 2000 elections

	Prejeti volilni glasovi Valid votes cast		Poslanski kandidati Candidates	Izvoljeni za poslance Elected deputies	
	skupaj total	delež share			
Kandidatne liste					Lists of candidates
Liberalna demokracija Slovenije (LDS)	390797	36,2	83	34	Liberal Democrats of Slovenia
Socialdemokratska stranka Slovenije (SDS)	170541	15,8	86	14	Social Democratic Party of Slovenia
Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)	130268	12,1	87	11	The United List of Social Democrats
SLS + SKD Slovenska ljudska stranka (SLS + SKD)	102817	9,5	86	9	Slovenian People's Party
Nova Slovenija - krščanska ljudska stranka (NSi)	94661	8,8	87	8	New Slovenia - Christian People's Party
Demokratska stranka upokoencev Slovenije (DeSUS)	55696	5,2	88	4	Democratic Party of Retired Persons of Slovenia
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	47251	4,4	59	4	Slovenian National Party
Stranka mladih Slovenije (SMS)	46719	4,3	72	4	Party of Young People of Slovenia
Italijanska narodna skupnost ¹⁾	1302	...	1	1	Italian national community representative ¹⁾
Madžarska narodna skupnost ¹⁾	12830	...	5	1	Hungarian national community representative ¹⁾

1) Izvoljena sta bila po en poslanec italijanske in madžarske narodne skupnosti. Volijo jih samo pripadniki teh narodnih skupnosti, po večinskem sistemu.
Elected were one deputy of Italian and one of Hungarian national community. They are elected by members of these national communities and according to the majority system.

5.5 Državni zbor Republike Slovenije, volitve 2004

National Assembly of the Republic of Slovenia, 2004 elections

	Prejeti volilni glasovi Valid votes cast		Poslanski kandidati Candidates	Izvoljeni za poslance Elected deputies	
	skupaj total	delež share %			
Kandidatne liste					Lists of candidates
Slovenska demokratska stranka (SDS)	281710	29,1	85	29	Slovenian Democratic Party
Liberalna demokracija Slovenije (LDS)	220848	22,8	82	23	Liberal Democracy of Slovenia
Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)	98527	10,8	87	10	The United List of Social Democrats
Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi)	88073	9,1	87	9	New Slovenia - Christian People's Party
Slovenska ljudska stranka (SLS)	66032	6,8	84	7	Slovenian People's Party
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	60750	6,3	58	6	Slovenian National Party
Demokratska stranka upokoencev Slovenije (DeSUS)	39150	4,0	85	4	Democratic Party of Retired Persons of Slovenia
Italijanska narodna skupnost ¹⁾	1015	...	1	1	Italian national community representative ¹⁾
Madžarska narodna skupnost ¹⁾	10435	...	5	1	Hungarian national community representative ¹⁾

1) Izvoljena sta bila po en poslanec italijanske in madžarske narodne skupnosti. Volijo jih samo pripadniki teh narodnih skupnosti, po večinskem sistemu. Prejeti volilni glasovi so točke, ki jih dobi vsak posamezni kandidat.
Elected were one deputy of the Italian and one of the Hungarian national community. They are elected by members of these national communities and according to the majority system. The votes received are points that each candidate receives.

5.6 Državni zbor Republike Slovenije, volitve 2008

National Assembly of the Republic of Slovenia, 2008 elections

	Prejeti volilni glasovi Valid votes cast		Poslanski kandidati Candidates	Izvoljeni za poslance Elected deputies	
	skupaj total	delež share %			
Kandidatne liste					Lists of candidates
Socialni demokrati (SD)	320248	30,5	80	29	Social Democrats
Slovenska demokratska stranka (SDS)	307735	29,3	80	28	Slovenian Democratic Party
Zares - Nova politika	98526	9,4	86	9	Zares - New Policy
Demokratska stranka upokoencev Slovenije (DeSUS)	78353	7,5	88	7	Democratic Party of Retired Persons of Slovenia
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	56832	5,4	64	5	Slovenian National Party
Liberalna demokracija Slovenije (LDS)	54771	5,2	82	5	Liberal Democracy of Slovenia
Slovenska ljudska stranka (SLS) + Stranka mladih Slovenije (SMS)	54809	5,2	67	5	Slovenian Peoples Party + Slovenian Youth Party
Italijanska narodna skupnost ¹⁾	1337	...	5	1	Italian national community representative ¹⁾
Madžarska narodna skupnost ¹⁾	3699	...	5	1	Hungarian national community representative ¹⁾

1) Izvoljena sta bila po en poslanec italijanske in madžarske narodne skupnosti. Volijo jih samo pripadniki teh narodnih skupnosti, po večinskem sistemu. Prejeti volilni glasovi so točke, ki jih dobi vsak posamezni kandidat.
Elected were one deputy of the Italian and one of the Hungarian national community. They are elected by members of these national communities and according to the majority system. The votes received are points that each candidate receives.

5.7 Državni zbor Republike Slovenije, volitve 2011

National Assembly of the Republic of Slovenia, 2011 elections

	Prejeti volilni glasovi Valid votes cast		Poslanski kandidati Candidates	Izvoljeni za poslance Elected deputies	
	skupaj total	delež share %			
Kandidatne liste					Lists of candidates
Lista Zorana Jankoviča - Pozitivna Slovenija	314273	28,5	85	28	Positive Slovenia
Slovenska demokratska stranka (SDS)	288719	26,2	88	26	Slovenian Democratic Party
Socialni demokrati (SD)	115952	10,5	87	10	Social Democrats
Državljska lista Gregorja Viranta	92282	8,4	80	8	Gregor Virant's Civil List
Demokratska stranka upokojenecv Slovenije (DeSUS)	76853	7,0	87	6	Democratic Party of Retired Persons of Slovenia
Slovenska ljudska stranka (SLS)	75311	6,8	83	6	Slovenian Peoples Party
Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi)	53758	4,9	84	4	New Slovenia - Christian People's Party (NSi)
Italijanska narodna skupnost ¹⁾	1009	...	1	1	Italian national community representative ¹⁾
Madžarska narodna skupnost ¹⁾	3324	...	2	1	Hungarian national community representative ¹⁾

1) Izvoljena sta bila po en poslanec italijanske in madžarske narodne skupnosti. Volijo jih samo pripadniki teh narodnih skupnosti, po večinskem sistemu. Prejeti volilni glasovi so točke, ki jih dobi vsak posamezni kandidat.
Elected were one deputy of the Italian and one of the Hungarian national community. They are elected by members of these national communities and according to the majority system. The votes received are points that each candidate receives.

5.8 Člani državnega sveta po lokalnih interesih in interesnih organizacijah po spolu in starostnih skupinah

Members of the National Council by local interests and interest organisations by sex and age groups

	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Starostne skupine (leta) Age groups (years)				
				30-39	40-49	50-59	60 +	
1992								1992
SKUPAJ	40	39	1	7	12	16	5	TOTAL
Lokalni interesi	22	22	0	7	5	7	3	Local interests
Interesne organizacije	18	17	1	0	7	9	2	Interest organisations
1997								1997
SKUPAJ	40	35	5	7	17	12	4	TOTAL
Lokalni interesi	22	20	2	5	10	6	1	Local interests
Interesne organizacije	18	15	3	2	7	6	3	Interest organisations
2002								2002
SKUPAJ	40	38	2	2	17	13	8	TOTAL
Lokalni interesi	22	22	0	2	13	2	5	Local interests
Interesne organizacije	18	16	2	0	4	11	3	Interest organisations
2007								2007
SKUPAJ	40	39	1	2	15	14	9	TOTAL
Lokalni interesi	22	22	0	2	10	9	1	Local interests
Interesne organizacije	18	17	1	0	5	5	8	Interest organisations

5.9 Župani mestnih in drugih občin po spolu in kandidatnih listah

Mayors of urban and other municipalities by sex and lists of candidates

	Izvoljeni župani Elected mayors																			
	skupaj total	po spolu by sex		po kandidatnih listah ¹⁾ by lists of candidates ¹⁾																
		moški men	ženske women	SLS	LDS	SKD	SDS	ZLSD	SD	KJN	SNS	IJN	NSi	NSD	PJN	SZKNS	KOA		NK	
1994																			1994	
SKUPAJ	147	145	2	27	23	21	18	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	29	TOTAL
Mestne občine	11	11	0	0	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3	Urban municipalities
Druge občine	136	134	2	27	19	20	17	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	26	Other municipalities
1998																			1998	
SKUPAJ	191	183	8	39	22	21	21	10	-	-	1	-	-	-	-	-	-	26	46	TOTAL
Mestne občine	10	9	1	1	4	0	1	2	-	-	0	-	-	-	-	-	-	1	1	Urban municipalities
Druge občine	181	174	7	38	18	21	20	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	25	45	Other municipalities
2002																			2002	
SKUPAJ	193	181	12	45	28	-	16	13	-	-	1	-	4	1	-	-	-	23	60	TOTAL
Mestne občine	11	10	1	0	3	-	0	3	-	-	0	-	0	0	-	-	-	2	2	Urban municipalities
Druge občine	182	171	11	45	25	-	16	10	-	-	1	-	4	1	-	-	-	21	58	Other municipalities

5.9 Župani mestnih in drugih občin po spolu in kandidatnih listah (nadaljevanje)

Mayors of urban and other municipalities by sex and lists of candidates (continued)

	Izvoljeni župani Elected mayors																		
	skupaj total	po spolu by sex		po kandidatnih listah ¹⁾ by lists of candidates ¹⁾															
		moški men	ženske women	SLS	LDS	SKD	SDS	ZLSD	SD	KJN	SNS	IJN	NSi	NSD	PJN	SZKNKS	KOA		NK
2006																		2006	
SKUPAJ	210	203	7	49	17	-	27	-	13	1	2	1	10	1	1	1	20	67	TOTAL
Mestne občine	11	11	0	2	1	-	0	-	2	1	0	0	0	0	0	0	2	3	Urban municipalities
Druge občine	199	192	7	47	16	-	27	-	11	0	2	1	10	1	1	1	18	64	Other municipalities
2010																		2010	
SKUPAJ	208²⁾	198	10	41	13	-	33	-	20	-	-	-	8	1	-	2	14	70	TOTAL
Mestne občine	10	10	0	2	2	-	0	-	1	-	-	-	0	0	-	1	2	2	Urban municipalities
Druge občine	198	188	10	39	11	-	33	-	19	-	-	-	8	1	-	1	12	68	Other municipalities

1) **Kandidatne liste/Lists of candidates:**

Slovenska ljudska stranka (SLS)/Slovenian People's Party
 Liberalna demokracija Slovenije (LDS)/Liberal Democrats of Slovenia
 Slovenski krščanski demokrati (SKD)/Slovenian Christian Democrats
 Slovenska demokratska stranka (SDS)/Slovenian Democratic Party
 Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)/The United List of Social Democrats
 Slovenska nacionalna stranka (SNS)/Slovenian National Party
 Narodna stranka dela (NSD)/National Labour Party

Nova Slovenija (NSi)/New Slovenia
 Socialni demokrati (SD)/Social Democrats
 Izola je naša (IJN)/Izola is Our Town
 Koper je naš (KJN)/Koper is Our Town
 Piran je naš (PJN)/Piran is Our Town
 Stranka za napredek krajevnih skupnosti (SZKNKS)/Party for the Progress of Local Communities
 Koalicije (KOA)/Coalitions
 Neodvisni (NK)/Independent candidates

2) V mestni občini Koper in v občini Trebnje lokalnih volitev 10. oktobra 2010 in tako tudi 24. oktobra 2010 (drugi krog) ni bilo, ker je ustavno sodišče prejelo pobudo za začetek postopka za oceno ustavnosti zakona o ustanovitvi omenjenih občin ter o določitvi njihovih območij.
 On 10 and 24 October 2010 local elections were not held in urban municipality Koper and in municipality Trebnje because the Constitutional Court adopted the initiative to start the procedure for the assessment of the constitutionality of the Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act.

5.10 Člani občinskih svetov po spolu in kandidatnih listah

Members of municipal councils by sex and lists of candidates

	Skupaj Total	ženske Women	Izvoljeni člani občinskih svetov po spolu in kandidatnih listah ¹⁾ Elected members of municipal councils by lists of candidates ¹⁾														drugi other	
			SKD	LDS	SLS	SDS	ZLSD	DeSUS	SMS	NSi	SNS	SD	AS	NK	KOA			
1994																		1994
SKUPAJ	2794	299	592	492	464	390	291	82	-	-	-	-	-	-	227	44	155	TOTAL
Mestne občine	366	46	56	71	34	50	62	24	-	-	-	-	-	-	26	5	23	Urban municipalities
Druge občine	2428	253	536	421	430	340	229	58	-	-	-	-	-	-	201	39	132	Other municipalities
1998																		1998
SKUPAJ	3156	380	446	695	534	516	286	138	-	-	-	-	-	-	357	28	126	TOTAL
Mestne občine	333	51	30	99	24	56	52	22	-	-	-	-	-	-	19	0	22	Urban municipalities
Druge občine	2823	329	416	596	510	460	234	116	-	-	-	-	-	-	338	28	104	Other municipalities
2002																		2002
SKUPAJ	3231	423	-	795	485	444	282	150	120	285	42	-	-	-	498	17	61	TOTAL
Mestne občine	365	64	-	102	21	45	54	20	13	23	12	-	-	-	57	0	8	Urban municipalities
Druge občine	2866	359	-	693	464	399	228	130	107	262	30	-	-	-	441	17	53	Other municipalities
2006																		2006
SKUPAJ	3386	728	-	559	473	677	-	154	44	227	51	386	34	593	27	161	TOTAL	
Mestne občine	364	103	-	63	20	66	-	19	7	15	8	65	3	53	0	45	Urban municipalities	
Druge občine	3022	625	-	496	453	611	-	135	37	212	43	321	31	540	27	116	Other municipalities	
2010																		2010
SKUPAJ²⁾	3323	730	-	259	415	698	-	282	-	197	42	409	-	739	23	259	TOTAL²⁾	
Mestne občine	333	103	-	25	26	69	-	39	-	12	7	54	-	63	0	38	Urban municipalities	
Druge občine	2990	627	-	234	389	629	-	243	-	185	35	355	-	676	23	221	Other municipalities	

1) **Kandidatne liste/Lists of candidates:**

Slovenski krščanski demokrati (SKD)/Slovenian Christian Democrats
 Liberalna demokracija Slovenije (LDS)/Liberal Democrats of Slovenia
 Slovenska ljudska stranka (SLS)/Slovenian People's Party
 Slovenska demokratska stranka (SDS)/Slovenian Democratic Party
 Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)/The United List of Social Democrats
 Demokratska stranka upokojeencev (DeSUS)/Democratic Party of Retired Persons of Slovenia

Slovenska nacionalna stranka (SNS)/Slovenian National Party
 Nova Slovenija (NSi)/New Slovenia
 Stranka mladih Slovenije (SMS)/Slovenian Youth Party
 Socialni demokrati (SD)/Social Democrats
 Aktivna Slovenija (AS)/Active Slovenia
 Koalicije (KOA)/Coalitions
 Neodvisni (NK)/Independent candidates

2) V mestni občini Koper in v občini Trebnje lokalnih volitev 10. oktobra 2010 in tako tudi 24. oktobra 2010 (drugi krog) ni bilo, ker je ustavno sodišče prejelo pobudo za začetek postopka za oceno ustavnosti zakona o ustanovitvi omenjenih občin ter o določitvi njihovih območij.
 On 10 and 24 October 2010 local elections were not held in urban municipality Koper and in municipality Trebnje because the Constitutional Court adopted the initiative to start the procedure for the assessment of the constitutionality of the Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act.

5.11 Volilni upravičenci in izidi glasovanj za člane občinskih svetov po kandidatnih listah*The electorate and the results of the voting for the members of municipal councils by lists of candidates*

	Število volilnih upravičencev <i>The electorate - total</i>	Veljavni glasovi, ki so jih dobile kandidatne liste ¹⁾ <i>Valid votes that the lists of candidates received¹⁾</i>																	
		skupaj <i>total</i>	SKD	LDS	SDS	ZLSD	SLS	DeSUS	NSi	SMS	AS	SD	SNS	NK	drugi <i>others</i>				
																	delež (%) <i>share (%)</i>		
1994																		1994	
SKUPAJ	1518954	817098	18,4	17,2	13,9	13,3	12,7	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	9,4	11,1	TOTAL
Mestne občine	583817	292765	14,7	16,9	14,4	17,5	7,6	6,1	-	-	-	-	-	-	-	-	9,3	13,5	<i>Urban municipalities</i>
Druge občine	935137	524333	20,4	17,4	13,6	10,9	15,6	2,8	-	-	-	-	-	-	-	-	9,5	9,8	<i>Other municipalities</i>
1998																			1998
SKUPAJ	1524669	823563	12,5	22,2	15,9	10,9	12,4	4,9	-	-	-	-	-	-	-	-	11,7	9,4	TOTAL
Mestne občine	525455	245194	8,7	26,3	16,3	14,5	5,9	5,8	-	-	-	-	-	-	-	-	9,3	13,1	<i>Urban municipalities</i>
Druge občine	999214	578369	14,1	20,9	15,8	9,9	14,7	4,7	-	-	-	-	-	-	-	-	12,7	7,1	<i>Other municipalities</i>
2002																			2002
SKUPAJ	1615666	1105436	-	23,3	12,6	10,3	10,9	5,0	17,1	4,2	-	-	-	-	-	-	17,1	6,2	TOTAL
Mestne občine	577758	369499	-	24,9	11,6	13,4	4,8	5,1	6,3	3,9	-	-	-	-	-	-	19,0	7,6	<i>Urban municipalities</i>
Druge občine	1037908	735937	-	22,9	13,2	9,2	12,9	5,4	9,4	4,8	-	-	-	-	-	-	15,6	4,9	<i>Other municipalities</i>
2006																			2006
SKUPAJ	1670358	1028367	-	14,2	16,9	-	10,5	4,9	6,8	2,0	1,4	11,1	2,1	21,4	8,7	-	-	-	TOTAL
Mestne občine	580404	310263	-	11,9	14,6	-	4,3	4,3	4,3	2,0	1,3	12,7	2,5	26,4	15,8	-	-	-	<i>Urban municipalities</i>
Druge občine	1089954	718104	-	16,4	18,5	-	12,0	5,7	7,4	2,3	1,7	11,5	2,4	16,1	6,0	-	-	-	<i>Other municipalities</i>
2010																			2010
SKUPAJ²⁾	1636209	886234	-	7,3	18,5	-	10,6	8,5	6,4	-	-	11,2	1,7	23,6	6,7	-	-	-	TOTAL²⁾
Mestne občine	537936	235224	-	5,8	17,1	-	6,5	9,0	4,5	-	-	11,4	2,0	28,2	6,9	-	-	-	<i>Urban municipalities</i>
Druge občine	1098273	651010	-	7,8	19,0	-	12,1	8,3	7,1	-	-	11,1	1,6	21,9	6,6	-	-	-	<i>Other municipalities</i>

1) Kandidatne liste/Lists of candidates:

Slovenski krščanski demokrati (SKD)/Slovenian Christian Democrats
 Liberalna demokracija Slovenije (LDS)/Liberal Democrats of Slovenia
 Slovenska ljudska stranka (SLS)/Slovenian People's Party
 Slovenska demokratska stranka (SDS)/Slovenian Democratic Party
 Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)/The United List of Social Democrats
 Demokratična stranka upokojencev (DeSUS)/Democratic Party of Retired Persons of Slovenia

Slovenska nacionalna stranka (SNS)/Slovenian National Party
 Nova Slovenija (NSi)/New Slovenia
 Stranka mladih Slovenije (SMS)/Slovenian Youth Party
 Socialni demokrati (SD)/Social Democrats
 Aktivna Slovenija (AS)/Active Slovenia
 Koalicije (KOA)/Coalitions
 Neodvisni (NK)/Independent candidates

2) V mestni občini Koper in v občini Trebnje lokalnih volitev 10. oktobra 2010 in tako tudi 24. oktobra 2010 (drugi krog) ni bilo, ker je ustavno sodišče prejelo pobudo za začetek postopka za oceno ustavnosti zakona o ustanovitvi omenjenih občin ter o določitvi njihovih območij.
 On 10 and 24 October 2010 local elections were not held in urban municipality Koper and in municipality Trebnje because the Constitutional Court adopted the initiative to start the procedure for the assessment of the constitutionality of the Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act.

5.12 Izid glasovanja na plebiscitu za samostojnost in neodvisnost Republike Slovenije, 23. 12. 1990*Results of voting at the plebiscite on sovereignty and independence of the Republic of Slovenia, 23 December 1990*

Število volilnih upravičencev <i>Entitled to vote</i>			Glasovali <i>Voted</i>			
skupaj <i>total</i>	vpisani v volilne imenike <i>included in the electoral registers</i>	glasovali s potrdilom <i>voted with certificate</i>	skupaj <i>total</i>	na voliščih <i>at polling stations</i>	predčasno na podlagi 74. čl. Zakona o volitvah v skupščine <i>before polling day, pursuant to Art. 74, Law on Elections to Assemblies</i>	na podlagi 85. čl. Zakona o volitvah v skupščine ²⁾ <i>pursuant to Art. 85, Law on Elections to Assemblies²⁾</i>
1499294 ¹⁾	1496860	2434	1361738	1329523	19233	12982

5.12 Izid glasovanja na plebiscitu za samostojnost in neodvisnost Republike Slovenije, 23. 12. 1990 (nadaljevanje)*Results of voting at the plebiscite on sovereignty and independence of the Republic of Slovenia, 23 December 1990 (continued)*

Število ¹⁾ volilcev skupaj <i>Number¹⁾ of voters total</i>	Da <i>Yes</i>		Ne <i>No</i>		Neveljavne glasovnice <i>Invalid ballot papers</i>		Neoddane glasovnice <i>Returned ballot papers</i>		Niso glasovali <i>Did not vote</i>	
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share %</i>	skupaj <i>total</i>	delež <i>share %</i>	skupaj <i>total</i>	delež <i>share %</i>	skupaj <i>total</i>	delež <i>share %</i>	skupaj <i>total</i>	delež <i>share %</i>
1457020	1289369	88,5	57800	4	12412	0,9	2157	0,1	95282	6,5

1) Na podlagi 8. člena Zakona o plebiscitu o samostojnosti in neodvisnosti Republike Slovenije se nekateri volivci zaradi dela v tujini, služenja vojaškega roka ali vojaških vaj niso mogli udeležiti glasovanja. Takih oseb je bilo 42 274, zato se je za ugotavljanje izida upoštevalo 1 457 020 volilcev.
 Pursuant to Article 8 of the Plebiscite on the Sovereignty and Independence of Slovenia Act, 42,274 people were not able to take part in the voting due to work abroad, military service or military exercise. Therefore, the result of the plebiscite is based on a figure of 1,457,020 votes.

2) Na dan plebiscita jih ni bilo v kraju stalnega prebivališča; bili so npr. v bolnišnici, zdravilišču, domu za starejše, v priporu.
 Absent from place of permanent residence on the day of the plebiscite, e.g. in hospital, health resort, homes for the elderly, detention.

5.13 Izid glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Evropski uniji, 23. 3. 2003

Results of voting at the referendum on accession of the Republic of Slovenia to the European Union, 23 March 2003

Število volilnih upravičencev Number of voters			Volivci, ki so glasovali Voters who voted			Oddane glasovnice Votes cast		
skupaj total	vpisani v volilne imenike included in the electoral registers	glasovali s potrdilom voted with certificate	skupaj total	po volilnem imeniku according to the electoral register	s potrdilom with certificate	skupaj total	veljavne valid	neveljavne not valid
1613305	1613272	33	975015	974982	33	974558	969674	4884

5.13 Izid glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Evropski uniji, 23. 3. 2003 (nadaljevanje)

Results of voting at the referendum on accession of the Republic of Slovenia to the European Union, 23 March 2003 (continued)

Volivci, ki so glasovali Voters who voted		Za For		Proti Against	
skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %
975015	60,4	869171	89,6	100503	10,4

5.14 Izid glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Severnoatlantski obrambni organizaciji (NATO), 23. 3. 2003

Results of voting at the referendum on accession of the Republic of Slovenia to NATO, 23 March 2003

Število volilnih upravičencev Voters			Volivci, ki so glasovali Voters who voted			Oddane glasovnice Votes cast		
skupaj total	vpisani v volilne imenike included in the electoral registers	glasovali s potrdilom voted with certificate	skupaj total	po volilnem imeniku according to the electoral register	s potrdilom with certificate	skupaj total	veljavne valid	neveljavne not valid
1613305	1613272	33	974988	974955	33	974524	965345	9179

5.14 Izid glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Severnoatlantski obrambni organizaciji (NATO), 23. 3. 2003 (nadaljevanje)

Results of voting at the referendum on accession of the Republic of Slovenia to NATO, 23 March 2003 (continued)

Volivci, ki so glasovali Voters who voted		Za For		Proti Against	
skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %
974988	60,4	637882	66,1	327463	33,9

5.15 Evropski parlament, volitve 2004

European Parliament, 2004 elections

	Valid votes cast Prejeti volilni glasovi		Poslanski kandidati Candidates	Izvoljeni za poslance Elected deputies	
	delež share %	skupaj total			
Kandidatne liste					Lists of candidates
Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi)	23,6	102753	7	2	New Slovenia - Christian People's Party
Liberalna demokracija Slovenije + Demokratična stranka upokojeencev	21,9	95489	7	2	Liberal Democracy of Slovenia + Democratic Party of Retired Persons of Slovenia
Slovenska demokratska stranka (SDS)	17,7	76945	7	2	Slovenian Democratic Party
Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)	14,2	61672	7	1	United List of Social Democrats
Slovenska ljudska stranka (SLS)	8,4	36662	7	0	Slovenian People's Party
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	5,0	21883	7	0	Slovenian National Party
Slovenija je naša (SJN)	4,1	17930	7	0	Slovenia is Ours
Stranka mladih Slovenije (SMS) + Zeleni	2,3	10027	7	0	Party of Young People of Slovenia + Green Party
Glas žensk Slovenije (GŽS)	1,2	5249	7	0	Voice of Slovenian Women
Stranka ekoloških gibanj Slovenije (SEG)	0,6	2588	7	0	Party of Ecological Movements
Nacionalna stranka dela (NSD)	0,5	2022	7	0	National Labour Party
Stranka slovenskega naroda (SSN)	0,3	1386	7	0	Party of the Slovene Nation
Demokratska stranka Slovenije (DS)	0,3	1263	7	0	Democratic Party of Slovenia

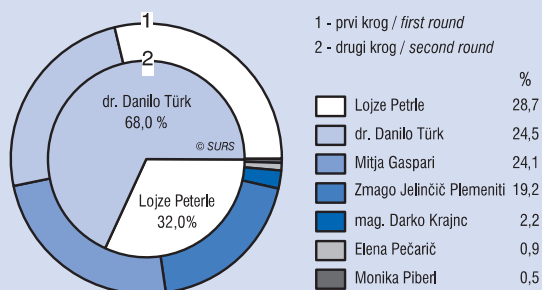
5.16 Evropski parlament, volitve 2009

European Parliament, 2004 elections

	Prejeti volilni glasovi <i>Valid votes cast</i>		Poslanski kandidati <i>Candidates</i>	Izvoljeni za poslance <i>Elected deputies</i>	
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %			
Kandidatne liste					<i>Lists of candidates</i>
Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi)	102753	23,6	7	2	<i>New Slovenia - Christian People's Party</i>
Liberalna demokracija Slovenije + Demokratična stranka upokojenecv	95489	21,9	7	2	<i>Liberal Democracy of Slovenia + Democratic Party of Retired Persons of Slovenia</i>
Slovenska demokratska stranka (SDS)	76945	17,7	7	2	<i>Slovenian Democratic Party</i>
Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)	61672	14,2	7	1	<i>United List of Social Democrats</i>
Slovenska ljudska stranka (SLS)	36662	8,4	7	0	<i>Slovenian People's Party</i>
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	21883	5,0	7	0	<i>Slovenian National Party</i>
Slovenija je naša (SjN)	17930	4,1	7	0	<i>Slovenia is Ours</i>
Stranka mladih Slovenije (SMS) + Zeleni	10027	2,3	7	0	<i>Party of Young People of Slovenia + Green Party</i>
Glas žensk Slovenije (GŽS)	5249	1,2	7	0	<i>Voice of Slovenian Women</i>
Stranka ekoloških gibanj Slovenije (SEG)	2588	0,6	7	0	<i>Party of Ecological Movements</i>
Nacionalna stranka dela (NSD)	2022	0,5	7	0	<i>National Labour Party</i>
Stranka slovenskega naroda (SSN)	1386	0,3	7	0	<i>Party of the Slovene Nation</i>
Demokratska stranka Slovenije (DS)	1263	0,3	7	0	<i>Democratic Party of Slovenia</i>

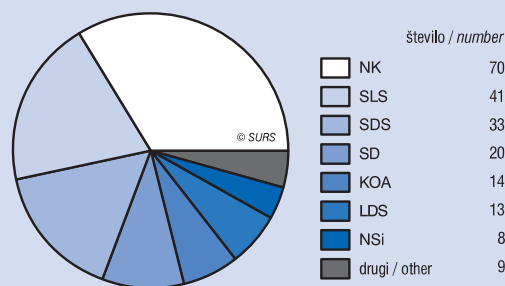
REZULTATI GLASOVANJA ZA PREDSEDNIKA REPUBLIKE SLOVENIJE, VOLITVE, 2007

RESULTS OF VOTING FOR PRESIDENT OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA, ELECTIONS, 2007



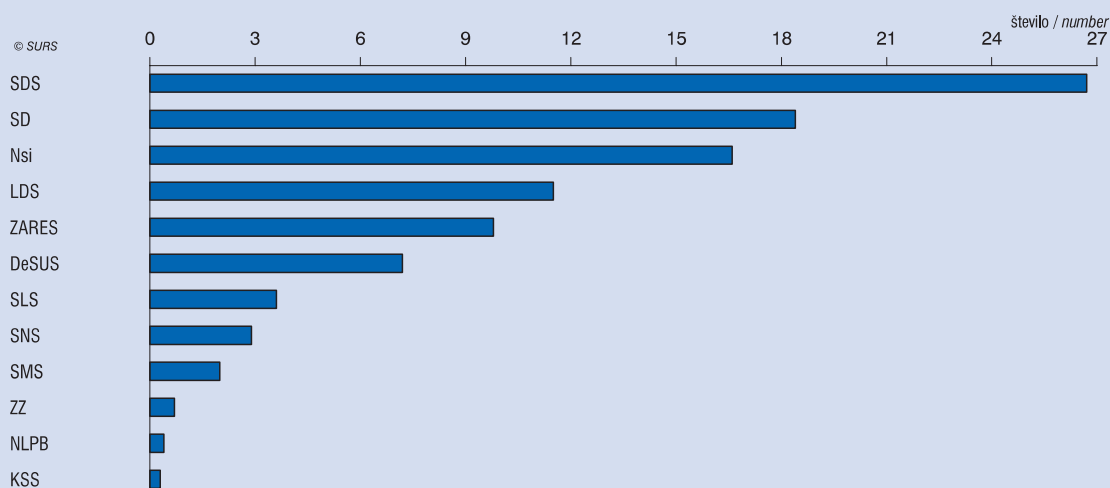
ŽUPANI IN ŽUPANJE, IZVOLJENI NA ŽUPANSKIH VOLITVAH 2010, PO KANDIDATNIH LISTAH¹

MAYORS ELECTED ON MAYORAL ELECTIONS IN 2010, BY LIST OF CANDIDATES¹



REZULTATI GLASOVANJA ZA POSLANCE IZ REPUBLIKE SLOVENIJE V EVROPSKEM PARLAMENTU, VOLITVE, 2009¹

RESULTS OF THE ELECTION OF SLOVENIAN MEMBERS TO THE EUROPEAN PARLIAMENT, ELECTIONS, 2009¹



¹ Razlage kratic strank glej v tabeli 5.7. / For explanation of abbreviations see Table 5.7.

DRŽAVNI ZBOR REPUBLIKE SLOVENIJE, PREDČASNE VOLITVE, 2011

NATIONAL ASSEMBLY OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA, 2011 ELECTIONS



6. IZOBRAŽEVANJE

METODOLOŠKA POJASNILA

STATISTIKA IZOBRAŽEVANJA – NEFINANČNI PODATKI

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir podatkov o izobrazbeni sestavi prebivalstva za leto 2011 je bil Registrski popis 2011. Pri registrskem popisu so popisni podatki zbrani in povezani iz obstoječih statističnih in administrativnih podatkovnih zbirk.

Viri podatkov o vzgoji, izobraževanju in usposabljanju v vrtcih, osnovnih šolah, šolah in zavodih za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami, glasbenih šolah, srednjih šolah, višjih strokovnih šolah, visokošolskih zavodih, pri izvajalcih nadaljnega izobraževanja in usposabljanja ter v dijaških in študentskih domovih in podatkov o štipendistih so redna letna statistična raziskovanja.

Vir podatkov o zavodih, domovih in drugih ustanovah za vzgojo, izobraževanje, usposabljanje, delo in varstvo otrok in mladostnikov s posebnimi potrebami so redna letna statistična raziskovanja.

Podatke o vrtcih zbiramo po stanju 30. 9. v tekočem šolskem letu.

Podatke o zavodih, domovih in drugih ustanovah za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami zbiramo po stanju 31. 12.

Podatke o osnovnih, glasbenih in srednjih šolah, ki se nanašajo na konec šolskega leta, zbiramo po stanju 31. 8., podatke, ki se nanašajo na začetek šolskega leta, pa po stanju 15. 9.

Podatki o vpisu študentov na višje strokovne šole in visokošolske zavode se nanašajo na študijsko leto, podatki o diplomantih pa na koledarsko leto.

Podatki o dijaških in študentskih domovih so prikazani po stanju 31. 3. za tekoče šolsko/študijsko leto.

Podatke o štipendistih srednjih šol, višjih strokovnih šol in visokošolskih zavodov zbiramo letno, po stanju 31. 12.

Podatki o vpisu v osnovno, srednje, višje in visokošolsko izobraževanje se nanašajo na začetek, drugi podatki pa na konec šolskega leta.

Vir podatkov o vključenosti odraslih v izobraževanje je 5-letna Anketa o izobraževanju odraslih.

Vir podatkov o nadaljevalnem poklicnem izobraževanju in usposabljanju zaposlenih je 5-letno statistično raziskovanje ŠOL-ZAP, ki poteka na podlagi EU usklajenih metodoloških osnov in vprašalnika Continuing Vocational Training Survey (CVTS).

Zajetje

Pri rednih letnih statističnih raziskovanjih s področja izobraževanja in usposabljanja je zajetje popolno.

V podatkih o nižjem in srednjem poklicnem izobraževanju so zajeti dijaki v 2- in 3-letnih programih nižjega oz. srednjega poklicnega izobraževanja.

V podatkih o srednjem tehniškem in strokovnem izobraževanju so zajeti dijaki, ki obiskujejo 4-5-letne tehniške in strokovne programe, programe poklicno-tehniškega izobraževanja in poklicne tečaje.

V podatkih o srednjem splošnem izobraževanju so zajeti dijaki, vključeni v programe splošnih in strokovnih gimnazij, v program mednarodne mature ter v maturitetni tečaj.

K učencem osnovnih šol, ki so dokončali šolo, štejemo tiste, ki so uspešno izdelali deveti razred, k dijakom srednjih šol, ki so končali šolo, pa tiste, ki so opravili zaključni izpit ali matura. Upoštevali smo tudi občane, ki so si znanje pridobili s samoizobraževanjem.

V podatkih o vrtcih so upoštevani tudi otroci s posebnimi potrebami, ki so vključeni v razvojne oddelke vrtcev.

Učenci, ki obiskujejo osnovno šolo s prilagojenima predmetnikom in učnim načrtom, so prikazani ločeno od rednih osnovnih šol. Podatki o prilagojenih programih srednjega izobraževanja pa niso prikazani

EDUCATION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

EDUCATION STATISTICS – NON-FINANCIAL DATA

Sources and methods of data collection

The data source on educational attainment of population for 2011 is the Register-based census 2011. In the register-based census the data are gathered and linked from existing statistical and administrative data collections.

Data sources on education and training in kindergartens, basic schools, schools and institutions for children and youth with special needs, music schools, upper secondary schools, institutions for children and youth with special educational needs, post-secondary vocational colleges, institutions of higher education, continuing education providers, student accommodation and scholarship recipients are regular annual statistical surveys.

The data source on institutions, child and youth homes and other establishments for education, training, work and guardianship for children and youth with special needs are regular annual statistical surveys.

Data on kindergartens are collected as of 30 September of the current school year.

Data on institutions, child and youth homes and other establishments for children and youth with special needs are collected as of 31 December.

Data on basic schools, music schools and upper secondary schools are collected at the end of the school year (31 August) and the beginning of the next school year (15 September).

Data on enrolment of students in vocational colleges and in higher education institutions refer to the academic year, while data on graduates refer to the calendar year.

Data on student accommodation are collected as of 31 March of the current school/academic year.

Data on scholarship recipients of upper secondary schools, vocational colleges and higher education institutions are collected as of 31 December.

Data on enrolment in basic, upper secondary, post-secondary vocational and higher education refer to the beginning of the school year, while other data refer to the end of the school year.

The data source on participation of adults in education is Adult Education Survey.

The source of data on continuing vocational training is the 5-year statistical survey ŠOL-ZAP, which is conducted on the basis of EU-coordinated methodology and the Continuing Vocational Training Survey (CVTS) questionnaire.

Coverage

Coverage in regular annual statistical surveys from the field of education and training is full.

Data on short term vocational and vocational programs cover pupils attending 2-3-year short term vocational and vocational upper secondary education.

Data on technical programs include pupils attending 4-5-year technical upper secondary educations, vocational-technical programs and vocational courses.

Data on general education include pupils in general and technical gymnasiums, in the international matura examination program and in matura course.

Basic school graduates are pupils who have successfully completed ninth year of study. Upper secondary school graduates are pupils who have successfully passed the final exam or the matura examination. Self-educating persons are also covered by our surveys.

Data on kindergartens also cover children with special educational needs attending special class units of kindergartens.

Children attending basic schools with special curriculum are shown separately from regular basic schools. Data on special upper secondary school programs are not shown separately but included in

ločeno, temveč v sklopu srednjih šol.

V podatkih o štipendistih so zajeti prejemniki kadrovskih, Zoisovih, državnih štipendij in štipendij iz drugih skladov.

Pri opredeljevanju programov po **vrsti izobraževanja** je uporabljena nova nacionalna Standardna klasifikacija izobraževalnih aktivnosti/izidov KLASIUS-SRV, pri opredeljevanju programov po **področju izobraževanja** pa sta uporabljeni mednarodna standardna klasifikacija izobraževanja ISCED 1997, in sicer tisti del klasifikacije, ki se nanaša na področja izobraževanja ter nova nacionalna Standardna klasifikacija področij izobraževalnih aktivnosti/izidov KLASIUS-P.

V statistično raziskovanje o nadaljevalnem poklicnem izobraževanju in usposabljanju zaposlenih so v vzorec izbrana podjetja z 10 in več zaposlenimi iz opredeljenih dejavnosti v skladu s Standardno klasifikacijo dejavnosti (SKD 2008),

Namen Ankete o izobraževanju odraslih je ugotoviti, v kolikšni meri so odrasli vključeni v katerokoli obliko izobraževanja in na kakšne načine pridobivajo znanje. Zanima nas tudi, kako odrasli ocenjujejo svoje znanje tujih jezikov in rabe računalnika, v kolikšni meri se udeležujejo družbenih in kulturnih aktivnosti, ter zakaj se oziroma se ne udeležujejo izobraževalnih aktivnosti.

Enote opazovanja so:

- posamezne osebe, ki živijo v individualnih gospodinjstvih in so stare 18-69 let in so naključno izbrane iz Centralnega registra prebivalstva. V vzorec je bilo izbranih 8.500 oseb, metoda izbora in uteži pa omogočata, da odgovore posplošimo na celotno populacijo.
- učne aktivnosti

Definicije in pojasnila

Izobraževanje (in usposabljanje) je aktivnost, ki se nanaša na spoznavanje, sprejemanje, podajanje in/ali ustvarjanje znanja, razvijanje spretnosti, razvijanje osebnih in poklicnih zmožnosti ter vrednot. Najpogostejša organizacijska oblika izobraževalnih aktivnosti so izobraževalni oz. študijski programi.

Izobraževalni oz. študijski program je organizacijska oblika, v kateri so učne aktivnosti organizirane kot zaporedje, pri čemer se z različnimi metodami učenja/poučevanja učijo/poučujejo različni predmeti. Izobraževalni program je opredeljen na podlagi svoje vsebine kot niz aktivnosti, ki so organizirane zato, da bi dosegli vnaprej določen smoter oziroma specifičen niz izobraževalnih nalog.

Vrsta izobraževanja je osebi določena praviloma posredno preko izobraževalnega oz. študijskega programa, v katerega je vključena ali ga je zaključila. »Vrsta izobraževanja« je sistemska oz. zahtevnostna značilnost (vsebina) programa. Z »vrsto izobraževanja« se izrazi – opredeli v kateri del (segment) nacionalnega sistema izobraževanja in usposabljanja program spada, predvsem pa v kakšno zahtevnostno raven spada (na primer: v Srednje poklicno in podobno izobraževanje, v Visokošolsko izobraževanje prve stopnje in podobno izobraževanje, ipd.).

Področje izobraževanja je osebi določeno praviloma posredno preko izobraževalnega oz. študijskega programa, v katerega je vključena ali ga je zaključila. »Področje izobraževanja« je predmetno-specifična značilnost (vsebina) programa. »Področja izobraževanja« so na primer: Tehnika, proizvodne tehnologije in gradbeništvo; Zdravstvo in sociala, ipd.

Dosežena izobrazba je razumljena kot najvišja dosežena javno veljavna izobrazba, ki jo oseba praviloma pridobi z uspešnim končanjem javno veljavnega izobraževalnega oz. študijskega programa. Javno veljavno izobrazbo lahko oseba pridobi tudi po drugih poteh izobraževanja, med katere spada tudi uspešno opravljen mojstrski, delovodski ali poslovodski izpit. Oseba pridobitev izobrazbe dokazuje z javno listino (spričevalo, diplomu itd.). Doseženo izobrazbo razvrščamo po novem Klasifikacijskem sistemu izobraževanja in usposabljanja - KLASIUS. Informacije o KLASIUS-u so na voljo na naslovu: <http://www.stat.si/Klasius>.

Vrtci so ustanove, ki vzgajajo, varujejo in izobražujejo predšolske otroke in jih vključujejo v življenje v družbeni skupnosti. Pripravljajo jih za vstop v šolo, skrbijo za njihovo prehrano in telesno nego. Namenjeni so otrokom od prvega leta starosti do vstopa v šolo.

data on upper secondary schools.

Data on scholarship recipients cover recipients of sponsorships, Zois scholarships, national scholarships and scholarships from other funds.

*In defining programs by **type of education** a new national standard classification of education activities/outcomes (KLASIUS-SRV) was used, in defining programmes by **field of education** the International Standard Classification of Education ISCED 1997, namely that part of the classification referring to field of education and the new national standard classification of fields of education activities/outcomes (KLASIUS-P) were used.*

The sample for the statistical survey on continuing vocational training covers selected enterprises with 10 or more employees from activities of the Standard Classification of Activities (SKD 2008).

The purpose of the Adult Education Survey is to find out to what extent adults participate in any form of education and training and in what ways they obtain knowledge. We are also interested to know how adults evaluate their knowledge of foreign languages and computer skills, to what extent they participate in social and cultural activities, and why they participate (or do not participate) in education.

Observation units are:

- *People aged 18-69 living in individual households who are randomly selected from the Central Population Register. The sample included 8,500 people, the selection method and weights enabling us to extrapolate the answers to the total population.*
- *Learning activities*

Definitions

Education (and training) is an activity which relates to recognizing, accepting, giving and/or creating knowledge, developing skills, developing personal and professional competencies and values. The most common form of organization of educational or training activities is educational or study programmes.

Educational or study programme is a form of organization in which learning activities are organized as a series, with different methods of learning/teaching different subjects are learnt/taught. Educational programs are defined on the basis of their content as a series of activities organized in order to achieve a predetermined goal or a specific set of educational tasks.

Type of education is as a rule determined indirectly through educational or study programme which the person was attending or finished. "Type of education" is a systemic or difficulty characteristic (content) of the programme. "Type of education" expresses (determines) into which segment of the national system of education and training the programme falls, particularly into which level it falls (for example: short-term vocational upper-secondary education, higher education, etc.).

Field of education is as a rule determined indirectly through educational or study programme which the person was attending or finished. "Field of education" is a subject-specific characteristic (content) of the program. "Fields of education" are, for example, engineering, manufacturing and construction, health and welfare, etc.

Educational attainment is the highest publicly verified education that a person achieves by successfully finishing a verified educational or study programme. A publicly verified education can also be obtained in other ways, e.g. by successfully passing a master craftsman, foreman or head clerk exams. Educational attainment is demonstrated by an official document (certificate, diploma, etc.) Educational attainment is classified by the new Classification System of Education and Training - KLASIUS. Information about KLASIUS is available on the following site: <http://www.stat.si/Klasius>.

Kindergartens educate and care for children, and introduce them to social life. They prepare them for basic school, and take care of their nutrition and hygiene. They are intended for children from age 1 to entering basic school.

Šola je vzgojno-izobraževalni zavod ali organizacijska enota v okviru druge ustanove, ki omogoča organizirano in sistematično pridobivanje znanja.

Oddelek je organizacijska enota šole. **Čisti oddelek** je oddelek, v katerem so učenci enega razreda oz. letnika, **kombinirani oddelek** pa sestavljajo učenci dveh ali več razredov oz. letnikov.

Osnovna šola zagotavlja vsem šoloobveznim otrokom temeljno znanje in spretnosti za nadaljevanje izobraževanja in jih motivira za vseživljenjsko učenje.

Vzgojno-izobraževalni proces organizira kot **samostojna** osnovna šola, **matična** osnovna šola ali **podružnica**; podružnična šola je del matične osnovne šole in se lahko nahaja na različnih lokacijah.

Osnovna šola organizira tudi **oddelke podaljšanega bivanja** (za učence od prvega do petega razreda), kjer se učenci učijo, delajo domače naloge in sodelujejo pri drugih dejavnostih.

Glasbena šola je sestavni del vzgojno-izobraževalnega sistema in daje javno veljavno glasbeno izobrazbo (Uradni list RS, št. 16/07).

Šole in zavodi za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami usposabljujejo in izobražujejo otroke, mladostnike in mlajše polnoletne osebe, ki zaradi motenj v telesnem in/ali duševnem razvoju potrebujejo posebne oblike vzgoje, izobraževanja in usposabljanja (Uradni list RS, št. 58/11).

V prikazanih podatkih so zajeti zavodi in šole za vzgojo in izobraževanje otrok in mladostnikov z lažjimi motnjami v duševnem razvoju, zavodi za izobraževanje otrok in mladostnikov z gibalnimi ovirami, zavodi za slepe in slabovidne, zavodi za gluhe in naglušne ter zavodi za usposabljanje in izobraževanje čustveno in osebnostno motenih otrok in mladostnikov.

Otroci s posebnimi potrebami so otroci z motnjami v duševnem razvoju, slepi in slabovidni otroci, gluhi in naglušni otroci, otroci z govorno-jezikovnimi motnjami, gibalno ovirani otroci, dolgotrajno bolni otroci, otroci s primanjkljaji na posameznih področjih učenja ter otroci s čustvenimi in vedenjskimi motnjami, ki potrebujejo prilagojeno izvajanje programov vzgoje in izobraževanja z dodatno strokovno pomočjo ali prilagojene programe vzgoje in izobraževanja oziroma posebni program vzgoje in izobraževanja.

Kot **osnovne oz. srednje šole za odrasle** obravnavamo osnovne oz. srednje šole z oddelki za osnovnošolsko oz. srednješolsko izobraževanje odraslih in druge ustanove, ki izvajajo osnovnošolsko oz. srednješolsko izobraževanje odraslih.

Izobraževanje odraslih je formalno osnovnošolsko oz. srednješolsko izobraževanje odraslih po prekinjenem rednem izobraževanju.

Splošno, strokovno in poklicno srednješolsko izobraževanje obsega izobraževanje v splošnih in strokovnih gimnazijah, nižjih poklicnih, srednjih poklicnih, srednjih tehniških in drugih strokovnih srednjih šolah (Uradni list RS, št. 12/96).

Poklicno in strokovno izobraževanje posreduje znanje, spretnosti in veščine, potrebne za opravljanje poklica. Omogoča izbiro poklica in pripravo nanj. Nižja in srednja poklicna izobrazba se pridobita po končanem izobraževanju z opravljenim **zaključnim izpitom**, srednja strokovna izobrazba pa z opravljenim **poklicno maturo** kot obliko zaključnega izpita.

Srednja strokovna izobrazba se lahko pridobi tudi:

- s končanimi programi poklicno-tehniškega izobraževanja,
- z delovodskimi, poslovodskimi oziroma mojstrskimi izpiti;
- s poklicnimi tečaji s področja posameznih strok.

2-letno poklicno tehniško izobraževanje v katero se je mogoče vključiti po pridobitvi srednjega poklicnega izobraževanja, je nadomestilo diferencialne in nadaljevalne programe ter programe po modelu 3+2.

Gimnazija je splošnoizobraževalna srednja šola, ki dijakom daje znanje, razširja in pogloblja njihovo že pridobljeno znanje ter jih usposablja in pripravlja za visokošolski študij. Ločimo **splošne** in **strokovne** gimnazije. Z opravljenim **maturo** se po končani gimnaziji pridobi srednja izobrazba. K maturi lahko pristopijo tudi dijaki in odrasli, ki so končali programe srednjega poklicnega izobraževanja oziroma srednjega tehniškega in drugega strokovnega izobraževanja, če prej

Schools are educational institutions or branches of educational institutions organised for systematic obtaining of knowledge.

A class unit is an organisational unit of a school. **Unmixed classes** are the ones in which pupils of one grade are educated, while in **multi-grade classes** pupils of two or more grades are educated.

Basic schools provide all school-age children with basic knowledge and skills for the continuation of education and motivate them for lifelong learning.

The educational process takes place in a **single site** basic school, a **central** basic school or a **subsidiary** basic school, which is part of the central school and can be located elsewhere.

Basic schools also organise **daily extension** classes for children from the first to the fifth grade, where children study, do their homework and co-operate in other activities.

Music schools are part of the educational system and provide musical education (OJ RS, No. 16/07).

Schools and institutions for children and youth with special needs educate and train children, youth and young disabled adults who, due to physical and mental handicap, require special forms of education and training (OJ RS, No. 58/11).

The following are included under the category of schools and institutions for children and youth with special needs: institutions and schools for slightly mentally disabled children and youth, institutions for children and youth with physical disabilities, institutions for blind and weak-sighted pupils, for pupils with hearing problems and institutions for children and youth with emotional and behavioural disturbances.

Children with special needs are children with mental disabilities, blind and weak-sighted, deaf and partially deaf, children with speech and language disorders, children with physical disabilities, children with long term illness, children with deficits in individuals areas of learning and children with emotional and behavioural disorders, which need adapted performing of educational programs with additional professional support, or adapted educational programs or special educational programs.

Basic and upper secondary schools for adults include basic and upper secondary schools with class units for basic and upper secondary education of adults, and other institutions performing basic and upper secondary education for adults.

Adult education includes formal basic and upper secondary education of adults after regular education has been interrupted.

General, technical and vocational education comprises education in general and technical gymnasiums, vocational schools, technical and other professional upper secondary schools (OJ RS, No. 12/96).

Vocational and technical upper secondary education gives knowledge and skills required for performing an occupation. It enables the choice of occupation and preparation for it. Short term vocational and vocational education is obtained by finishing studies with the **final exam**. Technical upper secondary education is obtained by passing the **vocational matura**, which in a special form of the final exam.

Technical upper secondary education can also be obtained by:

- finishing vocational technical programmes
- foreman/manager exams and master craftsman courses,
- vocational courses of different professions.

Differential and continuing programmes and 3+2 model programs were replaced by 2-year middle vocational technical education, i.e. 2-year programs which can be entered after obtaining vocational upper secondary education.

Gymnasiums are upper secondary schools that give general education, broaden and deepen pupil's knowledge and prepare them for university studies. We distinguish between **general** and **technical** gymnasiums. By passing the **matura** examination, general upper secondary education is obtained. After finishing a **one-year matura course**, graduates of vocational and technical programs can take the **matura** examination. Adults who are at least 21 years old can also sit

opravijo **enoletni maturitetni tečaj** kot pripravo na maturo, ali odrasli, ki so dopolnili najmanj 21 let, ne glede na predhodno izobrazbo.

Višje strokovne šole izvajajo programe za pridobitev višje strokovne izobrazbe in programe za izpopolnjevanje (Uradni list RS, št. 86/04). Študijski programi za izpopolnjevanje so namenjeni izpopolnjevanju, dopolnjevanju, posodabljanju in poglobljanju znanja na isti zahtevnostni ravni.

Visokošolski zavodi so univerze, fakultete, umetniške akademije in visoke strokovne šole (Uradni list RS, št. 67/93). Študij na visokošolskih zavodih poteka po študijskih programih za pridobitev izobrazbe in po programih za izpopolnjevanje.

Študijski programi za pridobitev izobrazbe po stari zakonodaji, ki se še izvajajo, so:

a) **dodiplomski:**

- programi za pridobitev visoke strokovne izobrazbe,
- programi za pridobitev univerzitetne izobrazbe;

b) **podiplomski:**

- programi za pridobitev specializacije,
- programi za pridobitev magisterija,
- doktorat znanosti.

Študijski programi za pridobitev izobrazbe po novi zakonodaji (Uradni list RS, št. 100/04), ki so oblikovani v skladu z Bolonjsko deklaracijo, se razvrščajo v tri stopnje:

a) **prva bolonjska stopnja**

- visokošolski strokovni študijski programi,
- visokošolski univerzitetni študijski programi,

b) **druga bolonjska stopnja**

- magistrski študijski programi,
- enovit magistrski študij

c) **tretja bolonjska stopnja**

- doktorski študijski programi.

K **pedagoškemu osebju** na visokošolskih zavodih štejemo tako visokošolske učitelje kot tudi sodelavce, ki sodelujejo v pedagoškem procesu.

Dijaški in študentski domovi so javna mreža domov, ki so namenjeni učencem, vajencem, dijakom in študentom, ki se šolajo zunaj kraja stalnega bivališča (Uradni list RS, št. 12/96). Omogočajo jim pogoje za bivanje in učenje.

Štipendist je oseba, ki v času šolanja prejema štipendijo v obliki rednega mesečnega denarnega zneska, razen štipendij Erasmus, ki se dodeljujejo kot vzpodbuda upravičencem v enkratnem znesku.

Štipendisti so lahko:

- vajenci in dijaki nižjih in srednjih poklicnih šol,
- dijaki srednjih tehniških in drugih srednjih strokovnih šol,
- dijaki splošnih in strokovnih gimnazij,
- študenti višjih strokovnih šol,
- študenti visokih strokovnih šol,
- študenti fakultet in umetniških akademij,
- študenti podiplomskega študija v programih za pridobitev specializacije, magisterija ali doktorata znanosti.

Državna štipendija je namenjena spodbujanju izobraževanja in doseganja višje izobrazbene ravni upravičencev. Hkrati pa je njen namen vzbuditi odgovornost upravičencev za šolanje in študij ter skrajšati dobo študija. Je dopolnilni prejemek, namenjen za kritje stroškov, ki nastanejo z izobraževalnim procesom.

S **kadrovskimi štipendijami** se dijakom in študentom pomaga priti do ustreznega poklica oziroma izobrazbe, kar omogoča njihovo večjo zaposljivost. Kadrovska štipendija ne sme biti nižja od državne štipendije.

V okviru spodbud za izobraževanje pozna Zakon o štipendiranju **neposredno sofinanciranje kadrovskih štipendij** delodajalcem in

for a matura exam, irrespective of their previous education.

Higher vocational colleges perform programs for obtaining post-secondary vocational education and advanced vocational programs (OJ RS, No. 86/04). Advanced vocational programs are intended for upgrading, supplementing, updating and deepening of knowledge on the same required level.

Higher education institutions are universities, faculties, academies of art and professional higher education institutions (OJ RS, No. 67/93). Courses of study offered by higher education institutions are degree study programs and credential study programs.

Degree study programs by previous legislation which are still being carried out are:

a) **undergraduate:**

- leading to professional higher education (former)
- leading to academic higher education (former)

b) **graduate:**

- leading to a Specialization
- leading to a "Magisterij" of science
- leading to a Doctorate of science (former)

Degree study programs by legislation in force (OJ RS, No.100/04) which are established under Bologna Declaration are:

a) **1st Bologna cycle**

- leading to professional higher education
- leading to academic higher education

b) **2nd Bologna cycle**

- leading to master education
- leading to an uniform master education

c) **3rd Bologna cycle**

- leading to Doctorate of science

Higher education teaching staff includes both teaching faculty and faculty assistants.

Boarding homes for pupils and students are a public network of boarding homes which provide housing and learning conditions for pupils, apprentices and students attending schools outside the place of their permanent residence (OJ RS, No. 12/96).

Scholarship recipients are pupils and students who receive a scholarship during their education in the form of a regular monthly sum, except Erasmus scholarships, which are received as a one-time encouragement for the study.

Scholarship recipients can be:

- Apprentices and pupils in lower and middle vocational schools,
- Pupils in secondary technical and other secondary professional schools,
- Pupils in general and professional gymnasiums,
- Students in post-secondary vocational schools,
- Students in higher professional schools,
- Students in faculties and art academies,
- Students in postgraduate study programs for obtaining specialisation, master's or doctoral degree.

The purpose of the **national scholarship** is to stimulate education and the achievement of a higher level of the beneficiary's education. At the same time its purpose is to stimulate the responsibility of beneficiaries for schooling and studies and to shorten the period of study. It is a supplementary benefit to cover the costs arising during the educational process.

With **sponsorships** pupils and students are helped to achieve the appropriate occupation or education, which improves their employability. The amount of the sponsorship must not be lower than the amount of the national scholarship.

Within initiatives for education, the Scholarship Act distinguishes between **direct co-financing of sponsorships** for employers and

posredno sofinanciranje kadrovske štípendij nosilec enotnih regijskih štípendijskih shem ali samoupravnim lokalnim skupnostim.

Zoisova štípendija je dopolnilni prejemek, namenjen kritju stroškov v zvezi z izobraževanjem, do katerega so lahko upravičene osebe, ki poleg splošnih pogojev iz Zakona o štípendiranju (ZŠtí) izpolnjujejo tudi pogoj glede povprečne ocene (in) so identificirane kot nadarjene, ali pogoj uvrstitve med najboljših 5 % študentov v svoji generaciji, ali pogoj doseganja izjemnega dosežka na posameznem področju družbenega življenja, ali so dosegle zlato maturo.

Štípendiranje je urejeno z naslednjimi zakoni (na stanje 24. 9. 2012): Zakon o štípendiranju (Uradni list RS, št. 59/07 (40/2009 popr.), Zakon o uveljavljanju pravic iz javnih sredstev (Uradni list RS, št. 62/10, 40/11- ZUPJS-A), Zakon za uravnoteženje javnih financ (40/12-ZUJF) in Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o prevozih v cestnem prometu z dne 27. 7. 2012, objavljen v Uradnem listu RS, št. 57/2012.

Izvajalci nadaljnega izobraževanja in usposabljanja so ljudske univerze, specializirane organizacije za izobraževanje odraslih, enote pri šolah, podjetjih in drugih poslovnih subjektih, ki so registrirane za izobraževanje odraslih, vozniške šole in samostojni podjetniki, ki se ukvarjajo z izobraževanjem odraslih in odrasčajočih (Uradni list RS, št. 12/96). **Javno veljavne izobraževalne programe izpopolnjevanja, usposabljanja (USO, USP) in specializacije** sprejme minister, pristojen za delo, v sodelovanju s pristojnim strokovnim svetom (Uradni list RS, št. 12/96). S temi programi se ne pridobi višja raven formalne izobrazbe, pač pa kvalifikacija za zaposlitev. **Izobraževalni programi, ki niso javno veljavni**, niso zajeti v razvid pri pristojnem ministrstvu, omogočajo pa usposabljanje in izpopolnjevanje za delo in poklic ter splošno izobraževanje (za splošne potrebe in prosti čas).

Nadaljevalno poklicno izobraževanje in usposabljanje v podjetjih in organizacijah so ukrepi in aktivnosti, katerih glavni cilj je pridobitev novih znanj in veščin ali razvoj in nadgradnja že obstoječih in ki jih svojim zaposlenim vsaj delno financira podjetje ali organizacija.

STATISTIKA IZOBRAŽEVANJA – FINANČNI PODATKI ZA FORMALNO IZOBRAŽEVANJE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri podatkov

Vir podatkov o javnih izdatkih za izobraževanje in sredstvih za izobraževanje iz mednarodnih virov (tujina) so bile evidence ministrstev, ki financirajo formalno izobraževanje, predvsem Ministrstva za šolstvo in šport, Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo, Ministrstva za finance (izdatki občin), Ministrstva za delo, družino in socialne zadeve (pomoči študentom – državne, Zoisove štípendije, otroški dodatki) in zaključni računi izobraževalnih ustanov.

Vir podatkov o javnih, zasebnih in mednarodnih izdatkih za poučevalne izobraževalne ustanove so bili zaključni računi teh izobraževalnih ustanov.

Vir nekaterih podatkov so bila tudi raziskovanja SURS-a, in sicer: Anketa o porabi v gospodinjstvih, raziskovanje o štípendiranju dijakov in študentov, raziskovanje o raziskovalno-razvojni dejavnosti.

Zajetje

Vključeni so javni, mednarodni in zasebni izdatki za formalno (stopenjsko) izobraževanje.

Javni izdatki vključujejo izdatke države in občin za izobraževanje; ti se delijo na neposredne izdatke za poučevalne in nepoučevalne izobraževalne ustanove in na transferje oz. druga plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam.

Mednarodni izdatki (oz. viri sredstev) vključujejo mednarodna plačila oz. plačila iz tujine, namenjena neposredno izobraževalnim ustanovam, in plačila za transferje centralni državi oz. občinam.

Zasebni izdatki vključujejo izdatke gospodinjstev in izdatke drugih zasebnih entitet za izobraževanje. Izdatki gospodinjstev vključujejo

indirect co-financing of sponsorships for the managers of single regional scholarship schemes or self-governing local communities.

The Zois scholarship is a supplementary benefit to cover the costs related to education. Beneficiaries are people who in addition to general conditions from the Scholarship Act meet the condition regarding the average grade and are identified as talented, or the condition of being among the top 5% of students in the generation, or the condition of achieving an exceptional achievement in a particular field of social life, or are "golden" upper secondary school graduates.

Awarding of scholarships is stipulated by the following acts (as of 24 September 2012): the Scholarship Act (OJ RS No. 59/07 (40/2009 amended)), the Exercise of Rights to Public Funds Act (OJ RS, No 62/10, 40/11), the Fiscal Balance Act (OJ RS No 40/12) and the Act Amending the Road Transport Act (OJ RS No 57/2012).

Continuing education and training providers are folk high schools, specialised organisations for adult education, units at schools, enterprises and other business entities registered for adult education, driving schools and individual private entrepreneurs dealing with adult education (OJ RS No. 12/96). Verified educational programs of vocational training, further vocational training and vocational training specialisation are adopted by the minister of labour in co-operation with the authorised council of experts (OJ RS, No. 12/96). Participants in these programs do not obtain a higher level of formal education, but qualification for employment. Non-verified vocational programs are not part of the list of educational programs of the authorised ministry. They provide vocational training programs and general education programs (i.e. general-purpose programs and leisure programs).

Continuing vocational training in enterprises and other organisations are measures or activities which have as their primary objective the acquisition of new competencies or the development and improvement of existing ones and which are financed at least partly by the enterprises for their persons employed.

EDUCATION STATISTICS – FINANCIAL DATA FOR FORMAL EDUCATION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Data sources and reporting units

Sources of data on public expenditure for education and expenditure from international sources are records of ministries financing formal education, especially the Ministry of Education and Sport, the Ministry of Higher Education, Science and Technology, the Ministry of Finance (expenditure of municipalities), the Ministry of Labour, Family and Social Affairs (assistance to students–sponsorships, Zois scholarships, child benefits) and annual accounts of educational institutions.

Sources of data on public, private and international expenditure for educational institutions were annual accounts of educational institutions.

For some data, the sources were surveys conducted by the Statistical Office of the Republic of Slovenia: the Household Budget Survey, the survey on sponsorships for pupils and students, the survey on R&D activity.

Coverage

Public, international and private expenditure for formal education is covered.

Public expenditure covers expenditure by the central government and municipalities, which is further divided into direct expenditure for instructional and non-instructional educational institutions and transfers and other payments to households and other private entities.

International expenditure (or sources of funds) covers international payments (i.e. payments from abroad) directly to educational institutions and transfers to the central government and municipalities.

Private expenditure covers household expenditure and expenditure of other private entities for education. Household expenditure covers

neposredne izdatke za izobraževalne ustanove in izdatke za izobraževalne izdelke in storitve, kupljene zunaj izobraževalnih ustanov. Izdatki drugih zasebnih entitet pa vključujejo plačila, namenjena neposredno izobraževalnim ustanovam, in plačila za finančno pomoč študentom/gospodinjstvom.

Vsi navedeni izdatki so razvrščeni tudi po ravneh izobraževanja.

Izdatki za formalno izobraževanje se izračunavajo v skladu s skupno metodologijo treh mednarodnih organizacij – UNESCO, OECD in Eurostat (s kratico: metodologija UOE).

Definicije in pojasnila

Formalno izobraževanje pomeni izobraževanje, po zaključku katerega posameznik pridobi višjo raven izobrazbe.

Ravni izobraževanja. Izdatki za izobraževanje so razvrščeni po osnovnih ravneh izobraževanja v Sloveniji. Te so: predšolsko izobraževanje, osnovnošolsko, srednješolsko in terciarno izobraževanje.

Glede na razpoložljivost podatkov v obstoječih evidencah (proračunske evidence, zaključni računi) je osnova za razvrščanje finančnih podatkov po ravneh izobraževanja glavna dejavnost oziroma vrsta izobraževalnega programa, za katerega so izobraževalne ustanove registrirane, in ne posamezni izobraževalni programi znotraj izobraževalnih ustanov.

Med izdatki za predšolsko izobraževanje je prikazan ocenjen delež izdatkov, povezanih z izvajanjem programa za drugo starostno obdobje otrok, vključenih v vrtce.

V letu 2009 smo od vrednosti izdatkov za osnovnošolsko izobraževanje od leta 2005 dalje odšteli vrednost dela izdatkov za oddelke vrtcev v osnovnih šolah (z metodo ocene) in jo prišteli k izdatkom za predšolsko izobraževanje. Ocenjeni del navedenih izdatkov za prvo starostno obdobje (v oddelkih vrtcev) smo odšteli od izdatkov za izobraževanje.

Izdatki za srednješolsko izobraževanje vključujejo del izdatkov za terciarno izobraževanje (oddelki/enote višjega strokovnega izobraževanja v okviru srednjih šol).

Med izdatke za terciarno izobraževanje so vključeni tudi izdatki za raziskovalno-razvojni dejavnost.

Javni izdatki za izobraževanje. Ti zajemajo vse proračunske izdatke za formalno (stopenjsko) izobraževanje mladine in odraslih na ravni države in občin. Vključeni so javni izdatki, namenjeni neposredno za izobraževalne ustanove, ter transferji in plačila za gospodinjstva in druge zasebne entitete.

Javni izdatki za izobraževalne ustanove vključujejo neposredne proračunske izdatke za:

- **poučevalne izobraževalne ustanove** – vrtce, osnovne šole, srednje šole, ustanove, ki izvajajo terciarno izobraževanje, ustanove za izobraževanje odraslih, in sicer v tistem delu, ki se nanaša na formalno izobraževanje;
- **nepoučevalne izobraževalne ustanove** – Ministrstvo za šolstvo in šport, dijaške in študentske domove, Center šolskih in obšolskih dejavnosti, Državni izpitni center, Zavod za šolstvo, Šolo za ravnatelje, Slovenski šolski muzej, Andragoški center, Center za poklicno izobraževanje, Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo in sicer v tistem delu, ki se nanaša na formalno-stopenjsko izobraževanje.

Javni transferji za gospodinjstva in druge zasebne entitete vključujejo:

- **transferje in plačila za gospodinjstva** (državne, Zoisove štipendije, vladne in občinske kadrovske štipendije, štipendije za izobraževanje brezposelnih, otroške dodatke, in sicer v tistem delu, za katerega je dodaten pogoj za izplačilo vključenost v izobraževanje, subvencije za šolo v naravi ipd.);
- **transferje in plačila drugim zasebnim entitetam** (subvencije prevoznim podjetjem za nižje cene vozovnic za učence, dijake in študente, subvencije za učbenike, učno tehnologijo in strokovno

direct expenditure for educational institutions and expenditure for educational goods and services bought outside educational institutions. Expenditure of other private entities covers payments directly to educational institutions and payments for financial assistance to students/households.

All this expenditure is broken down by levels of education. As the main criteria the expenditure at the level of educational institution is used.

Expenditure for formal education is calculated in accordance with the common methodology of three international organisations UNESCO, OECD and Eurostat (UOE methodology).

Definitions

Formal education is education upon the conclusion of which an individual acquires a higher level of education.

Levels of education. Expenditure for education is classified by basic levels of education in Slovenia, i.e. preschool education, basic education, upper secondary and tertiary education.

Depending on the availability of data in the existing records (budgetary records, annual accounts), the basis for classifying financial data by levels of education is the main activity or the type of educational program for which educational institutions are registered and not individual educational programs within educational institutions.

Expenditure for preschool education covers the estimated share of expenditure related to the implementation of the program for the second age period of children in kindergartens.

In 2009, for data from 2005 on we subtracted part of expenditure for units of kindergartens in basic schools from expenditure for basic education and added it to expenditure for preschool education. Estimated share of expenditure related to the program of the first age period of children (in units of kindergartens in basic schools) was subtracted from total expenditure for formal education.

Expenditure for upper secondary education includes part of expenditure for tertiary education (departments/units of higher education in upper secondary schools).

Expenditure for tertiary education also covers expenditure for research and development.

Public expenditure for education covers all government expenditure for formal education of youth and adults at central and local government level. Covered is public direct expenditure for educational institutions as well as transfers and payments to households and other private entities.

Public expenditure for educational institutions covers direct government expenditure for:

- **instructional educational institutions** – kindergartens, basic schools, upper secondary schools, tertiary education institutions and adult education institutions in the part referring to formal education;
- **non-instructional educational institutions** – the Ministry of Education and Sport, residence halls for pupils/students, the Curricular and Extracurricular Activities Centre, the National Examination Centre, the National Education Institute, the Headmasters' Training School, the Slovenian School Museum, the Adult Education Centre and the Vocational Education Centre, Ministry of Higher Education, Science and Technology in the part referring to formal education.

Public transfers to households and other private entities cover:

- **transfers and payments to households** (national scholarships, Zois scholarships, government and municipal sponsorships, scholarships for the unemployed, child benefits in the part where an additional condition for payment is inclusion in education, subsidies for "school in nature", etc.);
- **transfers and payments to other private entities** (subsidies to transport enterprises for cheaper tickets for schoolchildren, pupils and students, subsidies for textbooks, learning technology and professional literature, expenditure for curricular modernisation and

literaturo, izdatki za kurikularno prenovu in evalvacije ipd.).

Mednarodni oziroma tuji viri sredstev za izobraževalne ustanove vključujejo:

- **plačila neposredno izobraževalnim ustanovam.** Vključena so sredstva iz tujine za raziskovalno-razvojno dejavnost v terciarnem izobraževanju.

Zasebni izdatki za izobraževalne ustanove vključujejo izdatke gospodinjstev in drugih zasebnih entitet, plačane neposredno izobraževalnim ustanovam (izdatki za šolnine, malice, kosila, šolo v naravi, za nastanitve v dijaških oz. študentskih domovih ipd.).

Celotni izdatki za izobraževalne ustanove vključujejo vse javne, mednarodne in zasebne izdatke, namenjene neposredno za izobraževalne ustanove.

Deleži izdatkov za formalno izobraževanje v BDP so izračunani na podlagi zadnje revizije BDP (30. 9. 2011).

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Izobraževanje
Slovenske občine v številkah
Slovenske regije v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

evaluation, etc.)

International (foreign) sources for educational institutions comprise:

- **international (foreign) sources of funds paid directly to educational institutions** cover foreign funds for research and development in tertiary education.

Private expenditure for educational institutions covers expenditure of households and other private entities paid directly to educational institutions (school fees, snack/lunch money, expenditure on "school in nature", student accommodation, etc.).

Total expenditure for educational institutions covers all direct public, international and private expenditure for educational institutions.

Expenditure for formal education as percentage of GDP is calculated on the basis of revised GDP (from 30 September 2011).

Publishing

Annually: First Release. Education
Slovene Municipalities in Figures
Slovene regions in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT Database

6.1 Prebivalstvo, staro 15 let ali več, po doseženi izobrazbi, po starostnih razredih in spolu, 1. januar 2011

Population aged 15 or over by educational attainment, age and sex, 1 January 2011

	Skupaj Total	Starostne skupine (leta) Age groups (years)							
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	
Skupaj	1759336	229830	303655	301558	310638	274711	181465	157479	Total
Brez izobrazbe, nepopolna osnovnošolska	77971	2661	1770	3494	9502	13969	17887	28688	No education, incomplete basic
Osnovnošolska	435108	97307	30083	47218	62881	78552	60166	58901	Basic
Nižja poklicna, srednja poklicna	406837	21596	61225	75458	90962	76705	48695	32196	Short-term vocational, vocational upper secondary
Srednja strokovna, srednja splošna	531751	101757	121978	97609	88476	64203	32855	24873	Technical, general upper secondary
Višješolska, visokošolska	307669	6509	88599	77779	58817	41282	21862	12821	Tertiary
Moški/Men									
Skupaj	864861	118880	159456	156204	158320	137825	82106	52070	Total
Brez izobrazbe, nepopolna osnovnošolska	30246	1290	1114	2278	5424	7243	6356	6541	No education, incomplete basic
Osnovnošolska	183159	52711	20431	25401	27668	29367	16287	11294	Basic
Nižja poklicna, srednja poklicna	259650	15553	41327	49236	58535	49036	29914	16049	Short-term vocational, vocational upper secondary
Srednja strokovna, srednja splošna	259711	47183	64444	48413	41153	31396	16787	10335	Technical, general upper secondary
Višješolska, visokošolska	132095	2143	32140	30876	25540	20783	12762	7851	Tertiary
Ženske/Women									
Skupaj	894475	110950	144199	145354	152318	136886	99359	105409	Total
Brez izobrazbe, nepopolna osnovnošolska	47725	1371	656	1216	4078	6726	11531	22147	No education, incomplete basic
Osnovnošolska	251949	44596	9652	21817	35213	49185	43879	47607	Basic
Nižja poklicna, srednja poklicna	147187	6043	19898	26222	32427	27669	18781	16147	Short-term vocational, vocational upper secondary
Srednja strokovna, srednja splošna	272040	54574	57534	49196	47323	32807	16068	14538	Technical, general upper secondary
Višješolska, visokošolska	175574	4366	56459	46903	33277	20499	9100	4970	Tertiary

Vir: Registrski popis 2011, SURS
Source: Register-based Census 2011, SURS

6.2 Predšolski otroci, učenci, dijaki (mladina) in študenti po vrstah izobraževanja

Children, pupils and students by types of educational programmes

	Predšolsko izobraževanje (vrtci) Pre-school education (kindergartens)	Osnovnošolsko izobraževanje ^{1,2)} Compulsory basic education ^{1,2)}	Srednješolsko izobraževanje ¹⁾ Upper secondary education ¹⁾				Višješolsko strokovno izobraževanje ⁴⁾ Higher vocational education ⁴⁾	Visokošolsko izobraževanje Higher education
			nižje in srednje poklicno short-term vocational and vocational	srednje tehniško in drugo strokovno technical	srednje splošno (splošne in strokovne gimnazije) general (general and professional gymnasiums)	srednje šole ³⁾ upper secondary schools ³⁾		
Predšolski otroci, učenci, dijaki in študenti <i>Children, pupils and students</i>								
1987/88	78819	229378	-	-	-	82618	-	30981
1988/89	76878	229887	-	-	-	85677	-	31055
1989/90	75838	227677	-	-	-	89335	-	34228
1990/91	73631	225640	-	-	-	92060	-	33565
1991/92	69370	220879	-	-	-	94423	-	38151
1992/93	66029	217431	-	-	-	95621	-	39264
1993/94	67178	213137	-	-	-	97092	-	42054
1994/95	66703	209334	-	-	-	99657	-	43249
1995/96	66553	207032	34164 ⁵⁾	43011 ⁵⁾	24904 ⁵⁾	-	-	47908
1996/97	65332	200437	34284	44408	25982	-	342	53141
1997/98	62662	194883	33593	44436	26757	-	864	67262 ⁶⁾
1998/99	62848	189564	31531	42800	29138	-	1478	77648
1999/00	64151	185034	29416	42257	31296	-	2447	81369
2000/01	63328	180874	27670	40301	32887	-	4760	86734
2001/02	61803	177755	25673	38776	36160	-	6170	93044
2002/03	58968	175743	23434	38029	37305	-	8796	92662
2003/04	54515	177083	21924	39168	39040	-	11099	93297 ⁷⁾
2004/05	54815	171358	20258	39215	39105	-	12621	99607
2005/06	57134	167616	18881	39280	39724	-	14246	100548
2006/07	58127	164991	16647	37772	38654	-	15831	100113
2007/08	61359	163002	14949	36502	37179	-	16424	99021
2008/09	65966	161695	13265	35296	34739	-	16263	98128
2009/10	71124	160074	12665	35129	34399	-	16594	98279
2010/11	75972	159514	12159	34667	33004	-	15595	91539

6.2 Predšolski otroci, učenci, dijaki (mladina) in študenti po vrstah izobraževanja (nadaljevanje)

Children, pupils and students by types of educational programmes (continued)

	Predšolsko izobraževanje (vrtci) <i>Pre-school education (kindergartens)</i>	Osnovnošolsko izobraževanje ^{1,2)} <i>Compulsory basic education^{1,2)}</i>	Srednješolsko izobraževanje ¹⁾ <i>Upper secondary education¹⁾</i>				Višješolsko strokovno izobraževanje ⁴⁾ <i>Higher vocational education⁴⁾</i>	Visokošolsko izobraževanje <i>Higher education</i>
			nižje in srednje poklicno <i>short-term vocational and vocational</i>	srednje tehniško in drugo strokovno <i>technical</i>	srednje splošno (splošne in strokovne gimnazije) <i>general (general and professional gymnasiums)</i>	srednje šole ³⁾ <i>upper secondary schools³⁾</i>		
Končali šolo Graduates								
1987/88	-	25422	-	-	-	19192	-	5726
1988/89	-	26479	-	-	-	19268	-	5987
1989/90	-	25755	-	-	-	22396	-	6312
1990/91	-	26466	-	-	-	21330	-	6729
1991/92	-	26179	-	-	-	21825	-	6213
1992/93	-	26582	-	-	-	22173	-	6572
1993/94	-	26611	-	-	-	21793	-	6860
1994/95	-	26474	-	-	-	22197	-	6549
1995/96	-	26400	10472	7677	5188	-	-	7166
1996/97	-	25165	9475	9465	5312	-	-	8557
1997/98	-	24446	9224	9561	5599	-	-	8920
1998/99	-	24089	9006	10066	5951	-	151	9610
1999/00	-	23569	8013	10627	6135	-	170	10366
2000/01	-	24007	7921	10801	6280	-	215	11282
2001/02	-	23780	7264	9231	7766	-	413	11578
2002/03	-	23365	6710	8922	8050	-	873	13405
2003/04	-	21869	6543	9388	8957	-	1250	12681
2004/05	-	21169	6119	9173	8717	-	1829	13059
2005/06	-	20577	5655	9256	9110	-	2330	13457
2006/07	-	19199	5052	8979	9151	-	2834	14311
2007/08	-	18871	4591	8506	8665	-	2874	13806
2008/09	-	18772	4000	8484	8519	-	3435	13786
2009/10	-	18118	3774	8015	8311	-	3170	14933
2010/11	-	17775	3465	7985	7740	-	3677	16017

1) Podatki o osnovnošolskem in srednješolskem izobraževanju se nanašajo na konec šolskega leta.
Data on compulsory basic and upper secondary education relate to the end of the school year.

2) Podatki o osnovnošolskem izobraževanju ne vključujejo osnovnošolskega izobraževanja odraslih in tudi ne izobraževanja po prilagojenih programih.
Data on compulsory basic education do not include data on adult education and education by special programs.

3) Pri srednjih šolah so zajeti dijaki, ki so se izobraževali po Zakonu o usmerjenem izobraževanju.
Data include upper secondary school students who were educated under the Act on Job-Oriented Education.

4) Po zakonu o poklicnem in strokovnem izobraževanju so bile v študijskem letu 1996/97 ustanovljene prve dveletne višje strokovne šole (Ur. l. RS, št. 12/96).
Under the Vocational and Technical Education Act the first two-year higher vocational colleges were introduced in the academic year 1996/97 (OJ RS, No. 12/96).

5) Zakon o poklicnem in strokovnem izobraževanju uvaja nižje in srednje poklicne šole, višje poklicne šole, srednje tehniške in strokovne šole, Zakon o gimnazijah pa splošne in strokovne gimnazije (Ur. l. RS, št. 12/96). Pri poklicnih šolah so prikazani podatki o številu dijakov, vpisanih v dveletne in triletne poklicne programe, pri tehniških in strokovnih šolah so prikazani dijaki, vpisani v štiriletne oz. petletne strokovne in tehniške programe, 2-letne programe poklicno tehniškega izobraževanja in v poklicne tečaje, pri gimnazijah pa dijaki, vpisani na splošne in strokovne gimnazije ter v maturitetni tečaj.
The Vocational and Technical Education Act introduces vocational and upper secondary schools, higher vocational colleges, technical upper secondary schools, while the Gymnasiums Act introduces general and technical gymnasiums (OJ RS, No. 12/96). Data on vocational upper secondary schools show the number of pupils enrolled in 2- and 3-year vocational programmes, data on technical schools show the number of pupils enrolled in 4- or 5-year technical programmes, 2-year vocational and technical programs and vocational courses, and data on gymnasiums show the number of pupils enrolled in general and technical gymnasiums and the matura course.

6) Od študijskega leta 1997/98 prištevamo k skupnemu številu študentov tudi absolvente s statusom študenta.
Since the 1997/98 academic year, candidates for graduation who have a student status are included in the total number of students.

7) Do vključno študijskega leta 2003/04 podatki o vpisu ne vključujejo vpisanih na doktorat, pri diplomiranih pa so vključeni.
Until the 2003/04 academic year the data on student enrolment do not include students enrolled in doctoral studies, while the data on graduates include also doctors of science.

6.3 Vrtci Kindergartens

	Vrtci Kindergartens					
	vrtci ¹⁾ kindergartens ¹⁾	oddelki class units	otroci children		zaposleno osebje za nego in vzgojo care and educational staff	
			skupaj total	deklince girls	skupaj total	ženske women
2000/01	814	3531	63328	30350	7163	7022
2005/06	777	3375	57134	27317	7115	7040
2007/08	811	3644	61359	29315	7708	7602
2008/09	845	3878	65966	31816	8223	8101
2009/10	863	4174	71124	34158	8906	8754
2010/11	891	4483	75972	36367	9640	9475
2011/12	922	4749	81221	39105	10198	9994

	Otroci/Oddelki Children/Class units				
	število otrok skupaj total number of children	število otrok po starostnih obdobjih number of children by age periods		število oddelkov number of class units	število razvojnih oddelkov number of class units for children with special educational needs
		stari do 3 leta up to 3 years	stari 3 leta in več 3 years and above		
2011/12	81221	24829	56392	4749	49

1) Vključeni so samostojni vrtci, enote vrtca pri upravi, dislocirane enote vrtca, vrtci kot organizacijska enota zavoda ali druge gospodarske družbe in vrtci kot enote pri osnovni šoli.
Data include independent kindergartens, kindergartens with unit, branch units of a kindergarten, kindergartens as a part of another institution and kindergartens as a part of an elementary school.

6.4 Šole, oddelki, učenci, dijaki, odrasli in strokovni delavci¹⁾ Schools, class units, pupils, students, participants and professional staff¹⁾

	Šole Schools	Oddelki in skupine Class units and groups	Učenci, dijaki, odrasli Pupils, students, participants		Strokovni delavci ²⁾ Professional staff ²⁾		
			skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
Osnovne šole Basic schools							
Za izobraževanje mladine³⁾ For education of youth³⁾							
1995/96	441	9456	207032	101239	15372	12985	1995/96
2000/01	448	9033	180874	87980	15382	13076	2000/01
2005/06	447	8767	167616	81536	17713	15349	2005/06
2006/07	447	8632	164991	80050	17671	15336	2006/07
2007/08	453	8511	163002	79250	17650	15342	2007/08
2008/09	453	8478	161695	78658	17802	15474	2008/09
2009/10	454	8442	160074	77770	17969	15670	2009/10
2010/11	454	8424	159514	77459	18129	15819	2010/11
Za izobraževanje odraslih⁴⁾ For education of adults⁴⁾							
1995/96	23	90	1204	420	245	177	1995/96
2000/01	31	154	2153	657	397	297	2000/01
2005/06	29	132	1562	490	475	349	2005/06
2006/07	26	136	1495	511	436	329	2006/07
2007/08	28	153	1480	477	404	308	2007/08
2008/09	30	132	1527	480	404	309	2008/09
2009/10	30	127	1517	449	407	317	2009/10
2010/11	31	153	1369	390	415	321	2010/11
Glasbene šole⁵⁾ Music schools⁵⁾							
1995/96	59	-	16274	9935	1454	796	1995/96
2000/01	63	-	16740	10437	1685	932	2000/01
2005/06	75	-	19963	12521	1946	1121	2005/06
2006/07	78	-	20370	13015	1927	1126	2006/07
2007/08	80	-	20416	13042	1949	1148	2007/08
2008/09	83	-	20893	13493	1997	1187	2008/09
2009/10	86	-	21430	13575	2093	1246	2009/10
2010/11	83	-	21965	14032	2153	1297	2010/11

6.4 Šole, oddelki, učenci, dijaki, odrasli in strokovni delavci¹⁾ (nadaljevanje) Schools, class units, pupils, students, participants and professional staff¹⁾ (continued)

	Šole Schools	Oddelki in skupine Class units and groups	Učenci, dijaki, odrasli Pupils, students, participants		Strokovni delavci ²⁾ Professional staff ²⁾		
			skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
Srednje šole <i>Upper secondary schools</i>							
Za izobraževanje mladine For education of youth							
1995/96	154	3895	102079	51266	8143	4892	1995/96
2000/01	149	4012	100858	50375	8763	5631	2000/01
2005/06	142	3856	97885	48542	8661	5642	2005/06
2006/07	142	3560	93073	46139	8408	5529	2006/07
2007/08	129	3591	88630	43822	8079	5292	2007/08
2008/09	127	3226	83300	41068	7946	5235	2008/09
2009/10	129	3389	82193	40590	7795	5167	2009/10
2010/11	127	3296	79830	39289	7701	5147	2010/11
Za izobraževanje odraslih⁶⁾ For education of adults⁶⁾							
1995/96	72	390	9617	5037	2263	1318	1995/96
2000/01	130	848	20879	11092	4096	2626	2000/01
2005/06	128	918	17245	8947	3900	2550	2005/06
2006/07	126	823	14956	7594	3760	2482	2006/07
2007/08	124	776	14568	7386	3599	2328	2007/08
2008/09	117	739	14319	7086	3351	2164	2008/09
2009/10	110	756	14039	6950	3292	2168	2009/10
2010/11	113	753	15518	8053	3108	2076	2010/11

1) Podatki se nanašajo na konec šolskega leta.
Data relate to the end of the school year.

2) Zajeti so učitelji, vodstveni, svetovalni in drugi strokovni delavci, zaposleni s polnim in krajšim delovnim časom.
Data include full- and part-time instructional, professional support and management staff.

3) Štete so samostojne in matične osnovne šole (brez podružnic).
Data include single size basic and central basic schools (without subsidiary basic schools).

4) Štete so osnovne šole z oddelki za izobraževanje odraslih in druge inštitucije (za izobraževanje odraslih), ki izvajajo osnovnošolsko izobraževanje odraslih.
Data include basic schools with class units for adults and other adult education institutions with units for basic education of adults.

5) Podatki se nanašajo na vključene v program glasba in ples.
Data relate to the enrolled in music and dance program.

6) Zajete so srednje šole z oddelki za izobraževanje odraslih in druge inštitucije (za izobraževanje odraslih), ki izvajajo srednješolsko izobraževanje odraslih.
Data include upper secondary schools with class units for adults and other adult education institutions with units for adult upper secondary education.

6.5 Srednje šole - oddelki, dijaki in odrasli po področjih izobraževanja (KLASIUS-P), konec šolskega leta 2010/11 Upper secondary schools - class units, students and participants by fields of education (KLASIUS-P) at the end of the school year 2010/11

	Srednje šole za izobraževanje mladine Upper secondary schools for youth			Srednje šole z oddelki za izobraževanje odraslih in druge inštitucije, ki izvajajo srednješolsko izobraževanje odraslih Upper secondary schools with class units for adults and other institutions for adult upper secondary education			
	oddelki class units	dijaki students		oddelki class units	odrasli participants		
		skupaj total	ženske women		skupaj total	ženske women	
Skupaj	3296	79830	40541	753	15518	8053	Total
Splošni izobraževalni izidi	1251	33004	13355	35	663	333	General programmes
Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev	71	2073	138	65	1739	1617	Education
Umetnost in humanistika	100	2263	854	12	227	116	Humanities and arts
Družbene, poslovne, upravne in pravne vede	382	8764	3133	250	4919	3030	Social sciences, business and law
Naravoslovje, matematika in računalništvo	110	2883	2782	6	190	5	Science
Tehnika, proizvodne tehnologije in gradbeništvo	767	15561	14566	179	3393	322	Engineering, manufacturing and construction
Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo in veterina	110	2244	1089	26	443	266	Agriculture
Zdravstvo in sociala	218	6139	1644	66	1333	1016	Health and welfare
Storitve	287	6899	2980	114	2611	1348	Services

6.6 Osnovne in srednje šole s prilagojenimi programi¹⁾ Basic and upper secondary schools with special curriculum¹⁾

	Šole Schools	Oddelki Class units	Učenci, dijaki Pupils, students			
			skupaj total	moški men	ženske women	
1995/96	3974	2491	1483	1995/96
2000/01	3407	2094	1313	2000/01
2005/06	3087	1965	1122	2005/06
2006/07	3303	2124	1179	2006/07
2007/08	3167	2027	1140	2007/08
2008/09	3657	2344	1313	2008/09
2009/10	4453	2811	1642	2009/10
2011/12	4269	2708	1561	2011/12
Osnovne šole in zavodi s prilagojenim programom, 2011/12	57	276	1656	1040	616	Basic schools and institutions with special curriculum 2011/12
za otroke z lažimi motnjami v duševnem razvoju ²⁾	52	221	1373	845	528	for slightly mentally disabled children ²⁾
za slepe in slabovidne	1	4	11	8	3	for blind and weak-sighted
za gluhe in naglušne	3	40	222	161	61	for deaf and partially deaf
za otroke z gibalnimi ovirami	1	11	50	26	24	for children with physical disabilities
Srednje šole za mladino s posebnimi potrebami, 2011/12²⁾	3184	1982	1202	Upper secondary schools for students with special educational needs, 2011/12²⁾
za slepe in slabovidne	57	35	22	for blind and weak-sighted
za gluhe in naglušne	131	67	64	for deaf and partially deaf
z gibalnimi ovirami	222	117	105	for youth with physical disabilities
za mladostnike s čustvenimi in vedenjskimi motnjami	88	54	34	for youth with emotional and behavioural disorders
za mladostnike z lažimi motnjami v duševnem razvoju	132	68	64	for slightly mentally disabled youth
za mladostnike z govornimi motnjami	186	149	37	for youth with speech disorders
za mladostnike s primanjkljaji na posameznih področjih učenja	1756	1167	589	for youth with deficiencies in individual areas of learning
za dolgotrajno bolne	612	325	287	long term ill children

- 1) V letu 2012 smo začeli prikazovati podatke o vključenosti otrok v osnovne in srednje šole s prilagojenim programom na začetku šolskega leta. Temu ustrezno smo popravili tudi časovno serijo podatkov.
In 2012, we started to present data on students enrolment in basic and upper secondary schools with special curriculum for the beginning of the school year. Accordingly, we corrected the time series.
- 2) Štete so osnovne šole s prilagojenim programom in enote pri osnovnih šolah s prilagojenim programom.
Data include basic schools with special curriculum and units at basic schools with special curriculum.
- 3) V tej tabeli so dijaki s posebnimi potrebami prikazani posebej; v preostalih tabelah so prikazani skupaj z drugimi dijaki. Večina dijakov s posebnimi potrebami je vključena v redne srednješolske programe, le manjši del teh dijakov se šola v posebnih prilagojenih programih po različnih šolah.
In this table students with special educational needs are shown separately. In other tables they are shown together with other upper secondary students. Most of the students with special educational needs are integrated in normal upper secondary educational programmes, only few of them attend special upper secondary programmes organised in different upper secondary schools.

6.7 Italijanske in dvojezične šole¹⁾ Italian and bilingual schools¹⁾

	Osnovne šole Basic schools				Srednje šole Upper secondary schools			
	šole schools	oddelki class units	učenci pupils	strokovni delavci ²⁾ professional staff ²⁾	oddelki class units	dijaki students	strokovni delavci ²⁾ professional staff ²⁾	
1995/96	19	110	1828	219	41	602	97	1995/96
2000/01	17	108	1415	228	44	592	98	2000/01
2005/06	15	103	1224	236	44	588	106	2005/06
2006/07	15	102	1209	234	41	555	105	2006/07
2007/08	15	101	1187	233	41	521	109	2007/08
2008/09	14	100	1157	240	39	472	113	2008/09
2009/10	15	102	1179	243	40	456	121	2009/10
2010/11	15	102	1176	246	41	449	113	2010/11
Italijanske	8	42	400	91	17	142	64	Italian
Dvojezične	7	60	776	155	24	307	49	Bilingual

- 1) Podatki se nanašajo na konec šolskega leta.
Data refer to the end of the school year.
- 2) Zajeti so učitelji, vodstveni, svetovalni in drugi strokovni delavci, zaposleni s polnim in krajšim delovnim časom.
Data include full- and part-time instructional, professional support and management staff.

6.8 Zavodi, domovi in druge ustanove za vzgojo, izobraževanje, usposabljanje in varstvo otrok in mladostnikov s posebnimi potrebami, 2011*Institutions, child and youth homes and other establishments for education, training, work and guardianship for children and youth with special needs, 2011*

	Število enot <i>Number of units</i>	Število nastanjenih otrok in mladostnikov <i>Number of children and youth in institutional care</i>	Zaposlene osebe <i>Persons in employment</i>		
			skupaj <i>total</i>	specialni pedagogi <i>special educational teaching professionals</i>	
Zavodi	20	987	1152	126	Institutions
za slepe in slabovidne otroke in mladostnike	1	19	5	-	<i>for blind and weak-sighted children and youth</i>
za gluhe in naglušne otroke in mladostnike	1	49	13	-	<i>for deaf and partially deaf children and youth</i>
za otroke in mladostnike z gibalnimi ovirami	2	192	162	9	<i>for children and youth with physical disabilities</i>
za čustveno in vedenjsko motene otroke in mladostnike	11	379	385	-	<i>for children and youth with emotional and behavioural disorders</i>
za otroke in mladostnike z zmernimi, težjimi in najtežjimi motnjami v duševnem razvoju	5	348	587	117	<i>for children and youth with moderate, severe and profound mental disabilities</i>
Domovi in druge ustanove za nastanitev in oskrbo otrok in mladostnikov z lažjimi in zmernimi motnjami v duševnem razvoju	9	224	116	8	Boarding schools and other establishments for lodging and care of slightly and moderately mentally disabled children and youth

6.9 Vpis učencev osnovnih šol in dijakov srednjih šol*Enrolment of pupils in basic schools and upper secondary schools*

	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	
Osnovne šole	164477	163208	161887	160252	159508	159701	Basic schools
Javne							Public
8-letna	20489	8168	-	-	-	-	8-year
9-letna	143751	154776	161492	159784	158960	159018	9-year
Zasebne							Private
8-letna	-	-	-	-	-	-	8-year
9-letna	237	264	395	468	548	683	9-year
Srednje šole	96310	91623	87501	85030	82267	79901	Upper secondary schools
Javne							Public
nižje in srednje poklicno izobraževanje	17564	15701	14247	13416	12775	12586	<i>short term vocational and vocational upper secondary education</i>
srednje tehniško in drugo strokovno izobraževanje	39468	38240	36994	36561	35983	35241	<i>technical upper secondary education</i>
srednje splošno izobraževanje	37240	35651	34243	32812	31575	30153	<i>general upper secondary education</i>
Zasebne							Private
nižje in srednje poklicno izobraževanje	-	-	-	-	-	-	<i>short term vocational and vocational upper secondary education</i>
srednje tehniško in drugo strokovno izobraževanje	-	-	-	-	-	-	<i>technical upper secondary education</i>
srednje splošno izobraževanje	2146	2038	2031	2017	1934	1921	<i>general upper secondary education</i>

6.10 Mladina in odrasli, vpisani v 1. razred osnovnih šol in v 1. letnik srednjih šol, po vrstah izobraževanja*Youth and adults enrolled in the first year of study in basic schools and upper secondary schools by types of education*

	Mladina <i>Youth</i>					Odrasli ¹⁾ <i>Adults¹⁾</i>				
	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	
Osnovne šole	18097	17651	17373	17953	18203	1480	1527	1517	1369	Basic schools
Javne	18055	17560	17271	17848	18081	1480	1527	1517	1369	Public
Zasebne	42	91	102	105	122	-	-	-	-	Private
Osnovne šole s prilagojenim programom	95	90	84	100	90	-	-	-	-	Basic schools with special curriculum
Srednje šole	20974	21914	21731	21266	20919	14568	14319	14039	15518	Upper secondary schools
Javne										Public
nižje in srednje poklicno izobraževanje	3143	4813	4784	4870	4828	3203	3150	3338	4029	<i>short term vocational and vocational upper secondary education</i>
srednje tehniško in drugo strokovno izobraževanje	8205	8406	8405	8249	8250	8659	8784	8803	9182	<i>technical upper secondary education</i>
srednje splošno izobraževanje	9105	8179	7951	7679	7374	643	592	560	535	<i>general upper secondary education</i>
Zasebne										Private
nižje in srednje poklicno izobraževanje	-	-	-	-	-	438	425	300	338	<i>short term vocational and vocational upper secondary education</i>
srednje tehniško in drugo strokovno izobraževanje	-	-	-	-	-	1530	1294	978	1306	<i>technical upper secondary education</i>
srednje splošno izobraževanje	521	516	591	468	467	95	74	60	128	<i>general upper secondary education</i>

1) Pri odraslih, vpisanih v osnovno oziroma srednjo šolo, so šteti vsi vpisani odrasli, ne glede na razred oziroma letnik. Podatek se nanaša na konec šolskega leta.
Data on adults enrolled in basic or upper secondary school cover all adults independent of the grade. Data refers to the end of the school year.

6.11 Mladina in odrasli, ki so končali izobraževanje v osnovnih in srednjih šolah, po področjih izobraževanja (KLASIUS-P)
Youth and adults who graduated from basic schools and upper secondary schools by fields of education (KLASIUS-P)

	Mladina Youth					Odrasli Adults					
	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	
Osnovne šole ¹⁾	19199	18871	18772	18118	17775	259	244	241	246	256	Basic schools ¹⁾
Osnovne šole s prilagojenim programom ¹⁾	261	231	247	216	184	-	-	-	-	-	Basic schools with special curriculum ¹⁾
Srednje šole	23182	21762	21003	20100	19190	5173	4341	4396	4129	4685	Upper secondary schools

	Srednje šole Upper secondary schools		
	mladina youth	odrasli adults	
	2010/11		
Skupaj	19190	4685	Total
Splošni izobraževalni izidi	7740	154	General programmes
Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev	464	788	Education
Umetnost in humanistika	383	83	Humanities and arts
Družbene, poslovne, upravne in pravne vede	2244	1595	Social sciences, business and law
Naravoslovje, matematika in računalništvo	563	57	Science
Tehnika, proizvodne tehnologije in gradbeništvo	4111	1014	Engineering, manufacturing and construction
Kmetijstvo, gozdarstvo, ribšitvo in veterina	740	76	Agriculture
Zdravstvo in sociala	1445	348	Health and welfare
Storitve	1500	570	Services

1) Upoštevani so učenci, ki so uspešno zaključili zadnji razred osnovnošolskega izobraževanja.
Pupils who successfully completed the last grade of basic education.

6.12 Učenci, dijaki in odrasli, ki so se v šolskem letu 2010/11 učili tuje jezike
Pupils, students and adults studying foreign languages in the school year 2010/11

	Po predpisanem predmetniku <i>As a prescribed subject</i>		Kot izbirni predmet <i>As an optional subject</i>		Fakultativno <i>As a facultative subject</i>	
	mladina pupils	odrasli adults	mladina pupils	odrasli adults	mladina pupils	
V osnovnih šolah						In basic schools
angleški jezik	103514	1181	1221	-	16403	English
nemški jezik	11563	105	11793	-	6823	German
francoski jezik	311	-	1504	-	292	French
italijanski jezik	-	-	1038	41	895	Italian
latinski jezik	-	-	60	-	22	Latin
španski	-	-	1114	-	-	Spanish
hrvaški	-	-	59	-	-	Croatian
drugi tuji jeziki	-	-	45	-	182	Other foreign languages
V srednjih šolah						In upper secondary schools
angleški jezik	75935	13427	15	1	-	English
nemški jezik	35547	6183	623	110	19	German
italijanski jezik	5781	1285	1413	160	201	Italian
francoski jezik	2900	13	667	9	74	French
španski jezik	3884	35	691	-	86	Spanish
madžarski jezik	-	-	-	-	5	Hungarian
ruski jezik	306	-	281	-	80	Russian
latinski jezik	0	1	1643	-	2	Latin
drugi tuji jeziki	112	-	42	-	-	Other foreign languages

6.13 Študenti višjih strokovnih šol po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97), načinu študija in spolu*Student from higher vocational colleges by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), mode of study and sex*

	Skupaj Total		Redni Full-time students		Izredni Part-time students		
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
2000/01	4760	1879	1966	841	2794	1038	2000/01
2005/06	14246	7093	4785	2245	9461	4848	2005/06
2007/08	16424	7985	5991	3006	10433	4979	2007/08
2008/09	16263	7712	6731	3292	9532	4420	2008/09
2009/10	16594	7970	7497	3735	9097	4235	2009/10
2010/11	15595	7105	7999	3808	7596	3297	2010/11
2011/12	14403	6403	7992	3695	6411	2708	2011/12
Področja izobraževanja - SKUPAJ	14403	6403	7992	3695	6411	2708	Fields of education - TOTAL
2 Umetnost in humanistika	595	201	403	157	192	44	Humanities and Arts
21 Umetnost	595	201	403	157	192	44	Arts
3 Družbene, poslovne, upravne in pravne vede	4338	3054	1898	1278	2440	1776	Social sciences, Business and Law
34 Poslovne in upravne vede	4338	3054	1898	1278	2440	1776	Business and administration
4 Naravoslovje, matematika in računalništvo	1085	201	597	153	488	48	Science
48 Računalništvo	1085	201	597	153	488	48	Computing
5 Tehnika, proizvodne tehnologije in gradbeništvo	3972	790	2393	637	1579	153	Engineering, Manufacturing and Construction
52 Tehnika	2562	237	1533	212	1029	25	Engineering and engineering trades
54 Proizvodne tehnologije	942	463	737	386	205	77	Manufacturing and processing
58 Arhitektura, urbanizem in gradbeništvo	468	90	123	39	345	51	Architecture and building
6 Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo, veterinarstvo	882	448	702	396	180	52	Agriculture
62 Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo	882	448	702	396	180	52	Agriculture, forestry and fishery
7 Zdravstvo in sociala	83	74	-	-	83	74	Health and Welfare
72 Zdravstvo	25	20	-	-	25	20	Health
76 Socialno delo	58	54	-	-	58	54	Social services
8 Storitve	3448	1635	1999	1074	1449	561	Services
81 Osebne storitve	1445	913	1115	688	330	225	Personal services
84 Transportne storitve	1161	331	487	178	674	153	Transport services
85 Varstvo okolja	793	389	348	206	445	183	Environmental protection
86 Varovanje	49	2	49	2	-	-	Security services

6.14 Diplomanti višjih strokovnih šol po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97), načinu študija in spolu*Graduates from higher vocational colleges by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), mode of study and sex*

	Skupaj Total		Redni Full-time students		Izredni Part-time students		
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
2000	215	35	121	24	94	11	2000
2005	2330	1206	480	252	1850	954	2005
2007	2874	1522	777	404	2097	1118	2007
2008	3435	1950	930	513	2505	1437	2008
2009	3170	1588	864	430	2306	1158	2009
2010	3677	1945	919	447	2758	1498	2010
2011	4832	2474	1308	642	3524	1832	2011
Področja izobraževanja - SKUPAJ	4832	2474	1308	642	3524	1832	Fields of education - TOTAL
2 Umetnost in humanistika	234	58	77	23	157	35	Humanities and Arts
21 Umetnost	234	58	77	23	157	35	Arts
3 Družbene, poslovne, upravne in pravne vede	2579	1962	521	412	2058	1550	Social sciences, Business and Law
34 Poslovne in upravne vede	2579	1962	521	412	2058	1550	Business and administration
4 Naravoslovje, matematika in računalništvo	185	10	70	3	115	7	Science
48 Računalništvo	185	10	70	3	115	7	Computing

6.14 Diplomanti višjih strokovnih šol po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97), načinu študija in spolu (nadaljevanje)

Graduates from higher vocational colleges by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), mode of study and sex (continued)

	Skupaj Total		Redni Full-time students		Izredni Part-time students		
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
5 Tehnika, proizvodne tehnologije in gradbeništvo	1032	108	341	55	691	53	Engineering, Manufacturing and Construction
52 Tehnika	656	13	223	3	433	10	Engineering and engineering trades
54 Proizvodne tehnologije	143	63	95	50	48	13	Manufacturing and processing
58 Arhitektura, urbanizem in gradbeništvo	233	32	23	2	210	30	Architecture and building
6 Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo, veterinarstvo	87	48	63	35	24	13	Agriculture
62 Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo	87	48	63	35	24	13	Agriculture, forestry and fishery
7 Zdravstvo in sociala	11	9	-	-	11	9	Health and Welfare
72 Zdravstvo	4	2	-	-	4	2	Health
76 Socialno delo	7	7	-	-	7	7	Social services
8 Storitve	704	279	236	114	468	165	Services
81 Osebne storitve	207	130	104	65	103	65	Personal services
84 Transportne storitve	315	98	85	40	230	58	Transport services
85 Varstvo okolja	150	50	17	8	133	42	Environmental protection
86 Varovanje	32	1	30	1	2	0	Security services

6.15 Študenti visokošolskega študija na univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, po vrsti izobraževanja in načinu študija

Students enrolled in higher education studies on universities and single higher education institutions, type of education and mode of study

	Visokošolski zavodi - skupaj Higher education institutions - total	Univerze - skupaj Universities - total	Samostojni visokošolski zavodi Single higher education institutions	
Skupaj Total				
1995/96 ¹⁾	47908	47422	486	1995/96 ¹⁾
2000/01	86734	81566	4853	2000/01
2005/06	100548	95546	5002	2005/06
2007/08	99021	92524	6497	2007/08
2008/09	98128	90862	7266	2008/09
2009/10	98279	89081	9198	2009/10
2010/11	91539	81617	9922	2010/11
2011/12	89600	79449	10151	2011/12
Vrsta izobraževanja - SKUPAJ	89600	79449	10151	Type of education - TOTAL
Visokošolska strokovna (prejšnje)	2721	2719	2	Professional higher (former)
Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja)	25374	18403	6971	Professional higher (1 st Bologna cycle)
Visokošolska univerzitetna (prejšnje)	12468	12468	-	Academic higher (former)
Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja)	29859	28810	1049	Academic higher (1 st Bologna cycle)
Magistrska (prejšnje)	1	1	-	Magisterij of science (former)
Magistrska (2. bolonjska stopnja)	15079	13348	1731	Master (2 nd Bologna cycle)
od tega enovita magistrska (2. bolonjska stopnja)	3211	3211	-	of which uniform Master (2 nd Bologna cycle)
Doktorska (prejšnje)	645	597	48	Doctorate of science (former)
Doktorska (3. bolonjska stopnja)	3453	3103	350	Doctorate of science (3 rd Bologna cycle)
Redni Full-time students				
1995/96 ¹⁾	36422	36287	135	1995/96 ¹⁾
2000/01	58214	56559	1655	2000/01
2005/06	67895	66351	1544	2005/06
2007/08	70489	68530	1959	2007/08
2008/09	71194	68570	2624	2008/09
2009/10	72970	69164	3806	2009/10
2010/11	71733	67492	4241	2010/11
2011/12	71551	67151	4400	2011/12
Vrsta izobraževanja - SKUPAJ	71551	67151	4400	Type of education - TOTAL
Visokošolska strokovna (prejšnje)	1982	1982	-	Professional higher (former)
Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja)	16834	14490	2344	Professional higher (1 st Bologna cycle)
Visokošolska univerzitetna (prejšnje)	11398	11398	-	Academic higher (former)
Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja)	27731	26894	837	Academic higher (1 st Bologna cycle)
Magistrska (prejšnje)	-	0	-	Magisterij of science (former)
Magistrska (2. bolonjska stopnja)	12712	11701	1011	Master (2 nd Bologna cycle)
od tega enovita magistrska (2. bolonjska stopnja)	3094	3094	-	of which uniform Master (2 nd Bologna cycle)
Doktorska (prejšnje)	171	123	48	Doctorate of science (former)
Doktorska (3. bolonjska stopnja)	723	563	160	Doctorate of science (3 rd Bologna cycle)

6.15 Študenti visokošolskega študija na univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, po vrsti izobraževanja in načinu študija (nadaljevanje)

Students enrolled in higher education studies on universities and single higher education institutions, type of education and mode of study (continued)

	Visokošolski zavodi - skupaj <i>Higher education institutions - total</i>	Univerze - skupaj <i>Universities - total</i>	Samostojni visokošolski zavodi <i>Single higher education institutions</i>	
Izredni Part-time students				
1995/96 ¹⁾	11486	11135	351	1995/96 ¹⁾
2000/01	28520	25007	3198	2000/01
2005/06	32653	29195	3458	2005/06
2007/08	28532	23994	4538	2007/08
2008/09	26934	22292	4642	2008/09
2009/10	25309	19917	5392	2009/10
2010/11	19806	14125	5681	2010/11
2011/12	18049	12298	5751	2011/12
Vrsta izobraževanja - SKUPAJ	18049	12298	5751	Type of education - TOTAL
Visokošolska strokovna (prejšnje)	739	737	2	Professional higher (former)
Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja)	8540	3913	4627	Professional higher (1 st Bologna cycle)
Visokošolska univerzitetna (prejšnje)	1070	1070	-	Academic higher (former)
Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja)	2128	1916	212	Academic higher (1 st Bologna cycle)
Magistrska (prejšnje)	1	1	-	Magisterij of science (former)
Magistrska (2. bolonjska stopnja)	2367	1647	720	Master (2 nd Bologna cycle)
od tega enovita magistrska (2. bolonjska stopnja)	117	117	-	of which uniform Master (2 nd Bologna cycle)
Doktorska (prejšnje)	474	474	-	Doctorate of science (former)
Doktorska (3. bolonjska stopnja)	2730	2540	190	Doctorate of science (3 rd Bologna cycle)

1) Podatki ne vključujejo absolventov s statusom študenta.
Candidates for graduation are not included in the total number of students.

6.16 Diplomanti visokošolskega študija na univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, po doseženi izobrazbi in načinu študija

Higher education graduates on universities and single higher education institutions, educational attainment and mode of study

	Visokošolski zavodi - skupaj <i>Higher education institutions - total</i>	Univerze - skupaj <i>Universities - total</i>	Samostojni visokošolski zavodi <i>Single higher education institutions</i>	
Skupaj Total				
1995	7166	7107	59	1995
2000	11282	10964	318	2000
2005	13457	12783	674	2005
2007	13806	12890	916	2007
2008	13786	12691	1095	2008
2009	14933	13609	1324	2009
2010	16017	14659	1358	2010
2011	15629	14254	1375	2011
Vrsta izobraževanja - SKUPAJ	15629	14254	1375	Type of education - TOTAL
Visokošolska strokovna (prejšnje)	3179	2927	252	Professional higher (former)
Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja)	1897	1225	672	Professional higher (1 st Bologna cycle)
Visokošolska univerzitetna (prejšnje)	5341	5341	-	Academic higher (former)
Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja)	2963	2861	102	Academic higher (1 st Bologna cycle)
Magistrska (2. bolonjska stopnja)	914	611	303	Master (2 nd Bologna cycle)
od tega enovita magistrska (2. bolonjska stopnja)	54	54	-	of which uniform master (2 nd Bologna cycle)
Magistrska (prejšnje)	716	708	8	Magisterij of science (former)
Specialistična (prejšnje) ¹⁾	96	96	-	Specialization after professional higher (former) ¹⁾
Doktorska (3. bolonjska stopnja)	66	61	5	Doctorate of science (3 rd Bologna cycle)
Doktorska (prejšnje)	457	424	33	Doctorate of science (former)
Redni Full-time students				
Vrsta izobraževanja - SKUPAJ	11286	10867	419	Type of education - TOTAL
Visokošolska strokovna (prejšnje)	1876	1808	68	Professional higher (former)
Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja)	1026	917	109	Professional higher (1 st Bologna cycle)
Visokošolska univerzitetna (prejšnje)	4800	4800	-	Academic higher (former)
Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja)	2776	2696	80	Academic higher (1 st Bologna cycle)
Magistrska (2. bolonjska stopnja)	377	254	123	Master (2 nd Bologna cycle)
od tega enovita magistrska (2. bolonjska stopnja)	-	0	-	of which uniform master (2 nd Bologna cycle)
Magistrska (prejšnje)	174	167	7	Magisterij of science (former)
Specialistična (prejšnje) ¹⁾	6	6	-	Specialization after professional higher (former) ¹⁾
Doktorska (3. bolonjska stopnja)	21	21	-	Doctorate of science (3 rd Bologna cycle)
Doktorska (prejšnje)	230	198	32	Doctorate of science (former)

6.16 Diplomanti visokošolskega študija na univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, po doseženi izobrazbi in načinu študija (nadaljevanje)

Higher education graduates on universities and single higher education institutions, educational attainment and mode of study (continued)

	Visokošolski zavodi - skupaj Higher education institutions - total	Univerze - skupaj Universities - total	Samostojni visokošolski zavodi Single higher education institutions	
Izredni Part-time students				
Vrsta izobraževanja - SKUPAJ	4343	3387	956	Type of education - TOTAL
Visokošolska strokovna (prejšnje)	1303	1119	184	Professional higher (former)
Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja)	871	308	563	Professional higher (1st Bologna cycle)
Visokošolska univerzitetna (prejšnje)	541	541	-	Academic higher (former)
Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja)	187	165	22	Academic higher (1st Bologna cycle)
Magistrska (2. bolonjska stopnja)	537	357	180	Master (2nd Bologna cycle)
od tega enovita magistrska (2. bolonjska stopnja)	54	54	-	of which uniform master (2nd Bologna cycle)
Magistrska (prejšnje)	542	541	1	Magisterij of science (former)
Specialistična (prejšnje) ¹⁾	90	90	-	Specialization after professional higher (former) ¹⁾
Doktorska (3. bolonjska stopnja)	45	40	5	Doctorate of science (3rd Bologna cycle)
Doktorska (prejšnje)	227	226	1	Doctorate of science (former)

1) Vključeni so tudi diplomanti specialističnega izobraževanja po univerzitetni izobrazbi (prejšnje).
Included are graduates enrolled in specialization after academic higher education (former).

6.17 Študenti visokošolskega dodiplomskega študija, prvič vpisani v posamezni letnik, po starosti, letnikih in načinu študija, 2011/12¹⁾

Students enrolled in higher undergraduate studies, first enrolment, by age, grade and mode of study, 2011/12¹⁾

Starost (leta)	Skupaj Total	1. letnik 1 st grade		2. letnik 2 nd grade		3. letnik 3 rd grade		4. letnik 4 th grade		5. letnik 5 th grade		6. letnik 6 th grade		Absolventi Candidates for graduation	Age (years)
		vsj total	prvi vpis first enrolment	vsj total	prvi vpis first enrolment	vsj total	prvi vpis first enrolment	vsj total	prvi vpis first enrolment	vsj total	prvi vpis first enrolment	vsj total	prvi vpis first enrolment		
Skupaj Total															
SKUPAJ	73633	22652	19469	15650	13708	13362	13019	5539	5357	1212	1203	345	345	14873	TOTAL
18 ali manj	976	971	967	3	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	up to 18 years
19	10434	9843	9651	587	586	3	3	1	1	-	-	-	-	-	19
20	11713	5056	3225	6049	5932	606	606	2	2	-	-	-	-	-	20
21	11042	1933	1390	3596	2675	5083	5071	239	239	1	1	-	-	190	21
22	9772	1099	879	1554	1183	2533	2447	2066	2052	75	75	-	-	2445	22
23	8627	876	745	842	667	1273	1229	1384	1276	608	608	32	32	3612	23
24	6180	577	513	503	429	711	681	719	689	295	290	207	207	3168	24
25	3882	449	405	385	304	494	469	324	314	88	88	56	56	2086	25
26	2287	290	259	244	208	315	291	222	219	44	43	21	21	1151	26
27	1343	193	173	172	144	208	196	132	130	31	31	16	16	591	27
28	975	164	150	151	131	187	174	90	88	26	24	6	6	351	28
29	693	126	117	139	123	133	128	52	48	12	11	3	3	228	29
30-34	2255	440	404	533	490	605	563	154	146	23	23	3	3	497	30-34
35-39	1611	305	292	440	405	512	488	74	73	5	5	-	-	275	35-39
40 +	1832	324	296	450	426	695	669	79	79	4	4	1	1	279	40 +
neznano	11	6	3	2	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	age unknown
Redni Full-time students															
SKUPAJ	61039	19443	16597	12457	10875	10165	10031	4891	4723	1150	1141	345	0	12588	TOTAL
18 ali manj	945	941	937	3	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	up to 18 years
19	10037	9461	9273	573	572	2	2	1	1	-	-	-	-	-	19
20	11131	4701	2939	5835	5723	593	593	2	2	-	-	-	-	-	20
21	10257	1570	1082	3333	2438	4938	4933	231	231	1	1	-	0	184	21
22	8803	806	630	1278	974	2300	2235	1999	1985	75	75	-	0	2345	22
23	7454	603	509	567	443	997	974	1279	1175	607	607	32	0	3369	23
24	5157	393	350	288	243	470	456	619	589	295	290	207	0	2885	24
25	3001	305	272	180	142	290	284	269	259	82	82	56	0	1819	25
26	1583	162	149	92	76	162	155	175	172	35	34	21	0	936	26
27	797	104	95	57	43	95	93	91	90	20	20	16	0	414	27
28	462	64	56	34	30	58	55	62	61	16	14	6	0	222	28
29	263	43	40	21	16	40	38	30	29	5	4	3	0	121	29
30-34	536	110	99	65	53	80	75	85	81	7	7	3	0	186	30-34
35-39	253	58	55	59	52	58	56	26	26	5	5	-	0	47	35-39
40 +	354	117	109	71	66	82	82	21	21	2	2	1	0	60	40 +
neznano	6	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	age unknown

6.17 Študenti visokošolskega dodiplomskega študija, prvič vpisani v posamezni letnik, po starosti, letnikih in načinu študija, 2011/12¹⁾ (nadaljevanje)*Students enrolled in higher undergraduate studies, first enrolment, by age, grade and mode of study, 2011/12¹⁾ (continued)*

Starost (leta)	Skupaj Total	1. letnik 1 st grade		2. letnik 2 nd grade		3. letnik 3 rd grade		4. letnik 4 th grade		5. letnik 5 th grade		6. letnik 6 th grade		Absolventi Candidates for graduation	Age (years)
		vsi total	prvi vpis first enrolment	vsi total	prvi vpis first enrolment	vsi total	prvi vpis first enrolment	vsi total	prvi vpis first enrolment	vsi total	prvi vpis first enrolment	vsi total	prvi vpis first enrolment		
Izredni <i>Part-time students</i>															
SKUPAJ	12594	3209	2872	3193	2833	3197	2988	648	634	62	62	-	-	2285	TOTAL
18 ali manj	31	30	30	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	up to 18 years
19	397	382	378	14	14	1	1	-	-	-	-	-	-	-	19
20	582	355	286	214	209	13	13	-	-	-	-	-	-	-	20
21	785	363	308	263	237	145	138	8	8	-	-	-	-	6	21
22	969	293	249	276	209	233	212	67	67	-	-	-	-	100	22
23	1173	273	236	275	224	276	255	105	101	1	1	-	-	243	23
24	1023	184	163	215	186	241	225	100	100	-	-	-	-	283	24
25	881	144	133	205	162	204	185	55	55	6	6	-	-	267	25
26	704	128	110	152	132	153	136	47	47	9	9	-	-	215	26
27	546	89	78	115	101	113	103	41	40	11	11	-	-	177	27
28	513	100	94	117	101	129	119	28	27	10	10	-	-	129	28
29	430	83	77	118	107	93	90	22	19	7	7	-	-	107	29
30-34	1719	330	305	468	437	525	488	69	65	16	16	-	-	311	30-34
35-39	1358	247	237	381	353	454	432	48	47	-	-	-	-	228	35-39
40 +	1478	207	187	379	360	613	587	58	58	2	2	-	-	219	40 +
neznano	5	1	1	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	age unknown

1) V podatkih so zaradi primerljivosti podatkov zajeti tudi študenti, vpisani v enovite magistrske programe druge stopnje.
Data include students enrolled in uniform master's study programs.

6.18 Visokošolski študenti, vpisani v študijskem letu 2011/12, po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97), vrsti izobraževanja in spolu*Higher education students enrolled in the academic year 2011/12 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), type of education and sex*

Področje izobraževanja	Skupaj Total	Visokošolska strokovna (prejšnje) Professional higher (former)	Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja) Professional higher (1 st Bologna cycle)	Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja) Academic higher (former)	Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja) Academic higher (1 st Bologna cycle)	Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja) Academic higher (1 st Bologna cycle)	Magistrska (prejšnje) "Magisterij" of science (former)	Magistrska (2. bolonjska stopnja) Master (2 nd Bologna cycle)		Specialistična (prejšnje) Doctorate of science (former)	Doktorska (3. bolonjska stopnja) Doctorate of science (3 rd Bologna cycle)	Field of education
								magistrska (2. bolonjska stopnja) - po končani 1. bolonjski stopnji Uniform master (2 nd Bologna cycle)	magistrska (2. bolonjska stopnja) - po končani 1. bolonjski stopnji Master (2 nd Bologna cycle) - following 1 st Bologna cycle			
Skupaj	89600	2721	25374	12468	29859	1	3211	11868	645	3453		Total
1 Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev	8258	415	1489	2610	2998	-	58	435	27	226		Education
14 Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev	8258	415	1489	2610	2998	-	58	435	27	226		Teacher training and education science
2 Umetnost in humanistika	8421	87	518	2328	4523	1	37	394	115	418		Humanities and Arts
21 Umetnost	1949	6	518	457	832	-	-	55	17	64		Arts
22 Humanistika	6472	81	-	1871	3691	1	37	339	98	354		Humanities
3 Družbene, poslovne, upravne in pravne vede	30624	10	8625	1917	11976	-	-	7179	144	773		Social sciences, Business and Law
31 Družbene vede	9178	-	776	613	6054	-	-	1358	78	299		Social and behavioral sciences
32 Novinarstvo in obveščanje	701	-	58	3	461	-	-	173	4	2		Journalism and information
34 Poslovne in upravne vede	16677	10	7791	4	3191	-	-	5321	62	298		Business and administration
38 Pravne vede	4068	-	-	1297	2270	-	-	327	-	174		Law
4 Naravoslovje, matematika in računalništvo	6694	47	992	852	3389	-	-	433	170	811		Science
42 Vede o živi naravi	1989	-	-	160	1270	-	-	177	41	341		Life science
44 Fizikalne in kemijske vede	1504	31	63	292	723	-	-	53	63	279		Physical science
46 Matematika in statistika	882	7	113	23	529	-	-	108	24	78		Mathematics and statistics
48 Računalništvo	2319	9	816	377	867	-	-	95	42	113		Computing

6.18 Visokošolski študenti, vpisani v študijskem letu 2011/12, po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97), vrsti izobraževanja in spolu (nadaljevanje)

Higher education students enrolled in the academic year 2011/12 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), type of education and sex (continued)

Področje izobraževanja	Skupaj Total	Visokošolska strokovna (prejšnje) Professional higher (former)	Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja) Professional higher (1 st Bologna cycle)	Visokošolska univerzitetna (prejšnje) Academic higher (former)	Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja) Academic higher (1 st Bologna cycle)	Magistrska (prejšnje) "Magisterij" of science (former)	Magistrska (2. bolonjska stopnja) Master (2 nd Bologna cycle)		Specialistična (prejšnje) Doctorate of science (former)	Doktorska (3. bolonjska stopnja) Doctorate of science (3 rd Bologna cycle)	Field of education
							magistrska (2. bolonjska stopnja) - enovita magistrska Uniform master (2 nd Bologna cycle)	magistrska (2. bolonjska stopnja) - po končani 1. bolonjski stopnji Master (2 nd Bologna cycle) - following 1 st Bologna cycle			
Skupaj Total											
5 Tehnika, proizvodne tehnologije in gradbeništvo	16055	1147	5132	2119	4465	-	942	1516	150	584	Engineering, Manufacturing and Construction
52 Tehnika	9370	774	3126	1280	2673	-	-	918	94	505	Engineering and engineering trades
54 Proizvodne tehnologije	2887	154	1389	135	759	-	-	384	26	40	Manufacturing and processing
58 Arhitektura, urbanizem in gradbeništvo	3798	219	617	704	1033	-	942	214	30	39	Architecture and building
6 Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo, veterinarstvo	2367	16	927	260	513	-	282	300	17	52	Agriculture
62 Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo	1897	16	927	97	513	-	-	300	17	27	Agriculture, forestry and fishery
64 Veterinarstvo	470	-	-	163	-	-	282	-	-	25	Veterinary
7 Zdravstvo in sociala	11052	741	3993	2262	896	-	1892	823	-	445	Health and Welfare
72 Zdravstvo	9992	741	3993	1802	398	-	1892	726	-	440	Health
76 Socialno delo	1060	-	-	460	498	-	-	97	-	5	Social services
8 Storitve	6129	258	3698	120	1099	-	-	788	22	144	Services
81 Osebne storitve	2074	12	1579	-	224	-	-	244	-	15	Personal services
84 Transportne storitve	1956	118	1029	99	387	-	-	277	3	43	Transport services
85 Varstvo okolja	478	-	241	21	64	-	-	61	19	72	Environmental protection
86 Varovanje	1621	128	849	-	424	-	-	206	-	14	Security services
Moški Men											
Skupaj	35959	1375	11123	4403	11765	-	1062	4333	318	1580	Total
1 Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev	1400	88	104	516	597	-	16	28	5	46	Education
14 Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev	1400	88	104	516	597	-	16	28	5	46	Teacher training and education science
2 Umetnost in humanistika	2364	18	165	579	1317	-	30	78	44	133	Humanities and Arts
21 Umetnost	639	-	165	169	273	-	-	9	6	17	Arts
22 Humanistika	1725	18	-	410	1044	-	30	69	38	116	Humanities
3 Družbene, poslovne, upravne in pravne vede	10492	1	3051	504	4187	-	-	2351	61	337	Social sciences, Business and Law
31 Družbene vede	3000	-	363	109	2024	-	-	375	21	108	Social and behavioral sciences
32 Novinarstvo in obveščanje	171	-	36	-	105	-	-	28	1	1	Journalism and information
34 Poslovne in upravne vede	5993	1	2652	-	1319	-	-	1828	39	154	Business and administration
38 Pravne vede	1328	-	-	395	739	-	-	120	-	74	Law
4 Naravoslovje, matematika in računalništvo	3704	29	797	527	1642	-	-	212	99	398	Science
42 Vede o živi naravi	559	-	-	41	341	-	-	45	11	121	Life science
44 Fizikalne in kemijske vede	874	20	47	150	432	-	-	35	39	151	Physical science
46 Matematika in statistika	337	-	33	5	210	-	-	43	15	31	Mathematics and statistics
48 Računalništvo	1934	9	717	331	659	-	-	89	34	95	Computing
5 Tehnika, proizvodne tehnologije in gradbeništvo	11828	975	4123	1550	3183	-	395	1063	92	447	Engineering, Manufacturing and Construction
52 Tehnika	8471	747	3000	1135	2321	-	-	780	74	414	Engineering and engineering trades
54 Proizvodne tehnologije	1183	62	625	46	248	-	-	180	6	16	Manufacturing and processing
58 Arhitektura, urbanizem in gradbeništvo	2174	166	498	369	614	-	395	103	12	17	Architecture and building
6 Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo, veterinarstvo	1040	10	492	82	243	-	75	111	9	18	Agriculture
62 Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo	927	10	492	45	243	-	-	111	9	17	Agriculture, forestry and fishery
64 Veterinarstvo	113	-	-	37	-	-	75	-	-	1	Veterinary

6.18 Visokošolski študenti, vpisani v študijskem letu 2011/12, po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97), vrsti izobraževanja in spolu (nadaljevanje)*Higher education students enrolled in the academic year 2011/12 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), type of education and sex (continued)*

Področje izobraževanja	Skupaj Total	Visokošolska strokovna (prejšnje) Professional higher (former)	Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja) Professional higher (1 st Bologna cycle)	Visokošolska univerzitetna (prejšnje) Academic higher (former)	Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja) Academic higher (1 st Bologna cycle)	Magistrska (prejšnje) "Magisterij" of science (former)	Magistrska (2. bolonjska stopnja) Master (2 nd Bologna cycle)		Specialistična (prejšnje) Doctorate of science (former)	Doktorska (3. bolonjska stopnja) Doctorate of science (3 rd Bologna cycle)	Field of education
							magistrska (2. bolonjska stopnja) - enovita magistrska Uniform master (2 nd Bologna cycle)	magistrska (2. bolonjska stopnja) - po končani 1. bolonjski stopnji Master (2 nd Bologna cycle) - following 1 st Bologna cycle			
Moški <i>Men</i>											
7 Zdravstvo in sociala	2499	112	879	578	95	-	546	161	-	128	Health and Welfare
72 Zdravstvo	2392	112	879	534	48	-	546	147	-	126	Health
76 Socialno delo	107	-	-	44	47	-	-	14	-	2	Social services
8 Storitve	2632	142	1512	67	501	-	-	329	8	73	Services
81 Osebne storitve	466	3	347	-	52	-	-	56	-	8	Personal services
84 Transportne storitve	1245	73	687	62	233	-	-	159	3	28	Transport services
85 Varstvo okolja	157	-	81	5	11	-	-	26	5	29	Environmental protection
86 Varovanje	764	66	397	-	205	-	-	88	-	8	Security services
Ženske <i>Women</i>											
Skupaj	53641	1346	14251	8065	18094	1	2149	7535	327	1873	Total
1 Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev	6858	327	1385	2094	2401	-	42	407	22	180	Education
14 Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev	6858	327	1385	2094	2401	-	42	407	22	180	Teacher training and education science
2 Umetnost in humanistika	6057	69	353	1749	3206	1	7	316	71	285	Humanities and Arts
21 Umetnost	1310	6	353	288	559	-	-	46	11	47	Arts
22 Humanistika	4747	63	-	1461	2647	1	7	270	60	238	Humanities
3 Družbene, poslovne, upravne in pravne vede	20132	9	5574	1413	7789	-	-	4828	83	436	Social sciences, Business and Law
31 Družbene vede	6178	-	413	504	4030	-	-	983	57	191	Social and behavioral sciences
32 Novinarstvo in obveščanje	530	-	22	3	356	-	-	145	3	1	Journalism and information
34 Poslovne in upravne vede	10684	9	5139	4	1872	-	-	3493	23	144	Business and administration
38 Pravne vede	2740	-	-	902	1531	-	-	207	-	100	Law
4 Naravoslovje, matematika in računalništvo	2990	18	195	325	1747	-	-	221	71	413	Science
42 Vede o živi naravi	1430	-	-	119	929	-	-	132	30	220	Life science
44 Fizikalne in kemijske vede	630	11	16	142	291	-	-	18	24	128	Physical science
46 Matematika in statistika	545	7	80	18	319	-	-	65	9	47	Mathematics and statistics
48 Računalništvo	385	-	99	46	208	-	-	6	8	18	Computing
5 Tehnika, proizvodne tehnologije in gradbeništvo	4227	172	1009	569	1282	-	547	453	58	137	Engineering, Manufacturing and Construction
52 Tehnika	899	27	126	145	352	-	-	138	20	91	Engineering and engineering trades
54 Proizvodne tehnologije	1704	92	764	89	511	-	-	204	20	24	Manufacturing and processing
58 Arhitektura, urbanizem in gradbeništvo	1624	53	119	335	419	-	547	111	18	22	Architecture and building
6 Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo, veterinarstvo	1327	6	435	178	270	-	207	189	8	34	Agriculture
62 Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo	970	6	435	52	270	-	-	189	8	10	Agriculture, forestry and fishery
64 Veterinarstvo	357	-	-	126	-	-	207	-	-	24	Veterinary
7 Zdravstvo in sociala	8553	629	3114	1684	801	-	1346	662	-	317	Health and Welfare
72 Zdravstvo	7600	629	3114	1268	350	-	1346	579	-	314	Health
76 Socialno delo	953	-	-	416	451	-	-	83	-	3	Social services
8 Storitve	3497	116	2186	53	598	-	-	459	14	71	Services
81 Osebne storitve	1608	9	1232	-	172	-	-	188	-	7	Personal services
84 Transportne storitve	711	45	342	37	154	-	-	118	-	15	Transport services
85 Varstvo okolja	321	-	160	16	53	-	-	35	14	43	Environmental protection
86 Varovanje	857	62	452	-	219	-	-	118	-	6	Security services

6.19 Visokošolski diplomanti v letu 2011 po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97), doseženi izobrazbi in spolu

Higher education graduates in 2011 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), educational attainment and sex

Področje izobraževanja	Skupaj Total	Visokošolska strokovna (prejšnje) Professional higher (former)	Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja) Professional higher (1 st Bologna cycle)	Visokošolska univerzitetna (prejšnje) Academic higher (former)	Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja) Academic higher (1 st Bologna cycle)	Magistrska (2. bolonjska stopnja) Master (2 nd Bologna cycle)		Magistrska (prejšnje) "Magisterij" of science (former)	Specialistična (prejšnje) Specialization (former)	Doktorska (3. bolonjska stopnja) Doctorate of science (3 rd Bologna cycle)	Doktorska (prejšnje) Doctorate of science (former)	Field of education
						magistrska (2. bolonjska stopnja) - enovita magistrska Uniform master (2 nd Bologna cycle)	magistrska (2. bolonjska stopnja) - po končani 1. bolonjski stopnji Master (2 nd Bologna cycle) - following 1 st Bologna cycle					
Skupaj Total												
Področja izobraževanja - SKUPAJ	15629	3179	1897	5341	2963	54	860	716	96	66	457	Fields of education - TOTAL
1 Izobraževanje	1426	351	-	1014	1	-	7	31	3	1	18	Education
14 Izobraževanje učiteljev	1426	351	-	1014	1	-	7	31	3	1	18	Teacher training and education science
2 Umetnost in humanistika	1208	36	-	764	249	-	10	81	6	1	61	Humanities and Arts
21 Umetnost	303	3	-	213	24	-	2	43	6	-	12	Arts
22 Humanistika	905	33	-	551	225	-	8	38	-	1	49	Humanities
3 Družbene vede, poslovne vede in pravo	6366	887	1193	1395	1652	-	655	448	47	7	82	Social sciences, business and Law
31 Družbene vede	1458	2	41	458	660	-	98	145	-	2	52	Social and behavioral sciences
32 Novinarstvo in obveščanje	171	-	3	74	88	-	1	5	-	-	-	Journalism and information
34 Poslovne in upravne vede	4031	885	1149	409	834	-	454	231	47	-	22	Business and administration
38 Pravne vede	706	-	-	454	70	-	102	67	-	5	8	Law
4 Znanost, matematika in računalništvo	1084	91	141	420	289	-	8	29	-	25	81	Science
42 Vede o življenju	330	-	-	140	132	-	-	4	-	23	31	Life science
44 Fizikalne, kemijske in vede o materiji	183	16	-	109	33	-	3	4	-	1	17	Physical science
46 Matematika in statistika	166	22	4	42	85	-	1	1	-	1	10	Mathematics and statistics
48 Računalništvo	405	53	137	129	39	-	4	20	-	-	23	Computing
5 Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije in gradbeništvo	2447	685	164	806	508	54	31	74	17	3	105	Engineering, manufacturing and construction
52 Tehnika	1324	419	72	411	286	-	6	41	17	1	71	Engineering and engineering trades
54 Proizvodne in predelovalne tehnologije	565	169	79	130	120	-	25	19	-	2	21	Manufacturing and processing
58 Arhitektura in gradbeništvo	558	97	13	265	102	54	-	14	-	-	13	Architecture and building
6 Kmetijstvo in veterina	431	83	56	155	94	-	10	11	-	2	20	Agriculture
62 Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo	364	83	56	95	94	-	10	10	-	2	14	Agriculture, forestry and fishery
64 Veterinarstvo	67	-	-	60	-	-	-	1	-	-	6	Veterinary
7 Zdravstvo in sociala	1581	660	87	648	25	-	39	19	14	21	68	Health and Welfare
72 Zdravstvo	1279	640	87	377	24	-	39	19	4	21	68	Health
76 Socialno delo	302	20	-	271	1	-	-	-	10	-	-	Social services
8 Storitve	1086	386	256	139	145	-	100	23	9	6	22	Services
81 Osebne storitve	209	103	66	-	20	-	20	-	-	-	-	Personal services
84 Transportne storitve	391	115	100	47	69	-	44	4	8	1	3	Transport services
85 Varstvo okolja	73	-	7	23	4	-	-	19	-	1	19	Environmental protection
86 Varovanje	413	168	83	69	52	-	36	-	1	4	-	Security services

6.19 Visokošolski diplomanti v letu 2011 po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97), doseženi izobrazbi in spolu (nadaljevanje)*Higher education graduates in 2011 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), educational attainment and sex (continued)*

Področje izobraževanje	Skupaj <i>Total</i>	Visokošolska strokovna (prejšnje) <i>Professional higher (former)</i>	Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja) <i>Professional higher (1st Bologna cycle)</i>	Visokošolska univerzitetna (prejšnje) <i>Academic higher (former)</i>	Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja) <i>Academic higher (1st Bologna cycle)</i>	Magistrska (2. bolonjska stopnja) <i>Master (2nd Bologna cycle)</i>		Magistrska (prejšnje) <i>"Magisterij" of science (former)</i>	Specialistična (prejšnje) <i>Specialization (former)</i>	Doktorska (3. bolonjska stopnja) <i>Doctorate of science (3rd Bologna cycle)</i>	Doktorska (prejšnje) <i>Doctorate of science (former)</i>	Field of education
						magistrska (2. bolonjska stopnja) - enovita magistrska <i>Uniform master (2nd Bologna cycle)</i>	magistrska (2. bolonjska stopnja) - po končani 1. bolonjski stopnji <i>Master (2nd Bologna cycle) - following 1st Bologna cycle</i>					
Moški <i>Men</i>												
Področja izobraževanja - SKUPAJ	5757	1258	743	1727	1049	14	338	292	51	35	250	Fields of education - TOTAL
1 Izobraževanje	192	21	-	158	0	-	1	4	0	1	7	Education
14 Izobraževanje učiteljev	192	21	-	158	0	-	1	4	0	1	7	Teacher training and education science
2 Umetnost in humanistika	261	0	-	180	35	-	5	24	2	0	15	Humanities and Arts
21 Umetnost	93	0	-	79	2	-	0	9	2	-	1	Arts
22 Humanistika	168	0	-	101	33	-	5	15	-	0	14	Humanities
3 Družbene vede, poslovne vede in pravo	1993	296	347	398	480	-	242	168	21	4	37	Social sciences, business and Law
31 Družbene vede	396	1	13	110	166	-	35	50	-	0	21	Social and behavioral sciences
32 Novinarstvo in obveščanje	23	-	0	10	12	-	0	1	-	-	-	Journalism and information
34 Poslovne in upravne vede	1369	295	334	166	282	-	163	96	21	-	12	Business and administration
38 Pravne vede	205	-	-	112	20	-	44	21	-	4	4	Law
4 Znanost, matematika in računalništvo	633	67	129	232	116	-	4	19	-	9	57	Science
42 Vede o življenju	94	-	-	35	35	-	-	0	-	8	16	Life science
44 Fizikalne, kemijske in vede o materiji	105	11	-	54	24	-	2	1	-	1	12	Physical science
46 Matematika in statistika	65	5	0	22	29	-	1	0	-	0	8	Mathematics and statistics
48 Računalništvo	369	51	129	121	28	-	1	18	-	-	21	Computing
5 Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije in gradbeništvo	1719	549	132	507	335	14	23	55	16	1	87	Engineering, manufacturing and construction
52 Tehnika	1205	406	72	349	258	-	2	40	16	0	62	Engineering and engineering trades
54 Proizvodne in predelovalne tehnologije	218	72	51	24	30	-	21	6	-	1	13	Manufacturing and processing
58 Arhitektura in gradbeništvo	296	71	9	134	47	14	-	9	-	-	12	Architecture and building
6 Kmetijstvo in veterina	168	32	25	63	28	-	5	3	-	2	10	Agriculture
62 Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo	142	32	25	38	28	-	5	3	-	2	9	Agriculture, forestry and fishery
64 Veterinarstvo	26	-	-	25	-	-	-	0	-	-	1	Veterinary
7 Zdravstvo in sociala	329	113	14	136	4	-	5	8	5	14	30	Health and Welfare
72 Zdravstvo	306	112	14	120	3	-	5	8	0	14	30	Health
76 Socialno delo	23	1	-	16	1	-	-	-	5	-	-	Social services
8 Storitve	462	180	96	53	51	-	53	11	7	4	7	Services
81 Osebne storitve	46	22	12	-	4	-	8	-	-	-	-	Personal services
84 Transportne storitve	216	74	44	30	28	-	30	2	6	1	1	Transport services
85 Varstvo okolja	24	-	2	6	1	-	-	9	-	0	6	Environmental protection
86 Varovanje	176	84	38	17	18	-	15	-	1	3	-	Security services

6.19 Visokošolski diplomanti v letu 2011 po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97), doseženi izobrazbi in spolu (nadaljevanje)

Higher education graduates in 2011 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), educational attainment and sex (continued)

Področje izobraževanje	Skupaj Total	Visokošolska strokovna (prejšnje) Professional higher (former)	Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja) Professional higher (1st Bologna cycle)	Visokošolska univerzitetna (prejšnje) Academic higher (former)	Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja) Academic higher (1st Bologna cycle)	Magistrska (2. bolonjska stopnja) Master (2nd Bologna cycle)		Magistrska (prejšnje) "Magisterij" of science (former)	Specialistična (prejšnje) Specialization (former)	Doktorska (3. bolonjska stopnja) Doctorate of science (3rd Bologna cycle)	Doktorska (prejšnje) Doctorate of science (former)	Field of education
						magistrska (2. bolonjska stopnja) - enovita magistrska Uniform master (2nd Bologna cycle)	magistrska (2. bolonjska stopnja) - po končani 1. bolonjski stopnji Master (2nd Bologna cycle) - following 1st Bologna cycle					
Ženske Women												
Področja izobraževanja - SKUPAJ	9872	1921	1154	3614	1914	40	522	424	45	31	207	Fields of education - TOTAL
1 Izobraževanje	1234	330	-	856	1	-	6	27	3	0	11	Education
14 Izobraževanje učiteljev	1234	330	-	856	1	-	6	27	3	0	11	Teacher training and education science
2 Umetnost in humanistika	947	36	-	584	214	-	5	57	4	1	46	Humanities and Arts
21 Umetnost	210	3	-	134	22	-	2	34	4	-	11	Arts
22 Humanistika	737	33	-	450	192	-	3	23	-	1	35	Humanities
3 Družbene vede, poslovne vede in pravo	4373	591	846	997	1172	-	413	280	26	3	45	Social sciences, business and Law
31 Družbene vede	1062	1	28	348	494	-	63	95	-	2	31	Social and behavioral sciences
32 Novinarstvo in obveščanje	148	-	3	64	76	-	1	4	-	-	-	Journalism and information
34 Poslovne in upravne vede	2662	590	815	243	552	-	291	135	26	-	10	Business and administration
38 Pravne vede	501	-	-	342	50	-	58	46	-	1	4	Law
4 Znanost, matematika in računalništvo	451	24	12	188	173	-	4	10	-	16	24	Science
42 Vede o življenju	236	-	-	105	97	-	-	4	-	15	15	Life science
44 Fizikalne, kemijske in vede o materiji	78	5	-	55	9	-	1	3	-	0	5	Physical science
46 Matematika in statistika	101	17	4	20	56	-	0	1	-	1	2	Mathematics and statistics
48 Računalništvo	36	2	8	8	11	-	3	2	-	-	2	Computing
5 Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije in gradbeništvo	728	136	32	299	173	40	8	19	1	2	18	Engineering, manufacturing and construction
52 Tehnika	119	13	0	62	28	-	4	1	1	1	9	Engineering and engineering trades
54 Proizvodne in predelovalne tehnologije	347	97	28	106	90	-	4	13	-	1	8	Manufacturing and processing
58 Arhitektura in gradbeništvo	262	26	4	131	55	40	-	5	-	-	1	Architecture and building
6 Kmetijstvo in veterina	263	51	31	92	66	-	5	8	-	0	10	Agriculture
62 Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo	222	51	31	57	66	-	5	7	-	0	5	Agriculture, forestry and fishery
64 Veterinarstvo	41	-	-	35	-	-	-	1	-	-	5	Veterinary
7 Zdravstvo in sociala	1252	547	73	512	21	-	34	11	9	7	38	Health and Welfare
72 Zdravstvo	973	528	73	257	21	-	34	11	4	7	38	Health
76 Socialno delo	279	19	-	255	0	-	-	-	5	-	-	Social services
8 Storitve	624	206	160	86	94	-	47	12	2	2	15	Services
81 Osebne storitve	163	81	54	-	16	-	12	-	-	-	-	Personal services
84 Transportne storitve	175	41	56	17	41	-	14	2	2	0	2	Transport services
85 Varstvo okolja	49	-	5	17	3	-	-	10	-	1	13	Environmental protection
86 Varovanje	237	84	45	52	34	-	21	-	0	1	-	Security services

6.20 Študenti tuji državljani po vrsti izobraževanja in državi stalnega prebivališča, 2011/12

Foreign students by type of education and country of permanent residence, 2011/12

Država stalnega prebivališča	Skupaj Total	Višja strokovna Higher vocational	Visokošolska strokovna (prejšnje) Professional higher (former)	Visokošolska strokovna (1. bolonjska stopnja) Professional higher (1 st Bologna cycle)	Visokošolska univerzitetna (prejšnje) Academic higher (former)	Visokošolska univerzitetna (1. bolonjska stopnja) Academic higher (1 st Bologna cycle)	Magistrska (prejšnje) "Magisterij" of science (former)	Magistrska (2. bolonjska stopnja) Master (2 nd Bologna cycle)		Doktorska (prejšnje) Doctorate of science (former)	Doktorska (3. bolonjska stopnja) Doctorate of science (3 rd Bologna cycle)	Country of permanent residence
								Magistrska (2. bolonjska stopnja) - enovita magistrska Uniform master (2 nd Bologna cycle)	Magistrska (2. bolonjska stopnja) - po končani 1. bolonjski stopnji Master (2 nd Bologna cycle) - following 1 st Bologna cycle			
Skupaj	3301	184	30	932	182	841	-	144	544	53	391	Total
Albanija	10	-	-	-	-	1	-	-	5	-	4	Albania
Hrvaška	809	50	13	105	95	286	-	59	103	18	80	Croatia
Bosna in Hercegovina	330	60	4	105	11	87	-	9	46	1	7	Bosnia and Herzegovina
Bolgarija	27	5	-	5	1	10	-	1	3	-	2	Bulgaria
Črna Gora	47	1	-	9	1	20	-	-	10	-	6	Montenegro
Italija	188	-	3	40	15	58	-	14	19	1	38	Italy
Kitajska	22	-	-	2	-	3	-	-	6	1	10	China
Makedonija	474	21	5	49	24	231	-	26	73	7	38	Macedonia
Ruska federacija	63	6	-	7	2	15	-	4	12	3	14	Russian Federation
Srbija	167	22	1	20	11	30	-	7	28	8	40	Serbia
Ukrajina	47	3	-	10	2	13	-	-	9	2	8	Ukraine
Ostale države	380	16	2	18	15	59	-	7	126	8	129	Other countries
neznana država	737	-	2	562	5	28	-	17	104	4	15	Country unknown

6.21 Učno osebje po vrstah zavodov, po spolu in trajanju delovnega časa (izraženo s številom oseb in z ekvivalentom PDC), 2010/11

Full-time and part-time educational staff by types of institutions, sex and type of employment, 2010/11

	Skupaj Total	Polni delov. čas Full-time	Krajši delov. čas Part-time	Skupaj v ekvivalentu polnega delov. časa ¹⁾ Total in full-time equivalent ¹⁾	
SKUPAJ	36560	26259	10301	30401	TOTAL
Ženske	24289	19096	5193	21189	Women
Osnovne šole ²⁾	13231	12579	652	13038	Basic schools ²⁾
Ženske	11589	11090	499	11569	Women
Osnovne šole s prilagojenim programom ²⁾	453	433	20	448	Basic schools with special curriculum ²⁾
Ženske	386	373	13	388	Women
Osnovne šole za odrasle	350	12	338	81	Basic schools for adults
Ženske	270	10	260	61	Women
Glasbene šole	2057	1169	888	1613	Music schools
Ženske	1241	752	489	997	Women
Srednje šole	6745	5799	946	6310	Upper secondary schools
Ženske	4475	3853	622	4163	Women
Srednje šole za odrasle	938	246	692	194	Upper secondary schools for adults
Ženske	632	184	448	115	Women
Višje strokovne šole	2030	131	1899	620	Vocational colleges
Ženske	968	72	896	309	Women
Visokošolski zavodi	8474	3775	4699	5898	Higher education institutions
Ženske	3384	1484	1900	2276	Women
Izvajalci nadaljnega izobraževanja	2282	2115	167	2199	Continuing education providers (institutions)
Ženske	1344	1278	66	1311	Women

1) Izračun ekvivalenta polnega delovnega časa za osnovne šole, srednje šole, višje strokovne šole in visokošolske zavode temelji na pedagoški obremenitvi posameznika glede na veljavne normative, pri glasbenih šolah in izvajalcih nadaljnega izobraževanja pa je upoštevano učno osebje s polnim delovnim časom in polovica zaposlenih s krajšim delovnim časom.
Calculation of the full-time equivalent for basic schools, upper secondary schools, post-secondary vocational colleges and higher education institutions is based on the actual teaching hours of individual teacher in view of the valid standards, while for music schools and continuing education providers we take into account educational staff with full-time employment and a half of staff with shorter working hours.

2) Podatki o učnem osebju ne vključujejo učiteljev v oddelkih podaljšanega bivanja.
Data on educational staff don't include teachers in daily extension.

6.22 Dijaški domovi, študentski domovi in zasebne pravne osebe, ki nudijo študentom namestitev

Upper secondary school boarding homes, student residence halls and private legal entities offering residence to students

	Dijaški domovi Upper secondary school boarding homes				Študentski domovi in zasebne pravne osebe ¹⁾ Student residence halls and private legal entities ¹⁾		
	domovi institutions	število nastanjenih number of residents		vzgojitelji educators	domovi institutions	število nastanjenih number of residents	
		vsi total	ženske women			vsi total	ženske women
1995	45	9516	5052	371	19	8876	5107
2000	45	9367	4892	363	19	9198	5209
2005	42	7642	4200	303	32	10139	5949
2006	41	7267	3958	278	34	10299	6052
2007	40	6750	3762	233	40	10879	6461
2008	41	6906	3824	230	69	10886	6502
2009	43	6591	3726	231	...	11124	6566
2010	38	5575	3238	232	83	10858	6160

1) Podatki vključujejo zasebne pravne osebe in samostojne podjetnike posameznike, ki so registrirani za opravljanje dejavnosti študentskih domov.
Data include private legal entities and individual private entrepreneurs registered for offering residence to students.

6.23 Študenti po vrsti izobraževanja¹⁾

Scholarship recipients by types of education¹⁾

Skupaj Total	Vrsta izobraževanja Type of education																	
	srednješolsko izobraževanje upper secondary education					terciarno izobraževanje tertiary education												
	nižje poklicno short term vocational upper secondary	srednje poklicno vocational upper secondary	srednje tehniško idr. strokovno technical upper secondary	srednje splošno general upper secondary	višje strokovno higher vocational	speci- alistično po višje- šolski izobrazbi (prejšnje) specialization after short- term higher (former)	visoko- šolsko strokovno (prejšnje) professional higher (former)	visoko- šolsko strokovno (1. bolonjska stopnja) professional higher (1 st Bologna cycle)	visoko- šolsko univerzitetno (1. bolonjska stopnja) academic higher (1 st Bologna cycle)	speci- alistično po visoko- šolski strokovni izo- brazbi (prejšnje) specialization after profes- sional higher (former)	visoko- šolsko univerzitetno (prejšnje) academic higher (former)	magis- trsko (2. bolonjska stopnja) master (2 nd Bologna cycle)	speci- alistično po uni- verzitetni izobrazbi (prejšnje) specialization after acad- emic (former)	magis- trsko (prejšnje) magis- terij of science (former)	doktor- sko (prejšnje) doctor- ate of science (former)	doktor- sko (3. bolonjska stopnja) doctor- ate of science (3 rd Bologna cycle)	ne- znano un- known	
2008	54722	561	5681	12872	11020	1535	3	4106	2101	3401	14	12185	398	309	398	112	26	-
2009	61110	590	6059	15042	12503	1765	5	2931	4224	6190	7	9905	1433	91	136	69	157	3
2010	62692	509	6080	15655	12474	1857	3	1794	5604	8161	4	7476	2672	11	21	52	240	79
2011	69169	525	6641	18338	13472	2077	-	989	7229	10136	4	5134	4084	10	6	21	294	209

1) Med študente so zajeti tudi študenti sklada Ad futura, v letu 2010 pa tudi študenti Erasmus.
Scholarship recipients include Ad futura scholarship recipients and for 2010 Erasmus scholarship recipients.

6.24 Študenti in povprečne decembrske štipendije po vrstah štipendij

Scholarship recipients and average scholarship in December by type of scholarship

Slovenija in tujina - SKUPAJ	Skupaj Total	Vrste štipendij ¹⁾ Type of scholarship ¹⁾				Slovenia and foreign countries - TOTAL
		kadrovске sponsorship	državne national scholarship	Zoisove Zois scholarship	druge štipendije other scholarships	
Število študentov Number of scholarship recipients						
2010	62692	5624	42561	13170	1337	2010
2011	69169	4724	51441	12523	481	2011
Povprečna štipendija (EUR) Average scholarship (EUR)						
2010	182	284	158	201	310	2010
2011	181	300	161	195	830	2011

1) Med druge štipendije so zajete tudi štipendije sklada Ad futura, ki vključujejo tudi del šolnine, v letu 2010 pa tudi štipendije Erasmus.
Other scholarships include Ad futura scholarships, which also cover part of school fees, and for 2010 Erasmus scholarships.

6.25 Izvajalci nadaljnega izobraževanja, izobraževalni programi in udeležbe, 2010/11

Continuing education providers (institutions), educational programs and participations, 2010/11

	Število izvajalcev (organizacij) <i>Number of providers (institutions)</i>	Število programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of programs (seminars, courses, etc.)</i>	Udeležbe <i>Participations</i>	
SKUPAJ	364	20501	308889	TOTAL
Ljudske univerze	31	2129	29082	<i>Folk high schools</i>
Druge specializirane organizacije	104	4657	55686	<i>Other special institutions</i>
Enote pri šolah	30	839	13875	<i>Parts of schools</i>
Enote pri podjetjih	35	8834	143592	<i>Parts of enterprises</i>
Izobraževalni centri pri Gospodarski, Obrtni zbornici Slovenije	2	279	6191	<i>Educational centres at the Chambers of Commerce or Crafts</i>
Poklicna, strokovna združenja	18	1144	21640	<i>Vocational and professional associations</i>
Vozniške šole	108	1735	26307	<i>Driving schools</i>
Drugi	36	884	12516	<i>Other</i>

6.26 Področja izobraževanja (KLASIUS-P), trajanje programov v urah in udeležbe v nadaljnjem izobraževanju, 2010/11

Fields of education (KLASIUS-P), realised hours and participations in continuing education, 2010/11

Področja izobraževanja	Število programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of programs (seminars, courses, etc.)</i>	Skupno število ur trajanja programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of realised hours on programs (seminars, courses, etc.)</i>	Udeležbe <i>Participations</i>		Fields of education
			vseh <i>all</i>	udeležba žensk <i>participation of women</i>	
SKUPAJ PROGRAMI TOTAL PROGRAMS					
SKUPAJ	20501	705561	308889	144890	TOTAL
Izobraževalni programi, ki niso javnoveljavni Non-verified educational programs					
SKUPAJ	14910	412123	249627	115174	TOTAL
Splošni izobraževalni izidi	2024	49657	28733	18073	<i>General programmes</i>
Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev	269	4896	4964	3364	<i>Education</i>
Umetnost in humanistika	629	19275	8917	6613	<i>Humanities and arts</i>
Družbene, poslovne, upravne in pravne vede	5711	194243	84056	40164	<i>Social science, business and law</i>
Naravoslovje, matematika in računalništvo	1781	47135	16479	8713	<i>Science</i>
Tehnika, proizvodne tehnologije in gradbeništvo	746	19762	9459	1708	<i>Engineering, manufacturing and construction</i>
Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo in veterina	562	14625	12132	2501	<i>Agriculture</i>
Zdravstvo in sociala	685	11918	17972	13243	<i>Health and welfare</i>
Storitve	2494	50128	66779	20765	<i>Services</i>
Drugo	9	484	136	30	<i>Other</i>
Priprava za pridobitev nacion. pokl. kvalif.	125	9087	2278	981	<i>Preparation for obtaining national vocational qualification</i>
Priprava za poslov., delovod., mojst. izpite	20	520	115	-	<i>Preparation for head clerk foreman or master craftsman exams</i>
Priprava na izpite za opravljanje dejavn.	222	6339	4077	2761	<i>Preparation for exams for performing an activity</i>
Priprava na posamezne predmete mature	230	10424	575	365	<i>Preparation for individual matura subjects</i>
Strokovni progr. za potrebe poklicnega dela	11518	310927	204859	86582	<i>Professional programs for the needs of performing an occupation</i>
Programi za splošne potrebe in prosti čas	2795	74826	37723	24485	<i>Programs for general needs and leisure time</i>

6.26 Področja izobraževanja (KLASIUS-P), trajanje programov v urah in udeležbe v nadaljnjem izobraževanju, 2010/11 (nadaljevanje)
Fields of education (KLASIUS-P), realised hours and participations in continuing education, 2010/11 (continued)

Področja izobraževanja	Število programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of programs (seminars, courses, etc.)</i>	Skupno število ur trajanja programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of realised hours on programs (seminars, courses, etc.)</i>	Udeležbe <i>Participations</i>		Fields of education
			vseh <i>all</i>	udeležba žensk <i>participation of women</i>	
Javnoveljavni izobraževalni programi <i>Verified educational programs</i>					
SKUPAJ	2585	135259	39184	17144	TOTAL
Splošni izobraževalni izidi	143	15750	1383	887	<i>General programmes</i>
Izobraževalne vede in izobraževanje učiteljev	23	14012	850	679	<i>Education</i>
Umetnost in humanistika	3	165	4	3	<i>Humanities and arts</i>
Družbene, poslovne, upravne in pravne vede	44	9991	681	453	<i>Social science, business and law</i>
Naravoslovje, matematika in računalništvo	197	12865	2490	1679	<i>Science</i>
Tehnika, proizvodne tehnologije in gradbeništvo	14	4299	52	23	<i>Engineering, manufacturing and construction</i>
Kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo in veterina	7	1580	27	20	<i>Agriculture</i>
Zdravstvo in sociala	113	11632	2038	1444	<i>Health and welfare</i>
Storitve	2041	64965	31659	11956	<i>Services</i>
Usposabljanje po izpolnjeni osnovnošolski obeznosti	407	14446	5449	2275	<i>Qualification after basic education</i>
Usposabljanje po končanem srednjem tehniškem in drugem strokovnem izobraževanju	12	3282	179	154	<i>Qualification after finishing technical education</i>
Programi izpopolnjevanja, za katere predhodna izobrazba ni določena	2048	80494	31013	12877	<i>Training programs for which no required prior education is determined</i>
Programi izpopolnjevanja po končanem nižjem ali srednjem poklicnem izobraževanju	20	5892	367	297	<i>Training programs after short term vocational or vocational upper secondary education</i>
Programi izpopolnjevanja po končanem srednjem tehniškem in strokovnem oz. srednjem splošnem izobraževanju	34	6678	1026	717	<i>Training programs after upper secondary general or technical education</i>
Programi izpopolnjevanja po končanem višješolskem oz. visokošolskem izobraževanju	12	2473	247	131	<i>Training programs after tertiary education</i>
Programi specializacije, za katere predhodna izobrazba ni določena	2	1702	100	21	<i>Specialisation programs for which no required prior education is determined</i>
Programi specializacije po končanem nižjem ali srednjem poklicnem izobraževanju	16	3123	228	210	<i>Specialisation programs after short term vocational or vocational upper secondary education</i>
Programi specializacije po končanem srednjem tehniškem in strokovnem oz. srednjem splošnem izobraževanju	4	400	85	68	<i>Specialisation programs after general or technical upper secondary education</i>
Programi specializacije po končanem višješolskem oz. visokošolskem izobraževanju	2	800	94	73	<i>Specialisation programs after tertiary education</i>
Programi prekvalifikacije na isti stopnji izobrazbe	28	15969	396	321	<i>Retraining programs at the same level of education</i>
Jezikovni programi <i>Language programs</i>					
SKUPAJ	3006	158179	20078	12572	TOTAL
Javnoveljavni jezikovni programi	731	55769	5887	3060	<i>Verified language programs</i>
Angleški jezik	286	16675	1748	1059	<i>English</i>
Francoski jezik	46	2431	288	149	<i>French</i>
Italijanski jezik	70	3723	429	301	<i>Italian</i>
Madžarski jezik	4	370	49	31	<i>Hungarian</i>
Nemški jezik	133	7932	832	488	<i>German</i>
Slovenski jezik kot tuji jezik	192	24638	2541	1032	<i>Slovene as foreign language</i>
Jezikovni programi, ki niso javnoveljavni	2275	102410	14191	9512	<i>Non-verified language programs</i>
Angleški jezik	1022	44941	6398	4420	<i>English</i>
Arabski jezik	12	384	105	79	<i>Arabian</i>
Francoski jezik	326	13319	909	548	<i>French</i>
Italijanski jezik	184	8149	1345	994	<i>Italian</i>
Japonski jezik	13	446	69	31	<i>Japanese</i>
Kitajski jezik	7	380	28	15	<i>Chinese</i>
Latinski jezik	1	60	6	6	<i>Latin</i>
Nemški jezik	441	17929	2776	1849	<i>German</i>
Nizozemski jezik	5	150	32	21	<i>Dutch</i>
Portugalski jezik	11	390	90	48	<i>Portuguese</i>
Ruski jezik	53	2473	334	201	<i>Russian</i>
Slovenski jezik kot tuji jezik	75	5658	816	461	<i>Slovene as foreign language</i>
Španski jezik	93	6989	1142	777	<i>Spanish</i>
Švedski jezik	13	232	36	14	<i>Swedish</i>
Drugi tuji jeziki	19p	910	105	48	<i>Other</i>

IZDATKI ZA FORMALNO IZOBRAŽEVANJE/EXPENDITURE FOR FORMAL EDUCATION

6.27 Javni izdatki za formalno izobraževanje po ravneh izobraževanja in namenu porabe

Total public expenditure for formal education by level of education and purpose of expenditure

1000 EUR

	Ravni izobraževanja Levels of education						
	skupaj total	predšolsko izobraževanje preschool education	osnovno- šolsko izobraževanje basic education	srednje- šolsko izobraževanje upper- secondary education	terciarno izobraževanje tertiary education	nerazpo- rejeno po ravneh not allocated by levels	
2006							
SKUPAJ	1774583	158953	791520	441024	382979	107	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	1623214	158953	791324	379411	293488	39	Direct expenditure for public institutions
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	151369	0	196	61614	89491	68	Transfer and payments to households and other private entities
štipendije in druge pomoči študentom	138738	0	0	49419	89318	0	scholarships and other grants to students
transferi drugim privatnim entitetam	12632	0	196	12194	173	68	transfers to other private entities
2007							
SKUPAJ	1783119	157788	805668	401314	418285	64	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	1638941	157782	805595	352584	322980	0	Direct expenditure for public institutions
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	144178	6	73	48730	95305	64	Transfer and payments to households and other private entities
štipendije in druge pomoči študentom	143791	0	0	48507	95283	0	scholarships and other grants to students
transferi drugim privatnim entitetam	387	6	73	222	22	64	transfers to other private entities
2008							
SKUPAJ	1937823	182281	876439	427515	451478	109	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	1785275	182275	876322	380011	346646	21	Direct expenditure for public institutions
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	152548	6	117	47504	104832	89	Transfer and payments to households and other private entities
štipendije in druge pomoči študentom	151959	0	0	47139	104820	0	scholarships and other grants to students
transferi drugim privatnim entitetam	589	6	117	364	13	89	transfers to other private entities
2009							
SKUPAJ	2013949	198886	880868	444201	488410	1583	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	1857276	198874	880768	395471	380651	1512	Direct expenditure for public institutions
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	156672	13	100	48729	107759	71	Transfer and payments to households and other private entities
štipendije in druge pomoči študentom	156389	0	0	48629	107759	0	scholarships and other grants to students
transferi drugim privatnim entitetam	283	13	100	100	0	71	transfers to other private entities
2010							
SKUPAJ	2016547	207217	882440	440603	484912	1375	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	1848811	207212	882400	386495	371408	1295	Direct expenditure for public institutions
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	167736	5	40	54108	113503	80	Transfer and payments to households and other private entities
štipendije in druge pomoči študentom	167571	0	0	54068	113503	0	scholarships and other grants to students
transferi drugim privatnim entitetam	164	5	40	40	0	80	transfers to other private entities

6.28 Delež javnih izdatkov za formalno izobraževanje v BDP, po ravneh izobraževanja

Share of total public expenditure for formal education in GDP by level of education

%

	Ravni izobraževanja Levels of education				
	skupaj total	predšolsko izobraževanje preschool education	osnovnošolsko izobraževanje basic education	srednješolsko izobraževanje upper-secondary education	terciarno izobraževanje tertiary education
2006	5,67	0,62	2,39	1,42	1,23
2007	5,15	0,46	2,33	1,16	1,21
2008	5,20	0,49	2,35	1,15	1,21
2009	5,66	0,56	2,48	1,25	1,37
2010	5,66	0,58	2,48	1,24	1,36

6.29 Javni, zasebni in mednarodni izdatki za izobraževalne ustanove, po ravneh izobraževanja
Public, private and international expenditure for educational institutions, by level of education

1000 EUR

	Ravni izobraževanja <i>Levels of education</i>						
	skupaj <i>total</i>	predšolsko izobraževanje <i>preschool education</i>	osnovnošolsko izobraževanje <i>basic education</i>	srednješolsko izobraževanje <i>upper-secondary education</i>	terciarno izobraževanje <i>tertiary education</i>	nerazporejeno po ravneh <i>not allocated by levels</i>	
2006							
SKUPAJ	1873347	205805	859236	413934	394333	39	TOTAL
Javni	1623214	158953	791324	379411	293488	39	Public
Zasebni	237420	46839	67821	34359	88401	0	Private
Mednarodni	12713	13	91	164	12445	0	International
2007							
SKUPAJ	1903933	207207	873639	387818	435270	0	TOTAL
Javni	1638941	157782	805595	352584	322980	0	Public
Zasebni	247824	49401	67803	35006	95614	0	Private
Mednarodni	17168	24	241	228	16676	0	International
2008							
SKUPAJ	2028655	235193	954252	416762	422427	21	TOTAL
Javni	1785275	182275	876322	380011	346646	21	Public
Zasebni	233923	52917	77773	36244	66989	0	Private
Mednarodni	9457	1	157	507	8792	0	International
2009							
SKUPAJ	2112360	250879	964542	435015	460412	1512	TOTAL
Javni	1857276	198874	880768	395471	380651	1512	Public
Zasebni	241196	51994	83622	38764	66815	0	Private
Mednarodni	13888	11	152	779	12946	0	International
2010							
SKUPAJ	2106634	262019	964255	426596	452470	1295	TOTAL
Javni	1848811	207212	882400	386495	371408	1295	Public
Zasebni	242476	54805	81400	39068	67202	0	Private
Mednarodni	15348	1	454	1033	13859	0	International

6.30 Delež izdatkov za izobraževalne ustanove v BDP, po ravneh izobraževanja
Share of expenditure for educational institutions in GDP, by level of education

%

	Ravni izobraževanja <i>Levels of education</i>				
	skupaj <i>total</i>	predšolsko izobraževanje <i>preschool education</i>	osnovnošolsko izobraževanje <i>basic education</i>	srednješolsko izobraževanje <i>upper-secondary education</i>	terciarno izobraževanje <i>tertiary education</i>
2005	6,04	0,63	2,84	1,28	1,28
2006	6,03	0,66	2,77	1,33	1,27
2007	5,50	0,60	2,53	1,12	1,26
2008	5,45	0,63	2,56	1,12	1,13
2009	5,94	0,71	2,71	1,22	1,29
2010	5,92	0,74	2,71	1,20	1,27

6.31 Število izobraževalnih in neizobraževalnih podjetij, 2010
Number of "training" and "non-training" enterprises, 2010

Velikostni razredi glede na število zaposlenih	Število vseh podjetij <i>Number of all enterprises</i>	Število podjetij, ki izvajajo programe izobraževanja <i>Number of "training" enterprises</i>	Število podjetij, ki omogočajo začetno poklicno izobraževanje (tudi vajeništvo) <i>Number of enterprises providing initial vocational training</i>	Število podjetij, ki izvajajo samo druge oblike izobraževanja in usposabljanja <i>Number of enterprises providing only "other forms" of continuing vocational training</i>	Size classes according to number of employees
SKUPAJ	7627	3114	636	2074	TOTAL
10 - 19	3808	1082	266	1173	10 - 19
20 - 49	2309	987	224	651	20 - 49
50 - 249	1264	833	118	229	50 - 249
250 - 499	142	118	19	15	250 - 499
500 - 999	67	62	6	4	500 - 999
1000 in več	37	33	3	2	1000 and more

6.32 Osnovni podatki s področja nadaljevalnega poklicnega izobraževanja in usposabljanja v podjetjih, 2010

Main variables for continuing vocational training in enterprises, 2010

Velikostni razredi glede na število zaposlenih	Skupno število zaposlenih Number of employees	Število udeležencev programov izobraževanja Number of participants in CVT courses	Skupno število opravljenih delovnih ur (mio. ur) Number of (million) hours worked	Število plačanih delovnih ur v programih formalnega in neformalnega izobraževanja (vsi udeleženci) Number of paid working hours in CVT courses	Skupni stroški dela zaposlenih (mio. EUR) Labour costs (million EUR)	Porabljena finančna sredstva za programe formalnega in neformalnega izobraževanja (mio. EUR) Costs of CVT courses (million EUR)	Size classes according to number of employees
SKUPAJ	442161	190722	779	7028288	12845	84	TOTAL
10 - 19	51238	11441	93	361327	1785	5	10 - 19
20 - 49	70979	18456	129	882567	2799	10	20 - 49
50 - 249	134255	48680	236	2375022	3649	27	50 - 249
250 - 499	50216	24128	87	884228	1184	20	250 - 499
500 - 999	49816	31221	85	983135	1184	11	500 - 999
1000 in več	85659	56797	149	1542008	2244	12	1000 and more

6.33 Odrasli v starostni skupini 25-64 let, vključeni v izobraževanje, po spolu, starostnih razredih in izobrazbi

Adults in the age group 25-64 who participated in education, by sex, age groups and educational attainment

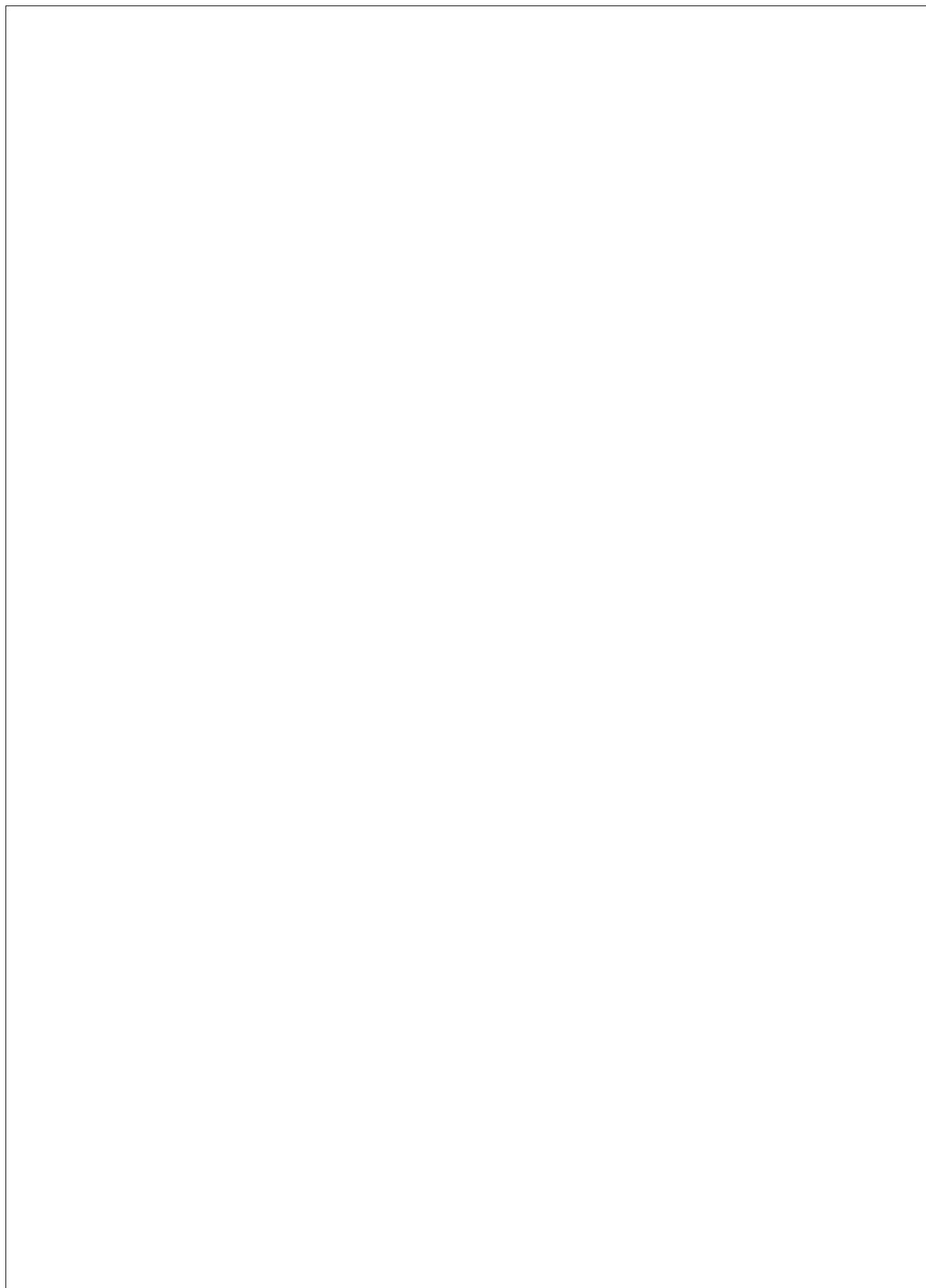
%

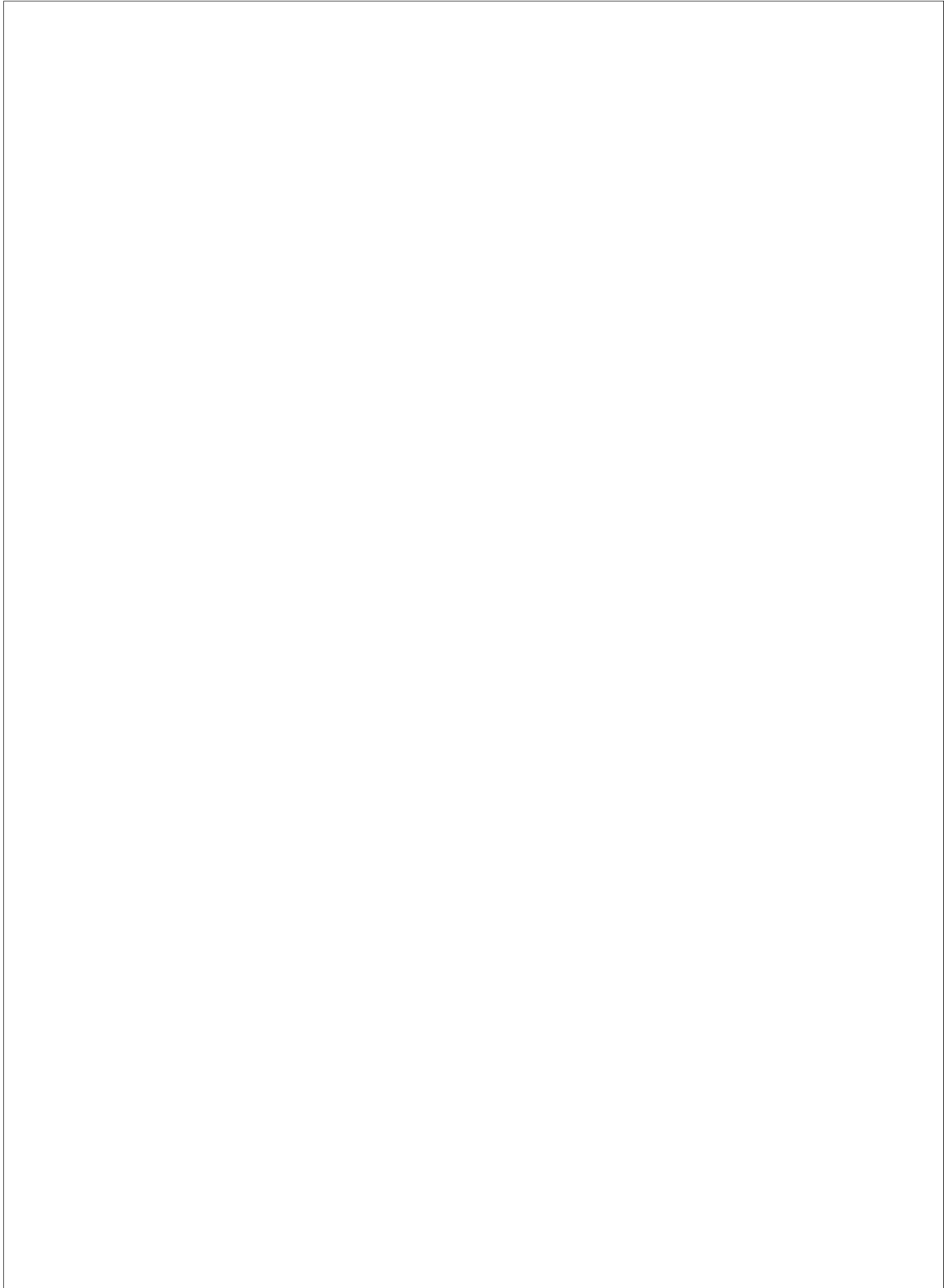
	2007			2011			
	vključeni v formalno izobraževanje participating in formal education	vključeni v neformalno izobraževanje participating in non-formal education	vključeni v formalno ali neformalno izobraževanje participating in formal or non-formal education	vključeni v formalno izobraževanje participating in formal education	vključeni v neformalno izobraževanje participating in non-formal education	vključeni v formalno ali neformalno izobraževanje participating in formal or non-formal education	
Skupaj							
Total							
SKUPAJ	8,7	36,1	40,6	2,4	34,8	36,3	TOTAL
Spol							
Sex							
moški	7,7	34,5	38,1	2,0	33,3	34,6	men
ženske	9,7	37,9	43,1	2,8	36,4	38,1	women
Starostni razred							
Age group							
25 - 34 let	22,3	40,0	52,1	7,7	38,7	43,8	25-34 years
35 - 49 let	6,9	42,0	45,0	1,0 ^M	40,3	40,8	35-49 years
50 - 64 let	0,8	26,8	27,1	N	26,3	26,4	50-64 years
Izobrazba							
Educational attainment							
Osnovnošolska ali manj	2,1	10,9	12,7	N	13,0	13,1	Basic or less
Srednješolska	8,9	33,7	39,0	7,5	32,5	34,7	Upper secondary
Višješolska, visokošolska	13,6	63,3	67,6	3,1	61,7	63,0	Tertiary

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

Vir: Anкета o izobraževanju odraslih/Source: Adult Education Survey





7. RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA

METODOLOŠKA POJASNILA

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ (RR)

Namen statističnega raziskovanja

Namen vprašalnika RRD je pridobiti podatke o osebjih, ki je zaposleno na področju raziskovalno-razvojnih dejavnosti (RRD), o izdatkih za RRD ter o dokončanih in nedokončanih raziskovalnih delih pri izvajalcih RRD.

Namen vprašalnika R-RD-D je pridobiti podatke o namenskih državnih proračunskih sredstvih za RRD, ki jih država nameni za to dejavnost, in sicer glede na vrsto podpore in glede na to, katere družbenoekonomske cilje želi s tem doseči.

Viri podatkov

Podatke o raziskovalno-razvojni dejavnosti v Republiki Sloveniji zbiramo vsako leto, in sicer v skladu z mednarodno OECD-jevo metodologijo Frascati. Podatke pridobimo s statističnim poročilom podjetij in ustanov, ki so o tem dolžne poročati statistiki. Za ta namen imamo pet vrst vprašalnikov: R-RD-PS, R-RD-JRZ, R-RD-VŠZ, R-RD-ZR in R-RD-D; na prvih štirih poročajo o svojem delu izvajalci raziskovalno-razvojnih dejavnosti, na vprašalniku R-RD-D pa poročajo vsa ministrstva in vladni uradi in agencije o vladnih proračunskih sredstvih, ki jih država dodeljuje izvajalcem raziskovalno-razvojnih dejavnosti v Republiki Sloveniji.

Zajetje

Vprašalnik R-RD izpolnjujejo izvajalci raziskovalno-razvojnih dejavnosti v Sloveniji, vprašalnik R-RD-D pa vse vladne ustanove, ki razpolgajo z namenskimi proračunskimi sredstvi za financiranje raziskovalno-razvojnih dejavnosti.

Vprašalnik R-RD-PS izpolnjujejo: vse gospodarske družbe in gospodarske javne službe, ki so registrirane za opravljanje raziskovalno-razvojnih dejavnosti (SKD 72.110, 72.190, 72.200); podjetja, ki imajo raziskovalno-razvojno dejavnost organizirano v posebni enoti; gospodarske družbe oz. podjetja z raziskovalno-razvojnimi skupinami znotraj posameznih sektorjev, oddelkov, birojev, itd.; gospodarske družbe oz. podjetja z neregistrirano raziskovalno-razvojno dejavnostjo, ki so prejela od države finančna sredstva v obliki subvencij ali dotacij za podporo raziskovalno-razvojni dejavnosti.

Z vprašalnikom R-RD-JRZ zajamemo zavode, javne zavode, zavode s pravico javnosti in javne raziskovalne zavode, ki so registrirani oz. delujejo na področju raziskovalno-razvojnih dejavnosti.

Vprašalnik R-RD-VŠZ izpolnjujejo javni visokošolski zavodi, ki opravljajo izobraževalno dejavnost po končani srednji šoli (univerze, fakultete, umetniške akademije in visoke strokovne šole), in samostojni visokošolski zavodi; statistična enota pa je – glede na velikost ustanove – lahko tudi raziskovalni inštitut, center, oddelek, univerzitetna klinika (center).

Vprašalnik R-RD-ZR izpolnjujejo vsi zasebni raziskovalci, ki so registrirani v Registru zasebnih raziskovalcev.

Definicije in druga pojasnila

Znanstveno raziskovanje in eksperimentalni razvoj (RR) obsegata ustvarjalno in sistematično delo, namenjeno povečanju znanja o človeku, kulturi in družbi, ter uporabo tega znanja za razvoj novih aplikacij.

Izraz znanstveno raziskovanje in eksperimentalni razvoj obsega tri dejavnosti:

- temeljna raziskovanja
- aplikativna raziskovanja
- eksperimentalni razvoj.

RESEARCH AND DEVELOPMENT, SCIENCE AND TECHNOLOGY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

RESEARCH AND DEVELOPMENT (R&D)

Purpose of the statistical survey

The main purpose of the RRD questionnaire is to obtain data on the R&D personnel, the expenditure on R&D and the finished and unfinished research work by R&D performers.

The main purpose of the R-RD-D questionnaire is to obtain data on the amount of government budget appropriations for R&D activities, which the government spends on this activity, by type of support and by socio-economic objectives.

Sources of data

The data on research and development activity (R&D) in the Republic of Slovenia are collected every year according to the international OECDs methodology Frascati. To this end we have five types of questionnaires - R-RD-PS, R-RD-JRZ, R-RD-VŠZ, R-RD-ZR and R-RD-D: the first four questionnaires are answered by R&D providers reporting on their activity, while the R-RD-D questionnaire is answered by all ministries, government offices and agencies reporting on government budget appropriations for R&D activities in the Republic of Slovenia.

Coverage

The R-RD questionnaire is answered by performers of R&D in Slovenia, while the R-RD-D questionnaire is answered by all government institutions financing R&D by government budget appropriations.

The annual report R-RD-PS covers all companies and public utility services registered for performing R&D (SKD 72.110, 72.190, 72.200), enterprises that have R&D organised in a special unit, companies or enterprises with R&D groups within individual sectors, departments, bureaus, etc., and companies or enterprises with unregistered R&D which received government funds in the form of subsidies or grants for supporting R&D.

The annual report R-RD-JRZ covers institutes and institutions (institutes, public institutes, institutes by public right, community of institutes and public research institutes) registered for research and development activity or working on R&D.

The annual report R-RD-VŠZ covers all public higher education institutions (universities, faculties, art academies, higher professional schools) and private higher education institutions. This sector also includes university hospitals and clinics and research institutes under the direct control of higher education institutions.

The annual report R-RD-ZR covers only private researchers who are registered in the Register of Private Researchers.

Definitions and other explanations

Scientific research and experimental development (R&D) comprise creative and systematic work intended to increase knowledge of human beings, culture and society, and usage of this knowledge for the development of new applications.

Scientific research and experimental development cover three activities:

- basic research,
- applied research,
- experimental development.

Temeljno raziskovanje je eksperimentalno ali teoretično delo, katerega osnovni cilj je pridobivanje novega znanja na podlagi temeljnih pojavov in opazovanih dejstev. Temeljno raziskovanje je usmerjeno k iskanju novih občin spoznanj in zakonitosti.

Aplikativno (uporabno) raziskovanje je tudi izvorno raziskovanje, usmerjeno k pridobivanju novega znanja, vendar z določenimi praktičnimi cilji in nameni. Izsledki temeljnega in aplikativnega raziskovanja se v znanosti povezujejo kot sistem znanj o pojavih in zakonitostih v naravi in družbi. Aplikativno raziskovanje je usmerjeno v pridobivanje znanja ali razumevanje za določanje načinov, s katerimi lahko zadovoljimo spoznane ali opredeljene potrebe.

Eksperimentalni razvoj je sistematična uporaba znanja, ki je bilo pridobljeno s temeljnim in aplikativnim raziskovanjem oz. s praktičnimi izkušnjami in je usmerjeno v proizvodnjo novih materialov, izdelkov ali naprav ter k uvajanju novih postopkov, sistemov in storitev.

Eksperimentalni razvoj je sistematična uporaba znanja in razumevanja, pridobljenih z aplikativnim in temeljnim raziskovanjem ter iz praktičnih izkušenj, usmerjenih v ustvarjanje novih materialov, naprav, sistemov in metod, vključno s fazo oblikovanja proizvodov, prijavo prototipov, postopkov, storitev in organizacijskih sistemov, oziroma v bistveno izboljšanje že obstoječih materialov, naprav, sistemov in postopkov.

Raziskovalna dela so projekti, ki se uresničujejo v okviru znanstveno-raziskovalnih in raziskovalno-razvojnih organizacij ter raziskovalnih enot in so rezultat odkrivanja novih in razvijanja obstoječih znanj in izkušenj ter njihove ustvarjalne uporabe.

Končana raziskovalna dela so tista, ki so bila končana in recenzirana od 1. 1. do 31. 12. ne glede na to, kdaj so bila začeta.

Pri **zaposlenem osebju** so upoštevani vsi tisti, ki so neposredno ali posredno povezani z znanstvenoraziskovalnim ali raziskovalno-razvojnimi delom opazovane enote (raziskovalci, strokovno osebje, tehnično osebje, vodilno osebje in drugo osebje). Osebje, ki v raziskovalno-razvojni dejavnosti ne dela s polnim delovnim časom (tisti, katerih delovni čas traja manj kot 90 % in več kot 10 % polnega delovnega časa), se še posebej prikaže v ekvivalentu polnega delovnega časa (EPDČ).

Tistih raziskovalcev, ki se z raziskovalno-razvojno dejavnostjo ukvarjajo manj kot 10 % polnega delovnega časa, po OECD-jevih frascatskih priporočilih ne upoštevamo.

Notranji odhodki so vsi stroški, ki se nanašajo na raziskovalno-razvojni dejavnosti znotraj raziskovalne organizacije ali nekega sektorja, ne glede na vir financiranja.

Sem so všteti vsi tekoči in investicijski izdatki.

Zunanji odhodki so vsa plačila kaki drugi organizaciji za opravljene storitve in usluge s področja raziskovalno-razvojne dejavnosti.

Sektorji. Razdelitev na sektorje temelji na SNA (Sistem nacionalnih računov), razen visokošolskega sektorja; ta je namreč prikazan kot poseben sektor, zaradi pomembne vloge, ki jo imajo pri izvajanju RRD univerze, fakultete in visokošolski inštituti. Znanstvenoraziskovalne in raziskovalno-razvojne organizacije in raziskovalno-razvojne enote so glede na osnovno dejavnost, cilj, ekonomski in pravni status ter vir financiranja razvrščene v pet institucionalnih sektorjev:

Poslovni sektor združuje gospodarske družbe in zasebna podjetja, katerih osnovna dejavnost je tržna proizvodnja blaga in storitev za prodajo po ceni, ki naj bi pokrila vse stroške raziskovalno-razvojnega dela. Ta sektor zajema pretežno raziskovalno-razvojne enote, razvojne sektorje, oddelke in razvojne skupine v gospodarskih družbah. Poslovni sektor vključuje tudi javna podjetja v okviru gospodarskih javnih služb, ki se v osnovi ukvarjajo s prodajo iste vrste blaga in storitev kot zasebne gospodarske družbe in podjetja, vendar so zaradi cenovne politike njihove cene lahko nižje, kot je polna cena proizvodnje. Vključeni so tudi zasebni nepridobitni inštituti, ki so tržno usmerjeni proizvajalci blaga in storitev. Poslovni sektor sestavljajo tudi zasebni nepridobitni inštituti, ki skrbijo za razvoj proizvodne dejavnosti gospodarske družbe in se financirajo s prispevki in podporo gospodarskih družb.

Basic research is experimental and theoretical work, the main objective of which is to obtain new knowledge on the basis of basic phenomena and observed facts.

Applied research is also original research, aimed at obtaining new knowledge. It is aimed at specific practical aims and purposes. The results of basic and applied research are connected in science as a system of knowledge of phenomena and laws in nature and society. Applied research is aimed at obtaining knowledge or understanding for determining the ways with which the recognised and determined needs can be met.

Experimental development is systematic usage of knowledge obtained with basic and applied research or practical experience, which is aimed at producing new materials, products or devices and creating new processes, systems and services.

Experimental development is systematic usage of knowledge and understanding obtained with applied or basic research and from practical experience aimed at creating new materials, devices, systems and methods, including the phase of designing products, registering prototypes, procedures, services and organisation systems or considerably improving the existing materials, devices, systems and procedures.

Research works are projects that are realised within the framework of scientific-research organisations, R&D organisations and research units and are the result of finding new and developing existing knowledge and experience and its creative use.

Completed research projects are projects finished and reviewed from 1 January through 31 December, irrespective of when they were started.

Of all employed personnel only those who were directly or indirectly involved in scientific-research work or R&D work of the observation unit (researchers, expert personnel, technicians, management and other personnel) are taken into account. Personnel who worked less than full time in R&D (less than 90% and more than 10% of full time) are shown separately in FTE (full time equivalent).

According to Frascati recommendations, researchers working in R&D less than 10% of their working time are not included in the survey.

Intramural expenditure is all expenditure on R&D within the research organisation or a sector, irrespective of the source of financing.

Included is all current and investment expenditure.

Extramural expenditure is every payment to another organisation for the performed R&D service.

Sectoring is based on the System of National Accounts (SNA), except for the higher education sector, which is shown as a special sector because of the important role of universities, faculties and higher education institutions in implementing R&D activities. Scientific-research and R&D organisations and R&D units are classified according to principal activity, objectives, economic and legal status, and sources of funds into five institutional sectors:

Business sector includes companies and private enterprises the basic activity of which is market production of goods and services. This sector mainly covers R&D units, development sectors, departments and development groups in companies. The business sector also includes public enterprises within public services, which are selling the same types of goods and services as private companies and enterprises, but due to the pricing policy their prices can be lower than the full production price. Also included are private non-profit institutes which are market-oriented producers of goods and services as well as private non-profit institutes which are taking care of developing production activities of a company and are financed by contributions and support of companies.

Državni sektor sestavljajo nefinančne družbe pod javnim nadzorom, druge enote centralne ravni države, druge enote lokalne ravni države in neposredni uporabniki državnega proračuna (SAZU). To so inštituti, centri, bolnice, muzeji, osrednje knjižnice in drugi, ki poleg osnovne dejavnosti, ki ni raziskovalno-razvojna, opravljajo tudi znanstveno-raziskovalno in raziskovalno-razvojno delo.

Zasebni nepridobitni sektor združuje zasebne nepridobitne institucije, ki oskrbujejo zasebnike in gospodinjstva. Financira jih ustanovitelj v obliki daril in finančnih donacij del finančnih sredstev pa prispevajo tudi gospodarske družbe in vlada. Po mednarodni konvenciji sodi v ta sektor tudi raziskovalno-razvojno delo državljanov (zasebni raziskovalci).

V okviru raziskovanja R-RD-ZR v zasebni nepridobitni sektor zajamemo le zasebne raziskovalce, ki opravljajo raziskovalno-razvojno dejavnost kot zasebniki, in niso v delovnem razmerju, niso uživalci pokojnin ter ne opravljajo neke druge samostojne dejavnosti.

Visokošolski sektor združuje univerze (javne visokošolske zavode) in raziskovalne inštitute, eksperimentalne postaje in klinike, ki delujejo pod neposrednim nadzorom in upravljanjem visokošolskih institucij ali pa v povezavi z njimi. Jedro sektorja tvorijo univerze in fakultete. Univerzitetne bolnice in klinike so vključene vanj zaradi povezave z visokošolskim izobraževanjem.

Sektor tujina se pri raziskovanju spremlja z vidika finančnih prilivov in odlivov na področju finančnih prilivov in odlivov v znanstveno-raziskovalni in raziskovalno-razvojni sferi.

Doseženo izobrazbo razvrščamo po novem Klasifikacijskem sistemu izobraževanja in usposabljanja - KLASIUS. Informacije o KLASIUS-u so na voljo na naslovu: <http://www.stat.si/Klasius>.

Razvrščanje podatkov po družbeno-ekonomskih ciljih spremljamo na podlagi zadnje revizije klasifikacije družbeno-ekonomskih ciljev NABS (Nomenclature for the analysis and comparison of scientific programmes and budgets) 2007; ta je začela veljati v letu 2008.

Za razvrščanje podatkov po področjih znanosti se od referenčnega leta 2008 uporablja prenovljena mednarodna klasifikacija področij znanosti FOS (field of science and technology) 2007, ki je nadomestila prejšnjo iz leta 2002.

Objavljanje

Letno:	Prva objava. Raziskovalno-razvojna dejavnost Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
Občasno:	Metodološko gradivo Statistične informacije. Raziskovanje in razvoj, znanost in tehnologija

Government sector includes publicly controlled non-financial corporations, other units on the central government, other units of the local government and direct users of the state budget (Slovenian Academy of Sciences and Arts). These are institutes, centres, hospitals, museums, libraries and other entities which in addition to their principal activity, which is not R&D, perform scientific-research and R&D work.

Private non-profit sector includes private non-profit institutions which supply private persons and households. They are financed by the founder, with part of the funds contributed by companies and the government. According to international conventions, this sector includes also R&D work of citizens (private researchers).

With questionnaire R-RD-ZR in private non-profit sector we only involved a private researchers to perform R&D as individuals, they are not employed, they are non-users pensions and do not perform some other private activities.

Higher education sector includes all universities (public higher education institutions) and research institutes, experimental stations and clinics, which operate under direct supervision and management of higher education institutions or are connected with them. The nucleus of this sector is formed by universities and faculties. University hospitals and clinics are included because of their connection with higher education.

Abroad represents a special sector mostly in the field of financial inflow and outflow in scientific-research sphere and R&D sphere.

Educational attainment is classified by the new Classification System of Education and Training - KLASIUS. Information about KLASIUS is available on the following site: <http://www.stat.si/Klasius>.

Classification of data by socio-economic objectives is monitored on the basis of the last revision of NABS (Nomenclature for the Analysis and Comparison of Scientific Programs and Budgets) in 2007, which came into force in 2008.

For classification by fields of science, from the reference year 2008 on the revised international classification of fields of science and technology (FOS 2007), which replaced the earlier classification of 2002, is being used.

Publishing

Annually:	First Release. Research and Development Activity Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database
Occasionally:	Methodological Material Rapid Reports. Research and Development, Science and Technology

INOVACIJSKA DEJAVNOST

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri podatkov

Podatke o inovacijski dejavnosti v Sloveniji smo prvič zbrali v letu 1997 (za referenčno obdobje 1994-1996), in sicer v skladu z mednarodno OECD-jevo metodologijo (priročnik Oslo). Raziskovanje o inovacijski dejavnosti poteka od tedaj vsako drugo leto.

Objavljene podatke smo pridobili s statističnim raziskovanjem o inovacijski dejavnosti v predelovalnih in izbranih storitvenih dejavnostih, in sicer v skladu z mednarodno OECD-jevo metodologijo (priročnik Oslo) in s priporočili evropskega statističnega urada (Eurostata) za šesti poenoten (harmoniziran) popis inovacijske dejavnosti – CIS 6 (Community Innovation Survey). Podjetja so vprašalnik INOV-P-S/2010 izpolnila z zahtevanimi podatki na podlagi svojih evidenc.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

V statistično raziskovanje inovacijske dejavnosti v predelovalnih in izbranih storitvenih dejavnostih so vključena podjetja, ki so bila po Standardni klasifikaciji dejavnosti 2008 (SKD 2008) uvrščena med naslednje predelovalne in izbrane storitvene dejavnosti, in sicer tista izmed njih, ki imajo vsaj 10 zaposlenih:

- Rudarstvo (05-09)
- Predelovalno dejavnost (10-33)
- Oskrbo z električno energijo, plinom in vodo (35)
- Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki in odpadki; saniranje okolja (36-39)
- Posredništvo in trgovina na debelo, razen motornih vozil (46)
- Promet in skladiščenje (49-53)
- Založništvo (58)
- Telekomunikacijske dejavnosti (61)
- Računalniško programiranje, svetovanje in druge s tem povezane dejavnosti (62)
- Druge informacijske dejavnosti (63)
- Finančne in zavarovalniške dejavnosti (64-66)
- Arhitekturno in tehnično projektiranje; tehnično preizkušanje in analiziranje (71).

Podatki o inovacijski dejavnosti so prikazani po Standardni klasifikaciji dejavnosti 2008 (SKD 2008).

Definicije

Definicija inovacija se je z zadnjo revidirano OECD-jevo metodologijo (priročnik Oslo 2005) razširila, in sicer zajema nov izdelek, storitev in postopek ali bistveno izboljšane izdelke, storitve in postopke. Inovacija je uvedena, ko se pojavi na trgu (inovacija izdelka, storitve) ali uporabi v okviru procesa (inovacija postopka). Inovacije zajemajo vrsto znanstvenih, tehnoloških, organizacijskih, marketinških, finančnih in gospodarskih aktivnosti. Inovativno podjetje je tisto, ki je v opazovanem obdobju uvedlo nov ali bistveno izboljšan proizvod ali postopek oziroma novo ali bistveno izboljšano organizacijsko ali marketinško inovacijo.

Inovacija temelji na rezultatih novega tehnološkega razvoja, novih kombinacijah že obstoječih tehnologij ali na uporabi drugega znanja, ki ga je pridobilo podjetje.

Inovacija mora biti nova za podjetje, ni pa nujno, da je nova na tržišču. Ni nujno, da je bila inovacija razvita v podjetju.

Vrste inovacij:

Tehnološke inovacije vključujejo:

Inovacija proizvoda je uvedba novega ali bistveno izboljšanega izdelka ali storitve na tržišče glede na njegove sposobnosti, kot so izboljšana programska oprema, prijaznost do uporabnika,

INNOVATION ACTIVITY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources of data

In 1997 we collected data on innovation activity in Slovenia for the first time (for reference period 1994-1996) according to the international OECD methodology (the Oslo manual). The survey on innovation activity is carried out every two years.

The published data were obtained with the statistical survey on innovation activity in manufacturing and selected services, which is harmonised with OECD's Oslo methodology and Eurostat recommendations for the Sixth Community Innovation Survey (CIS 6). Enterprises completed the INOV-P-S/2010 questionnaire with data from their records.

Coverage and classification used

The survey of innovation activity in manufacturing and selected services covered enterprises with at least 10 employees that were according to the Standard Classification of Activities - SKD 2008 (in accordance with NACE Rev.2.) classified into the following manufacturing activities and selected services:

- mining and quarrying (05-09)
- manufacturing (10-33)
- electricity, gas, steam and air conditioning supply (35)
- water supply; sewerage, waste management and remediation activities (36-39)
- wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles (46)
- transportation and storage (49-53)
- publishing activities (58)
- telecommunications (61)
- computer programming, consultancy and related activities (62)
- information service activities (63)
- financial and insurance activities (64-66)
- architectural and engineering activities; technical testing and analysis (71).

Data on innovation activity are shown according to the Standard Classification of Activities (SKD 2008).

Definitions

The definition of innovation has broadest meaning according to the latest revised OECD's methodology (Oslo 2005 manual) it covers new products, processes and services, and significant changes of products, processes and services. An innovation is introduced when it appears on the market (product or service innovation) or is used in the process (process innovation). Innovations include many scientific, technological, organisational, marketing, financial and economic activities. Innovative enterprise is enterprise that has in observation period introduced new or significantly improved product or process or has introduced organizational and/or marketing innovation.

Innovation is based on the results of new technological development, new combinations of the existing technologies or use of other knowledge used by the enterprise.

The innovation (new or improved) must be new to your enterprise, but it does not need to be new to your sector or market. It does not matter if the innovation was originally developed by your enterprise or by other enterprises.

Type of innovation:

Technological innovation includes:

A **product innovation** is the market introduction of a new good or service or a significantly improved good or service with respect to its capabilities, such as improved software, user friendliness, components

sestavine/komponente ali podsistemi.

Inovacija postopka je uveljavitev novega ali bistveno izboljšane proizvodnega postopka načina za distribucijo surovin, izdelkov ali storitev ali pa podporne dejavnosti za izdelke ali storitve.

Netehnološke inovacije vključujejo:

Organizacijska inovacija pomeni izvajanje novih organizacijskih metod v poslovnih praksah podjetja, novih metod za organiziranje delovnih odgovornosti in odločanja ter novih metod v zunanjih odnosih (z drugimi podjetji ali javnimi ustanovami).

Inovacija na področju trženja je uveljavitev pomembne spremembe v estetskem oblikovanju ali embalaži izdelka ali storitve. Inovacija na področju trženja zajema tudi nove medije ali tehnike za promocijo proizvodov ter nove metode za plasiranje proizvodov ali prodajnih kanalov. Poleg tega zajema tudi nove metode za oblikovanje cen izdelkov in storitev.

Inovacijske dejavnosti in izdatki zanje:

- notranja raziskovalno-razvojna dejavnost
- nakup storitev RRD (zunanja raziskovalno-razvojna dejavnost)
- nakup strojev in opreme za proizvodnjo novih ali izboljšanih izdelkov, storitev in postopkov
- pridobitev drugega zunanjega znanja
- usposabljanje
- uvajanje inovacij na tržišče
- druge priprave.

Objavljanje

Letno:	Prva objava. Raziskovanje in razvoj, znanost in tehnologija Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
Občasno:	Metodološko gradivo Statistične informacije. Raziskovanje in razvoj, znanost in tehnologija

METODOLOŠKA POJASNILA

KARIERA DOKTORJEV ZNANOSTI

Namen statističnega raziskovanja

S statističnim raziskovanjem o karieri doktorjev znanosti želimo pridobiti podatke o zaposlitvi in karieri doktorjev znanosti, o njihovi mednarodni mobilnosti ter o razlogih zanjo. Navedeno statistično raziskovanje smo na SURS izvedli v letu 2010 prvič. Izvaja se skladno z mednarodno metodologijo (OECD, UNESCO, Eurostat). To nam omogoča primerljivost pridobljenih podatkov z drugimi državami, izračun mednarodno primerljivih kazalnikov ter, v prihodnje, spremljanje trendov na področju kariere in mobilnosti doktorjev znanosti v Sloveniji, Evropi in svetu.

Enota opazovanja

Enota opazovanja so osebe z doktoratom znanosti (ne glede na to, ali je bil doktorat pridobljen v Sloveniji ali v tujini) v starosti do vključno 69 let, ki imajo stalno ali začasno prebivališče v Sloveniji.

Viri podatkov

Podatki so bili pridobljeni s kombinacijo podatkov in sicer iz razpoložljivih obstoječih evidenc na SURS (to so letna statistična raziskovanja o diplomatih-doktorjih znanosti za obdobje od 1989 do 2009, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP), Register brezposelnih oseb, Popis prebivalstva 2002, Centralni register

or sub-systems.

A process innovation is the implementation of a new or significantly improved production process, distribution method, or support activity for your goods or services.

Non-technological innovations includes:

Organisational innovation includes the implementation of new business practices for organising procedures, new methods of organising work responsibilities and decision making, and new methods of organising external relations with other enterprises or public institutions.

Marketing innovation is the implementation of significant changes to the aesthetic design or packaging of a good or a service. Marketing innovations cover also new media or techniques for product promotion and new methods for product placement or sales channels. Additionally, they also cover new methods of pricing goods or services.

Innovation activities and expenditure:

- intramural R&D activity
- acquisition of R&D (extramural R&D activity)
- acquisition of machinery and equipment for producing new or improved goods, services and processes
- acquisition of other external knowledge
- training
- marketing introduction of innovation
- other preparation.

Publishing

Annually:	First Release. Research and Development, Science and Technology Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database
Occasionally:	Methodological Material Rapid Reports. Research and Development, Science and Technology

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

CAREERS OF DOCTORATE HOLDERS

The purpose of the survey

With the statistical survey on the careers of doctorate holders we collect data on employment and careers of doctorate holders, on their international mobility, and on the reasons for this. The statistical survey was conducted by SURS for the first time in 2010 according to an international (OECD, UNESCO, Eurostat) methodology. This enables the comparability of the acquired data with other countries, calculation of internationally comparable indicators and in the future following the trends in the field of career and mobility of doctorate holders in Slovenia, Europe and the world.

Observation units

Observation units are doctorate holders, irrespective of whether the doctorate was obtained in Slovenia or abroad, aged up to 69, with permanent or temporary residence in Slovenia.

Sources of data

Data were obtained through a combination of data, from the existing data sources on SURS (the annual statistical survey of graduates - doctorate holders for the period from 1989 to 2009, the Statistical Register of Employment, the Unemployment Register, the 2002 Population Census, and the Central Population Register) and data

prebivalstva) in podatkov, ki smo jih zbrali z anketiranjem doktorjev znanosti po telefonu in s pošttnimi vprašalniki.

Zajetje

Raziskovanje je vzorčno. V vzorčni okvir so bile vključene opredeljene enote opazovanja, po stanju 31. 12. 2009, in sicer osebe z doktoratom znanosti (ne glede na to, ali je bil doktorat pridobljen v Sloveniji ali v tujini) v starosti do vključno 69 let, ki imajo stalno ali začasno prebivališče v Sloveniji.

Natančnost ocen

Ker v raziskovanje niso vključene vse enote ciljne populacije, ampak le izbran slučajni vzorec, se pri ocenah pojavijo vzorčne napake. Ocene so različno natančne. Uporabnike statističnih podatkov opozorimo, da je kakšna ocena manj natančna, tako, da jo opremimo s posebno oznako; včasih pa ocene sploh ne objavimo.

Merila natančnosti so določena glede na relativno standardno napako oz. koeficient variacije (CV). Če je koeficient variacije (CV) ocene:

- 10 % ali manj ($CV \leq 10\%$), je ocena dovolj natančna, zato je objavljena brez omejitve;
- v intervalu od 10 % do vključno 30 % ($10\% < CV \leq 30\%$), je ocena manj natančna in je označena s črko M;
- več kot 30 % ($CV > 30\%$), je ocena premalo natančna za objavo, zato je nadomeščena s črko N.

Definicije in druga pojasnila

Doktor znanosti je oseba, ki je dosegla doktorat znanosti, enega ali več, ki je opravila študijski program tretje stopnje in ki je po končanem študijskem programu pridobil/a znanstveni naslov doktor/doktorica znanosti.

Raziskovalec je oseba, ki se je v zaposlitvi, ki jo je opravljala na dan 31. 12. 2009, ukvarjala z raziskovanjem in/ali eksperimentalnim delom, to je s koncipiranjem ali z ustvarjanjem novega znanja, proizvodov, postopkov, metod ali sistemov, ali je vodila take projekte (in sicer več kot 10 % svojega delovnega časa).

Za razvrščanje podatkov po področjih znanosti smo uporabili mednarodno klasifikacijo področij znanosti in tehnologije (Field of science and technology - FOS) 2007.

Čas od vpisa do zaključka doktorata je čas od leta, v katerem se je oseba vpisala na doktorski študij oziroma mu je visokošolska institucija formalno odobrila vključitev v doktorski študij, do leta, v katerem je oseba zaključila doktorski študij.

Mednarodno mobilen doktor znanosti je oseba, ki se je po doseženem doktoratu v obdobju od 1. 1. 2000 do 31. 12. 2009 preselila v državo, v kateri nima svojega običajnega prebivališča, in sicer za najmanj tri mesece, in ki je tam opravljala podoktorski študij, bivala, delala ali izvajala raziskovalno dejavnost.

Sektorji zaposlitve

Podjetja oziroma organizacije, v katerih so bili doktorji znanosti zaposleni smo razvrstili v naslednjih pet sektorjev:

1. **Poslovni sektor** zajema gospodarske družbe, katerih osnovna dejavnost je tržna proizvodnja blaga ali storitev za prodajo širši javnosti po gospodarsko pomembni ceni.
2. **Državni sektor** zajema nefinančne družbe pod javnim nadzorom, druge enote centralne ravni države, druge enote lokalne ravni države in neposredne porabnike državnega proračuna.
3. **Visokošolski sektor** zajema univerze in druge institucije, v katerih poteka izobraževanje po srednji šoli, ne glede na vir financiranja in pravni status. Vključeni so tudi raziskovalni inštituti, eksperimentalne enote in klinike pod neposrednim nadzorom javnih visokošolskih zavodov.
4. **Drug izobraževalni sektor** zajema vse institucije, ki izvajajo predšolsko, osnovnošolsko ali srednješolsko izobraževanje, ne glede na njihov vir financiranja in pravni status.
5. **Zasebni nepridobitni sektor** zajema zasebne nepridobitne

gathered by a survey of doctorate holders by telephone and postal questionnaires.

Coverage

This is a sample survey. The sampling frame included observation units as of 31 December 2009, this are doctorate holders, irrespective of whether the doctorate was obtained in Slovenia or abroad, aged up to 69, with permanent or temporary residence in Slovenia.

Precision of estimates

Because the survey does not include all units of the target population, but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The precision of estimates can vary. The users of statistical data should take into account that some estimates are less precise, so they are flagged with a special sign or sometimes not published at all.

Precision criteria are determined by the relative standard error or the coefficient of variation (CV). If the coefficient of variation (CV) of the estimate is:

- 10 % or below ($CV \leq 10\%$), the estimate is of acceptable precision and is published without limitations;
- in the interval from 10 % to 30 % ($10\% < CV \leq 30\%$), the estimate is less precise and is flagged for caution with letter M;
- over 30 % ($CV > 30\%$), the estimate is too imprecise to be published and therefore suppressed for use by letter N.

Definitions and other explanations

Doctorate holder is a person who was awarded one or more doctorates, finished educational programme at the third level and after the end of the study obtained the academic title of a doctor of science.

Researchers are professionals who on 31 December 2009 were engaged in research and/or experimental work, i.e. conception or creation of new knowledge, products, procedures, methods or systems and managed such projects (more than 10% of his or her working time).

To sort data by fields of science, we used the International Classification of Fields of Science and Technology (FOS) 2007.

Time from enrolment to completion of the doctorate is time from the year in which the person enrolled in the doctoral studies and the higher education institution formally approved the enrolment in the doctoral studies to the year in which the persons completed his or her doctoral studies.

An internationally mobile doctorate holder is a person who after being awarded a doctorate in the period between 1 January 2000 and 31 December 2009 moved to a country that is not his or her usual residence for a period of at least three months because of postdoctoral studies, work or research.

Sectors of employment

Enterprises or organizations in which the doctorate holders were employed were classified into the following five sectors:

1. **Business enterprise sector** includes enterprises whose primary activity is the market production of goods or services for sale to the general public at an economically significant price.
2. **Government sector** includes non-financial corporations under public control and other central government units, other local government units and direct budgetary users.
3. **Higher education sector** covers universities and other institutions in which post secondary education takes place, irrespective of the source of finance and legal status. Also included are research institutes, experimental units and clinics under the direct supervision of public higher education institutions.
4. **Other education sector** comprises all institutions carrying out pre-school, primary or secondary education, whatever their source of finance and legal status.
5. **Private non-profit sector** covers private non-profit institutions

institucije, ki oskrbujejo zasebnike in gospodinjstva. Financira jih ustanovitelj v obliki daril v naravi, del finančnih sredstev pa prispevajo gospodarske družbe in država.

servicing private persons and households. The institutions are financed by the founder in the form of gifts in kind, with part of the funds contributed by enterprises and the government.

Objavljanje

Občasno: Prva statistična objava. Kariera doktorjev znanosti
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT
Metodološko gradivo

Publishing

Occasionally: *First Release. Careers of doctorate holders*
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database
Methodological Material

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ/RESEARCH AND DEVELOPMENT**7.1 Raziskovalno-razvojna dejavnost***Research and experimental development*

	Raziskovalne organizacije <i>Research organisations</i>	Zaposleni v RR dejavnosti s terciarno izobrazbo <i>R&D personnel with tertiary education</i>	Raziskovalna dela <i>Research projects</i>		Prihodki od raziskovalnega dela <i>Income from research work</i> 1000 EUR
			končana <i>finished</i>	objavljena <i>published</i>	
2005	375	9493	5437	10588	412765
2006	398	10941	5846	9808	484335
2007	420	11618	6549	10233	500508
2008	550	13712	7746	11642	616949
2009	609	14316	7097	11765	656882
2010	630	15173	7361	14270	745942

7.2 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti za nedoločen ali določen čas (fizične osebe), po sektorjih zaposlitve in stopnjah strokovne izobrazbe, 2010*Number of persons in paid employment for definite and indefinite period (head counts) in research and development by sector of employment and level of professional attainment, 2010*

Sektorji	Skupaj <i>Total</i>		Doktorat znanosti <i>Doctorate of science</i>		Magisterij znanosti (prejšnji) ¹⁾ <i>"Magisterij" of science (former)¹⁾</i>		Sectors
	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
SKUPAJ	17972	6856	4643	1720	1962	776	TOTAL
Raziskovalci	11056	4018	4440	1644	1547	626	<i>Researchers</i>
Strokovno osebje	2373	961	50	22	177	76	<i>Expert personnel</i>
Tehnično osebje	2770	983	20	10	49	15	<i>Technicians</i>
Vodilno osebje	685	156	118	39	151	32	<i>Managers</i>
Drugo osebje	1088	738	15	5	38	27	<i>Other</i>
Poslovni sektor	8427	2301	580	186	860	226	Business sector
Raziskovalci	3887	922	475	146	577	139	<i>Researchers</i>
Strokovno osebje	1704	522	34	16	125	49	<i>Expert personnel</i>
Tehnično osebje	1826	519	2	1	14	1	<i>Technicians</i>
Vodilno osebje	593	124	64	21	135	29	<i>Managers</i>
Drugo osebje	417	214	5	2	9	8	<i>Other</i>
Državni sektor	3642	1776	1187	468	467	234	Government sector
Raziskovalci	2457	1118	1120	445	408	207	<i>Researchers</i>
Strokovno osebje	376	227	8	4	24	13	<i>Expert personnel</i>
Tehnično osebje	387	153	2	1	3	2	<i>Technicians</i>
Vodilno osebje	92	32	54	18	16	3	<i>Managers</i>
Drugo osebje	330	246	3	-	16	9	<i>Other</i>
Zasebni nepridobitni sektor	16	6	7	5	2	-	Private non-profit sector
Raziskovalci	16	6	7	5	2	-	<i>Researchers</i>
Strokovno osebje	-	-	-	-	-	-	<i>Expert personnel</i>
Tehnično osebje	-	-	-	-	-	-	<i>Technicians</i>
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	<i>Managers</i>
Drugo osebje	-	-	-	-	-	-	<i>Other</i>
Visokošolski sektor	5887	2773	2869	1061	633	316	Higher education sector
Raziskovalci	4696	1972	2838	1048	560	280	<i>Researchers</i>
Strokovno osebje	293	212	8	2	28	14	<i>Expert personnel</i>
Tehnično osebje	557	311	16	8	32	12	<i>Technicians</i>
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	<i>Managers</i>
Drugo osebje	341	278	7	3	13	10	<i>Other</i>

1) Vključena je tudi specializacija po univerzitetni izobrazbi (prejšnja).
Specialization after short-term higher (former) is also included.

7.2 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti za nedoločen ali določen čas (fizične osebe), po sektorjih zaposlitve in stopnjah strokovne izobrazbe (nadaljevanje)

Number of persons in paid employment in research and development for definite and indefinite period (head counts) by sector of employment and level of professional attainment (continued)

Sektorji	Visokošolska 2. stopnje, visokošolska univerzitetna (prejšnja) <i>Master (2nd Bologna cycle), Academic higher (former)</i>		Visokošolska 1. stopnje, visokošolska strokovna (prejšnja) ¹⁾ <i>1st cycle of higher, professional higher (former)¹⁾</i>		Višješolska, višja strokovna <i>Higher vocational</i>		Srednješolska ali manj <i>Upper secondary or less</i>		Sectors
	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
SKUPAJ	6075	2391	1268	401	1225	447	2799	1121	TOTAL
Raziskovalci	4340	1641	375	69	169	16	185	22	Researchers
Strokovno osebje	1007	480	405	116	436	171	298	96	Expert personnel
Tehnično osebje	216	60	285	76	430	121	1770	701	Technicians
Vodilno osebje	321	70	42	7	28	6	25	2	Managers
Drugo osebje	191	140	161	133	162	133	521	300	Other
Poslovni sektor	3267	908	930	199	795	158	1995	624	Business sector
Raziskovalci	2138	544	356	62	161	11	180	20	Researchers
Strokovno osebje	663	254	333	77	286	55	263	71	Expert personnel
Tehnično osebje	123	29	156	26	286	64	1245	398	Technicians
Vodilno osebje	302	62	40	5	27	5	25	2	Managers
Drugo osebje	41	19	45	29	35	23	282	133	Other
Državni sektor	1209	651	187	119	208	116	384	188	Government sector
Raziskovalci	910	458	13	6	2	-	4	2	Researchers
Strokovno osebje	213	137	61	31	49	27	21	15	Expert personnel
Tehnično osebje	14	5	49	24	94	34	225	87	Technicians
Vodilno osebje	19	8	2	2	1	1	-	-	Managers
Drugo osebje	53	43	62	56	62	54	134	84	Other
Zasebni nepridobitni sektor	4	1	1	-	1	-	1	-	Private non-profit sector
Raziskovalci	4	1	1	-	1	-	1	-	Researchers
Strokovno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Technicians
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Other
Visokošolski sektor	1595	831	150	83	221	173	419	309	Higher education sector
Raziskovalci	1288	638	5	1	5	5	-	-	Researchers
Strokovno osebje	131	89	11	8	101	89	14	10	Expert personnel
Tehnično osebje	79	26	80	26	50	23	300	216	Technicians
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	97	78	54	48	65	56	105	83	Other

1) Vključena je tudi specializacija po višješolski izobrazbi (prešnja).
Specialization after short-term higher (former) is also included.

7.3 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti po sektorjih zaposlitve in poklicu
R&D personnel by sectors of performance (employment) and occupation

Sektorji	Število zaposlenih na področju RRD (fizične osebe) <i>Total R&D personnel (head counts)</i>		Število zaposlenih na področju RRD (v EPDC) <i>Total R&D personnel (FTE)</i>		Sectors
	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
2005	12600	4946	8994	3345	2005
2006	13521	5329	9796	3615	2006
2007	14311	5541	10369	3824	2007
2008	16243	6191	11594	4128	2008
2009	17045	6436	12410	4406	2009
2010	17972	6856	12940	4696	2010
SKUPAJ	17972	6856	12940	4696	TOTAL
Raziskovalci	11056	4018	7703	2668	Researchers
Strokovno/tehnično osebje	5143	1944	3928	1386	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	1773	894	1309	642	Other supporting staff
Poslovni sektor	8427	2301	7056	1924	Business sector
Raziskovalci	3887	922	3389	793	Researchers
Strokovno/tehnično osebje	3530	1041	2892	865	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	1010	338	775	266	Other supporting staff
Državni sektor	3642	1776	3141	1498	Government sector
Raziskovalci	2457	1118	2036	900	Researchers
Strokovno/tehnično osebje	763	380	697	328	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	422	278	408	270	Other supporting staff
Visokošolski sektor	5887	2773	2727	1268	Higher education sector
Raziskovalci	4696	1972	2262	969	Researchers
Strokovno/tehnično osebje	850	523	339	193	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	341	278	126	106	Other supporting staff
Zasebni nepridobitni sektor	16	6	16	6	Private non-profit sector
Raziskovalci	16	6	16	6	Researchers
Strokovno/tehnično osebje	-	-	-	-	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	-	-	-	-	Other supporting staff

7.4 Končana raziskovalna dela po sektorjih izvedbe, vedah, vrstah raziskovanj in naročnikih

Finished research projects by sectors of performance, fields of science, types of activities and subscribers

Sektorji Vede	Vrste raziskovanj <i>Types of activities</i>				RR za potrebe lastnega poslovanja <i>R&D for the needs of own business</i>	Naročniki v Sloveniji <i>Subscribers in Slovenia</i>	Tujina <i>Abroad</i>	Sectors <i>Fields of science</i>
	skupaj <i>total</i>	temeljna raziskovanja <i>basic research</i>	aplikativna raziskovanja <i>applied research</i>	eksperimentalni razvoj <i>experimental development</i>				
2005	5437	470	3790	1177	2563	2532	342	2005
2006	5846	293	4316	1237	2843	2541	462	2006
2007	6549	606	4431	1512	3314	2767	468	2007
2008	7746	742	5680	1324	3906	3248	592	2008
2009	7097	680	4872	1545	3911	2576	610	2009
2010	7361	671	5182	1508	3853	2883	625	2010
SKUPAJ	7361	671	5182	1508	3853	2883	625	TOTAL
Naravoslovne vede	2174	235	1599	340	1039	986	149	Natural Sciences
Tehniške in tehnološke vede	4300	312	2866	1122	2651	1291	358	Engineering and technology
Medicinske vede	137	33	85	19	11	110	16	Medical Sciences
Kmetijske vede	124	14	106	4	45	60	19	Agricultural Sciences
Družbene vede	491	31	439	21	105	318	68	Social Sciences
Humanistične vede	135	46	87	2	2	118	15	Humanities
Poslovni sektor	4980	294	3489	1197	3752	944	284	Business sector
Naravoslovne vede	1176	44	939	193	1030	124	22	Natural Sciences
Tehniške in tehnološke vede	3600	240	2377	983	2599	743	258	Engineering and technology
Medicinske vede	9	1	7	1	4	4	1	Medical Sciences
Kmetijske vede	49	-	45	4	45	4	-	Agricultural Sciences
Družbene vede	138	5	119	14	72	63	3	Social Sciences
Humanistične vede	8	4	2	2	2	6	-	Humanities
Državni sektor	1212	170	886	156	17	1035	160	Government sector
Naravoslovne vede	868	134	602	132	4	750	114	Natural Sciences
Tehniške in tehnološke vede	126	2	115	9	6	111	9	Engineering and technology
Medicinske vede	44	9	24	11	7	32	5	Medical Sciences
Kmetijske vede	61	12	49	-	-	43	18	Agricultural Sciences
Družbene vede	79	6	69	4	-	73	6	Social Sciences
Humanistične vede	34	7	27	-	-	26	8	Humanities
Visokošolski sektor	1096	201	748	147	29	888	179	Higher education sector
Naravoslovne vede	126	56	55	15	3	110	13	Natural Sciences
Tehniške in tehnološke vede	534	70	342	122	7	436	91	Engineering and technology
Medicinske vede	84	23	54	7	-	74	10	Medical Sciences
Kmetijske vede	14	2	12	-	-	13	1	Agricultural Sciences
Družbene vede	247	16	228	3	19	171	57	Social Sciences
Humanistične vede	91	34	57	-	-	84	7	Humanities
Zasebni nepridobitni sektor	73	6	59	8	55	16	2	Private non-profit sector
Naravoslovne vede	4	1	3	-	2	2	-	Natural Sciences
Tehniške in tehnološke vede	40	-	32	8	39	1	-	Engineering and technology
Medicinske vede	-	-	-	-	-	-	-	Medical Sciences
Kmetijske vede	-	-	-	-	-	-	-	Agricultural Sciences
Družbene vede	27	4	23	-	14	11	2	Social Sciences
Humanistične vede	2	1	1	-	-	2	-	Humanities

7.5 Nedokončana raziskovalna dela po sektorjih izvedbe, vedah, vrstah raziskovanj in naročnikih*Unfinished research projects by sectors of performance, fields of science, types of activities and subscribers*

Sektorji Vede	Vrste raziskovanj <i>Types of activities</i>				RR za potrebe lastnega poslovanja <i>R&D for the needs of own business</i>	Naročniki v Sloveniji <i>Subscribers in Slovenia</i>	Tujina <i>Abroad</i>	Sectors <i>Fields of science</i>
	skupaj <i>total</i>	temeljna raziskovanja <i>basic research</i>	aplikativna raziskovanja <i>applied research</i>	eksperimentalni razvoj <i>experimental development</i>				
2005	4250	1072	2457	721	1441	2268	541	2005
2006	4557	1068	2709	780	1529	2446	582	2006
2007	5361	1141	3167	1053	1749	2868	744	2007
2008	6295	1268	3787	1240	2177	3142	976	2008
2009	6756	1488	4003	1265	2400	3411	945	2009
2010	6781	1515	3813	1453	2309	3394	1078	2010
SKUPAJ	6781	1515	3813	1453	2309	3394	1078	TOTAL
Naravoslovne vede	1897	638	707	552	444	1168	285	<i>Natural Sciences</i>
Tehniške in tehnološke vede	3204	274	2152	778	1597	1117	490	<i>Engineering and technology</i>
Medicinske vede	740	291	388	61	201	433	106	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	199	28	132	39	23	144	32	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	466	120	325	21	42	302	122	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	275	164	109	2	2	230	43	<i>Humanities</i>
Poslovni sektor	3043	236	2013	794	2086	631	326	<i>Business sector</i>
Naravoslovne vede	577	86	252	239	441	104	32	<i>Natural Sciences</i>
Tehniške in tehnološke vede	2338	136	1671	531	1591	464	283	<i>Engineering and technology</i>
Medicinske vede	27	3	22	2	12	11	4	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	32	3	15	14	23	9	-	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	67	7	53	7	19	41	7	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	2	1	-	1	-	2	-	<i>Humanities</i>
Državni sektor	1962	615	987	360	182	1397	383	<i>Government sector</i>
Naravoslovne vede	1095	398	397	300	-	873	222	<i>Natural Sciences</i>
Tehniške in tehnološke vede	190	15	151	24	-	159	31	<i>Engineering and technology</i>
Medicinske vede	353	104	227	22	180	123	50	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	110	17	87	6	-	82	28	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	107	17	83	7	-	72	35	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	107	64	42	1	2	88	17	<i>Humanities</i>
Visokošolski sektor	1766	661	808	297	37	1361	368	<i>Higher education sector</i>
Naravoslovne vede	224	154	58	12	3	190	31	<i>Natural Sciences</i>
Tehniške in tehnološke vede	671	123	326	222	2	493	176	<i>Engineering and technology</i>
Medicinske vede	360	184	139	37	9	299	52	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	57	8	30	19	-	53	4	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	290	95	188	7	23	188	79	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	164	97	67	-	-	138	26	<i>Humanities</i>
Zasebni nepridobitni sektor	10	3	5	2	4	5	1	<i>Private non-profit sector</i>
Naravoslovne vede	1	-	-	1	-	1	-	<i>Natural Sciences</i>
Tehniške in tehnološke vede	5	-	4	1	4	1	-	<i>Engineering and technology</i>
Medicinske vede	-	-	-	-	-	-	-	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	-	-	-	-	-	-	-	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	2	1	1	-	-	1	1	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	2	2	-	-	-	2	-	<i>Humanities</i>

7.6 Bruto domači izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost po sektorjih izvedbe in virih financiranja

Gross domestic expenditure on research and development by sectors of performance and sources of funds

1000 EUR

Viri financiranja	Skupaj Total	Sektorji izvedbe raziskovalno-razvojne dejavnosti Sectors of performance of R&D				Sources of funds
		poslovni business	državni government	visokošolski higher education	zasebni nepridobitni private non-profit	
2005	412765	242835	99879	69129	922	2005
2006	484335	291342	118538	73617	839	2006
2007	500508	299455	122488	77867	698	2007
2008	616949	398274	135224	82834	618	2008
2009	656882	424399	136351	95669	463	2009
2010	745942	505817	135921	103771	433	2010
SKUPAJ	745942	505817	135921	103771	433	TOTAL
Gospodarske družbe	435450	405045	17657	12479	269	Business enterprises
Državni viri	263077	79140	105545	78269	123	Government
Visokošolske organizacije	2118	-	-	2118	-	Higher education organisations
Zasebna nepridobitna podjetja	459	320	26	81	32	Private non-profit enterprises
Tujina	44838	21312	12693	10824	9	Funds from abroad

7.7 Bruto domači izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost po sektorjih izvedbe in vrstah stroškov¹⁾

Gross domestic expenditure on research and development by sectors of performance and types of costs¹⁾

1000 EUR

Sektorji	Skupaj Total	Vrste stroškov Types of costs							Sectors
		tekoči odhodki current expenditure			investicijski odhodki capital expenditure				
		skupaj total	stroški dela labour costs	drugi tekoči odhodki other current expenditure	skupaj total	zemljišča in zgradbe land and buildings	inštrumenti in oprema instruments and equipment	drugo other	
2005	412765	372864	234894	137970	39902	4578	35324	-	2004
2006	484335	438144	262030	176114	46191	5677	40515	-	2005
2007	500508	448370	275096	173274	52138	17243	34896	-	2006
2008	616949	555170	328248	226922	61779	4490	57290	-	2007
2009	656882	587089	355083	232006	69793	4821	64972	-	2008
2010	745942	650456	390991	259465	95486	14968	80518	-	2010
SKUPAJ	745942	650456	390991	259465	95486	14968	80518	-	TOTAL
Poslovni sektor	505817	430655	250281	180374	75162	12133	63028	-	Business sector
Državni sektor	135921	127490	85109	42381	8430	2324	6106	-	Government sector
Visokošolski sektor	103771	91935	55398	36536	11837	510	11327	-	Higher education sector
Zasebni nepridobitni sektor	433	376	202	174	57	-	57	-	Private non-profit sector

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

7.8 Izdatki za dokončana in nedokončana raziskovalna dela po družbeno-ekonomskih ciljih, vrstah raziskovanj in sektorjih izvedbe¹⁾*Expenditure for finished and unfinished research works by socio-economic objectives, type of research and sector of performance¹⁾*

Sektorji Družbeno-ekonomski cilji	Razisko- valna dela skupaj <i>Research works total</i>	Izdatki za RRD skupaj <i>Expendi- ture on R&D total</i> 1000 EUR	Vrste raziskovanj <i>Type of research</i>						Sectors <i>Socio-economic objectives</i>
			temeljna <i>basic</i>		aplikativna <i>applied</i>		razvojnja <i>exp. development</i>		
			število del <i>number of works</i>	izdatki <i>expenditure</i> 1000 EUR	število del <i>number of works</i>	izdatki <i>expenditure</i> 1000 EUR	število del <i>number of works</i>	izdatki <i>expenditure</i> 1000 EUR	
2005	9687	412765	1542	82820	6247	225484	1898	104461	2005
2006	10402	484335	1361	78388	7024	288082	2017	117865	2006
2007	11910	500508	1747	101919	7598	279525	2565	119063	2007
2008	14041	616949	2010	109898	9467	374404	2564	132647	2008
2009	13853	656882	2168	122078	8875	372282	2810	162521	2009
2010	14142	745942	2186	129748	8995	455684	2961	160510	2010
SKUPAJ	14142	745942	2186	129748	8995	455684	2961	160510	TOTAL
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	423	9850	35	1993	376	7183	12	673	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Okolje	525	18867	136	6236	321	11227	68	1403	2. Environment
3. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	6	903	3	63	3	840	-	-	3. Exploration and exploitation of space
4. Prevoz, telekomunikacije in druga infrastruktura	735	48309	47	2429	537	40047	151	5833	4. Transport, telecommunication and other infrastructures
5. Energija	415	33994	61	3929	218	16092	136	13974	5. Energy
6. Industrijska proizvodnja in tehnologija	6862	314019	403	18053	4778	204438	1681	91528	6. Industrial production and technology
7. Zdravje	450	104468	132	11091	267	76065	51	17312	7. Health
8. Kmetijstvo	466	12790	61	2425	351	8663	54	1702	8. Agriculture
9. Izobraževanje	315	13356	60	1752	223	10630	32	974	9. Education
10. Kultura, rekreacija, religija in sredstva javnega obveščanja	57	2653	32	2002	21	560	4	90	10. Culture, recreation, religion and mass media
11. Družbenopolitični sistemi, strukture in procesi	151	5709	14	573	124	4370	13	765	11. Political and social systems, structures and processes
12. Splošni napredek znanja: RR financiran iz splošnih univerzitetnih fondov	870	41463	444	23664	348	15622	78	2178	12. General advancement of knowledge: R&D financed from General University Funds (GUF)
13. Splošni napredek znanja: RR financiran iz drugih virov (ne iz splošnih univerzitetnih fondov)	2862	138820	758	55537	1423	59205	681	24077	13. General advancement of knowledge: R&D financed from other sources than GUF
14. Obramba	5	742	-	-	5	742	-	-	14. Defence
Poslovni sektor	8023	505817	530	29540	5502	343280	1991	132997	Business sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	43	2824	5	502	26	1649	12	673	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Okolje	110	5213	16	368	72	3931	22	914	2. Environment
3. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	4	870	2	55	2	815	-	-	3. Exploration and exploitation of space
4. Prevoz, telekomunikacije in druga infrastruktura	458	37116	17	637	353	32710	88	3769	4. Transport, telecommunication and other infrastructures
5. Energija	260	28792	43	1942	143	14045	74	12805	5. Energy
6. Industrijska proizvodnja in tehnologija	6208	286868	355	13966	4223	182353	1630	90549	6. Industrial production and technology
7. Zdravje	147	94280	9	4754	107	72707	31	16819	7. Health
8. Kmetijstvo	145	2232	3	46	126	1925	16	261	8. Agriculture
9. Izobraževanje	11	651	-	-	10	639	1	12	9. Education
10. Kultura, rekreacija, religija in sredstva javnega obveščanja	3	72	-	-	3	72	-	-	10. Culture, recreation, religion and mass media
11. Družbenopolitični sistemi, strukture in procesi	23	1932	1	212	14	1055	8	665	11. Political and social systems, structures and processes
12. Splošni napredek znanja: RR financiran iz splošnih univerzitetnih fondov	39	2032	5	143	29	1610	5	280	12. General advancement of knowledge: R&D financed from General University Funds (GUF)
13. Splošni napredek znanja: RR financiran iz drugih virov (ne iz splošnih univerzitetnih fondov)	567	42193	74	6916	389	29028	104	6249	13. General advancement of knowledge: R&D financed from other sources than GUF
14. Obramba	5	742	-	-	5	742	-	-	14. Defence

7.8 Izdatki za dokončana in nedokončana raziskovalna dela po družbeno-ekonomskih ciljih, vrstah raziskovanj in sektorjih izvedbe¹⁾ (nadaljevanje)

Expenditure for finished and unfinished research works by socio-economic objectives, type of research and sector of performance¹⁾ (continued)

Sektorji Družbeno-ekonomski cilji	Razisko- valna dela skupaj <i>Research works total</i>	Izdatki za RRD skupaj <i>Expendi- ture on R&D total</i>	Vrste raziskovanj <i>Type of research</i>						Sectors <i>Socio-economic objectives</i>
			temeljna <i>basic</i>		aplikativna <i>applied</i>		razvojna <i>exp. development</i>		
			število del <i>number of works</i>	izdatki <i>expenditure</i>	število del <i>number of works</i>	izdatki <i>expenditure</i>	število del <i>number of works</i>	izdatki <i>expenditure</i>	
		1000 EUR	1000 EUR	1000 EUR	1000 EUR	1000 EUR	1000 EUR		
Vladni sektor	3174	135921	785	56921	1873	63035	516	15965	Government sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	337	5309	24	1332	313	3978	-	-	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Okolje	258	6375	52	2387	165	3652	41	337	2. Environment
3. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	2	33	1	8	1	25	-	-	3. Exploration and exploitation of space
4. Prevoz, telekomunikacije in druga infrastruktura	159	5217	22	1031	109	3406	28	781	4. Transport, telecommunication and other infrastructures
5. Energija	114	3607	15	1415	51	1554	48	638	5. Energy
6. Industrijska proizvodnja in tehnologija	191	11414	7	671	176	10518	8	226	6. Industrial production and technology
7. Zdravje	207	6492	91	3828	103	2382	13	283	7. Health
8. Kmetijstvo	170	4863	27	535	135	3856	8	472	8. Agriculture
9. Izobraževanje	94	6634	7	169	70	5787	17	678	9. Education
10. Kultura, rekreacija, religija in sredstva javnega obveščanja	27	1110	10	560	14	470	3	80	10. Culture, recreation, religion and mass media
11. Družbenopolitični sistemi, strukture in procesi	91	2780	4	99	82	2581	5	100	11. Political and social systems, structures and processes
12. Splošni napredek znanja: RR financiran iz splošnih univerzitetnih fondov	196	19458	97	9775	99	9684	-	-	12. General advancement of knowledge: R&D financed from General University Funds (GUF)
13. Splošni napredek znanja: RR financiran iz drugih virov (ne iz splošnih univerzitetnih fondov)	1328	62628	428	35112	555	15144	345	12371	13. General advancement of knowledge: R&D financed from other sources than GUF
14. Obramba	-	-	-	-	-	-	-	-	14. Defence
Visokošolski sektor	2862	103771	862	43197	1556	49070	444	11505	Higher education sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	43	1716	6	159	37	1557	-	-	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Okolje	155	7268	67	3471	83	3644	5	153	2. Environment
3. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	3. Exploration and exploitation of space
4. Prevoz, telekomunikacije in druga infrastruktura	118	5976	8	761	75	3931	35	1283	4. Transport, telecommunication and other infrastructures
5. Energija	41	1595	3	571	24	493	14	531	5. Energy
6. Industrijska proizvodnja in tehnologija	417	15514	41	3416	342	11383	34	715	6. Industrial production and technology
7. Zdravje	96	3695	32	2510	57	975	7	210	7. Health
8. Kmetijstvo	151	5696	31	1845	90	2882	30	969	8. Agriculture
9. Izobraževanje	206	6043	52	1556	140	4203	14	284	9. Education
10. Kultura, rekreacija, religija in sredstva javnega obveščanja	27	1471	22	1442	4	19	1	10	10. Culture, recreation, religion and mass media
11. Družbenopolitični sistemi, strukture in procesi	37	997	9	263	28	735	-	-	11. Political and social systems, structures and processes
12. Splošni napredek znanja: RR financiran iz splošnih univerzitetnih fondov	620	19904	342	13747	205	4259	73	1898	12. General advancement of knowledge: R&D financed from General University Funds (GUF)
13. Splošni napredek znanja: RR financiran iz drugih virov (ne iz splošnih univerzitetnih fondov)	951	33897	249	13455	471	14989	231	5453	13. General advancement of knowledge: R&D financed from other sources than GUF
14. Obramba	-	-	-	-	-	-	-	-	14. Defence
Zasebni nepridobitni sektor	83	433	9	90	64	300	10	43	Private non-profit sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	-	-	-	-	-	-	-	-	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Okolje	2	11	1	10	1	1	-	-	2. Environment
3. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	3. Exploration and exploitation of space
4. Prevoz, telekomunikacije in druga infrastruktura	-	-	-	-	-	-	-	-	4. Transport, telecommunication and other infrastructures
5. Energija	-	-	-	-	-	-	-	-	5. Energy
6. Industrijska proizvodnja in tehnologija	46	223	-	-	37	185	9	38	6. Industrial production and technology
7. Zdravje	-	-	-	-	-	-	-	-	7. Health
8. Kmetijstvo	-	-	-	-	-	-	-	-	8. Agriculture
9. Izobraževanje	4	28	1	27	3	1	-	-	9. Education
10. Kultura, rekreacija, religija in sredstva javnega obveščanja	-	-	-	-	-	-	-	-	10. Culture, recreation, religion and mass media
11. Družbenopolitični sistemi, strukture in procesi	-	-	-	-	-	-	-	-	11. Political and social systems, structures and processes
12. Splošni napredek znanja: RR financiran iz splošnih univerzitetnih fondov	15	69	-	-	15	69	-	-	12. General advancement of knowledge: R&D financed from General University Funds (GUF)
13. Splošni napredek znanja: RR financiran iz drugih virov (ne iz splošnih univerzitetnih fondov)	16	102	7	53	8	44	1	5	13. General advancement of knowledge: R&D financed from other sources than GUF
14. Obramba	-	-	-	-	-	-	-	-	14. Defence

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

7.9 Državna proračunska sredstva za raziskovalno-razvojno dejavnost po družbeno-ekonomskih ciljih in letih
Government budget appropriations for research and development by socio-economic objectives and years

1000 EUR

	Skupaj Total
2005	166771
2006	176665
2007	180340
2008	189614
2009	244958
2010	217855

7.10 Državna proračunska sredstva za raziskovalno-razvojno dejavnost po vrsti podpore in sektorju, 2010
Government budget appropriations for research and development by type of transfer and sector, 2010

1000 EUR

Vrste transferjev	Skupaj Total	Type of transfers
SKUPAJ	217855	TOTAL
RR programi in projekti	116307	R&D programmes and projects
- Temeljne raziskave	85987	- Basic research
- Aplikativne raziskave	24720	- Applied research
- Eksperimentalni razvoj	5601	- Experimental development
Ciljni raziskovalni programi	4204	Target research programmes
- Temeljna raziskovanja	68	- Basic research
- Aplikativna raziskovanja	4136	- Applied research
- Eksperimentalni razvoj	-	- Experimental development
Razvoj raziskovalnih kadrov	37175	Personnel development
- Mladi raziskovalci - znanost	31728	- Young researchers - science
- Mladi raziskovalci iz gospodarstva	2463	- Young researchers from the economy
- Doktorski študij	2984	- Doctoral studies financed from General university funds
Mednarodno sodelovanje	8894	International cooperation
- RR projekti (mednarodne raziskave)	8894	- R&D projects (international research)
Raziskovalna infrastruktura	49326	Research infrastructure
- Infrastrukturne obveznosti	20149	- Infrastructural commitments
- Infrastrukturni programi	2906	- Infrastructural programmes
- Raziskovalna oprema	21349	- Research equipment
- Gradbene investicije	4922	- Construction investment
Subvencije, dotacije za RR drugim poslovnim zavodom in gospodarskim družbam, ter zasebnemu nepridobitnemu sektorju	-	Subsidies, grants for R&D for other institutions and companies and private non - profit sector
Sredstva za podporo RR iz splošnega univerzitetnega fonda (SUF)	1949	Funds given for R&D support from General University funds (GUF)

INOVACIJSKA DEJAVNOST/INNOVATION ACTIVITY

7.11 Inovacijska in raziskovalno-razvojna dejavnost po dejavnosti
Innovation and R&D activity by activity

Dejavnosti	Podjetja <i>Enterprises</i>	Inovacijsko aktivna podjetja <i>Innovation active enterprises</i>	% inovacijsko aktivnih podjetij <i>% of innovation active enterprises</i>	Podjetja z lastno RRD <i>RRD enterprises</i>	% RR podjetij <i>% of RRD enterprises</i>	Activities
1994–1996	1457	338	23,2	225	15,4	1994–1996
1997–1998	1779	420	23,6	292	16,4	1997–1998
1999–2000	2889	627	21,7	478	16,5	1999–2000
2001–2002	2993	631	21,1	510	17,0	2001–2002
2002–2004	3788	1018	26,9	795	21,0	2002–2004
2004–2006	3932	1379	35,1	1027	26,1	2004–2006
2006–2008	4594	2310	50,3	1169	25,4	2006–2008
2008–2010	4158	2054	49,4	1018	24,5	2008–2010
SKUPAJ	4158	2054	49,4	1018	24,5	TOTAL
B Rudarstvo	z	z	z	z	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	2015	z	z	z	z	C Manufacturing
10-12 Prz. živil, pijač in tobacni izdelki	195	86	44,1	z	z	10-12 Mfr. of food, beverages and tobacco prod.
13-15 Prz. tekstilij, oblačil, usnja, usnjenih in sorodnih izdelkov	124	54	43,5	32	25,8	13-15 Mfr. of textiles, wearing apparel, leather and related products
16-18 Obd. in predelava lesa, prz. izd. iz lesa, plute, slame in protja, razen poh., pap. in izd. iz pap., tisk. in razm. posnetih nosilcev zapisa	233	123	52,8	67	28,8	16-18 Mfr. of wood, paper, printing and reproduction
19-22 Prz. kokska in naftnih derivatov, kemikalij, kemičnih izd., farm. surovin in preparatov in izd. iz gume in plastičnih mas	200	135	67,5	77	38,5	19-22 Mfr. of petroleum, chemical, pharmaceutical, rubber and plastic products
23 Prz. nekovinskih mineralnih izd.	93	51	54,8	29	31,2	23 Mfr. of other non-metallic products
24-25 Prz. kovin, kovinskih izd., razen strojev in naprav	530	z	z	z	z	24-25 Mfr. of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equipment
26-30 Prz. rač., elektron. in optič. izd., el. nap., drugih str. in nap., mot. vozil, prikolic in polprikolic in drugih vozil in plovil	414	z	z	z	z	26-30 Mfr. of computer, electronic and optical products, electrical equipment, motor vehicles and other transport equipment
31-33 Prz. poh., druge raznovrstne predelovalne dejavnosti, popravila in montaža str. in nap.	226	33	14,6	z	z	31-33 Mfr. of furniture; jewellery, musical instruments, toys; repair and installation of machinery and equipment
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	z	z	z	z	z	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki in saniranje okolja	110	46	41,8	z	z	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
G Trgovina; vzdrž. in popravila mot. vozil	799	z	z	z	z	G Wholesale and retail trade
H Promet in skladiščenje	523	z	z	44	8,4	H Transportation and storage
J Informacijske in komunikacijske dej.	260	179	68,8	112	43,1	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	134	74	55,2	z	z	K Financial and insurance activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dej.	249	118	47,4	53	21,3	M Professional, scientific and technical activities

7.12 Izdatki za inovacijsko dejavnost po dejavnosti¹⁾
Innovation expenditure by activity¹⁾

1000 EUR

Dejavnosti	Skupaj <i>Total</i>	Izdatki za RRD <i>R&D expenditure</i>			Zunanje znanje <i>External knowledge</i>	Priprava proizvodnje ali storitev <i>Prepara- tion of pro- duction or services</i>	Usposo- bijanje <i>Training</i>	Nakup strojev in opreme <i>Acquisi- tion of machi- nery and eq- uipment</i>	Marke- ting <i>Marke- ting</i>	Uvajanje inovacij na tržišče <i>Market introdu- ction of innova- tion</i>	Druge priprave <i>Other prepara- tion</i>	Activities
		skupaj <i>total</i>	notranji <i>intra- mural</i>	zunanji <i>extra- mural</i>								
2002	345023	179340	150316	29024	9017	28567	6310	97964	23825	-	-	2002
2004	616163	275081	236218	38863	25109	-	12094	257001	-	33335	13543	2004
2006	801150	282585	230502	52083	14611	-	18805	411004	-	57391	16753	2006
2008	902202	366963	294085	72878	24673	-	15041	422210	-	62052	11240	2008
2010	625287	380223	326838	53385	20924	-	-	222325	-	-	-	2010
SKUPAJ	625287	380223	326838	53385	20924	-	-	222325	-	-	-	TOTAL
B Rudarstvo	z	z	z	z	z	-	-	2118	-	-	-	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	490517	313157	275846	37311	17181	-	-	159189	-	-	-	C Manufacturing
10-12 Prz. živil, pijač in tobacni izdelki	19870 ^M	7586 ^M	6856 ^M	730	260 ^M	-	-	12024 ^M	-	-	-	10-12 Mfr. of food, beverages and tobacco prod.
13-15 Prz. tekstilij, oblačil, usnja, usnjenih in sorodnih izdelkov	8480	4918	4352	566	251	-	-	3311	-	-	-	13-15 Mfr. of textiles, wearing apparel, leather and related products
16-18 Obd. in predelava lesa, prz. izd. iz lesa, plute, slame in protja, razen poh., pap. in izd. iz pap., tisk. in razm. posnetih nosilcev zapisa	14367	z	z	786	N	-	-	11139	-	-	-	16-18 Mfr. of wood, paper, printing and reproduction

7.12 Izdatki za inovacijsko dejavnost po dejavnosti¹⁾ (nadaljevanje)
Innovation expenditure by activity¹⁾ (continued)

1000 EUR

Dejavnosti	Skupaj Total	Izdatki za RRD R&D expenditure			Zunanje znanje External knowledge	Priprava proizvodnje ali storitev Preparation of production or services	Usposabi- ljanje Training	Nakup strojev in opreme Acquisition of machinery and equipment	Marke- ting Marketing	Uvajanje inovacij na tržišče Market introduction of innovation	Druge priprave Other preparation	Activities
		skupaj total	notranji intra- mural	zunani extra- mural								
19-22 Prz.koksa in naftnih derivatov, kemikalij, kemičnih izd., farm. surovin in preparatov in izd. iz gume in plastičnih mas	174386	z	z	10275	7217	-	-	18221	-	-	-	19-22 Mfr. of petroleum, chemical, pharmaceutical, rubber and plastic products
23 Prz. nekovinskih mineralnih izd.	N	N	N	N	N	-	-	N	-	-	-	23 Mfr. of other non-metallic products
24-25 Prz. kovin, kovinskih izd., razen strojev in naprav	72345	24530	20323	3549	N	-	-	47268	-	-	-	24-25 Mfr. of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equipment
26-30 Prz. rač., elektron. in optič. izd., el. nap., drugih str. in nap., mot. vozil, prikolic in polprikolic in drugih vozil in plovil	179607	111988	93457	18531	7359	-	-	60127	-	-	-	26-30 Mfr. of computer, electronic and optical products, electrical equipment, motor vehicles and other transport equipment
31-33 Prz. poh., druge raznovrstne predelovalne dejavnosti, popravila in montaža str. in nap.	15032	9165	6513	N	N	-	-	N	-	-	-	31-33 Mfr. of furniture; jewellery, musical instruments, toys; repair and installation of machinery and equipment
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	7717	z	z	1314	460	-	-	4738	-	-	-	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki; saniranje okolja	z	z	z	z	z	-	-	N	-	-	-	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
G Trgovina; vzdrž. in popravila mot. vozil	N	8865	6083	N	N	-	-	N	-	-	-	G Wholesale and retail trade
H Promet in skladiščenje	N	1043	704	339	z	-	-	N	-	-	-	H Transportation and storage
J Informacijske in komunikacijske dej.	43256	33813	27615	6198	812	-	-	8621	-	-	-	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	27086	6984	5177	1807	z	-	-	17457	-	-	-	K Financial and insurance activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dej.	9556	8465	5790	2675	496	-	-	594	-	-	-	M Professional, scientific and technical activities

M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

1) 2002: 1 EUR = 225,977 SIT

2004: 1 EUR = 239,0874 SIT

2006: 1 EUR = 239,64 SIT

Informacije o uvedbi evra v državni statistiki so na voljo na naslovu: <http://www.stat.si/evro.asp>.
Information on euro introduction in national statistics is available at <http://www.stat.si/evro.asp>.**7.13 Izdatki za inovacijsko dejavnost po velikosti podjetja¹⁾**
Innovation expenditure by enterprise size¹⁾

1000 EUR

Velikost podjetij ²⁾	Skupaj Total	Notranji izdatki za RRD Intramural R&D expenditure	Zunanji izdatki za RRD Extramural R&D expenditure	Zunanje znanje External knowledge	Priprava proizvodnje Preparation of production	Usposabi- ljanje Training	Stroji in oprema Acquisition of machinery equipment	Marketing Marketing	Uvajanje inovacij na tržišče Marketing introduction of innovation	Druge priprave Other preparation	Size of enterprises ²⁾
2002	345023	150316	29024	9017	28567	6310	97964	23825	-	-	2002
2004	616163	236218	38863	25109	-	12094	257001	-	33335	13543	2004
2006	801150	230502	52083	14611	-	18805	411003	-	57391	16753	2006
2008	902202	294085	72878	24673	-	15041	422210	-	62052	11240	2008
2010	625287	326838	53385	20924	-	-	222325	-	-	-	2010
SKUPAJ	625287	326838	53385	20924	-	-	222325	-	-	-	TOTAL
mala	109954	38798	N	2596	-	-	N	-	-	-	small
srednje velika	143566	57659	12432	5199	-	-	68265	-	-	-	medium-sized
velika	371766	230382	30411	13129 ^M	-	-	96041	-	-	-	large

M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

1) 2002: 1 EUR = 225,977 SIT

2004: 1 EUR = 239,0874 SIT

2006: 1 EUR = 239,64 SIT

Informacije o uvedbi evra v državni statistiki so na voljo na naslovu: <http://www.stat.si/evro.asp>. Information on euro introduction in national statistics is available at <http://www.stat.si/evro.asp>.

2) Velikost podjetja je opredeljena s številom v njem zaposlenih oseb:

- mala podjetja imajo 1-49 zaposlenih;

- srednje velika podjetja imajo 50-249 zaposlenih;

- velika podjetja imajo 250 in več zaposlenih.

Size of enterprise is defined by the number of persons in paid employment:

- small enterprises have 1-49 persons in paid employment;

- medium-sized enterprises have 50-249 persons in paid employment;

- large enterprises have 250 and more persons in paid employment.

7.14 Inovacijsko aktivna in neinovativna podjetja (% od vseh podjetij)

Innovation active non-innovative enterprises (% share among all enterprises)

%

Dejavnosti	Inovacijsko aktivna podjetja ¹⁾ <i>Innovation active enterprises¹⁾</i>	Inovatorji proizvoda ²⁾ <i>Product innovators²⁾</i>	Inovatorji postopka ³⁾ <i>Process innovators³⁾</i>	Inovatorji proizvoda in postopka ⁴⁾ <i>Product and process innovators⁴⁾</i>	Nedokončane in/ali opuščene inov. dejavnosti ⁵⁾ <i>Unfinished and/or abandoned innovation activity⁵⁾</i>	Tehnološke inovacije (inovatorji proizvoda, postopka, nedokončane ali opuščene inovacije) ⁶⁾ <i>Technological innovation (product, process, ongoing or abandoned innovation)⁶⁾</i>	Netehnološke inovacije (organizacijske in marketinške inovacije) ⁷⁾ <i>Non-technological innovation (organizational and/or marketing innovation)⁷⁾</i>	Tehnološke in netehnološke inovacije <i>Technological and Non-technological innovation</i>	Neinovativna podjetja ⁸⁾ <i>Non-innovative enterprises⁸⁾</i>	Activities
1999–2000	21,7	-	-	-	-	-	-	-	78,3	1999–2000
2001–2002	21,1	5,6	1,8	12,8	0,9	-	-	-	78,9	2001–2002
2002–2004	26,9	5,0	6,6	15,0	0,3	-	-	-	73,1	2002–2004
2004–2006	35,1	6,6	7,9	19,5	1,0	-	-	-	64,9	2004–2006
2006–2008	50,3	7,0	7,2	19,2	1,0	9,1	15,9	25,2	49,7	2006–2008
2008–2010	49,4	8,9	8,2	17,0	-	10,2	14,7	24,5	50,6	2008–2010
SKUPAJ	49,4	8,9	8,2	17,0	-	10,2	14,7	24,5	50,6	TOTAL
B Rudarstvo	z	-	-	-	-	z	z	z	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	z	z	z	22,7	z	13,2	z	z	z	C Manufacturing
10-12 Prz. živil, pijač in tobačnih izdelkov	44,1	7,7	8,2	16,4	-	z	z	z	55,9	10-12 Mfr. of food, beverages and tobacco prod.
13-15 Prz. tekstilij, oblačil, usnja, usnjenih in sorodnih izdelkov	43,5	4,8	6,5	18,5	-	4,0	13,7	25,8	57,3	13-15 Mfr. of textiles, wearing apparel, leather and related products
16-18 Obd. in predelava lesa, prz. izd. iz lesa, plute, slame in protja, razen poh., pap. in izd. iz pap., tisk. in razm. posnetih nosilcev zapisa	52,8	z	12,9	z	-	12,9	11,2	28,8	47,2	16-18 Mfr. of wood, paper, printing and reproduction
19-22 Prz. koksa in naftnih derivatov, kemikalij, kemičnih izd., farm. surovin in preparatov in izd. iz gume in plastičnih mas	67,5	13,5	9,0	32,5	-	18,0	10,5	38,5	32,5	19-22 Mfr. of petroleum, chemical, pharmaceutical, rubber and plastic products
23 Prz. nekovinskih mineralnih izd.	54,8	z	10,8	24,7	-	15,1	9,7	31,2	45,2	23 Mfr. of other non-metallic products
24-25 Prz. kovin, kovinskih izd., razen strojev in naprav	z	z	10,2	18,9	z	z	z	z	z	24-25 Mfr. of basic metals and fabricated metal products, except machinery and equipment
26-30 Prz. rač., elektron. in optič. izd., el. nap., drugih str. in nap., mot. vozil, prikolic in polprikolic in drugih vozil in plovil	z	z	z	30,9	z	19,6	8,9	z	z	26-30 Mfr. of computer, electronic and optical products, electrical equipment, motor vehicles and other transport equipment
31-33 Prz. poh., druge raznovrstne predelovalne dejavnosti, popravila in montaža str. in nap.	z	8,0	z	z	-	z	-	z	2,2	31-33 Mfr. of furniture; jewellery, musical instruments, toys; repair and installation of machinery and equipment
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	z	-	16,2	13,5	-	z	z	z	z	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki in saniranje okolja	z	z	z	10,9	-	z	13,6	z	58,2	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
G Trgovina; vzdrž. in popravila mot. vozil	z	6,9	z	8,6	z	z	z	z	z	G Wholesale and retail trade
H Promet in skladiščenje	z	z	z	z	-	z	17,0	8,4	z	H Transportation and storage
J Informacijske in komunikacijske dej.	68,8	26,2	z	z	-	15,0	10,8	43,1	31,2	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	55,2	6,7	z	24,6	-	9,7	z	z	44,8	K Financial and insurance activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dej.	47,4	z	z	14,1	-	6,4	19,7	21,3	52,6	M Professional, scientific and technical activities

- 1) Inovacijsko aktivna podjetja so podjetja, ki so uvedla inovacijo proizvoda (izdelka ali storitve) ali inovacijo postopka ali so inovacijsko dejavnost začela, vendar je ta ostala nedokončana ali je bila opuščena ali so uvedla inovacijo na področju organizacije ali marketinga.
Innovation active enterprises are enterprises that have introduced product or process innovation or those that had ongoing or abandoned innovation activity or organizational or marketing innovation.
- 2) Inovatorji proizvoda: podjetja, ki so uvedla samo inovacijo proizvoda.
Product innovators: enterprises that have introduced only product innovation.
- 3) Inovatorji postopka: podjetja, ki so uvedla samo inovacijo postopka.
Process innovators: enterprises that have introduced only process innovation.
- 4) Inovatorji proizvoda in postopka: podjetja, ki so uvedla inovacijo proizvoda in inovacijo postopka.
Product and process innovators: enterprises that have introduced product and process innovation.
- 5) Nedokončane in/ali opuščene inovacijske dejavnosti: podjetja, ki so inovacijsko dejavnost začela, a je niso dokončala ali so jo opustila in niso uvedla nobene inovacije.
Ongoing and/or abandoned innovation activity: enterprises that had ongoing or abandoned innovation activity and have not introduced any type of innovation.
- 6) Tehnološko inovativna podjetja so podjetja, ki so uvedla inovacijo proizvoda (izdelka ali storitve) ali inovacijo postopka ali so inovacijsko dejavnost začela, vendar je ta ostala nedokončana ali je bila opuščena.
Technological innovative enterprises are enterprises that have introduced product or process innovation or those that had ongoing or abandoned innovation activity.
- 7) Ne-tehnološko inovativna podjetja so podjetja, ki so uvedla inovacijo na področju organizacije in/ali na področju trženja.
Non-technological innovative enterprises are enterprises that have introduced organisational and/or marketing innovation.
- 8) Neinovativna podjetja: podjetja, ki niso uvedla nobene inovacije in se niso ukvarjala z inovacijsko dejavnostjo.
Non-innovative enterprises: enterprises that have not introduced any type of innovation and had no innovation activity.

7.15 Inovacijska in raziskovalno-razvojna dejavnost v predelovalni dejavnosti po velikosti podjetja
Innovation and R&D activity in manufacturing by enterprise size

%

Velikost podjetij ¹⁾	Podjetja, ki so inovacijsko sodelovala Enterprises with innovation co-operation								Size of enterprises ¹⁾
	skupaj total	z drugimi podjetji znotraj skupine podjetij with other enterprises within enterprise group	z dobavitelji opreme, materiala, komponent with suppliers of equipment material, components	s strankami ali kupci with clients or customers	s konkurenti ali drugimi podjetji competitors or other enterprises	s svetovalci, z laboratoriji z zasebnimi ustanovami with consultants, commercial labs, private institutes	z univerzami ali drugimi visokošol. ustanovami with universities or other higher education institutions	z vladnimi ali javnimi raziskovalnimi ustanovami with government or public research institutes	
1999–2000	-	10,4	28,9	34,4	9,4	20,9	22,6	15,0	1999–2000
2001–2002	45,8	19,8	22,7	25,8	6,5	17,0	20,4	13,9	2001–2002
2002–2004	47,2	15,0	37,5	33,0	20,4	19,6	19,4	13,2	2002–2004
2004–2006	50,2	18,8	42,7	38,0	24,5	23,0	22,7	15,0	2004–2006
2006–2008	32,8	13,8	28,0	24,5	16,7	16,5	15,8	11,5	2006–2008
2008–2010	31,4	9,4	21,0	19,0	9,4	15,5	15,4	10,0	2008–2010
SKUPAJ	31,4	9,4	21,0	19,0	9,4	15,5	15,4	10,0	TOTAL
mala	22,3	4,6	14,3	14,3	7,5	9,3	7,6	4,4	small
srednje velika	44,1	14,8	30,1	24,2	10,7	23,1	24,0	16,2	medium-sized
velika	67,5	34,4	49,7	43,7	22,5	44,4	55,0	38,4	large

1) Velikost podjetja je opredeljena s številom v njem zaposlenih oseb:

- mala podjetja imajo 1–49 zaposlenih;
- srednje velika podjetja imajo 50–249 zaposlenih;
- velika podjetja imajo 250 in več zaposlenih.

Size of enterprise is defined by the number of persons in paid employment:

- small enterprises have 1–49 persons in paid employment;
- medium-sized enterprises have 50–249 persons in paid employment;
- large enterprises have 250 and more persons in paid employment.

7.16 Inovacijsko aktivna podjetja, ki so vir informacij za inovacije ocenila kot zelo pomemben, po velikosti podjetja
Innovators that indicated a source of information as very important, by enterprise size

%

Velikost podjetij ¹⁾	Viri informacij za inovacije Sources of information for innovation													Size of enterprises ¹⁾	
	znotraj podjetja ali skupine podjetij sources within the enterprises or enterprise group	vir znotraj podjetja sources within the enterprise	druga povezana podjetja other enterprises within the enterprise group	dobavitelji suppliers	stranke ali kupci clients and costumers	konkurenca competitors	univerze universities	raziskovalni inštituti research institutes	strokovne konference, srečanja professional conferences, meetings	sejmi, razstave fairs, exhibitions	svetovalci, laboratoriji, ustanove za RR consultants, labs and private R&D institutes	konferen- ce, trgovinski sejmi, razstave conferences, trade fairs exhibitions	znanstvene revije, komercialne tehnične publikacije scientific journals trade/technical publications		strokovna združenja in združenja gospodarske panoge professional and industry associations
1996	-	29,3	0,6	9,8	45,9	24,0	2,0	2,0	7,4	16,6	-	-	-	-	1996
1998	-	30,7	3,1	8,6	51,4	27,4	2,0	2,0	6,4	18,1	-	-	-	-	1998
1999–2000	-	48,2	4,2	23,0	34,8	20,9	5,0	4,0	13,7	23,2	-	-	-	-	1999–2000
2001–2002	-	51,7	7,8	21,2	40,4	25,2	5,2	4,6	10,6	23,9	-	-	-	-	2001–2002
2002–2004	54,4	-	-	23,1	46,4	23,6	5,7	2,4	-	-	8,0	17,1	12,4	4,7	2002–2004
2004–2006	57,1	-	-	29,8	44,8	20,1	5,8	2,1	-	-	7,3	17,4	10,0	6,0	2004–2006
2006–2008	40,4	-	-	19,0	30,0	13,7	3,3	1,9	-	-	5,8	12,3	7,1	4,5	2006–2008
2008–2010	44,7	-	-	21,1	32,3	16,7	3,9	2,4	-	-	5,3	12,0	6,7	4,0	2008–2010
SKUPAJ	44,7	-	-	21,1	32,3	16,7	3,9	2,4	-	-	5,3	12,0	6,7	4,0	TOTAL
mala	39,5	-	-	18,7	26,7	14,4	N	N	-	-	4,0	8,4	5,2	N	small
srednje velika	49,4	-	-	24,4	41,1	18,6	5,4	2,4	-	-	6,5	16,6	7,6	4,2	medium-sized
velika	74,8	-	-	31,1	51,0	29,8	11,9	3,3	-	-	11,9	27,8	17,2	13,2	large

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

1) Velikost podjetja je opredeljena s številom v njem zaposlenih oseb:

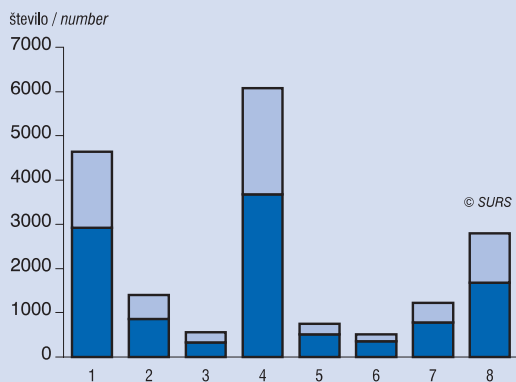
- mala podjetja imajo 1–49 zaposlenih;
- srednje velika podjetja imajo 50–249 zaposlenih;
- velika podjetja imajo 250 in več zaposlenih.

Size of enterprise is defined by the number of persons in paid employment:

- small enterprises have 1–49 persons in paid employment;
- medium-sized enterprises have 50–249 persons in paid employment;
- large enterprises have 250 and more persons in paid employment.

ZAPOSLENI V RAZISKOVALNO-RAZVOJNI DEJAVNOSTI PO RAVNI DOSEŽENE IZOBRAZBE IN SPOLU (FIZIČNE OS.), 2010

PERSONS IN PAID EMPLOYMENT IN R&D BY LEVEL OF PROFESSIONAL ATTAINMENT AND SEX (HEAD COUNTS), 2010

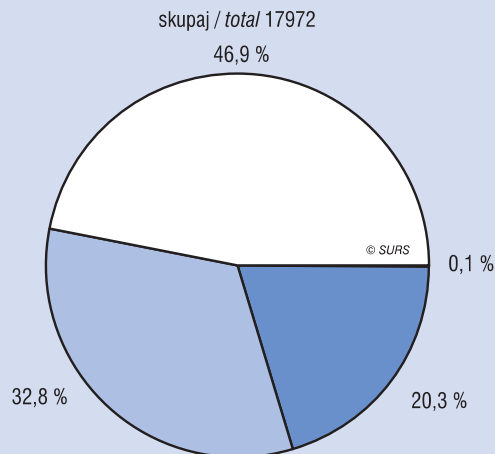


- 1 doktorat znanosti / *doctorate of science*
- 2 magisterij znanosti (prejšnji) / *"magisterij" of science (former)*
- 3 specializacija po univerzitetni izobrazbi (prejšnja) / *specialization after academic (former)*
- 4 visokošolska 2. stopnje, visokošolska univerzitetna (prejšnja) / *Master (2nd Bologna cycle), Academic higher (former)*
- 5 visokošolska strokovna in visokošolska univerzitetna (obe 1. bolonjska stopnja) / *professional higher, Academic higher (1st Bologna cycle)*
- 6 specializacija po višješolski izobrazbi (prejšnja) in visokošolska strokovna (prejšnja) / *specialization after short-term higher (former), professional higher (former)*
- 7 višješolska, višja strokovna ipd. / *higher vocational, etc.*
- 8 srednješolska in manj / *upper secondary or less*

moški / men ženske / women

ZAPOSLENI V RAZISKOVALNO-RAZVOJNI DEJAVNOSTI PO SEKTORJIH ZAPOSLOTITVE, 2010

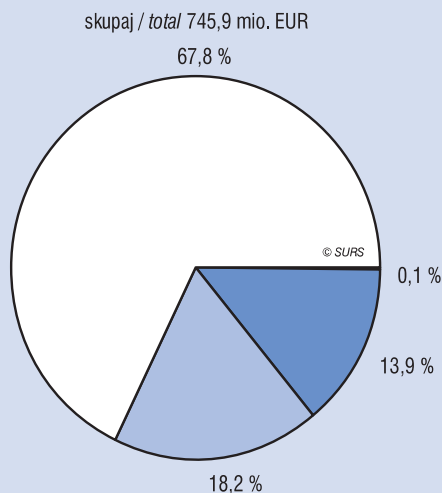
PERSONS IN PAID EMPLOYMENT IN R&D BY SECTOR OF EMPLOYMENT, 2010



- poslovni sektor / *business sector*
- visokošolski sektor / *higher education sector*
- državni sektor / *government sector*
- zasebni nepridobitni sektor / *private non-profit sector*

BRUTO DOMAČI IZDATKI ZA RAZISKOVALNO-RAZVOJNO DEJAVNOST PO SEKTORJIH IZVEDBE, 2010

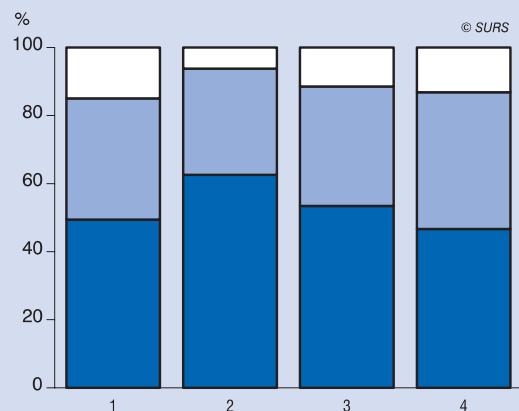
GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SECTOR OF PERFORMANCE, 2010



- poslovni sektor / *business sector*
- državni sektor / *government sector*
- visokošolski sektor / *higher education sector*
- zasebni nepridobitni sektor / *private non-profit sector*

BRUTO DOMAČI IZDATKI ZA RAZISKOVALNO-RAZVOJNO DEJAVNOST PO SEKTORJIH IZVEDBE IN VRSTAH STROŠKOV, 2010

GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SECTOR OF PERFORMANCE AND TYPE OF COSTS, 2010



- 1 poslovni sektor / *business sector*
 - 2 državni sektor / *government sector*
 - 3 visokošolski sektor / *higher education sector*
 - 4 zasebni nepridobitni sektor / *private non-profit sector*
- investicijski stroški / *capital costs*
 - drugi tekoči stroški / *other current costs*
 - stroški dela / *labour costs*

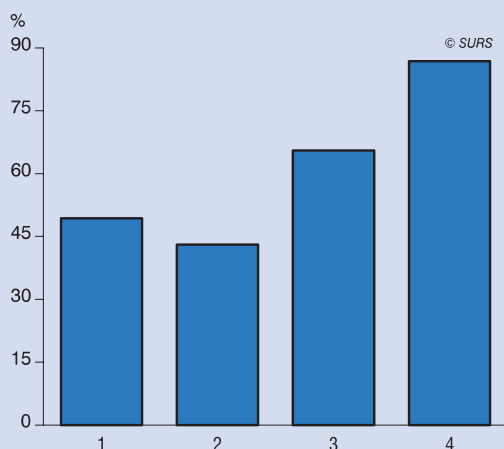
RAZISKOVANJE IN RAZVOJ RESEARCH AND DEVELOPMENT

Statistični letopis Republike Slovenije 2012
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2012

07

INOVACIJSKO AKTIVNA PODJETJA V PREDELOVALNI DEJAVNOSTI IN IZBRANIH STORITVENIH DEJAVNOSTIH PO VELIKOSTI PODJETIJ, 2008-2010

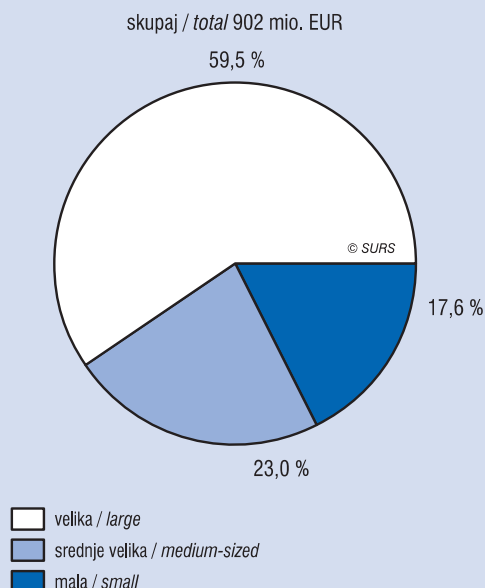
INNOVATION ACTIVE ENTERPRISES IN MANUFACTURING AND SELECTED SERVICE ACTIVITIES BY ENTERPRISE SIZE, 2008-2010



- 1 vsa podjetja / all enterprises
- 2 mala / small
- 3 srednje velika / medium-sized
- 4 velika / large

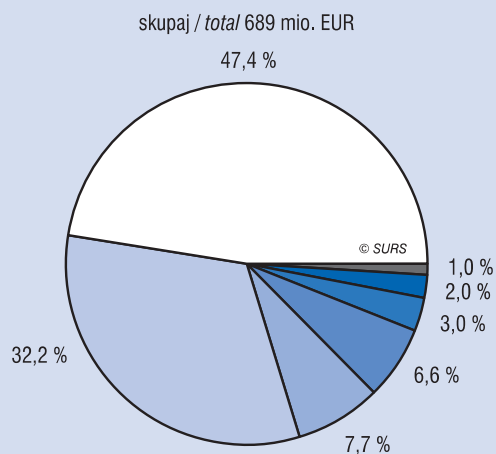
IZDATKI ZA INOVACIJSKO DEJAVNOST V PREDELOVALNI DEJAVNOSTI IN IZBRANIH STORITVENIH DEJAVNOSTIH PO VELIKOSTI PODJETIJ, 2010

INNOVATION EXPENDITURE IN MANUFACTURING AND SELECTED SERVICES BY ENTERPRISE SIZE, 2010



IZDATKI ZA INOVACIJSKO DEJAVNOST V PREDELOVALNI DEJAVNOSTI IN IZBRANIH STORITVENIH DEJAVNOSTIH, 2010

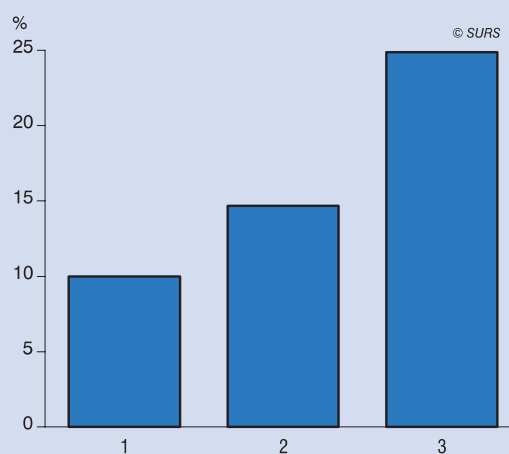
INNOVATION EXPENDITURE IN MANUFACTURING AND SELECTED SERVICES, 2010



- notranji stroški za RRD / intramural expenditure on R&D
- stroji in oprema / machinery and equipment
- zunanji stroški za RRD / extramural expenditure on R&D
- uvajanje inovacij na tržišče / market introduction of innovation
- zunanje znanje / external knowledge
- druge priprave / other preparations
- usposabljanje / training

STRUKTURA INOVACIJSKO AKTIVNIH PODJETIJ, 2008-2010

STRUCTURE OF INNOVATION ACTIVE ENTERPRISES, 2008-2010



- 1 tehnološke inovacije / technological innovation
- 2 netehnološke inovacije / non-technological innovation
- 3 tehnološke in netehnološke inovacije / technological and non-technological innovation

7.17 Število doktorjev znanosti po starostnih skupinah in spolu¹⁾, 2009
Number of doctorate holders by age and sex¹⁾, 2009

Starost (leta)	Skupaj Total		Age (years)
	skupaj total	ženske women	
SKUPAJ	6477	2443	TOTAL
pod 35	1159	443	under 35
35-44	2071	941	35-44
45-54	1613	633	45-54
55-64	1221	355	55-64
65-69	413	72 ^M	65-69

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

1) Šeštevkvi se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

7.18 Število doktorjev znanosti po področjih znanosti doktorata in spolu, 2009
Number of doctorate holders by field of doctorate degree and sex, 2009

Področje znanosti doktorata	Skupaj Total		Field of doctorate degree
	skupaj total	ženske women	
SKUPAJ	6477	2443	TOTAL
Naravoslovne vede	1757	628	Natural sciences
Tehniške in tehnološke vede	1399	250 ^M	Engineering and technology
Medicinske vede	816	426	Medical and health sciences
Kmetijske vede	389	192 ^M	Agricultural sciences
Družbene vede	1282	559	Social sciences
Humanistične vede	808	384	Humanities
Neznano	N	N	Unspecified field of doctorate degree

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

7.19 Število zaposlenih doktorjev znanosti po sektorjih zaposlitve in spolu, 2009
Number of doctorate holders by sector of employment and sex, 2009

Sektor zaposlitve	Skupaj zaposleni Total employed		Zaposleni kot raziskovalci Employed as researcher		Sector of employment
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
SKUPAJ	5985	2254	4752	1750	TOTAL
Poslovni sektor	1147	405	714	246 ^M	Business enterprise sector
Državni sektor	1400	547	1049	425	Government sector
Visokošolski sektor	3215	1203	2879	1044	Higher education sector
Drugi izobraževalni sektor	87 ^M	55 ^M	N	N	Other education sector
Zasebni nepridobitni sektor	137 ^M	N	78 ^M	N	Private non-profit sector

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

7.20 Doktorji znanosti, ki so bili v zadnjih 10 letih mednarodno mobilni, po regiji prejšnjega začasnega bivanja, 2009
Doctorate holders who were in the last ten years internationally mobile by previous region of residence, 2009

Regija prejšnjega začasnega bivanja	Število Number	Previous region of residence
SKUPAJ	920	TOTAL
Evropa	670	Europe
Evropska Unija	562	European Union
Afrika	N	Africa
Amerika	204 ^M	America
Severna Amerika (Kanada, Mehika, ZDA)	204 ^M	North America (Canada, Mexico, USA)
Centralna in Južna Amerika	-	Central and South America
Azija	N	Asia
Oceanija	N	Oceania
Države članice OECD	844	OECD countries
Države nečlanice OECD	59 ^M	Non-OECD countries
Neznano	N	Unknown

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

8. KULTURA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Večino tu prikazanih podatkov o kulturi zbira Statistični urad Republike Slovenije (SURS) na podlagi statističnih raziskovanj (ta potekajo vsako leto, na tri leta ali občasno). Izjema so podatki o knjižni proizvodnji in serijskih publikacijah; od vključno leta 1991 te podatke zbira in obdeluje Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani, računalniške storitve pa opravlja Univerzitetni inštitut informacijskih znanosti v Mariboru ter SURS. Podatke o knjižnicah je do leta 1989 zbiral in obdeloval SURS, od vključno leta 1990 pa to delo opravlja Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani, ki kot matična knjižnica za vse knjižnice v Sloveniji zbira in obdeluje podatke o vseh knjižnicah, razen o šolskih; podatke o šolskih knjižnicah še vedno zbira SURS. Izjema so tudi podatki o radijskih in o televizijskih zavezanecih za plačilo RTV-prispevka oziroma o številu fizičnih oseb, ki so zavezani za plačilo RTV-prispevka. Te podatke nam posreduje Služba za RTV-prispevek RTV Slovenije. Podatke o branosti serijskih publikacij in obiskovalcih kinematografov po starosti in izobrazbi so nam posredovali iz Mediane (Inštitut za raziskovanje medijev). Pri raziskavi o branosti serijskih publikacij so anketirali 5747 posameznikov. Podatke o poslušanosti radijskih in gledanosti TV-organizacij smo dobili iz Valicon. Pri teh dveh prikazih podatkov gre pri dnevnem dosegu za tiste, ki so na včerajšnji dan poslušali radijsko oz. gledali TV postajo vsaj 15 minut, zajeta pa je populacija od 10-75 let. Podatke o arhivski dejavnosti za leta 2005–2011 smo prejeli z Ministrstva za kulturo (za zadnje leto: Ministrstvo za izobraževanje, znanost, kulturo in šport). Fivva d.o.o./Slovenski filmski center nam posreduje nekatere podatke o kinematografih in distribuiranih filmih, podatke o kulturnih društvih pa dobimo od Javnega sklada za kulturne dejavnosti.

Zajetje

V letnih poročilih statistike kulture so zajeti podatki o knjigah, brošurah, serijskih publikacijah, gledališčih, orkestrih in zborih, RTV-organizacijah, kinematografih, filmskih proizvajalcih in distributerjih, kulturnih domovih, muzejski in galerijski oz. razstaviščni dejavnosti (vsakoletna raziskovanja) in o šolskih knjižnicah (triletno raziskovanje). Vsi podatki se nanašajo na koledarska leta. Zajetje poročevalskih enot ni popolno, ker nam nekatere niso posredovale podatkov.

Definicije

Knjižna proizvodnja. Knjige (dela ali naslovi) so tiskane ali drugače razmnožene neperiodične publikacije v knjižni obliki. Lahko obsegajo en zvezek ali več zvezkov (fizičnih enot). Podatki o številu naslovov knjig ali del po vsebini so razvrščeni po načelu univerzalne decimalne klasifikacije (UDK).

Serijske publikacije so publikacije v tiskani ali netiskani obliki, ki izhajajo v zaporednih delih (navadno s številčnimi in časovnimi oznakami) nedoločen čas. Sem sodijo časniki, časopisi (revije, magazini, žurnali), almanahi, koledarji, občasni zborniki, letopisi itd.

Knjižnice so samostojni zavodi ali enote v sestavi drugih poslovnih subjektov. Njihova glavna dejavnost je knjižničarska dejavnost; ta po Zakonu o knjižničarstvu (Uradni list SRS, št. 27/82) obsega "sistematično zbiranje, strokovno obdelovanje, hranjenje in predstavljanje knjižničnega gradiva, njegovo oddajanje v uporabo ter drugo bibliografsko, informacijsko, dokumentacijsko in komunikacijsko delo, namenjeno javnosti".

Podatki o knjižnicah, ki jih prikazujemo, se nanašajo na naslednje vrste knjižnic (glede na ožji namen njihovega delovanja in krog obiskovalcev, ki so jim predvsem namenjene):

- narodna (NUK)
- visokošolske in univerzitetne knjižnice (knjižnice fakultet, akademij, visokih in višjih šol, kateder, oddelkov in inštitutov v okviru univerz)
- specialne knjižnice (knjižnice poslovnih subjektov)
- splošne (prej splošnoizobraževalne knjižnice)
- šolske knjižnice (knjižnice osnovnih, srednjih in glasbenih šol ter dijaških domov).

CULTURE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The Statistical Office of the Republic of Slovenia (SURS) collects most of the data on culture by means of annual, three-yearly and occasional statistical surveys. The exception is the data on book production, and periodicals and newspapers (press); since 1991 these data have been collected and processed by the National and University Library in Ljubljana, while computer services have been performed by the University Institute of Information Sciences in Maribor and SURS. Until 1989 the data on libraries had been collected and processed by SURS, while since 1990 this work has been performed by the National and University Library in Ljubljana, which is the central library for the whole Slovenia and collects and processes data on all libraries in the country, except data on school libraries, which are still collected by SURS. An exception is also the data of persons liable to pay television and radio subscription, which are supplied by the subscription service of Radio and Television Slovenia. Data on press by the number of readers and data on cinema attendance by age groups and education were provided by Mediana (Institute for Media Research). As regards press by the number of readers, Mediana interviewed 5,747 individuals. The data on radio programmes by the number of listeners and TV programmes by the number of viewers were provided by the Valicon. By this data is daily reach for these individuals, who listened radio or watched TV 15 minutes, included population from 10 to 75 years. The data on archive activities for 2005–2011 by the Ministry of Culture (for the last year: Ministry of Education, Science, Culture and Sport). Fivva d. o. o./Slovenian Film Centre provides some of the data on cinemas and distributed films, while the data on cultural societies are provided by the Public Fund for Cultural Activities.

Definitions

Annual reports of culture statistics cover books, brochures, periodical publications, theatres, orchestras and choirs, broadcasting, cinemas, film producers and distributors, homes of culture, museum and galleries activities (annual surveys) and school libraries (three-year survey). The data are collected by calendar years. The coverage of reporting units is not complete, because some reporting units did not send us their data.

Coverage

Book production. Books (works or titles) are printed or otherwise multiplied non-periodic publications in book form. They may consist of one or more volumes (physical units). Data on titles of books or works are arranged according to the universal decimal classification (UDC).

Press are serial publications in printed or non-printed form issued in consecutive parts, usually with number and time signs, for an indefinite period of time. Press includes newspapers, periodicals (reviews, magazines, journals), almanacs, calendars, occasional miscellanies, yearbooks, etc.

Libraries are independent institutions or constituent units of other business entities. Their main activity is library activity. According to the Library Activity Act (Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia, No. 2/82), library activity is "systematic collecting, professional processing, keeping and presenting of book material, its borrowing and other bibliographic, documentation and communication work intended for public."

Data on libraries shown here refer to the following types of libraries (according to the basic purpose and the circle of visitors they are intended for):

- National and University Library
- university libraries (university libraries, faculty libraries, academy libraries, department libraries and libraries of institutes within the university)
- special libraries (libraries of business entities)
- public libraries
- school libraries (libraries in elementary, upper secondary and music schools, and in student hostels).

Knjižnično gradivo je vse gradivo, ki je strokovno obdelano (inventarizirano, katalogizirano, klasificirano) in je na voljo uporabnikom.

Knjižno gradivo zajema knjige in brošure ter serijske publikacije, **neknjižno gradivo** pa avdiovizualno gradivo, mikrooblike, kartografsko gradivo, slikovno gradivo itd.

Letni prirast zajema nove enote knjižničnega gradiva, pridobljene v enem letu, tj. od 1. 1. do 31. 12.

Član knjižnice je uporabnik, ki se vpiše v knjižnico, da bi v skladu z njenimi pravili v njenih prostorih ali zunaj njih uporabljal knjižnično gradivo in storitve knjižnic. Prikazani so tisti člani, ki so v enem letu vsaj enkrat obiskali knjižnico.

Obisk. Vsak uporabnik (oseba) je štet tolikokrat, kolikokrat je v enem letu obiskal knjižnico, da bi si izposodil gradivo ali ga vrnil, podaljšal izposojevalni rok ali dobil določene informacije.

Arhivi so zavodi, ki opravljajo arhivsko javno službo, tj. varujejo javno arhivsko gradivo po Zakonu o arhivskem gradivu in arhivih (ZAGA) (Uradni list RS, št. 20/97, členi 7, 8, 9, 11).

Arhivsko gradivo je izvorno in reproducirano (pisano, risano, tiskano, fotografirano, filmano, fonografirano, magnetno, optično ali kako drugače zapisano) dokumentarno gradivo, ki je bilo prejeto ali je nastalo pri delu pravnih oziroma fizičnih oseb in ima trajen pomen za znanost in kulturo. Arhivsko gradivo je kulturni spomenik (Uradni list, RS, št. 20/97, člen 2).

Kinematograf je dvorana ali odprt prostor, urejen z napravami za javno predvajanje filmov. Kinematograf lahko deluje kot samostojni zavod ali pa v sestavi zavodov za prikazovanje filmov in drugih poslovnih subjektov.

Kinematografski film je avdiovizualno delo, ki ustreza uveljavljenim tehnološkim standardom kinematografskega predvajanja in je namenjen prikazovanju v kinematografih.

Film štejemo (upoštevamo) za dokončanega (oz. »film je narejen«), ko je prvič javno predvajan.

Kratkometražni filmi so dolgi do 30 minut, **srednjemetražni** do 75 minut, **dolgometražni** pa nad 75 minut.

Koprodukcija pomeni pogodbeno sodelovanje pri določenem projektu, in sicer vsaj dveh organizacij, registriranih za produkcijo, pri čemer je pogodba sklenjena vnaprej.

Sodelovanje lahko pomeni sofinanciranje, združevanje produkcijskih virov oz. uredniško sodelovanje pri vsebinskih odločitvah. Če je delo proizvedeno v koprodukciji z **domaćimi producenti**, poroča o njem le večinski domači koproducent.

RTV-organizacije so po Zakonu o javnih glasilih (Uradni list RS, št. 18/94) "podjetja, gospodarske družbe, študentske organizacije ali zavodi, ki ustvarjajo, pripravljajo oziroma razširjajo program, namenjen javnosti, ali pa poverijo njegovo razširjanje, v celoti in nespremenjeno, za to dejavnost registrirani pravni ali fizični osebi".

Predvajani radijski program obsega predvajani program po programskih zvrsteh (oddajah), oglasih, promocijskem programu glede na lastno produkcijo, drugo domačo produkcijo, program mreže in produkcijo iz tujine.

Predvajani TV-program obsega predvajani program po programskih zvrsteh (oddajah), TV-prodaji, oglasih, promocijskem programu in videostraneh ter TV-panorami.

Arhivsko snemanje je snemanje radijskih ali televizijskih del, in sicer z namenom, da bi se lahko večkrat predvajali; če gre za enkratno prenašanje ali objavo del, gre za prenos.

Muzeji so samostojni zavodi ali pa delujejo v sestavi zavodov ali centrov za kulturo.

Muzejske zbirke so organizacijsko nesamostojne in delujejo v sestavi drugih poslovnih subjektov.

Prikazujemo tudi **galerije oz. likovna razstavišča**, ki so namenjena javnosti in delujejo tudi v okviru drugih poslovnih subjektov.

Muzejski predmet, ki ga hrani muzej, je predmet, povezan s pomembnim kulturnim okoljem in je na ozemlju RS redek, ogrožen ali bo postal redek in je značilen s stališča kulturne dediščine ter ima

Library material is all material which has been professionally processed (inventoried, catalogued, classified) and is available to users.

Book material includes books and brochures, and serial publications, while other library material includes audio-visual materials, microforms, maps, images, etc.

Annual additions include new volumes and units, obtained in one year, i.e. from 1 January to 31 December.

Registered users are persons who became members of libraries to be able to use library material and services in or outside the library premises and in accordance with library rules. Shown are only those registered users who visited the library at least once in one year.

Visitors. Each user (person) is shown as many times as he/she visited the library to borrow or return a book, to prolong the borrowing of a book or to obtain information in the course of one year.

Archives are institutions performing archival public service, i.e. preservation of public archive material according to the Archive Material and Archives Act (OJ RS, No. 20/97, articles 7, 8, 9, 11).

Archive material is original and reproduced (written, drawn, printed, photographed, filmed, phonographed, magnetically, optically or otherwise recorded) documentary material which was received or created by legal or natural persons and has permanent significance for science and culture. Archive material is a monument of culture (Official Journal of the Republic of Slovenia, No. 20/97, Article 2).

Cinemas are cinema theatres or open air facilities with equipment for public exhibition of films. Cinemas can be independent institutions or parts of institutions for showing films and other business entities.

A film is an audio-visual work which meets the technological standards for public exhibition in cinemas and is intended to be shown in cinemas.

A film is said to be made when it is first shown in public.

Short films are up to 30 minutes long, medium-length films are up to 75 minutes long and long films are over 75 minutes long.

Coproduction means contractual cooperation on a certain project of at least two organisations, registered for production, whereas the said contract has to be stipulated in advance.

Cooperation can mean cofinancing, pooling of production sources or cooperation on editorial matters and regarding the contents. If the work is shot in coproduction with Slovene producers, only the majority Slovene coproducer submits the required data.

According to the Public Media Act (OJ RS, No. 18/94), broadcasting institutions are "enterprises, companies, student organisations or institutions which create, prepare and broadcast programme intended for general public or which authorise legal or natural persons registered for this activity to broadcast the programme as a whole and unchanged."

Transmitted radio programme is programme by type of broadcast, advertising, other paid notice in view of own production and other own production, the network programme and production from abroad.

Transmitted TV programme is programme by type of broadcast, TV sale, advertising, promotional programme, videopages and TV panoramas.

Archive TV-programme comprises shooting of TV or radio works, intended for more than one broadcasting; in case broadcasting occurs only once or works are made public, this is considered as transmitting.

Museums are independent institutions or parts of cultural institutions or cultural centres.

Museum collections are organisationally dependent and operate as part of other business entities.

Galleries and art exhibition grounds which are intended for the public and operate within other business entities are monitored as well.

Exhibits that are kept by the museum are items that are linked to an important cultural surrounding which is rare in Slovenia, is threatened or shall become scarce and is characteristic from the standpoint of

inventarno številko, pod katero je vpisan v inventarno knjigo, ki jo vodi izvajalec.

Gledališko dejavnost opravljajo poklicna (profesionalna) gledališča oziroma skupine, katerih umetniški ansambel sestavlja profesionalno umetniško osebje, ter ljubiteljska gledališča, katerih umetniški ansambel sestavljajo pretežno ali v celoti ljubiteljski umetniški izvajalci.

Glasbeno dejavnost opravljajo orkestri, filharmonija in zbori, katerih umetniški ansambel sestavljajo profesionalni glasbeniki, ki so v rednem delovnem razmerju v tem orkestru oziroma zboru. Organizacijsko so lahko samostojni ali v sestavi kakega drugega zavoda itd.

Za **matično hišo** orkestra se šteje prostor, kjer je njihov domicil, naslov. Tudi če je prostora, v katerem orkester dela, najet, se ta šteje za matično hišo.

Objavljanje

Občasno:	Prva statistična objava. Kultura
Letno:	Prva statistična objava. Kultura Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

cultural heritage and has an inventory number under which it is listed in the inventory book.

Theatrical activity is performed by professional theatres or groups, comprising professional performers, and amateur theatres with (predominantly or only) amateur performers.

Musical activity is performed by orchestras, the philharmonic society and choirs, composed of professional musicians who are in regular employment in this orchestra or choir. This can be an organisationally independent unit or part of another institution, etc.

Parent house or theatre is the location bearing their address - or the stage where the orchestra works, but only in case this is being rented.

Publishing

Occasionally:	First Release. Culture
Annually:	First Release. Culture Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

8.1 Kulturni kazalniki Cultural indicators

	Obiskovalci (1000) Attendance (1000)			Knjige ¹⁾ , izposojene iz splošnoizobraževalnih knjižnic <i>Books¹⁾ borrowed from public libraries 1000</i>	Knjižna proizvodnja, število naslovov izdanih knjig <i>Book production, number of book titles published</i>	TV naročniki <i>TV licences 1000</i>	Proizvedeni celovečerni filmi <i>Production of long films</i>
	muzejev in muzejskih zbirk <i>museums and museum collections</i>	poklicnih gledališč <i>professional theatres</i>	kinematografov <i>cinemas</i>				
1947	54	450	6570	-	421	-	-
1948	107	479	7885	-	522	-	1
1949	189	575	8998	-	387	-	-
1950	154	514	9298	-	509	-	1
1951	184	544	9393	-	604	-	1
1952	165	506	8993	1188	542	-	2
1953	246	602	10984	1343	635	-	3
1954	292	663	12809	1418	659	-	1
1955	465	678	13769	1600	626	-	2
1956	523	681	15082	1870	688	-	1
1957	574	661	15110	2073	748	-	1
1958	633	585	15941	2172	657	-	3
1959	720	533	17182	2296	711	1	2
1960	766	541	17189	2492	739	3	3
1961	989	534	16520	2387	799	10	6
1962	-	470	15619	-	836	22	2
1963	-	494	15465	-	806	36	2
1964	976	477	15588	2189	1058	72	2
1965	-	495	14868	-	1054	96	6
1966	-	523	13688	-	1067	117	3
1967	-	515	13042	-	1321	147	4
1968	1190	480	12621	2379	1171	169	5
1969	-	451	10987	-	1131	195	3
1970	-	502	10456	-	1102	218	3
1971	1463	554	9962	2168	1378	243	3
1972	-	507	9581	-	1510	273	1
1973	-	493	9147	-	1719	299	5
1974	2025	514	8944	2828	2568	329	3
1975	-	530	8762	-	1974	346	3
1976	-	504	8400	-	1852	384	3
1977	-	502	8329	3871	1855	401	2
1978	-	479	8152	-	2060	420	3
1979	2483	468	8478	-	2366	432	3
1980	-	459	8651	4895	2075	443	2
1981	-	427	8079	-	1889	444	1
1982	2068	412	8020	-	1916	461	6
1983	-	432	8113	5733	1756	459	5
1984	-	456	7949	-	2192	463	5
1985	2031	435	7787	6531	2328	468	5
1986	-	441	7868	-	2019	467	5
1987	-	412	7086	6589	1878	473	6
1988	2221	438	5473	-	2089	484	4
1989	-	444	3789	7366	1932	443	3
1990	-	395	2846	7931	1853	449	4
1991	1045	350	1792	9245	2459	444	4
1992	-	322	1588	11270	2136	441	3
1993	-	469	2343	11669	2440	454	1
1994	1809	452	2738	11973	2906	456	1
1995	-	468	2926	12812	3194	455	2
1996	2050	461	2714	13429	3441	458	3
1997	-	465	2503	14369	3647	470	3
1998	-	511	2569	15600	3722	470	4
1999	-	512	1965	16713	3976	471	3
2000	1516	502	2218	19351 ²⁾	3917	548 ³⁾	17
2001	-	523	1791	21884	3598	565 ³⁾	9
2002	-	572	2689	18598	3735	616 ³⁾	7
2003	1534	589	2881	18701	3965	619 ³⁾	17
2004	2457 ⁴⁾	719 ⁵⁾	3003 ⁶⁾	20411	4340	619 ³⁾	7 ⁷⁾
2005	2284 ⁴⁾	929 ⁵⁾	2444 ⁶⁾	20888	4394	624 ³⁾	11 ⁷⁾
2006	2341 ⁴⁾	842 ⁵⁾	2685 ⁶⁾	24880	4684	609 ³⁾	5 ⁷⁾
2007	2501 ⁴⁾	822 ⁵⁾	2407 ⁶⁾	25644	5129	614 ³⁾	3 ⁷⁾
2008	2455 ⁴⁾	867 ⁵⁾	2418 ⁶⁾	25615	6358	617 ³⁾	7 ⁷⁾
2009	2601 ⁴⁾	782 ⁵⁾	2772 ⁶⁾	23997	6139	616 ³⁾	8 ⁷⁾
2010	2882 ⁴⁾	864 ⁵⁾	2888 ⁶⁾	24545	5621	610 ³⁾	8 ⁷⁾

1) Od 1990 knjižnično gradivo.
Since 1990 all library material.

2) Izposoja na dom skupaj z izposajo v knjižnici. Vir: Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani
Home loans and loans in the library. Source: National and University Library in Ljubljana

3) Število zavezancev, ki so zavezani za plačilo RTV-prispevka na dan 31. 12. Vir: RTV Slovenija - Služba za RTV-prispevek
The number of legal and natural persons liable to pay the radio and TV subscription on 31 December. Source: Subscription Service of RTV Slovenia

4) Obiskovalci muzejev, muzejskih zbirk, galerij oz. likovnih razstavišč.
The attendance of museums, museum collections, galleries and exhibition grounds.

5) Obiskovalci gledaliških predstav in predstav gledaliških skupin skupaj.
The attendance of theatres and theatre groups together.

6) Vir: Fivia d.o.o./Slovenski filmski center
Source: Fivia d.o.o./Slovenian Film Centre

7) Število proizvedenih prvič javno predvajanih slovenskih kinematografskih filmov - dolgometražnih igranih. Za leta 2007, 2008, 2009 in 2010 je vir Slovenski filmski center.
The number of produced Slovenian long films shown publicly for the first time. Source for the years 2007, 2008, 2009 and 2010: Slovenian Film Centre.

8.2 Knjižna proizvodnja

Book production

	Skupaj Total	Število naslovov izdanih knjig (del) Number of book titles (works) published				
		po jeziku by language		po izdaji by edition		
		izvirna dela original works	prevodi translations	prve izdaje first editions	ponatisi re-editions	
1995	3194	2219	975	2728	466	1995
2000	3917	2985	932	3336	581	2000
2005	4394	3217	1177	3775	619	2005
2007	5129	3631	1498	4378	751	2007
2008	6358	4481	1877	5464	894	2008
2009	6139	4344	1795	5285	854	2009
2010	5621	3891	1730	4855	766	2010
2011	5991	4073	1918	5141	850	2011
SKUPAJ	5991	4073	1918	5141	850	TOTAL
Splošna skupina	123	92	31	116	7	General group
Splošno	118	88	30	111	7	General
Bibliografije, katalogi, seznami knjig	5	4	1	5	-	Bibliography, catalogue, book register
Risbe, skice, slike, stripi, izdaje za mlade ljudi in otroke	545	228	317	462	83	Drawings, sketches, pictures, comic books, publications for children and youth
Računalniška znanost in tehnologija	33	27	6	31	2	Computer science and technology
Menedžment	54	49	5	42	12	Management
Filozofija, psihologija	260	94	166	210	50	Philosophy, psychology
Verstvo, bogoslovje	218	108	110	186	32	Religion, theology
Družbene vede	954	813	141	800	154	Social sciences
Socialna vprašanja, sociografija, sociologija	67	53	14	63	4	Social questions, sociology, sociology
Statistika, demografija	28	24	4	26	2	Statistics, demography
Politika	50	40	10	44	6	Politics
Politična ekonomija, gospodarstvo	119	97	22	110	9	Political economy, economics
Delo	26	24	2	24	2	Labour
Pravo, javna uprava	123	114	9	104	19	Law, public administration
Skrbstvo, medsebojna pomoč, zavarovalstvo	24	22	2	18	6	Social welfare, mutual help, insurance
Vzgoja, šolstvo, izobraževanje, pouk	416	359	57	320	96	Education, teaching, training, instruction
Oblikovanje prostega časa, amaterske dejavnosti	24	16	8	24	-	Leisure, non-professional activities
Narodopisje, ljudsko slovstvo	77	64	13	67	10	Ethnography, folk literature
Matematika, prirodoslovne vede	299	252	47	203	96	Mathematics, natural sciences
Uporabne znanosti, medicina, tehnika	815	643	172	679	136	Applied sciences, medicine, technics
Medicina	349	286	63	300	49	Medical science, veterinary science
Nezgodbe, preprečevanje nezgod, zaščita pred nezgodami	22	21	1	20	2	Accidents, accident protection, red cross
Varstvo pri delu	6	6	-	6	-	Folk medicine, home remedies
Inženirske vede, tehnika, razne industrije in obrti	143	125	18	110	33	Engineering, technology, various industries and crafts
Kmetijstvo ter sorodne vede in tehnologije	97	72	25	80	17	Agriculture and related sciences and technologies
Kmetijstvo	-	-	-	-	-	Agriculture
Gospodinjstvo	113	54	59	98	15	Domestic science
Telekomunikacije, transport, založništvo	33	30	3	27	6	Telecommunication, transport, publishing
Knjigovodstvo, poslovni menedžment, stiki z javnostjo	52	49	3	38	14	Bookkeeping, business management, public relations
Umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport	450	395	55	417	33	Art, architecture, photography, music, sport
Umetnost	48	44	4	48	-	Art
Urbanizem, arhitektura	62	59	3	59	3	Town planning, architecture
Upodabljajoča umetnost, uporabna umetnost, fotografija	1	1	-	1	-	Plastic arts, applied arts, photography
Fotografija	189	175	14	180	9	Photography
Glasba	44	36	8	34	10	Music
Film, gledališče	32	24	8	30	2	Film, theatre
Družabne zabave, šah	11	7	4	9	2	Social events, chess
Šport, ribolov	63	49	14	56	7	Sports, fishing
Jezikoslovje, leposlovje, literarna veda	1765	980	785	1583	182	Linguistics, philology, literature, literary sciences
Filologija, jezikoslovje, jeziki	253	226	27	183	70	Philology
Literarna teorija, literarne kritike in študije	56	51	5	48	8	Literary theory, literary criticism and studies
Leposlovje	1456	703	753	1352	104	Literature
Ostalo jezikoslovje, leposlovje, literarna veda	-	-	-	-	-	Other literature
Arheologija, domoznastvo, zemljepis, biografije, zgodovina	450	371	79	387	63	Archeology, geography, biography, history
Arheologija, zgodovina	192	173	19	173	19	Archeology, history
Domoznastvo, zemljepis	133	98	35	96	37	Geography
Biografije	125	100	25	118	7	Biography
Neznano	25	21	4	25	-	Unknown

Vir: IZUM, NUK
Source: IZUM, NUK

8.3 Leposlovje - število izdanih naslovov, 2011 Literature - number of titles published, 2011

	Skupaj <i>Total</i>	Romani <i>Novels</i>	Pesništvo <i>Poetry</i>	Pesništvo za otroke in mladino <i>Children and youth poetry</i>	Drame <i>Dramas</i>	Kratka proza <i>Short stories</i>	Kratka proza za otroke in mladino <i>Children and youth short stories</i>	Drugo <i>Other</i>	
SKUPAJ	1456	644	233	35	37	131	211	165	TOTAL
Slovenska književnost	681	153	192	32	22	73	96	113	<i>Slovenian literature</i>
Tuja književnost - skupaj	775	491	41	3	15	58	115	52	<i>Literature of other nations - total</i>
Angleške književnosti	462	347	11	1	1	10	81	11	<i>English literature</i>
Češka in slovaška književnost	6	2	-	-	1	1	2	-	<i>Czech and Slovak literature</i>
Francoska književnost	33	17	6	-	1	2	7	-	<i>French literature</i>
Italijanska književnost	24	13	1	-	-	3	5	2	<i>Italian literature</i>
Druge južnoslovanske književnosti	35	14	6	1	-	9	2	3	<i>Literature of other South Slavic nations</i>
Klasične književnosti	7	-	-	-	5	-	-	2	<i>Classical literature</i>
Nemška književnost	65	41	-	-	-	8	9	7	<i>German literature</i>
Druge germanske književnosti	23	16	-	-	3	-	3	1	<i>Other Germanic literature</i>
Poljska književnost	7	2	-	-	1	1	2	1	<i>Polish literature</i>
Ruska književnost	8	2	-	-	2	2	-	2	<i>Russian literature</i>
Španska in portugalska književnost	26	17	4	-	1	2	1	1	<i>Spanish and Portugal literature</i>
Madžarska književnost	9	5	2	-	-	-	-	2	<i>Hungarian literature</i>
Svetovna književnost, antologije, čitanke	36	-	3	1	-	14	2	16	<i>World literature, anthology</i>
Druge književnosti posameznih narodov in književnost v esperantu	34	15	8	-	-	6	1	4	<i>Other literature various nations and literature in esperanto</i>

Vir: IZUM, NUK
Source: IZUM, NUK

8.4 Serijske publikacije po pogostnosti izhajanja Press by frequency of publication

	Skupaj <i>Total</i>	Dnevno <i>Daily</i>	Dvakrat na teden <i>Twice a week</i>	Teden- sko <i>Weekly</i>	Štiri- najst- dnevno <i>Fortni- ghly</i>	Mesečno <i>Monthly</i>	Dvo- mesečno <i>Bi- monthly</i>	Tri- in štiri- mesečno <i>3- and 4- monthly</i>	Polletno <i>Semi- annually</i>	Letno <i>Annually</i>	Drugo <i>Other</i>	
1995	1045	8	4	42	40	249	55	97	37	220	293	1995
2000	1501	6	5	50	34	296	64	156	74	319	497	2000
2005	1815	10	2	60	46	333	80	223	95	386	580	2005
2007	1623	14	2	58	44	354	101	219	95	328	408	2007
2008	1554	15	1	57	41	336	104	225	99	247	429	2008
2009	1658	14	2	53	42	355	107	235	118	266	466	2009
2010	1721	12	2	44	42	343	104	231	116	369	458	2010
2011	1866	13	3	60	38	363	115	284	129	369	492	2011
SKUPAJ	1866	13	3	60	38	363	115	284	129	369	492	TOTAL
Časniki	201	13	3	46	8	39	4	13	1	-	74	Newspapers
Splošna skupina	111	12	1	30	4	21	2	5	-	-	36	<i>General group</i>
Filozofija, psihologija	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	<i>Philosophy, psychology</i>
Verstvo, bogoslovje	4	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	<i>Religion, theology</i>
Družbene vede	60	-	1	4	3	13	1	4	-	-	34	<i>Social sciences</i>
Naravoslovne vede	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	<i>Natural sciences</i>
Uporabne znanosti, medicina, tehnika	13	-	1	7	-	3	-	1	1	-	-	<i>Applied sciences, medicine, technics</i>
Umetnost, razvedrilo, zabava, šport	7	1	-	2	1	-	-	1	-	-	2	<i>Art, entertainment, sport</i>
Jezikoslovje, leposlovje, literarna veda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Linguistics, philology, literature, literary sciences</i>
Zgodovina	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	<i>History</i>
Neznano	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	<i>Unknown</i>
Druge serijske publikacije	1665	-	-	14	30	324	111	271	128	369	418	Periodicals
Splošna skupina	298	-	-	8	9	82	16	36	20	49	78	<i>General group</i>
Filozofija, psihologija	23	-	-	-	-	5	2	6	4	4	2	<i>Philosophy, psychology</i>
Verstvo, bogoslovje	60	-	-	1	-	16	8	15	1	7	12	<i>Religion, theology</i>
Družbene vede	634	-	-	2	8	88	20	72	27	207	210	<i>Social sciences</i>
Naravoslovne vede	60	-	-	-	-	6	2	17	12	15	8	<i>Natural sciences</i>
Uporabne znanosti, medicina, tehnika	268	-	-	1	6	67	21	65	27	38	43	<i>Applied sciences, medicine, technics</i>
Umetnost, razvedrilo, zabava, šport	219	-	-	1	7	44	39	47	15	26	40	<i>Art, entertainment, sport</i>
Jezikoslovje, leposlovje, literarna veda	39	-	-	1	-	4	2	5	11	8	8	<i>Linguistics, philology, literature, literary sciences</i>
Zgodovina	53	-	-	-	-	8	-	7	10	15	13	<i>History</i>
Neznano	11	-	-	-	-	4	1	1	1	-	4	<i>Unknown</i>

Vir: IZUM, NUK
Source: IZUM, NUK

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2011

Press by number of readers, 2011

	Število bralcev od vseh 5747 anketiranih <i>Number of readers from all 5747 interviewed</i>	Projekcija vzorca na slovensko populacijo med 15. in 75. letom starosti <i>Sample projection for the whole Slovenian population aged 15 to 75</i>									
		število bralcev <i>number of readers</i> 1000	doseg <i>reach</i> %	število bralcev po spolu <i>(1000)</i> <i>number of readers by sex (1000)</i>		število bralcev po izobrazbi (1000) <i>number of readers by education (1000)</i>					
				moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	nepopolna osnovna <i>incomplete elementary</i>	osnovna <i>elementary</i>	poklicna <i>vocational</i>	srednja <i>upper secondary</i>	višja <i>university (2-year)</i>	visoka <i>university (4-year and more)</i>
Dnevnik <i>Daily</i>											
Delo	897	178	12	97	82	2	34	16	78	16	33
Dnevnik	557	137	9	72	65	-	32	15	61	12	17
Ekipa	116	50	3	44	7	-	18	4	23	3	3
Finance	211	40	3	24	17	-	4	1	19	6	10
Primorske novice	177	49	3	25	24	-	12	6	22	5	4
Slovenske novice	1022	338	22	163	175	2	95	47	163	16	14
Večer	525	121	8	64	57	-	19	13	67	7	15
Žurnal24	1090	352	23	184	169	2	105	33	170	22	21
Tedniki <i>Weekly</i>											
7DNI	195	46	3	27	20	-	12	9	19	3	3
Demokracija	90	22	1	12	10	-	4	2	12	2	2
Dolenjski list	142	43	3	26	18	1	11	6	20	2	3
Družina	278	73	5	32	41	1	22	8	29	4	9
Gorenjski glas	180	51	3	23	28	2	13	6	23	3	4
Hopla	155	47	3	22	24	2	8	6	26	1	3
Jana	419	98	6	29	69	-	24	12	47	7	9
Kmečki glas	160	61	4	24	37	-	23	8	23	3	4
Lady	538	160	10	51	110	1	50	18	74	7	11
Lea	146	46	3	13	34	1	16	5	22	1	2
Lisa	180	52	3	17	35	3	12	3	26	3	4
Mladina	294	82	5	57	25	-	20	5	39	6	12
Naš čas	94	27	2	11	16	-	10	3	10	2	2
Nedeljski dnevnik	997	267	17	127	140	3	67	33	123	18	23
Nedelo	627	141	9	70	72	1	30	15	64	11	21
Nova	208	82	5	28	53	-	26	7	40	4	5
Novi tednik	103	26	2	10	16	-	4	5	13	2	3
Obrazi	115	40	3	10	30	-	13	2	19	2	4
Reporter	146	35	2	19	15	-	4	3	20	3	5
Salomonov oglasnik	110	42	3	28	14	-	8	5	24	2	2
Stop	191	57	4	24	32	3	13	7	27	2	5
Story	82	29	2	8	22	-	8	1	16	2	2
Štajerski tednik	115	42	3	18	24	-	10	4	23	1	3
Vestnik Murska Sobota	162	45	3	23	22	1	20	5	14	2	3
Žurnal	1504	471	30	235	236	2	130	48	222	30	39
Mesečniki <i>Monthly</i>											
ABC Zdravje	596	153	10	63	91	-	42	22	68	10	12
Avto Fokus	77	37	2	32	5	-	5	7	21	2	2
Avto FotoMarket	94	40	3	35	5	-	14	5	18	2	2
Avto + šport	72	33	2	30	2	-	10	5	16	1	1
Bravacasa	28	7	0	4	3	-	1	0	3	0	2
BTC City vodnik	143	35	2	14	21	-	7	3	19	2	3
Cici zabavnik	36	9	1	2	7	-	1	0	6	1	1
Ciciban	213	53	3	9	43	-	10	3	25	6	9
Cicido	214	48	3	7	41	-	5	3	24	7	10
Cool	37	19	1	1	17	2	7	1	7	1	1
Cosmopolitan	182	84	5	17	67	2	26	4	45	3	4
Dober tek	220	63	4	22	41	-	18	6	31	4	4

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2011 (nadaljevanje)

Press by number of readers, 2011 (continued)

	Število bralcev od vseh 5747 anketiranih <i>Number of readers from all 5747 interviewed</i>	Projekcija vzorca na slovensko populacijo med 15. in 75. letom starosti <i>Sample projection for the whole Slovenian population aged 15 to 75</i>									
		število bralcev <i>number of readers</i> 1000	doseg <i>reach</i> %	število bralcev po spolu <i>number of readers by sex</i> (1000)		število bralcev po izobrazbi (1000) <i>number of readers by education</i> (1000)					
				moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	nepopolna osnovna <i>incomplete elementary</i>	osnovna <i>elementary</i>	poklicna <i>vocational</i>	srednja <i>upper secondary</i>	višja <i>university</i> (2-year)	visoka <i>university</i> (4-year and more)
Mesečniki <i>Monthly</i>											
Elle	100	26	2	3	23	-	4	2	16	2	2
Eva	69	22	1	4	19	-	4	3	14	1	1
FHM	69	45	3	36	9	2	7	6	27	1	2
Gaia	225	48	3	19	29	-	11	7	22	4	4
Gea	209	55	4	29	26	-	11	3	27	6	9
Gloss	138	41	3	14	27	2	10	1	21	3	5
Joker	49	33	2	28	5	-	12	3	16	1	2
Joy	34	19	1	5	15	-	7	1	10	0	1
L&Z	83	31	2	4	27	-	7	1	18	2	3
Le Monde diplomatique	21	5	0	2	3	-	1	0	3	0	1
Lepa & zdrava	125	34	2	6	28	-	9	5	15	2	3
Lisa Čarovnija okusa	79	21	1	3	18	-	4	1	13	1	1
Lisa Moje stanovanje	150	35	2	5	29	-	6	3	18	4	4
Lovec	65	18	1	11	7	-	2	1	12	1	2
Mama	60	19	1	4	15	-	4	3	9	1	2
Manager	65	16	1	9	7	-	2	1	8	1	4
Marketing magazin	14	4	0	3	2	-	-	1	2	0	1
Mini moj planet	69	19	1	5	14	-	2	3	9	2	3
Mladina Global	40	13	1	9	3	-	2	0	7	1	2
Modna Jana	48	15	1	4	11	-	6	1	7	1	2
Moj lepi vrt	265	56	4	17	39	-	12	6	28	4	5
Moj malček	81	22	1	4	18	-	4	3	11	1	3
Moj mali svet	48	9	1	3	6	-	1	2	3	1	2
Moj Mikro	59	21	1	18	3	-	6	3	9	1	3
Moj pes	60	25	2	12	13	-	5	4	13	1	1
Moj planet	43	14	1	6	8	-	1	4	7	1	1
Moje Finance	260	64	4	38	26	-	5	5	37	5	11
Monitor	75	32	2	29	3	-	6	3	19	1	3
Motorevija	308	107	7	78	28	-	22	11	56	7	11
Naša lekarna	302	79	5	22	56	-	23	6	37	4	8
Naša žena	214	41	3	9	32	-	6	7	20	5	3
National Geographic	284	90	6	47	43	-	23	5	43	7	13
National Geographic junior	41	10	1	6	5	-	1	1	7	1	1
Navtika Kapital	36	12	1	8	4	-	3	1	7	0	1
Obramba	49	19	1	18	1	-	1	3	12	0	2
Obrtnik	144	42	3	19	22	-	7	5	24	3	2
Ognjišče	331	108	7	43	66	1	34	15	42	5	11
Otrok in družina	52	13	1	2	12	-	3	3	7	1	0
Pil	69	23	1	6	17	-	8	4	6	2	3
Playboy	85	57	4	48	8	-	18	8	25	2	5
Plus	13	4	0	-	4	-	2	1	1	0	0
Podjetnik	24	8	1	6	2	-	1	0	5	1	0
Pri nas doma	68	12	1	1	11	-	2	0	7	1	2
Radar	109	36	2	25	10	-	6	5	18	2	4
Reader's Digest	219	61	4	27	34	0	18	7	27	4	6
Revija o konjih	32	12	1	5	8	-	4	3	4	0	2
Rože & vrt	273	65	4	15	50	-	19	7	29	5	5
Salomonov ugankar	405	134	9	65	69	3	34	14	69	7	8
Science ilustrated	52	17	1	11	6	-	3	1	7	1	5
Smrklja	38	19	1	3	16	2	9	3	5	0	0

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2011 (nadaljevanje)

Press by number of readers, 2011 (continued)

	Število bralcev od vseh 5747 anketiranih <i>Number of readers from all 5747 interviewed</i>	Projekcija vzorca na slovensko populacijo med 15. in 75. letom starosti <i>Sample projection for the whole Slovenian population aged 15 to 75</i>									
		število bralcev <i>number of readers</i> 1000	doseg <i>reach</i> %	število bralcev po spolu <i>(1000)</i> <i>number of readers by sex (1000)</i>		število bralcev po izobrazbi (1000) <i>number of readers by education (1000)</i>					
				moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	nepopolna osnovna <i>incomplete elementary</i>	osnovna <i>elementary</i>	poklicna <i>vocational</i>	srednja <i>upper secondary</i>	višja <i>university (2-year)</i>	visoka <i>university (4-year and more)</i>
Mesečniki <i>Monthly</i>											
Software Power	8	4	0	3	0	-	-	1	2	0	1
Val navtika	37	11	1	9	2	-	2	1	6	1	1
Viva	177	40	3	8	32	-	7	3	20	6	4
Vzajemna	270	56	4	20	36	-	13	7	27	4	4
Vzajemnost	212	42	3	16	26	-	11	5	21	3	3
Zdravje	330	82	5	35	47	-	20	9	39	6	8
Življenje in tehnika	132	36	2	29	7	-	2	6	17	3	7
Štirinajstnevnik <i>Fortnightly</i>											
Anja	207	79	5	20	59	2	27	6	36	4	3
Avto magazin	136	72	5	62	11	2	15	9	40	2	4
Bravo	38	24	2	8	17	-	11	1	9	1	2
City Magazine	115	44	3	21	24	-	8	1	23	4	9
Kapital	28	9	1	5	4	-	1	0	7	0	1
Kih	198	55	4	27	28	-	13	3	28	6	5
Pogledi	22	7	0	4	3	-	1	-	4	1	1
Premiera	75	42	3	26	16	-	11	2	21	2	5
Računalniške novice	73	45	3	38	7	-	12	5	24	2	3
Razvedrilo	351	143	9	58	85	1	38	16	72	7	9
Dvomeščniki <i>Bimonthly</i>											
Ambient	87	19,4	1	9	10	-	8	1	6	2	2
Connect	17	7	0	4	3	-	2	1	3	0	1
Diners Club Magazine	219	47	3	30	17	-	4	4	29	5	6
Naš dom	511	131	8	60	71	-	32	18	64	8	10
Sensa	52	20,2	1	1	19	-	8	0	10	1	1
Tedenske priloge <i>Weekly supplements</i>											
Antena	110	37	2	19	19	-	13	3	16	3	2
Bonbon	303	82	5	32	50	-	13	11	45	4	9
Delo in Dom	939	246	16	103	143	2	48	26	118	20	32
Deloindom Plus	73	19	1	9	11	-	4	2	10	2	2
Denar in svet nepremičnin	55	18	1	12	7	-	3	1	13	1	1
Dnevnikov objektiv	204	52	3	31	21	-	8	5	26	4	8
Kvadrati	190	44	3	19	25	-	6	5	25	3	6
Moj dom	359	109	7	44	65	-	38	12	44	8	8
Moje Zdravje	251	70	4	28	42	-	20	8	32	5	5
Nika	564	162	10	40	122	3	37	14	83	12	14
Odprta kuhinja	312	77	5	23	54	-	11	5	44	6	11
Ona	1107	310	20	98	212	4	76	25	148	24	33
Ona Plus	67	15	1	3	11	-	2	1	7	1	3
Pilot	995	327	21	160	167	1	79	41	156	21	29
Polet	697	224	14	120	104	1	51	22	112	15	23
Polet fit	6	3	0	1	2	-	2	-	1	-	1
Sobotna Priloga	668	157	10	78	79	-	27	12	78	14	27
TV Okno	194	74	5	34	40	0	24	10	33	3	5
TV Večer	261	69	4	34	35	-	13	8	36	4	8
V soboto	35	12	1	6	6	-	2	3	5	0	1
Vikend	1104	375	24	174	201	6	106	37	166	24	36

1) Vir: Mediana, TGI 2011, N=5.747
Source: Mediana, TGI 2011, N=5,747

8.6 Knjižnice, knjižnično gradivo in letni prirast po vrstah knjižnic

Libraries, library material and annual addition

	Število knjižnic <i>Number of libraries</i>	Knjižnično gradivo (1000 enot), stanje 31. december <i>Library material (1000 units), as of 31 December</i>				Letni prirast (1000 enot) <i>Annual addition (1000 units)</i>			
		skupaj <i>total</i>	knjižno gradivo <i>books</i>	neknjižno gradivo <i>other library material</i>	standardi in patenti <i>standards and patents</i>	skupaj <i>total</i>	knjižno gradivo <i>books</i>	neknjižno gradivo <i>other library material</i>	standardi in patenti <i>standards and patents</i>
Narodna in univerzitetna (NUK) <i>National and University Library</i>									
1995	1	2105	1267	835	...	35	21	14	...
2000	1	2286	1385	889	12	34	25	9	...
2005	1	2459	1514	945	...	37	28	8	...
2006	1	2484	1542	942	...	35	29	6	...
2007	1	2530	1578	952	...	42	25	17	...
2008	1	2571	1602	969	...	36	26	10	...
2009	1	2599	1630	969	...	63	29	34	...
2010	1	2595	1643	952	...	32	26	6	...
Visokošolske knjižnice <i>Higher education libraries</i>									
1995	66	3638	3098	443	107	111	95	12	3
2000	54 ¹⁾	6367	4883	1374	110	162	135	22	5
2005	62 ²⁾	4300	3709	591	...	134	106	28	...
2006	62 ²⁾	4462	4106	356	...	132	118	14	...
2007	64 ²⁾	4542	4180	362	...	128	114	14	...
2008	68 ²⁾	4620	4234	386	...	161	131	30	...
2009	72 ²⁾	4653	4263	390	...	148	128	20	...
2010	73 ²⁾	4802	4389	413	...	147	124	23	...
Specialne knjižnice <i>Special libraries</i>									
1995	108	1346	1346	40	40
2000	138	2788	2399	179	209	84	63	12	9
2005	135	2783	2455	328	...	136	72	64	...
2006	131	2847	2712	135	...	70	54	6	...
2007	145	2732	2660	72	...	61	57	4	...
2008	157	2834	2753	81	...	63	60	3	...
2009	151	2907	2824	83	...	216	213	3	...
2010	153	2802	2717	85	...	64	61	3	...
Splošne knjižnice <i>Public libraries</i>									
1995	60	6323	5944	379	...	333	308	25	...
2000	60	7383	6983	400	...	431	389	42	...
2005	61	8588	8041	547	...	505	448	57	...
2006	61	9054	8415	639	...	554	482	72	...
2007	61	9415	8713	702	...	566	487	79	...
2008	59 ³⁾	10249	9485	764	...	599	515	84	...
2009	59	10340	9532	808	...	541	483	58	...
2010	60 ³⁾	10831	9988	843	...	569	506	63	...
Šolske knjižnice <i>School libraries</i>									
1993	646	6305	6075	230	...	284	259	25	...
1996	637	6548	6304	244	...	401	372	29	...
1999	648	6730	6404	326	...	257	242	15	...
2002	648	7085	6702	383	...	320	285	35	...
2006	631	8259	7798	461	42	...
2009	895 ⁴⁾	9040	8482	558	...	771	738	33	...

- 1) V število visokošolskih knjižnic je zajeta tudi NUK.
National and University Library is included among higher education libraries.
- 2) V število visokošolskih knjižnic je zajeta Centralna tehniška knjižnica, izzeta pa je Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani.
The number of higher education libraries includes the Central Technical Library and excludes the National and University Library.
- 3) V Mestno knjižnico Ljubljana so se v letu 2008 združile Knjižnica Otona Župančiča, Knjižnica Bežigrad, Knjižnica Jožeta Mazovca, Knjižnica Šiška, Knjižnica Prežihov Voranc in Slovanska knjižnica.
In 2008 the Ljubljana City Library joined together the following previously independent libraries: Knjižnica Bežigrad, Knjižnica Jožeta Mazovca, Knjižnica Šiška, Knjižnica Prežihov Voranc in Slovanska knjižnica.
- 4) Število izposojevališč šolskih knjižnic.
The number of lending points of school libraries.
- 5) V število splošnih knjižnic sta zajeti tudi splošni knjižnici v Celovcu in Trstu.
The number of public libraries includes public libraries in Celovec and Trst.

Vir: NUK, za leta 2000-2010 (<http://www.nuk.uni-lj.si>, 18. 6. 2012), razen za šolske knjižnice
Source: National and University Library, for 2000-2010 (<http://www.nuk.uni-lj.si>, 18 June 2012), except for school libraries

8.7 Obisk, člani, izposoja in zaposlene osebe v knjižnicah*Attendance, loans to users and employees in libraries*

	Obisk <i>Attendance</i> 1000	Člani, uporabniki <i>Registered users</i> 1000	Izposoja (1000 enot) <i>Loans to users (1000 units)</i>	Medbibliotečna izposoja (1000 enot) <i>Inter-library lending (1000 units)</i>	Zaposlene osebe <i>Employees</i>	
					skupaj <i>total</i>	strokovni sodelavci <i>professional staff</i>
Narodna in univerzitetna knjižnica (NUK) <i>National and University Library</i>						
1995	228	...	236	8	125	...
2000	175	11	241	8	137	89
2005	219	14	530	13	154	101
2006	226	14	569	13	154	91
2007	212	13	325	13	162	86
2008	245	12	281	13	182	98
2009	310	11	220	13	153 ¹⁾	106
2010	340	10	208	11	149 ¹⁾	105
Visokošolske oziroma univerzitetne knjižnice <i>Higher education libraries</i>						
1995	1003	...	2092	58	321	...
2000	1708	133	3191	69	502	357
2005	1596	151	2264	42	321	284
2006	2449	177	2879	48	453	301
2007	2383	132	2676	46	468	310
2008	1737	138	2368	43	437	315
2009	1601	127	2080	48	378 ¹⁾	316
2010	2036	129	2089	43	379 ¹⁾	319
Specialne knjižnice <i>Special libraries</i>						
1995	83	...	337	...	190	95
2000	166	42	519	33	269	155
2005	217	44	428	13	217	150
2006	233	47	268	14	245	201
2007	218	49	385	24	234	162
2008	163	51	341	31	236	163
2009	141	57	329	48	190 ¹⁾	156
2010	126	48	315	28	177 ¹⁾	146
Splošne knjižnice <i>Public libraries</i>						
1995	5352	427	12812	8	754	606
2000	7423	492	19351	15	860	643
2005	8925	515	20888	10	1041	781
2006	9191	539	24880	9	1307	748
2007	9572	526	25644	15	1375	877
2008	10019	506	25615	17	1354	936
2009	9208	507	23997	16	1148 ¹⁾	899
2010	9570	508	24545	16	1182 ¹⁾	931
Šolske knjižnice <i>School libraries</i>						
1993	3108	325	4802	2	296	260
1996	4544	309	5438	3	463	441
1999	4707	318	4746	6	498	473
2002	4811	323	5168	4	457	453
2006	9494 ²⁾	554 ²⁾	6114	8	869	599
2009	9196 ²⁾	564 ²⁾	5557	3	851	634

1) Ekvivalent polne zaposlitve.
Full time equivalent.

2) Zajeto je število učencev, strokovnih delavcev in drugih.
The number of pupils, professional staff and other is included.

Vir: NUK, za leta 2000-2010 (<http://www.nuk.uni-lj.si>, 18. 6. 2012), razen za šolske knjižnice
Source: National and University Library, for 2000-2010 (<http://www.nuk.uni-lj.si>, 18 June 2012), except for school libraries

8.8 Arhivi Archives

	2002	2007	2008	2009	2010	2011			
						skupaj total	republiški national	regionalni regional	
Število arhivov	7	7	7	7	7	7	1	6	Number of archives
Arhivsko gradivo, 31. 12.									Archival holdings, 31 December
spisovno gradivo (metri)	52929	59437	62356	64897	66417	68221	19707	48514	conventional archives (metres)
avdiovizualno gradivo (naslovi)	...	7005 ¹⁾	7832 ¹⁾	8286	9010	9640	8936	704	audiovisual archives (items)
mikrofilmi (kosi)	23563	18291	19362	19365	22600	22600	13130	9470	microforms (items)
fotografije (kosi)	...	363309	381192	367228	369833	376909	157193	219716	photos (items)
Prirast, 1. 1. - 31. 12.									Addition, 1 January - 31 December
spisovno gradivo (metri)	2872	1614	2864	2112	1541	1658	622	1036	conventional archives (metres)
avdiovizualno gradivo (naslovi)	...	34 ¹⁾	807 ¹⁾	685	492	782	695	87	audiovisual archives (items)
mikrofilmi (kosi)	75	26	4578	-	-	-	-	-	microforms (items)
fotografije (kosi)	...	2034	3484	1414	2477	2342	...	2342	photos (items)
Izposoja, 1. 1. - 31. 12.									Reference service, 1 January - 31 December
uporabniki	...	13386	8161	8986	9148	8405	1122	7283	users
enote, uporabljene v čitalnici	16255	items consulted
Pisni odgovori uporabnikom (število)	9166	12124	5090	3849	4839	3895	153	3742	Recorded inquiries (number)
Razstave (število)									Exhibitions (number)
obiskovalci	9350	19012	8755	13842	...	16767	800	15967	visitors
Predavanja, seminarji (število)									Lectures and seminars (number)
Zaposleno osebje s polnim delovnim časom									Persons in full-time employment
od tega strokovno osebje	154	172	170	171	152	150	52	98	of which professional staff

1) Pri avdiovizualnem gradivu za referenčna leta 2007 in 2008 so šteti samo naslovi filmov.
In audiovisual material for the reference years 2007 and 2008 only film titles are counted.

Vir: Ministrstvo za izobraževanje, znanost, kulturo in šport (za leta 2007–2011)
Source: Ministry of Education, Science, Culture and Sport (for 2007–2011)

8.9 Kulturna društva Cultural societies

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Število registriranih kulturnih društev	2576	2643	2729	2835	2891	3063	3145	3299	3196	Number of registered cultural societies
Število produkcijskih enot ¹⁾	3812	3983	4114	4363	4500	4744	4849	4967	4966	Number of production units ¹⁾
Glasbena dejavnost, vokalna in instrumentalna	1550	1664	1671	1744	1792	1864	1913	1980	1949	Musical activity, vocal and instrumental
Gledališka in lutkovna	469	493	500	533	554	587	603	622	622	Theatre and puppet theatre
Folklorna	359	360	421	447	478	497	502	509	524	Folklore
Dediščina	85	98	122	154	166	170	168	174	169	Heritage
Filmska	39	38	40	49	62	64	65	69	67	Film
Plesna	174	177	166	193	198	224	219	222	220	Dance
Likovna	213	227	235	266	290	316	336	339	341	Fine arts
Literarna	136	148	151	159	160	171	174	179	187	Literary
Večzvrstno, razno, drugo	787	778	808	818	800	851	869	873	887	Various, other
Število članov	89880	90386	93862	96940	98221	98957	101109	101303	105357	Number of members
Število izvedenih prireditev	15843	16058	16970	17803	19050	19564	21696	22120	23098	Implemented performances
Število obiskovalcev	2369462	2391351	2557352	2752820	2848867	3018176	3127045	3112233	3234250	Attendance
Število nastopov na gostovanju	15407	16561	17552	18683	19909	20370	22571	23210	22232	Performances on tour
Število izvedenih seminarjev	500	590	679	752	797	917	1072	1082	1585	Implemented seminars

1) Samostojne enote društva, ki izvajajo lasten program dela.
Independent units implementing their own work program.

Vir: Javni sklad RS za kulturne dejavnosti
Source: Republic of Slovenia Public Fund for Cultural Activities

8.10 Muzejske zbirke, razstave in obiskovalci, zaposleni Museum collections, exhibitions and attendance, employed

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Prevladujoče zbirke	164	177	164	180	170	163	Predominant collections
Vizualna/likovna zbirka	69	84	75	83	76	74	Visual art collection
Umetnostnozgodovinska zbirka	6	6	8	6	5	4	Art history collection
Arheološka zbirka	6	7	5	7	8	8	Archeological collection
Zgodovinska zbirka	31	29	30	26	27	26	Historical collection
Naravoslovna zbirka	4	3	2	2	3	2	Natural science collection
Tehniška zbirka/znanost	12	11	7	9	9	8	Technical science collection
Etnološka zbirka	21	19	21	27	28	24	Ethnological collection
Splošna zbirka	9	11	9	11	3	6	General collection
Druga zbirka	6	7	7	9	11	11	Other collection
Stalne in občasne razstave	1809	1884	1819	2119	2169	2039	Permanent and temporary exhibitions
Stalne razstave	456	407	421	528	572	538	Permanent exhibitions
Občasne razstave	1353	1477	1398	1591	1597	1501	Temporary exhibitions
Obiskovalci - skupaj	2284350	2340558	2501147	2454878	2600882	2882440	Attendance - total
Vsi zaposleni	2014	2343	2081	2387	2355	2293	All staff
od teh strokovni delavci	1142	1162	1168	1409	1354	1379	of which professional staff

8.11 Muzeji, muzejske zbirke, galerije oz. likovna razstavišča

Museums, museum collections, galleries and exhibition grounds

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Muzeji in razstavišča - SKUPAJ	164	177	164	180	170	163	Museums and exhibition grounds - TOTAL
Muzeji	48	46	48	52	49	48	Museums
Muzejske zbirke	28	28	28	31	29	26	Museum collections
Posebni muzeji za likovno dediščino	3	3	3	3	4	5	Special museums for art heritage
Likovna razstavišča/galerije	53	64	55	63	55	53	Exhibition ground/galleries
Druge vrste muzejev oz. razstavišč	32	36	30	31	33	31	Other types of museums and exhibition grounds

8.12 Gledališka in glasbena dejavnost

Theatrical and musical activity

	Nove predstave <i>New works performed</i>	Nove predstave po delih slovenskih avtorjev <i>New Slovenian works performed</i>	Koprodukcije z domačimi koproducenti <i>Co-production with domestic co-producers</i>	Koprodukcije s tujimi koproducenti <i>Co-production with foreign co-producers</i>	Predstave v matični hiši <i>Performances at the theatre headquarters</i>	Predstave v gostujočih skupin v matični hiši <i>Performances by other companies at the theatre headquarters</i>	Obiskovalci predstav <i>Attendance</i>		
							udeleženci predstav - skupaj <i>attendance - total</i>	od tega: otroci in mladina <i>attendance by children and youth</i>	
Nove gledališke predstave <i>New productions in theatres</i>									
2006	Gledališča - SKUPAJ/Theatres - TOTAL	229	142	57	14	4264	741	842256	224975
	Dramsko gledališče/ <i>Drama</i>	83	28	12	4	2307	401	418140	94048
	Operno gledališče/ <i>Opera</i>	9	2	1	-	117	11	80804	4298
	Baletno gledališče/ <i>Ballet</i>	4	3	3	1	76	6	49022	3593
	Plesno gledališče/ <i>Dance</i>	45	40	26	6	149	42	25329	3231
	Lutkovno gledališče/ <i>Puppet</i>	35	25	5	-	1279	193	163595	110993
	Raziskovalno gledališče/ <i>Experimental</i>	15	12	8	2	15	-	4550	500
	Druge gledališča/ <i>Other theatres</i>	38	32	2	1	321	88	100816	8312
2007	Gledališča - SKUPAJ/Theatres - TOTAL	221	125	42	18	3864	737	822351	213851
	Dramsko gledališče/ <i>Drama</i>	76	25	14	4	2082	426	400190	86068
	Operno gledališče/ <i>Opera</i>	8	1	2	1	100	3	91847	8223
	Baletno gledališče/ <i>Ballet</i>	6	3	3	2	73	3	45767	8143
	Plesno gledališče/ <i>Dance</i>	68	59	11	6	164	68	21440	4199
	Lutkovno gledališče/ <i>Puppet</i>	21	11	2	-	1127	150	136806	103902
	Raziskovalno gledališče/ <i>Experimental</i>	26	18	6	4	53	15	6633	2866
	Druge gledališča/ <i>Other theatres</i>	16	8	4	1	265	72	119668	450
2008	Gledališča - SKUPAJ/Theatres - TOTAL	205	86	51	19	4160	800	867220	244080
	Dramsko gledališče/ <i>Drama</i>	109	43	25	8	2062	395	398246	81229
	Operno gledališče/ <i>Opera</i>	9	-	1	2	98	3	93158	1744
	Baletno gledališče/ <i>Ballet</i>	4	-	-	-	61	2	44764	12030
	Plesno gledališče/ <i>Dance</i>	13	7	9	-	88	30	38263	4091
	Lutkovno gledališče/ <i>Puppet</i>	30	14	6	-	1378	238	165133	128881
	Raziskovalno gledališče/ <i>Experimental</i>	28	16	7	6	85	18	9979	4322
	Druge gledališča/ <i>Other theatres</i>	12	6	3	3	388	114	117677	11783
2009	Gledališča - SKUPAJ/Theatres - TOTAL	236	131	47	18	3776	858	782491	195838
	Dramsko gledališče/ <i>Drama</i>	112	51	20	8	2385	504	394446	100753
	Operno gledališče/ <i>Opera</i>	9	1	2	0	86	16	67525	5636
	Baletno gledališče/ <i>Ballet</i>	3	0	0	0	115	29	106930	23128
	Plesno gledališče/ <i>Dance</i>	48	40	9	8	209	72	21118	4634
	Lutkovno gledališče/ <i>Puppet</i>	18	6	6	0	515	125	55417	49266
	Raziskovalno gledališče/ <i>Experimental</i>	29	22	9	2	107	5	3404	280
	Druge gledališča/ <i>Other theatres</i>	17	11	1	0	359	107	133651	12141
2010	Gledališča - SKUPAJ/Theatres - TOTAL	307	132	47	12	4650	1011	864482	274475
	Dramsko gledališče/ <i>Drama</i>	187	45	21	3	2396	418	408661	90199
	Operno gledališče/ <i>Opera</i>	10	2	1	0	109	33	74538	15650
	Baletno gledališče/ <i>Ballet</i>	5	1	1	0	120	39	92610	24920
	Plesno gledališče/ <i>Dance</i>	37	31	11	4	178	66	28580	7355
	Lutkovno gledališče/ <i>Puppet</i>	30	22	7	3	992	127	120746	100471
	Raziskovalno gledališče/ <i>Experimental</i>	17	14	5	2	485	90	53646	15302
	Druge gledališča/ <i>Other theatres</i>	21	17	1	0	370	238	85701	20578

	Izvedena glasbena dela <i>Number of works performed</i>	Izvedena glasbena dela slovenskih avtorjev <i>Number of Slovene works performed</i>	Lastni koncerti orkestrrov ali zborov v matični hiši <i>Own concerts at the orchestra/choir headquarters</i>	Obiskovalci lastnih koncertov v matični hiši – skupaj <i>Attendance at own concerts at the orchestra/choir headquarters - total</i>	Od tega: otroci in mladina <i>Of which the number of children and youth</i>	Število drugih javnih prireditev <i>Number of other public performances</i>	Obiskovalci drugih javnih prireditev <i>Attendance at other public performances</i>
--	--	--	---	--	--	--	--

Izvedena glasbena dela, koncerti, prireditve in obiskovalci koncertov orkestrrov ali zborov
Works, concerts, performances and attendance at orchestras/choirs

2006	1787	631	100	70190	...	196	51880
2007	1967	870	115	63371	...	183	28900
2008	1830	798	118	95242	...	15	1500
2009	1784	627	126	94030	...	7	500
2010	1591	564	111	94010	...	4	120

8.13 Radiotelevizija - število radijskih in televizijskih programov glede na status programa

Broadcasting - number of radio and television programs by program status

	2006	2007	2008	2009	2010 ¹⁾		
Število vseh programov - SKUPAJ	63	82	86	95	68	Radio programs	Number of programs - TOTAL
						TV programs	
Programi posebnega pomena - SKUPAJ	41	43	41	53	25	Radio programs	Special importance programs - TOTAL
	24	29	31	28	25	TV programs	
Javni programi	4	5	4	2	3	Radio programs	Public programs
	2	2	3	2	2	TV programs	
Lokalni programi	20	21	19	19	8	Radio programs	Local programs
	16	18	19	20	18	TV programs	
Regionalni programi	14	14	15	15	12	Radio programs	Regional programs
	5	7	7	4	3	TV programs	
Študentski programi	-	-	-	14	0	Radio programs	Student programs
	-	-	-	-	0	TV programs	
Neprireditni programi	3	3	3	3	2	Radio programs	Non-profit programs
	1	2	2	2	2	TV programs	
Programi brez posebnega statusa	22	39	45	42	43	Radio programs	Programs without a special status
	27	29	29	26	26	TV programs	

1) Število radijskih programov se je v letu 2010 v primerjavi z letom 2009 zmanjšalo zaradi zmanjšane obsega internetne distribucije radijskih programov.
Compared to 2009, in 2010 the number of radio programmes decreased due to the decrease in Internet distribution of radio programmes.

8.14 Radijski program posebnega pomena po vrsteh

Type of radio program of special importance

	2006	2007	2008	2009	2010	
Program iz matičnega studia - SKUPAJ	318452	268930	267806	235699	243683	Transmitted program from headquarter studio - TOTAL
Predvajani program - SKUPAJ	299572	253533	252034	220662	231481	Transmitted program - TOTAL
od tega: število ur otroškega in mladinskega programa	3187	2649	2554	2417	2857	of that hours of transmitted program for children and youth
Glasba - SKUPAJ	196519	166313	161984	136784	142113	Music - TOTAL
Resna glasba	13708	6616	6231	971	7897	Serious music
Zabavna in popularna glasba	175995	152053	147009	130036	128009	Light and popular music
Druga glasba	6816	7644	8744	5777	6207	Other music
Govorni program - SKUPAJ	69148	57054	57206	54851	61111	Speech program - TOTAL
Dnevnoinformativni program	23870	17348	17416	17701	21643	Daily informative program
Informativni program	20233	15984	17704	14932	17350	Informative program
Igrani program/radijska drama	411	599	159	158	430	Acted program/radio dramas
Izobraževalni program	7182	7272	7982	7757	7165	Educational program
Umetnost in kultura	4663	3822	3420	4086	5088	Art and culture
Znanost	825	847	588	1977	1991	Science
Druge pogovorne oddaje	11964	11182	9937	8240	7444	Other speech program
Razvedrilni program	24835	20981	24282	21797	20083	Entertainment
Šport	6349	5360	4703	4230	4584	Sport
Verski program	1501	2057	1671	1282	1403	Religious program
Oddaje za Slovence zunaj RS	1122	464	621	640	721	Program for Slovenians outside Slovenia
Drug program (brez EPP, drugih plačanih obvestil)	98	1304	1567	1078	1466	Other program (excl. advertisement, other paid notices)
Oglasi	14081	11888	12139	11573	10082	Advertising
Promocijski program	2595	1642	1717	1710	1445	Promotion
Drug program iz matičnega studia	2204	1867	1916	1754	675	Other program from headquarter studio

8.15 Radijski program brez posebnega statusa po vrsteh

Type of radio program without a special status

	2006	2007	2008	2009	2010	
Program iz matičnega studia - SKUPAJ	174168	287181	349153	344533	368944	Transmitted program from headquarter studio - TOTAL
Predvajani program - SKUPAJ	162410	260970	323276	316226	332282	Transmitted program - TOTAL
od tega: število ur otroškega in mladinskega programa	1144	2218	1963	2230	2272	of that hours of transmitted program for children and youth
Glasba - SKUPAJ	122569	177845	242335	222173	231069	Music - TOTAL
Resna glasba	342	962	1019	972	1014	Serious music
Zabavna in popularna glasba	112715	167996	224315	196387	199865	Light and popular music
Druga glasba	9512	8887	17001	24814	30190	Other music
Govorni program - SKUPAJ	23467	38917	40060	40501	45766	Speech program - TOTAL
Dnevnoinformativni program	8830	15166	16822	19610	22027	Daily informative program
Informativni program	5619	10722	10141	10233	13358	Informative program
Igrani program/radijska drama	166	134	942	763	251	Acted program/radio dramas
Izobraževalni program	2439	2804	2260	2049	2649	Educational program
Umetnost in kultura	2745	3036	3114	3690	3092	Art and culture
Znanost	92	319	279	306	414	Science
Ostale pogovorne oddaje	3576	6736	6502	3850	3975	Other speech program
Razvedrilni program	13511	32714	34262	47558	48897	Entertainment
Šport	1881	6436	2227	2403	2760	Sport
Verski program	390	959	515	461	272	Religious program
Oddaje za Slovence zunaj RS	3	175	-	-	206	Program for Slovenians outside Slovenia
Drug program (brez EPP, drugih plačanih obvestil)	589	3924	3877	3130	3312	Other program (excl. advertising and other paid notices)
Oglasi	5509	23699	22416	23337	33554	Advertising
Promocijski program	1795	1580	1659	2892	1681	Promotion
Drug program iz matičnega studia	4454	932	1802	2078	1427	Other program from headquarter studio

8.16 Televizijski program posebnega pomena po vrsteh*Type of television program of special importance*

	2006	2007	2008	2009	2010	
Predvajano - SKUPAJ	139836	132558	137887	118271	148680	<i>Transmitted - TOTAL</i>
Predvajani program - skupaj	52696	56866	60293	48033	73096	<i>Transmitted program - skupaj</i>
od skupaj predvajanega programa otroški in mladinski program	2447	3026	1808	2466	3527	<i>program for children and youth</i>
od skupaj predvajanega programa animirani program	518	68	367	379	1058	<i>animated program</i>
od skupaj predvajanega programa dokumentarni program	3023	2087	1487	887	2418	<i>documentary program</i>
Dnevnoinformativni program	6632	7724	8854	4202	8474	<i>Daily informative program</i>
Informativni program	12111	10179	12507	6843	11889	<i>Informative program</i>
Igrani program - skupaj	3648	1414	7983	11921	13464	<i>Fiction - total</i>
Celovečerni, TV filmi in TV drame	1737	224	2931	3705	5043	<i>TV movies and drama</i>
TV nadaljevanke, nanizanke in sitcomi	1473	1118	4577	7974	7458	<i>TV serials and sitcoms</i>
Drugi igrani program	438	72	475	242	963	<i>Other acted program</i>
Razvedrilni program	8665	8406	8602	7660	8958	<i>Entertainment</i>
Glasba - skupaj	4659	15018	9431	6223	6649	<i>Music - total</i>
Resna glasba	401	102	268	270	427	<i>Serious music</i>
Zabavna in popularna glasba	3220	13803	8501	5525	4848	<i>Light and popular music</i>
Druga glasba	1038	1113	662	428	1374	<i>Other music</i>
Šport	6330	4657	4391	3198	5730	<i>Sport</i>
Izobraževalni program	4858	4795	3092	2504	6224	<i>Educational program</i>
Umetnost in kultura	3073	2857	2367	2099	4982	<i>Art and culture</i>
Znanost	369	232	245	169	882	<i>Science</i>
Verski program	649	480	482	433	651	<i>Religious program</i>
Oddaje za Slovence zunaj RS	688	52	73	164	540	<i>Program for Slovenians outside Slovenia</i>
Program za italijansko in madžarsko narodno skupnost v RS	2487	501	<i>Program for Italians and Hungarians in Slovenia</i>
Drug program	1014	1052	2266	130	4152	<i>Other programs</i>
TV prodaja	1618	1618	328	778	1689	<i>TV sale</i>
Oglesi	9163	10949	9875	6401	7785	<i>Advertising</i>
Promocijski program	1498	1457	1203	1581	2988	<i>Promotion</i>
Videostrani in TV panorama	74861	61668	66188	61478	63122	<i>Text news and TV panorama</i>

8.17 Televizijski program brez posebnega statusa po vrsteh*Type of television program without a special status*

	2006	2007	2008	2009	2010	
Predvajano - SKUPAJ	169042	162556	164217	165330	181453	<i>Transmitted - TOTAL</i>
Predvajani program - skupaj	95339	93854	95881	90456	89549	<i>Transmitted program - skupaj</i>
od skupaj predvajanega programa otroški in mladinski program	2086	1777	5942	1643	1134	<i>program for children and youth</i>
od skupaj predvajanega programa animirani program	1184	1147	1421	1199	1280	<i>animated program</i>
od skupaj predvajanega programa dokumentarni program	1123	1044	2325	615	321	<i>documentary program</i>
Dnevnoinformativni program	2230	2807	3613	4451	3763	<i>Daily informative program</i>
Informativni program	6654	7639	5454	4156	4328	<i>Informative program</i>
Igrani program - skupaj	23293	25053	26423	22038	22844	<i>Fiction - total</i>
Celovečerni, TV filmi in TV drame	6366	15303	14713	13963	14864	<i>TV movies and drama</i>
TV nadaljevanke, nanizanke in sitcomi	15855	8336	10051	7253	7514	<i>TV serials and sitcoms</i>
Drugi igrani program	1072	1414	1659	822	466	<i>Other acted program</i>
Razvedrilni program	10161	6648	6913	4698	5627	<i>Entertainment</i>
Glasba - skupaj	40979	32720	36655	31787	30338	<i>Music - total</i>
Resna glasba	155	207	363	220	226	<i>Serious music</i>
Zabavna in popularna glasba	40619	32334	35217	31269	29351	<i>Light and popular music</i>
Druga glasba	205	179	1075	298	761	<i>Other music</i>
Šport	5738	11714	10575	14363	13799	<i>Sport</i>
Izobraževalni program	2264	2198	1699	1359	2954	<i>Educational program</i>
Umetnost in kultura	1473	1498	1574	673	959	<i>Art and culture</i>
Znanost	115	115	106	150	41	<i>Science</i>
Verski program	505	961	431	600	1973	<i>Religious program</i>
Oddaje za Slovence zunaj RS	10	10	-	-	-	<i>Program for Slovenians outside Slovenia</i>
Program za italijansko in madžarsko narodno skupnost v RS	5781	...	<i>Program for Italians and Hungarians in Slovenia</i>
Drug program	1917	2491	2438	400	2923	<i>Other programs</i>
TV prodaja	2155	2435	3025	6588	3581	<i>TV sale</i>
Oglesi	4427	5834	5405	4992	5415	<i>Advertising</i>
Promocijski program	1828	1234	1382	987	1349	<i>Promotion</i>
Videostrani in TV panorama	65293	59199	58524	62307	81559	<i>Text news and TV panorama</i>

8.18 Poslušnost nekaterih radijskih organizacij, 2011

Ratings of radio broadcasting institutions, 2011

	Doseg <i>Reach</i> %	Število poslušalcev <i>Number of listeners</i> 1000
Radio 1	9,6	163
Val 202	8,8	150
Prvi program radia Slovenija	6,5	110
City	4,6	78
Radio Center	4,1	70
Veseljak	3,8	66
Hit Domžale	2,8	47
Sraka	2,8	47
Ognjišče	2,6	44
Fantasy	2,4	41
Radio Koper	2,4	40
Murski val	2,4	40
Krka	2,0	35
Koroški radio	2,0	34
Antena	1,9	33
Radio Aktual	1,8	31
Ptuj	1,8	30
Maxi - prleški val	1,8	30
Celje	1,6	28
Štajerski val	1,6	27
Rogla	1,5	26
Capris	1,5	26
Radio SI - Slovenia International	1,5	26
Radio Maribor	1,3	23
Belvi	1,3	22
Zeleni val	1,3	22
NET FM	1,2	21
Ekspres	1,2	21
Salomon	1,2	20
Radio Pohorje	0,9	15
Radio 94	0,7	11
Triglav	0,6	11
Radio Kum Trbovlje	0,6	10
Slovenske gorice	0,6	10
Goldi	0,6	10
Univox	0,5	9
Sora	0,5	9
Robin	0,4	7
Slovenija 3 (ARS)	0,4	7
Studio D	0,4	7
Gorenc	0,4	7
Moj radio	0,3	6
Laser	0,3	6
Odmev	0,3	5
Brezje (Maribor)	0,3	5
Velenje	0,2	4
Snoopy - studio ZOS	0,2	4
Kranj	0,2	4
Dur	0,2	3
Viva	0,2	3

Vir: VALICON, trženjsko svetovanje in raziskave, d.o.o., Nacionalna raziskava branosti, 2011
 Source: VALICON, marketing consulting and research, d.o.o., National readership survey, 2011

8.19 Gledanost nekaterih TV-organizacij, 2011

Ratings of TV broadcasting institutions, 2011

	Dnevni doseg <i>Daily reach</i>	
	%	1000
POP TV	63,5	1084
TV Slovenija 1	42,1	719
Kanal A	42,0	717
TV Slovenija 2	17,3	295
TV3	15,2	259
Pink si	2,6	45
Pop BRIO	2,0	34
TV Slovenija 3	1,6	27
Vaš kanal	1,3	22
Golica TV	1,1	19
SPORTKLUB	1,1	19
Šport TV 1 (š1)	1,1	19
Šport TV 2 (š2)	1,0	18
Koper - Capodistria	0,5	9
HBO	0,5	9
MTV Adria	0,3	5
TV AS	0,3	5
NET TV	0,3	5
VTV Velenje	0,3	5
Tv Primorka	0,2	4
RTS-Tele59	0,2	4
TVM	0,2	3
TV Maribor	0,2	3
TV Celje	0,2	3

Vir: VALICON, trženjsko svetovanje in raziskave, d.o.o., Nacionalna raziskava branosti, 2011
Source: VALICON, marketing consulting and research, d.o.o., National readership survey, 2011

8.20 Kinematografi

Cinemas

	Kinematografi <i>Cinemas</i>	Sedeži <i>Seats</i>	Obiskovalci <i>Attendance</i>	
			skupaj <i>total</i> 1000	domaćih filmov <i>Slovenian films</i> 1000
1995	98	29141	2926	24
2000	78	22400	2217	134
2005	61	22085	2444	72
2006	57	...	2685	24
2007	54	...	2407	136
2008	57	24457	2418	103
2009	48	...	2772	52
2010	49	...	2888	194

Vir: Fivia, d. o. o./Slovenski filmski center (podatki o številu kinematografov in obiskovalcev za leta 2005, 2006, 2007, 2008, 2009 in 2010)
Source: Fivia, d.o.o./Slovenian Film Center (data on the number of cinemas and attendance for 2005, 2006, 2007, 2008, 2009 and 2010)

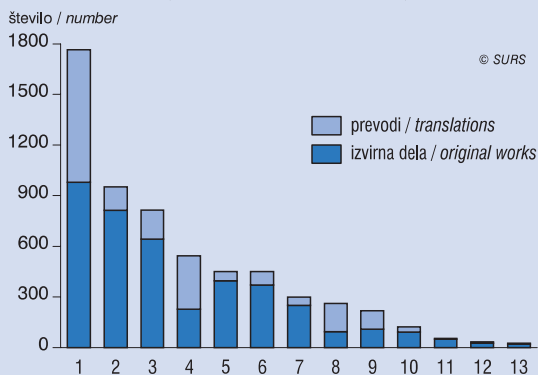
8.21 Število kinematografov in vanje distribuiranih dolgometražnih filmov

Number of cinemas and long films distributed to them

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Število kinematografov	61	57	54	57	48	49	<i>Number of cinemas</i>
Število vseh dolgometražnih filmov, distribuiranih v kinematografe v Sloveniji	432	361	356	349	362	384	<i>Number of all long films distributed to cinemas in Slovenia</i>
Število gledalcev vseh dolgometražnih filmov v kinematografih v Sloveniji	2443776	2685234	2406568	2417994	2772073	2888391	<i>Attendance at all long films in cinemas in Slovenia</i>
Število novih dolgometražnih filmov, distribuiranih v kinematografe v Sloveniji	211	193	183	141	190	173	<i>Number of new long films distributed to cinemas in Slovenia</i>
Število gledalcev novih dolgometražnih filmov v kinematografih v Sloveniji	2253540	2547625	2223060	2177318	2558230	2509973	<i>Attendance at new long films in cinemas in Slovenia</i>
Število slovenskih dolgometražnih filmov, distribuiranih v kinematografe v Sloveniji	20	11	9	10	16	10	<i>Number of Slovenian long films distributed to cinemas in Slovenia</i>
Število gledalcev slovenskih dolgometražnih filmov v kinematografih v Sloveniji	72239	23617	135965	103000	51846	193532	<i>Attendance at Slovenian long films in cinemas in Slovenia</i>

Vir: Slovenski filmski center/Fivia, d. o. o.
Source: Slovenian Film Center/Fivia, d.o.o.

KNJIŽNA PROIZVODNJA, NASLOVI PO UDK, 2011
BOOK PRODUCTION, TITLES ACCORDING TO UDC, 2011

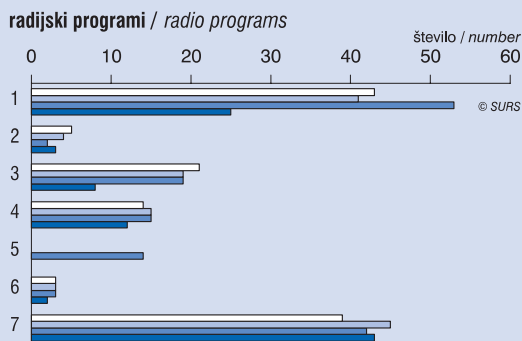


- 1 jezikoslovje, leposlovje, literarna veda / linguistics, philology, literature, literary sciences
- 2 družbene vede / social sciences
- 3 uporabne znanosti, medicina, tehnika / applied sciences, medicine, technics
- 4 risbe, skice, slike, stripi, izdaje za mlade ljudi in otroke / drawings, sketches, pictures, comic books, publications for children and youth
- 5 umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport / art, architecture, photography, music, sport
- 6 arheologija, domoznastvo, zemljepis, biografije, zgodovina / archeology, geography, biography, history
- 7 matematika, prirodoslovne vede / mathematics, natural sciences
- 8 filozofija, psihologija / philosophy, psychology
- 9 verstvo, bogolovje / religion, theology
- 10 splošna skupina / general group
- 11 menedžment / management
- 12 računalniška znanost in tehnologija / computer science and technology
- 13 neznano / unknown

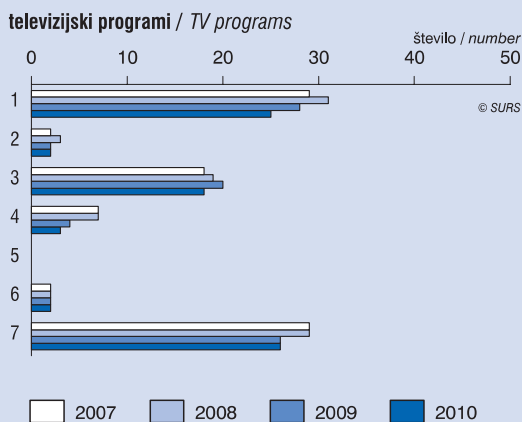
Vir: IZUM, NUK
Source: IZUM, NUK

ŠTEVILO RADIJSKIH IN TELEVIZIJSKIH PROGRAMOV GLEDE NA STATUS PROGRAMA, 2007-2010¹
NUMBER OF RADIO AND TV PROGRAMS BY PROGRAM STATUS, 2007-2010¹

Število radijskih programov se je v letu 2010 v primerjavi z letom 2009 zmanjšalo zaradi zmanjšane obsega internetne distribucije radijskih programov.



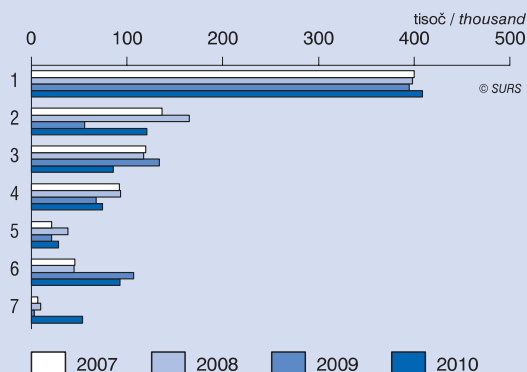
¹Število radijskih programov se je v letu 2010 v primerjavi z letom 2009 zmanjšalo zaradi zmanjšane obsega internetne distribucije radijskih programov.
Compared to 2009, in 2010 the number of radio programmes decreased due to the decrease in Internet distribution of radio programmes.



- 1 programi posebnega pomena - skupaj / programs of special importance - total
- 2 javni programi / public programs
- 3 lokalni programi / local programs
- 4 regionalni programi / regional programs
- 5 študentski programi / students' programs
- 6 nepridobitni programi / non-profit programs
- 7 programi brez posebnega statusa / programs with no special status

OBISKOVALCI GLEDALIŠČ IN GLEDALIŠKIH SKUPIN PO VRSTAH GLEDALIŠKIH PRIREDITEV, 2007-2010
ATTENDANCE AT THEATRES AND THEATRICAL COMPANIES BY TYPE OF PERFORMANCES, 2007-2010

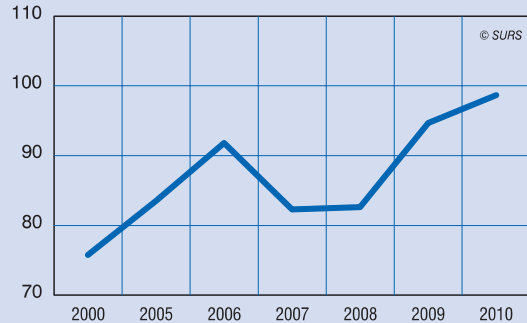
Število obiskovalcev gledaliških prireditev se je v letu 2010 v primerjavi z letom 2009 zmanjšalo zaradi zmanjšane obsega internetne distribucije gledaliških prireditev.



- 2 prireditev lutkovnega gledališča / puppet
- 3 prireditev drugih gledališč / other
- 4 operne predstave / opera
- 5 plesne prireditve / dance
- 6 baletne predstave / ballet
- 7 predstave raziskovalnega gledališča / experimental theatre

OBISKOVALCI KINEMATOGRAFOV, 2000-2010
CINEMA ATTENDANCE, 2000-2010

indeksi / indices



Vir: Fivša, d. o. o./Slovenski filmski center (za leta 2004-2010)
Source: Fivša, d.o.o./Slovenian Film Center (for 2004-2010)

8.22 Obiskovalci kinematografov po spolu, starosti in izobrazbi*Cinema attendance by sex, age groups and educational attainment*

%

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Obiskovalci po spolu									<i>Attendance by sex</i>
Moški	48,5	52,2	49,9	51,1	50,0	50,0	51,2	53,1	<i>Men</i>
Ženske	51,5	47,8	50,1	48,9	50,0	50,0	48,8	46,9	<i>Women</i>
Obiskovalci po starostnih skupinah (leta)									<i>Attendance by age groups (years)</i>
15-20	31,0	33,1	29,9	20,9	18,0	17,0	15,5	15,8	<i>15-20</i>
21-24	17,2	17,7	19,5	14,4	12,0	12,0	11,1	11,4	<i>21-24</i>
25-29	15,9	15,5	18,2	15,1	13,0	12,0	13,8	12,7	<i>25-29</i>
30-39	16,5	18,5	13,9	22,7	22,0	23,0	22,7	22,6	<i>30-39</i>
40-49	10,6	9,4	11,2	15,5	18,0	18,0	17,1	17,4	<i>40-49</i>
50-59	4,9	3,7	2,8	6,9	9,0	10,0	9,6	10,2	<i>50-59</i>
60-75	4,0	2,2	4,4	4,4	9,0	9,0	10,2	9,9	<i>60-75</i>
Obiskovalci po izobrazbi									<i>Attendance by education</i>
Nepopolna osnovna šola	1,1	6,3	10,5	2,1	3,0	1,0	1,7	0,7	<i>Incomplete elementary school</i>
Osnovna šola	27,9	26,5	21,1	22,8	23,0	23,0	23,6	25,5	<i>Elementary school</i>
Poklicna šola	14,9	14,7	12,9	8,7	10,0	11,0	10,7	9,7	<i>Vocational school</i>
Srednja šola	35,5	32,8	35,8	48,2	47,0	48,0	47,2	47,5	<i>Upper secondary school</i>
Višja šola	5,2	6,1	5,2	5,7	6,0	6,0	6,0	5,7	<i>College (2-year)</i>
Visoka šola	15,4	13,7	14,5	12,4	12,0	12,0	10,8	10,9	<i>University (4-year and more)</i>

Vir: Mediana, TGI 2011, N=5.747
 Source: Mediana, TGI 2011, N=5,747

8.23 Število proizvedenih in prvič javno predvajanih slovenskih kinematografskih filmov*Slovenian long and short films produced and shown in cinemas for the first time*

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
SKUPAJ	35	23	12	45	42	47	<i>TOTAL</i>
Dolgometražni igrani filmi	11	5	3	7	8	8	<i>Long feature films</i>
Dolgometražni dokumentarni filmi	1	-	2	1	3	-	<i>Long documentary films</i>
Dolgometražni animirani filmi	1	-	-	-	-	-	<i>Long animated films</i>
Kratkometražni igrani filmi	11	5	4	20	17	16	<i>Short feature films</i>
Kratkometražni dokumentarni filmi	7	10	2	14	6	20	<i>Short documentary films</i>
Kratkometražni animirani filmi	4	3	1	3	8	3	<i>Short animated films</i>

Vir: Slovenski filmski center (za leta 2007, 2008, 2009 in 2010)
 Source: Slovenian Film Centre (for 2007, 2008, 2009 and 2010)

9. ZDRAVSTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri podatkov

Podatke o zdravstvu pošilja Statističnemu uradu Republike Slovenije Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije. Ta jih zbere na podlagi rednih poročil izvajalcev zdravstvene dejavnosti in rednih letnih poročil o značilnostih zdravstvenih služb, ki jih izvaja posamezni izvajalec zdravstvene dejavnosti.

Podatki o zaposlenih in opravljenih urah v zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu so do leta 2000 izhajali iz Poročil o delu službe, od leta 2001 pa iz računalniško podprtih poročil o zunajbolnišnični zdravstveni statistiki (ZUBSTAT). Podatki o preventivnih in kurativnih obiskih v zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu izhajajo iz računalniško podprtih poročil o zunajbolnišnični zdravstveni statistiki (ZUBSTAT) in iz poročil o opravljenih sistematičnih pregledih šolskih otrok in mladine.

Podatki o zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu so prikazani po organizacijskem načelu. Zaradi tega so v tabeli 9.1 v skupinah Zdravstveno varstvo predšolskih otrok, Zdravstveno varstvo šolskih otrok in mladine in Dejavnost splošne medicine prikazani preventivni in kurativni obiski vseh treh starostnih skupin, in ki so bili opravljeni v posameznih navedenih dejavnostih. K podatkom o kurativnih obiskih v Dejavnosti splošne medicine so od leta 2004 prištet tudi podatki o kurativnih obiskih, opravljenih v Zdravstvenem varstvu delavcev oz. v zdravstveni službi medicina dela, prometa in športa.

Podatki o bolnišnicah in porodnišnicah izhajajo iz poročil o delu stacionarnega zavoda.

Podatki o zdravstvenih delavcih izhajajo iz Baze podatkov o izvajalcih (BPI).

Podatki o prijavljenih nalezljivih boleznih izhajajo iz računalniško podprtih poročil skladno s Pravilnikom o prijavi nalezljivih bolezni in posebnih ukrepih za njihovo preprečevanje in obvladovanje.

Definicije

Kurativni obisk je namenjen zdravljenju določene bolezni ali stanja. Lahko se opravi na različnih ravneh zdravstvenega varstva in na različnih strokovnih področjih. Kurativni obiski ne vključujejo svetovanja po telefonu, hišnih in triaznih obiskov.

Preventivni obisk je aktivni zdravstveni nadzor in spremljanje zdravstvenega stanja posameznika ali določenih skupin prebivalcev. Lahko se opravi na različnih ravneh zdravstvenega varstva in na različnih strokovnih področjih. Preventivni obiski ne vključujejo drugih preventivnih aktivnosti, kot so timsko delo in posveti.

Število zdravnikov, izračunano iz delovnih ur, predstavlja razmerje med sporočenim podatkom o številu opravljenih delovnih ur zdravnikov, in normativom 1 430 ur letno na zdravnika.

Bolnišnica je stacionarna ustanova, ki nudi 24-urno oskrbo in nego, diagnostiko, zdravljenje in rehabilitacijo oseb, običajno za bolezenska in kirurška stanja. V njej so zaposleni profesionalni zdravstveni delavci. Bolnišnica lahko izvaja storitve tudi ambulantno. Ločimo tri tipe: splošne, specialne in univerzitetne bolnišnice.

Splošna bolnišnica je bolnišnica, ki nudi vrsto storitev osebam vseh starostnih skupin z različnim zdravstvenim stanjem, boleznijo ali prizadetostjo in ni univerzitetna bolnišnica.

Specialna bolnišnica je bolnišnica, v kateri so primarno hospitalizirane osebe s specifično boleznijo ali prizadetostjo enega organskega sistema, ali bolnišnica, ki je namenjena za diagnostiko in zdravljenje bolezni in stanj pri osebah določene starostne skupine ali za diagnostiko in zdravljenje bolezni in stanj dolgotrajne narave.

Univerzitetna oz. učna bolnišnica (tudi: klinična) je javna ali zasebna bolnišnica, ki izvaja tudi poučevanje zdravnikov. Povezana je z univerzo in zaposluje specialiste z osnovno specializacijo ali subspecializacijo.

Sprejeti bolniki pomenijo število oseb, sprejetih na zdravljenje v bolnišnico v določenem letu, pri čemer je lahko ena oseba sprejeta večkrat v določenem letu. V tem primeru je posamezna oseba zabeležena večkrat.

HEALTH

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources of data

Data on health care are sent to the Statistical Office of the Republic of Slovenia by the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia, which collects them from regular reports of health care providers and regular annual reports on characteristics of health services performed by individual health care providers in the Republic of Slovenia.

Until 2000, data on persons in paid employment and hours worked in outpatient health care were collected with reports on health services, while from 2001 on they are obtained from computerised reports on outpatient health care statistics (ZUBSTAT). Data on preventive and curative consultations in outpatient health care are obtained from computerised reports on outpatient health care statistics (ZUBSTAT) and from reports on regular medical examinations of schoolchildren and youth.

Data on outpatient health care are shown by organisational principle. Therefore, in Table 9.1 health care for children aged 0-6 years, health care for schoolchildren and youth, and general practice show preventive and curative consultations in all three age groups and in individual stated activities. Data on curative consultations in general practice from 2004 include data on curative consultations in occupational health care.

Data on hospitals and maternity hospitals are from the treating institution report.

Data on health care personnel are from the database of service providers.

Data on reported cases of infectious diseases are from computerised reports prepared in accordance with the Rules on Reporting Infectious Diseases and Special Measures for Prevention and Management.

Definitions

Curative consultations are intended for treating certain diseases or conditions. They can be performed at various levels of health care and in various areas of medical science. Curative consultations do not include telephone consultations and home-based consultations.

Preventive consultations mean active health care surveillance and monitoring of the health status of individuals or certain groups of population. They can be performed at various levels of health care and in various areas of medical science. Preventive consultations do not include other preventive activities such as teamwork and other consultations.

Number of physicians, calculated from working hours, is the ratio between the actual number of hours performed by physicians and the standard of 1,430 hours per physician per year.

A hospital is a stationary institution providing 24-hour health care, diagnostics, treatment and rehabilitation of people, usually for diseases and surgical conditions. A hospital employs health care professionals and can perform services as an outpatient clinic. We distinguish between three types of hospitals: general, specialised and university hospitals.

A general hospital is a hospital that provides range of services to persons of all age groups with various health conditions, diseases or handicap and is not a university hospital.

A specialised hospital is a hospital in which persons with specific diseases or handicaps of one part of the body are hospitalised or a hospital that is intended for diagnostics and treatment of diseases and conditions of persons of a certain age group or diagnostics and treatment of long-term diseases and conditions.

A university (or teaching) hospital (also hospital clinic) is a public or private hospital that trains physicians. It closely co-operates with the university and employs specialists with basic specialisation or subspecialisation.

Data on **admitted patients** cover the number of persons admitted by the hospital in a year, taking into account that one person can be admitted several times in a year. In this case the person is registered several times.

Odpuščeni bolniki pomenijo število oseb, ki so v določenem letu zaključili zdravljenje v bolnišnici.

Bolniški dnevi pomenijo realizirane dneve zdravstvene oskrbe v bolnišnici.

Zaposleni v zdravstvu so osebe, zaposlene za nedoločen ali določen čas, tudi tiste z nepolnim (npr. polovičnim) delovnim časom, osebe, ki delajo pogodbeno, in prostovoljci. Niso pa tu upoštevane osebe, ki ne morejo biti v rednem delovnem razmerju (npr. upokojeanci, ki delajo po pogodbah).

Mesto zaposlitve pomeni ustanovo, kjer je oseba zaposlena z večino svojega izkazanega delovnega časa. To pomeni, da je lahko oseba redno razporejena na delo tudi pri drugem izvajalcu, vendar je to zanemarjeno.

Šolski novinci ter učenci in dijaki, ki morajo opraviti sistematični zdravniški pregled so otroci pred vstopom v OŠ (šolski novinci), učenci, vpisani v 1., 3., 6. in 8. razred OŠ, dijaki, vpisani v 1. in 3. letnik SŠ, ter učenci, vpisani v OŠ s prilagojenim programom.

Objavljanje

Letno: Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

Data on **discharged patients** cover the number of persons that finished their treatment in a hospital.

Data on **hospitalization days** cover days of health care in a hospital.

Persons employed in health care are employees with temporary and fixed-duration employment contracts, including employees working part time, contract workers and volunteers. Persons who cannot enter into regular labour relations (e.g. retired persons performing contract work) are not taken into account.

Place of work is the institution in which the person is employed for most of the working time. This means that a person can be sent to work for another service provider but this is not taken into account.

Systematic health examinations for novices and pupils in elementary and upper secondary schools are carried out for children before entering elementary school (novices), children in the 1st, 3rd, 6th and 8th grade of elementary school, pupils in the 1st and 3rd year of upper secondary school, and children in schools with special curriculum.

Publishing

Annually: Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

9.1 Zunajbolnišnično zdravstveno varstvo Out-patient health care

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Zdravstveno varstvo na primarni ravni <i>Health care at primary level</i>							
SKUPAJ							TOTAL
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur od tega: delež specialistov (%)	1576,8 71,1	1500,9 71,1	1515,5 72,5	1505,2 72,0	1568,7 72,9	1568,0 74,0	Physicians (full-time equivalent) of which: share of physicians specialists (%)
Prebivalci na zdravnika	1269,1	1338,2	1332,5	1354,9	1302,0	1306,9	Number of people per physician
Kurativni obiski/1000 prebivalcev	4549,4	3970,8	3994,6	3768,5	3836,0	3602,8	Curative consultations per 1000 population
Preventivni obiski/1000 prebivalcev	563,4	541,9	570,4	606,4	576,4	606,0	Preventive consultations per 1000 population
Zdravstveno varstvo predšolskih otrok <i>Health care for children aged 0-6 years</i>							
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur od tega: delež specialistov (%)	181,5 84,6	167,2 88,8	165,6 87,4	168,8 84,5	162,1 89,5	135,3 88,5	Physicians (full-time equivalent) of which: share of physicians specialists (%)
Otroci (0-5 let) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	830,9	765,1	773,8	778,2	839,6	909,0	Number of children (0-6 years) per physician (full-time equivalent)
Kurativni obiski otrok/1000 otrok (0-5 let)	5246,1	4164,9	4491,5	4271,2	4154,3	4567,9	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih/1000 mladih (6-19 let)	584,3	430,9	495,4	493,0	529,1	454,0	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih/1000 odraslih (20 let in več)	28,2	24,5	29,0	25,7	27,2	20,8	Curative consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Preventivni obiski otrok/1000 otrok (0-5 let)	1612,3	1552,5	1554,9	1641,4	1668,3	1996,0	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih/1000 mladih (6-19 let)	18,3	22,5	8,9	11,0	19,8	22,7	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih/1000 odraslih (20 let in več)	0,1	0,3	0,1	0,3	0,1	0,1	Preventive consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Zdravstveno varstvo šolskih otrok in mladine <i>Health care of schoolchildren and youth</i>							
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur od tega: delež specialistov (%)	173,6 74,1	163,1 74,1	160,6 78,2	162,9 73,0	153,9 76,7	119,0 73,8	Physicians (full-time equivalent) of which: share of physicians specialists (%)
Mladi (6-19 let) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	2204,4	1695,9	1680,2	1614,3	1668,8	2271,9	Number of youth (7-19 years) per physician (full-time equivalent)
Kurativni obiski otrok/1000 otrok (0-5 let)	489,8	572,1	557,5	505,3	456,5	388,2	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih/1000 mladih (6-19 let)	1885,7	1647,3	1727,1	1669,7	1689,4	1493,2	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih/1000 odraslih (20 let in več)	184,5	162,0	160,2	167,2	152,6	148,2	Curative consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Preventivni obiski otrok/1000 otrok (0-5 let)	352,6	358,7	339,6	297,6	246,0	199,4	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih/1000 mladih (6-19 let)	535,0	471,2	503,2	522,6	549,7	610,9	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih/1000 odraslih (20 let in več)	13,5	11,9	6,6	12,5	12,1	9,7	Preventive consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Dejavnost splošne medicine <i>General practice</i>							
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur od tega: delež specialistov (%)	943,6 62,5	902,6 61,8	909,3 64,5	939,3 63,8	962,4 64,9	937,7 66,7	Physicians (full-time equivalent) of which: share of physicians specialists (%)
Odrasli (20 let in več) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	1687,9	1778,8	1783,2	1751,4	1713,9	1765,9	Number of adults (aged 20 and over) per physician (full-time equivalent)
Kurativni obiski otrok/1000 otrok (0-5 let)	365,3	315,9	325,9	289,5	297,3	293,5	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih/1000 mladih (6-19 let)	469,7	387,5	412,9	389,5	359,4	323,4	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih/1000 odraslih (20 let in več)	4058,3	3578,7	3503,3	3457,9	3313,1	3110,7	Curative consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Preventivni obiski otrok/1000 otrok (0-5 let)	27,9	10,8	11,1	12,5	16,1	15,9	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih/1000 mladih (6-19 let)	11,0	3,8	6,5	4,7	6,5	5,9	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih/1000 odraslih (20 let in več)	59,8	52,0	60,4	61,5	62,8	67,3	Preventive consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Zdravstveno varstvo žensk <i>Women's health care</i>							
Ginekologi, izračunani iz delovnih ur	138,1	130,3	134,0	132,3	131,2	122,0	Gynaecologists (full-time equivalent)
Ženske (stare 15 let in več) na ginekologa, izračunanega iz delovnih ur	6391,0	6797,1	6138,9	6726,2	6798,1	7328,8	Number of women (aged 15 years and over) per gynaecologist (full-time equivalent)
Medicinske sestre	202,0	192,3	171,0	192,6	184,1	167,5	Nurses

9.1 Zunajbolnišnično zdravstveno varstvo (nadaljevanje)

Out-patient health care (continued)

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Zdravstveno varstvo na primarni ravni <i>Health care at primary level</i>							
Ženske (15 let in več) na sestro, izračunano iz delovnih ur	4369,0	4606,7	4810,7	4620,4	4844,9	5338,5	Number of women (aged 15 and over) per nurse (full-time equivalent)
Kurativni obiski/1000 žensk	418,9	394,7	426,4	385,5	375,5	356,7	Curative consultations per 1000 women
Kurativni obiski v nosečnosti/1000 nosečnic	1445,1	1234,8	1330,6	1719,4	1477,5	1958,2	Curative consultations during pregnancy per 1000 pregnant women
Preventivni obiski/1000 žensk	412,8	416,9	495,2	503,3	445,3	433,8	Preventive consultations per 1000 women
Preventivni obiski v nosečnosti/1000 nosečnic	6168,7	4892,4	5257,5	6141,6	5188,9	6538,3	Preventive consultations during pregnancy per 1000 pregnant women
Zdravstveno varstvo delavcev <i>Health care of employees</i>							
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur od tega: delež specialistov (%)	113,1 88,9	99,8 87,0	105,2 88,2	102,0 94,5	104,8 93,5	103,7 97,2	Physicians (full-time equivalent) of which: share of physicians specialists (%)
Zaposleni na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	7173,5	9554,2	8209,3	8777,1	8056,9	7945,8	Number of employees per physician (full-time equivalent)
Preventivni obiski/1000 zaposlenih	282,3	275,8	299,4	326,6	308,1	314,0	Preventive consultations per 1000 employees
Patronažno zdravstveno varstvo <i>Medical treatment and nursing of patients at home</i>							
Število kurativnih (prvih in ponovnih) obiskov v dejavnosti patronažnega zdravstvenega varstva (1000)	879,9	913,1	929,9	919,0	918,2	987,9	Number of curative visits (first and further) at community health nursing (1000)
Število prvih kurativnih obiskov v dejavnosti patronažnega zdravstvenega varstva (1000)	47,7	54,1	54,9	62,0	62,1	58,7	Number of first curative visits at community health nursing (1000)
Število preventivnih (prvih in ponovnih) obiskov v dejavnosti patronažnega zdravstvenega varstva (1000)	227,7	228,6	226,8	242,0	236,5	225,4 ¹⁾	Number of preventive visits (first and further) at community health nursing (1000)
Zdravstveno varstvo na sekundarni ravni <i>Health care at secondary level</i>							
Ambulantna specialistična dejavnost <i>Out-patient specialist services</i>							
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	631,2	677,4	692,1	739,1	648,6	627,9	Physicians (full-time equivalent)
Prebivalci na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	3170,2	2965,0	2917,9	2759,3	3149,0	3263,7	Number of people per physician (full-time equivalent)
Kurativni obiski	3826599	3779353	3947232	4116737	4197369	4330958	Curative consultations
Kurativni obiski/1000 prebivalcev	1912,2	1881,7	1954,7	2018,6	2055,2	2113,4	Curative consultations per 1000 population

1) ZD Ljubljana je za leto 2010 prijavil cca. 10.000 manj preventivnih ponovnih obiskov v patronažnem zdravstvenem varstvu.
The Health Care Centre Ljubljana reported in 2010 approximately 10,000 less preventive home visits by community nursing staff (health visitors).

Vir: Inštitut za varovanje zdravja RS
Source: National Institute of Public Health

9.2 Bolnišnice in porodnišnice

Hospitals and maternity hospitals

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Bolnišnice in porodnišnice <i>Hospitals and maternity hospitals</i>								
Postelje	9666	9567	9414	9586	9389	9367	9493	Beds
Sprejeti bolniki	351476	357143	361974	367719	364542	363505	374099	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	351192	356935	361929	367761	364398	364104	374142	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ¹⁾	2545	2572	2485	2585	2555	2462	2465	Hospitalization days (1000) ¹⁾
Zdravniki in zobozdravniki ²⁾	3011	3103	3116	2996	3238	3215	3389	Physicians and dental physicians ²⁾
Diplomirane medicinske sestre	1600	1819	2075	2499	2523	3013	3236	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	8331	8336	8442	8289	8075	7631	7748	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	478	465	405	425	389	395	528	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	962	1003	1038	1128	1031	1081	1404	Other medical staff
Splošne in klinične bolnišnice³⁾ <i>General and clinical hospitals³⁾</i>								
Postelje	8053	8022	7919	8077	7945	7896	8008	Beds
Sprejeti bolniki	323944	330103	332356	337878	334727	333405	343861	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	323595	329871	332326	337886	334551	334061	343985	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ¹⁾	2115	2149	2070	2173	2146	2051	2048	Hospitalization days (1000) ¹⁾
Zdravniki in zobozdravniki ²⁾	2839	2925	2931	2809	3042	3021	3185	Physicians and dental physicians ²⁾
Diplomirane medicinske sestre	1504	1698	1933	2327	2337	2809	3013	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	7607	7623	7704	7557	7365	6943	7047	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	385	374	324	345	310	317	462	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	829	861	880	953	856	889	1200	Other medical staff

9.2 Bolnišnice in porodnišnice (nadaljevanje)

Hospitals and maternity hospitals (continued)

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Porodnišnice⁴⁾	2	2	2	2	2	2	2	Maternity hospitals⁴⁾
Postelje	145	126	126	116	116	140	140	Beds
Sprejete nosečnice	9337	8077	10207	10736	11025	10860	10767	Admitted patients
Odpuščene ženske	9335	8066	10176	10722	11043	10849	10769	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ¹⁾	29	25	25	27	24	31	31	Hospitalization days (1000) ¹⁾
Zdravniki	22	23	23	25	23	25	29	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	19	22	28	35	46	50	55	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	78	74	77	75	64	63	62	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	-	-	-	-	-	-	-	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	4	3	3	4	2	2	2	Other medical staff
Bolnišnice za pljučne bolezni	2	2	2	2	2	2	2	Hospitals for pulmonary diseases
Postelje	195	202	213	214	207	216	224	Beds
Sprejeti bolniki	5004	5278	5449	5223	4977	5180	5383	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	5011	5269	5443	5239	4991	5183	5372	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ¹⁾	62	65	68	65	66	67	67	Hospitalization days (1000) ¹⁾
Zdravniki	24	25	26	22	20	19	26	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	13	17	24	31	31	34	38	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	136	145	143	145	150	143	150	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	1	1	1	5	4	5	1	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	6	2	8	11	12	21	17	Other medical staff
Bolnišnice za duševne bolezni	4	4	4	4	4	4	4	Hospitals for mental diseases
Postelje	813	757	696	724	666	660	671	Beds
Sprejeti bolniki	5066	5144	5297	5149	5140	5223	5089	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	5102	5163	5318	5187	5145	5243	4993	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ¹⁾	221	211	208	206	209	199	195	Hospitalization days (1000) ¹⁾
Zdravniki	62	61	63	63	69	67	72	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	31	38	44	54	57	63	63	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	249	244	260	255	238	230	242	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	58	56	47	42	44	44	35	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	26	31	33	39	41	43	47	Other medical staff
Centri za rehabilitacijo	1	1	1	1	1	1	1	Rehabilitation centres
Postelje	200	200	200	200	200	200	200	Beds
Sprejeti bolniki	1954	2032	2099	2061	2133	2058	2112	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	1983	2044	2095	2058	2127	2020	2111	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ¹⁾	60	61	53	54	54	53	55	Hospitalization days (1000) ¹⁾
Zdravniki	28	31	37	38	38	39	35	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	12	15	15	15	16	15	17	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	102	97	104	106	104	99	99	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	29	29	28	28	26	25	26	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	79	85	92	97	95	104	116	Other medical staff
Ortopedske bolnišnice⁵⁾	2	2	2	2	2	2	2	Orthopedic hospitals⁵⁾
Postelje	260	260	260	255	255	255	250	Beds
Sprejeti bolniki	6171	6509	6566	6672	6540	6779	6887	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	6166	6522	6571	6669	6541	6748	6912	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ¹⁾	58	61	61	60	56	61	69	Hospitalization days (1000) ¹⁾
Zdravniki	36	38	36	39	46	44	43	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	21	29	31	37	36	42	50	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	159	153	154	151	154	153	149	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	5	5	5	5	5	4	4	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	18	21	22	24	25	22	22	Other medical staff

1) Brez enodnevnih in dolgotrajnih dnevnih obravnav.
 Excluding daily and long daily treatment.

2) Všteti so tudi pripravniki.
 Trainees are also included.

3) Podatki o bolnišnici za otroke v Stari Gori pri Novi Gorici so prišteti k podatkom o splošnih bolnišnicah. Od leta 2004 vključeni tudi podatki Diagnostičnega centra Bled in MC Medicor.
 The data on children's hospital Stara Gora near Nova Gorica are added to the data on general hospitals. Since 2004 also the data on the Diagnostic Centre Bled and MC Medicor (Izola) are included.

4) Brez porodniških oddelkov splošnih bolnišnic.
 Excluding obstetric departments in general hospitals.

5) Upoštevan je tudi Center za zdravljenje boleznih otrok Šentvid pri Stični.
 Also the Institution for Rheumatic and Heart Convalescents Šentvid pri Stični is included.

9.3 Zdravstveni delavci in sodelavci, zaposleni v zdravstvu, po izobrazbi in mestu zaposlitve, 2010*Health care personnel and co-workers by education and place of employment, 2010*

	Skupaj <i>Total</i>	Skupaj zdravstvo <i>Total health care</i>	Osnovno zdravstvo <i>Basic health care</i>		Spec. ambulante <i>Spec. dispensaries</i>		Splošne bolnišnice <i>General hospitals</i>	Spec. bolnišnice <i>Specialised hospitals</i>		Klinike in inštituti <i>Clinics and institutes</i>	
			zdravstveni domovi <i>health care centres</i>	zasebni izvajalci <i>private institutions</i>	javni zavodi <i>public institutions</i>	zasebni izvajalci <i>private institutions</i>		javni zavodi <i>public institutions</i>	zasebni izvajalci <i>private institutions</i>		
SKUPAJ	46430	44099	7669	3385	354	1034	7007	3011	51	10547	TOTAL
Visoka izobrazba	13675	12415	2657	1284	167	384	2165	910	13	2756	<i>University education</i>
Zdravniki	5132	4979	1179	439	46	276	954	327	9	1551	<i>Physicians</i>
specialisti	3827	3742	877	345	44	273	671	265	9	1094	<i>specialization</i>
na specializaciji	973	953	195	55	2	2	232	50	-	394	<i>resident</i>
brez specializacije	332	284	107	39	-	1	51	12	-	63	<i>general practitioner</i>
sekundariji	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>secondary</i>
pripravniki	153	153	1	4	-	1	103	-	-	44	<i>intern</i>
Zobozdravniki	1298	1259	475	697	-	58	5	-	-	21	<i>Dentists</i>
specialisti	194	172	56	54	-	46	3	-	-	12	<i>specialization</i>
na specializaciji	34	28	11	5	-	3	2	-	-	6	<i>resident</i>
zobozdravniki	1070	1059	408	638	-	9	-	-	-	3	<i>dentists</i>
pripravniki	24	24	20	3	-	1	-	-	-	-	<i>intern</i>
Farmacevti	1755	1102	10	-	1	1	38	21	2	75	<i>Pharmacists</i>
specialisti	98	86	4	-	1	-	15	6	-	17	<i>specialization</i>
na specializaciji	21	14	-	-	-	-	2	2	-	5	<i>resident</i>
farmacevti	1636	1002	6	-	-	1	21	13	2	53	<i>pharmacists</i>
pripravniki	18	11	-	-	-	-	1	-	-	-	<i>intern</i>
Dipl. medicinska sestra	3072	2967	636	87	82	22	844	271	1	740	<i>State registered nurse</i>
Dipl. sanitarni inženir	191	95	3	-	-	-	4	2	-	4	<i>Bachelor of sanitary engineering</i>
Drugi zdravstveni delavci ¹⁾	1419	1268	238	44	17	9	266	189	1	211	<i>Other health care personnel¹⁾</i>
Zdravstveni sodelavci ²⁾	808	745	116	17	21	18	54	100	-	154	<i>Health co-workers²⁾</i>
Višja izobrazba	2679	2592	594	186	34	49	316	147	4	857	<i>Higher non-university education</i>
medicinske sestre	1409	1369	370	79	15	28	181	80	3	529	<i>state registered nurse</i>
inž. farmacije	55	46	7	-	4	-	2	5	-	19	<i>pharmaceutical engineer</i>
fizioterapevti	602	597	117	85	8	6	62	20	-	134	<i>physiotherapist</i>
inž. radiologije	250	249	49	4	2	13	51	22	1	105	<i>radiol. engineer</i>
delovni terapevti	143	138	8	2	1	1	4	14	-	38	<i>occupational therapist</i>
sanitarni inž.	92	66	4	-	-	-	3	1	-	11	<i>sanitary engineer</i>
višji dentisti	13	13	11	2	-	-	-	-	-	-	<i>dentist</i>
ing. med. biokemije	6	6	2	-	-	-	3	-	-	-	<i>medical biochemistry engineer</i>
ing. zobne protetike	9	8	1	7	-	-	-	-	-	-	<i>dental prosthetics engineer</i>
ing. ortotike in protetike	3	3	1	1	-	-	-	-	-	1	<i>orthotics and prosthetics engineer</i>
višji zobni tehniki	5	5	1	4	-	-	-	-	-	-	<i>dental technician</i>
višji laboratorijski tehniki	43	43	14	-	2	-	6	3	-	15	<i>laboratory technician</i>
drugi	49	49	9	2	2	1	4	2	-	5	<i>other</i>
pripravniki - skupaj	7	7	1	-	-	-	1	-	-	-	<i>interns - total</i>
Srednja izobrazba	15110	14547	3011	1434	79	335	2520	843	12	3499	<i>Upper secondary education</i>
zdravstveni tehniki ³⁾	12631	12435	2495	937	51	318	2347	778	11	3228	<i>state enrolled nurse³⁾</i>
laboratorijski tehniki	709	653	266	9	20	6	82	45	1	178	<i>laboratory technician</i>
zobozdravstveni tehniki	756	714	207	479	1	10	-	-	-	16	<i>dental technician</i>
farmaceutski tehniki	866	602	5	-	-	-	41	13	-	69	<i>pharmaceutical technician</i>
drugi	148	143	38	9	7	1	50	7	-	8	<i>other</i>
pripravniki - skupaj	384	379	138	2	-	-	67	10	-	10	<i>interns - total</i>
Nižja izobrazba	3351	3114	67	227	40	50	119	79	5	466	<i>Primary education</i>
bolničarji	27	27	-	1	-	-	5	-	-	1	<i>nursing auxiliary</i>
drugi	3324	3087	67	226	40	50	114	79	5	465	<i>other</i>
Nezdravstveni delavci	11615	11431	1340	254	34	216	1887	1032	17	2969	<i>Other workers</i>
visoka izobrazba	1192	1145	120	13	12	11	140	91	-	370	<i>university education</i>
višja izobrazba	1057	1025	124	63	2	38	113	90	4	177	<i>higher non-university education</i>
srednja izobrazba	3217	3157	420	143	12	122	636	322	13	343	<i>upper secondary education</i>
drugi	6149	6104	676	35	8	45	998	529	-	2079	<i>other education</i>

9.3 Zdravstveni delavci in sodelavci, zaposleni v zdravstvu, po izobrazbi in mestu zaposlitve, 2010 (nadaljevanje)
Health care personnel and co-workers by education and place of employment, 2010 (continued)

	Zdravilišča <i>Spas</i>	Lekarne <i>Pharmacies</i>		IVZ in ZJV <i>Institute of Public Health and Institute for Health Care</i>	ZZZS in ZPIZ <i>Institute of Health Insur. of Slovenia and Inst. of Pens. and Disab. Insur. of Slovenia</i>	Upravni organi in ministrstva <i>Administrative bodies and ministries</i>	Socialni zavodi <i>Social institutions</i>	Izobraževalni zavodi <i>Educational institutions</i>	Farmacevtska industrija <i>Pharmaceutical industry</i>	Drugo <i>Others</i>	TOTAL
		javne <i>public</i>	zasebne <i>private</i>								
SKUPAJ	2118	1472	324	877	60	180	6190	752	1051	348	
Visoka izobrazba	124	730	216	358	59	119	592	511	557	73	<i>University education</i>
Zdravniki	44	-	-	99	53	18	2	98	27	10	<i>Physicians</i>
specialisti	37	-	-	76	50	14	1	58	3	10	<i>specialization</i>
na specializaciji	3	-	-	19	1	3	-	12	5	-	<i>resident</i>
brez specializacije	4	-	-	4	2	1	1	28	19	-	<i>general practitioner</i>
sekundariji	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>secondary</i>
pripravniki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>intern</i>
Zobozdravniki	-	-	-	-	3	-	-	36	1	2	<i>Dentists</i>
specialisti	-	-	-	-	1	-	-	22	-	-	<i>specialization</i>
na specializaciji	-	-	-	-	1	-	-	6	-	-	<i>resident</i>
zobozdravniki	-	-	-	-	1	-	-	8	1	2	<i>dentists</i>
pripravniki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>intern</i>
Farmacevti	-	729	216	6	3	14	-	127	491	21	<i>Pharmacists</i>
specialisti	-	27	14	2	-	-	-	2	5	5	<i>specialization</i>
na specializaciji	-	4	1	-	-	-	-	-	1	6	<i>resident</i>
farmacevti	-	698	201	4	3	14	-	125	485	10	<i>pharmacists</i>
pripravniki	-	8	2	-	-	-	-	-	7	-	<i>intern</i>
Dipl. medicinska sestra	13	1	-	23	-	5	247	83	6	11	<i>State registered nurse</i>
Dipl. sanitarni inženir	-	-	-	80	-	77	2	13	5	1	<i>Bachelor of sanitary engineering</i>
Drugi zdravstveni delavci ¹⁾	61	-	-	17	-	1	215	109	25	16	<i>Other health care personnel¹⁾</i>
Zdravstveni sodelavci ²⁾	6	-	-	133	-	4	126	45	2	12	<i>Health co-workers²⁾</i>
Višja izobrazba	89	4	-	58	-	11	254	47	16	13	<i>Higher non-university education</i>
medicinske sestre	7	-	-	6	-	1	71	24	11	4	<i>state registered nurse</i>
inž. farmacije	-	4	-	5	-	1	-	3	4	1	<i>pharmaceutical engineer</i>
fizioterapevti	75	-	-	2	-	-	88	1	-	4	<i>physiotherapist</i>
inž. radiologije	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	<i>radiol. engineer</i>
delovni terapevti	5	-	-	-	-	-	65	2	1	2	<i>occupational therapist</i>
sanitarni inž.	-	-	-	42	-	9	5	15	-	2	<i>sanitary engineer</i>
višji dentisti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dentist</i>
ing. med. biokemije	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>medical biochemistry engineer</i>
ing. zobne protetike	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	<i>dental prosthetics engineer</i>
inž. ortotike in protetike	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>orthotics and prosthetics engineer</i>
višji zobni tehniki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dental technician</i>
višji laboratorijski tehniki	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	<i>laboratory technician</i>
drugi	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	<i>other</i>
pripravniki - skupaj	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	<i>interns - total</i>
Srednja izobrazba	145	404	67	88	-	46	2110	136	255	126	<i>Upper secondary education</i>
zdravstveni tehniki ³⁾	140	2	2	36	-	32	2090	56	18	90	<i>state enrolled nurse³⁾</i>
laboratorijski tehniki	2	2	-	41	-	1	1	49	3	3	<i>laboratory technician</i>
zobozdravstveni tehniki	-	-	-	-	-	1	1	20	2	19	<i>dental technician</i>
farmaceutski tehniki	-	400	65	8	-	12	1	6	232	14	<i>pharmaceutical technician</i>
drugi	3	-	-	3	-	-	17	5	-	-	<i>other</i>
pripravniki - skupaj	-	18	5	1	-	-	128	4	-	1	<i>interns - total</i>
Nižja izobrazba	253	4	16	2	-	-	1786	-	196	41	<i>Primary education</i>
bolničarji	2	-	-	-	-	-	18	-	-	-	<i>nursing auxiliary</i>
drugi	251	4	16	2	-	-	1768	-	196	41	<i>other</i>
Nezdravstveni delavci	1507	330	25	371	1	4	1448	58	27	95	<i>Other workers</i>
visoka	122	35	1	165	-	4	65	39	2	2	<i>university education</i>
višja	155	57	3	38	-	-	161	16	7	9	<i>higher non-university education</i>
srednja	505	77	15	124	1	-	424	3	10	47	<i>upper secondary education</i>
drugi	725	161	6	44	-	-	798	-	8	37	<i>other education</i>

1) Drugi zdravstveni delavci - vsi ostali zdravstveni delavci, ki se nahajajo v Nomenklaturi poklicev za dejavnost zdravstvenega varstva.
Other health care personnel - all other health professionals which are listed in the Nomenclature of professions in health care.

2) Zdravstveni delavci - vsak delavec, ki ima končano šolo naravoslovne smeri (kemija, biologija ali fizika), razen farmacevtov.
Health care personnel - all employees with a degree in natural sciences (chemistry, biology or physics), except for pharmacists.

3) Vštete so tudi babice.
Included are also midwives.

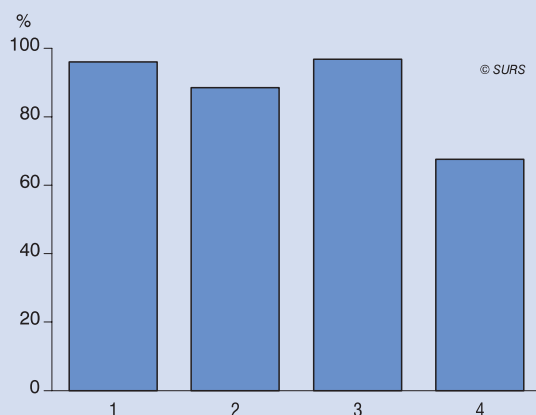
9.4 Prijavljeni primeri nalezljivih bolezni

Reported cases of infectious diseases

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Črevesna obolenja								Intestinal diseases
Tifus in paratifus								<i>Typhoid and paratyphoid fever</i>
zboleli	0	4	9	4	1	6	0	cases
umrli	-	-	-	1	-	-	-	deaths
Salmoneloza								<i>Salmonella infection</i>
zboleli	1519	1519	1345	1090	626	347	400	cases
umrli	1	-	5	2	-	-	5	deaths
Griza								<i>Shigelosis</i>
zboleli	33	43	39	44	42	31	20	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Rotaviroza								<i>Rotaviral enteritis</i>
zboleli	1671	1826	1784	2070	1644	1593	2206	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	1	deaths
Botulizem								<i>Botulism</i>
zboleli	1	0	0	0	0	2	0	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Kampilobakterioza								<i>Campilobacter enteritis</i>
zboleli	1088	944	1075	888	921	999	986	cases
umrli	-	-	-	-	1	-	-	deaths
Enterocolitis								<i>Enterocolitis</i>
zboleli	8816	10566	12554	13401	13591	14217	13452	cases
umrli	-	-	1	1	1	-	3	deaths
Hepatitis A								<i>Hepatitis A</i>
zboleli	12	10	15	17	12	9	12	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Bolezni, proti katerim cepimo								Diseases against which people are immunised
Oslovski kašelj								<i>Pertussis</i>
zboleli	85	551	708	181	442	611	284	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Ošpice								<i>Morbilli</i>
zboleli	-	-	-	-	-	2	22	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Rdečke								<i>Rubella</i>
zboleli	-	1	1	-	-	-	-	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Mumps								<i>Parotitis epidemica</i>
zboleli	13	23	19	32	27	5	4	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Respiratorna obolenja								<i>Respiratory diseases</i>
Norice								<i>Varicella</i>
zboleli	9178	10853	13361	10697	13060	9087	12306	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Škrlatinka								<i>Scarlatina</i>
zboleli	1785	2596	3831	4186	4084	3269	2983	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Virusni meningitis								<i>Meningitis viralis</i>
zboleli	162	228	181	197	397	189	158	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Virusni meningoencefalitis								<i>Meningoencephalitis viralis</i>
zboleli	61	63	52	43	29	7	17	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Meningokokni meningitis								<i>Meningitis meningococica</i>
zboleli	17	6	15	17	10	7	10	cases
umrli	2	-	-	-	-	-	-	deaths
Meningokokna sepsa								<i>Meningococemia</i>
zboleli	2	2	1	7	3	2	3	cases
umrli	1	-	1	-	-	-	1	deaths
Pnevmokokni meningitis								<i>Pneumococcal meningitis</i>
zboleli	18	13	6	10	20	18	13	No. of cases
umrli	-	2	-	1	-	2	1	No. of deaths

**SISTEMATIČNO PREGLEDANI PREDŠOLSKI OTROCI
V ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI
RAVNI, 2010**

SYSTEMATICALLY EXAMINED PRE-SCHOOL CHILDREN IN
HEALTH CARE AT PRIMARY LEVEL, 2010

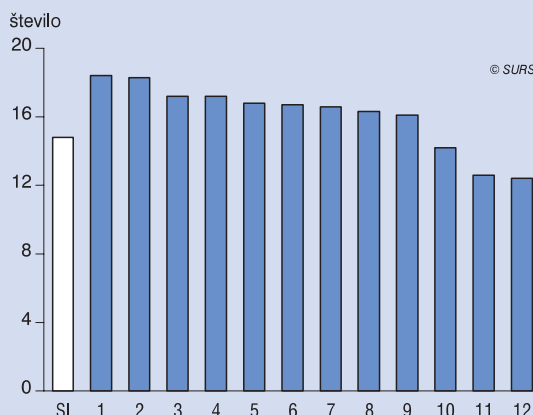


- 1 dojenčki v 1. mesecu starosti / infants aged 1 month
- 2 dojenčki v 12. mesecu starosti / infants aged 12 months
- 3 otroci v starosti treh let / children aged 3
- 4 otroci v starosti petih let / children aged 5

Vir: IVZ, ZUBSTAT
Source: IVZ, ZUBSTAT

**ŠTEVILO KOLEDARSKIH DNI, IZGUBLJENIH ZARADI BOLNIŠKEGA
STALEŽA, NA ZAPOSLENO OSEBO PO STATISTIČNIH
REGIJAH, 2011**

NUMBER OF CALENDAR DAYS LOST DUE TO SICK LEAVE PER
PERSON IN PAID EMPLOYMENT BY STATISTICAL REGIONS, 2011

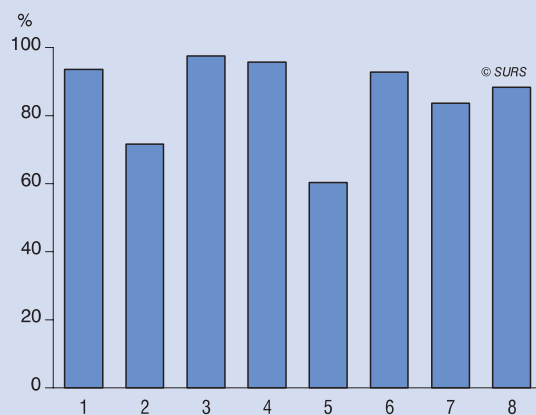


- SI Slovenija / Slovenia
- | | | |
|---------------------|-------------------|----------------------|
| 1 Notranjsko-kraška | 5 Pomurska | 9 Podravska |
| 2 Koroška | 6 Savinjska | 10 Goriška |
| 3 Zasavska | 7 Spodnjeposavska | 11 Osrednjeslovenska |
| 4 Obalno-kraška | 8 Jugovzhodna | 12 Gorenjska |

Vir: IVZ, IVZ 3
Source: IVZ, IVZ 3

**SISTEMATIČNO PREGLEDANI ŠOLSKI NOVINCI IN UČENCI,
OBVEZNIKI ZA SISTEMATIČNI PREGLED V ŠOLSKEM
LETU 2009/2010**

EXAMINED NOVICES AND PUPILS WHO HAD TO TAKE A SYSTEMATIC
HEALTH EXAMINATION IN THE SCHOOL YEAR 2009/2010



Sistematični pregled opravili:
Passed a systematic health examination:

- 1 šolski novinci / novices
- 2 učenci šol s prilagojenim programom¹ / children in schools with special curriculum¹
- 3 prvošolci / children in the 1st grade
- 4 tretješolci / children in the 3rd grade
- 5 šetošolci² / children in the 6th grade²
- 6 sedmošolci / children in the 7th rd grade
- 7 srednješolci - 1. letnik / pupils in the 1st year of upper secondary school
- 8 srednješolci - 3. letnik / pupils in the 3rd year of upper secondary school

¹ Učenci UE Novo mesto so vpisani med učence navadne OŠ.

² Nizji delež pregledanih je zaradi spremembe zakonodaje (pregledi so v šestem in osmem razredu), zato učenci, ki so bili pregledani v 5. razredu v šolskem letu 2008/2009, niso bili pregledani v 6. razredu šolskega leta 2009/2010. Podatki o opravljenih sistematičnih pregledih so vezani na začetek šolskega leta.

Preventive consultations, previously carried out in 5th grade, were shifted to 6th grade due to change in legislation; therefore, the share of pupils examined in 6th grade in the school year 2009/2010 is lower than expected. The reference day of data on preventive consultation is the beginning of the school year.

Vir: Poročilo o izvršenih sistematičnih pregledih šolskih otrok in mladine (Obr. t. 3-04-61), Statistični urad Republike Slovenije (število učencev po razredih/začetek šolskega leta).
Source: Report on systematic health examinations of school children and youth, Statistical Office of the Republic of Slovenia (number of children by grades at the beginning of the school year).

9.4 Prijavljeni primeri nalezljivih bolezni (nadaljevanje)

Reported cases of infectious diseases (continued)

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Gnojni meningitis, povzročen s h. influenzae b								<i>Purulent meningitis-H. influenzae b</i>
zboleli	3	2	0	2	2	1	0	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>deaths</i>
Gnojni meningitis - drugih povzročiteljev								<i>Purulent meningitis - other</i>
zboleli	25	16	3	4	6	16	7	<i>cases</i>
umrli	1	-	-	-	-	-	1	<i>deaths</i>
Tuberkuloza								<i>Tuberculosis</i>
zboleli	278	212	194	192	175	151	181	<i>cases</i>
umrli	9	<i>deaths</i>
Legioneloza								<i>Legionellosis</i>
zboleli	22	38	31	48	66	58	45	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	3	4	2	-	<i>deaths</i>
Zoonoze								<i>Zoonoses</i>
Vročica Q								<i>Q fever</i>
zboleli	3	3	93	0	0	1	0	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>deaths</i>
Tetanus								<i>Tetanus</i>
zboleli	2	4	1	1	0	0	2	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>deaths</i>
Mikrosporia								<i>Mikrosporia</i>
zboleli	2436	2698	2587	3388	3201	3077	3444	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>deaths</i>
Transmisivna obolenja								<i>Transmitted diseases</i>
Klopni meningoencefalitis								<i>Tick borne meningoencephalitis</i>
zboleli	297	373	200	251	304	166	247	<i>cases</i>
umrli	-	-	2	-	1	-	-	<i>deaths</i>
Boreliozni meningitis								<i>Lyme meningitis</i>
zboleli	36	32	32	27	22	22	25	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>deaths</i>
Boreliozni eritem								<i>Lyme eritema chr. migrans</i>
zboleli	3995	4364	3773	5092	6220	4917	5552	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>deaths</i>
Hemoragična mrzlica z renalnim sindromom								<i>Hemor. fever with renal syndrome</i>
zboleli	20	3	14	45	5	17	15	<i>cases</i>
umrli	-	-	1	1	1	-	-	<i>deaths</i>
Malaria								<i>Malaria</i>
zboleli	7	3	9	3	7	9	7	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>deaths</i>
Spolno in s krvjo prenesena obolenja								<i>Sexually transmitted diseases and diseases transmitted by blood</i>
Aids ¹⁾								<i>Aids¹⁾</i>
zboleli	10	5	9	11	17	7	15	<i>cases</i>
umrli	2	0	2	5	2	2	1	<i>deaths</i>
Hepatitis B								<i>Hepatitis B</i>
zboleli	19	26	16	17	14	7	25	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>deaths</i>
Diagnosticirane okužbe s HIV ¹⁾								<i>HIV¹⁾</i>
zboleli	38	33	37	48	48	35	55	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>deaths</i>
Sifilis ¹⁾								<i>Sifilis¹⁾</i>
zboleli	37	29	37	93	49	40	79	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>deaths</i>
Gonoreja ¹⁾								<i>Gonorea¹⁾</i>
zboleli	40	34	39	43	30	44	25	<i>cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>deaths</i>

1) Število diagnosticiranih primerov.
Number of diagnosed cases.

Vir: Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije
Source: National Institute of Public Health

10. SOCIALNA ZAŠČITA

METODOLOŠKA POJASNILA

IZDATKI IN VIRI FINANCIRANJA PROGRAMOV SOCIALNE ZAŠČITE

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o izdatkih in virih financiranja programov socialne zaščite so rezultat zbiranja podatkov glede na zahteve osnovnega sistema metodologije ESSPROS (Evropski sistem integrirane statistike socialne zaščite). Pridobili smo jih od nosilcev uradnih evidenc in iz objavljenih podatkov. Pri denarnih socialnih prejemkih smo večino podatkov pripravili iz individualnih podatkov; ti so bili oblikovani tako, da so zajemali vsa izplačila za posamezno leto. Podatki o socialnih prejemkih, ki jih financirajo delodajalci, so grobe ocene, izdelane na podlagi rezultatov ankete o stroških dela. Vrednost sredstev za predšolsko vzgojo in za sofinanciranje delovanja centrov za socialno delo je tudi ocenjena.

Zajetje

Statistično zajetje je skoraj popolno. Pomanjkljivi so podatki, ki se nanašajo na socialne prejemke, ki jih financirajo občine. Prav tako ni zajet tisti del socialnega varstva, ki se financira iz zasebnih sredstev.

Definicije in pojasnila

Socialna zaščita obsega po metodologiji ESSPROS vsa posredovanja javnih in zasebnih institucij, ki gospodinjstvom ali posameznikom olajšajo breme določenih tveganj ali potreb brez sočasne zagotovitve enakovrednega nadomestila ali povračila in niso rezultat individualnih aranžmajev. Tveganja ali potrebe oziroma področja opazovanja so: bolezen in zdravstveno varstvo, invalidnost, starost, smrti hranitelja družine, družina in otroci, brezposelnost, nastanitev in druge oblike socialne izključenosti.

Enota opazovanja je program socialne zaščite. Ta je po definiciji sistem pravil, ki ga vzdržuje ena ali več institucionalnih enot, da zagotavlja in financira socialno zaščito. Za program mora biti možno sestaviti podatke o njegovih izdatkih in virih financiranja. Sestavljen naj bi bil tako, da se z njim zagotavlja socialna zaščita zoper eno tveganje ali potrebo določene skupine ljudi. Sistem pravil je lahko določen z zakoni ali na njihovi podlagi, s pogođbami ali glede na upravno prakso. Programe socialne zaščite za Slovenijo smo izbrali tako, da je možno sestaviti ustrezne podatke, da se jih da razvrstiti po merilih metodologije in da predstavljajo zaokroženo vsebinsko celoto.

Glavne kategorije izdatkov programov socialne zaščite so socialni prejemki, upravni stroški, transferi drugim programom in drugi izdatki. Glavne kategorije virov financiranja programov socialne zaščite so socialni prispevki, prispevki države, transferi iz drugih programov in drugi viri.

Najpomembnejša kategorija izdatkov so **socialni prejemki**, ki so po definiciji transferi v denarju ali naravi in so po programih socialne zaščite dodeljeni gospodinjstvom ali posameznikom z namenom, da jim olajšajo breme, ko se pokažejo določena tveganja ali potrebe. Tako so v izrazu socialni prejemki zajete vse vrste denarnih in nedarnih pravic ter drugih ukrepov. Prejemki se razvrščajo po področjih, po vrsti (v denarju – periodične ali enkratne, v naravi in v obliki preusmerjenih socialnih prispevkov) in po merilu preverjanja premoženjskega stanja.

Določene kategorije socialnih prejemkov se nanašajo na prejemke osebam pod in nad določeno starostjo. V vseh programih je starostna meja za moške 65, za ženske pa 60 let.

V posamezna področja socialne zaščite so po metodologiji ESSPROS vključeni naslednji prejemki:

- **bolezen in zdravstveno varstvo** – prejemki, povezani s telesno ali z duševno bolelostjo, in zdravstveno varstvo, ki pomeni ohranjanje zdravja, ozdravljenje ali izboljšanje zdravja varovanih oseb, ne glede na izvor zdravstvenih težav (predvsem nadomestila za primer zadržanosti z dela zaradi bolezni, zdravstveno varstvo in zdravila);
- **invalidnost** – prejemki, povezani z nezmožnostjo sodelovanja v ekonomskih in socialnih aktivnostih telesno ali duševno prizadetih oseb (predvsem invalidske pokojnine osebam pod določeno

SOCIAL PROTECTION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

EXPENDITURE AND RECEIPTS OF SOCIAL PROTECTION SCHEMES

Sources and methods of data collection

Data on expenditure and receipts of social protection schemes are the result of data collection regarding the Core system of ESSPROS (European system of integrated Social Protection Statistics) methodology requests. The data are acquired from official records and from published data. We prepared most data on cash benefits from individual data formed in the way that they covered all payments for a particular year. The data on social benefits financed by employers are crude estimates gathered from the Labour Cost Survey. The value of funds for pre-school education and funds for co-financing centres for social work is also estimated.

Coverage

Statistical coverage is almost complete. The data on social benefits financed by municipalities are incomplete. Social assistance financed by the private sector are also not included.

Definitions and explanation

Social protection by ESSPROS methodology encompasses all intervention from public or private bodies intended to relieve households and individuals of the burden of a defined set of risks or needs, provided that there is neither a simultaneous reciprocal nor an individual arrangement involved. The risk or needs respectively functions are Sicknes/Health care, Disability, Old age, Survivors, Family/Children, Unemployment, Housing and Social exclusion not elsewhere classified.

Observation units are social protection schemes. By definition, the social protection scheme is a distinct body of rules, supported by one or more institutional units, governing the provision of social protection benefits and their financing. For the scheme to draw up a separate account of expenditures and receipts should be possible. Preferably they should be chosen in such a way that they provide protection against a single need and cover a single specific group of beneficiaries. The body of rules may be determined by law, by virtue of laws, by contracts or by virtue of administrative practice. The social protection schemes for Slovenia have been chosen in such a way that it is possible to compile appropriate data, that they can be classified according to the methodology and that they represent a rounded unit in terms of contents.

The main categories of social protection scheme expenditures are social benefits, administration costs, transfers to other schemes and other expenditure. The main categories of social protection scheme receipts are social contributions, general government contributions, transfers from other schemes and other receipts.

The main category of expenditure is **social benefits**, which are by definition transfers in cash or in kind by social protection schemes to households and individuals to relieve them of the burden of a defined set of risks or needs. Social benefits thus cover all monetary and non-monetary rights and other measures. Benefits are classified by functions, by type (cash benefits - periodic and lump sum benefits, benefits in kind and re-routed social contributions) and by the means test.

Certain categories of social benefits refer to assistance to persons under and above a certain age. In all schemes the age limit for men is 65 years and for women 60 years.

In certain functions of social protection scheme the following social benefits are included:

- **Sicknes/Health care** - benefits in connection with physical or mental illness and health care intended to maintain, restore or improve the health of the people protected, irrespective of the origin of the disorder (above all compensation in the case of sick leave, health care and pharmaceutical products).
- **Disability** - benefits in connection with the inability of physically or mentally disabled people to engage in economic and social activities (above all disability pensions to persons under a defined

- starostjo in blago ter storitve invalidnim osebam);
- **starost¹⁾** – prejemki, povezani s starostjo (predvsem starostne pokojnine in invalidske pokojnine osebam nad določeno starostjo ter blago in storitve, povezane s starostjo);
 - **smrt hranitelja družine¹⁾** – prejemki, povezani s smrtjo družinskega člana (predvsem družinske pokojnine osebam pod in nad določeno starostjo);
 - **družina in otroci** – prejemki, povezani z nosečnostjo, rojstvom otroka, s posvojitvijo, z vzgojo otrok in vzdrževanjem drugih družinskih članov (predvsem nadomestila plač med porodniškim dopustom in otroški dodatki);
 - **brezposelnost** – prejemki, povezani z brezposelnostjo (predvsem nadomestila za primer brezposelnosti in poklicno izobraževanje);
 - **nastanitev** – prejemki, povezani s stroški nastanitve;
 - **druge oblike socialne izključenosti** – prejemki, namenjeni revnim in drugim skupinam socialno izključenih oseb, če jih ne moremo uvrstiti v nobeno drugo področje.

Vrednost vseh izdatkov za posamezni program socialne zaščite je vsota vseh oblik izdatkov za ta program. Vrednost vseh virov financiranja je vsota vseh vrst virov za ta program. Finančne operacije potekajo tudi med programi socialne zaščite. Glavne transakcije so transferi med programi in preusmerjeni socialni prispevki, prikazane kot izdatek enega programa in kot vir financiranja drugega programa. Pri seštevkih izdatkov in virov financiranja vseh programov te operacije niso upoštevane.

Objavljanje

Letno:	Prva objava. Socialna zaščita Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Enkratno:	Razvojna vprašanja statistike

1) Pri pripravi podatkov za leto 2006 je upoštevana sprememba metodologije, sprejeta v letu 2008, in sicer: družinske pokojnine nad določeno starostjo se ne prikazujejo več na področju starost, temveč na področju smrt hranitelja družine.

- age and provisions of goods and services to the disabled).
- **Old age¹⁾** - benefits in connection with old age (above all old-age pensions, disability and survivors' pensions to persons above a defined age and provisions of goods and services to the elderly).
 - **Survivor¹⁾** - benefits in connection with the death of a family member (above all survivors' pensions to persons under and above a defined age).
 - **Family/children** - benefits in connection with the costs of pregnancy, childbirth and adoption, bringing up children and caring for other family members (above all maternity leave compensation and child allowance).
 - **Unemployment** - benefits in connection with unemployment (above all unemployment benefits and vocational training).
 - **Housing** - benefits in connection with the costs of housing.
 - **Social exclusion not elsewhere classified** - benefits intended to poor people and other socially excluded groups to combat social exclusion where they don't belong to other functions.

The value of all expenditure for a certain social protection scheme is the sum of all categories of social protection scheme expenditure, and the value of all receipts is the sum of all receipts of the scheme. Some financial flows refer to operation with other social protection schemes. The main transactions between social protection schemes are transfers between schemes and re-routed social contributions. These are recorded as expenditure of the scheme from which they originate and as receipts of the scheme to which they are paid. In expenditure and receipts totals these flows are not considered.

Publishing

Annually:	First Release. Social protection Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Unique:	Development Questions of Statistics

1) While preparing 2006 data and on methodological changes were taken into account, i. e.: survivors' pension to persons above legal/standard retirement age is no longer shown in old age function but stays in survivors' function.

ZDRAVSTVENO, POKOJNINSKO IN INVALIDSKO ZAVAROVANJE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir podatkov o zdravstvenem, pokojninskem in invalidskem zavarovanju so redna poročila in letopisi o zdravstvenem in socialnem varstvu v Sloveniji, ki jih izdajajo Ministrstvo za zdravstvo, Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve ter Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije (v nadaljevanju ZPIZ).

Podatki o uživalcih pokojnin, nadomestil plač, dodatnih dajatev (dodatek za pomoč in postrežbo, invalidnina, varstveni dodatek) in drugih dajatev (odpravnina, oskrbnina, letni dodatek) ter o odhodkih invalidsko-pokojninskega zavarovanja so povzeti iz letnih poročil ZPIZ.

Podatke o številu uporabnikov zdravstvenega varstva in o odhodkih zdravstvenih skupnosti za zdravstvene storitve zbira Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije (ZZZS).

Podatke o poškodbah pri delu in podatke o zdravstveno opravičeni začasni odsotnosti z dela zbira Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije (IVZ). Povzeli smo jih iz njegovih letnih poročil.

HEALTH, PENSION AND DISABILITY INSURANCE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Sources of data on health, pension and disability insurance are the regular reports and yearbooks on health and social security in Slovenia, published by the Ministry of Health, the Ministry of Labour, Family and Social Affairs and the Pension and Disability Insurance Institute of Slovenia.

Data on recipients of pensions, salary compensation, supplementary benefits (assistance and attendance allowance, disability benefit, pension support) and other benefits (severance pay, foster care allowance, annual supplement) and disbursements from pension and disability insurance are taken from the annual reports of the Pension and Disability Insurance Institute of Slovenia.

Data on the number of health care beneficiaries and health care expenditure are collected by the Health Insurance Institute of Slovenia.

Data on accidents at work and temporary absence due to health reasons are collected from annual reports of the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia.

Definicije in pojasnila

Uporabniki zdravstvenega varstva so osebe, ki izpolnjujejo z zakonom določene pogoje za pridobitev lastnosti zavarovanca, oziroma njegovega družinskega člana v Republiki Sloveniji in plačujejo prispevek za obvezno zdravstveno zavarovanje ali ga zanje plačajo drugi zavezanci. Zavarovanci, ki so vključeni v obvezno zdravstveno zavarovanje, so: delovno aktivne osebe (zaposlene in samozaposlene, kmetje), brezposelne osebe, osebe, ki prejemajo pokojnino, družinski člani, državljani Republike Slovenije s stalnim prebivališčem v Republiki Sloveniji, ki niso zavarovani iz drugega naslova, in drugi.

Zavarovanci pokojninskega in invalidskega zavarovanja so osebe, ki so v skladu z zakonom obvezno ali prostovoljno vključene v pokojninsko in invalidsko zavarovanje, ki je za vse zavarovance enotno. V obveznem pokojninskem in invalidskem zavarovanju so zavarovani delavci v delovnem razmerju pri organizacijah in drugih delodajalcih, zasebniki, ki opravljajo samostojno gospodarsko ali poklicno dejavnost, kmetje in člani njihovih gospodarstev in še nekatere druge osebe, ki opravljajo določene dejavnosti, ki so podlaga za obvezno zavarovanje.

Uživalci pokojnin so osebe, ki imajo v skladu z zakonom ali mednarodnim sporazumom pravico do uživanja starostne pokojnine, invalidske pokojnine ali družinske pokojnine, varstvenega dodatka in dodatka za pomoč in postrežbo.

Starostni upokojenci so prejemniki starostne pokojnine, ki pripada zavarovancem ob dopolnitvi določene starosti in pokojninske dobe ter drugih pogojev v skladu z Zakonom o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (v nadaljevanju ZPIZ-1).

Invalidski upokojenci so prejemniki invalidske pokojnine, ki pripada zavarovancem ob nastanku invalidnosti, če izpolnjujejo pogoje v skladu z ZPIZ-1.

Družinski upokojenci so prejemniki družinskih pokojnin, ki pripada družinskim članom umrlega zavarovanca ali uživalca pravic iz pokojninskega in invalidskega zavarovanja (v nadaljevanju PIZ), če izpolnjujejo pogoje v skladu z ZPIZ-1.

Vdovski upokojenci so prejemniki vdovskih pokojnin, ki pripada preživelemu partnerju umrlega zavarovanca ali uživalca pravic iz PIZ, če izpolnjujejo pogoje v skladu z ZPIZ-1.

Delovni invalidi so zavarovanci s preostalo delovno zmožnostjo in ti imajo pravico: do dela z delovnim časom, ki ustreza njihovi zmožnosti; do zaposlitve na drugem ustreznem delovnem mestu oziroma do razporeditve na drugo ustrezno delo; do poklicne rehabilitacije in do ustreznih denarnih nadomestil.

Prejemniki **vojaških pokojnin** so upravičenci, ki izpolnjujejo pogoje po Zakonu o pravicah iz pokojninskega in invalidskega zavarovanja nekdanjih vojaških zavarovancev.

Prejemniki **akontacij pokojnin, uveljavljenih v drugih republikah nekdanje SFRJ**, so upravičenci, ki izpolnjujejo pogoje po Odloku o izplačevanju akontacij pokojnin, ki so jih osebe s stalnim prebivališčem v RS uveljavile v drugih republikah nekdanje SFRJ. ZPIZ bo pokojnine izplačeval, dokler te obveznosti ne bodo izpolnjevale države, v katerih je bila pridobljena pravica do pokojnine.

Po Zakonu o zagotavljanju socialne varnosti slovenskim državljanom, ki prejemajo pokojnino iz republik nekdanje SFRJ, imajo prejemniki teh pokojnin pravico do **dodatka k pokojnini**, ki je namenjen za pokrivanje tečajnih razlik do slovenske valute. Dodatek k pokojnini odmeri in izplačuje ZPIZ.

Preživninsko varstvo kmetov. Zakon o preživninskem varstvu kmetov omogoča kmetom, da za prodano zemljišče in druge nepremičnine pridobijo pravico do pokojnine.

Prejemniki dajatev iz naslova dodatnih pravic

Poleg pokojnin in nadomestil plač delovnim invalidom ZPIZ priznava in izplačuje varstvene dodatke, invalidnine (nadomestilo za telesno okvaro) in dodatke za pomoč in postrežbo.

Definitions and explanations

Users of health care services are people who meet legal requirements for obtaining the status of insured persons or their family members in the Republic of Slovenia and who pay the contribution for compulsory health insurance or other insured persons pay insurance for them. Insured persons included in compulsory health insurance are: persons in employment (persons in paid employment, self-employed persons and farmers), unemployed persons, retired persons, family members, citizens of the Republic of Slovenia with permanent residence in the Republic of Slovenia who are not insured elsewhere and others.

Persons insured under pension and disability schemes are persons who according to the law have compulsory or voluntary pension and disability insurance, which is the same for all insured persons. Included in compulsory pension and disability insurance are persons employed by organisations and other employers, persons performing an independent commercial or professional activity, farmers and members of their households and some other persons performing certain activities that are the basis for compulsory insurance.

Recipients of pensions are persons who have according to legislation or international agreements the right to receive old-age, disability or survivors' pensions, pension support, or assistance and attendance allowance.

Old-age pensioners are persons receiving old-age pensions, which belong to insured persons who completed a certain age and pension qualifying period according to the Pension and Disability Insurance Act (hereinafter ZPIZ-1).

Disability pensioners are persons receiving disability pensions, which belong to insured persons in case of physical impairment if they meet the requirements set out by ZPIZ-1.

Survivors' pensioners are persons receiving survivors' pensions, which belong to family members of a deceased insured person or a person enjoying the rights from pension and disability insurance on condition that they meet the requirements set out by ZPIZ-1.

Widow/widower's pensioners are persons receiving widow/widower's pensions, which belong to the surviving spouse of a deceased insured person or a person enjoying the rights from pension and disability insurance on condition that they meet the requirements set out by ZPIZ-1.

Disabled workers are insured persons with a reduced working capacity who have the right to work according to their abilities, to get another job, to be appointed to another job, to occupational rehabilitation or to appropriate financial benefit.

Recipients of military pensions are beneficiaries who meet the requirements set out by the Act on the Rights Stemming from the Pension and Disability Insurance of Former Military Personnel.

Recipients of advance payments of pensions established in other republics of former Yugoslavia are beneficiaries who meet the requirements set out by the Ordinance on Advance Payments of Pensions that Persons with Permanent Residence in the Republic of Slovenia Enforced in Other Republics of Former Yugoslavia. The Pension and Disability Insurance Institute will pay pensions until these commitments are fulfilled by countries in which the right to receive pensions was enforced.

According to the Act on the Provision of Social Security to Slovene Citizens who Receive Pensions from the Former Yugoslav Republics, recipients of these pensions have the right to receive a **pension supplement**, which is intended for covering exchange rate differences between the foreign and Slovene currency. The pension supplement is determined and paid by the Pension and Disability Insurance Institute.

Survivor's protection of farmers. The Act Concerning the Provision of Maintenance to Farmers enables farmers to receive a pension for land and other real estate sold.

Recipients of benefits stemming from supplementary rights

In addition to pensions and salary compensation for disabled workers, the Pension and Disability Insurance Institute recognises the right to and pays pension support, disability benefits (benefits for physical impairment) and assistance and attendance allowance.

Varstveni dodatek prejemajo upokojenci z nepolno pokojninsko dobo [ki je krajša od 40 let (moški) oz. 38 let (ženske)], ki izpolnjujejo premoženjski cenzus in katerih pokojnina je nižja od osnove za odmero dodatnih pravic.

Pravico do **denarnega nadomestila za telesno okvaro (invalidnina)** si pridobi zavarovanec, če je telesna okvara posledica:

- poškodbe pri delu ali poklicne bolezni in če je najmanj 30-odstotna ne glede na pokojninsko dobo, in
- bolezni ali poškodbe zunaj dela, če je najmanj 50-odstotna in če ima zavarovanec ob nastanku telesne okvare pokojninsko dobo, ki je določena za pridobitev invalidske pokojnine, ne glede na to, ali telesna okvara povzroča invalidnost ali ne. Telesne okvare so po težavnosti razvrščene v 8 stopenj in tem je prilagojena tudi višina denarnega nadomestila, upošteva pa se tudi vzrok nastanka telesne okvare.

Dodatek za pomoč in postrežbo je pravica, ki jo ZPIZ izplačuje zavarovancu ali uživalcu pravic iz PIZ, če ne more samostojno opravljati vseh ali večine osnovnih življenjskih potreb in zato potrebuje tujo nego in pomoč. Pravico do tega dodatka imajo tudi slepi in nepokretni aktivni zavarovanci.

Začasna odsotnost z dela zaradi bolezni, poškodb, poklicnih bolezni, izolacije in spremstva ter nege bolnega družinskega člana pomeni bolniški dopust, izražen v treh kazalnikih (številu primerov, delovnih dnevih in povprečnem trajanju v dnevih).

Poškodbe pri delu se opredeljujejo kot poškodbe, ki so se zgodile zaposlenim osebam ali osebam, ki v okviru drugega pravnega razmerja opravljajo delo za plačilo, med opravljanjem dela, na službeni poti, na poti na delo ali na poti z dela. Skladno z zakoni zdravstvenega, pokojninskega in invalidskega zavarovanja so te osebe obvezno zavarovane za invalidnost, telesne okvare ali smrt, ki so posledica poškodb pri delu ali poklicnih bolezni.

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

SOCIALNO IN DRUŽINSKO VARSTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Del prikazanih podatkov je rezultat rednih letnih statističnih raziskovanj s področja institucionalnega varstva, ki jih izvaja statistični urad. Preostali del nam posredujejo Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve ter Skupnost socialnih zavodov Slovenije.

Zajetje

V podatkih so zajeti vsi centri za otroke s posebnimi potrebami, zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju, domovi za starejše, kombinirani socialnovarstveni zavodi, posebni socialnovarstveni zavodi in varstveno-delovni centri.

Poleg že omenjenega prikazujemo tudi nekatere podatke, ki izhajajo iz naslova starševskega varstva in družinskih prejemkov ter socialnega varstva, in sicer: podatke o upravičencih oziroma prejemnikih ter podatke o izplačanih sredstvih za različne pravice iz omenjenih naslovov.

Definicije in pojasnila

Centri za otroke s posebnimi potrebami so socialnovarstveni zavodi za usposabljanje, vzgojo in izobraževanje, zdravstveno varstvo, rehabilitacijo in nego otrok in mladostnikov, z zmerno, težjo in težko

Pension support is granted to a pensioner with a pension qualifying period shorter than 40 years (men) or 38 years (women) who meets the requirements with respect to the income ceiling and whose pension is lower than the rating basing for assessment of supplementary rights.

The right to receive the benefit for physical impairment (**disability benefit**) is obtained by an insured person whose physical impairment is the result of:

- an injury at work or an occupational disease if physical impairment is at least 30%, irrespective of the pension qualifying period, or
- an off-the-job injury or illness if physical impairment is at least 50% and when the physical impairment occurs the insured person has the pension qualifying period determined for obtaining the right to disability pension, irrespective of whether the physical impairment causes disability or not. As regards severity, physical impairments are classified into 8 groups and the amount of the disability benefit depends on the group into which the physical impairment is classified. The reason for the physical impairment is also taken into account.

Assistance and attendance allowance is a benefit paid by the Pension and Disability Insurance Institute to insured persons or persons enjoying the rights from pension and disability insurance who are unable to independently perform all or a majority of basic vital necessities, thus needing care and assistance by other persons. Blind and immobile insured persons also have the right to receive this allowance.

Temporary absence from work for reasons of illness, injury, occupational disease, isolation, accompaniment and attending to a sick family member is treated as sick leave. Sick leave is expressed in terms of three indicators - cases, days and average number of days.

Injuries at work are injuries that happened to persons in paid employment or to persons performing paid work under another legal relationship during work, on a business trip or on the way to or from work. According to acts regulating health, pension and disability insurance, these persons have compulsory insurance for the case of disability, physical impairment or death as a result of an injury at work or occupational disease.

Publishing

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

SOCIAL AND FAMILY WELFARE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

One part of data are the result of regular annual statistical surveys on institutional care carried out by the Statistical Office. The other part is sent to us by the Ministry of Labour, Family and Social Affairs, and the Association of Social Institutions of Slovenia.

Coverage

Covered are centres for children with special needs, old people's homes, combined social welfare institutions, special social welfare institutions and centres for protection and training.

In addition to already mentioned we also present data arising from parental care and family benefits and social assistance, i. e.: data on beneficiaries or recipients, and on amounts paid for different rights from mentioned titles.

Definitions and explanations

Centres are social health care institution for qualification, education and training, rehabilitation and nursing of children and youth with mild, severe and profound mental disturbances with additional impairments.

motnjo v duševnem razvoju, z dodatnimi motnjami.

Domovi za starejše opravljajo institucionalno varstvo starejših, ki nadomešča ali dopolnjuje funkcije doma ali lastne družine (organizirana prehrana in varstvo ter zdravstveno varstvo).

Kombinirani socialnovarstveni zavodi so domovi za starejše z enotami za posebne oblike varstva starejših, ki so bolni in bi sodili v posebne socialnovarstvene zavode.

Posebni socialnovarstveni zavodi opravljajo posebne oblike institucionalnega varstva za odrasle duševno in telesno prizadete osebe.

Varstveno-delovni centri opravljajo naloge vodenja in varstva ter organizirajo zaposlitev v posebnih razmerah za duševno in telesno prizadete odrasle osebe.

Denarna pomoč kot edini vir preživljanja je pomoč osebam, ki so trajno nezmožne za delo, in starejšim od 60 let, če so brez vsakršnih dohodkov oz. prejemkov, brez premoženja in nimajo nikogar, ki bi jih bil dolžan in sposoben preživljati, in živijo doma. Merila za pridobitev te pomoči so objavljena v 24. čl. Zakona o socialnem varstvu (Ur. l. RS, št. 54/92).

Denarni dodatek je začasna denarna pomoč posamezniku ali družini, ki si ne more zagotoviti sredstev za preživljanje, in je univerzalne narave. Merila za pridobitev te pomoči so zapisana v 26. čl. Zakona o socialnem varstvu (Ur. l. RS, št. 54/92).

Enkratni denarni dodatek je enkratna denarna pomoč, dodeljena upravičencem po 33. čl. Zakona o socialnem varstvu (Ur. l. RS, št. 54/92) za premostitev trenutne materialne ogroženosti, ne glede na pogoje oz. merila, določene v prvem odstavku 26. čl. istega zakona.

Denarna socialna pomoč je denarna pomoč (v izjemnih primerih se lahko deloma ali v celoti izplača v naravi v obliki bonov, naročilnice, plačila računov itd.), dodeljena upravičencem, ki si ne morejo sami zagotoviti preživetja z delom, s pravicami iz dela ali zavarovanja, z dohodki iz premoženja in iz drugih virov oziroma z nadomestili ali prejemki po drugih predpisih ali s pomočjo tistih, ki so jih dolžni preživljati, ali na drugačen način.

Denarna socialna pomoč je vezana na minimalni dohodek in se usklajuje enkrat letno, in sicer v januarju, za indeks cen življenjskih potrebščin za obdobje zadnjih dvanajst mesecev pred mesecem uskladitve, uporablja pa se od prvega dne naslednjega meseca po uskladitvi.

Denarna socialna pomoč se dodeli za določen čas. Če je upravičenec trajno nezmožen za delo in je brez vsakršnih dohodkov oz. prejemkov ter brez premoženja in nima nikogar, ki bi ga bil dolžan in sposoben preživljati, in živi doma, se mu dodeli **trajna denarna socialna pomoč**.

Denarna socialna pomoč je bila uvedena z Zakonom o spremembah in dopolnitvah zakona o socialnem varstvu (Ur. l. RS, št. 26/2001; veljati je začel s 1. septembrom 2001) in je v celoti nadomestila denarno pomoč kot edini vir preživljanja, denarni dodatek in enkratni denarni dodatek.

Prikazujemo podatke o otrocih in odraslih, ki so uporabniki socialnovarstvenih storitev in prejemniki denarne socialne pomoči.

Otroški dodatek je dopolnilni družinski prejemek, namenjen kot pomoč za delno poravnavanje stroškov pri vzdrževanju otroka. Upravičenec do otroškega dodatka je eden izmed staršev, ki uveljavlja pravico do te pomoči, prejemnik pa otrok, ki mu je ta dodatek dodeljen.

Do otroškega dodatka so upravičeni otroci, če dohodek na družinskega člana ne presega 43 % (to je veljalo od 1. 1. do 30. 4. 1994) oziroma 50 % povprečne plače v Sloveniji (to je veljalo od 1. 5. 1994 do 1. 5. 1999). Od 1. 5. 1999 je bila višina otroškega dodatka odvisna od dohodka na družinskega člana, za kar je bilo predvideno 8 dohodkovnih razredov. Višina je bila odvisna tudi od števila otrok v družini, ki so prejeli otroški dodatek; najnižja je bila za prvega otroka, višja za drugega, za tretjega in naslednje otroke pa je bila najvišja. Višina otroškega dodatka je bila določena v nominalnih zneskih, ki so se dvakrat letno usklajevali z rastjo cen življenjskih potrebščin.

Po Zakonu o starševskem varstvu in družinskih prejemkih, ki je pričel veljati s 1. 1. 2002 je višina dodatka odvisna od višine dohodka na

Old people's homes provide institutional care for the aged, with which they substitute or supplement the functions of home or own family (organised nutrition and care, and health care).

Combined social welfare institutions are homes for the aged, which include units for special forms of care for the aged who are sick and would belong into special social welfare institutions.

Special social welfare institutions provide special forms of institutional care for mentally and physically handicapped adults.

Centres for protection and training provide special training and care for mentally and physically handicapped adults.

Income support as the only source of livelihood is assistance to persons who are permanently unable to work and to persons over 60 years of age who live at home but have no income or property and have no one who would be obliged or capable of supporting them. Criteria for obtaining this assistance are described in Article 24 of the Social Welfare Act (OJ RS No. 54/92).

Income support is temporary assistance to individuals or families who cannot provide funds for living and is of universal nature. Criteria for obtaining this assistance are described in Article 26 of the Social Welfare Act (OJ RS No. 54/92).

Single income support is a one-time financial assistance to persons eligible to it according to Article 33 of the Social Welfare Act (OJ RS No. 54/92) in order to bridge current financial difficulties, irrespective of conditions defined in Paragraph 1 of Article 26 of the same act.

Financial social assistance is financial assistance (exceptionally it can be given in kind in the form of coupons, order forms, payment of bills, etc.) given to entitled persons that cannot provide their own living by working, with rights from work or insurance, with income from property and from other sources, or with benefits or receipts according to other regulations, or with the help of those who are obliged to support them or in some other way.

Financial social assistance depends on the minimum income and is adjusted once a year in January according to the consumer price index for the period of the last twelve months before the month of adjustment. It is used from the first day of the next month after the adjustment.

Financial social assistance is temporary. In case the entitled person is permanently incapacitated for work and is without any income or receipts and without any property and has nobody who would be obliged and capable to support him and lives at home, a permanent financial social assistance is given.

Financial social assistance was introduced with the Act Amending the Social Welfare Act (OJ RS 26/2001, which came into force on 1 September 2001) and replaced financial assistance as the only source of livelihood, financial assistance and single financial assistance.

Data on children and adults recipients of social welfare services and benefits are also shown.

Child allowance is supplementary family receipt for partial coverage of expenses for supporting a child. The beneficiary of this allowance is one of the parents exercising the right to this type of assistance, while the recipient is a child.

Children are entitled to child allowance if monthly income per family member does not exceed 43% (from 1 January to 30 April 1994) or 50% of the average salary in Slovenia (from 1 May 1994 to 1 May 1999). Since 1 May 1999 the amount of the child allowance depended on income per family member. To this end there were 8 income classes. The amount also depended on the number of children in the family receiving child allowance. It was the lowest for the first child, higher for the second child and the highest for the third and any subsequent child. The child allowance was defined in nominal amounts, which were adjusted with the growth of consumer prices twice a year.

According to the Parenthood and Family Earnings Act, which came into force on 1 January 2002, the amount of child allowance depends on the

družinskega člana, za kar je predvidenih 8 dohodkovnih razredov. Ti so določeni v odstotku od povprečne mesečne plače vseh zaposlenih v Republiki Sloveniji za koledarsko leto pred vložitvijo zahtevka. Višina otroškega dodatka se določi glede na uvrstitev družine v dohodkovni razred. Višina otroškega dodatka je odvisna tudi od števila otrok v družini, ki prejemajo otroški dodatek; najnižji je za prvega otroka, višji za drugega, za tretjega in naslednje otroke pa najvišji. Višina otroškega dodatka je določena v nominalnih zneskih in se usklajuje enkrat letno z indeksom rasti cen življenjskih potrebščin. Nominalne meje dohodkovnih razredov se določijo v mesecu marcu za preteklo koledarsko leto. Kadar otrok živi v enostarševski družini se posamezni znesek otroškega dodatka poveča za 10 %. Če predšolski otrok ni vključen v predšolsko vzgojo v skladu s predpisi, ki urejajo vrtnice, se posamezni znesek otroškega dodatka poveča za 20 %. Kadar otrok po 18 letu starosti sam uveljavlja pravico do otroškega dodatka, mu pripada otroški dodatek v višini, ki velja za prvega otroka (65. čl.).

Nadomestilo plače med porodniškim dopustom je nadomestilo plače, namenjeno materi v času dopusta ob rojstvu otroka, dopusta za nego in varstvo otroka ter daljšega dopusta za nego in varstvo otroka.

Pravico do tega nadomestila plače ima lahko tudi otrokov oče ali druga oseba, ki otroka neguje in varuje, ter oseba, ki sprejme otroka v rejo in varstvo zaradi posvojitve.

Starševski dodatek je denarna pomoč staršem, kadar po rojstvu otroka le-ti niso upravičeni do starševskega nadomestila.

Pravica do starševskega dodatka je bila uveljavljena z Zakonom o družinskih prejemkih (18. 12. 1993). Upravičenke so imele pravico do starševskega dodatka v trajanju, kot je bilo določeno v predpisih o delovnih razmerjih v zvezi s pravico do zadržanosti z dela zaradi porodniškega dopusta in dopusta za nego in varstvo otroka. Starševski dodatek je znašal 52 % zajamčene plače.

Po Zakonu o starševskem varstvu in družinskih prejemkih ima pravico do starševskega dodatka mati, ki nima pravice do starševskega nadomestila oziroma nadomestila plače po drugih zakonih in pravice do delnega plačila za izgubljeni dohodek.

Pomoč za opremo novorojenca je enkratna pomoč ob rojstvu otroka v obliki zavitka za novorojenca (v treh različicah: A, B, C) ali kot enakovredna denarna pomoč.

Pravica do dodatka za nego otroka, ki potrebuje posebno nego in varstvo, označuje denarni dodatek za nego, ki se izplačuje enemu od staršev hudo bolnega otroka ali otroka s telesno ali duševno prizadetostjo in je namenjen poravnavanju povečanih stroškov, ki jih ima družina zaradi nege in varstva hudo bolnega otroka ali otroka z motnjami v telesnem ali duševnem razvoju.

Pravica do tega dodatka je bila uveljavljena z Zakonom o družinskih prejemkih s 1. 5. 1996. Upravičenec do dodatka za nego otroka je hudo bolan otrok ali otrok s telesno ali duševno prizadetostjo, ki je državljan Republike Slovenije in ima v Republiki Sloveniji stalno prebivališče. Dodatek za nego otroka se kot denarni dodatek izplačuje na podlagi mnenja izvedenske komisije enemu od staršev hudo bolnega otroka ali otroka s telesno ali duševno prizadetostjo. Višina dodatka za nego otroka znaša 30 % zajamčene plače, oz. 20 % zajamčene plače, če je otrok v dnevnem institucionalnem varstvu, v katerem ima brezplačno oskrbo.

S 1. majem 1999 so bile uveljavljene spremembe in dopolnitve zakona, s katerimi je bilo določeno, da so do dodatka za nego otroka upravičeni tudi hudo bolni otroci ali otroci s telesno ali duševno prizadetostjo, ki so starejši od 18 let, če se šolajo, najdlje pa do 26. leta starosti.

Dodatek za veliko družino je letni dodatek družini s tremi ali več otroki. Pravica je opredeljena z Zakonom o starševskem varstvu in družinskih prejemkih. Izplačuje se enkrat letno v enkratnem znesku. Dodatek za veliko družino je bil uveden s 1. 1. 2002.

Delno plačilo za izgubljeni dohodek je osebni prejemek, ki ga prejme eden od staršev, kadar prekine delovno razmerje ali prične delati s krajšim delovnim časom zaradi nege in varstva otroka s težko motnjo v duševnem razvoju ali težko gibalno oviranega otroka. Pravica je opredeljena z Zakonom o starševskem varstvu in družinskih

income per family member. To this end there are 8 income classes. They are defined as percentage of average monthly salary of all persons in paid employment in the Republic of Slovenia for the calendar year before the application was submitted. The amount of the child allowance depends on the family ranking in these income classes. The amount of the child allowance also depends on the number of children in the family receiving child allowance. It is the lowest for the first child, higher for the second child and the highest for the third and any subsequent child. The child allowance is defined in nominal amounts and is adjusted once a year with the consumer price index. The nominal income classes are determined in March for the previous calendar year. If a child lives in a one-parent family, the amount of the child allowance is increased by 10%. If a pre-school child does not attend kindergarten in accordance with regulations for kindergartens, the amount of the child allowance is increased by 20%. If a child after completing 18 years of age exercises the right to receive child allowance, the amount is the same as for the first child (Article 65).

Maternity leave compensation is compensation of income for the time of maternity leave at childbirth, leave for the care and nursing of the child, or longer leave for the care and nursing of the child.

Father or some other person taking care of the child or a person fostering the child for adoption can also be eligible to maternity leave compensation.

Parental allowance is financial assistance to parents when they are not entitled to receive parental compensation after the birth of the child.

The right to receive parental allowance was introduced by the Family Earnings Act on 18 December 1993. The duration of receiving this allowance was defined by the regulations on labour relations in connection with the right to be absent from work due to maternity leave or leave for the care and nursing of the child. The parental allowance amounted to 52% of the guaranteed salary.

According to the Parenthood and Family Earnings Act, every mother who does not have the right to receive parental compensation or wage compensation according to other laws and the right to partial payment for lost income has the right to receive parental allowance.

Assistance for goods for a new-born child is a one-time assistance at childbirth. It is given as a package for a new-born child (in three varieties A, B, C) or as financial assistance.

Allowance for nursing a child who needs special care and nursing is a financial allowance for nursing, paid to one of the parents of a severely ill child or a physically or mentally handicapped child. It is intended for covering increased expenses that the family has due to nursing and caring for a severely ill or a physically or mentally handicapped child.

The right to receive allowance for nursing a child was introduced with the Family Earnings Act on 1 May 1996. Beneficiaries of this allowance are severely ill children or physically or mentally handicapped children, on condition that they are citizens of the Republic of Slovenia and have permanent residence in Slovenia. This allowance is paid to one of the parents of the severely ill or physically or mentally handicapped child on the basis of an expert opinion of a special commission. If the child lives at home with parents, the allowance amounts to 30% of the guaranteed salary. If the child is in daily institutional care with free nursing, the allowance amounts to 20% of the guaranteed salary.

On 1 May 1999 changes and supplements of the mentioned act were enforced with which it was determined that severely ill children or physically or mentally handicapped children over 18 years of age and in training are also entitled to receive this allowance, but not after they complete 26 years of age.

Large family allowance is an annual benefit for families with three or more children. The right is granted according to the Parenthood and Family Earnings Act. It is paid once a year as a lump sum. The large family allowance was introduced on 1 January 2002.

Partial payment for lost income is remuneration received by one of the parents breaking the labour relation or starting to work part time because of nursing or caring for a severely physically or mentally handicapped child. The right is granted according to the Parenthood and Family Earnings Act. This right was introduced on 1 January 2003.

prejemkih. Pravica do tega prejemka je pričela veljati s 1. 1. 2003.

Pravice iz naslova krajšega delovnega časa je pravica staršev do krajšega delovnega časa zaradi starševstva. Pravica je opredeljena z Zakonom o starševskem varstvu in družinskih prejemkih. Pravica do tega prejemka je pričela veljati s 1. 1. 2003.

Pravica zaradi zapustitve trga dela je pravica enega izmed staršev, ki zapusti trg dela zaradi nege in varstva štirih ali več otrok. Starš, ki se odloči za to, ima pravico do plačila prispevkov za socialno varnost od minimalne plače do dopoljenega desetega leta starosti najmlajšega otroka. Pravica je opredeljena z Zakonom o starševskem varstvu in družinskih prejemkih. Pravica do tega prejemka je pričela veljati s 1. 1. 2006.

Objavljanje

Letno: Prva objava. Socialna zaščita
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

Parents' right to shorter working time due the parenthood is parent's right to part-time work due to parenthood. The right is granted according to the Parenthood and Family Earnings Act. This right was introduced on 1 January 2003.

Payment of contributions in the case of four or more children is parent's right to payment of social security contributions based on the minimum wage, until the youngest child has completed ten years of age. The right is granted according to the Parenthood and Family Earnings Act. This right was introduced on 1 January 2006.

Publishing

Annually: First Release. Social protection
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

IZDATKI IN VIRI FINANCIRANJA PROGRAMOV SOCIALNE ZAŠČITE/EXPENDITURE AND RECEIPTS OF SOCIAL PROTECTION SCHEMES

10.1 Izdatki za socialno zaščito

Expenditure on social protection

mio. EUR

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
SKUPAJ¹⁾	5062	5644	5959	6322	6612	7047	7363	7960	8587*	8830	TOTAL¹⁾
Socialni prejemki	4938	5511	5823	6182	6470	6883	7175	7773	8406*	8644	Social benefits
Brez preverjanja premoženjskega stanja	4487	5009	5254	5579	5842	6255	6555	7114	7688*	7920	Non means-tested
Denarni socialni prejemki	3042	3420	3528	3743	3918	4217	4432	4696	5113*	5333	Cash benefits
Periodični	2904	3262	3397	3583	3744	4020	4228	4492	4904	5128	Periodic
Enkratni	138	158	131	159	174	197	204	203	209*	205	Lump sum
Socialni prejemki v naravi	1445	1589	1726	1836	1924	2038	2123	2419	2575*	2588	Benefits in kind
S preverjanjem premoženjskega stanja	451	501	569	604	628	628	620	659	718*	723	Means-tested
Denarni socialni prejemki	307	346	405	432	445	438	420	448	503*	500	Cash benefits
Periodični	307	346	405	432	445	438	420	448	489*	500	Periodic
Enkratni	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	Lump sum
Socialni prejemki v naravi	144	155	164	172	183	191	200	211	215	223	Benefits in kind
Preusmerjeni prispevki ²⁾	345	356	323	329	342	450	459	467	506	533	Re-routed social contributions ²⁾
Upravni stroški	107	118	118	126	133	152	153	158	157	162	Administration costs
Drugi izdatki	17	16	18	14	9	12	36	29	24	24	Other expenditure

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.

Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Preusmerjeni prispevki so prikazani le informativno in niso vključeni v seštevke agregiranih vrednosti.

Re-routed social contributions are included for information but they are not included in the calculation of aggregate values.

10.2 Izdatki za socialne prejemke po področjih

Expenditure on social benefits by function

mio. EUR

	2001	2002	2003	2004	2005	2006 ¹⁾	2007	2008	2009	2010	
SKUPAJ²⁾	4938	5510	5823	6182	6470	6883	7175	7773	8406*	8644	TOTAL²⁾
Bolezni in zdravstveno varstvo	1551	1724	1888	1993	2093	2211	2307	2616	2766	2799	Sickness/Health care
Invalidnost	431	471	482	507	552	583	585	612	625*	626	Disability
Starost	2154	2462	2520	2678	2741	2622	2833	2995	3256	3402	Old age
Smrt hranitelja družine	93	100	99	103	129	155	154	153	164	158	Survivors
Družina in otroci	441	471	502	535	556	590	597	662	744	769	Family/children
Brezposelnost	182	173	179	193	211	190	147	141	209	238	Unemployment
Nastanitev	4	5	5	4	3	3	Housing
Druge oblike socialne izključenosti	87	108	153	174	184	168	167	159	190*	207	Social exclusion not elsewhere classified

1) Pri pripravi podatkov za leto 2006 in naprej je upoštevana sprememba metodologije, sprejeta v letu 2008, in sicer: družinske pokojnine nad določeno starostjo se ne prikazujejo več na področju starost, temveč na področju smrt hranitelja družine.
While preparing 2006 data and on methodological change was taken into account, i. e.: survivors' pension to persons above legal/standard retirement age is no longer shown in old age function but stays in survivors' function.2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

10.3 Viri financiranja socialne zaščite

Receipts of social protection

mio. EUR

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
SKUPAJ¹⁾	4967	5576	5965	6331	6697	6988	7522	8200	8752	8951	TOTAL¹⁾
Socialni prispevki	3272	3704	3979	4227	4495	4743	5151	5660	5703	5776	Social contributions
Socialni prispevki delodajalcev	1318	1482	1616	1710	1828	1897	2060	2259	2311	2358	Employers' social contributions
Dejanski	1082	1218	1331	1418	1497	1584	1719	1904	1975	2000	Actual
Pripisani	237	264	285	292	330	313	341	355	337	358	Imputed
Socialni prispevki zavarovancev	1954	2221	2364	2517	2667	2847	3091	3400	3392	3418	Social contributions by the protected persons
Zaposlenih	1542	1774	1908	2049	2182	2315	2522	2794	2743	2771	Employees
Samozaposlenih	177	182	169	180	191	196	206	223	238	240	Self-employed
Drugih oseb - dejanski	235	266	287	288	294	337	364	384	410	406	Other persons - actual
Preusmerjeni prispevki ²⁾	403	361	412	426	474	484	514	566	657	678	Re-routed social contributions ²⁾
Prispevki države - splošni prihodki	1620	1783	1911	2020	2114	2148	2233	2387	2903	2973	General government contributions - general revenue
Enote osrednje države	1462	1608	1715	1812	1897	1928	1989	2153	2662	2725	Central government
Državne enote regionalne in lokalne ravni	159	175	196	208	218	220	244	235	241	248	State and local government
Drugi viri	75	90	75	84	89	96	138	153	146	202	Other receipts

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.2) Preusmerjeni prispevki so prikazani le informativno in niso vključeni v seštevke agregiranih vrednosti.
Re-routed social contributions are included for information but they are not included in the calculation of aggregate values.

ZDRAVSTVENO, POKOJNINSKO IN INVALIDSKO ZAVAROVANJE/HEALTH, PENSION AND DISABILITY INSURANCE

10.4 Povprečno število uporabnikov zdravstvenega varstva
Average number of medical care users

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Uporabniki - SKUPAJ	1950316	1983109	2007819	2047054	2058370	2058882	2063693	<i>Users - TOTAL</i>
Zaposlene osebe, upokojeanci in drugi uporabniki - skupaj	1387358	1468206	1503792	1537608	1539336	1545263	1550746	<i>Persons in paid employment, retired persons and other users - total</i>
njihovi družinski člani - skupaj	529134	488223	479502	485935	496300	491954	492079	<i>their family members - total</i>
Zaposlene osebe in drugi njihovi družinski člani	781291	792641	846466	864124	828044	809869	802147	<i>Persons in paid employment and other their family members</i>
Osebe, ki začasno niso v delovnem razmerju njihovi družinski člani	25065	20574	12995	14035	26980	28080	30008	<i>Persons who are temporarily not in paid employment their family members</i>
Upokojeanci njihovi družinski člani	469630	503224	506948	515779	525419	534210	544282	<i>Retired persons their family members</i>
Drugi ¹⁾ njihovi družinski člani	59048	73238	61226	61272	72628	84018	86211	<i>Others¹⁾ their family members</i>
Drugi uporabniki ²⁾	52324	78529	76157	82398	86265	89086	88098	<i>Other users²⁾</i>
Kmetje uporabniki - skupaj	33824	26680	24525	23511	22734	21665	20868	<i>Farmers users - total</i>
Kmetje - zavezanci za prispevek	20388	16139	15057	14590	14117	13536	13207	<i>Farmers - liable to pay contribution</i>

1) Uporabniki invalidskih oskrbnin, začasnih nadomestil, tuji upokojeanci, zavarovanci v tujini zavarovanih in zaposlenih oseb, uporabniki raznih pomoči in priznavalnin, vojaški vojni invalidi in njihovi družinski člani.
Users of disability allowance, temporary disability pension users, foreign pensioners, in RS insured family members of persons who are employed and insured abroad, users of permanent grants and survivors' pensions, permanent social financial assistance, disabled soldiers and their family members.

2) Od leta 1980 so vsi študenti višjih šol in akademij ter njihovi družinski člani.
Since 1980 students of non-university post-secondary degree and their family members are included.

Vir: Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije
Source: Institute for Health Insurance of Slovenia

10.5 Začasna odsotnost z dela po vzrokih odsotnosti
Temporary absence from work by reasons

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ (brez odsotnosti zaradi nosečnosti in poroda)								<i>TOTAL (without absence due to pregnancy and childbirth)</i>
Primeri bolniške odsotnosti	788501	832452	842759	799480	880971	854165	890254	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti (delovni dnevi)	10672966	10404275	10392277	9670774	10313315	10508484	10321876	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	13,5	12,5	12,3	12,1	11,7	12,3	11,6	<i>Average duration (days)</i>
Poškodbe pri delu								<i>Work injuries</i>
Primeri bolniške odsotnosti	40417	37038	36700	34513	29190	28605	25309	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti	970934	878790	903296	866646	775304	787292	710303	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	24,0	23,7	24,6	25,1	26,6	27,5	28,1	<i>Average duration (days)</i>
Poklicne bolezni								<i>Occupational diseases</i>
Primeri bolniške odsotnosti	137	65	56	80	47	42	28	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti	3240	1459	2508	2283	1057	698	432	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	23,6	22,4	44,8	28,5	22,5	16,6	15,4	<i>Average duration (days)</i>
Bolezni, poškodbe zunaj dela in presaditve								<i>Illnesses, injuries outside work and transplantations</i>
Primeri bolniške odsotnosti	614645	651729	652025	593297	663490	635795	652032	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti	9164719	9011553	8971389	8261700	8937725	9112905	8986027	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	14,9	13,8	13,8	13,9	13,5	14,3	13,8	<i>Average duration (days)</i>
Nega družinskega člana								<i>Family member care</i>
Primeri bolniške odsotnosti	97931	107368	114762	127010	143144	138697	155483	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti	493376	472578	472258	491734	548521	552008	564475	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	5,0	4,4	4,1	3,9	3,8	4,0	3,6	<i>Average duration (days)</i>
Izolacija, spremstvo, usposab.za rehabili. otrok								<i>Isolation and attendance</i>
Primeri bolniške odsotnosti	35371	36252	39216	44580	45100	51026	57402	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti	40697	39895	42826	48411	50708	55581	60639	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	<i>Average duration (days)</i>

Vir: Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije
Source: National Institute of Public Health

10.6 Odhodki zdravstvenih skupnosti za zdravstvene storitve
Health communities' expenses for medical services

1000 EUR

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	1086430	1695205	1871407	2146079	2277318	2284848	2283102	TOTAL
Splošno ambulantno in dispanzersko zdravljenje	199917	298523	332458	372362	415343	417925	421105	<i>General and dispensary medical treatment</i>
Specialistično ambulantno zdravljenje	110003	204152	249802	299528	286710	289986	292444	<i>Specialist dispensary medical treatment</i>
Bolnišnično zdravljenje	385749	570447	640285	761364	839804	832352	815272	<i>Hospital treatment</i>
Zdraviliško zdravljenje	14676	14342	14370	15138	15689	11182	11801	<i>Spa treatment</i>
Zdravila	155759	277692	274342	307894	317711	312938	307605	<i>Medicine and injections</i>
Zobna nega in zobna protetika	56084	75814	82044	86436	91453	89039	87015	<i>Dental treatment and dental prototics</i>
Prevozi z reševalnimi in drugimi vozili zasebni prevozi	11463	14789	17002	18393	18567	17038	16259	<i>Transport by ambulances and other vehicles private transports</i>
Drugi odhodki	152779	239447	261104	284964	292041	314388	331601	<i>Other expenses</i>
Od tega:								<i>Of these:</i>
nadomestila odsotnosti	94880	172446	184011	200989	201702	222758	217226	<i>absence compensations</i>
ortopedski pripomočki	31297	38913	45343	48453	51679	50001	56470	<i>orthopedical equipment</i>

Vir: Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije
Source: Institute for Health Insurance of Slovenia**10.7 Prejemniki invalidnin in pokojnin - letno povprečje***Recipients of disability benefits and pensions - annual average*

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	642446	713297	727828	737961	749189	758058	773100	TOTAL
Pokojnine, skupaj ¹⁾	474436	511176	524371	533270	543561	557416	574614	<i>Pensions total¹⁾</i>
Starostne pokojnine	285835	318214	335439	345494	356843	371060	388665	<i>Old-age pensions</i>
Invalidske pokojnine	98902	97588	95347	94181	92882	91776	90915	<i>Disability pensions</i>
Družinske pokojnine ²⁾	89699	95374	93585	93595	93836	94580	95034	<i>Survivors' pensions²⁾</i>
Prejemniki drugih dajatev, skupaj³⁾	168010	202121	203457	204691	205628	200642	198486	<i>Recipients of other contributions³⁾</i>
Invalidnine	49769	54662	55575	55914	56193	56297	56493	<i>Disability benefits</i>
Dodatek za pomoč in preostrežbo	22662	27155	28799	29599	30092	30497	30731	<i>Allowance for care and help</i>
Prekvalifikacije	215	135	30	15	8	4	3	<i>Retraining</i>
Nadomestila ⁴⁾	39152	50767	53443	54632	54588	49898	48573	<i>Compensations⁴⁾</i>
Kmečke pokojnine	9744	4522	3157	2588	2087	1714	1350	<i>Farmers' pensions</i>
Državne pokojnine	50	17178	17432	16832	16168	15443	14587	<i>National pensions</i>
Varstveni dodatki	46418	47702	45021	45111	46492	46789	46749	<i>Care allowances</i>

- 1) Od leta 1991 so vključeni prejemniki vojaških pokojnin, prejemniki akontacij pokojnin, uveljavljenih v drugih republikah nekdanje Jugoslavije in prejemniki dodatka k pokojninam, uveljavljenih v drugih republikah nekdanje Jugoslavije.
Since 1991 military pensions, advances on pensions asserted in other countries of former Yugoslavia and allowances to pensions asserted in other countries of former Yugoslavia are included.
- 2) Od leta 2000 dalje so med družinske pokojnine vključene tudi vdovske pokojnine.
Since 2000 data on survivors' pensions include widow pensions.
- 3) Od leta 2000 so med prejemnike drugih dajatev vključeni prejemniki državne pokojnine.
Since 2000 data on other benefits include recipients of national pensions.
- 4) V letu 2010 se je število uvažalcev nadomestil (nadomestila zaradi dela s skrajšanim delovnim časom) zmanjšalo zaradi poenotenja zajema prejemnikov po območnih enotah.
In 2010 the number of compensations (compensations due to shortened working hours) descent because of unification of the recipients by the region units.

Vir: Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje
Source: Pension and Disability Insurance Institute**10.8 Odhodki invalidskega in pokojninskega zavarovanja***Disability and pension insurance expenses*

1000 EUR

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	2453288	3660135	4063600	4479720	4653556	4804911	4941042	TOTAL
Starostne pokojnine	1273101	1910931	2203669	2455580	2604602	2736911	2866955	<i>Old-age pensions</i>
Invalidske pokojnine	345977	455839	484569	516859	523012	520473	513672	<i>Disability pensions</i>
Družinske pokojnine ¹⁾	265795	379531	415011	451570	466201	472064	472333	<i>Survivors' pensions¹⁾</i>
Kmečke pokojnine	16784	10865	8448	7539	6330	5310	4227	<i>Farmers' pensions</i>
Vojaške pokojnine	31802	37270	38207	39552	39064	37851	36211	<i>Military pensions</i>
Pokojnine, uveljavljene v drugih republikah nekdanje Jugoslavije	1928	1756	1615	1501	1328	1042	41	<i>Pensions asserted in other countries of former Yugoslavia</i>
Dodatek k pokojninam, uveljavljenim v drugih republikah nekdanje Jugoslavije	3818	3872	3655	4089	3933	3985	3786	<i>Allowances to pensions asserted in other countries of former Yugoslavia</i>
Državne pokojnine	113	30089	33355	34994	34804	33796	32236	<i>National pensions</i>
Invalidnine	20468	29767	31549	33555	34680	35373	35729	<i>Disability benefits</i>
Rehabilitacije in zaposlovanje invalidov	95030	166827	173019	183604	184575	180476	173231	<i>Rehabilitation and employment of disabled persons</i>
Prispevki od pokojnin	183938	304302	312622	337601	352208	364539	375007	<i>Contributions from pensions</i>
Drugi izdatki	184051	287491	311412	362324	352711	362090	377811	<i>Other expenses</i>
Stroški izvajanja zavarovanja	30483	41595	46469	50952	50107	51001	49803	<i>Costs of implementing insurance</i>

- 1) Od leta 2000 dalje so med družinske pokojnine vključene tudi vdovske pokojnine.
Since 2000 data on survivors' pensions include widow pensions.

Vir: Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje
Source: Pension and Disability Insurance Institute

10.9 Ponesrečeni pri delu in smrtne poškodbe pri delu po dejavnostih in spolu, 2011
Persons injured at work and fatal work-related injuries by activity and sex, 2011

Dejavnost	Poškodbe pri delu <i>Number of work-related injuries</i>					Smrtni primeri <i>Casualties</i>		Activity
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	na 1000 zaposle- nih moških <i>per 1000 employed men</i>	ženske <i>women</i>	na 1000 zaposle- nih žensk <i>per 1000 employed women</i>	število <i>number</i>	na 10000 zaposle- nih oseb <i>per 10000 persons in in paid employ- ment</i>	
Skupaj	18396	12843	28,4	5553	15,2	24	0,3	Total
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	425	365	32,8	60	11,4	4	2,4	A Agriculture, forestry and fishing
01 Kmet.prz.in lov ter z njima pov.stor.	249	190	21,0	59	12,0	-	-	01 Crop and animal prod., hunting, rel. ser. act.
02 Gozdarstvo	172	171	91,7	1	3,5	4	18,7	02 Forestry and logging
03 Ribištvo in gojenje vodnih organizmov	4	4	24,2	-	-	-	-	03 Fishing and aquaculture
B Rudarstvo	115	111	46,4	4	10,7	-	-	B Mining and quarrying
05 Pridobivanje premoga	80	79	54,4	1	6,3	-	-	05 Mining of coal and lignite
07 Pridobivanje rud	-	-	-	-	-	-	-	07 Mining of metal ores
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	33	30	34,4	3	14,6	-	-	08 Other mining and quarrying
09 Stor.za rudarstvo	2	2	32,3	-	-	-	-	09 Mining support service activities
C Predelovalne dejavnosti	6154	4928	39,5	1226	19,9	5	0,3	C Manufacturing
10 Prz.zivil	457	286	40,7	171	28,8	-	-	10 Mfr. of food products
11 Prz.pijač	50	39	36,0	11	20,0	-	-	11 Mfr. of beverages
13 Prz.tekstilij	117	68	51,4	49	20,0	-	-	13 Mfr. of textiles
14 Prz.oblačil	62	16	18,1	46	10,8	-	-	14 Mfr. of wearing apparel
15 Prz.usnja, usnjenih in sorodnih izd.	88	40	39,8	48	17,2	-	-	15 Mfr. of leather and related products
16 Obd., predel.lesa; izd.iz lesa ipd.rz.poh.	410	327	50,3	83	38,0	1	1,2	16 Mfr. of wood, exc. furn., mfr. of straw, pl. mt.
17 Prz.papirja in izd.iz papirja	139	112	38,1	27	20,4	-	-	17 Mfr. of paper and paper products
18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	87	70	24,7	17	11,1	-	-	18 Print. and reproduction of recorded media
19 Prz.koksa in naftnih derivatov	-	-	-	-	-	-	-	19 Mfr. of coke and petroleum prod.
20 Prz.kemikalij, kemičnih izd.	195	158	35,6	37	17,9	1	1,5	20 Mfr. of chemicals and chemical products
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	71	44	15,3	27	9,1	-	-	21 Mfr. of basic pharmaceutical prod., prep.
22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	422	349	38,3	73	17,4	-	-	22 Mfr. of rubber and plastic products
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	322	258	46,4	64	30,8	1	1,3	23 Mfr. of oth. non-metallic mineral prod.
24 Prz.kovin	392	374	61,0	18	14,8	-	-	24 Mfr. of basic metals
25 Prz.kovinskih izd., rz. strojev in naprav	1305	1176	47,9	129	23,8	1	0,3	25 Mfr. of fabrc. metal prod., exc. mach., equip.
26 Prz.rač., elektronskih, optičnih izd.	94	53	16,0	41	11,4	-	-	26 Mfr. of computer, electronic, optical prod.
27 Prz.električnih naprav	503	334	33,8	169	21,4	-	-	27 Mfr. of electrical equipment
28 Prz.dr.strojev in naprav	552	518	44,1	34	15,4	-	-	28 Mfr. of machinery and equipment n.e.c.
29 Prz.mot.voz., prikolic in polprikolic	323	235	27,2	88	19,8	-	-	29 Mfr. of mot. vehicles, trailers, semi-trail.
30 Prz.dr.vozil in plovil	31	31	73,8	-	-	-	-	30 Mfr. of oth. transport equipment
31 Prz.pohištna	247	204	39,8	43	22,8	1	1,4	31 Mfr. of furniture
32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	74	31	17,1	43	25,0	-	-	32 Oth. manufacturing
33 Popravila in montaža strojev in naprav	213	205	26,8	8	9,8	-	-	33 Repair, installation of machinery, equip.
D Oskrba z el.energijo, plinom in paro	186	171	27,0	15	10,1	-	-	D Electricity, gas, steam, air cond. supply
35 Oskrba z el.energijo, plinom in paro	186	171	27,0	15	10,1	-	-	35 Electricity, gas, steam, air cond. supply
E Oskr.z vodo; rav.z odpl., odp.; san. okolja	382	350	46,2	32	15,5	-	-	E Water suppl.; sewer., wst. manag., remed. act.
36 Zbiranje, prečišč.in distribucija vode	130	121	39,7	9	10,9	-	-	36 Water collection, treatment and supply
37 Ravnanje z odpadkami	16	16	61,1	-	-	-	-	37 Sewerage
38 Zbir., odvoz, rav.z odp.; pridob.sek.sur.	233	210	50,9	23	20,5	-	-	38 Wst. coll., treatment, dispos. act.; mat. rec.
39 Saniranje okolja idr.ravnanje z odpadki	3	3	20,5	-	-	-	-	39 Remediation act., oth. waste manag. ser.
F Gradbeništvo	2047	2010	34,8	37	6,5	5	0,8	F Construction
41 Gradnja stavb	560	548	35,4	12	7,4	1	0,6	41 Construction of buildings
42 Gradnja inženirskih objektov	371	360	43,0	11	11,6	2	2,1	42 Civil engineering
43 Specializirana gradbena dela	1116	1102	32,4	14	4,5	2	0,5	43 Specialized construction activities
G Trgovina; vzdrž.in popravila mot.vozil	2028	1097	20,8	931	16,3	1	0,1	G Wholesale, retail; repair of mot. vehicles
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	278	262	21,8	16	6,3	-	-	45 Wholesale, retail, repair of mot. vehicles
46 Posredništvo in trg.db., rz.z mot.voz.	608	420	18,0	188	11,5	-	-	46 Whsl., exc. of mot. vehicles and motorcy.
47 Trg.dr., razen z motornimi vozili	1142	415	23,8	727	19,1	1	0,2	47 Ret., exc. of mot. vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	1133	1037	27,1	96	11,3	7	1,5	H Transportation and storage
49 Kopenski promet; cevovodni transport	655	624	23,3	31	9,4	5	1,7	49 Land transport, transport via pipelines
50 Vodni promet	2	2	11,8	-	-	-	-	50 Water transport
51 Zračni promet	11	2	5,8	9	32,3	-	-	51 Air transport
52 Skladiščenje in spremljaj.prometne dej.	177	160	26,3	17	7,6	1	1,2	52 Whse. and support act. for transportation
53 Poštna in kurirska dej.	288	249	51,4	39	14,9	1	1,3	53 Postal and courier activities

10.9 Ponesrečeni pri delu in smrtne poškodbe pri delu po dejavnostih in spolu, 2011 (nadaljevanje)*Persons injured at work and fatal work-related injuries by activity and sex, 2011 (continued)*

Dejavnost	Poškodbe pri delu <i>Number of work-related injuries</i>					Smrtni primeri <i>Casualties</i>		Activity
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	na 1000 zaposle- nih moških <i>per 1000 employed men</i>	ženske <i>women</i>	na 1000 zaposle- nih žensk <i>per 1000 employed women</i>	število <i>number</i>	na 10000 zaposle- nih oseb <i>per 10000 persons in in paid employ- ment</i>	
I Gostinstvo	713	324	24,8	389	21,3	-	-	I Accommodation and food ser. activities
55 Gostinske nastanitvene dej.	299	114	33,3	185	31,3	-	-	55 Accommodation
56 Dej.strežbe jedi in pijač	414	210	21,8	204	16,5	-	-	56 Food and beverage service activities
J Informacijske in komunikacijske dej.	180	118	7,7	62	8,2	-	-	J Information and communication
58 Založništvo	27	16	11,0	11	6,0	-	-	58 Publishing activities
59 Dej.v zvezi s filmi,video in zvočn.zap.	12	9	11,9	3	7,1	-	-	59 Motion pict.,video,TV,prd.,music.publ.
60 Radijska in televizijska dej.	43	29	20,1	14	13,0	-	-	60 Programming and broadcasting activities
61 Telekomunikacijske dej.	52	38	11,6	14	9,6	-	-	61 Telecommunications
62 Rač.programir.,svetovanje idr.pov.dej.	35	24	3,2	11	5,1	-	-	62 Comp.progr.,consult.,rel.act.
63 Dr.informacijske dejavnosti	11	2	2,3	9	14,4	-	-	63 Information service activities
K Finančne in zavarovalniške dej.	264	103	11,9	161	10,5	-	-	K Financial and insurance activities
64 Dej.fin.stor.,rz.zavarov.in pok.skl.	172	71	15,7	101	9,8	-	-	64 Fin.ser.act.,exc.insur.,pension funding
65 Dej.zav.,poz.in pok.skl.,rz.obv.soc.var.	71	27	10,3	44	12,3	-	-	65 Insur.,reins.,pen.fund.,exc.com.soc.sec.
66 Pom.dej.za fin.in zavarov.stor.	21	5	3,4	16	11,0	-	-	66 Act.aux.to fin.ser.,exc.insur.,pen.fund.
L Poslovanje z nepremičninami	58	41	18,7	17	9,2	-	-	L Real estate activities
68 Poslovanje z nepremičninami	58	41	18,7	17	9,2	-	-	68 Real estate activities
M Strokovne,znanstvene in tehnične dej.	443	318	11,9	125	5,4	-	-	M Professional,scientific,technical act.
69 Pravne in računovodske dej.	36	13	4,6	23	3,2	-	-	69 Legal and accounting activities
70 Dej.uprav podjetij;podjet.in posl.svet.	104	67	12,7	37	7,6	-	-	70 Act.of head offices;manag.consult.act.
71 Arhit.in teh.projekt.,teh.preiz.,analiz.	165	141	14,0	24	5,5	-	-	71 Arch.,engin.act.;tech.testing,analyses
72 Znanstvena raziskovalna in razvojna dej.	52	36	7,8	16	4,9	-	-	72 Scientific research and development
73 Oglaševanje in raziskovanje trga	22	14	9,2	8	5,3	-	-	73 Advertising and market research
74 Dr.strokovne in tehnične dej.	31	26	14,8	5	2,8	-	-	74 Oth.professional,scientific,tech.act.
75 Veterinarstvo	33	21	39,8	12	33,7	-	-	75 Veterinary activities
N Druge raznovrstne poslovne dej.	689	411	29,1	278	22,3	1	0,4	N Administrative and support service act.
77 Dajanje v najem in zakup	16	16	33,8	-	-	-	-	77 Rental and leasing activities
78 Zaposlovalne dejavnosti	214	148	40,2	66	23,4	-	-	78 Employment activities
79 Dej.potov.ag.,org.pot.in pov.dej.	16	7	10,3	9	7,6	-	-	79 Travel agency,tour operator,rel.act.
80 Varovanje in poizvedovalne dej.	172	133	23,2	39	27,4	1	1,4	80 Security and investigation activities
81 Dej.oskrbe stavb in okolice	238	90	36,2	148	27,1	-	-	81 Services to buildings and landscape act.
82 Pisarniške in spremljaj.posl.stor.dej.	33	17	16,1	16	11,4	-	-	82 Office admin.,oth.business sup.act.
O Javna uprava in obramba; obv. soc. varnost	1167	799	31,4	368	13,6	-	-	O Public admin.,defence;compulsory soc.sec.
84 Dej.javne upr.in obram.; dej. obv. soc. varnosti	1167	799	31,4	368	13,6	-	-	84 Public admin.,defence;compulsory soc.sec.
P Izobraževanje	945	207	12,7	738	13,8	1	0,1	P Education
85 Izobraževanje	945	207	12,7	738	13,8	1	0,1	85 Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	1099	225	21,5	874	19,5	-	-	Q Human health and social work activities
86 Zdravstvo	707	150	18,3	557	18,3	-	-	86 Human health activities
87 Socialno varstvo z nastanitvijo	310	49	32,5	261	24,5	-	-	87 Residential care activities
88 Socialno varstvo brez nastanitve	82	26	34,6	56	14,7	-	-	88 Social work act.without accommodation
R Kulturne,razvedrilne in rekreac. dej.	199	129	17,8	70	10,3	-	-	R Arts,entertainment and recreation
90 Kulturne in razvedrilne dej.	58	36	13,2	22	8,6	-	-	90 Creative,arts and entertainment act.
91 Dej.knjižnic,arhivov,muzej.idr.kult.dej.	42	22	20,4	20	8,5	-	-	91 Libraries,archives,museums,oth.cul.act.
92 Prirejanje iger na srečo	36	19	13,2	17	17,3	-	-	92 Gambling and betting activities
93 Športne idr.dej.za prosti čas	63	52	25,7	11	12,5	-	-	93 Sports,amusement and recreation act.
S Druge dejavnosti	105	41	9,6	64	7,0	-	-	S Other service activities
94 Dej.članskih organizacij	30	11	7,1	19	9,0	-	-	94 Activities of membership organizations
95 Popravila rač.in izd.za široko rabo	12	12	9,8	-	-	-	-	95 Repair of comp.,personal,household goods
96 Dr.storitvene dej.	63	18	12,1	45	6,7	-	-	96 Oth.personal service activities
T Gospod.z zap.hiš.os.; prz.za last. rabo	1	1	-	-	-	-	-	T Act.of hhold.as empl.;prd.act.of hhold
U Dejavnost eksteritorialnih organizacij in teles	3	2	-	1	-	-	-	U Act.of extraterritorial org. and bodies
99 Dejavnost eksteritorialnih organizacij in teles	3	2	-	1	-	-	-	99 Act.of extraterritorial org. and bodies
Nerazvrščeno	60	55	-	5	-	-	-	Not classified

Vir: Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije
Source: National Institute of Public Health

SOCIALNO IN DRUŽINSKO VARSTVO/SOCIAL AND FAMILY WELFARE

10.10 Oskrbovanci oz. varovanci v javnih socialnovarstvenih zavodih

People in care and proteges in public social welfare institutions

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju	821	577	422	403	382	369	348	<i>Institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth</i>
Domovi za starejše ¹⁾	11905	13641	13856	15235	16192	16666	17386	<i>Old people's homes¹⁾</i>
Posebni socialnovarstveni zavodi ¹⁾²⁾	1690	2674	2531	2478	2500	2511	2337	<i>Special social welfare institutions¹⁾²⁾</i>
Varstveno-delovni centri	1976	2695	2621	3016	3038	3077	3198	<i>Centres for protection and training</i>

1) Podatki za leto 2011 so od Skupnosti socialnih zavodov Slovenije.

Data for 2011 are from the Association of Social Institutions of Slovenia.

2) Od leta 2005 zajemajo podatki oskrbovance posebnih socialnovarstvenih zavodov ter enote za posebne oblike varstva odraslih znotraj domov za starejše oz. njihovih dislociranih enot. Zaradi takšnega popisa se je povečalo število oskrbovancev pri posebnih socialnovarstvenih zavodih, zmanjšalo pa število oskrbovancev pri domovih za starejše.

Since 2005, data cover people in care in special social welfare institutions and in units for special forms of adult care at old people's homes or their units. Therefore, the number of people in care in special social welfare institutions increased and the number of people in care in old people's homes decreased.

10.11 Oskrbovanci in zaposleni v javnih socialnovarstvenih zavodih ter odklonjeni prosilci, 2011

People in care and persons in paid employment in social welfare institutions and refused applicants, 2011

	Odklonjeni prosilci <i>Applicants refused</i>	Oskrbovanci <i>People in care</i>			Zaposleno osebje <i>Persons in paid employment</i>			
		skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	zdravstveno in negovalno osebje <i>health care personnel</i>	osebje za storitve socialnega varstva <i>social welfare personnel</i>	
Zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z zmerno, težjo in težko motnjo v razvoju	-	348	208	140	587 ¹⁾	405 ¹⁾	182 ¹⁾	<i>Institutions for training children and youth with mild, severe and profound mental disturbances</i>
Domovi za starejše ²⁾	...	17386	4288	13098	6611	4029	2582	<i>Old people's homes²⁾</i>
Posebni socialnovarstveni zavodi ²⁾	...	2337	1276	1061	907	599	308	<i>Special social welfare institutions²⁾</i>
Varstveno-delovni centri	...	3198	1771	1427	1033	41	992 ³⁾	<i>Centres for protection and training</i>

1) V podatkih so upoštevani vsi zaposleni v zavodih za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju. Med zdravstveno in negovalno osebje so uvrščeni specialni pedagogi, defektologi, psihologi, zdravstveno osebje, varuhi negovalci in vzgojitelji. Med osebje za storitve socialnega varstva so uvrščeni socialni delavci, učitelji praktičnega pouka in delovni inštruktorji, vodstveni delavci, drugi strokovni delavci ter drugi delavci.
Included are all persons in paid employment in institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth. Health care personnel includes special pedagogues, defectologists, psychologists, medical staff, nurses and guardians. Social welfare personnel includes social staff, teachers for practical lessons and working instructors, managers, other professional personnel and other personnel.

2) Podatki za leto 2011 so od Skupnosti socialnih zavodov Slovenije.
Data for 2011 are from the Association of Social Institutions of Slovenia.

3) V podatkih je štetih tudi 53 delavcev, katerih storitve plačuje Zavod za zaposlovanje.
Included are 53 workers whose services are paid by the Employment Service of Slovenia.

10.12 Povprečno mesečno število prejemnikov denarne socialne pomoči in povprečna višina denarne socialne pomoči¹⁾

Average monthly number of recipients of financial social assistance and average amount of financial social assistance¹⁾

Denarne socialne pomoči	2005	2007	2008	2009	2010	2011	<i>Financial social assistance</i>
Denarna socialna pomoč - za obdobje							<i>Financial social assistance - for limited period of time</i>
Povprečno mesečno število prejemnikov	55696	43197	36355	41286	48255	46764	<i>Average monthly number of recipients</i>
Povprečna višina v EUR	194	204	218	223	227	232	<i>Average amount in EUR</i>
Denarna socialna pomoč - trajna							<i>Permanent financial social assistance</i>
Povprečno mesečno število prejemnikov	472	446	439	425	411	391	<i>Average monthly number of recipients</i>
Povprečna višina v EUR	195	206	217	224	228	230	<i>Average amount in EUR</i>
Izredna denarna socialna pomoč - za obdobje							<i>Extraordinary financial social assistance - for limited period of time</i>
Povprečno mesečno število prejemnikov	1074	821	969	1014	979	939	<i>Average monthly number of recipients</i>
Povprečna višina v EUR	191	216	254	255	253	258	<i>Average amount in EUR</i>
Izredna denarna socialna pomoč - enkratna							<i>Extraordinary financial social assistance - one-off</i>
Povprečno mesečno število prejemnikov	3735	2764	2638	3952	4079	3557	<i>Average monthly number of recipients</i>
Povprečna višina v EUR	198	219	239	257	252	252	<i>Average amount in EUR</i>

1) Prejemniki so osebe, ki prejemajo denarno socialno pomoč zase in za svoje družinske člane.
Recipients are persons who are entitled to social assistance for themselves and their family members.

Vir: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
Source: Ministry of Labour, Family and Social Affairs

10.13 Starševska nadomestila¹⁾
Parental compensation¹⁾

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Povprečno mesečno število upravičencev	16343	17550*	19260	20959*	22365	22493	22782	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio. EUR)	116	173	212	250	282	292	299	<i>Total amount for the programme (mio. EUR)</i>

1) Starševska nadomestila: porodniško nadomestilo, očetovsko nadomestilo, nadomestilo za nego in varstvo otroka ter posvojiteljsko nadomestilo.
Parental compensation: maternity leave compensation, fathers' compensation, compensation for child nursing and adoptive parents' compensation.

Vir: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
Source: Ministry of Labour, Family and Social Affairs

10.14 Očetovsko nadomestilo¹⁾
Fathers' compensation¹⁾

	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Število upravičencev ²⁾	11308	15289	15800*	17534*	18042*	17776	<i>Average monthly number of beneficiaries²⁾</i>
Skupni znesek za ta program (mio. EUR)	6	10	6	7	7	...	<i>Total amount for the programme (mio. EUR)</i>

1) Očetovsko nadomestilo je eno izmed starševskih nadomestil, ki je bilo uvedeno s 1. 1. 2003.
Fathers' compensation is one of parental benefits and was introduced on 1 January 2003.

2) Zajeti le tisti očetje, ki koristijo dopust do 15 dni.
Only those fathers included who are on 15 days leave.

Vir: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
Source: Ministry of Labour, Family and Social Affairs

10.15 Otroški dodatek
Child benefit

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Povprečno mesečno število upravičencev	247505	228962	227860	225257	225495	221585	...	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Povprečno mesečno število otrok	411397	379014*	379108*	376802*	378348*	374466	367525	<i>Average monthly number of children</i>
Skupni znesek za ta program (mio. EUR)	187	236	246	276	287	290	294	<i>Total amount for the programme (mio. EUR)</i>

Vir: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
Source: Ministry of Labour, Family and Social Affairs

10.16 Pomoč ob rojstvu otroka
Childbirth allowance

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Število upravičencev	18083	17784*	19924	21111	19906	20807	20275	<i>Number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio. EUR)	2	4	5	6	6	6	6	<i>Total amount for the programme (mio. EUR)</i>

Vir: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
Source: Ministry of Labour, Family and Social Affairs

10.17 Starševski dodatek
Parental allowance

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Povprečno mesečno število upravičencev	2452	2832*	3025	2961*	2791*	2747	2708	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio. EUR)	3	6	6	6	6	6	6	<i>Total amount for the programme (mio. EUR)</i>

Vir: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
Source: Ministry of Labour, Family and Social Affairs

10.18 Dodatek za nego otroka
Special child care allowance

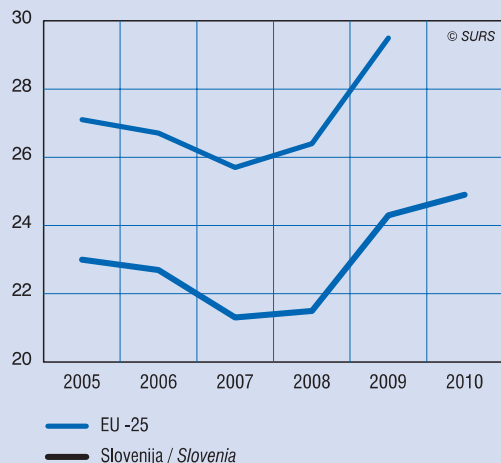
	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Povprečno mesečno število otrok	4731	5422*	5683	5957	6022	5992	5963	<i>Average monthly number of children</i>
Izplačana sredstva (mio. EUR)	3	6	7	8	8	8	8	<i>Funds paid (mio. EUR)</i>

Vir: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
Source: Ministry of Labour, Family and Social Affairs

IZDATKI ZA SOCIALNO ZAŠČITO, DELEŽ V BDP, SLOVENIJA IN EU-25, 2005-2010

EXPENDITURE ON SOCIAL PROTECTION AS % OF GDP, SLOVENIA AND EU-25, 2005-2010

% od BDP / % of GDP

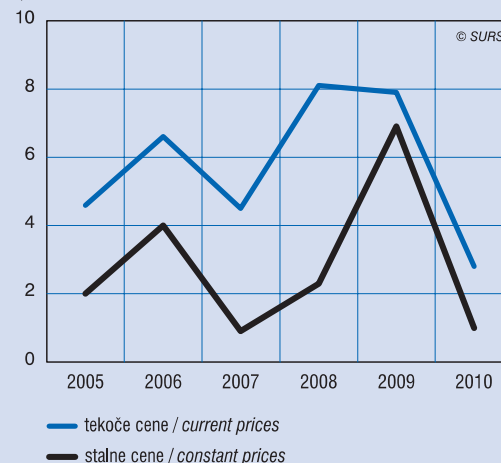


Vir / Source: <http://epp.eurostat.eu>

LETNE STOPNJE RASTI IZDATKOV ZA SOCIALNO ZAŠČITO, 2005-2010

ANNUAL GROWTH RATES OF SOCIAL PROTECTION EXPENDITURE, 2005-2010

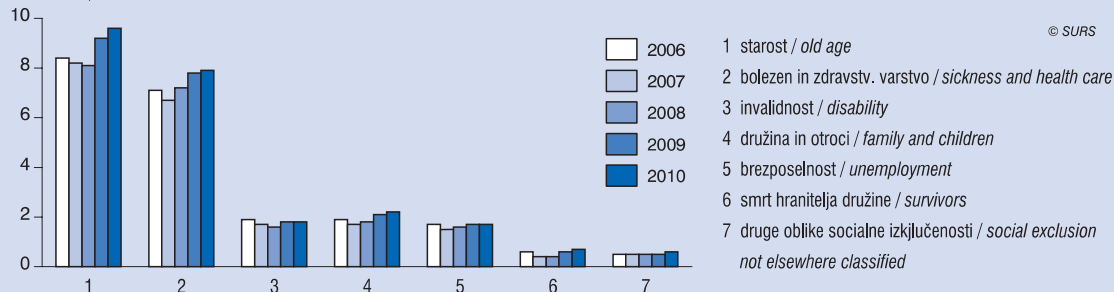
%



IZDATKI ZA SOCIALNE PREJEMKE, DELEŽ V BDP, PO PODROČJIH, 2006-2010

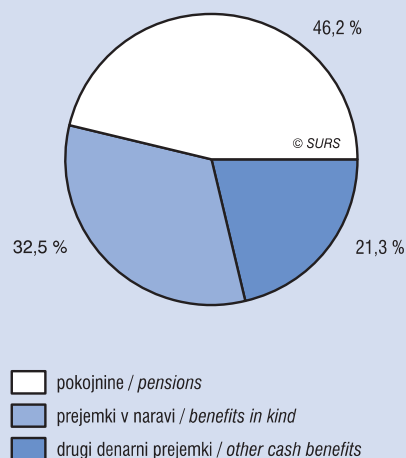
EXPENDITURE ON SOCIAL BENEFITS AS % OF GDP, BY FUNCTION, 2006-2010

% od BDP / % of GDP



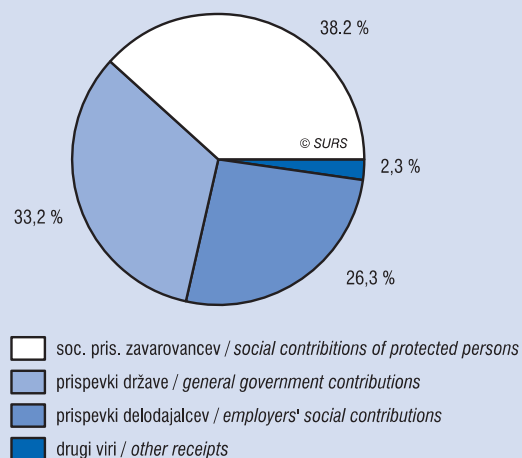
IZDATKI ZA SOCIALNE PREJEMKE PO VRSTAH PREJEMKOV, 2010

SOCIAL BENEFITS BY TYPE, 2010



STRUKTURA VIROV FINANCIRANJA SOCIALNE ZAŠČITE, 2010

STRUCTURE OF SOCIAL PROTECTION RECEIPTS, 2010



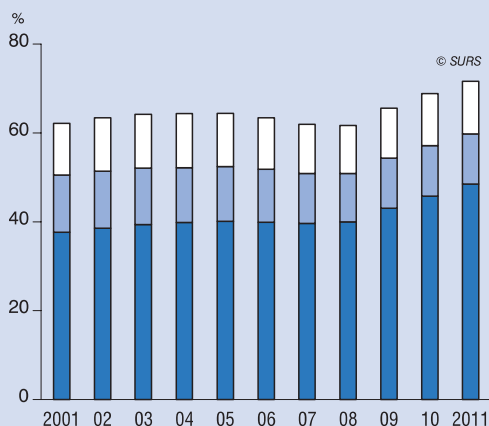
SOCIALNA ZAŠČITA SOCIAL PROTECTION

Statistični letopis Republike Slovenije 2012
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2012

10

UŽIVALCI POKOJNIN NA 100 AKTIVNIH ZAVAROVANCEV, 2001-2011

PENSION BENEFICIARIES PER 100 ACTIVE INSURED
PERSONS, 2001-2011

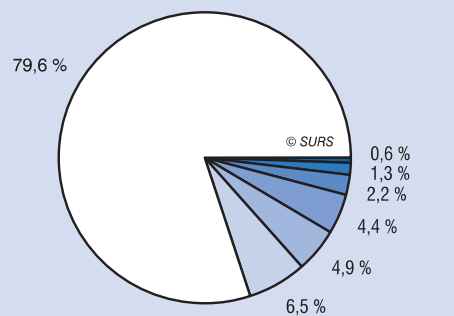


Osebe, ki prejemajo: / Beneficiaries of:

- družinska pokojnina
survivors' pension
- invalidska pokojnina
disability pension
- starostna pokojnina
old-age pension

STARŠEVSKO VARSTVO IN DRUŽINSKI PREJEMKI, 2011

PARENTAL PROTECTION AND FAMILY RECEIPTS, 2011



- otroški dodatek¹
child benefit¹
- dodatek za veliko družino²
large family allowance²
- starševsko nadomestilo³
parental benefit³
- pomoč ob rojstvu otroka²
child birth allowance²
- pravice iz naslova krajšega delovnega časa³
parents right to shorter working due the parenthood³
- dodatek za nego otroka¹
special child care allowance¹
- starševski dodatek³
parental allowance³

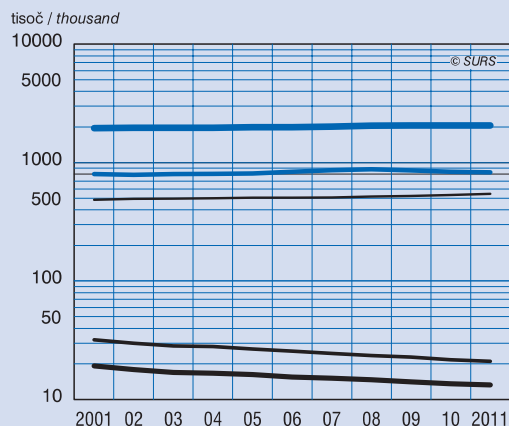
¹ Povprečno mesečno število otrok. / Average monthly number of children.

² Število upravičencev. / Total number of beneficiaries.

³ Povprečno mesečno število upravičencev. / Average monthly number of beneficiaries.

UPORABNIKI ZDRAVSTVENEGA VARSTVA, 2001-2011

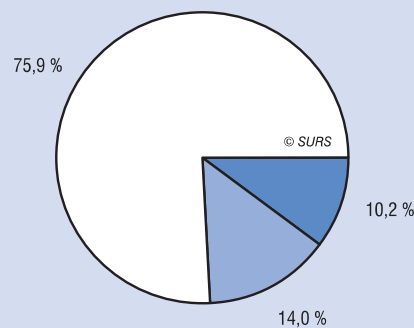
MEDICAL CARE USERS-INSURED PERSONS, 2001-2011



- uporabniki skupaj / total users
- zaposlene osebe in osebe, ki začasno niso v delovnem razmerju
persons in paid empl. and pers. who are temp. not in paid empl.
- upokojenci
retired persons
- kmetje uporabniki - skupaj
farmers users - total
- kmetje - zavezanici za prispevek
farmers - liable to pay contribution

OSKRBOVANC V JAVNIH SOCIALNOVARSTVENIH ZAVODIH¹, 31. 12. 2011

PEOPLE IN CARE IN PUBLIC SOCIAL WELFARE INSTITUTIONS¹,
31. 12. 2011



- domovi za starejše
old people's homes
- varstveno-delovni centri
centres for protection and training
- posebni socialnovarstveni zavodi
special social welfare institutions

¹ Z javnimi socialnovarstvenimi zavodi mislimo na domove za starejše, kombinirane socialnovar. zavode, posebne socialnovar. zavode in varstveno-delovne centre.

¹ With public social welfare institutions is meant old people's homes, combined social welfare institutions, special social welfare institutions and centres for protection and training.

10.19 Dodatek za veliko družino

Large family allowance

	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Število upravičencev	24962*	28132	28830	29287	30001	30193	<i>Number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio. EUR)	8	10	11	11	12	12	<i>Funds paid (mio. EUR)</i>

Vir: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
 Source: Ministry of Labour, Family and Social Affairs

10.20 Delno plačilo za izgubljeni dohodek

Partial payment for lost income

	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Povprečno mesečno število upravičencev	326*	438	488	529*	577	631	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio. EUR)	2	3	3	4	4	5	<i>Funds paid (mio. EUR)</i>

Vir: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
 Source: Ministry of Labour, Family and Social Affairs

10.21 Pravice iz naslova krajšega delovnega časa

Parents right to shorter working time due the parenthood

	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Povprečno mesečno število upravičencev	2402*	4675	5541*	7937	8979	10108	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio. EUR)	2	5	5	7	10	11	<i>Funds paid (mio. EUR)</i>

Vir: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
 Source: Ministry of Labour, Family and Social Affairs

11. KRIMINALITETA

METODOLOŠKA POJASNILA

STATISTIKA PRAVOSODJA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o storilcih kaznivih dejanj so rezultat rednih statističnih raziskovanj s področja statistike kriminalitete. Objavljamo tudi nekatere podatke Ministrstva za pravosodje in javno upravo, Ustavnega sodišča in Državnega tožilstva.

Zajetje

Statistično zajetje kriminalitete kot družbeno negativnega pojava je popolno, saj so v statističnih raziskovanjih upoštevani vsi storilci kaznivih dejanj in tudi kazniva dejanja neznanih storilcev.

Prikazane so vse polnoletne in mladoletne osebe in tudi pravne osebe, ki jim je bila v določenih letih izdana pravnomočna odločba na okrožnih državnih tožilstvih in okrajnih oziroma okrožnih sodiščih.

Prav tako so upoštevane vse zadeve, rešene na sodiščih splošne pristojnosti. Podatki o številu sodišč, državnih tožilstev, organov za sojenje prekrškov, delovnih in socialnih sodišč in o številu zaposlenih v teh institucijah so prikazani po stanju dne 31. 12. referenčnega leta.

Definicije

Kriminaliteta z vidika statističnih raziskovanj obsega pojav od vložitve ovadbe za storjeno kaznivo dejanje do pravnomočnega končanja postopka pri pristojnem organu.

Kaznivo dejanje je protipravno dejanje, ki ga zakon zaradi njegove nevarnosti določa kot kaznivo dejanje in hkrati določa njegove znake (Kazenski zakonik člen 7).

Do 31. 12. 1994 sta bila v veljavi Kazenski zakon RS (Uradni list SRS, št. 12/77) in Kazenski zakon SFRJ (Uradni list SFRJ, št. 44/76), od 1. 1. 1995 je veljal Kazenski zakonik (Uradni list RS, št. 40/04), od 1. 11. 2008 pa je v veljavi nov Kazenski zakonik (Uradni list RS, št. 55/2008).

Enote opazovanja so storilci kaznivih dejanj. Če stori ena oseba več kaznivih dejanj, spremljamo kot lastnost storilca samo glavno kaznivo dejanje. Kadar je več oseb udeleženih pri storitvi enega kaznivega dejanja, je enota opazovanja vsak udeleženec posebej.

Polnoletni storilci kaznivih dejanj so osebe, ki so ob storitvi kaznivega dejanja že dopolnile 18 let, zoper katere sta postopek na podlagi kazenske ovadbe in predhodni postopek (pri državnem tožilstvu) končana, in obtožene osebe, zoper katere je kazenski postopek pravnomočno končan.

Z izrazom **znani storilec** razumemo polnoletnega storilca kaznivega dejanja, proti kateremu je postopek pri državnem tožilstvu končan z izdajo odločbe, s katero:

- je ovadba zavržena,
- je preiskava ustavljena,
- je vložena obtožnica - obtožni predlog,
- se zadeva odstopi tuji državi ali se ovadba reši na drug način.

S pojmom **neznan storilec** razumemo neznanu osebo, proti kateri je pri državnem tožilstvu podana kazenska ovadba zaradi storjenega kaznivega dejanja, a ta oseba po preteku enega leta od dne ovadbe še ni odkrita.

S pojmom **obtožena oseba, zoper katero je kazenski postopek pravnomočno končan**, razumemo polnoletno osebo, zoper katero je vložena obtožni akt in proti kateri je kazenski postopek pravnomočno končan z odločitvijo sodišča, s katero je:

- obtožni akt zavržen,

CRIME

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

JUSTICE STATISTICS

Sources and methods of data collection

Data on perpetrators of criminal offences are the result of regular statistical surveys in the field of crime statistics. We also publish certain data of the Ministry of Justice and Public Administration, the Constitutional Court and the Public Prosecutor's Office.

Coverage

Statistically, crime as a negative social phenomenon is fully covered since statistical surveys encompass all perpetrators of criminal offences as well as criminal offences committed by unknown perpetrators.

Data are presented on all adults and juveniles and legal persons who in defined years were the subjects of a legally binding order from regional public prosecutors and regional or district courts.

All matters solved at general jurisdiction courts and all persons sentenced by misdemeanours judges for crimes committed in defined years are also covered. The data on the number of courts, public prosecutors' offices, misdemeanours judges, labour and social courts, and the number of people employed in these institutions are shown as of 31 December of the reference year.

Definitions

Statistical research of **crime** ranges from the filing of the charge for a criminal offence to the conclusion of the legal proceedings at the competent body.

Criminal offence is an unlawful activity determined by the law as such because of its dangerous nature and at the same time the law determines its characteristics (Penal Code, Article 7).

Until 31 December 1994 the Penal Code of the RS (Official Gazette of the SRS, 12/77) and the Penal Code of the SFRY (Official Gazette of the SFRY, 44/76) were in force, since 1 January 1995 the Penal Code (Official Journal of the RS, 40/04) has been in force and since 1 November 2009 the Penal Code (Official Journal of the RS, 55/08) has been in force.

Observation units are perpetrators of criminal offences. If one perpetrator commits several criminal offences, the attribute of the perpetrator is only the main criminal offence. When more than one perpetrator participates in committing one criminal offence, each participant is a separate unit of observation.

Adult perpetrators of criminal offences are people who reached the age of 18 years, who committed an offence, and against whom proceedings based on a criminal charge and committal proceedings (through the public prosecutor) have been concluded, and accused persons against whom criminal proceedings have been legally concluded.

The term **known perpetrator** means an adult perpetrator of a criminal offence against whom proceedings through the public prosecutor have been concluded with the issuing of an order by which:

- the charge is rejected,
- the investigation is terminated,
- an indictment (proposed indictment) is filed,
- the perpetrator is surrendered to a foreign country or the charge is solved in another way.

The term **unknown perpetrator** refers to an unknown person against whom a criminal charge relating to a criminal offence has been filed with the public prosecutor but where such a person remains unknown even after one year from the day the charge was filed.

The term **accused person against whom criminal proceedings have been legally concluded**, refers to an adult against whom an indictment was filed and against whom criminal proceedings have been concluded with a court decision, by which:

- the indictment is rejected,

- postopek ustavljen,
- oseba oproščena obtožbe,
- obtožba zavrnjena,
- izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni ali
- storilec spoznan za odgovornega.

Obsojena oseba je polnoletna oseba, ki je spoznana za odgovorno in proti kateri so izrečene kazenske sankcije. Kazenske sankcije so: kazni, opozorilne sankcije in varnostni ukrepi. Kazni so tudi v KZ-1 med kazenskimi sankcijami primarne in se delijo na glavne (morajo biti predpisane za kazniva dejanja) in na stranske (se smejo izreči fakultativno poleg glavnih). Zapor je edina vrsta kazni, ki se izreka kot glavna kazen. Edina kazen, ki se izreka samo kot stranska kazen, je prepoved vožnje motornega vozila, medtem ko je izgon tujca iz države, ki ga je KZ poznal kot drugo tako stransko kazen, zdaj črtan in sploh ne pomeni več kazenske sankcije. KZ-1 ne pozna več terapevtskih varnostnih ukrepov. Od prej predpisanih šestih so zdaj predpisani le trije: prepoved opravljanja poklica, odvzem vozniškega dovoljenja in odvzem predmetov.

Mladoletni storilci kaznivih dejanj so osebe, ki so ob storitvi kaznivega dejanja že dopolnile 14, ne pa še 18 let, proti katerim je postopek pri državnem tožilstvu ali pred senatom končan.

Z izrazom **mladoletna oseba, zoper katero je kazenski postopek pri državnem tožilstvu končan**, razumemo mladoletnika, proti kateremu je postopek pri državnem tožilstvu končan z izdajo odločbe, s katero:

- postopek po kazenski ovadbi ni uveden - ovadba zavrnjena,
- je pripravljalni postopek ustavljen,
- je podan predlog za izrek kazni ali vzgojnega ukrepa.

Z izrazom **mladoletna oseba, zoper katero je kazenski postopek pred senatom pravnomočno končan**, razumemo mladoletnika, proti kateremu je podan predlog za izrek kazni ali vzgojnega ukrepa in je:

- postopek pred senatom ustavljen,
- izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni,
- izrečen vzgojni ukrep ali izrečena kazen.

Mladolletne storilce delimo na mlajše mladoletnike, ki so ob storitvi kaznivega dejanja dopolnili 14, ne pa še 16 let, ter na starejše mladoletnike, ki so ob storitvi kaznivega dejanja že dopolnili 16, ne pa še 18 let. Mlajši mladoletnik ne more biti kaznovan, izreče se mu lahko le vzgojni ukrep, starejši mladoletnik pa je lahko tudi obsojen na mladoletniški zapor ali denarno kazen.

Pravne osebe so odgovorne za kazniva dejanja, ki jih storilci izvrše v imenu, na račun ali v korist pravne osebe.

Pravna oseba, zoper katero je postopek po kazenski ovadbi in predhodni postopek za kaznivo dejanje končan, je tista pravna oseba, zoper katero je bil postopek pri državnem tožilstvu končan z izdajo odločbe, s katero je:

- ovadba zavrnjena,
- preiskava ustavljena,
- vložen obtožni predlog.

Pravna oseba, zoper katero je postopek pravnomočno končan, je pravna oseba, proti kateri je bil vložen obtožni predlog in je postopek za kaznivo dejanje pravnomočno končan z izdajo odločbe, s katero je:

- postopek ustavljen,
- obtožni predlog zavrnjen,
- obtožni predlog zavrnjen,
- oseba oproščena obtožbe,
- oseba spoznana za odgovorno.

- the proceedings are terminated,
- the charge is dropped,
- the charge is rejected,
- a security measure is passed without penal sentence,
- the perpetrator is recognised as being liable.

A convicted person is an adult who has been recognised as being liable and against whom penal sanctions have been imposed. Penal sanctions are sentences, admonitory sanctions and security measures. In the Penal Code KZ-1 sentences are the most frequent penal sanctions and are divided into main (which have to be given for criminal offences) and secondary (can be given in addition to main). A prison sentence is the only type of sentence that is given as the main sentence. The only sentence that is given only as a secondary sentence is disqualification from driving a motor vehicle, while deportation of a foreign citizen from the country, which used to be a secondary sentence in the old Penal Code, is no longer a penal sanction. KZ-1 also no longer includes therapeutic security measures. Of the total of six security measures only three have remained in the Penal Code: barring from performing occupation, revoking of a driving licence and confiscation.

Juvenile perpetrators of criminal offences are persons who had reached the age of 14 years but not yet 18 years at the time of committing a criminal offence and against whom criminal proceedings through the public prosecutor or through a senate have been concluded.

The term **juvenile perpetrator against whom proceedings through the public prosecutor have been concluded** refers to a juvenile against whom proceedings through the public prosecutor have been concluded with the issuing of an order by which:

- criminal proceedings have not been initiated - charge was rejected,
- committal proceedings have been terminated,
- a proposal for a penal sentence or an educational measure has been filed.

The term **juvenile perpetrator against whom criminal proceedings through a senate have been concluded**, refers to a juvenile against whom a proposal for a penal sentence or an educational measure has been filed, where:

- proceedings before a senate have been terminated,
- a security measure is passed without penal sentence,
- an educational measure or sentence has been imposed.

Juvenile perpetrators are divided into younger juveniles, aged 14 or 15 at the time of committing the offence, and older juveniles, aged 16 or 17 at the time of committing the offence. Younger juveniles may not be punished, they may only be given educational measures. Older juveniles may be sentenced to juvenile prison or fined.

Legal persons are liable for criminal offences that perpetrators committed in the name, on behalf or in favour of the legal person.

A legal person against which proceedings based on the criminal charge and committal proceedings for the criminal offence has been finished is a legal person against which proceedings through the public prosecutor have been concluded with the issuing of an order by which:

- the charge is rejected,
- the investigation is terminated,
- a proposed indictment is filed.

A legal person against which criminal proceedings have been legally concluded is a legal person against whom an indictment was filed and against whom criminal proceedings have been concluded with a court decision, by which:

- the proceedings are terminated,
- the indictment is rejected,
- the charge is rejected,
- the charge is dropped,
- the person is recognised as being liable.

Pravnim osebam, ki so bile spoznane za odgovorne, se lahko izrečejo naslednje kazenske sankcije: denarna kazen, pogojna obsodba, odvzem premoženja, prenehanje pravne osebe, lahko pa se kazen odpusti. Izreče se jim lahko tudi varnostni ukrep (objava sodbe in prepoved opravljanja določene gospodarske dejavnosti).

Legal persons that were recognised as being liable can be given the following penal sanctions: fine, suspended sentence, confiscation, cessation of the legal person, or a sentence can be remitted. It is also possible to give a security measure (publication of judgement and disqualification from performing certain economic activities).

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Kriminaliteta
Elektronska objava. Kriminaliteta
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Občasno: Metodološko gradivo

Publishing

Annually: First Release. Crime
Electronic Release. Crime
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT Database

Occasionally: Methodological Material

11.1 Sodišča, 31. 12. 2011 Courts, 31 December 2011

	Sodišča Courts	Sodniki Judges		Strokovni sodelavci Experts	
		skupaj total	ženske women		
Vrhovno sodišče Republike Slovenije	1	35	13	42	Supreme Court of the Republic of Slovenia
Upravno sodišče Republike Slovenije	1	33	27	10	Administrative Court of the Republic of Slovenia
Višja sodišča	4	143	102	66	High courts
Okrožna sodišča	11	269	207	146	Regional courts
Okrajna sodišča	44	476	394	161	District courts

Vir: Ministrstvo za pravosodje in javno upravo
Source: Ministry of Justice and Public Administration

11.2 Državna tožilstva, 31. 12. 2011 State Prosecutor's Offices, 31 December 2011

	Tožilstva Prosecutor's offices	Vodje državnih tožilstev in državni tožilci Heads of public prosecutor's offices and public prosecutors		Strokovni sodelavci Experts		
		skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
SKUPAJ	13	189	124	42	24	TOTAL
Vrhovno državno tožilstvo Republike Slovenije	1	21	11	5	2	Supreme State Prosecutor's Office of the Republic of Slovenia
Okrožna državna tožilstva	11	158	107	36	22	District State Prosecutor's Offices
Specializirano državno tožilstvo RS ¹⁾	1	10	6	1	0	Specialised State Prosecutor's Office of the Republic of Slovenia ¹⁾

1) S sprejetjem Zakona o državnem tožilstvu ZDT-1 (Ul.r. št. 58/2011) je bilo ustanovljeno Specializirano državno tožilstvo RS.
With the adoption of the State Prosecutor Act ZDT-1 (OJ RS No. 58/2011), a Specialised Office of the State Prosecutor of the Republic of Slovenia was established.

Vir: Vrhovno državno tožilstvo Republike Slovenije
Source: Supreme State Prosecutor's Office of the Republic of Slovenia

11.3 Delovna in socialna sodišča, 31. 12. 2011 Labour and social courts, 31 December 2011

	Sodišča Courts	Sodniki Judges			
		skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	5	60	17	43	TOTAL
Višje delovno in socialno sodišče	1	15	7	8	Higher Labour and Social Court
Delovno in socialno sodišče ter delovna sodišča	4	45	10	35	Labour and social court and labour courts

Vir: Ministrstvo za pravosodje in javno upravo
Source: Ministry of Justice and Public Administration

11.4 Zadeve, rešene na sodiščih splošne pristojnosti, ter osebe, obsojene na teh sodiščih Matters solved and people convicted at general jurisdiction courts

	Zadeve, rešene na sodiščih splošne pristojnosti ¹⁾ Matters solved at general jurisdiction courts ¹⁾				Osebe, obsojene na sodiščih splošne pristojnosti People convicted at general jurisdiction courts	
	civilni spori civil disputes	gospodarski spori economic disputes	upravni spori administrative disputes	kazenske zadeve criminal proceedings	polnoletni adults	mladoletni juveniles
1995	25083	16106	1090	15720	3462	499
2000	43380	25860	6392	23957	6304	591
2005	44387	13717	8687	25871	7718	498
2007	43386	12156	4644	26460	8685	459
2008	41393	9872	7175	27904	8739	489
2009	40632	11871	6913	27656	8035	418
2010	37844	14030	5507	25567	8093	330
2011	34101	16111	7076	24131	7596	369

1) Podatki Ministrstva za pravosodje in javno upravo.
Data from the Ministry of Justice and Public Administration.

11.5 Delo Ustavnega sodišča Republike Slovenije*Work of the Constitutional Court of the Republic of Slovenia*

	Zadeve, skupaj <i>Cases, total</i>		Ocene ustavnosti in zakonitosti predpisov in splošnih aktov <i>Evaluations of constitutionality and legality of regulations and general acts</i>		Ustavne pritožbe <i>Constitutional complaints</i>		Druge zadeve ¹⁾ <i>Other cases¹⁾</i>	
	prejeto <i>received</i>	rešeno <i>solved</i>	prejeto <i>received</i>	rešeno <i>solved</i>	prejeto <i>received</i>	rešeno <i>solved</i>	prejeto <i>received</i>	rešeno <i>solved</i>
2005	1877	1462	347	378	1310	912	220	172
2007	4354	6027	367	290	3937	5706	50	31
2008	3562	3828	323	487	3132	3297	107	44
2009	1845	1772	308	315	1495	1348	42	109
2010	1880	1818	287	294	1582	1500	11	24
2011	1869	1806	323	311	1523 ²⁾	1476	23	19

1) Pod "Druge zadeve" spadajo spori o pristojnosti, zahteve za oceno ustavnosti referendumskega vprašanja, presoja ustavnosti mednarodnih sporazumov in potrjevanje poslanskih mandatov.

Category "Other cases" contains jurisdictional disputes, requests for the review of the constitutionality of referendum, reviews for the constitutionality of international treaties, and confirmations of elections of deputies.

2) Od tega 165 vlog, ki se začasno nahajajo v splošnem vpisniku R-1 (do morebitnega prenosa v vpisnik ustavnih pritožb Up).

Including 165 applications that are temporarily still in general register R-1 (until transferred to the constitutional complaints register Up).

Vir: Ustavno sodišče Republike Slovenije

Source: Constitutional Court of the Republic of Slovenia

11.6 Polnoletne osebe, zoper katere je bil kazenski postopek pred senatom pravomočno končan*Adults against whom the criminal procedure through a senate has been legally concluded*

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	11743	14671	15710	15329	15705	15747	14169	TOTAL
Obtožni akt zavržen, postopek ustavljen	3616	3786	4431	3913	5138	5036	4188	<i>The indictment is rejected, the proceedings have been terminated</i>
Oprostitev, zavrnitev obtožbe	1822	3163	2572	2667	2517	2606	2354	<i>The charge is dropped or rejected</i>
Izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni	24	45	48	78	39	51	127	<i>Security measure, no sanction</i>
Spoznan za krivega	6280	7673	8637	8661	7996	8042	7469	<i>Found guilty</i>
Odstop tuji državi	1	4	22	10	15	12	31	<i>Waivering to foreign country</i>
Obsojeni	6304	7718	8685	8739	8035	8093	7596	Convicted
zaporna kazen	5754	6906	7838	7909	7516	7666	7080	<i>imprisonment</i>
od te pogojna	4655	5607	6658	6658	6392	6549	5940	<i>of which suspended sentence</i>
denarna kazen	384	613	684	635	376	244	277	<i>fine</i>
od te pogojna	38	22	14	15	9	11	7	<i>of which suspended sentence</i>
sodni opomin	120	144	93	103	0	123	101	<i>judicial reprimand</i>
kazen odpuščena	22	10	17	11	92	5	2	<i>no punishment imposed</i>
vzgojni ukrep	0	0	5	3	12	3	9	<i>educational measure</i>
varnostni ukrep brez izreka kazni	24	45	48	78	39	51	127	<i>security measure, no sanction</i>

11.7 Obsojene polnoletne osebe po skupinah kaznivih dejanj*Convicted adults by type of criminal offences*

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011		
SKUPAJ	skupaj 6304	7718	8685	8739	8035	8093	7596	total	TOTAL
	ženske 694	903	1095	1027	952	922	915	women	
Zoper človečnost in mednarodno pravo	skupaj 0	0	0	1	0	1	2	total	<i>Against humanity and international law</i>
	ženske 0	0	0	0	0	0	0	women	
Zoper življenje in telo	skupaj 691	815	765	785	715	629	651	total	<i>Against life and body</i>
	ženske 44	49	55	45	45	49	43	women	
Zoper človekove pravice in svoboščine	skupaj 368	705	756	779	617	751	713	total	<i>Against human and civil freedoms and rights</i>
	ženske 29	63	65	72	54	63	57	women	
Zoper volilno pravico in volitve	skupaj 0	0	0	1	0	1	0	total	<i>Against voting rights and elections</i>
	ženske 0	0	0	0	0	0	0	women	
Zoper čast in dobro ime	skupaj 84	58	83	63	53	56	43	total	<i>Against honour and good name</i>
	ženske 30	16	25	18	14	19	11	women	
Zoper spolno nedotakljivost	skupaj 73	91	123	112	96	103	98	total	<i>Against sexual inviolability</i>
	ženske 1	2	3	5	6	1	0	women	
Zoper človekovo zdravje	skupaj 213	252	356	345	367	398	495	total	<i>Against human health</i>
	ženske 17	20	37	27	29	42	40	women	
Zoper zakonsko zvezo, družino in otroke	skupaj 103	116	151	165	206	362	370	total	<i>Against matrimony, family and youth</i>
	ženske 10	43	48	50	30	44	66	women	
Zoper delovna razmerja in socialno varnost	skupaj 0	0	30	34	26	57	60	total	<i>Against employment and social security</i>
	ženske 0	0	7	2	3	5	4	women	
Zoper premoženje	skupaj 2449	3376	3828	3787	3546	3457	3122	total	<i>Against property</i>
	ženske 256	395	514	490	465	419	440	women	

11.7 Obsojene polnoletne osebe po skupinah kaznivih dejanj (nadaljevanje)

Convicted adults by type of criminal offences (continued)

		2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011		
Zoper gospodarstvo	skupaj	376	352	467	472	403	423	382	total	Against economy
	ženske	114	93	95	113	81	83	65	women	
Zoper pravni promet	skupaj	425	498	605	643	709	667	607	total	Against legal business
	ženske	54	89	112	92	99	93	86	women	
Zoper uradno dolžnost in javna pooblastila	skupaj	20	15	32	27	33	26	35	total	Against official obligation and public authority
	ženske	3	2	1	5	4	5	4	women	
Zoper vojaško dolžnost	skupaj	0	0	0	3	2	1	3	total	Against military duty
	ženske	0	0	0	0	0	0	0	women	
Zoper pravosodje	skupaj	96	118	127	113	117	103	127	total	Against the administration of justice
	ženske	12	23	24	34	32	19	27	women	
Zoper javni red in mir	skupaj	479	657	822	882	711	626	493	total	Against public order and peace
	ženske	22	31	37	28	27	37	26	women	
Zoper splošno varnost ljudi in premoženja	skupaj	53	72	46	74	49	42	40	total	Against the general safety of people and property
	ženske	6	6	3	4	5	4	3	women	
Zoper varnost javnega prometa	skupaj	811	531	446	385	369	359	314	total	Against the safety of public transport
	ženske	93	69	63	38	56	36	36	women	
Zoper okolje, prostor in naravne dobrine	skupaj	30	28	29	30	16	24	37	total	Against the environment, space and natural assets
	ženske	1	1	3	1	2	2	7	women	
Zoper varnost Republike Slovenije in njeno demokratično ustavno ureditev	skupaj	0	0	1	1	0	1	0	total	Against the security of the Republic of Slovenia and its constitutional democratic system
	ženske	0	0	1	0	0	1	0	women	
Drugo	skupaj	33	34	18	37	0	6	4	total	Other
	ženske	2	1	2	3	0	0	0	women	

11.8 Mladoletne osebe, zoper katere je bil kazenski postopek pred senatom pravomočno končan

Juveniles against whom the criminal procedure through a senate has been legally concluded

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	979	762	732	812	737	534	550	TOTAL
Postopek pred senatom ustavljen	388	264	273	323	319	204	181	Proceedings before a senate have been terminated
Izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni	1	1	0	0	1	3	0	Security measure is passed without penal sentence
Izrečena vzgojni ukrep ali kazen	590	497	459	489	417	327	369	An educational measure or sentence has been imposed
Mladoletniški zapor	9	8	13	6	3	2	1	Juvenile prison
Denarna kazen	5	3	6	3	1	2	1	Fine
Vzgojni ukrep	576	486	440	480	410	323	367	Educational measure
ukor	174	101	80	80	59	64	53	reprimand
navodila in prepovedi	134	88	87	122	104	80	95	directives and prohibitions
nadzorstvo organa socialnega varstva	241	263	244	230	212	160	170	supervision by social assistance authority
oddaja v vzgojni zavod	10	28	25	31	28	17	34	sent to a correction centre
oddaja v prevzgojni dom	17	5	4	10	6	2	13	sent to a reform centre
oddaja v zavod za usposabljanje	0	1	0	7	1	0	2	sent to an education centre

11.9 Mladoletne osebe, ki sta jim bila izrečena vzgojni ukrep ali kazen, po skupinah kaznivih dejanj

Juveniles against whom educational measure or sentence have been imposed by type of criminal offences

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	591	498	459	489	418	330	369	TOTAL
Zoper življenje in telo	40	47	58	35	60	37	43	Against life and body
Zoper človekove pravice in svoboščine	22	16	27	29	21	16	17	Against human and civil freedoms and rights
Zoper spolno nedotakljivost	10	18	5	19	11	14	7	Against sexual inviolability
Zoper človekovo zdravje	27	29	17	28	17	15	33	Against human health
Zoper zakonsko zvezo, družino in otroke	0	0	0	0	0	6	10	Against matrimony, family and youth
Zoper delovna razmerja in socialno varnost	0	0	0	0	3	1	4	Against employment and social security
Zoper premoženje	445	335	298	310	269	200	206	Against property
Zoper gospodarstvo	0	0	6	5	4	0	0	Against economy
Zoper pravni promet	3	6	3	5	1	1	3	Against legal business
Zoper pravosodje	4	4	2	4	2	2	0	Against the administration of justice
Zoper javni red in mir	13	25	34	46	23	32	45	Against public order and peace
Zoper splošno varnost ljudi in premoženja	4	3	1	3	4	0	1	Against the general safety of people and property
Zoper varnost javnega prometa	9	4	8	5	2	5	0	Against the safety of public transport
Zoper okolje, prostor in naravne dobrine	0	0	0	0	1	0	0	Against environment and natural resources
Drugo	14	11	0	0	0	0	0	Other

11.10 Pravne osebe, zoper katere je postopek po kazenski ovadbi in predhodni postopek za kaznivo dejanje končan, po kaznivih dejanjih in vrsti odločbe (statistika tožilcev)*Legal persons against whom the proceeding upon criminal denunciation and the preliminary proceeding for a criminal offence were legally concluded, by criminal offences and types of decisions (statistics of the office of the public prosecutor)*

	2007	2008	2009	2010	2011	
Kazniva dejanja - SKUPAJ	354	257	392	606	674	Criminal offences - TOTAL
Poslovna goljufija	118	110	190	316	326	Business fraud
Kršitev temeljnih pravic delavcev	17	12	12	32	65	Violation of basic rights of employees
Goljufija	39	22	16	39	40	Fraud
Zatajitev finančnih obveznosti	17	15	18	40	39	Tax evasion
Zloraba položaja ali zaupanja pri gospodarski dejavnosti ¹⁾	17	10	8	14	23	Abuse of position or trust in economic activity ¹⁾
Zaposlovanje na črno	0	0	0	0	20	Illegal employment
Oškodovanje upnikov	0	6	7	11	8	Defrauding of creditors
Ponareditev ali uničenje poslovnih listin	0	0	13	11	3	Forgery or destruction of business documents
Oderuštvo	10	0	6	0	0	Usury
Zloraba notranje informacije	1	0	0	0	0	Abuse of inside information
Druga kazniva dejanja	135	82	122	463	150	Other criminal offences
Vrsta odločbe - SKUPAJ	354	257	392	606	674	Type of decision - TOTAL
Ovadbna zavržena	262	168	271	482	560	Rejected complaint
Preiskava ustavljena	15	36	39	43	33	Examination stopped
Vložen obtožni predlog	70	41	73	72	81	Filed indictment
Ni podatka	7	12	9	9	0	No data

1) Zajeti so tudi ovadeni po 244.čl. KZ-UPB1 "zloraba položaja ali pravic".

Covered are also people charged according to Article 244 of the Penal Code of the Republic of Slovenia (KZ-UPB1) »abuse of official position or official rights«.

11.11 Pravne osebe, zoper katere je postopek za kaznivo dejanje pravomočno končan, po kaznivih dejanjih in vrsti odločbe (statistika sodišč)*Legal persons against whom the procedure for criminal offences was legally concluded, by criminal offences and types of decisions (court statistics)*

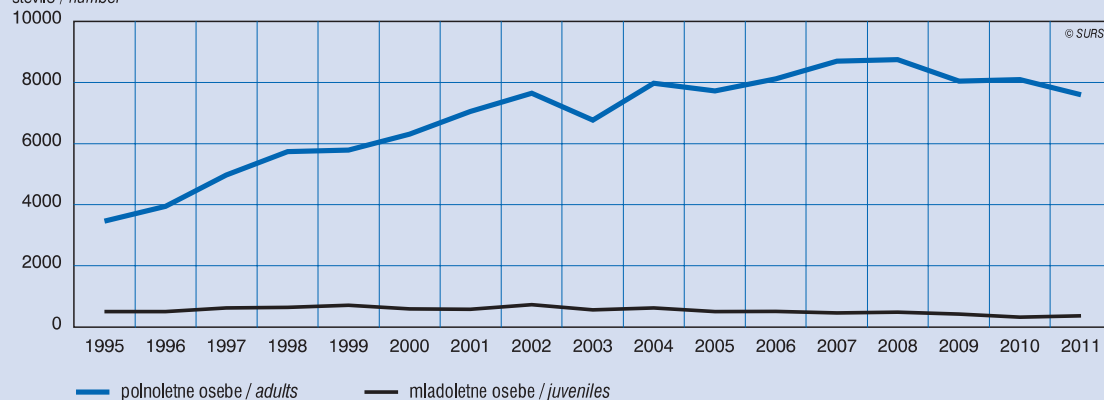
	2007	2008	2009	2010	2011	
Kazniva dejanja - SKUPAJ	36	45	62	55	77	Criminal offences - TOTAL
Poslovna goljufija	13	15	17	13	22	Business fraud
Zatajitev finančnih obveznosti	1	7	10	5	12	Tax evasion
Kršitev temeljnih pravic delavcev	3	4	2	4	11	Violation of basic rights of employees
Ponareditev ali uničenje poslovnih listin	0	0	4	5	11	Forgery or destruction of business documents
Goljufija	1	2	6	3	2	Fraud
Oškodovanje upnikov	4	0	0	2	2	Defrauding of creditors
Zaposlovanje na črno	0	0	0	1	2	Illegal employment
Zloraba položaja ali zaupanja pri gospodarski dejavnosti ¹⁾	1	2	8	0	1	Abuse of position or trust in economic activity ¹⁾
Oderuštvo	0	0	1	0	0	Usury
Zloraba notranje informacije	0	0	0	0	0	Abuse of inside information
Kršitev materialnih avtorskih pravic	0	0	0	1	0	Violation of material copyright
Obremenjevanje in uničenje okolja	0	0	0	1	0	Pollution and destruction of environment
Druga kazniva dejanja	20	19	14	20	14	Other criminal offences
Vrsta odločbe - SKUPAJ	36	45	62	55	77	Type of decision - TOTAL
Obtožni akt zavržen	6	10	14	10	5	Indictment rejected
Postopek ustavljen	15	11	24	30	35	Procedure stopped
Oproščen obtožbe	4	2	4	5	9	Acquitted from charges
Obtožnica zavrnjena	8	17	13	4	19	Charge rejected
Spoznan za odgovornega	1	4	3	6	8	Found guilty
Ni podatka	2	1	4	0	1	No data

1) Zajeti so tudi ovadeni po 244.čl. KZ-UPB1 "zloraba položaja ali pravic".

Covered are also people charged according to Article 244 of the Penal Code of the Republic of Slovenia (KZ-UPB1) »abuse of official position or official rights«.

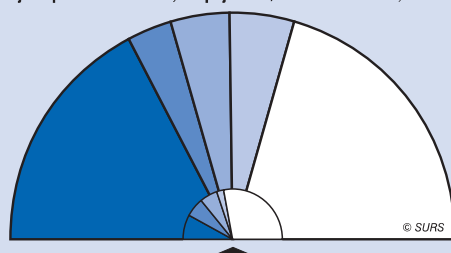
OBSOJENE POLNOLETNE OSEBE IN MLADOLETNE OSEBE, KI SO JIM BILE IZREČENE KAZENSKE SANKCIJE, 1995-2011
CONVICTED ADULTS AND JUVENILES AGAINST WHOM CRIMINAL-LAW SANCTIONS HAVE BEEN GIVEN, 1995-2011

število / number



OBSOJENE POLNOLETNE OSEBE IN MLADOLETNE OSEBE, KI SO JIM BILE IZREČENE KAZENSKE SANKCIJE, PO NAJPOGOSTEJŠIH SKUPINAH KAZNIVIH DEJANJ, 2011
CONVICTED ADULTS AND JUVENILES AGAINST WHOM CRIMINAL-LAW SANCTIONS HAVE BEEN GIVEN, BY THE MOST FREQUENT TYPE OF CRIMINAL OFFENCES, 2011

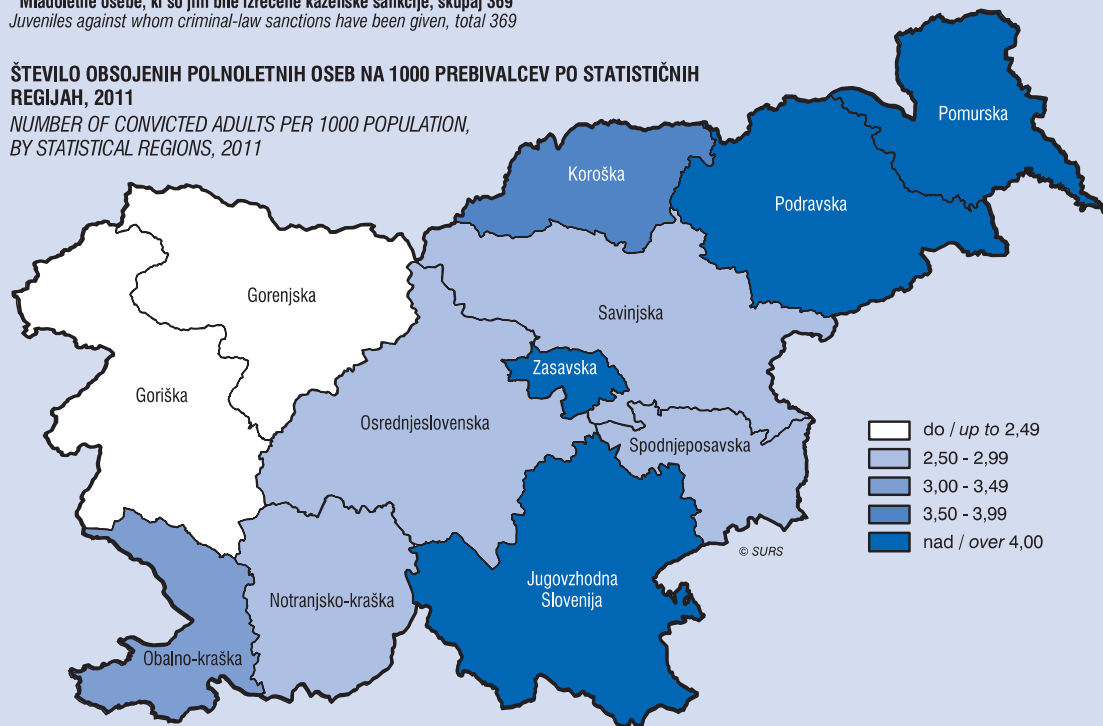
Obsojene polnoletne osebe, skupaj 7596 / Convicted adults, total 7596



Skupina kaznivih dejanj	Polnoletne osebe (%)	Mladoletne osebe (%)
zoper premoženje	41,0 %	55,8 %
zoper človekove pravice in svoboščine	9,4 %	4,6 %
zoper življenje in telo	8,6 %	11,7 %
zoper javni red in mir	6,5 %	12,2 %
druga kazniva dejanja	34,5 %	15,7 %

Mladoletne osebe, ki so jim bile izrečene kazenske sankcije, skupaj 369
Juveniles against whom criminal-law sanctions have been given, total 369

ŠTEVILO OBSOJENIH POLNOLETNIH OSEB NA 1000 PREBIVALCEV PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2011
NUMBER OF CONVICTED ADULTS PER 1000 POPULATION, BY STATISTICAL REGIONS, 2011



12. AKTIVNO PREBIVALSTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Od 1. januarja 2005 dobivamo podatke o delovno aktivnem prebivalstvu, razen o kmetih, iz Statističnega registra delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP). Pred tem smo dobivali podatke o zaposlenih osebah pri pravnih osebah z mesečnim statističnim raziskovanjem Mesečno poročilo o plačah in zaposlenih osebah v podjetjih, družbah in organizacijah (ZAP/M). Podatke o kmetih pridobimo z Anketo o delovni sili (ADS).

SRDAP je bil vzpostavljen na osnovi popisa zaposlenih oseb leta 1986. Dopolnjuje oz. osvežuje se s podatki iz obrazcev M, ki urejajo prijave v obvezna socialna zavarovanja.

Podatke o registriranih brezposelnih osebah in o prijavljenih potrebah po delavcih nam sporoča Zavod RS za zaposlovanje.

ADS je bila v Sloveniji uvedena leta 1993. Od leta 1997 jo izvajamo četrletno.

Zajetje in klasifikacije prikaza podatkov

Od leta 1977 zbiramo podatke o zaposlenih osebah po teritorialnem načelu in načelu čistih dejavnosti. Od leta 1992 so v raziskovanje vključene oborožene sile, od leta 1993 pa tudi policija. Od 1. januarja 1999 štejemo med zaposlene osebe tudi osebe, ki opravljajo javna dela; prej so imele te osebe status registrirane brezposelne osebe. Od 12. januarja 2004 pa štejemo med zaposlene osebe tudi vojake na prostovoljnem služenju vojaškega roka. V raziskovanju so upoštevani tudi pripravniki (tudi ti namreč spadajo med zaposlene osebe).

V Anketi o delovni sili (ADS) je zajet vzorec prebivalstva Slovenije, to je oseb s prijavljenim stalnim in/ali začasnim prebivališčem v Sloveniji, ki v Sloveniji prebivajo ali imajo namen prebivati eno leto ali več in niso začasno odsotne iz Republike Slovenije za eno leto ali več. Zajema samo tisti del prebivalstva, ki živi v individualnih gospodinjstvih.

Podatki o delovno aktivnem prebivalstvu po dejavnosti so prikazani po Standardni klasifikaciji dejavnosti 2008 (SKD 2008).

Natančnost ocen

Ker v raziskovanje niso vključene vse enote ciljne populacije, temveč le izbran slučajni vzorec, se pri ocenah populacijskih vrednosti pojavijo vzorčne napake. Velikost vzorčne napake je odvisna od vzorčnega načrta, velikosti vzorca in variabilnosti podatkov. Zato so ocene različno natančne. Uporabnike statističnih podatkov opozorimo na manjšo natančnost ocene tako, da takšno oceno opremimo s posebno opozorilno oznako ali pa je sploh ne objavimo.

Če je koeficient variacije (CV) ocene

- 10 % ali manj ($CV \leq 10\%$), je ocena dovolj natančna, zato je objavljena brez omejitve;
- v intervalu od 10 % do vključno 30 % ($10\% < CV \leq 30\%$), je ocena manj natančna, zato je označena s črko **M**;
- večji od 30 % ($CV > 30\%$), je ocena za objavo premalo natančna, zato je nadomeščena s črko **N**.

Definicije in pojasnila

Delovno aktivno prebivalstvo, vključeno v SRDAP, so osebe, stare najmanj 15 let, ki delajo na območju Republike Slovenije in ki so obvezno socialno zavarovane. To pa so lahko: a) zaposlene osebe s pogodbami o zaposlitvi (in sicer za nedoločen ali določen čas, s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega); b) samozaposlene osebe, ki so obvezno socialno zavarovane. Te osebe spremljamo v SRDAP-u do upokojitve.

Zaposlene osebe, vključene v SRDAP, so osebe, ki so v delovnem razmerju pri pravnih osebah (podjetju, družbi, zavodu, drugi organizaciji) ali pri podružnicah tujih podjetij, izvoljeni ali imenovani nosilci javne ali družbene funkcije, vojaki prostovoljci ter lastniki podjetij, ki svoja podjetja osebno vodijo in niso zavarovani iz drugega naslova.

Zaposlene osebe so tudi osebe, ki so v delovnem razmerju pri fizičnih osebah, to je pri samostojnih podjetnikih posameznikih, pri osebah, ki opravljajo poklicno dejavnost kot edini ali glavni poklic, ali pri osebah, ki

LABOUR FORCE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

From 1 January 2005 on we obtain data on persons in employment (except farmers) from the Statistical Register of Employment (SRE). Before January 2005 we obtained data on persons in paid employment from the Monthly Report on Earnings and Persons in Paid Employment in Enterprises, Companies and Organisations (ZAP/M). Data on farmers are obtained with the Labour Force Survey (LFS).

SRE was set up on the basis of the Census of Employees in 1986. It is updated from M-forms, i.e. registration of data for social insurances.

Data on registered unemployed persons and job vacancies are forwarded by the Employment Service of Slovenia.

The LFS was introduced in Slovenia in 1993. Since 1997 we have been carrying it out quarterly.

Coverage and classifications used

Since 1977 we have collected data on persons in paid employment according to the territorial principle and by kind of activity. Members of the armed forces were included in 1992, while the police were included in 1993. Persons performing public works, which used to be considered unemployed, have been included among persons in employment since 1 January 1999. Since 12 January 2004 data on persons in paid employment include soldiers in voluntary military service. Trainees are also counted.

The LFS sample covers persons with registered permanent and/or temporary residence in Slovenia who live or intend to live in Slovenia for one year or more and are not temporarily absent from Slovenia for a year or more. The survey covers only the population living in private households.

Data on persons employed are shown according to the Standard Classification of Activities (SKD 2008).

Precision of estimates

Because the survey does not include all units of the target population but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The size of the sampling error is determined by the sampling design, the sample size and the variability of data. Therefore, the precision of estimates can vary. The Statistical Office of the Republic of Slovenia draws attention to less precise estimates by flagging them with a special sign or by not publishing them at all.

If the coefficient of variation (CV) of the estimate is

- 10% or below ($CV \leq 10\%$) the estimate is of acceptable precision and is published without limitations;
- in the interval from 10% and up to 30% ($10\% < CV \leq 30\%$) the estimate is less precise and is flagged for caution with letter **M**;
- over 30% ($CV > 30\%$), the estimate is too imprecise to be published and therefore suppressed for use by letter **N**.

Definitions and explanations

Persons in employment included in SRE are persons who are at least 15 years old, who work on the territory of Slovenia and who have compulsory social insurance. They can be a) persons in paid employment with employment contracts (for fixed or unspecified period of time, full-time or part-time) or b) self-employed persons who have compulsory social insurance. These persons are kept in SRDAP until they retire.

Persons in paid employment included in SRE are persons employed by legal persons (enterprises, companies, institutions, other organisations) or foreign affiliates, elected or appointed holders of public functions, military volunteers and owners of enterprises who run their enterprises personally and are not insured elsewhere.

Persons in paid employment are also persons working for self-employed persons, own account workers performing their activity as the only or principal occupation, and persons using supplementary

uporablajo dopolnilno delo drugih ljudi.

Samozaposlene osebe so fizične osebe, ki opravljajo gospodarsko ali pridobitno dejavnost (samostojni podjetniki posamezniki); osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost kot edini ali glavni poklic (odvetniki, ustvarjalci na področju kulture, samostojni raziskovalci, duhovniki, rejnice itd.); vrhunski športniki in vrhunski šahisti; kmetje.

Poročevalski datum za SRDAP je datum, na katerega se nanašajo podatki, in sicer je to zadnji dan v poročevalskem (referenčnem) mesecu. Povprečje leta je dvanajstina seštevka podatkov vseh dvanajstih mesecev leta.

Dosežena izobrazba je razumljena kot najvišja dosežena javno veljavna izobrazba, ki jo oseba praviloma pridobi z uspešnim končanjem javno veljavne izobrazbe oz. študijskega programa. Javno veljavno izobrazbo lahko oseba pridobi tudi po drugih poteh izobraževanja, med katere spada tudi uspešno opravljen mojstrski, delovodski ali poslovodski izpit. Oseba pridobitev izobrazbe dokazuje z javno listino (spričevalo, diploma itd.). Doseženo izobrazbo razvrščamo po Klasifikacijskem sistemu izobraževanja in usposabljanja – KLASIUS. Informacije o KLASIUS-u so na voljo na naslovu: <http://www.stat.si/klasius/>

V letu 2009 je prelom v časovni vrsti izkazanih podatkov o doseženi izobrazbi in stopnji strokovne izobrazbe, ko je bila podatkovna baza SRDAP-a vzpostavljena v novem programskem okolju. Hkrati je bila spremenjena tudi metodologija vodenja podatka o izobrazbi delovno aktivnih oseb v bazi. Podatki so bili popravljeni tako, da ima oseba v SRDAP najvišjo izobrazbo, za katero smo prejeli podatek. Na strukturo delovno aktivnega prebivalstva (brez kmetov) po doseženi izobrazbi, je poseg vplival tako, da se je približno za 2 odstotni točki povečal delež delovno aktivnih oseb (brez kmetov) s srednješolsko izobrazbo, za približno 2 odstotni točki pa se je znižal delež delovno aktivnih oseb (brez kmetov) z osnovnošolsko izobrazbo ali manj.

Registrirana brezposelna oseba je iskalec zaposlitve, za katerega veljajo naslednje okoliščine:

- nima redne zaposlitve ali samozaposlitve, ni lastnik ali solastnik poslojučega poslovnega subjekta ali ni lastnik ali uporabnik nepremičnin, s katerimi bi se lahko preživljal,
- je sposoben in voljan delati ter je pripravljen sprejeti zaposlitev, primerno njegovi strokovni izobrazbi oziroma z delom pridobljenim delovnim zmožnostim, in se zaradi iskanja zaposlitve prijavi na pristojnem uradu za delo Zavoda RS za zaposlovanje.

Novo prijavljene registrirane brezposelne osebe so osebe, ki so se v tekočem mesecu prijavile na pristojnem uradu za delo Zavoda RS za zaposlovanje.

Tujec se lahko prijavi kot brezposelna oseba, če ima osebno delovno dovoljenje.

Osebe, zaposlene prek Zavoda RS za zaposlovanje, so tiste, ki so bile tam prijavljene in so se v tekočem mesecu zaposlile ali samozaposlile.

Prosta delovna mesta prijavljajo poslovni subjekti Zavodu RS za zaposlovanje na obrazcu PD-1.

Poročevalsko (referenčno) obdobje za podatke o novo prijavljenih registriranih brezposelnih osebah, o osebah, zaposlenih prek Zavoda RS za zaposlovanje, in o prijavljenih prostih delovnih mestih je referenčni mesec. Mesečni podatki so kumulativni seštevek podatkov od prvega do zadnjega dne v mesecu. Letno povprečje je dvanajstina seštevka podatkov vseh dvanajstih mesecev leta.

Stopnja registrirane brezposelnosti je odstotni delež brezposelnih oseb, prijavljenih na Zavodu RS za zaposlovanje, v aktivnem prebivalstvu, pri čemer tvori aktivno prebivalstvo število delovno aktivnih oseb iz SRDAP-a (po prebivališču) in število registriranih brezposelnih oseb.

Delovno aktivno prebivalstvo po ADS so osebe, ki so v poročevalskem tednu (od ponedeljka do nedelje) pred anketiranjem opravile kakršno koli delo za plačilo (denarno ali nedenarno) ali dobiček, in osebe, ki so sicer zaposlene ali samozaposlene, a so bile v poročevalskem tednu začasno odsotne z dela. Med delovno aktivno prebivalstvo štejemo tudi zaposlene osebe, ki so začasni ali trajni presežki (do prenehanja delovnega razmerja), pomagajoče družinske

work of other people.

Self-employed persons are natural persons performing economic or gainful activity (individual private entrepreneurs), own account workers performing their activity as the only or principal occupation (e.g. lawyers, cultural workers, independent researchers, priests, foster parents, etc.), top athletes and top chess players; farmers.

The reference period for SRE (i.e. the day to which the data refer) is the last day of the month. The average of the year is one twelfth of the sum of data for all twelve months of the year.

Educational attainment is the highest publicly verified education that a person achieves by successfully finishing a verified educational or study programme. A publicly verified education can also be obtained in other ways, e.g. by successfully finishing a master craftsman, foreman or head clerk exams. Educational attainment is demonstrated by an official document (certificate, diploma, etc.) Educational attainment is classified by the Classification System of Education and Training – KLASIUS. Information about KLASIUS is available on the following site: <http://www.stat.si/klasius/>

In 2009 there was a break in the time series of data on educational attainment, when SRE database was set up in a new software environment. At the same time the methodology of keeping record on educational attainment was changed. Correction of data was implemented so that persons in employment in SRE have the highest education for which the data were received. This influenced the structure of persons in employment (excluding farmers) by educational attainment; the share of persons in employment (excluding farmers) with upper secondary education increased by 2 percentage points, while the share of persons in employment (excluding farmers) with basic education or less decreased by 2 percentage points.

Registered unemployed persons are job-seekers who:

- do not have a regular job or are not self-employed, they are not owners or co-owners of an operating enterprise, and they are not owners or users of property which could provide a living,
- are capable of and willing to work and are prepared to accept a job suitable to their professional attainment or working skills acquired through work and they have registered as job-seekers with the Employment Service of Slovenia.

Newly registered unemployed persons are persons who have registered with the Employment Service of Slovenia (ESS) in the current month.

Foreigners can be registered as unemployed persons if they have personal work permits.

Persons employed through the ESS are those who were registered with the ESS and who obtained a job or became self-employed in the current month.

Registered job vacancies are reported to the Employment Service of Slovenia by business entities on PD-1 form.

The reference date for newly registered unemployed persons, persons employed through the ESS and registered job vacancies is the reference month. Monthly data are calculated as a cumulative sum of data from the first to the last day in the month. The average of the year is one twelfth of the sum of data for all twelve months of the year.

The registered unemployment rate is the percentage of unemployed persons registered at the Employment Service of Slovenia among the labour force (by residence).

In the LFS persons in employment are those who during the reference week (from Monday to Sunday) did any work for payment (in cash or kind) or profit, or persons who are employed or self-employed but who were not working because they were temporarily absent. Unpaid family workers, persons on maternity leave and workers on temporary or permanent lay-off are included in persons in employment.

člane in osebe na porodniškem dopustu.

Delovno sposobno prebivalstvo so osebe, stare 15 let ali več.

Brezposelne osebe po ADS so osebe, ki v poročevalskem tednu niso bile zaposlene ali samozaposlene in niso opravile nikakršnega dela za plačilo ter:

- so v zadnjih štirih tednih aktivno iskale delo in bi ga bile takoj (v dveh tednih) pripravljene sprejeti, če bi ga našle, ali
- so že našle delo in ga bodo začele opravljati v času po poročevalskem tednu.

Aktivno prebivalstvo je seštevek delovno aktivnega prebivalstva in brezposelnih oseb.

Neaktivno prebivalstvo tvorijo tisti, ki niso razvrščeni niti med delovno aktivno prebivalstvo niti med brezposelne osebe in so stari 15 let ali več.

Stopnja aktivnosti je odstotni delež aktivnega prebivalstva v delovno sposobnem prebivalstvu.

Stopnja delovne aktivnosti je odstotni delež delovno aktivnega prebivalstva v delovno sposobnem prebivalstvu.

Stopnja brezposelnosti je odstotni delež brezposelnih oseb v aktivnem prebivalstvu.

Poklic tvori niz del, katerih poglavitne naloge in dolžnosti so si zelo podobne. Delo je skupek nalog in dolžnosti, ki jih opravlja (jih je ali bi jih lahko opravljal) ena oseba. Skupino poklicev tvori poklic ali več poklicev, ki so si podobni po ravni znanja oziroma po vrsti znanja, ki je potrebno za kompetentno opravljanje nalog in dolžnosti v poklicu.

Od leta 2011 prikazujemo podatke o poklicu oziroma o skupinah poklicev po Standardni klasifikaciji poklicev 2008 (SKP-08). Informacije o SKP-08 so na voljo na naslovu: <http://www.stat.si/skp>.

Razlike med podatki iz SRDAP, Registra brezposelnih oseb in ADS nastanejo zaradi različnega načina zbiranja podatkov in različnih definicij. Prav te razlike pa obenem osvetljujejo problem z različnih vidikov in tako omogočajo večjo zanesljivost pri ugotavljanju zaposlenosti in reševanju brezposelnosti.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Trg dela Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Četrtno:	Prva statistična objava. Trg dela Statistične informacije. Trg dela Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Prva statistična objava. Trg dela Statistične informacije. Trg dela Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

Working age population are all persons aged 15 or more.

In the LFS unemployed persons are those who, during the reference week, had no employment, were not self-employed and did no work for payment, and:

- were in the last four weeks actively looking for a job and were available to start work immediately (within two weeks), or
- had found a job to start after the reference week.

The labour force is the sum of persons in employment and unemployed persons.

Inactive persons are those who are not classified as persons in employment or as unemployed persons and are aged 15 years or over.

Activity rate represents the labour force as a percentage of the working age population.

Employment/population ratio represents persons in employment as a percentage of the working age population.

Unemployment rate represents unemployed persons as a percentage of the labour force.

Occupation is a set of jobs whose main tasks and duties are very similar. A job is a set of tasks and duties performed, or meant to be performed, by one person. Occupations that are similar concerning skill level and skill specialization to carry out the tasks and duties are arranged into occupational groups.

From 2011 data on occupations and occupational groups are published according to the Standard Classification on Occupations 2008 (SKP-08). Information about SKP-08 is available on the following site: <http://www.stat.si/skp>.

The differences between data from SRE, the Unemployment Register and the LFS originate from different data collection methods and definitions; however, they show the problem from different aspects, which enables greater reliability in assessing employment and solving the problems of unemployment.

Publishing

Monthly:	First Release. Labour Market Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Quarterly:	First Release. Labour Market Rapid Reports. Labour Market SI-STAT database
Annually:	First Release. Labour Market Rapid Reports. Labour Market Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

12.1 Prebivalstvo po aktivnosti in spolu, 2. četrletje

Population by activity and sex, 2nd quarter

1000

	Aktivno prebivalstvo <i>Labour force</i>	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Brezposelne osebe <i>Unemployed persons</i>	Neaktivno prebivalstvo <i>Inactive persons</i>
Skupaj <i>Total</i>				
2007	1042	994	48	688
2008	1033	990	43	712
2009	1038	981	58	710
2010	1042	968	74	718
2011	1017	938	79	743
Moški <i>Men</i>				
2007	563	542	20	280
2008	559	540	20	297
2009	562	531	32	296
2010	563	521	42	304
2011	551	507	44	314
Ženske <i>Women</i>				
2007	479	451	28	408
2008	467	441	26	422
2009	476	450	26	414
2010	479	447	32	414
2011	466	431	35	429

Vir: ADS
 Source: LFS

12.2 Delovno aktivno prebivalstvo po zaposlitvenem statusu in spolu, 2. četrletje

Persons in employment by status in employment and sex, 2nd quarter

1000

	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Samozaposlene osebe <i>Self-employed persons</i>	Zaposlene osebe ¹⁾ <i>Persons in paid employment¹⁾</i>	Pomažajoči družinski člani <i>Unpaid family workers</i>
Skupaj <i>Total</i>				
2007	994	114	831	49
2008	990	100	847	44
2009	981	111	815	54
2010	968	116	808	45
2011	938	124	776	38
Moški <i>Men</i>				
2007	542	82	443	17
2008	540	73	449	18
2009	531	85	423	23
2010	521	79	422	19
2011	507	90	400	17
Ženske <i>Women</i>				
2007	451	32	387	32
2008	450	27	397	26
2009	450	27	392	31
2010	447	37	385	25
2011	431	34	376	21

12.2 Delovno aktivno prebivalstvo po zaposlitvenem statusu in spolu, 2. četrletje (nadaljevanje)*Persons in employment by status in employment and sex, 2nd quarter (continued)*

%

	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Samozaposlene osebe <i>Self-employed persons</i>	Zaposlene osebe ¹⁾ <i>Persons in paid employment¹⁾</i>	Pomagajoči družinski člani <i>Unpaid family workers</i>
Skupaj <i>Total</i>				
2007	100,0	11,5	83,6	4,9
2008	100,0	10,1	85,5	4,4
2009	100,0	11,4	83,2	5,5
2010	100,0	12,0	83,4	4,6
2011	100,0	13,2	82,8	4,0
Moški <i>Men</i>				
2007	100,0	15,1	81,8	3,2
2008	100,0	13,5	83,3	3,3
2009	100,0	16,0	79,8	4,3
2010	100,0	15,2	81,1	3,7
2011	100,0	17,8	78,9	3,3
Ženske <i>Women</i>				
2007	100,0	7,2	85,8	7,0
2008	100,0	6,0	88,2	5,8
2009	100,0	5,9	87,2	6,9
2010	100,0	8,2	86,1	5,6
2011	100,0	7,8	87,3	4,9

1) Delo po pogodbi o delu, avtorski pogodbi, delo za neposredno plačilo, delo preko študentskega servisa.
Contract work, cash-in-hand work and work via a student employment office.

Vir: ADS
Source: LFS

12.3 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti in spolu, 2. četrletje 2011*Persons in employment by activity and sex, 2nd quarter 2011*

	1000			%			% žensk % of women	
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>		
SKUPAJ	938	507	431	100,0	100,0	100,0	46,0	TOTAL
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	76	44	32	8,1	8,7	7,5	42,3	<i>A Agriculture, forestry and fishing</i>
B Rudarstvo	4 ^M	3 ^M	N	0,4 ^M	0,7 ^M	N	N	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	215	146	69	23,0	28,9	16,0	32,1	<i>C Manufacturing</i>
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	9 ^M	7 ^M	2 ^M	0,9 ^M	1,4 ^M	0,4 ^M	19,0 ^M	<i>D Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in odpadki, saniranje okolja	9 ^M	7 ^M	2 ^M	1 ^M	1,5 ^M	0,4 ^M	19,4 ^M	<i>E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
F Gradbeništvo	53	49	5 ^M	5,7	9,6	1,1 ^M	8,6 ^M	<i>F Construction</i>
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	115	54	60	12,2	10,7	13,9	52,5	<i>G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Promet in skladiščenje	52	41	11	5,5	8,1	2,5	21,1	<i>H Transportation and storage</i>
I Gostinstvo	45	18	27	4,8	3,5	6,3	60,4	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	32	21	11	3,4	4,1	2,6	35,3	<i>J Information and communication</i>
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	28	11	16	2,9	2,2	3,8	59,7	<i>K Financial and insurance activities</i>
L Poslovanje z nepremičninami	4 ^M	2 ^M	1 ^M	0,4 ^M	0,4 ^M	0,3 ^M	41,5 ^M	<i>L Real estate activities</i>
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	45	21	24	4,7	4,1	5,5	53,6	<i>M Professional, scientific and technical activities</i>
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	20	12	8 ^M	2,1	2,3	1,9 ^M	42,0 ^M	<i>N Administrative and support service activities</i>
O Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti	59	30	28	6,3	6,0	6,6	48,2	<i>O Public administration and defence; compulsory social security</i>
P Izobraževanje	81	17	63	8,6	3,4	14,7	78,7	<i>P Education</i>
Q Zdravstvo in socialno varstvo	56	9 ^M	47	6,0	1,9 ^M	10,9	83,3	<i>Q Human health and social work activities</i>
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	19	9 ^M	10 ^M	2,0	1,7 ^M	2,4 ^M	54,0 ^M	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S Druge dejavnosti	12	3 ^M	9 ^M	1,3	0,6 ^M	2,2 ^M	76,8 ^M	<i>S Other service activities</i>
T Dejavnost gospodinjstev z zaposlenim hišnim osebjem, proizvodnja za lastno rabo	N	N	N	N	N	N	N	<i>T Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
U Dejavnost eksteritorialnih organizacij in teles	N	N	N	N	N	N	N	<i>U Activities of extraterritorial organisations and bodies</i>
Neznano	4 ^M	2 ^M	2 ^M	0,5 ^M	0,4 ^M	0,5 ^M	50,7 ^M	<i>Not stated</i>

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / *less precise estimate - use with caution*

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

Vir: ADS
Source: LFS

12.4 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti, 2011
Persons in employment by activity, 2011

Dejavnosti	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Zaposlene osebe <i>Persons in paid employment</i>			Samozaposlene osebe <i>Self-employed persons</i>				Activities
		skupaj <i>total</i>	pri pravnih osebah <i>by legal persons</i>	pri fizičnih osebah <i>by natural persons</i>	skupaj <i>total</i>	samostojni podjetniki posamezniki <i>individual private entrepreneurs</i>	osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost <i>own account workers</i>	kmetje <i>farmers</i>	
SKUPAJ	823967	729050	671812	57238	94917	54575	6684	33659	TOTAL
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	38757	4717	4078	639	34040	530	-	33510	A Agriculture, forestry and fishing
01 Kmet.prz.in lov ter z njima pov.stor.	36208	3000	2622	378	33208	225	-	32983	01 Crop and animal prod., hunting, rel.ser.act.
02 Gozdarstvo	2337	1583	1350	232	754	249	-	505	02 Forestry and logging
03 Ribištvo in gojenje vodnih organizmov	213	135	106	29	78	55	-	23	03 Fishing and aquaculture
B Rudarstvo	2892	2861	2783	78	31	31	-	-	B Mining and quarrying
05 Pridobivanje premoga	1691	1691	1691	-	-	-	-	-	05 Mining of coal and lignite
07 Pridobivanje rud	z	z	z	-	-	-	-	-	07 Mining of metal ores
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	1126	1095	1018	78	30	30	-	-	08 Other mining and quarrying
09 Stor.za rudarstvo	z	z	z	-	1	1	-	-	09 Mining support service activities
C Predelovalne dejavnosti	184844	177772	166989	10783	7072	6813	135	124	C Manufacturing
10 Prz.živil	12860	12497	11347	1151	363	304	-	59	10 Mfr.of food products
11 Prz.pijač	1775	1701	1670	31	74	13	-	61	11 Mfr.of beverages
13 Prz.tekstilij	4096	3951	3824	127	144	144	-	-	13 Mfr.of textiles
14 Prz.oblačil	5139	4679	4272	407	460	460	-	-	14 Mfr.of wearing apparel
15 Prz.usnja,usnjenih in sorodnih izd.	3741	3662	3562	100	79	79	-	-	15 Mfr.of leather and related products
16 Obd.,predel.lesa;izd.iz lesa ipd.rz.poh.	8809	8090	7031	1059	719	715	-	5	16 Mfr.of wood,exc.fum.;mfr.of straw,pl.mt.
17 Prz.papirja in izd.iz papirja	4295	4252	4182	70	43	43	-	-	17 Mfr.of paper and paper products
18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	4428	4039	3635	404	389	388	1	-	18 Print.and reproduction of recorded media
19 Prz.koksa in naftnih derivatov	41	41	41	-	-	-	-	-	19 Mfr.of coke and petroleum prod.
20 Prz.kemikalij,kemičnih izd.	6533	6514	6483	31	18	18	-	-	20 Mfr.of chemicals and chemical products
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	5448	5447	5447	-	1	1	-	-	21 Mfr.of basic pharmaceutical prod.,prep.
22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	13391	13061	12202	859	330	330	-	-	22 Mfr.of rubber and plastic products
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	7881	7624	7138	486	257	257	-	-	23 Mfr.of oth.non-metallic mineral prod.
24 Prz.kovin	7482	7449	7347	102	33	33	-	-	24 Mfr.of basic metals
25 Prz.kovinskih izd.,rz.strojev in naprav	29478	27696	24249	3447	1783	1783	-	-	25 Mfr.of fabr.c.metal prod.,exc.mach.,equip.
26 Prz.rač.,elektronskih,optičnih izd.	6607	6547	6495	52	61	61	-	-	26 Mfr.of computer,electronic,optical prod.
27 Prz.električnih naprav	18448	18350	18218	132	98	98	-	-	27 Mfr.of electrical equipment
28 Prz.dr.strojev in naprav	13661	13422	13077	345	240	240	-	-	28 Mfr.of machinery and equipment n.e.c.
29 Prz.mot.voz.,prikolic in polprikolic	12958	12938	12891	48	19	19	-	-	29 Mfr.of mot.vehicles,trailers,semi-trail.
30 Prz.dr.vozil in plovil	511	492	489	3	20	20	-	-	30 Mfr.of oth.transport equipment
31 Prz.pohišta	7586	6996	6053	943	590	590	-	-	31 Mfr.of furniture
32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	3174	2728	2317	411	447	313	134	-	32 Oth.manufacturing
33 Popravila in montaža strojev in naprav	6503	5600	5023	577	903	903	-	-	33 Repair,installation of machinery,equip.
D Oskrba z el.energijo,plinom in paro	7883	7826	7790	36	58	58	-	-	D Electricity,gas,steam,air cond.supply
35 Oskrba z el.energijo,plinom in paro	7883	7826	7790	36	58	58	-	-	35 Electricity,gas,steam,air cond.supply

12.4 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti, 2011 (nadaljevanje)*Persons in employment by activity, 2011 (continued)*

Dejavnosti	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Zaposlene osebe <i>Persons in paid employment</i>			Samozaposlene osebe <i>Self-employed persons</i>			kmetije <i>farmers</i>	Activities
		skupaj <i>total</i>	pri pravnih osebah <i>by legal persons</i>	pri fizičnih osebah <i>by natural persons</i>	skupaj <i>total</i>	samostojni podjetniki posamezniki <i>individual private entrepreneurs</i>	osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost <i>own account workers</i>		
E Oskr.z vodo; rav.z odpl., odp.; san.okolja	9427	9348	9288	60	80	80	-	-	E Water suppl; sewer., wst.manag., remed.act.
36 Zbiranje, prečišč.in distribucija vode	3773	3772	3771	1	1	1	-	-	36 Water collection, treatment and supply
37 Ravnanje z odplakami	330	323	320	3	8	8	-	-	37 Sewerage
38 Zbir., odvoz, rav.z odp.; pridob.sek.sur.	5143	5075	5030	45	68	68	-	-	38 Wst.coll., treatment, dispos.act.; mat.rec.
39 Saniranje okolja idr.ravnanje z odpadki	180	177	166	11	3	3	-	-	39 Remediation act., oth.waste manag.ser.
F Gradbeništvo	67839	57183	44250	12933	10656	10656	-	-	F Construction
41 Gradnja stavb	19252	18048	14459	3588	1204	1204	-	-	41 Construction of buildings
42 Gradnja inženirskih objektov	11180	11076	10696	380	104	104	-	-	42 Civil engineering
43 Specializirana gradbena dela	37407	28059	19094	8965	9348	9348	-	-	43 Specialized construction activities
G Trgovina; vzdrž.in popravila mot.vozil	109684	101385	93339	8046	8299	8217	81	1	G Wholesale, retail; repair of mot.vehicles
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	14710	12668	10261	2407	2042	2040	2	-	45 Wholesale, retail, repair of mot.vehicles
46 Posredništvo in trg.db., rz.z mot.voz.	39666	36355	34712	1643	3311	3307	4	1	46 Whsl., exc. of mot.vehicles and motorcy.
47 Trg.dr., razen z motornimi vozili	55307	52361	48366	3996	2946	2870	75	-	47 Ret., exc. of mot.vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	46985	42186	35183	7003	4799	4771	29	-	H Transportation and storage
49 Kopenski promet; cevovodni transport	28561	24414	17701	6713	4147	4145	2	-	49 Land transport, transport via pipelines
50 Vodni promet	260	228	216	12	33	33	-	-	50 Water transport
51 Zračni promet	611	605	604	1	7	7	-	-	51 Air transport
52 Skladiščenje in spremljaj.prometne dej.	10113	9796	9616	180	317	317	-	-	52 Whse.and support act.for transportation
53 Poštna in kurirska dej.	7440	7144	7047	98	296	270	27	-	53 Postal and courier activities
I Gostinstvo	32461	28238	20152	8086	4222	4199	-	23	I Accommodation and food ser.activities
55 Gostinske nastanitvene dej.	10296	10055	9613	442	241	229	-	12	55 Accommodation
56 Dej.strežbe jedi in pijač	22165	18184	10540	7644	3982	3970	-	11	56 Food and beverage service activities
J Informacijske in komunikacijske dej.	22659	20544	20290	254	2115	2065	51	-	J Information and communication
58 Založništvo	3341	3263	3236	26	79	79	-	-	58 Publishing activities
59 Dej.v zvezi s filmi, video in zvočn.zap.	1166	798	775	22	368	360	9	-	59 Motion pict., video, TV, prd., music, publ.
60 Radijska in televizijska dej.	2489	2363	2356	8	126	126	-	-	60 Programming and broadcasting activities
61 Telekomunikacijske dej.	4644	4579	4556	24	65	65	-	-	61 Telecommunications
62 Rač.programir., svetovanje idr.pov.dej.	9522	8303	8153	150	1220	1219	1	-	62 Comp.progr., consult., rel.act.
63 Dr.informacijske dejavnosti	1496	1238	1214	24	258	217	41	-	63 Information service activities
K Finančne in zavarovalniške dej.	24181	23444	23258	186	738	738	-	-	K Financial and insurance activities
64 Dej.fin.stor., rz.zavarov.in pok.skl.	15124	15108	15106	2	17	17	-	-	64 Fin.ser.act., exc.insur., pension funding
65 Dej.zav., poz.in pok.skl., rz.obv.soc.var.	6127	6119	6119	1	7	7	-	-	65 Insur., reins., pen.fund., exc.com.soc.sec.
66 Pom.dej.za fin.in zavarov.stor.	2930	2216	2033	183	714	714	-	-	66 Act.aux.to fin.ser., exc.insur., pen.fund.

12.4 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti, 2011 (nadaljevanje)

Persons in employment by activity, 2011 (continued)

Dejavnosti	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Zaposlene osebe <i>Persons in paid employment</i>			Samozaposlene osebe <i>Self-employed persons</i>			kmetje <i>farmers</i>	Activities
		skupaj <i>total</i>	pri pravnih osebah <i>by legal persons</i>	pri fizičnih osebah <i>by natural persons</i>	skupaj <i>total</i>	samostojni podjetniki posamezniki <i>individual private entrepreneurs</i>	osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost <i>own account workers</i>		
L Poslovanje z nepremičninami	4108	3813	3701	112	295	295	-	-	L Real estate activities
68 Poslovanje z nepremičninami	4108	3813	3701	112	295	295	-	-	68 Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dej.	47966	39325	36184	3141	8641	6977	1664	-	M Professional, scientific, technical act.
69 Pravne in računovodske dej.	9760	7273	5253	2020	2487	1425	1062	-	69 Legal and accounting activities
70 Dej. uprav. podjetij; podjet. in posl. svet.	9755	7807	7522	285	1949	1948	1	-	70 Act. of head offices; manag. consult. act.
71 Arhit. in teh. projekt.; teh. preiz., analiz.	14516	12687	12256	431	1829	1391	438	-	71 Arch., engin. act.; tech. testing, analyses
72 Znanstvena raziskovalna in razvojna dej.	6531	6388	6373	15	143	115	28	-	72 Scientific research and development
73 Oglaševanje in raziskovanje trga	3064	2403	2317	86	661	659	2	-	73 Advertising and market research
74 Dr. strokovne in tehnične dej.	3488	1939	1687	253	1549	1417	132	-	74 Oth. professional, scientific, tech. act.
75 Veterinarstvo	851	828	776	52	23	22	1	-	75 Veterinary activities
N Druge raznovrstne poslovne dej.	26392	24345	23156	1189	2047	2026	21	-	N Administrative and support service act.
77 Dajanje v najem in zakup	649	538	491	48	110	110	-	-	77 Rental and leasing activities
78 Zaposlovalne dejavnosti	6639	6627	6586	41	13	13	-	-	78 Employment activities
79 Dej. potov. ag., org. pot. in pov. dej.	1789	1552	1477	75	237	237	-	-	79 Travel agency, tour operator, rel. act.
80 Varovanje in poizvedovalne dej.	6887	6860	6854	6	28	17	10	-	80 Security and investigation activities
81 Dej. oskrbe stavb in okolice	7972	6918	6042	876	1054	1054	-	-	81 Services to buildings and landscape act.
82 Pisarniške in spremljaj. posl. stor. dej.	2456	1851	1707	144	605	595	11	-	82 Office admin., oth. business sup. act.
O Javna uprava in obramba; obv. soc. varnost	51353	51332	51330	2	22	22	-	-	O Public admin., defence; compulsory soc. sec.
84 Dej. javne upr. in obram.; dej. obv. soc. varnosti	51353	51332	51330	2	22	22	-	-	84 Public admin., defence; compulsory soc. sec.
P Izobraževanje	64690	63510	63346	164	1180	1071	109	-	P Education
85 Izobraževanje	64690	63510	63346	164	1180	1071	109	-	85 Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	54124	52259	50824	1435	1866	544	1322	-	Q Human health and social work activities
86 Zdravstvo	37861	36250	34856	1394	1612	410	1202	-	86 Human health activities
87 Socialno varstvo z nastanitvijo	11990	11868	11859	9	122	2	120	-	87 Residential care activities
88 Socialno varstvo brez nastanitve	4273	4141	4109	32	132	132	-	-	88 Social work act. without accommodation
R Kulturne, razvedrilne in rekreac. dej.	13896	10388	10248	140	3508	1146	2362	-	R Arts, entertainment and recreation
90 Kulturne in razvedrilne dej.	5194	2522	2452	71	2672	685	1987	-	90 Creative, arts and entertainment act.
91 Dej. knjižnic, arhivov, muzejev, idr. kult. dej.	3397	3381	3378	4	15	14	2	-	91 Libraries, archives, museums, oth. cul. act.
92 Prirejanje iger na srečo	2440	2431	2429	2	9	9	-	-	92 Gambling and betting activities
93 Športne idr. dej. za prosti čas	2866	2053	1990	63	813	439	373	-	93 Sports, amusement and recreation act.
S Druge dejavnosti	13268	8020	5624	2395	5248	4338	910	-	S Other service activities
94 Dej. članskih organizacij	3622	2711	2711	-	911	3	908	-	94 Activities of membership organizations
95 Popravila rač. in izd. za široko rabo	1503	855	632	223	647	647	-	-	95 Repair of comp., personal, household goods
96 Dr. storitvene dej.	8144	4454	2281	2172	3690	3688	2	-	96 Oth. personal service activities
T Gospod. z zap. hiš. os.; prz. za last. rabo	558	558	-	558	-	-	-	-	T Act. of hhold. as empl.; prd. act. of hhold
97 Dej. gospod. z zaposlenim hiš. os.	558	558	-	558	-	-	-	-	97 Act. of hhold. as employ. of dom. personnel

Vir: SRDAP
Source: SRE

12.5 Delovno aktivno prebivalstvo po doseženi izobrazbi, starostnih skupinah in spolu, 31. 12. 2011*Persons in employment by educational attainment, by age groups and by sex, 31. 12. 2011*

Starostne skupine (v letih)	Skupaj <i>Total</i>	Dosežena izobrazba <i>Educational attainment</i>				Age groups (in years)
		osnovnošolska ali manj <i>basic or less</i>	srednješolska <i>upper secondary</i>	višješolska, visokošolska <i>tertiary</i>	neznano <i>unknown</i>	
2007	864351	171544	494925	189643	8239	2007
2008	880205	172650	500106	199794	7655	2008
2009	844655	138018	493350	207865	5422	2009
2010	818975	123631	477356	213789	4199	2010
2011	817311	116657	472775	227879	-	2011
Skupaj <i>Total</i>						
SKUPAJ	817311	116657	472775	227879	-	TOTAL
15-24	31905	5818	24031	2056	-	15-24
25-29	91533	8253	55960	27320	-	25-29
30-34	126379	10280	71453	44646	-	30-34
35-39	127938	14079	72506	41353	-	35-39
40-44	124011	19637	70620	33754	-	40-44
45-49	129796	20776	78404	30616	-	45-49
50-54	111853	22010	64135	25708	-	50-54
55-59	61112	13134	31714	16264	-	55-59
60-64	10942	2242	3616	5084	-	60-64
65 +	1842	428	336	1078	-	65 +
Moški <i>Men</i>						
SKUPAJ	452062	72388	285042	94632	-	TOTAL
15-24	21716	4698	16250	768	-	15-24
25-29	51613	6422	35285	9906	-	25-29
30-34	68638	7584	43858	17196	-	30-34
35-39	68334	9271	42816	16247	-	35-39
40-44	65051	10986	40559	13506	-	40-44
45-49	67332	10757	43911	12664	-	45-49
50-54	59092	11613	36147	11332	-	50-54
55-59	40302	9014	22792	8496	-	55-59
60-64	8604	1768	3171	3665	-	60-64
65 +	1380	275	253	852	-	65 +
Ženske <i>Women</i>						
SKUPAJ	365249	44269	187733	133247	-	TOTAL
15-24	10189	1120	7781	1288	-	15-24
25-29	39920	1831	20675	17414	-	25-29
30-34	57741	2696	27595	27450	-	30-34
35-39	59604	4808	29690	25106	-	35-39
40-44	58960	8651	30061	20248	-	40-44
45-49	62464	10019	34493	17952	-	45-49
50-54	52761	10397	27988	14376	-	50-54
55-59	20810	4120	8922	7768	-	55-59
60-64	2338	474	445	1419	-	60-64
65 +	462	153	83	226	-	65 +

Vir: SRDAP, ADS
Source: SRE, LFS

12.6 Delovno aktivno prebivalstvo (brez kmetov) po doseženi izobrazbi, dejavnosti in spolu, 31. 12. 2011
Persons in employment (without farmers) by educational attainment, by activity and by sex, 31. 12. 2011

Dejavnosti	Skupaj <i>Total</i>	Dosežena izobrazba <i>Educational attainment</i>				Activities
		osnovno- šolska ali manj <i>basic or less</i>	srednješolska <i>upper secondary</i>	višješolska, visokošolska <i>tertiary</i>	neznano <i>unknown</i>	
2008	847067	157345	488014	199125	2583	2008
2009	812315	124940	478733	206870	1772	2009
2010	790967	112735	464264	212905	1063	2010
2011	784177	102549	455490	226138	-	2011
SKUPAJ	784177	102549	455490	226138	-	TOTAL
moški	428643	62277	272831	93535	-	men
ženske	355534	40272	182659	132603	-	women
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	4902	1349	2859	694	-	A Agriculture, forestry and fishing
moški	3439	1047	2027	365	-	men
ženske	1463	302	832	329	-	women
B Rudarstvo	2773	344	1960	469	-	B Mining and quarrying
moški	2402	319	1756	327	-	men
ženske	371	25	204	142	-	women
C Predelovalne dejavnosti	185012	39172	118545	27295	-	C Manufacturing
moški	123331	22941	83830	16560	-	men
ženske	61681	16231	34715	10735	-	women
D Oskrba z el. energijo, plinom in paro	7892	373	4427	3092	-	D Electricity, gas, steam, air cond. supply
moški	6389	301	3727	2361	-	men
ženske	1503	72	700	731	-	women
E Oskr. z vodo, rav. z odpl., odp., san. okolja	9561	2328	5535	1698	-	E Water supply; sewer., wst. manag., remed. act.
moški	7506	2045	4569	892	-	men
ženske	2055	283	966	806	-	women
F Gradbeništvo	62057	16779	40471	4807	-	F Construction
moški	56397	15954	37248	3195	-	men
ženske	5660	825	3223	1612	-	women
G Trgovina, vzdrž. in popravila mot. vozil	109155	6895	81971	20289	-	G Wholesale, retail; repair of mot. vehicles
moški	52427	4805	39020	8602	-	men
ženske	56728	2090	42951	11687	-	women
H Promet in skladiščenje	46508	6369	34368	5771	-	H Transportation and storage
moški	38078	5982	28961	3135	-	men
ženske	8430	387	5407	2636	-	women
I Gostinstvo	32307	6297	23014	2996	-	I Accommodation and food ser. activities
moški	13440	1926	10525	989	-	men
ženske	18867	4371	12489	2007	-	women
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	22708	553	10877	11278	-	J Information and communication
moški	15172	383	7829	6960	-	men
ženske	7536	170	3048	4318	-	women
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	23785	258	11242	12285	-	K Financial and insurance activities
moški	8534	101	3983	4450	-	men
ženske	15251	157	7259	7835	-	women
L Poslovanje z nepremičninami	3990	323	2150	1517	-	L Real estate activities
moški	2160	178	1251	731	-	men
ženske	1830	145	899	786	-	women
M Strokovne, znanstvene in tehnične dej.	48204	2294	19203	26707	-	M Professional, scientific, technical act.
moški	25445	1242	10397	13806	-	men
ženske	22759	1052	8806	12901	-	women
N Druge raznovrstne poslovne dej.	26160	7864	15009	3287	-	N Administrative and support service act.
moški	13806	3073	9390	1343	-	men
ženske	12354	4791	5619	1944	-	women
O Javna uprava in obramba, obv. soc. varnost	51192	1018	21316	28858	-	O Public admin, defence; compulsory soc. sec.
moški	24516	362	12733	11421	-	men
ženske	26676	656	8583	17437	-	women

12.6 Delovno aktivno prebivalstvo (brez kmetov) po doseženi izobrazbi, dejavnosti in spolu, 31. 12. 2011 (nadaljevanje)

Persons in employment (without farmers) by educational attainment, by activity and by sex, 31. 12. 2011 (continued)

Dejavnosti	Skupaj Total	Dosežena izobrazba Educational attainment				Activities
		osnovno- šolska ali manj basic or less	srednješolska upper secondary	višješolska, visokošolska tertiary	neznano unknown	
P Izobraževanje	65473	3620	18624	43229	-	P Education
moški	13756	213	3997	9546	-	men
ženske	51717	3407	14627	33683	-	women
Q Zdravstvo in socialno varstvo	54777	4607	27770	22400	-	Q Human health and social work activities
moški	10267	419	4956	4892	-	men
ženske	44510	4188	22814	17508	-	women
R Kulturne, razvedrilne in rekreac. dej.	13909	954	6440	6515	-	R Arts, entertainment and recreation
moški	7165	537	3981	2647	-	men
ženske	6744	417	2459	3868	-	women
S Druge dejavnosti	13246	1017	9380	2849	-	S Other service activities
moški	4219	377	2542	1300	-	men
ženske	9027	640	6838	1549	-	women
T Gospod. z zap. hiš. os., pr. za last. rabo	566	135	329	102	-	T Act. of hhold. as empl.; prd. act. of hhold
moški	194	72	109	13	-	men
ženske	372	63	220	89	-	women
U Dej. eksteritorialnih org. in teles	-	-	-	-	-	U Act. of extraterritorial org. and bodies
moški	-	-	-	-	-	men
ženske	-	-	-	-	-	women

Vir: SRDAP
Source: SRE

12.7 Delovno aktivno prebivalstvo po glavnih poklicnih skupinah (SKP-08) in spolu, 2. četrtletje 2011

Persons in employment by major groups of occupation (SKP-08) and sex, 2nd quarter 2011

Poklicne skupine	Število (1000) Number (1000)			Struktura (%) Structure (%)			Delež žensk Share of women %	Groups of occupation
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women		
SKUPAJ	938	507	431	100,0	100,0	100,0	46,0	TOTAL
Zakonodajalci, visoki uradniki, menedžerji	80	50	30	8,6	9,9	7,0	37,3	Legislators and managers
Strokovnjaki	191	73	118	20,4	14,3	27,5	62,0	Professionals
Tehniki in drugi strokovni sodelavci	136	64	72	14,5	12,5	16,7	53,2	Technicians
Uradniki	67	29	38	7,1	5,7	8,8	56,8	Clerks
Poklici za storitve, prodajalci	119	47	71	12,6	9,3	16,6	60,3	Service and sales workers
Kmetovalci, gozdarji, ribiči	47	31	17	5,1	6,1	3,9	35,2	Agriculture and fishery workers
Poklici za neindustrijski način dela	126	113	13	13,4	22,3	2,9	10,0	Craft and related trade workers
Upravitelji strojev in naprav, ind. izdelovalci in sestavljalci	87	63	25	9,3	12,4	5,7	28,1	Plant and machine operators and assemblers
Poklici za preprosta dela	74	30	44	7,9	6,0	10,2	59,1	Elementary occupations
Vojaški poklici	6 ^M	5 ^M	1 ^M	0,6 ^M	0,9 ^M	0,2 ^M	18,1 ^M	Armed forces
Nerazvrščeni	5 ^M	2 ^M	2 ^M	0,5 ^M	0,5 ^M	0,5 ^M	49,3 ^M	Not stated

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

Vir: ADS
Source: LFS

12.8 Povprečno tedensko število običajno in dejansko opravljenih delovnih ur delovno aktivnega prebivalstva po spolu, 2. četrletje
Average usual and actual weekly working hours of persons in employment by sex, 2nd quarter

Delovne ure	2007	2008	2009	2010	2011	Working hours
Skupaj <i>Total</i>						
Običajno	40,2	40,4	39,7	39,3	39,6	<i>Usual</i>
Dejansko	35,8	36,0	34,0	34,6	34,7	<i>Actual</i>
Moški <i>Men</i>						
Običajno	41,3	41,5	40,6	40,3	40,5	<i>Usual</i>
Dejansko	37,6	37,9	35,9	36,7	36,2	<i>Actual</i>
Ženske <i>Women</i>						
Običajno	39,0	39,2	38,7	38,1	38,4	<i>Usual</i>
Dejansko	33,6	33,7	31,8	32,3	32,9	<i>Actual</i>

Vir: ADS
Source: LFS

12.9 Povprečno tedensko število običajno in dejansko opravljenih delovnih ur zaposlenih oseb po spolu, 2. četrletje
Average usual and actual weekly working hours of persons in paid employment by sex, 2nd quarter

Delovne ure	2007	2008	2009	2010	2011	Working hours
Skupaj <i>Total</i>						
Običajno	39,8	40,1	39,4	39,2	39,2	<i>Usual</i>
Dejansko	34,8	35,1	33,0	34,0	33,8	<i>Actual</i>
Moški <i>Men</i>						
Običajno	40,7	41,0	40,1	40,0	40,1	<i>Usual</i>
Dejansko	36,6	37,0	34,9	36,0	35,1	<i>Actual</i>
Ženske <i>Women</i>						
Običajno	38,8	39,0	38,7	38,2	38,3	<i>Usual</i>
Dejansko	32,8	32,9	31,0	31,7	32,4	<i>Actual</i>

Vir: ADS
Source: LFS

12.10 Mere aktivnosti prebivalstva po spolu, 2. četrletje
Measures of activity of the population by sex, 2nd quarter

	2007	2008	2009	2010	2011	%
Stopnja aktivnosti						
						<i>Activity rate</i>
skupaj	60,2	59,2	59,4	59,2	57,8	<i>total</i>
moški	66,8	65,3	65,5	65,0	63,7	<i>men</i>
ženske	54,0	53,3	53,5	53,7	52,1	<i>women</i>
Stopnja delovne aktivnosti						
						<i>Employment rate</i>
skupaj	57,5	56,8	56,1	55,0	53,3	<i>total</i>
moški	64,4	63,1	61,8	60,1	58,6	<i>men</i>
ženske	50,9	50,7	50,5	50,1	48,2	<i>women</i>
Stopnja brezposelnosti						
						<i>Unemployment rate</i>
skupaj	4,6	4,2	5,6	7,1	7,8	<i>total</i>
moški	3,6	3,5	5,6	7,5	8,0	<i>men</i>
ženske	5,8	4,9	5,5	6,7	7,5	<i>women</i>

Vir: ADS
Source: LFS

12.11 Stopnje aktivnosti po starostnih skupinah in spolu, 2. četrletje

Activity rates by age groups and sex, 2nd quarter

%

Starostne skupine (leta) Age groups (years)	2007	2008	2009	2010	2011
Skupaj <i>Total</i>					
SKUPAJ/TOTAL	60,2	59,2	59,4	59,2	57,8
15-19	18,1	17,2	14,8	17,0	12,9
20-24	60,8	60,6	59,3	56,6	54,0
25-29	89,4	88,6	87,4	86,2	87,5
30-34	94,3	93,2	93,5	94,5	93,2
35-39	94,6	92,9	92,5	95,1	92,4
40-44	92,8	92,8	91,2	93,6	92,9
45-49	90,2	91,2	92,5	90,6	91,1
50-54	78,4	80,1	80,7	81,5	82,8
55-59	47,3	47,0	49,9	49,8	47,6
60-64	20,1	18,0	20,0	19,3	15,0
65-69	13,6	9,4	12,2	10,8	10,4 ^M
70 +	7,6	4,9	6,0	5,3	4,8
15-24	40,7	41,1	39,7	39,2	35,7
25-49	92,2	91,7	91,5	92,0	91,5
50 +	33,1	31,5	33,2	32,4	31,0
25 +	63,6	62,3	62,7	62,4	61,1
Moški <i>Men</i>					
SKUPAJ/TOTAL	66,8	65,3	65,5	65,0	63,7
15-19	22,0	20,0	16,5 ^M	16,8 ^M	14,4 ^M
20-24	67,5	66,8	64,2	60,8	59,8
25-29	92,3	91,8	91,1	87,8	88,4
30-34	97,0	94,4	95,7	95,7	94,8
35-39	94,0	93,3	94,1	96,4	93,3
40-44	94,1	94,3	93,0	93,4	93,1
45-49	91,3	91,6	93,9	91,0	92,1
50-54	81,7	81,1	81,1	85,4	86,2
55-59	62,9	63,0	62,5	61,0	60,4
60-64	25,3	23,3	29,2	26,7	20,2
65-69	16,8 ^M	11,5	15,2 ^M	14,5 ^M	12,9 ^M
70 +	11,2 ^M	6,6	8,0 ^M	8,5 ^M	8,1 ^M
15-24	46,5	46,2	43,5	42,3	40,1
25-49	93,7	93,1	93,6	92,9	92,4
50 +	42,7	40,1	41,4	41,5	39,7
25 +	70,6	68,9	69,5	68,9	67,6
Ženske <i>Women</i>					
SKUPAJ/TOTAL	54,0	53,3	53,5	53,7	52,1
15-19	14,0 ^M	14,2	13,0 ^M	17,2 ^M	11,4 ^M
20-24	53,1	53,4	53,7	51,2	47,3
25-29	86,5	85,2	83,4	84,5	86,6
30-34	91,3	92,0	91,1	93,2	91,4
35-39	95,2	92,5	90,6	93,6	91,4
40-44	91,4	91,1	89,4	93,8	92,6
45-49	89,0	90,8	91,0	90,2	90,2
50-54	74,9	79,1	80,3	77,3	79,1
55-59	31,2	29,3	36,1	38,1	34,6
60-64	15,5 ^M	13,5	12,0 ^M	12,1 ^M	10,1 ^M
65-69	10,8 ^M	7,5	9,4 ^M	7,7 ^M	8,1 ^M
70 +	5,7 ^M	4,0	4,9 ^M	3,4 ^M	2,9 ^M
15-24	34,2	35,4	35,4	35,5	30,8
25-49	90,6	90,3	89,2	91,0	90,4
50 +	25,2	24,5	26,3	24,8	23,7
25 +	57,1	56,1	56,2	56,2	55,0

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with cautionVir: ADS
Source: LFS

12.12 Registrirane brezposelne osebe in prijavljene potrebe po delavcih

Registered unemployed persons and job vacancies

	Prijavljena prosta delovna mesta <i>Registered job vacancies</i>	Priliv brezposelnih oseb v evidenco brezposelnih <i>Newly registered unemployed persons</i>	Osebe, zaposlene preko Zavoda RS za zaposlovanje <i>Persons employed by the Employment Service of Slovenia</i>	Registrirane brezposelne osebe, 31. 12. <i>Registered unemployed persons, 31. 12.</i>				
				skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	iščejo prvo zaposlitev <i>seeking first job</i>	polkvalificirane in nekvalificirane <i>semi-skilled and unskilled</i>	upravičenci do denarnega nadomestila <i>entitled to unemployment benefit</i>
1995	155220	79644	59988	126759	59884	26652	59035	28305
2000	154911	82329	60191	104583	52580	19918	49386	23091
2005	202904	94404	53857	92575	49698	23183	37181	17684
2007	242927	73544	49117	68411	36704	13329	27057	14270
2008	240532	70786	41671	66239	33675	10945	26960	16666
2009	161310	114496	48553	96672	46468	14778	37208	31162
2010	174613	109174	57004	110021	51211	16420	39944	34623
2011	194468	99674	61010	112754	53192	16235	40137	35463

Vir: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje
Source: Employment Service of Slovenia

12.13 Stopnje brezposelnosti po starostnih skupinah in spolu, 2. četrtletje

Unemployment rates by age groups and sex, 2nd quarter

Starostne skupine (leta) <i>Age groups (years)</i>	2007	2008	2009	2010	2011
Skupaj <i>Total</i>					
SKUPAJ/TOTAL	4,6	4,2	5,6	7,1	7,8
15-19	9,8 ^M	10,1 ^M	8,3 ^M	16,4 ^M	13,3 ^M
20-24	8,2 ^M	9,1 ^M	13,1	15,7	13,5 ^M
25-29	7,4 ^M	5,8 ^M	9,1	12,2	13,3
30-34	4,7 ^M	3,4 ^M	4,5 ^M	6,3 ^M	6,8 ^M
35-39	3,6 ^M	2,9 ^M	5,8 ^M	4,9 ^M	6,7 ^M
40-44	2,9 ^M	2,5 ^M	3,7 ^M	5,6 ^M	4,4 ^M
45-49	3,4 ^M	3,4 ^M	3,3 ^M	6,0 ^M	5,7 ^M
50-54	5,0 ^M	3,5 ^M	5,1 ^M	5,5 ^M	8,2 ^M
55-59	4,0 ^M	4,8 ^M	4,3 ^M	4,6 ^M	7,7 ^M
60-64	N	N	N	N	6,7 ^M
65-69	-	-	-	-	-
70 +	-	-	-	-	-
15-24	8,5 ^M	9,3 ^M	12,4	15,8	13,4
25-49	4,4	3,6	5,2	6,9	7,3
50 +	3,6 ^M	3,6 ^M	4,0 ^M	4,4	7,2
25 +	4,2	3,6	4,9	6,3	7,3
Moški <i>Men</i>					
SKUPAJ/TOTAL	3,6	3,5	5,6	7,5	8,0
15-19	8,2 ^M	N	N	17,8 ^M	15,7 ^M
20-24	8,0 ^M	8,2 ^M	11,1 ^M	16,6 ^M	11,8 ^M
25-29	3,7 ^M	3,6 ^M	6,5 ^M	12,8 ^M	13,8 ^M
30-34	3,8 ^M	2,8 ^M	5,9 ^M	6,6 ^M	6,7 ^M
35-39	2,1 ^M	2,8 ^M	7,3 ^M	4,9 ^M	8,1 ^M
40-44	2,0 ^M	2,2 ^M	2,5 ^M	6,5 ^M	4,6 ^M
45-49	3,2 ^M	2,7 ^M	3,1 ^M	6,2 ^M	5,7 ^M
50-54	4,4 ^M	3,0 ^M	6,7 ^M	5,5 ^M	8,0 ^M
55-59	4,0 ^M	4,8 ^M	5,2 ^M	5,2 ^M	9,0 ^M
60-64	N	N	N	N	6,3 ^M
65-69	-	-	-	-	-
70 +	-	-	-	-	-
15-24	8,0 ^M	7,9 ^M	10,8 ^M	16,8 ^M	12,5 ^M
25-49	3,0	2,8 ^M	5,1	7,2	7,6
50 +	3,4 ^M	3,3 ^M	5,0 ^M	4,5 ^M	7,4 ^M
25 +	3,1	2,9	5,1	6,5	7,6

12.13 Stopnje brezposelnosti po starostnih skupinah in spolu, 2. četrtletje (nadaljevanje)
Unemployment rates by age groups and sex, 2nd quarter (continued)

Starostne skupine (leta) Age groups (years)	2007	2008	2009	2010	2011
Ženske <i>Women</i>					
SKUPAJ/TOTAL	5,8	4,9	5,5	6,7	7,5
15-19	N	15,2 ^M	N	14,8 ^M	N
20-24	8,5 ^M	10,4 ^M	15,9 ^M	14,3 ^M	15,9 ^M
25-29	11,3 ^M	8,3 ^M	12,2 ^M	11,5 ^M	12,7 ^M
30-34	5,7 ^M	3,9 ^M	2,9 ^M	6,1 ^M	7,0 ^M
35-39	5,2 ^M	3,1 ^M	4,0 ^M	4,8 ^M	5,1 ^M
40-44	3,8 ^M	2,8 ^M	5,0 ^M	4,7 ^M	4,2 ^M
45-49	3,6 ^M	4,1 ^M	3,5 ^M	5,7 ^M	5,8 ^M
50-54	5,6 ^M	4,0 ^M	3,4 ^M	5,7 ^M	8,4 ^M
55-59	N	4,9 ^M	N	3,7 ^M	5,4 ^M
60-64	N	N	-	N	N
65-69	-	-	-	-	-
70 +	-	-	-	-	-
15-24	9,2 ^M	11,3 ^M	14,4 ^M	14,4 ^M	14,9 ^M
25-49	5,9	4,4	5,3	6,5	6,9
50 +	4,0 ^M	4,0 ^M	2,6 ^M	4,3 ^M	6,8 ^M
25 +	5,5	4,3	4,7	6,0	6,9

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

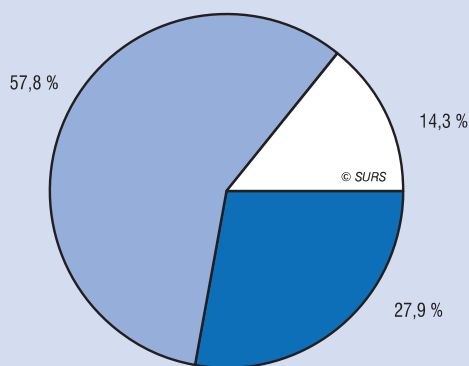
Vir: ADS
Source: LFS**12.14 Delovna doba registriranih brezposelnih oseb in trajanje njihove brezposelnosti, 31. 12.**
Work experience of registered unemployed persons and duration of their unemployment, 31. 12.

	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Delovna doba <i>Work experience</i>							
SKUPAJ	92575	68411	66239	96672	110021	112754	TOTAL
Brez delovne dobe	24889	14956	12501	16271	17977	17937	<i>Without work experience</i>
Do 1 leta	6663	4781	4801	6466	6486	6919	<i>Less than 1 year</i>
1 do 2 leti	4693	3368	3611	5761	5594	5887	<i>1 to less than 2 years</i>
2 do 3 leta	3194	2291	2504	4214	4536	4628	<i>2 to less than 3 years</i>
3 do 5 let	4759	3422	3557	5671	6305	7320	<i>3 to less than 5 years</i>
5 do 10 let	8619	6058	6151	9741	10660	11675	<i>5 to less than 10 years</i>
10 do 20 let	14118	10322	10191	14940	16310	17228	<i>10 to less than 20 years</i>
20 do 30 let	14841	11876	11775	17142	17674	18634	<i>20 to less than 30 years</i>
30 let ali več	10799	11337	11148	16466	24479	22526	<i>30 years or more</i>
Trajanje brezposelnosti <i>Duration of unemployment</i>							
Do 6 mesecev	33886	23453	26749	39922	45716	38570	<i>Less than 6 months</i>
6 do 9 mesecev	8130	5325	4707	11555	8964	8486	<i>6 to less than 9 months</i>
9 do 12 mesecev	7642	4895	4032	10750	7969	9043	<i>9 to less than 12 months</i>
1 do 3 leta	25777	19498	16424	20736	32916	39263	<i>1 to less than 3 years</i>
3 do 5 let	8133	6879	6245	5848	6339	8725	<i>3 to less than 5 years</i>
5 do 8 let	4175	4329	4306	4176	4287	4514	<i>5 to less than 8 years</i>
8 let ali več	4832	4032	3776	3685	3830	4153	<i>8 years or more</i>

Vir: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje
Source: Employment Service of Slovenia

DELOVNO AKTIVNO PREBIVALSTVO PO DOSEŽENI IZOBRAZBI, 31. DECEMBER 2011

PERSONS IN EMPLOYMENT BY EDUCATIONAL ATTAINMENT, 31 DECEMBER 2011

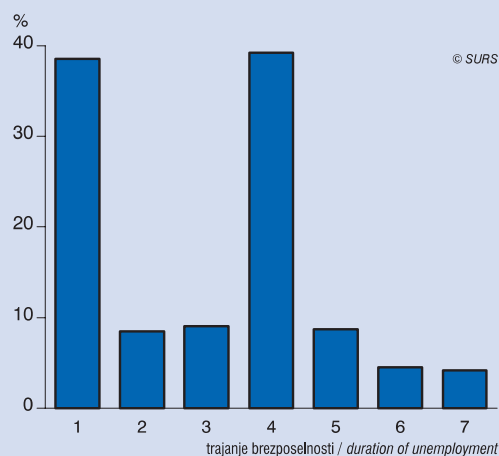


- osnovnošolska ali manj / basic or less
- srednješolska / upper secondary
- višješolska, visokošolska / tertiary

Vir: Statistični register delovno aktivnega prebivalstva
 Source: Statistical Register of Employment

REGISTRIRANE BREZPOSELNE OSEBE PO TRAJANJU BREZPOSELNOSTI, 31. DECEMBER 2011

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, 31 DECEMBER 2011

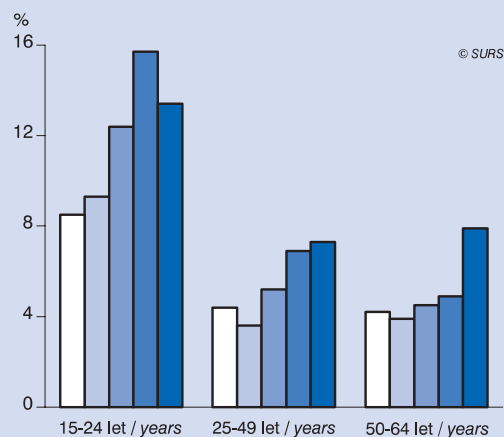


- 1 do 6 mesecev / less than 6 months
- 2 6 do 9 mesecev / 6 to less than 9 months
- 3 9 do 12 mesecev / 9 to less than 12 months
- 4 1 do 3 leta / 1 to less than 3 years
- 5 3 do 5 let / 3 to less than 5 years
- 6 5 do 8 let / 5 to less than 8 years
- 7 8 let ali več / 8 years or more

Vir: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje
 Source: Employment Service of Slovenia

STOPNJE BREZPOSELNOSTI PO STAROSTNIH SKUPINAH, 2. ČETRTLETJE, 2007-2011

UNEMPLOYMENT RATES BY AGE GROUPS, 2ND QUARTER, 2007-2011

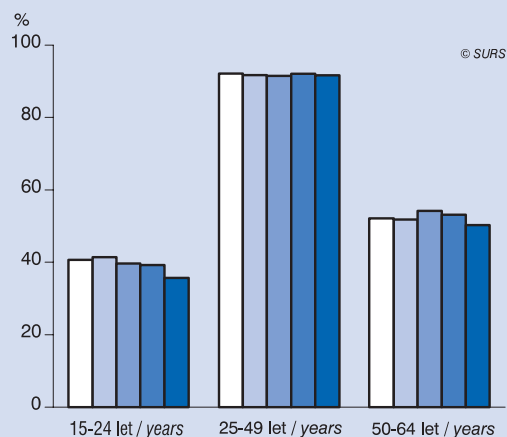


- 2007
- 2008
- 2009
- 2010
- 2011

Vir: Anketa o delovni sili
 Source: Labour Force Survey

STOPNJE AKTIVNOSTI PO STAROSTNIH SKUPINAH, 2. ČETRTLETJE, 2007-2011

ACTIVITY RATES BY AGE GROUPS, 2ND QUARTER, 2007-2011



- 2007
- 2008
- 2009
- 2010
- 2011

Vir: Anketa o delovni sili
 Source: Labour Force Survey

13. PLAČE IN STROŠKI DELA

PLAČE

METODOLOŠKA POJASNILA

Vir

Do konca leta 2004 je Statistični urad RS zbiral podatke o plačah z mesečnim raziskovanjem ZAP/M in s polletnim raziskovanjem ZAP/PL (za marec in za september). Od leta 2005 pridobivamo podatke o plačah po novi metodologiji. V podatkih za leto 2005 so upoštevane tudi zasebne pravne osebe z eno ali dvema zaposlenima osebama. Zaradi nastalih metodoloških razlik podatki o plačah za leto 2005 niso primerljivi s podatki, ki se nanašajo na leto 2004 in predhodna leta. Podatke o plačah pridobivamo s statističnim raziskovanjem Mesečno poročilo o izplačanih plačah pri pravnih osebah (Obrazec 1 - ZAP/M), podatke o strukturi zaposlenih oseb po velikosti bruto plače pa smo do leta 2009 pridobivali z letnim statističnim raziskovanjem Zaposlene osebe po višini bruto plače za september (ZAP-STRU/L) - zadnji podatki so bili za leto 2008. Do vključno leta 2009 je podatke za obe raziskovanji zbirala Agencija za javnopravne evidence in storitve in jih pošiljala na SURS; ta pa je zbrane podatke statistično obdelala. Od leta 2009 pridobivamo podatke o strukturi zaposlenih oseb po višini bruto in neto plače z letnim statističnim raziskovanjem Zaposlene osebe po višini bruto in neto plače (ZAP-BNP/L) iz izključno obstoječih administrativnih virov, in sicer podatke iz napovedi za odmero dohodnine, ki nam jih posreduje Davčna uprava RS, vir podatkov o demografskih in zaposlitvenih značilnostih zaposlenih oseb pa je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

V mesečno statistično raziskovanje o izplačanih plačah pri pravnih osebah (vprašalnik Obrazec 1 - ZAP/M) so vključene zaposlene osebe s pogodbami o zaposlitvi (tistih, ki delajo po pogodbah o delu ali avtorskih pogodbah, torej ne upoštevamo). Vključene so vse pravne osebe, niso pa zajeti samostojni podjetniki posamezniki in pri njih zaposlene osebe in osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost, ter kmetje. V statistično raziskovanje ZAP-BNP/L so zajete osebe, zaposlene pri pravnih in fizičnih osebah oziroma njihovih enotah v sestavi, ki so celo leto delale pri istem delodajalcu, in to s polnim delovnim časom (36 ur na teden ali več). Pri razvrščanju nismo upoštevali tistih, ki so imeli letne dohodka manjše od 90 % letne minimalne bruto plače v referenčnem letu, da bi s tem ublažili vpliv dolgotrajnih bolniških odsotnosti in porodniških dopustov na višino dohodkov.

Od leta 1992 so v mesečno raziskovanje vključene tudi zasebne pravne osebe z več kot dvema zaposlenima osebama in oborožene sile, od leta 1993 je zajeta tudi policija, od januarja 2005 pa so zajete tudi zasebne pravne osebe z eno ali dvema zaposlenima osebama. Upoštevane so vse zaposlene osebe, ne glede na to, ali delajo za določen ali nedoločen čas, s polnim delovnim časom ali delovnim časom, krajšim od polnega.

Podatki o plačah in stroških dela po dejavnosti so prikazani po Standardni klasifikaciji dejavnosti 2008 (SKD 2008).

Podatke zbiramo po teritorialnem načelu in po načelu čistih dejavnosti (in sicer od leta 1977).

Definicije

Povprečna mesečna plača je povprečni znesek, ki ga kot plačilo za mesec dela prejmejo zaposlene osebe, ki delajo pri pravni osebi.

Bruto plača so izplačila zaposlenih oseb za delo v polnem delovnem času in delovnem času, krajšem in daljšem od polnega, in tudi vsa druga izplačila, ki se oblikujejo na tej osnovi (nadomestila za letni dopust, plačani dopust do 7 dni, za državne praznike, za bolniške odsotnosti do 30 dni, za strokovno izobraževanje, za zastoje pri delu brez krivde zaposlenih oseb, za plačane odsotnosti ipd.), zaostala izplačila plač in nadomestila plač za predhodne mesece, prejemke za minulo delo, stimulativne dodatke, nagrade, premije ter prejemke po periodičnem obračunu in zaključnem računu. **Bruto plače ne vsebujejo** nadomestil, ki ne bremenijo pravne osebe (refundacije): nadomestil za porodniško odsotnost, nadomestil za bolniške

EARNINGS AND LABOUR COSTS

EARNINGS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Source

Until the end of 2004 the Statistical Office of the Republic of Slovenia collected data on earnings with the monthly statistical survey ZAP/M and the half-yearly ZAP/PL survey (for March and September). Since 2005 data on earnings have been collected according to the new methodology. Namely, data for 2005 also take into account legal persons with one or two employees in the private sector. Due to methodological differences, data on earnings published up to the end of 2004 are not comparable with the new data. The data on earnings are collected with the statistical survey Monthly Report on Earnings by Legal Persons (Obrazec 1 - ZAP/M questionnaire), while data on the structure of persons in paid employment by amount of gross earnings were collected until 2009 with the annual statistical survey on persons in paid employment by amount of gross earnings (ZAP-STRU/L) - last data are published for 2008. Until 2009 data for both surveys were collected by the Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services and sent to SURS which performed statistical processing. In 2009 for the distribution of persons in paid employment by amount of earnings a new survey on persons in paid employment by amount of gross and net earnings (ZAP-BNP/L) was introduced. We obtain data on earnings exclusively from the existing administrative sources; data on personal income tax are sent to us by the Tax Administration of the Republic of Slovenia, whereas data on persons in paid employment are obtained from the Statistical Register of Employment.

Coverage and classifications used

The monthly statistical survey on earnings by legal persons (Obrazec 1 - ZAP/M questionnaire) covers persons in paid employment with employment contracts (those working under work contracts or royalty are not covered). Covered are all legal persons but not individual private entrepreneurs and persons in paid employment by them, own account workers and farmers. The annual statistical survey (ZAP-BNP/L) covers persons in paid employment by legal and by natural persons who worked full time (36 or more hours weekly) for the same employer the whole year. In order to minimize the influences of sick and/or maternity leave, those persons who did not receive at least 90% of minimum wage in the reference year have not been taken into consideration.

Since 1992 the monthly survey has included private legal persons with 3 or more persons in paid employment (since January 2005 also units with fewer than 3 employees) and members of the armed forces, while the police were included in 1993. All persons in paid employment, employed for fixed or unspecified period of time, irrespective of whether they work full time or part time, are taken into account.

Data on earnings and labour costs are shown according to the Standard Classification of Activities (SKD 2008).

Since 1977 we have been collecting data according to the territorial principle and by kind of activity.

Definitions

Average monthly earnings are average amounts received for a month of work by persons in paid employment working for legal persons.

Gross earnings are payments paid out to persons in paid employment for working full time, part time or overtime. They also cover all other payments set out on this basis: income for overtime, supplements for annual leave, paid leave up to 7 days, national holidays, sickness pay for up to 30 days, job training, slowdown through no fault of the persons in paid employment, paid absence and similar, earnings and supplements of earnings for previous months, income for past work, incentive bonuses, awards, premiums, and bonuses after periodic and final accounts. **Gross earnings do not include** supplements of earnings which are not against the account of the legal person (reimbursement): maternity leave, sick leave over 30 days, disability

odsotnosti, daljše od 30 dni, dodatkov za nego, invalidnin, zneskov za nadomestila dela plače težje zaposljivim osebam skladno z veljavnim programom aktivne politike zaposlovanja, ki ga izvaja Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje, nadomestil za opravljanje državljskih dolžnosti (vojaške vaje, vaje civilne zaščite itd.) ter izplačil, ki bremenijo materialne stroške, kot so na primer povračila stroškov za prevoz na delo in z dela, nadomestila za prehrano, za službena potovanja, terenski dodatki, dnevnice in nočnine, izplačil po avtorski pogodbi, pogodbi o delu itd., izplačil iz sklada skupne porabe (regresa, jubilejnih nagrad, odpravnin itd.) in plač, ki so bile izplačane zaposlenim osebam kot lastninski deleži. Za izplačilo plače se ne štejejo tudi premije, ki jih za zaposlene osebe vplačuje delodajalec za prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje. Ne upoštevajo se tudi tisti prejemki iz dela in od povračil stroškov v zvezi z delom, ki presegajo s predpisom vlade določen znesek teh prejemkov, od katerih je treba na podlagi Zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o prispevkih za socialno varnost (Uradni list RS, št. 3/98) plačevati prispevke za socialno varnost. Prav tako ne vsebujejo plač delavcev, ki so vključeni v javna dela in ki jim določen del plače refundira Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje.

Bruto plača v statističnem raziskovanju Zaposlene osebe po višini bruto in neto plače (ZAP-BNP/L) zajema podatek iz obrazca za odmero dohodnine o plači, o nadomestilu plače in o vsakem drugem plačilu za opravljeno delo, ki vključuje tudi provizije (oznaka 1101). Vključeni so tudi podatki o tovrstnih dohodkih, ki so bili izplačani na podlagi sodne odločbe (brez zneska zamudnih obresti). Pri povračilih stroškov v zvezi z delom (prehrana med delom, prevoz na delo in z dela, dnevnice, prevoz na službenem potovanju, prenočevanje na službenem potovanju, terenski dodatki, nadomestilo za ločeno življenje) je vključena le razlika nad zneski, ki se v skladu s predpisom Vlade RS (Uredba o višini povračil stroškov v zvezi z delom in drugih dohodkov, ki se ne všttevajo v davčno osnovo oziroma Uredba o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja) ne všttevajo v davčno osnovo. Letni znesek preračunamo na mesečno raven.

Neto plača je bruto plača, ki so ji odšteti prispevki za socialno varnost in akontacija davka od osebnih prejemkov.

Neto plača v statističnem raziskovanju Zaposlene osebe po višini bruto in neto plače (ZAP-BNP/L) je ocena, ki jo dobimo tako, da bruto plačo (oznaka 1101 na obrazcu za odmero dohodnine) zmanjšamo za prispevke za socialno varnost in akontacijo dohodnine. Letni znesek preračunamo na mesečno raven.

Zaostala izplačila in nadomestila so bruto plače in nadomestila bruto plač za predhodne mesece, bruto plače po periodičnem obračunu in zaključnem računu in druga zaostala izplačila in zaostala nadomestila ter trinajsta plača.

Indeks nominalnih plač računamo iz podatkov o povprečnih mesečnih plačah.

Indeks realnih plač je razmerje med indeksom nominalnih plač in indeksom cen življenjskih potrebščin v istem obdobju.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Trg dela Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Statistične informacije. Trg dela Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

benefits, reimbursement of part of the wages of difficult-to-employ people in accordance with the Active Employment Policy Program, which is carried out by the Employment Service of Slovenia, performing of civic duties, supplements for military exercises, national guard, etc. They also do not cover payments against the account of material costs, such as reimbursement of expenses for coming to work and leaving it, food money, reimbursement of travel expenses for business trips, fieldwork bonuses, daily allowances, overnight stays, royalties, contract work, etc., payments from the Common Consumption Fund (annual leave reimbursement, jubilee rewards, indemnity money, etc.), and earnings paid out to persons in paid employment as ownership shares. Premiums for voluntary supplementary pension insurance paid by employers for their employees are also not taken into account. Also not covered is income from work and from reimbursement connected with work which exceeds the amount prescribed by the Government for this purpose and from which social security contributions have to be paid in accordance with the Act Amending the Social Security Contributions Act (OJ RS, No. 3/98). Also not covered are earnings of workers in employment promotion schemes and whose earnings a partly covered by the Employment Service of Slovenia.

Gross earnings in the statistical survey on persons in paid employment by amount of gross and net earnings (ZAP-BNP/L) consists of wages, supplements of wages and all other payments for work done including commissions (denotation 1101 on the tax assessment form). Data on these kinds of payments paid on the basis of judicial rule (without late payment interest) are also included. Reimbursements of work-related expenses (food money, reimbursement of expenses for coming to work and leaving it, daily allowances, reimbursement of travel expenses for business trips, overnight stays, fieldwork bonuses, separation allowance) are included only for the part that exceeds the values that are in accordance with the decree of the Government of the Republic of Slovenia (Decree on the level of work-related expenses and other income not included in the tax base or Decree on tax treatment of expenses and other work-related income) not included in the tax base. Average annual gross earnings of persons in paid employment are calculated at monthly level.

Net earnings are gross earnings less social security contributions and advance on income tax.

Net earnings in the statistical survey on persons in paid employment by amount of gross and net earnings (ZAP-BNP/L) is estimated by deducting social security contributions and advance on income tax from gross earnings (denotation 1101 on the tax assessment form). Average annual net earnings of persons in paid employment are calculated at monthly level.

Overdue payments and supplements are gross earnings and supplements of gross earnings for previous months, gross earnings by the periodical and final accounts, other overdue payments and supplements, and 13th month payments.

The index of nominal earnings is calculated from data on average monthly earnings.

The index of real earnings represents the ratio between the index of nominal earnings and the consumer prices index.

Publishing

Monthly:	First Release. Labour Market Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	Rapid Reports. Labour Market Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

STROŠKI DELA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Raziskovanje o stroških dela se izvaja vsaka 4 leta (zadnje za leto 2008), za vmesna obdobja pa izračunamo čim natančnejše ocene na osnovi spodaj navedenih virov.

Za leto 2008 so bile enote opazovanja poslovni subjekti oziroma njihove enote v sestavi, ki so registrirane za opravljanje dejavnosti na ozemlju Republike Slovenije, izbrane pa so bile s pomočjo vzorca. V raziskovanju niso bile upoštevane osebe, ki so delale po podjemnih pogodbah (pogodbah o delu) in avtorskih pogodbah, učenci in študenti na praksi ter delovna sila najeta preko študentskega servisa.

Viri podatkov za ocenjevanje stroškov dela so različni, od obstoječih statističnih raziskovanj do administrativnih zbirk podatkov (evidence, registri). Osnova za izračun je Raziskovanje o stroških dela.

Prejemki zaposlenih oseb so ocenjeni na podlagi podatkov iz statističnega raziskovanja Mesečno poročilo o izplačanih plačah pri pravnih osebah, ki ga izvaja Statistični urad Republike Slovenije.

Delodajalčeva plačila za socialno varnost so ocenjena s pomočjo podatkov Uprave Republike Slovenije za javna plačila o prispevkih za pokojninsko in invalidsko zavarovanje, prispevkih za zaposlovanje in prispevkih za zdravstveno zavarovanje.

Stroški izobraževanja so ocenjeni na podlagi podatkov iz statističnega raziskovanja Letno poročilo izvajalcev nadaljnega izobraževanja, ki ga izvaja Statistični urad Republike Slovenije.

Za **druge stroške dela** ni zanesljivega vira, zato so vzeti enaki deleži, kot so bili v zadnjem Raziskovanju o stroških dela.

Davki (na izplačane plače) so bili ocenjeni s pomočjo podatkov Uprave Republike Slovenije za javna plačila o izdatkih pravnih oseb za davke na izplačane plače.

Subvencije so ocenjene na podlagi podatkov iz zaključnih računov pravnih oseb.

Natančnost ocen

Ker v raziskovanje niso vključene vse enote ciljne populacije, temveč le izbran slučajni vzorec, se pri ocenah populacijskih vrednosti pojavijo vzorčne napake. Velikost vzorčne napake je odvisna od vzorčnega načrta, velikosti vzorca in variabilnosti podatkov. Zato so ocene različno natančne. Uporabnike statističnih podatkov opozorimo na manjšo natančnost ocene tako, da takšno oceno opremimo s posebno opozorilno oznako ali pa je sploh ne objavimo.

Če je **koeficient variacije (CV)** ocene

- 10 % ali manj ($CV \leq 10\%$), je ocena dovolj natančna, zato je objavljena brez omejitve;
- v intervalu od 10 % do vključno 30 % ($10\% < CV \leq 30\%$), je ocena manj natančna, zato je označena s črko **M**;
- večji od 30 % ($CV > 30\%$), je ocena za objavo premalo natančna, zato je nadomeščena s črko **N**.

Definicije in pojasnila

Celotni stroški dela vsebujejo sredstva za zaposlene (prejemke zaposlenih oseb in delodajalčeva plačila za socialno varnost), stroške izobraževanja, ostale stroške dela, davke in subvencije. Subvencije zmanjšujejo stroške dela.

Prejemke zaposlenih oseb sestavljajo plača in nadomestila plače (osnovna bruto plača z dodatki, izplačila na podlagi osebne delovne uspešnosti in dodatna denarna izplačila iz naslova uspešnosti poslovanja, nadomestila plač za čas letnega dopusta, praznikov, za čas bolezni in druga nadomestila plač) **regres za letni dopust, jubilejne nagrade, stroški prevoza in prehrane in plačila v naravi** (plačila v naravi (v izdelkih), izdatki za blagovne bone, stroški nastanitve zaposlenih oseb, stroški za avtomobile in ostala plačila v naravi).

Delodajalčeva plačila za socialno varnost sestavljajo **posredni prispevki za socialno varnost** (zakonsko določeni delodajalčevi

LABOUR COSTS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Labour Costs Survey is carried out every four years (last survey for the year 2008). For the period between two surveys as accurate estimates as possible are prepared on the basis of sources listed below.

For 2008 observation units were business entities or their units registered for performing activities on the territory of the Republic of Slovenia. They were selected with a sample. The survey did not cover persons employed under work contracts and royalty, pupils and students on practice and labour force hired through the student employment centre.

There are various sources for estimating labour costs, from the existing statistical surveys to administrative data collections (records, registers). The basis for estimation is Labour Cost Survey.

Employee's incomes are estimated on the basis of the statistical survey Monthly Report on Earnings by Legal Persons. The survey is carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

Employer's social security payments are estimated with the help of the Public Payments Administration of the Republic of Slovenia data on contributions for pension and disability insurance, contributions for employment and health insurance contributions.

Vocational training costs are estimated on the basis of the statistical survey Annual Statistical Report of Continuing Education Providers, which is carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

There is no reliable source for estimating **other labour costs**, so the shares from the last Labour Costs Survey are taken.

Taxes (payroll tax) were estimated with the help of the Public Payments Administration of the Republic of Slovenia data on expenditure of legal persons on payroll tax.

Subsidies are estimated on the basis of data from final accounts of legal persons.

Precision of estimates

Because the survey does not include all units of the target population but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The size of the sampling error is determined by the sampling design, the sample size and the variability of data. Therefore, the precision of estimates can vary. The Statistical Office of the Republic of Slovenia draws attention to less precise estimates by flagging them with a special sign or by not publishing them at all.

If the **coefficient of variation (CV)** of the estimate is

- 10% or below ($CV \leq 10\%$) the estimate is of acceptable precision and is published without limitations;
- in the interval from 10% and up to 30% ($10\% < CV \leq 30\%$) the estimate is less precise and is flagged for caution with letter **M**;
- over 30% ($CV > 30\%$), the estimate is too imprecise to be published and therefore suppressed for use by letter **N**.

Definitions and explanations

Total labour costs cover compensation of employees (employees' incomes and employer's social security payments), vocational training costs, other labour costs, taxes and subsidies. Subsidies reduce labour costs.

Employees' incomes cover earnings and compensation of earnings (basic gross earnings with supplements, individual performance bonuses, bonuses linked to collective performance, compensation of earnings for annual leave, public holidays, in case of sickness and other compensation of earnings), **holiday bonus, jubilee rewards, travel costs and costs for meal and payments in kind** (payment in kind (products), costs for vouchers, costs of staff housing, costs for cars and other payment in kind).

Employers' social security payments cover actual social security contributions (employer's statutory social security contributions,

prispevki za socialno varnost, dodatna plačila za socialno varnost in plačila za prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje v breme delodajalca) in **neposredni prispevki za socialno varnost** (odpravnine in solidarnostna pomoč).

Stroški izobraževanja vsebujejo stroške vzdrževanja, popravil in amortizacije prostorov in opreme, ki so namenjeni izključno za izobraževanje, izdatke za orodja in pripomočke, ki se uporabljajo za izobraževanje, izdatke za tečaje, seminarje, strokovna potovanja in plačila za zunanje inštruktorje v breme delodajalca. Ne vsebujejo plač, nadomestil plač in prispevkov za inštruktorje, zaposlene v podjetju, naložb v prostore in opremo, namenjeno za izobraževanje, in stroškov za izobraževanje, ki jih plačajo zaposlene osebe.

Druge stroške dela sestavljajo **stroški kadrovanja** in **stroški za obleke**.

Davki vsebujejo vse davke, ki so vezani na izplačila plač in gredo v breme delodajalca (davek na izplačane plače). Ne vsebujejo davkov od osebnih prejemkov zaposlenih oseb (dohodnina). **S 1. 1. 2009 je bil ukinjen davek na izplačane plače.**

Subvencije vsebujejo vse vrste subvencij s strani države ali drugih poslovnih subjektov iz Slovenije ali iz tujine z namenom subvencionirati del stroškov dela ali celotne stroške dela. **Subvencije zmanjšujejo stroške dela.**

Dejansko opravljene ure vsebujejo opravljene ure (ure, opravljene v polnem delovnem času ali v delovnem času, krajšem ali daljšem od polnega). Vsebujejo tudi ure, porabljene za pripravo na delo, popravilo, vzdrževanje in popravilo orodja ali strojev, zastojev pri delu (nesreče, pomanjkanje materiala) ali pisanja poročil. Ne vsebujejo plačanih in neplačanih delovnih ur, ko zaposlene osebe niso delale ali jih ni bilo na delovnem mestu (malica, dolga 30 in več minut, kosilo, dopust, bolniška odsotnost (manj in več kot 30 dni), državni prazniki, dela prosti dnevi, študijski dopust, izobraževanje, plačane odsotnosti do 7 dni, čakanje na delo itd.) ter prevoza na delo in z dela.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Trg dela
Statistični letopis Republike Slovenije

Vsaka štiri leta: Statistične informacije. Trg dela

*supplementary employer's social security contributions and payments for voluntary supplementary pension insurance) and **imputed social security contributions** (redundancy payments and solidarity aid).*

Vocational training costs cover costs of maintenance, repair and depreciation of premises and equipment intended exclusively for training, costs of tools and instruments used for training, costs of courses, seminars, conferences and payment for external instructors paid by the employer. Not covered are earnings, compensation of earnings and contributions for in-house instructors, investment into premises and equipment intended for training, and training costs paid by employees.

Other labour costs are recruitment costs and clothing costs.

Taxes cover all taxes which are linked to paying earnings and which are to be paid by employers (wage tax). Not covered are taxes on employees' earnings (income tax). **The payroll tax was eliminated on 1 January 2009.**

Subsidies cover all types of subsidies paid by the state or other business entities in Slovenia or from abroad with the purpose to subsidise part of the labour costs or total labour costs. **Subsidies reduce labour costs.**

Actually worked hours cover hours actually worked in full time, part time and overtime and hours when employees were at the workplace and received earnings but did not work due to work and site preparation, breakdown or cleaning of machinery, accidents, temporary lack of work or writing reports. Not covered are paid and unpaid working hours when employees did not work or were not present at the workplace (lunch breaks (30 minutes or more), annual holiday, sick leave (less and more than 30 days), public holidays, days off, study leave, education, paid leave shorter than 7 days, waiting for work, etc.) and transport to and from work.

Publishing

Annually: First Release: Labour Market
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

Every four years: Rapid Reports. Labour Market

13.1 Povprečne mesečne plače na zaposleno osebo pri pravnih osebah, indeksi nominalnih in realnih plač
Average monthly earnings per person by legal persons, indices of nominal and real earnings

	Povprečne mesečne plače (EUR) Average monthly earnings (EUR)		Indeksi nominalnih plač (Ø 2010 = 100) Indices of nominal earnings (Ø 2010 = 100)		Indeksi realnih plač Indices of real earnings (Ø 2010 = 100) bruto/gross
	bruto gross	neto net	bruto gross	neto net	
2000	799,82	503,63	53,5	52,1	80,5
2001	895,35	562,75	59,9	58,2	83,1
2002	982,46	617,37	65,7	63,9	84,9
2003	1056,59	663,79	70,7	68,7	86,4
2004	1116,55	701,90	74,7	72,6	88,2
2005 ¹⁾	1157,07	735,73	77,4	76,1	89,2
2006	1212,80	773,42	81,1	80,0	91,2
2007	1284,79	834,50	85,9	86,3	93,3
2008	1391,43	899,80	93,1	93,1	95,6
2009	1438,96	930,00	96,3	96,2	98,1
2010	1494,88	966,62	100,0	100,0	100,0
2011	1524,65	987,39	102,0	102,1	100,2

1) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji.
Data for 2005 are gained according to a new methodology.

Vir: Obrazec 1 - ZAP/M, mesečna raziskava
Source: Obrazec 1 - ZAP/M, monthly survey

13.2 Povprečne mesečne bruto plače pri pravnih osebah po dejavnostih
Average monthly gross earnings by legal persons by activity

EUR

Dejavnosti	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ¹⁾	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Activities
SKUPAJ	799,82	895,35	982,46	1056,59	1116,55	1157,07	1212,80	1284,79	1391,43	1438,96	1494,88	1524,65	TOTAL
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	704,14	762,67	823,82	878,81	925,08	962,18	1015,71	1100,13	1200,53	1198,03	1267,00	1305,88	A Agriculture, forestry and fishing
B Rudarstvo	920,50	1043,91	1149,35	1246,01	1360,23	1439,74	1504,34	1600,69	1815,29	1831,20	1904,97	1978,29	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	657,92	728,70	804,41	866,33	929,01	982,46	1037,79	1109,95	1193,49	1203,38	1311,57	1362,79	C Manufacturing
D Oskrba z el. energijo, plinom in paro	951,72	1101,58	1229,47	1328,95	1447,84	1587,26	1676,75	1778,47	1946,85	2020,95	2095,67	2144,83	D Electricity, gas, steam, air cond. supply
E Oskr. z vodo; rav. z odpl., odp.; san. okolja	790,33	868,17	947,85	1014,22	1085,63	1155,65	1199,99	1285,26	1385,58	1413,04	1444,70	1443,42	E Water supply; sewer., wst. manag., remed. act.
F Gradbeništvo	666,05	722,64	790,03	859,35	917,38	940,99	1002,27	1067,87	1148,32	1160,16	1211,63	1235,95	F Construction
G Trgovina; vzdrž. in popravila mot. vozil	726,34	795,91	869,95	933,54	994,22	1026,64	1080,50	1163,68	1253,75	1277,51	1325,08	1362,26	G Wholesale, retail; repair of mot. vehicles
H Promet in skladiščenje	817,96	909,38	981,55	1058,87	1125,65	1159,21	1202,10	1275,58	1382,83	1393,16	1421,14	1459,76	H Transportation and storage
I Gostinstvo	648,47	706,64	757,43	799,98	846,86	855,25	890,52	938,19	1016,45	1032,97	1074,27	1096,99	I Accommodation and food ser. activities
J Informacijske in komunikacijske dej.	1170,65	1296,27	1420,53	1539,06	1680,59	1705,60	1772,67	1873,96	2010,87	2038,65	2092,15	2110,90	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dej.	1143,44	1276,38	1396,37	1533,25	1633,09	1726,57	1874,79	2015,77	2137,05	2122,72	2144,81	2158,65	K Financial and insurance activities
L Poslovanje z nepremičninami	824,51	916,67	999,94	1072,32	1154,96	1186,27	1240,60	1328,76	1408,42	1435,09	1477,74	1520,36	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dej.	1001,53	1109,98	1225,36	1344,23	1468,69	1398,56	1467,23	1570,73	1701,96	1737,98	1765,21	1757,35	M Professional, scientific, technical act.
N Druge raznovrstne poslovne dej.	503,18	558,62	621,26	667,27	695,95	745,21	763,44	820,46	898,92	914,93	952,15	985,27	N Administrative and support service act.
O Javna uprava in obramba; obv. soc. varnost	1020,62	1162,48	1250,53	1339,67	1345,01	1391,38	1432,18	1505,20	1689,35	1788,30	1778,20	1784,27	O Public admin, defence; compulsory soc. sec.
P Izobraževanje	918,68	1064,23	1202,08	1294,68	1361,95	1424,02	1491,96	1550,33	1659,25	1719,27	1730,26	1733,58	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	1020,58	1165,20	1229,94	1279,34	1300,85	1323,41	1355,69	1397,46	1565,58	1752,78	1746,86	1735,19	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreac. dej.	1153,62	1320,07	1417,53	1466,70	1526,23	1500,33	1520,72	1575,70	1659,18	1723,15	1731,32	1719,70	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	848,02	932,76	1039,47	1113,05	1187,37	1166,77	1184,52	1224,03	1324,30	1340,92	1397,40	1409,41	S Other service activities

1) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji.
Data for 2005 are gained according to a new methodology.

Vir: Obrazec 1 - ZAP/M, mesečna raziskava
Source: Obrazec 1 - ZAP/M, monthly survey

13.3 Povprečna mesečna bruto in neto plača na zaposleno osebo pri pravnih osebah po dejavnostih, 2011

Average monthly gross and net earnings per person by legal persons by activity, 2011

EUR

Dejavnosti	Bruto plača Gross earnings				Neto plača Net earnings	Activities
	skupaj total	brez zaostalih izplačil without overdue payments	zaostala izplačila overdue payments	nadure overtime work		
SKUPAJ	1524,65	1486,67	37,98	24,03	987,39	TOTAL
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	1305,88	1277,22	28,66	7,53	873,14	A Agriculture, forestry and fishing
01 Kmet. pr. z in lov ter z njima pov. stor.	1208,17	1184,23	23,94	9,24	816,72	01 Crop and animal prod., hunting, rel. ser. act.
02 Gozdarstvo	1497,56	1461,10	36,45	4,70	984,09	02 Forestry and logging
03 Ribištvo in gojenje vodnih organizmov	1162,44	1119,61	42,83	2,36	786,57	03 Fishing and aquaculture
B Rudarstvo	1978,29	1859,04	119,25	41,02	1263,09	B Mining and quarrying
05 Pridobivanje premoga	2283,72	2171,75	111,96	45,24	1446,30	05 Mining of coal and lignite
07 Pridobivanje rud	z	z	z	z	z	07 Mining of metal ores
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	1491,34	1352,33	139,01	35,60	970,56	08 Other mining and quarrying
09 Stor. za rudarstvo	1465,06	1445,61	19,45	18,20	963,64	09 Mining support service activities
C Predelovalne dejavnosti	1362,79	1318,77	44,02	24,18	899,74	C Manufacturing
10 Pr. živil	1194,22	1179,03	15,18	16,51	806,59	10 Mfr. of food products
11 Pr. pijač	1665,47	1645,07	20,40	9,45	1075,30	11 Mfr. of beverages
13 Pr. tekstilij	1167,42	1134,62	32,79	22,65	789,24	13 Mfr. of textiles
14 Pr. oblačil	894,80	888,91	5,89	8,72	629,09	14 Mfr. of wearing apparel
15 Pr. usnja, usnjenih in sorodnih izd.	947,56	943,31	4,25	4,76	666,18	15 Mfr. of leather and related products
16 Obd., predel. lesa; izd. iz lesa ipd. rz. poh.	1145,77	1095,62	50,15	18,74	779,35	16 Mfr. of wood, exc. furn., mfr. of straw, pl. mt.
17 Pr. papirja in izd. iz papirja	1427,78	1364,43	63,35	19,03	928,95	17 Mfr. of paper and paper products
18 Tisk. in razm. posnetih nosilcev zapisa	1339,46	1284,61	54,85	19,98	889,22	18 Print. and reproduction of recorded media
19 Pr. koks in naftnih derivatov	1777,15	1777,15	-	-	1127,95	19 Mfr. of coke and petroleum prod.
20 Pr. kemikalij, kemičnih izd.	1640,27	1570,55	69,72	19,15	1058,72	20 Mfr. of chemicals and chemical products
21 Pr. farm. surovin in preparatov	2833,25	2439,09	394,17	57,25	1690,09	21 Mfr. of basic pharmaceutical prod., prep.
22 Pr. izd. iz gume in plastičnih mas	1364,47	1331,05	33,42	24,29	905,29	22 Mfr. of rubber and plastic products
23 Pr. nekovinskih mineralnih izd.	1401,33	1366,75	34,58	24,21	918,58	23 Mfr. of oth. non-metallic mineral prod.
24 Pr. kovin	1421,80	1406,35	15,45	36,93	938,10	24 Mfr. of basic metals
25 Pr. kovinskih izd., rz. strojev in naprav	1289,83	1248,85	40,98	24,84	860,31	25 Mfr. of fabrc. metal prod., exc. mach., equip.
26 Pr. rač., elektronskih, optičnih izd.	1392,87	1378,19	14,68	12,16	912,95	26 Mfr. of computer, electronic, optical prod.
27 Pr. električnih naprav	1268,89	1252,61	16,27	18,45	844,28	27 Mfr. of electrical equipment
28 Pr. dr. strojev in naprav	1423,92	1393,99	29,93	36,88	937,79	28 Mfr. of machinery and equipment n.e.c.
29 Pr. mot. voz., prikolic in polprikolic	1376,80	1348,63	28,17	41,55	911,67	29 Mfr. of mot. vehicles, trailers, semi-trail.
30 Pr. dr. vozil in plovil	1643,82	1596,96	46,86	25,98	1058,95	30 Mfr. of oth. transport equipment
31 Pr. pohišstva	1068,90	1016,61	52,28	12,68	736,84	31 Mfr. of furniture
32 Dr. raznovrstne predelovalne dej.	1275,17	1257,27	17,90	9,17	852,21	32 Oth. manufacturing
33 Popravila in montaža strojev in naprav	1495,24	1435,05	60,19	17,76	980,61	33 Repair, installation of machinery, equip.
D Oskrba z el. energijo, plinom in paro	2144,83	2029,92	114,91	32,87	1341,25	D Electricity, gas, steam, air cond. supply
35 Oskrba z el. energijo, plinom in paro	2144,83	2029,92	114,91	32,87	1341,25	35 Electricity, gas, steam, air cond. supply
E Oskr. z vodo; rav. z odp., odp., san. okolja	1443,42	1414,26	29,17	25,33	947,61	E Water suppl.; sewer., wst. manag., remed. act.
36 Zbiranje, prečišč. in distribucija vode	1527,59	1497,24	30,35	26,37	1000,23	36 Water collection, treatment and supply
37 Ravnanje z odpadkami	1436,47	1417,17	19,30	19,13	947,88	37 Sewerage
38 Zbir., odvoz, rav. z odp., pridob. sek. sur.	1397,07	1367,68	29,39	24,90	918,21	38 Wst. coll., treatment., dispos. act.; mat. rec.
39 Saniranje okolja idr. ravnanje z odpadki	1290,40	1271,68	18,72	32,00	856,15	39 Remediation act., oth. waste manag. ser.
F Gradbeništvo	1235,95	1143,98	91,97	16,95	827,66	F Construction
41 Gradnja stavb	1128,67	1033,76	94,91	12,42	764,15	41 Construction of buildings
42 Gradnja inženirskih objektov	1380,07	1273,55	106,52	26,72	912,50	42 Civil engineering
43 Specializirana gradbena dela	1224,48	1142,70	81,79	14,37	821,14	43 Specialized construction activities
G Trgovina; vzdrž. in popravila mot. vozil	1362,26	1326,57	35,70	8,06	887,08	G Wholesale, retail; repair of mot. vehicles
45 Trg. z mot. voz. in popravila mot. voz.	1464,56	1438,63	25,93	7,45	948,69	45 Wholesale, retail, repair of mot. vehicles
46 Posredništvo in trg. db., rz. z mot. voz.	1653,33	1592,66	60,67	5,75	1042,97	46 Whsl., exc. of mot. vehicles and motorcy.
47 Trg. dr., razen z motornimi vozili	1139,73	1119,24	20,50	9,79	766,47	47 Ret., exc. of mot. vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	1459,76	1412,94	46,81	12,63	958,66	H Transportation and storage
49 Kopenski promet; cevovodni transport	1203,64	1178,36	25,28	12,21	811,69	49 Land transport, transport via pipelines
50 Vodni promet	2520,69	2332,11	188,58	45,56	1475,34	50 Water transport
51 Zračni promet	2746,31	2743,01	3,30	62,98	1621,33	51 Air transport
52 Skladiščenje in spremiljaj. prometne dej.	1802,99	1728,44	74,54	17,80	1150,88	52 Whse. and support act. for transportation
53 Poštna in kurirska dej.	1424,85	1367,70	57,15	0,65	954,95	53 Postal and courier activities

13.3 Povprečna mesečna bruto in neto plača na zaposleno osebo pri pravnih osebah po dejavnostih, 2011 (nadaljevanje)
Average monthly gross and net earnings per person by legal persons by activity, 2011 (continued)

EUR

Dejavnosti	Bruto plača Gross earnings				Neto plača Net earnings	Activities
	skupaj total	brez zaostalih izplačil without overdue payments	zaostala izplačila overdue payments	nadure overtime work		
I Gostinstvo	1096,99	1075,64	21,35	5,11	744,65	I Accommodation and food ser. activities
55 Gostinske nastanitvene dej.	1251,24	1234,82	16,42	5,62	832,78	55 Accommodation
56 Dej.strežbe jedi in pijač	951,13	925,11	26,01	4,62	661,30	56 Food and beverage service activities
J Informacijske in komunikacijske dej.	2110,90	2050,25	60,65	11,86	1298,62	J Information and communication
58 Založništvo	1969,77	1948,16	21,61	14,97	1211,37	58 Publishing activities
59 Dej.v zvezi s filmi,video in zvočn.zap.	1503,81	1466,37	37,44	1,36	970,39	59 Motion pict.,video,TV,prd.,music,publ.
60 Radijska in televizijska dej.	1865,30	1848,97	16,33	6,66	1185,26	60 Programming and broadcasting activities
61 Telekomunikacijske dej.	2333,00	2256,04	76,96	22,28	1427,31	61 Telecommunications
62 Rač.programir.,svetovanje idr.pov.dej.	2207,01	2124,83	82,18	6,97	1339,79	62 Comp.progr.,consult.,rel.act.
63 Dr.informacijske dejavnosti	1878,73	1816,34	62,39	15,01	1204,03	63 Information service activities
K Finančne in zavarovalniške dej.	2158,65	2089,08	69,57	5,47	1319,21	K Financial and insurance activities
64 Dej.fin.stor.,rz.zavarov.in pok.skl.	2174,15	2131,86	42,29	7,57	1331,33	64 Fin.ser.act.,exc.insur.,pension funding
65 Dej.zav.,poz.in pok.skl.,rz.obv.soc.var.	2284,71	2137,42	147,30	1,58	1380,86	65 Insur.,reins.,pen.fund.,exc.com.soc.sec.
66 Pom.dej.za fin.in zavarov.stor.	1637,84	1603,89	33,96	1,64	1029,35	66 Act.aux.to fin.ser.,exc.insur.,pen.fund.
L Poslovanje z nepremičninami	1520,36	1451,94	68,42	6,44	982,75	L Real estate activities
68 Poslovanje z nepremičninami	1520,36	1451,94	68,42	6,44	982,75	68 Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dej.	1757,35	1694,36	62,99	11,00	1103,51	M Professional, scientific, technical act.
69 Pravne in računovodske dej.	1564,45	1520,25	44,20	4,58	1002,93	69 Legal and accounting activities
70 Dej.uprav podjetij; podjet. in posl. svet.	1556,98	1495,90	61,08	5,80	985,71	70 Act. of head offices; manag. consult. act.
71 Arhit. in teh. projekt., teh. preiz., analiz.	1732,11	1666,29	65,83	11,59	1092,85	71 Arch., engin. act., tech. testing, analyses
72 Znanstvena raziskovalna in razvojna dej.	2112,66	2039,63	73,03	17,75	1307,17	72 Scientific research and development
73 Oglaševanje in raziskovanje trga	2150,64	2074,78	75,85	3,16	1278,81	73 Advertising and market research
74 Dr.strokovne in tehnične dej.	1316,32	1241,97	74,35	4,83	867,57	74 Oth. professional, scientific, tech. act.
75 Veterinarstvo	2071,58	2059,34	12,24	71,50	1296,03	75 Veterinary activities
N Druge raznovrstne poslovne dej.	985,27	960,15	25,12	19,45	681,83	N Administrative and support service act.
77 Dajanje v najem in zakup	1248,24	1194,74	53,49	3,38	831,70	77 Rental and leasing activities
78 Zaposlovalne dejavnosti	987,02	939,63	47,38	25,65	683,90	78 Employment activities
79 Dej.potov.ag.,org.pot.in pov.dej.	1403,97	1378,75	25,22	1,93	920,87	79 Travel agency, tour operator, rel. act.
80 Varovanje in poizvedovalne dej.	930,09	924,87	5,22	29,41	652,07	80 Security and investigation activities
81 Dej.oskrbe stavb in okolice	843,19	822,45	20,74	9,98	598,48	81 Services to buildings and landscape act.
82 Pisarniške in spremljaj. posl. stor. dej.	1280,47	1252,55	27,91	5,92	846,68	82 Office admin., oth. business sup. act.
O Javna uprava in obramba; obv.soc.varnost	1784,27	1783,31	0,96	17,53	1144,67	O Public admin., defence; compulsory soc.sec.
84 Dej.javne upr.in obram.; dej.obv.soc.varnosti	1784,27	1783,31	0,96	17,53	1144,67	84 Public admin., defence; compulsory soc.sec.
P Izobraževanje	1733,58	1728,29	5,29	8,39	1118,82	P Education
85 Izobraževanje	1733,58	1728,29	5,29	8,39	1118,82	85 Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	1735,19	1729,05	6,13	133,92	1102,16	Q Human health and social work activities
86 Zdravstvo	1948,24	1943,88	4,36	192,05	1213,76	86 Human health activities
87 Socialno varstvo z nastanitvijo	1212,23	1203,15	9,09	5,30	826,12	87 Residential care activities
88 Socialno varstvo brez nastanitve	1432,60	1419,64	12,96	8,28	950,23	88 Social work act. without accommodation
R Kulturne, razvedrilne in rekreac.dej.	1719,70	1691,84	27,86	4,87	1103,78	R Arts, entertainment and recreation
90 Kulturne in razvedrilne dej.	1693,88	1675,45	18,43	6,30	1084,58	90 Creative, arts and entertainment act.
91 Dej.knjžnic, arhivov, muzej, idr. kult. dej.	1669,01	1658,50	10,50	4,37	1085,85	91 Libraries, archives, museums, oth. cul. act.
92 Prirejanje iger na srečo	2103,45	2063,83	39,62	2,70	1315,87	92 Gambling and betting activities
93 Športne idr. dej.za prosti čas	1363,40	1307,43	55,97	6,64	895,36	93 Sports, amusement and recreation act.
S Druge dejavnosti	1409,41	1379,23	30,17	8,14	913,89	S Other service activities
94 Dej.članskih organizacij	1766,85	1731,63	35,22	7,46	1110,05	94 Activities of membership organizations
95 Popravila rač.in izd.za široko rabo	1264,84	1230,81	34,02	2,52	848,36	95 Repair of comp., personal, household goods
96 Dr.storitvene dej.	1020,96	997,93	23,03	10,55	696,84	96 Oth. personal service activities

Vir: Obrazec 1 - ZAP/M, mesečna raziskava
Source: Obrazec 1 - ZAP/M, monthly survey

13.4 Zaposlene osebe po višini bruto plače, po dejavnostih, 2010
Persons in paid employment by amount of gross earnings, by activities, 2010

Dejavnosti	Skupaj Total	Število zaposlenih po višini bruto plače v EUR Number of persons in paid employment by amount of gross earnings in EUR						Activities
		do/to 701	702 do/to 739	740 do/to 792	793 do/to 847	848 do/to 904	905 do/to 966	
Skupaj	570099	27888	28966	28344	28532	28395	28467	Total
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	3896	125	223	z	333	320	324	A Agriculture, forestry and fishing
B Rudarstvo	2626	z	z	31	44	64	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	144259	7962	6940	8142	8736	9516	9607	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	7214	z	19	z	z	z	z	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in odpadki, saniranje okolja	7610	z	z	152	z	z	418	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	42984	5649	4997	3413	2874	2778	2541	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	75915	2999	5028	6492	6478	6144	5314	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	32653	1522	2391	1586	1299	1174	1323	H Transportation and storage
I Gostinstvo	18874	1673	2599	z	1702	1503	1418	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	17097	264	291	z	300	307	331	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	19533	185	160	146	179	216	254	K Financial and insurance activities
L Poslovanje z nepremičninami	2923	176	142	135	z	160	144	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	27887	1069	1006	799	973	896	977	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	14615	3448	1502	1396	1200	955	787	N Administrative and support service activities
O Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti	44760	407	381	351	430	689	1125	O Public administration and defence, compulsory social security
P Izobraževanje	51194	753	1302	1383	z	1275	1431	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	42669	749	778	1017	1430	1578	1922	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	8043	164	148	159	z	198	226	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	5347	573	912	458	355	282	223	S Other service activities

Dejavnosti	Skupaj	Število zaposlenih po višini bruto plače v EUR Number of persons in paid employment by amount of gross earnings in EUR						Activities
		967 do/to 1030	1031 do/to 1097	1098 do/to 1170	1171 do/to 1247	1248 do/to 1327	1328 do/to 1418	
Skupaj	28915	28378	28355	28739	28252	28572	28514	Total
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	330	341	239	z	186	167	143	A Agriculture, forestry and fishing
B Rudarstvo	68	74	68	72	z	97	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	9866	9650	9473	8981	8123	7469	7013	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	53	z	126	z	298	423	z	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in odpadki, saniranje okolja	519	z	671	696	z	535	488	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	2467	2290	2274	1949	1691	1659	1436	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	4756	4055	3867	3494	3229	3083	2753	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	1475	1717	1940	2459	2219	2292	2368	H Transportation and storage
I Gostinstvo	1272	1133	z	846	637	578	z	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	341	z	z	516	z	680	859	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	291	z	543	826	z	1345	z	K Financial and insurance activities
L Poslovanje z nepremičninami	138	z	z	z	150	154	156	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	1030	1016	1204	1179	1230	1499	1690	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	673	586	559	531	422	434	398	N Administrative and support service activities
O Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti	1450	1941	2230	2621	3083	3040	2962	O Public administration and defence, compulsory social security
P Izobraževanje	1847	1596	z	z	1427	1585	z	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	1845	1842	z	2247	2672	2922	2769	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	284	z	330	363	404	428	z	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	210	166	178	169	158	182	169	S Other service activities

13.4 Zaposlene osebe po višini bruto plače, po dejavnostih, 2010 (nadaljevanje)

Persons in paid employment by amount of gross earnings, by activities, 2010 (continued)

Dejavnosti	Število zaposlenih po višini bruto plače v EUR Number of persons in paid employment by amount of gross earnings in EUR							Activities
	1523 do/to 1647	1648 do/to 1800	1801 do/to 1992	1993 do/to 2226	2227 do/to 2555	2556 do/to 3327	3328 in več and more	
Skupaj	28751	28377	28580	28497	28518	28547	28512	Total
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	116	z	95	z	69	77	z	A Agriculture, forestry and fishing
B Rudarstvo	z	z	267	367	z	296	90	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	6269	5576	4791	3941	3516	4100	4588	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	694	z	851	z	768	741	z	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in saniranje okolja	z	358	308	264	z	236	295	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	1453	1257	1078	818	683	773	904	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	2914	2754	2466	2132	1991	2631	3335	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	2119	1797	1624	949	673	795	931	H Transportation and storage
I Gostinstvo	z	344	302	z	244	z	z	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	1150	z	1580	z	1628	z	z	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	z	z	1618	z	1519	2132	2588	K Financial and insurance activities
L Poslovanje z nepremičninami	154	157	167	z	z	124	155	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	1750	1731	1675	1640	1657	2311	2555	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	329	327	316	222	188	z	z	N Administrative and support service activities
O Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti	3134	3734	3688	2538	2991	4673	3292	O Public administration and defence, compulsory social security
P Izobraževanje	2509	2488	z	8472	8903	3671	1984	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	2902	3018	z	z	z	z	z	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	574	628	582	489	662	846	496	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	178	167	161	181	170	190	265	S Other service activities

Vir: Zaposlene osebe po višini bruto in neto plače
Source: Persons in paid employment by amount of gross and net earnings

13.5 Zaposlene osebe po višini neto plače, po dejavnostih, 2010

Persons in paid employment by amount of net earnings, by activities, 2010

Dejavnosti	Skupaj Total	Število zaposlenih po višini neto plače v EUR Number of persons in paid employment by amount of net earnings in EUR						Activities
		do/to 508	509 do/to 540	541 do/to 571	572 do/to 605	606 do/to 640	641 do/to 680	
Skupaj	570099	28240	27947	28694	28538	28405	29140	Total
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	3896	118	198	z	305	299	345	A Agriculture, forestry and fishing
B Rudarstvo	2626	19	23	z	45	z	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	144259	7096	7346	8235	8852	9426	9878	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	7214	z	z	28	24	22	z	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in saniranje okolja	7610	z	z	165	225	z	410	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	42984	5974	4526	3523	2968	2669	2686	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	75915	3194	5346	6134	6406	6152	5321	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	32653	2233	1799	1535	1290	1167	1312	H Transportation and storage
I Gostinstvo	18874	1741	2333	2167	1728	1543	1500	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	17097	326	280	293	307	307	326	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	19533	219	178	147	179	202	263	K Financial and insurance activities
L Poslovanje z nepremičninami	2923	177	128	139	182	z	z	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	27887	1165	957	871	978	857	981	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	14615	3060	1668	1428	1238	1026	887	N Administrative and support service activities
O Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti	44760	350	265	446	387	766	1112	O Public administration and defence, compulsory social security
P Izobraževanje	51194	937	1069	1433	z	z	1540	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	42669	754	855	1035	1304	1653	1848	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	8043	200	110	154	z	180	z	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	5347	528	726	659	386	292	224	S Other service activities

13.5 Zaposlene osebe po višini neto plače, po dejavnostih, 2010 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by amount of net earnings, by activities, 2010 (continued)

Dejavnosti	Število zaposlenih po višini neto plače v EUR Number of persons in paid employment by amount of net earnings in EUR							Activities
	681 do/to 720	721 do/to 763	764 do/to 808	809 do/to 855	856 do/to 903	904 do/to 957	958 do/to 1018	
Skupaj	28424	28503	28122	28929	28248	28652	28589	Total
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	324	318	254	272	207	179	145	A Agriculture, forestry and fishing
B Rudarstvo	66	78	64	z	z	95	113	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	9597	9729	9347	9036	7980	7497	7059	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	43	z	135	183	z	418	z	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in saniranje okolja	509	z	684	z	572	589	z	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	2424	2336	2206	1974	1704	1616	1518	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	4699	4148	3851	3578	3272	3021	2904	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	1468	1691	1934	2310	2148	2315	2316	H Transportation and storage
I Gostinstvo	1259	1107	963	825	674	581	482	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	z	z	421	552	625	z	898	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	z	z	553	843	1042	z	1414	K Financial and insurance activities
L Poslovanje z nepremičninami	z	z	z	148	151	153	z	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	1020	1081	1154	1243	1227	1553	1711	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	640	609	557	526	444	426	419	N Administrative and support service activities
O Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti	1515	1869	2221	2704	3133	2958	2882	O Public administration and defence, compulsory social security
P Izobraževanje	1728	z	1246	1237	1419	1718	z	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	1876	1837	1868	2213	2700	2894	2720	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	z	z	z	366	386	457	z	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	208	160	175	179	165	163	168	S Other service activities

Dejavnosti	Število zaposlenih po višini neto plače v EUR Number of persons in paid employment by amount of net earnings in EUR							Activities
	1019 do/to 1091	1092 do/to 1181	1182 do/to 1288	1289 do/to 1408	1409 do/to 1575	1576 do/to 1936	1937 in več and more	
Skupaj	28589	28539	28497	28516	28473	28535	28519	Total
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	130	z	z	z	z	z	110	A Agriculture, forestry and fishing
B Rudarstvo	147	187	z	z	z	z	97	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	6368	5657	4952	3852	3689	4038	4625	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	684	803	z	810	770	767	659	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in saniranje okolja	436	z	z	290	230	224	307	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	1417	1242	1082	820	688	735	876	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	2823	2804	2533	2056	2042	2456	3175	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	2142	1834	1528	1146	807	762	916	H Transportation and storage
I Gostinstvo	408	371	281	221	z	z	z	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	z	1354	z	1551	1607	z	z	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	z	1602	z	1478	z	z	2551	K Financial and insurance activities
L Poslovanje z nepremičninami	z	z	167	z	z	z	149	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	1682	1776	1641	1609	1664	2198	2519	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	z	z	z	z	z	z	151	N Administrative and support service activities
O Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti	3093	3602	3538	2900	2995	4574	3450	O Public administration and defence, compulsory social security
P Izobraževanje	z	2487	z	8097	8521	4349	2040	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	2849	3068	2708	2234	2110	2326	3817	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	573	635	609	510	618	821	524	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	183	167	176	176	165	186	261	S Other service activities

Vir: Zaposlene osebe po višini bruto in neto plače
Source: Persons in paid employment by amount of gross and net earnings

13.6 Povprečni mesečni stroški dela na zaposleno osebo, po področjih dejavnosti¹⁾
Average monthly labour costs per person in paid employment, by sections of activities¹⁾

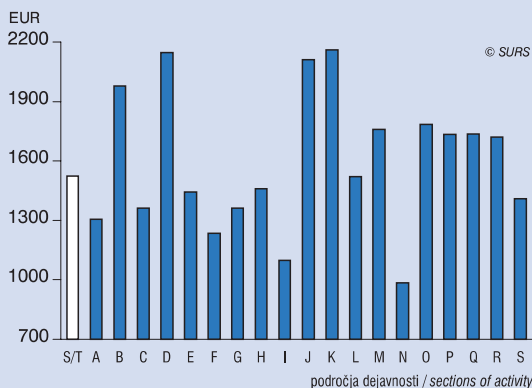
EUR

Dejavnosti	Skupaj stroški dela Total labour costs	Sredstva za zaposlene Compensation of employees			Stroški izobraževanja Vocational training costs	Drugi stroški dela Other labour costs	Davki ²⁾ Taxes ²⁾	Subvencije ³⁾ Subsidies ³⁾	Activities
		skupaj total	prejemki zaposlenih oseb employees' incomes	delodajalčeva plačila za socialno varnost employer's social security payments					
2000	1168,86	1116,61	952,95	163,67	9,64	5,97	38,50	1,87	2000
2004	1611,07	1537,08	1324,42	212,67	8,76	6,32	60,87	1,96 ^M	2004
2008	1916,23	1881,36	1622,36	259,00	9,10	6,51	24,26	5,01 ^M	2008
2009	1957,45	1945,39	1677,78	267,61	12,26	6,65	-	6,86 ^M	2009
2010	2032,44	2022,03	1742,98	279,05	10,70	6,90	-	7,19 ^M	2010
SKUPAJ	2032,44	2022,03	1742,98	279,05	10,70	6,90	-	7,19^M	TOTAL
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	1826,36	1807,26	1592,14	215,12	5,62 ^M	17,77 ^M	-	N	A Agriculture, forestry and fishing
B Rudarstvo	2818,42	2788,28	2259,57	528,71	7,94	22,26	-	N	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	1841,84	1830,37	1575,87	254,50	8,51	9,44	-	6,48 ^M	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	3051,98	3012,96	2515,35	497,61	20,74 ^M	18,28	-	N	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja	1968,34	1954,00	1693,38	260,62	6,95 ^M	16,08 ^M	-	8,70 ^M	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	1645,64	1636,03	1428,12	207,91	3,57 ^M	7,03 ^M	-	0,99 ^M	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	1817,75	1808,56	1579,71	228,85	6,40 ^M	3,88 ^M	-	N	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	1927,91	1930,14	1660,61	269,53	4,00 ^M	7,54 ^M	-	13,76	H Transportation and storage
I Gostinstvo	1467,75	1452,57	1262,49	190,08	N	N	-	N	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	2879,72	2837,29	2425,62	411,67	41,97	4,01	-	N	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	3025,57	2990,98	2565,55	425,43	29,28 ^M	5,50 ^M	-	N	K Financial and insurance activities
L Poslovanje z nepremičninami	1969,59	1954,95	1684,35	270,60	N	N	-	N	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	2356,90	2362,07	2050,45	311,62	19,07 ^M	4,64 ^M	-	N	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	1387,21	1384,93	1216,49	168,44	3,33 ^M	5,82 ^M	-	N	N Administrative and support service activities
O Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti	2490,81	2467,22	2090,25	376,97	19,29	4,44 ^M	-	N	O Public administration and defence, compulsory social security
P Izobraževanje	2284,21	2275,56	1951,32	324,24	7,75 ^M	1,87 ^M	-	N	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	2325,10	2307,59	1982,15	325,44	20,96	5,79	-	N	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	2200,43	2275,03	1955,80	319,23	9,82 ^M	14,99	-	N	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	1561,51	1602,46	1385,82	216,64	N	N	-	N	S Other service activities

^M manj natančna ocena - previdna uporaba
less precise estimate - use with cautionN za objavo premalo natančna ocena
too imprecise estimate to be published1) Do leta 2008 so vključene le pravne osebe, od vključno leta 2008 pa vsi poslovni subjekti.
Until 2008 only legal persons were included, from 2008 inclusive all business entities are included.2) S 1. 1. 2009 je bil ukinjen davek na izplačane plače.
The payroll tax was eliminated on 1 January 2009.3) Subvencije zmanjšujejo stroške dela.
Subsidies reduce labour costs.Vir: Raziskovanje o stroških dela; 4-letno raziskovanje (za leta 2000, 2004 in 2008); za vmesna leta ocene na podlagi obstoječih virov
Source: Labour Costs Survey; 4-yearly survey (for years 2000, 2004 and 2008); for the years between estimations on the basis of existing sources

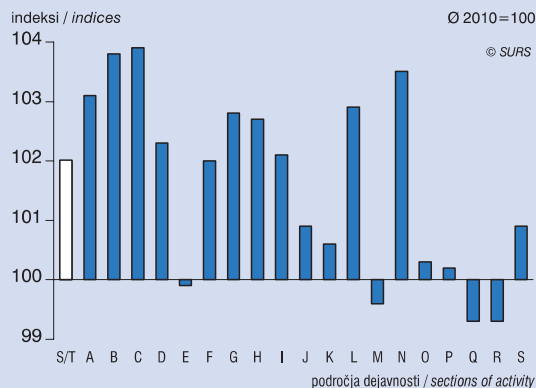
POVPREČNE MESEČNE BRUTO PLAČE PO PODROČJIH DEJAVNOSTI, 2011

AVERAGE MONTHLY GROSS EARNINGS BY ACTIVITY, 2011



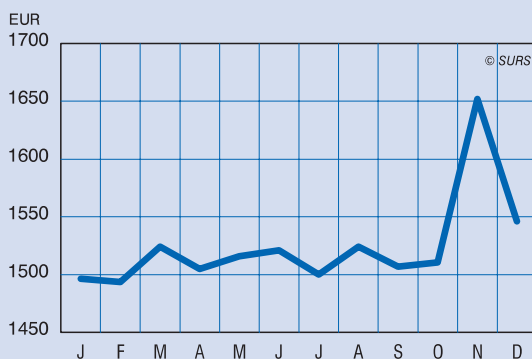
INDEKSI POVPREČNIH MESEČNIH BRUTO PLAČ PO PODROČJIH DEJAVNOSTI, 2011

INDICES OF AVERAGE MONTHLY GROSS EARNINGS BY ACTIVITY, 2011



POVPREČNE MESEČNE BRUTO PLAČE, 2011

AVERAGE MONTHLY GROSS EARNINGS, 2011

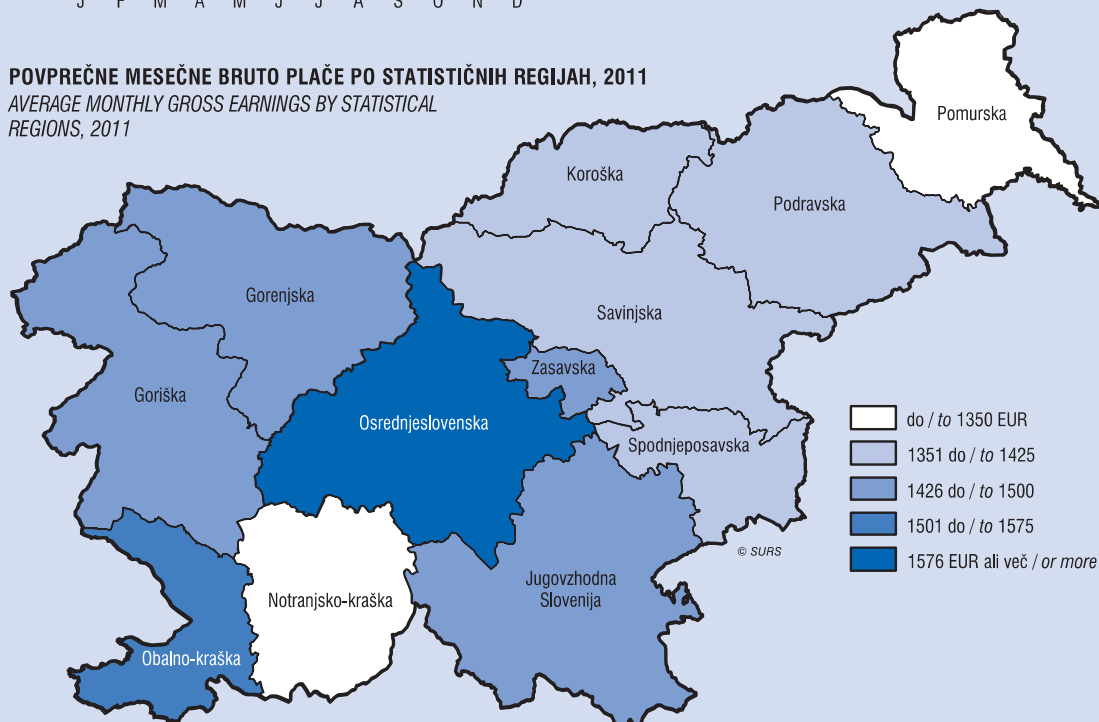


področja dejavnosti / sections of activity

- S/T skupaj / total
- A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo / Agriculture, forestry and fishing
- B Rudarstvo / Mining and quarrying
- C Predelovalne dejavnosti / Manufacturing
- D Oskrba z el. energijo, plinom in paro / Electricity, gas, steam, air cond. supply
- E Osk. z vodo; rav. z odpl., odp.; san. okol. / Water supply; sewer., wst. manag., remed. act.
- F Gradbeništvo / Construction
- G Trgovina; vzdrž. in popravila mot. vozil / Wholesale, retail; repair of mot. vehicles
- H Promet in skladiščenje / Transportation and storage
- I Gostinstvo / Accommodation and food ser. activities
- J Informacijske in komunikacijske dej. / Information and communication
- K Finančne in zavarovalniške dej. / Financial and insurance activities
- L Poslovanje z nepremičninami / Real estate activities
- M Strokovne, znanstvene in tehnične dej. / Professional, scientific, technical act.
- N Druge raznovrstne poslovne dej. / Administrative and support service act.
- O Javna upr. in obramba; obv. soc. varnost / Public admin, defence; compulsory soc. sec.
- P Izobraževanje / Education
- Q Zdravstvo in socialno varstvo / Human health and social work activities
- R Kulturne, razvedrilne in rekreac. dej. / Arts, entertainment and recreation
- S Druge dejavnosti / Other service activities

POVPREČNE MESEČNE BRUTO PLAČE PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2011

AVERAGE MONTHLY GROSS EARNINGS BY STATISTICAL REGIONS, 2011



13.7 Povprečni stroški dela za dejansko opravljeno delovno uro po področjih dejavnosti¹⁾
Average labour costs per actually worked hour by sections of activities¹⁾

EUR

Dejavnosti	Skupaj stroški dela Total labour costs	Sredstva za zaposlene Compensation of employees			Stroški izobraževanja Vocational training costs	Drugi stroški dela Other labour costs	Davki ²⁾ Taxes ²⁾	Subvencije ³⁾ Subsidies ³⁾	Activities
		skupaj total	prejemki zaposlenih oseb employees' incomes	delodajalčeva plačila za socialno varnost employer's social security payments					
2000	8,23	7,86	6,71	1,15	0,07	0,04	0,27	0,01	2000
2004	11,07	10,57	9,11	1,46	0,06	0,04	0,42	0,01 ^M	2004
2008	13,65	13,40	11,55	1,84	0,06	0,05	0,17	0,04 ^M	2008
2009	13,96	13,88	11,97	1,91	0,09	0,05	-	0,05 ^M	2009
2010	14,22	14,15	12,20	1,95	0,07	0,05	-	0,05 ^M	2010
SKUPAJ	14,22	14,15	12,20	1,95	0,07	0,05	-	0,05^M	TOTAL
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	12,54	12,41	10,93	1,48	0,04 ^M	0,12 ^M	-	N	A Agriculture, forestry and fishing
B Rudarstvo	19,62	19,41	15,73	3,68	0,06	0,15	-	N	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	12,71	12,64	10,88	1,76	0,06	0,07	-	0,04 ^M	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	20,24	19,98	16,68	3,30	0,14 ^M	0,12	-	N	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja	13,75	13,65	11,83	1,82	0,05 ^M	0,11 ^M	-	0,06 ^M	E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
F Gradbeništvo	11,36	11,30	9,86	1,44	0,02 ^M	0,05 ^M	-	0,01 ^M	F Construction
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	12,59	12,53	10,94	1,59	0,04 ^M	0,03 ^M	-	N	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
H Promet in skladiščenje	13,09	13,11	11,28	1,83	0,03 ^M	0,05 ^M	-	0,09	H Transportation and storage
I Gostinstvo	10,20	10,09	8,77	1,32	N	N	-	N	I Accommodation and food service activities
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	20,00	19,70	16,84	2,86	0,29	0,03	-	N	J Information and communication
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	21,56	21,31	18,28	3,03	0,21 ^M	0,04 ^M	-	N	K Financial and insurance activities
L Poslovanje z nepremičninami	15,01	14,90	12,84	2,06	N	N	-	N	L Real estate activities
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	16,69	16,73	14,52	2,21	0,14 ^M	0,03 ^M	-	N	M Professional, scientific and technical activities
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	9,47	9,45	8,30	1,15	0,02 ^M	0,04 ^M	-	N	N Administrative and support service activities
O Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti	17,02	16,86	14,28	2,58	0,13	0,03 ^M	-	N	O Public administration and defence, compulsory social security
P Izobraževanje	17,62	17,55	15,05	2,50	0,06 ^M	0,01 ^M	-	N	P Education
Q Zdravstvo in socialno varstvo	16,40	16,28	13,98	2,30	0,15	0,04	-	N	Q Human health and social work activities
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	16,68	17,24	14,82	2,42	0,07 ^M	0,11	-	N	R Arts, entertainment and recreation
S Druge dejavnosti	11,19	11,48	9,93	1,55	N	N	-	N	S Other service activities

^M manj natančna ocena - previdna uporaba
less precise estimate - use with cautionN za objavo premalo natančna ocena
too imprecise estimate to be published1) Do leta 2008 so vključene le pravne osebe, od vključno leta 2008 pa vsi poslovni subjekti.
Until 2008 only legal persons were included, from 2008 inclusive all business entities are included.2) S 1. 1. 2009 je bil ukinjen davek na izplačane plače.
The payroll tax was eliminated on 1 January 2009.3) Subvencije zmanjšujejo stroške dela.
Subsidies reduce labour costs.Vir: Raziskovanje o stroških dela; 4-letno raziskovanje (za leta 2000, 2004 in 2008); za vmesna leta ocene na podlagi obstoječih virov
Source: Labour Costs Survey; 4-yearly survey (for years 2000, 2004 and 2008); for the years between estimations on the basis of existing sources

14. ŽIVLJENJSKA RAVEN

LEVEL OF LIVING

ANKETA O PORABI V GOSPODINJSTVIH

HOUSEHOLD BUDGET SURVEY

METODOLOŠKA POJASNILA

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Viri in metode zbiranja podatkov

Sources and methods of data collection

Podatke za to statistično področje zbiramo z Anketo o porabi v gospodinjstvih. Ta se od uvedbe leta 1983 do leta 1997 ni spreminjala; anketiranje je ves ta čas potekalo po enotni metodologiji in na vsebinsko enakih vprašalnikih.

Data are collected with the Household Budget Survey, which was between 1983 and 1997 conducted according to the unified methodology and with the same questionnaires as regards the contents.

Leta 1997 pa je bila ta anketa vsebinsko in po načinu izvedbe prenovljena: prilagodili smo jo priporočilom Eurostata in postala je kontinuirana, kar pomeni, da zbiranje podatkov (anketiranje) poteka neprekinjeno. Anketne podatke, zbrane v več letih, združujemo in tako dobimo natančnejše ocene. Podatke iz obdobja treh let preračunamo na srednje leto in to upoštevamo pri interpretaciji rezultatov kot referenčno leto. Od leta 1997 tudi ne uporabljamo več bilančnega pristopa, ampak koncept potrošnih izdatkov (izdatkov za življenjske potrebščine), ki so klasificirani po COICOP-HBS (Classification of Individual Consumption by Purpose - Klasifikacija osebne porabe po namenu). Nekatera vprašanja so bila izločena (npr. o zmanjšanju prihrankov, vračanju potrošniških in investicijskih posojil ipd.), zato je primerjava rezultatov s prejšnjimi leti zdaj možna samo na ravni tekočega dohodka in potrošnih izdatkov in zato tudi ne prikazujemo več bilance med razpoložljivimi in porabljenimi sredstvi.

In 1997 there were some changes in survey contents and implementation. The survey was harmonised with Eurostat's recommendations and became a continuous one. By combining data of three consecutive years we obtain more accurate estimates. Data from three years are calculated to the middle year which is used as the reference year for interpretation of results. We no longer use the balance approach but the concept of expenditure classified by the COICOP-HBS (Classification of Individual Consumption by Purpose). Comparison of results with previous years is only possible at the level of current income and consumption expenditure, since certain questions are no longer part of the survey (e.g. on decrease of savings, paying back consumer credits and investment loans, etc.). Therefore, there is no balance between available assets and allocated assets.

Gre za vzorčno anketo. Stratifikacija vzorca je izdelana glede na 12 statističnih regij in 6 tipov naselij. V večjih naseljih (z več kot 10.000 prebivalci) je uporabljeno enostavno slučajno vzorčenje, v manjših pa vzorčenje v skupinah po 4 osebe, ki določajo gospodinjstvo. Najprej so izbrani za celo leto vnaprej popisni okoliši (glede na velikost), nato pa v vsakem okolišu za vsako četrtletje po 4 osebe. V večjih naseljih so s slučajnim enostavnim vzorčenjem za vsako četrtletje izbrane le osebe. Metode substitucije (izbiranje nadomestnih gospodinjstev, ki bi zamenjala tista, ki niso sodelovala) ne uporabljamo; namesto tega ustrezno povečamo vzorec glede na delež odgovorov iz prejšnjih let.

This is a sample survey. The sample stratification was made with regard to 12 statistical regions and six types of settlements. In bigger settlements (with over 10,000 inhabitants) we used simple random sampling and in smaller settlements sampling of clusters with four persons who define the household. First, enumeration areas were selected (taking into account their size) for the whole year and then for each quarter four persons in each enumeration area were selected. In bigger settlements only persons were selected with simple random sampling for each quarter. We do not use the method of substitution, i.e. of selecting substitute households that would replace the ones that did not co-operate; instead we enlarge the sample according to the response rate from previous years.

Podatke o razpoložljivih in porabljenih sredstvih v gospodinjstvu oziroma podatke o osnovnih elementih osebne porabe dajejo člani gospodinjstva neposredno anketarju, ki ga za to delo pooblasti Statistični urad Republike Slovenije. Pri anketiranju uporabljamo metodo osebnega intervjuja, ki temelji na vprašalniku, ter dnevnik, v katere člani gospodinjstva 14 dni sami zapisujejo dnevne izdatke in kupljene količine življenjskih potrebščin. Anketiranje gospodinjstev je enakomerno porazdeljeno skozi vse leto, vsako izbrano gospodinjstvo pa sodeluje v anketi 14 dni.

Data on available and allocated assets of households are given by the household members directly to the interviewers authorised by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. We use the method of personal interviewing on the basis of the questionnaire and diaries, which household members fill in with daily expenditure and bought quantities. Surveying of households is equally distributed throughout the year and each household co-operates in the survey for 14 days.

Zajetje

Coverage

V anketni vzorec za leto 2010 je bilo izbranih 6.288 gospodinjstev, odgovorilo pa je 3.924 gospodinjstev. Rezultati, objavljeni za posamezno leto, temeljijo na združenem vzorcu treh zaporednih let, podatki pa so preračunani na srednje leto in to leto se uporablja kot referenčno leto.

The 2010 Household Budget Survey covered 6,288 households, of that 3,924 households responded. Results, published for a certain year, are based on the combined sample of three consecutive years and data of the Survey are calculated to the middle year which is used as the reference year.

V anketi ne upoštevamo skupinskih gospodinjstev, kot so internati, domovi za varstvo in nego otrok in starejših občanov, bolnišnice, dijaški in študentski domovi ipd.

The survey does not cover collective households such as boarding schools, nursing homes for children, old people's homes, hospitals, homes for pupils, student hostels, etc.

Definicije in pojasnila

Definitions and explanations

Gospodinjstva kot enote opazovanja so skupnosti oseb, ki skupaj stanujejo in skupaj porabljajo svoje prejemke za osnovne življenjske potrebe (stanovanje, hrano in drugo), ali samske osebe, ki živijo same ter sredstva porabljajo in se hranijo samostojno.

Households as observation units are either communities of persons who live together, eat together and spend their income together, or single persons who live and eat on their own and independently use the means.

Razpoložljiva denarna sredstva zajemajo vsa denarna sredstva, ki so bila gospodinjstvu na voljo v anketnem obdobju.

Available money assets within a household are available financial assets that a household had at its disposal in the survey period.

Denarni dohodek gospodinjstva zajema denarne prejemke, ki so jih člani gospodinjstva prejeli v 12 mesecih, in sicer naslednje:

Money income of a household covers financial income that was received by household members in 12 months:

- dohodek iz zaposlitve (plače, prejemke iz honorarnega dela in druge prejemke zaposlenih članov, vključno s prejemki iz avtorskih pravic in plačil za delo preko študentskega servisa);
- dohodek iz samozaposlitve (plača podjetnika, dohodek iz kmetijstva in iz dejavnosti);

- income from employment (wages and salaries, income from work under contract and other income of employed members, including copyright income and payment via a student employment office);
- income from self-employment (income of entrepreneur, from agricultural holding and from activity);

- socialne prejemke (pokojnine z dodatki, socialne pomoči, invalidnine, štipendije, nadomestila brezposelnih);
- družinske prejemke (otroški dodatek, nadomestilo za porodniški dopust, starševski dodatek, dodatek za nego otroka);
- dohodek iz lastnine (prejemki od oddajanja sob, stanovanja, dohodek na podlagi patentov, licenc in drugih pravic, dividende, obresti);
- denarne pomoči in darila (preživnine, vzdrževalnine, denarna darila).

Razpoložljiva denarna sredstva zajemajo tudi:

- prejemke od prodaje (premičin in nepremičnin ter vrednostnih papirjev);
- druge prejemke (dobitki pri igrah na srečo, nadomestila za nacionalizirano in razlašeno imetje, dediščine in zapuščine, prejemki iz naslova življenjskega zavarovanja, od zavarovalnic).

Porabljena sredstva obsegajo izdatke za življenjske potrebščine (potrošni izdatki), izdatke za stanovanje, hišo (nakup, prenove, velika dela) in druge izdatke. Med druge izdatke smo razvrstili davke in samoprispevke, varčevanje, denarne prenose in darila, življenjsko zavarovanje, prostovoljno pokojninsko in invalidsko zavarovanje, denarne kazni za prekrške in nadomestila škode.

Porabljena sredstva obsegajo vrednosti kupljenega blaga in uporabljenih storitev ne glede na to, ali je bilo oboje plačano v gotovini ali na kredit. Vključeni so vsi izdatki članov gospodinjstva ne glede na to, ali so jih porabili za lastne potrebe ali darila drugim.

Z anketo zbiramo tudi podatke o mobilnih telefonih in računalnikih, vendar jih v tem poglavju ne objavljamo, saj se ti podatki zbirajo tudi s posebnimi anketami, ki zagotavljajo bolj sveže in kakovostne podatke o opremljenosti s temi dobrinami, in so objavljeni v poglavju 22 Informacijska družba.

Objavljanje

Letno:	Prva objava. Anketa o porabi v gospodinjstvih Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
---------------	---

DOHODEK IN REVŠČINA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir za izračun stopnje tveganja revščine in drugih kazalnikov so podatki iz Raziskovanja o dohodkih in življenjskih pogojih (SILC). SILC se izvaja na podlagi podatkov, pridobljenih z Anketo o življenjskih pogojih, in administrativnih ter registrskih podatkov za leto pred izvedbo ankete (referenčno leto za dohodek). V letu 2008 smo spremenili način objave kazalnikov, ki izhajajo iz SILC. Pred letom 2008 smo jih objavljali glede na referenčno leto za dohodek, od leta 2008 dalje pa celotno časovno vrsto objavljamo glede na referenčno leto izvedbe SILC. S to spremembo smo poenotili način objave z Eurostatom. Podatki, ki jih objavljamo za leto 2005, so bili v publikacijah, izdanih pred letom 2008, objavljeni za leto 2004.

Raziskovanje o dohodkih in življenjskih pogojih je za države članice EU enoten vir podatkov za izračun kazalnikov dohodka in revščine, ki temelji na uredbah Evropske komisije. Vir za izračun omenjenih kazalnikov pred uvedbo SILC so bili podatki iz Ankete o porabi v gospodinjstvih (APG).

Definicije in pojasnila

Seznam kazalnikov socialne povezanosti, sprejet decembra 2001 na Evropskem svetu v Laekenu, obsega 18 kazalnikov. Ti zajemajo več področij: dohodek in revščino, trg dela, izobrazbo. V tem poglavju je

- *social income (pensions with supplements, social benefits, disability allowances, scholarships, unemployment benefits);*
- *family allowances (child allowance, maternity leave compensation, parental allowance, child care assistance);*
- *property income (income from letting rooms or dwellings, income from patents, licences and other rights, dividends, interest);*
- *money gifts and transfers (alimony, maintenance allowance, financial gifts).*

The available money assets cover also:

- *receipts from sale (sale of intangible and tangible goods, sale of securities);*
- *other receipts (winnings at gambling, compensation for nationalised or dispossessed property, inheritance and legacy, income from life insurance, from insurance companies).*

Allocated assets cover consumption expenditure, expenditure for a dwelling or house (purchase of a dwelling, house, major works and renovations) and other expenditure. Other expenditure covers taxes and self-imposed contributions, savings, money transfers and gifts, life insurance, voluntary pension and disability insurance, fines and indemnity money.

Allocated assets include value of purchased goods and services, irrespective of whether they were paid in cash or bought on credit. Covered is all expenditure of household members, irrespective of whether used for their personal needs or for gifts to other persons.

The HBS is also used to collect data on mobile phones and computers; however, these data are not published in this chapter because they are also collected with special surveys that provide more up-to-date and quality data on the use of such equipment which are published in a special chapter (22. Information Society).

Publishing

Annually:	First Release. Household Budget Survey Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database
------------------	---

INCOME AND POVERTY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The source for the calculation of indicators is data from the Statistics on Income and Living Conditions (SILC). It is implemented with the Survey on Living Conditions and the use of administrative and register data for the year prior to the survey (income reference year). In 2008 we changed the way of publishing indicators based on SILC. Up to 2008 the data were published for the income reference year (one year before the survey year), from 2008 on the whole series will be published for the survey reference year. With this change the way of publishing data is harmonized with Eurostat. So the data we are publishing for 2005 were published in our previous editions (before 2008) for 2004.

The Statistics on Income and Living Conditions is a uniform source for calculating income and poverty indicators in the EU, which is based on European Commission regulations. The data source before the implementation of the SILC was the Household Budget Survey (HBS).

Definitions and explanations

The Laeken list of social cohesion indicators was adopted at the Laeken European Council in December 2001. It contains 18 indicators covering different areas: income and poverty, labour market,

zajeto področje dohodka in revščine. Kazalniki so izračunani po enotni metodologiji Eurostata. Objavlja jih tudi Eurostat v svoji podatkovni zbirki.

Izračuni temeljijo na letnem razpoložljivem dohodku gospodinjstva. Kazalniki so izračunani za dve definiciji razpoložljivega dohodka. Po prvi gre za denarni dohodek, v katerega sta vključena kot boniteta tudi uporaba službenega avtomobila v zasebne namene in del lastne proizvodnje samozaposlenih – vrednost izdelkov, prenesenih v gospodinjstvo iz lastne delavnice, podjetja ali trgovine. V drugem primeru je denarnemu dohodku prištet še vrednost lastne proizvodnje (hrane in pijače, do leta 2006 pa tudi drv) z vrta, kmetije, sadovnjaka, porabljene v gospodinjstvu (dohodek v naravi). Denarni razpoložljivi dohodek gospodinjstva obsega neto dohodek vseh članov gospodinjstva (iz zaposlitve, vključno z nadomestilom za prehrano in prevoz na delo, iz samozaposlitve, pokojnine, nadomestila za brezposelnost, nadomestila za bolniško odsotnost, štipendije, družinske in socialne prejemke, obresti, dividende, prejete denarne transferje od drugih gospodinjstev), od katerih so odšteti transferji, plačani drugim gospodinjstvom, ter davek na premoženje.

V letu 2010 (SILC 2009) je Eurostat nekoliko spremenil metodologijo izračuna razpoložljivega dohodka gospodinjstev. V dohodek so po novem vključene tudi pokojnine iz zasebnih varčevalnih shem, zato smo preračunali tudi celo serijo kazalnikov za nazaj (2005-2008).

Uporabljen je koncept objektivne, relativne revščine. Objektivne zato, ker vsebuje podatke o dejanskih dohodkih gospodinjstva, ki so merilo za uvrstitev članov gospodinjstva med revne; relativne pa zato, ker je prag tveganja revščine določen na podlagi distribucije dohodka in se z njo tudi spreminja.

Prag tveganja revščine je opredeljen s 60 % mediane ekvivalentnega razpoložljivega dohodka vseh gospodinjstev ob upoštevanju OECD-jeve prilagojene ekvivalenčne lestvice. Izračunan je za eno odraslo osebo ter za gospodinjstvo dveh odraslih in dveh otrok, mlajših od 14 let. V evre je bil preračunan po tečaju Eurostata (za leto 2005: 1 EUR = 239,0874 SIT); ta se nekoliko razlikuje od tečaja Banke Slovenije. Podatki o dohodkih in pragu tveganja revščine od leta 2007 (SILC 2008) dalje so že v evrih. Tudi v v standarde kupne moči (SKM) je bil prag preračunan po tečaju Eurostata (ta je za leto 2010 znašal 0,8438 EUR, za leto 2009 0,8230 EUR, za leto 2008 0,7902 EUR, za leto 2005 pa 0,7581 EUR).

Da bi lahko primerjali življenjsko raven gospodinjstev med seboj, moramo upoštevati njihovo velikost in sestavo. Vsi člani gospodinjstva nimajo enakih potreb, zato uporabljamo **ekvivalenčne lestvice**, ki upoštevajo ekonomije obsega v gospodinjstvih. Uporabili smo OECD-jevo prilagojeno ekvivalenčno lestvico in izračunali dohodek na ekvivalentnega člana. Lestvica daje prvemu odraslemu članu utež 1, drugim članom, starim 14 let ali več, utež 0,5, otrokom, mlajšim od 14 let, pa utež 0,3.

Stopnja tveganja revščine je izražena kot odstotek oseb, ki živijo v gospodinjstvih z razpoložljivim ekvivalentnim dohodkom pod pragom tveganja revščine.

Stopnja tveganja revščine glede na najpogostejši status aktivnosti je izračunana glede na prevladujoči status aktivnosti osebe v celem letu, in sicer za osebe, stare 18 let ali več. Osebe, ki so mlajše od 18 let, se pri izračunu tega kazalnika ne upoštevajo. Prevladujoči status aktivnosti osebe je status, ki ga je oseba imela vsaj sedem mesecev v dohodkovnem referenčnem letu. Osebe, ki jim najmanj za sedem mesecev v letu ni mogoče določiti nobenega statusa aktivnosti, se pri izračunu tega kazalnika ne upoštevajo. Delovno aktivne so osebe, ki so bile zaposlene ali samozaposlene vsaj sedem mesecev v letu. Druge neaktivne osebe so gospodinjke, dijaki in študenti ter za delo nezmožne osebe. Za leto 2006 smo izboljšali metodologijo določanja mesečnega statusa aktivnosti oseb v vzorcu, ker smo imeli na voljo več virov kot za leto 2005. Zaradi izboljšane metodologije stopnja tveganja revščine za delovno aktivne, brezposelne in druge neaktivne osebe od leta 2006 dalje ni povsem primerljiva z letom 2005.

Z raziskovanjem SILC v letu 2009 je Eurostat spremenil metodologijo zbiranja podatkov o mesečnem statusu aktivnosti oseb v dohodkovnem referenčnem letu. Zaradi te metodološke spremembe je v letu 2009 višji delež brezposelnih oseb in nižji delež drugih neaktivnih oseb med vsemi osebami, ki so razvrščene glede na najpogostejši status aktivnosti.

education. In this issue, the area of income and poverty is included. The indicators are calculated according to the Eurostat's methodology. They are also published by Eurostat in its database.

The calculations are based on yearly disposable household income. Indicators were calculated for two definitions of disposable income. The first involves income in cash (the use of company car for private purposes and withdrawals from a business by a self-employed person are also included). In the second case income in cash is supplemented by the value of goods produced for own consumption (food and beverages, by 2006 also firewood) in the garden, farm or orchard (income in kind). Disposable household income in cash includes net incomes of all household members (employee cash or near cash income, including supplement for meals and transport to work, cash benefits or losses from self-employment, pensions, unemployment benefits, sickness benefits, education-related allowances, family allowances and social benefits, interests, dividends, regular inter-household cash transfers received) less regular inter-household cash transfers paid and regular taxes on wealth.

In 2010 (SILC 2009) Eurostat slightly changed the methodology for calculating disposable household income. Income now includes also pensions from individual private plans, so we recalculated the entire series of indicators for 2005-2008.

The concept of objective, relative poverty was used. Objective because data on actual income are used, which is the measure of classifying household members as poor; and relative because the at risk of poverty threshold is determined on the basis of distribution of income and varies with it.

At risk of poverty threshold is defined as 60% of median equivalised disposable income of all households using the OECD modified equivalence scale. It was calculated for one adult household and for a household consisting of two adults and two children under the age of 14. It was calculated into euros by Eurostat exchange rate (for 2005: 1 EUR = 239.0874 SIT), which differs slightly from the exchange rate of the Bank of Slovenia. Data on income and at risk of poverty threshold from 2007 (SILC 2008) on are already in euros. The threshold was also calculated into purchasing power standards (PPS) by Eurostat exchange rate (for 2010: 1 PPS = 0.8438, for 2009: 1 PPS = 0.8230 EUR, for 2008: 1 PPS = 0.7902 EUR, for 2005: 1 PPS = 0.7581 EUR).

In order to be able to compare the level of living for different households, we have to take into account their size and structure. For this reason we use equivalence scales, which take into consideration the economy of scale. We have used the OECD modified scale and calculated the income per adult equivalent member. The scale gives to the first adult in the household weight 1, to every other person 14 or more years old weight 0.5 and to children under 14 weight 0.3.

At risk of poverty rate is the percentage of persons living in households where the equivalised total disposable household income is below the threshold.

At-risk-of-poverty rate with breakdown by most frequent activity status is calculated according to the prevailing activity status in the whole year, for persons 18 years old or more. People under the age of 18 are not taken into account in calculating this indicator. The prevailing activity status of a person is the status which a person had for at least seven months in the income reference year. Persons whose activity status was not determined for at least seven months in the year are excluded from the calculation of this indicator. Persons at work are those who were employed or self-employed for at least seven months in the year. Other inactive persons are homemakers, pupils, students and persons who are unable to work. The methodology for 2006 was improved compared to 2005 since for 2006 more sources were available to determine the monthly status of the persons in the sample than for the year before. Due to methodological improvements data for persons at work, the unemployed and other inactive persons from 2006 on are not completely comparable to data for 2005.

With the SILC survey in 2009 Eurostat changed the methodology of collecting data on the monthly activity status of persons in the income reference year. Due to this methodological change, in 2009 the share of unemployed persons is higher and the share of other inactive persons among all persons classified regarding the most frequent activity status is lower.

Delovna intenzivnost gospodinjstva je izračunana kot razmerje med številom mesecev v referenčnem letu, v katerih so bili za delo sposobni člani gospodinjstva (torej osebe v starosti od 18 do 64 let, razen vzdrževanih otrok) dejansko delovno aktivni (tj. zaposleni ali samozaposleni), in številom mesecev, v katerih bi bili za delo spodobni člani lahko delovno aktivni. V delovno neintenzivnih gospodinjstvih ni bil nihče delovno aktiven niti en mesec v letu, v delovno intenzivnih gospodinjstvih pa so bili vsi za delo sposobni člani delovno aktivni celo leto. Delno delovno intenzivna so gospodinjstva, v katerih je bil vsaj en za delo sposoben član delovno aktiven le del leta. Ko gospodinjstvom določimo delovno intenzivnost, za izračun stopnje tveganja revščine upoštevamo vse člane teh gospodinjstev. Gospodinjstev, v katerih živijo samo študenti (trenutni status aktivnosti), stari od 18 do 24 let, se ne upošteva pri izračunu tega kazalnika.

Določitev **tipa gospodinjstva** je odvisna od števila odraslih oseb in števila vzdrževanih otrok v gospodinjstvu. Vzdrževani otroci so člani gospodinjstva, stari manj kot 18 let, ali pa člani gospodinjstva, stari od 18 do 24 let, ki niso delovno aktivni (tj. zaposleni ali samozaposleni) in živijo pri vsaj enem od staršev. V postopek izračunavanja uteži gospodinjstev za leto 2010 smo vključili podatke iz registrskega popisa prebivalstva 2011. Zaradi spremenjenega vira podatkov za uteževanje se je v populaciji povečalo število gospodinjstev, predvsem enočlanskih.

Stopnja tveganja revščine glede na stanovanjsko razmerje je izračunana za osebe, ki živijo v lastniških stanovanjih, vključno z uporabniki stanovanj, in za osebe, ki živijo v najemniških stanovanjih. Podatki o stanovanjskem razmerju gospodinjstva v SILC 2005 so bili uteženi glede na strukturo iz Popisa 2002. Zaradi oddaljenosti leta 2002 od leta 2006 podatki o stanovanjskem razmerju gospodinjstva v SILC od leta 2006 dalje niso bili uteženi na to strukturo, zato struktura oseb in gospodinjstev glede na stanovanjsko razmerje od leta 2006 dalje ni popolnoma primerljiva z letom 2005. Delež oseb, ki živijo v lastniških in uporabniških stanovanjih, je bil v letu 2006 višji kot v letu 2005, delež oseb, ki živijo v najemniških stanovanjih, pa nižji. Zaradi te spremembe metodologije tudi podatki o stopnji tveganja revščine glede na stanovanjsko razmerje od leta 2006 dalje niso povsem primerljivi s podatki za leto 2005.

Relativna vrzel tveganja revščine je razlika med pragom tveganja revščine in mediano ekvivalentnega dohodka oseb pod pragom tveganja revščine, izražena kot odstotek od praga tveganja revščine.

Osnovna stopnja tveganja revščine je izračunana za 60-odstotni prag tveganja revščine. Stopnje tveganja revščine za 40-, 50- in 70-odstotni prag so prikazane pri kazalniku **Razpršenost okrog praga tveganja revščine**.

Stopnja tveganja revščine pred socialnimi transferji izračunamo glede na isti prag tveganja revščine kot stopnjo tveganja revščine, le da od dohodka odštejemo socialne transferje (npr. denarno nadomestilo za primer brezposelnosti, nadomestilo za čas bolniške odsotnosti z dela, štipendija, otroški dodatek, porodniško nadomestilo, posvojiteljsko nadomestilo, dodatek za nego in varstvo otroka, pomoč ob rojstvu otroka, dodatek za veliko družino, nadomestilo za očetovski dopust, starševski dodatek, denarna socialna pomoč, dodatek za pomoč in postrežbo, subvencije za najemnine, invalidske pokojnine, starostne pokojnine, družinske pokojnine). Izračunamo jo na dva načina, odvisno od tega, ali pokojnine štejemo med socialne transferje ali ne. Tako od celotnega dohodka enkrat odštejemo samo »družinske prejemke, invalidske pokojnine in druge socialne prejemke«, drugič pa »socialne transferje, vključno z vsemi (starostnimi in družinskimi) pokojninami«.

Neenakost porazdelitve dohodka prikazujemo z razmerjem kvintilnih razredov (80/20) in z Ginijevim količnikom. Čim višja sta, tem večja je neenakost porazdelitve dohodka v družbi. **Razmerje kvintilnih razredov** (80/20) je razmerje med ekvivalentnim dohodkom gospodinjstev v najvišjem in najnižjem kvintilnem razredu. **Ginijev količnik** je mera za koncentracijo dohodka. Njegova vrednost je med 0 in 1.

Objavljanje

Letno: Prva objava. Življenjska raven Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

The work intensity of the household refers to the number of months that all working age (18-64, except dependent children) household members have been working during the income reference year as a proportion of the total number of months that could theoretically be worked by the same working age household members within the household. If the work intensity of the household is 0, no one worked even one month per year. If the work intensity of the household is 1, all working age household members worked all year. Partly work intensive households are those in which at least one working age member was working only part of the year. After work intensity is determined for households, for calculating the at-risk-of-poverty rate all household members are taken into account. Households with students (current activity status) aged 18-24 living alone are not taken into account in calculating the indicator.

Household type is defined according to the number of adults and the number of dependent children in the household. Dependent children are defined as household members below 18 years of age, or household members aged 18 to 24 if they are living with at least one parent and are not at work (employed or self-employed). The procedure of calculating weights for households in 2010 included the data from the 2011 register-based population census. Due to the change in the data source for weighting, the number of households (especially one-member households) in the population increased.

At-risk-of-poverty rate by tenure status is calculated for persons living in owned or rent-free apartments and for persons living in rented apartments. In SILC 2005 the tenure status was weighted to the structure from the 2002 Population Census. Because 2002 is far from 2006, the SILC tenure status from 2006 on was not weighted to the structure from the 2002 Population Census. Therefore there is a significant change in the structure of persons and households according to tenure status: in 2006 the share of persons living in owned or rent-free apartments was much higher than in 2005 while the share of persons living in rented apartments was much lower. Due to this methodological change the at-risk-of-poverty rate with breakdown by tenure status from 2006 on is not completely comparable to data for 2005.

Relative at risk of poverty gap is the difference between the at risk of poverty threshold and median equivalised income of persons below the at risk of poverty threshold, expressed as a percentage of the at risk of poverty threshold.

*The basic at-risk-of-poverty rate is calculated for the 60% at-risk-of-poverty threshold. The at-risk-of-poverty rates for 40%, 50% and 70% thresholds are shown in the indicator **Dispersion around the at-risk-of-poverty threshold**.*

At risk of poverty rate before social transfers is based on the same at risk of poverty threshold as the at risk of poverty rate, only social transfers (e.g. unemployment insurance, paid sick leave compensation, scholarship, child allowance, maternity leave compensation, adoptive parents' compensation, allowance for nursing a child, assistance for goods for a new-born child, large family allowance, fathers' compensation, parental allowance, financial social assistance, allowance for help and care, housing subsidies, disability benefits, old-age benefits, survivors' benefits) are subtracted from total income. It is calculated using two definitions of income, depending on whether pensions are considered as social transfers or not: only »family benefits, disability pensions and other social transfers« or »social transfers including all pensions (old-age and survivors' benefits)« are subtracted from total income.

Inequality of income distribution is measured by S80/S20 quintile share ratio and Gini coefficient. The higher they are the greater is the income inequality. S80/S20 quintile share ratio is the ratio between the equivalised household income of the top 20% of the income distribution to the bottom 20%. Gini coefficient is the measure of income concentration. Its value is between 0 and 1.

Publishing

Annually: First Release. Level of living
Slovenija in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

NASELJENA IN NENASELJENA STANOVANJA, 1. 1. 2011

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Glavna vira za register-based popis stanovanj v letu 2011 sta bila Register nepremičnin (REN), ki ga vodi Geodetska uprava RS ter Centralni register prebivalstva (CRP) in Evidenca gospodinjstev, ki ju vodi Ministrstvo za notranje zadeve.

Zajetje

Zajeta so bila vsa stanovanja na ozemlju Republike Slovenije (naseljena, nenaseljena, za občasno uporabo) ter drugi naseljeni prostori, ki so se v času popisa uporabljali za prebivanje (naseljeni poslovni prostori, zasilno naseljeni prostori). Stanovanja, ki so namenjena izključno za oddajanje turistom ali za drugo poslovno dejavnost, niso bila vključena.

Pravna podlaga

Registrski popis oseb, gospodinjstev in stanovanj je eno od statističnih raziskovanj iz rednega dela programa statističnih raziskovanj, ki jih izvaja Statistični urad RS. Vsebinsko podlago ima tudi v Uredbi (ES) št. 763/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. julija 2008 o popisih prebivalstva in stanovanj (Uradni list Evropske unije L 218/14, 13. avgust 2008).

Definicije in pojasnila

Oblika nastanitve zajema celotno prebivalstvo in se nanaša na tip nastanitve, v kateri oseba običajno prebiva med popisom. Prebivalstvo vključuje vse osebe, ki imajo običajno prebivališče v različnih tipih bivalnih prostorov, osebe, ki nimajo običajnega prebivališča in v določenem tipu bivalnih prostorov bivajo začasno vendar vsaj 12 mesecev, in osebe, ki so med popisom brez strehe nad glavo in spijo na prostem ali v zasilnih zatočiščih, imajo pa prijavljeno stalno prebivališče na Centrih za socialno delo.

Stanovalci so osebe z običajnim prebivališčem v krajih, ki so navedeni v ustreznih kategorijah v skladu z definicijo prebivalstva (**prebivalec** je oseba s prijavljenim stalnim in/ali začasnim prebivališčem v Sloveniji, ki v Sloveniji prebiva ali ima namen prebivati eno leto ali več in ni začasno odsoten iz Slovenije eno leto ali več).

Vrsta stavbe je lahko opredeljena tudi glede na število stanovanj in namen stavbe, pri ločevanju med stanovanjsko in nestanovanjsko stavbo pa je upoštevano še merilo vrste zgraditve stavbe. V število stanovanj niso vštet zasilno naseljeni ali naseljeni poslovni prostori, stanovanja, namenjena samo za opravljanje dejavnosti, ter skupinska stanovanja. Tako so stavbe razvrščene v štiri skupine:

- Enostanovanjska stavba je stavba z enim stanovanjem.
- Dvostanovanjska stavba je stavba z dvema stanovanjema.
- Tri- ali večstanovanjska stavba je stavba s tremi ali več stanovanji
- Nestanovanjske stavbe so stavbe, ki se pretežno uporabljajo za nestanovanjske namene, ali stavbe, v katerih so večinoma prostori, ki niso stanovanja (poslovne stavbe, šole, razni domovi ipd.).

Pretežna raba stavbe je opredeljena glede na to, ali gre samo za stanovanjsko uporabo ali pa se stavba uporablja tudi za druge namene. Če se stavba ne uporablja samo za stanovanjske namene, je njena raba določena po pretežnem deležu površine, ki se uporablja za določene namene.

Tip bivalnih prostorov: bivalni prostor je nastanitev, ki je običajno prebivališče ene ali več oseb. Pojmi „stanovanja“, „druge stanovanjske enote“ in „skupni bivalni prostori“ so opredeljeni enako kot v vsebini „oblika nastanitve“.

Stavba s stanovanji je stavba, ki vsebuje vsaj eno stanovanje, namenjeno za prebivanje ljudi ali za sezonsko oziroma sekundarno rabo. Stavbe, ki vsebujejo skupne in druge stanovanjske enote, niso

OCCUPIED AN UNOCCUPIED DWELLING, 1 January 2011

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Data Sources and methods of data collection

The main sources for the 2011 register-based census were the Real Estate Register kept by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia and the Central Population Register kept by the Ministry of the Interior.

Coverage

The 2011 Census covered all dwellings in the territory of Slovenia (occupied, unoccupied, for occasional use) and other occupied premises that were used as dwellings at the time of the Census. Dwellings, used only for tourism or other business purposes were not included.

Legal basis

The register-based census is one of the regular statistical surveys conducted by the Statistical Office of the Republic of Slovenia and has the content basis in the Regulation (EC) No. 763/2008 of the European Parliament and the Council of 9 July 2008 on Population and Housing Censuses, Official Journal of the European Union L 218/14, 13 August, 2008.

Definitions and explanations

Housing arrangements covers the whole population and refers to the type of housing in which a person usually resides at the time of the census. This covers all persons who are usual residents in different types of living quarters, or who do not have a usual residence and stay temporarily at least 12 months in some type of living quarters, or who are roofless, sleeping rough or in emergency shelters, when the census is taken, but with registered permanent and/or temporary residence in Centre for social work.

Occupants are persons with their usual residence in the places listed in the respective category in accordance with the definition of the population (**population** are persons with registered permanent and/or temporary residence in Slovenia who live or intend to live in Slovenia for one year or more and are not temporarily absent from Slovenia for a year or more).

Type of building can also be derived from the number of dwellings and the use of building, by distinguishing between the residential and non-residential buildings the criterion of the type of construction is also considered. The number of dwellings does not include occupied provisional premises, occupied business premises, dwellings used only for business purposes and collective living quarters. Thus, the buildings are divided into four categories:

- One-dwelling building is a building with one dwelling
- Two-dwelling building is a building with two dwellings
- Three or more dwelling building is a building with three or more dwellings
- Non-residential and other buildings are buildings mostly used for non-residential purposes or buildings which mostly contain premises other than dwellings (business buildings, schools, various homes, etc.)

Type of building with regard to use is defined according to the way the building is used; whether it is used only for residential purposes or it is used also for other purposes. If the building is not used for residential purposes only, its use is defined regarding the major part of floor space used for a certain purpose.

A living quarter is housing which is the usual residence of one or more persons. The terms 'Conventional dwellings', 'Other housing units' and 'Collective living quarters' are defined as under the topic 'Housing arrangements'.

Building with dwellings is a structure containing at least one dwelling. Buildings containing only premises other than dwellings by definition (occupied provisional premises, business premises, collective living

vštete. Seštevek naseljenih stanovanj in drugih stanovanjskih enot predstavlja „**stanovanjske enote**“.

Stanovanja so strukturno ločeni in neodvisni prostori na fiksnih lokacijah, namenjeni za trajno prebivanje ljudi in se na referenčni dan: (a) uporabljajo kot prebivališče, (b) so prazni ali (c) rezervirani za sezonsko ali sekundarno rabo. „**Ločeni**“ pomeni obdani s stenami in pokriti s streho ali stropom, tako da se ena ali več oseb lahko osami. „**Neodvisni**“ pomeni, da imajo neposreden dostop z ulice ali s stopnišča, s prehoda, s hodnika ali iz kleti.

Stanovanje za sezonsko ali sekundarno rabo je po definiciji stanovanje, ki se občasno ali več mesecev v letu uporablja za počitek in rekreacijo ali se uporablja samo občasno.

Stanovanja po vrsti stavbe se nanaša na število stanovanj v stavbi, v kateri se nahaja stanovanje.

Stanovanja po letu zgraditve se nanaša na leto, ko je bila stavba, v kateri se nahaja stanovanje, dokončana.

Druge stanovanjske enote so kočice, barake, kolibe, bivalne prikolicke, plovila za bivanje, skednji, mlini, jame ali druga zatočišča, v katerih med popisom prebivajo ljudje, ne glede na to, ali so namenjena za prebivanje ljudi ali ne.

Skupni bivalni prostori so prostori, ki so predvideni za nastanitev večjih skupin posameznikov ali več gospodinjstev in jih med popisom uporablja kot običajno prebivališče najmanj ena oseba.

Naseljena stanovanja, druge stanovanjske enote in skupni bivalni prostori skupaj predstavljajo „**bivalne prostore**“. Vsak bivalni prostor mora biti običajno prebivališče najmanj ene osebe.

Naseljena stanovanja so stanovanja, ki so med popisom običajno prebivališče ene ali več oseb.

Nenaseljena stanovanja so stanovanja, ki med popisom niso običajno prebivališče nobene osebe. Sem sodijo tudi stanovanja za sezonska in sekundarna stanovanja. Stanovanja, v katerih so navzoče osebe, ki niso zajete v popis, se uvrstijo v kategorijo „stanovanja za sezonsko ali sekundarno rabo“ in se štejejo kot nenaseljena stanovanja.

Stanovanje za poslovno dejavnost je stanovanje, v katerem ne živi nihče in je v celoti namenjeno opravljanju poslovne dejavnosti. V arhitekturnem smislu ni spremenjeno v poslovni prostor. Stanovanje za poslovno dejavnost se ne šteje med stanovanja.

Uporabna površina se opredeli kot:

- površina, izmerjena znotraj zunanjih sten, brez nebivalnih kleti in podstrešij ter brez skupnih prostorov v večstanovanjskih stavbah, ali
- skupna površina sob, ki ustrezajo opredelitvi „soba“.

Uporabna površina stanovanja je seštevek površin vseh sob, kuhinje in drugih pomožnih prostorov (kopalnice, stranišča, predsobe). V površino je všteta tudi površina sobe in kuhinje, ki sta gradbeno ločeni od stanovanja, vendar se celo leto uporabljata kot sestavni del stanovanja. V uporabno površino stanovanja ni všteta površina teras, balkonov in lož, površina gradbeno ločenih pomožnih prostorov, površina garaž, nebivalnih kleti in podstrešij. V mansardi se upošteva samo površina, pri kateri je višina stropa najmanj 1,6 m.

Povprečna uporabna površina stanovanja je razmerje med skupno uporabno površino stanovanj in številom vseh stanovanj v določeni upravni prostorski enoti.

Povprečna uporabna površina stanovanja na osebo se izračuna za vsako posamezno stanovanje, v katerem prebivajo osebe, in sicer kot razmerje med uporabno površino stanovanja in številom oseb v stanovanju. Površine, ki so namenjene za opravljanje poslovne dejavnosti v stanovanju, se odštejejo.

Neto tlorisna površina je površina vseh prostorov, ki sestavljajo stanovanje (npr. kuhinja, kopalnica, spalnica, otroška soba, balkon, garaža, klet). Če je stanovanje v več etažah, se upošteva seštevek

quarters) are not counted. The sum of occupied conventional dwellings and other housing units represents '**housing units**'.

Conventional dwellings are structurally separate and independent premises at fixed locations which are designed for permanent human habitation and are, at the reference date, (a) used as a residence, or (b) vacant, or (c) reserved for seasonal or secondary use. '**Separate**' means surrounded by walls and covered by a roof or ceiling so that one or more persons can isolate themselves. '**Independent**' means having direct access from a street or a staircase, passage, gallery or grounds.

Dwellings for seasonal or secondary use are dwellings for leisure and recreation and dwellings for the time of seasonal work.

Dwellings by type of building refers to the number of dwellings in the building in which the dwelling is placed.

Dwellings by period of construction refers to the year when the building in which the dwelling is placed was completed.

Other housing units are huts, cabins, shacks, shanties, caravans, houseboats, barns, mills, caves or any other shelter used for human habitation at the time of the census, irrespective if it was designed for human habitation.

Collective living quarters are premises which are designed for habitation by large groups of individuals or several households and which are used as the usual residence of at least one person at the time of the census.

Occupied conventional dwellings, other housing units and collective living quarters together represent '**living quarters**'. Any 'living quarter' must be the usual residence of at least one person.

Occupied conventional dwellings are conventional dwellings which are the usual residence of one or more persons at the time of the census.

Unoccupied conventional dwellings are conventional dwellings which are not the usual residence of any person at the time of the census. This category includes dwellings for seasonal or secondary use. Conventional dwellings with persons temporarily present but not included in the census are classified under the category "Dwellings for seasonal or secondary use", therefore are treated as unoccupied conventional dwellings.

A dwelling for business activity is a dwelling in which nobody lives and is entirely used for performing business activity. In architectural sense, the dwelling is not converted into business premises. This dwelling is not included in the number of dwellings.

Useful floor space is defined as:

- the floor space measured inside the outer walls excluding non-habitable cellars and attics and, in multi-dwelling buildings, all common spaces; or
- the total floor space of rooms falling under the concept of 'room'.

Useful floor space of a dwelling is the sum of useful floor space of all rooms, kitchen and other utility spaces (bathroom, toilet, and hallway). The area of the room and kitchen, which are architecturally separated from the dwelling but are used as a part of the dwelling all the year round, is also taken into account. The area of terraces and balconies, architecturally separated utility spaces, garages, cellars and attics unsuitable for living is not taken into account. As regards attics, only floor space where the height of the ceiling is at least 1.6m is taken into account.

Average useful floor space of the dwelling is the ratio between the total useful floor space of dwellings and the number of all dwellings in certain administrative spatial unit.

Average useful floor space per person is calculated per each individual dwelling occupied by persons. It is the ratio between the useful floor space of dwelling and the number of persons in this dwelling. Useful floor space for business activities is not included.

Net floor space is the surface area of all spaces that make up a dwelling (e.g. kitchen, bathroom, bedroom, nursery, balcony, garage, basement). If a dwelling has several floors, the sum of the surface area

površin vseh etaž.

Soba je prostor, namenjen za prebivanje, ki je od drugih stanovanjskih prostorov ločen z zidovi, ima neposredno dnevno svetlobo in najmanj 6 m² površine. Kuhinja se ne šteje za sobo. Če pa se kuhinja nahaja v večjem prostoru, ki se uporablja tudi za druge namene (npr. kot dnevna soba), se ta prostor šteje za sobo. Upoštevajo se tudi gradbeno ločene sobe, ki se uporabljajo kot del stanovanja, in sobe za opravljanje dejavnosti.

Število stanovalcev določene stanovanjske enote je število oseb, za katere stanovanjska enota pomeni običajno prebivališče. Upošteva se zadnja definicija prebivalstva, po kateri je **prebivalec** oseba s prijavljenim stalnim in/ali začasnim prebivališčem v Sloveniji, ki v Sloveniji prebiva ali ima namen prebiti eno leto ali več in ni začasno odsoten iz Slovenije eno leto ali več.

Standard gostote se nanaša na uporabno površino v kvadratnih metrih ali na število sob na število stanovalcev, kakor je opredeljeno v vsebini „število stanovalcev“. Države članice EU poročajo o standardu gostote, ki se izmeri na podlagi „uporabne površine“ ali, če to ni mogoče, na podlagi „števila sob“. Površine, ki so namenjene za opravljanje poslovne dejavnosti v stanovanju, se odštejejo.

Lastnosti stanovanj

Vodovod je opredeljen na osnovi tega, ali je oskrba z vodo v stanovanjski enoti ali ne.

Stranišče je opredeljeno na osnovi tega, ali je stranišče v stanovanjski enoti ali ne.

Kopalnica je opredeljena na osnovi tega, ali sta v stanovanjski enoti nameščeni kad ali prha.

Način ogrevanja: stanovanjska enota se šteje za centralno ogrevano, če je ogrevanje zagotovljeno iz skupne centralne kurjave ali iz naprave v stavbi ali stanovanjski enoti, postavljeni za namene ogrevanja ne glede na vir energije.

Kanalizacija: priključek na javno kanalizacijsko omrežje.

Pojasnilo o glavnih razlikah med Registrskim popisom 2011 in popisom 2002

Pri interpretaciji podatkov iz registrskega Popisa 2011 in pri morebitnih primerjavah s predhodnim Popisom 2002 je treba upoštevati, **da razlike lahko nastanejo zaradi drugačnega načina zbiranja podatkov ali zaradi drugačne pridobitve podatkov:** podatki v Popisu 2002 so bili zbrani na terenu, osnova je bila izjava stanovalca. Tako je bilo tudi v zvezi z lastništvom stanovanja. V Popisu 2011 pa je bila osnova administrativno stanje evidenc. Razlike so pri nekaterih spremenljivkah opaznejše, zato ta sprememba v resnici pomeni prelom v časovni vrsti. Primerjave so mogoče le pogojno, z upoštevanjem teh vplivov.

Objavljanje

Večletno: Prva objava. Življenjska raven Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

of all floors is considered.

A room is a space intended for living and separated from other residential area with walls. It has direct daylight and at least 6 m² of floor space. A kitchen is not counted as a room. If a kitchen is in a larger space that it is being used also for other purposes (e.g. as a living room), this space is considered as a room too. Constructively separated rooms that are used as a part of the dwelling and rooms for performing business activity are also taken into account.

The number of occupants of a housing unit is the number of people for whom the housing unit is the usual residence. Population are persons with registered permanent and/or temporary residence in Slovenia who live or intend to live in Slovenia for one year or more and are not temporarily absent from Slovenia for a year or more.

Density standard relates the useful floor space in square metres or the number of rooms to the number of occupants, as specified under the topic 'number of occupants'. Member States report on the density standard measured by the 'useful floor space', or, if not possible, by the 'number of rooms'. Useful floor space for business activities is not included.

Dwelling characteristics

Water supply system refers to the piped water in the housing unit.

Toilet facilities refer to the flush toilet in the housing unit.

A bathing facility is any facility designed to wash the whole body and includes shower facilities (fixed bath or shower).

Type of heating: a housing unit is considered as centrally heated if heating is provided either from a community heating centre or from an installation built in the building or in the housing unit, established for heating purposes, without regard to the source of energy.

Sewage system: connection to the public sewage system.

Explanation of the main differences between the 2011 Register-based Census and the 2002 Census

Comparisons between the register-based Census 2011 and the previous Census 2002 should take into account **some differences that arise from different method of collecting data:** data in the 2002 Census were collected in the field, so answers are based on the residents' statements (also about ownership of the dwelling). In the 2011 Census the basis was administrative registers. Differences in some variables are more noticeable, so this change really means a break in time series. Comparisons are possible only conditionally, considering these influences.

Publishing

Multiannually: First Release. Level of living Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

ANKETA O PORABI V GOSPODINJSTVIH/HOUSEHOLD BUDGET SURVEY

14.1 Povprečna letna razpoložljiva denarna sredstva gospodinjstev v letu 2010¹⁾Average annual available money assets of households in 2010¹⁾

	Povprečno na gospodinjstvo <i>Average per household</i>	Povprečno na člana gospodinjstva <i>Average per household member</i>	Struktura <i>Structure</i>	
	EUR		%	
Razpoložljiva denarna sredstva	19969	7900	100,0	Available money assets
Denarni dohodek	19122	7565	95,8	<i>Money income</i>
Dohodek iz zaposlitve	12072	4776	60,5	<i>Income from employment</i>
Dohodek iz samozaposlitve	1036	410	5,2	<i>Income from self-employment</i>
Socialni prejemki	5238	2072	26,2	<i>Social income</i>
Družinski prejemki	531	210	2,7	<i>Family allowances</i>
Dohodek iz lastnine	118	47	0,6	<i>Property income</i>
Denarne pomoči in darila	128	51	0,6	<i>Money gifts and transfers</i>
Prejemki od prodaje	609	241	3,1	<i>Receipts from sale</i>
Drugi prejemki	238	94	1,2	<i>Other receipts</i>

1) Podatki iz obdobja treh let (2009–2011) so preračunani na leto 2010 kot referenčno leto.
Data from the 2009–2011 period are calculated to 2010 as the reference year.

14.2 Povprečna letna porabljenjena denarna sredstva gospodinjstev v letu 2010¹⁾Average annual allocated assets of households in 2010¹⁾

	Povprečno na gospodinjstvo <i>Average per household</i>	Povprečno na člana gospodinjstva <i>Average per household member</i>	Struktura <i>Structure</i>	
	EUR		%	
Porabljenjena sredstva	20339	8046	100,0	Allocated assets
Izdatki za življenjske potrebščine	17420	6891	85,6	<i>Consumption expenditure</i>
Hrana in brezalkoholne pijače	2848	1127	14,0	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	2569	1016	12,6	<i>Food</i>
Kruh in žitarice	498	197	2,4	<i>Bread and cereals</i>
Meso	637	252	3,1	<i>Meat</i>
Ribe	79	31	0,4	<i>Fish</i>
Mleko, sir in jajca	461	182	2,3	<i>Milk, cheese and eggs</i>
Olje in maščobe	96	38	0,5	<i>Oils and fat</i>
Sadje	210	83	1,0	<i>Fruit</i>
Zelenjava	214	85	1,1	<i>Vegetables</i>
Sladkor, marmelada, med, sirup, čokolada in sladkarije	249	98	1,2	<i>Sugar, jam, honey, chocolate and sweets</i>
Drugi prehranski izdelki	125	50	0,6	<i>Other food products</i>
Brezalkoholne pijače	279	110	1,4	<i>Non-alcoholic beverages</i>
Alkoholne pijače	179	71	0,9	Alcoholic beverages
Tobačni izdelki	202	80	1,0	Tobacco
Oblačila	982	389	4,8	Clothing
Material za oblačila	5	2	0,0	<i>Clothing material</i>
Oblačila	943	373	4,6	<i>Garments</i>
Druga oblačila in dodatki	27	11	0,1	<i>Other articles of clothing and clothing accessories</i>
Popravila in izposoja oblačil	7	3	0,0	<i>Repair and hire of clothing</i>
Obutev	319	126	1,6	Footwear
Čevlji in druga obutev	318	126	1,6	<i>Shoes and other footwear</i>
Vzdrževanje, popravila in najem obutve	1	0	0,0	<i>Repair and hire of footwear</i>
Stanovanje, voda, elektrika, plin in drugo gorivo	2410	954	11,9	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Najemnina za stanovanje	263	104	1,3	<i>Actual rentals for housing</i>
Redno vzdrževanje in popravila stanovanja	237	94	1,2	<i>Regular maintenance and repair of the dwelling</i>
Druge storitve v zvezi s stanovanjem	491	194	2,4	<i>Other services relating to dwelling</i>
Elektrika	595	235	2,9	<i>Electricity</i>
Plin	173	68	0,9	<i>Gas</i>
Tekoče gorivo	389	154	1,9	<i>Liquid fuels</i>
Trdno gorivo	115	46	0,6	<i>Solid fuels</i>
Centralno ogrevanje in topla voda	146	58	0,7	<i>Hot water and distant heating</i>

14.2 Povprečna letna porabljena denarna sredstva gospodinjstev v letu 2010¹⁾ (nadaljevanje)
Average annual allocated assets of households in 2010¹⁾ (continued)

	Povprečno na gospodinjstvo	Povprečno na člana gospodinjstva	Struktura	
	<i>Average per household</i>	<i>Average per household member</i>	<i>Structure</i>	
	EUR		%	
Pohištvo, gospodinjnska oprema in storitve za gospodinjstvo	1274	504	6,3	<i>Furnishings, household equipment and routine maintenance of the household</i>
Pohištvo in oprema	419	166	2,1	<i>Furniture and furnishings</i>
Preproge in druge talne obloge	18	7	0,1	<i>Carpets and other floor coverings</i>
Popravilo pohištva, opreme in talnih oblog	7	3	0,0	<i>Repair of furniture, furnishings and floor coverings</i>
Tekstil za gospodinjstvo	133	53	0,7	<i>Household textiles</i>
Gospodinjnske naprave, s popravili	230	91	1,1	<i>Major household appliances, incl. fittings and repairs</i>
Steklenina, namizna posoda in pribor, gospodinjnski pripomočki	65	26	0,3	<i>Glassware, tableware and household utensils</i>
Orodje in oprema za hišo in vrt	58	23	0,3	<i>Tools and equipment for house and garden</i>
Izdelki in storitve za tekoče vzdrževanje gospodinjstva	344	136	1,7	<i>Goods and services for routine household maintenance</i>
Zdravje	449	178	2,2	<i>Health</i>
Zdravstveni izdelki, naprave in oprema	260	103	1,3	<i>Medical products, appliances and equipment</i>
Zunajbolnišnične zdravstvene storitve	185	73	0,9	<i>Out-patient services</i>
Bolnišnične storitve	4	1	0,0	<i>Hospital services</i>
Transport	2901	1148	14,3	<i>Transport</i>
Nakup vozil	1296	513	6,4	<i>Purchase of vehicles</i>
Delovanje osebne transportne opreme	1475	584	7,3	<i>Operation of personal transport equipment</i>
Transportne storitve	130	52	0,6	<i>Transport services</i>
Komunikacije	906	358	4,5	<i>Communications</i>
Rekreacija in kultura	1964	777	9,7	<i>Recreation and culture</i>
Audio-video oprema, fotografska oprema in oprema za obdelavo podatkov, s popravili	214	84	1,1	<i>Audio-visual, photographic and data processing equipment and accessories, incl. repairs</i>
Druge večje potrošne dobrine za rekreacijo in kulturo, s popravili	71	28	0,4	<i>Other major durables for recreation and culture, including repairs</i>
Drugi predmeti in oprema za rekreacijo, cvetje in vrt, živali	402	159	2,0	<i>Other recreational items and equipment, flowers, gardens and pets</i>
Storitve za rekreacijo in kulturo	502	198	2,5	<i>Recreational and cultural services</i>
Knjige	51	20	0,3	<i>Books</i>
Časopisi in revije	139	55	0,7	<i>Newspapers and periodicals</i>
Raznovrstne tiskovine	9	4	0,0	<i>Miscellaneous printed matter</i>
Pribor za pisanje in risanje	46	18	0,2	<i>Stationery and drawing materials</i>
Počitnice v paketu	531	210	2,6	<i>Package holidays</i>
Storitve za izobraževanje	176	70	0,9	<i>Educational services</i>
Hoteli, kavarne in restavracije	783	310	3,8	<i>Hotels, cafes and restaurants</i>
Prehrana	543	215	2,7	<i>Catering</i>
Nastanitvene storitve	240	95	1,2	<i>Accommodation services</i>
Različne dobrine in storitve	2027	802	10,0	<i>Miscellaneous goods and services</i>
Osebna nega	426	169	2,1	<i>Personal care</i>
Osebnih predmeti	68	27	0,3	<i>Personal goods</i>
Storitve socialnega varstva	44	17	0,2	<i>Social protection services</i>
Zavarovanje	1284	508	6,3	<i>Insurance</i>
Finančne storitve	62	24	0,3	<i>Financial services</i>
Druge storitve	143	56	0,7	<i>Other services</i>
Drugi izdatki, ki niso del potrošnih izdatkov	2919	1155	14,4	<i>Other expenditure which are not part of consumption expenditure</i>
Izdatki povezani s stanovanjem in hišo (nakup stanovanja, hiše, večja dela ipd.)	2050	811	10,1	<i>Expenditure for a dwelling, house (purchase of a dwelling, major works and renovations)</i>
Različni izdatki	868	344	4,3	<i>Other expenditure</i>

1) Podatki iz obdobja treh let (2009-2011) so preračunani na leto 2010 kot referenčno leto.
Data from the 2009-2011 period are calculated to 2010 as the reference year.

14.3 Povprečna letna količina nabavljenih živil in pijač na člana gospodinjstva

Average annual quantity of purchased food and beverages per household member

	Merska enota	1990	1995	2000 ¹⁾	2005 ²⁾	2006 ³⁾	2007 ⁴⁾	2008 ⁵⁾	2009 ⁶⁾	2010 ⁷⁾	Unit	
Kruh in pecivo	kg	63,8	67,5	64,1	46,1	42,3	39,0	38,6	37,9	38,6	kg	Bread and pastries
Moka vseh vrst, kosmiči in zdrob	kg	14,5	16,0	21,9	17,1	15,9	16,1	16,3	15,0	14,3	kg	Flour, all kinds, flakes and grits
Testenine in drobtine	kg	6,5	8,0	7,4	7,5	7,3	7,3	7,0	6,7	6,7	kg	Pasta and crumbs
Riž	kg	3,4	5,0	3,8	3,0	3,0	3,0	2,9	2,5	2,4	kg	Rice
Krompir	kg	28,1	32,6	24,3	23,3	19,3	15,9	15,8	14,2	14,7	kg	Potatoes
Fižol, grah in bob (suh)	kg	1,5	1,8	1,3	1,1	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	kg	Bean, peas and horse-bean (dried)
Čebula in česen	kg	3,0	3,8	5,0	5,5	5,1	5,4	5,6	5,6	5,4	kg	Onion and garlic
Paradižnik	kg	3,4	4,9	3,9	5,2	5,1	5,2	5,3	5,4	5,2	kg	Tomatoes
Paprika	kg	2,0	3,3	3,0	2,8	2,9	2,7	2,8	2,5	2,9	kg	Red pepper
Zelena solata	kg	7,8	7,2	4,9	5,1	5,0	5,0	4,9	4,9	4,7	kg	Garden lettuce
Fižol in grah v stročju	kg	1,1	1,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	kg	String-beans and green peas
Druge presne vrtnine	kg	2,7	2,7	3,6	3,4	3,5	3,1	3,1	3,3	3,5	kg	Other fresh vegetables
Konzervirane vrtnine	kg	4,6	4,9	6,0	8,5	8,7	8,6	8,5	8,5	9,2	kg	Sour and preserved vegetables
Jabolka	kg	17,8	14,9	12,5	12,6	11,6	11,3	11,4	11,7	11,2	kg	Apples
Slive	kg	0,6	1,0	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	kg	Plums
Grozdje	kg	1,7	2,3	1,8	2,9	3,1	3,0	2,9	2,8	2,5	kg	Grapes
Breskve in marelice	kg	2,5	3,2	2,5	2,7	2,3	1,9	2,0	2,1	2,3	kg	Peaches and apricots
Drugo presno sadje	kg	1,3	0,8	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	kg	Other fresh fruits
Pomaranče in limone	kg	8,6	8,3	12,7	15,2	14,8	15,2	15,5	15,8	15,6	kg	Oranges and lemons
Drugo južno sadje	kg	3,8	7,2	10,4	11,5	11,5	12,0	12,3	12,6	13,0	kg	Other southern fruits
Predelano in konzervirano sadje	kg	2,0	2,5	1,8	2,1	2,1	2,3	2,4	2,5	2,7	kg	Processed and preserved fruit
Govedina	kg	13,5	11,1	11,3	8,9	8,9	8,8	8,4	7,7	7,5	kg	Beef
Svinjina	kg	7,4	6,0	5,0	6,7	6,9	6,4	6,1	6,0	5,9	kg	Pork
Perutnina	kg	8,5	9,2	9,6	9,1	8,7	9,2	9,7	9,4	9,7	kg	Poultry
Drugo presno meso	kg	1,3	1,1	2,3	2,0	2,2	2,1	2,1	1,9	2,0	kg	Other fresh meat
Suha slanina	kg	0,5	0,5	0,6	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	kg	Dried bacon
Šunka, pršut in drugo suho meso	kg	1,6	1,2	1,6	2,3	2,3	2,1	1,9	1,8	1,9	kg	Ham, smoked ham and other dried meat
Predelano in konzervirano meso	kg	0,8	0,5	1,8	2,4	2,5	2,8	2,8	2,7	2,5	kg	Processed and preserved meat
Svinjska mast in presna slanina	kg	1,2	0,8	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	kg	Lard and raw bacon
Jedilno olje	l	11,3	12,1	14,0	11,0	10,6	10,3	10,2	9,7	9,1	l	Edible oils
Mleko (sladko in kislo)	l	98,8	94,3	70,5	77,2	73,9	73,3	75,2	73,8	74,1	l	Milk (sweet and sour)
Sir (vseh vrst)	kg	4,1	5,4	7,9	9,2	9,1	9,0	9,2	9,2	9,6	kg	Cheese (all kinds)
Surovo maslo	kg	0,5	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	1,0	1,0	1,1	kg	Butter
Drugi mlečni izdelki	kg	2,0	2,9	4,3	5,6	5,7	5,8	6,6	6,9	7,3	kg	Other milk products
Jajca	kos	107,1	104,8	98,9	83,9	81,3	78,6	80,9	80,5	82,1	pcs	Eggs
Sladkor in med	kg	13,2	13,1	15,2	11,3	10,6	10,5	11,2	10,4	10,3	kg	Sugar and honey
Kava	kg	2,5	3,0	3,1	3,1	3,1	3,2	3,3	3,4	3,4	kg	Coffee
Čokolada in kakav	kg	2,2	1,8	3,2	4,5	4,4	4,3	4,3	4,1	4,2	kg	Chocolate and cocoa
Keksi, biskvit in napolitanke	kg	3,3	2,6	5,3	6,4	6,5	6,5	6,6	6,4	6,7	kg	Biscuits, teacakes and waffles
Vino	l	12,1	9,7	7,8	6,6	6,1	5,5	5,8	5,4	5,5	l	Wine
Pivo	l	15,6	19,2	23,9	23,3	25,1	26,4	27,2	25,6	27,3	l	Beer
Druge alkoholne pijače	l	0,4	0,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	l	Other alcoholic beverages
Jabolčnik, mošt in medica	l	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	l	Cider, must and mead

1) Podatki iz obdobja treh let (1999–2001) so preračunani na leto 2000 kot referenčno leto.
Data from the 1999–2001 period are calculated to 2000 as the reference year.

2) Podatki iz obdobja treh let (2004–2006) so preračunani na leto 2005 kot referenčno leto.
Data from the 2004–2006 period are calculated to 2005 as the reference year.

3) Podatki iz obdobja treh let (2005–2007) so preračunani na leto 2006 kot referenčno leto.
Data from the 2005–2007 period are calculated to 2006 as the reference year.

4) Podatki iz obdobja treh let (2006–2008) so preračunani na leto 2007 kot referenčno leto.
Data from the 2006–2008 period are calculated to 2007 as the reference year.

5) Podatki iz obdobja treh let (2007–2009) so preračunani na leto 2008 kot referenčno leto.
Data from the 2007–2009 period are calculated to 2008 as the reference year.

6) Podatki iz obdobja treh let (2008–2010) so preračunani na leto 2009 kot referenčno leto.
Data from the 2008–2010 period are calculated to 2009 as the reference year.

7) Podatki iz obdobja treh let (2009–2011) so preračunani na leto 2010 kot referenčno leto.
Data from the 2009–2011 period are calculated to 2010 as the reference year.

14.4 Opremljenost gospodinjstev s trajnimi potrošnimi dobrinami

Possession of consumer durables in households

%

	1990	1995	2000 ¹⁾	2005 ²⁾	2006 ³⁾	2007 ⁴⁾	2008 ⁵⁾	2009 ⁶⁾	2010 ⁷⁾	
Delež gospodinjstev s trajnimi potrošnimi dobrinami										<i>Share of households with certain consumer durables</i>
Barvni televizor	72,4	88,8	95,4	96,3	96,6	96,5	97,1	97,4	97,6	<i>Colour TV</i>
Črno-beli televizor	28,5	7,3	3,4	2,0	2,8	4,7	5,6	5,5	3,3	<i>Black and white TV</i>
Videorekorder	...	34,0	46,0	51,2	50,8	50,3	48,7	47,8	49,8	<i>Video recorder</i>
Videokamera	4,8	5,7	7,1	10,2	12,1	13,6	14,4	14,1	14,0	<i>Video camera</i>
Radijski sprejemnik	78,9	74,2	95,5	90,6	89,8	89,1	86,9	86,3	85,7	<i>Radio receiver</i>
Glasbene hi-fi naprave	16,7	26,8	41,5	50,7	52,4	51,9	50,6	47,1	42,8	<i>Hi-fi</i>
Pralni stroj	93,3	94,3	96,9	96,4	96,6	96,7	96,4	96,9	97,1	<i>Washing machine</i>
Stroj za sušenje perila	...	4,5	13,1	19,7	22,4	24,6	26,2	26,2	26,0	<i>Drier</i>
Hladilnik	94,8	93,8	96,2	98,4	98,3	98,1	98,1	98,3	98,6	<i>Refrigerator</i>
Zamrzovalna skrinja ali omara	84,9	80,6	86,2	83,5	82,1	82,0	81,0	80,3	77,6	<i>Freezer</i>
Pomivalni stroj	9,9	18,1	30,1	42,3	45,0	47,3	49,3	50,2	52,0	<i>Dishwasher</i>
Sesalnik za prah	81,4	78,6	86,1	91,0	91,4	92,0	92,1	92,3	92,1	<i>Vacuum cleaner</i>
Šivalni stroj	62,5	58,4	59,5	45,2	43,7	42,9	42,3	41,2	38,7	<i>Sewing machine</i>
Klavir, pianino	3,3	3,3	4,5	4,8	4,6	4,9	5,2	5,0	5,2	<i>Piano</i>
Osební avtomobil	70,8	69,9	78,0	79,6	79,8	80,1	79,3	80,3	80,2	<i>Car</i>
Kolo	68,5	62,1	60,4	61,8	63,2	63,5	63,6	63,5	63,5	<i>Bicycle</i>
Moped	23,4	15,0	15,4	6,6	6,4	6,6	6,6	6,3	6,3	<i>Moped</i>
Motorno kolo	7,1	3,4	2,3	2,8	2,8	3,1	4,0	4,6	5,0	<i>Motorcycle</i>
Počitniška prikolica	2,9	2,0	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	1,5	<i>Caravan</i>
Motorni čoln	2,9	1,8	1,3	0,9	0,7	0,8	0,8	0,9	1,1	<i>Motor boat</i>
Telefon	...	75,4	91,7	85,0	83,8	82,8	82,2	81,6	80,4	<i>Telephone</i>

1) Podatki iz obdobja treh let (1999–2001) so preračunani na leto 2000 kot referenčno leto.
Data from the 1999–2001 period are calculated to 2000 as the reference year.

2) Podatki iz obdobja treh let (2004–2006) so preračunani na leto 2005 kot referenčno leto.
Data from the 2004–2006 period are calculated to 2005 as the reference year.

3) Podatki iz obdobja treh let (2005–2007) so preračunani na leto 2006 kot referenčno leto.
Data from the 2005–2007 period are calculated to 2006 as the reference year.

4) Podatki iz obdobja treh let (2006–2008) so preračunani na leto 2007 kot referenčno leto.
Data from the 2006–2008 period are calculated to 2007 as the reference year.

5) Podatki iz obdobja treh let (2007–2009) so preračunani na leto 2008 kot referenčno leto.
Data from the 2007–2009 period are calculated to 2008 as the reference year.

6) Podatki iz obdobja treh let (2008–2010) so preračunani na leto 2009 kot referenčno leto.
Data from the 2008–2010 period are calculated to 2009 as the reference year.

7) Podatki iz obdobja treh let (2009–2011) so preračunani na leto 2010 kot referenčno leto.
Data from the 2009–2011 period are calculated to 2010 as the reference year.

DOHODEK IN REVŠČINA¹⁾/INCOME AND POVERTY¹⁾

14.5 Kazalniki dohodka in revščine

Income and poverty indicators

	Dohodek brez dohodka v naravi ²⁾				Dohodek z dohodkom v naravi				
	<i>Income in cash²⁾</i>				<i>Income in cash + in kind</i>				
	2005	2008	2009	2010	2005	2008	2009	2010	
Stopnja tveganja revščine (%)	12,2	12,3	11,3	12,7	11,5	11,9	11,0	12,4	<i>At-risk-of-poverty rate (%)</i>
Prag tveganja revščine									<i>At-risk-of-poverty threshold</i>
v evrih ³⁾	5278	6536	7118	7042	5517	6679	7267	7184	<i>in EURO³⁾</i>
v standardih kupne moči ³⁾	6946	8271	8649	8345	7261	8451	8829	8514	<i>in PPS³⁾</i>
Prag tveganja revščine za gospodinjstvo z dvema odraslima in dvema otrokoma									<i>At-risk-of-poverty threshold for a household consisting of two adults and two children</i>
v evrih ³⁾	11085	13725	14949	14787	11587	14025	15260	15087	<i>in EURO³⁾</i>
v standardih kupne moči ³⁾	14587	17368	18163	17525	15247	17748	18541	17880	<i>in PPS³⁾</i>
Stopnja tveganja revščine glede na starost in spol (%)	12,2	12,3	11,3	12,7	11,5	11,9	11,0	12,4	<i>At-risk-of-poverty rate with breakdown by age and gender (%)</i>
moški	10,6	11,0	9,8	11,3	9,6	10,4	9,6	11,0	<i>men</i>
ženske	13,7	13,6	12,8	14,1	13,2	13,2	12,5	13,8	<i>women</i>
0–17 let	12,1	11,6	11,2	12,6	11,2	11,3	11,2	12,5	<i>0–17 years</i>
moški	11,4	10,7	11,0	13,3	10,7	10,5	11,3	13,6	<i>men</i>
ženske	12,8	12,5	11,4	11,9	11,8	12,1	11,0	11,4	<i>women</i>
18–64 let	10,4	10,5	9,2	11,0	9,8	10,1	9,0	10,8	<i>18–64 years</i>
moški	10,3	10,9	9,1	11,0	9,4	10,4	8,9	10,7	<i>men</i>
ženske	10,4	9,9	9,4	10,9	10,2	9,8	9,1	10,8	<i>women</i>
65 let ali več	20,3	21,3	20,0	20,2	19,2	20,3	19,3	19,5	<i>65 years or more</i>
moški	11,2	11,7	11,4	9,5	9,2	10,7	10,4	8,6	<i>men</i>
ženske	26,1	27,5	25,5	27,1	25,6	26,6	25,0	26,5	<i>women</i>

14.5 Kazalniki dohodka in revščine (nadaljevanje)

Income and poverty indicators (continued)

	Dohodek brez dohodka v naravi ⁽²⁾ Income in cash ⁽²⁾				Dohodek z dohodkom v naravi Income in cash + in kind				
	2005	2008	2009	2010	2005	2008	2009	2010	
Stopnja tveganja revščine glede na najpogostejši status aktivnosti⁽⁴⁾ in spol (%)									At-risk-of-poverty rate with breakdown by most frequent activity status⁽⁴⁾ and gender (%)
delovno aktivni ⁽⁵⁾	4,6	5,1	4,8	5,3	4,4	4,8	4,7	5,4	at work ⁽⁵⁾
moški	5,2	5,5	5,2	6,2	4,6	5,1	5,1	6,1	men
ženske	4,0	4,5	4,2	4,2	4,2	4,5	4,3	4,5	women
brezposelni ⁽⁵⁾	24,9	37,6	43,6	44,1	25,2	36,3	43,2	43,1	unemployed ⁽⁵⁾
moški	23,7	39,1	44,5	44,6	22,5	37,7	44,5	44,8	men
ženske	26,1	36,4	42,7	43,7	27,8	35,2	41,8	41,7	women
upokojeni	16,8	17,9	17,4	18,3	16,0	17,2	16,8	17,9	retired
moški	10,9	12,9	12,2	12,1	9,3	12,0	11,5	11,2	men
ženske	20,6	21,2	20,7	22,5	20,2	20,5	20,3	22,4	women
drugi neaktivni ⁽⁵⁾	22,3	21,6	10,9	14,9	20,5	20,9	10,3	14,0	other inactive ⁽⁵⁾
moški	23,2	24,3	8,6	12,3	21,5	23,4	8,6	11,9	men
ženske	21,6	19,3	12,7	16,9	19,6	18,8	11,7	15,7	women
Stopnja tveganja revščine glede na delovno intenzivnost gospodinjstva (%)									At-risk-of-poverty rate by work intensity of the household (%)
gospodinjstva brez vzdrževanih otrok									all households without dependent children
delovno neintenzivno gospodinjstvo	31,2	34,3	29,4	31,9	29,5	33,2	28,4	31,9	work intensity = 0
delno (manj kot pol) delovno intenzivno gospodinjstvo	11,6	14,6	12,9	18,5	10,4	13,3	11,9	16,9	0 < work intensity < 0.5
delno (pol ali več) delovno intenzivno gospodinjstvo	4,0	4,8	5,3	4,5	3,9	4,6	5,0	4,4	0.5 <= work intensity < 1
delovno intenzivno gospodinjstvo	3,7	3,7	3,0	4,9	3,0	3,3	3,0	4,9	work intensity = 1
gospodinjstva z vzdrževanimi otroki									all households with dependent children
delovno neintenzivno gospodinjstvo	54,2	57,0	60,4	74,8	49,0	57,2	59,2	72,1	work intensity = 0
delno (manj kot pol) delovno intenzivno gospodinjstvo	26,6	38,1	31,8	38,6	24,4	36,3	29,2	34,6	0 < work intensity < 0.5
delno (pol ali več) delovno intenzivno gospodinjstvo	12,3	14,0	15,3	16,1	11,1	13,2	15,6	15,4	0.5 <= work intensity < 1
delovno intenzivno gospodinjstvo	2,7	3,6	3,4	3,1	2,9	3,5	3,3	3,4	work intensity = 1
Stopnja tveganja revščine glede na tip gospodinjstva (%)									At-risk-of-poverty rate with breakdown by household type (%)
gospodinjstva brez vzdrževanih otrok - skupaj	15,5	15,8	14,4	15,6	14,8	15,1	13,9	15,3	all households without dependent children
enočlansko gospodinjstvo	44,0	41,9	43,4	38,5	43,8	42,0	43,3	38,8	one person household, total
moško	35,1	37,3	35,9	30,1	31,8	36,8	35,9	30,3	one person household, male
žensko	48,4	44,3	47,4	44,3	49,8	44,6	47,3	44,7	one person household, female
ena oseba, mlajša od 65 let	43,0	35,8	34,8	33,5	40,9	36,2	34,7	34,1	one person household, under 65 years
ena oseba, stara 65 let ali več	44,7	47,2	50,9	44,0	45,9	46,9	50,8	44,1	one person household, 65 years or more
dva odrasla brez vzdrževanih otrok, oba mlajša od 65 let	11,6	11,2	10,5	9,7	11,2	10,5	10,1	9,3	two adults, no dependent children, both adults under 65 years
dva odrasla brez vzdrževanih otrok, vsaj eden star 65 let ali več	12,1	15,3	13,4	10,9	10,5	14,5	12,5	9,5	two adults, no dependent children, at least one adult 65 years or more
druga gospodinjstva brez vzdrževanih otrok	5,9	6,8	4,1	5,5	5,0	6,0	3,8	5,6	other households without dependent children
gospodinjstva z vzdrževanimi otroki - skupaj	10,0	9,9	9,1	10,5	9,3	9,6	9,0	10,2	all households with dependent children
enostarševsko gospodinjstvo z najmanj enim vzdrževanim otrokom	22,0	28,8	28,1	31,4	25,4	30,3	29,7	34,1	single parent household, one or more dependent children
dva odrasla z enim vzdrževanim otrokom	9,0	12,0	9,4	8,5	9,1	11,8	9,1	8,2	two adults, one dependent child
dva odrasla z dvema vzdrževanimi otrokoma	10,1	8,3	7,9	9,0	9,9	8,2	7,9	8,7	two adults, two dependent children
dva odrasla z najmanj tremi vzdrževanimi otroki	16,6	11,3	15,7	13,6	13,4	10,5	15,0	13,4	two adults, three or more dependent children
druga gospodinjstva z vzdrževanimi otroki	6,1	6,7	4,8	6,7	4,6	5,7	4,6	5,9	other households with dependent children
Stopnja tveganja revščine glede na stanovanjsko razmerje⁽³⁾ gospodinjstva in spol (%)									At-risk-of-poverty rate with breakdown by accommodation tenure status⁽³⁾ and gender (%)
lastniki ali ne plačujejo najemnine	10,8	11,4	10,6	11,5	9,9	10,8	10,2	11,1	owners or rent free
moški	9,2	10,3	9,2	10,0	8,0	9,6	8,8	9,6	men
ženske	12,3	12,4	12,0	12,9	11,7	12,0	11,5	12,6	women
najemniki	25,9	25,2	22,0	27,6	26,8	26,1	23,8	28,8	tenants
moški	25,1	20,8	18,9	26,3	25,5	21,7	20,9	27,9	men
ženske	26,6	29,2	25,1	29,0	28,0	30,1	26,7	29,7	women

14.5 Kazalniki dohodka in revščine (nadaljevanje)
Income and poverty indicators (continued)

	Dohodek brez dohodka v naravi ⁽¹⁾ <i>Income in cash⁽²⁾</i>				Dohodek z dohodkom v naravi <i>Income in cash + in kind</i>				
	2005	2008	2009	2010	2005	2008	2009	2010	
Relativna vrzel tveganja revščine glede na starost in spol (%)	19,1	19,3	20,2	20,2	19,8	19,2	19,3	18,9	<i>Relative at-risk-of-poverty gap with breakdown by age and gender (%)</i>
moški	20,3	20,8	21,1	20,9	20,5	20,6	19,1	20,2	<i>men</i>
ženske	18,5	18,7	20,2	19,1	19,4	18,1	19,4	18,2	<i>women</i>
0-17 let	17,0	16,3	20,2	20,6	16,4	16,8	18,6	20,3	<i>0-17 years</i>
moški	17,2	17,7	17,6	20,6	16,4	18,1	16,9	20,2	<i>men</i>
ženske	16,8	15,0	20,2	20,6	17,2	16,4	19,8	20,6	<i>women</i>
18-64 let	19,4	20,2	20,9	20,5	20,2	20,3	19,8	18,9	<i>18-64 years</i>
moški	21,7	22,0	23,2	21,5	22,6	22,4	21,8	21,3	<i>men</i>
ženske	17,4	18,3	18,9	19,4	18,3	16,7	18,7	17,9	<i>women</i>
65 let ali več	19,5	19,6	20,2	18,9	20,2	18,3	19,2	17,9	<i>65 years or more</i>
moški	16,6	18,1	18,2	20,3	13,0	15,8	16,6	15,4	<i>men</i>
ženske	20,0	20,5	20,7	18,8	20,4	20,0	20,3	18,0	<i>women</i>
Razpršenost okrog praga tveganja revščine (%)									<i>Dispersion around the at-risk-of-poverty threshold (%)</i>
40-odstotni prag	3,0	3,2	2,7	3,1	2,7	2,9	2,6	3,0	<i>40% cut-off</i>
50-odstotni prag	7,0	6,8	6,5	7,3	6,6	6,4	6,3	6,9	<i>50% cut-off</i>
70-odstotni prag	18,9	18,8	18,2	19,7	18,4	18,5	17,8	19,3	<i>70% cut-off</i>
Stopnja tveganja revščine pred socialnimi transferji, glede na starost in spol (%)									<i>At-risk-of-poverty rate before social transfers with breakdown by age and gender (%)</i>
starostne in družinske pokojnine niso odštete od dohodka	25,9	23,0	22,0	24,2	24,8	22,2	21,2	23,7	<i>old-age and survivor's pensions not excluded from income</i>
moški	24,6	21,4	20,3	23,0	23,2	20,7	19,4	22,4	<i>men</i>
ženske	27,1	24,5	23,7	25,4	26,3	23,7	22,9	24,9	<i>women</i>
0-17 let	28,2	23,4	24,2	25,9	27,0	22,8	23,5	25,5	<i>0-17 years</i>
moški	27,5	21,3	24,0	27,8	26,2	21,1	23,0	27,3	<i>men</i>
ženske	28,9	25,7	24,5	24,0	27,8	24,6	24,0	23,5	<i>women</i>
18-64 let	23,7	20,6	19,2	21,9	22,8	19,9	18,4	21,5	<i>18-64 years</i>
moški	23,4	20,6	18,4	21,5	22,4	19,8	17,6	21,0	<i>men</i>
ženske	24,0	20,5	20,0	22,3	23,1	19,9	19,2	22,0	<i>women</i>
65 let ali več	32,7	32,9	31,6	32,1	31,1	31,8	30,2	31,1	<i>65 years or more</i>
moški	26,4	25,8	25,5	23,9	23,3	24,7	23,5	22,8	<i>men</i>
ženske	36,6	37,5	35,6	37,4	36,1	36,3	34,5	36,5	<i>women</i>
vse pokojnine so odštete od dohodka	42,2	38,5	37,8	39,9	40,9	37,8	36,9	39,3	<i>all pensions excluded from income</i>
moški	39,7	35,9	35,0	37,6	38,4	35,1	34,0	37,1	<i>men</i>
ženske	44,6	41,1	40,5	42,1	43,3	40,4	39,6	41,5	<i>women</i>
0-17 let	32,4	26,3	27,1	28,0	31,0	25,7	26,4	27,4	<i>0-17 years</i>
moški	31,8	24,2	27,1	29,7	30,5	24,1	26,1	29,2	<i>men</i>
ženske	33,1	28,5	27,1	26,2	31,6	27,5	26,6	25,6	<i>women</i>
18-64 let	35,5	31,2	29,8	32,1	34,3	30,4	28,9	31,6	<i>18-64 years</i>
moški	34,4	30,2	28,3	31,1	33,1	29,3	27,3	30,5	<i>men</i>
ženske	36,6	32,2	31,4	33,2	35,5	31,5	30,6	32,7	<i>women</i>
65 let ali več	83,7	85,3	84,0	88,4	82,2	84,5	82,8	87,6	<i>65 years or more</i>
moški	83,4	86,1	84,5	87,5	81,6	85,2	83,5	86,8	<i>men</i>
ženske	84,0	84,7	83,6	88,9	82,5	84,0	82,3	88,1	<i>women</i>
Neenakost porazdelitve dohodka - razmerje kvintilnih razredov (80/20)	3,4	3,4	3,2	3,4	3,3	3,3	3,2	3,3	<i>Inequality of income distribution: S80/S20 quintile share ratio</i>
Neenakost porazdelitve dohodka - Ginijev količnik	0,24	0,23	0,23	0,24	0,23	0,23	0,22	0,23	<i>Inequality of income distribution: Gini coefficient</i>

- V letu 2008 smo spremenili način objavljanja - glej Metodološka pojasnila. V letu 2010 je Eurostat nekoliko spremenil metodologijo izračuna razpoložljivega dohodka gospodinjstev, zato se podatki od leta 2005 do leta 2008 lahko nekoliko razlikujejo od podatkov, objavljenih v prejšnjih izdajah Letopisa.
In 2008 the way of publishing the data was changed - see Methodological notes. Due to slightly changed methodology for calculating disposable household income by Eurostat in 2010, data from 2005 to 2008 may differ slightly from the data, published in previous issues of the Yearbook.
- Vključen je tudi del dohodka v naravi: boniteta za uporabo službenega avtomobila v zasebne namene in del lastne proizvodnje samozaposlenih – vrednost izdelkov, prenesenih v gospodinjstvo iz lastne delavnice, podjetja ali trgovine.
Part of income in kind is included: the use of company car for private purposes and withdrawals from a business by a self-employed person.
- Tečaj EUR in SKM: Eurostat, podatkovna baza New Cronos.
Exchange rates for EUR and PPS: Eurostat, New Cronos.
- Stopnja tveganja revščine glede na najpogostejši status aktivnosti in spol je izračunana za osebe, stare 18 let ali več.
At-risk-of-poverty rate with the breakdown by most frequent activity status and gender is calculated for persons 18 years old or more.
- Zaradi v letu 2006 izboljšane metodologije podatki od leta 2006 dalje niso popolnoma primerljivi z letom 2005.
Due to methodological improvements in 2006, data from 2006 forward are not completely comparable with 2005.
- Zaradi spremenjene metodologije v letu 2006 podatki od leta 2006 dalje niso popolnoma primerljivi z letom 2005.
Due to methodological changes in 2006, data from 2006 forward are not completely comparable with 2005.

NASELJENA IN NENASELJENA STANOVANJA, 1. 1. 2011/OCCUPIED AND UNOCCUPIED DWELLINGS, 1 January 2011**14.6 Stanovanja, 1. 1. 2011***Dwellings, 1 January 2011*

	Skupaj <i>Total</i>	Mestna območja <i>Urban areas</i>	Nemestna območja <i>Non-urban areas</i>	
STANOVANJA SKUPAJ	844656	438189	406467	TOTAL DWELLINGS
Naseljena	670127	370928	299199	<i>Occupied</i>
Nenaseljena (brez počitniških in sezonskih)	153789	62876	90913	<i>Unoccupied (without seasonal or secondary)</i>
Stanovanja za počitniški in sezonski namen	20740	4385	16355	<i>Dwellings for seasonal or secondary use</i>
Povprečna površina ¹⁾ (m ²)	79,6	70,7	89,3	<i>Average useful floor space¹⁾(m²)</i>
Povprečna površina na osebo ²⁾ (m ²)	27,4	27,1	27,6	<i>Average useful floor space per person²⁾(m²)</i>
Povprečno število oseb v stanovanju ²⁾	3,0	2,6	3,4	<i>Average number of persons in dwelling²⁾</i>

1) Stanovanja skupaj.
*Total dwellings.*2) Naseljena stanovanja.
*Occupied dwellings.***14.7 Stanovanja po številu sob in tipu območja, 1. 1. 2011***Dwellings by number of rooms and type of area, 1 January 2011*

Stanovanja po številu sob	Skupaj <i>Total</i>		Mestna območja <i>Urban areas</i>		Nemestna območja <i>Non-urban areas</i>		<i>Dwellings by number of rooms</i>
	število <i>number</i>	%	število <i>number</i>	%	število <i>number</i>	%	
SKUPAJ	844656	100	438189	100	406467	100	TOTAL
Enosobna	117921	14	81469	19	36452	9	<i>One room</i>
Dvosobna	217010	26	130438	30	86572	21	<i>Two rooms</i>
Trosobna	218660	26	112911	26	105749	26	<i>Three rooms</i>
Štirisobna	138315	16	56775	13	81540	20	<i>Four rooms</i>
Pet- ali več sobna	152750	18	56596	13	96154	24	<i>Five rooms or more</i>
Naseljena	670127	100	370928	100	299199	100	Occupied
Enosobna	74681	11	59843	16	14838	5	<i>One room</i>
Dvosobna	166559	25	110469	30	56090	19	<i>Two rooms</i>
Trosobna	181164	27	99665	27	81499	27	<i>Three rooms</i>
Štirisobna	116904	18	50133	13	66771	22	<i>Four rooms</i>
Pet- ali več sobna	130819	20	50818	14	80001	27	<i>Five rooms or more</i>
Nenaseljena	174529	100	67261	100	107268	100	Unoccupied
Enosobna	43240	25	21626	32	21614	20	<i>One room</i>
Dvosobna	50451	29	19969	30	30482	28	<i>Two rooms</i>
Trosobna	37496	21	13246	20	24250	23	<i>Three rooms</i>
Štirisobna	21411	12	6642	10	14769	14	<i>Four rooms</i>
Pet- ali več sobna	21931	13	5778	8	16153	15	<i>Five rooms or more</i>

14.8 Stanovanja po površini in tipu območja, 1. 1. 2011*Dwellings by useful floor space and type of area, 1 January 2011*

Površina (m ²)	Skupaj <i>Total</i>		Mestna območja <i>Urban areas</i>		Nemestna območja <i>Non-urban areas</i>		<i>Usefull floor space (m²)</i>
	število <i>number</i>	%	število <i>number</i>	%	število <i>number</i>	%	
SKUPAJ	844656	100	438189	100	406467	100	TOTAL
Manj kot 30	52548	6	33567	8	18981	5	<i>Under 30</i>
30 - manj kot 40	69983	8	47447	11	22536	5	<i>30 - less than 40</i>
40 - manj kot 50	88227	10	56868	13	31359	8	<i>40 - less than 50</i>
50 - manj kot 60	114653	14	74905	17	39748	10	<i>50 - less than 60</i>
60 - manj kot 80	189661	23	102202	23	87459	21	<i>60 - less than 80</i>
80 - manj kot 100	117245	14	45620	10	71625	18	<i>80 - less than 100</i>
100 - manj kot 120	78420	9	29287	7	49133	12	<i>100 - less than 120</i>
120 - manj kot 150	73172	9	27129	6	46043	11	<i>120 - less than 150</i>
150 in več	60747	7	21164	5	39583	10	<i>150 and over</i>

14.8 Stanovanja po površini in tipu območja, 1. 1. 2011 (nadaljevanje)
Dwellings by useful floor space and type of area, 1 January 2011 (continued)

Površina (m ²)	Skupaj <i>Total</i>		Mestna območja <i>Urban areas</i>		Nemestna območja <i>Non-urban areas</i>		Usefull floor space (m ²)
	število <i>number</i>	%	število <i>number</i>	%	število <i>number</i>	%	
Naseljena	670127	100	370928	100	299199	100	<i>Occupied</i>
Manj kot 30	27954	4	22066	6	5888	2	<i>Under 30</i>
30 - manj kot 40	47185	7	36638	10	10547	4	<i>30 - less than 40</i>
40 - manj kot 50	65495	10	47111	13	18384	6	<i>40 - less than 50</i>
50 - manj kot 60	93589	14	65860	18	27729	9	<i>50 - less than 60</i>
60 - manj kot 80	158436	24	90898	24	67538	23	<i>60 - less than 80</i>
80 - manj kot 100	98068	15	39718	11	58350	19	<i>80 - less than 100</i>
100 - manj kot 120	67016	10	25982	7	41034	14	<i>100 - less than 120</i>
120 - manj kot 150	63313	9	24451	6	38862	13	<i>120 - less than 150</i>
150 in več	49071	7	18204	5	30867	10	<i>150 and over</i>
Nenaseljena	174529	100	67261	100	107268	100	<i>Unoccupied</i>
Manj kot 30	24594	14	11501	17	13093	12	<i>Under 30</i>
30 - manj kot 40	22798	13	10809	16	11989	11	<i>30 - less than 40</i>
40 - manj kot 50	22732	13	9757	15	12975	12	<i>40 - less than 50</i>
50 - manj kot 60	21064	12	9045	13	12019	11	<i>50 - less than 60</i>
60 - manj kot 80	31225	18	11304	17	19921	19	<i>60 - less than 80</i>
80 - manj kot 100	19177	11	5902	9	13275	12	<i>80 - less than 100</i>
100 - manj kot 120	11404	6	3305	5	8099	8	<i>100 - less than 120</i>
120 - manj kot 150	9859	6	2678	4	7181	7	<i>120 - less than 150</i>
150 in več	11676	7	2960	4	8716	8	<i>150 and over</i>

14.9 Naseljena stanovanja glede na standard gostote in tip območja, 1. 1. 2011
Occupied dwellings by density standard and type of area, 1 January 2011

Standard gostote (m ² na prebivalca)	Skupaj <i>Total</i>		Mestna območja <i>Urban areas</i>		Nemestna območja <i>Non-urban areas</i>		Density standard (m ² per occupant)
	naseljena stanovanja <i>occupied dwellings</i>	prebivalci <i>occupants</i>	naseljena stanovanja <i>occupied dwellings</i>	prebivalci <i>occupants</i>	naseljena stanovanja <i>occupied dwellings</i>	prebivalci <i>occupants</i>	
SKUPAJ	670127	1989341	370928	977953	299199	1011388	<i>TOTAL</i>
Manj kot 10	23698	131985	13402	68342	10296	63643	<i>less than 10</i>
10 - manj kot 15	63883	288889	37507	152023	26376	136866	<i>10 - less than 15</i>
15 - manj kot 20	94179	371792	53824	187738	40355	184054	<i>15 - less than 20</i>
20 - manj kot 30	178148	593157	95542	273644	82606	319513	<i>20 - less than 30</i>
30 - manj kot 40	114901	293720	63424	140533	51477	153187	<i>30 - less than 40</i>
40 - manj kot 60	111041	203362	63643	102810	47398	100552	<i>40 - less than 60</i>
60 - manj kot 80	48633	65384	27261	34427	21372	30957	<i>60 - less than 80</i>
80 in več	35644	41052	16325	18436	19319	22616	<i>80 and more</i>
Strukturni deleži (%) <i>Proportions (%)</i>							
SKUPAJ	100	100	100	100	100	100	<i>TOTAL</i>
Manj kot 10	4	7	4	7	3	6	<i>less than 10</i>
10 - manj kot 15	9	14	10	15	9	14	<i>10 - less than 15</i>
15 - manj kot 20	14	19	15	19	14	18	<i>15 - less than 20</i>
20 - manj kot 30	27	30	26	28	28	32	<i>20 - less than 30</i>
30 - manj kot 40	17	15	17	14	17	15	<i>30 - less than 40</i>
40 - manj kot 60	17	10	17	11	16	10	<i>40 - less than 60</i>
60 - manj kot 80	7	3	7	4	7	3	<i>60 - less than 80</i>
80 in več	5	2	4	2	6	2	<i>80 and more</i>

14.10 Naseljena stanovanja glede na priklope in tip območja, 1. 1. 2011*Occupied dwellings by infrastructure and type of area, 1 January 2011*

Tip območja	Brez centralnega ogrevanja <i>No central heating</i>		Brez vode v stanovanju <i>No piped water in dwelling</i>		Brez elektrike <i>No electricity</i>		Brez priklopa na javno kanalizacijo <i>No connection to a public sewage system</i>		Type of area
	število <i>number</i>	%	število <i>number</i>	%	število <i>number</i>	%	število <i>number</i>	%	
SKUPAJ									TOTAL
naseljena stanovanja	108157	16,1	6833	1,0	5934	0,9	275251	41,1	occupied dwellings
prebivalci ¹⁾	282025	14,2	18616	0,9	19218	1,0	934713	47,0	occupants ¹⁾
Mestna območja									Urban areas
naseljena stanovanja	45392	12,2	364	0,1	773	0,2	39210	10,6	occupied dwellings
prebivalci ¹⁾	110017	11,2	1079	0,1	2566	0,3	127182	13,0	occupants ¹⁾
Nemestna območja									Non-urban areas
naseljena stanovanja	62765	21,0	6469	2,2	5161	1,7	236041	78,9	occupied dwellings
prebivalci ¹⁾	172008	17,0	17537	1,7	16652	1,6	807531	79,8	occupants ¹⁾

1) Osnova za izračun deležev prebivalcev in gospodinjstev je bilo njihovo število v običajnih stanovanjih (prebivalci v skupinskih nastanitvah in drugih bivalnih enotah niso všteti).
Shares of occupants and households are based on total of occupants and households living only in dwellings (population living in collective living quarters and in other housing units are not included).

14.11 Naseljena stanovanja glede na opremljenost in tip območja, 1. 1. 2011*Occupied dwellings by basic facilities and type of area, 1 January 2011*

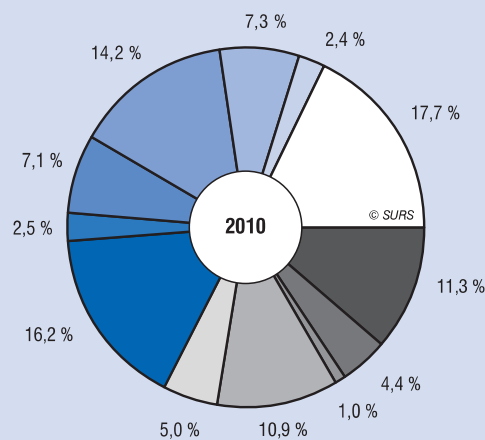
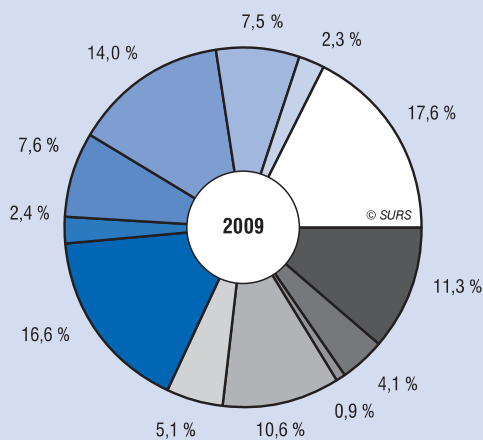
Tip območja	Brez notranjega stranišča in brez kopalnice <i>No flush toilet and no fixed bath or shower in dwelling</i>		Brez kopalnice, imajo pa notranje stranišče <i>No fixed bath or shower, but with flush toilet in dwelling</i>		Brez notranjega stranišča, imajo pa kopalnico <i>No flush toilet in dwelling, but with fixed bath or shower</i>		Type of area
	število <i>number</i>	%	število <i>number</i>	%	število <i>number</i>	%	
SKUPAJ							TOTAL
naseljena stanovanja	20052	3,0	5313	0,8	4881	0,7	occupied dwellings
prebivalci ¹⁾	51093	2,6	12125	0,6	13276	0,7	occupants ¹⁾
Mestna območja							Urban areas
naseljena stanovanja	5002	1,3	1986	0,5	2169	0,6	occupied dwellings
prebivalci ¹⁾	11670	1,2	4272	0,4	5181	0,5	occupants ¹⁾
Nemestna območja							Non-urban areas
naseljena stanovanja	15050	5,0	3327	1,1	2712	0,9	occupied dwellings
prebivalci ¹⁾	39423	3,9	7853	0,8	8095	0,8	occupants ¹⁾

1) Osnova za izračun deležev prebivalcev in gospodinjstev je bilo njihovo število v običajnih stanovanjih (prebivalci v skupinskih nastanitvah in drugih bivalnih enotah niso všteti).
Shares of occupants and households are based on total of occupants and households living only in dwellings (population living in collective living quarters and in other housing units are not included).

14.12 Število in površina stanovanj po vrsti stavbe in tipu območja, 1. 1. 2011*Number and useful floor space of dwellings by type of area, 1 January 2011*

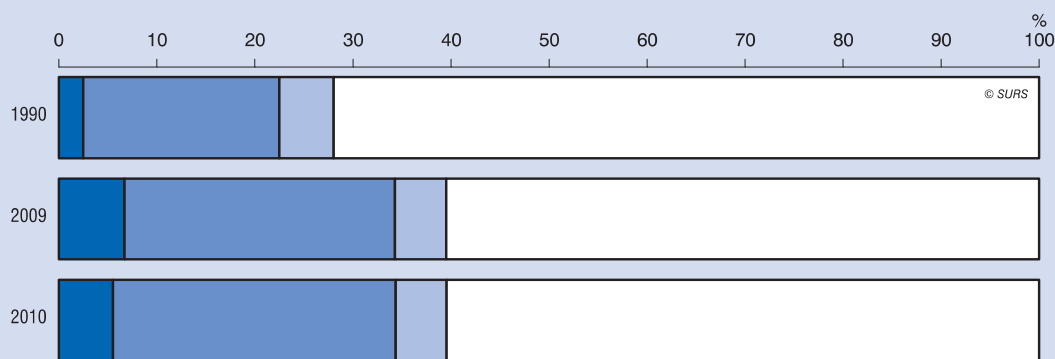
Tip območja	Skupaj <i>Total</i>	Vrsta stavbe <i>Type of building</i>				Type of area
		eno- stanovanjska hiša <i>one dwelling house</i>	dvo- stanovanjska hiša <i>two dwelling house</i>	tri- ali večstanovanjska stavba <i>three or more dwelling building</i>	nestanovanjske in druge stavbe <i>non-residential and other buildings</i>	
SKUPAJ						TOTAL
stanovanja	844656	452016	58984	307201	26455	dwellings
površina (m ²)	67261768	44087870	4656408	16571754	1945736	useful floor space (m ²)
Mestna območja						Urban areas
stanovanja	438189	121629	29504	276018	11038	dwellings
površina (m ²)	30982773	13089896	2324530	14793864	774484	useful floor space (m ²)
Nemestna območja						Non-urban areas
stanovanja	406467	330387	29480	31183	15417	dwellings
površina (m ²)	36278995	30997974	2331878	1777891	1171252	useful floor space (m ²)

IZDATKI ZA ŽIVLJENJSKE POTREBŠČINE¹ GOSPODINJSTEV, 2009² IN 2010³
HOUSEHOLD CONSUMPTION EXPENDITURE¹, 2009² AND 2010³



- hrana in brezalkoholne pijače / food and non-alcoholic beverages
- alkoholne pijače, tobak / alcoholic beverages and tobacco
- obleka in obutev / clothing and footwear
- stanovanje, voda, elektrika, plin in drugo gorivo / housing, water, electricity, gas and other fuels
- pohištvo, gospodinjstva oprema in storitve za gospodinjstvo / furnishing, household equipment and routine maintenance of the household
- zdravje / health
- transport / transport
- komunikacije / communications
- rekreacija in kultura / recreation and culture
- izobraževanje / education
- hoteli, kavarne in restavracije / hotels, cafes and restaurants
- različne dobrine in storitve / miscellaneous goods and services

RAZPOLOŽLJIVA DENARNA SREDSTVA GOSPODINJSTEV, 1990, 2009² IN 2010³
AVAILABLE MONEY ASSETS OF HOUSEHOLDS, 1990, 2009² AND 2010³



- prejemki iz zaposlitve / income from employment
- prejemki iz samozaposlitve / income from selfemployment
- soc. in družinski prejemki / soc. income and family allowances
- drugi prejemki⁴ / other receipts⁴

⁴ Vključena je tudi denarna vrednost lastne proizvodnje. / Value of own production is also included.

² Podatki iz obdobja treh let (2008-2010) so preračunani na leto 2009 kot referenčno leto. / Data from the 2008-2010 period are calculated to 2009 as the reference year.

³ Podatki iz obdobja treh let (2009-2011) so preračunani na leto 2010 kot referenčno leto. / Data from the 2009-2011 period are calculated to 2010 as the reference year.

⁴ Iz lastnine, denarne pomoči in darila, od prodaje in drugo. / From property, money gifts, from sale and other.

14.12 Število in površina stanovanj po vrsti stavbe in tipu območja, 1. 1. 2011 (nadaljevanje)

Number and useful floor space of dwellings by type of area, 1 January 2011 (continued)

Tip območja	Skupaj Total	Vrsta stavbe Type of building				Type of area
		eno- stanovanjska hiša one dwelling house	dvo- stanovanjska hiša two dwelling house	tri- ali večstanovanjska stavba three or more dwelling building	nestanovanjske in druge stavbe non-residential and other buildings	
Naseljena Occupied						
SKUPAJ stanovanja površina (m²)	670127 54949962	344120 35376928	50673 4063194	256902 14080912	18432 1428927	TOTAL dwellings useful floor space (m²)
Mestna območja stanovanja površina (m ²)	370928 26787891	103637 11424304	25821 2064922	233925 12744665	7545 554000	Urban areas dwellings useful floor space (m ²)
Nemestna območja stanovanja površina (m ²)	299199 28162071	240483 23952625	24852 1998273	22977 1336247	10887 874927	Non-urban areas dwellings useful floor space (m ²)
Nenaseljena Unoccupied						
SKUPAJ stanovanja površina (m²)	174529 12311806	107896 8710941	8311 593214	50299 2490842	8023 516808	TOTAL dwellings useful floor space (m²)
Mestna območja stanovanja površina (m ²)	67261 4194883	17992 1665592	3683 259608	42093 2049199	3493 220484	Urban areas dwellings useful floor space (m ²)
Nemestna območja stanovanja površina (m ²)	107268 8116923	89904 7045349	4628 333606	8206 441644	4530 296325	Non-urban areas dwellings useful floor space (m ²)

14.13 Število in površina stanovanj po lastništvu in tipu območja, 1. 1. 2011

Number and useful floor space of dwellings by ownership of dwelling and type of area, 1 January 2011

Tip območja	Skupaj Total	Lastništvo stanovanja Ownership of dwelling			Type of area
		zasebna last fizičnih oseb private persons	last javnega sektorja public sector	drugo ali neznano other or unknown	
Naseljena Occupied					
SKUPAJ stanovanja površina (m²)	844656 67261768	761300 62324366	47348 2484837	36008 2452565	TOTAL dwellings useful floor space (m²)
Mestna območja stanovanja površina (m ²)	438189 30982773	373748 27416442	38687 1933623	25754 1632709	Urban areas dwellings useful floor space (m ²)
Nemestna območja stanovanja površina (m ²)	406467 36278995	387552 34907924	8661 551214	10254 819857	Non-urban areas dwellings useful floor space (m ²)
Nenaseljena Unoccupied					
SKUPAJ stanovanja površina (m²)	670127 54949962	615606 51880000	37595 1925383	16926 1144579	TOTAL dwellings useful floor space (m²)
Mestna območja stanovanja površina (m ²)	370928 26787891	326085 24397840	32071 1591633	12772 798418	Urban areas dwellings useful floor space (m ²)
Nemestna območja stanovanja površina (m ²)	299199 28162071	289521 27482160	5524 333751	4154 346161	Non-urban areas dwellings useful floor space (m ²)
Nenaseljena Unoccupied					
SKUPAJ stanovanja površina (m²)	174529 12311806	145694 10444366	9753 559453	19082 1307987	TOTAL dwellings useful floor space (m²)
Mestna območja stanovanja površina (m ²)	67261 4194883	47663 3018602	6616 341990	12982 834291	Urban areas dwellings useful floor space (m ²)
Nemestna območja stanovanja površina (m ²)	107268 8116923	98031 7425764	3137 217463	6100 473696	Non-urban areas dwellings useful floor space (m ²)

15. CENE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o **drobnoprodajnih cenah reprezentativnih izdelkov in storitev** zberejo opazovalci cen vsak mesec v natančno določenem obdobju, in sicer neposredno na okoli 1.300 izbranih prodajnih mestih (kot so trgovine, tržnice, obrtne delavnice, storitvene in druge organizacije) v Kopru, Ljubljani, Mariboru in Novem mestu. Nekatere cene pa se zbirajo tudi v drugih krajih po Sloveniji, predvsem po telefonu in prek interneta.

Proizvajalčeve prodajne cene reprezentativnih industrijskih proizvodov zbiramo mesečno pri izbranih podjetjih s področja industrije, rudarstva, oskrbe z energijo in oskrbe z vodo, in sicer z vprašalnikoma CENE-DOMA/M in CENE-IZVOZ/M; vprašalnike pošljemo omenjenim podjetjem v izpolnitev v začetku leta. Vprašalniki so individualni; to pomeni, da so pripravljene za vsako podjetje posebej. V letu 2011 smo vprašalnike CENE-DOMA/M poslali 335 podjetjem, vprašalnike CENE-IZVOZ/M pa 205 podjetjem. Podjetja, vključena v statistično opazovanje, se izberejo glede na njihovo vlogo in pomen v celotnem proizvodnem sektorju.

Cene uvoženih proizvodov zbiramo mesečno pri izbranih uvoznih podjetjih, in sicer z individualno oblikovanimi vprašalniki, ki jim jih pošiljamo v izpolnjevanje. Vzorec zajema 348 različnih slovenskih uvoznikov in 1.355 izbranih proizvodov, za katere nam podjetja mesečno posredujejo ceno.

Pretežni del **cen storitev pri proizvajalcih** pridobimo neposredno pri podjetjih z individualno oblikovanimi vprašalniki, preostali del cen pa iz cenikov, objavljenih na internetu. Cene zbiramo četrtletno. V vzorcu je skoraj 800 naključno izbranih podjetij, ki opravljajo storitve v okviru vsaj ene izmed osemnajstih najpomembnejših storitvenih dejavnosti.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

Seznam izdelkov in storitev, katerih cene so osnova za izračun indeksa cen življenjskih potrebščin ter harmoniziranega indeksa cen življenjskih potrebščin, je v letu 2011 vseboval 669 predmetov (reprezentantov). Ti so glede na svoje lastnosti in opise razvrščeni v več skupin: na kmetijske pridelke, živilske in neživilske izdelke, gostinske storitve ter druge storitve. Za opazovanje so bili izbrani tisti izdelki oz. storitve, katerih deleži v skupni potrošnji so največji in katerih cene lahko najbolje odražajo gibanje cen sorodnih artiklov oz. splošno gibanje cen. Mesečno tako zberemo skupno okrog 16.500 drobnoprodajnih cen.

Proizvajalčeve prodajne cene industrijskih proizvodov oz. prodajne cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih zbiramo po Nomenklaturi industrijskih proizvodov (NIP 2010) za 1.751 različnih izbranih industrijskih proizvodov, namenjenih za prodajo na domačem trgu, ter za 704 proizvode, namenjene za prodajo na tujih trgih. Izračunane podatke – indekse – objavljamo po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD 2008). Za opazovanje izberemo tiste proizvode, ki imajo (po podatkih iz Letnega poročila industrije) na ravni oddelka dejavnosti, v kateri so bili proizvedeni, največjo prodajno vrednost. Opazovani proizvodi pokrivajo večinoma vse oddelke področij, B (Rudarstvo), C (Predelovalne dejavnosti), D (Oskrba z elektriko, plinom in paro) in E (Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, odpadki in sanacija okolja) po SKD 2008, razen nekaterih izjem. Vsak mesec tako zberemo prodajne cene za okoli 2.455 proizvodov; te cene so osnova za izračun skupnega indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih kot tudi indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu ter indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu.

Cene uvoženih proizvodov zbiramo po Kombinirani nomenklaturi (KN), obdelujemo in izkazujemo pa po Klasifikaciji proizvodov po dejavnosti (CPA). S 1. 1. 2008 se je začela uporabljati nova statistična klasifikacija gospodarskih dejavnosti NACE Rev. 2. Projekt revizije evropske klasifikacije dejavnosti je vključeval tudi revizijo evropske klasifikacije CPA (Classification of Products by Activity) oziroma Klasifikacija proizvodov po dejavnosti). Za spremljanje cen podjetje izbere tiste proizvode, ki jih v največjih količinah uvaža/dobavlja na slovenski trg. Pri zajemu proizvodov upoštevamo, da le ta pokriva večino oddelkov ter tri področja Klasifikacije proizvodov po dejavnostih, to so B Rude in kamnine, C Proizvodi predelovalnih dejavnosti ter D

PRICES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on **retail prices for representative goods and services** are collected each month in exactly defined period of time by price collectors in about 1,300 selected outlets (e.g. shops, marketplaces, at craftsmen and other organisations) in Koper, Ljubljana, Maribor and Novo mesto. Some prices are also collected in other places in Slovenia, mostly by phone and via the Internet.

Output (Producer) prices of certain manufactured goods are collected monthly with questionnaires CENE-DOMA/M and CENE-IZVOZ/M that are sent to selected enterprises from the fields of manufacturing, mining and quarrying, energy and water supply and forestry at the beginning of the year. Each questionnaire is prepared for the enterprise individually. In 2011 we sent questionnaires CENE-DOMA/M to 335 enterprises and questionnaires CENE-IZVOZ/M to 205 enterprises. Enterprises are selected according to their role and significance in total production sectors.

Import prices are collected monthly with questionnaires CENE-UVOZ/M that are prepared for the importers individually. At the moment the sample covers 348 Slovene importers and 1,355 products.

Services producer prices are mostly collected directly from enterprises by means of individual questionnaires, while a part of the prices is collected from price lists published on the Internet. Prices are collected quarterly. The sample contains nearly 800 randomly selected enterprises providing services within at least one of the eighteen the most important service activities.

Coverage and classifications used

The list of goods and services, the prices of which are used for calculating the consumer price index and the harmonised index of consumer prices, is in 2011 composed of 669 representative items. Items are according to their characteristics and descriptions divided into several groups, e.g. agricultural products, manufactured foodstuff, manufactured non-foodstuff, catering services and other services. Selected are items with the highest shares in total consumption and whose prices best reflect the changes of prices of similar articles and the general change of prices. On average 16,500 prices are collected per month.

Output (Producer) prices of manufactured goods are collected according to the Nomenclature of Industrial Products (NIP 2010) for 1,751 different representative products that are sold on the domestic market and for 704 different representative products that are sold on the non-domestic market. The calculated indices are published on the basis of the 2008 Standard Classification of Activities. We selected products that have the highest value of sale on the level of division among the activity in which they are produced. Selected products mostly cover all subsections among B (Mining and quarrying), C (Manufacturing), D (Electricity, gas and steam supply) and E (Water supply, sewerage and waste) sections of the Standard Classification of Activities with a few exceptions. Each month we collect 2,455 prices, which are the basis for calculating the Output (producer) price indices (total) as well as Output (producer) price indices of the domestic market and Output (producer) price indices of the non-domestic market.

Import prices are collected according to the Combined Nomenclature (CN) and processed and published on the basis of the Classification of Products by Activity (CPA). On 1 January 2008 the new statistical classification of activities of business entities NACE Rev. 2 came into force. Revision of the classification of activities included also revision of the CPA classification (Classification of Products by Activity). Units are asked to select representative products which are imported / supplied in the biggest quantities on Slovenian market. Selected products covers main part of CPA divisions and three sections of the CPA: B- Mining and quarrying, C- Manufactured products and D- Electricity, gas, steam and air conditioning.

Oskrba z električno energijo, plinom in paro.

Cene storitev pri proizvajalcih zbiramo po naslednjih dejavnostih iz SKD 2008:

- 49.4 Cestni tovorni promet in selitvena dejavnost,
- 50.1 + 50.2 Pomorski promet,
- 51 Zračni promet,
- 52.1 Skladiščenje,
- 52.24 Pretovarjanje,
- 53.1 Izvajanje univerzalne poštne storitve,
- 53.2 Druga poštna in kurirska dejavnost,
- 58 Založništvo,
- 61 Telekomunikacijske dejavnosti,
- 62 Računalniško programiranje, svetovanje in druge s tem povezane dejavnosti,
- 63.1 Obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti; obratovanje spletnih portalov,
- 63.9 Dejavnosti tiskovnih agencij, drugo informiranje,
- 69 + 70.2 Pravne in računovodske dejavnosti ter podjetniško in poslovno svetovanje,
- 71 Arhitekturno in tehnično projektiranje; tehnično preizkušanje in analiziranje,
- 73 Oglaševanje in raziskovanje trga,
- 78 Zaposlovalne dejavnosti,
- 80 Varovanje in poizvedovalne dejavnosti,
- 81.2 Čiščenje.

Zbrane cene so osnova za izračun 18 indeksov cen na ravni razreda ali skupine ali oddelka, iz katerih izračunamo skupni indeks cen storitev pri proizvajalcih. V izračun skupnega indeksa cen storitev pri proizvajalcih četrtletno zajamemo okoli 4.200 cen storitev.

Definicije in pojasnila

Drobnoprodajna cena je končna prodajna cena, ki jo plačajo potrošniki za nakup izdelkov ali storitev široke porabe. Vsebuje torej tudi predpisan davek in preostale dajatve.

Indeksi cen se izračunavajo po (modificirani) Laspeyresovi formuli na osnovi povprečnih nacionalnih cen izbranih izdelkov in storitev ter njihovih uteži (ponderjev). Indeksi proizvajalčevih cen se izračunavajo po enaki formuli, le da se kot osnova za izračun indeksa uporabljajo individualne cene izbranih izdelkov, ki jih sporočajo podjetja, ter njihovih uteži (ponderjev).

Uteži predstavljajo relativne deleže izdelkov in storitev v skupni vrednosti vseh opazovanih izdelkov in storitev in tako določajo relativno pomembnost (težo) spremembe cene posameznega izmed njih glede na skupno spremembo cen. Uteži spreminjamo po novem vsako leto.

Indeks cen življenjskih potrebščin meri spremembe drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev glede na sestavo izdatkov, ki jih domače prebivalstvo namenja za nakupe predmetov končne porabe doma in v tujini (načelo nacionalne porabe). **Uteži**, ki se uporabljajo za izračun indeksa v določenem letu, temeljijo na podatkih o izdatkih iz anket o porabi v gospodinjstvih kot glavnem viru podatkov. Te podatke dopolnjujemo in preverjamo še z drugimi statističnimi in drugimi dosegljivimi viri. V letu 2011 so uteži temeljile na povprečju izdatkov iz ankete za leto 2009, preračunanih (indeksiranih) na cene iz decembra 2010; to leto je tudi referenčno cenovno obdobje za izračun indeksov.

Harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin meri spremembe v ravni drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev glede na sestavo izdatkov, ki jih potrošniki (domači in tuji) namenjajo za nakupe predmetov končne porabe na ozemlju Slovenije (načelo domače porabe). **Uteži** temeljijo na podatkih nacionalnih računov o izdatkih gospodinjstev za končno potrošnjo za leto 2009; ti podatki so pri določenih skupinah izdelkov oz. storitev popravljeni s podatki iz drugih virov. Nove uteži so preračunane na cene iz decembra 2010; to je tudi referenčno cenovno obdobje. Harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin, ki ga izračunavamo v Sloveniji, je primerljiv z indeksom cen življenjskih potrebščin, ki ga računajo tudi v drugih državah članicah Evropske unije. Uporablja se za primerjanje inflacijskih stopenj med

Services producer prices are collected by the following activities of the 2008 Standard Classification of Activities:

- 49.4 Freight transport by road and removal services
- 50.1 + 50.2 Sea and coastal water transport
- 51 Air transport
- 52.1 Warehousing and storage
- 52.24 Cargo handling
- 53.1 Postal activities under universal service obligation
- 53.2 Other postal and courier activities
- 58 Publishing activities
- 61 Telecommunications
- 62 Computer programming, consultancy and related activities
- 63.1 Data processing, hosting and related activities; web portals
- 63.9 Other information service activities
- 69 + 70.2 Legal, accounting and management consultancy activities
- 71 Architectural and engineering activities; technical testing and analysis
- 73 Advertising and market research
- 78 Employment activities
- 80 Security and investigation activities
- 81.2 Cleaning activities

The collected data provide the basis for calculating 18 indices at the class or group or division level, which are joined into the total services producer price index. The calculation of the total services producer price index includes around 4,200 prices of services each quarter.

Definitions and explanations

Retail price is the final selling price which customers pay to purchase a product or a service. It includes the prescribed tax as well as all other duties.

The price indices are calculated by using the (modified) Laspeyres formula on the basis of average national prices of selected goods and services and their weights. On the other hand, the calculation of producer price indices takes into account individual prices reported by enterprises and companies.

Weights represent relative shares of goods and services in the common value of all monitored goods and services. In this way they determine the relative importance or impact of the change in price of any product or service on the total change. Weights are changed every year.

Consumer prices index measures changes in the level of retail prices of goods and services from the point of view of the expenditure structure, which the resident population intends for final consumption at home and abroad (national concept). **Weights** for calculating the index in a certain year are based on expenditure from household budget surveys as the main data source. These data are supplemented and verified with other statistical and non-statistical sources. In 2011 weights are based on the average of expenditure from surveys in 2009 recalculated (indexed) to the prices of December 2010, which is also the index base month.

Harmonised index of consumer prices measures changes in the level of retail prices of goods and services from the point of view of the expenditure structure, which consumers (domestic and foreign) intend for final consumption in the territory of Slovenia (domestic concept). **Weighting** is based on the data from National Accounts on the structure of expenditure of household final consumption expenditure for 2009. These data are also supplemented with other statistical and non-statistical sources. New weights are recalculated to December 2010, which is also the price base period. Harmonised index of consumer prices is a comparable index of consumer prices produced by Member States and it is used for measuring inflation on comparable basis. Slovenia has been calculating it since 2001.

temi državami. Računamo ga od leta 2001.

Indeks cen življenjskih potrebščin in harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin se razlikujeta le po uteževalni (ponderacijski) shemi in po formuli za izračun elementarnega agregata, vse ostalo pa je enako (npr. cene, klasifikacija, bazno leto, vrste indeksov ipd.).

Izdelki in storitve so za potrebe računanja in objavljanja indeksov cen življenjskih potrebščin in harmoniziranih indeksov cen življenjskih potrebščin razvrščeni po klasifikaciji individualne porabe sredstev (COICOP/HICP) v:

- 01 oddelke (npr. Hrana in brezalkoholne pijače)
- 011 skupine (npr. Hrana)
- 0111 razrede (npr. Kruh in izdelki iz žit).

Indekse praviloma objavljamo do ravni razreda, razen kadar je njihova utež manjša od 0,1 % ali je razred zastopan le z enim proizvodom. Nova klasifikacija se uporablja od leta 1997, od leta 2000 pa se v skladu s to novo klasifikacijo računajo še indeksi za posebne skupine, kot so blago, blago dnevne rabe, poltrajno blago, trajno blago, storitve, goriva in maziva, sezonski proizvodi.

Blago dnevne rabe so proizvodi, katerih rok trajanja je zelo kratek, običajno do enega leta (npr. hrana, pijače).

Poltrajno blago so proizvodi, katerih predvidena življenjska doba je okoli eno leto in katerih vrednost ni prav velika (npr. obleka in obutev).

Trajno blago so proizvodi z daljšo življenjsko dobo, obenem pa je tudi njihova vrednost precej velika (npr. pohištvo, prometna sredstva).

Sezonski proizvodi so proizvodi, in storitve, ki jih v nekaterih obdobjih v značilnem letnem cikličnem vzorcu ni mogoče kupiti ali se kupujejo v majhnih ali zanemarljivih količinah. V našem primeru so bili med sezonske proizvode do leta 2011 uvrščeni sadje, zelenjava in ribe.

Z januarjem 2011 smo uvedli spremembe pri spremljanju cen sezonskih proizvodov. Metodologijo spremljanja cen sezonskih proizvodov in izračunavanja njihovih indeksov smo uskladili z novo Uredbo v zvezi z minimalnimi standardi za obravnavo sezonskih proizvodov v harmoniziranih indeksih cen življenjskih potrebščin, ki je začela učinkovati z januarjem 2011.

Od januarja 2011 tako v našem primeru med sezonske proizvode spadajo naslednje podskupine proizvodov in storitev: sveže sadje, sveža zelenjava, ženska oblačila, obutev, gospodinjske naprave, športna oprema in storitve za rekreacijo.

Goriva in energija je ena od posebnih skupin proizvodov; sestavljajo jo proizvodi za ogrevanje in razsvetljavo stanovanj (045 Goriva in energija) ter pogonska goriva (0722 Goriva in maziva).

Indeks cen na drobno se je kot glavni kazalnik splošne ravni cen oz. inflacije uporabljal do konca leta 1997, od leta 1998 pa to nalogo opravlja indeks cen življenjskih potrebščin. Leto 2005 je bilo zadnje leto, v katerem se je še računal omenjeni indeks. Ta indeks je kazal spremembe drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev z vidika strukture prodaje le-teh na domačem trgu ne glede na namen njihove nadaljnje uporabe in ne glede na vrsto potrošnika. **Uteži** so temeljile na podatkih o strukturi izdatkov za življenjske potrebščine ter na strukturi prodaje v trgovini na drobno. Uteži smo sicer spreminjali vsako leto; takrat smo obenem vnesli tudi manjše spremembe v seznam proizvodov.

Najpomembnejša razlika med indeksom cen na drobno in indeksom cen življenjskih potrebščin je bila uteževalna (ponderacijska) shema. Manjše razlike med njima so bile pri zajemu izdelkov in storitev. Tako npr. v izračun indeksa cen življenjskih potrebščin niso bili zajeti izdelki, ki niso bili namenjeni za končno porabo (npr. določeni predstavniki, ki so namenjeni za reprodukcijske namene), v indeksu cen na drobno pa so bili ti izdelki upoštevani. Hkrati pa so bile v izračunu indeksa cen življenjskih potrebščin upoštevane nekatere storitve, ki niso bile vključene v izračun indeksa cen na drobno (npr. hrana in pijača v gostinstvu).

Skupni indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih je sestavljen iz dveh podindeksov, tj. indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu in indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu. Skupni indeks meri dinamiko

The difference between the consumer price index and the harmonised index of consumer prices is in the weighting scheme and in the formula for calculation of elementary aggregate; everything else (prices, classification, base year, type of index, etc.) is the same.

For the purpose of calculating and publishing consumer price indices and harmonised indices of consumer prices, items are classified by the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP/HICP) into:

- 01 divisions (e.g. Food and non-alcoholic beverages)*
- 011 groups (e.g. Food)*
- 0111 classes (e.g. Bread and cereals).*

As a rule, indices are published at the level of class, except in cases when the weight of the class is below 0.1% or in cases when the class is represented by one item only. The new classification has been used since 1997, while since January 2000 we have been calculating in accordance with this new classification also indices for special groups such as goods, non-durable goods, semi-durable goods, durable goods, services, fuels and energy, seasonal products.

Non-durable goods are products with very short durability, usually up to one year (e.g. food).

Semi-durable goods are products with durability of about one year. They must not be very valuable (e.g. clothing and footwear).

Durable goods are products with long durability. At the same time they can be quite valuable (e.g. furniture, means of transport).

Seasonal goods are goods and services that are available for purchase in some period of the year but are not available for purchase, or purchased in small or negligible volumes, for certain periods in a typical annual cyclical pattern. Before 2011, seasonal products in our case were fruit, vegetables and fishes.

In January 2011 we introduced changes in monitoring the prices of seasonal products. The methodology for monitoring the prices of seasonal products and calculating their indices was brought into line with the Regulation concerning minimum standards for the treatment of seasonal products in the Harmonized Indices of Consumer Prices, which came into force in January 2011.

From January 2011 on seasonal products in our case include the following subgroups of goods and services; fresh fruit, fresh vegetables, women's clothing, footwear, household appliances, sports equipment and recreational services.

Fuels and energy is one of the special groups, which is composed of items for heating and lightning (045 Electricity, gas and other fuels) and fuels (0722 Fuels and lubricants).

Until the end of 1997 as the main indicator of price movements or the inflation measure the retail price index was used, while since 1998 this role has been taken over by the consumer price index. 2005 is the last year of calculating the retail price index. Retail price index is the index which indicates the changes of retail prices of goods and services from the point of view of the sales structure of these on the domestic market, irrespective of both the purpose of their further use and the type of consumer. The weighting system is based on the data on the structure of expenditures for consumer goods and on the structure of sale. Weights are annually corrected and at the same time minor changes in the list of goods and services are made.

The most important difference between the retail price index and the consumer price index is the weighting scheme. There are some minor differences in view of coverage of goods and services as well. For instance, the consumer price index does not cover the goods which are not intended for final consumption (e.g. certain representatives for breeding purposes in agriculture), but these are included in the monitoring of retail prices. On the other hand, some services that are not covered in the monitoring of the retail price index (e.g. food and drinks in catering) are also included.

The Total output (Producer) price index is composed of two sub indices, i.e. the output price index on the domestic market and the output price index on the non-domestic market. Output (Producer) price indices measure changes in the level of producer prices of

proizvajalčevih prodajnih cen industrijskih proizvodov, ki so bili proizvedeni na ozemlju Slovenije, prodani pa na domačem in/ali tujem trgu. S pomočjo **indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu** merimo spremembe cen industrijskih proizvodov, ki jih proizvajalci proizvajajo in prodajajo na domačem (slovenskem) tržišču. **Z indeksom cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu** spremljamo gibanje cen industrijskih proizvodov, ki jih proizvajalci prodajajo na tujem (tj. neslovenskem) tržišču.

Cena industrijskih proizvodov pri proizvajalcih za prodajo na domačem trgu je cena, po kateri proizvajalec proda na domačem trgu največje količine svojih proizvodov, franko kraj proizvajalca. V to ceno niso vključeni davek na dodano vrednost ter takse in druge dajatve, ki so vezane na ustvarjeni prihodek, vključeni pa so rabati in drugi popusti, ki jih proizvajalec odobri kupcu.

Cena industrijskih proizvodov pri proizvajalcih za prodajo na tujem trgu je cena, po kateri proizvajalec proda na tuji trg največje količine svojih proizvodov, franko ladja (free on board). V tej ceni so upoštevani rabati in drugi popusti, ki jih proizvajalec odobri kupcu, ni pa upoštevan davek na dodano vrednost.

Poročevalske enote navedejo ceno v valuti, v kateri se opravi dejanska transakcija. Za izračun indeksa se nato vse cene, ki niso podane v evrih, preračunajo v nacionalno valuto, in sicer na podlagi referenčnega tečaja Evropske centralne banke na 15. oziroma naslednji dan v mesecu.

Od 1. 1. 2009 razvrščamo **industrijske proizvode** v posamezne ožje in širše dejavnosti s področja industrije (tj. v razrede, skupine, oddelke in področja) na podlagi nove različice Standardne klasifikacije dejavnosti – SKD 2008. Indekse cen omenjenih proizvodov objavljamo sedaj (po SKD 2008) na dveh ravneh členitve, in sicer na ravni področij in oddelkov (po SKD 2002 smo jih objavljali na treh ravneh, še na ravni podpodročij; v novi različici pa te členitve ni več). Primer členitve in označevanja dejavnosti:

C	Predelovalne dejavnosti	področje
10	Proizvodnja živil	oddelek

Skupni indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih ter indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu zajemata področja B (Rudarstvo), C (Predelovalne dejavnosti), D (Oskrba z elektriko, plinom in paro) in E (Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, odpadki in sanacija okolja). V izračunu obeh omenjenih indeksov ni več vključeno gozdarstvo kot del področja A (Kmetijstvo, lov in gozdarstvo). Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu zajema le dve področji SKD 2008, to sta B (Rudarstvo) in C (Predelovalne dejavnosti).

Med posebne skupine dejavnosti, ki kažejo dinamiko cen glede na pretežni namen porabe proizvodov iz posameznih dejavnosti na ravni razreda SKD, se omenjene dejavnosti razvrščajo v štiri skupine in dve podskupini:

- Energenti
- Surovine
- Proizvodi za investicije
- Proizvodi za široko porabo
 - Trajni proizvodi za široko porabo
 - Netrajni proizvodi za široko porabo

V okviru **indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu** računamo tudi dva dodatna indeksa glede na območje prodaje, in sicer:

- **indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih v evroobmočju**; v izračun tega indeksa so zajeti vsi tisti proizvodi, ki se prodajo v države, katerih nacionalna valuta je evro,
- **indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih zunaj evroobmočja**, v izračun tega indeksa pa so zajeti proizvodi, ki jih slovenski proizvajalci prodajo v države, katerih nacionalna valuta ni evro.

Omenjene indekse objavljamo na spletni strani v podatkovni bazi SI-STAT.

*manufactured goods that are produced in Slovenia and sold by producers on the domestic (Slovenian) and/or non-domestic market. **Output (Producer) price indices of the domestic market** measure changes in the level of producer prices of manufactured goods that are produced and sold by producers on the domestic (Slovenian) market. **Output (Producer) price indices of the non-domestic market** measure changes in the level of producer prices of manufactured goods that are sold by producers on foreign (non-Slovenian) markets.*

***Output (producer) prices of manufactured goods of the domestic market** are prices at which producers sell their products in largest quantities on the domestic market - Ex Works. The price does not include VAT (value added tax) and similar deductible taxes and duties directly linked to turnover. The price includes rebates and discounts which the producer approves to the buyer.*

Output (producer) prices of manufactured goods of the non-domestic market are prices at which producers sell their products in largest quantities on foreign markets. The price does not include VAT (value added tax) but includes rebates and discounts which the producer approves to the buyer.

Reporting units give the price in the currency in which the transaction was conducted. For calculating the index, the prices, which are not in euro, are converted into the national currency on the basis of the reference exchange rate of the European Central Bank on the 15th (or 16th) day of the month.

*From 1 January 2009 on **manufactured goods** are classified into activities from the field of industry, i.e. classes, groups, divisions, and sections, of the new Standard Classification of Activities (SKD 2008). Indices are published at two levels of SKD 2008 breakdown, i.e. by divisions and sections, while according to SKD 2002 they were published at three levels (in the new version the level of subsection no longer exists). This is an example of the breakdown and labeling of activities:*

C	Manufacturing	section
10	Manufacture of food products	division

Total output price indices of manufactured goods and output price indices of domestic market cover sections B (Mining and quarrying), C (Manufacturing), D (Electricity, gas and steam supply) and E (Water supply, sewerage and waste). Forestry as a part of section A (Agriculture, hunting and forestry) is no longer included. Output price indices of the non-domestic market cover only two sections of the SKD 2008: B (Mining and quarrying) and C (Manufacturing).

***Among special groups of activities**, which show the dynamics of prices by end-use of products from individual activities at SKD class level, there are four groups and two subgroups:*

- *Intermediate goods*
- *Energy*
- *Capital goods industries*
- *Consumer goods industries*
 - *Durable consumer goods industries*
 - *Non-durable consumer goods industries*

*Within **output price indices of the non-domestic market** two additional indices are calculated depending on the area of sale:*

- ***output price indices of euro area** that cover all products sold by Slovene producers to euro area countries,*
- ***output price indices of non-euro area** that cover all products sold by Slovene producers to countries outside the euro area.*

The mentioned indices are published in the SI-STAT database.

Osnova **uteževalne (ponderacijske) sheme** je letno poročilo industrije (IND-L). Struktura uteži je izračunana posebej za indeks cen industrijskih proizvodov na domačem trgu in posebej za indeks cen industrijskih proizvodov na tujem trgu. Uteži oblikujemo tako, da podatke o vrednosti prodaje iz IND-L preračunamo na december ustreznega leta z ustreznim proizvajalčevim indeksom. Uteži pri indeksu cen industrijskih proizvodov spreminjamo vsako leto.

Indeks uvoznih cen spremlja gibanje cen uvoženih proizvodov. Za uvožen proizvod štejemo vsak proizvod, ki ni bil proizveden v Sloveniji, temveč je bil uvožen iz tretjih držav ali dobavljen iz drugih držav članic EU. V okviru indeksa uvoznih cen računamo tudi dva dodatna indeksa, in sicer glede na območje, od koder je bil proizvod uvožen ali dobavljen: indeks uvoznih cen – evroobmočje in indeks uvoznih cen – neevroobmočje. V izračun indeksa uvoznih cen – evroobmočje so zajeti vsi tisti proizvodi, ki jih uvozniki dobavljajo iz držav članic EU, v katerih je evro nacionalna valuta. V izračun indeksa uvoznih cen – neevroobmočje pa sodijo vsi proizvodi, ki jih slovenski uvozniki uvažajo iz tretjih držav, to je iz tistih, v katerih evro ni nacionalna valuta.

Cena uvoženega proizvoda je cena, po kateri uvoznik kupi izbrane proizvode v največjih količinah. V to ceno niso vključene uvozne takse in dajatve, upoštevani pa so rabati in drugi popusti, ki jih dobavitelj ali prodajalec odobrita kupcu.

Poročevalske enote (izbrana uvozna podjetja, ki nam sporočajo podatke) navedejo ceno uvoženega proizvoda v valuti, v kateri se opravi dejanska transakcija. Za izračun cenovnega indeksa se ta cena nato na podlagi referenčnega tečaja Evropske centralne banke preračuna v nacionalno valuto. Za preračun cene v nacionalno valuto se upošteva tečajna lista, ki je objavljena na 15. oziroma naslednji dan v mesecu.

Cene uvoženih proizvodov zbiramo po Kombinirani nomenklaturi (KN), obdelujemo in izkazujemo pa po Klasifikaciji proizvodov po dejavnosti (CPA). Po klasifikaciji CPA razvrščamo proizvode v posamezne ožje in širše dejavnosti glede na izvor proizvoda. To pomeni, da so proizvodi razvrščeni glede na dejavnost, v kateri je bil posamezni proizvod proizveden. Načelo razvrstitve proizvoda glede na dejavnost, v kateri je bil ta proizveden, omogoča, da se struktura klasifikacije CPA ujema s klasifikacijo NACE Rev. 2.

Indekse cen uvoženih proizvodov objavljamo na dveh ravneh členitve CPA, in sicer na ravni področja dejavnosti in na ravni oddelka dejavnosti. Prva raven so področja in so opredeljena z abecedno šifro (primer: B - Rude in kamnine), druga raven so oddelki in ti so opredeljeni z dvomestno številčno šifro (primer: 05 - Premog in lignit).

Indeks uvoznih cen pokriva tri področja Klasifikacije proizvodov po dejavnostih, to so B - Rude in kamnine, C - Proizvodi predelovalnih dejavnosti ter D - Oskrba z električno energijo, plinom in paro.

Dodatno objavljamo tudi indekse cen za posebne skupine dejavnosti, ki kažejo dinamiko cen glede na pretežni namen porabe proizvodov iz posameznih dejavnosti na ravni razreda CPA. Dejavnosti se po pretežnem namenu uporabe proizvodov razvrščajo v štiri skupine in dve podskupini:

- Surovine
- Energenti
- Proizvodi za investicije
- Proizvodi za široko porabo
 - Trajni proizvodi za široko porabo
 - Netrajni proizvodi za široko porabo

Ponderacijski sistem je oblikovan na podlagi strukture vrednosti proizvodov, uvoženih v letu 2008. Glavni vir podatkov za določitev uteži so podatki, ki se uporabljajo za izračun indeksov povprečnih vrednosti zunanje trgovine. Uteži oblikujemo tako, da podatke o vrednosti uvoženih proizvodov preračunamo na december ustreznega leta z indeksom uvoznih cen. Uteži določamo vsako leto na novo.

Indeks cen storitev pri proizvajalcih meri četrtletne spremembe cen izbranih storitev, ki jih podjetja kot proizvajalci storitev v različnih časovnih obdobjih zagotavljajo drugim podjetjem kot kupcem storitev. Individualni indeks za posamezno storitev izračunamo tako, da ceno storitve v posameznem četrtletju primerjamo z njeno ceno v zadnjem četrtletju predhodnega leta. Iz individualnih indeksov nato s tehtano

*The **weighting system** is designed on the basis of the structure of sales value of manufactured goods on the domestic market and on foreign markets separately. The basic source of data is IND-L annual industry report. In designing the weights, IND-L sales value data are recalculated on December of the individual year. Weights for the producer price index are changed every year.*

***Import price indices** measure changes in the prices of imports. Import is every product that was not produced in Slovenia but imported from a third country or supplied from another EU Member State. The import price index is calculated for two groups of countries from which a product is imported or supplied: import price index for the euro area and import price index for the non-euro area. The first one shows changes in the prices of products supplied from countries using the euro and the second one changes in the prices of products imported from third countries or countries that are not part of the euro area.*

***Import prices** are prices at which importers buy products in largest quantities. Prices do not include duties and taxes on imports but they include discounts and rebates which supplier approves to buyers.*

Reporting units give the price in the currency in which the transaction was conducted. For calculating the index, the price is converted into the national currency on the basis of the reference exchange rate of the European Central Bank on the 15th (or 16th) day of the month.

***Import prices** are collected according to the Combined Nomenclature (CN) and processed and disseminated according to the Classification of Products by Activity (CPA). Products are classified according to the CPA into individual narrower or broader activities by the origin of products, i.e. by activities in which they were produced. The principle of classifying a product by activity in which it was produced enables accordance between the CPA structure and NACE Rev. 2.*

Indices are published at two levels of the CPA breakdown, i.e. by section and division. The first level is section defined by alphabetic code (e.g.: B - Mining and quarrying), and the second level is division defined by a two-digit number (e.g.: 05- Coal and lignite).

Import price indices cover three sections of the CPA: B - Mining and quarrying, C - Manufactured products and D - Electricity, gas, steam and air conditioning.

Additionally, we publish price indices for special groups of activities showing the dynamics of prices by end-use of products from individual activities at CPA class level. Activities are classified by end-use of products into four groups and two subgroups:

- Intermediate goods
- Energy
- Capital goods industries
- Consumer goods industries
 - Durable consumer goods industries
 - Non-durable consumer goods industries

*The **weighting system** is designed on the basis of the structure of the value of imported products in 2008. The basic source for weights is data that are used for calculating unit value indices for imports. In designing the weights data on import value are recalculated to December of the individual year. Weights are changed every year.*

*The **services producer price index** measures quarterly changes in the prices of selected services that enterprises as sellers of services provide to other enterprises as buyers of services in different time periods. The individual index for each service is calculated by comparing the price of service in the individual quarter with the price in the fourth quarter of the previous year. From individual indices*

aritmetično sredino izračunamo agregatne indekse na ravni razreda ali skupine ali oddelka. Agregatne indekse nadalje združujemo višje vse do skupnega indeksa.

Cena storitve pri proizvajalcu je transakcijska cena, tj. cena za opravljeno storitev, ki jo je podjetje doseglo na trgu. V ceno so zajete prejete subvencije, medtem ko plačani davki, odobreni popusti in rabati vanjo niso zajeti. Cena za posamezno četrletje je ali povprečna cena trimesečja ali cena na določen dan/teden v posameznem četrletju. Zbirajo se cene tistih storitev, ki so reprezentativne za izbrano podjetje, bodisi zato, ker se pogosto izvajajo, bodisi z vrednostnega vidika. Eno izmed meril za izbor posamezne storitve je tudi to, da je storitev (v enaki obliki in obsegu) mogoče opazovati zdaj in v prihodnosti.

Objavljanje

Mesečno:	Prva objava. Cene Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovni portal SI-STAT
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

aggregate indices at the class or group or division level are calculated by using weighted arithmetic mean. Further on aggregate indices are grouped higher until the total index is calculated.

The service producer price is a transaction price, i.e. the price for the performed service which the enterprise achieved on the market. The price includes subsidies received but excludes taxes paid, discounts and rebates given. The price for a particular quarter is either average period price or a point-in-time price collected on a particular day/week of the quarter. Prices are collected for those services which are representative for selected enterprise either in terms of the frequency of performing the service or in terms of the value of the service. One of the criteria is also the fact that the service provided (in the same form and extent) can be monitored today and in the future.

Publishing

Monthly:	First Release. Prices Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT data portal
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

15.1 Indeksi cen¹⁾
Price indices¹⁾

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu ²⁾	100,0	105,1	107,7	112,4	115,4	118,0	124,4	131,4	130,9	133,5	138,5	<i>Output price indices of the domestic market²⁾</i>
	95,2	100,0	102,5	106,9	109,8	112,3	118,4	125,0	124,5	127,0	131,9	
	92,8	97,6	100,0	104,3	107,1	109,6	115,5	122,0	121,5	123,9	128,6	
	89,0	93,5	95,9	100,0	102,7	105,1	110,7	116,9	116,5	118,8	123,3	
	86,7	91,1	93,4	97,4	100,0	102,3	107,8	113,9	113,4	115,7	120,1	
	84,7	89,0	91,3	95,2	97,8	100,0	105,4	111,3	110,9	113,1	117,4	
	80,4	84,5	86,6	90,3	92,7	94,9	100,0	105,6	105,2	107,3	111,4	
	76,1	80,0	82,0	85,5	87,8	89,9	94,7	100,0	99,6	101,6	105,5	
	76,4	80,3	82,3	85,9	88,2	90,2	95,1	100,4	100,0	102,0	105,9	
	74,9	78,7	80,7	84,2	86,4	88,4	93,2	98,4	98,0	100,0	103,8	
	72,2	75,9	77,8	81,1	83,3	85,2	89,8	94,8	94,5	96,3	100,0	
Indeksi cen življenjskih potrebščin	100,0	107,5	113,5	117,6	120,6	123,6	128,0	135,3	136,5	139,0	141,5	<i>Consumer price indices</i>
	93,0	100,0	105,6	109,4	112,1	114,9	119,1	125,9	127,0	129,3	131,6	
	88,1	94,7	100,0	103,6	106,2	108,8	112,8	119,2	120,3	122,4	124,6	
	85,0	91,4	96,5	100,0	102,5	105,1	108,8	115,0	116,1	118,2	120,3	
	83,0	89,2	94,2	97,6	100,0	102,5	106,2	112,2	113,3	115,3	117,4	
	80,9	87,0	91,9	95,2	97,6	100,0	103,6	109,5	110,5	112,5	114,5	
	78,1	84,0	88,7	91,9	94,2	96,5	100,0	105,7	106,7	108,6	110,5	
	73,9	79,5	83,9	86,9	89,1	91,3	94,6	100,0	100,9	102,7	104,6	
	73,2	78,7	83,2	86,1	88,3	90,5	93,8	99,1	100,0	101,8	103,6	
	72,0	77,4	81,7	84,6	86,7	88,9	92,1	97,4	98,2	100,0	101,8	
	70,7	76,0	80,2	83,1	85,2	87,3	90,5	95,6	96,5	98,2	100,0	
Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin	100,0	107,5	113,6	117,8	120,8	123,8	128,5	135,6	136,8	139,7	142,6	<i>Harmonized indices of consumer prices</i>
	93,0	100,0	105,7	109,6	112,4	115,2	119,5	126,1	127,2	129,9	132,6	
	88,0	94,6	100,0	103,7	106,3	109,0	113,1	119,3	120,4	122,9	125,5	
	84,9	91,2	96,4	100,0	102,5	105,1	109,1	115,1	116,1	118,5	121,0	
	82,8	89,0	94,1	97,6	100,0	102,5	106,4	112,3	113,3	115,6	118,1	
	80,8	86,8	91,8	95,2	97,6	100,0	103,8	109,5	110,5	112,8	115,2	
	77,8	83,7	88,4	91,7	94,0	96,3	100,0	105,5	106,5	108,7	111,0	
	73,8	79,3	83,8	86,9	89,1	91,3	94,8	100,0	100,9	103,0	105,2	
	73,1	78,6	83,1	86,1	88,3	90,5	93,9	99,1	100,0	102,1	104,2	
	71,6	77,0	81,4	84,4	86,5	88,6	92,0	97,1	97,9	100,0	102,1	
	70,1	75,4	79,7	82,6	84,7	86,8	90,1	95,1	95,9	97,9	100,0	

1) Podatke beremo samo vodoravno.
 The tables are to be read only horizontally.

2) Indeks je vsebinsko popolnoma enak indeksu, ki smo ga do sedaj objavljali pod imenom Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih.
 In the past, indices were known as *Producer price indices of manufactured goods*.

15.2 Indeksi cen¹⁾

Price indices¹⁾

	Povprečje predhodnega leta = 100 <i>Average of the previous year = 100</i>			December predhodnega leta = 100 <i>December of the previous year = 100</i>		
	cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu ²⁾ <i>output price indices of the domestic market²⁾</i>	cene življenjskih potrebščin <i>consumer prices</i>	cene na drobno <i>retail prices</i>	cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu ²⁾ <i>output price indices of the domestic market²⁾</i>	cene življenjskih potrebščin <i>consumer prices</i>	cene na drobno <i>retail prices</i>
1960	103,7	110,3	108,2	-	-	-
1961	103,8	109,3	109,5	-	-	-
1962	101,6	114,4	109,2	-	-	-
1963	101,5	107,5	105,6	-	-	-
1964	104,5	110,0	110,3	-	-	-
1965	116,9	131,5	128,0	-	-	-
1966	111,1	123,0	123,1	102,8	106,6	107,8
1967	102,7	107,8	106,6	102,0	105,7	103,6
1968	101,7	105,4	103,9	102,1	105,9	105,1
1969	103,2	110,5	108,9	104,9	114,1	112,3
1970	111,6	111,3	111,4	114,9	110,0	110,4
1971	115,9	114,8	114,3	115,1	117,1	117,2
1972	108,0	117,3	115,5	105,5	118,1	115,2
1973	113,2	120,0	118,2	118,8	123,8	122,4
1974	133,8	124,3	127,2	146,7	125,8	129,8
1975	127,3	126,0	126,0	110,8	121,6	117,9
1976	105,2	113,1	109,5	107,7	109,5	107,4
1977	108,8	114,6	113,3	109,2	115,3	114,6
1978	110,6	115,8	114,2	113,0	118,9	118,4
1979	114,7	124,0	124,9	114,8	124,1	125,8
1980	123,3*	129,8	130,9	135,5	140,4	139,4
1981	142,5	142,6	145,1	131,9	136,3	138,8
1982	123,1	130,1	129,0	122,8	129,4	129,5
1983	130,6	140,3	140,4	156,3	160,1	160,1
1984	161,2	153,7	155,2	156,0	151,2	154,9
1985	194,8	179,4	179,3	193,7	186,8	179,9
1986	183,7	195,9	193,1	183,1	199,1	198,4
1987	206,4	231,9	230,6	249,6	285,5	278,0
1988	306,4	299,6	302,2	390,4	339,4	349,2
1989	1513,3	1385,3	1406,0	2929,6	2918,1	2872,3
1990	490,4	651,6	649,7	143,9	200,7	204,6
1991	224,1	215,0	217,7	411,8	340,6	347,1
1992	315,7	307,3	301,3	176,2	192,0	192,9
1993	121,6	132,9	132,3	118,6	122,8	122,9
1994	117,7	121,0	119,8	118,2	119,5	118,3
1995	112,8	113,5	112,6	107,9	109,0	108,6
1996	106,8	109,9	109,7	105,8	109,0	108,8
1997	106,1	108,4	109,1	106,8	108,8	109,4
1998	106,0	107,9	108,6	103,6	106,5	107,5
1999	102,1	106,1	106,6	103,5	108,0	108,8
2000	107,6	108,9	110,9	109,2	108,9	110,6
2001	108,9	108,4	109,4	107,5	107,0	107,0
2002	105,1	107,5	107,5	103,7	107,2	107,8
2003	102,5	105,6	105,6	102,1	104,6	104,6
2004	104,3	103,6	104,7	104,9	103,2	104,8
2005	102,8	102,5	103,5	101,7	102,3	102,7
2006	102,4	102,5	-	103,0	102,8	-
2007	105,5	103,6	-	106,4	105,6	-
2008	105,6	105,7	-	103,5	102,1	-
2009	99,6	100,9	-	99,5	101,8	-
2010	102,0	101,8	-	103,5	101,9	-
2011	103,8	101,8	-	102,6	102,0	-

1) Do leta 1998 se je kot merilo inflacije uporabljal indeks cen na drobno, od leta 1998 dalje pa ima to funkcijo indeks cen življenjskih potrebščin.
Until 1998 the retail price index was used as the measure of inflation, while since 1998 this function has been performed by the consumer price index.

2) Indeks je vsebinsko popolnoma enak indeksu, ki smo ga do sedaj objavljali pod imenom Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih.
In the past, indices were known as *Producer price indices of manufactured goods*.

15.3 Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu po dejavnosti
Output price indices of the domestic market by activity

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	105,5	105,6	99,6	102,0	103,8	TOTAL
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov						Main industrial groups
Energenti	110,9	107,6	106,8	100,3	101,7	Energy
Surovine	106,8	105,3	96,8	103,7	106,2	Intermediate goods
Proizvodi za investicije	100,9	103,6	98,3	99,6	100,6	Capital goods
Proizvodi za široko porabo	103,2	105,6	99,6	101,0	102,5	Consumer goods
Trajni proizvodi za široko porabo	107,4	104,9	106,2	103,9	103,8	<i>Durable consumer goods</i>
Netrajni proizvodi za široko porabo	102,4	105,7	98,5	100,5	102,2	<i>Non-durable consumer goods</i>
Po področjih, podpodročjih in oddelkih dejavnosti						By sections, subsections and divisions of activities
B RUDARSTVO	104,6	102,7	103,1	100,4	100,3	B MINING AND QUARRYING
05 Pridobivanje premoga	z	z	z	z	z	<i>05 Mining of coal and lignite</i>
06 Pridobivanje sur.nafte in zemelj.plina	<i>06 Extraction of crude petroleum,nat.gas</i>
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	107,7	104,9	100,8	101,8	101,0	<i>08 Other mining and quarrying</i>
C PREDELOVALNE DEJAVNOSTI	104,4	105,2	98,0	102,1	104,1	C MANUFACTURING
10 Prz.živil	104,9	112,2	97,2	99,4	103,1	<i>10 Mfr.of food products</i>
11 Prz.pijač	103,9	104,8	98,2	101,8	103,6	<i>11 Mfr.of beverages</i>
12 Prz.tobačnih izd.	-	-	-	-	-	<i>12 Mfr.of tobacco products</i>
13 Prz.tekstilij	100,6	104,5	107,3	113,1	107,2	<i>13 Mfr.of textiles</i>
14 Prz.oblačil	102,9	102,8	100,4	100,7	102,3	<i>14 Mfr.of wearing apparel</i>
15 Prz.usnja,usnjenih in sorodnih izd.	115,3	97,8	101,0	100,8	94,3	<i>15 Mfr.of leather and related products</i>
16 Obd.,predel.lesa,izd.iz lesa ipd.rz.poh.	106,4	104,5	102,6	100,4	102,6	<i>16 Mfr.of wood,exc.furn.:mfr.of straw,pl.mt.</i>
17 Prz.papirja in izd.iz papirja	106,4	104,2	100,4	105,3	107,6	<i>17 Mfr.of paper and paper products</i>
18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	100,0	101,0	99,1	92,0	100,9	<i>18 Print.and reproduction of recorded media</i>
19 Prz.koksa in naftnih derivatov	z	z	z	98,4	111,1	<i>19 Mfr.of coke and petroleum prod.</i>
20 Prz.kemikalij,kemičnih izd.	104,0	104,9	102,1	102,9	107,9	<i>20 Mfr.of chemicals and chemical products</i>
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	87,2	90,2	97,0	103,9	98,6	<i>21 Mfr.of basic pharmaceutical prod.,prep.</i>
22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	104,5	104,7	97,4	101,2	104,6	<i>22 Mfr.of rubber and plastic products</i>
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	105,8	105,2	103,2	101,6	102,8	<i>23 Mfr.of oth.non-metallic mineral prod.</i>
24 Prz.kovin	111,0	101,6	84,4	120,6	111,6	<i>24 Mfr.of basic metals</i>
25 Prz.kovinskih izd.,rz.strojev in naprav	108,3	107,6	94,3	101,3	105,4	<i>25 Mfr.of fabrc.metal prod.,exc.mach.,equip.</i>
26 Prz.rač.,elektronskih,optičnih izd.	92,1	93,8	100,6	103,3	99,6	<i>26 Mfr.of computer,electronic,optical prod.</i>
27 Prz.električnih naprav	103,5	104,4	100,7	94,1	102,2	<i>27 Mfr.of electrical equipment</i>
28 Prz.dr.strojev in naprav	100,1	104,1	99,4	99,1	101,5	<i>28 Mfr.of machinery and equipment n.e.c.</i>
29 Prz.mot.voz.,prikolic in polprikolic	100,7	99,8	99,0	98,0	99,7	<i>29 Mfr.of mot.vehicles,trailers,semi-trail.</i>
30 Prz.dr.vozil in plovil	111,4	z	z	z	z	<i>30 Mfr.of oth.transport equipment</i>
31 Prz.pohišta	108,3	106,2	105,6	105,3	103,8	<i>31 Mfr.of furniture</i>
32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	102,8	109,8	106,1	104,0	104,3	<i>32 Oth.manufacturing</i>
D OSKRBA Z EL. ENERGIJO, PLINOM IN PARO	118,8	110,0	108,2	98,7	102,0	D ELECTRICITY,GAS,STEAM,AIR COND.SUPPLY
35 Oskrba z el.energijo,plinom in paro	118,8	110,0	108,2	98,7	102,0	<i>35 Electricity,gas,steam,air cond.supply</i>
E OSKR. Z VODO, RAV. Z ODPL., ODP., SAN. OKOLJA	91,9	103,4	103,8	108,5	100,1	E WATER SUPPL.;SEWER.,WST.MANAG.,REMED.ACT.
36 Zbiranje,prečišč.in distribucija vode	91,9	103,4	103,8	108,5	100,1	<i>36 Water collection, treatment and supply</i>

15.4 Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu po dejavnosti*Output price indices of the non-domestic market by activity*

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	103,0	102,2	97,8	102,2	105,3	TOTAL
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov						Main industrial groups
Energenti	102,1	109,9	92,9	101,1	119,4	Energy
Surovine	106,0	103,2	94,8	104,1	107,9	Intermediate goods
Proizvodi za investicije	101,8	100,9	101,6	100,5	102,4	Capital goods
Proizvodi za široko porabo	99,4	101,7	99,0	101,2	103,9	Consumer goods
Trajni proizvodi za široko porabo	101,3	101,8	99,3	100,9	104,4	<i>Durable consumer goods</i>
Netrajni proizvodi za široko porabo	98,0	101,6	98,7	101,4	103,5	<i>Non-durable consumer goods</i>
Po področjih, podpodročjih in oddelkih dejavnosti						By sections, subsections and divisions of activities
B RUDARSTVO	100,2	102,0	97,2	98,2	110,7	B MINING AND QUARRYING
05 Pridobivanje premoga	-	-	-	-	-	<i>05 Mining of coal and lignite</i>
06 Pridobivanje sur.nafte in zemelj.plina	z	z	z	z	z	<i>06 Extraction of crude petroleum,nat.gas</i>
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	100,2	101,4	97,9	94,8	100,1	<i>08 Other mining and quarrying</i>
C PREDELOVALNE DEJAVNOSTI	103,0	102,2	97,8	102,2	105,3	C MANUFACTURING
10 Prz.živil	102,1	106,7	101,2	100,8	103,1	<i>10 Mfr.of food products</i>
11 Prz.pijač	100,9	97,3	102,3	100,3	102,3	<i>11 Mfr.of beverages</i>
12 Prz.tobačnih izd.	-	-	-	-	-	<i>12 Mfr.of tobacco products</i>
13 Prz.tekstilij	99,9	100,0	98,8	104,7	113,2	<i>13 Mfr.of textiles</i>
14 Prz.oblačil	99,4	100,3	100,2	99,3	102,7	<i>14 Mfr.of wearing apparel</i>
15 Prz.usnja,usnjenih in sorodnih izd.	102,0	100,8	100,3	99,3	111,0	<i>15 Mfr.of leather and related products</i>
16 Obd.,predel.lesa,izd.iz lesa ipd.rz.poh.	103,8	106,0	99,8	100,2	106,6	<i>16 Mfr.of wood,exc.furn.:mfr.of straw,pl.mt.</i>
17 Prz.papirja in izd.iz papirja	103,3	102,3	99,5	100,9	104,0	<i>17 Mfr.of paper and paper products</i>
18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	z	z	z	-	-	<i>18 Print.and reproduction of recorded media</i>
19 Prz.koksa in naftnih derivatov	102,1	108,9	94,1	z	z	<i>19 Mfr.of coke and petroleum prod.</i>
20 Prz.kemikalij,kemičnih izd.	101,6	102,3	102,0	101,4	108,0	<i>20 Mfr.of chemicals and chemical products</i>
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	z	z	z	z	z	<i>21 Mfr.of basic pharmaceutical prod.,prep.</i>
22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	107,8	102,1	107,7	99,7	117,1	<i>22 Mfr.of rubber and plastic products</i>
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	103,0	101,6	105,1	99,2	100,9	<i>23 Mfr.of oth.non-metallic mineral prod.</i>
24 Prz.kovnin	112,3	103,2	77,0	114,6	110,0	<i>24 Mfr.of basic metals</i>
25 Prz.kovinskih izd.,rz.strojev in naprav	105,1	104,0	98,7	103,0	105,3	<i>25 Mfr.of fabrc.metal prod.,exc.mach.,equip.</i>
26 Prz.rač.,elektronskih,optičnih izd.	99,0	99,7	99,4	99,1	100,3	<i>26 Mfr.of computer,electronic,optical prod.</i>
27 Prz.električnih naprav	102,0	102,5	99,0	101,0	104,2	<i>27 Mfr.of electrical equipment</i>
28 Prz.dr.strojev in naprav	107,3	101,6	101,3	99,0	101,9	<i>28 Mfr.of machinery and equipment n.e.c.</i>
29 Prz.mot.voz.,prikolic in polprikolic	99,3	100,6	102,6	101,4	103,0	<i>29 Mfr.of mot.vehicles,trailers,semi-trail.</i>
30 Prz.dr.vozil in plovil	100,0	99,6	99,7	103,2	101,2	<i>30 Mfr.of oth.transport equipment</i>
31 Prz.pohišta	100,4	103,4	102,7	99,3	99,9	<i>31 Mfr.of furniture</i>
32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	100,0	101,8	103,4	102,3	104,5	<i>32 Oth.manufacturing</i>
D OSKRBA Z EL. ENERGIJO, PLINOM IN PARO	-	-	-	-	-	D ELECTRICITY,GAS,STEAM,AIR COND.SUPPLY
35 Oskrba z el.energijo,plinom in paro	-	-	-	-	-	<i>35 Electricity,gas,steam,air cond.supply</i>
E OSKR. Z VODO, RAV. Z ODPL., ODP., SAN. OKOLJA	-	-	-	-	-	E WATER SUPPL.;SEWER.,WST.MANAG.,REMED.ACT.
36 Zbiranje,prečišč.in distribucija vode	-	-	-	-	-	<i>36 Water collection, treatment and supply</i>

15.5 Skupni indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih po dejavnosti
Output price indices (total) by activity

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	104,2	103,8	98,7	102,1	104,5	TOTAL
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov						
Energenti	110,9	107,6	106,8	100,8	104,0	<i>Main industrial groups</i> <i>Energy</i>
Surovine	106,4	104,2	95,7	103,9	107,0	<i>Intermediate goods</i>
Proizvodi za investicije	101,6	101,7	100,7	100,2	101,8	<i>Capital goods</i>
Proizvodi za široko porabo	101,4	103,8	99,3	101,1	103,1	<i>Consumer goods</i>
Trajni proizvodi za široko porabo	103,1	102,8	101,4	101,9	104,2	<i>Durable consumer goods</i>
Netrajni proizvodi za široko porabo	100,7	104,1	98,6	100,8	102,7	<i>Non-durable consumer goods</i>
Po področjih, podpodročjih in oddelkih dejavnosti						
B RUDARSTVO	104,5	102,7	102,9	100,6	101,3	<i>By sections, subsections and divisions of activities</i> B MINING AND QUARRYING
05 Pridobivanje premoga	z	z	z	z	z	<i>05 Mining of coal and lignite</i>
06 Pridobivanje sur.nafte in zemelj.plina	z	z	z	z	z	<i>06 Extraction of crude petroleum,nat.gas</i>
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	107,0	104,7	100,6	101,3	100,9	<i>08 Other mining and quarrying</i>
C PREDELOVALNE DEJAVNOSTI	103,6	103,5	97,9	102,2	104,7	C MANUFACTURING
10 Prz.živil	104,6	111,4	97,7	99,6	103,1	<i>10 Mfr.of food products</i>
11 Prz.pijač	103,5	104,0	98,6	101,7	103,5	<i>11 Mfr.of beverages</i>
12 Prz.tobačnih izd.	-	-	-	-	-	<i>12 Mfr.of tobacco products</i>
13 Prz.tekstilij	100,4	101,3	101,6	107,9	111,0	<i>13 Mfr.of textiles</i>
14 Prz.oblačil	101,2	101,6	100,3	100,2	102,4	<i>14 Mfr.of wearing apparel</i>
15 Prz.usnja,usnjenih in sorodnih izd.	108,3	99,3	101,0	100,2	104,6	<i>15 Mfr.of leather and related products</i>
16 Obd.,predel.lesa,izd.iz lesa ipd.rz.poh.	105,1	105,2	101,2	100,3	104,0	<i>16 Mfr.of wood,exc.furn.:mfr.of straw,pl.mt.</i>
17 Prz.papirja in izd.iz papirja	104,7	103,2	99,9	103,0	105,8	<i>17 Mfr.of paper and paper products</i>
18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	99,8	99,7	97,9	92,1	100,9	<i>18 Print.and reproduction of recorded media</i>
19 Prz.koksa in naftnih derivatov	102,0	106,8	93,8	99,7	118,4	<i>19 Mfr.of coke and petroleum prod.</i>
20 Prz.kemikalij,kemičnih izd.	102,4	103,1	102,0	101,9	108,0	<i>20 Mfr.of chemicals and chemical products</i>
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	94,3	99,6	96,2	101,4	100,1	<i>21 Mfr.of basic pharmaceutical prod.,prep.</i>
22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	106,4	103,3	103,1	100,2	110,5	<i>22 Mfr.of rubber and plastic products</i>
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	104,9	104,0	103,8	100,9	102,2	<i>23 Mfr.of oth.non-metallic mineral prod.</i>
24 Prz.kovin	111,9	102,8	79,5	116,9	110,6	<i>24 Mfr.of basic metals</i>
25 Prz.kovinskih izd.,rz.strojev in naprav	106,6	105,8	96,5	102,2	105,4	<i>25 Mfr.of fabrc.metal prod.,exc.mach.,equip.</i>
26 Prz.rač.,elektronskih,optičnih izd.	95,5	96,8	99,9	101,1	99,9	<i>26 Mfr.of computer,electronic,optical prod.</i>
27 Prz.električnih naprav	102,3	103,0	99,4	99,2	103,7	<i>27 Mfr.of electrical equipment</i>
28 Prz.dr.strojev in naprav	104,8	102,5	100,6	99,0	101,8	<i>28 Mfr.of machinery and equipment n.e.c.</i>
29 Prz.mot.voz.,prikolic in polprikolic	99,6	100,5	101,9	100,6	102,3	<i>29 Mfr.of mot.vehicles,trailers,semi-trail.</i>
30 Prz.dr.vozil in plovil	104,7	99,8	107,9	103,7	101,0	<i>30 Mfr.of oth.transport equipment</i>
31 Prz.pohišta	104,0	104,8	104,1	102,5	102,2	<i>31 Mfr.of furniture</i>
32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	100,6	103,6	104,0	102,8	104,4	<i>32 Oth.manufacturing</i>
D OSKRBA Z EL. ENERGIJO, PLINOM IN PARO	118,8	110,0	108,2	98,7	102,0	D ELECTRICITY,GAS,STEAM,AIR COND.SUPPLY
35 Oskrba z el.energijo,plinom in paro	118,8	110,0	108,2	98,7	102,0	<i>35 Electricity,gas,steam,air cond.supply</i>
E OSKR. Z VODO, RAV. Z ODPL., ODP., SAN. OKOLJA	91,9	103,4	103,8	108,5	100,1	E WATER SUPPL.;SEWER.,WST.MANAG.,REMED.ACT.
36 Zbiranje,prečišč.in distribucija vode	91,9	103,4	103,8	108,5	100,1	<i>36 Water collection, treatment and supply</i>

15.6 Indeksi uvoznih cen po dejavnosti*Import price indices by activity*

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	104,0	101,3	96,7	107,4	105,4	<i>Industry (except construction)</i>
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov						<i>Main industrial groups</i>
Energenti	105,1	116,0	97,6	118,8	113,3	<i>Energy</i>
Surovine	110,0	99,5	89,5	114,4	108,5	<i>Intermediate goods</i>
Proizvodi za investicije	98,6	101,0	104,2	99,8	98,1	<i>Capital goods</i>
Proizvodi za široko porabo	97,8	102,3	100,0	103,8	104,1	<i>Consumer goods</i>
Trajno blago za široko porabo	94,3	99,1	106,3	101,3	99,0	<i>Durable consumer goods</i>
Netrajno blago za široko porabo	99,1	103,4	98,8	104,7	105,7	<i>Non-durable consumer goods</i>
Po področjih in dejavnostih CPA						<i>By sections and divisions of CPA</i>
B RUDE IN KAMNINE	100,2	112,1	101,6	115,1	112,0	<i>B MINING AND QUARRYING</i>
06 Surova nafta in zemeljski plin	z	z	z	z	z	<i>06 Crude petroleum and natural gas</i>
07 Rude	z	z	z	z	z	<i>07 Metal ores</i>
08 Rudnine in kamnine	100,3	101,8	100,7	98,4	103,3	<i>08 Other mining and quarrying products</i>
C PROIZVODI PREDELOVALNIH DEJAVNOSTI	104,3	101,1	96,4	107,0	105,4	<i>C MANUFACTURED PRODUCTS</i>
10 Živila	105,0	108,4	98,1	109,1	109,9	<i>10 Food products</i>
11 Pijače	107,2	104,4	113,9	88,7	102,4	<i>11 Beverages</i>
12 Tobačni izdelki	z	z	z	z	z	<i>12 Tobacco products</i>
13 Tekstil	99,2	100,6	100,5	100,2	101,9	<i>13 Textiles</i>
14 Oblačila	101,0	102,3	100,9	100,7	100,6	<i>14 Wearing apparel</i>
15 Usnje, usnjeni in sorodni izdelki	99,2	103,3	105,7	119,6	112,3	<i>15 Leather and related products</i>
16 Obdelan les ter leseni in plutovinasti izdelki, razen pohištva; pletarski izdelki	108,8	100,8	93,9	100,7	106,9	<i>16 Wood and of products of wood and cork, except furniture; articles of straw and plaiting materials</i>
17 Papir in izdelki iz papirja	105,7	102,5	84,9	127,5	104,7	<i>17 Paper and paper products</i>
18 Tiskanje in razmnoževanje nosilcev zapisa	<i>18 Printing and recording services</i>
19 Koks in naftni derivati	109,0	118,8	99,6	120,8	113,9	<i>19 Coke and refined petroleum products</i>
20 Kemikalije in kemični izdelki	103,9	108,3	92,6	114,1	115,4	<i>20 Chemicals and chemical products</i>
21 Farmacevtske surovine in preparati	92,0	100,9	98,4	96,9	97,9	<i>21 Basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
22 Izdelki iz gume in plastičnih mas	99,9	100,2	96,2	100,9	109,5	<i>22 Rubber and plastics products</i>
23 Drugi nekovinski mineralni izdelki	112,6	101,3	92,0	101,5	102,6	<i>23 Other non-metallic mineral products</i>
24 Kovine	123,0	90,5	81,1	126,8	108,1	<i>24 Basic metals</i>
25 Kovinski izdelki, razen strojev in naprav	100,8	102,8	99,8	104,1	102,5	<i>25 Fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
26 Računalniki, elektronski in optični izdelki	88,9	94,4	100,2	100,2	94,0	<i>26 Computer, electronic and optical products</i>
27 Električne naprave	106,3	104,2	99,3	112,3	105,6	<i>27 Electrical equipment</i>
28 Stroji in naprave d. n.	100,7	103,0	99,5	103,5	102,4	<i>28 Machinery and equipment n.e.c.</i>
29 Motorna vozila, priklovice in polpriklovice	100,1	101,1	105,3	98,7	95,5	<i>29 Motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
30 Druga vozila in plovila	z	z	z	z	z	<i>30 Other transport equipment</i>
31 Pohištvo	96,5	97,9	99,3	100,3	100,0	<i>31 Furniture</i>
32 Drugi izdelki	93,9	97,1	96,7	99,4	101,0	<i>32 Other manufactured goods</i>
D OSKRBA Z ELEKTRIČNO ENERGIJO, PLINOM IN PARO	z	z	z	z	z	<i>D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITIONING</i>
35 Oskrba z električno energijo, plinom in paro	z	z	z	z	z	<i>35 Electricity, gas, steam and air conditioning</i>

15.7 Indeksi cen storitev pri proizvajalcih po dejavnostih

Services producer price indices by activities

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011		
SKUPAJ	103,8	103,2	100,5	100,0	100,4	TOTAL	
49.4	Cestni tovorni promet in selitvena dejavnost	104,0	101,5	99,9	100,1	103,0	49.4 Freight transport by road and removal services
50.1+50.2	Pomorski promet	124,8	106,0	94,6	117,2	85,7	50.1+50.2 Sea and coastal water transport
51	Zračni promet	106,6	110,5	92,8	102,6	104,0	51 Air transport
52.1	Skladiščenje	100,6	100,8	100,6	100,6	105,2	52.1 Warehousing and storage
52.24	Pretovarjanje	101,8	106,6	100,2	99,7	101,7	52.24 Cargo handling
53.1	Izvajanje univerzalne poštne storitve	z	z	z	z	z	53.1 Postal activities under universal service obligation
53.2	Druga poštna in kurirska dejavnost	104,7	108,7	102,0	102,7	104,1	53.2 Other postal and courier activities
58	Založništvo	101,6	102,1	102,5	102,0	102,4	58 Publishing activities
61	Telekomunikacijske dejavnosti	94,0	98,4	99,4	101,0	98,9	61 Telecommunications
62	Računalniško programiranje, svetovanje in druge s tem povezane dejavnosti	107,2	104,1	101,6	100,3	99,9	62 Computer programming, consultancy and related activities
63.1	Obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti; obratovanje spletnih portalov	106,2	102,2	100,1	100,7	100,0	63.1 Data processing, hosting and related activities; web portals
63.9	Dejavnosti tiskovnih agencij, drugo informiranje	106,8	101,1	97,0	99,7	100,1	63.9 Other information service activities
69+70.2	Pravne in računovodske dejavnosti ter podjetniško in poslovno svetovanje	105,3	106,5	100,6	98,8	99,8	69+70.2 Legal, accounting activities and management consultancy activities
71	Arhitekturno in tehnično projektiranje; tehnično preizkušanje in analiziranje	108,0	103,8	101,2	97,3	97,9	71 Architectural and engineering activities; technical testing and analysis
73	Oglaševanje in raziskovanje trga	107,3	107,2	102,9	100,6	100,8	73 Advertising and market research
78	Zaposlovalne dejavnosti	106,7	106,9	98,3	102,0	100,5	78 Employment activities
80	Varovanje in poizvedovalne dejavnosti	106,8	106,3	104,1	103,2	101,2	80 Security and investigation activities
81.2	Čiščenje	108,8	105,9	101,9	101,2	101,6	81.2 Cleaning activities

15.8 Indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP/HICP

Consumer price indices by groups and subgroups, COICOP/HICP

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	103,6	105,7	100,9	101,8	101,8	TOTAL
Hrana in brezalkoholne pijače	107,8	110,1	100,6	101,0	104,4	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	108,1	110,7	100,4	101,0	104,5	Food
Kruh in drugi izdelki iz žit	106,1	111,5	101,4	100,2	103,6	Bread and cereals
Meso	105,5	105,7	101,4	99,4	103,5	Meat
Ribe	104,4	111,0	110,1	101,1	102,3	Fish
Mleko, mlečni izdelki in jajca	111,6	123,5	98,3	99,8	104,8	Milk, cheese and eggs
Olje in maščoba	104,1	134,2	102,4	100,3	108,8	Oils and fats
Sadje, sveže in predelano	113,0	112,0	95,0	100,5	111,5	Fruit
Zelenjava, sveža in predelana	117,1	98,4	98,8	106,8	100,3	Vegetables
Sladkor in konditorski izdelki	102,6	105,4	102,3	102,0	105,6	Sugar, jam chocolate and confectionery
Drugi prehranski izdelki	103,0	106,7	103,5	103,3	103,5	Food products n.e.c.
Brezalkoholne pijače	104,9	104,1	102,0	100,8	103,4	Non-alcoholic beverages
Kava, čaj in kakav	103,9	102,7	101,7	99,6	105,1	Coffee, tea and cocoa
Gazirane in negazirane pijače	105,4	104,7	102,1	101,4	102,5	Mineral waters, soft drinks and juices
Alkoholne pijače in tobak	106,5	103,2	106,7	107,2	105,7	Alcoholic beverages and tobacco
Alkoholne pijače	103,2	104,1	108,5	103,7	103,7	Alcoholic beverages
Žgane pijače	101,0	104,2	109,8	105,8	102,2	Spirits
Vino	106,9	106,0	104,7	102,6	105,1	Wine
Pivo	101,8	103,0	110,7	104,0	103,1	Beer
Tobačni izdelki	108,5	102,6	105,5	109,7	107,1	Tobacco
Obleka in obutev	102,1	104,4	99,4	98,1	98,5	Clothing and footwear
Obleka in storitve za obleko	102,2	103,7	99,5	97,6	97,9	Clothing
Tkanine	106,3	106,3	104,0	98,0	104,0	Clothing materials
Oblačila	102,2	103,8	99,5	97,3	97,7	Garments
Drugi tekstilni izdelki in dodatki	102,6	101,8	99,7	103,2	102,7	Other articles of clothing and clothing accessories
Storitve za obleko	99,9	102,8	103,0	102,6	101,9	Services for clothing
Obutev in čevljarske storitve	101,8	106,8	99,0	99,5	100,1	Footwear
Obutev	101,8	106,8	98,9	99,5	100,1	Shoes and other footwear

15.8 Indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP/HICP (nadaljevanje)*Consumer price indices by groups and subgroups, COICOP/HICP (continued)*

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011	
Stanovanje	102,6	109,7	99,7	110,2	105,6	Housing, water, electricity, gas and other
Najemnina	103,0	105,6	99,5	98,6	99,6	Actual rents for housing
Redno vzdrževanje in popravilo	106,8	108,0	104,6	100,4	101,5	Maintenance and repair of dwelling
Material za vzdrževanje in popravilo	106,4	107,0	105,3	100,1	102,5	Materials for the maintenance and repair of the dwelling
Storitve za vzdrževanje in popravilo	107,0	108,8	104,0	100,5	100,8	Services for the maintenance and repair of the dwelling
Komunalne storitve	97,9	100,7	103,5	113,6	101,2	Municipal services
Voda	78,5	100,2	106,5	123,3	100,2	Water supply
Odvoz smeti	120,0	100,0	100,4	118,0	100,7	Refuse collection
Kanalščina	135,1	99,9	99,9	101,8	99,6	Sewerage collection
Druge storitve za stanovanje	100,3	102,5	103,4	98,5	104,6	Other services relating to the dwelling
Goriva in energija	103,4	113,9	97,6	112,4	108,9	Electricity, gas and other fuels
Električna energija	105,1	105,6	119,5	105,7	102,7	Electricity
Plin	102,8	123,6	91,2	110,9	112,7	Gas
Tekoča goriva	99,8	127,4	70,9	128,9	125,6	Liquid fuels
Trda goriva	120,5	91,5	97,3	114,4	106,7	Solid fuels
Daljsinska energija	103,1	112,3	99,2	117,5	105,6	Heat energy
Stanovanjska oprema	104,5	105,8	104,0	101,4	102,7	Furnishing, household equipment and maintenance
Pohištvo in talne obloge	105,7	108,0	104,5	102,5	103,8	Furniture and furnishing, carpets
Pohištvo in oprema	105,9	108,2	104,7	102,7	104,0	Furniture and furnishings
Talne obloge	101,3	104,7	101,3	98,8	100,0	Carpets and other floor coverings
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo	99,0	105,3	103,0	100,7	104,4	Household textiles
Naprave in aparati za gospodinjstvo	102,8	102,2	101,6	99,8	99,9	Household appliances
Gospodinjske naprave	102,5	102,0	101,5	100,1	99,9	Major household appliances
Mali gospodinjski aparati	102,4	103,3	101,1	96,9	99,0	Small electronic household appliances
Popravilo gospodinjskih naprav	106,0	103,6	104,8	102,0	102,0	Repair of household appliances
Steklenina, posoda in pribor	105,3	109,1	102,5	102,1	103,6	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pripomočki za hišo in vrt	102,5	104,2	101,1	99,5	102,1	Tools and equipment for house and garden
Izdelki in storitve za vzdrževanje gospodinjstva	105,6	105,2	105,9	101,3	102,1	Goods and services for routine household maintenance
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva	105,9	105,1	106,0	101,4	102,0	Goods for routine household maintenance
Storitve za vzdrževanje gospodinjstva	100,5	106,2	103,8	100,5	102,9	Services for routine household maintenance
Zdravje	101,1	102,9	104,0	102,1	101,6	Health
Zdravila in medicinski izdelki	99,4	100,5	101,7	102,3	100,2	Medical products and appliances
Zdravila	98,9	100,3	101,8	103,4	99,9	Pharmaceutical products
Medicinski in terapevtski izdelki	101,3	101,3	101,4	99,2	100,9	Other medical products and therapeutic appliances
Zdravstvene in zobozdravstvene storitve	104,0	105,3	106,2	104,2	103,7	Out-patient services
Zdravstvene in paramedicinske storitve	105,2	105,0	108,2	101,6	102,1	Medical and paramedical services
Zobozdravstvene storitve	102,9	105,6	104,7	106,3	104,8	Dental services
Bolnišnične storitve	102,3	107,9	106,8	94,5	102,2	Hospital services
Prevoz	100,3	101,9	97,0	99,7	101,0	Transport
Prometna sredstva	96,4	96,9	94,5	88,5	94,9	Purchase of vehicles
Osebnih avtomobilov	96,1	96,6	94,3	88,1	94,5	Motor cars
Novi osebni avtomobili	102,6	100,4	100,2	93,3	97,7	New motor cars
Rabljeni osebni avtomobili	82,3	86,9	81,3	77,7	88,5	Second-hand motor cars
Motorna kolesa in kolesa	100,7	101,2	98,5	100,3	102,8	Motor cycles and bicycles
Izdelki in storitve povezani z delovanjem prometnih sredstev	103,2	105,9	99,7	109,3	105,4	Operation of personal transport equipment
Rezervni deli	105,2	107,8	101,0	102,2	102,1	Spare parts and accessories
Goriva in maziva	102,6	106,3	94,9	114,2	107,6	Fuels and lubricants
Vzdrževanje in popravilo vozil	106,0	108,0	107,3	103,0	102,5	Maintenance and repairs
Druge storitve	100,7	100,1	101,7	101,3	101,5	Other services
Prevozne storitve	101,8	101,7	100,7	101,1	101,2	Transport services
Železniški potniški prevozi	102,1	103,0	103,7	105,5	105,8	Passenger transport by railway
Cestni potniški prevozi	101,5	99,6	99,2	99,0	99,9	Passenger transport by road
Letalski potniški prevozi	102,0	109,8	102,7	103,7	101,5	Passenger transport by air
Komunikacije	100,3	100,6	95,9	101,4	101,2	Communication
Poštna storitve	100,1	107,2	104,0	104,3	96,1	Postal services
Telefonske storitve in izdelki	100,3	100,6	95,7	101,3	101,2	Telephone
Telefonski in drugi aparati	91,2	94,0	96,0	92,7	92,5	Telephone and other equipment
Telefonske storitve	100,7	100,8	95,8	101,7	101,5	Telephone services
Rekreacija in kultura	103,6	104,4	103,0	100,4	98,5	Recreation and culture
Avdio, video, foto in računalniška oprema	95,2	90,8	95,1	94,7	93,4	Audio-visual, photographic and information processing equipment
Avdio, video in hi-fi oprema	88,6	90,0	88,1	89,7	90,7	Audio, video and hi-fi devices
Oprema za obdelavo podatkov	100,0	93,0	99,7	99,2	94,9	Information processing equipment

15.8 Indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP/HICP (nadaljevanje)

Consumer price indices by groups and subgroups, COICOP/HICP (continued)

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011	
Snemalni mediji za sliko in zvok	95,7	89,5	94,3	95,1	91,9	Recording media for picture and accessories
Popravilo opreme in izdelkov	105,4	101,6	101,6	101,1	100,5	Repairs of equipment and accessories
Manjši izdelki za zabavo, šport in razvedrilo	103,2	105,4	104,5	100,6	101,3	Other recreational items and equipment, gardens and pets
Igre in igrače	100,2	102,9	103,4	101,7	100,8	Games, toys and hobbies
Športna oprema	100,8	103,7	101,1	102,9	106,1	Sports equipment
Cvetje in izdelki za vrtnarstvo	107,0	105,4	102,3	99,3	100,1	Gardens, plants and flowers
Domače hišne živali	101,2	108,7	111,1	100,7	99,8	Pets and related products
Storitve za rekreacijo, kulturo in šport	104,4	104,6	105,6	102,5	99,7	Recreational and cultural services
Storitve za rekreacijo in šport	107,9	109,4	106,7	101,1	101,0	Recreational and sport services
Kulturne storitve	102,4	102,0	104,8	103,2	98,9	Cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	102,8	105,2	105,1	102,8	102,1	Newspapers, books and stationery
Knjige in učbeniki	102,6	102,3	101,2	96,2	96,6	Books
Časopisi	102,9	105,8	106,0	104,4	103,0	Newspapers and periodicals
Razne tiskovine, pisalne potrebščine	102,5	107,5	105,4	103,0	104,4	Miscellaneous printed matter and drawing materials
Počitnice v paketu	106,1	106,9	101,9	99,8	95,9	Package holidays
Izobraževanje	101,9	105,2	103,4	101,6	101,7	Education
Predšolsko izobraževanje	104,7	110,0	102,9	100,5	100,2	Pre-primary education
Visokošolsko izobraževanje	102,3	101,3	103,8	103,9	102,9	Tertiary education
Izobraževalni tečaji	97,8	104,8	102,9	96,8	101,7	Education not definable by level
Gostinske in nastanitvene storitve	107,3	109,6	104,4	97,5	93,2	Restaurants and hotels
Gostinske storitve	108,3	110,5	104,7	96,1	90,8	Catering services
Gostinski lokali	109,9	111,3	105,4	101,9	102,2	Restaurants and cafes
Storitve v menzah	103,8	107,9	102,0	76,9	41,4	Canteens
Nastanitvene storitve	103,6	106,2	104,0	102,1	101,0	Accommodation services
Prenočevanje v hotelih	102,8	107,5	104,3	101,9	100,7	Accommodation services in hotels
Prenočevanje v domovih	103,1	103,6	104,0	102,6	101,2	Accommodation services in students homes
Raznovrstno blago in storitve	103,6	103,9	103,8	101,4	102,2	Miscellaneous goods and services
Izdelki in storitve za osebno nego	103,8	104,4	102,7	100,1	101,3	Personal care
Storitve za osebno nego	106,6	107,7	104,0	101,5	104,4	Personal services
Izdelki za osebno nego	102,7	103,2	102,2	99,7	100,6	Products for personal care
Osebnih predmeti	103,4	108,3	101,9	99,6	101,8	Personal effects n.e.c.
Nakit in ure	107,5	111,5	103,6	108,8	113,6	Jewelry, clocks and watches
Drugi osebni predmeti	101,3	106,9	100,6	97,8	99,4	Other personal effects
Socialno varstvo	103,6	107,0	105,2	101,6	101,4	Social protection
Zavarovanje	103,7	102,6	105,7	102,3	103,3	Insurance
Stanovanjsko zavarovanje	100,2	102,8	114,4	107,9	100,0	Insurance connected with the dwelling
Zdravstveno zavarovanje	106,3	104,3	107,1	100,2	104,6	Insurance connected with health
Zavarovanje prometnih sredstev	101,4	100,9	102,6	102,7	102,8	Insurance connected with transport
Finančne storitve	106,0	101,9	102,9	103,5	100,2	Financial services n.e.c.
Druge storitve	101,4	102,8	101,4	102,0	102,3	Other services n.e.c.

15.9 Indeksi cen življenjskih potrebščin po posebnih skupinah, COICOP/HICP

Consumer price indices by selected groups, COICOP/HICP

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	103,6	105,7	100,9	101,8	101,8	TOTAL
Skupaj brez sezonskih proizvodov	103,3	105,7	100,9	101,8	102,2	Total without seasonal products
Skupaj brez alkoholnih pijač in tobaka	103,5	105,8	100,5	101,5	101,6	Total without alcoholic beverage and tobacco
Skupaj brez goriv in energije	103,7	105,0	101,6	100,3	100,9	Total without fuels and energy
Skupaj brez hrane, pijača in tobaka	102,5	104,8	100,5	101,7	101,0	Total without food, beverages and tobacco
Sezonski proizvodi	113,8	105,0	98,6	103,5	99,0	Seasonal products
Goriva in energija	103,1	110,6	96,5	113,2	108,4	Fuels and energy
Hrana, pijača in tobak	107,5	108,5	102,0	102,5	104,8	Food, beverages and tobacco
Blago	103,2	106,0	100,0	102,2	102,8	Goods
Trajno blago	98,9	99,6	97,6	93,9	98,0	Durable goods
Poltrajno blago	102,2	104,5	100,0	98,8	99,3	Semi-durable goods
Blago dnevne porabe	104,6	108,0	100,8	105,5	104,9	Non-durable goods
Storitve	104,5	105,0	102,6	101,0	99,6	Services

15.10 Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP/HICP

Harmonized indices of consumer prices by groups and subgroups, COICOP/HICP

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	103,8	105,5	100,9	102,1	102,1	TOTAL
Hrana in brezalkoholne pijače	107,2	109,6	100,5	100,9	104,4	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	107,5	110,3	100,3	101,0	104,5	Food
Kruh in drugi izdelki iz žit	105,5	111,5	101,5	99,7	103,9	Bread and cereals
Meso	105,6	105,6	101,4	99,3	103,6	Meat
Ribe	104,5	110,7	110,0	101,1	102,4	Fish
Mleko, mlečni izdelki in jajca	111,5	123,4	98,1	99,5	104,6	Milk, cheese and eggs
Olje in maščoba	104,3	133,6	102,2	100,1	109,1	Oils and fats
Sadje, sveže in predelano	111,4	111,7	94,5	101,0	112,6	Fruit
Zelenjava, sveža in predelana	115,8	96,2	97,7	108,4	100,1	Vegetables
Sladkor in konditorski izdelki	102,5	105,3	102,6	102,0	105,7	Sugar, jam chocolate and confectionery
Drugi prehrambeni izdelki	102,8	106,8	103,4	102,8	103,7	Food products n.e.c.
Brezalkoholne pijače	104,2	104,3	102,0	100,5	103,1	Non-alcoholic beverages
Kava, čaj in kakav	103,9	102,7	101,5	99,1	104,7	Coffee, tea and cocoa
Gazirane in negazirane pijače	104,4	105,0	102,2	101,1	102,3	Mineral waters, soft drinks and juices
Alkoholne pijače in tobak	106,8	103,1	106,5	107,8	105,9	Alcoholic beverages and tobacco
Alkoholne pijače	103,7	104,1	108,6	103,9	103,4	Alcoholic beverages
Žgane pijače	101,6	103,2	109,8	106,0	102,2	Spirits
Vino	106,7	105,7	104,7	102,6	104,4	Wine
Pivo	102,0	102,9	110,8	103,9	103,1	Beer
Tobačni izdelki	108,6	102,6	105,5	109,7	107,0	Tobacco
Obleka in obutev	101,6	103,9	99,0	97,3	98,0	Clothing and footwear
Obleka in storitve za obleko	101,7	103,3	98,8	96,9	97,3	Clothing
Tkanine	106,1	105,9	104,1	97,2	104,7	Clothing materials
Oblačila	101,7	103,5	98,7	96,6	97,1	Garments
Drugi tekstilni izdelki in dodatki	103,0	102,2	98,9	103,3	102,8	Other articles of clothing and clothing accessories
Storitve za obleko	100,0	103,0	103,1	102,5	101,9	Services for clothing
Obutev in čevljarske storitve	101,6	105,9	99,8	98,8	100,1	Footwear
Stanovanje	103,5	110,0	97,6	111,8	107,0	Housing, water, electricity, gas and other
Najemnina	103,0	106,9	99,5	98,6	99,6	Actual rents for housing
Redno vzdrževanje in popravilo	106,5	108,0	104,6	100,4	101,4	Maintenance and repair of dwelling
Material za vzdrževanje in popravilo	106,1	106,7	105,3	100,3	102,4	Materials for the maintenance and repair of the dwelling
Storitve za vzdrževanje in popravilo	107,0	108,7	104,0	100,4	100,5	Services for the maintenance and repair of the dwelling
Komunalne storitve	101,7	100,5	102,5	111,7	101,0	Municipal services
Voda	78,6	100,2	106,5	123,3	100,2	Water supply
Odvoz smeti	120,0	100,0	100,4	118,0	100,7	Refuse collection
Kanalščina	135,1	99,9	100,0	101,8	99,6	Sewerage collection
Druge storitve za stanovanje	100,4	101,9	102,3	99,4	104,4	Other services relating to the dwelling
Goriva in energija	104,0	113,5	95,8	113,6	109,9	Electricity, gas and other fuels
Električna energija	105,1	105,6	119,5	105,7	102,5	Electricity
Plin	103,2	124,7	91,2	110,8	112,8	Gas
Tekoča goriva	99,8	127,4	70,9	128,9	125,6	Liquid fuels
Trda goriva	119,0	92,3	97,1	114,3	106,2	Solid fuels
Daljinska energija	103,3	112,3	99,2	117,4	105,6	Heat energy
Stanovajska oprema	104,0	105,6	103,4	100,9	101,9	Furnishing, household equipment and maintenance
Pohištvo in talne obloge	105,3	107,5	104,2	101,7	103,3	Furniture and furnishing, carpets
Pohištvo in oprema	105,8	107,7	104,4	102,0	103,4	Furniture and furnishings
Talne obloge	101,0	104,6	101,1	98,9	100,4	Carpets and other floor coverings
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo	98,9	105,4	102,2	100,2	103,6	Household textiles
Naprave in aparati za gospodinjstvo	102,8	102,5	101,5	99,7	99,8	Household appliances
Gospodinjske naprave	102,3	102,4	101,2	99,6	99,6	Major household appliances
Popravilo gospodinjskih naprav	105,6	103,4	103,7	100,4	101,7	Repair of household appliances
Steklenina, posoda in pribor	104,5	109,1	102,5	101,4	102,9	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pripomočki za hišo in vrt	99,3	103,0	102,3	101,1	100,5	Tools and equipment for house and garden
Izdelki in storitve za vzdrževanje gospodinjstva	105,2	105,1	105,3	100,7	102,0	Goods and services for routine household maintenance
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva	105,7	105,0	105,5	100,7	101,9	Goods for routine household maintenance
Storitve za vzdrževanje gospodinjstva	100,3	106,0	103,8	100,3	102,8	Services for routine household maintenance
Zdravje	101,7	103,5	104,9	101,3	101,5	Health
Zdravila in medicinski izdelki	99,3	100,4	101,7	102,2	100,0	Medical products and appliances
Zdravila	98,7	100,3	101,8	103,3	99,7	Pharmaceutical products
Medicinski in terapevtski izdelki	101,4	100,9	101,4	99,1	100,8	Other medical products and therapeutic appliances
Zdravstvene in zobozdravstvene storitve	104,4	105,4	107,0	102,8	102,8	Out-patient services
Zdravstvene in paramedicinske storitve	105,4	105,3	107,9	101,5	102,0	Medical and paramedical services
Zobozdravstvene storitve	102,9	105,6	104,7	106,3	104,8	Dental services
Bolnišnične storitve	102,3	107,9	106,8	94,5	102,2	Hospital services

15.10 Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP/HICP (nadaljevanje)

Harmonized indices of consumer prices by groups and subgroups, COICOP/HICP (continued)

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011	
Prevoz	100,4	102,0	96,7	101,8	102,1	Transport
Prometna sredstva	96,0	96,4	94,5	88,9	95,2	Purchase of vehicles
Osebnih avtomobilov	95,8	96,2	94,3	88,3	94,8	Motor cars
Novi osebni avtomobili	102,8	100,3	100,2	93,2	97,7	New motor cars
Rabljeni osebni avtomobili	82,3	86,9	81,3	77,7	88,5	Second-hand motor cars
Motorna kolesa in kolesa	100,2	100,8	98,4	99,9	102,4	Motor cycles and bicycles
Izdelki in storitve povezani z delovanjem prometnih sredstev	103,2	105,4	98,2	109,9	105,8	Operation of personal transport equipment
Rezervni deli	105,3	107,7	101,4	101,7	102,2	Spare parts and accessories
Goriva in maziva	102,7	105,4	94,9	114,3	107,6	Fuels and lubricants
Vzdrževanje in popravilo vozil	105,9	107,8	107,5	103,1	102,4	Maintenance and repairs
Druge storitve	101,4	100,2	101,7	101,3	101,5	Other services
Prevozne storitve	101,6	102,1	100,9	101,2	100,9	Transport services
Železniški potniški prevozi	102,1	103,0	103,7	105,5	105,8	Passenger transport by railway
Cestni potniški prevozi	101,4	99,3	99,3	99,0	99,9	Passenger transport by road
Letalski potniški prevozi	101,5	110,1	102,7	103,7	100,6	Passenger transport by air
Komunikacije	100,6	99,9	95,9	101,3	101,2	Communication
Poštarne storitve	100,1	107,2	104,0	104,6	96,5	Postal services
Telefonske storitve in izdelki	100,6	99,7	95,7	101,2	101,3	Telephone
Telefonski in drugi aparati	86,8	92,4	95,3	92,4	93,2	Telephone and other equipment
Telefonske storitve	101,3	100,0	95,8	101,6	101,7	Telephone services
Rekreacija in kultura	102,9	103,6	102,5	100,2	98,5	Recreation and culture
Avdio, video, foto in računalniška oprema	92,9	90,2	93,0	93,5	92,5	Audio-visual, photographic and information processing equipment
Avdio, video in hi-fi oprema	88,1	89,7	88,3	89,6	90,6	Audio, video and hi-fi devices
Fotografska oprema	84,9	80,6	94,2	92,1	93,8	Photographic equipment
Oprema za obdelavo podatkov	100,2	93,0	99,8	99,2	94,7	Information processing equipment
Snemalni mediji za sliko in zvok	95,4	89,5	94,1	94,7	91,7	Recording media for picture and accessories
Popravilo opreme in izdelkov	104,6	101,3	101,1	100,2	100,8	Repairs of equipment and accessories
Druga oprema za rekreacijo in kulturo	100,4	106,4	102,3	99,5	101,1	Other equipment for recreation and culture
Oprema za rekreacijo in glasbeni instrumenti	100,4	106,4	102,3	99,5	101,1	Equipment for recreation and musical instruments
Manjši izdelki za zabavo, šport in razvedrilo	103,4	104,7	104,2	101,0	101,4	Other recreational items and equipment, gardens and pets
Igre in igrače	99,6	102,3	103,2	101,9	101,0	Games, toys and hobbies
Športna oprema	101,3	103,6	100,5	103,5	106,4	Sports equipment
Cvetje in izdelki za vrtnarstvo	107,2	105,6	102,4	99,4	99,8	Gardens, plants and flowers
Domače hišne živali	102,2	108,4	111,4	100,9	99,9	Pets and related products
Storitve za rekreacijo, kulturo in šport	104,8	105,1	105,4	102,5	99,9	Recreational and cultural services
Storitve za rekreacijo in šport	108,5	110,1	106,7	101,1	101,0	Recreational and sport services
Kulturne storitve	102,8	102,3	104,8	103,4	99,0	Cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	102,8	105,5	104,6	102,0	101,3	Newspapers, books and stationery
Knjige in učbeniki	102,8	102,5	100,9	97,0	96,3	Books
Časopisi	103,1	106,0	106,0	104,5	103,2	Newspapers and periodicals
Razne tiskovine, pisalne potrebščine	102,4	108,0	105,3	103,1	104,0	Miscellaneous printed matter and drawing materials
Počitnice v paketu	106,3	106,6	101,9	99,8	95,9	Package holidays
Izobraževanje	102,1	105,0	103,3	101,3	101,3	Education
Gostinske in nastanitvene storitve	107,3	109,2	104,7	99,5	97,3	Restaurants and hotels
Gostinske storitve	108,8	110,6	104,8	98,7	96,2	Catering services
Gostinski lokali	109,8	111,1	105,3	101,9	102,4	Restaurants and cafes
Storitve v menzah	103,6	107,9	102,1	77,0	41,6	Canteens
Nastanitvene storitve	102,8	105,1	104,0	102,1	101,0	Accommodation services
Raznovrstno blago in storitve	103,9	104,1	103,8	101,8	102,1	Miscellaneous goods and services
Izdelki in storitve za osebno nego	103,7	104,6	102,6	100,1	101,3	Personal care
Storitve za osebno nego	106,2	108,1	104,1	101,3	104,2	Personal services
Izdelki za osebno nego	102,7	103,3	102,0	99,6	100,3	Products for personal care
Osebnih predmeti	105,0	107,3	101,4	104,0	107,6	Personal effects n.e.c.
Nakit in ure	108,6	106,6	102,0	108,6	114,3	Jewelry, clocks and watches
Drugi osebni predmeti	101,2	107,7	100,5	99,2	99,2	Other personal effects
Socialno varstvo	103,3	107,9	107,1	102,4	102,3	Social protection
Zavarovanje	103,6	102,7	106,2	102,1	103,2	Insurance
Stanovanjsko zavarovanje	100,2	102,6	115,6	107,4	100,0	Insurance connected with the dwelling
Zdravstveno zavarovanje	106,9	104,6	107,1	100,2	104,1	Insurance connected with health
Zavarovanje prometnih sredstev	101,4	100,9	102,5	102,6	102,8	Insurance connected with transport
Finančne storitve	107,3	102,7	102,9	103,6	100,0	Financial services n.e.c.
Druge storitve	101,5	103,0	101,5	102,0	102,3	Other services n.e.c.

15.11 Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin po posebnih skupinah, COICOP/HICP

Harmonized indices of consumer prices by selected groups, COICOP/HICP

povprečje predhodnega leta = 100/average of the previous year = 100

	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	103,8	105,5	100,9	102,1	102,1	TOTAL
Skupaj brez sezonskih proizvodov	103,5	105,6	101,0	102,0	102,5	Total without seasonal products
Skupaj brez alkoholnih pijač in tobaka	103,6	105,7	100,6	101,8	101,9	Total without alcoholic beverage and tobacco
Skupaj brez goriv in energije	103,8	104,9	101,7	100,3	101,0	Total without fuels and energy
Skupaj brez hrane, pijače in tobaka	102,8	104,8	100,6	102,0	101,3	Total without food, beverages and tobacco
Sezonski proizvodi	112,4	103,8	98,2	104,6	99,3	Seasonal products
Goriva in energija	103,4	109,4	95,5	113,9	108,8	Fuels and energy
Hrana, pijača in tobak	107,1	108,1	101,8	102,5	104,8	Food, beverages and tobacco
Blago	103,2	105,7	99,6	102,6	103,1	Goods
Trajno blago	98,5	99,1	97,3	93,8	97,8	Durable goods
Poltrajno blago	101,9	104,3	99,8	98,4	99,0	Semi-durable goods
Blago dnevne porabe	104,8	107,7	100,3	105,9	105,3	Non-durable goods
Storitve	104,9	105,3	103,2	101,2	100,0	Services

15.12 Povprečne drobnoprodajne cene

Average retail prices

EUR

	Merska enota	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
Kruh in drugi izdelki iz žit								Bread and cereals
Riž	kg	1,84	2,20	2,29	2,18	2,23	kg	Rice
Pšenična moka	kg	0,71	0,92	0,95	0,83	0,88	kg	White flour
Črni kruh	kg	1,88	1,90	1,91	1,83	1,90	kg	Brown bread
Beli kruh	kg	1,93	1,92	1,87	1,76	1,78	kg	White bread
Žemlja	kos	0,35	0,37	0,38	0,40	0,42	piece	Roll
Polnozrnat kruh	kg	3,11	3,22	3,12	3,03	3,18	kg	Wholemeal
Krof	kos	0,60	0,71	0,73	0,72	0,76	piece	Doughnut
Jajčne testenine	kg	1,79	2,38	2,35	2,07	2,06	kg	Pasta, white flour, with eggs
Domači keksi	kg	6,43	6,96	7,73	7,38	7,56	kg	Vanilla biscuits
Napolitanke	kg	4,47	4,66	4,94	4,67	4,53	kg	Chocolate-filled waffles
Otroška hrana	kg	7,10	8,75	9,10	9,16	9,64	kg	Baby food
Meso								Meat
Piščancje meso	kg	3,11	3,41	3,32	3,33	3,65	kg	Chicken
Goveje meso brez kosti	kg	7,10	7,36	7,84	7,67	8,06	kg	Unboned beef
Telečje meso brez kosti	kg	13,85	14,69	14,76	14,36	14,36	kg	Unboned veal
Svinjsko meso brez kosti	kg	5,19	5,16	5,23	5,43	5,60	kg	Unboned pork
Pica šunka	kg	4,51	4,57	4,66	4,53	4,46	kg	Ham (pizza)
Hrenovke	kg	5,87	6,08	6,19	5,88	6,08	kg	Frankfurt sausage
Mortadela	kg	6,62	7,29	7,57	7,17	7,50	kg	Mortadella
Zimska salama	kg	13,02	13,38	12,22	11,12	11,45	kg	Dried salami
Piščancja salama	kg	5,65	6,10	6,07	5,44	5,61	kg	Chicken salami
Jetrna pašteta	kg	9,26	9,68	10,02	10,46	10,62	kg	Liver pate
Ribe								Fish
Sveža postrv	kg	5,69	6,08	6,12	6,41	6,98	kg	Fresh trout
Zamrznjen paniran osličji file	kg	6,89	7,47	8,26	8,35	8,85	kg	Cod fillet, frozen, breaded
Tuna v olivnem olju	kg	12,89	14,94	16,96	15,23	15,01	kg	Tuna in olive oil
Mleko, mlečni izdelki in jajca								Milk, cheese and eggs
Jajca	kos	0,1462	0,1615	0,1506	0,1516	0,1585	piece	Eggs
Trajno mleko	l	0,76	0,95	0,93	0,85	0,87	l	Long-life milk
Sveže mleko	l	0,60	0,77	0,79	0,74	0,82	l	Fresh milk
Jogurt	kg	2,14	2,58	2,57	2,26	2,30	kg	Yoghurt
Skuta	kg	3,68	4,46	4,36	4,40	4,47	kg	Cottage cheese
Sir ementaler	kg	8,92	10,62	10,15	8,58	8,67	kg	Ementaler cheese
Olje in maščobe								Oils and fats
Jedilno olje	l	1,49	2,23	2,22	2,08	2,30	l	Edible oil
Margarina za peko in kuhanje	kg	2,97	kg	Margarine, for baking and cooking
Margarina	kg	2,41	2,76	3,10	2,85	3,20	kg	Margarine
Čajno maslo	kg	6,12	7,71	7,86	7,27	7,64	kg	Butter

15.12 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)

Average retail prices (continued)

EUR

	Merska enota	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
Sadje								
Orehova jedrca	kg	8,37	10,25	9,77	10,89	13,97	kg	<i>Fruit</i> Nut kernels
Jabolka	kg	0,99	1,38	1,12	1,01	1,19	kg	Apples
Hruške	kg	1,84	2,12	1,99	1,95	1,86	kg	Pears
Jagode	kg	7,36	7,36	7,73	7,85	8,72	kg	Strawberries
Breskve	kg	2,45	2,20	2,02	2,19	2,14	kg	Peaches
Grozdje	kg	2,93	3,11	2,86	3,11	3,38	kg	Grapes
Limone	kg	1,36	2,12	1,57	1,88	1,42	kg	Lemons
Pomaranče	kg	1,37	1,37	1,30	1,41	1,32	kg	Oranges
Banane	kg	1,12	1,16	1,23	1,14	1,16	kg	Bananas
Kivi	kg	1,93	2,43	1,96	1,93	2,22	kg	Kiwis
Rozine	kg	4,36	4,64	4,62	3,60	3,97	kg	Raisins
Zelenjava								
Krompir	kg	0,71	0,60	0,54	0,60	0,64	kg	<i>Vegetables</i> Potato
Fižol v zrnju	kg	2,19	2,71	2,66	2,49	2,54	kg	Bean, grain
Čebula	kg	0,90	0,76	0,70	0,97	0,94	kg	Onion
Česen	kg	4,41	4,07	4,10	5,49	6,52	kg	Garlic
Jedilno korenje	kg	0,95	1,03	1,04	1,00	1,05	kg	Carrot
Zelena solata (endivija)	kg	1,88	1,90	2,07	1,97	1,85	kg	Garden lettuce (endive)
Kumare	kg	1,89	1,70	1,81	1,77	1,70	kg	Cucumber
Sveži paradižnik	kg	1,93	1,81	1,70	1,93	1,63	kg	Fresh tomato
Sveža paprika	kg	2,32	2,35	2,13	2,38	2,29	kg	Fresh pepper
Cvetača	kg	2,26	2,10	2,13	2,09	1,96	kg	Cauliflower
Zamrznjena mešana zelenjava	kg	2,73	2,81	2,93	2,67	2,69	kg	Frozen mixed vegetables
Konzervirane kumarice	kg	2,12	2,32	2,28	2,17	2,17	kg	Pickles gherkins, in vinegar
Zamrznjen krompirček	kg	1,85	1,86	1,81	1,61	1,64	kg	Frozen potato
Sladkor in konditorski izdelki								
Cvetlični med	kg	6,21	6,61	7,15	7,75	8,71	kg	<i>Sugar and confectionery</i> Honey, flower
Marelična marmelada	kg	2,94	3,12	3,20	3,25	3,45	kg	Apricot jam
Sladoled komet	kos	0,98	1,08	1,15	1,03	1,06	piece	Ice cream cone
Sladkor	kg	0,82	0,81	0,81	0,79	1,00	kg	Sugar
Mlečna čokolada	kg	8,30	8,51	8,48	8,56	8,60	kg	Milk chocolate
Drugi prehrabeni izdelki								
Paradižnikova mezga	kg	4,67	5,18	5,24	4,97	4,97	kg	<i>Other food products</i> Tomato jam
Kuhinjska sol	kg	0,45	0,43	0,44	0,42	0,43	kg	Table salt
Vinski kis	l	1,13	1,19	1,22	1,17	1,16	l	Wine vinegar
Dodatek jedem z zelenjavo	kg	6,08	6,29	6,57	6,29	6,65	kg	Mixed spices
Brezalkoholne pijače								
Sadni sirup	l	2,20	2,31	2,34	2,22	2,35	l	<i>Non-alcoholic beverages</i> Fruit syrup
Sadni sok, nektar	l	0,84	0,93	0,93	0,92	0,95	l	Fruit juice, nectar
Gazirana brezalkoholna pijača	l	0,76	0,76	0,80	0,67	0,68	l	Sparkling non-alcoholic beverage
Pražena kava	kg	7,28	7,46	7,55	7,15	7,60	kg	Roasted coffee
Čaj	zavitek	1,08	1,10	1,10	1,08	1,13	package	Tea
Mineralna voda	l	0,39	0,38	0,40	0,35	0,32	l	Mineral water
Alkoholne pijače								
Kakovostno belo vino	l	2,06	2,20	2,31	2,68	2,85	l	<i>Alcoholic beverages</i> Quality white wine
Naravno žganje	l	10,53	11,43	12,11	12,33	12,22	l	Natural brandy
Svetlo pivo	l	1,43	1,47	1,66	1,75	1,81	l	Pale ale
Tobačni izdelki								
Cigarete Extra 91	zavitek	2,00	2,10	2,23	2,45	2,61	package	<i>Tobacco</i> Extra 91 cigarettes
Cigarete West	zavitek	2,17	2,20	2,30	2,50	2,70	package	West cigarettes
Cigarete Marlboro	zavitek	2,53	2,60	2,73	3,03	3,20	package	Marlboro cigarettes
Obleka								
Volneno blago za moške obleke in ženske kostime	m	16,77	18,78	21,04	21,65	24,73	m	<i>Clothing</i> Wool cloth for men's suits and women's costume
Moška jakna	kos	121,67	143,28	137,15	119,06	111,31	piece	Men's jacket
Ženska prehodna jakna ali kratek plašč	kos	136,75	161,02	159,87	123,53	116,49	piece	Women's jacket or short coat
Moška volnena obleka	kos	241,44	275,30	264,73	226,02	212,49	piece	Men's wool suit
Otroška trenirka	kos	31,52	30,70	31,30	31,02	30,93	piece	Children's sweat suit
Otroške hlače	kos	27,48	29,65	28,68	26,27	25,43	piece	Children's trousers
Body za dojenčka	kos	7,57	7,15	7,43	6,79	6,79	piece	Bodyvest
Otroška majica s kratkimi rokavi	kos	9,11	8,85	8,71	7,88	9,75	piece	Children's T-shirt
Moške dolge hlače, športni model	kos	44,68	piece	Men's trousers, sport model
Moške dolge hlače	kos	72,12	81,02	81,45	63,10	63,22	piece	Men's trousers, 100% wool

15.12 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)

Average retail prices (continued)

EUR

	Merska enota	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
Žensko krilo	kos	65,83	67,43	67,90	51,63	49,83	piece	Women's skirt
Ženska bluza	kos	58,71	60,41	59,51	43,02	41,24	piece	Women's blouse
Ženski kostim z dolgimi rokavi	kos	225,29	229,36	218,65	155,45	150,98	piece	Women's costume, long sleeves
Ženska jopica	kos	49,93	47,79	46,42	37,04	36,88	piece	Women's cardigan
Volna za pletenje	kg	32,87	38,79	40,39	42,18	44,18	kg	Knitting wool
Moška srajca z dolgimi rokavi	kos	43,66	44,32	44,38	37,59	36,09	piece	Men's shirt, long sleeve
Moška spodnja majica	kos	11,29	10,90	11,20	9,69	10,13	piece	Men's vest
Moške usnjene rokavice	par	45,89	45,61	43,28	42,65	...	pair	Men's leather gloves
Moški pas	kos	24,59	piece	Men's belt
Krajšanje klasičnih hlač	kos	6,63	7,45	7,70	piece	Shortening of classic trousers
Kemično čiščenje obleke	2 kosa	11,45	11,89	12,32	12,44	12,62	2 pieces	Dry-cleaning a suit
								Footwear, included repairs
Moški nizki čevlji	par	70,68	79,24	80,63	78,07	76,54	pair	Men's shoes
Ženski čevlji, usnjeni, podplat iz gume	par	64,08	pair	Women's shoes, leather, rubber sole
Ženski sandali	par	43,75	pair	Women's sandals
Ženski salonarji	par	65,75	69,07	69,31	64,22	61,41	pair	Women's shoes
Otroški čevlji	par	37,63	pair	Children's shoes
Otroški nizki čevlji	par	40,42	41,48	42,33	43,11	...	pair	Children's low shoes
Športni copati	par	71,95	75,81	80,86	81,43	77,84	pair	Sneakers
Podplatenje moških čevljev	par	15,12	16,08	16,59	16,59	16,64	pair	Soling men's shoes
								Rents and regular maintenance and repair of the dwelling
Neprofitna najemna za stanovanje	m ²	2,43	2,43	2,42	2,46	2,46	m ²	Non-profit rent
Vodotopna barva za pleskanje	l	1,51	1,59	1,37 ¹⁾	1,45	1,57	l	Colour for house painting
Pleskanje prostora	m ²	2,05	2,25	2,31	2,37	2,38	m ²	Painting rooms
								Municipal services
Voda za gospodinjstvo	m ³	0,5698	0,5558	0,5924	0,6077 ²⁾	0,6036	m ³	Water for households
Kanalščina	m ³	1,0763	1,0747	0,9468	1,0526 ²⁾	1,0508	m ³	Sewage system fee
Odvoz smeti	m ³	17,1504	17,1434	17,2067	22,3401 ²⁾	22,0078	m ³	Refuse collection
								Fuel and energy
Rjavi premog	t	274,07	298,82	318,44	344,55	333,84	t	Brown coal
Kurilno olje	l	0,618	0,793	0,563	0,725	0,911	l	Fuel oil
Električna energija, dnevna tarifa	kWh	0,10548	0,11491	0,12331	0,12587	0,13537	kWh	Electricity, day time tariff
Električna energija, nočna tarifa	kWh	0,06574	0,07103	0,07467	0,07674	0,08741	kWh	Electricity, night time tariff
Električna energija, priključnina	kWh	6,01958	5,62191	8,6334	9,9351	8,7417	kWh	Electricity, fee
Zemeljski plin	Sm ³	0,5016	0,6798	0,6532	0,6972	0,7856	Sm ³	Natural gas
								Furniture, furnishing and other
Preproga	m ²	22,39	24,23	26,82	26,33	27,20	m ²	Carpet
Spalnica	gar.	1269,36	1329,16	1393,97	1475,90	1499,88	gar.	Bedroom
Kavč	kos	464,55	545,62	582,36	417,88	393,10	piece	Sofa
Kuhinjska miza	kos	277,65	293,61	304,55	334,86	346,31	piece	Wooden kitchen table
Kuhinjski stol	kos	86,37	93,67	94,11	98,15	101,49	piece	Wooden kitchen chair
Viseča dvokrilna kuhinjska omarica	kos	158,14	172,26	178,29	181,84	195,36	piece	Suspended two-winged kitchen cupboard
								Household textile
Jogi rjuha	kos	12,85	14,52	15,59	13,71	15,82	piece	Bed sheet
Prešita odeja	kos	57,05	61,47	66,41	53,3	54,03	piece	Quilt
Zavese	m	11,33	12,33	12,29	11,67	12,40	m	Curtains
Brisača	kos	7,35	7,97	8,30	8,33	8,13	piece	Terry towel
								Household appliance
Vgradna indukcijska kuhalna plošča	kos	459,19	491,06	498,27	491,36	667,91 ³⁾	piece	Induction cooker
Sesalnik	kos	119,24	129,00	161,55	150,63	153,50	piece	Vacuum cleaner
Pralni stroj	kos	473,50	480,78	509,53	510,01	500,08	piece	Washing machine
Kombinirani hladilnik	kos	428,44	464,59	511,99	542,30	554,66	piece	Combined refrigerator
Likalnik na paro	kos	80,10	82,53	87,22	83,01	81,93	piece	Steam iron
								Glassware, tableware and household utensils
Lonec iz nerjavečega jekla	kos	41,01	49,51	53,46	49,30	47,38	piece	Cooking pot, stainless steel
Teflonska ponev	kos	14,80	16,95	17,85	16,92	16,07	piece	Frying pan, teflon
Jedilni pribor za 6 oseb	gar.	49,12	57,27	58,56	55,30	54,75	gar.	Tableware for 6 persons
Krožnik iz porcelana	kos	2,31	2,38	2,57	2,93	3,11	piece	Porcelain plate
Kozarec za vodo	kos	1,00	1,12	1,23	1,24	1,25	piece	Tumbler

15.12 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)

Average retail prices (continued)

EUR

	Merska enota	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
Orodje in oprema za hišo in vrt								
<i>Tools and equipment for house and garden</i>								
Žarnica	kos	0,40	0,41	0,44	piece	Electric bulb
Varčna sijalka	kos	5,80	6,06	piece	Energy-saving light bulb
Baterija	kos	1,23	1,18	1,20	1,20	1,25	piece	Battery
Kladivo	kos	28,87	30,58	30,85	31,82	9,25 ⁹⁾	piece	Hammer
Motorna kosilnica	kos	345,19	366,92	375,13	377,22	391,81	piece	Lawn mower
Plastični lonec za rože	kos	1,41	1,53	1,57	1,58	1,44	piece	Plastic flower pot
Kovinske grablje	kos	9,39	9,84	10,43	10,70	10,92	piece	Iron rake
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva								
<i>Goods for routine household maintenance</i>								
Plastično vedro	kos	3,21	3,82	3,73	3,93	4,38	piece	Plastic bucket
Pralni prašek za strojno pranje	kg	3,08	3,19	3,44	3,26	3,28	kg	Laundry powder, for washing machines
Tekoči detergent za ročno pomivanje posode	l	1,65	1,73	1,77	1,91	1,96	l	Dish-washing liquid
Tekoče kremno čistilo	l	3,08	3,16	3,20	2,90	2,99	l	Abrasive liquid cream cleaner
Papirnate brisače	2 kosa	0,55	0,58	0,61	1,19 ⁹⁾	1,25	2 pieces	Paper towel
Medicinski in farmacevtski izdelki								
<i>Medical and pharmaceutical products</i>								
Analgetik (Aspirin)	škatla	3,43	3,71	4,19	4,58	4,69	box	Aspirin
Gastro (Rupurut)	škatla	3,69	3,96	4,37	4,72	4,98	box	Gastro (Rupurut)
Sirup za blaženje kašlja	steklenička	4,90	4,99	5,11	7,38	7,12	bottle	Cough syrup
Vitamin C	škatla	3,35	3,37	3,93	4,11	4,16	box	Vitamic C
Osební digitalni termometer	kos	2,41	2,32	7,55 ⁹⁾	7,40	7,66	piece	Clinical thermometer, digital
Oblíž	kos	0,0970	0,0923	0,0950	0,0937	0,0922	piece	Sticking plaster
Prometna sredstva								
<i>Transport equipment</i>								
Osební avto Renault Clio	kos	12506,40	11376,40	11192,20	10744,80	10427,04	piece	Passenger car, Renault Clio
Osební avto Volkswagen Polo	kos	9446,37	12049,83	12112,62	12117,35	11649,18	piece	Passenger car, Volkswagen Polo
Motor - skuter	kos	2201,51	2113,24	2088,42	2083,99	2058,97	piece	Scooter
Žensko kolo (CTB)	kos	179,16	183,32	177,40	175,83	184,33	piece	Women's bicycle (CTB)
Izdelki in storitve, povezani z delovanjem prometnih sredstev								
<i>Operation of personal transport equipment</i>								
Avtomobilski plašč	kos	54,18	51,23	48,26	48,32	53,39 ⁷⁾	piece	Tyre
Neosvinčeni motorni bencin, 100-okt.	l	1,047	1,090	1,068	1,225	1,304 ⁹⁾	l	Petrol, unleaded, 100-okt.
Neosvinčeni motorni bencin, 95-okt.	l	1,030	1,070	1,048	1,201	1,290	l	Petrol, unleaded, 95-okt.
Plinsko olje D-2	l	0,974	1,129	1,009	1,147	1,243	l	Gas oil D-2
Tehnični pregled za osebna vozila	letni znesek	32,12	32,12	32,13	32,13	32,13	annual fee	Vehicle check-up
Povračilo za uporabo cest	letni znesek	48,50	48,50	48,50	48,50	48,50	annual fee	Road use payment
Parkiranje	2 uri	1,87	2,05	2,14	2,05	2,14	2 hours	Car parking
Prevozne storitve								
<i>Transport services</i>								
Mestni avtobus	vozovnica	1,12	1,01	1,04	1,07	1,15	ticket	City bus
Vlak	vozovnica	107,47	110,77	114,83	121,12	128,11	ticket	Train
Medkrajevni avtobus	vozovnica	192,76	152,09 ⁹⁾	148,29	145,93	146,62	ticket	Intercity bus
Taksi	km	1,13	1,19	1,21	1,24	1,25	km	Taxi
Poštarne storitve								
<i>Postal services</i>								
Znamka za pismo	kos	0,2400	0,2600	0,2900	0,3125	0,3050	piece	Stamp for letter
Telegram	stran	5,4248	6,3000	6,5250	6,8000	7,2000	page	Telegram
Poštnina za paket	kos	5,9213	5,9213	5,9200	5,9200	4,4500	piece	Parcel postage
Telefonske storitve								
<i>Telephone services</i>								
Notranji telefonski pogovor	1 min.	0,0274	0,0276	0,0122	0,0123	0,0093	1 min.	Long-distance telephone call
Mednarodni telefonski pogovor	1 min.	0,1198	0,1154	0,0803	0,0755	0,0761	1 min.	International telephone call
Telefonska naročnina za samostojni priključek	mesečni znesek	11,69	11,17	11,11	10,95	10,76	monthly fee	Telephone subscription
Oprema in ostalo za oddih in razvedrilo								
<i>Equipment and accessories</i>								
Suha hrana za mačke	škatla	3,13	3,33	3,75	3,51	3,56	box	Dry cat food
LCD televizor	kos	940,14	868,45	787,41	667,21	611,94	piece	LCD television
Neposneti DVD	kos	0,56	0,46	0,45	0,38	0,36	piece	Unrecorded DVD
Nogometna žoga	kos	21,86	20,40	19,15	20,72	20,39	piece	Football
Nahrbtnik	kos	80,18	74,08	69,54	63,91	62,64	piece	Knapsack
Legó kocke	kos	24,18	25,08	26,98	26,13	26,98	piece	Legó blocks
Barvni tiskalnik	kos	97,44	102,08	92,62	85,26	78,73	piece	Colour printer
Popravilo televizorja	obračunska ura	26,90	26,48	27,16	27,04	26,78	hourly fee	TV repair

15.12 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)

Average retail prices (continued)

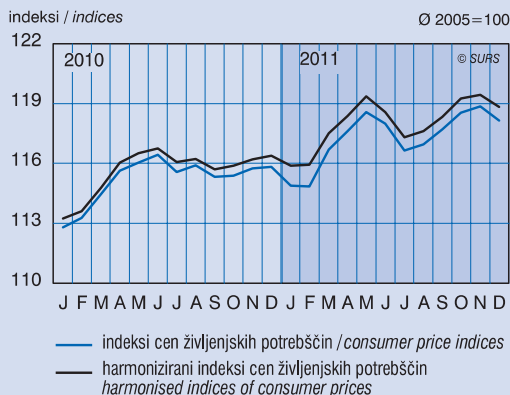
EUR

	Merska enota	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
Kulturne in druge storitve								
<i>Cultural and other services</i>								
Fotografiranje za osebni dokument	4 kosi	8,63	9,37	9,56	10,47	11,60	4 photos	Portrait photography for personal documents
Obisk kina	vstopnica	4,65	4,66	4,75	4,84	5,00	ticket	Cinema performance
Obisk gledališča	vstopnica	12,37	13,14	13,43	13,30	13,26	ticket	Regular theatre performance
Obisk športne prireditve	vstopnica	6,48	7,68	8,41	7,91	8,32	ticket	Sporting event
Obisk fitnes studia	mesečni znesek	46,47	52,88	57,45	54,01	55,01	monthly fee	Fitness studio
RTV naročnina	mesečni znesek	11,00	11,00	11,73	12,00	11,32	monthly fee	Radio and TV subscription
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine								
<i>Newspapers, books and stationery</i>								
Dnevni časopis	izvod	0,82	0,91	1,00	1,09	1,20	copy	Daily newspaper
Tedenski časopis	izvod	1,70	1,78	1,80	1,80	1,83	copy	Weekly magazine
Berilo	kos	16,19	16,74	16,66	17,03	17,06	piece	Reading book
Žepni slovar (ANG-SLO-ANG)	izvod	41,19	41,31	41,06	42,07	40,84	copy	Pocket dictionary (ENG-SLO-ENG)
Šolski zvezek, A-5	kos	0,57	0,66	0,71	0,70	0,73	piece	Notebook
Navadni svinčnik	kos	0,50	0,53	0,54	0,55	0,59	piece	Pencil
Samolepilni trak	kos	0,37	0,40	0,42	0,43	0,46	piece	Self-adhesive tape
Izobraževanje								
<i>Education</i>								
Tečaj tujega jezika	tečaj	459,19	501,20	515,64	431,96	436,74	course	Foreign language course
Gostinske storitve								
<i>Catering services</i>								
Testenine bolognese	porcija	4,95	5,60	6,12	6,36	6,51	portion	Pasta with meat sauce
Meni	porcija	7,20	7,59	8,16	8,32	8,36	portion	Menu
Pica	porcija	5,08	5,69	5,84	6,21	6,36	portion	Pizza
Zelena solata	porcija	2,27	2,58	2,66	2,79	2,88	portion	Green salad
Sladoleđ s smetano	porcija	2,57	3,05	3,25	3,36	3,62	portion	Ice with cream
Palačinke	porcija	2,33	2,94	3,01	3,29	3,21	portion	Pancakes
Kokakola	2 dcl	1,43	1,77	1,84	1,85	1,91	2 dcl	Coca-cola
Kava ekspres	skodelica	0,93	1,09	1,14	1,13	1,16	cup	Espresso
Kakovostno vino	l	8,48	11,93	12,75	13,40	13,32	l	Quality wine
Mešana zelenjava	porcija	2,09	2,34	2,41	2,66	2,66	portion	Mixed vegetables
Nastanitvene storitve								
<i>Accommodation services</i>								
Prenočevanje v hotelu, enoposteljna soba	nočitev	86,43	93,06	97,03	96,82	99,78	night	Hotel accommodation, single room
Prenočevanje v hotelu, dvoposteljna soba	nočitev	132,95	143,41	148,99	150,26	149,36	night	Hotel accommodation, double room
Izdelki in storitve za osebno nego								
<i>Products and services for personal care</i>								
Ženska torbica	kos	80,49	117,05	49,72 ¹⁰⁾	44,22	44,07	piece	Women's handbag
Toaletno milo	kg	5,52	5,58	5,68	5,15	5,42	kg	Toilet soap
Šampon	l	10,09	9,78	10,06	8,95	8,88	l	Shampoo
Zobna pasta	l	23,08	25,39	26,65	26,00	26,81	l	Toothpaste
Toaletni papir	rola	0,27	0,29	0,30	0,29	0,30	roll	Toilet paper
Modno moško striženje	striženje	12,48	12,74	13,55	13,91	14,85	haircut	Fashionable men's haircut
Modno žensko striženje	striženje	25,25	26,81	28,26	29,29	30,83	haircut	Fashionable women's hairstyle
Druge storitve								
<i>Other services</i>								
Obvezno avtomobilsko zavarovanje	premija	320,47	324,97	319,24	395,35 ¹¹⁾	393,14	premium	Compulsory car insurance
Stroški uporabe plačilne kartice	letni znesek	14,67	15,40	16,19	16,39	16,80	annual fee	Payment card
Pogrebne storitve	pokop	176,07	176,98	178,70	181,47	183,79	sepulture	Funeral services
Fotokopiranje	kopija	0,06	0,06	0,06	0,07	0,07	copy	Photocopying

1) Do leta 2009 manjša embalaža.
Before 2009 smaller packaging.2) Z letom 2010 povečanje števila občin v vzorcu.
In 2010 increase in the number of municipalities in the sample.3) Do leta 2011 vgradna steklokeramična plošča.
Before 2011 built-in glass-ceramic plate.4) Do leta 2011 enota 1 kg.
Before 2011 unit 1 kg.5) Do leta 2010 enota 1 kos.
Before 2010 unit 1 piece.6) Do leta 2009 navaden termometer.
Before 2009 mercury thermometer.7) Do leta 2011 avtomobilski plašč, samo letni profil.
Before before 2011 only summer tyre.8) Do leta 2011 neosvinčeni motorni bencin, 98-okt.
Before 2011 petrol, unleaded, 98-oct.9) Od leta 2008 cena za 25 in 50 km, do leta 2008 za 50 km.
Since 2008 price per 25 and 50 km, before 2008 only per 50 km.10) Do leta 2009 usnjena torbica.
Before 2009 leather handbag.11) Od leta 2010 cena za 60-80 kW, do leta 2010 za 31-40 kW.
Since 2010 price per 60-80kW, before 2010 per 31-40 kW.

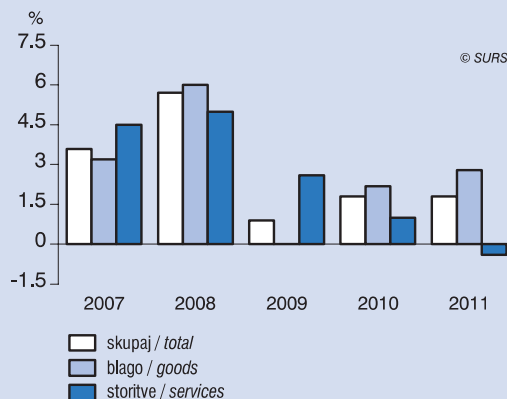
INDEKSI CEN ŽIVLJENJSKIH POTREBŠČIN IN HARMONIZIRANI INDEKSI CEN ŽIVLJENJSKIH POTREBŠČIN, 2010 IN 2011

CONSUMER PRICE INDICES AND HARMONISED INDICES OF CONSUMER PRICES, 2010 AND 2011



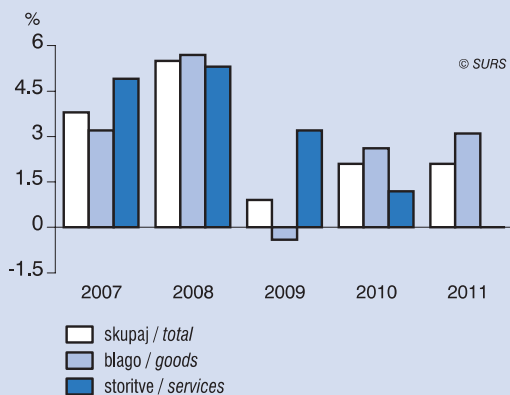
POVPREČNE LETNE STOPNJE RASTI CEN ŽIVLJENJSKIH POTREBŠČIN, 2007-2011

AVERAGE ANNUAL INCREASE OF CONSUMER PRICES, 2007-2011



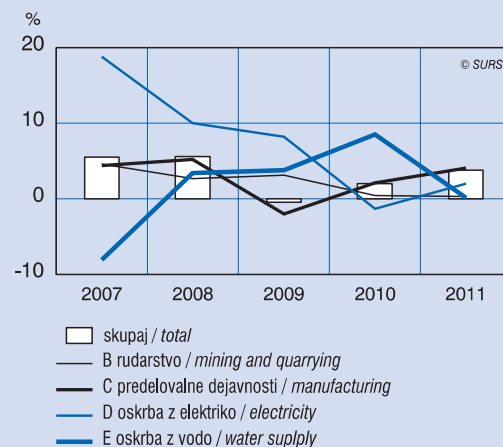
POVPREČNE LETNE STOPNJE RASTI HARMONIZIRANEGA INDEKSA CEN ŽIVLJENJSKIH POTREBŠČIN, 2007-2011

AVERAGE ANNUAL INCREASE OF HARMONIZED CONSUMER PRICES, 2007-2011



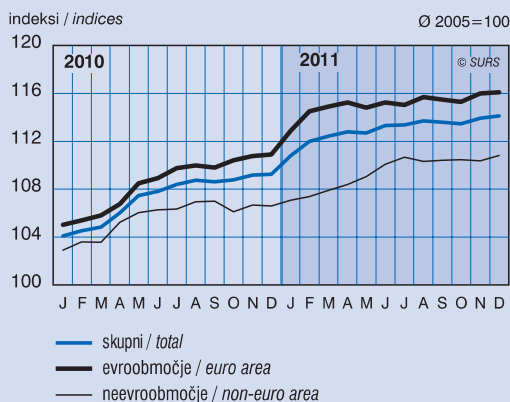
POVPREČNE LETNE STOPNJE RASTI CEN IND. PROIZV. PRI PROIZVAJALCIH NA DOMA. TRGU PO DEJAVNOSTI, 2007-2011

AVERAGE ANNUAL INCREASE OF OUTPUT PRICES OF MANUF. GOODS ON THE DOMESTIC MARKET BY ACTIVITY, 2007-2011



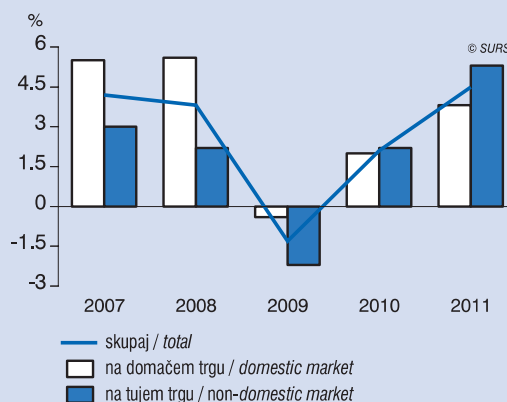
INDEKSI CEN INDUSTRIJSKIH PROIZVODOV PRI PROIZVAJALCIH NA TUJEM TRGU, 2010 IN 2011

OUTPUT PRICE INDICES OF THE NON-DOMESTIC MARKET, 2010 AND 2011



POVPREČNE LETNE STOPNJE RASTI CEN IND. PROIZV. PRI PROIZVAJALCIH NA DOM. IN TUJ. TRGU TER SKUP., 2007-2011

AVERAGE ANNUAL INCREASE OF OUTPUT PRICES OF THE DOMESTIC MARKET, NON-DOMESTIC MARKET AND TOTAL, 2007-2011



16. KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

STRUKTURA KMETIJSKIH GOSPODARSTEV

Viri in metode zbiranja podatkov

Statistično spremljanje strukture kmetijskih gospodarstev sodi med osnovna raziskovanja statistike kmetijstva. V skladu z zakonodajo EU se na vsakih 10 let izvede kot popis, v vmesnih, zakonsko predpisanih letih pa lahko kot vzorčno raziskovanje.

Z raziskovanjem strukture kmetijskih gospodarstev zbiramo naslednje podatke:

- o zemljiščih, ki jih imajo kmetijska gospodarstva v lasti, in o tistih, ki jih uporabljajo;
- o posejanih površinah na njivah in vrtovih, površinah trajnih travnikov in pašnikov ter trajnih nasadov;
- o številu živine;
- o delovni sili na kmetijskem gospodarstvu;
- o dopolnilnih dejavnostih na kmetijskem gospodarstvu;
- o kmetijski mehanizaciji;
- o najemu delavcev s stroji v kmetijstvu in
- o gozdarstvu ter poseku lesa.

Enote opazovanja so kmetijska gospodarstva: družinske kmetije, ki ustrezajo merilom Evropske unije (t. i. evropsko primerljive kmetije) ter kmetijska podjetja, družbe in zadruga.

Kmetijska podjetja so podjetja in zadruga, ki po podatkih Poslovnega registra Slovenije opravljajo kmetijsko dejavnost.

Definicije in pojasnila

Kmetijsko gospodarstvo je organizacijsko in poslovno zaokrožena ter enotno vodena celota kmetijskih zemljišč, gozdov, zgradb, opreme in delovne sile, ki se ukvarja s kmetijsko pridelavo.

Kmetijska pridelava obsega:

- pridelovanje kmetijskih rastlin:
- pridelovanje žit in drugih poljščin ter travinj,
- pridelovanje vrtnin, okrasnih rastlin, semen in sadik,
- vinogradništvo in sadjarstvo,
- gojenje gob;
- reja živine:
- goveda,
- prašičev,
- perutnine,
- drobnice,
- konj,
- gojenje čebel,
- reja drugih živali za človeško prehrano.

H kmetijski pridelavi ne štejejo:

- predelave kmetijskih pridelkov, kupljenih in/ali pridelanih na kmetijskem gospodarstvu;
- opravljanja kmetijskih storitev za druge,
- gozdarstva,
- ribogojstva in ribištva,
- reje konj za športne namene, če je vsa krma kupljena.

AGRICULTURE AND FISHING

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS

Sources and methods of data collection

The Farm Structure Survey (FSS) is one of the basic statistical surveys in the field of agriculture. In accordance with EU regulation, it is conducted as a census every 10 years. Between censuses it can be conducted as a sample survey.

The following data are collected by the Farm Structure Survey:

- land owned and land used by agricultural holdings,
- areas on arable land, permanent grassland and permanent crops,
- number of livestock,
- labour force on agricultural holdings,
- other gainful activities on agricultural holdings,
- agricultural machinery,
- hired workers and machinery in agriculture and
- forestry and removals.

Observation units are agricultural holdings: family farms satisfying the criteria of EU comparable threshold and all agricultural enterprises and co-operatives.

Agricultural enterprises are enterprises and co-operatives which according to the Business Register of Slovenia perform agricultural activity.

Definitions and explanations

Agricultural holding is a single unit, both in terms of organisation and operation, of agricultural area, forests, buildings, equipment and labour force, which has single management and is engaged in agricultural production.

Agricultural production includes:

- crop production:
- production of cereals, other arable crops and grassland
- production of vegetables, ornamental plants, seeds and seedlings
- wine and fruit growing
- mushroom production,
- livestock breeding:
- cattle
- pigs
- poultry
- sheep
- horses
- beekeeping
- breeding of other animals for human consumption.

Agricultural production does not include:

- processing of agricultural products produced on agricultural holdings or agricultural products bought,
- agriculture services,
- forestry,
- fish farming and fishery,
- raising horses for recreation, if all fodder is bought.

Kmetijsko gospodarstvo je enotno vodeno, če je enotno vodeno pri delitvi dobička in izgub, ne glede na število oseb, ki ga vodijo. Če je upravljanje kmetijskega gospodarstva porazdeljeno med družinske člane, vendar sta dobiček in izguba skupna in če so skupni tudi delovna sila in stroji, je to eno kmetijsko gospodarstvo. Na kmetijskem gospodarstvu lahko gospodarji fizična ali pravna oseba.

Gospodar kmetijskega gospodarstva je fizična ali pravna oseba, ki vodi kmetijsko gospodarstvo za svoj račun.

Evropsko primerljiva kmetijska gospodarstva (EPK) so tista, ki imajo:

- najmanj 1 ha kmetijskih zemljišč v uporabi; med tistimi, ki imajo manj kot 1 ha kmetijskih zemljišč v uporabi, pa tudi tista, ki imajo:
- najmanj 10 a kmetijskih zemljišč in 90 a gozda, ali tista, ki imajo
- najmanj 30 a vinogradov in/ali sadovnjakov in oljčnikov, ali
- najmanj 2 glavi velike živine (GVŽ), ali
- 15 do 30 a vinogradov in 1 do 2 GVŽ, ali
- več kot 50 panjev čebel, ali tista, ki pridelujejo
- zelenjadnice, zelišča, jagode in gojene gobe ter cvetje in okrasne rastline za prodajo.

Gospodinjstvo s **kmečkim gospodarstvom** je po metodologiji za popis prebivalstva 1991 gospodinjstvo, ki uporablja:

- a) najmanj 10 arov obdelovalnih zemljišč;
- b) manj kot 10 arov obdelovalnih zemljišč, vendar ima poleg tega še najmanj:
 - kravo in tele ali kravo in mlado govedo, ali
 - kravo in dve odrasli živali drobnice, ali
 - pet odraslih ovc, ali
 - tri odrasle prašiče, ali
 - štiri odrasle ovce in prašiče skupaj, ali
 - 50 kljunov odrasle perutnine, ali
 - 20 panjev čebel.

Polnovredna delovna moč (PDM) je bila v letu 1997 opredeljena kot količina dela, ki ga opravi samo na kmetiji stalno in polno zaposleni član gospodinjstva.

Podatki o obsegu PDM so izpeljani iz podatkov o aktivnosti, starosti in dejavnosti posameznih članov gospodinjstva.

S popisom kmetijskih gospodarstev v letu 2000 smo uvedli nov izračun PDM. PDM temelji na razmerju med številom ur, letno porabljenih za delo na kmetijskem gospodarstvu, in enoletnim obsegom dela polno zaposlene osebe (1800 ur). Tak izračun uporablja nacionalna statistika delovne sile. V njem je upoštevan celotni letni vložek dela na kmetijskem gospodarstvu. Vanj je poleg dela gospodarja, drugih družinskih članov in oseb, zaposlenih na kmetijskem gospodarstvu, vključeno tudi najeto delo (bodisi v obliki strojnih storitev bodisi v obliki sezonskega in priložnostnega dela).

Število **glav velike živine (GVŽ)**. Število glav velike živine je merilo za določanje obsega reje domačih živali. Za izračun števila GVŽ v letu 2005 smo upoštevali koeficiente, ki jih uporablja Ministrstvo za kmetijstvo in okolje za izvajanje ukrepov skupne kmetijske politike. Izhodišče za izračun koeficientov je 500 kg žive mase živali. Podatke za leti 2000 in 2003 smo preračunali po novih koeficientih GVŽ.

Ob strukturnih raziskovanjih določimo tudi **ekonomsko velikost kmetijskega gospodarstva**, izražamo jo kot standardni prihodek (SO, standard output). Ekonomska velikost kmetijskega gospodarstva je v skladu z enotno metodologijo definirana kot vrednostno izražena bruto proizvodnja posameznega pridelka, vrednotena po cenah na pragu kmetije. Proizvodnja zajema:

- prodajo, porabo na kmetiji in v gospodinjstvu ter razliko v zalogah

Agricultural holding has single management when it is managed as a single unit in view of sharing the profit and loss, regardless of the number of persons managing it. A single agricultural holding is also a holding in which the management is divided among family members, but the profit and loss, labour force and machinery are common. Its manager can be a natural or a legal person.

Holder of an agricultural holding can be a natural or a legal person acting as its own account manager.

European comparable agricultural holdings are those having:

- at least one hectare of utilised agricultural area, or less than 1 hectare of utilised agricultural area, but:
- at least 0.1 hectare of utilised agricultural area and 0.9 hectare of forest, or
- at least 0.3 hectares of vineyards and/or orchards, or
- two or more livestock units (LSU), or
- 0.15 to 0.3 hectare of vineyards/orchards and 1 or 2 LSU, or
- more than 50 beehives, or
- are market producers of vegetables, herbs, strawberries, mushrooms, flowers or ornamental plants.

Households with an agricultural holding were at the population census 1991 those having:

- a) at least 0.1 hectare of utilised area;
- b) less than 0.1 hectare of utilised area, but owned at least:
 - a cow and a calf or a cow and young cattle or
 - a cow and two full-grown sheep or goats or
 - five full-grown sheep or
 - three full-grown pigs or
 - four full-grown sheep and pigs in total or
 - 50 heads of full-grown poultry or
 - 20 beehives.

Annual work unit (AWU) was in 1997 defined as the amount of work performed only on the farm by a permanently and fully employed household member.

Data on AWU are derived from data on activity, age and activities of individual household members.

The 2000 Census of Agriculture introduced a new method of calculating AWU. AWU is based on the relationship between the number of hours worked on an agricultural holding in a year and the extent of work done by one fully employed person in one year (1,800 hours), which is being used by national labour force statistics. The calculation of AWU takes into account the total annual labour input on agricultural holdings. In addition to work done by the holder, other family members and people regularly employed on the agricultural holding, hired labour (either in the form of services performed with machinery or in the form of seasonal and occasional work) is also covered.

Livestock unit (LSU) is a criterion for determining the extent of livestock breeding. For calculating LSU in 2005 we applied coefficients which are used by the Ministry of Agriculture and the Environment for the implementation of the common agricultural policy. The starting point for the calculation of coefficients was 500 kg of live weight of animals. Data for 2000 and 2003 were recalculated according to the new coefficients of LSU.

At Farm Structure Surveys the **economic size of agricultural holding** is assessed. The economic size of agricultural holdings, expressed in standard output (SO), is in accordance with the EU methodology defined as the monetary value of the agricultural gross production at the farm-gate price. The SO includes:

- sales, farm use, farm consumption and changes in stocks,

- vrednost glavnega in tudi vrednost morebitnih stranskih proizvodov.

Subvencije niso vključene. Standardni prihodek (SO) je preračunan na enoto opazovanega proizvoda; ta enota je v rastlinski proizvodni hektar (le pri gojenju gob je ar), v živinoreji pa glava opazovane kategorije (v perutninarstvu 100 glav). Vrednosti »SO 2007« (veljajo za podatke iz popisa kmetijstva 2010) so izračunane po »metodi neposrednega opazovanja«; to pomeni, da so za vsako kategorijo ocenjene povprečne količine (preračunano na enoto opazovanja) in tudi cene. Koeficienti SO »2007« so izračunani kot aritmetično povprečje v EUR izraženih vrednosti za leta 2005, 2006, 2007, 2008 in 2009.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo
Statistične informacije. Kmetijstvo in ribištvo
Rezultati raziskovanj. Kmetijstvo in ribištvo
Slovenske občine v številkah
Slovenske regije v številkah
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

KMETIJSKA PROIZVODNJA

Viri in metode zbiranja podatkov

Viri prikazanih podatkov:

- redna statistična raziskovanja s področja kmetijstva
- popis kmetijstva (1969)
- popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj (1981, 1991)
- vzorčno raziskovanje osnovnih zmogljivosti kmetij (1997)
- popis intenzivnih sadovnjakov (1997, 2002, 2007)
- vzorčno raziskovanje posejanih površin in števila živine, junij (1999, 2001, 2002, 2004, 2006, 2008, 2009, 2011)
- letno poročilo o številu živine in posejanih površinah, december (2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)
- popis kmetijskih gospodarstev (2000, 2010)
- popis vrtnarstva (2000, 2003, 2006, 2010)
- vzorčno raziskovanje strukture kmetijskih gospodarstev (2003, 2005, 2007)
- zakol živine v klavnicah
- administrativni podatki MKO
- ocene povprečnih pridelkov ocenjevalcev Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije

Definicije in pojasnila

Posebna pojasnila k podatkom o statistiki rastlinske pridelave

Iz naštetih virov so bili pridobljeni vsi osnovni podatki. Nekateri podatki za posamezna leta pa so bili tudi revidirani.

Podatki o družinskih kmetijah za leto 1997 so bili zbrani z vzorčnim raziskovanjem in hkrati z oceno kmetijskih svetovalcev. Pri pomembnejših poljščinah in trajnih travnikih in pašnikih smo podatke o površinah in pridelkih zadnjih petih let, ki so se zaradi različno dobljenih podatkov zelo razlikovali, ustrezno popravili. Podatke o površini smo tako popravili za pšenico, krompir, koruzo za zrnje, silažno koruzo, trave in detelje na njivah, trajne travnike in pašnike. Pri letu 1997 smo upoštevali podatke vzorčnega raziskovanja, podatke za pretekla leta pa smo popravili tako, da smo jih pomnožili z indeksi letnih sprememb,

- both the value of the principal and secondary product.

The subsidies are not included. The SO is a unit value: for each type of crop production, it corresponds to one hectare (or 100 m² for mushrooms), and for livestock production it corresponds to one head of livestock (or 100 heads in the case of poultry or one hive for bees). The »SO 2007« values are calculated according to the »direct observation method«, which means that for each category both the average quantities (calculated per observation unit) and the prices are estimated. The SO »2007« coefficients are calculated as arithmetic average in EUR of expressed values for 2005, 2006, 2007, 2008 and 2009.

Publishing

Annually: First Release. Agriculture and Fishing
Rapid Reports. Agriculture and Fishing
Results of Surveys. Agriculture and Fishing
Slovene Municipalities in Figures
Slovene Regions in Figures
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

AGRICULTURAL PRODUCTION

Sources and methods of data collection

Data sources are:

- regular statistical surveys from the field of agriculture
- the Agricultural Census (1969)
- censuses of population, households and housing (1981, 1991)
- the Sample Farm Structure Survey (1997)
- the Census of Orchard Plantations (1997, 2002, 2007)
- the Sample Survey of Areas Sown and the Number of Livestock, June (1999, 2001, 2002, 2004, 2006, 2008, 2009, 2011)
- the Annual Report on the Number of Livestock and Area Sown, December (2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)
- the Census of Agriculture (2000, 2010)
- the Census of Horticulture (2000, 2003, 2006, 2010)
- the Sample Farm Structure Survey (2003, 2005, 2007)
- monthly reports from all slaughterhouses in Slovenia
- registers and records of the Ministry of Agriculture and the Environment
- expert estimates of the Chamber of Agriculture and the Environment

Definitions and explanations

Special explanations on crop production statistics

With the mentioned sources all basic data were collected. Some data for individual years were also revised.

Data on family farms for 1997 were collected with the Sample Farm Structure Survey and at the same time with agricultural experts' estimates. In major crops and permanent grassland, where differences between the two methods used were considerable, we adequately corrected the data on areas and crops for the last five years. Data on areas were thus corrected for wheat, potato, maize, silage maize, grasses and clover, and permanent grassland. For 1997 we took into account the Sample Farm Structure Survey data and for previous years we corrected the data by multiplying them with indices of annual

izračunanimi iz ocen statističnih ocenjevalcev. Ustrezno smo popravili tudi podatke o površini skupin njivskih posevkov, o njivah in vrtovih, kmetijskih zemljišč v uporabi. Pri pšenici, krompirju, koruzi za zrnje, silažni koruzi, travah in deteljah na njivah, trajnih travnikih in pašnikih smo popravili tudi podatek o skupnem pridelku, in sicer tako, da smo popravljene podatke o površini za posamezna leta pomnožili s povprečnimi hektarskimi pridelki, ki so jih za ta leta ocenili statistični ocenjevalci.

V letu 1998 nismo izvedli posebnega raziskovanja za pridobitev podatkov o površinah (zaradi pomanjkanja finančnih sredstev); podatke za leto 1998 smo zato ocenili na podlagi podatkov, pridobljenih v letu 1997.

Podatki o rastlinski pridelavi za leto 1999 so bili zbrani tako kot za leto 1997.

V popis kmetijskih gospodarstev v letu 2000 so bila vključena vsa kmetijska gospodarstva, ki so po svojih lastnostih ustrezala zahtevam Evropske unije (definiciji t. i. evropsko primerljive kmetije), v popis vrtnarstva 2000, 2003, 2006 in 2010 pa so bili zajeti tržni pridelovalci zelenjadnic, zelišč, gojenih gob in jagod ter cvetja in okrasnih rastlin.

Podatki o senu s trajnih travnikov in pašnikov vsebujejo tudi podatke o površini skupnih pašnikov in pridelku sena na njih. Podatke o površinah skupnih pašnikov smo pridobili od Ministrstva za kmetijstvo in okolje. Podatke za izračun skupnega pridelka na teh pašnikih smo pridobili s pomočjo ocene o povprečnih pridelkih na trajnih travnikih in pašnikih z enkratno rabo; to oceno so pripravili kmetijski svetovalci Kmetijsko gozdarske zbornice RS.

Posebna pojasnila k podatkom o statistiki živiloreje

Z letom 1997 smo začeli podatke o številu živine zbirati večkrat na leto: v letih 1997–1999 smo podatke o številu prašičev zbirali trikrat letno, o govedu dvakrat letno in o drobnici enkrat letno, in sicer ločeno po vrstah živine. V letu 1997 je bila pomembna metodološka novost tudi sprememba v datumu opazovanja števila živine na koncu leta: zaradi uskladitve s standardi EU namreč odtej zbiramo te podatke po stanju na 1. 12., in ne več na 31. 12.

Od leta 2000 dalje pa smo podatke o številu prašičev in goveda zbirali dvakrat letno, podatke o številu drobnice in perutnine pa enkrat v okviru rednih statističnih raziskovanj o posejanih površinah in številu živine. Podatke o številu konj zbiramo samo ob raziskovanjih strukture kmetijskih gospodarstev (1997, 2000, 2003, 2005, 2007, 2010). Popisana so bila vsa kmetijska podjetja in zadrage, od družinskih kmetij pa so bile popisane samo fiste, ki so bile izbrane v vzorec. V letih 2002–2007 smo podatek o številu živine na 1. december pridobili s terenskim raziskovanjem, in ne s pošto anketno.

Celoten zakol goveda in prašičev je ocenjen, in sicer s pomočjo bilance števila, ker zanesljivih podatkov o zakolu na družinskih kmetijah ni. Pri oceni podatkov so sodelovali tudi strokovnjaki s Kmetijskega inštituta Slovenije in z Oddelka za zootehniko Biotehniške fakultete v Ljubljani.

Podatke o zakolu živine na družinskih kmetijah izračunamo iz razlike med podatkom o vseh zaklanih živalih in podatkom o živalih, zaklanih v klavnicah. Podatke o sestavi živine glede na kategorije in o povprečni masi za posamezne kategorije ter o deležih klavnosti ocenimo na podlagi podatkov iz klavnic, prav tako podatke o deležih klavnosti uvožene klavne živine.

Kmetijska zemljišča v uporabi so vsa zemljišča, ki jih kmetijska podjetja in družinske kmetije uporabljajo za kmetijsko pridelavo v določenem letu. To so njive in vrtovi, trajni nasadi in trajni travniki in pašniki.

Trajni nasadi so intenzivni in ekstenzivni sadovnjaki, oljčniki, vinogradi, trsnice in matičnjaki ter drevesnice.

Intenzivni sadovnjak. V popis intenzivnih sadovnjakov 1997 so bili vključeni vsi pridelovalci sadja, ki uporabljajo najmanj 10 arov intenzivnih sadovnjakov oz. oljčnikov in/ali najmanj 5 arov jagodičja (vključno z jagodami). V letu 2002 so bili v popis zajeti tudi stari oljčni nasadi, na katerih je raslo vsaj 20 dreves, nasadi jagod pa v popis niso bili zajeti. V letu 2007 so bili podatki za popis intenzivnih sadovnjakov v celoti prevzeti iz Registra pridelovalcev sadja v intenzivnih sadovnjakih pri Ministrstvu za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. Pri izračunu pridelka je bila upoštevana bruto površina.

change, which were calculated from experts' estimates. Data on area under arable crops were also adequately corrected as were data on arable land and kitchen gardens, utilised and agricultural land. In wheat, maize, silage maize, grasses and clover, permanent meadows and pastures we corrected also the data on total yield, which was done by multiplying corrected data on area for individual years by yield in hectares estimated by experts.

Since, due to lack of financial resources, in 1998 we did not carry out a special survey with which we could obtain the data on area, we estimated the data for 1998 on the basis of data collected in 1997.

Data on crop production in 1999 were collected as for 1997.

The 2000 Census of Agriculture covered all family farms which according to their characteristics meet the EU criteria of European size class farms, while the Census of Horticulture in 2000, 2003, 2006 and 2010 covered market producers of vegetables, herbs, cultivated mushrooms, strawberries, flowers and ornamental plants.

Data on hay on permanent grassland include also data on area and production of hay on common pastures. Data on area of common pastures were obtained from the Ministry of Agriculture and the Environment. Data for calculating total production on these pastures were obtained from estimates of average yield on permanent grassland used once, which was prepared by experts of the Chamber of Agriculture and Forestry of the Republic of Slovenia.

Special explanations on animal production statistics

In 1997 we started collecting data on the number of livestock several times a year. In the 1997-1999 period data on the number of pigs were collected three times a year, data on the number of cattle twice a year and data on the number of sheep and goats once a year. In 1997 there was an important methodological change in the reference date at the end of the year. Due to harmonisation with EU standards, the reference date is 1 December and not 31 December as in previous years.

Since 2000 data on the number of pigs and cattle have been collected twice a year, and data on the number of sheep and goats and poultry once a year in the framework of regular statistical surveys on areas sown and the number of livestock. Data on the number of horses are collected only at farm structure surveys (1997, 2000, 2003, 2005, 2007, 2010). All agricultural enterprises and co-operatives are covered, but only those family farms which are chosen in the sample. In period 2002–2006 we collected data on the number of animals as of 1 December by fieldwork and not by a postal survey.

Total slaughter of cattle and pigs is estimated from the number balance sheets due to unreliable data on slaughter on family farms. Estimates were prepared in co-operation with experts of the Agriculture Institute of Slovenia and the Zootechnical Department at the Biotechnical Faculty in Ljubljana.

Slaughter on family farms is calculated from the difference of all slaughtered animals and animals slaughtered in slaughterhouses. The structure of the number by livestock categories, average weight for individual categories and conversion coefficients into carcass weight are estimated on the basis of data obtained from slaughterhouses. Imported livestock was converted using conversion coefficients into carcass weight taken from slaughterhouses.

Utilised agricultural area is land which agricultural enterprises and family farms use for crop production in a year. This is arable land, permanent crops and permanent grassland.

Permanent crops are orchard plantations, extensive orchards, olive groves, vineyards and nurseries.

Orchard plantations: The 1997 Census of Orchard Plantations covered all fruit producers using at least 0.1 hectare of orchard plantations or olive groves and/or at least 0.05 hectare of berries (except strawberries). In 2002 the census covered also plantations of old olive trees with 20 trees or more. For 2007 the data on orchard plantations were taken over from the Register of Fruit Producers in Orchard Plantations by the Ministry of Agriculture, Forest and Food. Calculation of produce took into account the gross area.

Trajni travniki in pašniki so trajni travniki in pašniki z enkratno, dvakratno in večkratno rabo ter skupni pašniki in travniki.

Pridelovalna površina je površina, uporabljena v opazovanem letu (enkrat ali večkrat) za določeno vrsto kulture.

Med **sadna drevesa in oljke** štejemo vsa drevesa, rodna in nerodna (mlada), bodisi da rastejo v strnjem nasadu ali posamezno zunaj sadovnjakov oz. oljčnikov.

Meso je masa primarno obdelanih trupov, kakor je opredeljena v Pravilniku o ocenjevanju in razvrščanju govejih trupov in polovic na klavni liniji (Uradni list RS, št. 120/05) in v Pravilniku o kakovosti zaklanih prašičev in kategorizaciji svinjskega mesa (Uradni list RS št. 22/04).

V klavnicah pridobljeno meso je meso vseh v klavnicah zaklanih živali.

Vse pridobljeno meso je meso vseh v Sloveniji zaklanih živali, vzrejenih v Sloveniji in v Slovenijo uvoženih (vse pridobljeno meso = meso iz zakola v klavnicah + meso iz zakola na družinskih kmetijah).

Domača prireja mesa je meso živali, vzrejenih na območju Slovenije (domača prireja mesa = vse pridobljeno meso – v meso preračunana masa živih uvoženih živali + v meso preračunana masa živih izvoženih živali).

Prirast v živi masi je izračunan iz žive mase zaklanih živali, razlike v masi izvoženih in uvoženih živali in razlike v masi živali na začetku in koncu leta (prirast v živi masi = domača prireja mesa, izražena v živi masi + razlika v zalogah, izražena v živi masi).

Permanent grassland are meadows and pastures to be used once, twice or several times, and common meadows and pastures.

Production area is area used once or several times for producing certain plants in the observed period.

Fruit trees are all trees, fertile and non-fertile (young), irrespective of whether growing in orchards or individually outside them.

Meat is expressed in dressed carcass weight as defined by the Regulation on Estimation and Classification of Cattle Carcasses and Halves on the Line of Slaughter (OJ RS, No. 120/05) and the Regulation on the Quality of Slaughtered Pigs and Categorisation of Pork Meat (OJ RS, No. 22/04).

Meat from slaughter in slaughterhouses is meat of all animals slaughtered in slaughterhouses.

Meat production from slaughtered animals is meat of all animals slaughtered in Slovenia - indigenous and imported (meat production from slaughtered animals - meat equivalent of all animals imported alive + slaughter on family farms).

Gross indigenous production is meat from animals reared in Slovenia (gross indigenous production = meat production from slaughtered animals - meat equivalent of all animals imported alive + meat equivalent of all animals exported alive).

Total indigenous production is calculated from the live weight of slaughtered animals, the difference between the weight of exported and imported live animals and the difference in weight of animals at the beginning and the end of the year (total indigenous production = gross indigenous production expressed in live weight + change in stocks expressed in live weight).

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo Statistične informacije. Kmetijstvo in ribištvo Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
---------------	--

Publishing

Annually:	First Release. Agriculture and Fishing Rapid Reports. Agriculture and Fishing Some Important Statistics on Slovenia Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database
------------------	---

KMETIJSKI PRIHODKI IN CENE

Ekonomski računi za kmetijstvo

Viri in metode zbiranja podatkov

Ekonomski računi za kmetijstvo so kompleksen informacijski sistem, izdelan za koledarsko leto. Podatki kmetijskih računov – proizvodnja, dodana vrednost, faktorski dohodek, bruto investicije, zaposlenost – so osnova za izračun dohodkovnih kazalnikov kmetijstva in podatkovni vir za modeliranje. Kmetijski računi omogočajo mednarodno primerjavo ter primerjavo z drugimi dejavnostmi znotraj nacionalnega gospodarstva. V ekonomskih računih za kmetijstvo so zajete vse kmetijske dejavnosti v skladu s konceptom proizvodnje po metodologiji ekonomskih računov za kmetijstvo iz leta 1997 (ERK 97), ki temelji na Evropskem sistemu računov iz leta 1995 (ESR 95).

Glavni viri podatkov za ekonomske račune za kmetijstvo so statistična raziskovanja kmetijskih statistik, statistika industrije, zunanjetrgovinska statistika, zaključni računi družb in organizacij, davčne evidence, podatki Ministrstva za finance, Kmetijskega inštituta Slovenije, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano ter drugi viri.

Definicije in pojasnila

Kmetijska proizvodnja je enaka vrednosti rastlinske pridelave, prireje živali in živalskih proizvodov, kmetijskih storitev in vrednosti neločljivih dopolnilnih dejavnosti kmetijstva. Obračunava se za posamezno koledarsko leto, vrednotena je v osnovnih cenah. Iz vrednosti proizvodnje v osnovnih cenah so izločeni vsi davki na proizvode in

AGRICULTURAL INCOMES AND PRICES

Economic accounts for agriculture

Sources and methods of data collection

Economic accounts for agriculture are a complex information system, prepared for the calendar year. Data on economic accounts - production, value added, factor income, gross fixed capital formation, employment - are the basis for the calculation of income indicators for agriculture and are the data source for modelling. Agricultural accounts enable international comparability as well as the comparability with other activities inside of the national economy. Economic accounts for agriculture cover all agricultural activities following by the 1997 Methodology on the economic accounts for Agriculture (EAA 97) based on the 1995 European System of Accounts (ESA 1995).

The main data sources for economic accounts for agriculture are statistical surveys of agriculture statistics, industry statistics, external trade statistics, final accounts of companies and organisations, tax records, data from the Ministry of Finance, the Agricultural Institute of Slovenia, the Ministry of Agriculture, Forestry and Food, and other sources.

Definitions and explanations

Agricultural production equals the value of crop output, animal output and the output of animal products, agricultural services output and the value of inseparable secondary agricultural activities. It is calculated for an individual calendar year and is valued at basic prices, which means that all taxes on products and services are excluded and

storitve, vanjo pa so vključene vse subvencije na proizvode in storitve. Kmetijsko proizvodnjo sestavljajo proizvodnja za trg (odkup, tržnica), za lastno končno porabo, intrabranžna (znotrajpanožna) poraba ter lastna proizvodnja osnovnih sredstev.

Vmesna potrošnja je vrednotena v kupčevih cenah. Predstavlja vrednost vseh proizvodov in storitev, ki jih kmetje nabavijo in porabijo v procesu kmetijske pridelave. V vmesno porabo so vključeni vsi proizvodi z življenjsko dobo do enega leta ter proizvodi, katerih vrednost ne presega 500 EUR.

Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah je enaka kmetijski proizvodnji v osnovnih cenah, zmanjšani za vmesno porabo v kupčevih cenah. Bruto dodana vrednost je tudi enaka vsoti porabe stalnega kapitala, sredstev za zaposlene, ostalim davkom na proizvodnjo, bruto poslovnemu presežku oz. bruto raznovrstnemu dohodku, ostale subvencije na proizvodnjo so odštete.

Neto dodana vrednost je enaka kmetijski proizvodnji v osnovnih cenah, zmanjšani za vmesno porabo v kupčevih cenah in porabo stalnega kapitala. Neto dodana vrednost je tudi enaka vsoti sredstev za zaposlene, ostalim davkom na proizvodnjo, neto poslovnemu presežku oz. neto raznovrstnemu dohodku, ostale subvencije na proizvodnjo so odštete.

Faktorski dohodek obsega neto dodano vrednost, ki so ji odšteti ostali davki na proizvodnjo in prištete ostale subvencije na proizvodnjo. Faktorski dohodek je tudi enak vsoti neto poslovnega presežka in sredstev za zaposlene.

Neto poslovni presežek je rezidualna kategorija, ki obsega faktorski dohodek gospodarskih družb, zmanjšani za sredstva za zaposlene.

Neto raznovrstni dohodek je rezidualna kategorija nekorporativnih podjetij in samozaposlenih oseb.

Neto podjetniški dohodek je enak neto poslovnemu presežku oz. neto raznovrstnemu dohodku, zmanjšanemu za plačane rente in obresti povečanemu za dobljene obresti, ki se nanašajo izključno na kmetijsko dejavnost.

Zaposlenost v kmetijstvu je zaradi upoštevanja občasnega (part time) in sezonskega dela merjena v polnovrednih delovnih močeh (PDM). Ena PDM je ekvivalent za eno osebo, ki je polno zaposlena v kmetijski enoti kmetijske dejavnosti eno leto. Celotna delovna sila v kmetijstvu zajema plačano in neplačano delovno silo.

Odkup kmetijskih pridelkov

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o odkupu kmetijskih pridelkov (količine, vrednosti, cene) pridobimo iz mesečnih poročil podjetij, zadrug in drugih organizacij, ki odkupujejo pridelke neposredno od zasebnih pridelovalcev, in tistih, ki prodajajo pridelke iz lastne pridelave. Iz osnovnih mesečnih poročil izračunamo povprečne cene za posamezne kmetijske pridelke, ki so podlaga za izračun indeksov cen kmetijskih pridelkov pri pridelovalcih (outputni indeksi).

Z indeksom cen kmetijskih pridelkov prikazujemo mesečna, četrletna in letna gibanja cen v odkupu kmetijskih pridelkov. Indeksi kmetijskih cen se uporabljajo v zvezi z analizo dohodkov v kmetijstvu ter v okviru ekonomskih računov za kmetijstvo (ERK), cene pa za primerjavo ravnih cen v posameznih državah.

Za oceno tržnosti kmetijskih pridelkov spremljamo tudi **dovoz kmetijskih pridelkov zasebnih pridelovalcev** na živilske trge. Podatke posredujejo podjetja in organizacije, ki o prodaji vodijo ustrezno evidenco. Po tej evidenci so bili v letu 2007 zajeti v opazovanje živilski trgi v Celju, Kopru, Kranju, Ljubljani, Mariboru, Murski Soboti, Novi Gorici, Novem mestu, Piranu, Trzinu in Velenju.

Definicije in pojasnila

Odkup skupaj zajema odkup kmetijskih pridelkov in lesa od zasebnih pridelovalcev in prodajo kmetijskih pridelkov iz lastne pridelave podjetij, zadrug in drugih organizacij.

Odkup od zasebnih pridelovalcev je odkup kmetijskih pridelkov neposredno od zasebnih pridelovalcev prek pooblaščenih organizacij,

all subsidies on products and services are included. Agricultural production is composed of market production (purchase, market place), own final consumption, inter-branch consumption and own production of fixed assets.

Intermediate consumption is valued at purchase prices. It presents the value of all products and services that farmers purchase and use in the process of agricultural production. Intermediate consumption covers all products with the life span of one year and products the value of which does not exceed EUR 500.

Gross value added at basic prices equals agricultural production at basic prices less intermediate consumption at purchase prices. Gross value added also equals the sum of fixed capital consumption, compensation of employees, other taxes on production and gross operating surplus/gross mixed income, while other subsidies on production are subtracted.

Net value added at basic prices equals agricultural production at basic prices less intermediate consumption at purchase prices less fixed capital consumption. Net value added also equals the sum of compensation of employees, other taxes on production and net operating surplus/net mixed income, while other subsidies on production are subtracted.

Factor income equals net value added less other taxes on production plus other subsidies on production. Factor income also equals the sum of net operating surplus and compensation of employees.

Net operating surplus is the residual category that equals factor income of companies less compensation of employees.

Net mixed income is the residual category on unincorporated enterprises and self-employed persons.

Net entrepreneurial income equals net operating surplus/net mixed income less paid rents and interest plus received interest that refers exclusively to agricultural production.

Agricultural labour input is, in order to take into account part-time and seasonal work, measured in annual work units (AWU). One AWU equals one person in full-time employment in agriculture in one year. Total labour force in agriculture covers salaried and non-salaried labour force.

Purchase of agricultural products

Sources and methods of data collection

We collect data on the purchase of agricultural products (quantities, value, prices) with monthly reports. These are filled in by all enterprises, co-operatives and other organisations that sell products from their own production or purchase products directly from private producers. From monthly reports we calculate average prices for individual agricultural products which are used as the basis for calculating producer price indices (output indices).

Producer price indices of agricultural products show monthly, quarterly and annual changes of prices in purchase of agricultural products. Agricultural price indices are used above all in relation with agricultural income and in the framework of the Economic Accounts for Agriculture (EAA); and the prices for comparison of the price level between countries.

For estimation of marketing of agricultural products, we also collect data on the supply of the products of private producers to food markets. They are submitted by enterprises and organisations that keep the relevant records of sales. In 2007 these records covered the food markets in Celje, Koper, Kranj, Ljubljana, Maribor, Murska Sobota, Nova Gorica, Novo mesto, Piran, Trzin and Velenje.

Definitions and explanations

Total purchase includes purchase of agricultural products and wood from private producers and sale of agricultural products from own production of enterprises, co-operatives and other organisations.

Purchase from private producers is the purchase of agricultural products directly from private producers through authorised

ki pridelke odkupijo in prodajo naprej, lahko jih prej tudi predelajo.

Prodaja zajema podatke o prodaji kmetijskih pridelkov iz lastne pridelave. K prodaji ne štejemo pridelkov, ki so bili kot surovine dani lastnim enotam za predelavo mleka ali grozdja, žganjamm, sušilnicam sadja, pitališčem živine in perutnine. V tem primeru upoštevamo v podatkih o prodaji izdelke teh enot (mlečne izdelke, alkoholne pijače, suho sadje, pitano govedo itd.), ki so bili prodani.

V podatke o prodaji kmetijskih pridelkov ni od leta 1981 več vključena vrednost prodanega lesa (po metodoloških navodilih).

V cenah oziroma vrednostih pridelkov niso upoštevani DDV in dodatki (subvencije in podpore), ki jih pridelovalci dobijo za določene pridelke.

Uteži nesezonskih pridelkov (živali in živalski proizvodi) so enake za vse mesece v letu; za vse rastlinske pridelke, ki so izrazito sezonski pridelki pa uporabljamo spremenljive mesečne uteži, ki so odvisne od obdobja trženja posameznih pridelkov. Osnovni vir za izračun uteži so podatki odkupa kmetijskih pridelkov; pri sadju in zelenjadnicah smo upoštevali intenzivno pridelavo, pri živini pa poleg odkupa tudi zakol v klavnica. Vse uteži so izračunane za bazno leto 2005.

Cene spremljamo v prvi fazi trženja, ker najbolje prikazujejo dejanske cene pri pridelovalcu. V primeru, ko v določenem mesecu cene za določen pridelek ni na voljo, vzamemo za izračun indeksov cen njegovo zadnjo evidentirano ceno.

Indekse cen kmetijskih pridelkov pri pridelovalcih izračunavamo po Laspeyresovi formuli. V izračunu indeksov cen uporabljamo povprečne cene, ki jih izračunamo iz mesečnih obdelav odkupa kmetijskih pridelkov. Na osnovi baznega leta 2005 so preračunani vsi mesečni, četrtletni in letni indeksi za leta 2000–2008. Ker se bazno leto zamenja na vsakih 5 let, je treba zaradi primerljivosti serij indeksov cen preračunati indekse tudi za predhodno obdobje; obenem se na novo izračunajo tudi uteži.

Cene inputov v kmetijstvu

Viri in metode zbiranja podatkov

Viri podatkov so izbrane trgovske organizacije, proizvodne organizacije (tiste, ki svoje proizvode za kmetijsko pridelavo prodajajo tudi končnemu kupcu), storitvene organizacije (npr. zavarovalnice), dokumentacija Statističnega urada RS (rezultati drugih statističnih raziskovanj: Cen življenjskih potrebščin, Cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih in Statistike gradbeništva - prevzeti podatki o gradbenih stroških od Gospodarske zbornice - Združenja za gradbeništvo in IGM), elektrodistribucijska podjetja (cene električne energije) ter Veterinarska zbornica Slovenije.

Izbrane enote pošiljajo na Statistični urad RS mesečno (ali ob spremembi cen) cenike svojih proizvodov/storitev ali cene samo izbranih proizvodov/storitev.

Definicije in pojasnila

Faza trženja

Cene inputov v kmetijstvu spremljamo v zadnji fazi trženja.

Upoštevanje davkov in subvencij

Cena proizvoda/storitve vključuje morebitne davke, neposredno vezane na določen proizvod/storitev (npr. trošarino), ne vključuje pa davka na dodano vrednost ter morebitne subvencije, neposredno vezane na določen proizvod/storitev.

Izračun povprečne mesečne/letne cene

Povprečno mesečno ceno izračunavamo za tiste proizvode/storitve, pri katerih je to mogoče. Pri izračunu si pomagamo z ustreznimi utežmi. Le-te predstavljajo ocene tržnih deležev posameznih proizvodov/storitev ali ocene tržnih deležev izbranih enot v baznem obdobju.

Povprečno letno ceno posameznega proizvoda/storitve pa

organisations, which sell them further (they can process them first).

Sale covers data on the sale of agricultural products from own production. Not considered as sale is the giving of raw materials to own distilleries, fruit drying operations, plants for the fattening of livestock and poultry, and units for the processing of milk or grapes. In this case only the products of these units (e.g. dairy products, alcoholic drinks, dried fruit, fattened cattle, etc.) are considered as sale.

In accordance with the methodological explanations, since 1981 sales no longer include the value of sold wood.

Prices and values do not include VAT (subsidies and supports), which producers obtain for certain products.

The weights for nonseasonal products (animals and animal products) are equal for each month of the year, while for seasonal products (all crop products) the monthly weights are different, depending on the period of marketing products. The basic source for calculating weights are data from purchase of agricultural products; by fruits and vegetables we took into account intensive production and by livestock data of purchase and slaughter in slaughterhouses. The base year for all calculated weights is the year 2005.

The prices are recorded at the first marketing stage to best indicate the actual producer prices received by farmers. If a price of a certain product is not available in a certain month, we take into account the last known quotation for price index calculation.

The compilation of the agricultural producer price index is based on Laspeyres formula. In calculation, we use average prices compiled from monthly data processing of purchase of agricultural products. On the basis of the base year 2005 all monthly, quarterly and annually indices for the period 2000-2008 are calculated. Every five years the base year is changed; for comparing the series of price indices the recalculation for the previous period is required. At the same time new weights are also recalculated.

Agricultural input prices

Sources and methods of data collection

Data sources are selected trade organizations, production organizations (those which offer sale of their products for agricultural production as well to final consumers), service organizations (e.g. insurance companies), documentation of the Statistical Office of the Republic of Slovenia (results of other statistical surveys: Consumer Prices, Producer Prices of manufactured goods and Construction Statistics – data gained by the Chamber of Commerce and Industry – Construction and Building Materials Association), electricity distribution companies (prices of electricity) and the Veterinary Chamber of Slovenia.

Selected units send to the Statistical Office monthly (or at price changes) price lists of their goods/services or only prices of selected goods/services.

Definitions and explanations

Marketing stage

Agricultural input prices are recorded in the last marketing stage.

Treatment of taxes and subsidies

The price of a product/service includes eventual taxes directly linked to the product/service (e. g. excise), while value added tax and eventual subsidies directly linked to the product/service are excluded.

Calculation of an average monthly/annual price

Where possible, we calculate the average monthly price for a certain product/service. By calculation we utilize appropriate weights. These weights represent an estimation of market shares of certain goods/services or market shares of selected reporting units in the base period.

The average annual price of a certain product/service is calculated by

izračunavamo z navadno aritmetično sredino dejanskih evidentiranih cen (t. i. "vlečenih cen" sezonskih proizvodov ne upoštevamo).

Bazno obdobje

Bazno obdobje je obdobje, na katero se nanašajo podatki, ki jih uporabimo:

- za izračun baznih cen izbranih proizvodov in storitev ter
- za izračun dveh shem uteži (prve za izračun povprečnih mesečnih cen proizvodov/storitev ter druge za izračun indeksov cen skupin proizvodov in/ali storitev).

Bazne cene

Bazne cene izbranih proizvodov/storitev predstavljajo njihove povprečne letne cene v baznem letu.

Izračun indeksov cen

V izračun indeksov cen inputov v kmetijstvu so zajeti predvsem tisti proizvodi in storitve, ki imajo v baznem obdobju pomemben delež v vrednosti vmesne potrošnje v Ekonomskih računih za kmetijstvo nacionalne ekonomije.

Indekse cen inputov v kmetijstvu izračunavamo po Laspeyresovi formuli; to pomeni, da primerjamo cene izbranih proizvodov/storitev v tekočem obdobju z njihovimi cenami v baznem obdobju (povprečnimi letnimi cenami v baznem letu). Pri izračunih indeksov cen skupin proizvodov in/ali storitev si pomagamo z utežmi za vsak izbrani proizvod/storitev.

Cene inputov v kmetijstvu spremljamo mesečno. V primerih, ko za posamezen mesec cena določenega proizvoda ni na voljo (npr. pri sezonskih proizvodih), upoštevamo pri izračunu indeksov cen njegovo zadnjo evidentirano ceno.

Poleg mesečnih izračunavamo tudi četrletne in letne indekse cen. Četrletne bazne indekse cen inputov v kmetijstvu izračunavamo s pomočjo navadne aritmetične sredine mesečnih baznih indeksov cen, letne bazne indekse cen inputov v kmetijstvu pa izračunavamo z novim baznim obdobjem (leto 2005=100) s pomočjo navadne aritmetične sredine četrletnih baznih indeksov cen.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo Prva statistična objava. Cene Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo Prva statistična objava. Cene Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

BILANCE PROIZVODNJE IN PORABE KMETIJSKIH PROIZVODOV

Viri in metode zbiranja podatkov

Bilance proizvodnje in porabe kmetijskih pridelkov so za določeno časovno obdobje standardizirane informacije o ponudbi in povpraševanju za določen kmetijski pridelek ali skupino pridelkov in se nanašajo na državo kot celoto. Bilance kmetijskih proizvodov se izdelujejo za koledarsko ali tržno leto na podlagi Eurostatove metodologije. Vse bilance, razen bilanca vina, za katero obstaja zakonska podlaga, se na mednarodnem področju poročajo neobvezno. Njihova uporabnost je večstranska, glavni namen je spremljanje tržnih gibanj, strukture in razvoja posameznih kmetijskih proizvodov, izdelava ekonomskih računov za kmetijstvo, izračun uteži za spremljanje gibanja cen v kmetijstvu. Z njimi primerjamo

the common arithmetic mean of actually recorded prices (so called "last known quotations" of seasonal products are not considered).

Base period

The base period is the period whose data are used:

- for calculation of base prices of selected goods and services and
- for calculation of two schemes of weights (first for calculation of average monthly prices of goods/services and second for calculation of price indices of groups of goods and/or services).

Base prices

Base prices of selected goods/services are represented by their average annual prices in the base year.

Calculation of price indices

For calculating agricultural input price indices, mainly those goods and services with significant share in value of intermediate consumption in Economic Accounts for Agriculture of national economy in the base period are selected.

We calculate agricultural input price indices according to Laspeyres formula, which means that we compare prices of selected goods/services in the current period with their prices in the base period (average annual prices in the base year). By calculation of price indices of groups of goods and/or services, we utilize weights for each selected product/service.

We monthly observe agricultural input prices. If a price of a certain product is not available in a certain month (e.g. by seasonal products), we take into account the last known quotation for price index calculation.

Besides monthly indices we calculate also quarterly and annually price indices. Quarterly base agricultural input price indices are calculated by the common arithmetic mean of monthly base price indices, while annual base agricultural input price indices are calculated with the new base period (the year 2005=100) by the common arithmetic mean of quarterly base price indices.

Publishing

Monthly:	First Release. Agriculture and Fishing First Release. Prices Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	First Release. Agriculture and Fishing First Release. Prices Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

SUPPLY AND USE BALANCE SHEETS

Sources and methods of data collection

Supply and use balance sheets of agricultural products are a set of standardized information on supply and demand for certain agricultural crops or crop group for a certain period and refer to the country as a whole. Balance sheets of agricultural products are compiled for the calendar or the market year on the basis of Eurostat's methodology. All the balance sheets, except the supply balance sheet for wine, for which there is a legal basis, are reported optionally on the international level. The uses of the balance sheets are diverse; the main is to follow market movements, structure and development of various agricultural markets, compilation of economic accounts for agriculture, the calculation of weights for monitoring price developments in agriculture. With supply and

razpoložljivi proizvod ali skupino proizvodov s porabljenimi na določenem območju v določenem referenčnem obdobju.

Glavni viri podatkov so statistike rastlinske pridelave, živalske proizvodnje, zakola, industrijske proizvodnje, zunanje trgovine, tržno informacijski sistem za trg jajc pri Agenciji za kmetijske trge in razvoj podeželja (MKO), Eurostatovi seznamni kod carinske nomenklature in tehničnih koeficientov pretvorbe, ekspertne ocene Kmetijskega inštituta, druge statistične ocene.

Definicije in pojasnila

Bilance proizvodnje in porabe kmetijskih pridelkov so za določeno časovno obdobje standardizirane informacije o ponudbi in povpraševanju za določen kmetijski pridelek ali skupino pridelkov in se nanašajo na državo kot celoto. Bilance se glede na to, iz katerih podatkov se pripravijo, delijo na začasne in končne.

Proizvodnja vključuje vse uporabne količine, proizvedene v državi v določenem referenčnem obdobju, ne glede na vrsto porabe. V rastlinski pridelavi proizvodnja pomeni pospravljeni pridelek v koledarskem letu, na katerega se nanaša začetek referenčnega obdobja. Nepospravljeni pridelek ter izgube ob spravilu in ob prevozu do gospodarstva se ne štejejo kot proizvodnja.

Zunanja trgovina vključuje uvoz in izvoz proizvodov po Kombinirani nomenklaturi carinske tarife (CN), in sicer ločeno za promet med državami članicami Evropske unije (EU) in za promet z drugimi državami (zunaj EU). Seznam kod CN in tehnični koeficienti za preračun v ustrezne enote (ekvivalente) je določen za vsako bilanco posebej.

Spremembe v zalogah se nanašajo na skupne zaloge. Predstavljajo razliko med zalogami na koncu in zalogami na začetku referenčnega obdobja. **Začetne zaloge** so opredeljene kot neporabljene količine proizvodov iz proizvodnje v predhodnem referenčnem obdobju, ki so na zalogi na prvi dan referenčnega obdobja. **Končne zaloge** so zaloge na zadnji dan referenčnega obdobja. Praviloma je treba v bilancah upoštevati zaloge vseh tistih proizvodov, ki se upoštevajo tudi v zunanji trgovini.

Domača poraba je sestavljena iz semena ali jajc, ki se porabijo za naslednji proizvodni cikel, izgub, ki so nastale v času skladiščenja, med prevozom, v predelavi in pripravi za trg, vključno s količinami, ki so bile umaknjene s trga, krme, namenjene neposredno za prehrano živali ali za proizvodnjo krmil, industrijske porabe za proizvodnjo proizvodov za neprehranske namene, predelanega (količine osnovnega proizvoda, porabljene za nadaljnjo predelavo) ter porabe za prehrano v predelani ali nepredelani obliki; slednja zajema tudi izgube in spremembe v zalogah na ravni trgovine na drobno in končnih porabnikov.

Stopnja samooskrbe kaže, v kolikšni meri domača proizvodnja (iz domačega osnovnega proizvoda) pokriva domačo porabo (porabo za krmo, hrano in porabo v industriji).

Objavljanje

Letno:	Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo Podatkovna baza SI-STAT

SREDSTVA IN OPREMA ZA KMETIJSKO PROIZVODNJO

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o porabi mineralnih gnojil na kmetijskih zemljiščih v uporabi ocenimo iz podatkov o uvozu, izvozu in proizvodnji mineralnih gnojil, ki so namenjena kmetijski pridelavi, iz podatkov o prodaji in zalogah pri izvozno-uvoznih podjetjih ter iz podatkov o porabljenih mineralnih gnojilih in njihovih zalogah v kmetijskih podjetjih in zadrugah v

use balance sheets we compare the available product or group of products with those spent in a given area in a reference period.

The main sources of data are the statistics of crop production, animal production, slaughter, industrial production, foreign trade, a market information system on the market of eggs by the Agency for Agricultural Markets and Rural Development (MKO), Eurostat lists of codes of the foreign trade nomenclature and technical conversion coefficients, expert estimations of the Agricultural Institute, other statistical estimates.

Definitions and explanations

Supply balance sheet are supply/use standardised informations about an agricultural product or a group of products for a certain reference period for the country. In accordance to the type of data we distinguish provisional and final balance sheets.

Usable production represents the usable quantities resulting from the production process during the reference period, on the understanding that the losses suffered during this process and up until the delivery do not appear in this item. This involves the production harvested during the reference period, even if this production started before the 1st day of the calendar year or marketing year.

Foreign trade includes import and export of products in accordance with the legal regulations of the Community concerning the trade of goods statistics. The products selected correspond to the tariff and statistical nomenclature and to the Common Custom tariff in force. In the supply balance sheets of the Member states, the exchanges of foreign trade are broken down into intra-Community trade and extra-Community trade.

Change in stocks refer to the total stock. It represents the difference between the final and the initial stocks of the reference period. **The stocks at the beginning** of the period refer to the quantities of products unused, but stored, existing from the first day of the reference period and coming from period of previous reference. **The stocks at the end** of the period indicate the quantities stored existing on the last day of the reference period. With regard to processed products, only the products intervening in its foreign trade are normally included in stocks of the balance sheet.

Domestic use can be calculated of seeds or eggs for hatching used for the following production cycle, losses, which have occurred during storage, transportation, processing and packing, including the quantities deducted from the market, animal feed used directly for feeding animals and those delivered to the animal fodder industry, Industrial uses - quantities used by processing industry which are intended neither for human consumption nor for animal feed, processing involves the quantities of a raw product used for further processing and human consumption which involves the quantities delivered in various forms (unprocessed, process wed, preserved). The losses and changes of stocks at retail trade level and at the consumer level also appeared in this item.

Degree of self-sufficiency indicates up to what point »domestic production« (from a domestic raw material) is in a position to cover all the needs or »domestic use« (total use for humans, animals and industry).

Publishing

Annually:	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally:	First Release. Agriculture and Fishing SI-STAT database

MEANS AND EQUIPMENT FOR AGRICULTURAL PRODUCTION

Sources and methods of data collection

The data on consumption of mineral fertilisers on utilised agricultural area have been estimated from data on import, export and production of mineral fertilisers, which had been devoted to agricultural production, from data on sale and stocks of import and export enterprises and from data on consumption of mineral fertilisers and their stocks in

Sloveniji. Tudi podatke o vsebnosti rastlinskih hranil v omenjenih mineralnih gnojilih dobimo z letnimi poročili od izvozno-uvoznih in kmetijskih proizvodnih podjetij. Ocenjena poraba mineralnih gnojil se nanaša na celotno kmetijsko pridelavo (tako tržno rastlinsko pridelavo kot na porabo za kmetijsko pridelavo za lastne potrebe).

Podatki o porabi mineralnih gnojil na hektar kmetijskih zemljišč v uporabi od leta 1995 naprej so revidirani glede na revidirane podatke o površinah kmetijskih zemljišč v uporabi, objavljene v letu 2003. Ob revidiranju podatkov smo tudi ugotovili, da so se manjše količine rastlinskih hranil v posameznih mineralnih gnojilih iz uvoza in iz proizvodnje v obdobju od 1995 do 2003 podvajale in smo te napake odpravili.

V izračunih količine povprečno porabljenih rastlinskih hranil na hektar smo do leta 2005 upoštevali samo površino pogojenih kmetijskih zemljišč (tj. kmetijskih zemljišč v uporabi brez travnikov in pašnikov z enkratno rabo in brez skupnih pašnikov). Od leta 2006 dalje je v teh izračunih upoštevana površina vseh kmetijskih zemljišč v uporabi. Revidirani podatki za obdobje 1995-2005 so na voljo v podatkovni bazi SI-STAT.

Podatke o prodaji pesticidov na debelo na domačem trgu smo prevzeli od Fitosanitarnе uprave Republike Slovenije. Izraženi so v količinah aktivnih snovi v pesticidih. V objavljenih podatkih so upoštewane količine pesticidov, ki so bile na voljo kmetijskim pridelovalcem, in tudi vse tiste, ki so bile na razpolago porabnikom v gozdarstvu in hortikulturi, in sicer vse razpoložljive količine (količine, ki so bile v prometu).

Podatke o **kmetijski mehanizaciji** zbiramo le občasno z raziskovanji strukture kmetijskih gospodarstev (2000, 2005 in 2010). Prikazana je le najpomembnejša in za delo uporabljena kmetijska mehanizacija.

Definicije in pojasnila

Mineralna gnojila so spojine in snovi ne glede na agregatno stanje, ki vsebujejo rastlinska hranila in so pridobljene v industrijskem postopku.

Rastlinska hranila so snovi, s katerimi se rastline hranijo. Prikazujemo podatke o porabi le treh **makrohranil**, dušika (N), fosforja (P_2O_5) in kalija (K_2O).

Pesticidi so aktivne snovi ali njihovi pripravki, ki so namenjeni varstvu rastlin oziroma rastlinskih proizvodov. Aktivne snovi imajo splošen ali poseben učinek na škodljive organizme ali na rastline, dele rastlin ali rastlinske proizvode.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

RIBIŠTVO

Viri in metode zbiranja podatkov

Do konca leta 2005 smo podatke o količinah in vrstah ulovljenih in vzrejenih morskih živali zbirali z mesečnimi poročili podjetij in zasebnih ribičev, ki jim je bil ribolov glavna ali dopolnilna dejavnost. Z januarjem 2006 je SURS začel objavljati podatke o iztovu s slovenskih ribiških plovil; omenjene podatke prevzema od Ministrstva za kmetijstvo in okolje. Od leta 2008 pa SURS tudi podatke o akvakulturi (vzreji morskih rib in školjk ter sladkovodnih vodnih organizmov) prevzema od Ministrstva za kmetijstvo in okolje.

Ker se na slovenskih ribiških plovilih ulovljene morske živali ne predelujejo (čistijo, filetirajo, zamrzujejo ...), **so podatki o iztovu hkrati tudi podatki o morskem ulovu**. Ulovljene morske živali so v statistikah iztova ribjih proizvodov kategorizirane kot sveži proizvodi.

agricultural enterprises and co-operatives in Slovenia. The data on contents of plant nutrients of mentioned mineral fertilisers have been obtained from import, export and production enterprises too, with annual reports. Estimated consumption of mineral fertilisers refers to the consumption for market oriented crop production as well as to the self consumption.

We revised the data on consumption of mineral fertilisers per hectare of utilised agricultural area since 1995 regarding the revision of data on surface of utilised agricultural area, which was published in 2003. With this revision we found out that some minor quantities of plant nutrients of some mineral fertilisers from import and from production had been duplicated in the period from 1995 to 2002. This mistake was resolved.

Up to 2005 the average use of plant nutrients per hectare was calculated considering the fertilised agricultural area (i.e. utilised agricultural area without permanent grassland to be used once and without common pastures). From 2006 onwards in this calculation the total utilised agricultural area is considered. The revised data for the 1995-2005 period are published in the SI-STAT database.

Data on wholesale of pesticides in Slovenia were taken over from the Phytosanitary Administration of the Republic of Slovenia. Data are expressed in quantities of active substances in pesticides. The published data cover the quantities of active substances available to farmers as well as quantities available to users from forestry and horticulture. Data refer to available quantities and not necessarily to used up quantities.

*Data on **agricultural machinery** are collected occasionally by the Farm Structure Surveys (2000, 2005 and 2010). Data show the most important agricultural machinery used for work.*

Definitions and explanations

Mineral fertilisers are chemical compounds and substances, irrespective of their physical form, which contain plant nutrients and which are produced in industrial process.

Plant nutrients are substances which plants feed on or need for their development. We present only data on three macronutrients, nitrogen (N), phosphorus (P_2O_5) and potassium (K_2O).

Pesticides are active substances or their compounds, which are used to protect plants or crops. Active substances have common or specific effect on harmful organism or on plants, the parts of plants or crops.

Publishing

Annually: First Release. Agriculture and Fishing
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

FISHING

Sources and methods of data collection

Up to the end of 2005 the data on quantities and species of caught and bred marine animals had been collected with monthly reports from enterprises and fishermen whose main or supplementary activity is fishing. In January 2006 SURS started to publish the data on landing of Slovene fishing vessels. The data source is the Ministry of Agriculture and the Environment. From 2008 on SURS also takes over from the Ministry of Agriculture and the Environment the data on aquaculture (on mariculture and on the freshwater animal breeding).

*Because the caught marine animals are not processed on the Slovene fishing vessels (they are not eviscerated, filleted, iced, etc.), **the data on landing are at the same time the data on marine fishing**. In landing statistics caught animals are categorised as fresh products.*

Podatkov o športnem ribolovu v morju še ne objavljamo.

Podatke o sladkovodnem športnem ribolovu pridobivamo od leta 2008 od Zavoda za ribištvo Slovenije.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

We do not publish data on marine sport fishing.

From 2008 on the data on angling are obtained from the Fisheries Research Institute of Slovenia.

Publishing

Annually: *First Release. Agriculture and Fishing
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database*

16.1 Pregled razvoja kmetijstva Review of agriculture

	Kmetijska zemljišča ¹⁾ Agricultural area ¹⁾ ha	Pridelek (1000 t) Production (1000 t)		Prirast v živi masi Total indigenous production 1000 t
		pšenice wheat	koruze za zrnje grain maize	
1971	921201	158,7	134,3	163,1
1972	915350	123,2	150,2	162,5
1973	913310	160,2	186,9	171,7
1974	909455	161,8	185,9	184,6
1975	901222	138,2	211,3	188,2
1976	891587	161,3	190,7	188,8
1977	890823	156,2	219,0	203,6
1978	889197	131,2	184,7	219,2
1979	875820	125,4	226,5	223,7
1980	875162	158,7	214,1	235,4
1981	888667	106,1	269,4	234,8
1982	889486	174,3	275,8	243,8
1983	878860	160,3	259,3	253,5
1984	876672	171,8	284,6	272,5
1985	870664	161,6	298,6	262,1
1986	872184	140,9	315,1	265,2
1987	872795	165,5	314,5	284,0
1988	866231	164,1	272,9	292,1
1989	869829	166,5	324,5	278,3
1990	866405	198,8	337,5	272,8
1991	561294	168,8	336,4	265,6
1992	555871	152,7	172,3	240,0
1993	552760	142,9	238,3	237,3
1994	537586	155,3	311,9	231,2
1995	524965	155,6	296,3	245,4
1996	513473	137,1	296,9	243,2
1997	494271	138,9	355,3	245,6
1998	490918	169,1	333,5	245,7
1999	498591	117,3	308,0	245,4
2000	508960	162,6	282,4	243,0
2001	509624	181,1	257,5	250,5
2002	505462	174,9	371,4	240,7
2003	509709	122,9	224,2	254,3
2004	490518	146,8	357,6	242,5
2005	508759	141,3	351,2	240,4
2006	490342	134,4	276,1	232,5
2007	498466	133,3	308,3	242,3
2008	492424	160,3	319,9	236,6
2009	468496	136,5	302,6	222,1
2010	482677	153,5	311,1	223,1
2011	458214	153,6	349,0	214,9

1) Do leta 1990 so objavljeni podatki za vsa kmetijska zemljišča, od leta 1991 naprej pa le za kmetijska zemljišča v uporabi, ki ne vključujejo zemljišč v zaraščanju in neobdelanih zemljišč.
Until 1990 the published data refer to agricultural area, from 1991 on data refer to utilised agricultural area, without abandoned and other non-cultivated agricultural land.

STRUKTURA KMETIJSKIH GOSPODARSTEV/STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS

16.2 Kmetijska gospodarstva po velikostnih razredih kmetijskih zemljišč v uporabi (KZU) Agricultural holdings by size classes of UAA

Velikostni razredi kmetijskih zemljišč v uporabi glede na njihovo površino (ha)	2000		2005		2010		Size classes of utilised agricultural area (ha)
	površina area ha	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	površina area ha	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	površina area ha	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	
SKUPAJ	485879	86467	485432	77175	474432	74646	TOTAL
brez KZU	0	44	0	34	0	191	without UAA
>0 - < 0,5	1023	3307	782	2682	1136	3969	>0 - < 0,5
0,5 - < 1	3444	4692	2255	3049	2925	4061	0,5 - < 1
1 - < 2	21932	14999	17746	12210	17989	12372	1 - < 2
2 - < 3	30237	12256	26921	10996	24985	10201	2 - < 3
3 - < 5	70875	18130	66151	16868	58127	14934	3 - < 5
5 - < 10	155278	22058	139239	19775	122842	17530	5 - < 10
10 - < 15	82872	6928	76638	6386	69650	5784	10 - < 15
15 - < 20	38191	2237	41504	2433	39841	2316	15 - < 20
20 - < 30	29927	1264	40452	1709	45939	1916	20 - < 30
30 - < 50	13805	377	26345	723	34250	920	30 - < 50
50 - < 100	6361	101	13841	210	23978	358	50 - < 100
>= 100	31933	74	33558	101	32772	94	>= 100

16.3 Kmetijska gospodarstva po velikostnih razredih ekonomske velikosti

Agricultural holdings by size classes of economic size

Velikostni razredi ekonomske velikosti (v 1000 EUR)	2010		Economic size classes (in 1000 EUR)
	kmetijska gospodarstva <i>agricultural holdings</i>	ekonomska velikost (v 1000 EUR) <i>economic size (in 1000 EUR)</i>	
SKUPAJ	74646	913194	TOTAL
< 2	15691	18970	< 2
2 - < 4	17650	51757	2 - < 4
4 - < 8	18120	103055	4 - < 8
8 - < 15	10648	114507	8 - < 15
15 - < 25	4996	96202	15 - < 25
25 - < 50	4463	156163	25 - < 50
50 - < 100	2170	147273	50 - < 100
=> 100	908	225267	=> 100

16.4 Kmetijska gospodarstva po velikostnih razredih glav velike živine (GVŽ)

Agricultural holdings by size classes of livestock size units (LSU)

Velikostni razredi GVŽ glede na njihovo število	2000		2005		2010		Size classes of LSU
	GVŽ LSU	kmetijska gospodarstva <i>agricultural holdings</i>	GVŽ LSU	kmetijska gospodarstva <i>agricultural holdings</i>	GVŽ LSU	kmetijska gospodarstva <i>agricultural holdings</i>	
SKUPAJ	470498	86467	421587	77175	421553	74646	TOTAL
brez GVŽ	0	9015	0	10266	0	15998	without LSU
> 0 - < 0,5	2050	12029	2083	12322	1698	10937	> 0 - < 0,5
0,5 - < 1	3948	5508	3540	4850	3170	4371	0,5 - < 1
1 - < 2	16703	11571	13998	9615	11003	7553	1 - < 2
2 - < 3	23466*	9555*	18010	7356	15362	6277	2 - < 3
3 - < 5	49119*	12605*	39911	10335	32447	8321	3 - < 5
5 - < 10	99851	14159	81360	11420	70537	9972	5 - < 10
10 - < 15	68094	5601	57474	4754	53340	4368	10 - < 15
15 - < 20	46770	2727	40567	2345	39987	2310	15 - < 20
20 - < 30	53106	2209	51919	2142	52873	2176	20 - < 30
30 - < 50	38026	1037	45141	1213	56908	1510	30 - < 50
50 - < 100	23473	363	30421	463	46282	703	50 - < 100
>= 100	45892	88	37163	94	37945	150	>= 100

16.5 Vložek dela na kmetijskih gospodarstvih, izražen v koeficientih PDM, po izvoru delovne sile

Labour input, expressed in annual work unit (AWU), on agricultural holdings by source of labour

Vrsta delovne sile	Izvor delovne sile	2000		2005		2010		Source of labour	Type of labour
		število oseb <i>number of persons</i>	PDM AWU	število oseb <i>number of persons</i>	PDM AWU	število oseb <i>number of persons</i>	PDM AWU		
SKUPAJ		-	107809	-	95263	-	77012		TOTAL
Družinska delovna sila	gospodar	86336	44690	77042	40912	74425	34645	holder	Family labour force
	drugi člani gospodinjstva	166192	55028	126975	45846	130820	34037	other family members	
Redno zaposleni, skupaj	na družinskih kmetijah	197	156	283	221	352	225	on family farms	Regularly employed, total
	v kmetijskih podjetjih in zadrugah	4058	4032	3271	3124	2896	2610	in agricultural enterprises and co-operatives	
Sezonsko in priložnostno delo	na družinskih kmetijah	-	3622	-	4558	-	4686	on family farms	Seasonal and occasional employment
	v kmetijskih podjetjih in zadrugah	-	-	1195	315	2698	573	in agricultural enterprises and co-operatives	
Strojne storitve	na družinskih kmetijah	-	281	-	277	-	227	on family farms	Services with machinery
	v kmetijskih podjetjih in zadrugah	-	-	-	10	-	10	in agricultural enterprises and co-operatives	

KMETIJSKA PROIZVODNJA/AGRICULTURAL PRODUCTION

16.6 Struktura kmetijskih zemljišč v uporabi po zemljiških kategorijah

Structure of utilised agricultural area by land use categories

ha

	Kmetijska zemljišča v uporabi Utilised agricultural area				Trajni nasadi Land under permanent crops			
	skupaj total	njive in vrtovi ¹⁾ arable land ¹⁾	trajni travniki in pašniki ²⁾ permanent grassland ²⁾	trajni nasadi land under permanent crops	intenzivni sadovnjaki in oljčniki orchard plantations and olive groves	kmečki sadovnjaki in oljčniki extensive orchards and olive groves	vinogradi vineyards	drevesnice, trsnice in matičnjaki nurseries and area for root-stock growing
2000	508960	170849	308196	29915	5267	7813	16602	233
2007	498466	175035	297284	26147	4859	4979	16086	224
2008	492424	180303	285973	26148	4859	4979	16086	224
2009	468496	175189	267304	26003	4714	4979	16086	224
2010	482803	170149	285713	26941	4919	5290 ³⁾	16351	381 ⁴⁾
2011	458214	168744	262603	26867	4793	5342 ³⁾	16351	381 ⁴⁾

- 1) Podatek o površini jagod je prištet k podatku o površini njiv in vrtov.
Data on strawberries are calculated within arable land.
- 2) Vključeni tudi skupni pašniki.
Common pastures are also included.
- 3) Podatek za leti 2010 in 2011 ne vključuje podatkov o oljčnihih.
Data for 2010 and 2011 do not include olive groves.
- 4) Podatek za leti 2010 in 2011 vključuje tudi podatek o okrasnih drevesnicah.
Data for 2010 and 2011 also include nurseries for ornamental trees.

16.7 Njive in vrtovi

Arable land

ha

	Pomembne skupine posevkov na njivah in vrtovih Arable crops				
	žita cereals	krompir potatoes	zelenjadnice vegetables	industrijske rastline industrial crops	krmne rastline fodder plants
2007	98586	5736	2752	11255	51994
2008	105016	4427	3421	9816	54963
2009	100173	4175	3406	10731	54476
2010	93941	4125	2276	13321	54726
2011	94125	3640	3288	12425	53646

16.8 Posejana zemljišča in pridelki

Area sown, production and yield

	Posejana zemljišča (ha) Harvested area (ha)	Pridelek Production		Posejana zemljišča (ha) Harvested area (ha)	Pridelek Production		Posejana zemljišča (ha) Harvested area (ha)	Pridelek Production	
		ves (t) total (t)	kg/ha yield kg/ha		ves (t) total (t)	kg/ha yield kg/ha		ves (t) total (t)	kg/ha yield kg/ha
	pšenica in pira wheat and spelt		rž rye		ječmen barley				
Ø 2001–2005	34619	153399	4431	885	2650	2994	13924	50665	3639
Ø 2006–2010	33203	143694	4330	798	2342	2942	18725	71446	3815
2007	32040	133339	4162	820	2509	3060	18532	67904	3664
2008	35413	160297	4527	714	2080	2913	19229	76788	3993
2009	34534	136904	3964	892	2318	2599	20089	70793	3524
2010	31946	153481	4804	796	2676	3362	18730	80120	4278
2011	29665	153575	5178	808	2843	3518	17477	79386	4542
	oves oats		koruza za zrnje maize - grain		ajda - glavni posevek buck wheat - main crop				
Ø 2001–2005	2096	5481	2615	45120	312385	6923	211	219	1038
Ø 2006–2010	2047	5249	2577	39897	303597	7633	384	431	1120
2007	2332	5547	2379	40906	308259	7536	351	360	1026
2008	1887	4987	2643	43698	319902	7321	323	395	1223
2009	1773	4260	2403	38611	302600	7837	403	458	1136
2010	1773	5168	2915	36433	311117	8539	482	565	1172
2011	1842	5818	3158	40185	349030	8686	471	571	1212

16.8 Posejana zemljišča in pridelki (nadaljevanje)

Area sown, production and yield (continued)

	Posejana zemljišča (ha) Harvested area (ha)	Pridelek Production		Posejana zemljišča (ha) Harvested area (ha)	Pridelek Production		Posejana zemljišča (ha) Harvested area (ha)	Pridelek Production	
		ves (t) total (t)	kg/ha yield kg/ha		ves (t) total (t)	kg/ha yield kg/ha		ves (t) total (t)	kg/ha yield kg/ha
		ajda - naknadni posevek buck wheat - secondary crop			proso - glavni posevek millet - main crop			proso - naknadni posevek millet - secondary crop	
Ø 2001–2005	586	703	1200	160	260	1625	242	284	1174
Ø 2006–2010	488	440	850	110	135	1218	109	185	1740
2007	458	401	876	113	130	1150	231	412	1784
2008	438	337	769	137	182	1328	110	133	1209
2009	641	535	835	84	90	1071	52	69	1327
2010	716	805	1124	95	113	1189	104	189	1817
2011	709	674	1124	58	91	1569	145	194	1338
		hmelj hops			oljna ogrščica turnip rape			sladkorna pesa sugar beet	
Ø 2001–2005	1628	2149	1320	1948	4387	2252	4845	218641	45127
Ø 2006–2010	1573	2224	1410	4467	11209	2429	6684	262031	39203
2007	1572	2157	1372	5358	14740	2751	-	-	-
2008	1638	2304	1407	4442	10949	2465	-	-	-
2009	1660	2669	1608	4424	9845	2225	-	-	-
2010	1488	2073	1393	5303	15522	2927	-	-	-
2011	1376	2154	1565	4770	13948	2924	-	-	-
		krompir potatoes			repa - naknadni posevek turnip - secondary crop			krmna pesa in koleraba ¹⁾ fodder beet and kohlrabi ¹⁾	
Ø 2001–2005	6974	147608	21165	939	16676	17759	1601	37392	23355
Ø 2006–2010	4873	108595	22589	525	9579	18126	815	17888	22804
2007	5736	131050	22847	597	11187	18739	1045	20890	19990
2008	4427	100319	22661	503	9948	19777	858	18110	21107
2009	4175	103425	24772	493	9083	18424	897	18053	20126
2010	4125	101208	24535	405	6216	15348	544	11307	20785
2011	3640	96179	26423	440	5730	13022
		krmno korenje ¹⁾ fodder carrot ¹⁾			silazna koruza silage maize			trave in travne mešanice ¹⁾ grasses (including mixtures) ¹⁾	
Ø 2001–2005	177	2409	13610	26837	1084504	40411	13937	80742	5793
Ø 2006–2010	64	872	13537	25765	1103445	42879	11390	72512	6376
2007	62	739	11919	25972	1092365	42059	11292	73626	6520
2008	58	775	13362	25663	1106505	43117	11610	74771	6440
2009	75	1159	15453	24980	1148894	45993	11385	74251	6522
2010	43	605	14070	25480	1123943	44111	10588	69440	6558
2011	25222	1173561	46529	8310	53180	6399
		travno-deteljne mešanice grass-clover mixtures			detelje in lucerna clover and alfalfa			trajni travniki in pašniki permanent grassland	
Ø 2001–2005	7904	49358	6245	2302	15301	6647	302859	1406334	4644
Ø 2006–2010	14805	106488	7151	3377	82626	21184	284255	1521201	5358
2007	13163	90950	6910	3090	21084	6823	297284	1525021	5130
2008	15358	111004	7228	3548	25441	7171	285973	1572064	5497
2009	16213	123383	7610	3624	26294	7256	267304	1538221	5755
2010	16675	124804	7484	4144	32455	7832	285713	1638819	5736
2011	16586	121549	7328	4090	31075	7598	262602	1451932	5529

1) Glavni in naknadni posevek.
Main and secondary crop.

16.9 Površina, sadna drevesa in pridelki v intenzivnih sadovnjakih

Area, fruit trees and production in orchard plantations

	Površina (ha)	Število dreves	Pridelek (t)	Površina (ha)	Število dreves	Pridelek (t)
	Area (ha)	Number of trees	Production (t)	Area (ha)	Number of trees	Production (t)
		jabolka apples			hruške pears	
Ø 2001–2005	3095	6953252	78450	302	479345	4244
Ø 2006–2010	2867	7402704	76728	230	453116	4020
2007	2874	7481763	86977	221	450005	4322
2008	2874	7481763	71613	221	450005	3136
2009	2722	7481763	72587	214	450005	4733
2010	2765	7481763	77291	209	450005	3773
2011	2734	7446802	81323	207	450774	4594
		breskve in nektarine peaches and nectarines			marelice apricots	
Ø 2001–2005	662	574926	8962	33	15382	190
Ø 2006–2010	524	486523	7971	31	15315	215
2007	513	467715	8085	28	15659	221
2008	513	467715	5775	28	15659	38
2009	509	467715	8878	32	15659	280
2010	442	467715	6926	34	15659	240
2011	468	411870	7633	37	20500	370
		češnje cherries			višnje sour cherries	
Ø 2001–2005	104	35637	670	61	32785	295
Ø 2006–2010	103	41173	626	32	22957	118
2007	92	42457	491	36	20797	139
2008	92	42457	272	36	20797	25
2009	110	42457	857	16	20797	125
2010	114	42457	643	14	20797	79
2011	124	59299	1098	14	9083	78
		orehi nuts			oljke ¹⁾ olives ¹⁾	
Ø 2001–2005	64	9078	119	742	181787	1753
Ø 2006–2010	93	12161	320	862	196855	1876
2007	92	13102	331	837	199524	1489
2008	92	13102	386	837	199524	2284
2009	105	13102	379	837	199524	1682
2010	115	13102	312	892*	...	1895*
2011	142	20568	395	892	...	1704

1) Vsi oljčni nasadi.
All olive orchards.

16.10 Sadna drevesa in pridelki v ekstenzivnih sadovnjakih

Fruit trees and production in extensive orchards

	Število dreves	Pridelek (t)	Število dreves	Pridelek (t)	Število dreves	Pridelek (t)	Število dreves	Pridelek (t)
	Number of trees	Production (t)	Number of trees	Production (t)	Number of trees	Production (t)	Number of trees	Production (t)
		jabolka apples		hruške pears		češplje in slive plums		breskve in nektarine peaches
Ø 2001–2005	753913	33963	239206	6928	352790	6281	66235	890
Ø 2006–2010	665344	32289	223466	6963	308433	5055	69452	1050
2007	663828	27516	224111	7501	313070	5864	74010	1167
2008	663828	31280	224111	6163	313070	3960	74010	1005
2009	663828	23075	224111	6726	313070	3873	74010	1072
2010	670524	40278	220993	7116	290226	6559	63002	1036
2011	670524	24032	220993	6831	290226	4559	63002	970
		marelice apricots		češnje cherries		orehi nuts		oljke olives
Ø 2001–2005	24374	282	123407	2544	156607	2716	12776	105
Ø 2006–2010	21570	287	128508	2760	147269	2581	17758	139
2007	21936	262	125827	2992	147352	2638	17353	115
2008	21936	231	125827	2367	147352	2458	17353	171
2009	21936	336	125827	3076	147352	2577	17353	141
2010	21229	242	130074*	2573	150743	2640
2011	21229	317	130074	3137	150743	2516

16.11 Vinogradi in pridelek
Vineyards and production

	Površina (ha) <i>Area (ha)</i>	Število trt (1000) <i>Number of vines (1000)</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>
Ø 2001–2005	16549	53933	117934
Ø 2006–2010	16207	55273	111029
2007	16086	55126	122543
2008	16086	55126	105719
2009	16086	55126	112855
2010	16351	57093	108541
2011	16351	57093	121396

16.12 Pridelovalna površina zelenjadnic
Production area of vegetables

ha

	2009		2010		2011		
	skupaj <i>total</i>	za tržno pridelavo <i>for market production</i>	skupaj <i>total</i>	za tržno pridelavo <i>for market production</i>	skupaj <i>total</i>	za tržno pridelavo <i>for market production</i>	
Zelenjadnice - SKUPAJ	4275	1630	2803	1496*	4046	1496	Vegetables - TOTAL
Belo zelje	838	377	578	350	582	350	<i>White cabbage</i>
Ohrovt	64	25	37	17	33	17	<i>Kale</i>
Cvetača in brokoli	95	62	54	38	81	38	<i>Cauliflower and broccoli</i>
Kitajski kapus	30	22	9	5	8	5	<i>Chinese cabbage</i>
Solata	461	186	298	162	542	162	<i>Lettuce</i>
Endivija	183	61	102	41	174	41	<i>Endive</i>
Radič	243	101	151	81	188	81	<i>Chicory</i>
Špinača	28	14	23	16	16	16	<i>Spinach</i>
Korenček	170	63	94	42	149	42	<i>Carrots</i>
Rdeča pesa	153	70	86	45	112	45	<i>Beetroot</i>
Paradižnik	186	36	117	43	201	43	<i>Tomatoes</i>
Paprika	182	105	117	80	139	80	<i>Sweet peppers</i>
Kumare - skupaj	154	25	89	25	142	25	<i>Cucumbers - total</i>
od tega za vlaganje	89	11	47	8	69	8	<i>of that pickling</i>
od tega solatne	65	15	42	17	73	17	<i>of that slicing</i>
Čebula	272	104	193	109	295	109	<i>Onion</i>
Česen	48	3	38	10*	61	10	<i>Garlic</i>
Por	37	27	30	25	25	25	<i>Leek</i>
Fizol za stročje - skupaj	661	32	360	50	563	50	<i>French beans - total</i>
od tega visoki	432	13	234	27	395	27	<i>of that climbing</i>
od tega nizki	228	19	126	23	168	23	<i>of that dwarf</i>
Grah	73	7	41	8	51	8	<i>Peas</i>
Druge zelenjadnice	399	310	386	349	684	349	<i>Other vegetables</i>

16.13 Pridelek zelenjadnic na celotni površini in na površini za tržno pridelavo

Production of vegetables on total area and market area

	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>						Pridelek na ha (t) <i>Yield (t)</i>						
	2009		2010		2011		2009		2010		2011		
	na celotni površini <i>total area</i>	na površini za tržno pridelavo <i>market area</i>	na celotni površini <i>total area</i>	na površini za tržno pridelavo <i>market area</i>	na celotni površini <i>total area</i>	na površini za tržno pridelavo <i>market area</i>	na celotni površini <i>total area</i>	na površini za tržno pridelavo <i>market area</i>	na celotni površini <i>total area</i>	na površini za tržno pridelavo <i>market area</i>	na celotni površini <i>total area</i>	na površini za tržno pridelavo <i>market area</i>	
Zelenjadnice - SKUPAJ	83866	47830	59986	41324*	77292	42534	19,6	29,3	21,4	27,6	19,1	28,4	Vegetables - TOTAL
Belo zelje	28390	17369	20241	14694	20870	15286	33,9	46,1	35,0	41,9	35,9	43,7	<i>White cabbage</i>
Ohrovt	1273	631	725	410	750	508	19,8	25,4	19,7	23,7	23,1	29,5	<i>Kale</i>
Cvetača in brokoli	1891	1494	996	791	1246	729	20,0	24,0	18,4	20,8	15,3	19,2	<i>Cauliflower and broccoli</i>
Kitajski kapus	749	614	229	166	199	156	25,3	28,0	25,3	31,4	25,3	29,5	<i>Chinese cabbage</i>
Solata	8694	4565	5781	3664	9380	3679	18,9	24,6	19,4	22,5	17,3	22,7	<i>Lettuce</i>
Endivija	3121	1365	1836	916	2849	895	17,0	22,2	18,1	22,1	16,4	21,6	<i>Endive</i>
Radič	3445	1705	2302	1372	2836	1371	14,2	16,9	15,3	16,9	15,1	16,9	<i>Chicory</i>
Špinača	364	252	236	180	215	215	12,9	18,0	10,2	11,2	13,3	13,3	<i>Spinach</i>
Korenček	3897	2267	2039	1172	2974	1215	22,9	36,1	21,6	28,2	20,0	29,2	<i>Carrots</i>
Rdeča pesa	3860	2378	2013	1223	2566	1314	25,3	34,2	23,3	26,9	23,0	28,9	<i>Beetroot</i>
Paradižnik	4344	1671	3766	2327	5512	2200	23,4	46,9	32,3	54,4	27,5	51,6	<i>Tomatoes</i>
Paprika	4562	3474	3375	2784	3701	2735	25,1	33,2	28,8	35,1	26,7	34,1	<i>Sweet peppers</i>
Kumare - skupaj	3367	1484	2312	1384	3104	1226	21,8	58,7	26,1	55,0	21,8	49,2	<i>Cucumbers - total</i>
od tega za vlaganje	1334	234	719	176	1046	168	14,9	21,9	15,3	22,1	15,1	21,3	<i>of that pickling</i>
od tega solatne	2033	1250	1594	1208	2058	1058	31,5	85,7	38,1	70,3	28,2	62,1	<i>of that slicing</i>
Čebula	5997	3283	4667	3221	6333	2978	22,0	31,6	24,2	29,3	21,4	27,2	<i>Onion</i>
Česen	307	31	292	95*	449	90	6,4	8,8	7,7	9,5	7,4	9,2	<i>Garlic</i>
Por	882	756	608	539	503	503	24,1	27,8	20,2	21,2	19,9	19,9	<i>Leek</i>
Fižol za stročje - skupaj	3368	234	1921	284	3154	286	5,1	7,2	5,3	5,7	5,6	5,7	<i>French beans - total</i>
od tega visoki	2292	124	1314	146	2341	168	5,3	9,4	5,6	5,4	5,9	6,1	<i>of that climbing</i>
od tega nizki	1078	111	607	138	813	118	4,7	5,8	5,4	6,8	4,8	5,2	<i>of that dwarf</i>
Grah	280	31	156	33	174	32	3,8	4,3	3,8	3,9	3,4	3,9	<i>Peas</i>
Druge zelenjadnice	5075	4225	6488	6069	10477	7116	12,7	13,6	16,8	17,7	15,3	20,4	<i>Other vegetables</i>

16.14 Število živine v hlevih kmetijskih gospodarstev

Livestock number in stables in agricultural holdings

	Konji ¹⁾ <i>Horses¹⁾</i>		Govedo <i>Cattle</i>		Prašiči <i>Pigs</i>		Ovce <i>Sheep</i>		Perutnina 1000 kjunov <i>Poultry 1000 heads</i>
	skupaj <i>total</i>	kobile in breje žrebice <i>mares and fillies in foal</i>	skupaj <i>total</i>	krave in breje telice ²⁾ <i>cows and heifers in calf²⁾</i>	skupaj <i>total</i>	plemenske svinje in breje mladice <i>breeding sows and sows mated for the first time</i>	skupaj <i>total</i>	plemenske breeding ewes	
1995	7994	4432	495535	241737	592034	56232	39118	23116	4920
2000	14407	6521	493670	205306	603594	56985	96227	66333	5106
2005	19249	8139	452517	188456	547432	47273	129352	89667	3177
2007	19623	8791	479581	192661	542590	42070	131180	90800	4559
2008	469983	191527	432011	36326	138958	94988	4575
2009	472878	189026	415230	33601	138108	95245	5212
2010	22673	9432	470151	189016	395593	29628	129788	90851	4618
2011	462300	185829	347310	25509	119976	81525	4007

1) Za 1995 po stanju 31.12., za 2000, 2005, 2007 in 2010 po stanju 1.6.
For 1995 as of 31 December, for 2000, 2005, 2007 and 2010 as of 1. June.

2) Živali, stare 2 leti in več.
Animals, 2 years old and more.

16.15 Bilanca števila živali

Balance of livestock number

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Govedo									Cattle
Število živali, začetek leta	477400	471425	451136	476492	479581	469983	472878	470151	Number of animals, beginning of year
Skoteno	204120	186950	171857	168696	167637	165523	165885	165092	Born
Uvoz	30790	32960	25633	24973	19347	24561	23187	22976	Import
Izvoz	-	3	7784	27559	32780	29978	34970	38065	Export
Zakol	197187	179722	171833	135065	131867	126401	124441	125448	Slaughtered
Pogin	19588	17940	16492	27956	31935	30810	32388	32406	Losses
Število živali, konec leta	495535	493670	452517	479581	469983	472878	470151	462300	Number of animals, end of year
Prašiči									Pigs
Število živali, začetek leta	570774	558459	533998	575116	542591	432011	415230	395593	Number of animals, beginning of year
Skoteno	990247	981777	934383	795538	670285	528766	494588	415457	Born
Uvoz	26499	24393	23550	19009	28885	66620	63038	63636	Import
Izvoz	67	72	7231	67672	91363	45461	26693	36692	Export
Zakol	783822	729640	730217	639713	599231	475478	469941	420074	Slaughtered
Pogin	211597	231323	207051	139687	119156	91228	80629	70610	Losses
Število živali, konec leta	592034	603594	547432	542591	432011	415230	395593	347310	Number of animals, end of year

16.16 Priraja mesa in medu

Production of meat and honey

	Merska enota Unit	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ										TOTAL
Prirast v živi masi	1000 t	245,4	243,0	240,4	242,3	236,6	222,1	223,1	214,9	Total indigenous meat production
Vse pridobljeno meso ¹⁾	1000 t	167,9	157,4	163,0	155,2	151,7	141,1	142,1	134,0	Meat production from slaughtered animals ¹⁾
Domača priraja mesa ¹⁾	1000 t	160,4	151,5	160,5	165,2	165,7	148,8	151,3	145,8	Gross indigenous production ¹⁾
V klavnicah pridobljeno meso ¹⁾	1000 t	119,6	124,7	122,5	130,2	127,3	119,2	122,0	117,1	Meat from slaughter in slaughterhouses ¹⁾
Govedoreja										Cattle breeding
Prirast v živi masi	1000 t	87,4	87,1	80,6	77,8	77,2	74,7	77,6	80,2	Total indigenous meat production
Vse pridobljeno meso	1000 t	48,1	43,3	45,4	38,4	37,2	35,6	35,7	35,8	Meat production from slaughtered animals
Domača priraja mesa	1000 t	43,0	39,3	44,1	43,0	44,5	41,0	43,2	44,7	Gross indigenous production
V klavnicah pridobljeno meso	1000 t	33,0	34,6	37,4	38,1	37,2	35,6	35,7	35,8	Meat from slaughter in slaughterhouses
Praščereja										Pig breeding
Prirast v živi masi	1000 t	84,1	77,3	79,2	77,7	72,2	57,8	55,3	49,2	Total indigenous meat production
Vse pridobljeno meso	1000 t	67,5	60,0	62,6	57,3	54,6	44,1	44,2	39,0	Meat production from slaughtered animals
Domača priraja mesa	1000 t	65,1	58,1	61,4	62,4	61,3	45,3	44,5	40,2	Gross indigenous production
V klavnicah pridobljeno meso	1000 t	36,5	38,0	31,7	33,2	31,4	24,1	24,9	23,0	Meat from slaughter in slaughterhouses
Perutninarstvo										Poultry breeding
Prirast v živi masi	1000 t	72,7	75,2	76,4	82,6	83,2	85,3	86,4	82,2	Total indigenous meat production
Vse pridobljeno meso	1000 t	52,3	54,1	55,0	59,5	59,9	61,4	62,2	59,2	Meat production from slaughtered animals
Domača priraja mesa	1000 t	52,3	54,1	55,0	59,8	59,9	62,5	63,6	60,9	Gross indigenous production
V klavnicah pridobljeno meso	1000 t	50,1	52,1	53,4	58,9	58,7	59,5	61,4	58,3	Meat from slaughter in slaughterhouses
Ovcereja										Sheep breeding
Prirast v živi masi	1000 t	0,9	2,7	3,5	3,5	3,4	3,3	3,1	2,6	Total indigenous meat production
Kozjereja										Goat breeding
Prirast v živi masi	1000 t	0,3	0,7	0,7	0,7	0,6	1,0	0,7	0,7	Total indigenous meat production
Čebelarstvo										Beekeeping
Natočeni med	t	1296	2300	1650	1480	1580	1910	1673	2472	Production of honey

1) Ovcje, kozje in konjsko meso ni vključeno.
Mutton, lamb, goats and horse meat is not included.

16.17 Zakol živine v klavnicah¹⁾
Slaughter in slaughterhouses¹⁾

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Število <i>Number</i>									
Konji	907	1563	1029	1379	1315	1493	1632	1689	Horses
Govedo	119865	130231	137618	128087	131533	125264	124858	124447	Cattle
teleta do 6 mesecev	14208	30520	26967	23480	25489	23160	22194	21017	calves under 6 months
mlado govedo nad 6 mesecev do 3 let	90782	78481	66209	68149	66521	62064	60655	64476	young cattle over 6 months but under 3 years of age
krave	12517	19487	25369	19837	19447	20020	20128	21205	cows
drugo govedo	2358	1743	19073	16621	20076	20020	21881	17749	other cattle
Prašiči	459235	510684	391788	405311	380703	291588	289303	273904	Pigs
prašički	12303 ²⁾	19053	19483	22148	22024	21023	21224	20876	piglets
pitani prašiči	390889 ³⁾	482223	364380	379190	356154	267981	265038	251101	fattened pigs
izločeni plemenski prašiči	56043 ⁴⁾	5932	6750	3131	2027	2230	2798	1613	eliminated breeding pigs
mladi pitani merjasci	...	3476	1175	842	498	354	243	314	young fattened boars
Ovce	693	7548	8619	10413	9828	9194	9026	9286	Sheep
jagnjeta do 6 mesecev	577	7236	8527	10181	9623	8935	8701	9098	lambs under 6 months
ovce in ovni	116	312	92	232	205	259	325	188	breeding sheep and rams
Perutnina (1000)	28854	26353	27777	33356	33893	33188	32678	31843	Poultry (1000)
Masa trupov (t) <i>Weight of dressed carcass (t)</i>									
Konji	192	347	239	324	305	352	382	381	Horses
Govedo	33026	34572	37382	36203	36943	35260	35772	35571	Cattle
teleta do 6 mesecev	1052	2164	2229	2089	2276	2071	2065	1969	calves under 6 months
mlado govedo nad 6 mesecev do 3 let	27951	26210	21129	22486	21923	20363	19947	21114	young cattle over 6 months but under 3 years of age
krave	3313	5562	7101	5517	5398	5610	5700	6005	cows
drugo govedo	709	636	6922	6112	7347	7217	8060	6482	other cattle
Prašiči	36512	38009	31675	33187	31406	24113	24903	22954	Pigs
prašički	267 ²⁾	292	316	378	366	359	363	363	piglets
pitani prašiči	31106 ³⁾	36782	30552	32399	30773	23433	24129	22361	fattened pigs
izločeni plemenski prašiči	5139 ⁴⁾	680	722	349	230	297	393	208	eliminated breeding pigs
mladi pitani merjasci	...	255	86	61	36	25	17	22	young fattened boars
Ovce	10	101	108	132	122	116	113	115	Sheep
jagnjeta do 6 mesecev	7	94	106	126	117	110	105	111	lambs under 6 months
ovce in ovni	2	8	2	6	5	7	8	4	breeding sheep and rams
Perutnina	50072	52090	53417	58910	58692	59543	61431	58284	Poultry

1) Tudi uvožena klavna živina.
Including imported animals for slaughter.

2) Prašički do 80 kg.
Piglets up to 80 kg.

3) Prašiči nad 80 kg do 125 kg.
Pigs over 80 kg up to 125 kg.

4) Prašiči nad 125 kg.
Pigs over 125 kg.

16.18 Priraja mleka in jajc
Production of milk and eggs

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Mleko									Milk
Namolzeno kravje mleko - skupaj (1000 l)	589985	629736	639836	647060	634643	607302	586340	584069	Net production of cow's milk - total (1000 l)
Odkupljeno kravje mleko (1000 l)	388400	440676	493535	514926	509040	501740	504369	510283	Cow's milk collected (1000 l)
Kakovost odkupljenega mleka¹⁾									Quality of purchased milk¹⁾
povprečni odstotek maščob	3,93	4,1	4,15	4,11	4,13	4,12	4,14	4,15	average percent of fats
povprečni odstotek beljakovin	3,24	3,36	3,36	3,34	3,35	3,35	3,37	3,36	average percent of proteins
bakteriološki razred extra (%)	61,5	85,71	93,72	85,92	79,65	73,89	75,44	80,78	bacteriological class extra (%)
bakteriološki razred 1 (%)	17,12	9,45	4,79	11,16	16,58	16,60	18,52	14,89	bacteriological class 1 (%)
Jajca									Eggs
Število kokoši nesnic - skupaj (1000)	1653	1695	1056	1338	1378	1553	1504	1365	Number of laying hens - total (1000)
Število znesenih jajc - skupaj (1000 kosov)	322426	368088	238839	322411	358822	360300	357086	369204	Eggs - total (1000 pcs)

1) Vir: Gospodarsko interesno združenje mlekarstva (podatki se nanašajo le na mleko, ki so ga odkupile Slovenske mlekarne)
Source: Slovene Dairy Association (data relates only to milk purchased by Slovene dairies)

KMETIJSKI PRIHODKI IN CENE/AGRICULTURAL INCOMES AND PRICES**16.19 Proizvodnja, vmesna potrošnja, dodana vrednost, faktorski dohodek, bruto investicije v osnovna sredstva in zaposlenost - tekoče cene***Production, intermediate consumption, value added, factor income, gross fixed capital formation and employment - current prices*

	Kmetijska proizvodnja (osnovne cene) <i>Final agricultural output (basic prices)</i>	Vmesna potrošnja <i>Intermediate consumption</i>	Dodana vrednost (osnovne cene) <i>Value added (basic prices)</i>	Faktorski dohodek <i>Factor income</i>	Bruto investicije v osnovna sredstva <i>Gross fixed capital formation</i>	Zaposlenost <i>Employment</i> 1000
mio. EUR						
1995	627	346	281	176	133	110,6
1996	724	432	292	174	130	111,1
1997	779	431	349	226	143	114,3
1998	782	421	361	230	163	111,3
1999	777	422	355	235	170	108,6
2000	846	477	369	267	166	107,8
2001	893	532	361	260	164	107,1
2002	1012	538	474	365	192	106,0
2003	937	559	378	274	192	95,6
2004	1091	604	487	412	192	90,2
2005	1065	585	480	420	217	90,0
2006	1066	599	467	412	241	88,7
2007	1127	697	430	457	278	84,0
2008	1178	774	403	418	313	83,2
2009	1061	667	395	396	254	80,2
2010	1109	694	415	414	216	77,0
2011	1232	746	487	481	201	78,0

16.20 Indeksi letne spremembe obsega končne kmetijske proizvodnje (proizvajalčeve cene)*Annual volume indices of final agricultural output (producer prices)*

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Indeksi (predhodno leto = 100)							
<i>Indices (previous year = 100)</i>							
Kmetijska proizvodnja	92,7	103,7	98,1	100,0	100,1	99,5	<i>Output of agriculture</i>
Rastlinska pridelava	87,4	103,9	98,2	102,8	100,4	100,8	<i>Crop production</i>
Žita	86,3	108,8	108,0	93,4	107,4	108,2	<i>Cereals</i>
Industrijske rastline	98,6	70,9	93,0	113,1	106,4	102,1	<i>Industrial crops</i>
Krmne rastline	79,0	112,6	103,0	100,2	103,1	91,8	<i>Forage plants</i>
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	87,8	84,5	112,3	109,9	72,0	111,5	<i>Vegetables and horticultural plants</i>
Krompir	79,9	128,0	79,8	93,8	114,5	96,3	<i>Potatoes</i>
Sadje	101,5	101,2	89,2	99,2	112,2	91,9	<i>Fruit</i>
Vino	90,6	108,9	88,1	110,9	100,8	112,2	<i>Wine</i>
Drugi rastlinski proizvodi	106,3	102,4	92,2	101,3	99,5	100,0	<i>Other crop products</i>
Živinoreja	98,0	104,3	97,7	97,0	99,8	98,4	<i>Animal output</i>
Živina	97,4	103,4	96,3	95,7	99,7	96,4	<i>Animals</i>
Govedo	95,3	104,2	95,9	100,8	100,3	102,1	<i>Cattle</i>
Prašiči	104,9	93,6	93,4	80,0	95,6	88,7	<i>Pigs</i>
Konji	106,1	89,8	103,0	101,0	109,7	105,2	<i>Horses</i>
Ovce in koze	97,6	98,9	91,5	100,0	100,3	80,7	<i>Sheep and goats</i>
Perutnina	90,6	119,6	100,4	102,5	101,2	95,1	<i>Poultry</i>
Druge živali	90,0	88,0	96,7	109,7	104,3	68,2	<i>Other animals</i>
Živalski proizvodi	98,9	105,6	99,7	98,9	100,0	101,4	<i>Animal products</i>
Mleko	97,5	103,8	98,1	98,3	100,7	99,6	<i>Milk</i>
Jajca	105,9	123,7	112,3	99,6	99,1	103,4	<i>Eggs</i>
Drugi živalski proizvodi	108,4	101,8	96,3	108,4	94,9	118,0	<i>Other animal products</i>
Kmetijske storitve	100,0	86,1	104,8	95,9	99,8	89,2	<i>Agricultural services</i>
Struktura (%)							
<i>Structure (%)</i>							
Kmetijska proizvodnja	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Output of agriculture</i>
Rastlinska pridelava	49,5	53,6	51,4	51,9	53,9	55,6	<i>Crop production</i>
Žita	5,4	8,5	6,8	5,2	7,2	8,6	<i>Cereals</i>
Industrijske rastline	2,8	2,7	3,5	2,4	2,3	2,1	<i>Industrial crops</i>
Krmne rastline	14,5	15,8	14,9	16,0	16,9	17,2	<i>Forage plants</i>
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	7,2	5,7	6,5	7,9	5,9	5,9	<i>Vegetables and horticultural plants</i>
Krompir	2,4	2,5	2,0	1,8	1,9	1,6	<i>Potatoes</i>
Sadje	8,2	8,5	8,7	8,5	9,1	8,4	<i>Fruit</i>
Vino	9,1	9,9	8,9	10,1	10,6	11,7	<i>Wine</i>
Drugi rastlinski proizvodi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Other crop products</i>
Živinoreja	48,5	44,7	46,8	46,1	44,2	42,9	<i>Animal output</i>
Živina	29,7	26,8	27,1	28,0	26,5	24,9	<i>Animals</i>
Govedo	12,2	11,3	10,9	12,3	11,6	11,7	<i>Cattle</i>
Prašiči	10,1	7,5	7,4	6,1	5,6	4,8	<i>Pigs</i>
Konji	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	<i>Horses</i>
Ovce in koze	0,8	0,7	0,6	0,8	0,7	0,5	<i>Sheep and goats</i>
Perutnina	6,1	6,9	7,9	8,4	8,2	7,5	<i>Poultry</i>
Druge živali	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>Other animals</i>
Živalski proizvodi	18,8	17,8	19,7	18,1	17,7	18,0	<i>Animal products</i>
Mleko	15,7	14,7	16,3	14,1	13,8	14,1	<i>Milk</i>
Jajca	1,8	2,2	2,5	2,8	2,7	2,5	<i>Eggs</i>
Drugi živalski proizvodi	1,3	0,9	0,9	1,3	1,2	1,4	<i>Other animal products</i>
Kmetijske storitve	2,0	1,7	1,8	1,9	1,9	1,5	<i>Agricultural services</i>

16.21 Temeljni agregati ekonomskih računov za kmetijstvo (osnovne cene)
Main aggregates of economic accounts for agriculture (basic prices)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Tekoče cene (mio. EUR)						
	<i>Current prices (mio. EUR)</i>						
Kmetijska proizvodnja	1066	1127	1178	1061	1109	1232	<i>Agricultural output</i>
Rastlinska pridelava	517	599	600	545	592	679	<i>Crop production</i>
Žita	80	95	80	55	80	106	<i>Cereals</i>
Industrijske rastline	30	30	41	25	25	26	<i>Industrial crops</i>
Krmne rastline	146	176	174	168	185	210	<i>Forage plants</i>
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	69	64	76	83	65	72	<i>Vegetables and horticultural plants</i>
Krompir	23	28	24	19	21	19	<i>Potatoes</i>
Sadje	81	95	102	89	100	103	<i>Fruit</i>
Vino	88	111	104	106	116	143	<i>Wine</i>
Drugi rastlinski proizvodi	0	0	0	0	0	0	<i>Other crop products</i>
Živinoreja	530	509	557	495	497	535	<i>Animal output</i>
Živina	330	310	327	305	302	315	<i>Animals</i>
Govedo	160	136	137	139	138	154	<i>Cattle</i>
Prašiči	97	84	86	64	61	59	<i>Pigs</i>
Konji	3	3	2	3	3	3	<i>Horses</i>
Ovce in koze	9	9	8	9	8	6	<i>Sheep and goats</i>
Perutnina	59	77	92	89	90	92	<i>Poultry</i>
Druge živali	2	1	1	1	1	1	<i>Other animals</i>
Živalski proizvodi	199	199	230	191	195	220	<i>Animal products</i>
Mleko	170	164	190	148	152	172	<i>Milk</i>
Jajca	18	25	29	29	30	31	<i>Eggs</i>
Drugi živalski proizvodi	12	10	10	13	13	17	<i>Other animal products</i>
Kmetijske storitve	19	19	21	20	21	18	<i>Agricultural services</i>
Vmesna potrošnja	599	697	774	667	694	746	<i>Intermediate consumption</i>
Seme in sadike	28	30	31	31	30	32	<i>Seeds na planting stock</i>
Energija; maziva	83	87	101	89	101	110	<i>Energy; lubricants</i>
Gnojila in sredstva za izboljšanje tal	34	35	69	44	49	57	<i>Fertilisers and soil improvers</i>
Zaščitna sredstva in pesticide	21	21	23	23	23	24	<i>Plant protection products and pesticides</i>
Veterinarski stroški	27	27	28	28	27	26	<i>Veterinary expenses</i>
Živalska krma	315	400	420	344	359	398	<i>Animal feedinstuffs</i>
Vzdrževanje strojev in opreme	26	31	32	34	34	34	<i>Maintenance of materials</i>
Vzdrževanje zgradb	11	12	13	13	13	13	<i>Maintenance of buildings</i>
Kmetijske storitve	19	19	21	20	21	18	<i>Agricultural services</i>
PMFS	2	1	1	2	2	2	<i>FISIM</i>
Drugi proizvodi in storitve	33	36	36	37	34	32	<i>Other goods and services</i>
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	467	430	403	395	415	487	<i>Gross value added at basic prices</i>
Potrošnja stalnega kapitala	213	224	237	245	241	243	<i>Fixed capital consumption</i>
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	254	206	166	150	174	244	<i>Net value added at basic prices</i>
Sredstva za zaposlene	79	73	75	76	88	83	<i>Compensation of employees</i>
Drugi davki na proizvodnjo	4	3	3	1	2	1	<i>Other taxes on production</i>
Druge subvencije na proizvodnjo	161	254	255	248	242	239	<i>Other subsidies on production</i>
Faktorski dohodek	412	457	418	396	414	481	<i>Factor income</i>
Poslovni presežek/Raznovrstni dohodek	333	383	343	319	326	398	<i>Operating surplus/Mixed income</i>
Plačane rente	8	9	11	12	13	15	<i>Rents paid</i>
Plačane obresti	12	11	9	7	8	7	<i>Interest paid</i>
Dobljene obresti	2	2	4	3	2	1	<i>Interest received</i>
Podjetniški dohodek	316	365	326	303	306	377	<i>Entrepreneurial income</i>
Bruto investicije v osnovna sredstva	241	278	313	254	216	201	<i>Gross fixed capital formation</i>
Bruto investicije v kmetijske proizvode	24	31	26	31	25	20	<i>GFCFin agricultural products</i>
Bruto investicije v nekmetijske proizvode	216	246	287	223	191	181	<i>GFCFin non-agricultural products</i>

16.21 Temeljni agregati ekonomskih računov za kmetijstvo (osnovne cene) (nadaljevanje)

Main aggregates of economic accounts for agriculture (basic prices) (continued)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Indeksi (predhodno leto = 100)							
<i>Indices (previous year = 100)</i>							
Kmetijska proizvodnja	100,1	105,7	104,5	90,1	104,5	111,1	Agricultural output
Rastlinska pridelava	97,4	115,8	100,2	90,9	108,5	114,7	Crop production
Žita	99,8	118,2	84,1	68,8	145,4	132,7	Cereals
Industrijske rastline	106,7	100,9	136,8	61,5	99,6	103,1	Industrial crops
Krmne rastline	82,0	120,8	98,3	96,8	110,4	113,4	Forage plants
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	100,5	92,1	119,2	109,2	78,3	110,7	Vegetables and horticultural plants
Krompir	165,6	120,9	83,8	80,1	109,7	93,0	Potatoes
Sadje	113,0	117,3	107,7	87,5	111,6	103,0	Fruit
Vino	97,7	126,4	93,7	102,3	109,3	123,2	Wine
Drugi rastlinski proizvodi	90,0	121,0	105,3	93,1	90,6	99,2	Other crop products
Živinoreja	102,7	96,2	109,3	89,0	100,3	107,7	Animal output
Živali	102,1	93,9	105,5	93,2	99,1	104,3	Animals
Govedo	103,5	84,9	100,6	101,4	99,5	111,9	Cattle
Prašiči	108,0	86,3	102,8	74,6	95,3	95,5	Pigs
Konji	114,3	100,0	91,6	117,9	103,5	101,2	Horses
Ovce in koze	100,6	96,2	93,3	106,3	91,6	79,1	Sheep and goats
Perutnina	90,7	130,1	119,2	96,3	102,0	101,3	Poultry
Druga živina	90,0	88,2	100,0	104,5	99,4	80,0	Other animals
Živalski proizvodi	103,7	99,9	115,2	83,0	102,1	113,1	Animal products
Mleko	103,2	96,9	115,5	77,9	102,8	113,4	Milk
Jajca	104,4	139,6	118,8	100,2	100,7	105,2	Eggs
Drugi živalski proizvodi	109,8	84,1	101,9	127,5	97,8	128,3	Other animal products
Kmetijske storitve	103,4	97,1	110,1	98,8	100,8	88,8	Agricultural services
Vmesna potrošnja	102,4	116,4	111,0	86,1	104,2	107,4	Intermediate consumption
Seme in sadike	96,0	107,1	104,0	99,9	96,1	105,9	Seeds on planting stock
Energija; maziva	103,8	104,2	116,5	87,6	114,5	108,6	Energy; lubricants
Gnojila in sredstva za izboljšanje tal	104,8	102,6	195,6	63,8	112,4	115,8	Fertilisers and soil improvers
Zaščitna sredstva in pesticidi	103,4	100,6	108,9	102,4	101,3	102,1	Plant protection products and pesticides
Veterinarski stroški	108,5	100,5	104,9	101,8	94,2	96,4	Veterinary expenses
Živalska krma	102,8	126,8	105,2	81,8	104,5	110,7	Animal feedstuffs
Vzdrževanje strojev in opreme	105,4	117,8	104,9	106,0	98,9	100,6	Maintenance of materials
Vzdrževanje zgradb	99,7	114,0	105,6	103,6	100,7	99,6	Maintenance of buildings
Kmetijske storitve	103,4	97,1	110,1	98,8	100,8	88,8	Agricultural services
PMFS	120,1	55,5	120,0	178,3	98,7	71,8	FISIM
Drugi proizvodi in storitve	91,4	106,8	99,4	105,2	91,1	94,4	Other goods and services
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	97,3	92,0	93,8	97,9	105,1	117,3	Gross value added at basic prices
Potrošnja stalnega kapitala	103,9	105,4	105,7	103,6	98,3	100,7	Fixed capital consumption
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	92,4	80,9	80,9	89,8	116,2	140,4	Net value added at basic prices
Sredstva za zaposlene	100,7	93,5	102,7	101,1	115,5	94,4	Compensation of employees
Drugi davki na proizvodnjo	90,6	85,5	82,2	52,5	101,9	99,0	Other taxes on production
Druge subvencije na proizvodnjo	107,8	157,6	100,1	97,3	97,5	98,8	Other subsidies on production
Faktorski dohodek	97,9	110,9	91,6	94,6	104,5	116,3	Factor income
Poslovni presežek/Raznovrstni dohodek	97,3	115,1	89,5	93,2	101,9	122,2	Operating surplus/Mixed income
Plačane rente	97,8	116,2	120,0	104,3	116,8	110,2	Rents paid
Plačane obresti	85,4	96,7	82,5	80,4	101,7	87,4	Interest paid
Dobljene obresti	98,1	92,6	167,2	69,1	77,1	61,8	Interest received
Podjetniški dohodek	97,8	115,5	89,4	92,9	101,1	123,2	Podjetniški dohodek
Bruto investicije v osnovna sredstva	110,7	115,4	112,7	81,3	85,1	92,8	Gross fixed capital formation
Bruto investicije v kmetijske proizvode	85,8	128,9	84,2	118,6	79,9	78,9	GFCFin agricultural products
Bruto investicije v nekmetijske proizvode	114,4	113,9	116,3	77,8	85,8	94,7	GFCFin non-agricultural products

16.22 Vrednost odkupljenih kmetijskih pridelkov po skupinah pridelkov

Value of purchased agricultural products by groups of products

1000 EUR

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	370769	432862	492154	529888	449337	454026	507839	TOTAL
Živina	98327	102345	110007	117356	100493	100374	114148	Livestock
Perutnina in jajca	61367	77187	91019	106806	102207	100705	105534	Poultry and eggs
Mleko in mlečni izdelki	108692	134038	147630	171936	134318	137948	158902	Milk and dairy products
Kože in volna	138	3618	3449	2782	1368	2634	3360	Hides and wool
Žita	16892	10791	18965	16721	14516	19296	27431	Cereals
Industrijske rastline	13887	17388	18556	16203	10879	9180	7182	Industrial plants
Krmne rastline	167	380	807	593	292	332	1646	Fodder plants
Zelenjadnice	4582	4615	5078	4754	3630	4080	3851	Vegetables
Sadje ¹⁾	22308	23932	28411	26851	22240	20223	22772	Fruits ¹⁾
Alkoholne pijače	21232	24074	26222	26858	26729	29267	25933	Alcoholic drinks
Les ²⁾	17197	24274	31778	28417	21813	20822	28892	Wood ²⁾
Ribe	1857	2604	2494	2677	3219	2163	-	Fishes
Drugi pridelki	4123	7616	7738	7934	7558	7002	8188	Other products

1) Poleg namiznega tudi sadje za predelavo.
Fruit for industry included.2) Odkup lesa iz zasebnih gozdov, ki poteka preko podjetij, gozdnih, kmetijsko-gozdnih združenj in gospodarstev.
Purchase of wood from private forests bought via enterprises, co-operatives and forest management organisations.

16.23 Odkupna vrednost pomembnejših kmetijskih pridelkov

Value of purchase of main agricultural products

1000 EUR

	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Živina	102345	110007	117356	100493	100374	114148	<i>Livestock</i>
Živina za zakol							<i>Livestock for slaughter</i>
Težki prašiči	910	794	1238	943	519	721	<i>Fed pigs</i>
Pitani prašiči in prašički	44521	47846	51900	33103	30561	32674	<i>Porkers and sucking pigs</i>
Govedo	50192	54379	57597	59471	63331	74590	<i>Cattle</i>
Teleta	3021	3716	3778	3365	3289	3378	<i>Calves</i>
Konji	96	96	108	103	106	152	<i>Horses</i>
Druga živina za zakol, pleme in pitanje	3605	3176	2735	3508	2568	2633	<i>Other livestock for slaughter</i>
Perutnina in jajca	77187	91019	106806	102207	100705	105534	<i>Poultry and eggs</i>
Perutnina za zakol	52024	64763	76330	70158	68249	71881	<i>Poultry for slaughter</i>
Konzumna jajca	9907	11032	11492	10919	11272	12584	<i>Hen eggs</i>
Valilna jajca	3756	3061	3942	3945	5436	4819	<i>Hatching eggs</i>
Enodnevn piščanci	10290	11169	13876	15989	14575	14977	<i>Day-old chickens</i>
Jarčke in purani za nad. pitanje	1210	994	1166	1196	1173	1273	<i>Pullets and turkeys for breeding</i>
Mleko in mlečni izdelki	134039	147630	171936	134318	137948	158902	<i>Milk and milk products</i>
Mleko, sveže	133859	147617	171923	134300	137919	158817	<i>Milk, fresh</i>
Drugi mlečni izdelki	179	13	13	18	29	85	<i>Other dairy products</i>
Zelenjadnice	4615	5078	4754	3630	4080	3851	<i>Vegetables</i>
Krompir ¹⁾	1285	1327	1400	964	1429	1330	<i>Potato¹⁾</i>
Belo zelje	476	545	493	369	472	426	<i>Cabbage</i>
Paradižnik	346	514	438	259	253	301	<i>Tomatoes</i>
Kumare, solatne	338	187	153	178	139	163	<i>Slicing cucumbers</i>
Solata	313	360	313	298	311	220	<i>Lettuce</i>
Druge zelenjadnice	1857	2145	1957	1562	1476	1411	<i>Other</i>
Sadje in grozdje	23932	28411	26851	22240	20223	22772	<i>Fruits and grapes</i>
Namizna jabolka	7323	8896	12056	7940	8261	10892	<i>Dessert apples</i>
Jabolka za predelavo	1582	2693	943	430	898	1351	<i>Apples for industry</i>
Hruške	476	820	761	859	835	509	<i>Pears</i>
Češnje in višnje	46	45	18	56	27	48	<i>Cherries and marascas</i>
Marelice in breskve	843	794	634	935	600	714	<i>Apricots and peaches</i>
Grozdje za predelavo	13370	14831	12040	11593	9116	8876	<i>Wine grapes</i>
Drugo sadje	292	332	399	427	486	383	<i>Other</i>
Alkoholne pijače	24074	26222	26858	26729	29267	25933	<i>Alcoholic drinks</i>
Vino	23998	26137	26773	26633	29171	25852	<i>Wine</i>
Žganje	75	85	85	96	96	81	<i>Fruit brandy</i>
Industrijske rastline	17389	18556	16203	10879	9180	7182	<i>Industrial plants</i>
Hmelj	6063	15676	14090	8537	5791	2541	<i>Hops</i>
Oljna ogrščica	815	2259	1746	1827	2497	3514	<i>Turnip rape seed</i>
Druge industrijske rastline	10511	621	367	515	892	1127	<i>Other</i>
Žita	10791	18965	16721	14516	19296	27431	<i>Cereals</i>
Pšenica	6977	8512	9212	6556	8460	13773	<i>Wheat</i>
Koruza	2900	8788	5327	6766	9184	11033	<i>Maize</i>
Druga žita	914	1665	2182	1194	1652	2625	<i>Other cereals</i>
Les²⁾	24274	31778	28417	21813	20822	28892	<i>Wood²⁾</i>
Drva	505	1477	1070	1140	1464	1880	<i>Fuelwood</i>
Tehnični les	22267	27654	25020	18990	17568	24059	<i>Industrial wood</i>
Celulozni les	1502	2647	2327	1683	1790	2953	<i>Pulpwood</i>

1) Jedilni in semenski krompir.
 Potato for consumption and seed potato.

2) Odkup lesa iz zasebnih gozdov, ki poteka preko podjetij, gozdnih, kmetijsko-gozdnih združenj in gospodarstev.
 Purchase of wood from private forests bought via enterprises, co-operatives and forest management organisations.

16.24 Količine pomembnejših odkupljenih kmetijskih pridelkov

Purchase of main agricultural products by quantities

	Merska enota	2005	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
Živali za zakol Livestock for slaughter									
Težki prašiči	t	1201	1175	1171	1154	727	934	t	Fed pigs
Pitani prašiči in prašički	t	38556	44156	43031	29956	27300	27045	t	Porkers and sucking pigs
Govedo	t	40598	41498	41373	42405	45553	47998	t	Cattle
Teleta	t	1477	1637	1655	1510	1507	1540	t	Calves
Konji	t	65	54	68	56	61	91	t	Horses
Perutnina in jajca Poultry and eggs									
Perutnina za zakol	t	61283	69505	69357	67559	65227	64541	t	Poultry for slaughter
Konzumna jajca	1000 kosov	128135	127123	127378	119797	120082	131739	1000 pcs	Hen eggs
Mleko Milk									
Mleko, sveže	1000 l	493535	514926	509040	501740	504369	510284	1000 l	Milk, fresh
Zelenjadnice Vegetables									
Krompir ¹⁾	t	10455	5655	6078	5671	7100	6365	t	Potato ¹⁾
Belo zelje	t	3399	2780	2143	1875	2113	1810	t	Cabbage
Paradižnik	t	634	821	653	497	406	583	t	Tomatoes
Kumare, solatne	t	737	474	421	414	309	474	t	Slicing cucumbers
Solata	t	581	563	436	464	476	388	t	Lettuce
Sadje Fruits									
Namizna jabolka	t	23731	21257	20358	18275	20119	24094	t	Dessert apples
Jabolka za predelavo	t	18555	15230	10327	7491	8002	11416	t	Apples for industry
Hruške	t	1433	2040	1598	1799	1597	1117	t	Pears
Češnje in višnje	t	52	35	7	22	8	18	t	Cherries and marascas
Marelice in breskve	t	3602	2402	1684	2959	1801	2396	t	Apricots and peaches
Grozdje za predelavo	t	33442	33234	27415	25150	20486	20813	t	Wine grapes
Alkoholne pijače Alcoholic drinks									
Vino	1000 l	14850	12874	12391	13412	13499	10892	1000 l	Wine
Druge alkoholne pijače	hl	89	105	102	101	112	87	hl	Other alcoholic drinks
Industrijske rastline Industrial plants									
Hmelj	t	1845	1792	1064	1608	1715	977	t	Hops
Oljna ogrščica	t	4639	10254	4586	7155	9132	8333	t	Turnip rape seed
Žita Cereals									
Pšenica	t	65852	49792	51641	54932	62343	71342	t	Wheat
Koruza v zrnju	t	31598	44140	46620	68451	59201	64775	t	Maize
Les²⁾ Wood²⁾									
Drva	1000 m ³	26	45	35	36	47	51	1000 m ³	Fuel wood
Tehnični les	1000 m ³	485	493	406	347	298	382	1000 m ³	Industrial wood
Celulozni les	1000 m ³	102	115	98	78	74	101	1000 m ³	Pulpwood

1) Jedilni in semenski krompir.
Potato for consumption and seed potato.

2) Odkup lesa iz zasebnih gozdov, ki poteka preko podjetij, gozdnih, kmetijsko-gozdnih združenj in gospodarstev.
Purchase of wood from private forests bought via enterprises, co-operatives and forest management organisations.

16.25 Prodaja lastnih kmetijskih pridelkov na živilskih trgih
Sale of agricultural products of private producers on food markets

	Merska enota	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
Perutnina in jajca											
											<i>Poultry and eggs</i>
Perutnina, zakol	t	263	397	339	165	187	154	213	216	t	<i>Poultry, slaughtered</i>
Jajca	1000 kosov	3056	5183	2950	3440	3642	2028	1868	1576	1000 pcs	<i>Hen eggs</i>
Mleko in mlečni izdelki											
											<i>Milk and milk products</i>
Mleko, sveže	l	7272	3689	2066	3595	2220	6980	26300	29955	l	<i>Milk, fresh</i>
Maslo	t	14	14	10	16	13	15	13	14	t	<i>Butter</i>
Sir vseh vrst	t	0	68	58	49	37	29	42	30	t	<i>Cheeses</i>
Smetana	t	47	57	43	49	33	28	28	30	t	<i>Cream</i>
Zelenjadnice											
											<i>Vegetables</i>
Fižol v zrnju	t	178	163	76	92	76	136	85	64	t	<i>Beans</i>
Krompir, jedilni	t	1245	1300	856	979	998	879	802	760	t	<i>Potato</i>
Čebula	t	414	444	292	287	394	339	316	281	t	<i>Onion</i>
Česen	t	150	151	81	91	99	81	84	66	t	<i>Garlic</i>
Korenček	t	220	278	190	186	193	164	166	116	t	<i>Carrot</i>
Belo zelje	t	282	405	260	277	287	217	181	150	t	<i>Cabbage</i>
Paradižnik	t	207	263	150	211	200	225	175	137	t	<i>Tomato</i>
Paprika	t	142	169	98	119	128	133	127	107	t	<i>Paprika</i>
Fižol, stročji	t	71	76	64	75	72	84	72	66	t	<i>Beans - green</i>
Grah, stročji	t	20	28	20	15	6	16	21	19	t	<i>Peas - green</i>
Špinača	t	71	104	71	72	74	72	67	59	t	<i>Spinach</i>
Bučke	t	37	76	67	84	72	61	55	62	t	<i>Pumpkins</i>
Lubenice in dinje	t	63	126	163	88	38	53	92	58	t	<i>Watermelons and melons</i>
Zelena solata	t	739	1058	636	763	747	542	505	307	t	<i>Lettuce</i>
Cvetača	t	138	185	126	187	155	88	93	89	t	<i>Cauliflower</i>
Ohrovt	t	92	139	91	110	79	64	62	68	t	<i>Kale</i>
Sadje											
											<i>Fruits</i>
Jabolka, namizna	t	1073	982	687	784	805	671	545	380	t	<i>Dessert apples</i>
Hruške	t	190	208	89	152	137	104	118	86	t	<i>Pears</i>
Grozdje	t	89	66	16	28	40	67	47	61	t	<i>Grapes</i>
Sveže slive	t	60	67	22	55	29	57	60	30	t	<i>Plums</i>
Česnje in višnje	t	80	118	62	105	86	97	84	70	t	<i>Cherries and marascas</i>
Marelice in breskve	t	290	263	177	200	188	166	216	137	t	<i>Apricots and peaches</i>
Jagode	t	64	82	75	102	109	59	103	76	t	<i>Strawberries</i>
Maline	t	3	9	4	11	11	8	16	14	t	<i>Raspberries</i>
Sveže fige	t	14	49	41	8	21	21	42	22	t	<i>Figs</i>
Celi orehi	t	7	6	11	12	14	19	18	19	t	<i>Nuts</i>
Orehova jedrca	t	133	37	45	30	42	42	44	41	t	<i>Kernels</i>
Kostanj	t	23	70	16	31	26	36	33	47	t	<i>Chestnut</i>
Suhe slive	t	39	26	2	2	7	13	19	11	t	<i>Dried plums</i>
Drugo											
											<i>Other</i>
Med	t	48	38	42	47	70	84	137	131	t	<i>Honey</i>
Kislo zelje	t	383	466	324	400	346	356	252	224	t	<i>Sauerkraut</i>
Kisla repa	t	209	211	177	223	169	184	134	120	t	<i>Sauerturnip</i>
Gobe	t	10	7	7	9	7	15	3	10	t	<i>Mushrooms</i>

16.26 Povprečne odkupne cene pomembnejših kmetijskih pridelkov

Average purchase prices of main agricultural products

EUR

	Merska enota	2005	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
Živina za zakol									
<i>Livestock for slaughter</i>									
Težki prašiči (nad 150 kg)	kg	0,76	0,68	0,70	0,82	0,71	0,77	kg	Fat pigs above 150 kg
Pitani prašiči (50-150kg)	kg	1,15	1,08	1,20	1,10	1,12	1,20	kg	Fattening pigs, 50-150 kg
Mlado pitano govedo ¹⁾	kg	1,34	1,44	1,52	1,55	1,55	1,71	kg	Young cattle ¹⁾
Drugo govedo za zakol ²⁾	kg	0,87	1,00	1,07	1,07	1,06	1,21	kg	Other cattle ²⁾
Teleta	kg	2,04	2,27	2,28	2,23	2,18	2,19	kg	Calves
Konji	kg	1,47	1,76	1,57	1,83	1,73	1,66	kg	Horses
Kunci	kg	1,75	1,76	1,82	-	1,65	1,93	kg	Rabbits
Perutnina in jajca									
<i>Poultry and eggs</i>									
Pitani piščanci za zakol	kg	0,82	0,91	1,08	1,03	1,02	1,09	kg	Chickens for slaughter
Pitani purani za zakol	kg	1,05	1,21	1,35	1,24	1,27	1,35	kg	Turkeys for slaughter
Jajca, jedilna	100 kosov	7,73	8,68	9,02	9,11	9,39	9,55	100 pcs	Eggs for consumption
Mleko									
<i>Milk</i>									
Mleko, kravje	100 l	27,12	28,67	33,77	26,77	27,34	31,12	100 l	Milk, cows
Zelenjadnice									
<i>Vegetables</i>									
Krompir, jedilni	kg	0,11	0,22	0,20	0,15	0,17	0,17	kg	Potato for consumption
Zelje	kg	0,14	0,20	0,23	0,20	0,22	0,24	kg	Cabbage
Čebula	kg	0,18	0,41	0,28	0,41	0,41	0,32	kg	Onion
Paradižnik	kg	0,55	0,63	0,67	0,52	0,62	0,52	kg	Tomato
Paprika	kg	0,57	0,67	0,75	0,69	0,84	0,74	kg	Paprika
Kumare	kg	0,45	0,40	0,37	0,43	0,45	0,35	kg	Cucumbers
Sadje									
<i>Fruits</i>									
Jabolka, namizna	kg	0,31	0,42	0,59	0,43	0,41	0,45	kg	Dessert apples
Jabolka za predelavo	kg	0,09	0,18	0,09	0,06	0,11	0,12	kg	Apples for industry
Hruške, namizne	kg	0,53	0,59	0,67	0,65	0,75	0,71	kg	Dessert pears
Hruške za predelavo	kg	0,17	0,27	0,29	0,30	0,29	0,31	kg	Pears for industry
Česnje	kg	1,72	1,97	3,69	2,81	3,37	2,66	kg	Cherries
Višnje	kg	0,38	0,64	0,80	0,75	1,84	1,38	kg	Marascas
Marelisce	kg	0,95	1,21	1,50	1,03	1,41	1,37	kg	Apricots
Breskve, namizne	kg	0,49	0,60	0,75	0,70	0,71	0,66	kg	Dessert peaches
Breskve za predelavo	kg	0,18	0,28	0,33	0,30	0,28	0,27	kg	Pears for industry
Grozdje za predelavo	kg	0,40	0,45	0,44	0,46	0,45	0,43	kg	Wine grapes
Alkoholne pijače									
<i>Alcoholic drinks</i>									
Vino	l	1,62	2,03	2,16	1,99	2,16	2,37	l	Wine
Industrijske rastline									
<i>Industrial plants</i>									
Hmelj	kg	3,29	8,75	13,24	5,31	3,38	2,60	kg	Hops
Oljna ogrščica	kg	0,18	0,22	0,38	0,26	0,27	0,42	kg	Turnip rape seed
Žita									
<i>Cereals</i>									
Pšenica	kg	0,11	0,17	0,18	0,12	0,14	0,19	kg	Wheat
Koruzna v zrnju	kg	0,09	0,20	0,11	0,10	0,16	0,17	kg	Maize
Les³⁾									
<i>Wood³⁾</i>									
Drva	m ³	19,10	32,80	30,95	31,42	31,36	37,16	m ³	Fuelwood
Tehnični les	m ³	45,95	56,07	61,61	54,76	59,00	62,91	m ³	Industrial wood
Celulozni les	m ³	14,70	23,03	23,86	21,52	24,31	29,13	m ³	Pulpwood

1) Telice in voli do 30 mesecev, biki do 24 mesecev.
Heifers and oxen up to 30 months, bulls up to 24 months.2) Telice in voli nad 30 mesecev, biki nad 24 mesecev, krave.
Heifers and oxen under 30 months, bulls above 24 months, cows.3) Odkup lesa iz zasebnih gozdov, ki poteka preko podjetij, gozdnih, kmetijsko-gozdnih združenj in gospodarstev.
Purchase of wood from private forests bought via enterprises, co-operatives and forest management organisations.

16.27 Indeksi cen kmetijskih pridelkov pri pridelovalcih
Producer price indices of agricultural products

Ø 2005 = 100

	Uteži <i>Weights</i>	2007	2008	2009	2010	2011	
Žita (vključno seme)	221	176,3	165,0	110,5	154,5	177,5	<i>Cereals (including seeds)</i>
Pšenica, mehka	148	160,0	174,6	111,8	147,8	175,6	<i>Soft wheat</i>
Krmini ječmen	6	185,4	189,5	101,6	144,4	186,6	<i>Feed barley</i>
Koruzna za zrnje	66	212,1	140,9	108,3	170,7	181,0	<i>Grain maize</i>
Industrijske rastline	154	219,3	406,6	188,9	122,2	123,8	<i>Industrial plants</i>
Oljnice	24	134,1	204,9	159,7	172,9	225,8	<i>Oil seeds</i>
Oljna ogrščica	17	133,7	218,5	150,7	158,5	235,0	<i>Rape seed</i>
Druge oljnice	7	135,1	168,8	183,6	211,1	201,6	<i>Other oleaginous products</i>
Druge industrijske rastline	130	235,0	443,7	194,3	112,8	105,0	<i>Other industrial crops</i>
Hmelj	130	235,0	443,7	194,3	112,8	105,0	<i>Hops</i>
Krmne rastline	5	168,5	141,1	130,9	132,2	148,9	<i>Forage plants</i>
Seno	1	116,7	123,4	114,0	106,9	106,4	<i>Hay</i>
Koruzna za siliranje	4	186,2	147,1	136,7	140,9	163,4	<i>Silage maize</i>
Zelenjadnice, cvetje, okrasne rastline	436	119,9	129,2	122,9	132,7	130,1	<i>Vegetables and horticultural products</i>
Zelenjadnice	296	132,0	140,9	132,5	148,6	146,3	<i>Fresh vegetables</i>
Cvetača	12	141,3	132,7	154,6	142,2	132,6	<i>Cauliflower</i>
Paradižnik	30	107,7	119,9	97,4	115,5	94,2	<i>Tomatoes</i>
Zelenjadnice, drugo	254	134,4	143,8	135,6	152,8	153,1	<i>Other fresh vegetables</i>
Zelje	45	149,4	163,9	142,7	164,1	182,2	<i>Cabbage</i>
Solata	44	117,2	131,9	118,6	125,2	104,8	<i>Lettuce</i>
Kumare	12	109,0	116,2	122,7	125,3	157,2	<i>Cucumbers</i>
Korenček	6	141,1	162,4	120,4	180,7	179,8	<i>Carrots</i>
Čebula	21	264,4	232,7	291,4	292,1	300,3	<i>Onions</i>
Fižol, stročji	3	116,9	135,4	131,4	161,4	183,7	<i>Green beans</i>
Grah, svež	1	138,9	176,0	155,3	191,2	301,1	<i>Green peas</i>
Druge sveže zelenjadnice	122	115,0	127,0	114,1	135,1	131,1	<i>Other fresh vegetables</i>
Cvetje, okrasne rastline, sadike	140	94,5	104,3	102,7	99,0	95,7	<i>Flowers and ornamental plants</i>
Krompir (vključno seme)	87	227,0	193,3	151,8	167,5	178,0	<i>Potatoes (including seeds)</i>
Krompir, jedilni, zgodnji	29	173,0	179,2	150,3	174,1	136,4	<i>Potatoes for consumption, early</i>
Krompir, jedilni, pozni	52	267,5	205,2	156,4	166,9	204,6	<i>Potatoes for consumption, late</i>
Krompir, semenski	5	117,7	150,3	110,9	133,5	142,3	<i>Seed potatoes</i>
Sadjarstvo	959	123,5	161,1	129,0	129,7	131,4	<i>Fruits</i>
Sveže sadje	687	127,4	174,6	134,9	138,1	142,6	<i>Fresh fruit</i>
Jabolka, namizna	473	137,0	190,2	144,1	133,6	152,6	<i>Dessert apples</i>
Hruške namizne	39	115,1	127,9	118,8	143,6	132,0	<i>Dessert pears</i>
Breskve, namizne	26	118,7	155,6	130,5	145,1	130,8	<i>Dessert peaches</i>
Sveže sadje, drugo	149	101,8	140,9	110,9	149,9	115,7	<i>Other fresh fruit</i>
Grozdje za predelavo	272	113,5	126,8	114,2	108,6	103,2	<i>Grapes for industry</i>
Vino	1369	125,5	129,8	119,3	124,5	138,4	<i>Wine</i>
Vino, namizno	113	102,8	87,2	96,4	83,8	105,5	<i>Table wine</i>
Vino, kakovostno	1256	127,5	133,6	121,3	128,2	141,4	<i>Quality wine</i>
Oljčno olje	43	92,0	105,5	105,5	105,5	105,5	<i>Olive oil</i>
Rastlinski pridelki, vključno sadje in zelenjadnice	3274	133,4	155,6	126,0	129,9	137,8	<i>Crop output, including fruits and vegetables</i>
Rastlinski pridelki, brez sadja in zelenjadnic	1879	143,2	159,0	125,2	129,4	142,9	<i>Crop output, excluding fruits and vegetables</i>
Živali	3418	103,8	115,7	111,5	111,0	120,5	<i>Animals</i>
Govedo	1226	105,9	111,8	112,7	111,5	124,6	<i>Cattle</i>
Govedo, brez telet	1152	105,6	111,8	113,0	111,8	125,7	<i>Cattle excluding calves</i>
Teleta	74	110,8	111,6	109,0	106,7	107,3	<i>Calves</i>
Biki	934	103,9	109,5	111,6	110,8	123,4	<i>Bulls</i>
Prašiči	1046	93,7	104,4	96,5	96,7	104,1	<i>Pigs</i>
Pitani prašiči, 50-150 kg	1020	93,7	104,6	96,3	96,8	104,3	<i>Fattening pigs, 50-150 kg</i>
Konji	3	116,8	111,6	124,7	117,3	113,6	<i>Equines</i>
Ovce in koze	6	108,9	110,4	113,1	111,0	107,5	<i>Sheep and goats</i>
Perutnina	1132	110,8	130,4	124,2	123,8	131,4	<i>Poultry</i>
Pitani piščanci	910	110,0	131,8	125,1	124,7	132,5	<i>Chickens</i>
Druga perutnina	222	114,2	124,6	120,3	120,2	127,0	<i>Other poultry</i>
Druge živali (kunci)	4	100,3	102,1	96,4	95,1	111,8	<i>Other animals (rabbits)</i>
Živalski proizvodi	3308	106,4	123,1	98,9	102,5	115,9	<i>Animal products</i>
Mleko, kravje	2975	106,0	124,6	98,8	100,9	114,8	<i>Cows milk</i>
Jajca	231	111,7	116,3	117,6	121,2	123,7	<i>Eggs</i>
Drugi živalski proizvodi (surove goveje in telečje kože ter med)	102	107,7	95,7	62,1	108,5	131,8	<i>Other animal products (raw cattle and calves hides and honey)</i>
Živali in živalski proizvodi	6726	105,1	119,3	105,4	106,9	118,3	<i>Animals and animal products</i>
Kmetijstvo skupaj, s sadjem in zelenjadnicami	10000	114,6	131,2	112,1	114,4	124,7	<i>Agricultural goods output, including fruits and vegetables</i>
Kmetijstvo skupaj, brez sadja in zelenjadnic	8604	113,4	128,0	109,7	111,8	123,7	<i>Agricultural goods output, excluding fruits and vegetables</i>

16.28 Indeksi cen inputov v kmetijstvu

Agricultural input price indices

Ø 2005 = 100

	Uteži Weights	2007	2008	2009	2010	2011	
Proizvodi in storitve za tekočo porabo v kmetijstvu (input 1)	66711	115,7	143,3	127,3	129,6	148,4	<i>Goods and services currently consumed in agriculture (input 1)</i>
Semena in sadike	5149	109,0	120,2	124,4	113,3	126,9	<i>Seeds and planting stock</i>
Energija; maziva	14217	109,6	131,1	109,4	128,9	148,6	<i>Energy; lubricants</i>
Električna energija	906	111,6	121,5	130,4	133,0	143,1	<i>Electricity</i>
Goriva za gretje	5719	110,1	141,2	100,2	129,1	162,2	<i>Fuels for heating</i>
Motorna goriva	6990	107,6	124,2	111,3	126,6	137,1	<i>Motor fuels</i>
Maziva	602	124,4	130,7	143,2	146,1	160,2	<i>Lubricants</i>
Gnojila in sredstva za izboljšavo tal	5793	117,4	232,9	182,8	168,5	206,0	<i>Fertilizers and soil improvers</i>
Enostavna gnojila	2433	117,4	196,1	132,0	136,2	178,5	<i>Straight fertilizers</i>
Dušikova gnojila	2317	117,5	192,7	123,1	126,8	177,6	<i>Nitrogenous fertilizers</i>
Fosfatna gnojila	116	115,5	263,5	308,1	323,5	196,6	<i>Phosphatic fertilizers</i>
Kalijeva gnojila	<i>Potassic fertilizers</i>
Sestavljena gnojila	3360	117,4	259,6	219,5	191,9	225,9	<i>Compound fertilizers</i>
NP gnojila	<i>NP fertilizers</i>
PK gnojila	232	122,1	246,4	254,6	182,2	207,4	<i>PK fertilizers</i>
NPK gnojila	3128	117,1	260,6	217,0	192,6	227,2	<i>NPK fertilizers</i>
Druga gnojila, sredstva za izboljšavo tal	<i>Other fertilizers, soil improvers</i>
Sredstva za varstvo rastlin	3535	106,7	115,4	121,1	120,4	123,9	<i>Plant protection products and pesticides</i>
Fungicidi	1167	101,6	104,8	112,1	116,4	122,6	<i>Fungicides</i>
Insekticidi	636	124,8	129,5	133,2	134,5	137,5	<i>Insecticides</i>
Herbicidi	1732	103,5	117,4	122,9	118,0	119,7	<i>Herbicides</i>
Druga sredstva za varstvo rastlin	<i>Other plant protection products</i>
Veterinarske storitve	4335	123,6	131,3	135,3	138,0	140,5	<i>Veterinary expenses</i>
Krmila	20930	124,9	156,5	128,7	128,2	158,8	<i>Animal feedingstuffs</i>
Žita in drugi proizvodi	1671	146,2	177,4	137,5	140,9	185,9	<i>Straight feedingstuffs</i>
Žita in mleti proizvodi	1036	164,2	196,2	141,9	142,9	203,1	<i>Cereals and milling by-products</i>
Oljne pogače	<i>Oilcakes</i>
Proizvodi živalskega izvora	251	120,1	124,5	112,8	122,3	141,4	<i>Products of animal origin</i>
Drugo	384	115,0	161,1	142,0	147,8	168,8	<i>Other straight feedingstuffs</i>
Močna krmila	19259	123,1	154,7	127,9	127,1	156,5	<i>Compound feedingstuffs</i>
Krmila za teleta	305	119,4	147,5	129,2	128,3	156,9	<i>Compound feedingstuffs for calves</i>
Krmila za govedo (brez telet)	3509	123,8	154,4	121,7	122,3	155,1	<i>Compound feedingstuffs for cattle (excluding calves)</i>
Krmila za prašiče	5828	121,6	150,0	129,2	120,7	146,3	<i>Compound feedingstuffs for pigs</i>
Krmila za perutnino	8426	123,6	159,3	128,4	132,3	163,9	<i>Compound feedingstuffs for poultry</i>
Krmila za ostalo živino	1191	125,9	148,4	135,4	135,4	157,6	<i>Other compound feedingstuffs</i>
Vzdrževanje opreme	4384	116,1	130,7	138,8	142,9	146,8	<i>Maintenance of materials</i>
Vzdrževanje zgradb	1881	112,0	120,7	124,4	125,3	127,5	<i>Maintenance of buildings</i>
Drugi proizvodi in storitve	6487	103,2	104,3	105,9	106,1	105,8	<i>Other goods and services</i>
Proizvodi in storitve za investicije v kmetijstvu (input 2)	33289	105,2	110,5	121,3	122,2	127,1	<i>Goods and services contributing to agricultural investment (input 2)</i>
Oprema	23268	106,0	111,2	126,8	126,7	132,0	<i>Materials</i>
Mehanizacija in druga oprema	12275	106,5	112,3	134,4	134,5	140,5	<i>Machinery and other equipment</i>
Prekopalniki in druga dvokolesna oprema	<i>Rotovators and other 2 wheel equipment</i>
Mehanizacija za pripravo tal, setev, nego in zaščito rastlin	3314	104,8	111,3	121,4	118,1	127,8	<i>Machinery and plant for cultivation</i>
Mehanizacija za spravilo pridelkov	7733	107,0	112,9	143,5	145,2	149,4	<i>Machinery and plant for harvesting</i>
Mehanizacija in druga oprema na kmetiji	1228	108,3	110,8	111,5	111,5	118,9	<i>Farm machinery and installations</i>
Transportna oprema	10993	105,5	109,9	118,3	118,0	122,6	<i>Transport equipment</i>
Traktorji	10993	105,5	109,9	118,3	118,0	122,6	<i>Tractors</i>
Druga vozila	<i>Other vehicles</i>
Zgradbe	10021	103,4	108,8	108,8	111,9	115,8	<i>Buildings</i>
Kmetijske zgradbe (nestanovanjske)	<i>Farm buildings (non-residential)</i>
Druga dela razen izboljšave tal (druge zgradbe, gradnje inp.)	10021	103,4	108,8	108,8	111,9	115,8	<i>Other works except land improvements (other buildings, structures, etc.)</i>
SKUPAJ (INPUT 1 + INPUT 2)	100000	112,2	132,4	125,3	127,2	141,3	<i>TOTAL (INPUT 1 + INPUT 2)</i>

16.29 Bilance proizvodnje in potrošnje kmetijskih proizvodov, koledarsko leto
Supply and use balance sheets, calendar year

1000 t

		2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011		
Meso skupaj	Domača prireja mesa	161,3	172,0	176,8	177,8	158,9	161,6	155,7	<i>Gross indigenous production</i>	Meat total
	Domača potrošnja - skupaj	176,2	194,7	191,2	195,5	192,4	192,3	183,8	<i>Domestic uses</i>	
	Domača potrošnja za prehrano	176,2	194,7	191,2	195,5	192,4	192,3	183,8	<i>Domestic uses for human consumption</i>	
	Delež potrošnje za prehrano od celotne potrošnje (%)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Domestic uses of which for human consumption (%)</i>	
	Stopnja samooskrbe (%)	91,6	88,4	92,5	90,9	82,6	84,0	84,7	<i>Self-sufficiency rate (%)</i>	
	Potrošnja na prebivalca (kg)	88,5	97,3	94,7	96,6	94,2	93,8	89,6	<i>Consumption per capita (kg)</i>	
Jajca skupaj	Proizvodnja	22,1	14,3	19,3	21,5	21,6	21,4	22,2	<i>Usable production</i>	Eggs total
	Domača potrošnja - skupaj	23,2	15,2	20,3	22,6	23,2	23,1	23,0	<i>Domestic uses</i>	
	Domača potrošnja za prehrano	21,5	13,0	18,0	20,3	20,9	20,8	20,8	<i>Domestic uses for human consumption</i>	
	Delež potrošnje za prehrano od celotne potrošnje (%)	93,0	85,9	88,4	89,8	90,0	90,0	90,2	<i>Domestic uses of which for human consumption (%)</i>	
	Stopnja samooskrbe (%)	95,4	94,5	95,1	95,3	93,1	92,6	96,2	<i>Self-sufficiency rate (%)</i>	
	Potrošnja na prebivalca (kg)	10,8	6,5	8,9	10,0	10,2	10,2	10,1	<i>Consumption per capita (kg)</i>	
Žita skupaj	Pridelano	493,8	576,3	531,9	579,6	532,8	568,9	607,8	<i>Usable production</i>	Cereals total
	Domača potrošnja - skupaj	1028,3	960,0	992,8	912,3	962,0	1006,0	855,0	<i>Domestic uses</i>	
	Domača potrošnja za prehrano	258,3	248,1	250,3	241,2	222,1	248,1	242,3	<i>Domestic uses for human consumption</i>	
	Delež potrošnje za prehrano od celotne potrošnje (%)	25,1	25,8	25,2	26,4	23,1	24,7	28,3	<i>Domestic uses of which for human consumption (%)</i>	
	Stopnja samooskrbe (%)	48,0	60,0	53,6	63,5	55,4	56,5	71,1	<i>Self-sufficiency rate (%)</i>	
	Potrošnja na prebivalca (kg)	129,8	124,0	124,0	119,2	108,7	121,1	118,1	<i>Consumption per capita (kg)</i>	
Krompir skupaj	Pridelano	186,2	144,7	131,1	100,3	103,4	101,2	96,2	<i>Usable production</i>	Potatoes total
	Domača potrošnja - skupaj	223,4	195,3	186,2	174,8	164,7	160,6	152,8	<i>Domestic uses</i>	
	Domača potrošnja za prehrano	179,4	153,7	164,3	156,9	147,0	143,7	136,4	<i>Domestic uses for human consumption</i>	
	Delež potrošnje za prehrano od celotne potrošnje (%)	80,3	78,7	88,2	89,8	89,3	89,5	89,3	<i>Domestic uses of which for human consumption (%)</i>	
	Stopnja samooskrbe (%)	83,3	74,1	70,4	57,4	62,8	63,0	62,9	<i>Self-sufficiency rate (%)</i>	
	Potrošnja na prebivalca (kg)	90,1	76,8	81,3	77,6	72,0	70,1	66,4	<i>Consumption per capita (kg)</i>	
Zelenjava skupaj	Pridelano	78,8	87,6	65,2	78,2	83,9	60,0	77,3	<i>Usable production</i>	Vegetables total
	Domača potrošnja - skupaj	167,2	194,9	193,4	216,2	223,8	199,2	210,8	<i>Domestic uses</i>	
	Domača potrošnja za prehrano	156,3	182,6	182,6	203,3	210,6	188,3	198,5	<i>Domestic uses for human consumption</i>	
	Delež potrošnje za prehrano od celotne potrošnje (%)	93,5	93,7	94,4	94,0	94,1	94,5	94,1	<i>Domestic uses of which for human consumption (%)</i>	
	Stopnja samooskrbe (%)	47,1	44,9	33,7	36,2	37,5	30,1	36,7	<i>Self-sufficiency rate (%)</i>	
	Potrošnja na prebivalca (kg)	78,5	91,3	90,4	100,5	103,1	91,9	96,7	<i>Consumption per capita (kg)</i>	

16.29 Bilance proizvodnje in potrošnje kmetijskih proizvodov, koledarsko leto (nadaljevanje)
Supply and use balance sheets, calendar year (continued)

1000 t

		2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011		
Sladkor skupaj¹⁾	Pridelano	395,1	322,2	1,5	1,6	1,9	1,7	2,5	<i>Usable production</i>	Sugar total¹⁾
	Domača potrošnja - skupaj	426,3	494,3	65,6	76,7	79,4	81,1	83,2	<i>Domestic uses</i>	
	Domača potrošnja za prehrano	77,2	103,4	65,6	76,7	79,4	81,1	83,2	<i>Domestic uses for human consumption</i>	
	Delež potrošnje za prehrano od celotne potrošnje (%)	18,1	20,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Domestic uses of which for human consumption (%)</i>	
	Stopnja samooskrbe (%)	92,7	65,2	2,3	2,1	2,4	2,1	3,0	<i>Self-sufficiency rate (%)</i>	
	Potrošnja na prebivalca (kg)	38,8	51,7	32,5	37,9	38,9	39,6	40,5	<i>Consumption per capita (kg)</i>	
Riž skupaj	Pridelano	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	<i>Usable production</i>	Rice total
	Domača potrošnja - skupaj	7,2	8,2	9,0	8,8	8,8	10,6	12,1	<i>Domestic uses</i>	
	Domača potrošnja za prehrano	6,9	8,0	8,6	8,4	8,7	10,4	12,0	<i>Domestic uses for human consumption</i>	
	Delež potrošnje za prehrano od celotne potrošnje (%)	96,7	96,7	95,8	95,3	98,8	98,1	98,7	<i>Domestic uses of which for human consumption (%)</i>	
	Stopnja samooskrbe (%)	1,1	0,6	1,7	2,1	0,0	0,0	0,0	<i>Self-sufficiency rate (%)</i>	
	Potrošnja na prebivalca (kg)	3,5	4,0	4,2	4,1	4,3	5,1	5,8	<i>Consumption per capita (kg)</i>	

1) Od leta 2007 v Sloveniji ni več pridelave sladkorne pese ter predelave belega sladkorja, upoštevana je le še proizvodnja medu.
Since 2007 Slovenia has no more sugar beet production and processing of white sugar, only production of honey is included.

16.30 Porabljena mineralna gnojila na kmetijskih zemljiščih v uporabi¹⁾
Consumption of mineral fertilisers on utilised agricultural area¹⁾

		Merska enota <i>Unit</i>	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011		
Skupaj											Total	
Mineralna gnojila	t	174180	149467	146593	149587	135011	119135	131855	131304		<i>Fertilisers</i>	
Rastlinska hranila:											<i>Plant nutrient:</i>	
N	t	34159	29168	30383	29613	25039	28202	27486	27134		<i>N</i>	
P ₂ O ₅	t	18250	13431	12787	12745	11935	7655	9901	9012		<i>P₂O₅</i>	
K ₂ O	t	22227	16060	15458	15264	14672	8573	12307	11545		<i>K₂O</i>	
Poraba na ha kmetijskih zemljišč v uporabi											Consumption per ha of utilised agricultural area	
Mineralna gnojila	kg	342	294	299	300	274	254	273	287		<i>Fertilisers</i>	
Rastlinska hranila:											<i>Plant nutrient:</i>	
N	kg	67,1	57,3	62,0	59,4	50,8	60,2	56,9	59,2		<i>N</i>	
P ₂ O ₅	kg	35,9	26,4	26,1	25,6	24,2	16,3	20,5	19,7		<i>P₂O₅</i>	
K ₂ O	kg	43,7	31,6	31,5	30,6	29,8	18,3	25,5	25,2		<i>K₂O</i>	

1) Razpoložljiva mineralna gnojila.
Consumption of mineral fertilisers on utilised agricultural area.

16.31 Pesticidi - prodaja na debelo na domačem trgu, kg aktivnih snovi Pesticides - wholesale on Slovene market, kg active substances

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011 ¹⁾	
SKUPAJ	1468110	1413967	1155221	1218152	1162873	1134370	1121873	TOTAL
Fungicidi	842594	967733	688697	847333	794522	789323	797073	Fungicides
Herbicidi	408532	319791	333995	296393	275932	253778	264289	Herbicides
Insekticidi	97966	97116	106463	42187	69294	61840	38617	Insecticides
Druga sredstva	119017	29327	26066	32239	23125	29429	21893	Other pesticides

1) Podatki za leto 2011 zajemajo aktivne snovi, ki so v seznamu Uredbe Komisije (EU) št. 656/2011 z dne 7. julija 2011 o izvajanju Uredbe (ES) št. 1185/2009 Evropskega parlamenta in Sveta o statističnih podatkih o pesticidih v zvezi z opredelitvami pojmov in seznamom aktivnih snovi.
Figures for 2011 include active substances according to the list of the Commission Regulation (EU) No 656/2011 of 7 July 2011 implementing Regulation (EC) No 1185/2009 of the European Parliament and of the Council concerning statistics on pesticides, as regards definitions and list of active substance.

Vir: Fitosanitarna uprava Republike Slovenije
Source: Phytosanitary Administration of the Republic of Slovenia

16.32 Lastna kmetijska mehanizacija in oprema Own agricultural machinery and equipment

Število v lasti	2000	2005	2010	Number owned
Dvoosni traktorji, skupaj	108166	103756	101756	Two-axle tractors, total
do 18 kW	11928	8201	6169	under 18 kW
19-37 kW	69094	62507	57540	19-37 kW
38-59 kW	24425	27366	28388	38-59 kW
60-75 kW	2045	4257	6945	60-75 kW
76-90 kW	386	942	1524	76-90 kW
nad 90 kW	288	483	1190	over 90 kW
Kombajni, skupaj	13531	12819*	8579	Harvesters, total
za strma žita in koruzo	3120	2683	1939	Combine harvesters
za krompir	1368	1443	584	Potato harvesters
za sladkorno peso	193	88	...	Sugar beet harvesters
silokombajni	8850	8605*	6056	Forage harvesters
Ročno vodljive kosilnice	59259	48528	44386	Hand operated mowers
Traktorski plugi	66972	62480	49005	Ploughs
Traktorske brane in predsetveniki	59928	56049	48139	Harrows and cultivators
Traktorske sejalnice, skupaj	15753	16745	14098	Seeders, total
za strnjeno setev	5665	6629	6039	Seed drills
za presedno setev	10088	10116	8059	Precision planters
Traktorski sadilniki	9778	9726	6599	Transplanters
Trosilniki mineralnih gnojil	21113	23085	20468	Fertilizer spreaders
Trosilniki hlevskega gnoja	22364	24573	22251	Manure spreaders
Traktorske cisterne za gnojevko	16828	19283	18872	Slurry tankers
Traktorske škropilnice in pršilniki	32616	32322	25522	Tractor sprayers
Traktorske kosilnice in mulčerji	30184 ¹⁾	43770	44207	Mowers and flail mowers
Traktorski obračalniki in zgrabljalniki	57155	56115	54677	Tedders and rakes
Prikolice (razen nakladalnih)	48105	51602	39804	Tractor trailers
Nakladalne prikolice	40665	40621	36299	Self-loading forage trailers
Stiskalnice za bale-balirke (tudi kombinirane)	...	4161	5322	Balers (also combined balers)
Ovijalniki za bale	...	914	1531	Bale wrappers

1) Traktorski mulčerji niso vključeni.
Flail mowers are not included.

16.33 Ribištvo
Fishing

t

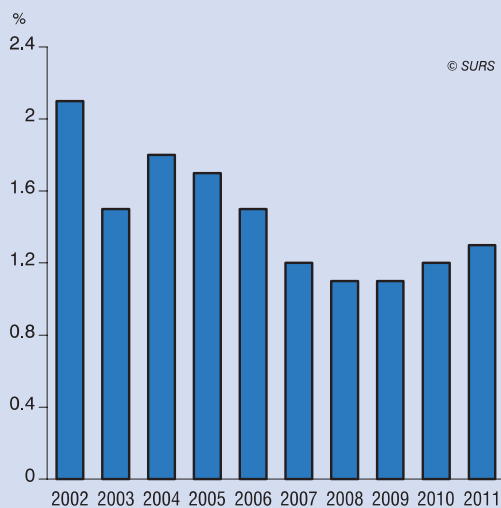
	1995	2000	2005	2007 ¹⁾	2008 ²⁾	2009 ²⁾	2010 ²⁾	2011 ²⁾	
Morski gospodarski ribolov									<i>Marine fishing</i>
Skupaj	1849	1630	1022	914	686	867	764	719	<i>Total</i>
ribe	1795	1597	931	818	637	808	700	661	<i>Fish</i>
mehkužci	54	33	86	88	43	54	58	54	<i>Molluscs</i>
raki	0	0	5	8	6	4	6	4	<i>Crustaceans</i>
Vzreja morskih živali									<i>Mariculture</i>
Skupaj	62	116	227	316	275	377	119	495	<i>Total</i>
ribe	49	72	26	15	50	z	41	56	<i>Fish</i>
školjke	13	44	201	301	225	z	78	439	<i>Shells</i>
Vzreja sladkovodnih rib									<i>Freshwater fish farming</i>
Skupaj	726	1084	1120	1037	1044	931	659	902	<i>Total</i>
hladnovodne ribe	471	879	852	822	863	731	485	682	<i>Coldwater fish</i>
druge ribe	255	205	268	215	181	199	174	220	<i>Other fish</i>
Športni ribolov v kopenskih vodah									<i>Angling</i>
Skupaj	292	229	202	195	189	163	169	172	<i>Total</i>
hladnovodne ribe	60	37	35	29	27	26	26	34	<i>Coldwater fish</i>
druge ribe	232	192	167	166	162	137	143	138	<i>Other fish</i>

1) Vir podatkov o morskem gospodarskem ribolovu je MKO.
Source of the data on Marine fishing is MKO.

2) Vir podatkov o morskem gospodarskem ribolovu in akvakulturi je MKO, podatkov o športnem ribolovu pa ZZRS.
Source of the data on Marine fishing and aquaculture is MKO, the data on angling is ZZRS.

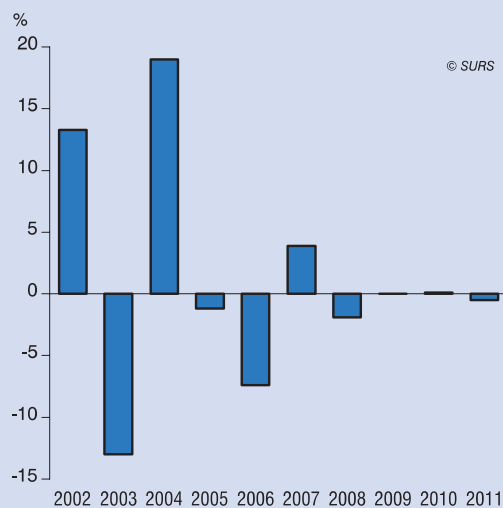
DELEŽ BRUTO DODANE VREDNOSTI KMETIJSTVA V BRUTO DOMAČEM PROIZVODU, TEKOČE CENE, 2002-2011

SHARE OF GROSS VALUE ADDED OF AGRICULTURE IN GROSS DOMESTIC PRODUCT, CURRENT PRICES, 2002-2011



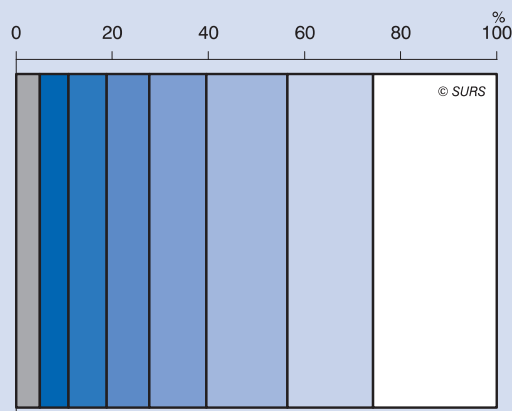
LETNE REALNE STOPNJE RASTI KMETIJSKE PROIZVODNJE, 2002-2011

ANUAL REAL GROWTH RATES OF AGRICULTURAL OUTPUT, 2002-2011



STRUKTURA KMETIJSKE PROIZVODNJE, OSNOVNE TEKOČE CENE, 2011

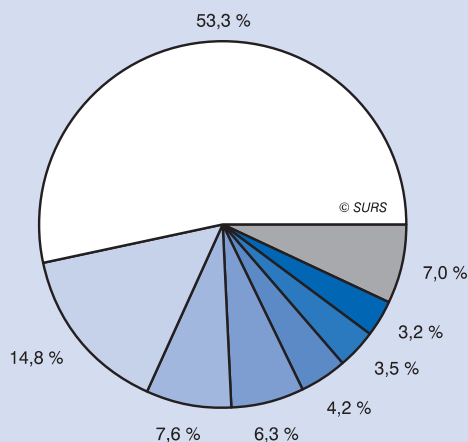
STRUCTURE OF AGRICULTURAL OUTPUT, CURRENT BASIC PRICES, 2011



- živila / cattle
- živalski proizvodi / animal products
- krmne rastline / forage plants
- vino / vine
- žita / cereals
- sadje / fruits
- vrtnine, sadike in okras. rast. / vegetables and horticult. products
- ostali rast. pridelki in storitve / other crop products and services

STRUKTURA VMESNE POTROŠNJE V KMETIJSTVU, TEKOČE CENE, 2011

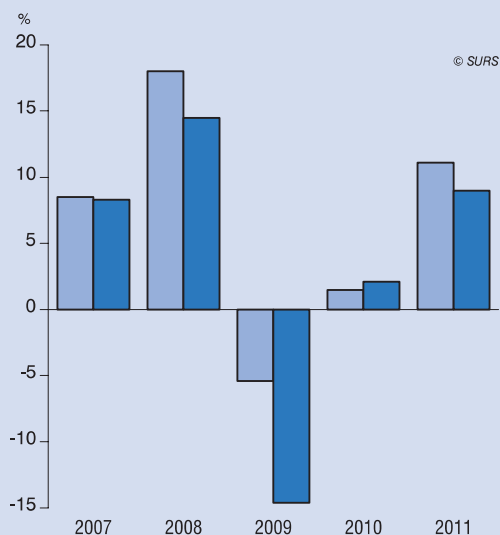
STRUCTURE OF INTERMEDIATE CONSUMPTION IN AGRICULTURE, CURRENT PRICES, 2011



- krmna / feedingstuffs
- energija / energy
- gnojila / fertilisers
- vzdrževanje / maintenance
- veterinarske storitve / veterinary services
- seme in sadike / seeds and plants
- zaščitna sredstva / plant protection products
- ostali proizvodi in storitve / other goods and services

POVPREČNE LETNE STOPNJE RASTI CEN INPUTOV V KMETIJSTVU IN KMETIJSKIH PRIDELKOV PRI PRIDELOVALCIH, 2007-2011

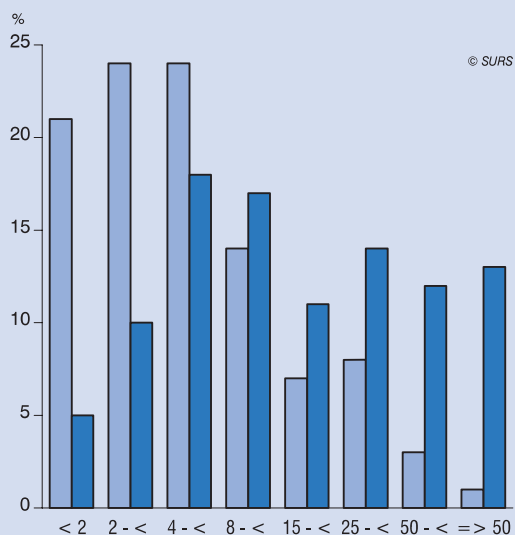
AVERAGE ANNUAL INCREASE OF AGRICULTURAL INPUT AND OUTPUT PRICES, 2007-2011



■ cene inputov v kmetijstvu
agricultural input prices
■ cene kmetijskih pridelkov pri pridelovalcih
agricultural output prices

KMETIJSKA GOSPODARSTVA IN KMETIJSKA ZEMLJIŠČA V UPORABI (KZU) PO VELIKOSTNIH RAZREDIH EKONOMSKE VELIKOSTI (V 1000 EUR), 2010

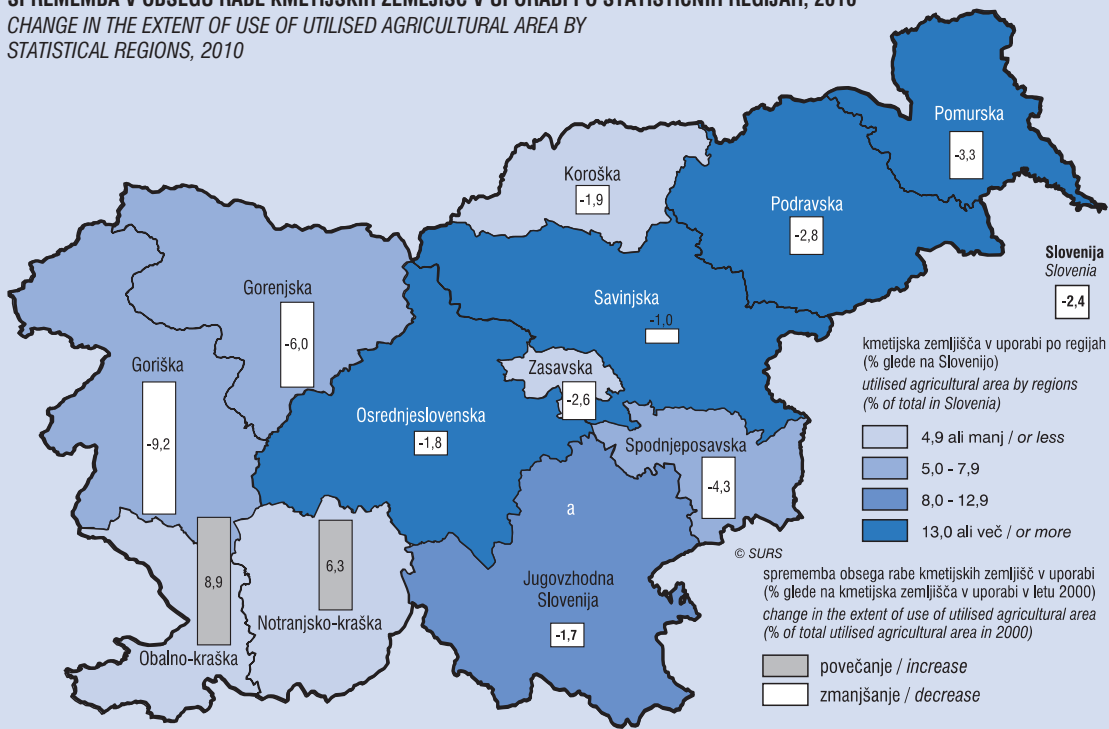
AGRICULTURAL HOLDINGS AND UTILISED AGRICULTURAL AREA (UAA) BY ECONOMIC SIZE CLASSES (IN 1000 EUR), 2010



■ delež kmetijskih gospodarstev
share of agricultural holdings
■ delež KZU
share of UAA

SPREMEMBA V OBSEGU RABE KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ V UPORABI PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2010

CHANGE IN THE EXTENT OF USE OF UTILISED AGRICULTURAL AREA BY STATISTICAL REGIONS, 2010



17. GOZDARSTVO IN LOV

FORESTRY AND HUNTING

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o gozdnem fondu (površinah, lesni zalogi, prirastku) za leta 1953, 1956 in 1958 so statističnemu uradu sporočali gozdarski organi pri okrajih, za leto 1961 gozdarski organi pri občinskih skupščinah, za nadaljnja leta pa smo podatke prevzeli iz popisov za gozdnogospodarske načrte.

Podatke o gojitvenih delih, poseku (bruto količine) in gozdnih sortimentih, gozdni mehanizaciji in gozdnih cestah smo do leta 1990 pridobili iz letnih poročil organizacij, ki so gospodarile z gozdovi. Od leta 1991 pridobivamo večino teh podatkov od Zavoda za gozdove Slovenije; izjema so podatki o proizvodnji gozdnih sortimentov (neto količine) in podatki o površinah varovalnih gozdov in gozdnih rezervatov (Uredba o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom, Uradni list RS, št. 88/2005, 56/2007, 29/2009, 91/2010), te dobivamo od Ministrstva za kmetijstvo in okolje, ter podatki o gozdni mehanizaciji (te pa še vedno dobimo na podlagi letnih statističnih poročil poslovnih subjektov, registriranih za izvajanje gozdarskih del).

Podatki o uvozu in izvozu gozdnih sortimentov so iz ton (t) preračunani v kubične metre (m³). Vir teh podatkov je statistika zunanje trgovine. Od leta 2008 je časovna vrsta podatkov na novo preračunana zaradi spremembe faktorjev pretvorbe iz osnovne mere (kilogrami) v neto kubične metre. Faktorje pretvorbe za preračun smo prevzeli od Gozdarskega inštituta Slovenije. Novi faktorji pretvorbe so določeni na 8-mestni ravni Kombinirane nomenklature (v preteklosti so bili faktorji določeni na 6-mestni ravni Kombinirane nomenklature). Tarife Kombinirane nomenklature, ki jih upoštevamo pri posameznih vrstah okroglega lesa, so usklajene z mednarodnimi priporočili.

Šifre Kombinirane nomenklature (2011) upoštevane pri kategorijah gozdnih lesnih sortimentov:

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on forestry reserves (area, growing stock and annual gross increment) for 1953, 1956 and 1958 were supplied by the district forestry authorities, whereas for 1961 they were supplied by the forestry authorities of municipal assemblies. Since then the data were drawn from the inventories for the forestry management plans.

Until 1990, data on removals (gross quantities), cultivation works and raw wood categories, mechanisation and roads were gathered from the annual reports submitted by forest management organisations. Since 1991 reporting has been entirely the responsibility of the Slovenian Forestry Service, except for data on forest mechanisation, which are still gathered with annual statistical reports from forestry enterprises and organisations and data on raw wood categories (net) and data on the areas of protective forest and forest reserves (Regulation of protective forests and forests with a special purpose, OJ RS No. 88/2005, 56/2007, 29/2009, 91/2010) were obtained from Ministry of Agriculture and the Environment.

Import and export of raw wood categories have been recalculated from tons (t) into cubic metres (m³), with the source being external trade statistics. Since 2008 the time series is recalculated due to change of conversion factors from net mass (kilograms) into cubic meters. Conversion factors are taken over from the Forestry Institute of Slovenia. New factors are defined at the 8-digit code of the Combined Nomenclature while in the past conversion factors were defined at the 6-digit code. Codes of the Combined Nomenclature used for the classification of roundwood are harmonized with international recommendations.

Codes of the Combined Nomenclature 2011 used for raw wood categories:

Gozdni sortimenti	Šifre Kombinirane nomenklature Codes of the Combined Nomenclature	Raw wood category
Hlodi, iglavci	44032011 44032031 44032091	Sawlogs and veneer logs, coniferous
Hlodi, listavci	44034100 44034910 44034935 44034995 44039110 44039210 44039951	Sawlogs and veneer logs, non- coniferous
Les za celulozo in plošče ter drug industrijski les, iglavci	44032019 44032039 44032099	Pulpwood, round and split; other industrial roundwood, coniferous
Les za celulozo in plošče ter drug industrijski les, listavci	44039190 44039290 44039910 44039930 44039959 44039995	Pulpwood, round and split; other industrial roundwood, non- coniferous
Les za kurjavo	44011000	Wood fuel

Podatke o poškodovanosti gozda je prispeval Gozdarski inštitut Slovenije.

Poročila o lovu so do leta 2000 pošiljale lovske družine in organizacije, ki se ukvarjajo z lovnim gospodarstvom. Od leta 2000 pridobivamo podatke o lovu od Zavoda za gozdove Slovenije.

Data on forest damages have been supplied by the Forestry Institute of Slovenia.

By 2000, the data on hunting had been supplied by hunting societies and organisations involved in the management of hunting. Since 2000 the data on hunting have been supplied by the Slovenian Forestry Service.

Definicije in pojasnila

Gozd. V letih 1953, 1956 in 1958 so kot gozd prikazovali površine, porasle z gozdnim drevjem, in vse manjše gozdne površine (gozdni osredki). Od leta 1961 smo kot gozd prikazovali z gozdnim drevjem obraslo površino, ki obsega najmanj 0,05 ha, ne glede na višino dreves in zarast. Od leta 2008 kot gozd prikazujemo zemljišče, poraslo z gozdnim drevjem v obliki sestoja, ki lahko doseže višino najmanj 5

Definitions and explanations

Forest. In 1953, 1956 and 1958, all areas grown over with forest trees as well as smaller incorporated forest areas were shown as forest. Since 1961 the term forest covers areas larger than 0.05 ha that are covered with forest trees, irrespective of their height and growth. Since 2008 show the land as forest overgrown with forest trees in a stand that can reach a height of less than 5 meters and has an area of at

metrov in ima površino najmanj 0,25 hektarja. Drevoredov, parkov v naseljih, gozdnih drevnic in skupin dreves na površini, ki meri manj kot 0,25 ha, ne obravnavamo kot gozd. Celotna definicija gozda je dostopna v Zakonu o gozdovih (Uradni list RS, št. 30/93, 13/1998, 67/2002, 110/2007, 61/2010 in OdI.US: U-I-77/08-14).

Varovalni gozd je gozd, v katerem je poudarjena katera koli ekološka funkcija in je zato določen poseben režim gospodarjenja z njim (celotna definicija je objavljena v Uredbi o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom, Uradni list RS, št. 91/2010).

Varstvo gozdov obsega dela za preprečitev in zatrtje rastlinskih bolezni, prerazmnoženih populacij žuželk, zaščito pred škodo, ki jo povzroča divjad, zaščito pred požari in naravnimi ujmami.

Sanitarna sečnja je posek okuženega, z insekti napadenega, močno poškodovanega ali podrtega drevja.

Osutost je osnovni kazalnik za oceno zdravstvenega stanja oziroma vitalnosti drevesa; ta kazalnik izraža na oko (okularno) ocenjen delež (v odstotkih) manjkajočih asimilacijskih organov (listov, iglic) v primerjavi z namišljenim normalnim drevesom istega socialnega položaja, iste drevesne vrste in z enakega rastišča. Ocenjuje se na 5 % natančno. Za poškodovano štejemo tisto drevo, katerega stopnja osutosti je višja od 25 %.

Gozdni sortimenti

Hlodi: se uporabljajo pri proizvodnji žaganega lesa (vključno z železniškimi pragovi) in pri proizvodnji furnirja.

Les za celulozo in plošče: je ves les (razen hlodov) za proizvodnjo celuloze, ivernih plošč in vlaknenih plošč.

Drug okrogel industrijski (tehnični) les: zajema okrogel les, ki bo uporabljen za drogove, pilote, stebre, ograje, jamske opornike (jamski les), za pridobivanje tanina, destilacijo in vžigalice.

Les za kurjavo: je neobdelan les iz debela in vej, ki bo uporabljen kot gorivo za namene kot so: kuhanje, ogrevanje in proizvodnjo energije.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Gozdarstvo
Statistični letopis Republike Slovenije

least 0.25 hectares. Trees lining paths, parks in inhabited areas, forest nurseries and groups of trees on areas smaller than 0.25 ha are not considered as forest. Complete definition of the forest is determined in the Forest Act (OJ RS, No. 30/93, 13/1998, 67/2002, 110/2007, 61/2010 in OdI.US: U-I-77/08-14).

Protective forest is forest with outstanding ecological function, where special management is required. Complete definition of the protective forest and forest reserves is determined in the Regulation of protective forest and forest reserves (OJ RS, No. 91/2010).

Protection of forest includes forestry works on preventing and exterminating tree diseases, too large populations of insects, damages caused by game, and protection from fire and natural disasters.

Sanitation removals are removals of trees attacked by insects or disease, as well as severely damaged or fallen trees.

Defoliation is the basic parameter for the assessment of the tree vitality. It is defined as the assessed share (in %) of needle/leave loss as compared to a reference (normal) tree of the same social class, the same tree species and from the same site conditions. Defoliation is assessed in 5% steps. As damaged are considered trees with defoliation higher than 25%.

Round wood categories

Logs: are used for the manufacture of sawnwood or railway sleepers or for the production of veneer.

Pulpwood, round and split: is used for the production of pulp, particleboard or fiberboard.

Other industrial roundwood: includes roundwood that will be used for poles, piling, posts, fencing, pitprops, tanning, distillation and matches.

Fuelwood: includes roundwood from main stems or branches that is used as fuel for purposes such as cooking, heating or power production.

Publishing

Annually: First Release. Forestry
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

GOZDARSKI PRIHODKI IN CENE

Ekonomski računi za gozdarstvo

Viri in metode zbiranja podatkov

Ekonomski računi za gozdarstvo (ERG) so kompleksen informacijski sistem satelitskih računov v okviru nacionalnih računov, izdelan za koledarsko leto. Podatki gozdarskih računov – proizvodnja, dodana vrednost, faktorski dohodek, bruto investicije, zaposlenost – so osnova za izračun dohodkovnih indikatorjev gozdarstva in podatkovni vir za modeliranje. Gozdarski računi omogočajo mednarodno primerjavo ter primerjavo z drugimi dejavnostmi znotraj nacionalnega gospodarstva. V ekonomskih računih za gozdarstvo so zajete vse gozdarske dejavnosti v skladu s konceptom proizvodnje po Metodologiji ekonomskih računov za kmetijstvo in gozdarstvo iz leta 1997 (ERK/ERG 97), ki temelji na Evropskem sistemu računov iz leta 1995 (ESR 95).

ERG so v letu 2006 skladno z odločitvijo Eurostata postali del sistema integriranih okoljskih in ekonomskih računov za gozdove (IEEAF - Integrated Environmental and Economic Accounts for Forests). V teh računih se v gozdarski dejavnosti obračunavata vrednosti stoječega ter posekanega lesa, vrednost gozdov pa je prikazana v kompleksnem, širšem okoljskem okviru. Finančni del je eden od osmih modulov.

Glavni viri podatkov za ekonomske račune za gozdarstvo so statistična raziskovanja gozdarskih in kmetijskih statistik, statistika industrije, zunanjetrgovinska statistika, zaključni računi gospodarskih družb in organizacij ter zaključni računi samostojnih podjetnikov, davčne

FORESTRY ACCOUNTS AND PRICES

Economic accounts for forestry

Sources and methods of data collection

Economic accounts for forestry (EAF) are a complex information system of satellite accounts within national accounts, prepared for the calendar year. Data on forestry accounts – production, value added, factor income, gross fixed capital formation, employment – are the basis for the calculation of income indicators for forestry and are the data source for modelling. Forestry accounts enable international comparability as well as the comparability with other activities inside of the national economy. Economic accounts for forestry cover all forestry activities following the 1997 Methodology on the Economic Accounts for Agriculture and Forestry (EAA/EAF 1997) based on the 1995 European System of Accounts (ESA 1995).

In accordance with the Eurostat decision, in 2006 the EAF became part of a system of Integrated Environmental and Economic Accounts for Forests (IEEAF). In these accounts the values of removals and standing timber are accounted for the forestry industry and the value of forests is shown in a complex, broader environmental context. The financial part is one of eight modules.

The main data sources for economic accounts for forestry are statistical surveys of forestry and agricultural statistics, industry statistics, external trade statistics, final accounts of enterprises and organisations and final accounts of individual private entrepreneurs, tax

evidence, podatki Ministrstva za finance, Ministrstva za kmetijstvo in okolje, Gozdarskega inštituta Slovenije, Zavoda za gozdove Slovenije, Sklada kmetijskih zemljišč in gozdov RS ter drugi viri.

Definicije in pojasnila

Proizvodnja gozdarske dejavnosti je enaka vrednosti **gozdarskih proizvodov** (stoječi les, hlodi za žago in furnir, les za kurjavo, ki vključuje tudi les za oglje, les za celulozo in plošče, ostali gozdarski proizvodi), vrednosti **gozdarskih storitev** in vrednosti **proizvodnje neločljivih dopolnilnih dejavnosti gozdarstva**. Obračunava se za posamezno koledarsko leto, vrednotena je v osnovnih cenah. Iz vrednosti proizvodnje v osnovnih cenah so izločeni vsi davki na proizvode in storitve, vanjo pa so vključene vse subvencije na proizvode in storitve. Proizvodnja gozdarske dejavnosti sestavljajo proizvodnja za trg (odkup) ter proizvodnja za lastno končno porabo.

Vmesna potrošnja je vrednotena v kupčevih cenah. Predstavlja vrednost vseh proizvodov in storitev, ki jih gozdarji nabavijo in porabijo v procesu gozdarske proizvodnje. V vmesno potrošnjo so vključeni vsi proizvodi z življenjsko dobo do enega leta ter proizvodi, katerih vrednost ne presega 500 EUR.

Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah je enaka proizvodnji gozdarske dejavnosti v osnovnih cenah, zmanjšani za vmesno porabo v kupčevih cenah. Bruto dodana vrednost je tudi enaka vsoti porabe stalnega kapitala, sredstev za zaposlene, ostalim davkom na proizvodnjo, bruto poslovnemu presežku oz. bruto raznovrstnemu dohodku, ostale subvencije na proizvodnjo so odštete.

Neto dodana vrednost je enaka proizvodnji gozdarske dejavnosti v osnovnih cenah, zmanjšani za vmesno porabo v kupčevih cenah in porabo stalnega kapitala. Neto dodana vrednost je tudi enaka vsoti sredstev za zaposlene, ostalim davkom na proizvodnjo, neto poslovnemu presežku oz. neto raznovrstnemu dohodku, ostale subvencije na proizvodnjo so odštete.

Potrošnja stalnega kapitala je element spremembe vrednosti sredstev. S potrošnjo stalnega kapitala se meri obremenitev, to je obraba in zastaranje opredmetenih in neopredmetenih stalnih osnovnih sredstev, izboljšav neproizvedenih sredstev in stroškov prenosa lastništva v obračunskem obdobju.

Posredno merjene storitve finančnega posredništva (PMSFP) so kategorija, ki prikazuje dohodek od razlik v obrestnih merah. PMSFP so plačila za primarne storitve bank, tj. prevzemanje vlog in dajanje posojil. Ocenjene so kot razlika med obrestni na vloge in posojila na eni strani ter obrestni ob upoštevanju referenčne obrestne mere na drugi. PMSFP pri posojilih so enake dejanskim obrestim na posojila, zmanjšanim za obresti ob upoštevanju referenčne obrestne mere. PMSFP pri vlogah so enake obrestim ob upoštevanju referenčne obrestne mere, zmanjšanim za dejanske obresti na vloge. So proizvodnja bančnega sektorja in na drugi strani končna ali vmesna potrošnja porabniških sektorjev.

Sredstva za zaposlene predstavljajo celotno nadomestilo v denarju ali naravi, ki ga delodajalec plača zaposlenemu v zameno za njegovo opravljeno delo v obračunskem obdobju. Sredstva za zaposlene vključujejo bruto plače (v denarju ali naravi) in socialne prispevke delodajalcev (dejanski in pripisani).

Drugi davki na proizvodnjo obsegajo vse davke, ki bremenijo podjetja zaradi njihovega ukvarjanja s proizvodnjo, ne glede na količino ali vrednost proizvedenih ali prodanih proizvodov in storitev. Lahko se plačujejo na zemljišča, osnovna sredstva ali zaposlene v proizvodnem procesu.

Druge subvencije na proizvodnjo obsegajo subvencije razen subvencij na proizvode, ki jih rezidenčne proizvodne enote prejmejo zaradi ukvarjanja s proizvodnjo. Druge subvencije na proizvodnjo so npr. subvencije na plačilno listo ali delovno silo, podpore za obrestno mero, subvencije za zmanjšanje onesnaženosti in druge.

Faktorski dohodek obsega neto dodano vrednost, ki so ji odšteti ostali davki na proizvodnjo in prištete ostale subvencije na proizvodnjo. Faktorski dohodek je tudi enak vsoti neto poslovnega presežka in sredstev za zaposlene.

Neto poslovni presežek je rezidualna kategorija, ki obsega faktorski

records, data from the Ministry of Finance, the Ministry of Agriculture and Environment, the Forestry Institute of Slovenia, the Slovenian Forestry Service, the Farmland and Forest Fund of the Republic of Slovenia and other sources.

Definitions and explanations

Output of the forestry industry equals to the value of the **forestry goods output** (standing timber, sawlogs and veneer logs, wood fuel which includes wood for charcoal, pulpwood and other forestry products), the value of the **forestry services output** and the value of **inseparable secondary non-forestry activities**. It is calculated for an individual calendar year and is valued at basic prices, which means that all taxes on products and services are excluded and all subsidies on products and services are included. Output of the forestry industry is composed of market production (purchase) and own final consumption.

Intermediate consumption is valued at purchase prices. It presents the value of all products and services that foresters purchase and use in the process of forestry output. Intermediate consumption covers all products with the life span of one year and products the value of which does not exceed EUR 500.

Gross value added at basic prices equals the output of the forestry industry at basic prices less intermediate consumption at purchase prices. Gross value added also equals the sum of fixed capital consumption, compensation of employees, other taxes on production and gross operating surplus/gross mixed income, while other subsidies on production are subtracted.

Net value added at basic prices equals the output of the forestry industry at basic prices less intermediate consumption at purchase prices less fixed capital consumption. Net value added also equals the sum of compensation of employees, other taxes on production and net operating surplus/net mixed income, while other subsidies on production are subtracted.

Fixed capital consumption is the component of the change in the value of assets. It presents a charge, wear and tear and obsolescence of the tangible and intangible fixed assets, improvements to non-produced assets and the costs associated with the transfer of ownership in the reference period.

Financial intermediation services indirectly measured (FISIM) is a category that shows the income from the differences in interest rates. FISIM is a payment for the primary services of banks, i.e. taking deposits and lending, assessed as the difference between interest paid on deposits and loans on one hand and taking into account reference interest rates on the other. FISIM on loans equals actual interest on loans minus interest having regard to the reference rate. FISIM is the production of the banking sector on one hand and final or intermediate consumption of consumer sectors on the other.

Compensation of employees is defined as total remuneration, in cash or in kind, payable by an employer to an employee in return for work done by the latter during the accounting period. It includes gross wages and salaries (in cash and kind) and employers' social contributions (actual and imputed).

Other taxes on production comprise all taxes that enterprises incur as a result of engaging in production, independently of the quantity or value of the goods and services produced or sold. They may be payable on land, fixed capital goods or the labour employed.

Other subsidies on production consist of subsidies other than subsidies on products, from which resident producer units can benefit as a consequence of engaging in production. They refer to subsidies on pay-roll or workforce, grants for interest relief, subsidies to reduce pollution and others.

Factor income equals net value added less other taxes on production plus other subsidies on production. Factor income also equals the sum of net operating surplus and compensation of employees.

Net operating surplus is the residual category that equals factor

dohodek gospodarskih družb, zmanjšan za sredstva za zaposlene.

Neto raznovrstni dohodek je rezidualna kategorija nekorporativnih podjetij in samozaposlenih oseb.

Neto podjetniški dohodek je enak neto poslovnemu presežku oz. neto raznovrstnemu dohodku, zmanjšanemu za plačane rente in obresti, povečanemu za dobljene obresti, ki se nanašajo izključno na gozdarsko dejavnost.

Zaposlenost v gozdarstvu je zaradi upoštevanja občasnega (part time) in sezonskega dela merjena v polnovrednih delovnih močeh (PDM). Ena PDM je ekvivalent za eno osebo, ki je polno zaposlena v gozdarski enoti gozdarske ali kmetijske dejavnosti v obdobju enega leta. Celotna delovna sila v gozdarstvu zajema plačano in neplačano delovno silo (zaposlene in samozaposlene osebe, vključno s pomagajočimi družinskimi člani).

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Gozdarstvo
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

income of companies less compensation of employees.

Net mixed income is the residual category on unincorporated enterprises and self-employed persons.

Net entrepreneurial income equals net operating surplus/net mixed income less paid rents and interest plus received interest that refers exclusively to forestry production.

Forestry labour input is, in order to take into account part-time and seasonal work, measured in annual work units (AWU). One AWU equals one person in full-time employment in a forestry unit of forestry or agricultural industry in one year. Total labour force in forestry covers salaried and non-salaried labour force (employed and self-employed, including unpaid family workers).

Publishing

Annually: First Release. Forestry
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

17.1 Posek, obnova in nega gozdov Removals, regeneration and tending of forest

	Posek (1000 m ³) Removals (1000 m ³)			Obnova in nega gozdov (ha) Regeneration and tending of forests (ha)		
	skupaj total	zasebni gozd ¹⁾ private forests ¹⁾	drugi gozdovi ²⁾ other forests ²⁾	skupaj total	zasebni gozd ¹⁾ private forests ¹⁾	drugi gozdovi ²⁾ other forests ²⁾
1972	2770	1348	1422	24375	8741	15634
1973	2789	1373	1416	24773	9511	15262
1974	2884	1513	1371	24821	9755	15066
1975	3035	1600	1435	24825	10117	14708
1976	3025	1505	1520	26818	10807	16011
1977	3241	1670	1571	25421	10553	14868
1978	3230	1670	1560	25041	10081	14960
1979	3235	1683	1552	25065	10610	14455
1980	3141	1613	1528	24065	11230	12835
1981	3384	1789	1595	24952	10873	14079
1982	3519	1908	1611	27817	12317	15500
1983	3453	1834	1619	26331	11936	14395
1984	3538	1925	1613	27689	13715	13974
1985	3406	1869	1537	29488	14582	14906
1986	3501	1932	1569	28666	14531	14135
1987	3398	1787	1611	26611	13145	13466
1988	3384	1814	1570	27939	14051	13888
1989	3162	1756	1406	29045	15027	14018
1990	2435	1205	1230	21200	11297	9903
1995	2092	1241	851	10742	3485	7257
1998	2470	1557	913	12075	5703	6372
1999	2396	1518	878	13549	6422	7127
2000	2609	1647	962	15599	8350	7249
2001	2614	1637	977	13469	6971	6498
2002	2646	1683	963	10693	5246	5447
2003	3007	1861	1147	10982	5481	5501
2004	2958	1835	1123	10704	6143	4561
2005	3236	1976	1260	10833	5847	4986
2006	3718	2408	1310	11105	5975	5130
2007	3242	2073	1169	10447	5074	5373
2008	3427	2266	1161	9309	4234	5075
2009	3374	2155	1219	8102	3250	4852
2010	3374	2218	1156	7927	3537	4390
2011	3896	2666	1230	8828	4404	4424

- 1) Od leta 1993, po denacionalizaciji, so upoštevani zasebni gozdovi fizičnih in pravnih oseb.
After denationalization in 1993, private forests of natural and legal persons are taken into account.
- 2) Od leta 1993, po denacionalizaciji, so upoštevani državni in občinski gozdovi.
After denationalization in 1993, forests of the state and municipalities are taken into account.

17.2 Površina gozda Forest area

ha

	Skupaj ¹⁾ Total ¹⁾	Rezervati Reserves	Varovalni gozd Protective forest
1953	852147
1958	919268
1961	943209
1980	1045367	5655	41034
1990	1071151	10421	59300
1995	1097929	10421	62154
1999	1115661	10520	62154
2000	1134227	10520	62154
2005	1169196	9791	99900
2007	1183252	9619	100132
2008	1185145	9619	100132
2009	1186104	9619	99743
2010	1185169	9600	99247
2011	1184369	9600	99247

- 1) Podatek o površini gozda ne zajema podatkov o površinah v zaraščanju.
Data on forest area does not include data on abandoned area.

17.3 Lesna zaloga
Growing stock

	1000 m ³			m ³ /ha		
	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers
1953	95213	54506	40707	112	64	48
1958	126219	75188	51031	138	82	56
1961	150047	87263	62784	159	92	67
1980	193957	104913	89044	186
1990	207252	107860	99392	194
1995	228493	113161	115332	208	103	105
1999	237276	116234	121042	213	104	108
2000	262795	126978	135817	232	112	120
2005	300795	141771	159025	257	121	136
2007	318107	148496	169611	269	125	143
2008	322195	150194	172001	272	127	145
2009	327459	152283	175175	276	128	148
2010	330982	153666	177316	279	130	150
2011	334105	154460	179645	282	130	152

17.4 Letni prirastek
Annual gross increment

	1000 m ³			m ³ /ha		
	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers
1953	2336	1301	1035	2,76	1,54	1,22
1956	2617	1471	1146	2,96	1,67	1,29
1961	3372	1972	1400	3,58	2,09	1,49
1980	4931	2556	2365	4,72
1990	5301	2615	2686	4,95
1995	5995	2766	3229	5,46	2,52	2,94
1999	6248	2849	3398	5,60	2,55	3,05
2000	6872	3095	3777	6,06	2,73	3,33
2005	7569	3352	4217	6,48	2,87	3,61
2007	7822	3468	4354	6,61	2,93	3,68
2008	7869	3483	4386	6,64	2,94	3,70
2009	7985	3530	4455	6,74	2,98	3,76
2010	8117	3579	4539	6,85	3,02	3,83
2011	8266	3628	4638	6,98	3,06	3,92

17.5 Obnova, nega in varstvo gozdov
Regeneration, tending and protection of forest

	Merska enota Unit	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Obnova	ha	1239	2762	2019	2485	2034	2164	1894	1841	Regeneration
Priprava sestoja	ha	467	1519	1276	1427	1222	1495	1273	1291	Stand preparing
Priprava tal	ha	-	411	255	405	311	211	208	173	Ground preparing
Sadnja	ha	759	832	454	461	422	396	367	364	Plantation
Druga obnova	ha	13	-	34	193	79	62	46	13	Other regeneration
Nega	ha	9503	12837	8814	7962	7275	5938	6033	6987	Tending
Obžetev	ha	2078	1818	1433	1527	1507	1497	1540	1631	Reaping
Nega mladja	ha	2064	2083	1186	1036	946	789	797	939	Tending of new growth
Nega gošče	ha	2753	4483	2709	2161	1830	1466	1496	1591	Clearing
Redčenje	ha	2608	4407	3486	3238	2992	2186	2200	2826	Thinning
Druga nega	ha	-	-	-	-	-	-	-	-	Other tending
Varstvo	ure/hours	113224	119329	203100	195793	145551	134031	135130	139269	Protection
Obnova zasebnih gozdov¹⁾	ha	1239	2762	2019	2485	2034	2164	1894	1841	Regeneration of private forests¹⁾
drugih gozdov ²⁾	ha	728	1189	818	1202	980	1224	985	880	other forests ²⁾
Nega zasebnih gozdov¹⁾	ha	9503	12837	8814	7962	7275	5938	6033	6987	Tending of private forests¹⁾
drugih gozdov ²⁾	ha	2974	6777	4646	3791	3180	2310	2628	3443	other forests ²⁾
Varstvo zasebnih gozdov¹⁾	ure/hours	113224	119329	203100	195793	145551	134031	135130	139269	Protection of private forests¹⁾
drugih gozdov ²⁾	ure/hours	60928	50256	70470	73300	51901	55628	52815	61140	other forests ²⁾

1) Od leta 1993, po denacionalizaciji, so upoštevani zasebni gozdovi fizičnih in pravnih oseb.
After denationalization in 1993, private forests of natural and legal persons are taken into account.

2) Od leta 1993, po denacionalizaciji, so upoštevani državni in občinski gozdovi.
After denationalization in 1993, forests of the state and municipalities are taken into account.

17.6 Posek lesa po vrstah drevja

Removals by tree species

1000 m³

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	2092	2609	3236	3242	3427	3374	3374	3896	TOTAL
Iglavci	1248	1423	2033	2043	2055	1854	1808	2040	Conifers
Listavci	844	1186	1203	1199	1372	1520	1566	1856	Non-conifers
Od tega zasebni gozd	1241	1647	1976	2073	2266	2155	2218	2666	Of this in private forest
Iglavci	734	903	1251	1344	1396	1217	1216	1429	Conifers
Listavci	508	744	725	729	870	939	1003	1237	Non-conifers

17.7 Posek lesa po vrstah sečnje

Removals by kinds of cutting

m³

	2010			2011			
	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers	
SKUPAJ	3374137	1808066	1566071	3895636	2040015	1855622	TOTAL
Nega	2389440	1155889	1233551	2962622	1399231	1563391	Tending
Obnova	16129	3317	12812	16403	3411	12992	Regeneration
Varstvo - sanacija	698402	539436	158965	660170	508848	151322	Sanitation
Za infrastrukturo	63500	39177	24324	87600	52629	34972	For infrastructure
Krčitve	122388	39215	83172	88814	41268	47546	Deforestation
Brez odobritve	68117	20330	47787	59542	20967	38576	Illicit
Drugo	16160	10701	5460	20484	13662	6822	Other

17.8 Sanitarna sečnja

Sanitation removals

m³

	Skupaj Total	Insekti Insects	Bolezni Disease	Požar Fire	Vremenske ujme Natural disasters	Drugo Other	
1995	589047	169235	119876	7147	105641	187147	1995
2000	553363	118843	130272	1113	131479	171656	2000
2005	1212023	747132	123447	2481	193075	145887	2005
2007	1080423	512136	123808	18680	285381	140417	2007
2008	1128386	322116	131168	12999	516352	145752	2008
2009	929081	256793	141972	659	381486	148170	2009
2010	698402	231538	137605	657	188811	139789	2010
2011	660170	232597	172386	1024	106982	147182	2011
Iglavci	508848	231580	92712	534	69521	114500	Conifers
Listavci	151322	1017	79675	490	37461	32680	Non-conifers

17.9 Proizvodnja gozdnih sortimentov

Production of raw wood categories

1000 m³

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Okrogel les - SKUPAJ	1751	2253	2733	2882	2990	2930	2945	3388	Roundwood - TOTAL
Iglavci	1042	1209	1713	1789	1747	1582	1556	1759	Coniferous
Listavci	709	1044	1020	1093	1243	1348	1390	1629	Non-Coniferous
Hlodi za žago in furnir	918	1120	1403	1699	1686	1514	1452	1582	Sawlogs and veneer logs
Iglavci	677	786	1210	1413	1386	1213	1180	1297	Coniferous
Listavci	241	334	192	286	300	301	272	284	Non-Coniferous
Les za celulozo in plošče	519	396	288	353	316	370	316	380	Pulpwood, round and split
Iglavci	292	302	246	223	204	211	187	222	Coniferous
Listavci	227	94	42	131	112	159	129	158	Non-Coniferous
Drug okrogel industrijski les	88	205	99	41	60	63	73	90	Other industrial roundwood
Iglavci	73	121	85	27	26	44	52	63	Coniferous
Listavci	15	84	14	15	34	19	21	27	Non-Coniferous
Les za kurjavo	226	532	943	788	928	983	1104	1336	Wood fuel

17.10 Izvoz in uvoz gozdnih sortimentov

Export and import of raw wood categories

1000 m³

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Izvoz - SKUPAJ	137	217	423	720	724	767	844	1142	Export - TOTAL
Hlodi za žago in furnir	65	...	201	269	266	295	350	524	Sawlogs and veneer logs
Les za celulozo in plošče ter drug okrogel industrijski les	14	...	96	237	209	212	216	284	Pulpwood, round and split and other industrial roundwood
Les za kurjavo	59	48	126	214	249	260	278	334	Wood fuel
Uvoz - SKUPAJ	272	357	409	260	241	262	307	448	Import - TOTAL
Hlodi za žago in furnir	18	...	61	50	35	34	46	58	Sawlogs and veneer logs
Les za celulozo in plošče ter drug okrogel industrijski les	245	...	328	146	125	130	148	188	Pulpwood, round and split and other industrial roundwood
Les za kurjavo	9	1	20	64	81	98	113	203	Wood fuel

17.11 Gozdarska mehanizacija in poraba goriv v podjetjih, registriranih za gozdarsko dejavnost, 31. 12.

Forestry mechanisation and fuel consumption in enterprises registered for forestry activity, 31 December

	Avtomobili Cars		Traktorji Tractors	Motorne žage Power saws	Drugi stroji in naprave Other mechanisation	Poraba goriv Fuel consumption 1000 l
	skupaj total	tovorni trucks				
1995	361	132	241	183	512	3680
2000	329	101	312	358	498	3404
2005	228	78	278	600	370	3719
2007	251	96	337	866	442	4274
2008	291	107	436	1097	611	5255
2009	285	106	427	990	579	5063
2010	285	111	400	1007	501	5049
2011	324	123	403	1013	568	5231

17.12 Odstrel divjadi¹⁾Hunting¹⁾

	Jelenjad Red deer	Srnjad Roe-deer	Gams Chamois	Medved Bear	Divji prašiči Boar	Zajec Hare	Lisica Fox	Kuna Marten	Pižmovka Muskrat	Druga dlakasta divjad Other game
1995/96	3595	31163	1805	29	2776	4946	9361	2148	1858	1145
2000/01	3740	31161	1969	46	4985	2114	13647	1319	628	1323
2005	4570	34656	2289	71	6892	2594	7906	1497	315	1519
2007	4327	33141	2401	86	6114	3202	8193	889	76	1138
2008	4625	33724	2488	76	9132	2978	9297	924	97	1252
2009	4643	32722	2387	70	7721	2872	10216	1138	66	1287
2010	4743	31172	2239	98	8742	2452	11066	1443	80	1408
2011	4632	31542	2259	45	7110	2805	8523	1072	56	1303

	Ruševac Black grouse	Poljska jerebica Grey partridge	Gozdni jereb Hazel grouse	Fazan Pheasant	Mlakarice Mallard	Skobec, kragulj Sparrowhawk, goshawk	Druga pernata divjad Other game birds
1995/96	-	1850	-	31081	8405	-	-
2000/01	-	2499	-	40326	5800	-	-
2005	-	2100	-	29849	4382	-	-
2007	-	1497	-	26443	4043	-	-
2008	-	1348	-	26665	3875	-	-
2009	-	1480	-	23568	4266	-	-
2010	-	1507	-	20890	3775	-	-
2011	-	1529	-	23873	3911	-	-

1) Do leta 2001 so podatki prikazani za lovska leta (od 1. aprila do 31. marca naslednjega leta), nato pa za koledarsko leto.
By 2001 data are shown for hunting seasons (from 1 April to 31 March of the following year), later for calendar years.

GOZDARSKI PRIHODKI IN CENE/FORESTRY ACCOUNTS AND PRICES

17.13 Proizvodnja, vmesna potrošnja, dodana vrednost, faktorski dohodek in zaposlenost - tekoče cene

Production, intermediate consumption, value added, factor income and employment - current prices

mio. EUR

	Proizvodnja gozdarske dejavnosti ¹⁾²⁾ (osnovne cene) <i>Output of the forestry industry¹⁾²⁾ (basic prices)</i>	Vmesna potrošnja ¹⁾²⁾ <i>Intermediate consumption¹⁾²⁾</i>	Dodana vrednost (osnovne cene) <i>Value added (basic prices)</i>	Faktorski dohodek <i>Factor income</i>	Zaposlenost <i>Employment</i> 1000
1995	112,3	32,9	79,4	76,6	5,6
1996	123,0	39,7	83,3	80,2	5,5
1997	125,0	44,5	80,5	76,5	5,5
1998	131,0	44,7	86,3	83,7	5,3
1999	130,0	40,4	89,6	86,6	5,2
2000	149,2	47,7	101,5	97,4	5,1
2001	161,7	50,6	111,1	107,4	5,0
2002	169,3	54,7	114,6	108,1	5,6
2003	180,1	62,5	117,6	107,3	5,2
2004	188,1	67,7	120,4	108,8	4,7
2005	195,1	75,2	120,0	106,9	6,0
2006	255,1	102,6	152,5	138,5	5,9
2007	256,6	79,8	176,8	161,2	6,0
2008	278,9	93,0	185,9	168,0	6,2
2009	262,2	93,9	168,3	147,0	6,1
2010	287,0	102,9	184,1	166,3	5,3
2011	323,4	118,9	204,5	184,3	5,4

1) Po Eurostatovi metodologiji vključena posekan in stoječi les.
According to Eurostat methodology removals and standing timber included.

2) Vrednost stoječega lesa je bila izračunana na osnovi revidiranih cen lesa na panju.
Value of standing timber was calculated according to the revised stumpage prices.

17.14 Temeljni agregati ekonomskih računov za gozdarstvo

Main aggregates of economic accounts for forestry

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Tekoče cene (mio. EUR) <i>Current prices (mio. EUR)</i>												
Proizvodnja gozdarske dejavnosti¹⁾	161,7	169,3	180,1	188,1	195,1	255,1	256,6	278,9	262,2	287,0	323,4	<i>Output of the forestry industry¹⁾</i>
Gozdarski proizvodi	157,1	160,9	169,3	172,2	177,7	225,9	242,1	262,5	240,8	265,2	298,2	<i>Forestry goods output</i>
Stoječi les ²⁾	84,0	86,6	86,9	90,0	90,7	105,1	107,6	115,7	109,3	127,3	126,8	<i>Standing timber²⁾</i>
Hlodi za žago in furnir	53,5	54,5	61,2	62,6	61,2	84,9	98,0	107,5	89,4	91,9	106,4	<i>Sawlogs and veneer logs</i>
Les za kurjavo (vključuje les za oglje)	4,2	4,0	5,1	11,0	18,0	25,6	25,9	28,7	30,9	34,6	49,6	<i>Fuelwood (including charcoal)</i>
Les za celulozo in plošče	14,8	15,2	15,5	8,1	7,1	9,6	10,1	10,0	10,8	10,8	14,7	<i>Pulpwood</i>
Ostali gozdarski proizvodi	0,7	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,7	<i>Other forestry products</i>
Gozdarske storitve	4,6	8,4	10,8	15,9	17,4	29,2	14,5	16,4	21,4	21,8	25,2	<i>Forestry services output</i>
Pogozdovanje	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	<i>Afforestation and reforestation</i>
Ostale gozdarske storitve	4,4	8,2	10,6	15,7	17,3	29,0	14,3	16,2	21,2	21,4	24,9	<i>Other forestry services</i>
Vmesna potrošnja¹⁾	50,6	54,7	62,5	67,7	75,2	102,6	79,8	93,0	93,9	102,9	118,9	<i>Total intermediate consumption¹⁾</i>
Stoječi les ²⁾	33,0	33,5	37,3	37,2	40,3	53,1	46,6	52,6	48,4	55,4	62,6	<i>Standing timber²⁾</i>
Sadike	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,9	0,6	0,5	0,5	0,3	0,4	<i>Plants</i>
Energija	7,9	7,3	9,1	9,0	11,1	12,5	11,2	15,6	15,1	16,7	22,0	<i>Energy</i>
Zaščitna sredstva in pesticidi	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	<i>Plant protection products and pesticides</i>
Vzdrževanje opreme	3,2	3,5	3,4	3,8	4,2	4,7	5,2	5,9	6,2	6,9	7,1	<i>Maintenance of materials</i>
Gozdarske storitve	4,6	8,4	10,8	15,9	17,4	29,2	14,5	16,4	21,4	21,8	25,2	<i>Forestry services</i>
Posredno merjene storitve finančnega posredništva	1,0	1,0	0,9	0,8	0,9	1,2	0,7	0,8	1,3	1,0	0,9	<i>Financial intermediation services indirectly measured</i>
Ostali proizvodi in storitve	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,7	0,8	0,9	0,7	0,6	0,6	<i>Other goods and services</i>

17.14 Temeljni agregati ekonomskih računov za gozdarstvo (nadaljevanje)*Main aggregates of economic accounts for forestry (continued)*

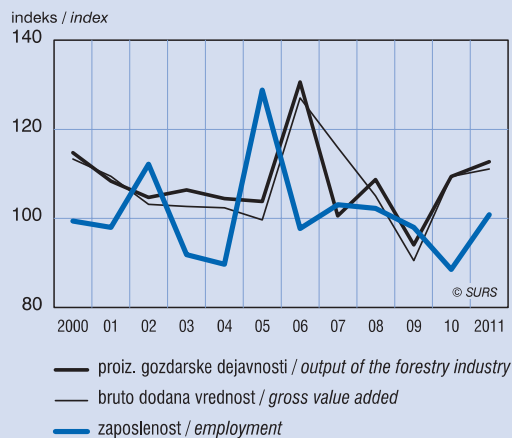
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Tekoče cene (mio. EUR) <i>Current prices (mio. EUR)</i>												
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	111,1	114,6	117,6	120,4	120,0	152,5	176,8	185,9	168,3	184,1	204,5	<i>Gross value added at basic prices</i>
Potrošnja stalnega kapitala	7,6	8,3	12,0	13,3	14,7	15,8	17,6	20,1	24,0	19,8	23,4	<i>Fixed capital consumption</i>
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	103,5	106,3	105,6	107,1	105,3	136,7	159,3	165,8	144,4	164,3	181,0	<i>Net value added at basic prices</i>
Sredstva za zaposlene	26,2	33,6	34,5	32,2	32,5	33,0	36,1	40,8	38,7	33,6	33,9	<i>Compensation of employees</i>
Drugi davki na proizvodnjo	1,1	1,2	1,5	1,6	1,7	1,5	1,4	1,1	0,6	0,5	0,6	<i>Other taxes on production</i>
Druge subvencije na proizvodnjo	4,9	3,0	3,1	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2	2,5	3,8	<i>Other subsidies on production</i>
Faktorski dohodek	107,4	108,1	107,3	108,8	106,9	138,5	161,2	168,0	147,0	166,3	184,3	<i>Factor income</i>
Poslovni presežek/Raznovrstni dohodek	81,2	74,5	72,7	76,6	74,4	105,5	125,1	127,2	108,3	132,7	150,4	<i>Operating surplus/Mixed income</i>
Indeksi (predhodno leto = 100) <i>Indices (previous year = 100)</i>												
Proizvodnja gozdarske dejavnosti¹⁾	108,4	104,7	106,4	104,4	103,8	130,7	100,6	108,7	94,0	109,4	112,7	<i>Output of the forestry industry¹⁾</i>
Gozdarski proizvodi	108,3	102,4	105,2	101,7	103,2	127,1	107,2	108,4	91,7	110,1	112,4	<i>Forestry goods output</i>
Stoječi les ²⁾	108,6	103,0	100,3	103,6	100,8	115,9	102,3	107,6	94,5	116,5	99,6	<i>Standing timber²⁾</i>
Hlodi za žago in furnir	107,6	101,9	112,4	102,2	97,8	138,7	115,4	109,7	83,1	102,8	115,8	<i>Sawlogs and veneer logs</i>
Les za kurjavo (vključuje les za oglje)	55,6	96,4	126,3	214,5	164,2	142,0	101,1	111,1	107,5	112,2	143,2	<i>Fuelwood (including charcoal)</i>
Les za celulozo in plošče	150,6	102,5	102,3	52,5	87,5	134,5	105,3	98,8	108,0	100,1	136,2	<i>Pulpwood</i>
Ostali gozdarski proizvodi	103,6	98,3	94,0	85,4	124,3	108,1	94,6	85,9	86,0	115,3	124,2	<i>Other forestry products</i>
Gozdarske storitve	111,2	182,4	128,7	147,4	109,9	167,6	49,6	113,0	130,6	101,8	115,7	<i>Forestry services output</i>
Pogozdovanje	100,9	76,9	105,1	101,8	92,2	170,0	99,9	100,1	100,0	174,2	87,8	<i>Afforestation and reforestation</i>
Ostale gozdarske storitve	111,6	186,0	129,0	147,9	110,1	167,6	49,2	113,2	131,0	101,1	116,1	<i>Other forestry services</i>
Vmesna potrošnja¹⁾	106,1	108,1	114,3	108,3	111,1	136,4	77,8	116,5	101,0	109,6	115,5	<i>Total intermediate consumption¹⁾</i>
Stoječi les ²⁾	108,2	101,5	111,3	99,7	108,3	131,8	87,8	112,9	92,0	114,5	113,0	<i>Standing timber²⁾</i>
Sadike	107,0	104,0	89,2	96,2	117,6	143,9	66,7	82,3	93,2	57,1	151,7	<i>Plants</i>
Energija	95,7	91,5	125,3	98,9	123,6	112,5	89,4	139,1	97,3	110,1	132,0	<i>Energy</i>
Zaščitna sredstva in pesticidi	102,8	121,4	123,5	94,1	102,0	84,3	110,2	106,8	92,9	91,6	88,2	<i>Plant protection products and pesticides</i>
Vzdrževanje opreme	110,4	109,2	97,4	113,0	109,5	111,2	110,6	114,7	105,1	110,4	103,2	<i>Maintenance of materials</i>
Gozdarske storitve	111,2	182,4	128,7	147,4	109,9	167,6	49,6	113,0	130,6	101,8	115,7	<i>Forestry services</i>
Posredno merjene storitve finančnega posredništva	101,1	101,0	95,7	91,0	101,1	145,7	56,2	114,3	162,5	76,9	90,0	<i>Financial intermediation services indirectly measured</i>
Ostali proizvodi in storitve	104,2	122,9	124,1	85,7	163,5	203,0	111,6	113,4	82,3	87,6	92,9	<i>Other goods and services</i>
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	109,5	103,2	102,6	102,4	99,7	127,1	115,9	105,1	90,5	109,4	111,1	<i>Gross value added at basic prices</i>
Potrošnja stalnega kapitala	111,1	109,6	144,0	110,8	110,5	107,9	111,0	114,3	119,4	82,6	118,3	<i>Fixed capital consumption</i>
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	109,4	102,7	99,3	101,4	98,3	129,8	116,5	104,1	87,1	113,8	110,2	<i>Net value added at basic prices</i>
Sredstva za zaposlene	102,6	128,3	102,9	93,2	101,0	101,5	109,5	112,9	94,9	86,9	100,8	<i>Compensation of employees</i>
Drugi davki na proizvodnjo	119,3	114,0	116,8	107,7	108,8	88,8	91,9	80,5	53,0	91,6	110,8	<i>Other taxes on production</i>
Druge subvencije na proizvodnjo	134,6	61,8	102,3	106,4	100,2	100,0	100,0	97,7	100,0	77,8	150,6	<i>Other subsidies on production</i>
Faktorski dohodek	110,3	100,7	99,3	101,4	98,3	129,6	116,4	104,2	87,5	113,1	110,8	<i>Factor income</i>
Poslovni presežek/Raznovrstni dohodek	112,9	91,7	97,6	105,4	97,1	141,8	118,6	101,7	85,1	122,5	113,3	<i>Operating surplus/Mixed income</i>

1) Po Eurostatovi metodologiji vključena posekan in stoječi les.
According to Eurostat methodology removals and standing timber included.

2) Vrednost stoječega lesa je bila izračunana na osnovi revidiranih cen lesa na panju.
Value of standing timber was calculated according to the revised stumpage prices.

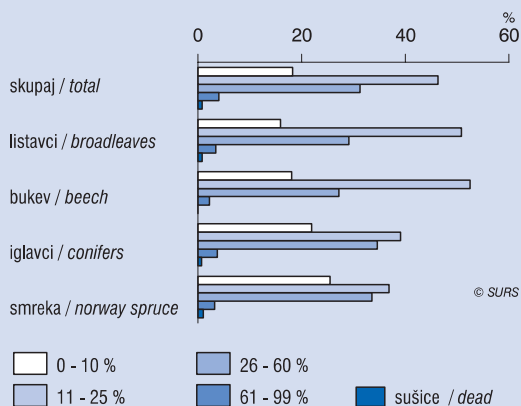
INDEKSI PROIZVODNJE GOZDARSKE DEJAVNOSTI, BRUTO DODANE VREDNOSTI IN ZAPOSLENOSTI, 2000-2011

INDICES OF OUTPUT OF THE FORESTRY INDUSTRY, GROSS VALUE ADDED AND LABOUR INPUT, 2000-2011



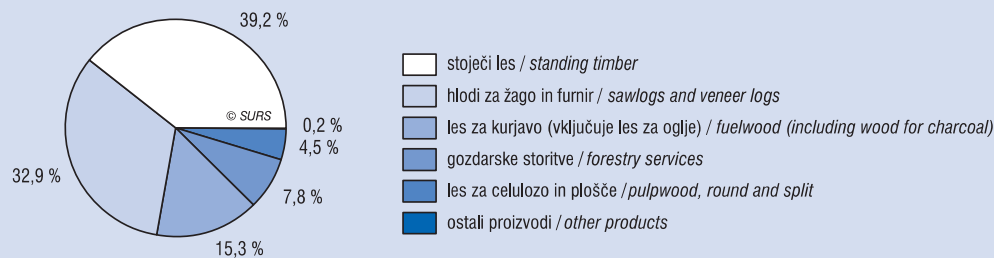
OSUTOST KROŠENJ PO DREVESNIH VRSTAH, 2011

CROWN DEFOLIATION BY TREE-SPECIES, 2011

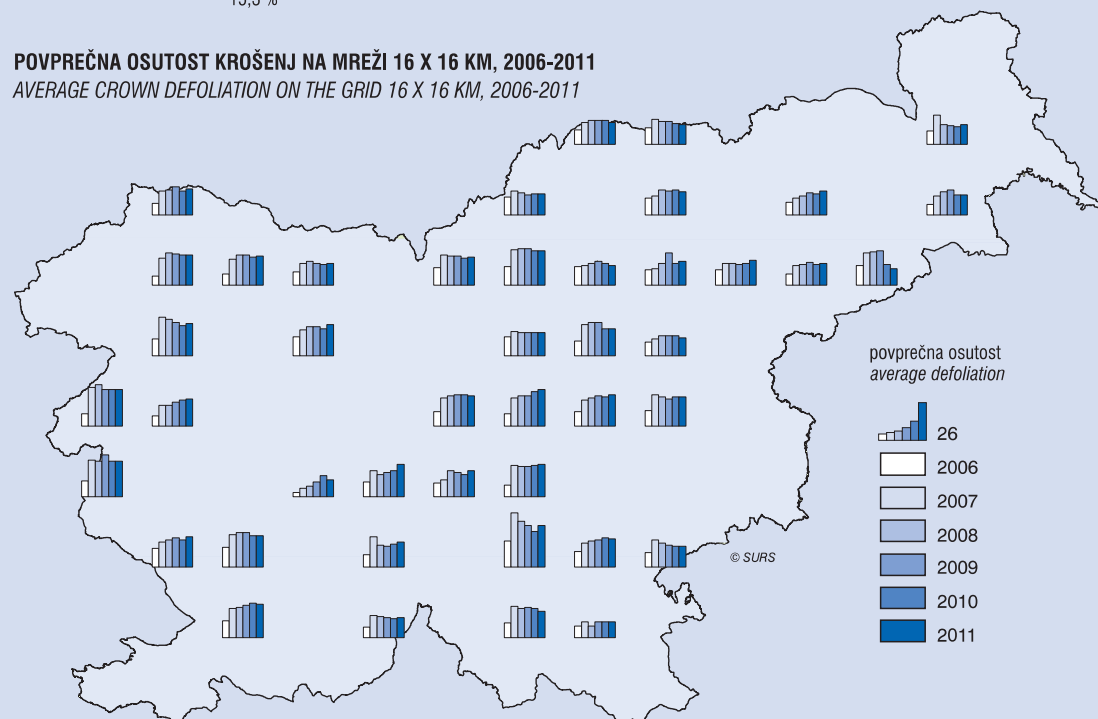


Vir: Gozdarski inštitut Slovenije / Source: Slovenian Forestry Institute

VREDNOST PROIZVODNJE GOZDARSKE DEJAVNOSTI, 2011
 VALUE OF OUTPUT OF THE FORESTRY INDUSTRY, 2011



POVPREČNA OSUTOST KROŠENJ NA MREŽI 16 X 16 KM, 2006-2011
 AVERAGE CROWN DEFOLIATION ON THE GRID 16 X 16 KM, 2006-2011



Vir: Gozdarski inštitut Slovenije / Source: Slovenian Forestry Institute

18. RUDARSTVO IN PREDELOVALNE DEJAVNOSTI

MINING AND MANUFACTURING

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o dejavnostih, ki v Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD 2008) sodijo v področja Rudarstvo, Predelovalne dejavnosti in Oskrba z elektriko, plinom in vodo, zbira Statistični urad Republike Slovenije z **Letnim vprašalnikom o industrijski proizvodnji** in z **Mesečnim vprašalnikom o prihodku od prodaje, novih naročilih in vrednosti zaloga v industriji**, do junija 2005 pa je mesečne podatke zbiral še z vprašalnikom **Mesečno poročilo industrije**.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

V Mesečno statistično raziskovanje o prihodku od prodaje, novih naročilih in vrednosti zaloga v industriji (IND-PN/M) so vključena vsa velika in srednje velika podjetja ter enote v sestavi in reprezentativni vzorec manjših podjetij, ki opravljajo eno ali več dejavnosti iz področij Rudarstvo (B), Predelovalne dejavnosti (C) in Oskrba z električno energijo, plinom in paro (D) po Standardni klasifikaciji dejavnosti 2008 (SKD 2008). Skupina 35.3 Oskrba s paro in vročo vodo ni zajeta. Do vključno leta 2007 je bila osnova za izbor podjetij Standardna klasifikacija dejavnosti 2002, v letu 2008 pa so bila podjetja zaradi primerljivosti podatkov, prikazanih po stari in po novi klasifikaciji, izbrana v vzorec po obeh klasifikacijah. Od 2009 dalje je v uporabi samo še nova različica omenjene klasifikacije dejavnosti – SKD 2008.

V Letno statistično raziskovanje o industrijski proizvodnji (IND/L) so vključena vsa industrijska podjetja in enote v sestavi, ki imajo najmanj 20 zaposlenih, in izjemoma nekatera manjša podjetja in enote v sestavi, ki opravljajo eno ali več dejavnosti, ki po SKD 2008 spadajo v področji Rudarstvo (B) in Predelovalne dejavnosti (C).

Dejavnost založništvo in dejavnost reciklaža po novi različici Standardne klasifikacije dejavnosti ne sodita več v področje industrija, na novo pa so vanj vključeni deli nekaterih dejavnosti, ki so se prej uvrščale v področje kmetijstvo (del vinogradniške in sadjarske dejavnosti), v področje trgovina na debelo (del dejavnosti trgovine s sadjem in vrtninami oz. trgovine z alkoholnimi in brezalkoholnimi pijačami na debelo), v področje popravila izdelkov široke porabe oz. v področje vzdrževanje in popravila pisarniških in računskih strojev ter računalniških naprav.

Rezultati Mesečnega statističnega raziskovanja o prihodku od prodaje in novih naročilih v industriji so od leta 2004 dalje vir podatkov za tabeli 18.1 in 18.2, pred letom 2004 so bili kot vir podatkov uporabljeni rezultati iz Mesečnega poročila industrije. Rezultati Letnega statističnega raziskovanja o industrijski proizvodnji pa so vir podatkov za tabeli 18.3 in 18.4.

Definicije in pojasnila

Enote opazovanja so industrijska podjetja in enote v sestavi, ki opravljajo dejavnosti, ki po SKD 2008 spadajo v področja Rudarstvo, Predelovalne dejavnosti ali Oskrba z elektriko, plinom in paro.

Industrijski proizvodi so opredeljeni z Nomenklaturo industrijskih proizvodov (<http://www.stat.si/klasje/klasje.asp>). Podjetja in enote v sestavi prikazujejo podatke o celotni proizvodnji vsakega proizvoda, in sicer ne glede na to, ali gre ta v prodajo ali pa bo uporabljen pri nadaljnji proizvodnji v istem ali drugem podjetju.

Osnova za izračun **indeksov industrijske proizvodnje (IIP)** so od februarja 2004 dalje vrednostni podatki o prihodku od prodaje in vrednosti zaloga iz Mesečnega vprašalnika o prihodku od prodaje, novih naročilih in vrednosti zaloga v industriji, ki je nadomestil vprašalnik Mesečno poročilo industrije, ki smo ga uporabljali od leta 1952. Pred februarjem 2004 smo IIP izračunavali iz količinskih podatkov o proizvodnji posameznih industrijskih proizvodov in storitev.

Vrednost proizvodnje izračunavamo od februarja 2004 dalje po naslednjem obrazcu:

vrednost proizvodnje v mesecu x = prihodek od prodaje v mesecu x + zaloge v mesecu x - zaloge v mesecu $x - 1$.

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on activities which according to the Standard Classification of Activities 2008 belong into mining and quarrying, manufacturing, and electricity, gas and water supply are collected by the Statistical Office of the Republic of Slovenia with **Monthly Questionnaire on Turnover, New Orders and Value of Stocks in Industry** and **Annual Questionnaire on Industrial Production**. Until July 2005 monthly data had been collected with the questionnaire **Monthly Industry Report**.

Coverage and classifications used

The monthly statistical survey on turnover, new orders and value of stocks in industry (IND-PN/M) covers all large and medium-sized industrial enterprises and establishments as well as a representative number of smaller enterprises performing one or more activities from the fields of Mining and quarrying (B), Manufacturing (C) and Electricity, gas, steam and air conditioning supply (D) of the Standard Classification of Activities (version 2008). Group 35.3 (Steam and air conditioning supply) is excluded. Until 2007 the basis for the selection of enterprises was the 2002 Standard Classification of Activities. In order to ensure the comparability of data gathered by the old classification with those gathered by the new classification, the enterprises observed in 2008 were selected by both classifications. From 2009 on only the new classification (version 2008) is in use.

The annual statistical survey on industrial production (IND/L) covers all industrial enterprises and establishments with 20 or more persons in employment and exceptionally some smaller enterprises that according to the 2008 Standard Classification of Activities (NACE Rev. 2) perform one or more activities from the sections Mining and quarrying (B) and Manufacturing (C).

According to the new classification of activities the activity of publishing and the activity of recycling are no longer in the scope of industry. On the other hand, parts of some activities that previously belonged into agriculture (growing of fruit, nuts, beverage and spice crops), wholesale trade (wholesale of fruit and vegetables and wholesale of alcoholic and other beverages), repair of personal and household goods, and maintenance and repair of office, accounting and computing machinery are now classified as industrial activities.

From 2004 on the source for Tables 18.1 and 18.2 has been the Monthly Questionnaire on Turnover, New Orders and Value of Stocks in Industry, while before 2004 the Monthly Industry Report was the source for these two tables. Tables 18.3 and 18.4 are based on the data from the Annual Questionnaire on Industrial Production.

Definitions and explanations

Observation units are industrial enterprises and their units performing activities from the sections of Mining and quarrying, Manufacturing, or Electricity, gas, steam and air conditioning supply according to the 2008 Standard Classification of Activities.

Industrial products are defined by the national Nomenclature of Industrial Products (<http://www.stat.si/eng/klasje.asp>). Enterprises and their units report on total production of each product, irrespective of whether the product is intended for sale or to be used in further production in the same or another enterprise.

From February 2004 on the basis for calculating **industrial production indices (IPI)** has been value data on turnover and stocks from the questionnaire Monthly Questionnaire on Turnover, New Orders and Value of Stocks in Industry, which replaced the Monthly Industry Report that had been carried out since 1952. Before February 2004 the IPI was calculated from quantity data on production of particular industrial products and services.

The value of production is calculated according to the following formula:

Value of production in the month X = turnover in the month X + value of stocks in the month X - value of stocks in the month $X - 1$

Vrednost proizvodnje je deflacirana na ravni razredov SKD z indeksi cen industrijskih izdelkov pri proizvajalcih. Pri združevanju (agregiranju) podatkov in izračunu IIP za višje ravni SKD so kot uteži uporabljeni deleži dodanih vrednosti. Deleži temeljijo na podatkih o dodani vrednosti v faktorskih stroških (vir: strukturne statistike) in se od leta 2005 dalje za vsako leto na novo izračunajo, in sicer takoj, ko so na voljo novi podatki o dodani vrednosti. Indekse izračunavamo po Laspeyresovem obrazcu.

Indeks produktivnosti dela v industriji je izražen kot razmerje med indeksom industrijske proizvodnje in indeksom števila oseb, zaposlenih v industriji (ta podatek pridobimo iz Statističnega registra delovno aktivnega prebivalstva - SRDAP-a).

Vrednost prodaje industrijskih proizvodov in storitev je opredeljena kot fakturirana vrednost franko tovarna, v katero so vključeni tudi stroški pakiranja, čeprav so na računu prikazani posebej, ter kompenzacije in subvencije, ki se nanašajo na proizvedene ali prodane količine oz. vrednosti proizvodov in storitev. Vrednost prodaje pa zajema tudi vrednosti proizvodov, porabljenih za lastno končno porabo (t. i. usredstveno proizvodnjo), in vrednosti proizvodov, danih zaposlenim v naravi. Vrednost prodaje pa ne zajema davka na dodano vrednost in podobnih davkov in taks, posebej zaračunanih prevoznih stroškov in popustov, danih kupcem.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Rudarstvo in predelovalne dejavnosti Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Aktualni kazalniki Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Prva statistična objava. Rudarstvo in predelovalne dejavnosti Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

Value of production is deflated at the 4-digit level of the Standard Classification of Activities (version 2008) with producer price indices of manufactured goods. Weights (shares of value added at factor costs) are used when aggregating the data and at the calculation of the IPI for the higher levels of classification. Shares are based on the data on value added (source: structural statistics) and from 2005 on are calculated for each year as soon as the new data on value added are available. The index is calculated by the Laspeyres formula.

The labour productivity index in industry is defined as the ratio between the industrial production index and the index of persons in employment (data source is the Statistical Register of Employment).

Value of sale of industrial products and services is defined as invoiced value of the ex-works selling price, which includes also packaging costs even if they are charged separately, compensation and subsidies which refer to produced and sold quantities or values of products and services. The value of sale also includes the values of products consumed for own final consumption (i.e. capitalised production) and the values of products given to the employees in kind. However, the selling value does not include the value added tax, similar deductible taxes and duties, separately charged transport costs or customer discounts granted to customers.

Publishing

Monthly:	First Release. Mining and manufacturing Some Important Statistics on Slovenia Key indicators SI-STAT database
Annually:	First Release. Mining and manufacturing Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

18.1 Pregled razvoja dejavnosti, ki sodijo v področje rudarstva, predelovalnih dejavnosti in oskrbe z elektriko in plinom
Review of development of mining, manufacturing and electricity and gas supply

	Indeksi industrijske proizvodnje <i>Industrial production indices</i> 2005 = 100	Indeksi produktivnosti dela v industriji <i>Labour productivity indices in industry</i> 2005 = 100
1980	96,7	39,9
1981	98,6	40,2
1982	100,8	40,7
1983	104,5	41,5
1984	106,7	41,5
1985	108,1	41,2
1986	109,9	41,5
1987	108,5	41,0
1988	105,8	40,4
1989	107,2	41,7
1990	95,8	38,6
1991	84,0	38,1
1992	72,7	36,8
1993	70,8	39,1
1994	75,4	44,1
1995	76,8	47,0
1996	77,7	51,4
1997	78,4	53,7
1998	81,6	56,7
1999	81,2	58,5
2000	86,2	82,7
2001	88,7	85,2
2002	90,9	86,1
2003	92,1	89,3
2004	96,6	94,8
2005	100,0	100,0
2006	105,7	107,3
2007	113,3	114,9
2008	116,1	117,8
2009	95,9	107,8
2010	101,9	121,1
2011	104,1	126,2

18.2 Indeksi industrijske proizvodnje po dejavnosti¹⁾
Industrial production indices by activity¹⁾

povprečje preteklega leta = 100/average of previous year = 100

Dejavnosti	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	Activities
INDUSTRIJA	106,2	103,5	107,2	102,5	82,6	106,2	102,2	INDUSTRY
Namenske skupine								
Main industrial groupings								
A Proizvodi za vmesno porabo	106,6	102,1	104,2	108,4	82,5	110,1	101,2	A Intermediate goods industries
AE Energenti	100,0	98,0	90,4	101,8	94,1	101,4	104,1	AE Energy related industries
AI Surovine	108,5	103,1	106,8	109,5	79,6	113,0	100,4	AI Intermediate goods industries (exc.energy)
B Proizvodi za investicije	104,1	109,0	112,9	91,0	80,5	105,8	103,2	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	106,8	102,7	108,4	101,1	84,5	100,5	103,1	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	110,0	101,1	99,6	94,0	72,6	103,6	92,7	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	105,8	103,2	111,2	103,1	88,4	99,7	106,4	CN Non-durable consumer goods industries
Dejavnosti po SKD 2008								
Activities according to the NACE Rev.2								
B Rudarstvo	97,3	102,4	105,5	105,5	97,1	111,0	91,9	B Mining and quarrying
05 Pridobivanje premoga	z	z	z	104,6	100,2	99,8	97,0	05 Mining of coal and lignite
06 Pridobivanje sur.nafte in zemelj.plina	-	-	-	-	-	-	-	06 Extraction of crude petroleum, nat. gas
07 Pridobivanje rud	-	-	-	-	-	-	-	07 Mining of metal ores
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	94,1	125,1	109,8	101,3	93,1	129,2	81,6	08 Other mining and quarrying
09 Stor.Za rudarstvo	z	z	z	z	z	312,8	406,7	09 Mining support service activities
C Predelovalne dejavnosti	107,1	104,0	108,5	102,6	81,3	106,6	102,1	C Manufacturing
10 Prz.živil	106,2	98,5	98,8	92,2	93,6	100,7	106,4	10 Mfr.of food products
11 Prz.pijač	106,0	99,7	98,6	92,5	96,1	95,1	102,9	11 Mfr.of beverages
12 Prz.tobačnih izd.	z	z	-	-	-	-	-	12 Mfr.of tobacco products
13 Prz.tekstilij	108,5	93,1	96,6	84,9	49,4	94,1	94,7	13 Mfr.of textiles
14 Prz.oblačil	100,9	86,4	96,3	89,6	57,8	97,4	103,4	14 Mfr.of wearing apparel
15 Prz.usnja,usnjenih in sorodnih izd.	104,0	106,5	78,6	104,1	74,8	112,5	130,2	15 Mfr.of leather and related products
16 Obd.,predel.lesa;izd.iz lesa ipd.rz.poh.	101,6	106,4	111,1	92,9	75,5	105,5	100,4	16 Mfr.of wood,exc.furn.:mfr.of straw,pl.mt.
17 Prz.papirja in izd.iz papirja	105,1	102,5	98,5	89,8	89,8	101,3	100,7	17 Mfr.of paper and paper products
18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	101,7	104,0	100,8	109,2	87,9	95,7	99,5	18 Print.and reproduction of recorded media
19 Prz.koksa in naftnih derivatov	70,9	z	z	29,9	78,5	48,9	z	19 Mfr.of coke and petroleum prod.
20 Prz.kemikalij,kemičnih izd.	110,4	101,6	108,5	103,5	85,0	114,3	98,4	20 Mfr.of chemicals and chemical products
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	z	z	z	z	z	z	z	21 Mfr.of basic pharmaceutical prod.,prep.
22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	110,0	105,1	108,7	110,4	83,0	115,9	81,5	22 Mfr.of rubber and plastic products
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	96,4	93,1	105,8	102,5	72,4	98,7	90,7	23 Mfr.of oth.non-metallic mineral prod.
24 Prz.kovnin	111,9	103,2	106,7	68,6	70,3	109,6	111,0	24 Mfr.of basic metals
25 Prz.kovinskih izd.,rz.strojev in naprav	112,8	110,3	108,6	126,7	77,1	106,3	106,7	25 Mfr.of fabr.c.metal prod.,exc.mach.,equip.
26 Prz.rač.,elektronskih,optičnih izd.	107,6	103,8	106,4	140,7	80,0	95,5	115,3	26 Mfr.of computer,electronic,optical prod.
27 Prz.električnih naprav	110,1	101,4	105,0	105,9	84,4	122,8	104,2	27 Mfr.of electrical equipment
28 Prz.dr.strojev in naprav	105,1	102,6	114,3	82,5	69,8	107,9	109,2	28 Mfr.of machinery and equipment n.e.c.
29 Prz.mot.voz., prikolic in polprikolic	111,5	116,0	115,3	94,1	95,1	117,6	97,8	29 Mfr.of mot.vehicles,trailers,semi-trail.
30 Prz.dr.vozil in plovil	114,6	108,9	111,7	105,9	80,4	56,6	71,1	30 Mfr.of oth.transport equipment
31 Prz.pohištva	97,9	103,3	95,5	75,3	66,3	94,0	90,4	31 Mfr.of furniture
32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	98,5	113,7	96,7	106,4	73,1	105,0	96,8	32 Oth.manufacturing
33 Popravila in montaža strojev in naprav	108,5	106,7	107,3	107,5	79,2	98,1	102,8	33 Repair,installation of machinery,equip.
D Oskrba z el.energijo,plinom in paro²⁾	101,6	98,5	88,9	102,1	93,4	101,8	105,0	D Electricity,gas,steam,air cond.supply²⁾
35 Oskrba z el.energijo, plinom in paro	101,6	98,5	88,9	102,1	93,4	101,8	105,0	35 Electricity,gas,steam,air cond.supply

1) Indeksi industrijske proizvodnje so do vključno leta 2003 izračunani iz količinskih podatkov o proizvodnji industrijskih proizvodov in storitev, od leta 2004 dalje pa iz vrednostnih podatkov. Indices on industrial production are until 2003 (inclusive) calculated from quantity data on production of industrial products and services, from 2004 on they are calculated from value data.

2) Skupina 35.3 (Oskrba s paro in vročo vodo) je izključena. Group 35.3 (Steam and air conditioning supply) is excluded.

18.3 Količinska proizvodnja nekaterih izbranih industrijskih proizvodov¹⁾ Production in quantities for some selected industrial products¹⁾

Proizvodi po NIP	Merska enota Unit	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Products by PRODCOM
Druge rudnine in kamnine									
Kamen za gradbeništvo	mio. kg	z	76	82	z	79	82	z	<i>Other mining and quarrying products</i> <i>Monumental or building stone</i>
Gramoz in pesek	mio. kg	12432	17873	21548	19171	15720	12965	10691	<i>Gravel and sand</i>
Hrana in pijače									
Meso in mesni izdelki									
Sveže, ohlajeno, zamrznjeno meso (razen mastne volne, kož, živalske maščobe in surovih odpadkov)	1000 kg	115431	113647	141080	144153	124555	123672	125984	<i>Food products and beverages</i> <i>Meat and meat products</i> <i>Fresh and preserved meat (except pulled wool, raw hides, animals fats and raw offal)</i>
Mesni izdelki (brez izdelkov, neprimernih za človeško prehrano)	1000 kg	62790	69443	73281	69541	63507	61257	61369	<i>Meat and poultry meat products (except products unfit for human consumption)</i>
Predelano in konzervirano sadje in vrtnine									
Predelano in konzervirano sadje in vrtnine (razen rastlinskih odpadkov in ostankov)	1000 kg	17092	19628	15636	16114	20183	16496	17978	<i>Processed and preserved fruit and vegetables</i> <i>Processed and preserved fruit and vegetables (except vegetable waste and residues)</i>
Mlečni izdelki									
Predelano tekoče mleko in smetana	1000 kg	286805	269129	276136	265406	246045	265638	z	<i>Dairy products</i> <i>Processed liquid milk and cream</i>
Sir in skuta	1000 kg	21 907	20297	18510	19263	18126	18880	19050	<i>Cheese and cura</i>
Jogurt in drugo skisano ali fermentirano mleko ali smetana	1000 kg	36 492	37061	35177	35837	z	z	z	<i>Yoghurt and other fermented or acidified milk or cream</i>
Mlevski izdelki, škrob, škrobni proizvodi									
Žitna in rastlinska moka, mešanice moke	1000 kg	109593	124317	105519	100053	112933	122974	144972	<i>Grain mill products, starches and starch products</i> <i>Cereal and vegetable flour; mixes thereof</i>
Otrobi in drugi ostanki pri obdelavi žit	1000 kg	37348	39174	34864	32330	34595	38984	43139	<i>Bran, sharps and other residues from the working of cereals</i>
Pripravljena živalska hrana									
Pripravljena krmila in hrana za živali	1000 kg	472157	461673	471491	488623	385495	339946	339060	<i>Prepared animal feeds</i> <i>Prepared animal feeds for farm animals and pet food</i>
Druga živila									
Svež kruh	1000 kg	91020	81071	99423	88747	81666	83466	85728	<i>Other food products</i> <i>Fresh bread</i>
Sveže pecivo in slaščice	1000 kg	11054	11048	11627	12682	11829	11420	12620	<i>Fresh pastry goods and cakes</i>
Prepečenec in piškoti; trajno pecivo in slaščice	1000 kg	8113	7655	8462	9141	7556	6498	6073	<i>Rusks and biscuits; preserved pastry goods and cakes</i>
Kakav; čokolada in sladkorni izdelki	1000 kg	15453	15015	14676	12636	12763	13002	12945	<i>Cocoa; chocolate and sugar confectionery</i>
Omake, pripravljena gorčica	1000 kg	z	z	z	2296	2408	1994	2103	<i>Sauces, prepared mustard</i>
Pijače (alkoholne in brezalkoholne)									
Žgane alkoholne pijače	1000 l alc 100%	665	508	649	z	z	z	z	<i>Beverages (alcoholic and nonalcoholic)</i> <i>Distilled alcoholic beverages</i>
Vina	1000 l	29329	25503	31236	25973	25750	22680	24944	<i>Wines</i>
Mineralne vode in brezalkoholne pijače	1000 l	332633	369178	365055	359826	312448	271359	273380	<i>Mineral waters and soft drinks</i>
Tekstil									
Tekstilna preja in sukanec	1000 kg	15439	16933	16016	13400	8734	11888	11459	<i>Textiles</i> <i>Textile yarn and thread</i>
Bombažne tkanine	1000 m ²	46868	37989	34176	20263	6029	3997	2534	<i>Woven fabrics (except special fabrics), of cotton</i>
Tkanine iz umetnih in sintetičnih prej in vlaken ter druge posebne tkanine	1000 m ²	19949	18070	15996	9975	z	3307	z	<i>Woven fabrics, of man-made filaments and staple fibres and other special fabrics</i>
Pletena in kvačkana oblačila	1000 kosov/pcs	406	266	253	168	140	95	73	<i>Knitted and crocheted apparel</i>
Oblučila, krzno									
Delovna oblačila	1000 kosov/pcs	577	487	537	802	499	214	400	<i>Wearing apparel; furs</i> <i>Workwear</i>
Vrhnja moška oblačila	1000 kosov/pcs	1229	1026	z	919	628	487	z	<i>Outerwear, for men and boys</i>
Vrhnja ženska oblačila	1000 kosov/pcs	1985	1613	1771	1456	701	690	774	<i>Other outerwear, for women and girls</i>
Moško spodnje perilo	1000 kosov/pcs	1022	1182	1360	1024	228	221	167	<i>Underwear, for men and boys</i>
Žensko spodnje perilo	1000 kosov/pcs	6123	8832	6661	6451	3366	3438	2544	<i>Underwear, for women and girls</i>
Športna oblačila	1000 kosov/pcs	1060	796	1123	1395	437	305	z	<i>Sports wear</i>
Obutev (brez delov obutve)									
Obutev (brez delov obutve)	1000 parov/pairs	3108	3150	3683	3483	3269	3216	2909	<i>Footwear (except parts of footwear)</i> <i>Footwear (except parts of footwear)</i>
Les, leseni, plutovinasti in pletarski izdelki (razen pohištva)									
Les, obdelan po dolžini z žaganjem, rezkanjem ali lupljenjem, debeline nad 6 mm; neimpregnirani železniški tramovi (brez deščic in lamel za parket)	1000 m ³	527	580	610	475	397	340	370	<i>Wood and products of wood and cork (except furniture)</i> <i>Wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, > 6 mm thick; railway or tramway sleepers of wood not impregnated (except blocks, strips and friezes for parquet)</i>
Furnir, vezane plošče, iverke	1000 m ³	309	316	453	454	338	337	277	<i>Veneered panels, plywood and particle boards</i>
Okna, vrata, podboji, iz lesa	1000 kosov/pcs	1081	1162	898	876	654	523	541	<i>Windows and their frames, doors and their frames and thresholds, of wood</i>
Papir in papirni izdelki									
Papir in lepenka	mio. kg	686	683	720	693	693	711	670	<i>Paper and paper products</i> <i>Paper and paperboard</i>
Embalaža iz papirja in lepenke	1000 kg	105289	99455	96304	105348	85094	89291	95683	<i>Packaging of paper and paperboard</i>
Pisalne potrebščine iz papirja	1000 kg	9784	z	z	5122	5504	5559	3596	<i>Paper stationery</i>

18.3 Količinska proizvodnja nekaterih izbranih industrijskih proizvodov¹⁾ (nadaljevanje)
Production in quantities for some selected industrial products¹⁾ (continued)

Proizvodi po NIP	Merska enota <i>Unit</i>	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	<i>Products by PRODCOM</i>
Kemikalije, kemični izdelki in umetna vlakna									
<i>Chemicals, chemical products and man-made fibres</i>									
Plastične mase v primarnih oblikah	mio. kg	285	311	291	247	246	257	198	<i>Plastics in primary forms</i>
Pesticidi in drugi agrokemični izdelki	1000 kg akt. sub	8678	z	7610	7520	6808	7740	10659	<i>Pesticides and other agro-chemical products</i>
Barve, laki in podobni premazi, tiskarske barve in kiti	mio. kg	191	210	221	242	256	244	200	<i>Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics</i>
Detergenti	1000 kg	25444	z	z	27655	26871	24231	18032	<i>Detergents and washing preparations</i>
Loščila, kreme in čistilne paste	1000 kg	1129	1175	780	674	z	z	391	<i>Polishes, creams and curing pastes</i>
Izdelki iz gume in plastičnih mas									
<i>Rubber and plastic products</i>									
Vreče, vrečke, škatle, zaboji in podobni izdelki iz plastičnih mas	1000 kg	19620	21916	23424	26088	23920	25028	23279	<i>Sacks, bags, boxes, cases, crates and similar articles of plastics</i>
Baloni, steklenice in podobni izdelki iz plastičnih mas	1000 kosov/pcs	167663	168661	158001	145192	127150	141226	154437	<i>Carboys, bottles, flasks and similar articles of plastics</i>
Rolete, senčniki in podobni izdelki in njihovi deli, iz plastičnih mas	1000 kg	426	478	701	643	668	467	495	<i>Plastic shutters; blinds and similar articles and parts thereof</i>
Nekovinski mineralni izdelki									
<i>Non-metallic mineral products</i>									
Keramični izdelki (razen sanitarne keramike in keramičnih izdelkov za gradbeništvo)	1000 kg	7719	z	23680	z	z	z	z	<i>Non-refractory ceramic goods (except sanitary ceramic fixtures and ceramic goods for construction purposes)</i>
Betonski izdelki za gradbeništvo	mio. kg	651	803	772	782	648	474	433	<i>Concrete products for construction purposes</i>
Sveži beton	mio. kg	1608	2312	2922	2369	2069	1673	1167	<i>Ready-mixed concrete</i>
Bitumenske mešanice na osnovi naravnega asfalta ali bitumna	mio. kg	1137	1610	1419	1756	1376	1279	789	<i>Bituminous mixtures based on natural asphalt or bitumen, on petroleum bitumen, on mineral tar or on mineral tar pitch</i>
Kovine									
<i>Basic metals</i>									
Železo in jeklo ter ferrozlitine	mio. kg	1446	1569	1643	1723	1102	1505	1572	<i>Basic iron and steel and ferro-alloys</i>
Drugi železni in jekleni polizdelki	mio. kg	137	z	z	92	63	80	84	<i>Other first processed iron and steel</i>
Aluminij in izdelki iz aluminija	mio. kg	424	417	446	408	295	393	433	<i>Aluminium and aluminium products</i>
Litje železa, jekla, lahkih kovin in drugih neželeznih kovin	mio. kg	110	129	139	134	62	111	121	<i>Foundry work services</i>
Kovinski izdelki, razen strojev in naprav									
<i>Fabricated metal products, except machinery and equipment</i>									
Kovinske konstrukcije in njihovi deli	1000 kg	84670	110763	130141	95679	73290	66419	74246	<i>Metal structures and parts of structures</i>
Kovinsko stavbno pohištvo	kos/pcs	90027	144675	136070	117144	93742	79636	90633	<i>Builders' carpentry and joinery of metal</i>
Cisterne, rezervoarji in kontejnerji iz kovin (razen popravit in vzdrževanja)	1000 kg	8555	8295	12850	13262	13041	12229	9647	<i>Tanks, reservoirs and containers of metal (except maintenance and repair services)</i>
Orodje (razen kalupov)	1000 kg	10684	14350	16694	16715	11265	11189	12350	<i>Tools (except moulds)</i>
Jekleni sodi in podobne posode	1000 kosov/pcs	z	z	z	188	106	163	191	<i>Steel drums and similar containers</i>
Zapirala in okovja	1000 kg	15712	21222	z	18376	z	z	21544	<i>Clasps and frames</i>
Žični izdelki	1000 kg	64397	74531	90083	84250	z	z	z	<i>Wire products</i>
Izdelki za pritrdjevanje, verige in vzmeti	1000 kg	23785	28713	33964	33354	15397	12752	19901	<i>Fasteners, screw machine products, chain and springs</i>
Strojne naprave in oprema									
<i>Machinery and equipment</i>									
Pipe in ventili (brez delov, popravit in vzdrževanja)	1000 kg	10068	9739	9508	11166	7320	8219	8634	<i>Taps and valves (except parts, maintenance and repair services)</i>
Ležaji, gredi, zobniki in druge naprave za mehanski prenos energije	1000 kg	4982	z	7892	z	z	z	2631	<i>Bearings, gears, gearing and driving elements</i>
Negospodinjske hladilnice in prezračevalne naprave (brez delov, montaže, popravit in vzdrževanja)	kos/pcs	425533	558647	645486	587697	349464	479656	630474	<i>Non-domestic cooling and ventilation equipment (except parts, installation, repair and maintenance services)</i>
Kmetijski in gozdarski stroji (razen delov, montaže, popravit in vzdrževanja)	kos/pcs	43487	25699	29422	28281	16391	14862	20372	<i>Agricultural and forestry machinery (except parts, installation, repair and maintenance services)</i>
Obdelovalni stroji (brez vpenjal, razdelilnih glav, delov, montaže ipd.)	1000 kosov/pcs	115	91	93	78	52	53	57	<i>Machine-tools for working metals (except holders, dividing heads, parts, installation services ...)</i>
Električne gospodinjske naprave (razen delov)	1000 kosov/pcs	10829	13999	11921	11359	11877	14353	z	<i>Electric domestic appliances (except parts)</i>
Drugi električni stroji in naprave									
<i>Electrical machinery and apparatus</i>									
Elektromotorji, generatorji in transformatorji (brez delov, montaže, popravit in vzdrževanja)	1000 kosov/pcs	57306	62125	68224	69674	55350	62039	69220	<i>Electric motors, generators and transformers (except parts, installation, repair and maintenance services)</i>
Naprave za distribucijo in krmiljenje elektrike (brez delov, montaže, popravit in vzdrževanja)	mio. kosov/pcs	158	216	254	183	148	150	174	<i>Electricity distribution and control apparatus (except parts, installation, repair and maintenance services)</i>
Izolirani električni vodniki in žica	1000 kg	4722	4461	4824	5088	z	4505	3824	<i>Insulated wire and cable</i>
Oprema za razsvetljavo in električne svetilke (brez delov)	1000 kosov/pcs	9409	8877	8685	5498	3349	4131	1089	<i>Lighting equipment and electric lamps (except parts)</i>
Pohištvo; drugi izdelki									
<i>Furniture; other manufactured goods</i>									
Sedežno pohištvo (brez delov)	1000 kosov/pcs	2189	2675	3234	1844	1443	1025	953	<i>Chairs and seats (except parts)</i>
Pohištvo za poslovne in prodajne prostore, razen sedežnega	1000 kosov/pcs	126	225	211	239	257	289	131	<i>Office and shop furniture (except)</i>
Kuhinjsko pohištvo	1000 kosov/pcs	628	695	468	418	283	220	185	<i>Kitchen furniture</i>
Leseno pohištvo za spalnice, jedilnice, dnevne sobe	1000 kosov/pcs	1023	1476	1521	1254	914	870	809	<i>Wooden furniture of a kind used in the bedroom, in the dining room and in the living room</i>

1) Industrijski proizvodi oziroma skupine proizvodov so izbrane iz Nomenklature industrijskih proizvodov (NIP). Nomenklatura industrijskih proizvodov zajema izdelke področij B - rudarstvo in C - predelovalne dejavnosti.
Industrial products and groups of products are selected from the Nomenclature of Industrial Products (based on PRODCOM). The Nomenclature of Industrial Products covers sections B - Mining and quarrying and C - Manufacturing.

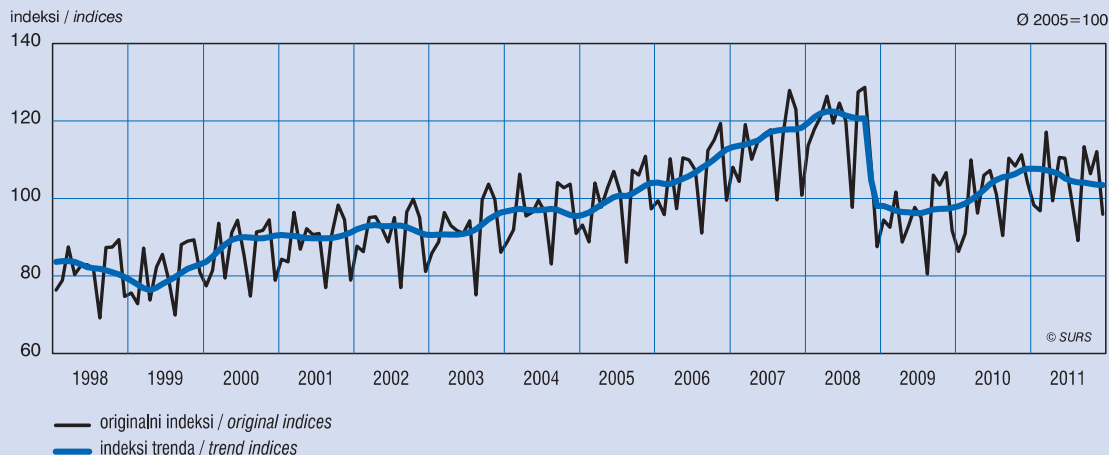
18.4 Vrednostna prodaja industrijskih proizvodov in storitev
Sold production in value for industrial products and services

mio. EUR

Dejavnosti	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Activities
Skupaj <i>Total</i>								
INDUSTRIJA	16385	18299	20402	20063	16433	17874	18942	INDUSTRY
Področja <i>Sectors</i>								
B Rudarstvo	78	110	129	128	120	122	117	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	16306	18189	20273	19935	16313	17752	18825	<i>C Manufacturing</i>
Oddelki <i>Divisions</i>								
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	78	110	129	128	120	122	117	<i>08 Oth. mining and quarrying</i>
10 Prz.živil	1313	1340	1480	1567	1352	1343	1439	<i>10 Mfr. of food products</i>
11 Prz.pijač	298	304	336	326	306	283	296	<i>11 Mfr. of beverages</i>
13 Prz.tekstilij	729	674	763	386	294	266	318	<i>13 Mfr. of textiles</i>
14 Prz.oblačil	339	343	372	346	247	263	334	<i>14 Mfr. of wearing apparel</i>
15 Prz.usnja, usnjenih in sorodnih izd.	293	340	101	z	z	z	z	<i>15 Mfr. of leather and related products</i>
16 Obd., predel. lesa; izd. iz lesa ipd. rz. poh.	445	488	573	476	387	392	411	<i>16 Mfr. of wood, exc. furn.; mfr. of straw, pl. mt.</i>
17 Prz.papirja in izd. iz papirja	669	673	708	719	649	679	722	<i>17 Mfr. of paper and paper products</i>
18 Tisk in razm. posnetih nosilcev zapisa	236	242	276	301	258	220	221	<i>18 Print. and reproduction of recorded media</i>
20 Prz.kemikalij, kemičnih izd.	931	1074	1155	1138	1023	1145	1224	<i>20 Mfr. of chemicals and chemical products</i>
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	1014	1170	1259	z	z	z	z	<i>21 Mfr. of basic pharmaceutical prod., prep.</i>
22 Prz.izd. iz gume in plastičnih mas	883	1040	1130	1131	965	1094	962	<i>22 Mfr. of rubber and plastic products</i>
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	613	734	787	829	658	572	609	<i>23 Mfr. of oth. non-metallic mineral prod.</i>
24 Prz.kovnin	1503	1881	2174	2085	1141	1658	1895	<i>24 Mfr. of basic metals</i>
25 Prz.kovinskih izd., rz. strojev in naprav	1026	1528	1835	1903	1446	1552	1571	<i>25 Mfr. of fabrc. metal prod., exc. mach., equip.</i>
26 Prz.rač., elektronskih, optičnih izd.	294	278	292	306	259	281	325	<i>26 Mfr. of computer, electronic, optical prod.</i>
27 Prz.električnih naprav	1683	1886	2063	2019	1702	2038	2223	<i>27 Mfr. of electrical equipment</i>
28 Prz.dr.strojev in naprav	1065	1209	1326	1550	1116	1123	1300	<i>28 Mfr. of machinery and equipment n.e.c.</i>
29 Prz.mot.voz., prikolic in polprikolic	1976	1911	2334	2410	2251	2475	2486	<i>29 Mfr. of mot. vehicles, trailers, semi-trail.</i>
30 Prz.dr.vozil in plovil	89	95	102	91	94	97	95	<i>30 Mfr. of oth. transport equipment</i>
31 Prz.pohišta	581	625	836	487	380	363	333	<i>31 Mfr. of furniture</i>
32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	201	214	222	255	215	230	231	<i>32 Oth. manufacturing</i>
33 Popravila in montaža strojev in naprav	126	139	150	180	169	180	204	<i>33 Repair, installation of machinery, equip.</i>

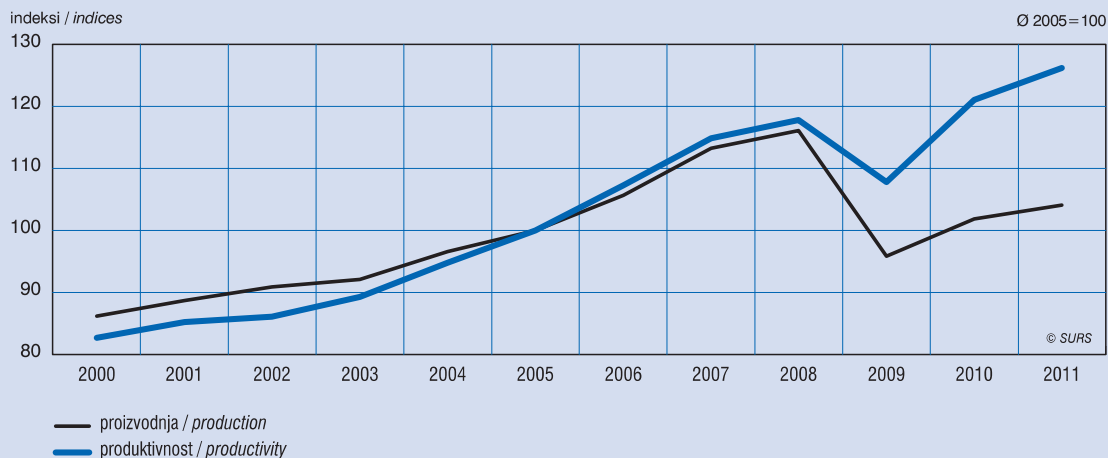
INDEKSI INDUSTRIJSKE PROIZVODNJE, 1998-2011

INDUSTRIAL PRODUCTION INDICES, 1998-2011



INDEKSI INDUSTRIJSKE PROIZVODNJE IN PRODUKTIVNOSTI, 2000-2011

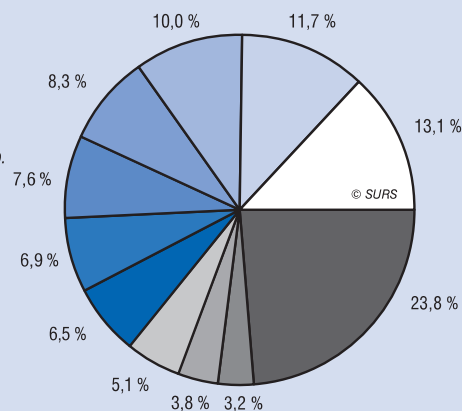
INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION AND LABOUR PRODUCTIVITY, 2000-2011



DELEŽI VREDNOSTI PRODAJE INDUSTRIJSKIH PROIZVODOV PO DEJAVNOSTIH, 2011

SHARES OF VALUE OF SALES OF INDUSTRIAL PRODUCTS BY ACTIVITIES, 2011

- prz. mot. voz., prikolic in polprikolic / mfr. of mot. vehicles, trailers, semi-trail.
- prz. električnih naprav / mfr. of electrical equipment
- prz. kovin / mfr. of basic metals
- prz. kovin. izd., rz. strojev in naprav / mfr. of fabrc. metal prod., exc. mach., equip.
- prz. živil / mfr. of food products
- prz. dr. strojev in naprav / mfr. of machinery and equipment n.e.c.
- prz. kemikalij, kemičnih izd. / mfr. of chemicals and chemical products
- prz. izd. iz gume in plastičnih mas / mfr. of rubber and plastic products
- prz. papirja in izd. iz papirja / mfr. of paper and paper products
- prz. nekovinskih mineralnih izd. / mfr. of oth.non-metallic mineral prod.
- drugo / other



19. ENERGETIKA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir podatkov za statistična raziskovanja, katerih rezultati so prikazani v tem poglavju, so bili naslednji statistični vprašalniki:

E1-EE/L – letno poročilo o proizvodnji električne energije in toplote v elektrarnah. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji (po vrstah goriva) in prodaji električne energije in toplote, porabi goriv v elektrarnah ter vrstah, številu in močeh strojev, ki poganjajo generatorje.

E2-SP/L – letno poročilo samoproduktov električne energije in toplote. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji (po vrstah goriva), porabi in prodaji električne energije in toplote, porabi goriv pri samoproduktovih ter vrstah, številu in močeh strojev, ki poganjajo generatorje.

E3-TOP/L – letno poročilo o oskrbi s toploto. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji toplote po vrstah goriva, nabavi toplote, porabi goriv za proizvodnjo toplote, prodaji toplote po sektorjih ter o omrežju daljinskega ogrevanja.

E4-EEP/L – letno poročilo o prenosu električne energije. Z njim zbiramo podatke o nabavi in oddaji električne energije na ravni prenosnega omrežja, podatke o uvozu in izvozu električne energije ter o izgubah električne energije v prenosnem omrežju.

E5-EED/L – letno poročilo o distribuciji električne energije. Z njim zbiramo podatke o porabi električne energije in goriv za ogrevanje in pogon.

E6-NAF/M – Mesečno poročilo o proizvodnji in oskrbi s surovo nafto, zemeljskim plinom, petrokemičnimi surovinami, aditivi in drugimi ogljikovodiki. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji, uvozu, izvozu, lastni porabi surove nafte, zemeljskega plina, plinskega kondenzata, aditivov in drugih ogljikovodikov.

E7-NP/M – Mesečno poročilo proizvajalcev naftnih proizvodov. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji, uvozu, izvozu, reciklaži, lastni porabi, reklasifikaciji, prodaji in zalogah naftnih proizvodov.

E8-NPT/M – Mesečno poročilo o trgovini z naftnimi proizvodi. Z njim zbiramo podatke o uvozu, izvozu, zalogah, ter strukturo prodaje in nakupa izbranih naftnih proizvodov na slovenskem trgu.

E8-NPT/L – letno poročilo o trgovini z naftnimi proizvodi. Z njim zbiramo podatke o prodaji naftnih proizvodov trgovskim podjetjem, energetskega sektorju, predelovalnim dejavnostim in rudarstvu, gradbeništvu, cestnemu in železniškemu prometu, gospodinjstvom in ostalim.

E9-PL/M – Mesečno raziskovanje o oskrbi s plini. Z njim zbiramo podatke o uvozu, izvozu, nakupu, lastni porabi in izgubah ter prodaji zemeljskega plina in utekočinjenega naftnega plina. Je tudi vir podatkov za izračun cen zemeljskega plina za industrijske porabnike.

E9-PL/L – letno poročilo o oskrbi s plini. Z njim zbiramo podatke o uvozu, izvozu, nakupu, lastni porabi in izgubah, ter strukturo prodaje zemeljskega plina in utekočinjenega naftnega plina.

E10-TGT/M – Mesečno poročilo o trgovini s trdnimi gorivi. Z njim zbiramo podatke o uvozu, nakupu, prodaji, izvozu, zalogah in kurilnosti trdnih goriv ter vsebnosti žvepla v njih.

E11-TG/M – Mesečno poročilo o pridobivanju premoga. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji, prodaji, začetnih in končnih zalogah, izvozu, kurilnosti in vsebnosti žvepla, domačega rjavega premoga in lignita.

E11-TG/L – letno poročilo o pridobivanju premoga. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji, prodaji in izvozu rjavega premoga in lignita.

CENE-DOMA/M – mesečno raziskovanje je vir podatkov za izračun cen električne energije za industrijske porabnike.

E-PE/L – letno poročilo o porabi energije, goriv in izbranih naftnih proizvodov. Z njim zbiramo vso porabo goriv, tudi za proizvodnjo električne energije in toplote za prodajo.

ENERGY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The source of data for statistical surveys the results of which are shown in this chapter were the following statistical questionnaires:

E1-EE/L is an annual report on electricity and heat production by main activity producers. With the report the data on production (by energy source) and sale of electricity and heat, on fuel consumption in public plants as well as on types, number and power of engines that drive generators are collected.

E2-SP/L is an annual report of autoproducers. With the report the data on production (by energy source), consumption and sale of electricity and heat, on fuel consumption by autoproducers as well as on types, number and power of engines that drive generators are collected.

E3-TOP/L is an annual report on heat supply. With the report the data on production of heat by energy source, on purchase of heat, on fuel consumption in heat only plants, on distribution of heat as well as on heat pipelines are collected.

E4-EEP/L is an annual report on electricity transmission. With the report the data on purchase, transmission, import, export of electricity and on losses in transmission grid are collected.

E5-EED/L is an annual report on electricity distribution. With the report the data on electricity and fuel consumption are collected.

E6-NAF/M is a monthly report on production and supply with crude oil, natural gas, refinery feedstocks, additives and other hydrocarbons. With the report the data on extraction, import, export, own use of crude oil, natural gas, refinery feedstocks, additives and other hydrocarbons are collected.

E7-NP/M is a monthly report on petroleum products production. With the report the data on production, import, export, recycling, own use, products transfer, sale as well as on stocks of petroleum products are collected.

E8-NPT/M is a monthly report on petroleum products trade. With the report the data on import, export, stocks and structure of sale and purchase of petroleum products on domestic market are collected.

E8-NPT/L is an annual report on petroleum products trade sale to trade companies, energy sector, manufacturing and mining sector, construction sector, road and rail transport, households and other sectors are collected.

E9-PL/M – is a monthly report on gas supply. With the report the data on import, export, purchase, own use, losses and sale of natural gas and liquefied petroleum gas are collected. It is also the source of the data for calculating prices for natural gas for standard consumers in industry.

E9-PL/L is an annual report on gas supply. With the report the data on import, export, purchase, own use, losses and structure of sale of natural gas and liquefied petroleum gas are collected.

E10-TGT/M is a monthly report on solid fuels trade. With the report the data on import, purchase, sale, export and stocks as well as on calorific values and sulphur content of solid fuels are collected.

E11-TG/M is a monthly report on coal extraction. With the report the data on production, sale, export and stocks as well as on calorific values and sulphur content of domestic Lignite and Brown Coal are collected.

E11-TG/L is an annual report on coal extraction. With the report the data on production, sale and export of brown coal and lignite are collected.

CENE-DOMA/M – is a monthly report for calculating prices of electricity for standard consumers in industry.

E-PE/L is monthly report on consumption of energy, fuels and selected oil derivatives. The report includes fuel consumption also for production of electricity and heat for sale.

Viri podatkov za statistično raziskovanje o porabi energije in goriv v gospodinjstvih so **APEGG** – Anketa o porabi energije in goriv v gospodinjstvih in druga statistična raziskovanja s področja energetike. Rezultati so izračunani s pomočjo modela rabe energije v gospodinjstvih, ki so ga pripravili na Inštitutu Jožef Stefan.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo proizvodnjo električne energije in toplote v elektrarnah (E1-EE/L), so vključeni poslovni subjekti, katerih osnovna dejavnost je proizvodnja električne energije.

V statistično raziskovanje samoprodajalcev električne energije in toplote (E2-SP/L) so vključeni poslovni subjekti, ki poleg svoje osnovne dejavnosti proizvajajo tudi električno energijo in/ali toploto za lastne potrebe in prodajo.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo oskrbo s toploto (E3-TOP/L), so vključeni poslovni subjekti, ki proizvajajo in/ali distribuirajo toploto.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo prenos električne energije (E4-EEP/L), je vključeno podjetje za prenos električne energije.

V statistično raziskovanje E5-EED/L so vključeni poslovni subjekti za distribucijo električne energije.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo proizvodnjo in oskrbo s surovo nafto, zemeljskim plinom, petrokemičnimi surovinami, aditivi in drugimi ogljikovodikami (E6-NAF/M), je vključena rafinerija.

V statistično raziskovanje proizvajalcev naftnih proizvodov (E7-NP/M) so vključeni poslovni subjekti, katerih osnovna dejavnost je proizvodnja naftnih derivatov.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo trgovino z naftnimi proizvodi (E8-NPT/M in E8-NPT/L), so vključeni izbrani poslovni subjekti, ki trgujejo z naftnimi proizvodi.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo oskrbo s plini (E9-PL/M in E9-PL/L), so vključeni poslovni subjekti za oskrbo z zemeljskim plinom in utekočinjenim naftnim plinom.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo trgovino s trdnimi gorivi (E10-TGT/M), so vključeni izbrani poslovni subjekti, ki trgujejo s trdnimi gorivi. Merilo izbora je količina uvoza oz. izvoza v preteklem letu.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo pridobivanje premoga (E11-TG/M), so vključeni poslovni subjekti s področja pridobivanja rjavega premoga in lignita.

Pri vseh omenjenih raziskovanjih je zajetje popolno, razen pri E8-NPT/M, E8-NPT/L, in E10-TGT/M. Pri omenjenih raziskovanjih je merilo izbora količina uvoza oz. izvoza v preteklem letu. Za raziskovanje E8-NPT/M in E8-NPT/L je tako merilo izbora popolna pokritost uvoza in izvoza z utekočinjenim naftnim plinom, motornimi bencini, petrolejskim gorivom za reaktivne motorje, biodizelskim in dizelskim gorivom, ter kurilnimi olji s strani poslovnih subjektov, ki trgujejo z naftnimi proizvodi. Za raziskovanje E10-TGT/M, pa je merilo izbora popolna pokritost uvoza oz. izvoza izbranih trdnih goriv, s strani poslovnih subjektov, ki trgujejo s trdnimi gorivi.

V statistično raziskovanje o porabi energije, goriv in izbranih naftnih proizvodov (E-PE/L) so vključeni vsi aktivni poslovni subjekti s področja rudarstva, predelovalnih dejavnosti in gradbeništva, po Standardni klasifikaciji dejavnosti - SKD 2008, ki imajo nad 20 zaposlenih.

Podatke o cenah električne energije za gospodinjstva in industrijo prevzemamo iz Enotne energetske baze podatkov Ministrstva za gospodarstvo, Direktorata za energijo. Podrobnejša metodologija je zapisana v pravnem predpisu Direktiva 2008/92/ES Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 22. oktobra 2008 o enotnem postopku Skupnosti za večjo preglednost cen plina in električne energije ki se zaračunavajo industrijskim končnim uporabnikom (prenovitev) – in v delovnih dokumentih Eurostata.

Podatke o cenah zemeljskega plina za gospodinjstva in industrijo zberemo s statističnim raziskovanjem. V raziskovanje so vključeni poslovni subjekti za oskrbo z zemeljskim plinom. Podrobnejša metodologija se nahaja v pravnem predpisu Direktiva 2008/92/ES

*The sources of data for the statistical survey on energy consumption in households were **APEGG** - Household Energy Consumption Survey and other statistical surveys in the field of energy. Results were calculated by using the model of energy consumption in households prepared by the Jožef Stefan Institute.*

Coverage and classifications used

The statistical survey of electricity and heat production by main activity producers (E1-EE/L) covers supply undertakings which generate electricity for sale to third parties as their primary activity.

The statistical survey of autoproducers (E2-SP/L) covers autoproducer undertakings which generate electricity and/or heat wholly or partly for their own use as an activity which supports their primary activity.

The statistical survey of heat supply (E3-TOP/L) covers heat only plants and heat distribution companies.

The statistical survey of electricity transmission (E4-EEP/L) covers electricity transmission company.

The statistical survey E5-EEP/L covers electricity distribution companies.

The statistical survey of production and supply with crude oil, natural gas, refinery feedstocks, additives and other hydrocarbons (E6-NAF/M) covers refinery.

The statistical survey of petroleum products production (E7-NP/M) covers petroleum products production companies.

The statistical surveys of petroleum products trade (E8-NPT/M and E8-NPT/L) covers selected petroleum products trade companies. The sample frame is the list of units performing export or import of petroleum products in the last year.

The statistical surveys of gas supply (E9-PL/M and E9-PL/L) covers gas and LPG supply companies.

The statistical survey of solid fuels trade (E10-TGT/M) covers selected solid fuels trade companies. The sample frame is the list of units performing export or import of solid fuels in the last year.

The statistical survey of coal extraction (E11-TG/M) covers brown coal and lignite mines.

All mentioned surveys have full coverage except E8-NPT/L, E8-NPT/M and E10-TGT/M. On E8-NPT/L and E8-NPT/M the cut-off in quantities of import/export is applied. As a measure for cut-off the full quantity coverage of import/export of LPG, Motor gasoline, Kerosene Jet Fuel, Biodiesel, Diesel and Fuel Oils is applied. Similarly on E10-TGT/M the cut-off in quantities of import/export is applied. As a measure for cut-off the full quantity coverage of import/export of selected solid fuels is applied.

The statistical survey on consumption of energy, fuels and selected oil derivatives (E-PE/L) covers all active business entities from mining and quarrying, manufacturing and construction with more than 20 employees of the Standard Classification of Activities – SKD 2008.

The source of data for calculating prices of electricity for households and industry is the Database of the Ministry of Economic Affairs, Directorate for Energy. The detailed methodology is defined in Directive 2008/92/EC of the European Parliament and of the Council of 22 October 2008 concerning a Community procedure to improve the transparency of gas and electricity prices charged to industrial end-users (recast) and in Eurostat working papers.

The source of data on prices of natural gas for households and industry is the statistical survey. The survey covers business entities supplying natural gas. The detailed methodology is defined in the Directive 2008/92/EC of the European Parliament and of the Council

Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 22. oktobra 2008 o enotnem postopku Skupnosti za večjo preglednost cen plina in električne energije ki se zaračunavajo industrijskim končnim uporabnikom (prenovitev) – in v delovnih dokumentih Eurostata.

Anketa o porabi energije in goriv v gospodinjstvih (APEGG) je vzorčno raziskovanje, v katerega so vključena zasebna gospodinjstva.

Definicije in pojasnila

Dejanska moč je moč, s katero lahko elektrarna obratuje daljši čas.

Delež proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov v celotni proizvodnji električne energije je razmerje med količino električne energije proizvedene iz obnovljivih virov in celotno proizvodnjo električne energije.

Delež električne energije iz obnovljivih virov v bruto porabi električne energije je razmerje med količino električne energije proizvedene iz obnovljivih virov in bruto porabo električne energije. Bruto poraba električne energije je enako proizvedena električna energija plus uvoz minus izvoz električne energije. Kazalnik je povzet iz Direktive 2001/77/EC o promociji električne energije proizvedene iz obnovljivih virov.

Energetska intenzivnost je razmerje med količino energije (oskrba z energijo ali končna poraba energije) in bruto domačim proizvodom, izraženim v stalnih cenah. Energetska intenzivnost se manjša z izboljšanjem energetske učinkovitosti.

Energetska odvisnost je razmerje med neto uvozom (uvoz – izvoz) in oskrbo z energijo na nivoju države. Meri odvisnost države od uvoza energije.

Energetska raba je skupna poraba električne energije in goriv za pogon, notranji transport, ogrevanje delovnih in pisarniških prostorov, poraba tople vode in pare za pogon in tehnološke procese.

Energetska učinkovitost je razmerje med končno porabo energije in oskrbo z energijo.

Energetski sektor obsega porabo goriv in energije pri pridobivanju in proizvodnji goriv, ne vključuje pa lastne porabe goriv in energije v elektramah in toplarnah. V energetske sektor so zajeta podjetja, ki po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD 2008) spadajo v naslednja področja dejavnosti: Oskrba z električno energijo, plinom in paro (D); Rudarstvo (B), oddelka Pridobivanje premoga (05) in Pridobivanje surove nafte in zemeljskega plina (06); Predelovalne dejavnosti (C), oddelek Proizvodnja koksa in naftnih derivatov (19).

GCV (gross calorific value) - zgorevalna toplota ali zgornja kalorična vrednost. To je vsa pri zgorevanju sproščena toplota.

Proizvajalci po glavni dejavnosti so podjetja, katerih osnovna dejavnost je proizvodnja električne energije, električne energije in toplote ali samo toplote. Lahko so v zasebni ali javni lasti.

NCV (net calorific value) - kurilnost ali spodnja kalorična vrednost. To je tisti del zgorevalne toplote, ki jo dobimo, če dimne pline ohlajamo samo do temperature nad rosiščem vodne pare.

Obnovljivi viri vključujejo biomaso, bioplin ter industrijske in komunalne odpadke.

Oskrba z energijo je količina energije porabljena znotraj meja države. Izračuna se: domača proizvodnja + uvoz - izvoz - mednarodna pomorska skladišča + spremembe zalog.

Porabniške skupine za gospodinjstva – električna energija

Porabniške skupine od DA do DE so definirane glede na interval letne porabe.

DA	<1.000 kWh
DB	1.000 < 2.500 kWh
DC	2.500 < 5.000 kWh
DD	5.000 < 15.000 kWh
DE	>= 15.000 kWh

of 22 October 2008 concerning a Community procedure to improve the transparency of gas and electricity prices charged to industrial end-users (recast) and in Eurostat working papers.

Household Energy Consumption Survey (APEGG) is a sample survey in which private households are included.

Definitions and explanations

Net power is power with which a power plant can operate for a longer time.

Share of electricity from renewable sources in total electricity production is the ratio of electricity produced from renewable sources and total electricity production.

Share of electricity from renewable sources in gross consumption of electricity is the ratio between electricity produced from renewable sources and gross consumption of electricity. Gross consumption of electricity is electricity generation plus import minus export of electricity. Indicator is defined in Directive 2001/77/EC on the promotion of electricity produced from renewable energy sources in the internal electricity market.

Energy intensity is the ratio of energy quantity (total primary energy supply or total final consumption) and gross domestic product at constant prices. Energy intensity decreases with energy efficiency improvements.

Energy dependency is the ratio of net imports (import – export) and total primary energy supply. It measures the extent to which the country relies on imports to meet its energy needs.

Energy use is total consumption of electricity and fuels for drive, internal transport, heating of workplaces and offices, consumption of warm water and steam for drive and technological processes.

Energy efficiency is the ratio of total final consumption and total primary energy supply.

Energy sector includes fuel and energy that is consumed by the energy industry to support the extraction and production of fuels and transformation activities. It excludes own use of plants. According to the Standard Classification of Activities (SKD 2008), the energy sector covers section Electricity, gas, steam and air conditioning supply (D), from section Mining and quarrying (B) divisions Mining of coal and lignite (05) and Extraction of crude petroleum and natural gas (06), and from section Manufacturing (C) division Manufacture of coke and refined petroleum products (19).

GCV (gross calorific value) measures the total amount of heat produced by fuel combustion.

Main activity producers are supply undertakings which generate electricity, electricity and heat or heat only as their primary activity. They may be privately or publicly owned.

NCV (net calorific value) measures the amount of heat we can use. The other part is used for evaporation of fuel moisture.

Renewables comprise solid biomass, biogas, and industrial and municipal waste.

Total primary energy supply is the quantity of energy consumed within the borders of a country. It is calculated: indigenous production + imports - exports - international marine bunkers + stock changes.

Consumers for households – electricity

Consumer groups from DA to DE are defined by annual consumption.

DA	<1.000 kWh
DB	1.000 < 2.500 kWh
DC	2.500 < 5.000 kWh
DD	5.000 < 15.000 kWh
DE	>= 15.000 kWh

Cena brez davkov vključuje ceno energije in omrežnine za uporabo prenosnega omrežja in distribucijskega omrežja in omrežnine za sistemske storitve.

Cena brez davka na dodano vrednost vključuje poleg cene brez davkov še dodatka za delovanje Javne Agencije za energijo Republike Slovenije in organizatorja trga z električno energijo Borzen, prispevke DVE (domači viri primarne energije), OVE+SPTE (obnovljivi viri energije in soprodukcija z visokim izkoristkom) in URE (učinkovita raba energije) ter trošarino.

Cena z vsemi davki vključuje poleg cene brez davka na dodano vrednost še davek na dodano vrednost.

Porabniške skupine za industrijo – električna energija

Porabniške skupine od IA do IF so definirane glede na interval letne porabe.

IA	< 20 MWh
IB	20 < 500 MWh
IC	500 < 2.000 MWh
ID	2.000 < 20.000 MWh
IE	20.000 < 70.000 MWh
IF	70.000 < 150.000 MWh

Cena brez davkov vključuje ceno energije in omrežnine za uporabo prenosnega omrežja in distribucijskega omrežja, ceno omrežnine za sistemske storitve in ceno omrežnine za posebne sistemske storitve.

Cena brez davka na dodano vrednost vključuje poleg cene brez davkov še dodatka za delovanje Javne Agencije za energijo Republike Slovenije in organizatorja trga z električno energijo Borzen, prispevke DVE (domači viri primarne energije), OVE+SPTE (obnovljivi viri energije in soprodukcija z visokim izkoristkom) in URE (učinkovita raba energije) ter trošarino.

Cena z vsemi davki vključuje poleg cene brez davka na dodano vrednost še davek na dodano vrednost.

Porabniške skupine za gospodinjstva – zemeljski plin

Porabniške skupine od D1 do D3 so definirane glede na interval letne porabe.

D1	< 20 GJ
D2	20 < 200 GJ
D3	>= 200 GJ

Cena brez davkov vključuje ceno energije in omrežnine.

Cena brez davka na dodano vrednost vključuje poleg cene brez davkov še takso CO₂, prispevek URE (učinkovita raba energije) in trošarino.

Cena z vsemi davki vključuje poleg cene brez davka na dodano vrednost še davek na dodano vrednost.

Porabniške skupine za industrijo – zemeljski plin

Porabniške skupine od I1 do I5 so definirane glede na interval letne porabe.

I1	< 1.000 GJ
I2	1.000 < 10.000 GJ
I3	10.000 < 100.000 GJ
I4	100.000 < 1.000.000 GJ
I5	1.000.000 < 4.000.000 GJ

Cena brez davkov vključuje ceno energije in omrežnine.

Cena brez davka na dodano vrednost vključuje poleg cene brez davkov še takso CO₂, prispevek URE (učinkovita raba energije) in trošarino.

Cena z vsemi davki vključuje poleg cene brez davka na dodano vrednost še davek na dodano vrednost.

Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo vključujejo področje Predelovalne dejavnosti (C), razen oddelka Proizvodnja koksa in naftnih derivatov (19) in področje Gradbeništvo (F) po Standardni klasifikaciji dejavnosti -SKD 2008.

Price exclusive of taxes includes energy and network costs.

Price exclusive of VAT includes besides price exclusive of taxes also additions for Public Agency for Energy, market organizer Borzen, and contributions DVE (domestic primary energy, OVE+SPTE) renewable energy sources and high efficiency cogeneration), URE (energy efficiency) and excise tax.

Price all taxes included includes price exclusive of VAT and VAT.

Consumers for industry – electricity

Consumer groups from IA to IF are defined by annual consumption.

IA	< 20 MWh
IB	20 < 500 MWh
IC	500 < 2.000 MWh
ID	2.000 < 20.000 MWh
IE	20.000 < 70.000 MWh
IF	70.000 < 150.000 MWh

Price exclusive of taxes includes energy and network costs.

Price exclusive of VAT includes besides price exclusive of taxes also additions for Public Agency for Energy, market organizer Borzen, and contributions DVE (domestic primary energy, OVE+SPTE) renewable energy sources and high efficiency cogeneration), URE (energy efficiency) and excise tax.

Price all taxes included includes price exclusive of VAT and VAT.

Consumers for households – natural gas

Consumer groups from D1 to D3 are defined by annual consumption.

D1	< 20 GJ
D2	20 < 200 GJ
D3	>= 200 GJ

Price exclusive of taxes includes energy and network costs.

Price exclusive of VAT includes besides price exclusive of taxes also CO₂ tax, contribution URE (energy efficiency) and excise tax.

Price all taxes included includes price exclusive of VAT and VAT.

Consumers for industry – natural gas

Consumer groups from I1 to I5 are defined by annual consumption.

I1	< 1.000 GJ
I2	1.000 < 10.000 GJ
I3	10.000 < 100.000 GJ
I4	100.000 < 1.000.000 GJ
I5	1.000.000 < 4.000.000 GJ

Price exclusive of taxes includes energy and network costs.

Price exclusive of VAT includes besides price exclusive of taxes also CO₂ tax, contribution URE (energy efficiency) and excise tax.

Price all taxes included includes price exclusive of VAT and VAT.

Manufacturing and construction covers section Manufacturing (C) without division subsection Manufacture of coke and refined petroleum products (19) and section Construction (F) of the Standard Classification of Activities - SKD 2008.

Samoproizvajalci so podjetja, ki poleg svoje osnovne dejavnosti proizvajajo še električno energijo in/ali toploto za lastne potrebe, v celoti ali delno. Lahko so v zasebni ali v javni lasti.

Sm³ - standardni kubični meter je volumen plina pri standardnih pogojih (pri temperaturi 15 °C in tlaku 1,01325 bar).

Sprememba zalog je razlika med zalogami na začetku in zalogami na koncu obdobja.

Statistične razlike vključujejo vsoto nepojasnjenih statističnih razlik za posamezne kategorije goriv, ki lahko nastanejo zaradi uporabe različnih kurilnosti pri preračunu iz naravnih enot v enote za energijo.

TE-TO - termoelektrarna-toplarna. To je objekt, ki je namenjen sproizvodnji električne energije in toplote.

Tona ekvivalentne nafte (toe) je enota, ki izraža količino sproščene toplote pri zgorevanju ene tone nafte. Toe je računsko enota, ki se uporablja v glavnem za prikazovanje porabe energije v energetskih bilancah. 1000 toe = 41,868 TJ

Toplarne so podjetja, ki proizvajajo izključno toploto.

Transformacija vključuje porabo goriv za proizvodnjo električne energije in toplote.

UNP - utekočinjen naftni plin (butan ali propan ali mešanica obeh).

Vsebnost ogljika v oskrbi z energijo je razmerje med celotno količino emisij CO₂ in oskrbo z energijo na nivoju države.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Energetika Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Autoproducers are undertakings which generate electricity and/or heat wholly or partly for their own use as an activity which supports their primary activity. They may be privately or publicly owned.

Sm³ - standard cubic meter is gas volume at standard conditions (at temperature 15°C and pressure 1,01325 bar).

Stock change reflects the difference between opening stock level at the beginning of the period and closing level at the end of period.

Statistical difference is a category which includes the sum of unexplained statistical differences for individual fuels. It also includes the statistical differences that arise because of the variety of conversion factors.

CHP plants are combined heat and power plants which are designed to produce both heat and electricity.

Tonne of oil equivalent (TOE) expresses the amount of heat equivalent to the heat of combustion of one tonne of oil. TOE is an accounting unit which is used for expressing energy use in energy balances. 1000 toe=41,868 TJ

Heat only plants are plants which are designed to produce heat only.

Transformation includes fuel consumption for electricity and heat production.

LPG (liquefied petroleum gas) is butane, propane or a mixture of both.

Carbon intensity is the ratio between total amount of CO₂ emissions and total primary energy supply in the country.

Publishing

Annually: First Release. Energy Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

19.1 Energetski kazalniki¹⁾
Energy indicators¹⁾

	Enota Unit	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	11/10 %	
Domača proizvodnja	1000 toe	3151	3497*	3457*	3672	3665*	3727*	3763	1,0	Indigenous production
Oskrba z energijo	1000 toe	6395	7207*	7234*	7651	7020*	7146*	7192	0,6	Domestic supply (DS)
Končna poraba	1000 toe	4568*	5096*	5103	5436	4940*	5059*	5003	-1,1	Total final consumption (TFC)
Energetska odvisnost	%	51,3	51,8*	52,0	54,8	47,5	48,6*	47,8	-0,9	Energy dependency
Energetska učinkovitost	%	71,3	70,7	70,6*	71,1	70,4*	70,8*	69,6	0,4	Energy efficiency
Energetska intenzivnost - oskrba z energijo/BDP (stalne cene 2000)	toe/mio. EUR	344	325	288	294	294*	295*	297	0,8	Energy intensity - DS/GDP (constant 2000 prices)
Energetska intenzivnost - končna poraba/BDP (stalne cene 2000)	toe/mio. EUR	246	230	203	209	207*	209	207	-0,9	Energy intensity - TFC/GDP (constant 2000 prices)
Poraba električne energije/BDP (stalne cene 2000)	MWh/mio. EUR	574	580	532	498	478	499	526	5,4	Electricity consumption/GDP (constant 2000 prices)
Oskrba z energijo na prebivalca	toe	3,2	3,6	3,6	3,8	3,4	3,5	3,5	0,5	DS per capita
Končna poraba na prebivalca	toe	2,3	2,5	2,5	2,7	2,4	2,5	2,4	-1,3	TFC per capita
Poraba el. energije na prebivalca	kWh	5413	6425	6584	6369	5580	5903	6204	5,1	Electricity consumption per capita
Obnovljivi viri energije										Renewable energy sources
ogrevanje in hlajenje	%	-	19,0	20,4	19,2	24,9	26,6	heating and cooling
električna energija	%	-	28,7	27,7	30,0	33,8	32,2	electricity
transport	%	-	0,3	1,1	1,5	2,0	2,9	transport
Obnovljivi viri energije - skupni delež	%	-	16,1	15,7	15,2	19,0	19,9	Renewable energy sources - Overall share
Vsebnost ogljika v oskrbi z energijo	t/toe	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	Carbon intensity

* popravljen podatek
corrected data

1) Zaradi uskladitve z mednarodno metodologijo za pripravo energetske bilance so bile vrednosti zemeljskega plina iz naravnih enot v energijske vrednosti od leta 2000 naprej preračunane s spodnjo kalorično vrednostjo.
In order to align with the international methodology for the energy balance compilation the natural gas values since 2000 were converted from natural units to energy units with net calorific value.

19.2 Letna bilanca proizvodnje in porabe električne energije¹⁾
Annual balance of production and consumption of electricity¹⁾

GWh

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Proizvodnja na generatorju	12684	13624	13821	15272	15117	15115	15043	16398	16401	16433	16056	Gross production
Hidroelektrarne	3237	3834	2957	4094	3461	3591	3266	4018	4713	4696	3703	Hydroelectric power plants
od tega s prečrpavanjem										185	144	of which: Pumped Hydro
Termoelektrarne	4668	5029	5657	5718	5772	5975	6082	6107	5945	6067	6072	Conventional thermal plants
Jedrška elektrarna	4779	4761	5207	5459	5884	5548	5695	6273	5739	5657	6215	Nuclear power plants
Drugo - bruto proizvodnja ²⁾	-	-	-	0	0	0	0	1	4	13	66	Other plants ²⁾
Lastna poraba	676	829	926	964	968	998	999	1041	1027	1030	1058	Own use by power plants
Hidroelektrarne	50	63	41	61	54	55	51	59	71	67	57	Hydroelectric power plants
Termoelektrarne	406	553	641	656	643	684	682	682	677	687	688	Conventional thermal plants
Jedrška elektrarna	221	212	244	247	270	258	267	301	279	276	313	Nuclear power plants
Drugo ²⁾	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	Other plants ²⁾
Proizvodnja na pragu	12008	12795	12895	14308	14149	14117	14044	15357	15374	15403	14998	Net production
Hidroelektrarne	3187	3771	2916	4033	3407	3536	3215	3959	4642	4629	3646	Hydroelectric power plants
od tega s prečrpavanjem										184	143	of which: Pumped Hydro
Termoelektrarne	4262	4476	5016	5062	5129	5291	5400	5425	5268	5380	5384	Conventional thermal plants
Jedrška elektrarna	4558	4549	4963	5212	5614	5290	5428	5972	5460	5381	5902	Nuclear power plants
Drugo ²⁾	-	-	-	0	0	0	0	1	4	13	66	Other plants ²⁾
Uvoz	751	4232	5975	7433*	9342*	7706*	6106*	6225*	7780*	8625*	7036	Import
Izvoz	2396	5553	5811	8189*	9667*	7662*	5877*	7824*	10839*	10717*	8298	Export
Poraba za prečrpavanje										245	193	Used for Pumped Storage
Izgube v omrežju	707	811	856	873*	952*	863*	868*	813*	893*	982*	824	Losses in the network
Končna poraba	9656	10664	12204	12679	12872	13298	13405*	12945	11422	12084	12719	Final consumption
Energetski sektor	220	142	138	132	129	133	142	139	130	118	112	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	5150	5490	6543	6710	7172	7440	7468	6311	4966	5487	5864	Manufacturing and construction
Promet	230	265	179	189	197	198	195	196	156	173	164	Transport
Gospodinjstva	2501	2601	3008	3012	2951	3055	3021	3182	3137	3219	3211	Households
Drugi porabniki	1555	2166	2336	2637	2423	2472	2579*	3117	3033	3087	3368	Other consumers

* popravljen podatek
corrected data

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Sončne elektrarne.
Solar Photovoltaics are included.

19.3 Proizvodnja električne energije po vrstah proizvajalcev in moči objektov, 2011¹⁾*Electricity production by type of producers and net power of plants, 2011¹⁾*

GWh

	Skupaj <i>Total</i>			Proizvajalci po glavni dejavnosti <i>Main activity producers</i>		Samoproizvajalci <i>Autoproducers</i>		Male HE ²⁾ <i>Small HE²⁾</i>	
	skupaj <i>total</i>	elektrarne <i>electricity only</i>	TE-TO <i>CHP plants</i>	elektrarne <i>electricity only</i>	TE-TO <i>CHP plants</i>	elektrarne <i>electricity only</i>	TE-TO <i>CHP plants</i>		
SKUPAJ									TOTAL
Proizvodnja na generatorju	15990	10684	5306	10556	5064	85	242	43	<i>Gross production</i>
Lastna poraba	1059	449	610	448	578	1	32	0	<i>Own use by power plants</i>
Proizvodnja na pragu	14932	10236	4696	10108	4486	85	210	43	<i>Net production</i>
Dejanska moč objektov (MW)	3211	2365	846	2247	791	18	55	100	<i>Net power (MW)</i>
Hidroelektrarne									Hydroelectric power plants
Proizvodnja na generatorju	3703	3703	-	3581	-	79	-	43	<i>Gross production</i>
Lastna poraba	58	58	-	57	-	1	-	0	<i>Own use by power plants</i>
Proizvodnja na pragu	3646	3646	-	3524	-	79	-	43	<i>Net production</i>
Dejanska moč objektov (MW)	1253	1253	-	1137	-	16	-	100	<i>Net power (MW)</i>
Termoelektrarne									Conventional thermal plants
Proizvodnja na generatorju	6072	766	5306	760	5064	6	242	-	<i>Gross production</i>
Lastna poraba	688	78	610	78	578	0	32	-	<i>Own use by power plants</i>
Proizvodnja na pragu	5384	688	4696	682	4486	6	210	-	<i>Net production</i>
Dejanska moč objektov (MW)	1270	424	846	422	791	2	55	-	<i>Net power (MW)</i>
Jedrska elektrarna									Nuclear power plant
Proizvodnja na generatorju	6215	6215	-	6215	-	-	-	-	<i>Gross production</i>
Lastna poraba	313	313	-	313	-	-	-	-	<i>Own use by power plants</i>
Proizvodnja na pragu	5902	5902	-	5902	-	-	-	-	<i>Net production</i>
Dejanska moč objektov (MW)	688	688	-	688	-	-	-	-	<i>Net power (MW)</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Ocena za male hidroelektrarne v zasebni lasti.
Estimate for small private hydroelectric power plants.

19.4 Bilanca oskrbe s toploto¹⁾*Balance of heat supply¹⁾*

TJ

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Bruto proizvodnja	9389	9387	8888	9565	9721	10105	9615	8798	9329	9093	9806	9745	<i>Gross production</i>
Toplarne	2953	2962	2705	3005	2968	3001	2623	2029	2062	1990	2144	2335	<i>Heat only plants</i>
TE-TO	6436	6425	6183	6560	6753	7104	6992	6769	7266	7104	7662	7410	<i>CHP plants</i>
Neto proizvodnja	9172	9154	8690	9365	9530	9931	9424	8609	9121	8871	9598	9522	<i>Net production</i>
Toplarne	2940	2774	2575	2862	2825	2852	2493	1928	1961	1891	2038	2218	<i>Heat only plants</i>
TE-TO	6232	6380	6115	6503	6705	7079	6931	6681	7160	6980	7560	7304	<i>CHP plants</i>
Končna poraba	8181	8258	7735	7965	8246	8268	8017	7179	7812	7613	8143	8066	<i>Final consumption</i>
Energetski sektor	44	85	74	92	116	90	100	89	66	<i>Households</i>
Predelovalne dej. in gradbeništvo	2417	2221	2592	2444	2494	2868	2364	2249	2442	<i>Manufacturing and construction</i>
Gospodinjstva	3952	4343	4060	4185	4462	4553	4216	3888	4168	4022	4245	3742	<i>Households</i>
Drugi porabniki	4229	3915	3675	1319	1478	1049	1265	681	685	1127	1560	1816	<i>Other consumers</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

19.5 Bruto proizvodnja električne energije in toplote iz posameznih goriv, 2011¹⁾

Gross electricity and heat production from individual fuels, 2011¹⁾

Gorivo	Enota Unit	Skupaj Total	Proizvajalci po glavni dejavnosti Main activity producers			Samoproizvajalci ²⁾ Autoproducers ²⁾			Fuel		
			elektrarne electricity only	TE-TO CHP	toplarne heat only	elektrarne electricity only	TE-TO CHP	toplarne heat only			
Skupaj	elektrika toplota	GWh TJ	6073 9698	760 -³⁾	5064 7340	-³⁾ 2281	6 -³⁾	242 70	-³⁾ 6	electricity heat	Total
Črni premog	vnos	10 ³ t	2	-	2	-	-	-	-	input	Hard coal
	vnos	TJ (NCV)	67	-	67	-	-	-	-	input	
	elektrika	GWh	1	-	1	- ³⁾	-	-	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	34	- ³⁾	34	-	- ³⁾	-	-	heat	
Rjavi premog, uvožen	vnos	10 ³ t	414	-	399	-	-	15	-	input	Brown coal, imported
	vnos	TJ (NCV)	7645	-	7363	-	-	282	-	input	
	elektrika	GWh	446	-	412	- ³⁾	-	34	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	4249	- ³⁾	4249	-	- ³⁾	-	-	heat	
Rjavi premog, domač	vnos	10 ³ t	447	447	-	-	-	-	-	input	Brown coal, domestic
	vnos	TJ (NCV)	5291	5291	-	-	-	-	-	input	
	elektrika	GWh	524	524	-	- ³⁾	-	-	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	-	- ³⁾	-	-	- ³⁾	-	-	heat	
Lignit, uvožen	vnos	10 ³ t	100	87	-	-	-	12	-	input	Lignite, imported
	vnos	TJ (NCV)	1530	1396	-	-	-	134	-	input	
	elektrika	GWh	153	137	-	- ³⁾	-	16	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	-	- ³⁾	-	-	- ³⁾	-	-	heat	
Lignit, domač	vnos	10 ³ t	3980	78	3902	-	-	-	-	input	Lignite, domestic
	vnos	TJ (NCV)	43959	841	43118	-	-	-	-	input	
	elektrika	GWh	4184	83	4101	- ³⁾	-	-	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	1323	- ³⁾	1323	-	- ³⁾	-	-	heat	
Les in lesni odpadki	vnos	TJ (NCV)	1912	0	1151	347	-	413	-	input	Wood and wood wastes
	elektrika	GWh	125	0	59	- ³⁾	-	66	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	787	- ³⁾	521	233	- ³⁾	33	-	heat	
Druga trdna goriva	vnos	TJ (NCV)	263	-	260	-	-	3	-	input	Other solid fuels
	elektrika	GWh	7	-	7	- ³⁾	-	0	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	80	- ³⁾	80	-	- ³⁾	-	-	heat	
Kurilno olje, ekstra lahko	vnos	10 ³ t	7	2	1	4	-	0	-	input	Fuel oil, extra light
	vnos	TJ (NCV)	305	105	46	153	-	1	-	input	
	elektrika	GWh	14	10	5	- ³⁾	-	0	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	136	- ³⁾	0	136	- ³⁾	-	-	heat	
Kurilno olje, žveplo pod 1%	vnos	10 ³ t	1	-	0	0	-	0	0	input	Fuel oil, sulphur below 1%
	vnos	TJ (NCV)	27	-	12	2	-	5	8	input	
	elektrika	GWh	2	-	1	- ³⁾	-	1	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	10	- ³⁾	3	0	- ³⁾	-	6	heat	
Zemeljski plin	vnos	mio. Sm ³	187	2	111	61	-	13	-	input	Natural gas
	vnos	TJ (GCV)	7081	94	4207	2292	-	488	-	input	
	elektrika	GWh	489	6	390	- ³⁾	-	92	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	2849	- ³⁾	902	1910	- ³⁾	37	-	heat	
Deponijski plin	vnos	TJ (NCV)	239	-	-	-	89	150	-	input	Landfill gas
	elektrika	GWh	28	-	-	- ³⁾	6	22	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	-	- ³⁾	-	-	- ³⁾	-	-	heat	
Plin iz čistilnih naprav	vnos	TJ (NCV)	83	-	59	-	-	24	-	input	Sewage sludge gas
	elektrika	GWh	11	-	6	- ³⁾	-	6	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	30	- ³⁾	30	-	- ³⁾	-	-	heat	
Drugi bioplin	vnos	TJ (NCV)	1083	-	1061	-	-	21	-	input	Other biogas
	elektrika	GWh	87	-	84	- ³⁾	-	4	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	199	- ³⁾	199	-	- ³⁾	-	-	heat	
Drugo	vnos	TJ (NCV)	5	-	-	2	-	3	-	input	Other
	elektrika	GWh	1	-	-	- ³⁾	-	1	- ³⁾	electricity	
	toplota	TJ	2	- ³⁾	-	2	- ³⁾	-	-	heat	

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Samo proizvodnja toplote, ki je namenjena prodaji.
Only heat production for sale.

3) Glede na definicijo proizvajalca podatek ni možen.
In view of the definition of producers data are not possible.

19.6 Bilanca oskrbe s tekočimi gorivi, 2011*Balance of liquid fuel supply, 2011*

1000 t

	Utekočinjeni naftni plin (UNP) <i>Liquefied petroleum gas (LPG)</i>	Motorni bencin <i>Motor gasoline</i>			Dieselsko gorivo <i>Diesel oil</i>	Ekstra lahko kurilno olje <i>Light fuel oil</i>	Kurilno olje <i>Fuel oil</i>		
		<i>BioBencin BioGasoline</i>	Neosvinčeni <i>Unleaded</i>						
			91	95					98
Proizvodnja	-	-	-	-	-	-	-	Production	
Uvoz	90	6	-	639	69	1769	505	40	<i>Import</i>
Izvoz	7	-	-	136	7	432	112	-	<i>Export</i>
Medn. pomorska skladišča	-	-	-	-	-	-	-	33	<i>International Marine Bunkers</i>
Sprememba zalog	-3	0	-	5	-1	9	-5	0	<i>Stock change</i>
Statistične razlike	0	0	-	0	0	0	0	0	<i>Statistical difference</i>
Poraba	80	6	0	508	61	1346	392	8	Consumption
Transformacija	-	-	-	-	-	-	7	1	<i>Transformation</i>
Elektrarne	-	-	-	-	-	-	4	0	<i>Power plants</i>
proizvajalci po glavni dejavnosti	-	-	-	-	-	-	4	0	<i>main activity producers</i>
samoproizvajalci ¹⁾	-	-	-	-	-	-	0	0	<i>autoproducers¹⁾</i>
Toplarne	-	-	-	-	-	-	4	0	<i>Public heat only plants</i>
Končna poraba	80	6	0	508	61	1346	385	7	Final consumption
Energetski sektor	-	-	-	-	-	-	0	-	<i>Energy sector</i>
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	24	-	-	0	0	25	35	7	<i>Manufacturing and construction</i>
Promet	6	6	-	508	61	1321	-	-	<i>Transport</i>
Gospodinjstva	35	-	-	-	-	-	210	-	<i>Households</i>
Drugi porabniki	15	-	-	-	-	-	140	-	<i>Other consumers</i>

1) Vključena je poraba za proizvodnjo električne energije in proizvodnjo toplote za prodajo ter za lastne potrebe.
Fuel use for electricity production and for heat production for sale and for own use is included.

19.7 Bilanca oskrbe z zemeljskim plinom¹⁾*Balance of natural gas supply¹⁾*mio. Sm³

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Proizvodnja	6	5	5	4	4	3	3	3	7	2	Production
Uvoz	1001	1109	1099	1137	1101	1120	1076	1019	1053	904	<i>Import</i>
Poraba	1007	1114	1104	1141	1105	1123	1079	1022	1060	906	Consumption
Transformacija	156	180	155	165	154	166	171	203	193	187	<i>Transformation</i>
Elektrarne	72	92	77	71	82	110	117	154	138	127	<i>Power plants</i>
proizvajalci po glavni dejavnosti	44	69	49	46	60	85	92	128	119	114	<i>main activity producers</i>
samoproizvajalci	28	23	28	25	22	25	26	25	19	13	<i>autoproducers</i>
za proizvodnjo elektrike	28	23	27	24	21	24	24	23	17	12	<i>for electricity production</i>
za proizvodnjo toplote ²⁾	0	0	1	1	2	2	2	2	1	1	<i>for heat production²⁾</i>
Toplarne	84	88	78	94	72	56	54	49	55	61	<i>heat only plants</i>
Končna poraba	851	934	949	976	951	957	908	819	867	719	Final consumption
Energetski sektor	6	5	5	4	4	4	3	3	8	3	<i>Energy sector</i>
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	529	613	628	665	676	674	646	552	593	523	<i>Manufacturing and construction</i>
Gospodinjstva	84	106	112	121	115	105	126	130	140	139	<i>Households</i>
Drugi porabniki	112	59	68	31	17	13	15	23	29	48	<i>Other consumers</i>
Neenergetska raba	120	151	136	155	139	161	118	111	97	6	<i>Non-energy use</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Vključena je samo poraba zemeljskega plina za proizvodnjo toplote za prodajo.
Only fuel use for heat production for sale is included.

19.8 Energetska poraba goriv, električne in toplotne energije v rudarstvu, predelovalnih dejavnostih in gradbeništvu, 2011¹⁾
Energy consumption of fuels, electricity and heat in mining and quarrying, manufacturing sector and in construction, 2011¹⁾

	Električna energija ²⁾ <i>Electricity²⁾</i>	Črni premog <i>Black coal</i>	Rjavi premog <i>Brown coal</i>	Koks <i>Coke</i>	Petrol koks <i>Petrol coke</i>	Les in lesni odpadki <i>Wood and wood wastes</i>	Dizel <i>Diesel</i>	Ekstra lahko kurilno olje <i>Heating oil</i>	Kurilno olje žveplo pod 1% <i>Heating oil less than 1% sulphur</i>	Kurilno olje žveplo nad 1% <i>Heating oil more than 1% sulphur</i>	Odpadna olja <i>Waste oils</i>	Utekočinjen naftni plin <i>Liquidified petroleum gas</i>	Zemeljski plin <i>Natural gas</i>	Toplotna energija ²⁾ <i>Heat²⁾</i>	
	GWh	t	t	t	t	TJ	t	t	t	t	t	t	1000 m ³	TJ	
SKUPAJ	5931	14192	36008	29245	26232	2080	25222	35048	6844	129	3531	22941	523091	2500	TOTAL
Področja in podpodročja dejavnosti															<i>Sectors and subsectors of activity</i>
B Rudarstvo	160	-	-	-	-	-	2380	225	-	-	-	1908	1567	59	B Mining and quarrying
05 Pridobivanje premoga	68	-	-	-	-	-	247	-	-	-	-	-	-	58	<i>05 Mining of coal and lignite</i>
06 Pridobivanje sur.nafte in zemelj.plina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>06 Extraction of crude petroleum, nat. gas</i>
07 Pridobivanje rud	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>07 Mining of metal ores</i>
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	93	-	-	-	-	-	2100	225	-	-	-	1908	1303	1	<i>08 Oth. mining and quarrying</i>
09 Stor.za rudarsvo	0	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-	264	-	<i>09 Mining support service activities</i>
C Predelovalne dejavnosti	5718	14192	36001	29245	26232	2070	5939	31395	6844	129	3531	20876	515075	2425	C Manufacturing
10 Prz.živil	213	-	-	-	-	15	272	8859	644	-	-	1597	22264	175	<i>10 Mfr.of food products</i>
11 Prz.pijač	61	-	-	-	-	-	213	265	483	-	-	95	10136	-	<i>11 Mfr.of beverages</i>
12 Prz.tobačnih izd.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>12 Mfr.of tobacco products</i>
13 Prz.tekstilij	92	-	-	-	-	-	17	293	178	-	-	137	11291	46	<i>13 Mfr.of textiles</i>
14 Prz.oblačil	16	-	-	-	-	-	46	216	-	-	-	7	1920	33	<i>14 Mfr.of wearing apparel</i>
15 Prz.usnja, usnjenih in sorodnih izd.	17	-	-	-	-	14	14	345	-	-	-	110	1739	-	<i>15 Mfr.of leather and related products</i>
16 Obd.,predel.lesa;izd.iz lesa ipd.rz.poh.	173	-	-	-	-	1072	926	359	21	-	-	40	3726	38	<i>16 Mfr.of wood,exc.furn.; mfr.of straw,pl.mt.</i>
17 Prz.papirja in izd.iz papirja	586	-	35748	-	-	114	472	157	-	-	-	82	95861	38	<i>17 Mfr.of paper and paper products</i>
18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	47	-	-	-	-	-	-	445	-	-	-	435	2379	3	<i>18 Print.and reproduction of recorded media</i>
19 Prz.koksa in naftnih derivatov	0	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	-	-	-	<i>19 Mfr.of coke and petroleum prod.</i>
20 Prz.kemikalij, kemičnih izd.	411	-	-	-	-	490	241	2966	2907	-	-	375	33789	997	<i>20 Mfr.of chemicals and chemical products</i>
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	236	-	-	-	-	-	2	76	-	-	-	446	29014	220	<i>21 Mfr.of basic pharmaceutical prod.,prep.</i>
22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	307	-	-	-	-	4	138	2245	473	-	-	214	26736	203	<i>22 Mfr.of rubber and plastic products</i>
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	386	12093	-	20061	26232	5	1533	1942	482	-	3531	1539	98553	12	<i>23 Mfr.of oth.non-metallic mineral prod.</i>
24 Prz.kovnin	1929	2099	-	9174	-	0	358	1018	1601	-	-	9133	112419	180	<i>24 Mfr.of basic metals</i>
25 Prz.kovinskih izd.,rz.strojev in naprav	358	-	-	-	-	17	976	5371	26	-	-	1503	24742	41	<i>25 Mfr.of fabrc.metal prod.,exc.mach.,equip.</i>
26 Prz.rač., elektronskih, optičnih izd.	44	-	-	-	-	3	-	377	-	-	-	30	608	46	<i>26 Mfr.of computer,electronic,optical prod.</i>
27 Prz.električnih naprav	345	-	-	-	-	-	129	2140	-	-	-	1893	10331	177	<i>27 Mfr.of electrical equipment</i>
28 Prz.dr.strojev in naprav	167	-	34	10	-	1	230	2458	29	129	-	2170	10100	88	<i>28 Mfr.of machinery and equipment n.e.c.</i>
29 Prz.mot.voz., prikolic in polprikolic	213	-	-	-	-	1	89	1246	-	-	-	564	16419	5	<i>29 Mfr.of mot.vehicles,trailers, semi-trail.</i>
30 Prz.dr.vozil in plovil	4	-	-	-	-	1	-	9	-	-	-	141	195	-	<i>30 Mfr.of oth.transport equipment</i>
31 Prz.pohišta	61	-	-	-	-	301	126	261	-	-	-	27	170	56	<i>31 Mfr.of furniture</i>
32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	35	-	-	-	-	30	2	33	-	-	-	97	2564	28	<i>32 Oth.manufacturing</i>
33 Popravila in montaža strojev in naprav	15	-	219	-	-	3	155	258	-	-	-	241	119	38	<i>33 Repair,installation of machinery,equip.</i>
F Gradbeništvu	53	-	7	-	-	10	16903	3428	-	-	-	157	6449	16	F Construction

1) Pri porabi goriv ni zajeta poraba za proizvodnjo električne in toplotne energije za prodajo.
Fuel use for electricity production and for heat production for sale is not included.

2) Zajeta je poraba nabavljene in proizvedene električne in nabavljene toplotne energije.
Included is consumption of purchased and produced electricity and purchased heat.

19.9 Energetska bilanca, 2011
Energy balance, 2011

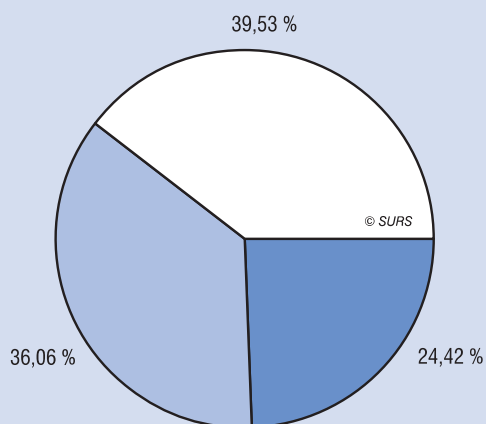
Oskrba in poraba	Tisoč ton ekvivalentne nafte Thousand tonnes of oil equivalent											Supply and consumption
	trdna goriva solid fuels	surova nafta crude oil	naftni proizvodi petroleum products	zemeljski plin natural gas	nuklearna energija nuclear	hidro energija hydro	geoterm., sončna itd. geo-therm. solar, etc.	obnovljivi viri renewables	električna energija electricity	toplota heat	skupaj total	
Domača proizvodnja	1201	0	0	2	1619	306	51	584	-	-	3763	Indigenous production
Uvoz	259	0	3224	736	-	-	-	39	605	-	4863	Imports
Izvoz	-1	0	-710	0	-	-	-	-3	-713	-	-1429	Exports
Medn. pomorska skladišča	-	-	-31	-	-	-	-	-	-	-	-31	Intl. marine bunkers
Spremembe zalog	10	0	15	0	-	-	-	0	-	-	25	Stock changes
Oskrba z energijo	1469	0	2498	738	1619	306	51	620	-109	0	7192	Domestic supply
Reklasifikacije	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Transfers
Statistične razlike	17	0	-5	0	0	0	0	0	0	0	13	Statistical differences
Transformacija	-1394	0	-8	-152	-1619	-306	-7	-86	1381	233	-1958	Transformation
Elektrarne	-181	0	-2	-2	-1619	-306	-6	-2	924	0	-1195	Electricity plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	-181		-2	-2	-1619	-296	0	0	908		-1193	main activity producers
samoprodajalci	0	0	0	0	0	-7	-5	-2	13	-	-2	autoproducers
male HE	-	-	-	-	-	-4	-	-	4	-	0	small private HPP
Termoelektrarne toplarne	-1212	0	-2	-101	0	0	0	-75	456	177	-757	CHP Plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	-1206	0	-1	-90	-	-	0	-60	435	175	-747	main activity producers
samoprodajalci	-7	0	0	-10	-	-	0	-15	21	2	-10	autoproducers
Toplarne	0	0	-4	-49	0	0	-1	-8	-	56	-7	Heat plants
Plinarne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Gas works
Rafinerije	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	Petroleum refineries
Predelava premoga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Coal transformation
Utekočinjanje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Liquefaction
Lastna raba in izgube	0	0	0	0	-	-	0	0	-178	-40	-219	Own use and losses
Končna poraba	58	0	2495	586	0	0	44	534	1094	193	5003	Total final consumption
Energetski sektor	0	-	0	2	-	-	0	0	10	2	14	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradb.	53	-	113	425	-	-	0	80	504	58	1234	Manufacturing and construction
Promet	0	-	1935	0	-	-	0	36	14		1986	Transport sector
Gospodinjstva	0	-	252	113	-	-	27	415	276	89	1173	Households
Ostala poraba	0	-	160	39	-	-	17	2	290	43	552	Other consumption
Neenergetska raba	5	-	34	5	-	-	-	-	-	-	44	Non-energy use

19.10 Cene električne energije za gospodinjstva, drugo polletje 2011
Electricity prices in households, second half of 2011

EUR/100 kWh

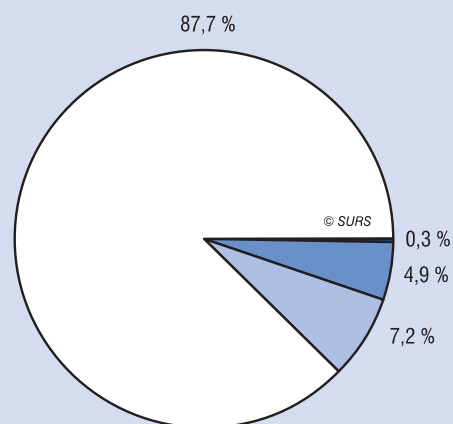
Porabniška skupina Consumer group	Cena z davki Price with taxes	Cena brez DDV Price without VAT	Cena brez davkov Price without taxes
DA	22,52	18,76	16,40
DB	17,02	14,18	12,84
DC	14,92	12,43	11,49
DD	13,61	11,34	10,64
DE	12,49	10,41	9,87

PROIZVODNJA ELEKTRIČNE ENERGIJE NA PRAGU, 2011
 NET ELECTRICITY PRODUCTION, 2011



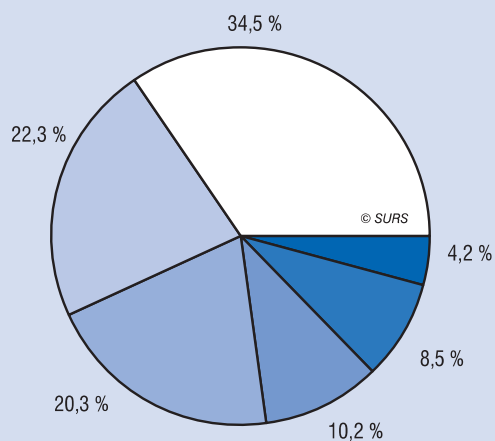
- jedrska elektrarna / nuclear power plant
- termoelektrarne / conventional thermal plants
- hidroelektrarne / hydroelectric power plants

PORABA GORIV V TERMoeLEKTRARNAH, 2011
 FUEL USE IN CONVENTIONAL THERMAL PLANTS, 2011



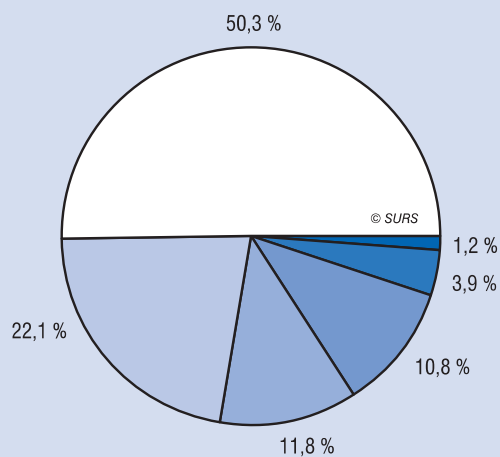
- trdna goriva / solid fuels
- zemeljski plin / natural gas
- obnov. viri in odpadki / renewables and wastes
- tekoča goriva / liquid fuels

OSKRBA Z ENERGIJO¹, 2011
 DOMESTIC SUPPLY¹, 2011



- tekoča goriva / liquid fuels
- jedrska energija / nuclear energy
- trdna goriva / solid fuels
- zemeljski plin / natural gas
- obnovljivi viri / renewables
- hidroenergija / hydro energy

KONČNA PORABA, 2011
 TOTAL FINAL CONSUMPTION, 2011



- naftni proizvodi / petroleum products
- električna energija / electricity
- zemeljski plin / natural gas
- obnovljivi viri / renewables
- toplota / heat
- trdna goriva / solid fuels

¹ Trgovanje z električno energijo ni vključeno. / Excluding electricity trade.

19.11 Cena električne energije za industrijo, drugo polletje 2011*Electricity prices in industry, second half of 2011*

EUR/100 kWh

Porabniška skupina <i>Consumer group</i>	Cena z davki <i>Price with taxes</i>	Cena brez DDV <i>Price without VAT</i>	Cena brez davkov <i>Price without taxes</i>
IA	17,23	14,35	13,11
IB	13,51	11,26	10,55
IC	11,57	9,64	8,89
ID	10,13	8,44	7,71
IE	9,22	7,69	7,02
IF	8,72	7,27	6,58

19.12 Cene zemeljskega plina za gospodinjstva, drugo polletje 2011*Natural gas prices in households, second half of 2011*

EUR/GJ

Porabniška skupina <i>Consumer group</i>	Cena z davki <i>Price with taxes</i>	Cena brez DDV <i>Price excluding VAT</i>	Cena brez davkov <i>Price excluding taxes</i>
D1	24,78	20,65	19,41
D2	22,01	18,34	17,10
D3	19,43	16,19	14,95

19.13 Cene zemeljskega plina za industrijo, drugo polletje 2011*Natural gas prices in industry, second half of 2011*

EUR/GJ

Porabniška skupina <i>Consumer group</i>	Cena z davki <i>Price with taxes</i>	Cena brez DDV <i>Price excluding VAT</i>	Cena brez davkov <i>Price excluding taxes</i>
I1	22,03	18,36	17,12
I2	21,67	18,06	16,82
I3	17,28	14,40	13,16
I4	z	z	z
I5	z	z	z

19.14 Poraba energije in goriv v gospodinjstvih po namenih in energetskih virih*Household energy consumption by end use and energy source*

TJ

	Poraba energije in goriv v gospodinjstvih <i>Household energy consumption</i>					
	skupaj ¹⁾ <i>total¹⁾</i>	ogrevanje prostorov <i>space heating</i>	ogrevanje sanitarne vode <i>water heating</i>	kuhanje <i>cooking</i>	drugo <i>other</i>	
2009	51224*	32340*	9726*	2264*	6894*	2009
2010	52454*	33488*	9664*	2270*	7031*	2010
2011	49380	30517	9608	2281	6973	2011
SKUPAJ¹⁾	49380	30517	9608	2281	6973	TOTAL¹⁾
Ekstra lahko kurilno olje	9168	7378	1789	-	-	<i>Extra light heating oil</i>
Zemeljski plin	4741	3688	779	274	-	<i>Natural gas</i>
Lesna goriva	17374	13703	3376	295	-	<i>Wood fuels</i>
Utekočinjeni naftni plin	1641	706	149	786	-	<i>Liquefied petroleum gas</i>
Električna energija	11560	1393	2268	927	6973	<i>Electricity</i>
Premog	22	19	3	-	-	<i>Coal</i>
Daljsinska toplota	3742	3013	729	-	-	<i>District heat</i>
Sončna energija	367	65	302	-	-	<i>Solar energy</i>
Geotermalna energija	764	551	213	-	-	<i>Geothermal energy</i>

* popravljen podatek
*corrected data*1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

20. GRADBENIŠTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

GRADBENIŠTVO

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o gradbeništvu zbiramo na podlagi statističnih vprašalnikov. To so:

- Letni vprašalnik o gradbeništvu,
- Vprašalnik o dovoljenju za gradnjo stavbe,
- Vprašalnik o dovoljenju za rušitev ali za spremembo namembnosti stanovanja.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

Z Letnim vprašalnikom o gradbeništvu (GRAD/L) so v statistično opazovanje zajete **stavbe in gradbeni inženirski objekti**, na katerih so gradbena podjetja in organizacije opravljali gradbena dela, in sicer novogradnje, povečave, spremembe namembnosti, rekonstrukcije, investicijsko vzdrževanje in redno vzdrževanje.

Podatke o stavbah pridobimo tudi z Vprašalnikom o dovoljenju za gradnjo stavbe (GRAD-GD/M). Vir podatkov je dokumentacija projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja, s katero razpolaga oddelek za okolje in prostor v okviru upravnega organa.

Za razvrščanje gradbenih objektov na stavbe in gradbene inženirske objekte smo do leta 2011 uporabljali Enotno klasifikacijo vrst objektov (CC-SI), ki je bila sprejeta z Uredbo o uvedbi in uporabi enotne klasifikacije vrst objektov in o določitvi objektov državnega pomena (Uradni list RS, št. 33/03). Od leta 2012 pa uporabljamo Klasifikacijo vrst objektov, ki je bila sprejeta z Uredbo o klasifikaciji vrst objektov in objektih državnega pomena (Uradni list RS, št. 109/2011). Klasifikacija temelji na klasifikaciji Classification of Types of Constructions (CC), ki se uporablja v Evropski uniji.

Podatki o **stanovanjski gradnji** so izračunani iz podatkov, dobljenih z Vprašalnikom o dovoljenju za gradnjo stavbe (GRAD-GD/M). V rezultatih so prikazana vsa novo nastala stanovanja, tako novo zgrajena kot tudi tista, ki so bila pridobljena s spremembo namembnosti, ne glede na to, ali se nahajajo v stanovanjskih ali nestanovanjskih stavbah.

V raziskovanje GRAD/L so bila v letu 2010 zajeta vsa gradbena podjetja, katerih opravljena gradbena dela so po zaključnih računih v letu 2009 dosegla vrednost vsaj 310.000 EUR, in enote v sestavi, ki so se ukvarjale z gradbeno dejavnostjo, ter nekatera druga podjetja, ki so izvajala gradbeno dejavnost. Glavni izvajalec in/ali soizvajalec je poročal tudi v imenu morebitnih podizvajalcev. V raziskovanju GRAD-GD/M in GRAD-RS/M pa so bile vključene vse upravne enote, ki so izpolnile vprašalnik na podlagi izdanih gradbenih dovoljenj za gradnjo stavbe in izdanih dovoljenj za rušitev ali za spremembo namembnosti stanovanj.

V rezultatih so prikazana vsa novonastala stanovanja, tako novozgrajena kot tudi tista, ki so bila pridobljena s spremembo namembnosti, ne glede na to, ali se nahajajo v stanovanjskih ali nestanovanjskih stavbah. Upoštevana so tudi tista stanovanja, ki se uporabljajo le občasno (počitniška stanovanja). Skupinska stanovanja (domovi, internati in podobno) niso upoštevana.

Z Vprašalnikom o dovoljenju za rušitev ali za spremembo namembnosti stanovanj (GRAD-RS/M) je zajeta vsaka porušena stavba, v kateri je bilo vsaj eno stanovanje. V tem raziskovanju pa niso upoštewane stavbe brez stanovanj, stavbe, ki so se uporabljale samo med sezonskimi deli, stavbe za skupinska stanovanja (internati, domovi, samski hoteli, barake ipd.) in zasilno naseljeni prostori (lope, garaže ipd.).

Podatek o skupnem **stanovanjskem skladu** obsega podatke o stanovanjih (glej definicijo), zbrane ob popisu 2011. Ker so k tem prišteta tudi po popisu zgrajena stanovanja, so tako zajeta vsa stanovanja na območju Republike Slovenije, in sicer ne glede na to, ali so bila ob omenjenem popisu naseljena ali ne. Praviloma so prikazana samo dokončana stanovanja, v katerih so bila opravljena vsa

CONSTRUCTION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

CONSTRUCTION

Sources and methods of data collection

Data on construction are gathered with the following statistical questionnaires:

- Annual Questionnaire on Construction Activity,
- Questionnaire on Building Permits,
- Questionnaire on Demolition Permits or Permits for Changing the Purpose of the Dwelling.

Coverage and classifications used

The Annual Questionnaire on Construction Activity (GRAD/L) covers **buildings and civil engineering works** at which construction enterprises and organisations have carried out construction, finishing and/or installation works.

Data on construction activity for buildings are also obtained with the Questionnaire on Building Permits (GRAD-GD/M). The source of data is the project documentation for obtaining the building permit, which is available at the department for environment and spatial planning within the administrative body.

Classification of constructions into buildings and civil engineering works was until 2011 determined by the classification adopted with the Decree on the Introduction and Application of the Classification of Types of Constructions and Determination of Constructions of National Importance (OJ RS No. 33/03). From 2012 on we use the classification of construction adopted with the Decree on the Classification of Types of Constructions and Constructions of National Importance (OJ RS No. 109/2011). The Slovene Classification of Types of Constructions CC-SI is based on the Classification of Types of Constructions (CC) used in the European Union.

Data on **construction of dwellings** are calculated on the basis of the Questionnaire on Building Permits (GRAD-GD/M). The results show all new dwellings, both newly constructed and those created through the conversion-improvement, irrespective of whether they are located in residential or non-residential buildings

The 2010 GRAD/L survey covered all construction enterprises whose value of construction put in place in 2009 was at least EUR 310,000, their units and also some non-construction companies performing construction works. Contractors are reporting also for eventual subcontractors. The GRAD-GD/M and GRAD-RS/M surveys cover all administrative units reporting on building permits and permits for demolition or for changing the purpose of the dwellings.

The results show all new dwellings, both newly constructed and those created through the conversion - improvement, irrespective of whether they are located in residential or non-residential buildings. Included are dwellings used only occasionally (e.g. holiday homes), while collective accommodation establishments (student halls, boarding schools, etc.) are not taken into account.

The Questionnaire on Demolition Permits or Permits for Changing the Purpose of the Dwelling (GRAD-RS/M) covers every demolished building with at least one dwelling. It does not cover buildings without dwellings, buildings which were used only during seasonal labour periods, buildings in multiple occupation where the occupants do not form a single household (boarding homes, homes, dormitory hostels, huts, etc.) and temporary accommodation premises (garages, hangars, etc.).

The total **dwelling stock** is made up of data on dwellings (see Definitions) gathered during the 2011 register-based Census. Since dwellings built after the Census are also counted, we include all dwellings on the territory of the Republic of Slovenia, irrespective of whether they were occupied at the time of the Census or not. As a rule, we cover only completed dwellings in which all construction, installation

gradbena, inštalacijska in obrtniška dela.

Tudi ti rezultati so prikazani po metodologiji iz leta 2011, po kateri so upoštevana tudi tista stanovanja, ki se uporabljajo le občasno (za počitek in rekreacijo ali med sezonskimi deli v kmetijstvu).

Niso upoštevani zasilno naseljeni prostori (poslovni prostori, barake, kleti, podstrešja itd.) ter skupinska stanovanja (domovi, internati itd.). Prav tako niso zajeta stanovanja v lasti tujih držav in stanovanja, namenjena izključno za oddajanje turistom.

Seštevki v tabelah 20.1–20.17, 30.17–30.19 in 31.9–31.11 se zaradi zaokroževanja lahko ne ujemajo.

Definicije in pojasnila

Gradbeni objekt je vsaka podzemna ali nadzemna zgradba, ki je v gradbenem pomenu celota z vnaprej določenim namenom, vezana na določen prostor. Objekte opredeljuje Enotna klasifikacija vrst objektov (CC-SI) (<http://www.stat.si/klasje>).

Novogradnja ali **povečava** je gradnja novega objekta oz. izvajanje del, s katerimi se zgradi nov objekt ali dozida/nadzida že obstoječi objekt, ali pa izvajanje takih del, zaradi katerih se bistveno spremeni zunanji videz objekta. Nadomestna gradnja se šteje za novogradnjo.

Sprememba namembnosti je posledica izvedbe del, s katerimi se spremeni raba celega objekta ali dela objekta tako, da se z njo spremeni vpliv objekta na okolico, vendar pri tem ne gre za gradnjo.

Rekonstrukcija objekta je spreminjanje tehničnih značilnosti obstoječega objekta in prilagajanje objekta spremenjeni namembnosti ali spremenjenim potrebam oziroma izvedba del, s katerimi se bistveno ne spremenijo velikost, zunanji videz in namembnost objekta, spremenijo pa se njegovi konstrukcijski elementi, njegova zmogljivost ter se na njem izvedejo druge izboljšave.

Investicijska vzdrževalna dela so investicijsko zahtevna vzdrževalna gradbena dela; gre za izvedbo popravil, gradbenih, inštalacijskih in obrtniških del, ki sledijo napredku tehnike, vendar tako, da se z njimi ne posega v konstrukcijo objekta in da se s tem ne spremenijo njegova zmogljivost, velikost, namembnost ali njegov zunanji videz, temveč tako, da se posodobijo ali drugače izboljšajo inštalacije, napeljave, tehnološke naprave in oprema.

Redna vzdrževalna dela so manjša popravila in dela na objektu ali v prostorih v tem objektu, s katerimi se ne spreminja zmogljivost inštalacij, opreme in tehnoloških naprav, s katerimi se ne posega v konstrukcijo objekta in se tudi ne spreminjajo zmogljivost, velikost, namembnost in zunanji videz objekta (npr. prepleskanje, popravilo vrat, oken, zamenjava poda, zamenjava stavbnega pohištva s pohištvom enakih dimenzij in podobno).

Vrednost opravljenih del zajema vrednost dela, ki je bilo opravljeno v obdobju poročanja, ne glede na to, ali je delo že plačano ali ne; izražena je v tekočih cenah, brez DDV-ja. Vključuje tudi vrednost vgrajenega materiala in opreme ter vsa obrtniška in/ali inštalacijska dela. Ne zajema pa stroškov nabave zemljišča, komunalnega opremljanja, stroškov selitev in najemnin za čas nadomestne gradnje, projektantskih storitev in stroškov notranje opreme stavbe. Vrednost opravljenih del na objektih, ki so jih gradila podjetja, temelji na končnih letnih obračunskih stanjih, vrednost del na objektih, ki so jih gradili občani v lastni režiji, pa je ocenjena. Ocenjeni podatki so usklajeni z revizijo nacionalnih računov 2010.

Vrednost storitev projektiranja, inženiringa in tehničnega svetovanja vključuje izdelovanje projektne in tehnične dokumentacije (gradbeno, arhitekturno in krajinsko - arhitekturno projektiranje) ter z njimi povezano tehnično svetovanje (svetovanje in zastopanje investitorja v zvezi z graditvijo objektov).

Vrednost novih pogodb zajema vse nove pogodbe podjetij, ki so jih podjetja prejela v opazovanem obdobju, ne glede na to, ali so bile sklenjene neposredno s tujimi investitorji, prek poslovnih združenj ali prek drugih podjetij in organizacij, ki opravljajo tovrstna dela.

Gradbeno dovoljenje za stavbo je odločba, s katero pristojni upravni organ dovoli gradnjo in s katero predpiše konkretne pogoje, ki jih je treba pri gradnji upoštevati.

and finishing works were performed.

Results are shown according to the 2011 census methodology, which takes into account dwellings used only occasionally (for leisure and recreation or for seasonal work in agriculture).

The dwelling stock does not cover business premises, shacks, cellars, etc., used for habitation, and collective accommodations (e.g. boarding schools). Dwellings owned by foreign countries and dwellings for tourism were not covered.

The totals in tables 20.1–20.17, 30.17–30.19 and 31.9–31.11 may not match because of rounding.

Definitions and explanations

A building or civil engineering work is any freestanding under- or aboveground structure whose purpose is determined in advance and is located in a specific area. Classes and building sizes are cited according to the Classification of Types of Constructions (CC SI) (<http://www.stat.si/klasje>).

New construction or extension is construction of a new building or extension of an already existing building with which its appearance is considerably altered. Replacement construction is new construction.

Conversion-improvement is execution of works that are not construction but the use of the entire building or a part of it is changed so that the impact of the building on the surrounding area is changed.

Reconstruction is alteration of technical characteristics of existing constructions and adaptation of constructions to changes in intended use or changed needs as well as implementation of works with which the size, appearance and intended use of the construction is not fundamentally changed while changing the construction elements and capacity, and carrying out other improvements.

Investment maintenance is repair of construction, installation or finishing works and improvements following the progress of technology, which does not interfere with the structure of the construction and does not change its capacity, size, intended use and appearance, while installations, technological devices and equipment are modernised or other improvements are carried out which comprise the renewal of buildings and other structures, while the arrangement, structure system and purpose of these facilities remain the same.

Regular maintenance is implementation of smaller repairs and work on constructions or rooms in constructions such as painting, door repair, window repair, replacing the floor, replacing the furniture with the furniture of the same dimension or similar maintenance with which the capacity of installations, equipment and technological devices is not changed, the structure of the construction is not interfered with and the capacity, size, intended use and appearance are not changed.

The value of construction put in place covers the value of work done in the reporting period, irrespective of whether or not it has been paid. It is given at current prices and without value added tax. It covers the value of built in material and equipment, all finishing and/or installation works, but not the costs of purchasing the land, public infrastructure facilities, moving costs and costs of rents for the time of construction, project services and costs of interior decoration. The value of construction carried out by enterprises is based on the annual or final accounts, while the value of construction carried out by citizens under their own direction is estimated. Estimated data are harmonised with the 2010 national accounts revision.

The value of designing and engineering services covers the value of designing, technical documentation (construction, architectural and landscape design) and related technical advising (advising and representing investors in the field of construction).

The value of new contracts covers all new contracts concluded by reporting units in the reference period irrespective of whether they were made directly with foreign investors or via business associations or other entities. The contractual value is shown at current prices. VAT is excluded.

Building permit is a decision with which the authorised administrative body allows construction and with which it prescribes concrete conditions that have to be considered.

Stavba je objekt z enim ali več prostori, v katere človek lahko vstopi in so namenjeni prebivanju ali opravljanju dejavnosti.

Stanovanjska stavba je stavba, od katere se vsaj polovica uporabne površine uporablja za prebivanje. Če se za prebivanje uporablja manj kot polovica uporabne površine stavbe, se ta uvrsti k nestanovanjskim stavbam, in sicer po pretežni namembnosti.

Nestanovanjska stavba je stavba, od katere se več kot polovica uporabne površine uporablja za opravljanje dejavnosti. Če se vsaj polovica uporabne površine stavbe uporablja za prebivanje, se stavba uvrsti k stanovanjskim stavbam.

Površina stavbe obsega vsoto površin vseh etaž stavbe, ki jo določa veljavna tehnični predpis.

Prostornina stavbe obsega vsoto prostornin vseh etaž stavbe, ki jo določa veljavna tehnični predpis.

Stanovanje je vsaka gradbeno povezana celota, ki je namenjena za stanovanje in ima eno ali več sob z ustreznimi pomožnimi prostori (kuhinja, shramba, predsoba, kopalnica, stranišče) ali je brez njih ter ima vsaj en lasten vhod.

Stanovanja so razvrščena po številu sob. **Soba** je prostor, ki je s stalnimi stenami ločen od drugih stanovanjskih prostorov, ima neposredno dnevno svetlobo in meri najmanj 6 m².

Pri **enosobnih stanovanjih** so prikazane posebne sobe, garsonjere in enosobna stanovanja. Posebna soba je stanovanje s sobo brez kuhinje in kopalnice oziroma je uporabna površina pomožnih prostorov (predsoba, stranišče ali shramba) manjša od 6 m².

Garsonjera je stanovanje z eno sobo, s kopalnico in predsobo, z majhno kuhinjo (do 4 m²) ali je brez nje. Enosobno ali večsobno stanovanje ima eno ali več sob, kuhinjo (ali pa ne) in druge pomožne prostore, katerih uporabna površina je večja kot 6 m². Kuhinja ni všteta v število sob.

V **površini stanovanja** je upoštevana uporabna površina sob, kuhinje in drugih pomožnih prostorov, površina zaprtih teras in verand ter površina pod vgrajenimi omarami. Površine kleti, podstrešja (neprimerne za bivanje), skupnih prostorov v večstanovanjskih stavbah niso upoštewane.

Stanovanje v gradnji ob koncu leta je stanovanje, ki je z načrtom predvideno v posamezni stavbi in bo dokončano v prihodnjih letih.

Dokončano stanovanje je stanovanje, v katerem so v vseh prostorih opravljena z načrtom predvidena gradbena, obrtniška in inštalacijska dela.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Gradbeništvo Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Četrtno:	Prva statistična objava. Gradbeništvo Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Prva statistična objava. Gradbeništvo Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

Buildings are structures with one or more rooms into which a person can enter and are intended for residence or for performing an activity.

Residential buildings are constructions at least half of which is used for residential purposes. If less than half of the overall useful floor area is used for residential purposes, the building is classified under non-residential buildings in accordance with its purpose-oriented design.

Non-residential buildings are constructions that are mainly used or intended for non-residential purposes. If at least half of the overall useful floor area is used for residential purposes, the building is classified as a residential building.

Floor area of buildings is the sum total of floor area of all storeys of the building defined by the valid technical regulation.

Volume of building is the sum total of the volume of all storeys of the building defined by the valid technical regulation.

A **dwelling** is any structurally unified whole intended for residence, with one or more rooms, with or without appropriate utility spaces (kitchen, larder, hallway, bathroom, toilet) and with at least one separate entrance.

Dwellings are classified according to the number of rooms they consist of. A **room** is an interior space separated from others by permanent walls, which receives direct daylight and has an area of at least six square metres. The kitchen is not counted as a room.

One-room dwellings comprise: separate rooms, bedsit and one-room dwellings. A separate room is a dwelling with a room, with no kitchen or bathroom. It may have a hallway, toilet or larder, but only if the area of such auxiliary interiors does not exceed six square metres.

A **bedsit** is a dwelling with a room, hallway and bathroom and which may have a small kitchen (up to four square metres of area). A one-room or multi-room dwelling has one or more rooms, which may have a kitchen and has other auxiliary interiors with an area greater than six square metres.

The **useful floor area of a dwelling** covers the usable area of the rooms, kitchen and other auxiliary interiors, the area of enclosed terraces and verandas, and the area enclosed by fitted cupboards. The area of cellar, attic (unfit for habitation), collective areas in apartment houses not taken into consideration.

A **dwelling under construction at the end of the year** is a dwelling planned for a particular building and which will be completed in future.

A **dwelling completed** is a dwelling in which all designed construction, installation and finishing works in all interiors have been accomplished.

Publishing

Monthly:	First Release. Construction Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Quarterly:	First Release. Construction SI-STAT database
Annually:	First Release. Construction Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

GRADBENIŠTVO/CONSTRUCTION

20.1 Pregled razvoja gradbeništva

Review of construction industry development

1000 EUR

	Vrednost opravljenih del ¹⁾ Value of construction put in place ¹⁾		
	skupaj total	stavbe ²⁾ buildings ²⁾	gradbeni inženirski objekti ²⁾ civil engineering ²⁾
2000	1931636,3	1286760,3	644876,0
2005	2859631,5	1995170,7	864460,9
2006	3403740,2	2301758,1	1101982,1
2007	4047093,4	2603582,9	1443510,5
2008	4708929,3	2982301,4	1726627,9
2009	3880159,4	2452170,0	1427989,4
2010	3350621,5	2175837,9	1174783,6

1) Tekoče cene.
Current prices.2) Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI).
According to the Classification of Type of Construction (CC - SI).

20.2 Vrednost opravljenih gradbenih del - tekoče cene

Value of construction put in place - current prices

1000 EUR

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
SKUPAJ	2859632	3403740	4047093	4708929	3880159	3350621	TOTAL
Investitor							Investor
pravna oseba	1916187	2357725	2875965	3457557	2785281	2323346	legal person
fizična oseba	943444	1046015	1171129	1251372	1094878	1027276	natural person

20.3 Vrednost opravljenih gradbenih del po vrstah objektov¹⁾ - investitor je pravna osebaValue of construction put in place by type of structure¹⁾ - investor is a legal person

1000 EUR

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
SKUPAJ	1916187	2357725	2875965	3457557	2785281	2323346	TOTAL
Stavbe	1055611	1263609	1439458	1739074	1366688	1157359	Buildings
Stanovanjske stavbe	245354	303463	342761	512952	395619	212291	Residential buildings
Enostanovanjske stavbe	11471	10783	20191	24064	25505	9568	One-dwelling buildings
Večstanovanjske stavbe	211544	278712	297097	450063	348385	182011	Two- and more dwelling buildings
Stanovanjske stavbe za posebne namene	22339	13967	25472	38825	21728	20712	Collective accommodation buildings
Nestanovanjske stavbe	810258	960146	1096697	1226122	971069	945067	Non-residential buildings
Gostinske stavbe	72627	81283	123006	158653	111476	82860	Hotels and similar building
Upravne in pisarniške stavbe	110013	129572	182516	221417	140482	85080	Office buildings
Trgovske in druge stavbe za storitvene dejavnosti	202009	261337	294100	309808	268328	329563	Wholesale and retail trade buildings
Stavbe za promet in stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij	41083	65422	43581	34892	50276	89659	Traffic and communication buildings
Industrijske stavbe in skladišča	178139	177061	204325	242502	137896	90763	Industrial buildings and warehouses
Stavbe splošnega družbenega pomena	177931	204922	193941	191954	216427	233827	Public entertainment, education, hospital or institutional care buildings
Druge nestanovanjske stavbe	28454	40551	55228	66897	46185	33316	Other non-residential buildings
Gradbeni inženirski objekti	860576	1094116	1436507	1718484	1418593	1165987	Civil engineering works
Objekti transportne infrastrukture	576334	742861	960081	1109380	878817	702909	Transport infrastructure
Ceste	408656	548538	704827	758697	653347	481288	Highways, streets and roads
Železnice	45314	50251	82832	140233	96715	138983	Railways
Letališke steze, ploščadi in radio-navigacijski objekti	36	80	6389	1917	10366	6352	Airfield runways
Mostovi, viadukti, predori in podhodi	103021	121706	144248	151341	82050	56044	Bridges, elevated highways, tunnels and subways
Pristanišča, plovne poti, pregrade in jezovi ter drugi vodni objekti	19306	22287	21784	57191	36340	20242	Harbours, waterways, dams and other waterworks
Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi	176520	225828	274224	370558	311957	265435	Pipelines, communication and electricity lines
Prenosni (transportni) cevovodi, prenosna komunikacijska omrežja in prenosni elektroenergetski vodi	25601	48936	56382	124735	63247	56874	Long-distance pipelines, communication and electricity lines
Distribucijski cevovodi, distribucijski elektroenergetski vodi in distribucijska komunikacijska omrežja	150919	176892	217843	245823	248710	208561	Local pipelines and cables
Kompleksni industrijski objekti	28971	42582	64938	93256	74714	81776	Complex constructions on industrial sites
Kompleksni industrijski objekti	28971	42582	64938	93256	74714	81776	Complex constructions on industrial sites
Drugi gradbeni inženirski objekti	78751	82845	137264	145290	153104	115867	Other civil engineering works
Objekti za šport, rekreacijo in drugi objekti za prosti čas	17405	13929	10740	21191	60481	55213	Sport and recreation constructions
Drugi gradbeni inženirski objekti	61347	68916	126524	124098	92623	60654	Other civil engineering works not elsewhere classified

1) Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI). Tekoče cene.
According to the Classification of Type of Construction (CC - SI). Current prices.

20.4 Vrednost opravljenih gradbenih del po področjih dejavnosti izvajalca in vrstah objektov, 2010¹⁾

Value of construction put in place by the contractor's activity and by type of structure, 2010¹⁾

1000 EUR

	Skupaj Total	Stanovanjske stavbe Residential buildings	Nestanovanjske stavbe Non-residential buildings	Objekti transportne infrastrukture Transport infrastructure	Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi Pipelines, communication and electricity lines	Kompleksni industrijski objekti Complex construction on industrial sites	Drugi gradbeni inženirski objekti Other civil engineering works	
SKUPAJ	2405755	275720	955251	710717	265812	81778	116477	TOTAL
Gradbeništvo	2300364	275171	949239	700725	183444	78579	113206	Construction
Drugo	105391	548	6012	9992	82368	3199	3271	Other

1) Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI). Tekoče cene. Brez vrednosti opravljenih del graditeljev v individualni režiji.
According to the Classification of Type of Construction (CC - SI). Current prices. Without value of construction put in place when the investor is a household.

20.5 Gradbena dovoljenja za novogradnje, povečave in spremembe namembnosti stavb¹⁾

Building permits for new construction, extension and conversion-improvement of buildings¹⁾

	Skupaj Total		Novogradnja in povečava New construction and extension										Sprememba namembnosti Conversion-improvement	
			enostanovanjske stavbe one-dwelling residential buildings		dvo- in večstanovanjske stavbe two- and more dwelling residential buildings		stanovanjske stavbe za posebne družbene skupine residences for communities		poslovne in upravne stavbe office buildings		druge stavbe other buildings			
			število number	površina buildings' floor area 1000 m ²	število number	površina buildings' floor area 1000 m ²	število number	površina buildings' floor area 1000 m ²	število number	površina buildings' floor area 1000 m ²	število number	površina buildings' floor area 1000 m ²		
2005	5838	2519,9	3620	875,4	445	449,9	11	21,5	61	72,4	1479	1003,9	222	96,8
2006	6375	3362,6	3992	991,9	543	566,9	14	40,7	75	95,5	1565	1568,0	186	99,5
2007	5858	3410,8	3814	957,1	617	904,0	21	93,7	56	135,6	1172	1201,4	178	119,0
2008	5373	2656,3	3517	874,5	551	630,4	21	50,4	57	129,4	1042	884,2	185	87,4
2009	4570	2089,9	3106	789,6	337	327,6	18	43,3	36	118,0	925	745,4	148	65,9
2010	3902	1975,1	2589	656,3	195	367,3	17	58,9	42	181,2	917	654,4	142	57,0
2011	3621	1611,2	2365	587,5	212	153,5	8	17,8	45	127,9	895	680,7	96	43,9

1) Podatki so preračunani po Klasifikaciji vrst objektov (CC-SI) za leto 2012 (Ur. l. št. 109/2011). Po tej klasifikaciji so stanovanjske stavbe z oskrbovanimi stanovanji uvrščene med stanovanjske stavbe za posebne družbene skupine in ne med večstanovanjske stavbe, kot so bile uvrščene po Enotni klasifikaciji vrst objektov iz leta 2003.
Data are calculated based on Classification of Types of Constructions for 2012, which was published in OJ RS No. 109/2011. Based on this classification residential buildings with service residences for the elderly are classified among residences for communities. Based on Classification of Types of Constructions for 2003 residential buildings with service residences for the elderly were classified among three- and more dwelling buildings.

20.6 Gradbena dovoljenja za novogradnje, povečave in spremembe namembnosti stanovanj¹⁾

Building permits for new construction, extension and conversion-improvement of dwellings¹⁾

	Skupaj Total		Novogradnja in povečava stanovanj v: New construction and extension in:								Sprememba namembnosti Conversion-improvement	
			enostanovanjskih stavbah one-dwelling residential buildings		dvo- in večstanovanjskih stavbah two- and more dwelling residential buildings		stanovanjske stavbe za posebne družbene skupine residences for communities		v nestanovanjskih stavbah non-residential buildings			
			število number	površina useful floor area 1000 m ²	število number	površina useful floor area 1000 m ²	število number	površina useful floor area 1000 m ²	število number	površina useful floor area 1000 m ²		
2005	7234	880,6	3620	594,0	3181	253,1	22	1,5	82	7,0	329	24,9
2006	8463	1028,0	3992	665,0	4058	329,7	39	2,4	73	5,5	301	25,4
2007	10198	1126,7	3814	646,8	5988	454,0	69	2,8	62	4,4	265	18,7
2008	8376	970,0	3517	594,7	4343	337,1	180	7,8	63	5,0	273	25,5
2009	5914	736,3	3106	528,4	2381	180,3	169	7,0	28	3,9	230	16,7
2010	4808	597,6	2589	432,4	1747	135,8	271	8,9	61	6,4	140	14,1
2011	3749	500,5	2365	393,6	1182	92,2	77	3,1	32	3,4	93	8,2

1) Podatki so preračunani po Klasifikaciji vrst objektov (CC-SI) za leto 2012 (Ur. l. št. 109/2011). Po tej klasifikaciji so stanovanjske stavbe z oskrbovanimi stanovanji uvrščene med stanovanjske stavbe za posebne družbene skupine in ne med večstanovanjske stavbe, kot so bile uvrščene po Enotni klasifikaciji vrst objektov iz leta 2003.
Data are calculated based on Classification of Types of Constructions for 2012, which was published in OJ RS No. 109/2011. Based on this classification residential buildings with service residences for the elderly are classified among residences for communities. Based on Classification of Types of Constructions for 2003 residential buildings with service residences for the elderly were classified among three- and more dwelling buildings.

20.7 Ocena dokončanih novih stavb¹⁾
Estimation of new buildings completed¹⁾

	Merska enota	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
SKUPAJ											TOTAL
	število	6519	5462	6035	5716	5298	5300	5040	4439	number	
	1000 m ²	1498	1842	2412	3302	3067	2646	2187	2131	1000 m ²	
	1000 m ³	4558	6508	9477	13702	11516	9983	7926	7778	1000 m ³	
Stanovanjske stavbe											<i>Residential buildings</i>
	število	4796	4151	3901	3883	4077	4162	4021	3449	number	
	1000 m ²	1060	1022	1212	1476	1832	1597	1309	1245	1000 m ²	
	1000 m ³	3012	2938	3354	4067	5085	4575	3730	3622	1000 m ³	
Gostinske stavbe											<i>Hotels and similar buildings</i>
	število	85	66	181	170	114	83	102	88	number	
	1000 m ²	17	49	111	206	206	83	83	77	1000 m ²	
	1000 m ³	53	154	391	898	891	275	265	285	1000 m ³	
Upravne in pisarniške stavbe											<i>Office buildings</i>
	število	22 ²⁾	253	136	79	53	48	40	55	number	
	1000 m ²	48 ²⁾	82	96	99	126	111	116	213	1000 m ²	
	1000 m ³	151 ²⁾	272	335	390	457	416	432	788	1000 m ³	
Trgovske in druge stavbe za storitvene dejavnosti											<i>Wholesale and retail trade buildings</i>
	število	201	229	304	235	167	132	96	68	number	
	1000 m ²	74	268	198	439	298	221	128	89	1000 m ²	
	1000 m ³	287	1238	1001	2167	1436	1183	703	447	1000 m ³	
Stavbe za promet in stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij											<i>Traffic and communication buildings</i>
	število	182	238	231	166	96	100	102	93	number	
	1000 m ²	15	35	94	92	68	60	137	57	1000 m ²	
	1000 m ³	51	109	318	288	297	238	514	205	1000 m ³	
Industrijske stavbe in skladišča											<i>Industrial buildings and warehouses</i>
	število	318	228	392	381	252	232	189	189	number	
	1000 m ²	76	236	413	570	326	297	169	219	1000 m ²	
	1000 m ³	287	1236	2857	4043	2414	2083	1098	1383	1000 m ³	
Stavbe splošnega družbenega pomena											<i>Buildings for public entertainment, education or hospital and institutional care</i>
	število	30	66	84	125	67	76	70	92	number	
	1000 m ²	58	117	93	199	73	135	103	138	1000 m ²	
	1000 m ³	228	444	444	875	398	594	495	656	1000 m ³	
Druge nestanovanjske stavbe											<i>Other non-residential buildings</i>
	število	885	231	806	677	472	467	420	405	number	
	1000 m ²	150	33	196	221	138	141	142	94	1000 m ²	
	1000 m ³	488	117	776	975	539	618	690	392	1000 m ³	

1) Upoštevani so objekti, pridobljeni z novogradnjo in povečavo. Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI).
Including projects acquired by new construction and extension. According to the Classification of Type of Construction (CC - SI).

2) Investitor je pravna oseba.
Investor is a legal person.

20.8 Ocena dokončanih stanovanj

Estimation of dwellings completed

	Število Number						Površina stanovanj (1000 m ²) Useful floor area (1000 m ²)					
	skupaj total	enosobna 1 room	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more	skupaj total	enosobna 1 room	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more
Skupaj <i>Total</i>												
1995	6066	668	892	1305	1632	1569	618	24	53	114	189	239
2000	6751	755	1054	1238	1532	2172	745	25	61	105	169	385
2005	7516	880	1701	1809	1445	1681	808	38	108	164	188	310
2007	8357	1102	1798	1803	1616	2038	929	48	117	164	213	386
2008	9971	1293	2396	1986	1720	2576	1100	64	156	175	231	475
2009	8561	1061	1700	1830	1550	2420	981	46	105	161	213	457
2010	6352	522	908	1253	1458	2211	822	21	54	123	208	416
2011	5467	422	846	846	1145	2208	726	18	50	84	167	406
Investitor je pravna oseba <i>Investor is a legal person</i>												
1995	661	217	221	154	40	29	42	9	13	12	5	4
2000	1577	534	560	328	124	31	98	18	32	28	15	5
2005	3032	568	1094	880	361	129	224	24	66	72	40	22
2007	3869	850	1216	928	554	321	316	37	81	77	66	55
2008	5845	1138	1980	1386	678	663	482	57	129	111	83	102
2009	4400	928	1343	1197	565	367	335	39	80	91	67	58
2010	2499	411	673	671	507	237	205	15	36	54	63	37
2011	2028	340	675	414	273	326	155	13	38	34	34	36
Investitor je fizična oseba <i>Investor is a natural person</i>												
1995	5405	451	671	1151	1592	1540	577	15	40	103	184	235
2000	5174	221	494	910	1408	2141	647	7	30	77	154	379
2005	4484	312	607	929	1084	1552	583	13	41	92	149	288
2007	4488	252	582	875	1062	1717	613	11	36	88	148	330
2008	4126	155	416	600	1042	1913	618	7	27	64	148	373
2009	4161	133	357	633	985	2053	646	6	25	70	146	399
2010	3853	111	235	582	951	1974	617	6	18	69	144	380
2011	3439	82	171	432	872	1882	571	4	12	51	134	370

20.9 Ocena stanovanj v gradnji ob koncu leta

Estimation of dwellings under construction at the end of the year

	Skupaj Total		Investitor Type of investor			
			pravna oseba legal person		fizična oseba natural person	
	število number	površina stanovanj useful floor area 1000 m ²	število number	površina stanovanj useful floor area 1000 m ²	število number	površina stanovanj useful floor area 1000 m ²
1995	18076	2041	645	47	17431	1994
2000	15043	1889	1904	176	13139	1713
2005	11746	1681	2683	215	9063	1466
2007	16203	2222	5500	439	10703	1782
2008	13679	1941	4147	324	9532	1617
2009	11137	1699	2420	198	8717	1500
2010	9616	1475	1973	151	7643	1324
2011	7993	1252	1261	93	6732	1159

20.10 Ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2011¹⁾*Estimation of the dwelling stock, 31. 12. 2011¹⁾*

	Merska enota	Skupaj Total	Mestna naselja Urban settlements	Druga naselja Other settlements	Unit	
Stanovanja	število	849825	440322	409503	number	Dwellings
Površina stanovanj	1000 m ²	67955	31195	36760	1000 m ²	Floor space of dwellings
Povprečna površina stanovanja	m ²	80,0	70,8	89,8	m ²	Average floor space of a dwelling
Povprečna površina stanovanja na osebo ²⁾	m ²	33,1	30,4	35,7	m ²	Average floor space per person ²⁾
Povprečno število oseb v stanovanju ²⁾	število	2,4	2,3	2,5	number	Average number of persons in a dwelling ²⁾
Stanovanja na 1000 prebivalcev ²⁾	število	413,4	429,7	397,3	number	Dwelling stock per 1000 inhabitants ²⁾

1) Po metodologiji iz leta 2011 (glej Metodološka pojasnila – Zajetje in uporabljene klasifikacije).
According to the 2011 methodology (see Methodological explanations – Coverage and classification used).

2) Definicija prebivalstva je objavljena na spletni strani: http://www.stat.si/metodologija_pojasnila.asp?pod=8 (Metodologija, Metodološka pojasnila).
Definition of population on web site: http://www.stat.si/eng/metodologija_pojasnila.asp?pod=8 (Methodology, Methodological Explanations).

20.11 Ocena stanovanjskega sklada, stanovanj po številu sob in po opremljenosti, 31. 12. 2011¹⁾*Estimation of the dwelling stock, dwellings by number of rooms and equipment of, 31. 12. 2011¹⁾*

	Stanovanja po številu sob Dwellings by number of rooms						Opremljenost stanovanj Equipment of dwellings					kopalnica bathroom	
	skupaj total	enosobna 1 room	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 or more rooms	napeljave installations						
							centralno ogrevanje central heating	vodovod water supply system	kanaliza- cija ²⁾ system sewage ²⁾	električni tok electricity			
SKUPAJ	849825	118288	217794	219444	139421	154878	669534	828203	470966	829329	789582	TOTAL	
Mestna naselja	440322	81750	131019	113270	57093	57190	379012	438812	390205	437996	427065	Urban areas	

1) Po metodologiji iz leta 2011 (glej Metodološka pojasnila – Zajetje in uporabljene klasifikacije).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations – Coverage and classification used).

2) Prikluček na javno kanalizacijsko omrežje.
Connection to the public sewage system.

20.12 Ocena dokončanih stanovanjskih stavb po številu stanovanj in gradbeni velikosti, 2011¹⁾*Estimation of completed residential buildings by number of dwellings and buildings' floor area, 2011¹⁾*

	Stavbe po številu stanovanj Buildings by number of dwellings						Gradbena velikost stavb Buildings' floor area 1000 m ²	Dokončana stanovanja v stavbah Dwellings completed in buildings		
	skupaj total	1–2	3–10	11–20	21–50	51+		število number	površina useful floor area 1000 m ²	
SKUPAJ	3440	3366	43	12	10	9	1219	5270	709	TOTAL
Pritlične	2800	2790	7	3	-	-	720	2924	489	Groundfloor buildings
1-nadstropne	583	556	26	1	-	-	180	745	117	1 storey buildings
2-nadstropne	43	20	8	6	7	2	54	554	29	2 storey buildings
3-nadstropne	5	-	1	2	1	1	21	141	9	3 storey buildings
4-nadstropne	3	-	1	-	1	1	21	119	7	4 storey buildings
5-nadstropne	3	-	-	-	1	2	100	366	25	5 storey buildings
6 - 8 -nadstropne	1	-	-	-	-	1	16	65	4	6 - 8 storey buildings
9- in večnadstropne	2	-	-	-	-	2	106	356	28	9 storey buildings or more

1) Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI), brez stanovanjskih stavb za posebne namene. Stanovanjske stavbe, pridobljene z novogradnjo ali s povečavo.
According to the Classification of Type of Construction (CC - SI), without collective accommodation buildings. Residential buildings acquired by new construction and extension.

20.13 Ocena dokončanih stanovanjskih stavb po nadstropjih, pretežno uporabljenem gradbenem materialu in napeljavah centralnega ogrevanja ter plina, 2011¹⁾

Estimation of completed residential buildings by storeys, material, central heating and gas installation, 2011¹⁾

	Skupaj Total	Stavbe po številu nadstropij Number of buildings by storeys								
		prtične groundfloor buildings	1- nadstropne 1 storey buildings	2- nadstropne 2 storey buildings	3- nadstropne 3 storey buildings	4- nadstropne 4 storey buildings	5- nadstropne 5 storey buildings	6 - 8 nadstropne 6 - 8 storey buildings	9- in več- nadstropne 9 storey buildings or more	
Investitor je pravna oseba <i>Investor is a legal person</i>										
STAVBE SKUPAJ										TOTAL BUILDINGS
število	255	141	73	25	6	4	3	1	2	number
površina (m ²)	408132	43168	28503	55013	29995	29146	100046	16271	105990	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	1263312	121357	80021	159318	98901	91390	292823	53093	366409	volume of buildings (m ³)
Material:										Material:
opeka										bricks
število	212	123	70	15	-	1	1	1	1	number
površina (m ²)	173371	36843	26460	34549	-	7703	24750	16271	26795	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	523241	103146	74272	100932	-	31082	78012	53093	82704	volume of buildings (m ³)
beton										concrete products
število	39	15	3	9	6	3	2	-	1	number
površina (m ²)	233695	5483	2043	20240	29995	21443	75296	-	79195	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	736999	15741	5749	57784	98901	60308	214811	-	283705	volume of buildings (m ³)
les										wood
število	2	2	-	-	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	500	500	-	-	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	1482	1482	-	-	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
drugo										other
število	2	1	-	1	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	566	342	-	224	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	1590	988	-	602	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
Stavbe z napeljavami: centralnega ogrevanja										Buildings with: central heating
število	255	141	73	25	6	4	3	1	2	number
površina (m ²)	408132	43168	28503	55013	29995	29146	100046	16271	105990	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	1263312	121357	80021	159318	98901	91390	292823	53093	366409	volume of buildings (m ³)
plina										gas
število	86	33	27	17	4	2	1	-	2	number
površina (m ²)	238211	11002	12096	39850	24309	20214	24750	-	105990	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	776371	32223	32568	114808	83736	68615	78012	-	366409	volume of buildings (m ³)
Investitor je fizična oseba <i>Investor is a natural person</i>										
STAVBE SKUPAJ										TOTAL BUILDINGS
število	3194	2664	510	20	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	836502	678592	151344	6566	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	2358332	1902678	437185	18469	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
Material										Material:
opeka										bricks
število	2819	2339	462	18	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	746757	602962	137621	6174	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	2109569	1695615	396447	17507	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
beton										concrete products
število	134	112	22	-	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	37240	29312	7928	-	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	103151	79465	23686	-	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
kamen										stone
število	-	-	-	-	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
les										wood
število	166	148	16	2	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	35804	32221	3191	392	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	98117	88330	8825	962	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
drugo										other
število	75	65	10	-	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	16701	14097	2604	-	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	47495	39268	8227	-	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
Stavbe z napeljavami: centralnega ogrevanja										Buildings with: central heating
število	3145	2623	502	20	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	828616	672093	149957	6566	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	2336016	1884302	433245	18469	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
plina										gas
število	597	470	121	6	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	161980	124928	35621	1431	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	456784	350376	102491	3917	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)

1) Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI). Stanovanjske stavbe, pridobljene z novogradnjo ali s povečavo.
According to the Classification of Type of Construction (CC - SI). Residential buildings acquired by new construction and extension.

20.14 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po opremljenosti*Decrease of the dwelling stock by equipment*

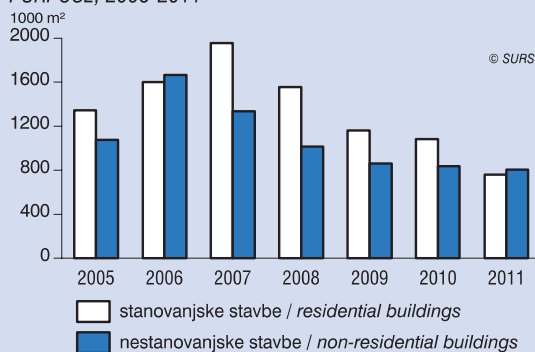
Leto Year	Skupaj Total	Opremljenost Equipment				
		napeljava installations			pomožni prostori utility space	
		elektrika electricity	vodovod water supply	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathing facilities	stranišče toilet facilities
1995	242	240	215	54	126	175
2000	174	166	162	51	116	129
2005	294	279	270	45	182	201
2007	327	317	305	81	216	243
2008	324	290	285	58	184	194
2009	356	286	300	77	202	256
2010	255	235	234	44	167	185
2011	298	260	260	85	161	183

20.15 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po vzroku zmanjšanja*Decrease of the dwelling stock by cause of decrease*

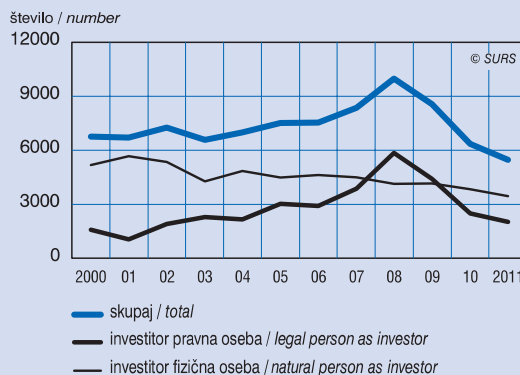
Leto Year	Merska enota	Skupaj Total	Vzrok za zmanjšanje Cause of decrease				Unit
			rušitev demolition	naravne nesreče natural disasters	sprememba v poslovni prostor change into business premises	dotrajanost in drugi vzroki dilapidation and other causes	
1995	število	242	115	1	77	49	number
	površina (m ²)	15663	7639	96	4618	3310	useful floor space (m ²)
2000	število	174	100	29	12	33	number
	površina (m ²)	16595	9924	3392	1215	2064	useful floor space (m ²)
2005	število	294	214	1	13	66	number
	površina (m ²)	29599	23026	166	879	5528	useful floor space (m ²)
2007	število	327	261	3	7	56	number
	površina (m ²)	33154	27447	231	564	4912	useful floor space (m ²)
2008	število	324	246	1	3	74	number
	površina (m ²)	33536	25029	180	353	7974	useful floor space (m ²)
2009	število	356	234	z	z	107	number
	površina (m ²)	37475	27396	z	z	8546	useful floor space (m ²)
2010	število	255	190	z	z	54	number
	površina (m ²)	27606	20899	z	z	5242	useful floor space (m ²)
2011	število	298	230	3	6	59	number
	površina (m ²)	32820	25643	316	849	6012	useful floor space (m ²)

GRADBENA DOVOLJENJA: POVRŠINA NOVIH STAVB PO NAMENU, 2005-2011

BUILDING PERMITS: FLOOR AREA OF NEW BUILDINGS BY PURPOSE, 2005-2011

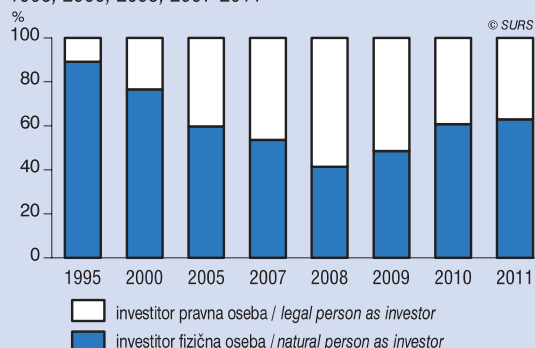


DOKONČANA STANOVANJA, 2000-2011
DWELLINGS COMPLETED, 2000-2011



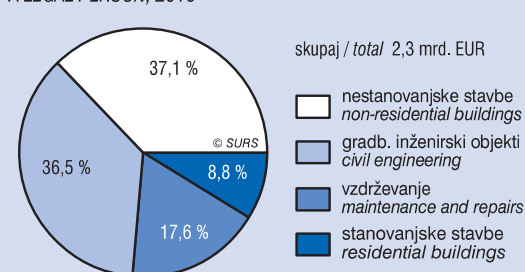
DOKONČANA STANOVANJA PO STATUSU INVESTITORJA, 1995, 2000, 2005, 2007-2011

DWELLINGS COMPLETED BY TYPE OF INVESTOR, 1995, 2000, 2005, 2007-2011



VREDNOSTI OPRAVLJENIH GRADBENIH DEL, INVESTITOR JE PRAVNA OSEBA, 2010

VALUE OF CONSTRUCTION PUT IN PLACE, INVESTOR IS A LEGAL PERSON, 2010



DOKONČANA STANOVANJA NA 1000 PREBIVALCEV, PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2011

DWELLINGS COMPLETED PER 1000 INHABITANTS BY STATISTICAL REGIONS, 2011



20.16 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po številu sob
Decrease of the dwelling stock by number of rooms

Leto Year	Merska enota	Skupaj Total	Stanovanja po številu sob Dwellings by number of rooms					Unit
			enosobna 1 room	dvosobna 2 rooms	trisosobna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more	
1995	število	242	64	84	65	24	5	number
	površina (m ²)	15663	1999	5128	4955	2781	800	useful floor space (m ²)
2000	število	174	45	38	42	22	27	number
	površina (m ²)	16595	1496	2524	4626	2886	5063	useful floor space (m ²)
2005	število	294	48	78	76	48	44	number
	površina (m ²)	29599	2104	5481	7806	6414	7794	useful floor space (m ²)
2007	število	327	32	96	84	64	51	number
	površina (m ²)	33154	1325	6691	8692	7618	8828	useful floor space (m ²)
2008	število	324	44	91	81	50	58	number
	površina (m ²)	33536	1838	5988	8707	6945	10058	useful floor space (m ²)
2009	število	356	75	81	96	38	66	number
	površina (m ²)	37475	3417	5746	10727	4904	12681	useful floor space (m ²)
2010	število	255	18	76	67	38	56	number
	površina (m ²)	27606	792	5250	6874	5338	9352	useful floor space (m ²)
2011	število	298	55	62	62	39	80	number
	površina (m ²)	32820	2259	4524	6189	5302	14546	useful floor space (m ²)

20.17 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po letu zgraditve
Decrease of the dwelling stock by period of completion

Leto Year	Merska enota	Skupaj Total	Leto zgraditve Period of completion							Unit
			do/until 1918	1919-1945	1946-1960	1961-1970	1971-1980	1981-1990	po/after 1990	
1995	število	242	96	58	38	25	16	6	3	number
	površina (m ²)	15663	6151	4066	2295	1741	916	296	208	useful floor space (m ²)
2000	število	174	62	85	17	3	2	4	1	number
	površina (m ²)	16595	5185	8314	1873	545	364	223	91	useful floor space (m ²)
2005	število	294	93	102	51	31	7	2	8	number
	površina (m ²)	29599	8670	9921	6035	2891	989	269	824	useful floor space (m ²)
2007	število	327	82	111	66	56	8	3	1	number
	površina (m ²)	33154	8224	11147	7015	5503	721	392	152	useful floor space (m ²)
2008	število	324	105	98	60	45	9	3	4	number
	površina (m ²)	33536	8760	11681	5975	5039	1124	517	440	useful floor space (m ²)
2009	število	356	75	131	49	71	9	3	18	number
	površina (m ²)	37475	8593	12311	5248	7008	1056	341	2918	useful floor space (m ²)
2010	število	255	52	86	59	35	5	4	14	number
	površina (m ²)	27606	4919	9069	6878	4235	799	315	1391	useful floor space (m ²)
2011	število	298	56	99	62	64	10	6	1	number
	površina (m ²)	32820	6130	9972	8218	6239	1311	770	180	useful floor space (m ²)

21. TRANSPORT

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Do vključno leta 2008 je bila edina poročevalska enota za železniški prevoz družba Slovenske železnice. Večina letnih podatkov o železniškem transportu na ozemlju Republike Slovenije vključuje le ta poslovni subjekt, ki je po evropski statistični uredbi dolžan sporočati podrobne podatke. Vsi podatki se nanašajo na ozemlje Republike Slovenije.

Podatke o cestnem omrežju in registriranih motornih vozilih nam posreduje Ministrstvo za infrastrukturo in prostor, podatke o prometnih nesrečah pa Ministrstvo za notranje zadeve.

Kategorije cest so razdeljene glede na opredelitev posamezne kategorije v Zakonu o javnih cestah (Uradni list RS, št. 33/06 – uradno prečiščeno besedilo, 45/08, 57/08 – ZLDUVCP, 69/08 – ZcestV, 42/09 in 109/09). Do sprememb dolžin posameznih kategorij cest lahko pride zaradi novih kategorizacij cest, novih natančnejših izmeritev obstoječih cest, prekatgorizacij cest ali ukinitve kategorizacij za posamezne ceste.

Druge podatke smo zbrali z rednimi statističnimi raziskovanji s področja statistike transporta.

Zajetje

Podatki o **železniškem blagovnem prevozu** do leta 2003 se nanašajo na spremljanje prevoza blaga glede na izvor in cilj. Od leta 2003 pa podatki temeljijo na posameznih voznjih vlakov; to pomeni, da se spremlja prevoz blaga glede na kraj nalaganja na železniško prevozno sredstvo oziroma razlaganja z njega.

V **pomorskem prevozu** so prikazani podatki edinega slovenskega prevoznika.

Podatki o **pristaniškem prometu** se nanašajo na pristanišča Koper/Capodistria, Izola/Isola in Piran/Pirano. Pri ladijskem prometu štejemo ladje, namenjene za prevoz potnikov ali blaga.

V podatkih o **zračnem prevozu** je prikazan le prevoz največjega slovenskega prevoznika.

Podatki o **prometu na letališčih** se nanašajo na Letališče Jožeta Pučnika Ljubljana (do leta 2007 se je imenovalo Letališče Ljubljana), na Letališče Edvarda Rusjana Maribor (do leta 2008 se je imenovalo Letališče Maribor) in na Letališče Portorož. Promet potnikov na letališčih vključuje prispelne ter odpotovale potnike ter potnike v neposrednem tranzitu. Vključen je javni promet, splošno letalstvo ter ostali nekomercialni leti.

O **cestnem javnem potniškem prevozu** nam od leta 2004 poročajo poslovni subjekti, ki so registrirani za to dejavnost in imajo pogodbo o koncesiji za opravljanje gospodarske javne službe ter v skladu z Zakonom o prevozih v cestnem prometu opravljajo javni linijski prevoz potnikov v cestnem prometu na najmanj petih linijah. Izbor poročevalskih enot pripravimo v januarju tekočega leta na osnovi seznama koncesionarjev, ki nam ga posreduje Direkcija Republike Slovenije za ceste.

Do vključno leta 2002 je bil v cestni potniški prevoz vključen tudi mestni prevoz, razen mestnega prevoza v Ljubljani in mestnega prevoza Mariboru, ki sta prikazana v tabeli Mestni potniški prevoz. Do vključno leta 2001 je bil v mestnem prevozu upoštevan tudi primestni prevoz.

Nekatera podjetja, ki opravljajo dejavnost mestnega potniškega prevoza, so v letu 2011 prešla na elektronsko evidentiranje prevozov potnikov. Pred tem so bili podatki v poročilih o številu prepeljanih potnikov le ocene prevoznikov. Zato podatki o številu potnikov v cestnem mestnem prevozu od leta 2010 niso primerljivi s podatki o številu potnikov za prejšnja leta.

Podatki o cestnem javnem potniškem prevozu ne vključujejo prevoza potnikov s taksiji.

O **cestnem blagovnem prevozu** (javnem in za lastne potrebe) nam od leta 2001 redno poročajo poslovni subjekti (pravne in fizične osebe), ki imajo v lasti, najemu ali upravljanju registrirana tovorna motorna

TRANSPORT

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Until 2008 the reporting unit for the railway transport was the Slovenian Railways company (Slovenske železnice) only. The published annual data on railway transport on the territory of the Republic of Slovenia include mostly this business entity that is obliged to report detailed data according to the European statistical regulation. All data refer to the territory of the Republic of Slovenia.

Data on the road network and registered motor vehicles are supplied by the Ministry of Infrastructure and Spatial Planning. Data on and road accidents are supplied by the Ministry of the Interior.

Road categories are divided according to the definition of each category in the Law on Public Roads (Official Gazette RS, no. 33/06 - official consolidated text, 45/08, 57/08 - ZLDUVCP, 69/08 - ZcestV, 42/09 and 109/09). The length of separate road categories can be corrected due to new categorisation of roads, more accurate measurements of existing roads, recategorization of roads or cancellation of categorization for individual roads.

Other data are compiled from regular statistical surveys in the area of transport.

Coverage

Before 2003 data on **railway goods transport** are based on transport of goods as to origin and destination. From 2003 on data are based on journeys, which mean that the transport of goods is observed as to the place of loading to and the place of unloading from a rail vehicle.

In **maritime transport** the sole business of entities conducting such activities is covered.

Data on **port traffic** relate to the ports of Koper/Capodistria, Izola/Isola and Piran/Pirano. Under shipping we include vessels intended for carrying passengers or goods.

In **air transport** data only the biggest Slovenian carrier is covered.

Data on **activities at airports** refer to Ljubljana Jože Pučnik airport (up to 2007 named Ljubljana airport), Maribor Edvard Rusjan airport (up to 2008 named Maribor Airport) and Portorož airport. Traffic of passengers at airports includes passengers arrived or departed and direct transit passengers. Public transport, general aviation and other non-commercial flights are included.

Reporting units providing data on **road passenger transport for hire and reward** are business entities that are registered for performing this activity, have a concession for performing economic public service and in accordance with the Road Transport Act perform regular public road transport service and have at least five lines. The selection of reporting units is done in January of the current year on the basis of the list of concessionaries provided by the Roads Directorate.

The period before and including 2002 includes in road passenger transport for hire and reward also urban transport except for cities Ljubljana and Maribor which are presented in table Urban passenger transport. Until 2001 the term "urban passenger transport" comprised also suburban passenger transport.

In 2011 some business entities providing urban passenger transport started keeping electronic records of passenger transport. Before that the reports on the number of passengers carried were based on the estimates by transport operators. Therefore, the data on the number of passengers in urban road transport since 2010 are not comparable with the data for previous years.

Transport of passengers by taxis is not included in data on road passenger transport for hire and reward.

Since 2001 under **road goods transport** we cover selected business entities (legal and natural persons) which are owners, leaseholders or managers of registered goods motor vehicles with at least 2 tonnes of

vozila z vsaj 2 tonama nosilnosti. Osnova za izdelavo četrletnega vzorca je Register motornih vozil, ki ga vodi Ministrstvo za infrastrukturo in prostor. Dobljene podatke primerjamo s podatki iz Poslovnega registra Slovenije in jim dodelimo šifro dejavnosti (SKD) ter jih vzorčimo glede na tip lastnine (pravne in fizične osebe) in glede na nosilnost (3 razredi za tovorne avtomobile in specialna tovorna vozila ter ločeno vlačilci - skupaj 4 razredi). Opazovana enota je registrirano tovorno motorno vozilo z vsaj 2 tonama nosilnosti v določenem tednu opazovanja.

Letni podatki o cestnem blagovnem prevozu za leta 1992–2000 so ocenjeni na podlagi prejšnjega raziskovanja tega prevoza, poskusnih projektov, izvedenih v letih 1999 in 2000, tekočega raziskovanja cestnega blagovnega prevoza, podatkov o mejnih prehodih tovornih vozil, rezultatov štetja prometa in podatkov o poslovnih subjektih, ki se ukvarjajo s cestnim blagovnim prevozom.

Pred letom 1992 so o javnem prevozu blaga po cestah poročala podjetja (pravne osebe), registrirana v dejavnosti cestnega blagovnega prevoza, ki so dosegla določen prag glede na višino prihodkov in število zaposlenih. O cestnem prevozu za lastne potrebe so poročala podjetja, registrirana v ostalih dejavnostih, ki so imela v lasti vsaj eno tovorno vozilo z nosilnostjo nad 1 tono. Prevoz, ki so ga opravile fizične osebe (na primer samostojni avtoprevozniki), ni bil zajet.

Mejni blagovni promet spremljamo samo na cestnih mejnih prehodih. Od maja 2004 spremljamo blagovni promet samo še na meji s Hrvaško.

Tovorno vozilo je vsako posamezno cestno motorno vozilo, s katerim se prevaža blago in ki je evidentirano ob vstopu na carinsko območje Skupnosti oz. izstopu s tega območja v uradno evidenco, ki jo vodi CURS.

Mejni potniški promet v cestnem in železniškem prometu smo do vstopa Slovenije v šengensko območje, torej do 21. 12. 2007, spremljali na vseh mejnih prehodih. Od tega datuma dalje ga spremljamo samo še na mejnih prehodih s Hrvaško.

Kolesarjev in potnikov, prispelih s tovornjaki in drugimi motornimi vozili, ne upoštevamo kot potnike.

Potniška vozila so osebni avtomobili in avtobusi. Vlačilce štejemo k tovornim avtomobilom.

Za **zračni mejni potniški promet** je šengenski režim začel veljati 31. 3. 2008. Spremlja se promet potnikov, ki potujejo »v destinacije ali prihajajo iz destinacij« zunaj šengenskega območja. Enako velja za **pomorski potniški promet**.

Pri **registriranih motornih vozilih** in prikolicah upoštevamo vsa motorna vozila in prikolice iz registra motornih vozil in prikolic.

Marca 2006 je bil vzpostavljen nov register cestnih motornih vozil. Vanj je bilo iz prejšnje različice registra prenesenih (poleg aktivnih) tudi veliko neaktivnih **traktorjev, traktorskih priklopnikov in bivalnih priklopnikov**, vendar so ti v novi bazi po enem letu izgubili status registriranega vozila, ker zanje ni bila podaljšana registracija. Ta pojav je bil sicer opažen pri vseh kategorijah iz prejšnje v novo bazo prenesenih vozil, najpogostejši pa je bil pri traktorjih, traktorskih priklopnikih in bivalnih priklopnikih. Število registriranih vozil v teh kategorijah se je zaradi tega v letu 2007 občutno zmanjšalo.

Ob koncu leta 2007 (po stanju na dan 31.12.) je bilo zabeleženo izjemno povečanje števila registriranih **motornih koles**. Vendar tolikšna razlika ni bila odraz dejanskega povečanja števila motornih koles v tem letu, temveč posledica njihovih začasnih odjav v zimskih mesecih v predhodnih letih. Do leta 2007 je bilo namreč veliko motornih koles registriranih le v poletnih mesecih (zaradi manjših stroškov zavarovanja in cestnin). V letu 2007 je bilo zabeleženih manj začasnih odjav motornih koles, in sicer deloma zato, ker so zavarovalnice spremenile pogoje zavarovanja, deloma pa tudi zato, ker je bila sezona njihove uporabe zaradi milejše zime daljša.

Podatki o **mestnem potniškem prevozu** se nanašajo na mestni potniški prevoz v Ljubljani in Mariboru, od leta 2004 pa tudi na prevoz v nekaterih drugih mestih, v katerih poteka mestni potniški prevoz. V skladu z zakonom o prevozih v cestnem prometu (Uradni list RS, št.

load capacity for hire or reward and own account. The basis of the quarterly sample is the Register of Motor Vehicles at the Ministry of Infrastructure and Spatial Planning. We match the data with the Business Register of Slovenia, allocate the activity code (by the Standard Classification of Activities) and sample the data in view of type of ownership (legal and natural persons) and load capacity (3 classes for goods vehicles and special goods vehicles and separately for road tractors - 4 classes in total). The observation unit is the registered goods motor vehicle with at least 2 tonnes of load capacity in the defined week of observation.

Annual data on road goods transport for 1992–2000 are estimated on the basis of the previous survey on road goods transport, pilot projects performed in 1999 and 2000, the current survey on transport of goods by road, data on cross-border traffic of goods vehicles, results of the road census and data on business entities performing road goods transport.

Until 1992 business entities (legal persons) whose registered activity was road goods carriage were covered under road goods transport for hire or reward. The threshold was set on the basis of the turnover achieved in a certain past period and the number of employees. Under road transport on own account business entities whose registered activity was not road carriage but which possessed at least one road goods vehicle were covered. Transport of goods by independent transporters, i.e. individual entrepreneurs, was not included.

Cross-border traffic of goods is monitored only at road border crossings. Since May 2004 we have been monitoring cross-border traffic of goods only at the border with Croatia.

A goods vehicle is any road motor vehicle that is used for transporting goods and that is at the entry into or departure from the Community area registered in the official register kept by the Customs Administration of the Republic of Slovenia.

Before Slovenia became a member of the Schengen area (21 December 2007) passengers via road and railway border crossings by road were monitored on all borders. Since then only the border with Croatia has been monitored.

Cyclists and passengers arriving by trucks and other motor vehicles are not counted as passengers.

Passenger vehicles are cars and busses. Road tractors are counted as goods vehicles.

For passenger cross-border traffic in the air transport the Schengen regime started on 31 March 2008. We take into account all passengers who travelled "to or from" destinations outside the Schengen area. The same criteria are used in maritime passengers transport.

Data on registered motor vehicles and trailers refer to all motor vehicles and trailers from the register of motor vehicles and trailers.

In March 2006 a new Register of Road Motor Vehicles was established. The previous version of the register contained a large number of inactive agricultural tractors, agricultural trailers and caravans, which were transferred to the new register but lost the status of a registered vehicle after one year if registration for them was not extended. Inactive vehicles that were transferred to the new register were present in all categories of vehicles; however, most common were inactive agricultural tractors, agricultural trailers and caravans. The number of vehicles registered in those categories decreased considerably in 2007.

In 2007 an exceptional growth of registered motorcycles on 31 December was recorded. This difference is not due to a large increase in 2007 but due to reported temporary removals during winter months in previous years. Until 2007 a large number of motorcycles were registered only during the summer months because of lower costs of insurance and road tax. In 2007 a much smaller number of reported temporary removals of motorcycles from the register were recorded due to changed conditions of insurance. Another reason for a smaller number of reported temporary removals from the register was the mild winter and longer season for using the motorcycles.

Data on urban passenger transport relate to transport in Ljubljana and Maribor; since 2004 they also relate to other cities where urban passengers transport is present. The change in the methodology of urban passenger transport (for example: definition of suburban

59/01) je nekoliko spremenjena metodologija statističnega opazovanja mestnega potniškega prevoza (definicija primestnega prevoza npr. ni več potrebna).

V raziskovanje o **žičniškem prometu** so zajeta večja žičničarska središča. Ta se izberejo po naslednjih merilih: najmanj ena sedežnica, krožna kabinska žičnica ali nihalna žičnica (nihalka); najmanj dve vlečnici; sistem za zasneževanje; ugodna geografska lega za smučanje in/ali vsaj 40 dni obratovanja ene žičniške naprave na leto.

Statistično raziskovanje o žičniškem prometu je bilo v letu 2011 revidirano (spremenjeno). Pred to revizijo so bile v raziskovanje zajete vse žičniške naprave z veljavnim obratovalnim dovoljenjem. Podatki po novi metodologiji so na voljo od leta 2010 naprej.

Natančnost ocen v raziskovanju o cestnem blagovnem prevozu

Ker v raziskovanje niso vključene vse enote ciljne populacije, temveč le izbran slučajni vzorec, se pri ocenah populacijskih vrednosti pojavijo vzorčne napake. Velikost vzorčne napake je odvisna od vzorčnega načrta, velikosti vzorca in variabilnosti podatkov. Zato so ocene različno natančne. Uporabnike statističnih podatkov opozorimo na manjšo natančnost ocene tako, da takšno oceno opremimo s posebno opozorilno oznako ali pa je sploh ne objavimo.

Če je **koeficient variacije (CV)** ocene

- 10 % ali manj ($CV \leq 10\%$), je ocena dovolj natančna, zato je objavljena brez omejitve;
- v intervalu od 10 % do vključno 30 % ($10\% < CV \leq 30\%$), je ocena manj natančna, zato je označena s črko **M**;
- večji od 30 % ($CV > 30\%$), je ocena za objavo premalo natančna, zato je nadomeščena s črko **N**;

Če je ocena po zgoraj navedenih merilih premalo natančna, vendar je s strani Eurostat-a objavljena (na podlagi uredbe Evropskega Parlamenta), oceno objavimo in jo označimo s črko **N**.

Definicije in pojasnila

Transport je gospodarska dejavnost, ki se ukvarja s prevozom materialnih dobrin in ljudi.

Prevoz je prevažanje potnikov ali blaga na določeni razdalji, torej od vstopa oz. nakladanja do izstopa oz. razkladanja. Prikazan je kot število prepeljanih potnikov oziroma kot količina prepeljanega blaga.

Promet je gibanje oz. premikanje vozil, potnikov in blaga. Prikazan je kot število potnikov, ki so prispeli na postajališča, oz. število potnikov, ki so odpotovali s postajališč, in kot količina na postajališča prispelega ali s postajališč odpravljenega blaga (na železniške, avtobusne postaje, v pristanišča, na letališča, v skladišča ali od tam).

Potniški kilometri (pkm) so seštevki zmnožkov števila potnikov in razdalj, na katerih so se ti potniki peljali.

Tonski kilometri (tkm) so seštevki zmnožkov količine blaga in razdalj, na katerih je bilo to blago prepeljano.

Z letom 2008 je v veljavi spremenjena **Klasifikacija blaga za statistiko transporta**. Vrste blaga je do konca leta 2007 določala Klasifikacija blaga za statistiko prometa (NST/R). Z letom 2008 pa je to klasifikacijo nadomestila nova blagovna klasifikacija NST 2007. Ta je povsem povezljiva s Klasifikacijo proizvodov in dejavnosti – CPA 2008 (Classification of Products by Activity) in s Standardno klasifikacijo dejavnosti – NACE (Statistical Classification of Economic Activities). Posledično je NST 2007 skladna tudi z ustreznima klasifikacijama na ravni Združenih narodov (CPC in ISIC) ter s Kombinirano nomenklaturo (CN) 2007.

Železniški transport

Brutotonski kilometri so seštevki zmnožkov celotne mase blaga (tovora in mase vagonov brez pogonskega vozila) z razdaljami, na katerih je bilo blago prepeljano. Upoštevano je tudi ranžiranje (premikanje železniškega vozila v okviru železniške postaje ali druge železniške instalacije (skladišče, delavnica, ranžirna postaja)).

passenger transport is gone) is consistent with the Road Transport Act (OJ RS, No. 59/01).

*The survey on **cable service** covers larger cableway centres. The selection criteria are: at least one chair lift, swinging cable-car or circular cable-car, at least two ski lifts, snowmaking system, a favourable geographic location for skiing and/or at least 40 days operation of one installation in one year.*

In 2011 the survey was revised. Prior to this all cableway installations with valid operating licenses were covered. Data according to the new methodology are available from 2010 onwards.

Precision of estimates in the survey on road goods transport

Because the survey does not include all units of the target population but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The size of the sampling error is determined by the sampling design, the sample size and the variability of data. Therefore, the precision of estimates can vary. The Statistical Office of the Republic of Slovenia draws attention to less precise estimates by flagging them with a special sign or by not publishing them at all.

*If the **coefficient of variation (CV)** of the estimate is*

- 10% or below ($CV \leq 10\%$) the estimate is of acceptable precision and is published without limitations;
- in the interval from 10% and up to 30% ($10\% < CV \leq 30\%$) the estimate is less precise and is flagged for caution with letter **M**;
- over 30% ($CV > 30\%$), the estimate is too imprecise to be published and therefore suppressed for use by letter **N**;

*If according to above mentioned standards the estimate is unacceptable but published by Eurostat (in line with European Parliament Regulation) the estimate is published and flagged for caution with letter **N**.*

Definitions and explanations

Transport is an economic activity of carrying goods and people.

Carriage is the conveying of passengers or goods over a given distance, i.e. from boarding/loading to alighting/unloading. It is shown as the number of passengers carried or the quantity of goods carried.

Traffic in the narrow sense is movement of vehicles, passengers and goods. It is shown as the number of passengers who have arrived or departed, or as the quantity of goods arrived or dispatched at stations (railway stations, bus stations, ports, airports, depots, etc.).

Passenger-kilometres (pkm) are the aggregate product of the number of passengers multiplied by the distances they have travelled.

Tonne-kilometres (tkm) are the aggregate product of the quantity of goods multiplied by the distances over which they have been conveyed.

*Types of goods have been defined by the Goods Nomenclature for Transport Statistics (NST/R) till 2008. In 2008 this classification was replaced by a new **goods classification NST 2007**. Classification NST 2007 is fully consistent with the two new European classifications of products and activities (CPA 2008 - Classification of Products by Activity and NACE - Statistical Classification of Economic Activities). As a result, NST 2007 is consistent also with corresponding classifications at the level of United Nations (CPC and ISIC) and with the Combined Nomenclature CN 2007.*

Railway transport

Gross tonne-kilometres are the aggregate products of the total weight of goods (the load and weight of the wagons, not including the locomotive) multiplied by the distances over which they have been conveyed. Shunting (operation of moving a rail vehicle or a set of rail vehicles inside a railway station or other railway installations such as depot, workshop, marshalling yard, etc.) is included.

Dejanska dolžina proge določenega odseka proge je dolžina od sredine postajnega poslopja začetne postaje do sredine postajnega poslopja končne postaje.

Motorni vlak je v transportnem smislu motornik, motorna garnitura ali več garnitur v spregi pri vožnji po progi. Motorne garniture so vlečna vozila, sestavljena iz več vozil ali iz enega samega, oziroma več motornikov, v sklopu katerih so še priklopni in krmilni vagoni. Motorni vagon (motornik) je vlečno vozilo z motorjem, izdelano za prevoz potnikov ali blaga po železnici. Priklopni vagon je vlečeno vozilo brez lastnega pogona.

Vlakovni kilometri so razdalje (v km), ki jih prevozijo vlaki.

Pomorski transport

Bruto tonaža (BT) je mera za velikost ladje in je določena v skladu z določili Mednarodne konvencije o merjenju tonaže ladij iz leta 1969.

BT je prostornina vseh zaprtih prostorov na ladji.

Neto tonaža (NT) je mera za velikost ladje in je določena v skladu z določili Mednarodne konvencije o merjenju tonaže ladij iz leta 1969.

NT je prostornina tistih delov ladje, ki služijo za namestitvev tovora ali potnikov.

Do sprejetja Mednarodne konvencije o merjenju tonaže ladij (1969) se je tonaža izražala v registrskih tonah (RT). Ena **registrska tona** je 2,83 m³.

Skupna nosilnost (DWT) ladje je razlika v teži, izraženi v tonah, med spodrivom ladje, naložene do poletne tovarne črte v vodi s specifično težo 1,025, in skupno težo ladje, tj. v tonah izražen spodriv ladje brez tovora, goriva, mazalnega olja, balastne vode, sladke vode in pitne vode v rezervoarjih, uporabne zaloge kot tudi potnikov, posadke in njihove lastnine.

Moč glavnega pogonskega motorja (v kW) je moč, ki jo je označil proizvajalec.

Tonska milja je merska enota, ki predstavlja gibanje ene tone tovora s trgovsko ladjo na razdalji ene milje. **Tonske kilometre** dobimo tako, da pomnožimo tonske milje s koeficientom 1,852.

Jadran je območje prevozov med pristanišči Jadranskega morja skupaj s pristaniščema Otranto in Valona.

Mediteran je območje prevozov med pristanišči Sredozemskega, Črnega in Azovskega morja skupaj s pristaniščema Gibraltar in Tanger.

Prekomorska plovba so vsi drugi prevozi, ki ne spadajo v prejšnji dve skupini.

Zračni transport

Bruto nosilnost letala je razlika med največjo dovoljeno maso letala pri vzletu in maso praznega letala (brez potnikov, tovora in pogonskega goriva).

Javni promet zajema redni in izredni promet. **Redni promet** so redni leti, ki so objavljeni v voznih redih prevoznikov na začetku sezone. To so predvsem redne potniške, tovarne in poštno linije. **Izredni promet** se deli na čarterski in dodatni promet. Čarterski promet so leti, ki so objavljeni v voznih redih prevoznikov in se objavljajo sproti glede na interes potnikov. To so v glavnem sezonski turistični leti, ki jih zakupijo potovalne agencije. Dodatni promet so leti, ki jih prevoznik najavi manj kot 24 ur pred odhodom letala. Lahko so potniški, tovarni ali poštni leti, do katerih je prišlo zaradi sprememb ali nerednosti v poteku prometa.

Splošno letalstvo zajema vse ostale komercialne lete. To so lahko posebni poslovni leti, vladni leti, vojaški leti, ambulantni leti ipd.

Letalski kilometri (km) so razdalje v km, ki jih prevozijo letala.

Cestni transport

Avtocesta je državna cesta, ki je namenjena za daljinski promet motornih vozil in ki je sestavni del avtocestnih povezav s sosednjimi državami; njen sestavni del so tudi posebej zgrajeni priključki nanjo.

The actual length of tracks for a given section of railway is the length between the mid-point of the building of the departure station and the mid-point of the building of the terminal station.

Railcar trains in transport are railcars, railcar sets or sets connected on run by rail. Railcar sets are hauled vehicles (one or more vehicles) or more railcars with wagons. Railcars are railway vehicles with motor constructed for the conveyance of passengers or goods by rail. Wagons are railway vehicles without their own drive.

Train-kilometres are the distances in kilometres travelled by trains.

Maritime transport

Gross tonnage (GT) is a measure of the size of a ship determined in accordance with the provisions of the International Convention on Tonnage Measurement of Ships, 1969.

GT is the volume of all enclosed space of the ship.

Net tonnage (NT) is a measure of the size of a ship determined in accordance with the provisions of the International Convention on Tonnage Measurement of Ships, 1969.

NT is the volume of the parts of the ship intended for placing of the cargo and passengers.

Prior to the adoption of the International Convention on Tonnage Measurement of Ships (1969) the tonnage was expressed in register tonnes (RT). One **registered tonne** is 2.83 m³.

Deadweight (DWT) of a ship is the difference in tonnes between the displacement of a ship on summer load-line in water with a specific gravity of 1.025 and the total weight of the ship, i.e. the displacement in tonnes of a ship without cargo, fuel, lubricating oil, ballast water, fresh water and drinking water in the tanks, usable supplies as well as passengers, crew and their possessions.

Power of main engine (in kW) is the power specified by the manufacturer.

Tonne-mile is a unit of measure representing the movement of one tonne of cargo in a merchant ship over one mile. To get **tonne-kilometres** we have to multiply tonne-miles with the coefficient 1.852.

Adriatic is the shipping area between the ports of the Adriatic Sea, including the ports of Otranto and Valona.

Mediterranean is the shipping area between the ports of the Mediterranean, the Black Sea and the Sea of Azov, including the ports of Gibraltar and Tangier.

Overseas shipping is all maritime transport which does not fall under the above two groups.

Air transport

Gross carrying capacity of an aircraft is the difference between its maximum permitted weight at take-off and its weight when empty (without passengers, cargo and engine fuel).

Public transport includes scheduled and non-scheduled transport. **Scheduled** transport covers flights published in timetables of transporters. It could be passenger, cargo or mail flights. **Non-scheduled** transport is divided into charter and additional transport. **Charter** transport covers flights published in timetables depending on the interest for flight. Mainly they are seasonal flights rented by tourist agencies. **Additional** flights are announced by the transporter less than 24 hours before departure because of changes or irregularity in traffic.

General aviation includes all other commercial flights (government, military, ambulance flights, etc.).

Aircraft kilometres are the distances in kilometres travelled by aircraft.

Road transport

Motorways are public roads intended for long-distance transport of motor vehicles and are part of the motorway connections with neighbouring countries. **Special junctions** for driving onto and off the

Hitra cesta je državna cesta, rezervirana za promet motornih vozil, ki s svojimi prometno-tehničnimi elementi omogoča hiter potek daljinskega prometa med najpomembnejšimi središči regionalnega pomena; navezuje se na avtoceste v državi in na cestni sistem sosednjih držav; njen sestavni del so tudi posebej zgrajeni priključki nanjo.

Glavna cesta I. reda je državna cesta, ki prometno povezuje središča regionalnega pomena; navezuje se na ceste enake ali višje kategorije v državi in na cestni sistem sosednjih držav, njen sestavni del so tudi posebni priključki nanjo, če so zgrajeni.

Glavna cesta II. reda je državna cesta, ki prometno povezuje središča regionalnega pomena in navezuje promet na državne ceste enake ali višje kategorije; njen sestavni del so tudi posebni priključki nanjo, če so zgrajeni.

Regionalna cesta I. reda je državna cesta, ki prometno povezuje pomembnejša središča lokalnih skupnosti in navezuje promet na državne ceste enake ali višje kategorije; njen sestavni del so tudi posebni priključki nanjo, če so zgrajeni.

Regionalna cesta II. reda je državna cesta, ki prometno povezuje središča lokalnih skupnosti in navezuje promet na državne ceste enake ali višje kategorije.

Regionalna cesta III. reda je državna cesta, ki prometno povezuje središča lokalnih skupnosti, za državo pomembna turistična (turistične ceste) in obmejna območja ter mejne prehode z državnimi cestami enake ali višje kategorije, kadar po predpisanih merilih za kategorizacijo ne doseže višje kategorije.

Lokalna cesta je občinska cesta, ki povezuje naselja posamezne občine z naselji v sosednjih občinah ali naselja in dele naselij v okviru ene občine in je pomembna za navezovanje prometa na javne ceste enake ali višje kategorije.

Mednarodna E-cesta je državna cesta, ki je z mednarodnim aktom uvrščena v omrežje evropskih cest.

Specialni osebni avtomobili so osebni avtomobil, ki so oblikovani za posebne namene, in ne za prevoz potnikov. V to skupino vozil spadajo npr. gasilska vozila, rešilni avtomobili, pogrebna vozila, vozila avtošol, tekmovalna vozila ter drugi osebni avtomobili, ki niso navedeni drugje.

Specialni tovornjaki so tovornjaki za opravljanje posebnih opravil, ki zahtevajo posebno prilagoditev nadgradnje in/ali posebno opremo. V to skupino vozil spadajo npr. cisterne, vozila za prevoz živih živali, betonski mešalniki, vozila s tovarniščem z nadzorovano temperaturo, gozdarska vozila, prekucniki, samonakladalniki, vozila, prirejena za prevoz nevarnega blaga, in podobno.

Vlečna vozila so motorna vozila, ki vlečejo priklopna vozila ali pa so namenjena izključno za vleko vozil. Sem ne spadajo traktorska vlečna vozila.

Delovna vozila so prirejena tovorna vozila z vgrajenimi napravami za opravljanje določenih del, ki niso namenjena za prevoz tovora in ki na ravni cesti lahko dosežejo hitrost, večjo od 30 km/h. V to skupino vozil spadajo npr. gasilska vozila, rešilni avtomobili, premični žerjavi, valjarji s svojo lastno gonilno silo, buldožerji s kovinskimi kolesi ali z gosenicami, vozila za snemanje filmov ter radijskih in televizijskih programov, vozila potujočih knjižnic, vlečna vozila za vozila, ki so potrebna popravila, ter druga cestna vozila, ki niso navedena drugje. Specialni tovornjaki ne spadajo v to skupino.

Traktorji. Motorno vozilo, namenjeno samo ali večinoma za kmetijske namene, ki ga je dovoljeno uporabljati na cestah, ki so odprte za javni promet, ali pa tudi ne.

Kolesa z motorjem so cestna vozila z dvema, tremi ali štirimi kolesi in motorjem s prostornino cilindra do 50 cm³ in z največjo dovoljeno hitrostjo 45 km/h.

motorways (the so called on ramps and off ramps or exits) are a part of motorways.

Major roads are public roads reserved for transport of motor vehicles. With their transport and technical elements major roads enable rapid long-distance transport between most important regional centres. They are linked with motorways in the country as well as with the road system in neighbouring countries. Special junctions for driving onto and off these roads are a part of major roads.

Main roads I are public roads intended for transport connection between regional centres. They are linked with roads of the same or higher category in the country as well as with the road system in neighbouring countries. Special junctions for driving onto and off these roads (if any) are a part of them.

Main roads II are public roads intended for transport connection between regional centres and for linking transport to public roads of the same or higher category in the country. Special junctions for driving onto and off these roads (if any) are a part of them.

Regional roads I are public roads intended for transport connection between centres of local communities and for linking transport to public roads of the same or higher category in the country. Special junctions for driving onto and off these roads (if any) are a part of them.

Regional roads II are public roads intended for transport connection between centres of local communities and for linking transport to public roads of the same or higher category in the country.

Regional roads III are public roads intended for transport connection between centres of local communities, nationally important tourist (tourist roads) and border areas and border crossings with public roads of the same or higher category in the country when according to prescribed criteria for categorisation of roads they do not belong into a higher category.

Local roads are municipal roads which connect settlements in a municipality with settlements in neighbouring municipalities or settlements and parts of settlements in one municipality. They are important for linking transport to public roads of the same or higher category.

International E-roads are public roads which are part of the European road network under international agreements.

Special purpose passenger cars are passenger cars designed for purposes other than the carriage of passengers. This category includes e.g. fire brigade vehicles, ambulances, funeral vehicles, driving school vehicles, racing vehicles and other passenger vehicles not specified elsewhere.

Special purpose lorries are lorries designed for performing special functions, which require special adjustment of the superstructure or/and special equipment. This category includes e.g. road tankers, livestock carriers, concrete mixer trucks, vehicles with temperature controlled box, forestry vehicles, tippers, self-loading vehicles, vehicles adjusted for carriage of dangerous goods, etc.

Road tractors are motor vehicles which pull trailers or are intended exclusively for pulling other vehicles. Agricultural tractors are excluded.

Service vehicles are adjusted goods vehicles with built in equipment for performing special work and not intended for carriage of goods and which can reach speeds greater than 30 km/h. This category includes e.g. fire brigade vehicles, ambulances, mobile cranes, self-propelled rollers, bulldozers with metallic wheels or track, vehicles for recording film, radio and TV programmes, mobile library vehicles, towing vehicles for vehicles in need of repair, and other road vehicles not specified elsewhere. Special purpose lorries are excluded.

Agricultural tractors are motor vehicles designed exclusively or primarily for agricultural purposes whether or not permitted to use roads opened to public traffic.

Mopeds are two-, three- or four-wheeled road vehicles fitted with an engine having a cylinder capacity of less than 50cc and a maximum authorized design speed 45 kmph.

Motorna kolesa so dvokolesna cestna motorna vozila s prikolico ali brez nje in motorna vozila na treh ali štirih kolesih, če njihova masa ne presega 400 kg.

Javni prevoz je prevoz, ki je vsem uporabnikom prevoznih storitev dostopen pod enakimi pogoji.

Prevoz za lastne potrebe je prevoz, ki ga fizična ali pravna oseba opravlja za zadovoljevanje potreb pri izvajanju svoje dejavnosti oziroma nalog s svojega delovnega področja.

Javni linijski prevoz potnikov v cestnem prometu je prevoz, ki poteka na določenih relacijah po vnaprej določenem voznem redu in za katerega so določeni cena in splošni prevozniki pogoji; opravlja se kot medkrajevni linijski in mestni linijski prevoz.

Mejni prehodi

Mejni prehod je kraj, ki je določen za prehod državne meje.

Mejni prehodi so lahko namenjeni za mednarodni, meddržavni ali obmejni promet. Glede na to, za katero vrsto transporta so namenjeni, pa so lahko **cestni, železniški, letališki, morski ali rečni**.

Mejni prehod za mednarodni promet je kraj, kjer je dovoljeno preiti mejo državljanom Slovenije in drugim državljanom.

Mejni prehod za meddržavni promet je kraj, določen za prehod državljanov EU, Evropskega gospodarskega prostora, Švice in Hrvaške.

Mejni prehod za obmejni promet je kraj, določen za prehod potnikov z določenega območja Republike Slovenije in določenega obmejnega območja Hrvaške v skladu z mednarodno pogodbo.

Blago v prihodu pomeni, da je to blago z območja zunaj Skupnosti, ki vstopa na carinsko območje Skupnosti.

Blago v odhodu pomeni, da je to blago z območja Skupnosti, ki zapuša carinsko območje Skupnosti.

Carinski status pomeni, da gre za blago z območja Skupnosti ali za blago z območja zunaj Skupnosti. Blago pridobi carinski status, ko je postopek carinjenja zaključen.

Cestnoprometne nesreče

Cestnoprometna nesreča s poškodbo je vsaka nesreča, tako na javni cesti kot na zasebni cesti, do katere ima javnost dostop, v kateri je bilo udeleženo vsaj eno premikajoče se cestno vozilo in v kateri je bila vsaj ena oseba telesno poškodovana ali je umrla.

Cestnoprometna nesreča s smrtnim izidom je vsaka nesreča s poškodbo, ki povzroči smrt osebe, poškodovane v tej nesreči.

Cestnoprometna nesreča brez smrtnega izida je vsaka nesreča s poškodbo, lažje ali težje, vendar ne smrtno.

Žrtev cestnoprometne nesreče je vsaka oseba, ki je umrla ali je bila lažje ali težje poškodovana v cestnoprometni nesreči s poškodbo.

Umrla oseba je vsaka oseba, ki je umrla neposredno v nesreči ali za posledicami te nesreče v 30 dneh.

Poškodovana oseba je vsaka oseba, ki je bila poškodovana (lažje ali težje) v cestnoprometni nesreči s poškodbo, vendar ni umrla, in je običajno potrebovala zdravniško oskrbo.

Hudo poškodovana oseba je vsaka v cestnoprometni nesreči poškodovana oseba, ki je bila sprejeta v bolnišnico za čas, daljši od 24 ur.

Lažje poškodovana oseba je vsaka poškodovana oseba, ki je bila udeležena v cestnoprometni nesreči in je utrpela lažje poškodbe, razen hudo poškodovanih.

Voznik, vpleten v cestnoprometno nesrečo s poškodbo je vsaka oseba, vpletena v nesrečo s poškodbo, ki je v času nesreče vozila cestno vozilo.

Potnik, vpleten v cestnoprometno nesrečo s poškodbo je vsaka oseba, vpletena v nesrečo s poškodbo (razen voznika), ki je bila v cestnem vozilu ali na njem, ali pa je vstopala v cestno vozilo ali

Motorcycles are two-wheeled road motor vehicles with or without sidecar and three- or four-wheeled motor vehicles not exceeding 400 kg.

Transport for hire and reward is transport that is available to all users of transport services under the same conditions.

Transport on own account is transport that a natural or legal person performs for its needs in carrying out its activity or tasks from its field of work.

Regular public transport of passengers in road transport takes place on fixed distances, according to a timetable, at a known price and general transport conditions. It is either inter-urban or urban transport service.

Cross-border traffic

Border crossing is a place intended for crossing the external border of the EU.

Border crossings are international, interstate or local border crossings. Depending on the mode of transport, they can be **road, railway, air, maritime or river crossings**.

Border crossings for international traffic are intended for cross-border traffic of citizens of the Republic of Slovenia and citizens of other countries.

Border crossings for interstate traffic are intended for cross-border traffic of citizens of the EU, the European Economic Area, Switzerland and Croatia.

Border crossings for local traffic are intended for cross-border traffic of citizens from a certain area of the Republic of Slovenia and a certain area of the Republic of Croatia according to international agreements.

Inbound are non-Community goods entering the Community customs territory.

Outbound are Community goods leaving the Community customs territory.

Customs status is division of goods into Community and non-Community goods. Goods get a customs status after customs clearance.

Road traffic accidents

Injury accident is any accident involving at least one road vehicle in motion on a public road or private road to which the public has right of access, resulting in at least one injured or killed person.

Fatal accident is any injury accident resulting in a person killed.

Non-fatal accident is any injury accident other than a fatal accident.

Casualty is any person killed or injured as a result of an injury accident.

Person killed is any person killed immediately or dying within 30 days as a result of an injury accident.

Person injured is any person not killed, but who sustained an injury as result of an injury accident, normally needing medical treatment.

Persons seriously injured is any person injured who was hospitalized for a period of more than 24 hours.

Persons slightly injured is any person injured excluding persons seriously injured.

Driver (involved in an injury accident) is any person involved in an injury accident who was driving a road vehicle at the time of the accident.

Passenger (involved in an injury accident) is any person involved in an injury accident, other than a driver, who was in or on a road vehicle,

izstopala iz njega.

Pešec, vpleten v cestnoprometno nesrečo s poškodbo je vsaka oseba, vpletena v nesrečo s poškodbo, razen voznika in potnika.

Drugi udeleženci, vpleteni v cestnoprometno nesrečo s poškodbo je oseba, ki je ni bilo mogoče uvrstiti v nobeno od navedenih kategorij.

V **pregledu po občinah oz. regijah se nesreče** spremljajo po kraju nastanka.

Žičniški transport

V žičniškem transportu štejemo kot **prepeljanega potnika** prevoz enega potnika po eni žičnici. Če se npr. isti potnik pelje trikrat z isto žičnico, ga štejemo trikrat (torej kot tri potnike).

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Transport Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Četrtletno:	Prve statistične objave.
Letno:	Prve statistične objave. Statistične informacije Slovenija v številkah Slovenske regije v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

or in the process of getting in or out of a road vehicle.

Pedestrian (involved in an injury accident) is any person involved in an injury accident, other than a passenger or driver as defined above.

Other participants (involved in an injury accident) is any person who could not be classified into any of the mentioned categories.

In **the review by municipalities and regions** accidents are monitored by place of accident.

Cableway transport

One passenger carried is one passenger cartage by one cableway. For example, if a passenger takes three rides with the same cableway, (s)he is counted three times (i.e. as three passengers).

Publishing

Monthly:	First Release. Transport Some Important Statistics on Slovenia
Quarterly:	First Releases.
Annually:	First Releases. Rapid Reports Slovenia in Figures Slovene Regions in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

21.1 Splošni pregled transporta

General review of transport

	Prepeljani potniki <i>Passengers carried</i>			Promet potnikov na letališčih <i>Traffic of passengers at airports</i>	Prepeljano blago <i>Goods carried</i>			Promet blaga v pristaniščih <i>Traffic of goods in ports</i>
	cestni prevoz <i>road transport</i>	železniški prevoz <i>railway transport</i>	zračni prevoz <i>air transport</i>		cestni prevoz <i>road transport</i>	železniški prevoz <i>railway transport</i>	pomorski prevoz <i>maritime transport</i>	
	1000				1000 t			
1971	135197	22689	356	213	45888	19602	1496	1938
1972	145447	22560	373	265	52679	18305	1385	1837
1973	156572	22424	471	331	65700	19367	1868	1888
1974	171389	22216	512	594	56686	21249	1765	2031
1975	179100	22513	633	545	53205	19229	1848	1899
1976	188872	20980	694	521	46905	19577	1976	2107
1977	195758	20930	757	595	51627	20284	2032	1914
1978	198894	20476	903	614	63104	20257	2057	2164
1979	213298	20791	913	733	67378	22691	2248	2471
1980	213574	20841	963	635	66909	21922	2688	2606
1981	227561	20410	1072	715	72586	22691	2802	2491
1982	231753	21731	1081	656	66914	23415	2874	2760
1983	280553	25948	1102	631	68335	24578	2843	2766
1984	309568	27247	1199	640	66157	24874	3093	2890
1985	312137	29149	1267	671	61862	24392	3323	4082
1986	298333	29083	1451	808	62841	23468	3628	3922
1987	307577	27004	1734	945	60604	21942	3323	3899
1988	300398	25536	1472	870	66449	22067	3297	4553
1989	294168	24245	1205	738	73292	22832	3142	4878
1990	289363	21096	1463	747	70586	22445	3226	5542
1991	211335	15287	697	336	64654	17233	3028	4253
1992	147434	12286	333	275	36457 ¹⁾	13045	3363	4652
1993	131758	12636	431	422	41636	11900	3056	5159
1994	126344	13105	505	504	45360	13020	3183	5252
1995	122568	13307	548	649	49279	14893	3122	6811
1996	113968	13683	594	679	51777	13155	3318	6502
1997	110047	13568	629	728	52579	14360	3329	7248
1998	102834	13907	693	807	55005	14396	3130	8446
1999	96863	13756	780	916	56424	14226	3045	8412
2000	74801	15010	866	1012	57910	15064	3547	9038
2001	72504	14476	801	906	57809	14919	3471	9146
2002	57955	14519	814	886	62957	16339	3226	9305
2003	54538	15066	864	949	68520	15813 ¹⁾	3136	10789
2004	44693	14835	885	1068	73577	16193	4354	12063
2005	39741	15742	944	1248	82750	16344	5815	12625
2006	37964	16131	1018	1358	86896	17052	5658	15483
2007	38532	16123	1136	1569	89036	17575	5158	15853
2008	38751	16661	1302	1701	91239	17271	5733	16554
2009	36720	16355	1144	1462	75287	13774*	6561	13356
2010	34769	16220	1170	1425	81026	16234	6131	14591
2011	32404	15743	1163	1392	75615	17024	6859	16198

* popravljen podatek
corrected data

1) Prelom v časovni seriji (glej Metodološka pojasnila).
Break in time series (see Methodological explanations).

21.2 Dolžina železniških prog

Length of tracks

	Dejanska dolžina železniških prog (km) <i>Actual length of tracks (km)</i>		
	skupaj <i>total</i>	od tega <i>of which</i>	
		dvotime <i>double</i>	elektrificirane <i>electrified</i>
1995	1201	332	499
2000	1201	330	504
2005	1228	330	503
2007	1228	330	503
2008	1228	330	503
2009	1228	330	503
2010	1228	330	503
2011	1209	330	500

21.3 Lokomotive in motorni vlaki - aktivni vozni park¹⁾²⁾ Locomotives and railcars - active rolling stock¹⁾²⁾

	Lokomotive Locomotives				Motorni vlaki (št. garnitur) Railcar train (sets)			
	skupaj total	parne steam	električne electric	dizel diesel	skupaj total	električni electric	dizel diesel	
V prometu <i>Active</i>								
1995	214	5	95	114	113	30	83	1995
2000	186	5	87	94	114	33	81	2000
2005	152	3	71	78	112	42	70	2005
2007	168	4	88	76	109	39	70	2007
2008	162	4	82	76	109	39	70	2008
2009	164	4	86	74	109	39	70	2009
2010	162	4	84	74	109	39	70	2010
2011	156	4	78	74	109	39	70	2011
Stanje 2011 po letu izdelave <i>As of 2011 by the year of manufacture</i>								
do 1955	4	4	0	0	0	0	0	until 1955
1956-2004	120	0	46	74	109	39	70	1956-2004
2005-2011	32	0	32	0	0	0	0	2005-2011

1) Upoštevan je le vozni park glavnega železniškega operaterja.
Only vehicle fleet of the main railway operator is taking into account.

2) Štetí so tudi tirni avtobusi.
Railbuses are included.

21.4 Potniški in tovorni vagoni¹⁾ Passenger and goods wagons¹⁾

	Potniški vagoni Passenger wagons			Tovorni vagoni Goods wagons						
	skupaj total	vagoni za potnike ²⁾ passenger wagons ²⁾	službeni vagoni ³⁾ vans ³⁾	skupaj total	zaprti covered	odprti open	cisterne tank wagons	drugi vagoni other	skupna nosilnost total carrying capacity t	
V prometu <i>Active</i>										
1995	703	513	190	7865	3463	2990	199	1213	352689	1995
2000	657	454	203	5952	2518	2088	183	1163	288421	2000
2005	533	396	137	3946	1474	1512	162	798	201101	2005
2007	505	371	134	3979	806	1512	162	1499	204661	2007
2008	482	360	122	3921	786	1480	157	1498	202472	2008
2009	482	360	122	3905	765	1481	157	1502	201419	2009
2010	473	353	120	3211	491	1307	149	1264	171019	2010
2011	474	353	121	3142	433	1306	148	1255	168464	2011
Stanje 2011 po letu izdelave <i>As of 2011 by the year of manufacture</i>										
do 1954	9	2	7	4	0	4	0	0	...	until 1954
1955-2004	464	351	113	3038	333	1302	148	1255	...	1955-2004
2005-2011	1	0	1	100	100	0	0	0	...	2005-2011

1) Upoštevan je le vozni park glavnega železniškega operaterja.
Only vehicle fleet of the main railway operator is taken into account.

2) Štetí so tudi motomiki in njihova priključna vozila.
Railcars and their trailers are included.

3) Službeni vagoni za potniške in tovarne namene ter vagoni za posebne železniške namene.
Vans for passenger and goods purposes and wagons for special railway purposes.

21.5 Uporaba železniških prevoznih sredstev in poraba goriv¹⁾²⁾ Usage of railway vehicles and fuel consumption¹⁾²⁾

	Vlakovni km (1000) Train-km (1000)			Brutotonski km (mio.) Gross tonne-km (mio.)			Poraba goriva Fuel consumption 1000 t	Porabljena električna energija Electricity consumption 1000 MWh
	skupaj total	potniški vlaki passenger trains	tovorni vlaki goods trains	skupaj total	potniški vlaki passenger trains	tovorni vlaki goods trains		
1995	18515	10885	7630	7967	1790	6177	0	169
2000	17831	10263	7568	7389	1784	5605	12	163
2005	18644	10758	7886	8331	1657	6674	12	187
2007	19126	10613	8512	9090	1615	7476	11	188
2008	19032	10590	8442	8897	1605	7292	10	188
2009	17468	10677	6792	8249	1601	5648	9	147
2010	18844	10717	8126	8446	1558	6888	9	164
2011	19562	10764	8798	9166	1553	7612	10	157

1) Upoštevan je le vozni park glavnega železniškega operaterja.
Only vehicle fleet of the only main railway operator is taken into account.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.6 Železniški potniški prevoz
Railway passenger transport

	Prepeljani potniki (1000) <i>Passengers carried (1000)</i>			Potniški km (mio.) <i>Passenger-km (mio.)</i>		
	skupaj <i>total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>	skupaj <i>total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>
1995	13307	12422	885	595	491	104
2000	15010	14171	839	705	593	112
2005	15742	14917	825	777	666	111
2007	16123	15232	891	812	690	122
2008	16661	15753	908	834	713	121
2009	16355	15434	921	840	718	123
2010	16220	15294	926	813	680	134
2011	15743	14838	905	773	641	132

21.7 Železniški blagovni prevoz¹⁾
Railway goods transport¹⁾

	Skupaj <i>Total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>			
			skupaj <i>total</i>	naloženo v Sloveniji <i>loaded in Slovenia</i>	razloženo v Sloveniji <i>unloaded in Slovenia</i>	tranzit <i>transit</i>
1000 t						
2005	16344	3381	12963	5029	4825	3110
2007	17575	3619	13956	5558	4648	3750
2008	17271	3998	13273	5591	4349	3333
2009	13774*	3301	10473*	4266*	3817*	2389
2010	16234	3520	12714	5290	4507	2917
2011	17024	3320	13704	6328	4619	2756
mio. tkm						
2005	3245	620	2625	1089	755	781
2007	3603	671	2932	1274	780	878
2008	3520	740	2780	1316	691	773
2009	2817*	587	2230*	996*	692*	541
2010	3421	617	2803	1286	835	682
2011	3752	633	3119	1529	930	660

* popravljen podatek
*corrected data*1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
*Because of rounding, the totals do not always add up.***21.8 Železniški blagovni prevoz po vrstah blaga, (NST 2007)¹⁾²⁾**
Railway goods transport by type of goods (NST 2007)¹⁾²⁾

	1000 t	mio. tkm	
2005	16344	3245	2005
2007	17575	3603	2007
2008	17271	3520	2008
2009	13097	2668	2009
2010	15600	3283	2010
2011	16268	3584	2011
SKUPAJ	16268	3584	TOTAL
Kmetijski, gozdarski in ribiški proizvodi	1376	296	<i>Products of agriculture, forestry and fishing</i>
Premog, plin, nafta in derivati	3190	626	<i>Coal, gas, petrol and refined products</i>
Rude in kamnine	2873	699	<i>Mining and quarrying</i>
Živila, pijače in tobaki izdelki	228	52	<i>Food products, beverages and tobacco</i>
Proizvodi predelovalnih dejavnosti	1278	273	<i>Manufactured products</i>
Nekovinski mineralni izdelki	197	35	<i>Non metallic mineral products</i>
Kovine in kovinski izdelki	1332	320	<i>Basic metals and fabricated metal products</i>
Prevozna sredstva in stroji	188	37	<i>Transport equipment and machinery</i>
Sekundarne surovine in odpadki	1250	266	<i>Secondary raw materials and other wastes</i>
Drugo blago	4356	979	<i>Other goods</i>

1) Upoštevan je le blagovni prevoz glavnega železniškega operaterja.
*Only railway goods transport of the main railway operator is taken into account.*2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.9 Železniški prevoz intermodalnih transportnih enot (ITE) po vrstah prevoza, 2011¹⁾²⁾
Railway transport of intermodal transport unit (ITU) by type of transport, 2011¹⁾²⁾

	Skupaj <i>Total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>			
			naloženo v Sloveniji <i>loaded in Slovenia</i>	razloženo v Sloveniji <i>unloaded in Slovenia</i>	tranzit <i>transit</i>	
1000 t						
SKUPAJ	4283	506	1868	1701	208	TOTAL
Kontejnjerji in zamenljivi zabojniki	3132	506	1338	1078	208	<i>Containers and swap bodies</i>
Cestne prikolice	0	0	0	0	0	<i>Semi-trailers</i>
Cestna vozila	1151	0	529	623	0	<i>Road vehicles</i>
Neznano	2	0	1	0	1	<i>Unknown</i>
Število naloženih ITE <i>Number of loaded ITU</i>						
SKUPAJ	219867	19723	108893	84390	6861	TOTAL
Kontejnjerji in zamenljivi zabojniki	177320	19723	88046	62690	6861	<i>Containers and swap bodies</i>
Cestne prikolice	0	0	0	0	0	<i>Semi-trailers</i>
Cestna vozila	42547	0	20847	21700	0	<i>Road vehicles</i>
Neznano	0	0	0	0	0	<i>Unknown</i>
Število prepeljanih praznih ITE <i>Number of empty ITU carried</i>						
SKUPAJ	62985	14104	6371	38636	3874	TOTAL
Kontejnjerji in zamenljivi zabojniki	62680	14104	6066	38636	3874	<i>Containers and swap bodies</i>
Cestne prikolice	0	0	0	0	0	<i>Semi-trailers</i>
Cestna vozila	71	0	71	0	0	<i>Road vehicles</i>
Neznano	234	0	234	0	0	<i>Unknown</i>

- 1) Upoštevan je le blagovni prevoz glavnega železniškega operaterja.
Only railway goods transport of the main railway operator is taken into account.
- 2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.10 Železniški prevoz nevarnega blaga¹⁾²⁾
Railway transport of dangerous goods¹⁾²⁾

	1000 t	mio. tkm	
2005	1594	327	2005
2007	1507	317	2007
2008	1605	333	2008
2009	1956	397	2009
2010	1985	394	2010
2011	1905	385	2011
SKUPAJ	1905	385	TOTAL
Eksplzivne snovi in predmeti	2	0	<i>Explosives</i>
Plini	104	20	<i>Gases</i>
Vnetljive tekočine	1643	333	<i>Flammable liquids</i>
Ostale vnetljive snovi	37	7	<i>Others flammable substances</i>
Oksidirajoče snovi in organski peroksidi	14	3	<i>Oxidising substances and organic peroxides</i>
Strupi in kužne snovi	28	7	<i>Toxic substances and substances liable to cause infections</i>
Radioaktivne snovi	0	0	<i>Radioactive material</i>
Jedke snovi	46	9	<i>Corrosives</i>
Različne nevarne snovi in predmeti	32	5	<i>Miscellaneous dangerous substances</i>

- 1) Upoštevan je le blagovni prevoz glavnega železniškega operaterja.
Only railway goods transport of the main railway operator is taken into account.
- 2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.11 Pristaniški promet - priplule ladje¹⁾
Vessels having entered the ports¹⁾

	Skupaj Total		Izola/Izola		Koper/Capodistria		Piran/Pirano		
	število number	NT 1000	število number	NT 1000	število number	NT 1000	število number	NT 1000	
1995	1557	5530	61	81	1454	5420	42	28	1995
2000	2368	9360	171	79	1931	9231	266	50	2000
2005	2366	10872	96	17	2071	10790	199	65	2005
2007	2462	14882	88	21	2251	14811	123	50	2007
2008	2709	16088	78	23	2230	15983	401	82	2008
2009	2359	14385	60	14	1959	14329	340	42	2009
2010	2388	16307	84	23	2039	16251	265	32	2010
2011	2221	20512	74	11	1996	20482	151	19	2011
SKUPAJ	2221	20512	74	11	1996	20482	151	19	TOTAL
Po pristaniščih	2221	20512	74	11	1996	20482	151	19	<i>By ports</i>
iz domačih pristanišč	27	12	12	2	3	8	12	2	<i>from local ports</i>
iz tujine	2194	20500	62	9	1993	20474	139	18	<i>from abroad</i>
Po ladjah	2221	20512	74	11	1996	20482	151	19	<i>By vessels</i>
domače	0	0	0	0	0	0	0	0	<i>local</i>
tuje	2221	20512	74	11	1996	20482	151	19	<i>foreign</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.12 Pristaniški potniški promet po pristaniščih¹⁾
Passenger traffic by ports¹⁾

1000

	Potniki, skupaj Passengers, total				Prispeli Having arrived				Odpotovali Having departed				
	skupaj total	Izola Isola	Koper Capo- distria	Piran Pirano	skupaj total	Izola Isola	Koper Capo- distria	Piran Pirano	skupaj total	Izola Isola	Koper Capo- distria	Piran Pirano	
1995	40,1	0,1	0,0	40,0	18,3	0,1	0,0	18,2	21,8	0,0	0,0	21,8	1995
2000	37,7	29,4	1,3	7,0	19,2	15,0	0,5	3,8	18,4	14,4	0,8	3,2	2000
2005	35,3	19,5	0,8	15,0	17,6	9,6	0,4	7,7	17,8	10,0	0,4	7,4	2005
2007 ²⁾	51,4	18,8	21,9	10,8	34,6	9,2	20,0	5,4	16,8	9,6	1,9	5,4	2007 ²⁾
2008 ²⁾	49,6	16,9	18,2	14,6	26,6	8,0	11,1	7,5	23,0	8,8	7,1	7,1	2008 ²⁾
2009 ²⁾	77,8	12,2	31,9	33,6	50,2	5,8	27,6	16,9	27,6	6,5	4,4	16,8	2009 ²⁾
2010 ²⁾	70,8	12,6	38,4	19,9	50,7	6,3	34,6	9,9	20,2	6,4	3,8	10,0	2010 ²⁾
2011 ²⁾	133,2	11,3	103,6	18,3	113,5	4,0	100,2	9,2	19,7	7,3	3,4	9,0	2011 ²⁾
SKUPAJ	133,2	11,3	103,6	18,3	113,5	4,0	100,2	9,2	19,7	7,3	3,4	9,0	TOTAL
Po pristaniščih													<i>By ports</i>
iz domačih pristanišč	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>from local ports</i>
iz tujine	133,2	11,3	103,6	18,3	113,5	4,0	100,2	9,2	19,7	7,3	3,4	9,0	<i>from abroad</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) V skladu z Odločbo Komisije 2005/366/ES se potniki na potniških ladjah za križarjenja, ki se za kratek čas izkrcajo v pristanišču pristanka (npr. obisk turističnih znamenitosti), evidentirajo samo ob izkrcanju.
According to the Commission Decision 2005/366/EC passengers on cruise ships who disembark in the port of call for a short time (e.g. to visit tourist attractions) are registered just at disembarking.

21.13 Pristaniški blagovni promet po vrstah blaga in prometa¹⁾
Port traffic of goods by type of goods and traffic¹⁾

1000 t

	Promet skupaj Traffic total	Notranji promet National traffic	Mednarodni promet ²⁾ International traffic ²⁾			
			promet skupaj traffic total	naloženo v Sloveniji loaded in Slovenia	razloženo v Sloveniji unloaded in Slovenia	
1995	6811,2	-	6811,2	2081,1	4730,2	1995
2000	9038,3	-	9038,3	2378,6	6659,8	2000
2005	12625,4	-	12625,4	3580,3	9045,1	2005
2007	15852,5	56,9	15795,6	4677,2	11118,3	2007
2008	16554,0	4,6	16549,4	4733,7	11815,6	2008
2009	13355,7	-	13355,7	4181,5	9174,2	2009
2010	14590,8	-	14590,8	4250,3	10340,6	2010
2011	16197,7	-	16197,7	4608,9	11588,8	2011

21.13 Pristaniški blagovni promet po vrstah blaga in prometa¹⁾ (nadaljevanje)

Port traffic of goods by type of goods and traffic¹⁾ (continued)

1000 t

	Promet skupaj Traffic total	Notranji promet National traffic	Mednarodni promet ²⁾ International traffic ²⁾			TOTAL
			promet skupaj traffic total	naloženo v Sloveniji loaded in Slovenia	razloženo v Sloveniji unloaded in Slovenia	
SKUPAJ	16197,7	-	16197,7	4608,9	11588,8	
Kmetijski, gozdarski in ribiški proizvodi	685,7	-	685,7	574,4	111,3	Products of agriculture, forestry and fishing
Premog, plin, nafta in derivati	5664,9	-	5664,9	850,1	4814,8	Coal, gas, petrol and refined products
Rude in kamnine	2098,2	-	2098,2	2,0	2096,2	Mining and quarrying
Živila, pijače in tobaki izdelki	701,1	-	701,1	59,5	641,6	Food products, beverages and tobacco
Proizvodi predelovalnih dejavnosti	887,5	-	887,5	192,5	694,9	Manufactured products
Nekovinski mineralni izdelki	1,1	-	1,1	0,5	0,6	Non metallic mineral products
Kovine in kovinski izdelki	801,3	-	801,3	269,1	532,2	Basic metals and fabricated metal products
Prevozna sredstva in stroji	642,8	-	642,8	321,7	321,1	Transport equipment and machinery
Sekundarne surovine in odpadki	120,3	-	120,3	106,9	13,3	Secondary raw materials and other wastes
Drugo blago	4594,9	-	4594,9	2232,1	2362,7	Other goods

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Upoštevan je tudi tranzit.
Transit is included.

21.14 Plovni park - tovarne ladje¹⁾

Waterways fleet - freight vessels¹⁾

	Število Number	Bruto tonaža (BT) Gross tonnage (GT)	Skupna nosilnost (DWT) Deadweight tonnage (DWT) t	Moč glavnega pogonska motorja Power of main engine KW
1995	13	207307	346466	96520
2000	16	303044	510213	121892
2005	20	408228	684135	145319
2007	22	458136	769218	159299
2008	26	571600	969305	193233
2009	21	488158	833646	155327
2010	20	475851	819942	143270
2011	21	556915	920864	219725

1) Zajete lastne ladje in ladje, ki jih je prevoznik najel od svojega podjetja v tujini.
Own vessels and vessels chartered by the carrier from its company abroad are included.

21.15 Pomorski blagovni prevoz po vrstah plovbe

Maritime transport of goods by mode of navigation

	Prevoz blaga (1000 t) Goods transport (1000 t)				Tonske milje (mio.) Tonne-miles (mio.)			
	skupaj total	prevoz med tujimi pristanišči transport between foreign ports		drugo other	skupaj total	prevoz med tujimi pristanišči transport between foreign ports		drugo other
		Jadran in Mediteran Adriatic and Mediterranean	prekomorska plovba overseas transport			Jadran in Mediteran Adriatic and Mediterranean	prekomorska plovba overseas transport	
1995	3122	567	2555	-	17775	3091	14684	-
2000	3547	575	2972	-	17297	3128	14169	-
2005	5815	1068	4735	12	28355	4959	23341	55
2007	5158	697	4461	-	25155	3765	21390	-
2008	5733	960	4773	-	29544	4800	24744	-
2009	6561	1108	5453	-	27919	4442	23477	-
2010	6131	643*	5488*	-	30490	2658*	27832*	-
2011	6858	1138	5720	-	31309	5306	26003	-

* popravljen podatek
corrected data

21.16 Zračni prevoz - letala

Air transport - aircraft

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Število letal, 31. 12.	7	7	10	13	14	15	14	14	Number of aircraft, 31 December
Število potniških mest	810	660	828	1000	1198	1285	1112	1248	Number of passenger seats
Bruto nosilnost (kg)	150000	157408	200764	240470	270939	286739	263964	282712	Gross carrying capacity (kg)
Število vzletov	9797	15220	20118	25868	27183	26133	25124	24480	Number of take-offs
Letalski km - plačani (1000)	9063	13661	17814	22087	24146	23646	22884	22112	Aircraft-km - paid (1000)

21.17 Zračni potniški prevoz¹⁾
Air transport of passengers¹⁾

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Prepeljani potniki (1000) <i>Passengers carried (1000)</i>									
SKUPAJ	548	866	944	1136	1302	1144	1170	1163	TOTAL
Notranji prevoz	3	-	-	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	545	866	944	1136	1302	1144	1170	1163	<i>International transport</i>
v tujino	268	428	419	536	616	533	540	496	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	257	415	428	539	620	542	542	495	<i>from foreign countries</i>
po tujini	20	23	97	61	66	68	88	172	<i>in foreign countries</i>
Potniški km (mio.) <i>Passenger-km (mio.)</i>									
SKUPAJ	614	866	1019	1186	1349	1193	1226	1219	TOTAL
Notranji prevoz	0	-	-	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	614	866	1019	1186	1349	1193	1226	1219	<i>International transport</i>
v tujino	309	439	456	573	652	569	574	507	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	289	418	454	565	642	570	569	498	<i>from foreign countries</i>
po tujini	16	9	109	47	55	55	83	214	<i>in foreign countries</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.18 Zračni blagovni prevoz
Air transport of goods

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Prepeljano blago (t) <i>Goods carried (t)</i>									
SKUPAJ	3877	4556	3035	4510	2321	1854	1851	1937	TOTAL
Notranji prevoz	1	-	-	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	3876	4556	3035	4510	2321	1854	1851	1937	<i>International transport</i>
v tujino	1910	2405	1419	2402	1279	938	974	991	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	1964	2117	1570	2102	1039	916	872	935	<i>from foreign countries</i>
po tujini	2	34	46	6	3	0	5	11	<i>in foreign countries</i>
Tonski km (1000) <i>Tonne-km (1000)</i>									
SKUPAJ	3655	4495	2765	3724	1953	1682	1537	1617	TOTAL
Notranji prevoz	0	-	-	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	3655	4495	2765	3724	1953	1682	1537	1617	<i>International transport</i>
v tujino	1928	2554	1313	1624	1120	911	811	785	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	1726	1904	1362	2092	830	768	723	813	<i>from foreign countries</i>
po tujini	1	37	90	8	3	3	3	19	<i>in foreign countries</i>

21.19 Promet na letališčih¹⁾
Activities at airports¹⁾

	Prispela letala <i>Aircraft having landed</i>	Potniki (1000) <i>Passengers (1000)</i>				Blago (t) <i>Goods (t)</i>				
		skupaj <i>total</i>	prispeli <i>having arrived</i>	prispeli v tranzitu <i>having arrived in transit</i>	odpotovali <i>having departed</i>	skupaj <i>total</i>	prispelo <i>received</i>	prispelo v tranzitu <i>received in transit</i>	odpravljeno <i>dispatched</i>	
1995	9466	649	324	2	324	8295	2252	-	6043	1995
2000	12771	1012	502	5	505	7783	3617	45	4121	2000
2005	21147	1246	624	1	621	6695	2904	305	3486	2005
2007	25173	1569	778	12	778	20315	7562	6327	6426	2007
2008	25392	1701	845	14	841	11077	5365	1018	4694	2008
2009	25789	1462	735	3	724	7661	4370	355	2936	2009
2010	24138	1425	709	0	714	8643	4247	826	3570	2010
2011	22556	1392	696	1	695	9255	4686	907	3662	2011
SKUPAJ										TOTAL
Domači prevoznik	15287	1005	501	0	503	2594	1015	1	1578	<i>National carrier</i>
Redni promet	9735	877	437	0	440	2574	1007	0	1567	<i>Regular flights</i>
Izredni promet	5552	127	64	0	63	20	8	1	11	<i>Charter flights</i>
Tuji prevoznik	7269	387	195	0	192	6662	3676	897	2090	<i>Foreign carrier</i>
Redni promet	3276	288	145	0	142	6540	3628	885	2027	<i>Regular flights</i>
Izredni promet	3993	100	50	0	51	122	48	12	62	<i>Charter flights</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.20 Cestno omrežje

Road network

km

	Ceste skupaj Roads total	Kategorije cest Road categories						Od tega Of all roads	
		avtoceste motorways	hitre ceste major roads	glavne ceste I. in II. reda main roads I and II	regionalne ceste I., II. in III. reda regional roads I, II and III	lokalne ceste local roads	javne poti public paths	mednarodne E-ceste international E-roads	
2000	38403	369	58	1113	4732	13905	18226	629	2000
2005	38485	495	74	972	4853	13802	18289	634	2005
2007	38707	505	74	975	4921	13862	18371	624	2007
2008	38873	616	80	873	5085	13836	18384	624	2008
2009	38924	657	89	836	5117	13599	18626	632	2009
2010	39069	675	93	817	5143	13568	18773	725	2010
2011 ¹⁾	39044	675	93	817	5145	13510	18804	728	2011 ¹⁾

1) Začasni podatki (končni podatki bodo objavljeni predvidoma do konca leta 2013 v podatkovnem portalu SI-STAT).
Provisional data (final data will be published by the end of 2013 in the SI-STAT Data Portal).

21.21 Registrirana cestna motorna vozila in prikolice, 31. 12.

Registered road motor vehicles and trailers, 31 December

	Motorna vozila Motor vehicles											Prikolice Trailers				
	skupaj total	motorna kolesa motor- cycles	kolesa z moto- rjem mopeds	osebni avto- mobili passen- ger cars	avtobusi buses	tovor- njaki lorries	vlačilci road tractors	specialni tovor- njaki special lorries	delovna vozila service vehicles	specialni osebni avto- mobili special passen- ger cars	kmetijski traktorji agricu- ltural tractors	skupaj total	priklop- niki trailers	polpri- klopniki semi- trailers	bivalni priklop- niki caravans	traktor- ski priklop- niki agricu- ltural trailers
1995	815490	8546	...	711364	2473	34553	3333	4981	2255	2057	45928	19834	5433	3593	4806	6002
2000	1003403	11217	...	866096	2255	44027	4281	5955	2729	2809	64034	29381	7456	5018	7956	8951
2005	1170606	14473	34198	960213	2255	53646	6213	6588	3431	4568	85021	33636	10560	7244	8090	7742
2007	1255661	34162 ¹⁾	37331	1014122	2330	62635	8677	6256	3950	6005	80193 ¹⁾	31242	14435	7305	4993 ¹⁾	4509 ¹⁾
2008	1308963	41612	40384	1045183	2378	67585	9671	6653	4528	6653	84316	34289	15834	8184	5396	4875
2009	1332314	46185	42243	1058858	2394	68122	8884	6627	4824	7069	87108	34247	16056	7580	5529	5082
2010	1340646	48686	42322	1061646	2400	68320	8986	6801	5112	7286	89087	34910	16282	7480	5843	5305
2011	1351076	49887	42296	1066495	2422	68635	9136	6873	5305	7614	92413	35814	16677	7361	6123	5653

1) Prelom v časovni vrsti. Za več podrobnosti glej Metodološka pojasnila.
Breaks in data series. For more details see Methodological explanations.

21.22 Prve registracije cestnih motornih vozil in prikolic v letu

First registrations of road motor vehicles and trailers during the year

	Motorna vozila Motor vehicles											Prikolice Trailers				
	skupaj total	motorna kolesa motor- cycles	kolesa z moto- rjem mopeds	osebni avto- mobili passen- ger cars	avtobusi buses	tovor- njaki lorries	vlačilci road tractors	specialni tovor- njaki special lorries	delovna vozila service vehicles	specialni osebni avto- mobili special passen- ger cars	kmetijski traktorji agricu- ltural tractors	skupaj total	priklop- niki trailers	polpri- klopniki semi- trailers	bivalni priklop- niki caravans	traktor- ski priklop- niki agricu- ltural trailers
2000	72060	1681	...	63514	124	3982	423	388	148	162	1638	1821	749	387	371	314
2005	109435	4115	5426	79438	221	5702	1238	574	255	658	11808 ¹⁾	3771	1394	1236	469	672
2007	125008	7100	5994	94364	233	8934	2337	815	343	1006	3882	4830	2406	1708	426	290
2008	126725	7646	6058	94810	253	9325	2099	735	443	905	4451	4829	2291	1465	614	459
2009	102182	5904	4778	80186	187	5326	755	445	293	695	3613	2519	1349	311	504	355
2010	95996	4216	3602	76994	198	5580	1116	451	290	488	3061	2637	1218	493	637	289
2011	92717	3581	3643	72478	162	6546	1509	469	212	483	3634	3090	1334	688	654	414

1) Naknadno registriranje starejših traktorjev v letu 2005.
Subsequent registration of older agricultural tractors in 2005.

21.23 Cestni potniški prevoz¹⁾
Road passenger transport¹⁾

	Avtobusi in prikolice ²⁾ <i>Buses and trailers²⁾</i>			Prevoz <i>Transport</i>		
	število <i>number</i>	sedeži <i>seats</i>	stojišča <i>standing places</i>	prevoženi km <i>km made</i> 1000	prepeljani potniki <i>passengers carried</i> 1000	potniški km <i>passenger-km</i> mio.
1995	1378	64977	17410	84927	121573	2507
2000	1195	57880	15101	70508	74560	1581
2005	1264	60124	20656	64145	39759	862
2007	1243	58663	16567	60177	38532	817
2008	1237	58123	16328	57152	38751	815
2009	1210	57098	16156	58282	36720	777
2010	1207	55951	16199	57868	34769	733
2011	1188	55141	14811	56534	32404	702

- 1) Samo javni linijski prevoz, brez mestnega prevoza in brez prevoza potnikov s taksiji.
Only scheduled transport for hire or reward. Urban transport and transport of passengers by taxis and cars is not included.
- 2) Podatki se nanašajo na stanje 31.12.
Data refer to 31 December.

21.24 Cestni potniški prevoz po vrstah prevoza¹⁾
Road passenger transport by type of transport¹⁾

	Prevoz skupaj <i>Transport total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>
Potniki (1000) <i>Passengers (1000)</i>			
1995	121573	119700	1873
2000	74560	73083	1477
2005	39741	39090	651
2007	38532	37887	645
2008	38751	38083	668
2009	36720	36145	575
2010	34769	34258	511
2011	32404	31901	503
Potniški km (mio.) <i>Passenger-km (mio.)</i>			
1995	2507	2333	174
2000	1581	1489	92
2005	848	787	61
2007	817	768	49
2008	815	769	46
2009	777	733	44
2010	733	692	41
2011	702	663	40

- 1) Samo javni linijski prevoz, brez mestnega prevoza in brez prevoza potnikov s taksiji.
Only scheduled transport for hire or reward. Urban transport and transport of passengers by taxis and cars is not included.

21.25 Cestni blagovni prevoz¹⁾
Road goods transport¹⁾

	Prevoz skupaj <i>Transport total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>		
			blago, naloženo v Sloveniji <i>goods loaded in Slovenia</i>	blago, razloženo v Sloveniji <i>goods unloaded in Slovenia</i>	prevoz po tujini <i>cross trade</i>
1000 t					
2005	82750	70431	4883	5038	2398
2007	89036	71647	6316	6640	4432
2008	91239	70773	7004	7659	5803
2009	75287	57019	5939	6468	5860
2010	81026	59737	7309	6839	7141
2011	75615	52972	7746	7199	7698
mio. tkm					
2005	11032	2361	3307	3093	2272
2007	13734	2573	4003	3605	3554
2008	16261	2636	4498	4114	5012
2009	14762	2276	3749	3652	5085
2010	15931	2288	4292	3762	5590
2011	16439	2177	4255	3659	6349

21.25 Cestni blagovni prevoz¹⁾ (nadaljevanje)
Road goods transport¹⁾ (continued)

	Prevoz skupaj <i>Transport total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>		
			blago, naloženo v Sloveniji <i>goods loaded in Slovenia</i>	blago, razloženo v Sloveniji <i>goods unloaded in Slovenia</i>	prevoz po tujini <i>cross trade</i>
mio. km					
2005	1104	423	259	245	177
2007	1258	424	302	269	264
2008	1423	425	332	304	362
2009	1296	371	284	277	365
2010	1385	377	311	287	410
2011	1389	351	304	287	447

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.26 Cestni blagovni prevoz po vrstah blaga (NST 2007), tone¹⁾
Road goods transport by type of goods (NST 2007), tonnes¹⁾

1000 t

	Prevoz skupaj <i>Transport total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>	
2005	82750	70431	12319	2005
2007	89036	71647	17389	2007
2008	91239	70773	20466	2008
2009	75287	57019	18268	2009
2010	81026	59737	21289	2010
2011	75615	52972	22643	2011
SKUPAJ	75615	52972	22643	TOTAL
Kmetijski, gozdarski in ribiški proizvodi	7988	4509	3479	<i>Products of agriculture, forestry and fishing</i>
Premog, plin, nafta in derivati	2896 ^M	1887 ^M	1009 ^M	<i>Coal, gas, petrol and refined products</i>
Rude in kamnine	25826	24388	1439 ^M	<i>Mining and quarrying</i>
Živila, pijače in tobaki izdelki	4731	3215	1516	<i>Food products, beverages and tobacco</i>
Proizvodi predelovalnih dejavnosti	6378	2220	4159	<i>Manufactured products</i>
Nekovinski mineralni izdelki	9142	7443	1699	<i>Non metallic mineral products</i>
Kovine in kovinski izdelki	5060	2125	2935	<i>Basic metals and fabricated metal products</i>
Prevozna sredstva in stroji	4050	1503 ^M	2548	<i>Transport equipment and machinery</i>
Sekundarne surovine in odpadki	4291 ^M	3931 ^M	360 ^M	<i>Secondary raw materials and other wastes</i>
Drugo blago	5252	1752	3500	<i>Other goods</i>

^M manj natančna ocena – previdna uporaba
less precise estimate – use with caution

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.27 Cestni blagovni prevoz po vrstah blaga (NST 2007), tonski kilometri¹⁾
Road goods transport by type of goods (NST 2007), tonne-kilometres¹⁾

mio. tkm

	Prevoz skupaj <i>Transport total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>	
2005	11032	2361	8672	2005
2007	13734	2573	11161	2007
2008	16261	2636	13625	2008
2009	14762	2276	12486	2009
2010	15931	2288	13643	2010
2011	16439	2177	14262	2011
SKUPAJ	16439	2177	14262	TOTAL
Kmetijski, gozdarski in ribiški proizvodi	2046,1	257	1789,1	<i>Products of agriculture, forestry and fishing</i>
Premog, plin, nafta in derivati	528,8 ^M	164,3 ^M	364,5 ^M	<i>Coal, gas, petrol and refined products</i>
Rude in kamnine	855,4	474,9	380,5 ^M	<i>Mining and quarrying</i>
Živila, pijače in tobaki izdelki	1469	270,9	1198,1	<i>Food products, beverages and tobacco</i>
Proizvodi predelovalnih dejavnosti	3035,2	181,9 ^M	2853,3	<i>Manufactured products</i>
Nekovinski mineralni izdelki	942,3	317,6	624,8	<i>Non metallic mineral products</i>
Kovine in kovinski izdelki	2063,9	167,4	1896,4	<i>Basic metals and fabricated metal products</i>
Prevozna sredstva in stroji	2434,6	90,2 ^M	2344,4	<i>Transport equipment and machinery</i>
Sekundarne surovine in odpadki	160,9 ^M	87,9 ^M	73,0 ^M	<i>Secondary raw materials and other wastes</i>
Drugo blago	2902,7	164,5 ^M	2738,1	<i>Other goods</i>

^M manj natančna ocena – previdna uporaba
less precise estimate – use with caution

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.28 Cestni blagovni prevoz po vrstah prevoza¹⁾
Road goods transport by type of transport¹⁾

	Javni prevoz <i>Transport for hire or reward</i>			Prevoz za lastne potrebe <i>Transport on own account</i>		
	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>
1000 t						
2005	52274	40487	11788	30476	29945	531 ^M
2007	57096	40931	16165	31940	30716	1224 ^M
2008	61711	42757	18954	29528	28016	1512 ^M
2009	48647	32025	16622	26640	24994	1646 ^M
2010	52115	32300	19814	28911	27437	1475 ^M
2011	48138	27192	20946	27477	25780	1697 ^M
mio. tkm						
2005	10122	1650	8472	910	711	199 ^M
2007	12552	1762	10790	1182	810	371 ^M
2008	14911	1848	13062	1350	787	563 ^M
2009	13456	1503	11953	1307	773	533 ^M
2010	14613	1459	13155	1318	830	488 ^M
2011	15054	1426	13628	1385	750	634 ^M
mio. km						
2005	930	272	659	174	151	22 ^M
2007	1069	266	803	189	157	31 ^M
2008	1231	276	954	192	149	44
2009	1097	219	878	200	152	47 ^M
2010	1187	224	962	198	153	46 ^M
2011	1205	214	991	184	137	47

M manj natančna ocena – previdna uporaba
less precise estimate – use with caution

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.29 Cestni blagovni prevoz, ki so ga opravile pravne osebe po vrstah prevoza¹⁾
Road transport of goods carried by legal persons by type of transport¹⁾

	Javni prevoz <i>Transport for hire or reward</i>			Prevoz za lastne potrebe <i>Transport on own account</i>		
	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>
1000 t						
2005	17359	11676	5683	26802	26392	410 ^M
2007	23260	14984	8277	28038	27025	1014 ^M
2008	27589	17099	10490	25956	24510	1446 ^M
2009	24659	14746	9914	22803	21341	1462 ^M
2010	29739	17566	12172	25624	24418	1206 ^M
2011	29591	15578	14013	22732	21584	1148 ^M
mio. tkm						
2005	4974	537	4438	770	618	152 ^M
2007	6621	654	5967	1006	740	266 ^M
2008	8681	743	7939	1195	698	497 ^M
2009	8048	746	7302	1055	673	382 ^M
2010	8894	779	8115	1110	754	356 ^M
2011	10082	866	9216	1005	640	366 ^M
mio. km						
2005	402	81	321	148	130	18 ^M
2007	524	93	431	165	141	24 ^M
2008	668	102	567	168	130	38 ^M
2009	621	93	529	172	135	37 ^M
2010	704	108	596	171	138	33 ^M
2011	778	117	660	151	120	31 ^M

M manj natančna ocena – previdna uporaba
less precise estimate – use with caution

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.30 Cestni blagovni prevoz, ki so ga opravile fizične osebe po vrstah prevoza¹⁾
Road transport of goods carried by natural persons by type of transport¹⁾

	Javni prevoz <i>Transport for hire or reward</i>			Prevoz za lastne potrebe <i>Transport on own account</i>		
	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>
1000 t						
2005	34915	28810	6105	3674 ^M	3553 ^M	122 ^N
2007	33835	25947	7888	3902 ^M	3692 ^M	210 ^N
2008	34123	25658	8464	3571 ^M	3506 ^M	66 ^N
2009	23987	17279	6708	3838 ^M	3653 ^M	185 ^M
2010	22376	14734	7642	3287 ^M	3019 ^M	268 ^M
2011	18547	11614	6932	4746 ^M	4196 ^M	549 ^M
mio. tkm						
2005	5148	1113	4035	140 ^M	93 ^M	47 ^N
2007	5932	1108	4823	175 ^M	70 ^M	105 ^N
2008	6230	1106	5124	155 ^M	89 ^M	66 ^N
2009	5408	757	4651	251 ^M	100 ^M	151 ^M
2010	5719	679	5039	208 ^M	76 ^M	132 ^M
2011	4972	561	4411	379 ^M	111 ^M	269 ^M
mio. km						
2005	529	191	338	25	21	5 ^M
2007	545	173	372	24 ^M	17	7 ^M
2008	563	175	388	25 ^M	19	6 ^N
2009	475	126	350	28 ^M	17	11 ^M
2010	483	116	366	27 ^M	15 ^M	12 ^M
2011	427	97	330	33 ^M	17 ^M	16 ^M

^M manj natančna ocena – previdna uporaba
less precise estimate – use with caution

^N za objavo premalo natančna ocena (oceno objavljamo zaradi objave v Eurostatovih publikacijah)
too imprecise estimate to be published (it is revealed here only because it is published by Eurostat)

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

21.31 Mejni potniški promet v vseh transportnih panogah - prehodi potnikov¹⁾
Cross-border traffic of passengers in all modes of transport¹⁾

1000

	Skupni mejni promet <i>Total border traffic</i>						
	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Železniški transport²⁾							Railway transport²⁾
potniki, skupaj	1619	1346	348	544	564	575	<i>passengers - total</i>
tuji	1304	1079	219	411	433	443	<i>foreign</i>
Pomorski transport³⁾							Maritime transport³⁾
potniki, skupaj	90	101	69	214	213	390	<i>passengers - total</i>
tuji	78	79	56	193	198	380	<i>foreign</i>
Zračni transport³⁾							Air transport³⁾
potniki, skupaj	1378	1639	750	747	719	655	<i>passengers - total</i>
tuji	658	799	334	483	457	409	<i>foreign</i>
Cestni transport²⁾							Road transport²⁾
potniki, skupaj	175757	179359	57937	44730	45017	47765	<i>passengers - total</i>
tuji	118394	121270	42124	33596	33768	35441	<i>foreign</i>

1) Upoštevani so prihodi, odhodi in tranzit potnikov. Pešci, kolesarji, mopedisti in potniki s tovornjaki niso šteti.
Entries, departures and transit of passengers are included. Pedestrians, cyclists, mopedists and passengers in goods vehicles are not included.

2) Od 21. 12. 2007 (Šengen) samo meja s Hrvaško.
Since 21 December 2007 (Schengen) only border with Croatia is included.

3) Pri zračnem in pomorskem prometu potniki iz šengenskega območja niso upoštevani.
Air and maritime transport do not include passengers from the Schengen area.

21.32 Prihodi vozil čez cestne mejne prehode¹⁾
Road cross-border entries of vehicles¹⁾

1000

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
PRIHODI SKUPAJ	33947	30231	29310	26059	10652	10478	10538	11048	ENTRIES TOTAL
od tega tujih	23033	20360	19310	20694	7545	7672	7681	7988	foreign
Osebnih avtomobilov	32437	28358	26627	22587	9668	9605	9649	10140	Passenger cars
tuji	22038	19139	17468	18247	6803	7004	6966	7242	foreign
Avtobusi	214	200	236	228	110	105	105	111	Buses
tuji	151	159	189	180	89	90	91	95	foreign
Motorna kolesa ²⁾	114	127	-	-	-	-	-	-	Motorcycles ²⁾
tuja	74	84	-	-	-	-	-	-	foreign
Tovorna vozila ³⁾	1182	1546	2447	3244	874	768	784	797	Goods vehicles ³⁾
tuja	770	978	1653	2267	653	578	624	650	foreign

1) Od 21. 12. 2007 (Šengen) samo meja s Hrvaško.
Since 21 December 2007 (Schengen) only border with Croatia is included.

2) Od leta 2004 podatki o motornih kolesih niso več na voljo.
Since 2004 data on motorcycles are not available.

3) Upoštevan je tudi tranzit.
Transit is included.

21.33 Prihodi potnikov čez cestne mejne prehode na meji s Hrvaško po mejnih prehodih¹⁾
Road cross-border entries of passengers on border with Croatia by border crossings¹⁾

1000

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Hrvaško-slovenska meja skupaj	25585	33842	31782	32203	29420	22979	22952	24324	Via Croatian-Slovenian border crossing - total
Sečovlje/Sicciole	3131	3343	2280	1851	1867	1506	1486	1619	Sečovlje/Sicciole
Dragonja/Dragnogna	2015	3623	3487	3959	3893	3015	2960	3171	Dragonja/Dragnogna
Gruškovje	2484	3849	5464	4882	4580	3868	3966	3980	Gruškovje
Obrežje	2688	4812	4880	6853	5150	3500	3563	4041	Obrežje
Jelšane	2227	2378	2215	2375	2265	1601	1625	1716	Jelšane
Drugi	13040	15837	13456	12283	11665	9487	9352	9796	Other

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

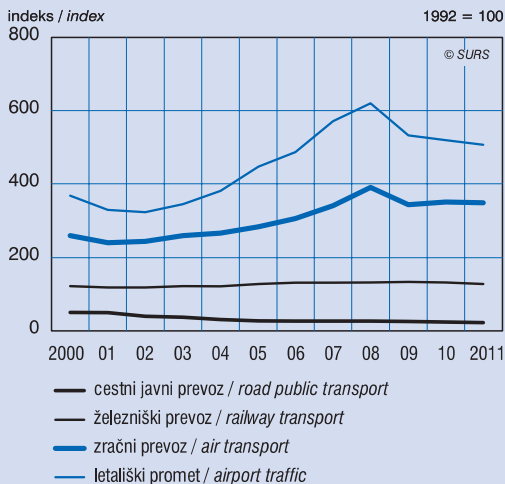
21.34 Mejni cestni blagovni promet - prehodi tovornih vozil
Road cross-border traffic of goods vehicles and goods

	Merska enota Unit	1995	2000	2005 ¹⁾	2007	2008	2009 ²⁾	2010	2011	
Promet skupaj										Traffic total
vozila	1000	2225	3025	1417	1787	1730	1491	1518	1555	vehicles
blago	1000 t	22189	31342	13154	15728	16679	15520	16713	17348	goods
Izvoz (Odhodi)										Export (Outbound)
vozila	1000	469	691	558	762	708	768	734	758	vehicles
blago	1000 t	4000	5607	5240	6648	7833	7342	8523	8879	goods
Uvoz (Prihodi)										Import (Inbound)
vozila	1000	556	748	338	471	435	724	784	797	vehicles
blago	1000 t	5116	7100	1767	3229	3429	8178	8190	8469	goods
Tranzit										Transit
vozila	1000	1200	1586	521	554	587	-	-	-	vehicle
blago	1000 t	13073	18635	6147	5851	5417	-	-	-	goods

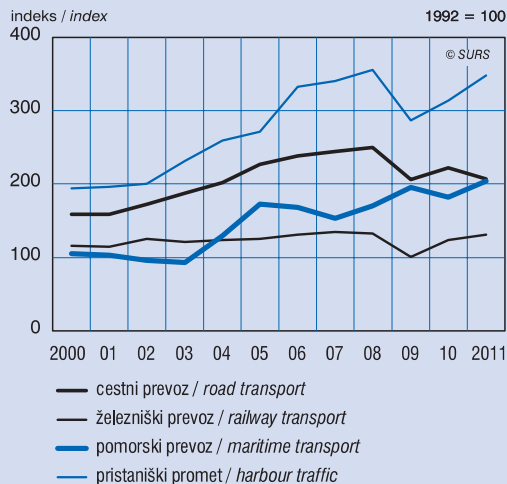
1) Od leta 2005 upoštevan le promet na meji s Hrvaško.
Since 2005 only cross-border traffic with Croatia is included.

2) Od leta 2009 tranzit ni več prikazan ločeno.
Since 2009 transit is no longer shown separately.

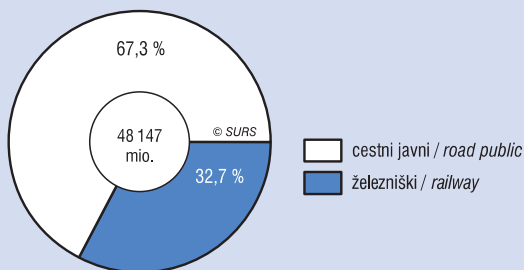
PREVOZ IN PROMET POTNIKOV, 2000-2011
TRANSPORT AND TRAFFIC OF PASSENGERS, 2000-2011



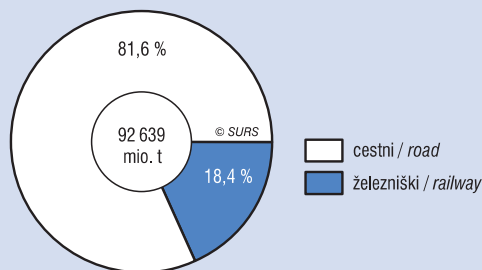
PREVOZ IN PROMET BLAGA, 2000-2011
TRANSPORT AND TRAFFIC OF GOODS, 2000-2011



KOPENSKI PREVOZ POTNIKOV, 2011
INLAND TRANSPORT OF PASSENGERS, 2011

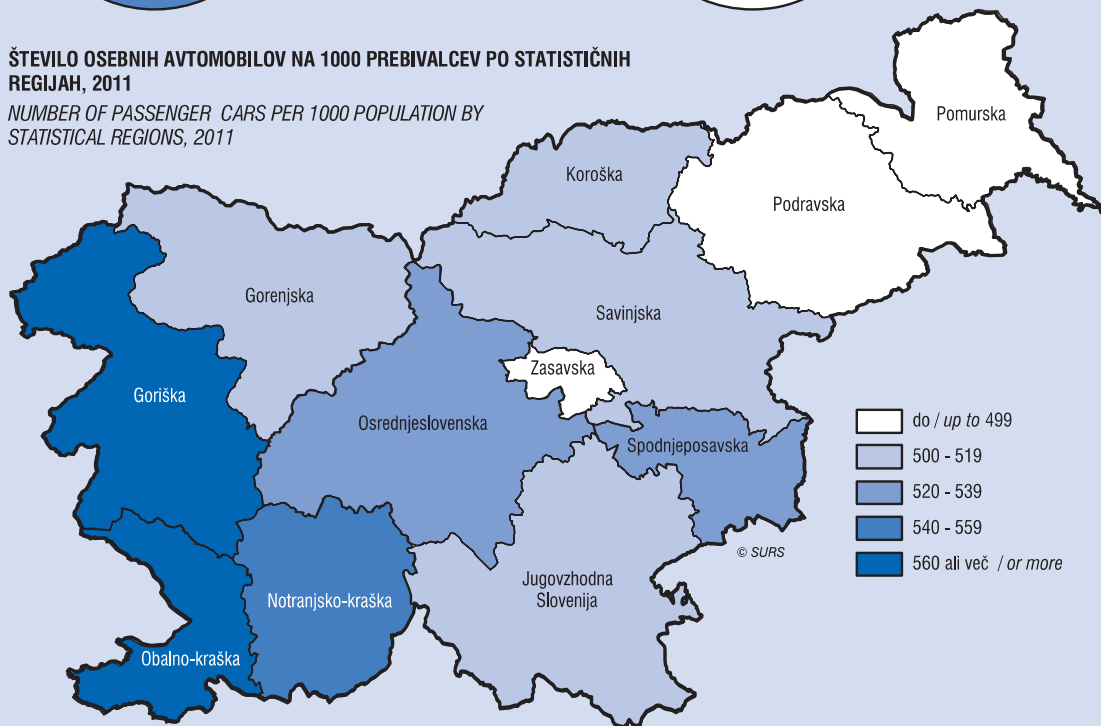


KOPENSKI PREVOZ BLAGA, 2011
INLAND TRANSPORT OF GOODS, 2011



ŠTEVILO OSEBNIH AVTOMOBILOV NA 1000 PREBIVALCEV PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2011
NUMBER OF PASSENGER CARS PER 1000 POPULATION BY STATISTICAL REGIONS, 2011

NUMBER OF PASSENGER CARS PER 1000 POPULATION BY STATISTICAL REGIONS, 2011



21.35 Prometne nesreče na cestah

Road traffic accidents

	Prometne nesreče s smrtnim izidom ali s telesno poškodbo <i>Traffic accidents involving death or injury</i>	Posledice <i>Consequences</i>					hudo poškodovani <i>seriously injured</i>
		mrtvi <i>persons killed</i>					
		skupaj <i>total</i>	vozniki <i>drivers</i>	potniki <i>passengers</i>	pešci <i>pedestrians</i>	drugi <i>others</i>	
1995	6540	415	231	101	83	0	2537
2000	8469	313	191	62	60	0	2995
2005	10309	258	164	55	37	1	1266
2007	11414	293	196	64	32	1	1263
2008	8938	214	146	28	39	1	1068
2009	8589	171	110	36	24	1	1032
2010	7560	138	89	22	26	1	865
2011	7218	141	94	22	21	4	919

21.36 Udeleženci v prometnih nesrečah pod vplivom alkohola

Number of inebriated people in accidents

	Število alkoholiziranih udeležencev <i>Number of inebriated participants</i>									
	skupaj <i>total</i>	alkoholizirani udeleženci po spolu <i>inebriated participants by sex</i>		alkoholizirani udeleženci po vrstah <i>inebriated participants by type</i>						
		moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	pešci <i>pedestrians</i>	kolesarji <i>cyclists</i>	vozniki mopedov in koles z motorjem <i>moped riders</i>	vozniki motornih koles <i>motorcycle riders</i>	vozniki osebnih avtomobilov <i>passenger car drivers</i>	vozniki drugih motornih vozil <i>other motor vehicle drivers</i>	drugi <i>others</i>
2005	998	932	66	65	104	89	39	640	24	37
2007	1109	1044	65	54	118	89	62	720	31	35
2008	840	773	67	47	107	77	56	496	19	38
2009	773	718	55	36	113	58	53	461	22	30
2010	647	582	65	38	94	62	45	367	12	29
2011	630	567	63	35	119	47	46	343	6	34

21.37 Mestni potniški prevoz¹⁾

Urban passenger transport¹⁾

	Število avtobusov <i>Number of buses</i>	Sedeži in stojišča <i>Seats and standing places</i>	Prevoženi km <i>Km made</i> 1000	Prepeljani potniki <i>Passengers carried</i> 1000
1995	472	56023	27511	155425
2000	456	52315	27411	130031
2005	296	36313	16113	97227
2007	291	35547	16057	90654
2008	298	36287	16548	90024
2009	301	36136	16677	83500
2010	301	35680	16547	47211*
2011	248	30586	15152	45980

* popravljen podatek
corrected data

1) Podatki v časovni vrsti niso povsem primerljivi, glej Metodološka pojasnila.
Data in series are not completely comparable, see Methodological explanations.

21.38 Žičniški promet - prepeljani potniki

Cableway traffic - passengers carried

	Prepeljani potniki (1000) <i>Passengers carried (1000)</i>				
	skupaj <i>total</i>	z nihalkami <i>by swinging cable-car</i>	s krožnimi kabinskimi žičnicami <i>by circular cable-car</i>	s sedežnicami <i>by chair lifts</i>	z vlečnicami <i>by ski lifts</i>
2000	23139	314	546	8904	13375
2005	28209	564	863	13506	13276
2007	18212	518	835	8302	8557
2008	21495	581	813	10652	9449
2009	21510	471	654	11019	9366
2010 ¹⁾	22253	401	976	11200	9676
2011	18560	462	833	9638	7627

1) Prelom v časovni vrsti. Glej Metodološka pojasnila.
Break in time series. See Methodological explanations.

22. INFORMACIJSKA DRUŽBA

INFORMACIJSKA DRUŽBA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o uporabi informacijsko-komunikacijske tehnologije (v nadaljevanju IKT) v gospodinjstvih in pri posameznikih se zbirajo z raziskovanjem IKT-GOSP, podatki o uporabi IKT v podjetjih pa z raziskovanjem IKT-PODJ. Omenjeni raziskovanji izvaja Statistični urad Republike Slovenije. Namen obeh raziskovanj je spremljati razvoj informacijske družbe v Sloveniji s pomočjo osnovnih kazalnikov. Hkrati pa se v obeh raziskovanjih vsako leto zbirajo tudi podatki o posebnih temah s področja informacijske družbe. V letu 2012 je bil pri IKT-GOSP poudarek na mobilni uporabi interneta, pri IKT-PODJ pa na uporabi mobilnih internetnih povezav za službene namene.

Zajetje

Enote opazovanja v raziskovanju IKT-GOSP so osebe v starosti od 10 do 74 let in njihovo gospodinjstvo; v vzorec je vključenih okrog 2500 oseb. Enote opazovanja v raziskovanju IKT-PODJ so podjetja s 10 ali več zaposlenimi osebami, v vzorec pa je vključenih okrog 1820 podjetij. Podatki za leta od 2009 dalje niso primerljivi s podatki za leta pred tem letom, ker so bile s prehodom na SKD 2008 vključene v raziskovanje nove dejavnosti. Podatki za leta od 2010 dalje niso primerljivi s podatki za leta pred tem letom, ker je od tedaj vključena v raziskovanje še dejavnost popravilo računalnikov in izdelkov za široko rabo (95.1).

Definicije in pojasnila

Brezžična povezava omogoča povezavo s spletom brez žice (radiofrekvenčna, infrardeča, mikrovalovna, satelitska povezava, wimax). Trenutno je najpogostejša brezžična povezava z internetom mobilni telefon.

xDSL (angl. Digital Subscriber Line) - digitalna naročniška linija zajema več različic, kot sta npr. ADSL, VDSL. Te tehnologije so zasnovane za povečanje pasovne širine običajnih bakrenih telefonskih žic, hitrost prenosa podatkov pa je odvisna od oddaljenosti doma ali podjetja od centrale podjetja, ki nudi storitev DSL. Linija DSL lahko prenaša podatke in glasovne signale, podatkovni del linije pa je nenehno povezan s centralo.

Informacijsko-komunikacijska tehnologija (IKT) je programska in strojna oprema za komunikacijo s podatki (računalnik, internet, fiksni, mobilni telefon).

Internet je svetovno omrežje povezanih računalnikov, ki se povezujejo po standardiziranem protokolu in omogočajo, da si uporabniki na različnih krajih prikazujejo nadbesedilo in grafiko ter predvajajo zvok in video, vključno z elektronsko pošto.

E-trgovanje. Prodaja lahko poteka prek spletnih strani (npr. z vnaprej pripravljenimi obrazy za e-naročilo, prek e-trgovine). Plačilo in dostava nista nujno izvedena prek interneta oz. računalniškega omrežja. Nabave/prodaje prek elektronske pošte se ne upoštevajo. E-trgovanje lahko poteka tudi prek RIP, računalniške izmenjave podatkov (angl. EDI - Electronic Data Interchange). Ta vrsta elektronske izmenjave se uporablja se za elektronsko izmenjavo poslovnih podatkov, listin, naročil znotraj podjetja (npr. med podružnicami) ali med podjetji. Izmenjava podatkov poteka samodejno med računalniškim sistemom podjetja in partnerja. Podatki se izmenjujejo v standardizirani in šifrirani obliki.

Spletna stran je dokument z nadbesedilom, kot ga prikazuje spletni pregledovalnik. Na spletni strani so lahko besedilo, nadpovezave, podobe, videofilmčki in zvočni posnetki.

ISDN (angl. Integrated Services Digital Network) - digitalno omrežje z integriranimi storitvami, ki omogoča hkraten prenos glasu, slike in podatkov do 128 Kb/s.

Pametni mobilni telefon je »križanec« med dlančnikom in »klasičnim« mobilnim telefonom. Pametni mobilni telefoni imajo veliko funkcij in podpirajo najrazličnejše tehnologije. Imajo večje barvne zasloni in večje pomnilnike, razširljive s spominskimi karticami.

INFORMATION SOCIETY

INFORMATION SOCIETY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on the usage of information-communication technologies (ICT) in households and by individuals are collected with the IKT-GOSP survey, while data on the ICT usage in enterprises are collected with the IKT-PODJ survey. Both surveys are carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. The purpose of the survey is to monitor the development of information society in Slovenia with basic indicators. At the same time data are collected every year on specific topics from the field of information society. In 2012 the emphasis was on mobile use of the Internet in the IKT-GOSP survey and on the mobile connection to the Internet for business use in the IKT-PODJ survey.

Coverage

The observation units for the IKT-GOSP are persons aged 10 to 74 and their households; the sample size is about 2,500 persons. The observation units for the IKT-PODJ are enterprises with 10 or more persons employed; the sample size is about 1,820 enterprises. Data from 2009 are not comparable with published data from previous years due to changes in the classification (NACE Rev. 2) and inclusion of new activities in the scope of the survey. Data from 2010 are not comparable with published data from previous years due to inclusion of the activity repair of computers and personal and household goods (95.1) in the scope of the survey.

Definitions and explanations

Wireless connection is a connection with web without wire (radio-frequency, infrared, satellite, microwave connection, wimax). One of the most frequent uses of wireless connection is with mobile phone.

xDSL (Digital Subscriber Line) is a technology that includes different variations of the principle, such as e.g. ADSL, VDSL. These technologies are designed to increase bandwidth available over standard copper telephone wires. Individual connections depend on the distance of home or business from the company central office that offers DSL service. A DSL line can carry both data and voice signals and the data part of the line is continuously connected.

Information-Communication Technology (ICT) is software and hardware for data communications (computer, fax, Internet, fixed, mobile phone).

Internet is a worldwide network of computers, communicating on the standard Internet protocol and providing users with services such as listing of hypertext and graphics, and playing sound and movie, including e-mail.

E-Commerce via the Internet means: ordering/selling over websites, e.g. e-forms, e-shops. Payment and delivery does not necessarily have to be done via the Internet or computer networks. Ordering/selling over ordinary e-mail is not included. E-commerce can be also conducted via EDI - Electronic Data Interchange. EDI is used for the electronic interchange of data, documents and orders inside the enterprise (e.g. branches) and between the enterprises. Data interchange flows automatically between the computer systems and partners. Data are exchanged in standard and encrypted form; e.g. EDIFACT standard.

Website is a document with hypertext, as it is shown by a web browser. Websites can have text, hypertext links, images, videos and sound.

ISDN (Integrated Services Digital Network) is a digital network that enables transmission of voice, picture and data at the same time (128 Kb/s).

Smartphone is a device which represents a "hybrid" between the palmtop computer (PDA) and the "classic" mobile phone. They have many features and support a wide variety of technologies. Smartphones have bigger colour screens and larger memory,

Običajno imajo vgrajene večpredstavnostne tehnologije, digitalno kamero in predvajanik večpredstavnostnih vsebin.

Prenosni računalniki (angl. laptop), imenovani tudi notesniki (angl. notebook), so osebni računalniki, katerih glavni namen je lažja prenosljivost. Prenosniki so veliko lažji in manjši od namiznih računalnikov; imajo tanek zaslon, pritrjen na osrednjo enoto, na kateri je tudi tipkovnica. Mini prenosni računalniki (angl. netbook) se od klasičnih prenosnih računalnikov razlikujejo po količini in zmogljivosti strojne opreme, imajo nekoliko manjšo tipkovnico in manjši zaslon (z diagonalo do približno 10 palcev) in nimajo pogonov za optične medije (CD in DVD).

RIP (računalniška izmenjava podatkov, angl. EDI - Electronic Data Interchange) se uporablja za elektronsko izmenjavo poslovnih podatkov, listin, naročil znotraj podjetja (npr. med podružnicami) ali med podjetji. Izmenjava podatkov poteka samodejno med računalniškimi sistemom podjetja in partnerja. Podatki se izmenjujejo v standardizirani in šifrirani obliki.

Širokopasovne tehnologije (angl. Broadband) oz. **povezave** omogočajo hiter prenos podatkov oz. filmov, igrice, video-konferenc prek internetnega omrežja (na primer: ADSL, kabelaška povezava, UMTS, optična povezava, VDSL, najeti vodi).

Tablični računalniki so računalniki, ki združujejo lastnosti prenosnih računalnikov in dlančnikov. So majhni in lahki. Imajo zaslon na dotik, povečini so brez tipkovnice in miške. Omogočajo večino opravil, ki jih omogočajo prenosni računalniki. Veliko tabličnih računalnikov zmore pretvoriti rokopis v tipkopis.

UMTS (angl. Universal Mobile Telecommunication System) – univerzalni mobilni telekomunikacijski sistem je poznan tudi kot 3G tehnologija, ki je bil ustvarjen kot naslednik GSM-a. Omogoča prenos slik, videa, velikega obsega podatkov in dostop do interneta.

WLAN (angl. wireless local area network) je brezžično lokalno omrežje, v katerega se uporabniki povezujejo s prenosnimi računalniki, dlančniki ali mobilnimi telefoni. Omrežje sestavljajo t. i. dostopovne točke, navadno priključene na ožičeno lokalno omrežje. Te dostopovne točke pokrivajo določeno območje z brezžičnim signalom, prek katerega se uporabniki lahko povežejo v lokalno omrežje.

POŠTNE STORITVE IN ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJSKE STORITVE

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o poštnih storitvah sporoča Pošta Slovenije, d. o. o., na osnovi statističnega raziskovanja KO-POŠ/M. Podatke o elektronskih komunikacijskih storitvah pa smo do vključno leta 2006 četrtletno pridobivali od operaterjev in ponudnikov teh storitev s statističnima raziskovanjema KO-TEL-F/ČL in KO-TEL-M/ČL, od 2007 pa jih prevzemamo od Agencije za pošto in elektronske komunikacije (APEK). Ta jih zbira s četrtletnim vprašalnikom o razvoju trga elektronskih komunikacij.

Zajetje

Podatki o poštnem omrežju in storitvah obsegajo dejavnost izvajanja univerzalnih poštnih storitev, torej Pošte Slovenije, d. o. o.

Podatki o elektronskih komunikacijskih storitvah zajemajo vse enote, ki opravljajo opazovano dejavnost in so po Zakonu o elektronskih komunikacijah vpisane v uradno evidenco operaterjev. Zajetje je popolno.

Definicije in pojasnila

Poštna storitev pomeni storitev prenosa poštna pošiljke v notranjem in mednarodnem prometu ter druge storitve, opredeljene v nomenklaturi poštnih storitev.

Organizacijske oblike pošt. Pošte so po svoji organizacijski obliki lahko stalne, sezonske, pogodbene in premične pošte ter izpostavljena okenca.

expandable with memory cards. Multimedia technologies, digital cameras and media players are usually already built in these devices.

Laptops (also called notebooks) are personal computers which are much lighter and smaller than desktop computers – their main purpose is to increase portability. They have a thin screen attached to a central unit with the keyboard. Smaller laptops are known as netbooks. The main difference between them and classical laptops is in hardware quantity and capability. They have slightly smaller keyboards and screens (with approx. 10-inch diagonal) and they have no optical media drives (CDs and DVDs).

EDI (Electronic Data Interchange) is used for the electronic interchange of data, documents and orders inside the enterprise (e.g. branches) and between the enterprises. Data interchange flows automatically between the computer systems between partners in standard and encrypted form.

Broadband are technologies or connections which enable rapid transmission of data respectively films, games, video-conferences over an Internet network (for example: ADSL, cable connection, UMTS, optical connection, VDSL, leased lines).

Tablet computers are computers that combine features of laptops and palmtop computers (PDAs). They are small and lightweight. They have a touch screen, but (usually) don't have a keyboard and a mouse. They perform the majority of tasks that laptops allow. Many tablet computers can convert handwriting into typed text.

UMTS (Universal Mobile Telecommunication System) is also known as 3G technology that was designed as a successor to GSM. It enables users to transmit images, video, high volume of data through wireless connection and access to the Internet.

WLAN is a wireless local area network to which users connect through laptops, PDAs or mobile phones. The network consists of so-called access points usually connected to a wired local area network. These access points cover a particular area with a wireless signal, through which users can connect to the local network.

POSTAL SERVICES AND ELECTRONIC COMMUNICATIONS SERVICES

Sources and methods of data collection

Data on postal services are acquired by Pošta Slovenija on the basis of the statistical survey KOPOŠ/M. Data on electronic communication services were up to 2006 quarterly supplied by operators and providers of public communication services using the statistical surveys KO-TEL-F/ČL and KO-TEL-M/ČL. Since 2007 we assume them by the Post and Electronic Communication Agency of the Republic of Slovenia (APEK), which gathers them by the quarterly questionnaire on the development of electronic communication market.

Coverage

Data on postal network and services cover the activity of universal postal services, i.e. Post of Slovenia, d. o. o.

Data on electronic communication services cover all units that perform the activity surveyed and that are according to the Electronic Communications Act registered in the official record of operators. The coverage is complete.

Definitions and explanations

Postal service is service of delivering postal items in domestic and international service as well as other services defined in the nomenclature of postal services.

Among the organizational forms of post offices are: permanent, seasonal, contractual and mobile post offices, and ad-hoc post office windows.

Stalna pošta ima svojo poštno številko in ime, poštni žig, lokacijo, praviloma tudi določeno dostavno območje. Za neposredno delo z uporabniki poštinskih storitev mora biti odprta vsaj 2 uri na dan, in sicer vsak delovni dan, to je od ponedeljka do petka.

Sezonska pošta ima svojo poštno številko in ime, poštni žig in lokacijo, lahko ima tudi določeno dostavno območje. Odprta je v času turistične sezone v turističnih krajih. Opravlja lahko vse vrste ali omejen obseg univerzalnih poštinskih storitev.

Pogodbena pošta ima svojo poštno številko in ime, poštni žig in lokacijo, lahko ima tudi določeno dostavno območje. Na podlagi pogodbe lahko opravlja vse vrste ali omejen obseg univerzalnih poštinskih storitev. Za neposredno delo z uporabniki poštinskih storitev mora biti odprta vsaj 2 uri na dan, in sicer vsak delovni dan, to je od ponedeljka do petka.

Premična pošta ima svojo poštno številko in ime, poštni žig in določeno dostavno območje. Premična pošta posluje v ustreznem prevoznem sredstvu. Organizacijsko in obračunsko je vezana na določeno stalno pošto. Za neposredno delo z uporabniki poštinskih storitev mora poslovati vsak delovni dan, to je od ponedeljka do petka.

Izpostavljeno okence uporablja poštno številko, ime in poštni žig pošte, na katero je obračunsko vezano in ji organizacijsko pripada. Organizira se v blagovnicah, na sejmiščih, v večjih podjetjih in na drugih lokacijah. Opravlja lahko vse vrste ali omejen obseg univerzalnih poštinskih storitev.

Poštna pošiljka je pisemska in paketna pošiljka. Pisemska pošiljka je standardizirano in navadno pismo, standardizirana in navadna dopisnica, priporočeno in vrednostno pismo, tiskovina, odtis za slepe, direktna pošta, publikacija in M-vreča. Paket je zaprta pošiljka z označeno vrednostjo ali brez te oznake, ki sme vsebovati blago in predmete. Paket z označeno vrednostjo sme vsebovati tudi denar, vrednostne papirje in pisno sporočilo. Zajete so tudi storitve hitre pošte.

V skladu s spremenjeno zakonodajo so (drugače kot predhodna leta) od vključno 2005 dodatno upoštevane še knjižene pisemske pošiljke (priporočena, sodna in upravna pisma) in hitra pošta, niso pa zajeta telegrafska sporočila. Zaradi upoštevanja omenjene spremembe v zajemu se je število pošilk povečalo približno za 4 %.

Telegrafsko sporočilo je pisno ali grafično sporočilo, ki se prenaša po telekomunikacijskih napravah. Štejejo se so telegrafska sporočila (sprejeta za notranji in mednarodni promet ter prispela iz mednarodnega prometa) in telefaksna sporočila (sprejeta za notranji in mednarodni promet ter prispela iz notranjega in mednarodnega prometa).

Denarne storitve so poštna nakaznice, storitve poštna in poslovnih bank ter storitve plačilnega prometa.

Zmogljivost telefonskih central je število zgrajenih priključnih točk za naročniške priključke.

Elektronska komunikacijska storitev je storitev, ki se navadno izvaja za plačilo in je v celoti ali pretežno sestavljena iz prenosa signalov po elektronskih komunikacijskih omrežjih; ta storitev zajema telekomunikacijske storitve in storitve prenosa po omrežjih, ki se uporabljajo za radiodifuzijo, ne zajema pa storitev, s katerimi se zagotavljajo programske vsebine ali izvaja nadzor nad uredniško oblikovanimi programskimi vsebinami, ki se pošiljajo po elektronskih komunikacijskih omrežjih in z elektronskimi komunikacijskimi storitvami. Elektronska komunikacijska storitev ne vključuje storitev informacijske družbe, ki niso v celoti ali pretežno sestavljene iz prenosa signalov po elektronskih komunikacijskih omrežjih.

Fiksna telefonija so storitve, ki omogočajo uporabnikom dostop do javnega telefonskega omrežja na fiksni lokaciji ali javno dostopnih telefonskih storitev na fiksni lokaciji. Vključuje tudi prenos govora preko internetnega protokola - IP.

Mobilna telefonija so storitve, ki omogočajo uporabnikom dostop do javnih mobilnih telefonskih omrežij in javno dostopnih mobilnih telefonskih storitev.

Analogni sistem (NMT - nordijski sistem mobilne telefonije). Razširjen je po vsej Evropi (tudi v Sloveniji) in v nekaterih državah drugih celin.

Permanent post office has its own postal code and name, postal stamp, location, usually a specified delivery area. It must be open at least 2 hours a day, every working day, from Monday to Friday for the direct work with users of postal services.

Seasonal post office has its own postal code and name, postal stamp and location, and may also have a specified delivery area. It is open during the tourist season in the tourist areas. It performs all types or a limited scope of universal postal services.

Contractual post office has its own postal code and name, postal stamp and location, and may also have a specified delivery area. It performs all types or a limited scope of universal postal services on the basis of a contract. It must be open at least 2 hours a day, every working day, from Monday to Friday for the direct work with users of postal services.

Mobile post office has its own postal code and name, postal stamp and a specified delivery area. Mobile post office operates in an appropriate means of transport. In terms of organisation and accounting it is tied to a specific permanent post office. It must operate every working day, from Monday to Friday for the direct work with users of postal services.

Ad-hoc post office window uses the postal code, name and postal stamp of the post office to which it belongs in terms of organisation and accounting. It is organized in the stores, fairgrounds, in large enterprises and other locations. It performs all types or a limited scope of universal postal services.

Postal item is letter post items and package parcels. Letter post items are standardised and regular letters, standardised and regular postcards, printed matter, direct mail, literature for the blind, etc. Package parcel is closed consignments with or without marked value that can contain goods and objects. A parcel with a marked value can also contain money, securities and a written message. Express parcel services are also covered.

In accordance with the changed legislation, compared to previously published data, data from 2005 include registered postal letters (registered, judicial and administrative letters) and express parcel service, but telegraphic messages are not covered. Therefore, the new coverage means a 4% increase in the number of postal items.

Telegraphic message is written or graphic message delivered via telecommunication devices, including telegrams (accepted for national and international traffic and incoming from international traffic) and telefax messages (accepted for national and international traffic and incoming from national and international traffic) are counted.

Among **monetary services** money orders, postal and business banks services and payment transaction services are counted.

The **exchange capacity** is the number of connection points constructed for exchange connections.

Electronic communications service means a service normally provided for remuneration which consists wholly or mainly in the transmission of signals on electronic communications networks, including telecommunications services and transmission services in networks used for broadcasting, but excluding services providing, or exercising editorial control over, content transmitted using electronic communications networks and services; it does not include information society services which do not consist wholly or mainly in the conveyance of signals on electronic communications networks.

Fixed telephony service means services providing the users access to the public fixed telephone network or publicly available fixed telephone services, including the transfer of speech over internet protocol (IP).

Mobile telephony service means services providing the users access to public mobile telephone networks or publicly available mobile telephone services.

Analogue system (NMT – Nordic Mobile Telephone) is intended to be used all over Europe (also in Slovenia) and in several countries of other continents.

Digitalni sistem (GSM - globalni sistem mobilne telefonije). Namenjen je uporabi v Sloveniji in gostovanju v sistemih tujih GSM operaterjev (roaming).

Promet je skupna dolžina (trajanje) klicev, ki jih ustvarjajo končni uporabniki, izražena v minutah.

Telefonski priključek je fizična omrežna priključna točka, preko katere ima naročnik dostop do javnega komunikacijskega omrežja in ki vključuje vse tehnične načine dostopa, kot so npr. PSTN, ISDN, VoIP, xDSL itd.

Priključek VoIP (Voice over Internet Protocol) je širokopasovni priključek, na katerem je omogočena storitev upravljane IP-telefonije. IP-telefonija ali VoIP kot javno dostopna telefonska storitev na fiksni lokaciji je upravljana govorna storitev, ki ima dodeljeno telefonsko številko iz javnega številskega prostora, za katero je omogočena prenosljivost in dostop do storitev klica v sili.

Uporabnik mobilnega omrežja je aktivni končni uporabnik mobilnega operaterja, ki je vsaj enkrat v zadnjih 90 dneh plačal naročnino ali opravil vsaj eno plačljivo storitev ali napolnil predplačniški račun.

Predplačnik mobilnega omrežja je uporabnik predplačniškega sistema mobilnega operaterja, ki mora imeti za uporabo storitev napolnjen predplačniški račun z veljavno vrednotnico.

Naročnik mobilnega omrežja je končni uporabnik, ki ima z mobilnim operaterjem sklenjeno naročniško pogodbo za uporabo storitev; ta za opravljene storitve izda uporabniku mesečni račun.

Operater je operater omrežja oziroma izvajalec javne komunikacijske storitve.

Operater omrežja je fizična ali pravna oseba, ki zagotavlja javno komunikacijsko omrežja ali pripadajoče zmogljivosti.

Izvajalec storitve je fizična ali pravna oseba, ki izvaja javno komunikacijsko storitev.

Objavljanje

Četrtletno:	Prva statistična objava. Informacijska družba
Letno:	Prva statistična objava. Informacijska družba Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Posebne publikacije

Digital system (GSM – Global System for Mobile Communication) is intended to be used in Slovenia and for roaming in systems of foreign GSM operators.

Traffic is the total duration of calls, generated by end-users of operator, expressed in minutes.

The main telephone line (connection) is a physical point allowing the subscriber to have access to public switched network. It includes all technologies of access such as PSTN, ISDN, VoIP, xDSL, etc.

VoIP connection (Voice over Internet Protocol) is a broadband connection which enables the service of managed IP telephony. IP telephony or VoIP as a publicly available telephone service at a fixed location is a managed voice service, which has an assigned phone number from a public numbering space that enables portability and access to emergency services.

Mobile network user is an active end-user of the public mobile operator who in the last 90 days at least once paid the subscription or used any payable service or filled the prepaid bill.

Mobile network prepaid user is a user of a prepaid system of the mobile operator whose prepaid bill has to be filled with a valid value for the use of the mobile network.

Mobile network subscriber is an end-user who has a contract with the mobile operator for the use of its services. This operator issues a monthly bill for the service.

Operator is a network operator or a provider of communication service.

Network operator is a legal or natural person providing a public communication network or related capacity.

Provider of communication service is a legal or natural person performing a public electronic communication service.

Publishing

Quarterly:	First Release. Information Society
Annually:	First Release. Information Society Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally:	Special publications

INFORMACIJSKA DRUŽBA/INFORMATION SOCIETY

22.1 Nekateri splošni kazalniki informacijske družbe
Some basic indicators of information society

Kazalniki	2005	2008	2009	2010	2011	2012	Indicators
Število uporabnikov interneta na 100 prebivalcev ¹⁾	56	63	69	73	73	73	Number of Internet users per 100 population ¹⁾
Število rednih uporabnikov interneta na 100 prebivalcev ²⁾	50	58	64	70	69	70	Number of regular Internet users per 100 population ²⁾
Uporaba e-bančništva (% rednih uporabnikov interneta)	22	34	35	38	42	38	Use of e-banking (% of regular Internet users)
Uporaba e-nakupovanja (% uporabnikov interneta)	22	35	41	45	53	53	Use of e-shopping (% of Internet users)

- 1) Podatki se nanašajo na osebe, stare od 10 do 74 let, ki so že kdaj uporabljale internet.
Data refer to persons aged 10 to 74 who had ever used the Internet.
- 2) Podatki se nanašajo na osebe, stare od 10 do 74 let, ki so internet uporabljale v zadnjih 3 mesecih.
Data refer to persons aged 10 to 74 who used the Internet in the last 3 months.

22.2 Opremljenost gospodinjstev z informacijsko-komunikacijsko tehnologijo (IKT)
Households' equipment with information-communication technology (ICT)

	2008	2009	2010	2011	2012	%
Delež gospodinjstev z:						<i>The share of households with:</i>
računalnikom	65	71	70	74	76	computer
dostopom do interneta	59	64	68	73*	74	access to the Internet
Delež gospodinjstev z dostopom do interneta po vrstah internetne povezave:						<i>Share of households with Internet access by type of connection:</i>
ISDN ali klicni dostop prek običajne telefonske linije	10	9	6	6	1	ISDN or dial-up access over normal telephone line
WAP, GPRS	27	21	21	20	10	WAP, GPRS
xDSL (npr. ADSL, VDSL)	30	31	34	31	33	xDSL (e.g. ADSL, VDSL)
kabelski dostop	17	20	21	25	32	cable connection
mobilni telefon 3G (UMTS, HSDPA)	9	16	17	20	23	3G mobile phone (UMTS, HSDPA)
druga širokopasovna povezava (npr. optično omrežje, WiFi, modem 3G)	2	6	14	28	35	other broadband connection (e.g. optic fiber, WiFi, 3G modem)
širokopasovna povezava	50	56	62	67	73	broadband
samo ozkopasovna povezava	9	8	6	5	1	only narrowband

* popravljen podatek
corrected data

22.3 Gospodinjstva, ki niso imela dostopa do interneta
Households which did not have access to the Internet

	2011	2012	%
Razlogi (delež gospodinjstev, ki niso imela dostopa do interneta):			<i>Reasons (the share of households which did not have access to the Internet):</i>
dostop do interneta so imela drugje	14*	15	they have access to Internet somewhere else
interneta ne potrebujejo	62*	70	they have no need for Internet
stroški opreme so previsoki	49	53	equipment costs are too high
stroški dostopa so previsoki	50	48	access costs are too high
imajo pomanjkljivo znanje o uporabi računalnika, interneta	63*	57	they lack skills
imajo pomisleke glede zasebnosti ali varnosti	26	28	they have privacy or security concerns
ni na voljo širokopasovne internetne povezave	12*	8	broadband Internet connection is not available
imajo telesno okvaro	3	9	of physical disability
iz drugih razlogov	3*	2	of other reasons

* popravljen podatek
corrected data

22.4 Uporaba mobilnih naprav za dostop do interneta, 2012
Use of mobile devices to access the Internet, 2012

	2012	%
Delež oseb¹⁾, ki so:		<i>The share of persons¹⁾ who:</i>
za dostop do interneta uporabljale prenosni računalnik	20	used portable computer to access the Internet
za dostop do interneta uporabljale tablični računalnik	4	used tablet computer to access the Internet
za dostop do interneta uporabljale mobilni telefon	20	used mobile phone to access the Internet
za dostop do interneta uporabljale druge ročne mobilne naprave (npr. MP3 predvajalnik, e-bralnik, ročno igralno konzolo)	6	used other handheld devices (e.g. MP3 player, e-book reader, handheld games console) to access the Internet

- 1) Podatki se nanašajo na osebe, stare od 10 do 74 let, ki so internet uporabljale v zadnjih 3 mesecih.
Data refer to persons aged 10 to 74 who used the Internet in the last 3 months.

22.5 Opremljenost podjetij z informacijsko-komunikacijsko tehnologijo (IKT)¹⁾*Equipment of enterprises with information-communication technology (ICT)¹⁾*

%

Velikost podjetja glede na število zaposlenih oseb	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Size of enterprise by number of persons employed
Podjetja, ki uporabljajo računalnike <i>Enterprises using computers</i>							
10 +	98	98	98	98	98	98	10 +
10 - 49	97	98	98	97	98	98	10 - 49
50 - 249	99	98	100	100	100	100	50 - 249
250 +	100	100	100	100	100	100	250 +
Podjetja z dostopom do interneta <i>Enterprises with Internet access</i>							
10 +	96	97	96	97	97	98	10 +
10 - 49	95	96	94	96	97	98	10 - 49
50 - 249	99	98	100	100	100	100	50 - 249
250 +	100	100	100	100	100	100	250 +
Podjetja s fiksnim širokopasovnim dostopom do interneta <i>Enterprises with fixed broadband access to the Internet</i>							
10 +	79	84	85	85	92	97	10 +
10 - 49	75	82	81	83	91	96	10 - 49
50 - 249	92	92	97	93	98	99	50 - 249
250 +	99	99	98	100	100	100	250 +
Podjetja, ki imajo spletno stran <i>Enterprises with website</i>							
10 +	67	71	69	73	74	77	10 +
10 - 49	61	67	64	68	70	73	10 - 49
50 - 249	84	84	87	89	89	92	50 - 249
250 +	95	97	100	100	99	100	250 +

1) Podatki za leta od 2009 dalje niso primerljivi s podatki za leta pred tem letom, ker so bile s prehodom na SKD 2008 vključene v raziskovanje nove dejavnosti. Podatki za leta od 2010 dalje niso primerljivi s podatki za leta pred tem letom, ker je od tedaj vključena v raziskovanje še dejavnost popravilo računalnikov in izdelkov za široko rabo (95.1).
Data from 2009 are not comparable with published data from previous years due to changes in the classification (NACE Rev. 2) and inclusion of new activities in the scope of the survey.
Data from 2010 are not comparable with published data from previous years due to inclusion of the activity repair of computers and personal and household goods (95.1) in the scope of the survey.

22.6 Ovire, ki so omejevale oziroma preprečevale uporabo mobilnih internetnih povezav v podjetjih, 2012*Obstacles which limited the usage of mobile connection to the Internet in enterprises, 2012*

%

Ovire	Velikost podjetja glede na število zaposlenih oseb <i>Size of enterprise by number of persons employed</i>				Obstacles
	10+	10-49	50-249	250+	
težave s povežljivostjo	15	16	12	14	connectivity problems
visoki stroški naročnine ali uporabe (prenos podatkov)	29	29	31	32	high costs for the subscription or use (data download)
tveganja povezana z varnostjo	16	15	19	20	security related risks
tehnične omejitve ali visoki stroški integracije mobilnih internetnih povezav	19	18	21	23	technical obstacles or high costs for integrating mobile connection to the Internet
druge ovire (neprilagodljivost zaposlenih za nove delovne prakse, pomanjkanje sposobnosti ali znanj itd.)	15	14	15	18	Other obstacles (e.g. adaptability of employees to new working practices, lack of skills or knowledge)

22.7 Podjetja, ki so prejela ali pošiljala naročila prek računalniških omrežij, 2011*Enterprises that received or placed orders via computer networks, 2011*

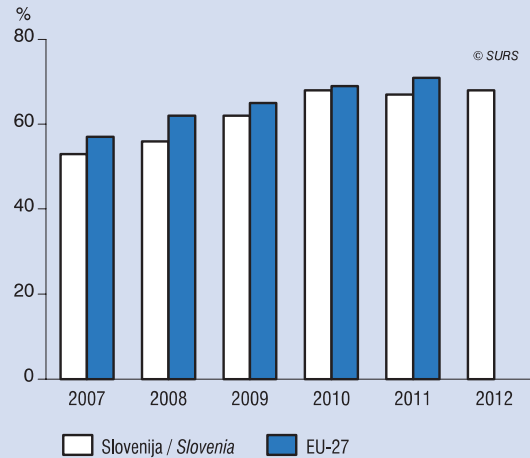
%

Prejemanje ali pošiljanje naročil prek računalniških omrežij	Velikost podjetja glede na število zaposlenih oseb <i>Size of enterprise by number of persons employed</i>				Receiving or placing orders via computer networks
	10+	10 - 49	50 - 249	250 +	
Podjetja, ki so prejela naročila prek računalniških omrežij ¹⁾	16	15	19	46	Enterprises received orders via computer networks ¹⁾
Podjetja, ki so prejela naročila ali rezervacije prek spletnih strani	12	12	14	24	Enterprises received orders or reservations via websites
Podjetja, ki so prejela naročila prek RIP	5	3	8	30	Enterprises received orders via EDI
Podjetja, ki so pošiljala naročila prek računalniških omrežij ¹⁾	26	24	28	47	Enterprises placed orders via computer networks ¹⁾
Podjetja, ki so pošiljala naročila ali rezervacije prek spletnih strani	23	22	25	31	Enterprises placed orders or reservations via websites
Podjetja, ki so pošiljala naročila prek RIP	4	3	7	20	Enterprises placed orders via EDI

1) Naročila po e-pošti niso vključena.
Orders received via e-mails are not included.

UPORABNIKI INTERNETA NA 100 PREBIVALCEV¹, 2007-2012

INTERNET USERS PER 100 POPULATION¹, 2007-2012

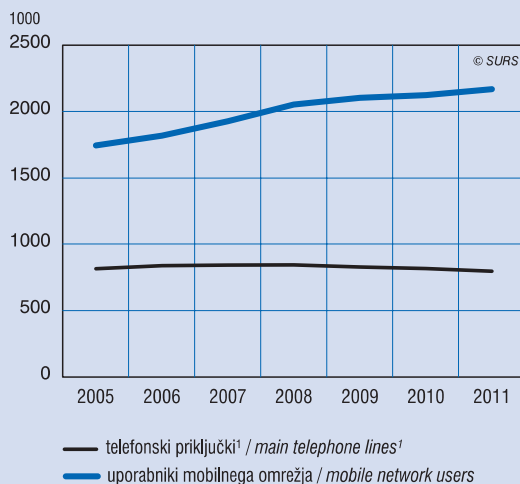


¹ Podatki se nanašajo na osebe (16-74 let), ki so internet uporabljale v zadnjih 3 mesecih.
Data refer to persons (aged 16 - 74) who used the Internet in the last 3 months.

Viri: SURS, EUROSTAT (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 18. 10. 2012)
Sources: SURS, EUROSTAT (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 18. 10. 2012)

ŠTEVILO TELEFONSKIH PRIKLJUČKOV IN ŠTEVILO UPORABNIKOV MOBILNEGA OMREŽJA, 2005-2011

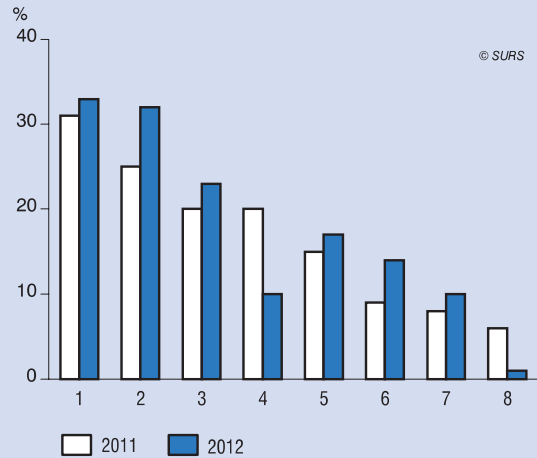
NUMBER OF MAIN TELEPHONE LINES AND NUMBER OF
MOBILE NETWORK USERS, 2005-2011



¹ Podatek o številu telefonskih priključkov za leto 2009 je bil revidiran.
The figure on the number of main telephone lines for 2009 was revised.

GOSPODINJSTVA PO VRSTAH INTERNETNE POVEZAVE, 2011 IN 2012

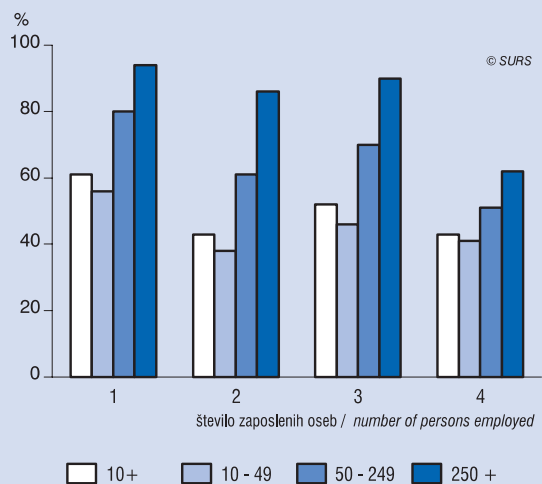
HOUSEHOLDS BY INTERNET CONNECTION, 2011 AND 2012



- 1 xDSL
- 2 kabelski dostop / cable connection
- 3 mobilni telefon 3G (UMTS, HSDPA) / 3G mobile phone (UMTS, HSDPA)
- 4 ozkopasovna povezava prek mobilnega telefona (GPRS, EDGE) / narrowband connection via mobile phone (GPRS, EDGE)
- 5 optično omrežje ali druga fiksna širokopasovna povezava / optic fiber or other wired fixed broadband connection
- 6 fiksna brezžična povezava (satelitski dostop, WiFi) / fixed wireless connection (satellite, WiFi)
- 7 modem 3G / 3G modem
- 8 ISDN ali klicni dostop prek običajne telefonske linije / ISDN or dial-up access over normal telephone line

VRSTE MOBILNEGA DOSTOPA DO INTERNETA V PODJETJIH GLEDE NA ŠTEVILO ZAPOSLENIH OSEB, 2012

TYPES OF MOBILE INTERNET ACCESS IN ENTERPRISES BY
NUMBER OF PERSONS EMPLOYED, 2012



- Mobilna širokopasovna povezava / Mobile broadband connection
- 1 prek modema 3G ali mobilnega tel. 3G / via 3G modem or 3G handset
 - 2 prek modema 3G / via 3G modem
 - 3 prek mobilnega telefona 3G / via 3G handset
- Mobilna ozkopasovna povezava / Mobile narrowband connection
- 4 prek analognega telefona, GSM, GPRS, EDGE / via analogue phone, GSM, GPRS, EDGE

POŠTNE STORITVE IN ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJSKE STORITVE/POSTAL SERVICES AND ELECTRONIC COMMUNICATION SERVICES

22.8 Poštno in telefonsko omrežje, 31. 12.

Postal and telephony network, 31 December

	Organizacijske oblike pošt Organizational forms of posts				Avtomatske telefonske centrale Automatic telephone exchanges			Javne telefonske govornice Public telephone booths
	skupaj total	stalne pošte permanent posts offices	sezonske in premične seasonal and mobile	drugo other	število number	zmogljivost capacity	izkoriščeno used	
2000	548	534	8	6	...	885288	703702	3966
2005	556	540	11	5	91	1072493	825835	3449
2007	556	540	11	5	78	1055318	745530	3382
2008	556	541	11	4	75	999634	654451	3312
2009	556	530	22	4	72	946537	566706	2986
2010	557	528	25	4	71	947555	505529	2837
2011	556	527	25	4	68	904766	439352	2754

	Fiksna telefonija Fixed telephony		Mobilna telefonija Mobile telephony			
	telefonski priključki main telephones line	prošnje za telefonski priključek - prvič vložene first applications for main telephones lines	naročniki mobilnega omrežja mobile network subscribers			predplačniki mobilnega omrežja mobile network prepaid users
			skupaj total	analogne - NMT analogue - NMT	digitalne - GSM digital - GSM	
2005	813336	549	1031568	40260	991308	755721
2007	842580	662	1180010	-	1180010	748402
2008	845424	2034	1325822	-	1325822	729077
2009	830196 ¹⁾	1383	1431829	-	1431829	668606
2010	818428	977	1486360	-	1486360	635590
2011	795211	2130	1541076	-	1541076	627472

1) Revidiran podatek.
Revised figure.

22.9 Poštne storitve

Postal services

1000

	Poštne pošiljke ¹⁾ Postal items ¹⁾			Telegrafska in telefaksna sporočila Telegraphic and telefax messages	Denarne storitve Monetary services
	skupaj ²⁾ total ²⁾	pisemske pošiljke ³⁾ postal letters ³⁾	paketi parcels		
2000	475727	473199	2528	704	41724
2005	847055	840521	6534	616	51560
2007	996252	987902	8349	616	44557
2008	1084252	1075434	8817	643	42861
2009	1013586	1005946	7640	627	40623
2010	1024237	1016772	7465	587	38537
2011	1027969	1020605	7364	498	35874

1) Upoštevane so poštne pošiljke, sprejete za odpravo (brez pošilk, prispelih iz tujine).
Postal items prepared for shipment, without items incoming from abroad, are not taken into account.2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
The totals do not always add up due to rounding.3) Zajeta so navadna, priporočena in vrednostna pisma, direktna pošta in publikacije.
Ordinary, registered and insured letters, direct mail and publications are included.

22.10 Promet v fiksni in mobilni telefoniji

Traffic in fixed and mobile telephony

mio.

	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Število minut v fiksni telefoniji Number of minutes in fixed telephony							
SKUPAJ¹⁾	2021	1697	1609	1430	1314	1168	TOTAL¹⁾
Domači promet	1915	1583	1494	1319	1207	1074	National traffic
Mednarodni promet	106	114	115	111	107	93	International traffic
Število minut v mobilni telefoniji Number of minutes in mobile telephony							
SKUPAJ¹⁾	2322	2875	3133*	3504	3691	3722	TOTAL¹⁾
Domači promet	2217	2764	3005	3381	3571	3606	National traffic
Mednarodni promet	105	111	127	123	120	116	International traffic

* popravljen podatek/corrected data

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Totals do not always add up due to rounding.

23. ZUNANJA TRGOVINA

EXTERNAL TRADE

METODOLOŠKA POJASNILA

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Vir podatkov

Sources

Z vstopom Slovenije v EU se podatki o blagovni menjavi Slovenije s tujino pridobivajo iz **dveh ločenih sistemov**: Intrastata ali statistike blagovne menjave med državami članicami (mesečno statistično raziskovanje) in Extrastata ali statistike blagovne menjave z državami nečlanicami (podatki s carinskih deklaracij).

*After the accession to the EU the data on external trade statistics of Slovenia are acquired from **two different systems**: Intrastat or statistics relating to the trading of goods between EU Member States (monthly statistical survey) and Extrastat or statistics relating to the trading of goods with non-member countries (data from Single Administrative Document (SAD)).*

Pravne osnove

Legal basis

Pravna podlaga za mesečno statistično raziskovanje Intrastat so evropska zakonodaja za Intrastat (Uredba (ES) št. 638/04 Evropskega parlamenta in Sveta, Uredba (ES) št. 222/09 Evropskega parlamenta in Sveta, Uredba Komisije (ES) št. 1982/04, Uredba Komisije (EU) št. 91/10 in Uredba Komisije (EU) št. 96/10), Zakon o državni statistiki (Ur. l. RS, št. 45/95 in 9/01), Letni program statističnih raziskovanj, Srednjeročni program statističnih raziskovanj 2008-2012 (Ur. l. RS, št. 119/07) in Zakon o carinski službi (Ur. l. RS, št. 103/04).

The legal basis for the monthly statistical survey Intrastat is the European statistical legislation for Intrastat (Regulation (EC) No 638/04 of the European Parliament and of the Council, Regulation (EC) No 222/09 of the European Parliament and of the Council, Commission Regulation (EC) No 1982/04, Commission Regulation (EU) No 91/10 and Commission Regulation (EU) No 96/10), the National Statistics Act (OJ RS, No 45/95 and 9/01), the Annual Programme of Statistical Surveys, the Medium-term Programme of Statistical Surveys 2008-2012 (OJ RS, No 119/07) and the Customs Service Act (OJ RS, No 103/04).

Pravna podlaga za Extrastat so evropska zakonodaja za Extrastat (Uredba (ES) št. 471/09 Evropskega parlamenta in Sveta, Uredba Komisije (EU) št. 92/10 in Uredba Komisije (EU) št. 113/10), Zakon o državni statistiki (Ur. l. RS, št. 45/95 in 9/01), Letni program statističnih raziskovanj in Srednjeročni program statističnih raziskovanj 2008-2012 (Ur. l. RS, št. 119/07). Extrastat je vsebinsko odvisen tudi od nacionalne carinske zakonodaje, ki je bila s 1. 5. 2004 dokončno usklajena z evropsko (prevzem skupne trgovinske in kmetijske politike, Taric).

The legal basis for Extrastat is the European statistical legislation for Extrastat (Regulation (EC) No 471/09 of the European Parliament and of the Council, Commission Regulation (EU) No 92/10 and Commission Regulation (EU) No 113/10), the National Statistics Act (OJ RS, No 45/95 and 9/01), the Annual Programme of Statistical Surveys and the Medium-term Programme of Statistical Surveys 2008-2012 (OJ RS, No 119/07). Extrastat is related also to the national customs legislation, which from 1 May 2004 on is completely harmonised with the European customs legislation (adoption of the common trade and agricultural policy, Taric).

Enota opazovanja

Observation unit

Enota opazovanja v statistiki zunanje trgovine je izvozna oziroma uvozna blagovna pošiljka, ki se glede na metodološka priporočila vključuje v zajetje.

The observation unit in external trade statistics is export and import shipment of goods which is covered according to methodological recommendations.

Zbiranje podatkov

Data collection

Podatki iz sistema Intrastat se pridobijo neposredno od podjetij na statističnih obrazcih. Poročevalske enote za **Intrastat** v posameznem poročevalskem letu so podjetja, ki so v predhodnem letu pri trgovanju z državami članicami vsaj pri enem toku blaga (tok blaga so odpreme ali prejemi blaga) presegle t. i. vključitveni prag. Višina vključitvenega praga se določi tako, da od poročevalskih enot za Intrastat zajamemo vsaj 97 % vrednosti celotne blagovne menjave Slovenije pri odpremah blaga in vsaj 95 % vrednosti celotne blagovne menjave Slovenije pri prejemih blaga. V posameznem poročevalskem obdobju se v zajetje vključujejo tudi gospodarski subjekti, ki prag presežejo med letom. Poročevalske enote poročajo podatke samo za tisti tok blaga (odpreme oz. prejeme blaga), pri katerem so prag presegle. Podatki o blagovni menjavi z državami članicami vključujejo tudi ocene za vrednost blagovne menjave podjetij, ki ne dosežajo višine vključitvenega praga.

Data from the Intrastat system are collected directly from business entities on statistical forms. The business entities liable to report for Intrastat in a given reporting year are those which trade with EU Member States exceeded the exemption threshold in the preceding year for one or both flows of goods (flow of goods is total dispatches or total arrivals). The exemption threshold is set at a level that ensures that the value of at least 97% of the total dispatches and at least 95% of the total arrivals of Slovenia is covered. In a given reporting year also business entities that have exceeded the exemption threshold during the year are included. The business entities report only for the flow of goods for which the threshold was exceeded. Data on trade with EU Member States include also estimated value of trade for business entities below the exemption threshold.

Podatke s carinskih deklaracij nam mesečno sporoča Carinska uprava Republike Slovenije (CURS) v elektronski obliki. **Zajetje carinskih podatkov v zunanjetrgovinsko statistiko (Extrastat)** se določa glede na vrsto carinskega postopka, pri čemer se v določeni meri upošteva tudi vrsta posla (njegove komercialne značilnosti). Zajete so vse transakcije blaga, ki se glede na metodologijo vključujejo v zajetje. V statistične podatke o izvozu in uvozu blaga so vključeni tudi podatki o vrednostih izvoza in uvoza pod t. i. carinskim pragom, za katere carinske deklaracije ni obvezno izpolniti.

Data from customs declarations are reported monthly to the Statistical Office by the Customs Administration on Electronic Media. The coverage of Extrastat statistics is defined by kinds of customs procedures. Commercial characteristics of transactions are also taken into consideration to a certain extent. In Extrastat all transactions of goods, which are covered according to the methodology, are included. In the statistical data on exports and imports of goods values of trade below the customs threshold, for which the customs declaration is not completed, are also included.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

Coverage and classifications used

Statistika zunanje trgovine obsega le **blagovno menjavo s tujino**.

External trade statistics covers only trade in goods with foreign countries.

Pri zajetju transakcij v statistiko zunanje trgovine upoštevamo mednarodna priporočila Statističnega urada pri Organizaciji združenih narodov. Pri definiranju zajetja je zelo pomemben **sistem trgovine**, po katerem se spremljajo zunanjetrgovinske transakcije. Ločujemo dva sistema: sistem splošne in sistem specialne trgovine. Pri sistemu

*In covering transactions we take into consideration international recommendations of the UN Statistical Office. Very important for defining the coverage is the **system of trade**, according to which external trade transactions are monitored. We distinguish between two systems: general trade system and special trade system. According to*

splošne trgovine statistično območje sovpa z ekonomskim območjem države. Pri sistemu specialne trgovine statistično območje zajema le določen del ekonomskega območja države. V okviru sistema specialne trgovine ločimo širšo in ožjo definicijo. V Sloveniji spremljamo zunanjetrgovinsko statistiko po **razširjeni definiciji specialne trgovine**; ta zajema poleg rednih izvoznih in uvoznih transakcij tudi aktivne in pasivne posle oplemenitenja, pa tudi posle oplemenitenja, ki se izvajajo v prostih carinskih conah.

Statistika zunanje trgovine ne zajema blaga za začasno uporabo in blaga po začasni uporabi, če pričakovano trajanje začasne uporabe ni oz. naj ne bi ne presehalo 24 mesecev, blaga, ki se uporablja kot nosilec uporabniku prilagojenih podatkov, vključno s programsko opremo, programske opreme, prenesene z interneta, blaga za popravilo in blaga po popravilu, plačilnih sredstev, ki so zakonita plačilna sredstva, in vrednostnih papirjev, denarnega zlata, brezplačno dobavljenega reklamnega materiala in tržnih vzorcev, ki niso predmet trgovinskega posla, in uvoza blaga za tuja veleposlaništva v Sloveniji.

Podatki o izvozu in uvozu blaga **po področjih in oddelkih Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD 2008)**, ki temelji na klasifikaciji dejavnosti EU (NACE Rev. 2), so prikazani po dejavnosti, v kateri so proizvodi nastali, in ne po dejavnosti podjetja oziroma organizacije, ki je te proizvode izvozila ali uvozila.

Blago je klasificirano **po Standardni mednarodni trgovinski klasifikaciji (SMTK)** Združenih narodov. Podatke obdelujemo po omenjeni klasifikaciji že od leta 1953.

Za prikaz blagovne menjave **po državah** je uporabljena evropska nomenklatura držav in ozemelj za statistiko zunanje trgovine Skupnosti in statistiko trgovine med državami članicami (**Geonomenklatura**).

Pri prikazu blagovne menjave z državami članicami je upoštevano dejansko stanje EU v določenem obdobju (od leta 2007 naprej EU-27).

Podatki **o namenu porabe izvoženih in uvoženih proizvodov** so prikazani po **Klasifikaciji širokih ekonomskih kategorij (BEC)** Združenih narodov.

Definicije in pojasnila

Statistična vrednost blaga je vrednost blaga na slovenski meji. Pri izvozu oz. odpremah je ta prikazana po pariteti tipa FOB, pri uvozu oz. prejemih pa po pariteti tipa CIF. Statistična vrednost v sistemu **Intrastat** temelji na faktorni vrednosti blaga, preračunani v nacionalno valuto po povprečnem srednjem mesečnem tečaju Banke Slovenije, ki so ji prišteti ali odšteti, odvisno od paritete, stroški natovarjanja, prevoza in zavarovanja.

Statistična vrednost v sistemu **Extrastat** (vrednost blaga na slovenski meji) temelji na carinski vrednosti oz. na transakcijski vrednosti blaga. Faktorna vrednost se preračuna na pariteto franko slovenska meja tako, da se tej vrednosti v celoti ali delno prištevajo ali se od nje odštevajo stroški prevoza, natovarjanja in zavarovanja glede na prikazano pariteto dobave v pogodbi. Tako definirane izvozne in uvozne vrednosti se preračunajo po mesečnih carinskih tečajih, ki veljajo v mesecu predložitve carinske deklaracije oziroma v drugem mesecu, različnem od meseca predložitve carinske deklaracije, ki se uporablja za izvajanje carinskih predpisov, če je ta naveden.

Količina izvoženega in uvoženega blaga je prikazana v neto masi, če jo je glede na naravo proizvoda možno določiti, in v posebni merski enoti pri tistih proizvodih, pri katerih je ta enota predpisana v Kombinirani nomenklaturi.

Kot država trgovinska partnerica je pri izvozu v obeh sistemih prikazana **namembna država**, pri uvozu pa v sistemu Intrastat **država odpreme**, v sistemu Extrastat pa **država porekla**. Če slednja ni znana, je prikazana država odpreme oz. država, od koder je blago prispelo.

Namembna država je tista, v kateri je blago dano v notranji promet za uporabo ali nadaljnjo predelavo.

*the general trade system the statistical territory of the country coincides with its economic territory. According to the special trade system the statistical territory comprises only a particular part of the economic territory. In the framework of special trade system we distinguish between strict and relaxed definition. In Slovenia we monitor external trade statistics according to the **special trade system (relaxed definition)**, which means that beside regular import and export transactions also inward and outward processing as well as processing carried out in customs free trade zones are included.*

***External trade statistics does not cover** goods for or following temporary use, when the expected duration of the temporary use was or is not intended to be longer than 24 months, goods used as carriers of customised information, including software, software downloaded from the Internet, goods for and after repair, means of payment which are legal tender and securities, monetary gold, advertising material and commercial samples supplied free of charge, which are themselves not the subject of a commercial transaction and imports of goods for foreign embassies in Slovenia.*

*Data on exports and imports **by sections and divisions of the Standard Classification of Activities (SKD 2008)**, which is based on the EU classification of activities (NACE Rev. 2), are shown according to the activity to which the products belong and not according to the activity of the enterprise or organisation which exported or imported the products.*

*Goods are classified according to the **Standard International Trade Classification (SITC)** of the United Nations. We have been processing data according to this classification since 1953.*

*Trade in goods **by countries** is presented according to the Nomenclature of Countries and Territories for the External Trade Statistics of the Community and Statistics of Trade between Member States (**Geonomenclature**).*

When presenting trade with EU Member States the actual state of EU is considered (from 2007 on EU-27).

*Exports and imports **by end-use** are presented according to the **Classification by Broad Economic Categories (BEC)** of the United Nations.*

Definitions and explanations

***The statistical value of goods** is the value of goods on the Slovenian border. For exported, dispatched goods is FOB-type valuation and for imported, arrived goods is CIF-type valuation. In **Intrastat** the statistical value is based on the invoiced value, which is recalculated into the national currency using the average monthly exchange rate of the Bank of Slovenia and includes insurance and freight costs, which are added to or subtracted from the invoiced value depending on delivery terms.*

*In **Extrastat** the statistical value (value on the Slovenian border) is based on the customs value, i.e. on the transaction value of goods. The invoice value is recalculated to the value on the Slovenian border by adding or subtracting on whole or in part costs of transport, loading, unloading and insurance, depending on terms of delivery set down in the contract. Thus defined statistical values of exported and imported goods are recalculated to the monthly customs exchange rates valid in the month of submission of the customs declaration, or, if this month is not used for implementing customs regulations, in the month which is specially stated for this purpose.*

***The quantity** of exported and imported goods is shown in net mass if it can be determined considering the nature of the product and in the supplementary unit of measurement when it is prescribed in the Combined nomenclature.*

*As a **trading partner country** the country of destination is shown at exports while at imports in Intrastat the country of consignment and in Extrastat the country of origin is shown respectively. In cases where the country of origin is unknown, the country from where the goods arrived is shown.*

***The country of destination** is the country in which the goods are released into free circulation for consumption or further processing.*

Država odpreme je država, iz katere je blago odpremljeno v Slovenijo.

Država porekla je tista, v kateri je bilo blago proizvedeno. Za blago, ki je bilo predelano ali obdelano drugje kot je bilo proizvedeno, je kot država porekla prikazana država, v kateri je bila opravljena predelava.

Obdobje opazovanja je koledarski mesec. Pri Intrastatu se transakcije uvrščajo v mesec opazovanja glede na datum izdaje fakture ali datum dejanskega prejema oz. odpreme blaga. Pri Extrastatu se transakcije uvrščajo v mesec opazovanja po datumu sprejema carinske deklaracije ali po drugem datumu, ki je določen za izvajanje carinskih predpisov, če je ta naveden.

Zaradi zaokroževanja se seštevki ponekod ne ujemajo.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Zunanja trgovina Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

The country of consignment is the country from which the goods were dispatched to Slovenia.

The country of origin is the country in which goods were produced. For goods that were not processed in the country where they were produced, the country where the processing took place is shown.

The observation period is the calendar month. In Intrastat the transactions are included in the reporting month according to the date of the invoice or the date of the actual arrival or dispatch of goods. In Extrastat the transactions are included in the reporting month according to the date of submission of the customs declaration or according to some other date valid for the implementation of the customs regulations.

In some cases the totals do not agree with data due to rounding.

Publishing

Monthly:	First Release. External trade Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

INDEKSI POVPREČNIH VREDNOSTI ZUNANJE TRGOVINE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir podatkov za indekse povprečnih vrednosti zunanje trgovine so osnovni statistični podatki zunanje trgovine.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

V izračun indeksov povprečnih vrednosti zunanje trgovine je vključeno vse blago, določeno z osemestno šifro Kombinirane nomenklature, ki je zajeto v statistiko zunanje trgovine, razen izvoza in uvoza blaga, ki se po Standardni mednarodni trgovinski klasifikaciji razvršča v sektor 9 'Drugo blago in transakcije', ter izvoza in uvoza blaga, za katero se v Sloveniji uporablja t. i. pasivna zaščita podatkov. Iz zajetja tekočega in baznega obdobja je izključen tudi izvoz in uvoz blaga, za katero je v baznem letu variabilnost povprečnih vrednosti, merjena s koeficientom variacije, presegla izkustveno postavljeno dovoljeno mejo.

V nadaljnjem postopku računanja indeksov povprečnih vrednosti zunanje trgovine so izločene še posamezne postavke (imenovanja), razvrščene v isto šifro Kombinirane nomenklature, pri katerih ni podatka o količini ali statistični vrednosti oz. je vrednost neznatna, postavke (imenovanja), pri katerih je vrednost blaga na enoto količine zunaj intervala "vrednost prvega/tretjega kvartila za povprečno vrednost na ravni osemestne šifre Kombinirane nomenklature, v katero se blago iz postavke (imenovanja) uvršča, $-/+ 2$ kvartilna razmika", in tiste šifre Kombinirane nomenklature, pri katerih razmerje med povprečno vrednostjo blaga v tekočem letu in povprečno vrednostjo blaga v baznem letu ni v dovoljenih mejah.

Meje, v katerih naj bi bila izračunana razmerja med povprečno vrednostjo blaga v baznem letu in povprečno vrednostjo blaga v tekočem letu še sprejemljiva, se določajo izkustveno in so v skladu z mednarodno prakso.

Končna vrednost proizvodov, ki so zajeti v izračunu indeksov povprečnih vrednosti zunanje trgovine, znaša v posameznih obdobjih približno 80 do 90 odstotkov izvoza in uvoza.

Indekse povprečnih vrednosti zunanje trgovine prikazujemo po **Standardni mednarodni trgovinski klasifikaciji (SMTK)** Združenih narodov.

EXTERNAL TRADE UNIT VALUE INDICES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The source of data for external trade unit value indices are the basic statistical data on external trade.

Coverage and classifications used

The calculation of external trade unit value indices includes all goods - determined with a eight-digit code of the Combined nomenclature - covered by external trade statistics, except exports and imports of goods classified into section 9 of the Standard International Trade Classification (Commodities and transactions n.e.c.) and exports and imports of goods for which in Slovenia the so-called passive data protection is applied. From the covered current and base period exports and imports of goods for which in the base year the variability of unit values, measured with the coefficient of variation, exceeded the predefined limit, is also excluded.

In further procedure of calculating the unit value indices some of individual items are eliminated, i.e. those - classified in the same code number of the Combined nomenclature - which are lacking data on quantity or statistical value or the value is very small, those whose value per kilogram (or quantity in supplementary unit) exceeds the interval "value of the first/third quartile for the unit value at the level of the eight-digit code of the Combined Nomenclature in which the commodity from the individual item is classified $-/+ 2$ interquartile range" and those codes of the Combined nomenclature whose price relatives fall outside the allowed limits.

The range limits of the still acceptable price relatives are set on the basis of experience and agree with international praxis.

The final value of products covered in the calculation of the unit value indices, in individual periods, amounts to about 80 to 90 percent of exports and imports.

External trade unit value indices are published according to the **Standard International Trade Classification (SITC)** of the United Nations.

Definicije in pojasnila

Indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine so izračunani iz statistične vrednosti blaga v evrih.

Povprečna vrednost blaga je skupna vrednost vsega blaga (ne cena določenega blaga), razvrščenega pod isto osemestno šifro Kombinirane nomenklature, izračunana na kilogram ali na količino v dodatni merski enoti. Izbira ustrezne količine (neto mase v kilogramih ali količine v dodatni merski enoti), ki se uporablja pri izračunu povprečne vrednosti posameznega blaga, je odvisna od višine obeh koeficientov variacije (koeficienta variacije za povprečno vrednost, izračunano iz kilogramov, in koeficienta variacije za povprečno vrednost, izračunano iz količine v dodatni merski enoti) za to blago v baznem letu. Kadar pod isto osemestno šifro Kombinirane nomenklature ni razvrščen en sam homogen proizvod, temveč je pod to šifro uvrščenih več proizvodov različnih vrst ali različnih kakovosti, lahko relativna sprememba povprečne vrednosti izraža tako spremembo cene kot spremembo sestave ali kakovosti blaga. Ne glede na to so agregirani indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine, izračunani za širše skupine blaga, primerni za statistično spremljanje gibanja cen v zunanji trgovini in kot deflatorji.

Indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine so izračunani kot **verižni indeksi** po **Laspeyresovem**, **Paaschejevem** in **Fisherjevem** obrazcu. Objavljamo jih kot **Fisherjev indeks**.

Objavljanje

Četrletno:	Prva statistična objava. Zunanja trgovina Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

Definitions and explanations

External trade unit value indices are calculated from statistical values of goods in euros.

The unit value is the average value (not the price of a determined product) per kilogram (or quantity in supplementary unit) of all products classified under the same eight-digit code of the Combined Nomenclature. The selection of appropriate quantity (net mass in kilograms or quantity in supplementary unit) used in the calculation of the unit value of the individual product depends on both coefficients of variation (the coefficient of variation for the unit value calculated using data on kilograms and the coefficient of variation for the unit value calculated using data on quantity in supplementary unit) for this product in the base year. In cases when not only one product but more products of various kinds or various quality are classified under the same eight-digit code of the Combined Nomenclature, the relative change of the unit value can reflect the change of price as well as the change of composition or quality of goods. Nevertheless, the aggregated external trade unit value indices, calculated for larger groups of goods, are approximate for monitoring price developments in external trade and as deflators.

The unit value indices are calculated as **chain indices** by the **Laspeyres**, **Paasche** and **Fisher** formulas. They are published as the **Fisher index**.

Publishing

Quarterly:	First Release. External trade SI-STAT database
Annually:	Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

23.1 Trgovinska bilanca

Balance of trade

	Količina Quantity		Vrednost Value		Saldo trgovinske bilance Balance of trade		Vrednost Value		Saldo trgovinske bilance Balance of trade	
	izvoz exports	uvoz imports	izvoz exports	uvoz imports	izvoz - uvoz exports- imports	pokritost uvoza z izvozom export/import ratio	izvoz exports	uvoz imports	izvoz - uvoz exports- imports	pokritost uvoza z izvozom export/import ratio
	1000 t	1000 t	1000 USD ¹⁾	1000 USD ¹⁾	1000 USD ¹⁾	%	1000 EUR ²⁾³⁾	1000 EUR ²⁾³⁾	1000 EUR ²⁾³⁾	%
1954	467	365	40015	46612	-6596	86
1955	446	377	46612	59025	-12413	79
1956	537	428	56155	61104	-4949	92
1957	663	514	69463	85650	-16187	81
1958	579	450	63660	90473	-26813	70
1959	494	424	64280	83874	-19595	77
1960	492	595	78349	110096	-31747	71
1961	493	602	80619	121578	-40958	66
1962	650	554	109091	118077	-8986	92
1963	837	640	132279	136901	-4621	97
1964	677	671	152377	202753	-50376	75
1965	688	690	184358	192425	-8067	96
1966	764	896	206269	241054	-34785	86
1967	840	1437	220210	328303	-108093	67
1968	932	1219	236038	341735	-105697	69
1969	1065	1553	274477	427458	-152981	64
1970	1096	1983	295827	546279	-250451	54
1971	898	2605	334379	609686	-275307	55
1972	1481	2397	428840	633687	-204847	68
1973	1602	2590	555667	922918	-367251	60
1974	1559	3166	703551	1455937	-752386	48
1975	1342	2704	760508	1496174	-735666	51
1976	2526	2053	909581	1264807	-355227	72
1977	3650	2577	942829	1604175	-661346	59
1978	1609	2527	1025364	1612297	-586934	64
1979	4332	3141	1369589	2350658	-981068	58
1980	4386	3594	1836341	2462796	-626455	75
1981	3949	4640	1988520	2327290	-338770	85
1982	3839	4041	1912606	2014913	-102306	95
1983	4227	4217	1984207	2137841	-153634	93
1984	4015	3472	2004135	1928257	75878	104
1985	5640	3640	2110729	2075293	35436	102
1986	5016	3718	2566541	2739562	-173021	94
1987	4201	3972	2757100	2721668	35432	101
1988	5115	5216	3278417	2913583	364834	113
1989	4573	3743	3408450	3216329	192121	106
1990	5127	5013	4117827	4726565	-608738	87
1991	4676	5439	3874308	4131346	-257038	94
1992 ⁴⁾	7070	9062	6681162	6141011	540151	109	5146647	4781573	365074	108
1993	7346	9852	6082875	6500950	-418075	94	5207442	5574595	-367152	93
1994	6857	9071	6827851	7303935	-476085	93	5754709	6155579	-400870	93
1995	6756	9862	8315815	9491678	-1175863	88	6426293	7326955	-900663	88
1996	5951	9818	8309813	9421427	-1111613	88	6636715	7536211	-899496	88
1997	6517	10454	8368870	9366488	-997617	89	7405476	8286520	-881043	89
1998	6926	10415	9050552	10110901	-1060349	90	8052761	8999349	-946588	89
1999	6839	11730	8545933	10082614	-1536681	85	8030790	9477645	-1446855	85
2000	7609	11788	8732159	10115817	-1383658	86	9491569	10984183	-1492614	86
2001	7629	13306	9252443	10147595	-895152	91	10346779	11344474	-997695	91
2002	7943	13550	10356973	10932460	-575488	95	10962013	11574072	-612060	95
2003	8510	14917	12766914	13853856	-1086942	92	11284960	12238919	-953959	92
2004	8783	16000	15878866	17570893	-1692028	90	12783088	14143039	-1359950	90
2005	9387	15264	17896029	19626302	-1730273	91	14397054	15804786	-1407732	91
2006	10925	17560	20984568	23014071	-2029503	91	16757167	18340809	-1583642	91
2007	12148	21681	26552514	29480499	-2927985	90	19405894	21507583	-2101689	90
2008	12914	20592	29253540	34000215	-4746675	86	19808198	23045703	-3237505	86
2009	11842	16397	22405580	23909474	-1503894	94	16094301	17154881	-1060581	94
2010	12259	17042	24435494	26601644	-2166150	92	18427930	20054626	-1626696	92
2011	13078	17363	28984514	31253762	-2269248	93	20813997	22452441	-1638444	93

1) Do leta 1986 v tisoč USD po letnih (statističnih) tečajih, od leta 1987 v tisoč USD po tekočih tečajih.
Until 1986 in thousand USD, at the annual (statistical) exchange rates; since 1987 in thousand USD, at the current exchange rates.

2) Do vključno leta 1998 ecu.
Until 1998 ecu.

3) Od 1992 do 1995 po povprečnih letnih tečajih, od leta 1996 dalje po tekočih tečajih.
From 1992 to 1995 at the annual average exchange rates; since 1996 at the current exchange rates.

4) Izvoz in uvoz na osnovi oplemenitenja ter izvoz in uvoz z državami na območju nekdanje Jugoslavije sta vključena v podatke o Republiki Sloveniji od leta 1992 dalje.
Exports and imports for/after processing and exports and imports with countries on the territory of former Yugoslavia have been included in data for the Republic of Slovenia since 1992.

23.2 Vrednostni indeksi in indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine¹⁾ po blagovnih sektorjih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije ter pogoji menjave

External trade value and unit value indices¹⁾ by commodity sections of the Standard International Trade Classification and terms of trade
 \emptyset *predhodnega leta = 100/∅ previous year = 100*

	Vrednostni indeks Value index				Indeks povprečnih vrednosti Unit value index				
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011	
Izvoz - SKUPAJ	102	81	114	113	101	94	106	107	Exports - TOTAL
Živila in žive živali	115	95	100	112	112	94	103	108	Food and live animals
Pijače in tobak	108	101	101	110	102	103	102	104	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	103	81	148	110	97	99	121	111	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	161	87	150	153	110	80	115	115	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	111	69	107	120	131	82	110	116	Animal and vegetable oils and fats
Kemični proizvodi	107	93	114	113	97	85	118	113	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	97	71	122	118	101	91	106	108	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	100	82	110	107	102	100	101	103	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	100	79	104	109	104	96	101	103	Miscellaneous manufactured articles
Uvoz - SKUPAJ	107	74	117	112	104	91	108	109	Imports - TOTAL
Živila in žive živali	112	98	99	115	107	97	103	109	Food and live animals
Pijače in tobak	119	101	103	104	95	98	102	103	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	98	69	153	109	97	85	118	111	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	146	66	133	133	126	72	122	124	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	124	77	128	99	132	80	108	129	Animal and vegetable oils and fats
Kemični proizvodi	105	85	119	110	103	96	108	108	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	97	67	123	112	102	90	108	107	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	105	71	110	105	100	98	102	102	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	107	87	106	107	101	100	102	106	Miscellaneous manufactured articles
POGOJI MENJAVE	-²⁾	-²⁾	-²⁾	-²⁾	97	103	98	98	TERMS OF TRADE

1) Indeksi so izračunani iz podatkov v evrih.
The indices are calculated from values in EUR.

2) Podatek ne bi bil smiseln.
The figure would not be logical.

23.3 Izvoz in uvoz blaga po področjih in oddelkih Standardne klasifikacije dejavnosti

Exports and imports of goods by sections and divisions of the Standard Classification of Activities

1000 EUR

Dejavnosti	Izvoz Exports			Uvoz Imports			Activities
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
SKUPAJ	16094301	18427930	20813997	17154881	20054626	22452441	TOTAL
A KMETIJSTVO IN LOV,GOZDARSTVO,RIBIŠTVO	171897	263284	328543	410116	537350	621257	A AGRICULTURE,FORESTRY AND FISHING
01 Kmet.prz.in lov ter z njima pov.stor.	126072	205264	245907	374152	498043	571330	01 Crop and animal prd.,hunting,rel.ser.act.
02 Gozdarstvo	44193	57237	81926	24301	28287	38960	02 Forestry and logging
03 Ribištvo in gojenje vodnih organizmov	1632	782	710	11663	11020	10967	03 Fishing and aquaculture
B RUDARSTVO	27492	30786	32519	371000	445247	467795	B MINING AND QUARRYING
05 Pridobivanje premoga	419	218	712	37530	38806	38810	05 Mining of coal and lignite
06 Pridobivanje sur.nafte in zemelj.plina	1650	0	43	270655	328499	352997	06 Extraction of crude petroleum,nat.gas
07 Pridobivanje rud	152	681	201	9300	19298	21186	07 Mining of metal ores
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	25270	29887	31562	53516	58644	54801	08 Oth.mining and quarrying
C PREDELOVALNE DEJAVNOSTI	15327560	17337706	19328895	15812845	18175536	20199606	C MANUFACTURING
10 Prz.živil	511061	519726	567297	1064610	1061905	1221641	10 Mfr.of food products
11 Prz.pijač	72688	73240	80438	102387	104586	108905	11 Mfr.of beverages
12 Prz.tobačnih izd.	60	147	70	71214	70339	73714	12 Mfr.of tobacco products
13 Prz.tekstilij	218974	246412	312349	270760	283150	301286	13 Mfr.of textiles
14 Prz.oblačil	218082	214315	207972	411290	424865	457407	14 Mfr.of wearing apparel
15 Prz.usnja.usnjenih in sorodnih izd.	132487	150359	166149	256288	305132	342845	15 Mfr.of leather and related products
16 Obd.,predel.lesa;izd.iz lesa ipd.rz.poh.	431359	442462	448979	301211	315743	306590	16 Mfr.of wood,exc.furn.:mfr.of straw,pl.mt.
17 Prz.papirja in izd.iz papirja	499802	537868	588847	385306	459092	502843	17 Mfr.of paper and paper products
18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	392	428	577	3063	3021	2588	18 Print.and reproduction of recorded media
19 Prz.koksa in naftnih derivatov	235703	378404	550820	1402046	1872644	2524166	19 Mfr.of coke and refined petroleum prod.
20 Prz.kemikalij,kemičnih izd.	1121415	1358970	1544111	1586331	1968532	2218189	20 Mfr.of chemicals and chemical products
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	1539113	1689556	1901931	688839	762084	806498	21 Mfr.of basic pharmaceutical prod.,prep.
22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	756421	898584	1091461	637894	709392	820441	22 Mfr.of rubber and plastic products
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	333914	362827	406017	364072	375628	375053	23 Mfr.of oth.non-metallic mineral prod.
24 Prz.kovin	927230	1331915	1603231	1261834	1807561	2060534	24 Mfr.of basic metals

23.3 Izvoz in uvoz blaga po področjih in oddelkih Standardne klasifikacije dejavnosti (nadaljevanje)

Exports and imports of goods by sections and divisions of the Standard Classification of Activities (continued)

1000 EUR

Dejavnosti	Izvoz Exports			Uvoz Imports			Activities
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
25 Prz.kovinskih izd.,rz.strojev in naprav	819657	925136	1069746	675389	752030	792130	25 Mfr.of fabric.metal prod.,exc.mach.,equip.
26 Prz.rač.,elektronskih,optičnih izd.	607552	649582	673337	1045023	1192124	1157563	26 Mfr.of computer,electronic,optical prod.
27 Prz.električnih naprav	1752986	2196810	2397211	921721	1132447	1239345	27 Mfr.of electrical equipment
28 Prz.dr.strojev in naprav	1610516	1726328	1962143	1473808	1375639	1557222	28 Mfr.of machinery and equipment n.e.c.
29 Prz.mot.voz.,prikolic in polprikolic	2524545	2676118	2714026	2030524	2374072	2494549	29 fr.of mot.vehicles,trailers,semi-trail.
30 Prz.dr.vozil in plovil	221028	142581	168993	249247	200188	156131	30 Mfr.of oth.transport equipment
31 Prz.pohištna	507144	524748	549329	263004	282205	291178	31 Mfr.of furniture
32 Druge raznovrstne predelovalne dej.	285432	291192	323861	346982	343157	388787	32 Oth.manufacturing
D OSKRBA Z EL.ENERGIJO,PLINOM IN PARO	282990	402460	641237	211394	314339	494037	D ELECTRICITY,GAS,STEAM,AIR COND.SUPPLY
35 Oskrba z el.energijo,plinom in paro	282990	402460	641237	211394	314339	494037	35 Electricity,gas,steam,air cond.supply
E OSKR.Z VODO;RAV.Z ODPL.,ODP.;SAN.OKOLJA	144360	260636	341513	253644	481073	565997	E WATER SUPPL.;SEWER.,WST.MANAG., REMED.ACT.
37 Ravnanje z odpadkami	-	1	-	-	-	-	37 Sewerage
38 Zbir.,odvoz,rav.z odp.,pridob.sek.sur.	144360	260635	341513	253644	481073	565997	38 Wst.coll.,treatment.,dispos.act.,mat.rec.
J INFORMACIJSKE IN KOMUNIKACIJSKE DEJ.	128772	125069	129316	89627	95800	99298	J INFORMATION AND COMMUNICATION
58 Založništvo	123214	120888	126432	78936	88138	92027	58 Publishing activities
59 Dej.v zvezi s filmi,video in zvočn.zap.	5558	4182	2884	10692	7663	7271	59 Motion pict.,video,TV,prd.,music.publ.
M STROKOVNE,ZNANSTVENE IN TEHNIČNE DEJ.	1568	173	987	867	148	132	M PROFESSIONAL,SCIENTIFIC,TECHNICAL ACT.
71 Arhit.in teh.projekt.,teh.preiz.,analiz.	1545	148	964	757	82	11	71 Arch.,engin.act.,tech.testing,analyses
74 Druge strokovne in tehnične dej.	23	25	24	111	65	121	74 Oth.professional,scientific,tech.act.
R KULTURNE,RAZVEDRILNE IN REKREAC.DEJ.	2542	287	227	524	713	778	R ARTS,ENTERTAINMENT AND RECREATION
90 Kulturne in razvedrilne dej.	2526	132	150	445	427	487	90 Creative,arts and entertainment act.
91 Dej.knjižnic,arhivov,muzej.idr.kult.dej.	16	156	77	79	286	291	91 Libraries,archives,museums,oth.cul.act.
S DRUGE DEJAVNOSTI	-	-	-	14	8	1	S OTHER SERVICE ACTIVITIES
96 Druge storitvene dej.	-	-	-	14	8	1	96 Oth.personal service activities
Nerazvrščeno	7121	7528	10760	4849	4412	3541	Other n.e.c.

23.4 Izvoz in uvoz blaga po državah

Exports and imports of goods by countries

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	19808198	16094301	18427930	20813997	23045703	17154881	20054626	22452441	TOTAL
Evropa	18405296	14814905	16846579	18934639	20172192	15148028	17571702	19568388	Europe
Albanija	32824	40027	40097	38461	687	499	814	641	Albania
Avstrija	1555059	1251085	1493896	1613458	2830490	2243009	2406577	2594201	Austria
Belgija	201959	178798	209508	240954	482978	388048	430159	442189	Belgium
Belorusija	47025	31661	45830	40274	7057	5530	7284	8565	Belarus
Bolgarija	179529	122970	136836	174585	135848	48576	127500	133451	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	626316	502627	534120	570847	311634	236320	329796	375968	Bosnia and Herzegovina
Češka republika	486475	388373	435019	518845	564037	440826	506329	584198	Czech Republic
Črna gora	120457	88576	83883	86129	39972	17630	26282	26990	Montenegro
Danska	180475	131897	163837	200273	86474	76112	68326	70501	Denmark
Estonija	19275	20917	27289	28118	6179	5668	3881	4989	Estonia
Finska	58636	48162	43591	57868	101127	65924	77846	93428	Finland
Francija	1292944	1361038	1479149	1406720	1176902	946877	1090801	1056604	France
Grčija	82391	73908	62266	57094	258457	134349	80946	159346	Greece
Hrvaška	1693907	1253811	1237061	1403556	834982	639686	784987	913678	Croatia

23.4 Izvoz in uvoz blaga po državah (nadaljevanje)

Exports and imports of goods by countries (continued)

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011	
Irska	26795	15752	22326	19305	42638	65202	88774	41258	Ireland
Italija	2394598	1862543	2233821	2474371	4159628	3027931	3541414	3997709	Italy
Kosovo	82905	86005	84933	86436	3153	2678	5858	5893	Kosovo
Latvija	23319	20869	24926	26188	2827	2968	2968	2864	Latvia
Litva	55186	59476	60140	58687	9327	35026	7475	9609	Lithuania
Luksemburg	25463	16799	36066	27140	72261	62063	78052	64862	Luxembourg
Madžarska	616049	458786	543664	615226	896087	646539	804863	950216	Hungary
Makedonija	181253	161643	142568	149456	45749	24836	32642	39859	Macedonia
Malta	4226	1994	3338	2886	13778	2829	6280	3025	Malta
Moldavija, Republika	11156	11142	11723	14530	1328	810	888	992	Moldova, Republic of
Nemčija	3744071	3166060	3616332	4389463	4318172	3136130	3666852	4191241	Germany
Nizozemska	343197	254224	366051	440223	751318	566953	657300	728352	Netherlands
Norveška	44600	37489	41874	45724	9085	14793	19609	23145	Norway
Poljska	694726	468418	630255	648278	410789	359083	418074	469486	Poland
Portugalska	49802	45502	52797	49554	34395	20800	24533	27815	Portugal
Romunija	347600	239966	294385	350738	155647	161313	169577	202390	Romania
Ruska federacija	799914	524543	590599	747737	355890	208047	303573	399311	Russian Federation
San Marino	6593	9256	7026	5007	15076	4355	11359	6522	San Marino
Slovaška	360725	275378	266225	310035	309262	238287	313064	333006	Slovak Republic
Srbija	708513	560897	593247	616739	383162	261267	357154	415976	Serbia
Španija	270016	189766	229345	238898	602858	464043	454273	460366	Spain
Švedska	177693	143064	183265	222421	181784	109621	104663	128468	Sweden
Švica	168889	162590	193656	258219	198165	249560	284721	206862	Switzerland
Ukrajina	214194	166441	171618	201158	26677	10056	8457	32582	Ukraine
Združeno kraljestvo	471384	378077	450495	494862	333240	219907	263862	358452	United Kingdom
Druge države	5155	4375	3521	4180	3073	3874	3888	3376	Other countries
Azija	690117	674176	854305	1043684	1571849	1078200	1452293	1682718	Asia
Armenija	6424	8364	4994	5376	2	-	120	132	Armenia
Azerbajdžan	8909	6506	6438	7807	-	-	-	-	Azerbaijan
Ciper	12948	9405	9015	77459	4121	5190	6947	74864	Cyprus
Filipini	1071	1412	3144	5239	5177	2043	2649	4332	Philippines
Gruzija	7657	6104	8119	11504	51139	31927	16	8	Georgia
Hongkong	15472	14528	21901	31374	9476	3291	4730	4388	Hong Kong
Indija	49036	76342	72475	87458	87922	140013	176452	205308	India
Indonezija	5346	11574	9090	14748	67398	48071	72239	74666	Indonesia
Irak	1278	1394	2695	3626	0	62	0	-	Iraq
Iran (Islamska republika)	48656	33316	44314	54800	3198	3150	8920	29243	Iran (Islamic Republic of)
Izrael	21597	17378	27390	24003	38682	21177	109265	19364	Israel
Japonska	23675	16596	16926	27669	100739	58979	52306	53721	Japan
Jordanija	3784	5507	6465	6474	116	27	294	393	Jordan
Kazahstan	43444	45819	46722	51730	21334	8590	16033	7805	Kazakhstan
Kirgizistan	3625	3077	3947	6361	18	25	77	165	Kyrgyzstan
Kitajska	68978	64567	89913	91174	441059	363046	511110	572323	China
Koreja, Republika	17044	17480	30209	38642	328298	143189	184205	205648	Korea, Republic of
Kuvajt	7658	3353	4624	5289	10	12704	22731	22932	Kuwait
Libanon	2089	2398	3828	5236	4729	2858	2858	3908	Lebanon
Malezija	11021	10788	8067	9422	16877	12012	17625	19868	Malaysia
Pakistan	16029	17439	27498	16347	6122	4582	4984	4508	Pakistan
Saudova Arabija	30887	32575	46728	55094	79238	360	2073	30936	Saudi Arabia
Singapur	9853	13143	19250	19243	21260	3862	2616	5455	Singapore
Sirska arabska republika	10840	9212	13638	15506	48	398	162	679	Syrian Arab Republic
Tadžikistan	1869	2565	2999	2813	1346	777	96	721	Tajikistan
Tajska	10348	12424	19700	25234	31828	13984	14646	15025	Thailand
Tajvan, Provinca Kitajske	12927	7508	14718	19653	45472	33963	39457	62206	Taiwan, Province of China
Turčija	140700	151652	197073	218241	167623	148055	178647	215624	Turkey
Uzbekistan	17093	16150	21440	23140	368	242	451	625	Uzbekistan
Vietnam	4149	5093	5471	5795	9224	6546	8700	8633	Vietnam
Združeni arabski emirati	38849	23293	30524	46387	314	524	1156	11040	United Arab Emirates
Druge države	36863	27215	34991	30840	28711	8555	10730	28200	Other countries

23.4 Izvoz in uvoz blaga po državah (nadaljevanje)

Exports and imports of goods by countries (continued)

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011	
Afrika	268755	245142	247182	256370	244914	148726	255747	187915	Africa
Alžirija	87227	89487	94376	122167	107343	65728	104202	83148	Algeria
Egipt	44654	46985	27189	32679	6319	6913	48462	9983	Egypt
Etiopija	201	196	432	428	189	238	330	394	Ethiopia
Gana	2598	3838	4816	4791	16	3	9	1	Ghana
Južna Afrika	21886	17230	24893	26828	22821	4686	6295	14693	South Africa
Kamerun	44	198	20	208	2138	3943	6876	7504	Cameroon
Kenija	678	783	713	548	24	43	42	202	Kenya
Kongo, Demokratična republika	102	101	30	-	51	-	5	90	Congo, Democratic Republic of
Liberija	42	44	11	25	2761	3401	4968	7792	Liberia
Libijska arabska džamahirija	63902	39280	34449	9305	87564	43451	25411	147	Libyan Arab Jamahiriya
Maroko	8476	6215	7434	19189	632	2450	2144	1544	Morocco
Mauritius	480	10443	17830	1916	3	44	19	214	Mauritius
Mozambik	-	-	-	1	4248	14229	48509	51935	Mozambique
Nigerija	2261	3627	5120	6721	341	14	3	0	Nigeria
Senegal	169	423	408	150	6	3	0	14	Senegal
Slonokoščena obala	103	211	147	250	5419	28	1	4116	Côte d'Ivoire
Sudan	3791	2428	3134	5462	-	-	17	-	Sudan
Tanzanija (Združena republika)	28	63	14	17	-	1	14	210	Tanzania, United Republic of
Tunizija	24356	18257	21102	19641	2579	2709	7320	4417	Tunisia
Uganda	93	2656	326	68	605	56	20	24	Uganda
Zimbabve	9	2	5	15	760	567	797	759	Zimbabwe
Druge države	7656	2675	4729	5964	1095	222	303	727	Other countries
Severna in Srednja Amerika	351660	286148	385029	452255	542683	372225	290138	551781	North and Central America
Gvatemala	553	93	40	25	126	25	69	1103	Guatemala
Honduras	19	105	26	47	27	165	277	412	Honduras
Kanada	31126	40177	47232	55753	111090	33696	9624	25789	Canada
Kostarika	275	749	701	9028	511	183	1038	3320	Costa Rica
Kuba	148	73	150	129	32	26	38	45	Cuba
Mehika	35626	30138	44946	52593	9434	7031	9350	10672	Mexico
Panama	1935	1514	1817	2384	15	4	19	164	Panama
Združene države	276520	211358	286533	323132	420953	330784	268763	485742	United States
Druge države	5459	1940	3585	9163	496	311	958	24534	Other countries
Južna Amerika	53538	42451	57139	76523	222405	224598	157578	251193	South America
Argentina	3380	3223	5554	20059	71199	49844	7903	14615	Argentina
Brazilija	28148	24454	35225	37677	76089	65670	66585	124005	Brazil
Čile	2571	3792	5987	6560	18502	7074	12139	15565	Chile
Ekvador	1580	977	1716	1612	18681	27442	20548	25753	Ecuador
Kolumbija	5013	4758	3465	4672	10215	6349	4856	3800	Colombia
Paragvaj	497	179	331	472	589	124	25414	62508	Paraguay
Peru	5834	905	1068	975	1760	1257	697	512	Peru
Venezuela	4943	3300	2410	2258	24551	66249	18941	1021	Venezuela
Druge države	1573	862	1385	2239	819	588	495	3415	Other countries
Avstralija in Oceanija	31150	25182	30249	40157	10702	4562	6936	6776	Australia and Oceania
Avstralija	25485	21118	26313	34446	7786	2504	6485	5655	Australia
Nova Kaledonija	1524	1453	988	2230	-	-	-	-	New Caledonia
Nova Zelandija	2646	1654	2187	2584	2909	2048	425	506	New Zealand
Druga Oceanija	1496	956	761	898	7	10	25	616	Other Oceanic countries
Nerazvrščeno	7681	6297	7447	10369	280958	178542	320233	203669	Other n.e.c.

23.5 Izvoz in uvoz po blagovnih sektorjih in odsekih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije
Exports and imports by commodity sections and divisions of the Standard International Trade Classification

1000 EUR

SKUPAJ	Izvoz <i>Exports</i>				Uvoz <i>Imports</i>				TOTAL
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011	
Živila in žive živali	626934	597100	595882	665900	1337974	1308031	1296429	1492249	Food and live animals
Žive živali	35901	27368	30514	41867	16886	20448	19676	19868	Live animals
Meso in mesni izdelki	104198	93747	102959	114092	174690	181284	192158	206596	Meat and meat preparations
Mlečni izdelki in jajca	126872	101987	132246	146711	119169	112316	135240	142091	Dairy products and eggs
Ribe in ribji izdelki	14456	15759	13881	16061	56951	56549	55679	64363	Fish and preparations thereof
Žita in izdelki iz žit	27187	29283	41432	46791	187719	159348	168913	213870	Cereals and cereal preparations
Sadje in zelenjava	107845	82857	76970	84318	321085	303228	313943	312308	Fruit and vegetables
Sladkor in med	17275	14517	25369	35026	60759	66772	61696	101275	Sugar and honey
Kava, čaj, kakav in začimbe	18867	21896	12107	16178	113166	116328	117801	134451	Coffee, tea, cocoa and spices
Živinska krmila	102605	135290	80589	83510	163562	158321	96571	147655	Feeding stuff for animals
Druga živila	71727	74397	79815	81344	123988	133438	134752	149773	Miscellaneous edible products
Pijače in tobak	72107	72700	73387	80498	162426	163520	167995	174246	Beverages and tobacco
Pijače	72057	72640	73239	80429	90934	92306	97656	100532	Beverages
Tobak in tobačni izdelki	50	60	147	70	71492	71214	70340	73714	Tobacco and tobacco manufactures
Neobdelani materiali, razen goriv	607629	494439	732762	808987	1196426	820213	1255010	1372966	Crude materials, except fuels
Surove kože in neobdelano krzno	16461	10263	22081	22231	13096	5115	14236	13438	Hides and furskins, raw
Oljno seme in oljni sadeži	37738	2801	76850	92113	40435	5605	76746	96006	Oil seeds and oleaginous fruits
Surovi in sintetični kavčuk	8287	7378	7394	10648	120436	81236	128728	170282	Crude and synthetic rubber
Les, gradbeni les in plutovina	254172	259965	280668	298670	203384	195373	207252	208136	Wood and cork
Celuloza in papirni odpadki	10651	5363	15536	16880	156879	116932	177299	164221	Pulp and waste paper
Tekstilna vlakna in odpadki	3373	2747	3144	4196	34313	26849	34542	49363	Textile fibres and their wastes
Naravna gnojila in minerali	23450	26607	31783	33158	90989	80256	79563	69993	Crude fertilizers and crude minerals
Kovinske rude in odpadki kovin	230016	159055	275666	310467	461868	241103	464656	530613	Metalliferous ores and metal scrap
Druge surovine	23481	20259	19640	20626	75026	67745	71988	70912	Crude materials n.e.s.
Mineralna goriva in maziva	601943	522073	781927	1193687	2943718	1940335	2572748	3426249	Mineral fuels and lubricants
Premog, koks in briketi	873	997	838	1274	69639	48492	52796	57050	Coal, coke and briquettes
Nafta in derivati	301507	231983	373498	546876	2231057	1373188	1819523	2457371	Petroleum and petroleum products
Naravni in industrijski plin	22006	6103	5132	4301	390677	307260	386090	417791	Gas, natural and manufactured
Električna energija	277557	282990	402460	641237	252344	211394	314339	494037	Electric current
Živalska in rastlinska olja in maščobe	14421	9886	10575	12638	60303	46572	59401	59052	Animal and vegetable oils and fats
Živalska olja in maščobe	621	1051	1405	1052	2799	2476	2517	2318	Animal oils and fats
Rastlinska olja	7786	3507	4462	6019	53375	40299	52870	53009	Vegetable fats and oils
Predelava olj in maščob	6013	5328	4708	5568	4128	3796	4014	3726	Fats and oils, processed
Kemični proizvodi	2859573	2668536	3045373	3448053	2717265	2317308	2748368	3027904	Chemical products
Organski kemični proizvodi	107784	94854	122081	140699	380237	278262	410953	489735	Organic chemicals
Anorganski kemični proizvodi	89483	73559	83587	78129	161803	107257	138303	158484	Inorganic chemicals
Materiali za barvanje in strojenje	298805	250476	306476	352226	166277	130013	141014	145850	Dyeing and tanning materials
Medicinski in farmacevtski izdelki	1560600	1545988	1686991	1907096	648809	686491	744351	787857	Medical and pharmaceutical products
Toaletni in čistilni izdelki	273984	276466	301295	326632	265134	247049	261958	276128	Personal care and cleaning preparations
Umetna gnojila	7673	6676	4015	4129	75919	44451	53317	55473	Fertilizers, manufactured
Plastične mase v primarnih oblikah	265380	205751	279081	323095	517633	405042	532259	589047	Plastics in primary forms
Plastične mase v drugih oblikah	141716	118298	138957	164051	262316	210051	226903	251697	Plastics in non-primary forms
Druge kemikalije	114148	96468	122890	151996	239139	208692	239310	273632	Chemical materials n.e.s.

23.5 Izvoz in uvoz po blagovnih sektorjih in odsekih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije (nadaljevanje)
Exports and imports by commodity sections and divisions of the Standard International Trade Classification (continued)

1000 EUR

	Izvoz <i>Exports</i>				Uvoz <i>Imports</i>				
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011	
Proizvodi, klasificirani po materialu	4705718	3336849	4058802	4790025	4686238	3140932	3853661	4298148	Manufactures classified by material
Usnje, krzno in izdelki	62736	45346	58433	66749	148878	86121	122786	143928	<i>Leather, furskins and manufactures</i>
Izdelki iz kavčuka, neomenjeni	483318	389041	480564	611235	252840	203928	243526	303264	<i>Rubber manufactures</i>
Leseni in plutovinasti izdelki	275834	209541	217101	238264	181497	137510	146799	151710	<i>Wood and cork manufactures</i>
Papir, lepenka in drugi izdelki	519762	477062	516145	567891	330477	294647	332730	388134	<i>Paper, paperboard and articles thereof</i>
Preja, tkanine in tekstilni izdelki	411781	346621	413368	493848	405704	302746	333455	360121	<i>Textile yarn, fabrics and related products</i>
Nekovinski mineralni izdelki	356973	285192	308691	347925	402023	318296	326455	328275	<i>Non-metallic mineral manufactures</i>
Železo in jeklo	886891	439467	641402	828449	1356964	713389	899071	1054965	<i>Iron and steel</i>
Barvaste kovine	637805	394598	569481	666503	735761	448684	750175	814908	<i>Non-ferrous metals</i>
Kovinski izdelki	1070618	749980	853617	969161	872094	635611	698665	752843	<i>Manufactures of metal</i>
Stroji in transportne naprave	7887248	6463077	7128451	7617562	7716307	5493809	6039344	6345879	Machinery and transport equipment
Pogonski stroji in naprave	497340	409651	530884	609786	440694	409373	456298	459132	<i>Power generating machinery and equipment</i>
Specialni stroji za posamezne industrijske panoge	618518	388594	396538	504185	717664	405745	364931	428747	<i>Machinery specialized for particular industries</i>
Stroji za obdelavo kovin	174724	135374	115629	154420	240928	178830	134862	166249	<i>Metal working machinery</i>
Industrijski stroji za splošno uporabo, neomenjeni	1228184	939157	1064829	1173318	1040145	777675	773846	852038	<i>General industrial machinery n.e.s.</i>
Stroji, pisarniški in za AOP	218667	171116	153597	70157	492180	365212	365575	273253	<i>Office and automatic data processing</i>
Telekomunikacijski in elektroakustični aparati	179429	167482	196307	235797	467074	384083	454185	453746	<i>Telecommunications and electroacoustic apparatus</i>
Električni stroji, aparati in naprave	1890685	1605542	2007462	2174816	1263570	1030677	1304134	1439917	<i>Electrical machinery, apparatus and appliances</i>
Cestna vozila	2855773	2481161	2581190	2586635	2741380	1753870	2038790	2166072	<i>Road vehicles</i>
Druga transportna vozila	223928	165000	82015	108449	312673	188343	146722	106725	<i>Other transport equipment</i>
Razni končni izdelki	2423358	1919655	1988005	2169462	2173449	1897439	2002992	2151214	Miscellaneous manufactured articles
Montažne stavbe, sanitarne, grelne naprave in svetila	218500	155239	154167	185879	138439	99511	100448	102557	<i>Prefabricated buildings; sanitary plumbing, heating devices and lamps</i>
Pohištvo in njegovi deli	733163	520334	539277	568792	328056	281678	301007	312640	<i>Furniture and parts thereof</i>
Kovčki, potovalke, neseseerji ipd.	7186	6211	6869	10242	33451	27542	31428	33713	<i>Suitcases, handbags and related products</i>
Obleke	276424	219002	215341	210164	460061	425224	439690	473496	<i>Articles of clothing</i>
Obutev	102336	98672	103302	110534	160660	152804	162185	176749	<i>Footwear</i>
Znanstveni, kontrolni instrumenti	286863	261563	278286	294467	290884	266820	273477	288705	<i>Scientific and controlling instruments</i>
Fotoaparati, optični izdelki in ure	103445	75996	83369	77535	98513	73422	72383	71674	<i>Photographic equipment, optical goods, watches and clocks</i>
Razni drugi proizvodi	695441	582638	607394	711848	663387	570439	622374	691678	<i>Miscellaneous manufactured articles n.e.s.</i>
Drugo blago in transakcije	9268	9985	12766	27183	51598	26722	58677	104534	Commodities and transactions n.e.s.
Specialne transakcije in blago, neklasificirano	7945	7121	7528	10760	9114	4849	4412	3541	<i>Special transactions and commodities not classified by kind</i>
Kovanci, ki niso plačilno sredstvo	157	1	0	3	70	25	108	75	<i>Coins, not being legal tender</i>
Nedenarno zlato	1167	2863	5238	16421	42414	21849	54157	100918	<i>Gold, non-monetary</i>

23.6 Izvoz in uvoz po Klasifikaciji širokih ekonomskih kategorij
Exports and imports by the Classification by Broad Economic Categories

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	19808198	16094301	18427930	20813997	23045703	17154881	20054626	22452441	TOTAL
Proizvodi za investicije	2240885	1788457	1834027	1998893	3440734	2294737	2322526	2503658	Capital goods
Proizvodi za vmesno porabo	10759592	8116837	10044391	11906270	13734592	9839305	12209673	14010304	Intermediate goods
Proizvodi za široko porabo	6807722	6189006	6549513	6908834	5870378	5020839	5522427	5938479	Consumption goods
Hrana in pijača	632751	534483	659442	742721	1326700	1267054	1398389	1554413	Food and beverages
Blago za proizvodnjo, drugje neomenjeno	6684906	4957394	5968819	6870904	8175152	5721799	7215199	8073918	Industrial supplies n.e.s.
Goriva in maziva	605419	536992	806309	1221966	2845493	1897395	2536761	3381290	Fuels and lubricants
Proizv. za investicije (razen transp. naprav), deli in dodatna oprema	3969582	3028935	3378912	3774376	4194725	3143795	3260394	3521218	Capital goods (except transp. equip.) and parts and access. thereof
Transportne naprave, deli in dodatna oprema	3861671	3349896	3642748	3877596	3657952	2476808	2749557	2884583	Transport equipment and parts and accessories thereof
Proizv. za široko porabo, drugje neomenjeni	4029984	3674468	3959276	4306925	2795313	2617205	2822955	3010302	Consumer goods n.e.s.
Drugo blago	23886	12132	12425	19509	50370	30825	71371	26718	Goods n.e.s.

23.7 Izvoz in uvoz blaga po skupinah držav
Exports and imports of goods by groups of countries

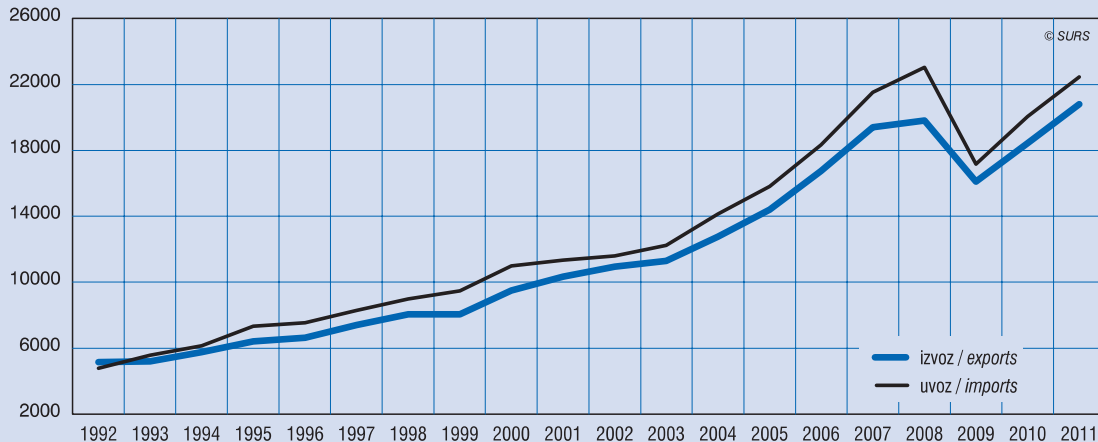
1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	19808198	16094301	18427930	20813997	23045703	17154881	20054626	22452441	TOTAL
EU-27	13674768	11184045	13073855	14743908	17941997	13475732	15403319	17183075	EU-27
Druge evropske države	4743475	3640265	3781739	4268190	2234316	1677486	2175330	2460177	Other European countries
Neevropske države	1382274	1263693	1564888	1791530	2588433	1823122	2155744	2605520	Non-European countries
Nerazvrščeno	7681	6297	7447	10369	280958	178542	320233	203669	Other n.e.c.

IZVOZ IN UVOZ BLAGA, 1992-2011

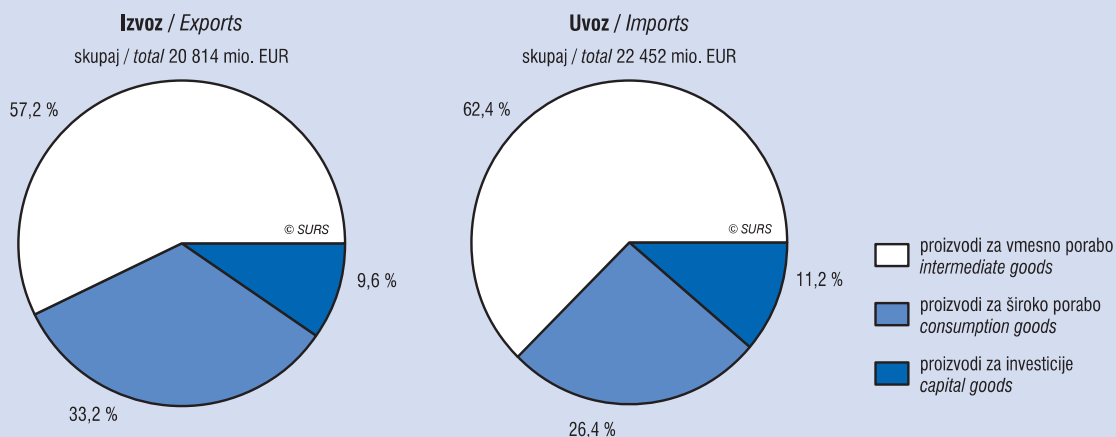
EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS, 1992-2011

mio. EUR



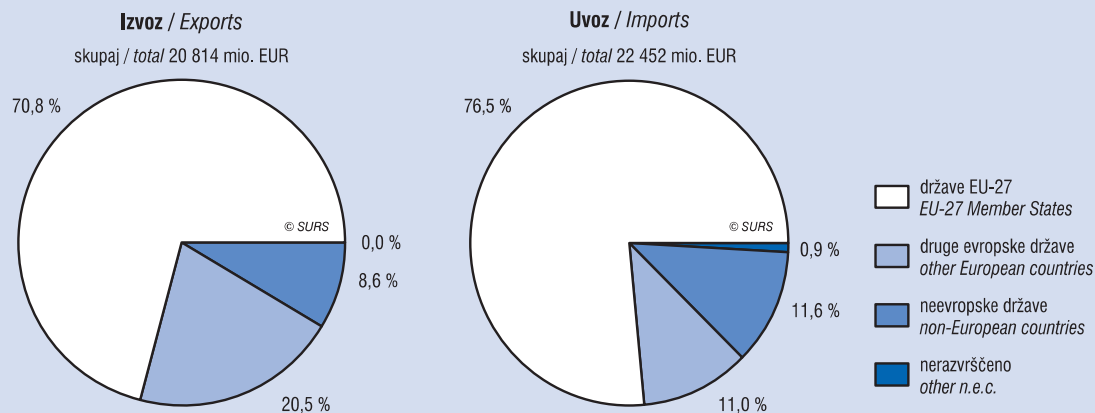
IZVOZ IN UVOZ PO NAMENU PORABE PROIZVODOV, 2011

EXPORTS AND IMPORTS BY END-USE OF PRODUCTS, 2011



IZVOZ IN UVOZ BLAGA PO SKUPINAH DRŽAV, 2011

EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS BY GROUPS OF COUNTRIES, 2011



24. TRGOVINA

METODOLOŠKA POJASNILA

STRUKTURNA STATISTIKA PODJETIJ

Namen statističnega raziskovanja

Namen raziskovanja o strukturi statistiki podjetij je spremljanje poslovanja podjetij ter zagotavljanje mednarodno primerljivih podatkov ob upoštevanju evropskih standardov o strukturi statistiki podjetij in evropskega sistema nacionalnih računov (ESR). Izračunani kazalniki omogočajo analiziranje dogajanj in strukturnih sprememb poslovne populacije ter zagotavljanje osnovnih informacij za izdelavo tržnih analiz in sprejemanje poslovnih odločitev v podjetjih ter tudi osnovo za izračun bruto domačega proizvoda in oceno osnovnih makroekonomskih kategorij nacionalnih računov. Strukturna statistika podjetij meri rezultate poslovanja podjetij, investicije, zaposlenost in stroške dela.

Enote opazovanja

Enote opazovanja so podjetja, registrirana za opravljanje pretežno tržne dejavnosti na ozemlju Republike Slovenije, ki so bila aktivna vsaj del opazovanega obdobja. Poslovanje podjetij, ki po Standardni klasifikaciji institucionalnih sektorjev (SKIS) ne spadajo niti v sektor Država (SKIS 13) niti v sektor Neprofitni izvajalci storitev gospodinjstvom (SKIS 15), je zajeto v celoti. Glavna dejavnost, ki jo podjetja opravljajo spada v področje dejavnosti po SKD 2008 Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil (G). Podjetja so aktivna, če so med letom opazovanja izkazovala prihodke od prodaje ali stroške dela.

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke za izračun spremenljivk strukturne statistike podjetij pridobivamo iz obstoječih administrativnih in statističnih virov. Glavni viri podatkov so letna poročila gospodarskih družb, zadrug, skladov, samostojnih podjetnikov, pravnih oseb zasebnega prava in pravnih oseb javnega prava, ki jih za statistični namen zbira Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPES), in podatki davčnega obračuna akontacije dohodnine od dohodka, doseženega z opravljanjem dejavnosti in njegovih prilog izkaza poslovnega izida in bilance stanja (vir omenjenih virov podatkov je Davčna uprava Republike Slovenije - DURS). Pri pripravi podatkov upoštevamo tudi dodatna vira: Četrtni vprašalnik gospodarskih družb za obračun dodane vrednosti in bruto investicij (NR-PODJI/ČL) in podatke o davku na dodano vrednost (vir slednjih je DURS). Podatke o zaposlenosti pridobivamo iz Statističnega registra delovno aktivnega prebivalstva, podatke o investicijah pa z vprašalnikom Letno statistično raziskovanje investicij v osnovna sredstva (vprašalnika INV-1 in INV-2).

Pravna podlaga

Uredba (ES) št. 295/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. marca 2008 o strukturi statistiki podjetij (prenovitev); ta opredeljuje zbiranje, urejanje in vrednotenje statističnih podatkov o strukturi, dejavnosti, konkurenčnosti ter rezultatih podjetij v Skupnosti in sporočanje teh podatkov Skupnosti.

Izvedbena Uredba Komisije (ES) št. 250/2009 z dne 11. marca 2009 o izvajanju Uredbe (ES) št. 295/2008 Evropskega parlamenta in Sveta glede opredelitev karakteristik, tehničnega formata za prenos podatkov, dvojnih zahtev za poročanje, po NACE Rev. 1.1 in NACE Rev. 2, ter o dovoljenih odstopanjih za strukturno statistiko podjetij, ki med drugim opredeljuje karakteristike, ki se zbirajo v okviru Uredbe (ES) št. 295/2008.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

Zajeti so tisti tržno gospodarski subjekti, ki opravljajo dejavnost iz področja dejavnosti G - Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD 2008) (Uredba o Standardni klasifikaciji dejavnosti, Uradni list RS, št. 69/2007, 17/2008) in ki so bili aktivni vsaj del opazovanega obdobja. Gospodarski subjekti

DISTRIBUTIVE TRADE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

STRUCTURAL BUSINESS STATISTICS

Purpose of the statistical survey

The purpose of structural business statistics is to monitor operation of enterprises and to assure internationally comparable data by taking into consideration European standards on structural business statistics and the European System of National Accounts (ESA). The calculated indicators enable the analysis of events and structural changes in the business population and provide basic information for preparing market analysis and making business decisions in the enterprises. In addition, they are the basis for the calculation of gross domestic product and the estimation of basic macroeconomic categories of national accounts. Structural business statistics measures results of enterprises, investments, employment and labour costs.

Observation units

Observation units are enterprises which are registered for performing predominantly market activity on the territory of the Republic of Slovenia and which were active at least a part of the observation period. Operation of enterprises which are by the Standard Classification of Institutional Sectors (SKIS) not in the Government sector (SKIS 13) and not in the Non-profit institutions serving households sector (SKIS 15) is taken as a whole. Main activity performed is from the area of the Standard Classification of Activities 2008 Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles (G). Enterprises are active if they had turnover or labour costs during the observation period.

Sources and methods of data collection

Data for calculating the variables of structural business statistics are obtained from existing administrative and statistical sources. The main sources of the data are annual accounts of companies, co-operative societies, funds, sole proprietors, legal entities of private law and legal entities of public law, which are gathered by the Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services (AJPES) for the statistical purposes and prepayment of income taxes for the income realised upon the pursuit of activities and their enclosures Profit and Loss Accounts and Balance Sheet (the source of both mentioned additional data is the Tax Administration of the Republic of Slovenia). Two additional sources are also taken into account: Quarterly Questionnaire on Value Added and Gross Investment for Companies (NR-PODJI/ČL) and VAT data (the source of the latter is the Tax Administration). Data on employment are gathered from the Statistical Register of Employment and data on investment from the Annual Report on Gross Investments (INV-1 and INV-2 questionnaire).

Legal framework

Regulation (EC) No 295/2008 of the European Parliament and of the Council of 11 March 2008 concerning structural business statistics (recast) which establishes a common framework for the collection, compilation, transmission and evaluation of Community statistics on the structure, activity, competitiveness and performance of businesses in the Community.

Commission Regulation (EC) No 250/2009 of 11 March 2009 implementing Regulation (EC) No 295/2008 of the European Parliament and of the Council as regards the definitions of characteristics, the technical format for the transmission of data, the double reporting requirements for NACE Rev. 1.1 and NACE Rev. 2 and derogations to be granted for structural business statistics, which among others defines characteristics which are collected in the line with Regulation (EC) No 295/2008.

Coverage and classifications used

Business entities which perform activities G - Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles of the Standard Classification of Activities (SKD 2008) (Decree on the Standard Classification of Activities, OJ RS, No. 69/2007, 17/2008) and were active at least a part of the observation period are covered. Enterprises

so aktivni, če so med letom opazovanja izkazovali prihodke od prodaje ali stroške dela.

Podatki po standardni klasifikaciji dejavnosti 2002 so objavljeni v Arhivu podatkov po Standardni klasifikaciji dejavnosti 2002 v SI-STAT podatkovnem portalu.

Definicije in druga pojasnila

Strukturna statistika podjetij prikazuje sliko poslovanja podjetij ter zagotavlja mednarodno primerljive podatke ob upoštevanju evropskih standardov o strukturi statistiki podjetij in evropskega sistema nacionalnih računov.

Število podjetij je število registriranih pravnih ali fizičnih oseb, ki so med letom opazovanja izkazale prihodek ali stroške dela ter bile tako aktivne vsaj del opazovanega obdobja.

Prihodki od prodaje so prodajne vrednosti kupcem zaračunanih prodanih proizvodov ali trgovskega blaga in materiala ter opravljenih storitev. Merijo se na podlagi prodajnih cen, navedenih v računih in drugih listinah, zmanjšanih za vse popuste, ki so bili dani ob prodaji ali pozneje, pa tudi za vrednosti vrnjenih količin. Prihodki zajemajo tudi vse stroške in obremenitve, vezane na kupca, ne zajemajo pa davka na dodano vrednost (DDV), morebitne prodaje osnovnih sredstev, prihodkov od financiranja in drugih izrednih prihodkov.

Bruto trgovska marža ustreza vračilu dejavnosti nakupa in nadaljnje prodaje brez nadaljnje obdelave. Izračuna se iz prihodkov od prodaje, nabav in sprememb v zalogah blaga in storitev, kupljenih za nadaljnjo prodajo v nespremenjeni obliki.

Dodana vrednost v stroških faktorjev se izračuna kot bruto prihodek iz poslovnih dejavnosti po popravkih za subvencije za poslovanje in posredne davke. Dodana vrednost se v stroških faktorjev računa "bruto", ker se popravki vrednosti (kot je npr. amortizacija) ne odštejejo.

Stroški dela so opredeljeni kot skupna nadomestila, v gotovini ali blagu, ki jih je delodajalec izplačal zaposlenim (redno ali začasno zaposlenim kakor tudi zaposlenim, ki delajo na domu) v zameno za opravljeno delo, ki so ga ti opravili v opazovanem obdobju. Stroški dela vključujejo tudi davke in prispevke za socialno zavarovanje zaposlenega, zadržane pri enoti, kakor tudi delodajalčeve obvezne in prostovoljne socialne prispevke.

Osebe, ki delajo, so vse zaposlene in samozaposlene osebe skupaj. Med osebe, ki delajo, niso zajeti pomagajoči družinski člani in osebe, ki delajo na podlagi podjemnih pogodb (pogodb o delu) ali avtorskih pogodb (delovršnih pogodb), in kmetje.

Zaposlene osebe so osebe, ki delajo pri delodajalcu (pri pravnih osebah, samostojnih podjetnikih ali drugih registriranih fizičnih osebah) in prejemajo plačo ter so na podlagi pogodbe o zaposlitvi obvezno socialno zavarovane. Pogodba o zaposlitvi je lahko sklenjena za nedoločen ali določen čas, ne glede na to, ali gre za zaposlitev s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega. Med zaposlene osebe se štejejo tudi pripravniki in osebe, udeležene pri javnih delih, ter družbeniki zasebnih družb in zavodov v RS, ki so poslovodne osebe (če niso obvezno zavarovani na drugi podlagi). Med zaposlene osebe se ne štejejo študenti in dijaki, ki občasno delajo za delodajalca in prejemajo plačilo.

Dodatno pojasnilo

Zaradi zaokroževanja se vsote včasih ne ujemajo.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Poslovni subjekti
Elektronska objava. Poslovni subjekti
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

are active if they had turnover or labour costs during the observation period.

Time series of statistical data according to the NACE Rev. 1.1 are published in Archive of data by NACE Rev. 1.1 in the SI-STAT Data Portal.

Definitions and other explanations

Structural business statistics gives a picture about the operation of enterprises and assures internationally comparable data by considering European standards on structural business statistics and the European System of National Accounts.

Number of enterprises is the number of registered legal or natural persons which had turnover or personnel cost and were therefore active during at least a part of the reference period.

Turnover is the total amount that the enterprise settled with sale of goods, material and performed services in the reference year. It is measured on the basis of selling prices stated on invoices and other documents less discounts at sale or later on and the value of returned quantities. It includes all costs and charges linked to the buyer and excludes value added tax, possible sale of fixed assets, financial income, subsidies and other extra income.

Gross margin on goods for resale corresponds to the return on the activity of purchase and resale without further processing. It is calculated from turnover, purchases and changes in stocks of goods and services purchased for resale in the same condition as received.

Value added at factor cost is calculated as gross income from operating activities after adjusting for operating subsidies and indirect taxes. Value-added at factor cost is calculated 'gross' because value adjustments (such as depreciation) are not subtracted.

Personnel costs are defined as the total remuneration, in cash or in kind, payable by an employer to an employee (regular and temporary employees as well as home-workers) in return for work done by the latter during the reference period. Personnel costs also include taxes and employees' social security contributions retained by the unit as well as the employer's compulsory and voluntary social contributions.

Persons employed are employees and self-employed persons. The number of persons employed excludes unpaid family workers, persons working on the basis of contracts for work/service or copyright agreement and farmers.

Employees are persons who work for an employer (for legal persons or for individual private entrepreneurs and other registered natural persons), receive payment in the form of salaries and are socially insured on the basis of the employment contract. The employment contract can be made for fixed or unspecified period of time, for full-time or part-time work. The number of employees includes also trainees, persons performing public works and partners in private companies and institutions in the Republic of Slovenia who are managers (if they do not have compulsory insurance on some other basis). The number of employees excludes students and pupils who work for an employer occasionally and receive payment.

Additional explanation

In some cases totals do not match because of rounding.

Publishing

Annually: First Release. Business Entities
Electronic release. Business Entities
Slovenija in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT Database

TRGOVINA NA DROBNO IN NA DEBELO, POSREDNIŠTVO**Viri in metode zbiranja podatkov**

Podatki o podjetjih in drugih organizacijah, ki opravljajo trgovinsko dejavnost, so pridobljeni s pomočjo vprašalnika v okviru letnega raziskovanja o trgovini. Podatki se zbirajo na podlagi vzorca, nato pa podatke v skladu z ustrežno statistično metodologijo ocenimo na celotno opazovano dejavnost.

Opazovana enota je vsak poslovni subjekt ali le njegov del (podjetje, družba, podjetnik posameznik, poslovna enota), ki se ukvarja s trgovinsko dejavnostjo. Poročajo podjetja, katerih dejavnost je trgovina, in podjetja z drugimi dejavnostmi, vendar se tu prikazani podatki o teh podjetjih vedno nanašajo le na tisti del njihove dejavnosti, ki se lahko uvršča v trgovino (nakup blaga za nadaljnjo prodajo in dejanska prodaja tega blaga). Notranjih prodajnih tokov med trgovino na debelo in trgovino na drobno v sestavljenem podjetju ne zajemamo; kot prihodek se šteje le vrednost prodaje zunanjim kupcem. Vir podatkov je računovodska evidenca podjetij, izjemoma tudi njihova ocena.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

V vzorčni okvir raziskovanja TRG/L so zajete vse pravnoorganizacijske oblike podjetij, ki kot svojo glavno dejavnost opravljajo eno izmed trgovinskih dejavnosti področja G Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD 2008):

- 45 Trgovina z motornimi vozili in popravila motornih vozil,
- 46 Posredništvo in trgovina na debelo, razen z motornimi vozili,
- 47 Trgovina na drobno, razen z motornimi vozili.

Zajeta so tudi podjetja, katerih glavna dejavnost ne sodi v področje G Standardne klasifikacije dejavnosti, vendar so v opazovanem letu ustvarila prihodke od prodaje blaga in materiala s trgovinsko dejavnostjo.

Vzorčni okvir

Vzorčni okvir za raziskovanje za leto 2011 je sestavljalo 14695 podjetij; izmed teh je bilo v vzorec za letno raziskovanje izbranih 3465 podjetij. Vzorec je stratificiran enostopenjski, stratificiran s proporcionalno alokacijo glede na skupine dejavnosti in velikostne razrede, določene s prihodkom in številom zaposlenih.

Viri podatkov, ki smo jih uporabili pri sestavljanju vzorčnega okvira za letno raziskovanje, so bili naslednji:

- Poslovni register Slovenije,
- zaključni računi podjetij za leto 2010,
- DDV podatki podjetij za leto 2011,
- Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in
- statistični podatki, ki smo jih pridobili iz preteklih raziskovanj.

Osnova za ocene (povečanje podatkov na celotno opazovano populacijo) so podatki podjetij, ki so vključena v vzorec in ki nam sporočijo podatke. Te podatke nato s pomočjo uteži preračunamo na celotno ciljno populacijo. Utež je izračunana kot zmnožek vzorčne uteži in uteži neodgovora. Vzorčna utež je izračunana kot obratna vrednost verjetnosti izbora, utež neodgovora pa kot razmerje med številom enot vzorca ter vsoto odgovorov in neustreznih enot. Uteževanje poteka po stratumih, ki so opredeljeni s skupino dejavnosti in z velikostnim razredom podjetja. Prikazani rezultati tako predstavljajo oceno za celotno ciljno populacijo.

	2008	2009	2010	2011
velikost vzorčnega okvira (število enot)	19439	14802	14357	14695
velikost vzorca (število enot)	3599	3503	3463	3465

RETAIL TRADE, WHOLESALE AND COMMISSION TRADE**Sources and methods of data collection**

Data on enterprises and other organisations performing trading activities are compiled annually with the TRG/L questionnaire (annual trade questionnaire). Data are collected on the sample basis and by weighting grossed to the total phenomenon.

Observation units are business entities or their parts (enterprise, company, individual private entrepreneur) which are engaged in trading. Reporting units are enterprises whose activity is trade and enterprises engaged in other activities, but data always refer to that part of their activity which can be classified as trading (purchase of goods for further sale and actual sale of these goods). Internal trade flows between wholesale and retail trade within a composite enterprise are not covered; only the value of sale to external buyers is taken into account. Data sources are accounting records of enterprises and only exceptionally their estimates.

Coverage and classifications used

The sampling frame of the TRG/L survey includes all legal forms of enterprises that perform one of the trade activities in section G of the Standard Classification of Activities (NACE Rev. 2) as their main activity:

- 45 Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles,
- 46 Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles,
- 47 Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles.

Enterprises whose main activity is not in section G of the Standard Classification of Activities (NACE Rev. 2), but which had some turnover from sale of goods and material as the result of their trade activity, are also covered.

Sampling frame

In 2011 the annual survey covered 3,465 enterprises of the 14,695 from the sampling frame. We used a stratified, single-stage sample, which was stratified with proportional allocation by groups of activities and size of the enterprise defined with annual turnover and number of employees.

In creating the sampling frame for the annual survey the following data sources were used:

- Business Register of Slovenia,
- final accounts for 2010,
- VAT data on enterprises for 2011,
- Statistical Register of Employment,
- statistical data from the previous years.

The basis for estimates (grossing of data to the total phenomenon) was data from enterprises that were included in the sample and responded. With the help of the weight, their data were recalculated to the total target population. The weight for the annual survey was calculated as the product of the sampling weight and the non-response weight. The sampling weight is calculated as the reverse value of the probability of selection. The non-response weight is the ratio of the number of enterprises in the sample to the sum of responses and ineligible enterprises. Weighting was done by strata defined with the group of activity and the size class of the enterprise. Results shown thus represent an estimate for the total target population.

	2008	2009	2010	2011
sampling frame size (number of units)	19439	14802	14357	14695
sample size (number of units)	3599	3503	3463	3465

Natančnost ocen

Ker v raziskovanje niso vključene vse enote ciljne populacije, ampak le izbran slučajni vzorec enot, se pri ocenah pojavijo vzorčne napake. Velikost vzorčne napake določajo vzorčni načrt, velikost vzorca in variabilnost podatkov. Ocene so zato različno natančne. Na manj natančne ocene opozorimo tako, da jih opremimo s posebno oznako ali ocen sploh ne objavimo.

Če so v tabeli ocenjene populacijske vsote (zveznih) spremenljivk, povprečja zveznih spremenljivk ali razmerja populacijskih vsot (zveznih) spremenljivk, so omejitve pri objavi določene glede na relativno standardno napako oziroma koeficient variacije (CV).

Ocene s koeficientom variacije:

- manjšim od 0,15 ($CV \leq 0,15$) so dovolj natančne, zato so objavljene brez omejitve;
- od 0,15 do 0,30 ($0,15 < CV \leq 0,30$) so manj natančne in so označene s črko M;
- večjim od 0,30 ($CV > 0,30$) so premalo natančne za objavo, zato so nadomeščene s črko N.

Seštevki se zaradi zaokroževanja ponekod ne ujemajo.

Definicije in pojasnila

Trgovina na debelo je nakupovanje blaga in njegova nadaljnja prodaja trgovcem in drugim samostojnim podjetnikom posameznikom, pravim osebam in drugim posameznikom, ki ga kupujejo za opravljanje svoje poklicne ali pridobitne dejavnosti.

Trgovina na drobno je nakupovanje blaga in njegova nadaljnja prodaja potrošnikom (za osebno porabo in potrebe gospodinjstev).

Posredništvo je dejavnost trgovskih posrednikov in trgovcev na debelo, ki trgujejo v svojem imenu in za račun drugih, ali pa v imenu lastnikov blaga posredujejo med prodajalci in kupci ter prevzemajo trgovske posle. Prihodek posrednika od prodaje je provizija.

Prihodek od prodaje blaga in materiala – kupcem zaračunana prodaja – je skupni znesek, ki ga podjetje obračuna za prodajo blaga in materiala, ki sta bila v opazovanem obdobju prodana kupcem in za katera je bila izdana faktura. Vsebuje vse stroške in obremenitve, vezane na kupca, ne zajema pa davka na dodano vrednost, morebitne prodaje osnovnih sredstev in drugih izrednih prihodkov. Prodaja na posojilo se šteje v mesec fakturiranja.

Podatki po 'glavni dejavnosti' so združeni v skupine glede na dejavnost enote, ki poroča o trgovski dejavnosti.

Omejitve

Raziskovanje TRG/L je bilo v letu 2008 vsebinsko prenovljeno. Glavni namen prenovljenega raziskovanja je spremljanje prihodka od prodaje po blagovnih skupinah in vrstah kupcev. V omenjeno raziskovanje so zajete tudi trgovske dejavnosti, ki so bile v preteklosti glede na SKD 2002 izločene (Popravila izdelkov široke porabe, Vzdrževanje in popravila motornih vozil in Trgovina na drobno na tržnicah in stojnicah). Blagovne skupine v trgovini na drobno in na debelo so usklajene s Klasifikacijo proizvodov po dejavnostih (CPA) in Klasifikacijo individualne porabe sredstev (COICOP). Podatkov o številu podjetij, številu prodajal, številu zaposlenih in vrednosti zalog ne zbiramo več (deloma zato, da bi zmanjšali obremenitev poročevalskih enot, deloma zato, ker so bili slabše kakovosti).

Zaradi spremembe v metodologiji raziskovanja v letu 2008 ne moremo več zagotoviti primerljivosti podatkov s časovno vrsto podatkov pred letom 2008.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Trgovina in druge storitvene dejavnosti Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
---------------	---

Precision of estimates

Because the survey does not include all units of the target population but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The sampling plan, the sample size and the variability of data determine how big a sampling error is. Therefore, the precision of estimates can vary. We draw attention to less precise estimates by equipping them with a special mark or by not publishing them at all.

If the table contains estimated population totals of (continuous) variables, averages of continuous variables or ratios of population totals of (continuous) variables, publishing limitations are determined regarding the relative standard error or the coefficient of variation (CV).

Estimates with the coefficient of variation:

- under 0.15 ($CV \leq 0.15$) are of satisfactory precision and are published without limitations;
- between 0.15 and 0.30 ($0.15 < CV \leq 0.30$) are not precise and are flagged for caution with letter M;
- over 0.30 ($CV > 0.30$) are unacceptable and therefore suppressed for use by letter N.

Totals are not always accurate due to rounding.

Definitions and explanations

Wholesale is purchase of goods for further sale to merchants, entrepreneurs, legal persons and others that purchase goods for performing their professional or profit-making activity.

Retail trade is purchase of goods for further sale to final users (for personal and household use).

Commission trade is activity of commercial agents and wholesale traders trading on their own behalf and on third party account or activity of those who act as agents between sellers and buyers and take over trade business on behalf of the owner of goods. The agents' sales income is the commission.

Turnover without value added tax from sale of goods and material - sale charged to buyers - is value of goods and materials which were in the observed period sold to buyers and for which invoices (or some other accounting documents) were issued. It includes all costs and charges linked to the buyer and excludes the value added tax, eventual sale of fixed assets and other extra income. Sale for loan is registered in the month of invoicing.

Data by the "basic activity" are grouped in view of the activity of the unit reporting on trade.

Limitations

In 2008 the TRG/L survey was revised in terms of the content. The main purpose of the revised survey is monitoring of data on turnover from sale of goods and material by commodity groups and by kind of buyers. Trade activities that were in the past according to NACE Rev 1.1 (Repair of personal and household goods, Maintenance and repair of motor vehicles, Retail sale via stalls and markets), excluded are included in the revised survey. The commodity groups in retail trade and wholesale trade are harmonized with the Classification of Products by Activities (CPA) and with the Classification of Individual Consumption According to Purpose (COICOP). In order to reduce the reporting burden of enterprises and because of the poor quality of the data on the number of enterprises, the number of sales outlets, the number of persons employed and the value of stock, these data are no longer collected with the revised survey.

Because of the methodological changes in the survey in 2008 the data are not comparable with the previous data series before 2008.

Publishing

Annually:	First Release. Distributive trade and other service activities Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT Database
------------------	--

STRUKTURNA STATISTIKA PODJETIJ/STRUCTURAL BUSINESS STATISTICS

24.1 Poslovanje podjetij po dejavnosti in velikosti glede na obseg prihodka od prodaje, 2010

Performance of enterprises by activity and turnover size classes, 2010

	Skupaj Total	Velikost podjetij glede na obseg prihodka od prodaje (mio. EUR) Size classes of enterprises by turnover size classes (mio. EUR)								
		0-1	1-2	2-5	5-10	10-20	20-50	50-200	200+	
Število podjetij <i>Number of enterprises</i>										
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	24296	21809	1021	789	331	177	104	52	13	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	4085	3716	135	118	53	30	22	9	2	45 Wholesale,retail,repair of mot.vehicles
46 Posredništvo in trg.db.,r.z.z mot.voz.	13061	11530	626	496	217	106	56	25	5	46 Whsl.,exc.of mot.vehicles and motorcy.
47 Trg.dr.,razen z motornimi vozili	7150	6563	260	175	61	41	26	18	6	47 Ret.,exc.of mot.vehicles and motorcycles
Prihodki od prodaje (mio. EUR) <i>Turnover (mio. EUR)</i>										
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	27333	2743	1431	2461	2276	2543	3232	4584	8063	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	3728	414	z	386	364	461	657	787	z	45 Wholesale,retail,repair of mot.vehicles
46 Posredništvo in trg.db.,r.z.z mot.voz.	12405	1488	z	1555	1508	1477	1697	2352	z	46 Whsl.,exc.of mot.vehicles and motorcy.
47 Trg.dr.,razen z motornimi vozili	11199	841	358	520	404	605	878	1445	6148	47 Ret.,exc.of mot.vehicles and motorcycles
Bruto trgovska marža (mio. EUR) <i>Gross margin on goods for resale (mio. EUR)</i>										
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	4247	396	276	439	383	407	618	636	1092	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	295	27	z	28	22	25	45	72	z	45 Wholesale,retail,repair of mot.vehicles
46 Posredništvo in trg.db.,r.z.z mot.voz.	1886	247	z	287	273	250	325	233	z	46 Whsl.,exc.of mot.vehicles and motorcy.
47 Trg.dr.,razen z motornimi vozili	2066	122	88	124	88	131	248	331	933	47 Ret.,exc.of mot.vehicles and motorcycles
Dodana vrednost v stroških faktorjev (mio. EUR) <i>Value added at factor cost (mio. EUR)</i>										
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	3392	599	234	370	305	317	454	371	742	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	384	102	z	48	40	34	53	47	z	45 Wholesale,retail,repair of mot.vehicles
46 Posredništvo in trg.db.,r.z.z mot.voz.	1513	324	z	236	198	189	229	125	z	46 Whsl.,exc.of mot.vehicles and motorcy.
47 Trg.dr.,razen z motornimi vozili	1495	173	59	85	67	94	172	199	645	47 Ret.,exc.of mot.vehicles and motorcycles
Stroški dela (mio. EUR) <i>Personnel costs (mio. EUR)</i>										
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	2155	409	164	256	193	212	251	240	429	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	267	65	z	37	30	33	37	33	z	45 Wholesale,retail,repair of mot.vehicles
46 Posredništvo in trg.db.,r.z.z mot.voz.	973	217	z	156	119	111	117	90	z	46 Whsl.,exc.of mot.vehicles and motorcy.
47 Trg.dr.,razen z motornimi vozili	915	128	44	63	44	69	97	117	353	47 Ret.,exc.of mot.vehicles and motorcycles
Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>										
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	117843	39214	7734	11019	7983	8651	10267	9717	23258	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	15099	7010	1125	1627	1263	1339	1575	z	z	45 Wholesale,retail,repair of mot.vehicles
46 Posredništvo in trg.db.,r.z.z mot.voz.	46990	18783	4222	6031	4406	3883	3880	z	z	46 Whsl.,exc.of mot.vehicles and motorcy.
47 Trg.dr.,razen z motornimi vozili	55754	13421	2387	3361	2314	3429	4812	5940	20090	47 Ret.,exc.of mot.vehicles and motorcycles
Število zaposlenih <i>Number of employees</i>										
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	105164	26720	7614	10972	7968	8650	10266	9715	23258	G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	12436	4390	1097	1618	1259	1339	1574	z	z	45 Wholesale,retail,repair of mot.vehicles
46 Posredništvo in trg.db.,r.z.z mot.voz.	41021	12866	4190	6018	4400	3882	3880	z	z	46 Whsl.,exc.of mot.vehicles and motorcy.
47 Trg.dr.,razen z motornimi vozili	51707	9463	2327	3337	2309	3429	4812	5940	20090	47 Ret.,exc.of mot.vehicles and motorcycles

TRGOVINA NA DROBNO IN NA DEBELO, POSREDNIŠTVO/RETAIL TRADE, WHOLESALE AND COMMISSION TRADE

24.2 Prihodek od prodaje blaga v trgovini na drobno¹⁾

Turnover from the sale of goods in retail trade¹⁾

1000 EUR

	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	12585485	11500147	11492161	12343174	TOTAL
Po vrstah kupcev <i>By kind of buyers</i>					
Končni porabniki	10579282	9539547	9481653	10194305	<i>Final consumers</i>
Podjetja in druge organizacije	2006203	1960599	2010508	2148868	<i>Enterprises and other organisations</i>
Po glavni dejavnosti podjetij in drugih organizacij <i>By basic activity of enterprises and other organisations</i>					
G Trgovina; vzdrž. in popravila mot. vozil	11966861	10980166	11118208	11993534	<i>G Wholesale, retail; repair of mot. vehicles</i>
45 Trg. z mot. vozil. in popravila mot. voz.	1822236	1382028	1470683	1635945	<i>45 Wholesale, retail, repair of mot. vehicles</i>
Trg. z mot. vozili, rez. deli, mot. kolesi	1576371	1177274	1261044	1428592	<i>Sale of mot. vehicles, parts, access, motorcy.</i>
Vzdrževanje in popravila motornih vozil	245865	204754	209638	207352	<i>Maintenance and repair of motor vehicles</i>
46 Posredništvo in trg. db., rz. z mot. voz.	1183804	1320956	1181858	1354610	<i>46 Whsl., exc. of mot. vehicles and motorcy.</i>
Posredništvo	400935 ^M	455771 ^M	494481 ^M	450250 ^M	<i>Whsl. on a fee or contract basis</i>
Trg. na debelo	782869	865186	687377	904360	<i>Whsl. trade on own account</i>
47 Trg. dr. razen z motornimi vozili	8960821	8277182	8465667	900979	<i>47 Ret., exc. of mot. vehicles and motorcy.</i>
Trg. dr. v nespecializiranih prodajalnah	3783484	3848830	3909546	3952386	<i>Ret. sale in non-specialised stores</i>
Trg. dr. prd. z živili, pijačami, tob. izd.	151446	149947	149358	129789	<i>Ret. of food, beverages, tobacco in sp. st.</i>
Trg. dr. prd. z motornimi gorivi	2349036	1768870	2021662	2378207	<i>Ret. of automotive fuel in sp. st.</i>
Trg. dr. prd. z rač., kom., avdio, video nap.	184385	186863	181525	140205	<i>Ret. of ICT equipment in sp. st.</i>
Trg. dr. prd. z dr. gospodinjsko opremo	674740	525177	605103	608268	<i>Ret. of oth. household equipment in sp. st.</i>
Trg. dr. prd. za kulturo, šport in zabavo	243524	215420	256335	282387	<i>Ret. of cultural, recreation art. in sp. st.</i>
Trg. dr. prd. z dr. izd.	1416596	1438453	1185043	1369475	<i>Ret. of oth. goods in specialised stores</i>
Trg. dr. na stojnicah in tržnicah	N	3719	3175 ^M	4045 ^M	<i>Ret. via stalls and markets</i>
Trg. dr. zunaj prodajal. stojnic in tržnic	153296	139903 ^M	153921	138216	<i>Ret. not in stores, stalls or markets</i>
Ostalo, razen trgovine	618624 ^M	519981 ^M	373953 ^M	349641	<i>Other than whsl, ret., rep. of mot. vehicles</i>

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

24.3 Prihodek od prodaje blaga po blagovnih skupinah v trgovini na drobno

Turnover from the sale of goods by commodity groups in retail trade

1000 EUR

Blagovne skupine	2008	2009	2010	2011	Commodity groups
SKUPAJ	12585485	11500147	11492161	12343174	TOTAL
Hrana; nepredelani in nezamrznjeni kmetijski pridelki	281399	287147	278775	298783	<i>Food: frozen and unprocessed agricultural products</i>
Hrana; ostala živila	1850317	1953350	2011819	1843754	<i>Food; other food</i>
Kava, čaj, kakav	116627	98062	99621	N	<i>Coffee, tea and cocoa</i>
Sadni in zelenjavni sokovi	47801	44132	42154	49239	<i>Fruit and vegetable juices</i>
Ostale brezalkoholne pijače	174609	188464	181117	225447 ^M	<i>Other non-alcoholic beverages</i>
Pivo	153493	168093	150255	163630	<i>Beer</i>
Vino, peneča vina	57545	58893	45447	58170	<i>Wine, sparkling wine</i>
Ostale alkoholne pijače	58774	50566	56727	48064	<i>Other alcoholic beverages - spirits</i>
Tobak in tobačni izdelki	470217	530790 ^M	457735	465548	<i>Tobacco and tobacco products</i>
Obleka	644878 ^M	606225	619284	662725	<i>Clothing</i>
Obutev	N	195291 ^M	134683 ^M	N	<i>Footwear</i>
Vrtno pohištvo	34180	22317	30390	27129	<i>Garden furniture</i>
Pisarniško pohištvo in oprema	19038 ^M	14161	13800	20879 ^M	<i>Office furniture and furnishings</i>
Ostalo pohištvo	233092	197026	207213	174072	<i>Other furniture</i>
Svetila	15842	17992	21410 ^M	22872 ^M	<i>Lights</i>
Dodatki za dom	22105	20293 ^M	27739	31803	<i>Accessories for home</i>
Preproge in talne obloge	16214	N	13473 ^M	11122	<i>Carpets and other floor coverings</i>
Tekstil za gospodinjstvo	72253	98760 ^M	74341 ^M	56555 ^M	<i>Household textiles</i>
Izdelki za gospodinjstvo	84424	86578	81098	97080	<i>Household products</i>
Veliki gospodinjski aparati	99762	108322	94006	100795	<i>Major household appliances</i>
Mali gospodinjski aparati	43884	47624	N	54671	<i>Small electric household appliances</i>
Drobni elektrotehnični material	48189 ^M	34253	34328	55508 ^M	<i>Small electric accessories</i>
Električne naprave za osebno nego	15195 ^M	10099	15030 ^M	11465	<i>Electric appliances for personal care</i>
Telefonska in telefaks oprema, telefonske tajnice	86950	67381	57068	74550	<i>Telephone and telefax equipment and telephone answering-machines</i>
Naprave za sprejemanje, snemanje in reprodukcijo zvoka in slike	104187	87782	120024	92563	<i>Equipment for the reception, recording and reproduction of sound and pictures</i>
Knjige	41700	50660	47029	47706	<i>Books</i>
Časopisi in revije	60250	57654	61343	55946	<i>Newspapers and periodicals</i>
Druge tiskovine	12222	8599	6936	6942	<i>Other printed matter</i>

24.3 Prihodek od prodaje blaga po blagovnih skupinah v trgovini na drobno (nadaljevanje)

Turnover from the sale of goods by commodity groups in retail trade (continued)

1000 EUR

Blagovne skupine	2008	2009	2010	2011	Commodity groups
Pripomočki za pisanje in risanje iz papirja	36126	31654	34576	40273	Drawing and painting materials made out of paper
Pripomočki za pisanje in risanje – ostali	35185	24113	26056	33597	Drawing and painting materials- other
Fotoaparati, videokamere, projektorji za diapozitive, teleskopi, ipd. ter pripomočki	27849 ^M	31728 ^M	24920	21306	Cameras and cam-corders, film and slide projectors, microscopes, telescopes and accessories
Osebnih računalnikov, tiskalnikov, dlančnikov, žepnih računalnikov, drugi pisarniški stroji ipd.	117653	120089	134978	90877 ^M	Personal computers, printers, software calculators, typewriters and word processors
Programska oprema	2476 ^M	5463	N	1988 ^M	Software
Posneti in neposneti nosilci zapisa	18105	16207	12711	13153	Pre-recorded and unrecorded services of recorded media
Glasbeni instrumenti	N	N	N	1589 ^M	Musical instruments
Športna oprema in oprema za kampiranje	85638	76077	108568	93398	Equipment for sport and camping
Športna plovila in druga športna vozila	N	5252 ^M	N	N	Pleasure crafts and other sports vehicles
Igre, igrače (tudi video igre)	54623	57256	64613	65693	Games, toys also video games
Cvetje, semena, sadike	118521	99167	108193	103686	Gardens, plants and flowers
Pripomočki in oprema za vrtnarjenje	75694	N	57591 ^M	77164 ^M	Garden equipment and accessories
Hišne živali ter hrana, zdravila in pripomočki za nego živali	N	99335 ^M	56130	58662	Pets and related products including veterinary and other services for pets
Zdravila in drugi medicinski proizvodi	581556 ^M	692389 ^M	560623	575998	Pharmaceutical and other medical products
Terapevtske naprave in oprema	88237 ^M	68724 ^M	87752 ^M	99441 ^M	Therapeutic appliances and equipment
Kozmetični izdelki in toaletne potrebščine iz papirja	75405	73325	65364	70194	Cosmetics and toilet accessories made out of paper
Kozmetični izdelki in toaletne potrebščine – ostali	299175	300116	301925	289837	Cosmetics and toilet accessories-other
Ročne ure, budilke, nakit, dragi kamni	31288 ^M	N	N	36024 ^M	Clocks, watches, alarm clocks, stones and metals and jewellery
Potovalni kovčki, torbe, denarnice, otroški vozički ipd.	45597	33245	41334	61488 ^M	Suitcases, bags, wallets, baby carriages, etc.
Izdelki za tekoče vzdrževanje in popravila stanovanj	74691	N	72508	76514	Products and materials, purchased for minor maintenance and repair of the dwelling
Ploščice, sanitarna keramika, oprema za kopalnice-kadi, kabine ipd., vodovodne pipe	106937 ^M	85232 ^M	92512	100226 ^M	Small plumbing items and surfacing materials
Gradbeni material - nekovinski izdelki	312233 ^M	323493 ^M	161459	208990	Building materials - non metal products
Gradbeni material - kovinski izdelki	58303 ^M	40694 ^M	N	40116 ^M	Building materials - metal products
Gradbeni material - les in leseni izdelki	37449 ^M	34320 ^M	21987	23751 ^M	Building materials - wood and wooden products
Izdelki iz lesa za zaključna dela	21989 ^M	N	18250 ^M	19109 ^M	Wooden products for finishing
Elektro inštalacije	N	17969 ^M	N	34734 ^M	Electrical installations
Strojne inštalacije	96668 ^M	59416 ^M	34464 ^M	60489 ^M	Machinery installations
Stroji za delavnico - vzdrževanje hiše	46431 ^M	35265	44023	43863 ^M	Machines for workroom- maintenance of the house
Kovinski izdelki za hišo in delavnico	54808 ^M	28528	47205 ^M	44396 ^M	Metal products for house and workroom
Vrtno orodje in oprema za vzdrževanje vrta	12372	24305	19679 ^M	21227	Garden tools and equipment
Vrtni stroji	52800	48440 ^M	70209 ^M	49416	Garden motorised tools
Čistila, pralni praški, mehčalci in druga kemična sredstva	137068	142102	140945	141250	Cleaning and maintenance products
Drugi pripomočki za čiščenje	29207	35297	31492	24374	Other cleaning appliances
Kurilno olje	301953 ^M	182305 ^M	264886 ^M	247428	Heating oil
Trda goriva	1164 ^M	762 ^M	N	1836 ^M	Solid fuels
Plinske jeklenke, zemeljski plin, utekočinjen naftni plin	N	90064	104016	128249 ^M	Liquid fuels
Osebnih avtomobilov	1260272	1076433	1059540	1284889	Motor cars
Motorna kolesa in kolesa z motorjem	N	20434 ^M	N	N	Motor cycles
Rezervni deli in oprema za vozila	360407	363262	353280	360790	Spare parts and transport equipment
Kolesa	N	22843 ^M	12670 ^M	25903 ^M	Bicycles
Motorno gorivo, maziva, zavorna, hladilna tekočina	1906011	1390943	1633280	2091284	Fuels, lubricants, brake fluids and coolants
Starine, rabljeno blago (tudi knjige)	N	N	N	506	Antiques, used goods (also books)
Drugo	454774	324620	351309	375969	Other

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

24.4 Prihodek v posredništvu pri prodaji blaga

Turnover in commission trade

1000 EUR

	Prihodek Turnover		skupaj ¹⁾ Slovenija in tujina total ¹⁾ Slovenia and foreign market
	domači trg domestic market	tujni trg foreign market	
2008	148330	54010 ^M	202341
2009	162423	66490 ^M	228913
2010	173334	63357 ^M	236691
2011	189941	69373 ^M	259315

^M manj natančna ocena - previdna uporaba
less precise estimate - use with caution1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

24.5 Prihodek od prodaje blaga na domačem trgu v trgovini na debelo¹⁾
Turnover from the sale of goods on domestic market in wholesale¹⁾

1000 EUR

	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	15743882	11676454	11840674	12614582	TOTAL
Po vrstah kupcev <i>By kind of buyers</i>					
Netrgovinska podjetja in druge organizacije	6427271	3791466	4080185	4185608	<i>Non-trade enterprises and other organisations</i>
Trgovina na drobno	4706102	3720344	3916688	3809584	<i>Retail trade</i>
Trgovina na debelo	4180322	3836778	3433095	4255922	<i>Wholesale</i>
Končni uporabniki	430186	327866	410706	363468	<i>Final consumers</i>
Po glavni dejavnosti podjetij in drugih organizacij <i>By basic activity of enterprises and other organisations</i>					
G Trgovina; vzdrž. in popravila mot. vozil	13424188	10327504	10684394	11237011	G Wholesale, retail; repair of mot. vehicles
45 Trg. z mot. voz. in popravila mot. voz.	1669236	1309657	1281732	1426148	45 Wholesale, retail; repair of mot. vehicles
Trg. z mot. vozili, rez. deli, mot. kolesi	1618838	1292958	1262533	1380815	<i>Sale of mot. vehicles, parts, access, motorcy.</i>
Vzdrževanje in popravila motornih vozil	N	N	N	N	<i>Maintenance and repair of motor vehicles</i>
46 Posredništvo in trg. db., rz. z mot. voz.	9837842	7573896	7730311	8140740	46 Whsl., exc. of mot. vehicles and motorcy.
Posredništvo	1590522	1151264	1239464	1529209	<i>Whsl. on a fee or contract basis</i>
Trg. db. s kmet. sur. in živimi živalmi	141499 ^M	89364	69034	98988 ^M	<i>Whsl. agr. raw mat. and live animals</i>
Trg. db. z živili, pijačami, tobačnimi izd.	1003691	972024	1163565	1152094	<i>Whsl. of food, beverages and tobacco</i>
Trg. db. z izd. za široko rabo	1591633	1511528	1475377	1571198	<i>Whsl. of household goods</i>
Trg. db. z nap. za inf.-komunik. tehnol.	390650 ^M	364378	361949 ^M	401887 ^M	<i>Whsl. of ICT equipment</i>
Trg. db. s stroji, napravami, opremo	431147	389841	344796	357086	<i>Whsl. of oth. machinery, equipment, supplies</i>
Dr. specializirana trg. db.	3227942	1852597	1975838	1955985	<i>Oth. specialised wholesale</i>
Nespecializirana trg. db.	1460757	1242900	1100288	1074292	<i>Non-specialised whsl.</i>
47 Trg. dr., razen z motornimi vozili	1917110	1443951	1672350	1670123	47 Ret., exc. of mot. vehicles and motorcy.
Trg. dr. z živili, pijačami, tob. izd.	421441 ^M	461139	377277	415209 ^M	<i>Ret. of food, beverages, tobacco</i>
Trg. dr. z motornimi gorivi	966714	591832	744719	766681	<i>Ret. of automotive fuel</i>
Trg. dr. z neživili (razen mot. goriv)	528956	390980	550355	488233	<i>Ret. of non-food (exc. automot. fuel)</i>
Ostalo, razen trgovine	2319693	1348950	1156280	1377571	<i>Other than whsl, ret., rep. of mot. vehicles</i>

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

24.6 Prihodek od prodaje blaga po blagovnih skupinah na domačem trgu v trgovini na debelo
Turnover from the sale of goods by commodity groups on domestic market in wholesale

1000 EUR

Blagovne skupine	2008	2009	2010	2011	Commodity groups
SKUPAJ	15743882	11676454	11840674	12614582	TOTAL
Kmetijske surovine	352953	223876 ^M	246333 ^M	272692 ^M	<i>Agricultural materials</i>
Sveže sadje in zelenjava in drugi prehranski kmetijski proizvodi	330300 ^M	223500 ^M	142709 ^M	282335 ^M	<i>Fresh fruit and vegetables and other agricultural food products</i>
Gozdni proizvodi	N	22542 ^M	N	52817 ^M	<i>Products of forestry</i>
Ribe in drugi vodni organizmi, namenjeni za prehranjevanje	N	N	N	N	<i>Fish and other water organisms in purpose of nutrition</i>
Okrasne vodne rastline in živali ter njihovi proizvodi	N	N	1571	1594 ^M	<i>Ornamental water plants and animals and theirs products</i>
Premog in lignit	30051	28108	37703 ^M	60215 ^M	<i>Coal and lignite</i>
Surova nafta in zemeljski plin	776150	446517	473946	453766	<i>Crude petroleum and natural gas</i>
Rude	N	N	4116	N	<i>Metal ores</i>
Rudnine in kamnine	N	N	29753 ^M	18317	<i>Other mining and quarrying products</i>
Živilski izdelki	1038469 ^M	706208 ^M	960324	970853	<i>Food products</i>
Pijače	329061 ^M	345602	323166	379107	<i>Beverages</i>
Tobačni izdelki	739390	748802	800175	745300	<i>Tobacco products</i>
Tekstil	67305 ^M	64749 ^M	64575 ^M	58902 ^M	<i>Textiles</i>
Oblačila	200963 ^M	143589 ^M	126409	122251 ^M	<i>Wearing apparel</i>
Usnje, polizdelki iz usnja, krzno	N	N	N	N	<i>Leather, semi-finished products of leather, fur</i>
Obutev, usnjena in druga galanterija	N	N	55175 ^M	26411 ^M	<i>Footwear, leather notions</i>
Leseno stavbno pohištvo	N	N	N	14475 ^M	<i>Wooden building furniture</i>
Lesene talne obloge	18080 ^M	N	N	6978 ^M	<i>Wooden floor coverings</i>
Ostali obdelani les ter leseni, plutovinasti in pletarski izdelki	N	N	102549 ^M	43827	<i>Other treated wood and products of wood and cork, articles of straw and plaiting materials</i>
Vlknine in podobni polizdelki za izdelavo papirja	N	88	30	3 ^M	<i>Pulp and similar semi-finished products for making paper</i>
Papir, izdelki iz papirja	177930	249995 ^M	N	142975 ^M	<i>Paper, products made out of paper</i>
Knjige, revije, časopisi in drugo tiskano gradivo, računalniški programi in igre	106168 ^M	N	65050 ^M	N	<i>Books, magazines, newspapers, other printed matter publishing services; computer programmes and games</i>
Posneti nosilci zapisa s filmsko in glasbeno vsebino, notni material	N	N	N	N	<i>Services of recorded media with movie and music content, printed music</i>
Koks in naftni derivati	1361216	799996	985627 ^M	1079530	<i>Coke and refined petroleum products</i>

24.6 Prihodek od prodaje blaga po blagovnih skupinah na domačem trgu v trgovini na debelo (nadaljevanje)*Turnover from the sale of goods by commodity groups on domestic market in wholesale (continued)*

1000 EUR

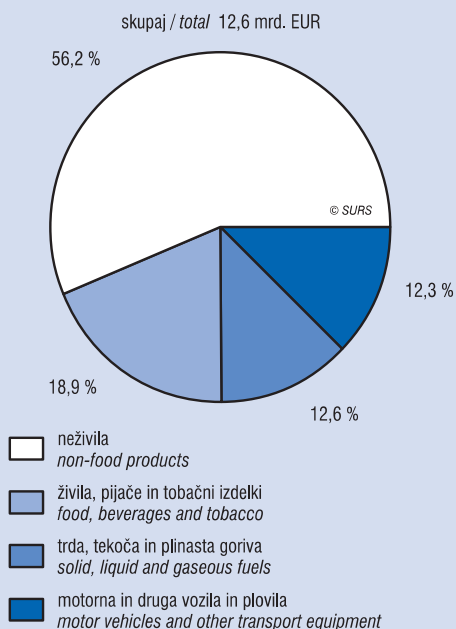
Blagovne skupine	2008	2009	2010	2011	Commodity groups
Kozmetični in toaletni kemični proizvodi, detergenti in druga pralna ter čistilna sredstva	288906	374900	266764	306248	<i>Cosmetic and toilet chemical products, detergents and other washing and cleaning preparations</i>
Kemikalije in drugi kemični proizvodi	404237 ^M	331491 ^M	352790 ^M	537178 ^M	<i>Chemicals and other chemical products</i>
Zdravila in drugi farmacevtski proizvodi, farmacevtske surovine	793981	926354	874316	1008515	<i>Drugs and other pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
Izdelki iz gume in plastičnih mas za industrijo in gradbeništvo	254378 ^M	184928 ^M	N	268377 ^M	<i>Rubber and plastics products for industry and construction</i>
Izdelki iz gume in plastičnih mas za gospodinjstva	92971 ^M	54438 ^M	34104 ^M	61794 ^M	<i>Rubber and plastics products for households</i>
Drugi nekovinski mineralni izdelki za negospodinjstvo rabo	568768 ^M	456020 ^M	441408	350253 ^M	<i>Other non-metallic mineral products for non household use</i>
Izdelki iz stekla, porcelana in keramike za gospodinjstvo rabo	103062 ^M	45017 ^M	N	N	<i>Products made out of glass, porcelain and ceramic for household use</i>
Kovine	584479	297755	372809 ^M	348347 ^M	<i>Basic metals</i>
Kovinski izdelki, razen strojev in naprav	800579	545724	515034 ^M	478267	<i>Metal products, except machinery and devices</i>
Računalniki, elektronski in optični izdelki	1191831	860690	796598	910204	<i>Computers, electronic and optical products</i>
Električne naprave ter njihovi deli, razen gospodinjstvih naprav	414739 ^M	307520 ^M	248618	462284	<i>Electric devices and their parts, except household devices</i>
Električne in neelektrične gospodinjstvene naprave ter njihovi deli	220200	238079	227768 ^M	176792 ^M	<i>Electric and non electric household devices and their parts</i>
Stroji in naprave ter njihovi deli za industrijo, gradbeništvo, kmetijstvo	898643	485952	475020	501781	<i>Machines and devices and their parts for industry construction, agriculture</i>
Osebnih avtomobilov	1222662	928946	970931	966434	<i>Passenger cars</i>
Avtobusi, tovorna vozila, prikolice in polprikolice, bivalne prikolice	184115	124689 ^M	129308 ^M	N	<i>Buses, goods vehicles, trailers and semi-trailers</i>
Deli za motorna vozila	301246	369881	274005	314978	<i>Parts for motor vehicles</i>
Druga vozila in plovila ter njihovi deli	N	N	N	N	<i>Other transport equipment and their parts</i>
Pohištvo in deli	64238 ^M	63975 ^M	46535	N	<i>Furniture and parts</i>
Medicinska oprema	400906 ^M	278636	241297 ^M	284934 ^M	<i>Medical equipment</i>
Drugi izdelki	313666	182811	215289	179320 ^M	<i>Other products</i>
Ostanki in odpadki, material za reciklažo, sekundarne surovine	N	42235 ^M	N	N	<i>Residues and waste materials, waste materials for recycling, secondary materials</i>
Drugo	176	37720	103844 ^M	63427	<i>Other</i>

^M manj natančna ocena - previdna uporaba/less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena/too imprecise estimate to be published

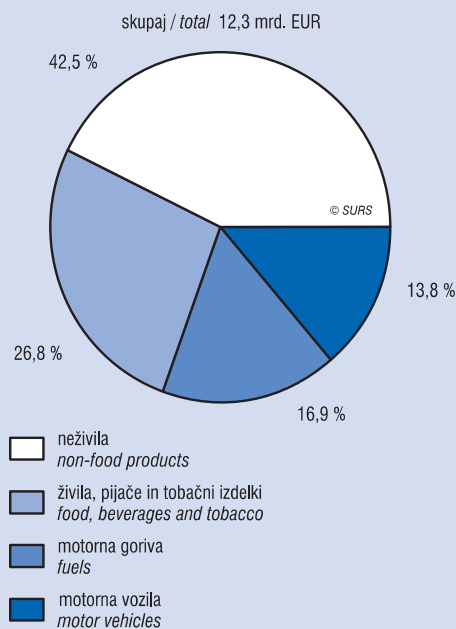
PRIHODEK OD PRODAJE BLAGA V TRGOVINI NA DEBELO PO BLAGOVNIH SKUPINAH, 2011

TURNOVER FROM THE SALE OF GOODS IN WHOLESALE BY COMMODITY GROUPS, 2011



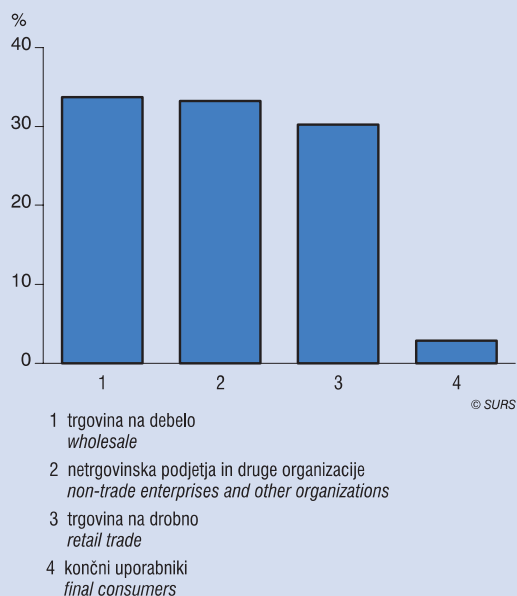
PRIHODEK OD PRODAJE BLAGA V TRGOVINI NA DROBNO PO BLAGOVNIH SKUPINAH, 2011

TURNOVER FROM THE SALE OF GOODS IN RETAIL TRADE BY COMMODITY GROUPS, 2011



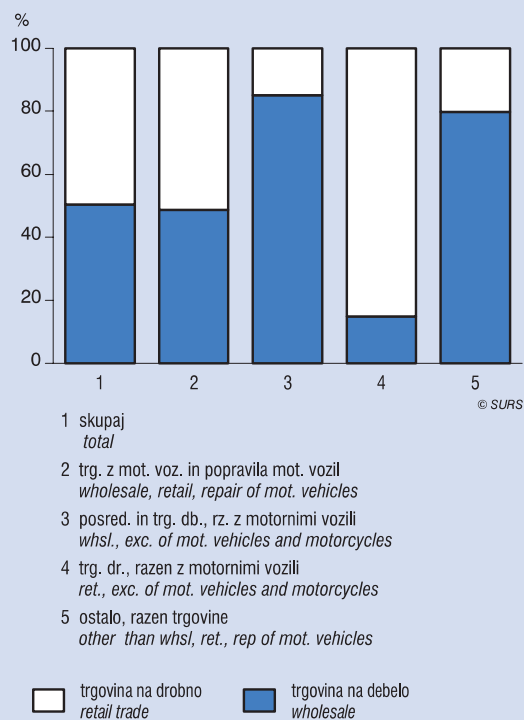
PRIHODEK OD PRODAJE BLAGA V TRGOVINI NA DEBELO PO VRSTAH KUPCEV, 2011

TURNOVER FROM THE SALE OF GOODS IN WHOLESALE BY KIND OF BUYERS, 2011



PRIHODEK OD PRODAJE PO GLAVNI DEJAVNOSTI PODJETIJ IN DRUGIH ORGANIZACIJ GLEDE NA VRSTO TRGOVINE, 2011

TURNOVER BY BASIC ACTIVITY OF ENTERPRISES AND OTHER ORGANISATIONS AND BY TYPE OF DISTRIBUTIVE TRADE, 2011



25. TURIZEM

METODOLOŠKA POJASNILA

TURISTIČNA NASTANITVENA STATISTIKA

Namen statističnega raziskovanja

je spremljanje turistične dejavnosti. Iz izsledkov statističnega raziskovanja pridobimo temeljne kazalnike o razvitosti slovenskega turizma, ki jih uporabljamo za analiziranje turistične dejavnosti v Sloveniji.

Enota opazovanja

so pravne osebe, samostojni podjetniki posamezniki, sobodajalci, kmetje, društva in drugi poslovni subjekti, ki nudijo turistom nastanitvene storitve.

Viri in način zbiranja podatkov

Vir podatkov so izsledki mesečnega raziskovanja o prihodih in prenočitvah turistov (vprašalnik TU/M), ki ga izvaja Statistični urad Republike Slovenije. Podatke nam sporočajo enote, ki nudijo turistom nastanitvene storitve. S pomočjo evidenc svojih recepcijskih služb poročajo o nastanitvenih zmogljivostih, ki jih imajo v posameznih mesecih v ponudbi, ter o številu prihodov in prenočitev turistov.

Od leta 2008 so objavljeni podatki po spremenjeni metodologiji (prelom časovne serije podatkov). V skladu s tem so bili podatki od leta 2008 revidirani. Poglavitne razlike v novi metodologiji so: spremenjen način priprave okvira opazovanih enot; vstavljanje podatkov za enote, ki niso pravočasno sporočile podatkov; uvedba praga zajetja za mesečno poročanje podatkov. Vpeljan je bil tudi spremenjen način objave podatkov.

Pravna podlaga raziskovanja

Raziskovanje poteka na podlagi Zakona o državni statistiki (Uradni list RS, št. 45/95 in št. 9/01), Letnega programa statističnih raziskovanj in Direktive Sveta EU za področje statistike turizma, št. 1995/57 (ES).

Zajetje

V raziskovanje so zajeti gostinski in drugi objekti za nastanitev turistov. V Sloveniji ni vzpostavljen enoten register vseh turističnih nastanitvenih objektov. To pomeni, da Statistični urad Republike Slovenije pri raziskovanju mesečne nastanitvene statistike ne razpolaga z ustreznim administrativnim virom, ki bi omogočal popolno in sprotno zajetje vseh turističnih nastanitvenih objektov. Vir za pripravo seznama poročevalskih enot je tako Poslovni register Slovenije.

Gostinski obrati se po vrsti in kakovosti ponudbe razvrščajo v vrste in kategorije. Gostinski nastanitveni objekti so po Zakonu o gostinstvu (Uradni list RS, št. 93/07) razporejeni v naslednje vrste gostinskih nastanitvenih objektov: hoteli, moteli, penzioni, prenočišča, gostišča, hotelska in apartmajska naselja, planinski in drugi domovi in kampi. Gostinsko dejavnost pa lahko opravljajo kot sobodajalci in kmetje tudi fizične osebe, če izpolnjujejo pogoje, določene z zgoraj omenjenim Zakonom.

Po Pravilniku o kategorizaciji nastanitvenih obratov (Uradni list RS, št. 62/08) so gostinski nastanitveni objekti razporejeni v naslednje vrste objektov: hoteli, moteli, penzioni, gostišča, apartmaji (počitniška stanovanja in počitniške hiše), kampi, turistične kmetije z nastanitvijo, sobe in marine. Vse našete vrste gostinskih nastanitvenih objektov morajo biti po zgoraj navedenem Pravilniku kategorizirane; njihova kategorija, za katero izpolnjujejo vse predpisane pogoje, je označena z različnim številom zvezdic ali – pri turističnih kmetijah – z različnim številom jabolok; število zvezdic ali jabolok izraža kakovost ponudbe.

Poleg podatkov o naštetih gostinskih nastanitvenih objektih, za katere je obvezna kategorizacija, zbiramo tudi podatke o nastanitvenih objektih, ki se ne razvrščajo v kategorije po prej omenjenem Pravilniku; taki objekti so mladinski hoteli, planinski domovi, delavski počitniški domovi in apartmaji, otroški in mladinski počitniški domovi, drugi nastanitveni objekti in začasne nastanitvene zmogljivosti (zmogljivosti

TOURISM

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

TOURISM ACCOMMODATION STATISTICS

The purpose of the statistical survey

is to monitor tourist activities. The basic indicators of the Slovenian tourism, which are important for analysing the sector, result from the statistical survey.

Observation units

are business entities, entities letting rooms, farmers, associations and other business entities whose activity is offering accommodation to tourists.

Sources and methods of data collection

The sources of data are results of the monthly survey on arrivals and overnight stays of tourists (TU/M questionnaire) carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. Data are provided by business entities offering accommodation to tourists. They report on accommodation capacity in individual months, and on the number of tourist arrivals and overnights stays, according to records of their reception services.

Data are published according to the new methodology since 2008 (break in time series). Therefore the data since 2008 were revised. The main differences in the new methodology are: changed procedure of preparing the framework of observation units; imputation of data for units that had not reported data in time; the introduction of a threshold for monthly reporting of data. A different way of publishing data is also being introduced.

Legal basis

The survey is implemented on the basis of the National Statistics Act (OJ RS, No. 45/95 and 9/01), the Annual Program of Statistical Surveys and Council Directive 95/57/EC for the field of tourism statistics (OJ No. L 291).

Coverage

The survey is based on the coverage of accommodation establishments and other facilities offering accommodation to tourists. In Slovenia there is no register of all accommodation establishments. That is why the Statistical Office of the Republic of Slovenia does not have at disposal an administrative source which could provide complete and up-to-date coverage of all tourist accommodation establishments. The source for the preparation of the list of the reporting units is the Slovenian Business Register.

Tourist accommodation establishments are as regards the services they provide divided into types and categories. Tourist accommodations are divided into the following types of tourist accommodations according to the Catering Act (OJ RS, No. 93/07): hotels, motels, boarding houses, overnight accommodations, inns, apartment and hotel settlements, mountain huts and other vacation facilities and camping sites. Room letters and farmers can also perform food and beverage, accommodation services, if they fulfill the conditions defined in the mentioned act.

According to the Rules on Categorization of the Accommodation Facilities (OJ RS, No. 62/08), tourist accommodations are divided into the following types: hotels, motels, boarding houses, inns, apartments, camp sites, tourist farms with accommodation, private accommodation – room letting and marinas. All these tourist accommodations must be categorised, i.e. for a certain type of service they provide they must have the category assigned by the number of stars (for tourist farms with accommodation the number of apples is used), which denotes the quality of their service according to the above mentioned act.

In addition to data collection for the mentioned tourist accommodations for which categorisation is compulsory, we also collect data for tourist accommodations that are not classified within the categories according to the above mentioned rules. These are youth hostels, mountain huts, company vacation facilities, vacation facilities for youth, other accommodation establishments and temporary accommodation

študentskih domov in internatov, ki so med počitnicami na voljo turistom).

V raziskovanje, s katerim zbiramo mesečne podatke o nastanitvenih zmogljivostih in turističnem prometu, so zajete vse enote (polno zajetje), vendar z upoštevanjem t. i. praga. To pomeni, da v teh podatkih niso zajeti turistični nastanitveni objekti pod pragom (to so objekti, ki imajo v svoji ponudbi manj kot 10 stalnih ležišč), vendar ne vsi, temveč le naslednje vrste nastanitvenih objektov:

- zasebne sobe, apartmaji in hiše,
- prenočišča,
- turistične kmetije ter
- delavski počitniški domovi in apartmaji.

Letni podatki pa zajemajo tudi enote, ki razpolagajo z manj kot 10 stalnimi ležišči; zato seštevek mesečnih podatkov o obsegu turističnega prometa ni enak letnemu podatku.

Mladinski hoteli so kot vrsta nastanitvenega objekta uvrščeni v klasifikacijo vrst nastanitvenih objektov od leta 2010, v obdobju 2008–2009 so bili razvrščeni med različne vrste nastanitvenih objektov: prenočišča, zasebne sobe, apartmaji in hiše ali otroške in mladinske počitniške domove.

Definicije in druga pojasnila

Turizem je splet dejavnosti oseb, ki potujejo in bivajo v kraju zunaj svojega običajnega okolja zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali iz drugih razlogov, in sicer najmanj en dan (z najmanj eno prenočitvijo), vendar ne več kot eno leto (365 dni) brez prekinitev.

Turist je oseba, ki potuje zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali iz drugih razlogov, vendar ne zaradi zaslužka (turist ne prejme plačila, nagrade), in ki prenoči vsaj eno noč (vendar zaporedno ne več kot 365-krat) v gostinskem ali kakem drugem nastanitvenem objektu v kraju zunaj svojega običajnega okolja.

Ker je turist ob prihodu registriran v vsakem nastanitvenem objektu, v katerem se nastani, se lahko zgodi, da je med svojim bivanjem v kakem kraju/kaki državi registriran tudi večkrat. Zato prikazujemo podatke o številu prihodov turistov.

Domači turist je oseba s stalnim bivališčem v Sloveniji, ki začasno prebiva v kakem drugem kraju v Sloveniji zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali iz drugih razlogov ter tam prenoči vsaj eno noč v gostinskem ali kakem drugem nastanitvenem objektu.

Tuji turist je oseba, ki pride iz tujine in se začasno nastani v kakem kraju v Sloveniji zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali iz drugih razlogov ter tam prenoči vsaj eno noč v gostinskem ali kakem drugem nastanitvenem objektu. Tujim turistom določamo nacionalno pripadnost po potnem listu.

Prihodi turistov v nastanitveni objekt so opredeljeni s številom oseb, ki prispejo v nastanitveni objekt in se tam prijavijo. Upoštevajo se vse osebe ne glede na starost (torej tudi otroci, za katere so prenočitve brezplačne).

Za prenočitev se upošteva vsaka noč, ki jo turist dejansko preživi v nastanitvenem objektu (prespi ali se tam le zadržuje) ali ko je tam le prijavljen (njegova fizična navzočnost ni nujna).

Nastanitvene zmogljivosti izražamo s številom sob in ležišč, ki so na voljo turistom v posameznih mesecih. Pri ležiščih upoštevamo stalna in pomožna ležišča.

Nastanitvene zmogljivosti se na letni ravni prikazujejo kot seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto.

Stalna ležišča so tista, ki so redno pripravljena za oddajanje turistom. Med stalna ležišča štejemo tudi skupna ležišča v planinskih domovih in kočah.

Pomožna ležišča so ležišča, ki so namenjena le za povečanje udobja gostov (kavči, divani ipd.), in preostala dodatna ležišča, s katerimi se dopolnjujejo zmogljivosti v sezoni ali na željo turistov.

facilities (student residence and boarding schools that are available to tourists during the holidays).

*With the survey monthly data are being collected **using full coverage with a threshold**. The **monthly data** on accommodation facilities and tourist traffic **do not cover establishments with less than 10 permanent beds**, but only within the following types of accommodations:*

- *private accommodations - rented rooms, dwellings,*
- *overnight accommodations,*
- *tourist farms with accommodation,*
- *company vacation facilities.*

***Annual data also include units that have less than 10 permanent beds**; therefore, the sum of monthly data on tourist traffic is not equal to its annual figure.*

As a kind of accommodation youth hostels have been in the classification of types of accommodations from 2010 onwards. In 2008-2009 they were classified among different types of accommodations: overnight accommodation, private accommodations – rented rooms, dwellings and vacation facilities for youth, private rooms, apartments and houses or vacation facilities for youth.

Definitions and other explanations

Tourism includes the activities of people travelling and staying away from their usual environment for at least one day (spending at least one night), but not more than a year (365 days) continuously, for leisure, business and other purposes.

Tourists are persons travelling to a place other than that of their usual environment, staying in a hotel or some other tourist accommodation in the place/country visited for at least one night (but not more than 365 nights consecutively) for leisure, business or other reasons, but not to make profit in the place visited (they receive no remuneration).

Tourists are registered on their arrival to any tourist accommodation where they spend the night, therefore it can happen that their registration in a place/country is multiplied. This is why we collect the data on tourist arrivals.

Domestic tourists are persons with permanent residence in Slovenia who temporarily stay in some other place in Slovenia for leisure, business and other reasons and in that place spend at least one night in a hotel or some other tourist accommodation.

Foreign tourists are persons who come to Slovenia from abroad and temporarily stay in a certain place in this country for leisure, business and other reasons and they spend at least one night in a hotel or some other tourist accommodation. We record the nationality of foreign tourists according to their passports.

Tourist arrivals are defined as the number of persons who arrive at a tourist accommodation and check in. No age limit is applied: children are counted even if the overnight stays of children are free of charge.

An overnight stay is every night that a tourist actually spends in a tourist accommodation (by sleeping or being there) or that s/he is registered in a tourist accommodation (his/her physical presence there is thus not necessary).

Accommodation capacity is expressed by the number of rooms and beds available to tourists in individual months. Beds are permanent and auxiliary.

On an annual basis data on accommodation capacity are shown as the sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Permanent beds are beds which are regularly prepared for letting to tourists. Collective beds in mountain huts are counted as permanent beds.

Auxiliary beds are beds which are intended for comfort of guests (couches, sofas, etc.) and spare beds with which accommodation capacity is increased during the high season.

Zasedenost ležišč je izražena v odstotkih in se lahko izračunava za vsa ležišča (stalna in pomožna) po naslednji formuli:

$$\frac{\text{število prenočitev} \times 100}{\text{število ležišč} \times \text{število dni}}$$

Vrste občin. Občine glede na uporabljena statistična merila razvrščamo v naslednje skupine (kategorije):

- zdraviliške občine (to so občine, v katerih so zdraviliško-turistična središča, ki izpolnjujejo zahtevane pogoje, da pridobijo status državno verificiranega zdravilišča in se vključijo v javno zdravstveno mrežo Slovenije);
- gorske občine (občine, ki se nahajajo pretežno v območju alpskih gorstev, Julijskih Alp, Kamniško-Savinjskih Alp in Karavank, ali na območju Pohorja);
- obmorske občine (to so občine vzdolž morske obale);
- glavno mesto Slovenije, Ljubljana;
- mestne občine;
- druge občine (to so preostale občine, ki jih ne moremo uvrstiti v nobeno izmed prej navedenih skupin).

Ker se lahko nekatere občine razvrstijo v več zgoraj navedenih kategorij, smo pri razvrstitvi morali sprejeti nekaj izjem. Natančna razvrstitev občin je objavljena na spletnih straneh Statističnega urada RS (Metodološka pojasnila v področju Turizem: [Vrste občin](#)).

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Turizem Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Slovenske občine v številkah Slovenske regije v številkah Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

TURISTIČNA POTOVANJA DOMAČEGA PREBIVALSTVA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o turističnih potovanjih domačega prebivalstva se zbirajo s telefonsko, računalniško podprto anketo (CATI). Izvaja se četrletno, in sicer januarja, aprila, julija in oktobra. Referenčno obdobje je četrletje pred mesecem anketiranja, to pomeni, da se je potovanje moralo končati v tem obdobju, začelo pa se je lahko največ eno leto pred tem.

Letne ocene, ki se nanašajo na potovanja, dobimo z združevanjem četrletnih ocen. Podatki, ki se nanašajo na turistična potovanja, zajemajo vsa zasebna in vsa poslovna potovanja.

Letne ocene, ki se nanašajo na osebe oz. turiste, pridobimo v zadnjem četrletju s pomočjo dodatnega sklopa vprašanj, ki ga vključimo v vprašalnik za to četrletje; ta vprašanja se nanašajo na celotno preteklo leto. Da bi zagotovili zadovoljivo natančnost odgovorov na dodana letna vprašanja, je vzorec v zadnjem četrletju podvojen. Letni podatki, ki se nanašajo na osebe in njihovo udeleženo na turističnih potovanjih, se pri poslovnih potovanjih nanašajo na vsa poslovna potovanja, pri zasebnih potovanjih pa le na daljša zasebna potovanja.

Zajetje

Do konca 4. četrletja 2010 je bil osnova za vzorčni okvir telefonski imenik zasebnih telefonskih naročnikov v Republiki Sloveniji. Anketirali smo osebo na izbrani telefonski številki, ki smo jo določili po metodi zadnjega rojstnega dneva.

Od 1. četrletja 2011 dalje pa anketiramo vnaprej izbrano osebo, ki jo izberemo iz Centralnega registra prebivalstva (CRP). Ker anketiramo po telefonu, preko imena in naslova izbrani vzorec oseb uparimo s

Bed occupancy is expressed in percentage and it can be calculated according to the number of all beds using the formula:

$$\frac{\text{No. of overnight stays} \times 100}{\text{No. of beds} \times \text{No. of days}}$$

Types of municipalities. Municipalities are according to statistical criteria classified into the following types:

- Health (spa) resorts are municipalities where the health resorts are located that have fulfilled the strict conditions required for inclusion in the national health care system.
- Mountain resorts are municipalities which are located in the area of Alps (Julijske Alpe, Kamniško-Savinjske Alpe and Karavank) or in the area of Pohorje.
- Seaside resorts are municipalities located along the sea coast.
- The Slovenian capital, Ljubljana.
- Urban municipalities.
- Other municipalities are all those municipalities not falling within any of the above groups.

Some municipalities could be classified into more than one category mentioned above, which is why we had to make some exceptions in classification. Detailed classification of types of municipalities is published on SURS's website (Methodological Explanations in the field of Tourism: [Types of municipalities](#)).

Publishing

Monthly:	First Release. Tourism Some important statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	Slovene Municipalities in Figures Slovene Regions in Figures Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

TOURISM TRAVELS OF DOMESTIC POPULATION

Sources and methods of data collection

Data on tourism travels of domestic population are collected via a computer assisted telephone survey (CATI). The survey is carried out quarterly: in January, April, July and October. The reference period is the quarter before the month in which the survey is conducted. This means that the trip should have been finished in this period, while it can start one year before at the most.

Annual estimates that refer to trips are collected by joining quarterly estimates. Data that refer to tourism trips cover all private and all business trips.

Annual estimates that refer to persons or tourists are obtained with an additional set of questions in the last quarter that refer to the whole past year. To ensure satisfactory precision of answers to added annual questions, in the last quarter the sample size is doubled. Annual data that refer to people and their participation in tourism trips cover all business trips and only longer private trips.

Coverage

The directory of private telephone subscribers in the Republic of Slovenia was used as the sampling frame until the end of the 4th quarter 2010. We interviewed the member of the household at the selected telephone number, selected by the "first birthday method".

Since the 1st quarter of 2011 the basis for the sampling frame has been the Central Population Register (CRP). Because the survey is conducted by telephone, the name and the address of persons in the

telefonskim imenikom. Vzorec je stratificiran sistematični. Stratumi so definirani s statistično regijo (12 regij) in s tipom naselja znotraj statističnih regij (6 tipov). V vsakem stratumu vzorčimo neodvisno. Število oseb v posameznem stratumu je sorazmerno glede na delež oseb, starih 15 ali več let, ki živijo v območju posamezne statistične regije, in glede na velikost naselja. V prvem, drugem in tretjem četrtletju se v vzorec izbere približno 3.000 oseb, v četrtem pa približno 6.000.

Ciljna populacija so prebivalci Slovenije, stari 15 ali več let. Enota opazovanja je izbran posameznik, star 15 ali več let. Na vprašanja odgovarja izbrani posameznik; če je ta odsoten, lahko namesto njega odgovarja kak drug član gospodinjstva, vendar v njegovem imenu.

Podatki so uteženi, ker oseb nismo izbrali z enako verjetnostjo, zaradi nesodelovanja določenih oseb in zaradi prilagoditve podatkov znanim populacijskim vrednostim. Tako vsaka enota v vzorcu predstavlja določeno število enot v ciljni populaciji. Za prilagoditev smo uporabili naslednje spremenljivke: spol, starost, izobrazbo, velikost gospodinjstva, statistično regijo in tip naselja.

Natančnost ocen

Ker v raziskovanju niso vključene vse enote ciljne populacije, temveč le izbran slučajni vzorec, se pri ocenah populacijskih vrednosti pojavijo vzorčne napake. Velikost vzorčne napake je odvisna od vzorčnega načrta, velikosti vzorca in variabilnosti podatkov. Zato so ocene različno natančne. Uporabnike statističnih podatkov opozorimo na manjšo natančnost ocene tako, da takšno oceno opremimo s posebno opozorilno oznako ali pa je sploh ne objavimo.

Če je **koeficient variacije (CV)** ocene

- 10 % ali manj ($CV \leq 10\%$), je ocena dovolj natančna, zato je objavljena brez omejitve;
- v intervalu od 10 % do vključno 30 % ($10\% < CV \leq 30\%$), je ocena manj natančna, zato je označena s črko **M**;
- večji od 30 % ($CV > 30\%$), je ocena za objavo premalo natančna, zato je nadomeščena s črko **N**.

Definicije in pojasnila

Turistična potovanja so vsi odhodi od doma z najmanj 1 prenočitvijo, vendar ne več kot s 365 zaporednimi prenočitvami, in sicer zaradi preživljanja prostega časa, poslovnih ali drugih razlogov, vendar ti v kraju potovanja niso pridobitnega značaja (turist ne prejme plačila, nagrade). Turistična potovanja delimo glede na glavni razlog na:

- poslovna potovanja in
- zasebna potovanja.

Poslovna potovanja so tista, katerih glavni razlog za odhod je poklicne ali študijske narave, npr. kongresi, seminarji, poslovna srečanja, profesionalna športna udeležba, ipd.

Zasebna potovanja so tista, katerih glavni razlogi za odhod na potovanje je:

- preživljanje prostega časa (počitnice, dopust, potovanje),
- obisk sorodnikov in prijateljev (pogrebi, poroke in drugi podobni razlogi) in
- drugi razlogi (neznani).

Trajanje potovanja se meri v številu prenočitev. Po številu prenočitev delimo potovanja na krajša in daljša. Krajša potovanja so potovanja, med katerimi je turist prenočil najmanj enkrat in največ trikrat, daljša pa tista, med katerimi je turist prenočil najmanj štirikrat.

Povprečni izdatki (oz. povprečna poraba) na turističnih potovanjih zajemajo potne stroške, nastanitvene stroške, stroške za hrano, pijačo, nakupe, vstopnine ipd. Na poslovnih potovanjih so upoštevani tako stroški, ki sta jih poravnala delodajalec ali institucija, kot sredstva, ki so jih poslovni turisti porabili v zasebni namen.

Objavljanje

Četrtletno:	Prva statistična objava. Turizem
Letno:	Statistične informacije. Turizem Statistični letopis Republike Slovenije

selected sample are linked to the phone directory. The sample is stratified systematic. Strata are defined with statistical region (12 regions) and type of settlement within the region (6 types). Each stratum is independently sampled. The number of persons in each stratum is proportional to the percentage of people aged 15 years or more living in the area of the statistical region and the size of settlement. In the 1st, 2nd and 3rd quarters approximately 3,000 persons are selected in the sample and in the 4th approximately 6,000.

The target population is resident population of Slovenia aged 15 years or more. The observation units are residents of Slovenia aged 15 years or over. Selected persons answer the questions; if they are absent, another member of the household can answer the questions, but on behalf of the selected person.

Data are weighted because units were not selected with the same probability, because some units did not cooperate and because of the adjustment of data to the known population values. Thus each unit in the sample represents a certain number of units in the target population. For adjustment we used the following variables: sex, age, level of education, household size, statistical region and size of settlement.

Precision of estimates

Because the survey does not include all units of the target population but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The size of the sampling error is determined by the sampling design, the sample size and the variability of data. Therefore, the precision of estimates can vary. The Statistical Office of the Republic of Slovenia draws attention to less precise estimates by flagging them with a special sign or by not publishing them at all.

If the coefficient of variation (CV) of the estimate is

- 10% or below ($CV \leq 10\%$) the estimate is of acceptable precision and is published without limitations;
- in the interval from 10% and up to 30% ($10\% < CV \leq 30\%$) the estimate is less precise and is flagged for caution with letter **M**;
- over 30% ($CV > 30\%$), the estimate is too imprecise to be published and therefore suppressed for use by letter **N**.

Definitions and explanations

Tourism trip is every departure from home when at least one night is spent but not more than 365 nights consecutively for leisure, business or other reasons, but not to make profit in place visited (they are not remunerated). Tourism trips are divided by the main reason into:

- business trips and
- private trips.

Business trips are those the main reason of which is of professional or study nature, e.g. congresses, seminars, business meetings, professional sport participation, etc.

Private trips are those the main reason of which is:

- leisure time (holidays, travels),
- visiting relatives and friends (funerals, marriages and similar reasons),
- other reasons (unknown).

Duration of trip is measured with nights spent. With regard to the number of nights spent, we distinguish between shorter and longer trips. On shorter trips tourists spend 1-3 nights and on longer ones 4 or more nights.

Average expenditure on tourism trips comprises travelling expenses, expenses for accommodation, food and beverage, shopping, entrance fees, etc. On business trips expenditure covered by the employer or institution as well as expenditure covered by the business tourists themselves is included.

Publishing

Quarterly:	First Release. Tourism
Annually:	Rapid Reports. Tourism Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

TURISTIČNA NASTANITVENA STATISTIKA / TOURISM ACCOMMODATION STATISTICS

25.1 Sobe in ležišča po vrstah nastanitvenih objektov in po vrstah občin¹⁾
Rooms and beds by types of tourist accommodations and by types of municipalities¹⁾

	2000	2005	2007	2008 ²⁾	2009	2010	2011	
Sobe <i>Rooms</i>								
SKUPAJ	30242	29718	31464	40698	41300	42414	42720	TOTAL
Vrste nastanitvenih objektov								
<i>Types of tourist accommodations</i>								
Hoteli	13462	13807	15221	17919	18212	18348	18727	Hotels
Moteli	367	257	247	237	213	185	149	Motels
Penzioni	1021	795	710	1307	1301	1182	1114	Boarding houses
Gostišča	893	601	792	1464	1417	1399	1443	Inns
Prenočišča	522	351	281	793	861	583	649	Overnight accommodations
Apartmajski in počitniška naselja	905	1127	1660	1360	1410	1610	1801	Holiday dwellings
Kampi	6395	5737	5788	6958	6846	7276	7450	Camping sites
Turistične kmetije z nastanitvijo	...	211	346	1181	1283	1509	1484	Tourist farms with accommodation
Mladinski hoteli ³⁾	310	380	Youth hostels ³⁾
Zasebne sobe, apartmaji, hiše	3300	2652	2463	4792	5024	4479	4370	Private accommodations - rented rooms, dwellings
Planinski domovi in kočice	910	610	663	1040	1091	1155	1128	Mountain huts
Delavski počit.domovi in apartmaji, otroški in mladinski počit. domovi	1685	1180	990	1740	1702	1708	1523	Company vacation facilities and vacation facilities for youth
Drugi domovi	...	150	142	Other vacation facilities
Drugi nastanitveni objekti	...	916	684	241	265	228	162	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti in marine ⁴⁾	782	1324	1477	1666	1675	2442	2340	Temporary accommodation facilities and marinas ⁴⁾
Vrste občin								
<i>Types of municipalities</i>								
Zdraviliške občine	5987	6314	7003	8428	8408	8429	8731	Health (spa) resorts
Gorske občine	8727	8228	8727	11349	11375	11795	11580	Mountain resorts
Obmorske občine	8191	7700	7760	9128	9313	8821	8943	Seaside resorts
Ljubljana	2010	2762	2908	3356	3342	3745	3667	Ljubljana, the capital
Mestne občine	1911	2055	2264	3143	3261	3510	3780	Urban municipalities
Druge občine	3416	2659	2802	5294	5601	6114	6019	Other municipalities
Ležišča <i>Beds</i>								
SKUPAJ	79225	78960	82515	110248	111985	117947	118817	TOTAL
Vrste nastanitvenih objektov								
<i>Types of tourist accommodations</i>								
Hoteli	26682	28252	31383	38425	38778	39871	40834	Hotels
Moteli	812	558	510	508	460	400	328	Motels
Penzioni	2565	2100	1822	3544	3499	3191	3026	Boarding houses
Gostišča	2177	1424	1858	3639	3487	3412	3508	Inns
Prenočišča	1266	817	674	2166	2403	1465	1597	Overnight accommodations
Apartmajski in počitniška naselja	3160	4175	6175	4981	5248	5678	6210	Holiday dwellings
Kampi	18174	16324	15873	19044	18563	21448	21690	Camping sites
Turistične kmetije z nastanitvijo	...	573	969	3379	3738	4342	4411	Tourist farms with accommodation
Mladinski hoteli ³⁾	1094	1384	Youth hostels ³⁾
Zasebne sobe, apartmaji, hiše	9198	8131	7515	15039	16117	15067	14801	Private accommodations - rented rooms, dwellings
Planinski domovi in kočice	6052	4185	4381	6541	6797	7218	7034	Mountain huts
Delavski počit.domovi in apartmaji, otroški in mladinski počit. domovi	6981	5431	4677	7577	7380	7519	6807	Company vacation facilities and vacation facilities for youth
Drugi domovi	...	380	364	Other vacation facilities
Drugi nastanitveni objekti	...	2709	1979	754	848	766	552	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti in marine ⁴⁾	2158	3901	4335	4651	4667	6476	6635	Temporary accommodation facilities and marinas ⁴⁾
Vrste občin								
<i>Types of municipalities</i>								
Zdraviliške občine	13603	15106	16911	20910	21001	21777	22335	Health (spa) resorts
Gorske občine	26170	25491	26379	35471	35605	38636	38028	Mountain resorts
Obmorske občine	22604	21518	20986	24912	25486	24080	24531	Seaside resorts
Ljubljana	3993	5979	6425	7290	7197	8186	8182	Ljubljana, the capital
Mestne občine	3874	4190	4836	6835	7046	8001	8760	Urban municipalities
Druge občine	8981	6676	6978	14830	15650	17267	16981	Other municipalities

1) Prikazana so vsa ležišča (stalna in pomožna). Nastanitvene zmogljivosti se od leta 2008 prikazujejo kot seštevek največjega števila sob in ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto, do leta 2008 pa kot stanje na dan 31.8.
Total number of beds (permanent and temporary). Data on accommodation capacity are shown from 2008 on as the sum of the maximum number of rooms and beds in each unit available to tourists throughout the year. Until 2008 data are shown as of 31 August.

2) Prelom v časovni vrsti. Revizija podatkov, glej Metodološka pojasnila.
Break in time series. Data revision, see Methodological explanation.

3) Mladinski hoteli vključeni z letom 2010.
Youth hostels included in 2010.

4) Marine vključene z letom 2003.
Marinas included in 2003.

25.2 Prihodi in prenočitve turistov¹⁾²⁾ Tourist arrivals and overnight stays¹⁾²⁾

1000

	Prihodi turistov Tourist arrivals			Prenočitve Overnight stays		
	skupaj total	domaćih domestic	tujih foreign	skupaj total	domaćih domestic	tujih foreign
1971	1902	1022	880	5444	2867	2577
1972	1945	1092	853	5629	3061	2568
1973	2037	1082	955	5964	3054	2910
1974	2024	1211	813	6130	3576	2554
1975	2152	1311	841	6444	3854	2590
1976	2111	1326	785	6359	3929	2430
1977	2297	1506	791	6741	4379	2362
1978	2509	1632	877	7523	4836	2687
1979	2519	1705	814	8081	5367	2714
1980	2378	1509	869	7771	4976	2795
1981	2419	1557	862	7680	4731	2949
1982	2360	1590	770	7304	4697	2607
1983	2351	1566	785	7426	4759	2667
1984	2575	1620	955	8095	4856	3239
1985	2753	1697	1056	8822	5093	3729
1986	2821	1770	1051	9213	5549	3664
1987	2734	1664	1070	9044	5401	3643
1988	2724	1607	1117	8808	4934	3874
1989	2663	1526	1137	8510	4623	3887
1990	2537	1442	1095	7956	4283	3673
1991	1425	1126	299	4886	3916	970
1992	1367	751	616	5098	3083	2015
1993	1450	826	624	5385	3372	2013
1994	1579	831	748	5866	3385	2481
1995	1577	845	732	5883	3448	2435
1996	1658	826	832	5832	3282	2551
1997	1823	849	974	6384	3306	3078
1998	1799	822	977	6295	3233	3062
1999	1750	865	884	6057	3315	2741
2000	1957	868	1090	6719	3315	3404
2001	2086	867	1219	7130	3316	3813
2002	2162	860	1302	7321	3300	4021
2003	2246	873	1373	7503	3327	4175
2004	2341	842	1499	7589	3226	4363
2005	2395	840	1555	7572	3173	4399
2006	2485	868	1617	7722	3233	4489
2007	2681	930	1751	8261	3393	4868
2008 ³⁾	3084	1126	1958	9314	3963	5351
2009	2985	1161	1824	9014	4077	4936
2010	3006	1137	1869	8906	3909	4997
2011	3218	1181	2037	9388	3924	5464

1) Prihodi in prenočitve turistov iz držav, ki so nastale na ozemlju nekdanje Jugoslavije, so do vključno leta 1991 šteti med prihode in prenočitve domačih, od leta 1992 pa med prihode in prenočitve tujih turistov.

Since 1992 the items foreign tourist arrivals and overnight stays include arrivals and overnight stays of tourists from other countries of former Yugoslavia.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.

Because of rounding, the totals do not always add up.

3) Prelom v časovni vrsti. Revizija podatkov, glej Metodološka pojasnila.

Break in time series. Data revision, see Methodological explanation.

25.3 Povprečna doba bivanja po vrstah občin Average length of stay by types of municipalities

noči/nights

	Skupaj Total	Zdraviliške občine Health (spa) resorts	Gorske občine Mountain resorts	Obmorske občine Seaside resorts	Ljubljana Ljubljana, the capital	Mestne občine Urban municipalities	Druge občine Other municipalities
2000	3,4	4,9	3,0	4,0	2,0	2,4	2,1
2005	3,2	4,3	2,9	3,7	1,8	2,3	1,8
2007	3,1	4,1	2,9	3,7	1,9	2,1	1,9
2008 ¹⁾	3,0	4,0	2,8	3,5	2,0	2,1	2,2
2009	3,0	4,0	2,8	3,6	1,9	2,1	2,1
2010	3,0	4,0	2,8	3,5	1,9	2,1	2,0
2011	2,9	3,9	2,7	3,5	1,9	2,1	2,0

1) Prelom v časovni vrsti. Revizija podatkov, glej Metodološka pojasnila.
Break in time series. Data revision, see Methodological explanation.

25.4 Prihodi turistov po državah¹⁾
Arrivals of tourists by countries¹⁾

1000

	2000	2005	2007	2008 ²⁾	2009	2010	2011	
SKUPAJ	1957,1	2395,0	2681,2	3083,7	2984,8	3006,3	3218,0	TOTAL
Iz Slovenije	867,6	840,0	929,8	1126,0	1160,9	1137,2	1181,3	From Slovenia
Iz tujine	1089,5	1555,0	1751,3	1957,7	1823,9	1869,1	2036,7	From abroad
Avstrija	150,3	201,9	207,2	210,2	207,4	201,8	222,2	Austria
Baltiške države	2,7	8,3	11,7	14,8	8,3	8,9	9,2	Baltic countries
Belgija	16,1	27,7	35,5	41,9	33,8	35,2	45,3	Belgium
Belorusija	0,4	Belarus
Bolgarija	5,1	8,9	15,2	20,7	19,5	18,8	21,8	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	28,9	20,4	22,2	31,1	26,9	27,3	29,4	Bosnia and Herzegovina
Češka republika	26,7	31,7	43,5	55,0	52,4	53,2	58,8	Czech Republic
Črna gora	2,8	4,0	4,2	7,3	6,8	Montenegro
Danska	6,0	13,8	12,1	15,0	13,7	15,3	16,6	Denmark
Finska	2,8	7,9	19,5	21,8	16,5	15,1	15,6	Finland
Francija	22,2	55,9	60,5	66,2	60,5	62,1	67,0	France
Grčija	1,7	4,4	5,4	6,8	7,4	6,8	6,9	Greece
Hrvaška	91,3	94,0	106,4	123,1	104,0	103,1	110,4	Croatia
Irska	3,1	10,3	10,8	10,0	9,4	7,7	7,7	Ireland
Islandija	0,4	4,2	3,7	1,8	1,4	0,9	1,8	Iceland
Italija	256,2	338,3	368,7	406,7	417,8	412,1	420,2	Italy
Luksemburg	0,5	1,4	1,3	2,6	1,4	1,3	1,5	Luxemburg
Madžarska	30,4	41,9	50,1	59,6	55,4	55,3	63,1	Hungary
Makedonija	9,5	8,6	8,8	12,6	11,1	15,4	14,5	Macedonia
Nemčija	204,0	219,3	211,1	222,2	195,2	194,4	218,9	Germany
Nizozemska	31,5	53,6	56,8	66,6	63,8	58,9	65,5	Netherlands
Norveška	2,8	7,2	7,0	9,3	7,2	7,4	6,9	Norway
Poljska	21,2	18,1	27,3	38,5	32,6	33,3	39,6	Poland
Portugalska	1,7	5,4	7,7	8,1	7,3	7,4	7,6	Portugal
Romunija	4,3	7,4	15,7	18,3	18,7	19,5	21,8	Romania
Ruska federacija	12,1	16,3	22,0	30,6	26,8	32,7	41,4	Russian Federation
Slovaška	6,9	9,2	14,6	17,2	16,3	17,4	19,7	Slovakia
Srbija	38,7	50,6	51,4	76,2	81,0	Serbia
Srbija in Črna gora	11,4	32,3	Serbia and Montenegro
Španija	6,8	20,1	30,7	33,6	31,4	33,7	35,7	Spain
Švedska	10,6	14,0	16,6	19,7	15,0	14,0	15,0	Sweden
Švica	15,0	24,4	28,1	28,6	27,9	27,6	30,8	Switzerland
Ukrajina	3,9	4,6	8,3	13,1	10,1	16,4	24,5	Ukraine
Združeno kraljestvo	31,2	90,9	87,1	86,9	69,4	68,5	70,7	United Kingdom
Druge evropske države	5,0	12,0	12,7	12,5	13,9	14,4	16,7	Other European countries
Izrael	10,9	31,9	37,1	31,6	29,1	28,7	30,2	Israel
Japonska	6,0	12,2	24,5	39,7	48,2	40,5	35,3	Japan
Turčija	4,1	8,8	10,3	11,6	8,0	11,0	13,7	Turkey
Kanada	4,9	7,1	8,8	9,4	8,4	9,6	10,6	Canada
Združene države	25,4	41,3	49,6	46,8	37,1	41,6	45,8	United States
Avstralija	4,5	14,2	18,7	19,7	15,3	17,7	18,5	Australia
Nova Zelandija	1,2	2,1	3,4	3,3	3,1	3,6	3,1	New Zealand
Druge neevropske države	9,8	23,6	29,3	36,1	36,4	47,1	64,9	Other non European countries

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Prelom v časovni vrsti. Revizija podatkov, glej Metodološka pojasnila.
Break in time series. Data revision, see Methodological explanation.

25.5 Prenočitve turistov po državah¹⁾ Overnight stays of tourists by countries¹⁾

1000

	2000	2005	2007	2008 ²⁾	2009	2010	2011	
SKUPAJ	6719,0	7572,6	8261,3	9314,0	9013,8	8906,4	9388,1	TOTAL
Iz Slovenije	3314,9	3173,3	3393,4	3962,8	4077,5	3909,4	3924,2	<i>From Slovenia</i>
Iz tujine	3404,1	4399,2	4867,9	5351,3	4936,3	4997,0	5463,9	<i>From abroad</i>
Avstrija	527,0	674,1	668,9	655,6	642,2	619,3	674,2	<i>Austria</i>
Baltiške države	6,6	17,3	26,1	31,8	20,4	19,8	22,3	<i>Baltic countries</i>
Belgija	61,5	90,4	116,0	135,2	111,1	118,0	152,6	<i>Belgium</i>
Belorusija	1,7	<i>Belarus</i>
Bolgarija	10,0	14,4	28,4	38,9	33,7	32,4	36,4	<i>Bulgaria</i>
Bosna in Hercegovina	86,0	56,0	75,6	101,1	77,3	66,6	70,5	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
Češka republika	56,0	67,2	97,2	128,0	124,4	127,2	141,9	<i>Czech Republic</i>
Črna gora	7,3	11,2	10,4	17,8	16,4	<i>Montenegro</i>
Danska	18,0	40,2	34,1	46,8	42,8	40,1	47,6	<i>Denmark</i>
Finska	6,2	17,7	51,9	62,0	44,9	39,9	41,0	<i>Finland</i>
Francija	53,3	112,5	121,2	142,7	130,8	131,0	143,5	<i>France</i>
Grčija	4,4	12,1	13,4	15,1	16,9	14,4	15,3	<i>Greece</i>
Hrvaška	251,1	258,2	295,6	335,4	288,2	274,4	291,2	<i>Croatia</i>
Irska	12,2	37,4	36,0	31,6	29,0	22,1	22,5	<i>Ireland</i>
Islandija	1,3	14,0	10,7	4,7	3,1	2,5	4,8	<i>Iceland</i>
Italija	650,6	855,8	911,2	987,6	1004,8	987,3	1005,2	<i>Italy</i>
Luksemburg	1,8	4,1	3,7	6,9	4,1	2,9	3,6	<i>Luxemburg</i>
Madžarska	86,2	114,4	134,3	160,3	147,3	144,2	165,1	<i>Hungary</i>
Makedonija	28,3	17,8	20,7	29,8	25,6	32,1	31,1	<i>Macedonia</i>
Nemčija	772,8	693,4	641,2	658,7	578,0	578,3	646,7	<i>Germany</i>
Nizozemska	125,2	191,0	199,2	244,6	233,5	208,7	234,4	<i>Netherlands</i>
Norveška	7,2	16,8	17,0	23,8	18,5	18,9	16,6	<i>Norway</i>
Poljska	43,4	45,1	67,7	96,0	80,5	82,6	93,1	<i>Poland</i>
Portugalska	4,4	11,4	14,9	17,0	15,1	15,1	14,1	<i>Portugal</i>
Romunija	12,5	17,1	33,2	41,8	44,6	41,0	48,2	<i>Romania</i>
Ruska federacija	68,6	97,1	136,7	166,1	163,9	208,3	257,2	<i>Russian Federation</i>
Slovaška	17,8	23,5	40,1	43,9	39,9	43,4	50,4	<i>Slovakia</i>
Srbija	97,6	125,4	131,2	201,7	210,0	<i>Serbia</i>
Srbija in Črna gora	36,0	81,7	<i>Serbia and Montenegro</i>
Španija	16,0	41,0	63,3	70,3	62,4	67,3	71,7	<i>Spain</i>
Švedska	29,4	36,4	44,1	50,4	39,0	34,6	35,8	<i>Sweden</i>
Švica	41,0	60,1	72,1	71,8	67,5	60,7	68,3	<i>Switzerland</i>
Ukrajina	23,2	22,7	42,9	51,5	36,5	43,1	59,7	<i>Ukraine</i>
Združeno kraljestvo	152,5	318,7	304,7	299,5	231,8	238,5	240,7	<i>United Kingdom</i>
Druge evropske države	14,8	29,4	36,6	36,1	46,1	43,9	55,0	<i>Other European countries</i>
Izrael	30,6	83,9	99,3	88,5	82,3	84,7	93,9	<i>Israel</i>
Japonska	12,0	19,1	38,9	57,1	64,7	53,8	50,8	<i>Japan</i>
Turčija	13,0	12,9	17,3	20,4	18,6	19,9	27,1	<i>Turkey</i>
Kanada	12,2	16,7	23,3	22,1	20,1	22,8	24,9	<i>Canada</i>
Združene države	66,9	89,4	112,1	111,7	84,1	96,6	104,5	<i>United States</i>
Avstralija	9,4	28,6	37,1	39,3	30,8	36,4	38,1	<i>Australia</i>
Nova Zelandija	2,4	3,6	6,8	6,5	6,1	7,7	7,2	<i>New Zealand</i>
Druge neevropske države	30,7	56,0	69,6	84,2	84,1	97,4	130,0	<i>Other non European countries</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Prelom v časovni vrsti. Revizija podatkov, glej Metodološka pojasnila.
Break in time series. Data revision, see Methodological explanation.

25.6 Prihodi in prenočitve turistov po vrstah občin¹⁾ Tourist arrivals and overnight stays by types of municipalities¹⁾

1000

	2000	2005	2007	2008 ²⁾	2009	2010	2011	
Prihodi turistov <i>Tourist arrivals</i>								
SKUPAJ	1957,1	2395,0	2681,2	3083,7	2984,8	3006,3	3218,0	TOTAL
Zdraviliške občine	430,5	574,5	673,5	749,3	748,5	751,0	787,8	<i>Health (spa) resorts</i>
Gorske občine	504,9	595,5	655,1	775,2	747,0	755,4	824,6	<i>Mountain resorts</i>
Obmorske občine	475,1	519,9	545,6	612,6	600,0	559,3	601,3	<i>Seaside resorts</i>
Ljubljana	184,7	320,3	378,0	391,4	367,4	393,0	425,2	<i>Ljubljana, the capital</i>
Mestne občine	181,1	216,7	236,6	267,2	249,8	250,4	277,6	<i>Urban municipalities</i>
Druge občine	180,8	168,1	192,5	287,9	272,2	297,2	301,6	<i>Other municipalities</i>
Prihodi tujih turistov	1089,5	1555,0	1751,3	1957,7	1823,9	1869,1	2036,7	Tourist arrivals of foreign tourists
Zdraviliške občine	138,9	239,9	280,7	303,3	293,6	302,5	322,1	<i>Health (spa) resorts</i>
Gorske občine	300,8	428,8	467,8	531,4	485,4	497,9	548,5	<i>Mountain resorts</i>
Obmorske občine	236,3	292,4	305,3	338,0	311,1	299,9	336,1	<i>Seaside resorts</i>
Ljubljana	156,9	301,0	358,6	365,7	344,2	372,4	405,0	<i>Ljubljana, the capital</i>
Mestne občine	124,1	159,9	183,2	205,7	195,0	196,6	220,7	<i>Urban municipalities</i>
Druge občine	132,5	132,9	155,8	213,6	194,5	199,9	204,2	<i>Other municipalities</i>

25.6 Prihodi in prenočitve turistov po vrstah občin¹⁾ (nadaljevanje)*Tourist arrivals and overnight stays by types of municipalities¹⁾ (continued)*

1000

	2000	2005	2007	2008 ²⁾	2009	2010	2011	
Prenočitve								
<i>Overnight stays</i>								
SKUPAJ	6719,0	7572,6	8261,3	9314,0	9013,8	8906,4	9388,1	TOTAL
Zdraviliške občine	2117,9	2491,7	2784,6	3011,0	3003,7	2987,6	3086,0	<i>Health (spa) resorts</i>
Gorske občine	1520,6	1740,4	1895,6	2172,9	2067,9	2090,4	2219,8	<i>Mountain resorts</i>
Obmorske občine	1884,0	1948,8	1992,7	2155,6	2153,3	1981,1	2105,4	<i>Seaside resorts</i>
Ljubljana	372,8	579,1	719,9	777,2	687,6	739,5	794,6	<i>Ljubljana, the capital</i>
Mestne občine	442,5	504,5	498,4	565,3	535,1	514,5	580,5	<i>Urban municipalities</i>
Druge občine	381,2	308,1	370,2	632,0	566,2	593,3	601,8	<i>Other municipalities</i>
Prenočitve tujih turistov	3404,1	4399,2	4867,9	5351,3	4936,3	4997,0	5463,9	Overnight stays of foreign tourists
Zdraviliške občine	658,4	976,9	1068,0	1135,6	1109,5	1146,6	1237,0	<i>Health (spa) resorts</i>
Gorske občine	970,1	1291,7	1388,9	1503,4	1349,9	1392,7	1514,9	<i>Mountain resorts</i>
Obmorske občine	913,2	1032,4	1053,3	1115,4	1041,4	1003,3	1130,7	<i>Seaside resorts</i>
Ljubljana	325,1	545,2	687,1	730,7	650,0	704,7	760,8	<i>Ljubljana, the capital</i>
Mestne občine	267,7	322,1	374,7	429,6	415,1	398,4	459,1	<i>Urban municipalities</i>
Druge občine	269,6	230,9	296,0	436,6	370,5	351,4	361,5	<i>Other municipalities</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Prelom v časovni vrsti. Revizija podatkov, glej Metodološka pojasnila.
Break in time series. Data revision, see Methodological explanation.

25.7 Prihodi turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾*Tourist arrivals by types of tourist accommodations¹⁾*

1000

	2000	2005	2007	2008 ²⁾	2009	2010	2011	
Prihodi turistov - skupaj								
<i>Tourist arrivals - total</i>								
SKUPAJ	1957,1	2395,0	2681,2	3083,7	2984,8	3006,3	3218,0	TOTAL
Hoteli	1242,5	1496,0	1730,4	1933,6	1824,7	1880,2	2006,5	<i>Hotels</i>
Moteli	43,3	33,8	23,6	22,1	12,4	11,6	8,9	<i>Motels</i>
Penzioni	49,0	54,8	57,8	89,9	82,7	71,9	75,5	<i>Boarding houses</i>
Gostišča	31,5	36,9	45,2	75,9	67,1	55,0	59,7	<i>Inns</i>
Prenočišča	30,2	30,3	19,5	53,7	72,6	29,3	33,3	<i>Overnight accommodations</i>
Apartmajska in počitniška naselja	88,1	127,9	166,2	152,5	150,9	153,1	155,8	<i>Holiday dwellings</i>
Kampi	256,6	306,8	329,8	373,6	373,3	352,9	390,3	<i>Camping sites</i>
Turistične kmetije z nastanitvijo	...	5,7	10,8	27,3	31,6	34,8	38,9	<i>Tourist farms with accommodation</i>
Mladinski hoteli ³⁾	45,7	56,8	<i>Youth hostels³⁾</i>
Zasebne sobe, apartmaji, hiše	50,7	61,9	65,7	114,5	118,1	120,4	133,9	<i>Private accommodations - rented rooms, dwellings</i>
Planinski domovi in kočice	66,8	50,4	54,4	72,3	73,2	62,4	70,5	<i>Mountain huts</i>
Delavski počit.domovi in apartmaji, otroški in mladinski počit. domovi	79,0	71,5	63,0	110,2	125,2	140,7	138,4	<i>Company vacation facilities and vacation facilities for youth</i>
Drugi domovi	...	2,7	4,9	<i>Other vacation facilities</i>
Drugi nastanitveni objekti	...	76,5	64,8	5,5	5,8	3,5	2,6	<i>Other accommodation facilities</i>
Začasne nastanitvene zmogljivosti in marine ⁴⁾	19,4	40,0	45,2	52,8	47,4	44,6	46,8	<i>Temporary accommodation facilities and marinas⁴⁾</i>
Prihodi tujih turistov								
<i>Arrivals of foreign tourists</i>								
SKUPAJ	1089,5	1555,0	1751,3	1957,7	1823,9	1869,1	2036,7	TOTAL
Hoteli	791,6	1078,1	1247,5	1356,8	1238,2	1299,3	1396,0	<i>Hotels</i>
Moteli	28,6	27,8	19,0	17,0	8,6	8,2	6,3	<i>Motels</i>
Penzioni	28,5	36,9	39,8	64,5	58,4	51,9	55,2	<i>Boarding houses</i>
Gostišča	18,9	27,5	33,5	52,6	46,5	40,4	45,0	<i>Inns</i>
Prenočišča	16,7	22,2	13,9	41,5	59,7	22,5	25,5	<i>Overnight accommodations</i>
Apartmajska in počitniška naselja	22,1	39,9	56,1	43,3	41,5	46,9	48,7	<i>Holiday dwellings</i>
Kampi	123,4	175,6	194,4	223,1	213,5	202,3	233,1	<i>Camping sites</i>
Turistične kmetije z nastanitvijo	...	3,2	6,1	16,1	18,4	19,7	22,2	<i>Tourist farms with accommodation</i>
Mladinski hoteli ³⁾	36,3	44,5	<i>Youth hostels³⁾</i>
Zasebne sobe, apartmaji, hiše	30,3	36,8	41,7	71,2	74,6	81,9	93,0	<i>Private accommodations - rented rooms, dwellings</i>
Planinski domovi in kočice	16,2	20,3	20,7	27,2	24,6	21,0	23,7	<i>Mountain huts</i>
Delavski počit.domovi in apartmaji, otroški in mladinski počit. domovi	2,1	3,5	2,7	7,6	7,5	6,4	7,4	<i>Company vacation facilities and vacation facilities for youth</i>
Drugi domovi	...	0,6	0,9	<i>Other vacation facilities</i>
Drugi nastanitveni objekti	...	53,7	46,2	3,8	3,5	2,0	1,4	<i>Other accommodation facilities</i>
Začasne nastanitvene zmogljivosti in marine ⁴⁾	11,2	28,9	28,9	33,0	29,0	30,2	34,5	<i>Temporary accommodation facilities and marinas⁴⁾</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Prelom v časovni vrsti. Revizija podatkov, glej Metodološka pojasnila.
Break in time series. Data revision, see Methodological explanation.

3) Mladinski hoteli vključeni z letom 2010.
Youth hostels included in 2010.

4) Marine vključene z letom 2003.
Marinas included in 2003.

25.8 Prenočitve turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾

Overnight stays by types of tourist accommodations¹⁾

1000

	2000	2005	2007	2008 ²⁾	2009	2010	2011	
Prenočitve - skupaj <i>Overnight stays - total</i>								
SKUPAJ	6719,0	7572,6	8261,3	9314,0	9013,8	8906,4	9388,1	TOTAL
Hoteli	4223,5	4640,8	5196,4	5671,1	5404,8	5491,2	5811,5	Hotels
Moteli	78,4	46,9	51,0	56,4	27,1	24,1	16,1	Motels
Penzioni	147,4	143,0	158,9	210,8	197,2	157,4	163,2	Boarding houses
Gostišča	88,2	76,6	92,1	176,4	145,3	116,9	124,3	Inns
Prenočišča	80,2	67,9	47,4	111,2	143,9	63,7	69,5	Overnight accommodations
Apartmajska in počitniška naselja	389,8	525,6	665,8	613,8	615,4	572,2	583,7	Holiday dwellings
Kampi	953,6	1096,6	1106,7	1287,6	1268,6	1170,6	1273,7	Camping sites
Turistične kmetije z nastanitvijo	...	15,5	30,8	71,3	81,3	83,1	94,7	Tourist farms with accommodation
Mladinski hoteli ³⁾	88,9	108,9	Youth hostels ³⁾
Zasebne sobe, apartmaji, hiše	210,1	249,4	237,8	372,6	376,3	398,5	433,0	Private accommodations - rented rooms, dwellings
Planinski domovi in kočice	82,2	65,3	75,4	98,5	95,1	85,7	89,6	Mountain huts
Delavski počit.domovi in apartmaji, otroški in mladinski počit. domovi	408,9	341,4	309,4	492,3	522,8	530,3	497,4	Company vacation facilities and vacation facilities for youth
Drugi domovi	...	10,8	17,8	Other vacation facilities
Drugi nastanitveni objekti	...	208,6	161,6	15,3	16,6	10,6	8,9	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti in marine ⁴⁾	56,6	84,2	110,2	136,8	119,1	113,1	113,6	Temporary accommodation facilities and marinas ⁴⁾
Prenočitve tujih turistov <i>Overnight stays of foreign tourists</i>								
SKUPAJ	3404,1	4399,2	4867,9	5351,3	4936,3	4997,0	5463,9	TOTAL
Hoteli	2535,2	3091,6	3453,6	3648,9	3314,5	3455,8	3731,3	Hotels
Moteli	54,2	37,9	41,5	46,4	19,1	17,3	11,1	Motels
Penzioni	72,7	90,4	109,5	149,9	136,2	110,1	117,4	Boarding houses
Gostišča	51,7	53,9	67,7	119,9	98,7	86,1	94,5	Inns
Prenočišča	44,1	48,2	34,4	85,7	115,5	46,3	51,6	Overnight accommodations
Apartmajska in počitniška naselja	96,5	160,3	223,5	179,4	177,6	164,6	183,5	Holiday dwellings
Kampi	366,1	540,5	570,3	697,4	655,6	609,7	697,6	Camping sites
Turistične kmetije z nastanitvijo	...	9,0	18,1	44,1	49,4	50,0	56,5	Tourist farms with accommodation
Mladinski hoteli ³⁾	68,5	84,0	Youth hostels ³⁾
Zasebne sobe, apartmaji, hiše	127,3	140,4	142,6	221,8	230,1	266,5	301,0	Private accommodations - rented rooms, dwellings
Planinski domovi in kočice	18,5	22,5	24,2	31,3	28,3	23,8	26,9	Mountain huts
Delavski počit.domovi in apartmaji, otroški in mladinski počit. domovi	9,6	15,2	11,3	35,0	33,5	22,4	25,0	Company vacation facilities and vacation facilities for youth
Drugi domovi	...	2,8	2,8	Other vacation facilities
Drugi nastanitveni objekti	...	132,6	103,6	9,7	10,9	5,6	4,3	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti in marine ⁴⁾	28,4	53,9	64,8	81,4	67,0	70,4	79,2	Temporary accommodation facilities and marinas ⁴⁾

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Prelom v časovni vrsti. Revizija podatkov, glej Metodološka pojasnila.
Break in time series. Data revision, see Methodological explanation.

3) Mladinski hoteli vključeni z letom 2010.
Youth hostels included in 2010.

4) Marine vključene z letom 2003.
Marinas included in 2003.

25.9 Prihodi turistov po vrstah občin in po mesecih, 2011¹⁾²⁾

Tourist arrivals by types of municipalities and months, 2011¹⁾²⁾

1000

	Skupaj <i>Total</i>	Zdraviliške občine <i>Health (spa) resorts</i>	Gorske občine <i>Mountain resorts</i>	Obmorske občine <i>Seaside resorts</i>	Ljubljana <i>Ljubljana, the capital</i>	Mestne občine <i>Urban municipalities</i>	Druge občine <i>Other municipalities</i>
Prihodi turistov - skupaj <i>Tourist arrivals - total</i>							
I	179,4	60,0	48,7	18,2	17,7	19,7	15,2
II	177,4	58,8	47,3	23,0	16,0	18,6	13,7
III	190,7	58,0	39,2	33,0	24,6	19,1	16,9
IV	234,0	68,0	44,2	50,7	30,7	19,3	21,0
V	240,7	49,9	56,7	49,3	37,6	20,8	26,3
VI	312,8	65,1	80,4	71,2	41,2	25,6	29,3
VII	427,7	78,3	129,4	93,4	58,0	30,1	38,5
VIII	500,4	97,8	159,4	97,9	66,9	32,3	46,1
IX	318,5	58,1	87,9	67,1	47,4	27,9	30,2
X	241,2	68,0	47,8	44,3	34,1	24,8	22,2
XI	164,8	59,5	24,3	24,8	22,0	18,9	15,2
XII	182,8	62,5	37,1	23,6	27,5	18,1	14,0

25.9 Prihodi turistov po vrstah občin in po mesecih, 2011¹⁾²⁾ (nadaljevanje)*Tourist arrivals by types of municipalities and months, 2011¹⁾²⁾ (continued)*

1000

	Skupaj <i>Total</i>	Zdraviliške občine <i>Health (spa) resorts</i>	Gorske občine <i>Mountain resorts</i>	Obmorske občine <i>Seaside resorts</i>	Ljubljana <i>Ljubljana, the capital</i>	Mestne občine <i>Urban municipalities</i>	Druge občine <i>Other municipalities</i>
Prihodi tujih turistov <i>Arrivals of foreign tourists</i>							
I	103,4	26,6	25,4	11,2	16,2	15,4	8,6
II	78,7	16,9	17,4	8,7	14,7	13,5	7,6
III	107,9	22,8	21,5	15,8	22,7	14,7	10,3
IV	142,8	26,9	29,8	28,4	29,0	15,1	13,5
V	157,8	20,5	40,1	27,0	36,2	16,8	17,2
VI	210,7	28,7	61,4	40,3	39,4	21,0	19,9
VII	296,4	33,3	98,9	52,1	56,5	26,2	29,5
VIII	342,3	46,1	109,7	58,6	65,4	27,7	34,8
IX	220,7	26,7	63,0	40,9	45,9	22,4	21,9
X	154,5	28,7	32,8	27,6	32,5	18,7	14,3
XI	88,3	20,1	14,2	10,9	20,3	14,1	8,6
XII	102,9	23,2	19,6	12,7	25,1	13,8	8,5

1) V mesečnih podatkih so zajeti turistični nastanitveni objekti, ki imajo v svoji ponudbi najmanj 10 stalnih ležišč in katerih ležišča so bila v opazovanem mesecu turistom na voljo. Letni podatki pa zajemajo tudi enote, ki razpolagajo z manj kot 10 stalnimi ležišči; zato seštevek mesečnih podatkov o obsegu turističnega prometa ni enak letnemu podatku, glej Metodološka pojasnila.
Monthly data cover establishments that have at least 10 permanent beds and whose beds were in the observed months actually available to tourists. Annual data also include units that have fewer than 10 permanent beds; therefore, the sum of monthly data on tourist traffic volume is not equal to its annual figure, see Methodological explanation.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

25.10 Prenočitve turistov po vrstah občin in po mesecih, 2011¹⁾²⁾*Overnight stays by types of municipalities and months, 2011¹⁾²⁾*

1000

	Skupaj <i>Total</i>	Zdraviliške občine <i>Health (spa) resorts</i>	Gorske občine <i>Mountain resorts</i>	Obmorske občine <i>Seaside resorts</i>	Ljubljana <i>Ljubljana, the capital</i>	Mestne občine <i>Urban municipalities</i>	Druge občine <i>Other municipalities</i>
Prenočitve - skupaj <i>Overnight stays - total</i>							
I	576,4	225,8	171,0	61,4	36,4	49,8	32,0
II	542,6	214,4	156,3	68,9	31,0	41,9	29,9
III	540,5	213,2	105,4	96,4	49,7	39,1	36,8
IV	638,9	248,8	97,1	157,2	58,4	38,4	39,0
V	633,9	210,1	122,4	140,9	70,7	41,7	48,0
VI	911,0	282,0	206,7	243,9	72,9	50,0	55,5
VII	1388,1	356,9	379,2	402,3	104,1	66,2	79,3
VIII	1592,1	420,1	460,9	423,2	122,5	72,3	93,0
IX	862,1	238,9	201,6	220,8	90,0	54,8	55,9
X	631,8	250,5	97,4	129,6	65,4	46,7	42,1
XI	448,9	212,4	48,3	77,8	41,4	37,1	32,0
XII	474,1	200,6	96,6	63,8	48,0	35,1	30,1
Prenočitve tujih turistov <i>Overnight stays of foreign tourists</i>							
I	335,2	101,2	103,2	40,2	34,0	40,1	16,5
II	206,8	55,2	57,4	21,1	28,8	29,4	14,9
III	271,4	76,0	56,4	43,3	46,5	30,3	18,9
IV	360,1	100,5	64,1	89,2	55,6	29,9	20,8
V	380,9	89,0	87,0	74,3	68,1	34,1	28,5
VI	559,5	120,2	162,7	133,1	69,9	40,9	32,7
VII	851,9	141,3	293,2	206,5	101,2	56,0	53,7
VIII	1014,1	187,8	341,1	243,3	119,5	58,6	63,7
IX	562,3	108,5	154,6	131,8	87,3	44,1	36,0
X	374,8	110,1	65,2	77,7	62,9	35,6	23,4
XI	215,5	72,9	26,6	33,0	38,8	27,9	16,2
XII	240,6	70,1	51,6	30,3	44,8	27,2	16,6

1) V mesečnih podatkih so zajeti turistični nastanitveni objekti, ki imajo v svoji ponudbi najmanj 10 stalnih ležišč in katerih ležišča so bila v opazovanem mesecu turistom na voljo. Letni podatki pa zajemajo tudi enote, ki razpolagajo z manj kot 10 stalnimi ležišči; zato seštevek mesečnih podatkov o obsegu turističnega prometa ni enak letnemu podatku, glej Metodološka pojasnila.
Monthly data cover establishments that have at least 10 permanent beds and whose beds were in the observed months actually available to tourists. Annual data also include units that have fewer than 10 permanent beds; therefore, the sum of monthly data on tourist traffic volume is not equal to its annual figure, see Methodological explanation.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

TURISTIČNA POTOVANJA DOMAČEGA PREBIVALSTVA / TOURISM TRAVELS OF DOMESTIC POPULATION

25.11 Udeleženosť prebivalcev Slovenije, starih 15 let ali več, na daljših zasebnih¹⁾ in/ali poslovnih potovanjih

Participation of resident population, aged 15 or over, on longer private¹⁾ and/or business trips

1000

	Skupaj ²⁾ Total ²⁾	Niso odšli na poslovno in/ali daljše zasebno potovanje <i>Did not go on business and/or longer private trip</i>	Šli na poslovno in/ali daljše zasebno potovanje <i>Went on business and/or longer private trip</i>	Šli na poslovno potovanje <i>Went on business trip</i>	Šli na daljše zasebno potovanje <i>Went on longer private trip</i>
2005	1716	653	1063	263	1014
2007	1738	633	1105	248	1066
2008	1757	687	1070	250	1037
2009	1757	715	1042	215	1016
2010	1759	733	1026	194	996
2011	1761	700	1061	210	1036

1) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

25.12 Število domačih turistov, starih 15 let ali več, na daljših zasebnih in poslovnih potovanjih

Number of domestic tourists, aged 15 or over, on longer private and business trips

1000

	Daljša zasebna potovanja ¹⁾ <i>Longer private trips¹⁾</i>				Poslovna potovanja <i>Business trips</i>			
	skupaj ²⁾ total ²⁾	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	v Sloveniji in v tujini in Slovenia and abroad	skupaj ²⁾ total ²⁾	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	v Sloveniji in v tujini in Slovenia and abroad
2005	1014	207	613	194	263	58	144	62
2007	1066	218	678	169	248	50	150	49
2008	1037	202	652	183	250	68	145	37 ^M
2009	1016	221	609	186	215	43	125	47
2010	996	194	644	158	194	44	116	35 ^M
2011	1036	171	687	178	210	44	144	21 ^M

M manj natančna ocena – previdna uporaba
less precise estimate – use with caution

1) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

25.13 Število turističnih potovanj domačega prebivalstva, starega 15 let ali več

Number of tourism trips of domestic population, aged 15 or over

1000

	Turistična potovanja <i>Tourism trips</i>			Vsa zasebna potovanja <i>All private trips</i>			Daljša zasebna potovanja ¹⁾ <i>Longer private trips¹⁾</i>			Poslovna potovanja <i>Business trips</i>		
	skupaj ²⁾ total ²⁾	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj ²⁾ total ²⁾	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj ²⁾ total ²⁾	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj ²⁾ total ²⁾	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad
2005	4599	1939	2660	3900	1780	2121	1642	429	1214	699	160	539
2007	4253	1757	2496	3654	1633	2021	1665	402	1263	599	124	475
2008	4388	1929	2459	3733	1796	1937	1584	427	1157	655	133	522
2009	4951	2364	2586	4332	2230	2102	1697	476	1222	619	134	485
2010	4860	1987	2874	4244	1875	2369	1677	419	1259	617	112	505
2011	4767	2044	2722	4249	1889	2360	1790	433	1357	517	155	362

1) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

25.14 Število prenočitev na turističnih potovanjih domačega prebivalstva, starega 15 let ali več

Number of overnight stays on tourism trips of domestic population, aged 15 or over

1000

	Turistična potovanja <i>Tourism trips</i>			Vsa zasebna potovanja <i>All private trips</i>			Daljša zasebna potovanja ¹⁾ <i>Longer private trips¹⁾</i>			Poslovna potovanja <i>Business trips</i>		
	skupaj ²⁾ total ²⁾	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj ²⁾ total ²⁾	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj ²⁾ total ²⁾	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj ²⁾ total ²⁾	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad
2005	20185	5982	14204	17801	5612	12188	13460	3108	10352	2385	369	2015
2007	19264	5299	13965	17331	5007	12325	13501	2698	10803	1932	292	1640
2008	19470	5712	13758	17310	5447	11862	13123	2936	10187	2161	265	1896
2009	21178	6796	14382	19382	6523	12859	14117	3149	10967	1795	273	1522
2010	20698	5653	15045	18809	5427	13381	13643	2602	11040	1889	226	1663
2011	20910	5810	15099	19352	5474	13878	14379	2660	11719	1558	336	1222

1) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

25.15 Povprečno število prenočitev na turističnih potovanjih domačega prebivalstva, starega 15 let ali več*Average number of overnight stays on tourism trips of domestic population, aged 15 or over*

	Turistična potovanja <i>Tourism trips</i>			Vsa zasebna potovanja <i>All private trips</i>			Daljša zasebna potovanja ¹⁾ <i>Longer private trips¹⁾</i>			Poslovna potovanja <i>Business trips</i>		
	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>
2005	4,4	3,1	5,3	4,6	3,2	5,7	8,2	7,3	8,5	3,4	2,3	3,7
2007	4,5	3,0	5,6	4,7	3,1	6,1	8,1	6,7	8,6	3,2	2,4	3,5
2008	4,4	3,0	5,6	4,6	3,0	6,1	8,3	6,9	8,8	3,3	2,0	3,6
2009	4,3	2,9	5,6	4,5	2,9	6,1	8,3	6,6	9,0	2,9	2,0	3,1
2010	4,3	2,8	5,2	4,4	2,9	5,6	8,1	6,2	8,8	3,1	2,0	3,3
2011	4,4	2,8	5,5	4,6	2,9	5,9	8,0	6,1	8,6	3,0	2,2	3,4

1) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

25.16 Povprečni dnevni izdatki v EUR na turista na turističnih potovanjih domačega prebivalstva, starega 15 let ali več*Average daily expenditure in EUR per tourist on tourism trips of domestic population, aged 15 or over*

EUR

	Vsa zasebna potovanja <i>All private trips</i>			Daljša zasebna potovanja ¹⁾ <i>Longer private trips¹⁾</i>			Poslovna potovanja <i>Business trips</i>		
	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>
2005	33,65	23,85	38,06	34,66	23,96	37,75	136,23	81,27	147,24
2007	43,20	31,88	47,80	42,77	30,64	45,80	147,29	99,70	155,77
2008	43,88	31,27	49,67	44,07	30,60	47,95	154,95	117,29	160,22
2009	48,42	35,60	54,92	49,66	35,37	53,77	165,56	109,76	175,56
2010	47,00	37,84	50,71	47,00	35,53	49,71	186,46	105,40	197,46
2011	45,63	34,24	50,12	46,15	34,00	48,91	154,98	100,12	170,08

1) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

25.17 Število turističnih potovanj domačega prebivalstva, starega 15 let ali več, po najbolj obiskanih državah, 2011*Number of tourism trips of domestic population, aged 15 or over, by the most visited countries, 2011*

1000

	Turistična potovanja ¹⁾ <i>Tourism trips¹⁾</i>	Vsa zasebna potovanja <i>All private trips</i>	Daljše zasebna potovanja ²⁾ <i>Longer private trips²⁾</i>	Poslovna potovanja <i>Business trips</i>	
Hrvaška	1549	1504	829	45	<i>Croatia</i>
Italija	158	122	71	36 ^M	<i>Italy</i>
Avstrija	152	105	28 ^M	47	<i>Austria</i>
Nemčija	115	58	20 ^M	56	<i>Germany</i>
Bosna in Hercegovina	105	95	32 ^M	10 ^M	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
Srbija	84	61	28 ^M	23 ^M	<i>Serbia</i>

M manj natančna ocena – previdna uporaba
less precise estimate – use with caution

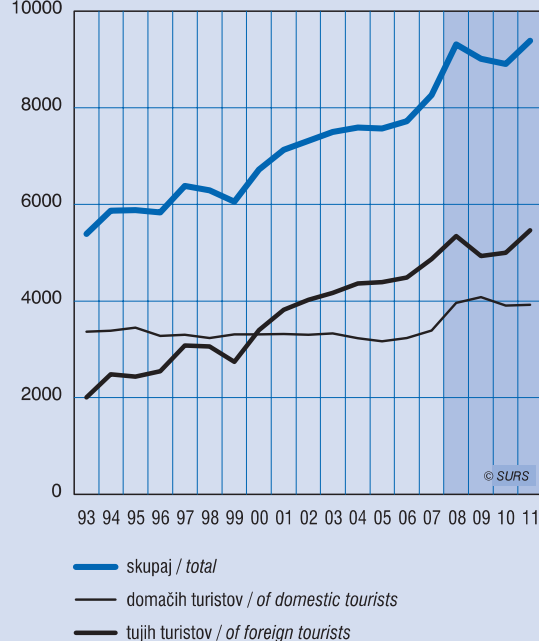
1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

PRENOČITVE DOMAČIH IN TUJIH TURISTOV, 1993-2011¹

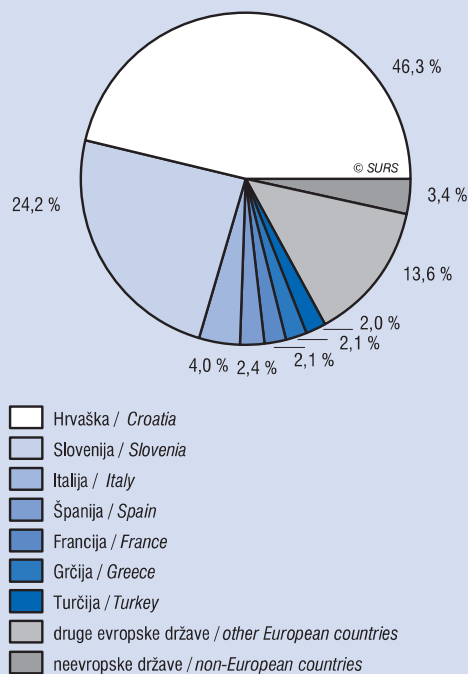
OVERNIGHT STAYS OF DOMESTIC AND FOREIGN TOURISTS, 1993-2011¹

tisoč / thousand
 10000



DALJŠA ZASEBNA POTOVANJA V SLOVENIJI IN TUJINI, 2011¹

LONGER PRIVATE TRIPS IN SLOVENIA AND ABROAD, 2011¹

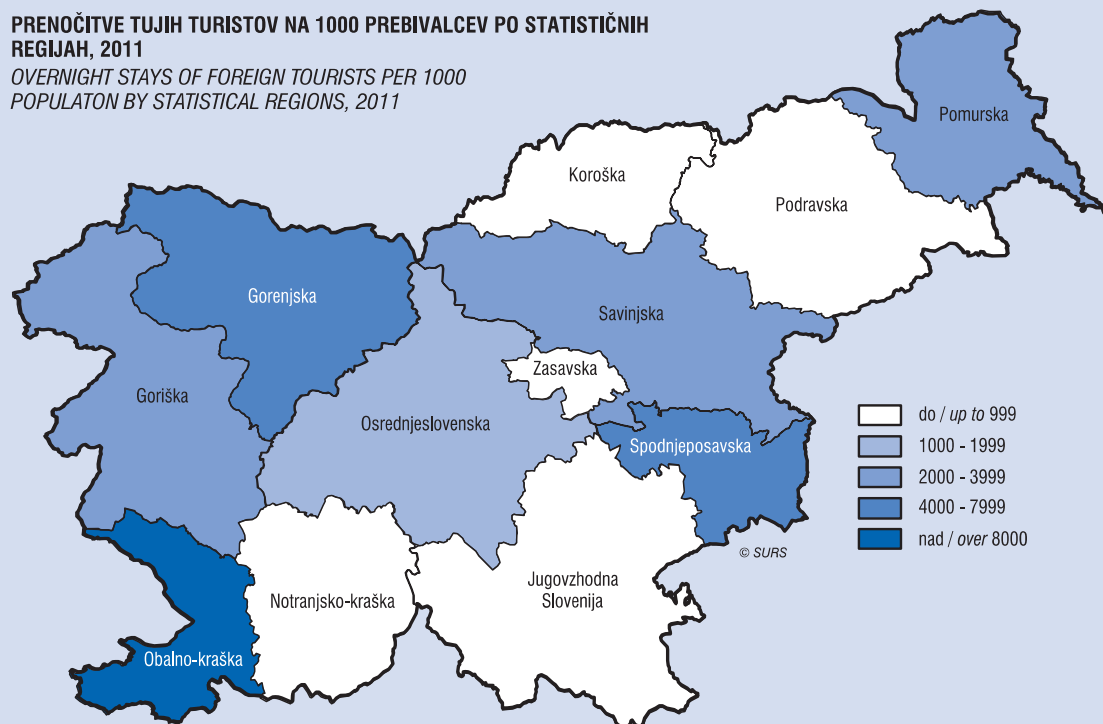


¹ 2008 prelom v časovni vrsti.
 2008 break in time series.

¹ Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
 Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

PRENOČITVE TUJIH TURISTOV NA 1000 PREBIVALCEV PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2011

OVERNIGHT STAYS OF FOREIGN TOURISTS PER 1000 POPULATION BY STATISTICAL REGIONS, 2011



26. NACIONALNI RAČUNI

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Glavni viri podatkov so letni zaključni računi in bilance gospodarskih družb ter drugih poslovnih subjektov, letni podatki o poslovanju fizičnih oseb, statistična raziskovanja, davčne evidence, finančna statistika, plačilna bilanca Banke Slovenije in še nekateri drugi.

Zajetje

V obračun so zajete vse dejavnosti v skladu s konceptom proizvodnje po Sistemu nacionalnih računov iz leta 1993 (SNR 1993) in Evropskega sistema računov iz leta 1995 (ESR 1995).

Prikaz podatkov

Osnovni agregati obračuna bruto domačega proizvoda (BDP) po proizvodni metodi v tekočih cenah in o zaposlenosti so prikazani za obdobje 1991–2011.

Izdatki sektorja država po namenih so prikazani za obdobje 2005–2010, nefinančni sektorski računi pa za leti 2010 in 2011. Račun proizvodnje in račun oblikovanja primarnih dohodkov po dejavnostih je prikazan za leto 2011.

Drugi podatki so prikazani za obdobje 2006–2011.

Temeljni agregati in kategorije so vsebinsko in pojmovno usklajeni s SNR 1993 in ESR 1995.

Podatki po dejavnostih so prikazani po Standardni klasifikaciji dejavnosti 2008.

Primerljivost podatkov

Zaradi razlik v rokih objav posameznih časovnih vrst podatkov lahko pride do začasne neusklojenosti podatkov. Tako podatki o izdatkih sektorja država po namenih (tabela 26.15) niso usklajeni s podatki o prihodkih in izdatkih sektorja država po vrstah (tabela 26.14). Usklajene časovne vrste podatkov bodo objavljene do konca leta 2012.

Definicije in pojasnila

Proizvodnja je enaka vrednosti dokončanih proizvodov in opravljenih storitev od začetka do konca leta. Od leta 1994 je proizvodnja po panogah dejavnosti vrednotena v osnovnih cenah. V osnovnih cenah so iz vrednosti proizvodnje izločeni vsi davki na proizvode, vključene pa vse subvencije po proizvodih. Proizvodnja sestavljajo proizvodnja za trg, proizvodnja za lastno končno porabo in druga netržna proizvodnja (proizvodnja individualnih storitev države in nepridobitnih institucij, ki opravljajo storitve za gospodinjstva (NPISG), ter proizvodnja kolektivnih storitev države). V skladu z ESR 1995 so posredno merjene storitve finančnega posredništva (PMSFP) razporejene po končnih uporabnikih teh storitev, pri čemer razporeditev PMSFP po proizvodni metodi povečuje proizvodnjo in bruto dodano vrednost v dejavnostih denarnega posredništva oziroma v poslovnih bankah, ki proizvajajo te storitve.

Vmesna potrošnja je vrednotena v cenah kupcev kot vrednost proizvodov, ki jih posamezni proizvajalec nabavi zato, da proizvede druge proizvode. Vključeni so vsi proizvodi z življenjsko dobo, krajšo od enega leta, in proizvodi, ki so vredni do 500 evrov in imajo daljšo življenjsko dobo, ter storitve tekočih popravil in vzdrževanja, ki ne povečujejo osnovne vrednosti in življenjske dobe osnovnih sredstev. V vmesni potrošnji so PMSFP po sektorjih uporabnikov razporejene po dejavnostih sorazmerno glede na proizvodnjo.

Dodana vrednost v osnovnih cenah je enaka proizvodnji v osnovnih cenah, zmanjšani za vmesno potrošnjo v cenah kupcev. Dodana vrednost v osnovnih cenah je tudi enaka vsoti sredstev za zaposlene, plačanim drugim davkom na proizvodnjo, zmanjšanim za prejete druge subvencije za proizvodnjo, ter vsoti bruto poslovnega presežka in bruto raznovrstnega dohodka.

Med davke na proizvode so vključene vse carine in uvozne dajatve, davke na dodano vrednost, trošarine na naftne derivate, cigarete in alkohol, davki na igre na srečo in na nekatere specifične storitve ter davki na transakcije nepremičnin.

NATIONAL ACCOUNTS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The main sources of data are annual final accounts and balance sheets of companies and other business subjects, annual data of unincorporated enterprises, basic statistical surveys, tax records, financial statistics, balance of payments of the Bank of Slovenia and other sources.

Coverage

The calculation covers all activities following the concept of production by the 1993 System of National Accounts (SNA 1993) and the 1995 European System of Accounts (ESA 1995).

Data presentation

For the 1991–2011 period, the main aggregates of the calculation of gross domestic product (GDP) by the production approach at current prices and employment data are shown.

General government expenditure by function is shown for the 2005–2010 period and non-financial sector accounts for years 2010 and 2011. The production and generation of primary income account by activities is given for year 2011.

Other data are shown for the 2006–2011 period.

The main aggregates and categories are, as regards the contents and terminology, harmonised with SNA 1993 and ESA 1995.

Data by activities are presented according to the Standard Classification of Activities 2008.

Data comparability

Due to the different reporting deadlines for each dataset, data could be temporarily inconsistent. Thus the data on government sector expenditure by function (Table 26.15) are not in line with the data on general government revenue and expenditure by type (Table 26.14). The revised dataset will be published by 31 December 2012.

Definitions and explanations

Output equals the value of finished goods and performed services from the beginning to the end of the year. Since 1994 the output by activities has been evaluated at basic prices, from which all taxes on products are excluded, but all subsidies on products are included. Output includes market output, output for own final use and other non-market output (output of individual non-market services produced by government and non-profit institutions serving households (NPISH) and output of collective services produced by government). In line with ESA 1995 concepts financial intermediation services indirectly measured (FISIM) are allocated to final consumers of these services. FISIM allocated to final consumers by the production approach increases both, output and gross value added of monetary intermediation services, mostly commercial banks as producers of these services.

Intermediate consumption is given at purchaser's prices as the value of goods and services which are purchased by an individual producer in order to produce other goods and services. These comprise all goods with the life time up to one year and value up to EUR 500 if life time is over one year, and services of current repair and maintenance which do not increase the value and life time of fixed assets. In intermediate consumption FISIM are allocated by user sectors proportionally according to the output.

Value added at basic prices equals the output at basic prices, reduced by intermediate consumption at purchaser's prices. Value added at basic prices also equals the sum of compensation of employees, other taxes on production, less other subsidies on production, and the sum of gross operating surplus and gross mixed income.

Taxes on products are all taxes and import duties, value added tax, excises on petrol, cigarettes, alcohol, taxes on gambling and slot machines, taxes on specific services and real estate transactions.

Drugi davki na proizvodnjo so davki, ki jih podjetja plačujejo za uporabo določenih osnovnih sredstev, in davki na delovno silo kot dejavnik proizvodnje.

Subvencije so nepreklicna plačila državnih institucij tržnim proizvajalcem. Iz te kategorije so bile leta 1994 izločene druge subvencije, s katerimi država subvencionira zaposlovanje. Deljene so na subvencije na proizvode in na druge subvencije na proizvodnjo.

Bruto domači proizvod je enak dodani vrednosti v osnovnih cenah, povečani za davke na proizvode in zmanjšani za subvencije po proizvodih. Bruto domači proizvod je tako enak vsoti dodane vrednosti v osnovnih cenah vseh domačih (rezi denčnih) proizvodnih enot in neto davkov na proizvode (davki na proizvode, zmanjšani za subvencije po proizvodih). Bruto domači proizvod po izdatkovni metodi je enak skupni domači potrošnji in saldu menjave blaga in storitev s tujino. Domačo potrošnjo sestavljajo izdatki rezi denčnih gospodinjstev za potrošnjo (nacionalni koncept), izdatki NPISG in države za končno potrošnjo ter bruto investicije. Bruto domači proizvod po dohodkovni metodi je enak vsoti sredstev za zaposlene, neto davkov na proizvodnjo (davki na proizvodnjo minus subvencije na proizvodnjo) in bruto poslovnega presežka in raznovrstnega dohodka.

Potrošnja stalnega kapitala je vključena v oceno BDP po podatkih zaključnih računov in bilanc podjetij in organizacij. V stanovanjski dejavnosti gospodinjstev in za sektor države je potrošnja stalnega kapitala ocenjena z metodo nepretrganega popisovanja.

Sredstva za zaposlene so bruto plače in osebni prejemki zaposlenih ter prispevki delodajalcev za socialno varnost zaposlenih. Prispevki delodajalcev za socialno varnost vključujejo dejanske prispevke delodajalcev (obvezne in prostovoljne) in pripisane prispevke delodajalcev. Pripisani prispevki vključujejo vsa nadomestila plač za čas odsotnosti z dela zaradi bolezni, nesreč ipd., ki jih izplačuje delodajalec. Osebne prejemke sestavljajo denarna nadomestila zaposlenim za hrano, prevoz na delo in z dela in regres za letni dopust. Vsa bruto plačila delodajalcev za pogodbene, začasne in enkratne zaposlitve so od vključno leta 2002 dalje prikazana v vmesni potrošnji. V obrambnih storitvah so vsi izdatki za prehrano vojakov sestavni del sredstev za zaposlene. Osebni prejemki vključujejo oceno napitnin v gostinskih in osebnih storitvenih dejavnostih ter oceno zasebne rabe službenih vozil.

Poslovni presežek je rezidualna kategorija dodane vrednosti v finančnih in nefinančnih gospodarskih družbah ter v stanovanjski dejavnosti v okviru gospodinjstev. Kategorija je lahko prikazana kot neto ali bruto vrednost skupaj s potrošnjo stalnega kapitala. V netržnih dejavnostih je bruto poslovni presežek enak obračunani potrošnji stalnega kapitala.

Raznovrstni dohodek je rezidualna kategorija v obračunu dodane vrednosti nekorporativnih podjetij. Kategorija je lahko prikazana kot neto ali bruto vrednost skupaj s potrošnjo stalnega kapitala.

Zaposlenost zajema vse stalno zaposlene osebe po domačem konceptu ter samozaposlene osebe in pomagajoče družinske člane v zasebnem kmetijstvu in samozaposlene v drugih dejavnostih gospodinjstev. Zaposlenost po nacionalnih računih vključuje študentsko delo in druge oblike začasne zaposlenosti, zaposlenost v pomorskem transportu na naših ladjah in zaposlenost v naših diplomatskih in konzularnih predstavništvih v tujini, detaširane zaposlene, podjetja brez zaposlenih ipd.

Implicitni deflator oz. indeks je izračunan z deljenjem podatkov v tekočih cenah s podatki v stalnih cenah.

Izdatke končne potrošnje sestavljata agregata individualni izdatki za potrošnjo in kolektivni izdatki države za potrošnjo. Individualno potrošnjo sestavljajo izdatki za končno potrošnjo gospodinjstev, izdatki NPISG, in individualni izdatki države. Individualne izdatke države sestavljajo izdatki za netržne storitve države (izobraževanje, zdravstvo in socialno skrbstvo, kulturo, šport itd.) in izdatki za tržne proizvode in storitve (zdravila, ortopedski pripomočki, koncesijske pravice zasebnemu sektorju, storitve zdravilišč ipd.). **Kolektivni**

Other taxes on production are taxes which are paid by enterprises for the use of certain fixed assets, and taxes on labour force as production input.

Subsidies on products are irrevocable payments to market producers, made by government institutions. Since 1994, other subsidies on production with which the government subsidises employment have been eliminated from this category. Subsidies are divided into subsidies on products and into other subsidies on production.

Gross domestic product equals value added at basic prices by activities, increased by taxes on products, and reduced by subsidies on products. Gross domestic product thus equals the sum of value added at basic prices of all domestic (resident) production units and net taxes on products (taxes less subsidies on products). By the expenditure approach, gross domestic product equals total domestic consumption and surplus of exports and imports of goods and services with the rest of the world. Domestic consumption includes resident households expenditures (national concept), expenditures of NPISH and general government and gross capital formation. Gross domestic product by the income approach equals the sum of compensation of employees, net taxes on production (taxes on production less subsidies on production) and gross operating surplus and mixed income.

Consumption of fixed capital is in the estimation of gross domestic product taken from the data in final accounts and balances of enterprises and organisations. In households' housing activity and for general government consumption of fixed capital it is estimated by the perpetual inventory method.

Compensation of employees is gross wages and salaries and employers' social contributions. Employers' social contributions include actual (compulsory and voluntary) and imputed social contributions. Imputed social contributions comprise payments by employer to employees during the absence from work due to sickness, accidents, etc. Personal allowances comprise expenses for food, transport to and from work and reimbursement for annual vacation. All gross payments of employers for contract, temporary or part-time employment are from 2002 on included in intermediate consumption. In defence services all expenditure on soldiers' food is part of compensation of employees. Gross wages and salaries include tips in restaurants and personal services as well as estimation of private use of business cars.

Operating surplus is the residual category of value added in financial and non-financial corporations and in housing activities of households. The category can be shown either as net or gross, together with consumption of fixed capital. In non-market activities, gross operating surplus equals the consumption of fixed capital.

Mixed income is the residual category in the calculation of value added of unincorporated enterprises of households. The category can be shown either as net or gross, together with consumption of fixed capital.

Employment covers all permanently employed persons according to the domestic concept, and self-employed persons together with unpaid family workers in agriculture and self-employed persons in other household activities. Employment in national accounts also covers student work and other forms of part-time employment, employment in transport by sea on our ships, diplomatic and consular representatives abroad, detached employees, enterprises without employment, etc.

Implicit deflator is index calculated as dividing the data at current prices with data at constant prices.

Final consumption expenditure is composed of the aggregates individual consumption expenditure and collective consumption expenditure. Individual consumption is composed of expenditure of households, NPISH and individual government expenditure. Individual government expenditure comprises payments for non-market government services (education, health, social care, culture, sport, etc.) and market goods and services (pharmaceutical and therapeutic products, concessions to private sector, health resort

izdatki države so izdatki za upravne, administrativne, obrambne, ekonomske, razvojno-raziskovalne in druge skupne netržne storitve države. Državni izdatki za netržne storitve in izdatki NPISG za končno potrošnjo so enaki razliki med vrednostjo proizvodnje po stroškovni metodi in vrednostjo prodaj. PMSFP so v končni potrošnji razporejene v izdatke gospodinjstev, države in NPISG ter v izvoz in uvoz storitev.

Bruto investicije so sestavljene iz **bruto investicij v osnovna sredstva, sprememb v zalogah ter neto nabav vrednostnih predmetov in umetnin**. Bruto investicije v osnovna sredstva so sestavljene iz investicij v nova osnovna sredstva, stroškov transakcij rabljenih osnovnih sredstev in povečanja vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev.

Spremembe v zalogah so obračunane za nedokončano proizvodnjo in dokončane proizvode pri proizvajalcih, zaloge trgovskega blaga in zaloge surovin, materiala, rezervnih delov ipd. pri vseh tržnih proizvajalcih. Pri netržnih proizvajalcih so stroški proizvodov enaki sprotnim nabavam.

Kategoriji **izvoz in uvoz** blaga zajemata izvoz in uvoz blaga v zvezi z oplemenitvenjem po bruto načelu. Izvozna vrednost blaga je obračunana po pariteti FOB, uvozna vrednost je po podatkih Banke Slovenije iz paritete CIF zmanjšana na pariteto FOB. Podatki o izvozu in uvozu storitev so povzeti iz plačilne bilance po podatkih in metodologiji Banke Slovenije.

Temeljni agregati nacionalnih računov v tekočih cenah

Bruto nacionalni dohodek je enak bruto domačemu proizvodu in saldu primarnih dohodkov (od dela in kapitala) s tujino.

Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek je enak bruto nacionalnemu dohodku in saldu tekočih transfernih dohodkov s tujino.

Bruto varčevanje je enako bruto nacionalnemu razpoložljivemu dohodku, ki so mu odšteti izdatki za končno potrošnjo (izdatki za individualno in kolektivno končno potrošnjo).

Neto varčevanje je enako bruto varčevanju, zmanjšanemu za potrošnjo stalnega kapitala.

Saldo tekočih transakcij s tujino je enak bruto varčevanju, zmanjšanemu za bruto investicije.

Neto posojanje (+) v tujino, neto izposojanje (-) iz tujine so enaki saldu tekočih transakcij s tujino, povečanemu za **saldo transferjev kapitala s tujino** in zmanjšanemu za **neto nabave neproizvedenih nefinančnih sredstev v tujini**.

Temeljni agregati nacionalnih računov v stalnih cenah

Temeljni agregati nacionalnih računov v stalnih cenah so **realni bruto domači dohodek, realni bruto nacionalni dohodek, realni bruto nacionalni razpoložljivi dohodek, realno bruto varčevanje in realno neto varčevanje**. Izračun teh agregatov temelji na oceni **presežkov in izgub v trgovini zaradi sprememb v pogojih menjave (T)**; dobimo ga po standardni enačbi:

$$T = \frac{X - M}{P} - \left(\frac{X}{P_x} - \frac{M}{P_m} \right)$$

pri čemer so T = sprememba v pogojih menjave

X = izvoz po tekočih cenah

M = uvoz po tekočih cenah

P_x = indeks izvoznih cen

P_m = indeks uvoznih cen

P = (P_x + P_m)/2.

services, etc.). **Collective government expenditure** consists of expenditure on administrative, defence, economic, R&D and other non-market government services. Government and NPISH final consumption expenditures are calculated as the difference between the output value by the cost method and sales. FISIM are in final consumption allocated in household, general government and NPISH consumption and in exports and imports of services.

Gross capital formation is composed of **gross fixed capital formation, increase in inventories and acquisitions less disposals of valuables**. Gross fixed capital formation consists of investments into new fixed assets, costs of transactions of existing fixed assets and of additions to the value of non-produced non-financial assets.

Increase in inventories is calculated for work-in-progress and finished goods at producers, inventories of trade goods in stores, and inventories of raw material, spare parts, etc., at all market producers. At non-market producers costs of goods equal current purchase.

Exports and imports of goods cover exports and imports of goods in connection with processing by gross principle. The export value of goods is calculated by FOB and the import value of goods has been reduced from CIF to FOB according to the data supplied by the Bank of Slovenia. Exports and imports of services are taken from the balance of payments according to the data and methodology of the Bank of Slovenia.

Main aggregates of national accounts at current prices

Gross national income equals the sum of gross domestic product and balance of primary incomes (from labour and capital) with the rest of the world.

Gross national disposable income equals the sum of gross national income and the balance of current transfers with the rest of the world.

Gross saving equals gross national disposable income less final consumption expenditures (individual and collective final consumption).

Net saving equals gross saving less consumption of fixed capital.

Balance of current external transactions equals gross saving less gross capital formation.

Net lending (+), net borrowing (-) with the rest of the world equals the balance of current external transactions plus the **balance of current capital transfers with the rest of the world** less **net acquisitions of non-produced non-financial assets with the rest of the world**.

Main aggregates of national accounts at constant prices

Real gross domestic income, real gross national income, real gross national disposable income, real gross saving and real net saving are main aggregates of national accounts at constant prices. The estimation of these aggregates at constant prices is based on valuation of **trading gains or losses due to change in the terms of trade (T)** using the standard formula:

$$T = \frac{X - M}{P} - \left(\frac{X}{P_x} - \frac{M}{P_m} \right)$$

where T = change in the terms of trade

X = exports at current prices

M = imports at current prices

P_x = the price index for exports

P_m = the price index for imports

P = (P_x + P_m)/2.

Realni neto primarni dohodki in realni neto tekoči transferji s tujino so ocenjeni z implicitnim deflatorjem za agregat končne domače potrošnje, potrošnja stalnega kapitala pa z implicitnim deflatorjem za agregat bruto investicij v osnovna sredstva.

Račun odnosov s tujino

Račun odnosov s tujino prikazuje položaj tujine v tekočih transakcijah s Slovenijo. Posamezne transakcije so v računu prikazane drugače kot v plačilni bilanci, ki predstavlja poleg statistike zunanje trgovine osnovni podatkovni vir za njegov izračun. Tako so na računu odnosov s tujino zavarovalne storitve na računu transakcij blaga in storitev s tujino prikazane v skladu z obračunom proizvodnje v zavarovalnih dejavnostih; v uvoz storitev so vključena plačila storitev organizatorjev potovanj in turističnih agencij za potovanja v tujino. V plačilni bilanci so omenjene transakcije prikazane v postavki "potovanja" oziroma "izdatki rezidenčnih gospodinjstev v tujini".

Objavljanje

Mesečno:	Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Četrtletno:	Prva statistična objava. Nacionalni računi Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Prva statistična objava. Nacionalni računi Statistične informacije. Nacionalni računi Slovenske regije v številkah Statistični portret Slovenije v EU Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
Občasno:	Posebne publikacije

Real net primary income and real net current transfers from the rest of the world are estimated using the implicit price index for domestic final consumption expenditures and consumption of fixed capital by using the implicit price index for gross fixed capital formation.

Rest of the world account

The account shows the position of the rest of the world in current transactions with Slovenia. Some transactions are in this account shown differently than in the balance of payments, which is in addition to external trade statistics the basic data source for the rest of the world account compilation. Insurance services are in the rest of the world account shown in line with output calculation of insurance services. Payments of transport and other services abroad via tour operators and tourist agencies are covered in imports of services and not in imports of "travel" as in the balance of payments which shows them as expenditures abroad of resident households.

Publishing

Monthly:	Some Important Statistics on Slovenia
Quarterly:	First Release. National Accounts SI-STAT database
Annually:	First Release. National Accounts Rapid Reports. National Accounts Slovenian Regions in Figures Statistical Portrait of Slovenia in the EU Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database
Occasionally:	Special Publications

26.1 Proizvodnja, vmesna potrošnja, dodana vrednost, bruto domači proizvod in zaposlenost - tekoče cene

Output, intermediate consumption, value added, gross domestic product and employment - current prices

	Proizvodnja (osnovne cene) Output (basic prices)	Vmesna potrošnja Intermediate consumption	Dodana vrednost (osnovne cene) Value added (basic prices)	Neto davki na proizvode ¹⁾ Net taxes on products ¹⁾	Bruto domači proizvod Gross domestic product			Zaposlenost Employment 1000
	mio. EUR ²⁾				mio. EUR ²⁾	na prebivalca, EUR ³⁾ per capita, EUR ³⁾	na prebivalca, USD per capita, USD	
1991	3354	2067	1287	171	1458	5131	6331	873,5
1992	9353	5630	3723	525	4248	4854	6275	834,5
1993	12661	7506	5155	834	5989	5450	6366	819,3
1994	16358	9744	6614	1119	7732	6115	7233	816,2
1995	19968	11102	8865	1491	10357	8151	10530	922,9
1996	23125	12870	10255	1691	11946	8488	10628	904,5
1997	26278	14454	11824	1784	13608	9100	10280	888,0
1998	28907	15870	13038	2039	15076	9785	10970	887,1
1999	31784	17225	14559	2363	16922	10558	11246	900,7
2000	36559	20382	16177	2389	18566	10908	10043	914,5
2001	40627	22454	18173	2592	20765	11502	10291	919,7
2002	45021	24809	20212	2983	23195	12316	11597	934,2
2003	48498	26497	22001	3194	25195	12942	14603	931,4
2004	52947	29172	23776	3389	27165	13645	16942	935,1
2005	56571	31393	25177	3545	28722	14355	17852	930,8
2006	62517	35293	27225	3820	31045	15464	19396	945,2
2007	71305	40938	30367	4227	34594	17135	23484	976,7
2008	76748	44067	32681	4563	37244	18420	27092	1001,9
2009	69070	38046	31023	4533	35556	17415	24291	983,7
2010	71089	40104	30985	4622	35607	17379	23040	962,5
2011	72178	40679	31499	4672	36172	17620	24528	947,0

1) Do leta 1994 neto davki na proizvodnjo in uvoz.
Until 1994 net taxes on production and on imports.

2) Pred letom 2007 preračunano po fiksnem tečaju zamenjave (1 EUR = 239,64 SIT).
Before 2007 recalculated at fixed exchange conversion rate (1 EUR = 239.64 SIT).

3) Po tekočem tečaju, do leta 1995 v ECU.
At the current exchange rate, until 1995 in ECU.

26.2 Letne stopnje realne rasti BDP ter temeljnih agregatov ponudbe in povpraševanja

Annual real growth rates of GDP and main aggregates of supply and demand

%

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Bruto domači proizvod	5,8	7,0	3,4	-7,8	1,2	0,6	<i>Gross domestic product</i>
Domača potrošnja	5,6	9,0	3,2	-10,0	-0,2	-0,7	<i>Domestic demand</i>
Zasebna potrošnja	2,8	6,3	2,3	0,1	1,3	0,9	<i>Private consumption</i>
Državna potrošnja	4,0	0,6	5,9	2,5	1,5	-1,2	<i>Government consumption</i>
Bruto investicije	12,5	19,3	3,1	-33,8	-5,8	-4,6	<i>Gross capital formation</i>
Izvoz blaga in storitev	12,5	13,7	4,0	-16,7	10,1	7,0	<i>Exports of goods and services</i>
Uvoz blaga in storitev	12,2	16,7	3,7	-19,5	7,9	5,2	<i>Imports of goods and services</i>

26.3 Implicitni deflatorji

Implicit deflators

predhodno leto = 100/previous year = 100

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Bruto domači proizvod	102,1	104,2	104,1	103,6	98,9	101,0	<i>Gross domestic product</i>
Domača potrošnja	102,4	103,5	105,2	101,4	101,4	102,1	<i>Domestic demand</i>
Zasebna potrošnja	102,4	104,1	105,5	101,1	101,5	101,7	<i>Private consumption</i>
Državna potrošnja	102,7	102,2	106,6	103,2	101,5	103,5	<i>General government consumption</i>
Bruto investicije	102,3	103,2	103,9	100,5	101,1	101,7	<i>Gross capital formation</i>
Pogoji menjave	99,5	100,9	98,5	103,8	96,1	98,4	<i>Terms of trade</i>
Izvoz blaga in storitev	102,8	102,3	101,2	99,0	102,3	104,2	<i>Exports of goods and services</i>
Uvoz blaga in storitev	103,3	101,4	102,7	95,4	106,4	105,9	<i>Imports of goods and services</i>

26.4 Temeljni agregati nacionalnih računov
Main aggregates of national accounts

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Tekoče cene (mio. EUR) Current prices (mio. EUR)						
Bruto domači proizvod	31045	34594	37244	35556	35607	36172	<i>Gross domestic product</i>
Plus: Neto primarni dohodki s tujino	-368	-734	-983	-688	-578	-502	<i>Plus: Net primary income from the rest of the world</i>
Enako: Bruto nacionalni dohodek	30677	33859	36262	34868	35029	35670	<i>Equals: Gross national income</i>
Plus: Neto tekoči transferji s tujino	-215	-241	-339	-176	56	106	<i>Plus: Net current transfers from the rest of the world</i>
Enako: Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	30462	33618	35923	34693	35085	35776	<i>Equals: Gross national disposable income</i>
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	22228	24136	26342	26969	27743	28451	<i>Less: Final consumption expenditures</i>
Enako: Bruto varčevanje	8234	9482	9581	7724	7342	7325	<i>Equals: Gross saving</i>
Minus: Potrošnja stalnega kapitala	4628	5039	5514	5860	5820	5887	<i>Less: Consumption of fixed capital</i>
Enako: Neto varčevanje	3606	4442	4067	1864	1522	1438	<i>Equals: Net saving</i>
Minus: Bruto investicije	8977	11052	11841	7875	7501	7281	<i>Less: Gross capital formation</i>
Enako: Presežek na računu tekočih transakcij	-744	-1571	-2260	-152	-159	44	<i>Equals: Surplus of the nation on current transactions</i>
Plus: Neto transferji kapitala s tujino	-126	-50	36	3	45	-98	<i>Plus: Net capital transfers from the rest of the world</i>
Minus: Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	5	1	-1	5	8	4	<i>Less: Acquisitions less disposal of non-produced non-financial assets</i>
Enako: Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	-875	-1622	-2223	-154	-122	-58	<i>Equals: Net lending (+), net borrowing (-)</i>
	Struktura (%) Structure (%)						
Bruto domači proizvod	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Gross domestic product</i>
Plus: Neto primarni dohodki s tujino	-1,2	-2,1	-2,6	-1,9	-1,6	-1,4	<i>Plus: Net primary income from the rest of the world</i>
Enako: Bruto nacionalni dohodek	98,8	97,9	97,4	98,1	98,4	98,6	<i>Equals: Gross national income</i>
Plus: Neto tekoči transferji s tujino	-0,7	-0,7	-0,9	-0,5	0,2	0,3	<i>Plus: Net current transfers from the rest of the world</i>
Enako: Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	98,1	97,2	96,5	97,6	98,5	98,9	<i>Equals: Gross national disposable income</i>
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	71,6	69,8	70,7	75,8	77,9	78,7	<i>Less: Final consumption expenditures</i>
Enako: Bruto varčevanje	26,5	27,4	25,7	21,7	20,6	20,3	<i>Equals: Gross saving</i>
Minus: Potrošnja stalnega kapitala	14,9	14,6	14,8	16,5	16,3	16,3	<i>Less: Consumption of fixed capital</i>
Enako: Neto varčevanje	11,6	12,8	10,9	5,2	4,3	4,0	<i>Equals: Net saving</i>
Minus: Bruto investicije	28,9	31,9	31,8	22,1	21,1	20,1	<i>Less: Gross capital formation</i>
Enako: Presežek na računu tekočih transakcij	-2,4	-4,5	-6,1	-0,4	-0,4	0,1	<i>Equals: Surplus of the nation on current transactions</i>
Plus: Neto transferji kapitala s tujino	-0,4	-0,1	0,1	0,0	0,1	-0,3	<i>Plus: Net capital transfers from the rest of the world</i>
Minus: Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Less: Acquisitions less disposal of non-produced non-financial assets</i>
Enako: Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	-2,8	-4,7	-6,0	-0,4	-0,3	-0,2	<i>Equals: Net lending (+), net borrowing (-)</i>
	Stalne cene preteklega leta (mio. EUR) Previous year constant prices (mio. EUR)						
Bruto domači proizvod	30402	33206	35764	34324	35997	35821	<i>Gross domestic product</i>
Plus: Presežki in izgube v trgovini zaradi sprememb v pogojih menjave	-91	212	-377	778	-892	-402	<i>Plus: The trading gain and loss resulting from changes in the terms of trade</i>
Enako: Realni bruto domači dohodek	30311	33418	35387	35102	35105	35419	<i>Equals: Real gross domestic income</i>
Plus: Realni neto primarni dohodki s tujino	-359	-710	-934	-678	-570	-492	<i>Plus: Real net primary incomes from the rest of the world</i>
Enako: Realni bruto nacionalni dohodek	29952	32708	34453	34424	34535	34927	<i>Equals: Real gross national income</i>
Plus: Realni neto tekoči transferji s tujino	-210	-233	-322	-173	55	104	<i>Plus: Real net current transfers from the rest of the world</i>
Enako: Realni bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	29742	32475	34131	34251	34590	35032	<i>Equals: Real gross national disposable income</i>
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	21693	23292	24912	26538	27339	27843	<i>Less: Final consumption expenditures</i>
Enako: Realno bruto varčevanje	8049	9184	9219	7713	7252	7188	<i>Equals: Real gross saving</i>
Minus: Potrošnja stalnega kapitala	4526	4895	5318	5832	5760	5794	<i>Less: Consumption of fixed capital</i>
Enako: Realno neto varčevanje	3523	4288	3901	1882	1492	1394	<i>Equals: Real net saving</i>
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Bruto domači proizvod	5,8	7,0	3,4	-7,8	1,2	0,6	<i>Gross domestic product</i>
Realni bruto domači dohodek	5,5	7,6	2,3	-5,8	-1,3	-0,5	<i>Real gross domestic income</i>
Realni bruto nacionalni dohodek	5,2	6,6	1,8	-5,1	-1,0	-0,3	<i>Real gross national income</i>
Realni bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	5,0	6,6	1,5	-4,7	-0,3	-0,2	<i>Real gross national disposable income</i>
Realno bruto varčevanje	10,3	11,5	-2,8	-19,5	-6,1	-2,1	<i>Real gross saving</i>
Realno neto varčevanje	21,8	18,9	-12,2	-53,7	-19,9	-8,4	<i>Real net saving</i>

26.5 Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda*Gross domestic product by expenditures*

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Tekoče cene (mio. EUR) Current prices (mio. EUR)						
Domača potrošnja skupaj	31206	35189	38182	34844	35244	35732	Total domestic demand
Končna potrošnja	22228	24136	26342	26969	27743	28451	Final consumption
Gospodinjstva	16167	17865	19310	19546	20112	20675	Households
NPISG	236	282	273	270	262	243	NPISH
Država	5825	5990	6758	7152	7369	7533	General government
Individualna potrošnja	3433	3593	3983	4256	4390	4467	Individual
Kolektivna potrošnja	2391	2397	2775	2896	2979	3066	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	19837	21740	23566	24073	24764	25385	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	8977	11052	11841	7875	7501	7281	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	8235	9604	10663	8225	7169	6694	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	743	1449	1178	-350	332	587	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	-161	-595	-938	712	363	440	Surplus with the rest of the world
Izvoz blaga in storitev	20657	24041	25293	20861	23500	26201	Exports of goods and services
Blago (FOB)	17026	19798	20295	16410	18762	21265	Goods (fob)
Storitve	3632	4242	4998	4450	4738	4937	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	20818	24636	26231	20149	23137	25762	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	18202	21490	22703	16942	19793	22343	Goods (fob)
Storitve	2616	3146	3528	3207	3344	3419	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	31045	34594	37244	35556	35607	36172	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Struktura (%) Structure (%)						
Domača potrošnja skupaj	100,5	101,7	102,5	98,0	99,0	98,8	Total domestic demand
Končna potrošnja	71,6	69,8	70,7	75,8	77,9	78,7	Final consumption
Gospodinjstva	52,1	51,6	51,8	55,0	56,5	57,2	Households
NPISG	0,8	0,8	0,7	0,8	0,7	0,7	NPISH
Država	18,8	17,3	18,1	20,1	20,7	20,8	General government
Individualna potrošnja	11,1	10,4	10,7	12,0	12,3	12,3	Individual
Kolektivna potrošnja	7,7	6,9	7,5	8,1	8,4	8,5	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	63,9	62,8	63,3	67,7	69,5	70,2	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	28,9	31,9	31,8	22,1	21,1	20,1	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	26,5	27,8	28,6	23,1	20,1	18,5	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	2,4	4,2	3,2	-1,0	0,9	1,6	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	-0,5	-1,7	-2,5	2,0	1,0	1,2	Surplus with the rest of the world
Izvoz blaga in storitev	66,5	69,5	67,9	58,7	66,0	72,4	Exports of goods and services
Blago (FOB)	54,8	57,2	54,5	46,2	52,7	58,8	Goods (fob)
Storitve	11,7	12,3	13,4	12,5	13,3	13,6	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	67,1	71,2	70,4	56,7	65,0	71,2	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	58,6	62,1	61,0	47,6	55,6	61,8	Goods (fob)
Storitve	8,4	9,1	9,5	9,0	9,4	9,5	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	GROSS DOMESTIC PRODUCT

26.5 Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda (nadaljevanje)

Gross domestic product by expenditures (continued)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Stalne cene preteklega leta (mio. EUR) Previous year constant prices (mio. EUR)						
Domača potrošnja skupaj	30467	34002	36308	34370	34757	35000	Total domestic demand
Končna potrošnja	21693	23292	24912	26538	27339	27843	Final consumption
Gospodinjstva	15794	17162	18309	19344	19818	20322	Households
NPISG	229	267	260	266	260	243	NPISH
Država	5670	5862	6343	6927	7261	7279	General government
Individualna potrošnja	3352	3513	3744	4097	4313	4445	Individual
Kolektivna potrošnja	2318	2350	2598	2830	2948	2834	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	19375	20942	22314	23707	24391	25009	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	8774	10710	11396	7833	7418	7157	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	8053	9328	10284	8185	7094	6589	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	721	1382	1112	-352	325	568	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	-64	-796	-544	-46	1240	820	Surplus with the rest of the world
Izvoz blaga in storitev	20098	23495	25001	21067	22976	25153	Exports of goods and services
Blago (FOB)	16556	19385	20153	16756	18359	20349	Goods (fob)
Storitve	3541	4110	4848	4312	4617	4803	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	20162	24291	25544	21113	21736	24333	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	17625	21160	22141	18010	18442	20998	Goods (fob)
Storitve	2537	3131	3403	3104	3295	3335	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	30402	33206	35764	34324	35997	35821	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Domača potrošnja skupaj	5,6	9,0	3,2	-10,0	-0,2	-0,7	Total domestic demand
Končna potrošnja	3,1	4,8	3,2	0,7	1,4	0,4	Final consumption
Gospodinjstva	2,8	6,2	2,5	0,2	1,4	1,0	Households
NPISG	4,8	12,9	-7,8	-2,6	-3,9	-7,4	NPISH
Država	4,0	0,6	5,9	2,5	1,5	-1,2	General government
Individualna potrošnja	3,3	2,3	4,2	2,9	1,3	1,2	Individual
Kolektivna potrošnja	5,0	-1,7	8,4	2,0	1,8	-4,9	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	2,9	5,6	2,6	0,6	1,3	1,0	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	12,5	19,3	3,1	-33,8	-5,8	-4,6	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	10,4	13,3	7,1	-23,2	-13,8	-8,1	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti ¹⁾	0,7	2,1	-1,0	-4,1	1,9	0,7	Changes in inventories and valuables ¹⁾
Saldo menjave s tujino¹⁾	0,2	-2,0	0,1	2,4	1,5	1,3	Surplus with the rest of the world¹⁾
Izvoz blaga in storitev	12,5	13,7	4,0	-16,7	10,1	7,0	Exports of goods and services
Blago (FOB)	13,4	13,9	1,8	-17,4	11,9	8,5	Goods (fob)
Storitve	8,6	13,2	14,3	-13,7	3,7	1,4	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	12,2	16,7	3,7	-19,5	7,9	5,2	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	12,7	16,2	3,0	-20,7	8,9	6,1	Goods (fob)
Storitve	8,8	19,7	8,2	-12,0	2,7	-0,3	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	5,8	7,0	3,4	-7,8	1,2	0,6	GROSS DOMESTIC PRODUCT

1) Prispevki k realni rasti BDP (odstotne točke).
As contribution to real GDP growth (percentage points).

26.6 Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo po namenu in vrstah proizvodov

Households final consumption expenditure by purpose and by type

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Tekoče cene (mio. EUR) Current prices (mio. EUR)						
Hrana in brezalkoholne pijače	2501	2764	3003	3022	3119	3260	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	2259	2488	2710	2727	2819	2923	Food
Brezalkoholne pijače	241	276	294	295	301	337	Non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače, tobak in mamila	864	932	1004	1073	1126	1200	Alcoholic beverages, tobacco and drugs
Alkoholne pijače	298	316	329	325	346	359	Alcoholic beverages
Tobak	472	516	588	620	649	704	Tobacco
Mamila	93	100	88	128	130	137	Drugs
Obleka in obutev	927	1045	1177	1166	1182	1209	Clothing and footwear
Obleka	726	804	905	898	915	926	Clothing
Obutev	202	241	271	268	267	283	Footwear
Stanovanjske najemnine, voda, energija	3255	3419	3781	4154	4274	4293	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Dejanske stanovanjske najemnine	107	115	124	155	153	153	Actual rentals for housing
Pripisane stanovanjske najemnine	1875	1965	2116	2373	2258	2204	Imputed rentals for housing
Tekoče vzdrževanje in popravila stanovanj	46	53	61	70	61	64	Maintenance and repair of the dwelling
Druge storitve v zvezi s stanovanjem	294	330	354	380	431	441	Water supply and other dw. services
Elektrika, plin in drugo ogrevanje	932	956	1126	1176	1370	1431	Electricity, gas and other fuels
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	1002	1150	1193	1296	1402	1347	Furnishings, household equip. and mainten.
Pohištvo, druga stanovanjska oprema in preproge	317	363	405	457	507	430	Furniture and furnishings, carpets, repairs
Tekstil za gospodinjstvo	69	75	79	92	101	107	Household textiles
Gospodinjski aparati	243	284	274	277	305	305	Household appliances
Steklenina, jedilni pribor in posoda	96	118	79	80	85	90	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pribor za hišo in vrt	45	47	74	73	97	104	Tools and equipment for house and garden
Proizvodi in storitve vsakodnevnega vzdrževanja stanovanj	232	262	282	316	306	311	Goods and services for routine household maintenance
Zdravstvo	588	645	711	770	799	810	Health
Medicinski in farmacevtski proizvodi ter terapevtska oprema	254	285	321	361	382	381	Medical products, appliances and equipment
Nebolnišnične storitve	249	274	292	300	311	319	Out-patient services
Bolnišnične storitve	85	87	98	109	106	109	Hospital services
Transport	2664	2950	3249	3012	3170	3327	Transport
Nakup vozil	942	1062	1169	975	838	784	Purchase of vehicles
Proizvodi in storitve za vozila	1528	1678	1833	1806	2097	2301	Operation of personal transport services
Transportne storitve	194	210	247	231	235	242	Transport services
Komunikacije	618	603	644	678	679	713	Communication
Poštna storitve	14	14	15	15	16	16	Postal services
Telefonska in telefaks oprema	30	31	34	32	33	54	Telephone and telefax equipment
Telefonske, telegrafске in teleks storitve	574	559	595	632	630	642	Telephone and telefax services
Rekreacija in kultura	1848	1996	2077	1913	1952	1921	Recreation and culture
Audiovizualna, fotografska in računal. oprema ter popravila	257	254	288	238	257	222	Audio-visual, photographic and information processing eq.
Druge trajne rekreacijske in kulturne dobrine	28	30	32	29	31	27	Other major durables for recreation and culture
Drugi rekreacijski proizvodi; vrtnarjenje in male živali	357	392	433	415	436	431	Other recreational items and equipment
Rekreacijske in kulturne storitve	720	769	725	697	691	689	Recreational and cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	216	220	226	218	214	226	Newspapers, books and stationary
Počitniški paketi	271	331	374	316	322	325	Package holidays
Izobraževanje	196	239	247	260	264	265	Education
Predšolsko in osnovnošolsko izobraževanje	63	73	79	82	83	85	Pre-primary and primary education
Srednješolsko izobraževanje	21	25	25	26	27	28	Secondary education
Višje strokovno in univerzitetno izobraževanje	63	82	81	88	89	83	Tertiary education
Breznivojsko izobraževanje	49	59	62	64	66	69	Education not definable by level
Hoteli, kavarne, restavracije	1136	1375	1501	1500	1494	1523	Hotels, cafes and restaurants
Gostinstvo	883	1052	1150	1152	1165	1178	Catering services
Namestitvene storitve	253	323	351	348	329	346	Accommodation services
Raznovrstni proizvodi in storitve	1636	1923	2026	1925	2015	2209	Miscellaneous goods and services
Osebna nega	360	392	415	444	497	519	Personal care
Prostitucija	58	66	67	65	61	74	Prostitution
Drugi osebni proizvodi	82	88	96	78	83	94	Personal effects n.e.c.
Socialno varstvo	117	130	149	167	188	204	Social protection
Zavarovanje	409	486	485	501	556	613	Insurance
Finančne storitve	442	580	628	469	440	501	Financial services n.e.c.
Druge storitve	166	180	186	201	192	204	Other services n.e.c.
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	17234	19042	20614	20769	21477	22076	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajno blago	1845	2075	2285	2080	2046	1910	Durable goods
Poltrajno blago	1522	1691	1835	1822	1871	1911	Semi-durable goods
Netrajno blago	6440	6983	7659	7834	8502	9029	Non-durable goods
Storitve	7427	8293	8834	9032	9058	9225	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	489	488	523	582	560	551	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	1555	1665	1827	1804	1925	1952	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	16167	17865	19310	19546	20112	20675	Resident households final consumption

26.6 Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo po namenu in vrstah proizvodov (nadaljevanje)
Households final consumption expenditure by purpose and by type (continued)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Stalne cene preteklega leta (mio. EUR) <i>Previous year constant prices (mio. EUR)</i>						
Hrana in brezalkoholne pijače	2444	2564	2732	3008	3091	3125	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	2211	2301	2450	2719	2792	2799	Food
Brezalkoholne pijače	233	263	282	289	299	326	Non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače, tobak in mamila	823	875	1009	982	1056	1125	Alcoholic beverages, tobacco and drugs
Alkoholne pijače	297	304	315	301	334	346	Alcoholic beverages
Tobak	444	476	573	588	592	658	Tobacco
Mamila	82	95	121	93	130	122	Drugs
Obleka in obutev	932	1023	1127	1173	1215	1228	Clothing and footwear
Obleka	731	787	873	901	945	946	Clothing
Obutev	200	236	254	271	271	282	Footwear
Stanovanjske najemnine, voda, energija	3147	3315	3523	3966	4204	4235	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Dejanske stanovanjske najemnine	104	111	112	129	162	156	Actual rentals for housing
Pripisane stanovanjske najemnine	1840	1911	1998	2150	2401	2291	Imputed rentals for housing
Tekoče vzdrževanje in popravila stanovanj	45	50	57	67	61	63	Maintenance and repair of the dwelling
Druge storitve v zvezi s stanovanjem	294	329	352	369	387	436	Water supply and other dw. services
Elektrika, plin in drugo ogrevanje	865	914	1004	1251	1192	1290	Electricity, gas and other fuels
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	965	1102	1127	1250	1392	1316	Furnishings, household equip. and mainten.
Pohištvo, druga stanovanjska oprema in preproge	306	344	375	438	499	415	Furniture and furnishings, carpets, repairs
Tekstil za gospodinjstvo	70	76	75	90	101	103	Household textiles
Gospodinjski aparati	240	276	267	272	308	305	Household appliances
Steklenina, jedilni pribor in posoda	91	112	69	78	84	87	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pribor za hišo in vrt	44	46	71	72	97	103	Tools and equipment for house and garden
Proizvodi in storitve vsakodnevnega vzdrževanja stanovanj	215	248	269	299	304	304	Goods and services for routine household maintenance
Zdravstvo	583	635	687	740	785	795	Health
Medicinski in farmacevtski proizvodi ter terapevtska oprema	256	286	319	355	374	381	Medical products, appliances and equipment
Nebolnišnične storitve	244	264	277	282	299	308	Out-patient services
Bolnišnične storitve	84	85	91	102	112	107	Hospital services
Transport	2630	2938	3136	3080	3082	3236	Transport
Nakup vozil	1006	1103	1164	1004	941	825	Purchase of vehicles
Proizvodi in storitve za vozila	1433	1629	1732	1846	1908	2173	Operation of personal transport services
Transportne storitve	191	207	240	230	232	239	Transport services
Komunikacije	616	602	639	706	671	708	Communication
Poštna storitve	14	14	14	14	15	17	Postal services
Telefonska in telefaks oprema	30	31	34	33	36	59	Telephone and telefax equipment
Telefonske, telegrafске in teleks storitve	572	557	591	659	620	633	Telephone and telefax services
Rekreacija in kultura	1826	1948	2014	1874	1951	1948	Recreation and culture
Audiovizualna, fotografska in računal. oprema ter popravila	277	274	319	252	273	239	Audio-visual, photographic and information processing eq.
Druge trajne rekreacijske in kulturne dobrine	28	30	31	29	31	27	Other major durables for recreation and culture
Drugi rekreacijski proizvodi; vrtnarjenje in male živali	355	380	412	400	433	427	Other recreational items and equipment
Rekreacijske in kulturne storitve	695	737	686	674	679	692	Recreational and cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	211	215	216	209	212	224	Newspapers, books and stationary
Počitniški paketi	260	312	350	310	323	339	Package holidays
Izobraževanje	190	235	232	252	262	261	Education
Predšolsko in osnovnošolsko izobraževanje	60	70	72	80	82	85	Pre-primary and primary education
Srednješolsko izobraževanje	21	24	23	25	26	27	Secondary education
Višje strokovno in univerzitetno izobraževanje	62	81	77	85	86	80	Tertiary education
Breznivojsko izobraževanje	48	60	59	62	68	68	Education not definable by level
Hoteli, kavarne, restavracije	1092	1289	1375	1439	1498	1625	Hotels, cafes and restaurants
Gostinstvo	849	977	1044	1104	1176	1283	Catering services
Namestitvene storitve	244	312	330	335	322	342	Accommodation services
Raznovrstni proizvodi in storitve	1579	1770	1965	2066	1955	2088	Miscellaneous goods and services
Osebna nega	355	380	400	432	493	510	Personal care
Prostitucija	48	60	67	68	61	62	Prostitution
Drugi osebni proizvodi	77	85	88	77	79	89	Personal effects n.e.c.
Socialno varstvo	114	126	139	159	183	202	Social protection
Zavarovanje	427	477	501	480	492	592	Insurance
Finančne storitve	394	464	589	653	459	434	Financial services n.e.c.
Druge storitve	165	178	181	198	188	199	Other services n.e.c.
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	16829	18297	19565	20534	21163	21692	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajno blago	1911	2106	2266	2099	2158	1948	Durable goods
Poltrajno blago	1523	1655	1752	1818	1903	1922	Semi-durable goods
Netrajno blago	6183	6652	7152	7809	8005	8548	Non-durable goods
Storitve	7213	7883	8394	8808	9097	9273	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	479	477	505	577	549	535	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	1514	1611	1760	1766	1894	1905	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	15794	17162	18309	19344	19818	20322	Resident households final consumption expenditure

26.6 Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo po namenu in vrstah proizvodov (nadaljevanje)
Households final consumption expenditure by purpose and by type (continued)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Tekoče cene, struktura (%) Current prices, structure (%)						
Hrana in brezalkoholne pijače	14,5	14,5	14,6	14,5	14,5	14,8	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
Alkoholne pijače, tobak in mamila	5,0	4,9	4,9	5,2	5,2	5,4	<i>Alcoholic beverages, tobacco and drugs</i>
Obleka in obutev	5,4	5,5	5,7	5,6	5,5	5,5	<i>Clothing and footwear</i>
Stanovanjske najemnine, voda, energija	18,9	18,0	18,3	20,0	19,9	19,4	<i>Housing, water, fuels</i>
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	5,8	6,0	5,8	6,2	6,5	6,1	<i>Furnishings, household equip. and mainten.</i>
Zdravstvo	3,4	3,4	3,4	3,7	3,7	3,7	<i>Health</i>
Transport	15,5	15,5	15,8	14,5	14,8	15,1	<i>Transport</i>
Komunikacije	3,6	3,2	3,1	3,3	3,2	3,2	<i>Communication</i>
Rekreacija in kultura	10,7	10,5	10,1	9,2	9,1	8,7	<i>Recreation and culture</i>
Izobraževanje	1,1	1,3	1,2	1,3	1,2	1,2	<i>Education</i>
Hoteli, kavarne, restavracije	6,6	7,2	7,3	7,2	7,0	6,9	<i>Hotels, cafes and restaurants</i>
Raznovrstni proizvodi in storitve	9,5	10,1	9,8	9,3	9,4	10,0	<i>Miscellaneous goods and services</i>
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>Households final consumption expenditure on the domestic market</i>
Trajno blago	10,7	10,9	11,1	10,0	9,5	8,7	<i>Durable goods</i>
Poltrajno blago	8,8	8,9	8,9	8,8	8,7	8,7	<i>Semi-durable goods</i>
Netrajno blago	37,4	36,7	37,2	37,7	39,6	40,9	<i>Non-durable goods</i>
Storitve	43,1	43,6	42,9	43,5	42,2	41,8	<i>Services</i>
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	2,8	2,6	2,5	2,8	2,6	2,5	<i>Plus: Direct purchases abroad by resident households</i>
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	9,0	8,7	8,9	8,7	9,0	8,8	<i>Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households</i>
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	93,8	93,8	93,7	94,1	93,6	93,7	<i>Resident households final consumption expenditure</i>
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Hrana in brezalkoholne pijače	0,8	2,5	-1,2	0,1	2,3	0,2	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
Alkoholne pijače, tobak in mamila	2,0	1,3	8,3	-2,3	-1,6	0,0	<i>Alcoholic beverages, tobacco and drugs</i>
Obleka in obutev	0,4	10,4	7,9	-0,4	4,2	3,9	<i>Clothing and footwear</i>
Stanovanjske najemnine, voda, energija	1,6	1,9	3,0	4,9	1,2	-0,9	<i>Housing, water, fuels</i>
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	-0,3	10,0	-2,0	4,7	7,4	-6,1	<i>Furnishings, household equip. and mainten.</i>
Zdravstvo	3,1	8,1	6,4	4,1	1,9	-0,5	<i>Health</i>
Transport	5,1	10,3	6,3	-5,2	2,3	2,1	<i>Transport</i>
Komunikacije	8,0	-2,7	5,9	9,7	-1,0	4,3	<i>Communication</i>
Rekreacija in kultura	3,0	5,4	0,9	-9,8	2,0	-0,2	<i>Recreation and culture</i>
Izobraževanje	4,7	20,0	-3,2	1,9	0,8	-1,4	<i>Education</i>
Hoteli, kavarne, restavracije	2,8	13,5	0,0	-4,1	-0,1	8,8	<i>Hotels, cafes and restaurants</i>
Raznovrstni proizvodi in storitve	4,5	8,2	2,2	2,0	1,6	3,6	<i>Miscellaneous goods and services</i>
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	2,7	6,2	2,7	-0,4	1,9	1,0	<i>Households final consumption expenditure on the domestic market</i>
Trajno blago	10,2	14,2	9,2	-8,1	3,7	-4,8	<i>Durable goods</i>
Poltrajno blago	0,1	8,8	3,6	-0,9	4,5	2,7	<i>Semi-durable goods</i>
Netrajno blago	0,5	3,3	2,4	2,0	2,2	0,5	<i>Non-durable goods</i>
Storitve	3,3	6,1	1,2	-0,3	0,7	2,4	<i>Services</i>
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	12,9	-2,5	3,6	10,2	-5,6	-4,4	<i>Plus: Direct purchases abroad by resident households</i>
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	4,4	3,6	5,7	-3,3	5,0	-1,0	<i>Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households</i>
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	2,8	6,2	2,5	0,2	1,4	1,0	<i>Resident households final consumption</i>

26.7 Bruto investicije

Gross capital formation

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Tekoče cene (mio. EUR) Current prices (mio. EUR)						
Bruto investicije	8977	11052	11841	7875	7501	7281	<i>Gross capital formation</i>
Bruto investicije v osnovna sredstva	8235	9604	10663	8225	7169	6694	<i>Gross fixed capital formation</i>
Opredmetena osnovna sredstva	7846	9131	10199	7765	6685	6215	<i>Tangible fixed assets</i>
Zgradbe in objekti	4269	5190	6108	4862	4054	3341	<i>Buildings and construction works</i>
Stanovanjske zgradbe	1221	1465	1728	1385	1137	1075	<i>Residential buildings</i>
Druge zgradbe in objekti	3048	3725	4380	3476	2917	2266	<i>Other buildings and construction</i>
Oprema in stroji	3545	3910	4058	2864	2598	2849	<i>Producers' durable goods</i>
Transportna oprema	961	1157	1086	631	507	546	<i>Transport equipment</i>
Drugi stroji in oprema	2584	2753	2972	2233	2091	2303	<i>Other machinery and equipment</i>
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	32	31	34	39	33	25	<i>Breeding stocks and orchard development</i>
Neopredmetena osnovna sredstva	372	425	440	445	465	462	<i>Intangible fixed assets</i>
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	17	48	23	15	19	17	<i>Increase of the value of non-produced non-financial assets</i>
Spremembe zalog	733	1428	1172	-353	331	585	<i>Changes in inventories</i>
Dokončani proizvodi	-11	87	174	33	162	-9	<i>Finished goods</i>
Nedokončana proizvodnja	378	435	433	77	66	144	<i>Work-in-progress</i>
Surovine in material	82	264	178	-231	59	85	<i>Materials and supplies</i>
Trgovsko blago	284	642	386	-232	43	365	<i>Goods for resale</i>
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin	10	21	6	3	2	2	<i>Acquisitions less disposals of valuables</i>
	Stalne cene preteklega leta (mio. EUR) Previous year constant prices (mio. EUR)						
Bruto investicije	8774	10710	11396	7833	7418	7157	<i>Gross capital formation</i>
Bruto investicije v osnovna sredstva	8053	9328	10284	8185	7094	6589	<i>Gross fixed capital formation</i>
Opredmetena osnovna sredstva	7672	8850	9820	7739	6611	6102	<i>Tangible fixed assets</i>
Zgradbe in objekti	4109	4941	5778	4840	3952	3233	<i>Buildings and construction works</i>
Stanovanjske zgradbe	1176	1394	1647	1373	1103	1043	<i>Residential buildings</i>
Druge zgradbe in objekti	2933	3547	4131	3467	2849	2190	<i>Other buildings and construction</i>
Oprema in stroji	3532	3878	4011	2860	2628	2845	<i>Producers' durable goods</i>
Transportna oprema	943	1113	1077	627	522	560	<i>Transport equipment</i>
Drugi stroji in oprema	2590	2765	2935	2233	2106	2285	<i>Other machinery and equipment</i>
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	31	30	32	38	32	23	<i>Breeding stocks and orchard development</i>
Neopredmetena osnovna sredstva	365	433	441	431	464	471	<i>Intangible fixed assets</i>
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	16	46	22	15	19	17	<i>Increase of the value of non-produced non-financial assets</i>
Spremembe zalog	713	1363	1107	-355	323	567	<i>Changes in inventories</i>
Dokončani proizvodi	-11	83	165	33	159	-9	<i>Finished goods</i>
Nedokončana proizvodnja	365	413	410	78	64	139	<i>Work-in-progress</i>
Surovine in material	81	245	168	-233	57	81	<i>Materials and supplies</i>
Trgovsko blago	278	622	365	-232	43	355	<i>Goods for resale</i>
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin	8	19	6	3	2	2	<i>Acquisitions less disposals of valuables</i>

26.7 Bruto investicije (nadaljevanje)
Gross capital formation (continued)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Bruto investicije	12,5	19,3	3,1	-33,8	-5,8	-4,6	<i>Gross capital formation</i>
Bruto investicije v osnovna sredstva	10,4	13,3	7,1	-23,2	-13,8	-8,1	<i>Gross fixed capital formation</i>
Opredmetena osnovna sredstva	10,6	12,8	7,6	-24,1	-14,9	-8,7	<i>Tangible fixed assets</i>
Zgradbe in objekti	2,6	15,7	11,3	-20,8	-18,7	-20,2	<i>Buildings and construction works</i>
Stanovanjske zgradbe	10,3	14,1	12,4	-20,5	-20,4	-8,3	<i>Residential buildings</i>
Druge zgradbe in objekti	-0,1	16,4	10,9	-20,8	-18,0	-24,9	<i>Other buildings and construction</i>
Oprema in stroji	21,7	9,4	2,6	-29,5	-8,3	9,5	<i>Producers' durable goods</i>
Transportna oprema	34,5	15,8	-7,0	-42,2	-17,4	10,5	<i>Transport equipment</i>
Drugi stroji in oprema	17,7	7,0	6,6	-24,9	-5,7	9,3	<i>Other machinery and equipment</i>
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	-8,1	-5,1	3,2	13,7	-19,1	-29,4	<i>Breeding stocks and orchard development</i>
Neopredmetena osnovna sredstva	7,2	16,4	3,8	-1,9	4,3	1,3	<i>Intangible fixed assets</i>
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	1,6	171,5	-53,7	-37,3	23,6	-11,1	<i>Increase of the value of non-produced non-financial assets</i>
Spremembe zalog¹⁾	0,7	2,0	-0,9	-4,1	1,9	0,7	<i>Changes in inventories¹⁾</i>
Dokončani proizvodi ¹⁾	-0,2	0,3	0,2	-0,4	0,4	-0,5	<i>Finished goods¹⁾</i>
Nedokončana proizvodnja ¹⁾	0,9	0,1	-0,1	-1,0	0,0	0,2	<i>Work-in-progress¹⁾</i>
Surovine in material ¹⁾	-0,2	0,5	-0,3	-1,1	0,8	0,1	<i>Materials and supplies¹⁾</i>
Trgovsko blago ¹⁾	0,3	1,1	-0,8	-1,7	0,8	0,9	<i>Goods for resale¹⁾</i>
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin¹⁾	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Acquisitions less disposals of valuables¹⁾</i>

1) Prispevki k realni rasti BDP (odstotne točke).
As contribution to real GDP growth (percentage points).

26.8 Račun odnosov s tujino - zunanje tekoče in kapitalne transakcije

Rest of the world account - external current and capital transactions

mio. EUR

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	<i>Zunanji račun blaga in storitev</i> <i>External account of goods and services</i>						
Viri							Resources
Uvoz blaga in storitev	20818	24636	26231	20149	23137	25762	<i>Imports of goods and services</i>
Uvoz blaga (FOB)	18202	21490	22703	16942	19793	22343	<i>Imports of goods (FOB)</i>
Uvoz storitev	2616	3146	3528	3207	3344	3419	<i>Imports of services</i>
Storitve	1951	2444	2750	2417	2528	2705	<i>Services</i>
Turizem	665	702	778	790	816	713	<i>Tourism</i>
Porabe							Uses
Izvoz blaga in storitev	20657	24041	25293	20861	23500	26201	<i>Exports of goods and services</i>
Izvoz blaga (FOB)	17026	19798	20295	16410	18762	21265	<i>Exports of goods (FOB)</i>
Izvoz storitev	3632	4242	4998	4450	4738	4937	<i>Exports of services</i>
Storitve	2077	2577	3171	2647	2813	2985	<i>Services</i>
Turizem	1555	1665	1827	1804	1925	1952	<i>Tourism</i>
Zunanji saldo blaga in storitev	161	595	938	-712	-363	-440	<i>External balance of goods and services</i>
	<i>Zunanji račun primarnih dohodkov in tekočih transakcij</i> <i>External account of primary incomes and current transactions</i>						
Viri							Resources
Sredstva za zaposlene	218	229	238	198	233	312	<i>Compensation of employees</i>
Subvencije na proizvodnjo	166	204	186	167	172	188	<i>Subsidies on production</i>
Dohodki od lastnine	649	901	983	388	255	544	<i>Property income, receivable</i>
Obresti	442	653	808	483	476	556	<i>Interest</i>
Drugi dohodki od lastnine	206	248	175	-95	-221	-12	<i>Other property income, receivable</i>
Tekoči transferji iz tujine	672	731	506	737	904	1016	<i>Current transfers receivable from the rest of the world</i>
Porabe							Uses
Sredstva za zaposlene	110	179	230	116	90	94	<i>Compensation of employees</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz	90	139	136	99	110	116	<i>Taxes on production and imports</i>
Odhodki od lastnine	1200	1750	2023	1225	1038	1336	<i>Property income, payable</i>
Obresti	634	1105	1509	821	817	1038	<i>Interest</i>
Drugi odhodki od lastnine	565	645	513	404	221	298	<i>Other property income, payable</i>
Tekoči transferji v tujino	887	972	846	913	848	909	<i>Current transfers payable to the rest of the world</i>
Zunanji saldo tekočih transakcij	744	1571	2260	152	159	-44	<i>Current external balance</i>
	<i>Račun kapitala</i> <i>Capital account</i>						
Viri							Resources
Kapitalski transferji, prejemki	-205	-316	-343	-275	-388	-245	<i>Capital transfers, receivable</i>
Kapitalski transferji, odhodki	-332	-366	-307	-271	-343	-343	<i>Capital transfers, payable</i>
Spremembe v nacionalnem bogastvu zaradi varčevanja in transferjev kapitala	870	1621	2224	148	114	54	<i>Changes in net worth due to saving and capital transfers</i>
Porabe							Uses
Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	-5	-1	1	-5	-8	-4	<i>Acquisitions less disposals of non-produced non-financial assets</i>
Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	875	1622	2223	154	122	58	<i>Net lending (+), net borrowing (-)</i>

26.9 Bruto domači proizvod in primarni dohodki
Gross domestic product and primary incomes

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Tekoče cene (mio. EUR) Current prices (mio. EUR)						
Sredstva za zaposlene	15650	17212	18956	18792	19001	18906	<i>Compensation of employees</i>
Bruto plače in prejemki	13420	14782	16303	16130	16317	16226	<i>Gross wages and salaries</i>
Socialni prispevki delodajalcev	2229	2430	2653	2662	2683	2680	<i>Employers' social contributions</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz	4725	5154	5362	5100	5208	5211	<i>Taxes on production and imports</i>
Davki na proizvode	3954	4420	4769	4736	4847	4842	<i>Taxes on products</i>
Drugi davki na proizvodnjo	772	734	592	365	361	369	<i>Other taxes on production</i>
Minus: subvencije	670	762	779	912	986	674	<i>Less: subsidies</i>
Subvencije po proizvodih	133	194	206	203	225	169	<i>Subsidies on products</i>
Druge subvencije na proizvodnjo	536	568	574	709	761	505	<i>Other subsidies on production</i>
Bruto poslovni presežek	8121	9314	9916	9182	9066	9310	<i>Gross operating surplus</i>
Potrošnja stalnega kapitala	4148	4514	4968	5322	5319	5404	<i>Consumption of fixed capital</i>
Neto poslovni presežek	3973	4800	4948	3860	3747	3906	<i>Net operating surplus</i>
Bruto raznovrstni dohodek	3219	3675	3790	3394	3318	3419	<i>Gross mixed income</i>
Potrošnja stalnega kapitala	480	525	546	538	501	482	<i>Consumption of fixed capital</i>
Neto raznovrstni dohodek	2739	3150	3244	2855	2817	2936	<i>Net mixed income</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	31045	34594	37244	35556	35607	36172	<i>GROSS DOMESTIC PRODUCT</i>
	Struktura (%) Structure (%)						
Sredstva za zaposlene	50,4	49,8	50,9	52,9	53,4	52,3	<i>Compensation of employees</i>
Bruto plače in prejemki	43,2	42,7	43,8	45,4	45,8	44,9	<i>Gross wages and salaries</i>
Socialni prispevki delodajalcev	7,2	7,0	7,1	7,5	7,5	7,4	<i>Employers' social contributions</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz	15,2	14,9	14,4	14,3	14,6	14,4	<i>Taxes on production and imports</i>
Davki na proizvode	12,7	12,8	12,8	13,3	13,6	13,4	<i>Taxes on products</i>
Drugi davki na proizvodnjo	2,5	2,1	1,6	1,0	1,0	1,0	<i>Other taxes on production</i>
Minus: subvencije	2,2	2,2	2,1	2,6	2,8	1,9	<i>Less: subsidies</i>
Subvencije po proizvodih	0,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	<i>Subsidies on products</i>
Druge subvencije na proizvodnjo	1,7	1,6	1,5	2,0	2,1	1,4	<i>Other subsidies on production</i>
Bruto poslovni presežek	26,2	26,9	26,6	25,8	25,5	25,7	<i>Gross operating surplus</i>
Potrošnja stalnega kapitala	13,4	13,0	13,3	15,0	14,9	14,9	<i>Consumption of fixed capital</i>
Neto poslovni presežek	12,8	13,9	13,3	10,9	10,5	10,8	<i>Net operating surplus</i>
Bruto raznovrstni dohodek	10,4	10,6	10,2	9,5	9,3	9,5	<i>Gross mixed income</i>
Potrošnja stalnega kapitala	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,3	<i>Consumption of fixed capital</i>
Neto raznovrstni dohodek	8,8	9,1	8,7	8,0	7,9	8,1	<i>Net mixed income</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>GROSS DOMESTIC PRODUCT</i>

26.10 Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod
Value added by activities and gross domestic product

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Tekoče cene (mio. EUR) Current prices (mio. EUR)						
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	627	775	763	729	763	833	<i>A Agriculture, forestry and fishing</i>
B Rudarstvo	135	144	142	140	134	143	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	6209	6881	6981	5840	5955	6384	<i>C Manufacturing</i>
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	686	717	795	801	829	860	<i>D Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadkami in okolje	288	329	347	330	325	330	<i>E Water supply; sewerage and remediation activities</i>
F Gradbeništvo	1957	2451	2762	2465	2017	1889	<i>F Construction</i>
G Trgovina, vzdrževanje in popravila vozil	3299	3798	4218	3932	3850	3877	<i>G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles</i>
H Promet in skladiščenje	1513	1735	1894	1704	1756	1868	<i>H Transportation and storage</i>
I Gostinstvo	626	701	740	702	690	719	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	1100	1216	1294	1209	1256	1281	<i>J Information and communication</i>
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	1376	1460	1539	1582	1730	1662	<i>K Financial and insurance activities</i>
L Poslovanje z nepremičninami	2008	2151	2387	2613	2507	2446	<i>L Real estate activities</i>
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	1604	1802	2073	1987	2027	1988	<i>M Professional, scientific and technical activities</i>
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	666	809	829	768	810	816	<i>N Administrative and support service activities</i>
O Dejavnosti uprave in obrambe, obv. soc. varnost	1608	1692	1887	1976	2027	2038	<i>O Public admin. and defence; compulsory social security</i>
P Izobraževanje	1509	1575	1683	1753	1808	1839	<i>P Education</i>
Q Zdravstvo in socialno varstvo	1254	1330	1494	1632	1645	1670	<i>Q Human health and social work activities</i>
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	437	451	479	482	487	474	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S Druge dejavnosti	306	330	351	354	343	355	<i>S Other service activities</i>
T Dejavnost gospodinjstev z zaposlenim osebjem	19	21	23	24	26	27	<i>T Activities of households as employers</i>
Skupaj panoge dejavnosti	27225	30367	32681	31023	30985	31499	Total of branches
Davki na proizvode	3954	4420	4769	4736	4847	4842	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih	133	194	206	203	225	169	<i>Less: subsidies on products</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	31045	34594	37244	35556	35607	36172	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Struktura (%) Structure (%)						
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	2,0	2,2	2,0	2,1	2,1	2,3	<i>A Agriculture, forestry and fishing</i>
B Rudarstvo	0,44	0,42	0,38	0,39	0,38	0,40	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	20,0	19,9	18,7	16,4	16,7	17,6	<i>C Manufacturing</i>
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	2,2	2,1	2,1	2,3	2,3	2,4	<i>D Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadkami in okolje	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	<i>E Water supply; sewerage and remediation activities</i>
F Gradbeništvo	6,3	7,1	7,4	6,9	5,7	5,2	<i>F Construction</i>
G Trgovina, vzdrževanje in popravila vozil	10,6	11,0	11,3	11,1	10,8	10,7	<i>G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles</i>
H Promet in skladiščenje	4,9	5,0	5,1	4,8	4,9	5,2	<i>H Transportation and storage</i>
I Gostinstvo	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	3,5	3,5	3,5	3,4	3,5	3,5	<i>J Information and communication</i>
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	4,4	4,2	4,1	4,4	4,9	4,6	<i>K Financial and insurance activities</i>
L Poslovanje z nepremičninami	6,5	6,2	6,4	7,3	7,0	6,8	<i>L Real estate activities</i>
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	5,2	5,2	5,6	5,6	5,7	5,5	<i>M Professional, scientific and technical activities</i>
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	2,1	2,3	2,2	2,2	2,3	2,3	<i>N Administrative and support service activities</i>
O Dejavnosti uprave in obrambe, obv. soc. varnost	5,2	4,9	5,1	5,6	5,7	5,6	<i>O Public admin. and defence; compulsory social security</i>
P Izobraževanje	4,9	4,6	4,5	4,9	5,1	5,1	<i>P Education</i>
Q Zdravstvo in socialno varstvo	4,0	3,8	4,0	4,6	4,6	4,6	<i>Q Human health and social work activities</i>
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	1,4	1,3	1,3	1,4	1,4	1,3	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S Druge dejavnosti	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	<i>S Other service activities</i>
T Dejavnost gospodinjstev z zaposlenim osebjem	0,06	0,06	0,06	0,07	0,07	0,07	<i>T Activities of households as employers</i>
Skupaj panoge dejavnosti	87,7	87,8	87,7	87,3	87,0	87,1	Total of branches
Davki na proizvode	12,7	12,8	12,8	13,3	13,6	13,4	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih	0,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	<i>Less: subsidies on products</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	GROSS DOMESTIC PRODUCT

26.10 Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod (nadaljevanje)
Value added by activities and gross domestic product (continued)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	Stalne cene preteklega leta (mio. EUR) <i>Previous year constant prices (mio. EUR)</i>						
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	661	661	770	699	742	821	<i>A Agriculture, forestry and fishing</i>
B Rudarstvo	140	140	143	136	143	137	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	6216	6731	6893	5782	6266	6157	<i>C Manufacturing</i>
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	659	691	740	749	830	820	<i>D Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in okolje	300	305	376	315	332	349	<i>E Water supply; sewerage and remediation activities</i>
F Gradbeništvo	1915	2301	2571	2351	2024	1808	<i>F Construction</i>
G Trgovina, vzdrževanje in popravila vozil	3295	3487	3948	3851	3849	3910	<i>G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles</i>
H Promet in skladiščenje	1435	1682	1827	1727	1876	1795	<i>H Transportation and storage</i>
I Gostinstvo	594	648	670	655	711	709	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	1104	1199	1335	1234	1251	1249	<i>J Information and communication</i>
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	1229	1582	1513	1551	1600	1683	<i>K Financial and insurance activities</i>
L Poslovanje z nepremičninami	1972	2093	2286	2378	2648	2498	<i>L Real estate activities</i>
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	1558	1692	1945	1957	2090	2024	<i>M Professional, scientific and technical activities</i>
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	648	743	775	761	808	812	<i>N Administrative and support service activities</i>
O Dejavnosti uprave in obrambe, obv. soc. varnost	1567	1632	1746	1938	2032	2031	<i>O Public admin. and defence; compulsory social security</i>
P Izobraževanje	1447	1533	1584	1723	1788	1841	<i>P Education</i>
Q Zdravstvo in socialno varstvo	1233	1289	1347	1495	1632	1653	<i>Q Human health and social work activities</i>
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	423	427	449	459	480	483	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S Druge dejavnosti	300	314	334	347	345	346	<i>S Other service activities</i>
T Dejavnost gospodinjstev z zaposlenim osebjem	18	20	21	24	25	26	<i>T Activities of households as employers</i>
Skupaj panoge dejavnosti	26712	29171	31272	30132	31472	31151	Total of branches
Davki na proizvode	3843	4171	4678	4383	4734	4904	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih	152	136	187	191	209	234	<i>Less: subsidies on products</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	30402	33206	35764	34324	35997	35821	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Letne spremembe obsega (%) <i>Annual volume changes (%)</i>						
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	-0,8	5,5	-0,6	-8,4	1,8	7,5	<i>A Agriculture, forestry and fishing</i>
B Rudarstvo	7,3	3,6	-0,4	-4,8	2,0	2,1	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	7,4	8,4	0,2	-17,2	7,3	3,4	<i>C Manufacturing</i>
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	5,3	0,7	3,2	-5,8	3,6	-1,0	<i>D Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in okolje	10,7	6,1	14,4	-9,2	0,6	7,3	<i>E Water supply; sewerage and remediation activities</i>
F Gradbeništvo	14,6	17,6	4,9	-14,9	-17,9	-10,3	<i>F Construction</i>
G Trgovina, vzdrževanje in popravila vozil	7,7	5,7	3,9	-8,7	-2,1	1,6	<i>G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles</i>
H Promet in skladiščenje	6,2	11,1	5,3	-8,8	10,1	2,3	<i>H Transportation and storage</i>
I Gostinstvo	7,0	3,5	-4,5	-11,5	1,2	2,7	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	9,1	9,0	9,8	-4,6	3,5	-0,6	<i>J Information and communication</i>
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	5,6	15,0	3,6	0,8	1,2	-2,8	<i>K Financial and insurance activities</i>
L Poslovanje z nepremičninami	2,7	4,3	6,3	-0,4	1,3	-0,4	<i>L Real estate activities</i>
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	8,2	5,5	7,9	-5,6	5,2	-0,1	<i>M Professional, scientific and technical activities</i>
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	6,0	11,6	-4,1	-8,1	5,3	0,2	<i>N Administrative and support service activities</i>
O Dejavnosti uprave in obrambe, obv. soc. varnost	3,1	1,5	3,2	2,7	2,8	0,2	<i>O Public admin. and defence; compulsory social security</i>
P Izobraževanje	1,1	1,6	0,6	2,3	2,0	1,8	<i>P Education</i>
Q Zdravstvo in socialno varstvo	1,1	2,8	1,2	0,0	0,0	0,5	<i>Q Human health and social work activities</i>
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	0,1	-2,3	-0,4	-4,3	-0,6	-0,9	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S Druge dejavnosti	-0,6	2,5	1,1	-1,1	-2,6	0,9	<i>S Other service activities</i>
T Dejavnost gospodinjstev z zaposlenim osebjem	-2,6	2,9	1,9	2,2	2,4	0,1	<i>T Activities of households as employers</i>
Skupaj panoge dejavnosti	6,1	7,1	3,0	-7,8	1,4	0,5	Total of branches
Davki na proizvode	3,9	5,5	5,8	-8,1	0,0	1,2	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih	0,0	2,2	-3,6	-7,3	2,8	4,0	<i>Less: subsidies on products</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	5,8	7,0	3,4	-7,8	1,2	0,6	GROSS DOMESTIC PRODUCT

26.11 Račun proizvodnje in račun oblikovanja primarnih dohodkov, 2011

Production and generation of primary incomes accounts, 2011

mio. EUR

	Proizvodnja <i>Output</i>	Vmesna potrošnja <i>Intermediate consumption</i>	Dodana vrednost <i>Value added</i>	Sredstva za zaposlene <i>Compensation of employees</i>	Neto drugi davki na proizvodnjo <i>Net other taxes on production</i>	Bruto poslov. pres./ raznov. dohodek <i>Gross oper. surplus/ mixed income</i>	Potrošnja stalnega kapitala <i>Consumption of fixed capital</i>	Neto poslov. pres./ raznov. dohodek <i>Net oper. surplus/ mixed income</i>		
Tekoče cene <i>Current prices</i>										
A	Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	1702	869	833	111	-92	814	177	636	<i>A Agriculture, forestry and fishing</i>
B	Rudarstvo	293	150	143	98	1	44	35	9	<i>B Mining and quarrying</i>
C	Predelovalne dejavnosti	23277	16893	6384	4171	-37	2250	1149	1102	<i>C Manufacturing</i>
D	Oskrba z električno energijo, plinom in paro	2048	1188	860	315	33	512	303	209	<i>D Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E	Oskrba z vodo, ravnanje z odplakami in okolje	1049	719	330	232	10	88	52	36	<i>E Water supply; sewerage and remediation activities</i>
F	Gradbeništvo	6105	4216	1889	1130	1	757	194	563	<i>F Construction</i>
G	Trgovina, vzdrževanje in popravila vozil	7586	3709	3877	2438	10	1429	451	977	<i>G Wholesale and ret. trade; repair of motor vehicles</i>
H	Promet in skladiščenje	4892	3024	1868	1003	-2	867	532	335	<i>H Transportation and storage</i>
I	Gostinstvo	1520	801	719	489	-4	234	120	114	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J	Informacijske in komunikacijske dejavnosti	2815	1534	1281	729	-24	576	312	265	<i>J Information and communication</i>
K	Finančne in zavarovalniške dejavnosti	2793	1131	1662	869	4	789	209	580	<i>K Financial and insurance activities</i>
L	Poslovanje z nepremičninami	2942	496	2446	121	46	2279	1306	973	<i>L Real estate activities</i>
	Pripisana stanovanjska dejavnost gospodinjstev	2228	180	2048	0	44	2003	1164	839	<i>Imputed dwelling activity of households</i>
	Druge dejavnosti	715	316	398	121	2	276	142	134	<i>Other activities</i>
M	Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	3981	1993	1988	1274	-60	775	183	592	<i>M Professional, scientific and technical activities</i>
N	Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	1452	635	816	730	0	86	37	49	<i>N Administrative and support service activities</i>
O	Dejavnosti uprave in obrambe, obv. soc. varnost	2994	956	2038	1558	2	479	477	2	<i>O Public admin. and def.; compulsory social security</i>
P	Izobraževanje	2419	580	1839	1716	-20	143	118	25	<i>P Education</i>
Q	Zdravstvo in socialno varstvo	2640	970	1670	1393	-20	297	141	156	<i>Q Human health and social work activities</i>
R	Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	937	463	474	304	29	141	61	80	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S	Druge dejavnosti	705	350	355	199	-13	169	29	140	<i>S Other service activities</i>
T	Dejavnost gospodinjstev z zaposlenim osebjem	27	0	27	27	0	0	0	0	<i>T Activities of households as employers</i>
	Skupaj panoge dejavnosti	72178	40679	31499	18906	-136	12729	5887	6843	<i>Total of branches</i>
	Davki na proizvode			4842						<i>Taxes on products</i>
	Minus: subvencije po proizvodih			169						<i>Less: subsidies on products</i>
	BRUTO DOMAČI PROIZVOD			36172						<i>GROSS DOMESTIC PRODUCT</i>

26.12 Zaposlenost po dejavnostih
Employment by activities

1000

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	87,9	85,8	84,0	82,6	80,9	78,9	<i>A Agriculture, forestry and fishing</i>
B Rudarstvo	3,9	3,7	3,5	3,3	3,0	2,9	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	229,6	231,5	230,4	208,5	195,5	195,0	<i>C Manufacturing</i>
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	7,8	7,9	7,9	8,1	8,3	8,5	<i>D Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in skrb za okolje	8,4	8,7	9,1	9,3	9,5	9,7	<i>E Water supply; sewerage and remediation activities</i>
F Gradbeništvo	72,8	82,1	92,1	91,3	82,6	73,2	<i>F Construction</i>
G Trgovina, vzdrževanje in popravila vozil	114,0	118,2	122,9	123,3	120,9	119,1	<i>G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles</i>
H Promet in skladiščenje	49,1	51,6	54,4	53,5	51,5	48,8	<i>H Transportation and storage</i>
I Gostinstvo	33,2	34,1	34,6	35,3	34,7	34,1	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	20,9	22,5	23,8	24,8	25,0	25,0	<i>J Information and communication</i>
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	23,2	24,0	25,1	25,5	25,3	25,1	<i>K Financial and insurance activities</i>
L Poslovanje z nepremičninami	4,2	4,7	5,2	5,4	5,4	5,3	<i>L Real estate activities</i>
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	55,8	58,5	63,1	65,2	67,6	68,5	<i>M Professional, scientific and technical activities</i>
V tem: Zaposlenost na podlagi pogodbenega dela in dela po avtorskih pogodbah	13,5	13,2	14,0	13,3	13,3	13,4	<i>Of which: Employment on the basis of contractual work</i>
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	43,2	49,9	48,0	45,3	45,7	45,2	<i>N Administrative and support service activities</i>
O Dejavnosti uprave in obrambe, obvezna socialna varnost	51,7	51,6	52,2	52,8	53,4	52,7	<i>O Public administration and defence; compulsory social security</i>
P Izobraževanje	59,9	60,5	61,5	63,4	65,3	66,6	<i>P Education</i>
Q Zdravstvo in socialno varstvo	50,2	51,0	52,4	53,6	54,9	55,9	<i>Q Human health and social work activities</i>
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	11,8	12,7	13,4	13,8	14,4	13,9	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S Druge dejavnosti	16,0	16,1	16,6	17,2	17,1	17,0	<i>S Other service activities</i>
T Dejavnost gospodinjstev z zaposlenim osebjem	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	<i>T Activities of households as employers</i>
SKUPAJ	945,2	976,7	1001,9	983,7	962,5	947,0	TOTAL
Nefinančne družbe	531,1	556,2	570,8	550,5	533,4	517,1	<i>Non-financial corporations</i>
Finančne družbe	21,0	21,5	22,1	22,3	22,0	21,8	<i>Financial corporations</i>
Država	149,6	150,1	154,2	156,5	158,9	163,4	<i>General government</i>
Gospodinjstva	237,9	243,4	249,0	248,7	242,2	239,0	<i>Households</i>
NPISG	5,6	5,6	5,7	5,9	6,0	5,7	<i>NPISH</i>

26.13 Tekoči presežek (+), primanjkljaj (-) sektorja država
Current surplus (+), deficit (-) of the general government

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	mio. EUR						
Tekoči presežek (+), primanjkljaj (-)							<i>Current surplus (+), deficit (-)</i>
Država	-423	-16	-702	-2127	-2046	-2307	<i>General government</i>
Centralna država	-427	-36	-473	-1791	-1774	-2295	<i>Central government</i>
Lokalna država	-22	-44	-240	-202	-146	-17	<i>Local government</i>
Skladi socialne varnosti	26	65	11	-135	-125	4	<i>Social security funds</i>
	% BDP % of GDP						
Tekoči presežek (+), primanjkljaj (-)							<i>Current surplus (+), deficit (-)</i>
Država	-1,4	0,0	-1,9	-6,0	-5,7	-6,4	<i>General government</i>
Centralna država	-1,4	-0,1	-1,3	-5,0	-5,0	-6,3	<i>Central government</i>
Lokalna država	-0,1	-0,1	-0,6	-0,6	-0,4	0,0	<i>Local government</i>
Skladi socialne varnosti	0,1	0,2	0,0	-0,4	-0,4	0,0	<i>Social security funds</i>

26.14 Prihodki in izdatki sektorja država po vrstah
General government revenue and expenditure by type

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	mio. EUR						
Prihodki	13416	14665	15809	15328	15848	16042	Revenue
Prodaje blaga in storitev na trgu	847	901	996	999	1046	1157	<i>Market sales of goods and services</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz	4635	5016	5225	5002	5098	5095	<i>Taxes on production and imports</i>
Prihodki od lastnine	193	247	331	194	299	294	<i>Property income, receivable</i>
Tekoči davki na dohodke, premoženje itd.	2827	3168	3320	2931	2908	2848	<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>
Socialni prispevki	4428	4814	5326	5388	5495	5537	<i>Social contributions</i>
Drugi tekoči transferji	424	376	515	678	880	1035	<i>Other current transfers, receivable</i>
Davki na kapital	6	9	11	11	14	12	<i>Capital taxes</i>
Kapitalski transferji	55	136	85	127	108	65	<i>Capital transfers</i>
Izdatki	13839	14681	16511	17456	17894	18350	Expenditure
Vmesna potrošnja	1934	1939	2245	2301	2418	2511	<i>Intermediate consumption</i>
Sredstva za zaposlene	3480	3641	4112	4399	4500	4616	<i>Compensation of employees</i>
Drugi davki na proizvodnjo	135	114	71	9	9	9	<i>Other taxes on production</i>
Subvencije	503	558	594	745	814	486	<i>Subsidies</i>
Odhodki od lastnine	433	438	416	479	581	693	<i>Property income, payable</i>
Tekoči davki na dohodke, premoženje itd.	1	15	14	4	4	8	<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>
Socialna nadomestila v denarju in naravi	5375	5627	6192	6632	6909	7168	<i>Social benefits in cash and in kind</i>
Drugi tekoči transferji	610	552	729	776	737	806	<i>Other current transfers, payable</i>
Kapitalski transferji	272	316	452	441	406	730	<i>Capital transfers, payable</i>
Bruto investicije	1159	1478	1665	1643	1597	1306	<i>Capital formation</i>
Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	-63	5	21	27	-81	16	<i>Acquisition less disposals of non-produced non-financial assets</i>
Neto posojanje(+), neto izposojanje (-) (Prihodki minus izdatki)	-423	-16	-702	-2127	-2046	-2307	Net lending (+), net borrowing (-) (Revenue less expenditure)
	% BDP % of GDP						
Prihodki	43,2	42,4	42,4	43,1	44,5	44,3	Revenue
Prodaje blaga in storitev na trgu	2,7	2,6	2,7	2,8	2,9	3,2	<i>Market sales of goods and services</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz	14,9	14,5	14,0	14,1	14,3	14,1	<i>Taxes on production and imports</i>
Prihodki od lastnine	0,6	0,7	0,9	0,5	0,8	0,8	<i>Property income, receivable</i>
Tekoči davki na dohodke, premoženje itd.	9,1	9,2	8,9	8,2	8,2	7,9	<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>
Socialni prispevki	14,3	13,9	14,3	15,2	15,4	15,3	<i>Social contributions</i>
Drugi tekoči transferji	1,4	1,1	1,4	1,9	2,5	2,9	<i>Other current transfers, receivable</i>
Davki na kapital	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Capital taxes</i>
Kapitalski transferji	0,2	0,4	0,2	0,4	0,3	0,2	<i>Capital transfers</i>
Izdatki	44,6	42,4	44,3	49,1	50,3	50,7	Expenditure
Vmesna potrošnja	6,2	5,6	6,0	6,5	6,8	6,9	<i>Intermediate consumption</i>
Sredstva za zaposlene	11,2	10,5	11,0	12,4	12,6	12,8	<i>Compensation of employees</i>
Drugi davki na proizvodnjo	0,4	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	<i>Other taxes on production</i>
Subvencije	1,6	1,6	1,6	2,1	2,3	1,3	<i>Subsidies</i>
Odhodki od lastnine	1,4	1,3	1,1	1,3	1,6	1,9	<i>Property income, payable</i>
Tekoči davki na dohodke, premoženje itd.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>
Socialna nadomestila v denarju in naravi	17,3	16,3	16,6	18,7	19,4	19,8	<i>Social benefits in cash and in kind</i>
Drugi tekoči transferji	2,0	1,6	2,0	2,2	2,1	2,2	<i>Other current transfers, payable</i>
Kapitalski transferji	0,9	0,9	1,2	1,2	1,1	2,0	<i>Capital transfers, payable</i>
Bruto investicije	3,7	4,3	4,5	4,6	4,5	3,6	<i>Capital formation</i>
Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	-0,2	0,0	0,1	0,1	-0,2	0,0	<i>Acquisition less disposals of non-produced non-financial assets</i>
Neto posojanje(+), neto izposojanje (-) (Prihodki minus izdatki)	-1,4	0,0	-1,9	-6,0	-5,7	-6,4	Net lending (+), net borrowing (-) (Revenue less expenditure)

26.15 Izdatki sektorja država po namenih¹⁾
General government expenditure by function¹⁾

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
	mio. EUR						
Izdatki	13011	13839	14681	16492	17403	17748	Expenditure
Javna uprava	1687	1734	1833	1889	2005	2031	General public services
Obramba	384	458	530	531	533	546	Defence
Javni red in varnost	479	524	550	587	610	637	Public order and safety
Ekonomske dejavnosti	1134	1267	1417	1789	1841	1804	Economic affairs
Varstvo okolja	235	255	261	288	336	269	Environmental protection
Stanovanjske dejavnosti in urejanje okolja	157	193	206	320	294	253	Housing and community amenities
Zdravstvo	1812	1946	2047	2297	2496	2447	Health
Rekreacija, kultura in religija	372	403	430	610	642	795	Recreation, culture and religion
Izobraževanje	1910	1974	2051	2271	2308	2353	Education
Socialna zaščita	4841	5085	5356	5909	6338	6613	Social protection
	% BDP % of GDP						
Izdatki	45,3	44,6	42,4	44,3	48,9	49,8	Expenditure
Javna uprava	5,9	5,6	5,3	5,1	5,6	5,7	General public services
Obramba	1,3	1,5	1,5	1,4	1,5	1,5	Defence
Javni red in varnost	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,8	Public order and safety
Ekonomske dejavnosti	3,9	4,1	4,1	4,8	5,2	5,1	Economic affairs
Varstvo okolja	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	Environmental protection
Stanovanjske dejavnosti in urejanje okolja	0,5	0,6	0,6	0,9	0,8	0,7	Housing and community amenities
Zdravstvo	6,3	6,3	5,9	6,2	7,0	6,9	Health
Rekreacija, kultura in religija	1,3	1,3	1,2	1,6	1,8	2,2	Recreation, culture and religion
Izobraževanje	6,6	6,4	5,9	6,1	6,5	6,6	Education
Socialna zaščita	16,9	16,4	15,5	15,9	17,8	18,6	Social protection

1) Izdatki sektorja država po namenih niso usklajeni z izdatki sektorja država po vrstah. Glej Metodološka pojasnila.
General government expenditure by function are not in line with general government expenditure by type. See Methodological explanations.

26.16 Temeljni agregati nacionalnih računov po institucionalnih sektorjih
Main aggregates of national accounts by institutional sectors

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	mio. EUR						
Bruto dodana vrednost	27225	30367	32681	31023	30985	31499	Gross value added
Nefinančne družbe	15846	18096	19432	17624	17508	17940	Non-financial corporations
Finančne družbe	1318	1398	1456	1503	1649	1549	Financial corporations
Država	4103	4290	4789	5061	5213	5387	General government
Gospodinjstva	5814	6426	6836	6658	6435	6452	Households
NPISG	144	157	168	178	180	171	NPISH
Bruto nacionalni dohodek	30677	33859	36262	34868	35029	35670	Gross national income
Nefinančne družbe	4404	5323	5324	4446	4353	4752	Non-financial corporations
Finančne družbe	728	546	590	977	1111	982	Financial corporations
Država	4381	4802	5153	4625	4706	4970	General government
Gospodinjstva	21134	23153	25158	24786	24827	24935	Households
NPISG	30	35	37	34	32	30	NPISH
Bruto razpoložljivi dohodek	30462	33618	35923	34693	35085	35776	Gross disposable income
Nefinančne družbe	3493	4222	4419	3738	3552	3888	Non-financial corporations
Finančne družbe	563	409	495	897	1070	1025	Financial corporations
Država	6709	7628	8097	6998	7123	7201	General government
Gospodinjstva	19340	21049	22675	22806	23055	23383	Households
NPISG	357	310	236	254	284	279	NPISH

26.16 Temeljni agregati nacionalnih računov po institucionalnih sektorjih (nadaljevanje)
Main aggregates of national accounts by institutional sectors (continued)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	mio. EUR						
Bruto varčevanje	8234	9482	9581	7724	7342	7325	Gross saving
Nefinančne družbe	3493	4222	4419	3738	3552	3888	Non-financial corporations
Finančne družbe	369	198	266	673	861	956	Financial corporations
Država	885	1638	1339	-154	-246	-332	General government
Gospodinjstva	3367	3395	3594	3484	3153	2776	Households
NPISG	120	28	-37	-17	22	37	NPISH
Spremembe neto vrednosti zaradi varčevanja in kapitalskih transferjev	3479	4392	4103	1867	1567	1341	Changes in net worth due to saving and capital transfers
Nefinančne družbe	875	1336	1416	579	563	909	Non-financial corporations
Finančne družbe	217	29	85	506	670	1009	Financial corporations
Država	189	937	379	-1107	-1231	-1744	General government
Gospodinjstva	2072	2054	2254	1900	1530	1114	Households
NPISG	125	36	-30	-12	34	52	NPISH
Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	-875	-1622	-2223	-154	-122	-58	Net lending (+), net borrowing (-)
Nefinančne družbe	-2463	-2982	-3096	-365	-325	-187	Non-financial corporations
Finančne družbe	77	-228	30	440	544	941	Financial corporations
Država	-423	-16	-702	-2127	-2046	-2307	General government
Gospodinjstva	1823	1590	1608	1929	1694	1444	Households
NPISG	110	13	-63	-32	11	51	NPISH
							Struktura (%) Structure (%)
Bruto dodana vrednost	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Gross value added
Nefinančne družbe	58,2	59,6	59,5	56,8	56,5	57,0	Non-financial corporations
Finančne družbe	4,8	4,6	4,5	4,8	5,3	4,9	Financial corporations
Država	15,1	14,1	14,7	16,3	16,8	17,1	General government
Gospodinjstva	21,4	21,2	20,9	21,5	20,8	20,5	Households
NPISG	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	NPISH
Bruto nacionalni dohodek	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Gross national income
Nefinančne družbe	14,4	15,7	14,7	12,8	12,4	13,3	Non-financial corporations
Finančne družbe	2,4	1,6	1,6	2,8	3,2	2,8	Financial corporations
Država	14,3	14,2	14,2	13,3	13,4	13,9	General government
Gospodinjstva	68,9	68,4	69,4	71,1	70,9	69,9	Households
NPISG	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	NPISH
Bruto razpoložljivi dohodek	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Gross disposable income
Nefinančne družbe	11,5	12,6	12,3	10,8	10,1	10,9	Non-financial corporations
Finančne družbe	1,8	1,2	1,4	2,6	3,1	2,9	Financial corporations
Država	22,0	22,7	22,5	20,2	20,3	20,1	General government
Gospodinjstva	63,5	62,6	63,1	65,7	65,7	65,4	Households
NPISG	1,2	0,9	0,7	0,7	0,8	0,8	NPISH
Bruto varčevanje	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Gross saving
Nefinančne družbe	42,4	44,5	46,1	48,4	48,4	53,1	Non-financial corporations
Finančne družbe	4,5	2,1	2,8	8,7	11,7	13,0	Financial corporations
Država	10,7	17,3	14,0	-2,0	-3,3	-4,5	General government
Gospodinjstva	40,9	35,8	37,5	45,1	42,9	37,9	Households
NPISG	1,5	0,3	-0,4	-0,2	0,3	0,5	NPISH

26.17 Nefinančni sektorski računi
Non-financial sector accounts

mio. EUR

Kategorije in izravnalne postavke	Celotno gospodarstvo <i>Total economy</i>	Nefinančne družbe <i>Non-financial corporations</i>	Finančne družbe <i>Financial corporations</i>	Država <i>General government</i>	Gospodinjstva <i>Households</i>	NPISG <i>NPISH</i>	Nesektori-zirano <i>Not sectorized</i>	Tujina <i>Rest of the world</i>	Skupaj <i>Total</i>
	S.1	S.11	S.12	S.13	S.14	S.15	S.1N	S.2	S.1+S.2
2010									
RAČUN PROIZVODNJE/RAČUN BLAGA IN STORITEV S TUJINO									
Proizvodnja	71089	49769	2666	7631	10518	505	-	-	71089
+ Uvoz blaga in storitev	-	-	-	-	-	-	-	23137	23137
- Vmesna potrošnja	40104	32262	1017	2418	4083	324	-	-	40104
- Izvoz blaga in storitev	-	-	-	-	-	-	-	23500	23500
Bruto domači proizvod/Bruto dodana vrednost	35607	17508	1649	5213	6435	180	4622	-	35607
Saldo menjave blaga in storitev s tujino	-	-	-	-	-	-	-	-363	-363
Potrošnja stalnega kapitala	5820	3257	191	700	1651	21	-	-	5820
RAČUN USTVARJANJA DOHODKA									
Bruto domači proizvod/Bruto dodana vrednost	35607	17508	1649	5213	6435	180	4622	-	35607
+ Subvencije	986	632	5	0	124	0	225	-	986
- Sredstva za zaposlene	19001	12496	785	4500	1061	158	-	233	19234
- Davki na proizvodnjo in uvoz	5208	299	4	9	48	1	4847	-	5208
Bruto poslovni presežek in raznovrstni dohodek	12384	5345	865	704	5450	21	0	-	12384
RAČUN ALOKACIJE PRIMARNEGA DOHODKA									
Bruto poslovni presežek in raznovrstni dohodek	12384	5345	865	704	5450	21	0	-	12384
+ Sredstva za zaposlene	19144	-	-	-	19144	-	-	90	19234
+ Davki na proizvodnjo in uvoz	5098	-	-	5098	-	-	-	110	5208
+ Dohodek od lastnine	2593	538	1180	299	563	13	-	1038	3631
- Subvencije	814	-	-	814	-	-	-	172	986
- Dohodek od lastnine	3376	1529	934	581	330	2	-	255	3631
Bruto nacionalni dohodek/Bruto saldo primarnih dohodkov	35029	4353	1111	4706	24827	32	-	-	35029
RAČUN SEKUNDARNE RAZDELITVE DOHODKA									
Bruto nacionalni dohodek/Bruto saldo primarnih dohodkov	35029	4353	1111	4706	24827	32	-	-	35029
+ Tekoči davki na dohodek, premoženje itd.	2908	-	-	2908	-	-	-	50	2958
+ Socialni prispevki	5795	274	15	5495	9	1	-	73	5868
+ Socialni prejemki v denarju	6559	-	-	-	6559	-	-	155	6713
+ Drugi tekoči transferji, prihodki	2761	358	576	880	649	298	-	570	3331
- Tekoči davki na dohodek, premoženje itd.	2947	676	-2	4	2269	0	-	11	2958
- Socialni prispevki	5838	-	-	-	5838	-	-	30	5868
- Socialni prejemki v denarju	6550	389	21	6126	13	2	-	163	6713
- Drugi tekoči transferji	2631	369	613	737	869	45	-	700	3331
Bruto razpoložljivi dohodek	35085	3552	1070	7123	23055	284	-	-	35085
RAČUN PORABE RAZPOLOŽLJIVEGA DOHODKA									
Bruto razpoložljivi dohodek	35085	3552	1070	7123	23055	284	-	-	35085
+ Popravek za spremembo neto lastniškega kapitala gospodinjstev v rezervacijah pokojninskih skladov	209	-	-	-	209	-	-	-	209
- Izdatki za individualno potrošnjo	24764	-	-	4390	20112	262	-	-	24764
- Izdatki za kolektivno potrošnjo	2979	-	-	2979	-	-	-	-	2979
- Popravek za spremembo neto lastniškega kapitala gospodinjstev v rezervacijah pokojninskih skladov	209	0	209	0	0	0	-	-	209
Bruto varčevanje	7342	3552	861	-246	3153	22	-	-	7342
Saldo tekočih transakcij s tujino	-	-	-	-	-	-	-	159	159
RAČUN SPREMEMBE NETO VREDNOSTI ZARADI VARČEVANJA IN KAPITALSKIH TRANSFERJEV									
Bruto varčevanje	7342	3552	861	-246	3153	22	-	-	7342
Saldo tekočih transakcij s tujino	-	-	-	-	-	-	-	159	159
+ Kapitalski transferji	784	583	0	122	46	33	-	343	1128
- Kapitalski transferji	740	315	0	406	18	0	-	388	1128
Potrošnja stalnega kapitala	5820	3257	191	700	1651	21	-	-	5820
Spremembe neto vrednosti zaradi varčevanja in kapitalskih transferjev	1567	563	670	-1231	1530	34	-	114	1681
RAČUN PRIDOBITVE NEFINANČNIH SREDSTEV									
Spremembe neto vrednosti zaradi varčevanja in kapitalskih transferjev	1567	563	670	-1231	1530	34	-	114	1681
+ Potrošnja stalnega kapitala	5820	3257	191	700	1651	21	-	-	5820
- Bruto investicije	7501	4034	257	1597	1571	43	-	-	7501
- Pridobitve manj odtujitve neproizvedenih nefinančnih sredstev	8	111	60	-81	-83	1	-	-8	0
Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	-122	-325	544	-2046	1694	11	-	122	0

26.17 Nefinančni sektorski računi (nadaljevanje)

Non-financial sector accounts (continued)

mio. EUR

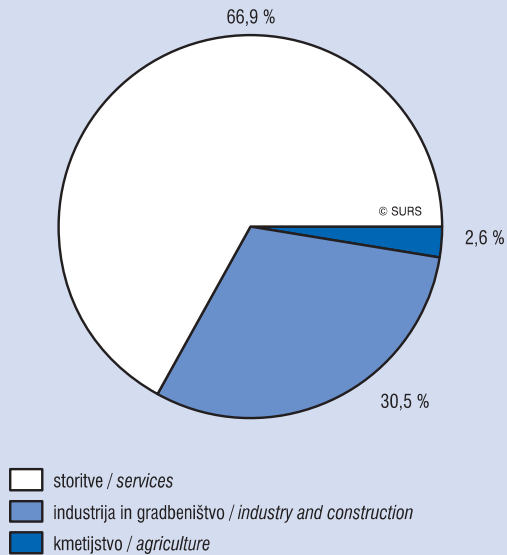
Celotno gospodarstvo <i>Total economy</i>	Nefinančne družbe <i>Non-financial corporations</i>	Finančne družbe <i>Financial corporations</i>	Država <i>General government</i>	Gospodinjstva <i>Households</i>	NPISG <i>NPISH</i>	Nesektorsizirano <i>Not sectorized</i>	Tujina <i>Rest of the world</i>	Skupaj <i>Total</i>	Transactions and Balancing items
S.1	S.11	S.12	S.13	S.14	S.15	S.1N	S.2	S.1+S.2	
2011									
<i>PRODUCTION ACCOUNT/EXTERNAL ACCOUNT OF GOODS AND SERVICES</i>									
72178	50558	2582	7898	10667	473	-	-	72178	<i>Output</i>
-	-	-	-	-	-	-	25762	25762	<i>+ Imports of goods and services</i>
40679	32618	1033	2511	4215	302	-	-	40679	<i>- Intermediate consumption</i>
-	-	-	-	-	-	-	26201	26201	<i>- Exports of goods and services</i>
36172	17940	1549	5387	6452	171	4672	-	36172	Gross domestic product/Gross value added
-	-	-	-	-	-	-	-440	-440	<i>External balance of goods and services</i>
5887	3233	190	759	1684	20	-	-	5887	<i>Consumption of fixed capital</i>
<i>GENERATION OF INCOME ACCOUNT</i>									
36172	17940	1549	5387	6452	171	4672	-	36172	<i>Gross domestic product/Gross value added</i>
674	369	4	0	132	0	169	-	674	<i>+ Subsidies</i>
18906	12330	774	4616	1036	150	-	312	19218	<i>- Compensation of employees</i>
5211	301	10	9	48	1	4842	-	5211	<i>- Taxes on production and imports</i>
12729	5677	769	762	5501	20	0	-	12729	Gross operating surplus and gross mixed income
<i>ALLOCATION OF PRIMARY INCOME ACCOUNT</i>									
12729	5677	769	762	5501	20	0	-	12729	<i>Gross operating surplus and gross mixed income</i>
19124	-	-	-	19124	-	-	94	19218	<i>+ Compensation of employees</i>
5095	-	-	5095	-	-	-	116	5211	<i>+ Taxes on production and imports</i>
3371	833	1507	294	725	12	-	1336	4707	<i>+ Property income</i>
486	-	-	486	-	-	-	188	674	<i>- Subsidies</i>
4163	1757	1295	693	415	2	-	544	4707	<i>- Property income</i>
35670	4752	982	4970	24935	30	-	-	35670	Gross national income/Balance of primary incomes, gross
<i>SECONDARY DISTRIBUTION OF INCOME ACCOUNT</i>									
35670	4752	982	4970	24935	30	-	-	35670	<i>Gross national income/Balance of primary incomes, gross</i>
2848	-	-	2848	-	-	-	67	2915	<i>+ Current taxes on income, wealth, etc.</i>
5836	274	15	5537	9	1	-	98	5933	<i>+ Social contributions</i>
6807	-	-	-	6807	-	-	166	6972	<i>+ Social benefits in cash</i>
2891	337	538	1035	696	285	-	579	3470	<i>+ Other current transfers</i>
2903	702	-86	8	2279	0	-	12	2915	<i>- Current taxes on income, wealth, etc.</i>
5902	-	-	-	5902	-	-	31	5933	<i>- Social contributions</i>
6809	397	21	6376	13	2	-	163	6972	<i>- Social benefits in cash</i>
2660	376	575	806	868	35	-	810	3470	<i>- Other current transfers</i>
35776	3888	1025	7201	23383	279	-	-	35776	Gross disposable income
<i>USE OF DISPOSABLE INCOME ACCOUNT</i>									
35776	3888	1025	7201	23383	279	-	-	35776	<i>Gross disposable income</i>
69	-	-	-	69	-	-	-	69	<i>+ Adjustment for the change in net equity of households in pension funds</i>
25385	-	-	4467	20675	243	-	-	25385	<i>- Individual consumption expenditure</i>
3066	-	-	3066	-	-	-	-	3066	<i>- Collective consumption expenditure</i>
69	0	69	0	0	0	-	-	69	<i>- Adjustment for the change in net equity of households in pension funds</i>
7325	3888	956	-332	2776	37	-	-	7325	Gross saving
-	-	-	-	-	-	-	-44	-44	<i>Current external balance</i>
<i>CHANGE IN NET WORTH DUE TO SAVING AND CAPITAL TRANSFERS ACCOUNT</i>									
7325	3888	956	-332	2776	37	-	-	7325	<i>Gross saving</i>
-	-	-	-	-	-	-	-44	-44	<i>Current external balance</i>
989	596	244	77	37	36	-	343	1333	<i>+ Capital transfers</i>
1087	342	0	730	16	0	-	245	1333	<i>- Capital transfers</i>
5887	3233	190	759	1684	20	-	-	5887	<i>Consumption of fixed capital</i>
1341	909	1009	-1744	1114	52	-	54	1394	Changes in net worth due to saving and capital transfers
<i>ACQUISITIONS OF NON-FINANCIAL ASSETS ACCOUNT</i>									
1341	909	1009	-1744	1114	52	-	54	1394	<i>Changes in net worth due to saving and capital transfers</i>
5887	3233	190	759	1684	20	-	-	5887	<i>+ Consumption of fixed capital</i>
7281	4216	249	1306	1488	22	-	-	7281	<i>- Gross capital formation</i>
4	113	9	16	-134	0	-	-4	0	<i>- Acquisitions less disposals of non-produced non financial assets</i>
-58	-187	941	-2307	1444	51	-	58	0	Net lending (+), net borrowing (-)

26.18 Obremenitve z davki in prispevki za socialno varnost po vrstah dajatev*Fiscal burden by type*

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
	mio. EUR						
Davki in socialni prispevki	11986	13144	14018	13430	13625	13607	<i>Taxes and social contributions</i>
Davki	7558	8331	8692	8042	8130	8070	<i>Taxes</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz	4725	5154	5362	5100	5208	5211	<i>Taxes on production and imports</i>
Davki na proizvode in storitve	3954	4420	4769	4736	4847	4842	<i>Taxes on products</i>
od tega: davek na dodano vrednost (DDV)	2647	2923	3165	2991	3045	3049	<i>of which: value added tax (VAT)</i>
carine	42	85	76	53	58	61	<i>import duties</i>
Drugi davki na proizvodnjo	772	734	592	365	361	369	<i>Other taxes on production</i>
od tega: davek na izplačane plače	445	391	230	0	0	0	<i>of which: payroll tax</i>
Tekoči davki na dohodke, premoženje itd.	2827	3168	3320	2931	2908	2848	<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>
od tega: davki na dohodke gospodinjstev	1782	1916	2178	2063	2017	2017	<i>of which: taxes on individual income</i>
davki od dohodkov pravnih oseb	920	1116	933	652	668	611	<i>taxes on income of corporations</i>
Davki na kapital	6	9	11	11	14	12	<i>Capital taxes</i>
Prispevki za socialno varnost	4428	4814	5326	5388	5495	5537	<i>Social contributions</i>
Dejanski prispevki za socialno varnost	4352	4733	5235	5291	5397	5435	<i>Actual social contributions</i>
Delodajalci	1697	1852	2049	2039	2070	2071	<i>Employers</i>
Zaposleni	2281	2490	2759	2744	2785	2789	<i>Employees</i>
Samozaposleni in nezaposleni	374	392	427	508	541	575	<i>Self-and non-employed persons</i>
Pripisani prispevki za socialno varnost	76	80	90	97	99	101	<i>Imputed social contributions</i>
	% BDP % of GDP						
Davki in socialni prispevki	38,6	38,0	37,6	37,8	38,3	37,6	<i>Taxes and social contributions</i>
Davki	24,3	24,1	23,3	22,6	22,8	22,3	<i>Taxes</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz	15,2	14,9	14,4	14,3	14,6	14,4	<i>Taxes on production and imports</i>
Davki na proizvode in storitve	12,7	12,8	12,8	13,3	13,6	13,4	<i>Taxes on products</i>
od tega: davek na dodano vrednost (DDV)	8,5	8,4	8,5	8,4	8,6	8,4	<i>of which: value added tax (VAT)</i>
carine	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	<i>import duties</i>
Drugi davki na proizvodnjo	2,5	2,1	1,6	1,0	1,0	1,0	<i>Other taxes on production</i>
od tega: davek na izplačane plače	1,4	1,1	0,6	0,0	0,0	0,0	<i>of which: payroll tax</i>
Tekoči davki na dohodke, premoženje itd.	9,1	9,2	8,9	8,2	8,2	7,9	<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>
od tega: davki na dohodke gospodinjstev	5,7	5,5	5,8	5,8	5,7	5,6	<i>of which: taxes on individual income</i>
davki od dohodkov pravnih oseb	3,0	3,2	2,5	1,8	1,9	1,7	<i>taxes on income of corporations</i>
Davki na kapital	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Capital taxes</i>
Prispevki za socialno varnost	14,3	13,9	14,3	15,2	15,4	15,3	<i>Social contributions</i>
Dejanski prispevki za socialno varnost	14,0	13,7	14,1	14,9	15,2	15,0	<i>Actual social contributions</i>
Delodajalci	5,5	5,4	5,5	5,7	5,8	5,7	<i>Employers</i>
Zaposleni	7,3	7,2	7,4	7,7	7,8	7,7	<i>Employees</i>
Samozaposleni in nezaposleni	1,2	1,1	1,1	1,4	1,5	1,6	<i>Self-and non-employed persons</i>
Pripisani prispevki za socialno varnost	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	<i>Imputed social contributions</i>

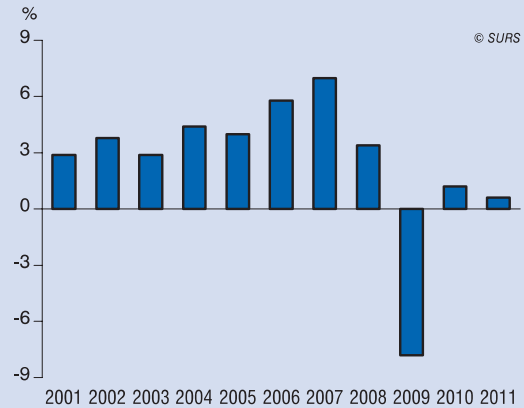
STRUKTURA DODANE VREDNOSTI V OSNOVNIH CENAH PO DEJAVNOSTIH, 2011 - TEKOČE CENE

STRUCTURE OF VALUE ADDED AT BASIC PRICES BY ACTIVITIES, 2011 - CURRENT PRICES



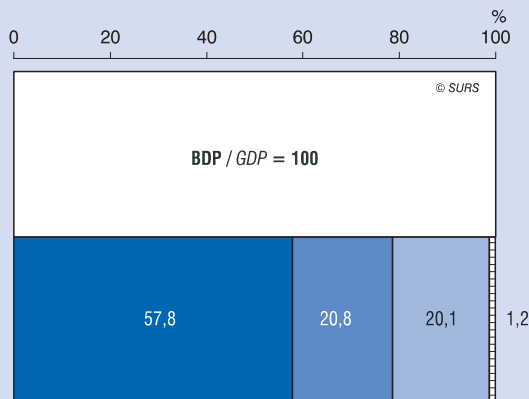
LETNE REALNE STOPNJE RASTI BRUTO DOMAČEGA PROIZVODA, 2001-2011

ANNUAL REAL GROWTH RATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2001-2011



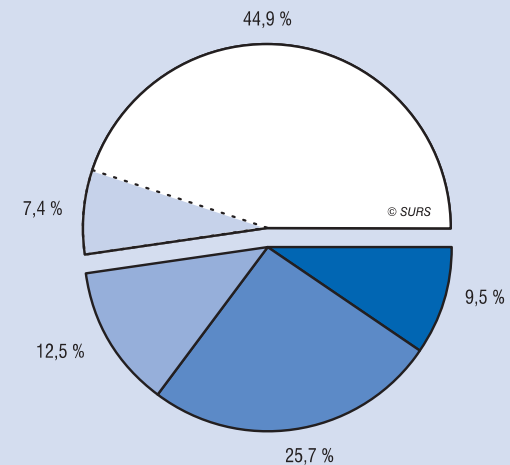
IZDATKOVNA STRUKTURA BRUTO DOMAČEGA PROIZVODA, 2011 - TEKOČE CENE

EXPENDITURE ON GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2011 - CURRENT PRICES



DOHODKOVNA STRUKTURA BRUTO DOMAČEGA PROIZVODA, 2011 - TEKOČE CENE

INCOME STRUCTURE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2011 - CURRENT PRICES



- bruto domači proizvod / gross domestic product
- saldo menjave s tujino / external trade balance
- bruto investicije / gross capital formation
- potrošnja države / government consumption
- zasebna potrošnja / private consumption

- plače in prejemki / wages and salaries
- delodajalčevi soc.prispevki / employers' social contributions
- neto davki na proizvodnjo in uvoz / net taxes on production and imports
- bruto poslovni presežek / gross operating surplus
- bruto raznovrstni dohodek / gross mixed income

27. INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Prikazane podatke o investicijah v osnovna sredstva pridobimo s statističnim raziskovanjem Letno poročilo o investicijah v osnovna sredstva (vprašalnik INV-1) (izvaja ga Statistični urad RS); vanj so zajete pravne osebe (podjetja, družbe in organizacije) s sedežem na območju Slovenije.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

V statistično opazovanje investicij od vključno leta 2006 naprej smo vključili vse tiste poročevalske enote, ki so imele 20 in več zaposlenih. Njihova odzivnost je bila v letu 2006 90-odstotna, v letu 2007 91-odstotna, v letu 2008 92-odstotna in v letih 2009 ter 2010 93-odstotna. V podatkih za leta od 2006 do 2010 smo deleže neodgovorov preračunali z razmernostno cenilko; pri tem smo uporabili bazo podatkov o davku na dodano vrednost Davčne uprave Republike Slovenije oz. število zaposlenih.

V tabelah prikazujemo podatke o investicijah v osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah, ki smo jih pridobili z raziskovanjem INV-1.

Podatki so prikazani po dveh načelih:

- po organizacijskem načelu: podatki so razvrščeni po pretežni dejavnosti investitorja (ta je določena z vpisom v Statistični poslovni register, ki ga vodi Statistični urad Republike Slovenije) in teritorialno - po sedežu investitorja;
- po načelu čistih dejavnosti: podatki so urejeni po dejavnostih enot v sestavi v okviru organizacij, ki so jim investicije namenjene, teritorialno pa po lokaciji objekta.

Tabeli 27.1 in 27.2 prikazujeta:

- vrsto virov financiranja za investicije v nova in rabljena osnovna sredstva podjetij, družb in organizacij glede na vrsto glavne dejavnosti investitorja-SKD 2008 (tabela 27.1);
- investicije v nova osnovna sredstva podjetij, družb in organizacij glede na namen investiranja, po skupinah osnovnih sredstev in po dejavnostih-SKD 2008, v katere se je investiralo (tabela 27.2).

Definicije in pojasnila

Vrednost bruto investicij obsega:

- nakupe osnovnih sredstev v tekočem oz. poročevalskem letu;
- posodobitve, rekonstrukcije in prenove že obstoječih osnovnih sredstev;
- lastno izgradnjo osnovnih sredstev in pridobitev (brez plačila) osnovnih sredstev;
- nabavno vrednost osnovnih sredstev v finančnem najemu (lizing);
- naložbeno nepremičnino, če je razvidno, da bo prinašala gospodarske koristi v obliki najemnin oz. povečanje vrednosti, in če je njeno nabavno vrednost možno izmeriti (od vključno leta 2006 naprej).

Osnovna sredstva (nova in rabljena) se vrednotijo po nabavni vrednosti; ta sestoji iz nakupne cene, povečane za morebitne davke (npr. DDV), iz stroškov prevzema in drugih neposrednih stroškov (npr. stroškov transporta, montaže ipd.).

Osnovna sredstva

To so **proizvedena sredstva**, ki se uporabljajo v proizvodnem procesu več kot eno leto, in sicer ponavljajoče oz. nepretrgoma.

V skladu z ESR 1995 in s slovenskimi računskimi standardi se osnovna sredstva delijo v dve veliki skupini – na opredmetena in neopredmetena osnovna sredstva:

- **opredmetena osnovna sredstva** so gradbeni objekti in izboljšava zemljišč, stroji, oprema in prometna sredstva ter gojena naravna sredstva oz. večletni nasadi in osnovna čreda;
- **neopredmetena osnovna sredstva** so študije, projekti in

GROSS INVESTMENT

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on gross investment are the result of the Annual Report on Gross Investment (INV-1), which is carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia and covers legal persons (enterprises, companies and organisations) with headquarters on the territory of Slovenia.

Coverage and classifications used

Data on gross investment from 2006 onwards were collected from all reporting units with 20 or more employees. Their response rate was 90% in 2006, 91% in 2007, 92% in 2008 and in 2009 and 2010 93%. For the period from 2006 to 2010 the data on value added tax from the Tax Authority of the Republic of Slovenia or the number of employees were used as the ratio estimator.

In tables show data on gross investment in enterprises, companies and organisations as the result of the INV-1 survey.

Data are shown according to two principles:

- *organisational principle*: data are classified by the predominant activity of the investor, which is defined with registration into the Statistical Business Register kept by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, and territorially by the location of the investor,
- *kind of activity principle*: data are classified by activities of constituent units of organisations for which capital formation is in fact intended and territorially by the location of the facility.

Tables 27.1 and 27.2 show:

- *type of financial sources of gross investment of enterprises, companies and organisations according to main activities-SKD 2008 (Table 27.1)*
- *gross investment of enterprises, companies and organisations by purpose of investment, types of fixed assets and activities-SKD 2008 where gross investment were created (Table 27.2).*

Definitions and explanations

Value of gross investment covers:

- *purchase of fixed assets in the current or reporting year;*
- *modernisation, reconstruction and renovation of existing fixed assets;*
- *own formation of fixed assets and gratis fixed assets;*
- *purchase value of fixed assets in financial leasing;*
- *real estate as an investment asset if it contributes to economic benefits in the sum of rents or it expresses the enlargement of the value; and if it is possible to measure the purchase value (from 2006 onwards).*

Fixed assets (new and existing) are valued at purchase value, which is composed of purchase price plus eventual taxes (e.g. VAT), costs of delivery and other direct costs (e.g. transport, assembly, etc.).

Fixed assets

are produced assets that are used continuously in the production process for more than a year.

In accordance with ESA-95 and Slovenian accounting standards, fixed assets are divided into two large groups – i.e. tangible and intangible fixed assets:

- *tangible fixed assets include construction work, land improvement, machinery, transport and other equipment, orchard development and breeding stock, whereas*
- *intangible fixed assets include studies, projects and research*

raziskovalna dela; programska oprema; sredstva za zabavo in izvirniki oz. originali na področju filma, glasbe ipd.

Nakupov zemljišč se od leta 1996 ne šteje več kot investicijo v osnovna sredstva.

V vrednosti **gradbenih del** upoštevamo tudi vrednost opreme, ki je vgrajena v gradbene objekte, v vrednost **opreme** pa so zajeti tudi stroški montaže, transporta in zavarovanja.

Viri financiranja investicij so vsi viri oz. izdatki, ki so potrebni za financiranje investicij v nova in rabljena osnovna sredstva in so: iz lastnih sredstev (tudi realizacija v lastni režiji), iz združenih sredstev, iz finančnih sredstev (kreditni in finančni najem), iz sredstev posebnih namenskih skladov iz Slovenije in Evropske unije ter pridobitev osnovnih sredstev brez nadomestila oz. brezplačno.

Investicije v nove zmogljivosti so vlaganja za ustanavljanje novih samostojnih podjetij, organizacij in obratov ter graditev prometnih poti, ki jih prej ni bilo ali pa so imele drugačen namen kot na novo zgrajene.

Investicije za razširitev, rekonstrukcijo in posodobitev so vlaganja v obstoječe zmogljivosti zaradi povečanega obsega proizvodnje ali storitev ali zaradi spremembe tehnologije in tehnike proizvodnje; zajemajo tudi preureditev že obstoječih objektov, opreme in naprav in tudi graditev ali nabavo novih osnovnih sredstev v sklopu že obstoječe organizacijsko samostojne delovne enote.

Investicije za vzdrževanje obstoječih zmogljivosti na enaki ravni so vlaganja zaradi zamenjave, intenzifikacije ali racionalizacije proizvodnje, ne da bi širili razpoložljive zmogljivosti ali bistveno spreminjali sedanjo tehnologijo ali tehniko proizvodnje.

Opomba: Zaradi zaokroževanja na tisoč EUR se vsota vrednosti v vrsticah oz. stolpcih ne ujema povsem s skupno vrednostjo.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Poslovni subjekti
Statistične informacije. Poslovni subjekti
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

work; software and entertainment and originals in the field of literature, film, music, etc.

Since 1996 purchase of land has not been part of investment.

Construction work also includes the value of equipment built in the buildings. The value of **equipment** includes costs of assembly, transport and insurance.

Sources of financing of gross investment are all sources or expenditure necessary for financing capital formation for new and existing fixed assets. They are divided into own funds, joint assets, financial credits (including financial leasing), assets of funds from Slovenia and the European Union and acquisition without compensation.

Gross investment in new capacities is investment in creating new enterprises, organisations and units; construction of roads, etc., which previously did not exist or had other purpose than the newly built.

Gross investment for enlargement, reconstruction and renovation is investment in existing capacities because of increased volume of production or services, or because of the change of technology. It also covers reorganisation of existing buildings and equipment, and construction or purchase of new fixed assets in the complex of an existing organisationally independent unit.

Gross investment for maintenance of existing capacities at the same level is investment due to replacement, intensification and rationalisation of production, but without expanding the existing capacities or fundamentally changing the present technology.

Note: In some tables the total in the rows and columns does not correspond to the total value due to rounding to thousand EUR.

Publishing

Annually: First Release. Business entities
Rapid Reports. Business entities
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

27.1 Viri financiranja za bruto investicije v nova in rabljena osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po dejavnosti investitorja - organizacijsko načelo*Sources of financing of gross investment of enterprises, companies and organisations by activity of investor - organisational principle (new and existing fixed assets)*

1000 EUR

Dejavnost investitorja	Skupaj Total	Viri financiranja za investicije v osnovna sredstva Sources of financing of gross investment			Activity of investor
		iz lastnih in združenih sredstev from own financial and joint assets	iz finančnih kreditov in najema from financial credits and leasing	iz sredstev namenskih skladov in pridobitev osn. sredstev brez nadomestila from assets of funds and without compensation of fixed assets	
2006	5391896	2770362	1581465	1040070	2006
2007	6214274	3043059	1947774	1223442	2007
2008	6731410	3305847	2228145	1197418	2008
2009	5430186	2538236	1421250	1470700	2009
2010	4674498	2257676	953438	1463383	2010
SKUPAJ	4674498	2257676	953438	1463383	TOTAL
A KMETIJSTVO IN LOV, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO	24198	11533	7926	4739	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING
B RUDARSTVO	44889	30181	11939	2769	B MINING AND QUARRYING
05 Pridobivanje premoga	z	z	-	z	05 Mining of coal and lignite
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	z	z	11939	z	08 Oth. mining and quarrying
09 Stor.za rudarstvo	z	z	-	z	09 Mining support service activities
C PREDLOVALNE DEJAVNOSTI	928476	707904	187037	33535	C MANUFACTURING
10 Prz.živil	56338	46680	6747	2910	10 Mfr.of food products
11 Prz.pijač.	15702	z	z	z	11 Mfr.of beverages
13 Prz.tekstilij	9942	7103	z	z	13 Mfr.of textiles
14 Prz.oblačil	1643	1268	z	z	14 Mfr.of wearing apparel
15 Prz.usnja, usnjenih in sorodnih izd.	11529	10045	z	z	15 Mfr.of leather and related products
16 Obd., predel.lesa; izd.iz lesa ipd.rz.poh.	15622	10518	3031	2074	16 Mfr.of wood, exc.furn., mfr.of straw, pl.mt.
17 Prz.papirja in izd.iz papirja	31355	17245	z	z	17 Mfr.of paper and paper products
18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	9241	6508	2733	-	18 Print.and reproduction of recorded media
19 Prz.koksa in naftnih derivatov	z	z	-	-	19 Mfr.of coke and refined petroleum prod.
20 Prz.kemikalij, kemičnih izd.	62531	39619	19988	2924	20 Mfr.of chemicals and chemical products
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	z	z	-	z	21 Mfr.of basic pharmaceutical prod., prep.
22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	62977	47419	11744	3813	22 Mfr.of rubber and plastic products
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	32290	17913	14030	348	23 Mfr.of oth.non-metallic mineral prod.
24 Prz.kovin	61852	38096	z	z	24 Mfr.of basic metals
25 Prz.kovinskih izd., rz.strojev in naprav	94985	55217	37486	2282	25 Mfr.of fabrc.metal prod., exc.mach., equip.
26 Prz.rač., elektronskih, optičnih izd.	19294	16585	1954	756	26 Mfr.of computer, electronic, optical prod.
27 Prz.električnih naprav	98214	83420	12328	2465	27 Mfr.of electrical equipment
28 Prz.dr.strojev in naprav	58970	44373	12027	2570	28 Mfr.of machinery and equipment n.e.c.
29 Prz.mot.voz., prikolic in polprikolic	102739	84880	8638	9221	29 Mfr.of mot.vehicles, trailers, semi-trail.
30 Prz.dr.vozil in plovil	7108	z	z	z	30 Mfr.of oth.transport equipment
31 Prz.pohištva	13801	9850	3016	936	31 Mfr.of furniture
32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	11357	7706	3651	-	32 Oth.manufacturing
33 Popravila in montaža strojev in naprav	6703	6168	535	-	33 Repair, installation of machinery, equip.
D OSKRBA Z EL.ENERGIJO, PLINOM IN PARO	473641	355927	116852	863	D ELECTRICITY, GAS, STEAM, AIR COND.SUPPLY
35 Oskrba z el.energijo, plinom in paro	473641	355927	116852	863	35 Electricity, gas, steam, air cond.supply
E OSKR.Z VODO; RAV.Z ODPL., ODP.; SAN.OKOLJA	73007	44947	15882	12177	E WATER SUPPL.; SEWER., WST.MANAG., REMED.ACT.
36 Zbiranje, prečišč.in distribucija vode	z	16036	z	z	36 Water collection, treatment and supply
37 Ravnanje z odplakami	z	z	-	z	37 Sewerage
38 Zbir., odvoz, rav.z odp.; pridob.sek.sur.	44634	z	z	z	38 Wst.coll., treatment., dispos.act.; mat.rec.
39 Saniranje okolja idr.ravnanje z odpadki	z	z	z	-	39 Remediation act., oth.waste manag.ser.
F GRADBENIŠTVO	112921	70679	41632	611	F CONSTRUCTION
41 Gradnja stavb	23193	10300	12893	-	41 Construction of buildings
42 Gradnja inženirskih objektov	38988	28289	z	z	42 Civil engineering
43 Specializirana gradbena dela	50740	32090	z	z	43 Specialised construction activities
G TRGOVINA; VZDRŽ.IN POPRAVILA MOT.VOZIL	345672	258545	85920	1208	G WHOLESALE, RETAIL; REPAIR OF MOT.VEHICLES
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	45837	27277	18561	-	45 Wholesale, retail, repair of mot.vehicles
46 Posredništvo in trg.db., rz.z mot.voz.	94645	75288	z	z	46 Whsl., exc.of mot.vehicles and motorcy.
47 Trg.dr., razen z motornimi vozili	205190	155980	z	z	47 Ret., exc.of mot.vehicles and motorcycles
H PROMET IN SKLADIŠČENJE	435526	133002	237000	65524	H TRANSPORTATION AND STORAGE
49 Kopenski promet; cevovodni transport	145712	76640	60224	8848	49 Land transport, transport via pipelines
50 Vodni promet	26745	z	z	-	50 Water transport
51 Zračni promet	5349	z	z	-	51 Air transport
52 Skladiščenje in spremljaj.prometne dej.	247836	26252	164908	56676	52 Whse.and support act.for transportation
53 Poštna in kurirska dej.	9884	z	z	-	53 Postal and courier activities

27.1 Viri financiranja za bruto investicije v nova in rabljena osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po dejavnosti investitorja - organizacijsko načelo (nadaljevanje)

Sources of financing of gross investment of enterprises, companies and organisations by activity of investor - organisational principle (new and existing fixed assets) (continued)

1000 EUR

Dejavnost investitorja	Skupaj Total	Viri financiranja za investicije v osnovna sredstva Sources of financing of gross investment			Activity of investor
		iz lastnih in združenih sredstev from own financial and joint assets	iz finančnih kreditov in najema from financial credits and leasing	iz sredstev namenskih skladov in pridobitev osn. sredstev brez nadomestila from assets of funds and without compensation of fixed assets	
I GOSTINSTVO	102977	45192	44832	12953	I ACCOMMODATION AND FOOD SER.ACTIVITIES
55 Gostinske nastanitvene dej.	81282	32289	36040	12953	55 Accommodation
56 Dej.strežbe jedi in pijač	21696	12903	8792	-	56 Food and beverage service activities
J INFORMACIJSKE IN KOMUNIKACIJSKE DEJ.	181507	164238	z	z	J INFORMATION AND COMMUNICATION
58 Založništvo	9227	8138	1089	-	58 Publishing activities
59 Dej.v zvezi s filmi,video in zvočn.zap.	6607	z	z	-	59 Motion pict.,video,TV,prd.,music.publ.
60 Radijska in televizijska dej.	14031	14031	-	-	60 Programming and broadcasting activities
61 Telekomunikacijske dej.	126897	114444	z	z	61 Telecommunications
62 Rač.programir.,svetovanje idr.pov.dej.	17287	z	z	z	62 Comp.progr.,consult.,rel.act.
63 Dr.informacijske dejavnosti	7458	z	z	-	63 Information service activities
K FINANČNE IN ZAVAROVALNIŠKE DEJ.	271420	206104	65316	-	K FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES
64 Dej.fin.stor.,rz.zavarov.in pok.skl.	241956	z	z	-	64 Fin.ser.act.,exc.insur.,pension funding
65 Dej.zav.,poz.in pok.skl.,rz.obv.soc.var.	24700	24700	-	-	65 Insur.,reins.,pen.fund.,exc.com.soc.sec.
66 Pom.dej.za fin.in zavarov.stor.	4764	z	z	-	66 Act.aux.to fin.ser.,exc.insur.,pen.fund.
L POSLOVANJE Z NEPREMIČNINAMI	61468	12713	48179	577	L REAL ESTATE ACTIVITIES
68 Poslovanje z nepremičninami	61468	12713	48179	577	68 Real estate activities
M STROKOVNE,ZNANSTVENE IN TEHNIČNE DEJ.	61223	39583	13399	8240	M PROFESSIONAL,SCIENTIFIC,TECHNICAL ACT.
69 Pravne in računovodske dej.	1446	z	z	z	69 Legal and accounting activities
70 Dej.uprav podjetij;podjet.in posl.svet.	9330	9040	z	z	70 Act.of head offices;manag.consult.act.
71 Arhit.in teh.projekt.,teh.preiz.,analiz.	23278	13418	8503	1357	71 Arch.,engin.act.;tech.testing,analyses
72 Znanstvena raziskovalna in razvojna dej.	20740	10637	3368	6735	72 Scientific research and development
73 Oglaševanje in raziskovanje trga	3920	3726	z	z	73 Advertising and market research
74 Dr.strokovne in tehnične dej.	2428	z	z	-	74 Oth.professional,scientific,tech.act.
75 Veterinarstvo	81	z	z	-	75 Veterinary activities
N DRUGE RAZNOVRSTNE POSLOVNE DEJ.	13766	10705	z	z	N ADMINISTRATIVE AND SUPPORT SERVICE ACT.
77 Dajanje v najem in zakup	z	z	z	-	77 Rental and leasing activities
78 Zaposlovalne dejavnosti	z	z	z	-	78 Employment activities
79 Dej.potov.ag.,org.pot.in pov.dej.	1094	z	z	z	79 Travel agency,tour operator and rel.act.
80 Varovanje in poizvedovalne dej.	5138	z	z	z	80 Security and investigation activities
81 Dej.oskrbe stavb in okolice	3342	z	1016	z	81 Services to buildings and landscape act.
82 Pisarniške in spremljaj.posl.stor.dej.	2355	z	z	z	82 Office admin.,oth.business sup.act.
O JAVNA UPRAVA IN OBRAMBA;OBV.SOC.VARNOST	1121860	29531	31636	1060693	O PUBLIC ADMIN,DEFENCE;COMPULSORY SOC.SEC.
84 Dej.javne upr.in obram.,dej.obv.soc.varnosti	1121860	29531	31636	1060693	84 Public admin.,defence;compulsory soc.sec.
P IZOBRAŽEVANJE	214871	16736	1052	197084	P EDUCATION
85 Izobraževanje	214871	16736	1052	197084	85 Education
Q ZDRAVSTVO IN SOCIALNO VARSTVO	146651	93801	18268	34582	Q HUMAN HEALTH AND SOCIAL WORK ACTIVITIES
86 Zdravstvo	104473	72187	6736	25549	86 Human health activities
87 Socialno varstvo z nastanitvijo	29502	12180	z	z	87 Residential care activities
88 Socialno varstvo brez nastanitve	12677	9434	z	z	88 Social work act.without accommodation
R KULTURNE,RAZVEDRILNE IN REKREAC.DEJ.	49364	17333	6343	25688	R ARTS,ENTERTAINMENT AND RECREATION
90 Kulturne in razvedrilne dej.	4905	z	z	z	90 Creative,arts and entertainment act.
91 Dej.knjžnic,arhivov,muzej.idr.kult.dej.	17476	z	z	15577	91 Libraries,archives,museums,oth.cul.act.
92 Prirejanje iger na srečo	20622	z	z	z	92 Gambling and betting activities
93 Športne idr.dej.za prosti čas	6361	1247	-	5114	93 Sports,amusement and recreation act.
S DRUGE DEJAVNOSTI	11059	9025	1263	771	S OTHER SERVICE ACTIVITIES
94 Dej.članskih organizacij	5148	z	z	771	94 Activities of membership organisations
95 Popravila rač.in izd.za široko rabo	293	z	z	-	95 Repair of comp.,personal,household goods
96 Dr.storitvene dej.	5618	5089	529	-	96 Oth.personal service activities

27.2 Bruto investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po namenu investiranja, skupinah osnovnih sredstev in po dejavnostih, v katere se je investiralo - načelo čistih dejavnosti

Gross investment of enterprises, companies and organisations by purpose of investment, types of fixed assets and activities where investment was created - kind of activity principle (new fixed assets)

1000 EUR

Namen investicij	Skupaj Total	Namen vlaganj Purpose of investment			Skupaj Total	Skupine osnovnih sredstev Types of fixed asset			Purpose of investment
		nove zmogljivi- vosti new capacities	rekon- strukcije, poso- dobitve, dograditve enlarge- ment, reconstru- ction, renovation	vzdrže- vanje na obstoječi ravni main- tenance of existing capacities		opredmetena osnovna sredstva tangible fixed assets		neopre- dmetena osnovna sredstva intangible fixed assets	
						gradbeni objekti in izboljšava zemljišč constru- ction work and land improvement	stroji, oprema in prometna sredstva in gojena naravna sredstva machin- ery, transport and other equipment and cultivated assets		
2006	5161937	2893197	1797266	471475	5161937	2465112	2495678	201148	2006
2007	5944577	3191138	2357764	395675	5944577	3006487	2730766	207325	2007
2008	6401437	3257209	2599726	544502	6401437	3402726	2747387	251323	2008
2009	5236959	2586523	2243878	406558	5236959	2781740	2186903	268317	2009
2010	4458798	2260616	1800428	397754	4458798	2248295	1944138	266364	2010
SKUPAJ	4458798	2260616	1800428	397754	4458798	2248295	1944138	266364	TOTAL
A KMETIJSTVO IN LOV, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO	26937	10724	11962	4251	26937	9498	17266	173	A AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING
B RUDARSTVO	45406	32704	9682	3020	45406	14657	30304	445	B MINING AND QUARRYING
05 Pridobivanje premoga	z	z	z	-	z	z	z	z	05 Mining of coal and lignite
08 Pridobivanje rudnin in kamnin	z	z	z	3020	z	z	z	z	08 Oth. mining and quarrying
09 Stor.za rudarstvo	z	z	-	-	z	z	z	-	09 Mining support service activities
C PREDELOVALNE DEJAVNOSTI	885943	390321	419380	76242	885943	171377	652253	62313	C MANUFACTURING
10 Prz.živil	54525	15365	25698	13462	54525	17523	35347	1655	10 Mfr. of food products
11 Prz.pijač.	15442	3820	8873	2748	15442	3944	9805	1693	11 Mfr. of beverages
13 Prz.tekstilij	9450	4026	5208	216	9450	z	8356	z	13 Mfr. of textiles
14 Prz.oblačil	z	z	z	z	z	119	z	z	14 Mfr. of wearing apparel
15 Prz.usnja, usnjenih in sorodnih izd.	11417	6013	3441	1963	11417	6156	5166	96	15 Mfr. of leather and related products
16 Obd., predel. lesa; izd. iz lesa ipd. rz. poh.	13741	6453	5899	1388	13741	3089	10109	543	16 Mfr. of wood, exc. furn.; mfr. of straw, pl. mt.
17 Prz.papirja in izd. iz papirja	29107	5506	20731	2871	29107	4696	24086	324	17 Mfr. of paper and paper products
18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	9031	5452	3071	508	9031	2507	5806	718	18 Print and reproduction of recorded media
19 Prz.koksa in naftnih derivatov	z	-	z	-	z	-	z	z	19 Mfr. of coke and refined petroleum prod.
20 Prz.kemikalij, kemičnih izd.	60613	25525	28752	6337	60613	10369	44773	5471	20 Mfr. of chemicals and chemical products
21 Prz.farmac.surovin in preparatov	144258	46560	87517	10181	144258	47517	89939	6803	21 Mfr. of basic pharmaceutical prod., prep.
22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	61522	32999	23120	5404	61522	8970	50420	2133	22 Mfr. of rubber and plastic products
23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	28999	5251	19785	3963	28999	5174	22921	904	23 Mfr. of oth.non-metallic mineral prod.
24 Prz.kovin	58534	27081	29394	2059	58534	6496	49815	2223	24 Mfr. of basic metals
25 Prz.kovinskih izd., rz.strojev in naprav	89224	56653	29374	3196	89224	17242	64579	7403	25 Mfr. of fabrc.metal prod., exc. mach., equip.
26 Prz.rač., elektronskih, optičnih izd.	17219	7467	9181	571	17219	3972	12104	1142	26 Mfr. of computer, electronic, optical prod.
27 Prz.električnih naprav	91905	51054	31982	8868	91905	16534	69255	6116	27 Mfr. of electrical equipment
28 Prz.dr.strojev in naprav	50460	24351	19721	6389	50460	4483	36670	9307	28 Mfr. of machinery and equipment n.e.c.
29 Prz.mot.voz., prikolic in polprikolic	99640	50595	45564	3481	99640	3525	82942	13173	29 Mfr. of mot. vehicles, trailers, semi-trail.
30 Prz.dr.vozil in plovil	7418	z	5540	z	7418	z	z	z	30 Mfr. of oth.transport equipment
31 Prz.pohišta	13311	5260	7360	691	13311	2536	10336	439	31 Mfr. of furniture
32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	12021	4785	6631	605	12021	3960	7355	707	32 Oth.manufacturing
33 Popravila in montaža strojev in naprav	6996	4333	2308	355	6996	1005	5914	76	33 Repair, installation of machinery, equip.
D OSKRBA Z EL.ENERGIJO, PLINOM IN PARO	448546	161821	267193	19532	448546	145432	286348	16766	D ELECTRICITY, GAS, STEAM, AIR COND.SUPPLY
35 Oskrba z el.energijo, plinom in paro	448546	161821	267193	19532	448546	145432	286348	16766	35 Electricity, gas, steam, air cond.supply

27.2 Bruto investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po namenu investiranja, skupinah osnovnih sredstev in po dejavnostih, v katere se je investiralo - načelo čistih dejavnosti (nadaljevanje)

Gross investment of enterprises, companies and organisations by purpose of investment, types of fixed assets and activities where investment was created - kind of activity principle (new fixed assets) (continued)

1000 EUR

Namen investicij	Skupaj Total	Namen vlaganj Purpose of investment			Skupaj Total	Skupine osnovnih sredstev Types of fixed asset			Purpose of investment
		nove zmogljivi- vosti new capacities	rekon- strukcije, poso- dobitve, dograditve enlarge- ment, reconstru- ction, renovation	vzdrže- vanje na obstoječi ravni main- tenance of existing capacities		opredmetena osnovna sredstva tangible fixed assets		neopre- dmetena osnovna sredstva intangible fixed assets	
						gradbeni objekti in izboljšava zemljišč constru- ction work and land improvement	stroji, oprema in prometna sredstva in gojena naravna sredstva machin- ery, transport and other equipment and cultivated assets		
E OSKR.Z VODO;RAV.Z ODPL.,ODP.;SAN.OKOLJA	136009	80237	36166	19606	136009	98636	33658	3715	E WATER SUPPL.;SEWER.,WST.MANAG., REMED.ACT.
36 Zbiranje,prečišč.in distribucija vode	33826	z	z	13526	33826	25862	6668	1297	36 Water collection,treatment and supply
37 Ravnanje z odplakami	19577	11981	7109	487	19577	z	z	z	37 Sewerage
38 Zbir.,odvoz,rav.z odp.;pridob.sek.sur.	71868	53480	12795	5593	71868	45058	24672	2137	38 Wst.coll.,treatment, dispos.act.;mat.rec.
39 Saniranje okolja idr.ravnanje z odpadki	10737	z	z	-	10737	z	z	z	39 Remediation act.,oth.waste manag.ser.
F GRADBENIŠTVO	506390	251973	190355	64062	506390	465495	36224	4670	F CONSTRUCTION
41 Gradnja stavb	41468	27957	11507	2004	41468	35172	5978	319	41 Construction of buildings
42 Gradnja inženirskih objektov	397141	196253	144275	56613	397141	374626	19555	2960	42 Civil engineering
43 Specializirana gradbena dela	67780	27763	34572	5445	67780	55697	10691	1392	43 Specialised construction activities
G TRGOVINA;VZDRŽ.IN POPRAVILA MOT.VOZIL	309606	200602	81665	27338	309606	150121	146924	12561	G WHOLESALE,RETAIL;REPAIR OF MOT.VEHICLES
45 Trg.z mot.voz.in popravila mot.voz.	36141	17562	14530	4049	36141	12755	22248	1139	45 Wholesale,retail,repair of mot.vehicles
46 Posredništvo in trg.db.,rz.z mot.voz.	83552	54883	22314	6356	83552	36745	43425	3382	46 Whsl.,exc.of mot.vehicles and motorcy.
47 Trg.dr.,razen z motornimi vozili	189912	128157	44822	16933	189912	100621	81251	8040	47 Ret.,exc.of mot.vehicles and motorcycles
H PROMET IN SKLADIŠČENJE	219157	98595	70419	50143	219157	85758	128569	4830	H TRANSPORTATION AND STORAGE
49 Kopenski promet;cevodvodni transport	137638	33590	62844	41205	137638	53860	81988	1791	49 Land transport,transport via pipelines
50 Vodni promet	22767	z	z	z	22767	z	z	z	50 Water transport
51 Zračni promet	5349	z	z	z	5349	z	z	z	51 Air transport
52 Skladiščenje in spremljaj.prometne dej.	43520	z	z	z	43520	28595	13734	1191	52 Whse.and support act.for transportation
53 Poštna in kurirska dej.	9884	8653	970	260	9884	z	6792	z	53 Postal and courier activities
I GOSTINSTVO	105641	46639	51149	7853	105641	69736	34755	1151	I ACCOMMODATION AND FOOD SER.ACTIVITIES
55 Gostinske nastanitvene dej.	89183	43360	43514	2309	89183	62978	25264	941	55 Accommodation
56 Dej.strežbe jedi in pijač	16458	3279	7635	5544	16458	6758	9491	210	56 Food and beverage service activities
J INFORMACIJSKE IN KOMUNIKACIJSKE DEJ.	177916	72141	96024	9751	177916	28709	117237	31971	J INFORMATION AND COMMUNICATION
58 Založništvo	9216	z	z	z	9216	4396	3073	1746	58 Publishing activities
59 Dej.v zvezi s filmi,video in zvočn.zap.	6695	z	z	-	6695	z	4252	z	59 Motion pict.,video,TV,prd.,music, publ.
60 Radijska in televizijska dej.	14031	z	z	z	14031	z	11603	z	60 Programming and broadcasting activities
61 Telekomunikacijske dej.	125400	39617	78039	7744	125400	17679	85102	22619	61 Telecommunications
62 Rač.programir.,svetovanje idr.pov.dej.	15035	9412	4620	1003	15035	3568	9041	2426	62 Comp.progr.,consult.,rel.act.
63 Dr.informacijske dejavnosti	7539	3196	4343	-	7539	111	4165	3263	63 Information service activities
K FINANČNE IN ZAVAROVALNIŠKE DEJ.	247207	134327	95132	17748	247207	73395	119846	53965	K FINANCIAL AND INSURANCE ACTIVITIES
64 Dej.fin.stor.,rz.zavarov.in pok.sk.	218979	125406	78441	15132	218979	66571	105741	46668	64 Fin.ser.act.,exc.insur.,pension funding
65 Dej.zav.,poz.in pok.sk.,rz.obv.soc.var.	23640	6233	16140	1267	23640	5157	12313	6170	65 Insur.,reins.,pen.fund.,exc. com.soc.sec.
66 Pom.dej.za fin.in zavarov.stor.	4588	2688	551	1349	4588	1668	1792	1128	66 Act.aux.to fin.ser.,exc.insur., pen.fund.

27.2 Bruto investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po namenu investiranja, skupinah osnovnih sredstev in po dejavnostih, v katere se je investiralo - načelo čistih dejavnosti (nadaljevanje)

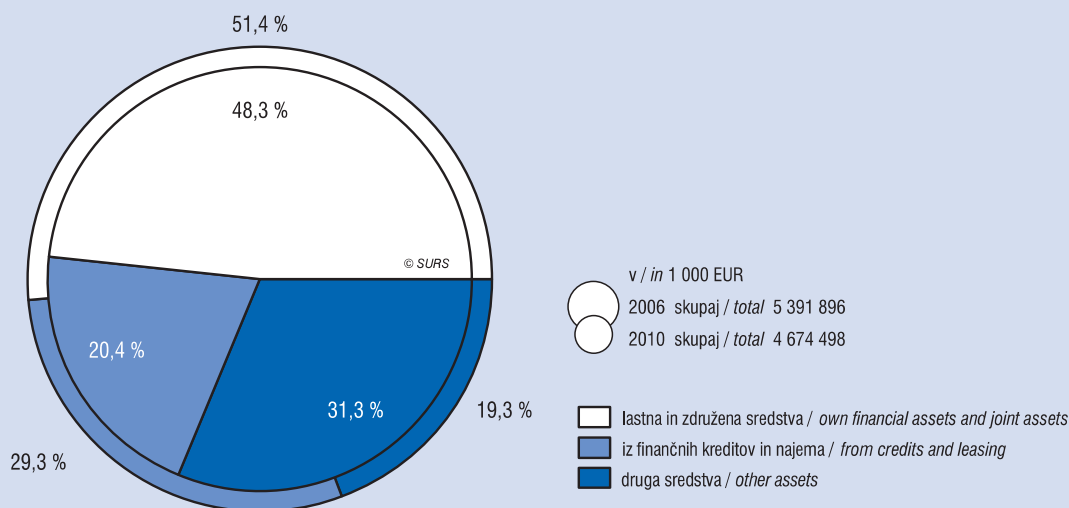
Gross investment of enterprises, companies and organisations by purpose of investment, types of fixed assets and activities where investment was created - kind of activity principle (new fixed assets) (continued)

1000 EUR

Namen investicij	Skupaj Total	Namen vlaganj Purpose of investment			Skupaj Total	Skupine osnovnih sredstev Types of fixed asset			Purpose of investment
		nove zmogljivi- vosti new capacities	rekon- strukcije, poso- dobitve, dograditve enlarge- ment, reconstru- ction, renovation	vzdrže- vanje na obstoječi ravni main- tenance of existing capacities		opredmetena osnovna sredstva tangible fixed assets		neopre- dmetena osnovna sredstva intangible fixed assets	
						gradbeni objekti in izboljšava zemljišč constru- ction work and land impro- vement	stroji, oprema in prometna sredstva in gojena naravna sredstva machin- ery, transport and other equipment and cultivated assets		
L POSLOVANJE Z NEPREMIČNINAMI	94463	80253	10149	4061	94463	89890	3156	1417	L REAL ESTATE ACTIVITIES
68 Poslovanje z nepremičninami	94463	80253	10149	4061	94463	89890	3156	1417	68 Real estate activities
M STROKOVNE, ZNANSTVENE IN TEHNIČNE DEJ.	58578	33856	20237	4485	58578	13464	33990	11123	M PROFESSIONAL, SCIENTIFIC, TECHNICAL ACT.
69 Pravne in računovodske dej.	1183	793	352	38	1183	z	868	z	69 Legal and accounting activities
70 Dej. uprav. podjetij; podjet. in posl. svet.	8040	1653	5647	739	8040	2271	3719	2050	70 Act. of head offices; manag. consult. act.
71 Arhit. in teh. projekt.; teh. preiz.; analiz.	21519	14067	6346	1106	21519	6750	10726	4043	71 Arch., engin. act.; tech. testing, analyses
72 Znanstvena raziskovalna in razvojna dej.	20730	13657	4868	2206	20730	2426	15127	3177	72 Scientific research and development
73 Oglaševanje in raziskovanje trga	3759	2784	657	318	3759	599	1603	1556	73 Advertising and market research
74 Dr. strokovne in tehnične dej.	2422	z	z	79	2422	1152	1168	102	74 Oth. professional, scientific, tech. act.
75 Veterinarstvo	925	z	z	-	925	z	779	z	75 Veterinary activities
N DRUGE RAZNOVRSTNE POSLOVNE DEJ.	11630	4566	5496	1568	11630	3300	7610	719	N ADMINISTRATIVE AND SUPPORT SERVICE ACT.
77 Dajanje v najem in zakup	1036	-	z	z	1036	-	1036	-	77 Rental and leasing activities
78 Zaposlovalne dejavnosti	432	409	17	7	432	121	198	112	78 Employment activities
79 Dej. potov. ag., org. pot. in pov. dej.	1088	170	700	217	1088	295	495	298	79 Travel agency, tour operator and rel. act.
80 Varovanje in poizvedovalne dej.	4203	1259	2795	150	4203	1489	2663	51	80 Security and investigation activities
81 Dej. oskrbe stavb in okolice	3920	2478	1213	229	3920	1375	2503	43	81 Services to buildings and landscape act.
82 Pisarniške in spremljaj. posl. stor. dej.	950	250	z	z	950	20	714	215	82 Office admin., oth. business sup. act.
O JAVNA UPRAVA IN OBRAMBA; OBV. SOC. VARNOST	780724	518216	242558	19949	780724	614015	117717	48991	O PUBLIC ADMIN, DEFENCE; COMPULSORY SOC. SEC.
84 Dej. javne upr. in obram.; dej. obv. soc. varnosti	780724	518216	242558	19949	780724	614015	117717	48991	84 Public admin., defence; compulsory soc. sec.
P IZOBRAŽEVANJE	207967	74056	109673	24238	207967	140026	65814	2127	P EDUCATION
85 Izobraževanje	207967	74056	109673	24238	207967	140026	65814	2127	85 Education
Q ZDRAVSTVO IN SOCIALNO VARSTVO	135923	45820	56460	33642	135923	49122	81382	5418	Q HUMAN HEALTH AND SOCIAL WORK ACTIVITIES
86 Zdravstvo	102897	28368	48456	26073	102897	27204	70795	4898	86 Human health activities
87 Socialno varstvo z nastanitvijo	29251	16425	6688	6138	29251	20297	8623	332	87 Residential care activities
88 Socialno varstvo brez nastanitve	3774	1027	1316	1432	3774	1621	1965	188	88 Social work act. without accommodation
R KULTURNE, RAZVEDRILNE IN REKREAC. DEJ.	48799	15745	24527	8527	48799	17182	28036	3581	R ARTS, ENTERTAINMENT AND RECREATION
90 Kulturne in razvedrilne dej.	5257	496	4134	627	5257	3427	1649	181	90 Creative, arts and entertainment act.
91 Dej. knjižnic, arhivov, muzej, idr. kult. dej.	16352	6404	7270	2679	16352	6919	8264	1169	91 Libraries, archives, museums, oth. cul. act.
92 Prirejanje iger na srečo	19759	8657	9276	1827	19759	682	16891	2186	92 Gambling and betting activities
93 Športne idr. dej. za prosti čas	7431	188	3848	3395	7431	6154	1232	45	93 Sports, amusement and recreation act.
S DRUGE DEJAVNOSTI	11956	8021	2201	1734	11956	8480	3049	427	S OTHER SERVICE ACTIVITIES
94 Dej. članskih organizacij	5132	z	z	z	5132	4345	573	214	94 Activities of membership organisations
95 Popravila rač. in izd. za široko rabo	225	z	z	z	225	z	z	z	95 Repair of comp., personal, household goods
96 Dr. storitvene dej.	6599	4129	930	1540	6599	z	z	z	96 Oth. personal service activities

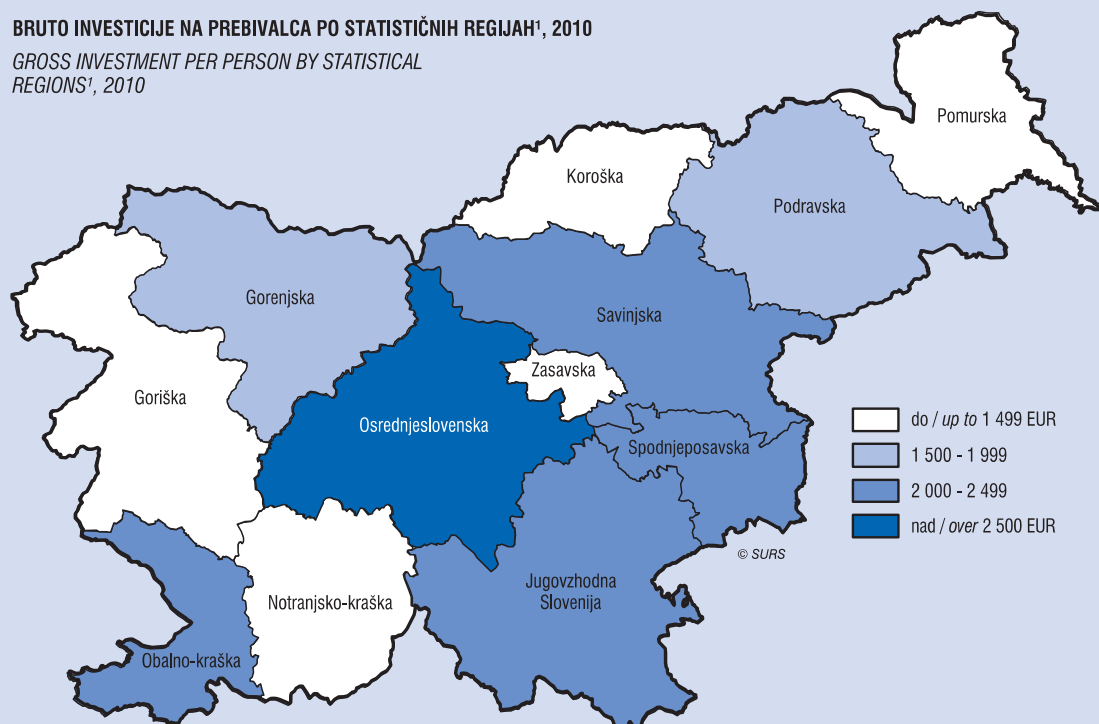
VIRI FINANCIRANJA ZA BRUTO INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA V PODJETJIH, DRUŽBAH IN ORGANIZACIJAH, 2006 IN 2010

FINANCING OF GROSS INVESTMENT IN ENTERPRISES, COMPANIES AND ORGANISATIONS, 2006 AND 2010



BRUTO INVESTICIJE NA PREBIVALCA PO STATISTIČNIH REGIJAH¹, 2010

GROSS INVESTMENT PER PERSON BY STATISTICAL REGIONS¹, 2010



¹ Podatki o bruto investicijah so razvrščeni po regijah, kjer je bila investicija ustvarjena.
 The data on gross investment by regions are classified by place of creation.

28. SREDSTVA PREBIVALSTVA, POTROŠNIŠKI KREDITI IN ZAVAROVANJE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o sredstvih prebivalstva in potrošniških kreditih je Statističnemu uradu RS posredovala Banka Slovenije.

Podatke o zavarovanju so nam v letu 2011 posredovale naslednje zavarovalnice: **Adriatic Slovenica**, zavarovalna družba, d.d., **Arag** zavarovanje pravne zaščite, d.d., Zavarovalnica **Generali**, d.d., Zavarovalnica **Grawe**, d.d., Zavarovalnica **Maribor**, d.d., **Merkur** zavarovalnica, d.d., **KD Življenje** zavarovalnica, d.d., **Prva osebna zavarovalnica**, d.d., **SID - Prva kreditna zavarovalnica**, d.d., Zavarovalnica **Tilia**, d.d., Zavarovalnica **Triglav**, d.d., **Triglav, Zdravstvena zavarovalnica**, d.d., **NLB Vita**, d.d. in Pozavarovalnica **Sava**, d.d., ter Pozavarovalnica **Triglav Re**, d.d.

Zajetje

V podatkih o zavarovalništvu so zajete vse navedene zavarovalnice. V podatke za leta od 2000 do 2011 je vključeno tudi kreditno zavarovanje **SID - Prve kreditne zavarovalnice**, ni pa upoštevano prostovoljno zdravstveno zavarovanje **Vzajemne zdravstvene zavarovalnice**, d.v.z.

Definicije in pojasnila

Sredstva prebivalstva zajemajo vpogledne vloge, ter vezane vloge do enega leta in več kot eno leto v domači valuti, vezana sredstva za stanovanjsko gradnjo (podatki so na razpolago do leta 2001) in devizna sredstva fizičnih oseb in samostojnih podjetnikov pri bankah in hranilnicah, ki imajo sedež v Sloveniji.

Posojila prebivalstvu prikazujejo stanje kratkoročnih in dolgoročnih posojil v domači valuti, ki so jih banke in hranilnice odobrile fizičnim osebam in samostojnim podjetnikom.

Zavarovalne skupine

Zavarovalnice so od vključno leta 1995 dalje razvrščale zavarovalne vrste v zavarovalne skupine in razrede v skladu z odredbo, objavljeno v Uradnem listu RS št. 5/95. Po tej odredbi je devetnajst zavarovalnih skupin.

Nezgodno zavarovanje je zavarovanje, ki v primeru smrti ali izgube zdravja zaradi nezgode krije izplačilo dogovorjenih denarnih nadomestil v enkratnem znesku ali obročno, ter krije izplačila zaradi poškodb, okvare zdravja ali smrti potnikov.

Prostovoljno zdravstveno zavarovanje obsega zavarovanje za doplačila, za večji obseg pravic oz. višji standard storitev, za dodatne pravice in vse druge vrste prostovoljnega zdravstvenega zavarovanja.

Kasko zavarovanje cestnih vozil je zavarovanje, ki krije vso škodo, nastalo na cestnih vozilih na lastni pogon, oz. izgubo teh vozil.

Kasko zavarovanje tirnih vozil je zavarovanje, ki krije vso škodo, ki je nastala na tirnih vozilih, oz. izgubo teh vozil.

Kasko zavarovanje letal in drugih zračnih plovil je zavarovanje, ki krije vso škodo, ki je nastala na zrakoplovih, oz. izgubo le-teh.

Zavarovanje pomorskega in rečno-jezerskega kaska je zavarovanje, ki krije vso škodo, ki je nastala na morskih, rečnih in jezerskih plovilih, oz. izgubo le-teh.

Transportno kargo zavarovanje je zavarovanje, ki krije vso škodo na blagu, ki je nastala med prevozom, oz. izgubo blaga med prevozom, vključno s prtljago, ne glede na vrsto prevoza.

Požarno zavarovanje in zavarovanje v primeru elementarnih nesreč je zavarovanje, ki krije vso škodo na stvareh, ki nastane zaradi požara, eksplozije, nevihte, drugih naravnih dogodkov, atomske energije ali zemeljskih plazov.

Drugo premoženjsko zavarovanje je zavarovanje, ki krije vso škodo na stvareh, ki nastane zaradi toče ali mraza oz. zaradi drugih vzrokov, razen vzrokov, navedenih v prejšnji zavarovalni skupini.

MEANS OF INDIVIDUALS, CONSUMER CREDITS AND INSURANCE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on the means held by individuals and data on consumer credits have been provided to the Statistical Office of the Republic of Slovenia by the Bank of Slovenia.

Data on insurance in 2011 have been provided by the following insurance companies: **Adriatic Slovenica** Insurance Company, **Arag** Legal Expenses Insurance Company, **Generali** Insurance Company, **Grawe** Insurance Company, **Maribor** Insurance Company, **Merkur** Insurance Company, **KD Life** Insurance Company, **Prva** Insurance Company, **SID - First Credit Insurance Company**, **Tilia** Insurance Company, **Triglav** Insurance Company, **Triglav Health** Insurance Company, **NLB VITA** Insurance Company and reinsurance companies: Reinsurance Company **Sava Ltd.**, **Triglav Re**, Reinsurance Company Ltd.

Coverage

The data on insurance cover all stated insurance companies. In 2000 - 2011 credit insurance of the Slovenian Export Corporation is also included. Excluded is voluntary health insurance of the Health Insurance Mutual.

Definitions and explanations

Means of individuals cover demand deposits and time deposits (up to 1 year and over 1 year) in domestic currency, tied means for housing construction (data are available until 2001) and foreign currency held by natural persons and individual private entrepreneurs in banking institutions in Slovenia.

Loans to individuals cover short-term (up to one year) and long-term (over one year) loans in domestic currency approved by banking institutions to natural persons and individual private entrepreneurs.

Insurance groups

From 1995 on, insurance companies have classified types of insurance into insurance groups and classes in accordance with the Regulation on Classification of Individual Types of Insurance into Insurance Groups and Classes, published in the Official Journal of the Republic of Slovenia, No. 5/95. According to this regulation, there are 19 insurance groups.

Accident insurance is insurance of individual persons against accidents. It covers a single monetary compensation, rents, a combination of both claims, injuries of passengers.

Voluntary health insurance covers insurance for additional payment, for larger extent of rights or higher standard of services, for additional rights and all other types of voluntary health insurance.

Motor vehicle comprehensive insurance is insurance which covers all damage or loss of road vehicles with their own engine drive, except railway vehicles or land vehicles without their own engine drive.

Railway insurance is insurance which covers all damage or loss of railway vehicles.

Aircraft hull insurance is insurance which covers all damage or loss of aircraft.

Marine hull insurance is insurance which covers all damage or loss of marine, river and lake vessels.

Transport insurance is insurance which covers all damage or loss of goods, including baggage, irrespective of the mode of transport.

Fire and natural disasters insurance is insurance which covers all damage on objects due to fire, explosion, thunderstorms, other natural events, atomic energy and landslides.

Other property insurance is insurance which covers damage on objects due to hail or frost or due to other causes, except causes stated under fire insurance.

Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil je zavarovanje, ki krije vse vrste odgovornosti za uporabo motornih vozil z lastnim pogonom, vključno s prevoznikovo odgovornostjo.

Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu je zavarovanje, ki krije vse vrste odgovornosti za uporabo letal, vključno s prevoznikovo odgovornostjo.

Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popraviljalcev ladij je zavarovanje, ki krije vse vrste odgovornosti za uporabo morskih, rečnih in jezerskih plovil, vključno s prevoznikovo odgovornostjo.

Drugo zavarovanje odgovornosti je zavarovanje, ki krije druge odgovornosti, razen že navedenih zgoraj.

Kreditno zavarovanje je zavarovanje, ki krije splošno plačilno nesposobnost, izvozne kredite, kredite z anuitetnimi odplačili, hipotekarne kredite, kmetijske kredite.

Kavcijsko zavarovanje je zavarovanje, ki krije varščine, neposredne in posredne.

Zavarovanje različnih finančnih izgub je zavarovanje, ki krije poklicne nevarnosti, nezadostne prihodke, izgube zaradi slabega vremena, izgubljeni dobiček, trajne stroške splošne vrste, nepredvidene poslovne stroške, izgubo tržne vrednosti, izpad najemnine oz. prihodka, posredne poslovne izgube, druge neposredne izgube, druge finančne izgube.

Zavarovanje pravne zaščite je zavarovanje, ki krije stroške odvetnikov in druge stroške postopka.

Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah je zavarovanje, ki krije pomoč osebam, ki zaidejo v težave na potovanju oz. v drugih primerih odsotnosti od doma.

Življenjsko zavarovanje obsega naslednje zavarovalne vrste: zavarovanje za nevarnost smrti in za doživetje, rentna zavarovanja, zavarovanje nevarnosti smrti, doživetja ali rente, za katero se prevzame naložbeno tveganje, dodatna nezgodna zavarovanja, zavarovanje za izplačilo ob poroki oz. rojstvu, zavarovanje z enkratnim ali obročnim vplačilom, prostovoljna pokojninska in invalidska zavarovanja ter vsa druga življenjska zavarovanja.

Bruto (kosmata) premija je celotni znesek zavarovalne premije, ki ga plača zavarovanec; obsega funkcionalno premijo in obratovalni dodatek.

Tehnična premija je del bruto premije; izračunana je z uporabo aktuarskih postopkov in je namenjena zlasti za nadomeščanje škode. Iz nje se oblikuje nevarnostna premija, varnostna rezerva in matematična rezerva.

Nevarnostna premija daje sredstva za sprotno nadomeščanje škode, nastale v letu, za katero je plačana.

Varnostna rezerva in matematična rezerva dajeta sredstva za nadomeščanje prihodnje škode.

Odškodnina je vrednost, ki jo zavarovalnica plača za nadomestitev škode in vzpostavitev prizadetega nevarnostnega objekta v prejšnje stanje.

Tehnične rezervacije so vse tiste vrste razmejenih stroškov in prihodkov, ki jih zavarovalnice ocenjujejo z aktuarskimi postopki na podlagi škodnega procesa ali časovne razporeditve zavarovalnega kritja.

Prenosne premije sestavlja vsota na bilančni datum že plačanih, toda še neporabljenih delov posameznih nevarnostnih premij. To so kratkoročno razmejeni prihodki od zavarovalnih premij za zavarovalna kritja, ki segajo še v čas po preteku obračunskega obdobja.

Matematične rezervacije so matematično-statistično ocenjene sedanje vrednosti prihodnjih obveznosti iz življenjskih in zdravstvenih zavarovanj, zmanjšane za sedanjo vrednost ocenjenih prihodnjih vplačil tehničnih premij.

Škodne rezervacije so iz nevarnostnih premij bilančnega leta izločena sredstva, namenjena plačilu še neporavnanih odškodnin za škode, nastale v letu do bilančnega dne.

Rezervacije za bonuse in popuste so rezervacije za vnaprejš

Motor vehicle third party liability insurance is insurance which covers all types of liability for use of motor vehicles with their own engine drive, including the carrier's liability.

Aircraft third party liability insurance is insurance which covers all types of liability for use of aircraft, including the carrier's liability.

Marine third party liability insurance is insurance which covers all types of liability for use of marine, river and lake vessels, including the carrier's liability.

Other liability insurance is insurance which covers liability other than the above stated.

Credit insurance is insurance which covers general payment incapacity, export credits, credits with annuity payment, mortgage credits, agriculture credits.

Insurance of TIR carnets is insurance which covers direct guarantees and indirect guarantees.

Insurance against financial losses is insurance which covers: occupational danger, insufficient income, bad weather, lost profit, permanent costs of general kind, unpredictable business costs, loss of market value, loss of rent or income, indirect business losses, other indirect losses and other financial losses.

Legal protection insurance is insurance which covers lawyers' fees and other costs of legal proceedings.

Travel assistance insurance is insurance which covers assistance to persons who are in trouble on their travel or in other cases of absence from home.

Life insurance comprises the following insurance: insurance against danger of death and endowment insurance, annuity insurance, insurance against danger of death, endowment insurance or annuity insurance for which investment risk is taken, additional accident insurance, insurance to be paid at marriage or childbirth, insurance with single or installment payment, voluntary pension and disability insurance and all other life insurance.

The gross premium is the total amount of insurance premium paid by the insured person. It includes the functional premium and the operation supplement.

The technical premium is a part of the gross premium, calculated with the help of actuary procedures and intended for damage compensation. From the technical premium the risk premium, the risk reserve and the mathematical reserve are calculated.

The risk premium provides means for current compensation and replacement arising in the year for which the premium is paid.

The risk reserve and the mathematical reserve provide means for compensating future damage.

Claims paid are values paid by the insurance company to cover and compensate for damage and to return the affected endangered facility to its former state.

Technical provisions are all those kinds of expenditure and income which insurance companies estimate with actuary procedures on the basis of a damage process or time distribution of insurance coverage.

Provisions for unearned premiums are a total of on the balance sheet date already paid but as yet unused parts of individual risk premiums. This is short-term delimited income from insurance premiums for insurance coverage which extends to the time after the end of the balance period.

Life assurance provisions are mathematically and statistically estimated current values of future obligations from life and health insurance, reduced by the current value of estimated future payment of technical premiums.

Provisions for outstanding claims are means from the risk premiums of the balance sheet year, intended for the payment of as yet unprocessed compensation for damage arising in the year up to the balance sheet day.

Provisions for bonuses and rebates are provisions for expenses of

vračunane stroške bonusov in popustov, ocenjene na podlagi nadpovprečno ugodnih škodnih procesov pri posamičnih zavarovanjih ali pa vrstah in skupinah zavarovanj.

Izravnalne rezervacije so rezervacije za negotove prihodnje obveznosti za odškodnine, ki so posledica naključnih nihanj v letnem škodnem procesu posameznih zavarovalnih vrst.

Rezervacije v korist življenjskih zavarovancev, ki prevzemajo naložbeno tveganje, so oblikovane za pokrivanje obveznosti, ki izhajajo iz naložb v zvezi s policami življenjskih zavarovanj, katerih vrednost ali donos sta določena v odvisnosti od naložb, za katere nosi tveganje nosilec zavarovalne police.

Ostale tehnične rezervacije so druge zakonsko dovoljene oblike časovnega izravnavanja nevarnosti.

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

bonuses and rebates calculated in advance and estimated on the basis of very favourable damage processes at individual insurance or at types and groups of insurance.

Equalisation provisions are premiums for uncertain future obligations for compensation which are the result of coincidental oscillation in the annual damage process of individual types of insurance.

Provisions for life assurance policies where the investment risk is borne by the policyholders are formed for covering obligations which derive from investment in connection with life insurance policies whose value or profit depends on investment for which the investment risk is borne by the policyholder.

Other technical provisions are other legally allowed forms of time equalisation of danger.

Publishing

Annually: *Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia*

28.1 Sredstva prebivalstva, stanje 31. 12.
Means of individuals, as of 31. 12.

1000 EUR

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Vloge v domači valuti¹⁾ <i>Deposits in domestic currency¹⁾</i>								
SKUPAJ	1768928	3349335	6919860	8230238	8498128	8489377	8507658	TOTAL
Vezane vloge, do enega leta	1441950	2809550	5673816	6303651	5655456	4379382	4035852	<i>Deposits up to one year</i>
Vezane vloge, nad eno leto	326978	539785	1246044	1926587	2842672	4109995	4471806	<i>Deposits longer than one year</i>
Druga sredstva prebivalstva¹⁾ <i>Other means of individuals¹⁾</i>								
SKUPAJ	3593494	6976961	5621957	5458829	5814938	6350191	6589511	TOTAL
Vpogledne vloge v domači valuti	1138616	2988591	5244376	5102711	5501346	6003166	6185398	<i>Demand deposits in domestic currency</i>
Vezana sredstva za stanovanjsko gradnjo	57507	<i>Tied means for housing construction</i>
Vloge v tuji valuti	2397371	3988370	377581	356118	313592	347025	404113	<i>Deposits in foreign currency</i>

1) Valuta EUR je v podatkih do vključno leta 2006 obravnavana kot tuja valuta, od leta 2007 pa kot domača valuta.
The currency EUR in the data until the end of the year 2006 is considered as foreign currency, from 2007 as domestic currency.

28.2 Posojila prebivalstvu v domači valuti¹⁾, stanje 31. 12.
Loans to individuals in domestic currency¹⁾, as of 31. 12.

1000 EUR

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	1780371	2821203	5781603	6378112	7139028	7979758	8285306	TOTAL
Banke	1780371	2821203	5781603	6378112	7139028	7979758	8285306	<i>Banks</i>

1) Valuta EUR je v podatkih do vključno leta 2006 obravnavana kot tuja valuta, od leta 2007 pa kot domača valuta.
The currency EUR in the data until the end of the year 2006 is considered as foreign currency, from 2007 as domestic currency.

28.3 Obračunane bruto premije, tehnične premije in odškodnine po zavarovalnih skupinah¹⁾
Gross premiums, technical premiums and claims by insurance groups¹⁾

1000 EUR

Zavarovalne skupine	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	Insurance groups
Bruto premija <i>Gross premium</i>								
SKUPAJ	691675	1368540	1747469	1914259	1952321	1934712	1953011	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	70435	108356	119183	123122	123269	119375	115467	<i>Accident insurance</i>
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	34385	58938	141219	154854	166940	170326	182993	<i>Voluntary health insurance²⁾</i>
Kasko zavarovanje cestnih vozil	89246	164233	227126	260351	280626	290811	287964	<i>Motor vehicle comprehensive insurance</i>
Kasko zavarovanje tirnih vozil	2946	11130	2674	2782	3008	942	2603	<i>Railway insurance</i>
Kasko zavarovanje letal in dolgih zračnih plovil	1961	5326	2625	2893	4023	3724	3501	<i>Aircraft hull insurance</i>
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	1085	2169	2973	4134	3890	5323	5434	<i>Marine hull insurance</i>
Transportna kargo zavarovanja	5963	8386	10996	13656	12460	14738	15150	<i>Transport insurance</i>
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	67013	112498	130690	149865	170729	187664	192410	<i>Fire insurance and elementary risks</i>
Druga premoženjska zavarovanja	70656	104612	138461	163333	193347	186736	195148	<i>Other property insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	154256	345754	375047	383009	366815	337770	314528	<i>Motor vehicle third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	1043	2802	2373	2689	2809	2342	2054	<i>Aircraft third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popraviljalcev ladij	259	888	1220	1504	1569	1644	1681	<i>Marine third party liability insurance</i>
Druga zavarovanja odgovornosti	19855	41175	48641	54276	53885	53632	57419	<i>Other liability insurance</i>
Kreditna zavarovanja ³⁾	24090	39509	42867	44095	41101	49309	47817	<i>Credit insurance³⁾</i>
Kavcijska zavarovanja	271	1109	1413	1814	1956	1629	2042	<i>Insurance of TIR carnets</i>
Zavarovanja raznih finančnih izgub	2487	6559	8216	8828	7179	8032	8662	<i>Insurance against financial losses</i>
Zavarovanje pravne zaščite	250	829	2710	3354	3787	3959	4160	<i>Legal protection insurance</i>
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	300	2553	4734	7712	11369	13580	19131	<i>Travel assistance insurance</i>
Življenjska zavarovanja	145176	351713	484300	531987	503558	483175	494847	<i>Life insurance</i>

28.3 Obračunane bruto premije, tehnične premije in odškodnine po zavarovalnih skupinah¹⁾ (nadaljevanje)Gross premiums, technical premiums and claims by insurance groups¹⁾ (continued)

1000 EUR

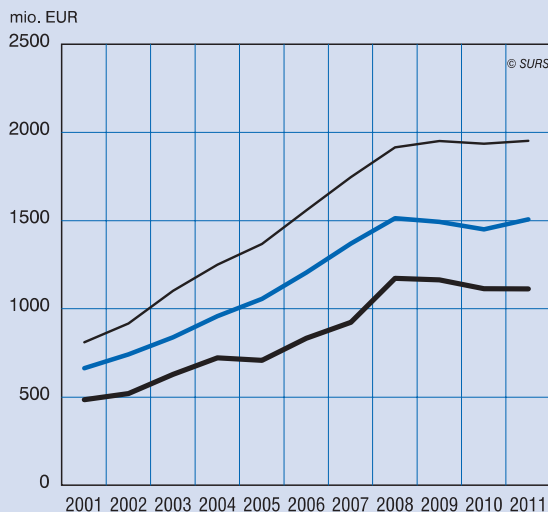
Zavarovalne skupine	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	Insurance groups
Tehnična premija Technical premium								
SKUPAJ	559097	1055577	1370752	1512929	1492134	1450457	1507015	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	52729	78752	87911	91300	90326	82234	83208	Accident insurance
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	26794	45103	111238	122089	131735	134504	154540	Voluntary health insurance ²⁾
Kasko zavarovanje cestnih vozil	72930	129621	183401	209686	226506	229448	233241	Motor vehicle comprehensive insurance
Kasko zavarovanje tirnih vozil	2825	9644	2577	2678	2892	928	2504	Railway insurance
Kasko zavarovanje letal in dugih zračnih plovil	1907	4534	2365	2693	3549	3379	3085	Aircraft hull insurance
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	956	1638	2313	3244	3007	4136	4396	Marine hull insurance
Transportna kargo zavarovanja	4816	6487	8682	10841	9762	11397	11812	Transport insurance
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	51273	77769	93694	109847	123408	133675	136781	Fire insurance and elementary risks
Druga premoženjska zavarovanja	57382	77884	104395	121438	141667	132518	141750	Other property insurance
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	130521	282318	310893	317974	304327	271372	259488	Motor vehicle third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	1014	2397	2159	2255	2568	2098	1900	Aircraft third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popravilalcev ladij	234	649	906	1117	1169	1214	1264	Marine third party liability insurance
Druga zavarovanja odgovornosti	16788	32937	39590	44060	42255	39908	46807	Other liability insurance
Kreditna zavarovanja ³⁾	20038	29356	24280	35331	32930	40576	38329	Credit insurance ³⁾
Kavcijska zavarovanja	217	884	1142	1414	1529	1457	1520	Insurance of TIR carnets
Zavarovanja raznih finančnih izgub	2270	5068	5939	7312	5900	6446	6948	Insurance against financial losses
Zavarovanje pravne zaščite	192	428	1794	2233	2523	2011	2271	Legal protection insurance
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	234	899	3919	5597	8576	9646	13998	Travel assistance insurance
Življenjska zavarovanja	115982	269210	383556	421818	357504	343511	363171	Life insurance
Odškodnine Claims								
SKUPAJ	440002	707262	923588	1173226	1163107	1115055	1111464	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	46048	57272	47507	48920	46552	45249	44061	Accident insurance
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	19909	39878	102290	115534	126235	135275	144829	Voluntary health insurance ²⁾
Kasko zavarovanje cestnih vozil	68912	114231	170877	230802	256862	222963	186127	Motor vehicle comprehensive insurance
Kasko zavarovanje tirnih vozil	3226	9162	1050	1206	972	872	13883	Railway insurance
Kasko zavarovanje letal in dugih zračnih plovil	167	308	738	411	753	2114	486	Aircraft hull insurance
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	1047	1538	1907	3388	3812	3626	2759	Marine hull insurance
Transportna kargo zavarovanja	1248	2491	3767	4782	5573	4750	4647	Transport insurance
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	51260	49594	79237	160621	106026	91361	81289	Fire insurance and elementary risks
Druga premoženjska zavarovanja	46461	66810	97502	173117	162390	114589	96682	Other property insurance
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	111576	191557	206409	209676	210098	191280	167781	Motor vehicle third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	17	55	135	1125	761	1329	10036	Aircraft third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popravilalcev ladij	50	90	145	171	314	361	250	Marine third party liability insurance
Druga zavarovanja odgovornosti	16191	32503	36653	39845	35688	28784	29415	Other liability insurance
Kreditna zavarovanja ³⁾	17839	23113	30011	23941	37284	48440	38967	Credit insurance ³⁾
Kavcijska zavarovanja	58	341	1117	2105	1682	1249	4537	Insurance of TIR carnets
Zavarovanja raznih finančnih izgub	7787	2289	5692	3492	5923	7336	5763	Insurance against financial losses
Zavarovanje pravne zaščite	8	5	103	137	221	233	332	Legal protection insurance
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	230	394	2460	3342	6863	7209	8140	Travel assistance insurance
Življenjska zavarovanja	47980	115631	135988	150610	155098	208034	271479	Life insurance

1) Zajete so bruto (kosmate) zavarovalne in pozavarovalne premije, ter kosmate odškodnine zavarovanja in pozavarovanja.
Gross insurance and reinsurance premiums as well as gross insurance and reinsurance claims are included.

2) Podatki Vzajemne zdravstvene zavarovalnice niso zajeti.
Excluded is voluntary health insurance of the Health Insurance Mutual.

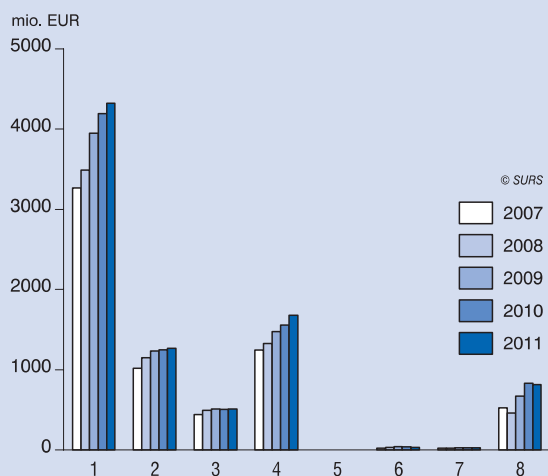
3) Od leta 1997 je vključeno tudi kreditno zavarovanje Slovenske izvozne družbe.
Since 1997 credit insurance of the Slovene Export Corporation has been included.

BRUTO ZAVAROVALNE PREMIJE, TEHNIČNE PREMIJE IN ODŠKODNINE, 2001-2011
GROSS PREMIUMS, TECHNICAL PREMIUMS AND CLAIMS, 2001-2011



— bruto premije / gross premiums
— tehnične premije / technical premiums
— odškodnine / claims

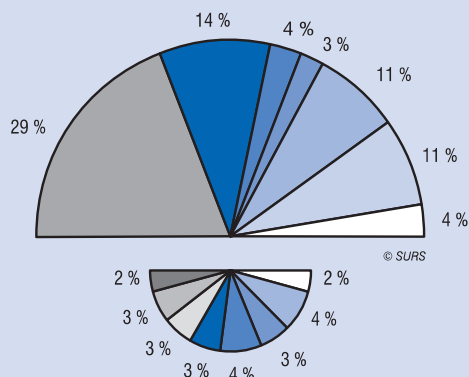
BRUTO TEHNIČNE REZERVACIJE, STANJE KONEC LETA, 2007-2011
GROSS TECHNICAL PROVISIONS, AT THE END OF 2007-2011



1 skupaj / total
2 škodne rezervacije / provisions for outstanding claims
3 rezervacije za prenosne premije / provisions for unearned premiums
4 matematične rezervacije / life insurance provisions
5 izravnalne rezervacije / equalisation provisions
6 druge tehnične rezervacije / other technical provisions
7 rezervacije za bonuse in popuste / provisions for bonuses and rebates
8 rezer. v korist živih zav., ki prevz. naložbeno tveganje / provisions for life insur. policies where the investment risk is borne by the policyholders

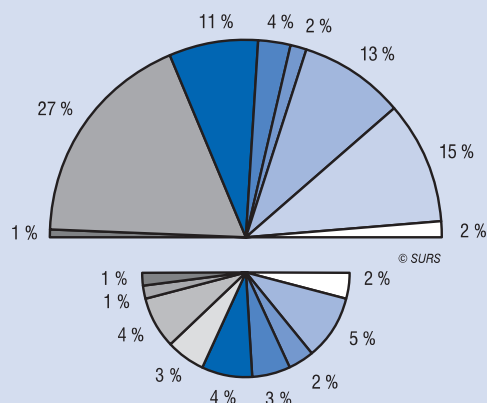
BRUTO ZAVAROVALNE PREMIJE IN ODŠKODNINE PO POSLOVNIH SUBJEKTIH, 2011
GROSS PREMIUMS AND CLAIMS BY BUSINESS ENTITIES, 2011

SESTAVA BRUTO PREMIJ / STRUCTURE OF GROSS PREMIUMS
76,0 % fizične osebe / natural persons



24,0 % pravne osebe / legal persons

SESTAVA ODŠKODNIN / STRUCTURE OF CLAIMS
75,0 % fizične osebe / natural persons



25,0 % pravne osebe / legal persons

- nezgodna zavarovanja / accident insurance
- prostovoljna zdravstvena zavarovanja / voluntary health insurance
- kasko zavarovanje cestnih vozil / motor vehicle comprehensive insurance
- požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti / fire insurance
- druga premoženjska zavarovanja / other property insurance
- zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil / motor vehicle third party liability insurance
- druga zavarovanja odgovornosti / other liability insurance
- kreditna zavarovanja / credit insurance
- življenjska zavarovanja / life insurance
- druga zavarovanja / other insurance

28.4 Obračunane bruto zavarovalne premije in odškodnine zavarovanja po zavarovalnih skupinah in poslovnih subjektih, 2011¹⁾Gross insurance premiums and claims by insurance groups and by business subjects, 2011¹⁾

1000 EUR

Zavarovalne skupine	Bruto premije Gross premiums						Odškodnine Claims						Insurance groups
	skupaj total	%	pravne osebe enter- prises	%	fizične osebe individu- als	%	skupaj total	%	pravne osebe enter- prises	%	fizične osebe individu- als	%	
SKUPAJ	1690729	100,0	397821	23,5	1292907	76,5	982668	100,0	243501	24,8	739168	75,2	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	102397	6,1	32867	1,9	69530	4,1	37748	3,8	14351	1,5	23397	2,4	Accident insurance
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja	182617	10,8	118	0,0	182499	10,8	144599	14,7	1	0,0	144598	14,7	Voluntary health insurance
Kasko zavarovanje cestnih vozil	254495	15,1	68470	4,0	186025	11,0	178862	18,2	48999	5,0	129863	13,2	Motor vehicle comprehensive insurance
Kasko zavarovanje tirnih vozil	2050	0,1	2050	0,1	0	0,0	1166	0,1	1166	0,1	0	0,0	Railway insurance
Kasko zavarovanje letal in drugih zračnih plovil	1239	0,1	1152	0,1	87	0,0	103	0,0	85	0,0	18	0,0	Aircraft hull insurance
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	1481	0,1	459	0,0	1022	0,1	965	0,1	274	0,0	691	0,1	Marine hull insurance
Transportna kargo zavarovanja	8207	0,5	7944	0,5	263	0,0	2321	0,2	2314	0,2	8	0,0	Transport insurance
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	96519	5,7	55272	3,3	41247	2,4	37941	3,9	20371	2,1	17571	1,8	Fire insurance and elementary risks
Druga premoženjska zavarovanja	138736	8,2	69138	4,1	69598	4,1	70601	7,2	35243	3,6	35357	3,6	Other property insurance
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	283343	16,8	57278	3,4	226066	13,4	149395	15,2	40149	4,1	109247	11,1	Motor vehicle third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	1155	0,1	1037	0,1	118	0,0	9689	1,0	9689	1,0	0	0,0	Aircraft third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popravilalcev ladij	1218	0,1	259	0,0	960	0,1	168	0,0	121	0,0	47	0,0	Marine third party liability insurance
Druga zavarovanja odgovornosti	49307	2,9	43163	2,6	6144	0,4	26179	2,7	22592	2,3	3587	0,4	Other liability insurance
Kreditna zavarovanja	44415	2,6	43688	2,6	727	0,0	36128	3,7	34541	3,5	1587	0,2	Credit insurance
Kavcijska zavarovanja	1039	0,1	955	0,1	84	0,0	3933	0,4	3894	0,4	39	0,0	Insurance of TIR carnets
Zavarovanja raznih finančnih izgub	5761	0,3	4279	0,3	1482	0,1	3641	0,4	2605	0,3	1036	0,1	Insurance against financial losses
Zavarovanje pravne zaščite	4101	0,2	1362	0,1	2740	0,2	332	0,0	154	0,0	178	0,0	Legal protection insurance
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	18661	1,1	2255	0,1	16406	1,0	7782	0,8	1966	0,2	5817	0,6	Travel assistance insurance
Življenjska zavarovanja	493986	29,2	6074	0,4	487912	28,9	271114	27,6	4987	0,5	266127	27,1	Life insurance

1) Podatki pozavarovalnic niso zajeti.
Data of reinsurance companies are not covered.

28.5 Bruto tehnične rezervacije, stanje 31. 12.

Gross technical provisions, as of 31. 12.

1000 EUR

	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
SKUPAJ	1067305	2602960	3265434	3486680	3945344	4194244	4321354	TOTAL
Rezervacije za prenosne premije	174428	369434	438214	494534	510200	504680	507100	Provisions for unearned premiums
Matematične rezervacije	363704	1044000	1243154	1329233	1470133	1557912	1676210	Life assurance provisions
Škodne rezervacije	364960	802105	1015530	1149773	1232533	1247149	1269326	Provisions for outstanding claims
Rezervacije za bonuse in popuste	8801	18521	21842	22448	24018	23799	23016	Provisions for bonuses and rebates
Izravnalne rezervacije	126064	133291	0	0	0	0	0	Equalisation provisions
Druge tehnične rezervacije	29352	97509	22390	30140	38375	34758	29914	Other technical provisions
Rezervacije v korist živ. zav., ki prevz. naložbeno tveganje	0	138099	524304	460552	670085	825946	815788	Provisions for life assur. policies where the investment risk is borne by the policyholders

29. OKOLJE

METODOLOŠKA POJASNILA

ZRAK

Viri in metode zbiranja podatkov

Emisije toplogrednih plinov

Potreba po standardni metodologiji za spremljanje emisij toplogrednih plinov je bila izražena na Drugi konferenci o podnebnju v Ženevi leta 1990 in leta 1991, ko je bila na petem Medvladnem posvetovanju o podnebnih spremembah (Intergovernmental Panel on Climate Change – IPCC) v Parizu sprejeta metodologija, ki je zdaj izhodišče za izdelavo nacionalnih evidenc in inventarjev toplogrednih plinov. V evidencah za Slovenijo je uporabljena metodološka različica iz leta 1996 (Intergovernmental Panel on Climate Change: Greenhouse Gas Inventory – Reference Manual, UNEP-OECD-IEA-IPCC, Bracknell 1996); ta obravnava v določenih delih tudi emisije neposrednih toplogrednih plinov, ki jih zajema Kjotski protokol.

Predpisane enotne metode v navodilih za izdelavo inventarja toplogrednih plinov naj bi omogočile enoten okvir poročanja in s tem zagotovile primerljivost podatkov, zbranih v različnih državah.

Omenjena navodila so glede na kategorije virov onesnaževanja razdeljena na sedem področij: energetika, industrijski procesi, raba topil in drugih izdelkov, kmetijstvo, raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč in gozdarstvo, odpadki ter drugo.

Navodila za izračun emisij CO₂ so predpisana za skoraj vse dejavnosti, za ostale pline pa samo za najpomembnejše vire. Osnovna metoda izračunavanja emisij je povezana z vsakim posameznim procesom in zahteva podatke o količini v posamezni dejavnosti proizvedenega ali porabljenega proizvoda v emisijskih koeficientih, ki so dani na enoto porabe ali proizvodnje.

Objavljeni podatki so rezultat državne evidence toplogrednih plinov, izračunane na Ministrstvu za kmetijstvo in okolje - Agenciji RS za okolje in so povzeti iz UNFCCC GHG Report 2012.

Podatki o ozonu škodljivih snoveh

Glede na Uredbo (ES) ŠT. 2037/2000 Evropskega parlamenta in sveta se podatki zbirajo pri Komisiji za ozonu škodljive snovi v Bruslju (<http://ec.europa.eu/environment/ozone/ods.htm>).

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Okolje Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

VODA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o vodnem gospodarstvu zbiramo z letnimi poročili, ki nam jih pošiljajo podjetja in organizacije iz predelovalnih dejavnosti, rudarstva, kmetijstva in ribištva, gozdarstva, gradbeništva, vodnega gospodarstva in komunalne dejavnosti, ki upravljajo javni vodovod in javno kanalizacijo.

Osnova za vse podatke so meritve z vodomeri, ki so nameščeni na vodnih virih in proizvodnih napravah. Kjer vodomerov ni, so količine zajete vode ocenjene na podlagi normativov za določeno panogo dejavnosti, na osnovi glavnega projekta, obratovalnega časa in zmogljivosti črpalk ali na podlagi strokovne ocene.

Podatke o namakanju sporočajo upravljavci namakalnih sistemov. Seznam upravljavcev namakalnih sistemov se dopolnjuje s podatki Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano in Agencije RS za okolje.

ENVIRONMENT

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

AIR

Sources and methods of data collection

Greenhouse gas emissions

At the Second World Climate Conference in Geneva in 1990 the need for the standard methodology for following the greenhouse gas emissions was emphasised. The methodology was adopted in Paris in 1991 at the fifth conference of the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC). The adopted methodology is the key document for calculating the national records and inventories for greenhouse gases. For calculating the Slovenian version of the inventory, the methodological version from 1996, which includes also greenhouse gases according to the Kyoto protocol, was taken into account (Intergovernmental Panel on Climate Change: Greenhouse Gas Inventory – Reference Manual, UNEP-OECD-IEA-IPCC, Bracknell 1996).

The common methodology for calculating the greenhouse gas emissions provides the common frame and comparable data among the reporting countries.

According to the categories of sources, there are seven fields of observation: energy, industrial processes, solvent and other product use, agriculture, land use change forestry, and waste and other.

The guidelines for the CO₂ emission calculation are obligatory for almost all fields of activity, for other gasses only for the most important sources. The basic method for emission calculation requires the information for each process according to the produced quantity or used material in the specific field of activity and emission coefficient per unit in the production process.

The published data are the result of the national inventory of greenhouse gas emissions, calculated by the Ministry of Agriculture and the Environment, Environmental Agency of the Republic of Slovenia, and are published in UNFCCC GHG Report 2012.

Data on ozone depleting substances

Under Regulation EC 2037/2000 data are collected by the Commission on ozone harmful substances in Brussels (<http://ec.europa.eu/environment/ozone/ods.htm>).

Publishing

Annually: First Release. Environment
Slovenija in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

WATER

Sources and methods of data collection

Data on water management are collected from the annual reports forwarded by enterprises and organizations from the fields of manufacturing, mining and electricity supply, agriculture and fishing, forestry and hunting, construction and demolition, water management and community service activities, which manage public waterworks and sewage.

All data are entered on the basis of measurements made with water gauges placed in water resources and production installations. If there is no water gauge, the quantities of collected water are estimated on the basis of the norms for a given branch of activity, main project, operating times and pumping station capacity, or on the basis of an expert estimate.

Data on irrigation are reported by managers of irrigation systems. The list of irrigation system managers is updated with data from the Ministry of Agriculture, Forestry and Food and from the Environmental Agency of the Republic of Slovenia.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

Podatke o javnem vodovodu in javni kanalizaciji nam pošiljajo podjetja in druge organizacije, odgovorne za upravljanje javnih vodovodov in javnih kanalizacij. Javni vodovodni sistem zagotavlja povprečno vsaj 10 m³ vode na dan ali oskrbuje vsaj 50 oseb. Javna kanalizacija zajema čistilne naprave z zmogljivostjo več kot 50 PE (populacijskih enot).

Podatke o javnem vodovodu in javni kanalizaciji spremljamo po povodjih in po porečjih.

Podatke o izkoriščanju voda v rudarstvu, predelovalnih dejavnosti, oskrbi z električno energijo in oskrbi z vodo nam sporočajo vsi poslovni subjekti, ki so po Standardni klasifikaciji dejavnosti iz leta 2008 razvrščeni v področja dejavnosti B – rudarstvo, C – predelovalne dejavnosti, D – oskrba z električno energijo, plinom in paro, oskrba z vodo; E – ravnanje z odplakami in odpadki; saniranje okolja in so v letu poročanja uporabljali vodo v rudarstvu, pri oskrbi z električno energijo, pri oskrbi z vodo in v predelovalne, sanitarne ali druge namene.

Definicije in pojasnila

Vodni vir je vir vode, iz katerega se zajema voda za preskrbo prebivalstva ali za tehnološki proces in hlajenje v podjetjih:

- **podzemna voda izdatnejših vodonosnikov:** črpališča na vodonosnikih z medzrnsko poroznostjo, studenci/vodnjaki, črpališča podzemne vode vodonosnikov z razpoklinsko poroznostjo, kraško/razpoklinsko poroznostjo ali mešano poroznostjo;
- **izviri podzemne vode,** ki ne zajemajo hkrati tudi površinskega dotoka: kraški izviri, izviri na stikih bolj propustnih s slabo propustnimi ali nepropustnimi plastmi, studenci z gravitacijskim dotokom vode;
- **izviri podzemne vode s površinskim dotokom:** izviri podzemne vode, v katere priteka še površinska voda;
- **tekoče vode:** reke, potoki;
- **naravna jezera;**
- **umetni zbiralniki vode:** akumulacije, ribniki, zalite gramoznice, kali;
- **meteorne vode:** kapnica ali drugače zajeta padavinska voda;
- **umetne bogatitve:** zajem podtalne vode, ki jo umetno bogatimo s površinsko vodo (drenaže rečne vode, bazeni za bogatenje).

Povodje je območje, s katerega vse celinske vode odtekajo (preko potokov, rek ali jezer) v isto reko, ki se izliva v morje.

Porečje je območje, s katerega vse celinske vode odtekajo (preko potokov, rek ali jezer) v isto reko ali jezero.

Primarno vodovodno omrežje so cevovodi, ki potekajo od črpališč ali zajetij do sekundarnega vodovodnega omrežja in vodohramov, oziroma cevovodi med posameznimi stanovanjskimi ali drugimi območji.

Sekundarno vodovodno omrežje je napeljava, ki se uporablja za neposredno priključevanje porabnikov na posameznem stanovanjskem, industrijskem ali drugem območju.

Priključek na vodovodno omrežje pomeni fizični priključek porabnika na sekundarno vodovodno omrežje, in ne števila stanovanj ali števila prebivalcev, priključenih na vodovodno omrežje.

Sveža voda je voda, ki je prevzeta iz virov v naravnem stanju ali pa je pred uporabo obdelana (koagulacija, filtracija, dezinfekcija).

Tehnološka voda je voda, ki se uporablja v proizvodnji in drugod in ne ustreza dogovorjenim merilom o higijenski neoporečnosti vode.

Pitna voda je voda, ki po mikrobioloških, fizikalnih, kemičnih in radioloških lastnostih ter po vsebnosti pesticidov in bojnih strupov ustreza merilom, predpisanim v pravilniku o higijenski neoporečnosti vode. Higijensko neoporečna voda se uporablja za javno preskrbo prebivalstva in za proizvodnjo živil, namenjenih prodaji.

Uporabljena voda zajema svežo vodo, vodo v recirkulaciji in vnovič uporabljeno vodo.

Coverage and classifications used

Data on public waterworks and public sewage systems are sent by enterprises and other organisations responsible for managing public waterworks and public sewage systems. The public water supply network provides at least 10 m³ of water per day or supplies at least 50 people. The public sewage system covers waste water treatment plants with the capacity of at least 50 population units.

Data on public waterworks and public sewage systems are monitored by hydrographic basins and river basins.

Observation units are business entities which are according to the Standard Classification of Activities 2008 classified into sections B - Mining and quarrying, C - Manufacturing, D - Electricity, gas steam and air conditioning supply, and E - Water supply; sewerage, waste management and remediation activities, and which used water for mining and quarrying, manufacturing, electricity supply, sanitary purposes or other purposes.

Definitions and explanations

A **water resource** is a source of water that is collected for public water supply or for the technological process and cooling in enterprises:

- **groundwater of larger aquifers:** pumping stations at aquifers with granular porosity, springs/wells, groundwater pumping stations of aquifers with fissure porosity, karst/fissure porosity or mixed porosity
- **springs of groundwater** that do not include a surface water inflow: karst sources, sources at contacts of more permeable and less permeable or non-permeable layers, and springs with a gravitational water inflow
- **springs of groundwater with surface water inflow:** springs of groundwater into which surface water flows
- **running waters:** rivers, streams
- **natural lakes**
- **artificial lakes:** reservoirs, ponds, submerged gravel pits, puddles
- **run-off rain water:** rainwater and other run-off rain water
- **artificial recharge:** drawing of groundwater that is artificially recharged with surface water (drainage river water, pools for recharge)

A **river basin** means the area of land from which all surface run-off flows through a series of streams, rivers and, possibly, lakes into the sea at a single river mouth, estuary or delta.

A **sub-basin** means the area of land from which all surface run-off flows through a series of streams, rivers and, possibly, lakes into a particular point in a watercourse (normally a lake or a river confluence).

The **primary water supply network** consists of pipelines from the pumping or drawing stations to the secondary waterworks network and pipelines between individual residential or other areas.

The **secondary water supply network** is used for direct linking of users in an individual residential, industrial or other area.

Connection to the water supply network is the physical connection of the user to the secondary water supply network and not the number of dwellings or people connected to the water supply network.

Fresh water is drawn from water resources in its natural state or is processed by the usual methods (coagulation, filtration, disinfection).

Technological water is used for production and other purposes and does not meet the agreed standards for cleanliness of drinking water.

Drinking water must conform to regulations on the cleanliness of water in terms of microbiological, physical, chemical and radiological content, pesticides and military poisons. These regulations prescribe a level of cleanliness of water intended for supply as public drinking water or water for the production of food intended for sale.

Used water comprises fresh water, water in circulation and reused water.

Porabljena voda je tista količina vode, ki se izgubi z uparjanjem ali ki postane del proizvoda in torej ni več na voljo.

Voda v recirkulaciji je letna količina vode v cirkulacijskem sistemu.

Vnovič uporabljena voda je voda, ki je bila že uporabljena in brez katere bi bilo treba uporabljati dodatne količine sveže vode.

Neonesnažena voda je voda, ki je primerna za vsakršno uporabo brez kakršne koli obdelave in ki med uporabo ne spremeni svojih prvotnih lastnosti.

Odpadna (onesnažena) voda je voda, ki zaradi kakovosti, količine ali časa nima več neposredne vrednosti za namen, za katerega je bila uporabljena oz. proizvedena. Odpadna voda se po uporabi ali kot posledica padavin onesnažena odvaja v javno kanalizacijo ali v vode. Odpadna voda je lahko komunalna, industrijska/tehnološka ali padavinska odpadna voda.

Kanalizacija je omrežje med seboj povezanih kanalskih vodov, kanalov in jarkov ter naprav za odvajanje odpadne vode iz stavb in padavinske vode s streh in z utrjenih, tlakovanih ali z drugim materialom prekritih površin.

Mešani kanalizacijski sistem je sistem za skupno zbiranje in odvajanje komunalne ali/in industrijske (tehnološke) odpadne vode skupaj s padavinsko odpadno vodo.

Čistilna naprava je naprava za obdelavo odpadne vode, s katero se zmanjšuje ali odpravlja onesnaženost odpadne vode. Čistilne naprave so lahko komunalne, industrijske ali neodvisne.

Komunalna čistilna naprava je čistilna naprava za čiščenje komunalne odpadne vode ali za mešanico komunalne in padavinske odpadne vode.

Industrijska čistilna naprava je čistilna naprava za industrijsko (tehnološko) odpadno vodo ene ali več naprav, v katerih poteka isti ali več različnih tehnoloških postopkov. Če se industrijska odpadna voda odvaja v javno kanalizacijo, je industrijska čistilna naprava namenjena predčiščenju industrijske (tehnološke) odpadne vode.

Primarno čiščenje je čiščenje komunalne odpadne vode s fizikalnim in/ali kemičnim postopkom, ki vključuje usedanje trdnih delcev ali drug postopek čiščenja, pri katerem se biološka potreba po kisiku v surovi odpadni vodi, izražena kot BPK₅ (biološka potreba po kisiku po petdnevni inkubaciji), pred izpustom zmanjša za najmanj 20 %, količina neraztopljenih snovi pa se zmanjša za najmanj 50 %.

Sekundarno čiščenje je čiščenje komunalne odpadne vode po postopku, ki vključuje biološko čiščenje s sekundarnim usedanjem ali drug postopek, v katerem se BPK (biološka potreba po kisiku) zmanjša vsaj za 70 %, KPK (kemijska potreba po kisiku) najmanj za 75 %, neraztopljene snovi pa se zmanjšajo za najmanj 90 %.

Terciarno čiščenje pomeni čiščenje (dopolnilno sekundarnemu) odpadne vode po postopku, s katerim se dosega odstranjevanje dušika in fosforja ter/ali drugih onesnaževal, ki vplivajo na kakovost ali uporabo vode. Terciarno čiščenje vključuje poleg sekundarnega čiščenja še postopek za zmanjšanje celotnega dušika za vsaj 70 – 80 % in/ali celotnega fosforja za vsaj 80 %. Terciarno čiščenje se obravnava kot dodatno čiščenje substanc, ki so ostale po sekundarnem čiščenju. To izboljšano čiščenje je potrebno za t. i. občutljiva območja vodotokov.

Populacijski ekvivalent (PE) je enota za obremenjevanje vode z organskimi biološko razgradljivimi snovmi, ki ustreza onesnaženju, ki ga na dan povzroči en prebivalec. Izražena je v BPK₅ (5-dnevna biološka potreba po kisiku). 1 PE je enak 60 g BPK₅/dan.

Namakanje je umetno dodajanje vode v času vegetacije, kadar je v tleh primanjkuje, z namenom, da zagotovimo optimalno rast in razvoj gojenih rastlin. Z namakanjem dosežemo intenzifikacijo kmetijske pridelave, pestrejši izbor sort ter kakovostnejši in obilnejši pridelek. Namakanje obsega ukrepe in naprave za zagotovitev vode, njeno distribucijo in rabo z namenom, da zagotovimo rastlinam optimalno vlago v tleh.

Namakalni sistem je sistem namakalnih kanalov, ki jih je zgradil

Consumed water is the quantity of water lost through vaporization or water that becomes part of a product. Such water is no longer available.

Water in recirculation is the annual quantity of water turned over in the circulation system.

Reused water is water that has already been used and without which it would be necessary to use additional quantities of fresh water.

Unpolluted water is suitable for all types of use with no processing whatsoever and is water the properties of which remain unchanged during use.

Waste (polluted) water is water which is of no further immediate value to the purpose for which it was used or in the pursuit of which it was produced because of its quality, quantity or time of occurrence. Waste water is after use or as atmospheric precipitation discharged into public sewage or waters. Waste water is a mixture of domestic, industrial/process or drainage wastewater.

Sewage consists of a network of feeders, channels, gutters and other equipments for draining waste water which are connecting with the sewage network and from which drainage of waste water from buildings and drainage water from roofs and from hardened, paving or other covered area is assured.

Mixed sewage system is a system for common collecting and draining of urban or/and industrial waste water with drainage waste water.

Treatment plant is a device for treatment of waste water which reduces or eliminates water pollution. Treatment plants are urban, industrial or independent treatment plants.

Urban waste water treatment plant (UWWTP) is a waste water treatment plant for urban waste water or for a mixture of urban and drainage waste water.

Industrial waste water treatment plant (IWWT) is a waste water treatment plant for industrial (process) waste water, one or more devices of which are working the same or several different technological processes. If the industrial waste water drains off into the public sewage, then the IWWT is designed for pre-treatment of industrial (process) waste water.

Primary treatment is treatment of (urban) waste water by a physical and/or chemical process involving settlement of suspended solids, or other process in which the BOD₅ of the incoming waste water is reduced by at least 20% before discharge and the total suspended solids of the incoming waste water are reduced by at least 50%.

Secondary treatment is treatment of (urban) waste water by a process generally involving biological treatment with a secondary settlement or other process, resulting in a BOD removal of at least 70%, a COD removal of at least 75% and the total suspended solids of the incoming waste water are reduced by at least 90%.

Tertiary treatment is treatment (additional to secondary treatment) of nitrogen and phosphorous and/or any other pollutant affecting the quality or a specific use of water. In addition to requirements for secondary treatment, this treatment includes nitrogen removal of at least 70%–80% and/or phosphorus removal of at least 80%. Tertiary treatment is additional treatment of substances that remain after secondary treatment. This improved treatment is necessary for sensitive areas of watercourses.

Population equivalent (PE) is a unit for water loading with the organic biodegradable stuff which corresponds to one inhabitant pollution per day. It is declared as BOD₅ (a five-day biochemical oxygen demand). 1 PE is equal to 60g (BOD₅) of oxygen per day.

Irrigation is artificial adding of water during the vegetation period when there is not enough water in the soil with the purpose to provide the optimum growth and development of cultivated plants. By irrigating land agricultural production is intensified, a more varied selection of plant varieties is achieved and output is better and more abundant. Irrigation comprises measures and equipment for providing, distributing and using water with the intent to provide plants with the optimum humidity in the ground.

Irrigation system is a system of man-made channels for supplying

človek za dovajanje vode na obdelovalna zemljišča in ki omogočajo rast rastlin.

Namakalni sistemi se delijo na:

- velike namakalne sisteme (VNS), ki so namenjeni večjemu številu uporabnikov za skupno rabo po namakalnem urniku;
- male namakalne sisteme (MNS), ki so namenjeni enemu ali več uporabnikom, ki pa uporabljajo namakalni sistem neodvisno drug od drugega.

Oroševanje z razpršilci je distribucija vode v obliki drobnih kapljic. Cilj tega načina namakanja je razporediti vodo čim enakomerneje po celotni površini namakanja. Namakanje z oroševanjem se izvaja z razpršilci; ti so lahko nameščeni kot stabilna, prestavljiva ali mobilna oprema.

Kapljično namakanje je postopek, pri katerem voda iz preluknjanih (perforiranih) cevi oziroma oddajnikov kaplja v prst. Takšna namakalna tehnologija v nasprotju s poplavljanjem, žlebi ali škropilci ohranja vodo. Pri tej namakalni tehniki se rastlinam po potrebi dodaja toliko vode, kolikor je rabijo. Distribucija vode je lokalizirana, ker se ne namaka celotne površine, ampak samo del, kjer rastline rastejo. Voda iz namakalnih linij (te so lahko položene na površino ali vkopane v globini glavnega dela korenin) izteka skozi kapljače.

Podtalnica je voda pod površino tal v zasičenem območju in v neposrednem stiku s tlemi ali podtaljem.

Tekoče vode so naravni vodotoki, kot so potoki, reke in hudourniki, ne glede na to, ali imajo stalen ali občasen pretok.

Vodni zbiralnik (vodna akumulacija) je umetno ali naravno vodno območje, ki se uporablja za shranjevanje vode za gospodinjsko ali industrijsko rabo. V naravi predstavlja umetno jezero, ki nastane z umetno pregrado ali za zajezeno rečno strugo. Zbiralniki in akumulacije so namenjeni za namakanje ali hidroenergijo.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Okolje Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
---------------	---

ODPADKI

Viri in metode zbiranja podatkov

Od leta 2001 izvaja Statistični urad RS v sodelovanju z Ministrstvom za kmetijstvo in okolje ter Agencijo RS za okolje letno pet statističnih raziskovanj s področja odpadkov – tri raziskovanja na področju **odpadkov iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti** (ODP, ODP-Z in ODP-P) in dve raziskovanji na področju **komunalnih odpadkov** (KO-Z in KO-U). Pri izdelavi metodologije smo upoštevali zahteve slovenske zakonodaje in zahteve zakonodaje Evropske unije (Waste Statistics Regulation), hkrati pa smo vključili tudi priporočila Organizacije združenih narodov s področja statistike okolja. Od leta 2009 se raziskovanji za področje komunalnih odpadkov (KO-U in KO-Z) izvajata v sodelovanju z MKO, in sicer prek Informacijskega sistema javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju IJSVO) v obliki elektronskega poročanja (izpolnjevanje elektronskih obrazcev).

Statistični podatki o količinah odpadkov iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti in o načinu ravnanja z njimi za leto 2011 so se pridobili po prenovljeni metodologiji; prenova metodologije je bila potrebna zaradi spremembe nacionalne zakonodaje s področja odpadkov.

Statistični podatki o količinah predelanih, odstranjenih odpadkov za leto 2011 so se pridobili po dopolnjeni metodologiji in zajemajo tudi količine interno predelanih, odstranjenih lastnih odpadkov. Skladno s tem, so se dopolnili tudi podatki za leta 2002 do 2010.

water to land to allow plants to grow.

Irrigation systems are divided into:

- *large irrigation systems, which are intended for a large number of users for shared use according to an irrigation schedule;*
- *small irrigation systems, which are intended for one user or for several users who use the irrigation system independently one from the other.*

Sprinkling with sprayers is distribution of water in the form of small drops. The aim of this method is the distribute water as equally as possible over the entire irrigation area. Irrigation by sprinkling is done with sprayers, which can be set up as fixed, movable or mobile equipment.

Trickle irrigation is a method in which water drips to the soil from perforated tubes or emitters. This irrigation technology is water conserving compared to flooding, furrows, and sprinklers. This type of irrigation provides plants with as much water as they need. Water distribution is localised because not the entire area is irrigated but only the part where the plants grow. Water from water delivery lines (which can be laid on the surface or dug into the ground at the depth of the main root zone area) is delivered through drippers.

Groundwater is water located beneath the surface in the saturation zone and in direct contact with soil or subsoil.

Running water covers natural watercourses such as streams, rivers and torrents, irrespective of whether they have a constant flow or not.

Water reservoir (retaining reservoir) is an artificial or natural water area that is used to store water for households or industry. In nature this is an artificial lake that is formed behind an artificial barrier or behind a river dam. Reservoirs are used for irrigation or for electricity production.

Publishing

Annually:	First Release. Environment Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database
------------------	--

WASTE

Sources and methods of data collection

Since 2001 the Statistical Office together with the Ministry of agriculture and the environment and together with the Environmental Agency of the Republic of Slovenia has been carrying out annually five surveys – three for **waste from production and service activities** (ODP, ODP-Z and ODP-P) and two for **municipal waste** (KO-Z and KO-U). In formulating the methodology we took into account the current legislation of the Republic of Slovenia for the field of waste management and the Waste Statistics Regulation (legislation of the EU). We also incorporated methodological elements of the United Nations relating to the field of environment statistics. Since 2009, the surveys in the field of municipal waste (KO-U and KO-Z) have been carried out in cooperation with the Ministry of agriculture and the environment through the information system of public utilities for environmental protection in the form of electronic reporting (filling in electronic forms).

Statistical data on the generation and treatment of waste from production and service activities for reference year 2011 were collected in line with the new methodology; upgrade of the methodology was necessary due to changes in national legislation on waste.

Statistical data on the recovery and disposal of waste for reference year 2011 were obtained using an updated methodology and include also amounts of internally recovered, disposed waste. Accordingly to this, also data for year 2002 to 2010 were supplemented.

Zajetje in uporabljene klasifikacije

Podatke o zbranih komunalnih odpadkih smo pridobili iz elektronskih poročil poslovnih subjektov, ki jim je občina dodelila pravico za izvajanje občinske gospodarske javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov (elektronski obrazec o zbranih komunalnih odpadkih, KO-Z). Raziskovanje zajema od leta 2009 poleg odpadkov, navedenih v Klasifikacijskem seznamu odpadkov v skupinah 20 (Komunalni odpadki – gospodinjski in njim podobni odpadki iz trgovine, proizvodnih, poslovnih, storitvenih in drugih dejavnosti ter javnega sektorja, vključno z ločeno zbranimi frakcijami) in 15 01 (Embalaza, vključno z ločeno zbrano odpadno embalažo, ki je komunalni odpadki), tudi druge odpadke, zbrane v okviru izvajanja občinske gospodarske javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov.

Podatke o količinah odpadkov, pripeljanih na odlagališča, smo pridobili iz elektronskih poročil poslovnih subjektov, ki so upravljavci odlagališč (elektronski obrazec o odlaganju komunalnih odpadkov na odlagališča, KO-U).

Podatke o količini nastalih odpadkov v proizvodnih in storitvenih dejavnostih smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, pri katerih odpadki nastajajo (obrazec ODP). V letu 2012 je prišlo do spremembe metodologije, skladno s sprejetjem nove Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/2011), ki je stopila v veljavo konec leta 2011. V raziskovanje so zajeti: vsi poslovni subjekti, ki so v preteklem letu povzročili nastanek več kot 10 ton vseh odpadkov ali 5 kg nevarnih odpadkov oziroma vsi aktivni poslovni subjekti z 10 ali več zaposlenimi.

Podatke o količini zbranih odpadkov smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, ki so na Ministrstvu za kmetijstvo in okolje, na Agenciji RS za okolje pridobili odločbo o vpisu v evidenco zbiralcev odpadkov (obrazec ODP-Z).

Podatke o količini predelanih ali odstranjenih odpadkov iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, ki so na Ministrstvu za kmetijstvo in okolje, na Agenciji RS za okolje pridobili okoljevarstveno dovoljenje za predelavo oziroma odstranjevanje odpadkov (obrazec ODP-P).

Pri razvrščanju posameznih vrst odpadkov so poročevalske enote uporabljale Klasifikacijski seznam odpadkov (Katalog odpadkov); ta je bil objavljen kot priloga k Uredbi o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/2011). Poročanje po novi Uredbi o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/2011) bo stopilo v veljavo leta 2013, ko se bodo poročali podatki za referenčno leto 2012. V tem seznamu so odpadki razvrščeni v skupine predvsem glede na vir nastanka odpadkov.

Definicije in pojasnila

Odpadek je snov ali predmet, razvrščen v eno od skupin odpadkov, določenih v Klasifikacijskem seznamu odpadkov (Uredba o odpadkih, Priloga 4, Uradni list RS, št. 103/2011), ki ga imetnik zavrže, namerava zavreči ali mora zavreči.

Odpadek je treba zaradi varstva okolja ali druge javne koristi prepustiti v zbiranje, oddati v predelavo ali odstranjevanje, prevažati, predelati ali odstraniti na predpisan način.

Med odpadke ne spadajo snovi, ki se izpuščajo z odpadnimi plini v zrak, in snovi, ki se odvajajo z odpadnimi vodami neposredno v vode ali v kanalizacijo.

Nevarni odpadki so odpadki, ki so v klasifikacijskem seznamu odpadkov, priloženem Uredbi o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/2011), označeni z zvezdico ob klasifikacijski številki odpadka.

Za nevarne odpadke velja, da imajo eno ali več nevarnih lastnosti.

Med nevarne odpadke štejemo npr. odpadna mineralna olja, okside, soli, kisline, luge, koncentrate, organska topila, barve, lake, smole, agrokemijske in farmacevtske preparate, specialne odpadke iz bolnišnic ter druge nevarne odpadke organskega in anorganskega izvora.

Komunalni odpadki je odpadki iz gospodinjstva ali njemu po naravi ali sestavi podoben odpadki iz trgovine, proizvodnih, poslovnih, storitvenih in drugih dejavnosti ter javnega sektorja.

Ločene frakcije komunalnih odpadkov so nenevarne in nevarne

Coverage and classifications used

Data on public waste removal were obtained from business entities that were given the license by the municipality to carry out the public service of collecting and removing municipal waste (electronic form on collected municipal waste, KO-Z). In addition to municipal waste from groups 20 (Municipal waste – household waste and similar commercial, industrial and institutional waste, including separately collected fractions) and 15 01 (Packaging – including separately collected municipal packaging waste) from the List of Waste, from year 2009 the survey covers also waste from other groups which was collected within the public service of collecting and removal of waste.

Data on landfill sites were obtained from business entities registered as managers of landfill sites (electronic form on the landfilling of municipal waste, KO-U).

Data on quantities of waste generated in production and service activities were obtained from business entities which produced waste (ODP form). In 2012 there was a change in methodology, in accordance with the adoption of a new Decree on waste (OJ RS, No 103/2011), which came into force at the end of 2011. The survey covers: all business entities which generate 10 tons or more waste, or 5 kg or more hazardous waste in the past year or all active business entities with 10 or more employees.

Data on quantities of waste collected were obtained from business entities registered at the Ministry of agriculture and the environment, Environmental Agency of the Republic of Slovenia, on the list of waste collectors (ODP-Z form).

Data on quantities of waste from production and service activities recovered or disposed in Slovenia were obtained from business entities registered at the Ministry of agriculture and the environment, Environmental Agency of the Republic of Slovenia for recovering/reusing and disposing of waste (ODP-P form).

Waste has been classified by the reporting units according to the Waste Catalogue, which is part of the Decree on Waste (OJ RS, No 103/2011). Reporting under the new Decree on waste (OJ RS, No 103/2011) will take into force in 2013 when data for the reference year 2012 will be reported. Nomenclature of waste (Waste Catalogue) is a waste classification list, arranged by corresponding groups of waste, first of all with regard to the source of its generation.

Definitions and explanations

Waste is a material or object from one of the groups of waste specified in the List of Waste (Decree on Waste, Annex 4, OJ RS, No 103/2011), which the owner discharges, intends or is required to discharge.

To protect the environment or other public benefits, waste must be collected, submitted for processing or disposal, transported, recovered or disposed of in a prescribed manner.

Substances which are emitted into the air and materials which are discharged into the water or the sewage system are not considered to be waste.

Hazardous waste is waste that is in the List of Waste, which is attached to the Decree on Waste (OJ RS, No 103/2011), marked with an asterisk beside the waste classification number.

Hazardous waste is considered to have one or more hazardous properties.

Hazardous waste is waste mineral oils, oxides, salts, acids, lye, concentrates, organic solvents, paints, varnishes, resins, agrochemical and pharmaceutical preparations, special waste from hospitals and other hazardous waste, organic or inorganic.

Municipal waste is waste from households or waste similar to household waste by nature or composition coming from the trade, production, commercial, service and other activities and public sector.

Separate fractions of municipal waste are non-hazardous and

frakcije komunalnih odpadkov, ki se ločeno zbirajo na mestu njihovega nastanka ter prepuščajo izvajalcu javne službe ločeno od drugih komunalnih odpadkov. Ločene frakcije so tudi vsi odpadki, ki se razvrščajo v eno od nenevarnih ali nevarnih frakcij komunalnih odpadkov, izločeni v okviru obdelave mešanih komunalnih odpadkov.

Klasifikacijski seznam odpadkov je seznam nevarnih in nenevarnih odpadkov iz Priloge 4 Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/2011).

Opadki so v klasifikacijskem seznamu razvrščeni po skupinah glede na izvor nastanka. Vsak odpadek ima poleg natančno opredeljenega imena določeno še šestmestno klasifikacijsko številko. Če je odpadek nevaren, številki sledi zvezdica. Za uvrstitev odpadka v ustrezno skupino je odgovoren njegov povzročitelj.

Ravnanje z odpadki zajema zbiranje, prevoz, predelavo in odstranjevanje odpadkov, vključno z nadzorovanjem teh postopkov in z nadzorom odlagališč po zaprtju, ter delovanje trgovca ali posrednika.

Zbiranje odpadkov je prevzemanje odpadkov, vključno z njihovim predhodnim razvrščanjem in predhodnim skladiščenjem, za namene prevoza do naprave za obdelavo odpadkov.

Javni odvoz odpadkov je dejavnost, ki jo v javnem interesu opravljajo pristojne občinske gospodarske javne službe (komunalna in druga podjetja, ki so za opravljanje te dejavnosti pooblašena oziroma imajo zanjo dovoljenje ali koncesijo).

Obdelava odpadkov je vsak fizikalni, termični, kemični ali biološki postopek v okviru postopkov predelave oziroma odstranjevanja odpadkov v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki, vključno s sortiranjem odpadkov, s katerim se spremenijo lastnosti odpadkov, zato, da se zmanjša njihova prostornina, njihove nevarne lastnosti ali vsebnost biološko razgradljivih snovi, da se lažje ravna z njimi ali da se povečajo možnosti za njihovo predelavo. Izvajalec obdelave odpadkov lahko začne opravljati dejavnost, ko pri Agenciji RS za okolje pridobi okoljevarstveno dovoljenje za obdelavo odpadkov.

Predelava odpadkov je postopek, katerega glavni rezultat je, da se odpadki koristno uporabijo v obratu, v katerem so bili predelani, ali v drugih gospodarskih dejavnostih, tako da nadomestijo druge materiale, ki bi se sicer uporabili za izpolnitev določene funkcije, ali so pripravljene za izpolnitev te funkcije. Seznam postopkov predelave je določen v Prilogi 2 Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/2011), kar pa ne izključuje drugih mogočih postopkov predelave. V okoljevarstvenem dovoljenju za predelavo odpadkov je določena koda (R), po kateri predelovalec predeluje odpadke.

Odstranjevanje odpadkov je postopek, ki ni predelava, tudi če je sekundarna posledica postopka pridobivanja snovi ali energije. Seznam postopkov odstranjevanja je določen v Prilogi 3 Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/2011), kar pa ne izključuje drugih mogočih postopkov odstranjevanja. V okoljevarstvenem dovoljenju za odstranjevanje odpadkov je določena koda (D), po kateri odstranjevalec odstranjuje odpadke.

Odlagališče je naprava ali več naprav za odlaganje odpadkov na površino tal ali pod njo. Za odlagališče se šteje tudi:

- naprava ali del naprave, kjer povzročitelj odpadkov skladišči svoje odpadke na kraju njihovega nastanka več kakor tri leta pred oddajo v nadaljnjo predelavo po postopkih predelave, in
- stalna naprava ali del naprave, kjer se odpadki skladiščijo več kakor eno leto pred oddajo v nadaljnje ravnanje po postopkih odstranjevanja v skladu s predpisom, ki ureja odpadke.

Oddaja odpadkov je oddaja odpadkov v nadaljnje ravnanje z evidenčnim listom.

Prepuščanje odpadkov je oddaja odpadkov v nadaljnje ravnanje brez evidenčnega lista, kadar je to dovoljeno na podlagi posebnega predpisa, ki ureja ravnanje z določeno vrsto odpadkov.

hazardous fractions of municipal waste collected separately at the site of generation and left to the public service separately from other municipal waste. Separate fractions also include waste classified into one of the non-hazardous or hazardous fractions of municipal waste removed in the processing of mixed municipal waste.

List of Waste (LoW) is a list of hazardous and non-hazardous waste listed in Annex 4 of the Decree on Waste (OJ RS, No 103/2011).

Waste is classified into groups according to the origin. In addition to the name, each waste has a six-digit classification number. If the waste is hazardous, the number is followed by an asterisk. For the classification of waste into the appropriate group its generator is responsible.

Waste management covers collection, transport, recovery and disposal of waste, including supervision of such operations and after-care of disposal sites, and of a dealer or broker.

Waste collection is waste assuming, including its previous storage for purposes of transport to a waste treatment facility.

Public waste removal service is an activity carried out in the public interest by competent municipal utilities (municipal and other companies that are authorized to perform this action or have license or concession).

Waste treatment includes any physical, thermal, chemical or biological process in the context of waste recovery or waste disposal in accordance with the regulations governing waste management, including sorting of waste, which changes the characteristics of the waste in order to reduce its volume, its hazardous nature or content of biodegradable materials, so that it is easier to handle or to increase the chances for its recovery. A waste treatment contractor may commence with waste treatment activities after obtaining an environmental permit for waste treatment from the Environmental Agency.

Waste recovery is a procedure the main result of which is that waste is usefully applied in the facility in which it has been processed, or in other economic activities in a way that it replaces other materials which would otherwise be used to fulfil a particular function, or is prepared to meet this function. The list of recovery procedures is set out in Annex 2 of the Decree on Waste (OJ RS, No 103/2011), but this does not exclude other possible recovery procedures. In the environmental permit for waste recovery code (R) is determined, according to which the processor recovered the waste.

Waste disposal is a procedure which is not recovery, even if it is a secondary consequence of the reclamation of substances or energy. The list of disposal procedures is set out in Annex 3 of the Decree on Waste (OJ RS, No 103/2011), but this does not exclude other possible disposal procedures. In the environmental permit for waste disposal code (D) is determined, according to which the disposer disposes the waste.

Landfill site is one or more devices for waste disposal at the soil surface or below it. The following devices are also considered as landfill sites:

- *devices or parts of devices where waste producers hold their waste at the place of generation more than three years before submission to further processing by the processing operations, and*
- *fixed devices or parts of devices where waste is stored longer than one year before submission to further treatment according to the methods of disposal in accordance with the regulations governing waste.*

Submission of waste is waste submission for further waste management with the record sheet.

Submission of waste without record sheet is waste submission for further waste management without the record sheet, when this is permitted under a special regulation governing the management of certain types of waste.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Okolje Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Publishing

Annually: First Release. Environment Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

INVESTICIJE IN TEKOČI IZDATKI ZA VARSTVO OKOLJA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o investicijah in tekočih izdatkih za varstvo okolja za leto 2010 so rezultat rednega raziskovanja OKI in rednega statističnega raziskovanja OKI-S, ki ju je Statistični urad Republike Slovenije izvedel v letu 2011. Vprašalnika sta usklajena z zahtevami Eurostata. V raziskovanju OKI je poudarek na zbiranju kakovostnejših podatkov iz rudarstva, predelovalnih dejavnosti in dejavnosti oskrbe z električno energijo, plinom in paro. Zaradi obstoječe časovne vrste podatkov, zbrane v prejšnjih letih, zbiramo podatke tudi iz drugih panog dejavnosti. Z raziskovanjem OKI – S pa zbiramo podatke pri izvajalcih služb varstva okolja, in sicer iz panog dejavnosti 36, 37, 38 in 39.

Podatke pridobimo neposredno od podjetij in drugih organizacij.

Zajetje in klasifikacije prikaza podatkov

Podatki o investicijah za varstvo okolja in tekočih izdatkih za varstvo okolja so prikazani po Standardni klasifikaciji dejavnosti 2008 (SKD 2008).

Raziskovanje OKI smo izvajali na vzorcu. Zaradi primerjav s podatki o investicijah v osnovna sredstva smo vzorčni okvir za raziskovanje o izdatkih za varstvo okolja tvorili iz enot, ki so bile izbrane za raziskovanje o investicijah v osnovna sredstva.

Podatki so prikazani po organizacijskem načelu, to je po pretežni dejavnosti in sedežu investitorja.

Odzivnost poročevalskih enot je bila 92-odstotna, o investicijah za varstvo okolja je poročalo 18 % enot, o tekočih izdatkih pa 66 % enot.

Pri neodgovoru (manjkajočem odgovoru) smo opravili preračun na celotno populacijo z razmernostno cenilko, in sicer tako, da smo uporabili podatkovno bazo o davku na dodano vrednost Davčne uprave Republike Slovenije oz. število zaposlenih.

Za uteževanje podatkov o Plačilu storitev v zvezi z varstvom okolja se v vseh stolpcih te vrstice uporablja druga utež. Pri izračunu uteži smo predpostavili, da imajo vse aktivne enote omenjen izdatek. Izračuni so bili izvedeni po istem postopku kot pri izračunu prve uteži.

Raziskovanje OKI – S smo izvajali pri izvajalcih služb varstva okolja, in sicer pri panogah dejavnosti 36, 37, 38 in 39, z več kot 10 zaposlenimi. Odgovor je bil skoraj 97-odstoten.

Definicije in pojasnila

Splošne definicije so navedene v poglavju o investicijah (27. poglavje).

Podatki o **investicijah v varstvo okolja** se delijo na investicije v varstvo okolja na koncu proizvodnega procesa in na investicije v varstvo okolja med proizvodnim procesom. **Tekoči izdatki za varstvo okolja** pa se delijo na tekoče izdatke za varstvo okolja, ki nastanejo v poročevalski enoti in so namenjeni za raziskave in razvoj, delovanje in vzdrževanje naprav za zmanjševanje obremenjevanja okolja, na izdatke za zaposlene, ki so udeleženi pri varstvu okolja, ter na druge tekoče izdatke, ki so nastali v poročevalski enoti. Tekoči izdatki, ki so plačani drugim, se delijo na plačilo za raziskave in razvoj, storitve drugim (javnemu sektorju ali specializiranim izvajalcem za storitve zbiranja odpadkov, čiščenje odpadnih voda), za monitoringe, opazovanje in druge tekoče izdatke za storitve zunanjih izvajalcev.

GROSS FIXED CAPITAL FORMATION AND CURRENT EXPENDITURE FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION

Sources and methods of data collection

Data on gross investments and current expenditure for environmental protection for 2010 are the result of the regular OKI and OKI-S surveys that were carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia in 2011. The questionnaires are harmonized with Eurostat requirements. The OKI survey focused mainly on better quality data from Mining and quarrying, Manufacturing and Electricity, gas, steam and air conditioning supply. Because of the existing time series, we have decided to collect data also from the other fields of activity. With the OKI-S survey we collect data from the enterprises performing environmental protection activities (fields of activity 36, 37, 38 and 39).

Data are collected directly from enterprises and organisations.

Coverage and classifications used

Data on gross fixed capital formation and current expenditure for environmental protection are shown according to the Standard Classification Activity 2008 (SKD 2008).

We carried out the sample survey (OKI). Due to the comparison with data gathered with the Annual Report on Gross Investments, we decided to take the sample for the pilot survey from the Annual Report on Gross Investments units.

Data are shown according to the predominant activity and location of the investor.

The response rate in data collection was 92%, of which 18% units responded about gross fixed capital formation for environmental protection and almost 66% units about current expenditure.

For non-response we performed recalculation to the total population with the ratio estimator, using the value added tax database of the Tax Authority or the number of employees.

For the recalculation of the payments for the environmental protection services, another weight, calculated according to the estimation that all active units have such expenses, was used. Recalculation was made under the same procedure as for the first weight.

The OKI-S survey covered enterprises performing environmental protection activities (fields of activity 36, 37, 38 and 39) with 10 or more persons in paid employment. The response rate was almost 97%.

Definitions and explanations

General definitions are stated in Chapter 27 on gross investment.

Gross investments in environmental protection are divided into end-of-pipe investment and investment in integrated technologies. **Current expenditure for environmental protection** is divided into internal current expenditure and external current expenditure. Internal current expenditure is earmarked for research and development, for the maintaining of the environmental protection facilities, for personnel costs and other internal current expenditure. External current expenditure is earmarked for research and development, payments to the third parties for environmental protection services, monitoring and other current expenditures.

Podatki se zbirajo glede na okoljski namen po Klasifikaciji aktivnosti in izdatkov za varovanje okolja, in sicer glede na naslednje izdatke: za varstvo zraka in podnebja, za upravljanje odpadnih voda, za ravnanje z odpadki, za varstvo in izboljšavo tal, podtalnice in površinskih voda, za varstvo pred hrupom in vibracijami, za varstvo naravne raznovrstnosti in pokrajine, za raziskovanje in razvoj in druge okoljske namene; med te štejemo izdatke v zvezi z varstvom okolja za zmanjšanje in odstranjevanje negativnih posledic radioaktivnega sevanja ter izdatke za druge okoljske namene.

Data are collected according to the environmental domain under the Classification of the Environmental Protection Activities: protection of air and climate, wastewater management, waste management, protection and remediation of earth, underground and surface waters, noise and vibrations abatement, protection of biodiversity and landscape, research and development and other environmental domains where protection against radiation is included.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Okolje
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Publishing

Annually: First Release. Environment
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

ZRAK/AIR

29.1 Emisije toplogrednih plinov Greenhouse gas emissions

Gg ekvivalentov CO₂/CO₂ equivalent (Gg)

	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
SKUPAJ, vključno s CO₂ iz LULUCF¹⁾	11264	11234	11629	11940	12341	12309	13023	11078	11031	<i>Total (including CO₂ from LULUCF)¹⁾</i>
SKUPAJ, brez CO₂ iz LULUCF¹⁾	18466	18465	18823	20344	20583	20712	21431	19469	19522	<i>Total (without CO₂ from LULUCF)¹⁾</i>
Izpusti CO ₂ (vključujejo CO ₂ iz LULUCF ¹⁾)	7501	7709	7945	8197	8528	8518	9481	7570	7546	<i>Net CO₂ emissions/removals from LULUCF¹⁾</i>
Izpusti CO ₂ (ne vključujejo CO ₂ iz LULUCF ¹⁾)	14796	15027	15226	16688	16877	17008	17974	16047	16122	<i>CO₂ emissions (without LULUCF)¹⁾</i>
CH ₄	2140	2059	2129	2168	2207	2195	2076	2037	2037	<i>CH₄</i>
N ₂ O	1356	1315	1392	1291	1308	1310	1240	1252	1219	<i>N₂O</i>
HFCs	...	32	41	133	154	177	188	196	199	<i>HFCs</i>
PFCs	257	106	106	133	125	91	21	7	14	<i>PFCs</i>
SF ₆	10	13	16	19	18	18	17	16	17	<i>SF₆</i>

1) LULUCF - raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč ter gozdarstvo.
Land Use, Land Use Change and Forestry.

Vir/Source: MKO - ARSO

29.2 Kategorije toplogrednih plinov po izvoru in ponoru Greenhouse gas source and sink categories

Gg ekvivalentov CO₂/CO₂ equivalent (Gg)

	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
SKUPAJ emisije in odbitki zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarskih dejavnosti	11264	11234	11629	11940	12341	12309	13023	11078	11031	<i>Total (with net CO₂ emissions/removals)</i>
Energetika ¹⁾	14432	14850	14958	16209	16354	16453	17492	15895	15980	<i>Energy¹⁾</i>
Industrijski procesi	1318	1002	1063	1373	1433	1447	1327	973	971	<i>Industrial Processes</i>
Raba topil in drugih izdelkov	43	17	43	43	44	42	28	31	30	<i>Solvent and Other Product Use</i>
Kmetijstvo	2141	2047	2137	2006	2023	2078	1965	1996	1963	<i>Agriculture</i>
Raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč in gozdarstvo (LULUCF ²⁾)	-7202	-7232	-7194	-8404	-8243	-8403	-8408	-8391	-8491	<i>Land-Use, Land-Use Change and Forestry²⁾</i>
Odpadki	532	549	623	713	729	692	619	575	577	<i>Waste</i>
Drugo	<i>Other</i>

1) Zajema uporabo goriv pri proizvodnji energije, v predelovalni industriji in gradbeništvu, prometu in drugih sektorjih.
Includes energy industries, manufacturing industries and construction, transport and other sectors.

2) Upoštevan neto CO₂, CH₄ in N₂O zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarske dejavnosti.
Includes net CO₂, CH₄ and N₂O from LULUCF. LULUCF - raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč ter gozdarstvo./Land Use, Land Use Change and Forestry.

Vir/Source: MKO - ARSO

VODA/WATER

29.3 Javni vodovod Public water supply

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Vodni viri (1000 m³) <i>Water sources (1000 m³)</i>									
SKUPAJ	259687	219640	163460	167411	166715	165132	166223	169084	<i>TOTAL</i>
Podzemna voda ¹⁾	251917	214704	93241	104536	103660	103075	94955	94992	<i>Ground water¹⁾</i>
Izviri podzemne vode	56156	47834	47230	45165	50355	53671	<i>Springs of ground water</i>
Izviri podzemne vode s površinskim dotokom	9744	11162	11417	12499	16945	16148	<i>Springs of ground water with surface water inflow</i>
Tekoče vode ²⁾	7770	4936	3271	2775	3214	3061	2677	2980	<i>Running waters²⁾</i>
Naravna jezera	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Natural lakes</i>
Umetni zbiralniki vode	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Artificial lakes</i>
Meteorne vode	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Run-off rain water</i>
Umetne bogatitve	1048	1104	1194	1332	1291	z	<i>Artificial recharge</i>
Drugo	z	<i>Other</i>

29.3 Javni vodovod (nadaljevanje)

Public water supply (continued)

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Zagotovljene količine vode (1000 m³) Volume of water taken (1000 m ³)									
SKUPAJ	259687	219640	163460	167411	166715	165132	166223	169084	TOTAL
Povodje Jadranskega morja	34212	30757	24121	23592	21528	21807	21720	21921	Sea river basin
Povodje jadranskih rek	9963	8628	11006	10894	10291	10501	10955	10707	The coast sub-basins
Povodje Soče	24249	22129	13115	12698	11237	11306	10765	11214	Soče Sub-basins
Povodje Donave	225475	188883	139339	143819	145187	143325	144503	147163	Donave basins
Porečje Save	177121	144324	104494	108415	110107	108999	109564	111333	Save Sub-basins
Porečja Drava	39582	36033	27536	28105	27533	27567	27858	28565	Drave Sub-basins
Porečje Mure	8772	8526	7309	7299	7547	6759	7081	7265	Mure Sub-basins
Voda, dobavljena iz javnega vodovoda (1000 m³) Water supplied from public water supply (1000 m ³)									
SKUPAJ DOBAVLJENA VODA	259687	235826	165219	178955	177574	175292	172397	176831	TOTAL
Gospodinjstva	86475	87968	84778	88064	88651	85434	84526	83449	Households
Dejavnosti	56294	46175	34508	33974	33368	32699	30672	32143	Activities
Drugim vodovodnim sistemi/-om	9631	7277	...	8157	8393	8549	6708	6371	To other water supply systems
Dobavljena neobračunana voda	3293	3985	3331	3574	3482	4073	Supplied but uncharged water
Izguba vode v omrežju ³⁾	107287	94406	42640	44775	43831	45036	47009	50795	Leakage ³⁾
Vodovodno omrežje⁴⁾ (km) Water supply network ⁴⁾ (km)									
Dolžina celotnega vodovodnega omrežja	13433	16164	18503	19550	20779	20895	21082	22366	Total length of water supply networks
Število priključkov	353164	406302	451601	461831*	468010*	474182*	480354*	486526	Number of connections

* popravljen podatek
corrected data

- Do leta 2002 je poimenovanje podtalnica in studenci zajemalo podzemno vodo, izvire podzemne vode in izvire podzemne vode s površinskih dotokom.
Includes energy industries, manufacturing industries and construction, transport and other sectors.
- Do leta 2002 je poimenovanje površinske vode zajemalo tekoče vode, meteorne vode in umetne bogatitve.
Until 2002 surface water covered running water, run-off rain water and artificial recharge.
- Do leta 2002 ta podatek vključuje tudi prelive.
Until 2002 te data covered overflows.
- Dokumentacija omrežja je v izdelavi. Kljub veljavni zakonodaji nekatere občine še niso uredile zakonodaje in pravnih odnosov na področju vodooskrbe.
Documentation of the system is being prepared. Despite the valid legislation, some municipalities have not yet settled the legislation and legal relations in the field of water supply.

29.4 Preskrba podjetij z vodo po področjih dejavnosti

Water supplied to enterprises by field of activity

1000 m³

	Preskrba podjetij z vodo Water supplied to enterprises						
	skupaj total	iz lastnega zajetja from self supply coverage				iz javnega vodovodnega sistema from public water supply	
		skupaj total	podzemna voda ground waters	tekoče vode running waters	drugi viri other		
1995	74105593	74073355	41734	61542356	12489265	32238	1995
2000	85212145	85191883	40121	71498269	13653493	20262	2000
2005	73902225	73889001	28421	61138441	12722139	13224	2005
2007	70292144	70278300	30176	57772966	12475158	13844	2007
2008	84354631	84341138	26308	69118301	15196529	13492	2008
2009	100472674	100462510	31269	85330270	15100971	10164	2009
2010	93482005	93472055	26344	74088403	19357308	9950	2010
2011	75181298	75172024	22830	68187571	6961623	9274	2011
SKUPAJ	75181298	75172024	22830	68187571	6961623	9274	TOTAL
A ¹⁾ Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	A ¹⁾ Agriculture, hunting, forestry
B Rudarstvo	1110	840	496	308	36	270	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	53581	44826	19095	25680	51	8755	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	74608181	74607950	3239	67643238	6961473	255	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
od tega za pogon turbin	73927777	73927777	-	66973360	6954417	-	Water used for hydroelectricity generation
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki; saniranje okolja	518426	518408	-	518345	63	18	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F ¹⁾ Gradbeništvo	F ¹⁾ Construction

1) Od leta 2009 podatke pri dejavnosti A in F ne spremljamo več.
From 2009 the data of the activities of A and F are not collected any more.

29.5 Uporaba vode v podjetjih po vrsti vode po področjih dejavnosti
Water used in enterprises by type of water by field of activity

1000 m³

	Sveža voda <i>Fresh water</i>			Voda v recirkulaciji <i>Water in recirculation</i>		Vnovič uporabljena voda <i>Reused water</i>			
	skupaj <i>total</i>	tehnološka voda <i>technological water</i>	pitna voda <i>drinking water</i>	skupaj <i>total</i>	dodana sveža voda <i>added fresh water</i>	skupaj <i>total</i>	od tega/of which		
							po prečiščevanju after <i>purifying</i>	po hlajenju after <i>cooling</i>	
1995	74105185	74066244	38941	1713206	21722	41322	12014	18733	1995
2000	85208202	85182823	25379	1773443	21168	20658	9720	10912	2000
2005	73900455	73879392	21063	1021467	17634	22433	10147	12273	2005
2007	70291460	70269931	21529	891820	16256	4363	2376	1987	2007
2008	84353856	84333197	20659	880407	17580	4244	2236	2005	2008
2009	100471279	100456173	15106	897977	14410	13248	6146	7097	2009
2010	93481439	93468071	13367	850741	13979	14362	6762	7595	2010
2011	75180587	75168460	12127	849455	13782	21498	9014	5520	2011
SKUPAJ	75180587	75168460	12127	849455	13782	21498	9014	6910	TOTAL
A ¹⁾ Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	A ¹⁾ Agriculture, hunting, forestry
B Rudarstvo	1077	831	246	3771	120	8857	3652	5204	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	52903	43137	9766	182781	2753	11260	4998	1706	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	74608181	74606084	2097	662903	10909	1381	364	-	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
od tega za pogon turbin	73927777	73927777	-	-	-	-	-	-	Water used for hydroelectricity generation
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki in odpadki; saniranje okolja	518426	518408	18	-	-	-	-	-	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F ¹⁾ Gradbeništvo	F ¹⁾ Construction

1) Od leta 2009 podatke pri dejavnosti A in F ne spremljamo več.
From 2009 the data of the activities of A and F are not collected any more.

29.6 Uporaba sveže vode v podjetjih glede na namen uporabe po področjih dejavnosti
Fresh water used in enterprises by type of use and activity

1000 m³

	Uporabljena sveža voda <i>Fresh water used</i>									
	skupaj <i>total</i>	za tehnološki proces <i>for technological process</i>				za kmetijstvo <i>for agriculture</i>	za gradbeništvo <i>for construction</i>	za sanitarne namene <i>for sanitary purposes</i>		za druge namene <i>other</i>
		za proizvodnjo <i>for production</i>		za hlajenje <i>for cooling</i>						
		skupaj <i>total</i>	dejansko porabljena <i>consumptive water use</i>	skupaj <i>total</i>	dejansko porabljena <i>consumptive water use</i>					
1995	74100560	73378229	-	695093	-	-	13578	13660	1995	
2000	85208202	84593207	6173	606307	72217	-	5496	3192	2000	
2005	73900455	73172835	12213	723869	10777	-	2867	884	2005	
2007	70291460	69551852	19382	732747	10709	522	361	3748	2229	2007
2008	84353856	83502662	425897	844750	11001	639	468	3461	1876	2008
2009	100471279	99714255	636539	753265	11089	2632	1127	2009
2010	93481439	92742036	647169	735992	11253	2507	904	2010
2011	75180587	74519353	525408	657797	10153	2383	1054	2011
SKUPAJ	75180587	74519353	525408	657797	10153	2383	1054	TOTAL
A ¹⁾ Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	A ¹⁾ Agriculture, hunting, forestry
B Rudarstvo	1077	803	74	45	z	z	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	52903	24401	2975	25726	3076	2093	683	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	74608181	73975804	4014	632026	z	z	z	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
od tega za pogon turbin	73927777	73927777	-	-	-	-	-	Water used for hydroelectricity generation
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki in odpadki; saniranje okolja	518426	518345	518345	-	-	15	66	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F ¹⁾ Gradbeništvo	F ¹⁾ Construction

1) Od leta 2009 podatke pri dejavnosti A in F ne spremljamo več.
From 2009 the data of the activities of A and F are not collected any more.

29.7 Izpuščena odpadna voda, nastala v podjetjih, glede na različna mesta izpusta, po področjih dejavnosti
*Discharge of waste water generated in enterprises by different discharging sites and field of activity*1000 m³

	Skupaj <i>Total</i>	V zemljo <i>To land</i>	V javno kanalizacijo <i>To public sewerage</i>	V površinske vode <i>To surface water</i>		
				skupaj <i>total</i>	od tega v vodotoke <i>of which to water courses</i>	
1995	1024983	2606	30020	992357	991987	1995
2000	584444	1196	22733	560515	560427	2000
2005	752603	1864	13561	737178	736890	2005
2007	762159	1273	14585	746296	745978	2007
2008	871715	1645	13640	856430	856359	2008
2009	774003	1210	10320	762473	762410	2009
2010	757280	1412	11676	744192	744124	2010
2011	673445	1159	10198	662078	661914	2011
SKUPAJ	673445	1159	10198	662078	661914	TOTAL
A ¹⁾ Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	A ¹⁾ Agriculture, hunting, forestry
B Rudarstvo	5205	517	260	4418	4382	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	46852	452	9753	36647	36519	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	621307	184	124	620999	620999	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki; saniranje okolja	81	6	61	14	14	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F ¹⁾ Gradbeništvo	F ¹⁾ Construction

1) Od leta 2009 podatke pri dejavnosti A in F ne spremljamo več.
From 2009 the data of the activities of A and F are not collected any more.

29.8 Prečiščena odpadna voda, nastala v predelovalnih dejavnostih, glede na način prečiščevanja, po področjih dejavnosti
*Purified waste water generated in enterprises by kind of purification and field of activity*1000 m³

	Nekombinirano prečiščevanje <i>Uncombined purification</i>				Kombinirano prečiščevanje <i>Combined purification</i>					
	skupaj <i>total</i>	mehansko <i>mecha- nically</i>	kemično <i>chemically</i>	biološko <i>biologically</i>	skupaj <i>total</i>	mehansko- kemično <i>mecha- nically- chemically</i>	mehansko- biološko <i>mecha- nically- biologically</i>	kemično- biološko <i>chemically- biologically</i>	mehansko- kemično- biološko <i>mecha- nically- chemically- biologically</i>	
1995	20647	17319	2880	448	26128	18629	1829	3690	1980	1995
2000	21497	14323	4615	2559	25588	22482	625	1	2480	2000
2005	13925	11057	2487	761	19738	10142	3282	-	6314	2005
2007	16752	12494	3422	836	15350	8476	4170	-	2704	2007
2008	8596	7093	1013	490	15190	8290	3385	48	3467	2008
2009	5973	4423	995	555	18291	z	3517	z	7918	2009
2010	7466	5424	883	1159	17864	6964	3999	-	6901	2010
2011	6294	4663	416	1215	16565	8076	z	z	4769	2011
SKUPAJ	6294	4663	416	1215	16565	8076	z	z	4769	TOTAL
A ¹⁾ Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	A ¹⁾ Agriculture, hunting, forestry
B Rudarstvo	458	z	-	z	52	z	z	-	z	B Mining and quarrying
C Predelovalne dejavnosti	5698	4128	400	1170	16509	8068	3671	z	z	C Manufacturing
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	75	z	16	z	4	z	z	-	-	D Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki; saniranje okolja	63	63	-	-	-	-	-	-	-	E Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F ¹⁾ Gradbeništvo	F ¹⁾ Construction

1) Od leta 2009 podatke pri dejavnosti A in F ne spremljamo več.
From 2009 the data of the activities of A and F are not collected any more.

29.9 Javna kanalizacija Public sewage network

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Odpadna voda po viru onesnaževanja (1000 m³) <i>Waste water by source of pollution (1000 m³)</i>									
SKUPAJ	131816	125782	143299	153781	156015	168477	173326	151465	TOTAL
Gospodinjstva	70117	85710	72773	68977	70564	63445	59395	59115	Households
Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo, rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z električno energijo, gradbeništvo	60130	37138	18233	20344	18269	18189	15337	15000	Agriculture, forestry and fishing, mining and quarrying, manufacturing, electricity supply, construction
Ostale dejavnosti	1569	2934	11070	8310	7710	9288	8931	9078	Other activities
Ostale odpadne vode	-	-	41223	56150	59472	77555	89663	68272	Other waste water
Odpadna voda, izpuščena iz javnih kanalizacijskih sistemov, po povodjih in porečjih (1000 m³) <i>Discharge of waste water from public sewage systems by hydrographic basins (1000 m³)</i>									
SKUPAJ	131816	125782	143299	153781	156015	168477	173326	151465	TOTAL
Neprečiščena odpadna voda - skupaj	52554	35924	66019	38806	41664	52509	46416	46450	Untreated waste water - total
Povodje Donave - skupaj	47582	32457	61823	34196	36614	48534	42638	42876	Donava hydrographic basin - total
Porečje Save	28303	19419	50165	20790	27069	38188	36782	37094	Sava river basin
Porečje Drave	18474	10545	11024	13128	8983	9990	5527	5219	Drava river basin
Porečje Mure	805	2493	634	278	562	356	329	563	Mura river basin
Povodje Jadranskega morja - skupaj	4972	3467	4196	4610	5050	3975	3778	3574	Adriatic sea hydrographic basin - total
Povodje Soče	3190	1769	2764	2875	2851	2944	2997	2948	Soča river basin
Povodje jadranskih rek	1782	1698	1432	1735	2199	1031	781	626	Other Adriatic rivers basin
Prečiščena odpadna voda - skupaj	79262	89858	77280	114975	114351	115968	126910	105015	Treated waste water - total
Povodje Donave - skupaj	71376	84342	65137	104877	101943	104322	113852	93118	Donava hydrographic basin - total
Porečje Save	62251	76384	50081	89433	83804	81172	89835	72813	Sava river basin
Porečje Drave	4487	6166	11697	10378	13461	16792	17253	14587	Drava river basin
Porečje Mure	4638	1792	3359	5066	4678	6358	6764	5718	Mura river basin
Povodje Jadranskega morja - skupaj	7886	5516	12143	10098	12408	11646	13058	11897	Adriatic sea hydrographic basin - total
Povodje Soče	3997	3404	3426	3690	4061	3523	3973	3509	Soča river basin
Povodje jadranskih rek	3889	2112	8717	6408	8347	8123	9085	8388	Other Adriatic rivers basin
Čiščenje odpadne vode (1000 m³) <i>Waste water treatment (1000 m³)</i>									
SKUPAJ	79262	89858	77280	114975	114351	115968	126910	105015	TOTAL
Primarno čiščenje	48312	53027	32300	18641	8801	4116	3299	4045	Primary treatment
Sekundarno čiščenje	2110	643	28994	70146	81331	82795	89675	71550	Secondary treatment
Terciarno čiščenje	24	5	15986	26188	24219	29057	33936	29420	Tertiary treatment
Kombinirano	28816	36183	-	-	-	-	-	-	Combined
Kanalizacijsko omrežje (km) <i>Sewage network (km)</i>									
Črpalke (število)	232	318	-	-	-	-	-	-	Pumping plants (number)
Zmogljivost (l/s)	18734	18519	-	-	-	-	-	-	Capacity (l/s)
Skupna dolžina kanalizacijskega omrežja (km)	4275	5247	5496	6241	6673	7215	7560	7758	Total length of sewage network (km)
Število priključkov na kanalizacijo	130664	154309	182650	207018	215872	231243	240235	240272	No. of connections on sewage network

29.10 Voda, uporabljena za namakanje, namakana zemljišča ter namakalni objekti in naprave

Water used for irrigation, irrigated area, facilities and equipment for irrigation

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	
Voda, uporabljena za namakanje (1000 m³) <i>Volume of water for irrigation (1000 m³)</i>									
SKUPAJ	4785	6433	2309	4440	1728	1955	1608	3147	TOTAL
Podtalnica	326	373	102	116	159	142	180	252	Ground water
Tekoče vode	1416	3596	244	426	583	305	295	663	Running waters
Zbiralniki (akumulacije)	3039	2464	1940	3879	959	1475	1060	2116	Accumulations
Voda iz omrežja (javni vodovod)	98	Water from public water supply system
Ostalo	4	-	23	19	27	33	73	18	Other
Namakana zemljišča (ha) <i>Irrigated area (ha)</i>									
Zemljišča, pripravljena za namakanje	4200	4554	4727	7876	7732	7841	7604	8299	Areas prepared for irrigation
Namakana zemljišča	1592	2535	1812	3759	3651	3732	3501	3851	Irrigated area
Po načinu									By method of irrigation
z oroševanjem	1447	2380	1717	3438	3324	2868	2685	3449	sprinkling
kapljično	125	155	95	321	327	864	816	402	drop by drop
Po vrstah zemljišč									By type of area
njive in vrtovi	1257	1825	1252	3081	2842	2825	2541	2266	arable land and gardens
sadovnjaki, oljčniki, drevesnice	319	665	560	613	634	640	626	710	orchards, olive groves, nurseries
rastlinjaki, vinogradi in trajni travniki	83	greenhouses, vineyards and meadows
zasneževanje smučišč	438	snow up of the ski slopes
drugo	6	45	-	65	175	267	334	354	other
Namakalni objekti in naprave <i>Facilities and equipment for irrigation</i>									
Kanali in cevovodi (km)	394	402	Canals and pipelines (km)
Število črpalnih postaj	26	54	Pumping plants (No.)
Število črpalk	51	98	Number of pumps
Pogonska moč (kW)	4291	4961	Power installed (kW)
Zmogljivost (l/s)	2650	4679	Capacity (l/s)
Število pomičnih namakalnikov	...	141	Number of mobile irrigators

ODPADKI/WASTE

29.11 Odpadki

Waste

	Merska enota	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
Nastali odpadki - skupaj	t	6099207	6680943	6941967	7034197	6773119	6654143	6548815	t	Waste generated - total
Nastali nevarni odpadki - skupaj	t	127848	103937	106143	153939	99244	106108	138070	t	Hazardous waste generated - total
Nastali komunalni odpadki	t	844949	865620	885595	922829	912981	863877	721844	t	Municipal waste
	kg/prebivalca	422	431	439	453	449	422	352	kg/capita	
Nastali nevarni komunalni odpadki	t	1000	1461	2907	3024	3577	3484	4069	t	Hazardous municipal waste
	kg/prebivalca	0,5	0,7	1,4	1,5	1,8	1,7	2,0	kg/capita	
Odpadki, odloženi na odlagališčih nenevarnih odpadkov	t	752546	840338	811674	822722	750743	623224	504997	t	Waste landfilled on the municipal landfill sites
	kg/prebivalca	376	418	402	403	369	304	246	kg/capita	
- od tega komunalni odpadki	t	658572	725231	687612	684719	627686	557901	419228	t	- of which municipal waste
	kg/prebivalca	329	361	341	336	309	272	204	kg/capita	
Odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih	t	5254258	5815323	6056372	6111368	5860138	5790266 ¹⁾	5826971 ²⁾	t	Waste from production and service activities
Nevarni odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih	t	126848	102476	103236	150915	95667	102624 ¹⁾	134001 ²⁾	t	Hazardous waste from production and service activities
Odpadki, oddani v tujino (izvoz)	t	337771	352604	263320	304091	203240	255045	315995	t	Waste delivered to the abroad (export)
Odpadki, pripeljeni iz tujine (uvoz)	t	446889	861584	981478	726379	692516	976534	956573	t	Waste from the abroad (import)
Celotna predelava odpadkov	t	3526076	3759572	4420126	5252571	5151901	5968629	6044391	t	Total recovery of waste
Celotno odstranjevanje odpadkov	t	1889601	2069849	2702140	1957443	1709812	1612744 ¹⁾	1139660	t	Total disposal of waste

1) Za leto 2010 so zaradi napak pri poročanju objavljeni revidirani podatki.
Due to mistakes in reporting for year 2010 revised data are published.

2) Za leto 2011 so se podatki pridobili po spremenjeni metodologiji.
For 2011, the data were obtained by the modified methodology.

29.12 Količine z javnim odvozom zbranih komunalnih in njim podobnih odpadkov, vključno z ločeno zbranimi frakcijami ter ravnanje z njimi

Quantities of municipal waste, separately collected fractions and some non-municipal (non-hazardous) waste collected by public waste removal services and brought to municipal landfill sites

	Skupna letna količina odpadkov zbranih z javnim odvozom <i>Total yearly amount of waste collected by public waste removal services</i>	Skupna letna količina odpadkov zbranih + iz skladišča <i>Total yearly amount of waste collected + from temporary storage</i>	Odpadki, oddani na odlagališče <i>Waste delivered to the landfill sites</i>	Odpadki, oddani v začasno skladiščenje <i>Waste delivered to the temporary storage</i>	Odpadki, oddani v postopke odstranjevanja <i>Waste delivered to the disposal processes</i>	Odpadki, oddani v postopke predelave <i>Waste delivered to the recovery processes</i>	Odpadki, oddani drugemu zbiralcu <i>Waste delivered to the other collectors</i>	Odpadki, oddani v družbo za ravnanje z embalažo <i>Waste delivered to the enterprises for packaging treatment</i>	Odpadki, oddani v tujino (izvoz) <i>Waste delivered to abroad (export)</i>	
2002	756846	756846	680508	0	1452	37752	34715	103	2317	2002
2005	797721	797721	633449	44634	46785	35096	58273	23744	374	2005
2006	831578	831578	707987	6296	913	43467	49305	28260	1646	2006
2007	846892	846892	678336	3372	26066	81364	28623	30738	1764	2007
2008	847451	847451	678844	5000	30330	70102	28754	39087	335	2008
2009	823688	826174	572617	2464	3622	112966	76486	57633	364	2009
2010	796413	801959	410008	3766	228755	71952	30356	56363	758	2010
2011	721720	725485	345552	6355	80754	163038	29566	99305	914	2011
SKUPAJ¹⁾	721720	725485	345552	6355	80754	163038	29566	99305	914	TOTAL¹⁾
Komunalni odpadki - skupaj	634547	637342	345552	5421	80673	162244	29566	12971	914	<i>Municipal wastes - total</i>
Ločeno zbrane frakcije	81346	81729	1011	554	5745	55955	7704	9845	914	<i>Separately collected fractions</i>
Odpadki z vrtov in parkov	65760	66258	5592	987	2577	53479	2916	706	-	<i>Garden and park wastes</i>
Drugi komunalni odpadki	487441	489355	338949	3880	72351	52810	18945	2420	-	<i>Other municipal wastes</i>
Odpadna embalaža - skupaj	87173	88144	-	934	81	795	-	86334	-	<i>Waste packaging - total</i>
Embalaža vključno z loč. zbrano emb.	87173	88144	-	934	81	795	-	86334	-	<i>Packaging (including separately collected munic. packag. waste)</i>

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

29.13 Količine odpadkov, odloženih na različnih vrstah odlagališč

Quantities of waste, landfilled on different landfill sites

Vrsta odlagališča	2005	2007	2008	2009	2010	2011	Landfill sites
SKUPAJ	945344	1064090	1039611	1129346	825301	646318	TOTAL
Komunalna odlagališča	752546	811674	822722	917433	623223	504997	<i>Municipal landfill sites</i>
Industrijska odlagališča	191074	243000	209544	207867	194078	136140	<i>Industrial landfill sites</i>
Odlagališča za nevarne odpadke	1724	9416	7345	4046	8000	5181	<i>Hazardous landfill sites</i>

29.14 Odpadki iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti in ravnanje z njimi, po dejavnosti podjetja

Waste from production and service activities and waste handling by activity of the enterprise

	Nastali odpadki <i>Waste generated</i>	Zaloge iz preteklega leta <i>Storage from previous year</i>	Nastali odpadki in zaloge ¹⁾ <i>Waste generated and waste stored¹⁾</i>	Interno ravnanje z odpadki <i>Internal treatment of waste</i>	Odpadki, oddani drugim <i>Waste delivered to others</i>	
2002	4067314	22289	4089604	2786970	1302634	2002
2003	4570267	115867	4686134	3163419	1522715	2003
2004	5634562	88071	5722633	3658143	2064490	2004
2005	5170200	84058	5254258	3034056	2220201	2005
2006	5693728	121595	5815323	2672591	3142732	2006
2007	5916184	140189	6056372	3179320	2877052	2007
2008	5904332	207036	6111368	2690026	3421342	2008
2009	5580967	279171	5860138	2861385	2998753	2009
2010 ²⁾	5441859	348407	5790266	2966816	2823450	2010 ²⁾
2011 ³⁾	5330250	496722	5826971	3401497	2425474	2011 ³⁾

29.14 Odpadki iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti in ravnanje z njimi, po dejavnosti podjetja (nadaljevanje)*Waste from production and service activities and waste handling by activity of the enterprise (continued)*

t

	Nastali odpadki <i>Waste generated</i>	Zaloge iz preteklega leta <i>Storage from previous year</i>	Nastali odpadki in zaloge ¹⁾ <i>Waste generated and waste stored¹⁾</i>	Interno ravnanje z odpadki <i>Internal treatment of waste</i>	Odpadki, oddani drugim <i>Waste delivered to others</i>	
SKUPAJ¹⁾	5330250	496722	5826971	3401497	2425474	TOTAL¹⁾
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	150645	204	150848	52776	98072	<i>A Agriculture, forestry and fishing</i>
B Rudarstvo	51521	11	51532	2710	48821	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	1739700	31672	1771372	675739	1095633	<i>C Manufacturing</i>
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	1977211	86784	2063994	1594876	469118	<i>D Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in odplakami in odplakami, saniranje okolja	214876	15890	230765	55328	175437	<i>E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities</i>
F Gradbeništvo	763656	359915	1123571	913653	209918	<i>F Construction</i>
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	172917	1923	174840	24665	150175	<i>G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Promet in skladiščenje	52926	120	53045	118	52927	<i>H Transportation and storage</i>
I Gostinstvo	29146	0	29146	-	29146	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	4889	41	4930	15	4915	<i>J Information and communication</i>
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	2941	1	2942	1	2941	<i>K Financial and insurance activities</i>
L Poslovanje z nepremičninami	1488	1	1489	1	1488	<i>L Real estate activities</i>
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	90490	89	90578	81567	9011	<i>M Professional, scientific and technical activities</i>
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	919	2	920	6	914	<i>N Administrative and support service activities</i>
O Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti	8365	2	8367	5	8362	<i>O Public administration and defence, compulsory social security</i>
P Izobraževanje	38152	48	38200	4	38195	<i>P Education</i>
Q Zdravstvo in socialno varstvo	26424	17	26441	28	26413	<i>Q Human health and social work activities</i>
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	1588	1	1589	-	1589	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S Druge dejavnosti	2398	3	2401	2	2399	<i>S Other service activities</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Za leto 2010 so zaradi napak pri poročanju objavljeni revidirani podatki.
Due to mistakes in reporting for year 2010 revised data are published.

3) Za leto 2011 so se podatki pridobili po spremenjeni metodologiji.
For 2011, the data were obtained by the modified methodology.

29.15 Načini ravnanja z nastalimi odpadki in z zalogami odpadkov iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti po dejavnosti podjetja
Methods of handling waste generated and waste stored from production and service activities by activity of the enterprise

	Nastali odpadki in zaloge ¹⁾ <i>Waste generated and waste stored¹⁾</i>	Odpadki predelani, odstranjeni v podjetju <i>Waste recovered, disposed in waste reporting enterprises</i>	Začasno skladiščeni odpadki <i>Waste in temporary storage</i>	Odpadki, oddani drugim v Sloveniji <i>Waste delivered to others in Slovenia</i>	Odpadki prodani trgovcem z odpadki v Sloveniji <i>Waste sold to waste traders in Slovenia</i>	Odpadki izvoženi <i>Waste exported</i>	
2002	4089604	2732691	54279	1271734	...	30901	2002
2003	4686134	3079461	83957	1482193	...	40522	2003
2004	5722633	3477178	180964	1991859	...	72631	2004
2005	5254258	2917804	116252	2156356	...	63845	2005
2006	5815323	2459649	212942	3045630	...	97102	2006
2007	6056372	2996149	183171	2823609	...	53442	2007
2008	6111368	2434974	255052	3326568	...	94774	2008
2009	5860138	2505626	355759	2755260	170201	73292	2009
2010 ²⁾	5790266	2289441	677375	2548253	180862	94336	2010 ²⁾
2011 ³⁾	5826971	2852325	549172	2044678	254712	126084	2011 ³⁾
SKUPAJ¹⁾	5826971	2852325	549172	2044678	254712	126084	TOTAL¹⁾
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	150848	52550	226	73673	16	24384	<i>A Agriculture, forestry and fishing</i>
B Rudarstvo	51532	2620	90	48689	132	-	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	1771372	602147	73593	912905	114970	67758	<i>C Manufacturing</i>
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	2063994	1587653	7223	351962	114711	2445	<i>D Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E Oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja	230765	29803	25525	131844	13195	30398	<i>E Water supply, sewerage, waste management and remediation activities</i>
F Gradbeništvo	1123571	474317	439336	206884	3034	-	<i>F Construction</i>
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	174840	21718	2948	145429	4525	220	<i>G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Promet in skladiščenje	53045	-	118	51888	800	239	<i>H Transportation and storage</i>
I Gostinstvo	29146	-	-	29064	83	-	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	4930	-	15	3168	1108	639	<i>J Information and communication</i>
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	2942	-	1	2928	12	-	<i>K Financial and insurance activities</i>
L Poslovanje z nepremičninami	1489	-	1	1488	-	-	<i>L Real estate activities</i>
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	90578	81517	50	8716	295	-	<i>M Professional, scientific and technical activities</i>
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	920	-	6	909	5	-	<i>N Administrative and support service activities</i>
O Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti	8367	-	5	8239	122	2	<i>O Public administration and defence, compulsory social security</i>
P Izobraževanje	38200	-	4	36575	1621	-	<i>P Education</i>
Q Zdravstvo in socialno varstvo	26441	-	28	26331	82	-	<i>Q Human health and social work activities</i>
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	1589	-	-	1589	-	-	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S Druge dejavnosti	2401	-	2	2399	-	-	<i>S Other service activities</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Za leto 2010 so zaradi napak pri poročanju objavljeni revidirani podatki.
Due to mistakes in reporting for year 2010 revised data are published.

3) Za leto 2011 so se podatki pridobili po spremenjeni metodologiji.
For 2011, the data were obtained by the modified methodology.

29.16 Nevarni odpadki iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti in načini ravnanja z njimi po vrstah odpadkov*Hazardous waste from production and service activities and methods of handling hazardous waste, by type of waste*

t

	Količine nastalih nevarnih odpadkov <i>Quantities of hazardous waste generated</i>	Zaloge nevarnih odpadkov iz preteklega leta <i>Storage of hazardous waste from previous year</i>	Količine nastalih nevarnih odpadkov in zaloge ¹⁾ <i>Quantities of hazardous waste generated and waste stored¹⁾</i>	Interno ravnanje z nevarnimi odpadki <i>Internal treatment of hazardous waste</i>	Količine nevarnih odpadkov, oddane drugim <i>Quantities of hazardous waste delivered to others</i>	
2002	84547	3662	88208	36179	52029	2002
2003	64180	2957	67137	28933	38204	2003
2004	104073	4810	108882	53063	55820	2004
2005	122161	4687	126848	57997	68851	2005
2006	98210	4266	102476	28352	74124	2006
2007	97680	5556	103236	21082	82154	2007
2008	143695	7220	150915	20707	130208	2008
2009	88717	6950	95667	19967	75700	2009
2010 ²⁾	97909	4715	102624	27502	75122	2010 ²⁾
2011 ³⁾	127500	6501	134001	18709	115293	2011 ³⁾
SKUPAJ¹⁾	127500	6501	134001	18709	115293	TOTAL¹⁾
01 Odpadki iz iskanja, rudarjenja, dejavnosti kamnolomov, fizikalne in kemične predelave mineralnih surovin	-	-	-	-	-	01 Wastes resulting from exploration, mining, quarrying, and physical and chemical treatment of minerals
02 Odpadki iz kmetijstva, vrtnarstva, ribogojstva, gozdarstva, lova in ribištva, priprave in predelave hrane	79	-	79	77	2	02 Wastes from agricul., horticult., aquacul., forestry, hunting and fishing, food preparation and processing
03 Odpadki iz obd. in pred. lesa ter proizvod. ivernih plošč in pohištva, vlaknin, papirja in kartona	31	2	32	23	10	03 Wastes from wood processing and the production of panels and furniture, pulp, paper and cardboard
04 Odpadki iz industrije usnja, krzna in tekstilij	37	-	37	-	37	04 Wastes from the leather, fur and textile industries
05 Odpadki iz rafinerij nafte, čiščenja zemeljskega plina in pirolize premoga	15	-	15	-	15	05 Wastes from petrol. refining, natural gas purif. and pyrolytic treat. of coal
06 Odpadki iz anorganskih kemijskih procesov	894	5	898	5	893	06 Wastes from inorganic chemical processes
07 Odpadki iz organskih kemijskih procesov	20791	172	20963	7759	13204	07 Wastes from organic chemical processes
08 Odpadki iz proiz., priprav., dobave in uporabe sredstev za površinsko zaščito (barve, laki in emalji), lepil, tesnilnih mas in tiskarskih barv	5004	222	5226	853	4373	08 Wastes from the mnf., formulat., supply and use (MFSU) of coatings (paints, varnishes and vitreous enamels), adhesives, sealants and print. inks
09 Odpadki iz fotografske industrije	270	3	273	3	270	09 Wastes from the photographic industry
10 Odpadki iz termičnih procesov	13729	76	13805	2021	11784	10 Wastes from thermal processes
11 Odpadki iz kemične obdelave in površinske zaščite kovin in drugih materialov; hidrometalurgija barvnih kovin	3635	105	3740	130	3610	11 Wastes from chem. surface treat. and coating of metals and other mat.; non-ferrous hydro-metallurgy
12 Odpadki iz postopkov oblikovanja ter fizikalne in mehanske površinske obdelave kovin in plastike	10061	70	10131	442	9688	12 Wastes from shaping and physical and mechanical surface treatment of metals and plastics
13 Oljni odpadki in odpadki tekočih goriv (razen jedilnih olj iz točk 05 in 12)	26764	351	27115	272	26843	13 Oil wastes and wastes of liquid fuels (except edible oils, and those in chapters 05 and 12)
14 Odpadna organska topila, hladilna sredstva in pottisni plini (razen 07 in 08)	484	6	490	10	480	14 Waste organic solvents, refrigerants and propellants (except 07 and 08)
15 Odpadna emb.; absorb., čist. krpe, filtr. sredstva in zaščitna oblačila, ki niso navedeni drugje	2566	30	2596	102	2494	15 Waste packaging, absorb., wiping cloths, filter materials and protect. cloth. not otherwise specified
16 Odpadki, ki niso navedeni v klasifikacijskem seznamu	5604	3307	8911	3421	5490	16 Wastes not otherwise specified in the list of waste
17 Gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov (vključno z zemeljskimi izkopi z onesnaženih območij)	4099	19	4117	5	4113	17 Construction and demolition wastes (including excavated soil from contaminated sites)
18 Odpadki iz zdravstva ali veterinarstva in/ali z njima povezanih raziskav (razen odpadkov iz kuhinj in restavracij, ki ne izhajajo neposredno iz zdravstva ali veterinarstva)	7255	32	7287	58	7229	18 Wastes from human or animal health care and/or related research (except kitchen and restaurant wastes not arising from immediate health care)
19 Odpadki iz naprav za ravnanje z odpadki, čistilnih naprav ter priprave pitne vode in vode za industrijsko rabo	25553	2099	27652	3525	24127	19 Wastes from waste manag. facilit., off-site waste water treat. plants and the prepar. of water intended for human consump. and water for ind. use
20 Komunalni odpadki (gospod. in njim podobni odpadki iz trgovine, proizvodnih, poslovnih, storitvenih in drugih dejavnosti ter javnega sektorja) vključno z loč. zbr. frakk.	631	3	634	3	631	20 Municipal wastes (household waste and similar commercial, industrial and institutional wastes) including separat. collect. fract.

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Za leto 2010 so zaradi napak pri poročanju objavljeni revidirani podatki.
Due to mistakes in reporting for year 2010 revised data are published.

3) Za leto 2011 so se podatki pridobili po spremenjeni metodologiji.
For 2011, the data were obtained by the modified methodology.

29.17 Količine odpadkov zbrane, prevzete za namen predelave ali odstranjevanja, po vrstah odpadkov¹⁾

The amount of waste collected, received for the purpose of recovery or disposal, by type of waste¹⁾

t

	Prevzete količine odpadkov + zaloge ²⁾ <i>Received quantities of waste + stored quantities²⁾</i>	Prevzete količine od drugih povzročiteljev iz Slovenije <i>Received quantities of waste from others from Slovenia</i>	Prevzete količine od drugih povzročiteljev iz tujine - uvoz <i>Received quantities of waste from others from abroad - import</i>	Lastni odpadki <i>Their own waste</i>	Količine iz začasnega skladiščenja <i>Quantities from temporary storage</i>	Začasno skladiščeni odpadki <i>Waste in temporary storage</i>	Predelane količine odpadkov <i>Recovered waste</i>	Odstranjene količine odpadkov <i>Disposed waste</i>	Odpadki oddani drugim <i>Waste delivered to others</i>	
2002	3339803	461088	138654	2732691	7370	8549	2514143	817110	...	2002
2003	3827978	569875	161629	3079461	17013	85520	2788648	953811	...	2003
2004	4771772	934274	345466	3477178	14854	179158	3648840	943775	...	2004
2005	4381863	1057095	373517	2917804	33447	138366	3297516	945981	...	2005
2006	4928005	1614851	788861	2459649	64644	362900	3623153	941952	...	2006
2007	6977450	2719961	942321	2996149	319018	1049588	4262384	1638050	27428	2007
2008	6767384	3228103	671012	2434974	433295	681234	5118580	917832	49738	2008
2009	6439736	2958122	650700	2505626	325288	554551	5064493	761835	58857	2009
2010 ³⁾	7370094	3850828	915481	2289441	314344	521337	5886905	787443	174409	2010 ³⁾
2011	7370274	3268267	897867	2685148	518992	771861	5989705	493342	115367	2011
SKUPAJ²⁾	7370274	3268267	897867	2685148	518992	771861	5989705	493342	115367	TOTAL²⁾
01 Odpadki iz iskanja, rudarjenja, dejavnosti kamnolomov, fizikalne in kemične predelave mineralnih surovin	28763	22407	-	6356	-	19540	6545	2678	-	01 Wastes resulting from exploration, mining, quarrying, and physical and chemical treatment of minerals
02 Odpadki iz kmetijstva, vrtnarstva, ribogojstva, gozdarstva, lova in ribištva, priprave in predelave hrane	150402	94431	3130	52668	173	1147	149114	126	14	02 Wastes from agricul., horticult., aquacul., forestry, hunting and fishing, food preparation and processing
03 Odpadki iz obd. in pred. lesa ter proizvod. ivernih plošč in pohištva, vlaknin, papirja in kartona	335450	112807	25034	194680	2929	6405	326838	74	2133	03 Wastes from wood processing and the production of panels and furniture, pulp, paper and cardboard
04 Odpadki iz industrije usnja, krzna in tekstilij	2351	1291	837	80	143	279	1890	46	136	04 Wastes from the leather, fur and textile industries
05 Odpadki iz rafinerij nafte, čiščenja zemeljskega plina in pirolize premoga	1984	1980	-	-	4	-	1980	4	-	05 Wastes from petrol. refining, natural gas purif. and pyrolytic treat. of coal
06 Odpadki iz anorganskih kemijskih procesov	264498	387	-	264061	50	0	-	264498	-	06 Wastes from inorganic chemical processes
07 Odpadki iz organskih kemijskih procesov	32494	21196	2262	8376	660	1767	10007	16988	3732	07 Wastes from organic chemical processes
08 Odpadki iz proiz., priprav., dobave in uporabe sredstev za površinsko zaščito (barve, laki in emalji), lepil, tesnilnih mas in tiskarskih barv	5918	4974	-	707	238	186	919	4502	312	08 Wastes from the mnf., formulat., supply and use (MFSU) of coatings (paints, varnishes and vitreous enamels), adhesives, sealants and print inks
09 Odpadki iz fotografske industrije	224	224	-	-	-	2	-	221	-	09 Wastes from the photographic industry
10 Odpadki iz termičnih procesov	1217127	260509	45454	897810	13353	41219	1154689	410	20808	10 Wastes from thermal processes
11 Odpadki iz kemične obdelave in površinske zaščite kovin in drugih materialov, hidrometalurgija barvnih kovin	3887	3134	-	-	754	1059	312	1904	612	11 Wastes from chem. surface treat. and coating of metals and other mat.; non-ferrous hydro-metallurgy
12 Odpadki iz postopkov oblikovanja ter fizikalne in mehanske površinske obdelave kovin in plastike	947142	588462	275380	49442	33858	35740	877340	6161	27901	12 Wastes from shaping and physical and mechanical surface treatment of metals and plastics
13 Oljni odpadki in odpadki tekočih goriv (razen jedilnih olj iz točk 05 in 12)	12799	12217	-	5	577	262	3515	7279	1744	13 Oil wastes and wastes of liquid fuels (except edible oils, and those in chapters 05 and 12)
14 Odpadna organska topila, hladilna sredstva in potisni plini (razen 07 in 08)	633	524	-	-	109	56	47	530	-	14 Waste organic solvents, refrigerants and propellants (except 07 and 08)
15 Odpadna emb.; absorb., čist. krpe, filtr. sredstva in zaščitna oblačila, ki niso navedeni drugje	213591	180109	21004	2841	9638	5919	196723	1880	9070	15 Waste packaging, absorb., wiping cloths, filter materials and protect. cloth. not otherwise specified
16 Odpadki, ki niso navedeni v klasifikacijskem seznamu	121990	48331	66760	1009	5890	7233	100903	1967	11887	16 Wastes not otherwise specified in the list of waste
17 Gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov (vključno z zemeljskimi izkopi z onesnaženih območij)	2652826	1202758	109453	937326	403289	604541	1986666	53879	7739	17 Construction and demolition wastes (including excavated soil from contaminated sites)

29.17 Količine odpadkov zbrane, prevzete za namen predelave ali odstranjevanja, po vrstah odpadkov¹⁾ (nadaljevanje)*The amount of waste collected, received for the purpose of recovery or disposal, by type of waste¹⁾ (continued)*

t

	Prevzete količine odpadkov + zaloge ²⁾ <i>Received quantities of waste + stored quantities²⁾</i>	Prevzete količine od drugih povzročiteljev iz Slovenije <i>Received quantities of waste from others from Slovenia</i>	Prevzete količine od drugih povzročiteljev iz tujine - uvoz <i>Received quantities of waste from others from abroad - import</i>	Lastni odpadki <i>Their own waste</i>	Količine iz začasnega skladiščenja <i>Quantities from temporary storage</i>	Začasno skladiščeni odpadki <i>Waste in temporary storage</i>	Predelane količine odpadkov <i>Recovered waste</i>	Odstranjene količine odpadkov <i>Disposed waste</i>	Odpadki oddani drugim <i>Waste delivered to others</i>	
18 Odpadki iz zdravstva ali veterinarstva in/ali z njima povezanih raziskav (razen odpadkov iz kuhinj in restavracij, ki ne izhajajo neposredno iz zdravstva ali veterinarstva)	5716	5702	-	-	13	27	1409	4280	0	18 Wastes from human or animal health care and/or related research (except kitchen and restaurant wastes not arising from immediate health care)
19 Odpadki iz naprav za ravnanje z odpadki, čistilnih naprav ter priprave pitne vode in vode za industrijsko rabo	856684	383900	187791	264568	20424	17849	776875	38700	23259	19 Wastes from waste manag. facilit., off-site waste water treat. plants and the prepar. of water intended for human consump. and water for ind. use
20 Komunalni odpadki (gospod. in njim podobni odpadki iz trgovine, proizvodnih, poslovnih, storitvenih in drugih dejavnosti ter javnega sektorja) vključno z loč. zbr. frakc.	515796	322924	160762	5219	26891	28630	393933	87215	6017	20 Municipal wastes (household waste and similar commercial, industrial and institutional wastes) including separat. collect. fract.

1) Za leto 2011 so podatki pridobljeni po dopoljnjeni metodologiji. Skladno s tem so dopoljnjeni tudi podatki od leta 2002 do 2010.
For 2011 data obtained using an updated methodology. Accordingly to this, also data for year 2002 to 2010 were supplemented.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

3) Za leto 2010 so zaradi napak pri poročanju objavljeni revidirani podatki.
Due to mistakes in reporting for year 2010 revised data are published.

29.18 Predelane ali odstranjene količine odpadkov, po vrstah odpadkov¹⁾*Recovered or disposed quantities of waste, by waste type¹⁾*

t

	Predelava odpadkov <i>Recovery of waste</i>					Odstranjevanje odpadkov <i>Disposal of waste</i>				
	skupaj ²⁾ <i>total²⁾</i>	sežig (kot gorivo) <i>incineration (for fuel)</i>	recikliranje vključno s kompostiranjem <i>recycling incl. composting</i>	zasipavanje ³⁾ <i>backfilling³⁾</i>	drugi načini predelave <i>other ways of recovery</i>	skupaj ²⁾ <i>total²⁾</i>	sežig v namen odstranitve <i>incineration for disposal</i>	odlaganje odpadkov <i>landfilled waste</i>	drugi načini odstranitve <i>other ways of disposal</i>	
2002	2514143	314983	534418	...	1664743	817110	56303	570825	189982	2002
2003	2788648	332190	578551	...	1877907	953811	20163	798327	135321	2003
2004	3648840	368251	1131478	...	2149111	943775	29959	501061	412755	2004
2005	3297516	348009	2208638	...	740869	945981	19371	761594	165015	2005
2006	3623153	404078	2878342	...	340733	941952	89651	439050	413251	2006
2007	4262384	296453	3452859	...	513072	1638050	10665	1297449	329935	2007
2008	5118580	313754	4645321	...	159505	917832	15761	830944	71127	2008
2009	5064493	279998	4296776	...	487719	761835	53608	342358	365869	2009
2010 ⁴⁾	5886905	291418	4932363	...	663124	787443	35337	328348	423758	2010 ⁴⁾
2011	5989705	272742	3424362	1546718	745883	493342	29963	117673	345706	2011
SKUPAJ²⁾	5989705	272742	3424362	1546718	745883	493342	29963	117673	345706	TOTAL²⁾
01 Odpadki iz iskanja, rudarjenja, dejavnosti kamnolomov, fizikalne in kemične predelave mineralnih surovin	6545	-	2276	3779	490	2678	-	1923	754	01 Wastes resulting from explortation, mining, quarrying, and physical and chemical treatment of minerals
02 Odpadki iz kmetijstva, vrtnarstva, ribogojstva, gozdarstva, lova in ribištva, priprave in predelave hrane	149114	98	148081	-	935	126	77	-	49	02 Wastes from agricul., horticult., aquacul., forestry, hunting and fishing, food preparation and processing
03 Odpadki iz obd. in pred. lesa ter proizv. ivernih plošč in pohištva, vlaknin, papirja in kartona	326838	222257	89935	8258	6388	74	-	-	74	03 Wastes from wood processing and the production of panels and furniture, pulp, paper and cardboard
04 Odpadki iz industrije usnja, krzna in tekstilij	1890	-	1097	-	793	46	6	-	41	04 Wastes from the leather, fur and textile industries

29.18 Predelane ali odstranjene količine odpadkov, po vrstah odpadkov¹⁾ (nadaljevanje)
Recovered or disposed quantities of waste, by waste type¹⁾ (nadaljevanje)

t

	Predelava odpadkov <i>Recovery of waste</i>					Odstranjevanje odpadkov <i>Disposal of waste</i>				
	skupaj ²⁾ <i>total²⁾</i>	sežig (kot gorivo) <i>incineration (for fuel)</i>	recikliranje vključno s kompos- tiranjem <i>recycling incl. composting</i>	zasipa- vanje ³⁾ <i>backfilling³⁾</i>	drugi načini predelave <i>other ways of recovery</i>	skupaj ²⁾ <i>total²⁾</i>	sežig v namen odstranitve <i>incineration for disposal</i>	odlaganje odpadkov <i>landfilled waste</i>	drugi načini odstranitve <i>other ways of disposal</i>	
05 Odpadki iz rafinerij nafte, čiščenja zemeljskega plina in pirolize premoga	1980	-	-	1980	-	4	4	-	-	05 Wastes from petrol. refining, natural gas purif. and pyrolytic treat. of coal
06 Odpadki iz anorganskih kemijskih procesov	-	-	-	-	-	264498	1	-	264497	06 Wastes from inorganic chemical processes
07 Odpadki iz organskih kemijskih procesov	10007	2985	5154	-	1869	16988	8871	-	8117	07 Wastes from organic chemical processes
08 Odpadki iz proiz., priprav., dobave in uporabe sredstev za površinsko zaščito (barve, laki in emalji), lepil, tesnilnih mas in tiskarskih barv	919	1	866	-	52	4502	362	-	4139	08 Wastes from the mnf., formulat., supply and use (MFSU) of coatings (paints, varnishes and vitreous enamels), adhesives, sealants and print. inks
09 Odpadki iz fotografske industrije	-	-	-	-	-	221	-	-	221	09 Wastes from the photographic industry
10 Odpadki iz termičnih procesov	1154689	-	1114908	37663	2119	410	-	-	410	10 Wastes from thermal processes
11 Odpadki iz kemične obdelave in površinske zaščite kovin in drugih materialov; hidrometalurgija barvnih kovin	312	-	289	-	22	1904	8	-	1896	11 Wastes from chem. surface treat. and coating of metals and other mat.; non-ferrous hydro-metallurgy
12 Odpadki iz postopkov oblikovanja ter fizikalne in mehanske površinske obdelave kovin in plastike	877340	90	403765	59	473425	6161	-	-	6161	12 Wastes from shaping and physical and mechanical surface treatment of metals and plastics
13 Oljni odpadki in odpadki tekočih goriv (razen jedilnih olj iz točk 05 in 12)	3515	3513	1	-	0	7279	22	-	7257	13 Oil wastes and wastes of liquid fuels (except edible oils, and those in chapters 05 and 12)
14 Odpadna organska topila, hladilna sredstva in potisni plini (razen 07 in 08)	47	-	47	-	-	530	28	-	502	14 Waste organic solvents, refrigerants and propellants (except 07 and 08)
15 Odpadna emb.; absorb., čist. krpe, filtr. sredstva in zaščitna oblačila, ki niso navedeni drugje	196723	1783	68388	-	126552	1880	445	-	1434	15 Waste packaging, absorb., wiping cloths, filter materials and protect. cloth. not otherwise specified
16 Odpadki, ki niso navedeni v klasifikacijskem seznamu	100903	14324	76168	-	10411	1967	93	-	1874	16 Wastes not otherwise specified in the list of waste
17 Gradbeni odpadki in odpadki iz rušenj objektov (vključno z zemeljskimi izkopi z onesnaženih območij)	1986666	664	493848	1480461	11693	53879	20	53769	91	17 Construction and demolition wastes (including excavated soil from contaminated sites)
18 Odpadki iz zdravstva ali veterinarstva in/ali z njima povezanih raziskav (razen odpadkov iz kuhinj in restavracij, ki ne izhajajo neposredno iz zdravstva ali veterinarstva)	1409	1238	-	-	171	4280	583	-	3697	18 Wastes from human or animal health care and/or related research (except kitchen and restaurant wastes not arising from immediate health care)
19 Odpadki iz naprav za ravnanje z odpadki, čistilnih naprav ter priprave pitne vode in vode za industrijsko rabo	776875	16500	689294	13516	57566	38700	19190	21	19490	19 Wastes from waste manag. facilit., off-site waste water treat. plants and the prepar. of water intended for human consump. and water for ind. use
20 Komunalni odpadki (gospod. in njim podobni odpadki iz trgovine, proizvodnih, poslovnih, storitvenih in drugih dejavnosti ter javnega sektorja) vključno z loč. zbr. frakc.	393933	9291	330243	1001	53398	87215	254	61960	25001	20 Municipal wastes (household waste and similar commercial, industrial and institutional wastes) including separat. collect. fract.

1) Za leto 2011 so podatki pridobljeni po dopoljnem metodologiji. Skladno s tem so bili dopoljnjeni tudi podatki od leta 2002 do 2010. For 2011 data obtained using an updated methodology. Accordingly to this, also data for year 2002 to 2010 were supplemented.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno. Because of rounding, the totals do not always add up.

3) V referenčnem letu 2011 je bil definiran nov postopek predelave "zasipavanje", ki je bil pred tem zajet pod reciklažo. In the reference year 2011 was defined a new recovery procedure "backfilling", which was previously included under recycling.

4) Za leto 2010 so zaradi napak pri poročanju objavljeni revidirani podatki. Due to mistakes in reporting for year 2010 revised data are published.

INVESTICIJE IN TEKOČI IZDATKI ZA VARSTVO OKOLJA/GROSS FIXED CAPITAL FORMATION AND CURRENT EXPENDITURE FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION**29.19 Investicije za varstvo okolja po dejavnosti investitorja in namenu vlaganj - organizacijsko načelo, 2010¹⁾**Gross investments for environmental protection by activity of investor and purpose of investment - organisational principle, 2010¹⁾

1000 EUR

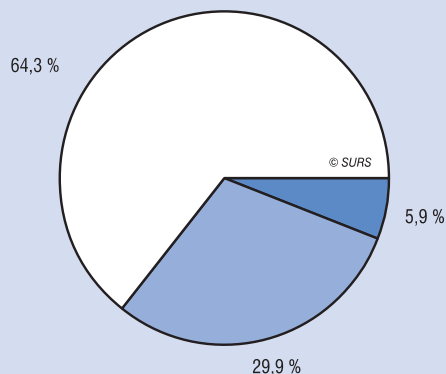
	Skupaj Total	Varstvo zraka in podnebja Protection of air and climate	Upravljanje odpadnih voda Wastewater management	Ravnanje z odpadki Waste management	Varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda Protection and remediation of soil, groundwater and surface water	Varstvo pred hrupom in vibracijami Noise and vibration abatement	Varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine Protection of biodiversity and landscape	Drugo Other	
SKUPAJ	408319	77032	105472	171139	12131	35401	3373	3771	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo	261	96	5	21	139	-	-	-	<i>A Agriculture, hunting, forestry and fishing</i>
B Rudarstvo	3256	36	5	186	843	16	2154	16	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	42059	16337	7240	13619	1430	1436	17	1980	<i>C Manufacturing</i>
C10 Prz.živil	2247	1111	618	341	155	-	-	22	<i>C10 Manufacture of food products</i>
C11 Prz.pijač	1007	647	256	-	-	-	-	104	<i>C11 Manufacture of beverages</i>
C12 Prz.tobačnih izdelkov	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>C12 Manufacture of tobacco products</i>
C13 Prz.tekstilij	323	78	191	23	4	22	-	5	<i>C13 Manufacture of textiles</i>
C14 Prz.oblačil	z	z	z	z	z	z	z	z	<i>C14 Manufacture of wearing apparel</i>
C15 Prz.usnja,usnjenih in sorodnih izd.	1081	64	64	953	-	-	-	-	<i>C15 Mfr. of leather and related products</i>
C16 Obd.,predel.lesa,izd.iz lesa ipd.rz.poh.	417	322	-	33	-	62	-	-	<i>C16 Mfr. of wood, products of wood, cork</i>
C17 Prz.papirja in izd.iz papirja	607	39	525	0	13	1	-	29	<i>C17 Manufacture of paper and paper products</i>
C18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	z	z	z	z	z	z	z	z	<i>C18 Print. and reproduction of recorded media</i>
C19 Prz.koksa in naftnih derivatov	z	z	z	z	z	z	z	z	<i>C19 Mfr. of coke and petroleum products</i>
C20 Prz.kemikalij,kemičnih izd.	13974	2446	1646	9517	269	-	-	96	<i>C20 Mfr. of chemicals and chemical products</i>
C21 Prz.farmac.surovin in preparatov	z	z	z	z	z	z	z	z	<i>C21 Mfr. of basic pharm. products, prep.</i>
C22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	1592	488	262	175	59	177	-	431	<i>C22 Mfr. of rubber and plastic products</i>
C23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	5464	2946	1810	424	118	102	17	48	<i>C23 Mfr. of oth. non-metallic mineral pr.</i>
C24 Prz.kovin	2740	1933	284	261	-	227	-	34	<i>C24 Manufacture of basic metals</i>
C25 Prz.kovinskih izd.,rz.strojev in naprav	916	389	247	69	6	206	-	-	<i>C25 Mfr. of fabricated metal products</i>
C26 Prz.rač.,elektronskih,optičnih izd.	68	37	4	14	14	-	-	-	<i>C26 Mfr. of computer, optical products</i>
C27 Prz.električnih naprav	3893	1222	566	908	504	546	-	146	<i>C27 Manufacture of electrical equipment</i>
C28 Prz.dr.strojev in naprav	1898	883	194	425	266	5	-	125	<i>C28 Mfr. of machinery and equipment n.e.c.</i>
C29 Prz.mot.voz.,prikolic in polprikolic	1037	450	16	17	2	1	-	550	<i>C29 Mfr. of motor vehicles, trailers</i>
C30 Prz.dr.vozil in plovil	z	z	z	z	z	z	z	z	<i>C30 Manufacture of other transport equipment</i>
C31 Prz.pohištna	346	317	1	17	-	11	-	-	<i>C31 Manufacture of furniture</i>
C32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	645	567	-	14	-	64	-	-	<i>C32 Other manufacturing</i>
C33 Popravila in montaža strojev in naprav	z	z	z	z	z	z	z	z	<i>C33 Repair of machinery and equipment</i>
D Oskrba z el.energijo,plinom in paro	45405	39242	2153	886	1673	1160	153	139	<i>D El., gas, steam, air cond. supply</i>
E Oskr.z vodo,rav.z odp.,odp.,san.okolja	35716	227	13551	20887	564	-	-	487	<i>E Water supply, sewerage, waste</i>
F Gradbeništvo	2051	483	4	625	-	97	836	6	<i>F Construction</i>
G Trgovina,vzdrž. in popravila mot.vozil	5934	4564	611	285	340	55	-	79	<i>G Wholesale, retail, repair of mot. Vehicles</i>
H Promet in skladiščenje	24692	9641	2505	960	1633	9813	80	62	<i>H Transportation and storage</i>
I Gostinstvo	575	249	208	39	63	15	-	-	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J Informacijske in komunikacijske dej.	3237	2222	100	56	6	25	-	830	<i>J Information and communication</i>
K Finančne in zavarovalniške dej.	596	581	-	15	-	-	-	-	<i>K Financial and insurance activities</i>
L Poslovanje z nepremičninami	637	300	-	2	-	335	-	-	<i>L Real estate activities</i>
M Strokovne,znanstvene in tehnične dej.	210	55	38	48	-	48	-	20	<i>M Professional, scientific, technical act.</i>
N Druge raznovrstne poslovne dej.	108	-	99	9	-	-	-	-	<i>N Administrative and support service act.</i>
O Javna uprava in obramba,obv.soc.varnost	240866	1421	78731	132882	5370	22323	72	66	<i>O Public admin. And defence, soc. security</i>
P Izobraževanje	1435	944	144	269	26	5	29	19	<i>P Education</i>
Q Zdravstvo in socialno varstvo	753	189	57	343	20	74	0	69	<i>Q Human health and social work activities</i>
R Kulturne,razvedrilne in rekreac.dej.	522	436	20	9	24	-	33	-	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S Druge dejavnosti	9	9	-	-	-	-	-	-	<i>S Other service activities</i>

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

ODPADKI, PRIPELJANI NA KOMUNALNA ODLAGALIŠČA PO IZVORU, 2011

WASTE BROUGHT TO MUNICIPAL LANDFILL SITES BY SOURCES, 2011

skupaj / total 766 374 t

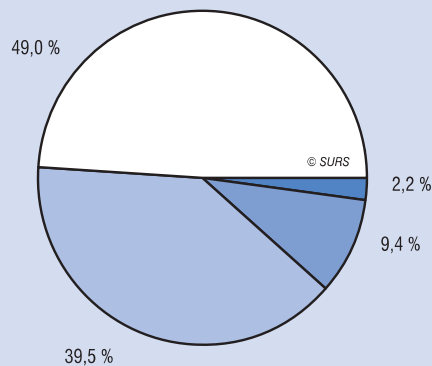


- odpadki, zbrani z javnim odvozom
waste collected by public waste removal scheme
- odpadki, prevezeti od drugih podjetij
waste taken from other enterprises
- odpadki, pripeljani s strani občanov
waste brought by residents

RAVNANJE Z ODPADKI IZ PROIZVODNIH IN STORITVENIH DEJAVNOSTI, 2011

HANDLING WITH WASTE FROM PRODUCTION AND SERVICE ACTIVITIES, 2011

skupaj / total 5 826 971 t

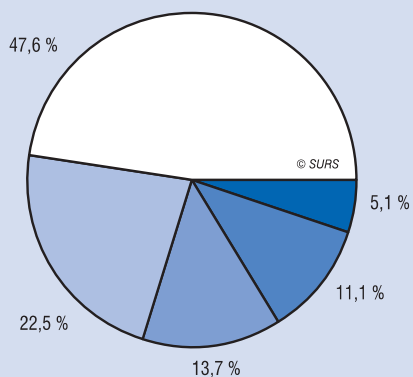


- predelani, odstranjeni v napravah podjetja
recovered, disposed in own waste handling installations
- oddani drugim na območju Slovenije
taken to other enterprises in Slovenia
- začasno uskladiščeni
temporary storage
- oddani v tujino - izvoz
delivered abroad - export

KOMUNALNI ODPADKI, ZBRANI Z JAVNIM ODVOZOM, PO NAČINU RAVNANJA Z NJIMI, 2011

MUNICIPAL WASTE COLLECTED BY PUBLIC WASTE REMOVAL SERVICES BY METHOD OF TREATING, 2011

skupaj / total 725 484 t

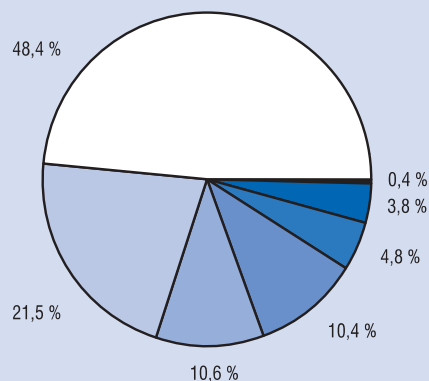


- odpeljani na odlagališče
taken to the landfill sites
- oddani drugim za predelavo
taken to other enterprises for recovery
- oddani v družbo za ravnanje z embalažo
delivered to the enterprises for packaging treatment
- oddani drugim za odstranjevanje
taken to other enterprises for disposal
- drugo (skladiščenje, oddano drugim zbiralcem, izvoz)
others (storageing, taken to other waste collectors, export)

CELOTNA PREDELAVA IN ODSTRANJEVANJE ODPADKOV, 2011

TOTAL WASTE RECOVERY AND DISPOSAL, 2011

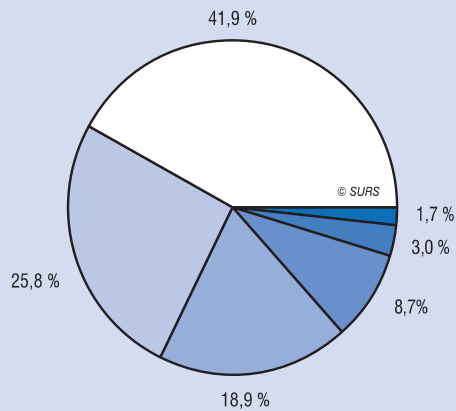
skupaj / total 7 184 051 t



- recikliranje vključno s kompostiranjem
recycling including composting
- zasipavanje
backfilling
- odlaganje
landfilling
- drugi postopki predelave (R)
other process of recovery (R)
- drugi postopki odstranjevanja (D)
other process of disposing (D)
- sežig (kot gorivo)
incineration (as fuel)
- sežig (za odstranitev)
incineration (for disposing)

INVESTICIJE ZA VARSTVO OKOLJA, 2010

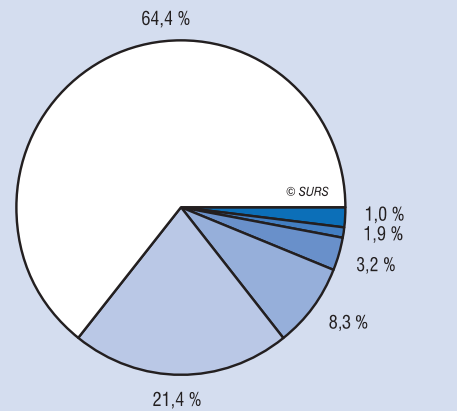
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION, 2010



- ravnanje z odpadki
waste management
- upravljanje odpadnih voda
wastewater management
- varstvo zraka in podnebja
protection of ambient air and climate
- varstvo pred hrupom in vibracijami
noise and vibration abatement
- varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda
protection and remediation of soil, groundwater and surface water
- varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine
protection of biodiversity and landscape and other

TEKOČI IZDATKI ZA VARSTVO OKOLJA, 2010

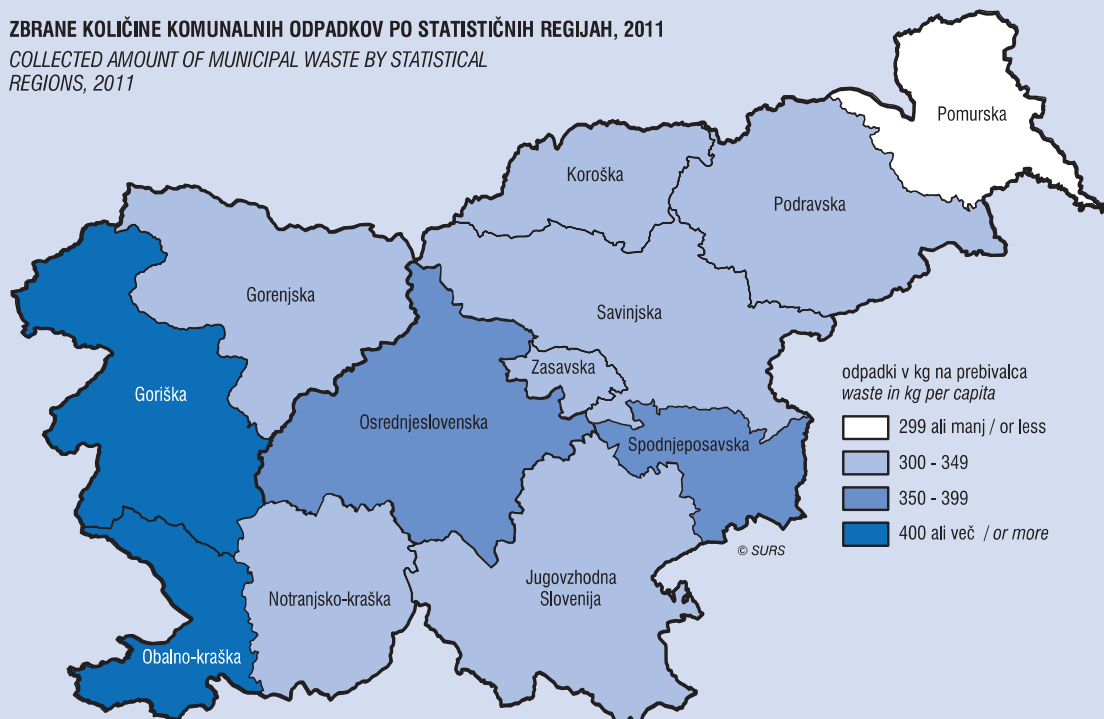
CURRENT EXPENDITURE FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION, 2010



- ravnanje z odpadki
waste management
- upravljanje odpadnih voda
wastewater management
- varstvo zraka in podnebja
protection of ambient air and climate
- varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda, biološke raznovrstnosti in pokrajine, varstvo pred hrupom in vibracijami
protection and remediation of soil, groundwater and surface water, biodiversity and landscape, noise and vibration abatement
- raziskave in razvoj
research and development
- drugo
other

ZBRANE KOLIČINE KOMUNALNIH ODPADKOV PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2011

COLLECTED AMOUNT OF MUNICIPAL WASTE BY STATISTICAL REGIONS, 2011



29.20 Tekoči izdatki za varstvo okolja po dejavnosti investitorja in namenu vlaganj - organizacijsko načelo, 2010¹⁾

Current expenditure for environmental protection by activity of investor and purpose of investment - organisational principle, 2010¹⁾

1000 EUR

	Skupaj Total	Varstvo zraka in podnebja Protection of air and climate	Upravljanje odpadnih voda Waste-water management	Ravnanje z odpadki Waste management	Varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda Protection and remediation of soil, groundwater and surface water	Varstvo pred hrupom in vibracijami Noise and vibration abatement	Varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine Protection of biodiversity and landscape	Raziskave in razvoj Research and development	Drugo Other	
SKUPAJ	422851	34887	90330	272150	6986	2378	4069	4130	7920	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo	1055	24	349	495	18	5	-	27	138	<i>A Agriculture, hunting, forestry and fishing</i>
B Rudarstvo	2608	93	1365	716	4	8	324	50	47	<i>B Mining and quarrying</i>
C Predelovalne dejavnosti	109473	16939	27843	56485	535	609	225	2576	4260	<i>C Manufacturing</i>
C10 Prz.zivil	7958	187	3501	4073	40	17	0	-	139	<i>C10 Manufacture of food products</i>
C11 Prz.pijač	5070	30	3814	1099	18	7	-	61	42	<i>C11 Manufacture of beverages</i>
C12 Prz.tobačnih izdelkov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>C12 Manufacture of tobacco products</i>
C13 Prz.tekstilij	1854	157	782	875	-	12	-	8	20	<i>C13 Manufacture of textiles</i>
C14 Prz.oblačil	287	10	129	121	22	4	-	-	1	<i>C14 Manufacture of wearing apparel</i>
C15 Prz.usnja,usnjenih in sorodnih izd.	1076	365	68	503	-	-	-	-	140	<i>C15 Mfr. of leather and related products</i>
C16 Obd.,predel.lesa,izd.iz lesa ipd.rz.poh.	602	56	146	365	1	5	-	16	13	<i>C16 Mfr. of wood, products of wood, cork</i>
C17 Prz.papirja in izd.iz papirja	10925	4201	2714	3869	18	8	-	62	52	<i>C17 Manufacture of paper and paper products</i>
C18 Tisk.in razm.posnetih nosilcev zapisa	z	z	z	z	z	z	z	z	z	<i>C18 Print. and reproduction of recorded media</i>
C19 Prz.koksa in naftnih derivatov	z	z	z	z	z	z	z	z	z	<i>C19 Mfr. of coke and petroleum products</i>
C20 Prz.kemikalij,kemičnih izd.	11616	1474	4664	4009	73	23	-	1169	204	<i>C20 Mfr. of chemicals and chemical products</i>
C21 Prz.farmac.surovin in preparatov	7585	653	3990	2922	-	16	-	-	4	<i>C21 Mfr. of basic pharm. products, prep.</i>
C22 Prz.izd.iz gume in plastičnih mas	4296	1063	503	2498	8	19	6	43	156	<i>C22 Mfr. of rubber and plastic products</i>
C23 Prz.nekovinskih mineralnih izd.	4056	1575	864	1265	45	137	6	62	103	<i>C23 Mfr. of oth. non-metallic mineral pr.</i>
C24 Prz.kovin	31528	4155	1680	23834	34	120	209	41	1456	<i>C24 Manufacture of basic metals</i>
C25 Prz.kovinskih izd.,rz.strojev in naprav	3982	915	1137	1653	89	81	-	36	71	<i>C25 Mfr. of fabricated metal products</i>
C26 Prz.rač.,elektronskih,optičnih izd.	943	205	323	386	-	1	-	1	29	<i>C26 Mfr. of computer, optical products</i>
C27 Prz.električnih naprav	6392	997	1279	2803	103	59	3	1001	147	<i>C27 Manufacture of electrical equipment</i>
C28 Prz.dr.strojev in naprav	3645	325	780	1943	36	68	2	72	419	<i>C28 Mfr. of machinery and equipment n.e.c.</i>
C29 Prz.mot.voz.,prikolic in polprikolic	4706	193	1002	2298	5	20	-	3	1185	<i>C29 Mfr. of motor vehicles, trailers</i>
C30 Prz.dr.vozil in plovil	175	40	49	79	-	3	-	-	5	<i>C30 Manufacture of other transport equipment</i>
C31 Prz.pohišta	1039	187	120	668	20	2	-	-	41	<i>C31 Manufacture of furniture</i>
C32 Dr.raznovrstne predelovalne dej.	637	104	152	357	24	-	-	-	-	<i>C32 Other manufacturing</i>
C33 Popravila in montaža strojev in naprav	676	18	57	582	-	5	-	-	14	<i>C33 Repair of machinery and equipment</i>
D Oskrba z el.energijo,plinom in paro	24972	11826	974	8691	1975	211	283	423	589	<i>D El., gas, steam, air cond. supply</i>
E Oskr.z vodo,rav.z odpl.,odp.,san.okolja	202675	304	38221	161147	1484	29	-	313	1177	<i>E Water supply, sewerage, waste</i>
F Gradbeništvo	2212	71	333	1099	433	36	192	5	44	<i>F Construction</i>
G Trgovina,vzdrž. in popravila mot.vozil	14141	260	2344	11023	15	40	1	42	415	<i>G Wholesale, retail, repair of mot. Vehicles</i>
H Promet in skladiščenje	5007	352	585	3127	267	248	224	52	151	<i>H Transportation and storage</i>
I Gostinstvo	4821	139	1679	2873	120	1	-	4	5	<i>I Accommodation and food service activities</i>
J Informacijske in komunikacijske dej.	1872	526	195	505	129	-	-	42	476	<i>J Information and communication</i>
K Finančne in zavarovalniške dej.	1813	670	256	826	13	-	-	-	48	<i>K Financial and insurance activities</i>
L Poslovanje z nepremičninami	621	12	87	510	-	12	-	-	-	<i>L Real estate activities</i>
M Strokovne,znanstvene in tehnične dej.	1207	81	455	547	6	15	-	-	102	<i>M Professional, scientific, technical act.</i>
N Druge raznovrstne poslovne dej.	279	5	63	185	21	3	-	-	2	<i>N Administrative and support service act.</i>
O Javna uprava in obramba,obv.soc.varnost	29132	853	11256	12032	1739	1143	1224	473	412	<i>O Public admin. And defence, soc. security</i>
P Izobraževanje	7263	211	1286	5098	115	16	501	31	5	<i>P Education</i>
Q Zdravstvo in socialno varstvo	10975	2379	2515	5939	109	0	-	-	33	<i>Q Human health and social work activities</i>
R Kulturne,razvedrilne in rekreac.dej.	1004	137	302	466	2	-	2	82	13	<i>R Arts, entertainment and recreation</i>
S Druge dejavnosti	1720	7	222	385	-	2	1093	10	1	<i>S Other service activities</i>

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

30. PREGLED PO STATISTIČNIH REGIJAH

REVIEW BY STATISTICAL REGIONS

Statistične regije do leta 2000

Statistične regije Slovenije so ena izmed predpisanih ravni teritorialne členitve Slovenije, ki jih Statistični urad Republike Slovenije uporablja pri zbiranju in izkazovanju statističnih podatkov. Regionalni podatki se uporabljajo za podporo regionalnemu razvoju, pri strokovnem načrtovanju in merjenju učinkov regionalne politike ter za družbenogospodarske analize.

Pojem **statistična regija** ima v slovenski strokovni javnosti razmeroma kratko zgodovino; uporabljati se je začel šele po letu 1995, in sicer v zvezi z obsežno reformo komunalnega sistema, ki je bila v Sloveniji zaključena konec leta 1994. Tedaj so bile preoblikovane razmeroma velike občine – komune – v manjše, imenovane tudi samoupravne lokalne skupnosti. Pred tem je Statistični urad RS več desetletij izkazoval različne statistične podatke na ravni občin. Ker so bile te z reformo leta 1994 razdružene na več manjših, se je povečala potreba po izkazovanju statističnih podatkov na regionalni ravni.

Tako so raziskovalne ustanove, občasno pa tudi Statistični urad RS že od sedemdesetih let prejšnjega stoletja za analitične potrebe združevali tedanje občinske podatke na ravni t. i. *12 funkcionalnih regij* oziroma *12 območij medobčinskega sodelovanja*. Kot že imeni povesta, so že takrat obstajale težnje po združevanju manjših teritorialnih enot v večja interesna območja; to je bilo potrebno zaradi regionalnega načrtovanja in zaradi sodelovanja na različnih področjih. Prvotna regionalna členitev – ta je izhajala iz preučevanj akademikov Igorja Vrišerja in Vladimira Kokoleta v sedemdesetih letih prejšnjega stoletja – je bila izdelana na podlagi analize gravitacijskih območij (zaposlitev, oskrba, šolanje) in se je izkazala za razmeroma stabilno.

Leta 1995 je Statistični urad RS to regionalno členitev prevzel, enote te členitve pa poimenoval *statistične regije*.

Kot je bilo že omenjeno, je v obdobju 1990–1994 obstajalo v Sloveniji 62 občin oziroma komun in te so bile takrat povezane v 12 medobčinskih skupnosti. Po preoblikovanju občinske mreže konec leta 1994, ko je bilo ozemlje Slovenije razdeljeno na 147 občin, so tedaj na novo uvedene statistične regije ohranile potek meja in poimenovanja po prej omenjenih medobčinskih skupnostih. Njihova notranja členitev pa je bila prilagojena 147 občinam. Pri tem so se v poteku meja enot teh dveh teritorialnih ravni pojavila prva neujemanja. Ob preoblikovanju občin je namreč nekaj naselij, ki so se nahajala na meji dveh statističnih regij, spremenilo svojo občinsko pripadnost. Tako je na primer večji del občine Zreče pripadel savinjski statistični regiji, delček pa podravski. Podobno je bilo z občino Trebnje: njen večji del je spadal v dolensko statistično regijo, manjši pa v spodnjeposavsko. Občino Škocjan je meja med dvema statističnima regijama skorajda razpolovila (med spodnjeposavsko in dolensko statistično regijo). Statistični urad Republike Slovenije je zato zaradi opisanih neujemanj izkazoval statistične podatke o takih občinah v okviru tiste statistične regije, ki ji je pripadal večji del občine. Podatki za občino Škocjan so bili tako prikazani v okviru dolenske statistične regije. Meje preostalih občin in statističnih regij so se ujemale.

Nove spremembe so nastale konec leta 1998: tedaj je nastalo 46 novih občin in spet so se spremenila območja občin (ta sprememba je bila v statističnih raziskovanjih upoštevana od 1. 1. 1999). Vendar tokratne spremembe niso povzročile sprememb v številu in obsegu statističnih regij; te so ostale nespremenjene. 192 občin je bilo razporejenih v že obstoječe statistične regije. Ker pa je nekaj posameznih naselij, ki so se nahajala na meji dveh statističnih regij, spet spremenilo svojo občinsko pripadnost, se je neskladje med mejami statističnih regij in občin še povečalo. Tako je bilo na primer območje občine Trebnje razdeljeno med tri statistične regije. Pretežni del občine je pripadel dolenski statistični regiji, manjša dela pa spodnjeposavski in osrednjeslovenski.

Statistične regije po letu 2000

Vlada Republike Slovenije je 30. 3. 2000 sprejela **Uredbo o standardni klasifikaciji teritorialnih enot** – SKTE (Uradni list RS, št. 28/00). S to uredbo je bila predpisana sistematika členitve ozemlja Slovenije na enajstih ravneh (SKTE je tako postala obvezen nacionalni standard, ki se uporablja pri evidentiranju, zbiranju, obdelovanju, analiziranju, posredovanju in izkazovanju podatkov na različnih

Statistical regions before 2000

Statistical regions of Slovenia are one of the prescribed levels of territorial breakdown of Slovenia that the Statistical Office of the Republic of Slovenia uses in collecting and disseminating statistical data. Regional data are used to support regional development, to plan and measure the effects of regional policy and to carry out socioeconomic analyses.

The term "**statistical region**" has a relatively short history within the professional public in Slovenia. It was first used after 1995 in connection with the extensive reform of local self-government finalized at the end of 1994. At that time large municipalities (communes) were replaced by smaller ones, also known as self-governing local communities. For several decades the Statistical Office of the Republic of Slovenia had been publishing statistical data at the level of municipalities. Because of the new breakdown into smaller municipalities in 1994, the Office was faced with the increased need for publishing statistical data at regional level.

Since the 1970s research institutions and occasionally also the Statistical Office have combined for analytical purposes the then municipal data to the level of "12 functional regions" or "12 regions of intermunicipal co-operation". As the names suggest, there were aspirations for combining smaller territorial units into larger communities of interest. This was necessary because of regional planning and co-operation in various fields of activity. The original regional breakdown, which was based on the research conducted by Igor Vrišer and Vladimir Kokole in the 1970s, was produced on the basis of the analysis of gravitational areas (employment, care, schooling) and proved to be relatively stable.

In 1995 the Statistical Office took over this regional breakdown and named the statistical regions.

As mentioned, between 1990 and 1994 there were 62 municipalities linked into 12 intermunicipal communities. After the transformation of the municipal network at the end of 1994, when the territory of Slovenia was broken down into 147 municipalities, the then newly introduced statistical regions kept the boundaries and names of intermunicipal communities, but their internal breakdown was adjusted to the 147 municipalities. The first discrepancy regarding the boundaries at the level of these two territorial units started to appear. With the reform of municipalities some settlements located at the boundaries between statistical regions namely changed the municipality of appurtenance. For example, most of the municipality Zreče belonged to Savinjska statistical region and a smaller part to Podravska statistical region. The greater part of municipality Trebnje belonged to Dolenska statistical region and a smaller part to Spodnjeposavska statistical region. Municipality Škocjan was divided between Spodnjeposavska and Dolenska statistical regions. Because of the mentioned discrepancies, the Statistical Office was showing statistical data according to the region to which most of the municipality belonged. Data for municipality Škocjan were thus shown within Dolenska statistical region. Boundaries of other municipalities and statistical regions matched.

New changes occurred at the end of 1998. At that time additional 46 municipalities were created and again areas of municipalities changed (as regards statistical surveys, this change was taken into account as of 1 January 1999). However, these changes did not cause the change in the number and area of statistical regions. 192 municipalities were allocated into the existing 12 statistical regions. Because some of the settlements at the border between statistical regions changed the municipality of appurtenance, the discrepancy between the boundaries of statistical regions and municipalities increased. For example, the area of municipality Trebnje was divided among three statistical regions. Most of this municipality belonged to Dolenska statistical region and smaller parts to Spodnjeposavska and Osrednjeslovenska statistical regions.

Statistical regions after 2000

On 30 March 2000 the Government of the Republic of Slovenia adopted the **Decree on the Standard Classification of Territorial Units** (OJ RS 28/00), with which the system of territorial breakdown of Slovenia into eleven levels was determined. The Standard Classification of Territorial Units (SKTE) thus became the obligatory national standard used in recording, collecting, processing, analysing,

teritorialnih ravneh Republike Slovenije). S to uredbo so statistične regije postale enote na ravni SKTE 3.

Uredba o SKTE iz leta 2000 (Uradni list RS, št. 28/00) je potek meja statističnih regij uskladila s potekom meja občin. Tako so bila odpravljena neskladja med mejami občin in mejami statističnih regij. Statistične regije so postale del hierarhične členitve ozemlja Slovenije in s tem je bila dosežena možnost za zanesljivo združevanje statističnih podatkov z nižjih na višje ravni.

Poleg tega se je s to Uredbo (Uradni list RS, št. 28/00) znatno spremenil obseg dveh statističnih regij: iz dotedanje osrednjeslovenske statistične regije je bil izločen njen južni del (občine Ribnica, Kočevje, Kostel, Sodražica, Loški Potok, Osilnica) in bil pripojen dotedanji dolenjski statistični regiji; ta se je zato povečala in je dobila novo ime – jugovzhodna Slovenija.

Leta 2003 je bila kot orodje za izkazovanje evropsko primerljivih podatkov sprejeta in uveljavljena Uredba (ES) št. 1059/2003 Evropskega parlamenta in Sveta o oblikovanju skupne klasifikacije statističnih teritorialnih enot – **NUTS** (Common classification of territorial units for statistics). Zaradi pristopa novih držav članic v letu 2004 je bila sprejeta Uredba (ES) št. 1888/2005 Evropskega parlamenta in Sveta o spremembi Uredbe (ES) št. 1059/2003 Evropskega parlamenta in Sveta. Uredba NUTS ureja teritorialno členitev držav na ravneh od NUTS 1 do NUTS 3. Za Slovenijo je uporaba te klasifikacije postala obvezna od 1. 5. 2004 dalje.

Ker Uredba NUTS tako ureja teritorialno razdelitev Slovenije na ravneh NUTS 1, NUTS 2 in NUTS 3, to pomeni, da so prve tri ravni uredbe SKTE iz leta 2000 (Uradni list RS, št. 28/00) urejene že z Uredbo NUTS. Zato je bila v začetku leta 2007 sprejeta **nova Uredba o SKTE** (Uradni list RS, št. 9/07). Uredba ureja le ravni od SKTE 4; to je od upravnih enot navzdol. Do tretje ravni pa temelji na klasifikaciji NUTS, ki jo določa Uredba 1059/2003/ES z vsemi spremembami in dopolnitvami. Statistične regije tako predstavljajo raven NUTS 3.

Meje upravnih enot in meje statističnih regij se še vedno ne ujemajo popolnoma.

Sprememba območij občin junija 2002 ni vplivala na spremembe v obsegu, številu ali imenu statističnih regij.

Januarja 2005 sta se spremenili meje občin Prebold in Trbovlje, ki sta pripadali različnim statističnim regijama, in sicer Prebold savinjski, Trbovlje pa zasavski statistični regiji. Ta sprememba je hkrati povzročila tudi spremembo meja omenjenih statističnih regij in spremembo v obsegu njunih območij.

Prav tako na obseg, število in imena statističnih regij niso vplivale spremembe območij občin v letu 2006 in 2011.

Večje spreminjanje obsega in števila statističnih regij je v skladu z Uredbo NUTS mogoče le vsaka tri leta – ob upoštevanju meril, ki določajo, koliko prebivalcev morajo imeti enote na posamezni ravni NUTS.

V poglavju Pregled po statističnih regijah so prikazani nekateri podatki iz poglavij Upravna in druge členitve ozemlja RS, Ozemlje in podnebje, Poslovni subjekti, Prebivalstvo, Izobraževanje, Trg dela, Gradbeništvo, Transport in komunikacije, Trgovina, Nacionalni računi, Investicije in Okolje.

transmitting and disseminating statistical data at various territorial levels of the Republic of Slovenia. Statistical regions are level 3 units.

The Decree on the Standard Classification of Territorial Units from 2000 (OJ RS 28/00) adjusted the boundaries of statistical regions with the boundaries of municipalities and eliminated discrepancies between these to levels of territorial breakdown. Statistical regions became a part of the hierarchical breakdown of the Slovene territory. In this way reliable aggregation of statistical data from lower to higher territorial levels was made possible.

In addition, with this Decree on the Standard Classification of Territorial Units (OJ RS 28/00) the area of two statistical regions changed considerably: from Osrednjeslovenska statistical region the southern part was eliminated (municipalities Ribnica, Kočevje, Kostel, Sodražica, Loški potok and Osilnica) and connected to Dolenjska statistical region; which was thus enlarged and renamed Jugovzhodna Slovenija.

With the purpose of disseminating European comparable statistical data, Regulation (EC) No 1059/2003 of the European Parliament and of the Council on the establishment a common classification of territorial units for statistics - **NUTS** (Common Classification of Territorial Units for Statistics) was adopted and put into force in 2003. Because of accession of new member states, Regulation (EC) No 1888/2005 of the European Parliament and of the Council amending Regulation (EC) No 1059/2003 on the establishment of a common classification of territorial units was adopted. The NUTS Regulation regulates territorial breakdown from NUTS 1 to NUTS 3 level. For Slovenia the NUTS Regulation has been obligatory since 1 May 2004.

The NUTS Regulation regulates territorial breakdown of Slovenia at levels NUTS 1, NUTS 2 and NUTS 3. That means that the first three levels of the Decree on Standard Classification of Territorial Units from 2000 (OJ RS 28/00) are also regulated with the NUTS Regulation. Because of that a **new Decree on Standard Classification of Territorial Units** was adopted at the beginning of 2007 (OJ RS 9/07). The new Decree on Standard Classification of Territorial Units regulates only levels from level SKTE 4 (administrative units) downwards. From the first to the third level territorial breakdown is based on the NUTS Regulation (EC) No 1059/2003 with all supplements and modifications. Statistical regions present level NUTS 3.

Boundaries of administrative units and statistical regions do not match completely.

The change of the area of municipalities in June 2002 did not affect the size, number or name of statistical regions.

In January 2005 there was a change in the boundaries of municipalities Prebold and Trbovlje, which used to belong to two different statistical regions, namely Prebold to Savinjska and Trbovlje to Zasavska. As a result, the boundaries and areas of the mentioned statistical regions also changed.

The change of the area of municipalities in 2006 and 2011 also did not affect the size, number or name of statistical regions.

According to the NUTS Regulation, major changes in the area and number of statistical regions are only possible every three years, taking into account the criteria determining how many people must live in an individual NUTS level unit.

The chapter Review by Statistical Regions shows some data from chapters Administrative and other territorial breakdowns of the Republic of Slovenia, Territory and Climate, Business Entities, Population, Education, Labour Market, Construction, Transport and Communication, Distributive Trade, Gross Domestic Product, Gross Fixed Capital Formation and Environment.

30.1 Statistične regije in njim pripadajoče občine, 1. 1. 2012
Statistical regions and municipalities, 1 January 2012

Statistična regija Statistical region NUTS 3	Občina Municipality LAU 2 ¹⁾	Statistična regija Statistical region NUTS 3	Občina Municipality LAU 2 ¹⁾
SLOVENIJA/SLOVENIA		Podravska	Selnica ob Dravi Slovenska Bistrica Središče ob Dravi Starše Sveta Ana Sveta Trojica v Slov. goricah Sveti Andraž v Slov. goricah Sveti Jurij v Slov. goricah Sveti Tomaž Šentilj Trnovska vas Videm Zavrč Žetale
Pomurska	Apače Beltinci Cankova Črenšovci Dobrovnik/Dobronak Gornja Radgona Gornji Petrovci Grad Hodoš/Hodos Kobilje Križevci Kuzma Lendava/Lendva Ljutomer Moravske Toplice Murska Sobota Odranci Puconci Radenci Razkrižje Rogašovci Sveti Jurij ob Ščavnici Šalovci Tišina Turnišče Velika Polana Veržej	Koroška	Črna na Koroškem Dravograd Mežica Mislinja Muta Podvelka Prevalje Radlje ob Dravi Ravne na Koroškem Ribnica na Pohorju Slovenj Gradec Vuzenica
Podravska	Benedikt Cerkvenjak Cirkulane Destrnik Dornava Duplek Gorišnica Hajdina Hoče - Slivnica Juršinci Kidričevo Kungota Lenart Lovrenc na Pohorju Majšperk Makole Maribor Markovci Miklavž na Dravskem polju Oplotnica Ormož Pesnica Podlehnik Poljčane Ptuj Rače - Fram Ruše	Savinjska	Bistrica ob Sotli Braslovče Celje Dobje Dobrna Gornji Grad Kozje Laško Ljubno Luče Mozirje Nazarje Podčetrtek Polzela Prebold Radeče Rečica ob Savinji Rogaška Slatina Rogatec Slovenske Konjice Solčava Šentjur Šmarje pri Jelšah Šmartno ob Paki Šoštanj Štore Tabor Velenje Vitanje

30.2 Pregled statističnih regij in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2012

Review of statistical regions and appurtenant spatial units and house numbers, 1 January 2012

	Površina statističnih regij ¹⁾ Area of statistical regions ¹⁾ km ²	Občine	Naselja	Prostorski okoliši	Statistični okoliši	Ulice	Hišne številke
		Municipalities	Settlements	Spatial districts	Statistical districts	Streets	House numbers
		število ²⁾ number ²⁾					
SLOVENIJA/SLOVENIA	20273	211	6031	17665	8453	10261	536616
Pomurska	1337	27	346	972	514	590	42281
Podravska	2170	41	678	2597	970	2096	88504
Koroška	1041	12	144	833	247	204	16915
Savinjska	2384	33	834	2589	1180	1056	70284
Zasavska	264	3	114	474	189	139	8250
Spodnjeposavska	885	4	413	913	526	322	24743
Jugovzhodna Slovenija	2675	21	1050	1726	1254	700	46094
Osrednjeslovenska	2555	26	1028	3528	1458	2975	108249
Gorenjska	2137	18	468	1477	696	788	48386
Notranjsko-kraška	1456	6	264	580	350	200	15554
Goriška	2325	13	398	1142	644	497	36843
Obalno-kraška	1044	7	294	834	425	694	30513

1) Površine statističnih regij se spreminjajo skladno s površinami občin zaradi natančnejših meritev. Površine občin nam posreduje Geodetska uprava Republike Slovenije in so izračunane iz digitaliziranih obrisov posameznega prostorskega okoliša na kartah 1 : 5000 in 1 : 10000 in so nato seštete na podlagi pripadnosti prostorskega okoliša višji prostorski enoti. Površine statističnih regij so zaokrožene.
Areas of statistical regions change in accordance with areas of municipalities due to more detailed measurements. Areas of municipalities are sent to us by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia and are calculated from digitalised outlines of individual areas on maps 1 : 5000 and 1 : 10000 and then added on the basis of affiliation to the higher unit. Areas of statistical regions are round.

2) Podatki so prevzeti iz Registra prostorskih enot po stanju 1. 1. 2012 ter preračunani na območja statističnih regij.
Data are taken from the Register of Spatial Units as of 1 January 2012 and recalculated to the area of statistical regions.

30.3 Podjetja, 2010

Enterprises, 2010

	Podjetja Enterprises	Osebe, ki delajo Persons employed	Prihodek Turnover 1000 EUR
SLOVENIJA/SLOVENIA	165959	842159	86705208
Pomurska	7264	32803	2305183
Podravska	23147	117443	9632119
Koroška	4911	22846	1840289
Savinjska	18273	98326	8973185
Zasavska	2478	11846	819967
Spodnjeposavska	4813	19760	2155739
Jugovzhodna Slovenija	8877	47687	5728914
Osrednjeslovenska	54390	319003	39188143
Gorenjska	16165	69847	6213259
Notranjsko-kraška	3766	16071	1209092
Goriška	10514	43931	3885528
Obalno-kraška	11361	42596	4753789

30.4 Novonastala podjetja brez predhodnika, 2009

Enterprise births, 2009

	Število Number			Delež v aktivnih podjetjih (%) Share in active enterprises (%)		
	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed
SLOVENIJA/SLOVENIA	16228	6330	17565	11,8	1,0	2,5
Pomurska	589	318	762	11,3	1,3	2,8
Podravska	2475	1053	2921	13,0	1,2	3,0
Koroška	412	107	458	10,5	0,6	2,3
Savinjska	1744	662	1919	11,8	0,8	2,2
Zasavska	251	90	286	13,1	1,0	2,8
Spodnjeposavska	377	85	395	9,9	0,6	2,3
Jugovzhodna Slovenija	711	232	775	10,3	0,6	1,9
Osrednjeslovenska	5495	2294	5629	11,8	1,0	2,3
Gorenjska	1710	651	1811	12,8	1,3	3,0
Notranjsko-kraška	293	91	320	9,8	0,8	2,3
Goriška	920	305	958	10,4	0,9	2,5
Obalno-kraška	1251	442	1331	12,8	1,5	3,7

30.5 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, 2008

Enterprise deaths, 2008

	Število <i>Number</i>			Delež v aktivnih podjetjih (%) <i>Share in active enterprises (%)</i>		
	podjetja <i>enterprises</i>	zaposlene osebe <i>employees</i>	osebe, ki delajo <i>persons employed</i>	podjetja <i>enterprises</i>	zaposlene osebe <i>employees</i>	osebe, ki delajo <i>persons employed</i>
SLOVENIJA/SLOVENIA	8587	4168	10131	6,7	0,6	1,4
Pomurska	385	408	699	7,7	1,6	2,4
Podravska	1224	633	1540	6,9	0,7	1,5
Koroška	225	69	258	6,1	0,4	1,2
Savinjska	869	417	1051	6,3	0,5	1,2
Zasavska	135	70	168	7,4	0,7	1,5
Spodnjeoposavska	223	103	271	6,1	0,7	1,6
Jugovzhodna Slovenija	361	149	422	5,5	0,4	1,0
Osrednjeslovenska	2947	1439	3173	6,7	0,6	1,3
Gorenjska	799	305	887	6,4	0,6	1,4
Notranjsko-kraška	208	62	233	7,2	0,5	1,7
Goriška	523	217	622	6,2	0,6	1,6
Obalno-kraška	688	296	807	7,5	0,9	2,2

30.6 Prebivalstvo, 1. julij

Population, 1 July

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011
SLOVENIJA/SLOVENIA	1987505	1990272	2001114	2019406	2022629	2042335	2049261	2052496
Pomurska	126896	124761	122483	121964	120357	119691	119349	119146
Podravska	320961	319694	319282	320863	320873	323110	322949	322843
Koroška	74129	74077	73905	73594	72837	72839	72713	72521
Savinjska	256061	256834	257525	260121	258201	259741	260039	260093
Zasavska	47161	46365	45468	45242	44862	44740	44483	44106
Spodnjeoposavska	71208	69831	69940	70242	69872	70091	70192	70086
Jugovzhodna Slovenija	137047	137954	139434	141129	140376	141935	142408	142554
Osrednjeslovenska	484919	489676	498378	506829	516249	526636	531811	534807
Gorenjska	194601	196716	198713	200585	200952	202470	203192	203703
Notranjsko-kraška	50782	50517	51132	51830	51793	52163	52256	52419
Goriška	120723	120145	119541	119945	118597	119055	119126	119163
Obalno-kraška	103017	103702	105313	107062	107660	109864	110743	111055

30.7 Gostota naseljenosti, 1. julij

Population density, 1 July

	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011
SLOVENIJA/SLOVENIA	98,0	98,2	98,7	99,6	99,8	100,7	101,1	101,2
Pomurska	94,9	93,3	91,6	91,2	90,0	89,5	89,3	89,1
Podravska	147,9	147,3	147,1	147,9	147,9	148,9	148,8	148,8
Koroška	71,2	71,2	71,0	70,7	70,0	70,0	69,8	69,7
Savinjska	107,4	107,7	108,0	109,1	108,3	109,0	109,1	109,1
Zasavska	178,6	175,6	172,2	171,4	169,9	169,5	168,5	167,1
Spodnjeoposavska	80,5	78,9	79,0	79,4	79,0	79,2	79,3	79,2
Jugovzhodna Slovenija	51,2	51,6	52,1	52,8	52,5	53,1	53,2	53,3
Osrednjeslovenska	189,8	191,7	195,1	198,4	202,1	206,1	208,1	209,3
Gorenjska	91,1	92,1	93,0	93,9	94,0	94,7	95,1	95,3
Notranjsko-kraška	34,9	34,7	35,1	35,6	35,6	35,8	35,9	36,0
Goriška	51,9	51,7	51,4	51,6	51,0	51,2	51,2	51,3
Obalno-kraška	98,7	99,3	100,9	102,5	103,1	105,2	106,1	106,4

30.8 Prebivalstvo po starosti in spolu, 1. januar 2012
Population by age and sex, 1 January 2012

Statistična regija Statistical region	Skupaj Total	Starost (leta) Age (years)										
		0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Skupaj Total												
SLOVENIJA/SLOVENIA	2055496	109410	92470	92269	100129	123223	141362	157452	153244	147774	157536	152564
Pomurska	118988	5311	5014	5204	5718	5949	7835	8834	9196	8816	8958	9093
Podravska	323534	15160	13586	13459	15614	20113	21811	23604	23857	23993	25252	24492
Koroška	72364	3623	3216	3463	3602	3858	4957	5360	5214	5196	5817	5814
Savinjska	260253	13817	11990	12234	12926	14310	18243	20274	19075	18689	20764	20313
Zasavska	43926	2129	1740	1837	2021	2523	3024	3290	2852	2881	3541	3724
Spodnjeposavska	70164	3436	3130	3279	3360	3854	4873	5200	5059	4963	5497	5493
Jugovzhodna Slovenija	142680	7981	6684	6961	7639	8618	10405	10936	10160	9976	11288	11046
Osrednjeslovenska	536484	31661	25324	24114	26385	36951	37130	42496	41311	38828	40116	36644
Gorenjska	204057	11583	9982	9770	10292	12275	14252	15549	15186	14402	15137	14420
Notranjsko-kraška	52387	2811	2340	2336	2425	2759	3719	3973	3930	3618	3957	3970
Goriška	119236	6277	5047	5372	5580	5918	7587	8894	8830	8549	8802	8789
Obalno-kraška	111423	5621	4417	4240	4567	6095	7526	9042	8574	7863	8407	8766
Moški Men												
SLOVENIJA/SLOVENIA	1016731	56205	47521	47588	51476	63743	73843	82819	79899	76002	80325	77440
Pomurska	58078	2716	2492	2640	2926	3087	4062	4571	4750	4485	4579	4632
Podravska	159663	7749	6940	6939	8036	10455	11428	12256	12453	12308	12967	12583
Koroška	36313	1844	1620	1754	1881	2081	2634	2859	2696	2637	2998	3011
Savinjska	129791	7013	6227	6322	6766	7551	9542	10769	10018	9598	10605	10342
Zasavska	21513	1120	904	952	1031	1305	1576	1743	1485	1461	1766	1885
Spodnjeposavska	35215	1741	1602	1672	1802	2106	2607	2810	2679	2621	2804	2858
Jugovzhodna Slovenija	71765	4133	3447	3529	3931	4587	5477	5947	5430	5317	5763	5728
Osrednjeslovenska	262171	16336	13099	12565	13287	18386	19188	21943	21102	19682	20215	18155
Gorenjska	100810	5971	5148	5083	5339	6377	7395	8268	7931	7305	7627	7122
Notranjsko-kraška	26425	1466	1183	1177	1274	1479	1929	2101	2118	1940	2072	2062
Goriška	59514	3262	2559	2764	2856	3197	4079	4720	4655	4513	4597	4567
Obalno-kraška	55473	2854	2300	2191	2347	3132	3926	4832	4582	4135	4332	4495
Ženske Women												
SLOVENIJA/SLOVENIA	1038765	53205	44949	44681	48653	59480	67519	74633	73345	71772	77211	75124
Pomurska	60910	2595	2522	2564	2792	2862	3773	4263	4446	4331	4379	4461
Podravska	163871	7411	6646	6520	7578	9658	10383	11348	11404	11685	12285	11909
Koroška	36051	1779	1596	1709	1721	1777	2323	2501	2518	2559	2819	2803
Savinjska	130462	6804	5763	5912	6160	6759	8701	9505	9057	9091	10159	9971
Zasavska	22413	1009	836	885	990	1218	1448	1547	1367	1420	1775	1839
Spodnjeposavska	34949	1695	1528	1607	1558	1748	2266	2390	2380	2342	2693	2635
Jugovzhodna Slovenija	70915	3848	3237	3432	3708	4031	4928	4989	4730	4659	5525	5318
Osrednjeslovenska	274313	15325	12225	11549	13098	18565	17942	20553	20209	19146	19901	18489
Gorenjska	103247	5612	4834	4687	4953	5898	6857	7281	7255	7097	7510	7298
Notranjsko-kraška	25962	1345	1157	1159	1151	1280	1790	1872	1812	1678	1885	1908
Goriška	59722	3015	2488	2608	2724	2721	3508	4174	4175	4036	4205	4222
Obalno-kraška	55950	2767	2117	2049	2220	2963	3600	4210	3992	3728	4075	4271

30.8 Prebivalstvo po starosti in spolu, 1. januar 2012 (nadaljevanje)

Population by age and sex, 1 January 2012 (continued)

Starost (leta) Age (years)										Povprečna starost (leta) Mean age (years)	Indeks staranja Ageing index
55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99	100 +		
Skupaj <i>Total</i>											
153587	129476	94670	87976	73289	52696	27069	7625	1442	233	41,9	117,3
9643	8319	6362	4935	4268	3185	1747	508	76	17	43,2	135,9
24761	20992	17017	14063	12004	8195	4218	1119	192	32	42,7	134,7
5877	4417	3531	3092	2532	1746	781	228	34	6	42,1	116,0
19598	15789	12539	10631	8885	6153	3075	808	122	18	41,6	111,0
3558	2851	2221	1901	1626	1279	716	172	32	8	43,3	139,4
5332	4543	3251	2981	2675	1904	1022	257	48	7	42,5	123,4
10341	8122	5596	5876	5191	3609	1696	448	94	13	41,0	104,1
37352	32325	23062	22122	18111	13165	6804	2065	452	66	40,9	105,9
14450	12288	9285	8980	7318	5341	2606	747	165	29	41,3	110,0
4043	3473	2135	2365	1952	1485	803	242	46	5	42,4	120,6
9391	8461	4937	5859	4552	3651	1997	599	122	22	43,2	130,2
9241	7896	4734	5171	4175	2983	1604	432	59	10	43,1	134,2
Moški <i>Men</i>											
78301	64103	44024	38895	28634	17436	6628	1564	242	43	40,3	90,8
4947	4173	3043	2065	1462	946	397	93	10	2	41,4	102,2
12671	10374	7923	6176	4656	2521	985	209	27	7	41,0	104,1
3098	2327	1620	1430	997	578	198	44	3	3	40,8	93,4
10207	7933	5800	4753	3431	2007	715	166	21	5	40,1	86,4
1795	1403	1039	823	629	392	154	43	7	-	41,3	103,7
2755	2355	1547	1334	984	620	256	56	5	1	40,8	95,8
5394	4125	2685	2646	1997	1198	334	82	14	1	39,5	80,6
18446	15399	10447	9716	7314	4578	1761	450	89	13	39,3	81,8
7278	5906	4337	4064	2931	1876	670	150	29	3	39,7	86,8
2170	1808	999	1090	796	500	209	45	7	-	41,0	95,3
4869	4291	2348	2587	1768	1218	507	133	19	5	41,4	100,0
4671	4009	2236	2211	1669	1002	442	93	11	3	41,6	104,4
Ženske <i>Women</i>											
75286	65373	50646	49081	44655	35260	20441	6061	1200	190	43,5	145,3
4696	4146	3319	2870	2806	2239	1350	415	66	15	44,9	170,3
12090	10618	9094	7887	7348	5674	3233	910	165	25	44,3	166,9
2779	2090	1911	1662	1535	1168	583	184	31	3	43,4	139,2
9391	7856	6739	5878	5454	4146	2360	642	101	13	43,1	137,1
1763	1448	1182	1078	997	887	562	129	25	8	45,1	178,3
2577	2188	1704	1647	1691	1284	766	201	43	6	44,2	152,0
4947	3997	2911	3230	3194	2411	1362	366	80	12	42,6	129,0
18906	16926	12615	12406	10797	8587	5043	1615	363	53	42,4	131,7
7172	6382	4948	4916	4387	3465	1936	597	136	26	42,9	134,9
1873	1665	1136	1275	1156	985	594	197	39	5	43,9	147,1
4522	4170	2589	3272	2784	2433	1490	466	103	17	44,9	162,2
4570	3887	2498	2960	2506	1981	1162	339	48	7	44,7	165,9

30.9 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2011*Natural changes of population by sex, 2011*

	Skupaj <i>Total</i>			Moški <i>Men</i>			Ženske <i>Women</i>		
	živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast <i>natural increase</i>	živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast <i>natural increase</i>	živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast <i>natural increase</i>
SLOVENIJA/SLOVENIA	21947	18699	3248	11248	9235	2013	10699	9464	1235
Pomurska	1047	1411	-364	548	675	-127	499	736	-237
Podravska	3011	3275	-264	1524	1664	-140	1487	1611	-124
Koroška	713	738	-25	360	385	-25	353	353	0
Savinjska	2768	2367	401	1388	1128	260	1380	1239	141
Zasavska	425	502	-77	221	240	-19	204	262	-58
Spodnjeposavska	722	756	-34	359	336	23	363	420	-57
Jugovzhodna Slovenija	1641	1317	324	852	663	189	789	654	135
Osrednjeslovenska	6280	4073	2207	3258	2002	1256	3022	2071	951
Gorenjska	2312	1654	658	1180	853	327	1132	801	331
Notranjsko-kraška	607	465	142	292	213	79	315	252	63
Goriška	1325	1156	169	697	551	146	628	605	23
Obalno-kraška	1096	985	111	569	525	44	527	460	67

30.10 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2011*Migration changes of population by sex, 2011*

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih regij Slovenije <i>from other regions of Slovenia</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge regije Slovenije <i>to other regions of Slovenia</i>	v tujino <i>abroad</i>	
Skupaj Total							
SLOVENIJA/SLOVENIA	59717	45628	14089	57658	45628	12030	2059
Pomurska	2803	2392	411	2598	2205	393	205
Podravska	7946	6031	1915	7322	5702	1620	624
Koroška	1822	1520	302	1928	1687	241	-106
Savinjska	6833	5298	1535	6710	5403	1307	123
Zasavska	987	838	149	1218	1049	169	-231
Spodnjeposavska	2275	1873	402	2212	1830	382	63
Jugovzhodna Slovenija	4091	3280	811	4178	3521	657	-87
Osrednjeslovenska	18160	13510	4650	17055	12956	4099	1105
Gorenjska	4708	3396	1312	4724	3642	1082	-16
Notranjsko-kraška	1829	1464	365	1849	1516	333	-20
Goriška	3343	2568	775	3473	2865	608	-130
Obalno-kraška	4920	3458	1462	4391	3252	1139	529
Moški Men							
SLOVENIJA/SLOVENIA	33341	25024	8317	33177	25024	8153	164
Pomurska	1457	1246	211	1308	1099	209	149
Podravska	4673	3463	1210	4292	3221	1071	381
Koroška	987	831	156	1060	916	144	-73
Savinjska	4005	3030	975	3892	3019	873	113
Zasavska	566	477	89	684	569	115	-118
Spodnjeposavska	1304	1063	241	1285	1024	261	19
Jugovzhodna Slovenija	2389	1890	499	2564	2094	470	-175
Osrednjeslovenska	9699	6985	2714	9734	6852	2882	-35
Gorenjska	2672	1905	767	2661	1942	719	11
Notranjsko-kraška	1002	795	207	1032	805	227	-30
Goriška	1856	1409	447	2096	1668	428	-240
Obalno-kraška	2731	1930	801	2569	1815	754	162
Ženske Women							
SLOVENIJA/SLOVENIA	26376	20604	5772	24481	20604	3877	1895
Pomurska	1346	1146	200	1290	1106	184	56
Podravska	3273	2568	705	3030	2481	549	243
Koroška	835	689	146	868	771	97	-33
Savinjska	2828	2268	560	2818	2384	434	10
Zasavska	421	361	60	534	480	54	-113
Spodnjeposavska	971	810	161	927	806	121	44
Jugovzhodna Slovenija	1702	1390	312	1614	1427	187	88
Osrednjeslovenska	8461	6525	1936	7321	6104	1217	1140
Gorenjska	2036	1491	545	2063	1700	363	-27
Notranjsko-kraška	827	669	158	817	711	106	10
Goriška	1487	1159	328	1377	1197	180	110
Obalno-kraška	2189	1528	661	1822	1437	385	367

30.11 Notranje selitve prebivalstva po spolu, 2011
Internal migration of population by sex, 2011

Regija odselitve <i>Region of emigration</i>	Skupaj <i>Total</i>	Regija priselitve <i>Region of immigration</i>											
		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugo- vzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška
Skupaj <i>Total</i>													
SLOVENIJA/SLOVENIA	45628	2392	6031	1520	5298	838	1873	3280	13510	3396	1464	2568	3458
Pomurska	2205	-	1053	38	102	10	31	55	717	70	14	33	82
Podravska	5702	1115	-	600	1513	81	246	189	1247	210	51	157	293
Koroška	1687	40	623	-	267	10	16	35	511	60	16	20	89
Savinjska	5403	128	1703	251	-	147	285	201	1967	222	68	112	319
Zasavska	1049	19	91	9	236	-	53	25	476	56	14	27	43
Spodnje-posavska	1830	29	270	21	283	34	-	306	652	74	22	30	109
Jugovzhodna Slovenija	3521	60	219	34	224	24	344	-	2086	206	66	85	173
Osrednjeslovenska	12956	740	1273	430	1961	409	658	1999	-	2038	744	1335	1369
Gorenjska	3642	137	211	44	259	33	74	178	2179	-	68	227	232
Notranjsko-kraška	1516	11	46	8	76	9	17	73	811	55	-	123	287
Goriška	2865	33	225	19	129	21	46	80	1534	193	123	-	462
Obalno-kraška	3252	80	317	66	248	60	103	139	1330	212	278	419	-
Moški <i>Men</i>													
SLOVENIJA/SLOVENIA	25024	1246	3463	831	3030	477	1063	1890	6985	1905	795	1409	1930
Pomurska	1099	-	533	22	55	8	21	30	328	30	11	19	42
Podravska	3221	603	-	327	882	45	157	140	649	118	30	105	165
Koroška	916	26	337	-	150	6	10	17	259	41	15	9	46
Savinjska	3019	75	995	142	-	82	155	153	974	134	45	72	192
Zasavska	569	12	56	5	123	-	23	16	246	35	7	20	26
Spodnje-posavska	1024	21	162	14	151	16	-	146	350	50	16	21	77
Jugovzhodna Slovenija	2094	44	156	28	169	14	181	-	1149	135	44	61	113
Osrednjeslovenska	6852	325	678	208	1044	222	349	1081	-	1110	371	710	754
Gorenjska	1942	69	130	29	140	24	39	112	1124	-	36	116	123
Notranjsko-kraška	805	6	28	7	60	6	13	48	384	31	-	77	145
Goriška	1668	26	187	14	103	15	38	61	792	108	77	-	247
Obalno-kraška	1815	39	201	35	153	39	77	86	730	113	143	199	-
Ženske <i>Women</i>													
SLOVENIJA/SLOVENIA	20604	1146	2568	689	2268	361	810	1390	6525	1491	669	1159	1528
Pomurska	1106	-	520	16	47	2	10	25	389	40	3	14	40
Podravska	2481	512	-	273	631	36	89	49	598	92	21	52	128
Koroška	771	14	286	-	117	4	6	18	252	19	1	11	43
Savinjska	2384	53	708	109	-	65	130	48	993	88	23	40	127
Zasavska	480	7	35	4	113	-	30	9	230	21	7	7	17
Spodnje-posavska	806	8	108	7	132	18	-	160	302	24	6	9	32
Jugovzhodna Slovenija	1427	16	63	6	55	10	163	-	937	71	22	24	60
Osrednjeslovenska	6104	415	595	222	917	187	309	918	-	928	373	625	615
Gorenjska	1700	68	81	15	119	9	35	66	1055	-	32	111	109
Notranjsko-kraška	711	5	18	1	16	3	4	25	427	24	-	46	142
Goriška	1197	7	38	5	26	6	8	19	742	85	46	-	215
Obalno-kraška	1437	41	116	31	95	21	26	53	600	99	135	220	-

30.12 Prebivalstvo, staro 15 let ali več, po doseženi izobrazbi, 1. januar 2011

Population aged 15 or more by school attainment, 1 January 2011

	Skupaj Total	Brez izobrazbe, nepopolna osnovnošolska No education, incomplete basic	Osnovnošolska Basic	Nižja poklicna, srednja poklicna Short- term vocational, vocational upper secondary	Srednja strokovna, srednja splošna Technical, general upper secondary	Višješolska, visokošolska Tertiary
SLOVENIJA/SLOVENIA	1759336	77971	435108	406837	531751	307669
Pomurska	103469	4172	35418	23967	27240	12672
Podravska	281002	11865	68051	68571	88659	43856
Koroška	62195	3867	15290	17331	16994	8713
Savinjska	221977	10520	59160	57538	61712	33047
Zasavska	38547	2044	10459	9667	11155	5222
Spodnjeposavska	60409	4060	15753	15681	16627	8288
Jugovzhodna Slovenija	121132	8570	32095	29833	32504	18130
Osrednjeslovenska	453825	12961	96235	87334	152504	104791
Gorenjska	172394	7443	39777	40452	53977	30745
Notranjsko-kraška	44888	2557	11757	10863	12465	7246
Goriška	102687	4721	28178	24416	28057	17315
Obalno-kraška	96811	5191	22935	21184	29857	17644

Vir: Registrski popis 2011, SURS
Source: Register-based Census 2011, SURS**30.13 Študenti po stalnem prebivališču, 2011/12**

Students by permanent residence, 2011/12

	Skupaj Total		Vpisani v višje strokovne šole Enrolled in vocational colleges		Vpisani v visokošolske zavode Enrolled in higher education institutions		
	skupaj total	ženske women	skupaj total	redni full-time	skupaj total	redni full-time	
SLOVENIJA	104003	60044	17124	9974	86879	69569	SLOVENIA
Pomurska	5372	3062	972	607	4400	3517	Pomurska
Podravska	14365	8282	2472	1576	11893	9261	Podravska
Koroška	3850	2157	741	482	3109	2557	Koroška
Savinjska	13358	7743	2368	1534	10990	9055	Savinjska
Zasavska	2135	1256	424	164	1711	1367	Zasavska
Spodnjeposavska	3536	2011	601	403	2935	2456	Spodnjeposavska
Jugovzhodna Slovenija	7729	4395	1476	941	6253	5196	Jugovzhodna Slovenija
Osrednjeslovenska	26965	15575	3976	1950	22989	17681	Osrednjeslovenska
Gorenjska	10527	6096	1993	1138	8534	6922	Gorenjska
Notranjsko-kraška	2646	1608	457	235	2189	1784	Notranjsko-kraška
Goriška	6418	3707	982	628	5436	4632	Goriška
Obalno-kraška	4536	2658	484	230	4052	3248	Obalno-kraška
stalno bivališče neznano ali v tujini	2566	1494	178	86	2388	1893	permanent residence unknown or abroad

30.14 Delovno aktivno prebivalstvo, 2011

Persons in employment, 2011

	Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment	Zaposlene osebe Persons in paid employment			Samozaposlene osebe Self-employed persons			
		skupaj total	pri pravnih osebah by legal persons	pri fizičnih osebah by natural persons	skupaj total	samosojni podjetniki posamezniki individual private entrepreneurs	osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost own account workers	kmetje farmers
SLOVENIJA/SLOVENIA	823967	729050	671812	57238	94917	54575	6684	33659
Pomurska	39750	32045	28389	3657	7705	2531	258	4917
Podravska	119444	103719	93871	9849	15725	8344	790	6592
Koroška	24260	20988	18931	2057	3271	1868	121	1282
Savinjska	102430	89371	80683	8688	13060	6547	622	5891
Zasavska	12026	10720	9925	794	1306	840	85	381
Spodnjeposavska	23199	19053	16302	2750	4147	1804	134	2208
Jugovzhodna Slovenija	52105	45647	41521	4126	6458	3206	306	2946
Osrednjeslovenska	272896	250815	238499	12316	22081	14715	3008	4358
Gorenjska	69642	61720	56814	4906	7922	5579	525	1818
Notranjsko-kraška	16970	14790	13223	1567	2180	1357	110	713
Goriška	45535	39714	36693	3021	5822	3697	364	1760
Obalno-kraška	45710	40468	36961	3507	5241	4088	360	793

Vir: SRDAP in ADS
Source: SRE and LFS

30.15 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo pri pravnih osebah, 2011

Average monthly gross and net earnings per person in paid employment by legal persons, 2011

	Povprečne mesečne plače (EUR) Average monthly earnings (EUR)		Indeks/Index (Ø 2010 = 100)	
	bruto gross	neto net	bruto gross	neto net
SLOVENIJA/SLOVENIA	1524,65	987,39	102,0	102,1
Pomurska	1325,62	883,09	101,2	101,1
Podravska	1398,14	917,78	101,5	101,5
Koroška	1387,54	913,57	103,3	103,3
Savinjska	1391,95	916,61	102,3	102,7
Zasavska	1441,35	940,82	102,5	102,8
Spodnjeposavska	1414,15	929,80	102,9	102,9
Jugovzhodna Slovenija	1496,63	980,34	103,5	103,2
Osrednjeslovenska	1707,54	1081,86	101,8	102,0
Gorenjska	1467,77	960,77	101,9	102,2
Notranjsko-kraška	1334,32	887,86	104,1	104,1
Goriška	1468,97	967,10	101,2	101,7
Obalno-kraška	1509,22	978,75	101,8	101,8

Vir: Obrazec 1 - ZAP/M, mesečna raziskava
Source: Obrazec 1 - ZAP/M, monthly survey

30.16 Kmetijska gospodarstva - splošni pregled

Agricultural holdings - general overview

	2000				2010			
	Kmetijska gospodarstva Agricultural holdings	Kmetijska zemljišča v uporabi Utilised agricultural area	PDM AWU	GVŽ LSU	Kmetijska gospodarstva Agricultural holdings	Kmetijska zemljišča v uporabi Utilised agricultural area	PDM AWU	GVŽ LSU
SLOVENIJA/SLOVENIA	86467	485879	107809	470498	74646	474432	77012	421553
Pomurska	11810	66236	14249	59843	8890	64076	8186	43933
Podravska	14800	82862	19567	89855	12318	80516	13464	79851
Koroška	2901	21576	3824	24163	2743	21163	3232	23809
Savinjska	12901	67951	17492	75882	11434	67297	13493	72636
Zasavska	1048	6161	1483	5708	1075	6003	1340	5325
Spodnjeposavska	5760	27895	7347	22394	5227	26693	5447	19333
Jugovzhodna Slovenija	9540	50233	11117	44439	8079	49400	7528	39589
Osrednjeslovenska	9497	63770	13512	70832	8673	62617	9869	64274
Gorenjska	5040	33402	6467	39838	4476	31411	5118	39525
Notranjsko-kraška	2952	20913	3157	13771	2881	22240	2091	11298
Goriška	6540	32391	6722	19738	5790	29414	4928	18104
Obalno-kraška	3678	12490	2872	4035	3060	13601	2317	3876

30.17 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve in centralnem ogrevanju, 31. 12. 2011

Dwelling stock, dwellings by year of construction and central heating, 31. 12. 2011

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction								Stanovanja s centralnim ogrevanjem Dwellings with central heating
		do 1918 up to 1918	1919-1945	1946-1960	1961-1970	1971-1980	1981-1990	1991-2000	2001-2011	
SLOVENIJA/SLOVENIA	849825	121899	57874	80765	122289	176511	146819	64742	78926	669534
Pomurska	48521	5548	3808	5209	6955	10556	9196	4354	2895	36040
Podravska	136909	19555	8572	12773	19528	26360	24890	11360	13871	107772
Koroška	26752	3643	1287	3322	3836	5534	4943	2371	1816	22386
Savinjska	104160	15963	4996	10899	14243	23603	18230	8131	8095	83547
Zasavska	18014	2517	1641	3167	2693	3207	3206	889	694	14076
Spodnjeposavska	30013	4101	2027	3562	3881	6204	6053	2264	1921	21608
Jugovzhodna Slovenija	57241	8903	3527	5519	6982	12116	10706	4981	4507	40521
Osrednjeslovenska	219342	20269	15862	18733	38683	46860	35512	16141	27282	194593
Gorenjska	79278	10473	5959	8577	12332	16519	13786	5146	6486	64191
Notranjskokraška	22797	5198	1864	2226	2481	4172	3777	1358	1721	16294
Goriška	51434	11705	6277	3732	5026	10664	7160	3392	3478	34070
Obalno-kraška	55364	14024	2054	3046	5649	10716	9360	4355	6160	34436

30.18 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2011*Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2011*

	Število Number						Površina (1000 m ²) Useful floor space (1000 m ²)					
	skupaj total	eno- sobna ¹⁾ 1 room ¹⁾	dvo- sobna 2 rooms	tri- sobna 3 rooms	štiri- sobna 4 rooms	pet- in več- sobna 5 rooms or more	skupaj total	eno- sobna ¹⁾ 1 room ¹⁾	dvo- sobna 2 rooms	tri- sobna 3 rooms	štiri- sobna 4 rooms	pet- in več- sobna 5 rooms or more
SLOVENIJA/ SLOVENIA	849825	118288	217794	219444	139421	154878	67954,9	3781,1	11776,7	16330,5	13956,4	22110,2
Pomurska	48521	4873	11996	12578	8950	10124	4175,3	159,0	680,3	992,0	919,4	1424,5
Podravska	136909	20391	38363	35373	21532	21250	10624,5	658,9	2101,3	2674,1	2188,9	3001,3
Koroška	26752	3887	6765	5513	4395	6192	2284,6	129,2	370,8	417,7	455,7	911,2
Savinjska	104160	13668	27466	28677	15653	18696	8259,3	439,1	1481,8	2113,0	1578,8	2646,5
Zasavska	18014	3620	5940	4230	1804	2420	1263,9	125,0	311,2	295,2	177,7	354,8
Spodnjeposavska	30013	3831	8236	7950	4753	5243	2422,1	123,9	450,8	610,8	481,8	754,9
Jugovzhodna Slovenija	57241	7298	15585	14072	9100	11186	4741,6	233,8	854,9	1076,8	936,9	1639,1
Osrednjeslovenska	219342	35359	56277	54816	34440	38450	17023,5	1122,0	3010,3	4029,5	3400,0	5461,6
Gorenjska	79278	9989	18403	17702	12769	20415	6753,5	315,7	972,1	1286,8	1266,2	2912,7
Notranjskokraška	22797	2100	5790	6657	4350	3900	1913,7	69,9	328,8	511,2	434,8	569,1
Goriška	51434	4654	9367	15334	11889	10190	4374,1	147,1	504,5	1127,8	1163,2	1431,5
Obalno-kraška	55364	8618	13606	16542	9786	6812	4118,8	257,5	709,8	1195,6	952,9	1003,0

1) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bed sits are included.

30.19 Gradbena dovoljenja za stanovanjske in nestanovanjske stavbe, 2011*Building permits for residential and non-residential buildings, 2011*

	Stavbe Buildings						Stanovanja v stavbah Dwellings in buildings	
	skupaj total		stanovanjske stavbe residential buildings		nestanovanjske stavbe non - residential buildings			
	število number	površina buildings' floor area m ²	število number	površina buildings' floor area m ²	število number	površina buildings' floor area m ²	število number	površina buildings' floor area m ²
SLOVENIJA/ SLOVENIA	3621	1611219	2629	772110	992	839109	3749	500522
Pomurska	269	70741	186	42149	83	28592	190	27324
Podravska	674	310127	529	144630	145	165497	811	95954
Koroška	121	58100	74	21141	47	36959	88	13120
Savinjska	482	169282	372	106146	110	63136	533	69140
Zasavska	32	8057	24	6741	8	1316	24	4704
Spodnjeposavska	188	45499	90	23340	98	22159	92	13507
Jugovzhodna Slovenija	414	126847	214	59420	200	67427	284	38587
Osrednjeslovenska	633	364141	532	155159	101	208982	678	104077
Gorenjska	312	143862	242	74643	70	69219	329	50427
Notranjskokraška	98	45415	71	17958	27	27457	72	12296
Goriška	253	132749	165	60200	88	72549	255	35501
Obalno-kraška	145	136399	130	60583	15	75816	393	35885

30.20 Transport in komunikacije, 2011*Transport and communications, 2011*

	Število mrtvih v cestno prometnih nesrečah Number of persons killed in road traffic accidents	Število težje poškodovanih v cestno prometnih nesrečah Number of persons seriously injured in road traffic accidents	Število lažje poškodovanih v cestno prometnih nesrečah Number of persons lightly injured in road traffic accidents	Število osebnih avtomobilov Number of passenger cars	Število tovornih avtomobilov ¹⁾ Number of goods road vehicles ¹⁾	Število pošt ²⁾ Number of post offices ²⁾
SLOVENIJA/ SLOVENIA	141	919	8754	1066495	84644	556
Pomurska	3	54	489	59026	3801	38
Podravska	32	110	2006	160501	12673	94
Koroška	7	28	273	36199	2597	21
Savinjska	10	129	1382	133539	11260	73
Zasavska	0	12	120	20560	970	11
Spodnjeposavska	3	23	188	36821	2543	32
Jugovzhodna Slovenija	10	66	514	73443	6213	46
Osrednjeslovenska	33	239	2284	279332	24997	94
Gorenjska	16	90	570	105790	6777	52
Notranjsko-kraška	7	39	231	28818	2159	18
Goriška	11	63	327	69207	5162	43
Obalno-kraška	9	66	370	63259	5492	34

1) Šteta so tovorna, vlečna in tovorna specialna vozila.
Lorries, road tractors and special lorries are included.

2) Upoštewane so stalne, sezonske in mobilne pošte.
Permanent, seasonal and mobile post offices are included.

30.21 Bruto domači proizvod, 2010
Gross domestic product, 2010

	Mio. EUR	Struktura Structure %	Na prebivalca Per capita		
			EUR	USD	indeks (Slovenija=100) index (Slovenija=100)
SLOVENIJA/SLOVENIA	35607	100,0	17379	23040	100,0
Pomurska	1366	3,8	11445	15173	65,9
Podravska	4678	13,1	14489	19209	83,4
Koroška	946	2,7	13013	17251	74,9
Savinjska	4084	11,5	15708	20825	90,4
Zasavska	523	1,5	11769	15603	67,7
Spodnjeposavska	1035	2,9	14742	19543	84,8
Jugovzhodna Slovenija	2299	6,5	16145	21403	92,9
Osrednjeslovenska	13037	36,6	24519	32505	141,1
Gorenjska	2927	8,2	14408	19101	82,9
Notranjsko-kraška	649	1,8	12416	16461	71,4
Goriška	1952	5,5	16388	21726	94,3
Obalno-kraška	2112	5,9	19078	25292	109,8

30.22 Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah, 2010
Gross value added at basic prices, 2010

	Skupaj Total	A	BCDE Industrija Industry		F	GHI	J	K	L	MN	OPQ	RSTU
		Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo Agriculture, forestry and fishing	od tega C: predelovalne dejavnosti of which C: manufacturing	Gradbe- ništvo Construction	Trgovina, gostinstvo, promet Trade, accommodation, transport	Informa- cijske in komuni- kacijske dejavnosti Information and communi- cation	Finančne in zavaroval- niške dejavnosti Financial and insurance activities	Poslovanje z nepre- mičninami Real estate activities	Strokovne, znanstvene, tehnične in druge posl. dejavnosti Professi- onal, technical and other business activities	Uprava in obramba, obv. soc. varnost, izob., zdravstvo Public admini- stration and defence; education, health	Druge dejavnosti Other activities	
												skupaj total

Mio. EUR

SLOVENIJA/SLOVENIA	30985	763	7243	5955	2017	6296	1256	1730	2507	2837	5480	856
Pomurska	1188	82	265	232	102	223	20	36	147	57	236	20
Podravska	4071	117	927	754	290	705	123	260	398	409	755	88
Koroška	823	35	304	248	45	123	11	24	81	39	144	19
Savinjska	3554	112	1215	944	260	723	60	110	296	199	523	55
Zasavska	455	10	169	112	24	76	5	10	51	35	69	6
Spodnjeposavska	900	44	356	143	59	134	4	19	80	47	144	13
Jugovzhodna Slovenija	2000	85	817	796	127	279	19	53	163	146	289	22
Osrednjeslovenska	11344	98	1610	1333	603	2446	891	927	699	1461	2277	334
Gorenjska	2547	59	726	668	164	559	54	92	246	179	403	64
Notranjsko-kraška	564	40	161	152	46	102	5	16	64	28	97	7
Goriška	1699	54	467	394	146	269	30	62	145	112	260	154
Obalno-kraška	1838	26	225	179	151	657	35	121	139	126	285	74

Struktura po regijah (%)
Regional structure (%)

SLOVENIJA/SLOVENIA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Pomurska	3,8	10,8	3,7	3,9	5,1	3,5	1,6	2,1	5,9	2,0	4,3	2,3
Podravska	13,1	15,3	12,8	12,7	14,4	11,2	9,8	15,0	15,9	14,4	13,8	10,3
Koroška	2,7	4,6	4,2	4,2	2,2	2,0	0,9	1,4	3,2	1,4	2,6	2,2
Savinjska	11,5	14,7	16,8	15,9	12,9	11,5	4,7	6,3	11,8	7,0	9,5	6,5
Zasavska	1,5	1,3	2,3	1,9	1,2	1,2	0,4	0,6	2,0	1,2	1,3	0,8
Spodnjeposavska	2,9	5,8	4,9	2,4	2,9	2,1	0,4	1,1	3,2	1,7	2,6	1,5
Jugovzhodna Slovenija	6,5	11,2	11,3	13,4	6,3	4,4	1,5	3,1	6,5	5,1	5,3	2,6
Osrednjeslovenska	36,6	12,9	22,2	22,4	29,9	38,8	70,9	53,6	27,9	51,5	41,6	39,0
Gorenjska	8,2	7,7	10,0	11,2	8,1	8,9	4,3	5,3	9,8	6,3	7,3	7,5
Notranjsko-kraška	1,8	5,2	2,2	2,6	2,3	1,6	0,4	0,9	2,5	1,0	1,8	0,8
Goriška	5,5	7,1	6,5	6,6	7,2	4,3	2,4	3,6	5,8	3,9	4,7	17,9
Obalno-kraška	5,9	3,4	3,1	3,0	7,5	10,4	2,8	7,0	5,5	4,5	5,2	8,6

Struktura po dejavnostih (%)
Activity structure (%)

SLOVENIJA/SLOVENIA	100,0	2,5	23,4	19,2	6,5	20,3	4,1	5,6	8,1	9,2	17,7	2,8
Pomurska	100,0	6,9	22,3	19,5	8,6	18,8	1,6	3,0	12,4	4,8	19,8	1,7
Podravska	100,0	2,9	22,8	18,5	7,1	17,3	3,0	6,4	9,8	10,0	18,5	2,2
Koroška	100,0	4,3	36,9	30,1	5,5	14,9	1,3	2,9	9,8	4,7	17,5	2,3
Savinjska	100,0	3,2	34,2	26,6	7,3	20,3	1,7	3,1	8,3	5,6	14,7	1,6
Zasavska	100,0	2,2	37,1	24,6	5,4	16,6	1,2	2,3	11,2	7,6	15,0	1,4
Spodnjeposavska	100,0	4,9	39,6	15,9	6,6	14,9	0,5	2,1	8,8	5,2	16,0	1,4
Jugovzhodna Slovenija	100,0	4,3	40,8	39,8	6,3	14,0	1,0	2,7	8,1	7,3	14,4	1,1
Osrednjeslovenska	100,0	0,9	14,2	11,8	5,3	21,6	7,9	8,2	6,2	12,9	20,1	2,9
Gorenjska	100,0	2,3	28,5	26,2	6,4	22,0	2,1	3,6	9,7	7,0	15,8	2,5
Notranjsko-kraška	100,0	7,0	28,5	27,0	8,1	18,1	0,8	2,9	11,3	4,9	17,2	1,2
Goriška	100,0	3,2	27,5	23,2	8,6	15,8	1,7	3,7	8,5	6,6	15,3	9,0
Obalno-kraška	100,0	1,4	12,2	9,8	8,2	35,8	1,9	6,6	7,5	6,9	15,5	4,0

30.23 Investicije v varstvo okolja, 2010¹⁾²⁾*Gross investments for environmental protection, 2010¹⁾²⁾*

1000 EUR

	Skupaj <i>Total</i>	Varstvo zraka in podnebja <i>Protection of air and climate</i>	Upravljanje odpadnih voda <i>Wastewater management</i>	Ravnanje z odpadki <i>Waste management</i>	Varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda <i>Protection and remediation of soil, ground water and surface water</i>	Varstvo pred hrupom in vibracijami <i>Noise and vibration abatement</i>	Varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine <i>Protection of biodiversity and landscape</i>	Drugo <i>Other</i>
SLOVENIJA/SLOVENIA	408319	77032	105472	171139	12131	35401	3373	3771
Pomurska	150082	435	19685	124166	4482	1	1210	104
Podravska	35959	2695	3936	6330	98	22354	-	546
Koroška	3974	2033	967	269	2	397	-	307
Savinjska	97823	46446	34246	5179	2554	9291	80	27
Zasavska	6753	632	4558	483	31	45	961	44
Spodnjeposavska	1313	104	639	495	3	1	42	30
Jugovzhodna Slovenija	4174	2785	259	483	130	79	-	438
Osrednjeslovenska	77015	15519	26297	28700	2270	2897	212	1119
Gorenjska	15947	1170	11471	2172	374	221	-	538
Notranjskokraška	1448	120	202	518	587	11	-	10
Goriška	3562	1115	366	480	143	90	836	533
Obalno-kraška	10269	3977	2847	1865	1457	15	33	76

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Podatki so prikazani skupaj s panogami dejavnosti 36, 37, 38 in 39 - SKD 2008, ki so zbrani z raziskovanjem OKI-S.
Data are shown together with the fields of activities 36, 37, 38 and 39 (NACE Re.2), collected with the OKI-S survey.

30.24 Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2010¹⁾²⁾*Current expenditure for environmental protection, 2010¹⁾²⁾*

1000 EUR

	Skupaj <i>Total</i>	Varstvo zraka in klime <i>Protection of air and climate</i>	Upravljanje odpadnih voda <i>Wastewater management</i>	Ravnanje z odpadki <i>Waste management</i>	Varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda <i>Protection and remediation of soil, groundwater and surface water</i>	Varstvo pred hrupom in vibracijami <i>Noise and vibration abatement</i>	Varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine <i>Protection of biodiversity and landscape</i>	Raziskave in razvoj <i>Research and development</i>	Drugo <i>Other</i>
SLOVENIJA/SLOVENIA	422851	34887	90330	272150	6986	2378	4069	4130	7920
Pomurska	24537	329	4457	19334	29	10	6	174	198
Podravska	62375	2831	11465	43039	2266	1258	255	164	1097
Koroška	24683	1389	957	22097	119	30	-	19	71
Savinjska	59568	17979	10708	26541	605	217	682	2159	677
Zasavska	4219	1189	498	1949	1	19	-	93	471
Spodnjeposavska	13574	455	1829	11093	41	17	106	7	27
Jugovzhodna Slovenija	28269	994	8170	16842	68	44	18	116	2017
Osrednjeslovenska	141706	6760	32263	94742	2286	411	2484	786	1974
Gorenjska	27983	1310	9545	16011	78	105	11	164	759
Notranjskokraška	4344	187	1094	2054	912	17	-	16	64
Goriška	14506	1172	4315	7902	310	175	203	74	354
Obalno-kraška	17086	292	5030	10545	270	74	305	358	212

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Podatki so prikazani skupaj s panogami dejavnosti 36, 37, 38 in 39 - SKD 2008, ki so zbrani z raziskovanjem OKI-S.
Data are shown together with the fields of activities 36, 37, 38 and 39 (NACE Re.2), collected with the OKI-S survey.

30.25 Ravnanje s komunalnimi odpadki, zbranimi z javnim odvozom odpadkov, 2011

Handling with municipal waste, collected by public waste removal services, 2011

t

	Skupna letna količina odpadkov zbranih z javnim odvozom <i>Total yearly amount of waste collected by public waste removal scheme</i>	Skupna letna količina odpadkov zbranih z javnim odvozom + zaloge <i>Total yearly amount of waste collected by public waste removal scheme + stocks</i>	Količine odpadkov oddane na odlagališče <i>Quantities of waste delivered to the municipal landfill sites</i>	Začasno skladiščene količine odpadkov <i>Temporary stored quantities of waste</i>	Količine odpadkov oddane v postopke odstranjevanja <i>Quantities of waste delivered to the disposing processes</i>	Količine odpadkov oddane v postopke predelave <i>Quantities of waste delivered to the recovery processes</i>	Količine odpadkov oddane drugemu zbiralcu <i>Quantities of waste delivered to the other waste collectors</i>	Količine odpadkov oddane v družbo za ravnanje z odpadno embalažo <i>Quantities of waste delivered to the company for waste packaging treatment</i>	Količine odpadkov oddane v tujino (izvoz) <i>Quantities of waste delivered to the abroad (export)</i>
SLOVENIJA/ SLOVENIA¹⁾	721720	725485	345552	6355	80754	163038	29566	99305	914
Pomurska	43981	44273	3087	318	5468	14574	15711	4765	350
Podravska	100395	101045	52355	862	7180	26227	4996	8938	486
Koroška	23093	23958	19285	1825	1093	269	205	1281	-
Savinjska	86867	87700	39556	145	17097	15947	2824	12129	2
Zasavska	14882	14882	8681	-	0	1348	168	4683	1
Spodnjeposavska	26746	27466	17546	570	9	6244	78	3018	-
Jugovzhodna Slovenija	42958	42980	26772	129	4988	5466	152	5472	-
Osrednjeslovenska	216597	216620	116113	62	10723	57265	-	32456	-
Gorenjska	63802	63803	14360	15	26750	8034	308	14337	-
Notranjsko-kraška	8821	8823	6879	-	-	27	682	1233	-
Goriška	49024	49383	26216	972	7415	7933	1660	5147	41
Obalno-kraška	44553	44553	14701	1456	30	19703	2782	5846	35

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

31. PREGLED PO OBČINAH

METODOLOŠKA POJASNILA

Občine oz. komune pred letom 1994

Pred letom 1994 veljavne občine so z manjšimi spremembami obstajale kar tri desetletja. Izoblikovane so bile med obširno upravno reformo, ki se je začela že leta 1955 – takrat je bilo v Sloveniji 384 občin – in se je delno zaključila leta 1964. Namesto številnih majhnih občin so bile tedaj ustanovljene večje občine, imenovane komune, ki so prevzele vrsto državnih nalog in plansko vodenje gospodarstva na svojem ozemlju. Občina je bila že tedaj samoupravna lokalna skupnost, vendar hkrati del države. Njena uprava je bila del državne uprave. Območje občin je bilo takrat sestavljeno iz območij katastrskih občin. Število teh občin se je v šestdesetih letih ustalilo pri 62.

Leta 1967 so se tri mariborske občine (Maribor Center, Maribor Tabor, Maribor Tezno) združile v eno, v občino Maribor, število občin pa se je tako zmanjšalo na 60.

Občine so imele od nekdanjega poleg imen tudi identifikacijske šifre. Od leta 1973 dalje se je uporabljal štirimestni sistem šifer; prvi dve mesti sta označevali republiko (55 za Slovenijo), drugi dve mesti pa občino. Tako so bile občine do leta 1982 šifrirane s šiframi od 5501 do 5531 in od 5534 do 5562 (šifri 5532 in 5533 sta bili preskočeni zaradi združitve mariborskih občin).

Leta 1982 se je občina Maribor razdelila na šest novih občin, in sicer na občine Maribor Pesnica, Maribor Pobrežje, Maribor Rotovž, Maribor Ruše, Maribor Tabor in Maribor Tezno. Odtlej je na ozemlju Slovenije osem let delovalo 65 občin. Nove mariborske občine so imele šifre od 5565 do 5570. V sistematičnem zaporedju šifer so bile zaradi te spremembe izpuščene naslednje šifre: 5532, 5533 ter 5563 in 5564.

V letu 1990 so se štiri od šestih mariborskih občin znova združile v eno občino – ta se je imenovala Maribor in je dobila šifro 5564. Še naprej sta obstajali občini Maribor Pesnica (s šifro 5565) in Maribor Ruše (s šifro 5568). Prejšnje šifre zdaj združenih občin so bile opuščene. V sistematičnem zaporedju šifer so bile tako izpuščene naslednje šifre: 5532, 5533, 5563, 5566, 5567.

Občine po letu 1994

Leta 1994 je bila na ozemlju Republike Slovenije z **Zakonom o lokalni samoupravi** (Uradni list RS, št. 72/93 z dne 31. 12. 1993) vpeljana lokalna samouprava in s tem je bil končan proces reforme komunalnega sistema. Ob koncu leta je bilo namesto dotlejšnjih razmeroma velikih občin – komun – ustanovljenih 147 manjših občin. Območja občin je določil **Zakon o ustanovitvi občin in določitvi njihovih območij** (Uradni list RS, št. 60/94 z dne 3. 10. 1994); kot temeljni teritorialni gradnik so bila uporabljena območja naselij. Občine so postale temeljne samoupravne lokalne skupnosti, ki so v okviru ustave in zakonov samostojno urejale in opravljale svoje zadeve in izvrševale naloge, ki so bile nanje prenesene z zakoni. Enajst občin je imelo status mestne občine. Uveden je bil nov šifrski sistem, prejšnji pa je bil opuščen. Občine so bile odtlej opredeljene s trimestno šifro, in sicer od 001 do 147. Za statistična izkazovanja podatkov je bila nova teritorialna razdelitev uveljavljena 1. 1. 1995.

Konec leta 1998 (7. 8. 1998) je bilo z nadaljnjim drobljenjem občinske mreže ustanovljenih 46 novih občin. Pri statističnih raziskovanjih smo to novo členitev na občine upoštevali od 1. 1. 1999 dalje. Status občin se ob tem ni spremenil in tudi njihove naloge so ostale enake tistim iz leta 1995. Tudi šifrski sistem iz leta 1995 se ni spremenil; novoustanovljene občine so dobile nove trimestne šifre in te se nadaljujejo v zaporedju od šifre 147 do šifre 193. Ob teh spremembah je formalno prenehala obstajati dotlejšnja občina Žalec (s šifro 145); na celotnem njenem ozemlju je bil namreč takrat izveden referendum, na osnovi katerega je nastalo šest novih občin. Ena izmed njih je bila tudi občina Žalec, vendar zdaj opredeljena kot novoustanovljena občina, zato je posledično dobila novo identifikacijsko šifro (190). To razlago smo povzeli po razlagi Geodetske uprave RS, ki je pristojna za določanje šifer.

Junija 2002 so bile z Zakonom o spremembah in dopolnitvah zakona o ustanovitvi občin in določitvi njihovih območij (Uradni list RS, št. 52/02 z dne 14. 6. 2002) izvedene večje spremembe v obsegu območij

REVIEW BY MUNICIPALITIES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Municipalities before 1994

With only slight changes, before 1994 the same municipalities had existed for three decades. They were formed during the extensive administrative reform that started in 1955, when Slovenia had 384 municipalities, and finished in 1964 when instead of numerous small municipalities larger ones (called communes) were formed. The new municipalities took over numerous central government tasks and planning of economy in their territory. Even then a municipality was a self-governing local community, but at the same time it was also part of the central government. Its administration was part of the public administration. At that time the territory of a municipality was composed of areas of cadastral communities. The number of these large municipalities stopped at 62.

In 1967 three municipalities of Maribor (Maribor Center, Maribor Tabor, Maribor Tezno) were joined into one municipality Maribor, so the number of municipalities decreased to 60.

In addition to names, municipalities have had identification codes. Since 1973 the four-digit coding system has been in force: the first two digits indicated the Republic of Slovenia (55) and the last two the municipality. Until 1982 municipalities had codes from 5501 to 5531 and from 5534 to 5562 (codes 5532 and 5533 were no longer used because of the merger of municipality Maribor).

In 1982 Maribor was divided into six new municipalities, i.e. Maribor Pesnica, Maribor Pobrežje, Maribor Rotovž, Maribor Ruše, Maribor Tabor and Maribor Tezno. For eight years there were 65 municipalities in Slovenia. The new municipalities in Maribor had codes from 5565 to 5570. Therefore, in the sequence of codes the following codes were left out: 5532, 5533, 5563 and 5564.

In 1990 four of the six Maribor municipalities were again joined into one municipality Maribor with the code 5564. Municipalities Maribor Pesnica (code 5565) and Maribor Ruše (code 5568) continued to exist. The former codes of merged municipalities were left out, i.e. 5532, 5533, 5563, 5566 and 5567.

Municipalities after 1994

In 1994 local self-government was introduced on the territory of the Republic of Slovenia with the Local Self-Government Act (OJ RS No. 72/93 of 31 December 1993) and the process of reforming the communal system was finished. At the end of the year instead of the then relatively large municipalities (communes) 147 smaller municipalities were established. The areas of municipalities were determined by the Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act (OJ RS No. 60/94 of 3 October 1994); as the territorial basis the areas of settlements were used. Municipalities became the basic local self-governing communities that within the framework of the constitution and laws independently regulated and performed matters of local importance and tasks transferred to them by law. Eleven municipalities had the status of urban municipalities. A new coding system was introduced and the old one was abandoned. Municipalities were determined with three-digit codes from 001 to 147. For statistical data dissemination, the new territorial breakdown was enforced on 1 January 1995.

At the end of 1998 (7 August 1998) the process of further breakdown of the network of municipalities continued and 46 new municipalities were created. In statistical surveys the new breakdown of municipalities was used from 1 January 1999 on. The status of the municipalities did not change and their tasks remained the same as in 1995. The coding system of 1995 also did not change; newly established municipalities were given codes from 147 to 193. Municipality Žalec (code 145) ceased to exist as a referendum was carried out on its territory and six new municipalities were created. One of them was municipality Žalec, which was determined as a new municipality and given code 190. This explanation was taken over from the Surveying and Mapping Authority of Slovenia, which is responsible for assigning codes.

A major change of territories and/or names of municipalities took place in June 2002 with the adoption of the Act Amending the Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act (OJ RS No. 52/02 of 14

občin ali v njihovih poimenovanjih ali v obojem.

V letu **2006** je bilo v Sloveniji ustanovljenih 17 novih občin; njihovo število se je tako z dotedanjih 193 povečalo na 210: marca 2006 je bilo ustanovljenih 12 novih občin (Uradni list RS, št. 27/06), junija 2006 pa še 5 novih občin (Uradni list RS, št. 61/06). Pri statističnih raziskovanjih in izkazovanju podatkov upoštevamo novo členitev od 1. 1. 2007 dalje.

V letu **2011** je bila v Sloveniji ustanovljena nova občina Mirna (Uradni list RS, št. 9/11); število občin se je tako povečalo z dosedanjih 210 na 211. Pri statističnih raziskovanjih in izkazovanju podatkov upoštevamo novo členitev od 1. 1. 2012 dalje.

Z zgoraj omenjenim zakonom je prišlo tudi do preimenovanja občine Sveti Jurij v Sveti Jurij ob Ščavnici (Uradni list RS, št. 9/11).

Manjše spremembe v obsegu območij občin

Manjše spremembe v obsegu območij občin lahko izvede Geodetska uprava RS na pobudo samoupravnih lokalnih skupnosti; te se medsebojno dogovorijo in uskladijo meje. V takem primeru se spremembe nanašajo na dele naselij, in ne na cela naselja.

Po 112. členu Zakona o evidentiranju nepremičnin lahko samoupravne lokalne skupnosti zahtevajo ureditev meje med samoupravnimi lokalnimi skupnostmi in vpis urejene meje v register prostorskih enot. Samoupravne lokalne skupnosti (občine) se lahko spreminjajo tudi na podlagi drugih pravnih aktov (odloka, sklepa ...).

Podrobnosti o posameznih spremembah občin so objavljene v [Pojasnilih o teritorialnih spremembah občin](http://www.stat.si/tema_splosno_upravno_pojasnila.asp), ki jih najdete na naslovu: http://www.stat.si/tema_splosno_upravno_pojasnila.asp

Spremembe v obsegu območij občin in spremembe v imenih oz. poimenovanjih občin od leta 1990 dalje so natančno prikazane v Katalogu regionalnih delitev Slovenije (http://www.stat.si/publikacije/pub_priloznostne.asp), publikaciji SURS-a, izdani leta 2001 in na spletnih straneh osveženi leta 2008. Seznam občin je v preglednici z naslovom *Občine in členitve Slovenije na občine od leta 1990 dalje*, in sicer v obliki povezovalnega šifrant. Preglednica je opremljena z opombami, ki pojasnjujejo spreminjanje občinskih meja na ravni naselij. Posamezna naselja so namreč ob vsakokratnem preoblikovanju občin postala del druge občine. Samo elektronska različica omenjenega Kataloga pa vsebuje tudi zbirno tabelo, ki prikazuje seznam pripadnosti občin, ki obstajajo od 1. 1. 2007 dalje, vsem regionalnim delitvam, zajetim v publikaciji.

Ozemeljske spremembe, povezane z občinami in naselji, so obravnavane tudi v publikaciji Vzpostavitev lokalne samouprave v Republiki Sloveniji v številkah, s podnaslovom Obseg pojavnosti »teritorialna sprememba« od leta 1971 do leta 2006, ocenjen s številom prebivalcev, administrativno preseljenih iz enega naselja v drugo. Publikacija je v elektronski obliki dosegljiva na naslovu: http://www.stat.si/publikacije/pub_osebne.asp.

V Pregledu po občinah, 31. poglavju letopisa, so prikazani nekateri podatki iz poglavij Upravna in druge členitve ozemlja RS, Poslovni subjekti, Prebivalstvo, Izobraževanje, Trg dela, Obrt, Gradbeništvo in Okolje.

June 2002).

In 2006, 17 new municipalities were established in Slovenia; thus the number of municipalities grew from 193 to 210. In March 2006 12 new municipalities were established (OJ RS, No. 27/06) and in June 2006 further 5 new municipalities were established (OJ RS, No. 61/06). In statistical surveys the new breakdown of municipalities is used from 1 January 2007 on.

In 2011, a new municipality Mirna was established in Slovenia (OJ RS, No. 9/11); The number of municipalities thus increased from 210 to 211. In statistical surveys the new breakdown of municipalities is used from 1 January 2012 on.

With the above mentioned act (OJ RS, No. 9/11) the municipality Sveti Jurij was renamed Sveti Jurij ob Ščavnici.

Smaller changes of territories of municipalities

Smaller changes of territories of municipalities can be made by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia on the initiative of local communities, which agree on their boundaries. In this case changes can refer to parts of settlements and not to whole settlements.

According to Article 112 of the Real Estate Recording Act, local self-government communities can ask that boundaries between local self-government communities be regulated and the regulated boundary be entered into the Register of Spatial Units. The local self-government communities (municipalities) may also change on the basis of other legal acts (decree, decision, etc.).

In the Catalogue of Regional Breakdown of the Republic of Slovenia, which was issued by the Statistical Office of the Republic of Slovenia in 2001, on web pages refreshed in 2008 there is a table entitled »Municipalities and the breakdown of Slovenia into municipalities since 1990«, which presents changes of territories and names of municipalities from 1990 onwards in the form of a linked code list (http://www.stat.si/eng/pub_priloznostne.asp). The table contains notes explaining changes of municipal boundaries at settlement level. During the years some settlements namely became part of a different municipality. The electronic version of the Catalogue contains a list of municipalities which exist from 1 January 2007 onwards and their appurtenance to all regional breakdowns covered in the publication.

Territorial changes of municipalities and settlements are also described in the publication entitled Vzpostavitev lokalne samouprave v Republiki Sloveniji v številkah, Obseg pojavnosti »teritorialna sprememba« od leta 1971 do leta 2006, ocenjen s številom prebivalcev, administrativno preseljenih iz enega naselja v drugo (Slovene language only), which is available http://www.stat.si/publikacije/pub_osebne.asp.

Chapter 31 Review by Municipalities shows some data from chapters Administrative and other territorial breakdowns of the Republic of Slovenia, Business Entities, Population, Education, Labour Market, Crafts, Construction and Environment.

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2012

Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1 January 2012

	Datumi uveljavitev območij občin v skladu s predpisi <i>Dates of enforcement of areas of municipalities in accordance with regulations</i>	Številke uradnih listov s predpisi o prostorskih razdelitvah in imenih občin od 1. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Katastrske občine ²⁾ <i>Cadastral communities²⁾</i>	Naselja <i>Settlements</i>	Prostorski okoliši <i>Spatial districts</i>	Statistični okoliši <i>Statistical districts</i>	Hišne številke <i>House numbers</i>
SLOVENIJA/ SLOVENIA			20273	2695	6031	17665	8453	536616
Ajdovščina	04. 10. 1994	60/94	245,2	28	45	141	69	5880
Apače	14. 03. 2006	27/06	53,5	14	21	31	22	1304
Beltinci	04. 10. 1994	60/94	62,2	8	8	42	21	2674
Benedikt	08. 08. 1998	56/98	24,1	6	13	24	15	780
Bistrica ob Sotli	08. 08. 1998	56/98	31,1	7	11	25	15	578
Bled	04. 10. 1994 14. 06. 2006	60/94, 61/06	72,3	8	10	54	21	2633
Bloke	08. 08. 1998	56/98	75,1	20	45	46	46	728
Bohinj	04. 10. 1994	60/94	333,7	10	24	57	36	2496
Borovnica	04. 10. 1994	60/94	42,3	3	12	43	18	985
Bovec	04. 10. 1994	60/94	367,3	11	13	31	21	1772
Braslovče	08. 08. 1998	56/98	55,0	14	22	60	25	1873
Brdca	04. 10. 1994	60/94	72,0	15	45	52	50	2183
Brezovica	04. 10. 1994	60/94	91,2	5	16	57	26	3512
Brežice	04. 10. 1994	60/94	268,1	60	109	252	162	9142
Cankova	08. 08. 1998	59/98	30,6	8	8	13	10	721
Celje	04. 10. 1994	60/94	94,9	20	39	400	119	9204
Cerklje na Gorenjskem	04. 10. 1994	60/94	78,0	14	30	50	37	2300
Cerknica	04. 10. 1994	60/94	241,0	27	65	116	85	3476
Cerkno	04. 10. 1994	60/94	131,5	14	30	60	41	1627
Cerkvenjak	08. 08. 1998	56/98	24,5	7	15	26	15	842
Čirkulane	14. 03. 2006	27/06	32,1	13	13	25	15	1426
Črenšovci	08. 08. 1998	56/98	33,7	6	6	33	14	1372
Črna na Koroškem	04. 10. 1994	60/94	156,0	9	9	50	16	761
Črnomelj	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	339,7	34	122	170	129	4659
Destrnik	08. 08. 1998	56/98	34,4	13	17	24	17	976
Divača	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	145,0	20	31	41	36	1416
Dobje	08. 08. 1998	56/98	17,5	4	13	18	13	380
Dobrepolje	08. 08. 1998	56/98	103,1	9	24	36	33	1334
Dobrna	08. 08. 1998	56/98	31,7	4	11	18	12	663
Dobrova - Polhov Gradec	08. 08. 1998	56/98	117,5	10	33	59	40	2241
Dobrovnik/Dobronak	08. 08. 1998	56/98	31,1	3	3	7	6	569
Dol pri Ljubljani	04. 10. 1994	60/94	33,3	10	19	34	20	1526
Dolenjske Toplice	08. 08. 1998	56/98	110,2	7	29	39	35	1293
Domžale	08. 08. 1998	56/98	72,3	16	50	174	63	7584
Dornava	04. 10. 1994	60/94	28,4	8	12	25	14	936
Dravograd	04. 10. 1994	60/94	105,0	20	25	112	32	2236
Duplek	04. 10. 1994	60/94	40,0	11	10	41	16	2182
Gorenja vas - Poljane	08. 08. 1998	56/98	153,3	18	73	101	75	2193
Gorišnica	04. 10. 1994 06. 11. 1994 14. 03. 2006	60/94, 69/94, 27/06	29,1	9	11	23	13	1284
Gorje	14. 06. 2006	61/06	116,2	5	12	36	21	995
Gornja Radgona	04. 10. 1994 14. 03. 2006	60/94, 27/06	74,6	20	30	98	46	2795
Gornji Grad	04. 10. 1994	60/94	90,1	6	6	22	12	821
Gornji Petrovci	04. 10. 1994	60/94	66,8	14	14	21	16	1098
Grad	08. 08. 1998	56/98	37,4	7	7	19	11	882
Grosuplje	04. 10. 1994	60/94	133,8	18	67	134	81	5069
Hajdina	08. 08. 1998 15. 06. 2002	56/98, 52/02	21,8	8	7	29	13	1257
Hoče - Slivnica	08. 08. 1998	56/98	53,7	13	13	78	21	3519
Hodoš/Hodos	08. 08. 1998	56/98	18,1	2	2	3	3	153
Horjul	08. 08. 1998	56/98	32,5	4	9	17	10	853
Hrastnik	04. 10. 1994	60/94	58,6	10	19	98	35	1870
Hrpelje - Kozina	04. 10. 1994	60/94	194,9	20	39	48	42	1832
Idrija	04. 10. 1994	60/94	293,6	22	38	206	92	2935
Ig	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	98,8	9	25	47	33	2191
Ilirska Bistrica	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	480,0	54	64	133	79	4779

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2012 (nadaljevanje)

Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1 January 2012 (continued)

	Datumi uveljavitev območij občin v skladu s predpisi <i>Dates of enforcement of areas of municipalities in accordance with regulations</i>	Številke uradnih listov s predpisi o prostorskih razdelitvah in imenih občin od 1. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Katastrske občine ²⁾ <i>Cadastral communities²⁾</i>	Naselja <i>Settlements</i>	Prostorski okoliši <i>Spatial districts</i>	Statistični okoliši <i>Statistical districts</i>	Hišne številke <i>House numbers</i>
Ivančna Gorica	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	227,0	31	137	169	148	5449
Izola/Isola	04. 10. 1994	60/94	28,6	4	9	89	27	3125
Jesenice	08. 08. 1998	56/98	75,8	11	13	152	33	2981
Jezerško	08. 08. 1998	56/98	68,8	2	2	6	3	284
Juršinci	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	36,3	12	13	17	13	1008
Kamnik	08. 08. 1998	56/98	265,6	29	102	225	124	6277
Kanal	04. 10. 1994	60/94	146,5	15	35	66	51	2100
Kidričevo	04. 10. 1994	60/94	71,5	15	18	50	22	1931
Kobarid	04. 10. 1994	60/94	192,6	17	33	44	36	1887
Kobilje	04. 10. 1994	60/94	19,7	1	1	6	3	229
Kočevje	08. 08. 1998	56/98	555,4	32	86	177	95	3727
Komen	04. 10. 1994	60/94	102,7	19	35	41	37	1668
Komenda	08. 08. 1998	56/98	24,1	7	14	28	19	1554
Koper/Capodistria	04. 10. 1994	60/94	311,2	39	105	384	173	13821
Kostanjevica na Krki	14. 03. 2006	27/06	58,3	4	28	48	37	907
Kostel	08. 08. 1998	56/98	56,1	8	54	56	55	562
Kozje	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	89,7	12	23	44	27	1286
Kranj	04. 10. 1994 15. 06. 2002	60/94, 52/02	150,9	33	49	339	97	10440
Kranjska Gora	04. 10. 1994	60/94	256,3	6	10	38	21	2132
Križevci	08. 08. 1998	56/98	46,2	11	16	24	19	1161
Krško	04. 10. 1994 14. 03. 2006	60/94, 27/06	286,5	47	158	377	191	8018
Kungota	04. 10. 1994	60/94	49,0	19	19	40	21	1700
Kuzma	08. 08. 1998	56/98	22,9	5	5	12	9	613
Laško	08. 08. 1998	56/98	197,5	26	85	172	111	4444
Lenart	08. 08. 1998 14. 03. 2006 14. 06. 2006	56/98, 27/06, 61/06	62,1	21	22	64	36	2390
Lendava/Lendva	08. 08. 1998	56/98	122,9	16	23	72	43	4694
Litija	08. 08. 1998 15. 06. 2002	56/98, 52/02	221,4	21	107	159	120	4119
Ljubljana	04. 10. 1994	60/90	275,0	57	38	1607	248	39334
Ljubno	04. 10. 1994	60/94	78,9	7	9	30	15	905
Ljutomer	08. 08. 1998	56/98	107,2	32	44	102	57	4096
Log - Dragomer	14. 06. 2006	61/06	11,0	1	3	16	4	1053
Logatec	04. 10. 1994	60/94	173,1	15	19	83	42	3329
Loška dolina	08. 08. 1998	56/98	166,8	18	21	36	25	1235
Loški Potok	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	134,5	6	17	22	20	805
Lovrenc na Pohorju	08. 08. 1998	56/98	84,4	6	7	25	13	869
Luče	08. 08. 1998	56/98	109,5	6	7	14	8	522
Lukovica	04. 10. 1994	60/94	74,9	13	66	79	72	1588
Majšperk	08. 08. 1998	56/98	72,8	14	26	57	31	1620
Makole	14. 03. 2006	27/06	36,9	6	13	27	13	886
Maribor	08. 08. 1998	56/98	147,5	44	32	710	108	19110
Markovci	08. 08. 1998	56/98	29,8	8	9	29	12	1278
Medvode	04. 10. 1994	60/94	77,6	17	31	100	47	4247
Mengeš	04. 10. 1994	60/94	22,4	3	4	36	10	1723
Metlika	04. 10. 1994	60/94	108,9	19	59	85	62	2732
Mežica	04. 10. 1994	60/94	26,4	5	6	32	14	712
Miklavž na Dravskem polju	08. 08. 1998	56/98	12,5	2	4	31	8	2005
Miren - Kostanjevica	04. 10. 1994	60/94	62,8	14	15	38	22	1623
Mirna	26. 02. 2011	9/11	31,3	7	22	41	26	1024
Mirna Peč	08. 08. 1998	56/98	48,0	5	28	41	36	1037
Mislinja	04. 10. 1994	60/94	112,2	8	11	68	21	1387
Mokronog - Trebelno	14. 03. 2006	27/06	73,4	8	43	59	47	1465
Moravče	08. 08. 1998	56/98	61,4	10	49	61	52	1595
Moravske Toplice	04. 10. 1994	60/94	144,5	28	28	54	39	3124
Mozirje	08. 08. 1998 05. 11. 1998 14. 06. 2006	56/98, 75/98, 61/06	53,5	7	8	50	15	1244

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2012 (nadaljevanje)

Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1 January 2012 (continued)

	Datumi uveljavitev območij občin v skladu s predpisi <i>Dates of enforcement of areas of municipalities in accordance with regulations</i>	Številke uradnih listov s predpisi o prostorskih razdelitvah in imenih občin od 1. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Katastrske občine ²⁾ <i>Cadastral communities²⁾</i>	Naselja <i>Settlements</i>	Prostorski okoliši <i>Spatial districts</i>	Statistični okoliši <i>Statistical districts</i>	Hišne številke <i>House numbers</i>
Murska Sobota	04. 10. 1994	60/94	64,4	11	12	141	26	5107
Muta	04. 10. 1994	60/94	38,8	8	6	36	13	865
Naklo	04. 10. 1994	60/94	28,3	8	13	34	22	1471
Nazarje	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	43,4	5	15	24	16	751
Nova Gorica	08. 08. 1998 14. 03. 2006	56/98, 27/06	279,5	32	44	249	98	7622
Novo mesto	08. 08. 1998 14. 03. 2006	56/98, 27/06	235,7	31	98	316	168	9468
Odranci	04. 10. 1994	60/94	6,9	1	1	13	4	482
Oplotnica	08. 08. 1998	56/98	33,2	7	21	31	24	1243
Ormož	04. 10. 1994 14. 03. 2006	60/94, 27/06	141,6	47	61	129	68	4685
Osilnica	04. 10. 1994	60/94	36,2	3	19	19	19	212
Pesnica	04. 10. 1994	60/94	75,8	26	30	77	35	2497
Piran/Pirano	04. 10. 1994	60/94	44,6	5	11	112	31	4642
Pivka	04. 10. 1994	60/94	223,3	16	29	75	48	1882
Podčetrtek	08. 08. 1998	56/98	60,6	15	26	36	30	1493
Podlehnik	08. 08. 1998	56/98	46,0	12	13	43	15	1074
Podvelka	08. 08. 1998	56/98	103,9	12	11	47	16	755
Poljčane	14. 03. 2006	27/06	37,5	8	18	40	24	1534
Polzela	08. 08. 1998	56/98	34,0	8	8	45	14	1729
Postojna	04. 10. 1994	60/94	269,9	25	40	174	67	3454
Prebold	08. 08. 1998	56/98	40,6	6	8	34	13	1370
Preddvor	08. 08. 1998	56/98	87,0	4	14	22	16	1088
Prevalje	08. 08. 1998	56/98	58,1	16	13	71	26	1436
Ptuj	08. 08. 1998	56/98	66,7	16	10	196	38	6184
Puonci	04. 10. 1994	60/90	107,7	23	23	51	30	2435
Rače - Fram	04. 10. 1994	60/94	51,2	11	13	39	19	2254
Radeče	08. 08. 1998	56/98	52,0	7	23	46	28	1462
Radenci	04. 10. 1994	60/94	34,1	12	22	63	29	1827
Radlje ob Dravi	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	93,9	14	14	64	21	1567
Radovljica	04. 10. 1994	60/94	118,7	17	52	133	68	4755
Ravne na Koroškem	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	63,4	14	16	138	33	1946
Razkrižje	08. 08. 1998	56/98	9,8	5	6	8	6	483
Rečica ob Savinji	14. 06. 2006	61/06	30,1	6	12	21	13	715
Renče - Vogrsko	14. 03. 2006	27/06	29,5	8	6	32	19	1358
Ribnica	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	153,6	15	64	112	75	2610
Ribnica na Pohorju	08. 08. 1998	56/98	59,3	5	6	21	8	431
Rogaška Slatina	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	71,5	24	41	105	58	3210
Rogašovci	08. 08. 1998	56/98	40,1	11	11	28	19	1175
Rogatec	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	39,6	7	9	25	14	877
Ruše	08. 08. 1998	56/98	60,8	8	7	54	14	1641
Selnica ob Dravi	08. 08. 1998	56/98	64,5	11	14	48	22	1424
Semič	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	146,7	14	47	77	73	1431
Sevnica	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	272,2	38	118	236	136	6676
Sežana	04. 10. 1994	60/94	217,4	26	64	119	79	4009
Slovenj Gradec	04. 10. 1994	60/94	173,7	18	22	164	37	4077
Slovenska Bistrica	08. 08. 1998 14. 03. 2006	56/98, 27/06	260,1	40	79	229	112	7766
Slovenske Konjice	04. 10. 1994	60/94	97,8	18	58	122	70	4298
Sodražica	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	49,5	6	23	28	24	831
Solčava	08. 08. 1998	56/98	102,8	2	4	11	9	206
Središče ob Dravi	14. 03. 2006	27/06	32,7	5	5	19	9	729
Starše	04. 10. 1994	60/94	34,0	7	8	27	14	1296
Straža	14. 03. 2006	27/06	28,5	5	11	31	18	1310
Sveta Ana	08. 08. 1998	56/98	37,2	9	12	26	13	757
Sveta Trojica v Slov. goricah	14. 03. 2006	27/06	25,9	9	8	27	13	747
Sveti Andraž v Slov. goricah	08. 08. 1998	56/98	17,6	6	7	14	12	416
Sveti Jurij ob Ščavnici	04. 10. 1994 06. 11. 1994 26. 02. 2011	60/94, 69/94, 9/11	51,3	14	27	44	34	1246

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2012 (nadaljevanje)

Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1 January 2012 (continued)

	Datumi uveljavitev območij občin v skladu s predpisi <i>Dates of enforcement of areas of municipalities in accordance with regulations</i>	Številke uradnih listov s predpisi o prostorskih razdelitvah in imenih občin od 1. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Katastrske občine ²⁾ <i>Cadastral communities²⁾</i>	Naselja <i>Settlements</i>	Prostorski okoliši <i>Spatial districts</i>	Statistični okoliši <i>Statistical districts</i>	Hišne številke <i>House numbers</i>
Sveti Jurij v Slov. goricah	14. 06. 2006	61/06	30,7	8	8	19	10	703
Sveti Tomaž	14. 03. 2006	27/06	38,1	11	17	27	17	819
Šalovci	08. 08. 1998	56/98	58,2	6	6	18	12	788
Šempeter - Vrtojba	08. 08. 1998	56/98	14,9	3	2	40	12	1735
Šenčur	04. 10. 1994 15. 06. 2002	60/94, 52/02	40,3	8	12	40	20	2315
Šentilj	04. 10. 1994	60/94	65,0	16	22	71	33	2506
Šentjernej	04. 10. 1994	60/94	96,0	8	58	79	66	2446
Šentjur	08. 08. 1998 15. 06. 2002	56/98, 52/02	222,3	44	108	269	127	6696
Šentrupert	14. 06. 2006	61/06	49,1	7	25	41	33	1143
Škocjan	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	60,4	10	39	44	40	1317
Škofja Loka	08. 08. 1998 15. 06. 2002	56/98, 52/02	146,0	24	62	165	79	4787
Škofljica	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	43,3	8	18	50	27	2770
Šmarje pri Jelšah	04. 10. 1994	60/94	107,7	32	77	136	88	3674
Šmarješke Toplice	14. 03. 2006	27/06	34,2	7	24	46	31	1464
Šmartno ob Paki	04. 10. 1994	60/94	18,2	6	10	18	10	1031
Šmartno pri Litiji	15. 06. 2002	52/02	94,9	10	55	69	62	1757
Šoštanj	04. 10. 1994	60/94	95,6	10	11	74	27	2170
Štore	04. 10. 1994	60/94	28,1	7	12	41	22	1030
Tabor	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	34,8	3	7	18	9	574
Tišina	08. 08. 1998	56/98	38,8	12	12	24	13	1284
Tolmin	04. 10. 1994	60/94	382,3	35	72	143	101	4294
Trbovlje	04. 10. 1994	60/94	58,0	10	17	153	39	2643
Trebnje	08. 08. 1998 14. 03. 2006 14. 06. 2006 26. 02. 2011	56/98, 27/06, 61/06, 9/11	163,3	24	131	182	145	4430
Trnovska vas	08. 08. 1998	56/98	22,9	5	7	12	8	447
Trzin	08. 08. 1998	56/98	8,6	1	1	16	3	1141
Trzič	04. 10. 1994	60/94	155,4	10	35	101	52	3155
Turnišče	04. 10. 1994	60/94	23,8	4	4	25	10	1028
Velenje	04. 10. 1994	60/94	83,5	16	25	308	60	4787
Velika Polana	08. 08. 1998	56/98	18,7	3	3	8	6	492
Velike Lašče	04. 10. 1994	60/94	103,2	8	88	98	96	1658
Veržej	08. 08. 1998	56/98	12,0	4	3	12	6	449
Videm	08. 08. 1998 15. 06. 2002	56/98, 52/02	80,0	31	30	85	38	2422
Vipava	04. 10. 1994	60/94	107,4	13	20	40	32	1827
Vitanje	04. 10. 1994	60/94	59,4	8	8	51	14	731
Vodice	04. 10. 1994	60/94	31,4	8	16	28	21	1340
Vojnik	08. 08. 1998	56/98	75,3	21	56	100	67	2894
Vransko	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	53,3	8	16	28	18	846
Vrhnika	04. 10. 1994 14. 06. 2006	60/94, 61/06	115,6	10	25	103	39	4020
Vuzenica	04. 10. 1994	60/94	50,1	5	5	30	10	742
Zagorje ob Savi	04. 10. 1994	60/94	147,1	19	78	223	115	3737
Zavrč	04. 10. 1994	60/94	19,3	9	9	25	10	818
Zreče	04. 10. 1994	60/94	67,0	13	27	62	33	1838
Žalec	08. 08. 1998	56/98	117,1	16	39	162	68	5982
Železniki	04. 10. 1994	60/94	163,7	14	29	71	43	1650
Žetale	08. 08. 1998	56/98	38,0	5	5	14	6	543
Žiri	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	49,2	8	18	53	40	1398
Žirovnica	08. 08. 1998	56/98	42,6	3	10	25	12	1313
Žužemberk	08. 08. 1998	56/98	164,3	12	51	61	57	2128

1) Površine občin so prevzete iz Registra prostorskih enot Republike Slovenije po stanju 1. 1. 2012. Izračunane so iz digitaliziranih obrisov posameznega prostorskega okoliša na kartah v merilu 1 : 5000 in 1 : 10000 in nato sešete na podlagi pripadnosti prostorskega okoliša višji prostorski enoti. Seštevek površin občin zato ni enak seštevku površin katastrskih občin. *The area of municipalities is taken from the Register of Spatial Units of the Republic of Slovenia as of 1 January 2012. It is calculated from digitalised outlines of individual areas on maps 1 : 5000 and 1 : 10000 and then added on the basis of affiliation to the higher unit. Therefore, the total area of municipalities is not equal to the area of cadastral communities.*

2) Katastrske občine se lahko delijo med dve občini ali tri občine. *Cadastral communities can be divided between two or three municipalities.*

3) Podatki so prevzeti iz Registra prostorskih enot po stanju 1. 1. 2012. *Data are taken from the Register of Spatial Units as of 1 January 2012.*

31.2 Prebivalstvo po spolu, 1. julij 2011 in 1. januar 2012

Population by sex, 1 July 2011 and 1 January 2012

	1. 7. 2011			1. 1. 2012		
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>
SLOVENIJA/SLOVENIA	2052496	1015430	1037066	2055496	1016731	1038765
Ajdovščina	18938	9617	9321	18958	9586	9372
Apače	3620	1795	1825	3633	1803	1830
Beltinci	8323	4109	4214	8335	4126	4209
Benedikt	2441	1248	1193	2439	1242	1197
Bistrica ob Sotli	1431	705	726	1421	705	716
Bled	8141	3975	4166	8177	4006	4171
Bloke	1580	837	743	1585	841	744
Bohinj	5223	2588	2635	5198	2586	2612
Borovnica	3995	2011	1984	3993	1995	1998
Bovec	3213	1582	1631	3186	1558	1628
Braslovče	5352	2688	2664	5378	2683	2695
Brdca	5747	2848	2899	5761	2862	2899
Brezovica	11246	5597	5649	11382	5621	5761
Brežice	24354	11965	12389	24306	11946	12360
Cankova	1899	919	980	1890	922	968
Celje	48556	23812	24744	48653	23843	24810
Cerklje na Gorenjskem	7122	3546	3576	7188	3571	3617
Cerknica	11310	5706	5604	11333	5739	5594
Cerkno	4784	2451	2333	4804	2458	2346
Cerkvenjak	2005	1035	970	2012	1030	982
Cirkulane	2294	1172	1122	2296	1163	1133
Črenšovci	4148	2087	2061	4144	2078	2066
Črna na Koroškem	3541	1820	1721	3528	1813	1715
Črnomelj	14750	7465	7285	14714	7426	7288
Destričnik	2647	1323	1324	2631	1309	1322
Divača	3889	2032	1857	3916	2039	1877
Dobje	973	475	498	975	479	496
Dobrepolje	3927	2011	1916	3933	2012	1921
Dobrna	2187	1123	1064	2190	1127	1063
Dobrova - Polhov Gradec	7402	3711	3691	7449	3740	3709
Dobrovnik/Dobronak	1344	630	714	1338	631	707
Dol pri Ljubljani	5516	2750	2766	5558	2785	2773
Dolenjske Toplice	3396	1696	1700	3389	1689	1700
Domžale	34195	16876	17319	34216	16869	17347
Domava	2953	1495	1458	2970	1497	1473
Dravograd	9046	4550	4496	9069	4561	4508
Duplek	6704	3297	3407	6699	3291	3408
Gorenja vas - Poljane	7279	3614	3665	7283	3613	3670
Gorišnica	4032	2000	2032	4044	2006	2038
Gorje	2911	1444	1467	2908	1442	1466
Gornja Radgona	8632	4237	4395	8596	4224	4372
Gornji Grad	2658	1285	1373	2663	1297	1366
Gornji Petrovci	2168	1033	1135	2146	1025	1121
Grad	2246	1109	1137	2226	1100	1126
Grosuplje	19333	9811	9522	19521	9898	9623
Hajdina	3735	1853	1882	3738	1860	1878
Hoče - Slivnica	10900	5446	5454	10943	5460	5483
Hodoš/Hodos	320	152	168	379	181	198
Horjul	2873	1415	1458	2867	1418	1449
Hrastnik	9959	4845	5114	9895	4812	5083
Hrpelje - Kozina	4256	2174	2082	4253	2172	2081
Idrija	11968	5965	6003	11955	5956	5999
Ig	6847	3442	3405	6865	3445	3420
Ilirska Bistrica	13939	6975	6964	13899	6952	6947
Ivančna Gorica	15624	7863	7761	15706	7935	7771
Izola/Isola	15906	7983	7923	15933	7945	7988
Jesenice	21566	10822	10744	21511	10794	10717
Jezerško	660	327	333	640	320	320
Juršinci	2358	1189	1169	2359	1197	1162
Kamnik	29027	14309	14718	29102	14331	14771
Kanal	5710	2865	2845	5683	2872	2811
Kidričevo	6662	3190	3472	6652	3200	3452
Kobarid	4172	2071	2101	4179	2090	2089
Kobilje	629	310	319	621	310	311
Kočevje	16499	8151	8348	16505	8134	8371
Komen	3547	1742	1805	3559	1759	1800
Komenda	5607	2789	2818	5682	2839	2843
Koper/Capodistria	52811	26243	26568	53037	26335	26702
Kostanjevica na Krki	2411	1194	1217	2413	1206	1207
Kostel	651	340	311	632	328	304
Kozje	3239	1620	1619	3216	1611	1605

31.2 Prebivalstvo po spolu, 1. julij 2011 in 1. januar 2012 (nadaljevanje)

Population by sex, 1 July 2011 and 1 January 2012 (continued)

	1. 7. 2011			1. 1. 2012		
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>
Kranj	55271	27298	27973	55451	27366	28085
Kranjska Gora	5316	2637	2679	5342	2655	2687
Križevci	3778	1928	1850	3772	1921	1851
Krško	25761	13121	12640	25886	13207	12679
Kungota	4791	2385	2406	4802	2395	2407
Kuzma	1599	760	839	1604	772	832
Laško	13526	6640	6886	13506	6625	6881
Lenart	8175	4085	4090	8192	4075	4117
Lendava/Lendva	10979	5296	5683	10997	5317	5680
Litija	14923	7463	7460	14900	7451	7449
Ljubljana	279898	134410	145488	280607	134731	145876
Ljubno	2669	1311	1358	2666	1309	1357
Ljutomer	11769	5744	6025	11773	5755	6018
Log - Dragomer	3628	1829	1799	3631	1832	1799
Logatec	13291	6706	6585	13424	6794	6630
Loška dolina	3908	2021	1887	3881	1991	1890
Loški Potok	1969	977	992	1968	981	987
Lovrenc na Pohorju	3121	1565	1556	3124	1574	1550
Luče	1541	774	767	1528	768	760
Lukovica	5454	2794	2660	5497	2805	2692
Majšperk	4057	2050	2007	4028	2037	1991
Makole	2076	1028	1048	2080	1041	1039
Maribor	111170	54118	57052	111550	54369	57181
Markovci	3979	1949	2030	3988	1954	2034
Medvode	15650	7726	7924	15618	7685	7933
Mengeš	7402	3557	3845	7404	3546	3858
Metlika	8414	4221	4193	8415	4224	4191
Mežica	3660	1842	1818	3643	1832	1811
Miklavž na Dravskem polju	6279	3103	3176	6379	3154	3225
Miren - Kostanjevica	4848	2434	2414	4850	2418	2432
Mirna ¹⁾	-	-	-	2609	1295	1314
Mirna Peč	2815	1418	1397	2835	1428	1407
Mislinja	4686	2363	2323	4649	2351	2298
Mokronog - Trebelno	2956	1468	1488	2964	1473	1491
Moravče	5093	2520	2573	5092	2518	2574
Moravske Toplice	5970	2976	2994	5962	2972	2990
Mozirje	4068	2015	2053	4089	2016	2073
Murska Sobota	19313	9130	10183	19313	9127	10186
Muta	3512	1758	1754	3488	1742	1746
Naklo	5284	2640	2644	5278	2627	2651
Nazarje	2601	1302	1299	2604	1308	1296
Nova Gorica	31992	15775	16217	32000	15760	16240
Novo mesto	36245	18136	18109	36371	18146	18225
Odranci	1684	844	840	1664	839	825
Oplotnica	3969	1975	1994	4002	2002	2000
Ormož	12603	6271	6332	12575	6246	6329
Osilnica	399	222	177	408	228	180
Pesnica	7544	3794	3750	7526	3777	3749
Piran/Pirano	17687	8643	9044	17643	8612	9031
Pivka	5958	3032	2926	5979	3047	2932
Podčetrtek	3325	1684	1641	3327	1672	1655
Podlehnik	1876	942	934	1861	927	934
Podvelka	2543	1322	1221	2531	1317	1214
Poljčane	4554	2154	2400	4577	2164	2413
Polzela	5971	2892	3079	5959	2888	3071
Postojna	15724	7872	7852	15710	7855	7855
Prebold	5041	2485	2556	4998	2487	2511
Preddvor	3545	1716	1829	3543	1714	1829
Prevalje	6829	3381	3448	6826	3367	3459
Ptuj	23693	11516	12177	23602	11454	12148
Puconci	6119	2966	3153	6136	2973	3163
Rače - Fram	6908	3433	3475	6905	3428	3477
Radeče	4471	2220	2251	4450	2193	2257
Radenci	5252	2567	2685	5177	2523	2654
Radlje ob Dravi	6295	3186	3109	6345	3204	3141
Radovljica	18932	9108	9824	18916	9118	9798
Ravne na Koroškem	11586	5812	5774	11507	5758	5749
Razkrižje	1356	673	683	1342	674	668
Rečica ob Savinji	2295	1167	1128	2295	1168	1127
Renče - Vogrsko	4285	2183	2102	4286	2171	2115
Ribnica	9363	4714	4649	9340	4703	4637
Ribnica na Pohorju	1219	618	601	1205	609	596

31.2 Prebivalstvo po spolu, 1. julij 2011 in 1. januar 2012 (nadaljevanje)

Population by sex, 1 July 2011 and 1 January 2012 (continued)

	1. 7. 2011			1. 1. 2012		
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>
Rogaška Slatina	11031	5564	5467	11022	5554	5468
Rogašovci	3219	1559	1660	3220	1563	1657
Rogatec	3135	1565	1570	3136	1556	1580
Ruše	7284	3692	3592	7270	3677	3593
Selnica ob Dravi	4537	2267	2270	4549	2284	2265
Semič	3849	1943	1906	3875	1958	1917
Sevnica	17560	8855	8705	17559	8856	8703
Sežana	12959	6556	6403	13082	6611	6471
Slovenj Gradec	16893	8426	8467	16866	8410	8456
Slovenska Bistrica	25043	12428	12615	25189	12501	12688
Slovenske Konjice	14468	7268	7200	14442	7276	7166
Sodražica	2164	1118	1046	2167	1113	1054
Solčava	518	259	259	516	254	262
Središče ob Dravi	2133	1040	1093	2135	1044	1091
Starše	4178	2050	2128	4149	2022	2127
Straža	3842	1900	1942	3858	1915	1943
Sveta Ana	2335	1164	1171	2337	1164	1173
Sveta Trojica v Slov. goricah	2102	1064	1038	2118	1069	1049
Sveti Andraž v Slov. goricah	1195	604	591	1181	600	581
Sveti Jurij ob Ščavnici	2893	1439	1454	2894	1434	1460
Sveti Jurij v Slov. goricah	2103	1066	1037	2091	1065	1026
Sveti Tomaž	2113	1040	1073	2115	1033	1082
Šalovci	1555	761	794	1536	749	787
Šempeter - Vrtojba	6360	3198	3162	6346	3182	3164
Šenčur	8433	4194	4239	8475	4214	4261
Šentilj	8376	4141	4235	8422	4183	4239
Šentjernej	6863	3435	3428	6882	3454	3428
Šentjur	18889	9383	9506	18916	9398	9518
Šentrupert	2827	1640	1187	2828	1651	1177
Škocjan	3205	1618	1587	3193	1614	1579
Škofja Loka	22778	11154	11624	22857	11202	11655
Škofljica	9280	4613	4667	9401	4664	4737
Šmarje pri Jelšah	10214	5029	5185	10237	5040	5197
Šmarješke Toplice	3164	1555	1609	3160	1548	1612
Šmartno ob Paki	3167	1590	1577	3200	1615	1585
Šmartno pri Litiji	5472	2743	2729	5472	2767	2705
Šoštanj	8744	4508	4236	8787	4538	4249
Štore	4261	2177	2084	4297	2185	2112
Tabor	1601	807	794	1614	813	801
Tišina	4158	2053	2105	4140	2039	2101
Tolmin	11626	5809	5817	11628	5817	5811
Trbovlje	17134	8398	8736	17018	8338	8680
Trebnje ¹⁾	14624	7465	7159	12001	6145	5856
Trnovska vas	1341	680	661	1352	683	669
Trzin	3841	1885	1956	3835	1879	1956
Trzič	15196	7535	7661	15201	7524	7677
Turnišče	3397	1657	1740	3377	1653	1724
Velenje	32834	16662	16172	32869	16715	16154
Velika Polana	1485	727	758	1489	731	758
Velike Lašče	4190	2158	2032	4201	2167	2034
Veržej	1291	636	655	1284	636	648
Videm	5605	2833	2772	5636	2859	2777
Vipava	5520	2746	2774	5600	2784	2816
Vitanje	2287	1182	1105	2295	1187	1108
Vodice	4681	2321	2360	4711	2331	2380
Vojnik	8467	4184	4283	8442	4181	4261
Vransko	2603	1285	1318	2618	1286	1332
Vrhnika	16412	8110	8302	16417	8113	8304
Vuzenica	2711	1355	1356	2707	1349	1358
Zagorje ob Savi	17013	8376	8637	17013	8363	8650
Zavrč	1638	887	751	1661	917	744
Zreče	6467	3305	3162	6412	3292	3120
Žalec	21503	10714	10789	21532	10722	10810
Železniki	6781	3466	3315	6793	3471	3322
Žetale	1334	697	637	1355	710	645
Žiri	4895	2390	2505	4894	2392	2502
Žirovnica	4370	2183	2187	4402	2195	2207
Žužemberk	4559	2298	2261	4566	2312	2254

1) Z odcepitvijo od občine Trebnje je bila 11. februarja 2011 ustanovljena občina Mirna, ki jo v podatkih ločeno prikazujemo od 1. januarja 2012.

On 11 February 2011 municipality Mirna was formed by secession from municipality Trebnje. Since 1 January 2012 data on municipality Mirna are shown separately.

31.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2011
Natural changes of population by sex, 2011

	Živorjeni <i>Live births</i>			Umrli <i>Deaths</i>			Naravni prirast <i>Natural increase</i>		
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>
SLOVENIJA/SLOVENIA	21947	11248	10699	18699	9235	9464	3248	2013	1235
Ajdovščina	240	131	109	149	77	72	91	54	37
Apače	40	16	24	29	10	19	11	6	5
Beltinci	77	43	34	83	36	47	-6	7	-13
Benedikt	29	15	14	20	15	5	9	0	9
Bistrica ob Sotli	16	8	8	13	7	6	3	1	2
Bled	101	52	49	57	36	21	44	16	28
Bloke	18	6	12	17	7	10	1	-1	2
Bohinj	43	26	17	52	19	33	-9	7	-16
Borovnica	58	22	36	17	10	7	41	12	29
Bovec	30	11	19	33	16	17	-3	-5	2
Braslovče	64	32	32	38	19	19	26	13	13
Brda	56	30	26	56	24	32	0	6	-6
Brezovica	147	75	72	80	45	35	67	30	37
Brežice	219	111	108	264	117	147	-45	-6	-39
Cankova	20	11	9	19	11	8	1	0	1
Celje	503	247	256	380	183	197	123	64	59
Cerklje na Gorenjskem	88	42	46	42	16	26	46	26	20
Cerknica	133	60	73	102	47	55	31	13	18
Cerkno	46	23	23	39	20	19	7	3	4
Cerkvenjak	23	8	15	21	11	10	2	-3	5
Cirkulane	18	4	14	25	13	12	-7	-9	2
Črenšovci	38	18	20	45	25	20	-7	-7	0
Črna na Koroškem	13	7	6	37	23	14	-24	-16	-8
Črnomelj	148	75	73	155	80	75	-7	-5	-2
Destričnik	26	10	16	28	21	7	-2	-11	9
Divača	20	11	9	33	20	13	-13	-9	-4
Dobje	12	6	6	9	3	6	3	3	0
Dobrepolje	54	31	23	54	20	34	0	11	-11
Dobrna	20	14	6	21	10	11	-1	4	-5
Dobrova - Polhov Gradec	99	58	41	43	22	21	56	36	20
Dobrovnik/Dobronak	11	5	6	14	6	8	-3	-1	-2
Dol pri Ljubljani	90	47	43	36	14	22	54	33	21
Dolenjske Toplice	42	21	21	19	10	9	23	11	12
Domžale	399	225	174	229	105	124	170	120	50
Dornava	28	11	17	27	11	16	1	0	1
Dravograd	109	61	48	111	60	51	-2	1	-3
Duplek	65	30	35	53	31	22	12	-1	13
Gorenja vas - Poljane	106	48	58	49	30	19	57	18	39
Gorišnica	39	24	15	53	26	27	-14	-2	-12
Gorje	31	16	15	22	7	15	9	9	0
Gornja Radgona	72	39	33	100	47	53	-28	-8	-20
Gornji Grad	28	15	13	70	18	52	-42	-3	-39
Gornji Petrovci	17	11	6	30	12	18	-13	-1	-12
Grad	14	8	6	30	14	16	-16	-6	-10
Grosuplje	278	140	138	147	72	75	131	68	63
Hajdina	35	18	17	24	13	11	11	5	6
Hoče - Slivnica	91	47	44	85	58	27	6	-11	17
Hodoš/Hodos	-	-	-	4	3	1	-4	-3	-1
Horjul	37	19	18	34	14	20	3	5	-2
Hrastnik	85	46	39	123	59	64	-38	-13	-25
Hrpelje - Kozina	49	23	26	35	20	15	14	3	11
Idrija	157	77	80	141	67	74	16	10	6
Ig	72	36	36	41	23	18	31	13	18
Ilirska Bistrica	136	62	74	157	67	90	-21	-5	-16
Ivančna Gorica	222	126	96	112	64	48	110	62	48
Izola/Isola	142	71	71	150	77	73	-8	-6	-2
Jesenice	208	113	95	205	114	91	3	-1	4
Jezerško	6	4	2	13	8	5	-7	-4	-3
Juršinci	21	11	10	20	12	8	1	-1	2
Kamnik	405	190	215	217	111	106	188	79	109
Kanal	53	34	19	55	22	33	-2	12	-14
Kidričevo	62	25	37	68	31	37	-6	-6	0
Kobarid	47	23	24	43	22	21	4	1	3
Kobilje	5	4	1	5	1	4	0	3	-3
Kočevje	195	95	100	155	87	68	40	8	32
Komen	33	15	18	29	17	12	4	-2	6
Komenda	106	58	48	24	12	12	82	46	36
Koper/Capodistria	541	284	257	451	242	209	90	42	48
Kostanjevica na Krki	31	20	11	13	5	8	18	15	3

31.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2011 (nadaljevanje)*Natural changes of population by sex, 2011 (continued)*

	Živorjeni <i>Live births</i>			Umrli <i>Deaths</i>			Naravni prirast <i>Natural increase</i>		
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>
Kostel	1	1	-	11	4	7	-10	-3	-7
Kozje	26	14	12	37	17	20	-11	-3	-8
Kranj	662	340	322	400	213	187	262	127	135
Kranjska Gora	41	26	15	41	28	13	0	-2	2
Križevci	36	17	19	39	20	19	-3	-3	0
Krško	307	142	165	257	124	133	50	18	32
Kungota	41	18	23	36	21	15	5	-3	8
Kuzma	20	11	9	21	7	14	-1	4	-5
Laško	141	76	65	160	85	75	-19	-9	-10
Lenart	84	42	42	113	52	61	-29	-10	-19
Lendava/Lendva	76	36	40	143	70	73	-67	-34	-33
Litija	200	116	84	100	63	37	100	53	47
Ljubljana	2971	1531	1440	2179	1079	1100	792	452	340
Ljubno	25	8	17	23	11	12	2	-3	5
Ljutomer	116	70	46	137	66	71	-21	4	-25
Log - Dragomer	40	20	20	13	4	9	27	16	11
Logatec	168	87	81	122	56	66	46	31	15
Loška dolina	44	24	20	16	12	4	28	12	16
Loški Potok	19	6	13	38	11	27	-19	-5	-14
Lovrenc na Pohorju	27	19	8	29	12	17	-2	7	-9
Luče	11	7	4	11	7	4	0	0	0
Lukovica	78	37	41	42	27	15	36	10	26
Majšperk	48	29	19	41	23	18	7	6	1
Makole	20	11	9	25	16	9	-5	-5	0
Maribor	970	497	473	1190	565	625	-220	-68	-152
Markovci	44	24	20	27	14	13	17	10	7
Medvode	169	72	97	126	60	66	43	12	31
Mengeš	85	46	39	81	28	53	4	18	-14
Metlika	63	33	30	94	48	46	-31	-15	-16
Mežica	25	15	10	51	32	19	-26	-17	-9
Miklavž na Dravskem polju	55	24	31	45	32	13	10	-8	18
Miren - Kostanjevica	55	25	30	37	21	16	18	4	14
Mirna Peč	31	15	16	18	8	10	13	7	6
Mislinja	46	24	22	41	21	20	5	3	2
Mokronog - Trebelno	35	17	18	34	20	14	1	-3	4
Moravče	57	28	29	29	12	17	28	16	12
Moravske Toplice	51	28	23	63	32	31	-12	-4	-8
Mozirje	36	15	21	30	15	15	6	0	6
Murska Sobota	163	68	95	225	97	128	-62	-29	-33
Muta	33	11	22	23	14	9	10	-3	13
Naklo	64	29	35	35	18	17	29	11	18
Nazarje	23	7	16	22	11	11	1	-4	5
Nova Gorica	356	193	163	319	153	166	37	40	-3
Novo mesto	432	252	180	292	155	137	140	97	43
Odranci	14	8	6	19	10	9	-5	-2	-3
Oplotnica	40	14	26	30	15	15	10	-1	11
Ormož	117	64	53	151	72	79	-34	-8	-26
Oslinica	6	4	2	4	2	2	2	2	0
Pesnica	63	27	36	102	50	52	-39	-23	-16
Piran/Pirano	173	95	78	166	91	75	7	4	3
Pivka	64	31	33	32	14	18	32	17	15
Podčetrtek	33	13	20	27	16	11	6	-3	9
Podlehnik	10	3	7	30	17	13	-20	-14	-6
Podvelka	25	14	11	34	17	17	-9	-3	-6
Poljčane	47	27	20	101	39	62	-54	-12	-42
Polzela	59	28	31	83	29	54	-24	-1	-23
Postojna	212	109	103	141	66	75	71	43	28
Prebold	74	45	29	58	31	27	16	14	2
Preddvor	43	22	21	58	21	37	-15	1	-16
Prevalje	57	30	27	120	52	68	-63	-22	-41
Ptuj	221	115	106	270	131	139	-49	-16	-33
Puconci	66	37	29	87	47	40	-21	-10	-11
Rače - Fram	78	42	36	50	31	19	28	11	17
Radeče	37	15	22	41	24	17	-4	-9	5
Radenci	38	20	18	78	40	38	-40	-20	-20
Radlje ob Dravi	70	39	31	75	40	35	-5	-1	-4
Radovljica	211	98	113	194	83	111	17	15	2
Ravne na Koroškem	96	42	54	79	41	38	17	1	16
Razkrižje	13	6	7	15	4	11	-2	2	-4
Rečica ob Savinji	23	12	11	20	10	10	3	2	1

31.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2011 (nadaljevanje)
Natural changes of population by sex, 2011 (continued)

	Živorojeni <i>Live births</i>			Umrli <i>Deaths</i>			Naravni prirast <i>Natural increase</i>		
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>
Renče - Vogrsko	42	20	22	35	17	18	7	3	4
Ribnica	120	61	59	119	52	67	1	9	-8
Ribnica na Pohorju	15	6	9	20	11	9	-5	-5	0
Rogaška Slatina	107	56	51	94	52	42	13	4	9
Rogašovci	33	22	11	44	20	24	-11	2	-13
Rogatec	32	15	17	17	8	9	15	7	8
Ruše	72	42	30	66	34	32	6	8	-2
Selnica ob Dravi	46	31	15	31	18	13	15	13	2
Semič	46	23	23	24	10	14	22	13	9
Sevnica	165	86	79	222	90	132	-57	-4	-53
Sežana	138	70	68	121	58	63	17	12	5
Slovenj Gradec	198	102	96	128	64	64	70	38	32
Slovenska Bistrica	276	143	133	196	104	92	80	39	41
Slovenske Konjice	168	79	89	117	52	65	51	27	24
Sodražica	28	9	19	15	9	6	13	0	13
Solčava	5	1	4	5	2	3	0	-1	1
Središče ob Dravi	19	7	12	22	12	10	-3	-5	2
Starše	39	21	18	36	20	16	3	1	2
Straža	35	19	16	18	13	5	17	6	11
Sveta Ana	27	14	13	27	11	16	0	3	-3
Sveta Trojica v Slov. goricah	14	6	8	18	11	7	-4	-5	1
Sveti Andraž v Slov. goricah	11	6	5	9	5	4	2	1	1
Sveti Jurij ob Ščavnici	30	14	16	27	18	9	3	-4	7
Sveti Jurij v Slov. goricah	13	10	3	15	6	9	-2	4	-6
Sveti Tomaž	18	7	11	19	11	8	-1	-4	3
Šalovci	8	5	3	29	11	18	-21	-6	-15
Šempeter - Vrtojba	70	35	35	44	20	24	26	15	11
Šenčur	81	43	38	45	21	24	36	22	14
Šentilj	71	31	40	77	50	27	-6	-19	13
Šentjernej	99	50	49	51	29	22	48	21	27
Šentjur	202	122	80	178	82	96	24	40	-16
Šentrupert	31	16	15	24	17	7	7	-1	8
Škocjan	39	17	22	31	18	13	8	-1	9
Škofja Loka	301	152	149	182	98	84	119	54	65
Škofljica	130	64	66	53	28	25	77	36	41
Šmarje pri Jelšah	120	56	64	106	42	64	14	14	0
Šmarješke Toplice	38	24	14	32	14	18	6	10	-4
Šmartno ob Paki	34	19	15	28	15	13	6	4	2
Šmartno pri Litiji	62	40	22	84	36	48	-22	4	-26
Šoštanj	98	50	48	97	44	53	1	6	-5
Štore	40	19	21	65	29	36	-25	-10	-15
Tabor	19	9	10	11	5	6	8	4	4
Tišina	39	23	16	42	24	18	-3	-1	-2
Tolmin	110	59	51	154	68	86	-44	-9	-35
Trbovlje	156	88	68	214	105	109	-58	-17	-41
Trebnje	176	87	89	136	56	80	40	31	9
Trnovska vas	12	3	9	12	5	7	0	-2	2
Trzin	38	18	20	30	10	20	8	8	0
Trzič	147	76	71	131	64	67	16	12	4
Turnišče	30	18	12	33	17	16	-3	1	-4
Velenje	361	181	180	219	115	104	142	66	76
Velika Polana	11	7	4	40	19	21	-29	-12	-17
Velike Lašče	59	40	19	33	16	17	26	24	2
Veržej	9	3	6	10	8	2	-1	-5	4
Videm	63	33	30	60	31	29	3	2	1
Vipava	63	36	27	51	24	27	12	12	0
Vitanje	30	14	16	10	5	5	20	9	11
Vodice	61	30	31	20	8	12	41	22	19
Vojnik	80	42	38	122	46	76	-42	-4	-38
Vransko	32	12	20	36	12	24	-4	0	-4
Vrhnika	195	102	93	127	63	64	68	39	29
Vuzenica	26	9	17	19	10	9	7	-1	8
Zagorje ob Savi	184	87	97	165	76	89	19	11	8
Zavrč	15	4	11	11	8	3	4	-4	8
Zreče	65	36	29	39	21	18	26	15	11
Žalec	244	115	129	180	102	78	64	13	51
Železniki	67	36	31	44	26	18	23	10	13
Žetale	13	7	6	12	6	6	1	1	0
Žiri	60	31	29	52	30	22	8	1	7
Žirovnica	52	26	26	32	21	11	20	5	15
Žužemberk	57	27	30	47	20	27	10	7	3

31.4 Sklenitve in razveze zakonskih zvez, 2011*Marriages and divorces, 2011*

	Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>		Razveze <i>Divorces</i>		Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>		Razveze <i>Divorces</i>
	skupaj <i>total</i>	prve sklenitve <i>first marriages</i>			skupaj <i>total</i>	prve sklenitve <i>first marriages</i>	
SLOVENIJA/SLOVENIA	6671	5601	2298	Ivančna Gorica	67	61	17
Ajdovščina	70	62	17	Izola/Isola	58	46	8
Apače	15	12	5	Jesenice	91	75	38
Beltinci	20	17	5	Jezerško	1	1	1
Benedikt	4	4	1	Juršinci	9	8	2
Bištrica ob Sotli	2	2	-	Kamnik	144	131	35
Bled	31	26	13	Kanal	16	13	7
Bloke	6	6	3	Kidričevo	18	17	6
Bohinj	18	14	2	Kobarid	15	13	5
Borovnica	10	10	8	Kobilje	3	1	1
Bovec	4	4	4	Kočevje	46	42	19
Braslovče	15	11	6	Komen	4	3	1
Brda	17	16	7	Komenda	22	20	11
Brezovica	36	32	22	Koper/Capodistria	167	135	62
Brežice	99	81	31	Kostanjevica na Krki	6	5	4
Cankova	6	5	4	Kostel	1	1	-
Celje	137	104	71	Kozje	11	11	2
Cerklje na Gorenjskem	34	29	11	Kranj	195	174	71
Cerknica	39	32	17	Kranjska Gora	19	16	7
Cerkno	11	11	3	Križevci	11	10	3
Cerkvenjak	12	10	3	Krško	77	69	22
Čirkulane	3	3	3	Kungota	14	14	4
Črenšovci	15	13	3	Kuzma	5	5	2
Črna na Koroškem	9	8	1	Laško	22	18	9
Črnomelj	41	34	12	Lenart	26	22	6
Destričnik	5	3	3	Lendava/Lendva	25	21	12
Divača	9	3	4	Litija	49	36	23
Dobje	1	1	1	Ljubljana	1005	822	399
Dobrepolje	7	7	1	Ljubno	5	4	1
Dobrna	5	5	5	Ljutomer	27	18	11
Dobrova - Polhov Gradec	18	17	6	Log - Dragomer	13	10	6
Dobrovnik/Dobronak	3	2	2	Logatec	52	48	13
Dol pri Ljubljani	21	20	6	Loška dolina	11	10	3
Dolenjske Toplice	14	13	4	Loški Potok	8	8	-
Domžale	121	109	54	Lovrenc na Pohorju	10	8	5
Dornava	7	7	2	Luče	7	7	1
Dravograd	25	23	8	Lukovica	24	22	7
Duplek	19	16	5	Majšperk	10	9	-
Gorenja vas - Poljane	33	33	3	Makole	4	3	-
Gorišnica	11	10	3	Maribor	340	263	148
Gorje	6	4	1	Markovci	11	10	3
Gornja Radgona	26	22	11	Medvode	57	52	16
Gornji Grad	6	6	2	Mengeš	17	17	11
Gornji Petrovci	9	6	4	Metlika	27	26	10
Grad	8	8	2	Mežica	9	8	2
Grosuplje	76	65	24	Miklavž na Dravskem polju	16	11	6
Hajdina	9	9	6	Miren - Kostanjevica	28	24	6
Hoče - Slivnica	25	22	13	Mirna Peč	10	7	4
Hodoš/Hodos	2	2	1	Mislinja	22	18	1
Horjul	18	16	2	Mokronog - Trebelno	13	11	-
Hrastnik	23	14	9	Moravče	25	23	7
Hrpelje - Kozina	9	6	1	Moravske Toplice	15	14	4
Idrija	42	34	11	Mozirje	13	11	3
Ig	34	29	10	Murska Sobota	38	29	28
Ilirska Bistrica	36	34	9	Muta	8	7	2

31.4 Sklenitve in razveze zakonskih zvez, 2011 (nadaljevanje)
Marriages and divorces, 2011 (continued)

	Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>		Razveze <i>Divorces</i>		Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>		Razveze <i>Divorces</i>
	skupaj <i>total</i>	prve sklenitve <i>first marriages</i>			skupaj <i>total</i>	prve sklenitve <i>first marriages</i>	
Naklo	17	14	2	Sveti Andraž v Slov. goricah	6	5	2
Nazarje	7	6	4	Sveti Jurij ob Ščavnici	10	8	2
Nova Gorica	98	82	43	Sveti Jurij v Slov. goricah	7	5	1
Novo mesto	117	98	33	Sveti Tomaž	5	5	1
Odranci	6	6	3	Šalovci	4	3	1
Oplotnica	8	7	2	Šempeter - Vrtojba	15	12	5
Ormož	37	31	10	Šenčur	31	28	14
Osilnica	3	3	-	Šentilj	24	20	14
Pesnica	24	14	10	Šentjernej	20	20	6
Piran/Pirano	65	48	16	Šentjur	53	45	17
Pivka	14	12	4	Šentrupert	6	-	8
Podčetrtek	11	9	-	Škocjan	8	7	1
Podlehnik	4	4	2	Škofja Loka	90	74	22
Podvelka	9	4	2	Škofljica	44	33	7
Poljčane	11	10	5	Šmarje pri Jelšah	41	34	7
Polzela	19	16	5	Šmarješke Toplice	11	8	2
Postojna	71	61	19	Šmartno ob Paki	8	7	5
Prebold	20	16	8	Šmartno pri Litiji	18	14	1
Preddvor	8	7	4	Šoštanj	19	15	8
Prevalje	18	16	7	Štore	18	16	2
Ptuj	63	55	29	Tabor	7	6	1
Puconci	11	10	-	Tišina	12	11	8
Rače - Fram	22	18	11	Tolmin	24	24	10
Radeče	14	13	5	Trbovlje	51	43	19
Radenci	10	7	6	Trebnje	49	43	13
Radlje ob Dravi	19	18	5	Trnovska vas	3	2	-
Radovljica	61	51	24	Trzin	11	9	5
Ravne na Koroškem	43	34	10	Tržič	48	35	18
Razkrižje	2	2	-	Turnišče	12	11	2
Rečica ob Savinji	8	7	-	Velenje	97	85	21
Renče - Vogrsko	15	15	7	Velika Polana	-	-	1
Ribnica	41	35	12	Velike Lašče	10	10	4
Ribnica na Pohorju	2	2	1	Veržej	1	1	-
Rogaška Slatina	36	26	17	Videm	14	12	6
Rogašovci	10	9	2	Vipava	19	17	3
Rogatec	7	6	3	Vitanje	10	10	2
Ruše	26	18	17	Vodice	19	17	8
Selnica ob Dravi	11	8	3	Vojnik	18	14	5
Semič	14	13	2	Vransko	5	4	3
Sevnica	53	45	16	Vrhnika	67	57	20
Sežana	48	41	10	Vuzenica	7	6	-
Slovenj Gradec	47	42	15	Zagorje ob Savi	49	41	18
Slovenska Bistrica	85	63	23	Zavrč	7	6	-
Slovenske Konjice	36	33	12	Zreče	18	17	5
Sodražica	11	11	-	Žalec	62	47	21
Solčava	1	1	-	Železniki	20	17	4
Središče ob Dravi	6	6	3	Žetale	5	4	1
Starše	18	15	2	Žiri	15	15	7
Straža	11	10	2	Žirovnica	18	16	6
Sveta Ana	8	5	-	Žužemberk	17	16	3
Sveta Trojica v Slov. goricah	3	3	2				

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2011

Migration changes of population by sex, 2011

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije <i>from other municipalities of Slovenia</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije <i>to other municipalities of Slovenia</i>	v tujino <i>to abroad</i>	
Skupaj/Total							
SLOVENIJA/SLOVENIA	101167	87084	14083	99108	87084	12024	2059
Ajdovščina	753	646	107	837	740	97	-84
Apače	158	146	12	176	169	7	-18
Beltinci	325	308	17	326	308	18	-1
Benedikt	128	123	5	93	84	9	35
Bistrica ob Sotli	40	38	2	59	52	7	-19
Bled	469	413	56	454	406	48	15
Bloke	61	60	1	53	51	2	8
Bohinj	180	163	17	234	218	16	-54
Borovnica	187	174	13	224	201	23	-37
Bovec	154	138	16	215	190	25	-61
Braslovče	296	282	14	235	210	25	61
Brda	215	205	10	209	201	8	6
Brezovica	672	590	82	488	430	58	184
Brežice	916	776	140	847	698	149	69
Cankova	71	70	1	69	65	4	2
Celje	2608	2206	402	2678	2304	374	-70
Cerklje na Gorenjskem	305	251	54	269	241	28	36
Cerknica	553	449	104	473	405	68	80
Cerkno	181	150	31	160	150	10	21
Cerkvenjak	76	72	4	105	98	7	-29
Cirkulane	144	119	25	137	122	15	7
Črenšovci	147	139	8	128	120	8	19
Črna na Koroškem	153	149	4	152	147	5	1
Črnomelj	515	426	89	514	429	85	1
Destričnik	106	96	10	127	117	10	-21
Divača	310	271	39	261	228	33	49
Dobje	33	32	1	36	35	1	-3
Dobrepolje	199	185	14	159	136	23	40
Dobrna	122	112	10	119	111	8	3
Dobrova - Polhov Gradec	309	286	23	238	216	22	71
Dobrovnik/Dobronak	58	52	6	55	49	6	3
Dol pri Ljubljani	281	258	23	241	224	17	40
Dolenjske Toplice	110	103	7	168	160	8	-58
Domžale	1695	1480	215	1577	1377	200	118
Dornava	142	136	6	103	98	5	39
Dravograd	444	404	40	408	379	29	36
Duplek	247	231	16	245	231	14	2
Gorenja vas - Poljane	172	162	10	238	233	5	-66
Gorišnica	207	178	29	184	162	22	23
Gorje	117	105	12	149	138	11	-32
Gornja Radgona	413	382	31	371	346	25	42
Gornji Grad	169	162	7	131	130	1	38
Gornji Petrovci	84	80	4	94	89	5	-10
Grad	60	54	6	75	69	6	-15
Grosuplje	1083	960	123	879	778	101	204
Hajdina	184	165	19	197	174	23	-13
Hoče - Slivnica	710	655	55	645	597	48	65
Hodoš/Hodos	79	79	-	12	11	1	67
Horjul	113	109	4	121	112	9	-8
Hrastnik	301	262	39	353	316	37	-52
Hrpelje - Kozina	278	224	54	233	193	40	45
Idrija	515	408	107	452	394	58	63
Ig	484	446	38	449	418	31	35
Ilirska Bistrica	423	334	89	415	340	75	8
Ivančna Gorica	776	710	66	628	584	44	148
Izola/Isola	1154	935	219	1077	900	177	77
Jesenice	810	663	147	938	743	195	-128
Jezerško	18	18	-	35	32	3	-17
Juršinci	95	88	7	88	77	11	7
Kamnik	1121	952	169	1252	1118	134	-131
Kanal	215	205	10	282	261	21	-67
Kidričevo	281	257	24	269	252	17	12
Kobarid	178	162	16	194	175	19	-16
Kobilje	22	19	3	18	15	3	4
Kočevje	523	441	82	561	504	57	-38
Komen	202	166	36	180	155	25	22
Komenda	352	324	28	208	195	13	144
Koper/Capodistria	2946	2298	648	2701	2213	488	245

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2011 (nadaljevanje)

Migration changes of population by sex, 2011 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije <i>from other municipalities of Slovenia</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije <i>to other municipalities of Slovenia</i>	v tujino <i>to abroad</i>	
Skupaj/Total							
Kostanjevica na Krki	90	87	3	98	94	4	-8
Kostel	43	41	2	62	52	10	-19
Kozje	127	118	9	145	140	5	-18
Kranj	2384	1838	546	2236	1867	369	148
Kranjska Gora	326	293	33	289	253	36	37
Križevci	187	173	14	139	129	10	48
Krško	1131	956	175	1155	1006	149	-24
Kungota	220	193	27	208	180	28	12
Kuzma	117	110	7	72	64	8	45
Laško	513	464	49	538	511	27	-25
Lenart	569	541	28	500	469	31	69
Lendava/Lendva	425	335	90	381	291	90	44
Litija	585	528	57	655	599	56	-70
Ljubljana	16728	13414	3314	16958	14109	2849	-230
Ljubno	111	102	9	116	111	5	-5
Ljutomer	420	393	27	414	387	27	6
Log - Dragomer	209	194	15	190	178	12	19
Logatec	724	641	83	579	485	94	145
Loška dolina	171	121	50	214	164	50	-43
Loški Potok	74	65	9	70	62	8	4
Lovrenc na Pohorju	91	86	5	83	82	1	8
Luče	36	29	7	51	50	1	-15
Lukovica	254	247	7	218	204	14	36
Majšperk	161	151	10	201	175	26	-40
Makole	92	86	6	77	71	6	15
Maribor	6935	5909	1026	6912	6108	804	23
Markovci	137	126	11	155	144	11	-18
Medvode	864	768	96	850	742	108	14
Mengeš	419	379	40	402	374	28	17
Metlika	373	275	98	337	290	47	36
Mežica	178	148	30	170	157	13	8
Miklavž na Dravskem polju	392	366	26	292	268	24	100
Miren - Kostanjevica	242	220	22	226	198	28	16
Mirna Peč	124	124	-	105	103	2	19
Mislinja	165	158	7	216	207	9	-51
Mokronog - Trebelno	136	125	11	110	105	5	26
Moravče	194	184	10	171	157	14	23
Moravske Toplice	230	211	19	241	215	26	-11
Mozirje	189	174	15	202	188	14	-13
Murska Sobota	888	823	65	868	814	54	20
Muta	128	120	8	159	148	11	-31
Naklo	183	165	18	186	176	10	-3
Nazarje	144	117	27	140	133	7	4
Nova Gorica	1649	1385	264	1813	1588	225	-164
Novo mesto	1623	1371	252	1674	1468	206	-51
Odranci	36	32	4	58	52	6	-22
Oplotnica	164	150	14	143	140	3	21
Ormož	504	459	45	523	477	46	-19
Oslinica	27	17	10	25	19	6	2
Pesnica	371	352	19	372	335	37	-1
Piran/Pirano	1283	1059	224	1368	1140	228	-85
Pivka	247	224	23	267	241	26	-20
Podčetrtek	158	143	15	162	146	16	-4
Podlehnik	74	68	6	87	81	6	-13
Podvelka	98	94	4	109	102	7	-11
Poljčane	273	261	12	207	188	19	66
Polzela	359	342	17	342	314	28	17
Postojna	797	699	98	850	738	112	-53
Prebold	406	377	29	349	323	26	57
Preddvor	180	166	14	156	143	13	24
Prevalje	415	370	45	369	337	32	46
Ptuj	1009	887	122	1013	879	134	-4
Puonci	233	216	17	181	168	13	52
Rače - Fram	334	318	16	273	252	21	61
Radeče	237	226	11	228	217	11	9
Radenci	236	216	20	326	313	13	-90
Radlje ob Dravi	341	308	33	254	233	21	87
Radovljica	882	763	119	823	731	92	59
Ravne na Koroškem	494	443	51	629	571	58	-135
Razkrižje	54	45	9	63	56	7	-9
Rečica ob Savinji	89	84	5	90	88	2	-1

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2011 (nadaljevanje)

Migration changes of population by sex, 2011 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije <i>from other municipalities of Slovenia</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije <i>to other municipalities of Slovenia</i>	v tujino <i>to abroad</i>	
Skupaj/Total							
Renče - Vogrsko	207	188	19	234	210	24	-27
Ribnica	373	312	61	361	323	38	12
Ribnica na Pohorju	29	28	1	50	48	2	-21
Rogaška Slatina	501	392	109	516	446	70	-15
Rogašovci	112	110	2	98	90	8	14
Rogatec	174	133	41	188	164	24	-14
Ruše	302	276	26	371	349	22	-69
Selnica ob Dravi	172	157	15	168	166	2	4
Semič	186	176	10	196	184	12	-10
Sevnica	821	737	84	795	715	80	26
Sežana	843	602	241	666	520	146	177
Slovenj Gradec	669	597	72	685	640	45	-16
Slovenska Bistrica	998	855	143	835	754	81	163
Slovenske Konjice	665	560	105	685	577	108	-20
Sodražica	77	72	5	79	69	10	-2
Solčava	18	16	2	19	19	-	-1
Središče ob Dravi	101	88	13	92	83	9	9
Starše	149	137	12	165	151	14	-16
Straža	171	149	22	175	167	8	-4
Sveta Ana	130	124	6	132	128	4	-2
Sveta Trojica v Slov. goricah	98	94	4	89	84	5	9
Sveti Andraž v Slov. goricah	29	27	2	67	64	3	-38
Sveti Jurij ob Ščavnici	129	122	7	137	127	10	-8
Sveti Jurij v Slov. goricah	68	67	1	57	54	3	11
Sveti Tomaž	100	97	3	67	65	2	33
Šalovci	50	45	5	60	49	11	-10
Šempeter - Vrtojba	370	304	66	399	366	33	-29
Šenčur	390	339	51	446	390	56	-56
Šentilj	406	384	22	384	343	41	22
Šentjernej	326	297	29	272	239	33	54
Šentjur	745	702	43	762	714	48	-17
Šentrupert	264	261	3	264	250	14	0
Škocjan	116	98	18	147	136	11	-31
Škofja Loka	812	692	120	778	711	67	34
Škofljica	658	596	62	471	419	52	187
Šmarje pri Jelšah	495	469	26	423	402	21	72
Šmarješke Toplice	190	182	8	197	190	7	-7
Šmartno ob Paki	199	186	13	166	160	6	33
Šmartno pri Litiji	244	234	10	198	189	9	46
Šoštanj	675	611	64	577	520	57	98
Štore	349	328	21	288	271	17	61
Tabor	85	82	3	68	63	5	17
Tišina	149	136	13	139	131	8	10
Tolmin	480	413	67	458	420	38	22
Trbovlje	499	436	63	621	541	80	-122
Trebnje	754	662	92	799	711	88	-45
Trnovska vas	66	65	1	60	56	4	6
Trzin	211	187	24	236	194	42	-25
Trzič	552	480	72	584	486	98	-32
Turnišče	120	109	11	123	113	10	-3
Velenje	1563	1318	245	1667	1438	229	-104
Velika Polana	112	108	4	85	80	5	27
Velike Lašče	172	160	12	153	140	13	19
Veržej	78	70	8	80	76	4	-2
Videm	230	204	26	216	195	21	14
Vipava	445	405	40	255	233	22	190
Vitanje	92	82	10	106	102	4	-14
Vodice	247	220	27	188	160	28	59
Vojnik	446	427	19	401	383	18	45
Vransko	129	120	9	102	97	5	27
Vrhnika	813	720	93	757	653	104	56
Vuzenica	110	103	7	129	120	9	-19
Zagorje ob Savi	468	421	47	525	473	52	-57
Zavrč	135	72	63	96	69	27	39
Zreče	297	244	53	352	318	34	-55
Žalec	1006	864	142	1012	910	102	-6
Železniki	193	181	12	196	187	9	-3
Žetale	73	68	5	39	37	2	34
Žiri	148	135	13	159	147	12	-11
Žirovnica	199	181	18	166	152	14	33
Žužemberk	154	152	2	131	129	2	23

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2011 (nadaljevanje)
Migration changes of population by sex, 2011 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije <i>from other municipalities of Slovenia</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije <i>to other municipalities of Slovenia</i>	v tujino <i>to abroad</i>	
Moški/Men							
SLOVENIJA/ SLOVENIA	54693	46376	8317	54527	46376	8151	166
Ajdovščina	411	348	63	526	447	79	-115
Apače	79	73	6	79	77	2	0
Beltinci	158	149	9	139	135	4	19
Benedikt	67	67	-	61	55	6	6
Bišča ob Sotli	23	23	-	26	22	4	-3
Bled	253	219	34	212	185	27	41
Bloke	29	28	1	25	23	2	4
Bohinj	89	81	8	116	107	9	-27
Borovnica	109	99	10	141	124	17	-32
Bovec	80	70	10	121	102	19	-41
Braslovče	147	140	7	127	113	14	20
Brda	104	101	3	93	89	4	11
Brezovica	339	283	56	286	241	45	53
Brežice	474	395	79	450	359	91	24
Cankova	39	39	-	28	26	2	11
Celje	1492	1261	231	1617	1360	257	-125
Cerklje na Gorenjskem	153	120	33	155	135	20	-2
Cerknica	296	235	61	246	198	48	50
Cerkno	98	83	15	76	71	5	22
Cerkvenjak	37	35	2	62	57	5	-25
Cirkulane	82	63	19	78	65	13	4
Črenšovci	68	64	4	65	62	3	3
Črna na Koroškem	96	92	4	74	70	4	22
Črnomelj	261	199	62	288	229	59	-27
Destričnik	58	53	5	65	59	6	-7
Divača	179	162	17	169	146	23	10
Dobje	11	11	-	13	13	-	-2
Dobrepolje	107	99	8	83	70	13	24
Dobrna	58	57	1	55	50	5	3
Dobrova - Polhov Gradec	142	128	14	111	99	12	31
Dobrovnik/Dobronak	30	28	2	30	26	4	0
Dol pri Ljubljani	148	137	11	117	106	11	31
Dolenjske Toplice	61	57	4	94	89	5	-33
Domžale	879	759	120	874	731	143	5
Dornava	69	67	2	53	49	4	16
Dravograd	238	217	21	234	215	19	4
Duplek	118	111	7	120	111	9	-2
Gorenja vas - Poljane	81	76	5	109	105	4	-28
Gorišnica	88	67	21	89	74	15	-1
Gorje	60	52	8	78	72	6	-18
Gornja Radgona	202	185	17	174	163	11	28
Gornji Grad	62	57	5	48	47	1	14
Gornji Petrovci	36	34	2	45	42	3	-9
Grad	26	23	3	39	35	4	-13
Grosuplje	589	518	71	495	427	68	94
Hajdina	104	90	14	104	87	17	0
Hoče - Slivnica	452	419	33	420	387	33	32
Hodoš/Hodos	34	34	-	3	3	-	31
Horjul	50	47	3	56	51	5	-6
Hrastnik	172	151	21	190	168	22	-18
Hrpelje - Kozina	143	111	32	121	94	27	22
Idrija	305	239	66	260	220	40	45
Ig	221	205	16	246	226	20	-25
Ilirska Bistrica	193	144	49	206	161	45	-13
Ivančna Gorica	426	383	43	343	304	39	83
Izola/Isola	614	491	123	623	511	112	-9
Jesenice	472	391	81	514	397	117	-42
Jezerško	10	10	-	13	12	1	-3
Juršinci	54	49	5	46	40	6	8
Karnik	583	486	97	670	566	104	-87
Kanal	128	122	6	140	130	10	-12
Kidričevo	146	131	15	133	123	10	13
Kobarid	98	89	9	88	77	11	10
Kobilje	10	7	3	8	6	2	2
Kočevje	281	225	56	315	277	38	-34
Komen	109	94	15	75	65	10	34
Komenda	180	162	18	93	85	8	87
Koper/Capodistria	1636	1265	371	1575	1234	341	61

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2011 (nadaljevanje)

Migration changes of population by sex, 2011 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije <i>from other municipalities of Slovenia</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije <i>to other municipalities of Slovenia</i>	v tujino <i>to abroad</i>	
Moški/Men							
Kostanjevica na Krki	50	49	1	42	41	1	8
Kostel	18	17	1	27	24	3	-9
Kozje	60	54	6	63	60	3	-3
Kranj	1329	1004	325	1264	995	269	65
Kranjska Gora	172	156	16	161	138	23	11
Križevci	103	96	7	73	63	10	30
Krško	672	571	101	701	591	110	-29
Kungota	114	100	14	97	88	9	17
Kuzma	51	47	4	27	23	4	24
Laško	237	211	26	246	225	21	-9
Lenart	296	283	13	291	272	19	5
Lendava/Lendva	237	193	44	199	153	46	38
Litija	314	278	36	330	292	38	-16
Ljubljana	8859	6947	1912	9336	7349	1987	-477
Ljubno	49	44	5	48	44	4	1
Ljutomer	213	195	18	212	197	15	1
Log - Dragomer	121	114	7	106	98	8	15
Logatec	419	357	62	338	265	73	81
Loška dolina	110	77	33	130	94	36	-20
Loški Potok	34	29	5	31	26	5	3
Lovrenc na Pohorju	44	42	2	36	35	1	8
Luče	21	18	3	25	25	-	-4
Lukovica	120	117	3	128	118	10	-8
Majšperk	91	86	5	113	95	18	-22
Makole	51	46	5	41	37	4	10
Maribor	4005	3333	672	3906	3358	548	99
Markovci	74	68	6	82	73	9	-8
Medvode	473	409	64	493	411	82	-20
Mengeš	203	184	19	202	182	20	1
Metlika	200	160	40	174	145	29	26
Mežica	96	80	16	91	83	8	5
Miklavž na Dravskem polju	214	199	15	158	135	23	56
Miren - Kostanjevica	118	109	9	128	114	14	-10
Mirna Peč	59	59	-	53	52	1	6
Mislinja	84	81	3	106	102	4	-22
Mokronog - Trebelno	60	55	5	44	41	3	16
Moravče	102	96	6	90	81	9	12
Moravske Toplice	129	122	7	140	126	14	-11
Mozirje	93	87	6	111	98	13	-18
Murska Sobota	486	453	33	475	445	30	11
Muta	52	51	1	75	69	6	-23
Naklo	101	89	12	113	104	9	-12
Nazarje	82	61	21	77	70	7	5
Nova Gorica	933	781	152	1139	982	157	-206
Novo mesto	914	766	148	1045	885	160	-131
Odranci	17	15	2	28	24	4	-11
Oplotnica	81	72	9	64	63	1	17
Ormož	256	226	30	285	256	29	-29
Osilnica	17	10	7	11	9	2	6
Pesnica	210	199	11	221	190	31	-11
Piran/Pirano	673	557	116	701	564	137	-28
Pivka	136	126	10	137	120	17	-1
Podčetrtek	75	66	9	72	64	8	3
Podlehnik	38	37	1	47	44	3	-9
Podvelka	54	51	3	56	52	4	-2
Poljčane	125	118	7	110	98	12	15
Polzela	179	167	12	191	175	16	-12
Postojna	454	401	53	504	425	79	-50
Prebold	203	185	18	163	146	17	40
Preddvor	77	67	10	78	69	9	-1
Prevalje	213	186	27	216	195	21	-3
Ptuj	500	432	68	538	453	85	-38
Puconci	104	92	12	78	67	11	26
Rače - Fram	171	161	10	143	133	10	28
Radeče	124	117	7	125	118	7	-1
Radenci	103	92	11	169	162	7	-66
Radlje ob Dravi	186	171	15	138	126	12	48
Radovljica	450	369	81	409	354	55	41
Ravne na Koroškem	268	248	20	348	317	31	-80
Razkrižje	34	30	4	27	22	5	7
Rečica ob Savinji	46	43	3	42	40	2	4

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2011 (nadaljevanje)

Migration changes of population by sex, 2011 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije <i>from other municipalities of Slovenia</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije <i>to other municipalities of Slovenia</i>	v tujino <i>to abroad</i>	
Moški/Men							
Renče - Vogrsko	105	93	12	130	114	16	-25
Ribnica	193	155	38	181	156	25	12
Ribnica na Pohorju	11	10	1	21	19	2	-10
Rogaška Slatina	287	211	76	289	246	43	-2
Rogašovci	48	46	2	44	40	4	4
Rogatec	94	68	26	105	88	17	-11
Ruše	148	135	13	194	182	12	-46
Selnica ob Dravi	94	85	9	78	77	1	16
Semič	102	96	6	95	90	5	7
Sevnica	455	395	60	439	380	59	16
Sežana	475	348	127	403	299	104	72
Slovenj Gradec	353	312	41	353	323	30	0
Slovenska Bistrica	545	456	89	431	381	50	114
Slovenske Konjice	389	320	69	367	304	63	22
Sodražica	36	32	4	38	31	7	-2
Solčava	3	3	-	10	10	-	-7
Središče ob Dravi	50	43	7	45	40	5	5
Starše	78	71	7	97	88	9	-19
Straža	91	76	15	80	76	4	11
Sveta Ana	72	69	3	74	72	2	-2
Sveta Trojica v Slov. goricah	51	50	1	49	47	2	2
Sveti Andraž v Slov. goricah	16	15	1	32	31	1	-16
Sveti Jurij ob Ščavnici	69	64	5	58	54	4	11
Sveti Jurij v Slov. goricah	35	35	-	30	28	2	5
Sveti Tomaž	52	50	2	39	37	2	13
Šalovci	24	20	4	33	26	7	-9
Sempeter - Vrtojba	211	171	40	228	203	25	-17
Šenčur	215	187	28	248	208	40	-33
Šentilj	230	219	11	184	161	23	46
Šentjernej	201	181	20	148	120	28	53
Šentjur	341	318	23	368	338	30	-27
Šentrupert	226	223	3	214	207	7	12
Škocjan	68	53	15	81	72	9	-13
Škofja Loka	446	382	64	419	377	42	27
Škofljica	341	308	33	274	238	36	67
Šmarje pri Jelšah	232	217	15	218	206	12	14
Šmarješke Toplice	86	83	3	117	112	5	-31
Šmartno ob Paki	112	102	10	84	79	5	28
Šmartno pri Litiji	107	103	4	87	83	4	20
Šoštanj	476	430	46	387	338	49	89
Štore	199	184	15	168	155	13	31
Tabor	34	33	1	31	28	3	3
Tišina	66	63	3	63	59	4	3
Tolmin	242	205	37	233	203	30	9
Trbovlje	299	258	41	359	300	59	-60
Trebnje	467	402	65	532	458	74	-65
Trnovska vas	37	36	1	31	31	-	6
Trzin	97	84	13	124	98	26	-27
Trzič	319	280	39	335	266	69	-16
Turnišče	55	52	3	54	50	4	1
Velenje	1038	875	163	1024	869	155	14
Velika Polana	48	45	3	30	27	3	18
Velike Lašče	86	79	7	83	70	13	3
Veržej	46	43	3	46	44	2	0
Videm	116	101	15	110	99	11	6
Vipava	232	207	25	143	125	18	89
Vitanje	55	45	10	56	53	3	-1
Vodice	144	124	20	118	94	24	26
Vojnik	206	193	13	179	166	13	27
Vransko	59	54	5	46	42	4	13
Vrhnika	447	386	61	417	350	67	30
Vuzenica	53	49	4	65	62	3	-12
Zagorje ob Savi	253	226	27	293	259	34	-40
Zavrč	109	51	58	61	38	23	48
Zreče	171	129	42	187	168	19	-16
Žalec	575	474	101	551	487	64	24
Železniki	91	84	7	87	82	5	4
Žetale	39	37	2	17	16	1	22
Žiri	68	59	9	74	66	8	-6
Žirovnica	93	86	7	83	77	6	10
Žužemberk	77	75	2	59	58	1	18

31.6 Demografski kazalniki, 2011
Demographic indicators, 2011

	Na 1000 prebivalcev Per 1000 population									
	živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast ¹⁾ <i>natural increase¹⁾</i>	priseljenci iz tujine <i>immigrants from abroad</i>	odseljeni v tujino <i>emigrants to abroad</i>	selitveni prirast s tujino ¹⁾ <i>net migration with abroad¹⁾</i>	selitveni prirast med občinami ¹⁾ <i>net migration between municipalities¹⁾</i>	skupni prirast ¹⁾ <i>total increase¹⁾</i>	sklenitve zakonskih zvez <i>marriages</i>	razveze zakonskih zvez <i>divorces</i>
SLOVENIJA/SLOVENIA	10,7	9,1	1,6	6,9	5,9	1,0	0,0	2,6	3,3	1,1
Ajdovščina	12,7	7,9	4,8	5,7	5,1	0,5	-5,0	0,4	3,7	0,9
Apače	11,0	8,0	3,0	3,3	1,9	1,4	-6,4	-1,9	4,1	1,4
Beltinci	9,3	10,0	-0,7	2,0	2,2	-0,1	0,0	-0,8	2,4	0,6
Benedikt	11,9	8,2	3,7	2,0	3,7	-1,6	16,0	18,0	1,6	0,4
Bistrica ob Sotli	11,2	9,1	2,1	1,4	4,9	-3,5	-9,8	-11,2	1,4	-
Bled	12,4	7,0	5,4	6,9	5,9	1,0	0,9	7,2	3,8	1,6
Bloke	11,4	10,8	0,6	0,6	1,3	-0,6	5,7	5,7	3,8	1,9
Bohinj	8,2	10,0	-1,7	3,3	3,1	0,2	-10,5	-12,1	3,4	0,4
Borovnica	14,5	4,3	10,3	3,3	5,8	-2,5	-6,8	1,0	2,5	2,0
Bovec	9,3	10,3	-0,9	5,0	7,8	-2,8	-16,2	-19,9	1,2	1,2
Braslovče	12,0	7,1	4,9	2,6	4,7	-2,1	13,5	16,3	2,8	1,1
Brda	9,7	9,7	0,0	1,7	1,4	0,3	0,7	1,0	3,0	1,2
Brezovica	13,1	7,1	6,0	7,3	5,2	2,1	14,2	22,3	3,2	2,0
Brežice	9,0	10,8	-1,8	5,7	6,1	-0,4	3,2	1,0	4,1	1,3
Cankova	10,5	10,0	0,5	0,5	2,1	-1,6	2,6	1,6	3,2	2,1
Celje	10,4	7,8	2,5	8,3	7,7	0,6	-2,0	1,1	2,8	1,5
Cerklje na Gorenjskem	12,4	5,9	6,5	7,6	3,9	3,7	1,4	11,5	4,8	1,5
Cerknica	11,8	9,0	2,7	9,2	6,0	3,2	3,9	9,8	3,4	1,5
Cerkno	9,6	8,2	1,5	6,5	2,1	4,4	0,0	5,9	2,3	0,6
Cerkvenjak	11,5	10,5	1,0	2,0	3,5	-1,5	-13,0	-13,5	6,0	1,5
Cirkulane	7,8	10,9	-3,1	10,9	6,5	4,4	-1,3	0,0	1,3	1,3
Črenšovci	9,2	10,8	-1,7	1,9	1,9	0,0	4,6	2,9	3,6	0,7
Črna na Koroškem	3,7	10,4	-6,8	1,1	1,4	-0,3	0,6	-6,5	2,5	0,3
Črnomelj	10,0	10,5	-0,5	6,0	5,8	0,3	-0,2	-0,4	2,8	0,8
Destričnik	9,8	10,6	-0,8	3,8	3,8	0,0	-7,9	-8,7	1,9	1,1
Divača	5,1	8,5	-3,3	10,0	8,5	1,5	11,1	9,3	2,3	1,0
Dobje	12,3	9,2	3,1	1,0	1,0	0,0	-3,1	0,0	1,0	1,0
Dobrepolje	13,8	13,8	0,0	3,6	5,9	-2,3	12,5	10,2	1,8	0,3
Dobrna	9,1	9,6	-0,5	4,6	3,7	0,9	0,5	0,9	2,3	2,3
Dobrova - Polhov Gradec	13,4	5,8	7,6	3,1	3,0	0,1	9,5	17,2	2,4	0,8
Dobrovnik/Dobronak	8,2	10,4	-2,2	4,5	4,5	0,0	2,2	0,0	2,2	1,5
Dol pri Ljubljani	16,3	6,5	9,8	4,2	3,1	1,1	6,2	17,0	3,8	1,1
Dolenjske Toplice	12,4	5,6	6,8	2,1	2,4	-0,3	-16,8	-10,3	4,1	1,2
Domžale	11,7	6,7	5,0	6,3	5,8	0,4	3,0	8,4	3,5	1,6
Dornava	9,5	9,1	0,3	2,0	1,7	0,3	12,9	13,5	2,4	0,7
Dravograd	12,0	12,3	-0,2	4,4	3,2	1,2	2,8	3,8	2,8	0,9
Duplek	9,7	7,9	1,8	2,4	2,1	0,3	0,0	2,1	2,8	0,7
Gorenja vas - Poljane	14,6	6,7	7,8	1,4	0,7	0,7	-9,8	-1,2	4,5	0,4
Gorišnica	9,7	13,1	-3,5	7,2	5,5	1,7	4,0	2,2	2,7	0,7
Gorje	10,6	7,6	3,1	4,1	3,8	0,3	-11,3	-7,9	2,1	0,3
Gornja Radgona	8,3	11,6	-3,2	3,6	2,9	0,7	4,2	1,6	3,0	1,3
Gornji Grad	10,5	26,3	-15,8	2,6	0,4	2,3	12,0	-1,5	2,3	0,8
Gornji Petrovci	7,8	13,8	-6,0	1,8	2,3	-0,5	-4,2	-10,6	4,2	1,8
Grad	6,2	13,4	-7,1	2,7	2,7	0,0	-6,7	-13,8	3,6	0,9
Grosuplje	14,4	7,6	6,8	6,4	5,2	1,1	9,4	17,3	3,9	1,2
Hajdina	9,4	6,4	2,9	5,1	6,2	-1,1	-2,4	-0,5	2,4	1,6
Hoče - Slivnica	8,3	7,8	0,6	5,0	4,4	0,6	5,3	6,5	2,3	1,2
Hodoš/Hodos	-	12,5	-12,5	-	3,1	-3,1	212,5	196,9	6,3	3,1
Horjul	12,9	11,8	1,0	1,4	3,1	-1,7	-1,0	-1,7	6,3	0,7
Hrastnik	8,5	12,4	-3,8	3,9	3,7	0,2	-5,4	-9,0	2,3	0,9
Hrpelje - Kozina	11,5	8,2	3,3	12,7	9,4	3,3	7,3	13,9	2,1	0,2
Idrija	13,1	11,8	1,3	8,9	4,8	4,1	1,2	6,6	3,5	0,9
Ig	10,5	6,0	4,5	5,5	4,5	1,0	4,1	9,6	5,0	1,5
Ilirska Bistrica	9,8	11,3	-1,5	6,4	5,4	1,0	-0,4	-0,9	2,6	0,6
Ivančna Gorica	14,2	7,2	7,0	4,2	2,8	1,4	8,1	16,5	4,3	1,1
Izola/Isola	8,9	9,4	-0,5	13,8	11,1	2,6	2,2	4,3	3,6	0,5
Jesenice	9,6	9,5	0,1	6,8	9,0	-2,2	-3,7	-5,8	4,2	1,8
Jezerško	9,1	19,7	-10,6	-	4,5	-4,5	-21,2	-36,4	1,5	1,5
Juršinci	8,9	8,5	0,4	3,0	4,7	-1,7	4,7	3,4	3,8	0,8
Kamnik	14,0	7,5	6,5	5,8	4,6	1,2	-5,7	2,0	5,0	1,2
Kanal	9,3	9,6	-0,4	1,8	3,7	-1,9	-9,8	-12,1	2,8	1,2
Kidričevo	9,3	10,2	-0,9	3,6	2,6	1,1	0,8	0,9	2,7	0,9
Kobarid	11,3	10,3	1,0	3,8	4,6	-0,7	-3,1	-2,9	3,6	1,2
Kobilje	7,9	7,9	0,0	4,8	4,8	0,0	6,4	6,4	4,8	1,6
Kočevje	11,8	9,4	2,4	5,0	3,5	1,5	-3,8	0,1	2,8	1,2
Komen	9,3	8,2	1,1	10,1	7,0	3,1	3,1	7,3	1,1	0,3
Komenda	18,9	4,3	14,6	5,0	2,3	2,7	23,0	40,3	3,9	2,0
Koper/Capodistria	10,2	8,5	1,7	12,3	9,2	3,0	1,6	6,3	3,2	1,2

31.6 Demografski kazalniki, 2011 (nadaljevanje)
Demographic indicators, 2011 (continued)

	Na 1000 prebivalcev Per 1000 population									
	živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast ¹⁾ <i>natural increase¹⁾</i>	priseljenci iz tujine <i>immigrants from abroad</i>	odseljeni v tujino <i>emigrants to abroad</i>	selitveni prirast s tujino ¹⁾ <i>net migration with abroad¹⁾</i>	selitveni prirast med občinami ¹⁾ <i>net migration between municipalities¹⁾</i>	skupni prirast ¹⁾ <i>total increase¹⁾</i>	sklenitve zakonskih zvez <i>marriages</i>	razveze zakonskih zvez <i>divorces</i>
Kostanjevica na Krki	12,9	5,4	7,5	1,2	1,7	-0,4	-2,9	4,1	2,5	1,7
Kostel	1,5	16,9	-15,4	3,1	15,4	-12,3	-16,9	-44,5	1,5	-
Kozje	8,0	11,4	-3,4	2,8	1,5	1,2	-6,8	-9,0	3,4	0,6
Kranj	12,0	7,2	4,7	9,9	6,7	3,2	-0,5	7,4	3,5	1,3
Kranjska Gora	7,7	7,7	0,0	6,2	6,8	-0,6	7,5	7,0	3,6	1,3
Križevci	9,5	10,3	-0,8	3,7	2,6	1,1	11,6	11,9	2,9	0,8
Krško	11,9	10,0	1,9	6,8	5,8	1,0	-1,9	1,0	3,0	0,9
Kungota	8,6	7,5	1,0	5,6	5,8	-0,2	2,7	3,5	2,9	0,8
Kuzma	12,5	13,1	-0,6	4,4	5,0	-0,6	28,8	27,5	3,1	1,3
Laško	10,4	11,8	-1,4	3,6	2,0	1,6	-3,5	-3,3	1,6	0,7
Lenart	10,3	13,8	-3,5	3,4	3,8	-0,4	8,8	4,9	3,2	0,7
Lendava/Lendva	6,9	13,0	-6,1	8,2	8,2	0,0	4,0	-2,1	2,3	1,1
Litija	13,4	6,7	6,7	3,8	3,8	0,1	-4,8	2,0	3,3	1,5
Ljubljana	10,6	7,8	2,8	11,8	10,2	1,7	-2,5	2,0	3,6	1,4
Ljubno	9,4	8,6	0,7	3,4	1,9	1,5	-3,4	-1,1	1,9	0,4
Ljutomer	9,9	11,6	-1,8	2,3	2,3	0,0	0,5	-1,3	2,3	0,9
Log - Dragomer	11,0	3,6	7,4	4,1	3,3	0,8	4,4	12,7	3,6	1,7
Logatec	12,6	9,2	3,5	6,2	7,1	-0,8	11,7	14,4	3,9	1,0
Loška dolina	11,3	4,1	7,2	12,8	12,8	0,0	-11,0	-3,8	2,8	0,8
Loški Potok	9,6	19,3	-9,6	4,6	4,1	0,5	1,5	-7,6	4,1	0,0
Lovrenc na Pohorju	8,7	9,3	-0,6	1,6	0,3	1,3	1,3	1,9	3,2	1,6
Luče	7,1	7,1	0,0	4,5	0,6	3,9	-13,6	-9,7	4,5	0,6
Lukovica	14,3	7,7	6,6	1,3	2,6	-1,3	7,9	13,2	4,4	1,3
Majšperk	11,8	10,1	1,7	2,5	6,4	-3,9	-5,9	-8,1	2,5	-
Makole	9,6	12,0	-2,4	2,9	2,9	0,0	7,2	4,8	1,9	-
Maribor	8,7	10,7	-2,0	9,2	7,2	2,0	-1,8	-1,8	3,1	1,3
Markovci	11,1	6,8	4,3	2,8	2,8	0,0	-4,5	-0,3	2,8	0,8
Medvode	10,8	8,1	2,7	6,1	6,9	-0,8	1,7	3,6	3,6	1,0
Mengeš	11,5	10,9	0,5	5,4	3,8	1,6	0,7	2,8	2,3	1,5
Metlika	7,5	11,2	-3,7	11,6	5,6	6,1	-1,8	0,6	3,2	1,2
Mežica	6,8	13,9	-7,1	8,2	3,6	4,6	-2,5	-4,9	2,5	0,5
Miklavž na Dravskem polju	8,8	7,2	1,6	4,1	3,8	0,3	15,6	17,5	2,5	1,0
Miren - Kostanjevica	11,3	7,6	3,7	4,5	5,8	-1,2	4,5	7,0	5,8	1,2
Mirna Peč	11,0	6,4	4,6	-	0,7	-0,7	7,5	11,4	3,6	1,4
Mislinja	9,8	8,7	1,1	1,5	1,9	-0,4	-10,5	-9,8	4,7	0,2
Mokronog - Trebelno	11,8	11,5	0,3	3,7	1,7	2,0	6,8	9,1	4,4	-
Moravče	11,2	5,7	5,5	2,0	2,7	-0,8	5,3	10,0	4,9	1,4
Moravske Toplice	8,5	10,6	-2,0	3,2	4,4	-1,2	-0,7	-3,9	2,5	0,7
Mozirje	8,8	7,4	1,5	3,7	3,4	0,2	-3,4	-1,7	3,2	0,7
Murska Sobota	8,4	11,7	-3,2	3,4	2,8	0,6	0,5	-2,2	2,0	1,4
Muta	9,4	6,5	2,8	2,3	3,1	-0,9	-8,0	-6,0	2,3	0,6
Naklo	12,1	6,6	5,5	3,4	1,9	1,5	-2,1	4,9	3,2	0,4
Nazarje	8,8	8,5	0,4	10,4	2,7	7,7	-6,2	1,9	2,7	1,5
Nova Gorica	11,1	10,0	1,2	8,3	7,0	1,2	-6,3	-4,0	3,1	1,3
Novo mesto	11,9	8,1	3,9	7,0	5,7	1,3	-2,7	2,5	3,2	0,9
Odranci	8,3	11,3	-3,0	2,4	3,6	-1,2	-11,9	-16,0	3,6	1,8
Oplotnica	10,1	7,6	2,5	3,5	0,8	2,8	2,5	7,8	2,0	0,5
Ormož	9,3	12,0	-2,7	3,6	3,6	-0,1	-1,4	-4,2	2,9	0,8
Osilnica	15,0	10,0	5,0	25,1	15,0	10,0	-5,0	10,0	7,5	-
Pesnica	8,4	13,5	-5,2	2,5	4,9	-2,4	2,3	-5,3	3,2	1,3
Piran/Pirano	9,8	9,4	0,4	12,7	12,9	-0,2	-4,6	-4,4	3,7	0,9
Pivka	10,7	5,4	5,4	3,9	4,4	-0,5	-2,9	2,0	2,3	0,7
Podčetrtek	9,9	8,1	1,8	4,5	4,8	-0,3	-0,9	0,6	3,3	-
Podlehnik	5,3	16,0	-10,7	3,2	3,2	0,0	-6,9	-17,6	2,1	1,1
Podvelka	9,8	13,4	-3,5	1,6	2,8	-1,2	-3,1	-7,9	3,5	0,8
Poljčane	10,3	22,2	-11,9	2,6	4,2	-1,5	16,0	2,6	2,4	1,1
Polzela	9,9	13,9	-4,0	2,8	4,7	-1,8	4,7	-1,2	3,2	0,8
Postojna	13,5	9,0	4,5	6,2	7,1	-0,9	-2,5	1,1	4,5	1,2
Prebold	14,7	11,5	3,2	5,8	5,2	0,6	10,7	14,5	4,0	1,6
Preddvor	12,1	16,4	-4,2	3,9	3,7	0,3	6,5	2,5	2,3	1,1
Prevalje	8,3	17,6	-9,2	6,6	4,7	1,9	4,8	-2,5	2,6	1,0
Ptuj	9,3	11,4	-2,1	5,1	5,7	-0,5	0,3	-2,2	2,7	1,2
Puconci	10,8	14,2	-3,4	2,8	2,1	0,7	7,8	5,1	1,8	-
Rače - Fram	11,3	7,2	4,1	2,3	3,0	-0,7	9,6	12,9	3,2	1,6
Radeče	8,3	9,2	-0,9	2,5	2,5	0,0	2,0	1,1	3,1	1,1
Radenci	7,2	14,9	-7,6	3,8	2,5	1,3	-18,5	-24,8	1,9	1,1
Radlje ob Dravi	11,1	11,9	-0,8	5,2	3,3	1,9	11,9	13,0	3,0	0,8
Radovljica	11,1	10,2	0,9	6,3	4,9	1,4	1,7	4,0	3,2	1,3
Ravne na Koroškem	8,3	6,8	1,5	4,4	5,0	-0,6	-11,0	-10,2	3,7	0,9
Razkrižje	9,6	11,1	-1,5	6,6	5,2	1,5	-8,1	-8,1	1,5	-
Rečica ob Savinji	10,0	8,7	1,3	2,2	0,9	1,3	-1,7	0,9	3,5	-

31.6 Demografski kazalniki, 2011 (nadaljevanje)

Demographic indicators, 2011 (continued)

	Na 1000 prebivalcev Per 1000 population									
	živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast ¹⁾ <i>natural increase¹⁾</i>	priseljenci iz tujine <i>immigrants from abroad</i>	odseljeni v tujino <i>emigrants to abroad</i>	selitveni prirast s tujino ¹⁾ <i>net migration with abroad¹⁾</i>	selitveni prirast med občinami ¹⁾ <i>net migration between municipalities¹⁾</i>	skupni prirast ¹⁾ <i>total increase¹⁾</i>	sklenitve zakonskih zvez <i>marriages</i>	razveze zakonskih zvez <i>divorces</i>
Renče - Vogrsko	9,8	8,2	1,6	4,4	5,6	-1,2	-5,1	-4,7	3,5	1,6
Ribnica	12,8	12,7	0,1	6,5	4,1	2,5	-1,2	1,4	4,4	1,3
Ribnica na Pohorju	12,3	16,4	-4,1	0,8	1,6	-0,8	-16,4	-21,3	1,6	0,8
Rogaška Slatina	9,7	8,5	1,2	9,9	6,3	3,5	-4,9	-0,2	3,3	1,5
Rogašovci	10,3	13,7	-3,4	0,6	2,5	-1,9	6,2	0,9	3,1	0,6
Rogatec	10,2	5,4	4,8	13,1	7,7	5,4	-9,9	0,3	2,2	1,0
Ruše	9,9	9,1	0,8	3,6	3,0	0,5	-10,0	-8,6	3,6	2,3
Selnica ob Dravi	10,1	6,8	3,3	3,3	0,4	2,9	-2,0	4,2	2,4	0,7
Semič	12,0	6,2	5,7	2,6	3,1	-0,5	-2,1	3,1	3,6	0,5
Sevnica	9,4	12,6	-3,2	4,8	4,6	0,2	1,3	-1,8	3,0	0,9
Sežana	10,6	9,3	1,3	18,6	11,3	7,3	6,3	15,0	3,7	0,8
Slovenj Gradec	11,7	7,6	4,1	4,3	2,7	1,6	-2,5	3,2	2,8	0,9
Slovenska Bistrica	11,0	7,8	3,2	5,7	3,2	2,5	4,0	9,7	3,4	0,9
Slovenske Konjice	11,6	8,1	3,5	7,3	7,5	-0,2	-1,2	2,1	2,5	0,8
Sodražica	12,9	6,9	6,0	2,3	4,6	-2,3	1,4	5,1	5,1	-
Solčava	9,7	9,7	0,0	3,9	-	3,9	-5,8	-1,9	1,9	-
Središče ob Dravi	8,9	10,3	-1,4	6,1	4,2	1,9	2,3	2,8	2,8	1,4
Starše	9,3	8,6	0,7	2,9	3,4	-0,5	-3,4	-3,1	4,3	0,5
Straža	9,1	4,7	4,4	5,7	2,1	3,6	-4,7	3,4	2,9	0,5
Sveta Ana	11,6	11,6	0,0	2,6	1,7	0,9	-1,7	-0,9	3,4	-
Sveta Trojica v Slov. goricah	6,7	8,6	-1,9	1,9	2,4	-0,5	4,8	2,4	1,4	1,0
Sveti Andraž v Slov. goricah	9,2	7,5	1,7	1,7	2,5	-0,8	-31,0	-30,1	5,0	1,7
Sveti Jurij ob Ščavnici	10,4	9,3	1,0	2,4	3,5	-1,0	-1,7	-1,7	3,5	0,7
Sveti Jurij v Slov. goricah	6,2	7,1	-1,0	0,5	1,4	-1,0	6,2	4,3	3,3	0,5
Sveti Tomaž	8,5	9,0	-0,5	1,4	0,9	0,5	15,1	15,1	2,4	0,5
Šalovci	5,1	18,6	-13,5	3,2	7,1	-3,9	-2,6	-19,9	2,6	0,6
Šempeter - Vrtojba	11,0	6,9	4,1	10,4	5,2	5,2	-9,7	-0,5	2,4	0,8
Šenčur	9,6	5,3	4,3	6,0	6,6	-0,6	-6,0	-2,4	3,7	1,7
Šentilj	8,5	9,2	-0,7	2,6	4,9	-2,3	4,9	1,9	2,9	1,7
Šentjernej	14,4	7,4	7,0	4,2	4,8	-0,6	8,5	14,9	2,9	0,9
Šentjur	10,7	9,4	1,3	2,3	2,5	-0,3	-0,6	0,4	2,8	0,9
Šentrupert	11,0	8,5	2,5	1,1	5,0	-3,9	3,9	2,5	2,1	2,8
Škocjan	12,2	9,7	2,5	5,6	3,4	2,2	-11,9	-7,2	2,5	0,3
Škofja Loka	13,2	8,0	5,2	5,3	2,9	2,3	-0,8	6,7	4,0	1,0
Škofljica	14,0	5,7	8,3	6,7	5,6	1,1	19,1	28,4	4,7	0,8
Šmarje pri Jelšah	11,7	10,4	1,4	2,5	2,1	0,5	6,6	8,4	4,0	0,7
Šmarješke Toplice	12,0	10,1	1,9	2,5	2,2	0,3	-2,5	-0,3	3,5	0,6
Šmartno ob Paki	10,7	8,8	1,9	4,1	1,9	2,2	8,2	12,3	2,5	1,6
Šmartno pri Litiji	11,3	15,4	-4,0	1,8	1,6	0,2	8,2	4,4	3,3	0,2
Šoštanj	11,2	11,1	0,1	7,3	6,5	0,8	10,4	11,3	2,2	0,9
Store	9,4	15,3	-5,9	4,9	4,0	0,9	13,4	8,4	4,2	0,5
Tabor	11,9	6,9	5,0	1,9	3,1	-1,2	11,9	15,6	4,4	0,6
Tišina	9,4	10,1	-0,7	3,1	1,9	1,2	1,2	1,7	2,9	1,9
Tolmin	9,5	13,2	-3,8	5,8	3,3	2,5	-0,6	-1,9	2,1	0,9
Trbovlje	9,1	12,5	-3,4	3,7	4,7	-1,0	-6,1	-10,5	3,0	1,1
Trebnje	12,0	9,3	2,7	6,3	6,0	0,3	-3,4	-0,3	3,4	0,9
Trnovska vas	8,9	8,9	0,0	0,7	3,0	-2,2	6,7	4,5	2,2	-
Trzin	9,9	7,8	2,1	6,2	10,9	-4,7	-1,8	-4,4	2,9	1,3
Trzin	9,7	8,6	1,1	4,7	6,4	-1,7	-0,4	-1,1	3,2	1,2
Turnišče	8,8	9,7	-0,9	3,2	2,9	0,3	-1,2	-1,8	3,5	0,6
Velenje	11,0	6,7	4,3	7,5	7,0	0,5	-3,7	1,2	3,0	0,6
Velika Polana	7,4	26,9	-19,5	2,7	3,4	-0,7	18,9	-1,3	-	0,7
Velike Lašče	14,1	7,9	6,2	2,9	3,1	-0,2	4,8	10,7	2,4	1,0
Veržej	7,0	7,7	-0,8	6,2	3,1	3,1	-4,6	-2,3	0,8	-
Videm	11,2	10,7	0,5	4,6	3,7	0,9	1,6	3,0	2,5	1,1
Vipava	11,4	9,2	2,2	7,2	4,0	3,3	31,2	36,6	3,4	0,5
Vitanje	13,1	4,4	8,7	4,4	1,7	2,6	-8,7	2,6	4,4	0,9
Vodice	13,0	4,3	8,8	5,8	6,0	-0,2	12,8	21,4	4,1	1,7
Vojnik	9,4	14,4	-5,0	2,2	2,1	0,1	5,2	0,4	2,1	0,6
Vransko	12,3	13,8	-1,5	3,5	1,9	1,5	8,8	8,8	1,9	1,2
Vrhnika	11,9	7,7	4,1	5,7	6,3	-0,7	4,1	7,6	4,1	1,2
Vuzenica	9,6	7,0	2,6	2,6	3,3	-0,7	-6,3	-4,4	2,6	-
Zagorje ob Savi	10,8	9,7	1,1	2,8	3,1	-0,3	-3,1	-2,2	2,9	1,1
Zavrč	9,2	6,7	2,4	38,5	16,5	22,0	1,8	26,3	4,3	-
Zreče	10,1	6,0	4,0	8,2	5,3	2,9	-11,4	-4,5	2,8	0,8
Žalec	11,3	8,4	3,0	6,6	4,7	1,9	-2,1	2,7	2,9	1,0
Železniki	9,9	6,5	3,4	1,8	1,3	0,4	-0,9	2,9	2,9	0,6
Žetale	9,7	9,0	0,7	3,7	1,5	2,2	23,2	26,2	3,7	0,7
Žiri	12,3	10,6	1,6	2,7	2,5	0,2	-2,5	-0,6	3,1	1,4
Žirovnica	11,9	7,3	4,6	4,1	3,2	0,9	6,6	12,1	4,1	1,4
Žužemberk	12,5	10,3	2,2	0,4	0,4	0,0	5,0	7,2	3,7	0,7

1) Vrednosti so izračunane iz absolutnih podatkov in zaradi zaokroževanja niso vedno enake seštevku/razliki posameznih kazalnikov.
The values are calculated from absolute data and are due to rounding not always equal to the sum/difference of corresponding indicators.

31.7 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2011/12
Education, beginning of the school year 2011/12

	Otroci, vključeni v vrtnice, po občini stalnega prebivališča <i>Children enrolled in kindergartens by permanent residence</i>	Učenci v osnovnošolskem izobraževanju po občini šole ¹⁾ <i>Pupils enrolled in compulsory basic education by the municipality of school¹⁾</i>	Dijaki srednjih šol po občini stalnega prebivališča ²⁾ <i>Pupils enrolled in upper secondary schools by permanent residence²⁾</i>	Študenti ³⁾⁴⁾ terciarnega izobraževanja po občini stalnega prebivališča <i>Students³⁾⁴⁾ enrolled at tertiary education by permanent residence</i>
SLOVENIJA/SLOVENIA	81121	159701	79749	101437
Ajdovščina	774	1594	840	1093
Apače	123	254	108	144
Beltinci	316	651	359	422
Benedikt	104	260	109	108
Bistrica ob Sotli	68	174	56	64
Bled	293	561	294	450
Bloke	61	111	78	100
Bohinj	179	419	225	247
Borovnica	169	301	221	171
Bovec	97	193	99	159
Braslovče	219	416	214	293
Brda	189	392	221	294
Brezovica	534	1007	479	596
Brežice	824	1810	856	1134
Cankova	56	159	89	105
Celje	1982	3515	1784	2539
Cerklje na Gorenjskem	316	714	371	372
Cerknica	407	948	465	644
Cerkno	180	331	222	279
Cerkvenjak	58	196	106	79
Čirkulane	72	275	89	73
Črenšovci	173	338	155	178
Črna na Koroškem	95	242	136	159
Črnomelj	496	1086	578	731
Destričnik	99	224	128	112
Divača	164	247	145	169
Dobje	35	106	50	40
Dobrepolje	182	353	155	201
Dobrna	80	196	96	111
Dobrova - Polhov Gradec	346	749	390	410
Dobrovniki/Dobronak	38	80	50	60
Dol pri Ljubljani	305	537	225	298
Dolenjske Toplice	144	285	172	212
Domžale	1591	3288	1483	1772
Domava	105	238	113	135
Dravograd	354	705	397	466
Duplek	276	452	252	328
Gorenja vas - Poljane	391	897	418	398
Gorišnica	144	381	157	178
Gorje	124	263	123	159
Gornja Radgona	279	648	329	385
Gornji Grad	86	193	114	133
Gornji Petrovci	50	124	89	73
Grad	53	155	83	80
Grosuplje	921	1786	826	1011
Hajdina	135	238	124	163
Hoče - Slivnica	444	787	386	482
Hodoš/Hodos	10	4	12	11
Horjul	152	280	128	158
Hrastnik	290	662	359	430
Hrpelje - Kozina	141	294	122	163
Idrija	439	965	496	690
Ig	358	472	261	317
Ilirska Bistrica	416	931	463	690
Ivančna Gorica	636	1392	760	870
Izola/Isola	635	976	502	643
Jesenice	736	1635	778	866
Jezerško	18	34	18	43
Juršinci	86	190	104	101
Kamnik	1362	2365	1110	1462
Kanal	192	418	194	284
Kidričevo	238	490	254	333
Kobarid	122	320	164	250
Kobilje	21	43	26	27
Kočevje	557	1220	604	641
Komen	132	266	131	162
Komenda	353	531	227	261
Koper/Capodistria	2151	3748	1763	2116
Kostanjevica na Krki	102	195	94	138
Kostel	13	41	14	17
Kozje	102	253	141	192
Kranj	2148	4499	2102	2797

31.7 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2011/12 (nadaljevanje)*Education, beginning of the school year 2011/12 (continued)*

	Otroci, vključeni v vrtnice, po občini stalnega prebivališča <i>Children enrolled in kindergartens by permanent residence</i>	Učenci v osnovnošolskem izobraževanju po občini šole ¹⁾ <i>Pupils enrolled in compulsory basic education by the municipality of school¹⁾</i>	Dijaki srednjih šol po občini stalnega prebivališča ²⁾ <i>Pupils enrolled in upper secondary schools by permanent residence²⁾</i>	Študenti ³⁾⁴⁾ terciarnega izobraževanja po občini stalnega prebivališča <i>Students³⁾⁴⁾ enrolment at tertiary education by permanent residence</i>
Kranjska Gora	193	326	169	255
Križevci	128	298	135	169
Krško	1005	2093	1038	1336
Kungota	207	343	178	171
Kuzma	46	121	40	52
Laško	473	1026	558	695
Lenart	314	613	322	372
Lendava/Lendva	256	593	401	468
Litija	642	1175	623	713
Ljubljana	12377	20096	9445	13788
Ljubno	106	231	130	119
Ljutomer	514	885	466	540
Log - Dragomer	158	396	116	204
Logatec	758	1250	605	662
Loška dolina	141	341	160	169
Loški Potok	68	150	83	93
Lovrenc na Pohorju	99	235	130	131
Luče	38	162	82	95
Lukovica	285	524	267	279
Majšperk	135	305	172	229
Makole	47	154	56	93
Maribor	3713	7199	3812	4807
Markovci	135	303	164	206
Medvode	679	1237	646	832
Mengeš	401	600	301	407
Metlika	252	749	333	460
Mežica	128	272	133	175
Miklavž na Dravskem polju	224	479	257	273
Miren - Kostanjevica	178	295	186	265
Mirna Peč	130	252	136	179
Mislinja	150	420	230	285
Mokronog - Trebelno	105	253	151	164
Moravče	211	524	231	280
Moravske Toplice	199	359	227	265
Mozirje	153	395	223	216
Murska Sobota	766	1539	656	1009
Muta	105	301	149	174
Naklo	227	520	256	308
Nazarje	88	236	129	149
Nova Gorica	1190	2385	1199	1520
Novo mesto	1638	3161	1494	2146
Odranci	64	132	67	76
Oplotnica	153	305	181	214
Ormož	445	996	554	542
Osilnica	1	4	8	10
Pesnica	242	580	303	301
Piran/Pirano	581	1070	485	700
Pivka	186	492	232	308
Podčetrtek	126	274	150	174
Podlehnik	25	114	79	87
Podvelka	74	175	103	108
Poljčane	168	365	134	203
Polzela	266	519	251	270
Postojna	664	1219	612	735
Prebold	214	345	183	225
Preddvor	137	348	159	199
Prevalje	226	546	298	365
Ptuj	857	1677	913	1152
Puconci	215	449	200	240
Rače - Fram	268	552	261	323
Radeče	143	362	180	240
Radenci	170	417	200	219
Radlje ob Dravi	226	495	237	321
Radovljica	786	1401	730	1008
Ravne na Koroškem	400	878	464	607
Razkrižje	51	95	41	59
Rečica ob Savinji	90	168	105	141
Renče - Vogrsko	148	263	160	222
Ribnica	372	749	461	552
Ribnica na Pohorju	33	111	48	59
Rogaška Slatina	457	961	444	527
Rogašovci	99	228	117	122
Rogatec	117	254	135	138
Ruše	242	454	271	303

31.7 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2011/12 (nadaljevanje)
Education, beginning of the school year 2011/12 (continued)

	Otroci, vključeni v vrtnice, po občini stalnega prebivališča <i>Children enrolled in kindergartens by permanent residence</i>	Učenci v osnovnošolskem izobraževanju po občini šole ¹⁾ <i>Pupils enrolled in compulsory basic education by the municipality of school¹⁾</i>	Dijaki srednjih šol po občini stalnega prebivališča ²⁾ <i>Pupils enrolled in upper secondary schools by permanent residence²⁾</i>	Študenti ³⁾ terciarnega izobraževanja po občini stalnega prebivališča <i>Student³⁾ enrolment at tertiary education by permanent residence</i>
Selnica ob Dravi	147	337	208	217
Semič	138	310	147	194
Sevnica	577	1403	748	928
Sežana	532	830	414	583
Slovenj Gradec	628	1434	763	990
Slovenska Bistrica	1072	2036	988	1158
Slovenske Konjice	654	1300	618	771
Sodražica	103	191	77	105
Solčava	14	25	23	32
Središče ob Dravi	65	132	75	106
Starše	163	337	149	197
Straža	183	289	144	208
Sveta Ana	77	229	84	113
Sveta Trojica v Slov. goricah	69	176	86	82
Sveti Andraž v Slov. goricah	35	59	57	59
Sveti Jurij ob Ščavnici	109	212	117	129
Sveti Jurij v Slov. goricah	66	187	90	104
Sveti Tomaž	64	187	90	88
Šalovci	27	73	53	50
Šempeter - Vrtojba	214	565	250	325
Šenčur	344	735	353	441
Šentilj	285	610	306	304
Šentjernej	291	598	342	402
Šentjur	750	1611	817	1015
Šentrupert	94	215	109	136
Škocjan	147	337	139	159
Škofja Loka	975	2037	961	1283
Škofljica	377	840	376	450
Šmarje pri Jelšah	445	871	437	533
Šmarješke Toplice	169	247	144	168
Šmartno ob Paki	128	304	166	186
Šmartno pri Litiji	203	484	245	293
Šoštanj	351	754	380	436
Štore	169	347	192	163
Tabor	73	115	81	93
Tišina	153	297	165	185
Tolmin	388	842	428	687
Trbovlje	538	1045	650	816
Trebnje	602	1318	609	860
Trnovska vas	55	55	72	61
Trzin	214	389	141	207
Trzin	500	1121	580	705
Turnišče	106	257	132	150
Velenje	1255	2558	1279	1732
Velika Polana	47	155	69	81
Velike Lašče	207	370	159	251
Veržej	36	138	57	73
Videm	201	387	233	253
Vipava	239	499	267	350
Vitanje	72	201	86	103
Vodice	246	477	223	261
Vojnik	349	784	393	498
Vransko	107	283	127	131
Vrhnika	787	1295	696	811
Vuzenica	94	255	89	141
Zagorje ob Savi	599	1347	717	889
Zavrč	47	-	72	52
Zreče	242	590	288	322
Žalec	948	1685	782	982
Železniki	286	694	340	448
Žetale	14	94	57	72
Žiri	253	469	241	296
Žirovnica	154	376	150	252
Žužembek	195	406	277	292

1) Podatki o učencih v osnovnošolskem izobraževanju se nanašajo na lokacijo šole in ne vključujejo odraslih, ki so vključeni v osnovnošolski program in tudi ne otrok, ki se izobražujejo po prilagojenih in podobnih osnovnošolskih programih.
Data on pupils enrolled in compulsory basic education refer to the location of school and do not include adults in compulsory basic education and children educating by special or similar educational programs.

2) V skupnem številu ni všteti 152 dijakov, ki imajo stalno prebivališče v tujini.
152 non-resident students are not included in total number.

3) Šteti so študenti višješolskega strokovnega in visokošolskega dodiplomskega in podiplomskega študija.
Data include students enrolled at post-secondary vocational studies and at higher undergraduate and postgraduate studies.

4) V skupnem številu ni všteti 2566 študentov, za katere stalno bivališče ni znano ali pa je v tujini.
2566 non-resident students or students with unknown permanent residence are not included in total number.

31.8 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo, 2011*Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment, 2011*

	Povprečne mesečne plače (EUR) Average monthly earnings (EUR)		Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment
	bruto/gross	neto/net	
SLOVENIJA/SLOVENIA	1524,65	987,39	823967
Ajdovščina	1420,68	953,70	6347
Apače	1288,35	870,53	529
Beltinci	1182,35	808,39	1534
Benedikt	1368,42	918,12	394
Bistrica ob Sotli	1307,97	888,27	390
Bled	1459,37	949,81	3130
Bloke	1077,84	740,13	525
Bohinj	1148,45	786,03	1317
Borovnica	1251,98	838,54	766
Bovec	1303,83	877,79	1078
Braslovče	1333,11	882,60	894
Brda	1436,89	954,89	1001
Brezovica	1346,83	889,30	2334
Brežice	1371,82	912,24	7478
Cankova	1356,21	912,90	393
Celje	1484,16	966,03	29837
Cerklje na Gorenjskem	1886,38	1182,71	2824
Cerknica	1239,32	825,38	3519
Cerkno	1218,92	827,47	1695
Cerkvenjak	1403,74	932,41	385
Cirkulane	1208,65	814,55	342
Črenšovci	1200,78	804,51	911
Črna na Koroškem	1458,91	960,59	736
Črnomelj	1244,15	846,10	4730
Destrinik	1349,17	897,71	397
Divača	1471,63	982,75	1307
Dobje	1428,04	938,55	159
Dobrepolje	1239,24	849,70	1032
Dobrna	1297,97	870,57	567
Dobrova - Polhov Gradec	1388,96	920,53	1359
Dobrovnik/Dobronak	1359,74	911,17	241
Dol pri Ljubljani	1760,47	1119,90	1155
Dolenjske Toplice	1330,06	882,54	694
Domžale	1438,85	944,38	10756
Dornava	1292,78	873,81	834
Dravograd	1311,07	872,06	2965
Duplek	1227,95	826,18	935
Gorenja vas - Poljane	1408,22	941,49	1375
Gorišnica	1238,52	831,07	869
Gorje	1332,93	888,16	452
Gornja Radgona	1299,11	856,57	4368
Gornji Grad	1196,64	814,05	527
Gornji Petrovci	1107,63	761,43	529
Grad	1511,00	1013,79	386
Grosuplje	1401,16	926,97	5890
Hajdina	1152,65	779,68	624
Hoče - Slivnica	1398,45	914,08	3643
Hodoš/Hodos	1218,45	825,00	56
Horjul	1416,34	938,10	954
Hrastnik	1300,00	870,03	2409
Hrpelje - Kozina	1324,39	881,21	1538
Idrija	1440,24	944,03	5484
Ig	1423,41	944,98	1530
Ilirska Bistrica	1421,18	944,98	3709
Ivančna Gorica	1401,87	918,62	4145
Izola/Isola	1438,40	933,88	5607
Jesenice	1477,52	964,88	6951
Jezerško	1235,73	835,94	125
Juršinci	1372,76	913,19	353
Kamnik	1356,86	898,37	7655
Kanal	1532,87	993,17	1290
Kidričevo	1104,31	756,12	4374
Kobarid	1294,93	878,18	979
Kobilje	1266,49	868,91	71
Kočevje	1291,67	862,65	4387
Komen	1322,61	889,49	720
Komenda	1603,08	1017,57	1740
Koper/Capodistria	1568,71	1010,03	23873
Kostanjevica na Krki	1017,22	706,11	897
Kostel	1341,01	887,26	157
Kozje	1319,32	881,47	733
Kranj	1549,45	1008,79	23984

31.8 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo, 2011 (nadaljevanje)
Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment, 2011 (continued)

	Povprečne mesečne plače (EUR) Average monthly earnings (EUR)		Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment
	bruto/gross	neto/net	
Kranjska Gora	1347,56	890,69	1318
Križevci	1432,29	946,67	997
Krško	1554,09	1001,97	9215
Kungota	1305,39	879,69	912
Kuzma	1214,18	821,27	278
Laško	1400,10	928,53	4329
Lenart	1212,65	823,31	4716
Lendava/Lendva	1317,48	884,69	3743
Litija	1252,97	842,47	3348
Ljubljana	1791,47	1125,64	203168
Ljubno	1254,61	837,57	912
Ljutomer	1332,04	891,48	4317
Log - Dragomer	1145,53	779,16	688
Logatec	1416,53	930,81	3887
Loška dolina	1248,51	844,59	1552
Loški Potok	1355,68	935,17	241
Lovrenc na Pohorju	1194,61	804,87	495
Luče	1256,33	851,48	345
Lukovica	1604,97	1007,62	1226
Majšperk	1158,25	796,53	634
Makole	1100,83	752,99	328
Maribor	1486,40	964,64	59330
Markovci	1310,10	870,17	833
Medvode	1412,21	927,07	3637
Mengeš	1455,53	957,21	2247
Metlika	1216,01	819,89	3001
Mežica	1438,67	944,23	1254
Miklavž na Dravskem polju	1308,57	868,49	1179
Miren - Kostanjevica	1335,50	885,76	1174
Mirna Peč	1416,16	947,37	361
Mislinja	1225,68	818,88	663
Mokronog - Trebelno	1282,97	870,85	630
Moravče	1360,39	922,43	817
Moravske Toplice	1205,90	818,79	1549
Mozirje	1302,93	878,32	1125
Murska Sobota	1360,73	902,34	13305
Muta	1292,91	861,27	1040
Naklo	1457,85	957,41	2164
Nazarje	1264,84	841,88	1935
Nova Gorica	1591,57	1032,97	14864
Novo mesto	1685,34	1084,32	22635
Odranci	1115,09	754,82	601
Oplotnica	1098,78	755,80	638
Ormož	1232,80	828,79	4196
Osilnica	883,67	636,69	64
Pesnica	1312,79	873,93	1526
Piran/Pirano	1476,90	957,92	6862
Pivka	1211,72	817,36	1984
Podčetrtek	1172,93	781,68	1037
Podlehnik	1447,74	964,22	521
Podvelka	1161,48	804,19	460
Poljčane	1165,47	789,08	1211
Polzela	1100,83	751,34	1428
Postojna	1436,74	945,66	5681
Prebold	1256,50	837,41	1630
Preddvor	1285,87	866,51	707
Prevalje	1268,37	842,15	1580
Ptuj	1304,16	864,11	11497
Puconci	1450,95	951,40	1287
Rače - Fram	1280,78	857,54	1320
Radeče	1393,05	930,16	1099
Radenci	1359,21	896,86	1380
Radlje ob Dravi	1267,78	846,20	1891
Radovljica	1354,80	896,85	6463
Ravne na Koroškem	1485,85	972,27	5006
Razkrižje	1315,52	872,74	211
Rečica ob Savinji	1052,83	726,46	539
Renče - Vogrsko	1306,86	868,43	1309
Ribnica	1325,74	878,57	3271
Ribnica na Pohorju	1257,28	846,97	143
Rogaška Slatina	1193,51	798,12	4380
Rogašovci	1286,26	869,99	510
Rogatec	1146,24	781,92	885

31.8 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo, 2011 (nadaljevanje)

Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment, 2011 (continued)

	Povprečne mesečne plače (EUR) Average monthly earnings (EUR)		Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment
	bruto/gross	neto/net	
Ruše	1512,94	987,40	1948
Selnica ob Dravi	1390,22	915,26	967
Semič	1259,10	846,37	706
Sevnica	1272,68	854,11	5609
Sežana	1429,08	941,43	5803
Slovenj Gradec	1428,00	932,61	7838
Slovenska Bistrica	1412,03	930,33	7840
Slovenske Konjice	1248,42	838,04	5180
Sodražica	1338,41	902,18	369
Solčava	1251,27	843,30	136
Središče ob Dravi	1602,03	1046,60	383
Starše	947,68	652,55	903
Straža	1588,94	1078,81	840
Sveta Ana	1512,86	992,25	343
Sveta Trojica v Slov. goricah	1325,11	887,66	318
Sveti Andraž v Slov. goricah	1299,45	867,77	165
Sveti Jurij ob Ščavnici	1316,03	884,48	568
Sveti Jurij v Slov. goricah	1491,63	992,38	310
Sveti Tomaž	1511,64	1002,24	294
Šalovci	1342,51	903,60	324
Šempeter - Vrtojba	1523,68	995,64	4682
Šenčur	1523,39	987,36	2329
Šentilj	1313,39	877,71	2164
Šentjernej	1396,28	930,27	1778
Šentjur	1296,45	870,21	4892
Šentrupert	1480,27	987,20	864
Škocjan	1283,62	864,22	713
Škofja Loka	1426,55	936,30	8030
Škofljica	1288,61	863,13	2043
Šmarje pri Jelšah	1273,18	850,54	2721
Šmarješke Toplice	1402,41	917,67	685
Šmartno ob Paki	1251,35	836,09	434
Šmartno pri Litiji	1168,25	799,96	1150
Šoštanj	1646,21	1044,68	2557
Štore	1467,33	967,92	1827
Tabor	1230,69	836,29	191
Trišina	1426,89	946,05	554
Tolmin	1341,60	898,84	4217
Trbovlje	1617,67	1041,66	4675
Trebnje	1390,85	920,60	4991
Trnovska vas	1141,38	778,99	207
Trzin	1438,52	932,67	5787
Trzič	1290,65	858,58	3254
Turnišče	1176,89	808,76	633
Velenje	1445,16	945,93	16877
Velika Polana	1310,13	895,36	205
Velike Lašče	1281,87	866,86	689
Veržej	1342,64	899,41	271
Videm	1211,55	818,99	727
Vipava	1328,89	897,44	1418
Vitanje	1228,70	845,00	485
Vodice	1309,36	870,47	880
Vojnik	1342,93	890,01	1832
Vransko	1371,08	914,23	646
Vrhnika	1326,56	886,32	4014
Vuzenica	1207,90	812,31	685
Zagorje ob Savi	1347,87	882,38	4942
Zavrč	1142,12	784,12	203
Zreče	1298,48	874,35	4119
Žalec	1343,25	888,19	7784
Železniki	1264,41	842,18	2510
Žetale	1358,40	923,58	190
Žiri	1243,50	846,92	2076
Žirovnica	1421,13	933,34	634
Žužemberk	1265,77	851,58	989

Viri: Obrazec 1 - ZAP/M, mesečna raziskava, SRDAP, ADS
Sources: Obrazec 1 - ZAP/M, monthly survey, SRE, LFS

31.9 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2011

Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2011

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction							
		do 1918 up to 1918	1919–1945	1946–1960	1961–1970	1971–1980	1981–1990	1991–2000	2001–2011
		SLOVENIJA/SLOVENIA	849825	121899	57874	80765	122289	176511	146819
Ajdovščina	7302	2245	303	619	442	1262	1254	594	583
Apače	1465	399	118	49	107	225	259	192	116
Beltinci	2847	146	217	448	472	585	548	228	203
Benedikt	983	200	34	31	47	112	225	107	227
Bistrica ob Sotli	647	179	40	58	81	98	102	55	34
Bled	3652	731	335	338	506	692	642	200	208
Bloke	815	260	55	89	25	101	162	63	60
Bohinj	3295	746	179	263	406	630	540	266	265
Borovnica	1345	260	73	189	173	253	230	62	105
Bovec	2692	428	534	74	93	788	312	178	285
Braslovče	2050	418	119	186	239	323	354	232	179
Brda	2405	741	233	109	125	489	391	176	141
Brezovica	4123	397	264	343	462	752	649	418	838
Brežice	10781	1105	781	1448	1596	2229	2185	732	705
Cankova	817	124	56	92	119	177	157	72	20
Celje	21048	2267	1394	2659	4250	4865	3098	1137	1378
Cerklje na Gorenjskem	2600	381	143	177	301	447	505	280	366
Cerknica	4631	1006	328	304	563	942	617	345	526
Cerkno	2035	632	112	139	128	348	378	188	110
Cerkvenjak	845	224	34	40	72	143	169	84	79
Čirkulane	1505	338	71	85	122	289	371	157	72
Črenšovci	1469	108	112	179	230	356	257	126	101
Črna na Koroškem	1452	283	180	245	186	193	229	85	51
Črnomelj	5882	717	483	766	739	1202	1243	483	249
Destričnik	1065	231	37	37	75	192	256	133	104
Divača	1936	569	148	117	115	279	282	154	272
Dobje	433	117	23	28	40	97	55	44	29
Dobrepolje	1452	342	89	82	86	238	336	130	149
Dobrna	846	248	34	51	71	111	145	74	112
Dobrova - Polhov Gradec	2595	442	171	194	338	456	439	264	291
Dobrovnik/Dobronak	603	46	96	96	80	103	100	55	27
Dol pri Ljubljani	2104	187	105	127	238	298	321	188	640
Dolenjske Toplice	1429	283	110	154	147	241	218	131	145
Domžale	12268	619	634	1093	1968	2571	2276	1229	1878
Dornava	1048	130	63	86	135	203	217	113	101
Dravograd	3042	385	132	385	438	551	555	358	238
Duplek	2532	356	113	196	306	393	470	257	441
Gorenja vas - Poljane	2611	614	161	227	202	372	532	264	239
Gorišnica	1360	158	120	128	166	276	251	132	129
Gorje	1144	294	134	129	114	191	160	67	55
Gornja Radgona	3578	648	144	207	417	851	669	346	296
Gornji Grad	983	278	67	143	89	133	145	67	61
Gornji Petrovci	1145	197	191	137	126	142	168	96	88
Grad	931	116	137	149	117	145	151	84	32
Grosuplje	6727	606	260	405	752	1299	1375	638	1392
Hajdina	1333	115	87	184	192	274	235	120	126
Hoče - Slivnica	4268	432	169	454	637	838	690	355	693
Hodoš/Hodos	142	23	26	20	21	15	27	z	z
Horjul	936	162	55	52	125	230	185	77	50
Hrastnik	4184	476	394	862	637	672	779	230	134
Hrpelje - Kozina	2275	763	144	144	115	309	399	154	247
Idrija	4988	1202	270	404	910	928	675	361	238
Ig	2603	266	110	186	258	415	688	298	382
Ilirska Bistrica	6478	1733	551	911	602	1028	1131	355	167
Ivančna Gorica	6375	1104	344	414	597	1118	1269	607	922
Izola/Isola	8117	1825	294	229	713	1495	1591	805	1165
Jesenice	8524	819	948	1370	1812	1708	1195	275	397
Jezersko	356	78	39	46	66	40	35	29	23
Juršinci	1062	143	45	52	80	210	334	119	79
Kamnik	10615	1242	567	1055	1487	2187	1718	853	1506
Kanal	2692	712	823	129	238	421	228	81	60
Kidričevo	2423	189	125	575	251	436	464	183	200
Kobarid	2083	597	247	46	121	705	189	83	95
Kobilje	239	35	35	34	28	30	29	31	17
Kočevje	6176	916	410	764	930	1337	1022	408	389
Komen	1863	822	165	181	49	164	261	120	101
Komenda	2063	185	95	162	201	358	327	159	576

31.9 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2011 (nadaljevanje)*Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2011 (continued)*

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction							
		do 1918 up to 1918	1919–1945	1946–1960	1961–1970	1971–1980	1981–1990	1991–2000	2001–2011
		Koper/Capodistria	24597	5072	801	1728	3134	4874	4175
Kostanjevica na Krki	1045	216	79	113	121	181	184	95	56
Kostel	612	262	47	40	19	76	91	47	30
Kozje	1485	359	104	176	112	360	200	100	74
Kranj	20862	1269	1746	2486	3852	4974	3647	937	1951
Kranjska Gora	3795	592	245	192	347	806	707	344	562
Križevci	1291	230	81	150	155	244	238	126	67
Krško	10569	1341	758	1280	1331	2287	2135	789	648
Kungota	1998	414	88	112	157	268	428	210	321
Kuzma	656	90	78	90	77	118	100	55	48
Laško	5633	1286	343	477	738	973	1004	527	285
Lenart	3083	514	99	133	215	591	742	333	456
Lendava/Lendva	4829	327	462	684	786	1078	997	324	171
Litija	5967	868	438	509	701	1336	1070	485	560
Ljubljana	125928	9395	10935	11324	27696	28635	18161	6994	12788
Ljubno	1045	319	83	99	101	158	165	82	38
Ljutomer	4978	885	289	467	583	1078	954	400	322
Log-Dragomer	1200	69	58	75	71	450	196	132	149
Logatec	4732	758	230	249	496	800	965	464	770
Loška dolina	1415	405	88	144	152	286	196	91	53
Loški Potok	902	283	55	128	64	143	125	55	49
Lovrenc na Pohorju	1231	362	62	102	154	226	139	82	104
Luče	612	141	33	98	73	92	99	49	27
Lukovica	1852	269	85	163	146	312	405	238	234
Majšperk	1831	307	107	194	186	286	426	213	112
Makole	971	183	76	84	90	168	211	94	65
Maribor	52154	6177	4289	5509	10028	10157	8134	3032	4828
Markovci	1326	151	119	137	213	246	246	132	82
Medvode	5626	478	335	554	903	1217	914	459	766
Mengeš	2675	263	119	241	283	503	741	207	318
Metlika	3393	580	193	323	429	835	646	247	140
Mežica	1504	135	151	212	356	261	243	116	30
Miklavž na Dravskem polju	2353	88	96	211	398	593	416	181	370
Miren - Kostanjevica	2001	198	828	72	72	228	302	158	143
Mirna Peč	1138	192	83	93	85	182	272	141	90
Mislinja	1731	328	101	159	140	325	386	171	121
Mokronog-Trebelno	1428	349	124	116	119	243	262	119	96
Moravče	1812	305	43	131	140	372	392	211	218
Moravske Toplice	3238	432	331	271	268	538	632	503	263
Mozirje	1574	292	64	119	162	373	279	126	159
Murska Sobota	7803	171	411	822	1637	2191	1630	513	428
Muta	1296	208	42	102	158	278	266	139	103
Naklo	1621	300	106	196	177	296	255	143	148
Nazarje	994	198	59	129	92	158	214	84	60
Nova Gorica	13418	1983	1157	1388	1921	3313	1740	823	1093
Novo mesto	13620	1139	523	1291	2146	3417	2623	1098	1383
Odranci	503	11	38	75	75	138	107	37	22
Oplotnica	1464	282	59	164	146	254	264	147	148
Ormož	5195	942	393	381	548	985	1102	537	307
Osilnica	257	75	38	48	12	24	37	z	z
Pesnica	2849	553	131	173	309	488	595	344	256
Piran/Pirano	10694	3414	295	330	965	2378	1782	761	769
Pivka	2757	714	269	218	174	506	522	172	182
Podčetrtek	1785	268	48	105	118	606	269	245	126
Podlehnik	1106	262	57	48	57	200	304	117	61
Podvelka	1048	206	76	196	122	164	163	52	69
Poljčane	1810	344	86	192	183	337	365	162	141
Polzela	2177	290	108	173	337	412	347	218	292
Postojna	6701	1080	573	560	965	1309	1149	332	733
Prebold	2102	314	138	250	236	368	326	144	326
Preddvor	1295	180	75	135	170	215	244	110	166
Prevalje	2484	450	99	199	371	613	345	201	206
Ptuj	9745	1394	393	756	1393	2577	1685	888	659
Puconci	2498	288	301	329	275	441	487	220	157
Rače - Fram	2767	375	125	244	289	440	455	298	541
Radeče	1897	404	128	245	223	351	349	118	79
Radenci	2137	310	85	135	302	654	341	178	132
Radlje ob Dravi	2157	337	134	254	282	456	340	185	169
Radovljica	7144	1128	356	630	1084	1569	1360	503	514
Ravne na Koroškem	4520	280	104	798	726	1090	974	316	232
Razkrižje	492	64	33	60	57	110	99	41	28

31.9 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2011 (nadaljevanje)

Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2011 (continued)

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction							
		do 1918 up to 1918	1919–1945	1946–1960	1961–1970	1971–1980	1981–1990	1991–2000	2001–2011
		Rečica ob Savinji	860	204	69	74	86	99	202
Renče-Vogrsko	1582	307	362	128	79	250	197	127	132
Ribnica	3383	611	300	285	378	716	578	260	255
Ribnica na Pohorju	559	137	25	92	58	80	92	44	31
Rogaška Slatina	4298	562	213	422	595	1142	711	307	346
Rogašovci	1294	183	109	104	185	253	277	142	41
Rogatec	1133	280	52	115	109	246	178	97	56
Ruše	3050	328	184	341	376	715	643	164	299
Selnica ob Dravi	1680	307	87	186	236	251	333	145	135
Semič	1778	356	82	116	179	381	405	168	91
Sevnica	7618	1439	409	721	833	1507	1549	648	512
Sežana	5882	1559	207	317	558	1217	870	455	699
Slovenj Gradec	6005	714	195	537	903	1317	1220	612	507
Slovenska Bistrica	10175	1399	440	898	1122	1914	1846	978	1578
Slovenske Konjice	5667	906	198	451	680	1141	1056	589	646
Sodražica	918	181	80	125	91	179	127	75	60
Solčava	248	52	17	49	16	23	49	22	20
Središče ob Dravi	807	209	100	76	54	120	143	63	42
Starše	1514	135	124	232	198	294	251	141	139
Straža	1392	148	59	188	224	309	241	123	100
Sveta Ana	851	188	39	48	82	110	202	106	76
Sveta Trojica v Slov. goricah	789	210	35	21	73	125	169	89	67
Sveti Andraž v Slov. goricah	444	94	35	18	30	85	105	49	28
Sveti Jurij ob Ščavnici	1268	314	57	70	103	230	246	162	86
Sveti Jurij v Slov. goricah	788	234	34	30	49	99	168	105	69
Sveti Tomaž	891	182	49	58	89	157	189	109	58
Šalovci	795	147	135	119	129	95	90	50	30
Šempeter - Vrtojba	2551	98	597	189	317	408	501	272	169
Šenčur	2755	290	221	318	407	453	514	229	323
Šentilj	3161	481	135	260	430	562	643	299	351
Šentjernej	2600	376	172	179	346	547	477	256	247
Šentjur	7455	1320	273	593	733	1973	1278	679	606
Šentrupert	1145	278	73	117	66	218	214	109	70
Škocjan	1392	292	109	120	73	268	258	181	91
Škofja Loka	8214	964	439	769	1251	2005	1571	648	567
Škofljica	3672	227	151	182	271	543	696	609	993
Šmarje pri Jelšah	4236	674	143	290	422	1311	658	385	353
Šmarješke Toplice	1560	285	79	84	117	298	261	261	175
Šmartno ob Paki	1217	235	44	111	160	171	206	122	168
Šmartno pri Litiji	2010	310	125	202	225	348	392	219	189
Šoštanj	3071	517	242	401	462	424	485	318	222
Štore	1619	320	46	314	209	258	271	85	116
Tabor	641	185	35	65	42	59	96	54	105
Tišina	1365	105	81	192	273	292	229	115	78
Tolmin	5367	1727	655	292	415	1201	662	224	191
Trbovlje	7592	1118	895	1272	1133	1355	1396	216	207
Trebnje	6073	965	349	370	650	1183	1226	622	708
Trnovska vas	473	112	14	35	26	63	107	69	47
Trzin	1458	51	51	45	81	394	257	349	230
Tržič	5825	1021	523	718	922	1110	919	358	254
Turnišče	1089	73	90	117	194	249	209	106	51
Velenje	11967	464	175	1549	2034	3762	2675	627	681
Velika Polana	523	35	62	50	65	111	111	64	25
Velike Lašče	1864	491	115	111	142	292	364	199	150
Veržej	526	41	33	63	74	107	84	80	44
Videm	2575	517	154	189	201	419	563	338	194
Vipava	2318	835	156	143	165	323	331	127	238
Vitanje	904	294	22	57	65	116	190	81	79
Vodice	1523	178	115	136	187	221	249	145	292
Vojnik	3394	801	121	200	365	597	559	284	467
Vransko	962	303	53	69	76	138	156	76	91
Vrhnika	5817	795	295	509	656	1262	897	507	896
Vuzenica	954	180	48	143	96	206	130	92	59
Zagorje ob Savi	6238	923	352	1033	923	1180	1031	443	353
Zavrč	840	215	38	35	68	161	183	89	51
Zreče	2630	266	50	235	222	606	678	291	282
Žalec	8547	1202	458	908	1005	2059	1631	730	554
Železniki	2254	510	70	271	220	344	425	254	160
Žetale	564	80	26	38	45	103	151	86	35
Žiri	1677	285	120	190	252	318	250	128	134
Žirovnica	1654	271	119	122	243	349	285	111	154
Žužemberk	2163	615	158	212	168	317	380	180	133

31.10 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2011*Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2011*

	Število stanovanj Number of dwellings						Površina stanovanj (1000 m ²) Useful floor space of dwellings (1000 m ²)					
	skupaj total	enosobna ¹⁾ 1 room ¹⁾	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more	skupaj total	enosobna ¹⁾ 1 room ¹⁾	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more
SLOVENIJA/SLOVENIA	849825	118288	217794	219444	139421	154878	67954,9	3781,1	11776,7	16330,5	13956,4	22110,2
Ajdovščina	7302	663	1353	1973	1890	1423	642,8	21,1	73,9	151,1	191,0	205,7
Apače	1465	97	394	461	239	274	126,5	3,4	23,1	36,8	24,8	38,5
Beltinci	2847	124	491	767	689	776	276,4	4,1	30,3	63,0	71,2	107,8
Benedikt	983	63	265	283	154	218	84,7	2,1	14,8	21,5	14,8	31,4
Bistrica ob Sotli	647	72	183	179	97	116	50,6	2,2	9,3	13,4	9,3	16,4
Bled	3652	418	649	808	596	1181	345,8	11,8	34,9	60,2	60,1	178,8
Bloke	815	54	183	213	180	185	72,3	1,9	10,3	16,8	17,6	25,7
Bohinj	3295	666	812	638	440	739	250,9	20,3	40,1	43,8	41,7	105,1
Borovnica	1345	86	303	276	268	412	125,8	2,8	16,7	20,9	27,9	57,5
Bovec	2692	563	683	646	383	417	174,7	15,7	32,0	43,2	32,0	51,7
Braslovče	2050	128	402	515	459	546	191,0	3,9	22,2	39,0	47,0	78,9
Brdra	2405	91	332	663	728	591	241,0	3,2	19,2	53,2	75,3	90,2
Brezovica	4123	200	575	987	1014	1347	410,5	6,6	32,7	75,0	106,8	189,5
Brežice	10781	1310	3029	2758	1681	2003	884,4	41,4	166,4	214,3	172,8	289,5
Cankova	817	100	248	202	113	154	64,5	3,5	14,3	14,8	10,5	21,3
Celje	21048	3685	6646	5885	2429	2403	1451,4	121,5	350,5	411,8	241,2	326,5
Cerklje na Gorenjskem	2600	187	349	502	584	978	258,0	6,0	19,5	38,2	57,8	136,5
Cerknica	4631	364	1081	1155	966	1065	407,6	12,0	60,2	87,9	97,5	150,1
Cerkno	2035	146	305	487	508	589	191,1	4,6	16,5	36,5	49,1	84,4
Cerkvenjak	845	99	214	237	137	158	70,6	3,1	12,2	17,7	13,8	23,9
Cirkulane	1505	478	540	268	125	94	84,8	13,9	27,6	19,8	11,9	11,7
Črenšovci	1469	81	310	312	316	450	147,0	2,9	18,8	26,0	33,8	65,4
Črna na Koroškem	1452	340	451	255	176	230	107,2	11,6	24,4	18,9	17,9	34,4
Črnomelj	5882	732	1687	1542	962	959	475,7	24,3	97,2	121,9	97,3	135,0
Destričnik	1065	134	303	312	180	136	82,7	4,3	17,2	24,9	17,4	18,9
Divača	1936	178	419	608	385	346	174,4	6,0	24,4	47,8	41,2	55,0
Dobje	433	17	95	101	109	111	35,4	0,6	5,1	7,1	8,8	13,8
Dobrepolje	1452	109	311	300	284	448	140,8	3,9	18,5	23,3	30,2	64,9
Dobrna	846	115	225	262	95	149	67,2	3,7	12,5	19,7	9,8	21,5
Dobrova - Polhov Gradec	2595	169	392	599	580	855	257,4	5,3	21,8	45,8	60,0	124,5
Dobrovnik/Dobronak	603	78	154	161	114	96	48,9	2,6	8,6	12,9	11,7	13,0
Dol pri Ljubljani	2104	165	392	571	422	554	199,0	5,7	23,3	45,5	43,7	80,6
Dolenjske Toplice	1429	161	344	333	248	343	126,9	4,8	19,4	25,9	25,7	51,2
Domžale	12268	1569	2618	2809	2391	2881	1060,7	50,6	144,1	211,5	241,7	412,8
Dornava	1048	110	256	298	204	180	91,0	3,8	14,7	23,9	20,9	27,6
Dravograd	3042	287	734	606	623	792	285,3	9,8	42,4	48,1	66,8	118,2
Duplek	2532	166	559	680	554	573	224,9	5,5	32,4	50,7	56,1	80,2
Gorenja vas - Poljane	2611	189	307	498	447	1170	274,6	5,5	16,0	36,8	45,6	170,7
Gorišnica	1360	94	267	398	312	289	124,6	2,8	15,8	33,1	31,9	41,0
Gorje	1144	85	182	237	217	423	110,7	2,7	9,7	17,4	21,7	59,2
Gornja Radgona	3578	386	953	992	603	644	296,1	12,8	53,4	76,9	61,9	91,1
Gornji Grad	983	58	133	226	168	398	104,3	1,5	7,2	17,7	17,1	60,8
Gornji Petrovci	1145	155	320	281	189	200	96,3	5,3	19,1	22,7	19,4	29,8
Grad	931	80	225	285	169	172	77,0	3,0	12,9	22,2	15,9	23,1
Grosuplje	6727	587	1257	1522	1440	1921	614,7	19,1	67,8	115,6	146,0	266,3
Hajdina	1333	46	337	356	295	299	121,9	1,7	20,5	28,4	30,4	40,9
Hoče - Slivnica	4268	339	846	1018	977	1088	394,1	10,9	47,2	77,2	102,9	155,9
Hodoš/Hodos	142	13	39	46	19	25	12,4	0,5	2,5	3,7	1,9	3,9
Horjul	936	60	127	194	243	312	95,3	1,8	7,3	15,4	24,7	46,1
Hrastnik	4184	910	1430	1080	356	408	270,3	31,5	73,4	73,5	34,4	57,5
Hrpelje - Kozina	2275	210	540	759	467	299	193,6	7,1	31,7	61,2	48,0	45,6
Idrija	4988	466	1110	1684	783	945	397,8	13,8	56,7	115,9	74,8	136,5
Ig	2603	281	578	598	486	660	236,5	9,2	31,4	47,4	50,1	98,5
Ilirska Bistrica	6478	533	1612	2300	1331	702	525,5	17,7	94,9	179,1	130,2	103,6
Ivančna Gorica	6375	587	1372	1546	1254	1616	548,0	19,4	76,1	116,1	120,0	216,3
Izola/Isola	8117	1577	2189	2372	1233	746	530,1	46,5	107,6	161,5	110,7	103,8
Jesenice	8524	1386	3345	2096	764	933	561,7	44,3	171,3	143,9	74,2	127,8
Jezerško	356	52	84	81	55	84	28,8	1,6	4,1	5,5	5,6	12,0
Juršinci	1062	181	305	288	148	140	82,2	5,5	17,4	22,8	15,6	20,9
Kamnik	10615	1575	2511	2377	1827	2325	872,8	52,2	136,2	177,3	179,7	327,4
Kanal	2692	158	496	864	694	480	228,0	5,2	26,9	66,2	66,8	62,9
Kidričevo	2423	154	631	675	436	527	215,6	5,1	36,6	53,2	44,8	76,0
Kobarid	2083	138	296	652	499	498	183,6	4,2	16,8	47,0	48,7	67,0
Kobilje	239	21	70	58	36	54	20,7	0,7	4,2	4,7	3,7	7,3
Kočevje	6176	842	1846	1379	903	1206	494,9	27,6	98,5	102,0	91,6	175,1
Komen	1863	123	339	534	451	416	168,0	3,7	20,8	43,1	44,6	55,8
Komenda	2063	112	353	482	420	696	212,4	4,0	21,0	38,8	43,9	104,6
Koper/Capodistria	24597	3556	5953	7659	4535	2894	1825,9	108,5	312,9	546,3	435,2	422,9
Kostanjevica na Krki	1045	87	223	336	192	207	88,0	2,7	12,0	24,7	18,7	29,9
Kostel	612	75	206	178	90	63	44,4	2,2	11,3	12,5	8,9	9,5
Kozje	1485	137	428	468	240	212	120,8	4,6	24,8	36,5	23,8	31,2
Kranj	20862	3038	5211	5005	3398	4210	1664,4	99,3	280,4	363,0	332,4	589,3

31.10 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2011 (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2011 (continued)

	Število stanovanj <i>Number of dwellings</i>						Površina stanovanj (1000 m ²) <i>Useful floor space of dwellings (1000 m²)</i>					
	skupaj <i>total</i>	enosobna ¹⁾ <i>1 room¹⁾</i>	dvosobna <i>2 rooms</i>	trisosbna <i>3 rooms</i>	štirisobna <i>4 rooms</i>	pet- in večsobna <i>5 rooms or more</i>	skupaj <i>total</i>	enosobna ¹⁾ <i>1 room¹⁾</i>	dvosobna <i>2 rooms</i>	trisosbna <i>3 rooms</i>	štirisobna <i>4 rooms</i>	pet- in večsobna <i>5 rooms or more</i>
Kranjska Gora	3795	848	941	734	552	720	289,6	26,0	46,5	52,6	55,8	108,6
Križevci	1291	66	278	436	259	252	114,2	2,1	16,6	34,8	26,7	34,2
Krško	10569	1389	2982	2849	1654	1695	846,2	46,4	164,4	220,5	168,9	246,1
Kungota	1998	203	423	493	389	490	184,5	6,4	23,7	38,5	41,0	74,9
Kuzma	656	80	150	174	108	144	54,5	2,7	8,3	13,1	10,9	19,5
Laško	5633	698	1500	1658	864	913	435,7	22,8	81,4	119,7	86,4	125,4
Lenart	3083	324	727	857	500	675	265,7	10,3	40,1	65,6	49,6	100,1
Lendava/Lendva	4829	627	1430	1195	876	701	387,1	20,4	81,8	95,8	91,9	97,2
Litija	5967	862	1520	1368	936	1281	486,3	28,1	82,2	100,2	90,9	184,8
Ljubljana	125928	25786	37277	33248	16001	13616	8615,8	811,0	1967,1	2387,1	1540,0	1910,6
Ljubno	1045	78	176	250	190	351	99,0	2,2	9,5	18,9	19,6	48,9
Ljutomer	4978	592	1385	1408	855	738	393,3	19,1	76,4	109,6	85,7	102,5
Log-Dragomer	1200	47	121	256	309	467	126,8	1,4	6,8	20,7	31,8	66,1
Logatec	4732	468	1031	1078	843	1312	428,5	14,4	53,9	82,3	87,0	190,8
Loška dolina	1415	107	291	297	304	416	127,4	3,7	16,6	23,1	30,1	53,9
Loški Potok	902	63	228	209	178	224	81,8	2,3	13,5	16,0	18,0	32,1
Lovrenc na Pohorju	1231	196	340	317	192	186	98,2	6,7	19,5	24,5	20,2	27,4
Luče	612	44	112	140	116	200	58,3	1,3	6,3	11,4	11,3	28,1
Lukovica	1852	142	312	462	352	584	171,0	4,5	16,7	35,2	35,0	79,7
Majšperk	1831	308	574	443	275	231	137,3	9,8	33,6	33,8	27,3	32,8
Makole	971	180	301	249	139	102	69,3	5,6	16,3	19,2	13,8	14,4
Maribor	52154	10835	16978	12658	6149	5534	3554,9	352,3	896,3	913,7	614,0	778,5
Markovci	1326	56	288	382	289	311	129,1	2,0	19,0	32,0	31,3	44,9
Medvode	5626	557	1094	1156	1090	1729	534,1	17,2	59,0	91,3	114,6	252,1
Mengeš	2675	335	597	623	496	624	232,4	10,8	32,7	47,5	50,1	91,3
Metlika	3393	384	1020	901	557	531	277,2	12,5	57,4	71,0	57,5	78,8
Mežica	1504	307	483	271	167	276	110,9	10,9	25,1	20,4	17,3	37,1
Miklavž na Dravskem polju	2353	60	429	573	595	696	235,1	2,0	25,7	45,8	64,6	97,0
Miren - Kostanjevica	2001	97	306	628	582	388	182,5	3,3	17,9	48,2	58,5	54,4
Mirna Peč	1138	176	239	274	206	243	92,9	5,2	12,4	21,2	20,8	33,3
Mislinja	1731	241	346	422	345	377	144,0	7,5	19,1	31,8	33,0	52,6
Mokronog-Trebelno	1428	217	420	383	214	194	108,0	7,1	22,0	28,9	21,5	28,4
Moravče	1812	127	320	489	399	477	167,8	3,9	17,8	37,0	38,7	70,4
Moravske Toplice	3238	447	845	728	550	668	270,7	13,2	45,2	56,9	56,2	99,3
Mozirje	1574	138	270	386	281	499	148,9	4,4	14,7	27,9	29,7	72,2
Murska Sobota	7803	964	2047	1865	1336	1591	646,7	31,7	109,4	144,6	140,2	220,9
Muta	1296	216	287	247	233	313	113,5	7,1	15,5	18,9	24,6	47,3
Naklo	1621	39	183	328	414	657	176,7	1,2	10,9	26,3	43,9	94,4
Nazarje	994	112	159	255	189	279	87,8	3,7	8,7	18,1	18,4	39,0
Nova Gorica	13418	1325	2465	4389	2950	2289	1096,9	43,8	131,3	311,1	282,7	328,0
Novo mesto	13620	1940	3923	3107	1909	2741	1115,1	61,9	209,5	236,4	199,7	407,7
Odranci	503	7	75	104	95	222	57,4	0,3	4,7	8,5	11,3	32,6
Oplotnica	1464	117	351	454	301	241	126,3	3,8	20,4	36,2	31,0	34,9
Ormož	5195	669	1446	1452	811	817	398,9	21,1	79,4	108,2	80,0	110,1
Osilnica	257	23	98	69	28	39	20,4	0,7	5,5	5,3	2,9	6,0
Pesnica	2849	262	671	756	543	617	254,0	8,6	37,5	59,6	57,7	90,7
Piran/Pirano	10694	2393	2965	2782	1465	1089	720,4	67,9	146,7	197,0	143,5	165,3
Pivka	2757	208	701	821	511	516	244,0	7,0	40,2	64,2	52,0	80,6
Podčetrtek	1785	234	486	475	282	308	139,0	7,6	25,4	34,1	27,3	44,6
Podlehnik	1106	294	348	259	95	110	74,6	8,4	18,4	19,6	9,1	19,0
Podvelka	1048	149	305	253	176	165	84,6	5,3	17,2	19,5	17,8	24,8
Poljčane	1810	240	521	482	342	225	142,0	7,8	29,7	38,7	34,7	31,1
Polzela	2177	207	449	513	453	555	194,5	6,3	23,8	39,2	47,2	78,1
Postojna	6701	834	1922	1871	1058	1016	536,9	27,6	106,7	140,1	107,3	155,1
Prebold	2102	278	540	540	346	398	159,2	8,2	27,5	36,8	33,4	53,4
Preddvor	1295	80	244	312	251	408	125,5	2,6	13,8	24,0	24,4	60,8
Prevalje	2484	440	556	453	377	658	217,6	14,6	30,0	34,2	39,3	99,5
Ptuj	9745	1353	2440	2717	1750	1485	772,1	44,9	136,7	205,8	178,5	206,2
Puconci	2498	234	580	673	481	530	224,0	7,6	34,8	54,6	50,5	76,5
Rače - Fram	2767	226	611	668	583	679	246,6	7,5	34,2	50,9	60,8	93,3
Radeče	1897	241	582	504	256	314	146,7	7,3	31,4	37,4	25,1	45,5
Radenci	2137	221	395	542	421	558	185,1	7,0	21,9	40,9	41,2	74,1
Radlje ob Dravi	2157	250	559	429	387	532	190,6	8,6	30,9	33,4	40,4	77,3
Radovljica	7144	667	1414	1766	1199	2098	640,7	20,1	73,3	126,6	119,3	301,4
Ravne na Koroškem	4520	684	1483	970	526	857	345,0	22,6	78,2	68,8	51,9	123,5
Razkrižje	492	47	114	156	95	80	39,5	1,4	6,4	12,0	9,6	10,2
Rečica ob Savinji	860	49	160	220	151	280	84,7	1,6	9,2	16,9	15,4	41,5
Renče-Vogrsko	1582	59	199	472	464	388	159,0	2,0	12,1	39,9	49,5	55,4
Ribnica	3383	235	790	756	611	991	322,1	7,8	45,5	59,6	64,4	144,9
Ribnica na Pohorju	559	77	172	126	91	93	45,4	2,5	9,7	10,0	9,9	13,3
Rogaška Slatina	4298	571	1107	1177	664	779	351,0	18,4	60,6	90,3	66,1	115,5

31.10 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2011 (nadaljevanje)*Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2011 (continued)*

	Število stanovanj <i>Number of dwellings</i>						Površina stanovanj (1000 m ²) <i>Useful floor space of dwellings (1000 m²)</i>					
	skupaj <i>total</i>	enosobna ¹⁾ <i>1 room¹⁾</i>	dvosobna <i>2 rooms</i>	trisosbna <i>3 rooms</i>	štirisobna <i>4 rooms</i>	pet- in večsobna <i>5 rooms or more</i>	skupaj <i>total</i>	enosobna ¹⁾ <i>1 room¹⁾</i>	dvosobna <i>2 rooms</i>	trisosbna <i>3 rooms</i>	štirisobna <i>4 rooms</i>	pet- in večsobna <i>5 rooms or more</i>
Rogašovci	1294	89	331	310	223	341	121,6	2,9	19,0	24,6	22,3	52,8
Rogatec	1133	164	321	353	160	135	85,7	5,4	18,0	26,7	16,1	19,5
Ruše	3050	524	866	716	433	511	226,1	17,4	45,3	50,6	43,9	68,9
Selnica ob Dravi	1680	145	375	429	351	380	152,7	4,7	22,3	34,3	36,9	54,4
Semič	1778	228	468	528	315	239	142,5	7,3	25,8	41,3	32,6	35,5
Sevnica	7618	1045	2002	2007	1226	1338	603,5	33,4	108,1	151,3	121,4	189,3
Sežana	5882	581	1201	1828	1250	1022	506,4	17,8	65,6	138,6	129,7	154,7
Slovenj Gradec	6005	833	1154	1243	1120	1655	550,6	26,5	64,5	94,9	118,5	246,3
Slovenska Bistrica	10175	1001	2736	2905	1866	1667	837,2	32,7	152,4	231,4	193,4	227,4
Slovenske Konjice	5667	592	1381	1624	1007	1063	470,6	19,6	76,3	123,7	100,0	151,0
Sodražica	918	54	167	222	182	293	90,5	1,7	9,8	17,3	18,3	43,5
Solčava	248	26	44	33	30	115	26,8	0,8	2,3	2,5	3,2	18,0
Središče ob Dravi	807	42	191	242	174	158	74,3	1,5	11,5	19,8	18,0	23,5
Starše	1514	67	390	452	271	334	137,9	2,4	23,5	36,4	28,2	47,4
Straža	1392	158	360	297	223	354	123,5	4,8	19,6	23,1	24,3	51,8
Sveta Ana	851	52	162	258	160	219	78,0	1,7	9,4	20,5	16,0	30,4
Sveta Trojica v Slov. goricah	789	49	136	231	160	213	77,8	1,7	8,0	18,6	16,5	33,0
Sveti Andraž v Slov. goricah	444	45	101	127	92	79	37,8	1,4	6,1	10,4	9,2	10,7
Sveti Jurij ob Ščavnici	1268	137	299	327	225	280	105,1	4,3	15,7	24,5	21,1	39,3
Sveti Jurij v Slov. goricah	788	36	128	185	212	227	75,7	1,1	7,2	14,1	19,9	33,3
Sveti Tomaž	891	116	269	232	129	145	69,8	3,9	14,9	18,3	12,7	20,0
Šalovci	795	99	248	196	120	132	64,2	3,5	15,4	15,1	11,4	18,9
Šempeter - Vrtojba	2551	255	384	774	629	509	223,9	8,0	21,9	59,1	63,2	71,6
Šenčur	2755	74	461	610	712	898	275,0	2,6	27,1	47,4	72,1	125,8
Šentilj	3161	268	691	896	566	740	274,0	8,8	39,1	68,1	57,1	101,0
Šentjernej	2600	298	560	742	457	543	220,8	9,3	30,7	57,0	47,4	76,6
Šentjur	7455	726	1987	2262	1258	1222	600,0	23,2	108,5	171,2	124,5	172,5
Šentrupert	1145	151	298	340	173	183	89,5	4,8	15,8	25,3	17,1	26,5
Škocjan	1392	178	339	393	232	250	116,4	5,7	18,7	30,3	23,0	38,8
Škofja Loka	8214	1046	1932	1688	1322	2226	718,7	33,4	104,3	125,9	131,5	323,5
Škoffjica	3672	267	619	957	829	1000	342,5	8,3	33,4	73,9	82,8	144,2
Šmarje pri Jelšah	4236	514	1014	1250	714	744	338,1	16,4	54,5	91,8	70,6	104,8
Šmarješke Toplice	1560	270	375	360	256	299	123,2	8,3	19,7	26,9	26,0	42,2
Šmartno ob Paki	1217	120	258	279	225	335	109,4	4,0	14,2	21,2	23,6	46,3
Šmartno pri Litiji	2010	235	475	488	369	443	169,4	7,4	25,3	35,9	35,3	65,4
Šoštanj	3071	352	717	774	449	779	270,5	10,5	39,2	58,1	47,8	114,9
Štore	1619	265	529	430	170	225	115,8	9,4	28,8	31,1	16,4	30,1
Tabor	641	41	124	191	137	148	58,0	1,4	7,3	15,1	14,0	20,2
Tišina	1365	30	190	403	348	394	135,4	0,9	11,4	33,8	35,6	53,8
Tolmin	5367	449	952	1506	1209	1251	444,4	13,4	51,0	107,1	111,5	161,4
Trbovlje	7592	1783	2721	1782	605	701	487,3	61,0	141,4	121,8	59,3	103,8
Trebnje	6073	833	1579	1556	1017	1088	497,3	26,8	85,8	116,7	104,7	163,3
Trnovska vas	473	44	102	192	77	58	37,4	1,4	5,8	15,2	7,2	7,9
Trzin	1458	127	199	310	347	475	136,3	3,9	10,8	23,8	31,5	66,2
Tržič	5825	841	1519	1416	797	1252	461,9	26,5	76,9	100,4	78,5	179,6
Turnišče	1089	42	219	259	249	320	107,2	1,4	13,1	20,9	26,6	45,2
Velenje	11967	1872	3541	3338	1343	1873	899,7	58,0	188,9	244,2	139,6	268,9
Velika Polana	523	23	112	105	110	173	52,3	0,7	7,0	8,5	12,1	24,0
Velike Lašče	1864	172	421	419	341	511	169,7	5,7	24,6	32,1	34,1	73,1
Veržej	526	33	94	132	112	155	51,2	1,1	5,7	10,2	11,7	22,4
Videm	2575	439	784	635	408	309	188,5	12,8	43,5	48,3	39,9	44,0
Vipava	2318	244	486	596	570	422	208,4	8,7	28,3	49,0	60,1	62,3
Vitanje	904	96	231	314	127	136	75,5	3,4	13,3	24,7	13,1	21,0
Vodice	1523	50	201	279	398	595	161,9	1,7	11,5	22,2	40,3	86,3
Vojnik	3394	391	769	986	564	684	285,4	13,1	42,4	75,9	57,3	96,8
Vransko	962	81	199	269	185	228	85,9	2,6	11,3	20,2	19,2	32,6
Vrhnika	5817	684	1301	1422	1101	1309	507,3	22,9	71,7	107,6	113,3	191,6
Vuzenica	954	63	235	238	174	244	90,1	2,1	13,8	18,9	18,4	36,9
Zagorje ob Savi	6238	927	1789	1368	843	1311	506,2	32,4	96,5	99,9	84,0	193,5
Zavrč	840	281	271	150	76	62	50,7	8,4	14,4	11,7	7,6	8,7
Zreče	2630	376	589	734	426	505	212,4	10,6	31,8	53,9	44,0	72,2
Žalec	8547	1190	2109	2086	1469	1693	699,8	39,2	114,8	156,8	152,4	236,5
Železniki	2254	217	357	411	353	916	227,1	6,8	20,0	31,2	36,0	133,1
Žetale	564	95	190	150	82	47	40,9	3,2	11,2	11,4	8,1	7,0
Žiri	1677	83	189	206	238	961	174,6	2,7	10,2	14,8	21,9	125,0
Žirovnica	1654	73	224	366	430	561	168,8	2,1	13,0	28,9	43,7	81,1
Žužemberk	2163	280	638	503	339	403	178,5	8,9	37,0	38,2	35,2	59,1

1) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bed sits are included.

31.11 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2011

Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2011

	Skupaj <i>Total</i>	Opremljenost stanovanj z napeljavo <i>Installations within the dwelling</i>				Stanovanja s pomožnimi prostori <i>Dwellings with auxiliary spaces</i>		
		vodovod <i>water supply</i>	kanalizacija <i>sewage system</i>	električni tok <i>electricity</i>	centralno ogrevanje <i>central heating</i>	kopalnica <i>bathroom</i>	stranišče <i>toilet</i>	kuhinja <i>kitchen</i>
SLOVENIJA/SLOVENIA	849825	828203	470966	829329	669534	789582	795080	829020
Ajdovščina	7302	7129	3065	7077	4928	6729	6745	7153
Apače	1465	1335	53	1430	1033	1286	1290	1446
Beltinci	2847	2781	819	2790	2332	2655	2611	2813
Benedikt	983	924	291	942	759	838	848	961
Bistrica ob Sotli	647	601	37	594	409	535	546	626
Bled	3652	3565	2167	3527	2815	3403	3473	3542
Bloke	815	764	43	765	496	703	715	797
Bohinj	3295	3207	1227	3144	1933	2995	3096	3226
Borovnica	1345	1328	496	1311	1128	1266	1280	1332
Bovec	2692	2604	1448	2549	1412	2515	2555	2605
Braslovče	2050	1990	94	1977	1613	1893	1923	2013
Brda	2405	2312	338	2300	1555	2115	2123	2345
Brezovica	4123	4065	327	4034	3528	3922	3943	4078
Brežice	10781	10432	3278	10391	7670	9750	9873	10512
Cankova	817	718	159	787	575	675	686	775
Celje	21048	20874	15407	20832	18425	20270	20347	20625
Cerkije na Gorenjskem	2600	2535	389	2503	1894	2369	2388	2536
Cerknica	4631	4514	1776	4470	3496	4279	4310	4522
Cerkno	2035	1860	660	1890	1260	1753	1772	1966
Cerkvenjak	845	787	98	799	550	684	692	813
Cirkulane	1505	1312	81	1375	633	1043	1126	1403
Črenšovci	1469	1393	996	1398	1109	1334	1320	1443
Črna na Koroškem	1452	1403	813	1414	1113	1311	1350	1399
Črnomelj	5882	5566	1928	5591	3936	5168	5351	5746
Destričnik	1065	1007	56	1029	729	902	911	1036
Divača	1936	1862	693	1877	1228	1734	1754	1898
Dobje	433	360	3	360	270	344	345	416
Dobrepolje	1452	1378	93	1385	1097	1286	1301	1425
Dobrna	846	797	243	817	616	742	749	821
Dobrova - Polhov Gradec	2595	2478	556	2461	1965	2326	2381	2542
Dobrovnik/Dobronak	603	574	166	574	396	515	512	593
Dol pri Ljubljani	2104	2070	411	2042	1782	1993	2001	2063
Dolenjske Toplice	1429	1358	444	1370	1009	1256	1299	1397
Domžale	12268	12172	10186	12097	10953	11820	11889	12011
Dornava	1048	999	63	1018	765	929	930	1026
Dravograd	3042	2948	1424	2996	2577	2873	2892	3000
Duplek	2532	2447	292	2454	2039	2342	2358	2486
Gorenja vas - Poljane	2611	2457	543	2460	1727	2313	2391	2547
Gorišnica	1360	1315	58	1313	1071	1240	1256	1335
Gorje	1144	1115	316	1093	803	1038	1071	1116
Gornja Radgona	3578	3444	1431	3524	2803	3282	3308	3503
Gornji Grad	983	953	298	942	712	908	919	964
Gornji Petrovci	1145	963	20	1089	600	851	839	1107
Grad	931	791	44	892	590	758	744	913
Grosuplje	6727	6571	3594	6532	5894	6346	6383	6601
Hajdina	1333	1320	73	1320	1176	1266	1195	1319
Hoče - Slivnica	4268	4208	1532	4215	3595	4078	3891	4213
Hodoš/Hodos	142	127	44	z	77	104	94	z
Horjul	936	885	376	870	699	842	773	921
Hrastnik	4184	4116	2993	4126	3457	3879	3921	4135
Hrpelje - Kozina	2275	2150	375	2154	1486	1981	2009	2226
Idrija	4988	4811	2873	4832	3038	4537	4624	4878
Ig	2603	2552	961	2485	1981	2401	2453	2543
Ilirska Bistrica	6478	6298	2504	6277	4123	5803	5837	6337
Ivančna Gorica	6375	6023	1186	5934	4640	5633	5754	6193
Izola/Isola	8117	8060	6835	8048	4314	7825	7792	7891
Jesenice	8524	8475	6809	8466	7433	8285	8348	8410
Jezerško	356	344	0	339	192	300	322	338
Juršinci	1062	960	5	1006	656	831	849	1019
Kamnik	10615	10415	6924	10366	9053	9966	10041	10344
Kanal	2692	2538	1087	2573	1407	2383	2409	2639
Kidričevo	2423	2392	708	2383	2072	2248	2245	2383
Kobarid	2083	2032	1304	2007	1289	1903	1943	2026
Kobilje	239	222	168	z	176	201	200	z
Kočevje	6176	6066	3531	6028	4385	5588	5911	6036
Komen	1863	1763	48	1761	1135	1587	1603	1815
Komenda	2063	2037	693	1993	1807	1962	1971	2033
Koper/Capodistria	24597	24136	16742	24060	15967	23219	23026	23790
Kostanjevica na Krki	1045	1009	280	992	722	908	925	1014
Kostel	612	577	38	577	188	432	531	591
Kozje	1485	1380	142	1393	898	1258	1285	1423

31.11 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2011 (nadaljevanje)*Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2011 (continued)*

	Skupaj <i>Total</i>	Opremljenost stanovanj z napeljavo <i>Installations within the dwelling</i>				Stanovanja s pomožnimi prostori <i>Dwellings with auxiliary spaces</i>		
		vodovod <i>water supply</i>	kanalizacija <i>sewage system</i>	električni tok <i>electricity</i>	centralno ogrevanje <i>central heating</i>	kopalnica <i>bathroom</i>	stranišče <i>toilet</i>	kuhinja <i>kitchen</i>
Kranj	20862	20774	14252	20738	17657	20284	20341	20625
Kranjska Gora	3795	3758	3024	3744	2841	3632	3664	3704
Križevci	1291	1250	76	1253	981	1162	1145	1257
Krško	10569	10297	4102	10210	7836	9461	9647	10296
Kungota	1998	1916	337	1931	1422	1795	1826	1955
Kuzma	656	583	3	617	424	540	524	635
Laško	5633	5280	1495	5399	4105	4988	5075	5492
Lenart	3083	2937	1291	2997	2508	2814	2841	3031
Lendava/Lendva	4829	4648	3138	4661	3442	4353	4315	4714
Litija	5967	5693	2572	5752	4445	5380	5454	5842
Ljubljana	125928	125625	114193	125354	117264	122702	122506	122509
Ljubno	1045	983	232	995	746	955	955	1025
Ljutomer	4978	4781	1411	4779	3692	4373	4432	4765
Log-Dragomer	1200	1168	173	1160	1084	1148	1147	1182
Logatec	4732	4627	2312	4616	4045	4470	4527	4652
Loška dolina	1415	1342	466	1330	1053	1266	1264	1383
Loški Potok	902	857	9	849	495	763	797	876
Lovrenc na Pohorju	1231	1178	706	1172	740	1108	1141	1207
Luče	612	559	147	573	403	530	540	590
Lukovica	1852	1773	435	1747	1397	1654	1668	1789
Majšperk	1831	1684	197	1749	1225	1526	1583	1747
Makole	971	907	21	902	561	792	822	918
Maribor	52154	51916	45589	51829	43656	50060	50458	51008
Markovci	1326	1296	23	1279	1060	1236	1221	1312
Medvode	5626	5568	2029	5524	4694	5419	5457	5539
Mengeš	2675	2651	2061	2619	2368	2556	2577	2623
Metlika	3393	3239	1324	3196	2417	3000	3053	3288
Mežica	1504	1482	1267	1483	1269	1422	1436	1397
Miklavž na Dravskem polju	2353	2336	1154	2322	2148	2291	2297	2334
Miren - Kostanjevica	2001	1964	198	1956	1406	1789	1803	1959
Mirna Peč	1138	1025	256	1066	704	914	973	1092
Mislinja	1731	1616	485	1615	1317	1541	1580	1688
Mokronog-Trebelno	1428	1347	277	1371	855	1215	1254	1372
Moravče	1812	1736	252	1696	1326	1617	1651	1766
Moravske Toplice	3238	2960	1111	3085	2129	2608	2596	3051
Mozirje	1574	1497	651	1512	1239	1451	1325	1529
Murska Sobota	7803	7718	7008	7716	6659	7526	7532	7650
Muta	1296	1245	511	1265	1007	1186	1203	1281
Naklo	1621	1603	751	1598	1381	1556	1566	1597
Nazarje	994	951	339	950	800	893	900	960
Nova Gorica	13418	13126	8423	13212	9872	12673	12729	13213
Novo mesto	13620	13203	9150	13308	11163	12482	12646	13169
Odranci	503	486	422	z	389	457	455	z
Oplotnica	1464	1371	357	1392	1022	1270	1301	1425
Ormož	5195	5071	1058	5108	3678	4670	4723	5078
Osilnica	257	246	60	236	95	181	212	245
Pesnica	2849	2693	213	2750	2091	2531	2581	2790
Piran/Pirano	10694	10599	8518	10540	5981	10175	10143	10178
Pivka	2757	2641	709	2664	1865	2443	2463	2705
Podčetrtek	1785	1707	305	1688	1166	1580	1618	1719
Podlehnik	1106	995	14	1037	540	815	865	1028
Podvelka	1048	958	220	1004	620	910	948	1033
Poljčane	1810	1767	782	1762	1323	1610	1653	1772
Polzela	2177	2122	452	2118	1807	2030	2055	2110
Postojna	6701	6592	3942	6578	5261	6305	6358	6606
Prebold	2102	2037	779	2056	1597	1948	1966	2046
Preddvor	1295	1252	215	1259	1018	1186	1210	1273
Prevalje	2484	2442	1680	2440	2251	2377	2396	2428
Ptuj	9745	9647	6483	9629	8162	9197	9263	9542
Puconci	2498	2227	241	2413	1679	2100	2053	2434
Rače - Fram	2767	2715	1577	2724	2252	2585	2541	2718
Radeče	1897	1798	810	1827	1417	1690	1731	1841
Radenci	2137	2080	852	2103	1674	1977	2001	2091
Radlje ob Dravi	2157	2082	1117	2116	1652	1999	2040	2114
Radovljica	7144	7084	4115	7029	6163	6843	6904	7033
Ravne na Koroškem	4520	4460	3570	4476	4260	4401	4417	4377
Razkrižje	492	469	6	466	358	436	435	475
Rečica ob Savinji	860	810	158	812	632	783	783	845
Renče-Vogrsko	1582	1553	349	1537	1159	1462	1467	1549
Ribnica	3383	3297	1099	3284	2690	3141	3160	3310
Ribnica na Pohorju	559	527	161	534	350	493	511	545

31.11 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2011 (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2011 (continued)

	Skupaj <i>Total</i>	Opremljenost stanovanj z napeljavo <i>Installations within the dwelling</i>				Stanovanja s pomožnimi prostori <i>Dwellings with auxiliary spaces</i>		
		vodovod <i>water supply</i>	kanalizacija <i>sewage system</i>	električni tok <i>electricity</i>	centralno ogrevanje <i>central heating</i>	kopalnica <i>bathroom</i>	stranišče <i>toilet</i>	kuhinja <i>kitchen</i>
Rogaška Slatina	4298	4120	1767	4085	3332	3865	3947	4149
Rogašovci	1294	1171	19	1246	843	1103	1106	1265
Rogatec	1133	1058	443	1074	792	986	999	1088
Ruše	3050	3016	1894	3007	2470	2915	2963	3004
Selnica ob Dravi	1680	1597	467	1612	1307	1549	1570	1657
Semič	1778	1664	236	1644	1132	1571	1609	1734
Sevnica	7618	7191	2631	7264	5380	6586	6754	7330
Sežana	5882	5732	2055	5739	4325	5436	5426	5755
Slovenj Gradec	6005	5831	3431	5864	5241	5641	5717	5844
Slovenska Bistrica	10175	9917	3948	9914	7875	9381	9519	9933
Slovenske Konjice	5667	5499	2890	5448	4297	5130	5186	5503
Sodražica	918	883	300	891	644	813	837	891
Solčava	248	227	63	234	167	212	219	236
Središče ob Dravi	807	762	207	783	612	716	695	798
Starše	1514	1470	62	1468	1258	1392	1401	1489
Straža	1392	1345	622	1351	1054	1288	1308	1363
Sveta Ana	851	809	58	802	605	749	753	837
Sveta Trojica v Slov. goricah	789	752	60	768	620	706	707	778
Sveti Andraž v Slov. goricah	444	416	8	422	311	366	373	427
Sveti Jurij ob Ščavnici	1268	1148	41	1208	801	1052	1067	1225
Sveti Jurij v Slov. goricah	788	729	63	735	535	647	654	771
Sveti Tomaž	891	833	45	863	587	734	738	869
Šalovci	795	680	137	743	421	607	594	777
Šempeter - Vrtojba	2551	2524	2118	2521	2109	2448	2437	2510
Šenčur	2755	2733	792	2724	2416	2647	2642	2728
Šentilj	3161	3038	919	3091	2488	2885	2918	3120
Šentjernej	2600	2493	337	2503	1833	2199	2249	2510
Šentjur	7455	6791	1864	6924	5449	6413	6315	7154
Šentrupert	1145	1086	145	1091	667	974	979	1095
Škocjan	1392	1270	122	1308	842	1056	1094	1342
Škofja Loka	8214	8069	5295	8088	6892	7864	7918	7983
Škofljica	3672	3611	1055	3552	3202	3463	3495	3598
Šmarje pri Jelšah	4236	4040	642	3996	2963	3733	3817	4072
Šmarješke Toplice	1560	1472	335	1471	998	1314	1374	1483
Šmartno ob Paki	1217	1170	342	1167	1015	1114	1128	1190
Šmartno pri Litiji	2010	1836	402	1909	1317	1712	1672	1946
Šoštanj	3071	3021	1551	3015	2765	2893	2920	3019
Štore	1619	1583	568	1576	1269	1487	1469	1593
Tabor	641	613	70	614	483	579	588	633
Tišina	1365	1345	490	1338	1148	1278	1275	1352
Tolmin	5367	5109	2532	5149	3153	4790	4863	5222
Trbovlje	7592	7524	5974	7519	5784	7246	7251	7486
Trebnje	6073	5783	1873	5852	4191	5270	5400	5865
Trnovska vas	473	440	43	458	335	407	410	462
Trzin	1458	1452	1371	1442	1377	1411	1416	1437
Trzin	5825	5752	3284	5741	4572	5479	5543	5687
Turnišče	1089	1049	878	1060	866	991	983	1077
Velenje	11967	11867	10123	11866	11456	11691	11675	11832
Velika Polana	523	480	23	498	402	456	446	515
Velike Lašče	1864	1776	85	1757	1247	1615	1644	1808
Veržej	526	516	409	z	441	500	500	z
Videm	2575	2309	67	2463	1619	2063	2065	2442
Vipava	2318	2270	1226	2234	1482	2110	2113	2263
Vitanje	904	825	258	827	574	762	784	884
Vodice	1523	1498	277	1480	1295	1447	1445	1502
Vojnik	3394	3217	825	3285	2504	3027	3067	3296
Vransko	962	927	155	910	688	886	886	942
Vrhnika	5817	5714	3240	5665	5005	5536	5552	5713
Vuzenica	954	913	206	928	729	896	906	944
Zagorje ob Savi	6238	6047	3521	6119	4835	5821	5875	6130
Zavrč	840	702	7	753	342	531	585	781
Zreče	2630	2559	1127	2561	2077	2432	2452	2545
Žalec	8547	8342	3431	8299	6861	7993	8064	8350
Železniki	2254	2140	1107	2175	1710	2054	2081	2181
Žetale	564	500	8	541	375	460	476	541
Žiri	1677	1628	989	1625	1334	1545	1567	1652
Žirovnica	1654	1616	476	1607	1410	1548	1568	1626
Žužembek	2163	1922	87	1966	1223	1676	1759	2063

31.12 Javni odvoz odpadkov, 2011

Public waste removal, 2011

	Količina zbranih odpadkov Amount of waste collected t		Količina zbranih odpadkov Amount of waste collected t		Količina zbranih odpadkov Amount of waste collected t		Količina zbranih odpadkov Amount of waste collected t
SLOVENIJA/ SLOVENIA	721720	Ig	2228	Moravske Toplice	2068	Sveta Ana	408
Ajdovščina	7405	Iirska Bistrica	4809	Mozirje	1205	Sveta Trojica v Slov.Gor.	395
Apače	910	Ivančna Gorica	4910	Murska Sobota	9425	Sveti Andraž v Slov.Gor.	213
Beltinci	1996	Izola/Isola	7140	Muta	902	Sveti Jurij ob Ščavnici	598
Benedikt	412	Jesenice	8362	Naklo	1417	Sveti Jurij v Slov. Goricah	354
Bistrica ob Sotli	269	Jezerško	129	Nazarje	773	Sveti Tomaž	309
Bled	3664	Juršinci	279	Nova Gorica	16097	Šalovci	221
Bloke	375	Kamnik	12786	Novo mesto	13761	Šempeter - Vrtojba	3680
Bohinj	1759	Kanal	2067	Odranci	521	Šenčur	2452
Borovnica	1434	Kidričevo	2131	Oplotnica	1168	Šentilj	2055
Bovec	1661	Kobarid	1443	Ormož	2856	Šentjernej	1521
Braslovče	1310	Kobilje	120	Osilnica	71	Šentjur	5291
Brda	2224	Kočevje	4460	Pesnica	1873	Šentrupert	819
Brezovica	3388	Komen	804	Piran/Pirano	8322	Škocjan	1080
Brežice	7437	Komenda	2067	Pivka	1839	Škofja Loka	6951
Cankova	479	Koper/Capodistria	21284	Podčetrtek	733	Škofljica	2952
Celje	25341	Kostanjevica na Krki	796	Podlehnik	175	Šmarje pri Jelšah	2068
Cerkije na Gorenjskem	2103	Kostel	161	Podvelka	849	Šmarješke toplice	869
Cerknica	2702	Kozje	630	Poljčane	1239	Šmartno ob Paki	680
Cerkno	1163	Kranj	18338	Polzela	1595	Šmartno pri Litiji	1288
Cerkvenjak	363	Kranjska Gora	2584	Postojna	5767	Šoštanj	2422
Cirkulane	257	Križevci	835	Prebold	1553	Štore	1436
Črenšovci	920	Krško	13218	Preddvor	664	Tabor	356
Črna na Koroškem	936	Kungota	1512	Prevalje	1850	Tišina	859
Črnomelj	4698	Kuzma	217	Ptuj	11125	Tolmin	3663
Destrižnik	419	Laško	5176	Puconci	1144	Trbovlje	6585
Divača	1032	Lenart	2692	Rače - Fram	1630	Trebnje	3816
Dobje	155	Lendava/Lendva	3141	Radeče	1294	Trnovska vas	265
Dobrepolje	1266	Litija	4676	Radenci	1723	Trzin	2617
Dobrna	752	Ljubljana	120545	Radlje ob Dravi	2065	Tržič	3611
Dobrova - Polhov Gradec	2014	Ljubno	670	Radovljica	5972	Turnišče	679
Dobrovniki/Dobronak	258	Ljutomer	2937	Ravne na Koroškem	4232	Velenje	10606
Dol pri Ljubljani	1599	Log - Dragomer	1539	Razkrižje	239	Velika Polana	334
Dolenjske Toplice	909	Logatec	3836	Rečica ob Savinji	706	Velike Lašče	1127
Domžale	15636	Loška dolina	935	Renče - Vogrsko	1623	Veržej	365
Dornava	482	Loški Potok	566	Ribnica	2422	Videm	619
Dravograd	2264	Lovrenc na Pohorju	746	Ribnica na Pohorju	465	Vipava	1831
Duplek	1230	Luče	356	Rogaška Slatina	2991	Vitanje	306
Gorenja vas - Poljane	1121	Lukovica	2206	Rogašovci	488	Vodice	1478
Gorišnica	638	Majšperk	709	Rogatec	407	Vojnik	2290
Gorje	863	Makole	429	Ruše	2466	Vransko	729
Gornja Radgona	2837	Maribor	50160	Selnica ob Dravi	763	Vrhnika	5368
Gornji Grad	676	Markovci	653	Semič	1146	Vuzenica	846
Gornji Petrovci	265	Medvode	5311	Sevnica	5298	Zagorje ob Savi	5058
Grad	317	Mengeš	3145	Sežana	4547	Zavrč	234
Grosuplje	7201	Metlika	2716	Slovenj Gradec	6191	Zreče	2077
Hajdina	685	Mežica	950	Slovenska Bistrica	6779	Žalec	8326
Hoče - Slivnica	3392	Miklavž na Dravskem polju	1630	Slovenske Konjice	4013	Železniki	1409
Hodoš/Hodos	66	Miren - Kostanjevica	2254	Sodražica	571	Žetale	494
Horjul	872	Mirna Peč	619	Solčava	185	Žiri	1041
Hrastnik	3244	Mislinja	1547	Središče ob Dravi	471	Žirovnica	1378
Hrpelje - Kozina	1446	Mokronog - Trebelno	685	Starše	1038	Žužemberk	1379
Idrija	3912	Moravče	1366	Straža	933		

32. PREGLED PO MESTNIH OBMOČJIH

REVIEW BY URBAN AREAS

METODOLOŠKA POJASNILA

S 1. 1. 2003 je začela veljati na Statističnem uradu Republike Slovenije oblikovana in sprejeta statistična opredelitev naselij Republike Slovenije. Ta opredelitev razlikuje dva tipa naselij, mestno in nemestno naselje, in določa tudi **mestno območje**, ki ga lahko sestavlja eno ali več naselij.

Opredelitev naselij se nanaša na stanje upravne teritorialne razdelitve Republike Slovenije na dan 1. 1. 2003, ko je bilo v Republiki Sloveniji 5 996 naselij v 193 občinah. Vsaka uporaba opredelitve na kateri koli datum pred 1. 1. 2003 zahteva prilagoditev razvrstitve naselij glede na takrat veljavno upravno teritorialno razdelitev.

Ponovna opredelitev mestnih naselij je bila potrebna iz najmanj dveh razlogov. Prejšnja opredelitev mestnih naselij iz leta 1981 je bila zastarela, vse potrebnejše pa je postalo tudi izkazovanje rezultatov statističnih raziskovanj glede na tip naselja, torej ločeno za mestna in nemestna naselja. Nenazadnje je množica statističnih podatkov iz Popisa prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v Republiki Sloveniji, 31. 3. 2002 (Popis 2002) vabila k prikazu in analizi pojavov in procesov v Sloveniji na podeželju in v urbanih okoljih.

Statistična opredelitev mestnih naselij le-tem ne dodeljuje nikakršnega posebnega formalnega statusa, uporabna je zgolj za statistične namene. Formalni status mesta lahko pridobi neko naselje le na podlagi določil Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS št. 94/07-UPB 2).

Statistični podatki o mestnih naseljih in mestnih območjih, ki so prikazani v tem poglavju, ne temeljijo na lastnih primarnih virih (npr. na statističnem opazovanju urbanega okolja), temveč izhajajo iz rednih statističnih raziskovanj za različna vsebinska področja (iz Popisa 2002 in iz registrov). Vsa metodološka in vsebinska pojasnila, vezana na podatke po mestnih naseljih, se nahajajo v ustreznih poglavjih Letopisa; katera so ta poglavja, je označeno z opombami v tabelah.

V prvi tabeli obravnavanega poglavja so prikazana vsa mestna naselja in naselja v mestnih območjih (NMO). Ob določitvi meril za statistično opredelitev naselij leta 2003 je bilo takih naselij skupaj 156. V sklopu mestnih naselij in naselij mestnih območij so definirana tudi mestna območja. Mestno območje (104) lahko sestavljajo eno mestno naselje (M) ali pa mestno naselje skupaj s pripadajočimi naselji mestnega območja (NMO). Podatki v vseh preostalih tabelah so prikazani po mestnih območjih (104).

Večina tabel, ki prikazujejo podatke po mestnih območjih, se nanašajo na Popis 2002, torej na datum 31. 3. 2002. Na ta dan je v Republiki Sloveniji veljala razdelitev na 192 občin. Naselje Šmartno pri Litiji ni bilo sedež samostojne občine, temveč naselje v okviru občine Litija. Naselje Hrastje je pripadalo občini Šenčur in ne občini Kranj in naselje Sv. Lenart je sodilo v občino Železniki, in ne v občino Škofja Loka. Občina Šentjur je imela naziv Šentjur pri Celju. Vse to je v tabelah, ki prikazujejo rezultate Popisa 2002, tudi upoštevano. Omenjene spremembe so postale veljavne 15. 6. 2002. Od leta 2009 dalje ne prikazujemo več NMO Košaki, ker je to naselje z 19. 11. 2008 prenehalo obstajati. Zato je odslej v prvi tabeli prikazanih le še 155 naselij.

Merila za opredelitev mestnih naselij in naselij mestnih območij

Mestna naselja in naselja mestnih območij so opredeljena na podlagi štirih meril:

1. naselja s 3.000 in več prebivalci (formalno merilo);
2. naselja, ki imajo od 2.000 do 2.999 prebivalcev in več delovnih mest kot delovno aktivnega prebivalstva, stanujočega v teh naseljih (formalno, funkcijsko merilo);
3. naselja, ki so sedeži občin in imajo vsaj 1.400 prebivalcev ter presežek delovnih mest, oziroma naselja, ki so sedeži občin in imajo vsaj 2.000 prebivalcev (formalno, funkcijsko merilo);
4. obmestna naselja z manjšim številom prebivalcev, ki se z določenim mestnim naseljem, ki ima več kot 5.000 prebivalcev, s sklenjeno pozidavo zraščajo v enovito funkcionalno celoto – **mestno območje**; kot merilo funkcionalne povezanosti je upoštevana zaposlitvena migracija, kot izločitveno merilo pa delež kmetijskih gospodinjstev v obmestnem naselju (fiziognomsko-morfološko, funkcijsko merilo).

Nemestna naselja so vsa druga naselja, ki ne ustrezajo statistični opredelitvi mestnih naselij in naselij v mestnih območjih.

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

On 1 January 2003 a new statistical typology of settlements in the Republic of Slovenia, prepared by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, came into force. This typology distinguishes between two types of settlements – urban and non-urban – and determines **urban areas**, which can be composed of one or more settlements.

The typology of settlements refers to the situation of the administrative territorial breakdown of the Republic of Slovenia as of 1 January 2003. At that time there were 5,996 settlements in Slovenia, which were divided among 193 municipalities. Every application of the typology to any date before 1 January 2003 requires adjustment of the division of settlements in terms of the then valid administrative territorial breakdown.

Redefinition of urban settlements was necessary because of two reasons. The previous breakdown of urban settlements (from 1981) was outdated and the needs for disseminating results of statistical surveys by type of settlement – i.e. by urban and non-urban settlements – were on the rise. In addition, the multitude of statistical data collected with the Census of Population, Households and Housing in the Republic of Slovenia, 31 March 2002, dictated the presentation and analysis of phenomena and processes in Slovenia in urban and non-urban environments.

The statistical typology of settlements does not assign any special formal status to settlements. It is used only for statistical purposes. The formal status of a city can be obtained by a settlement only on the basis of provisions of the Local Self-Government Act (OJ RS, No. 94/07).

Statistical data on urban settlements and urban areas shown in this chapter are not based on own primary sources (e.g. urban statistical surveys), but on regular statistical surveys for various fields of statistics (2002 Census and registers). All methodological explanations, definitions, etc., for this chapter should be sought in other chapters of this Yearbook. Footnotes to individual tables provide reference to appropriate chapters.

In the first table of this chapter all urban settlements (M) and settlements within urban areas (NMO) are shown. When the statistical definition of settlements was established (2003) there were 156 such settlements. In addition to urban settlements and settlements within urban areas there are also urban areas (104), which can be composed of either one urban settlement (M) or an urban settlement with appurtenant settlements within the urban area. Data in all other tables are shown by urban areas (104).

Most tables showing data by urban areas refer to the 2002 Census, i.e. to 31 March 2002. At that time Slovenia was divided into 192 municipalities. Settlement Šmartno pri Litiji was not the seat of an independent municipality but a settlement within municipality Litija, settlement Hrastje was part of municipality Šenčur and not municipality Kranj, settlement Sv. Lenart was part of municipality Železniki and not municipality Škofja Loka, and municipality Šentjur was named Šentjur pri Celju. All this is taken into account in tables published on the basis of 2002 Census results. The mentioned changes came into force on 15 June 2002. Since 2009, in the first table settlement Košaki (NMO) is not shown, because this settlement no longer exists (since 19 November 2008). Due to this fact, in the first table only 155 settlements are shown.

Criteria for determining urban settlements and settlements within urban area

Urban settlements and settlements within urban area are determined on the basis of four criteria:

1. settlements with 3,000 inhabitants or more (formal criterion);
2. settlements with 2,000–2,999 inhabitants and more workplaces than persons in employment living in these settlements (formal, functional criterion);
3. settlements that are seats of municipalities and have at least 1,400 inhabitants and a surplus of workplaces or settlements that are seats of municipalities and have at least 2,000 inhabitants (formal, functional criterion);
4. suburban settlements that have fewer inhabitants but are being gradually spatially and functionally integrated with an urban settlement with 5,000 inhabitants or more thus becoming urban areas; as a criterion of functional linking labour migration is used, while the share of agricultural holdings in the suburban settlement is used as a separation criterion (physiognomic-morphological, functional criterion).

Non-urban settlements are all other settlements that do not meet the statistical definition of urban settlements and settlements within urban areas.

32.1 Pregled mestnih naselij in naselij mestnih območij po mestnih območjih in občinah, merila za uvrstitev, podatki o prebivalstvu in delovno aktivnem prebivalstvu, Slovenija, 1. 1. 2012*Review of urban settlements and settlements within urban areas by urban areas and municipalities, classification criteria, data on population and persons in employment, Slovenia, 1 January 2012*

Mestno naselje (M) in naselje mestnega območja (NMO) <i>Urban settlement (M) and settlement within urban area (NMO)</i>	Mestno območje (MO) <i>Urban area (MO)</i>	Občina <i>Municipality</i>	Merila za uvrstitev ¹⁾ <i>Classification criteria¹⁾</i>	Prebivalstvo po mestnih naseljih (M) ali naseljih mestnega območja (NMO) ²⁾³⁾ <i>Population by urban settlement (M) or settlement within urban area (NMO)²⁾³⁾</i>	Delovno aktivno prebivalstvo po mestnih naseljih (M) ali naseljih mestnega območja (NMO) ³⁾⁵⁾ <i>Persons in employment by urban settlement (M) or settlement within urban area (NMO)³⁾⁵⁾</i>
SLOVENIJA/SLOVENIA				2055496	797382
SKUPAJ/TOTAL				1024660	399122
Ajdovščina (M)	Ajdovščina (MO)	Ajdovščina	1	6676	2642
Beltinci (M)	Beltinci (MO)	Beltinci	3	2408	846
Bled (M)	Bled (MO)	Bled	1	5256	1989
Borovnica (M)	Borovnica (MO)	Borovnica	3	2161	929
Bovec (M)	Bovec (MO)	Bovec	3	1613	642
Brezovica pri Ljubljani (M)	Brezovica pri Ljubljani (MO)	Brezovica	3	2918	1249
Brežice (M)	Brežice (MO)	Brežice	1	6609	2446
Celje (M)	Celje (MO)	Celje	1	37584	14378
Šmarjeta pri Celju (NMO)	Celje (MO)	Celje	4	228	83
Cerknica (M)	Cerknica (MO)	Cerknica	1	3946	1650
Cerkno (M)	Cerkno (MO)	Cerkno	3	1598	757
Črna na Koroškem (M)	Črna na Koroškem (MO)	Črna na Koroškem	2	2396	835
Črnomelj (M)	Črnomelj (MO)	Črnomelj	1	5765	2308
Domžale (M)	Domžale (MO)	Domžale	1	12588	5229
Rodica (NMO)	Domžale (MO)	Domžale	4	854	336
Spodnje Jarše (NMO)	Domžale (MO)	Domžale	4	641	268
Srednje Jarše (NMO)	Domžale (MO)	Domžale	4	706	302
Vir (M)	Vir (MO)	Domžale	1	3389	1419
Dravograd (M)	Dravograd (MO)	Dravograd	1	3330	1261
Gornja Radgona (M)	Gornja Radgona (MO)	Gornja Radgona	1	3130	1114
Grosuplje (M)	Grosuplje (MO)	Grosuplje	1	7174	3044
Spodnje Hoče (M)	Spodnje Hoče (MO)	Hoče - Slivnica	2	2556	1048
Hrastnik (M)	Hrastnik (MO)	Hrastnik	1	5561	1964
Idrija (M)	Idrija (MO)	Idrija	1	5984	2409
Ilirska Bistrica (M)	Ilirska Bistrica (MO)	Ilirska Bistrica	1	4539	1699
Ivančna Gorica (M)	Ivančna Gorica (MO)	Ivančna Gorica	3	2025	934
Izola/Isola (M)	Izola/Isola (MO)	Izola/Isola	1	11333	4486
Jagodje/Jagodje (NMO)	Izola/Isola (MO)	Izola/Isola	4	2172	882
Jesenice (M)	Jesenice (MO)	Jesenice	1	13352	5112
Hrušica (NMO)	Jesenice (MO)	Jesenice	4	1720	720
Podkočna (NMO)	Jesenice (MO)	Jesenice	4	56	16
Slovenski Javornik (NMO)	Jesenice (MO)	Jesenice	4	1960	719
Koroška Bela (M)	Koroška Bela (MO)	Jesenice	2	2146	847
Kamnik (M)	Kamnik (MO)	Kamnik	1	13608	5787
Mekinje (NMO)	Kamnik (MO)	Kamnik	4	1594	543
Kočevje (M)	Kočevje (MO)	Kočevje	1	8616	3055
Dolga vas (NMO)	Kočevje (MO)	Kočevje	4	836	313
Šalka vas (NMO)	Kočevje (MO)	Kočevje	4	757	265
Koper/Capodistria (M)	Koper/Capodistria (MO)	Koper/Capodistria	1	24979	10191
Ankaran/Ancaran (M)	Ankaran/Ancaran (MO)	Koper/Capodistria	1	3233	1427
Kranj (M)	Kranj (MO)	Kranj	1	37129	15195
Britof (NMO)	Kranj (MO)	Kranj	4	1916	757
Hrastje (NMO)	Kranj (MO)	Kranj	4	1035	406
Kokrica (NMO)	Kranj (MO)	Kranj	4	1606	587
Kranjska Gora (M)	Kranjska Gora (MO)	Kranjska Gora	3	1452	578
Krško (M)	Krško (MO)	Krško	1	7139	2841
Leskovec pri Krškem (NMO)	Krško (MO)	Krško	4	1030	406
Senovo (M)	Senovo (MO)	Krško	2	2282	854
Laško (M)	Laško (MO)	Laško	1	3416	1292
Lenart v Slov. Goricah (M)	Lenart v Slov. Goricah (MO)	Lenart	2	3063	1237
Lendava/Lendva (M)	Lendava/Lendva (MO)	Lendava/Lendva	1	3116	1128
Litija (M)	Litija (MO)	Litija	1	6458	2791
Ljubljana (M)	Ljubljana (MO)	Ljubljana	1	272554	107787

32.1 Pregled mestnih naselij in naselij mestnih območij po mestnih območjih in občinah, merila za uvrstitev, podatki o prebivalstvu in delovno aktivnem prebivalstvu, Slovenija, 1. 1. 2012 (nadaljevanje)

Review of urban settlements and settlements within urban areas by urban areas and municipalities, classification criteria, data on population and persons in employment, Slovenia, 1 January 2012 (continued)

Mestno naselje (M) in naselje mestnega območja (NMO) <i>Urban settlement (M) and settlement within urban area (NMO)</i>	Mestno območje (MO) <i>Urban area (MO)</i>	Občina <i>Municipality</i>	Merila za uvrstitev ¹⁾ <i>Classification criteria¹⁾</i>	Prebivalstvo po mestnih naseljih (M) ali naseljih mestnega območja (NMO) ²⁾³⁾ <i>Population by urban settlement (M) or settlement within urban area (NMO)²⁾³⁾</i>	Delovno aktivno prebivalstvo po mestnih naseljih (M) ali naseljih mestnega območja (NMO) ²⁾⁵⁾ <i>Persons in employment by urban settlement (M) or settlement within urban area (NMO)²⁾⁵⁾</i>
Spodnje Gameljne (NMO)	Ljubljana (MO)	Ljubljana	4	564	207
Srednje Gameljne (NMO)	Ljubljana (MO)	Ljubljana	4	684	274
Zgornje Gameljne (NMO)	Ljubljana (MO)	Ljubljana	4	490	183
Ljutomer (M)	Ljutomer (MO)	Ljutomer	1	3453	1225
Logatec (M)	Logatec (MO)	Logatec	1	9091	3945
Maribor (M)	Maribor (MO)	Maribor	1	94984	32624
Bresternica (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	1389	460
Celestrina (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	301	110
Dogoše (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	784	284
Hrenca (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	144	48
Kamnica (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	1639	611
Laznica (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	310	106
Limbuš (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	2034	754
Malečnik (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	539	201
Meljski Hrib (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	269	91
Pekel (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	181	65
Pekre (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	1525	526
Počehova (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	368	147
Razvanje (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	1358	498
Ribniško selo (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	301	114
Rošpoh - del (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	818	276
Trčova (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	731	259
Vinarje (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	235	79
Vodole (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	200	82
Za Kalvarijo (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	152	47
Zrkovci (NMO)	Maribor (MO)	Maribor	4	642	236
Medvode (M)	Medvode (MO)	Medvode	1	5106	1938
Mengeš (M)	Mengeš (MO)	Mengeš	1	6119	2484
Metlika (M)	Metlika (MO)	Metlika	1	3330	1352
Mežica (M)	Mežica (MO)	Mežica	1	3225	1174
Miklavž na Dravskem polju (M)	Miklavž na Dravskem polju (MO)	Miklavž na Dravskem polju	1	3931	1477
Miren (M)	Miren (MO)	Miren - Kostanjevica	3	1456	527
Mozirje (M)	Mozirje (MO)	Mozirje	3	2049	828
Murska Sobota (M)	Murska Sobota (MO)	Murska Sobota	1	11590	4135
Črnelavci (NMO)	Murska Sobota (MO)	Murska Sobota	4	1271	462
Muta (M)	Muta (MO)	Muta	2	2291	863
Naklo (M)	Naklo (MO)	Naklo	3	1717	661
Nova Gorica (M)	Nova Gorica (MO)	Nova Gorica	1	13037	5047
Kromberk (NMO)	Nova Gorica (MO)	Nova Gorica	4	2055	890
Pristava (NMO)	Nova Gorica (MO)	Nova Gorica	4	393	150
Rožna Dolina (NMO)	Nova Gorica (MO)	Nova Gorica	4	1092	396
Solkan (M)	Solkan (MO)	Nova Gorica	1	3291	1303
Novo mesto (M)	Novo mesto (MO)	Novo mesto	1	23375	9364
Ormož (M)	Ormož (MO)	Ormož	2	2125	746
Piran/Pirano (M)	Piran/Pirano (MO)	Piran/Pirano	1	4092	1661
Lucija/Lucia (M)	Lucija/Lucia (MO)	Piran/Pirano	1	5884	2398
Portorož/Portorose (M)	Portorož/Portorose (MO)	Piran/Pirano	2	2939	1191
Pivka (M)	Pivka (MO)	Pivka	3	2069	852
Polzela (M)	Polzela (MO)	Polzela	2	2392	870
Postojna (M)	Postojna (MO)	Postojna	1	9189	3943
Prebold (M)	Prebold (MO)	Prebold	3	1754	696
Prevalje (M)	Prevalje (MO)	Prevalje	1	4621	1675
Ptuj (M)	Ptuj (MO)	Ptuj	1	18127	6566
Rače (M)	Rače (MO)	Rače - Fram	3	2551	1033
Radeče (M)	Radeče (MO)	Radeče	3	2179	885
Radenci (M)	Radenci (MO)	Radenci	2	2142	755
Radlje ob Dravi (M)	Radlje ob Dravi (MO)	Radlje ob Dravi	2	2870	1027

32.1 Pregled mestnih naselij in naselij mestnih območij po mestnih območjih in občinah, merila za uvrstitev, podatki o prebivalstvu in delovno aktivnem prebivalstvu, Slovenija, 1. 1. 2012 (nadaljevanje)*Review of urban settlements and settlements within urban areas by urban areas and municipalities, classification criteria, data on population and persons in employment, Slovenia, 1 January 2012 (continued)*

Mestno naselje (M) in naselje mestnega območja (NMO) <i>Urban settlement (M) and settlement within urban area (NMO)</i>	Mestno območje (MO) <i>Urban area (MO)</i>	Občina <i>Municipality</i>	Merila za uvrstitev ¹⁾ <i>Classification criteria¹⁾</i>	Prebivalstvo po mestnih naseljih (M) ali naseljih mestnega območja (NMO) ²⁾³⁾ <i>Population by urban settlement (M) or settlement within urban area (NMO)²⁾³⁾</i>	Delovno aktivno prebivalstvo po mestnih naseljih (M) ali naseljih mestnega območja (NMO) ⁴⁾⁵⁾ <i>Persons in employment by urban settlement (M) or settlement within urban area (NMO)⁴⁾⁵⁾</i>
Radovljica (M)	Radovljica (MO)	Radovljica	1	5922	2112
Lesce (M)	Lesce (MO)	Radovljica	2	2861	1096
Ravne na Koroškem (M)	Ravne na Koroškem (MO)	Ravne na Koroškem	1	6897	2594
Dobja vas (NMO)	Ravne na Koroškem (MO)	Ravne na Koroškem	4	699	268
Ribnica (M)	Ribnica (MO)	Ribnica	1	3592	1452
Rogaška Slatina (M)	Rogaška Slatina (MO)	Rogaška Slatina	1	5105	2241
Rogatec (M)	Rogatec (MO)	Rogatec	3	1540	681
Ruše (M)	Ruše (MO)	Ruše	1	4457	1605
Sevnica (M)	Sevnica (MO)	Sevnica	1	4605	1893
Sežana (M)	Sežana (MO)	Sežana	1	5645	2454
Slovenj Gradec (M)	Slovenj Gradec (MO)	Slovenj Gradec	1	7557	2951
Slovenska Bistrica (M)	Slovenska Bistrica (MO)	Slovenska Bistrica	1	7573	2916
Slovenske Konjice (M)	Slovenske Konjice (MO)	Slovenske Konjice	1	4891	1930
Šempeter pri Gorici (M)	Šempeter pri Gorici (MO)	Šempeter - Vrtojba	1	3756	1444
Vrtojba (NMO)	Šempeter pri Gorici (MO)	Šempeter - Vrtojba	4	2590	1009
Šenčur (M)	Šenčur (MO)	Šenčur	3	3121	1353
Šentjur (M)	Šentjur (MO)	Šentjur	1	4760	1848
Škofja Loka (M)	Škofja Loka (MO)	Škofja Loka	1	11905	4967
Binkelj (NMO)	Škofja Loka (MO)	Škofja Loka	4	180	78
Puštal (NMO)	Škofja Loka (MO)	Škofja Loka	4	665	250
Stara Loka (NMO)	Škofja Loka (MO)	Škofja Loka	4	831	221
Trata (NMO)	Škofja Loka (MO)	Škofja Loka	4	209	105
Šmarje pri Jelšah (M)	Šmarje pri Jelšah (MO)	Šmarje pri Jelšah	3	1765	615
Šmartno pri Litiji (M)	Šmartno pri Litiji (MO)	Šmartno pri Litiji	3	1400	603
Šoštanj (M)	Šoštanj (MO)	Šoštanj	2	2933	1284
Štore (M)	Štore (MO)	Štore	3	1972	730
Tolmin (M)	Tolmin (MO)	Tolmin	1	3525	1363
Trbovlje (M)	Trbovlje (MO)	Trbovlje	1	14977	5321
Trebnje (M)	Trebnje (MO)	Trebnje	2	3478	1539
Trzin (M)	Trzin (MO)	Trzin	1	3835	1582
Trzič (M)	Trzič (MO)	Trzič	1	3773	1578
Loka (NMO)	Trzič (MO)	Trzič	4	360	144
Bistrica pri Trziču (M)	Bistrica pri Trziču (MO)	Trzič	1	2998	1092
Ročevnica (NMO)	Bistrica pri Trziču (MO)	Trzič	4	545	162
Turnišče (M)	Turnišče (MO)	Turnišče	3	1506	578
Velenje (M)	Velenje (MO)	Velenje	1	25378	10026
Vipava (M)	Vipava (MO)	Vipava	3	1953	705
Vrhnika (M)	Vrhnika (MO)	Vrhnika	1	8454	3468
Verd (NMO)	Vrhnika (MO)	Vrhnika	4	1878	765
Zagorje ob Savi (M)	Zagorje ob Savi (MO)	Zagorje ob Savi	1	6387	2443
Zreče (M)	Zreče (MO)	Zreče	2	2905	1285
Žalec (M)	Žalec (MO)	Žalec	1	4913	1978
Šempeter v Savinjski dolini (M)	Šempeter v Savinjski dolini (MO)	Žalec	2	2051	738
Železniki (M)	Železniki (MO)	Železniki	1	3069	1371
Žiri (M)	Žiri (MO)	Žiri	1	3603	1480

1) Merila za opredelitev mestnih naselij so navedena v metodoloških pojasnilih.

Criteria for defining urban settlements are explained in methodological explanations.

2) Glej metodološka pojasnila v poglavju 4 - Prebivalstvo.

*See methodological explanations in Chapter 4 - Population.*3) Več podatkov po naseljih je na voljo na naslovu <http://pxweb.stat.si> (Demografsko in socialno področje).*More data on settlements is available at <http://pxweb.stat.si> (Demography and social statistics).*

4) Glej metodološka pojasnila v poglavju 12 - Aktivno prebivalstvo.

See methodological explanations in Chapter 12 - Labour force.

5) Podatki o delovno aktivnem prebivalstvu so prikazani po naselju prebivališča na dan 31. 12. 2011. Vir za delovno aktivno prebivalstvo (vključno s kmeti) je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP). Od julija 2009 se za prebivališče osebe, ki ima poleg stalnega prebivališča prijavljeno začasno prebivališče, upošteva naslov začasnega prebivališča; pred tem smo te osebe upoštevali na naslovu stalnega prebivališča.

Data on persons in employment are shown as of 31 December 2011. The source for persons in employment (including farmers) is the Statistical Register of Employment (SRE). For a person who has a temporary residence in addition to the permanent residence, from July 2009 on the address of the temporary residence is taken into account; before that they were counted at the address of their permanent residence.

32.2 Prebivalstvo po spolu, gospodinjstva in družine po tipu, 1. januar 2011

Population by sex, households and families by type, 1 January 2011

Mestno območje <i>Urban area</i>	Prebivalstvo <i>Population</i>			Gospodinjstva <i>Households</i>		Družine po tipu <i>Families by type</i>			
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	povprečna velikost <i>average size</i>	skupaj <i>total</i>	zakonske skupnosti <i>husband-wife families</i>	enostarševske družine <i>lone-parent families</i>	zunajzakonske skupnosti <i>consensual unions</i>
SKUPAJ/TOTAL	1024330	499283	525047	435030	2,3	278353	168973	78304	31076
Ajdovščina	6656	3363	3293	2706	2,4	1787	1232	409	146
Ankaran/Ancarano	3278	1606	1672	1410	2,3	904	547	267	90
Beltinci	2394	1169	1225	881	2,6	670	481	147	42
Bistrica pri Trziču	3525	1663	1862	1391	2,4	1008	618	297	93
Bled	5181	2487	2694	2223	2,3	1454	834	459	161
Borovnica	2162	1082	1080	785	2,8	609	415	133	61
Bovec	1631	791	840	787	2,1	440	276	120	44
Brezovica pri Ljubljani	2862	1431	1431	1074	2,7	800	543	184	73
Brežice	6573	3139	3434	2869	2,3	1830	1161	525	144
Celje	37739	18431	19308	17585	2,1	10323	5856	3277	1190
Cerknica	3928	1959	1969	1492	2,5	1042	741	198	103
Cerkno	1596	801	795	625	2,6	442	293	103	46
Črna na Koroškem	2409	1230	1179	997	2,2	651	374	135	142
Črnomelj	5776	2852	2924	2251	2,5	1568	1122	329	117
Domžale	14558	6980	7578	5823	2,5	3997	2496	1102	399
Dravograd	3289	1654	1635	1430	2,3	948	544	217	187
Gornja Radgona	3159	1506	1653	1376	2,2	889	514	219	156
Grosuplje	7098	3556	3542	2642	2,6	1930	1298	443	189
Hrastnik	5621	2644	2977	2465	2,2	1621	1020	405	196
Idrija	5955	2894	3061	2456	2,3	1598	1004	360	234
Ilirska Bistrica	4553	2201	2352	1863	2,3	1214	850	291	73
Ivančna Gorica	1988	993	995	791	2,5	541	357	127	57
Izola/Isola	13448	6730	6718	6064	2,2	3684	2168	1051	465
Jesenice	17221	8603	8618	7100	2,4	4880	3037	1190	653
Kamnik	15226	7415	7811	6148	2,4	4181	2562	1097	522
Kočevje	10259	5003	5256	4306	2,3	2902	1848	768	286
Koper/Capodistria	24996	12430	12566	10879	2,2	6699	3996	2061	642
Koroška Bela	2160	1079	1081	916	2,4	628	413	142	73
Kranj	41479	20384	21095	16959	2,4	11473	7160	3008	1305
Kranjska Gora	1439	715	724	716	2,0	369	187	134	48
Krško	8118	4187	3931	3452	2,3	2144	1364	560	220
Laško	3456	1618	1838	1512	2,2	923	542	258	123
Lenart v Slov. goricah	3006	1437	1569	1124	2,5	820	474	203	143
Lendava/Lendva	3129	1467	1662	1410	2,1	849	547	239	63
Lesce	2835	1341	1494	1134	2,5	817	488	244	85
Litija	6467	3165	3302	2574	2,5	1848	1151	450	247
Ljubljana	273959	131723	142236	117160	2,2	71167	41322	22259	7586
Ljutomer	3460	1600	1860	1411	2,3	965	579	272	114
Logatec	8942	4466	4476	3222	2,7	2368	1594	507	267
Lucija/Lucia	5872	2837	3035	2666	2,2	1620	925	521	174
Maribor	109067	53021	56046	49535	2,1	29364	16959	9061	3344
Medvode	5178	2491	2687	2038	2,4	1432	950	352	130
Mengeš	6112	2889	3223	2105	2,8	1651	1090	428	133
Metlika	3273	1617	1656	1269	2,5	874	624	203	47
Mežica	3254	1631	1623	1489	2,2	970	575	187	208
Miklavž na Dravskem polju	3854	1904	1950	1594	2,4	1168	792	258	118
Miren	1460	742	718	551	2,6	429	300	101	28
Mozirje	2085	1033	1052	881	2,4	576	368	136	72
Murska Sobota	12886	6020	6866	5523	2,3	3859	2382	1141	336
Muta	2300	1174	1126	979	2,3	671	419	143	109
Naklo	1716	853	863	583	2,9	475	349	88	38

32.2 Prebivalstvo po spolu, gospodinjstva in družine po tipu, 1. januar 2011 (nadaljevanje)

Population by sex, households and families by type, 1 January 2011 (continued)

Mestno območje <i>Urban area</i>	Prebivalstvo <i>Population</i>			Gospodinjstva <i>Households</i>		Družine po tipu <i>Families by type</i>			
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	povprečna velikost <i>average size</i>	skupaj <i>total</i>	zakonske skupnosti <i>husband-wife families</i>	enostarševske družine <i>lone-parent families</i>	zunajzakonske skupnosti <i>consensual unions</i>
Nova Gorica	16754	8096	8658	7233	2,3	4623	2924	1296	403
Novo mesto	23341	11498	11843	9621	2,4	6259	3890	1761	608
Ormož	2174	991	1183	871	2,3	593	326	175	92
Piran/Pirano	4192	2072	2120	2166	1,9	1033	501	408	124
Pivka	2088	1045	1043	826	2,5	582	402	124	56
Polzela	2380	1118	1262	878	2,5	626	387	163	76
Portorož/Portorose	2947	1411	1536	1340	2,1	780	460	254	66
Postojna	9183	4563	4620	3826	2,3	2430	1487	617	326
Prebold	1709	797	912	684	2,4	482	273	137	72
Prevalje	4643	2268	2375	1998	2,2	1260	832	234	194
Ptuj	18164	8738	9426	7923	2,2	5146	2869	1608	669
Rače	2529	1250	1279	1122	2,3	745	454	187	104
Radeče	2168	1052	1116	906	2,4	642	439	139	64
Radenci	2201	1036	1165	822	2,4	608	387	162	59
Radlje ob Dravi	2811	1370	1441	1196	2,3	788	451	196	141
Radovljica	5940	2743	3197	2387	2,4	1662	995	486	181
Ravne na Koroškem	7679	3841	3838	3520	2,2	2273	1328	500	445
Ribnica	3604	1782	1822	1283	2,7	946	640	218	88
Rogaška Slatina	5111	2494	2617	2155	2,3	1413	888	372	153
Rogatec	1558	770	788	751	2,1	431	254	126	51
Ruše	4503	2268	2235	1992	2,3	1335	758	365	212
Senovo	2343	1174	1169	1040	2,3	638	405	160	73
Sevnica	4660	2273	2387	1991	2,3	1280	807	306	167
Sežana	5531	2875	2656	2470	2,2	1401	855	379	167
Slovenj Gradec	7519	3596	3923	3309	2,2	2162	1248	554	360
Slovenska Bistrica	7454	3589	3865	3282	2,3	2121	1160	627	334
Slovenske Konjice	4869	2407	2462	2089	2,3	1326	767	370	189
Solkan	3324	1723	1601	1363	2,4	925	665	205	55
Spodnje Hoče	2555	1275	1280	1087	2,4	747	480	181	86
Šempeter pri Gorici	6351	3188	3163	2524	2,5	1872	1308	446	118
Šempeter v Savinjski dolini	2021	989	1032	816	2,5	604	370	176	58
Šenčur	3152	1606	1546	1174	2,7	884	606	184	94
Šentjur	4762	2314	2448	1878	2,4	1354	848	380	126
Škofja Loka	13810	6689	7121	5254	2,6	3777	2496	934	347
Šmarje pri Jelšah	1779	819	960	677	2,3	435	241	131	63
Šmartno pri Litiji	1444	767	677	541	2,7	408	264	90	54
Šoštanj	2880	1546	1334	1377	2,1	745	425	204	116
Štore	1937	976	961	855	2,1	503	300	150	53
Tolmin	3534	1701	1833	1479	2,3	951	636	244	71
Trbovlje	15163	7377	7786	6881	2,2	4400	2857	1006	537
Trebnje	3477	1706	1771	1397	2,4	900	610	200	90
Trzin	3844	1893	1951	1395	2,7	1097	718	287	92
Tržič	4219	2125	2094	1846	2,3	1146	713	297	136
Turnišče	1509	729	780	487	3,1	455	337	94	24
Velenje	25456	12813	12643	10793	2,3	7321	4689	1795	837
Vipava	1771	902	869	675	2,6	473	348	98	27
Vir	3415	1676	1739	1324	2,6	957	672	221	64
Vrhnika	10304	5006	5298	3858	2,6	2825	1731	746	348
Zagorje ob Savi	6439	3131	3308	2768	2,3	1871	1188	487	196
Zreče	2935	1474	1461	1170	2,5	846	541	199	106
Žalec	4943	2449	2494	2260	2,2	1346	701	438	207
Železniki	3075	1550	1525	1033	3,0	859	601	185	73
Žiri	3588	1735	1853	1215	3,0	995	700	193	102

32.3 Prebivalstvo - izbrani kazalniki, 1. januar 2012
 Population - selected indicators, 1 January 2012

Mestno območje <i>Urban area</i>	Prebivalstvo <i>Population</i>	Gostota naseljenosti <i>Population density</i>	Delež (%) <i>Proportion (%)</i>			Povprečna starost (leta) <i>Mean age (years)</i>	Indeks staranja <i>Ageing index</i>
			0-14 let <i>0-14 years</i>	15-64 let <i>15-64 years</i>	65 ali več let <i>65 or more years</i>		
SKUPAJ/TOTAL	1024660	830,4	13,4	68,9	17,6	42,5	131,1
Ajdovščina	6676	960,4	14,9	68,0	17,1	42,0	114,5
Ankaran/Ankarano	3233	401,7	13,0	71,9	15,1	42,5	116,2
Beltinci	2408	197,5	14,2	68,2	17,6	41,8	123,3
Bistrica pri Trziču	3543	900,3	13,0	63,7	23,2	45,3	178,1
Bled	5256	386,0	13,3	66,2	20,5	44,0	154,3
Borovnica	2161	384,3	13,8	70,9	15,3	41,6	110,4
Bovec	1613	82,3	10,9	69,5	19,6	45,0	179,5
Brezovica pri Ljubljani	2918	442,6	17,4	68,2	14,4	39,2	82,8
Brežice	6609	742,7	13,1	67,8	19,1	43,6	146,2
Celje	37812	1610,5	13,6	68,3	18,1	42,8	132,9
Cerknica	3946	266,1	14,5	66,7	18,8	42,6	129,1
Cerkno	1598	213,0	13,5	71,3	15,3	42,7	113,5
Črna na Koroškem	2396	318,0	11,4	71,7	16,9	43,5	147,8
Črnomelj	5765	448,2	12,5	69,7	17,8	43,3	142,0
Domžale	14789	2347,9	16,4	68,2	15,4	40,1	93,7
Dravograd	3330	1397,7	14,9	69,1	16,0	41,5	107,7
Gornja Radgona	3130	1051,3	11,9	67,4	20,8	45,2	175,2
Grosuplje	7174	1361,2	16,7	67,4	15,9	40,2	95,2
Hrastnik	5561	961,4	12,4	69,3	18,3	44,0	147,3
Idrija	5984	411,3	12,6	66,2	21,2	44,8	168,7
Ilirska Bistrica	4539	130,5	11,3	66,9	21,9	45,9	193,8
Ivančna Gorica	2025	1114,2	16,8	71,9	11,4	38,4	67,6
Izola/Isola	13505	1231,7	12,4	69,6	18,0	43,8	145,8
Jesenice	17088	740,2	14,3	70,0	15,7	42,0	110,1
Kamnik	15202	1474,7	16,1	68,8	15,1	40,5	94,0
Kočevje	10209	458,0	13,3	68,6	18,1	43,3	136,5
Koper/Capodistria	24979	1926,2	12,2	69,8	18,0	43,4	147,5
Koroška Bela	2146	131,6	13,5	68,9	17,6	42,4	130,3
Kranj	41686	1282,4	14,4	69,2	16,4	41,4	113,9
Kranjska Gora	1452	32,5	11,6	69,1	19,3	45,3	166,7
Krško	8169	761,4	13,2	69,0	17,8	43,0	134,8
Laško	3416	1046,5	13,5	64,1	22,4	44,5	165,6
Lenart v Slov. goricah	3063	484,2	14,2	66,8	19,0	42,7	133,8
Lendava/Lendva	3116	550,2	9,9	66,8	23,3	47,0	234,2
Lesce	2861	567,0	13,3	67,2	19,5	43,3	147,1
Litija	6458	1221,7	14,9	71,8	13,3	40,1	89,7
Ljubljana	274292	1607,3	13,4	69,3	17,3	42,0	129,1
Ljutomer	3453	429,2	13,4	64,3	22,3	44,9	165,9
Logatec	9091	230,2	17,2	68,4	14,4	39,3	83,7
Lucija/Lucia	5884	1330,5	11,8	71,5	16,7	43,6	141,7
Maribor	108904	1098,2	11,3	68,6	20,0	44,2	176,4
Medvode	5106	1214,7	12,6	66,2	21,2	44,5	167,6
Mengeš	6119	460,1	16,2	67,4	16,4	40,7	100,8
Metlika	3330	401,5	12,6	68,4	19,0	44,0	151,7
Mežica	3225	1841,7	12,8	68,2	18,9	44,2	147,3
Miklavž na Dravskem polju	3931	791,2	12,3	67,6	20,0	43,9	162,5
Miren	1456	587,1	13,3	67,7	19,0	43,3	142,8
Mozirje	2049	703,3	15,3	66,4	18,4	41,9	120,1
Murska Sobota	12861	769,0	12,2	69,2	18,6	44,2	152,5
Muta	2291	432,8	14,1	71,2	14,8	41,8	105,0
Naklo	1717	442,2	16,4	62,7	20,9	42,6	127,0

32.3 Prebivalstvo - izbrani kazalniki, 1. januar 2012 (nadaljevanje)

Population - selected indicators, 1 January 2012 (continued)

Mestno območje <i>Urban area</i>	Prebivalstvo <i>Population</i>	Gostota naseljenosti <i>Population density</i>	Delež (%) <i>Proportion (%)</i>			Povprečna starost (leta) <i>Mean age (years)</i>	Indeks staranja <i>Ageing index</i>
			0-14 let <i>0-14 years</i>	15-64 let <i>15-64 years</i>	65 ali več let <i>65 or more years</i>		
Nova Gorica	16577	805,6	12,8	68,3	18,8	44,0	146,8
Novo mesto	23375	702,3	15,5	67,9	16,6	41,0	106,6
Ormož	2125	547,6	12,2	64,7	23,1	46,2	189,6
Piran/Pirano	4092	5875,0	9,8	74,5	15,7	43,8	159,9
Pivka	2069	314,1	16,3	71,3	12,4	39,8	76,0
Polzela	2392	647,0	12,9	64,0	23,1	45,3	179,5
Portorož/Portorose	2939	990,4	8,9	69,8	21,3	45,9	237,6
Postojna	9189	276,0	14,4	71,8	13,9	40,8	96,3
Prebold	1754	780,1	14,3	67,4	18,3	42,2	127,9
Prevalje	4621	1421,8	13,0	65,5	21,5	44,6	165,8
Ptuj	18127	706,7	12,8	67,9	19,3	43,6	150,1
Rače	2551	300,8	13,9	69,9	16,2	41,7	116,6
Radeče	2179	751,1	12,0	71,2	16,8	42,9	140,2
Radenci	2142	710,7	11,3	67,3	21,3	45,7	188,1
Radlje ob Dravi	2870	2152,9	14,9	66,6	18,5	42,7	124,4
Radovljica	5922	1204,9	13,3	63,9	22,8	44,8	171,1
Ravne na Koroškem	7596	2491,6	12,5	70,9	16,6	43,1	133,5
Ribnica	3592	282,3	14,6	68,8	16,6	41,3	113,7
Rogaška Slatina	5105	939,2	14,1	68,9	17,1	42,5	121,1
Rogatec	1540	338,3	14,0	71,4	14,6	41,1	104,2
Ruše	4457	980,6	13,9	68,3	17,9	42,7	128,8
Senovo	2282	692,9	13,4	72,9	13,7	41,1	102,3
Sevnica	4605	927,7	12,6	69,5	17,9	43,3	141,8
Sežana	5645	368,3	12,4	71,3	16,2	42,8	130,8
Slovenj Gradec	7557	1348,7	14,5	68,5	17,0	42,0	116,7
Slovenska Bistrica	7573	950,7	15,4	69,4	15,2	40,7	98,9
Slovenske Konjice	4891	1784,6	14,1	67,5	18,4	42,4	131,0
Solkan	3291	794,3	13,9	63,8	22,3	44,5	160,6
Spodnje Hoče	2556	534,0	15,8	65,2	19,0	42,1	120,0
Šempeter pri Gorici	6346	424,5	13,0	68,6	18,4	43,6	141,5
Šempeter v Savinjski dolini	2051	499,1	15,5	65,7	18,8	41,9	121,4
Šenčur	3121	317,0	17,1	68,3	14,6	39,4	85,4
Šentjur	4760	702,7	14,2	67,6	18,2	42,6	128,6
Škofja Loka	13790	1502,8	15,1	67,6	17,3	41,5	115,0
Šmarje pri Jelšah	1765	937,6	15,3	60,6	24,1	44,5	157,4
Šmartno pri Litiji	1400	539,7	13,5	72,6	13,9	40,8	102,6
Šoštanj	2933	797,7	14,0	73,7	12,3	40,2	87,4
Štore	1972	865,2	11,3	66,1	22,6	45,7	199,6
Tolmin	3525	1283,6	12,0	66,2	21,7	45,3	180,7
Trbovlje	14977	1190,1	11,8	69,4	18,8	44,2	160,1
Trebnje	3478	850,0	14,0	68,0	18,1	42,5	129,2
Trzin	3835	445,1	17,7	66,5	15,8	40,5	89,1
Trzič	4133	709,6	12,3	73,5	14,2	41,6	115,7
Turnišče	1506	186,6	12,9	73,5	13,5	41,2	104,6
Velenje	25378	2015,3	13,5	73,6	12,9	41,2	95,7
Vipava	1953	298,0	18,0	64,6	17,4	40,8	96,9
Vir	3389	2368,5	14,7	68,0	17,3	41,2	117,5
Vrhnika	10332	376,9	15,0	69,6	15,4	41,1	103,0
Zagorje ob Savi	6387	2314,2	12,6	70,1	17,4	42,7	138,3
Zreče	2905	480,3	15,8	71,3	12,8	39,8	81,1
Žalec	4913	1652,5	14,0	70,9	15,1	41,3	107,7
Železniki	3069	244,1	15,4	69,7	14,9	40,2	96,8
Žiri	3603	458,1	16,4	67,0	16,6	40,3	101,0

32.4 Prebivalstvo, staro 15 let ali več, po izobrazbi, 1. januar 2011

Population aged 15 years or more by educational attainment, 1 January 2011

Mestno območje <i>Urban area</i>	Skupaj <i>Total</i>	Izobrazba <i>Educational attainment</i>						
		brez izobrazbe, nepopolna osnovnošolska <i>no education, incomplete basic</i>	osnovnošolska <i>basic</i>	nižja poklicna, srednja poklicna <i>short-term vocational upper secondary, vocational upper secondary</i>	srednja strokovna, srednja splošna <i>technical, general upper secondary</i>	visokošolska 1. stopnje ipd. <i>1st cycle of higher etc.</i>	visokošolska 2. stopnje ipd. <i>2nd cycle of higher etc.</i>	visokošolska 3. stopnje ipd. <i>3rd cycle of higher etc.</i>
SKUPAJ/TOTAL	888326	28361	193385	188455	287746	79216	94887	16276
Ajdovščina	5705	157	1472	1356	1631	461	571	57
Ankaran/Ancarano	2849	106	554	517	1000	310	307	55
Beltinci	2052	59	577	466	657	170	111	12
Bistrica pri Trzinu	3062	219	772	756	898	239	158	20
Bled	4504	88	732	1101	1479	443	561	100
Borovnica	1867	61	481	357	663	146	145	14
Bovec	1459	88	363	355	419	111	112	11
Brezovica pri Ljubljani	2375	42	472	521	778	239	271	52
Brežice	5748	194	1146	1232	1916	572	616	72
Celje	32731	1043	7135	7357	10094	3183	3412	507
Cerknica	3385	124	794	722	1075	333	310	27
Cerkno	1385	67	363	328	378	117	119	13
Črna na Koroškem	2126	255	496	643	501	124	98	9
Črnomelj	5039	281	1173	1295	1383	504	374	29
Domžale	12193	310	2621	2348	4164	1201	1300	249
Dravograd	2823	104	634	811	841	251	161	21
Gornja Radgona	2784	106	686	689	832	245	207	19
Grosuplje	5938	180	1253	1224	1955	585	620	121
Hrastnik	4934	396	1531	1159	1311	347	173	17
Idrija	5196	345	1330	1099	1436	453	461	72
Ilirska Bistrica	4045	240	965	962	1170	355	316	37
Ivančna Gorica	1658	32	339	405	551	158	150	23
Izola/Isola	11752	625	3037	2530	3491	938	1020	111
Jesenice	14769	913	4161	4005	4207	860	560	63
Kamnik	12834	424	3069	2459	4164	1150	1324	244
Kočevje	8922	570	2313	2426	2417	651	491	54
Koper/Capodistria	22009	963	5499	4507	6919	1858	2023	240
Koroška Bela	1863	94	503	506	543	122	87	8
Kranj	35607	1195	8162	7692	11292	3083	3624	559
Kranjska Gora	1278	17	218	302	458	119	140	24
Krško	7086	289	1631	1572	2236	663	656	39
Laško	3001	112	662	702	984	275	230	36
Lenart v Slov. Goricah	2588	80	519	596	867	252	247	27
Lendava/Lendva	2816	80	669	479	983	272	293	40
Lesce	2461	79	537	532	802	236	241	34
Litija	5496	199	1423	1182	1876	426	345	45
Ljubljana	237827	4865	45579	39984	82320	20781	36187	8111
Ljutomer	3008	101	735	702	880	288	271	31
Logatec	7395	254	1836	1528	2323	678	666	110
Lucija/Lucia	5221	175	967	1068	1788	576	568	79
Maribor	96759	2535	18635	21379	34169	8646	9758	1637
Medvode	4510	139	1030	966	1483	380	451	61
Mengeš	5145	159	1065	1074	1836	481	472	58
Metlika	2869	161	653	807	831	223	185	9
Mežica	2853	150	682	839	792	204	170	16
Miklavž na Dravskem polju	3391	89	664	872	1195	327	223	21
Miren	1250	21	310	311	381	127	88	12
Mozirje	1759	42	404	421	517	200	150	25
Murska Sobota	11316	234	2343	2348	3699	1250	1254	188
Muta	1972	127	487	560	559	151	84	4
Naklo	1415	31	284	361	459	128	129	23

32.4 Prebivalstvo, staro 15 let ali več, po izobrazbi, 1. januar 2011 (nadaljevanje)

Population aged 15 years or more by educational attainment, 1 January 2011 (continued)

Mestno območje <i>Urban area</i>	Skupaj <i>Total</i>	Izobrazba <i>Educational attainment</i>						
		brez izobrazbe, nepopolna osnovnošolska <i>no education, incomplete basic</i>	osnovnošolska <i>basic</i>	nižja poklicna, srednja poklicna <i>short-term vocational upper secondary, vocational upper secondary</i>	srednja strokovna, srednja splošna <i>technical, general upper secondary</i>	visokošolska 1. stopnje ipd. <i>1st cycle of higher etc.</i>	visokošolska 2. stopnje ipd. <i>2nd cycle of higher etc.</i>	visokošolska 3. stopnje ipd. <i>3rd cycle of higher etc.</i>
Nova Gorica	14661	403	3416	3073	4311	1589	1704	165
Novo mesto	19793	746	4316	3979	5960	2198	2297	297
Ormož	1921	78	436	419	668	164	139	17
Piran/Pirano	3781	128	908	859	1154	334	335	63
Pivka	1751	107	530	391	491	123	99	10
Polzela	2079	117	640	487	534	144	136	21
Portorož/Portorose	2677	73	444	505	962	314	326	53
Postojna	7893	327	2012	1691	2278	738	735	112
Prebold	1469	43	406	327	439	138	105	11
Prevalje	4038	213	969	1073	1177	308	274	24
Ptuj	15844	485	3082	3741	5385	1472	1482	197
Rače	2174	55	459	543	734	213	143	27
Radeče	1904	58	449	431	654	180	121	11
Radenci	1960	46	403	448	597	200	235	31
Radlje ob Dravi	2409	128	488	710	740	185	147	11
Radovljica	5171	187	960	1085	1628	495	713	103
Ravne na Koroškem	6675	329	1548	2004	1831	527	388	48
Ribnica	3095	116	822	712	936	268	222	19
Rogaška Slatina	4395	120	948	1309	1319	373	294	32
Rogatec	1334	49	328	395	396	101	63	2
Ruše	3881	210	917	1005	1121	305	283	40
Senovo	2026	119	568	546	553	136	97	7
Sevnica	4055	125	865	1066	1318	350	307	24
Sežana	4861	148	1241	1100	1468	447	404	53
Slovenj Gradec	6458	233	1430	1525	1974	602	624	70
Slovenska Bistrica	6329	144	1313	1437	2083	670	611	71
Slovenske Konjice	4186	143	921	953	1391	393	351	34
Solkan	2875	64	616	602	824	318	411	40
Spodnje Hoče	2135	68	366	504	690	234	242	31
Šempeter pri Gorici	5533	120	1282	1306	1611	560	600	54
Šempeter v Savinjski dolini	1719	60	368	453	519	158	139	22
Šenčur	2624	57	595	585	825	254	268	40
Šentjur pri Celju	4087	132	903	902	1295	436	376	43
Škofja Loka	11766	484	2615	2418	3807	1037	1234	171
Šmarje pri Jelšah	1509	90	352	316	459	132	147	13
Šmartno pri Litiji	1241	44	291	296	435	81	82	12
Šoštanj	2467	84	751	813	581	146	83	9
Štore	1712	99	500	471	451	113	69	9
Tolmin	3115	120	746	678	893	304	346	28
Trbovlje	13412	536	3555	3381	3982	1058	801	99
Trebnje	3006	119	551	684	929	332	339	52
Trzin	3164	32	457	517	1119	393	522	124
Trzič	3683	211	1233	863	996	199	158	23
Turmišče	1309	36	431	293	393	101	49	6
Velenje	22048	726	5387	6101	6366	1816	1480	172
Vipava	1452	32	351	328	452	128	148	13
Vir	2900	109	674	721	960	204	203	29
Vrhnika	8755	259	2135	1616	2923	821	851	150
Zagorje ob Savi	5628	232	1514	1393	1724	433	307	25
Zreče	2461	87	626	631	755	193	155	14
Žalec	4261	133	984	1005	1342	387	351	59
Železniki	2612	174	677	547	788	233	179	14
Žiri	3002	103	640	804	922	286	222	25

32.5 Stanovanja glede na površino in število sob, 1. 1. 2011

Dwellings by useful floor space and number of rooms, 1. 1. 2011

Mestno območje <i>Urban area</i>	Površina (m ²) <i>Useful floor space (m²)</i>							Število sob <i>Number of rooms</i>				
	skupaj <i>total</i>	do 20 <i>up to 20</i>	21-40	41-60	61-80	81-100	101+	1 ¹⁾	2	3	4	5+
SKUPAJ/TOTAL	438189	7098	75044	132211	101865	45222	76749	81469	130438	112911	56775	56596
Ajdovščina	2594	31	383	664	663	288	565	380	649	760	467	338
Ankaran/Ancarano	1831	45	526	436	352	162	310	489	478	417	237	210
Beltinci	871	5	60	117	179	169	341	57	145	205	213	251
Bistrica pri Trziču	1229	22	233	444	352	51	127	227	407	425	67	103
Bled	2489	84	264	526	435	300	880	301	471	586	379	752
Borovnica	734	4	66	193	123	92	256	61	200	142	140	191
Bovec	1400	27	530	300	285	101	157	385	353	286	175	201
Brezovica pri Ljubljani	1031	3	37	126	285	180	400	45	138	279	253	316
Brežice	2823	26	341	862	613	327	654	407	909	675	389	443
Celje	17003	206	3161	6099	4035	1415	2087	3399	5756	4715	1589	1544
Cerknica	1586	15	145	512	346	252	316	164	482	414	296	230
Cerkno	664	8	77	141	164	113	161	72	117	180	148	147
Črna na Koroškem	898	11	150	302	196	72	167	201	295	164	112	126
Črnomelj	2005	10	260	509	467	265	494	291	614	454	306	340
Domžale	5857	51	953	1618	1330	686	1219	1133	1561	1376	877	910
Dravograd	1276	11	143	439	257	133	293	180	433	244	214	205
Gornja Radgona	1419	21	208	428	324	138	300	220	433	370	175	221
Grosuplje	2401	21	312	603	416	316	733	308	569	475	459	590
Hrastnik	2422	20	681	1038	471	93	119	718	1004	501	106	93
Idrija	2622	33	315	1018	638	225	393	290	730	985	308	309
Ilirska Bistrica	2101	31	237	647	604	287	295	248	604	813	291	145
Ivančna Gorica	717	2	133	185	145	110	142	122	189	174	106	126
Izola/Isola	6872	200	1532	2206	1659	620	655	1424	1905	2058	957	528
Jesenice	6673	99	1245	2705	1552	394	678	1226	2692	1741	488	526
Kamnik	5831	106	1034	1829	1188	603	1071	1216	1721	1285	780	829
Kočevje	3888	38	584	1413	681	319	853	624	1354	828	462	620
Koper/Capodistria	11586	335	1915	4110	3230	1104	892	2015	3299	4171	1508	593
Koroška Bela	916	11	96	443	152	86	128	90	456	172	92	106
Kranj	16291	138	2525	4607	4133	1925	2963	2831	4612	4047	2408	2393
Kranjska Gora	1805	49	625	548	214	109	260	617	522	315	155	196
Krško	3142	20	392	838	852	364	676	420	908	827	455	532
Laško	1468	11	252	505	296	137	267	244	408	453	158	205
Lenart v Slov. goricah	1205	9	149	342	246	123	336	166	320	289	166	264
Lendava/Lendva	1384	18	191	488	267	154	266	208	539	310	178	149
Lesce	1081	30	115	257	207	124	348	156	247	233	163	282
Litija	2435	39	421	902	436	179	458	538	769	514	250	364
Ljubljana	122836	2265	23602	36009	30287	12886	17787	25561	36602	32409	15385	12879
Ljutomer	1454	12	206	443	287	212	294	198	454	368	210	224
Logatec	3173	30	432	720	597	396	998	384	796	706	545	742
Lucija/Lucia	3374	73	688	1097	785	298	433	760	1050	940	378	246
Maribor	50927	959	9345	16527	11698	4566	7832	10704	16745	12382	5911	5185
Medvode	1918	43	365	592	307	149	462	375	592	361	242	348
Mengeš	2152	20	260	503	422	296	651	287	497	481	389	498
Metlika	1189	10	178	331	235	145	290	179	359	282	175	194
Mežica	1339	6	296	389	247	141	260	285	456	236	145	217
Miklavž na Dravskem polju	1488	4	45	213	348	261	617	34	299	382	343	430
Miren	597	2	38	121	130	136	170	33	88	196	165	115
Mozirje	788	6	82	129	151	117	303	85	122	198	134	249
Murska Sobota	5694	62	806	1671	1061	683	1411	892	1704	1297	834	967
Muta	861	16	184	197	134	94	236	184	221	162	128	166
Naklo	495	4	12	42	51	99	287	6	51	69	128	241

32.5 Stanovanja glede na površino in število sob, 1. 1. 2011 (nadaljevanje)*Dwellings by useful floor space and number of rooms, 1. 1. 2011 (continued)*

Mestno območje <i>Urban area</i>	Površina (m ²) <i>Useful floor space (m²)</i>							Število sob <i>Number of rooms</i>				
	skupaj <i>total</i>	do 20 <i>up to 20</i>	21-40	41-60	61-80	81-100	101+	1 ¹⁾	2	3	4	5+
Nova Gorica	7315	32	992	1916	2572	799	1004	1047	1579	2786	1178	725
Novo mesto	8738	107	1144	2755	1801	794	2137	1438	2791	1886	1006	1617
Ormož	866	5	123	309	145	113	171	95	236	263	112	160
Piran/Pirano	2820	262	934	773	422	190	239	907	854	619	262	178
Pivka	929	7	105	283	254	113	167	94	303	306	114	112
Polzela	842	10	119	224	161	117	211	113	218	197	148	166
Portorož/Portorose	2186	126	375	570	365	293	457	408	536	549	381	312
Postojna	3893	42	567	1372	1122	309	481	669	1362	1119	441	302
Prebold	695	15	202	246	91	43	98	162	187	183	86	77
Prevalje	1751	16	352	429	293	193	468	386	442	297	238	388
Ptuj	7631	84	1107	1766	1897	988	1789	1140	1986	2075	1299	1131
Rače	1026	4	118	227	225	158	294	112	253	234	204	223
Radeče	919	7	127	293	214	102	176	127	317	229	114	132
Radenci	838	14	94	161	166	136	267	104	133	230	171	200
Radlje ob Dravi	971	10	133	293	154	89	292	156	298	168	154	195
Radovljica	2434	33	257	829	536	235	544	284	611	728	345	466
Ravne na Koroškem	3247	69	539	1311	843	208	277	606	1344	772	259	266
Ribnica	1254	4	131	393	243	136	347	150	402	265	177	260
Rogaška Slatina	2080	20	346	604	403	237	470	369	566	503	296	346
Rogatec	578	16	83	129	153	78	119	101	149	170	77	81
Ruše	1803	31	286	591	363	166	366	296	553	445	221	288
Senovo	985	5	217	321	222	96	124	231	365	229	88	72
Sevnica	1932	22	277	651	297	207	478	368	543	406	255	360
Sežana	2528	37	412	738	750	210	381	397	680	881	334	236
Slovenj Gradec	2975	57	561	724	539	351	743	644	717	630	402	582
Slovenska Bistrica	3220	48	412	931	729	353	747	408	1076	833	471	432
Slovenske Konjice	1980	21	255	676	441	200	387	271	612	519	272	306
Solkan	1256	7	83	221	271	268	406	48	193	349	364	302
Spodnje Hoče	933	3	68	147	207	137	371	68	178	220	233	234
Šempeter pri Gorici	2544	44	205	425	584	524	762	255	384	772	627	506
Šempeter v Savinjski dolini	754	2	99	162	129	105	257	91	154	199	124	186
Šenčur	1053	3	42	162	272	176	398	45	187	261	243	317
Šentjur	1697	7	178	434	388	277	413	174	446	492	282	303
Škofja Loka	5238	117	785	1536	1152	515	1133	931	1584	1107	677	939
Šmarje pri Jelšah	676	3	109	179	159	81	145	116	164	169	101	126
Šmartno pri Litiji	488	7	34	116	119	66	146	46	127	94	101	120
Šoštanj	1190	36	214	416	257	117	150	236	391	349	96	118
Štore	749	7	157	309	172	37	67	198	295	162	38	56
Tolmin	1466	39	184	439	394	173	237	202	350	476	232	206
Trbovlje	6710	52	1553	2561	1521	408	615	1725	2540	1529	434	482
Trebnje	1307	9	167	347	262	153	369	203	342	338	186	238
Trzin	1453	17	121	198	345	245	527	125	199	309	347	473
Tržič	1908	52	412	674	334	169	267	402	689	404	181	232
Turnišče	473	1	18	60	87	83	224	17	84	104	122	146
Velenje	9403	144	1492	3035	2542	780	1410	1687	3074	2782	820	1040
Vipava	860	7	96	249	201	143	164	154	256	192	161	97
Vir	1061	10	64	182	251	191	363	75	176	259	259	292
Vrhnika	3650	32	462	971	804	459	922	553	933	871	584	709
Zagorje ob Savi	2568	15	591	946	493	148	375	675	876	514	199	304
Zreče	1173	22	167	336	247	121	280	174	303	312	167	217
Žalec	2092	29	442	788	351	158	324	505	701	447	186	253
Železniki	1041	22	142	235	192	110	340	180	225	182	103	351
Žiri	1175	5	61	184	197	169	559	61	149	144	164	657

1) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bedsits are also included.

33. MEDNARODNI PREGLED

INTERNATIONAL REVIEW

METODOLOŠKA POJASNILA

Angleška imena držav in pripadajoče kode smo, z nekaterimi izjemami, povzeli po mednarodnem standardu ISO 3166, ki ga izdaja Mednarodna organizacija za standardizacijo¹⁾. Slovenska imena so, prav tako z nekaterimi izjemami, povzeta po standardu ISO 3166, ki ga je objavil tedanji Urad Republike Slovenije za standardizacijo in meroslovje. Spremembam pa sledimo na podlagi dopolnil, ki nam jih posreduje Slovenski inštitut za standardizacijo. V seznamu so uporabljena uradna kratka imena držav. Države so prikazane po celinah ter razvrščene po abecednem redu v slovenskem jeziku. Vzporedno sta navedena tudi uradno angleško kratko ime države in pripadajoča dvomestna črkovna koda.

V tabelarnem pregledu so države navedene le v slovenščini. Glede na dostopnost podatkov in zasnovo poglavja je v posameznih tabelah izbor držav zožen.

Seznam držav in drugih ozemelj s pripadajočo ISO kodo

List of countries and other territories with their ISO codes

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
SVET	WORLD	
Evropa	Europe	
Slovenija	Slovenia	SI
Alandski otoki	Åland Islands	AX
Albanija	Albania	AL
Andora	Andorra	AD
Avstrija	Austria	AT
Belgija	Belgium	BE
Belorusija	Belarus	BY
Bolgarija	Bulgaria	BG
Bosna in Hercegovina	Bosnia and Herzegovina	BA
Ciper	Cyprus	CY
Češka republika	Czech Republic	CZ
Črna gora	Montenegro	ME
Danska	Denmark	DK
Estonija	Estonia	EE
Ferski otoki	Faroe Islands	FO
Finska	Finland	FI
Francija	France	FR
Gibraltar	Gibraltar	GI
Grčija	Greece	GR
Guernsey	Guernsey	GG
Hrvaška	Croatia	HR
Irska	Ireland	IE
Islandija	Iceland	IS
Italija	Italy	IT
Jersey	Jersey	JE
Latvija	Latvia	LV
Lihtenštajn	Liechtenstein	LI
Litva	Lithuania	LT
Luksemburg	Luxembourg	LU
Madžarska	Hungary	HU
Makedonija ²⁾	Macedonia ²⁾	MK
Malta	Malta	MT
Moldavija, Republika	Moldova, Republic of	MD
Monako	Monaco	MC
Nemčija	Germany	DE
Nizozemska	Netherlands	NL
Norveška	Norway	NO
Otok Man	Isle of Man	IM
Poljska	Poland	PL
Portugalska	Portugal	PT
Romunija	Romania	RO
Ruska federacija	Russian Federation	RU
San Marino	San Marino	SM

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

With some exceptions, english country names and their codes were taken over from the international standard ISO 3166, which is published by the International Organisation for Standardisation¹⁾. Also with some exceptions, slovene country names were taken over from the ISO 3166 standard, which was published by the then Standards and Metrology Institution of the Republic of Slovenia. Changes are followed on the basis of amendments transmitted by the Slovenian Institute for Standardization. Official short names of countries are used. Countries are shown by continents and in alphabetical order of the Slovene alphabet. Official English short names of countries and their two-figure alphabet codes are also stated.

In tables only Slovene country names are stated. The selection of countries in individual tables is narrowed depending on the availability of data and the chapter structure.

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
Slovaška	Slovakia	SK
Srbija	Serbia	RS
Svalbard in Jan Mayen	Svalbard and Jan Mayen	SJ
Sveti sedež (Vatikanska mestna država)	Holy See (Vatican City State)	VA
Španija	Spain	ES
Švedska	Sweden	SE
Švica	Switzerland	CH
Ukrajina	Ukraine	UA
Združeno kraljestvo	United Kingdom	GB
Afrika	Africa	
Alžirija	Algeria	DZ
Angola	Angola	AO
Benin	Benin	BJ
Bocvana	Botswana	BW
Britansko ozemlje Indijskega oceana	British Indian Ocean Territory	IO
Burkina Faso	Burkina Faso	BF
Burundi	Burundi	BI
Čad	Chad	TD
Džibuti	Djibouti	DJ
Egipt	Egypt	EG
Ekvatorialna Gvineja	Equatorial Guinea	GQ
Eritreja	Eritrea	ER
Etiopija	Ethiopia	ET
Francosko južno ozemlje	French Southern Territories	TF
Gabon	Gabon	GA
Gambija	Gambia	GM
Gana	Ghana	GH
Gvineja	Guinea	GN
Gvineja Bissau	Guinea-Bissau	GW
Heardov otok in McDonalddovi otoki	Heard Island and McDonald Islands	HM
Južna Afrika	South Africa	ZA
Južna Georgia in otoki Južni Sandwich	South Georgia and the South Sandwich Islands	GS
Kamerun	Cameroon	CM
Kenija	Kenya	KE
Komori	Comoros	KM
Kongo	Congo	CG
Kongo, Demokratična republika	Congo, the Democratic Republic of the	CD
Lesoto	Lesotho	LS
Liberija	Liberia	LR
Libya ³⁾	Libya	LY
Madagaskar	Madagascar	MG
Malavi	Malawi	MW
Mali	Mali	ML

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166	Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
Maroko	<i>Morocco</i>	MA	Južna Amerika	South America	
Mauritius	<i>Mauritius</i>	MU	Argentina	<i>Argentina</i>	AR
Mavretanija	<i>Mauritania</i>	MR	Bolivija, večnacionalna država	<i>Bolivia, Plurinational State of</i>	BO
Mayotte	<i>Mayotte</i>	YT	Braziliija	<i>Brazil</i>	BR
Mozambik	<i>Mozambique</i>	MZ	Čile	<i>Chile</i>	CL
Namibija	<i>Namibia</i>	NA	Ekvador	<i>Ecuador</i>	EC
Niger	<i>Niger</i>	NE	Falklandski otoki (Malvini)	<i>Falkland Islands (Malvinas)</i>	FK
Nigerija	<i>Nigeria</i>	NG	Francoška Gvajana	<i>French Guiana</i>	GF
Reunion	<i>Reunion</i>	RE	Gvajana	<i>Guyana</i>	GY
Ruanda	<i>Rwanda</i>	RW	Kolumbija	<i>Colombia</i>	CO
Saint Helena, Ascension and Tristan da Cunha ³⁾	<i>Saint Helena, Ascension and Tristan da Cunha</i>	SH	Paragvaj	<i>Paraguay</i>	PY
Sao Tome in Principe	<i>Sao Tome and Principe</i>	ST	Peru	<i>Peru</i>	PE
Sejšeli	<i>Seychelles</i>	SC	Surinam	<i>Suriname</i>	SR
Senegal	<i>Senegal</i>	SN	Urugvaj	<i>Uruguay</i>	UY
Sierra Leone	<i>Sierra Leone</i>	SL	Venezuela, Bolivarska republika	<i>Venezuela, Bolivarian Republic of</i>	VE
Slonokoščena obala	<i>Côte d'Ivoire</i>	CI			
Somalija	<i>Somalia</i>	SO	Azija	Asia	
South Sudan ³⁾	<i>South Sudan</i>	SS	Afganistan	<i>Afghanistan</i>	AF
Srednjeafriška republika	<i>Central African Republic</i>	CF	Armenija	<i>Armenia</i>	AM
Sudan	<i>Sudan</i>	SD	Azerbajdžan	<i>Azerbaijan</i>	AZ
Svazi	<i>Swaziland</i>	SZ	Bahrajn	<i>Bahrain</i>	BH
Tanzanija, Združena republika	<i>Tanzania, United Republic of</i>	TZ	Bangladeš	<i>Bangladesh</i>	BD
Togo	<i>Togo</i>	TG	Brunej, Država	<i>Brunei Darussalam</i>	BN
Tunizija	<i>Tunisia</i>	TN	Butan	<i>Bhutan</i>	BT
Uganda	<i>Uganda</i>	UG	Filipini	<i>Philippines</i>	PH
Zahodna Sahara	<i>Western Sahara</i>	EH	Gruzija	<i>Georgia</i>	GE
Zambija	<i>Zambia</i>	ZM	Hongkong	<i>Hong Kong</i>	HK
Zelenortske otoki	<i>Cape Verde</i>	CV	Indija	<i>India</i>	IN
Zimbabve	<i>Zimbabwe</i>	ZW	Indonezija	<i>Indonesia</i>	ID
			Irak	<i>Iraq</i>	IQ
Severna in srednja Amerika	North and Central America		Iran (Islamska republika)	<i>Iran, Islamic Republic of</i>	IR
Angvila	<i>Anguilla</i>	AI	Izrael	<i>Israel</i>	IL
Antigva in Barbuda	<i>Antigua and Barbuda</i>	AG	Japonska	<i>Japan</i>	JP
Aruba	<i>Aruba</i>	AW	Jemen	<i>Yemen</i>	YE
Bahami	<i>Bahamas</i>	BS	Jordanija	<i>Jordan</i>	JO
Barbados	<i>Barbados</i>	BB	Kambodža	<i>Cambodia</i>	KH
Belize	<i>Belize</i>	BZ	Katar	<i>Qatar</i>	QA
Bermudi	<i>Bermuda</i>	BM	Kazahstan	<i>Kazakhstan</i>	KZ
Bonaire, Sint Eustatius and Saba ³⁾	<i>Bonaire, Sint Eustatius and Saba</i>	BQ	Kitajska	<i>China</i>	CN
Curacao ³⁾	<i>Curacao</i>	CW	Kirgizistan	<i>Kyrgyzstan</i>	KG
Deviški otoki (britanski)	<i>Virgin Islands, British</i>	VG	Koreja, Demokratična ljudska republika	<i>Korea, Democratic People's Republic of</i>	KP
Deviški otoki (ZDA)	<i>Virgin Islands, U.S.</i>	VI	Koreja, Republika	<i>Korea, Republic of</i>	KR
Dominika	<i>Dominica</i>	DM	Kuvajt	<i>Kuwait</i>	KW
Dominikanska republika	<i>Dominican Republic</i>	DO	Laoška ljudska demokratična republika	<i>Lao People's Democratic Republic</i>	LA
Grenada	<i>Grenada</i>	GD	Libanon	<i>Lebanon</i>	LB
Grenlandija	<i>Greenland</i>	GL	Macau	<i>Macao</i>	MO
Guadeloupe	<i>Guadeloupe</i>	GP	Maldivi	<i>Maldives</i>	MV
Gvatemala	<i>Guatemala</i>	GT	Malezija	<i>Malaysia</i>	MY
Haiti	<i>Haiti</i>	HT	Mongolija	<i>Mongolia</i>	MN
Honduras	<i>Honduras</i>	HN	Mjanmar	<i>Myanmar</i>	MM
Jamajka	<i>Jamaica</i>	JM	Nepal	<i>Nepal</i>	NP
Kajmanski otoki	<i>Cayman Islands</i>	KY	Oman	<i>Oman</i>	OM
Kanada	<i>Canada</i>	CA	Pakistan	<i>Pakistan</i>	PK
Kostarika	<i>Costa Rica</i>	CR	Palestinsko ozemlje, zasedeno	<i>Palestinian Territory, Occupied</i>	PS
Kuba	<i>Cuba</i>	CU	Saudova Arabija	<i>Saudi Arabia</i>	SA
Martinik	<i>Martinique</i>	MQ	Singapur	<i>Singapore</i>	SG
Mehika	<i>Mexico</i>	MX	Sirska arabska republika	<i>Syrian Arab Republic</i>	SY
Montserrat	<i>Montserrat</i>	MS	Šrilanka	<i>Sri Lanka</i>	LK
Nikaragva	<i>Nicaragua</i>	NI	Tadžikistan	<i>Tajikistan</i>	TJ
Otoki Turks in Caicos	<i>Turks and Caicos Islands</i>	TC	Tajska	<i>Thailand</i>	TH
Panama	<i>Panama</i>	PA	Tajvan, Provinca Kitajske	<i>Taiwan, Province of China</i>	TW
Portoriko	<i>Puerto Rico</i>	PR	Turčija	<i>Turkey</i>	TR
Saint Kitts in Nevis	<i>Saint Kitts and Nevis</i>	KN	Turkmenistan	<i>Turkmenistan</i>	TM
Saint Lucia	<i>Saint Lucia</i>	LC	Uzbekistan	<i>Uzbekistan</i>	UZ
Saint Pierre in Miquelon	<i>Saint Pierre and Miquelon</i>	PM	Vietnam	<i>Viet Nam</i>	VN
Saint Vincent in Grenadine	<i>Saint Vincent and the Grenadines</i>	VC	Vzhodni Timor	<i>Timor-Leste</i>	TL
Salvador	<i>El Salvador</i>	SV	Združeni arabski emirati	<i>United Arab Emirates</i>	AE
Sint Maarten (Dutch part) ³⁾	<i>Sint Maarten (Dutch part)</i>	SX			
Sveti Bartolomej	<i>Saint Barthelemy</i>	BL			
Sveti Martin	<i>Saint Martin</i>	MF			
Trinidad in Tobago	<i>Trinidad and Tobago</i>	TT			
Združene države	<i>United States</i>	US			

Države in druga ozemlja	<i>Countries and other territories</i>	KODA CODE ISO 3166
Avstralija in Oceanija	<i>Australia and Oceania</i>	
Ameriška Samoa	<i>American Samoa</i>	AS
Avstralija	<i>Australia</i>	AU
Božični otok	<i>Christmas Island</i>	CX
Cookovi otoki	<i>Cook Islands</i>	CK
Fidži	<i>Fiji</i>	FJ
Francoska Polinezija	<i>French Polynesia</i>	PF
Guam	<i>Guam</i>	GU
Kiribati	<i>Kiribati</i>	KI
Kokosovi (Keeling) otoki	<i>Cocos (Keeling) Islands</i>	CC
Marshallovi otoki	<i>Marshall Islands</i>	MH
Mikronezija (Federativne države)	<i>Micronesia, Federated States of</i>	FM
Nauru	<i>Nauru</i>	NR
Niue	<i>Niue</i>	NU
Norfolški otok	<i>Norfolk Island</i>	NF
Nova Kaledonija	<i>New Caledonia</i>	NC

Države in druga ozemlja	<i>Countries and other territories</i>	KODA CODE ISO 3166
Nova Zelandija	<i>New Zealand</i>	NZ
Otoki Wallis in Futuna	<i>Wallis and Futuna</i>	WF
Palau	<i>Palau</i>	PW
Papua Nova Gvineja	<i>Papua New Guinea</i>	PG
Pitcairn	<i>Pitcairn</i>	PN
Salomonovi otoki	<i>Solomon Islands</i>	SB
Samoa	<i>Samoa</i>	WS
Severni Marianski otoki	<i>Northern Mariana Islands</i>	MP
Stranski zunanji otoki Združenih držav	<i>United States Minor Outlying Islands</i>	UM
Tokelau	<i>Tokelau</i>	TK
Tonga	<i>Tonga</i>	TO
Tuvalu	<i>Tuvalu</i>	TV
Vanuatu	<i>Vanuatu</i>	VU
Antarktika	<i>Antarctica</i>	AQ

- 1) Vir/Source: http://www.iso.org/iso/home/standards/country_codes.htm, 18. 10. 2012.
- 2) Ime države ni povzeto po ISO standardu.
The name of the country is not in accordance with the ISO standard.
- 3) Ni uradnega slovenskega prevoda imena države.
There is no official Slovene translation of the name of the country.

PREBIVALSTVO/POPULATION

33.1 Prebivalstvo in površina, 2011
Population and area, 2011

	Ocena števila prebivalcev sredi leta <i>Estimate of mid-year population 1000</i>	Površina <i>Area km²</i>	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>		Ocena števila prebivalcev sredi leta <i>Estimate of mid-year population 1000</i>	Površina <i>Area km²</i>	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>
Evropa							
Slovenija	2052	20273	101	Eritreja	...	117600	...
Alandski otoki	28	1580	18	Etiopija	79221 ³⁾	1104300	72 ³⁾
Albanija	3195 ¹⁾	28748	111 ³⁾	Gabon	...	267668	...
Andora	79	468	169	Gambija	1510 ⁵⁾	11295	...
Avstrija	8423	83871	100	Gana	23417 ²⁾	238533	96 ³⁾
Belgija	10996	30528	360	Gvineja	10537 ¹⁾	245857	43 ¹⁾
Belorusija	9473	207600	46	Gvineja Bissau	1558 ¹⁾	36125	...
Bolgarija	7348	110879	66	Južna Afrika	50587	1221037	41
Bosna in Hercegovina	3843	51209	75	Kamerun	19865	475650	42
Ciper	851	9251	92	Kenija	41745	581313	72
Češka republika	10495	78865	133	Komori	...	2235	...
Črna gora	618	13812	45	Kongo	3884 ²⁾	342000	11 ³⁾
Danska	5567	43094	129	Kongo, Demokratična republika	68076 ³⁾	2344858	29 ³⁾
Estonija	1340	45227	30	Lesoto	1897	30355	62
Ferski otoki	48	1393	35	Liberija	...	111369	...
Finska	5388	336851	16	Libya	...	1759540	...
Francija	63294	551500	115	Madagaskar	20696	587295	35
Gibraltar	29 ¹⁾	6	4881 ³⁾	Malavi	15034	118484	127
Grčija	11326	131957	86	Mali	12706 ³⁾	1240192	10 ³⁾
Guernsey	62 ¹⁾	78	800 ¹⁾	Maroko	32245	446550	72
Hrvaška	4412	56594	78	Mauritius	1286	1969	653
Irska	4484	69825	64	Mavretanija	3297	1030700	3
Islandija	318	103000	3	Mozambik	21854 ¹⁾	801590	27 ¹⁾
Italija	60739	301336	202	Namibija	2143 ¹⁾	824268	3 ¹⁾
Jersey	98	116	841	Niger	15731	1267000	12
Latvija	2066	64562	32	Nigerija	140004 ³⁾	923768	...
Lihtenštajn	36	160	227	Reunion	839	2513	334
Litva	3222	65300	49	Ruanda	10718	26340	407
Luksemburg	512	2586	198	Saint Helena, Ascension and Tristan da Cunha	...	308	...
Madžarska	9974	93027	107	Sao Tome in Principe	164 ¹⁾	964	170 ¹⁾
Makedonija	2059	25713	80	Sejšeli	87	452	194
Malta	418	316	1322	Senegal	12842	196712	65
Moldavija, Republika	3560	33846	105	Sierra Leone	5890	72300	81
Monako	36	2	18063	Slonokoščena obala	21395 ²⁾	322463	65 ³⁾
Nemčija	81798	357121	229	Somalija	...	637657	...
Nizozemska	16693	37354	447	Srednjeafriška republika	...	622984	...
Norveška	4953	323787	15	Sudan	38193 ³⁾	2505813 ¹⁾	15 ³⁾
Otok Man	82 ²⁾	572	143 ³⁾	Svazi	1068	17363	61
Poljska	38204	311888	122	Tanzanija	43188 ¹⁾	945087	43 ³⁾
Portugalska	10637 ¹⁾	92212	115 ¹⁾	Togo	5731 ²⁾	56785	99 ³⁾
Romunija	21385	238391	90	Tunizija	10674	163610	65
Ruska federacija	142961	17098242	8	Uganda	32940	241550	136
San Marino	33	61	547	Zahodna Sahara	...	266000	...
Slovaška	5398	49036	110	Zambija	12897 ²⁾	752612	17 ³⁾
Srbija	7276	88361	82	Zelenortske otoki	527	4033	131
Svalbard in Jan Mayen	2 ³⁾	62422	0 ³⁾	Zimbabve	13668 ²⁾	390757	31 ³⁾
Sveti sedež (Vatikanska mestna država)	0 ²⁾	0	...				
Španija	46125	505992	91	Severna in srednja Amerika			
Švedska	9449	450295	21	Angvila	17	91	184
Švica	7911	41285	192	Antigva in Barbuda	91 ¹⁾	442	...
Ukrajina	45779	603500	76	Aruba	103	180	571
Združeno kraljestvo	62436	242495	257	Bahami	351	13943	25
				Barbados	276 ¹⁾	430	643 ¹⁾
Afrika				Belize	333 ²⁾	22966	14 ³⁾
Alžirija	36717	2381741	15	Bermudi	65	53	1221
Angola	...	1246700	...	Deviški otoki (britanski)	...	151	...
Benin	9067	114763	79	Deviški otoki (ZDA)	110 ¹⁾	347	317 ¹⁾
Bocvana	1850	582000	3	Dominika	69	751	92
Burkina Faso	15731 ¹⁾	272967	58 ¹⁾	Dominikanska republika	10011	48671	206
Burundi	...	27834	...	Grenada	111 ²⁾	344	318 ³⁾
Čad	...	1284000	...	Grenlandija	57	2166086	0
Džibuti	...	23200	...	Guadeloupe	402	1705	236
Egipt	80410	1002000	80	Gvatemala	14362 ¹⁾	108889	132 ¹⁾
Ekvatorialna Gvineja	...	28051	...	Haiti	10248	27750	369

33.1 Prebivalstvo in površina, 2011 (nadaljevanje)
Population and area, 2011 (continued)

	Ocena števila prebivalcev sredi leta <i>Estimate of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>		Ocena števila prebivalcev sredi leta <i>Estimate of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>
Honduras	8215	112492	73	Kazahstan	16339 ¹⁾	2724900	6 ³⁾
Jamajka	2706	10991	246	Kirgizistan	5260	199951	26
Kajmanski otoki	55	264	209	Kitajska	1344100	9596961	140
Kanada	34483	9984670	3	Koreja, Demokratična ljudska republika	...	120538	...
Kostarika	4616	51100	90	Koreja, Republika	50111	100033	501
Kuba	11245	109884	102	Kuvajt	2673 ¹⁾	17818	140 ³⁾
Martinik	396	1128	351	Laoška ljudska demokratična republika	6385	236800	27
Mehika	107551 ²⁾	1964375	54 ³⁾	Libanon	...	10452	...
Montserrat	5 ²⁾	102	48 ³⁾	Macau	558	30	18603
Nikaragva	5889	130373	45	Maldivi	325	300	1084
Otoki Turks in Caicos	40 ¹⁾	948	43 ¹⁾	Malezija	28553	330803	86
Panama	3643	75417	48	Mjanmar	60384	676578	89
Portoriko	3707	8870	418	Mongolija	2758 ¹⁾	1564116	2 ³⁾
Saint Kitts in Nevis	52 ²⁾	261	...	Nepal	28585	147181	194
Saint Lucia	172 ²⁾	539	...	Oman	2773 ¹⁾	309500	9 ³⁾
Saint Pierre in Miquelon	...	242	...	Pakistan	165150 ²⁾	796095	204 ³⁾
Saint Vincent in Grenadine	101 ²⁾	389	...	Palestinsko ozemlje, zasedeno	4169	6020	693
Salvador	6183 ¹⁾	21041	294 ¹⁾	Saudova Arabija	28376	2149690	13
Trinidad in Tobago	1318 ¹⁾	5130	257 ¹⁾	Singapur	5184	714	7257
Združene države	311592	9629091	32	Sirska arabska republika	21124	185180	114
Južna Amerika				Šrilanka	20653 ¹⁾	65610	315 ¹⁾
Argentina	40900	2780400	15	Tadžikistan	7573 ¹⁾	143100	51 ³⁾
Bolivija	10624	1098581	10	Tajska	67597	513120	132
Brazilija	192376	8514877	23	Turčija	74224	783562	95
Čile	17248	756102	23	Turkmenistan	...	488100	...
Ekvador	15248	256369	59	Uzbekistan	29123	447400	65
Falklandski otoki (Malvini)	...	12173	...	Vietnam	87840	330957	265
Francoska Gvajana	232 ¹⁾	83534	3 ¹⁾	Vzhodni Timor	1066 ¹⁾	14919	...
Gvajana	778 ¹⁾	214969	4 ¹⁾	Združeni arabski emirati	8264 ¹⁾	83600	57 ³⁾
Kolumbija	46044	1141748	40	Oceanija			
Paragvaj	6451 ¹⁾	406752	16 ¹⁾	Ameriška Samoa	66 ¹⁾	199	327 ³⁾
Peru	29798	1285216	23	Avstralija	22621	7692024	3
Surinam	540	163820	3	Cookovi otoki	21	236	88
Urugvaj	3369	176215	19	Fidži	857 ¹⁾	18272	...
Venezuela	29278	912050	32	Francoska Polinezija	269 ¹⁾	4000	66 ³⁾
Azija				Guam	160	549	291
Afganistan	24486 ¹⁾	652864	38 ¹⁾	Kiribati	...	726	...
Armenija	3268	29743	110	Marshallovi otoki	54 ¹⁾	181	300 ¹⁾
Azerbajdžan	9059	86600	105	Mikronezija (Federativne države)	108 ¹⁾	702	154 ¹⁾
Bahrajn	1178 ²⁾	758	1461 ³⁾	Nauru	...	21	...
Bangladeš	148620 ¹⁾	147570	1003 ³⁾	Niue	1 ¹⁾	260	6 ¹⁾
Brunej, Država	406 ²⁾	5765	69 ³⁾	Norfolški otok	2 ⁵⁾	36	...
Butan	708	38394	18	Nova Kaledonija	252	18575	14
Filipini	94013 ¹⁾	300000	313 ¹⁾	Nova Zelandija	4405	270467	16
Gruzija	4469	69700	64	Otoki Wallis in Futuna	...	142	...
Hongkong	7072	1104	6405	Palau	21 ³⁾	459	47 ³⁾
Indija	1192503	3287263	363	Papua - Nova Gvineja	...	462840	...
Indonezija	236954	1910931	124	Pitcairn	0 ³⁾	5	12 ³⁾
Irak	33402	435244	77	Salomonovi otoki	542	28896	19
Iran (Islamska republika)	75591	1628750	46	Samoa	185	2842	65
Izrael	7759	22072	352	Severni Marianski otoki	46	457	101
Japonska	127817	377930	338	Tokelau	...	12	...
Jemen	23833	527968	45	Tonga	104 ³⁾	747	...
Jordanija	6249	89328	70	Tuvalu	11 ⁴⁾	26	...
Kambodža	14521	181035	80	Vanuatu	221 ⁵⁾	12189	...
Katar	1625	11607	140				

... ni podatka/data not available

- 1) Podatek za leto 2010./Data for 2010.
- 2) Podatek za leto 2009./Data for 2009.
- 3) Podatek za leto 2008./Data for 2008.
- 4) Podatek za leto 2007./Data for 2007.
- 5) Podatek za leto 2006./Data for 2006.

Druga pojasnila glej v viru.
For all other explanations see notes in source.

Vira/Sources: SURS, United Nations Statistics Division, Demographic Yearbook 2011, 2010, 2008 (<http://unstats.un.org>, 5. 11. 2012)

33.2 Tuji državljani in rojeni v tujini

Foreigners and foreign borns

%

	Tuji državljani ¹⁾ Foreigners ¹⁾									Rojeni v tujini ¹⁾ Foreign-born ¹⁾		
	skupaj total			struktura/structure						skupaj total		
				državljani (drugih) držav EU citizens of (other) EU Member States			državljani držav izven EU citizens of non-EU countries					
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
EU-27	6,4 ^{a)}	6,5 ^{a)}	6,6 ^{a)}	37,6 ^{a)}	38,0 ^{a)}	38,4 ^{a)}	62,4 ^{a)}	...	61,6 ^{a)}	9,7 ^{a)}
Slovenija	3,5 ^{b)}	4,0	4,0	5,9 ^{b)}	5,6	6,5	94,1 ^{b)}	94,4	93,5	12,0 ^{b)}	12,4	11,1
Avstrija	10,3	10,5	10,8	36,7	37,5	38,8	63,3	62,5	61,2	15,2	15,2	15,5
Belgija	9,4 ^{a)}	9,7 ^{a)}	10,6 ^{a)}	68,5 ^{a)}	67,9 ^{a)}	64,4 ^{a)}	31,5 ^{a)}	32,1 ^{a)}	35,6 ^{a)}	13,4 ^{a)}	13,9 ^{a)}	14,8 ^{a)}
Bolgarija	0,3	0,5 ^{b)}	0,5	14,8	15,2 ^{b)}	21,8	85,2	84,8 ^{b)}	78,2	...	1,0 ^{b)}	1,1
Ciper	15,6	15,9	20,0	62,7	65,6	62,8	37,3	34,4	37,2	18,9	18,8	23,1
Češka republika	3,9	4,0	4,0	35,8	32,3	32,5	64,2	67,7	67,5	3,7	3,8	3,7
Danska	5,8	6,0	6,2	34,0	35,0	36,2	66,0	65,0	63,8	8,8	9,0	9,3
Estonija	16,0	15,9	15,7 ^{a)}	4,5	5,2	6,1 ^{a)}	95,5	94,8	93,9 ^{b)}	16,4	16,3	16,1 ^{b)}
Finska	2,7	2,9	3,1	36,5	36,3	36,7	63,5	63,7	63,3	4,0	4,3	4,5
Francija	5,9	5,8	5,9	35,0	35,0	35,0	65,0	65,0	65,0	11,2	11,1	11,2
Grčija	8,3	8,4	8,5	17,4	17,1	16,0	82,6	82,9	84,0	11,1	11,1	11,1
Irska	9,9	8,6	8,1	82,7	80,5	80,9	17,3	19,5	19,1	14,1	12,7	12,4
Italija	6,5	7,0	7,5	29,1	29,3	29,2	70,9	70,7	70,8	7,3	8,0	8,8
Latvija	17,9	17,4	17,0 ^{a)}	2,3	2,5	2,6 ^{a)}	97,7	97,5	97,4 ^{a)}	15,6	15,3	15,0 ^{a)}
Litva	1,2	1,1	1,0	6,0	6,6	5,7	94,0	93,4	94,3	6,6	6,5	6,4
Luksemburg	43,5	43,0	43,1	86,3	86,3	86,3	13,7	13,7	13,7	32,2	32,5	32,5
Madžarska	1,9	2,0	2,1	58,9	59,4	60,7	41,1	40,6	39,3	4,2	4,4	4,4
Malta	4,4	4,4	4,9	45,5	40,4	50,9	54,5	59,6	49,1	6,7	6,8	7,5
Nemčija	8,8	8,7	8,8	35,2	35,7	36,5	64,8	64,3	63,5	11,6	12,0	12,0
Nizozemska	3,9	3,9	4,0	45,6	47,7	49,7	54,4	52,3	50,3	10,9	11,1	11,2
Poljska	0,1	0,1	0,1 ^{a)}	38,1	32,5	32,9 ^{a)}	61,9	67,5	67,1 ^{a)}	1,2	1,2	1,4 ^{a)}
Portugalska	4,2	4,3	4,2	19,1	20,6	23,0	80,9	79,4	77,0	7,4	7,5	7,6
Romunija	0,1	19,3	80,7	0,8
Slovaška	1,0	1,2	1,3	62,2	61,6	61,6	37,8	38,4	38,4	0,9
Španija	12,3	12,3	12,3	40,2	41,1	41,2	59,8	58,9	58,8	13,8	14,0	14,2
Švedska	5,9	6,3	6,6	46,7	45,0	43,4	53,3	55,0	56,6	13,8	14,3	14,7
Združeno kraljestvo	6,8	7,0	7,2 ^{a)}	42,8	44,0	45,9 ^{a)}	57,2	56,0	54,1 ^{a)}	11,0	11,3	11,6 ^{a)}

... ni podatka/not available, b prelom v časovni vrstvi/break in series, p začasen podatek/provisional, s ocena Eurostata/Eurostat estimate

1) Podatki na stanje 1. januar./Data as of 1 January.

Vira/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 17. 10. 2012)

33.3 Živorajeni in umrli

Live births and deaths

	Živorajeni na 1000 prebivalcev Live births per 1000 population			Umrli na 1000 prebivalcev Deaths per 1000 population			Umrli dojenčki na 1000 živorojenih Infant mortality per 1000 live births		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
EU-27	10,7 ^{a)}	10,7 ^{b)}	10,4 ^{b)}	9,7 ^{a)}	9,7 ^{b)}	9,6 ^{b)}	4,2	4,1	...
Slovenija	10,7	10,9	10,7	9,2	9,1	9,1	2,4	2,5	2,9
Avstrija	9,1	9,4	9,3	9,3	9,2	9,1	3,8	3,9	3,6
Belgija	11,8	11,9	11,9 ^{b)}	9,7	9,6	9,6 ^{b)}	3,5	3,6	3,3 ^{a)}
Bolgarija	10,7	10,0	9,6 ^{b)}	14,2	14,6	14,7 ^{b)}	9,0	9,4	8,5
Ciper	12,0	11,8 ^{a)}	11,3	6,5	6,2 ^{a)}	6,5	3,3	3,2	3,1
Češka republika	11,3	11,1	10,4 ^{b)}	10,2	10,2	10,2 ^{b)}	2,9	2,7	2,7
Danska	11,4	11,4	10,6	9,9	9,8	9,4	3,1	3,4	3,5
Estonija	11,8	11,8	11,0	12,0	11,8	11,4	3,6	3,3	2,5
Finska	11,3	11,4	11,1	9,3	9,5	9,4	2,6	2,3	2,4
Francija	12,8 ^{a)}	12,9 ^{a)}	12,7 ^{a)}	8,5 ^{a)}	8,5 ^{a)}	8,5 ^{a)}	3,9	3,6	...
Grčija	10,5	10,1	9,4 ^{a)}	9,6	9,6	9,8 ^{a)}	3,1	3,8	3,7 ^{a)}
Irska	16,7	16,5 ^{a)}	16,3 ^{b)}	6,5	6,1 ^{a)}	6,3 ^{b)}	3,2	3,8	3,5
Italija	9,5	9,3	9,0 ^{a)}	9,7	9,7 ^{a)}	9,8 ^{a)}	3,4	3,4	3,2
Latvija	9,6	8,6	9,1 ^{b)}	13,3	13,4	13,9 ^{b)}	7,8	5,7	6,6
Litva	11,0	10,8	11,3 ^{b)}	12,6	12,8	13,5 ^{b)}	4,9	4,3	4,2
Luksemburg	11,3	11,6	10,9 ^{a)}	7,3	7,4	7,4 ^{a)}	2,5	3,4	4,3
Madžarska	9,6	9,0	8,8 ^{a)}	13,0	13,0	12,9 ^{a)}	5,1	5,3	4,9 ^{a)}
Malta	10,0	9,6	10,3 ^{b)}	7,8	7,2	7,9 ^{b)}	5,3	5,5	6,1
Nemčija	8,1	8,3	8,1 ^{a)}	10,4	10,5	10,4 ^{a)}	3,5	3,4	3,6 ^{a)}
Nizozemska	11,2	11,1	10,8	8,1	8,2	8,1	3,8	3,8	3,6
Poljska	10,9	10,8	10,1 ^{b)}	10,1	9,9	9,7 ^{b)}	5,6	5,0	4,7
Portugalska	9,4	9,5	9,2 ^{b)}	9,8	10,0	9,7 ^{b)}	3,6	2,5	3,1
Romunija	10,4	9,9 ^{a)}	9,2 ^{a)}	12,0	12,1 ^{a)}	11,8 ^{a)}	10,1	9,8	9,4
Slovaška	11,3	11,1	11,3 ^{b)}	9,8	9,8	9,6 ^{b)}	5,7	5,7	4,9
Španija	10,8	10,5	10,2 ^{a)}	8,4	8,3	8,3 ^{a)}	3,2	3,2	3,2 ^{a)}
Švedska	12,0	12,3	11,8	9,7	9,6	9,5	2,5	2,5	2,1
Združeno kraljestvo	12,8	13,0 ^{a)}	12,9 ^{a)}	9,1	9,0 ^{a)}	8,8 ^{a)}	4,7	4,3	...

... ni podatka/not available, p začasen podatek/provisional, b prelom v časovni vrstvi/break in series

Vira/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 23. 10. 2012)

33.4 Pričakovano trajanje življenja¹⁾ po različnih starostih in spolu
Live expectancy¹⁾ by specified ages by sex

	Leto ²⁾ Year ²⁾	Spol Sex	Starost (leta) Age (years)				
			0	1	15	45	65
EU-27	2009	M/M	76,7	76,0	62,2	33,6	17,3
		Ž/W	82,6	81,9	68,1	38,7	20,9
Slovenija	2010	M/M	76,3	75,5	61,6	32,8	16,6
		Ž/W	82,7	81,9	68,1	38,6	20,5
Avstrija	2010	M/M	77,9	77,2	63,3	34,6	17,9
		Ž/W	83,5	82,8	68,9	39,5	21,4
Belgija	2010	M/M	77,6	76,9	63,0	34,4	17,6
		Ž/W	83,0	82,2	68,3	39,1	21,3
Bolgarija	2010	M/M	70,3	70,0	56,3	28,2	13,6
		Ž/W	77,4	77,0	63,3	34,3	17,0
Ciper	2010	M/M	79,2	78,4	64,5	35,9	18,3
		Ž/W	83,9	83,1	69,2	39,7	21,0
Češka republika	2010	M/M	74,5	73,7	59,9	31,3	15,5
		Ž/W	80,9	80,1	66,2	36,8	19,0
Danska	2010	M/M	77,2	76,4	62,5	33,6	17,0
		Ž/W	81,4	80,7	66,7	37,3	19,7
Estonija	2010	M/M	70,6	69,9	56,2	28,6	14,2
		Ž/W	80,8	80,0	66,2	37,0	19,4
Finska	2010	M/M	76,9	76,1	62,2	33,9	17,5
		Ž/W	83,5	82,7	68,8	39,5	21,5
Francija	2010	M/M	78,3	77,6	63,7	35,2	18,9
		Ž/W	85,3	84,6	70,7	41,4	23,4
Grcija	2010	M/M	78,4	77,7	63,8	35,3	18,5
		Ž/W	82,8	82,1	68,2	38,8	20,4
Irska	2010	M/M	78,7	78,0	64,1	35,5	18,1
		Ž/W	83,2	82,5	68,6	39,3	21,1
Italija	2009	M/M	79,4	78,7	64,8	35,8	18,3
		Ž/W	84,6	83,8	69,9	40,5	22,1
Latvija	2010	M/M	68,6	68,0	54,3	26,9	13,3
		Ž/W	78,4	77,8	64,0	35,1	18,2
Litva	2010	M/M	68,0	67,3	53,5	26,7	13,5
		Ž/W	78,9	78,2	64,4	35,4	18,4
Luksemburg	2010	M/M	77,9	77,2	63,3	34,4	17,3
		Ž/W	83,5	82,8	68,9	39,5	21,6
Madžarska	2010	M/M	70,7	70,1	56,2	27,8	14,1
		Ž/W	78,6	78,0	64,1	34,8	18,2
Malta	2010	M/M	79,2	78,7	64,8	36,0	18,4
		Ž/W	83,6	82,9	69,1	39,5	21,1
Nemčija	2010	M/M	78,0	77,3	63,4	34,5	17,8
		Ž/W	83,0	82,2	68,3	38,9	20,9
Nizozemska	2010	M/M	78,9	78,2	64,4	35,2	17,7
		Ž/W	83,0	82,3	68,4	38,9	21,0
Poljska	2010	M/M	72,1	71,5	57,7	29,7	15,1
		Ž/W	80,7	80,1	66,2	36,9	19,5
Portugalska	2010	M/M	76,7	75,9	62,1	33,5	17,1
		Ž/W	82,8	82,0	68,1	38,9	20,6
Romunija	2010	M/M	70,1 ^{p)}	69,9 ^{p)}	56,2 ^{p)}	28,1 ^{p)}	14,0 ^{p)}
		Ž/W	77,6 ^{p)}	77,2 ^{p)}	63,5 ^{p)}	34,4 ^{p)}	17,2 ^{p)}
Slovaška	2010	M/M	71,7	71,2	57,4	29,0	14,0
		Ž/W	79,3	78,7	64,9	35,6	18,0
Španija	2010	M/M	79,1	78,4	64,5	35,5	18,6
		Ž/W	85,3	84,6	70,7	41,2	22,7
Švedska	2010	M/M	79,6	78,8	64,9	35,9	18,3
		Ž/W	83,6	82,8	68,9	39,5	21,2
Združeno kraljestvo	2010	M/M	78,7	78,0	64,2	35,4	18,3
		Ž/W	82,6	82,0	68,1	38,8	20,9

p začasen podatek/provisional

1) Pričakovano trajanje življenja je povprečno število let življenja, ki jih se lahko pričakuje oseba, stara natančno x let, če bo umrljivost po starosti v času življenja te osebe enaka vrednostim umrljivosti v tablicah umrljivosti za opazovano leto.

Life expectancy is the average number of years to be lived by a person, aged exactly x years, if the mortality by age during his/her lifetime remains the same as the values of the life tables for the observed year.

2) Zadnje leto za katero so podatki dostopni.
 Last available year.

Vira/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 11. 10. 2011)

33.5 Sklenitve in razveze zakonskih zvez

Marriages and divorces

	Sklenjene zakonske zveze <i>Marriages</i>						Razvezane zakonske zveze <i>Divorces</i>					
	število/number 1000			na 1000 prebivalcev per 1000 population			število/number 1000			na 1000 prebivalcev per 1000 population		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2008	2009	2010
EU-27	2257	4,5	1014	2,0
Slovenija	7	7	7	3,2	3,2	3,3	2	2	2	1,1	1,1	1,2
Avstrija	35	38	36	4,2	4,5	4,3	20	19	17	2,4	2,2	2,1
Belgija	43	42	45 ^{p)}	4,0	3,9	4,1 ^{p)}	35	33	29	3,3	3,0	2,7
Bolgarija	26	24	21	3,4	3,2	2,9	14	12	11	1,9	1,5	1,5
Ciper	6	7,9	2	2	...	2,1	2,2	...
Češka republika	48	47	45	4,6	4,4	4,3	31	29	31	3,0	2,8	2,9
Danska	33	31	27	6,0	5,6	4,9	15	15	14	2,7	2,7	2,6
Estonija	5	5	5	4,0	3,8	4,1	4	3	3	2,6	2,4	2,2
Finska	30	30	28	5,6	5,6	5,3	13	14	14	2,5	2,5	2,5
Francija	252	249 ^{p)}	241 ^{p)}	3,9	3,8 ^{p)}	3,7 ^{p)}	133	2,1
Grčija	59	56	60 ^{p)}	5,2	5,0	5,3 ^{p)}	13	1,2
Irska	22 ^{p)}	21	...	4,8	4,6	...	4	3 ^{p)}	3	0,8	0,7	0,7
Italija	231	217	...	3,8	3,6	...	54	54	...	0,9	0,9	...
Latvija	10	9	11	4,4	4,1	5,2	6	5	5	2,7	2,3	2,2
Litva	21	19	19	6,2	5,7	6,0	10	9	10	3,1	2,8	3,0
Luksemburg	2	2	2	3,5	3,5	3,3	1	1	1	2,0	2,1	2,1
Madžarska	37	36	36 ^{p)}	3,7	3,6	3,6 ^{p)}	25	24	24	2,5	2,4	2,4
Malta	2	3	3	5,7	6,2	6,1
Nemčija	378	382	377 ^{p)}	4,6	4,7	4,6 ^{p)}	192	186	187	2,3	2,3	2,3
Nizozemska	72	75	81	4,4	4,5	4,9	32	31	34	2,0	1,9	2,0
Poljska	251	228	206	6,6	6,0	5,4	65	65	61	1,7	1,7	1,6
Portugalska	40	40	36	3,8	3,8	3,4	26	26	...	2,5	2,5	...
Romunija	134	116	106 ^{p)}	6,3	5,4	4,9 ^{p)}	36	32	33	1,7	1,5	1,5
Slovaška	26	25	26	4,9	4,7	4,7	13	13	12	2,3	2,3	2,2
Španija	172	166	158 ^{p)}	3,8	3,6	3,4 ^{p)}	110	98	103	2,4	2,1	2,2
Švedska	47	50	48	5,1	5,3	5,1	21	22	24	2,3	2,4	2,5
Združeno kraljestvo	267	4,3	136	127 ^{p)}	...	2,2	2,0	...

... ni podatka/not available, p začasen podatek/provisional

Vira/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 23. 10. 2012)

33.6 Dosežena izobrazba mladine, zgodnja opustitev izobraževanja in vseživljenjsko učenje

Youth education attainment, early school-leavers and life-long learning

%

	Dosežena izobrazba mladine ¹⁾ <i>Youth education attainment¹⁾</i>			Zgodnja opustitev izobraževanja ²⁾ <i>Early school-leavers²⁾</i>			Vseživljenjsko učenje ³⁾ <i>Life-long learning³⁾</i>		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
EU-27	78,6	79,0	79,5	14,4	14,1	13,5	9,3	9,1	8,9
Slovenija	89,4	89,1	90,1	5,3 ^{a)}	5,0 ^{a)}	4,2 ^{a)}	14,6	16,2	15,9
Avstrija	86,0	85,6	85,4	8,7	8,3	8,3	13,8	13,7	13,4
Belgija	83,3	82,5	81,6	11,1	11,9	12,3	6,8	7,2	7,1
Bolgarija	83,7	84,4	85,5	14,7	13,9	12,8	1,4	1,2	1,2
Ciper	87,4	86,3	87,7	11,7	12,6	11,2	7,8	7,7	7,5
Češka republika	91,9	91,9	91,7	5,4	4,9	4,9	6,8	7,5	11,4 ^{b)}
Danska	69,9	68,6	70,0	11,3	11,0	9,6	31,2	32,5	32,3
Estonija	82,3	83,2	82,6	13,9	11,6	10,9	10,5	10,9	12,0
Finska	85,1	84,2	85,4	9,9	10,3	9,8	22,1	23,0	23,8
Francija	83,6	83,2	83,8	12,2	12,6	12,0	5,7	5,0	5,5
Grčija	82,2	83,4	83,6	14,5	13,7	13,1	3,3	3,0	2,4
Irska	86,4	86,5	86,9	11,6	11,4	10,6	6,3	6,7	6,8
Italija	76,3	76,3	76,9	19,2	18,8	18,2	6,0	6,2	5,7
Latvija	80,5	79,9	80,4	13,9	13,3	11,8	5,3	5,0	5,0
Litva	86,9	86,9	86,9	8,7	8,1	7,9	4,5	4,0	5,9
Luksemburg	76,8 ^{b)}	73,4	73,3	7,7 ^{b)}	7,1 ^{a)}	6,2 ^{a)}	13,4 ^{b)}	13,4	13,6
Madžarska	84,0	84,0	83,3	11,2	10,5	11,2	2,7	2,8	2,7
Malta	53,3	53,3	59,2	36,8	36,9	33,5	6,1	6,2	6,6
Nemčija	73,7	74,4	75,8	11,1	11,9	11,5	7,8	7,7	7,8
Nizozemska	76,6	77,6 ^{b)}	78,2	10,9	10,0 ^{b)}	9,1	17,0	16,6 ^{b)}	16,7
Pojlska	91,3	91,1	90,0	5,3	5,4	5,6	4,7	5,3	4,5
Portugalska	55,5	58,7	64,4	31,2	28,7	23,2	6,5	5,8	11,6 ^{b)}
Romunija	78,3	78,2	79,6	16,6	18,4	17,5	1,5	1,3	1,6
Slovaška	93,3	93,2	93,3	4,9	4,7	5,0	2,8	2,8	3,9
Španija	59,9	61,2	61,7	31,2	28,4	26,5	10,4	10,8	10,8
Švedska	86,4 ^{a)}	85,9 ^{a)}	88,7 ^{a)}	10,7 ^{a)}	9,7 ^{a)}	6,6 ^{a)}	22,2 ^{a)}	24,5	25,0
Združeno kraljestvo	79,3	80,4	80,1	15,7	14,9	15,0	20,1	19,4	15,8 ^{a)}

b) prelom v časovni vrsti/break in series, p začasen podatek/provisional, u nezanesljiv podatek/unreliable

1) Delež prebivalcev, starih 20-24 let, ki imajo dokončano najmanj srednjo šolo.
Percentage of the population aged 20 to 24 having completed at least upper secondary education.

2) Delež prebivalcev, starih od 18 do 24 let, ki imajo končano le osnovno šolo in ki niso vključeni v nadaljnje izobraževanje ali usposabljanje.
Percentage of the population aged 18-24 with at most lower secondary education and not in further education or training.

3) Delež prebivalcev, starih od 25 do 64 let, ki so sodelovali v izobraževanju in usposabljanju v štirih tednih pred anketo (ADS).
Percentage of the population aged 25-64 participating in education and training over the four weeks prior to the survey (LFS).

Vira/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 12. 10. 2012)

33.7 Diplomanti s področja znanosti in tehnologije in javni izdatki za izobraževanje

Science and technology graduates and public expenditure on education

	Diplomanti s področja znanosti in tehnologije na 1000 prebivalcev, starih 20-29 let <i>Tertiary graduates in science and technology per 1000 population aged 20-29</i>			Javni izdatki za izobraževanje, delež v BDP (%) <i>Public expenditure on education as a percentage of GDP (%)</i>		
	2008	2009	2010	2007	2008	2009
EU-27	14,4	14,4	12,5	4,95 ^{s)}	5,08 ^{s)}	5,41 ^{s)}
Slovenija	10,7	11,3	14,8	5,16	5,20	5,70
Avstrija	11,8	14,0	15,5	5,33	5,47	6,01
Belgija	11,6	12,0	12,2	6,01	6,44	6,57
Bolgarija	9,1	10,1	11,4	3,88	4,44	4,58
Ciper	4,0	4,6	5,1	6,95	7,45	7,98
Češka republika	15,0	15,3	16,5	4,05	3,92	4,38
Danska	15,5	15,2	16,5	7,81	7,68	8,72
Estonija	11,4	10,8	11,3	4,72	5,59	6,09
Finska	24,3	19,0	24,2	5,90	6,10	6,81
Francija	20,3	20,4	...	5,62	5,62	5,89
Grčija	11,2	...	12,8
Irska	19,5	17,2	20,1	4,89	5,68	6,50
Italija	11,3	4,27	4,56	4,70
Latvija	8,8	9,8	10,7	5,02	5,75	5,64
Litva	17,8	18,5	18,7	4,64	4,87	5,64
Luksemburg	3,1	3,15
Madžarska	6,1	7,5	8,3	5,29	5,10	5,12
Malta	6,0	7,0	8,0	6,33	5,86	5,46
Nemčija	12,5	13,5	14,8	4,49	4,57	5,06
Nizozemska	8,8	8,9	9,2	5,29	5,48	5,94
Poljska	14,1	14,3	15,8	4,91	5,08	5,10
Portugalska	16,3	14,6	14,4	5,10	4,89	5,79
Romunija	15,2	20,0	15,6	4,25	...	4,24
Slovaška	15,0	17,5	18,3	3,62	3,61	4,09
Španija	11,6	12,5	13,9	4,34	4,62	5,01
Švedska	13,2	13,0	14,0	6,61	6,76	7,26
Združeno kraljestvo	19,2	17,5	18,7	5,38	5,37	5,67

... ni podatka/not available, s ocena Eurostata/Eurostat estimate

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 12. 10. 2012)

ZDRAVSTVO/HEALTH

33.8 Zdravstveni delavci na 100 000 prebivalcev

Health care personnel per 100 000 population

	Zdravniki <i>Physicians</i>			Zobozdravniki <i>Dentists</i>			Farmacevti <i>Pharmacists</i>		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010
EU-27	322,7	328,6	333,5	63,7	64,6	66,0	60,2	60,4	61,6
Slovenija	238,0	240,7	243,0	59,6	60,5	61,4	47,7	52,2	53,8
Avstrija	459,6	467,8	478,1	54,5	55,2	55,9	63,9	65,2	66,5
Belgija	292,1	292,5	297,0	71,6	70,9	71,7	117,7	115,3	117,9
Bolgarija	360,1	368,5	371,1	82,8	86,1	84,8
Ciper	279,7	285,9	288,8	93,7	94,3	91,9	21,2	22,3	21,6
Češka republika	354,0	356,0	358,1	66,9	67,6	69,1	56,2	56,4	57,6
Danska	343,0	348,4	...	79,4	77,9	...	45,4	45,5	...
Estonija	333,3	326,7	323,5	92,3	89,2	89,8	64,3	63,9	63,1
Finska	272,1	75,4	74,4	...	110,0	109,5	...
Francija	69,7	69,4	68,7
Grčija	603,3	611,8	609,8	130,7	130,9	129,1	94,3	95,6	...
Irska	294,5	306,4	314,6	61,4	60,6	61,0	101,0	99,8	102,4
Italija	...	367,5	...	47,7	51,6	56,3	99,6	88,2	85,7
Latvija	310,7	299,5	291,1	66,9	67,0	66,5	59,1	60,4	64,0
Litva	369,6	365,1	372,0	65,7	70,3	74,7
Luksemburg	271,8	271,0	277,3	80,6	81,2	82,5	70,4	72,1	73,8
Madžarska	309,1	302,1	286,9	50,5	49,1	52,6	57,5	57,2	58,2
Malta	...	303,6	307,5	...	43,2	44,2	136,2	55,3	72,4
Nemčija	355,7	363,8	373,2	77,4	78,5	79,5	60,8	60,9	61,9
Nizozemska	287,0	292,3	...	48,8	49,8	...	21,1	21,0	...
Poljska	216,2	217,1	217,9	34,2	31,9	32,9	61,8	63,5	66,0
Portugalska	359,2	369,9	382,5	66,8	72,0	75,4	65,3	70,2	72,2
Romunija	221,4	225,8	236,9	55,1	58,0	60,5	53,9	55,4	63,2
Slovaška
Španija	349,8	354,0	377,9	56,4	58,2	60,4	87,7	101,9	80,3
Švedska	373,4	380,2	...	81,0	80,2	...	77,3	75,2	...
Združeno kraljestvo	257,6	266,9	273,3	49,9	51,1	52,1	63,4	64,2	65,8

... ni podatka/not available

Vir/Source: WHO (<http://data.euro.who.int/hfad>, 10. 10. 2012)

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ/RESEARCH AND DEVELOPMENT

33.9 Izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost
Expenditure on R&D

	Izdatki za RRD, delež od BDP (%) <i>Expenditure on R&D as % of GDP</i>				
	2006	2007	2008	2009	2010
EU-27	1,85 ⁹⁾	1,85 ⁹⁾	1,92 ⁹⁾	2,01 ⁹⁾	2,00 ⁹⁾
Slovenija	1,56	1,45	1,65 ⁹⁾	1,86	2,11 ⁹⁾
Avstrija	2,44	2,51	2,67 ⁹⁾	2,72	2,76 ⁹⁾
Belgija	1,86	1,89	1,97	2,03	1,99 ⁹⁾
Bolgarija	0,46	0,45	0,47	0,53	0,60 ⁹⁾
Ciper	0,43	0,44	0,43	0,49	0,50 ⁹⁾
Češka republika	1,49	1,48	1,41	1,48	1,56
Danska	2,48	2,58 ⁹⁾	2,85	3,06	3,06 ⁹⁾
Estonija	1,13	1,08	1,28	1,43	1,62 ⁹⁾
Finska	3,48	3,47	3,70	3,92	3,87
Francija	2,11	2,08	2,12	2,26	2,26 ⁹⁾
Grčija	0,59 ⁹⁾	0,60 ⁹⁾
Irska	1,24	1,28	1,45	1,74 ⁹⁾	1,79 ⁹⁾
Italija	1,13	1,17	1,21	1,26	1,26 ⁹⁾
Latvija	0,70	0,60	0,62	0,46	0,60
Litva	0,79	0,81	0,79	0,83	0,79
Luksemburg	1,66	1,58 ⁹⁾	1,57	1,66	1,63 ⁹⁾
Madžarska	1,01	0,98	1,00	1,17	1,16
Malta	0,62	0,58	0,56	0,54	0,63 ⁹⁾
Nemčija	2,54	2,53	2,69	2,82	2,82 ⁹⁾
Nizozemska	1,88	1,81	1,77	1,82	1,83 ⁹⁾
Poljska	0,56	0,57	0,60	0,68	0,74
Portugalska	0,99 ⁹⁾	1,17	1,50	1,64	1,59 ⁹⁾
Romunija	0,45	0,52	0,58	0,47	0,47
Slovaška	0,49	0,46	0,47	0,48	0,63
Španija	1,20	1,27	1,35	1,39	1,39 ⁹⁾
Švedska	3,68 ⁹⁾	3,40	3,70 ⁹⁾	3,61	3,42 ⁹⁾
Združeno kraljestvo	1,75	1,78	1,79 ⁹⁾	1,86 ⁹⁾	1,77 ⁹⁾

... ni podatka/not available, s ocena Eurostata/Eurostat estimate, e ocenjen podatek/estimated, p začasen podatek/provisional, b prelom v časovni vrstvi/break in series

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 12. 10. 2012)

SOCIALNA ZAŠČITA/SOCIAL PROTECTION

33.10 Celotni izdatki za socialno zaščito
Total social protection expenditure

	Delež od BDP (%) <i>Percentage of GDP (%)</i>			Na prebivalca v standardih kupne moči <i>Per capita in Purchasing Power Standards</i>		
	2007	2008	2009	2007	2008	2009
EU-27	25,7 ⁹⁾	26,7 ⁹⁾	29,5 ⁹⁾	6426 ⁹⁾	6683 ⁹⁾	6935 ⁹⁾
Slovenija	21,3	21,4	24,3 ⁹⁾	4708	4869	5027 ⁹⁾
Avstrija	27,8	28,4	30,8	8580	8824	9009
Belgija	26,8	28,1	30,4	7744	8122	8350
Bolgarija	14,1	15,5	17,2	1418	1684	1784
Ciper	18,2	18,5	20,9	4190	4469	4819
Češka republika	18,0	18,0	20,4	3724	3796	4059
Danska	28,8	29,6	33,4	8804	9129	9497
Estonija	12,1	14,9	19,2	2122	2561	2870
Finska	25,4	26,2	30,3	7446	7757	8129
Francija	30,6	31,0	33,1 ⁹⁾	8233	8210	8306 ⁹⁾
Grčija	24,8	26,3	28,0	5579	6061	6086
Irska	18,8	22,0	27,9	6929	7361	8377
Italija	26,7	27,8 ⁹⁾	29,8 ⁹⁾	6919	7218 ⁹⁾	7283 ⁹⁾
Latvija	11,3	12,7	16,8 ⁹⁾	1564	1783	2050 ⁹⁾
Litva	14,4	16,1	21,3 ⁹⁾	2135	2470	2743 ⁹⁾
Luksemburg	19,3	20,2	23,1	13247	14085	14495
Madžarska	22,7	22,9	23,4	3487	3667	3517
Malta	18,0	18,5	20,0	3438	3623	3785
Nemčija	27,8	28,0	31,4 ⁹⁾	8020	8087	8505 ⁹⁾
Nizozemska	28,3	28,5	31,6 ⁹⁾	9357	9499	9699 ⁹⁾
Poljska	18,1	18,6	19,7	2468	2615	2810
Portugalska	23,9	24,3	26,9	4692	4741	5086
Romunija	13,6	14,3	17,1	1405	1665	1866
Slovaška	16,0	16,0	18,8 ⁹⁾	2721	2905	3241 ⁹⁾
Španija	20,7	22,1 ⁹⁾	25,0 ⁹⁾	5412	5730 ⁹⁾	6087 ⁹⁾
Švedska	29,2	29,5	32,1 ⁹⁾	9123	9091	9005 ⁹⁾
Združeno kraljestvo	23,3 ⁹⁾	26,3 ⁹⁾	29,2 ⁹⁾	6751 ⁹⁾	7488 ⁹⁾	7724 ⁹⁾

p začasen podatek/provisional

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 12. 10. 2012)

AKTIVNO PREBIVALSTVO/LABOUR FORCE

33.11 Aktivnost, 2. četrletje

Activity, 2nd quarter

	Stopnja delovne aktivnosti (%) Employment rate (%)			Stopnja delovne aktivnosti starejših oseb (starih 55-64 let) (%) Employment rate of older workers (aged 55-64) (%)			Delež delovno aktivnih oseb z delovnim časom, ki je krajši od polnega, med vsemi delovno aktivnimi osebami (%) Part-time workers as % of total employment		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
EU-27	52,1	52,2	51,9	46,3	47,5	48,9	19,4	19,6	20,1
Slovenija	55,0	53,3	52,3	35,5	30,6	32,8	11,5	9,9	9,2
Avstrija	58,2	58,7	59,0	42,5	42,1	43,6	25,4	25,3	25,6
Belgija	49,2	49,8	49,3	36,9	40,1	40,3	24,5	25,5	24,9
Bolgarija	47,0	45,3	46,2	44,2	44,2	46,0	2,4	2,5	2,7
Ciper	60,9	59,8	56,2	58,3	56,7	50,6	9,1	9,9	10,4
Češka republika	54,1	54,5	54,5	46,3	48,1	49,1	6,0	5,5	5,7
Danska	59,8	59,4	58,6	57,9	59,2	60,9	26,9	26,4	26,4
Estonija	49,4	53,3	55,4	52,6	56,4	61,2	11,6	10,8	10,6
Finska	55,8	56,2	56,1	56,7	57,5	58,3	14,4	14,6	14,9
Francija	51,6	51,5	51,3	39,9	41,5	44,2	17,9	18,1	18,2
Grčija	47,6	44,5	40,5	42,2	40,7	36,4	6,4	6,4	7,3
Irska	52,9	51,9	51,3	50,7	50,7	49,6	22,1	23,3	23,7
Italija	44,6	44,6	44,3	36,6	37,4	40,4	15,1	15,5	17,3
Latvija	48,3	50,3	50,4	50,0	51,0	52,4	9,3	8,9	9,8
Litva	46,9	50,2	52,0	47,2	49,7	52,6	8,2	8,4	9,1
Luksemburg	54,6	54,1	55,7	42,4	37,7	40,1	18,1	18,3	19,2
Madžarska	45,0	45,4	46,3	34,3	35,5	37,2	5,6	6,9	6,9
Malta	46,7	47,4	48,0	30,1	32,4	32,6	12,0	13,0	13,6
Nemčija	55,1	56,5	56,7	57,4	59,9	61,1	26,4	26,7	26,8
Nizozemska	62,2	61,8	61,9	53,6	55,6	58,4	49,1	49,1	49,7
Poljska	50,4	50,7	50,8	33,3	36,6	38,4	8,5	7,9	7,9
Portugalska	55,4	54,2	52,0	49,3	47,7	46,8	11,8	12,9	14,4
Romunija	52,1	50,7	51,6	42,8	40,5	42,4	11,9	10,6	10,6
Slovaška	50,3	51,2	51,1	41,0	41,3	43,3	4,2	4,2	4,2
Španija	47,5	47,0	44,8	43,4	44,9	44,3	13,5	14,1	14,9
Švedska	58,3	59,2	59,3	70,1	72,5	73,3	26,5	26,1	25,9
Združeno kraljestvo	57,4	57,5	57,6	56,7	56,8	58,0	26,9	26,9	27,4

Vira/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 12. 10. 2012)

33.12 Brezposelnost, 2. četrletje

Unemployment, 2nd quarter

	Stopnja anketne brezposelnosti (%) Unemployment rate (%)			Stopnja anketne brezposelnosti oseb starih manj kot 25 let (%) Unemployment rate of people aged less than 25 years (%)			Delež dolgotrajno brezposelnih oseb (več kot 12 mesecev) med vsemi brezposelnimi (%) Long-term unemployed (12 months or more) as % of all unemployed		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
EU-27	9,6	9,4	10,3	21,0	20,9	22,5	39,8	43,0	44,5
Slovenija	7,1	7,7	8,2	15,7	13,2	17,5	44,6	45,0	48,0
Avstrija	4,4	4,1	4,3	8,8	8,1	8,4	26,3	27,0	24,6
Belgija	8,1	6,6	7,0	21,1	16,4	16,2	50,4	48,1	44,6
Bolgarija	10,1	11,2	12,3	19,9	24,4	28,4	43,3	56,6	55,6
Ciper	6,6	7,3	11,4	18,5	20,7	25,9	18,3	17,0	28,4
Češka republika	7,1	6,7	6,7	18,0	18,0	19,2	41,6	39,0	44,3
Danska	7,5	7,3	7,8	12,9	13,8	14,4	19,2	26,9	27,2
Estonija	18,6	13,3	10,2	39,0	23,6	24,4	45,6	55,1	52,1
Finska	9,6	8,8	8,6	27,6	25,7	23,7	19,8	18,8	19,4
Francija	9,4	9,1	9,8	23,0	22,0	22,7	40,8	41,7	41,2
Grčija	11,9	16,4	23,6	31,4	43,1	53,9	45,4	49,1	57,2
Irska	13,7	14,4	14,8	28,7	30,3	33,7	46,5	57,1	63,4
Italija	8,3	7,8	10,5	27,9	27,4	33,7	48,7	53,5	53,7
Latvija	20,6	17,1	16,1	37,5	34,2	31,0	41,6	54,2	54,1
Litva	18,3	15,6	13,3	37,1	33,6	25,2	40,4	51,5	48,2
Luksemburg	4,3	4,6	4,7	15,0	16,1	17,7	31,3	36,9	29,7
Madžarska	11,1	10,8	10,9	26,7	24,3	27,9	49,5	49,6	45,2
Malta	6,9	6,8	6,4	15,6	15,1	16,1	42,4	43,8	48,1
Nemčija	7,0	5,9	5,4	9,7	8,6	8,1	48,5	48,6	46,8
Nizozemska	4,5	4,2	5,1	8,9	6,9	9,2	27,2	34,8	35,2
Poljska	9,5	9,5	10,0	23,1	24,6	25,2	30,4	37,3	40,8
Portugalska	...	12,3	15,2	...	27,0	35,5	52,7 ^{e)}	50,8	47,9
Romunija	6,8	7,2	6,9	20,5	21,8	21,5	34,9	41,7	45,7
Slovaška	14,5	13,2	13,6	32,3	32,0	31,7	63,5	68,9	66,5
Španija	20,1	20,9	24,7	42,1	46,1	53,3	36,0	40,9	44,0
Švedska	9,3	8,3	8,3	29,7	27,0	27,4	16,6	17,0	16,2
Združeno kraljestvo	7,7	7,8	7,8	18,9	20,0	20,6	33,2	34,0	35,2

... ni podatka/not available, e ocenjen podatek/estimated

Vira/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 12. 10. 2012)

ŽIVLJENJSKA RAVEN/LEVEL OF LIVING

33.13 Prebivalstvo v gospodinjstvih brez delovno aktivnih članov¹⁾

Persons living in jobless households¹⁾

%

	Osebe, stare 0–17 let <i>Persons aged 0-17</i>			Osebe, stare 18–59 let <i>Persons aged 18-59</i>		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011
EU-27	10,1	10,6	10,7	10,1	10,4	10,5
Slovenija	3,9	3,9	4,0	7,5	8,3	8,9
Avstrija	5,3	5,5	5,0	7,3	7,2	7,1
Belgija	11,8	12,2	12,5	12,8	12,5	12,9
Bolgarija	12,2	15,0	17,0	9,7	12,0	13,3
Ciper	4,2	5,1	5,8	5,6	5,9	6,2
Češka republika	8,0	7,8	7,2	6,7	6,7	6,3
Danska	5,1	8,9 ^{b)}	8,2	8,3	9,7 ^{b)}	9,9
Estonija	12,2	13,2	9,0	10,4	12,2	9,8
Finska	4,8	4,4	4,9	9,7	9,5	9,4
Francija	9,2	9,7	9,9	10,4	10,4	10,3
Grčija	4,8	6,3	9,2	8,5	10,3	13,7
Irska	16,9	19,6	20,2	12,6	14,6	15,5
Italija	7,6	8,2	8,3	10,4	11,0	11,1
Latvija	11,3	11,1	10,9	10,5	11,5	10,2
Litva	10,9	14,0	12,9	12,0	13,8	12,6
Luksemburg	4,4	2,8	4,8	7,3	6,7	7,2
Madžarska	15,6	16,1	16,3	13,1	12,9	12,5
Malta	9,8	9,5	8,4	8,2	7,5	7,1
Nemčija	9,9	9,6	8,8	9,4	9,1	8,4
Nizozemska	4,9	5,4	5,3	6,0	7,2	7,1
Poljska	8,0	8,7	8,7	10,2	10,3	10,0
Portugalska	6,1	7,0	7,8	6,7	7,2	8,2
Romunija	9,9	10,0	12,1	10,9	11,0	11,7
Slovaška	8,4	10,2	9,6	8,2	9,2	8,6
Španija	9,9	10,8	11,9	10,8	11,8	12,9
Švedska	8,3	9,4	8,4	11,3	10,9	10,4
Združeno kraljestvo	17,5	17,9	17,3	11,5	11,9	11,9

b prelom v časovni vrsti/break in series

1) Osebe, stare 0-17 (18-59) let, ki živijo v gospodinjstvih, v katerih noben član ni delovno aktiven. Študenti, stari 18-24 let, ki živijo v gospodinjstvih, v katerih živijo samo študenti iste starostne skupine, niso zajeti.
Persons aged 0-17 (18-59) living in households where no one works. Students aged 18-24 who live in households composed solely of students of the same age class are not counted.

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 15. 10. 2012)

GENE/PRICES

33.14 Povprečna letna stopnja inflacije

Average annual inflation rate

%

	2007	2008	2009	2010	2011
EU-27	2,3	3,7	1,0	2,1	3,1
Slovenija	3,8	5,5	0,9	2,1	2,1
Avstrija	2,2	3,2	0,4	1,7	3,6
Belgija	1,8	4,5	0,0	2,3	3,5
Bolgarija	7,6	12,0	2,5	3,0	3,4
Ciper	2,2	4,4	0,2	2,6	3,5
Češka republika	3,0	6,3	0,6	1,2	2,1
Danska	1,7	3,6	1,1	2,2	2,7
Estonija	6,7	10,6	0,2	2,7	5,1
Finska	1,6	3,9	1,6	1,7	3,3
Francija	1,6	3,2	0,1	1,7	2,3
Grčija	3,0	4,2	1,3	4,7	3,1
Irska	2,9	3,1	-1,7	-1,6	1,2
Italija	2,0	3,5	0,8	1,6	2,9
Latvija	10,1	15,3	3,3	-1,2	4,2
Litva	5,8	11,1	4,2	1,2	4,1
Luksemburg	2,7	4,1	0,0	2,8	3,7
Madžarska	7,9	6,0	4,0	4,7	3,9
Malta	0,7	4,7	1,8	2,0	2,5
Nemčija	2,3	2,8	0,2	1,2	2,5
Nizozemska	1,6	2,2	1,0	0,9	2,5
Poljska	2,6	4,2	4,0	2,7	3,9
Portugalska	2,4	2,7	-0,9	1,4	3,6
Romunija	4,9	7,9	5,6	6,1	5,8
Slovaška	1,9	3,9	0,9	0,7	4,1
Španija	2,8	4,1	-0,2	2,0	3,1
Švedska	1,7	3,3	1,9	1,9	1,4
Združeno kraljestvo	2,3	3,6	2,2	3,3	4,5

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 12. 10. 2012)

KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO/AGRICULTURE AND FISHING

33.15 Raba zemljišč

Land use

1000 ha

	Skupna površina Total area			Površina zemljišča Land area			Njive, vrtovi Arable land			Trajni nasadi Land under permanent crops		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
EU-27
Slovenija	2027	2027	2027	2014	2014	2014	175	170	169	26	27	27
Avstrija	8388	8388	8388	8243	8242	8242	1366	1364	1360	66	66	65
Belgija	3053	3053	3053	3033	3038	3033	840	834	...	22	22	...
Bolgarija	11100	11100	11090	...	10899	10893	3123	3163	3227	165	164	160
Ciper	925	925	925	921	921	921	82 ^{o)}	85	86	34 ^{o)}	25	28
Češka republika	7887	7887	7887	7724	7724	7723	2580	2547	2522	39	39	39
Danska	4310	4310	4296	2407	2447	2453	10	7	6
Estonija	4523	4523	4523	4343	4343	4343	595	640	632	8	3	7
Finska	33842	33844	33843	30390	30391	30389	2257	2253	2256	4	4	...
Francija	63283	63283	63283	24039	18701	...	1072	1051	...
Grčija	13196	13196	13196	13082	13082	13082	2412	1892	...	1126	1152	...
Irski	6980	6980	6980	6839	6839	6839	1089	1006	1062	3	2	1
Italija	30134	30134	30134	29511	7015	2371	...
Latvija	6456	6456	6456	6220	6220	6220	1168	1173	1158	6	7	7
Litva	6530	6530	6530	6268	6268	6268	2051	2127	2186	28	31	31
Luksemburg	259	259	259	259	259	259	62	62	62	2	2	1
Madžarska	9303	9303	9303	4487	4308	4314	194	176	183
Malta	32	32	32	32	32	32	8	10	9	1	1	1
Nemčija	35712	35712	35712	11945	11847	11874	200	199	200
Nizozemska	4154	4154	4154	3376	3376	3376	1044	1012	996	36	37	37
Poljska	31268	31268	31268	11998	10878	11044	373	398	390
Portugalska	9209	9221	9221	1175	1119	1074	709	708	710
Romunija	23839	23839	23839	22990	23006	23005	8789	9146	8995	370	321	316
Slovaška	4904	4904	4904	4904	...	4904	1352	1354	1391	24	23	21
Španija	50599	50599	50599	50176	50176	50176	12550	12690	12735	4730	4658	4646
Švedska	44137	44137	44137	41034	41034	41034	2628	2619	2604	3	3	3
Združeno kraljestvo	24315	6030	6469	...	36	36	...

... ni podatka/not available, p začasen podatek/provisional

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 24. 10. 2012)

33.16 Pridelek pšenice, krompirja in koruze za zrnje

Production of wheat, potatoes and grain maize

1000 t

	Pridelek pšenice in pire Production of wheat			Pridelek krompirja Production of potatoes			Pridelek koruze za zrnje Production of grain maize		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
EU-27	138363 ^{o)}	62504 ^{o)}	57848 ^{o)}
Slovenija	137	153	154	103	101	96	303	311	349
Avstrija	1523	1518	1782	722	672	816	1891	1956	2453
Belgija	1978	1913	1655	3296	3456	4129	808	746	860
Bolgarija	3977	4095	4458	232	251	232	1291	2044	2209
Ciper	15	19	16	110	93	99	...	0	0
Češka republika	4358	4162	4913	753	665	805	890	693	1064
Danska	5940	5060	5060	1618	1358	1620	0	46	55
Estonija	343	328	353	139	93	151	0	0	0
Finska	887	723	981	755	659	673	0
Francija	38325	38195	38037	7164	6528	...	15300	13737	15703
Grčija	1830	1663	1702	848	792	758	2352	1718	2166
Irski	690	669	0	361	...	0	0	0	0
Italija	6341	6777	6622	1753	1558	1537	7878	8608	9753
Latvija	1036	973	940	525	293	247	0
Litva	2100	1708	1869	656	471	581	24	48	72
Luksemburg	91	83	77	20	20	20	3	3	2
Madžarska	4419	3764	4130	561	440	564	7528	6967	8089
Malta	10	10
Nemčija	25190	24040	22783	11683	10202	11837	4527	4073	5184
Nizozemska	1402	1442	1186	7181	6844	7333	245	271	265
Poljska	9790	9488	9339	9380	8766	8197	1707	1716	2392
Portugalska	124	83	59	468	384	390	634	626	747
Romunija	5203	5588	7192	4004	3259	4113	7973	9156	11672
Slovaška	1538	1228	1639	216	126	217	988	952	1445
Španija	4773	5941	6900	2719	2278	2361	3498	3262	3856
Švedska	2278	2143	2253	858	816	878	8	8	...
Združeno kraljestvo	14076	14878	15257	6399	6045	6175	...	0	25

... ni podatka/not available, p začasen podatek/provisional

Vira/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 15. 10. 2012)

33.17 Prirreja kravjega mleka
Production of cow's milk

1000 t

	2007	2008	2009	2010	2011
EU-27	146965	148510
Slovenija	666	654	626	604	602
Avstrija	3155	3196	3230	3258	3307
Belgija	2943	2892	2996	3111	3151
Bolgarija	1148	1143	1073	1124	1126
Ciper	144	152	152	151	156
Češka republika	2756	2801	2781	2683	2736
Danska	4619	4656	4814	4910	4880
Estonija	692	694	671	675	692
Finska	2356	2311	2332	2336	2301
Francija	23426	24272	23333	24032	25116
Grčija	774	787	753	744	757
Irska	5252	5114	4967 ^{p)}	5350	5556
Italija	11062	11286	11364	11399	11299
Latvija	838	832	828	831	842
Litva	1931	1879	1787	1733	1782
Luksemburg	274	278	284	295	292
Madžarska	1842	1840	1758	1685	1712
Malta	41	40	z	z	z
Nemčija	28403	28656	29199	29594	30301
Nizozemska	11128	11620	11791	11941	11851
Poljska	12096	12425	12447	12279	12414
Portugalska	1969	2022	1999	1918	1919
Romunija	4997	4854	4654	4500	4075
Slovaška	1075	1057	957	918	928
Španija	6320	6340	6251 ^{p)}	6357	6488 ^{p)}
Švedska	2986	2987	2933	2862	2850
Združeno kraljestvo	14073	13722	13596	13960	14088

p začasen podatek/provisional value, z statistično zaupno/confidential

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 15. 10. 2012)

RUDARSTVO IN PREDELOVALNE DEJAVNOSTI/MINING AND MANUFACTURING

33.18 Indeksi industrijske proizvodnje - prilagojeni glede na različno število delovnih dni
Industrial production indices - working day adjusted

2005 = 100

	Skupaj <i>Total</i>			Rudarstvo <i>Mining and quarrying</i>			Predevalne dejavnosti <i>Manufacturing</i>			Oskrba z električno energijo, plinom in paro <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
EU-27	91,5	97,7	100,9	82,6	82,2	75,6	91,5	98,3	102,8	95,4	99,5	95,0
Slovenija	95,5	101,2	104,0	116,3	129,1	118,6	95,7	101,8	104,5	83,7	85,1	89,7
Avstrija	102,5	109,4	117,4	110,3	115,0	107,7	101,0	108,1	115,8	116,2	122,3	136,0
Belgija	98,3 ^{p)}	106,5 ^{p)}	111,0 ^{p)}	98,3 ^{p)}	103,4 ^{p)}	105,4 ^{p)}	97,1 ^{p)}	105,8 ^{p)}	111,3 ^{p)}	108,8 ^{p)}	111,5 ^{p)}	104,8 ^{p)}
Bolgarija	95,7	97,5	103,2 ^{p)}	75,1	75,6	82,1 ^{p)}	92,9	96,7	101,6 ^{p)}	112,8	110,0	118,7 ^{p)}
Ciper	99,6	97,6	90,0	95,2	103,0	95,3	96,4	93,0	85,6	118,3	120,6	110,9
Češka republika	103,7 ^{p)}	113,9 ^{p)}	121,3 ^{p)}	95,4 ^{p)}	95,1 ^{p)}	96,7 ^{p)}	105,1 ^{p)}	116,6 ^{p)}	125,6 ^{p)}	96,7 ^{p)}	101,6 ^{p)}	99,0 ^{p)}
Danska	85,7	87,3	89,0	74,7	71,8	65,3	87,9	90,1	94,4	91,1	98,7	93,9
Estonija	85,9	105,7	123,1	99,9	113,1	122,3	85,0	104,2	124,8	86,7	114,3	111,1
Finska	95,8	100,8	102,1	89,8	91,3	99,4	93,7	97,9	100,3	104,7	116,6	106,2
Francija	86,4	90,5	92,2	89,8	88,8	88,5	85,3	89,1	92,0	94,6	101,8	94,9
Grčija	89,7	83,8	77,0	82,0	76,2	76,7	88,8	83,8	76,6	94,7	86,0	78,4
Irska	101,3	108,9	109,0	80,3	75,1	61,3	101,7	110,0	110,6	z	z	z
Italija	82,6	88,2	88,3	74,1	72,9	74,5	82,3	88,1	88,3	93,3	95,6	93,4
Latvija	85,2	97,5	106,1	98,3	111,2	120,2	82,0	95,2	106,1	98,9	107,0	107,9
Litva	98,3	104,7	112,6	58,5	64,0	70,9	99,3	107,2	118,6	96,1	92,2	78,8
Luksemburg	81,4	89,0	86,8	71,1	56,1	67,8	80,3	87,9	86,2	94,5	105,6	95,8
Madžarska	97,8	107,9	113,8	115,0	89,4	98,5	96,5	107,6	114,1	96,4	97,3	95,6
Malta	94,8	102,4 ^{p)}	104,7 ^{p)}	71,1	54,8 ^{p)}	52,2 ^{p)}	94,7	103,3 ^{p)}	105,7 ^{p)}	97,0	94,6 ^{p)}	96,9 ^{p)}
Nemčija	93,5	103,7	111,5	92,6	85,1	79,0	93,6	104,6	113,9	91,6	95,7	88,6
Nizozemska	98,9	106,5	105,7 ^{p)}	97,5	108,8	100,0 ^{p)}	98,8	105,7	109,1 ^{p)}	98,8	104,7	91,6 ^{p)}
Poljska	120,9	134,0	143,7	85,6	87,1	89,4	126,2	141,5	152,7	96,8	97,4	98,9
Portugalska	90,5	92,0	90,2	84,7	79,1	79,4	89,8	91,8	90,8	95,6	96,2	89,1
Romunija	117,1	123,5	130,9	89,1	82,8	86,7	121,9	129,0	136,7	103,8	112,0	119,3
Slovaška	119,6	141,5	151,6	101,4	101,8	98,1	127,1	152,6	166,1	92,3	103,0	101,6
Španija	83,5	84,2	83,0	68,7	71,7	61,5	82,5	83,0	82,2	96,0	98,8	95,3
Švedska	85,7	93,2	98,5	91,4	116,9	121,6	84,8	92,0	98,3	87,0 ^{p)}	94,3 ^{p)}	95,2 ^{p)}
Združeno kraljestvo	88,8	90,7	90,3	76,8	73,5	63,1	90,4	93,8	95,9	96,3	99,3	95,0

p začasen podatek/provisional, s ocena Eurostata/Eurostat estimate, z statistično zaupno/confidential

Vir/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 15. 10. 2012)

ENERGETIKA/ENERGY

33.19 Proizvodnja in poraba energije

Production and consumption of energy

	Skupna proizvodnja primarnih energijskih virov Total production of primary energy			Poraba primarne energije Gross inland consumption			Delež električne energije iz obnovljivih virov v bruto porabi električne energije Share of electricity generated from renewable sources in gross electricity consumption		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010
	1000 toe						%		
EU-27	850350	813658	830868	1800315	1703369	1759015	16,4	18,3	19,9
Slovenija	3655	3644	3726	7760	7108	7264	29,1	36,8	33,1
Avstrija	11228	11446	11755	34335	32480	34618	62,3	67,7	61,4
Belgija	13851	14554	15115	59625	58109	61503	4,6	6,1	6,8
Bolgarija	10161	9701	10381	20085	17570	17831	7,4	9,8	15,2
Ciper	79	80	84	2876	2804	2717	0,3	0,1	0,7
Češka republika	32773	31142	31523	45264	42341	44771	5,2	6,8	8,3
Danska	26634	23965	23321	19339	19709	19321	26,7	27,5	33,1
Estonija	4217	4158	4930	5870	5293	6101	2,0	6,1	10,8
Finska	16261	16411	16989	36317	34339	36978	30,8	25,8	26,5
Francija	135393	127897	134400	271922	259957	268576	14,1	13,6	14,5
Grčija	9869	10087	9456	31845	30695	28841	8,3	12,5	16,7
Irska	1586	1595	1984	15935	14917	15100	11,7	14,1	12,8
Italija	27386	27341	30192	181652	169982	175515	16,2	20,5	22,2
Latvija	1789	2097	2114	4593	4329	4538	41,2	49,2	48,5
Litva	3800	4148	1310	9362	8527	6864	4,7	5,5	7,8
Luksemburg	123	108	130	4642	4368	4658	3,6	3,7	3,1
Madžarska	10455	10965	10997	26804	25354	25978	5,4	7,0	7,1
Malta	0	0	0	964	901	911	0,0	0,0	0,0
Nemčija	135184	127513	131505	342868	326446	336095	14,6	16,2	16,9
Nizozemska	66748	63245	69916	83932	81610	86924	7,7	9,2	9,3
Poljska	70987	67213	67098	99008	95320	101704	4,3	5,8	7,0
Portugalska	4486	4941	5581	25207	24928	24374	26,4	33,3	50,0
Romunija	29169	28507	27674	40496	35506	35708	28,4	27,9	34,2
Slovaška	6165	5713	5969	18409	16807	17922	15,5	17,9	20,5
Španija	30210	29833	34072	141952	130345	130224	20,6	25,8	33,1
Švedska	32785	29936	33078	49984	45731	51352	55,0	56,4	54,5
Združeno kraljestvo	165355	157417	147568	219271	207892	212629	5,4	6,6	6,7

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 15. 10. 2012)

GRADBENIŠTVO/CONSTRUCTION

33.20 Indeksi proizvodnje v gradbeništvu - prilagojeni glede na število delovnih dni

Construction production indices - working day adjusted

2005 = 100

	Skupaj Total			Stavbe Buildings			Inženirski gradbeni objekti Civil engineering		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
EU-27	95,0	91,6	92,6	93,3	90,7	91,2	102,6	95,8	98,0
Slovenija	124,9	103,7	77,2	115,4	99,2	59,8	132,3	107,3	90,8
Avstrija	107,4	103,1	103,1	107,1	104,0	104,3	108,9	98,5	97,2
Belgija	104,1 ^(p)	102,3 ^(p)	108,0 ^(p)	101,4 ^{(p)(s)}	98,9 ^{(p)(s)}	103,3 ^{(p)(s)}	106,3 ^{(p)(s)}	107,8 ^{(p)(s)}	116,8 ^{(p)(s)}
Bolgarija	152,3	130,5	113,5 ^(p)	147,9	106,7	98,9 ^(p)	161,1	177,5	142,4 ^(p)
Ciper	101,7	93,5	84,6	100,9	87,0	75,3	105,0	119,8	122,2
Češka republika	112,9	104,7	101,0	104,8	97,2	96,8	134,0	124,3	112,2
Danska	92,0	83,6	88,2	92,7	84,1	87,7	57,6	49,0	49,9
Estonija	88,0	80,5	102,0	84,4	75,7	96,9	94,7	89,6	111,7
Finska	107,5 ^(p)	120,3 ^(p)	132,1 ^(p)	108,5 ^(p)	126,7 ^(p)	142,4 ^(p)	110,3 ^(p)	98,8 ^(p)	97,6 ^(p)
Francija	99,5	94,5	96,5	100,1	95,1	97,0	96,7	91,7	94,0
Grčija	105,3	74,6 ^(p)	53,2	72,6	43,7 ^(p)	25,4	140,7	107,9 ^(p)	83,2
Irska	40,5	28,2	23,4	31,4	21,1	18,7	96,1	74,1	52,8
Italija	96,9	93,5	90,8	z	z	z	z	z	z
Latvija	81,4	62,3	70,1	58,8	44,6	51,6	112,6	86,9	95,8
Litva	80,0	73,6	90,1	71,5	55,0	68,8	93,4	103,0	123,6
Luksemburg	104,3	104,4	106,6
Madžarska	77,5	69,4	64,0	75,1	71,0	62,8	81	68,4	65,8
Malta	110,6	109,3	108,8 ^(p)
Nemčija	108,4	108,7	123,2	108,4	110,1	125,3	108,5	106,4	119,9
Nizozemska	105,2	93,6 ^(p)	97,7 ^(p)	z	z	z	z	z	z
Poljska	155,4	161,0	186,5	127,6	127,1	147,2	182,1	194,3	225,0
Portugalska	83,0	76,0	68,2	75,7	66,3	58,2	91,3	87,0	79,6
Romunija	166,9	144,6	148,9	182,0	138,1	142,6	154,2	148,6	152,6
Slovaška	121,5	116,2	113,8	127,9	122,2	118,4	111,9	111,3	109,1
Španija	73,0	58,2	47,5 ^(p)	70,8	58,3	47,3 ^(p)	82,5	56,9	45,5 ^(p)
Švedska	115,3	122,1	131,3	120,3	127,7	138,6	78,7	80,4	76,9
Združeno kraljestvo	90,5	97,1	99,4 ^(p)	88,6	94,3	95,9 ^(p)	119,1	139,2	151,0 ^(p)

... ni podatka/not available, p začasen podatek/provisional, s ocena Eurostata/Eurostat estimate, e ocenjen podatek/estimated, z statistično zaupno/confidential

Vira/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 15. 10. 2012)

33.21 Cestni transport Road transport

	Delež cestnega prevoza v skupnem kopenskem blagovnem prevozu, tkm (%) ¹⁾ % of road in total inland freight transport, tkm ¹⁾			Delež prevoza z osebnimi avtomobili v skupnem potniškem prevozu pkm (%) ²⁾ % of car transport in total inland passenger transport, pkm ²⁾		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010
EU-27	76,3	77,5	76,4	83,6 ^{s)}	84,1 ^{s)}	84,1 ^{s)}
Slovenija	82,2	84,0	82,3	86,2	86,5	86,5
Avstrija	58,6	59,5	56,3	78,6 ^{s)}	78,5 ^{s)}	78,2 ^{s)}
Belgija	68,5	72,9	69,5	78,4	79,4 ^{s)}	79,4 ^{s)}
Bolgarija	66,9	67,4	68,1	75,1 ^{s)}	79,5 ^{s)}	79,3 ^{s)}
Ciper	100,0	100,0	100,0	81,2 ^{s)}	82,4 ^{s)}	81,6 ^{s)}
Češka republika	76,7	77,8	79,0	76,0 ^{e)}	76,2 ^{e)}	73,7 ^{s)}
Danska	91,3	90,8	87,0	81,9	81,9 ^{s)}	81,5 ^{s)}
Estonija	55,3	47,3	45,8	81,4 ^{s)}	83,1 ^{s)}	83,5 ^{s)}
Finska	74,1	75,7	75,0	84,5	84,9	84,9
Francija	80,7	81,0	82,2	84,2 ^{s)}	84,0	84,4 ^{s)}
Grčija	97,3	98,1	98,0	80,8 ^{s)}	81,9 ^{s)}	82,3 ^{s)}
Irski	99,4	99,3	99,2	83,8 ^{s)}	84,6 ^{s)}	84,2 ^{s)}
Italija	88,3	90,4	90,4	82,8 ^{s)}	82,5 ^{s)}	82,3 ^{s)}
Latvija	38,7	30,2	38,1	78,7 ^{e)}	81,3	79,9
Litva	58,0	59,9	59,1	90,9	92,0	91,1
Luksemburg	93,3	94,6	93,5	84,2 ^{s)}	84,3 ^{s)}	84,2 ^{s)}
Madžarska	74,7	78,8	75,1	59,8 ^{s)}	63,1 ^{s)}	63,1 ^{s)}
Malta	100,0 ^{s)}	100,0 ^{s)}	100,0 ^{s)}	80,8 ^{s)}	81,9 ^{s)}	81,1 ^{s)}
Nemčija	65,5	67,0	64,9	85,6 ^{s)}	86,1 ^{s)}	85,9 ^{s)}
Nizozemska	59,9	63,8	62,1	86,5 ^{s)}	86,7 ^{s)}	86,5 ^{s)}
Poljska	75,9	80,5	80,6	85,5 ^{s)}	87,0 ^{s)}	88,4
Portugalska	93,9	94,3	93,9	85,2 ^{s)}	85,4 ^{s)}	85,0 ^{s)}
Romunija	70,2	60,0	49,2	77,2 ^{s)}	80,0 ^{s)}	81,2 ^{s)}
Slovaška	73,8	77,9	74,8	73,3 ^{s)}	77,3 ^{s)}	77,8 ^{s)}
Španija	95,7	96,4	95,8	80,3	81,4	82,3
Švedska	64,9	63,2	60,7	83,3	83,4	83,4
Združeno kraljestvo	88,3	87,8	88,7	87,9 ^{s)}	88,2 ^{s)}	87,4 ^{s)}

s) ocena Eurostata/Eurostat estimate, e) ocenjen podatek/estimated

- 1) Skupni kopenski blagovni prevoz vključuje prevoz po cestah, železnici in kopenskih plovih poteh. Prevoz po železnici in kopenski vodni prevoz zajemata gibanje vozil na ozemlju države, ne glede na državo registracije vozila. Prevoz po cestah zajema gibanje vozil, registriranih v državi, ki poroča.
Total inland freight transport includes transport by road, rail and inland waterways. Rail and inland waterways transport are based on movements on national territory, regardless of the nationality of the vehicle or vessel. Road transport is based on all movements of vehicles registered in the reporting country.
- 2) Skupni potniški prevoz vključuje prevoz z osebnimi avtomobili, avtobusi in vlaki. Podatki naj bi se nanašali na gibanje vozil na ozemlju države, ne glede na državo registracije vozila, vendar zbiranje podatkov ni harmonizirano na ravni EU.
It is based on transport by passenger cars, buses and coaches, and trains. All data was asked to be based on movements on national territory, regardless of the nationality of the vehicle. However, data collection methodology is not harmonised at the EU level.

Viri/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 15. 10. 2012)

INFORMACIJSKA DRUŽBA/INFORMATION SOCIETY

33.22 Gospodinjstva¹⁾ z dostopom do interneta

Households¹⁾ who have Internet access at home

%

	2007	2008	2009	2010	2011
EU-27	55	60	66	70	73
Slovenija	58	59	64	68	73
Avstrija	60	69	70	73	75
Belgija	60	64	67	73	77
Bolgarija	19	25	30	33	45
Ciper	39	43	53	54	57
Češka republika	35	46	54	61	67
Danska	78	82	83	86	90
Estonija	53	58	63	68	71
Finska	69	72	78	81	84
Francija	55	62	69	74	76
Grčija	25	31	38	46	50
Irski	57	63	67	72	78
Italija	43	47	53	59	62
Latvija	51	53	58	60	64
Litva	44	51	60	61	62
Luksemburg	75	80	87	90	91
Madžarska	38	48	55	60	65
Malta	54	59	64	70	75
Nemčija	71	75	79	82	83
Nizozemska	83	86	90	91	94
Poljska	41	48	59	63	67
Portugalska	40	46	48	54	58
Romunija	22	30	38	42	47
Slovaška	46	58	62	67	71
Španija	45	51	54	59	64
Švedska	79	84	86	88	91
Združeno kraljestvo	67	71	77	80	83

- 1) Delež gospodinjstev z najmanj enim članom v starosti 16 do 74 let.
Percentage of households with at least one member aged 16 to 74.

Viri/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 15. 10. 2012)

ZUNANJA TRGOVINA/EXTERNAL TRADE

33.23 Trgovinska bilanca

Trade balance

mrd. EUR

	Izvoz Exports			Uvoz Imports			Saldo Trade balance		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
EU-27	3296,1	3897,4	4363,6	3362,6	3999,7	4447,5	-66,4	-102,3	-83,9
Slovenija	16,1	18,4	20,8	17,2	20,1	22,5	-1,1	-1,6	-1,6
Avstrija	98,2	115,1	127,5	102,6	119,9	137,5	-4,4	-4,9	-10,1
Belgija	265,4	308,3	343,7	253,3	296,7	334,2	12,0	11,7	9,5
Bolgarija	11,7	15,6	20,2	16,9	19,2	23,3	-5,2	-3,7	-3,1
Ciper	0,9	1,1	1,3	5,6	6,5	6,2	-4,7	-5,4	-4,9
Češka republika	81,0	100,3	117,1	75,3	95,5	109,3	5,7	4,8	7,8
Danska	67,4	73,5	81,2	59,6	64,0	70,3	7,8	9,4	10,9
Estonija	6,5	8,7	12,0	7,3	9,3	12,6	-0,8	-0,5	-0,6
Finska	45,1	52,4	56,9	43,7	51,9	60,5	1,4	0,5	-3,7
Francija	347,6	394,9	428,2	402,1	459,9	512,8	-54,6	-65,0	-84,6
Grčija	14,7	16,4	22,8	49,8	48,1	43,7	-35,1	-31,7	-21,0
Irska	83,1	87,9	90,7	45,0	45,5	47,8	38,2	42,4	42,9
Italija	291,7	337,4	375,8	297,6	367,4	400,5	-5,9	-30,0	-24,6
Latvija	5,5	7,2	9,4	7,0	8,8	11,7	-1,5	-1,6	-2,3
Litva	11,8	15,7	20,2	13,1	17,7	22,8	-1,3	-2,0	-2,7
Luksemburg	15,3	14,9	15,7	18,2	18,9	21,1	-2,9	-4,0	-5,4
Madžarska	59,5	72,0	80,7	55,8	66,5	73,6	3,8	5,5	7,1
Malta	2,0	2,7	3,2	3,2	3,8	4,5	-1,2	-1,1	-1,4
Nemčija	803,0	949,6	1057,7	664,1	795,7	900,8	138,9	154,0	156,9
Nizozemska	357,0	433,2	479,2	317,7	389,5	430,3	39,2	43,6	48,9
Poljska	97,9	120,5	134,6	107,2	134,3	149,2	-9,3	-13,8	-14,6
Portugalska	31,7	36,8	42,3	51,4	57,1	57,7	-19,7	-20,3	-15,4
Romunija	29,1	37,3	45,0	38,9	46,9	54,8	-9,9	-9,5	-9,8
Slovaška	40,2	48,8	57,5	39,9	49,1	57,6	0,3	-0,3	0,0
Španija	163,0	191,9	220,1	210,2	246,7	268,5	-47,2	-54,8	-48,4
Švedska	93,8	119,6	134,5	85,9	112,4	126,4	7,8	7,2	8,1
Združeno kraljestvo	254,4	313,8	361,0	372,2	445,9	484,0	-117,7	-132,1	-123,0

Vira/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 16. 10. 2012)

TURIZEM/TOURISM

33.24 Prihodi in prenočitve tujih turistov ter ležišča v hotelih in podobnih objektih

Arrivals and overnight stays of foreign tourists and bed places in hotels and similar establishments

1000

	Prihodi tujih turistov Arrivals of foreign tourists			Prenočitve tujih turistov Overnight stays of foreign tourists			Stalna ležišča Permanent bed places		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
EU-27	671239	12297	12475	...
Slovenija	1411	1422	1528	3684	3715	4006	44	44	45
Avstrija	15520	16170	16972	57798	58315	59147	588	589	594
Belgija	5450	5772	6077	10333	10854	11436	126	128	131
Bolgarija	1931	2064	2387	9378	10455	12287	249	245	242
Ciper	1647	1788	1921	11488	12268	12933	84	84	83
Češka republika	5609	5974	6377	16013	16881	18027	261	256	262
Danska	1190	1369	1511	4258	4874	5371	77	82	87
Estonija	1308	1487	1703	2555	3003	3478	31	30	31
Finska	1954	2046	2322	4198	4297	4711	120	121	122
Francija	28927	29662	30428	63837	65516	67171	1248	1246	1252
Grčija	8542	8964	...	45926	48244	...	732	763	764
Irska	163	152	...
Italija	32633	35020	38433 ^{p)}	106829	111552	121378 ^{p)}	2228	2253	2253
Latvija	697	815	985	1588	1787	2069	25	27	27
Litva	684	761	909	1323	1510	1818	24	24	26
Luksemburg	651	1193	15	16	16
Madžarska	2914	3133	3414 ^{p)}	7773	8183	8774 ^{p)}	157	161	159 ^{p)}
Malta	947	1110	1188	6390	7065	7210	39	39	38
Nemčija	20966	23382	24789	43472	48382	51390	1694	1722	1749
Nizozemska	7754	8727	9027	14429	16685	...	204	212	214
Poljska	3394	3667	...	7478	8029	...	222	241	253
Portugalska	5911	6257	6792	23214	23608	26004	274	280	289
Romunija	1256	1327	1496	2582	2685	2982	247	258	249
Slovaška	1047	1109	1235	2908	3043	3276	74	75	75
Španija	32002	35656	39542	141228	153911	175219	1737	1785	1838
Švedska	3044	3285	3370	6087	6363	6532	222	224	225
Združeno kraljestvo	17321	18510	19093	59608	65080	65906	1411	1416	1411

... ni podatka/not available, p začasen podatek/provisional

Vira/Sources: SURS, Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 16. 10. 2012)

BRUTO DOMAČI PROIZVOD/GROSS DOMESTIC PRODUCT

33.25 Bruto domači proizvod na prebivalca v standardih kupne moči; indeksi obsega

Gross domestic product per capita in Purchasing Power Standards; volume indices

	2007	2008	2009	2010	2011
EU-27	100	100	100	100	100
Slovenija	88	91	87	85	84
Avstrija	124	124	125	126	129
Belgija	116	116	118	119	118
Bolgarija	40	44	44	44	45
Ciper	93	98	98	95	92
Češka republika	83	81	82	80	80
Danska	123	125	123	127	125
Estonija	70	69	64	64	67
Finska	118	119	115	115	116
Francija	108	107	108	108	107
Grčija	90 ^{p)}	92 ^{p)}	94 ^{p)}	90 ^{p)}	82 ^{p)}
Irski	148	133	128	127	127
Italija	104	104	104	100	101
Latvija	56	56	51	55 ^{b)}	58
Litva	59	61	55	57	62
Luksemburg	275	279	266	271	274
Madžarska	62	64	65	65	66
Malta	76	79	82	82	83
Nemčija	116	116	116	118	120
Nizozemska	132	134	132	133	131
Poljska	54	56	61	63	65
Portugalska	79	78	80	80	77
Romunija	42	47	47	47	49
Slovaška	68	73	73	73	73
Španija	105	104	103	100	99
Švedska	125	124	120	124	126
Združeno kraljestvo	116	112	111	112	108

b prelom v časovni vrsti/break in series, p začasen podatek/provisional

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 16. 10. 2012)

33.26 Bruto domači proizvod

Gross domestic product

	BDP na prebivalca (EUR) <i>GDP per capita (EUR)</i>			Letna stopnja rasti BDP (%) <i>Real growth of GDP (%)</i>		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011
EU-27	23500	24500	25200	-4,3	2,1	1,5
Slovenija	17400 ^{b)}	17400 ^{b)}	17600	-7,8	1,2	0,6
Avstrija	33000	34100	35700	-3,8	2,1	2,7
Belgija	31600	32700	33700	-2,8	2,4	1,8
Bolgarija	4600	4800	...	-5,5	0,4	1,7
Ciper	20600	20700	20900	-1,9	1,3	0,5
Češka republika	13600	14300	14900	-4,5	2,5	1,9
Danska	40600	42500	43000	-5,8	1,3	0,8
Estonija	10300	10700	11900	-14,1	3,3	8,3
Finska	32299	33300	35200	-8,5	3,3	2,7
Francija	29200	29900	30600	-3,1	1,7	1,7
Grčija	20500 ^{p)}	19600 ^{p)}	18500 ^{p)}	-3,1 ^{p)}	-4,9 ^{p)}	-7,1 ^{p)}
Irski	36100	35000	35400	-5,5	-0,8	1,4
Italija	25200	25700	26000	-5,5	1,8	0,4
Latvija	8200 ^{b)}	8100 ^{b)}	9800 ^{b)}	-17,7 ^{b)}	-0,9 ^{b)}	5,5 ^{b)}
Litva	8000	8400	10200	-14,8	1,5	5,9
Luksemburg	72300	78600	82000	-4,1	3,0	1,7
Madžarska	9100	9700	10000	-6,8	1,3	1,6
Malta	14200	15000	15500	-2,4	3,4	1,9
Nemčija	29000	30500	31700	-5,1	4,2	3,0
Nizozemska	34700	35400	36100	-3,7	1,6	1,0
Poljska	8100	9300	...	1,6	3,9	4,3
Portugalska	15800	16200 ^{p)}	16000 ^{p)}	-2,9	1,4	-1,7
Romunija	5500	5800	...	-6,6	-1,6	2,5
Slovaška	11600	12100	12700	-4,9	4,4	3,2
Španija	22800	22800	23100	-3,7	-0,3	0,4
Švedska	31500	37300	41100	-5,0	6,6	3,9
Združeno kraljestvo	25500	27500	27900	-4,0	1,8	0,9

... ni podatka/not available, b prelom v časovni vrsti/break in series, p začasen podatek/provisional

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 16. 10. 2012)

INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA/GROSS FIXED CAPITAL FORMATION

33.27 Investicije v osnovna sredstva

Gross fixed capital formation

	Delež od BDP (%) Percentage of GDP (%)				
	2007	2008	2009	2010	2011
EU-27	21,3	21,1	18,9	18,5	18,5
Slovenija	27,8	28,6	23,1	20,1	18,5
Avstrija	21,4	21,6	20,7	20,5	21,4
Belgija	21,7	22,3	20,8	20,0	20,7
Bolgarija	28,7	33,6	28,9	22,8	20,9
Ciper	22,1	22,9	20,5	19,1	16,3
Češka republika	27,0	26,8	24,6	24,5	23,9
Danska	21,7	21,0	18,6	17,2	17,2
Estonija	35,5	30,3	21,4	19,1	21,7
Finska	21,3	21,4	19,7	18,9	19,6
Francija	20,9	21,3	19,5	19,4	20,1
Grčija	26,6 ^{a)}	22,6 ^{a)}	19,9 ^{a)}	17,6 ^{a)}	15,1 ^{a)}
Irski	25,6	22,0	15,9	11,9	10,1
Italija	21,5	21,0	19,4	19,6	19,6
Latvija	34,1 ^{b)}	29,7 ^{b)}	21,6 ^{b)}	18,2 ^{b)}	21,3 ^{b)}
Litva	28,1	25,3	17,2	16,4	17,8
Luksemburg	20,8	21,4	19,0	18,4	19,0
Madžarska	21,8	21,7	20,7	18,3	17,9
Malta	21,6	17,8	15,7	17,4	14,8
Nemčija	18,4	18,6	17,2	17,4	18,1
Nizozemska	20,0	20,5	19,0	17,3	17,7
Poljska	21,6	22,3	21,2	19,9	20,3
Portugalska	22,2	22,5	20,6	19,8 ^{a)}	18,1 ^{a)}
Romunija	30,2	31,9	24,4	24,0	24,6 ^{a)}
Slovaška	26,2	24,8	20,7	21,0	23,1
Španija	30,7	28,7	23,6	22,3	21,1
Švedska	19,6	20,0	18,0	18,0	18,4
Združeno kraljestvo	17,7	16,8	14,9	14,9	14,2

p začasen podatek/provisional, b prelom v časovni vrsti/break in series

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 16. 10. 2012)

OKOLJE/ENVIRONMENT

33.28 Emisije toplogrednih plinov in energetska intenzivnost gospodarstva

Greenhouse gases emissions and energy intensity of the economy

	Emisije toplogrednih plinov ¹⁾ (Co ₂ ekvivalent) (1990=100) Greenhouse gases emissions ¹⁾ (Co ₂ equivalent) (1990=100)			Energetska intenzivnost gospodarstva ²⁾ (kgoe/1000 EUR) Energy intensity of the economy ²⁾ (kgoe/1000 EUR)		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010
	EU-27	89	83	85	152	150
Slovenija	116	105	106	230	230	231
Avstrija	111	102	108	128	126	132
Belgija	95	87	92	184	185	191
Bolgarija	60	52	54	717	664	671
Ciper	176	172	168	187	185	178
Češka republika	73	69	71	371	364	375
Danska	93	88	89	89	97	94
Estonija	48	40	50	460	484	546
Finska	100	94	106	209	216	225
Francija	96	92	93	151	149	152
Grčija	125	119	113	152	151	147
Irski	122	112	111	91	91	93
Italija	104	95	97	123	122	124
Latvija	44	41	45	302	345	363
Litva	49	40	42	366	392	311
Luksemburg	94	90	94	136	135	140
Madžarska	75	69	70	288	292	295
Malta	152	148	149	179	171	169
Nemčija	78	73	75	142	143	142
Nizozemska	96	94	99	149	151	158
Poljska	88	83	88	340	322	331
Portugalska	130	124	118	157	160	155
Romunija	58	49	48	412	387	396
Slovaška	70	62	64	378	363	371
Španija	143	130	126	144	137	137
Švedska	87	82	91	156	151	159
Združeno kraljestvo	82	75	77	113	111	112

1) Vključno s cilji Kjotskega protokola 2008-2012.

Including Kyoto Target 2008-2012.

2) Poraba primarne energije deljeno z BDP (stalne cene, referenčno leto 1995).

Gross inland consumption of energy divided by GDP (at constant prices, reference year 1995).

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 15. 10. 2012)

33.29 Odpadki

Waste

kg na prebivalca/kg per person

	Nastali komunalni odpadki <i>Municipal waste generated</i>			Odloženi komunalni odpadki <i>Municipal waste landfilled</i>			Sežgani komunalni odpadki <i>Municipal waste incinerated</i>		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010
EU-27	520	510	502	199	191	186	102	107	108
Slovenija	457	448	422	339	308	272	7	7	5
Avstrija	599	591	591 ^{s)}	19	4	4 ^{s)}	163	174	175 ^{s)}
Belgija	489	489	466	25	15	6	171	163	160
Bolgarija	474	470	410	441	451	404	0	0	0
Ciper	767	775 ^{e)}	760 ^{e)}	669	675 ^{e)}	610 ^{e)}	0	0	0
Češka republika	305	316	317	197 ^{e)}	202 ^{e)}	205 ^{e)}	35 ^{e)}	35 ^{e)}	47 ^{e)}
Danska	830	762	673 ^{e)}	32	24	23 ^{e)}	398	367	365 ^{e)}
Estonija	391	346	311	248	214	199	1	0	0
Finska	521	480	470	265	221	212	90	87	104
Francija	541	535	532 ^{e)}	171	167	166 ^{e)}	190	185	181 ^{e)}
Grčija	452	457	457 ^{e)}	372	371	374 ^{e)}	0	0	0 ^{e)}
Irska	729	662	636	438	387	334	18	25	24
Italija	543	533	531 ^{s)}	269	257	254 ^{s)}	69	77	76 ^{s)}
Latvija	332	334	304	311	308	275	1	0	0
Litva	408	361	381	368	327	328	0	0	0
Luksemburg	697	679	678 ^{e)}	123	122	120 ^{e)}	254	243	240 ^{e)}
Madžarska	454	430	413	333	320	284	39	41	41
Malta	670	647	591	645	616	485	0	0	0
Nemčija	589	592	583 ^{e)}	3	2	2 ^{e)}	186	216	220 ^{e)}
Nizozemska	624	612	595	8	4	2	199	196	194
Poljska	320 ^{e)}	316 ^{e)}	315 ^{e)}	228	206	193	2	3	3
Portugalska	515	517	514	332	314	318	93	102	99
Romunija	392 ^{e)}	362 ^{e)}	365 ^{e)}	301	287	290 ^{e)}	0	0	0
Slovaška	328	322	333	250	260	260	29	22	34
Španija	556 ^{e)}	547	535 ^{e)}	287 ^{e)}	317	310 ^{e)}	48 ^{e)}	49	49 ^{e)}
Švedska	513	482	465	15	7	4	249	234	226
Združeno kraljestvo	544	526	521 ^{s)}	287	259	255 ^{s)}	56	61	60 ^{s)}

e ocenjen podatek/estimated, s ocena Eurostata/Eurostat estimate

Vir/Source: Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>, 15. 10. 2012)

Gradivo so pripravili
Material prepared by

Avtorji posameznih poglavij so navedeni po abecednem redu priimkov.
 Authors of individual chapters are stated in alphabetical order.

- | | | | |
|----|---|----|---|
| 1 | Ozemlje in podnebje/ <i>Territory and climate</i>
Barbara Grm | 17 | Gozdarstvo in lov/ <i>Forestry and hunting</i>
Špela Gale, Milena Lešič |
| 2 | Upravna in druge členitve ozemlja RS/ <i>Administrative and other territorial breakdowns of the Republic of Slovenia</i>
Barbara Grm | 18 | Rudarstvo in predelovalne dejavnosti/ <i>Mining and manufacturing</i>
Nina Češek Vozel, Damjana Lavrič, Tomaž Mikelj |
| 3 | Poslovni subjekti/ <i>Business entities</i>
Doris Kuhelj, Melita Matek, Nataša Pušlar Car | 19 | Energetika/ <i>Energy</i>
Tomaž Božič, Teja Rutar, Mojca Suvorov, Jože Zalar |
| 4 | Prebivalstvo/ <i>Population</i>
Danilo Dolenc, Katja Kalin, Barica Razpotnik, Darja Šter, Tina Žnidaršič | 20 | Gradbeništvo/ <i>Construction</i>
Ajda Demšar, Špela Kastelic |
| 5 | Volitve/ <i>Elections</i>
Martina Kontelj | 21 | Transport/ <i>Transport</i>
Janez Čampa, Franc Gruden, Andreja Klavžar, Mojca Zlobec |
| 6 | Izobraževanje/ <i>Education</i>
Branimir Jablanović, Breda Ložar, Nadja Svetlin Kastelic, Jadranka Tuš | 22 | Informacijska družba/ <i>Information society</i>
Nataša Gostiša, Polona Zdešar, Gregor Zupan |
| 7 | Raziskovanje in razvoj, znanost in tehnologija/ <i>Research and development, science and technology</i>
Urška Arsenjuk, Branimir Jablanović | 23 | Zunanja trgovina/ <i>External trade</i>
Simon Perše, Almira Urbuha, Jana Živec |
| 8 | Kultura/ <i>Culture</i>
Nadja Svetlin Kastelic | 24 | Trgovina/ <i>Distributive trade</i>
Dominika Lunder, Nataša Pušlar Car, Barbara Troha Ažbe |
| 9 | Zdravstvo/ <i>Health</i>
Poldka Butinar, Blaženka Jeren, Tanja Kustec, Andreja Petrevčič, Vili Prodan, Irma Renar, Ana Zgaga (sodelavci Inštituta za varovanje zdravja) | 25 | Turizem/ <i>Tourism</i>
Irena Černič, Nataša Jokić |
| 10 | Socialna zaščita/ <i>Social protection</i>
Samo Grošelj, Anita Jacovič | 26 | Nacionalni računi/ <i>National accounts</i>
Andrej Kralj, Jure Lasnibat, Marko Rožanec, Borut Strnad, Peter Štemberger, Jana Vajda |
| 11 | Kriminaliteta/ <i>Crime</i>
Martina Kontelj | 27 | Investicije v osnovna sredstva/ <i>Gross fixed capital formation (gross investment)</i>
Vesna Ilič |
| 12 | Aktivno prebivalstvo/ <i>Labour force</i>
Matej Divjak, Lenart Lah, Kaja Malešič | 28 | Sredstva prebivalstva, potrošniški krediti in zavarovanje/ <i>Means of individuals, consumer credits and insurance</i>
Jasenska Šuštarčič |
| 13 | Plače in stroški dela/ <i>Wages and labour costs</i>
Matej Divjak, Samo Grošelj, Darjan Petek, Miran Žavbi | 29 | Okolje/ <i>Environment</i>
Saša Čuček, Mojca Pogačnik, Metka Pograjc, Marko Polh, Tanja Vidic, Mojca Žitnik |
| 14 | Življenjska raven/ <i>Level of living</i>
Stanka Intihar, Erna Miklič, Brigita Vrabič-Kek | 30 | Pregled po statističnih regijah/ <i>Review by statistical regions</i>
več avtorjev/several authors |
| 15 | Cene/ <i>Prices</i>
Tatjana Brvar, Andreja Intihar, Mojca Maček Kenk, Boris Zavec | 31 | Pregled po občinah/ <i>Review by municipalities</i>
več avtorjev/several authors |
| 16 | Kmetijstvo in ribištvo/ <i>Agriculture and fishing</i>
Aladar Belec, Špela Gale, Aleš Krajnc, Jožica Joja Krznar, Enisa H. Lojović, Danijela Maver, Simon Plešivčnik, Helena Puc, Aleš Stele, Polona Špajzer Šraj, Irena Žaucer | 32 | Pregled po mestnih območjih/ <i>Review by urban areas</i>
več avtorjev/several authors |
| | | 33 | Mednarodni pregled/ <i>International review</i>
več avtorjev/several authors |

Tiskano v Littera picta d. o. o.

Printed by Littera picta d. o. o.

Publikacija je na voljo na spletnem naslovu www.stat.si/pub.asp
 Informacije daje Informacijsko središče:
 tel. (01) 241 64 04
 elektronska pošta info.stat@gov.si

The publication is available at www.stat.si/eng/pub.asp
 Information: Information Centre
 phone: + 386 1 241 64 04
 e-mail: info.stat@gov.si

Izdal in založil Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, Litostrojska cesta 54 – © SURS – Uporaba in objava podatkov dovoljeni le z navedbo vira – Tiskano v 300 izvodih – ISSN 1318-5403

Issued and published by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, Ljubljana, Litostrojska cesta 54 – © SURS – Use and publication of data is allowed provided the source is acknowledged – Printed in 300 copies – ISSN 1318-5403