

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 podnebjju: temperaturah, vlažnosti, oblačnosti, vetrovih, padavinah), Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije (o nadmorskih višinah) ter Uprava Republike Slovenije za geofiziko (o potresih).

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 Mednarodne zveze za varstvo narave (IUCN):

IUCN kategorija II/V – narodni park

IUCN kategorija V – regijski park

IUCN kategorija V – krajinski park

Te kategorije se opredeljujejo za posamezna območja in se lahko razlikujejo 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 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 - jugogjugovzhodnik, WSW - zahodjugozahodnik, WNW - zahodseverozahodnik in NNW - severoseverozahodnik. Meritve vetra

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), Ministry of Defence of the Republic of Slovenia (on altitude) and the Administration of the Republic of Slovenia for Geophysics (on earthquakes).

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 International Union for Conservation of Nature and Natural Resources (IUCN).

IUCN II/V - national park

IUCN V - regional park

IUCN V - landscape park

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 observations 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 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.

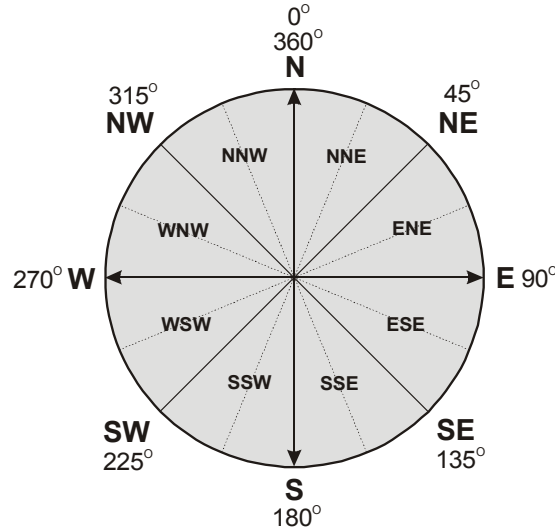
Sun duration is measured by a heliograph and is given in hours.

Relative humidity is the ratio between the actual quantity and the possible quantity of water vapour which may occur in the air 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-north-west, and NNW - north-north-west. At automatic weather stations winds are measured continuously, while at climatologic

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.

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: Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Publishing

Annually: Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT Database

GEOMATIKA

Statistični GIS pokrovnosti tal Slovenije

Viri in metode zbiranja podatkov

Obstoječe stanje Statističnega geografskega informacijskega sistema z leta 1997 smo posodobili na stanje za leto 2001 z uporabo naslednjih posodobljenih podatkovnih slojev:

- satelitskih podatkov Landsat ETM iz leta 2001 z ločljivostjo 15 m x 15 m (vir: Eurimage, Phare project StatCOP98)
- podatkov iz Zajema kmetijske rabe tal (vir: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano RS)
- centroidov hiš, stanje 30. 6. 2001 (vir: Register prostorskih enot, Geodetska uprava RS)
- podatkov o državnih cestah, stanje 31. 12. 2001 (vir: Direkcija za ceste RS)
- podatkov o železnicah, stanje 31. 12. 2001 (Geodetska uprava RS)
- podatkov o odlagališčih (vir: MOPE, Agencija za okolje RS)
- podatkov o kamnolomih in peskokopih (vir: Direkcija RS za rudna bogastva).

Uporabljen podatkovni sloj obrisov voda (vir: Agencija za okolje RS) in podatkovni sloj lokalnih cest nista bila posodobljena.

Kot vzorčne in pomožne podatke pri klasifikaciji satelitskih posnetkov smo uporabili naslednje podatke:

- DMR-20, izdelan iz stereo parov scen satelitskih podatkov SPOT (vir: Ministrstvo za obrambo);
- Statistični GIS pokrovnosti tal, stanje 1997;
- digitalni ortofoto DOF, izdelan v obdobju 1997–2001 (Vir: Geodetska

GEOMATICS

Statistical land cover and land use GIS

Sources and methods of data collection

The existing 1997 statistical geographic information system was updated to the situation in 2001 with the following updated data layers:

- Landsat ETM satellite data from 2001 with 15m X 15m resolution (source: Eurimage, Phare project StatCOP98)
- data on agricultural land use (source: Ministry of Agriculture, Forestry and Food)
- centroids of houses as of 30 June 2001 (source: Register of Spatial Units, Surveying and Mapping Authority)
- data on national roads as of 31 December 2001 (source: Roads Directorate)
- data on railways as of 31 December 2001 (source: Surveying and Mapping Authority)
- data on waste deposits (source: Ministry of Environment, Spatial Planning and Energy, Environmental Agency)
- data on quarries and gravel pits (source: Directorate for Mineral Resources).

The layers of waters (source: Environmental Agency) and local roads were not updated.

As sample and auxiliary data for classification of satellite images the following sources were used:

- DEM-20 produced from stereo pairs of SPOT satellite data (Source: Ministry of Defence)
- statistical land cover GIS 1997
- digital orthophoto DOF for 1997–2001 (source: Surveying and

uprava RS);

- terenske vzorce, zajete junija 2001;
- Državno topografsko karto, DTK-25.

Za oceno zanesljivosti smo uporabili podatke fotointerpretacije diagonal digitalnih ortofoto posnetkov po sistematični prostorski vzorčni shemi. Metoda je podrobno objavljena v posebni publikaciji Rezultati raziskovanj (<http://www.stat.si/doc/pub/rr-815-05.pdf>).

Izdelava GIS-a pokrovnosti tal

Osnovni podatki za posodobitev Statističnega GIS-a pokrovnosti tal Slovenije so bili satelitski podatki Landsat ETM, georeferencirani v državni koordinatni sistem. Z nadzorovano multispektralno klasifikacijo smo izdelali rastrsko tematsko karto pokrovnosti, ki smo jo uporabili za izdelavo sloja gozdnih, obdelovalnih, travnatih in odprtih površin. Iz rastrske karte smo izločili vse površine, manjše od 1 ha.

Kategorije, ki jih z multispektralno klasifikacijo nismo mogli določiti z zadostno zanesljivostjo, smo prevzeli iz drugih virov:

- podatke o trajnih nasadih (vinogradi, sadovnjaki in ostali trajni nasadi ter hmelj) smo prevzeli iz Zajema kmetijske rabe tal 2002
- podatke o močvirjih smo prevzeli iz Zajema kmetijske rabe tal 2002
- podatke o državnih cestah smo prevzeli od Direkcije za ceste RS
- podatke o železnicah smo prevzeli od Geodetske uprave
- podatke o novo pozidanih površinah smo pridobili s pomočjo centroidov hiš, stanje 30. 6. 2001
- podatke o odlagališčih smo posodobili s pomočjo točkovnih lokacij MOPE, Agencija za okolje RS
- podatke o kamnolomih in peskokopih smo posodobili s pomočjo točkovnih lokacij Direkcije RS za rudna bogastva.

Iz tako zbranih podatkov smo izdelali vektorske sloje, ki smo jih združili v statistični GIS pokrovnosti tal Slovenije, stanje 2001.

Kategorije Statističnega GIS-a lahko združimo v kategorije in podatke o njih objavljamo v Statističnem letopisu. V kategorijo **gozdnate površine** so vključene vse gozdnate površine, ruševje, grmičevje in površine v zaraščanju, ki jih je bilo mogoče opredeliti z multispektralno klasifikacijo satelitskih posnetkov. V kategorijo **vse kmetijske površine** so vključene vse kmetijske površine in ostale s travo poraščene površine, ki jih je bilo možno opredeliti z multispektralno klasifikacijo. V kategorijo **odprte površine** so vključene z multispektralno klasifikacijo opredeljene površine skal in melišč, neporaščeni bregovi rek ter gradbišč. V to kategorijo so dodani podatki o kamnolomih in deponijah, določeni z interpretacijo satelitskih posnetkov na osnovi točkovnih podatkov. Kategorija **vođe** zajema površine, ki so bile tako opredeljene že v Statističnem GIS-u pokrovnosti tal Slovenije po stanju 1997. **Pozidanim površinam** iz leta 1997 so dodane nove pozidane površine, določene na osnovi centroidov, po enakem postopku kot leta 1997. **Železnicam in cestam** iz leta 1997 so dodane površine novih odsekov po enakem postopku kot leta 1997.

Mapping Authority)

- terrain samples covered in June 2001
- national topographic map DTK-25.

For estimating reliability, we used data from the photointerpretation of diagonals of digital orthophotos according to the systematic spatial sampling scheme. The method is published in detail in a special publication of Results of Surveys (<http://www.stat.si/doc/pub/rr-815-05.pdf>).

Compilation of land cover GIS

The basic data source for updating the statistical land cover GIS for Slovenia were Landsat ETM satellite data georeferenced to the national coordinate system. With supervised multispectral classification we prepared the raster-type thematic map of land cover, which we used for preparing the layer of wooded, agricultural and grassland areas and bare soils. From the raster-type map we eliminated all areas smaller than 1 hectare.

Using multispectral classification, the categories that could not be determined with sufficient reliability were taken over from other sources:

- data on permanent grassland (vineyards, orchards, other permanent grassland and hops) were taken over from the 2002 agricultural land use data
- data on marshes were also taken over from the 2002 agricultural land use data
- data on national roads were taken over from the Roads Directorate
- data on railway were taken over from the Surveying and Mapping Authority
- data on newly built-up areas were obtained from centroids of houses as of 30 June 2001
- data on waste deposits were updated with the help of the locations from the Ministry of Environment, Spatial Planning and Energy, Environmental Agency
- data on quarries and gravel pits were updated with the help of the locations from the Directorate for Mineral Resources.

From data collected in this way, vector layers were prepared which were joined into the 2001 statistical land cover GIS of Slovenia.

*Statistical GIS categories can be merged into categories published in the Statistical Yearbook. The category **wooded areas** covers all wooded areas, bushes and areas reverting to natural vegetation that could be determined with multispectral classification of satellite images. The category **all agricultural areas** covers all agricultural areas and other areas overgrown with grass that could be determined with multispectral classification. The category **bare soils** covers areas of rocks and scree determined with multispectral classification as well as nonvegetated river banks and areas under construction. This category also covers waste deposits and quarries determined with interpretation of satellite images on the basis of pixel data. The category **water** covers areas already determined as water with the 1997 statistical land cover GIS for Slovenia. **Built-up areas** from 1997 were added newly built-up areas determined on the basis of centroids of houses according to the same procedure as in 1997. **Railways and roads** from 1997 were added areas of new sections according to the same procedure as in 1997.*

Ime kategorije pokrovnosti tal	Sestavni deli kategorije
Gozdne površine	gospodarski gozdovi, varovalni gozdovi, drevesnice, grmičevje, drevesni parki znotraj urbanih območij, površine v zaraščanju
Vse kmetijske površine	travniki, pašniki, trajni in enoletni nasadi, travnate površine, ki niso v kmetijski rabi, močvirja
Odperte površine	skale in melišča, neporasli bregovi rek ter gradbišča, deponije, kamnolomi
Vode	reke, jezera, akumulacije, industrijski bazeni, soline
Pozidane površine	stavbe z dvorišči, vrtovi, parkirišča, skladišča, definirano z dodajanjem kroga s polmerom 20 m okrog centroidov, pozidane površine med površinami in ob površinah, določenih s pomočjo centroidov, določene s fotointerpretacijo satelitskih podatkov SPOT 1997
Železnice	železnice
Ceste	državne in glavne lokalne ceste

Land cover category	The category covers
Wooded areas	Forest for timber production, woods for protection, forest nurseries, areas under bushes and shrubs, parks in urban areas covered mostly by trees and areas reverting to natural vegetation
All agricultural areas	Grassland, annual and permanent crops, heathland, marshes.
Bare soils	Rocks and scree, nonvegetated river banks and shores, areas under construction, waste deposits and quarries
Water	Rivers, lakes, artificial lakes, liquid waste basins and salt pans
Built-up areas	Buildings with yards, kitchen gardens, parking lots, storage places, defined by buffering the centroids of houses with a 20m radius, areas between and in proximity to buffered centroids of houses that are not under vegetation determined with photointerpretation of SPOT 1997 satellite data
Railway	Railways
Roads	National and main local roads

Definicije

Centroid je točka znotraj poligona, običajno v njegovem središču, ki je v geografskem informacijskem sistemu nosilka nanj navezanih informacij - vrednosti atributov (vir: GIS katalog 2, Besednjak s področja geoinformatike, Ljubljana, Ministrstvo za okolje in prostor, Geoinformacijski center, 1997, str. 8).

Digitalni model reliefa (DMR) so v digitalni obliki predstavljene nadmorske višine in koordinate točk površine terena, ki si sledijo na enakih razdaljah v dveh medsebojno pravokotnih smereh, tj. tvorijo kvadratno celično mrežo (vir: prav tam).

Geografski informacijski sistem (GIS) je za posamezne naloge enotno načrtovan sistem, ki na osnovi združevanja različnih podatkovnih slojev omogoča uvid v nove informacije. Končni izdelek GIS-a je numerična karta, ki vsebuje informacijo o lokaciji preučevanega pojava (vir: Griffith D. A., The need for spatial statistics, Ch. 1 in Spatial Statistics, practical handbook, Editor-in-chief: Arlinghaus S.L. CRS Press, N. Y., 1996, str.: 21-29).

Multispektralna klasifikacija je računalniška tehnika, ki multispektralno satelitsko sliko klasificira na izbrano število kategorij pokrovnosti tal.

Ocena zanesljivosti je statistična ocena tematske in položajne natančnosti tematske karte, v našem primeru statističnega GIS-a, ki temelji na neodvisnem vzorcu, pridobljenem iz drugega, natančnejšega vira podatkov. Rezultat ocene zanesljivosti je matrika napak.

Pokrovnost tal je opazovan biofizični pokrov na površini zemlje, viden z očmi ali s pomočjo daljinsko zaznavnih tehnik, ki ni opredeljen po namenu oziroma uporabi (npr. športno letališče je razpoznavno kot travnik). Različne vrste pokrovnosti imenujemo **kategorije** (Vir: Jansen L. J. M. and DiGregorio A., The problems of current classifications: development of new approach; European Commission, Land cover and land use information systems for European Union policy needs; International seminar, Luxembourg, 1998, 21-23.01.98 Information).

Statistični GIS pokrovnosti in rabe tal je informacijski sistem, ki poleg geografskih metod upošteva tudi statistične metode obdelave in analize prostorsko opredeljenih podatkov in omogoča kartografski in tabelarni prikaz analiziranih časovnih sprememb v pokrovnosti in rabi tal. (Vir: Schlamberger, N. in Tretjak, dr. A., Geokodirani podatki na Statističnem uradu RS – vsebina, uporaba in povezovanje, Temeljni nivo predavanj na Izobraževalnem središču za geomatiko, Projekt ONIX, Ljubljana, 1999, str. 2)

Definitions

Centroid is a point inside a polygon – usually in its centre – which in the geographic information system carries information on attributes connected with the polygon. (Source: GIS Catalogue 2, Thesaurus from the field of geoinformatics, Ljubljana, Ministry of Environment and Spatial Planning, Geographic Information Centre, 1997, p. 8).

Digital elevation model (DEM) are digitally stored heights above sea level and co-ordinates of terrain which follow one another at equal distance in two perpendicular directions, i.e. they form a square net of cells (Source: *ibid*).

Geographic Information System (GIS) is a system planned for individual tasks, which on the basis of merging various data layers enables the presentation of new information. The final output of the GIS is a numerical chart that contains information on the location of the studied phenomenon (Source: Griffith D.A., The need for spatial statistics, Ch. 1 in Spatial Statistics, practical handbook, Editor-in-chief: Arlinghaus S.L. CRS Press, N.Y., 1996, pp.: 21-29).

Multispectral classification is a computer technique that classifies a multispectral satellite image into the selected number of land cover categories.

Reliability estimate is a statistical estimate of thematic and spatial accuracy of a thematic map, in our case of the statistical GIS, which is based on an independent sample obtained from a different, more accurate data source. The result of the reliability estimate is an error matrix.

Land cover is the observed biophysical cover as seen from the ground or remotely sensed and shows what is on the Earth's surface, regardless of the purpose or function, e.g. a sports airfield is defined as a meadow. We distinguish between different land cover **categories** (Source: Jansen L. J. M. and DiGregorio A., The problems of current classifications: development of new approach; European Commission, Land cover and land use information systems for European Union policy needs; International seminar, Luxembourg, 1998, 21-23.01.98 Information).

Statistical land cover and land use GIS is an information system that in addition to geographical methods considers also the statistical methods of processing and analysing spatially distributed data and enables the cartographic and tabular presentation of the analysed temporal land cover and land use changes (Source: Schlamberger N. and Tretjak dr. A., Geocoded data at the Statistical Office of Slovenia - contents, use and linking, Basic lectures at the Training Centre for Geomatics, ONIX project, Ljubljana, 1999, p. 2).

DOF so digitalni ortorektificirani aeroposnetki Geodetske uprave Republike Slovenije v merilih 1 : 5 000 ali 1 : 25 000.

Objavljanje

Občasno: Statistične informacije. Ozemlje in podnebje
Rezultati raziskovanj. Ozemlje in podnebje: samo
na www.stat.si/publikacije

Letno: Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

DOF are digital orthorectified airphotos of the Surveying and Mapping Authority of Slovenia in scales 1 : 5 000 or 1 : 25 000.

Publishing

Occasionally: *Rapid Reports. Territory and Climate*
Results of Surveys. Territory and Climate: on
www.stat.si/publication

Annually: *Slovenia in Figures*
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

1.1 Geografske koordinate skrajnih točk

Geographical coordinates of the extreme points

Smer	Severna geografska širina North geographical latitude	Vzhodna geografska dolžina ¹⁾ East geographical longitude ¹⁾	Občina ²⁾ Municipality ²⁾	Naselje Settlement	Zračna razdalja po zemljepisni širini in dolžini Aerial distance by geographical latitude and longitude		Direction
					stopinje degrees	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. 2006.
As of 1 January 2006.

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

Vir: Ministrstvo za okolje in prostor - Geodetska uprava Republike Slovenije

Source: Ministry of the Environment 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 Total	Suhozemna Land	Rečna River	Morska ¹⁾ Sea ¹⁾	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 is not yet staked out on the territory. The length of the border is computed from the digital data on 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 okolje in prostor - Geodetska uprava Republike Slovenije

Source: Ministry of the Environment and Spatial Planning - Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

1.3 Površina ozemlja in pokrovnost tal, določena planimetrično, 2001

Surface area and land cover determined planimetrically, 2001

Površina ozemlja Surface area km ²	Delež v skupni površini po kategorijah pokrovnosti tal (%) Share of total area by categories of land cover (%)							Slovenija
	gozdne površine ¹⁾ wooded areas ¹⁾	vse kmetijske površine ²⁾ all agricultural areas ²⁾	odprte površine bare soils	vode water	pozidane površine built-up areas	ceste roads	železnice railways	
20273	63,3	30,5	1,6	0,7	2,8	1,0	0,1	Slovenija

1) Gozdne površine zajemajo tudi površine v zaraščanju, in ne samo zaraščenih kmetijskih površin, ki niso v rabi več kot 20 let, kot določa definicija gozda v Zakonu o gozdovih (ti podatki so objavljeni v tabeli 17.2).
Wooded areas cover areas reverting to natural vegetation and not only agricultural areas that have not been used for over 20 years, as determined by the definition of a forest according to the Forest Act (these data are published in Table 17.2).

2) Kot pokrovnost tal so tako opredeljene z vegetacijo porasle površine, ki ne sodijo v kategorijo gozdnatih površin in v evropskih razmerah obsegajo pretežno kmetijske površine (dejanske ali potencialne površine za kmetijsko rabo).
Covered are areas overgrown with vegetation that do not belong to the category of wooded areas and in European conditions cover mostly agricultural areas (areas actually or potentially used for agriculture).

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

	Višinski pasovi (m) Altitude zones (m)							Area (ha)
	Skupaj Total	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 (%)

	Nakloni terena (%) Inclination of terrain (%)						Area (ha)
	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	Area (ha)
Delež (%)	100	8,6	30,5	39,6	17,6	3,7	Share (%)

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

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

1.5 Urejene jame, 2005 Show caves, 2005

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	Število obiskovalcev ⁴⁾ Number of visitor ⁴⁾			Število dni poslovanja Number of opening days
						skupaj total	iz Slovenije from Slovenia	iz tujine from abroad	
Postojnska jama	Postojna	Postojna	20570 ⁶⁾	115	562	519978	47673	472305	365
Križna jama	Cerknica	Bloška Polica	8273	32	629	3724	3114	610	122
Predjama	Postojna	Predjama	13092	143	490	9829	1551	8278	236
Planinska jama	Postojna	Planina	6656	65	453
Dimnice	Hrpelje - Kozina	Markovščina	6020	134	567
Škocjanske jame	Divača	Mata vun	5800	250	425	91154	19933	71221	365
Rudnik svinca in cinka Mežica ⁵⁾	Mežica	Mežica	3500	300	500	17379	16455	924	276
Pivka jama / Črna jama	Postojna	Postojna	794 / 3294	77 / 39	540	2537	267	2270	120
Zelške jame	Cerknica	Rakek	4742	45	504
Pekel v Savinjski dolini	Žalec	Šempeter	1310	40	314	13839	12585	1254	214
Velika ledena jama v Paradani	Nova Gorica	Lokve	4090	650	1135
Snežna jama na planini Arto	Luče	Luče	1167	75	1556
Antonijev rov - RŽS Idrija ⁵⁾	Idrija	Idrija	1000	22	330	13774	10324	3450	212
Vilenica	Sežana	Lokev	803	180	418
Divaška jama	Divača	Divača	672	89	430
Zadlaška jama - Dantejeva jama	Tolmin	Zatolmin	600	30	298
Županova (Taborska) jama	Grosuplje	Velike Lipljene	710	70	468	3976	3933	43	134
Kostanjeviška jama	Trebnje	Kostanjevica	1871	47	180
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	570
Gabrovska jama - Fežnarjeva jama	Cerknica	Dobec	92	28	680
Muzej premogovništva Slovenije, Velenje ⁵⁾	Velenje	Velenje	3000	180	360	28852	25961	2891	304

1) Stanje 1. 1. 2006. / As of 1. 1. 2006.

2) Navedeno je najbližje naselje. / The nearest settlement.

3) Pri vходу v jamo. / At entrance to the cave.

4) Podatki se nanašajo na celotno leto 2005. / Data refer to the whole 2005.

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

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

Vir: Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, Inštitut za raziskovanje krasi in Jamarska zveza Slovenije; SURS, Statistične informacije. Turizem. Obiskanost pomembnejših turističnih znamenitosti, igralnic, kopališč, muzejev in galerij ter dnevi poslovanja, Slovenija, 4. četrtletje 2005, št. 47/04

Source: Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, Karst Research Institute and Speleological Association of Slovenia; SORS, Rapid Reports. Hotels and restaurants, tourism. Visits to selected tourist sights, casinos, swimming facilities, museums and galleries and number of operating days, Slovenia, 4th quarter 2005, No. 47/04

1.6 Naravna jezera, umetni zadrževalniki in rečne akumulacije, 31. 12. 2002
Natural lakes, artificial lakes and water accumulations, 31. 12. 2002

	Površina Area km ²	Globina Depth m	Prostornina Volume mio m ³
Naravna jezera <i>Natural lakes</i>			
Bohinjsko jezero	3,28	45 ¹⁾	92,5
Blejsko jezero	1,43	31 ¹⁾	25,7
Cerkniško jezero	24 ²⁾	3 ³⁾	76 ¹⁾
1.Triglavsko jezero (Jezero pod Vršacem)	0,0047	5 ³⁾	...
2.Triglavsko jezero (Rjava mlaka)	0,012	10 ³⁾	...
3.Triglavsko jezero (Zeleno jezero)	0,0041	2,5 ³⁾	...
4.Triglavsko jezero (Jezero v Ledvici)	0,0233	15 ³⁾	...
5.Triglavsko jezero (Dvojno jezero)	0,005	8,5 ³⁾	...
6.Triglavsko jezero (Dvojno jezero)	0,004	5,5 ³⁾	...
7.Triglavsko jezero (Črno jezero)	0,0075	6 ³⁾	...
Umetni zadrževalniki <i>Artificial lakes</i>			
Ledavsko jezero	2,18	3 ³⁾	5,7
Velenjsko jezero	1,35	55 ¹⁾	25
Pernica I,II	1,23	3 ³⁾	3,4
Šmartinsko jezero	1,07	10 ¹⁾	6,5
Klivnik- Mola	1,03	18 ¹⁾	8,5
Slivniško jezero	0,84	12 ¹⁾	4
Vogršček	0,82	20 ¹⁾	8,5
Gajševsko jezero	0,77	3 ³⁾	2,6
Gradišče	0,51	3 ³⁾	0,94
Družmersko jezero	0,5	65 ¹⁾	10
Rečne akumulacije <i>Water accumulations</i>			
Vuhred	2,4	5 ³⁾	11,2
Mariborski otok	2,4	6 ³⁾	13,8
Vuzenica	1,95	4 ³⁾	7,5
Ožbalt	1,5	7 ³⁾	10,9
Vrhovo	1,43	6 ³⁾	8,65
Dravograd	1,4	4 ³⁾	5,6
Mavčiče	1,0 ¹⁾	12 ¹⁾	...
Fala	0,9	5 ³⁾	4,4
Moste	0,69	12 ³⁾	8
Zbiljsko jezero	0,69	3 ³⁾	6

1) Maksimalna.
*Maximum.*2) Minimalna.
*Minimum.*3) Povprečna.
Average.

Vir: Ministrstvo za okolje, prostor in energijo - Agencija Republike Slovenije za okolje

Source: Ministry of the Environment, Spatial Planning and Energy - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

1.7 Širša zavarovana območja narave - naravni parki¹⁾, 30. 6. 2006
Enlarged protected areas of nature - natural parks¹⁾, 30. 06. 2006

Št. No.	Obstoječi naravni park, ime <i>Existent natural park, 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 <i>Year of protection</i>
Narodni park National park					
1.	Triglavski narodni park / <i>Triglav national park</i>	II/V	83808	Bled, Bohinj, Bovec, Kobarid, Kranjska Gora, Tolmin	1981
Regijski parki Regional parks					
2.	Kozjanski park / <i>Park of Kozjansko</i>	V	20760	Bistrica ob Sotli, Brežice, Kozje, Krško, Podčetrtek	1981
3.	Regijski park Škocjanske jame / <i>Regional park of Caves of Škocjan</i>	III	406	Divjača	1996
4.	Notranjski regijski park / <i>Regional park of Notranjska</i>	V	22810	Cerknica	2002
Krajinski parki Landscape parks					
5.	Beka	V	244	Hrpelje - Kozina	1992
6., 7.	Boč-Plešivec in Boč-Donauška gora	V	873	Rogaška Slatina	1990
		V	2151	Slovenska Bistrica	1992
8.	Drava	V	2175	Duplek, Maribor, Starše, Miklavž na Dravskem polju	1992
9.	Golte	V	1225	Ljubno, Mozirje	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	2158	Vipava	1987
13., 14.	Južni obronki Trnovskega gozda	V	1123	Nova Gorica	1985
		V	3710	Ajdovščina	1987
15.	Kamenščak - Hrastovec	V	854	Duplek	1992
16.	Kolpa	V	4270	Črnomelj	1998
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	2438	Solčava	1987
22.	Mariborsko jezero	III	200	Maribor	1992
23.	Mašun	V	88	Ilirska Bistrica	1969
24.	Mrzlica	V	141	Trbovlje	1996
25.	Negova in Negovsko jezero	V	175	Gornja Radgona	1967
26.	Planinsko polje	V	668	Postojna	1984
27.	Ponikovski kras	V	1717	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	1436	Solčava	1950, 1987
31.	Sečoveljske soline	V	724	Piran/Pirano	1990
32.	Spominski park revolucionarnih tradicij občine Domžale	V	444	Domžale	1984
33.	Krajinski park Strunjan	V	429	Izola/Isola, Piran/Pirano	1990
34.	Štanjel	V	16	Komen	1992
35.	Štatenberg	V	273	Slovenska Bistrica	1991
36.	Šturmovec	V	215	Markovci	1979
37.	Tivoli, Rožnik in Šišenski hrib	V	509	Ljubljana	1984
38.	Topla	V	1529	Črna na Koroškem	1966
39.	Spominski park Udin boršt	V	1736	Kranj, Naklo, Tržič	1985
40.	Zgornja Idrija	V	4427	Idrija	1993
41.	Žabljek	V	171	Slovenska Bistrica	1992
42.	Kopališče Banovci	V	...	Veržej	1976
43.	Vrtine in kopališča v Moravcih	V	...	Moravske Toplice	1976
44.	Polhograjski Dolomiti	V	13938	Ljubljana, Dobrova - Polhov Gradec, Medvode, Gorenja vas - Poljane	1974
45.	Goričko	V	46268	Cankova, Rogašovci, Kuzma, Grad, Puconci, Gornji Petrovci, Šalovci, Moravske Toplice, Hodoš/Hodos, Dobrovnik/Dobronak, Kobilje	2003
46.	Zajčja dobrava	V	66	Ljubljana	1973

1) Brez naravnih rezervatov in naravnih spomenikov.
 Without reserves of nature and monuments of nature.

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

1.8 Potresi
Earthquakes

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

1) Stopnje po MCS-lestvici
Degrees of MCS intensity scale.2) Stanje 1. 1. 2006.
As of 1 January 2006.3) 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. aprila 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 okolje in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje
Source: Ministry of the Environment and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

1.9 Povprečne temperature zraka
Average air temperatures

°C

Meteorološka postaja <i>Meteorological station</i> Nadmorska višina <i>Height above sea level</i> m	Obdobje, leto <i>Period, year</i>	Povprečna letna <i>Average annual</i>	Povprečne mesečne <i>Average monthly</i>											
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Bovec 425	∅ 1981-1990 2005 ²⁾	9,3 ...	-0,3 ...	0,0 ...	4,6 ...	9,1 ...	13,3 ...	16,5 ...	19,2 ...	18,4 ...	15,0 ...	10,6 ...	4,2 ...	1,2 ...
Brnik, Letališče / Airport 384	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	9,0 9,3 8,5	-2,1 -0,8 -2,4	-0,4 0,4 -3,2	4,0 4,8 2,7	8,9 9,1 8,8	14,1 14,2 14,8	16,8 17,7 18,3	19,8 19,2 19,3	18,8 19,2 17,1	15,1 14,4 15,0	10,1 9,3 10,3	2,9 4,2 3,9	0,1 -0,7 -2,5
Celje 244	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	9,4 10,2 9,6	-1,6 0,3 -0,7	-0,2 1,3 -2,2	4,6 5,8 3,9	9,7 10,1 10,4	14,6 15,2 15,6	17,5 18,8 19,0	19,9 20,2 20,3	18,7 20,0 17,9	15,2 15,2 15,6	10,3 10,2 10,9	3,5 4,9 4,6	0,8 0,3 -0,2
Črnomelj, Dobljče ¹⁾ 157	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	10,2 10,9 10,4	-0,6 0,7 -0,2	0,7 2,1 -1,4	5,5 6,5 4,8	10,4 10,9 11,6	15,1 15,8 16,0	18,1 19,6 19,4	20,7 21,1 21,1	19,3 21,0 18,3	16,0 15,9 16,5	10,9 10,7 11,8	4,2 5,4 5,3	1,6 0,6 1,6
Ilirska Bistrica 414	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005 ²⁾	10,0 10,3 ...	0,8 1,7 ...	1,5 2,5 -0,6	5,4 5,9 3,8	9,3 9,4 8,7	13,7 14,2 14,0	16,5 17,6 17,7	19,7 19,8 19,1	18,8 20,0 16,5	15,6 15,1 14,9	11,2 10,3 10,5	5,1 5,7 5,0	2,6 1,8 0,6
Kočevo 461	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	8,6 8,9 8,1	-1,6 -0,5 -2,2	-0,4 0,5 -3,6	3,7 4,4 1,7	8,4 8,4 8,4	13,2 13,3 13,5	15,9 16,8 16,9	18,6 18,4 18,2	17,5 18,3 16,0	14,4 13,8 14,2	9,8 9,3 10,0	3,4 4,7 3,9	0,6 -0,4 -0,4
Kredarica 2514	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	-1,3 -0,9 -1,7	-7,7 -6,1 -8,5	-8,6 -7,3 -13,1	-6,7 -6,2 -6,2	-4,2 -3,9 -3,3	0,2 0,9 1,8	3,2 4,3 4,9	6,7 6,5 7,0	6,3 7,3 4,7	4,3 3,5 3,6	1,4 0,4 2,7	-3,8 -4,1 -4,3	-6,2 -6,1 -9,8
Lesce 515	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	8,1 8,8 8,3	-2,5 -1,2 -1,6	-1,2 0,1 -2,3	3,1 4,3 2,7	8,0 8,6 8,3	13,0 13,6 14,3	15,8 17,0 17,9	18,5 18,7 18,6	17,5 18,8 16,6	13,9 13,9 14,5	9,1 8,8 9,8	2,2 3,8 3,2	-0,4 -0,6 -2,6
Ljubljana, Bežigrad 299	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	10,0 10,9 10,4	-1,1 0,8 0,1	0,7 2,3 -0,3	5,4 6,8 5,7	10,1 10,8 10,7	15,0 15,7 16,3	17,6 19,2 19,5	20,7 21,0 21,1	19,6 21,0 18,4	15,9 16,0 16,4	10,9 10,8 11,8	3,9 5,5 5,0	1,1 0,8 0,2
Maribor 275	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	10,0 10,7 10,1	-0,9 0,4 0,4	0,5 2,3 -1,6	5,4 6,2 4,4	10,3 10,9 11,0	15,2 15,7 16,2	17,7 19,1 19,6	20,3 20,8 20,7	19,5 20,7 18,1	15,9 15,8 16,1	10,8 10,4 11,1	3,9 5,1 4,2	1,2 0,5 0,9
Murska Sobota 188	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	9,4 10,2 9,4	-2,1 -0,4 -0,9	-0,4 1,2 -3,3	4,9 5,7 3,1	10,0 10,6 10,9	15,1 15,6 15,9	17,6 18,9 19,0	19,9 20,5 20,3	18,7 20,3 18,0	15,2 15,3 15,9	9,9 10,0 10,7	3,4 4,8 3,6	0,5 -0,3 -0,3
Novo mesto 220	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	9,8 10,5 9,9	-0,9 0,4 -0,4	0,5 2,1 -1,7	5,3 6,4 4,8	10,0 10,6 10,9	14,9 15,4 15,8	17,4 18,9 19,2	20,1 20,5 20,6	19,0 20,4 17,8	15,6 15,5 15,8	10,6 10,4 11,1	3,9 5,2 4,5	1,3 0,4 0,5
Portorož, Letališče / Airport 2	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	13,7 13,4 12,6	4,9 4,8 3,5	5,1 4,6 3,0	8,4 7,7 7,0	12,1 11,9 11,3	16,6 17,3 16,9	19,9 20,7 21,2	23,2 22,5 22,7	22,7 22,8 20,1	19,6 18,1 18,4	15,3 13,8 13,4	9,6 9,4 8,8	6,7 5,7 4,6
Slap pri Vipavi 137	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005
Postojna 533	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	8,6 9,1 8,9	-0,9 0,3 -0,7	-0,2 1,3 -1,8	3,6 4,5 3,3	7,7 8,0 8,0	12,4 13,0 14,3	15,3 16,4 17,9	18,4 18,4 19,5	17,3 18,5 16,7	14,1 13,8 14,6	9,9 9,5 10,5	3,9 4,7 4,2	1,2 0,7 -0,3
Rateče, Planica 864	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	5,9 6,7 5,8	-4,7 -3,3 -5,6	-3,0 -1,7 -4,8	1,0 2,2 0,4	5,3 6,0 5,9	10,6 11,4 12,5	13,8 14,8 16,0	16,4 16,7 16,4	15,3 16,5 14,4	11,8 11,7 12,1	7,3 6,7 7,4	0,3 1,7 1,0	-2,8 -3,0 -5,7
Rogaška Slatina 250	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005 ²⁾	9,3 ...	-1,5 ...	0,0 ...	4,7 ...	9,6 ...	14,4 ...	16,9 ...	19,3 ...	18,4 ...	15,1 ...	10,2 ...	3,5 ...	0,9 ...
Šmartno pri Slovenj Gradcu 452	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	8,0 8,6 8,0	-3,5 -1,9 -2,8	-1,2 -0,2 -3,1	3,2 4,2 2,5	8,1 8,5 8,4	13,2 13,6 14,4	15,9 17,1 17,5	18,4 18,4 18,6	17,3 18,2 16,2	14,0 13,9 14,4	9,1 8,9 9,5	2,0 3,7 3,0	-1,1 -1,5 -3,0
Velenje 420	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	9,5 10,1 9,6	-0,6 0,6 0,2	0,4 2,1 -1,5	4,8 5,8 4,4	9,4 9,9 10,0	14,4 14,8 15,4	16,8 18,1 18,7	19,5 19,7 19,7	18,6 19,7 17,4	15,3 15,1 15,7	10,5 10,1 11,0	4,0 5,0 4,4	1,4 0,9 0,2
Bilje 55	∅ 1981-1990 ∅ 1991-2000 2005	11,6 12,5 11,9	1,7 3,5 1,9	3,0 3,8 2,3	6,7 7,8 6,6	11,0 11,5 11,3	15,7 16,7 17,2	18,7 20,1 21,3	21,6 22,2 22,4	20,5 22,3 20,1	17,0 17,2 17,8	12,6 12,7 13,3	6,6 8,0 7,4	3,6 4,1 2,8

1) Podatki za leto 1986 so s postaje Metlika. / For 1986 data refer to the Metlika station.

2) 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 okolje in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje / Source: Ministry of the Environment and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

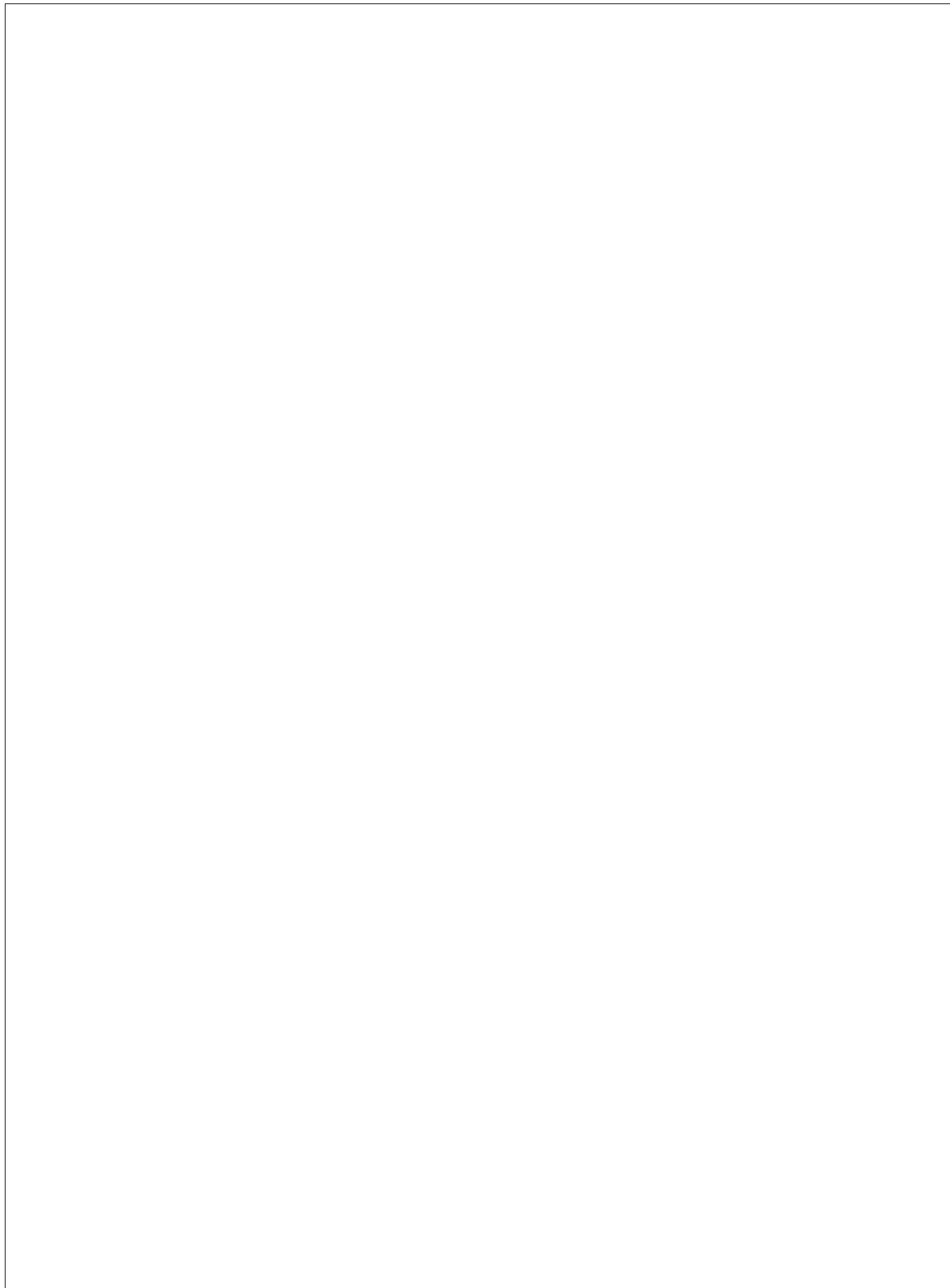
1.10 Padavine
Precipitations

mm

Meteorološka postaja <i>Meteorological station</i> Nadmorska višina <i>Height above sea level</i> m	Obdobje, leto <i>Period, year</i>	Skupne letne <i>Annual</i>	Po mesecih <i>By months</i>											
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Bovec 425	∅ 1981-1990 2005	2634 ...	168 ...	131 ...	156 ...	168 ...	326 ...	237 ...	159 ...	218 ...	247 ...	272 ...	290 ...	262 ...
Brnik, Letališče / Airport 362	∅ 1981-1990 2005	1400 1518	72 1	78 49	99 62	95 135	115 95	179 92	108 224	133 282	136 183	129 107	147 147	109 141
Celje 245	∅ 1981-1990 2005	1133 1291	52 6	60 48	82 39	69 100	99 92	156 111	124 233	130 239	99 149	108 68	84 126	70 80
Črnomelj, Dobljče ¹⁾ 156	∅ 1981-1990 2005	1210 1277 1431	66 56 40	81 60 77	89 71 73	85 102 121	107 95 112	137 121 81	87 112 154	135 93 232	118 118 134	118 176 86	101 146 167	86 128 154
Ilirska Bistrica 414	∅ 1981-1990 2005	1267 1316 ...	80 71 ...	79 61 ...	101 74 ...	88 100 ...	114 95 ...	143 129 ...	74 93 ...	107 81 ...	106 148 ...	147 192 ...	110 155 ...	118 115 ...
Kočevo 461	∅ 1981-1990 2005	1466 1460 1389	79 67 46	93 71 67	123 78 73	110 116 109	125 105 109	167 141 83	84 126 118	146 111 185	144 143 151	146 195 92	129 175 212	120 133 144
Kredarica 2514	∅ 1981-1990 2005	2147 2032 1774	110 72 30	106 64 62	126 108 54	158 146 152	228 152 80	220 215 174	188 234 241	241 177 261	228 216 236	210 294 197	173 237 148	159 118 139
Ljubljana, Bežigrad 300	∅ 1981-1990 2005	1351 1352 1402	75 53 3	76 59 44	99 68 46	94 99 119	120 103 97	183 128 84	92 123 142	149 118 264	129 134 294	126 193 54	112 164 159	96 110 96
Lesce 515	∅ 1981-1990 2005	1385 1504 1547	63 50 2	80 45 36	87 78 41	109 114 137	118 112 109	148 146 90	108 153 293	152 120 205	140 139 162	129 233 153	138 203 172	113 111 147
Maribor 275	∅ 1981-1990 2005	1953 1044 1064	47 30 14	59 34 53	78 54 39	70 68 100	103 97 78	129 123 89	103 116 201	123 118 184	108 100 127	92 116 21	73 107 83	68 84 75
Murska Sobota 191	∅ 1981-1990 2005	804 806 868	38 22 9	43 29 48	56 42 31	48 53 68	78 75 60	115 99 84	71 86 144	107 85 218	84 89 76	61 84 3	54 85 61	49 57 66
Novo mesto 208	∅ 1981-1990 2005	1185 1162 1383	48 47 25	65 49 61	94 58 45	76 83 122	95 97 125	167 125 106	105 99 140	141 112 273	127 126 143	107 137 74	87 128 156	73 102 113
Portorož, Letališče / Airport 2	∅ 1981-1990 2005	984 934 911	53 48 18	68 35 23	84 47 63	62 70 77	86 69 63	98 86 57	55 59 63	108 53 152	94 113 71	109 146 88	82 130 153	85 78 83
Postojna 533	∅ 1981-1990 2005	1550 1611 1250	107 75 11	73 84 30	138 84 55	126 136 187	150 119 129	173 152 56	64 110 101	129 103 207	143 160 162	160 220 65	139 223 152	148 143 95
Rateče - Planica 864	∅ 1981-1990 2005	1395 1449 1238	58 43 9	67 43 28	87 61 35	103 103 169	151 107 83	151 146 80	118 152 220	151 129 169	154 158 117	120 224 108	124 194 117	112 91 103
Rogaška Slatina 230	∅ 1981-1990 2005	1039	50	55	80	71	93	143	86	106	118	93	77	67
Slap pri Vipavi 137	∅ 1981-1990 2005	1375 1554 1244	91 75 14	76 68 15	103 69 56	112 114 150	128 114 91	148 142 45	60 107 146	124 113 262	124 191 155	157 216 44	127 206 155	125 139 111
Šmartno pri Slovenj Gradcu 452	∅ 1981-1990 2005	1101 1217 1216	46 32 8	51 35 32	72 57 34	70 82 157	100 98 74	150 147 45	117 166 256	122 143 248	123 116 99	102 134 79	84 124 107	64 83 77
Velenje 420	∅ 1981-1990 2005	1161 1121 1280	51 35 7	64 36 49	81 55 43	67 69 104	100 86 110	159 134 61	159 138 235	118 115 232	131 110 144	104 135 79	90 120 128	70 89 88
Bilje 55	∅ 1981-1990 2005	1282 1566 1207	82 83 17	64 59 11	85 67 79	94 113 149	114 143 64	145 134 54	75 118 103	113 99 207	119 224 187	163 196 60	115 195 150	114 136 126

1) Podatki za leto 1986 so s postaje Metlika.
For 1986 data refer to the Metlika station.

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



1.11 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	Povprečna relativna vlažnost Average relative humidity %	Število dni Number of days					Povpre- čna oblač- nost v desetinah Average cloudi- ness in tenths	Število dni Number of days		Število ur sončnega obse- vanja Sun duration in hours	Veter ²⁾ Wind ²⁾	
			z dežjem 0,1 mm in več with 0,1 mm of rain or more	s snegom 0,1 mm in več with 0,1 mm 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	pogostost frequency %
Bovec 425	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	75 ... 74	133	24	46	2	63	5,7	72	116	1780	NE ... NE	11,6 ... 23,4
Brnik, Letališče /Airport 362	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	78 79 81	128 135 123	29 22 26	46 51 38	2 4 7	63 57 71	6,2 6,3 6,3	42 38 35	124 124 129	1807 1843 ...	W W WNW	16,5 12,8 13,2
Celje 245	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	75 75 77	121 132 127	25 22 39	34 51 46	1 2 7	46 46 63	6,2 6,2 6,2	35 42 42	115 124 131	1698 1980 1934	E E E	14,7 17,6 19,7
Črnomelj, Dobliče ¹⁾ 156	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	78 77 82	135 140 148	26 20 38	43 39 33	1 0 0	45 44 60	6,0 5,8 6,1	58 73 69	131 126 142	SW SW S	16,5 9,5 12,1
Ilirska Bistrica 414	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	76 75 74	127 132 ...	13 9 ...	54 43 ...	1 2 ...	17 14 ...	5,4 5,5 ...	83 81 ...	109 116	S ... SSE	21,6 ... 17,8
Kočevo 461	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	78 77 79	130 142 136	39 27 45	30 23 14	1 1 0	78 61 75	6,4 6,2 6,3	33 45 51	130 128 137	SE S SSE	24,9 15,4 12,4
Kredarica 2514	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	75 77 75	72 77 83	129 117 107	40 48 31	0 11 8	262 261 245	5,8 6,2 6,3	56 46 41	110 119 128	1764 1753 1730	NW NW NW	41,5 39,5 24,9
Lesce 515	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	80 77 74	120 133 114	26 19 25	49 40 29	1 2 2	59 45 65	5,8 5,9 5,8	65 66 71	118 122 124	... 1954 1865	SE SE NW	15,3 15,9 14,1
Ljubljana, Bežigrad 300	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	77 74 74	134 145 134	30 21 33	46 46 40	2 3 2	56 48 65	6,4 6,4 6,4	39 37 31	135 134 121	1804 1940 1896	NE E NE	19,5 14,1 13,6
Maribor 275	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	74 71 73	119 127 110	26 22 34	35 40 32	1 2 3	49 50 70	5,9 5,9 6,1	54 52 45	112 111 117	1885 1965 ...	NW NW NW	19,6 18,3 22,3
Murska Sobota 191	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	79 79 75	120 120 118	22 18 36	37 35 24	1 2 4	37 44 61	6,0 5,9 6,0	49 54 44	118 115 117	1941 2020 1926	W N NW	10,6 7,2 9,2
Novo mesto 208	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	79 77 80	131 135 143	31 25 47	49 52 40	2 5 2	55 53 64	6,3 5,9 6,2	43 56 48	131 116 135	1912 1990 1771	S W SW	20,7 12,1 10,9
Portorož, Letališče /Airport 2	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	68 73 71	111 112 107	4 2 6	54 54 51	1 2 2	2 0 2	4,8 4,9 4,9	100 79 85	87 72 86	2334 2386 2361	NE SE ESE	35,5 31,8 30,5
Postojna 533	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	81 80 79	121 133 128	23 17 25	14 23 15	1 1 0	41 34 47	5,4 5,5 6,4	74 71 39	106 107 129	1936 1992 1899	NE N NNE	37,4 24,5 16,5
Rateče, Planica 864	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	80 79 76	116 126 106	42 31 38	35 40 26	0 1 1	118 121 129	5,4 5,6 5,4	66 66 79	96 105 98	1926 1918 1771	SE SE W	10,9 7,2 16,3
Slap pri Vipavi 137	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	73 68 59	128 130 114	6 3 9	37 29 19	1 2 0	4 2 6	5,5 5,5 5,6	60 74 64	102 107 111	NE W NE	24,4 25,6 26,3
Rogaška Slatina 230	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	78 ... 78	120	22	20	1	43	6,0	49	118	SE ... E	22,9 ... 20,8
Šmartno pri Slovenj Gradcu 452	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	79 ... 78	122 ... 116	33 ... 38	43 ... 26	2 ... 0	73 ... 85	6,7 ... 6,2	31 ... 40	163 ... 115	1867 ... 1766	SE ... SE	19,3 ... 15,1
Velenje 420	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	81 72 71	111 116 106	24 18 28	13 12 13	1 1 0	43 37 61	5,6 5,7 ...	75 76 ...	111 124	W W WNW	14,0 12,7 12,5
Bilje 55	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2005	76 72 72	114 135 129	2 2 7	31 51 41	1 2 1	3 1 12	5,6 5,1 5,0	63 91 86	105 93 92	... 2153 2184	NE E E	30,8 25,3 26,1

1) Podatki za leto 1986 so s postaje Metlika.
For 1986 data refer to the Metlika station.

2) Podatki o prevladujoči smeri vetra in pogostosti le-te so za vse izbrane postaje, razen za postajo Slap, dobljeni iz polurnih meritev hitrosti in smeri vetra na avtomatskih meteoroloških postajah. Podatki za postajo Slap so dobljeni iz terminskih meritev vetra ob 7., 14. in 21. uri.
Data for the predominant wind direction and frequency for all selected stations, except for Slap, were obtained from automatic meteorological stations from half-hour measurements of speed and wind directions. Data for Slap were obtained from three daily measurements (at 7 am, 2 pm and 9 pm).

Vir: Ministrstvo za okolje in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje
Source: Ministry of the Environment 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 (po stanju 1. 1. 1995 in dalje) so temeljne samoupravne lokalne skupnosti, ki v okviru ustave in zakonov samostojno urejajo in opravljajo zadeve lokalnega pomena in izvršujejo državne naloge, ki so nanje prenesene z zakoni (Uradni list RS, št. 72/93 z dopolnitvami).

Površine občin, ki so prevzete iz Registra prostorskih enot Republike Slovenije, so izračunane iz koordinat mejnih točk posameznega prostorskega okoliša in nato sešete 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. Za statistična raziskovanja uporabljamo podatek o površini občin iz Registra prostorskih enot Republike Slovenije.

Območje občine obsega območje naselja ali več naselij, ki so povezana s skupnimi potrebami in interesi prebivalcev (Uradni list RS, št. 72/93 z dopolnitvami). Območja občin so določena z zakoni (Uradni list RS, št. 60/94 z dopolnitvami).

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 opravljanje upravnih nalog. Praviloma obsega območje ene lokalne skupnosti ali več (Uradni list RS, št. 52/02 z dopolnitvami).

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

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 (as of 1 January 1995 onwards) are fundamental local self-government communities, which on the basis of the constitution and laws have to execute affairs of local importance and affairs which are turned over to them by laws (OJ RS, No. 72/93 with amendments).

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. For statistical surveys the area of municipalities from the Register of Spatial Units of the Republic of Slovenia is used.

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 (OJ RS, No. 72/93). The territories of the municipalities are determined by laws (OJ RS, No. 60/94 with amendments).

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 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 (OJ RS, No. 52/02 with amendments).

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

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 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 spremembah in dopolnitvah zakona 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. 57/94).

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

Naselja so strnjene ali nestrnjene skupine stavb, ki sestavljajo naseljeno zemljepisno enoto (mesto, trg, vas, industrijsko in rudarsko naselje, zdravilišče itd.); imajo skupno ime, lastni sistem oštevilčenja stavb ter določeno območje, ki ga tvori en ali več statističnih okolišev. Ta opredelitev je v skladu z Zakonom o imenovanju in evidentiranju naselij, ulic in stavb (Uradni list SRS, št. 5/80, 42/86, 8/90).

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.

Objavljanje

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

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 Act Amending the Local 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. 57/94).

According to the National Assembly Decrees, published in the Official Journals of RS No. 22/2000 and No. 121/2005, 67 settlements in the Republic of Slovenia have the status of towns.

Settlements are compact or non-compact groups of buildings constituting a settled geographical unit (town, market, village, industrial or mining settlement, spa, etc.). A settlement has a single name, its own system of numbering buildings and a determinate area made up of one or more statistical districts. This definition is in accordance with 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).

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.

Publishing

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

2.1 Razvoj upravnega prostorskega oblikovanja Slovenije v letih 1939 in 1945-2002

Development of the administrative territorial structure of Slovenia in 1939 and 1945-2002

Obdobje Period	Okrožja Regions, counties		Oblasti Region districts	Glavno mesto Ljubljana, capital city	Okraji 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	Ozja 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					
01.06.1939	-	-	-	-	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 in dalje/ and onwards	-	-	-	1	-	-	-	-	193	11	58	-	-	-	-

2.2 Teritorialne enote in hišne številke, 1. 1.

Territorial units and house numbers, 1. 1.

	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

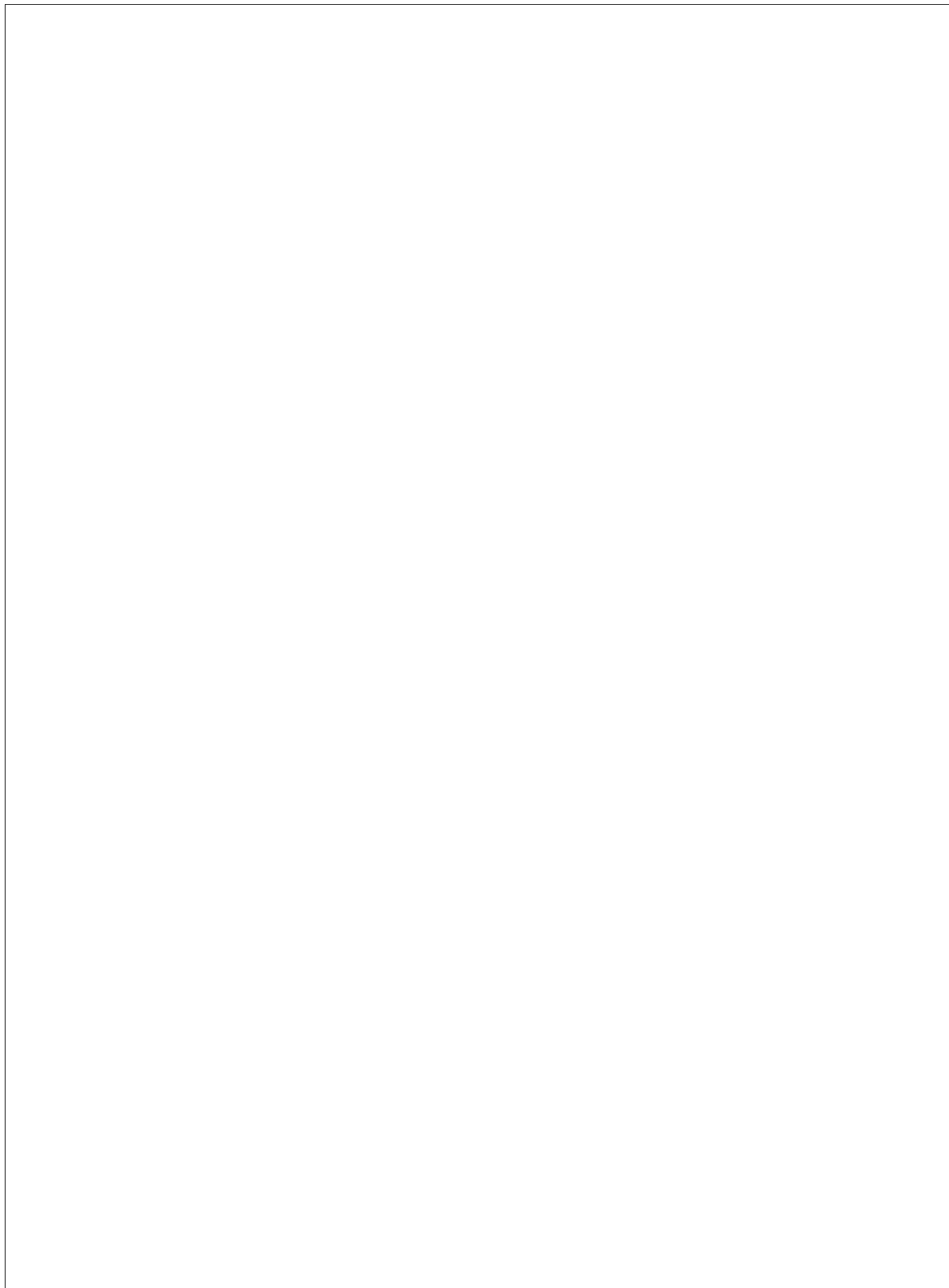
2.3 Število občin po številu prebivalstva, 1. 1. 2006
Municipalities by number of inhabitants, 1. 1. 2006

Velikostni razredi občin glede na število prebivalcev	Število občin Number of municipalities		Število prebivalstva ¹⁾ Number of inhabitants ¹⁾		Size classes of municipalities by the number of inhabitants
	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	
SLOVENIJA	193	100	2003358	100	SLOVENIA
do 2500	35	18,1	54163	2,7	up to 2500
2501-5000	57	29,5	212054	10,6	2501-5000
5001-7500	35	18,1	213781	10,7	5001-7500
7501-10000	11	5,7	95178	4,8	7501-10000
10001-15000	22	11,4	275715	13,7	10001-15000
15001-20000	16	8,3	281148	14,0	15001-20000
20001-30000	7	3,6	168702	8,4	20001-30000
30001-40000	4	2,1	131946	6,6	30001-40000
40001-50000	3	1,6	139719	7,0	40001-50000
50001-60000	1	0,5	52938	2,6	50001-60000
nad 60000	2	1,1	378014	18,9	over 60000

1) Stanje 31. 12. 2005.
As of 31 December 2005

2.4 Število občin po površini, 1. 1. 2006
Municipalities by area, 1. 1. 2006

Velikostni razredi občin glede na površino km ²	Število občin Number of municipalities		Površina občin Area		Size classes of municipalities by area km ²
	skupaj total	delež share %	skupaj total km ²	delež share %	
SLOVENIJA	193	100	20273	100	SLOVENIA
do 50	64	33,2	1977	9,8	up to 50
51-100	57	29,5	4063	20,0	51-100
101-150	31	16,1	3767	18,6	101-150
151-200	14	7,3	2382	11,7	151-200
201-250	8	4,1	1810	8,9	201-250
251-300	8	4,1	2199	10,8	251-300
301-350	7	3,6	2290	11,3	301-350
351-400	2	1,1	750	3,8	351-400
401-500	1	0,5	480	2,4	401-500
501-600	1	0,5	555	2,7	501-600



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 Statistični urad RS vodi in vzdržuje na podlagi 33. člena Zakona o državni statistiki in Uredbe Sveta (EGS), št. 2186/93 o koordinaciji Skupnosti pri vzpostavljanju poslovnih registrov v statistične namene.

Osnovni vir podatkov SPR predstavlja Poslovni register Slovenije (PRS), ki ga na podlagi 71. člena Zakona o plačilnem prometu (Uradni list RS, št. 30/02) od 15. 7. 2002 vodi Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPES). Poleg podatkov PRS predstavljajo vir podatkov za SPR tudi podatki drugih administrativnih zbirk ter podatki, zbrani s programom statističnih raziskovanj. V SPR so nekateri manjkajoči podatki posameznih spremenljivk pripisani v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

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

Glavni vir podatkov o osebah, ki delajo, je Statistični register delovno aktivnih oseb (SRDAP), ki ga vodi SURS. Podatki v SRDAP-u se ažurirajo na podlagi obrazcev M, to je prijava podatkov za uvedbo in vodenje matične evidence pokojninskega in invalidskega zavarovanja, zdravstvenega zavarovanja ter evidence o sklenitvi delovnega razmerja (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3a, M-DČ). V SRDAP-u so upoštevane vse osebe, ne glede na to, ali delajo za določen ali nedoločen čas, za polni ali skrajšani delovni čas. Če podjetje izkazuje prihodek, nima pa podatka o osebah, ki delajo, se mu le-ti pripišejo v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Vir podatka o prihodu podjetij so Zaključni računi, Napoved za odmero davka od dohodkov iz dejavnosti ter Poročila zavarovalnih organizacij. Podjetjem, ki imajo osebe, ki delajo, ne izkazujejo pa prihodkov, so prihodki pripisani v skladu z ustrežno statistično metodologijo. Podatek o prihodu podjetij ne zajema bank in hranilnic.

Zajetje

V tabelah so zajete vse pravnoorganizacijske oblike podjetij, ki opravljajo eno od naslednjih dejavnosti na področjih C–K Standardne klasifikacije dejavnosti kot svojo glavno dejavnost: rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z elektriko, plinom in vodo, gradbeništvo, trgovina in popravila motornih vozil, gostinstvo, promet, skladiščenje in zveze, finančno posredništvo, poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve.

Za podjetja v področjih dejavnosti C–K je mogoče evropsko harmonizirano izkazovanje podatkov o statistični enoti podjetje v skladu z evropskima uredbama (CR 2186/93 o koordinaciji Skupnosti pri vzpostavljanju poslovnih registrov v statistične namene in CR 686/93 o statističnih enotah za opazovanje in analizo proizvodnega sistema v Skupnosti). Evropska harmonizirana metodološka priporočila za podjetja na področjih dejavnosti A, B, L, M, N in O so trenutno v razvoju, zato se podatki zanje v tabelah ne izkazujejo.

Definicije in pojasnila

Obdobje opazovanja

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

Enota opazovanja

Enota opazovanja je **podjetje v dejavnosti C–K**. Podjetje je registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja **izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo**.

Podjetje je najmanjša kombinacija pravnih enot, ki ima kot organizacijska enota za izdelavo proizvodov ali ponudbo storitev

BUSINESS ENTITIES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

ENTERPRISES

Sources and methods of data collections

The source of data on enterprises in Slovenia is the Statistical Business Register (SBR), which is kept and maintained by the Statistical Office of the Republic of Slovenia (SORS) on the basis of Article 33 of the National Statistics Act and CR 2186/93 on Community coordination in drawing up business registers for statistical purposes.

The basic source for the SBR is the Administrative Business Register (ABR), 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 and Legal Records and Services. In addition to data in the ABR, the sources for the SBR are also data from other administrative records and data collected in accordance with the national program of statistical surveys. In the SBR some missing data are imputed according to the appropriate statistical methodology.

The main source for units of the reference year is the ABR 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 SORS. SRDAP is updated with data from M forms, i.e. Registration of Data for the Introduction and Keeping of the Central Record of Pension and Disability Insurance, Health Care and Employment (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3a, M-DČ). In SRDAP, all persons in paid employment are taken into consideration, irrespective of whether they are employed for fixed or unspecified period of time and whether they work full time or part time. 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, Turnover Tax Declaration 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. Data on turnover do not comprise banks and savings banks.

Coverage

In tables all legal forms of enterprises that perform one of the activities in sections C-K of the Slovene Standard Classification of Activities as their main activity are covered: mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply, construction, wholesale, retail, certain repair, hotels and restaurants, transport, storage and communication, financial intermediation, real estate and renting business activities.

For enterprises in the sections of activities C-K, the EU harmonized data could be presented on the basis of CR 2186/93 on Community coordination in drawing up business registers for statistical purposes and CR 686/93 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. European harmonized methodological recommendations for enterprises in sections of activities A, B, L, M, N and O are being developed, which is the reason why the data for those enterprises are not presented in tables.

Definitions and explanations

Period of observation

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

Observation unit

The observation unit is an enterprise in sections of activities C-K. Enterprise is the registered legal or natural person which had either turnover or employment during the reference year.

An enterprise is an organizational unit producing goods or services which benefits from a certain degree of autonomy in decision making,

določeno stopnjo samostojnosti pri sprejemanju odločitev, predvsem za razporejanje svojih tekočih poslovnih sredstev. Podjetje opravlja eno ali več dejavnosti na eni ali več lokacijah. Za oblikovanje podjetja kot statistične enote se uporablja pravna enota, ki opravlja, v celoti ali delno, pridobitno dejavnost. Pravne enote¹⁾ so vse registrirane pravne in fizične osebe. Podatki v tabelah za podjetja so prikazani po glavni dejavnosti podjetja.

Podjetje – pravne osebe so registrirane pravne osebe, ki opravljajo glavno dejavnost na področjih dejavnosti C–K.

Podjetje – družbe so pravne osebe na področju dejavnosti C–K, 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.).

Druga podjetja – pravne osebe so vse ostale pravne osebe, ki niso družbe na področjih dejavnosti C–K.

Podjetja fizične osebe so samostojni podjetniki in druge registrirane fizične osebe, ki opravljajo glavno dejavnost na področjih dejavnosti C–K.

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.

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 kasneje, pa tudi za vrednosti vmjenih količin. Vključeni so vsi stroški in obremenitve, vezane na kupca, ne zajema pa davka na dodano vrednost (DDV), morebitne prodaje osnovnih sredstev, prihodkov od financiranja, subvencij in drugih izrednih prihodkov. Zaradi zaokroževanja agregiranih podatkov iz 1000 SIT na mio SIT se nekateri zbirni podatki v tabelah ne ujemajo z delnimi seštevki.

Objavljanje

Letno: Statistične informacije. Podjetja Slovenija v številkah
 Statistični letopis Republike Slovenije
 Podatkovna baza SI-STAT

OBRTNA PODJETJA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vira podatkov o obrtnih podjetjih na območju Republike Slovenije sta Obrtni register Slovenije, ki ga vodi Obrtna zbornica Slovenije, in Statistični poslovni register (SPR), ki ga Statistični urad RS vodi in vzdržuje na podlagi 33. člena Zakona o državni statistiki in Uredbe Sveta EU, št. 2186/93 o koordinaciji Skupnosti pri vzpostavljanju poslovnih registrov v statistične namene.

especially in the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. A legal unit that performs a profit or partly profit activity is the principal legal basis for an enterprise. Legal units¹⁾ are all registered legal or natural persons. Data in tables are for enterprises presented according to the main activity of the enterprise.

Enterprises – legal persons are registered legal persons that perform main activities in sections of activities C–K.

Enterprises – companies are legal persons in sections of activities C–K 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 enterprises – legal units are all other legal units that are not companies in sections of activities C–K.

Enterprises – natural persons are individual private entrepreneurs and other registered natural persons that perform activities in sections C–K.

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. Due to the rounded aggregated data on turnover from 1000 SIT to million SIT, some totals are not matching with the sum of subtotals.

Publishing

Annually: Rapid Reports. Enterprises
 Slovenia in Figures
 Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
 SI-STAT database

CRAFT ENTERPRISES

Sources and methods of data collections

The sources of data on craft enterprises are the Craft Register of Slovenia, which is kept by the Chamber of Craft of Slovenia, and the Statistical Business Register (SBR), which is kept and maintained by the Statistical Office of the Republic of Slovenia (SORS) on the basis of Article 33 of the National Statistics Act and CR 2186/93 on Community coordination in drawing up business registers for statistical purposes.

1) Pravne enote predstavljajo vsi poslovni subjekti, registrirani v PRS, za katere podatke četrtletno izkazuje AJPEŠ na svojih spletnih straneh.

1) Legal units are legal entities in the ABR for which data are quarterly disseminated on AJPEŠ web side.

Obrtni register je javna knjiga, v katero so vpisane pravne in fizične osebe, ki opravljajo obrtno dejavnost, obrti podobno dejavnost ter dejavnost domače in umetnostne obrti, pa tudi osebe, ki izpolnjujejo pogoje za opravljanje dejavnosti.

Osnovni vir podatkov SPR predstavlja Poslovni register Slovenije (PRS), ki ga na podlagi 71. člena Zakona o plačilnem prometu (Uradni list RS, št. 30/02) od 15. 7. 2002 vodi Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPES). Poleg podatkov PRS predstavljajo vir podatkov SPR tudi podatki drugih administrativnih zbirk ter podatki, zbrani s programom statističnih raziskovanj. V SPR so nekateri manjkajoči podatki posameznih spremenljivk pripisani v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Vir zajetja enot za referenčno leto je stanje obrtnega registra 31. 12. vključno z enotami, ki so bile med letom v obrtnem registru ukinjene.

Glavni vir podatkov o osebah, ki delajo, je Statistični register delovno aktivnih oseb (SRDAP), ki ga vodi SURS. Podatki v SRDAP-u se ažurirajo na podlagi obrazcev M, to je prijava podatkov za uvedbo in vodenje matične evidence pokojninskega in invalidskega zavarovanja, zdravstvenega zavarovanja ter evidence o sklenitvi delovnega razmerja (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3a, M-DČ). V SRDAP-u so upoštevane vse osebe ne glede na to, ali delajo za določen ali nedoločen čas, za polni ali skrajšani delovni čas. Če obrtno podjetje izkazuje prihodek, nima pa podatka o osebah, ki delajo, se mu le-ti pripišejo v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Vir podatka o prihodku obrtnih podjetij so Zaključni računi in Napoved za odmero davka od dohodkov iz dejavnosti. Obrtnim podjetjem, ki imajo osebe, ki delajo, ne izkazujejo pa prihodkov, so prihodki pripisani v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Zajetje

V tabelah so zajete vse pravnoorganizacijske oblike obrtnih podjetij, ki opravljajo eno od naslednjih dejavnosti na področjih C–K Standardne klasifikacije dejavnosti kot svojo glavno dejavnost: rudarstvo, predelovalne dejavnosti, gradbeništvo, trgovina in popravila motornih vozil, gostinstvo, promet, skladiščenje in zveze, poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve. Glavna dejavnost obrtnega podjetja je obrtna dejavnost, obrti podobna dejavnost ali dejavnost domače ali umetnostne obrti v skladu z Obrtnim zakonom.

Za obrtna podjetja v področjih dejavnosti C–K je mogoče evropsko harmonizirano izkazovanje podatkov o statistični enoti podjetje v skladu z evropskima uredbama (CR 2186/93 o koordinaciji Skupnosti pri vzpostavljanju poslovnih registrov v statistične namene in CR 686/93 o statističnih enotah za opazovanje in analizo proizvodnega sistema v Skupnosti). Evropska harmonizirana metodološka priporočila za podjetja na področjih dejavnosti A, B, L, M, N in O so v razvoju, zato se podatki zanje v tabelah ne izkazujejo.

Definicije in pojasnila

Obdobje opazovanja

Obdobje opazovanja je referenčno leto. Referenčno leto zajema vse enote, ki so bile do 31.12. leta opazovanja vpisane v obrtni register, vključno z enotami, ki so bile med letom opazovanja v obrtnem registru ukinjene.

Enota opazovanja

Enota opazovanja je **obratno podjetje v dejavnosti C–K**. Obrtno podjetje je v Obrtnem registru Slovenije registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja **izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo**. V tabelah so izkazani podatki za podjetja, ki so po glavni dejavnosti na ravni oddelka Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD) enako razvrščeni v obrtnem registru in SPR in za katere se ocenjuje, da kot pretežno dejavnost opravljajo obrtno, obrti podobno dejavnost ali dejavnost domače ali umetnostne obrti.

Podjetje je najmanjša kombinacija pravnih enot, ki ima kot organizacijska enota za izdelavo proizvodov ali ponudbo storitev določeno stopnjo samostojnosti pri sprejemanju odločitev, predvsem

The Craft Register of Slovenia is a public record of natural and legal persons performing craft activity, craft-like activity and activity of home and art manufacture, as well as persons fulfilling conditions for performing those activities.

The basic source for the SBR is the Administrative Business Register (ABR), 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 and Legal Records and Services. Beside data in the ABR, the sources for the SBR are also data from other administrative records and data collected by the national program of statistical surveys. In the SBR some missing data are imputed according to the appropriate statistical methodology.

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

The main source for data on employment is the Statistical Register of Employment (SRDAP), which is kept by SORS. SRDAP is updated with data from M forms, i.e. Registration of Data for the Introduction and Keeping of the Central Record of Pension and Disability Insurance, Health Care and Employment (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3a, M-DČ). In SRDAP all persons in paid employment are taken into consideration, irrespective of whether they are employed for fixed or unspecified period of time and whether they work full time or part time. In cases where a craft 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 craft enterprises are annual accounts and turnover tax declarations. For craft enterprises that had no turnover but had some persons employed, turnover is imputed according to the appropriate statistical methodology.

Coverage

Tables cover legal forms of craft enterprises that perform one of the following activities in sections C-K of the Slovene Standard Classification of Activities as their main activity: mining and quarrying, manufacturing, construction, wholesale, retail, certain repair, hotels and restaurants, transport, storage and communication, real estate and renting business activities. The main activity of the craft enterprise is craft activity, craft-like activity or activity of home and art manufacture as it is stated in the Craft Act.

For craft enterprises in the sections of activities C-K the EU harmonized data could be presented on the basis of CR 2186/93 on Community coordination in drawing up business registers for statistical purposes and CR 686/93 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. European harmonized methodological recommendations for enterprises in sections of activities A, B, L, M, N and O are being developed, which is the reason why the data for those enterprises are not presented in tables.

Definitions and explanations

Period of observation

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

Observation unit

*The observation unit is a **craft enterprise in sections of activities C-K**. A craft enterprise is a registered legal or natural person in the Craft register of Slovenia which **had either turnover or employment during the reference year**. Data in the tables are presented for those enterprises that had the main activity code at the division level of the Standard Classification of Activities the same in both registers: Craft Register of Slovenia and SBR. For those enterprises it is assumed that they perform as the main activity craft activity, craft-like activity or activity of home and art manufacture.*

An enterprise is an organizational unit producing goods or services which benefits from a certain degree of autonomy in decision making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise

za razporejanje svojih tekočih poslovnih sredstev. Podjetje opravlja eno dejavnost ali več na enem mestu ali več. Za oblikovanje podjetja kot statistične enote se uporablja pravna enota, ki opravlja v celoti ali delno pridobitno dejavnost. Pravne enote¹⁾ so vse registrirane pravne in fizične osebe. Podatki v tabelah za obrtna podjetja so prikazani po glavni dejavnosti obrtnega podjetja.

Podjetje je registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo.

Obrtna oziroma obrtni podobna dejavnost je določena z Uredbo o določitvi obrtnih dejavnosti in mojstrskih nazivov ter obrtni podobnih dejavnosti (Uradni list RS, št. 117/2004) in Obrtnim zakonom (Uradni list RS (40/2004)). Za obrtno dejavnost velja, da gre za proizvodno ali storitveno dejavnost na podlagi individualnih naročil, da se opravlja proizvodnja le v serijah ter da serijska proizvodnja ne obsega pretežnega dela dejavnosti in da nima značilnosti tekočih travok ali avtomatiziranega delovnega procesa. Obrtni podobna dejavnost je pridobitna dejavnost, ki je tradicionalno povezana z obrtjo.

Dejavnost domače in umetnostne obrti je dejavnost, za katero je značilen enostaven način dela s pretežno ročnim delom ter umetniško in oblikovalsko ustvarjanje.

Pravne osebe so registrirane pravne osebe, ki opravljajo glavno dejavnost na področjih dejavnosti C–K.

Fizične osebe so samostojni podjetniki in druge registrirane fizične osebe, ki opravljajo glavno dejavnost na področjih dejavnosti C–K.

Zaposlene osebe so osebe, ki delajo pri delodajalcu (pri pravnih osebah, samostojnih podjetnikih ali drugih registriranih fizičnih osebah) in prejema 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 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 prejema plačilo. Med zaposlene osebe v obrtnem podjetju so zajete tudi osebe, ki opravljajo neobrtne dejavnosti.

Samozaposlene osebe so samostojni podjetniki in druge registrirane fizične osebe (npr. samostojni ustvarjalci na področju kulture).

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). Med osebe, ki delajo v obrtnem podjetju so zajete tudi osebe, ki opravljajo neobrtne dejavnosti.

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 kasneje, pa tudi za vrednosti vrnjenih količin. Vključeni so vsi stroški in obremenitve, vezani na kupca, ne zajema pa davka na dodano vrednost (DDV), morebitne prodaje osnovnih sredstev, prihodkov od financiranja, subvencij in drugih izrednih prihodkov. Zaradi zaokroževanja agregiranih podatkov s 1000 SIT na mio SIT se nekateri zbirni podatki v tabelah ne ujemajo z delnimi seštevki. Prihodek obrtnega podjetja zajema tudi prihodek neobrtne dejavnosti

Objavljanje

Letno: Statistične informacije. Obrtna podjetja
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

carries out one or more activities at one or more locations. A legal unit that performs profit or partly profit activity is the principal legal basis for an enterprise. Legal units¹⁾ are all registered legal or natural persons. Data in tables are for craft enterprises presented according to the main activity of the craft enterprise.

Enterprise is the registered legal or natural person which had either turnover or employment during the reference year.

Craft or craft-like activity is gainful activity defined by the Decree Determining Craft Activities and Master Craftsman Titles and Craft-Like Activities (OJ RS, No. 117/2004) and by the Craft Act (OJ RS, No. 40/2004). Characteristics for craft activities are: they are production or service activities, usually based on individual orders, production is performed only in small series, mass production is not a major part of activity, they do not have conveyor belts or automated process of work. Craft-like activities is a gainful activity which is traditionally linked by the craft activity.

Characteristics for activity of home and art manufacture are simple methods of work with predominantly manual work, and artistic and designing creation.

Legal persons are registered legal persons that perform main activities in sections of activities C-K.

Natural persons are individual private entrepreneurs and other registered natural persons that perform activities in sections C-K.

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 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. Number of employees in a craft enterprise includes also employees in non craft activities.

Self-employed persons are individual private entrepreneurs and other registered natural persons (e.g. registered independent creative workers in the field of culture).

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. Number of persons employed in a craft enterprise includes also persons employed in non craft activities.

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. Due to the rounded aggregated data on turnover from 1000 SIT to million SIT, some totals do not match with the sum of the subtotals. Turnover of a craft enterprise includes also turnover of non craft activities.

Publishing

Annually: Rapid Reports. Craft enterprises
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

1) Pravne enote predstavljajo vsi poslovni subjekti, registrirani v PRS, za katere podatke četrtletno izkazuje AJPEŠ na svojih spletnih straneh.

1) Legal units are business entities in the ABR, for which data are quarterly disseminated on AJPEŠ web site.

DEMOGRAFIJA PODJETIJ

Namen statističnega raziskovanja

S statističnim raziskovanjem Demografija podjetij zbiramo podatke o novonastalih podjetjih brez predhodnika, o poslovanju novonastalih podjetij v naslednjih letih in o podjetjih, ki so prenehala poslovati in so bila brez naslednika. Prva izvedba tega raziskovanja je bila sofinancirana iz sredstev Evropske komisije.

Viri in metode zbiranja podatkov

Glavni vir podatkov za izvajanje statističnega raziskovanja Demografija podjetij so podatki o aktivnih podjetjih za posamezno leto opazovanja, ki jih Urad vodi v Statističnem poslovnem registru (SPR). Osnovni vir podatkov za SPR je Poslovni register Slovenije (PRS); ta register vodi na podlagi 71. člena Zakona o plačilnem prometu (Uradni list RS, št. 30/02) od 15. 7. 2002 Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPEŠ). Vir zajetja enot za posamezno leto opazovanja je stanje enot v PRS dne 31. 12., vključno z enotami, ki so bile med letom opazovanja v PRS ukinjene.

Poleg podatkov v PRS so vir podatkov za SPR tudi podatki iz drugih administrativnih zbirk ter podatki, zbrani v skladu s programom statističnih raziskovanj. Glavni vir podatkov o osebah, ki delajo, je Statistični register delovno aktivnih oseb (SRDAP), ki ga vodi SURS. Če podjetje izkazuje prihodek, nima pa podatkov o osebah, ki delajo, se mu le-ti pripišejo v skladu z ustrežno statistično metodologijo. Vir podatkov o prihodu podjetij so zaključni računi, napoved za odmero davka od dohodkov iz dejavnosti ter poročila zavarovalnih organizacij. Podjetjem, ki imajo osebe, ki delajo, prihodkov pa ne izkazujejo, se prihodki pripišejo v skladu z ustrežno statistično metodologijo. V podatku o prihodu podjetij niso zajete banke in hranilnice.

Pri raziskovanju Demografija podjetij primerjamo delovanje aktivnih podjetij med leti in po identifikacijski številki ugotavljamo (identificiramo) nova podjetja, ukinjena podjetja in preživela podjetja brez sprememb. 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, spojitve, razdelitev, oddelitev, sprememba v pravnoorganizacijski obliki ter podjetja, ki so po dveh letih prenehanja poslovanja znova oživila, in ugotavljamo novonastala podjetja brez predhodnika, podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, ter preživela novonastala podjetja.

Podatki o podjetjih, ki so prenehala poslovati v letu 2001 in so brez naslednika, so začasni, ker nismo mogli izločiti podjetij, ki so po dveh letih znova oživila, ker podatkov o populaciji podjetij, ki so bila aktivna v letu 2003, še ni bilo na voljo. V letu 2002 smo izboljšali zajetje fizičnih oseb, ki opravljajo dejavnost, in s tem vplivali na podatke o novonastalih podjetjih brez predhodnika. Podatka o številu oseb, ki delajo in številu zaposlenih oseb za leto 2002, pridobljena iz novega administrativnega vira o zaposlenih v SPR, sta nižja kot pred uporabo tega vira.

Enote opazovanja

Enota opazovanja je bilo podjetje, ki kot svojo glavno dejavnost opravlja eno izmed dejavnosti iz področij od C do K Standardne klasifikacije dejavnosti: rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z elektriko, plinom in vodo, gradbeništvo, trgovina in popravila motornih vozil, gostinstvo, promet, skladiščenje in zveze, finančno posredništvo, poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve.

Zajetje

V podatkih so zajeta podjetja, ki po svoji glavni dejavnosti spadajo v eno izmed področij od C do K Standardne klasifikacije dejavnosti.

Definicije

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

BUSINESS DEMOGRAPHY

Purpose of the statistical survey

Data on newly born enterprises, survivals of newly born enterprises and enterprise deaths were collected with the statistical survey Business Demography, which was cofunded by the European Commission.

Sources and methods of data collection

The main source of data for the statistical survey Business Demography is data on active enterprises in each reference period, which are kept in the Statistical Business Register (SBR) by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. The basic source for the SBR is the Administrative Business Register (ABR), 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 and Legal Records and Services. The main source for units of the reference year is the ABR on 31 December with the inclusion of units that stopped operating during the reference year in the ABR.

In addition to data in the ABR, the sources for the SBR are also data from other administrative records and data collected in accordance with the program of statistical surveys. The main source for data on employment is the Statistical Register of Employment (SRDAP), which is kept by our Statistical Office. In cases where an enterprise had some turnover but no 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, income tax declarations 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. Data on turnover do not comprise banks and saving banks.

The 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.

Data on enterprise deaths in 2001 are provisional because reactivated enterprises were not excluded because the population of active enterprises in 2003 was not available. In 2002 the inclusion of natural persons was improved, which had influence on data on newly born enterprises. Due to the new administrative source for employment in the SBR, in 2002 the number of employees and persons employed decreased.

Observation units

The observations unit are enterprises that perform one of the activities in sections C-K of the Slovene Standard Classification of Activities as their main activity: mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply, construction, wholesale, retail, certain repair, hotels and restaurants, transport, storage and communication, financial intermediation, real estate and renting business activities.

Coverage

The data cover enterprises performing activities in sections C-K of the Slovene Standard Classification of Activities.

Definitions

Enterprise birth is the creation of a combination of production factors with the restriction that no other enterprises are involved in the event. Events such as mergers, break-ups, split-offs, change in the legal form

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. Gre za 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.

Preživelo podjetje je novonastalo podjetje (nastalo na novo v letu opazovanja), ki je bilo aktivno v naslednjem letu ali čez dve leti. 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.

Podjetje je registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo. Ta podatek vključuje vse enote, ki so bile aktivne vsaj del opazovanega obdobja.

Prihodki od prodaje so prodajne vrednosti kupcem zaračunanih prodanih proizvodov oziroma 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. Prihodek od prodaje zajema vse stroške in obremenitve, vezane na kupca, ne zajema pa davka na dodano vrednost (DDV), morebitne prodaje osnovnih sredstev, prihodkov od financiranja in drugih izrednih prihodkov. Zaradi zaokroževanja agregiranih podatkov s 1000 SIT na mio. SIT se nekateri zbirni podatki v tabelah ne ujemajo z delnimi seštevki.

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.

Objavljanje

Letno: Statistične informacije. Demografija podjetij Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

or reactivations are excluded from newly born enterprises.

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

Enterprise survivals are newly born enterprises that are active in any part of the next year or after two 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.

Enterprise is the registered legal or natural person which had either turnover or employment during the reference year.

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. Due to the rounded aggregated data on turnover from 1000 SIT to million SIT, some totals do not match with the sum of subtotals.

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.

Publishing

Annually: Rapid Reports. Business Demography Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

PODJETJA / ENTERPRISES

3.1 Podjetja (C-K) po dejavnosti
Enterprises (C - K) by activity

	2000	2001	2002	2003	2004	
Število podjetij <i>Number of enterprises</i>						
Skupaj	90832	91106	92070	91505	93697	Total
C Rudarstvo	156	155	144	136	135	Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	19276	18983	18878	18362	18269	Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	306	313	332	328	339	Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	12561	12911	13290	13447	14114	Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	24257	23838	23466	22891	23257	Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	7062	7153	7165	7085	7188	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	10366	10097	9870	9552	9370	Transport, storage and communications
J Finančno posredništvo	577	656	827	899	1054	Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	16271	17000	18098	18805	19971	Real estate, renting & Business activities
Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>						
Skupaj	604402	609272	608233	603819	606811	Total
C Rudarstvo	5634	5334	4952	4725	4295	Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	251124	251401	253986	247778	244981	Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	12144	12000	12032	11804	11619	Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	66003	66474	65428	65511	65975	Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	111402	111264	108305	108123	110722	Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	29963	30106	29680	30462	30959	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	52196	52587	53636	52853	52116	Transport, storage and communications
J Finančno posredništvo	19836	20671	20724	20414	21089	Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	56100	59435	59490	62149	65055	Real estate, renting & Business activities
Prihodek (mio SIT) <i>Turnover (mio SIT)</i>						
Skupaj	9342565	10426300	11421288	12399943	13763310	Total
C Rudarstvo	44159	45457	45187	50820	52770	Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	3307774	3748886	4085534	4372020	4734675	Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	403860	423020	366535	383445	409575	Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	658771	682819	770073	898155	1010979	Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	3197136	3568263	3865406	4235334	4738905	Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	171248	191730	205446	231367	260865	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	659903	724070	804949	890297	986992	Transport, storage and communications
J Finančno posredništvo	263200	313304	373249	351295	410979	Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	636515	728751	904909	987211	1157570	Real estate, renting & Business activities

3.2 Podjetja (C-K) po pravnoorganizacijskih oblikah
Enterprises (C - K) by organisational forms

	2000	2001	2002	2003	2004	
Število podjetij <i>Number of enterprises</i>						
Skupaj - podjetja	90832	91106	92070	91505	93697	Total - enterprises
Podjetja - pravne osebe, skupaj	34166	34346	35019	35598	36813	Enterprises - legal persons, total
Podjetja - družbe, skupaj	33377	33548	34203	34764	35974	Enterprises - companies, total
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	29381	29399	29959	30630	31938	Limited liability company
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	2176	2272	2335	2229	2154	General partnership
Delniška in komandit. del. družba, d. d., k. d. d.	1170	1128	1107	1077	1031	Joint stock company and lim. par. j. s. com.
Komanditna družba, k. d.	650	749	802	828	851	Limited partnership
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	789	798	816	834	839	Other enterprises - legal persons, total
Podjetja - fizične osebe, skupaj	56666	56760	57051	55907	56884	Enterprises - natural persons, total
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	55867	55867	55846	54626	55586	Individual private entrepreneurs
Druge fizične osebe	799	893	1205	1281	1298	Other natural persons

3.2 Podjetja (C-K) po pravnoorganizacijskih oblikah (nadaljevanje)

Enterprises (C - K) by organisational forms (continued)

	2000	2001	2002	2003	2004	
Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>						
Skupaj - podjetja	604402	609272	608233	603819	606811	Total - enterprises
Podjetja - pravne osebe, skupaj	487392	491234	490831	488525	491090	Enterprises - legal persons, total
Podjetja - družbe, skupaj	474426	478077	478982	477328	480145	Enterprises - companies, total
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	236521	244997	255113	270653	282604	Limited liability company
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	4109	4528	3810	3787	3772	General partnership
Delniška in komandit. del. družba, d. d., k. d. d.	232150	226760	218441	201244	192120	Joint stock company and lim. par. j. s. com.
Komanditna družba, k. d.	1646	1792	1618	1644	1649	Limited partnership
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	12966	13157	11849	11197	10945	Other enterprises - legal persons, total
Podjetja - fizične osebe, skupaj	117010	118038	117402	115294	115721	Enterprises - natural persons, total
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	115718	116477	115522	112961	113202	Individual private entrepreneurs
Druge fizične osebe	1292	1561	1880	2333	2519	Other natural persons
Prihodek (mio SIT) <i>Turnover (mio SIT)</i>						
Skupaj - podjetja	9342565	10426300	11421288	12399943	13763310	Total - enterprises
Podjetja - pravne osebe, skupaj	8503333	9520992	10467330	11398700	12687124	Enterprises - legal persons, total
Podjetja - družbe, skupaj	8290797	9274560	10217123	11125340	12406888	Enterprises - companies, total
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	4392486	4966224	5614744	6322787	7330620	Limited liability company
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	30052	33058	38101	35823	47851	General partnership
Delniška in komandit. del. družba, d. d., k. d. d.	3850273	4253870	4534984	4738645	4998038	Joint stock company and lim. par. j. s. com.
Komanditna družba, k. d.	17985	21409	29293	28086	30379	Limited partnership
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	212536	246432	250207	273360	280235	Other enterprises - legal persons, total
Podjetja - fizične osebe, skupaj	839232	905308	953958	1001243	1076187	Enterprises - natural persons, total
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	818643	879753	917794	959190	1028934	Individual private entrepreneurs
Druge fizične osebe	20589	25555	36164	42053	47253	Other natural persons

3.3 Podjetja po dejavnosti in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2004

Enterprises by activities and size class by number of persons employed, 2004

	Skupaj Total	Velikost podjetij glede na število oseb, ki delajo					
		Size class of enterprises by number of persons employed					
		mikro micro	majhna small	srednja medium	velika large		
		0 - 1	2 - 9	10-49	50-249	250 +	
Skupaj - podjetja	P 93697	58347	28968	4898	1179	305	Total - enterprises
Skupaj-osebe, ki delajo	o 606811	55698	108792	99143	125289	217889	Total - persons employed
C Rudarstvo	P 135	60	44	24	5	2	C Mining and quarrying
	o 4295	58	157	z	418	z	
D Predelovalne dejavnosti	P 18269	10265	5779	1444	606	175	D Manufacturing
	o 244981	9952	22740	31154	67258	113877	
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	P 339	242	17	28	38	14	E Electricity, gas and water supply
	o 11619	211	68	z	3594	z	
F Gradbeništvo	P 14114	8747	4419	796	126	26	F Construction
	o 65975	8895	17513	15578	11599	12390	
G Trgovina; popravila motornih vozil	P 23257	14329	7586	1138	174	30	G Wholesale, retail; certain repair
	o 110722	13197	27995	22149	17319	30062	
H Gostinstvo	P 7188	3449	3350	338	41	10	H Hotels and restaurants
	o 30959	3723	12210	6496	4816	3714	
I Promet, skladiščenje, zveze	P 9370	6423	2586	285	59	17	I Transport, storage and communications
	o 52116	6593	9375	5605	6102	24441	
J Finančno posredništvo	P 1054	702	240	75	21	16	J Financial intermediation
	o 21089	629	984	1499	3053	14924	
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	P 19971	14130	4947	770	109	15	K Real estate, renting & Business activities
	o 65055	12440	17750	15318	11130	8417	

3.4 Podjetja po dejavnosti in velikosti glede na prihodke, 2004

Enterprises by activities and size class by turnover, 2004

	Skupaj Total	Velikost podjetij glede na prihodke Size class of enterprises by turnover						Ni podatka No data		
		majhna small			srednja medium	velika large				
		mio SIT								
		< 1	1 - 5	5 - 50	50 - 1000	1000-4000	4000 +			
Skupaj - podjetja	P 93697	9883	24596	41584	15890	1238	470	36	Total - enterprises	E
Skupaj - prihodek	SIT 13763310	4149	71236	737981	3089649	2377453	7482843	...	Total - turnover	SIT
C Rudarstvo	P 135 SIT 52770	9 z	30 104	48 819	42 10866	4 7942	2 z	-	C Mining and quarrying	E SIT
D Predelovalne dejavnosti	P 18269 SIT 4734675	1912 823	4644 13230	7370 137047	3717 778281	426 854556	200 2950737	-	D Manufacturing	E SIT
E Oskrba b električno, plinom, vodo	P 339 SIT 409575	52 z	96 247	90 1391	60 22943	24 46374	17 z	-	E Electricity, gas and water supply	E SIT
F Gradbeništvo	P 14114 SIT 1010979	1523 667	4371 12325	6197 109015	1885 315906	101 189010	37 384057	-	F Construction	E SIT
G Trgovina; popravila motornih vozil	P 23257 SIT 4738905	2639 1061	5333 15393	9371 178547	5334 1135764	438 816640	142 2591499	-	G Wholesale, retail; certain repair	E SIT
H Gostinstvo	P 7188 SIT 260865	454 200	1910 6114	4069 70440	719 94891	32 66646	4 22574	-	H Hotels and restaurants	E SIT
I Promet, skladiščenje, zveze	P 9370 SIT 986992	585 242	2175 6608	5170 81985	1341 245591	66 108999	33 543566	-	I Transport, storage and communications	E SIT
J Finančno posredništvo	P 1054 SIT 410979	212 76	297 767	342 5619	133 32272	17 34273	17 337972	36 ...	J Financial intermediation	E SIT
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	P 19971 SIT 1157570	2497 1050	5740 16448	8927 153119	2659 453133	130 253013	18 280808	-	K Real estate, renting & Business activities	E SIT

3.5 Podjetja (C-K) po pravnoorganizacijskih oblikah in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2004

Enterprises (C-K) by organisational form and size class by number of persons employed, 2004

	Skupaj Total	Velikost podjetij glede na število oseb, ki delajo Size class of enterprises by number persons employed						
		mikro micro		majhna small	srednja medium	velika large		
		0 - 1	2 - 9	10 - 49	50 - 249	250 +		
Skupaj - podjetja	P 93697	58347	28968	4898	1179	305	Total - enterprises	E
Skupaj - osebe, ki delajo	o 606811	55698	108792	99143	125289	217889	Total - persons employed	E
Podjetja - pravne osebe, skupaj	P 36813	18030	13470	3862	1146	305	Enterprises - legal persons, total	E
	o 491090	13356	55037	81992	122816	217889		E
Podjetja - družbe, skupaj	P 35974 o 480145	17606 13134	13233 54052	3735 78842	1099 117825	301 216292	Enterprises - companies, total	E E
Družba z omejeno odgovornostjo, d.o.o.	P 31938 o 282604	15263 11478	12357 50996	3489 72548	712 z	117 z	Limited liability company	E E
Družba z neomejeno odgovornostjo, d.n.o.	P 2154 o 3772	1524 1097	594 1973	34 z	2 z	-	General partnership	E E
Delniška in komanditna delniška družba, d.d., k.d.d.	P 1031 o 192120	136 79	128 595	201 5546	383 47814	183 138086	Joint stock company and limited par. j. s. com.	E E
Komanditna družba, k. d.	P 851 o 1649	683 480	154 488	11 z	2 z	1 z	Limited partnership	E E
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	P 839 o 10945	424 222	237 985	127 3150	47 4991	4 1597	Other enterprises - legal persons, total	E E
Podjetja - fizične osebe, skupaj	P 56884	40317	15498	1036	33	-	Enterprises - natural persons, total	E
	o 115721	42342	53755	17151	2473	-		E
Samostojni podjetnik posameznik, s.p.	P 55586 o 113202	39545 41508	14979 52165	1029 17056	33 2473	-	Individual private entrepreneurs	E E
Druge fizične osebe	P 1298 o 2519	772 834	519 1590	7 95	-	-	Other natural persons	E E

3.6 Podjetja (C-K) po pravnoorganizacijskih oblikah in velikosti glede na prihodke, 2004

Enterprises (C-K) by organisational form and size class by turnover, 2004

	Skupaj Total	Velikost podjetij glede na prihodke Size class of enterprises by turnover						Ni podatka No data		
		majhna small			srednja medium	velika large				
		mio SIT								
		< 1	1 - 5	5 - 50	50 - 1000	1000 - 4000	4000 +			
Skupaj - podjetja	P	93697	9883	24596	41584	15890	1238	470	36	Total - enterprises
Skupaj - prihodki	SIT	13763310	4149	71236	737981	3089649	2377453	7482843	...	Total - employed
Podjetja - pravne osebe, skupaj	P	36813	3020	5269	15286	11518	1214	470	36	Enterprises - legal persons, total
	SIT	12687124	1065	15172	312818	2535046	2340179	7482843	...	t
Podjetja - družbe, skupaj	P	35974	2843	5149	15018	11314	1171	456	23	Enterprises - companies, total
	SIT	12406888	1032	14869	307926	2481947	2260103	7341012	...	t
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	P	31938	2335	4147	13519	10805	901	231	-	Limited liability company
	SIT	7330620	849	11981	284035	2319342	1697732	3016681	-	t
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	P	2154	290	671	1033	157	2	1	-	General partnership
	SIT	47851	121	1943	16122	z	z	z	-	t
Delniška in komanditna delniška družba, d.d., k.d.d.	P	1031	90	32	82	317	266	221	23	Joint stock company and limited par. j. s. com.
	SIT	4998038	10	94	1683	141032	555257	4299962	...	t
Komanditna družba, k. d.	P	851	128	299	384	35	2	3	-	Limited partnership
	SIT	30379	53	850	6086	z	z	z	-	t
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	P	839	177	120	268	204	43	14	13	Other enterprises - legal persons, total
	SIT	280235	33	303	4893	53100	80077	141831	...	t
Podjetja - fizične osebe, skupaj	P	56884	6863	19327	26298	4372	24	-	-	Enterprises - natural persons, total
	SIT	1076187	3084	56064	425163	554602	37274	-	-	t
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	P	55586	6813	19135	25448	4167	23	-	-	Individual private entrepreneurs
	SIT	1028934	3064	55500	z	522833	z	-	-	t
Druge fizične osebe	P	1298	50	192	850	205	1	-	-	Other natural persons
	SIT	47253	20	564	z	31769	z	-	-	t

OBRтна PODJETJA / CRAFT ENTERPRISES

3.7 Obrtna podjetja (C-K) po dejavnosti in pravnoorganizacijskih oblikah, 2004

Craft enterprises (C-K) by activities and organisational form, 2004

	Število Number			Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)			
	obrtna podjetja craft enterprises	osebe, ki delajo persons employed	prihodek turnover (mio SIT)	obrtna podjetja craft enterprises	osebe, ki delajo persons employed	prihodek turnover	
Skupaj	35058	139483	2344592	37	23	17	Total
Dejavnosti							Activity
C Rudarstvo	33	101	2696	24	2	5	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	10028	36384	448262	55	15	9	D Manufacturing
F Gradbeništvo	11064	49684	703091	78	75	70	F Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	3512	21261	871063	15	19	18	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	2645	9375	64401	37	30	25	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	6321	12394	152776	67	24	15	I Transport, storage and communications
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1455	10284	102304	7	16	9	K Real estate, renting & Business activities
Pravnoorganizacijske oblike							Legal form
Pravne osebe	3930	66892	1675878	11	14	13	Legal persons
Fizične osebe	31128	72591	668714	55	63	62	Natural persons

3.8 Obrtna podjetja (C-K) po dejavnosti in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2004

Craft enterprises (C-K) by activities and size class by number of persons employed, 2004

		Skupaj Total	Velikost obrtnih podjetij glede na število oseb, ki delajo Size class of craft enterprises by number of persons employed					
			mikro micro		majhna small	srednja medium	velika large	
			0 - 1	2 - 9	10-49	50-249	250 +	
Skupaj - obrtna podjetja	P	35058	21612	11609	1593	211	33	Total- craft enterprises
Skupaj - osebe, ki delajo	o	139483	22596	43622	30295	20365	22605	Total- persons employed
								Activity
Dejavnosti								
C Rudarstvo	P	33	17	14	2	-	-	C Mining and quarrying
	o	101	z	51	z	-	-	
D Predelovalne dejavnosti	P	10028	6198	3242	524	59	5	D Manufacturing
	o	36384	6409	12234	9930	z	z	
F Gradbeništvo	P	11064	6924	3437	598	85	20	F Construction
	o	49684	7246	13604	11545	8066	9223	
G Trgovina; popravila motornih vozil	P	3512	2021	1292	164	31	4	G Wholesale, retail; certain repair
	o	21261	z	4611	z	z	z	
H Gostinstvo	P	2645	966	1557	118	4	-	H Hotels and restaurants
	o	9375	1097	5965	1769	544	-	
I Promet, skladiščenje, zveze	P	6321	4619	1600	96	6	-	I Transport, storage and communications
	o	12394	4867	5399	1619	509	-	
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	P	1455	867	467	91	26	4	K Real estate, renting & Business activities
	o	10284	889	1758	2026	2882	2729	
								Legal form
Pravnoorganizacijske oblike								
Pravne osebe	P	3930	1146	1781	785	185	33	Legal persons
	o	66892	1006	8067	16870	18344	22605	
Fizične osebe	P	31128	20466	9828	808	26	-	Natural persons
	o	72591	21590	35555	13425	2021	-	

3.9 Obrtna podjetja (C-K) po dejavnosti in velikosti glede na prihodek, 2004

Craft enterprises (C-K) by activities and size class by turnover, 2004

		Skupaj Total	Velikost obrtnih podjetij glede na prihodek Size class of craft enterprises by turnover						
			majhna small		srednja medium	velika large			
			mio SIT						
			< 1	1 - 5	5 - 50	50 - 1000	1000-4000	4000 +	
Skupaj - obrtna podjetja	P	35058	3256	10194	17025	4311	210	62	Total- craft enterprises
Skupaj - prihodek	SIT	2344592	1516	29787	290277	693441	405065	924507	Total- turnover SIT
Dejavnosti									
C Rudarstvo	P	33	4	6	9	13	1	-	C Mining and quarrying
	SIT	2696	z	18	175	1412	z	-	SIT
D Predelovalne dejavnosti	P	10028	1086	3094	4335	1466	41	6	D Manufacturing
	SIT	448262	523	8839	77909	235384	81257	44349	SIT
F Gradbeništvo	P	11064	1150	3589	4905	1330	65	25	F Construction
	SIT	703091	533	10132	85125	214670	125312	267319	SIT
G Trgovina; popravila motornih vozil	P	3512	397	1031	1513	467	76	28	G Wholesale, retail; certain repair
	SIT	871063	z	3061	26689	101022	z	592457	SIT
H Gostinstvo	P	2645	112	582	1677	271	3	-	H Hotels and restaurants
	SIT	64401	54	1902	30781	25268	6396	-	SIT
I Promet, skladiščenje, zveze	P	6321	332	1456	3942	587	4	-	I Transport, storage and communications
	SIT	152776	141	4568	58738	82533	6796	-	SIT
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	P	1455	175	436	644	177	20	3	K Real estate, renting & Business activities
	SIT	102304	81	1268	10859	33152	36561	20383	SIT
Pravnoorganizacijske oblike									
Pravne osebe	P	3930	145	415	1613	1502	193	62	Legal persons
	SIT	1675878	52	1292	35836	337261	376930	924507	SIT
Fizične osebe	P	31128	3111	9779	15412	2809	17	-	Natural persons
	SIT	668714	1463	28495	254440	356180	28135	-	SIT

DEMOGRAFIJA PODJETIJ / BUSINESS DEMOGRAPHY

3.10 Novonastala podjetja brez predhodnika in podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika
Enterprise births and deaths

	Novonastala podjetja brez predhodnika <i>Enterprise births</i>				Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika <i>Enterprise deaths</i>			
	število podjetij <i>number of enterprises</i>	število zaposlenih oseb <i>number of employees</i>	število oseb, ki delajo <i>number of persons employed</i>	prihodek od prodaje <i>turnover mio SIT</i>	število podjetij <i>number of enterprises</i>	število zaposlenih oseb <i>number of employees</i>	število oseb, ki delajo <i>number of persons employed</i>	prihodek od prodaje <i>turnover mio SIT</i>
1999	-	-	-	-	6201	4616	8360	41102
2000	5808	6209	9674	62292	5588	4595	7620	41029
2001	5912	5840	9276	64791	5777	4697	8006	35047
2002 ¹⁾	6559	4491	8682	71391	6573	4468	8951	56394
2003	6019	5250	8850	80150	-	-	-	-

1) Razlog za veliko razliko med letoma 2001 in 2002 je izboljšano zajetje fizičnih oseb. V letu 2002 se je zmanjšalo število zaposlenih oseb in število oseb, ki delajo zaradi novega administrativnega vira.
The reason for a large difference between 2001 and 2002 is the improvement in the inclusion of natural persons. The decrease in the number of employees and the number of persons employed in 2002 is due to a new administration source used.

3.11 Novonastala podjetja brez predhodnika po dejavnostih, velikosti glede na število zaposlenih oseb in po pravnoorganizacijskih oblikah

Enterprise births by activity, size classes by number of employees and legal form

	2000	2001	2002 ¹⁾	2003	
SKUPAJ	5808	5912	6559	6019	TOTAL
C Rudarstvo	7	3	6	5	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	700	723	779	702	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	10	11	22	7	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	928	934	900	907	<i>F Construction</i>
G Trgovina, popravila motornih vozil	1738	1720	1782	1580	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
H Gostinstvo	546	543	599	536	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	389	363	412	384	<i>I Transport, storage and communication</i>
J Finančno posredništvo	31	50	120	101	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1459	1565	1939	1797	<i>K Real estate, renting & Business activities</i>
Velikostni razredi					Size classes
0 zaposlenih oseb	3102	3175	4547	4155	<i>0 employees</i>
1-4 zaposlene osebe	2480	2507	1839	1659	<i>1-4 employees</i>
5-9 zaposlenih oseb	161	169	120	126	<i>5-9 employees</i>
10-19 zaposlenih oseb	49	54	33	56	<i>10-19 employees</i>
20+ zaposlenih oseb	16	7	20	23	<i>20+ employees</i>
Pravnoorganizacijske oblike					Legal form
Pravne osebe	1967	2085	2176	2257	<i>Legal persons</i>
Fizične osebe	3841	3827	4383	3762	<i>Natural persons</i>

1) Razlog za veliko razliko med letoma 2001 in 2002 je izboljšano zajetje fizičnih oseb.
The reason for a large difference between 2001 and 2002 is the improvement in the inclusion of natural persons.

3.12 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika po dejavnostih, velikosti glede na število zaposlenih oseb in po pravnoorganizacijskih oblikah

Enterprise deaths by activity, size classes by number of employees and legal form

	1999	2000	2001	2002	
SKUPAJ	6201	5588	5777	6573	TOTAL
C Rudarstvo	2	4	7	5	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	1207	949	1002	1213	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1	7	6	9	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	648	643	684	870	<i>F Construction</i>
G Trgovina, popravila motornih vozil	2089	1969	1929	1991	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
H Gostinstvo	487	521	535	614	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	760	589	639	701	<i>I Transport, storage and communication</i>
J Finančno posredništvo	34	23	29	57	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	973	883	946	1113	<i>K Real estate, renting & Business activities</i>
Velikostni razredi					Size classes
0 zaposlenih oseb	3722	3043	3245	4389	<i>0 employees</i>
1-4 zaposlene osebe	2346	2413	2399	2034	<i>1-4 employees</i>
5-9 zaposlenih oseb	89	101	91	103	<i>5-9 employees</i>
10-19 zaposlenih oseb	36	25	28	27	<i>10-19 employees</i>
20+ zaposlenih oseb	8	6	14	20	<i>20+ employees</i>
Pravnoorganizacijske oblike					Legal form
Pravne osebe	1771	1968	1782	1836	<i>Legal persons</i>
Fizične osebe	4430	3620	3995	4737	<i>Natural persons</i>

3.13 Novonastala podjetja brez predhodnika po dejavnostih in pravnoorganizacijskih oblikah, 2003

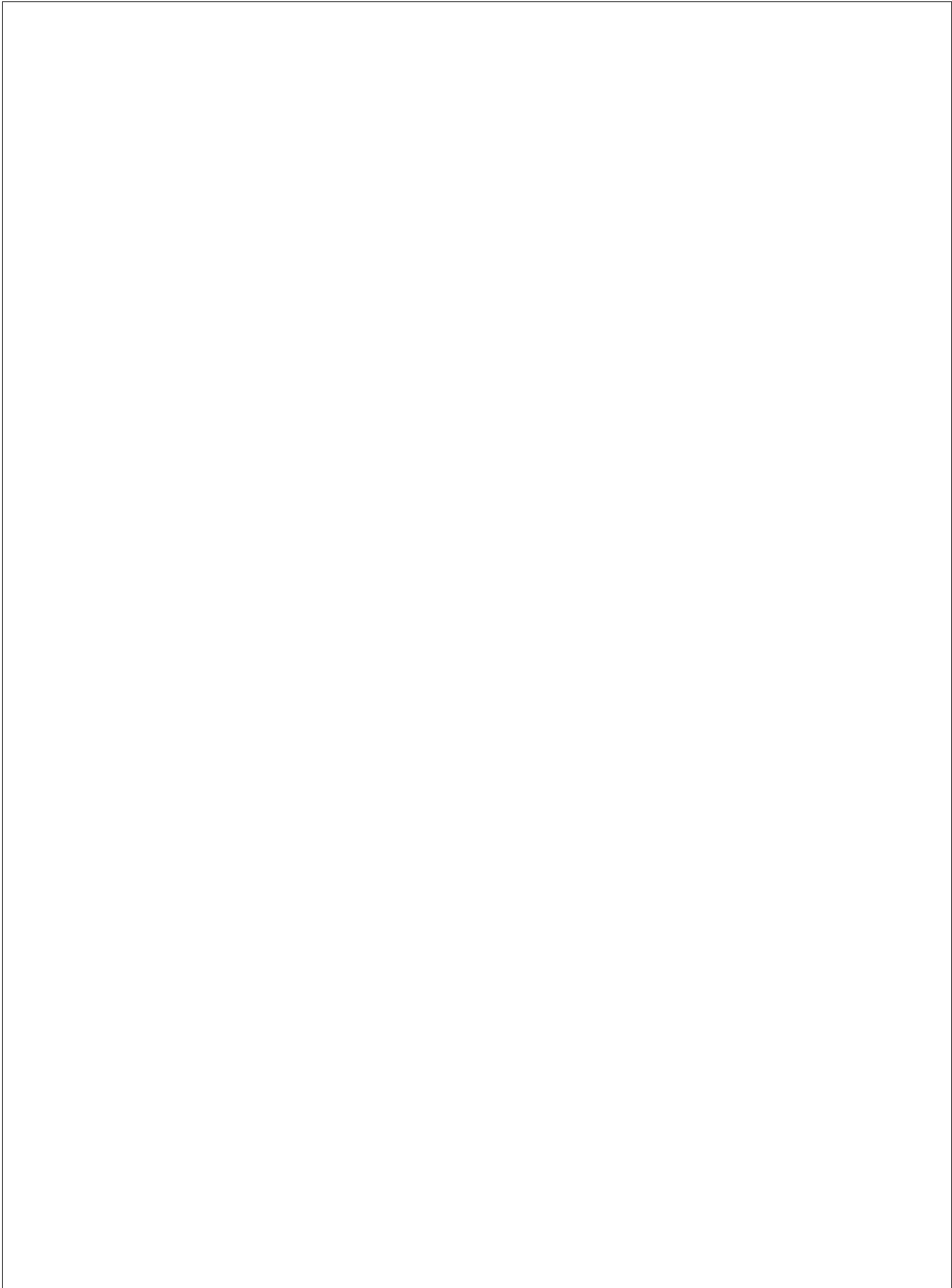
Enterprise births by activity and legal form, 2003

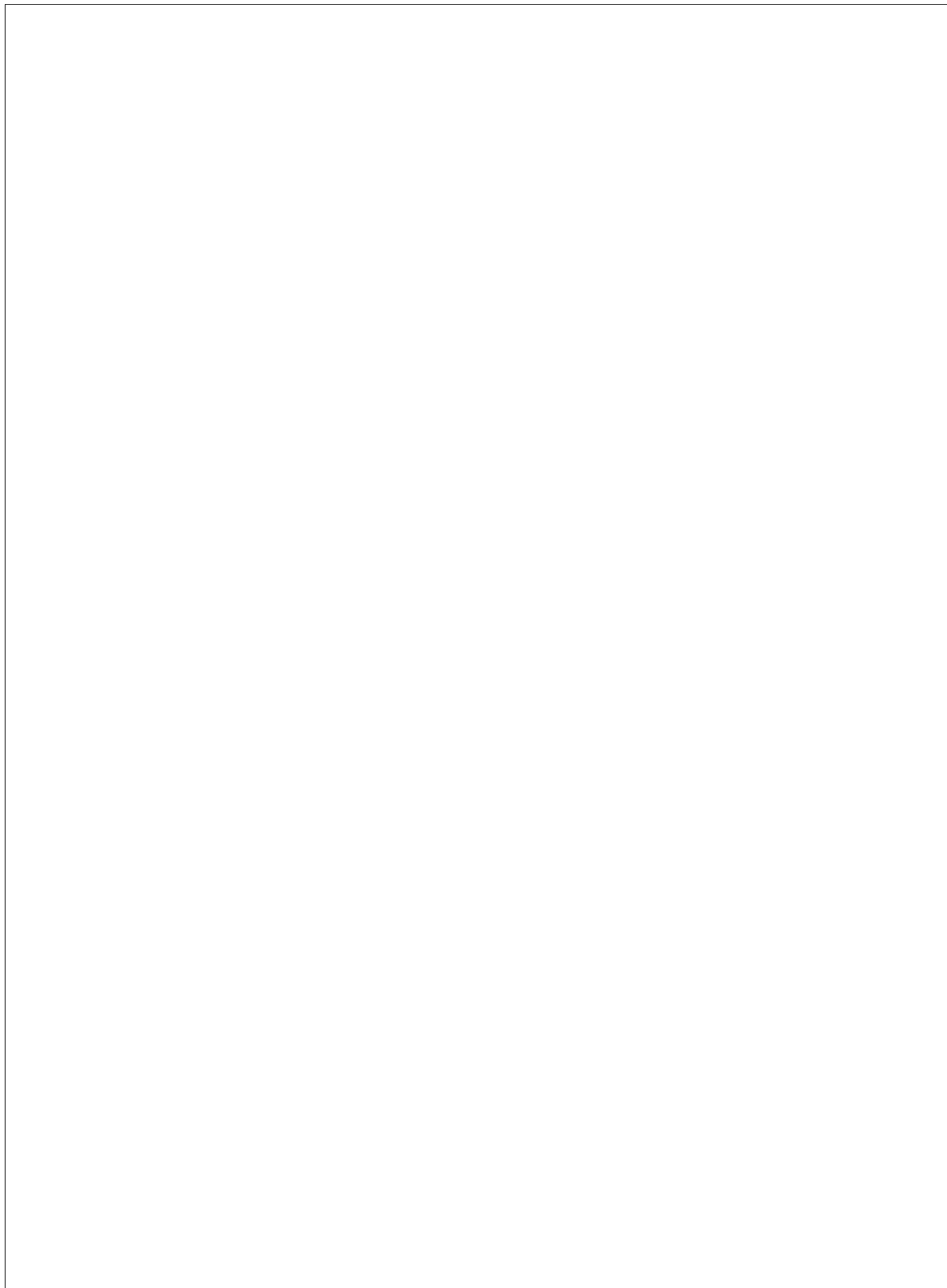
	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)				
	podjetja enter- prises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover mio SIT	podjetja enter- prises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover	
SKUPAJ	6019	5250	8850	80150	6,6	1,0	1,5	0,7	TOTAL
C Rudarstvo	5	z	z	z	3,7	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	702	1358	1769	12391	3,8	0,6	0,7	0,3	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	7	z	z	z	2,1	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	907	775	1362	9509	6,7	1,4	2,1	1,1	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	1580	1255	2165	27843	6,9	1,3	2,0	0,7	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	536	656	997	4674	7,6	2,6	3,3	2,0	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	384	217	468	5762	4,0	0,5	0,9	0,6	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	101	74	136	1194	11,2	0,4	0,7	0,3	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1797	906	1943	18300	9,6	1,7	3,2	2,2	K Real estate, renting & Business activities
Pravne osebe	2257	4320	4320	64800	6,4	0,9	0,9	0,6	Legal persons
C Rudarstvo	4	z	z	z	6,9	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	279	z	z	10644	4,3	z	z	0,3	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	7	z	z	z	4,9	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	301	620	620	7488	9,1	1,5	1,5	1,0	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	625	1031	1031	23004	5,2	1,2	1,2	0,6	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	147	373	373	2544	9,8	2,3	2,3	1,7	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	121	z	z	4804	6,1	z	z	0,6	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	39	z	z	z	7,4	z	z	z	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	734	797	797	14756	7,7	1,6	1,6	1,9	K Real estate, renting & Business activities
Fizične osebe	3762	930	4530	15351	6,7	1,5	3,9	1,5	Natural persons
C Rudarstvo	1	z	z	z	1,3	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	423	z	z	1747	3,6	z	z	0,7	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	-	-	-	-	-	-	-	-	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	606	155	742	2021	6,0	1,1	3,1	1,2	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	955	224	1134	4839	8,7	2,1	5,5	1,9	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	389	283	624	2129	7,0	3,0	4,3	2,5	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	263	z	z	958	3,5	z	z	0,7	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	62	z	z	z	16,8	z	z	z	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1063	109	1146	3544	11,6	2,6	8,8	4,2	K Real estate, renting & Business activities

3.14 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, po dejavnostih in pravnoorganizacijskih oblikah, 2002

Enterprise deaths by activity and legal form, 2002

	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)				
	podjetja enter- prises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover mio SIT	podjetja enter- prises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover	
SKUPAJ	6573	4468	8951	56394	7,2	0,8	1,5	0,5	TOTAL
C Rudarstvo	5	-	5	6	3,5	-	0,1	0,0	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	1213	1050	1957	7473	6,4	0,4	0,8	0,2	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	9	z	10	z	2,7	z	0,1	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	870	662	1336	4558	6,5	1,2	2,0	0,6	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	1991	1397	2521	27115	8,5	1,4	2,4	0,7	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	614	476	922	2999	8,6	2,0	3,1	1,5	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	701	286	845	3432	7,1	0,6	1,6	0,4	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	57	z	112	z	6,9	z	0,6	z	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1113	507	1243	9698	6,2	1,1	2,2	1,2	K Real estate, renting & Business activities
Pravne osebe	1836	2821	2821	38430	5,3	0,6	0,6	0,4	Legal persons
C Rudarstvo	-	-	-	-	-	-	-	-	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	256	z	z	4113	4,0	z	z	0,1	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	2	z	z	z	1,4	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	162	328	328	2250	5,3	0,8	0,8	0,4	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	804	1022	1022	21025	6,6	1,2	1,2	0,6	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	110	157	157	836	7,7	1,1	1,1	0,7	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	120	187	187	1618	6,1	0,5	0,5	0,2	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	30	83	83	z	5,9	0,4	0,4	z	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	352	365	365	7533	3,9	0,8	0,8	1,1	K Real estate, renting & Business activities





3.14 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, po dejavnostih in pravnoorganizacijskih oblikah, 2002 (nadaljevanje)
Enterprise deaths by activity and legal form, 2002 (continued)

	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)				
	podjetja enter- prises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover mio SIT	podjetja enter- prises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover	
Fizične osebe	4737	1647	6130	17964	8,3	2,6	5,2	1,9	Natural persons
C Rudarstvo	5	-	5	6	5,5	-	2,6	0,3	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	957	z	z	3361	7,7	z	z	1,3	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	7	z	z	14	3,6	z	z	2,0	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	708	334	1008	2308	6,9	2,4	4,2	1,5	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	1187	375	1499	6090	10,5	3,5	7,0	2,3	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	504	319	765	2163	8,8	3,3	5,1	2,7	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	581	99	658	1814	7,3	1,8	5,0	1,4	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	27	z	29	43	8,6	z	7,1	2,2	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	761	142	878	2165	8,6	3,3	7,0	2,8	K Real estate, renting & Business activities

3.15 Delež preživelih novonastalih podjetij iz 2000 v 2003, iz 2001 v 2003 in iz 2002 v 2003, po dejavnostih, pravnoorganizacijskih oblikah in velikosti glede na število zaposlenih oseb¹⁾
Share of enterprise survivals, from 2000 to 2003, from 2001 to 2003 and from 2002 to 2003 by activity, legal form and size classes by number of employees¹⁾

	Preživela v leto 2003 Survivals in 2003			
	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2000	v letu 2001 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2001	v letu 2002 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2002	
SKUPAJ	76,3	84,7	91,7	TOTAL
Dejavnosti				Activity
C Rudarstvo	100,0	100,0	100,0	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	81,7	87,8	92,6	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	90,0	81,8	90,9	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	81,8	89,7	94,2	F Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	72,0	80,4	88,6	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	61,9	78,6	90,0	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	81,7	88,4	94,2	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	71,0	88,0	94,2	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	79,1	85,9	93,0	K Real estate, renting & Business activities
Pravnoorganizacijske oblike				Legal form
Pravne osebe	78,1	87,0	93,1	Legal persons
Fizične osebe	75,3	83,4	91,1	Natural persons
Velikostni razredi				Size classes
0 zaposlenih oseb	72,9	81,7	89,4	0 employees
1-4 zaposlenih oseb	79,5	87,6	96,8	1-4 employees
5-9 zaposlenih oseb	86,3	92,3	99,2	5-9 employees
10-19 zaposlenih oseb	89,8	94,4	100,0	10-19 employees
20+ zaposlenih oseb	93,8	100,0	100,0	20+ employees

1) Začasni podatki. / Provisional data.

4. PREBIVALSTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Viri podatkov so:

- popisi prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj;
- letna statistična raziskovanja o rojstvih, smrtih, priznanjih in ugotovitvah očetovstva ter posvojitvah otrok, sklenitvah zakonskih zvez, razvezah zakonskih zvez, selitvah prebivalstva; izvaja jih Statistični urad Republike Slovenije;
- Centralni register prebivalstva Ministrstva za notranje zadeve;
- Zbirka podatkov o umrlih Inštituta za varovanje zdravja Republike Slovenije;
- evidence o tujcih in o osebah z začasnim zatočiščem v Sloveniji Direktorata za upravne notranje zadeve pri Ministrstvu za notranje zadeve.

S popisi prebivalstva zbira Statistični urad Republike Slovenije podatke o številčnem stanju in osnovnih sestavah prebivalstva in gospodinjstev. Po prvi svetovni vojni je bilo v Sloveniji izvedenih devet popisov prebivalstva: 31. 1. 1921, 31. 3. 1931, 15. 3. 1948, 31. 3. 1953, 31. 3. 1961, 31. 3. 1971, 31. 3. 1981, 31. 3. 1991 in 31. 3. 2002. Ob popisih 1971, 1981 in 1991 je bil hkrati opravljen tudi popis stanovanj, ob popisu 1991 še popis gospodinjstev s kmečkim gospodarstvom, ob popisu 2002 pa prvič tudi popis stavb.

Osnovne podatke iz popisov prebivalstva prikazujemo najprej za ozemlje, ki je pripadalo Sloveniji ob popisih, nato pa še za sedanje ozemlje naše države. V popisih 1921 in 1931, ko je bilo ozemlje Slovenskega primorja priključeno k Italiji, so bili prebivalci tega območja popisani v italijanskih popisih prebivalstva. Ker navedena popisa v Sloveniji in Italiji nista bila izvedena hkrati, so osnovni podatki za ta del ozemlja ocenjeni. V času popisov 1948 in 1953 je bilo zunaj današnjih meja Slovenije Svobodno tržaško ozemlje, ki je bilo razdeljeno v cono A in B. V cono B je bilo 15. 12. 1948 izvedeno delno štetje prebivalstva, sočasno z zbiranjem prijav za preskrbo z živilskimi kartami. Cona B je bila priključena k Sloveniji leta 1954. Prebivalstvo na tem ozemlju je bilo prvič evidentirano 25. 4. 1956.

Podatke o prebivalstvu objavljamo tudi na osnovi:

- bilančnega izračuna števila prebivalstva (od leta 1920 do leta 1953),
- občinskih registrov stalnega prebivalstva (od leta 1954 do leta 1984),
- Centralnega registra prebivalstva (od leta 1985 do leta 1994),
- spremenjene definicije prebivalstva (od leta 1995).

Način pridobivanja podatkov za vitalne in selitvene statistike

- Podatke o rojstvih, priznanjih in ugotovitvah očetovstva ter sklenitvah zakonskih zvez zberemo z obrazci, ki so jih na osnovi vpisov in zaznamov 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. Podatke prevzemamo od Centralnega registra prebivalstva.
- Podatke o razvezah zakonskih zvez zberemo z obrazci, ki jih izpolnjujejo sodniki okrožnih sodišč na podlagi sodb o razvezah zakonskih zvez.
- Podatke o umrlih od 1. 1. 2000 prevzemamo v elektronski obliki od Inštituta za varovanje zdravja Republike Slovenije. Ta jih zbira v Zbirki podatkov o umrlih.
- Podatke o selitvah državljanov RS nam v elektronski obliki posreduje Ministrstvo za notranje zadeve – Centralni register prebivalstva na podlagi podatkov o prijavi/odjavi stalnega prebivališča v Sloveniji ter o prijavi začasnega prebivanja v tujini oziroma o prijavi vrnitve iz tujine. Isto ministrstvo nam od leta 1995 na podlagi svojih evidenc posreduje tudi podatke o priselitvah tujcev.

Statistični urad Republike Slovenije zbira te podatke po kraju dogodka,

POPULATION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Sources of data are:

- censuses of the population, households and housing,
- annual statistical surveys on births, deaths, acknowledgement and ascertainment of paternity, child adoption, marriages, divorces and migration conducted by the Statistical Office of the Republic of Slovenia,
- the Central Population Register kept by the Ministry of the Interior,
- the Mortality Database kept by the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia,
- records on foreigners and on persons under temporary protection in Slovenia provided by the Administrative Internal Affairs Directorate of the Ministry of the Interior.

Population censuses are used to compile data on the size and basic structure of the population and households. Nine censuses have been carried out on the territory of Slovenia after the First World War: 31 January 1921, 31 March 1931, 15 March 1948, 31 March 1953, 31 March 1961, 31 March 1971, 31 March 1981, 31 March 1991 and 31 March 2002. During the censuses in 1971, 1981 and 1991 a housing census was also carried out, in 1991 a census of agricultural holdings and in 2002 for the first time a census of buildings.

The basic data from the censuses of population are shown first by the territory at the time of the census and then for the present territory of Slovenia. At the time of the censuses in 1921 and 1931 the Slovenian coast belonged to Italy so the population of this region was registered in Italian population censuses. These censuses did not coincide with the censuses in Slovenia; therefore, the data for these territories are estimated for both years. At the time of the censuses in 1948 and 1953 the Free Territory of Trieste was outside the current borders of Slovenia and divided into Zone A and Zone B. On 15 December 1948 a partial population count was carried out in Zone B connected with the registration for food coupons. Zone B was incorporated into Slovenia in 1954. The first registration of population on this territory was carried out on 25 April 1956.

Data on population are published on the basis of:

- balance calculation of the size of the population (from 1920 to 1953),
- municipal registers of permanent population (from 1954 to 1984),
- Central Population Register (from 1985 to 1994),
- modified definition of population (from 1995).

Ways of obtaining data for vital statistics and migration statistics:

- Data on births, acknowledgement of paternity, ascertainment of paternity and marriages are 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.
- Data on divorces are collected on forms filled in by district court judges based on legally effective sentences on divorces.
- Data on deaths have been taken over on electronic media from the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia since 1 January 2000. The Institute of Public Health collects these data according to the Mortality Database.
- Data on migration of citizens of the Republic of Slovenia are transmitted on electronic media by the Ministry of the Interior – Central Population Register to the Statistical Office of the Republic of Slovenia, based on information on registrations, departure notices, and changes of permanent residence in Slovenia and also on registrations of temporarily residing abroad and returning from abroad. Data on immigration of foreigners are since 1995 based on the records on foreigners in Slovenia supplied by the same Ministry.

The Statistical Office of the Republic of Slovenia collects these data

rezultate statističnih raziskovanj pa prikazuje po stalnem ali začasnem prebivališču, in sicer:

- pri rojstvu po prebivališču matere ali očeta ob otrokovem rojstvu;
- pri priznanju in ugotovitvi očetovstva po prebivališču otroka;
- pri smrti po zadnjem prebivališču umrle osebe;
- pri sklenitvi zakonske zveze po prebivališču ženina ali neveste pred sklenitvijo zakonske zveze;
- pri razvezi zakonske zveze po zadnjem skupnem prebivališču moža in žene pred razvezo zakonske zveze.

Primerljivost podatkov o selitvah

Podatki za posamezna obdobja niso povsem primerljivi. Do leta 1992 so v njih upoštevali selitve državljanov vseh republik nekdanje Jugoslavije, ki so se priselili v Slovenijo oziroma se iz nje odselili ali so se selili znotraj Slovenije.

Od 1992 do 1994 so upoštevali le selitve državljanov Republike Slovenije. Po slovenskih zakonskih predpisih s področja osebnih stanj so državljani nekdanje Jugoslavije postali tujci, če niso sprejeli državljanstva Republike Slovenije ali če niso izpolnjevali pogojev za pridobitev državljanstva Republike Slovenije.

Od leta 1995 so v podatkih o priselitvah v Slovenijo in odselitvah iz nje upoštevali tudi podatki o selitvah tujcev. Podatki o odselitvah tujcev so ocenjeni na osnovi podatkov o številu in naravnem gibanju tujcev v Sloveniji.

V podatkih o meddržavnih selitvah državljanov RS so od leta 1999 upoštevali tudi prijave začasne odsotnosti zaradi odhoda v tujino (za več kot 3 mesece) oziroma prijave vrnitve iz tujine, kjer so državljani RS začasno prebivali.

Koeficienti, strukture in druga relativna števila so izračuni Statističnega urada Republike Slovenije. Nekatere vrednosti kazalnikov, ki jih je v svojih publikacijah do leta 1989 objavljali tudi Zvezni zavod za statistiko, se od izračunov Statističnega urada Republike Slovenije razlikujejo. Zvezni zavod za statistiko pri računanju števila prebivalstva ni upošteval selitvenega prirasta; ta je bil za Slovenijo od leta 1957 stalno pozitiven. Zato imajo izračuni zveznega zavoda višje vrednosti.

Statistični urad Republike Slovenije je pri svojih izračunih upošteval podatke o številu prebivalstva po starosti in spolu po stanju 30. junija, in sicer iz naslednjih virov:

- do leta 1980 ocene Zveznega zavoda za statistiko (za tiste kazalnike, ki jih računamo na podlagi starostne strukture) oziroma podatke Statističnega urada Republike Slovenije (za kazalnike, ki jih računamo le na podlagi skupnega števila prebivalstva);
- od leta 1981 do leta 1985 ocene Statističnega urada Republike Slovenije;
- od leta 1986 do leta 1994 podatke Centralnega registra prebivalstva;
- od leta 1995 podatke Statističnega urada Republike Slovenije po spremenjeni definiciji prebivalstva.

Pri nekaterih izračunih (npr. za pričakovano trajanje življenja ob rojstvu) smo uporabljali tudi podatke iz popisov prebivalstva.

Pojasnila v zvezi s statističnim opazovanjem prebivalstva

1. Popisi prebivalstva

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.

Pri primerjavi podatkov Popisa prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v letu 2002 (v nadaljevanju Popis 2002) s podatki predhodnih popisov je treba upoštevati, da se je definicija prebivalstva spreminjala. V podatkih popisov po drugi svetovni vojni (1948–1991) je bilo upoštevano prebivalstvo s stalnim prebivališčem v Sloveniji (de jure). Upoštevali 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

according to the place of event, and the results are published by permanent or temporary residence:

- residence of mother or father at child birth,
- residence of child at acknowledgement and ascertainment of paternity,
- the last residence of dead person at death,
- at marriage residence of groom or bride before marriage,
- at divorce the last common residence of husband and wife before divorce.

Comparability of migration data

Data for certain periods are not entirely comparable. Until 1992 data on migration included migration of citizens of all republics of former Yugoslavia who immigrated to Slovenia, emigrated from Slovenia or migrated within Slovenia.

Between 1992 and 1994 only the migration of citizens of the Republic of Slovenia is included. According to legal regulations of the Republic of Slovenia concerning personal conditions, the ex-citizens of the SFR Yugoslavia who did not accept or fulfil conditions for acquiring citizenship of the Republic of Slovenia became foreigners.

Since 1995 data on immigration and emigration in Slovenia include also the data on migration of foreigners. Data on emigration of foreigners are estimated on the basis of the size and natural changes of foreigners in Slovenia.

Since 1999 data on international migration of citizens of Slovenia also include temporary absence from Slovenia because of departure abroad (for more than 3 months) and arrivals after temporary residing abroad.

Coefficients, structures and other relative figures are calculated by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. Some values of indicators, published also by the Federal Statistical Office until 1989, differ from the calculations of the Statistical Office of the Republic of Slovenia. In the calculation of the size of the population the Federal Statistical Office did not take into account population growth through migration which has had a positive effect on the size of the Slovenian population since 1957. Therefore, the figures calculated by the Federal Office are higher.

In its calculations the Statistical Office of the Republic of Slovenia took into account the size of the population by age and sex as of 30 June:

- until 1980 estimations of the Federal Statistical Office (for indicators calculated on the basis of age structure), or data of the Statistical Office of Republic of Slovenia (for indicators calculated on the basis of the total number of population),
- from 1981 to 1985 estimations of the Statistical Office of the Republic of Slovenia,
- from 1986 to 1994 data of the Central Population Register,
- since 1995 data according to the modified definition of the population.

For some calculations (e.g. life expectancy at birth) we also used population census data.

Explanations on population

1. Population censuses

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.

Comparing the 2002 Census data with the data collected with previous censuses, one needs to take into account that the definition of the population changed. Data after the Second World War (from 1948 to 1991) took into account population with permanent residence in Slovenia (de iure). 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

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 smo upoštevali mednarodna priporočila za popise prebivalstva, po katerih se med prebivalstvo države štejejo samo tiste osebe, ki na njenem ozemlju dejansko prebivajo. V Popisu 2002 kot prebivalci Slovenije niso več upoštevane 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 priseljene osebe, ki v Sloveniji prebivajo vsaj eno leto, ne glede na to, ali imajo v Sloveniji prijavljeno prebivališče.

2. Občinski registri prebivalstva

Podatki o številu prebivalstva Slovenije od leta 1954 do leta 1984 so bili izračunani in objavljeni po podatkih iz občinskih registrov stalnega prebivalstva. Izračunani so bili tako, da so bili podatkom o številu prebivalstva občin na začetku meseca prišteti oziroma odšteti podatki o naravnem in selitvenem gibanju prebivalstva na območju občin in da so bili hkrati upoštevani popravki v občinskem registru stalnega prebivalstva, ki so vplivali na njegovo število.

V podatkih o številu prebivalstva Slovenije po registrih stalnega prebivalstva občin so upoštevani prebivalci, ki so imeli prijavljeno stalno prebivališče v Sloveniji, ne glede na to, ali so začasno živeli v tujini.

3. Centralni register prebivalstva

Od leta 1985 je vir podatkov o številu prebivalstva oziroma državljanih Slovenije Centralni register prebivalstva. Ta je zbir podatkov o osebah s prijavljenim prebivališčem v Republiki Sloveniji.

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

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

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

Zaradi popravkov v občinskih registrih stalnega prebivalstva oziroma popravkov v Centralnem registru prebivalstva izračuni števila prebivalstva po stanju na začetku leta in podatkov naravnega in selitvenega gibanja prebivalstva za vse leto niso enaki številu prebivalstva po stanju ob koncu leta.

4. Spremenjena definicija prebivalstva

Pri pripravi podatkov o prebivalstvu Statistični urad Republike Slovenije od 30. 6. 1995 delno upošteva spremenjeno definicijo prebivalstva Slovenije iz leta 1996 (glej Razvojná vprašanja statistike, Prebivalstvo Slovenije, Ljubljana 1996). 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.

Sedanja definicija se od definicije prebivalstva, po kateri smo objavljali podatke do konca leta 1994 po podatkih Centralnega registra prebivalstva, razlikuje v naslednjem:

- v število prebivalstva Slovenije niso več zajeti tisti državljani Republike Slovenije, ki imajo v njej stalno prebivališče, a začasno

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 we took into account international recommendations for population censuses according to which a country's population are only those people who actually live on its territory. 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. Municipal registers of population

Between 1954 and 1984 data on the population of Slovenia were calculated and published on the basis of data from municipal registers of permanent population. They were calculated in such a way that 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 that might have affected the number of residents, were added or subtracted from the population of the community at the beginning of the month.

Data on the population of Slovenia according to municipal registers of permanent population include residents registered as permanent residents of Slovenia irrespective of whether they were temporarily living abroad.

3. The Central Population Register

The Central Population Register has been the source for the number of population and the number of the citizens of Slovenia since 1985. It is a collection of data on persons with registered residence in the Republic of Slovenia.

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 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.

4. Modified definition of population

Preparing population data, since 30 June 1995 the Statistical Office of the Republic of Slovenia partly considers modified definition of the population from 1996 (see: Development Issues of Statistics, Population of Slovenia, Ljubljana 1996). 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 present definition differs from the definition that was used for the data published until 31 December 1994 according to the Central Population Register in two things:

- *citizens of the Republic of Slovenia who have permanent residence in Slovenia but are temporarily residing abroad for more than three*

(več kot tri mesece) prebivajo v tujini;

- v število prebivalstva Slovenije pa so zdaj vštet tudi tujci s prijavljenim stalnim oziroma z začasnim prebivališčem v Sloveniji ter begunci.

Po sedANJI statistični definiciji prebivalstva štejemo med prebivalce Slovenije:

- državljane Republike Slovenije s prijavljenim stalnim prebivališčem v Sloveniji, brez tistih, ki so odsotni več kot tri mesece zaradi odhoda v tujino in ki so svoj odhod prijavili v upravni enoti svojega stalnega prebivališča;
- tujce z izdanim dovoljenjem za stalno prebivanje v Republiki Sloveniji, ki imajo prijavljeno stalno prebivališče;
- tujce z izdanim dovoljenjem za začasno prebivanje v Republiki Sloveniji, ki imajo prijavljeno začasno prebivališče;
- tujce z veljavnim delovnim ali poslovnim vizumom, ki imajo 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).

Statistični urad Republike Slovenije objavlja podatke o prebivalstvu Slovenije do teritorialne ravni občin, podatki o državljanih Republike Slovenije pa so na voljo tudi za teritorialno raven naselij.

Pojasnila o narodni pripadnosti v popisih prebivalstva

Zbiranje podatkov o narodni pripadnosti v Popisu 2002

V tem se je Popis 2002 nekoliko razlikoval od preteklih popisov. Po določilih 10. člena Zakona o popisu prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 66/2000, 26/2001) se je o narodni/etnični pripadnosti morala tokrat vsaka oseba, stara 14 let ali več, **sama** opredeliti (tj. osebno odgovoriti – ustno ali pisno). Za otroke, mlajše od 14 let, so odgovor lahko posredovali starši ali posvojitelji oziroma skrbniki.

Vprašanje je bilo namenjeno vsem osebam. Popisovalec je bil dolžan vsaki popisovani osebi prebrati oziroma pokazati ponujene možne odgovore in jo opozoriti, da je odgovarjanje na to vprašanje prostovoljno oz. da se o narodni/etnični pripadnosti ni dolžna izreči, če tega ne želi. Odgovor na vprašanje o narodni/etnični pripadnosti je moral popisovalec označiti oziroma vpisati natančno tako, kakor ga je povedala popisovana oseba.

Za člane gospodinjstva, ki so na kritični trenutek popisa (31. marec 2002) dopolnili 14 let, vendar so bili v času popisovanja oz. v času obiska popisovalca odsotni ali se v navzočnosti drugih članov gospodinjstva oziroma popisovalca niso želeli opredeliti o narodni/etnični pripadnosti, je popisovalec pustil poseben vprašalnik – **Izjavo o narodni/etnični pripadnosti in veroizpovedi (vprašalnik P-3/NV)** – skupaj s kuverto za odgovor. Tako je bilo vsaki osebi omogočeno, da Izjavo o narodni/etnični pripadnosti in veroizpovedi izpolni sama in jo, če želi, po pošti pošlje na Statistični urad RS. Urad je upošteval samo tiste prispеле Izjave o narodni/etnični pripadnosti in veroizpovedi, ki so bile podpisane.

Narodna pripadnost

Vprašanje o narodni pripadnosti je bilo zastavljeno v vseh popisih po II. svetovni vojni. Ob popisih leta 1953 in 1961 so za otroke, mlajše od 10 let, ob popisih 1971, 1981 in 1991 pa za otroke, mlajše od 15 let, odgovor na to vprašanje posredovali starši ali drugi zakoniti zastopniki (skrbniki, posvojitelji). Za osebe, ki so bile med popisovalčevim obiskom odsotne, je v preteklih popisih odgovor na to vprašanje posredoval popisovalec drug polnoletni član gospodinjstva.

Pri obdelavi podatkov o narodni pripadnosti se je uporabljala ista klasifikacija, le da se je od popisa do popisa dopolnjevala z novimi odgovori o narodni pripadnosti. Upoštevati je treba predvsem metodološke razlike pri opredeljevanju Muslimanov, Jugoslovanov, Bošnjakov in oseb, ki so se opredeljevale po regionalni pripadnosti.

months are 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 are taken into account.

In accordance with this definition the population of Slovenia are:

- 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).

The Statistical Office of the Republic of Slovenia publishes data on population up to the level of municipalities. Data on citizens of the Republic of Slovenia are available also at the level of settlements.

Explanations on ethnic affiliation at Censuses

Collecting data on ethnic affiliation at the 2002 Census

Compared to previous censuses, at the 2002 Census collecting data on ethnic affiliation was slightly changed. According to provisions of Article 10 of the Act Regulating the Census of Population, Households and Housings in the Republic of Slovenia (OJ RS 66/2000, 26/2001), all people aged 14 and over had to declare their ethnic affiliation **themselves**. For children younger than 14 the answer could be given by their parents, adopters or guardians.

The question was intended for all persons. The interviewer had to read or show to the respondents the options and warn them that they need not declare their ethnic affiliation. The answer to the question on ethnic affiliation had to be marked or entered exactly as given by the respondent.

For household members who on the census reference date (31 March 2002) were at least 14 years old but were absent from the household at the time of the interview or the interviewer's visit or did not want to declare their ethnic affiliation in the presence of other household members or the interviewer, the data on ethnic affiliation were collected with the **Statement on the Nationality/Ethnicity and Religion (P-3/NV questionnaire)**, which was left by the interviewer together with the envelope in the household. In this way every person could fill in the Statement on the Nationality/Ethnicity and Religion and send it to the Statistical Office of the Republic of Slovenia. Sending of the Statement on the Nationality/Ethnicity and Religion was not obligatory. The office took into account only those Statements on the Nationality/Ethnicity and Religion that were signed.

Ethnic affiliation

The question on ethnic affiliation was asked in all censuses after the Second World War. In 1953 and 1961 censuses for children younger than 10 and in 1971, 1981 and 1991 censuses for children younger than 15 the answers were provided by their parents or other representatives (guardians, adopters). For persons who were absent at the time of the interviewer's visit, in the past censuses the answer on ethnic affiliation could be provided by an adult member of the household.

In individual censuses the same classification was used for processing the data on ethnic affiliation, but it was supplemented with new answers on ethnic affiliation. One needs to take into account methodological differences in people declaring themselves as Muslims, Yugoslavs and Bosniacs, and people declaring themselves by regional affiliation.

Osebe, ki so se opredelile za Muslimane v smislu etnične in ne verske pripadnosti, so se lahko prvič narodno opredelile za Muslimane leta 1961. Pred tem so bile opredeljene kot »Jugoslovan – neopredeljen«. Ob popisu 1961 so tiste osebe, ki se niso podrobneje narodno opredelile, lahko odgovorile »Jugoslovan – narodnostno neopredeljen«. Enak odgovor je veljal tudi za tiste, ki so kot narodno pripadnost navedli pokrajinsko – regionalno pripadnost (npr. Gorenjec, Dalmatincec ipd.). Leta 1971 je bila sprejeta klasifikacija, ki je ustrezala ustavnim določbam o enakopravnosti vseh narodov in narodnosti in o pravici prebivalcev, da se narodno opredelijo, vključno s pravico, da se narodno ne opredelijo, če se ne želijo. Prebivalci so po tej klasifikaciji, ki je veljala tudi ob popisih 1981, 1991 in 2002, po narodni pripadnosti razvrščeni v dve skupini:

- narodno opredeljeni;
- narodno neopredeljeni.

Z nastankom samostojnih držav na ozemlju nekdanje Jugoslavije smo v klasifikacijo narodno opredeljenih prebivalcev vključili odgovor "Bošnjak", ki je bil v Ustavo Federacije Bosne in Hercegovine vpeljan leta 1994. Med narodno opredeljenimi še vedno prikazujemo tudi Muslimane, ki so se tako opredelili v smislu etnične, in ne verske pripadnosti.

Kot narodno neopredeljene prikazujemo tiste, ki so se opredelili kot:

- Jugoslovani;
- Bosanci (v podatkih preteklih popisov so bili prikazani kot regionalno opredeljeni);
- regionalno opredeljeni (npr. Istrijani, Prekmurec, Dalmatincec);
- drugi (osebe, ki so izjavile/oznabile, da so narodno neopredeljene).

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 v taki skupnosti ni omejena, vendar pa ti otroci (še) 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.

Državljan Republike Slovenije je oseba z državljanstvom Republike Slovenije in s prijavljenim stalnim prebivališčem v Sloveniji.

Gospodinjstvo je skupnost prebivalcev, ki skupaj stanujejo in skupaj porabljajo sredstva za osnovne življenjske potrebe (stanovanje, hrano, druge nujne življenjske potrebščine ipd.), oziroma prebivalec, ki živi sam.

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

Mrtvorojeni 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.

Narodna pripadnost je pripadnost narodu ali narodnosti. Po načelih ustave o enakopravnosti narodov in narodnosti ima vsaka oseba pravico, da svobodno izrazi pripadnost narodu ali narodni skupnosti (Ustava Republike Slovenije, Uradni list RS, št. 33/91-I, člen 61).

Notranja selitev je sprememba naselja stalnega prebivališča državljana Republike Slovenije na območju Slovenije.

Odseljeni je prebivalec Slovenije, ki:

- je v Sloveniji odjavil prebivališče z namenom, da se bo odselil v tujino;
- je začasno odšel v tujino za več kot tri mesece in je svoj odhod

People who regarded themselves as Muslims in the sense of ethnic and not religious affiliation could declare themselves Muslims for the first time in 1961. Before 1961 they were declared as "Yugoslavs – undeclared". At the 1961 Census people who did not give detailed ethnic affiliation could give the answer "Yugoslavs – ethnically undeclared". The same answer was recorded for those who stated regional affiliation (such as Upper Carniolan, Dalmatian, etc.). In 1971 a classification was adopted which suited constitutional provisions on the equality of all nations and ethnic groups and the right of people to declare their ethnic affiliation, including the right not to do so. According to the classification valid at 1981, 1991 and 2002 censuses, the population is classified into two groups by ethnic affiliation:

- *declared;*
- *undeclared.*

With the creation of independent states in the territory of former Yugoslavia, the classification of ethnically declared population includes Bosniacs. This term was introduced by the Constitution of the Federation of Bosnia and Herzegovina in 1994. Among ethnically declared we still show Muslims, who declared so in the sense of ethnic and not religious affiliation.

People shown as ethnically undeclared are:

- *Yugoslavs;*
- *Bosnians (in the past censuses they were shown as regionally declared);*
- *regionally declared (e.g. Istrians, Dalmatians, etc.);*
- *others (people who preferred to be ethnically undeclared).*

Definitions

A family is a community of persons within a private household. It is a:

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

A citizen of the Republic of Slovenia is a person with Slovenian citizenship and registered permanent residence in Slovenia.

A household is a group of people living together and sharing their income for covering the basic costs of living (accommodation, food, other consumer goods, etc.) or a person living alone.

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.

Ethnic affiliation is being a member of a nation or an ethnic group. In accordance with the constitutional principles of the equality of nations and ethnic groups, a person has a right to declare his/her ethnic affiliation (Constitution of the Republic of Slovenia, OJ RS, No. 33/91-I, Article 61).

Internal migration is a change of the settlement of permanent residence of a citizen of the Republic of Slovenia on the territory of Slovenia.

An emigrant is a resident of Slovenia who:

- *in Slovenia gave notice of leaving his/her residence with the intention of emigrating abroad,*
- *emigrated temporarily abroad for more than three months and gave*

prijavil v upravni enoti svojega stalnega prebivališča;

- se je odselil v drugo naselje, občino v Sloveniji.

Povprečna starost je tehtana aritmetična sredina starosti določene skupine prebivalstva.

Prebivalec (glej metodološka pojasnila v zvezi s statističnim opazovanjem prebivalstva).

Pričakovano trajanje življenja je povprečno število let življenja, ki jih še 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.

Priseljeni je prebivalec, ki se je v Slovenijo:

- priselil iz tujine in v Sloveniji prijavil prebivališče;
- vrnil iz tujine po več kot treh mesecih začasnega prebivanja v tujini in je svoj odhod pred odhodom v tujino prijavil v upravni enoti svojega stalnega prebivališča;
- priselil v drugo naselje, občino v Sloveniji in tam prijavil prebivališče.

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

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). Prikazana je v dopoljenih letih, starost umrlih dojenčkov pa tudi v mesecih, dnevih in urah.

Tujec je oseba:

- z državljanstvom tuje države (tujih držav) in izdanim dovoljenjem za stalno oziroma začasno prebivanje v Sloveniji, ki je prijavila stalno oziroma začasno prebivališče;
- z državljanstvom tuje države (tujih držav) in veljavnim delovnim ali poslovnim vizumom, ki je v Sloveniji prijavila začasno prebivališče;
- brez ugotovljenega državljanstva oziroma brez državljanstva in s stalnim oziroma začasnim prebivališčem v Sloveniji, ki je bila državljan nekdanjih držav SFR Jugoslavije, Češkoslovaške, Sovjetske zveze oziroma drugih držav.

Umrli je oseba, pri kateri so kadarkoli, potem ko je bila živorojena, trajno prenehale vse življenjske funkcije.

Umrli dojenček je otrok, pri katerem so, kadar koli potem ko je bil živorojen, trajno prenehale vse življenjske funkcije in še ni dopolnil enega leta starosti.

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.

Vzroki smrti so bili od 1979 do 1996 razvrščeni po Mednarodni klasifikaciji bolezni, poškodb in vzrokov smrti, IX. reviziji. Po letu 1996 so razvrščeni po Mednarodni klasifikaciji bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene, X. reviziji, ki je po priporočilu Svetovne zdravstvene organizacije začela veljati leta 1993. Reviziji omenjene klasifikacije nista neposredno primerljivi.

notice of his/her departure at the administrative unit,

- *emigrated to another settlement or municipality in Slovenia.*

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

A resident (see the methodological explanations on population).

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.

An immigrant is a resident of Slovenia who:

- *immigrated from abroad and registered his/her permanent residence in Slovenia,*
- *gave notice of his/her arrival at the administrative unit after returning from temporarily residing abroad,*
- *immigrated to another settlement or municipality in Slovenia and registered his/her residence there.*

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

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). It is expressed by completed years of age, and infant mortality also by months, days and hours.

A foreigner is:

- *a person with foreign citizenship and permission for permanent or temporary residing in Slovenia, who registered residence in Slovenia;*
- *a person with foreign citizenship and valid work permit or business visa, who registered temporary residence in Slovenia;*
- *a person without established citizenship or without citizenship, who was citizen of the former countries: SFR Yugoslavia, Czechoslovakia, Soviet Union and some other countries, but has permanent or temporary residence in Slovenia.*

A dead person is one whose evidence of life permanently 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 illness 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.*

Between 1979 and 1996 causes of death were classified according to the International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, 9th Revision. Since 1996 they have been classified according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, 10th Revision, which is recommended by the World Health Organisation and came into force in 1993. The two classifications are not directly comparable.

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.

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.

Objavljanje

Mesečno:	Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Polletno:	Statistične informacije. Prebivalstvo
Letno:	Rezultati raziskovanj. Prebivalstvo Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
Občasno:	Metodološko gradivo

Publishing

Monthly:	<i>Some Important Statistics on Slovenia</i>
Semi-annually	<i>Rapid Reports. Population</i>
Annually:	<i>Results of Surveys. Population</i> <i>Slovenija in Figures</i> <i>Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia</i> <i>SI-STAT database</i>
Occasionally:	<i>Methodological Material</i>

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

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

1) Podatki veljajo za sedanje ozemlje. Povzeti so po študiji dr. Živka Šifrerja Stanovništvo, 1963, št. 3.
Data apply to the present territory. Source: the study by dr. Živko Šifrer 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 On territory at the census									
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⁾ On present territory¹⁾									
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 narodni pripadnosti¹⁾, popisi 1961 - 2002

Population by ethnic affiliation¹⁾, 1961 - 2002 censuses

	1961		1971 ²⁾		1981 ²⁾		1991 ²⁾		2002		TOTAL
	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	
SKUPAJ	1591523	100	1679051	100	1838381	100	1913355	100	1964036	100	
Narodno opredeljeni	1587585	99,75	1664093	99,11	1800680	97,95	1845022	96,43	1766982	89,97	Declared
Slovenci	1522248	95,65	1578963	94,04	1668623	90,77	1689657	88,31	1631363	83,06	Slovenes
Italijani	3072	0,19	2987	0,18	2138	0,12	2959	0,15	2258	0,11	Italians
Madžari	10498	0,66	8943	0,53	8777	0,48	8000	0,42	6243	0,32	Hungarians
Romi	158	0,01	951	0,06	1393	0,08	2259	0,12	3246	0,17	Roma
Albanci	282	0,02	1266	0,08	1933	0,11	3534	0,18	6186	0,31	Albanians
Avstrijci	254	0,02	266	0,02	146	0,01	126	0,01	181	0,01	Austrians
Bolgari	180	0,01	138	0,01	103	0,01	168	0,01	138	0,01	Bulgarians
Bošnjaki	21542	1,10	Bosniacs
Čehi	584	0,04	442	0,03	423	0,02	315	0,02	273	0,01	Czechs
Črnogorci	1384	0,09	1950	0,12	3175	0,17	4339	0,23	2667	0,14	Montenegrins
Grki	50	0,00	24	0,00	15	0,00	21	0,00	54	0,00	Greeks
Hrvati	31429	1,97	41556	2,47	53882	2,93	52876	2,76	35642	1,81	Croats
Judje	21	0,00	72	0,00	9	0,00	37	0,00	28	0,00	Jews
Makedonci	1009	0,06	1572	0,09	3227	0,18	4371	0,23	3972	0,20	Macedonians
Muslimani	465	0,03	3197	0,19	13339	0,73	26577	1,39	10467	0,53	Muslims
Nemci	732	0,05	400	0,02	309	0,02	298	0,02	499	0,03	Germans
Poljaki	222	0,01	191	0,01	200	0,01	196	0,01	140	0,01	Poles
Romuni	48	0,00	41	0,00	93	0,01	115	0,01	122	0,01	Romanians
Rusi	295	0,02	297	0,02	189	0,01	167	0,01	451	0,02	Russians
Rusini ³⁾	384	0,02	66	0,00	54	0,00	57	0,00	40	0,00	Rusinians ³⁾
Slovaki	71	0,00	75	0,00	139	0,01	139	0,01	216	0,01	Slovaks
Srbi	13609	0,86	20209	1,20	41695	2,27	47401	2,48	38964	1,98	Serbs
Turki	135	0,01	52	0,00	86	0,00	142	0,01	259	0,01	Turks
Ukrajinci ³⁾	138	0,01	190	0,01	210	0,01	470	0,02	Ukrainians ³⁾
Vlahi	6	0,00	4	0,00	16	0,00	37	0,00	13	0,00	Vlachs
Drugi	449	0,03	293	0,02	526	0,03	1021	0,05	1548	0,08	Other
Narodno neopredeljeni	2784	0,17	12280	0,73	32400	1,76	25978	1,36	22141	1,13	Undeclared
Opredelili so se kot Jugoslovani	2784	0,17*	6616	0,39	25615	1,39	12075	0,63	527	0,03	Declared as Yugoslavs
Opredelili so se kot Bosanci	8062	0,41	Declared as Bosnians
Regionalno opredeljeni	-	-	2652	0,16	3932	0,21	5187	0,27	1467	0,07	Regionally declared
Drugi	-	-	3012	0,18	2853	0,16	8716	0,46	12085	0,62	Others
Niso želeli odgovoriti	48588	2,47	Did not want to reply
Neznano	1154	0,07	2678	0,16	5301	0,29	42355	2,21	126325	6,43	Unknown

1) Glej metodološka pojasnila. Narodna pripadnost. / See: Methodological explanations. Ethnic affiliation.

2) Podatki preračunani po metodologiji Popisa 2002. / Data recalculated according to the 2002 Census methodology.

3) V popisu leta 1961 so Rusini in Ukrajinci prikazani skupaj. / In 1961 census the Russianians and the Ukrainians appear under one item.

4.4 Prebivalstvo po starosti in spolu, 30. 6. 2005 in 31. 12. 2005¹⁾
Population by age and sex, 30. 6. 2005 and 31. 12. 2005¹⁾

Dopolnjena leta Completed years	30. 6. 2005			31. 12. 2005			Dopolnjena leta Completed years	30. 6. 2005			31. 12. 2005		
	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 TOTAL	2001114	980070	1021044	2003358	981465	1021893							
0	18069	9250	8819	18185	9367	8818	50	32412	16627	15785	32056	16499	15557
1	17751	9044	8707	18092	9181	8911	51	31252	16184	15068	31418	16096	15322
2	17610	9158	8452	17431	8994	8437	52	31780	16560	15220	31754	16463	15291
3	17750	9191	8559	17885	9190	8695	53	29876	15302	14574	31049	16063	14986
4	18171	9257	8914	17874	9239	8635	54	30303	15541	14762	29419	14986	14433
5	18247	9430	8817	18583	9577	9006	55	28769	14730	14039	29758	15278	14480
6	17958	9312	8646	17833	9184	8649	56	26085	13064	13021	27073	13768	13305
7	18166	9406	8760	18234	9447	8787	57	24929	12617	12312	25594	12826	12768
8	19040	9765	9275	18526	9505	9021	58	24787	12294	12493	24622	12316	12306
9	19157	9865	9292	19199	9912	9287	59	17853	8620	9233	22227	10819	11408
10	19447	9953	9494	19250	9879	9371	60	17645	8729	8916	16180	7933	8247
11	19974	10210	9764	19856	10112	9744	61	22066	10567	11499	19816	9621	10195
12	20391	10531	9860	20107	10320	9787	62	21719	10328	11391	21993	10427	11566
13	20569	10614	9955	20277	10492	9785	63	21381	10152	11229	21874	10331	11543
14	22576	11469	11107	21889	11243	10646	64	20645	9767	10878	20443	9734	10709
15	22806	11767	11039	22487	11507	10980	65	20641	9679	10962	20424	9625	10799
16	24137	12440	11697	23475	12122	11353	66	19317	8899	10418	19823	9166	10657
17	25896	13319	12577	25442	13101	12341	67	18482	8424	10058	18909	8603	10306
18	25599	13028	12571	25759	13148	12611	68	19115	8626	10489	18482	8334	10148
19	25069	12865	12204	25316	12932	12384	69	18292	8172	10120	18713	8347	10366
20	26844	13696	13148	26289	13490	12799	70	17952	7655	10297	17880	7877	10003
21	27138	13990	13148	26797	13663	13134	71	17388	7232	10156	17499	7307	10192
22	27797	14222	13575	27513	14061	13452	72	17280	6876	10404	16986	6854	10132
23	29356	15136	14220	28703	14801	13902	73	16606	6631	9975	16889	6695	10194
24	30221	15471	14750	29862	15472	14390	74	16646	6545	10101	16004	6225	9779
25	30592	15855	14737	30610	15565	15045	75	15258	5843	9415	16147	6255	9892
26	31038	16058	14980	30818	16030	14788	76	14069	5133	8936	14061	5223	8838
27	30421	15910	14511	30812	16103	14709	77	13180	4670	8510	13389	4771	8618
28	30637	15784	14853	30339	15695	14644	78	12134	3962	8172	12420	4241	8179
29	30814	15810	15004	30822	15819	15003	79	11118	3306	7812	11184	3347	7837
30	29610	15242	14368	30236	15439	14797	80	10041	2866	7175	10472	3051	7421
31	29217	15140	14077	29436	15317	14119	81	9389	2600	6789	9172	2502	6670
32	29574	15268	14306	29566	15260	14306	82	8325	2325	6000	8676	2445	6231
33	29320	15086	14234	29382	15139	14243	83	7417	1920	5497	7421	1939	5482
34	27778	14147	13631	28772	14873	13899	84	5846	1518	4328	6314	1580	4734
35	28268	14520	13748	27863	14103	13760	85	4975	1240	3735	5074	1298	3776
36	28575	14484	14091	28723	14681	14042	86	2826	672	2154	3866	952	2914
37	29989	15155	14834	29308	15023	14285	87	1872	463	1409	2116	499	1617
38	31444	15875	15569	30579	15243	15336	88	1761	465	1296	1607	400	1207
39	31697	15959	15738	31772	16171	15601	89	1426	323	1103	1428	351	1077
40	31305	15709	15596	31880	15951	15929	90	1992	432	1560	1513	322	1191
41	30667	15557	15110	30901	15581	15320	91	1735	415	1320	1767	394	1373
42	31184	15906	15278	30998	15740	15258	92	1367	283	1084	1398	310	1088
43	31395	16055	15340	31062	15948	15114	93	984	188	796	1065	207	858
44	30751	15450	15301	31404	15940	15464	94	706	156	550	729	162	567
45	30690	15633	15057	30663	15455	15208	95	522	108	414	499	92	407
46	30699	15759	14940	30538	15678	14860	96	339	65	274	366	66	300
47	30519	15469	15050	30441	15668	14773	97	202	33	169	234	36	198
48	32135	16510	15625	31111	15705	15406	98	145	31	114	138	30	108
49	32017	16475	15542	32308	16701	15607	99	72	8	64	92	14	78
100 +								117	19	98	117	18	99

1) Glej metodološka pojasnila.
See: *Methodological explanations.*

4.5 Število prebivalstva in naravno gibanje prebivalstva

Number of population and natural change of population

	Prebivalstvo po stanju 30. 6. Population on 30 June	Prebivalstvo po stanju 31. 12. Population on 31 December	Število Number			Koefficienti na 1000 prebivalcev Rates per 1000 population		
			živorojeni live births	umrli deaths	naravni prirast natural increase	živorojeni live births	umrli deaths	naravni prirast natural increase
1921	1303850	1306529	39681	27711	11970	30,4	21,2	9,2
1922	1310355	1314182	39346	25088	14258	30,0	19,1	10,9
1923	1318733	1323284	40710	25003	15707	30,9	19,1	11,9
1924	1328440	1333597	40215	23297	16918	30,3	17,5	12,8
1925	1338330	1343063	39476	23405	16071	29,5	17,5	12,0
1926	1347241	1351418	38267	23307	14960	28,4	17,3	11,1
1927	1355401	1359383	37794	23324	14470	27,9	17,2	10,7
1928	1363532	1367682	37359	22355	15004	27,4	16,4	11,0
1929	1370386	1373082	35201	23189	12012	25,7	16,9	8,8
1930	1378536	1383984	38346	20846	17500	27,8	15,1	12,7
1931	1389323	1392466	36851	22925	13926	26,5	16,5	10,0
1932	1397675	1402883	36832	23849	12983	26,4	17,1	9,3
1933	1407450	1413017	34587	22035	12552	24,6	15,7	8,9
1934	1418234	1423451	33373	19585	13788	23,5	13,8	9,7
1935	1427708	1431966	32433	20590	11843	22,7	14,4	8,3
1936	1436035	1440103	32630	20479	12151	22,7	14,2	8,5
1937	1441542	1442980	31520	21221	10299	21,9	14,8	7,1
1938	1444242	1445503	31199	20392	10807	21,6	14,1	7,5
1939	1447247	1448991	31251	19910	11341	21,6	13,8	7,8
1940	1450332	1451673	31536	21001	10535	21,7	14,5	7,2
1941	1452166	1452659	32456	19812	12644	22,3	13,6	8,7
1942	1448611	1444562	30681	22061	8620	21,2	15,2	6,0
1943	1440515	1436468	31434	25149	6285	21,8	17,4	4,4
1944	1430205	1423942	27379	26609	770	19,1	18,6	0,5
1945	1416312	1408681	20239	28572	-8333	14,3	20,2	-5,9
1946	1415156	1421631	28599	18145	10454	20,2	12,8	7,4
1947	1429266	1436900	31312	18708	12604	21,9	13,1	8,8
1948	1443031	1447550	31538	17884	13654	21,9	12,4	9,5
1949	1453581	1459622	33284	18838	14446	22,9	13,0	9,9
1950	1466881	1474149	35992	17335	18657	24,5	11,8	12,7
1951	1480245	1486341	34819	18497	16322	23,5	12,5	11,0
1952	1493550	1500759	34165	15617	18548	22,9	10,4	12,5
1953	1508428	1515228	33754	14948	18806	22,4	9,9	12,5
1954	1521485	1527741	31828	14897	16931	20,9	9,8	11,1
1955	1533998	1540255	32096	15109	16987	20,9	9,8	11,1
1956	1545591	1550957	31466	16351	15115	20,4	10,6	9,8
1957	1556521	1562088	30086	14545	15541	19,3	9,3	10,0
1958	1566979	1571873	28284	14082	14202	18,0	9,0	9,0
1959	1576204	1580535	28429	15357	13072	18,0	9,7	8,3
1960	1580145	1588904	27825	15145	12680	17,6	9,6	8,0
1961	1595450	1599357	28955	14013	14942	18,1	8,8	9,3
1962	1604980	1607941	29035	15866	13169	18,1	9,9	8,2
1963	1614414	1626000	29174	15102	14072	18,1	9,4	8,7
1964	1630553	1638227	29184	16729	12455	17,9	10,3	7,6
1965	1650413	1660092	30587	15987	14600	18,5	9,7	8,8
1966	1669606	1679717	30941	15248	15693	18,5	9,1	9,4
1967	1690939	1699339	29824	16353	13471	17,6	9,7	7,9
1968	1703708	1709752	28580	17446	11134	16,8	10,2	6,6
1969	1714022	1719906	27883	18564	9319	16,3	10,8	5,5
1970	1726513	1731787	27432	17354	10078	15,9	10,1	5,8
1971	1738101	1744882	28278	17425	10853	16,3	10,0	6,3
1972	1751506	1759584	28713	18153	10560	16,4	10,4	6,0
1973	1766125	1773809	29548	17614	11934	16,7	9,9	6,8
1974	1782470	1790229	28625	17206	11419	16,0	9,6	6,4
1975	1800022	1808707	29786	18180	11606	16,5	10,1	6,4
1976	1819276	1831790	30339	18157	12182	16,8	10,0	6,8
1977	1839358	1852963	29904	17633	12271	16,2	9,6	6,6
1978	1862620	1872133	30354	18357	11997	16,3	9,9	6,4
1979	1882304	1893064	30604	18148	12456	16,2	9,6	6,6
1980	1901208	1909566	29902	18820	11082	15,7	9,9	5,8
1981	1917469	1924690	29220	18733	10487	15,2	9,8	5,4

4.5 Število prebivalstva in naravno gibanje prebivalstva (nadaljevanje)

Number of population and natural change of population (continued)

	Prebivalstvo po stanju 30. 6. Population on 30 June	Prebivalstvo po stanju 31. 12. Population on 31 December	Število Number			Koefficienti na 1000 prebivalcev Rates per 1000 population		
			živorojeni live births	umrli deaths	naravni prirast natural increase	živorojeni live births	umrli deaths	naravni prirast natural increase
1982	1924877	1929292	28894	19647	9247	15,0	10,2	4,8
1983	1933104	1937588	27200	20703	6497	14,1	10,7	3,4
1984	1942802	1948577	26274	20214	6060	13,5	10,4	3,1
1985	1973151	1975273	25933	19854	6079	13,1	10,0	3,1
1986	1980718	1985486	25570	19499	6071	12,9	9,8	3,1
1987	1989462	1994066	25592	19837	5755	12,9	10,0	2,9
1988	1999988	1996325	25209	19126	6083	12,6	9,6	3,0
1989	1999404	1996377	23447	18669	4778	11,7	9,3	2,4
1990	1998090	1999945	22368	18555	3813	11,2	9,3	1,9
1991	2001768	1998912	21583	19324	2259	10,8	9,7	1,1
1992	1995832	1994084	19982	19333	649	10,0	9,7	0,3
1993	1990623	1989408	19793	20012	-219	9,9	10,0	-0,1
1994	1988850	1989477	19463	19359	104	9,8	9,7	0,1
1995	1987505	1990266	18980	18968	12	9,5	9,5	0,0
1996	1991169	1986989	18788	18620	168	9,5	9,4	0,1
1997	1986848	1984923	18165	18928	-763	9,1	9,5	-0,4
1998	1982603	1978334	17856	19039	-1183	9,0	9,6	-0,6
1999	1985557	1987755	17533	18885	-1352	8,8	9,5	-0,7
2000	1990272	1990094	18180	18588	-408	9,1	9,3	-0,2
2001	1992035	1994026	17477	18508	-1031	8,8	9,3	-0,5
2002	1995718	1995033	17501	18701	-1200	8,8	9,4	-0,6
2003	1996773	1996433	17321	19451	-2130	8,7	9,7	-1,1
2004	1997004	1997590	17961	18523	-562	9,0	9,3	-0,3
2005	2001114	2003358	18157	18825	-668	9,1	9,4	-0,3

4.6 Pričakovano trajanje življenja ob rojstvu¹⁾

Life expectancy at birth¹⁾

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	1982-1983	66,23	75,12
1960-1961	66,11	71,96	1983-1984	66,99	75,04
1961-1962	66,09	71,98	1984-1985	67,38	75,52
1962-1963	65,48	71,90	1985-1986	67,85	75,89
1963-1964	65,19	72,27	1986-1987	68,14	76,10
1964-1965	64,98	71,94	1987-1988	68,26	76,76
1965-1966	65,45	72,74	1988-1989	68,86	76,72
1966-1967	65,96	72,92	1989-1990	69,38	77,19
1967-1968	65,59	72,41	1990-1991	69,54	77,38
1968-1969	64,83	72,13	1991-1992	69,45	77,25
1969-1970	65,04	72,35	1992-1993	69,40	77,29
1970-1972	65,35	72,92	1993-1994	69,58	77,38
1972-1973	65,64	73,38	1994-1995	70,27	77,76
1973-1974	66,64	73,88	1995-1996	70,79	78,25
1974-1975	66,70	74,16	1996-1997	71,01	78,62
1975-1976	66,55	74,18	1997-1998	71,05	78,68
1976-1977	66,77	74,53	1998-1999	71,34	78,75
1977-1978	66,80	74,77	1999-2000	71,94	79,10
1978-1979	66,98	74,87	2000-2001	72,13	79,57
1979-1980	67,29	75,12	2001-2002	72,33	79,87
1980-1981	67,42	75,21	2002-2003	73,15	80,70
1981-1982	67,23	75,14	2003-2004	73,48	81,08
			2004-2005	74,08	81,30

1) Glej metodološka pojasnila. Definicije.
See: Methodological explanations. Definitions.

4.7 Živorajeni otroci
Live births

	∅ 1995-1999	∅ 2000-2004	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	18264	17688	17477	17501	17321	17961	18157	TOTAL
Dečki	9416	9098	9064	9025	8930	9101	9355	Boys
Deklice	8848	8590	8413	8476	8391	8860	8802	Girls
Rojeni v zdravstvenem zavodu	18234	17666	17455	17478	17301	17938	18146	Born in a medical facility
delež teh med vsemi živorojenimi (%)	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	share of all live births (%)
Rojeni drugje	30	22	22	23	20	23	11	Born elsewhere
Rojeni s strokovno pomočjo	18250	17677	17463	17488	17312	17951	18154	Born with medical assistance
delež teh med vsemi živorojenimi (%)	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	share of all live births (%)
Rojeni brez strokovne pomoči	14	11	14	13	9	10	4	Born without medical assistance
Starost matere ob otrokovem rojstvu (leta)								Age of mother at birth (years)
pod 15	3	2	1	4	2	-	4	under 15
15-19	717	406	441	383	366	329	368	15-19
20-24	5115	3529	3761	3367	3177	3054	2783	20-24
25-29	6975	7066	7028	7055	6881	7143	7135	25-29
30-34	3997	4780	4505	4740	4939	5298	5588	30-34
35-39	1236	1635	1514	1688	1678	1798	1935	35-39
40-44	212	262	220	257	268	325	324	40-44
45-49	9	8	7	7	10	12	20	45-49
50 +	-	0	-	-	-	2	-	50 +
Vrstni red rojstva								Order of birth
prvorajeni	8723	8867	8599	8963	8676	8962	9157	first
drugorajeni	6957	6345	6371	6103	6281	6430	6486	second
tretjerajeni	1987	1868	1865	1829	1800	1972	1928	third
četrtorajeni	417	417	441	424	374	391	391	fourth
petorajeni	108	117	124	118	112	126	111	fifth
šestorajeni	41	40	47	28	38	49	50	sixth
sedmorajeni	15	20	19	22	21	21	20	seventh
osmorajeni	8	7	5	8	7	4	10	eight
devetorajeni ali nadaljnji	8	7	6	6	12	6	4	ninth or over
Rojeni v zakonski zvezi	12307	10474	10596	10464	9967	9908	9682	Legitimate births
v prvem letu zakonske zveze	4646	3732	3869	3686	3430	3411	3304	in the first year of marriage
v drugem	1237	1155	1155	1152	1144	1090	1084	in the second year
v tretjem	1177	1067	993	1095	1102	972	994	in the third year
v četrtem	994	915	902	885	875	958	911	in the fourth year
v petem	847	713	728	679	698	731	740	in the fifth year
v šestem	664	560	576	554	555	528	554	in the sixth year
v sedmem	533	450	463	467	428	448	429	in the seventh year
v osmem	440	356	342	363	368	323	347	in the eighth year
v devetem	359	313	321	323	287	303	256	in the ninth year
v 10.-14.	1067	848	882	889	753	790	759	in the 10th-14th year
v 15.-19.	287	294	298	304	263	285	241	in the 15th-19th year
v 20. ali nadaljnjih letih	54	50	48	44	51	54	62	in the 20th year or over
neznano	2	21	19	23	13	15	1	unknown
Rojeni zunaj zakonske zveze	5957	7214	6881	7037	7354	8053	8475	Illegitimate births

4.8 Povprečna starost matere ob otrokovem rojstvu
Mean age of mother at birth of a child

	∅ 1995-1999	∅ 2000-2004	2001	2002	2003	2004	2005	
Starost matere (leta)								Age of mother (years)
pri živorojenih	27,7	28,8	28,5	28,8	29,0	29,2	29,4	at live births
ob rojstvu prvega otroka	25,6	27,0	26,7	27,2	27,3	27,5	27,8	at first birth
pri mrtvorajenih	28,4	29,4	29,2	29,1	29,1	30,2	30,3	at still births
pri vseh rojstvih	27,7	28,8	28,5	29,0	29,0	29,3	29,4	at all births

4.9 Starostnospecifične stopnje rodnosti¹⁾
Age-specific birth rates¹⁾

	1980	1990	2001	2002	2003	2004	2005	
Starost matere (leta)								Age of mother (years)
pod 15	0,1	0,4	0,1	0,3	0,2	-	0,4	<i>under 15</i>
15-19	56,3	24,6	6,4	6,0	5,8	5,3	6,1	<i>15-19</i>
15	2,3	1,1	0,7	0,2	0,7	0,6	0,6	<i>15</i>
16	11,4	5,4	1,7	2,1	1,9	1,6	1,5	<i>16</i>
17	38,7	14,4	3,2	3,9	4,0	3,3	4,7	<i>17</i>
18	89,1	34,3	8,2	7,1	8,4	7,2	7,1	<i>18</i>
19	143,8	69,5	18,4	15,7	13,4	13,2	16,0	<i>19</i>
20-24	176,8	119,0	51,4	46,4	44,3	43,5	40,4	<i>20-24</i>
20	172,4	96,5	29,3	24,2	25,4	23,7	20,8	<i>20</i>
21	191,6	116,1	41,9	35,4	32,0	29,9	29,9	<i>21</i>
22	178,7	124,1	49,2	47,7	41,8	42,1	39,3	<i>22</i>
23	176,7	127,4	60,9	57,3	54,4	51,9	45,6	<i>23</i>
24	165,6	127,9	75,7	66,6	65,4	66,9	63,4	<i>24</i>
25-29	112,6	94,8	98,1	97,4	94,8	97,1	96,3	<i>25-29</i>
25	150,1	120,9	87,2	84,2	82,1	78,5	78,2	<i>25</i>
26	130,6	108,6	98,0	97,2	90,3	88,5	91,2	<i>26</i>
27	110,7	91,8	102,5	102,7	93,7	101,9	101,2	<i>27</i>
28	89,1	81,9	102,1	103,2	106,7	106,1	102,9	<i>28</i>
29	84,7	70,6	100,8	100,3	101,5	110,7	108,0	<i>29</i>
30-34	51,3	38,7	62,9	67,3	70,7	75,8	79,1	<i>30-34</i>
30	70,8	54,9	92,3	88,6	98,2	98,5	96,9	<i>30</i>
31	56,3	45,5	76,3	82,6	79,4	87,2	91,9	<i>31</i>
32	47,0	37,8	58,7	67,3	69,9	72,3	81,9	<i>32</i>
33	43,0	30,6	49,2	56,6	58,9	68,1	67,9	<i>33</i>
34	33,4	25,5	42,1	43,0	46,3	52,1	56,0	<i>34</i>
35-39	19,7	12,9	19,6	21,8	21,8	23,7	26,2	<i>35-39</i>
35	...	21,0	32,3	34,6	33,6	39,3	45,7	<i>35</i>
36	...	15,1	23,3	26,3	26,9	28,1	33,4	<i>36</i>
37	...	11,9	18,2	23,0	21,2	24,6	24,5	<i>37</i>
38	...	9,6	14,9	15,5	16,2	16,4	16,6	<i>38</i>
39	...	6,7	9,1	9,5	11,5	12,0	13,5	<i>39</i>
40-44	5,3	2,9	2,9	3,4	3,5	4,3	4,2	<i>40-44</i>
40	...	5,5	5,9	7,7	8,0	9,7	9,2	<i>40</i>
41	...	3,1	4,1	4,3	4,4	5,7	5,4	<i>41</i>
42	...	2,8	2,5	2,7	3,1	3,2	3,3	<i>42</i>
43	...	1,5	1,5	1,5	1,8	2,0	2,5	<i>43</i>
44	...	0,8	0,6	0,7	0,3	0,9	0,7	<i>44</i>
45-49	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	<i>45-49</i>
45	...	0,2	0,3	0,3	0,3	0,7	0,7	<i>45</i>
46	...	0,2	0,2	0,1	0,3	-	0,4	<i>46</i>
47	...	0,2	-	-	0,1	0,1	0,2	<i>47</i>
48	...	0,1	-	-	-	-	0,1	<i>48</i>
49	...	-	-	0,1	-	-	-	<i>49</i>
50 +	0,0	-	-	-	-	0,1	-	<i>50 +</i>
Celotna rodnost	2,11	1,46	1,21	1,21	1,20	1,25	1,26	Total fertility rate

1) Glej metodološka pojasnila. Koefficienti, strukture in druga relativna števila.
See: *Methodological explanations. Coefficients, structures and other relative figures.*

4.10 Porodi
Births

	∅ 1995-1999	∅ 2000-2004	2001	2002	2003	2004	2005	
Porodi skupaj	18102	17477	17296	17292	17106	17743	17966	Births total
Navadni porodi	17852	17183	17034	16995	16801	17429	17669	Single
živorojeni otroci	17767	17103	16954	16911	16714	17345	17571	<i>live births</i>
dečki	9160	8812	8816	8736	8626	8807	9048	<i>boys</i>
deklince	8607	8291	8138	8175	8088	8538	8523	<i>girls</i>
mrtvororojeni otroci	86	80	80	84	87	84	98	<i>still births</i>
dečki	45	42	44	44	46	42	49	<i>boys</i>
deklince	41	38	36	40	41	42	49	<i>girls</i>
Porodi dvojčkov	242	290	258	292	302	312	291	Twin
živorojeni otroci	475	572	511	575	597	610	568	<i>live births</i>
dečki	243	281	244	284	301	293	297	<i>boys</i>
deklince	232	291	267	291	296	317	271	<i>girls</i>
mrtvororojeni otroci	10	8	5	9	7	14	14	<i>still births</i>
dečki	6	5	3	6	4	10	6	<i>boys</i>
deklince	4	3	2	3	3	4	8	<i>girls</i>
Porodi trojčkov	8	4	4	5	3 ¹⁾	2	6	Triplet
živorojeni otroci	23	13	12	15	10	6	18	<i>live births</i>
dečki	13	5	4	5	3	1	10	<i>boys</i>
deklince	10	8	8	10	7	5	8	<i>girls</i>
mrtvororojeni otroci	1	-	-	-	-	-	-	<i>still births</i>
dečki	-	-	-	-	-	-	-	<i>boys</i>
deklince	1	-	-	-	-	-	-	<i>girls</i>
Delež porodov dvojčkov in trojčkov (%)	1,0	1,7	1,5	1,7	1,8	1,7	1,7	Share of twin and triplet births (%)

1) Pri porodih trojčkov je upoštevan tudi en porod četverčkov. / One birth of quadruplets is included among births of triplets.

4.11 Priznanja očetovstva po starosti otrok
Acknowledgements of paternity by age of child

Starost otroka	∅ 1995-1999	∅ 2000-2004	2001	2002	2003	2004	2005	Age of child
SKUPAJ	5419	6622	6584	6528	6715	7230	8175	TOTAL
pred rojstvom otroka	2	1	-	-	-	-	580	<i>before birth of child</i>
manj kot 1 mesec	2178	4303	3262	3902	5270	6231	6658	<i>under 1 month</i>
1-10 mesecev	2963	2043	3032	2311	1220	857	725	<i>1-10 months</i>
11-12 mesecev	10	9	9	13	7	4	8	<i>11-12 months</i>
1-4 leta	160	135	132	137	114	78	91	<i>1-4 years</i>
5-9 let	60	76	83	96	53	41	49	<i>5-9 years</i>
10-14 let	24	28	28	30	24	19	32	<i>10-14 years</i>
15-19 let	12	13	18	22	13	-	13	<i>15-19 years</i>
20 let ali več	10	14	20	17	14	-	19	<i>20 years or over</i>

4.12 Umrli
Deaths

	∅ 1995 - 1999	∅ 2000 - 2004	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	18888	15037	18508	18701	19451	18523	18825	TOTAL
Moški	9635	7781	9654	9696	10075	9479	9413	Men
Ženske	9253	7256	8854	9005	9376	9044	9412	Women
Mesto smrti								Place of death
v zdravstveni ustanovi	8973	9744	9155	9309	9677	9584	10016	<i>in medical facility</i>
delež teh med vsemi umrlimi (%)	47,5	52,0	49,5	49,8	49,8	51,7	53,2	<i>share of all deaths (%)</i>
drugje	9915	9010	9353	9392	9774	8939	8809	<i>other</i>
Zdravljenje								Medical treatment
zdravljeni	11123	8229	9944	10011	10319	10869	11325	<i>received treatment</i>
delež teh med vsemi umrlimi (%)	58,9	55,1	53,7	53,5	53,1	58,7	60,2	<i>share of all deaths (%)</i>
niso bili zdravljeni	7805	6808	8564	8690	9132	7654	7500	<i>did not receive treatment</i>
Umrli dojenčki	92	73	74	67	69	66	75	Deaths under 1 year
dečki	54	42	44	44	37	32	41	<i>boys</i>
deklince	38	31	30	23	32	34	34	<i>girls</i>
Koeficienti								Rates
umrli na 1000 prebivalcev	9,5	9,4	9,3	9,4	9,7	9,3	9,4	<i>deaths per 1000 inhabitants</i>
umrli dojenčki na 1000 živorojenih	5,0	4,1	4,2	3,8	4,0	3,7	4,1	<i>infant mortality per 1000 live births</i>

4.13 Starostnospecifične stopnje smrtnosti po spolu¹⁾
Age-specific mortality rates by sex¹⁾

Starostne skupine (leta)	Spol	1980	1990	2001	2002	2003	2004	2005	Sex	Age groups (years)
Slovenija	moški	10,8	9,9	9,9	9,9	10,3	9,7	9,6	<i>men</i>	Slovenia
	ženske	9,2	8,8	8,7	8,8	9,2	8,9	9,2	<i>women</i>	
0	moški	16,0	9,7	4,9	4,9	4,1	3,8	4,4	<i>men</i>	0
	ženske	13,8	6,6	3,6	2,7	3,8	3,7	3,9	<i>women</i>	
1-4	moški	0,8	0,5	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	<i>men</i>	1-4
	ženske	0,6	0,3	0,1	0,2	0,1	0,2	0,3	<i>women</i>	
5-9	moški	0,2	0,3	0,2	0,2	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	<i>women</i>	
10-14	moški	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	<i>men</i>	10-14
	ženske	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	<i>women</i>	
15-19	moški	1,2	0,8	1,0	0,7	0,7	0,7	0,6	<i>men</i>	15-19
	ženske	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,1	<i>women</i>	
20-24	moški	2,1	1,4	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	<i>men</i>	20-24
	ženske	0,7	0,5	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	<i>women</i>	
25-29	moški	2,1	1,4	1,3	1,2	1,1	1,1	1,3	<i>men</i>	25-29
	ženske	0,5	0,4	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	<i>women</i>	
30-34	moški	2,3	1,7	1,5	1,4	1,2	1,1	1,1	<i>men</i>	30-34
	ženske	0,8	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	<i>women</i>	
35-39	moški	3,3	2,3	2,1	1,9	2,0	1,8	1,4	<i>men</i>	35-39
	ženske	1,3	1,0	0,7	0,9	0,7	0,7	0,7	<i>women</i>	
40-44	moški	5,4	3,7	3,1	3,0	3,2	3,0	2,7	<i>men</i>	40-44
	ženske	1,9	1,6	1,3	1,2	1,5	1,2	1,1	<i>women</i>	
45-49	moški	8,5	6,7	5,6	4,8	5,6	5,0	4,6	<i>men</i>	45-49
	ženske	3,9	2,5	2,3	2,4	2,0	2,5	2,0	<i>women</i>	
50-54	moški	12,9	10,2	8,2	8,4	8,5	7,5	7,1	<i>men</i>	50-54
	ženske	4,8	4,1	3,9	3,6	3,4	3,9	3,2	<i>women</i>	
55-59	moški	17,4	18,6	13,4	12,7	12,6	11,9	10,1	<i>men</i>	55-59
	ženske	7,6	6,1	5,8	4,8	5,2	5,0	4,8	<i>women</i>	
60-64	moški	23,7	24,4	19,9	20	18,4	17,1	17,0	<i>men</i>	60-64
	ženske	11,0	9,4	7,5	7,3	7,0	6,8	6,9	<i>women</i>	
65-69	moški	39,4	35,6	30,7	28,7	29,8	26,6	25,4	<i>men</i>	65-69
	ženske	18,9	16,0	12,6	12,1	12,2	11,1	10,8	<i>women</i>	
70-74	moški	64,2	52,3	45,7	47,2	46,9	43,1	41,0	<i>men</i>	70-74
	ženske	34,4	29,6	22,2	21,2	22,1	19,8	19,6	<i>women</i>	
75-79	moški	94,7	88,9	72,2	68,2	70,3	68,5	68,1	<i>men</i>	75-79
	ženske	62,4	55,2	37,7	38,3	39,4	36,4	36,3	<i>women</i>	
80-84	moški	153,2	133,4	108,1	111,8	119,8	108,4	103,0	<i>men</i>	80-84
	ženske	111,1	94,4	71,2	71,1	70,3	69,6	69,3	<i>women</i>	
85 +	moški	286,3	160,7	215,2	223,9	231,4	205,1	217,5	<i>men</i>	85 +
	ženske	233,1	164,4	166,1	171,4	185,0	167,2	178,6	<i>women</i>	
Povprečna starost umrlih	moški	63,5	65,8	67,3	67,9	68,2	68,3	68,9	<i>men</i>	Mean age at death
	ženske	71,8	74,8	76,6	77,0	77,2	76,9	77,8	<i>women</i>	

1) Glej metodološka pojasnila. Koeficienti, strukture in druga relativna števila.
 See: *Methodological explanations. Coefficients, structures and other relative figures.*

4.14.1 Umrli po vzroku smrti, spolu in starosti, 2004¹⁾

Deaths by cause of death, sex and age, 2004¹⁾

Vzroki smrti	Skupaj Total	Starost (leta) Age (years)						
		0-9	10-19	20-29	30-39	40-44	45-49	50-54
Skupaj Total								
SKUPAJ	18523	94	79	214	303	329	591	874
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	98	2	-	1	4	1	5	5
Neoplazme (C00-D48)	5140	9	3	20	61	82	189	357
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	18	1	-	1	-	-	-	1
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	628	1	-	1	1	3	2	11
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	253	-	-	11	14	22	30	31
Bolezni živčevja (G00-G99)	256	2	9	8	5	9	12	13
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	7120	2	3	9	35	53	120	161
Bolezni dihal (J00-J99)	1466	1	3	5	3	12	8	16
Bolezni prebavil (K00-K93)	1186	-	-	3	29	39	73	99
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	32	-	-	-	1	1	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	58	-	1	-	1	2	2	2
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	190	-	1	-	-	1	3	3
Nosečnost, porod in poporodno obdobje (O00-O99)	2	-	-	1	1	-	-	-
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	34	34	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	56	28	7	4	4	3	1	1
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	625	5	2	12	14	18	35	51
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	1361	9	50	138	130	83	111	123
Moški Men								
SKUPAJ	9479	51	54	167	215	237	401	589
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	56	-	-	1	4	1	3	3
Neoplazme (C00-D48)	2852	6	2	13	30	50	101	202
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	8	1	-	1	-	-	-	-
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	262	1	-	-	1	2	2	7
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	155	-	-	10	8	17	21	22
Bolezni živčevja (G00-G99)	131	2	5	5	2	5	9	7
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	3163	2	3	6	28	39	93	127
Bolezni dihal (J00-J99)	784	1	1	5	3	9	7	13
Bolezni prebavil (K00-K93)	666	-	-	3	19	30	51	74
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	9	-	-	-	1	-	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	13	-	-	-	-	-	2	1
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	69	-	-	-	-	1	1	3
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	17	17	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	23	11	3	3	1	-	1	-
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	336	4	2	9	8	11	22	27
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	935	6	38	111	110	72	88	103
Ženske Women								
SKUPAJ	9044	43	25	47	88	92	190	285
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	42	2	-	-	-	-	2	2
Neoplazme (C00-D48)	2288	3	1	7	31	32	88	155
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	10	-	-	-	-	-	-	1
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	366	-	-	1	-	1	-	4
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	98	-	-	1	6	5	9	9
Bolezni živčevja (G00-G99)	125	-	4	3	3	4	3	6
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	3957	-	-	3	7	14	27	34
Bolezni dihal (J00-J99)	682	-	2	-	-	3	1	3
Bolezni prebavil (K00-K93)	520	-	-	-	10	9	22	25
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	23	-	-	-	-	1	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	45	-	1	-	1	2	-	1
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	121	-	1	-	-	-	2	-
Nosečnost, porod in poporodno obdobje (O00-O99)	2	-	-	1	1	-	-	-
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	17	17	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	33	17	4	1	3	3	-	1
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	289	1	-	3	6	7	13	24
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	426	3	12	27	20	11	23	20

1) Glej metodološka pojasnila. Definicije. Vzroki smrti.
See: Methodological explanations. Definitions. Causes of death.

4.14.1 Umrli po vzroku smrti, spolu in starosti, 2004¹⁾ (nadaljevanje)
Deaths by cause of death, sex and age, 2004¹⁾ (continued)

Starost (leta) Age (years)								Causes of death
55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 +	
Skupaj <i>Total</i>								
950	1259	1718	2506	3005	3138	1555	1908	TOTAL
6	10	9	13	14	14	7	7	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
359	511	688	915	851	693	224	178	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
-	1	1	6	3	-	-	4	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
14	30	66	96	134	138	66	65	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
28	22	18	22	14	17	6	18	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
16	18	23	41	39	33	14	14	<i>Diseases of the nervous system (G00-G99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)</i>
241	337	513	881	1295	1513	839	1118	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
35	45	86	183	272	346	209	242	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
103	135	131	146	162	149	59	58	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
-	2	4	3	6	8	5	2	<i>Diseases of the skin and subcutaneous</i>
4	4	6	11	13	5	5	2	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
2	5	13	22	37	48	21	34	<i>Diseases of the genitourinary system (N00-N99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Pregnancy, childbirth and the puerperium (O00-O99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)</i>
2	1	2	1	2	-	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
54	56	68	48	64	60	42	96	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
86	82	90	118	99	114	58	70	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>
Moški <i>Men</i>								
667	878	1143	1496	1469	1159	468	485	TOTAL
5	6	7	6	8	6	5	1	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
233	335	435	547	440	312	83	63	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
-	1	1	3	1	-	-	-	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
9	24	47	49	57	35	14	14	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
20	15	11	13	7	6	1	4	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
6	12	15	20	18	14	5	6	<i>Diseases of the nervous system (G00-G99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)</i>
191	250	353	507	560	509	230	265	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
27	35	63	134	178	153	72	83	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
68	94	86	84	77	45	23	12	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
-	1	2	-	2	-	3	-	<i>Diseases of the skin and subcutaneous</i>
-	2	1	2	3	1	1	-	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
1	1	9	11	21	9	4	8	<i>Diseases of the genitourinary system (N00-N99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)</i>
1	1	1	1	-	-	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
39	39	47	29	40	29	12	18	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
67	62	65	90	57	40	15	11	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>
Ženske <i>Women</i>								
283	381	575	1010	1536	1979	1087	1423	TOTAL
1	4	2	7	6	8	2	6	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
126	176	253	368	411	381	141	115	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
-	-	-	3	2	-	-	4	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
5	6	19	47	77	103	52	51	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
8	7	7	9	7	11	5	14	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
10	6	8	21	21	19	9	8	<i>Diseases of the nervous system (G00-G99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)</i>
50	87	160	374	735	1004	609	853	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
8	10	23	49	94	193	137	159	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
35	41	45	62	85	104	36	46	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
-	1	2	3	4	8	2	2	<i>Diseases of the skin and subcutaneous</i>
4	2	5	9	10	4	4	2	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
1	4	4	11	16	39	17	26	<i>Diseases of the genitourinary system (N00-N99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Pregnancy, childbirth and the puerperium (O00-O99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)</i>
1	-	1	-	2	-	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
15	17	21	19	24	31	30	78	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
19	20	25	28	42	74	43	59	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>

4.14.2 Umrli po vzroku smrti, spolu in starosti, 2005¹⁾

Deaths by cause of death, sex and age, 2005¹⁾

Vzroki smrti	Skupaj Total	Starost (leta) Age (years)						
		0-9	10-19	20-29	30-39	40-44	45-49	50-54
Skupaj Total								
SKUPAJ	18825	105	61	225	281	302	522	805
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	204	3	1	-	5	1	5	6
Neoplazme (C00-D48)	5199	4	9	15	52	81	170	324
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	31	1	2	-	-	-	-	1
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	537	2	-	-	-	3	7	12
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	235	-	2	3	8	14	20	19
Bolezni živčevja (G00-G99)	226	4	3	4	9	4	10	13
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	7660	5	3	16	29	57	114	171
Bolezni dihal (J00-J99)	1402	2	-	2	7	8	11	20
Bolezni prebavil (K00-K93)	1065	-	-	4	17	32	58	95
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	19	-	-	-	-	2	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	43	-	-	-	1	-	3	-
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	269	-	1	-	-	1	-	2
Nosečnost, porod in poporodno obdobje (O00-O99)	1	-	-	1	-	-	-	-
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	47	47	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	40	23	1	1	7	1	1	2
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	523	3	1	9	14	16	25	32
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	1324	11	38	170	132	82	98	108
Moški Men								
SKUPAJ	9413	55	46	181	190	214	369	566
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	82	2	1	-	4	1	4	5
Neoplazme (C00-D48)	2842	2	6	11	18	48	92	202
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	13	1	2	-	-	-	-	-
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	219	1	-	-	-	2	6	10
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	150	-	1	3	7	10	16	16
Bolezni živčevja (G00-G99)	101	3	1	1	6	4	7	7
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	3300	2	3	12	21	40	94	138
Bolezni dihal (J00-J99)	761	1	-	1	5	3	9	14
Bolezni prebavil (K00-K93)	606	-	-	2	11	21	41	68
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	8	-	-	-	-	1	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	9	-	-	-	-	-	2	-
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	103	-	-	-	-	-	-	1
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	27	27	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	18	11	1	1	3	1	-	-
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	276	2	1	6	11	12	17	23
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	898	3	30	144	104	71	81	82
Ženske Women								
SKUPAJ	9412	50	15	44	91	88	153	239
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	122	1	-	-	1	-	1	1
Neoplazme (C00-D48)	2357	2	3	4	34	33	78	122
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	18	-	-	-	-	-	-	1
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	318	1	-	-	-	1	1	2
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	85	-	1	-	1	4	4	3
Bolezni živčevja (G00-G99)	125	1	2	3	3	-	3	6
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	4360	3	-	4	8	17	20	33
Bolezni dihal (J00-J99)	641	1	-	1	2	5	2	6
Bolezni prebavil (K00-K93)	459	-	-	2	6	11	17	27
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	11	-	-	-	-	1	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	34	-	-	-	1	-	1	-
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	166	-	1	-	-	1	-	1
Nosečnost, porod in poporodno obdobje (O00-O99)	1	-	-	1	-	-	-	-
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	20	20	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	22	12	-	-	4	-	1	2
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	247	1	-	3	3	4	8	9
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	426	8	8	26	28	11	17	26

1) Glej metodološka pojasnila. Definicije. Vzroki smrti.
See: Methodological explanations. Definitions. Causes of death.

4.14.2 Umri po vzroku smrti, spolu in starosti, 2005¹⁾ (nadaljevanje)
Deaths by cause of death, sex and age, 2005¹⁾ (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								
913	1216	1675	2432	3118	3221	1818	2131	TOTAL
8	12	18	31	37	35	23	19	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
402	509	691	916	889	682	273	182	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
1	2	3	3	6	4	6	2	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
9	23	40	80	107	132	71	51	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
21	20	24	26	22	19	17	20	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
19	12	21	28	46	25	14	14	<i>Diseases of the nervous system (G00-G99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)</i>
187	347	509	871	1331	1676	1014	1330	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
32	56	92	149	278	322	188	235	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
94	106	122	148	132	120	70	67	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
1	-	-	-	6	6	4	-	<i>Diseases of the skin and subcutaneous (L00-L99)</i>
4	2	6	6	13	6	1	1	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
6	13	13	33	72	56	41	31	<i>Diseases of the genitourinary system (N00-N99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Pregnancy, childbirth and the puerperium (O00-O99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)</i>
-	-	2	-	2	-	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
53	39	48	29	58	51	43	102	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
76	75	86	112	119	87	53	77	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>
Moški Men								
622	842	1112	1432	1561	1157	540	526	TOTAL
7	11	8	14	11	8	4	2	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
247	322	417	550	485	276	103	63	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
-	1	1	3	2	1	2	-	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
9	15	30	34	46	34	22	10	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
16	17	19	15	13	7	6	4	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
8	6	10	14	20	6	5	3	<i>Diseases of the nervous system (G00-G99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)</i>
139	259	361	508	617	543	262	301	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
21	42	69	99	174	174	73	76	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
71	74	87	96	62	40	18	15	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
1	-	-	-	3	2	1	-	<i>Diseases of the skin and subcutaneous</i>
1	1	3	-	2	-	-	-	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
4	6	9	20	27	18	11	7	<i>Diseases of the genitourinary system (N00-N99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)</i>
-	-	1	-	-	-	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
37	25	38	15	31	21	15	22	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
61	63	59	64	68	27	18	23	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>
Ženske Women								
291	374	563	1000	1557	2064	1278	1605	TOTAL
1	1	10	17	26	27	19	17	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
155	187	274	366	404	406	170	119	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
1	1	2	-	4	3	4	2	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
-	8	10	46	61	98	49	41	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
5	3	5	11	9	12	11	16	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
11	6	11	14	26	19	9	11	<i>Diseases of the nervous system (G00-G99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)</i>
48	88	148	363	714	1133	752	1029	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
11	14	23	50	104	148	115	159	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
23	32	35	52	70	80	52	52	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
-	-	-	-	3	4	3	-	<i>Diseases of the skin and subcutaneous</i>
3	1	3	6	11	6	1	1	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
2	7	4	13	45	38	30	24	<i>Diseases of the genitourinary system (N00-N99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Pregnancy, childbirth and the puerperium (O00-O99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)</i>
-	-	1	-	2	-	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
16	14	10	14	27	30	28	80	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
15	12	27	48	51	60	35	54	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>

4.15 Umrli dojenčki po starosti

Infant deaths by age

	∅ 1995-1999	∅ 2000-2004	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	92	73	74	67	69	66	75	TOTAL
Do 24 ur	33	23	27	21	23	15	24	Under 1 day
1-6 dni	16	20	15	22	17	20	21	1-6 days
7 dni - < 2 meseca	22	15	15	15	18	16	16	7 days - < 2 months
2-11 mesecev	21	15	17	9	11	15	14	2-11 months

4.16 Nasilne smrti

Deaths due to accidents, homicides and suicides

	∅ 1995-1999	∅ 2000-2004	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	1721	1537	1566	1489	1596	1492	1435	TOTAL
Nezgode	1091	954	969	921	1007	942	909	Accidents
Usmrtitve, uboiji	37	26	16	28	27	38	23	Homicides
Samomori	593	557	581	540	562	512	503	Suicides
Nezgode								
Accidents								
Skupaj	1091	954	969	921	1007	942	909	Total
moški	697	627	636	617	657	624	568	men
ženske	393	327	333	304	350	318	341	women
Starost (leta)								Age groups (years)
0-19	72	50	62	46	41	45	42	0-19
20-49	339	281	279	306	284	259	275	20-49
50 +	680	623	628	569	682	638	592	50 +
Vzrok nezgode¹⁾								
Cause of accident¹⁾								
transportne nezgode	381	308	318	297	289	307	277	transport accidents
zastropitve	38	29	38	32	27	24	26	poisoning
padci	382	330	342	297	364	309	321	falls
ogenj in eksplozije	16	11	16	14	12	7	10	fire and explosions
zadušitve in utopitve	59	55	51	64	69	42	45	suffocations and drownings
drugi vzroki	216	221	204	217	246	253	230	all other causes
Usmrtitve in uboiji								
Homicides								
Skupaj	37	26	16	28	27	38	23	Total
moški	25	16	12	19	12	25	14	men
ženske	12	10	4	9	15	13	9	women
Starost (leta)								Age groups (years)
0-19	5	3	3	6	4	2	3	0-19
20-49	21	16	9	14	15	30	14	20-49
50 +	11	7	4	8	8	6	6	50 +
Samomori								
Suicides								
Skupaj	593	557	581	540	562	512	503	Total
moški	461	427	459	433	440	370	391	men
ženske	133	130	122	107	122	142	112	women
Starost (leta)								Age groups (years)
0-19	24	15	15	11	14	15	6	0-19
20-49	286	240	254	231	241	215	221	20-49
50 +	283	302	312	298	307	282	276	50 +
Na 100 umrlih								
Per 100 deaths								
nasilne smrti	9,1	8,2	8,5	8	8,2	8,1	7,6	violent deaths
nezgode	5,8	5,1	5,2	4,9	5,2	5,1	4,8	accidents
usmrtitve in uboiji	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	homicides
samomori	3,1	3,0	3,1	2,9	2,9	2,8	2,7	suicides

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

4.17 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

	1995-1999	2000-2004	2001	2002	2003	2004	2005	
Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>								
SKUPAJ	7709	6903	6935	7064	6756	6558	5769	TOTAL
Starost neveste (leta) <i>Age of bride (years)</i>								
Pod 15	-	0	1	1	-	-	-	<i>Under 15</i>
15-19	400	203	225	189	194	180	138	<i>15-19</i>
20-24	2998	1863	1988	1874	1695	1477	1123	<i>20-24</i>
25-29	2589	2769	2799	2790	2725	2712	2527	<i>25-29</i>
30-34	865	1101	997	1162	1176	1196	1091	<i>30-34</i>
35-39	346	405	380	422	401	428	382	<i>35-39</i>
40-44	194	207	194	249	218	205	183	<i>40-44</i>
45-49	124	144	127	159	141	129	132	<i>45-49</i>
50-54	77	98	97	111	106	104	91	<i>50-54</i>
55-59	50	51	53	47	52	61	45	<i>55-59</i>
60-64	32	32	33	29	24	39	31	<i>60-64</i>
65 +	34	30	41	31	24	27	26	<i>65 +</i>
Neznano	-	-	-	-	-	-	-	<i>Unknown</i>
Starost ženina (leta) <i>Age of groom (years)</i>								
Pod 15	-	-	-	-	-	-	-	<i>Under 15</i>
15-19	42	34	34	29	36	37	22	<i>15-19</i>
20-24	1521	890	976	865	839	692	521	<i>20-24</i>
25-29	3182	2647	2770	2666	2503	2402	2067	<i>25-29</i>
30-34	1576	1727	1646	1756	1733	1774	1656	<i>30-34</i>
35-39	589	725	683	793	752	763	659	<i>35-39</i>
40-44	291	324	281	354	331	336	300	<i>40-44</i>
45-49	176	205	200	227	200	191	177	<i>45-49</i>
50-54	113	136	129	136	150	146	143	<i>50-54</i>
55-59	76	79	78	87	81	78	83	<i>55-59</i>
60-64	50	50	42	59	57	47	55	<i>60-64</i>
65 +	92	88	96	92	74	92	86	<i>65 +</i>
Neznano	-	-	-	-	-	-	-	<i>Unknown</i>
Prejšnji zakonski stan ženina in neveste <i>Previous marital status of groom and bride</i>								
Samski								Single (M)
samska	6538	5884	5966	5980	5745	5580	5051	<i>single (W)</i>
vdova	50	29	22	25	30	35	15	<i>widowed (W)</i>
razvezana	309	308	314	327	303	282	170	<i>divorced (W)</i>
Vdovec								Widowed (M)
samska	45	28	25	29	34	16	18	<i>single (W)</i>
vdova	50	28	34	37	22	22	23	<i>widowed (W)</i>
razvezana	59	42	43	43	28	45	29	<i>divorced (W)</i>
Razvezan								Divorced (M)
samska	343	325	299	330	356	326	280	<i>single (W)</i>
vdova	40	25	22	25	26	21	13	<i>widowed (W)</i>
razvezana	275	234	210	268	212	231	170	<i>divorced (W)</i>
SKUPAJ								TOTAL
samski	6897	6221	6302	6332	6078	5897	5236	<i>single (M)</i>
samske	6926	6237	6290	6339	6135	5922	5349	<i>single (W)</i>
vdovci	175	98	102	109	84	83	70	<i>widowed (M)</i>
vdove	164	83	78	87	78	78	51	<i>widowed (W)</i>
razvezani	636	583	531	623	594	578	463	<i>divorced (M)</i>
razvezane	621	584	567	638	543	558	369	<i>divorced (W)</i>

4.18 Sklenitve zakonskih zvez po starosti neveste in ženina, 2005

Marriages by age of bride and groom, 2005

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	5769	-	22	521	2067	1656	659	300	177	143	83	55	86	TOTAL
Pod 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Under 15
15-19	138	-	10	75	38	13	1	1	-	-	-	-	-	15-19
20-24	1123	-	8	307	573	172	48	10	5	-	-	-	-	20-24
25-29	2527	-	4	123	1245	892	200	36	18	6	3	-	-	25-29
30-34	1091	-	-	15	180	493	260	85	36	14	5	2	1	30-34
35-39	382	-	-	1	30	70	122	81	43	27	4	-	4	35-39
40-44	183	-	-	-	1	11	21	55	38	30	16	5	6	40-44
45-49	132	-	-	-	-	5	5	23	25	35	20	9	10	45-49
50-54	91	-	-	-	-	-	2	6	6	27	20	16	14	50-54
55-59	45	-	-	-	-	-	-	3	5	3	8	11	15	55-59
60-64	31	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	10	15	60-64
65 +	26	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	21	65 +

4.19 Sklenitve zakonskih zvez po vrstnem redu sklenitve zakonske zveze ženina in neveste ter glede na prejšnji zakonski stan, 2005

Marriages by order of marriage and previous marital status of groom and bride, 2005

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	5769	5051	15	170	18	23	29	280	13	170	TOTAL
Prva	5349	5051	-	-	18	-	-	280	-	-	First
Druga	387	-	13	157	-	19	27	-	12	159	Second
Tretja ali več	33	-	2	13	-	4	2	-	1	11	Third or more
Prva	5236	5051	15	170	-	-	-	-	-	-	First
Prva	5051	5051	-	-	-	-	-	-	-	-	First
Druga	170	-	13	157	-	-	-	-	-	-	Second
Tretja ali več	15	-	2	13	-	-	-	-	-	-	Third or more
Druga	492	-	-	-	15	18	26	260	13	160	Second
Prva	275	-	-	-	15	-	-	260	-	-	First
Druga	201	-	-	-	-	16	24	-	12	149	Second
Tretja ali več	16	-	-	-	-	2	2	-	1	11	Third or more
Tretja ali več	41	-	-	-	3	5	3	20	-	10	Third or more
Prva	23	-	-	-	3	-	-	20	-	-	First
Druga	16	-	-	-	-	3	3	-	-	10	Second
Tretja ali več	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Third or more

4.20 Sklenitve prvih zakonskih zvez po starosti neveste in ženina, 2005

First marriages by age of bride and groom, 2005

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	5051	-	20	505	2026	1571	557	179	71	61	21	18	22	TOTAL
Pod 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Under 15
15-19	132	-	10	73	38	10	-	1	-	-	-	-	-	15-19
20-24	1092	-	8	301	565	169	40	6	3	-	-	-	-	20-24
25-29	2419	-	2	118	1229	866	171	21	11	1	-	-	-	25-29
30-34	952	-	-	12	170	461	228	54	17	7	2	-	1	30-34
35-39	251	-	-	1	23	52	100	49	12	13	-	-	1	35-39
40-44	102	-	-	-	1	10	18	32	15	17	5	2	2	40-44
45-49	48	-	-	-	-	3	-	10	10	14	6	3	2	45-49
50-54	31	-	-	-	-	-	-	4	2	9	4	6	6	50-54
55-59	7	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	3	-	55-59
60-64	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	60-64
65 +	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	65 +

4.21 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 1995-1999	Ø 2000-2004	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	1229	2346	2274	2457	2461	2411	2647	TOTAL
Starost žene (leta) <i>Age of wife (years)</i>								
Pod 20	2	2	2	1	3	2	1	<i>Under 20</i>
20-24	57	60	73	23	71	51	67	<i>20-24</i>
25-29	175	253	276	180	276	262	270	<i>25-29</i>
30-34	248	418	435	363	428	439	444	<i>30-34</i>
35-39	244	457	419	473	499	471	506	<i>35-39</i>
40-44	222	445	433	470	469	467	509	<i>40-44</i>
45-49	146	346	328	432	333	345	389	<i>45-49</i>
50-54	63	205	181	264	226	205	240	<i>50-54</i>
55-59	39	86	69	131	92	88	129	<i>55-59</i>
60-64	17	43	25	71	38	47	48	<i>60-64</i>
65 +	16	33	33	49	26	34	44	<i>65 +</i>
Starost moža (leta) <i>Age of husband (years)</i>								
Pod 20	-	-	-	2	-	-	-	<i>Under 20</i>
20-24	11	29	15	74	16	15	21	<i>20-24</i>
25-29	68	189	165	317	151	164	154	<i>25-29</i>
30-34	144	361	353	439	356	311	366	<i>30-34</i>
35-39	170	454	431	496	499	418	484	<i>35-39</i>
40-44	153	453	438	439	472	486	493	<i>40-44</i>
45-49	134	388	396	357	406	418	422	<i>45-49</i>
50-54	70	252	260	188	298	309	374	<i>50-54</i>
55-59	40	115	105	75	149	150	176	<i>55-59</i>
60-64	21	57	57	36	66	71	85	<i>60-64</i>
65 +	18	48	54	34	48	69	72	<i>65 +</i>
Trajanje zakonske zveze (leta) <i>Duration of marriage (years)</i>								
Pod 1	7	25	17	29	19	31	29	<i>Under 1</i>
1	22	52	53	52	54	47	62	<i>1</i>
2	29	79	75	103	71	86	89	<i>2</i>
3	33	87	80	87	98	93	95	<i>3</i>
4	36	94	84	101	106	104	99	<i>4</i>
5-9	174	441	418	487	439	437	506	<i>5-9</i>
10-14	155	410	424	404	434	402	416	<i>10-14</i>
15 +	374	1157	1123	1194	1240	1211	1351	<i>15 +</i>

4.22 Razveze zakonskih zvez po starosti žene in moža, 2005

Divorces by age of wife and husband, 2005

Starost žene (leta)	Skupaj Total	Starost moža (leta) <i>Age of husband (years)</i>											Age of wife (years)
		pod 20 <i>under 20</i>	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 +	
SKUPAJ	2647	-	21	154	366	484	493	422	374	176	85	72	TOTAL
Pod 20	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	<i>Under 20</i>
20-24	67	-	11	38	12	2	3	1	-	-	-	-	<i>20-24</i>
25-29	270	-	9	87	133	34	6	1	-	-	-	-	<i>25-29</i>
30-34	444	-	-	23	177	176	49	15	3	1	-	-	<i>30-34</i>
35-39	506	-	-	3	34	213	186	45	19	4	-	2	<i>35-39</i>
40-44	509	-	-	2	7	48	203	172	55	17	2	3	<i>40-44</i>
45-49	389	-	-	1	2	6	35	160	151	23	9	2	<i>45-49</i>
50-54	240	-	1	-	1	2	9	20	118	68	18	3	<i>50-54</i>
55-59	129	-	-	-	-	2	2	7	24	55	28	11	<i>55-59</i>
60-64	48	-	-	-	-	-	-	1	4	4	23	16	<i>60-64</i>
65 +	44	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	35	<i>65 +</i>

4.23 Razveze zakonskih zvez po številu vzdrževanih otrok in trajanju zakonske zveze, 2005

Divorces by number of dependent children and by duration of marriage, 2005

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	2647	29	62	89	95	99	506	416	446	377	528	TOTAL
Brez otrok	1147	24	46	53	50	40	137	61	89	194	453	<i>Without children</i>
1 otrok	844	3	15	31	33	47	241	142	144	129	59	<i>One child</i>
2	575	2	1	5	12	12	122	181	177	48	15	2
3	72	-	-	-	-	-	6	27	32	6	1	3
4 +	9	-	-	-	-	-	-	5	4	-	-	4 +

4.24 Povprečna starost neveste in ženina

Mean age of bride and groom

	∅ 1995-1999	∅ 2000-2004	2001	2002	2003	2004	2005	
Ob sklenitvi zakonske zveze (leta)								At marriage (years)
Nevesta	27,5	29,0	28,8	29,2	29,2	29,6	29,8	<i>Bride</i>
Ženin	30,7	32,1	31,8	32,3	32,3	32,6	33,0	<i>Groom</i>
Ob prvi sklenitvi zakonske zveze (leta)								At first marriage (years)
Nevesta	25,6	27,3	27,0	27,4	27,5	27,8	28,2	<i>Bride</i>
Ženin	28,5	29,9	29,6	30,1	30,1	30,3	30,6	<i>Groom</i>

4.25 Koficijenti sklenitev in razvez zakonskih zvez in število razvez zakonskih zvez na 1000 sklenitev zakonskih zvez

Crude marriage rate, crude divorce rate and number of divorces per 1000 marriages

	∅ 1995-1999	∅ 2000-2004	2001	2002	2003	2004	2005	
Sklenitve zakonskih zvez na 1000 prebivalcev	3,9	3,5	3,5	3,5	3,4	3,3	2,9	<i>Crude marriage rate</i>
Razveze zakonskih zvez na 1000 prebivalcev	1,0	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,3	<i>Crude divorce rate</i>
Razveze zakonskih zvez na 1000 sklenitev zakonskih zvez	252,6	339,8	327,9	347,8	364,3	367,6	458,8	<i>Divorces per 1000 marriages</i>

4.26 Selitve¹⁾

Migration¹⁾

	∅ 1995-1999	∅ 2000-2004	2001	2002	2003	2004	2005	
Notranje selitve	28865	30735	30967	34868	27844	30215	32204	Internal migration
Meddržavne selitve								International migration
Priseljeni	6561	8514	7803	9134	9279	10171	15041	Immigrants
državljeni Republike Slovenije	1400	1248	1030	1432	1268	1574	1747	<i>citizens of the Republic of Slovenia</i>
tujci	5161	7267	6773	7702	8011	8597	13294	<i>foreigners</i>
Odseljeni	4224	5957	4811	7269	5867	8269	8605	Emigrants
državljeni Republike Slovenije	811	1955	1442	2624	1887	2265	2077	<i>citizens of the Republic of Slovenia</i>
tujci ²⁾	3413	4002	3369	4645	3980	6004	6528	<i>foreigners²⁾</i>
Selitveni prirast	2338	2557	2992	1865	3412	1902	6436	Net migration
državljeni Republike Slovenije	590	-708	-412	-1192	-619	-691	-330	<i>citizens of the Republic of Slovenia</i>
tujci	1748	3265	3404	3057	4031	2593	6766	<i>foreigners</i>

1) Glej metodološka pojasnila. Viri in metode zbiranja podatkov.
See: *Methodological explanations. Sources and methods of data collection.*

2) Ocena Statističnega urada Republike Slovenije.
Estimates of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

4.27 Notranje selitve po starostnih skupinah in spolu selivcev, 2005¹⁾ Internal migration by age groups and sex of migrants, 2005¹⁾

Starostne skupine (leta)	Skupaj Total			Selitve med občinami Migration between municipalities			Selitve med naselji v občinah Migration between settlements			Age groups (years)
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	32204	14986	17218	22156	10243	11913	10048	4743	5305	TOTAL
0-4	3379	1741	1638	2351	1208	1143	1028	533	495	0-4
5-9	1934	995	939	1162	592	570	772	403	369	5-9
10-14	1493	761	732	877	456	421	616	305	311	10-14
15-19	1632	741	891	1026	467	559	606	274	332	15-19
20-24	2652	926	1726	1828	620	1208	824	306	518	20-24
25-29	5360	2046	3314	3830	1440	2390	1530	606	924	25-29
30-34	4279	2067	2212	3094	1494	1600	1185	573	612	30-34
35-39	2901	1466	1435	1986	1008	978	915	458	457	35-39
40-44	2160	1083	1077	1420	722	698	740	361	379	40-44
45-49	1845	990	855	1238	666	572	607	324	283	45-49
50-54	1535	808	727	1083	553	530	452	255	197	50-54
55-59	1083	560	523	832	421	411	251	139	112	55-59
60-64	647	314	333	480	226	254	167	88	79	60-64
65-69	455	219	236	339	163	176	116	56	60	65-69
70-74	322	126	196	217	89	128	105	37	68	70-74
75-79	259	83	176	185	68	117	74	15	59	75-79
80-84	165	39	126	132	33	99	33	6	27	80-84
85 +	103	21	82	76	17	59	27	4	23	85 +
Povprečna starost	30,6	30,4	30,7	31,1	31,0	31,2	29,4	29,2	29,6	Mean age

1) Glej metodološka pojasnila. Viri in metode zbiranja podatkov.
See: Methodological explanations. Sources and methods of data collection.

4.28 Priseljeni iz tujine po starostnih skupinah, spolu in državljanstvu, 2005¹⁾ Immigrants from abroad by age groups, sex and citizenship, 2005¹⁾

Starostne skupine (leta)	Skupaj Total			Državljeni Republike Slovenije Citizens of the Republic of Slovenia			Tujci Foreigners			Age groups (years)
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	15041	11130	3911	1747	1037	710	13294	10093	3201	TOTAL
0-4	638	345	293	313	162	151	325	183	142	0-4
5-9	325	179	146	89	57	32	236	122	114	5-9
10-14	322	175	147	48	23	25	274	152	122	10-14
15-19	959	654	305	73	42	31	886	612	274	15-19
20-24	2688	2030	658	125	74	51	2563	1956	607	20-24
25-29	2490	1880	610	168	109	59	2322	1771	551	25-29
30-34	1972	1524	448	146	90	56	1826	1434	392	30-34
35-39	1608	1317	291	101	70	31	1507	1247	260	35-39
40-44	1366	1105	261	119	79	40	1247	1026	221	40-44
45-49	992	830	162	87	61	26	905	769	136	45-49
50-54	693	512	181	110	60	50	583	452	131	50-54
55-59	373	244	129	99	50	49	274	194	80	55-59
60-64	238	145	93	108	67	41	130	78	52	60-64
65-69	149	90	59	65	49	16	84	41	43	65-69
70-74	102	53	49	50	27	23	52	26	26	70-74
75-79	73	31	42	27	14	13	46	17	29	75-79
80-84	32	12	20	12	2	10	20	10	10	80-84
85 +	21	4	17	7	1	6	14	3	11	85 +
Povprečna starost	32,2	32,5	31,1	33,4	33,9	32,8	32,0	32,4	30,7	Mean age

1) Glej metodološka pojasnila. Viri in metode zbiranja podatkov in Definicije.
See: Methodological explanations. Sources and methods of data collection and Definitions.

4.29 Odseljeni v tujino po starostnih skupinah, spolu in državljanstvu, 2005¹⁾

Emigrants to abroad by age groups, sex and citizenship, 2005¹⁾

Starostne skupine (leta)	Skupaj Total			Državljeni Republike Slovenije Citizens of the Republic of Slovenia			Tujci ²⁾ Foreigners ²⁾			Age groups (years)
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	8605	6659	1946	2077	982	1095	6528	5677	851	TOTAL
0-4	142	81	61	104	58	46	38	23	15	0-4
5-9	122	58	64	88	37	51	34	21	13	5-9
10-14	122	53	69	67	25	42	55	28	27	10-14
15-19	430	298	132	98	41	57	332	257	75	15-19
20-24	1508	1274	234	147	64	83	1361	1210	151	20-24
25-29	1560	1257	303	303	127	176	1257	1130	127	25-29
30-34	1225	968	257	259	106	153	966	862	104	30-34
35-39	944	757	187	195	95	100	749	662	87	35-39
40-44	860	707	153	146	72	74	714	635	79	40-44
45-49	641	540	101	145	90	55	496	450	46	45-49
50-54	393	270	123	140	68	72	253	202	51	50-54
55-59	264	170	94	141	73	68	123	97	26	55-59
60-64	164	102	62	110	63	47	54	39	15	60-64
65-69	94	59	35	59	32	27	35	27	8	65-69
70-74	64	32	32	41	19	22	23	13	10	70-74
75-79	39	18	21	22	9	13	17	9	8	75-79
80-84	21	9	12	8	2	6	13	7	6	80-84
85 +	12	6	6	4	1	3	8	5	3	85 +
Povprečna starost	34,0	33,7	34,8	36,6	37,6	35,6	33,1	33,1	33,6	Mean age

- 1) Glej metodološka pojasnila. Viri in metode zbiranja podatkov in Definicije.
See: *Methodological explanations. Sources and methods of data collection and Definitions.*
- 2) Ocena Statističnega urada Republike Slovenije.
Estimates of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

4.30 Priseljeni iz tujine po državi državljanstva in spolu, 2005¹⁾

Immigrants from abroad by country of citizenship and sex, 2005¹⁾

Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship	Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship
SKUPAJ	15041	11130	3911	TOTAL	Poljska	151	98	53	Poland
Evropa	14646	10927	3719	Europe	Romunija	303	189	114	Romania
Albanija	18	15	3	Albania	Ruska federacija	88	34	54	Russian Federation
Avstrija	145	82	63	Austria	Slovenija	1747	1037	710	Slovenia
Belgija	28	17	11	Belgium	Srbija in Črna gora	3324	2750	574	Serbia and Montenegro
Bolgarija	40	24	16	Bulgaria	Švedska	19	14	5	Sweden
Bosna in Hercegovina	4307	3718	589	Bosnia and Herzegovina	Švica	9	3	6	Switzerland
Češka republika	62	16	46	Czech Republic	Ukrajina	372	129	243	Ukraine
Danska	17	11	6	Denmark	Združeno kraljestvo	114	79	35	United Kingdom
Francija	140	79	61	France	Druge države	526	361	165	Other countries
Hrvaška	992	612	380	Croatia	Afrika	31	21	10	Africa
Italija	190	137	53	Italy	Azija	217	105	112	Asia
Madžarska	68	45	23	Hungary	Južna Amerika	20	10	10	America, South
Makedonija	1678	1293	385	Macedonia	Severna in Srednja Amerika	905	3	2	America, North and Central
Nemčija	257	151	106	Germany	Avstralija in Oceanija	18	12	6	Australia and Oceania
Nizozemska	51	33	18	Netherlands	Neznana država državljanstva	4	2	2	Unknown country of citizenship

- 1) Glej metodološka pojasnila. Viri in metode zbiranja podatkov in Definicije.
See: *Methodological explanations. Sources and methods of data collection and Definitions.*

4.31 Državljeni Republike Slovenije, priseljeni iz tujine, po državah prejšnjega prebivališča¹⁾ Citizens of the Republic of Slovenia who immigrated from abroad by countries of previous residence¹⁾

Država prejšnjega prebivališča	∅ 1990-1994 ²⁾	∅ 1995-1999	2001	2002	2003	2004	2005	Country of previous residence
SKUPAJ	4238	1401	1030	1432	1268	1574	1747	TOTAL
Evropa	4150	1321	857	1178	974	1220	1261	Europe
Avstrija	49	77	64	90	55	65	92	Austria
Bosna in Hercegovina	1361	323	80	121	81	121	108	Bosnia and Herzegovina
Francija	15	12	12	14	23	18	32	France
Hrvaška	1675	450	171	206	186	250	214	Croatia
Italija	31	37	46	68	49	80	96	Italy
Makedonija	123	39	31	26	12	47	29Macedonia
Nemčija	157	138	195	332	242	263	318	Germany
Srbija in Črna gora	684	178	139	143	147	199	166	Serbia and Montenegro
Švedska	12	9	15	15	18	14	13	Sweden
Švica	19	23	48	73	60	58	88	Switzerland
Druge države	23	35	56	90	101	105	105	Other countries
Afrika	4	7	10	10	5	12	10	Africa
Azija	7	8	22	22	21	17	34	Asia
Južna Amerika	20	9	13	63	38	39	29	America, South
Severna in Srednja Amerika	39	39	59	86	86	105	92	America, North and Central
Kanada	17	19	16	16	30	35	30	Canada
Združene države	22	20	42	68	51	69	60	United States
Druge države	-	-	1	2	5	1	2	Other countries
Avstralija in Oceanija	14	16	33	27	38	22	23	Australia and Oceania
Neznana država	3	1	36	46	106	159	298	Unknown country

1) Glej metodološka pojasnila. Viri in metode zbiranja podatkov in Definicije.
See: Methodological explanations. Sources and methods of data collection and Definitions.

2) Državljeni Republike Slovenije in državljani nekdanje SFR Jugoslavije.
Citizens of the Republic of Slovenia and citizens of former SFR Yugoslavia.

4.32 Državljeni Republike Slovenije, odseljeni v tujino, po državah prihodnjega prebivališča¹⁾ Citizens of the Republic of Slovenia who emigrated to abroad by countries of next residence¹⁾

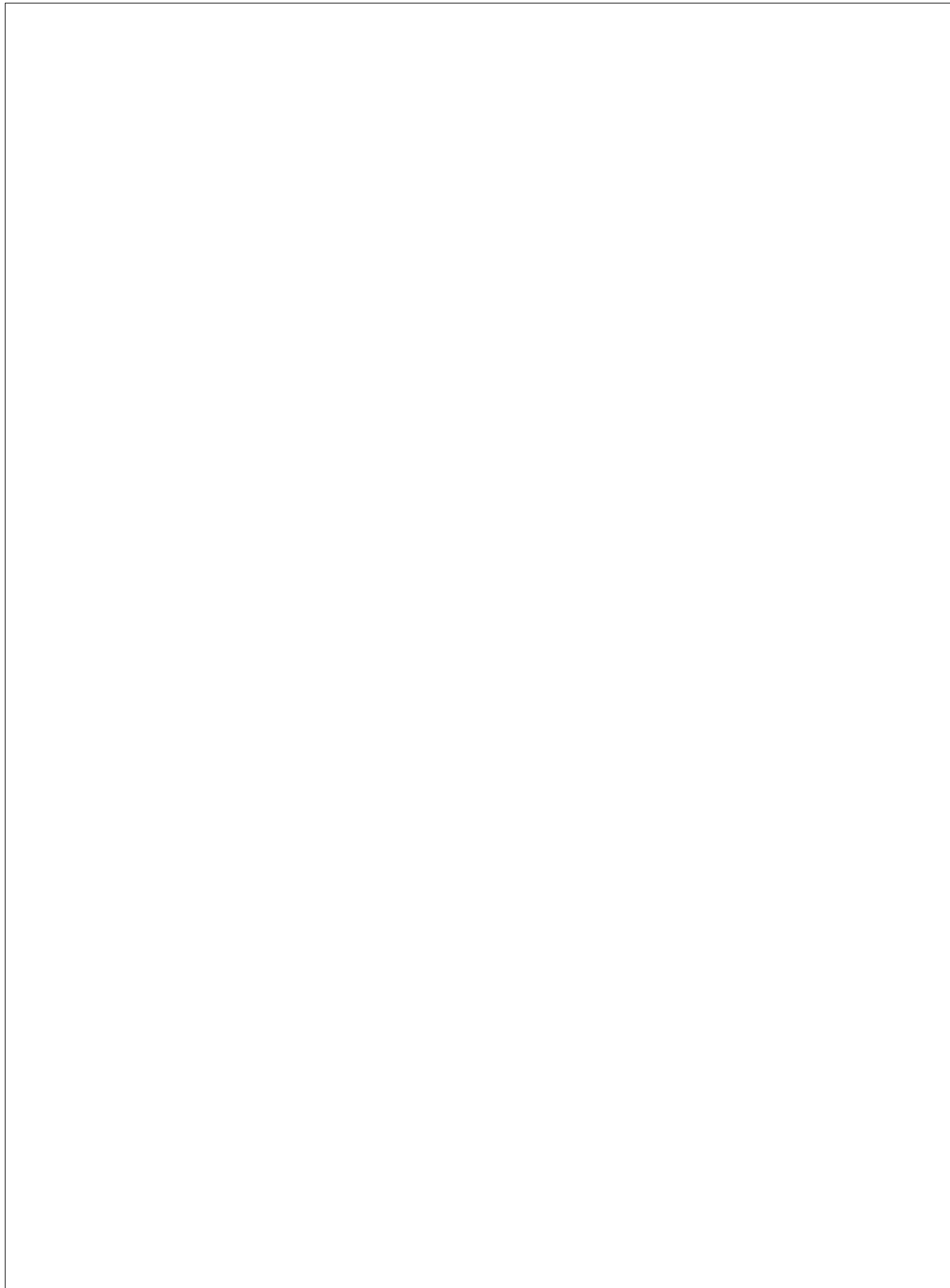
Država prihodnjega prebivališča	∅ 1990-1994 ²⁾	∅ 1995-1999	2001	2002	2003	2004	2005	Country of next residence
SKUPAJ	4038	811	1442	2624	1887	2265	2077	TOTAL
Evropa	3960	728	1230	2349	1575	2004	1720	Europe
Avstrija	107	124	142	282	188	207	229	Austria
Bosna in Hercegovina	1257	43	48	110	94	142	54	Bosnia and Herzegovina
Francija	11	14	20	49	47	63	47	France
Hrvaška	945	146	168	182	181	216	201	Croatia
Italija	33	45	102	145	127	331	149	Italy
Makedonija	118	8	7	27	15	30	25Macedonia
Nemčija	210	192	391	907	463	473	451	Germany
Srbija in Črna gora	1217	58	97	171	145	117	97	Serbia and Montenegro
Švedska	12	11	17	44	24	44	20	Sweden
Švica	27	59	98	154	103	110	104	Switzerland
Druge države	22	28	140	278	188	271	343	Other countries
Afrika	2	4	10	12	12	13	19	Africa
Azija	2	5	28	38	29	35	68	Asia
Južna Amerika	3	4	5	16	26	20	11	America, South
Severna in Srednja Amerika	36	45	123	156	161	141	172	America, North and Central
Kanada	14	24	31	46	50	45	64	Canada
Združene države	21	21	89	105	109	92	103	United States
Druge države	1	-	3	5	2	4	5	Other countries
Avstralija in Oceanija	19	22	45	53	74	44	80	Australia and Oceania
Neznana država	15	2	1	-	10	8	7	Unknown country

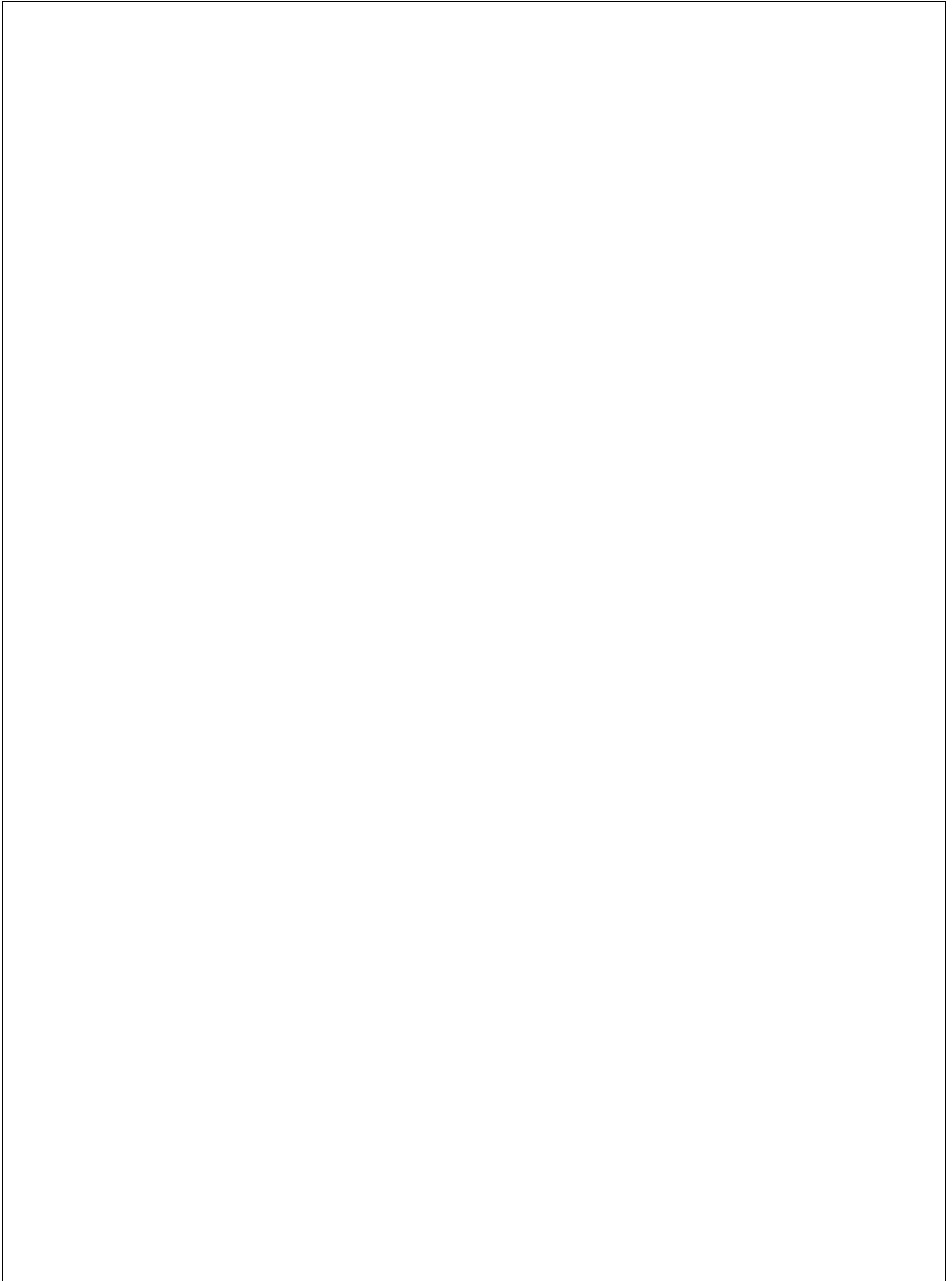
1) Glej metodološka pojasnila. Viri in metode zbiranja podatkov in Definicije.
See: Methodological explanations. Sources and methods of data collection and Definitions.

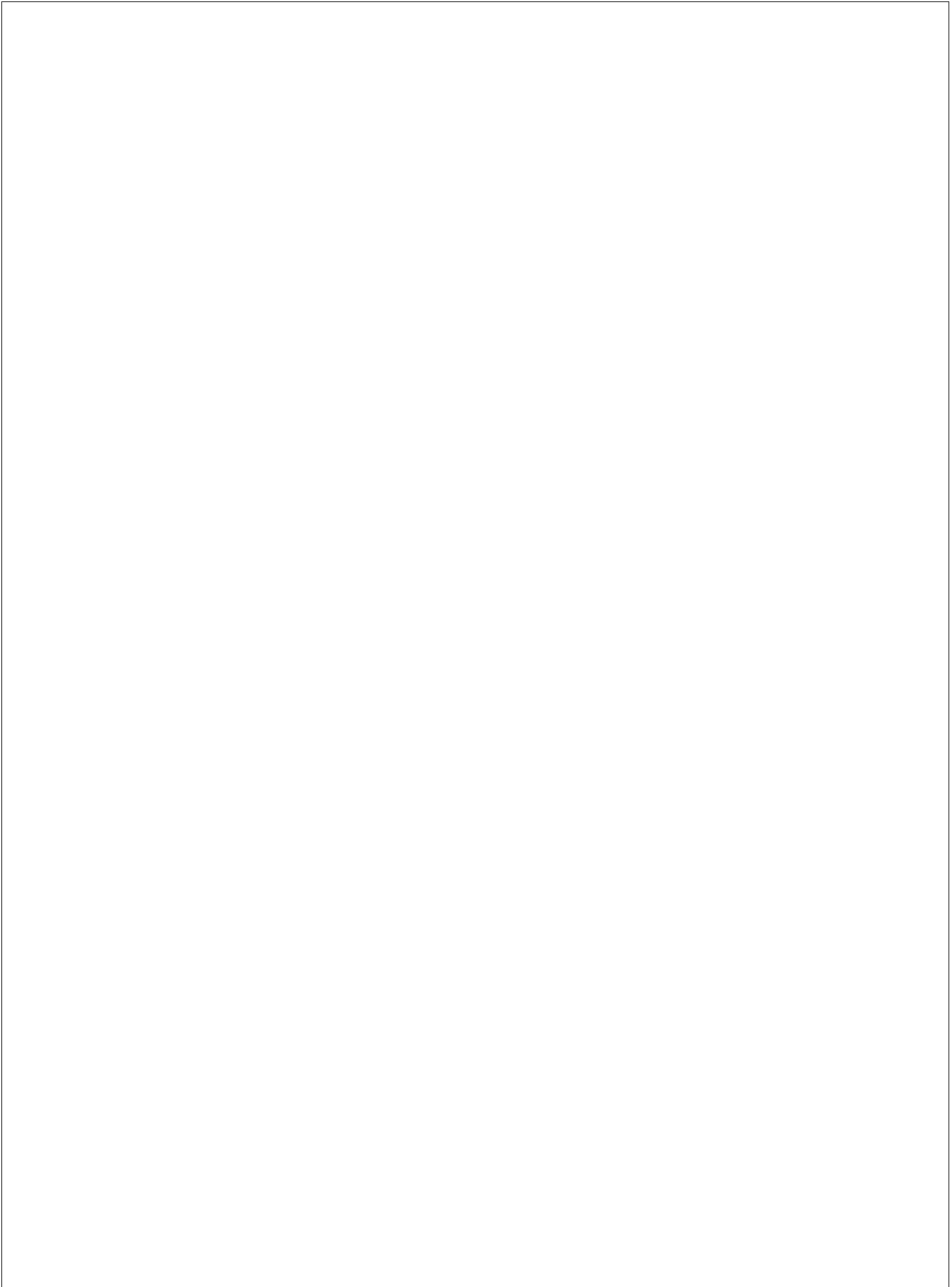
2) Državljeni Republike Slovenije in državljani nekdanje SFR Jugoslavije.
Citizens of the Republic of Slovenia and citizens of former SFR Yugoslavia.

4.33 Tuje prebivalstvo v Sloveniji po državi državljanstva in spolu, 31. 12. 2005*Foreign population in Slovenia by country of citizenship and sex, 31. 12. 2005*

Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship	Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship
SKUPAJ	48968	34409	14559	TOTAL	Poljska	145	62	83	Poland
Evropa	47665	33752	13913	Europe	Romunija	136	34	102	Romania
Albanija	35	15	20	Albania	Ruska federacija	373	97	276	Russian Federation
Avstrija	301	163	138	Austria	Švedska	32	24	8	Sweden
Belgija	34	22	12	Belgium	Švica	59	32	27	Switzerland
Bolgarija	72	34	38	Bulgaria	Ukrajina	916	218	698	Ukraine
Bosna in Hercegovina	21943	17077	4866	Bosnia and Herzegovina	Združeno kraljestvo	157	100	57	United Kingdom
Češka republika	106	28	78	Czech Republic	Druge države	615	315	300	Other countries
Danska	24	15	9	Denmark	Afrika	72	52	20	Africa
Francija	182	101	81	France	Azija	764	380	384	Asia
Hrvaška	6955	4599	2356	Croatia	Južna Amerika	84	35	49	America, South
Italija	417	265	152	Italy	Severna in Srednja				America, North
Srbija in Črna gora	9279	6616	2663	Serbia and Montenegro	Amerika	317	155	162	and Central
Madžarska	109	52	57	Hungary	Avstralija in Oceanija	41	26	15	Australia and Oceania
Makedonija	5122	3549	157	Macedonia	Neznana država	25	9	16	Unknown country
Nemčija	576	286	290	Germany	državljanstva				of citizenship
Nizozemska	77	48	29	Netherlands					







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 leto 1997 ter 2002 nam je posredovala republiška volilna komisija.

Podatke o volitvah v državni zbor za leto 1996, 2000 in 2004 nam je posredovala republiška volilna komisija.

Podatke o volitvah poslancev iz Republike Slovenije v Evropski parlament, te so bile 13. 6. 2004, nam je posredovala republiška volilna komisija. Republika Slovenija je – potem ko je maja 2004 vstopila v Evropsko unijo – tokrat prvič nastopila na teh volitvah.

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.

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 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

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 and 2002 were sent to us by the National Electoral Commission.

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

Data on election of Slovenian members to the European Parliament, which was held on 13 June 2004, were sent to us by the National Electoral Commission. This was the first time that the Republic of Slovenia elected its representatives after joining the European Union in May 2004.

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.

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 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

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:	Statistične informacije. Volitve

from the candidate lists.

Candidate lists are lists of 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	Rapid Reports. Elections

5.1 Poslanski kandidati in poslanci, izvoljeni v državni zbor Republike Slovenije, po spolu in starostnih skupinah

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

	1990		1992		1996		2000		2004		
	poslanski kandidati <i>candidates</i>	izvoljeni za poslance <i>elected deputies</i>	poslanski kandidati <i>candidates</i>	izvoljeni za poslance <i>elected deputies</i>	poslanski kandidati <i>candidates</i>	izvoljeni za poslance <i>elected deputies</i>	poslanski kandidati <i>candidates</i>	izvoljeni za poslance <i>elected deputies</i>	poslanski kandidati <i>candidates</i>	izvoljeni za poslance <i>elected deputies</i>	
Spol Sex											
SKUPAJ	851	80	1477	90	1300	90	1007	90	1395	90	TOTAL
moški	699	68	1258	78	1058	83	771	78	1048	79	<i>men</i>
ženske	152	12	219	12	242	7	236	12	347	11	<i>women</i>
Starostne skupine (leta) Age groups (years)											
SKUPAJ	851	80	1477	90	1300	90	1007	90	1395	90	TOTAL
do 29	112	8	128	4	120	-	116	1	194	2	<i>up to 29</i>
30-39	225	25	371	30	248	26	207	15	252	10	<i>30-39</i>
40-49	266	25	527	38	443	34	277	34	374	44	<i>40-49</i>
50-59	186	16	333	12	339	23	261	27	371	22	<i>50-59</i>
60 +	62	6	118	6	150	7	146	13	204	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					List 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					List 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					List 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					List 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 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	-	7	5	7	3	Local interests
Interesne organizacije	18	17	1	-	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	-	2	13	2	5	Local interests
Interesne organizacije	18	16	2	-	4	11	3	Interest organisations

5.7 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	ZZP	SOPS	SNS	DS	NSi	NSD	Zeleni	KOA	NK		
1994																		1994	
SKUPAJ	147	145	2	27	23	21	18	13	2	1	-	-	-	-	-	13	29	TOTAL	
Mestne občine	11	11	-	-	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	Urban municipalities
Druge občine	136	134	2	27	19	20	17	11	2	1	-	-	-	-	-	-	13	26	Other municipalities
1998																		1998	
SKUPAJ	191	183	8	39	22	21	21	10	2	1	1	2	-	-	-	26	46	TOTAL	
Mestne občine	10	9	1	1	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	Urban municipalities
Druge občine	181	174	7	38	18	21	20	8	2	1	1	2	-	-	-	-	25	45	Other municipalities
2002																		2002	
SKUPAJ	193	181	12	45	28	-	16	13	1	-	1	-	4	1	1	23	60	TOTAL	
Mestne občine	11	10	1	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Urban municipalities
Druge občine ¹⁾	182	171	11	45	25	-	16	10	1	-	1	-	4	1	-	21	58	58	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
 Socialdemokratska stranka Slovenije (SDS) / Social Democratic Party of Slovenia
 Združena lista socialnih demokratov (ZLSD) / The United List of Social Democrats
 Zveza za Primorsko (ZZP) / Association for Primorska Region
 Slovenska obrtno-podjetniška stranka centra (SOPS) / Slovenian Craftsmen and Entrepreneurs Party of the Centre
 Slovenska nacionalna stranka (SNS) / Slovenian National Party
 Demokratska stranka Slovenije (DS) / Democratic Party of Slovenia
 Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi) / New Slovenia - Christian People's Party
 Koalicije (KOA) / Coalitions
 Neodvisni (NK) / Independent

5.8 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⁾															
			SKD	LDS	SLS	SDS	ZLSD	DeSUS	SMS	NSi	SNS	Zeleni	ZZP	NK	KOA	drugi other		
1994																		1994
SKUPAJ	2794	299	592	492	464	390	291	82	-	-	-	57		227	44	155	TOTAL	
Mestne občine	366	46	56	71	34	50	62	24	-	-	-	15		26	5	23	Urban municipalities	
Druge občine	2428	253	536	421	430	340	229	58	-	-	-	42		201	39	132	Other municipalities	
1998																		1998
SKUPAJ	3156	380	446	695	534	516	286	138	-	-	-	30		357	28	126	TOTAL	
Mestne občine	333	51	30	99	24	56	52	22	-	-	-	9		19	-	22	Urban municipalities	
Druge občine	2823	329	416	596	510	460	234	116	-	-	-	21		338	28	104	Other municipalities	
2002																		2002
SKUPAJ	3231	423	-	795	485	444	282	150	120	285	42	26	26	498	17	61	TOTAL	
Mestne občine	365	64	-	102	21	45	54	20	13	23	12	8	2	57	-	8	Urban municipalities	
Druge občine	2866	359	-	693	464	399	228	130	107	262	30	18	24	441	17	53	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
 Socialdemokratska stranka Slovenije (SDS) / Social Democratic Party of Slovenia
 Združena lista socialnih demokratov (ZLSD) / The United List of Social Democrats
 Demokratska stranka Slovenije (DS) / Democratic Party of Slovenia
 Zeleni Slovenije (ZELENI) / The Green Party
 Slovenska nacionalna stranka (SNS) / Slovenian National Party
 Demokratska stranka Slovenije (DS) / Democratic Party of Slovenia
 Slovenska obrtno-podjetniška stranka centra (SOPS) / Slovenian Craftsmen and Entrepreneurs Party of the Centre
 Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi) / New Slovenia - Christian People's Party
 Stranka mladih Slovenije (SMS) / Slovenian Youth Party
 Zveza za Primorsko (ZZP) / Association for Primorska Region
 Slovenska nacionalna desnica (SND) / Slovenian National Right
 Narodna demokratska stranka (ND) / National Democratic Party
 Stranka enakopravnih dežel (SED) / Party for the Equality of Regions
 Koalicije (KOA) / Coalitions
 Neodvisni (NK) / Independent
 Italijanska narodna skupnost / Italian national community
 Madžarska narodna skupnost / Hungarian national community
 Slovenska narodna skupnost / Slovenian national community
 Romska skupnost / Romany community

5.9 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 volivcev skupaj Number of voters total	Veljavni glasovi, ki so jih dobile kandidatne liste ¹⁾ Valid votes that the lists of candidates received ¹⁾											delež (%) share (%)	
		skupaj total	SKD	LDS	SDS	ZLSD	SLS	DeSUS	NSi	SMS	NK	drugi others		
														Proportionalni sistem Proportional system
1994														1994
SKUPAJ	1491584	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	Urban municipalities	
Druge občine	907767	524333	20,4	17,4	13,6	10,9	15,6	2,8	-	-	9,5	9,8	Other municipalities	
1998														1998
SKUPAJ	1452868	775617	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	Urban municipalities	
Druge občine	927413	530423	14,1	20,9	15,8	9,9	14,7	4,7	-	-	12,7	7,1	Other municipalities	
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	Urban municipalities	
Druge občine	964856	663456	-	22,9	13,2	9,2	12,9	5,4	9,4	4,8	15,6	4,9	Other municipalities	
Večinski sistem Majority system														
1994														1994
SKUPAJ	27370	-	19,2	15,2	13,9	6,3	20,8	0,9	-	-	18,0	5,7	TOTAL	
Druge občine	27370	-	19,2	15,2	13,9	6,3	20,8	0,9	-	-	18,0	5,7	Other municipalities	
1998														1998
SKUPAJ	71801	47946	14,2	15,4	14,9	3,8	19,8	2,5	-	-	12,9	16,4	TOTAL	
Druge občine	71801	47946	14,2	15,4	14,9	3,8	19,8	2,5	-	-	12,9	16,4	Other municipalities	
2002														2002
SKUPAJ	73052	72481	-	19,1	12,8	3,8	23,9	1,3	6,6	-	21,4	11,0	TOTAL	
Druge občine	73052	72481	-	19,1	12,8	3,8	23,9	1,3	6,6	-	21,4	11,0	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
 Socialdemokratska stranka Slovenije (SDS) / Social Democratic Party of Slovenia
 Združena lista socialnih demokratov (ZLSD) / The United List of Social Democrats
 Demokratična stranka upokojenecv Slovenije (DeSUS) / Democratic Party of Retired Persons of Slovenia
 Zeleni Slovenije (ZELENI) / The Green Party
 Slovenska nacionalna stranka (SNS) / Slovenian National Party
 Demokratska stranka Slovenije (DS) / Democratic Party of Slovenia
 Slovenska obrtno-podjetniška stranka centra (SOPS) / Slovenian Craftsmen and Entrepreneurs Party of the Centre

Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi) / New Slovenia - Christian People's Party
 Stranka mladih Slovenije (SMS) / Slovenian Youth Party
 Zveza za Primorsko (ZZP) / Association for Primorska Region
 Slovenska nacionalna desnica (SND) / Slovenian National Right
 Narodna demokratska stranka (ND) / National Democratic Party
 Stranka enakopravnih dežel (SED) / Party for the Equality of Regions
 Koalicije (KOA) / Coalitions
 Neodvisni (NK) / Independent
 Italijanska narodna skupnost / Italian national community
 Madžarska narodna skupnost / Hungarian national community
 Slovenska narodna skupnost / Slovenian national community
 Romska skupnost / Romany community

5.10 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. 12. 1990

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

5.10 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. 12. 1990 (continued)*

Število ¹⁾ volilcev skupaj <i>Number¹⁾ of voters total</i>	Da Yes		Ne No		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	4,0	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.

5.11 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. 3. 2003*

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

5.11 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. 3. 2003 (continued)*

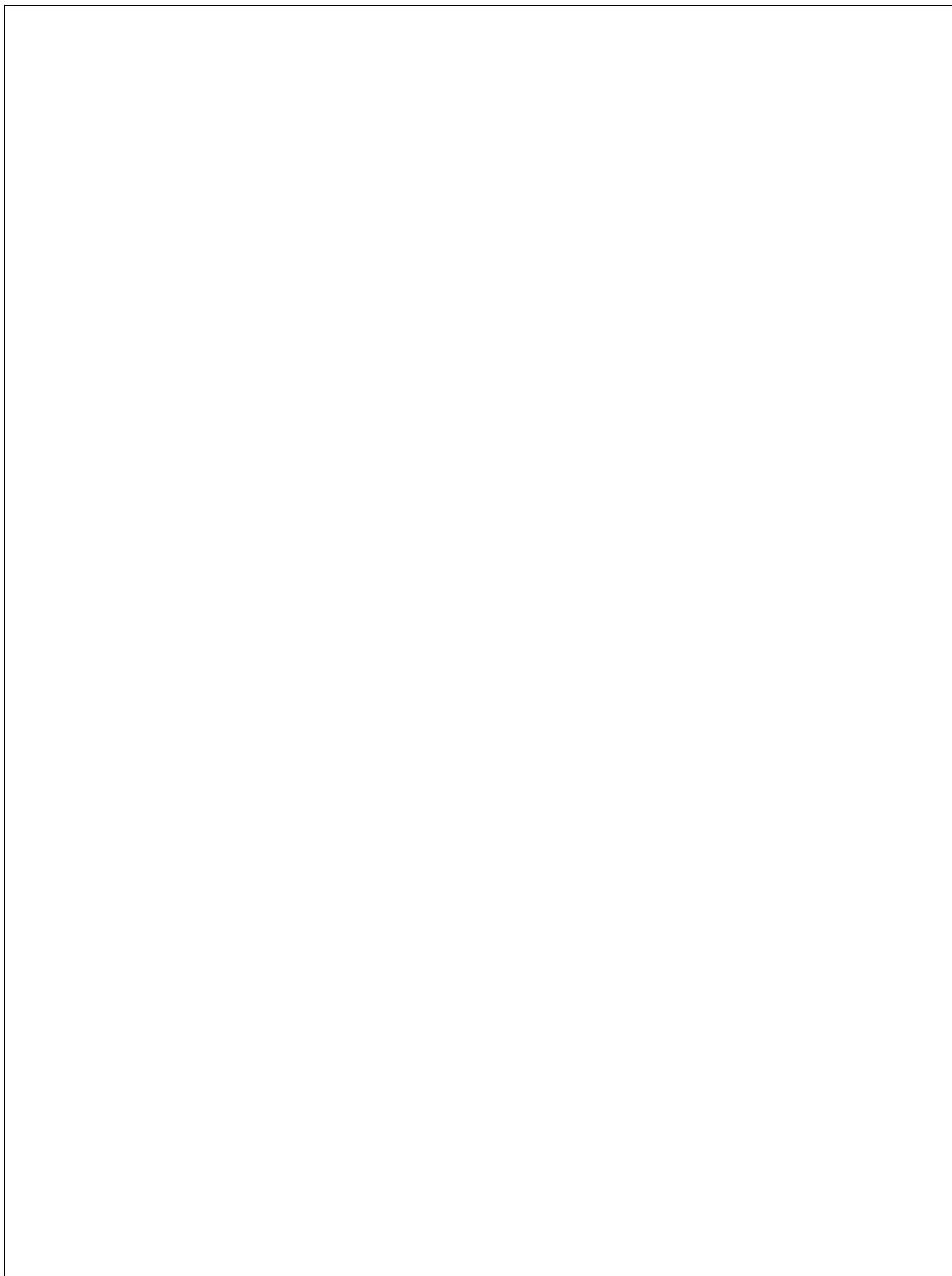
Volivci, ki so glasovali <i>Voters who voted</i>		Za <i>For</i>		Proti <i>Against</i>	
skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %
975015	60,4	869171	89,6	100503	10,4

5.12 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. 3. 2003*

Število volilnih upravičencev <i>Voters</i>			Volivci, ki so glasovali <i>Voters who voted</i>			Oddane glasovnice <i>Votes cast</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>	po volilnem imeniku <i>according to the electoral register</i>	s potrdilom <i>with certificate</i>	skupaj <i>total</i>	veljavne <i>valid</i>	neveljavne <i>not valid</i>
1613305	1613272	33	974988	974955	33	974524	965345	9179

5.12 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. 3. 2003 (continued)*

Volivci, ki so glasovali <i>Voters who voted</i>		Za <i>For</i>		Proti <i>Against</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> %
974988	60,4	637882	66,1	327463	33,9



5.13 Evropski parlament, volitve 2004

European Parliament, 2004 elections

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

6. IZOBRAŽEVANJE

STATISTIKA IZOBRAŽEVANJA – NEFINANČNI PODATKI

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir podatkov o izobrazbeni sestavi prebivalstva za leto 2004 je Anketa o delovni sili. Izračunani podatki temeljijo na vzorcu.

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

Podatke o vrtcih zbiramo po stanju 30. 9., le za šolska leta 1997/98 in 1998/99 so bili zbrani po stanju 31. 12.

Podatke o zavodih za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami zbiramo po stanju 31. 12. v tekočem šolskem letu.

Podatke o osnovnih, glasbenih in srednjih šolah zbiramo po stanju 31. 8. za konec šolskega leta in po stanju 15. 9. za začetek šolskega leta.

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.

Zajetje

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

V podatkih o nižjih in srednjih poklicnih programih so zajeti dijaki v 2- in 3-letnih programih nižjega oz. srednjega poklicnega izobraževanja.

V podatkih o srednjih tehniških in strokovnih programih so zajeti dijaki, ki obiskujejo 4-5-letne tehniške in strokovne programe, iztekajoče se nadaljevalne in diferencialne izobraževalne programe, programe po modelu 3+2 in programe poklicno-tehniškega izobraževanja.

V podatkih o gimnazijah so zajeti dijaki v programih splošnih in strokovnih gimnazij ter v programu mednarodne mature.

K učencem osnovnih šol, ki so dokončali šolo, štejemo tiste, ki so uspešno izdelali osmi oz. 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 ločeno, temveč v sklopu srednjih šol.

V podatkih o štipendistih so zajeti prejemniki kadrovske, Zoisovih, republiških štipendij in štipendij iz drugih skladov.

Definicije

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.

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

EDUCATION

EDUCATION STATISTICS – NON FINANCIAL DATA

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The data source on educational structure of population for 2004 is the Labour Force Survey. Calculations are based on a sample.

Data sources on education and training in kindergartens, elementary schools, 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 scholars are regular annual statistical surveys.

Data on kindergartens are collected as of 30 September, except for the school years 1997/98 and 1998/99, when data were collected as of 31 December.

Data on institutions for children and youth with special educational needs are collected as of 31 December of the current school year.

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

Data on enrolment in elementary, 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.

Coverage

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

Data on lower and middle vocational programs cover pupils attending 2-3-year programs of lower and middle vocational education.

Data on technical and professional programs include pupils attending 4-5-year technical and professional programs, concluding advanced and differential courses, the so called 3+2 programs, and vocational-technical programs.

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

Elementary school graduates are pupils who have successfully completed eight years 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 elementary schools with special curriculum are shown separately from regular elementary schools. Data on special upper secondary school programs are not shown separately but included in data on upper secondary schools.

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

Definitions

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

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. **Pure classes** are

katerem so učenci enega razreda oz. letnika. **Kombinirani oddelek** pa sestavljajo učenci dveh ali več razredov oz. letnikov.

Osnovna šola daje osnovno vzgojo in splošno osnovno izobrazbo (Ur. l. RS 12/96). 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 šestega razreda), kjer se učenci učijo, delajo domače naloge in sodelujejo pri drugih dejavnostih.

Glasbena šola je sestavni del vzgojno-izobraževalnega sistema in daje javnoveljavno glasbeno izobrazbo (Ur. l. RS 12/96).

Zavodi za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami usposablja in izobražujejo otroke, mladostnike in mlajše polnoletne osebe, ki zaradi motenj v telesnem in/ali duševnem razvoju potrebujejo posebne oblike vzgoje, izobraževanja in usposabljanja (Ur. l. RS 12/96).

V prikazanih podatkih so zajeti zavodi za vzgojo in oskrbo otrok in mladostnikov z motnjami v duševnem razvoju in z gibalnimi ovirami, zavodi za slepe in slabovidne, zavodi za gluhe in naglušne, zavodi za usposabljanje in izobraževanje vedenjsko in osebnostno motenih otrok in mladostnikov ter zavodi za usposabljanje zmerno, težje in najtežje motenih otrok in mladostnikov.

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 (Ur. l. RS 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, v šolskem letu 1998/99 iztekajočimi se nadaljevalnimi in diferencialnimi programi in s programi po modelu 3 + 2, v katere se je bilo možno vključiti s končano srednjo poklicno izobrazbo;
- z delovodskimi, poslovodskimi oziroma mojstrskimi izpiti;
- s poklicnimi tečaji s področja posameznih strok.

Diferencialne programe in programe 3 + 2 je nadomestilo 2-letno srednje poklicno tehniško izobraževanje; to so 2-letni programi, v katere se je možno vključiti po pridobljeni srednji poklicni izobrazbi.

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 opravijo **enoletni maturitetni tečaj** kot pripravo na maturo.

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

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

*the ones in which pupils of one grade are educated, while in **combined classes** pupils of two or more grades are educated.*

***Elementary schools** provide basic general education (OJ RS, No. 12/96). The educational process takes place in a **single site elementary school**, a **central elementary school** or a **subsidiary elementary school**, which is part of the central school and can be located elsewhere.*

*Elementary schools also organise **daily extension classes** for children from the first to the sixth 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. 12/96).*

***Institutions for children and youth with special educational 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. 12/96).*

The following are included under the category of institutions for children and youth with special educational needs: institutions for mentally disabled children and youth, institutions for physically disabled children and youth, institutions for blind and weak-sighted pupils, for pupils with hearing problems, institutions for children and youth with behavioural and personal disturbances, and institutions for moderately and seriously disabled children and youth.

***Elementary and upper secondary schools for adults** include elementary and upper secondary schools with class units for elementary and upper secondary education of adults, and other institutions performing elementary and upper secondary education for adults.*

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

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

***Vocational and professional education** gives knowledge and skills required for performing an occupation. It enables the choice of occupation and preparation for it. Lower and middle vocational education is obtained by finishing studies with the **final exam**. Middle professional education is obtained by passing the **vocational matura**, which in a special form of the final exam.*

Middle professional education can also be obtained by:

- *finishing continuing and differential programs, and the so called 3+2 model programs, after finishing middle vocational programs. These programs are concluding in school year 1998/99,*
- *foreman/manager exams and master craftsman courses,*
- *vocational courses of different professions.*

Differential programs 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 middle vocational 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, upper secondary education is obtained. After finishing a **one-year matura course**, graduates of middle vocational, middle technical and other professional programs can take the matura examination.*

***Vocational colleges** perform programs for obtaining post-secondary vocational education and advanced vocational programs (OJ RS, No. 12/96). 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.*

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 magistrerija,
 - doktorat znanosti.

Študijski programi za pridobitev izobrazbe po novi zakonodaji (Ur. l. RS 100/04), ki so oblikovani v skladu z Bolonjsko deklaracijo, se razvrščajo v tri stopnje:

- a) prva stopnja
 - visokošolski strokovni študijski programi,
 - univerzitetni študijski programi,
- b) druga stopnja
 - magistrski študijski programi,
- c) tretja 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 (Ur. l. RS 12/96). Omogočajo jim pogoje za bivanje in učenje.

Štipendisti so dijaki srednjih šol in študenti višjih strokovnih šol ter visokošolskih zavodov, ki med šolanjem prejemajo štipendijo kot redni mesečni denarni znesek. Štipendije podeljujejo podjetja, zavodi in druge organizacije, ki imajo štipendiste. Štipendiranje je urejeno s Pravilnikom o štipendiranju (Ur. l. RS 24/91) in po Zakonu o zaposlovanju in zavarovanju za primer brezposelnosti (VI. poglavje, členi 55-59, Ur. l. RS 58/91).

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 (Ur. l. RS 12/96). Javnoveljavne izobraževalne programe izpopolnjevanja, usposabljanja (USO, USP) in specializacije sprejme minister, pristojen za delo, v sodelovanju s pristojnim strokovnim svetom (Ur. l. RS 12/96). S temi programi se ne pridobi višja raven formalne izobrazbe, pač pa kvalifikacija za zaposlitev. Izobraževalni programi, ki niso javnoveljavni, 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).

Področja izobrazbe/izobraževanja so širše skupine sorodnih študijskih programov, oblikovane po Mednarodni standardni klasifikaciji izobraževanja, ISCED 97 in prilagojene tej klasifikaciji.

STATISTIKA IZOBRAŽEVANJA - FINANČNI PODATKI ZA FORMALNO/STOPENJSKO IZOBRAŽEVANJE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri podatkov

Vir podatkov o javnih izdatkih za izobraževanje so bile evidence ministrstev, ki financirajo formalno/stopenjsko izobraževanje, predvsem Ministrstva za šolstvo, znanost in šport kot glavnega financerja, Ministrstva za finance (izdatki občin), Ministrstva za delo, družino in

Degree study programs by previous legislation which are still being carried out are:

- a) *undergraduate:*
 - *leading to a degree of a professional higher education institution*
 - *leading to a university degree*
- b) *graduate:*
 - *leading to a specialist degree*
 - *leading to a master's degree*
 - *leading to a Ph. D. degree*

Degree study programs by legislation in force (OJ RS, No.100/04) which are established under Bologna Declaration are:

- a) *1st level*
 - *leading to a degree of a professional higher education institution*
 - *leading to a university degree*
- b) *2nd level*
 - *leading to a master's degree*
- c) *3rd level*
 - *leading to a Ph. D. degree*

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).

Scholars are upper secondary school pupils, and students of vocational colleges and higher education institutions who receive a scholarship during their education in the form of a regular monthly sum. Scholarships are conferred by enterprises, institutions and other organisations that support scholars. The award of scholarship is regulated by the Rules on the Award of Scholarships (OJ RS, No. 24/91) and on the basis of the Employment and Insurance Against Unemployment Act, (Chapter VI, Articles 55-59; OJ RS, No. 58/91).

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).

Fields of education are wider groups of related study programs adjusted to the International Standard Classification of Education ISCED 97.

EDUCATION STATISTICS – FINANCIAL DATA FOR FORMAL EDUCATION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Data sources and reporting units

Sources of data on public expenditure for education are records of ministries financing formal education, especially the Ministry of Education, Science and Sport as the principal provider of funds, the Ministry of Finance (expenditure of municipalities), the Ministry of

socialne zadeve (pomoči študentom – republiške, Zoisove štipendije, otroški dodatki), Ministrstva za notranje zadeve (financiranje srednje, višje in visoke policijske oz. policijsko- varnostne šole), Ministrstva za kmetijstvo (sofinanciranje nekaterih programov s področja kmetijstva).

Vir podatkov o zasebnih izdatkih za izobraževalne ustanove so bili zaključni računi izobraževalnih ustanov.

Vir nekaterih podatkov so bila tudi raziskovanja SURS-a, in sicer: Anketa o porabi gospodinjstev, raziskava o štipendiranju dijakov in študentov, raziskava 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 državi/občinam.

Zasebni izdatki vključujejo izdatke gospodinjstev in izdatke drugih zasebnih entitet za izobraževanje. Izdatki gospodinjstev vključujejo 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/stopenjsko izobraževanje so izračunani v skladu s skupno metodologijo treh mednarodnih organizacij – UNESCO, OECD in Eurostat (s kratico: metodologija UOE).

Definicije in pojasnila

Formalno-stopenjsko izobraževanje pomeni izobraževanje, po zaključku katerega posameznik pridobi višjo raven izobrazbe.

Ravni izobraževanja. Izdatki za izobraževanje so razvrščeni po osnovnih ravneh izobraževanja v Sloveniji, tj. predšolsko izobraževanje, osnovnošolsko, srednješolsko in terciarno izobraževanje.

Med izdatki za predšolsko izobraževanje je prikazan ocenjen delež izdatkov, povezanih z izvajanjem programa za drugo starostno obdobje otrok, vključenih v vrtce.

Med izdatke za terciarno izobraževanje so vključeni tudi izdatki za raziskovalno-razvojno 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-stopenjsko izobraževanje;
- **nepoučevalne izobraževalne ustanove** – Ministrstvo za šolstvo, znanost 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, in sicer v tistem delu, ki se nanaša na formalno-stopenjsko izobraževanje.

Javni transferji za gospodinjstva in druge zasebne entitete

Labour, Family and Social Affairs (assistance to students– sponsorships, Zois scholarships, child benefits), the Ministry of the Interior (financing of police training, e.g. at the College of Police and Security) and the Ministry of Agriculture (co-financing of some programs from the field of agriculture). Ministries were reporting units for public expenditure for education.

Sources of data on private 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 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.

Expenditure for formal education is calculated in accordance with the common methodology of three international organisations UNESCO, OECD and Eurostat (UOE methodology).

Definitions and explanations

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.

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.

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, elementary 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, Science 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 in the part referring to formal education.

Public transfers to households and other private entities cover:

vključujejo:

- **transferje in plačila za gospodinjstva** (republiške, 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 literaturo, izdatki za kurikularno prenavo 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 nastanitev v dijaških oz. študentskih domovih ipd.).**

Celotni izdatki za izobraževalne ustanove vključujejo vse javne, mednarodne in zasebne izdatke, namenjene neposredno za izobraževalne ustanove.

Objavljanje

Letno: Statistične informacije. Izobraževanje
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

- **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 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.

Publishing

Annually: Rapid Reports. Education
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

6.1 Prebivalstvo, staro 15 let in več, po stopnjah dosežene izobrazbe, po starostnih razredih in spolu, 2005
Population aged 15 and over by school attainment, age and sex, 2005

1000

	Skupaj Total	Starostne skupine (leta) Age groups (years)							
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	
SKUPAJ	1714	266	290	306	319	221	189	123	TOTAL
Brez šolske izobrazbe, nepopolna osnovna izobrazba (1-3 razredi)	13	(1)	(1)	((1))	((1))	(1)	5	(2)	Without education, incomplete basic education (1-3 years)
Nepopolna osnovna izobrazba (4-7 razredi)	75	4	(1)	(3)	8	12	25	22	Incomplete basic education (4-7 years)
Osnovna izobrazba	406	107	23	47	71	55	57	47	Basic education
Nižja ali srednja poklicna izobrazba	429	41	79	89	93	60	44	23	Secondary vocational education (short term -3 years)
Srednja strokovna izobrazba	424	66	96	91	79	51	28	13	Secondary technical education
Srednja splošna izobrazba	99	42	18	10	10	7	6	6	Secondary general education
Višja strokovna, višješolska, specialistična povišješolska izobrazba	89	(1)	12	20	22	19	11	(4)	Post-secondary education (not higher education)
Visoka strokovna izobrazba	41	(2)	16	11	7	(2)	(2)	(1)	Higher education, professionally oriented
Visoka univerzitetna izobrazba	118	(1)	40	28	23	13	9	(4)	Higher education, academic type
Specialistična povisokošolska izobrazba, magisterij, doktorat	19	.	(4)	6	(3)	(2)	(2)	((1))	Post graduate education (specializacija, magisterij doktorat)
Moški <i>Men</i>									
SKUPAJ	832	137	149	156	161	110	81	38	TOTAL
Brez šolske izobrazbe, nepopolna osnovna izobrazba (1-3 razredi)	6	((1))	((1))	.	.	((1))	(2)	((1))	Without education, incomplete basic education (1-3 years)
Nepopolna osnovna izobrazba (4-7 razredi)	28	(2)	(1)	(2)	4	5	8	5	Incomplete basic education (4-7 years)
Osnovna izobrazba	163	57	12	23	29	18	14	9	Basic education
Nižja ali srednja poklicna izobrazba	268	27	51	55	59	39	27	10	Secondary vocational education (short term -3 years)
Srednja strokovna izobrazba	207	32	49	43	38	25	14	6	Secondary technical education
Srednja splošna izobrazba	38	17	8	(4)	(4)	(2)	(2)	(1)	Secondary general education
Višja strokovna, višješolska, specialistična povišješolska izobrazba	40	(1)	5	9	8	9	6	(2)	Post-secondary education (not higher education)
Visoka strokovna izobrazba	19	.	6	5	(4)	(2)	(2)	((1))	Higher education, professionally oriented
Visoka univerzitetna izobrazba	53	.	13	12	12	7	6	(3)	Higher education, academic type
Specialistična povisokošolska izobrazba, magisterij, doktorat	11	.	(2)	(3)	(2)	(2)	(1)	((1))	Post graduate education (specializacija, magisterij doktorat)
Ženske <i>Women</i>									
SKUPAJ	882	129	141	150	158	112	108	84	TOTAL
Brez šolske izobrazbe, nepopolna osnovna izobrazba (1-3 razredi)	7	((1))	.	.	.	((1))	(3)	(2)	Without education, incomplete basic education (1-3 years)
Nepopolna osnovna izobrazba (4-7 razredi)	47	((2))	.	((1))	(4)	7	17	16	Incomplete basic education (4-7 years)
Osnovna izobrazba	244	50	11	24	42	36	43	38	Basic education
Nižja ali srednja poklicna izobrazba	161	15	29	34	34	20	16	13	Secondary vocational education (short term -3 years)
Srednja strokovna izobrazba	218	34	46	47	41	26	15	7	Secondary technical education
Srednja splošna izobrazba	62	25	10	7	7	4	4	4	Secondary general education
Višja strokovna, višješolska, specialistična povišješolska izobrazba	49	((1))	7	11	14	9	6	(2)	Post-secondary education (not higher education)
Visoka strokovna izobrazba	22	(1)	9	6	4	((1))	.	.	Higher education, professionally oriented
Visoka univerzitetna izobrazba	65	(1)	27	16	11	6	(3)	(1)	Higher education, academic type
Specialistična povisokošolska izobrazba, magisterij, doktorat	8	.	(2)	(3)	(1)	.	((1))	.	Post graduate education (specializacija, magisterij doktorat)

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: 10 < CV < 20

(()) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: 20 < CV < 30

. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič / Not zero but extremely inaccurate estimate: CV >= 30

Vir: Anketa o delovni sili; glej metodološka pojasnila pri poglavju št. 12.
Source: Labour Force Survey; see methodological explanations by the chapter no. 12.

6.2 Predšolski otroci, učenci, dijaki (mladina) in študenti po vrstah izobraževalnih programov Children, pupils and students by types of educational programmes

	Predšolsko izobraževanje (vrtni) <i>Pre-school education (kindergartens)</i>	Osnovnošolsko izobraževanje ¹⁾ <i>Elementary schools¹⁾</i>	Srednješolsko izobraževanje ¹⁾ <i>Upper secondary education¹⁾</i>					Višješolsko strokovno izobraževanje ²⁾ <i>Post-secondary vocational education²⁾</i>	Visokošolsko izobraževanje <i>Higher education</i>		
			nižji in srednji poklicni izobraževalni programi <i>lower and middle vocational programs</i>	tehniški in strokovni izobraževalni programi <i>technical and professional programs</i>	programi za izobraževanje učnega osebja <i>teacher training programs</i>	splošno izobraževanje - splošne in strokovne gimnazije <i>general education-general and professional gymnasiums</i>	srednje šole ³⁾ <i>upper secondary schools³⁾</i>		višješolski programi <i>short-cycle higher education programs</i>	visokošolski strokovni in univerzitetni programi <i>professional higher and university programs</i>	magistrski, specialistični, doktorski programi ⁴⁾ <i>master's, specialist's, doctoral programs⁴⁾</i>
Predšolski otroci, učenci, dijaki in študenti / Children, pupils and students											
1981/82	71784	220109	25935	22103	1627	12964	28000	-	5809	20398	...
1982/83	75175	219709	11459	14790	1085	8443	52008	-	5628	20569	...
1983/84	77301	221370	-	7492	588	4289	71940	-	5423	21980	...
1984/85	78935	223130	-	-	-	-	81970	-	5225	22466	...
1985/86	75669	225789	-	-	-	-	80451	-	4258	25343	...
1986/87	76593	228053	-	-	-	-	80443	-	4518	26467	...
1987/88	78819	229378	-	-	-	-	82618	-	3182	27799	...
1988/89	76878	229887	-	-	-	-	85677	-	3445	27610	...
1989/90	75838	227677	-	-	-	-	89335	-	3594	30634	...
1990/91	73631	225640	-	-	-	-	92060	-	3230	30335	...
1991/92	69370	220879	-	-	-	-	94423	-	2825	33679	1647
1992/93	66029	217431	-	-	-	-	95621	-	2181	35181	1902
1993/94	67178	213137	-	-	-	-	97092	-	1821	38418	1815
1994/95	66703	209334	-	-	-	-	99657	-	2626	40623	...
1995/96	66553	207032	34164 ⁵⁾	43011 ⁵⁾	-	24904 ⁵⁾	-	-	-	45951	1957
1996/97	65332	200437	34284	44408	-	25982	-	342	-	50667	2474
1997/98	62662	194883	33593	44436	-	26757	-	864	-	64678 ⁶⁾	2584
1998/99	62848	189564	31531	42800	-	29138	-	1478	-	74642	3006
1999/00	64151	185034	29416	42257	-	31296	-	2447	-	77609	3760
2000/01	63328	180874	27670	40301	-	32887	-	4760	-	82812	3922
2001/02	61803	177755	25673	38776	-	36160	-	6170	-	88100	4944
2002/03	58968	175743	23434	38029	-	37305	-	8796	-	87056	5606
2003/04	54815	177083	21924	39168	-	39040	-	11099	-	87205	6092
2004/05	57134	171358	20258	39215	-	39105	-	12621	-	91229	8378
Končali šolo / Graduates											
1981/82	-	25642	12444	5511	486	4259	-	-	3911	2583	397
1982/83	-	24837	10580	6660	459	3981	1947	-	3910	2473	374
1983/84	-	24373	-	6878	542	4133	9126	-	3797	2583	433
1984/85	-	24135	-	-	-	-	19154	-	3498	2398	460
1985/86	-	24234	-	-	-	-	20056	-	3568	2053	490
1986/87	-	24898	-	-	-	-	18097	-	3318	2216	380
1987/88	-	25422	-	-	-	-	19192	-	3113	2196	417
1988/89	-	26479	-	-	-	-	19268	-	3158	2309	520
1989/90	-	25755	-	-	-	-	22396	-	3311	2368	633
1990/91	-	26466	-	-	-	-	21330	-	3421	2530	778
1991/92	-	26179	-	-	-	-	21825	-	3046	2393	774
1992/93	-	26582	-	-	-	-	22173	-	3104	2607	861
1993/94	-	26611	-	-	-	-	21793	-	2991	2952	917
1994/95	-	26474	-	-	-	-	22197	-	2668	3144	737
1995/96	-	26400	10472	7677	-	5188	-	-	2746	3673	747
1996/97	-	25165	9475	9465	-	5312	-	-	3217	4507	833
1997/98	-	24446	9224	9561	-	5599	-	-	3099	4912	909
1998/99	-	24089	9006	10066	...	5951	...	151	2809	5803	998
1999/00	-	23569	8013	10627	...	6135	...	170	2355	6990	1021
2000/01	-	24007	7921	10801	...	6280	...	215	1674	8558	1050
2001/02	-	23780	7264	9231	...	7766	...	413	1041	9334	1203
2002/03	-	23365	6710	8922	...	8050	...	873	1123	10906	1376
2003/04	-	21869	6543	9388	...	8957	...	1250	-	11232	1449
2004/05	-	21169	6119	9173	...	8717	...	1829	-	11608	1451

1) Podatki o osnovnošolskem in srednješolskem izobraževanju se nanašajo na konec šolskega leta.
Data on elementary and upper secondary education relate to the end of the school year.

2) 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).

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) Do študijskega leta 2003/04 se podatki o vpisu nanašajo le na magistrski in specialistični študij, pri diplomiranih pa tudi na doktorskega.
Until the 2003/2004 academic year the data on enrolment refer only to master's and specialist studies, while the data on graduates include also doctors of science.

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 lower and upper secondary vocational schools, higher vocational colleges, upper secondary technical and professional schools, while the Gymnasiums Act introduces general and technical gymnasiums (OJ RS No. 12/96). Data on upper secondary vocational schools show the number of pupils enrolled in 2- and 3-year vocational programmes, data on technical and professional schools show the number of pupils enrolled in 4- or 5-year professional and 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 pršteujemo k skupnemu številu študentov tudi absolvente s statusom študenta. V študijskem letu 2002/03 je vpisalo absolventski staž 14 712 študentov.
Since the 1997/98 academic year, candidates for graduation who have a student status are included in the total number of students. In the 2002/03 academic year 14,712 students received the status of candidate for graduation.

IZDATKI ZA FORMALNO/STOPENJSKO IZOBRAŽEVANJE / EXPENDITURE FOR FORMAL EDUCATION

6.3.1 Javni izdatki za formalno/stopenjsko izobraževanje po ravneh izobraževanja in namenu porabe

Total public expenditure for formal education by level of education and purpose of expenditure

mio SIT

	Ravni izobraževanja Levels of education						
	skupaj total	predšolsko izobraževanje preschool education	osnovno- šolsko izobraževanje basic education	srednje- šolsko izobraževanje upper- secondary education	terciarno izobraževanje tertiray education	nerazpo- rejeno po ravneh not allocated by levels	
2001							
SKUPAJ	291742	28077	119568	80350	63482	265	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	252229	28068	119405	60567	47019	169	Direct expenditure for public institutions
od tega za investicije	25178	1670	13830	6824	2853	-	of which expenditure for investment
Transferi, plačila gospodinjstvom							Transfer and payments to households
in drugim zasebnim entitetam	36512	8	163	19783	16463	96	and other private entities
štipendije in druge pomoči študentom	33752	-	27	17437	16281	7	scholarships and other grants to students
transferi drugim privatnim entitetam	2760	8	136	2346	182	88	transfers to other private entities
2002							
SKUPAJ	320125	31565	139042	78648	70608	263	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	288491	31558	138873	65504	52382	173	Direct expenditure for public institutions
od tega za investicije	25731	2105	17245	3923	2457	-	of which expenditure for investment
Transferi, plačila gospodinjstvom							Transfer and payments to households
in drugim zasebnim entitetam	31634	7	169	13144	18226	89	and other private entities
štipendije in druge pomoči študentom	29033	7	46	11075	17889	17	scholarships and other grants to students
transferi drugim privatnim entitetam	2601	-	122	2070	336	73	transfers to other private entities
2003							
SKUPAJ	350062	32332	154383	84913	78162	273	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	316218	32331	154174	71167	58273	273	Direct expenditure for public institutions
od tega za investicije	31426	2521	19659	5676	3554	16	of which expenditure for investment
Transferi, plačila gospodinjstvom							Transfer and payments to households
in drugim zasebnim entitetam	33844	0	209	13746	19889	-	and other private entities
štipendije in druge pomoči študentom	31434	0	34	11723	19677	-	scholarships and other grants to students
transferi drugim privatnim entitetam	2410	0	174	2024	212	-	transfers to other private entities

6.3.2. Delež javnih izdatkov za formalno/stopenjsko 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 tertiray education
1995	5,87	0,56	2,42	1,54	1,34
1996	5,85	0,51	2,49	1,61	1,24
1997	5,98	0,46	2,61	1,69	1,22
1998	5,93	0,48	2,62	1,63	1,20
1999	5,89	0,47	2,52	1,59	1,31
2000	5,95	0,48	2,58	1,58	1,31
2001	6,08	0,58	2,49	1,67	1,32
2002	5,98	0,59	2,60	1,47	1,32
2003	6,02	0,56	2,66	1,46	1,34

6.3.3 Javni, zasebni in mednarodni izdatki za izobraževalne ustanove, po ravneh izobraževanja
Public, private and international expenditure for educational institutions, by level of education

mio SIT

	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>tertiray education</i>	nerazporejeno po ravneh <i>not allocated by levels</i>	
2001							
SKUPAJ	296657	35290	132827	66048	62322	169	TOTAL
Javni	255229	28068	119405	60567	47019	169	Public
Zasebni	40350	7222	13422	5481	14225	-	Private
Mednarodni	1078	-	-	-	1078	-	International
2002							
SKUPAJ	335115	39108	154321	72223	69290	173	TOTAL
Javni	288491	31558	138873	65504	52382	173	Public
Zasebni	45882	7550	15448	6719	16165	-	Private
Mednarodni	742	-	-	-	742	-	International
2003							
SKUPAJ	367095	39717	170936	78681	77488	273	TOTAL
Javni	316218	32331	154174	71167	58273	273	Public
Zasebni	50065	7385	16761	7515	18403	-	Private
Mednarodni	812	-	-	-	812	-	International

6.3.4 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>tertiray education</i>
1995	6,16	0,78	2,72	1,31	1,35
1996	6,15	0,67	2,8	1,4	1,27
1997	6,02	0,61	2,85	1,37	1,19
1998	6,01	0,63	2,84	1,35	1,18
1999	5,92	0,61	2,72	1,3	1,28
2000	6,05	0,64	2,78	1,3	1,33
2001	6,18	0,74	2,77	1,38	1,30
2002	6,26	0,73	2,88	1,35	1,29
2003	6,31	0,68	2,94	1,35	1,33

6.4 Vrtci
Kindergartens

	Vrtci <i>Kindergartens</i>					
	zavodi ¹⁾ <i>institutions</i>	oddelki <i>class units</i>	otroci <i>children</i>		zaposleno osebje za nego in vzgojo <i>care and educational staff</i>	
			skupaj <i>total</i>	deklince <i>girls</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>
1995/96	793	3500	66553	31559	6672	6555
1999/00	808	3523	64151	30639	7329	7272
2000/01	814	3531	63328	30350	7163	7022
2001/02	801	3477	61803	29293	7099	6956
2002/03	773	3342	58968	28177	6949	6829
2003/04	767	3243	54515	25815	6729	6636
2004/05	752	3232	54815	26033	6762	6716
2005/06	777	3375	57134	27317	7115	7040

	Otroci / Oddelki <i>Children / Class units</i>				
	število otrok skupaj <i>total number of children</i>	število otrok po starostnih skupinah <i>number of children by age groups</i>		število oddelkov <i>number of class units</i>	število razvojnih oddelkov <i>number of class units for children with special educational needs</i>
		stari do 3 leta <i>up to 3 years</i>	stari 3 leta in več <i>3 years and above</i>		
2005/06	57134	13670	43464	3375	42

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.

6.5 Šole, oddelki, učenci, dijaki, slušatelji in strokovni delavci¹⁾

Schools, class units, pupils, students, participants and professional staff¹⁾

	Šole Schools	Oddelki Class units	Učenci, dijaki, slušatelji Pupils, students, participants		Strokovni delavci ²⁾ Professional staff ²⁾		
			skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
Osnovne šole <i>Elementary schools</i>							
Za izobraževanje mladine³⁾ For education of youth³⁾							
1995/96	441	9456	207032	101239	15372	12985	1995/96
1999/00	443	9117	185034	90358	15287	12989	1999/00
2000/01	448	9033	180874	87980	15382	13076	2000/01
2001/02	447	8931	177755	86707	15625	13326	2001/02
2002/03	448	8923	175743	85518	16039	13756	2002/03
2003/04	446	9111	177083	86203	17145	14821	2003/04
2004/05	446	8893	171358	83343	17446	15111	2004/05
Za izobraževanje odraslih⁴⁾ For education of adults⁴⁾							
1995/96	23	90	1204	420	245	177	1995/96
1999/00	-	-	-	-	-	-	1999/00
2000/01	31	154	2153	657	397	297	2000/01
2001/02	32	168	2190	631	437	320	2001/02
2002/03	32	167	2272	677	428	330	2002/03
2003/04	31	182	2163	665	468	364	2003/04
2004/05	32	170	2127	634	520	408	2004/05
Glasbene šole <i>Music schools</i>							
1995/96	59	-	16274	9935	1454	796	1995/96
1999/00	62	-	17586	10852	1685	919	1999/00
2000/01	63	-	16740	10437	1685	932	2000/01
2001/02	66	-	18088	11341	1810	1014	2001/02
2002/03	66	-	18219	11191	1783	1007	2002/03
2003/04	66	-	18616	11620	1821	1061	2003/04
2004/05	74	-	19546	12389	1919	1104	2004/05
Srednje šole <i>Upper secondary schools</i>							
Za izobraževanje mladine For education of youth							
1995/96	154	3895	102079	51266	8143	4892	1995/96
1998/99 ⁵⁾	145	3989	103469	52214	8646	5474	1998/99 ⁵⁾
1999/00	149	4031	102969	51673	9351	5947	1999/00
2000/01	149	4012	100858	50375	8763	5631	2000/01
2001/02	145	3997	100609	50488	8703	5639	2001/02
2002/03	143	3906	98768	49494	8482	5544	2002/03
2003/04	143	3925	100132	50238	8640	5654	2003/04
2004/05	142	3869	98578	49331	8563	5624	2004/05
Za izobraževanje odraslih⁶⁾ For education of adults⁶⁾							
1995/96	72	390	9617	5037	2263	1318	1995/96
1998/99	73	760	16562	8505	3099	1940	1998/99
1999/00	126	792	19449	9916	3692	2385	1999/00
2000/01	130	848	20879	11092	4096	2626	2000/01
2001/02	134	926	21438	10607	4461	2859	2001/02
2002/03	139	903	22928	10905	4103	2609	2002/03
2003/04	138	895	21732	10528	4258	2692	2003/04
2004/05	130	868	18942	9538	3898	2527	2004/05

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 elementary and central elementary schools (without subsidiary elementary schools).

4) Štete so osnovne šole z oddelki za izobraževanje odraslih in druge inštitucije (za izobraževanje odraslih), ki izvajajo osnovnošolsko izobraževanje odraslih.
Data include elementary schools with class units for adults and other adult education institutions with units for elementary education of adults.

5) Skupno število šol zajema matične srednje šole za mladino brez dislociranih enot in šolske centre. Zaradi združevanja šol v šolske centre je število bistveno manjše kot v prejšnjih šolskih letih, ko je bila vsaka šola prikazana posebej.
Data include upper secondary schools for youth, without subsidiary units, and school centers. Schools inside school centers are not represented separately. That is why the total number of schools in the last school years decreased.

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.

6.6 Srednje šole - oddelki, dijaki in slušatelji po področjih programov, konec šolskega leta 2004/2005

Upper secondary schools - class units, students and participants by fields of study at the end of the school year 2004/2005

	Srednje šole za izobraževanje mladine <i>Upper secondary schools for youth</i>			Srednje šole z oddelki za izobraževanje odraslih in druge institucije, ki izvajajo srednješolsko izobraževanje odraslih <i>Upper secondary schools with class units for adults and other institutions for adult upper secondary education</i>			
	oddelki <i>class units</i>	dijaki <i>students</i>		oddelki <i>class units</i>	slušatelji <i>participants</i>		
		skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>		skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
SKUPAJ	3869	98578	49331	868	18942	9538	TOTAL
Agroživilsko	231	4470	2402	46	1080	603	<i>Agriculture</i>
Gozdarsko	6	119	-	2	30	-	<i>Forestry</i>
Usnjarsko							<i>Leather Processing</i>
Tekstilno	35	427	416	7	56	51	<i>Textiles</i>
Kemije, farmacije, gumarstva, nekovin	45	1018	671		75	38	<i>Chemistry, Pharmacy, Rubber Processing and Non-metals</i>
Lesarsko	110	2118	24	19	279	31	<i>Wood Processing</i>
Gradbeniško	96	2127	149	13	260	10	<i>Construction</i>
Gostinsko in turistično	208	5138	2309	99	1779	830	<i>Catering and Tourism</i>
Ekonomsko	714	18732	12077	349	8760	5609	<i>Economics</i>
Tiska in papirja	43	904	294	-	11	5	<i>Paper and Printing</i>
Elektrotehniško in računalniško	254	6646	44	62	1144	22	<i>Electrotechnics and Computer Science</i>
Metalurško in strojniško	340	7067	21	123	1913	81	<i>Metallurgy and Mechanical Engineering</i>
Prometa in zvez	57	1396	345	29	788	71	<i>Transport and Communications</i>
Rudarsko	9	91	-	3	23	-	<i>Mining</i>
Zdravstveno	189	5571	4130	56	1245	1065	<i>Health Care</i>
Pedagoško	51	1529	1451	33	740	699	<i>Teacher Training</i>
Družboslovno	-	-	-	2	25	22	<i>Social Sciences</i>
Kulturne	25	593	436	6	129	72	<i>Culture</i>
Splošnoizobraževalno	1382	39105	23319	15	537	271	<i>General Education</i>
Osebnih storitev	74	1527	1243	4	68	58	<i>Personal Services</i>
Notranjih zadev							<i>Internal Affairs</i>

6.7 Osnovne in srednje šole s prilagojenimi programi¹⁾

Elementary and upper secondary schools with special curriculum¹⁾

	Šole <i>Schools</i>	Oddelki <i>Class units</i>	Učenci, dijaki <i>Pupils, students</i>		Strokovni delavci ²⁾ <i>Professional staff²⁾</i>		
			skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
1995/96	77	486	3963	1481	1995/96
1998/99	69	383	3531	1326	1998/99
1999/00	68	470	3595	1410	1999/00
2000/01	67	534	3467	1325	2000/01
2001/02	68	537	3469	1270	2001/02
2002/03	68	530	3057	1155	2002/03
2003/04	667	284	2003/04
2004/05	2867	1049	2004/05
Osnovne šole s prilagojenim programom 2004/05	60	312	1855	661	871	752	Elementary schools with special curriculum, 2004/05
za otroke z lažimi motnjami v duševnem razvoju	52	255	1572	577	717	625	<i>for slightly mentally retarded children</i>
za slepe in slabovidne	1	10	29	8	34	26	<i>for blind and weak-sighted</i>
za gluhe in naglušne	3	24	122	40	68	63	<i>for deaf and partially deaf</i>
za otroke z vedenjskimi in osebnostnimi motnjami	3	12	70	12	28	17	<i>for children with personal and behavioral disturbances</i>
za otroke z gibalnimi ovirami	1	11	62	24	24	21	<i>for physically handicapped children</i>
Srednje šole za mladino s posebnimi potrebami, 2004/2005³⁾	1012	388			Upper secondary schools for students with special educational needs, 2004/05³⁾
za slepe in slabovidne	1	...	47	17	<i>for blind and weak-sighted</i>
za gluhe in naglušne	1	...	145	78	<i>for deaf and partially deaf</i>
z gibalnimi ovirami	1	...	162	66	<i>for physically handicapped youth</i>
za mladostnike z vedenjskimi in osebnostnimi motnjami	5	...	97	29	<i>for youth with personal and behavioral disturbances</i>

6.7 Osnovne in srednje šole s prilagojenimi programi¹⁾ (nadaljevanje) Elementary and upper secondary schools with special curriculum¹⁾ (continued)

	Šole Schools	Oddelki Class units	Učenci, dijaki Pupils, students		Strokovni delavci ²⁾ Professional staff ²⁾		
			skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
za mladoštnike z lažimi motnjami v duševnem razvoju	270	92	for slightly mentally retarded youth
za mladoštnike z govornimi motnjami	30	8	for youth with speech disturbances
za mladoštnike s primanjkljaji na posameznih področjih učenja	177	58	for youth with deficiencies in individual areas of learning
za dolgotrajno bolne	84	40	long term ill children

- 1) Podatki za osnovne šole se nanašajo na konec šolskega leta, za srednje šole pa za začetek šolskega leta.
Data for elementary schools refer to the end of the school year and upper secondary schools to the beginning 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) V tej tabeli so prikazane posebej. V tabelah 6.7 in 6.12 so vključene po področjih programov. Večina teh dijakov je integrirana v normalne srednješolske programe, le manjši del se šola v posebnih prilagojenih programih po različnih šolah.
Here they are shown separately. In Tables 6.7 and 6.12 they are included by the fields of study. Most of these students are integrated in normal upper secondary educational programmes, only few of them are attending special upper secondary programmes, organised in different upper secondary schools.

6.8 Italijanske in dvojezične šole¹⁾ Italian and bilingual schools¹⁾

	Osnovne šole Elementary schools				Srednje šole Upper secondary schools			
	šole schools	oddelki class units	učenci pupils	učitelji teaching staff	oddelki class units	dijaki students	učitelji teaching staff	
1995/96	19	110	1828	219	41	602	97	1995/96
1999/00	19	101	1532	229	44	642	104	1999/00
2000/01	17	108	1415	228	44	592	98	2000/01
2001/02	18	109	1381	226	45	559	99	2001/02
2002/03	16	111	1403	243	42	563	97	2002/03
2003/04	17	205	1351	252	43	566	94	2003/04
2004/05	16	197	1281	238	45	591	98	2004/05
Italijanske	8	75	382	87	25	278	58	Italian
Dvojezične	8	122	897	151	20	313	40	Bilingual

- 1) Podatki se nanašajo na konec šolskega leta.
Data refer to the end of the school year.

6.9 Zavodi, domovi in druge ustanove za vzgojo, izobraževanje, usposabljanje, delo in varstvo otrok in mladostnikov s posebnimi potrebami ter šole in druge ustanove z oddelki za delovno usposabljanje otrok in mladostnikov, 2005 Institutions, child and youth homes and other establishments for education, training, work and guardianship for children with special educational needs and schools and other establishments with class units for training children and youth with severe developmental difficulties, 2005

	Število enot Numer of units	Otroci, mladostniki Children, youth	Zaposlene osebe Persons in employment		
			skupaj total	specialni pedagogi special educational teaching professionals	
Zavodi	24	1321	1249	147	Institutions
za slepe in slabovidne otroke in mladostnike	1	31	5	-	for blind and weak-sighted children and youth
za gluhe in naglušne otroke in mladostnike	2	50	18	1	for deaf and partially deaf children and youth
za otroke in mladostnike z ovirami pri gibanju	2	251	207	14	for physically handicapped children and youth
za vedenjsko in osebnostno motene otroke in mladostnike	11	412	399	-	for children and youth with personal and behavioral disturbances
za otroke in mladostnike z zmernimi, težjimi in najtežjimi motnjami v duševnem razvoju ¹⁾	8	577	620	132	for moderately and seriously handicapped children and youth ¹⁾
Domovi in druge ustanove za otroke in mladostnike z motnjami v duševnem razvoju²⁾	11	275	129	22	Child and youth homes and other establishments for mentally handicapped children and youth²⁾
Šole in druge ustanove z oddelki za delovno usposabljanje otrok in mladostnikov (DU)	40	839	Schools and other establishments with class units for training of children and youth with severe developmental difficulties

- 1) Upoštevani so zavodi in njihove enote v sestavi.
Institutions and their units are taken into account.
- 2) Zajeti so domovi pri osnovnih šolah s prilagojenim programom, dijaški domovi, ki imajo vzgojne skupine otrok s posebnimi potrebami in domovi v okviru zavodov in drugih ustanov za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami.
Included are child and youth homes at elementary schools with special programs, upper secondary school boarding homes with groups of pupils with special needs and homes within institutions and other establishments for children and youth with special needs.

6.10 Vpis učencev osnovnih šol in dijakov srednjih šol¹⁾
Enrolment of pupils in elementary schools and upper secondary schools¹⁾

	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	
Osnovne šole	181594	178345	175370	177535	172521	167890	Elementary schools
Javne							Public
8-letna	174447	163779	149722	114600	73949	36285	8-year
9-letna	6943	14390	25489	62736	98376	131383	9-year
Zasebne							Private
8-letna	204	176	159	-	-	-	8-year
9-letna	-	-	-	199	196	222	9-year
Srednje šole	104840	103528	103538	103203	101876	99860	Upper secondary schools
Javne							Public
nižji in srednji poklicni programi	28937	26808	24991	23170	21293	19566	lower and middle vocational program
srednji tehniški in strokovni programi	41482	40004	39924	40664	40786	40335	middle technical and professional program
programi splošnih in strokovnih gimnazij	32663	34861	36664	37319	39797	37813	general and private gymnasiums
Zasebne nižji in srednji poklicni programi	126	-	-	-	-	-	Private lower and middle vocational program
srednji tehniški in strokovni programi	-	-	-	-	-	-	middle technical and professional program
programi splošnih in strokovnih gimnazij	1632	1855	1959	2050	2039	2146	general and private gymnasiums

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta.
 Data refer to the beginning of the school year.

6.11 Mladina in odrasli, vpisani v 1. razred osnovnih šol in v 1. letnik srednjih šol, po vrstah izobraževalnih programov
Youth and adults enrolled in the first year of study in elementary schools and upper secondary schools by types of educational programs

	Mladina Youth					Odrasli Adults				
	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2001/02 ¹⁾	2002/03 ¹⁾	2003/04 ¹⁾	2004/05 ¹⁾	
Osnovne šole	21739	22453	25766	17704	17334	2190	2272	2163	2127	Elementary schools
Javne	21719	22430	25745	17673	17303	2190	2272	2163	2127	Public
Zasebne	20	23	21	31	31	-	-	-	-	Private
Osnovne šole s prilagojenim programom	158	147	175	79	90	-	-	-	-	Elementary schools with special curriculum
Srednje šole	27089	28657	27909	26201	25255	21438	22928	21732	18942	Upper secondary schools
Javne	26589	28127	27406	25664	24734	18168	19806	18876	16219	Public
nižji in srednji poklicni programi	9311	8833	8078	7230	6682	5578	6290	5994	5289	Vocational programmes
srednji tehniški in strokovni programi	8380	9369	9416	8974	8702	11924	12770	12179	10430	Technical and professional programmes
program gimnazija	8898	9925	9912	9460	9350	666	746	703	500	Gymnasium
Zasebne	500	530	503	537	521	3270	3122	2856	2723	Private
nižji in srednji poklicni programi	-	-	-	-	-	998	1092	898	693	Vocational programmes
srednji tehniški in strokovni programi	-	-	-	-	-	2244	1995	1902	1993	Technical and professional programmes
program gimnazija	500	530	503	533	521	28	35	56	37	Gymnasium

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 elementary or upper secondary school cover all adults independent of the grade. Data refers to the end of the school year.

6.12 Mladina in odrasli, ki so končali izobraževanje v osnovnih in srednjih šolah, po področjih programov

Youth and adults who graduated from elementary schools and upper secondary schools by fields of study

	Mladina Youth					Odrasli Adults					
	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	
Osnovne šole	24007	23780	23365	21869	21169	690	562	646	635	566	Elementary schools
Osnovne šole s prilagojenim programom	479	445	366	397	340	-	-	-	-	-	Elementary schools with special curriculum
Srednje šole	25002	24261	23682	24888	24009	5686	6184	6559	6227	5852	Upper secondary schools
Agroživilsko	1759	1518	1454	1318	1284	207	226	281	220	211	Agriculture
Gozdarsko	36	38	26	27	35	-	9	-	4	29	Forestry
Usnjarsko	26	17	-	7	-	-	8	28	18	4	Leather Processing
Tekstilno	761	535	325	291	188	36	26	64	9	33	Textiles
Kemije, farmacije, gumarstva in nekovin	254	265	223	250	222	36	36	42	32	23	Chemistry, pharmacy, Rubber
Lesarsko	970	830	773	663	686	126	167	155	189	112	Wood Processing
Gradbeniško	729	621	577	605	507	220	315	270	162	180	Construction
Gostinsko in turistično	1183	1129	1263	1292	1223	275	292	478	502	356	Catering and Tourism
Ekonomsko	5934	5278	5184	5401	5218	2844	2966	2842	2901	2656	Economics
Tiska in papirja	103	99	102	107	146	55	59	64	54	41	Paper and Printing
Elektrotehniško in računalniško	1780	1508	1507	1730	1473	370	377	387	378	405	Electrotechnics and Computer Science
Metalurško in strojniško	2256	1825	1675	1837	1910	492	666	835	617	648	Metallurgy and Mechanical Engineering
Prometa in zvez	207	185	182	221	293	230	204	353	316	298	Transport and Communications
Rudarsko	33	32	21	22	29	17	8	3	1	5	Mining
Zdravstveno	1168	1127	1198	1197	1208	286	277	309	363	425	Health Care
Pedagoško	161	255	293	293	294	121	224	154	159	224	Teacher Training
Družboslovno	233	336	207	10		164	160	91	36	13	Social Sciences
Kulture	117	102	107	124	123	5	9	17	33	14	Culture
Splošnoizobraževalno	6280	7766	8050	8957	8717	105	56	94	196	94	General Education
Osebnih storitev	900	688	515	536	453	97	99	92	37	81	Personal Service
Notranjih zadev	112	107	-	-	-	-	-	-	-	-	Internal Affairs

6.13 Učenci, dijaki in odrasli, ki so se v šolskem letu 2004/05 učili tuje jezike

Pupils, students and adults studying foreign languages in the school year 2004/05

	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 <i>pupils</i>	odrasli <i>adults</i>	mladina <i>pupils</i>	mladina <i>pupils</i>	
V osnovnih šolah					In elementary schools
angleški jezik	87140	1594	2883	12215	English
nemški jezik	8945	257	14540	5565	German
francoski jezik	-	-	1319	189	French
italijanski jezik	-	-	1263	419	Italian
latinski jezik	-	-	-	251	Latin
madžarski	-	-	-	-	Hungarian
drugi tuji jeziki	-	-	457	36	Other foreign languages
V srednjih šolah					In upper secondary schools
angleški jezik	90500	16568	6203	83	English
nemški jezik	54699	8610	450	61	German
italijanski jezik	4860	2290	1867	81	Italian
francoski jezik	3466	61	832	148	French
španski jezik	1149	19	518	171	Spanish
ruski jezik	33	3	4	44	Russian
madžarski jezik	65	-	248	2	Hungarian
latinski jezik	169	7	2122	30	Latin
drugi tuji jeziki	169		162	56	Other foreign languages

6.14 Študenti, vpisani na višje strokovne šole, po načinu študija

Student enrolment in vocational colleges by mode of study

	Skupaj Total		Redni Full-time students		Izredni Part-time students		
	skupaj total	1. letnik 1 st grade	skupaj total	1. letnik 1 st grade	skupaj total	1. letnik 1 st grade	
Skupaj Total							
2000/01	4760	2994	1966	1277	2794	1717	2000/01
2001/02	6170	3773	2361	1335	3809	2438	2001/02
2002/03	8796	5216	2974	1774	5822	3442	2002/03
2003/04	11099	6110	3470	2158	7629	3952	2003/04
2004/05	12621	6765	4096	2541	8525	4224	2004/05
2005/06	14246	8210	4785	3057	9461	5153	2005/06
SKUPAJ	14246	8210	4785	3057	9461	5153	TOTAL
Višja str. šola za gostinstvo in turizem Bled	616	301	362	169	254	132	Vocational College of Catering and Tourism Bled
Višja strokovna šola za gostinstvo Maribor	375	213	284	164	91	49	Vocational College of Catering Maribor
Doba Maribor, Višja strokovna šola	1008	392	172	87	836	305	Doba Maribor, Vocational College
EŠ Novo mesto, Višja strokovna šola	397	229	209	143	188	86	EŠ Novo mesto, Vocational College
ŠC Slovenj Gradec, Višja strokovna šola	519	289	276	189	243	100	ŠC Slovenj Gradec, Vocational College
PKŠ Celje, Višja strokovna šola	671	366	287	180	384	186	PKŠ Celje, Vocational College
ETRS Brežice, Višja strokovna šola	273	152	140	86	133	66	ETRS Brežice, Vocational College
EŠ Murska Sobota, Višja strokovna šola	379	303	201	139	178	164	EŠ Murska Sobota, Vocational College
LEILA Ljubljana, Višja strokovna šola za poslovne sekretarje	155	75	-	-	155	75	LEILA Ljubljana, Vocational College for Business Secretaries
Zavod IRC Ljubljana, Višja strokovna šola	389	259	-	-	389	259	IRC Ljubljana, Vocational College
CPU Ljubljana, Višja strokovna šola	321	180	-	-	321	180	CPU Ljubljana, Vocational College
Višja strokovna šola Academia Maribor	228	136	-	-	228	136	Vocational College Academia Maribor
Gea College Ljubljana, Višja strokovna šola	193	95	-	-	193	95	Gea College Ljubljana, Vocational College
Zavod B2 Ljubljana, Višja strokovna šola	240	155	-	-	240	155	Institute B2 Ljubljana, Vocational College
Abitura Celje, Višja strokovna šola	485	301	-	-	485	301	Abitura Celje, Vocational College
ZARIS Ljubljana, Višja strokovna šola	195	93	-	-	195	93	ZARIS Ljubljana, Vocational College
Višja strokovna šola za multimedije Ljubljana	138	70	-	-	138	70	Vocational College of Multimedia Ljubljana
INTER-ES Ljubljana, Višja strokovna šola	189	89	-	-	189	89	INTER-ES Ljubljana, Vocational College
IZ Hera Ljubljana, Višja strokovna šola	178	73	-	-	178	73	IZ Hera Ljubljana, Vocational College
Lampret Consulting Nova Gorica, Višja strokovna šola	288	184	-	-	288	184	Lampret Consulting Nova Gorica, Vocational College
Zavod B2 Maribor, Višja strokovna šola	236	126	-	-	236	126	Institute B2 Maribor, Vocational College
ŠC Postojna, Višja strokovna šola	299	116	147	79	152	37	ŠC Postojna, Vocational College
IC Memory Dutovje, Višja strokovna šola	91	31	-	-	91	31	IC Memory Dutovje, Vocational College
IC Memory Koper, Višja strokovna šola	115	56	-	-	115	56	IC Memory Koper, Vocational College
B&B, Višja strokovna šola v Kranju	124	25	-	-	124	25	B&B, Vocational College Kranj
Gea College Piran, Višja strok.šola	141	141	-	-	141	141	Gea College Piran, Vocational College
B2, Višja strokovna šola Primorska	33	33	-	-	33	33	Institute B2 Primorska, Vocational College
GRI Litija, Višja strokovna šola	54	54	-	-	54	54	GRI Litija, Vocational College
MUCH, L.J. Višja strokovna šola	69	69	-	-	69	69	MUCH Ljubljana, Vocational College
ŠC Celje, Višja strokovna šola	842	519	325	251	517	268	ŠC Celje, Vocational College
ŠC Novo mesto, Višja strokovna šola	653	430	247	179	406	251	ŠC Novo mesto, Vocational College
ŠC Velenje, Višja strokovna šola	729	427	367	262	362	165	ŠC Velenje, Vocational College
ICES Ljubljana, Višja strokovna šola	224	114	-	-	224	114	ICES Ljubljana, Vocational College
ŠC PET Ljubljana, Višja strokovna šola	493	309	377	193	116	116	ŠC PET Ljubljana, Vocational College
Lesarska šola Maribor, Višja strokovna šola	225	93	187	84	38	9	School of Wood Technology Maribor, Vocational College
PŠ Maribor, Višja prometna šola	441	317	182	126	259	191	PŠ Maribor, Vocational College of Transport Services
IRZ Izraz Ljubljana, Višja strokovna šola	297	97	-	-	297	97	IRZ Izraz Ljubljana, Vocational College
EDC Kranj, Višja strokovna šola	95	74	-	-	95	74	EDC Kranj, Vocational College
Višja šola za strojništvo Škofja Loka	273	159	125	79	148	80	Vocational College of Mechanics Škofja Loka
TŠC Nova Gorica, Višja strokovna šola	262	198	150	131	112	67	TŠC Nova Gorica, Vocational College
B&B, Višja strokovna šola v Ljubljani	46	22	-	-	46	22	B&B, Vocational College Ljubljana
ŠC Ptuj, Višja strokovna šola	196	196	73	73	123	123	ŠC Ptuj, Vocational College
TŠC Kranj, Višja strokovna šola	144	144	70	70	74	74	TŠC Kranj, Vocational College
Živilska šola Maribor, Višja strokovna šola	237	115	192	97	45	18	School of Food Technology Maribor, Vocational College
KŠ Novo mesto, Višja strokovna šola	202	105	143	87	59	18	KŠ Novo mesto, Vocational College
ŠC Šentjur, Višja strokovna šola	276	175	157	119	119	56	ŠC Šentjur, Vocational College
Vrtnarska šola Celje, Višja strokovna šola	191	98	112	70	79	28	School of Horticulture Celje, Vocational College
Skaldens Ljubljana, Višja strokovna šola za ustne higienike	21	12	-	-	21	12	Skaldens Ljubljana, Vocational College for Dental Sanitarian

6.15 Diplomanti višjih strokovnih šol po načinu študija in spolu

Graduates from vocational colleges by 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	
Skupaj Total							
2000	215	35	121	24	94	11	2000
2001	413	84	181	52	232	32	2001
2002	873	328	308	147	565	181	2002
2003	1250	589	374	195	876	394	2003
2004	1829	922	465	244	1364	678	2004
2005	2330	1206	480	252	1850	954	2005
SKUPAJ	2330	1206	480	252	1850	954	TOTAL
Višja strokovna šola za gostinstvo Bled	86	69	60	47	26	22	Vocational College of Catering and Tourism Bled
Višja strokovna šola za gostinstvo Maribor	22	14	14	7	8	7	Vocational College of Catering Maribor
Doba Maribor, Višja strokovna šola	216	181	56	43	160	138	Doba Maribor, Vocational College
EŠ Novo mesto, Višja strokovna šola	48	41	10	9	38	32	EŠ Novo mesto, Vocational College
ŠC Slovenj Gradec, Višja strokovna šola	82	59	22	16	60	43	ŠC Slovenj Gradec, Vocational College
PKŠ Celje, Višja strokovna šola	107	81	35	27	72	54	PKŠ Celje, Vocational College
ETŠ Brežice, Višja strokovna šola	76	52	27	16	49	36	ETŠ Brežice, Vocational College
EŠ Murska Sobota, Višja strokovna šola	48	23	31	18	17	5	EŠ Murska Sobota, Vocational College
Leila Ljubljana, Višja strokovna šola	67	56	-	-	67	56	Leila Ljubljana, Vocational College
Zavod IRC Ljubljana, Višja strok. š.	79	41	1	1	78	40	IRC Ljubljana, Vocational College
CPU Ljubljana, Višja strokovna šola	99	68	1	-	98	68	CPU Ljubljana, Vocational College
Višja strokovna šola Academia Maribor	39	28	-	-	39	28	Vocational College Academia Maribor
GEA College Ljubljana, Višja strokovna šola	75	39	-	-	75	39	GEA College Ljubljana, Vocational College
Zavod B2 Ljubljana, Višja strokovna šola	60	46	-	-	60	46	Institute B2 Ljubljana, Vocational College
Abitura Celje, Višja strokovna šola	149	114	2	2	147	112	Abitura Celje, Vocational College
Zaris Ljubljana, Višja strokovna šola	37	18	1	1	36	17	Zaris Ljubljana, Vocational College
Višja strokovna šola za multimedije Ljubljana	16	3	-	-	16	3	Vocational College of Multimedia Ljubljana
Inter-es Lj., Višja strok. šola	35	23	1	-	34	23	Inter-es Ljubljana, Vocational College
IZ Hera Ljubljana, Višja strokovna šola	60	49	-	-	60	49	IZ Hera Ljubljana, Vocational College
Lampret consulting NG., Višja str.š.	12	10	-	-	12	10	Lampret consulting NG., Vocational College
Zavod B2 Maribor, Višja strokovna šola	75	59	2	2	73	57	Institute B2 Maribor, Vocational College
ŠC Postojna, Višja strokovna šola	9	8	9	8	-	-	ŠC Postojna, Vocational College
ŠC Celje, Višja strokovna šola	156	19	39	2	117	17	ŠC Celje, Vocational College
ŠC Novo mesto, Višja strokovna šola	165	13	23	5	142	8	ŠC Novo mesto, Vocational College
ŠC Velenje, Višja strokovna šola	121	2	46	1	75	1	ŠC Velenje, Vocational College
ICES Ljubljana, Višja strokovna šola za elektroenergetiko	89	-	-	-	89	-	ICES Ljubljana, Vocational College of Electrical Engineering
ŠC PET Ljubljana, Višja strokovna šola	133	34	57	25	76	9	ŠC PET Ljubljana, Vocational College
Lesarska šola Maribor, Višja strokovna šola	20	-	12	-	8	-	School of Wood Technology Maribor, Vocational College
PŠ Maribor, Višja prometna šola	13	2	1	-	12	2	PŠ Maribor, Vocational College of Transport Services
IRZ Izraz Ljubljana, Višja strokovna šola	55	6	1	1	54	5	IRZ Izraz Ljubljana, Vocational College
EDC Kranj, Višja strokovna šola	5	-	-	-	5	-	EDC Kranj, Vocational College
Živilska šola Maribor, Višja strokovna šola	16	9	8	5	8	4	School of Food Technology Maribor, Vocational College
KŠ Novo mesto, Višja strokovna šola	3	2	-	-	3	2	KŠ Novo mesto, Vocational College
KGŠ Šentjur, Višja strokovna šola	22	13	-	-	22	13	KŠ Šentjur, Vocational College

6.16 Študenti, vpisani na dodiplomski visokošolski študij, po univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, spolu in načinu študija
Student enrolment in undergraduate higher education studies by universities and single higher education institutions, sex and mode of study

	Skupaj <i>Total</i>		Redni <i>Full-time students</i>		Izredni <i>Part-time students</i>		Absolventi <i>Candidates for graduation</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 <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
Skupaj <i>Total</i>									
1990/91	33565	18668	27774	15383	5791	3285	1990/91
1995/96	45951	26126	35998	20441	9953	5685	1995/96
2001/02 ¹⁾	88100	51800	49400	28699	22920	13280	15780	9821	2001/02
2002/03	87056	50161	49818	28364	22526	12737	14712	9060	2002/03
2003/04	87205	50744	50462	29109	20312	11441	16431	10194	2003/04
2004/05	91229	54163	51936	30268	21405	12619	17888	11276	2004/05
2005/06	92204	55318	52678	31096	21289	12574	18237	11648	2005/06
Univerza v Ljubljani <i>University of Ljubljana</i>									
1990/91	22824	12972	20393	11441	2431	1531	1990/91
1995/96	32577	18807	26730	15226	5847	3581	1995/96
2001/02	54312	31626	34252	19765	10425	6207	9635	5654	2001/02
2002/03	56061	32759	35823	20606	10134	6049	10104	6104	2002/03
2003/04	55733	32900	35885	20786	8977	5451	10871	6663	2003/04
2004/05	58265	34963	36751	21414	9304	5897	12210	7652	2004/05
2005/06	57845	34962	36864	21717	9106	5778	11875	7467	2005/06
Visoke šole <i>Professional Colleges</i>									
1990/91	1986	1819	1444	1334	542	485	1990/91
1995/96	5019	3212	2386	1708	2633	1504	1995/96
2001/02	7176	5425	2546	2097	3252	2234	1378	1094	2001/02
2002/03	7176	5425	2546	2097	3252	2234	1378	1094	2002/03
2003/04	1923	1632	1026	847	439	379	458	406	2003/04
2004/05	2046	1736	1100	905	411	363	535	468	2004/05
2005/06	2037	1708	1108	915	486	418	443	375	2005/06
SKUPAJ	2037	1708	1108	915	486	418	443	375	TOTAL
Visoka šola za zdravstvo	2037	1708	1108	915	486	418	443	375	University College of Health Care
Fakultete <i>Faculties</i>									
1990/91	18161	9529	16934	8811	1227	718	1990/91
1995/96	27013	15297	23799	13220	3214	2077	1995/96
2001/02	46245	25680	31035	17281	7170	3973	8040	4426	2001/02
2002/03	47748	26573	32385	17941	7194	4043	8169	4589	2002/03
2003/04	52895	30723	34148	19512	8507	5053	10240	6158	2003/04
2004/05	55263	32661	34953	20103	8823	5501	11487	7057	2004/05
2005/06	54852	32692	35052	20386	8543	5324	11257	6982	2005/06
SKUPAJ	54852	32692	35052	20386	8543	5324	11257	6982	TOTAL
Filozofska fakulteta	7755	6200	5450	4352	463	355	1842	1493	Faculty of Arts
Ekonomska fakulteta	8429	5247	4360	2631	2170	1364	1899	1252	Faculty of Economics
Pravna fakulteta	2141	1522	1509	1096	348	221	284	205	Faculty of Law
Fakulteta za družbene vede	4691	3338	2682	1941	822	517	1187	880	Faculty of Social Sciences
Fakulteta za šport	1195	422	787	308	203	50	205	64	Faculty of Sport
Pedagoška fakulteta	2572	2332	1872	1667	209	205	491	460	Faculty of Education
Teološka fakulteta	559	335	457	283	74	35	28	17	Theological Faculty
Fakulteta za socialno delo	1681	1539	552	510	955	873	174	156	Faculty of Social Work
Fakulteta za upravo	4120	3132	1262	1009	1982	1433	876	690	Faculty of Public Administration
Fakulteta za strojništvo	1955	108	1580	100	100	3	275	5	Faculty of Mechanical Engineering
Fakulteta za elektrotehniko	2186	59	1840	50	12	-	334	9	Faculty of Electrical Engineering
Fakulteta za arhitekturo	972	567	767	450	44	24	161	93	Faculty of Architecture
Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	1879	540	1310	383	206	39	363	118	Faculty of Civil Engineering and Geodesy
Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	1621	852	1169	656	134	25	318	171	Faculty of Chemistry and Chemical Technology
Fakulteta za matematiko in fiziko	1084	482	836	406	59	11	189	65	Faculty of Mathematics and Physics
Naravoslovnotehniška fakulteta	1773	1112	1230	810	138	42	405	260	Faculty of Natural Sciences and Engineering
Oddelek za tekstilstvo	1211	872	804	632	138	42	269	198	Department of Textile Technology
Oddelek za materiale in metalurgijo	208	70	162	58	-	-	46	12	Department of Materials and Metallurgy
Oddelek za geotehnologijo in rudarstvo	159	43	114	28	-	-	45	15	Department of Geotechnology and Mining
Oddelek za geologijo	195	127	150	92	-	-	45	35	Department of Geology

6.16 Študenti, vpisani na dodiplomski visokošolski študij, po univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, spolu in načinu študija (nadaljevanje)*Student enrolment in undergraduate higher education studies by universities and single higher education institutions, sex and mode of study (continued)*

	Skupaj <i>Total</i>		Redni <i>Full-time students</i>		Izredni <i>Part-time students</i>		Absolventi <i>Candidates for graduation</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 <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
Fakulteta za računalništvo in informatiko	1531	125	1272	110	41	1	218	14	<i>Faculty of Computer Sciences and Informatics</i>
Fakulteta za pomorstvo in promet	1748	516	845	290	330	51	573	175	<i>Faculty of Naval and Maritime Transport</i>
Biotehniška fakulteta	3848	2078	2637	1466	253	75	958	537	<i>Biotechnical Faculty</i>
Oddelek za agronomijo	914	567	598	372	85	45	231	150	<i>Department of Agronomy</i>
Oddelek za živilstvo	649	478	458	341	16	11	175	126	<i>Department of Food Science and Technology</i>
Oddelek za gozdarstvo	440	100	292	71	51	3	97	26	<i>Department of Forestry</i>
Biotehnologija	82	57	82	57	-	-	-	-	<i>Biotechnology</i>
Oddelek za biologijo	425	328	312	240	-	-	113	88	<i>Department of Biology</i>
Oddelek za lesarstvo	595	58	386	41	76	3	133	14	<i>Department of Wood Technology</i>
Oddelek za zootehniko	568	350	382	245	25	13	161	92	<i>Zootechnical Department</i>
Oddelek za krajinsko arhitekturo	175	140	127	99	-	-	48	41	<i>Department of Landscape Architecture</i>
Veterinarska fakulteta	401	296	315	233	-	-	86	63	<i>Veterinary Faculty</i>
Medicinska fakulteta	1714	1135	1470	984	-	-	244	151	<i>Faculty of Medicine</i>
Fakulteta za farmacijo	997	755	850	651	-	-	147	104	<i>Faculty of Pharmacy</i>
Umetniške akademije <i>Academies of Art</i>									
1990/91	460	271	455	269	5	-	<i>1990/91</i>
1995/96	545	298	545	298	-	-	<i>1995/96</i>
2001/02	891	521	671	387	3	-	217	134	<i>2001/02</i>
2002/03	939	540	710	410	23	11	206	119	<i>2002/03</i>
2003/04	915	545	711	427	31	19	173	99	<i>2003/04</i>
2004/05	956	566	698	406	70	33	188	127	<i>2004/05</i>
2005/06	956	562	704	416	77	36	175	110	<i>2005/06</i>
SKUPAJ	956	562	704	416	77	36	175	110	TOTAL
Akademija za likovno umetnost	423	238	324	189	49	19	50	30	<i>Academy of Fine Arts</i>
Akademija za glasbo	428	274	296	188	28	17	104	69	<i>Academy of Music</i>
Akademija za gledališče, radio, film in televizijo	105	50	84	39	-	-	21	11	<i>Academy of Theatre, Radio, Film and Television</i>
Univerza v Mariboru <i>University of Maribor</i>									
1990/91	10741	5696	7381	3942	3360	1754	<i>1990/91</i>
1995/96	12888	7154	9133	5128	3755	2026	<i>1995/96</i>
2001/02	28082	16807	13646	8029	9351	5230	5085	3548	<i>2001/02</i>
2002/03	24882	13764	12241	6648	8867	4663	3774	2453	<i>2002/03</i>
2003/04	24452	13377	12347	6817	7625	3755	4480	2805	<i>2003/04</i>
2004/05	25621	14310	12644	7055	8629	4529	4348	2726	<i>2004/05</i>
2005/06	24982	14046	12790	7248	7645	3857	4547	2941	<i>2005/06</i>
Visoke šole <i>Professional Colleges</i>									
1990/91	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>1990/91</i>
1995/96	771	507	685	478	86	29	<i>1995/96</i>
2001/02	680	605	281	247	231	204	168	154	<i>2001/02</i>
2002/03	692	598	326	284	298	254	68	60	<i>2002/03</i>
2003/04	847	740	326	290	282	246	239	204	<i>2003/04</i>
2004/05	977	860	375	336	471	401	131	123	<i>2004/05</i>
2005/06	1039	911	372	336	439	367	228	208	<i>2005/06</i>
SKUPAJ	1039	911	372	336	439	367	228	208	TOTAL
Visoka zdravstvena šola	1039	911	372	336	439	367	228	208	<i>University College of Nursing Studies</i>

6.16 Študenti, vpisani na dodiplomski visokošolski študij, po univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, spolu in načinu študija (nadaljevanje)

Student enrolment in undergraduate higher education studies by universities and single higher education institutions, sex and mode of study (continued)

	Skupaj <i>Total</i>		Redni <i>Full-time students</i>		Izredni <i>Part-time students</i>		Absolventi <i>Candidates for graduation</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 <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
Fakultete <i>Faculties</i>									
1990/91	9728	5061	6776	3526	2952	1535	1990/01
1995/96	12117	6647	8448	4650	3669	1997	1995/96
2001/02	27402	16202	13365	7782	9120	5026	4917	3394	2001/02
2002/03	24190	13166	11915	6364	8569	4409	3706	2393	2002/03
2003/04	23605	12637	12021	6527	7343	3509	4241	2601	2003/04
2004/05	24644	13450	12269	6719	8158	4128	4217	2603	2004/05
2005/06	23943	13135	12418	6912	7206	3490	4319	2733	2005/06
SKUPAJ	23943	13135	12418	6912	7206	3490	4319	2733	TOTAL
Pedagoška fakulteta	5028	4111	2919	2374	550	419	1559	1318	<i>Faculty of Education</i>
Ekonomsko-poslovna fakulteta	3743	2510	2111	1423	1236	807	396	280	<i>Faculty of Business and Economics</i>
Fakulteta za organizacijske vede	5424	2743	1246	711	2916	1343	1262	689	<i>Faculty of Organizational Sciences</i>
Pravna fakulteta	1620	1168	913	678	513	341	194	149	<i>Faculty of Law</i>
Fakulteta za policijsko-varnostne vede	1634	829	485	339	867	358	282	132	<i>Faculty of Police Work and Security</i>
Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko	2350	213	1699	163	445	41	206	9	<i>Faculty of Electrical Engineering, Computer Science and Informatics</i>
Fakulteta za gradbeništvo	1130	312	887	263	91	15	152	34	<i>Faculty of Civil Engineering</i>
Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	474	335	341	241	87	53	46	41	<i>Faculty of Chemistry and Chemical Engineering</i>
Fakulteta za strojništvo	1203	222	875	187	209	11	119	24	<i>Faculty of Mechanical Engineering</i>
Fakulteta za logistiko	600	287	308	185	292	102	-	-	<i>Faculty of Logistics</i>
Fakulteta za kmetijstvo	561	290	458	233	-	-	103	57	<i>Faculty of Agriculture</i>
Medicinska fakulteta	176	115	176	115	-	-	-	-	<i>Faculty of Medicine</i>
Univerza na Primorskem <i>University of Primorska</i>									
2003/04	4442	3075	1378	1063	2294	1449	770	563	2003/04
2004/05	4770	3439	1711	1324	2077	1398	982	717	2004/05
2005/06	5536	3982	1974	1513	2081	1410	1481	1059	2005/06
Visoke šole <i>Professional Colleges</i>									
2003/04	1752	1304	432	346	873	620	447	338	2003/04
2004/05	1826	1389	507	404	770	561	549	424	2004/05
2005/06	1917	1453	546	435	785	560	586	458	2005/06
SKUPAJ	1917	1453	546	435	785	560	586	458	TOTAL
Turistica - Visoka šola za turizem	1613	1198	366	288	739	523	508	387	<i>Turistica - College of Tourism</i>
Visoka šola za zdravstvo	304	255	180	147	46	37	78	71	<i>College of Health Care</i>
Fakultete <i>Faculties</i>									
2003/04	2690	1771	946	717	1421	829	323	225	2003/04
2004/05	2944	2050	1204	920	1307	837	433	293	2004/05
2005/06	3619	2529	1428	1078	1296	850	895	601	2005/06
SKUPAJ	3619	2529	1428	1078	1296	850	895	601	TOTAL
Fakulteta za humanistične študije	582	433	486	359	38	27	58	47	<i>Faculty of Humanity Studies</i>
Fakulteta za management	2436	1554	551	373	1136	706	749	475	<i>Faculty of Management</i>
Pedagoška fakulteta	601	542	391	346	122	117	88	79	<i>Faculty of Education</i>
Samostojni visokošolski zavodi <i>Single Higher Education Institutions</i>									
1995/96	486	165	135	87	351	78	1995/96
1999/00	3978	2202	1154	686	2343	1246	481	270	1998/99
2001/02	5706	3367	1502	905	3144	1843	1060	619	2001/02
2002/03	6113	3638	1754	1110	3525	2025	834	503	2002/03
2003/04	2578	1392	852	443	1416	786	310	163	2003/04
2004/05	2573	1451	830	475	1395	795	348	181	2004/05
2005/06	3841	2328	1050	618	2457	1529	334	181	2005/06
SKUPAJ	3841	2328	1050	618	2457	1529	334	181	TOTAL
Gea College - Visoka šola za podjetništvo	596	213	234	91	204	56	158	66	<i>Gea College of Entrepreneurship</i>
Visoka šola za upravljanje in poslovanje	1285	902	283	203	893	608	109	91	<i>College of Business and Management</i>
Šola za risanje in slikanje	58	36	32	21	10	5	16	10	<i>College of Visual Arts</i>
Visoka komercialna šola Celje	1176	770	150	106	1026	664	-	-	
Visoka poslovna šola Maribor	239	189	-	-	239	189	-	-	
Politehnika	487	218	351	197	85	7	51	14	<i>Polytechnics</i>

1) Od študijskega leta 1997/98 dalje prištevamo k skupnemu številu študentov tudi absolvente, ki imajo status študenta.
Since the 1997/98 academic year, candidates for graduation who have a student status are included in the total number of students.

6.17 Diplomanti po univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, vrsti študijskega programa in spolu

Students graduating from universities and single higher education institutions by type of study program and sex

	Skupaj Total	Vrsta študijskega programa Type of study program								
		višješolski short-cycle higher		visokošolski strokovni higher professional		univerzitetni university		1. stopnja 1 st level		
		skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
Skupaj Total										
1995	6419	2746	1590	-	-	3673	2219	-	-	1995
2000	10232	1674	889	3621	2154	4937	3017	-	-	2000
2001	10375	1041	599	4374	2669	4960	3166	-	-	2001
2002	12029	1123	597	5038	3089	5868	3744	-	-	2002
2003	11232	-	-	5575	3516	5657	3667	-	-	2003
2004	11608	-	-	5703	3564	5905	3770	-	-	2004
2005	11942	-	-	5745	3678	6191	4075	6	3	2005
Univerza v Ljubljani University of Ljubljana										
SKUPAJ	8073	-	-	3237	2076	4836	3223	-	-	TOTAL
Visoke šole	471	-	-	471	409	-	-	-	-	Professional Colleges
Visoka šola za zdravstvo	471	-	-	471	409	-	-	-	-	University College of Health Care
Fakultete	7430	-	-	2766	1667	4664	3118	-	-	Faculties
Filozofska fakulteta	811	-	-	-	-	811	679	-	-	Faculty of Arts
Ekonomski fakulteta	1231	-	-	723	517	508	296	-	-	Faculty of Economics
Pravna fakulteta	310	-	-	-	-	310	211	-	-	Faculty of Law
Fakulteta za družbene vede	504	-	-	-	-	504	364	-	-	Faculty of Social Sciences
Fakulteta za šport	159	-	-	-	-	159	53	-	-	Faculty of Sport
Pedagoška fakulteta	603	-	-	181	179	422	379	-	-	Faculty of Education
Teološka fakulteta	48	-	-	-	-	48	21	-	-	Theological Faculty
Fakulteta za socialno delo	649	-	-	230	202	419	401	-	-	Faculty of Social Work
Fakulteta za upravo	591	-	-	584	450	7	5	-	-	Faculty of Public Administration
Fakulteta za strojništvo	200	-	-	125	5	75	1	-	-	Faculty of Mechanical Engineering
Fakulteta za elektrotehniko	256	-	-	135	2	121	3	-	-	Faculty of Electrical Engineering
Fakulteta za arhitekturo	100	-	-	-	-	100	44	-	-	Faculty of Architecture
Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	205	-	-	68	23	137	45	-	-	Faculty of Civil Engineering and Geodesy
Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	222	-	-	114	36	108	61	-	-	Faculty of Chemistry and Chemical Engineering
Fakulteta za matematiko in fiziko	89	-	-	25	15	64	25	-	-	Faculty of Mathematics and Physics
Naravoslovnotehniška fakulteta	177	-	-	111	72	66	41	-	-	Faculty of Natural Sciences and Engineering
Oddelek za tekstilstvo	115	-	-	87	69	28	25	-	-	Department of Textile Technology
Oddelek za materiale in metalurgijo	24	-	-	16	2	8	1	-	-	Department of Materials and Metallurgy
Oddelek za geotehnologijo in rudarstvo	15	-	-	8	1	7	1	-	-	Department of Geotechnology and Mining
Oddelek za geologijo	23	-	-	-	-	23	14	-	-	Department of Geology
Fakulteta za računalništvo in informatiko	130	-	-	70	8	60	7	-	-	Faculty of Computer Sciences and Informatics
Fakulteta za pomorstvo in promet	251	-	-	183	45	68	30	-	-	Faculty of Naval and Maritime Transport
Biotehniška fakulteta	480	-	-	172	71	308	199	-	-	Biotechnical Faculty
Oddelek za agronomijo	113	-	-	68	46	45	24	-	-	Department of Agronomy
Oddelek za živilstvo	104	-	-	-	-	104	73	-	-	Department of Food Science
Oddelek za gozdarstvo	48	-	-	26	4	22	7	-	-	Department of Forestry
Oddelek za biologijo	80	-	-	-	-	80	66	-	-	Department of Biology
Oddelek za lesarstvo	69	-	-	49	-	20	3	-	-	Department of Wood Technology
Oddelek za zootehniko	46	-	-	29	21	17	8	-	-	Zootechnical Department
Oddelek za krajinsko arhitekturo	20	-	-	-	-	20	18	-	-	Landscape Architecture
Veterinarska fakulteta	54	-	-	-	-	54	37	-	-	Veterinary Faculty
Medicinska fakulteta	195	-	-	-	-	195	120	-	-	Faculty of Medicine
Fakulteta za farmacijo	165	-	-	45	42	120	96	-	-	Faculty of Pharmacy
Umetniške akademije	172	-	-	-	-	172	105	-	-	Academies of Art
Akademija za glasbo	98	-	-	-	-	98	54	-	-	Academy of Music
Akademija za likovno umetnost	59	-	-	-	-	59	42	-	-	Academy of Fine Arts
Akademija za gledališče, radio, film in televizijo	15	-	-	-	-	15	9	-	-	Academy of Theatre, Radio, Film and Television
Univerza v Mariboru University of Maribor										
SKUPAJ	2878	-	-	1554	947	1324	824	-	-	TOTAL
Visoke šole	165	-	-	165	148	-	-	-	-	Professional Colleges
Visoka zdravstvena šola	165	-	-	165	148	-	-	-	-	University College of Nursing Studies

6.17 Diplomanti po univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, vrsti študijskega programa in spolu (nadaljevanje)
Students graduating from universities and single higher education institutions by type of study program and sex (continued)

	Skupaj <i>Total</i>	Vrsta študijskega programa <i>Type of study program</i>								
		višješolski <i>short-cycle higher</i>		visokošolski strokovni <i>higher professional</i>		univerzitetni <i>university</i>		1. stopnja <i>1st level</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 <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
Fakultete	2713	-	-	1389	799	1324	824	-	-	<i>Faculties</i>
Pedagoška fakulteta	534	-	-	116	113	418	336	-	-	<i>Faculty of Education</i>
Ekonomsko-poslovna fakulteta	684	-	-	422	328	262	162	-	-	<i>Faculty of Business and Economics</i>
Fakulteta za organizacijske vede	566	-	-	364	206	202	114	-	-	<i>Faculty of Organizational Sciences</i>
Pravna fakulteta	241	-	-	-	-	241	174	-	-	<i>Faculty of Law</i>
Fakulteta za policijsko-varnostne vede	142	-	-	142	57	-	-	-	-	<i>Faculty of Police Work and Security</i>
Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko	183	-	-	94	2	89	4	-	-	<i>Faculty of Electrical Engineering, Computer Science and Informatics</i>
Fakulteta za gradbeništvo	107	-	-	76	18	31	8	-	-	<i>Faculty of Civil Engineering</i>
Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	41	-	-	28	25	13	7	-	-	<i>Faculty of Chemistry and Chemical Engineering</i>
Fakulteta za strojništvo	166	-	-	113	33	53	12	-	-	<i>Faculty of Mechanical Engineering</i>
Fakulteta za kmetijstvo	49	-	-	34	17	15	7	-	-	<i>Faculty of Agriculture</i>
Univerza na Primorskem <i>University of Primorska</i>										
SKUPAJ	446	-	-	412	308	28	26	6	3	TOTAL
Visoke šole	172	-	-	172	138	-	-	-	-	<i>Professional Colleges</i>
Turistica - Visoka šola za turizem	172	-	-	172	138	-	-	-	-	<i>Turistica - College of Tourism</i>
Fakultete	274	-	-	240	170	28	26	6	3	<i>Faculties</i>
Fakulteta za humanistične študije	3	-	-	-	-	3	3	-	-	<i>Faculty of Humanities</i>
Fakulteta za management	191	-	-	185	116	-	-	6	3	<i>Faculty of Management</i>
Pedagoška fakulteta	80	-	-	55	54	25	23	-	-	<i>Faculty of Education</i>
Samostojni visokošolski zavodi <i>Single higher education institutions</i>										
SKUPAJ	545	-	-	542	347	3	2	-	-	TOTAL
Gea College - Visoka šola za podjetništvo	91	-	-	91	42	-	-	-	-	<i>Gea College of Entrepreneurship</i>
Visoka šola za upravljanje in poslovanje	418	-	-	418	295	-	-	-	-	<i>College of Business and Management</i>
Politehnika	36	-	-	33	10	3	2	-	-	<i>Polytechnics</i>

6.18 Študentje visokošolskega dodiplomskega študija v študijskem letu 2005/06 po letnikih, starosti in načinu študija
Students enrolled in undergraduate higher education programs in the academic year 2005/06 by grade, age and mode of study

Starost (leta)	Skupaj <i>Total</i>	1. letnik <i>1st grade</i>	2. letnik <i>2nd grade</i>	3. letnik <i>3rd grade</i>	4. letnik <i>4th grade</i>	5. letnik <i>5th grade</i>	6. letnik <i>6th grade</i>	Absolventi <i>Candidates for graduation</i>	Age (years)
Skupaj Total									
SKUPAJ	92204	28456	18657	16967	8650	1042	195	18237	TOTAL
Pod 16	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Under 16</i>
16	-	-	-	-	-	-	-	-	16
17	4	4	-	-	-	-	-	-	17
18	1118	1117	1	-	-	-	-	-	18
19	10962	10324	636	1	1	-	-	-	19
20	12359	5938	5840	577	-	-	-	4	20
21	12212	3010	4259	4449	363	1	-	130	21
22	11391	1744	2105	3342	2711	67	-	1422	22
23	10700	1192	1212	2006	2003	475	16	3796	23
24	8746	958	825	1169	1090	248	112	4344	24
25	5543	728	532	832	631	127	42	2651	25
26	3335	527	435	525	364	35	9	1440	26
27	2136	366	320	399	225	17	8	801	27
28	1532	308	279	298	149	14	-	484	28
29	1233	253	223	248	114	13	1	381	29
30-34	4483	943	842	1205	365	27	4	1097	30-34
35-39	3122	602	607	945	233	11	1	723	35-39
40 +	3328	442	541	971	401	7	2	964	40 +

6.18 Študentje visokošolskega dodiplomskega študija v študijskem letu 2005/06 po letnikih, starosti in načinu študija (nadaljevanje)

Students enrolled in undergraduate higher education programs in the academic year 2005/06 by grade, age and mode of study (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)
Redni <i>Full-time students</i>									
SKUPAJ	66384	20219	13142	11218	6898	1006	195	13706	TOTAL
Pod 16	-	-	-	-	-	-	-	-	Under 16
16	-	-	-	-	-	-	-	-	16
17	3	3	-	-	-	-	-	-	17
18	1067	1066	1	-	-	-	-	-	18
19	10216	9592	623	1	-	-	-	-	19
20	11055	4896	5599	556	-	-	-	4	20
21	10617	2024	3799	4308	359	1	-	126	21
22	9631	922	1575	3052	2656	67	-	1359	22
23	8780	537	682	1581	1911	475	16	3578	23
24	6885	416	362	764	965	246	112	4020	24
25	3864	292	178	418	479	124	42	2331	25
26	1825	157	90	193	232	34	9	1110	26
27	890	78	57	101	109	15	8	522	27
28	452	46	39	53	58	13	-	243	28
29	285	40	27	35	27	8	1	147	29
30-34	514	80	60	95	65	16	4	194	30-34
35-39	159	34	31	28	22	5	1	38	35-39
40 +	141	36	19	33	15	2	2	34	40 +
Izredni <i>Part-time students</i>									
SKUPAJ	25820	8237	5515	5749	1752	36	-	4531	TOTAL
Pod 16	-	-	-	-	-	-	-	-	Under 16
16	-	-	-	-	-	-	-	-	16
17	1	1	-	-	-	-	-	-	17
18	51	51	-	-	-	-	-	-	18
19	746	732	13	-	1	-	-	-	19
20	1304	1042	241	21	-	-	-	-	20
21	1595	986	460	141	4	-	-	4	21
22	1760	822	530	290	55	-	-	63	22
23	1920	655	530	425	92	-	-	218	23
24	1861	542	463	405	125	2	-	324	24
25	1679	436	354	414	152	3	-	320	25
26	1510	370	345	332	132	1	-	330	26
27	1246	288	263	298	116	2	-	279	27
28	1080	262	240	245	91	1	-	241	28
29	948	213	196	213	87	5	-	234	29
30-34	3969	863	782	1110	300	11	-	903	30-34
35-39	2963	568	576	917	211	6	-	685	35-39
40 +	3187	406	522	938	386	5	-	930	40 +

6.19 Študenti, vpisani v študijskem letu 2005/06 v dodiplomske visokošolske študijske programe, in diplomanti teh programov v letu 2005, po področjih izobraževanja

Students enrolled in undergraduate higher education programs in the academic year 2005/06 and graduates of 2005 by fields of education

Področja izobraževanja	Študenti Students					Diplomanti Graduates			Fields of education	
	skupaj total	vrsta študijskega programa type of study program				skupaj total	vrsta študijskega programa type of study program			
		visoko- šolski strokovni higher profession- al	1. stopnja visokošol. strok. 1 st level higher profession- al	univerzi- tetni university	1. stopnja univerzi- tetni 1 st level university		visoko- šolski strokovni higher profession- al	univerzi- tetni university		1. stopnja univerzi- tetni 1 st level university
SKUPAJ	92204	36822	3486	48286	3610	11942	5745	6191	6	TOTAL
Izobraževanje	9838	1654	-	8184	-	1522	352	1170	-	Education
Izobraževanje učiteljev	9838	1654	-	8184	-	1522	352	1170	-	Teacher training
Umetnost in humanistika	7604	224	-	7380	-	668	-	668	-	Humanities and Arts
Umetnost	1435	61	-	1374	-	201	-	201	-	Arts
Humanistika	6169	163	-	6006	-	467	-	467	-	Humanities

6.19 Študenti, vpisani v študijskem letu 2005/06 v dodiplomske visokošolske študijske programe, in diplomanti teh programov v letu 2005, po področjih izobraževanja (nadaljevanje)

Students enrolled in undergraduate higher education programs in the academic year 2005/06 and graduates of 2005 by fields of education (continued)

Področja izobraževanja	Študenti Students					Diplomanti Graduates				Fields of education
	skupaj total	vrsta študijskega programa type of study program				skupaj total	vrsta študijskega programa type of study program			
		visoko- šolski strokovni higher profession- al	1. stopnja visokošol. strok. 1 st level higher profession- al	univerzi- tetni university	1. stopnja univerzi- tetni 1 st level university		visoko- šolski strokovni higher profession- al	univerzi- tetni university	1. stopnja univerzi- tetni 1 st level university	
Družbene vede, poslovanje, pravo	38148	16054	3010	15722	3362	5072	2782	2284	6	Social sciences, Business and Law
Družbene vede	7895	21	155	6399	1320	785	-	785	-	Social sciences
Novinarstvo in obveščanje	667	-	-	575	92	88	-	88	-	Journalism and information
Poslovne in upravne vede	25825	16033	2855	4987	1950	3648	2782	860	6	Business and administration
Pravne vede	3761	-	-	3761	-	551	-	551	-	Law
Znanost, matematika in računalništvo	5069	1441	-	3628	-	492	116	376	-	Science, Mathematics and Computing
Vede o življenju	982	-	-	982	-	155	-	155	-	Life science
Fizikalne, kemijske in vede o materiji	1060	186	-	874	-	109	10	99	-	Physical science
Matematika in statistika	517	164	-	353	-	54	15	39	-	Mathematics and statistics
Računalništvo	2510	1091	-	1419	-	174	91	83	-	Computing
Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije ter gradbeništvo	13792	6568	-	7224	-	1504	781	723	-	Engineering, Manufacturing and Construction
Tehnika	6938	3517	-	3421	-	753	429	324	-	Engineering
Proizvodne in predelovalne tehnologije	3110	1948	-	1162	-	365	242	123	-	Manufacturing and processing
Arhitektura in gradbeništvo	3744	1103	-	2641	-	386	110	276	-	Architecture and building
Kmetijstvo in veterina	2884	1486	-	1398	-	310	157	153	-	Agriculture and Veterinary
Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo	2483	1486	-	997	-	256	157	99	-	Agriculture, forestry and fishery
Veterina	401	-	-	401	-	54	-	54	-	Veterinary
Zdravstvo in sociala	7948	4257	-	3691	-	1645	911	734	-	Health and Welfare
Zdravstvo	6267	3523	-	2744	-	996	681	315	-	Health
Socialno delo	1681	734	-	947	-	649	230	419	-	Social services
Storitve	6921	5138	476	1059	248	729	646	83	-	Services
Osebne storitve	1838	1714	69	-	55	210	210	-	-	Personal services
Transportne storitve	2760	1592	407	568	193	297	217	80	-	Transport services
Varstvo okolja	133	-	-	133	-	3	-	3	-	Environmental protection
Varovanje	2190	1832	-	358	-	219	219	-	-	Security services

6.20 Študenti, vpisani v študijskem letu 2005/06 v podiplomske študijske programe, in diplomanti teh programov v letu 2005, po področjih izobraževanja

Students enrolled in postgraduate higher education programs in the academic year 2005/06 and graduates of 2005 by fields of education

Področja izobraževanja	Študenti Students						Diplomanti Graduates				Fields of education
	skupaj total	ženske women	vrsta študijskega programa type of study program				skupaj total	ženske women	vrsta študijskega programa type of study program		
			speci- alistični, magi- strski, speci- alist's, master's	2. stopnja 2 nd level	doktorski doctoral	3. stopnja 3 rd level			speci- alistični, magi- strski, speci- alist's, master's	doktorski doctoral	
SKUPAJ	8344	4599	6179	1108	1012	45	1515	788	1146	369	TOTAL
Izobraževanje	280	188	247	-	33	-	84	63	59	25	Education
Izobraževanje učiteljev	280	188	247	-	33	-	84	63	59	25	Teacher training
Umetnost in humanistika	842	585	693	-	149	-	177	119	137	40	Humanities and Arts
Umetnost	182	121	165	-	17	-	38	26	31	7	Arts
Humanistika	660	464	528	-	132	-	139	93	106	33	Humanities

6.20 Študenti, vpisani v študijskem letu 2005/06 v podiplomske študijske programe, in diplomanti teh programov v letu 2005, po področjih izobraževanja (nadaljevanje)

Students enrolled in postgraduate higher education programs in the academic year 2005/06 and graduates of 2005 by fields of education (continued)

Področja izobraževanja	Študenti Students						Diplomanti Graduates				Fields of education
	skupaj total	ženske women	vrsta študijskega programa type of study program				skupaj total	ženske women	vrsta študijskega programa type of study program		
			speci- alistični, magi- strski, speci- alist's, master's	2. stopnja 2 nd level	doktorski doctoral	3. stopnja 3 rd level			speci- alistični, magi- strski, speci- alist's, master's	doktorski doctoral	
Družbene vede, poslovanje, pravo	4677	2763	3433	1077	165	2	790	419	720	70	Social sciences, Business and Law
Družbene vede	1732	1064	1474	157	101	-	294	171	253	41	Social sciences
Novinarstvo in poročanje	23	18	21	-	2	-	3	1	3	-	Journalism and information
Poslovne in upravne vede	2373	1304	1395	920	56	2	435	212	420	15	Business and administration
Pravne vede	549	377	543	-	6	-	58	35	44	14	Law
Znanost, matematika in računalništvo	622	278	402	-	220	-	140	59	48	92	Science, Mathematics and Computing
Vede o življenju	255	163	168	-	87	-	57	39	7	50	Life science
Fizikalne, kemijske in vede o materiji	146	64	79	-	67	-	25	6	7	18	Physical science
Matematika in statistika	59	26	44	-	15	-	9	7	3	6	Mathematics and statistics
Računalništvo	162	25	111	-	51	-	49	7	31	18	Computing
Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije ter gradbeništvo	913	197	628	-	285	-	184	44	97	87	Engineering, Manufacturing and Construction
Tehnika	555	42	398	-	157	-	126	13	74	52	Engineering
Proizvodne in predelovalne tehnologije	145	72	69	-	76	-	39	25	15	24	Manufacturing and processing
Arhitektura in gradbeništvo	213	83	161	-	52	-	19	6	8	11	Architecture and building
Kmetijstvo in veterina	143	91	102	-	41	-	31	16	20	11	Agriculture and Veterinary
Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo	111	64	84	-	27	-	27	14	18	9	Agriculture, forestry and fishery
Veterina	32	27	18	-	14	-	4	2	2	2	Veterinary
Zdravstvo in sociala	493	314	377	-	73	43	78	55	42	36	Health and Welfare
Zdravstvo	472	296	356	-	73	43	71	49	35	36	Health
Socialno delo	21	18	21	-	-	-	7	6	7	-	Social services
Storitve	374	183	297	31	46	-	31	13	23	8	Services
Osebnostne storitve	31	22	0	31	-	-	0	0	0	-	Personal services
Transportne storitve	72	19	68	-	4	-	15	2	12	3	Transport services
Varstvo okolja	191	114	149	-	42	-	16	11	11	5	Environmental protection
Varovanje	80	28	80	-	-	-	0	0	0	-	Security services

6.21 Tuji študenti na visokošolskem dodiplomskem študiju po državi državljanstva, 2005/06

Foreign students enrolled in higher undergraduate studies by country of citizenship 2005/06

	Skupaj Total	Avstrija Austria	Bosna in Hercego- vina Bosnia and Herze- govina	Hrvaška Croatia	Italija Italy	Srbija in Crna gora Serbia and Monte Negro	Madža- rska Hungary	Make- donija Mace- donia	Nemčija Germany	Druge države Other coun- tries	
SKUPAJ	1049	8	175	492	73	73	12	117	10	89	TOTAL
Visoke strokovne šole	104	1	23	40	3	9	2	8	0	18	Professional Colleges
Fakultete	894	4	146	424	67	61	10	106	10	66	Faculties
Umetniške akademije	51	3	6	28	3	3	-	3	-	5	Academies of Arts

6.22 Doktorji znanosti, magistri in specialisti po področjih znanosti

Doctors of science, masters of science and specialists by fields of science

	Doktorji znanosti <i>Doctors of science</i>					Magistri in specialisti <i>Masters of science and specialists</i>					
	1945-2001	2002	2003	2004	2005	1962-2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	4722	318	367	355	369	11607	1058	1082	1096	1146	TOTAL
Moški	3386	174	215	211	193	7018	486	512	500	534	<i>Men</i>
Ženske	1336	144	152	144	176	4589	572	570	596	612	<i>Women</i>
Naravoslovne vede <i>Natural sciences</i>											
Matematika in računalništvo	98	8	5	14	10	251	21	14	27	26	<i>Mathematics and computer sciences</i>
Fizika in druge fizikalne vede	242	14	10	12	10	227	4	5	2	1	<i>Physics and other physical sciences</i>
Kemija in druge kemijske vede	441	27	19	20	10	464	18	8	5	11	<i>Chemistry and other chemical sciences</i>
Biološke vede	276	28	30	37	36	397	21	12	11	9	<i>Biological sciences</i>
Vede o zemlji in okolju	80	6	15	17	9	113	9	9	17	10	<i>Earth and environmental sciences</i>
Druge naravoslovne vede	15	-	-	-	-	83	-	-	-	-	<i>Other natural sciences</i>
Tehniško-tehnološke vede <i>Engineering and technology</i>											
Elektrotehnika, elektronika, računalništvo	429	31	46	34	42	1113	96	82	79	91	<i>Electrical engineering, electronics, computing</i>
Gradbeništvo in arhitektura	145	13	13	11	12	234	20	25	13	11	<i>Civil engineering and architecture</i>
Strojništvo	211	17	24	19	25	624	29	36	22	21	<i>Mechanical engineering</i>
Druge tehniške vede	285	23	17	20	28	715	27	39	37	24	<i>Other engineering sciences</i>
Medicinske vede <i>Medical sciences</i>											
Medicina	571	31	34	35	43	1956	146	140	43 ¹⁾	30 ¹⁾	<i>Medicine</i>
Stomatologija	24	2	5	-	1	68	4	3	2	1	<i>Stomatology</i>
Farmacija	48	8	8	7	8	164	20	15	13	15	<i>Pharmacy</i>
Druge medicinske vede	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Other medical sciences</i>
Kmetijske vede <i>Agricultural sciences</i>											
Kmetijstvo, gozdarstvo in sorodne vede	136	13	24	3	7	282	17	18	5	16	<i>Agriculture, forestry and other agr. sciences</i>
Veterina	106	2	5	2	2	292	34	9	2	2	<i>Veterinary science</i>
Družbene in humanistične vede <i>Social sciences and humanities</i>											
Psihologija	7	8	4	5	7	187	19	21	41	13	<i>Psychology</i>
Ekonomija in poslovne vede	192	13	16	15	13	1451	226	291	306	388	<i>Economy and business sciences</i>
Vede o vzgoji in izobraževanju	70	10	10	6	15	149	32	29	30	33	<i>Educational sciences</i>
Menedžment	3	-	-	-	2	259	29	33	29	40	<i>Management</i>
Pravne vede	165	11	3	15	14	230	45	44	97	83	<i>Law</i>
Politične vede	57	3	6	6	4	143	15	14	11	19	<i>Political sciences</i>
Sociologija	121	8	5	12	10	173	19	23	32	17	<i>Sociology</i>
Etnologija	33	1	1	1	-	42	1	3	4	-	<i>Ethnology</i>
Geografija (družbena) in demografija	74	4	2	3	4	60	6	11	1	3	<i>Geography (social) and demography</i>
Organizacijske vede	61	6	13	6	5	469	50	43	72	76	<i>Organizational sciences</i>
Socialno delo	-	-	1	-	-	139	2	8	9	-	<i>Social work</i>
Zgodovina	119	3	7	8	10	107	8	15	10	12	<i>History</i>
Pomožne zgod. v. (arheologija, numizmatika, paleografija)	44	1	2	3	-	31	2	2	2	2	<i>Auxiliary historical disciplines (archeology, numismatics, paleography)</i>
Filozofija	78	6	2	2	2	95	3	5	2	8	<i>Philosophy</i>
Vede o jeziku in književnosti	149	12	21	22	13	278	39	26	40	45	<i>Languages and their literature</i>
Umetnostna zgodovina	64	2	3	1	5	51	7	-	3	3	<i>Art history</i>
Likovne umetnosti	3	-	-	-	2	269	16	16	17	4	<i>Fine arts</i>
Glasba in muzikologija	29	-	-	-	1	144	12	8	16	15	<i>Music and musicology</i>
Druge umetnosti	1	-	-	1	-	9	4	2	6	7	<i>Other arts</i>
Šport	48	2	4	2	4	114	5	2	2	4	<i>Physical education</i>
Teologija	13	1	5	5	3	94	16	21	15	39	<i>Theology</i>
Druge družbene in humanistične vede	93	4	7	11	12	131	36	50	71	67	<i>Other social sciences and humanities</i>

1) Brez specialistov v zdravstvu.
Without specialist's in medicine.

6.23 Zaposleno strokovno osebje po vrstah zavodov, po spolu in delovnem času, 2004/05

Full-time and part-time professional staff by types of institutions, sex and type of employment, 2004/05

	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					TOTAL
Ženske					Women
Osnovne šole ²⁾	17446	16661	785	15022	Elementary schools ²⁾
Ženske	15111	14498	613	13284	Women
Osnovne šole s prilagojenim programom ²⁾	871	832	37	536	Elementary schools with special curriculum ²⁾
Ženske	752	721	31	458	Women
Glasbene šole ²⁾	1919	1147	772	1533	Music schools ²⁾
Ženske	1100	727	373	914	Women
Srednje šole ²⁾	8563	7498	1065	8277	Upper secondary schools ²⁾
Ženske	5624	4963	661	5379	Women
Višje strokovne šole	1299	97	1202	388	Vocational colleges
Ženske	663	55	608	204	Women
Visokošolski zavodi	6137	3324	2813	5333	Higher education institutions
Ženske	2234	1258	976	1956	Women
Izvajalci nadaljnega izobraževanja ³⁾	3123	2765	358	2944	Continuing education providers (institutions) ³⁾
Ženske	1927	1737	190	1832	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 vse strokovno osebje s polnim delovnim časom in polovica zaposlenih s krajšim delovnim časom. Calculation of the full time equivalent for elementary 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 all staff with full-time employment and a half of staff with shorter working hours.

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) Podatki so za konec šolskega leta 2003/04. Data refer to the school year 2003/04.

6.24 Dijaški domovi, študentski domovi in zasebne pravne osebe, ki nudijo študentom namestitve

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 Student residence halls			Zasebne pravne osebe ¹⁾ Private legal entities ¹⁾		
	domovi institutions	število nastanjenih number of residents		vzgojitelji educators	domovi institutions	število nastanjenih number of residents		število number	število nastanjenih number of residents	
		vsi total	ženske women			vsi total	ženske women		vsi total	ženske women
1995	45	9516	5052	371	19	8876	5107	-	-	-
2000	45	9367	4892	363	19	9198	5209
2001	44	8935	4834	334	20	9100	5311
2002	44	8396	4611	321	20	9017	5340
2003	43	8307	4637	319	21	9009	5283	4	518	297
2004	43	8127	4537	316	22	9655	5258	3	120	60
2005	42	7642	4200	303	29	10010	5878	3	129	71
2006	41	7267	3958	278	32	10256	6021	2	43	31

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.

6.25 Štipeđdisti po vrstah izobraževalnih programov

Scholars by types of education programmes

	Skupaj Total	Vrste izobraževalnih programov Types of education programmes										TOTAL
		srednje šole upper secondary schools					terciarno izobraževanje tertiary education					
		nižje poklicno izobraževanje lower vocational education	srednje poklicno izobraževanje middle vocational education	tehniško in drugo strokovno izobraževanje ter programi poklicno- tehniškega izobraževanja technical and other professional education and programmes of vocational technical education	splošno izobraževanje (gimnazije) general education (gymnasiums)	višješolsko in višješolsko strokovno izobraževanje post- secondary vocational education	specia- listično povišje- šolsko izobraževanje specialist postsec- ondary education	visokošolsko strokovno izobraževanje professional higher education	visokošolsko univerzitetno izobraževanje university education	specialistično povišje šolski in magistrski študij specialist posthigher education and masters studies	doktorski študij doctoral studies	
1999	58987	1382	11918	15567	9545	123	227	2586	17323	303	13	1999
2000	59368	1825	10203	14707	10790	587	3	6588	14054	608	3	2000
2001	59999	1513	10141	14247	11694	720	4	6873	14188	618	1	2001
2002	60957	1411	9641	14523	12336	814	3	7084	14402	741	2	2002
2003	61207	1299	8995	14983	12382	988	8	6993	14856	700	3	2003
2004	60691	1199	8276	14856	12343	1130	2	6964	15271	646	4	2004

6.26 Študenti in povprečne decembrske štipendije po vrstah štipendij, 2004
Scholars and average scholarship in December by type of scholarship, 2004

	Skupaj Total	Vrste štipendij Type of scholarship				
		kadrovske sponsorship	republiške national scholarship	Zoisove Zois scholarship	drugi skladi other funds	
SLOVENIJA IN TUJINA - SKUPAJ						SLOVENIA AND FOREIGN COUNTRIES - TOTAL
Število študentov	60691	7077	40659	12920	35	Number of scholars
Povprečna štipendija (1000 SIT)	35,1	39,3	33,4	38,3	50,5	Average scholarship (1000 SIT)

6.27 Izvajalci nadaljnega izobraževanja, izobraževalni programi, trajanje programov v urah in udeleženci, 2003/04
Continuing education providers (institutions), educational programs, realised hours and participants, 2003/04

	Število izvajalcev (organizacij) Number of providers (institutions)	Število programov (seminarjev, tečajev itd.) Number of programs (seminars, courses, etc.)	Skupno število ur trajanja programov (seminarjev, tečajev itd.) Number of realised hours on programs (seminars, courses, etc.)	Udeleženci Participants			
				vpisani enrolled	zaključili programe s potrdilom ali z javno listino finished programs with a certificate or a document		
					skupaj total	ženske women	
SKUPAJ	340	21512	684884	326052	102042	52228	TOTAL
Ljudske univerze	35	3240	139141	34325	13505	7785	Folk high schools
Druge specializirane organizacije	103	7888	308593	70736	33750	18028	Other special institutions
Enote pri šolah	29	659	37228	12689	9397	4000	Parts of schools
Enote pri podjetjih	38	6427	124013	145096	18172	8992	Parts of enterprises
Izobraževalni centri pri Gospodarski, Obrtni zbornici Slovenije	3	266	4845	10995	8936	4375	Educational centres at the Chambers of Commerce or Crafts
Poklicna, strokovna združenja	17	448	30554	7873	1409	523	Vocational and professional associations
Vozniške šole	95	1951	33429	28841	13384	6406	Driving schools
Drugi	20	633	7081	15497	3489	2119	Other

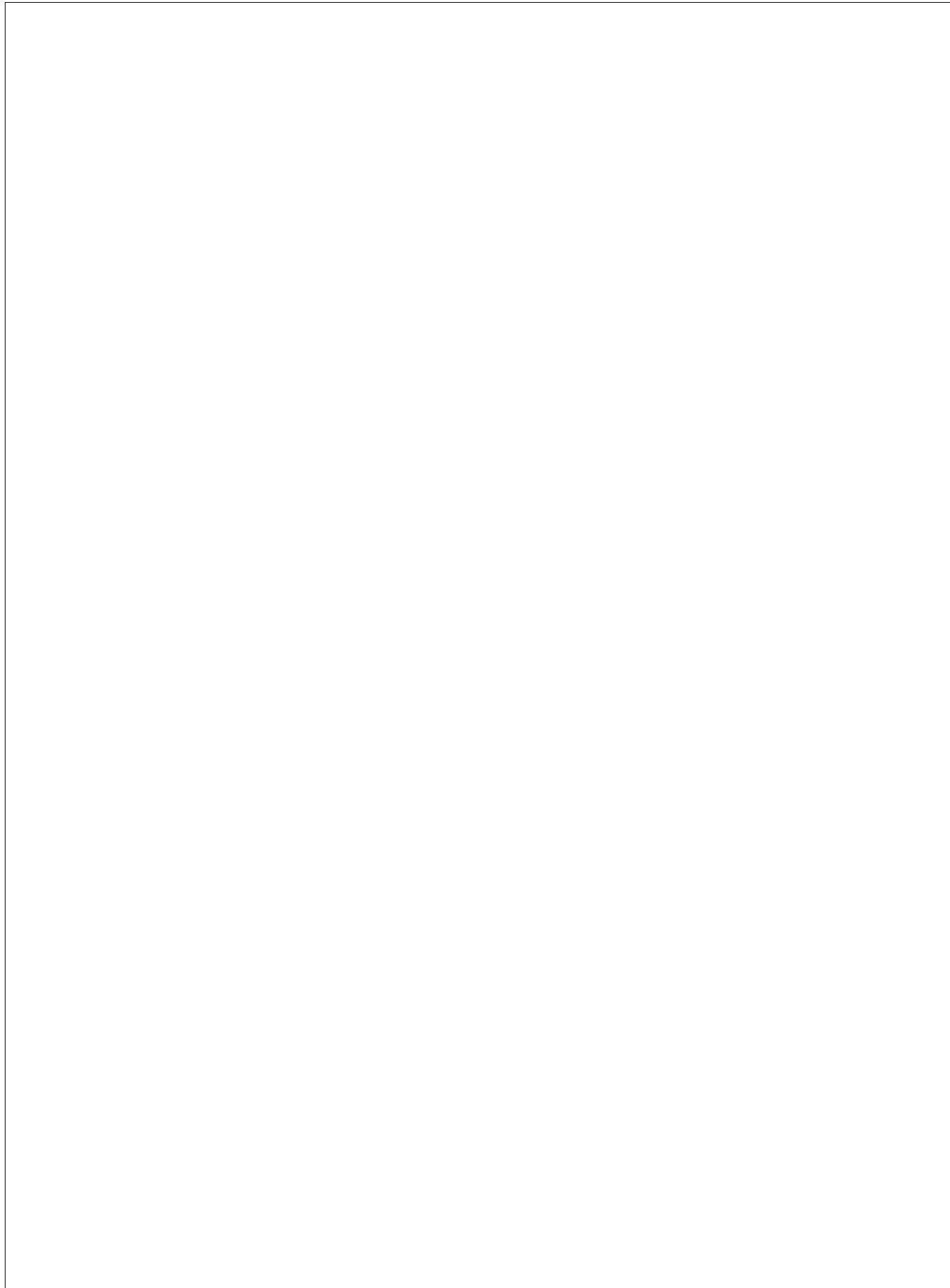
6.28 Področja izobraževanja, trajanje programov v urah in udeleženci nadaljnega izobraževanja, 2003/04
Fields of education, realised hours and participants in continuing education, 2003/04

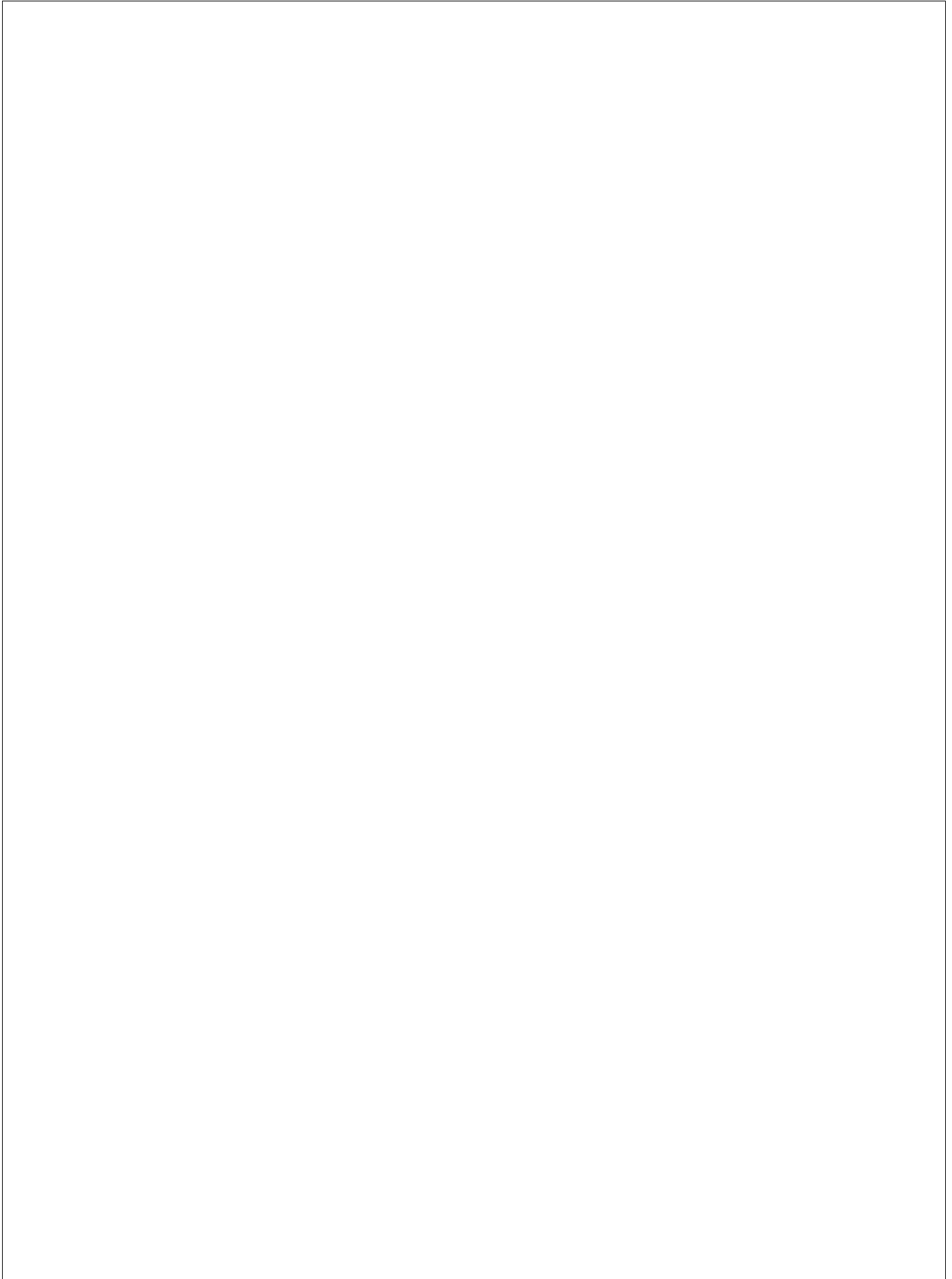
Področja izobraževanja	Udeleženci Participants	Število programov (seminarjev, tečajev itd.) Number of programs (seminars, courses, etc.)	Skupno število ur trajanja programov (seminarjev, tečajev itd.) Number of realised hours on programs (seminars, courses, etc.)	Fields of education
SKUPAJ PROGRAMI TOTAL PROGRAMS				
SKUPAJ	326052	21512	684884	TOTAL
Izobraževalni programi, ki niso javnoveljavni Non-verified educational programs				
SKUPAJ	250360	14021	341506	TOTAL
Splošni programi	27603	3038	78940	General programs
Izobraževanje	5275	297	22782	Education
Humanistika in umetnost	7861	438	24406	Humanities and arts
Družbene vede, poslovne vede in pravo	63559	2566	41904	Social sciences, business and law
Znanost, matematika in računalništvo	25425	2310	41055	Science, mathematics and computing
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	28881	1333	57338	Engineering, manufacturing and construction
Kmetijstvo in veterina	2640	122	6402	Agriculture and veterinary
Zdravstvo in sociala	27533	997	8224	Health and welfare
Storitve	61488	2880	60050	Services
Ostalo	95	40	405	Other
Priprava za pridobitev nacion. pokl. kvalif.	854	37	1559	Preparation for obtaining national vocational qualification
Priprava za poslov., delovod., mojst. izpite	753	50	1883	Preparation for head clerk foreman or master craftsman exams
Priprava na izpite za opravljanje dejavn.	876	54	3311	Preparation for exams for performing an activity

6.28 Področja izobraževanja, trajanje programov v urah in udeleženci nadaljnega izobraževanja, 2003/04 (nadaljevanje)

Fields of education, realised hours and participants in continuing education, 2003/04 (continued)

Področja izobraževanja	Udeleženci <i>Participants</i>	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>	Fields of education
Priprava na posamezne predmete mature	3091	1621	31118	<i>Preparation for individual matura subjects</i>
Strokovni progr. za potrebe poklicnega dela	208965	9797	229625	<i>Professional programs for the needs of performing an occupation</i>
Programi za splošne potrebe in prosti čas	35821	2462	74010	<i>Programs for general needs and leisure time</i>
Javnoveljavni izobraževalni programi <i>Verified educational programs</i>				
SKUPAJ	44294	2925	79663	TOTAL
Splošni programi	345	44	7843	<i>General programs</i>
Izobraževanje	3714	97	9921	<i>Education</i>
Humanistika in umetnost	986	44	10927	<i>Humanities and arts</i>
Družbene vede, poslovne vede in pravo	11	1	585	<i>Social sciences, business and law</i>
Znanost, matem. In računalništvo	128	8	1966	<i>Science, mathematics and computing</i>
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	33	4	900	<i>Engineering, manufacturing and construction</i>
Kmetijstvo in veterina	1014	55	840	<i>Health and welfare</i>
Zdravstvo in sociala	38063	2672	46681	<i>Agriculture and veterinary</i>
Storitve	5255	420	4079	<i>Services</i>
Usposabljanje po končani osnovnošolski obeznosti	7	1	199	<i>Qualification after elementary school</i>
Usposabljanje po konč. progr. za pridob. Srednje splošne ali strokovne izobrazbe	34788	2343	45730	<i>Qualification programs after upper secondary general or professional school</i>
Programi izpopolnjevanja, za katere predhodna izobrazba ni določena	540	31	3698	<i>Training programs for which no required prior education is determined</i>
Programi izpopolnjevanja po končani nižji ali srednji poklicni šoli	255	19	741	<i>Training programs after lower or middle upper secondary vocational school</i>
Programi izpopolnjevanja po končani srednji splošni ali strokovni šoli	2369	58	6577	<i>Training programs after upper secondary general or professional school</i>
Programi izobraževanja po končani višji ali visoki strokovni šoli oz. univerzi	62	3	1030	<i>Training programs after vocational college, higher professional institution or university</i>
Programi specializacije po končani nižji ali srednji poklicni šoli	41	2	924	<i>Specialisation programs after lower or middle upper secondary vocational school</i>
Programi specializacije po končani srednji splošni ali strokovni šoli	161	11	540	<i>Specialisation programs after upper secondary general or professional school</i>
Programi specializacije po končani višji ali visoki strokovni šoli oz. univerzi	298	12	560	<i>Specialisation programs after vocational college, higher professional institution or university</i>
Programi prekvalifikacije na isti stopnji izobrazbe	518	25	15585	<i>Retraining programs at the same level of education</i>
Jezikovni programi <i>Language programs</i>				
SKUPAJ	31398	4566	263715	TOTAL
Javnoveljavni programi	12059	1609	113564	Verified language programs
Angleščina	5700	746	53262	<i>English</i>
Francoščina	922	123	9535	<i>French</i>
Italijanščina	1760	242	16511	<i>Italian</i>
Madžarščina	14	2	76	<i>Hungarian</i>
Nemščina	2846	425	29438	<i>German</i>
Slovenščina za tujce	817	71	4742	<i>Slovene for foreigners</i>
Programi, ki niso javnoveljavni	19339	2957	150151	Non-verified language programs
Angleški jezik	8319	1222	65043	<i>English</i>
Arabski jezik	320	14	408	<i>Arabian</i>
Češki jezik	1	1	23	<i>Czech</i>





6.28 Področja izobraževanja, trajanje programov v urah in udeleženci nadaljnega izobraževanja, 2003/04 (nadaljevanje)
Fields of education, realised hours and participants in continuing education, 2003/04 (continued)

Področja izobraževanja	Udeleženci <i>Participants</i>	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>	Fields of education
Francoski jezik	1564	243	13545	<i>French</i>
Grški (stari) jezik	6	1	30	<i>Ancient Greek</i>
Italijanski jezik	1710	249	13387	<i>Italian</i>
Kitajski jezik	21	5	272	<i>Chinese</i>
Latinski jezik	27	3	136	<i>Latin</i>
Nemški jezik	4348	657	33915	<i>German</i>
Nizozemski	14	2	60	<i>Dutch</i>
Portugalski jezik	69	11	310	<i>Portuguese</i>
Ruski jezik	632	143	7803	<i>Russian</i>
Slovenski jezik za hrv./srb. govoreče	29	9	260	<i>Slovene for Croat./Serb. Speaking</i>
Slovenski jezik za tujce	638	115	4184	<i>Slovene for foreigners</i>
Španski jezik	1524	266	10370	<i>Spanish</i>
Švedski jezik	21	4	120	<i>Sveden</i>
Drugi mrtvi jeziki	70	7	138	<i>Other ancient languages</i>
Drugi tuji jeziki	26	5	147	<i>Othe foreign languagesr</i>
Splošni programi	18064	2813	143930	General programs
Angleški jezik	8031	1174	63407	<i>English</i>
Arabski jezik	29	9	320	<i>Arabian</i>
Francoski jezik	1155	182	9973	<i>French</i>
Grški (stari) jezik	6	1	30	<i>Ancient Greek</i>
Italijanski jezik	1624	243	13049	<i>Italian</i>
Kitajski jezik	21	5	272	<i>Chinese</i>
Latinski jezik	13	2	120	<i>Latin</i>
Nemški jezik	4184	643	33508	<i>German</i>
Nizozemski	14	2	60	<i>Dutch</i>
Portugalski jezik	69	11	310	<i>Portuguese</i>
Ruski jezik	632	143	7803	<i>Russian</i>
Slovenski jezik za hrv./srb. govoreče	26	6	230	<i>Slovene for Croat./Serb. Speaking</i>
Slovenski jezik za tujce	638	115	4184	<i>Slovene for foreigners</i>
Španski jezik	1511	263	10316	<i>Spanish</i>
Švedski jezik	21	4	120	<i>Sveden</i>
Drugi mrtvi jeziki	70	7	138	<i>Other ancient languages</i>
Drugi tuji jeziki	20	3	90	<i>Othe foreign languagesr</i>
Specializirani programi	1275	144	6221	Special programs
Angleški jezik	288	48	1636	<i>English</i>
Arabski jezik	291	5	88	<i>Arabian</i>
Češki jezik	1	1	23	<i>Czech</i>
Francoski jezik	409	61	3572	<i>French</i>
Italijanski jezik	86	6	338	<i>Italian</i>
Latinski jezik	14	1	16	<i>Latin</i>
Nemški jezik	164	14	407	<i>German</i>
Slovenski jezik za hrv./srb. govoreče	3	3	30	<i>Slovene for Croat./Serb. Speaking</i>
Španski jezik	13	3	54	<i>Spanish</i>
Drugi tuji jeziki	6	2	57	<i>Othe foreign languagesr</i>

7. RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ (RR)

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri podatkov

Podatke o raziskovalno-razvojni dejavnosti (RRD) v Republiki Sloveniji zbiramo vsako leto. Pridobimo jih s statističnim poročilom podjetij in ustanov, ki so o tem dolžne poročati statistiki. Za ta namen imamo pet vrst obrazcev – R-RD-PS, R-RD-JRZ, R-RD-VŠZ, R-RD-ZR in R-RD-D; na prvem poročajo o svojem delu izvajalci raziskovalno-razvojne dejavnosti, ki so razvrščeni v poslovni sektor, na drugem izvajalci iz državnega sektorja, na tretjem tisti, ki sodijo v visokošolski sektor, na četrtem pa zasebni raziskovalci. Na obrazcu R-RD-D poročajo vsa ministrstva in vladni uradi v sestavi Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo (Direktorat za znanost in visoko šolstvo, Direktorat za informacijsko družbo in Direktorat za tehnologijo) o vladnih proračunskih sredstvih, ki jih država dodeljuje izvajalcem raziskovalno-razvojne dejavnosti v Republiki Sloveniji.

Poročati so dolžni:

1. vsi javni raziskovalni zavodi, javni visokošolski zavodi in drugi zavodi, gospodarske družbe in javna podjetja, ki so:
 - a) registrirani pri Ministrstvu za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo (vpisani v razvid, Zakon o raziskovalni dejavnosti, Ur. l. 8/91, čl. 8);
 - b) samo evidentirani pri Ministrstvu za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo – Direktorat za znanost in visoko šolstvo, Direktorat za informacijsko družbo in Direktorat za tehnologijo;
 - c) zasebni raziskovalci, ki opravljajo raziskovalno-razvojno dejavnost kot zasebniki in so vpisani v register zasebnih raziskovalcev, ki ga vodi Agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije.
2. raziskovalne organizacije po zakonu (SAZU).

Zajetje

Javne visokošolske zavode prikazujemo kot raziskovalne organizacije vključno od leta 1978.

V ta popis niso vključene organizacije, ki se ukvarjajo pretežno s poskusno proizvodnjo, kontrolo vpeljane proizvodnje, tržnimi raziskavami itd., če pri tem ne gre za tehnično izboljšavo izdelka ali postopka.

V letu 1996 smo prvič zbrali podatke o državnem financiranju raziskovalno-razvojne dejavnosti, in sicer z vprašalnikom R-RD-D; na njem so poročale o svoji RRD vse vladne ustanove, ki so razpolagale z namenskimi proračunskimi sredstvi za financiranje raziskovalno-razvojne dejavnosti.

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 pokriva troje dejavnosti:

- temeljna raziskovanja
- aplikativna raziskovanja
- eksperimentalni razvoj.

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 (Ur. l. RS 8/91, čl. 2).

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

RESEARCH AND DEVELOPMENT, SCIENCE AND TECHNOLOGY

RESEARCH AND DEVELOPMENT (R&D)

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources of data

The data on research and development activity (R&D) in the Republic of Slovenia are collected every year with statistical reports prepared by enterprises and institutions required to report their data. 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 one is answered by R&D providers in the business sector, the second one by R&D providers in the government sector, the third one by R&D providers in the higher education sector and the fourth one by private researchers. The R-RD-D report is prepared by all ministries and government offices within the Ministry of Higher Education, Science and Technology (Directorate for Science and Higher Education, Directorate for the Information Society and Directorate for Technology) reporting on government budget appropriations for R&D activities in the Republic of Slovenia.

Reporting units are:

1. all public research institutions, public higher education institutes, companies and public enterprises that are:
 - a) registered (entered in the record, Research Activity Act, OJ RS, No. 8/91, Article 8) at the Ministry of Higher Education, Science and Technology
 - b) only recorded at the Ministry of Higher Education, Science and Technology – Directorate for Science and Higher Education, Directorate for the Information Society and Directorate for Technology
 - c) private researchers who perform R&D activity as private persons and are registered in the register of private researchers kept by the Slovenian Research Agency
2. research organisations according to the law (Slovenian Academy of Sciences and Arts).

Coverage

Since 1978, public higher education institutions are presented as research organisations.

Organisations which mainly deal with trial production, market research, etc., are not included in this census unless a technical improvement of a product or a process is involved.

In 1996 we collected data on government budget appropriations on R&D activities for the first time with the R-RD-D questionnaire, which was answered by all government institutions using budget funds for financing R&D activity.

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.

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 (OJ RS, No. 8/91, Art. 2).

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.

zakonitosti v naravi in družbi. Po zakonu o raziskovalni dejavnosti (Ur. l. 8/91, čl. 2) je aplikativno raziskovanje 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.

Po zakonu o raziskovalni dejavnosti (Ur. l. RS 8/91, čl. 2) je eksperimentalni razvoj 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.

Raziskovalno dejavnost opravljajo raziskovalci v raziskovalnih in drugih organizacijah ter zasebni raziskovalci ob sodelovanju strokovnega, tehničnega in drugega osebja (Zakon o raziskovalni dejavnosti, Ur. l. 8/91).

Raziskovalec je oseba, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima doktorat znanosti;
- je v zadnjih treh letih objavil znanstvena dela;
- izkazuje sposobnost za organiziranje in vodenje raziskovalne skupine;
- je praviloma v delovnem razmerju z raziskovalno organizacijo, v kateri izvaja projekt, ali je zasebni raziskovalec.

Odgovorni nosilec razvojnega projekta je lahko raziskovalec, ki izpolnjuje prej našteje pogoje, lahko pa tudi strokovnjak, ki ne izpolnjuje prvih dveh pogojev, če ima objavljena raziskovalna ali razvojna dela ali registrirane patente oziroma inovacije.

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.

Zaposlene osebe so prikazane po stanju 31. 12. Od zaposlenega osebja so upoštevani vsi tisti, ki so v opazovanem obdobju bili neposredno ali posredno povezani z znanstvenoraziskovalnim ali raziskovalno-razvojnimi delom opazovane enote (raziskovalci, strokovno osebje, tehnično osebje, vodilno osebje in drugo osebje).

Notranji odhodki so vsi stroški, ki se nanašajo na raziskovalno-razvojno dejavnost znotraj raziskovalne organizacije ali nekega sektorja, ne glede na vir financiranja.

Sem so všteti vsi tekoči in investicijski izdatki.

Zunanji odhodki so vsa plačila neki drugi organizaciji za opravljene storitve in usluge s področja raziskovalno-razvojnega 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

According to the Research Activity Act (OJ RS, No. 8/91, Art. 2), 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.

According to the Research Activity Act (OJ RS, No. 8/91, Art. 2), 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 activity is performed by researchers in research and other organisations and private researchers in co-operation with other professional and assistant staff (Research Activity Act, OJ RS, No. 8/91).

A researcher is a person who fulfils the following conditions:

- is a doctor of science
- has published scientific works in the last three years
- is able to organise and lead a research team
- is employed by a research organisation, where he/she is working on a project, or is an independent researcher.

A responsible head of a research project can be a researcher who fulfils the above mentioned conditions. Head of a research project can also be an expert who does not fulfil the first two conditions if he/she has published R&D works, registered patents or innovations.

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.

Persons in paid employment are shown as of 31 December. All persons who were directly or indirectly engaged in scientific research or R&D work in the observed unit are taken into account (researchers, expert personnel, technicians, leading personnel and other personnel).

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

zasebni nepridobitni inštituti, ki skrbijo za razvoj proizvodne dejavnosti gospodarske družbe in se financirajo s prispevki in podporo gospodarskih družb.

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 znanstvenoraziskovalno 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).

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 predstavlja poseben sektor predvsem na področju finančnih prilivov in odlivov v znanstveno-raziskovalni in raziskovalno-razvojni sferi. Ta sektor zajema vse institucije in posameznike, ki so zunaj političnih meja določene države, razen vozil, ladij, letal in satelitov, ki jih upravljajo domače organizacije. Zajema tudi mednarodne organizacije v državi.

Objavljanje

Letno:	Statistične informacije. Raziskovanje in razvoj, znanost in tehnologija Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Metodološko gradivo

INOVACIJSKA DEJAVNOST

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri podatkov

Podatke o inovacijski dejavnosti v Sloveniji smo prvič zbrali za leto 1996, in sicer v skladu z mednarodno OECD-jevo metodologijo (priložnik Oslo). Raziskovanje inovacijske dejavnosti poteka vsako drugo leto.

Tu objavljeni podatki so rezultat statističnega raziskovanja o inovacijski dejavnosti v predelovalni dejavnosti in izbranih storitvenih dejavnostih (obrazec INOV-P-S/2002), ki je usklajeno z mednarodno OECD-jevo metodologijo Oslo in priporočili Statističnega urada Evropske unije (Eurostat) za 3. harmoniziran popis inovacijske dejavnosti v državah EU (CIS 3). Poročevalske enote so podatke posredovale iz svojih evidenc.

Zajetje

V statistično raziskovanje inovacijske dejavnosti v predelovalni dejavnosti in izbranih storitvenih dejavnostih so vključena podjetja, ki se po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD) uvrščajo med naslednje predelovalne dejavnosti in izbrane storitvene dejavnosti, in sicer tista izmed njih, ki imajo vsaj 10 zaposlenih.

- Rudarstvo (10-14)
- Predelovalno dejavnost (15-37)
- Oskrbo z elektriko, plinom in vodo (40-41)
- Posredništvo in trgovino na debelo (51)

and support of companies.

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).

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. This sector includes all institutions and individuals that are outside the political boundaries of a country, except vehicles, ships, aircraft and satellites driven by domestic organisations. It also includes international organisations in the country.

Publishing

Annually:	Rapid Reports. Research and development, science and technology Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally:	Methodological Material

INNOVATION ACTIVITY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources of data

In 1996 we collected data on innovation activity in Slovenia for the first time according to the international OECD methodology (the Oslo manual). The survey on innovation activity is carried out every two years.

The published data are the result of the statistical survey on innovation activity in manufacturing and selected services (INOV-P-S/2002 questionnaire), which is harmonised with OECD's Oslo methodology and Eurostat recommendations for the Third Community Innovation Survey (CIS 3). Reporting units sent data from their records.

Coverage

The survey of innovation activity in manufacturing and selected services covered enterprises with at least 10 employees that are according to the Standard Classification of Activities classified into the following manufacturing activities and selected services.:

- mining and quarrying (10-14)
- manufacturing (15-37)
- electricity, gas and water supply (40-41)
- wholesale trade (51)

- Promet, skladiščenje in zveze (60-64)
- Finančno posredništvo (65-67)
- Obdelavo podatkov in podatkovne baze (72)
- Raziskovanje in razvoj (73)
- Projektiranje in tehnično svetovanje (74.2)
- Tehnično preizkušanje in analiziranje (74.3).

Definicije

Inovacija pomeni proces spreminjanja zamisli v izdelek, postopek ali storitev oziroma proces preoblikovanja ustvarjalnosti v dobiček.

Inovacije zajemajo nove izdelke, postopke in storitve ter bistveno izboljšane izdelke, postopke in storitve. Inovacija je uvedena, ko se pojavi na trgu (inovacija izdelka, storitve) ali uporabi v okviru procesa (inovacija postopka). Izdelek, storitev ali postopek morajo biti novi ali bistveno izboljšani za podjetje, ni pa nujno, da so novi na trgu.

Zgolj organizacijske in vodstvene spremembe niso vključene v to raziskavo. Inovacije vključujejo vrsto znanstvenih, tehnoloških, organizacijskih, finančnih in gospodarskih aktivnosti.

Inovacija izdelka ali storitve

Je izdelek ali storitev, ki je nov(-a) ali bistveno izboljšan(-a) v svojih temeljnih funkcijah, tehničnih specifikacijah, programski opremi ali drugih nematerialnih sestavinah, nameravani uporabi ter lažji uporabi za potrošnika. Inovacija mora biti nova za podjetje, ni pa nujno, da je nova na trgu.

Inovacija postopka

Inovacija postopka zajema nove ali bistveno izboljšane proizvodne postopke in nove ali bistveno izboljšane metode dobav storitev ali izdelkov. Rezultat inovacije postopka se mora odražati v kakovosti izdelkov ali storitev ter v stroških proizvodnje in distribucije. Inovacija postopka mora biti nova za podjetje, ni pa nujno, da je bilo podjetje prvo, ki je uvedlo to inovacijo. Organizacijske in vodstvene spremembe ne sodijo med inovacije.

Inovacijske dejavnosti in izdatki zanje:

- notranja raziskovalno-razvojna dejavnost
- nakup strojev in opreme s proizvodnjo novih ali izboljšanih izdelkov, storitev in postopkov
- nakup zunanega znanja
- konstruiranje in druga priprava za proizvodnjo/dobavo
- izobraževanje
- trženje novih izdelkov, storitev.

Objavljanje

Letno: Statistične informacije. Raziskovanje in razvoj, znanost in tehnologija
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

- transport and communication (60-64)
- financial intermediation (65-67)
- computer and related activities (72)
- research and development (73)
- architectural and engineering activities (74.2)
- technical testing and analysis (74.3)

Definitions

Innovation is the process of changing an idea into a product, process or service, or the process of transforming creativity into profit. It is based on the results of new technological development, new combinations of the existing technologies or use of other knowledge used by the enterprise.

Innovation covers new products, processes and services, and significantly improved 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). A product, service or process must be new or significantly improved for the enterprise, but not necessarily new on the market. It does not matter whether the innovation was developed by the enterprise or not.

Innovations include many scientific, technological, organisational, financial and economic activities. Purely organisational or managerial changes are not included.

Product or service innovation

is a good or service which is either new or significantly improved with respect to its fundamental characteristics, technical specifications, incorporated software or other intangible components, intended uses or user friendliness. Changes of a solely aesthetic nature and selling of innovations wholly produced and developed by other enterprises are not included.

Process innovation

is new and significantly improved production technology or new and significantly improved method of supplying services and of delivering products. The outcome should be significant with respect to the quality of products (goods/services) or costs of production and distribution. The innovation should be new to the enterprise; the enterprise has not necessarily to be first to introduce this process. Purely organisational or managerial changes are not included.

Innovation activities and expenditure:

- intramural R&D activity
- acquisition of machinery and equipment
- acquisition of external knowledge
- design, other preparations for production/deliveries
- training
- marketing introduction of innovation.

Publishing

Annually: Rapid Reports. Research and development, science and technology
Slovenija in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ / RESEARCH AND DEVELOPMENT

7.1 Raziskovalno-razvojna dejavnost

Research and experimental development

	Raziskovalne organizacije Research organisations	Raziskovalci ter strokovno in tehnično osebje z visoko izobrazbo Researchers, professional collaborators and technicians with university degree	Raziskovalna dela Research projects		Prihodki od raziskovalnega dela Income from research work 1000 SIT
			končana finished	objavljena published	
1980	139	4917	4899	3125	337
1981	144	5077	5106	3310	488
1982	148	5513	4763	3849	672
1983	146	5869	5836	3935	967
1984	160	6033	5631	4364	1495
1985	176	6103	6032	4750	2232
1986	175	6026	5364	4524	6351
1987	191	6882	5660	5199	15069
1988	187	6946	5519	6099	48213
1989	194	7145	5679	7205	702896
1990	192	6867	5474	7024	3101340
1991	230	6990	4830	6161	6508222
1992	246	7031	4822	7673	10410921
1993	177	5999	2557	8746	20983767
1994	275	7059	2931	9471	29722817
1995	297	7205	4002	10836	35549901
1996	286	7413	3649	9984	31758968
1997	340	6941	4319	13221	40350638
1998	377	7501	4762	11643	43965766
1999	381	7876	4793	13906	52807414
2000	388	7769	4761	13047	56760721
2001	377	8062	5792	11806	74379295
2002	377	8501	5285	11820	81445376
2003	309	7298	4522	7503	76597000
2004	340	7307	4596	7815	90723000

7.2 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti za nedoločen ali določen čas (fizične osebe), po sektorjih zaposlitve in stopnjah strokovne izobrazbe

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

Sektorji	Skupaj Total		Doktorat Ph.D		Magisterij M.Sc., M.A.		Specializacija Specialization		Sectors
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
1995	12416	5088	2155	449	1527	575	158	68	1995
1998	11908	4716	2451	590	1523	660	261	122	1998
2000	12220	4962	2701	775	1614	701	224	111	2000
2001	12349	4971	2809	826	1623	694	242	125	2001
2002	12379	4808	3002	906	1662	689	213	107	2002
2003	9506	3501	2355	669	1083	435	112	54	2003
2004	10155	3798	2528	767	1085	432	124	60	2004
SKUPAJ	10155	3798	2528	767	1085	432	124	60	TOTAL
Raziskovalci	5842	1900	2404	722	932	369	115	57	Researchers
mladi raziskovalci	470	79	429	66	12	2	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	1591	643	37	18	220	123	3	1	Expert personnel
Tehnično osebje	1738	643	21	10	23	9	2	-	Technicians
Vodilno osebje	745	313	67	17	60	14	3	1	Managers
Drugo osebje	698	520	2	1	5	3	1	1	Other
Poslovni sektor	4638	1447	216	69	361	104	24	9	Business sector
Raziskovalci	1913	477	163	47	260	60	20	7	Researchers
mladi raziskovalci	39	14	2	1	11	2	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	1012	350	28	17	54	30	1	1	Expert personnel
Tehnično osebje	1186	398	-	-	1	-	-	-	Technicians
Vodilno osebje	295	59	25	5	45	13	3	1	Managers
Drugo osebje	232	163	-	-	1	1	-	-	Other

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 for definite and indefinite period (head counts) in research and development by sector of employment and level of professional attainment (continued)

Sektorji	Skupaj Total		Doktorat Ph.D		Magisterij M.Sc., M.A.		Specializacija Specialization		Sectors
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
Državni sektor	2022	930	661	214	236	114	96	49	Government sector
Raziskovalci	1313	539	613	203	212	106	94	49	Researchers
mladi raziskovalci	90	21	90	21	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	120	72	6	-	11	7	2	-	Expert personnel
Tehnično osebje	295	130	1	-	2	-	-	-	Technicians
Vodilno osebje	60	16	41	11	10	1	-	-	Managers
Drugo osebje	234	173	-	-	1	-	-	-	Other
Zasebni nepridobitni sektor	45	7	11	3	-	-	-	-	Private non-profit sector
Raziskovalci	45	7	11	3	-	-	-	-	Researchers
mladi raziskovalci	-	-	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Technicians
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Other
Visokošolski sektor	3450	1414	1640	481	488	214	4	2	Higher education sector
Raziskovalci	2571	877	1617	469	460	203	1	1	Researchers
mladi raziskovalci	341	44	337	44	1	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	459	221	3	1	155	86	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	257	115	20	10	20	9	2	-	Technicians
Vodilno osebje	390	238	1	1	5	-	-	-	Managers
Drugo osebje	232	184	2	1	3	2	1	1	Other

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 for definite and indefinite period (head counts) in research and development by sector of employment and level of professional attainment (continued)

Sektorji	Visoka univerzitetna izobrazba Higher university degree		Visoka strokovna izobrazba Higher professional degree		Višja strokovna izobrazba Non-university degree		Srednja strokovna izobrazba Secondary degree		Drugo Other		Sectors
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
1995	3720	1471	1124	516	2731	1465	1001	544	1995
1998	3525	1358	1075	418	2453	1297	530	271	1998
2000	3638	1448	1081	438	2463	1243	499	246	2000
2001	3841	1479	1028	438	2354	1184	452	225	2001
2002	3615	1356	483	174	934	361	2131	1062	339	153	2002
2003	2832	958	489	151	631	235	1697	830	307	149	2003
2004	3077	1095	538	156	677	243	1809	894	317	151	2004
SKUPAJ	3077	1095	538	156	677	243	1809	894	317	151	TOTAL
Raziskovalci	2032	705	200	23	111	16	47	8	1	-	Researchers
mladi raziskovalci	29	11	-	-	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	811	343	119	41	181	50	207	67	6	-	Expert personnel
Tehnično osebje	282	104	98	27	226	74	996	398	90	21	Technicians
Vodilno osebje	200	44	68	23	76	29	253	179	18	6	Managers
Drugo osebje	46	33	53	42	83	74	306	242	202	124	Other
Poslovni sektor	1801	536	398	71	495	121	1192	466	151	71	Business sector
Raziskovalci	1123	321	190	19	110	15	47	8	-	-	Researchers
mladi raziskovalci	26	11	-	-	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	454	172	103	29	162	36	204	65	6	-	Expert personnel
Tehnično osebje	54	7	82	17	180	47	809	312	60	15	Technicians
Vodilno osebje	164	33	20	3	17	2	20	2	1	0	Managers
Drugo osebje	6	3	3	3	26	21	112	79	84	56	Other

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 for definite and indefinite period (head counts) in research and development by sector of employment and level of professional attainment (continued)

Sektorji	Visoka univerzitetna izobrazba Higher university degree		Visoka strokovna izobrazba Higher professional degree		Višja strokovna izobrazba NonUniversity degree		Srednja strokovna izobrazba Secondary degree		Drugo Other		Sectors
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
Državni sektor	500	239	55	39	79	56	287	173	108	46	Government sector
Raziskovalci	392	179	1	1	1	1	-	-	-	-	Researchers
mladi raziskovalci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	63	37	16	12	19	14	3	2	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	29	12	11	6	39	22	183	84	30	6	Technicians
Vodilno osebje	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	7	7	27	20	20	19	101	87	78	40	Other
Zasebni nepridobitni sektor	27	3	6	1	-	-	-	-	1	-	Private non-profit sector
Raziskovalci	27	3	6	1	-	-	-	-	1	-	Researchers
mladi raziskovalci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Technicians
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other
Visokošolski sektor	749	317	79	45	103	66	330	255	57	34	Higher education sector
Raziskovalci	490	202	3	2	-	-	-	-	-	-	Researchers
mladi raziskovalci	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	294	134	-	-	-	-	-	-	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	199	85	5	4	7	5	4	2	-	-	Technicians
Vodilno osebje	27	7	48	20	59	27	233	177	17	6	Managers
Drugo osebje	33	23	23	19	37	34	93	76	40	28	Other

7.3 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti po sektorjih zaposlitve in poklicu

R&D personnel by sector of performance (employment) and occupation

Sektorji	Število zaposlenih na področju RR ¹⁾ (fizične osebe) Total R&D personnel (HC)		Število zaposlenih na področju RR ¹⁾ (v EPDČ ²⁾ Total R&D personnel (FTE ²⁾)		Sectors
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
1995	12416	5088	9879	4050	1995
1998	11908	4716	8290	3151	1998
2000	12220	4962	8568	3368	2000
2001	12349	4971	8608	3346	2001
2002	12379	4808	8615	3257	2002
2003	9506	3501	6805	2455	2003
2004	10155	3798	7132	2597	2004
SKUPAJ	10155	3798	7132	2597	TOTAL
Raziskovalci	5842	1900	4030	1288	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	3260	1303	2323	882	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	1053	595	779	427	Other supporting staff
Poslovni sektor	4638	1447	3855	1249	Business sector
Raziskovalci	1913	477	1657	410	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	2198	748	1767	644	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	527	222	431	195	Other supporting staff
Državni sektor	2022	930	1750	776	Government sector
Raziskovalci	1313	539	1124	441	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	415	202	348	160	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	294	189	278	175	Other supporting staff
Visokošolski sektor	3450	1414	1482	565	Higher education sector
Raziskovalci	2571	877	1204	430	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	647	353	208	78	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	232	184	70	57	Other supporting staff
Zasebni nepridobitni sektor	45	7	45	7	Private non-profit sector
Raziskovalci	45	7	45	7	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	-	-	-	-	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	-	-	-	-	Other supporting staff

1) RR = raziskovanje in razvoj / R&D = research and development

2) EPDČ / FTE = ekvivalent polnega delovnega časa / full time equivalent

7.4 Končana raziskovalna dela po sektorju izvedbe, vedi, vrsti raziskovanja in naročniku

Finished research projects by sector of performance, field of science, type of activity and subscriber

Sektorji Vede	Vrsta raziskovanja Type of activity				RR za potrebe lastnega poslovanja R&D for the needs of own business	Naročniki Subscribers					tujina abroad	Sectors Fields of science
	skupaj total	temeljna raziskova- vanja basic research	aplikativna raziskova- vanja applied research	eksperi- mentalni razvoj experimen- tal develop- ment		gospo- darske družbe economic companies	Ministrstvo za šolstvo, znanost in šport (Urad za znanost) Ministry of Education, Science and Sport (Office of Science)	Ministrstvo za šolstvo, znanost in šport (Urad za šolstvo) Ministry of Education, Science and Sport (Office for Education)	druga ministrstva other ministries	drugi other		
1995	4002	558	2357	1087	...	2531	748	35	270	418	-	1995
1998	4762	419	3002	1341	...	3164	834	36	291	437	-	1998
2000	4671	410	3143	1118	...	3093	667	46	441	424	-	2000
2001	5792	622	3728	1442	...	3668	1009	41	484	590	-	2001
2002	5285	485	3524	1276	...	3521	691	52	463	379	179	2002
2003	4522	411	2742	1369	2195	696	449	55	471	266	390	2003
2004	4956	432	2980	1544	2374	723	580	45	443	317	474	2004
SKUPAJ	4956	432	2980	1544	2374	723	580	45	443	317	474	TOTAL
Naravoslovno- matematične vede	844	165	596	83	28	192	239	8	137	167	73	Natural Sciences
Tehnične vede	3288	105	1858	1325	2082	438	123	18	220	64	343	Engineering
Medicinske vede	384	71	204	109	254	18	101	1	1	7	2	Medical Sciences
Kmetijske vede	71	12	59	-	3	1	22	-	12	12	21	Agricultural Sciences
Družbene vede	281	29	226	26	7	58	50	17	63	52	34	Social Sciences
Humanistične vede	88	50	37	1	-	16	45	1	10	15	1	Humanities
Poslovni sektor	3234	47	1899	1288	2358	227	60	9	213	70	297	Business sector
Naravoslovno- matematične vede	78	2	60	16	28	8	7	-	14	16	5	Natural Sciences
Tehnične vede	2825	27	1632	1166	2068	203	40	8	180	44	282	Engineering
Medicinske vede	254	8	144	102	252	-	-	-	-	-	2	Medical Sciences
Kmetijske vede	5	-	5	-	3	-	1	-	1	-	-	Agricultural Sciences
Družbene vede	68	9	56	3	7	16	12	1	18	6	8	Social Sciences
Humanistične vede	4	1	2	1	-	-	-	-	-	4	-	Humanities
Državni sektor	914	184	661	69	13	218	290	10	156	146	81	Business sector
Naravoslovno- matematične vede	691	144	492	55	0	152	214	8	123	130	64	Natural Sciences
Tehnične vede	100	3	90	7	11	59	20	-	1	4	5	Engineering
Medicinske vede	50	24	19	7	2	5	35	-	1	7	-	Medical Sciences
Kmetijske vede	4	1	3	-	-	-	1	-	3	-	-	Agricultural Sciences
Družbene vede	65	10	55	-	-	2	17	1	28	5	12	Social Sciences
Humanistične vede	4	2	2	-	-	-	3	1	-	-	-	Humanities
Visokošolski sektor	664	179	336	149	3	187	224	26	71	66	87	Higher education sector
Naravoslovno- matematične vede	26	13	12	1	-	4	17	-	-	2	3	Natural Sciences
Tehnične vede	306	74	106	126	3	138	60	10	36	8	51	Engineering
Medicinske vede	80	39	41	-	-	13	66	1	-	-	-	Medical Sciences
Kmetijske vede	60	11	49	-	-	1	20	-	8	12	19	Agricultural Sciences
Družbene vede	126	9	95	22	-	28	20	15	17	33	13	Social Sciences
Humanistične vede	66	33	33	-	-	3	41	-	10	11	1	Humanities
Zasebni nepridobitni sektor	144	22	84	38	-	91	6	-	3	35	9	Private non-profit sector
Naravoslovno- matematične vede	49	6	32	11	-	28	1	-	-	19	1	Natural Sciences
Tehnične vede	57	1	30	26	-	38	3	-	3	8	5	Engineering
Medicinske vede	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Medical Sciences
Kmetijske vede	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	Agricultural Sciences
Družbene vede	22	1	20	1	-	12	1	-	-	8	1	Social Sciences
Humanistične vede	14	14	-	-	-	13	1	-	-	-	-	Humanities

7.5 Nedokončana raziskovalna dela po sektorju izvedbe, vedi, vrsti raziskovanja in naročniku
Unfinished research projects by sector of performance, field of science, type of activity and subscriber

Sektorji Vede	Vrste raziskovanj <i>Type of activities</i>				RR za potrebe lastnega poslovanja <i>R&D for the needs of own business</i>	Naročniki <i>Subscribers</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>		gospodarske družbe <i>economic companies</i>	Ministrstvo za šolstvo, znanost in šport (Urad za znanost) <i>Ministry of Education, Science and Sport (Office of Science)</i>	Ministrstvo za šolstvo, znanost in šport (Urad za šolstvo) <i>Ministry of Education, Science and Sport (Office for Education)</i>	druga ministrstva <i>other ministries</i>	drugi <i>other</i>		
1995	2097	470	1036	591	-	926	664	42	215	250	-	1995
1998	3052	782	1646	624	-	1327	1307	53	136	229	-	1998
2000	3316	747	1853	716	-	1465	1232	69	240	310	-	2000
2001	3283	614	1965	704	-	1736	961	40	228	318	-	2001
2002	3505	725	2170	610	-	1662	1101	41	223	318	297	2002
2003	2945	529	1878	538	1313	258	744	33	134	170	293	2003
2004	3485	682	2142	661	1378	301	988	78	252	123	366	2004
SKUPAJ	3485	682	2142	661	1378	301	988	78	252	123	366	TOTAL
Naravoslovno-matematične vede	541	238	202	101	34	22	354	32	33	23	43	<i>Natural Sciences</i>
Tehnične vede	1951	102	1377	472	1178	225	167	16	112	24	230	<i>Engineering</i>
Medicinske vede	391	133	201	57	141	28	182	1	10	7	22	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	230	54	163	13	13	3	99	12	57	14	32	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	228	55	156	17	7	19	88	13	33	39	29	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	144	100	43	1	5	2	98	4	7	16	10	<i>Humanities</i>
Poslovni sektor	1740	62	1240	438	1306	106	55	9	98	27	139	Business sector
Naravoslovno-matematične vede	61	1	34	26	34	7	7	-	9	3	1	<i>Natural Sciences</i>
Tehnične vede	1532	23	1139	370	1165	90	42	6	86	10	133	<i>Engineering</i>
Medicinske vede	112	30	45	37	106	1	3	1	1	-	-	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	4	-	4	-	-	-	2	-	1	-	1	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	21	-	17	4	1	8	1	1	1	5	4	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	10	8	1	1	-	-	-	1	-	9	-	<i>Humanities</i>
Državni sektor	738	270	380	88	57	18	423	40	83	31	86	Government sector
Naravoslovno-matematične vede	378	169	137	72	-	6	278	27	20	12	35	<i>Natural Sciences</i>
Tehnične vede	56	-	45	11	13	11	11	-	3	8	10	<i>Engineering</i>
Medicinske vede	144	53	86	5	35	1	76	-	7	6	19	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	65	20	45	-	-	-	12	11	33	-	9	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	76	15	61	-	4	-	38	2	16	3	13	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	19	13	6	-	5	-	8	-	4	2	-	<i>Humanities</i>
Visokošolski sektor	956	344	489	123	15	152	504	29	68	54	134	Higher education sector
Naravoslovno-matematične vede	92	65	27	-	-	5	67	5	4	4	7	<i>Natural Sciences</i>
Tehnične vede	335	78	173	84	-	110	112	10	20	1	82	<i>Engineering</i>
Medicinske vede	135	50	70	15	-	26	103	-	2	1	3	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	158	34	112	12	13	2	85	1	23	14	20	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	123	40	71	12	2	7	47	10	16	29	12	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	113	77	36	-	-	2	90	3	3	5	10	<i>Humanities</i>
Zasebni nepridobitni sektor	51	6	33	12	-	25	6	-	3	11	7	Private non-profit sector
Naravoslovno-matematične vede	10	3	4	3	-	4	2	-	-	4	-	<i>Natural Sciences</i>
Tehnične vede	28	1	20	7	-	14	2	-	3	5	5	<i>Engineering</i>
Medicinske vede	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	3	-	2	1	-	1	-	-	-	-	2	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	8	-	7	1	-	4	2	-	-	2	-	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	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 sector of performance and source of funds

mio SIT

Viri financiranja	Skupaj Total	Sektorji izvedbe raziskovalno-razvojne dejavnosti Sector of performance of R&D				Sources of funds
		poslovni business	vladni government	visokošolski higher education	zasebni nepridobitni private non-profit	
1995	37654	17543	9492	10389	230	1995
1998	48015	24988	14611	7993	423	1998
2000	61436	34599	15914	10204	719	2000
2001	74379	42977	18078	12085	1239	2001
2002	81445	48607	18784	12661	1394	2002
2003	76597	48962	16940	10496	198	2003
2004	90723	60762	17993	11717	251	2004
SKUPAJ	90723	60762	17993	11717	251	TOTAL
Gospodarske družbe	53037	49836	1932	1122	147	Companies
Neposredna vladna sredstva	26807	2753	14795	9214	45	Direct government funds
Javni splošni univerzitetni sklad	418	-	-	418	-	General university funds
Visokošolske organizacije	300	109	45	146	-	Higher education organisations
Zasebna nepridobitna podjetja	96	31	10	31	24	Private non-profit enterprises
Tujina	10065	8033	1211	786	35	Funds from abroad

7.7 Bruto domači izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost po sektorjih izvedbe in vrstah stroškov
Gross domestic expenditure on research and development by sector of performance and type of costs

mio SIT

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	
1995	37653	33412	20432	12979	4242	448	3181	613	1995
1998	48015	42481	26687	15794	5534	664	4298	572	1998
2000	61436	55448	36713	18735	5988	652	4655	681	2000
2001	74379	65134	41750	23384	9245	1946	6628	671	2001
2002	81446	71181	47905	23277	10263	1831	7251	1181	2002
2003	76597	66044	40603	25441	10553	1644	8909	-	2003
2004	90723	79879	46243	33636	10844	1619	9225	-	2004
SKUPAJ	90723	79879	46243	33636	10844	1619	9225	-	TOTAL
Poslovni sektor	60762	52792	28622	24170	7970	1457	6513	-	Business sector
Vladni sektor	17993	16431	11049	5382	1562	150	1412	-	Government sector
Visokošolski sektor	11717	10427	6443	3984	1289	5	1284	-	Higher education sector
Zasebni nepridobitni sektor	251	229	129	100	23	7	16	-	Private non-profit sector

7.8 Prihodek od raziskovalno-razvojnega dela za dokončana in nedokončana raziskovalna dela po družbeno-ekonomskih ciljih in vrstah raziskovanj, po sektorjih izvedbe*Income from research and development activities for finished and unfinished research works by socio-economic objectives and by kind of research, by sector of performance*

Sektorji Družbeno-ekonomski cilji	Razisko- valna dela skupaj <i>Research works total</i>	Prihodek od RR skupaj <i>Income from R&D total</i> mio SIT	Vrste raziskovanj <i>Kind 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>	prihodek <i>income</i> mio SIT	število del <i>number of works</i>	prihodek <i>income</i> mio SIT	število del <i>number of works</i>	prihodek <i>income</i> mio SIT	
1995	5356	24948	857	6320	3016	11244	1483	7384	1995
1998	7643	43966	1128	10467	4578	22185	1937	11314	1998
2000	7332	56761	1116	13231	4448	29491	1768	14040	2000
2001	9035	73848	1237	16002	5677	35019	2121	22827	2001
2002	8680	79196	1193	17071	5659	41593	1928	20434	2002
2003	7434	74665	907	12871	4521	36803	1906	24991	2003
2004	8275	88623	1073	13796	4997	45488	2205	29339	2004
SKUPAJ	8275	88623	1073	13796	4997	45488	2205	29339	TOTAL
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	491	1874	71	833	407	985	13	56	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	555	7744	55	508	215	1199	285	6035	2. Infrastructure and general planning of land use
3. Nadzor in skrb za okolje	145	766	26	154	108	556	11	57,3	3. Control and care of the environment
4. Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	440	2512	171	1263	242	1115	27	132	4. Protection and improvement of human health
5. Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	349	8169	3	84	276	6316	70	1769	5. Production, distribution and rational utilisation of energy
6. Kmetijska proizvodnja in tehnologija	135	831	17	350	105	450	13	31,7	6. Agricultural production and technology
7. Industrojska proizvodnja in tehnologija	4655	47973	131	1671	2936	28089	1589	18214	7. Industrial production and technology
8. Družbeni ustroj in družbeni odnosi	372	1619	56	312	270	1103	46	204	8. Social structures and relationships
9. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	9. Exploration and exploitation of space
10. Raziskave, ki se financirajo iz splošnih unuvertitetnih skladov	252	2054	190	1843	62	212	-	-	10. Non-oriented research
11. Druge civilne raziskave	877	15029	353	6778	376	5463	148	2788	11. Other civil research
12. Obramba	3	52	-	-	-	-	3	52	12. Defence
Poslovni sektor	4974	60762	109	1208	3139	34465	1726	25089	Business sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	29	128	2	2	15	71	12	55	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	421	6947	-	-	136	911	285	6035	2. Infrastructure and general planning of land use
3. Nadzor in skrb za okolje	65	411	1	3	55	352	9	57	3. Control and care of the environment
4. Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	27	113	5	26	22	87	-	-	4. Protection and improvement of human health
5. Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	294	7774	2	66	263	6058	29	1650	5. Production, distribution and rational utilisation of energy
6. Kmetijska proizvodnja in tehnologija	7	49	-	-	7	49	-	-	6. Agricultural production and technology
7. Industrojska proizvodnja in tehnologija	3916	44265	58	820	2489	26271	1370	17174	7. Industrial production and technology
8. Družbeni ustroj in družbeni odnosi	88	393	6	49	67	291	15	53	8. Social structures and relationships
9. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	9. Exploration and exploitation of space
10. Raziskave, ki se financirajo iz splošnih unuvertitetnih skladov	-	-	-	-	-	-	-	-	10. Non-oriented research
11. Druge civilne raziskave	123	630	35	242	85	375	3	13	11. Other civil research
12. Obramba	3	52	-	-	-	-	3	52	12. Defence
Vladni sektor	1652	17993	454	7261	1041	7931	157	2801	Government sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	391	955	36	158	355	797	-	-	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	1	1	-	-	1	1	-	-	2. Infrastructure and general planning of land use
3. Nadzor in skrb za okolje	36	271	9	95	27	176	-	-	3. Control and care of the environment
4. Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	203	971	78	397	113	548	12	26	4. Protection and improvement of human health
5. Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	12	271	1	18	11	253	-	-	5. Production, distribution and rational utilisation of energy
6. Kmetijska proizvodnja in tehnologija	73	339	14	52	59	287	-	-	6. Agricultural production and technology
7. Industrojska proizvodnja in tehnologija	111	252	0	-	111	252	-	-	7. Industrial production and technology
8. Družbeni ustroj in družbeni odnosi	76	555	3	26	73	529	-	-	8. Social structures and relationships
9. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	9. Exploration and exploitation of space
10. Raziskave, ki se financirajo iz splošnih unuvertitetnih skladov	-	-	-	-	-	-	-	-	10. Non-oriented research
11. Druge civilne raziskave	749	14378	313	6515	291	5088	145	2775	11. Other civil research
12. Obramba	-	-	-	-	-	-	-	-	12. Defence

7.8 Prihodek od raziskovalno-razvojnega dela za dokončana in nedokončana raziskovalna dela po družbeno-ekonomskih ciljih in vrstah raziskovanj, po sektorjih izvedbe (nadaljevanje)

Income from research and development activities for finished and unfinished research works by socio-economic objectives and by kind of research, by sector of performanc (continued)

Sektorji Družbeno-ekonomski cilji	Raziskovalna dela skupaj <i>Research works total</i>	Prihodek od RR skupaj <i>Income from R&D total</i> mio SIT	Vrste raziskovanj <i>Kind 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>	prihodek <i>income</i> mio SIT	število del <i>number of works</i>	prihodek <i>income</i> mio SIT	število del <i>number of works</i>	prihodek <i>income</i> mio SIT	
Visokošolski sektor	1454	9617	482	5297	700	2949	272	1371	Higher education sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	71	791	33	673	37	117	1	1	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	133	796	55	508	78	287	-	-	2. Infrastructure and general planning of land use
3. Nadzor in skrb za okolje	25	80	13	55	12	25	-	-	3. Control and care of the environment
4. Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	209	1426	87	839	107	480	15	106	4. Protection and improvement of human health
5. Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	39	118	-	-	-	-	39	118	5. Production, distribution and rational utilisation of energy
6. Kmetijska proizvodnja in tehnologija	50	428	3	298	35	100	12	31	6. Agricultural production and technology
7. Industrojska proizvodnja in tehnologija	513	3287	73	851	262	1466	178	970	7. Industrial production and technology
8. Družbeni ustroj in družbeni odnosi	162	637	28	230	107	262	27	145	8. Social structures and relationships
9. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	9. Exploration and exploitation of space
10. Raziskave, ki se financirajo iz splošnih unuvertitetnih skladov	252	2054	190	1843	62	212	-	-	10. Non-oriented research
11. Druge civilne raziskave	-	-	-	-	-	-	-	-	11. Other civil research
12. Obramba	-	-	-	-	-	-	-	-	12. Defence
Zasebni nepridobitni sektor	195	251	28	30	117	143	50	78	Private non-profit sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	-	-	-	-	-	-	-	-	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	-	-	-	-	-	-	-	-	2. Infrastructure and general planning of land use
3. Nadzor in skrb za okolje	19	4	3	1	14	3	2	0,3	3. Control and care of the environment
4. Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	1	2	1	1	-	-	-	-	4. Protection and improvement of human health
5. Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	4	6	-	-	2	5	2	1	5. Production, distribution and rational utilisation of energy
6. Kmetijska proizvodnja in tehnologija	5	15	-	-	4	14	1	0,7	6. Agricultural production and technology
7. Industrojska proizvodnja in tehnologija	115	169	-	-	74	100	41	70	7. Industrial production and technology
8. Družbeni ustroj in družbeni odnosi	46	34	19	7	23	21	4	6	8. Social structures and relationships
9. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	9. Exploration and exploitation of space
10. Raziskave, ki se financirajo iz splošnih unuvertitetnih skladov	-	-	-	-	-	-	-	-	10. Non-oriented research
11. Druge civilne raziskave	5	21	5	21	-	-	-	-	11. Other civil research
12. Obramba	-	-	-	-	-	-	-	-	12. Defence

7.9 Državna proračunska sredstva za raziskovalno-razvojno dejavnost po vrsti transferja in sektorju

Government budget appropriations for research and development by type of transfer and sector

mio SIT

Vrste transferjev	Skupaj <i>Total</i>	Poslovni sektor <i>Business sector</i>	Državni sektor <i>Government sector</i>	Visokošolski sektor <i>Higher education sector</i>	Zasebni nepridobitni sektor <i>Private non-profit sector</i>	Tujina <i>Abroad</i>	Type of transfers
2000	22171	2253	10859	8947	110	2	2000
2001	25140	615	14019	10399	100	7	2001
2002	29322	3270	13276	11194	136	1446	2002
2003	32848	4997	14763	12574	200	314	2003
2004	38361	6252	16681	15107	293	28	2004
SKUPAJ	38361	6252	16681	15107	293	28	TOTAL
RR programi in projekti	18956	1064	9584	8042	245	21	R&D programmes and projects
- Temeljne raziskave	13702	194	7373	6068	58	9	- Basic research
- Aplikativne raziskave	4782	809	2037	1765	159	12	- Applied research
- Eksperimentalni razvoj	472	61	174	209	28	0	- Experimental development
Subvencije, dotacije	17196	5188	7096	4856	48	8	Specific grants
Splošni univerzitetni skladi ¹⁾	2209	0	0	2209	0	0	General university funds ¹⁾

1) Splošne dotacije Ministrstva za šolstvo in šport za podporo raziskovalno-razvojni dejavnosti.
General grants from the Ministry of Education and Sport for support of R&D.

7.10 Državna proračunska sredstva za raziskovalno-razvojno dejavnost po družbenoekonomskem cilju in sektorju
Government budget appropriations for research and development by socio-economic objectives and sector

mio SIT

Družbenoekonomski cilji	Skupaj Total	Poslovni sektor Business sector	Državni sektor Government sector	Visokošolski sektor Higher education sector	Zasebni nepridobitni sektor Private non-profit sector	Tujina Abroad	Socio-economic objectives
2000	22172	2253	10858	8947	112	2	2000
2001	25140	615	14019	10399	100	7	2001
2002	29322	3270	13276	11194	136	1446	2002
2003	32848	4997	14763	12574	200	314	2003
2004	38361	6252	16681	15107	293	28	2004
SKUPAJ	38361	6252	16681	15107	293	28	TOTAL
Raziskovanje in izkoriščanje Zemlje	102	23	65	14	0	0	Explorat. and exploitat. of the Earth
Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	573	48	303	216	0	6	Infrastructure and general planning of land use
Nadzor in skrb za okolje	468	95	249	115	9	0	Control and care of the environment
Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	1794	72	1330	390	3	0	Protection and improvement of human health
Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	261	11	154	96	0	0	Production, distribution and rational utilis. of the energy
Kmetijska proizvodnja in tehnologija	909	77	368	432	32	0	Agricultural production and technology
Industrijska proizvodnja in tehnologija	6335	4863	811	617	44	0	Industrial production and technology
Družbeni stroji in družbeni odnosi	976	39	347	535	42	13	Social structures and relationships
Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	1	0	1	0	0	0	Exploration and exploitation of space
Raziskave, ki se financirajo iz splošnih univerzitetnih skladov	2277	0	44	2226	0	7	Research financed from general universities funds
Neusmerjene temeljne raziskave	23372	565	12674	10074	56	2	Non-oriented research
Druge civilne raziskave	0	0	0	0	0	0	Other civil research
Obramba	1293	459	335	392	107	0	Defence

INOVACIJSKA DEJAVNOST / INNOVATION ACTIVITY**7.11 Inovacijska in raziskovalno-razvojna dejavnost po dejavnosti**
Innovation and R&D activity by activity

Dejavnosti	Podjetja Enterprises	Inovacijsko aktivna podjetja Innovation active enterprises	% inovacijsko aktivnih podjetij % of innovation active enterprises	Podjetja z lastno RRD RRD enterprises	% RR podjetij % of RRD enterprises	
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
SKUPAJ	2993	631	21,1	510	17,0	TOTAL
C Rudarstvo	23	8	34,8	3	13,0	C Mining and quarrying
D PREDELOVALNE DEJAVNOSTI	1596	450	28,2	380	23,8	D MANUFACTURING
DA Pro. hrane, pijač, krmil in tobacnih izd.	126	37	29,4	27	21,4	DA Mfr. of food, beverages and tobacco prod.
DB Pro. Tekstilij, tekstilnih, krznenih izdelkov	152	31	20,4	28	18,4	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izdelkov	22	7	31,8	6	27,3	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	99	19	19,2	14	14,1	DD Mfr. of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	125	19	15,2	11	8,8	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF+DG Pro. koks, naftnih derivatov, jedrskega goriva pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih mas	61	29	47,5	27	44,3	DF+DG Mfr. of coke, petroleum mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	101	24	23,8	18	17,8	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	76	24	31,6	19	25,0	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. Kovin in kovinskih izdelkov	293	61	20,8	47	16,0	DJ Manufacture of basic metals & fabricate products
DK Pro. strojev in naprav	166	58	34,9	53	31,9	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. Električne in optične opreme	193	84	43,5	81	42,0	DL Mfr. Of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	50	25	50,0	23	46,0	DM Mfr. of transport equipment
DN Pro. pohištva, druge predelovalne dej., reciklaža	132	32	24,2	26	19,7	DN Mfr. of furniture; manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	60	5	8,3	3	5,0	E Electricity, gas and water supply
G Trgovina; popravila mot. vozil	614	33	5,4	21	3,4	G Wholesale, retail; certain repair
I Promet, skladiščenje in zveze	238	28	11,8	16	6,7	I Transport storage and communications
J Finančno posredništvo	65	13	20,0	8	12,3	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	397	94	23,7	79	19,9	K Real estate, renting & business activities

7.12 Izdatki za inovacijsko dejavnost po dejavnosti

Innovation expenditure by activity

mio SIT

Dejavnosti	Skupaj Total	Izdatki za RRD R&D expenditure			Zunanje znanje External know- ledge	Priprava proizvod- nje ali storitev Prepara- tion of produc- tion or services	Izobraže- vanje Training	Nakup strojev in opreme Acquisi- tion of machin- ery and equip- ment	Marke- ting Marke- ting	Activities
		skupaj total	notranji intra- mural	zunanji extra- mural						
1996	39647	19949	17223	2726	-	2227	532	10873	2200	1996
1998	70389	24765	21375	3390	-	6103	1124	24889	4611	1998
2000	81772	31876	26904	4971	4798	10270	1488	29092	4248	2000
2002	77968	40527	33968	6559	2038	6456	1426	22138	5383	2002
SKUPAJ	77968	40527	33968	6559	2038	6456	1426	22138	5383	TOTAL
C Rudarstvo	830	237	236	1	0	44	1	545	3	C Mining and quarrying
D PREDELOVALNE DEJAVNOSTI	61364	29352	24736	4616	1531	6024	981	19493	3983	D MANUFACTURING
DA Pro. hrane, pijač, krmil in tobacnih izd.	3073	751	678	73	24	317	9	1642	330	DA Mfr. of food, beverages and tobacco prod.
DB Pro. Tekstilij, tekstilnih, krznenih izdelkov	2171	999	940	59	14	281	68	574	235	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izdelkov	386	203	172	31	0	8	14	128	33	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	648	193	176	17	2	18	7	353	75	DD Mfr. of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	651	151	123	28	6	15	4	456	19	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF+D Pro. koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih mas	16698	9009	7499	1510	533	2486	235	3126	1309	DF+DG Mfr. of coke, petroleum mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	2640	1228	1096	132	274	252	41	765	80	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	1195	591	508	83	16	24	7	510	47	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. Kovin in kovinskih izdelkov	7536	2287	1934	353	69	319	101	4650	110	DJ Manufacture of basic metals &fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	7654	3052	2577	475	126	808	49	2977	642	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. Električne in optične opreme	14372	9257	7977	1280	135	960	407	2822	791	DL Mfr. Of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	2516	1089	551	538	307	304	23	683	110	DM Mfr. of transport equipment
DN Pro. pohištva, druge predelovalne dej., reciklaža	1824	542	505	37	25	232	16	807	202	DN Mfr. of furniture; manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	610	520	149	371	60	2	1	27	0	E Electricity, gas and water supply
G Trgovina; popravila mot. vozil	527	200	166	34	18	45	24	192	48	G Wholesale, retail; certain repair
I Promet, skladiščenje in zveze	3991	1671	854	817	135	118	132	1138	797	I Transport storage and communications
J Finančno posredništvo	2300	1783	1737	46	102	32	44	48	291	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	8346	6764	6090	674	192	191	243	695	261	K Real estate, renting & business activities

7.13 Izdatki za inovacijsko dejavnost po velikosti podjetja¹⁾

Innovation expenditure by enterprise size¹⁾

mio SIT

Velikost podjetij	Skupaj Total	Notranji izdatki za RRD Intramural R&D expendi- ture	Zunanji izdatki za RRD Extramural R&D expendi- ture	Zunanje znanje External knowledge	Priprava proizvod- nje Prepara- tion of produc- tion	Izobraže- vanje Training	Stroji in oprema Acquisi- tion of machin- ery, equipment	Marketing Marketing	Size of enterprises
1996	39647	17223	2726	-	2227	532	10873	2200	1996
1998	70389	21375	3390	-	6103	1124	24889	4611	1998
2000	81772	26904	4971	4798	10270	1488	29092	4248	2000
2002	77968	33968	6559	2038	6456	1426	22138	5383	2002
SKUPAJ	77968	33968	6559	2038	6456	1426	22138	5383	TOTAL
mala	7056	2971	881	256	416	197	1932	403	small
srednje velika	15107	6472	1557	361	770	261	4774	912	medium-sized
velika	55805	24525	4121	1421	5270	968	15432	4068	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.

7.14 Prihodki za pokritje stroškov inovacijske dejavnosti, po dejavnosti
Income for covering costs of innovation activity by activity

mio SIT

Dejavnosti	Skupaj Total	Prihodki od lastne dejavnosti Income from own activity	Subvencije Subsidies				Drugi prihodki Other income	Activities
			skupaj total	državna sredstva national funds	tujina foreign funds	drugo other		
1996	39647	35842	1883	594	378	911	1922	1996
1998	70389	59209	3721	945	197	2579	7459	1998
2000	81772	76371	1720	1530	95	95	3681	2000
2002	77968	73584	3557	2360	638	559	827	2002
SKUPAJ	77968	73584	3557	2360	638	559	827	TOTAL
C Rudarstvo	830	800	30	19	11	-	-	C Mining and quarrying
D PREDELOVALNE DEJAVNOSTI	61364	58230	2309	1633	333	343	825	D MANUFACTURING
DA Pro. hrane, pijač, krmil in tobačnih izd.	3073	3061	12	11	-	-	-	DA Mfr. of food, beverages and tobacco prod.
DB Pro. Tekstilij, tekstilnih, krznenih izdelkov	2171	1992	175	135	-	40	4	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izdelkov	386	270	116	92	24	-	-	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	648	639	7	7	-	-	2	DD Mfr. of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	651	595	54	-	-	54	2	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF+DG Pro. koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih mas	16698	16560	80	68	9	3	58	DF+ DG Mfr. of coke, petroleum mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	2640	2587	53	38	15	-	-	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	1195	1194	1	-	1	-	-	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. Kovin in kovinskih izdelkov	7536	7039	297	86	11	200	200	DJ Manufacture of basic metals & fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	7654	6457	839	587	238	14	358	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. Električne in optične opreme	14372	13529	647	601	25	21	196	DL Mfr. Of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	2516	2495	16	6	10	-	5	DM Mfr. of transport equipment
DN Pro. pohištva, druge predelovalne dej., reciklaža	1824	1812	12	2	-	10	-	DN Mfr. of furniture; manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	610	610	-	-	-	-	-	E Electricity, gas and water supply
G Trgovina; popravila mot. vozil	527	515	12	12	-	-	-	G Wholesale, retail; certain repair
I Promet, skladiščenje in zveze	3991	3729	261	3	258	0	1	E Transport storage and communications
J Finančno posredništvo	2300	2300	-	-	-	-	-	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	8346	7400	945	693	36	216	1	K Real estate, renting & business activities

7.15 Inovacijska in raziskovalno-razvojna dejavnost v predelovalni dejavnosti po velikosti podjetja¹⁾
Innovation and R&D activity in manufacturing by enterprise size¹⁾

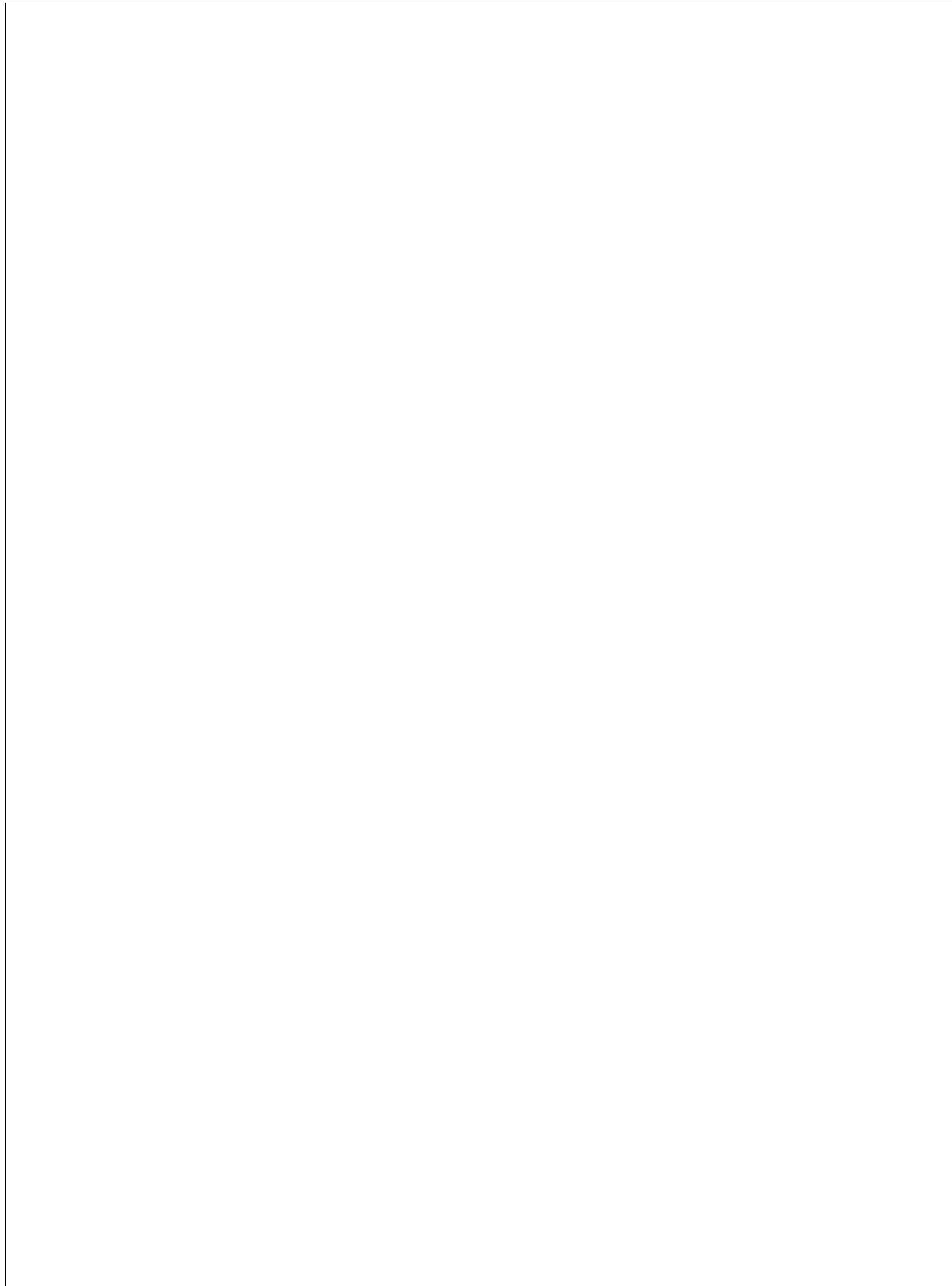
Velikost podjetij	Podjetja Enterprises	Inovacijsko aktivna podjetja Innovation active enterprises		Podjetja z lastno raziskovalno-razvojno dejavnostjo R&D enterprises		Izdatki za inovacijske dejavnosti Innovation expenditure mio SIT	Izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost R&D expenditure mio SIT	Size of enterprises
		skupaj total	%	skupaj total	%			
1996	880	281	31,9	200	22,7	33572	17940	1996
1998	1017	332	32,6	243	23,9	48404	21922	1998
2000	1536	434	28,2	355	23,1	54749	26617	2000
2002	1596	450	28,2	380	23,8	61364	29352	2002
SKUPAJ	1596	450	28,2	380	23,8	61364	29352	TOTAL
mala	784	112	14,3	85	10,8	2782	1226	small
srednje velika	597	202	33,8	171	28,6	11981	6058	medium-sized
velika	215	136	63,3	124	57,7	46601	22068	large

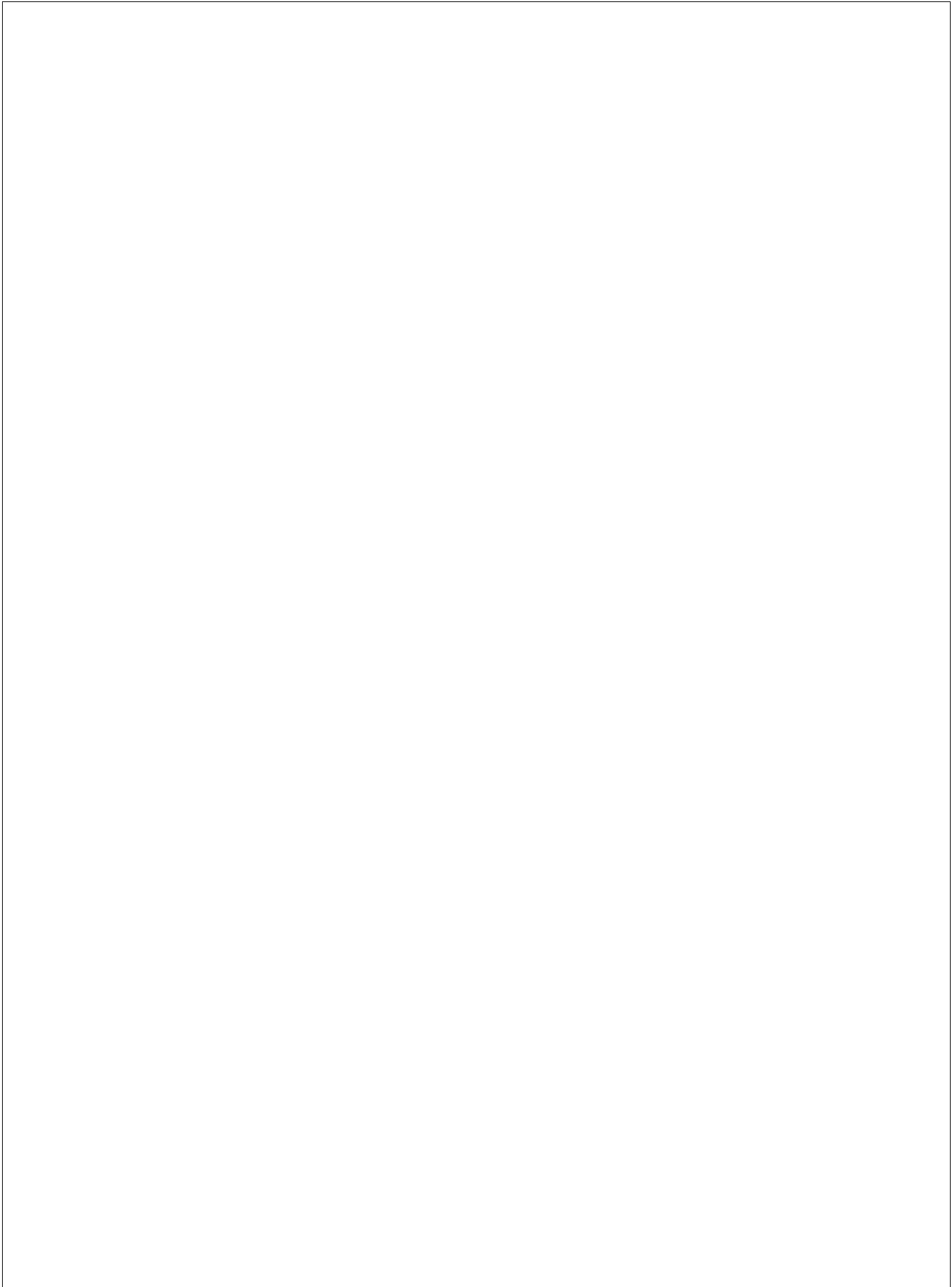
1) Velikost podjetja je opredeljena s številom v njem zaposlenih oseb:

- 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 podjetja¹⁾
Innovators that indicated a source of information as very important, by enterprise size¹⁾

%

Velikost podjetja	Viri informacij za inovacije Sources of information for innovation									Size of enterprises
	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 instituti research institutes	strokovne konference, srečanja professional conferences, meetings	sejmi, razstave fairs, exhibitions	
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
2000	48,2	4,2	23,0	34,8	20,9	5,0	4,0	13,7	23,2	2000
2002	51,7	7,8	21,2	40,4	25,2	5,2	4,6	10,6	23,9	2002
SKUPAJ	51,7	7,6	21,2	40,4	25,2	5,2	4,6	10,6	23,9	TOTAL
mala	57,6	8,9	24,6	40,7	22,0	4,2	4,7	10,6	20,3	small
srednje velika	47,3	5,0	18,2	39,4	24,9	7,9	6,2	11,2	28,6	medium-sized
velika	49,3	9,7	20,8	40,9	30,5	2,6	1,9	9,7	22,1	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.

8. KULTURA IN ŠPORT

METODOLOŠKA POJASNILA

KULTURA

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. Podobno velja tudi za podatke o knjižnicah: do leta 1989 jih je 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 televizijskih zavezancih za plačilo RTV prispevka oziroma 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 posredovali iz Mediane (Inštitut za raziskovanje medijev), o poslušanosti radijskih in gledanosti TV-organizacij iz Slovenske oglaševalske zbornice in arhivski dejavnosti za leto 2005 pa z Ministrstva za kulturo.

Zajetje

V letnih poročilih statistike kulture so zajeti podatki o založbah, galerijah in razstaviščih, gledališčih, filharmoniji in poklicnih orkestrih, kinematografih, filmskih proizvajalcih in distributerjih, zavodih za kulturo in kulturnih domovih (vsakoletna raziskovanja), šolskih knjižnicah, muzejih in muzejskih zbirkah, arhivih (triletna raziskovanja) ter kulturno-umetniških društvih (občasno raziskovanje). Podatki o gledališčih, filharmoniji in poklicnih orkestrih, zavodih za kulturo in kulturnih domovih ter kulturnih društvih se nanašajo na gledališke sezone, podatki o drugih kulturnih zavodih pa na koledarska leta.

Zajetje poročevalskih enot za filharmonični orkester in poklicne zore ter arhive je popolno, za druga področja kulture pa ni popolno, ker nam nekatere poročevalske enote niso posredovale podatkov.

Definicije

Knjižna proizvodnja. Knjige (dela ali naslovi) so tiskane ali drugače razmnožene neperiodične publikacije v knjižni obliki. Lahko imajo 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 (Ur. l. SRS 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 oziroma univerzitetne knjižnice (knjižnice fakultet, akademij, visokih in višjih šol, kateder, oddelkov in inštitutov v okviru univerz)
- specialne knjižnice (knjižnice poslovnih subjektov)

CULTURE AND SPORT

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

CULTURE

Sources and methods of data collection

The Statistical Office of the Republic of Slovenia collects most 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 the Statistical Office of the Republic of Slovenia. The same is true for the data on libraries. Until 1989 the data had been collected and processed by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, 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 collected by the Statistical Office. An exception is also the data of persons obligating to pay the television and radio subscription which are mediated 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 given from Mediana (Institute for Media Research), while data on radio programmes by the number of listeners, TV programmes by the number of viewers were given by Slovenian Advertising Chamber and archive activities for the year 2005 by the Ministry of the culture.

Coverage

Annual reports of culture statistics cover publishing houses, galleries and exhibition grounds, theatres, philharmonic society and professional orchestras, cinemas, film producers and distributors, institutions for culture and homes of culture (annual surveys), school libraries, museums and museum collections, archives (three-year surveys), and cultural and arts societies (occasional surveys). The data on theatres, philharmonic society and professional orchestras, institutions for culture and homes of culture as well as cultural and arts societies are collected by the theatrical seasons, while the other data are collected by calendar years.

Coverage of reporting units for philharmonic and professional orchestras and archives is complete, while for other fields of culture it is not because some reporting units did not send us their data.

Definitions

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 subjects. 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 subjects)

- d) splošne (prej splošnoizobraževalne knjižnice)
- e) šolske knjižnice (knjižnice osnovnih, srednjih in glasbenih šole ter dijaških domov).

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, kolikorkrat je v enem letu obiskal knjižnico, da bi si izposodil gradivo ali ga vrnil, podaljšal izposojevalni rok ali dobil določene informacije.

Muzeji so organizacijsko samostojni zavodi, **muzejske zbirke** pa so enote v sestavi drugih poslovnih subjektov. Muzeji so zavodi, ki delujejo na osnovi Zakona o varstvu kulturne dediščine (Ur. l. RS 7/99).

Muzeje in muzejske zbirke delimo glede na muzejsko gradivo na splošne in posebne. Posebni muzeji in muzejske zbirke imajo muzejsko gradivo določene vrste, delimo pa jih na družbenozgodovinske, naravoslovne, ekonomsko-tehniške in umetnostne.

Predmeti, obiskovalci in zaposleno osebje enot v sestavi muzejev so prikazani pri matičnih muzejih.

Galerije in razstavišča so samostojni zavodi ali enote v sestavi drugih poslovnih subjektov, ki redno ali občasno pripravljajo razstave.

Arhivi so zavodi, ki opravljajo arhivsko javno službo, tj. varujejo javno arhivsko gradivo po Zakonu o arhivskem gradivu in arhivih (ZAGA) (Ur. l. RS 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." (Ur. l. RS 20/97, člen 2).

Gledališka in glasbena dejavnost. Prikazujemo dejavnost gledališč, skupin, kulturnih zavodov itd.

Poklicno gledališče je zavod, v katerem je zaposleno poklicno umetniško in tehnično osebje. Sem spadajo tudi eksperimentalna poklicna gledališča in vsi drugi odri (npr. mala drama, mali oder), ki delujejo v svoji dvorani in pripravljajo samostojne predstave, ne glede na to, ali so samostojni ali pa v sestavi poklicnih (matičnih) gledališč.

Poklicna mladinska in otroška gledališča so zavodi, v katerih je zaposleno poklicno umetniško in drugo osebje. Redno prirejajo predstave za mladino in otroke. Od 1992/93 prikazujemo samo podatke o dejavnosti lutkovnih gledališč.

Ljubiteljska gledališča so društva, umetniško osebje je večinoma nepoklicno, ljubiteljsko, pri posameznih predstavah pa sodelujejo tudi poklicni režiserji, igralci, scenografi itd. V tabeli 8.11, stolpcu "osebe, zaposlene s polnim delovnim časom" prikazujemo podatke o ljubiteljskih sodelavcih (amaterjih).

Neodvisne gledališke skupine so društva ali trajne delovne skupnosti samostojnih kulturnih delavcev, umetniško osebje pa so poklicni sodelavci, ki delajo po pogodbi o delu.

Producers of theatrical activity. Prikazani podatki se do sezone 1993/94 nanašajo na dejavnosti Cankarjevega doma, Kulturnega hrama Moste (Doma španskih borcev) in Inart centra, od 1994/95 do 1996/97 na dejavnosti Cankarjevega doma in Kulturnega hrama Moste, od 1997/98 pa samo na dejavnosti Cankarjevega doma.

d) public libraries

e) school libraries (libraries in elementary, upper secondary and music schools, and in student hostels).

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.

Museums are organisationally independent institutions, whereas **museum collections** are constituent parts of other business subjects. Museums are institutions acting on the basis of the Cultural Heritage Protection Act (OJ RS, No. 7/99).

Museums and museum collections are divided according to the museum material they have into general and special. Special museums and collections have museum material of a certain kind and are divided into social history, natural history, economical-technical and art museums.

Exhibits, visitors and persons in paid employment in units which are constituent parts of museums are shown at central museums.

Galleries and exhibition grounds are independent institutions or units which are constituent parts of other business subjects, which prepare exhibitions regularly or occasionally.

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).

Theatrical and musical activity. Activity of various theatres, companies, institutions, etc. is shown.

Professional theatre is an institution where art and technical staff is employed. Experimental professional theatres and all other stages (e.g. small drama, small stage), which act in their own hall and prepare independent performances, regardless of whether being independent or constituent parts of professional (central) theatres, are included here.

Professional youth and children's theatres are institutions employing art and other staff. They regularly perform for youth and children. Since 1992/93 only puppet theatres have been included.

Amateur theatres are societies, art staff is mainly non-professional and amateur. Professional directors, actors, scenographers, etc., cooperate only in individual performances. In Table 8.11 the column "persons in full-time employment" shows only amateurs.

Independent theatrical companies are societies or permanent working associations of independent cultural workers. Art staff is professionally employed under work contract.

Producers of theatrical activity. Data of Cankarjev dom, Kulturni hram Moste (Dom španskih borcev) and Inart center are shown up to the 1993/94 season, since 1994/95 of Cankarjev dom and Kulturni hram Moste and since 1997/98 only activity of Cankarjev dom.

Filharmonija in poklicni orkestri. Prikazujemo podatke o poklicnih orkestrih in zborih, katerih umetniško osebje so profesionalni glasbeniki, ki so v rednem delovnem razmerju v tem orkestru ali zboru.

Zavodi (centri) za kulturo in kulturni domovi so zavodi, ki opravljajo kulturno-umetniško, vzgojno-izobraževalno in kongresno dejavnost. Do gledališke sezone 1987/88 smo upoštevali samostojne zavode, od 1990/91 pa poleg teh tudi nekatere občinske zveze kulturnih društev po izboru Zveze kulturnih društev Slovenije.

Kulturna društva se ukvarjajo z eno ali več panogami kulturne ali umetniške dejavnosti. Društva, katerih dejavnost nima izključno kulturno-umetniškega značaja (npr. društva esperantistov), tukaj niso upoštevana. V tabeli 8.11, stolpcu "osebe, zaposlene s polnim delovnim časom" prikazujemo podatke o aktivni članih ljubiteljih.

Radiotelevizija. Radijske in TV-organizacije predvajajo in proizvajajo radijski oziroma TV-program za javnost. Lahko delujejo kot samostojne organizacije ali v sestavi drugih poslovnih subjektov. Prikazane so TV-organizacije, ki predvajajo TV-program, niso pa prikazane tiste, ki imajo samo videostrani in reklame, ne pa tudi predvajanega programa.

V podatkih o radijskih in televizijskih zavezancih za plačilo RTV prispevka oziroma številu fizičnih oseb, ki so zavezane za plačilo RTV-prispevka, je upoštevano število zavezancev za plačilo, in ne tistih, ki dejansko plačujejo ta prispevek.

Kinematografi so kinematografske dvorane, kjer se prikazujejo filmi za javnost. Navedeni so podatki o obiskovalcih in predstavah celovečernih filmov in tistih kratkometražnih filmov, ki so izpolnjevali ves spored ene kinematografske predstave. Celovečerni film izpolnjuje osnovni spored ene javne kinematografske predstave in traja okoli 90 minut (od 2000 m dalje pri 35-milimetrskem ali od 900 m dalje pri 16-milimetrskem filmskem traku).

Proizvodnja filmov. Prikazujemo podatke o številu proizvedenih celovečernih filmov.

Objavljanje

Letno, občasno:	Statistične informacije. Kultura in šport
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

ŠPORT

Viri in metode zbiranja podatkov

Z vzpostavitev integralnega informacijskega sistema v športu (58. člen Zakona o športu, Ur. l. RS 22/98) je Statistični urad Republike Slovenije prenehal zbirati statistične podatke o športu.

Podatke o športni dejavnosti smo pridobili iz podatkovnih baz Ministrstva za šolstvo, znanost in šport, Zavoda za šport Slovenije.

Sistem zbiranja podatkov na Ministrstvu za šolstvo, znanost in šport je naravnani k tistim izvajalcem športnih programov, ki so financirani iz državnega proračuna.

Definicije

Športna vzgoja je dejavnost otrok in mladine, ki se prostovoljno ukvarjajo s športom zunaj obveznega vzgojno-izobraževalnega programa, ne glede na njegovo pojavno obliko.

Športna rekreacija je športna dejavnost odraslih vseh starosti in družin.

Kakovostni šport zajema priprave in tekmovanja posameznikov, ki nimajo objektivnih strokovnih, organizacijskih in materialnih možnosti za vključitev v program vrhunškega športa, program športne rekreacije pa jih ne zadovoljuje.

Philharmonic society and professional orchestras. Data on professional orchestras and choirs whose art staff are professional musicians regularly employed in such orchestras or choirs are shown.

Institutions (centres) for culture and homes of culture are institutions, performing cultural-artistic, educational and congress activity. Until the 1987/88 theatrical season independent institutions are shown, and since 1990/91, besides these, also some community associations of cultural organisations selected by the Association of Cultural Organisations of the Republic of Slovenia.

Cultural-art societies deal with one or more branches of cultural and art activity. Societies whose activity does not have only cultural-artistic character (e.g. societies of Esperanto speakers) are not included. In Table 8.11 the column "persons in full-time employment" shows only active members - amateurs.

Broadcasting. Radio and TV institutions broadcast and produce radio and TV programme for the public. They can be organisationally independent or they can act as constituent parts of other business subjects. Shown are TV stations which broadcast TV programmes, while those that have only text news and advertising but no TV programme are not shown.

Data on persons obligating to pay RTV subscription include those users who must pay the RTV subscription and not those who actually paid the subscription.

Cinemas are halls where films are shown publicly. Data on attendance and long films and those short films which fulfilled the whole feature of a cinema performance are shown. A long film fulfils the main feature of a public cinema performance and lasts for about 90 minutes (at least 2000 m for the 35-mm film reel or at least 900 m for the 16-mm film reel).

Film production. Data on the number of recorded long films are shown.

Publishing

Annually, occasionally:	Rapid Reports. Culture and Sport
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic

SPORT

Sources and methods of data collection

By setting up the integral information system in sport (Article 58 of the Sports Act, OJ RS, No. 22/98) the Statistical Office of the Republic of Slovenia stopped collecting statistical data on sports.

We obtained data on sports activity from databases of the Ministry of Education, Science and Sport, Institute of the Republic of Slovenia for Sport.

The system of data collection at the Ministry of Education, Science and Sport is directed towards those performers of sports programmes who are financed from the state budget.

Definitions

Sports education is activity of children and youth who voluntarily engage in sport outside the compulsory education programme, irrespective of its form.

Sports recreation is sports activity of adults of all ages and of families.

Quality sport covers preparation and competition of individuals who do not have objective expert, organisation and material possibilities for inclusion into the top-level sports programme and are not satisfied with the sports recreation programme.

Vrhunski šport zajema priprave in tekmovanja športnikov, ki imajo status mednarodnega, svetovnega ali perspektivnega razreda.

Izvajalci letnega športnega programa so: športna društva, nacionalne panožne zveze in zveze športnih društev, ki jih ustanovijo društva za posamezna območja, Združenje slovenskih športnih društev v Italiji, Slovenska športna zveza v Avstriji in Zveza Slovencev na Madžarskem, Olimpijski komite Slovenije, zavodi, gospodarske družbe in druge organizacije, registrirani za opravljanje dejavnosti v športu, ustanove, ki so bile ustanovljene za opravljanje dejavnosti v športu in so splošno koristne in neprofitne, vrtci, srednje šole, višje strokovne šole in visokošolski zavodi.

Športnik je vsaka fizična oseba, ki je registrirana pri nacionalni panožni športni zvezi in tekmuje v uradnih tekmovalnih sistemih nacionalnih panožnih športnih zvez.

Naziv **vrhunkega športnika** si pridobi državljan Republike Slovenije, ki doseže vrhunski športni dosežek mednarodne vrednosti.

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

Top-level sport covers preparation and competition of sportsmen who have the status of an international or promising athlete.

Performers of the annual sports programme are: sports clubs, national branch associations and associations of sports clubs founded by clubs for individual areas, the Association of Slovenian Sports Clubs in Italy, the Slovenian Sports Association in Austria, the Association of Slovenes in Hungary, the Olympic Committee of Slovenia, institutions, economic companies and other organisations registered for performing activities in sport, institutions established for performing activities in sport - which are generally useful and do not make any profit -, kindergartens, secondary schools, higher vocational institutions and universities.

A **sportsman** is any natural person registered at the national branch sports association and competing at official competitions organised by national branch sports associations.

The title of a **top sportsman** can be obtained by a citizen of the Republic of Slovenia who achieved a top sports result of international value.

Publishing

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

KULTURA / CULTURE

8.1 Kulturni kazalniki
Cultural indicators

	Obiskovalci (1000) Attendance (1000)			Knjige ¹⁾ , izposojene iz splošnoizobraže- valnih 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	4340	619 ³⁾	17
2004	20411	4394	619 ³⁾	...

1) Od 1990 knjižnično gradivo.
Since 1990 all library material.

2) Izposoja na dom skupaj z izposojami v knjižnici.
Home loans and loans in the library.

Vir: Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani.
Source: National and University Library in Ljubljana.

3) Število pravnih in fizičnih oseb, ki so zavezane za plačilo RTV-prispevka na dan 31. 12.
The number of legal and natural persons liable to pay the radio and TV subscription on 31 December.

Vir: RTV Slovenija - Služba za RTV-prispevek.
Source: Subscription Service of RTV Slovenia.

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	ponatise re-editions	
1995	3194	2219	975	2728	466	1995
2000	3917	2985	932	3336	581	2000
2001	3598	2714	884	3029	569	2001
2002	3735	2881	854	3149	586	2002
2003	3965	3142	980	3458	708	2003
2004	4340	3231	1109	3686	654	2004
2005	4394	3217	1177	3775	619	
SKUPAJ	4394	3217	1177	3775	619	TOTAL
Splošna skupina	89	81	8	84	5	General group
Splošno	82	74	8	77	5	General
Bibliografije, katalogi, sezname knjig	7	7	-	7	-	Bibliography, catalogue, book register
Računalniška znanost in tehnologija	41	36	5	33	8	Computer science and technology
Filozofija, psihologija	143	70	73	121	22	Philosophy, psychology
Verstvo, bogoslovje	157	90	67	124	33	Religion, theology
Družbene vede	714	624	90	599	115	Social sciences
Socialna vprašanja, sociografija, sociologija	51	27	24	40	11	Social questions, sociography, sociology
Statistika, demografija	29	28	1	25	4	Statistics, demography
Politika	32	17	15	32	-	Politics
Politična ekonomija, gospodarstvo	100	96	4	85	15	Political economy, economics
Delo	12	8	4	8	4	Labour
Pravo, javna uprava	138	124	14	124	14	Law, public administration
Skrbstvo, medsebojna pomoč, zavarovalstvo	14	13	1	12	2	Social welfare, mutual help, insurance
Vzgoja, šolstvo, izobraževanje, pouk	267	249	18	211	56	Education, teaching, training, instruction
Oblikovanje prostega časa, amaterske dejavnosti	15	12	3	13	2	Leisure, non-professional activities
Narodopisje, ljudsko slovstvo	55	49	6	48	7	Ethnography, folk literature
Žensko vprašanje, položaj ženske	1	1	-	1	-	Women's questions, position of women
Matematika, prirodoslovne vede	299	248	51	193	106	Mathematics, natural sciences
Uporabne znanosti, medicina, tehnika	745	628	117	636	109	Applied sciences, medicine, technics
Medicina, veterina	260	199	61	236	24	Medical science, veterinary science
Nezgode, zaščite pred nevarnostmi, rdeči križ	26	24	2	25	1	Accidents, accident protection, red cross
Inženirske vede, tehnika, razne industrije in obrti	149	146	3	108	41	Engineering, technology, various industries and crafts
Varstvo pri delu	5	5	-	5	-	Protection at work
Kmetijstvo, gozdarstvo, živinoreja, lov, ribištvo	62	54	8	52	10	Agriculture, forestry, stockbreeding, hunting, fishing
Gospodinjstvo	67	39	28	56	11	Domestic science
Vodenje in organizacija poslovanja v industriji, trgovini in prometu	176	161	15	154	22	Management and organisation of operation in industry, trade and transport
Avtomska obdelava podatkov, računalniki	-	-	-	-	-	Automatic data processing, computers
Umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport	633	411	222	590	43	Art, architecture, photography, music, sport
Umetnost	23	20	3	21	2	Art
Urbanizem, arhitektura	39	38	1	37	2	Town planning, architecture
Upodabljajoča umetnost, uporabna umetnost, fotografija	163	149	14	160	3	Plastic arts, applied arts, photography
Slikanice, stripi	310	125	185	282	28	Picture books, strip cartoons
Glasba	13	12	1	13	-	Music
Film, gledališče	27	22	5	24	3	Film, theatre
Šah, šport	58	45	13	53	5	Chess, sport
Jezikoslovje, leposlovje, literarna veda	1254	749	505	1126	128	Linguistics, philology, literature, literary sciences
Jezikoslovje	206	180	26	168	38	Philology
Literarna teorija, literarne kritike in študije	55	40	15	51	4	Literary theory, literary criticism and studies
Leposlovje	993	529	464	907	86	Literature
Arheologija, domoznanstvo, zemljepis, biografije, zgodovina	319	280	39	269	50	Geography, biography, history
Arheologija, zgodovina	139	124	15	126	13	Archeology, history
Domoznanstvo, zemljepis	79	73	6	50	29	Geography
Biografije	101	83	18	93	8	Biography

8.3. Leposlovje - število izdanih naslovov, 2005

Literature - number of titles published, 2005

	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	993	449	186	14	10	128	105	101	TOTAL
Slovenska književnost	501	116	162	14	6	80	51	72	<i>Slovenian literature</i>
Književnost drugih narodov po posameznih jezikovnih skupinah - skupaj	492	333	24	-	4	48	54	29	<i>Literature of other nations by individual language groups - total</i>
Angleške književnosti	260	211	4	-	1	7	28	9	<i>English literature</i>
Češka in slovaška književnost	5	3	-	-	-	2	-	-	<i>Czech and Slovak literature</i>
Francoska književnost	24	20	-	-	-	1	2	1	<i>French literature</i>
Italijanska književnost	12	6	3	-	-	2	1	-	<i>Italian literature</i>
Južnoslovenske književnosti	24	9	7	-	-	6	-	2	<i>Literature of South Slavic nations</i>
Klasične književnosti	3	-	-	-	1	2	-	-	<i>Classical literature</i>
Nemška književnost	60	32	1	-	1	4	17	5	<i>German literature</i>
Ostale germanske književnosti	16	11	-	-	-	1	4	-	<i>Other Germanic literature</i>
Poljska književnost	3	2	1	-	-	-	-	-	<i>Polish literature</i>
Ruska književnost	7	5	-	-	-	1	-	1	<i>Russian literature</i>
Španska književnost	10	9	-	-	1	-	-	-	<i>Spanish literature</i>
Svetovna književnost, antologije, čitanke	30	-	2	-	-	16	1	11	<i>World literature, anthology</i>
Orientalne književnosti, semitske književnosti	38	25	6	-	-	6	1	-	<i>Oriental literature</i>

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>	Štirinajst- dnevno <i>Fort- nightly</i>	Mesečno <i>Monthly</i>	Dvome- sečno <i>Bimon- thly</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
2001	1748	7	3	57	33	334	81	202	81	376	574	2001
2002	1665	7	3	57	33	328	81	191	79	381	505	2002
2003	1716	6	4	59	31	324	85	194	88	417	508	2003
2004	1842	6	4	59	37	333	85	220	90	462	546	2004
2005	1815	10	2	60	46	333	80	223	95	386	580	
SKUPAJ	1815	10	2	60	46	333	80	223	95	386	580	TOTAL
Časniki	276	9	2	45	20	46	5	14	5	2	128	Newspapers
Splošna skupina	152	5	1	29	14	18	2	8	3	-	72	<i>General group</i>
Filozofija, psihologija	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	<i>Philosophy, psychology</i>
Verstvo, bogoslovje	4	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	<i>Religion, theology</i>
Družbene vede	82	1	-	4	4	17	2	4	1	1	48	<i>Social sciences</i>
Matematika, prirodoslovne vede	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	<i>Mathematics, natural sciences</i>
Uporabna znanost, medicina, tehnika	16	-	1	5	-	4	-	1	1	-	4	<i>Applied sciences, medicine, technics</i>
Umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport	18	3	-	5	1	4	-	1	-	-	4	<i>Art, architecture, photography, music, sport</i>
Jezikoslovje, filologija, leposlovje, literarne vede	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Linguistics, philology, literature, literary sciences</i>
Domoznanstvo, zemljepis, biografija, zgodovina	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	<i>Geography, biography, history</i>
Računalniška znanost in tehnologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Computer science and technology</i>
Druge serijske publikacije	1539	1	-	15	26	287	75	209	90	384	452	Periodicals
Splošna skupina	237	-	-	6	4	60	3	18	8	48	90	<i>General group</i>
Filozofija, psihologija	23	-	-	-	-	3	2	8	5	3	2	<i>Philosophy, psychology</i>
Verstvo, bogoslovje	56	-	-	1	-	13	9	16	1	10	6	<i>Religion, theology</i>
Družbene vede	612	-	-	1	9	79	22	56	26	209	210	<i>Social sciences</i>
Matematika, prirodoslovne vede	52	-	-	1	1	6	2	15	8	11	8	<i>Mathematics, natural sciences</i>
Uporabna znanost, medicina, tehnika	293	-	-	1	4	73	24	51	15	59	66	<i>Applied sciences, medicine, technics</i>
Umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport	165	1	-	5	7	36	12	33	9	22	40	<i>Art, architecture, photography, music, sport</i>
Jezikoslovje, filologija, leposlovje, literarne vede	44	-	-	-	-	7	1	5	9	4	18	<i>Linguistics, philology, literature, literary sciences</i>
Domoznanstvo, zemljepis, biografija, zgodovina	52	-	-	-	-	6	-	7	9	18	12	<i>Geography, biography, history</i>
Računalniška znanost in tehnologija	5	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	<i>Computer science and technology</i>

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2005
Press by number of readers, 2005

	Število bralcev od vseh 8716 anketiranih <i>Number of readers from all 8716 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 (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>
Dnevniki / Daily											
Delo	1584	232	14,9	125	107	10	36	41	72	24	48
Dnevnik	1089	178	11,4	100	78	4	34	52	59	11	18
Ekipa	278	48	3,1	37	11	2	14	12	17	1	2
Finance	261	34	2,2	18	16	0	2	2	11	5	12
Primorske novice	384	72	4,6	39	33	5	14	22	21	4	6
Slovenske novice	2209	412	26,5	222	189	20	107	136	115	14	19
Večer	1140	174	11,2	89	84	2	32	52	55	13	19
Tedniki / Weekly											
7D	322	53	3,4	26	27	2	14	16	13	4	6
Antena	312	56	3,6	28	28	1	14	15	19	3	4
Celjan	88	13	0,8	4	9	0	5	2	4	1	1
Demokracija	100	16	1,1	9	7	0	4	3	5	2	3
Dobro Jutro	749	117	7,5	57	60	3	19	26	46	8	15
Dolenjski list	252	44	2,9	23	22	5	12	9	12	2	4
Družina	497	90	5,8	38	52	8	27	21	24	5	7
Gala	261	44	2,8	12	32	3	13	11	14	2	2
Gorenjski glas	341	61	3,9	31	30	1	19	17	16	4	4
Hopla	585	107	6,9	50	57	6	33	31	29	4	5
Jana	875	133	8,6	46	87	5	27	34	44	10	13
Kmečki glas	329	72	4,6	41	32	4	29	20	14	2	3
Lady	1280	212	13,6	66	146	8	61	51	65	11	15
Lisa	706	112	7,2	27	86	3	30	27	38	6	8
Mag	284	42	2,7	27	16	0	7	10	14	4	7
Mladina	457	67	4,3	43	24	4	12	9	22	7	13
Naš čas	139	22	1,4	12	9	0	4	7	6	1	3
Nedeljski dnevnik	2097	349	22,5	174	175	12	83	97	111	20	27
Nedelo	1066	151	9,7	80	71	3	25	27	53	16	27
Nova	574	98	6,3	33	65	3	31	20	30	4	8
Novi tednik	248	41	2,6	19	22	2	14	9	11	2	3
Pil plus	175	33	2,1	11	22	10	8	5	6	2	2
Salomonov oglasnik	499	95	6,1	64	31	1	28	28	28	4	5
Štajerski tednik	189	34	2,2	16	18	3	6	9	10	2	3
Stop	482	78	5,0	37	42	5	23	13	24	4	8
Več	252	38	2,5	21	17	0	9	9	13	3	4
Vestnik Murska Sobota	304	46	3,0	24	22	1	12	15	13	2	3
Žurnal	1160	188	12,1	88,7	99	5	38	39	69	12	26
Dvotedniki / Fortnightly											
Anja	591	100	6,4	28	72	5	28	27	29	5	5
Avto magazin	286	47	3,0	38	9	1	8	14	16	2	5
Kapital	67	10	0,7	7	3	1	2	1	3	1	2
Kih	246	38	2,4	22	15	0	8	10	11	3	5
Miki Miška	92	17	1,1	5	12	1	6	4	4	1	1
Premiera	263	44	2,8	25	19	3	13	7	16	2	4
Profit	46	7	0,4	4	3	1	2	1	2	0	1
Računalniške novice	179	31	2,0	24	8	1	10	5	9	2	3
Razvedrilo	784	139	9,0	63	77	7	39	42	40	6	6

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2005 (nadaljevanje)

Press by number of readers, 2005 (continued)

	Število bralcev od vseh 8716 anketiranih <i>Number of readers from all 8716 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 (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 / Monthly											
Aura	100	18	1,1	8	10	3	2	5	3	2	2
Avto Fokus	149	30	2,0	25	5	2	8	8	8	1	3
Avto FotoMarket	181	32	2,1	26	7	1	6	10	11	2	2
Avto+šport	166	31	2,0	26	5	2	8	10	9	1	2
Ciciban	411	61	3,9	20	40	2	7	14	21	6	10
Cicido	353	53	3,4	16	37	1	6	14	17	5	10
City Magazine	430	64	4,1	28	35	3	13	7	26	3	12
Cool	224	40	2,6	14	26	9	20	4	6	1	1
Cosmopolitan	508	72	4,6	16	56	1	21	7	30	3	9
Dober tek	195	30	1,9	10	21	1	4	10	9	3	4
Družinski Delničar	1155	174	11,2	95	79	7	30	39	57	16	24
Elle	74	9	0,6	1	8	0	2	1	3	1	2
Eva	258	39	2,5	4	34	1	10	7	15	2	5
FHM	161	28	1,8	22	6	0	10	5	10	1	2
Frka	188	35	2,3	15	21	8	19	3	4	0	1
Gaia	193	30	1,9	9	20	1	9	7	9	2	2
Gea	425	62	4,0	28	35	4	14	9	19	6	11
Glas gospodarstva	83	12	0,8	6	6	1	2	1	4	1	3
Gloss	62	10	0,7	3	8	2	1	2	3	0	2
Joker	199	39	2,5	33	6	2	16	9	10	1	1
Kmetovalec	92	18	1,2	10	8	0	10	3	4	1	1
Lepa & zdrava	270	40	2,6	7	33	1	12	5	15	3	4
Lisa Čarovnija okusa	656	102	6,6	27	75	3	26	23	35	7	9
Lisa Moje stanovanje	208	31	2,0	7	24	1	6	7	11	2	4
Lord	43	8	0,5	3	5	1	2	2	2	1	0
Lovec	188	32	2,1	20	12	1	7	11	9	2	1
Mama	161	27	1,7	7	19	3	3	5	9	2	4
Manager	72	9	0,6	5	4	0	1	1	3	1	3
Mariborčan	106	15	1,0	11	4	1	1	4	6	1	3
Marketing magazin	45	7	0,4	3	4	0	2	1	2	1	1
Maturant&ka	319	52	3,3	23	29	1	38	4	6	0	2
Men's Health	184	32	2,0	26	5	0	7	8	10	1	4
Misteriji	86	16	1,0	7	9	1	5	4	4	1	1
Modna Jana	220	35	2,3	8	27	3	9	7	10	3	4
Moj lepi vrt	461	67	4,3	24	43	1	14	19	21	6	6
Moj malček	226	37	2,4	10	27	2	6	8	12	3	5
Moj mali svet	136	21	1,4	9	12	1	5	6	6	2	3
Moj Mikro	148	25	1,6	20	5	2	5	6	7	3	3
Moj pes	116	21	1,3	8	13	2	7	5	5	1	2
Monitor	156	24	1,5	18	5	1	6	2	7	3	5
Motorevija	536	86	5,5	63	23	3	15	21	27	7	13
Motorist	111	21	1,4	17	5	1	6	6	5	0	2
Naša žena	373	54	3,5	16	39	2	11	14	18	5	4
Navtika Kapital	83	13	0,8	10	3	1	2	3	4	0	3
Obrtnik	353	55	3,6	27	28	0	9	18	18	5	6
Ognjišče	736	135	8,7	58	77	7	39	37	34	7	10
Otrok in družina	198	28	1,8	5	23	1	7	3	9	3	5
PC Format	120	23	1,5	20	3	1	8	5	5	2	2
Pil	267	44	2,8	14	30	8	9	8	12	3	5
Playboy	233	40	2,6	31	9	2	6	11	14	2	5

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2005 (nadaljevanje)

Press by number of readers, 2005 (continued)

	Število bralcev od vseh 8716 anketiranih <i>Number of readers from all 8716 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 (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>
Podjetnik	62	9	0,6	6	4	1	2	2	3	1	2
Pri nas doma	80	15	0,9	6	9	2	3	4	4	1	1
Radar	109	17	1,1	10	6	1	3	4	5	2	3
Revija o konjih	73	14	0,9	6	8	1	5	3	4	0	1
Revija obramba	192	32	2,1	25	7	1	9	7	10	2	4
Rože & vrt	476	72	4,7	24	49	4	15	20	22	5	6
Salomonov ugankar	800	130	8,4	63	67	5	32	37	42	7	8
Smrklja	348	61	3,9	14	47	11	28	8	12	1	1
Software Power	122	25	1,6	20	6	4	9	6	6	1	1
Svet in ljudje	122	18	1,2	10	8	1	4	2	6	1	5
Šport	157	30	1,9	21	8	3	7	10	6	1	2
Val navtika	76	11	0,7	8	3	1	1	2	4	1	3
Vip	87	13	0,8	7	5	1	2	2	4	1	3
Viva	375	54	3,5	16	38	1	10	13	19	5	7
Vzajemna	427	69	4,4	29	41	7	13	21	18	5	5
Vzajemnost	269	42	2,7	15	27	5	9	10	11	4	4
Zdravje	495	74	4,8	28	47	1	18	19	22	6	8
Življenje in tehnika	265	39	2,5	25	14	1	8	7	13	4	6
Dvomesecniki / Bimonthly											
Ambient	145	21	1,3	10	11	1	3	4	6	2	5
Connect	46	11	0,7	9	2	0	5	2	1	0	1
Lepota	97	15	1,0	3	12	2	3	3	5	1	2
Moj otrok	164	28	1,8	10	18	2	7	5	9	1	3
Naš dom	626	101	6,5	53	48	1	25	26	31	7	10
Vrtnar	227	41	2,6	19	22	1	14	12	9	2	2
Priloge / Supplements											
Antena	155	24	1,6	9	15	1	3	7	8	1	4
Delo in Dom	1982	303	19,5	141	161	6	58	71	99	24	44
Denar in svet nepremičnin	247	37	2,4	22	15	0	4	10	14	3	6
Gazela	97	14	0,9	7	7	0	2	3	5	1	3
Gremo	59	11	0,7	6	6	2	3	2	3	0	1
Kvadrati	275	39	2,5	21	18	1	3	12	13	4	6
Moj dom	548	88	5,6	41	47	3	19	24	28	7	8
Nakup	215	37	2,4	19	18	1	8	12	10	2	3
Nika	759	117	7,6	42	75	4	24	31	40	8	11
Ona	2075	312	20,1	123	189	7	62	71	105	24	44
Pilot	2036	335	21,6	164	171	14	81	84	110	16	29
Polet	1545	239	15,4	121	117	9	49	48	82	18	34
Premoženje	203	29	1,9	16	13	0	4	7	10	4	4
Raziskovalec	197	27	1,8	18	10	0	5	5	10	1	5
Sobotna priloga	1015	138	8,9	73	65	3	15	20	46	20	34
TV Okno	593	102	6,5	48	53	4	31	27	28	6	6
TV Večer	600	90	5,8	47	43	4	17	22	30	7	11
Vikend	2278	373	24,0	181	191	19	88	87	116	24	39
Zdravo	386	56	3,6	21,7	34	2	11	13	20	4	6

Vir / Source: Mediana TGI Slovenia, Inštitut za raziskovanje trga in medijev, Mediana, Ljubljana, 2006

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. 12. <i>Library material (1000 units) as of 31. 12.</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>									
1990	1	1914	1189	725	-	61	-	-	-
1995	1	2105	1267	835	-	35	21	14	-
2000	1	2286	1385	889	12	34	25	9	-
2001	1	2321	1411	898	12	48	26	22	-
2002	1	2355	1436	907	12	56	25	31	-
2003	1	2386	1460	914	12	32	24	9	-
2004	1	2420	1487	933	-	38	27	11	-
Visokošolske knjižnice <i>Higher education libraries</i>									
1990	66	3034	2705	329	-	91	-	-	-
1995	66	3638	3098	443	107	111	95	12	3
2000	54 ¹⁾	6367	4883	1374	110	162	135	22	5
2001	55 ²⁾	6473	4990	1374	109	166	128	34	5
2002	55 ²⁾	6580	5108	1359	113	183	132	43	8
2003	57 ²⁾	6802	5289	1398	114	149	125	21	3
2004	57 ⁵⁾	4508	3906	497	104	126	109	13	4
Specialne knjižnice <i>Special libraries</i>									
1990	90	2080	2080	-	-	39	39	-	-
1995	108	1346	1346	-	-	40	40	-	-
2000	138	2788	2399	179	209	84	63	12	9
2001	141 ³⁾	3051	2603	241	208	140	107	13	19
2002	125 ⁴⁾	3000	2547	245	208	90	71	7	12
2003	137	3137	2553	223	209	80	59	11	10
2004	137	2735	2475	213	48	82	56	25	1
Splošne knjižnice <i>Public libraries</i>									
1990	60	5248	4959	289	-	307	282	25	-
1995	60	6323	5944	379	-	333	308	25	-
2000	60	7383	6983	400	-	431	389	42	-
2001	60	7495	7088	407	-	424	383	41	-
2002	60	7800	7356	444	-	404	362	42	-
2003	61	8148	7663	484	-	421	372	49	-
2004	61	8398	7883	515	-	466	419	47	-
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	-

1) V število visokošolskih knjižnic je zajeta tudi NUK.

National and University Library is included among higher education libraries.

2) V število visokošolskih knjižnic sta zajeti tudi NUK in Centralna tehniška knjižnica.

National and University Library and Central Technical Library are included among higher education libraries.

3) Od tega 8 specialnih knjižnic ni izpolnilo vprašalnika.

Eight special libraries did not complete the questionnaire.

4) Zaradi majhnega števila dobljenih odgovorov so podatki izračunani z upoštevanjem multiplikativnega faktorja.

Due to a small number of responses, data were calculated by taking into account the multiplication factor.

5) V število visokošolskih knjižnic je zajeta Centralna tehniška knjižnica, izvzeta 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.

Vir: Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani (razen za šolske knjižnice), za leta 2000–2004: <http://www.nuk.uni-lj.si>, 1. 8. 2006.

Source: National and University Library in Ljubljana (except for school libraries) for 2000–2004: <http://www.nuk.uni-lj.si>, 1. 8. 2006.

8.7 Obisk, člani, izposoja in zaposlene osebe v knjižnicah
Attendance, loans to users and employees in libraries

	Obisk (1000) <i>Attendance (1000)</i>	Člani, uporabniki 1000 <i>Registered users 1000</i>	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>						
1990	191	16	182	-	116	83
1995	228	-	236	8	125	-
2000	175	11	241	8	137	89
2001	188	11	324	10	139	92
2002	193	13	337	10	142	96
2003	190	13	361	10	139	95
2004	207	13	419	13	141	94
Visokošolske oziroma univerzitetne knjižnice <i>Higher education libraries</i>						
1990	566	87	1660	-	299	257
1995	1003	-	2092	58	321	-
2000	1708	133	3191	69	501,5	356,5
2001	1701	148	3588	69	495	355
2002	1782	163	3485	63	510	372
2003	1856	199	3812	60	506	373
2004	1726	162	2862	45	371	277,5
Specialne knjižnice <i>Special libraries</i>						
1990	28	-	96	-	199	51
1995	83	-	337	-	190	95
2000	166	42	519	33	269	155
2001	127	48	506	29	259	157
2002	96	17	453	30	240	158
2003	103	41	485	32	239	165
2004	88	17	430	24	205	139
Spošne knjižnice <i>Public libraries</i>						
1990	3437	314	7931	5	653	538
1995	5352	427	12812	8	754	606
2000	7423	492	19351	15	860	643
2001	7830	486	21884	13	868	626
2002	8249	492	18598	12	879	699
2003	8493	505	18701	13	938	754
2004	8869	532	20411	12	971	773
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

Vir: Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani (razen za šolske knjižnice), za leta 2000–2004: <http://www.nuk.uni-lj.si>, 1. 8. 2006.
Source: National and University Library in Ljubljana (except for school libraries) for 2000–2004: <http://www.nuk.uni-lj.si>, 1. 8. 2006.

8.8 Arhivi
Archives

	1996	1999	2002	2005			
				skupaj total	republiški national	regionalni regional	
Število arhivov	8	7	7	7	1	6	<i>Number of archives</i>
Arhivsko gradivo, 31. 12.							<i>Archival holdings, 31. 12.</i>
spisovno gradivo (metri)	45531	48084	52928,7	59982,8	16734	43248,8	<i>conventional archives (metres)</i>
avdiovizualno gradivo (naslovi)	7815	7241	574	<i>audiovisual archives (items)</i>
mikrofilmi (kosi)	24237	32027	23563	19540	12082	7458	<i>microforms (items)</i>
fotografije (kosi)	364166	158141	206025	<i>photos (items)</i>
Prirast, 1. 1. - 31. 12.							<i>Addition, 1. 1. - 31. 12.</i>
spisovno gradivo (metri)	1518	1112	2871,66	1945,6	185,4	1760,2	<i>conventional archives (metres)</i>
avdiovizualno gradivo (naslovi)	396	390	6	<i>audiovisual archives (items)</i>
mikrofilmi (kosi)	1574	1294	75	55	<i>microforms (items)</i>
fotografije (kosi)	15916	246	15670	<i>photos (items)</i>
Izposoja, 1. 1. - 31. 12.							<i>Reference service, 1. 1. - 31. 12.</i>
uporabniki	9574	2571	7003	<i>users</i>
enote, uporabljene v čitalnici	23543	15587	16255	73694	19857	53837	<i>items consulted</i>
Pisni odgovori uporabnikom (število)	30728	9490	9166	5998	2141	3857	<i>Recorded inquiries (number)</i>
Razstave (število)	35	32	20	39	6	33	<i>Exhibitions (number)</i>
obiskovalci	59836	38800	9350	11920	2200	9720	<i>visitors</i>
Predavanja, seminarji (število)	119	203	167	114	45	69	<i>Lectures and seminars (number)</i>
Zaposleno osebje s polnim delovnim časom	193	192	191	192	75	117	<i>Persons in full-time employment</i>
od tega strokovno osebje ¹⁾	159	151	154	170	74	96	<i>of which professional staff</i>

Vir: za leto 2005: Ministrstvo za kulturo
Source: for the year 2005: The Ministry of the Culture

8.9 Muzeji in muzejske zbirke
Museums and museum collections

	Število Number	Inventari- zirani predmeti Documented museum objects	Občasne razstave Temporary exhibitions	Obiskovalci Visitors		Zaposlene osebe s polnim delovnim časom Persons in full-time employment		
				skupaj total	od tega občasnih razstav of these temporary exhibitions	skupaj total	strokovni in tehnični sodelavci professional and technical staff	
1996								<i>1996</i>
SKUPAJ	85	2138906	446	2050456	715683	708	407	<i>TOTAL</i>
Muzeji	53	2099921	404	1899701	669205	682	389	<i>Museums</i>
Muzejske zbirke	32	38985	42	150755	46478	31	20	<i>Museum collections</i>
2000								<i>2000</i>
SKUPAJ	111	2213747	310	1516308	-	1251	489	<i>TOTAL</i>
Muzeji	31	2145027	228	978826	-	1156	446	<i>Museums</i>
Muzejske zbirke	80	68720	82	537482	196872	95	43	<i>Museum collections</i>
2003								<i>2003</i>
SKUPAJ	121	1570765	367	2064739	835889	860	596	<i>TOTAL</i>
Muzeji	58	1519413	266	1583477	664920	814	561	<i>Museums</i>
Muzejske zbirke	63	51352	101	481262	170969	46	35	<i>Museum collections</i>

8.10 Galerije in razstavišča Galleries and exhibition grounds

	Število razstavišč, galerij <i>Number of exhibition grounds, galleries</i>	Število občasnih razstav <i>Number of temporary exhibitions</i>				Število obiskovalcev <i>Number of visitors</i>	Strokovni in tehnični sodelavci, zaposleni s polnim del. časom <i>Professional and technical staff in full-time employment</i>	
		skupaj <i>total</i>	domačih avtorjev <i>Slovene authors</i>	tujih avtorjev <i>foreign authors</i>	tujih in domačih avtorjev <i>Slovene and foreign authors</i>			
1990	114	1031	823	102	106	766254	84	1990
1995	173	1397	1195	161	41	846401	184	1995
1999	156	1308	1105	142	61	786555	146	1999
2000	158	1246	1019	148	79	667857	136	2000
2001	157	1482	1255	133	94	681763	174	2001
2002	153	1328	1142	125	61	703803	146	2002
2003	136	1237	1027	129	81	669255	144	2003
SKUPAJ	136	1237	1027	129	81	669255	144	TOTAL
Muzeji in centri, zavodi za kulturo	55	585	446	82	57	449162	103	<i>Museums and centres, institutions for culture</i>
Drugi kulturni zavodi	11	108	106	2	-	55703	9	<i>Other cultural institutions</i>
Društva, zveze kulturnih organizacij	22	189	160	20	9	67007	4	<i>Societies, associations of cultural organizations</i>
Družbe z omejeno odgovornostjo	9	60	52	6	2	9620	6	<i>Limited liability companies</i>
Drugo	39	295	263	19	13	87763	22	<i>Other</i>

8.11 Gledališka in glasbena dejavnost Theatrical and musical activity

	Gledališča, skupine, zavodi <i>Theatres, companies, institutions</i>	Sedeži in stojišča <i>Seats and standing places</i>	Predstave <i>Performances</i>	Obiskovalci <i>Attendance</i>			Osebe, zaposlene s polnim delovnim časom <i>Persons in full-time employment</i>	
				skupaj <i>total</i> 1000	na gostovanjih <i>on tours</i> 1000	na eno predstavo <i>per one performance</i>	skupaj <i>total</i>	umetniki <i>artists</i>
Poklicna in eksperimentalna gledališča <i>Professional and experimental theatres</i>								
1989/90	8	2894	1464	395	97	270	877	514
1994/95	8	4769	1703	468	122	275	970	539
1998/99	9	4877	1972	512	172	260	1041	543
1999/00	14	4849	1942	502	157	258	1064	568
2000/01	14	4829	2045	523	164	256	1144	600
2001/02	16	5059	2380	572	206	240	1038	555
2002/03	17	5208	2496	568	204	227	1123	583
2003/04	17	5438	2555	620	232	243	1133	598
Poklicna mladinska in otroška gledališča <i>Professional youth and children's theatres</i>								
1989/90	3	842	850	145	82	171	104	49
1994/95	2	530	846	146	61	173	55	28
1998/99	2	565	887	159	75	179	51	24
1999/00	2	544	810	142	69	176	55	26
2000/01	2	644	913	148	68	162	56	28
2001/02	2	644	811	113	42	139	58	29
2002/03	2	574	828	119	47	143	60	26
2003/04	3	574	1288	162	79	126	65	30
Ljubiteljska gledališča <i>Amateur theatres</i>								
1989/90	3	645	277	54	16	195	141	114
1994/95	3	752	261	40	18	153	145	141
1998/99	2	597	265	41	23	157	142	142
1999/00	2	511	243	35	16	145	21	-
2000/01	2	511	209	35	12	167	21	-
2001/02	3	711	242	36	10	149	17	-
2002/03	3	711	247	41	15	166	16	-
2003/04	4	711	447	103	75	230	57	-

8.11 Gledališka in glasbena dejavnost (nadaljevanje)
Theatrical and musical activity (continued)

	Gledališča, skupine, zavodi <i>Theatres, companies, institutions</i>	Sedeži in stojišča <i>Seats and standing places</i>	Predstave <i>Performances</i>	Obiskovalci <i>Attendance</i>			Osebe, zaposlene s polnim delovnim časom <i>Persons in full-time employment</i>	
				skupaj <i>total</i> 1000	na gostovanjih <i>on tours</i> 1000	na eno predstavo <i>per one performance</i>	skupaj <i>total</i>	umetniki <i>artists</i>
Neodvisne gledališke skupine <i>Independent theatrical companies</i>								
1989/90	7	514	319	42	30	133	3	-
1994/95	6	664	340	50	26	146	13	9
1998/99	8	890	526	101	70	192	16	2
1999/00	9	1069	597	138	82	232	17	2
2000/01	8	1289	420	79	51	188	7	2
2001/02	10	1565	569	111	70	194	11	5
2002/03	9	679	662	130	88	196	9	2
2003/04	10	799	760	159	125	209	8	1
Producenti gledališke dejavnosti <i>Producers of theatrical activity</i>								
1989/90	3	2891	289	91	22	314	12	-
1994/95	2	2864	235	72	23	305	11	-
1998/99	1	2579	101	12	3	122	-	-
1999/00	1	2547	44	3	-	67	-	-
2000/01	1	2559	75	11	4	147	179	-
2001/02	1	2559	71	3	2	45	48	-
2002/03	1	1256	62	6	1	91	48	-
2003/04	1	2686	87	8	3	89	181	-
Filharmonija in poklicni orkestri <i>Philharmonic and professional orchestras</i>								
1989/90	4	-	168	191	99	1139	267	250
1994/95	5	-	214	194	85	906	326	219
1998/99	5	-	303	198	68	653	321	292
1999/00	6	-	442	262	127	592	333	301
2000/01	6	-	330	205	86	621	366	326
2001/02	6	-	204	175	60	858	363	323
2002/03	6	-	196	141	52	720	367	328
2003/04	6	-	221	173	57	785	360	321
Zavodi za kulturo, kulturni domovi <i>Institutions for culture, homes of culture</i>								
1989/90	43	16980	10221	1258	-	123	546	-
1994/95	49	18335	12306	1852	-	151	554	-
1998/99	51	21406	5826	1629	1167	183	523	-
1999/00	67	18820	6739	1825	1468	271	500	241 ¹⁾
2000/01	59	18987	8573	2306	-	269	635	364 ¹⁾
2001/02	60	17482	9884	2391	1498	242	666	340 ¹⁾
2002/03	55	16975	9699	2210	1527	228	673	365 ¹⁾
2003/04	49	18626	8273	2053	1298	248	627	352 ¹⁾
Kulturna društva <i>Cultural societies</i>								
1990/91	497	-	7295	1933	1065	265	24077	22547
1995/96	1024	-	16681	3886	2263	233	49514	43633
2000/01	1141	178184	16833	3231	1827	192	52503	44530

1) Podatek se nanaša na strokovne delavce.
Data refer to professionals.

8.12. Radiotelevizija Broadcasting

	RTV Slovenija predvajani program (ure) RTV Slovenia transmitted programmes (hours)				Druge RTV-organizacije Other broadcasting institutions		Naročniki Licences	
	skupaj total	prvi program channel 1	drugi program channel 2	tretji program channel 3	število number	predvajani program (ure) transmitted programmes (hours)	število number	na 1000 prebivalcev per 1000 population
Radio								
<i>Radio broadcasting</i>								
1997	22284	8759	6939	6586	42	241467	530305	266
1998	24509	8760	7019	8730	58	369622	533434	270
1999	24461	8760	6941	8760	-	-	533125	268
2000	24528	8784	6960	8784	57	446639	547885 ¹⁾	275
2001	24455	8760	6935	8760	59	473622	564977 ¹⁾	283
2002	24460	8760	6940	8760	64	518575	616150 ¹⁾	309
2003	24465	8760	6945	8760	66	567660	619469 ¹⁾	310
Televizija								
<i>Television broadcasting</i>								
1997	11042	5345	5697	-	36	63229	470333	237
1998	10398	5314	5084	-	39	71292	469734	237
1999	10621	5485	5136	-	40	77105	471307	237
2000	11499	-	-	-	34	77612	547885 ¹⁾	275
2001	10749	-	-	-	34	81410	564977 ¹⁾	283
2002	12318	-	-	-	28	63142	616150 ¹⁾	309
2003	13091	-	-	-	41	80514	619469 ¹⁾	310

1) Število fizičnih in pravnih oseb, ki so zavezane za plačilo RTV-prispevka.
The number of legal and natural persons liable to pay the radio and TV subscription.

Vir: Služba za RTV-prispevek, RTV Slovenija
Source: Subscription Service of RTV Slovenia

8.13. Predvajani program Radia Slovenija

Transmitted programmes of Radio Slovenia

ure/hours

	2002	2003					
	skupaj ure total hours	skupaj ure total hours	delež share %	prvi program channel 1	drugi program channel 2	tretji program channel 3	
PREDVAJANI PROGRAM SKUPAJ	24460	24465	100	8760	6945	8760	PROGRAMME TOTAL
PROGRAM MATIČNEGA STUDIA	23698	23590	100,0	8103	6930	8557	IN-HOUSE BROADCASTED PROGRAMMES
Predvajani program	23141	23123	98,0	7937	6675	8511	Programmes
Glasba	14577	14560	61,7	3802	3960	6798	Music
Resna glasba	6332	6333	26,8	49	-	6284	Serious music
Zabavna in popularna	7509	7462	31,6	3593	3834	35	Light, popular
Narodna glasba	138	144	0,6	59	-	85	Folk music
Druga glasba	598	621	2,6	101	126	394	Other music
Razvedrilo	169	145	0,6	138	7	0	Entertainment
Kontaktne oddaje	55	46	0,2	40	6	-	Talkshows
Humor, satira	66	65	0,3	65	-	-	Humour, satire
Drugo	48	34	0,1	33	1	-	Other
Igrani, dramski program	435	447	1,9	179	9	259	Acted, drama programme
Radjske igre	110	135	0,6	79	9	47	Radio drama
Literarne oddaje	295	290	1,2	96	-	194	Literary programmes
Drugo	30	22	0,1	4	-	18	Other
Šport	875	924	3,9	182	671	71	Sport
Športni dogodki	232	280	1,2	2	278	-	Sport events
Športni pregledi	254	237	1,0	-	237	-	Sport magazines
Športne vesti	368	379	1,6	152	156	71	Sport news
Drugo	21	28	0,1	28	-	-	Other

8.13. Predvajani program Radia Slovenija (nadaljevanje)

Transmitted programmes of Radio Slovenia (continued)

ure/hours

	2002	2003					
	skupaj ure <i>total hours</i>	skupaj ure <i>total hours</i>	delež <i>share %</i>	prvi program <i>channel 1</i>	drugi program <i>channel 2</i>	tretji program <i>channel 3</i>	
Dnevnoinformativni program	2957	2874	12,2	1253	1029	592	<i>Daily informative programme</i>
Poročila in dnevniki	2400	2324	9,9	1016	838	470	<i>Newscasts, flashes</i>
Vremenske napovedi, prometne in druge servisne informacije	557	550	2,3	237	191	122	<i>Weather, traffic news etc.</i>
Aktualnoinformativni program	2856	2914	12,4	1832	941	141	<i>Information</i>
Aktualne oddaje	1183	1206	5,1	788	298	120	<i>Current affairs</i>
Svetovalne oddaje	653	669	2,8	385	284	-	<i>Advisory programmes</i>
Splošnoinformativne oddaje	713	724	3,1	476	227	21	<i>General informative programmes</i>
Drugo	307	315	1,3	183	132	-	<i>Other</i>
Oddaje za otroke in mladostnike	322	258	1,1	231	25	2	<i>Programme for children and youth</i>
Igrani dramski program	118	91	0,4	89	-	2	<i>Acted, drama programme</i>
Razvedrilo	43	43	0,2	43	-	-	<i>Entertainment</i>
Drugo	161	124	0,5	99	25	-	<i>Other</i>
Oddaje za izseljence in slovensko narodno skupnost	99	99	0,4	89	-	10	<i>Programme for emigrants and for the Slovenian minority</i>
Oddaje za kmetijce	79	79	0,3	79	-	-	<i>Programme for farmers</i>
Umetnost, humanistične vede, znanost	284	291	1,2	-	19	272	<i>Arts, humanities, sciences</i>
Izobraževanje (šolsko, za odrasle in drugo)	410	415	1,8	113	-	302	<i>Education</i>
Religija	78	78	0,3	14	-	64	<i>Religion</i>
Drugo	-	39	0,2	25	14	-	<i>Other</i>
Oglasi	293	211	0,9	51	154	6	<i>Advertising</i>
Druga plačana obvestila	42	39	0,2	25	14	-	<i>Other paid notice</i>
Napovedi in predstavitve programa	222	217	0,9	90	87	40	<i>Presentation and promotion</i>
NEPOSREDNO PREVZETI PROGRAM	762	875	100	657	15	203	<i>PROGRAMMES TAKEN OVER</i>
Iz Slovenije	604	678	77,5	650	12	16	<i>From Slovenia</i>
Iz tujine	158	197	22,5	7	3	187	<i>From abroad</i>

8.14. Predvajani program TV Slovenija

Transmitted programmes of TV Slovenia

ure/hours

	2002	2003				
	skupaj ure <i>total hours</i>	skupaj ure <i>total hours</i>	delež <i>share %</i>	prvič predvajano <i>first transmissions</i>	ponovitve <i>repeats</i>	
SKUPAJ	14956	17520	100	-	-	<i>TOTAL</i>
Predvajani program	12318	13091	74,7	6388	6703	<i>Programmes</i>
Igrani program	3027	2903	16,6	1492	1411	<i>Fiction</i>
Serije, nadaljevanke	1267	1053	6,0	492	561	<i>Series</i>
Posamezne drame	204	262	1,5	87	175	<i>Single plays</i>
Celovečerni, TV filmi	1404	1403	8,0	810	593	<i>Movies, telefilms</i>
Kratki animirani filmi	137	163	0,9	94	69	<i>Animation</i>
Druge igrane oddaje	15	22	0,1	9	13	<i>Other acted programme</i>

8.14. Predvajani program TV Slovenija (nadaljevanje)

Transmitted programmes of TV Slovenia (continued)

ure/hours

	2002	2003				
	skupaj ure <i>total hours</i>	skupaj ure <i>total hours</i>	delež <i>share %</i>	prvič predvajano <i>first transmissions</i>	ponovitve <i>repeats</i>	
Razvedrilo	748	875	5,0	339	536	<i>Entertainment</i>
Igre	7	-	-	-	-	<i>Games</i>
Kvizii, tekmovanja	40	77	0,4	29	48	<i>Quizzes, contests</i>
Mozaične, blok oddaje	349	244	1,4	103	141	<i>Mosaic, bloc programmes</i>
Šov, humor, satira	19	23	0,1	14	9	<i>Shows, humour, satire</i>
Drugo	333	531	3,0	193	338	<i>Other</i>
Glasba	1386	1375	7,8	645	730	<i>Music</i>
Resna glasba, opera, balet	254	171	1,0	93	78	<i>Serious music, opera, ballet</i>
Narodna glasba in folklor	256	224	1,3	51	173	<i>Folk music and dance</i>
Zabavna, lahka, rok in pop glasba	284	355	2,0	175	180	<i>Light, pop and rock music</i>
Drugo	592	625	3,6	326	299	<i>Other</i>
Šport	1526	1493	8,5	1076	417	<i>Sport</i>
Športni dogodki	1200	1183	6,8	873	310	<i>Sports events</i>
Športni pregledi	136	148	0,8	53	95	<i>Sports magazines</i>
Športne vesti	114	119	0,7	112	7	<i>Sports news</i>
Drugo	76	43	0,2	38	5	<i>Other</i>
Dnevnoinformativni program	645	1068	6,1	742	326	<i>Daily informative programme</i>
Poročila in dnevnik	493	874	5,0	595	279	<i>Newscasts, flashes</i>
Vremenske napovedi in druge servisne informacije	152	194	1,1	147	47	<i>Weather, traffic news etc.</i>
Aktualnoinformativni program	1937	2288	13,1	1028	1260	<i>Information</i>
Aktualne oddaje	817	993	5,7	452	541	<i>Current affairs</i>
Svetovalne oddaje	140	176	1,0	66	110	<i>Consumer advice</i>
Splošno informativne oddaje	662	666	3,8	353	313	<i>General informative programme</i>
Drugo	318	453	2,6	157	296	<i>Other</i>
Oddaje za otroke in mladostnike	614	647	3,7	244	403	<i>Programme for children and youth</i>
Igrani program	344	375	2,1	155	220	<i>Fiction</i>
Razvedrilo	179	174	1,0	55	119	<i>Entertainment</i>
Drugo	91	98	0,6	34	64	<i>Other</i>
Oddaje za slovensko narodno skupnost	210	264	1,5	132	132	<i>Programme for the Slovenian minority</i>
Oddaje za kmetijce	86	85	0,5	43	42	<i>Programme for farmers</i>
Umetnost, humanistične vede, znanost	1570	1417	8,1	500	917	<i>Arts, humanities, sciences</i>
Izobraževanje (šolsko, za odrasle in drugo)	434	348	2,0	85	263	<i>Education</i>
Religija	92	100	0,6	59	41	<i>Religion</i>
Drug program	43	228	1,3	3	225	<i>Other programmes</i>
Oglasi (čisti EPP) in plačane videostrani	381	458	2,6	-	-	<i>Advertising</i>
TV-prodaja	490	407	2,3	-	-	<i>TV sale</i>
Napovedi in predstavitve programa	504	354	2,0	-	-	<i>Presentation and promotion</i>
Vremenska panorama	675	749	4,3	-	-	<i>Weather panorama</i>
Videostrani (neplačana obvestila)	588	2461	14,0	-	-	<i>Text news</i>

8.16. Predvajani program drugih TV-organizacij, 2003

Transmitted programmes of other TV broadcasting institutions, 2003

ure/hours

Ostale TV-organizacije <i>Other TV broadcasting institutions</i>	Skupaj <i>Total</i>	Predvajani program po programskih zvrsteh (oddajah) <i>Programmes by type of broadcast</i>										
		skupaj <i>total</i>	igrani program <i>fiction</i>	razvedrilo <i>entertainment</i>	glasba <i>music</i>	šport <i>sport</i>	dnevno- informativni program <i>daily informative programme</i>	aktualno- informativni program <i>information</i>	umetnost, humani- stične vede, znanost <i>arts, humanities, sciences</i>	izobraže- vanje <i>education</i>	religija <i>religion</i>	drugo <i>other</i>
SKUPAJ/TOTAL	239136	80514	12807	5617	21448	5767	6001	18221	1390	2400	267	6596
TV Celje	7912	2742	156	-	624	632	240	456	78	78	104	374
Gorenjska televizija	2785	2555	300	400	460	205	420	340	-	-	15	415
ATM TV Kranjska Gora	8760	1276	-	130	200	110	-	240	40	78	-	478
ATV Signal	3886	1599	192	92	96	132	180	706	21	40	-	140
Studio signal (CATV)	7754	1421	94	60	456	48	-	373	-	125	-	265
Kanal A	5713	4485	3381	190	782	74	-	58	-	-	-	-
TV Pika	8760	8030	60	-	5110	80	-	924	60	1092	-	704
TV Ljubljana	8760	709	-	-	409	-	-	300	-	-	-	-
TV Šiška	8760	703	-	-	403	-	-	300	-	-	-	-
POP TV	6539	5134	4064	199	6	232	421	212	-	-	-	-
TV 3	8760	5563	2407	558	1336	578	-	339	27	17	5	296
Tele 59	1630	1370	324	16	160	50	350	420	-	20	-	30
Kabelska televizija Medvode	8760	814	-	156	312	-	-	268	78	-	-	-
Idea TV	4811	1111	-	158	92	42	540	279	-	-	-	-
Studio AS	8760	3688	2	314	210	478	340	1825	-	33	-	486
TV Primorka	8760	2748	20	220	280	390	480	484	-	500	30	344
VI-TEL	2845	1295	-	335	210	60	250	300	50	-	15	75
Vaš kanal	3832	2891	155	92	316	208	581	1071	58	38	52	320
Studio Proteus	140	70	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-
Televizija Ptuj	93	89	-	-	10	3	-	76	-	-	-	-
Moj TV	212	212	20	9	103	6	15	52	-	-	-	7
VTV	4745	2986	88	366	263	634	72	966	40	16	6	535
Kanal 2	8760	208	-	-	-	104	-	104	-	-	-	-
TV Železniki	70	70	-	-	15	15	-	40	-	-	-	-
Net TV	8720	3450	480	440	280	380	320	900	-	-	-	650
TV Grosuplje	700	670	-	60	130	45	40	260	-	65	-	70
TV Prometej	4134	484	-	-	100	72	-	210	32	-	10	60
Ropot TV	3698	48	-	-	-	-	48	-	-	-	-	-
Kanal 3 Apače	1680	580	-	50	70	22	50	300	-	32	16	40
TV Galerija	197	187	15	-	4	35	-	129	-	-	2	2
TV Krško	8760	183	-	43	-	-	-	104	-	-	-	36
Vascom Pivka	8560	110	-	-	-	-	-	100	10	-	-	-
Sponka TV	8760	1798	384	15	804	150	-	360	-	60	-	25
KTV Ormož	8760	224	-	8	24	4	-	188	-	-	-	-
TV Metka	4480	1380	-	740	200	-	440	-	-	-	-	-
TV Kanal Loška Dolina	7412	496	-	-	-	104	-	184	-	104	-	104
TV Lep Logatec	8728	38	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-
Televizija Paprika	3275	2880	-	360	1904	-	-	496	-	-	-	120
Čarli TV	8760	7884	-	465	5453	-	-	1750	-	-	-	216
TV Krpan	8760	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
RTV Center Koper-Capodistria	4438	4118	471	28	222	788	533	1120	732	-	9	215
RTV Center Maribor	7507	4115	194	113	404	86	681	1879	164	102	3	489

8.17 Poslušnost nekaterih radijskih organizacij¹⁾, 2005Ratings of radio broadcasting institutions¹⁾, 2005

	Število poslušalcev Number of listeners 1000	Doseg Reach %	Število poslušalcev po spolu (1000) Number of listeners by sex (1000)		Število poslušalcev po izobrazbi (1000) Number of listeners by education (1000)					
			moški men	ženske women	osnovna šola ali manj elementary or less	poklicna vocational	srednja upper secondary	višja university (2-year)	visoka university (4-year and more)	šolajoči still in school
Val 202	239	14,0	133	106	23	53	80	26	33	24
Slo 1 (a1)	189	11,1	93	96	66	50	43	12	11	7
City	67	3,9	38	29	3	14	21	5	6	17
Hit Domžale	59	3,4	27	32	5	12	19	5	6	13
Koper	54	3,2	27	27	15	15	14	4	3	3
Ognjišče	55	3,2	23	32	21	14	12	2	3	3
Postaja Center	54	3,2	29	26	3	9	18	4	5	15
Krka	45	2,7	23	23	5	10	13	3	3	11
Maribor MM1	45	2,7	21	25	14	13	12	3	2	2
Murski val	44	2,6	20	24	16	12	10	2	2	2
Ptuj	37	2,2	19	18	10	11	10	1	1	4
Veseljak	37	2,2	22	15	13	12	8	1	1	2
Štajerski val	36	2,1	19	17	12	12	7	2	1	3
Antena 1	33	2,0	17	17	-	6	9	2	3	13
Fantasy	33	1,9	18	15	1	8	10	2	2	10
Net FM	32	1,9	16	16	2	11	8	1	1	9
Sraka	33	1,9	17	16	15	9	5	1	-	2
Belvi	29	1,7	14	15	2	6	8	2	2	10
Koroški radio	28	1,6	14	14	6	8	8	2	1	3
Rogla	28	1,6	15	13	4	8	8	2	1	6
Celje	26	1,5	11	15	8	8	5	1	1	3
Maxi - Prleški val	26	1,5	13	14	8	9	5	1	-	3
RGL	25	1,5	16	9	1	5	10	2	3	3
Zeleni val	25	1,4	11	14	4	8	7	1	1	5
Salomon	21	1,2	12	9	2	3	5	1	1	9
Goldi	19	1,1	10	9	7	7	4	-	-	1
Kranj	19	1,1	9	11	4	6	5	1	1	3
Triglav	19	1,1	9	11	5	7	5	1	1	1
Capris	17	1,0	8	9	2	3	5	1	1	3
Radio SI - Slovenia international	17	1,0	9	8	-	2	5	1	4	5
Brezje (Maribor)	15	0,9	6	8	5	6	3	1	-	1
Gama MM	15	0,9	8	7	1	2	4	1	2	6
Studio D	16	0,9	8	8	4	5	3	1	1	3
Kum	14	0,8	7	7	3	4	4	1	1	1
Moj radio	14	0,8	8	5	1	3	4	1	1	5
Slovenske gorice	14	0,8	7	7	6	5	2	-	-	-
Šport	13	0,8	7	7	-	2	4	1	2	5
Brežice	13	0,7	5	8	4	4	3	1	-	1
Radio 94	12	0,7	6	6	3	3	3	1	-	2
Sora	12	0,7	5	7	4	3	2	1	1	1
Val	11	0,7	6	6	1	3	3	1	1	2
Bakla	10	0,6	4	5	2	3	2	-	-	2
Radlje	10	0,6	5	6	3	4	2	-	-	1
Univox	10	0,6	5	5	3	4	2	-	-	1
Viva	10	0,6	4	6	1	2	3	-	1	4
Dur	9	0,5	5	5	-	1	3	1	2	1
Energy	9	0,5	4	5	1	1	2	1	1	4
Odmev	8	0,5	4	4	3	2	1	-	-	1
Poslovni val	9	0,5	5	5	-	2	4	1	1	2
Alpski val	7	0,4	3	3	1	3	1	-	-	1
Max	6	0,4	3	3	-	1	1	-	-	3
Robin	7	0,4	4	4	1	2	2	1	1	2
Slo 3 (ars)	7	0,4	3	3	-	1	2	1	2	1
Velenje	7	0,4	4	3	1	2	2	-	-	1
Alfa	5	0,3	3	2	1	1	2	-	-	2
Orion	6	0,3	3	3	1	2	2	-	-	1
Geoss	3	0,2	1	2	1	1	1	-	-	1
Gorenc	4	0,2	2	2	1	1	1	-	-	-
Laser	4	0,2	2	3	-	1	1	-	-	2
Morje	4	0,2	3	2	-	1	1	-	-	1
Nova	4	0,2	2	2	1	1	1	-	-	1
Plus	4	0,2	2	2	-	1	1	-	-	2
Prlek	3	0,2	1	2	1	1	-	-	-	1
Sevnica	3	0,2	1	2	1	2	1	-	-	-
Snoopy	4	0,2	2	2	1	1	1	-	-	1
Študent	4	0,2	2	2	-	-	1	-	1	1
Tempo	4	0,2	2	3	2	2	1	-	-	-

1) Projekcija vzorca na slovensko populacijo med 10. in 75. letom starosti.
Sample projection for the whole Slovenian population aged 10 to 75.

Vir: Nacionalna raziskava branosti NRB, leto 2005 (telefon). Izvajalec NRB je Cati, d.o.o. Lastnik NRB je SOZ, vse pravice pridržane.

Source: National readership survey-NRS, year 2005 (telephone). Conductor of NRS is Cati L.t.d.. Owner of NRS is Slovenian advertising chamber. All rights reserved.

8.18 Gledanost nekaterih TV-organizacij¹⁾, 2005 Ratings of TV broadcasting institutions¹⁾, 2005

	Število gledalcev od vseh 7250 anketiranih Number of viewers from all 7250 interviewed	Projekcija vzorca na slovensko populacijo med 10. in 75. letom starosti Sample projection for the whole Slovenian population aged 10 to 75									
		število gledalcev number of viewers 1000	gledal v preteklem dnevu watched yesterday %	število gledalcev po spolu (1000) number of viewers by sex (1000)		število gledalcev po izobrazbi (1000) number of viewers by education (1000)					
				moški men	ženske women	osnovna šola ali manj elementary or less	poklicna vocational	srednja upper secondary	višja university (2-year)	visoka university (4-year and more)	šolajoči still in school
Slovenija 1	3948	930	54,5	495	435	193	212	228	54	100	136
Slovenija 2	1877	442	25,9	292	150	67	98	113	28	47	86
POP TV	4381	1031	60,4	508	523	196	242	240	55	82	212
Kanal A	1989	468	27,4	252	216	51	100	105	18	42	150
PRVA TV	404	95	5,6	62	34	12	13	23	3	8	35

1) Projekcija vzorca na slovensko populacijo med 10. in 75. letom starosti.
Sample projection for the whole Slovenian population aged 10 to 75

Vir: Nacionalna raziskava branosti NRB, leto 2005 (teren). Izvajalec NRB je Cati, d.o.o. Lastnik NRB je SOZ, vse pravice pridržane.
Source: National readership survey-NRS, year 2005 (field research). Conductor of NRS is Cati L.t.d. Owner of NRS is Slovenian advertising chamber. All rights reserved.

8.19 Kinematografi Cinemas

	Kinematografi Cinemas	Sedeži Seats	Filmske predstave Performances		Obiskovalci Attendance		Na eno predstavo Per one performance	Zaposleno osebje s polnim elovnim časom Persons in full-time employment
			skupaj total	domači filmi Slovenian films	skupaj total 1000	domačih filmov Slovenian films 1000		
1990	140	40101	50120	1359	2846	414	57	263
1995	98	29141	37959	450	2926	24	77	138
1998	90	26293	35497	533	2569	32	72	139
1999	85	24529	33138	865	1965	57	58	140
2000	78	22400	31796	1642	2217	134	70	140
2001	71	22563	41004	2389	1791	139	44	159
2002	76	20738	40693	2250	2689	132	66	150
2003	76	20836	48556	1562	2884	244	59	129

8.20 Kinematografi po številu sedežev in obiskovalcev, 2003 Cinemas by number of seats and attendance, 2003

Število obiskovalcev	Kinematografi skupaj Cinemas total	Kinematografi po številu sedežev Cinemas by number of seats						Attendance
		do 100 to 100	101-200	201-300	301-400	401-500	501 in več 501 and more	
SKUPAJ	76	1	26	21	16	8	4	TOTAL
do 1000	6	-	4	2	-	-	-	up to 1000
1001-2500	10	-	5	3	1	1	-	1001-2500
2501-5000	7	-	2	2	3	-	-	2501-5000
5001- 10000	8	1	2	1	3	1	-	5001-10000
10001- 15000	7	-	1	2	1	2	1	10001-15000
15001 - 20000	7	-	1	2	1	2	1	15001 - 20000
20001- 50000	11	-	7	3	1	-	-	20001-50000
50001- 100000	11	-	4	2	4	1	-	50001-100000
100001 in več	9	-	-	4	2	1	2	100001 and more

8.21 Obiskovalci kinematografov po starosti in izobrazbi

Cinema attendance by age groups and education

%

	2003	2004	2005	
Doseg (v %)	12,9	12,5	10,5	<i>Reach (in %)</i>
Obiskovalci po spolu				
				<i>Attendance by sex</i>
Moški	53,0	48,5	52,2	<i>Men</i>
Ženske	47,0	51,5	47,8	<i>Women</i>
Obiskovalci po starostnih skupinah (leta)				
				<i>Attendance by age groups (years)</i>
15-20	28,7	31,0	33,1	<i>15-20</i>
21-24	17,6	17,2	17,7	<i>21-24</i>
25-29	17,8	15,9	15,5	<i>25-29</i>
30-39	20,2	16,5	18,5	<i>30-39</i>
40-49	8,3	10,6	9,4	<i>40-49</i>
50-59	4,4	4,9	3,7	<i>50-59</i>
60-75	3,1	4,0	2,2	<i>60-75</i>
Obiskovalci po izobrazbi				
				<i>Attendance by education</i>
Nepopolna osnovna šola	3,4	1,1	6,3	<i>Incomplete elementary school</i>
Osnovna šola	25,4	27,9	26,5	<i>Elementary school</i>
Poklicna šola	12,9	14,9	14,7	<i>Vocational school</i>
Srednja šola	38,4	35,5	32,8	<i>Upper secondary school</i>
Višja šola	5,2	5,2	6,1	<i>College (2-year)</i>
Visoka šola	14,7	15,4	13,7	<i>University (4-year and more)</i>

Vir: Mediana TGI, Inštitut za raziskovanje trga in medijev, Mediana, Ljubljana, 2003, 2004 in 2005
Source: Mediana TGI, Institute for Market and Media Research, Mediana, Ljubljana, 2003, 2004 and 2005

8.22 Proizvodnja in distribucija filmov

Film production and distribution

	1990	1995	1998	1999	2000	2001	2002	2003	
Celovečerni filmi - domača proizvodnja	4	2	4	3	17	9	7	17	<i>Long films - domestic production</i>
Celovečerni filmi - distribuirani v kinematografih	119	192	229	170	138	198	243	188	<i>Long films - distributed among cinemas</i>

ŠPORT / SPORT

8.23 Nekateri splošni kazalniki organiziranosti športa na lokalni ravni, 2004

Some general indicators of sports organisation at the local level, 2004

Število športnih društev <i>Number of sports clubs</i>	Člani športnih društev <i>Members of sports clubs</i>	Drugi izvajalci športnih programov <i>Other performers of sports programmes</i>	Udeleženci športnih programov <i>Participants in sports programmes</i>	Število športnih društev izvajalcev nacionalnega programa športa v občinah <i>Number of sports clubs that carry out the national sports programme in municipal com.</i>	Število športnikov tekmovalcev <i>Number of sports competitors</i>
4779	350345	640	387231	2717	78411

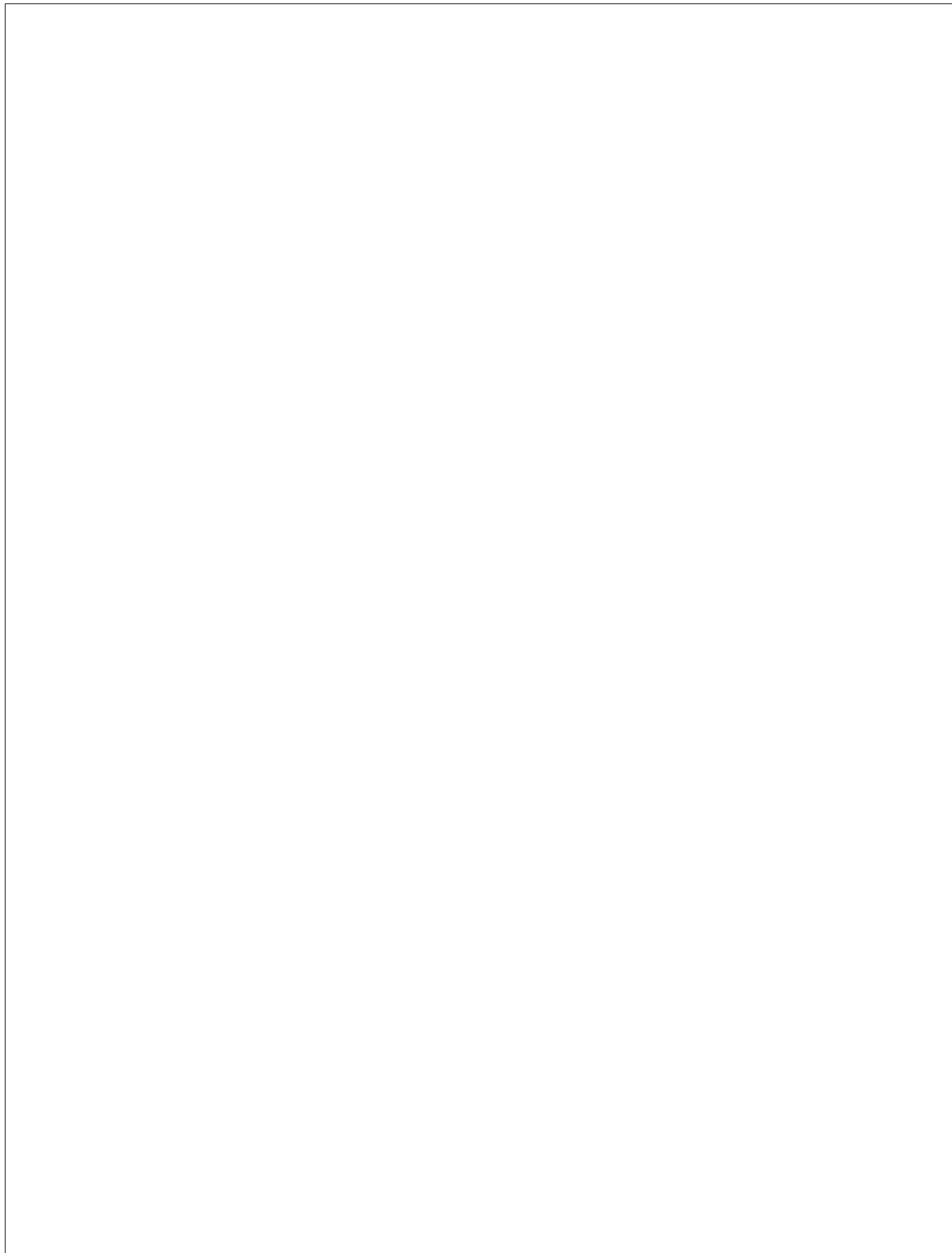
Vir: Zavod za šport Slovenije
Source: Institute of the Republic of Slovenia for Sport

8.24 Športni program Zlati sonček

Sports programme Golden Sun

Priznanja	1996-2002	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	Awards
SKUPAJ	526303	86176	82725	85275	92312	92709	<i>TOTAL</i>
Knjižica	185489	26234	24700	20602	32460	28147	<i>Booklets</i>
Diploma	93024	16629	15473	18315	14745	12703	<i>Diploma</i>
Mala modra kolajna	62037	9968	8758	9526	9827	9406	<i>Small blue medal</i>
Velika modra kolajna	49764	7409	6836	14784	16271	11486	<i>Big blue medal</i>
Mala zlata kolajna	69408	13543	12743	8216	6863	17866	<i>Small golden medal</i>
Velika zlata kolajna	66581	12393	14215	13832	12146	13101	<i>Big golden medal</i>

Vir: Zavod za šport Slovenije
Source: Institute of the Republic of Slovenia for Sport



8.25 Uresničevanje nacionalnega programa športa, 2004

Execution of the National Programme of Sport, 2004

Vrste programov	Letni program športa - Država <i>Annual programme of sport - Government</i>		Letni program športa v lokalnih skupnostih <i>Annual sports program in local communities</i>		Type of programme
	mio SIT	%	mio SIT	%	
SKUPAJ	3216	100	14072	100	TOTAL
Šport otrok, mladine in študentov	697	21,6	1813	12,9	<i>Sport of children, youth and students</i>
Interesna športna vzgoja predšolskih otrok	5	0,2	125	0,9	<i>Interest sport education of pre-school children</i>
Interesna športna vzgoja šoloobveznih otrok	126	3,9	460	3,3	<i>Interest sport education of school children</i>
športna vzgoja otrok s posebnimi potrebami	7	0,2	7	0,0	<i>Sport education for children with special needs</i>
Interesna športna vzgoja mladine	24	0,7	179	1,3	<i>Interest sport education of youth</i>
Športna vzgoja mladine s posebnimi potrebami	3	0,1	15	0,1	<i>Sport education for youth with special needs</i>
Interesna športna dejavnost študentov	15	0,5	4	0,0	<i>Interest sport education of students</i>
Športna vzgoja otrok, usmerjenih v kakovostni in vrhunski šport	152	4,7	601	4,3	<i>Sport education of children oriented at quality and top-level sport</i>
Športna vzgoja mladine, usmerjene v kakovostni vrhunski in šport	365	11,3	422	3,0	<i>Sport education of youth oriented at quality and top-level sport</i>
Vrhunski šport	841	26,2	563	4,0	<i>Top-level sport</i>
Športna rekreacija in šport invalidov	100	3,1	791	5,6	<i>Sport recreation and sport of the disabled</i>
Športna rekreacija	75	2,3	767	5,5	<i>Sport recreation</i>
Šport invalidov	25	0,8	24	0,2	<i>Sport of the disabled</i>
Kakovostni šport	0	0,0	209	1,5	<i>Quality sport</i>
Delovanje društev, zvez in zavodov	319	9,9	1167	8,3	<i>Operation of sports clubs and their unions</i>
Strokovne naloge	218	6,8	2229	15,8	<i>Expert tasks</i>
Izobraževanje, usposabljanje in spopolnjevanje strokovnih kadrov	60	1,9	123	0,9	<i>Education, training and additional studies of professional personnel</i>
Znanstvenoraziskovalna dejavnost	8	0,3	0,3	0,0	<i>Scientific research activity</i>
Založniška dejavnost	37	1,2	15	0,1	<i>Publishing activity</i>
Mednarodna dejavnost	26	0,8	0	0,0	<i>International activity</i>
Spremljanje pripravljenosti športnikov in svetovanje glede treningov	37	1,2	4	0,0	<i>Monitoring preparation of athletes and recommended training</i>
Velike mednarodne športne prireditve	4	0,1	117	0,8	<i>Big international sporting events</i>
Preprečevanje uporabe nedovoljenih poživil in postopkov	5	0,2	0	0,0	<i>Prevention of use of illegal stimulants and procedures</i>
Informacijski sistem na področju športa	30	0,9	9	0,1	<i>Information system in the field of sport</i>
Drugo	11	0,3	1961	13,9	<i>Other</i>
Športni objekti	1041	32,4	7300	51,9	<i>Sports facilities from the local communities' budgets</i>

Vir: Zavod za šport Slovenije
Source: Institute of the Republic of Slovenia for Sport

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 za leto 2003 priloženi 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 for 2003 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. upokojenci, 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 zanemarljivo.

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.

Publishing

Annually: Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

9.1 Zunajbolnišnično zdravstveno varstvo Out-patient health care

	2000	2001	2002 ¹⁾	2003	2004	2005	
Zdravstveno varstvo na primarni ravni <i>Health care at primary level</i>							
SKUPAJ							TOTAL
Zdravniki	1521	1513	1520	1533	1511	...	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	1492,8	1579,9	1492,8	1492,7	1578,0	1576,8	Physicians (full-time equivalent)
od tega: % specialistov	61,5	48,4	69,3	67,4	70,2	71,1	% of physicians specialists
Prebivalci na zdravnika	1404,6	764,4	1336,9	1337,7	1265,6	1269,1	Population per 1 physician
Kurativni obiski / 1000 prebivalcev	4541,2	4443,8	4371,7	4380,8	4421,2	4549,4	Curative consultations per 1000 population
Preventivni obiski / 1000 prebivalcev	567,6	557,3	627,5	546,1	553,2	563,4	Preventive consultations per 1000 population
Zdravstveno varstvo predšolskih otrok²⁾ <i>Health care for children aged 0-6 years²⁾</i>							
Zdravniki ³⁾	171	184	193	Physicians ³⁾
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur ³⁾	160,4	151,5	167,6	177,2	176,5	181,5	Physicians (full-time equivalent) ³⁾
od tega: % specialistov	82,4	...	81,7	85,4	84,8	84,6	% of physicians specialists
Otroci (0-6 let) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	807,9	855,7	762,0	712,7	709,4	830,9	Children (0-6 years) per 1 physician (full time equivalent)
Kurativni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	5279,8	5376,7	5062,7	5152,4	5051,2	5246,1	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	377,0	546,7	500,3	559,4	577,1	584,3	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	21,3	34,2	32,3	34,1	30,8	28,2	Curative consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Preventivni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	1643,6	1468,7	1508,1	1539,9	1514,8	1612,3	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	16,3	37,7	21,0	21,7	20,4	18,3	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	Preventive consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Zdravstveno varstvo šolskih otrok in mladine⁴⁾ <i>Health care of schoolchildren and youth⁴⁾</i>							
Zdravniki ⁵⁾	164	186	189	Physicians ⁵⁾
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur ³⁾	157,1	151,5	157,3	173,3	184,1	173,6	Physicians (full-time equivalent) ³⁾
od tega: % specialistov	70,0	...	65,9	71,9	74,4	74,1	% of physicians specialists
Mladi (7-19 let) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	2056,0	2077,7	1947,0	1720,6	1578,9	2204,4	Youth (7-19 years) per 1 physician (full time equivalent)
Kurativni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	476,1	465,9	483,4	504,3	483,6	489,8	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	1983,6	1850,4	1761,5	1777,2	1814,2	1885,7	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	156,4	166,3	176,5	184,6	190,0	184,5	Curative consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Preventivni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	222,5	204,3	262,1	332,2	324,5	352,6	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	581,7	547,5	541,5	500,1	514,7	535,0	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	7,4	8,0	11,1	10,0	10,9	13,5	Preventive consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Dejavnost splošne medicine <i>General practice</i>							
Zdravniki ⁶⁾	836	968	823	921	Physicians ⁶⁾
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	888,0	853,0	817,0	845,0	912,0	943,6	Physicians (full-time equivalent)
od tega: % specialistov	47,8	51,9	59,0	58,0	61,3	62,5	% of physicians specialists
Odrasli (20 let in več) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	1915,0	1814,4	1912,0	1861,0	1733,0	1687,9	Adults (aged 20 and over) per 1 physician (full time equivalent)
Kurativni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	849,9	912,7	523,6	503,3	406,8	365,3	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	700,4	713,7	536,1	524,5	489,9	469,7	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	4265,9	4106,1	3700,2	3886,1	3934,5	4058,3	Curative consultations of adults per 1000 adult aged 20 and over
Preventivni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	28,6	28,8	39,7	27,2	30,1	27,9	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	11,9	8,2	12,6	8,3	10,4	11,0	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	3,6	12,1	74,7	66,9	62,3	59,8	Preventive consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over

9.1 Zunajbolnišnično zdravstveno varstvo (nadaljevanje)

Out-patient health care (continued)

	2000	2001	2002 ¹⁾	2003	2004	2005	
Zdravstveno varstvo na primarni ravni							
Health care at primary level							
Zdravstveno varstvo žensk							
Women's health care							
Ginekologi ⁶⁾	101	112	242	233	Gyneacologists ⁶⁾
Ginekologi, izračunani iz delovnih ur	119,5	123	121,7	123,6	134,3	138,1	Gyneacologists (full-time equivalent)
Ženske (stare 15 let in več) na ginekologa, izračunanega iz delovnih ur	7264,4	7055,0	7168,0	7089	6549	6391	Women (aged 15 years and over) per 1 gyneacologist (full time equivalent)
Medicinske sestre ⁵⁾	168,0	167,0	...	180,4	199,9	202,0	Nurses ⁵⁾
od tega: % babic	10,1	% of midwives
Ženske (15 let in več) na sestro, izračunano iz delovnih ur	4964,5	4819,0	4938,0	485,0	4400,0	4369,0	Women (aged 15 and over) per 1 nurse (full-time equivalent)
Nosečnice na babico, izračunano iz delovnih ur	1582,9	Pregnant women per 1 midwife (full-time equivalent)
Kurativni obiski / 1000 žensk	482,4	368,1	464,55	405,35	417,91	418,9	Curative consultations per 1000 women
Kurativni obiski v nosečnosti / 1000 nosečnic	261,7	382,4	687,0*	819,9	1258,3	1445,1	Curative consultations during pregnancy per 1000 pregnant women
Preventivni obiski / 1000 žensk	443,1	475,1	480,6	389,05	401,8	412,8	Preventive consultations per 1000 women
Preventivni obiski v nosečnosti / 1000 nosečnic	3820,2	4207,5	4681,2*	5689,1	5612,4	6168,7	Preventive consultations during pregnancy per 1000 pregnant women
Zdravstveno varstvo delavcev							
Health care of employees							
Zdravniki	146	154	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	168,0	137,9	124,0	131,5	109,3	113,1	Physicians (full-time equivalent)
od tega: % specialistov	78,1	83,2	80,4	79,8	88,0	88,9	% of physicians specialists
Zaposleni na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	4603	5748	6379,4	6023,1	7345,2	7173,5	Employees per 1 physician (full-time equivalent)
Preventivni obiski / 1000 zaposlenih	368,0	337,0	357,5	290,6	301,3	282,3*	Preventive consultations per 1000 employees
Zdravstveno varstvo na sekundarni ravni							
Health care at secondary level							
Ambulantna specialistična dejavnost							
Out-patient specialist services							
Zdravniki	246	236	243	244	252	...	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	782,4	701,3	675,9	...	609,9	631,2	Physicians (full-time equivalent)
Prebivalci na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	2527,0	2840,5	2952,7	...	3274,4	3170,2	Population per 1 physician (full time equivalent)
Kurativni obiski	3339566	3356852	3374779	3526909	3653641	3826599	Curative consultations
Kurativni obiski / 1000 prebivalcev	1689,0	1685,0	1691,0	1766,0	1829,6	1912,2	Curative consultations per 1000 population

1) Za leto 2002 manjkajo podatki o opravljenih delovnih urah zdravstvenega osebja Bolnišnice Izola ter nekaterih enot v Mariborski regiji.
For 2002, data on hours done by the medical personnel in Hospital Isola are missing as well as some data from the Maribor region.

2) Vključuje v službi 013 vse starostne skupine, v službi 014 in 016 pa starostno skupino 0-6 let.
Service 013 covers all age groups, while services 014 and 016 cover the age group 0-6 years.

3) Število zdravnikov iz delovnih ur v službi 014 je prikazano v ZV predšolskih otrok (1/3) in ZV šolskih otrok in mladine (2/3).
The number of physicians from working hours in services 014 and 106 is shown in health care for children aged 0-6 (1/3) and health care of schoolchildren and youth (2/3).

4) Vključuje v službi 056 vse starostne skupine, v službi 014 in 016 pa starostne skupine nad 7 let.
Service 056 covers all age groups, while services 014 and 016 cover the age groups over 7 years.

5) V letu 2002 so medicinske sestre izračunane iz delovnih ur.
In 2002, nurses are calculated from working hours.

6) Od leta 2004 so prikazani zdravniki, ki so v zdravstvenem varstvu opravljali delo, ne glede na število opravljenih delovnih ur.
Since 2004 the number of physicians working in out-patient health care regardless of the number of hours done.

Vir: Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije
Source: Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

9.2 Bolnišnice in porodnišnice

Hospitals and maternity hospitals

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Bolnišnice in porodnišnice¹⁾								
Hospitals and maternity hospitals¹⁾								
Postelje	11411	10745	10286	10147	9895	9584	9666	Beds
Sprejeti bolniki	310991	332601	330302	327175	337352	344976	351476	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	311136	332595	330754	327295	338069	344596	351192	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ^{3,4)}	3308	2904	2769	2675	2526	2621	2545	Hospitalization days (1000) ^{3,4)}
Zdravniki in zobozdravniki	2254 ³⁾	2413	2486	2579	2697	2860	3011	Physicians and dental physicians
Diplomirane medicinske sestre	865	1120	1384	1600	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	8732	8990	8997	8651	8610	8496	8331	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	216	241	446	432	510	508	478	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	175	412	771	444	634	773	962	Other medical staff
Spošne in klinične bolnišnice⁶⁾								
General and clinical hospitals⁶⁾								
Postelje	9374	9110	8690	8560	8317	8039	8053	Beds
Sprejeti bolniki	278569	305678	304543	301611	311503	318796	323944	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	278592	305630	304882	301646	312167	318514	323595	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ^{3,4)}	2652	2383	2279	2204	2103	2189	2115	Hospitalization days (1000) ^{3,4)}
Zdravniki in zobozdravniki	2057	2247	2315	2408	2525	2689	2839	Physicians and dental physicians
Diplomirane medicinske sestre	836	1071	1300	1504	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	7623	8164	8160	7852	7842	7762	7607	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	175	197	346	338	417	413	385	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	160	352	689	364	529	651	829	Other medical staff

9.2 Bolnišnice in porodnišnice (nadaljevanje)

Hospitals and maternity hospitals (continued)

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Porodnišnice⁷⁾	2	2	2	2	2	2	2	Maternity hospitals⁷⁾
Postelje	151	133	133	133	133	121	145	Beds
Sprejete nosečnice	7804	7779	7462	7649	8117	7959	9337	Admitted patients
Odpuščene ženske	7814	7760	7479	7662	8088	7979	9335	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	39	36	32	29	30	28	29	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	23	22	23	22	21	22	22	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	5	11	16	19	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	95	91	97	90	83	78	78	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	-	-	-	-	-	-	-	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	3	3	2	1	3	3	4	Other medical staff
Bolnišnice za pljučne bolezni⁹⁾	3	2	2	2	2	2	2	Hospitals for pulmonary diseases⁹⁾
Postelje	541	196	181	180	178	187	195	Beds
Sprejeti bolniki	10400	4820	5056	4697	4831	4785	5004	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	10388	4797	5080	4667	4853	4753	5011	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	154	60	59	57	60	60	62	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	70	22	25	24	23	20	24	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	5	11	12	13	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	301	126	135	133	123	126	136	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	1	1	1	1	1	1	1	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	2	5	4	1	6	5	6	Other medical staff
Bolnišnice za duševne bolezni	4	4	4	4	4	4	4	Hospitals for mental diseases
Postelje	805	790	777	777	777	777	813	Beds
Sprejeti bolniki	5006	5104	5152	5342	4574	5053	5066	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	4999	5116	5204	5361	4613	5029	5102	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	284	268	264	257	213	227	221	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	53	61	60	61	61	64	62	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	11	15	23	31	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	247	277	283	268	256	255	249	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	14	9	64	59	57	59	58	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	6	15	25	16	20	24	26	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	1879	2346	2263	2020	1979	1920	1954	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	1875	2424	2237	2092	2004	1875	1983	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	68	72	63	64	61	59	60	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	21	26	26	27	28	29	28	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	6	10	12	12	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	154	142	133	118	119	108	102	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	26	29	30	29	30	30	29	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	4	35	47	59	71	76	79	Other medical staff
Ortopedske bolnišnice⁹⁾	2	2	2	2	2	2	2	Orthopedic hospitals⁹⁾
Postelje	340	316	305	297	290	260	260	Beds
Sprejeti bolniki	7333	6874	5826	5856	6348	6463	6171	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	7468	6868	5872	5867	6344	6446	6166	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	111	85	72	64	59	58	58	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	30	35	37	37	39	36	36	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	2	2	21	21	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	188	190	189	190	187	167	159	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	-	5	5	5	5	5	5	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	-	2	4	3	5	14	18	Other medical staff

1) Leta 1995 sta Psihiatrična klinika in Bolnišnica Golnik prikazani v sklopu Kliničnega centra Ljubljana, od leta 1999 dalje pa sta prikazani posebej. Leta 2000 je med bolnišnice vključen tudi kirurški sanatorij Rožna dolina.
In 1995 the Psychiatric Clinic and the Hospital Golnik are shown under the Clinical Centre Ljubljana. Since 1999 they have been shown separately. In 2000 the Surgical Sanatorium Rožna Dolina is included among hospitals.

2) Vse podatke je posredovalo le 27 bolnišnic.
All data were sent by only 27 hospitals.

3) Brez enodnevnih in dolgotrajnih dnevnih obravnav.
Excluding daily and long daily treatment.

4) Leta 2003 brez Kirurškega sanatorija Rožna dolina Ljubljana.
In 2003, excluding Surgical Sanatorium Rožna dolina in Ljubljana.

5) Všteti so tudi pripravniki.
Trainees are also included.

6) 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 Surgical Sanatorium Rožna dolina (Ljubljana) and MC Medicor (Izola) are included.

7) Brez porodniških oddelkov splošnih bolnišnic.
Excluding obstetric departments in general hospitals.

8) Bolnišnica Golnik je leta 1995 prikazana pri bolnišnicah za TBC pljuč. Od 1999 - 2003 pa je vključena med splošne in klinične bolnišnice.
The Hospital Golnik was shown in 1995 at hospitals for treating TB. From 1999 to 2003 it was included among general and clinical hospitals.

9) Upoštevan je tudi Zavod za revmatične in srčne rekonvalescente Šentvid pri Stični.
Also the Institution for Rheumatic and Heart Convalescents Šentvid pri Stični is included.

Vir: Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije
Source: Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

9.3 Zdravstveni delavci in sodelavci, zaposleni v zdravstvu, po izobrazbi in mestu zaposlitve, 2004

Health care personnel and collaborators by education and place of employment, 2004

	Skupaj Total	Skupaj zdravstvo Total health care	Osnovno zdravstvo Basic health care		Spec. ambulante Spec. dispensaries		Splošne bolnišnice General hospitals	Spec. bolnišnice Specialised hospitals		Klinike in inštituti Clinics and institutes	
			zdrav- stveni domovi health care centres	zasebni izvajalci private insti- tu- tions	javni zavodi public insti- tu- tions	zasebni izvajalci private insti- tu- tions		javni zavodi public insti- tu- tions	zasebni izvajalci private insti- tu- tions		
SKUPAJ	40197	38138	7861	2559	405	727	8373	2558	43	7868	TOTAL
Visoka izobrazba	10138	9062	2272	922	122	265	2079	590	7	1469	University education
Zdravniki	4767	4589	1214	297	54	198	1281	290	3	1060	Physicians
specialisti	3364	3284	824	219	47	188	908	224	2	710	specialization
na specializaciji	380	355	125	30	5	4	96	16	-	68	resident
splošne medicine	1023	950	265	48	2	6	277	50	1	282	general practitioner
sekundariji	232	227	7	1	-	-	97	10	-	112	secondary
pripravniki	72	67	-	-	-	-	67	-	-	-	intern
Zobozdravniki	1226	1193	532	592	-	40	5	-	-	20	Dentists
specialisti	176	165	66	45	-	30	4	-	-	17	specialization
na specializaciji	40	32	15	11	-	2	1	-	-	3	resident
zobozdravniki	1010	996	451	536	-	8	-	-	-	-	dentists
pripravniki	26	26	25	1	-	-	-	-	-	-	intern
Farmacevti	1381	838	9	-	2	1	41	13	2	59	Pharmacists
specialisti	101	81	3	-	1	-	14	6	-	18	specialization
na specializaciji	29	21	1	-	1	-	6	1	-	4	resident
farmacevti	1251	736	5	-	-	1	21	6	2	37	pharmacists
pripravniki	62	39	-	-	-	-	4	3	-	1	intern
Dipl. medicinska sestra	1357	1307	311	13	40	7	560	131	2	145	State registered nurse
Dipl. sanitarni inženir	153	54	2	-	-	-	3	1	-	1	Bachelor of sanitary engineering
Drugi zdravstveni delavci ¹⁾	843	741	112	10	11	7	203	114	-	104	Other health care personnel ¹⁾
Zdravstveni sodelavci ²⁾	609	528	118	11	15	12	64	63	-	84	Health co-workers ²⁾
Višja izobrazba	3951	3801	965	194	74	54	790	222	2	921	Higher non-university education
medicinske sestre	2226	2170	637	72	57	32	515	131	2	574	state registered nurse
inž. farmacije	103	81	13	-	4	-	4	8	-	31	pharmaceutical engineer
fizioterapevti	753	749	158	86	8	6	115	22	-	144	physiotherapist
inž. radiologije	343	339	76	4	2	13	108	29	-	105	radiol. engineer
delovni terapevti	186	185	7	3	-	1	13	20	-	39	occupational therapist
sanitarni inž.	126	91	5	-	-	-	5	1	-	14	sanitary engineer
višji dentisti	33	33	27	6	-	-	-	-	-	-	dentist
ing. med. biokemije	5	5	1	-	-	1	3	-	-	-	medical biochemistry engineer
ing. zobne protetike	17	15	3	12	-	-	-	-	-	-	dental prosthetics engineer
ing. ortotike in protetike	9	9	2	5	-	-	-	-	-	2	orthotics and prosthetics engineer
višji zobni tehniki	7	7	2	5	-	-	-	-	-	-	dental technician
višji laboratorijski tehniki	66	65	21	-	2	-	23	5	-	9	laboratory technician
drugi	77	52	13	1	1	1	4	6	-	3	other
pripravniki - skupaj	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	interns - total
Srednja izobrazba	13920	13378	3110	1191	101	259	3352	798	8	2445	Secondary education
zdravstveni tehniki ³⁾	11512	11344	2528	759	78	249	3157	725	7	2210	state enrolled nurse ³⁾
laboratorijski tehniki	757	686	288	7	21	5	130	45	1	146	laboratory technician
zobozdravstveni tehniki	741	712	265	424	2	3	-	-	-	16	dental technician
farmaceutski tehniki	793	534	4	1	-	1	43	13	-	63	pharmaceutical technician
drugi	117	102	25	-	-	1	22	15	-	10	other
pripravniki - skupaj	199	198	61	2	-	-	66	25	1	1	interns - total
Nižja izobrazba	2543	2417	96	106	55	13	109	93	-	368	Primary education
bolničarji	249	246	-	1	-	-	7	-	-	-	nursing auxiliary
drugi	2294	2171	96	105	55	13	102	93	-	368	other
Nezdravstveni delavci	9645	9480	1418	146	53	136	2043	855	26	2665	Other workers
visoka izobrazba	753	705	83	7	8	3	130	56	-	224	university education
višja izobrazba	867	835	147	22	11	16	110	67	3	178	higher non-university education
srednja izobrazba	2306	2265	424	98	19	80	622	252	9	190	secondary education
drugi	5719	5675	764	19	15	37	1181	480	14	2073	other education

1) Drugi zdravstveni delavci - vsi ostali zdravstveni delavci, ki se nahajajo v Nomenklaturi poklicev za dejavnost zdravstvenega varstva.
Other health professionals - 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 co-workers - all employees with a degree in natural sciences (chemistry, biology or physics), except for pharmacists.

3) Vštete so tudi babice.
Included are also midwives.

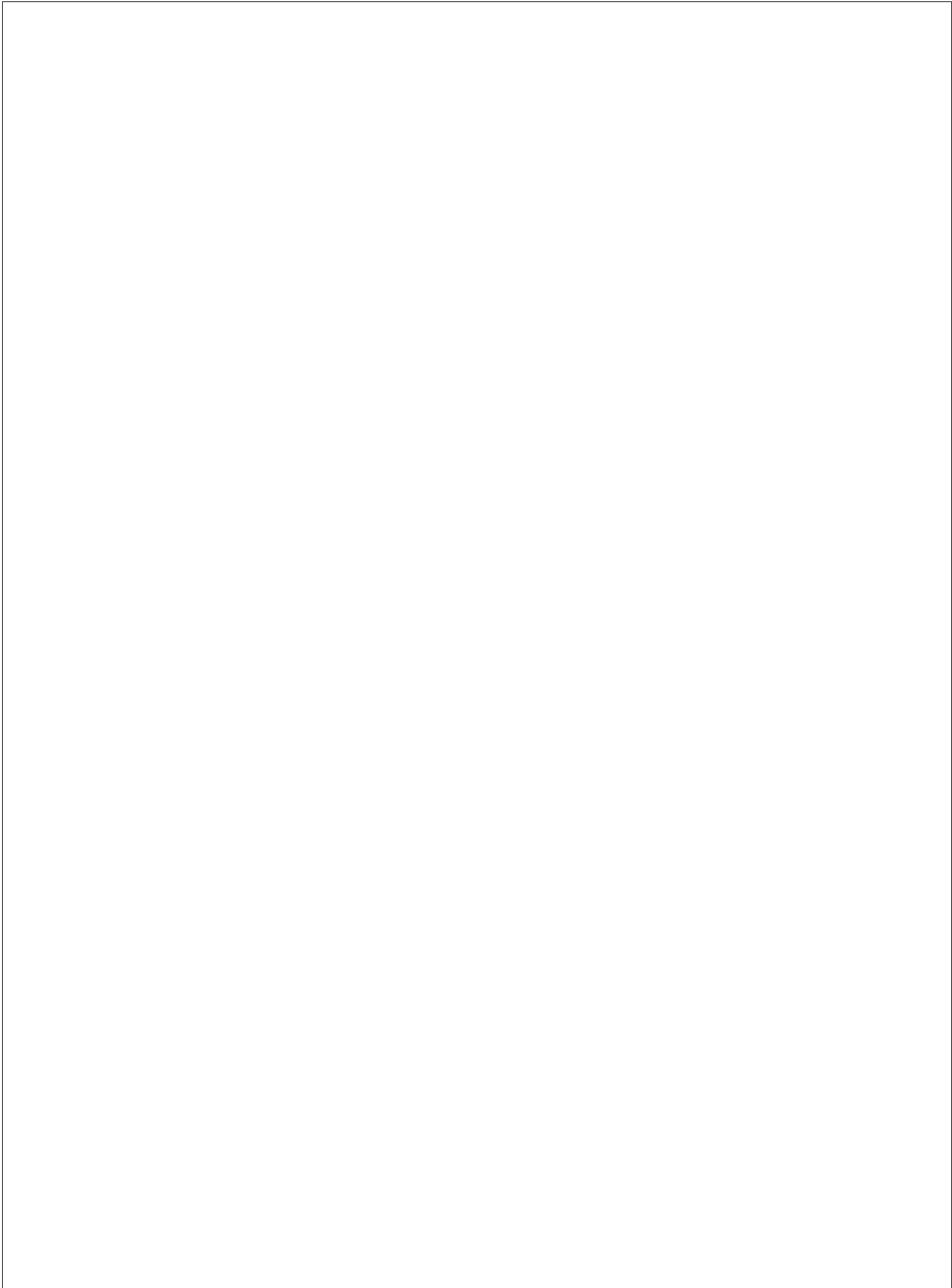
9.3 Zdravstveni delavci in sodelavci, zaposleni v zdravstvu, po izobrazbi in mestu zaposlitve, 2004 (nadaljevanje)
Health care personnel and collaborators by education and place of employment, 2004 (continued)

	Zdravilišča Spas	Lekarne Pharmacies		IVZ in ZJV <i>Institute of Public Health and Institutes 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>Education institutions</i>	Farmacevtska industrija <i>Pharmaceutical industry</i>	Drugo <i>Others</i>	
		javne public	zasebne private								
SKUPAJ	1261	1312	202	757	60	206	4152	653	967	233	TOTAL
Visoka izobrazba	71	575	130	236	60	137	264	382	488	69	University education (duration 5-6 years)
Zdravniki	47	-	-	87	55	28	3	98	43	9	<i>Physicians</i>
specialisti	41	-	-	70	50	20	1	46	5	9	<i>specialization</i>
na specializaciji	2	-	-	7	1	3	1	13	9	-	<i>resident</i>
splošne medicine	4	-	-	10	4	5	1	39	29	-	<i>general practitioner</i>
sekundarji	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	<i>secondary</i>
pripravniki	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	<i>intern</i>
Zobozdravniki	-	-	-	1	3	-	-	29	3	1	<i>Dentists</i>
specialisti	-	-	-	1	2	-	-	11	-	-	<i>specialization</i>
na specializaciji	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	<i>resident</i>
zobozdravniki	-	-	-	-	1	-	-	10	3	1	<i>dentists</i>
pripravniki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>intern</i>
Farmacevti	1	575	130	3	2	10	-	83	418	32	<i>Pharmacists</i>
specialisti	-	26	10	3	-	1	-	2	5	12	<i>specialization</i>
na specializaciji	-	8	-	-	-	-	-	-	1	7	<i>resident</i>
farmacevti	1	541	120	-	2	9	-	81	412	13	<i>pharmacists</i>
pripravniki	-	22	9	-	-	1	-	-	22	-	<i>intern</i>
Dipl. medicinska sestra	1	-	-	9	-	3	88	44	-	3	<i>State registered nurse</i>
Dipl. sanitarni inženir	-	-	-	46	-	90	1	7	1	1	<i>Bachelor of sanitary engineering</i>
Drugi zdravstveni delavci ¹⁾	32	3	-	26	-	5	119	72	17	8	<i>Other health care personnel¹⁾</i>
Zdravstveni sodelavci ²⁾	-	-	-	77	-	3	84	50	13	15	<i>Health co-workers²⁾</i>
Višja izobrazba	114	14	3	82	-	23	366	73	47	7	Higher non-university education (duration 3 to 4 years)
medicinske sestre	12	-	-	10	-	2	128	45	6	3	<i>state registered nurse</i>
inž. farmacije	-	14	3	4	-	2	-	4	15	1	<i>pharmaceutical engineer</i>
fizioterapevti	94	-	-	1	-	-	115	3	-	1	<i>physiotherapist</i>
inž. radiologije	1	-	-	-	-	-	1	4	-	-	<i>radiol. engineer</i>
delovni terapevti	7	-	-	-	-	-	95	-	1	-	<i>occupational therapist</i>
sanitarni inž.	-	-	-	62	-	18	4	15	1	1	<i>sanitary engineer</i>
višji dentisti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>dentist</i>
ing. med. biokemije	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>medical biochemistry engineer</i>
ing. zobne protetike	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	<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	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	<i>laboratory technician</i>
drugi	-	-	-	-	-	-	23	-	24	1	<i>other</i>
pripravniki - skupaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>interns - total</i>
Srednja izobrazba	137	360	43	123	-	40	1451	138	299	65	Secondary education
zdravstveni tehniki ³⁾	134	1	-	50	-	37	1446	58	38	35	<i>state enrolled nurse³⁾</i>
laboratorijski tehniki	1	-	-	42	-	1	-	44	23	3	<i>laboratory technician</i>
zobozdravstveni tehniki	-	-	-	-	-	1	2	16	5	7	<i>dental technician</i>
farmacevtski tehniki	-	358	43	6	-	1	2	6	232	20	<i>pharmaceutical technician</i>
drugi	2	1	-	25	-	-	1	14	1	-	<i>other</i>
pripravniki - skupaj	1	12	-	2	-	-	27	-	-	1	<i>interns - total</i>
Nižja izobrazba	242	19	6	5	-	-	1305	1	114	11	Primary education
bolničarji	1	-	-	-	-	-	237	-	-	3	<i>nursing auxiliary</i>
drugi	241	19	6	5	-	-	1068	1	114	8	<i>other</i>
Nezdravstveni delavci	697	344	20	311	-	6	766	59	19	81	Other workers
visoka	40	24	-	110	-	5	20	41	-	2	<i>university education</i>
višja	63	47	2	58	-	-	111	18	2	12	<i>higher non-university education</i>
srednja	204	96	12	96	-	1	163	-	3	37	<i>secondary education</i>
drugi	390	177	6	47	-	-	472	-	14	30	<i>other education</i>

Vir: Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije
Source: Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

9.4 Prijavljeni primeri nalezljivih bolezni¹⁾ Reported cases of infectious diseases¹⁾

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Salmoneloza								<i>Salmonella infection</i>
zboleli	1548	1836	1721	2726	4010	3307	1519	No. of cases
umrli	1	-	1	1	1	-	1	No. of deaths
Griza (flexneri)								<i>Dysentery sh. flexneri</i>
zboleli	19	5	5	7	6	5	7	No. of cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	No. of deaths
Griza (sonnei)								<i>Dysentery sonnei</i>
zboleli	38	13	46	23	12	29	26	No. of cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	No. of deaths
Botulizem								<i>Botulism</i>
zboleli	6	1	-	-	3	-	1	No. of cases
umrli	-	1	-	-	-	-	-	No. of deaths
Okužba s hrano								<i>Toksiinfektio alimentaris</i>
zboleli	521	372	472	579	212	276	141	No. of cases
umrli	-	1	-	-	-	-	-	No. of deaths
Enterocolitis								<i>Enterocolitis</i>
zboleli	7361	6721	6840	9793	8776	9894	8816	No. of cases
umrli	3	-	1	1	1	1	-	No. of deaths
Oslovski kašelj								<i>Pertussis</i>
zboleli	35	34	77	30	182	113	85	No. of cases
umrli	1	-	-	-	-	1	-	No. of deaths
Škrlatinka								<i>Scarlatina</i>
zboleli	2374	1828	2918	2731	3587	3315	1785	No. of cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	No. of deaths
Tetanus								<i>Tetanus</i>
zboleli	9	9	2	5	3	2	2	No. of cases
umrli	1	2	-	1	-	-	-	No. of deaths
Norice								<i>Varicella</i>
zboleli	17124	12853	11065	12137	15294	12927	9178	No. of cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	No. of deaths
Ošpice								<i>Morbilli</i>
zboleli	398	-	-	-	-	-	-	No. of cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	No. of deaths
Rdečke								<i>Rubella</i>
zboleli	139	9	8	3	9	1	-	No. of cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	No. of deaths
Hepatitis A								<i>Hepatitis A</i>
zboleli	92	40	24	23	29	20	12	No. of cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	No. of deaths
Hepatitis B								<i>Hepatitis B</i>
zboleli	43	26	18	16	24	23	19	No. of cases
umrli	-	3	1	-	-	-	-	No. of deaths
Mumps								<i>Parotitis epidemica</i>
zboleli	65	45	43	36	44	22	13	No. of cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	No. of deaths



9.4 Prijavljeni primeri nalezljivih bolezni¹⁾ (nadaljevanje) Reported cases of infectious diseases¹⁾ (continued)

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Hemoragična mrzlica z renalnim sindromom								<i>Hemor. fever with renal syndrome</i>
zboleli	9	8	5	27	4	14	20	<i>No. of cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>No. of deaths</i>
Mikrosporia								<i>Mikrosporia</i>
zboleli	1495	2290	2210	2271	2755	2861	2436	<i>No. of cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>No. of deaths</i>
Virusni meningitis								<i>Meningitis viralis</i>
zboleli	194	257	204	249	137	155	162	<i>No. of cases</i>
umrli	2	-	-	-	-	-	-	<i>No. of deaths</i>
Virusni meningoencefalitis								<i>Meningoencephalitis viralis</i>
zboleli	83	53	55	37	33	37	61	<i>No. of cases</i>
umrli	1	-	-	-	-	-	-	<i>No. of deaths</i>
Meningokokni meningitis								<i>Meningitis meningococicca</i>
zboleli	7	6	4	4	15	6	17	<i>No. of cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	2	<i>No. of deaths</i>
Meningokokna sepsa								<i>Meningococemia</i>
zboleli	2	3	4	5	1	4	2	<i>No. of cases</i>
umrli	-	1	2	1	-	-	1	<i>No. of deaths</i>
Pnevmokokni meningitis								<i>Pneumococcal meningitis</i>
zboleli	13	10	15	16	14	14	18	<i>No. of cases</i>
umrli	-	2	-	3	1	-	-	<i>No. of deaths</i>
Gnojni meningitis, povzročen s h. influenzae b								<i>Purulent meningitis-H. influenzae b</i>
zboleli	8	5	5	2	3	1	3	<i>No. of cases</i>
umrli	-	-	-	-	1	-	-	<i>No. of deaths</i>
Gnojni meningitis - drugih povzročiteljev								<i>Purulent meningitis - other</i>
zboleli	40	18	22	23	24	33	25	<i>No. of cases</i>
umrli	2	-	-	3	1	1	1	<i>No. of deaths</i>
Klopni meningoencefalitis								<i>Tick borne meningoencephalitis</i>
zboleli	281	196	260	262	282	204	297	<i>No. of cases</i>
umrli	-	2	-	-	2	3	-	<i>No. of deaths</i>
Boreliozni meningitis								<i>Lyme meningitis</i>
zboleli	22	10	23	26	19	40	36	<i>No. of cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>No. of deaths</i>
Boreliozni eritem								<i>Lyme eritema chr. migrans</i>
zboleli	2301	2515	3135	3252	3446	3707	3995	<i>No. of cases</i>
umrli	-	-	-	-	-	-	-	<i>No. of deaths</i>
Aids								<i>Aids</i>
zboleli	14	7	5	2	6	7	13	<i>No. of cases</i>
umrli	11	3	5	3	1	2	2	<i>No. of deaths</i>
Tuberkuloza								<i>Tuberculosis</i>
zboleli	525	376	364	...	293	263	278	<i>No. of cases</i>
umrli	15	11	9	<i>No. of deaths</i>

1) Do leta 1996 so nalezljive bolezni razvrščene po IX. reviziji Mednarodne klasifikacije bolezni, poškodb in vzrokov smrti, po tem letu pa po X. reviziji Mednarodne klasifikacije bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene.
Until 1996 infectious diseases were classified according to the IXth revision of the International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death. After 1996 they have been classified according to the Xth revision of the International Classification of Diseases and Similar Health Problems for Statistical Purposes.

10. SOCIALNA ZAŠČITA

IZDATKI IN VIRI FINANCIRANJA PROGRAMOV SOCIALNE ZAŠČITE

METODOLOŠKA POJASNILA

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. 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. Vrednost sredstev za sofinanciranje delovanja centrov za socialno delo in za predšolsko vzgojo je ocenjena. Podatki o socialnih prejemkih, ki jih financirajo delodajalci, so grobe ocene, izdelane na podlagi rezultatov ankete o stroških dela.

Zajetje

Statistično zajetje je blizu popolnosti. Pomanjkljivi so podatki, ki se nanašajo na socialne prejemke, ki jih financirajo občine. Tako nismo zajeli dodatka za najemnino (ki se je lahko izplačeval prejemnikom socialnovarstvenih dajatev) in pomoči socialnega varstva, specifičnih za občine.

Pri zajemu podatkov so pomanjkljivi podatki za področje nastanitev. Po definiciji metodologije ESSPROS sodi v to področje poleg že omenjenega dodatka za najemnino tudi razlika med ekonomsko in neprofitno najemnino; osnovno merilo za uvrstitev prejemka v področje nastanitev je preverjanje premoženjskega stanja. Zaradi izrazite neselektivnosti dodeljenih stanovanj z neprofitno najemnino po socialnem merilu tudi teh razlik nismo vključili v opazovanje.

Prav tako nismo zajeli socialnega varstva, ki se financira z zasebnimi sredstvi.

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, smrt 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 zagotavljajo in financirajo socialno zaščito. Za program mora biti možno sestaviti podatke o njegovih virih financiranja in izdatkih. Sestavljen naj bi bil tako, da se po njem zagotavlja socialna zaščita zoper eno tveganje ali potrebo določene skupine ljudi. Sistem pravil je lahko določen z zakoni ali na njihovi podlagi, s pogodbami 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 nedennarnih 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

SOCIAL SECURITY

EXPENDITURE AND RECEIPTS OF SOCIAL PROTECTION SCHEMES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

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 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 value of funds for co-financing centres for social work and funds for pre-school education is estimated. The data on social benefits financed by employers are crude estimates gathered from the Labour Cost Survey.

Coverage

Statistical coverage is almost complete. The data on social benefits financed by municipalities are incomplete. The data on rent supplements (which could be paid to recipients of social welfare benefits) and social assistance benefits specific for municipalities are not covered.

The coverage for the housing function is incomplete. In addition to already mentioned rent supplements, according to ESSPROS this function covers the difference between commercial and non-commercial rents. The basic criterion for classifying a benefit into the housing function is the existence of means test. Because dwellings with non-commercial rents are unselective by social criteria those benefits are not observed.

Social assistance benefits 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 Sickness/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

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 obolenostjo, 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 starostjo in blago ter storitve invalidnim osebam);
- **starost** – prejemki, povezani s starostjo (predvsem starostne pokojnine, invalidske in družinske pokojnine osebam nad določeno starostjo ter blago in storitve, povezane s starostjo);
- **smrt hranitelja družine** – prejemki, povezani s smrtjo družinskega člana (predvsem družinske pokojnine osebam pod 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:	Statistične informacije. Socialna zaščita Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Enkratno:	Razvojna vprašanja statistike

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.

Podatke o nesrečah pri delu in podatke o aktivnih zavarovancih zbira Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije. Povzeti so iz letnih poročil. Podatki o uživalcih pokojnin, invalidnin in odhodkih invalidsko-pokojninskega zavarovanja so povzeti iz letnih poročil Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije.

65 years and for women 60 years.

In certain functions of social protection scheme the following social benefits are included:

- **Sickness / 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 age and provisions of goods and services to the disabled).
- **Old age** - 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).
- **Survivors** - benefits in connection with the death of a family member (above all survivors' pensions to persons under 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 scheme 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:	Rapid Reports. Social protection Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Unique:	Development Questions of Statistics

HEALTH, PENSION AND DISABILITY INSURANCE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The 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 Institute for Pension and Disability Insurance of Slovenia.

Data on accidents at work and the active insured are gathered by the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia from annual reports. Data on recipients of pensions, disability benefits and disbursements from pension and disability insurance are taken from the annual reports of the Institute for Pension and Disability Insurance of Slovenia.

Definicije in pojasnila

Za **aktivne zavarovance** štejemo osebe, ki so zaposlene v podjetjih in drugih organizacijah najmanj polovico polnega delovnega časa, in osebe, ki so z njimi izenačene (zaposleni pri zasebnikih, samozaposleni, osebe, ki sklenejo delovno razmerje v tujini).

V **obvezno pokojninsko in invalidsko zavarovanje** so vključene zaposlene osebe, ki so v delovnem razmerju pri pravnih osebah (družbah, podjetjih, zavodih in organizacijah) in pri delodajalcih, ki opravljajo samostojno gospodarsko ali poklicno dejavnost, kmetje in člani njihovih gospodarstev. Zavarovanje v Republiki Sloveniji je enotno za vse zavarovance.

Začasna odsotnost z dela zaradi bolezni, poškodb, poklicnih bolezni, izolacije in spremstva ter nege bolnega družinskega člana pomeni bolniški dopust, izražen v treh kazalnikih (število primerov, dnevih in povprečnem trajanju v dnevih).

V letu 1991 je bil sprejet Zakon o invalidskem in pokojninskem zavarovanju v Republiki Sloveniji. Ta naj bi celovito urejal področje, ki so ga dotlej urejali zvezni in republiški zakoni ter statut in drugi akti Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje. Najpomembnejše in najpogostejše pravice iz pokojninskega in invalidskega zavarovanja so starostne, invalidske, družinske in kmečke pokojnine, denarna nadomestila iz invalidskega zavarovanja, denarna nadomestila za telesno okvaro, varstveni dodatek in dodatek za pomoč in postrežbo.

Invalidski upokojeanci. Na dinamiko rasti števila invalidskih upokojeancev vplivajo predvsem velikost in dinamika gibanja populacije zaposlenih oseb ter stopnja organiziranosti in razvitosti zdravstva, varstva pri delu v najširšem smislu ter bolezni in poškodbe zunaj dela. Med vzroki nastanka invalidnosti prevladujejo bolezni in poškodbe zunaj dela. Nesreče pri delu in poklicne bolezni imajo na invalidsko upokojevanje le manjši vpliv. Razmere v gospodarstvu so v letu 1992 vplivale na povečan pritisk invalidskega upokojevanja.

Delovni invalidi s preostalo delovno zmožnostjo imajo pravico do dela z delovnim časom, ki ustreza njihovi zmožnosti, do zaposlitve oziroma razporeditve na drugo ustrezno delo, do poklicne rehabilitacije in do ustreznih denarnih nadomestil.

Prejemniki drugih denarnih dajatev

Poleg pokojnin in nadomestil delovnim invalidom Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje priznava in izplačuje varstvene dodatke, invalidnine za telesne okvare in dodatke za pomoč in postrežbo.

Varstveni dodatek prejemajo upokojeanci z nepopolno pokojninsko dobo, ki so socialno ogroženi.

Pravico do **denarnega nadomestila za telesno okvaro** 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, ki jim je prilagojena tudi višina denarnega nadomestila, pri čemer se upošteva tudi vzrok nastanka telesne okvare.

Dodatek za pomoč in postrežbo. Pravico do tega dodatka imajo uživalci pokojnin (razen kmetov, ki so zavarovani le starostno, ob izgubi delovne sposobnosti ali smrti), če invalidska komisija ugotovi, da potrebujejo pomoč druge osebe za opravljanje večine ali vseh življenjskih potreb. Pravico do tega dodatka imajo tudi slepi in nepokretni aktivni zavarovanci.

Preživitveno varstvo kmetov. Od začetka veljavnosti Zakona o preživitvenem varstvu kmetov je bilo do konca leta 1992 sklenjenih 200 pogodb, na podlagi katerih se za prodano zemljišče in druge nepremičnine pridobi pravica do pokojnine.

Uživalci **vojaških pokojnin** in uživalci **pokojnin, uveljavljenih v drugih republikah nekdanje SFR Jugoslavije.** Po določilih

Definitions and explanations

Active insurance covers people who are employed in enterprises and other organisations for at least half of full-time and people equated with them (people employed in independent personal work, the self-employed and people employed abroad).

Insured under **compulsory pension and disability insurance schemes** are people employed by legal persons (enterprises, organisations, institutions) and by other employers performing an independent commercial or professional activity, as well as farmers and members of their households. Insurance in the Republic of Slovenia is unified for all insured.

Temporary absence from work for reasons of illness, injury, occupational disease, isolation, accompaniment and attending to a sick family member are treated as sick leave. Sick leave is expressed in terms of three indicators - cases, days and average number of days.

The Act on Pension and Disability Insurance in the Republic of Slovenia was adopted in 1991. It is intended to regulate this whole field, which was previously administered according to federal and republic laws, statutes and other acts issued by the Institute for Pension and Disability Insurance. The most important and most frequent rights deriving from pension and disability insurance are old-age, disability, family and farmers' pensions, disability benefits, disability allowances, supplementary benefits and allowances for care and help.

Disability pensioners. The major influence on the dynamics of the growth in the number of disability pensioners has come from the size and dynamics of the trends in the employed population and the level of organisation and development of health, safety at work in the widest sense and illnesses and injuries outside work. Illnesses and injuries outside work are the main cause of disability. Accidents at work and occupational diseases have a smaller effect on the number of disability pensioners. The economic circumstances in 1992 led to an increased pressure on disability insurance.

Disabled persons who retain some working capacity - the working disabled - have the right to work for the number of hours corresponding to their remaining working capacity, to employment or reallocation to other suitable work, to occupational rehabilitation and to appropriate benefits.

Recipients of other financial assistance

In addition to pensions and benefits for the working disabled persons the Institute for Pension and Disability Insurance pays supplementary benefit, disability benefits and allowances for care and help.

Pensioners who have not completed the full pension qualification period and who have insufficient income receive **care allowances**.

People with a disability have the right to a **disability allowance** if the disability arose as a result of:

- an injury at work or an occupational disease and if the disability is at least 30 per cent, irrespective of the pension qualification period and
- illness or injury outside work, if the disability is at least 50 per cent and provided that, when the disability was incurred, the insured individual had a pension qualification period sufficient to obtain a disability pension, irrespective of whether or not the disability causes disability.

Disability is classified according to degree of severity into eight levels. Each level has a corresponding allowance, whereby the cause of the disability is taken into consideration.

Allowance for care and help. Pension recipients (apart from farmers insured for retirement, loss of the ability to work or death) have the right to an allowance if a disability board establishes that they require the help of another person to perform most or all of their essential needs. Blind and immobile active insured also have the right to this allowance.

Protecting the livelihood of farmers. From the time the Act on Protecting the Livelihood of Farmers came into force until the end of 1992, 200 contracts were signed forming the basis for the acquisition of pension rights against the sale of land and other real estate.

Recipients of **military pensions** and recipients of **pensions established in other republics of former SFR Yugoslavia.** Pursuant

Ustavnega zakona za izvedbo temeljne listine o samostojnosti in neodvisnosti Republike Slovenije je Republika Slovenija z odloki izvršnega sveta Skupščine Republike Slovenije z dne 31. 10. in 14. 11. 1991 s 1. 11. 1991 prevzela obveznosti izplačevanja vojaških pokojnin in začasno prevzela izplačevanje akontacij pokojnin in drugih dajatev iz pokojninskega in invalidskega zavarovanja osebam s stalnim prebivališčem v Republiki Sloveniji, ki so to pravico uveljavile v drugih republikah nekdanje SFR Jugoslavije.

Po zakonu o zagotavljanju socialne zaščite slovenskim državljanom, ki dobivajo pokojnino iz republik nekdanje SFR Jugoslavije, imajo državljani Republike Slovenije, ki so prejemniki teh pokojnin, pravico do **dodatka k pokojnini**. Dodatek k pokojnini odmeri in izplačuje Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje.

Objavljanje

Mesečno: Statistične informacije. Socialna zaščita
Letno: Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

to the Constitutional Act Implementing the Basic Constitutional Charter on the Independence and Sovereignty of the Republic of Slovenia, the Republic of Slovenia assumed on 1 November 1991, by decrees of the Executive Council of the Assembly of the Republic of Slovenia of 31 October and 14 November 1991, the obligation to pay military pensions, and temporarily took over the payment of pensions and other contributions from pension and disability insurance to persons with permanent residence in the Republic of Slovenia who had established that right in other republics of the former SFR Yugoslavia.

According to the law guaranteeing social security to Slovenian citizens who receive pensions from other republics of former SFR Yugoslavia, citizens of the Republic of Slovenia in receipt of such pensions have the right to a **pension supplement**. The pension supplement is calculated and paid by the Institute for Pension and Disability Insurance.

Publishing

Monthly: Rapid Reports. Social Security
Annually: Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

SOCIALNO IN DRUŽINSKO VARSTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Prikazani podatki so večinoma rezultat rednih letnih statističnih raziskovanj s področja socialnega varstva, ki jih izvaja statistični urad. Nekatere tu objavljene podatke nam posreduje Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve, in sicer o upravičencih do socialnovarstvenih storitev in **denarne socialne pomoči** in o upravičencih do družinskih prejemkov.

Zajetje

V podatkih so zajeti zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju, domovi za starejše, kombinirani socialnovarstveni zavodi, posebni socialnovarstveni zavodi, varstveno-delovni centri, centri in podjetja za strokovno usposabljanje in zaposlovanje invalidov ter upravičenci do **denarne socialne pomoči** in socialnovarstvenih storitev.

Prikazujemo tudi podatke o družinskih prejemkih (otroškem dodatku, nadomestilu plače med porodniškim dopustom, pomoči za opremo novorojenca, starševskemu dodatku ter dodatku za nego otroka.

Definicije in pojasnila

Zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju so zavodi ter varstveni oddelki za težje in težko duševno in telesno motene otroke in mladostnike, ki nudijo tem otrokom trajno nego in oskrbo ter zdravstveno varstvo.

Centri in podjetja za poklicno usposabljanje in zaposlovanje invalidov so ustanove, ki strokovno usposabljujejo in tudi zaposlujejo invalide, ki so zaradi posledic nezgod, bolezni ali drugih vzrokov funkcionalno manj sposobni za življenje.

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. Takih oskrbovancev je v teh ustanovah od 30 do 75 %.

Posebni socialnovarstveni zavodi opravljajo posebne oblike

SOCIAL AND FAMILY WELFARE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The data are mostly the result of regular annual statistical surveys on social welfare carried out by the Statistical Office. Some data are sent to us by the Ministry of Labour, Family and Social Affairs, namely data on persons eligible to social welfare benefits and services, on persons eligible to family allowances.

Coverage

Covered are institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth, old people's homes, combined social welfare institutions, special social welfare institutions, centres for protection and training, centres and companies for vocational training and employment of the disabled and persons eligible to social welfare benefits and services.

Presented are also data on family receipts such as child allowance, maternity leave compensation, assistance for goods for a new-born child, parental allowance and allowance for nursing a child as well as data on disability benefits, expenditure on disabled soldiers, civilians disabled during the war and victims of military aggression.

Definitions and explanations

Institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth are institutions for mentally and physically handicapped children and youth and welfare departments offering permanent care (including health care) to children with serious mental or physical handicaps.

Centres and companies for vocational training and employment of the disabled train and employ disabled people whose functional abilities have been reduced as a consequence of accident, illness or some other handicap.

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 (between 30% and 75% of such persons).

Special social welfare institutions provide special forms of

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.

Prikazujemo tudi podatke o otrocih in odraslih, ki so uporabniki socialnovarstvenih storitev in prejemniki denarne socialne pomoči.

Prikrajšani za normalno družinsko življenje so otroci in mladostniki, katerih starši so umrli, so neznani (najdenčki), so jih zapustili ali ne skrbijo zanje. Sem sodijo tudi otroci in mladostniki, katerih staršem je sodišče z odločbo odvzelo starševske pravice, oziroma otroci in mladostniki, katerih starši zanemarjajo starševske pravice ali jih ne morejo izpolnjevati (so na prestajanju kazni, daljšem zdravljenju, kronično bolni itd.), otroci in mladostniki, katerih starši imajo neurejene medsebojne odnose (prepiri, grobosti) ali katerih starši so vdani pojavom, ki so v nasprotju s splošno veljavnimi družbenimi normami oz. te norme kršijo.

Otroci in mladostniki iz materialno ogroženih družin so otroci in mladostniki, katerih starši nimajo dovolj sredstev za življenje (so brez stalnega dohodka, z minimalnim dohodkom na družinskega člana, nezaposleni, z nerešenimi stanovanjskimi vprašanji ipd.).

Otroci in mladostniki z motnjami v telesnem razvoju. V to skupino so zajeti slepi in slabovidni ter taki, ki imajo slušne, govorne ali druge telesne motnje ali več vrst motenj.

Otroci in mladostniki z motnjami v duševnem razvoju so težko, težje, zmerno in lažje duševno prizadeti ali na meji normalnih sposobnosti.

Vedenjsko in osebnostno moteni otroci in mladostniki. V to skupino štejemo uživalce mamil oz. prestopnike (otroci: do 14. leta starosti; mlajši mladoletniki: od izpolnjenega 14. leta do še ne izpolnjenega 16. leta starosti; starejši mladoletniki: od izpolnjenega 16. do še ne izpolnjenega 18. leta starosti).

Drugi otroci in mladostniki v družbenem varstvu so otroci s statusnimi vprašanji, ki se nanašajo na premoženjske razmere itd.

Materialno ogroženi. Tu so upoštevane odrasle osebe, ki sploh nimajo ali nimajo dovolj sredstev za svoje osnovne življenjske potrebe ali za osnovne potrebe svoje družine. Sem uvrščamo tudi osebe, stare 60 let in starejše, ki imajo zemljo, a je zaradi starosti ne morejo obdelovati in si tako pridobiti osnovnih sredstev za življenje.

Invalidne odrasle osebe so osebe, ki zaradi telesne invalidnosti ali duševnih motenj niso sposobne za delo in potrebujejo družbeno pomoč. To so slepi in slabovidni, slušno prizadeti, duševno nezadostno razviti, duševno in živčno bolni, s telesnimi okvarami ali drugi invalidi.

Odrasli z vedenjskimi in osebnostnimi težavami so storilci kaznivih dejanj, ki so bili pravnomočno obsojeni in so deležni pomoči centra za socialno delo že v času prestajanja kazni oziroma po prestani kazni. V to skupino oseb prištevamo tudi uživalce mamil (alkoholike ali zasvojene s prepovedanimi drogami), ki ogrožajo sebe, družino in okolje v tolikšni meri, da jim je potrebna psihosocialna pomoč, ter druge, ki kršijo splošne družbene norme, prosjačijo, se ukvarjajo s prostitucijo in podobno.

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 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 54/92).

Enkratni denarni dodatek je enkratna denarna pomoč, dodeljena upravičencem po 33. čl. Zakona o socialnem varstvu (Ur. l. RS 54/92) za premostitev trenutne materialne ogroženosti, ne glede na pogoje oz. merila, določene v prvem odstavku 26. čl. istega zakona.

institutional care for mentally and physically handicapped adults.

Centres for protection and training provide special training and care for mentally and physically handicapped adults.

Data on children and adults recipients of social welfare services and benefits are also shown.

Deprived of a normal family life are children and youth whose parents have died, whose parents are unknown (foundlings) or whose parents have left them or do not take care of them. Included are also children and youth whose parents' parental rights were taken away by the court, children and youth whose parents neglect their parental duties or are unable to fulfil them (are imprisoned, are under longer medical treatment, are chronically ill, etc.), children and youth whose parents have unsettled mutual relations (quarrels, violence) or whose parents' behaviour deviates from generally accepted social norms.

Children and youth from financially handicapped families are children and youth whose parents do not have enough resources for livelihood (they have no permanent source of income, have minimum income per family member, are unemployed, have housing problems, etc.).

Physically disturbed children and youth are blind or weak-sighted, have hearing or speaking problems, other physical disturbances or several disturbances at the same time.

Mentally disturbed children and youth are severely, heavily, moderately or lightly mentally disturbed or are on the border of normal ability.

Behaviourally and personally disturbed children and youth are drug users and offenders (i. e. children under 14 years of age, younger juveniles between the ages of 14 and 16, and older juveniles between the ages of 16 and 18).

Other children and youth in social care are those involved in status questions relating to financial circumstances, etc.

Persons with financial problems are adults who do not have any or do not have enough financial means to satisfy their basic needs or the needs of their families. Included are persons over 60 years of age who have land but due to their age cannot cultivate it and thus obtain basic livelihood.

Disabled adults are people who, due to their physical disability or mental problems, are incapable of working and need social assistance. They may be blind or weak-sighted, have hearing problems, are mentally underdeveloped, mentally ill or neurotic, physically handicapped or otherwise disabled.

Behaviourally and personally disturbed adults are perpetrators of criminal acts who were legally sentenced and are assisted by the social work centre already while serving their sentence or after they served it. This group includes also drug users (alcoholics or drug addicts) who endanger themselves, their families and people around them to such extent that they need psycho-social help, as well as others who break generally accepted social norms, beg or deal with prostitution and similar.

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.

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. list 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.

Otroški dodatek je dopolnilni družinski prejemek, namenjen za delno poravnavanje stroškov in vzdrževanje otroka.

Do otroškega dodatka so bili od 1. 1. do 30. 4. 1994 upravičeni otroci, če dohodek na družinskega člana ni presegal 43 % povprečne plače v Sloveniji, od 1. 5. 1994 do 1. 5. 1999 pa, če ta dohodek ni presegal 50 % povprečne plače v Sloveniji.

Od 1. 5. 1999 je višina otroškega dodatka prav tako odvisna od dohodka na družinskega člana, določa pa se na podlagi 8 dohodkovnih razredov. Višina dodatka je odvisna tudi od števila otrok v družini, ki prejemajo otroški dodatek; najnižja je za prvega otroka, višja za drugega, za tretjega in naslednje otroke pa je najvišja. Višina otroškega dodatka je določena v nominalnih zneskih, ki se dvakrat letno usklajujejo z rastjo cen življenjskih potrebščin.

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 ob rojstvu otroka je denarna pomoč staršem ob in po otrokovem rojstvu. Pravico do starševskega dodatka ima vsaka mati, ki ne izpolnjuje pogojev za pravico do denarnega nadomestila med porodniškim dopustom ali kakega drugega nadomestila plače, če je državljanica Republike Slovenije in ima v njej stalno prebivališče.

Namesto matere si lahko pridobi pravico do starševskega dodatka tudi otrokov oče ali druga oseba, ki otroka neguje in varuje, in sicer, če mati umre, zapusti otroka ali je nesposobna za samostojno življenje in delo, oz. druga oseba, ki sprejme otroka v nego in varstvo zaradi posvojitve. Starševski dodatek znaša 52 % zajamčene plače.

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.

Dodatek za nego otroka je denarni dodatek za nego, ki se izplačuje enemu od staršev hudo bolnega otroka ali otroka s telesno ali duševno prizadetostjo. Dodatek za nego otroka je bil uveden s 1. 5. 1996. Upravičenec do dodatka za nego otroka je hudo bolan otrok oziroma otrok s telesno ali duševno prizadetostjo, ki je državljan Republike Slovenije in ima v Republiki Sloveniji stalno bivališče. Če otrok živi doma in zanj v celoti skrbijo starši, znaša dodatek za nego otroka 30 % zajamčene plače. Če je otrok v dnevnem institucionalnem varstvu, kjer ima brezplačno oskrbo, znaša ta dodatek 20 % zajamčene plače.

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.

Child allowance is supplementary income for a family for partial covering of expenses and supporting a child.

Between 1 January 1994 and 31 April 1994 eligible to child allowance were those children whose parents' income per family member did not exceed 43% of average income in Slovenia. Between 1 May 1994 and 1 May 1999 the income should not exceed 50% of average income in Slovenia.

Since 1 May 1999 the amount of the child allowance depends on income per family member. To this end there are 8 income classes. The amount 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, which are adjusted with the growth of consumer prices twice a year.

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 at childbirth is financial assistance for parents at and after childbirth. Every mother who does not fulfil the conditions for maternity leave compensation or some other salary compensation, on condition that she is a citizen of the Republic of Slovenia and has permanent residence in Slovenia, has the right to parental allowance.

Child's father or some other person taking care of the child as well as some other person fostering the child for adoption can also apply for parental allowance instead of the child's mother in case the mother died, left the child or is incapable of living or working on her own. Parental allowance amounts to 52% of the guaranteed salary.

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 is financial allowance for nursing paid to one of the parents of a severely ill child or a physically or mentally handicapped child. This allowance was introduced on 1 May 1996. Eligible to allowance for nursing a child 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. If the child lives at home with parents and parents take care of him/her, 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.

Če otrok zaradi zdravljenja, usposabljanja, vzgoje ali šolanja živi v zavodu, kjer ima brezplačno oskrbo, mu za čas, ko je v zavodu, ta dodatek ne pripada.

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, vendar najdlje do 26. leta starosti.

Objavljanje

Mesečno: Mesečni statistični pregled Republike Slovenije

Letno: Statistične informacije. Socialno varstvo

Slovenija v številkah

Statistični letopis Republike Slovenije

Children treated, trained or educated in institutions with free nursing are not eligible to allowance during their stay in the institution.

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 more than 18 years old and in training are also entitled to receive this allowance, but not after they complete 26 years of age.

Publishing

Monthly: Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia

Annually: Rapid Reports. Social Welfare

Slovenija 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 SIT

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	
SKUPAJ	666318	771986	865257	969489	1072763	1212967	1352603*	1428178*	TOTAL
Socialni prejemki									Social benefits
Brez preverjanja premoženjskega stanja	652045	756774	847509	946090	1045065	1183267	1320545*	1395358*	Non means-tested
Denarni socialni prejemki	595014	690826	775902	861569	946540	1075222	1200412*	1259004*	Cash benefits
Periodični	414092	482770	540833	601582	649446	729001	819609	845353	Periodic
Enkratni	397997	459931	515785	573245	620410	695968	781652	814007	Lump sum
Socialni prejemki v naravi	16095	22839	25048	28337	29036	33033	37957	31346	Benefits in kind
Preusmerjeni prispevki ¹⁾	180922	208057	235069	259987	297094	346221	380803*	413651*	Re-routed social contributions ¹⁾
S preverjanjem premoženjskega stanja	48055	55938	61975	68283	69361	97263	102116	89440	Means-tested
Denarni socialni prejemki	57031	65948	71607	84521	98525	108045	120133*	136354*	Cash benefits
Periodični	36172	42591	45619	56049	67167	73513	82906*	97025*	Periodic
Enkratni	36172	42591	45619	56049	67167	73513	82906*	97025*	Lump sum
Socialni prejemki v naravi	-	-	-	-	-	-	-	-	Benefits in kind
Preusmerjeni prispevki ¹⁾	20859	23357	25988	28472	31358	34532	37227*	39329*	Re-routed social contributions ¹⁾
Upravni stroški									Administration costs
	11913	12650	13699	16796	23061	25691	28308	28456	
Drugi izdatki									Other expenditure
	2360	2562	4049	6603	4637	4009	3750	4364	

1) 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 SIT

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	
SKUPAJ	652045	756775	847510	946091	1045065*	1183267*	1320545*	1395358*	TOTAL
Bolezen / zdravstveno varstvo	200804	232267	261568	290877	320677	371644	413242	452499	Sickness / Health care
Invalidnost	55399	63847	71100	83773	93545	103242*	112934*	115489*	Disability
Starost	287978	329801	369186	408513	452227	516224	589994	603914	Old age
Smrt hranitelja družine	12841	14963	16347	19223	20599	22190	24090	23650	Survivors
Družina / otroci	55255	64414	69327	82526	96355	105687	112834	120212	Family / children
Brezposelnost	27821	37360	45444	45692	44516	43493	41573*	42968*	Unemployment
Nastanitev	Housing
Druge oblike socialne izključenosti	11947	14123	14538	15488	17146	20787	25878*	36626*	Social exclusion not elsewhere classified

10.3 Viri financiranja socialne zaščite

Receipts of social protection

mio SIT

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	
SKUPAJ	666036	763497	858879	959515	1054101	1190355	1333874*	1429147*	TOTAL
Socialni prispevki									Social contributions
Socialni prispevki delodajalcev	472298	504717	572934	641254	698593	784119	887562	953622*	Employers' social contributions
Dejanski	216247	220148	244986	272298	284390	315947	355261	387200	Actual
Pripisani	178406	175247	195125	214647	240015	259240	291963	318863	Imputed
Socialni prispevki zavarovancev	37841	44901	49861	57651	44375	56706	63298	68337	Social contributions by the protected persons
Zaposlenih	256050	284570	327949	368956	414203	468172	532301	566422*	Employees
Samozaposlenih	211405	235973	264062	290774	328481	369432	425013	457198	Self-employed
Drugih oseb - dejanski	21036	25977	32158	33955	37275	42424	43566	40426*	Other persons - actual
Preusmerjeni prispevki ¹⁾	23609	22620	31729	44228	48447	56316	63722	68798	Re-routed social contributions ¹⁾
Prispevki države - splošni prihodki									General government contributions - general revenue
Enote osrednje države	187295	252633	277062	309506	331836	388269	424801*	457624*	Central government
Državne enote regionalne in lokalne ravni	164671	227237	248760	278401	297450	350247	383590*	410912*	State and local government
22624	25397	28302	31105	34387	38022	41211	46712*		
Drugi viri									Other receipts
	6443	6147	8883	8755	23672	17967	21511	17901	

1) 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

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
UPORABNIKI - SKUPAJ	1975636	1950316	1954765	1961434	1967379	1975054	1983109	USERS - TOTAL
Zaposlene osebe, upokojenci in drugi uporabniki - skupaj	1354775	1387358	1408289	1422684	1438016	1452836	1468206	<i>Persons in paid employment, retired persons and other users - total</i>
- njihovi družinski člani - skupaj	573916 ¹⁾	529134	514497	508721	500974	494392	488223	<i>- their family members - total</i>
Zaposlene osebe in drugi - njihovi družinski člani	784717	781291	774475	773374	775863	783456	792641	<i>Persons in paid employment and other - their family members</i>
- njihovi družinski člani	495274	453433	448524	445040	439648	435824	431777	
Osebe, ki začasno niso v delovnem razmerju - njihovi družinski člani	34773	25065	22336	21444	20859	19596	20574	<i>Persons who are temporarily not in paid employment - their family members</i>
Upokojenci - njihovi družinski člani	460513	469630	484729	492788	496619	501029	503224	<i>Retired persons - their family members</i>
- njihovi družinski člani	58629	56443	46489	42929	39833	37021	34252	
Drugi ²⁾ - njihovi družinski člani	52883	59048	63546	67642	72358	72769	73238	<i>Others²⁾ - their family members</i>
- njihovi družinski člani	10672	13560	13941	14742	15671	15975	16305	
Drugi uporabniki ³⁾	21889	52324	63203	67436	72317	75986	78529	<i>Other users³⁾</i>
Kmetje uporabniki - skupaj	46945	33824	31979	30029	28389	27826	26680	<i>Farmers users - total</i>
Kmetje - zavezanci za prispevek	29959	20388	19240	17951	16876	16770	16139	<i>Farmers - liable to pay contribution</i>

1) Ocenjen podatek.
Estimated data.

2) Uporabniki invalidskih oskrbnin, začasnih nadomestil, tuji upokojenci, 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.

3) Od leta 1980 so všteti 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

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Skupaj (brez nosečnosti in poroda)								Total (without pregnancy and childbirth)
Primeri bolniške odsotnosti	814207	788501	782944	787640	801611	803248	832452	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti	12642873	10672966	10649920	11051726	10939844	10774911	10404275	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	15,5	13,5	13,6	14	13,6	13,4	12,5	<i>Average duration (days)</i>
Poškodbe pri delu								Work injuries
Primeri bolniške odsotnosti	36708	40417	40270	40779	41295	42052	37038	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti	942845	970934	970297	996429	1017730	1026057	878790	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	25,7	24	24,1	24,4	24,6	24,4	23,7	<i>Average duration (days)</i>
Poklicne bolezni								Occupational diseases
Primeri bolniške odsotnosti	135	137	114	96	61	94	65	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti	6235	3240	2090	2987	1611	2461	1459	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	46,2	23,6	18,3	31,1	26,4	26,2	22,4	<i>Average duration (days)</i>
Bolezni, poškodbe zunaj dela in presaditve								Illnesses, injuries out of the
Primeri bolniške odsotnosti	614193	614645	600372	607733	618199	620304	651729	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti	10930219	9164719	9116949	9515017	9379239	9241260	9011553	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	17,8	14,9	15,2	15,7	15,2	14,9	9,4	<i>Average duration (days)</i>
Nega družinskega člana								Family member care
Primeri bolniške odsotnosti	121851	97931	105735	104863	108298	104117	107368	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti	715260	493376	519203	498623	503415	464589	472578	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	5,9	5	4,9	4,8	4,6	4,5	4,4	<i>Average duration (days)</i>
Izolacija, spremstvo, usposab.za rehabilit. otrok								Isolation and attendance
Primeri bolniške odsotnosti	41320	35371	36453	34169	33758	36681	36252	<i>Cases</i>
Dnevi bolniške odsotnosti	48314	40697	41381	38670	37849	40544	39895	<i>Days</i>
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	<i>Average duration (days)</i>

Vir: Inštitut za varovanje zdravja RS
Source: Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

10.6 Odhodki zdravstvenih skupnosti za zdravstvene storitve
Health communities' expenses for medical services

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	143448	260352	303936	336295	365593	391088	406239	TOTAL
Splošno ambulantno in dispanzersko zdravljenje	24078	47908	52831	59927	64574	69767	71538	General and dispensary medical treatment
Specialistično ambulantno zdravljenje	15725	26361	33392	37856	38745	41623	48923	Specialist dispensary medical treatment
Bolnišnično zdravljenje	48773	92441	105567	114668	126494	136603	136702	Hospital treatment
Zdraviliško zdravljenje	1506	3517	3981	3401	3533	3616	3437	Spa treatment
Zdravila in injekcije	21203	37326	46265	51650	58022	61041	66546	Medicine and injections
Zobna nega in zobna protetika	6727	13440	16081	16415	17184	17848	18168	Dental treatment and dental protetics
Prevozi z reševalnimi in drugimi vozili								Transport by ambulances and other vehicles
- zasebni prevozi	1231	2747	3061	2825	3421	3429	3544	- private transports
Drugi odhodki	24205	36612	42758	49553	53620	57161	57381	Other expenses
Od tega:								Of these:
- nadomestila odsotnosti	15905	22737	28947	34895	37923	40999	41325	- absence compensations
- ortopedski pripomočki	4506	7500	8088	9142	10077	10171	9325	- orthopedical equipment

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

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	608123	642446	654948	678344	690762	701848	713297	TOTAL
Pokojnine, skupaj¹⁾	444643	474436	481357	490608	498430	504202	511176	Pensions total¹⁾
Starostne pokojnine	263669	285835	291622	298851	305744	311722	318214	Old-age pensions
Invalidske pokojnine	97275	98902	98780	98665	98433	97515	97588	Disability pensions
Družinske pokojnine ²⁾	83699	89699	90955	93092	94253	94965	95374	Survivors' pensions ²⁾
Prejemniki drugih dajatev, skupaj³⁾	163480	168010	173591	187736	192332	197646	202121	Recipients of other contributions³⁾
Invalidnine	47211	49769	50611	51712	52678	53738	54662	Disability benefits
Dodatek za pomoč in postrežbo	20442	22662	23506	24360	25211	26241	27155	Allowance for care and help
Prekvalifikacije	172	215	210	214	243	211	135	Retraining
Nadomestila	24419	39152	41334	43674	45621	47932	50767	Compensations
Kmečke pokojnine	17671	9744	8560	7420	6345	5367	4522	Farmers' pensions
Državne pokojnine	-	50	4538	12970	14843	16140	17178	National pensions
Varstveni dodatki	53565	46418	44832	47386	47391	48017	47702	Care allowances

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 pensions3) Od leta 2000 so med prejemnike drugih dajatev vključeni prejemniki državne pokojnine.
Since 2000 data on other benefits include recipients of national pensions.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

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	325809	587906	655233	732814	781262	828556	877115	TOTAL
Starostne pokojnine ¹⁾	167422	305086	338590	378275	406527	432705	457935	Old-age pensions ¹⁾
Invalidske pokojnine ¹⁾	49696	82910	90027	98027	102537	105929	109237	Disability pensions ¹⁾
Družinske pokojnine ¹⁾⁽²⁾	36300	63695	70189	78482	83131	87460	90951	Survivors' pensions ¹⁾⁽²⁾
Kmečke pokojnine	4388	4022	3853	3678	3319	2954	2604	Farmers' pensions
Vojaške pokojnine	5056	7621	8027	8589	8751	8900	8931	Military pensions
Pokojnine, uveljavljene v drugih republikah nekdanje Jugoslavije	360	462	480	484	458	441	421	Pensions asserted in other countries of former Yugoslavia
Dodatek k pokojninam, uveljavljenim v drugih republikah nekdanje Jugoslavije	574	915	899	945	990	951	928	Allowances to pensions asserted in other countries of former Yugoslavia
Državne pokojnine	-	27	3323	5169	5880	6660	7211	National pensions
Invalidnine	2705	4905	5426	6046	6409	6820	7133	Disability benefits
Rehabilitacije in zaposlovanje invalidov	7914	22773	27207	31553	34739	38132	39978	Rehabilitation and employment of disabled persons
Prispevki od pokojnin	23460	44079	48820	56630	60531	64222	72923	Contributions from pensions
Drugi izdatki	21070	44106	48991	54631	58250	63639	68894	Other expenses
Stroški izvajanja zavarovanja ¹⁾⁽²⁾⁽³⁾	6864	7305	9401	10305	9740	9744	9968	Costs of implementing insurance

1) Od leta 1993 z varstvenim dodatkom.
Since 1993 with care allowances.2) Od leta 2000 dalje so med družinske pokojnine vključene tudi vdovske pokojnine
Since 2000 data on survivors' pensions include widow pensionsVir: 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, 2005
Persons injured at work and fatal work-related injuries by activity and sex, 2005

Sektorji dejavnosti	Poškodbe pri delu <i>Number of work-related injuries</i>					Smrtni primeri <i>Casualties</i>		Sector of activity
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	na 1000 zaposlenih moških <i>per 1000 employed men</i>	ženske <i>women</i>	na 1000 zaposlenih žensk <i>per 1000 employed women</i>	število <i>number</i>	na 10000 zaposlenih oseb <i>per 10000 persons in in paid employ- ment</i>	
SKUPAJ	24278	17396	38,5	6882	19,1	21	0,3	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	585	481	36,3	104	14,8	4	2,0	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, storitve	400	299	26,6	101	15,3	2	1,1	<i>Agriculture, hunting and services</i>
Gozdarstvo, storitve	185	182	90,0	3	7,4	2	8,2	<i>Forestry, logging and services</i>
B Ribištvo	5	4	19,2	1	22,2	-	-	B Fishing
Ribištvo	5	4	19,2	1	22,2	-	-	<i>Fishing, hatcheries and services</i>
C Rudarstvo	300	280	76,9	20	47,8	-	-	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energetskih surovin	246	231	83,7	15	61,0	-	-	<i>CA Mining & quarrying of energy materials</i>
Prid. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	213	206	77,1	7	30,6	-	-	<i>Mining of coal & lignite; extrac. of peat</i>
Pridobivanje nafte in zemeljskega plina	22	18	295,1	4	363,6	-	-	
Pridobivanje uranovih in torijevih rud	11	7	259,3	4	666,7	-	-	<i>Mining of uranium and thorium ores</i>
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energetskih	54	49	55,8	5	29,1	-	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pridobivanje rud	5	3	-	2	-	-	-	<i>Mining of metal ores</i>
Pridobivanje drugih rudnin in kamnin	49	46	52,4	3	17,5	-	-	<i>Other mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	9541	7287	49,0	2254	24,4	5	0,2	D Manufacturing
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobacni izdelkov	856	562	41,7	294	18,7	-	-	<i>DA Mfr. of food; beverages and tobacco</i>
Proizvodnja hrane, pijač, krmil	853	559	53,9	294	35,4	-	-	<i>Mfr. of food products and beverages</i>
Proizvodnja tobacni izdelkov	3	3	1,0	-	-	-	-	<i>Manufacture of tobacco products</i>
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	572	174	35,4	398	24,7	-	-	DB Mfr. of textiles and textile products
Proizvodnja tekstilij	378	128	41,1	250	33,8	-	-	<i>Manufacture of textiles</i>
Proizvodnja oblačil; strojenje, dodelava krzna	194	46	25,4	148	17,0	-	-	<i>Mfr. of wearing apparel; dress. of fur</i>
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	165	72	41,3	93	24,1	-	-	DC Mfr. of leather and leather products
Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	165	72	41,3	93	24,1	-	-	<i>Leather tanning; mfr. of luggage, etc.</i>
DD Obdelava in predelava lesa	659	532	64,7	127	42,4	1	0,9	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	659	532	64,7	127	42,4	1	0,9	<i>Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods</i>
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	454	318	34,9	136	23,3	-	-	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Proizvodnja vlaknin, papirja ter izdelkov iz njih	251	197	52,0	54	31,4	-	-	<i>Mfr. of pulp, paper and paper products</i>
Založništvo, tiskarstvo	203	121	22,7	82	19,9	-	-	<i>Publishing, printing and recorded media</i>
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	7	6	98,4	1	45,5	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	7	6	98,4	1	45,5	-	-	<i>Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel</i>
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	425	317	39,0	108	19,6	1	0,7	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	425	317	39,0	108	19,6	1	0,7	<i>Mfr. of chemicals & chemical products</i>
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	494	401	44,4	93	23,0	2	1,5	DH Mfr. of rubber and plastic products
Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	494	401	44,4	93	23,0	2	1,5	<i>Mfr. of rubber and plastic products</i>
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	644	519	69,6	125	48,7	-	-	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	644	519	69,6	125	48,7	-	-	<i>Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	2247	2043	61,5	204	26,4	-	-	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
Proizvodnja kovin	653	625	87,1	28	20,4	-	-	<i>Manufacture of basic metals</i>
Proizv. kovinskih izdelkov brez strojev, naprav	1594	1418	54,5	176	27,6	-	-	<i>Mfr. of fabricated metal, not machines</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	1138	944	50,8	194	26,5	1	0,4	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Proizvodnja strojev in naprav	1138	944	50,8	194	26,5	1	0,4	<i>Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	711	434	28,3	277	21,3	-	-	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Proizvodnja pisarniških strojev, računalnikov	14	13	19,4	1	4,5	-	-	<i>Mfr. of office machinery and computers</i>
Proizvodnja električnih strojev, aparatov	448	300	34,8	148	24,1	-	-	<i>Mfr. of electric. machinery etc. nec.</i>
Proizv. RTV, komunikacijskih aparatov in opreme	98	51	19,0	47	16,7	-	-	<i>Mfr. of radio, TV and equipment</i>
Proizv. medicin., finomeh., optičnih instrumentov	151	70	20,8	81	21,0	-	-	<i>Mfr. of medical & precision instruments</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	460	405	45,6	55	23,2	-	-	DM Manufacture of transport equipment
Proizv. motornih vozil, prikolic, polprikolic	249	222	33,0	27	14,2	-	-	<i>Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.</i>
Proizvodnja drugih vozil, plovil	211	183	84,5	28	60,2	-	-	<i>Mfr. of other transport equipment</i>

10.9 Ponesrečeni pri delu in smrtne poškodbe pri delu po dejavnostih in spolu, 2005 (nadaljevanje)

Persons injured at work and fatal work-related injuries by activity and sex, 2005 (continued)

Sektorji dejavnosti	Poškodbe pri delu Number of work-related injuries					Smrtni primeri Casualties		Sector of activity
	skupaj total	moški men	na 1000 zaposlenih moških per 1000 employed men	ženske women	na 1000 zaposlenih žensk per 1000 employed women	število number	na 10000 zaposlenih oseb per 10000 persons in in paid employ- ment	
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	709	560	53,4	149	27,6	-	-	DN Manufacturing nec.
Proizv. pohištva, druge predelovalne dejavnosti	627	485	50,7	142	27,5	-	-	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
Reciklaža	82	75	82,5	7	30,8	-	-	Recycling
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	408	379	40,3	29	12,6	-	-	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo	244	225	36,5	19	13,5	-	-	Electricity, gas, steam and hot water
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	164	154	47,4	10	11,1	-	-	Collection, purification etc. of water
F Gradbeništvo	2888	2788	47,4	100	17,6	7	1,1	F Construction
Gradbeništvo	2888	2788	47,4	100	17,6	7	1,1	Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	2420	1441	26,8	979	17,6	3	0,3	G Wholesale, retail; certain repair
Popravila, trgovina z motornimi vozili, gorivi	421	372	29,3	49	15,2	-	-	Sale, repair etc. motors; fuel
Posredništvo, trg. na debelo, brez mot. vozil	838	607	23,7	231	10,6	2	0,4	Wholesale, commission, not motors
Trg. na dr. brez mot. vozil; popr. izd. šir. por.	1161	462	30,0	699	22,9	1	0,2	Retail trade, not motors; repairs
H Gostinstvo	851	365	31,4	486	27,7	-	-	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	851	365	31,4	486	27,7	-	-	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	1538	1398	35,0	140	12,3	1	0,2	I Transport, storage and communication
Kopenski promet, cevovodni transport	775	748	34,5	27	10,7	-	0,0	Land transport; pipelines transport
Vodni promet	7	6	45,1	1	10,5	-	0,0	Water transport
Zračni promet	10	10	27,1	-	-	-	0,0	Air transport
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	321	279	27,0	42	9,7	1	0,7	Supporting transport; travel agencies
Pošta in telekomunikacije	425	355	47,5	70	16,7	-	-	Post and telecommunications
J Finančno posredništvo	277	99	13,6	178	12,5	-	-	J Financial intermediation
Finančno posred. brez zavarovalništva, skladov	137	34	9,3	103	10,4	-	-	Financial intermed., not insur., pens.fund.
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	126	58	22,6	68	20,6	-	-	Insurance, pension, not comp. soc. sec.
Pomožne dejavnosti v finančnem posredništvu	14	7	6,5	7	6,7	-	-	Activities aux. To financial intermed.
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	1121	740	19,2	381	12,9	1	0,1	K Real estate, renting & business activities
Poslovanje z nepremičninami	46	28	16,8	18	11,3	-	-	Real estate activities
Dajanje strojev, opreme v najem	8	6	22,8	2	14,7	-	-	Renting equipment without operator
Obdelava podatkov, s tem povezane dejavnosti	58	39	6,9	19	9,2	-	-	Computer and related activities
Raziskovanje in razvoj	47	20	7,3	27	14,4	-	-	Research and development
Druge poslovne dejavnosti	962	647	23,0	315	13,2	1	0,2	Other business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	1690	1252	46,6	438	17,2	-	-	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	1690	1252	46,6	438	17,2	-	-	Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	889	214	14,9	675	14,5	-	-	M Education
Izobraževanje	889	214	14,9	675	14,5	-	-	Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	1213	301	29,7	912	22,6	-	-	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	1213	301	29,7	912	22,6	-	-	Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	463	302	21,0	161	10,0	-	-	O Other social and personal services
Storitve javne higiene	117	105	45,0	12	16,3	-	-	Refuse disposal, sanitation, etc.
Dejavnosti združenj, organizacij	23	13	8,4	10	5,5	-	-	Membership organisations nec.
Rekreacijske, kulturne, športne dejavnosti	242	160	17,2	82	10,8	-	-	Recreational, cultural & sport activities
Druge storitvene dejavnosti	81	24	19,8	57,0	9,5	-	-	Other service activities
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	5	4	-	1	1000,0	-	-	P Private households with employees
Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	5	4	-	1	1000,0	-	-	95 Private households with employees
Nezavrščeno	84	61	-	23	-	-	-	Not classified

Vir: Inštitut za varovanje zdravja RS
Source: Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

SOCIALNO IN DRUŽINSKO VARSTVO / SOCIAL AND FAMILY WELFARE

10.10 Javni socialnovarstveni zavodi
Public social welfare institutions

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Zavodi <i>Institutions</i>								
Zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju	5	5	5	8	8	8	8	<i>Institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth</i>
Domovi za starejše	47	49	55	58	61	63	68	<i>Old people's homes</i>
Posebni socialnovarstveni zavodi ¹⁾	6	7	7	7	7	15	14	<i>Special social welfare institutions¹⁾</i>
Varstveno-delovni centri	39	40	43	44	45	74	78	<i>Centres for protection and training</i>
Oskrbovanci <i>People in care</i>								
Zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju	794	821	808	802	793	837	577	<i>Institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth</i>
Domovi za starejše	10757	11905	12346	13051	13498	13098	13641	<i>Old people's homes</i>
Posebni socialnovarstveni zavodi ¹⁾	1602	1690	1713	1706	1697	2746	2674	<i>Special social welfare institutions¹⁾</i>
Varstveno-delovni centri	1427	1976	2158	2265	2463	2557	2695	<i>Centres for protection and training</i>

1) Podatki zajemajo od leta 2004 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 2004, 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, 2005
People in care and persons in paid employment in social welfare institutions and refused applicants, 2005

	Domovi <i>Institutions</i>	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>	zdrav- stveno 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 motnjami v razvoju	8	3	577	345	232	620 ¹⁾	435 ¹⁾	185 ¹⁾	<i>Institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth</i>
Domovi za starejše	68	10946	13641	3534	10107	6258	3401	2857	<i>Old people's homes</i>
Posebni socialnovarstveni zavodi	14	698	2674	1265	1409	1466	808	658	<i>Special social welfare institutions</i>
Varstveno-delovni centri	78	168	2695	1489	1206	881 ²⁾	55	826 ²⁾	<i>Centres for protection and training</i>

1) V podatkih so šteti vsi zaposleni v zavodih za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju. Med zdravstveno in negovalno osebje so uvrščeni zdravstveni delavci, socialni pedagogi, defektologi, psihologi in varuhi negovalci. 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 medical staff, special pedagogues, defectologists, psychologists, guardians and nurses. Social welfare personnel includes social staff, teachers for practical lessons and working instructors, managers, other professional personnel and other personnel.*

2) V podatkih je štetih tudi 95 delavcev, katerih storitve plačuje zavod za zaposlovanje. *Included are 95 workers whose services are paid by the Employment Service of Slovenia.*

10.12 Invalidska podjetja za strokovno usposabljanje in zaposlovanje invalidov, 1. 3. 2005
Enterprises for training and employment of disabled persons, 1. 3. 2005

	2001	2002	2003	2004	2005	
Invalidska podjetja ²⁾	151	149	145	147 ¹⁾	149	<i>Enterprises employing the disabled²⁾</i>
Zaposleni v invalidskih podjetjih						
						Persons employed by enterprises employing the disabled
Skupaj	12466	12969	12673	13580	13556	<i>Total</i>
Ženske	5433	5787	5788	<i>Women</i>
Zaposleni invalidi (po statusu)						
						Employed disabled by status
Skupaj	6087	6202	5970	6348	6360	<i>Total</i>
Ženske	2234	2331	3924	<i>Women</i>
Delovni invalidi	5372	5443	5201	5565	5455	<i>Disabled workers</i>
Invalidi po ZUZIO ³⁾	441	488	472	468	530	<i>Disabled people according to the ZUZIO³⁾</i>
Kategorizirani mladostniki	266	261	290	308	368	<i>Categorised juveniles</i>
Vojni invalidi	8	10	7	7	7	<i>Disabled soldiers</i>

1) Podatki za leto 2004 so za 147 od 149 podjetij. *Data for 2004 cover 147 of 149 enterprises.*

2) Podatki Ministrstva za delo, družino in socialne zadeve. *Data of the Ministry of Labour, Family and Social Affairs.*

3) Zakon o usposabljanju in zaposlovanju invalidnih oseb. *Act Regulating the Training and Employment of Disabled Persons.*

10.13 Zaposleni v invalidskih podjetjih po starostnih skupinah, 1. 3. 2005*Persons employed in enterprises employing the disabled by age groups, 1. 3. 2005*

	Starostne skupine Age groups					
	skupaj total	18-24	25-34	35-44	45+	
Zaposleni - skupaj	13556	359	2258	4244	6695	Employed - total
Zaposleni invalidi - skupaj	6360	Employed disabled - total

10.14 Prejemniki socialnovarstvenih storitev preko centrov za socialno delo*Recipients of social welfare services*

	1990	1995	1999	2000	2001	2002	2003	
Otroci in mladostniki								Children and youth
Prikrajšani za normalno družinsko življenje	32116	27962	19287	19050	18226	17306	14397	Deprived of a normal family life
Iz materialno ogroženih družin	10028	...	20619	22907	24434	23228	24847	From financially handicapped families
Z motnjo v telesnem razvoju	1478	1071	1244	1250	1240	1552	1003	Physically disturbed
Z motnjami v duševnem razvoju	6245	4594	3671	3779	3213	3351	2213	Mentally disturbed
Z vedenjskimi in osebnostnimi težavami	7038	6403	7106	6308	6158	7155	5310	Behaviourally and personally disturbed
Odrasli								Adults
Materialno ogroženi	15704	31425	46691	48160	56460	70512	67410	Persons with financial problems
Ogroženi zaradi pojavov, ki spremljajo staranje (stari 60 let in več)	14998	8345	8553	8444	8376	8246	7493	With problems of old age (over 60)
Invalidi	10994	7895	8224	8031	7884	7696	8166	Disabled persons
Z vedenjskimi in osebnostnimi težavami	10020	5274	5501	5104	5438	5668	5548	Behaviourally and personally disturbed
Drugi odrasli s težavami v družinskih in/ali partnerskih odnosih	9647	7821	5135	5002	4375	4262	3676	Other adults with problems in family and/or partnership relations

10.15 Povprečno mesečno število prejemnikov¹⁾ denarne socialne pomoči in povprečna višina denarne socialne pomoči²⁾*Average monthly number of recipients¹⁾ of financial social assistance and average amount of financial social assistance²⁾*

Denarne socialne pomoči	2002	2003	2004	2005	Financial social assistance
Denarna socialna pomoč - za obdobje					Financial social assistance - for limited period of time
Povprečno mesečno število prejemnikov	37421	47800	54367	55696	Average monthly number of recipients
Povprečna višina v SIT	36657	43779	45313*	46485	Average amount in SIT
Denarna socialna pomoč - trajna					Permanent financial social assistance
Povprečno mesečno število prejemnikov	361	452	464	472	Average monthly number of recipients
Povprečna višina v SIT	33820	43056	45354*	46819	Average amount in SIT
Izredna denarna socialna pomoč - za obdobje					Extraordinary financial social assistance - for limited period of time
Povprečno mesečno število prejemnikov	368	817	996	1074	Average monthly number of recipients
Povprečna višina v SIT	34465	42546	46095*	45691	Average amount in SIT
Izredna denarna socialna pomoč - enkratna					Extraordinary financial social assistance - one-off
Povprečno mesečno število prejemnikov	1831	2729	3447	3735	Average monthly number of recipients
Povprečna višina v SIT	35172	43795	46605*	47368	Average amount in SIT

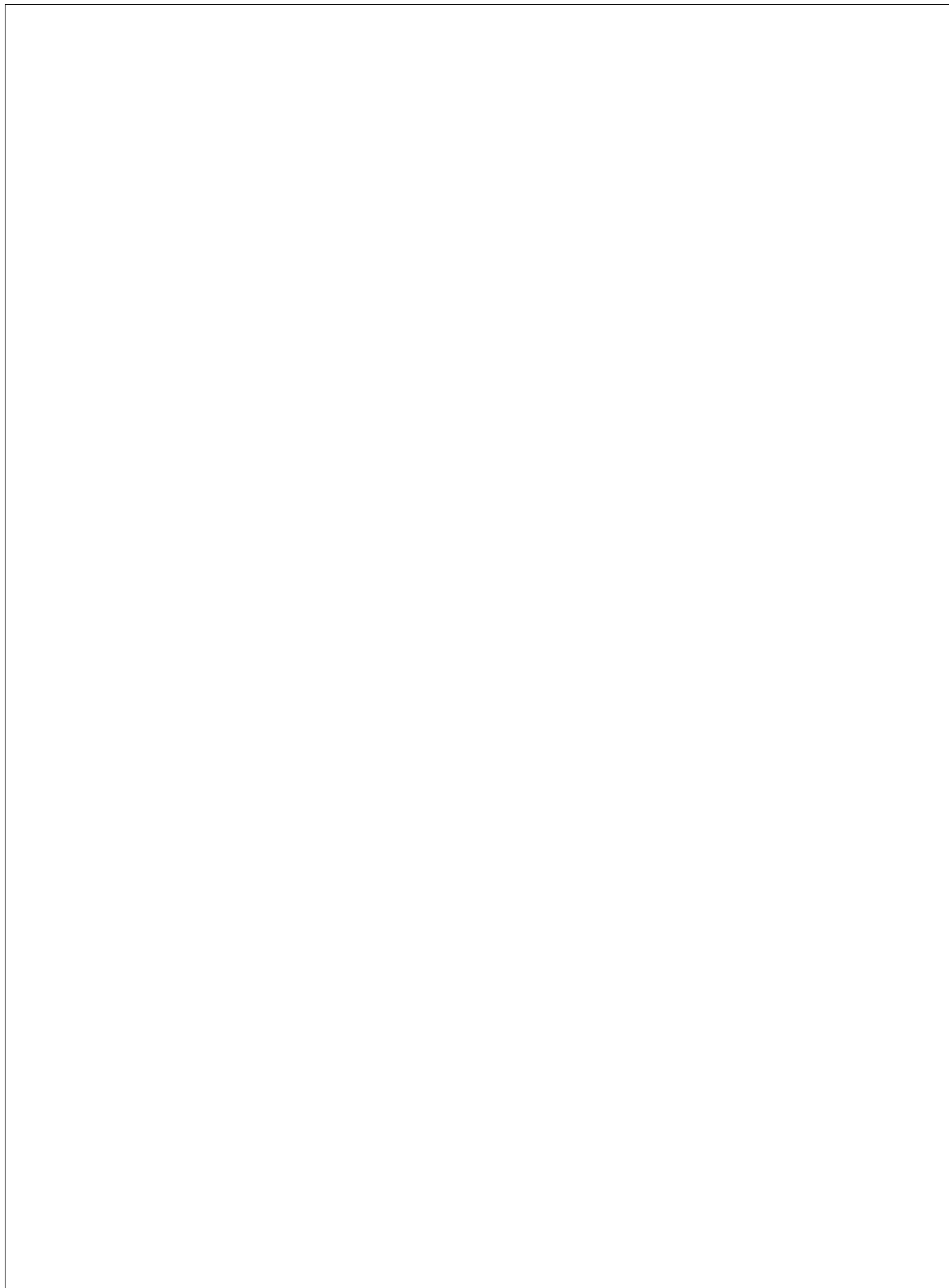
1) Prejemniki so osebe, ki prejemajo denarno socialno pomoč zase in za svoje družinske člane.
Recipients are persons who are entitled to social assistance for themselves and their family members.

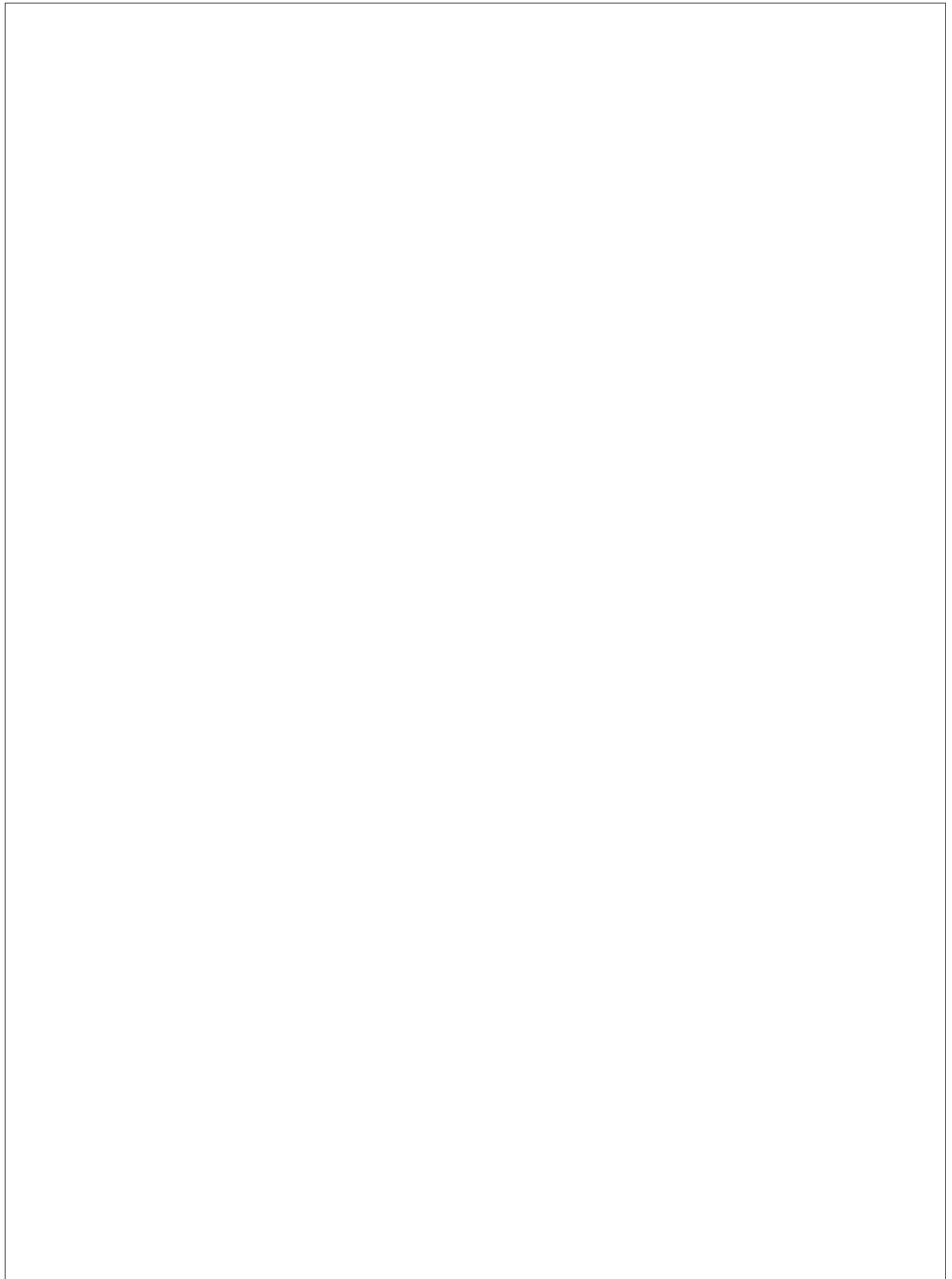
2) Podatki Ministrstva za delo, družino in socialne zadeve.
Data from the Ministry of Labour, Family and Social Affairs.

10.16 Starševska nadomestila*Parental benefits*

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Povprečno mesečno število upravičenk/-cev	17261	16343	16617	15944	17443	16972	17534	Average monthly number of beneficiaries
Skupni znesek za ta program (mio SIT)	16826	27730	31646	32918	33911	37035	41501	Total amount for the programme (mio SIT)

1) Starševska nadomestila: porodniško nadomestilo, nadomestilo za nego in varstvo otroka ter posvojiteljsko nadomestilo.
Parental compensation: maternity leave compensation, compensation for child nursing and adoptive parents' compensation.





10.17 Očetovsko nadomestilo¹⁾ *Fathers' benefit¹⁾*

	2003	2004	2005	
Povprečno mesečno število upravičencev	10917	12667	11308	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio SIT)	1309	1462	...	<i>Total amount for the programme (mio SIT)</i>

1) Očetovsko nadomestilo je eno izmed starševskih nadomestil, ki je bilo uvedeno s 1. 1. 2003.
Fathers' benefit is one of parental benefits and was introduced on 1 January 2003.

10.18 Otroški dodatek *Child benefit*

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Povprečno mesečno število upravičencev	123006	247505	248996	245077	240072	235418	228962	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Povprečno mesečno število otrok	222634	411397	412495	408051	400680	392538	383467	<i>Average monthly number of children</i>
Skupni znesek za ta program (mio SIT)	14033	44904	48131	51462	55217	56061	56601	<i>Total amount for the programme (mio SIT)</i>

10.19 Pomoč ob rojstvu otroka *Childbirth allowance*

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Povprečno mesečno število upravičenk	18408	18083	16101	18308	16746	17811	17980	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio SIT)	381	531	462	921	902	1023	913	<i>Total amount for the programme (mio SIT)</i>

10.20 Starševski dodatek *Parents' allowance*

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Povprečno mesečno število upravičenk	3015	2452	2317	2175	2498	2808	2833	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio SIT)	557	608	622	782	1128	1282	1327	<i>Total amount for the programme (mio SIT)</i>

10.21 Dodatek za nego otroka *Special child care allowance*

	1996	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Povprečno mesečno število otrok	2619	4731	4806	5219	5263	5325	5402	<i>Average monthly number of children</i>
Izplačana sredstva (mio SIT)	26	723	829	1175	1398	1411	1465	<i>Funds paid (mio SIT)</i>

10.22 Dodatek za veliko družino *Large family allowance*

	2002	2003	2004	2005	
Število upravičencev	24653	24363	24419	24965	<i>Number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio SIT)	599	1306	1915	1999	<i>Funds paid (mio SIT)</i>

10.23 Delno plačilo za izgubljeni dohodek *Partial payment for lost income*

	2003	2004	2005	
Število upravičencev	164	280	328	<i>Number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio SIT)	195	336	430	<i>Funds paid (mio SIT)</i>

10.24 Prispevki zaradi dela s krajšim delovnim časom *Parents' right to shorter working time due the parenthood*

	2003	2004	2005	
Število upravičencev	828	2970	2403	<i>Number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio SIT)	167	300	436	<i>Funds paid (mio SIT)</i>

11. KRIMINALITETA

STATISTIKA PRAVOSODJA

METODOLOŠKA POJASNILA

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, Ustavnega sodišča, Državnega tožilstva in Republiškega senata za prekrške.

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, 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, in vse osebe, obsojene pri občinskih sodnikih za prekrške v določenih letih. Podatki o številu sodišč, državnih tožilstev, organov za sojenje prekrškov, delovnih in socialnih sodišč in številu zaposlenih v teh institucijah so prikazani po stanju dne 31. 12. 2005.

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 (Ur. l. SRS 12/77) in Kazenski zakon SFRJ (Ur. l. SFRJ 44/76), od 1. 1. 1995 pa imamo nov Kazenski zakonik (Ur. l. RS 40/04). Že zaradi novel k starima kazenskima zakonoma je bila kontinuiteta podatkov ponekod oslabiljena, zaradi nove kazenske zakonodaje pa se je še poslabšala. Da bi se kontinuiteta čim bolj ohranila tudi v prihodnje, so podatki po skupinah kaznivih dejanj preurejeni v skladu s Kazenskim zakonikom. Kljub temu je primerjanje podatkov za pretekla leta oteženo.

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 **neznani 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 vložen obtožni akt in proti kateri je kazenski postopek pravnomočno

CRIME

JUSTICE STATISTICS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

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, the Constitutional Court, the Public Prosecutor's Office and the Senate for Misdemeanours.

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 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 2005.

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, and since 1 January 1995 the Penal Code (Official Journal of the RS, 40/04) has been in force. Due to the novels to the old penal codes, the continuity of the data had nearly been discontinued and the new penal code made the situation even worse. With the purpose to keep continuity of the data in the future, we have rearranged data by type of crimes of the Penal Code. Nevertheless, the comparison of data for past years is made difficult.

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

končan z odločitvijo sodišča, s katero je:

- obtožni akt zavržen,
- 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 je izrečena ena od kazenskih sankcij (kazen - zaporna ali denarna, pogojna kazen, sodni opomin, varnostni ali vzgojni ukrep), in tudi oseba, spoznana za krivo in oproščena kazni.

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 zavržena,
- je pripravljalni postopek ustavljen,
- je podan predlog za izrek kazni ali vzgojnega ukrepa.

Z izrazom **mladoletna oseba, zoper katero je kazenski postopek pred senatom pravomočno 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.

Mladoletne 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.

Objavljanje

Letno:	Statistične informacije. Kriminaliteta Rezultati raziskovanj. Kriminaliteta Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Metodološko gradivo

been concluded with a court decision, by which:

- the indictment is rejected,
- the proceedings are terminated,
- the charge is dropped,
- the charge is rejected,
- a security measure is passed without penal sentence,
- the case is recognised as being responsible.

A convicted person is an adult who has been recognised as responsible and against whom one of the following penal measures has been imposed: sentence (imprisonment or fine), suspended sentence, judicial caution, security or educational measure. A convicted person is also a person recognised as guilty but not given a sentence.

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.

Publishing

Annually:	Rapid Reports. Crime Results of Surveys. Crime Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally:	Methodological Material

11.1 Sodišča, 31. 12. 2005¹⁾
Courts, 31. 12. 2005¹⁾

	Sodišča Courts	Sodniki Judges		Strokovni sodelavci Experts	Pripravniki Apprentices	
		skupaj total	ženske women			
Vrhovno sodišče Republike Slovenije	1	38	13	7	-	Supreme Court of the Republic of Slovenia
Upravno sodišče Republike Slovenije	1	28	20	8	-	Administrative Court of the Republic of Slovenia
Višja sodišča	4	142	96	39	-	High courts
Okrožna sodišča	11	242	175	94	208	Regional courts
Okrajna sodišča	44	439	355	95	-	District courts

1) Podatki Ministrstva za pravosodje.
Data from the Ministry of Justice.

11.2 Organi za sojenje prekrškov, 31. 12. 2004¹⁾
Misdemeanours judges, 31. 12. 2004¹⁾

	Organi Institutions	Sodniki za prekrške Misdemeanours judges			
		skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	56	159	31	128	TOTAL
Republiški senat za prekrške	1	16	5	11	Senate for Misdemeanours
Občinski sodnik za prekrške	55	143	26	117	Municipal misdemeanours judges

1) Podatki Republiškega senata za prekrške.
Data from the Senate for Misdemeanours.

11.3 Državna tožilstva, 31. 12. 2004¹⁾
Public prosecutor's offices, 31. 12. 2004¹⁾

	Tožilstva Prosecutor's offices	Vodje državnih tožilstev in državni tožilci Heads of public prosecutor's offices and public prosecutors		Strokovni sodelavci Experts		Pomočniki Assistants		
		skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
SKUPAJ	13	174	103	25	19	20	15	TOTAL
Vrhovno državno tožilstvo Republike Slovenije	1	30	16	4	2	-	-	Supreme Public Prosecutor's Office of the Republic of Slovenia
Okrožna državna tožilstva	11	139	85	21	17	20	15	Regional public prosecutor's offices
Skupina državnih tožilcev	1	5	2	-	-	-	-	Group of public prosecutors

1) Podatki Državnega tožilstva Republike Slovenije.
Data from the Public Prosecutor's Office of the Republic of Slovenia.

11.4 Delovna in socialna sodišča, 31. 12. 2005¹⁾
Labour and social courts, 31. 12. 2005¹⁾

	Sodišča Courts	Sodniki Judges			
		skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	5	72	18	54	TOTAL
Višje delovno in socialno sodišče	1	18	9	9	Higher Labour and Social Court
Delovno in socialno sodišče ter delovna sodišča	4	54	9	45	Labour and social court and labour courts

1) Podatki Ministrstva za pravosodje.
Data from the Ministry of Justice.

11.5 Zadeve, rešene na sodiščih splošne pristojnosti, ter osebe, obsojene na teh sodiščih in pri občinskih sodnikih za prekrške

Matters solved and people convicted at general jurisdiction courts and by municipal misdemeanours judges

	Zadeve, rešene na sodiščih splošne pristojnosti ¹⁾ <i>Matters solved at general jurisdiction courts¹⁾</i>				Osebe, obsojene na sodiščih splošne pristojnosti <i>People convicted at general jurisdiction courts</i>		Osebe, obsojene pri občinskih sodnikih za prekrške ²⁾ <i>People convicted by municipal misdemeanours judges²⁾</i>		
	civilni spori <i>civil disputes</i>	gospodarski spori <i>economic disputes</i>	upravni spori <i>administrative disputes</i>	kazenske zadeve <i>criminal proceedings</i>	polnoletni <i>adults</i>	mladoletni <i>juveniles</i>	odgovorne in pravne osebe <i>responsible and legal persons</i>	fizične osebe <i>natural persons</i>	
								polnoletni <i>adults</i>	mladoletni <i>juveniles</i>
1995	25083	16106	1090	15720	3462	499	12680	177371	16429
2000	43380	25860	6392	23957	6304	591	25757	263416	23746
2001	46826	20025	7264	24984	7061	571	24068	252796	22515
2002	48690	16793	7636	26113	7646	729	24051	243724	26224
2003	41930	14379	8136	26515	6769	568	27693	209681	24422
2004	43751	14070	8333*	26435	7974	615	37231	240845	29553
2005	44387	13717	8687	25871	7718	498	-	-	-

1) Podatki Ministrstva za pravosodje.
Data from the Ministry of Justice.

2) Podatki Republiškega senata za prekrške.
Data from the Senate for Misdemeanours.

11.6 Delo Ustavnega sodišča Republike Slovenije¹⁾

Work of the Constitutional Court of the Republic of Slovenia¹⁾

	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>		Vloge za dajanje mnenj in predlogov <i>Petitions for opinions and proposals</i>		Ustavne pritožbe <i>Constitutional complaints</i>	
	na novo prejeto <i>received</i>	rešeno <i>solved</i>	na novo prejeto <i>received</i>	rešeno <i>solved</i>	na novo prejeto <i>received</i>	rešeno <i>solved</i>	na novo prejeto <i>received</i>	rešeno <i>solved</i>
1995	643	446	305	179	133	133	205	134
2000	911	934	319	337	142	139	450	458
2001	838	659	283	269	160	157	550	390
2002	1211	1039	444	395	156	154	767	603
2003	1058	1044	260	322	193	183	798	719
2004	1261	1349	378	397	159	155	883	952

1) Podatki Ustavnega sodišča Republike Slovenije.
Data from the Constitutional Court of the Republic of Slovenia.

11.7 Polnoletne in mladoletne osebe, zoper katere je bil postopek pri državnem tožilstvu končan

Adults and juveniles against whom the procedure at a public prosecutor's office has been concluded

	1995	2000 ¹⁾	2001	2002	2003	2004	2005	
Polnoletne osebe	35884	57150	64252	68303	71630	74499	83264	<i>Adults</i>
znani storilci	16916	23584	27031	28355	28272	28302	27297	<i>known perpetrators</i>
neznani storilci	18968	33566	37221	39948	43358	46197	55967	<i>unknown perpetrators</i>
Mladoletne osebe	2309	3349	3713	2954	3311	2356	2091	<i>Juveniles</i>

1) Porast v številu oseb je predvsem posledica sprememb v razlagi kazenske zakonodaje pri Ministrstvu za notranje zadeve glede obravnavanja kaznivih dejanj, ki se preganjajo na predlog oškodovanca (povečanje števila manjših premoženjskih deliktov).
The increase in the number of persons is the result of changes in interpreting penal legislation by the Ministry of the Interior regarding treatment of criminal offences prosecuted upon the motion of the victim (increase in the number of minor property crimes).

11.8 Polnoletne osebe, zoper katere je bil kazenski postopek pred senatom pravomočno končan

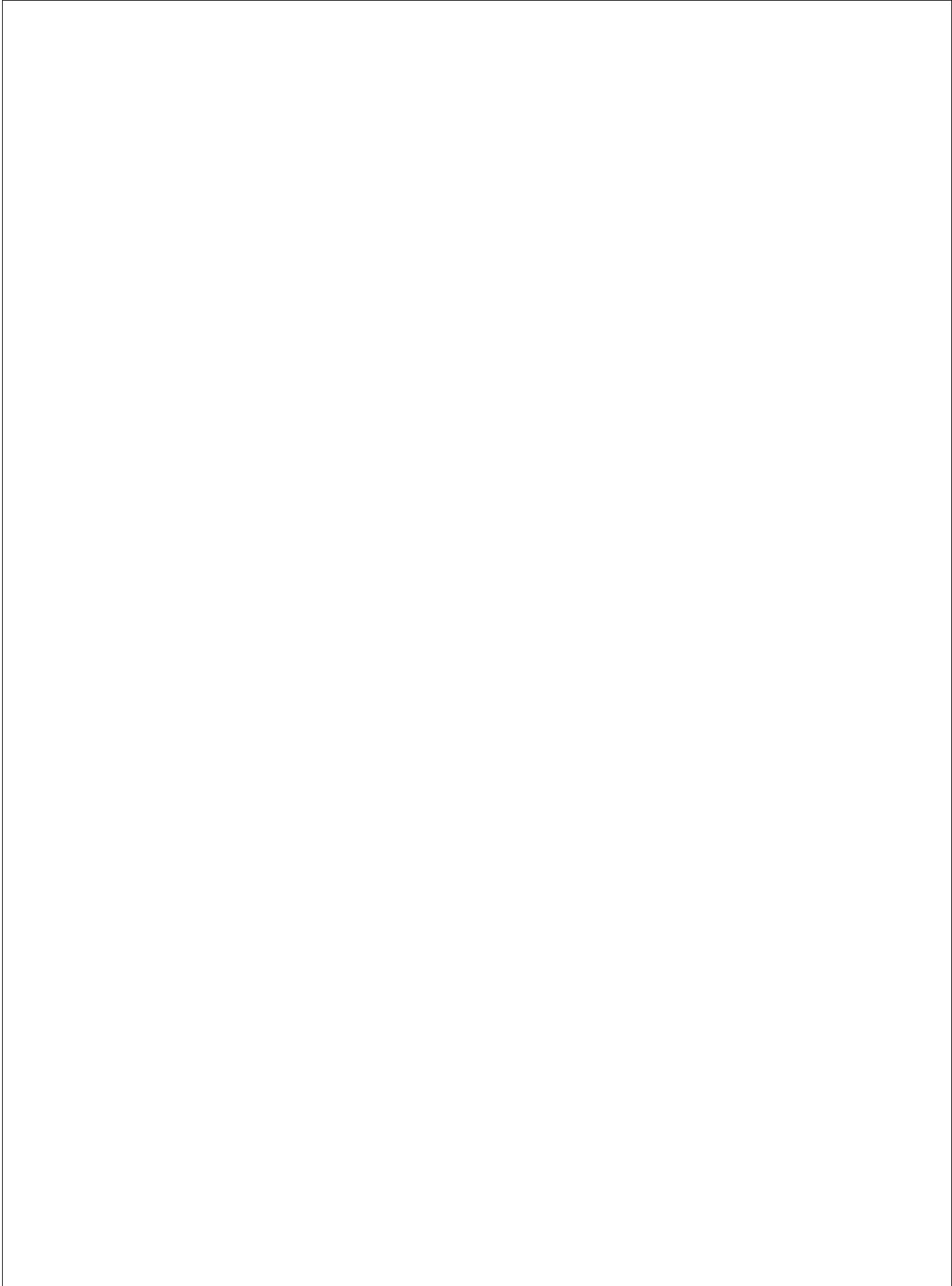
Adults against whom the criminal procedure through a senate has been legally concluded

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	6550	11742	13198	14710	13193	16773	14671	TOTAL
Obtožni akt zavržen, postopek ustavljen	2248	3616	3992	4421	3965	4927	3786	<i>The indictment is rejected, the proceedings have been terminated</i>
Oprostitev, zavrnitev obtožbe	840	1822	2145	2643	2457	3863	3163	<i>The charge is dropped or rejected</i>
Izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni	6	24	36	36	33	28	45	<i>Security measure is passed without penal sentence</i>
Spoznan za odgovornega	3456	6280	7025	7610	6363	7946	7673	Recognised as being responsible
zaporna kazen	2948	5754	6392	6875	6104	6879	6906	<i>imprisonment</i>
od te pogojna	2398	4655	5195	5591	4965	5857	5607	<i>of which suspended sentence</i>
denarna kazen	340	384	503	590	150	889	613	<i>fine</i>
od te pogojna	11	38	30	15	26	48	22	<i>of which suspended sentence</i>
sodni opomin	140	120	100	111	80	147	144	<i>judicial reprimand</i>
kazen odpuščena	26	22	27	27	27	19	10	<i>no punishment imposed</i>
vzgojni ukrep	2	-	3	7	2	12	-	<i>educational measure</i>

11.9 Obsojene polnoletne osebe po skupinah kaznivih dejanj

Convicted adults by type of criminal offences

		1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005		
SKUPAJ	skupaj	3462	6304	7061	7646	6769	7974	7718	total	TOTAL
	ženske	428	694	787	839	750	932	903	women	
Zoper življenje in telo	skupaj	405	691	736	764	652	826	815	total	<i>Against life and body</i>
	ženske	26	44	49	44	23	45	49	women	
Zoper človekove pravice in svoboščine	skupaj	155	368	392	441	403	607	705	total	<i>Against human and civil freedoms and rights</i>
	ženske	21	29	34	31	31	63	63	women	
Zoper čast in dobro ime	skupaj	92	84	70	62	53	56	58	total	<i>Against honour and good name</i>
	ženske	25	30	16	22	20	22	16	women	
Zoper spolno nedotakljivost	skupaj	43	73	101	113	119	92	91	total	<i>Against sexual inviolability</i>
	ženske	1	1	8	4	2	2	2	women	
Zoper človekovo zdravje	skupaj	36	213	270	276	275	332	252	total	<i>Against human health</i>
	ženske	5	17	22	10	19	22	20	women	
Zoper zakonsko zvezo, družino in mladino	skupaj	41	103	134	109	100	110	116	total	<i>Against matrimony, family and youth</i>
	ženske	7	10	17	15	21	36	43	women	
Zoper premoženje	skupaj	1453	2449	2932	3226	2838	3364	3376	total	<i>Against property</i>
	ženske	180	256	281	332	278	361	395	women	
Zoper gospodarstvo	skupaj	73	376	435	488	446	443	352	total	<i>Against economy</i>
	ženske	16	114	131	140	113	118	93	women	
Zoper pravni promet	skupaj	242	425	412	417	312	489	498	total	<i>Against legal business</i>
	ženske	33	54	64	66	69	86	89	women	
Zoper uradno dolžnost in javna pooblastila	skupaj	23	20	30	28	16	14	15	total	<i>Against official obligation and public authority</i>
	ženske	1	3	2	2	1	1	2	women	
Zoper pravosodje	skupaj	77	96	73	112	82	124	118	total	<i>Against the administration of justice</i>
	ženske	9	12	13	19	20	25	23	women	
Zoper javni red in mir	skupaj	164	479	579	710	702	689	657	total	<i>Against public order and peace</i>
	ženske	4	22	38	34	43	34	31	women	
Zoper splošno varnost ljudi in premoženja	skupaj	80	53	48	56	66	57	72	total	<i>Against the general safety of people and property</i>
	ženske	13	6	5	3	4	6	6	women	
Zoper varnost javnega prometa	skupaj	543	811	785	787	655	702	531	total	<i>Against the safety of public transport</i>
	ženske	82	93	102	110	106	102	69	women	
Zoper okolje, prostor in naravne dobrine	skupaj	23	30	29	22	19	33	28	total	<i>Against the environment, space and natural assets</i>
	ženske	4	1	2	-	-	4	1	women	
Druga kazniva dejanja	skupaj	12	33	35	35	31	36	34	total	<i>Other criminal offences</i>
	ženske	1	2	3	-	-	5	1	women	



11.10 Mladoletne osebe, zoper katere je bil kazenski postopek pred senatom pravnomočno končan

Juveniles against whom the criminal procedure through a senate has been legally concluded

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	971	979	967	1307	1083	986	762	TOTAL
Postopek pred senatom ustavljen	471	388	396	578	515	371	264	<i>Proceedings before a senate have been terminated</i>
Izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni	1	1	-	1	-	3	1	<i>Security measure is passed without penal sentence</i>
Izrečena vzgojni ukrep ali kazen	499	590	571	728	568	612	497	<i>An educational measure or sentence has been imposed</i>
Mladoletniški zapor	7	9	5	6	4	8	8	<i>Juvenile prison</i>
Denarna kazen ¹⁾	1	5	5	7	4	5	3	<i>Fine¹⁾</i>
Vzgojni ukrep	491	576	561	715	560	599	486	<i>Educational measure</i>
ukor	290	174	167	217	171	147	101	<i>reprimand</i>
navodila in prepovedi ¹⁾	14	134	104	106	76	95	88	<i>directives and prohibitions¹⁾</i>
nadzorstvo organa socialnega varstva	146	241	270	363	275	328	263	<i>supervision by social assistance authority</i>
oddaja v vzgojni zavod	28	10	12	24	29	19	28	<i>sent to a correction centre</i>
oddaja v prevzgojni dom	12	17	7	5	9	9	5	<i>sent to a reform centre</i>
oddaja v zavod za usposabljanje	1	-	1	-	-	1	1	<i>sent to an education centre</i>
oddaja v disciplinski center za mladoletnike ²⁾	-	-	-	-	-	-	-	<i>sent to a juvenile discipline centre²⁾</i>
strožje nadzorstvo staršev, posvojitelja, rejnika ali skrbnika ²⁾	-	-	-	-	-	-	-	<i>stricter supervision by parents, adoptive parents, foster parents or guardian²⁾</i>
strožje nadzorstvo druge družine ²⁾	-	-	-	-	-	-	-	<i>stricter supervision by another family²⁾</i>

1) Kazen oz. vzgojni ukrep je uvedel Kazenski zakonik (Ur. l. RS 63/1994).
Sentence or educational measure are determined by the Penal Code (Official Journal of RS, No. 63/94).

2) Vzgojni ukrep, ki ga Kazenski zakonik ne določa.
Educational measure not determined by the Penal Code.

11.11 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

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	499	591	571	729	568	615	498	TOTAL
Zoper življenje in telo	29	40	47	49	40	58	47	<i>Against life and body</i>
Zoper človekove pravice in svoboščine	6	22	34	29	20	17	16	<i>Against human and civil freedoms and rights</i>
Zoper spolno nedotakljivost	3	10	4	8	6	8	18	<i>Against sexual inviolability</i>
Zoper človekovo zdravje	2	27	38	74	58	60	29	<i>Against human health</i>
Zoper premoženje	404	445	403	503	400	420	335	<i>Against property</i>
Zoper pravni promet	16	3	4	2	4	5	6	<i>Against legal business</i>
Zoper pravosodje	9	4	3	10	5	3	4	<i>Against the administration of justice</i>
Zoper javni red in mir	4	13	12	16	14	20	25	<i>Against public order and peace</i>
Zoper splošno varnost ljudi in premoženja	6	4	6	7	4	7	3	<i>Against the general safety of people and property</i>
Zoper varnost javnega prometa	16	9	8	13	11	6	4	<i>Against the safety of public transport</i>
Druga kazniva dejanja	4	14	12	18	6	11	11	<i>Other criminal offences</i>

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, to je Prijava podatkov o pokojninskem in invalidskem ter zdravstvenem zavarovanju, zavarovanju za starševsko varstvo, zavarovanju za primer brezposelnosti in o sklenitvi delovnega razmerja (M-1, M-2, M-3, M-3A, M-DC).

Podatke o registriranih brezposelnih osebah in o prijavljenih potrebah po delavcih oz. pripravnikih nam sporoča Zavod RS za zaposlovanje.

ADS je bila v Sloveniji uvedena leta 1993. Od leta 1997 jo izvajamo četrtletno.

Zajetje

V SRDAP so zajete zaposlene osebe, ki delajo po pogodbah o zaposlitvi, in samozaposlene osebe, ki so obvezno socialno zavarovane (pokojninsko in invalidsko ter zdravstveno zavarovanje, zavarovanje za starševsko varstvo in zavarovanje za primer brezposelnosti). Med zaposlene osebe **ne štejemo** oseb, ki delajo po podjemni pogodbi (pogodbi o delu) ali avtorski pogodbi, in državljanov Republike Slovenije s stalno zaposlitvijo v slovenskih predstavništvih, na gradbiščih ipd. v tujini.

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 nabornike na prostovoljnem služenju vojaškega roka. Upoštevani so tudi pripravniki.

Anketa o delovni sili zajema vzorec stalnega prebivalstva, to je oseb, ki imajo prijavljeno prebivališče na ozemlju Republike Slovenije, in sicer samo tisti del tega prebivalstva, ki živi v individualnih gospodinjstvih.

Definicije in pojasnila

Delovno aktivno prebivalstvo, vključeno v SRDAP, so osebe, stare najmanj 15 let, ki delajo (so v delovnem razmerju) na območju Slovenije in ki so obvezno socialno zavarovane. To pa so lahko: a) zaposlene osebe s pogodbnimi 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, matere z otrokom, ki delajo po posebnih predpisih, ter lastniki podjetij, ki svoja podjetja osebno vodijo in ki 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 uporabljajo 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.

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.

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 (SRDAP). 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).

SRDAP was set up on the basis of the Census of Employees in 1986. It is updated from M-forms, i.e. registration data for pension, disability and health insurance, parental protection insurance, unemployment insurance and records on employment (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3A, M-DC).

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

SRDAP covers persons in paid employment who have employment contracts and self-employed persons who have compulsory social insurance (pension, disability and health insurance, parental protection insurance and unemployment insurance). Persons working under copyright contracts, contracts for work/service and citizens of the Republic of Slovenia working in Slovenian enterprises, on construction sites, etc., abroad are **not covered**.

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. Since 1 January 1999, persons performing public works have been included among persons in employment, which used to be considered unemployed. Since 12 January 2004 data on persons in paid employment include conscripts in voluntary military service. Trainees are also counted.

The LFS sample covers the resident population, i.e. all persons whose usual place of residence is on the territory of the Republic of Slovenia. The survey covers only the population living in private households.

Definitions and explanations

Persons in employment included in SRDAP are persons who are at least 15 years old, who work (have an employment relationship) 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 SRDAP are persons employed by legal persons (enterprises, companies, institutions, other organisations) or foreign affiliates, elected or appointed holders of public functions, mothers with children working under special regulations 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 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.

The **reference period** for SRDAP (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.

Strokovna izobrazba (formalnopravna izobrazba) zaposlene osebe je stopnja izobrazbe, pridobljene s končano ustrežno šolo, z opravljenim izpitom ali s priznanjem na osnovi dela. Zaposlena oseba jo lahko izkaže na osnovi splošno formalnopravno priznane dokumentacije: diplome, spričevala, odločbe.

Strokovna usposobljenost za opravljanje določenih del in nalog po sistemizaciji obsega splošna in strokovna znanja, praktično usposobljenost in druge lastnosti, ki jih mora imeti oseba, da lahko uspešno opravlja dela in naloge pri poslovnem subjektu.

Registrirana brezposelna oseba je iskalec zaposlitve, za katerega veljajo naslednje okoliščine:

- če nima redne zaposlitve ali samozaposlitve, če ni lastnik ali solastnik poslujočega poslovnega subjekta ali če ni lastnik ali uporabnik nepremičnin, s katerimi se lahko preživlja,
- če je sposoben in voljan delati ter je pripravljen sprejeti zaposlitev, primerno njegovi strokovni izobrazbi oziroma z delom pridobljeni delovni zmožnosti, in
- če 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 pristojni izpostavi Zavoda RS za zaposlovanje.

Osebe, zaposlene prek Zavoda RS za zaposlovanje, so tiste, ki so bile tam prijavljene in so se v tekočem mesecu zaposlile.

Prijavljene potrebe po delavcih sporočajo poslovni subjekti Zavodu RS za zaposlovanje na obrazcih PD-1: Prijava potrebe po delavcih oz. pripravnikih.

Poročevalsko (referenčno) obdobje za podatke o novo prijavljenih registriranih brezposelnih osebah, o osebah, zaposlenih prek Zavoda RS za zaposlovanje, in o prijavljenih potrebah po delavcih je referenčni mesec. Mesečni podatki so kumulativni seštevek podatkov od prvega do zadnjega v mesecu. Letno povprečje je dvanajstina seštevek podatkov vseh dvanajstih mesecev leta.

Stopnja registrirane brezposelnosti je odstotni delež med registriranimi brezposelnimi osebami na Zavodu RS za zaposlovanje in podatki o delovno aktivnem prebivalstvu iz SRDAP-a (po prebivališču).

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 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.

Professional attainment (formal education) of persons in paid employment is the level of education acquired by such a person upon completing an appropriate school after sitting for exams or receiving recognition based on course work. A person can demonstrate the level acquired with a general legally and formally recognised document: diploma, certificate, decree.

Professional skills for performing certain types of work and tasks are represented by the necessary level of professional knowledge and the fulfilment of other conditions (professional qualifications, experiences, etc.), which someone must have to perform works and tasks successfully.

Registered unemployed persons are job-seekers if:

- they do not have a regular job or are not self-employed, if they are not owners or co-owners of an operating enterprise, and if they are not owners or users of property which could provide a living,
- they 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,
- 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.

Persons employed through the ESS are those who were registered with the ESS and who obtained a job in the current month.

Registered job vacancies are reported to the Employment Service of Slovenia by business entities on PD-1 forms.

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 the data for all twelve months of the year.

The registered unemployment rate is the share of unemployed persons registered at the Employment Service of Slovenia and the data on persons in employment from SRDAP (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.

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.

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, četrtletno, letno:	Statistične informacije. Trg dela
Mesečno:	Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Letno:	Rezultati raziskovanj. Trg dela Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

The differences between data from SRDAP, 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, quarterly, annually:	Rapid Reports. Labour Market
Monthly:	Some Important Statistics on Slovenia
Annually:	Results of Surveys. Labour Market Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

12.1 Prebivalstvo po aktivnosti in spolu, 2. četrletje
Population by activity and sex, 2nd quarter

1000

	Aktivno prebivalstvo Labour force	Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment	Brezposelne osebe Unemployed persons	Neaktivno prebivalstvo Inactive persons
Skupaj <i>Total</i>				
2001	972	914	57	708
2002	981	922	58	707
2003	959	896	63	739
2004	1007	946	61	699
2005	1005	947	58	706
Moški <i>Men</i>				
2001	527	497	29	286
2002	530	500	30	289
2003	519	488	32	303
2004	543	511	31	285
2005	542	512	30	288
Ženske <i>Women</i>				
2001	445	417	28	422
2002	451	423	28	418
2003	440	409	31	436
2004	464	434	30	414
2005	463	435	28	418

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey**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 Persons in employment	Samozaposlene osebe Self-employed persons	Zaposlene osebe Persons in paid employment	Pomagajoči družinski člani Unpaid family workers
Skupaj <i>Total</i>				
2001	914	108	758	48
2002	922	108	773	42
2003	896	88	771	38
2004	946	96	798	52
2005	947	95	808	44
Moški <i>Men</i>				
2001	497	79	399	19
2002	500	79	404	16
2003	488	66	407	15
2004	511	69	420	22
2005	512	70	427	16
Ženske <i>Women</i>				
2001	417	29	359	29
2002	423	29	368	26
2003	409	22	364	23
2004	434	27	378	30
2005	435	25	381	28

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 <i>Persons in paid employment</i>	Pomagajoči družinski člani <i>Unpaid family workers</i>
Skupaj <i>Total</i>				
2001	100,0	11,8	82,9	5,2
2002	100,0	11,7	83,8	4,6
2003	100,0	9,8	86,0	4,2
2004	100,0	10,2	84,4	5,5
2005	100,0	10,0	85,3	4,7
Moški <i>Men</i>				
2001	100,0	15,9	80,3	3,8
2002	100,0	15,8	81,0	3,2
2003	100,0	13,5	83,5	3,0
2004	100,0	13,6	82,2	4,2
2005	100,0	13,6	83,3	3,1
Ženske <i>Women</i>				
2001	100,0	7,0	86,1	6,9
2002	100,0	6,8	87,0	6,1
2003	100,0	5,3	89,0	5,7
2004	100,0	6,2	86,9	6,9
2005	100,0	5,8	87,7	6,5

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: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

12.3 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti in spolu, 2. četrletje¹⁾
Persons in employment by activity and sex, 2nd quarter¹⁾

1000

Dejavnosti	2001	2002	2003	2004	2005	Activities
Skupaj <i>Total</i>						
SKUPAJ	914	922	896	946	947	TOTAL
Kmetijske dejavnosti	90	89	75	91	83	Agriculture
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	349	355	331	340	353	Industry
Rudarstvo	(5)	(4)	(6)	(6)	(5)	Mining and quarrying
Predelovalne dejavnosti	277	287	264	270	278	Manufacturing
Oskrba z elektriko, plinom in vodo	11	11	(9)	(10)	(10)	Electricity, gas and water supply
Gradbeništvo	55	54	52	54	59	Construction
Storitvene dejavnosti	465	473	485	504	506	Services
Trgovina; popravila mot. vozil in izdelkov široke porabe	113	120	118	120	111	Wholesale, retail; certain repair
Gostinstvo	34	36	36	38	41	Hotels and restaurants
Promet, skladiščenje in zveze	57	55	59	56	53	Transport, storage and communication
Finančno posredništvo	24	22	22	22	23	Financial intermediation
Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	45	45	53	58	62	Real estate, renting and business activities
Dejavnost javna uprave, obramba, obvezno socialno zavarovanje	48	50	50	56	59	Public administ. and defence; comp.soc.sec.
Izobraževanje	62	61	62	65	68	Education
Zdravstvo in socialno varstvo	47	51	47	48	51	Health and social work
Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	33	33	37	40	37	Other social and personal services
Druge storitve	((1))	.	.	.	((1))	Other services

12.3 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti in spolu, 2. četrletje¹⁾ (nadaljevanje)
Persons in employment by activity and sex, 2nd quarter¹⁾ (continued)

1000

Dejavnosti	2001	2002	2003	2004	2005	Activities
Moški Men						
SKUPAJ	497	500	488	511	512	TOTAL
Kmetijske dejavnosti	50	48	41	50	45	Agriculture
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	229	235	225	231	242	Industry
Rudarstvo	(5)	((3))	(5)	(5)	(5)	<i>Mining and quarrying</i>
Predelovalne dejavnosti	166	173	165	168	174	<i>Manufacturing</i>
Oskrba z elektriko, plinom in vodo	(10)	(9)	(7)	(9)	(8)	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Gradbeništvo	49	49	47	50	55	<i>Construction</i>
Storitvene dejavnosti	211	214	218	225	221	Services
Trgovina; popravila mot. vozil in izdelkov široke porabe	57	57	55	56	51	<i>Wholesale, retail; certain repair</i>
Gostinstvo	13	14	15	15	16	<i>Hotels and restaurants</i>
Promet, skladiščenje in zveze	43	42	47	44	40	<i>Transport, storage and communication</i>
Finančno posredništvo	(9)	(8)	(7)	(7)	(9)	<i>Financial intermediation</i>
Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	25	25	29	31	34	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Dejavnost javna uprave, obramba, obvezno socialno zavarovanje	23	25	23	27	30	<i>Public administ. and defence; comp.soc.sec.</i>
Izobraževanje	15	14	15	16	16	<i>Education</i>
Zdravstvo in socialno varstvo	(10)	12	(9)	(8)	(8)	<i>Health and social work</i>
Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	17	16	18	21	18	<i>Other social and personal services</i>
Druge storitve	<i>Other services</i>
Ženske Women						
SKUPAJ	417	423	409	434	435	TOTAL
Kmetijske dejavnosti	40	41	34	42	39	Agriculture
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	120	120	106	109	110	Industry
Rudarstvo	<i>Mining and quarrying</i>
Predelovalne dejavnosti	112	114	99	103	104	<i>Manufacturing</i>
Oskrba z elektriko, plinom in vodo	((1))	((1))	((1))	((1))	((2))	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Gradbeništvo	(6)	(5)	(5)	(5)	(4)	<i>Construction</i>
Storitvene dejavnosti	253	259	266	279	285	Services
Trgovina; popravila mot. vozil in izdelkov široke porabe	57	62	63	64	60	<i>Wholesale, retail; certain repair</i>
Gostinstvo	22	23	21	23	25	<i>Hotels and restaurants</i>
Promet, skladiščenje in zveze	14	13	12	13	13	<i>Transport, storage and communication</i>
Finančno posredništvo	15	14	15	15	14	<i>Financial intermediation</i>
Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	20	20	24	27	28	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Dejavnost javna uprave, obramba, obvezno socialno zavarovanje	25	25	26	29	29	<i>Public administ. and defence; comp.soc.sec.</i>
Izobraževanje	47	47	47	49	53	<i>Education</i>
Zdravstvo in socialno varstvo	36	39	38	40	43	<i>Health and social work</i>
Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	17	17	20	19	19	<i>Other social and personal services</i>
Druge storitve	((1))	<i>Other services</i>

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: 10 <CV< 20

(()) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: 20 <CV< 30

. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič / Not zero but extremely inaccurate estimate: CV>=30

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.

*Due to rounding, the totals do not add up.*Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

12.4 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti, 2005
Persons in employment by activity, 2005

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>	samo-stojni podjetniki posamezniki <i>individual private entrepreneurs</i>	osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost <i>own account workers</i>	kmetije <i>farmers</i>	
SKUPAJ	813100	731597	666175	65422	81503	43501	6645	31357	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	38621	6843	6204	639	31778	421	-	31357	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, storitve	36634	4996	4539	457	31638	282	-	31357	<i>Agriculture, hunting and services</i>
Gozdarstvo, storitve	1987	1847	1665	182	140	140	-	-	<i>Forestry, logging and services</i>
B Ribištvo	244	175	151	24	69	69	-	-	B Fishing
Ribištvo	244	175	151	24	69	69	-	-	<i>Fishing, hatcheries and services</i>
C Rudarstvo	4187	4133	4019	114	54	54	-	-	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energijskih surovin	3107	3107	3107	-	-	-	-	-	<i>CA Mining & quarrying of energy materials</i>
Prid. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	2999	2999	2999	-	-	-	-	-	<i>Mining of coal& lignite; extrac. of peat</i>
Pri. nafte, zemeljskega plina, stor.	Z	Z	Z	-	-	-	-	-	<i>Extraction of petroleum & gas & services</i>
Pridobivanje uranovih in torijevih rud	Z	Z	Z	-	-	-	-	-	<i>Mining of uranium and thorium ores</i>
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energijskih	1080	1027	913	114	54	54	-	-	<i>CB Mining & quarrying, not energy materials</i>
Pridobivanje rud	Z	Z	Z	-	-	-	-	-	<i>Mining of metal ores</i>
Pridobivanje drugih rudnin in kamnin	1078	1025	911	114	54	54	-	-	<i>Other mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	231776	223864	207442	16422	7912	7900	12	-	D Manufacturing
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaka izdelkov	19149	18844	16699	2145	304	304	-	-	<i>DA Mfr. of food; beverages and tobacco</i>
Proizvodnja hrane, pijač, krmil	19122	18817	16672	2145	304	304	-	-	<i>Mfr. of food products and beverages</i>
Proizvodnja tobaka izdelkov	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Manufacture of tobacco products</i>
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	22690	21823	20490	1333	867	866	1	-	<i>DB Mfr. of textiles and textile products</i>
Proizvodnja tekstilij	11302	11073	10623	450	229	229	-	-	<i>Manufacture of textiles</i>
Proizvodnja oblačil; strojenje, dodelava krzna	11388	10750	9867	883	638	637	1	-	<i>Mfr. of wearing apparel; dress. of fur</i>
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	5705	5585	5371	214	120	120	-	-	<i>DC Mfr. of leather and leather products</i>
Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	5705	5585	5371	214	120	120	-	-	<i>Leather tanning; mfr. of luggage, etc.</i>
DD Obdelava in predelava lesa	11305	10534	9064	1470	772	772	-	-	<i>DD Manufacture of wood and wood products</i>
Obdelava in predelava lesa	11305	10534	9064	1470	772	772	-	-	<i>Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods</i>
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	14947	14429	13665	765	518	518	1	-	<i>DE Mfr. of paper; publishing and printing</i>
Proizvodnja vlaknin, papirja ter izdelkov iz njih	5556	5486	5357	128	70	70	-	-	<i>Mfr. of pulp, paper and paper products</i>
Založništvo, tiskarstvo	9392	8944	8307	636	448	448	1	-	<i>Publishing, printing and recorded media</i>
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	87	87	87	-	-	-	-	-	<i>DF Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel</i>
Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	87	87	87	-	-	-	-	-	<i>Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel</i>
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12553	12527	12475	52	26	26	-	-	<i>DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres</i>
Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12553	12527	12475	52	26	26	-	-	<i>Mfr. of chemicals & chemical products</i>
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	13780	13331	12117	1214	449	447	2	-	<i>DH Mfr. of rubber and plastic products</i>
Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	13780	13331	12117	1214	449	447	2	-	<i>Mfr. of rubber and plastic products</i>
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	10404	10189	9586	603	215	215	-	-	<i>D Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	10404	10189	9586	603	215	215	-	-	<i>Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	40203	37918	32701	5217	2285	2284	1	-	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
Proizvodnja kovin	8834	8802	8698	104	32	32	-	-	<i>Manufacture of basic metals</i>
Proizv. kovinskih izdelkov brez strojev, naprav	31369	29116	24003	5113	2253	2252	1	-	<i>Mfr. of fabricated metal, not machines</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	25756	25069	24261	808	686	686	-	-	<i>DK Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
Proizvodnja strojev in naprav	25756	25069	24261	808	686	686	-	-	<i>Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	28254	27650	26995	655	604	597	7	-	<i>DL Mfr. of electrical and optical equipment</i>
Proizvodnja pisarniških strojev, računalnikov	794	784	779	5	10	10	-	-	<i>Mfr. of office machinery and computers</i>
Proizvodnja električnih strojev, aparatov	14697	14403	14053	350	294	294	-	-	<i>Mfr. of electric. machinery etc. nec.</i>
Proizv. RTV, komunikacijskih aparatov in opreme	5415	5276	5161	115	139	139	-	-	<i>Mfr. of radio, TV and equipment</i>
Proizv. medicin., finomeh., optičnih instrumentov	7349	7187	7001	186	162	155	7	-	<i>Mfr. of medical & precision instruments</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	11318	11259	11184	75	60	60	-	-	<i>DM Manufacture of transport equipment</i>
Proizv. motornih vozil, prikolic, polprikolic	8611	8600	8556	44	11	11	-	-	<i>Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.</i>
Proizvodnja drugih vozil, plovil	2707	2659	2628	30	49	49	-	-	<i>Mfr. of other transport equipment</i>

12.4 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti, 2005 (nadaljevanje)

Persons in employment by activity, 2005 (continued)

Dejavnosti	Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment	Zaposlene osebe Persons in paid employment			Samozaposlene osebe Self-employed persons				Activities
		skupaj total	pri pravnih osebah by legal persons	pri fizičnih osebah by natural persons	skupaj total	samo- stojni podje- tniki posame- zniki individual private enter- preneurs	osebe, ki oprav- ljajo poklicno dejav- nost own account workers	kmetije farmers	
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	15625	14620	12747	1873	1005	1004	1	-	DN Manufacturing nec.
Proizv. pohištva, druge predelovalne dejavnosti	14533	13540	11707	1833	993	992	1	-	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
Reciklaža	1092	1081	1040	40	12	12	-	-	Recycling
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	11375	11352	11341	11	22	22	-	-	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo	7709	7687	7676	11	22	22	-	-	Electricity, gas, steam and hot water
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	3665	3665	3665	-	-	-	-	-	Collection, purification etc. of water
F Gradbeništvo	65044	56666	42546	14120	8378	8377	1	-	F Construction
Gradbeništvo	65044	56666	42546	14120	8378	8377	1	-	Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	107193	99284	89802	9482	7909	7821	88	-	G Wholesale, retail; certain repair
Popravila, trgovina z motornimi vozili, gorivi	16468	14559	11557	3002	1909	1908	1	-	Sale, repair etc. motors; fuel
Posredništvo, trg. na debelo, brez mot. vozil	37479	34855	33240	1615	2623	2613	10	-	Wholesale, commission, not motors
Trg. na dr. brez mot. vozil; popr. izd. šir. por.	53247	49870	45005	4865	3377	3300	77	-	Retail trade, not motors; repairs
H Gostinstvo	30798	26756	17653	9103	4042	4040	2	-	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	30798	26756	17653	9103	4042	4040	2	-	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	50261	44471	37862	6609	5790	5739	51	-	I Transport, storage and communication
Kopenski promet, cevovodni transport	24835	19567	13175	6392	5268	5265	3	-	Land transport; pipelines transport
Vodni promet	215	193	181	12	21	21	-	-	Water transport
Zračni promet	611	610	610	-	1	1	-	-	Air transport
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	12993	12811	12653	158	182	180	2	-	Supporting transport; travel agencies
Pošta in telekomunikacije	11607	11290	11242	47	318	271	47	-	Post and telecommunications
J Finančno posredništvo	21216	20958	20857	101	258	258	-	-	J Financial intermediation
Finančno posred. brez zavarovalništva, skladov	13445	13433	13425	7	13	13	-	-	Financial intermed., not insur., pens. fund.
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	5698	5693	5686	7	5	5	-	-	Insurance, pension, not comp. soc. sec.
Pomožne dejavnosti v finanšnem posredništvu	2072	1833	1746	87	239	239	-	-	Activities aux. to financial intermed.
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	65351	59036	54786	4250	6315	5167	1148	-	K Real estate, renting & business activities
Poslovanje z nepremičninami	3101	2907	2791	116	194	192	2	-	Real estate activities
Dajanje strojev, opreme v najem	656	538	435	104	118	117	1	-	Renting equipment without operator
Obdelava podatkov, s tem povezane dejavnosti	7728	7104	6854	250	624	624	-	-	Computer and related activities
Raziskovanje in razvoj	4702	4591	4583	8	111	38	73	-	Research and development
Druge poslovne dejavnosti	49164	43896	40123	3772	5268	4196	1072	-	Other business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	49673	49673	49673	-	-	-	-	-	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	49673	49673	49673	-	-	-	-	-	Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	57710	57521	57387	134	189	180	9	-	M Education
Izobraževanje	57710	57521	57387	134	189	180	9	-	Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	49787	48250	46911	1340	1536	154	1382	-	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	49787	48250	46911	1340	1536	154	1382	-	Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	29378	22127	19542	2584	7251	3300	3952	-	O Other social and personal services
Storitve javne higiene	3094	3054	2988	66	40	40	-	-	Refuse disposal, sanitation, etc.
Dejavnosti združenj, organizacij	3259	2183	2183	-	1076	1	1075	-	Membership organisations nec.
Rekreacijske, kulturne, športne dejavnosti	15962	12501	12377	124	3461	592	2869	-	Recreational, cultural & sport activities
Druge storitvene dejavnosti	7064	4389	1995	2394	2674	2667	8	-	Other service activities
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	489	489	-	489	-	-	-	-	P Private households with employees
Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	489	489	-	489	-	-	-	-	Private households with employees

Vir: SRDAP, ADS
Source: SRE, LFS

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2005
Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2005

Dejavnosti	Skupaj <i>Total</i>	Stopnja strokovne usposobljenosti <i>Level of professional skills</i>					Activities
		visoka <i>university</i>			višja <i>non- university</i>	srednja <i>secondary</i>	
		doktorji <i>ph. D.</i>	magistri <i>M. Sc./M. A.</i>	drugi <i>others</i>			
2001	652034	1766	2743	81634	61758	180217	2001
2002	654180	2504	2965	99890	47783	180492	2002
2003	654036	2667	3097	100628	50445	181977	2003
2004	659344	2845	3336	106570	50221	185077	2004
2005	666706	2889	3532	113214	48184	188855	2005
SKUPAJ	666706	2889	3532	113214	48184	188855	TOTAL
moški	355415	1991	1972	47978	23119	88643	men
ženske	311291	898	1560	65236	25065	100212	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	5936	6	11	434	376	1460	A Agriculture, hunting and forestry
moški	3987	4	10	269	216	748	men
ženske	1949	2	1	165	160	712	women
B Ribištvo	147	-	-	12	10	47	B Fishing
moški	109	-	-	10	7	30	men
ženske	38	-	-	2	3	17	women
C Rudarstvo	3916	1	2	273	169	768	C Mining and quarrying
moški	3512	1	2	210	120	536	men
ženske	404	-	-	63	49	232	women
CA Pridobivanje energijskih surovin	3013	-	2	212	124	537	CA Mining & quarrying of energy materials
moški	2763	-	2	161	94	396	men
ženske	250	-	-	51	30	141	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energijskih	903	1	-	61	45	231	CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	749	1	-	49	26	140	men
ženske	154	-	-	12	19	91	women
D Predelovalne dejavnosti	204323	118	374	15344	10591	39115	D Manufacturing
moški	126550	83	264	9614	6783	23079	men
ženske	77773	35	110	5730	3808	16036	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaka izdelkov	16172	5	14	1157	658	3210	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	9039	5	9	573	322	1417	men
ženske	7133	-	5	584	336	1793	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	18838	-	8	801	668	2751	DB Mfr. of textiles and textile products
moški	4520	-	4	279	235	714	men
ženske	14318	-	4	522	433	2037	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	4972	1	3	173	129	880	DC Mfr. of leather and leather products
moški	1465	1	2	83	61	243	men
ženske	3507	-	1	90	68	637	women
DD Obdelava in predelava lesa	8815	-	5	382	378	1501	DD Manufacture of wood and wood products
moški	6165	-	2	263	243	948	men
ženske	2650	-	3	119	135	553	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	13512	2	25	1668	954	3688	DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	8128	2	16	788	540	1960	men
ženske	5384	-	9	880	414	1728	women
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	87	-	1	12	4	31	DF Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel
moški	66	-	1	7	3	19	men
ženske	21	-	-	5	1	12	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12441	62	98	2131	778	3192	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	7391	32	43	1032	377	1571	men
ženske	5050	30	55	1099	401	1621	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	12209	2	17	783	627	2186	DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	8389	2	14	480	416	1306	men
ženske	3820	-	3	303	211	880	women

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2005 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2005 (continued)

Dejavnosti	Skupaj Total	Stopnja strokovne usposobljenosti Level of professional skills					Activities
		visoka university			višja non- university	srednja secondary	
		doktorji ph. D.	magistri M. Sc./M. A.	drugi others			
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	9507	2	8	502	436	1592	<i>DI Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
moški	7007	2	6	318	269	991	<i>men</i>
ženske	2500	-	2	184	167	601	<i>women</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	33026	2	25	2011	1662	6226	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
moški	26521	2	22	1446	1224	4556	<i>men</i>
ženske	6505	-	3	565	438	1670	<i>women</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	24456	11	40	1716	1427	4497	<i>DK Mfr. of machinery and equip ment nec.</i>
moški	17232	9	32	1290	1077	3250	<i>men</i>
ženske	7224	2	8	426	350	1247	<i>women</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	26479	25	112	2633	1579	5324	<i>DL Mfr. of electrical and optical equip ment</i>
moški	13922	22	99	2071	1146	3392	<i>men</i>
ženske	12557	3	13	562	433	1932	<i>women</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	11138	4	9	798	723	1724	<i>DM Manufacture of transport equip ment</i>
moški	8760	4	8	585	519	1293	<i>men</i>
ženske	2378	-	1	213	204	431	<i>women</i>
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	12671	2	9	577	568	2313	<i>DN Manufacturing nec.</i>
moški	7945	2	6	399	351	1419	<i>men</i>
ženske	4726	-	3	178	217	894	<i>women</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	11282	2	29	1616	889	3285	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
moški	9055	2	22	1179	650	2101	<i>men</i>
ženske	2227	-	7	437	239	1184	<i>women</i>
F Gradbeništvo	42861	1	22	2022	2095	8314	<i>F Construction</i>
moški	38468	1	16	1502	1539	6025	<i>men</i>
ženske	4393	-	6	520	556	2289	<i>women</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	90533	30	143	7734	5933	30283	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
moški	42535	16	76	4005	3293	13206	<i>men</i>
ženske	47998	14	67	3729	2640	17077	<i>women</i>
H Gostinstvo	17976	-	15	861	746	4288	<i>H Hotels and restaurants</i>
moški	6944	-	13	344	327	1856	<i>men</i>
ženske	11032	-	2	517	419	2432	<i>women</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	38236	5	72	3048	2841	14219	<i>I Transport, storage and communication</i>
moški	28291	5	47	1864	1583	8178	<i>men</i>
ženske	9945	-	25	1184	1258	6041	<i>women</i>
J Finančno posredništvo	20939	19	141	5247	3017	11419	<i>J Financial intermediation</i>
moški	6964	13	76	2239	1027	3152	<i>men</i>
ženske	13975	6	65	3008	1990	8267	<i>women</i>
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	56026	529	588	13870	5196	16837	<i>K Real estate,renting& business activities</i>
moški	31679	361	365	8206	2957	9121	<i>men</i>
ženske	24347	168	223	5664	2239	7716	<i>women</i>
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	49789	136	543	15855	6108	22750	<i>L Public administ.& defence; comp.soc.sec.</i>
moški	25047	85	277	6756	2467	12894	<i>men</i>
ženske	24742	51	266	9099	3641	9856	<i>women</i>
M Izobraževanje	57862	1960	911	32411	2732	10513	<i>M Education</i>
moški	12669	1368	459	6830	572	1621	<i>men</i>
ženske	45193	592	452	25581	2160	8892	<i>women</i>
N Zdravstvo, socialno varstvo	47182	65	582	10098	5571	18740	<i>N Health and social work</i>
moški	9263	41	301	3012	638	2725	<i>men</i>
ženske	37919	24	281	7086	4933	16015	<i>women</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	19698	17	99	4389	1910	6817	<i>O Other social and personal services</i>
moški	10342	11	44	1938	940	3371	<i>men</i>
ženske	9356	6	55	2451	970	3446	<i>women</i>

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2005 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2005 (continued)

Dejavnosti	Stopnja strokovne usposobljenosti <i>Level of professional skills</i>						Activities
	nižja <i>lower</i>	visoko kvalificirani <i>highly skilled workers</i>	kvalificirani <i>skilled workers</i>	polkvali- ficirani <i>semi-skilled workers</i>	nekvali- ficirani <i>un-skilled workers</i>	neznano <i>unknown</i>	
2001	6371	8164	184886	38679	81842	3974	2001
2002	6226	7377	183189	37020	83183	3551	2002
2003	5878	6696	181398	34948	83628	2674	2003
2004	6682	6186	180836	34556	80803	2232	2004
2005	7109	5922	180808	32444	81658	2091	2005
SKUPAJ	7109	5922	180808	32444	81658	2091	TOTAL
moški	3851	4503	122727	17129	42423	1079	men
ženske	3258	1419	58081	15315	39235	1012	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo							A Agriculture, hunting and forestry
moški	27	34	1526	357	784	12	men
ženske	4	8	450	113	328	6	women
B Ribištvo							B Fishing
moški	-	1	53	3	21	-	men
ženske	-	-	8	-	8	-	women
C Rudarstvo							C Mining and quarrying
moški	6	15	2021	286	370	5	men
ženske	-	-	39	6	14	1	women
CA Pridobivanje energijskih surovin							CA Mining & quarrying of energy materials
moški	2	2	1673	211	247	3	men
ženske	-	-	21	4	2	1	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energijskih							CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	4	13	348	75	123	2	men
ženske	-	-	18	2	12	-	women
D Predelovalne dejavnosti							D Manufacturing
moški	2158	1804	71123	21711	40066	398	men
ženske	1521	1543	51632	10995	20139	260	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaka in izdelkov							DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	103	104	6059	1892	2938	32	men
ženske	58	88	4115	874	1561	17	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov							DB Mfr. of textiles and textile products
moški	401	122	7947	3122	2999	19	men
ženske	80	66	1578	692	867	5	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov							DC Mfr. of leather and leather products
moški	31	27	2324	251	1142	11	men
ženske	14	22	605	101	330	3	women
DD Obdelava in predelava lesa							DD Manufacture of wood and wood products
moški	102	63	3196	1054	2117	17	men
ženske	46	54	2615	675	1307	12	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo							DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	217	165	3851	1241	1686	15	men
ženske	130	137	2870	680	999	6	women
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva							DF Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel
moški	2	1	34	-	2	-	men
ženske	1	1	34	-	-	-	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.							DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	74	69	3679	881	1443	34	men
ženske	54	52	2904	479	824	23	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas							DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	1117	46	3773	881	2760	17	men
ženske	1041	36	2787	571	1721	15	women
	76	10	986	310	1039	2	women

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2005 (nadaljevanje)

Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2005 (continued)

Dejavnosti	Stopnja strokovne usposobljenosti Level of professional skills						Activities
	nižja lower	visoko kvalificirani highly skilled workers	kvalificirani skilled workers	polkvali- ficirani semi-skilled workers	nekvali- ficirani un-skilled workers	neznano unknown	
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	89	142	3526	948	2203	59	<i>DI Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
moški	66	138	2916	707	1543	51	<i>men</i>
ženske	23	4	610	241	660	8	<i>women</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	358	567	14073	2920	5115	67	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
moški	229	518	12819	2029	3623	53	<i>men</i>
ženske	129	49	1254	891	1492	14	<i>women</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	254	214	8141	1966	6136	54	<i>DK Mfr. of machinery and equip ment nec.</i>
moški	134	206	7305	1181	2712	36	<i>men</i>
ženske	120	8	836	785	3424	18	<i>women</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	744	120	6400	2685	6824	33	<i>DL Mfr. of electrical and optical equip ment</i>
moški	166	95	4241	764	1914	12	<i>men</i>
ženske	578	25	2159	1921	4910	21	<i>women</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	68	73	4097	1984	1643	15	<i>DM Manufacture of transport equip ment</i>
moški	58	69	3719	1313	1180	12	<i>men</i>
ženske	10	4	378	671	463	3	<i>women</i>
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	119	91	4023	1886	3058	25	<i>DN Manufacturing nec.</i>
moški	81	61	3124	929	1558	15	<i>men</i>
ženske	38	30	899	957	1500	10	<i>women</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	76	312	3698	402	914	59	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
moški	52	310	3545	376	770	48	<i>men</i>
ženske	24	2	153	26	144	11	<i>women</i>
F Gradbeništvo	230	920	16857	2147	10114	139	<i>F Construction</i>
moški	197	911	16343	2109	9701	124	<i>men</i>
ženske	33	9	514	38	413	15	<i>women</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	657	1218	38595	800	4986	154	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
moški	330	468	17016	577	3481	67	<i>men</i>
ženske	327	750	21579	223	1505	87	<i>women</i>
H Gostinstvo	164	103	7753	974	3030	42	<i>H Hotels and restaurants</i>
moški	49	42	3435	152	708	18	<i>men</i>
ženske	115	61	4318	822	2322	24	<i>women</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	454	878	13896	773	1903	147	<i>I Transport, storage and communication</i>
moški	387	814	12918	735	1667	93	<i>men</i>
ženske	67	64	978	38	236	54	<i>women</i>
J Finančno posredništvo	158	26	634	36	142	100	<i>J Financial intermediation</i>
moški	61	15	295	14	42	30	<i>men</i>
ženske	97	11	339	22	100	70	<i>women</i>
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	483	149	8771	1018	8446	139	<i>K Real estate,renting& business activities</i>
moški	267	105	6789	752	2686	70	<i>men</i>
ženske	216	44	1982	266	5760	69	<i>women</i>
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	261	129	2560	144	994	309	<i>L Public administ.& defence; comp.soc.sec.</i>
moški	95	67	1760	58	413	175	<i>men</i>
ženske	166	62	800	86	581	134	<i>women</i>
M Izobraževanje	451	114	4070	685	3848	167	<i>M Education</i>
moški	76	50	1399	75	183	36	<i>men</i>
ženske	375	64	2671	610	3665	131	<i>women</i>
N Zdravstvo, socialno varstvo	280	99	5033	2495	3972	247	<i>N Health and social work</i>
moški	47	41	1651	284	471	52	<i>men</i>
ženske	233	58	3382	2211	3501	195	<i>women</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	179	112	3768	500	1740	167	<i>O Other social and personal services</i>
moški	99	87	2391	362	1009	90	<i>men</i>
ženske	80	25	1377	138	731	77	<i>women</i>

Vir: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva
Source: SRE, Statistical Register of Employment

12.6 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne izobrazbe po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2005

Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2005

Dejavnosti	Skupaj Total	Stopnja strokovne izobrazbe Level of professional attainment					Activities
		visoka university			višja non- university	srednja secondary	
		doktorji ph. D.	magistri M. Sc./M. A.	drugi others			
2001	652034	2849	5468	71865	52734	184029	2001
2002	654180	3295	5833	78139	51195	186384	2002
2003	654036	3513	6271	85287	49848	187822	2003
2004	659344	3842	6902	92533	48393	190804	2004
2005	666706	4083	7556	99805	47376	194366	2005
SKUPAJ	666706	4083	7556	99805	47376	194366	TOTAL
moški	355415	2707	3894	41876	19249	92478	men
ženske	311291	1376	3662	57929	28127	101888	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	5936	13	28	410	316	1512	A Agriculture, hunting and forestry
moški	3987	11	19	221	188	801	men
ženske	1949	2	9	189	128	711	women
B Ribištvo	147	-	-	13	5	46	B Fishing
moški	109	-	-	10	2	31	men
ženske	38	-	-	3	3	15	women
C Rudarstvo	3916	5	13	240	168	957	C Mining and quarrying
moški	3512	4	11	180	122	748	men
ženske	404	1	2	60	46	209	women
CA Pridobivanje energijskih surovin	3013	3	11	192	121	731	CA Mining & quarrying of energy materials
moški	2763	2	11	142	94	603	men
ženske	250	1	-	50	27	128	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energijskih	903	2	2	48	47	226	CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	749	2	-	38	28	145	men
ženske	154	-	2	10	19	81	women
D Predelovalne dejavnosti	204323	204	886	13983	8410	44306	D Manufacturing
moški	126550	137	581	8292	5208	26227	men
ženske	77773	67	305	5691	3202	18079	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaka izdelkov	16172	9	60	1060	605	3375	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	9039	6	28	489	291	1531	men
ženske	7133	3	32	571	314	1844	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	18838	1	24	679	566	3371	DB Mfr. of textiles and textile products
moški	4520	-	11	218	172	839	men
ženske	14318	1	13	461	394	2532	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	4972	1	6	152	125	1047	DC Mfr. of leather and leather products
moški	1465	1	4	58	55	285	men
ženske	3507	-	2	94	70	762	women
DD Obdelava in predelava lesa	8815	-	9	328	267	1654	DD Manufacture of wood and wood products
moški	6165	-	5	214	154	1067	men
ženske	2650	-	4	114	113	587	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	13512	8	68	1514	690	4030	DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	8128	7	31	629	373	2264	men
ženske	5384	1	37	885	317	1766	women
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	87	-	3	12	4	31	DF Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel
moški	66	-	2	6	3	21	men
ženske	21	-	1	6	1	10	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12441	104	223	1979	614	3432	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	7391	49	101	932	304	1785	men
ženske	5050	55	122	1047	310	1647	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	12209	5	37	748	471	2572	DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	8389	5	27	430	297	1573	men
ženske	3820	-	10	318	174	999	women

12.6 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne izobrazbe po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2005 (nadaljevanje)

Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2005 (continued)

Dejavnosti	Skupaj Total	Stopnja strokovne izobrazbe Level of professional attainment					Activities
		visoka university			višja non- university	srednja secondary	
		doktorji ph. D.	magistri M. Sc./M. A.	drugi others			
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	9507	4	15	512	360	1772	<i>DI Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
moški	7007	4	12	315	210	1140	<i>men</i>
ženske	2500	-	3	197	150	632	<i>women</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	33026	12	88	1763	1305	6724	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
moški	26521	12	64	1204	956	4959	<i>men</i>
ženske	6505	-	24	559	349	1765	<i>women</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	24456	5	84	1585	1168	5329	<i>DK Mfr. of machinery and equip ment nec.</i>
moški	17232	4	70	1146	867	3712	<i>men</i>
ženske	7224	1	14	439	301	1617	<i>women</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	26479	48	219	2435	1257	6209	<i>DL Mfr. of electrical and optical equip ment</i>
moški	13922	42	190	1845	874	3745	<i>men</i>
ženske	12557	6	29	590	383	2464	<i>women</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	11138	5	38	702	535	2166	<i>DM Manufacture of transport equip ment</i>
moški	8760	5	27	476	396	1657	<i>men</i>
ženske	2378	-	11	226	139	509	<i>women</i>
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	12671	2	12	514	443	2594	<i>DN Manufacturing nec.</i>
moški	7945	2	9	330	256	1649	<i>men</i>
ženske	4726	-	3	184	187	945	<i>women</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	11282	8	96	1559	968	3129	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
moški	9055	6	67	1116	747	2074	<i>men</i>
ženske	2227	2	29	443	221	1055	<i>women</i>
F Gradbeništvo	42861	2	40	1723	1486	8445	<i>F Construction</i>
moški	38468	2	29	1197	1045	6282	<i>men</i>
ženske	4393	-	11	526	441	2163	<i>women</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	90533	45	361	7526	4508	31878	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
moški	42535	27	188	3446	2289	13984	<i>men</i>
ženske	47998	18	173	4080	2219	17894	<i>women</i>
H Gostinstvo	17976	1	30	822	633	4436	<i>H Hotels and restaurants</i>
moški	6944	1	21	265	244	1880	<i>men</i>
ženske	11032	-	9	557	389	2556	<i>women</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	38236	11	192	3223	2404	13639	<i>I Transport, storage and communication</i>
moški	28291	10	122	1819	1265	8242	<i>men</i>
ženske	9945	1	70	1404	1139	5397	<i>women</i>
J Finančno posredništvo	20939	36	405	5442	2392	10964	<i>J Financial intermediation</i>
moški	6964	30	216	2166	781	3076	<i>men</i>
ženske	13975	6	189	3276	1611	7888	<i>women</i>
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	56026	824	1107	12866	4093	17786	<i>K Real estate,renting& business activities</i>
moški	31679	535	691	7342	2313	9925	<i>men</i>
ženske	24347	289	416	5524	1780	7861	<i>women</i>
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	49789	232	1218	16590	5417	19252	<i>L Public administ.& defence; comp.soc.sec.</i>
moški	25047	139	610	6895	2310	10696	<i>men</i>
ženske	24742	93	608	9695	3107	8556	<i>women</i>
M Izobraževanje	57862	2372	1363	21082	10566	12941	<i>M Education</i>
moški	12669	1613	584	4596	1546	2387	<i>men</i>
ženske	45193	759	779	16486	9020	10554	<i>women</i>
N Zdravstvo, socialno varstvo	47182	261	1526	10213	4506	18527	<i>N Health and social work</i>
moški	9263	159	603	2659	547	2793	<i>men</i>
ženske	37919	102	923	7554	3959	15734	<i>women</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	19698	69	291	4113	1504	6548	<i>O Other social and personal services</i>
moški	10342	33	152	1672	642	3332	<i>men</i>
ženske	9356	36	139	2441	862	3216	<i>women</i>

12.6 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne izobrazbe po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2005 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2005 (continued)

Dejavnosti	Stopnja strokovne izobrazbe Level of professional attainment						Activities
	nižja <i>lower</i>	visoko kvalificirani <i>highly skilled workers</i>	kvalificirani <i>skilled workers</i>	polkvali- ficirani <i>semi-skilled workers</i>	nekvali- ficirani <i>un-skilled workers</i>	neznano <i>unknown</i>	
2001	4842	7311	179973	22794	116159	4010	2001
2002	4201	6624	180548	20671	113758	3532	2002
2003	3617	6018	180137	18745	110084	2694	2003
2004	3318	5658	179796	17798	108010	2290	2004
2005	2991	5295	179687	16276	107072	2199	2005
SKUPAJ	2991	5295	179687	16276	107072	2199	TOTAL
moški	1155	3669	119481	9447	60124	1335	men
ženske	1836	1626	60206	6829	46948	864	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	16	30	1753	318	1530	10	A Agriculture, hunting and forestry
moški	11	23	1291	278	1136	8	men
ženske	5	7	462	40	394	2	women
B Ribištvo	1	-	44	-	38	-	B Fishing
moški	1	-	36	-	29	-	men
ženske	-	-	8	-	9	-	women
C Rudarstvo	42	15	1856	184	431	5	C Mining and quarrying
moški	37	15	1803	180	408	4	men
ženske	5	-	53	4	23	1	women
CA Pridobivanje energijskih surovin	36	4	1545	153	214	3	CA Mining & quarrying of energy materials
moški	33	4	1512	152	208	2	men
ženske	3	-	33	1	6	1	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energijskih	6	11	311	31	217	2	CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	4	11	291	28	200	2	men
ženske	2	-	20	3	17	-	women
D Predelovalne dejavnosti	1180	1345	70476	10462	52793	278	D Manufacturing
moški	425	1118	50378	5656	28333	195	men
ženske	755	227	20098	4806	24460	83	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaka in izdelkov	84	134	5641	529	4648	27	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	44	109	3731	371	2423	16	men
ženske	40	25	1910	158	2225	11	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	384	72	6798	2040	4885	18	DB Mfr. of textiles and textile products
moški	47	30	1461	464	1274	4	men
ženske	337	42	5337	1576	3611	14	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	9	20	1722	96	1785	9	DC Mfr. of leather and leather products
moški	7	14	452	46	540	3	men
ženske	2	6	1270	50	1245	6	women
DD Obdelava in predelava lesa	43	50	3050	528	2877	9	DD Manufacture of wood and wood products
moški	20	42	2440	371	1843	9	men
ženske	23	8	610	157	1034	-	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	253	63	3768	606	2508	4	DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	82	50	2811	404	1476	1	men
ženske	171	13	957	202	1032	3	women
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	32	1	4	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
moški	-	-	31	1	2	-	men
ženske	-	-	1	-	2	-	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	16	52	3419	841	1742	19	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	6	43	2561	388	1209	13	men
ženske	10	9	858	453	533	6	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	50	58	4171	176	3911	10	DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	32	47	3240	116	2614	8	men
ženske	18	11	931	60	1297	2	women

12.6 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne izobrazbe po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2005 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2005 (continued)

Dejavnosti	Stopnja strokovne izobrazbe Level of professional attainment						Activities
	nižja lower	visoko kvalificirani highly skilled workers	kvalificirani skilled workers	polkvali- ficirani semi-skilled workers	nekvali- ficirani un-skilled workers	neznano unknown	
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	24	112	3197	563	2904	44	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
moški	12	102	2607	463	2105	37	men
ženske	12	10	590	100	799	7	women
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	128	252	13631	1489	7585	49	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
moški	68	237	12246	1069	5663	43	men
ženske	60	15	1385	420	1922	6	women
DK Proizvodnja strojev in naprav	50	226	9163	842	5954	50	DK Mfr. of machinery and equip ment nec.
moški	39	211	7549	626	2973	35	men
ženske	11	15	1614	216	2981	15	women
DL Proizvodnja električne, optične opreme	83	163	7583	1587	6876	19	DL Mfr. of electrical and optical equip ment
moški	37	127	4522	514	2018	8	men
ženske	46	36	3061	1073	4858	11	women
DM Proizvodnja vozil in plovil	37	64	4247	694	2643	7	DM Manufacture of transport equip ment
moški	20	57	3703	543	1869	7	men
ženske	17	7	544	151	774	-	women
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	19	79	4054	470	4471	13	DN Manufacturing nec.
moški	11	49	3024	280	2324	11	men
ženske	8	30	1030	190	2147	2	women
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	43	285	3673	302	1175	44	E Electricity, gas and water supply
moški	16	279	3433	283	999	35	men
ženske	27	6	240	19	176	9	women
F Gradbeništvo	70	579	15289	1263	13845	119	F Construction
moški	49	536	14675	1244	13296	113	men
ženske	21	43	614	19	549	6	women
G Trgovina; popravila motornih vozil	191	1335	36784	462	7365	78	G Wholesale, retail; certain repair
moški	93	543	16540	325	5069	31	men
ženske	98	792	20244	137	2296	47	women
H Gostinstvo	106	122	7294	364	4141	27	H Hotels and restaurants
moški	14	63	3343	74	1029	10	men
ženske	92	59	3951	290	3112	17	women
I Promet, skladiščenje, zveze	299	617	13236	731	3792	92	I Transport, storage and communication
moški	249	547	11902	696	3375	64	men
ženske	50	70	1334	35	417	28	women
J Finančno posredništvo	62	84	1151	68	299	36	J Financial intermediation
moški	18	34	499	21	116	7	men
ženske	44	50	652	47	183	29	women
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	156	167	9301	423	9233	70	K Real estate,renting& business activities
moški	63	124	6772	312	3565	37	men
ženske	93	43	2529	111	5668	33	women
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	271	152	4283	79	1333	962	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
moški	50	103	3023	31	499	691	men
ženske	221	49	1260	48	834	271	women
M Izobraževanje	189	157	4760	292	3994	146	M Education
moški	13	72	1542	42	244	30	men
ženske	176	85	3218	250	3750	116	women
N Zdravstvo, socialno varstvo	163	184	5693	1140	4742	227	N Health and social work
moški	19	66	1641	167	562	47	men
ženske	144	118	4052	973	4180	180	women
O Druge javne, skupne in osebne storitve	202	223	4094	188	2361	105	O Other social and personal services
moški	97	146	2603	138	1464	63	men
ženske	105	77	1491	50	897	42	women

Vir: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva
Source: SRE, Statistical Register of Employment

12.7 Delovno aktivno prebivalstvo po glavnih poklicnih skupinah in spolu, 2. četrletje 2005
Persons in employment by major groups of occupation and sex, 2nd quarter 2005

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	947	512	435	100	100	100	45,9	TOTAL
Zakonodajalci, visoki uradniki, menedžerji	66	44	22	6,9	8,6	5,0	32,9	Legislators and managers
Strokovnjaki	136	54	82	14,4	10,5	18,9	60,4	Professionals
Tehniki in drugi strokovni sodelavci	154	72	82	16,3	14,0	19,0	53,5	Technicians
Uradniki	77	27	50	8,1	5,3	11,4	64,7	Clerks
Poklici za storitve, prodajalci	109	39	71	11,5	7,5	16,2	64,6	Service and sales workers
Kmetovalci, gozdarji, ribiči	68	37	32	7,2	7,2	7,3	46,2	Agriculture and fishery workers
Poklici za neindustrijski način dela	112	103	(9)	11,8	20,0	(2,1)	(8,2)	Craft and related trade workers
Upravljalci strojev in naprav, ind. izdelovalci in sestavljalci	155	103	51	16,3	20,2	11,8	33,1	Plant and machine operators and assemblers
Poklici za preprosta dela	60	25	35	6,3	4,9	8,0	58,3	Elementary occupations
Vojaški poklici	(5)	(4)	.	(0,5)	(0,9)	.	.	Armed forces
Nerazvrščeni	(6)	(5)	((1))	(0,6)	(0,9)	((0,2))	((17,5))	Not stated

(()) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: 20 <CV< 30

. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič / Not zero but extremely inaccurate estimate: CV>=30

Vir: Anketa o delovni sili

Source: Labour Force Survey

12.8 Povprečno tedensko število običajno in dejansko opravljenih delovnih ur delovno aktivnega prebivalstva po sektorjih dejavnosti in spolu, 2. četrletje

Average usual and actual weekly working hours of persons in employment by sectors of activity and sex, 2nd quarter

Sektorji dejavnosti	Delovne ure	2001	2002	2003	2004	2005	Working hours	Sectors of activity
Skupaj Total								
SKUPAJ	Običajno	41,8	41,5	41,1	40,6	40,7	Usual	TOTAL
	Dejansko	36,9	37,2	37,4	36,5	37,2	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	49,2	47,0	46,2	42,0	43,0	Usual	Agriculture
	Dejansko	48,3	45,6	44,8	41,4	42,4	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	41,3	41,1	41,0	41,1	41,2	Usual	Industry
	Dejansko	35,8	36,4	37,3	36,7	38,1	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	40,8	40,8	40,4	40,2	40,1	Usual	Services
	Dejansko	35,6	36,1	36,4	35,6	35,8	Actual	
Moški Men								
SKUPAJ	Običajno	42,6	42,5	42,1	41,8	41,8	Usual	TOTAL
	Dejansko	38,0	38,9	39,3	38,5	39,1	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	50,3	48,2	47,9	43,2	44,2	Usual	Agriculture
	Dejansko	49,1	46,6	46,4	43,0	43,7	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	41,8	41,6	41,6	41,6	41,9	Usual	Industry
	Dejansko	36,8	37,8	38,5	38,0	39,5	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	41,7	42,2	41,7	41,6	41,3	Usual	Services
	Dejansko	36,9	38,3	38,8	38,1	37,9	Actual	
Ženske Women								
SKUPAJ	Običajno	40,9	40,3	39,8	39,2	39,4	Usual	TOTAL
	Dejansko	35,6	35,1	35,2	34,1	35,0	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	47,8	45,6	44,2	40,7	41,6	Usual	Agriculture
	Dejansko	47,2	44,3	42,8	39,4	41,0	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	40,4	40,2	39,7	39,8	39,6	Usual	Industry
	Dejansko	34,1	33,7	34,7	34,0	35,1	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	40,0	39,6	39,4	39,0	39,1	Usual	Services
	Dejansko	34,5	34,3	34,5	33,5	34,2	Actual	

Vir: Anketa o delovni sili

Source: Labour Force Survey

12.9 Povprečno tedensko število običajno in dejansko opravljenih delovnih ur zaposlenih oseb po sektorjih dejavnosti in spolu, 2. četrtletje*Average usual and actual weekly working hours of persons in paid employment by sectors of activity and sex, 2nd quarter*

Sektorji dejavnosti	Delovne ure	2001	2002	2003	2004	2005	Working hours	Sectors of activity
Skupaj								
Total								
SKUPAJ	Običajno	40,5	40,4	40,2	40,1	40,1	Usual	TOTAL
	Dejansko	35,2	35,7	36,2	35,6	36,2	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	40,6	40,4	42,1	42,2	39,1	Usual	Agriculture
	Dejansko	37,0	36,7	36,5	40,3	37,6	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	40,8	40,7	40,5	40,7	40,8	Usual	Industry
	Dejansko	35,3	35,9	36,8	36,3	37,7	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	40,4	40,3	39,9	39,7	39,6	Usual	Services
	Dejansko	35,1	35,5	35,8	35,0	35,3	Actual	
Moški								
Men								
SKUPAJ	Običajno	41,1	41,2	40,9	41,2	41,0	Usual	TOTAL
	Dejansko	36,2	37,3	37,9	37,6	38,1	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	41,6	41,2	42,4	44,0	41,6	Usual	Agriculture
	Dejansko	39,1	36,5	37,3	42,9	40,2	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	41,1	41,0	40,9	41,2	41,4	Usual	Industry
	Dejansko	36,1	37,2	37,9	37,6	38,9	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	41,1	41,3	40,9	41,0	40,6	Usual	Services
	Dejansko	36,2	37,4	37,9	37,4	37,2	Actual	
Ženske								
Women								
SKUPAJ	Običajno	39,9	39,6	39,3	38,8	39,1	Usual	TOTAL
	Dejansko	34,1	33,9	34,4	33,3	34,2	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	37,5	39,6	41,8	39,1	34,9	Usual	Agriculture
	Dejansko	30,3	37,3	35,1	35,9	33,2	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	40,3	40,0	39,7	39,6	39,8	Usual	Industry
	Dejansko	33,9	33,6	34,7	33,8	35,1	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	39,8	39,4	39,2	38,7	38,9	Usual	Services
	Dejansko	34,2	34,0	34,3	33,2	33,9	Actual	

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey**12.10 Mere aktivnosti prebivalstva po spolu, 2. četrtletje***Measures of activity of the population by sex, 2nd quarter*

%

	2001	2002	2003	2004	2005	
Stopnja aktivnosti						Activity rate
skupaj	57,8	58,1	56,5	59,0	58,7	total
moški	64,8	64,7	63,2	65,6	65,3	men
ženske	51,3	51,9	50,2	52,9	52,5	women
Stopnja delovne aktivnosti						Employment/population ratio
skupaj	54,4	54,7	52,8	55,5	55,4	total
moški	61,2	61,1	59,3	61,8	61,8	men
ženske	48,1	48,6	46,7	49,5	49,3	women
Stopnja brezposelnosti						Unemployment rate
skupaj	5,9	5,9	6,6	6,1	5,8	total
moški	5,6	5,7	6,1	5,7	5,5	men
ženske	6,3	6,3	7,1	6,4	6,1	women

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

12.11 Stopnje aktivnosti po starostnih skupinah in spolu, 2. četrtletje

Activity rates by age groups and sex, 2nd quarter

%

Starostne skupine (leta) Age groups (years)	2001	2002	2003	2004	2005
Skupaj Total					
SKUPAJ / TOTAL	57,8	58,1	56,5	59,0	58,7
15-19	11,5	11,9	8,7	14,5	12,9
20-24	58,6	58,1	54,9	61,3	57,9
25-29	88,4	87,8	87,6	88,1	87,9
30-34	93,8	94,6	94,1	95,9	94,4
35-39	94,5	93,7	94,4	93,5	95,0
40-44	92,3	92,3	91,3	91,7	92,6
45-49	87,7	89,0	88,2	88,5	88,2
50-54	70,1	73,2	70,7	75,3	74,9
55-59	34,7	36,7	33,8	45,6	46,9
60-64	14,4	15,7	13,5	16,4	16,0
65-69	13,4	10,2	(9,5)	12,0	10,8
70 +	6,1	6,3	5,3	5,1	5,5
15-24	36,5	36,7	33,8	39,6	36,5
25-49	91,3	91,4	91,0	91,4	91,5
50 +	27,2	27,9	61,0	30,4	30,7
25 +	62,3	62,5	26,6	62,8	62,8
Moški Men					
SKUPAJ / TOTAL	64,8	64,7	63,2	65,6	65,3
15-19	(13,6)	(13,3)	(10,3)	16,8	15,3
20-24	64,3	63,0	61,6	66,1	64,3
25-29	91,5	89,8	89,5	90,4	90,0
30-34	94,7	96,1	96,2	96,2	97,5
35-39	95,7	94,6	95,0	96,1	96,6
40-44	94,3	95,0	92,8	92,6	92,9
45-49	90,3	90,4	90,0	89,7	89,9
50-54	82,1	82,9	80,6	82,0	78,7
55-59	48,7	53,3	48,2	62,3	62,1
60-64	(19,0)	(21,4)	(17,5)	21,5	22,7
65-69	(16,2)	(10,8)	(11,0)	15,5	14,1
70 +	(9,1)	(10,5)	(8,2)	8,0	9,6
15-24	40,5	40,3	38,3	43,3	41,0
25-49	93,1	93,0	92,6	92,9	93,2
50 +	37,5	38,1	68,5	40,7	40,4
25 +	70,2	70,0	36,6	70,2	70,1
Ženske Women					
SKUPAJ / TOTAL	51,3	51,9	50,2	52,9	52,5
15-19	(9,3)	(10,4)	(7,0)	12,1	(10,3)
20-24	52,7	52,6	47,8	56,3	51,1
25-29	85,1	85,8	85,7	85,7	85,7
30-34	92,9	92,9	91,8	95,5	91,2
35-39	93,4	92,8	93,8	90,9	93,4
40-44	90,4	89,7	89,9	90,9	92,3
45-49	84,7	87,4	86,4	87,2	86,3
50-54	58,3	63,6	59,9	68,4	71,1
55-59	20,2	19,9	20,1	28,5	30,1
60-64	(10,5)	(10,6)	(10,1)	11,9	(10,2)
65-69	(11,1)	(9,8)	(8,1)	9,0	(7,9)
70 +	(4,6)	(4,2)	(3,7)	3,5	(3,5)
15-24	32,4	32,6	29,0	35,7	31,8
25-49	89,3	89,7	89,4	89,9	89,7
50 +	19,1	19,7	54,2	22,1	23,0
25 +	55,0	55,5	18,7	56,0	56,1

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: 10 <CV< 20

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

12.12 Registrirane brezposelne osebe in prijavljene potrebe po delavcih

Registered unemployed persons and job vacancies

Leto Year	Prijavljene potrebe po delavcih <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 nekvificirane <i>semi-skilled and unskilled</i>	upravičenci do denarnega nadomestila <i>entitled to unemployment benefit</i>
1958	77436	83503	75214	9296	7283	2707	7561	1096
1959	90779	103514	93248	10342	8288	3280	8619	1084
1960	103716	109617	103043	8490	6633	2825	7039	683
1961	89883	104634	94290	9348	6824	2973	7684	650
1962	106340	115353	102560	11459	8190	3750	9118	791
1963	148826	148826	141671	8231	6336	2995	6664	505
1964	149436	147884	139286	8288	6008	2702	6462	489
1965	94717	87131	72544	13252	7945	4255	9593	2060
1966	86630	62424	50756	13663	8783	4760	9463	1667
1967	69978	58168	41207	19044	11756	6592	12693	1947
1968	75210	63741	49923	19138	12218	7115	10684	1624
1969	101119	56333	50149	17570	11820	6547	9687	884
1970	109914	31526	25868	16016	10700	6040	9197	498
1971	109935	30799	26332	14826	9360	5848	8353	535
1972	111935	26631	23442	12561	7628	4624	6937	433
1973	113272	24464	21182	11012	6681	3996	6129	355
1974	119875	22121	19639	9462	5871	3470	5254	359
1975	120640	23641	18310	11663	6684	3872	8678	540
1976	103630	24288	18640	13333	7437	4316	9560	679
1977	118554	23429	20589	11973	6832	3913	8210	661
1978	132365	22692	20378	10971	6288	3595	7658	666
1979	134400	20517	18115	10360	5768	3365	7002	618
1980	114872	22177	16839	12227	6667	4260	7497	891
1981	108668	24264	18864	13350	7683	4752	7495	1190
1982	100278	25689	19919	16043	9049	5646	8566	1250
1983	111937	27558	22332	16858	9206	5643	9112	1096
1984	119844	25753	22227	15394	8246	5320	8453	907
1985	120824	23366	19416	15297	8113	4858	8723	1027
1986	127495	21786	19085	13964	7043	4408	8132	925
1987	122585	23186	15689	17826	8467	5388	10382	1284
1988	82631	27782	16332	25371	12235	7520	14267	1912
1989	121532	31694	18307	33796	16359	10104	18408	3144
1990	65431	52168	22163	55441	26161	14200	26411	11238
1991	63793	81556	37234	91161	40322	19809	41368	31818
1992	82331	99752	59489	118224	51947	23846	53423	32533
1993	108808	97722	60006	137142	60003	25780	61892	42582
1994	150868	79488	75528	123517	56397	24870	56917	31452
1995	155220	79644	59988	126759	59884	26652	59035	28305
1996	157200	86448	51108	124470	59949	24760	58254	33715
1997	133824	78468	56076	128572	62912	24142	60230	37152
1998	142632	77016	55452	126625	63264	24141	59601	36082
1999	148494	80778	62350	114348	57903	21319	53992	31227
2000	154911	82329	60191	104583	52580	19918	49386	23091
2001	143149	87673	52664	104316	52963	21050	48822	19489
2002	139037	87380	52178	99607	51378	21803	45454	17601
2003	145214	94249	50520	95993	50324	24460	41064	17047
2004	169199	95565	54257	90728	47817	23724	37198	16380
2005	202904	94404	67305	92575	49698	23183	37181	17684

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) Age groups (years)	2001	2002	2003	2004	2005
Skupaj Total					
SKUPAJ / TOTAL	5,9	5,9	6,6	6,1	5,8
15-19	((22,5))	((18,3))	((20,4))	(14,7)	((12,6))
20-24	15,0	14,4	14,8	14,1	13,1
25-29	(6,4)	(6,7)	9,9	8,4	(7,3)
30-34	(4,8)	(5,9)	(5,1)	(4,8)	(3,8)
35-39	(4,3)	(3,7)	(4,0)	(4,7)	(5,6)
40-44	(3,5)	(4,1)	(6,9)	(5,6)	(5,5)
45-49	(5,4)	(5,5)	(4,6)	(3,4)	(4,5)
50-54	(4,1)	(5,3)	(4,6)	(5,7)	(4,6)
55-59	((6,7))	((2,7))	((4,7))	3,6	((4,3))
60-64
65-69
70 +
15-24	16,1	15,0	15,4	14,2	13,0
25-49	4,9	5,2	6,0	5,3	5,4
50 +	(3,9)	(3,6)	5,6	(4,3)	(3,8)
25 +	4,7	4,8	4,0	5,1	5,0
Moški Men					
SKUPAJ / TOTAL	5,6	5,7	6,1	5,7	5,5
15-19	((19,7))	((18,1))	((19,4))	((11,7))	((11,0))
20-24	(14,2)	(13,0)	(12,2)	(11,1)	(11,3)
25-29	(5,5)	((4,5))	(8,7)	(7,0)	(6,2)
30-34	((4,5))	(5,4)	((4,2))	((3,7))	((3,5))
35-39	((3,6))	((4,2))	((3,4))	(5,8)	((4,1))
40-44	((3,6))	((4,1))	(7,7)	((5,2))	(6,4)
45-49	(5,8)	(5,6)	(4,4)	((3,9))	((3,6))
50-54	((2,6))	((5,9))	((4,7))	(7,0)	(5,8)
55-59	((6,3))	.	((5,5))	((3,9))	((6,2))
60-64
65-69
70 +
15-24	(15,1)	(13,7)	(13,1)	(11,2)	(11,2)
25-49	4,7	4,8	5,6	5,1	4,7
50 +	((3,3))	((3,1))	5,2	(5,0)	(5,1)
25 +	4,4	4,4	(4,1)	5,0	4,8
Ženske Women					
SKUPAJ / TOTAL	6,3	6,3	7,1	6,4	6,1
15-19	((26,8))	((18,6))	.	((19,1))	.
20-24	(16,1)	(16,3)	(18,3)	(17,8)	(15,4)
25-29	(7,3)	(9,1)	(11,4)	(10,1)	(8,6)
30-34	(5,2)	(6,5)	(6,0)	(6,1)	((4,3))
35-39	(4,9)	((3,1))	((4,6))	((3,6))	(7,2)
40-44	((3,3))	((4,1))	(6,1)	(6,0)	((4,5))
45-49	((5,0))	(5,4)	((4,7))	((2,8))	(5,4)
50-54	((6,2))	((4,6))	((4,6))	((4,2))	((3,2))
55-59
60-64
65-69
70 +
15-24	(17,5)	(16,7)	(18,7)	(18,0)	(15,4)
25-49	5,1	5,6	6,4	5,6	6,0
50 +	((4,8))	((2,8))	5,9	((3,1))	((2,1))
25 +	5,0	5,1	((3,7))	5,1	5,2

() Manj natančna ocena/ Less accurate estimate: 10 < CV < 20

(()) Nenatančna ocena/ Inaccurate estimate: 20 < CV < 30

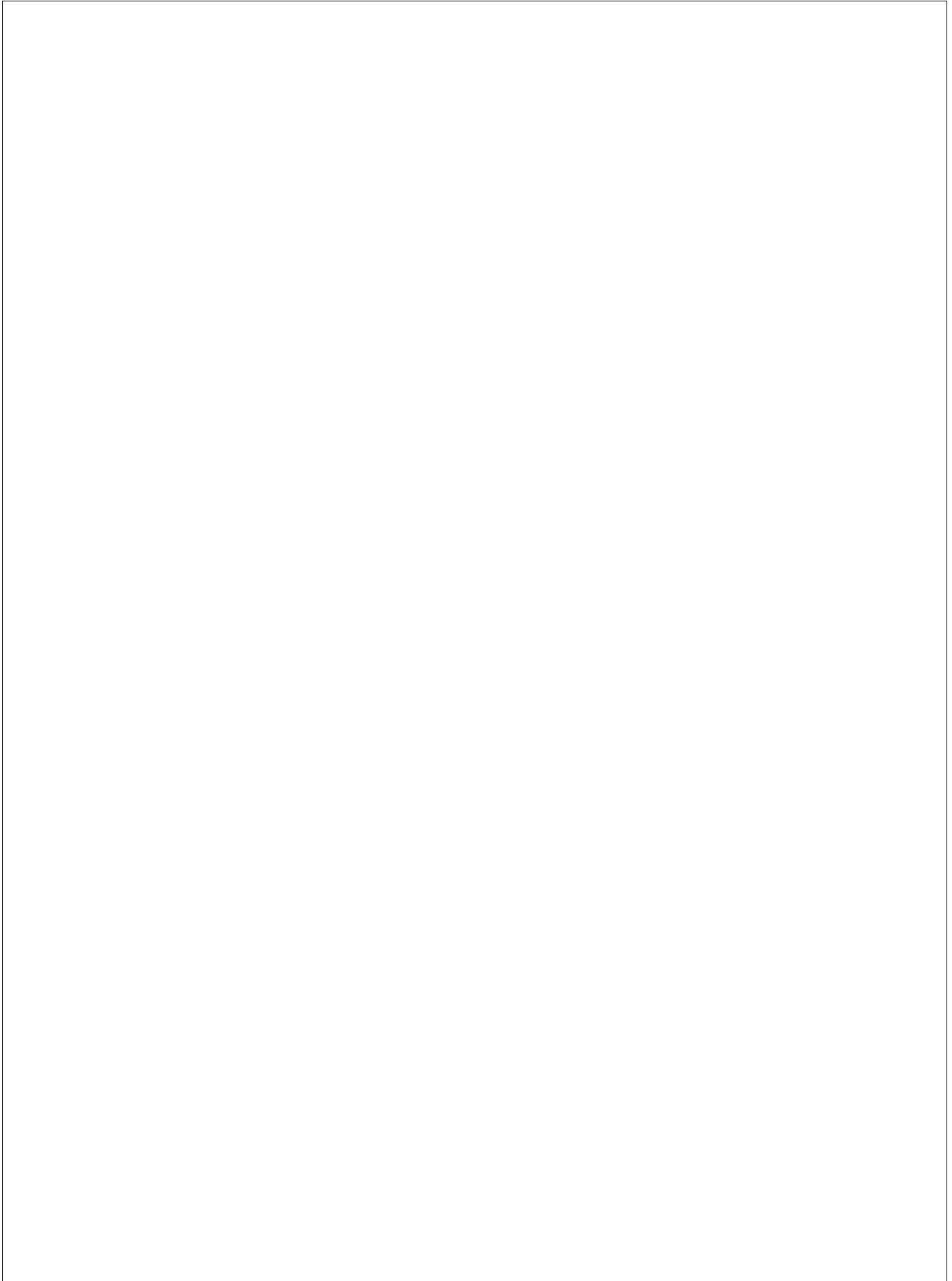
. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič/ Not zero but extremely inaccurate estimate: CV >= 30

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

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.*

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Delovna doba <i>Work experience</i>							
SKUPAJ	104583	104316	99607	95993	90728	92575	TOTAL
Brez delovne dobe	21600	22739	23514	26128	25048	24889	<i>Without work experience</i>
Do 1 leta	7638	8047	7728	7596	7497	6663	<i>Less than 1 year</i>
Nad 1 do 2 leti	4110	4443	4666	4351	4206	4693	<i>1 - 2 years</i>
Nad 2 do 3 leta	2886	3115	3159	3119	2954	3194	<i>2 - 3 years</i>
Nad 3 do 5 let	4458	4748	4797	4769	4431	4759	<i>3 - 5 years</i>
Nad 5 do 10 let	8584	8987	9269	8881	8317	8619	<i>5 - 10 years</i>
Nad 10 do 20 let	18501	18684	17590	15621	14243	14118	<i>10 - 20 years</i>
Nad 20 do 30 let	24225	23263	19882	16118	14546	14841	<i>20 - 30 years</i>
Nad 30 let	12581	10290	9002	9410	9486	10799	<i>Over 30 years</i>
Trajanje brezposelnosti <i>Duration of unemployment</i>							
Do 6 mesecev	29245	34819	33141	36134	36088	33886	<i>Less than 6 months</i>
Nad 6 do 9 mesecev	5710	6446	6990	8048	7403	8130	<i>6 - 9 months</i>
Nad 9 do 12 mesecev	5420	6015	7476	7659	6836	7642	<i>9 - 12 months</i>
Nad 1 do 3 leta	28560	24255	26503	27672	25844	25777	<i>1 - 3 years</i>
Nad 3 do 5 let	17127	14067	10167	7035	6982	8133	<i>3 - 5 years</i>
Nad 5 do 8 let	10950	9729	7457	4227	3295	4175	<i>5 - 8 years</i>
Nad 8 let ¹⁾	7571	8985	7873	5218	4280	4832	<i>Over 8 years</i>

Vir: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje
Source: Employment Service of Slovenia



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 zdaj z mesečnim raziskovanjem Statistično raziskovanje o izplačanih plačah pri pravnih osebah (Obrazec 1 - ZAP/M), podatke o strukturi zaposlenih oseb po velikosti bruto plače pa z letnim statističnim raziskovanjem Zaposlene osebe po višini bruto plače za september (ZAP-STRU/L). Podatke za obe raziskovanji zbira Agencija za javnopravne evidence in storitve (v nadaljevanju: AJPEŠ) in jih pošilja na SURS; ta pa zbrane podatke statistično obdela.

Zajetje

V mesečno statistično raziskovanje o izplačanih plačah pri pravnih osebah (vprašalnik Obrazec 1 - ZAP/M) in v letno statistično raziskovanje o zaposlenih osebah po višini bruto plače (vprašalnik ZAP-STRU/L) 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.

Od leta 1992 so v raziskovanju 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. V obeh omenjenih raziskovanjih so upoštevane vse zaposlene osebe, ne glede na to, ali delajo za določen ali nedoločen čas, s polnim delovnim časom ali delovnim časom, krajšim od polnega.

Na osnovi podatkov o izplačanih bruto plačah za september, ki jih zbiramo z letnim raziskovanjem ZAP-STRU/L, razvrščamo po velikosti bruto plače vse zaposlene osebe pri pravnih osebah, ki so imele v mesecu opazovanja plačanih najmanj 159 in največ 200 ur.

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, prejeme za minulo delo, stimulative dodatke, nagrade, premije ter prejeme po periodičnem obračunu in zaključnem računu. **Bruto plače ne vsebujejo** nadomestil, ki ne bremenijo pravne osebe (refundacije): nadomestil za porodniško odsotnost, nadomestil za bolniške 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,

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. Now data on earnings are collected with the monthly statistical survey on earnings at legal persons (Obrazec 1 - ZAP/M questionnaire), while data on the structure of persons in paid employment by amount of gross earnings are collected with the annual statistical survey on persons in paid employment by amount of gross earnings (ZAP-STRU/L) for September. Data are collected by the Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services and sent to SORS which performs statistical processing.

Coverage

The monthly statistical survey on earnings at legal persons (Obrazec 1 - ZAP/M questionnaire) and the annual statistical survey on persons in paid employment by amount of gross earnings (ZAP-STRU/L) cover 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.

Since 1992 the 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. In all surveys 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.

On the basis of data on gross earnings paid for September, which are collected with the annual ZAP-STRU/L survey, we classify by the amount of gross earnings all persons in paid employment working for legal persons who had a minimum of 159 and a maximum of 200 paid hours in the observed month.

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 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,

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 potrebno 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.

Neto plača je bruto plača, ki so ji odšteti prispevki za socialno varnost in akontacija davka od osebnih prejemkov.

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 Statistične informacije. Trg dela Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Rezultati raziskovanj Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

STROŠKI DELA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Anketa o stroških dela poteka vsaka 4 leta (za leta 2000, 2004,...), za vmesna obdobja pa izračunamo čim natančnejše ocene na osnovi spodaj navedenih virov.

Za leto 2004 so bile enote opazovanja vse pravne osebe oziroma njihove enote v sestavi, ki so registrirane za opravljanje dejavnosti na ozemlju Republike Slovenije, izbrane pa so bile s pomočjo vzorca. V raziskovanju nismo upoštevali oseb, ki so delale po podjetniških pogodbah (pogodbah o delu) in avtorskih pogodbah, učencev in študentov na praksi ter delovne sile najete preko študentskega servisa.

Viri podatkov za ocenjevanje stroškov dela so različni, od obstoječih statističnih raziskovanj do administrativnih zbirk podatkov (evidence, registri).

Prejemke zaposlenih oseb smo ocenili na podlagi podatkov iz statističnega raziskovanja Mesečno poročilo o plačah in zaposlenih osebah (ZAP-M), ki ga je izvajal Statistični urad Republike Slovenije. Pri oceni smo upoštevali obdobje povprečnih mesečnih plač (leto na prehodno leto) po področjih dejavnosti.

Delodajalčeve socialne prispevke smo ocenili s pomočjo podatkov Uprave Republike Slovenije za javna plačila o prispevkih za pokojninsko in invalidsko zavarovanje, prispevkih za zaposlovanje in prispevkih za zdravstveno zavarovanje.

Stroške izobraževanja smo ocenili na podlagi podatkov iz statističnega raziskovanja Letno poročilo izvajalcev nadaljnega izobraževanja (ŠOL-NAD), ki ga izvaja Statistični urad Republike Slovenije.

Za **druge stroške dela** ni zanesljivega vira, zato smo vzeli enake deleže, kot so bili v Anketi o stroških dela.

Davke (na izplačane plače) smo ocenili s pomočjo podatkov Uprave

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 are partly covered by the Employment Service of Slovenia.

Net earnings are gross earnings less social security contributions and advance on income tax.

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 Rapid Reports. Labour Market SI-STAT database
Annually:	Results of Surveys Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

LABOUR COSTS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on labour costs are collected every four years with the Labour Costs Survey (for 2000, 2004, etc.). For the period between two surveys as accurate estimates as possible are prepared on the basis of sources listed below.

For the year 2004 observation units were legal persons 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).

Employee allowances were estimated on the basis of the statistical survey Monthly Report on Earnings and Persons in Paid Employment (ZAP-M). The survey was carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. In preparing estimates we took into consideration the period indices of average monthly earnings (year on previous year) by activities.

Employer's social contributions were 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 were estimated on the basis of the statistical survey Annual Statistical Report of Continuing Education Providers (ŠOL-NAD), which is carried out every year by the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

There is no reliable source for estimating other labour costs, so we took the shares from Labour Costs Survey.

Taxes (wage taxes) were estimated with the help of the Public

Republike Slovenije za javna plačila o izdatkih pravnih oseb za davke na izplačane plače.

Subvencije smo ocenili na podlagi podatkov iz zaključnih računov podjetij.

Definicije in pojasnila

Celotni stroški dela vsebujejo sredstva za zaposlene (prejemke zaposlenih oseb in delodajalčeve socialne prispevke), stroške izobraževanja, druge stroške dela in davke in so znižani za subvencije.

Prejemke zaposlenih oseb sestavljajo bruto plača (osnovna plača z dodatki, izplačila na podlagi osebne delovne uspešnosti in uspešnosti poslovanja), nadomestila plač za čas letnega dopusta, državnih praznikov, dela prostih dni, nadomestila plač 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 obliki izdelkov, stroški nastanitve zaposlenih oseb, stroški za službene avtomobile in druga plačila v naravi).

Delodajalčeve socialne prispevke sestavljajo posredni prispevki za socialno varnost (zakonsko določeni delodajalčevi prispevki za socialno varnost, dodatna plačila v različne sklade in plačila za prostovoljno pokojninsko zavarovanje v breme delodajalca) in neposredni prispevki za socialno varnost (odpravnine ob upokojitvi, odpravnine trajno presežnim delavcem 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.

Drugi stroški dela so stroški kadrovanja in stroški za obleke.

Davki na izplačane plače 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).

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 delovne ure so dejansko opravljene delovne ure v polnem delovnem času, dejansko opravljene delovne ure v delovnem času, krajšem ali daljšem od polnega delovnega časa, in ure, ko so bile zaposlene osebe prisotne na delovnem mestu, vendar niso delale, bodisi zaradi okvar strojev, nesreč, začasnega pomanjkanja dela ali odmorov, krajših od 30 minut, in so zato prejele plačo. Sem ne sodijo plačane in neplačane delovne ure, ko zaposlene osebe niso delale ali jih ni bilo na delovnem mestu (malica, dolga 30 minut ali več, kosilo, dopust, prazniki, dela prosti dnevi, bolniška (dolga manj ali več kot 30 dni), študijski dopust, izobraževanje, plačane odsotnosti do 7 dni, čakanja na delo itd.) ter čas za prevoz na delo in z dela.

Objavljanje

Letno: Statistične informacije. Trg dela
Statistični letopis Republike Slovenije

Payments Administration of the Republic of Slovenia data on expenditure of legal persons on wage taxes.

Subsidies were estimated on the basis of data from final accounts of enterprises.

Definitions and explanations

Total labour costs cover compensation of employees (employees allowances and employers' social security contributions), vocational training costs, other labour costs and taxes and are lowered for subsidies.

Employees allowances cover gross wages/salaries (basic wages/salaries and supplements, payment on the basis of personal effectiveness and effectiveness of the enterprise), wage/salary compensation for annual leave, public holidays, wage/salary compensation for sick leave and other wage/salary compensations, holiday allowance, jubilee rewards, costs for meal, transport costs (for journey between home and place of work) and payment in kind (payment in kind in products, costs of housing for employees, costs for company cars, and other payment in kind).

Employers' social security contributions cover indirect social security contributions (employer's statutory social security contributions, additional employer's payment in different funds and payments for voluntary supplementary pension insurance paid by employers) and direct social security contributions (retirement bonus, redundancy payment for permanent lay-offs and solidarity assistance).

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 wages/salaries, compensation of wages/salaries 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.

Wage taxes cover all taxes which are linked to paying wages/salaries and which are to be paid by employers (wage tax). Not covered are taxes on employees' wages/salaries (income tax).

Subsidies cover all types of subsidies paid by the state or other business entities, companies and organisations 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 wages/salaries but did not work due to breakdown or cleaning of machinery, accidents, temporary lack of work, breaks shorter than 30 minutes 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 longer than 30 minutes, 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: Rapid Reports. Labour Market
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

13.1 Povprečne mesečne plače na zaposleno osebo pri pravnih osebah¹⁾, indeksi nominalnih in realnih plač
Average monthly earnings per person by legal persons¹⁾, indices of nominal and real earnings

	Povprečne mesečne plače (SIT) ²⁾ Average monthly earnings (SIT) ²⁾		Indeksi nominalnih plač (∅ 2004 ³⁾ = 100) Indices of nominal earnings (∅ 2004 ³⁾ = 100)		Indeksi realnih plač Indices of real earnings (∅ 2004 ³⁾ = 100) bruto / gross
	bruto / gross	neto / net	bruto / gross	neto / net	
1981	1,56	1,14	0,0006	0,0007	81,7
1982	1,96	1,44	0,0007	0,0009	78,9
1983	2,53	1,83	0,0009	0,0011	72,7
1984	3,75	2,78	0,0014	0,0017	70,1
1985	7,52	5,5	0,0028	0,0033	78,3
1986	17,27	12,25	0,0065	0,0073	91,8
1987	38,38	27,11	0,0143	0,0161	88,0
1988	120,32	71,95	0,0450	0,0428	92,3
1989	2120,86	1180,46	0,7926	0,7018	117,8
1990	10172	5657	3,80	3,36	86,6
1991	16823	10322	6,29	6,14	66,7
1992	51044	30813	19,08	18,32	65,8
1993	75432	46826	28,19	27,84	73,2
1994	94618	60089	35,36	35,72	75,9
1995	111996	71279	41,86	42,38	79,2
1996	129125	81830	48,26	48,65	83,1
1997	144251	91199	53,91	54,22	85,7
1998	158069	99919	59,08	59,40	87,0
1999	173245	109279	64,75	64,97	89,8
2000	191669	120689	71,63	71,75	91,3
2001	214561	134856	80,2	80,2	94,2
2002	235436	147946	88,0	88,0	96,2
2003	253200	159072	94,6	94,6	98,0
2004	267571	168203	100,0	100,0	100,0
2005 ⁴⁾	277279	176311	104,8	106,1	102,2

- 1) Od leta 1992 so vključena tudi zasebna podjetja. / Private enterprises have been included since 1992.
2) Do leta 1990 dinarji. / Until 1990 in dinars.
3) Indeksi so izračunani s podatki, preračunanimi po novi metodologiji. / Indices are calculated with recalculated data.
4) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji. / Data for 2005 are gained according to a new methodology.
Vir: ZAP/M, mesečna raziskava / Source: ZAP/M, monthly survey

13.2 Povprečne mesečne bruto plače pri pravnih osebah po dejavnosti¹⁾
Average monthly gross earnings by legal persons by activity¹⁾

SIT

Dejavnosti	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ²⁾	Activities
SKUPAJ	16823	111996	191669	214561	235436	253200	267571	277279	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdar.	18437	107492	171669	185550	196299	207565	217554	224225	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribištvo	20487	108595	166131	172752	183110	197567	207828	218670	B Fishing
C Rudarstvo	19854	132222	218705	248031	274202	298122	326739	344670	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	20825	137635	224494	255072	282931	308959	341386	366909	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud in kamnin	15920	105197	189794	212615	232695	248737	269293	272657	CB Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	14729	92877	161296	178596	196077	211060	226029	238985	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobač.izd.	18571	113835	178524	196610	215113	226927	237357	236798	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro.tekstilij;tekst.krzn.izd.	12468	72233	116993	131031	141237	151351	161706	167612	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	12572	72062	123586	138495	149129	158674	168981	174754	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	12878	80920	134379	146857	159183	169335	183645	192288	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin,papirja,založ.	18450	111128	199908	217705	237772	251126	268741	283068	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.	26358	141403	181421	198820	216214	245456	273047	300348	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc fuel
DG Pro.kemikalij,kemič.izd.	19858	139554	248995	287302	312906	347143	362724	393741	DG Mfr. of chemicals, prod.&and man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plast.mas	15863	101518	162797	180130	194039	206041	221921	235667	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovin.mineral.izd.	14487	92467	162923	176069	192068	203940	220337	235594	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	14084	91411	162965	177631	196614	210900	226698	238871	DJ Mfr. of basic metals &fabricated products
DK Pro.strojov in naprav	13837	89721	157585	174688	194052	212237	231056	244767	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opr.	14447	95641	164600	182397	201875	215223	226959	243718	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	14833	91308	171684	187337	206720	217652	232812	248901	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohišta,reciklaža	13486	81062	137217	150903	164672	176027	191245	197386	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom	20715	133896	219212	250000	276788	299812	324344	353836	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	13103	94427	159541	173179	188882	204316	218781	224794	F Construction
G Trgovina,popravila mot.vozil	18126	113009	173119	189609	207040	222101	237002	244880	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	13599	107945	150527	165159	178073	189230	200054	202895	H Hotels and restaurants
I Promet,skladiščenje,zveze	18734	125267	208417	232483	251515	272238	290603	299377	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	26486	168555	279107	313370	339900	370832	392954	413896	J Financial intermediation
K Nepremičnine,najem,posl.st.	19839	127893	207803	233439	253928	273716	288965	292763	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava,socialno zavar.	24063	146640	244662	278826	299889	321502	322912	333302	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	19477	118972	220572	255222	288029	309968	326002	340967	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	17955	128835	224575	253131	295319	308013	312423	316827	N Health and social work
O Dr.javne,skupne,osebne stor.	20330	146112	245579	273443	293759	307184	325541	325159	O Other social and personal services
Nezavrščeno	8560	-	-	-	-	-	-	-	Not classified

- 1) Od leta 1992 dalje so zajeta tudi zasebna podjetja. / Private enterprises have been included since 1992.
2) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji. / Data for 2005 are gained according to a new methodology.
Vir: ZAP/M, mesečna raziskava / Source: ZAP/M, monthly survey

13.3 Povprečna mesečna bruto in neto plača na zaposleno osebo pri pravnih osebah po dejavnosti, 2005¹⁾
Average monthly gross and net earnings per person by legal persons by activity, 2005¹⁾

SIT

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	277279	271125	6155	4254	176311	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	224225	218747	5478	942	148849	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, storitve	216150	210472	5677	1109	144095	Agriculture, hunting and services
Gozdarstvo, storitve	242653	237630	5023	563	159696	Forestry, logging and services
B Ribišтво	218670	200748	17922	1691	144756	B Fishing
Ribištvo	218670	200748	17922	1691	144756	Fishing, hatcheries and services
C Rudarstvo	344670	340321	4349	6244	221273	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	366909	362245	4663	6314	235802	CA Mining & quarrying of energy materials
Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šot	368729	363904	4826	6222	236890	Mining of coal & lignite; extrac. of peat
Pri. nafte, zemeljskega plina, stor.	275955	275955	-	13829	184130	Extraction of petroleum & gas & services
Pri. uranovih in torijevih rud	385588	385588	-	-	242038	Mining of uranium and thorium ores
CB Pri. rud in kamnin razen energetskih	272657	269326	3330	6017	174227	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pri. rud	751142	751142	-	-	407396	Mining of metal ores
Pri. dr. rudnin in kamnin	272156	268822	3334	6024	173982	Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	238985	232684	6300	4868	156043	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobaka in izdel.	236798	235313	1486	3266	155375	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro. hrane, pijač, krmil	235956	234464	1492	3278	154957	Mfr. of food products and beverages
Pro. tobaka in izdel.	456311	456311	-	130	264320	Manufacture of tobacco products
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdel.	167612	164822	2790	1514	115301	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro. tekstilij	185578	183586	1992	2072	126165	Manufacture of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	148709	145080	3629	926	103870	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro. usnja, usnjenih izdel.	174754	170375	4379	3337	119104	DC Mfr. of leather and leather products
Pro. usnja, usnjenih izdel.	174754	170375	4379	3337	119104	Leather tanning; mfr. of luggage, etc.
DD Obdelava in predelava lesa	192288	190736	1552	3688	130011	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	192288	190736	1552	3688	130011	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar	283068	275662	7406	5455	178431	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Pro. vlaknin, papirja ter izdel. iz njih	250553	242565	7988	5253	163640	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	303986	296954	7032	5584	187947	Publishing, printing and recorded media
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega gori	300348	300348	-	1147	190978	DF Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel
Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega gori	300348	300348	-	1147	190978	Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izdel., umetnih vl.	393741	362878	30864	6186	237290	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro. kemikalij, kemičnih izdel., umetnih vl.	393741	362878	30864	6186	237290	Mfr. of chemicals & chemical products
DH Pro. izdel. iz gume in plastičnih mas	235667	231257	4411	4987	154836	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro. izdel. iz gume in plastičnih mas	235667	231257	4411	4987	154836	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izdel.	235594	230606	4988	4051	154556	DI Mfr. of other non-metal mineral products
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izdel.	235594	230606	4988	4051	154556	Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izdel.	238871	234335	4536	5892	157623	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
Pro. kovin	261325	257173	4152	7013	172057	Manufacture of basic metals
Pro. kovinskih izdel. brez strojev, naprav	231009	226339	4670	5499	152569	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro. strojev in naprav	244767	239095	5672	7591	160726	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro. strojev in naprav	244767	239095	5672	7591	160726	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	243718	235832	7885	4491	158477	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro. pisarniških strojev, računalnikov	298951	293854	5098	2513	187677	Mfr. of office machinery and computers
Pro. el. strojev, aparatov	232092	226780	5312	5508	152355	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme	283194	262469	20725	3825	178485	Mfr. of radio, TV and equipment
Pro. medicin., finomehan., optičnih instr.	229842	226312	3529	3201	151758	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro. vozil in plovil	248901	244459	4443	5960	163173	DM Manufacture of transport equipment
Pro. mot. vozil, prikolic, polprikolic	250116	245661	4455	6030	163373	Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.
Pro. dr. vozil, plovil	244959	240557	4401	5733	162523	Mfr. of other transport equipment

13.3 Povprečna mesečna bruto in neto plača na zaposleno osebo pri pravnih osebah po dejavnosti, 2005¹⁾ (nadaljevanje)
Average monthly gross and net earnings per person by legal persons by activity, 2005¹ (continued)

SIT

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		
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	197386	192835	4551	4293	132312	<i>DN Manufacturing nec.</i>
Pro. pohištva, dr. predelovalne dej.	190412	187002	3410	4397	128489	<i>Mfr. of furniture; manufacturing nec.</i>
Reciklaža	279237	261304	17933	3066	177185	<i>Recycling</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	353836	335250	18587	6029	221592	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo	378672	355665	23007	6383	234773	<i>Electricity, gas, steam and hot water</i>
Zbiranje,čiščenje,distribucija vode	291599	284089	7510	5141	188561	<i>Collection, purification etc. of water</i>
F Gradbeništvo	224794	216105	8688	5996	145987	<i>F Construction</i>
Gradbeništvo	224794	216105	8688	5996	145987	<i>Construction</i>
G Trgovina; popravila mot. vozil	244880	239207	5673	2262	156953	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
Poprav., trg. z mot. vozili, gorivi	274166	269868	4298	1653	173014	<i>Sale, repair etc. motors; fuel</i>
Posredništvo, trg. na debelo, brez vozil	285767	276036	9731	1495	176829	<i>Wholesale, commission, not motors</i>
Trg. na drobno brez mot. vozil; poprav. iz	207221	204186	3034	2983	138177	<i>Retail trade, not motors; repairs</i>
H Gostinstvo	202895	199091	3803	1355	134612	<i>H Hotels and restaurants</i>
Gostinstvo	202895	199091	3803	1355	134612	<i>Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	299377	289510	9867	2150	189323	<i>I Transport, storage and communication</i>
Kopenski promet, cevovodni transport	246013	240579	5434	2596	160830	<i>Land transport; pipelines transport</i>
Vodni promet	375146	358810	16337	1885	221458	<i>Water transport</i>
Zračni promet	648709	648269	440	20210	354851	<i>Air transport</i>
Pomožne prometne dej., turistične org.	287413	280464	6948	1513	184502	<i>Supporting transport; travel agencies</i>
Pošta in telekomunikacije	353322	334592	18730	1396	217583	<i>Post and telecommunications</i>
J Finančno posredništvo	413896	392228	21669	1546	246155	<i>J Financial intermediation</i>
Fin. posred. brez zavarovalništva, skladov	421336	398898	22438	2080	251390	<i>Financial intermed.,not insur.,pens.fund.</i>
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	428142	403752	24390	592	251856	<i>Insurance, pension, not comp. soc. sec.</i>
Pomožne dej. v fin. posred.	312608	305354	7254	515	188527	<i>Activities aux. to financial intermed.</i>
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	292763	283116	9648	2512	180752	<i>K Real estate,renting& business activities</i>
Poslovanje z nepremičninami	281939	271125	10814	1891	175445	<i>Real estate activities</i>
Dajanje strojev, opreme v najem	258652	248800	9853	11758	163374	<i>Renting equipment without operator</i>
Obdelava podatkov, s tem povezane dej.	402480	388778	13701	1701	238612	<i>Computer and related activities</i>
Raziskovanje in razvoj	418298	407977	10321	3655	250935	<i>Research and development</i>
Druge poslovne dej.	260434	251630	8804	2499	163201	<i>Other business activities</i>
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	333302	333257	46	3094	208589	<i>L Public administ.& defence; comp.soc.sec.</i>
Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	333302	333257	46	3094	208589	<i>Public administ.& defence; comp.soc.sec.</i>
M Izobraževanje	340967	340518	449	2214	214011	<i>M Education</i>
Izobraževanje	340967	340518	449	2214	214011	<i>Education</i>
N Zdravstvo, socialno varstvo	316827	316162	666	14801	199655	<i>N Health and social work</i>
Zdravstvo, socialno varstvo	316827	316162	666	14801	199655	<i>Health and social work</i>
O Dr.javne, skupne in osebne stor.	325159	316581	8578	2057	201579	<i>O Other social and personal services</i>
Stor. javne higijene	260915	252487	8428	5146	170188	<i>Refuse disposal, sanitation, etc.</i>
Dej. združenj, organizacij	396317	382593	13724	1641	234213	<i>Membership organisations nec.</i>
Rekreacijske, kulturne, športne dej.	353017	344590	8427	1282	217098	<i>Recreational, cultural& sport.activities</i>
Dr. storitvene dej.	185017	180635	4382	2283	123848	<i>Other service activities</i>

1) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji.
Data for 2005 are gained according to a new methodology.

13.4 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po velikosti bruto plače po dejavnosti, september 2005¹⁾
Persons in paid employment in legal units by amount of gross earnings by activity, September 2005¹⁾

%

Dejavnosti	Skupaj Total	Velikost bruto plače Amount of gross earnings							Activities
		do / to 125 000 SIT	125 001 do / to 140 000	140 001 do / to 155 000	155 001 do / to 170 000	170 001 do / to 185 000	185 001 do / to 200 000	200 001 do / to 215 000	
SKUPAJ	100	4,0	6,0	6,6	7,3	6,7	6,4	6,1	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdar.	100	5,4	8,8	9,1	10,6	11,5	8,8	8,0	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišтво	100	5,0	9,9	14,8	5,8	9,1	9,9	6,6	B Fishing
C Rudarstvo	100	0,3	0,7	1,1	1,9	2,5	3,1	3,0	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	100	0,0	0,3	0,1	0,3	0,7	1,1	1,4	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud.in kamnin	100	1,4	1,9	4,5	7,6	8,7	10,3	8,4	CB Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	100	5,1	7,8	9,1	9,4	9,1	8,6	7,6	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobač.izd.	100	3,2	6,9	10,2	11,2	10,0	9,2	7,6	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro.tekstilij;tekst.krzn.izd.	100	21,8	17,2	17,0	12,0	7,0	6,0	4,3	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	100	11,5	24,8	21,1	9,2	8,5	5,3	3,9	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	100	9,3	13,8	12,6	12,9	10,9	7,9	6,1	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin,papirja,založ.	100	3,4	5,7	6,4	7,3	7,8	8,0	6,9	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.	100	0,0	3,8	1,3	6,4	3,8	9,0	10,3	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc fuel
DG Pro.kemikalij,kemič.izd.	100	0,9	1,7	2,7	4,2	5,4	5,3	5,6	DG Mfr. of chemicals, prod.&and man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plast.mas	100	2,0	4,3	7,1	9,8	10,2	9,4	7,7	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovin.mineral.izd.	100	5,2	7,4	9,2	9,8	9,9	9,1	8,4	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	100	2,3	5,3	6,5	8,6	9,7	9,9	9,5	DJ Mfr. of basic metals &fabricated products
DK Pro.stroje in naprav	100	1,4	3,6	5,8	8,5	9,8	11,1	9,5	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opr.	100	3,5	8,6	10,4	9,8	9,4	8,0	6,8	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	100	0,9	3,6	4,8	7,8	9,7	9,9	11,1	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohišťva,reciklaža	100	7,8	13,1	14,4	12,9	10,1	8,1	6,3	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom	100	0,3	0,7	1,1	1,5	2,5	3,3	4,1	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	100	7,4	8,9	8,3	9,1	8,8	7,9	6,9	F Construction
G Trgovina,popravila mot.vozil	100	3,5	7,4	9,6	12,4	10,6	8,6	6,6	G Whole sale, retail; certain repair
H Gostinstvo	100	7,4	12,9	11,3	11,2	9,7	8,4	8,0	H Hotels and restaurants
I Promet,skladišćenje,zveze	100	2,3	3,4	3,2	4,6	4,6	5,2	6,0	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	100	0,8	1,2	1,0	1,3	1,5	2,2	3,2	J Financial intermediation
K Nepremičnine,najem,posl.st.	100	9,7	9,2	6,2	6,9	4,7	4,5	4,2	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava,socialno zavar.	100	0,4	1,3	0,9	0,9	2,0	4,4	5,5	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	100	0,5	1,6	3,8	3,5	2,4	2,6	3,7	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	100	1,8	3,5	5,6	5,4	4,8	4,7	5,0	N Health and social work
O Dr.javne,skupne,osebne stor.	100	2,8	3,9	3,9	4,5	4,6	5,0	4,6	O Other social and personal services

1) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji.
Data for 2005 are gained according to a new methodology.

Vir: ZAP-STRU/L, letna raziskava
Source: ZAP-STRU/L, yearly survey

13.4 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po velikosti bruto plače po dejavnosti, september 2005¹⁾ (nadaljevanje)
Persons in paid employment in legal units by amount of gross earnings by activity, September 2005¹⁾ (continued)

%

Dejavnosti	Velikost bruto plače Amount of gross earnings								Activities
	215 001 do / to 230 000	230 001 do / to 245 000	245 001 do / to 260 000	260 001 do / to 275 000	275 001 do / to 300 000	300 001 do / to 325 000	325 001 do / to 350 000	350 001 do / to 400 000	
	5,6	5,2	4,8	4,2	5,8	4,9	4,0	5,9	
SKUPAJ									TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdar.	6,1	6,1	4,1	2,9	3,7	2,7	1,6	2,7	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišтво	7,4	4,1	6,6	2,5	3,3	3,3	3,3	1,7	B Fishing
C Rudarstvo	2,9	4,4	4,8	4,5	6,8	7,5	7,8	19,5	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	1,6	3,1	4,6	4,1	6,7	8,3	9,1	24,0	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud.in kamnin	7,6	8,6	5,3	6,2	7,4	4,8	3,1	3,7	CB Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	6,7	5,5	4,5	3,8	4,7	3,4	2,5	3,4	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobač.izd.	7,1	5,2	4,8	3,6	4,4	2,9	2,2	3,1	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro.tekstilij;tekst.krzn.izd.	2,8	2,1	1,5	1,2	1,5	1,0	0,8	0,9	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	3,1	2,0	1,5	1,6	1,7	1,1	0,9	0,9	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	4,3	3,4	2,3	2,4	3,4	2,3	1,6	2,1	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin,papirja,založ.	5,8	5,3	4,6	4,5	5,9	4,2	3,4	5,1	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.	16,7	10,3	6,4	3,8	6,4	1,3	5,1	1,3	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc fuel
DG Pro.kemikalij,kemič.izd.	5,1	4,6	4,9	4,6	7,3	6,7	5,3	8,3	DG Mfr. of chemicals, prod.&and man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plast.mas	7,7	7,3	6,0	5,4	5,8	3,8	2,6	3,3	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovin.mineral.izd.	7,0	5,9	4,4	3,3	3,6	2,5	2,4	3,0	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	8,6	7,5	5,9	4,7	6,0	3,7	2,5	3,0	DJ Mfr. of basic metals &fabricated products
DK Pro.strojev in naprav	8,3	6,7	5,7	4,4	5,8	4,4	3,3	3,8	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opr.	6,2	5,2	4,2	3,7	4,4	3,4	2,6	3,9	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	9,9	7,7	6,0	5,0	5,6	3,7	3,0	3,7	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohištva,reciklaža	5,5	3,9	3,2	2,4	2,6	2,0	1,4	1,5	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom	5,3	5,5	6,9	6,6	9,7	9,1	7,3	11,3	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	5,9	5,2	4,7	4,0	4,7	3,8	2,6	3,5	F Construction
G Trgovina,popravila mot.vozil	5,5	4,5	3,7	3,0	4,3	3,3	2,6	3,6	G Whole sale, retail; certain repair
H Gostinstvo	5,9	4,1	3,3	2,9	3,3	2,2	1,5	2,1	H Hotels and restaurants
I Promet,skladiščenje,zveze	7,1	7,5	7,3	6,1	8,6	6,9	5,4	7,7	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	4,5	5,3	5,7	6,7	10,5	8,3	6,6	9,6	J Financial intermediation
K Nepremičnine,najem,posl.st.	4,0	3,7	3,3	3,2	4,8	4,2	3,6	6,3	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava,socialno zavar.	6,3	7,0	7,5	6,0	9,1	8,3	6,5	7,6	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	2,7	2,7	2,5	2,4	4,1	6,0	6,7	14,4	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	5,0	6,6	7,0	6,6	9,4	8,1	5,5	5,9	N Health and social work
O Dr.javne,skupne,osebne stor.	4,8	5,1	4,6	4,6	6,8	6,2	5,6	8,4	O Other social and personal services

1) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji.
Data for 2005 are gained according to a new methodology.

13.4 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po velikosti bruto plače po dejavnosti, september 2005¹⁾ (nadaljevanje)
Persons in paid employment in legal units by amount of gross earnings by activity, September 2005¹⁾ (continue)

%

Dejavnosti	Velikost bruto plače Amount of gross earnings					Delež razvrščenih Share of classified	Activities
	400 001 do / to 500 000	500 001 do / to 650 000	650 001 do / to 800 000	800 001 do / to 950 000	950 001 in več and more		
SKUPAJ	7,5	4,5	2,1	1,0	1,4	91,7	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdar.	2,6	2,4	0,9	0,6	1,4	93,3	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišтво	2,5	1,7	1,7	0,0	0,8	91,0	B Fishing
C Rudarstvo	20,5	6,5	0,9	0,4	0,9	94,7	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	25,3	7,9	0,6	0,3	0,5	96,4	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud in kamnin	4,1	1,6	2,0	0,6	2,2	89,3	CB Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	3,5	2,4	1,2	0,6	1,1	92,5	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobač.izd.	3,6	2,1	1,0	0,5	1,2	89,4	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro.tekstilij;tekst.krzn.izd.	1,0	0,8	0,5	0,2	0,4	91,8	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	0,9	0,7	0,5	0,2	0,6	92,6	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	1,6	1,5	0,8	0,3	0,5	91,4	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin,papirja,založ.	5,9	4,7	2,1	1,1	1,9	93,1	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.	6,4	1,3	1,3	0,0	5,1	95,1	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc fuel
DG Pro.kemikalij,kemič.izd.	10,2	7,2	4,0	1,8	4,2	94,7	DG Mfr. of chemicals, prod.&and man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plast.mas	3,2	2,1	1,1	0,5	0,7	93,8	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovin.mineral.izd.	3,4	2,3	1,0	0,6	1,6	94,7	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	2,7	1,5	0,8	0,5	0,8	94,6	DJ Mfr. of basic metals &fabricated products
DK Pro.strojev in naprav	3,3	2,2	1,0	0,5	0,9	90,8	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opr.	4,0	2,8	1,5	0,6	1,0	91,6	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	3,2	2,2	1,0	0,4	0,8	93,8	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohišťva,reciklaža	2,0	1,1	0,7	0,3	0,7	91,5	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom	12,5	6,3	2,7	1,1	2,2	93,8	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	3,4	2,3	0,9	0,6	1,1	87,6	F Construction
G Trgovina,popravila mot.vozil	4,1	2,9	1,7	0,7	1,4	93,3	G Whole sale, retail; certain repair
H Gostinstvo	2,7	1,4	0,7	0,3	0,7	92,1	H Hotels and restaurants
I Promet,skladiščenje,zveze	7,5	2,9	1,4	0,7	1,6	93,8	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	11,7	9,4	4,2	2,0	4,3	94,4	J Financial intermediation
K Nepremičnine,najem,posl.st.	7,3	6,7	3,5	1,6	2,4	92,4	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava,socialno zavar.	9,4	9,5	4,7	1,6	1,1	93,3	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	28,1	8,7	2,2	0,7	0,7	89,9	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	5,6	3,6	2,9	1,9	1,1	83,9	N Health and social work
O Dr.javne,skupne,osebne stor.	10,3	7,0	4,2	1,7	1,4	92,8	O Other social and personal services

1) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji.
Data for 2005 are gained according to a new methodology.

Vir: ZAP-STRU/L, letna raziskava
Source: ZAP-STRU/L, yearly survey

13.5 Povprečni mesečni stroški dela na zaposleno osebo pri pravnih osebah, po področjih dejavnosti
Average monthly labour costs per person in paid employment by legal persons, by sections of activities

SIT

Področja dejavnosti	Skupaj stroški dela <i>Total labour costs</i>	Sredstva za zaposlene <i>Compensation of employees</i>			Stroški izobraževanja <i>Vocational training costs</i>	Ostali stroški dela <i>Other labour costs</i>	Davki <i>Taxes</i>	Subvencije ¹⁾ <i>Subsidies¹⁾</i>	Sections of activities
		skupaj <i>total</i>	prejemki zaposlenih oseb <i>employees allowances</i>	delodajalčevi socialni prispevki <i>employer's social contribution</i>					
2000	280105	267585	228364	39221	2311	1430	9227	449	2000
2001	315854	300769	255639	45130	2498	1613	11456	482	2001
2002	347578	330749	280511	50238	2843	1774	12754	542	2002
2003	373835	355122	301676	53446	3002	1909	14419	616	2003
2004	386077	368347	317383	50964	2100	1515	14587	(470)	2004
SLOVENIJA	386077	368347	317383	50964	2100	1515	14587	(470)	SLOVENIA
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	308111	296587	257417	39169	(877)	(1672)	9427	.	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribištvo in ribiške storitve	296579	287950	247315	40635	((250))	(324)	8055	.	B Fishing, fish farming and related service activities
C Rudarstvo	478883	453590	378138	75453	2131	5551	17699	.	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	329109	315632	273138	42494	1814	1826	10746	(910)	D Manufacturing
E Oskrba z električno energijo, plinom in vodo	484742	458532	385512	73020	4054	2829	19423	(96)	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	333469	319781	278087	41694	(875)	2353	10806	.	F Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	350821	336126	292520	43606	(1579)	(1085)	12207	.	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	291018	279403	241553	37850	(1234)	1570	8956	(144)	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	419589	398486	339375	59111	2928	(2338)	15986	((147))	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	588757	552280	472848	79433	(5520)	(596)	30381	.	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	408594	387572	335825	51747	(3350)	(1032)	17144	((504))	K Real estate, renting & business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	463780	442625	376958	65667	1734	(898)	18545	.	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	449428	429516	369554	59962	(1651)	((566))	17700	.	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	443455	420362	359774	60588	2509	1360	20057	.	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne dejavnosti	458057	433026	372924	60102	(2909)	(2041)	20593	.	O Other social and personal services

1) Subvencije zmanjšujejo stroške dela. / *Subsidies reduce labour costs.*

. zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič (CV>=30) / *not zero but extremely inaccurate estimate (CV>=30)*

(()) nenatančna ocena (20<=CV<30) / *inaccurate estimate (20<=CV<30)*

() manj natančna ocena (10<=CV<20) / *less accurate estimate ((10<=CV<20))*

Vir: Anketa o stroških dela; 4 letna raziskava (za leto 2000, 2004); za vmesna leta ocene na podlagi obstoječih virov
Source: Labour Costs Survey; 4 yearly survey (for years 2000, 2004); for the years between estimations on the basis of existing sources

13.6 Povprečni mesečni stroški dela za dejansko opravljeno delovno uro pri pravnih osebah, po področjih dejavnosti

Average monthly labour costs per actually worked hour by legal persons, by sections of activities

SIT

Področja dejavnosti	Skupaj stroški dela Total labour costs	Sredstva za zaposlene Compensation of employees			Stroški izobraževanja Vocational training costs	Ostali stroški dela Other labour costs	Davki Taxes	Subvencije ¹⁾ Subsidies ¹⁾	Sections of activities
		skupaj total	prejemki zaposlenih oseb employees allowances	delodajalčevi socialni prispevki employer's social contribution					
2000	1972	1884	1608	276	16	10	65	3	2000
2001	2256	2148	1826	322	18	12	82	3	2001
2002	2360	2245	1904	341	19	12	87	4	2002
2003	2633	2501	2124	376	21	13	102	4	2003
2004	2654	2532	2182	350	14	10	100	(3)	2004
SLOVENIJA	2654	2532	2182	350	14	10	100	(3)	SLOVENIA
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	2182	2101	1823	277	(6)	(12)	67	.	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribištvo in ribiške storitve	2079	2019	1734	285	((2))	(2)	56	.	B Fishing, fish farming and related service activities
C Rudarstvo	3542	3355	2797	558	16	41	131	.	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	2273	2180	1887	294	13	13	74	(6)	D Manufacturing
E Oskrba z električno energijo, plinom in vodo	3365	3183	2676	507	28	20	135	(1)	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	2198	2108	1833	275	(6)	16	71	.	F Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	2366	2267	1973	294	(11)	(7)	82	.	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	1983	1904	1646	258	(8)	11	61	(1)	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	2891	2746	2338	407	20	(16)	110	((1))	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	4057	3806	3259	547	(38)	(4)	209	.	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	2794	2651	2297	354	(23)	(7)	117	((3))	K Real estate, renting & business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	3322	3171	2700	470	12	6	133	.	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	3078	2941	2531	411	(11)	((4))	121	.	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	3094	2933	2510	423	18	9	140	.	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne dejavnosti	3072	2904	2501	403	(20)	(14)	138	.	O Other social and personal services

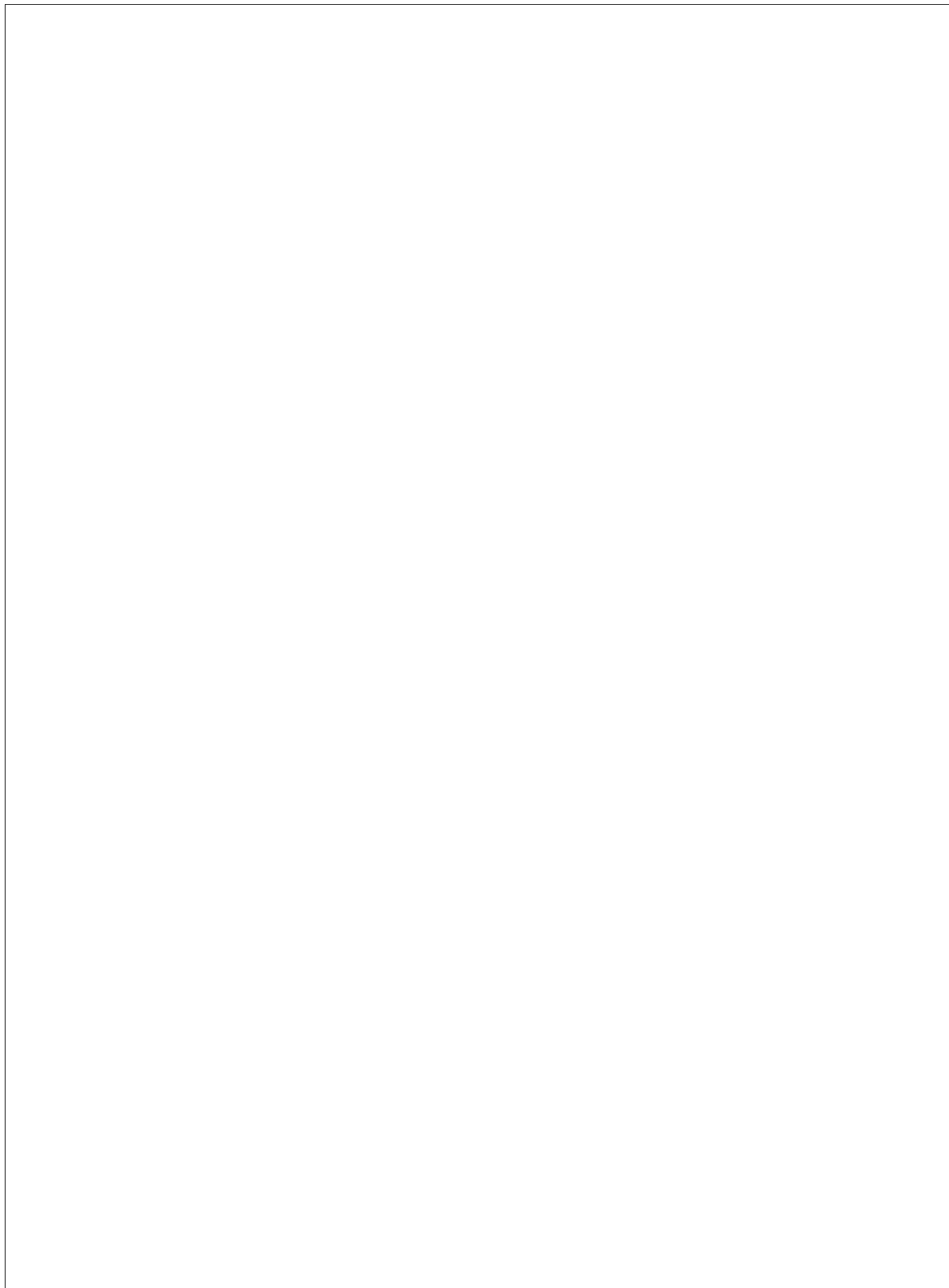
1) Subvencije zmanjšujejo stroške dela. / Subsidies reduce labour costs.

. zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič (CV>=30) / not zero but extremely inaccurate estimate (CV>=30)

(()) nenatančna ocena (20<=CV<30) / inaccurate estimate (20<=CV<30)

() manj natančna ocena (10<=CV<20) / less accurate estimate ((10<=CV<20))

Vir: Anketa o stroških dela; 4 letna raziskava (za leto 2000, 2004); za vmesna leta ocene na podlagi obstoječih virov
Source: Labour Costs Survey; 4 yearly survey (for years 2000, 2004); for the years between estimations on the basis of existing sources



14. ŽIVLJENJSKA RAVEN

ANKETA O PORABI V GOSPODINJSTVIH

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke za to statistično področje zbiramo z vprašalnikom Anketa 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 obrazcih.

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 potrebe), 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 posojilij 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.

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 popisni okoliši (glede na velikost) za celo leto vnaprej, nato pa za vsako četrtletje po 4 osebe v vsakem okolišu. V večjih naseljih so s slučajnim enostavnim vzorčenjem za vsako četrtletje izbrane le osebe. Vzorec je enakomerno porazdeljen skozi vse leto. 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.

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. V anketi uporabljamo metodo osebne intervjuja, ki temelji na vprašalniku, ter dnevnik, v katere člani gospodinjstva 14 dni sami zapisujejo dnevne izdatke in kupljene količine življenjskih potrebščin. Gospodinjstva so enakomerno porazdeljena skozi vse leto, vsako izbrano gospodinjstvo pa sodeluje v anketi 14 dni.

Zajetje

V anketni vzorec za leto 2004 je bilo izbranih 5 268 gospodinjstev, odgovarjalo pa je 3 725 gospodinjstev izmed izbranih. Rezultati objavljeni za posamezno leto, temeljijo na združenem vzorcu treh zaporednih let, podatki pa so preračunani na srednje leto, ki se uporablja kot referenčno leto.

V anketi ne upoštevamo skupinskih gospodinjstev, kot so internati, domovi za varstvo in nego otrok in starejših občanov, bolnišnice, dijaški in študentski domovi ipd.

Definicije in pojasnila

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.

Razpoložljiva denarna sredstva zajemajo vsa denarna sredstva, ki so bila gospodinjstvu na voljo v anketnem obdobju.

Denarni dohodek gospodinjstva zajema denarne prejemke, ki so jih člani gospodinjstva prejeli v 12 mesecih, in sicer naslednje:

- dohodek iz zaposlitve (plače, prejemke iz honorarnega dela in druge prejemke zaposlenih članov, vključno s prejemki iz avtorskih pravic in plačil preko študentskega servisa);

LEVEL OF LIVING

LEVEL OF LIVING

HOUSEHOLD BUDGET SURVEY

Sources and methods of data collection

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.

In 1997 there were some changes in survey contents and implementation. It 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.

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 which 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. The sample was equally distributed throughout the year. We do not use the method of substitution, i.e. selecting of substitute households which would replace the ones that did not co-operate; instead we enlarge the sample according to the response rate from previous years.

Data on available and allocated assets of households were given by the household members directly to the interviewers authorised by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. We used the method of personal interviewing on the basis of the questionnaire and diaries, which household members filled in with daily expenditure and bought quantities. Households are equally distributed throughout the year and each household co-operates in the survey for 14 days.

Coverage

The 2004 Household Budget Survey covered 5,268 households, of that 3,725 households responded. Publish results in the period of one year repose to combining sample of three consecutive years, data of the Survey are calculated to the middle year which is used as the reference year.

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.

Definitions and explanations

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.

Available money assets within a household are available financial assets that a household had at its disposal in the survey period.

Money income of a household covers financial income that was received by household members in 12 months:

- 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);

- dohodek iz samozaposlitve (plača podjetnika, dohodek iz kmetijstva in iz dejavnosti);
- 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 (premičnin in nepremičnin ter vrednostnih papirjev);
- druge prejemke (dobitki pri igrah na srečo, nadomestila za nacionalizirano in razlaščno 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 23 Komunikacije.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Anketa o porabi v gospodinjstvih
	Slovenija v številkah
	Statistični letopis Republike Slovenije

ANKETA O PORABI ČASA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Anketo o porabi časa smo izvajali nepretrgano od 1. aprila 2000 do 31. marca 2001. Anketa o porabi časa v Sloveniji je usklajena s priporočili Eurostata; izvajala naj bi se na 7–10 let.

Podatki so bili zbrani z vprašalniki za gospodinjstvo in vprašalniki za osebo ter z dnevnik porabe časa, kamor so osebe beležile svoje aktivnosti. Dnevnik porabe časa pokriva 24 ur in je razdeljen na 10-minutne intervale. Vsaka oseba, stara 10 let ali več, je izpolnjevala časovni dnevnik dva naključno vnaprej določena dneva: en delovni dan (od ponedeljka do petka) in en dan ob koncu tedna (sobota ali nedelja). Če je bila katera od anketiranih oseb iz gospodinjstva odsotna, se je izpolnjevanje dnevnikov preložilo za sedem oz. štirinajst dni, vsekakor pa je prvotno določeni dan v tednu ostal isti (če je bil na primer prvotno določen ponedeljek, se je dnevnik tudi ob morebitni preložitvi datumu izpolnjeval na ponedeljek). Vsi člani gospodinjstva so dnevnik vodili na isti datum.

Zajetje

V vzorec ankete je bilo vključenih 4 500 gospodinjstev v Sloveniji, v vsakem četrtletju od 1 122 do 1 128 gospodinjstev. Vzorec je bil enakomerno porazdeljen skozi celotno obdobje anketiranja, od 1.

- *income from self-employment (income of entrepreneur, from agricultural holding and from activity);*
- *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, interests);*
- *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 (23. COMMUNICATIONS).

Publishing

Annually:	First Release. Household Budget Survey
	Slovenija in Figures
	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

TIME USE SURVEY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The Survey on Time Use was carried out continuously from 1 April 2000 to 31 March 2001. The survey for Slovenia is harmonised with Eurostat's recommendations and is to be carried out every 7-10 years.

The data were collected with household questionnaires, personal questionnaires and the time use diaries where the respondents recorded their activities. Time use diaries cover 24-hour periods and are divided into 10-minute intervals. Every person aged 10 or more filled in the two diaries for two days defined in advance: one weekday (from Monday to Friday) and the other weekend day (Saturday or Sunday). If the person was not present, we postponed the filling of the diaries for seven or fourteen days. In any case the day remained the same. For example, if the originally designated day was Monday, in the case of postponement the diary was also filled on Monday. All household members filled in the diaries on the same date.

Coverage

The sample included 4,500 households in Slovenia, each quarter 1,122 to 1,128 households. The sample was evenly distributed throughout the survey period, from 1 April 2000 until 31 March 2001. In addition to

aprila 2000 do 31. marca 2001. Poleg gospodinjstev so bili naključno izbrani tudi dnevi, ko naj bi anketiranci vodili časovne dnevnike.

Vzorčni okvir za anketo je bil Centralni register prebivalstva – register oseb, zato smo izbirali gospodinjstva z različno verjetnostjo glede na njihovo velikost in to upoštevali pri uteževanju.

Vzorčni načrt je bil dvostopenjski, stratificiran. Stratifikacija je potekala glede na velikost naselja in delež kmečkega prebivalstva v njem. Enote prve stopnje so bile vzorčne enote (skupine popisnih okolišev), enote druge stopnje pa gospodinjstva. Skupaj smo izbrali 750 vzorčnih enot prve stopnje, v vsaki vzorčni enoti smo izbrali 6 gospodinjstev.

Podatke smo utežili zaradi neenake verjetnosti izbora gospodinjstev in manjkajočih odgovorov ter jih prilagodili znanim populacijskim vrednostim s pomočjo kalibracije. Ta je potekala glede na statistično regijo, starostne skupine, velikost gospodinjstva in spol anketirancev.

Delež odgovorov je obsegal 54,3 % (ob upoštevanju le tistih gospodinjstev, katerih člani so vodili vsaj en dnevnik), delež zavračanja pa 22,6 %.

Enota opazovanja so bili posamezniki, ki pretežno živijo v izbranem gospodinjstvu. Gospodinjstvo je vsaka družinska ali druga skupnost oseb, ki skupaj stanujejo in skupaj porabljajo svoje prejemke za zadovoljevanje osnovnih življenjskih potreb (stanovanje, hrana in drugo), ali samske osebe, ki živijo same ter porabljajo sredstva in se hranijo samostojno. V anketi niso bili upoštevani posamezniki, ki so bili v času anketiranja odsotni za več kot 3 mesece, npr. zaporniki, osebe v bolnišnici, delavci na začasnem delu v tujini ipd. V anketi so bili kot člani gospodinjstva upoštevani tudi vojaki, vendar pa niso odgovarjali na anketni vprašalnik. Kot člane gospodinjstva smo upoštevali tudi vse osebe, ki so bile v času anketiranja odsotne (do tri mesece), vendar na anketo niso odgovarjale, če so bile odsotne dalj kot 14 dni. Pri anketi smo kot člane gospodinjstva upoštevali tudi otroke, stare manj kot 10 let, vendar ti niso odgovarjali na anketo in izpolnjevali dnevnikov.

Definicije in pojasnila

Povprečna poraba časa (za posamezno aktivnost) pri vseh osebah je izračunana na podlagi vseh časovnih dnevnikov. **Povprečna poraba časa pri udeleženi** je povprečen čas, porabljen na dan za posamezno aktivnost, izračunan na podlagi tistih dnevnikov, v katerih se je ta aktivnost pojavila. V tabelah je naveden tudi delež dnevnikov, v katerih se je določena aktivnost pojavila. **Delež dnevnikov** ni enak deležu oseb, ker je vsaka oseba vodila dnevnik dva dni in se je lahko posamezna aktivnost pojavila samo v enem ali v obeh dnevnikih.

Glavna aktivnost je aktivnost, ki jo je oseba navedla v časovni dnevnik kot glavno, ki jo je opravljala v določenem času.

Vzporedna aktivnost je aktivnost, ki jo je oseba opravljala sočasno poleg glavne aktivnosti.

Vse aktivnosti so glavne in vzporedne aktivnosti skupaj.

Skrb za gospodinjstvo in pomoč drugim gospodinjstvom vključuje aktivnosti, ki so povezane s pripravo hrane, z vzdrževanjem gospodinjstva, izdelavo oblačil in s skrbjo zanj, vrtnarjenje, gradnjo in popravila, nakupovanje in storitve ter vodenje gospodinjstva in pomoč drugim gospodinjstvom.

Skrb za družino vključuje aktivnosti, ki so povezane s skrbjo za otroke, in pomoč odraslemu družinskemu članu.

K poti oz. potovanju prištevamo vso pot oz. vse potovanje, izvzeta je le pot, katere osnovni namen je šport (sprehodi, kolesarjenje ipd.).

Prosti čas je v raziskovanju porabe časa tisti čas, ki nam še ostane, potem ko od 24 ur odštejemo čas za spanje, prehranjevanje, zaposlitev, gospodinjstva opravila ter skrb za otroke in čas za šolanje.

V anketi udeležene osebe so z vidika **delovne aktivnosti** (zaposleni, študenti, upokojene osebe ipd.) opredeljene na podlagi njihove delovne aktivnosti v tednu pred anketiranjem (od ponedeljka do nedelje).

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

households, the diary days were also randomly selected.

The sampling frame for the survey was the Central Population Register. Thus households were selected with different probability according to their size, which we had to consider in the weighting procedure.

The sample design was stratified two-stage. The sample was stratified according to size of the settlement and percentage of rural population in the settlement. Primary sampling units were clusters of enumeration areas and secondary sampling units were persons. Altogether 750 primary sampling units were selected, and within them six persons per unit were selected.

The data were weighted for unequal probability of selection adjusted for unit non-response and calibrated to the known population values according to region, age, household size and sex of respondent.

The response rate was 54.3% and the refusal rate was 22.6%. In the calculation of the response rate only households with at least one diary were considered.

Observation units were all individuals usually living in the selected households. A household is a single person or a group of persons who live together and share expenses related to common living and eating. Temporarily absent persons, who were not present at the time of survey for more than 3 months, were excluded from the survey, i.e. persons in prisons, persons in hospitals, workers temporarily working in other countries, etc. Persons in armed forces were counted as household members, but they did not answer the survey questionnaire. All persons who were absent (up to 3 months) at the time of the survey were counted as household members, but they did not answer the questionnaire if absent for more than 14 days from designated date. Children under 10 years of age were also counted as household members, but they did not answer the questions or fill in the diaries.

Definitions and explanations

Average time per day spent by persons is calculated on the basis of all diaries. **Average time for participants** is calculated on the basis of those diaries in which an individual activity was recorded. In the tables also the share of the diaries are showed in which an individual activity was recorded. **The share of the diaries** is not the same as share of persons, because the each person filled in the diaries for two days, and the individual activity could be recorded only in one diary or in two diaries.

Primary activities are the activities that were written down in the time use diaries as the primary activity.

Secondary activities are activities going on besides primary activities.

All activities are the primary and secondary activities together.

Household care and informal help to other households involves activities connected with food preparation, household upkeep, making and care for textiles, gardening, construction and repairs, shopping and services, household management and informal help to other households.

Family care includes activities connected with childcare and help to an adult family member.

All travelling of persons is included to group **travelling** with the exception of travelling where the principal purpose is sport (walking, cycling, etc).

Spare time is in Survey on Time use the time, which remain after we take from 24 hours the time for sleeping, eating, employment, household care, care for children and time for education.

As regards **activity** (employed, students, retired persons, etc), the respondents are divided according to their activity during the week before the survey (from Monday to Sunday).

Publishing

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

DOHODEK IN REVŠČINA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Za izračun kazalnikov uporabljamo podatke Ankete o porabi v gospodinjstvih. Dovolj velik vzorec za analizo revščine dobimo z združevanjem anketnih podatkov treh zaporednih let in njihovim preračunom na srednje leto.

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 zajeto področje dohodka in revščine. Podatkov o stopnji dolgotrajnega tveganja revščine glede na spol (60 % in 50 % mediane) ne objavljamo, ker jih za Slovenijo ni možno izračunati. APG ni panelna anketa, zato omogoča samo presečne izračune, longitudinalnih pa ne. Prav tako ne objavljamo *samoocene zdravja glede na dohodek*, ker definicija tega kazalnika še ni dokončna.

Kazalniki so izračunani za dve definiciji dohodka. Po prvi gre za denarni dohodek po definiciji Ankete o dohodkih in življenjskih pogojih (EU-SILC). V drugem primeru je denarnemu dohodku prištet še dohodek v naravi, to je lastna proizvodnja in druge nederarne oblike dohodka.

Uporabljen je bil 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 neto dohodka vseh gospodinjstev ob upoštevanju OECD-jeve prilagojene ekvivalenčne lestvice. V evre je bil preračunan po tečaju Eurostata; ta se nekoliko razlikuje od tečaja Banke Slovenije.

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 neto ekvivalentnim dohodkom pod pragom tveganja revščine.

Stopnja tveganja revščine glede na najpogostejši status aktivnosti in spol je izračunana glede na trenutni status aktivnosti.

Stopnja tveganja revščine pred socialnimi transferji je izračunana glede na isti prag tveganja revščine kot stopnja tveganja revščine, le da od dohodka odštejemo socialne transferje. Izračunana je na dva načina, odvisno od tega, ali pokojnine štejejo med socialne transferje ali ne. Tako od celotnega dohodka enkrat odštejemo samo »druge socialne transferje«, drugič pa »socialne transferje vključno s pokojninami«.

Neenakost porazdelitve dohodka prikazujemo z razmerjem kvintilnih razredov (80/20) in z Ginijevim količnikom. **Razmerje kvintilnih razredov** (80/20) je razmerje med povprečnim ekvivalentnim dohodkom gospodinjstev v zgornjem in spodnjem kvintilnem razredu. **Ginijev količnik** je mera koncentracije dohodka. Njegova vrednost je med 0 in 1. Količnik višji je, toliko večja je dohodkovna neenakost.

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.

INCOME AND POVERTY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

For the calculation of indicators the Household Budget Survey data are used. A sample large enough for poverty analysis is obtained by combining the survey data of three consecutive years and their calculation to the middle year.

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, education. In this issue, the area of income and poverty is included. We are not publishing the indicator *At persistent risk of poverty rate by gender* (60% and 50% median) because it is not possible to calculate it for Slovenia. The Household Budget Survey is not a panel survey, therefore it only enables cross-sectional calculations while longitudinal are not possible. We are also not publishing the indicator *Self defined health status by income level* because the definition of the indicator is not clear yet.

Indicators were calculated for two definitions of income. The first involves income in cash according to the definition of the Statistics on Income and Living Conditions (EU-SILC). In the second case income in cash is supplemented by income in kind; this is one's own production and other non-monetary forms of income.

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 net income of all households using the OECD modified equivalence scale. It was calculated into euros by Eurostat exchange rate, which differs slightly from the exchange rate of the Bank of Slovenia.

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 net household income is below the threshold.

For the indicator **at risk of poverty rate with breakdown by most frequent activity status and gender** the current activity status was used.

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 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 »other social transfers« or »social transfers including pensions« are subtracted from total income.

Inequality of income distribution is measured by S80/S20 quintile share ratio and Gini coefficient. **S80/S20 quintile share ratio** is the ratio between the average 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. The higher it is, the greater is the income inequality.

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.

Stopnja tveganja revščine v določeni časovni točki je izračunana glede na prag tveganja revščine iz leta 1998 (1999), ki je bil z indeksom cen življenjskih potrebščin preračunan na leto 2001 (2002).

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno: Prva statistična objava. Življenjska raven

At risk of poverty rate anchored at a moment in time is based on 1998 (1999) at risk of poverty threshold, calculated to 2001 (2002) using the consumer price index.

Publishing

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally: First Release. Level of living

ANKETA O PORABI V GOSPODINJSTVIH / HOUSEHOLD BUDGET SURVEY

14.1 Povprečna letna razpoložljiva denarna sredstva gospodinjstev v letu 2004
Average annual available money assets of households in 2004

	Povprečno na gospodinjstvo	Povprečno na člana gospodinjstva	Struktura Structure %	
	Average per household	Average per household member		
SIT				
Razpoložljiva denarna sredstva	3779398	1387514	100	Available money assets
Denarni dohodek	3600587	1321868	95,3	Money income
Dohodek iz zaposlitve	2210771	811631	58,5	Income from employment
Dohodek iz samozaposlitve	220151	80823	5,8	Income from self-employment
Socialni prejemki	1024761	376216	27,1	Social income
Družinski prejemki	102152	37502	2,7	Family allowances
Dohodek iz lastnine	19717	7239	0,5	Property income
Denarne pomoči in darila	23035	8457	0,6	Money gifts and transfers
Prejemki od prodaje	118952	43670	3,1	Receipts from sale
Drugi prejemki	59859	21976	1,6	Other receipts

14.2 Povprečna letna porabljena denarna sredstva gospodinjstev v letu 2004
Average annual allocated assets of households in 2004

	Povprečno na gospodinjstvo	Povprečno na člana gospodinjstva	Struktura Structure %	
	Average per household	Average per household member		
SIT				
Porabljena sredstva	3993550	1466135	100	Allocated assets
Izdatki za življenjske potrebščine	3502491	1285854	87,7	Consumption expenditure
Hrana in brezalkoholne pijače	605971	222467	15,2	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	546771	200734	13,7	Food
Kruh in žitarice	118352	43450	3,0	Bread and cereals
Meso	141776	52050	3,6	Meat
Ribe	14906	5473	0,4	Fish
Mleko, sir in jajca	88744	32580	2,2	Milk, cheese and eggs
Olje in maščobe	19456	7143	0,5	Oils and fat
Sadje	42748	15694	1,1	Fruit
Zelenjava	46222	16969	1,2	Vegetables
Sladkor, marmelada, med, sirup, čokolada in sladkarije	49176	18054	1,2	Sugar, jam, honey, chocolate and sweets
Drugi prehranski izdelki	25391	9322	0,6	Other food products
Brezalkoholne pijače	59200	21734	1,5	Non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače	33009	12119	0,8	Alcoholic beverages
Tobačni izdelki	51390	18866	1,3	Tobacco
Oblačila	229071	84098	5,7	Clothing
Material za oblačila	2592	952	0,1	Clothing material
Oblačila	216121	79344	5,4	Garments
Druga oblačila in dodatki	6674	2450	0,2	Other articles of clothing and clothing accessories
Popravila in izposoja oblačil	3684	1353	0,1	Repair and hire of clothing
Obutev	63124	23175	1,6	Footwear
Čevlji in druga obutev	62446	22925	1,6	Shoes and other footwear
Vzdrževanje, popravila in najem obutve	679	249	0,0	Repair and hire of footwear
Stanovanje, voda, električna energija, plin in drugo gorivo	411934	151231	10,3	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Najemnina za stanovanje	31958	11733	0,8	Actual rentals for housing
Redno vzdrževanje in popravila stanovanja	43500	15970	1,1	Regular maintenance and repair of the dwelling
Druge storitve v zvezi s stanovanjem	86092	31607	2,2	Other services relating to dwelling
Elektrika	102090	37480	2,6	Electricity
Plin	26481	9722	0,7	Gas
Tekoče gorivo	79264	29100	2,0	Liquid fuels
Trdno gorivo	13183	4840	0,3	Solid fuels
Centralno ogrevanje in topla voda	29365	10781	0,7	Hot water and distant heating

14.2 Povprečna letna porabljenjena denarna sredstva gospodinjstev v letu 2004 (nadaljevanje)

Average annual allocated assets of households in 2004 (continued)

	Povprečno na gospodinjstvo <i>Average per household</i>	Povprečno na člana gospodinjstva <i>Average per household member</i>	Struktura Structure %	
	SIT			
Pohištvo, gospodinjnska oprema in storitve za gospodinjstvo	241935	88820	6,1	Furnishings, household equipment and routine maintenance of the household
Pohištvo in oprema	76457	28069	1,9	Furniture and furnishings
Preproge in druge talne obloge	4125	1514	0,1	Carpets and other floor coverings
Popravilo pohištva, opreme in talnih oblog	904	332	0,0	Repair of furniture, furnishings and floor coverings
Tekstil za gospodinjstvo	23137	8494	0,6	Household textiles
Gospodinjnske naprave, s popravili	48513	17810	1,2	Major household appliances, incl. fittings and repairs
Steklenina, namizna posoda in pribor, gospod. pripomočki	13451	4938	0,3	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in oprema za hiša in vrt	8448	3101	0,2	Tools and equipment for house and garden
Izdelki in storitve za tekoče vzdrževanje gospodinjstva	66900	24561	1,7	Goods and services for routine household maintenance
Zdravje	61975	22752	1,6	Health
Zdravstveni izdelki, naprave in oprema	34933	12825	0,9	Medical products, appliances and equipment
Zunajbolnišnične zdravstvene storitve	26719	9809	0,7	Out-patient services
Bolnišnične storitve	323	118	0,0	Hospital services
Transport	647406	237679	16,2	Transport
Nakup vozil	314913	115613	7,9	Purchase of vehicles
Delovanje osebne transportne opreme	301077	110533	7,5	Operation of personal transport equipment
Transportne storitve	31415	11533	0,8	Transport services
Komunikacije	165516	60765	4,1	Communications
Rekreacija in kultura	389051	142831	9,7	Recreation and culture
Audio-video oprema, fotografska oprema in oprema za obdelavo podatkov, s popravili	39005	14320	1,0	Audio-visual, photographic and data processing equipment and accessories, incl. repairs
Druge večje potrošne dobrine za rekreacijo in kulturo, s popravili	5764	2116	0,1	Other major durables for recreation and culture, including repairs
Drugi predmeti in oprema za rekreacijo, cvetje in vrt, živali	81318	29854	2,0	Other recreational items and equipment, flowers, gardens and pets
Storitve za rekreacijo in kulturo	94310	34624	2,4	Recreational and cultural services
Knjige	14830	5444	0,4	Books
Časopisi in revije	32024	11757	0,8	Newspapers and periodicals
Raznovrstne tiskovine	2361	867	0,1	Miscellaneous printed matter
Pribor za pisanje in risanje	7896	2899	0,2	Stationery and drawing materials
Počitnice v paketu	111545	40951	2,8	Package holidays
Storitve za izobraževanje	35162	12909	0,9	Educational services
Hoteli, kavarne in restavracije	180297	66192	4,5	Hotels, cafes and restaurants
Prehrana	136180	49995	3,4	Catering
Nastanitvene storitve	44117	16197	1,1	Accommodation services
Različne dobrine in storitve	386651	141949	9,7	Miscellaneous goods and services
Osebna nega	90416	33194	2,3	Personal care
Osebnih predmeti	21006	7712	0,5	Personal goods
Storitve socialnega varstva	4800	1762	0,1	Social protection services
Zavarovanje	231636	85039	5,8	Insurance
Finančne storitve	9696	3560	0,2	Financial services
Druge storitve	29096	10682	0,7	Other services
Drugi izdatki, ki niso del potrošnih izdatkov	491059	180280	12,3	Other expenditure which are not part of consumption expenditure
Izdatki povezani s stanovanjem in hišo (nakup stanovanja, hiše, večja dela ipd.)	348566	127967	8,7	Expenditure for a dwelling, house (purchase of a dwelling, major works and renovations)
Različni izdatki	142493	52313	3,6	Other expenditure

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	1999 ¹⁾	2001 ²⁾	2002 ³⁾	2003 ⁴⁾	2004 ⁵⁾	Unit	
Kruh in pecivo	kg	63,8	67,5	64,7	60,7	56,8	52,8	50,0	kg	Bread and pastries
Moka vseh vrst in zdrob	kg	14,5	16,0	21,7	21,3	21,0	21,4	19,2	kg	Flour, all kinds and grits
Testenine	kg	6,5	8,0	7,6	7,4	7,3	7,4	7,2	kg	Pasta
Riž	kg	3,4	5,0	4,1	3,9	3,7	3,5	3,1	kg	Rice
Krompir	kg	28,1	32,6	26,0	21,6	18,9	20,1	22,7	kg	Potatoes
Fižol, grah in bob (suh)	kg	1,5	1,8	1,3	1,1	1,0	1,0	1,1	kg	Bean, peas and horsebean (dried)
Čebula in česen	kg	3,0	3,8	5,1	4,4	4,4	5,1	5,4	kg	Onion and garlic
Paradižnik	kg	3,4	4,9	4,2	4,3	4,5	4,6	4,8	kg	Tomatoes
Paprika	kg	2,0	3,3	3,2	2,8	2,7	2,8	2,7	kg	Red pepper
Zelena solata	kg	7,8	7,2	5,1	4,9	4,8	4,7	4,8	kg	Garden lettuce
Fižol in grah v stročju	kg	1,1	1,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	kg	String-beans and green peas
Druge presne vrtnine	kg	2,7	2,7	3,1	3,1	3,0	3,1	3,5	kg	Other fresh vegetables
Konzervirane vrtnine	kg	4,6	4,9	5,8	6,5	6,9	7,2	7,8	kg	Sour and preserved vegetables
Jabolka	kg	17,8	14,9	13,7	13,5	13,4	13,0	12,9	kg	Apples
Slive	kg	0,6	1,0	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	kg	Plums
Grozdje	kg	1,7	2,3	3,9	1,9	1,7	1,8	2,3	kg	Grapes
Breskve in marelice	kg	2,5	3,2	2,6	2,7	2,7	2,5	2,7	kg	Peaches and apricots
Drugo presno sadje	kg	1,3	0,8	0,9	0,6	0,7	0,6	0,7	kg	Other fresh fruits
Pomaranče in limone	kg	8,6	8,3	12,8	13,1	13,4	14,2	14,8	kg	Oranges and lemons
Drugo južno sadje	kg	3,8	7,2	10,9	11,3	12,3	12,5	12,0	kg	Other southern fruits
Predelano in konzervirano sadje	kg	2,0	2,5	1,8	2,0	2,0	2,0	2,0	kg	Processed and preserved fruit
Govedina	kg	13,5	11,1	11,3	9,5	9,0	8,9	9,2	kg	Beef
Svinjina	kg	7,4	6,0	7,9	7,7	8,2	6,3	6,7	kg	Pork
Perutnina	kg	8,5	9,2	10,4	9,9	9,7	9,7	9,1	kg	Poultry
Drugo presno meso	kg	1,3	1,1	1,9	1,9	1,7	1,8	1,8	kg	Other fresh meat
Suha slanina	kg	0,5	0,5	0,5	0,7	0,7	0,8	0,7	kg	Dried bacon
Šunka, pršut in drugo suho meso	kg	1,6	1,2	2,2	2,0	2,1	2,1	2,2	kg	Ham, smoked ham and other dried meat
Predelano in konzervirano meso	kg	0,8	0,5	1,8	1,8	1,9	2,0	1,8	kg	Processed and preserved meat
Svinjska mast in presna slanina	kg	1,2	0,8	0,8	0,6	0,6	0,6	0,3	kg	Lard and row bacon
Jedilno olje	l	11,3	12,1	14,8	14,1	13,4	12,2	11,4	l	Edible oils
Mleko (sladko in kislo)	l	98,8	94,3	74,5	74,7	76,9	78,1	79,5	l	Milk (sweet and sour)
Sir (vseh vrst)	kg	4,1	5,4	7,2	7,8	8,1	8,7	9,1	kg	Cheese (all kinds)
Surovo maslo	kg	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	kg	Butter
Drugi mlečni izdelki	kg	2,0	2,9	4,5	4,4	4,5	4,7	5,3	kg	Other milk products
Jajca	kos	107,1	104,8	111,0	99,9	99,1	91,0	90,3	pcs	Eggs
Sladkor in med	kg	13,2	13,1	16,2	14,8	14,2	13,8	12,8	kg	Sugar and honey
Kava	kg	2,5	3,0	3,3	3,2	3,2	3,1	3,1	kg	Coffee
Čokolada in kakav	kg	2,2	1,8	3,4	3,6	3,8	4,1	4,3	kg	Chocolate and cocoa
Keksi, biskvit in napolitanke	kg	3,3	2,6	5,1	5,4	5,5	5,8	6,1	kg	Biscuits, teacakes and waffles
Vino	l	12,1	9,7	8,0	7,9	7,5	6,9	7,0	l	Wine
Pivo	l	15,6	19,2	22,7	21,6	20,2	20,2	22,0	l	Beer
Druge alkoholne pijače	l	0,4	0,4	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6	l	Other alcoholic beverages
Jabolčnik, mošt in medica	l	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	l	Cider, must and mead

1) Podatki iz obdobja treh let (1998-2000) so preračunani na leto 1999 kot referenčno leto.
Data from the 1998-2000 period are calculated to 1999 as the reference year.

2) Podatki iz obdobja treh let (2000-2002) so preračunani na leto 2001 kot referenčno leto.
Data from the 2000-2002 period are calculated to 2001 as the reference year.

3) Podatki iz obdobja treh let (2001-2003) so preračunani na leto 2002 kot referenčno leto.
Data from the 2001-2003 period are calculated to 2002 as the reference year.

4) Podatki iz obdobja treh let (2002-2004) so preračunani na leto 2003 kot referenčno leto.
Data from the 2002-2004 period are calculated to 2003 as the reference year.

5) Podatki iz obdobja treh let (2003-2005) so preračunani na leto 2004 kot referenčno leto.
Data from the 2003-2005 period are calculated to 2004 as the reference year.

14.4 Opremljenost gospodinjstev s trajnimi potrošnimi dobrinami

Possession of consumer durables in households

%

	1990	1995	1999 ¹⁾	2001 ²⁾	2002 ³⁾	2003 ⁴⁾	2004 ⁵⁾	
Delež gospodinjstev s trajnimi potrošnimi dobrinami								Share of households with certain consumer durables
Barvni televizor	72,4	88,8	93,9	95,7	95,9	95,6	96,3	Colour TV
Črno-beli televizor	28,5	7,3	4,4	2,6	2,0	1,6	1,5	Black and white TV
Videorekorder	...	34,0	43,5	48,1	49,3	50,4	50,6	Video recorder
Videokamera	4,8	5,7	7,3	8,6	9,2	9,1	9,2	Video camera
Radjski sprejemnik	78,9	74,2	95,1	92,6	91,2	90,4	90,7	Radio receiver
Glasbene hi-fi naprave	16,7	26,8	40,0	42,8	44,9	46,8	48,7	Hi-fi
Pralni stroj	93,3	94,3	96,3	96,5	96,0	95,6	96,1	Washing machine
Stroj za sušenje perila	...	4,5	11,1	13,9	14,9	15,6	17,7	Drier
Hladilnik	94,8	93,8	97,0	97,2	97,8	97,9	98,3	Refrigerator
Zamrzovalna skrinja ali omara	84,9	80,6	85,8	86,6	85,3	83,9	82,8	Freezer
Pomivalni stroj	9,9	18,1	27,7	31,5	34,4	37,5	39,9	Dishwasher
Sesalnik za prah	81,4	78,6	86,1	86,3	87,4	88,6	90,3	Vacuum cleaner
Šivalni stroj	62,5	58,4	59,7	54,3	50,5	48,4	46,9	Sewing machine
Klavir, pianino	3,3	3,3	4,3	5,2	5,4	5,4	5,1	Piano
Osebni avtomobil	70,8	69,9	77,8	79,0	79,4	78,7	78,6	Car
Kolo	68,5	62,1	63,5	57,7	56,4	57,1	59,7	Bicycle
Moped	23,4	15,0	14,1	12,3	9,4	7,6	6,9	Moped
Motorno kolo	7,1	3,4	2,3	2,4	2,4	2,5	2,5	Motorcycle
Počitniška prikolica	2,9	2,0	1,6	1,4	1,2	1,0	1,2	Caravan
Motorni čoln	2,9	1,8	1,0	1,2	1,0	0,9	0,9	Motor boat
Telefon	...	75,4	89,7	90,7	89,5	87,5	86,6	Telephone

- 1) Podatki iz obdobja treh let (1998-2000) so preračunani na leto 1999 kot referenčno leto.
Data from the 1998-2000 period are calculated to 1999 as the reference year.
- 2) Podatki iz obdobja treh let (2000-2002) so preračunani na leto 2001 kot referenčno leto.
Data from the 2000-2002 period are calculated to 2001 as the reference year.
- 3) Podatki iz obdobja treh let (2001-2003) so preračunani na leto 2002 kot referenčno leto.
Data from the 2001-2003 period are calculated to 2002 as the reference year.
- 4) Podatki iz obdobja treh let (2002-2004) so preračunani na leto 2003 kot referenčno leto.
Data from the 2002-2004 period are calculated to 2003 as the reference year.
- 5) Podatki iz obdobja treh let (2003-2005) so preračunani na leto 2004 kot referenčno leto.
Data from the 2003-2005 period are calculated to 2004 as the reference year.

ANKETA O PORABI ČASA / TIME USE SURVEY

14.5 Poraba časa pri osebah, starih 10 let ali več, po spolu, april 2000–marec 2001 - upoštevana je glavna aktivnost

Time use of people aged 10 and over, by sex, Slovenia, April 2000–March 2001 - counting primary activities

	Moški Men			Ženske Women			
	povprečen čas vseh anketiranih average time of all persons	delež dnevnikov share of diaries %	povprečen čas udeleženi ¹⁾ average time of participants ¹⁾	povprečen čas vseh anketiranih average time of all persons	delež dnevnikov share of diaries %	povprečen čas udeleženi ¹⁾ average time of participants ¹⁾	
SKUPAJ	24^h 0'			24^h 0'			TOTAL
Spanje	8 ^h 31'	100	8 ^h 31'	8 ^h 40'	100	8 ^h 40'	Sleeping
Uživanje obrokov	1 ^h 31'	99	1 ^h 31'	1 ^h 25'	99	1 ^h 26'	Eating
Osebna nega	1 ^h 19'	97	1 ^h 21'	1 ^h 16'	98	1 ^h 18'	Personal Care
Zaposlitev	3 ^h 13'	36	7 ^h 53'	2 ^h 13'	27	6 ^h 53'	Employment
Študij	43'	13	5 ^h 7'	42'	14	4 ^h 59'	Study
Skrb za gospodinjstvo in pomoč drugim gospodinjstvom	2 ^h 23'	79	3 ^h 0'	4 ^h 4'	94	4 ^h 20'	Household care and informal help to other households
Skrb za družino	11'	13	1 ^h 17'	27'	24	1 ^h 43'	Family care
Udeležba na pririditvah, verske aktivnosti	9'	12	1 ^h 32'	8'	13	1 ^h 18'	Participatory activities, religious activities
Kultura, šport, konjički	1 ^h 2'	46	2 ^h 18'	39'	41	1 ^h 39'	Culture, sport, hobbies
Družabno življenje	1 ^h 1'	61	1 ^h 44'	1 ^h 0'	65	1 ^h 34'	Social life
TV	2 ^h 12'	87	2 ^h 31'	1 ^h 50'	83	2 ^h 13'	TV
Drugi množični mediji	32'	43	1 ^h 11'	31'	44	1 ^h 8'	Other mass media
Pot, potovanje	1 ^h 11'	83	1 ^h 23'	1 ^h 1'	78	1 ^h 16'	Travelling
Drugo, nedoločeno	2'	6	32'	2'	7	33'	Other, unspecified

- 1) Povprečen čas udeleženi je čas, izračunan na podlagi dnevnikov tistih oseb, pri katerih se je aktivnost pojavila.
Average time is calculated on the basis of diaries of those persons who participated in an individual activity.
- 2) Podatek ne bi bil smiselen.
The figure would not be logical.

14.6 Poraba časa pri osebah, zaposlenih s polnim delovnim časom, po spolu, april 2000–marec 2001 - upoštevana je glavna aktivnost

Time use of full-time employed persons, by sex, Slovenia, April 2000–March 2001 - counting primary activities

	Moški Men			Ženske Women			
	povprečen čas vseh anketiranih <i>average time of all persons</i>	delež dnevnikov <i>share of diaries</i> %	povprečen čas udeleženi ¹⁾ <i>average time of participants¹⁾</i>	povprečen čas vseh anketiranih <i>average time of all persons</i>	delež dnevnikov <i>share of diaries</i> %	povprečen čas udeleženi ¹⁾ <i>average time of participants¹⁾</i>	
SKUPAJ	24^h 0'	²⁾	²⁾	24^h 0'	²⁾	²⁾	TOTAL
Spanje	8 ^h 03'	100	8 ^h 03'	8 ^h 04'	100	8 ^h 04'	<i>Sleeping</i>
Uživanje obrokov	1 ^h 24'	99	1 ^h 25'	1 ^h 18'	99	1 ^h 19'	<i>Eating</i>
Osebna nega	1 ^h 07'	98	1 ^h 9'	1 ^h 02'	98	1 ^h 4'	<i>Personal Care</i>
Zaposlitev	5 ^h 29'	57	8 ^h 8'	4 ^h 42'	51	7 ^h 29'	<i>Employment</i>
Študij	4'	3	2 ^h 23'	6'	4	2 ^h 42'	<i>Study</i>
Skrb za gospodinjstvo in pomoč drugim gospodinjstvom	2 ^h 5'	81	2 ^h 35'	3 ^h 34'	97	3 ^h 42'	<i>Household care and informal help to other households</i>
Skrb za družino	16'	18	1 ^h 19'	39'	33	1 ^h 46'	<i>Family care</i>
Udeležba na pririditvah, verske aktivnosti	7'	10	1 ^h 33'	7'	11	1 ^h 23'	<i>Participatory activities, religious activities</i>
Kultura, šport, konjički	45'	39	2 ^h 5'	30'	36	1 ^h 29'	<i>Culture, sport, hobbies</i>
Družabno življenje	56'	59	1 ^h 42'	53'	65	1 ^h 24'	<i>Social life</i>
TV	2 ^h 3'	86	2 ^h 21'	1 ^h 27'	81	1 ^h 48'	<i>TV</i>
Drugi množični mediji	21'	38	54'	22'	39	54'	<i>Other mass media</i>
Pot, potovanje	1 ^h 18'	90	1 ^h 24'	1 ^h 14'	88	1 ^h 21'	<i>Travelling</i>
Drugo, nedoločeno	2'	6	26'	2'	8	30'	<i>Other, unspecified</i>

1) Povprečen čas udeleženi je čas, izračunan na podlagi dnevnikov tistih oseb, pri katerih se je aktivnost pojavila.
Average time is calculated on the basis of diaries of those persons who participated in an individual activity.

2) Podatek ne bi bil smiselen.
The figure would not be logical.

14.7 Poraba časa pri dijakih in študentih, starih 15 let ali več, po spolu, april 2000–marec 2001 - upoštevana je glavna aktivnost

Time use of students aged 15 and over, by sex, Slovenia, April 2000–March 2001 - counting primary activities

	Moški Men			Ženske Women			
	povprečen čas vseh anketiranih <i>average time of all persons</i>	delež dnevnikov <i>share of diaries</i> %	povprečen čas udeleženi ¹⁾ <i>average time of participants¹⁾</i>	povprečen čas vseh anketiranih <i>average time of all persons</i>	delež dnevnikov <i>share of diaries</i> %	povprečen čas udeleženi ¹⁾ <i>average time of participants¹⁾</i>	
SKUPAJ	24^h 0'	²⁾	²⁾	24^h 0'	²⁾	²⁾	TOTAL
Spanje	9 ^h 0'	100	9 ^h 0'	8 ^h 56'	100	8 ^h 56'	<i>Sleeping</i>
Uživanje obrokov	1 ^h 14'	100	1 ^h 14'	1 ^h 14'	99	1 ^h 15'	<i>Eating</i>
Osebna nega	59'	96	1 ^h 2'	1 ^h 10'	98	1 ^h 13'	<i>Personal Care</i>
Zaposlitev	30'	8	6 ^h 31'	21'	7	4 ^h 49'	<i>Employment</i>
Študij	3 ^h 56'	62	5 ^h 40'	3 ^h 56'	63	5 ^h 38'	<i>Study</i>
Skrb za gospodinjstvo in pomoč drugim gospodinjstvom	1 ^h 14'	68	1 ^h 49'	1 ^h 28'	84	1 ^h 48'	<i>Household care and informal help to other households</i>
Skrb za družino	1'	3	52'	6'	6	1 ^h 43'	<i>Family care</i>
Udeležba na pririditvah, verske aktivnosti	13'	14	2 ^h 6'	10'	14	1 ^h 17'	<i>Participatory activities, religious activities</i>
Kultura, šport, konjički	1 ^h 29'	62	2 ^h 27'	1 ^h 0'	54	1 ^h 58'	<i>Culture, sport, hobbies</i>
Družabno življenje	1 ^h 22'	68	2 ^h 9'	1 ^h 37'	77	2 ^h 10'	<i>Social life</i>
TV	2 ^h 1'	82	2 ^h 25'	1 ^h 54'	80	2 ^h 24'	<i>TV</i>
Drugi množični mediji	25'	37	1 ^h 5'	35'	47	1 ^h 14'	<i>Other mass media</i>
Pot, potovanje	1 ^h 35'	89	1 ^h 45'	1 ^h 30'	86	1 ^h 43'	<i>Travelling</i>
Drugo, nedoločeno	1'	6	23'	3'	7	37'	<i>Other, unspecified</i>

1) Povprečen čas udeleženi je čas, izračunan na podlagi dnevnikov tistih oseb, pri katerih se je aktivnost pojavila.
Average time is calculated on the basis of diaries of those persons who participated in an individual activity.

2) Podatek ne bi bil smiselen.
The figure would not be logical.

14.8 Poraba časa pri upokojenih osebah, po spolu, april 2000–marec 2001 - upoštevana je glavna aktivnost

Time use of retired persons, by sex, Slovenia, April 2000–March 2001 - counting primary activities

	Moški Men			Ženske Women			
	povprečen čas vseh anketiranih average time of all persons	delež dnevnikov share of diaries %	povprečen čas udeleženi ¹⁾ average time of participants ¹⁾	povprečen čas vseh anketiranih average time of all persons	delež dnevnikov share of diaries %	povprečen čas udeleženi ¹⁾ average time of participants ¹⁾	
SKUPAJ	24^h 0'	²⁾	²⁾	24^h 0'	²⁾	²⁾	TOTAL
Spanje	8 ^h 59'	100	8 ^h 59'	9 ^h 7'	100	9 ^h 7'	Sleeping
Uživanje obrokov	1 ^h 51'	100	1 ^h 51'	1 ^h 37'	100	1 ^h 38'	Eating
Osebnega nega	2 ^h 8'	99	2 ^h 9'	1 ^h 47'	98	1 ^h 49'	Personal Care
Zaposlitev	16'	6	4 ^h 51'	7'	4	3 ^h 51'	Employment
Študij	0'	0	.	0'	1	.	Study
Skrb za gospodinjstvo in pomoč drugim gospodinjstvom	3 ^h 36'	87	4 ^h 2'	5 ^h 30'	97	5 ^h 40'	Household care and informal help to other households
Skrb za družino	7'	10	1 ^h 17'	15'	15	1 ^h 37'	Family care
Udeležba na prireditvah, verske aktivnosti	8'	14	1 ^h 22'	9'	16	1 ^h 8'	Participatory activities, religious activities
Kultura, šport, konjički	1 ^h 2'	48	2 ^h 0'	35'	41	1 ^h 25'	Culture, sport, hobbies
Družabno življenje	1 ^h 0'	64	1 ^h 37'	57'	63	1 ^h 31'	Social life
TV	2 ^h 55'	91	3 ^h 9'	2 ^h 25'	88	2 ^h 44'	TV
Drugi množični mediji	1 ^h 7'	64	1 ^h 36'	47'	54	1 ^h 24'	Other mass media
Pot, potovanje	49'	68	1 ^h 10'	40'	64	1 ^h 1'	Travelling
Drugo, nedoločeno	2'	5	44'	2'	6	41'	Other, unspecified

1) Povprečen čas udeleženi je čas, izračunan na podlagi dnevnikov tistih oseb, pri katerih se je aktivnost pojavila.
Average time is calculated on the basis of diaries of those persons who participated in an individual activity.

2) Podatek ne bi bil smiselen.
The figure would not be logical.

14.9 Poraba časa pri osebah, starih 10 let ali več, po starosti, april 2000–marec 2001 - upoštevana je glavna aktivnost

Time use of people aged 10 or over, by age, Slovenia, April 2000–March 2001 - counting primary activities

Aktivnosti	Starostne skupine (leta) Age groups (years)									Activities
	10–14	15–19	20–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75 +	
SKUPAJ	24^h 0'	24^h 0'	24^h 0'	24^h 0'	24^h 0'	24^h 0'	24^h 0'	24^h 0'	24^h 0'	TOTAL
Spanje	9 ^h 49'	9 ^h 8'	8 ^h 42'	8 ^h 6'	8 ^h 8'	8 ^h 5'	8 ^h 39'	8 ^h 52'	9 ^h 58'	Sleeping
Uživanje obrokov	1 ^h 13'	1 ^h 13'	1 ^h 21'	1 ^h 23'	1 ^h 25'	1 ^h 27'	1 ^h 42'	1 ^h 44'	1 ^h 43'	Eating
Osebnega nega	58'	1 ^h 4'	1 ^h 5'	1 ^h 2'	1 ^h 5'	1 ^h 13'	1 ^h 28'	1 ^h 51'	2 ^h 45'	Personal Care
Zaposlitev	4'	46'	2 ^h 40'	4 ^h 26'	4 ^h 49'	3 ^h 56'	1 ^h 14'	40'	10'	Employment
Študij	3 ^h 41'	3 ^h 34'	1 ^h 29'	16'	3'	2'	0'	0'	0'	Study
Skrb za gospodinjstvo in pomoč drugim gospodinjstvom	57'	1 ^h 18'	1 ^h 57'	2 ^h 42'	3 ^h 20'	3 ^h 52'	5 ^h 2'	4 ^h 50'	3 ^h 40'	Household care and informal help to other households
Skrb za družino	5'	4'	16'	56'	24'	7'	13'	12'	4'	Family care
Udeležba na prireditvah, verske aktivnosti	11'	10'	10'	8'	6'	7'	10'	9'	10'	Participatory activities, religious activities
Kultura, šport, konjički	2 ^h 6'	1 ^h 8'	1 ^h 6'	47'	33'	39'	45'	43'	32'	Culture, sport, hobbies
Družabno življenje	55'	1 ^h 32'	1 ^h 30'	1 ^h 0'	51'	51'	56'	54'	52'	Social life
TV	2 ^h 22'	2 ^h 0'	1 ^h 49'	1 ^h 36'	1 ^h 45'	2 ^h 3'	2 ^h 18'	2 ^h 30'	2 ^h 28'	TV
Drugi množični mediji	29'	28'	24'	18'	20'	31'	40'	53'	1 ^h 7'	Other mass media
Pot, potovanje	1 ^h 8'	1 ^h 33'	1 ^h 29'	1 ^h 18'	1 ^h 10'	1 ^h 4'	50'	39'	29'	Travelling
Drugo, nedoločeno	2'	2'	2'	2'	2'	2'	2'	3'	1'	Other, unspecified

14.10 Poraba časa za prostočasne aktivnosti pri osebah, starih 10 let ali več, po spolu in vrsti dneva, april 2000–marec 2001

Time use for spare time, persons aged 10 or over by sex and type of the day, April 2000–March 2001

	Moški Men		Ženske Women		
	delovni dan weekday	sobota, nedelja Saturday, Sunday	delovni dan weekday	sobota, nedelja Saturday, Sunday	
SKUPAJ	4^h 37'	7^h 0'	3^h 54'	5^h 43'	TOTAL
Gledanje televizije	2 ^h 4'	2 ^h 35'	1 ^h 45'	2 ^h 2'	Television
Branje	23'	22'	23'	22'	Reading
Druženje z družino in pogovarjanje	41'	1 ^h 19'	39'	1 ^h 10'	Socialising with family and talking
Šport - rekreacija, produktivna vadba (lov, ribolov, nabiranje gob ipd.)	32'	57'	24'	40'	Sport - recreation, productive exercise (hunting, fishing, picking mushroom, etc.)
Konjički in igre	17'	25'	7'	10'	Hobbies, games
Udeležba na prireditvah, verske aktivnosti	6'	18'	5'	18'	Participatory activities, religious activities
Drugo	34'	1 ^h 4'	31'	1 ^h 1'	Other

DOHODEK IN REVŠČINA / INCOME IN POVERTY

14. 11 Kazalniki socialne povezanosti, sprejeti v Laekenu - dohodek in revščina, 2002¹⁾, 2003²⁾
Social cohesion indicators adopted at the Laeken council - income and poverty, 2002¹⁾, 2003²⁾

	Dohodek brez dohodka v naravi		Dohodek z dohodom v naravi		
	<i>Income in cash</i>		<i>Income in cash + in kind</i>		
	2002	2003	2002	2003	
Stopnja tveganja revščine	11,9	11,7	9,9	10,0	At risk of poverty rate
Stopnja tveganja revščine glede na starost in spol					At risk of poverty rate with breakdown by age and gender
moški	11,1	10,7	8,5	8,6	men
ženske	12,6	12,6	11,2	11,4	women
0-15 let	10,5	9,9	7,4	8,8	0-15 years
16-24 let	12,3	13,0	10,0	10,6	16-24 years
moški	12,9	12,2	10,2	9,8	men
ženske	11,6	13,8	9,9	11,6	women
25-49 let	9,0	9,0	7,4	7,8	25-49 years
moški	9,3	9,2	7,6	7,7	men
ženske	8,6	8,8	7,2	7,8	women
50-64 let	11,3	10,4	9,7	8,5	50-64 years
moški	11,9	10,9	9,7	8,5	men
ženske	10,6	9,9	9,7	8,4	women
65 let ali več	21,4	20,8	19,2	18,5	65 years or more
moški	16,7	15,8	10,8	11,1	men
ženske	24,1	23,8	24,1	22,9	women
0-64 let	10,3	10,1	8,3	8,6	0-64 years
moški	10,5	10,0	8,3	8,3	men
ženske	10,1	10,1	8,4	8,9	women
16 let ali več	12,2	12,0	10,4	10,3	16 years or more
moški	11,5	11,0	9,0	8,7	men
ženske	12,8	13,0	11,8	11,7	women
16-64 let	10,2	10,1	8,5	8,5	16-64 years
moški	10,7	10,2	8,7	8,3	men
ženske	9,7	10,0	8,4	8,7	women
Stopnja tveganja revščine glede na najpogostejši status aktivnosti in spol					At risk of poverty rate with breakdown by most frequent activity status and gender
delovno aktivni	5,6	5,4	3,7	3,6	at work
moški	6,3	6,1	4,1	3,8	men
ženske	4,8	4,5	3,3	3,3	women
zaposleni	4,2	3,9	3,2	3,0	employed
moški	4,8	4,5	3,6	3,2	men
ženske	3,5	3,2	2,8	2,8	women
samozaposleni	15,2	15,6	7,3	7,2	self-employed
moški	13,9	14,7	7,1	6,7	men
ženske	18,2	17,4	7,8	8,2	women
brezposelni in neaktivni	19,1	18,8	17,4	17,2	not at work
moški	18,8	17,7	15,7	15,5	men
ženske	19,3	19,6	18,6	18,4	women
brezposelni	39,1	39,2	38,4	38,4	unemployed
moški	41,7	40,5	39,3	38,8	men
ženske	36,2	38,0	37,5	38,1	women
upokojeni	15,7	15,3	15,3	14,4	retired
moški	15,6	13,9	12,1	11,3	men
ženske	15,7	16,2	17,4	16,4	women
drugi neaktivni	20,2	19,5	16,3	16,3	other economically inactive
moški	17,5	17,0	14,8	15,2	men
ženske	22,1	21,4	17,4	17,2	women
Stopnja tveganja revščine glede na tip gospodinjstva					At risk of poverty rate with breakdown by household type
gospodinjstva brez vzdrževanih otrok - skupaj	15,1	14,4	13,8	13,1	all households without dependent children
enočlansko gospodinjstvo	35,7	35,5	36,1	35,3	one person household, total
moško	38,4	34,3	30,5	29,8	one person household, male
žensko	34,5	36,0	38,7	38,0	one person household, female
ena oseba, mlajša od 65 let	32,5	30,6	30,4	29,5	one person household, under 65 years
ena oseba, stara 65 let ali več	38,1	39,3	40,2	39,9	one person household, 65 years or more
dva odrasla brez vzdrževanih otrok, oba mlajša od 65 let	12,0	9,3	11,2	7,9	two adults, no dependent children, both adults under 65 years
dva odrasla brez vzdrževanih otrok, vsaj eden star 65 let ali več	15,8	14,2	13,7	12,3	two adults, no dependent children, at least one adult 65 years or more
druga gospodinjstva brez vzdrževanih otrok	6,9	6,5	4,9	4,9	other households without dependent children
gospodinjstva z vzdrževanimi otroki - skupaj	9,9	9,9	7,5	8,1	all households with dependent children
enostarševsko gospodinjstvo z najmanj enim vzdrževanim otrokom	14,8	24,3	17,2	24,5	single parent household, one or more dependent children
dva odrasla z enim vzdrževanim otrokom	6,7	6,2	6,1	4,3	two adults, one dependent child
dva odrasla z dvema vzdrževanimi otrokoma	7,6	8,5	6,3	7,7	two adults, two dependent children
dva odrasla z najmanj tremi vzdrževanimi otroki	13,4	10,3	5,3	8,5	two adults, three or more dependent children
druga gospodinjstva z vzdrževanimi otroki	12,0	10,6	8,4	7,6	other households with dependent children
Stopnja tveganja revščine glede na stanovanjsko razmerje in spol					At risk of poverty rate with breakdown by tenure status and gender
lastnik ali ne plačuje najemnine	11,5	11,0	9,2	9,2	owner or rent free
moški	10,7	9,9	7,9	7,6	men
ženske	12,3	12,1	10,5	10,6	women

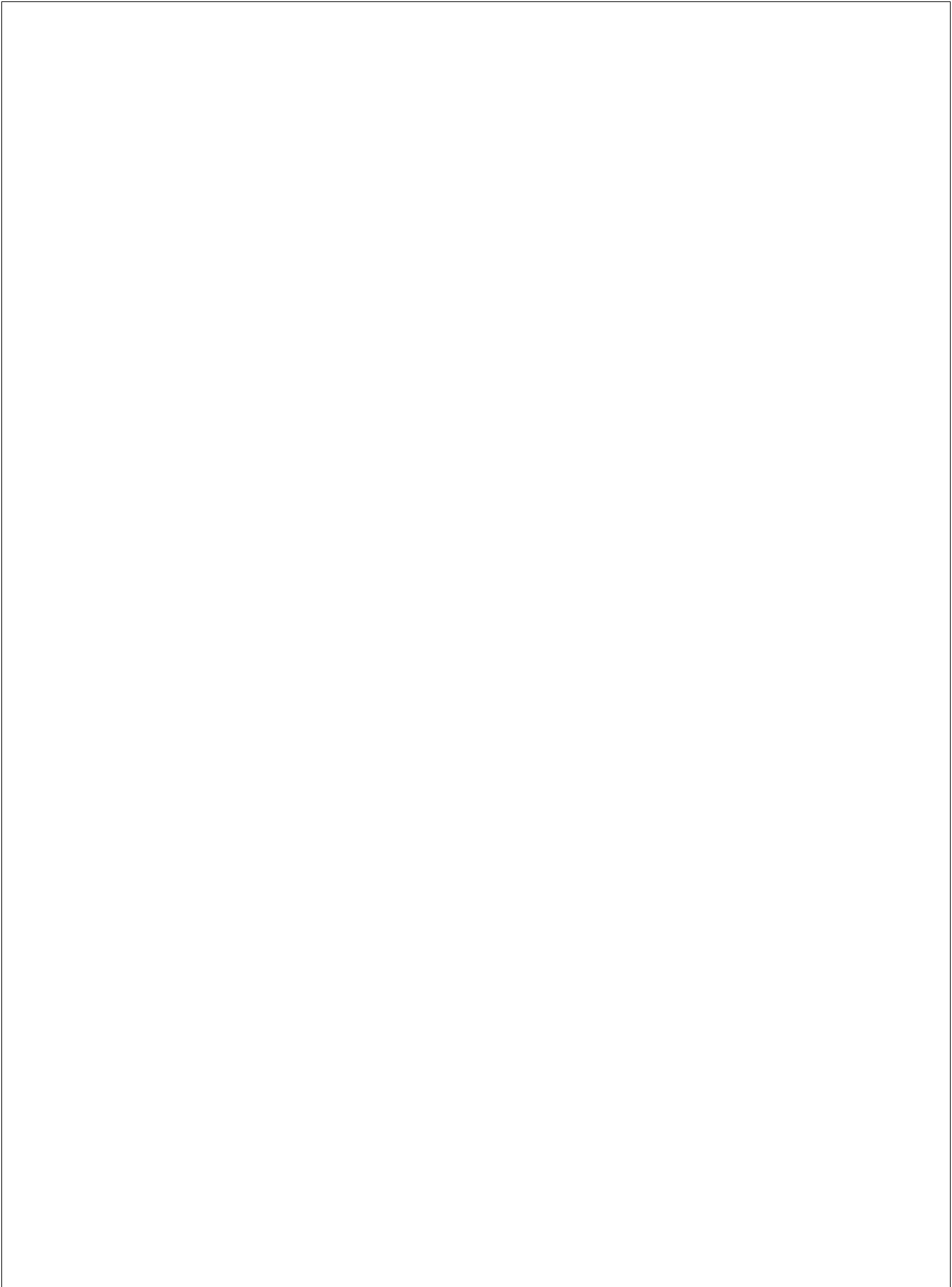
14. 11 Kazalniki socialne povezanosti, sprejeti v Laekenu - dohodek in revščina, 2002¹⁾, 2003²⁾ (nadaljevanje)

Social cohesion indicators adopted at the Laeken council - income and poverty, 2002¹⁾, 2003²⁾ (continued)

	Dohodek brez dohodka v naravi Income in cash		Dohodek z dohodkom v naravi Income in cash+ in kind		
	2002	2003	2002	2003	
najemnik	17,6	21,8	19,9	23,5	tenant
moški	17,8	22,3	18,3	22,9	men
ženske	17,4	21,4	21,4	24,2	women
Prag tveganja revščine					At risk of poverty threshold (illustrative values)
v tolarjih	950069	1027701	1035496	1108889	in SIT
v evrih (tečaj Eurostata)	4204	4395	4582	4742	in EURO (Eurostat-exchange rate)
v pariteti kupne moči	5793	5703	6314	6153	in PPS
Prag tveganja revščine za gospodinjstvo dveh odraslih in dveh otrok					At risk of poverty threshold for a household consisting of two adults and two children
v tolarjih	1995144	2158171	2174542	2328667	in SIT
v evrih (tečaj Eurostata)	8829	9229	9623	9958	in EURO (Eurostat-exchange rate)
v pariteti kupne moči	12166	11976	13259	12922	in PPS
Neenakost porazdelitve dohodka - razmerje kvintilnih razredov (80/20)	3,5	3,4	3,1	3,1	Inequality of income distribution: S80/S20 quintile share ratio
Relativna vrzel tveganja revščine glede na starost in spol	20,1	19,9	18,9	19,7	Relative at risk of poverty gap with breakdown by age and gender
moški	20,4	20,7	21,5	20,4	men
ženske	19,9	19,1	18,1	18,1	women
0-15 let	17,4	22,1	19,2	21,5	0-15 years
16 let ali več	20,6	19,8	18,9	19,1	16 years or more
moški	21,8	20,7	22,1	20,1	men
ženske	19,9	18,9	17,7	17,5	women
16-64 let	21,8	20,7	21,2	20,5	16-64 years
moški	21,5	20,7	21,7	21,4	men
ženske	22,0	20,7	19,3	20,4	women
65 let ali več	19,2	18,1	17,1	16,5	65 years or more
moški	22,0	18,7	23,1	17,1	men
ženske	18,3	18,1	15,7	16,4	women
Razpršenost okrog praga tveganja revščine					Dispersion around the at risk of poverty threshold
40-odstotni prag	3,6	3,3	2,6	2,7	40% cut-off
50-odstotni prag	6,8	6,7	5,5	5,6	50% cut-off
moški	6,3	6,3	5,1	5,0	men
ženske	7,2	7,1	6,0	6,2	women
70-odstotni prag	19,1	19,3	17,0	16,8	70% cut-off
Stopnja tveganja revščine v določeni časovni točki, glede na spol	9,7	9,7	8,1	9,0	At risk of poverty rate anchored at a moment in time with breakdown by gender
moški	9,2	8,9	7,2	7,6	men
ženske	10,2	10,4	8,9	10,3	women
Stopnja tveganja revščine pred socialnimi transferji, glede na starost in spol					At risk of poverty rate before social transfers with breakdown by age and gender
pokojnine so vključene v dohodek					pensions included in income
moški	18,8	18,9	16,3	16,2	men
ženske	17,8	17,9	15,0	14,8	women
0-15 let	19,7	19,8	17,5	17,5	0-15 years
16 let ali več	21,9	22,6	18,2	19,2	16 years or more
moški	18,2	18,1	15,9	15,6	men
ženske	17,3	17,0	14,6	13,9	women
16-64 let	19,0	19,3	17,2	17,2	16-64 years
moški	17,0	17,0	14,9	14,7	men
ženske	17,1	16,8	14,9	14,1	women
65 let ali več	16,8	17,3	14,8	15,3	65 years or more
moški	23,9	23,3	20,9	20,0	men
ženske	18,2	18,0	12,4	12,6	women
pokojnine so odštete od dohodka	27,1	26,4	25,8	24,4	pensions excluded from income
moški	40,2	40,8	36,1	36,9	men
ženske	37,5	38,1	33,5	33,9	women
0-15 let	42,8	43,3	38,7	39,8	0-15 years
16 let ali več	29,9	29,7	23,8	24,6	16 years or more
moški	42,2	43,0	38,6	39,3	men
ženske	39,4	39,9	35,8	35,9	women
16-64 let	44,9	45,8	41,3	42,5	16-64 years
moški	33,2	33,7	29,6	30,3	men
ženske	32,5	32,6	28,8	28,7	women
65 let ali več	33,9	34,8	30,5	31,9	65 years or more
moški	85,1	85,8	80,9	81,1	men
ženske	84,8	86,3	81,4	81,9	women
85,2	85,6	80,5	81,2		
Neenakost porazdelitve dohodka - Ginijev količnik	0,24	0,24	0,22	0,22	Inequality of income distribution: Gini coefficient

1) Podatki Ankete o porabi v gospodinjstvih iz obdobja treh let (2001-2003) so preračunani na srednje leto (2002), ki ga uporabljamo kot referenčno leto. Data of the 2001-2003 Household Budget Survey are calculated to the middle year (2002), which is used as the reference year.

2) Podatki Ankete o porabi v gospodinjstvih iz obdobja treh let (2002-2004) so preračunani na srednje leto (2003), ki ga uporabljamo kot referenčno leto. Data of the 2002-2004 Household Budget Survey are calculated to the middle year (2003), which is used as the reference year.



15. CENE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o **drobnoprodajnih cenah reprezentativnih izdelkov in storitev** zbiramo mesečno v natančno določenem obdobju opazovalci cen, in sicer neposredno na okoli 1 200 izbranih prodajnih mestih (kot so trgovine, tržnice, obrtne delavnice, storitvene in druge organizacije) v Kopru, Ljubljani, Mariboru in Novem mestu. Nekatere cene pa zbira naš urad tudi po telefonu in prek interneta.

Proizvajalčeve prodajne cene reprezentativnih industrijskih proizvodov zbiramo mesečno z vprašalniki, ki jih pošljemo izbranim podjetjem (v letu 2005 jih je bilo izbranih okoli 310) iz predelovalnih dejavnosti, rudarstva, oskrbe z energijo ter gozdarstva. Podjetja so izbrana glede na njihovo vlogo in pomen v celotnem proizvodnem sektorju.

Zajetje

Seznam izdelkov in storitev, katerih cene so osnova za izračun indeksa cen življenjskih potrebščin, harmoniziranega indeksa cen življenjskih potrebščin in indeksa cen na drobno, je v letu 2005 vseboval okrog 660 predmetov (reprezentantov). Ti so glede na svoje lastnosti in opise razvrščeni v več skupin: na kmetijske pridelke, industrijske 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 12 000 drobnoprodajnih cen.

Proizvajalčeve prodajne cene zbiramo po Nomenklaturi industrijskih proizvodov (NIP 2003) za okoli 560 različnih izbranih industrijskih proizvodov. Izračunane podatke – indekse – objavljamo po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD 2002). Izbrali smo tiste proizvode, ki imajo po podatkih iz Letnega poročila industrije na ravni oddelka v dejavnosti, v kateri so bili proizvedeni, največjo vrednost prodaje. Proizvodi pokrivajo večinoma vsa podpodročja in oddelke A (Kmetijstvo, lov in gozdarstvo), C (Rudarstvo), D (Predelovalne dejavnosti) in E (Oskrba z elektriko, plinom in vodo) področij SKD, razen nekaterih izjem. Vsak mesec zberemo okoli 2000 cen, ki so osnova za izračun indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih.

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 so izračunani po (modificirani) Laspeyresovi formuli na osnovi povprečnih nacionalnih cen izbranih izdelkov in storitev 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 ostalimi dosegljivimi viri. V letu 2005 so uteži temeljile na triletnem povprečju izdatkov iz anket za leta 2001, 2002 in 2003, preračunanih (indeksiranih) na cene iz decembra 2004; 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 iz nacionalnih računov o izdatkih gospodinjstev za končno potrošnjo za leto 2003; ti podatki so pri določenih skupinah izdelkov oz. storitev popravljani s podatki iz drugih

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 1 200 selected outlets (e.g. shops, marketplaces, at craftsmen and other organisations) in Koper, Ljubljana, Maribor and Novo mesto. Some of the prices are also collected centrally and via the Internet.

Producer prices of certain manufactured goods are collected monthly via questionnaires that are sent to selected enterprises (in 2005 around 310) in manufacturing, mining and quarrying, electricity and forestry sectors. Enterprises are selected according to their role and significance in total production sectors.

Coverage

The list of goods and services, the prices of which are used for calculating the consumer price index, the harmonised index of consumer prices and the retail price index, is in 2005 composed of around 660 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 12,000 prices are collected per month.

Producer prices of manufactured goods are collected according to the Nomenclature of Industrial Products (NIP 2003) for about 560 different representative products. The calculated indices are published on the basis of the 2002 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 and divisions among A (Agriculture, hunting and forestry), C (Mining and quarrying, D (Manufacturing) and E (Electricity, gas and water supply) sections of the Standard Classification of Activities with a few exceptions. Each month we collect 2,000 prices, which are the basis for calculating the producer price index of manufactured goods.

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.

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 2005 weights are based on three-year average of expenditure from surveys in 2001, 2002 and 2003 recalculated (indexed) to the prices of December 2004, 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 2003. These data are also supplemented with other statistical and non-

virov. Nove uteži so preračunane na cene iz decembra 2004; to je tudi referenčno cenovno obdobje. Harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin je primerljiv z indeksom cen življenjskih potrebščin, ki ga računajo tudi v drugih državah članicah Evropske unije, in se uporablja za primerjanje inflacijskih stopenj med 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.

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 ravnih 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 eno leto (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, katerih obseg ponudbe na trgu in s tem tudi njihova cena sta zelo odvisna od letnega časa oz. drugih dejavnikov. V našem primeru so med sezonske proizvode uvrščeni sadje, zelenjava in ribe.

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 življenjskih potrebščin upoštewane nekatere storitve, ki niso bile vključene v izračun indeksa cen na drobno (npr. hrana in pijača v gostinstvu).

Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih meri spremembe cen industrijskih proizvodov, ki jih proizvajalci prodajo na domačem (slovenskem) trgu. Kot cena industrijskega proizvoda pri proizvajalcu je upoštevana tista cena, po kateri proizvajalec proda svoj proizvod v največjih količinah na domačem trgu, franko kraj proizvajalca. V ceni niso vključeni davek na dodano vrednost ter takse in druge dajatve, ki so vezane na ustvarjeni prihodek. V ceni so upoštevani rabati in drugi popusti, ki jih proizvajalec odobri kupcu.

Industrijske proizvode razvrščamo v posamezne ožje in širše dejavnosti SKD s področja industrije (razrede, skupine, oddelke, podpodročja in področja). Indekse cen objavljamo na treh ravneh

statistical sources. New weights are recalculated to December 2004, 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.

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.

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 products whose market supply and price depend very much on the season and other factors. In our case seasonal products are fruit, vegetables and fishes.*

***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 (0711 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.

***Producer price index of manufactured goods** is the index which measures changes in prices of manufactured goods which are produced and sold in Slovenia. Producer prices of manufactured goods are prices at which factories sell their products in largest quantities on the domestic market - ex works. Prices do not include VAT (value added tax) and similar deductible taxes and duties linked to turnover. Prices include rebates and discounts that producers approve to buyers.*

***Manufactured goods** are classified into individual SKD activities from field of industry (classes, groups, divisions, subsections and sections). Indices are published at three levels of SKD breakdown, i.e. by*

členitve SKD, in sicer na ravni področij, podpodročij in oddelkov. Primer členitve in označevanja dejavnosti:

D področje (Predelovalne dejavnosti)

DJ podpodročje (Proizvodnja kovin in kovinskih proizvodov)

27 oddelek (Proizvodnja kovin)

Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih zajemajo poleg področij C (Rudarstvo), D (Predelovalne dejavnosti), E (Oskrba z elektriko, plinom in vodo) tudi gozdarstvo kot del področja A (Kmetijstvo, lov in gozdarstvo).

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 tri skupine in štiri podskupine:

(A) Proizvodi za vmesno porabo

(AE) Energenti

(AI) Surovine

(B) Proizvodi za investicije

(C) Proizvodi za široko porabo

(CD) Trajni proizvodi za široko porabo

(CN) Netrajni proizvodi za široko porabo

Od leta 2002 izračunavamo v skladu z metodologijo Eurostata še indekse za posamezna področja in dejavnosti po namenu porabe proizvodov brez gozdarstva, ker to po mednarodnih standardih ni zajeto v indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih. Omenjene indekse objavljamo v podatkovni bazi SI-STAT.

Uteževalna (ponderacijska) shema temelji na podlagi strukture vrednosti prodaje industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu v letu 2003. Osnovni vir podatkov za uteži je Letno poročilo industrije, IND-L. Pri oblikovanju uteži so podatki iz IND-L o vrednosti prodaje preračunani na december 2004 s proizvajalčevimi indeksi cen december 2004 / Ø 2003. Uteži pri indeksu cen industrijskih proizvodov spreminjamo vsako leto.

divisions, subsections and sections. This is an example of the breakdown and labelling of activities:

D section (Manufacturing)

DJ subsection (Manufacture of metals and metal products)

27 division (Manufacture of metals).

Producer price indices of manufactured goods cover sections C (Mining and quarrying), D (Manufacturing), E (Electricity, gas and water supply) of the SKD and Forestry as a part of section A (Agriculture, hunting and forestry).

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 three groups and four subgroups:

(A) Intermediate goods industries

(AE) Energy related industries

(AI) Intermediate goods industries except energy

(B) Capital goods industries

(C) Consumption goods industries

(CD) Durable consumer goods industries

(CN) Non-durable goods industries.

In accordance with the Eurostat's methodology, since 2002 we have been calculating indices for selected sections and main industrial groups, without forestry, which according to international standards does not belong to the coverage of the producer price index. The mentioned indices are published in the SI-STAT database.

Weighting is designed on the basis of the 2003 structure of sales value of manufactured goods on the domestic market. The basic source of data is IND-L annual industry report. In designing the weights, IND-L sales value data are recalculated on December 2004 by producer price indices December 2004 / Ø 2003. Weights for the producer price index are changed every year.

Objavljanje

Mesečno:	Statistične informacije. Cene Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

Publishing

Monthly:	Rapid Reports. Prices Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

15.1 Indeksi cen¹⁾²⁾
Price indices¹⁾²⁾

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih	112,8	120,5	127,8	135,5	138,3	148,9	162,1	170,4	174,6	182,1	187,1	<i>Producer price indices of manufactured goods</i>
	100,0	106,8	113,3	120,1	122,6	132,0	143,7	151,0	154,8	161,5	165,8	
	93,6	100,0	106,1	112,5	114,8	123,6	134,6	141,4	145,0	151,2	155,3	
	88,3	94,3	100,0	106,0	108,2	116,5	126,8	133,3	136,6	142,5	146,3	
	83,3	88,9	94,3	100,0	102,1	109,9	119,6	125,7	128,9	134,4	138,1	
	81,5	87,1	92,4	97,9	100,0	107,6	117,2	123,2	126,2	131,7	135,2	
	75,8	80,9	85,9	91,0	92,9	100,0	108,9	114,5	117,3	122,4	125,7	
	69,6	74,3	78,9	83,6	85,3	91,8	100,0	105,1	107,7	112,4	115,4	
	66,2	70,7	75,0	79,5	81,2	87,4	95,2	100,0	102,5	106,9	109,8	
	64,6	69,0	73,2	77,6	79,2	85,2	92,8	97,6	100,0	104,3	107,1	
	61,9	66,2	70,2	74,4	76,0	81,7	89,0	93,5	95,9	100,0	102,7	
	60,3	64,4	68,3	72,4	74,0	79,6	86,7	91,1	93,4	97,4	100,0	
Indeksi cen življenjskih potrebščin	113,5	124,7	135,2	145,9	154,8	168,6	182,7	196,5	207,5	214,9	220,3	<i>Consumer price indices</i>
	100,0	109,9	119,1	128,5	136,4	148,5	161,0	173,1	182,8	189,4	194,1	
	91,0	100,0	108,4	117,0	124,1	135,1	146,5	157,5	166,3	172,3	176,6	
	83,9	92,3	100,0	107,9	114,5	124,7	135,1	145,3	153,4	158,9	162,9	
	77,8	85,5	92,7	100,0	106,1	115,5	125,3	134,6	142,2	147,3	151,0	
	73,3	80,6	87,4	94,3	100,0	108,9	118,1	126,9	134,0	138,8	142,3	
	67,3	74,0	80,2	86,6	91,8	100,0	108,4	116,5	123,1	127,5	130,7	
	62,1	68,3	74,0	79,8	84,7	92,3	100,0	107,5	113,5	117,6	120,6	
	57,8	63,5	68,8	74,3	78,8	85,8	93,0	100,0	105,6	109,4	112,1	
	54,7	60,1	65,2	70,3	74,6	81,3	88,1	94,7	100,0	103,6	106,2	
	52,8	58,0	62,9	67,9	72,0	78,4	85,0	91,4	96,5	100,0	102,5	
	51,5	56,6	61,4	66,2	70,3	76,5	83,0	89,2	94,2	97,6	100,0	
Indeksi cen na drobno	112,6	123,5	134,8	146,4	156,0	173,0	189,3	203,5	214,9	225,0	232,8	<i>Retail price indices</i>
	100,0	109,7	119,7	130,0	138,6	153,7	168,1	180,7	190,8	199,8	206,8	
	91,2	100,0	109,1	118,5	126,3	140,1	153,2	164,7	174,0	182,1	188,5	
	83,6	91,7	100,0	108,6	115,8	128,4	140,5	151,0	159,5	166,9	172,8	
	76,9	84,4	92,1	100,0	106,6	118,2	129,3	139,0	146,8	153,7	159,1	
	72,2	79,2	86,4	93,8	100,0	110,9	121,3	130,4	137,7	144,2	149,2	
	65,1	71,4	77,9	84,6	90,2	100,0	109,4	117,6	124,2	130,0	134,6	
	59,5	65,3	71,2	77,3	82,4	91,4	100,0	107,5	113,5	118,9	123,0	
	55,4	60,7	66,2	71,9	76,7	85,0	93,0	100,0	105,6	110,6	114,4	
	52,4	57,5	62,7	68,1	72,6	80,5	88,1	94,7	100,0	104,7	108,4	
	50,1	54,9	59,9	65,1	69,3	76,9	84,1	90,5	95,5	100,0	103,5	
	48,4	53,1	57,9	62,9	67,0	74,3	81,3	87,4	92,3	96,6	100,0	

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) Podatke beremo samo vodoravno.
 The tables are to be read only horizontally.

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 <i>producer prices of manufactured goods</i>	cene življenjskih potrebščin <i>consumer prices</i>	cene na drobno <i>retail prices</i>	cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih <i>producer prices of manufactured goods</i>	cene življenjskih potrebščin <i>consumer prices</i>	cene na drobno <i>retail prices</i>
1955	102,2	109,1	110,2
1956	100,0	103,4	104,8
1957	101,1	104,7	102,7
1958	102,2	104,2	103,5
1959	98,9	103,4	102,8
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	102,7	102,5	103,5	101,8	102,3	102,7

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.

15.3 Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih po dejavnosti

Producer price indices of manufactured goods by activity

povprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	108,9	105,1	102,5	104,3	102,7	TOTAL
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov						Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo						A Intermediate goods industries
AE Energenti	104,5	108,5	100,8	106,2	101,5	AE Energy related industries
AI Surovine	110,2	103,2	102,5	105,8	104,2	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	103,9	102,7	99,6	102,5	103,1	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	109,6	107,5	104,1	102,9	102,0	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	105,6	104,8	105,1	102,9	102,4	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	109,9	107,8	104,0	102,9	101,9	CN Non-durable consumer goods industries
Po področjih, podpodročjih in oddelkih dejavnosti						By sections, subsections and divisions of activities
A KMETIJSTVO, LOV, GOZDARSTVO	105,1	101,6	102,1	100,2	100,0	A AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY
Gozdarstvo	105,1	101,6	102,1	100,2	100,0	Forestry
C RUDARSTVO	101,8	102,2	101,1	101,0	101,3	C MINING AND QUARRYING
CA PRI. ENERGETSKIH SUROVIN	100,3	100,1	z	z	z	CA MINING AND QUARRYING OF ENERGY MATERIALS
Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	100,3	100,1	z	z	z	Mining of coal, lignite and peat
CB PRI. RUD IN KAMNIN, RAZEN ENERGETSKIH	106,0	106,3	103,0	104,1	100,9	CB MINING AND QUARRYING, EXCEPT ENERGY MATERIALS
Pri. dr. rudnin in kamnin	106,0	106,3	103,0	104,1	100,9	Mining and quarrying
D PREDELOVALNE DEJAVNOSTI	109,9	105,2	102,9	104,1	103,2	D MANUFACTURING
DA PRO. HRANE, PIJAČ, KRMIL IN TOBAČ. IZD.	111,7	108,5	104,0	104,0	101,6	DA MFR OF FOOD, BEVERAGES, ANIMAL FEEDS AND TOBACCO PRODUCTS
Pro. hrane, pijač in krmil	111,9	108,7	103,9	104,2	101,4	Mfr of food, beverages and animal feeds
Pro. tobačnih izd.	107,2	105,5	z	-	-	Mfr of tobacco products
DB PRO. TEKSTILIJ; TEKSTILNIH, KRZNENIH IZD.	109,0	100,8	102,2	102,3	100,8	DB MFR OF TEXTILES, TEXTILE AND FUR PRODUCTS
Pro. tekstilij	113,5	100,3	103,2	101,7	101,6	Mfr of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	102,4	101,5	101,1	102,9	100,4	Mfr of clothes; tanning and treatment of fur
DC PRO. USNJA, USNJENIH IZD.	102,2	114,6	101,6	101,9	104,0	DC MFR OF LEATHER AND LEATHER PRODUCTS
Pro. usnja, usnjenih izd.	102,2	114,6	101,6	101,9	104,0	Mfr of leather and leather products
DD OBDELAVA IN PREDELAVA LESA	106,0	102,2	103,3	103,9	101,6	DD MFR OF WOOD AND WOOD PRODUCTS
Obdelava in predelava lesa	106,0	102,2	103,3	103,9	101,6	Mfr of wood and wood products
DE PRO. VLAKNIN, PAPIRJA; ZALOŽNIŠTVO, TISKAR.	106,8	106,0	102,9	101,0	100,8	DE MFR OF PULP AND PAPER; PUBLISHING AND PRINTING
Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	103,8	101,9	101,5	99,0	99,0	Mfr of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	108,2	108,7	104,1	102,6	102,3	Publishing and printing
DF PRO. KOKSA, NAFTNIH DERIV., JEDR. GORIVA	136,6	107,7	z	z	z	DF MFR OF COKE, PETROLEUM PRODUCTS AND NUCLEAR FUEL
Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	136,6	107,7	z	z	z	Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
DG PRO. KEMIČNIH IZD., UMETNIH VL.	108,7	101,7	104,0	102,4	103,2	DG MFR OF CHEMICALS, CHEMICAL PRODUCTS AND MAN-MADE FIBRES
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	108,7	101,7	104,0	102,4	103,2	Mfr of chemicals, chemical products and man-made fibres
DH PRO. IZD. IZ GUME IN PLASTIČNIH MAS	112,9	104,5	101,5	103,9	106,2	DH MFR OF RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS
Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	112,9	104,5	101,5	103,9	106,2	Mfr of rubber and plastic products
DI PRO. DR. NEKOVINSKIH MINERALNIH IZD.	109,9	106,5	105,9	107,6	104,5	DI MFR OF OTHER NON-METAL MINERAL PRODUCTS
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	109,9	106,5	105,9	107,6	104,5	Mfr of other non-metal mineral products
DJ PRO. KOVIN IN KOVINSKIH IZD.	112,1	101,0	101,0	109,0	107,9	DJ MFR OF METALS AND METAL PRODUCTS
Proizvodnja kovin	121,5	99,6	99,8	112,5	110,8	Mfr of metals
Pro. kovinskih izd., brez strojev, naprav	103,8	102,1	102,2	105,1	104,6	Mfr of metal products, except machinery and equipment
DK PRO. STROJEV IN NAPRAV	105,1	101,7	102,0	102,0	105,7	DK MFR OF MACHINERY AND EQUIPMENT
Pro. strojev in naprav	105,1	101,7	102,0	102,0	105,7	Mfr of machinery and equipment
DL PRO. ELEKTRIČNE, OPTIČNE OPREME	102,7	101,8	96,7	95,7	97,9	DL MFR OF ELECTRICAL AND OPTICAL EQUIPMENT
Pro. el. strojev in aparatov	104,3	102,1	103,5	102,0	99,3	Mfr of electrical machinery
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme ter Pro. medicin., finomehan, optičnih instr.	100,8	101,3	89,8	88,5	98,7	Mfr of TV and radio sets, and equipment, and Mfr of medical, precision and optical instruments
DM PRO. VOZIL IN PLOVIL	105,3	111,5	100,9	104,7	102,1	DM MFR OF TRANSPORT EQUIPMENT
Pro. mot. vozil, prikolic, polprikolic ter Pro. dr. vozil in plovil	105,3	111,5	100,9	104,7	102,1	Mfr of motor vehicles and trailers, and Mfr of other transport equipment
DN PRO. POHIŠTVA; DR. PRED. DEJ.; RECIKLAŽA	106,6	105,4	106,3	103,7	102,4	DN MFR OF FURNITURE; MANUFACTURE N.E.C.; RECYCLING
Pro. pohištva; dr. predelovalne dej.	106,6	105,4	106,3	103,7	102,4	Mfr of furniture; manufacture n.e.c.
E OSKRBA Z ELEKTRIKO, PLINOM, VODO	103,4	111,6	100,3	106,7	100,4	E ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY
Oskrba z elektriko, plinom, paro, toplo vodo	103,4	111,6	100,3	106,7	100,4	Electricity, gas, steam and hot water supply
SKUPAJ C, D, E	108,9	105,2	102,5	104,3	102,7	TOTAL C, D, E
A Proizvodi za vmesno porabo	109,6	103,8	102,0	106,1	103,3	A Intermediate goods industries
AE Energenti	104,5	108,5	100,8	106,2	101,5	AE Energy related industries
AI Surovine	110,4	103,2	102,5	106,0	104,3	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	103,9	102,7	99,6	102,5	103,1	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	109,6	107,5	104,1	102,9	102,0	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	105,6	104,8	105,1	102,9	102,4	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	109,9	107,8	104,0	102,9	101,9	CN Non-durable consumer goods industries

15.4 Indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP / HICP

Consumer price indices by groups and subgroups, COICOP / HICP

poprečje prehodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	108,4	107,5	105,6	103,6	102,5	TOTAL
Hrana in brezalkoholne pijače	109,2	107,5	104,6	100,5	99,2	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	109,8	107,5	104,6	100,4	99,3	Food
Kruh in drugi izdelki iz žit	113,4	113,4	106,5	102,5	99,1	Bread and cereals
Meso	113,4	104,0	101,8	99,6	97,9	Meat
Ribe	110,8	108,7	105,1	103,5	100,9	Fish
Mleko, mlečni izdelki in jajca	104,5	107,8	101,4	99,3	98,0	Milk, cheese and eggs
Olje in maščoba	102,4	120,3	106,7	98,4	98,2	Oils and fats
Sadje, sveže in predelano	112,8	100,7	104,3	101,9	103,5	Fruit
Zelenjava, sveža in predelana	105,9	106,1	109,5	95,2	100,2	Vegetables
Sladkor in konditorski izdelki	105,2	108,7	105,3	105,2	101,2	Sugar, jam chocolate and confectionery
Drugi prehrambeni izdelki	103,8	106,6	108,4	100,2	98,7	Food products n.e.c.
Brezalkoholne pijače	103,8	106,6	105,2	101,3	98,2	Non-alcoholic beverages
Kava, čaj in kakav	101,7	103,5	105,5	99,8	98,4	Coffee, tea and cocoa
Gazirane in negazirane pijače	104,9	108,1	105,0	102,0	98,1	Mineral waters, soft drinks and juices
Alkoholne pijače in tobak	107,6	114,3	112,6	105,8	103,9	Alcoholic beverages and tobacco
Alkoholne pijače	106,2	105,1	106,1	99,0	98,4	Alcoholic beverages
Žgane pijače	111,8	112,6	104,6	93,4	97,4	Spirits
Vino	102,5	104,3	111,9	98,3	97,4	Wine
Pivo	107,6	103,6	102,5	100,6	99,1	Beer
Tobačni izdelki	108,6	121,2	117,4	110,8	107,9	Tobacco
Obleka in obutev	101,9	103,3	106,3	101,7	99,0	Clothing and footwear
Obleka in storitve za obleko	102,2	102,5	106,1	102,0	98,2	Clothing
Tkanine	102,7	102,3	103,9	101,4	100,2	Clothing materials
Oblačila	102,0	102,2	106,0	101,8	98,0	Garments
Drugi tekstilni izdelki in dodatki	105,8	107,7	109,6	103,8	97,0	Other articles of clothing and clothing accessories
Storitve za obleko	105,2	106,6	107,0	104,0	103,6	Services for clothing
Obutev in čevljarske storitve	100,9	105,9	106,8	100,7	102,0	Footwear
Obutev	100,3	105,8	106,7	100,6	101,9	Shoes and other footwear
Stanovanje	111,1	106,8	106,6	107,3	109,1	Housing, water, electricity, gas and other
Najemnina	112,0	109,0	113,8	111,9	105,2	Actual rents for housing
Redno vzdrževanje in popravilo	107,7	105,4	104,4	104,8	106,3	Maintenance and repair of dwelling
Material za vzdrževanje in popravilo	110,3	109,2	105,5	104,1	108,0	Materials for the maintenance and repair of the dwelling
Storitve za vzdrževanje in popravilo	105,9	102,2	103,5	105,4	105,2	Services for the maintenance and repair of the dwelling
Komunalne storitve	116,7	126,5	110,0	108,6	104,3	Municipal services
Voda	115,2	119,3	105,0	104,6	104,1	Water supply
Odvoz smeti	121,6	163,1	109,2	115,1	105,5	Refuse collection
Kanalščina	132,1	112,5	128,8	116,2	101,3	Sewerage collection
Druge storitve za stanovanje	108,7	109,9	109,2	104,6	105,0	Other services relating to the dwelling
Goriva in energija	110,4	101,5	104,0	106,1	112,3	Electricity, gas and other fuels
Električna energija	105,5	105,9	103,8	105,0	101,4	Electricity
Plin	120,9	95,1	107,1	103,4	115,5	Gas
Tekoča goriva	100,5	98,6	105,6	113,5	128,4	Liquid fuels
Trda goriva	123,2	107,4	102,1	103,8	105,3	Solid fuels
Daljinska energija	138,8	98,9	99,8	95,7	109,4	Heat energy
Stanovanjska oprema	107,8	105,7	104,7	102,3	103,6	Furnishing, household equipment and maintenance
Pohištvo in talne obloge	108,2	109,7	105,3	103,8	105,4	Furniture and furnishing, carpets
Pohištvo in oprema	108,4	109,6	105,6	104,2	105,6	Furniture and furnishings
Talne obloge	105,9	111,1	101,0	97,7	102,4	Carpets and other floor coverings
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo	106,0	105,8	105,5	103,5	105,2	Household textiles
Naprave in aparati za gospodinjstvo	104,5	103,2	104,7	101,1	101,1	Household appliances
Gospodinjske naprave	103,8	102,3	103,1	99,9	99,7	Major household appliances
Mali gospodinjski aparati	102,3	104,8	104,0	101,5	105,7	Small electronic household appliances
Popravilo gospodinjskih naprav	109,0	107,1	116,5	108,9	109,1	Repair of household appliances
Steklenina, posoda in pribor	105,5	106,6	104,9	103,0	103,4	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pripomočki za hišo in vrt	106,8	104,4	104,3	102,8	100,9	Tools and equipment for house and garden
Izdelki in storitve za vzdrževanje gospodinjstva	110,9	103,2	103,8	100,7	102,7	Goods and services for routine household maintenance
Zdravje	112,4	106,7	105,9	101,4	99,7	Health
Zdravila in medicinski izdelki	111,0	105,9	104,7	99,0	99,4	Medical products and appliances
Zdravila	111,7	106,4	105,6	98,8	99,3	Pharmaceutical products
Medicinski in terapevtski izdelki	108,0	103,7	101,2	99,8	99,5	Other medical products and therapeutic appliances
Zdravstvene in zobozdravstvene storitve	114,0	107,2	106,4	105,0	102,6	Out-patient services

15.4 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

	2001	2002	2003	2004	2005	
Prevoz	110,3	107,3	104,7	105,7	102,7	Transport
Prometna sredstva	104,7	105,4	104,6	102,6	95,0	Purchase of vehicles
Osebnih avtomobilov	104,5	105,5	104,8	102,8	94,7	Motor cars
Motorna kolesa in kolesa	106,6	105,1	101,2	98,1	102,9	Motor cycles and bicycles
Izdelki in storitve povezani z delovanjem prometnih sredstev	112,5	108,3	104,5	107,1	107,7	Operation of personal transport equipment
Rezervni deli	106,0	104,6	106,8	103,4	104,4	Spare parts and accessories
Goriva in maziva	115,7	108,1	102,6	107,8	111,4	Fuels and lubricants
Vzdrževanje in popravilo vozil	111,1	110,2	107,3	110,3	106,8	Maintenance and repairs
Druge storitve	107,6	107,9	104,6	102,1	96,7	Other services
Prevozne storitve	121,9	109,4	106,4	108,1	101,0	Transport services
Železniški potniški prevozi	112,1	112,0	112,3	106,2	103,6	Passenger transport by railway
Cestni potniški prevozi	123,7	108,7	106,4	108,9	103,4	Passenger transport by road
Letalski potniški promet	119,3	116,0	99,8	104,1	85,7	Passenger transport by air
Komunikacije	110,9	115,2	101,4	100,1	100,0	Communication
Poštna storitve	130,1	122,2	110,0	114,3	112,0	Postal services
Telefonske storitve in izdelki	109,5	114,7	101,1	99,7	99,6	Telephone
Rekreacija in kultura	105,6	107,0	104,9	103,7	102,3	Recreation and culture
Avdio, video, foto in računalniška oprema	91,8	91,9	91,8	96,0	94,6	Audio-visual, photographic and information processing equipment
Avdio, video in hi-fi oprema	101,4	103,1	100,8	96,0	91,6	Audio, video and hi-fi devices
Računalniška oprema	74,6	73,8	78,5	91,0	92,0	Information processing equipment
Snemalni mediji za sliko in zvok	102,1	103,6	104,0	101,0	101,5	Recording media for picture and accessories
Popravilo opreme in izdelkov	109,5	107,0	99,1	105,2	103,9	Repairs of equipment and accessories
Manjši izdelki za zabavo, šport in razvedrilo	107,3	108,9	108,6	102,3	102,4	Other recreational items and equipment, gardens and pets
Igre in igrače	109,1	108,1	104,4	104,2	100,8	Games, toys and hobbies
Športna oprema	95,9	103,6	116,9	102,6	103,8	Sports equipment
Cvetje in izdelki za vrtnarstvo	111,3	110,2	107,7	101,2	103,5	Gardens, plants and flowers
Domače hišne živali in z njimi povezani izdelki	107,7	111,0	107,1	101,7	98,9	Pets and related products
Storitve za rekreacijo, kulturo in šport	108,1	110,3	105,5	104,6	102,2	Recreational and cultural services
Storitve za rekreacijo in šport	106,5	107,2	104,5	105,8	101,4	Recreational and sport services
Kulturne storitve	108,0	111,2	106,0	104,3	102,9	Cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	108,0	107,5	105,3	103,7	106,5	Newspapers, books and stationery
Knjige in učbeniki	105,3	105,9	104,2	104,2	110,1	Books
Časopisi	110,5	108,7	105,8	102,8	105,1	Newspapers and periodicals
Razne tiskovine, pisalne potrebščine	106,2	106,1	105,3	105,9	105,3	Miscellaneous printed matter and drawing materials
Počitnice v paketu	111,0	116,8	106,6	106,3	103,4	Package holidays
Izobraževanje	109,5	110,0	104,3	107,3	107,1	Education
Predšolsko izobraževanje	110,3	110,6	103,4	109,3	107,8	Pre-primary education
Izobraževalni tečaji	106,3	107,9	107,4	106,3	108,3	Education not definable by level
Gostinske in nastanitvene storitve	106,8	109,1	107,3	105,1	104,4	Restaurants and hotels
Gostinske storitve	106,4	109,0	106,2	104,6	104,4	Catering services
Gostinski lokali	106,0	108,7	106,4	104,8	105,0	Restaurants and cafes
Storitve v menzah	108,2	110,1	105,3	103,1	102,2	Canteens
Nastanitvene storitve	109,0	109,8	113,0	108,1	104,2	Accommodation services
Prenočevanje v hotelih	107,8	110,4	115,0	111,2	104,5	Accommodation services in hotels
Prenočevanje v domovih	110,5	110,2	110,3	105,8	103,7	Accommodation services in students homes
Raznovrstno blago in storitve	107,6	108,6	106,4	103,8	101,9	Miscellaneous goods and services
Izdelki in storitve za osebno nego	105,0	107,5	105,1	101,5	100,1	Personal care
Storitve za osebno nego	104,9	106,7	105,5	103,5	102,6	Personal services
Izdelki za osebno nego	104,9	108,0	104,9	100,7	99,0	Products for personal care
Osebnih predmetov	107,2	108,5	107,5	103,4	101,0	Personal effects n.e.c.
Nakit in ure	108,4	107,5	110,2	103,2	105,6	Jewelry, clocks and watches
Drugi osebni predmeti	106,2	109,3	105,4	103,4	97,9	Other personal effects
Zavarovanje	113,2	111,3	108,3	106,0	104,0	Insurance
Zdravstveno zavarovanje	115,4	112,1	106,3	100,0	102,5	Insurance connected with health
Zavarovanje prometnih sredstev	111,2	110,7	111,0	110,2	105,1	Insurance connected with transport
Finančne storitve	113,0	107,5	110,8	111,0	105,5	Financial services n.e.c.
Druge storitve	108,3	108,0	105,9	105,7	103,0	Other services n.e.c.

15.5 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

	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	108,4	107,5	105,6	103,6	102,5	TOTAL
Skupaj brez sezonskih proizvodov	108,3	107,6	105,5	103,8	102,5	Total without seasonal products
Skupaj brez alkoholnih pijač in tobaka	108,4	107,2	105,3	103,5	102,4	Total without alcoholic beverage and tobacco
Skupaj brez goriv in energije	107,7	107,9	105,9	103,1	101,2	Total without fuels and energy
Skupaj brez hrane, pijače in tobaka	108,2	107,1	105,5	104,3	103,2	Total without food, beverages and tobacco
Sezonski proizvodi	109,7	103,9	106,6	99,0	101,8	Seasonal products
Goriva in energija	112,5	104,2	103,5	106,9	111,9	Fuels and energy
Hrana, pijača in tobak	109,0	108,6	106,0	101,5	100,2	Food, beverages and tobacco
Blago	107,8	106,3	105,0	102,6	102,2	Goods
Trajno blago	103,8	104,4	103,3	102,0	97,8	Durable goods
Poltrajno blago	102,8	104,1	106,3	102,2	100,6	Semi-durable goods
Blago dnevne porabe	110,0	107,4	105,2	102,8	103,6	Non-durable goods
Storitve	110,2	110,7	106,9	106,0	103,2	Services

15.6 Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin

Harmonized indices of consumer prices

	Povprečje predhodnega leta = 100 Average of the previous year = 100				December predhodnega leta = 100 December of the previous year = 100				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	107,5	105,7	103,7	102,5	107,1	104,7	103,3	102,4	TOTAL
Hrana in brezalkoholne pijače	107,4	104,5	100,1	99,0	104,7	103,7	98,5	100,8	Food and non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače in tobak	113,5	111,8	105,2	104,1	114,6	110,7	103,7	105,1	Alcoholic beverages and tobacco
Obleka in obutev	103,1	106,3	101,6	99,0	106,9	101,2	102,5	97,8	Clothing and footwear
Stanovanje	105,6	105,7	106,7	109,2	107,7	105,0	110,2	107,1	Housing, water, electricity, gas and other
Stanovanjska oprema	105,9	104,8	102,5	103,5	105,5	103,2	102,8	103,3	Furnishing, household equipment and maintenance
Zdravje	106,7	105,8	101,5	99,7	105,1	105,2	100,7	98,4	Health
Prevoz	107,3	104,5	105,7	102,9	107,5	105,5	103,8	101,9	Transport
Komunikacije	114,9	101,1	99,9	99,8	108,5	98,8	102,2	99,7	Communication
Rekreacija in kultura	107,9	105,2	103,5	101,2	106,1	104,0	102,9	102,1	Recreation and culture
Izobraževanje	109,9	104,4	108,0	105,7	109,3	104,2	108,4	105,7	Education
Gostinske in nastanitvene storitve	109,0	108,6	106,1	104,6	108,7	107,8	106,2	104,2	Restaurants and hotels
Raznovrstno blago in storitve	108,2	106,7	104,5	102,2	107,3	105,3	103,1	103,0	Miscellaneous goods and services
Blago	106,4	105,0	102,6	102,1	106,5	103,9	102,4	102,0	Goods
Storitve	109,9	107,1	105,8	103,3	108,5	106,5	105,2	103,3	Services

15.7 Indeksi cen na drobno

Retail price indices

povprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	112,6	110,9	109,4	107,5	105,6	104,7	103,5	TOTAL
Blago	111,2	110,8	108,3	106,6	105,4	104,3	103,6	Goods
Zelenjava, sadje, jajca, ribe, vrtnarstvo	116,2	104,2	111,0	105,8	107,4	101,0	103,6	Vegetables, fruit, eggs, fish, gardening
Sveže vrtnine	106,2	102,8	110,6	104,2	111,8	93,9	99,4	Fresh vegetables
Sveže sadje	126,8	99,4	111,9	102,3	105,9	102,1	105,9	Fresh fruit
Kokošja jajca	117,3	117,8	93,2	113,6	104,6	106,3	98,3	Eggs
Sveže ribe	112,1	109,2	122,2	110,7	105,8	113,8	108,3	Fresh fish
Vrtnarstvo	-	-	112,1	110,1	108,0	101,2	103,4	Gardening
Industrijski izdelki, skupaj	111,1	111,0	108,2	106,6	105,0	104,6	103,6	Manufactured goods, total
Industrijski živilski izdelki	113,7	106,6	109,8	107,4	104,1	100,7	98,6	Manufactured foodstuffs
Izdelki iz žit	112,8	115,2	115,0	114,3	106,5	102,4	98,6	Cereal products
Predelane in konzervirane vrtnine	122,5	104,5	103,1	107,7	104,8	100,6	94,0	Processed and canned vegetables
Predelano in konzervirano sadje	111,3	99,1	102,5	108,8	104,9	101,7	99,7	Processed and canned fruit
Sveže meso	113,0	107,8	114,0	105,0	102,5	99,2	97,2	Fresh meat

15.7 Indeksi cen na drobno (nadaljevanje)

Retail price indices (continued)

povprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Predelano in konzervirano meso	116,7	106,0	113,2	101,7	101,1	100,3	99,3	Processed and tinned meat
Predelane in konzervirane ribe	112,2	104,9	106,6	108,4	105,2	99,3	96,1	Processed and tinned fish
Mleko in mlečni izdelki	109,6	107,1	105,9	107,5	102,4	99,3	99,1	Milk and dairy products
Maščobe	107,7	98,5	102,3	115,0	105,9	97,4	97,6	Oil, fats
Drugi industrijski živilski izdelki	115,5	101,1	103,6	106,8	105,5	102,5	99,9	Other manufactured foodstuffs
Živila, skupaj	114,0	106,3	109,9	107,3	105,5	100,8	99,6	Foodstuffs, total
Pijače	120,8	99,9	108,0	105,9	106,0	100,1	97,7	Beverages
Alkoholne pijače	122,5	98,2	106,9	105,4	105,9	99,0	98,4	Alcoholic beverages
Brezalkoholne pijače	110,8	104,8	110,7	107,2	106,1	102,6	96,0	Non-alcoholic beverages
Tobačni izdelki	111,0	108,0	108,5	120,6	117,0	110,7	108,0	Tobacco
Industrijski neživilski izdelki	109,5	113,6	107,7	105,4	104,7	105,7	105,1	Manufactured non-food products
Prediva, tkanine, tekstilni izdelki	109,1	106,8	103,1	103,1	104,8	101,7	99,3	Clothing
Prediva in tkanine	105,8	103,4	104,9	105,6	106,5	101,4	101,4	Clothing materials
Tekstilni izdelki	109,7	107,1	102,9	102,9	104,9	101,8	99,3	Textile products
Pletenine	105,1	106,8	101,0	99,2	104,9	100,9	103,3	Knitted goods
Nogavice	113,8	106,6	104,5	105,0	104,3	100,7	104,2	Stockings
Perilo	110,2	108,0	104,6	105,2	105,9	105,9	101,9	Underwear
Oblačila	110,1	107,7	101,5	100,9	104,8	100,7	95,5	Garments
Izdelki za gospodinjstvo	107,1	103,7	106,0	106,6	105,5	103,7	105,5	Ready-made articles for housekeeping
Talne obloge	109,3	104,2	107,5	112,6	100,4	95,9	100,3	Carpets and other floor coverings
Usnjeni izdelki	109,9	106,4	101,2	106,2	106,9	101,1	101,1	Footwear and leather products
Obutev	109,7	106,9	100,4	105,9	107,0	100,6	101,7	Footwear
Usnjena galanterija	111,6	102,5	105,9	108,2	106,2	104,4	96,6	Leather products
Razsvetljava in kurjava	113,9	121,4	105,3	102,9	104,3	107,8	112,1	Lighting and heating
Razsvetljava	115,7	107,9	105,6	105,9	103,6	104,5	101,4	Lighting
Električna energija za gospodinjstvo	117,5	108,3	105,5	105,8	103,8	105,0	101,4	Electric energy for housekeeping
Drugo za razsvetljavo	105,2	104,2	106,0	105,1	102,5	101,5	101,5	Other articles for lighting
Kurjava	108,3	145,7	105,0	99,1	105,1	111,4	124,2	Heating
Stanovanjska oprema	108,7	103,5	105,1	106,0	104,3	101,9	102,2	Furnishing and household equipment
Pohištvo	112,0	105,7	108,2	110,1	105,9	104,3	105,8	Furniture
Posoda in pribor	108,7	104,5	105,3	106,4	105,7	104,0	101,8	Dishes and tableware
Drugi gospodinjski predmeti	109,2	102,7	104,2	105,6	104,3	102,3	103,5	Other household articles
Električni gospodinjski aparati	105,2	101,8	103,2	103,0	102,5	98,9	98,1	Electrical household appliances
Izdelki za osebno nego in zdravila	112,3	106,9	108,8	106,3	104,2	100,6	101,2	Personal care and medical products
Higienske potrebščine	112,4	104,5	107,6	106,4	104,3	101,0	101,7	Products for personal care
Zdravila in ostalo	112,3	113,6	111,9	106,0	103,9	99,4	99,6	Medicaments
Sredstva za izobraževanje, kulturo in razvedrilo	115,0	106,8	106,9	106,3	103,8	102,3	102,9	Products for education, culture and entertainment
Sredstva za izobraževanje	113,9	106,6	106,2	105,4	104,4	104,8	108,0	Products for education
Sredstva za kulturo	122,6	108,6	110,7	108,9	106,2	102,9	105,3	Products for culture
Sredstva za razvedrilo	108,3	104,8	103,2	104,2	103,8	101,0	99,4	Products for entertainment
Prometna sredstva, rezervni deli in goriva	105,5	120,5	111,0	106,0	104,2	106,4	107,8	Products for transport
Prometna sredstva	102,2	106,1	104,8	105,4	104,5	102,8	94,9	Purchase of vehicles
Izdelki povezani z delovanjem prometnih sredstev	111,8	106,9	105,4	105,5	107,8	103,3	104,8	Operation of personal transport equipment
Tekoča goriva in maziva	105,6	127,7	113,5	106,0	103,8	108,5	113,7	Motor fuels and lubricants
Izdelki za kmetijstvo	113,6	106,3	107,5	107,7	104,9	104,1	103,8	Products for agriculture
Kmetijsko orodje	114,2	105,7	106,1	107,9	106,5	102,4	101,0	Agricultural tools
Zaščitna sredstva	112,8	107,0	108,8	107,4	103,5	105,3	105,7	Chemicals for use in agriculture
Gradbeni material	108,9	107,6	105,9	108,1	109,4	119,6	101,9	Construction materials
Storitve	117,9	111,1	113,5	110,5	106,7	105,5	103,4	Services
Obrtne in osebne storitve	116,9	110,8	107,5	106,4	105,0	104,7	105,8	Craft and personal services
Obrtne storitve	113,5	113,4	108,2	105,7	105,3	105,5	107,5	Craft services
Osebne storitve	124,6	106,7	106,2	107,5	104,5	103,2	103,0	Personal services
Stanovanjsko-komunalne storitve	116,9	113,2	119,5	110,4	108,2	106,7	105,0	Housing and municipal services
Stanovanjske storitve	122,2	108,1	110,6	109,5	113,5	110,4	104,2	Housing services
Komunalne storitve	113,3	115,7	123,4	110,8	105,6	104,7	105,4	Municipal services
Zavarovalne, finančne in druge storitve	113,3	114,3	115,3	113,1	109,0	106,1	102,6	Insurance, financial and other services
Zavarovanje	111,7	114,3	117,1	112,5	109,4	105,2	103,7	Insurance
Finančne in druge storitve	128,8	114,6	110,3	115,0	108,4	109,2	98,4	Financial and other services
Izobraževalne in kulturne storitve	114,0	105,2	108,8	110,5	109,9	106,3	102,6	Educational and cultural services
Izobraževalne storitve	113,6	110,5	107,2	109,6	107,2	104,7	105,9	Educational services
Kulturne storitve	114,1	103,4	109,3	110,9	110,4	106,8	101,8	Cultural services
Storitve v vrtcih in domovih	120,3	110,1	110,4	110,5	105,9	107,6	106,2	Social welfare services
Vrtci	120,8	108,8	110,3	110,5	103,4	109,3	107,9	Kindergartens
Dijaški in študentski domovi	118,3	112,8	110,5	110,2	110,9	105,7	103,8	Accommodation services in student homes
Prometne in telekomunikacijske storitve	123,6	110,7	115,3	112,9	104,2	102,6	100,4	Transport and communication services
Prometne storitve	112,9	113,5	117,2	110,4	106,5	108,0	101,6	Transport services
Poštna in telefonske storitve	146,0	106,3	112,0	117,4	102,9	100,1	99,9	Postal and telephone services

15.8 Povprečne drobnoprodajne cene

Average retail prices

SIT

	Merska enota	2001	2002	2003	2004	2005	Unit	
Kruh in drugi izdelki iz žit								
Bread and cereals								
Riž	kg	373,81	388,51	394,41	419,18	441,29	kg	Rice
Beli kruh	kg	337,67	401,47	429,65	445,47	448,77	kg	White bread
Črni kruh	kg	320,78	380,63	399,93	415,48	403,83	kg	Brown bread
Pšenična moka	kg	129,43	136,97	141,32	148,49	144,22	kg	White flour
Jajčne testenine	kg	366,85	420,88	446,83	446,53	417,52	kg	Pasta, white flour, with eggs
Žemlja	kos	45,48	52,72	73,13	82,96	83,51	piece	Roll
Napolitanke	kg	1065,78	1119,54	1169,78	1204,88	1128,50	kg	Chocolate-filled waffles
Domači keksi	kg	1013,33	1109,03	1198,27	1272,99	1279,38	kg	Vanilla biscuits
Meso								
Meat								
Goveje meso brez kosti	kg	1371,01	1524,95	1630,40	1544,71	1498,76	kg	Unboned beef
Telečje meso brez kosti	kg	2737,36	2923,03	2974,76	3031,39	3173,32	kg	Unboned veal
Svinjsko meso brez kosti	kg	1485,44	1491,19	1425,06	1326,78	1220,66	kg	Unboned pork
Piščancje meso	kg	706,20	720,02	761,56	766,44	694,52	kg	Chicken
Suha svinjska rebra	kg	1519,30	1675,32	1620,21	-	-	kg	Dried pork chops
Hrenovke	kg	1439,13	1449,14	1377,04	1284,96	1294,83	kg	Frankfurt sausage
Mortadela	kg	1739,45	1771,30	1726,12	1662,39	1708,30	kg	Mortadella
Zimska salama	kg	4307,11	4046,47	3709,99	3775,06	3419,03	kg	Dried salami
Jetrna pašteta	kg	2393,38	2346,18	2360,32	2226,72	2239,25	kg	Liver pate
Ribe								
Fish								
Sveža postrv	kg	1087,40	1162,46	1115,28	1175,78	1248,86	kg	Fresh trout
Zamrznjen paniran osličji file	kg	1713,37	1772,03	1874,41	1811,21	1588,03	kg	Cod fillet, frozen, breaded
Mleko, mlečni izdelki in jajca								
Milk, cheese and eggs								
Navadno mleko, TP	l	129,87	134,20	134,72	129,23	132,76	l	Milk, tertrapac
Alpsko mleko	l	164,89	171,37	170,81	170,38	164,38	l	Sterilised milk
Jogurt	kg	403,83	437,90	450,99	446,52	438,93	kg	Yoghurt
Sir Ementaler	kg	-	2091,49	2124,38	1948,27	1936,06	kg	Ementaler cheese
Jajca	kos	24,18	27,49	30,22	31,64	31,26	piece	Eggs
Olje in maščobe								
Oils and fats								
Jedilno olje	l	240,22	304,77	392,24	379,73	365,13	l	Edible oil
Čajno maslo	kg	1150,83	1254,25	1299,92	1324,48	1341,35	kg	Butter
Margarina	kg	561,33	600,08	628,84	546,37	600,92	kg	Margarine
Sadje								
Fruit								
Jabolka	kg	177,17	206,58	212,00	201,58	181,64	kg	Apples
Hruške	kg	393,17	432,86	416,68	399,35	354,51	kg	Pears
Slive	kg	328,82	371,17	362,89	302,60	338,35	kg	Plums
Grozdje	kg	689,70	694,59	742,82	669,52	698,68	kg	Grapes
Limone	kg	292,05	286,00	307,13	281,37	303,41	kg	Lemons
Pomaranče	kg	282,18	274,52	283,25	293,56	283,13	kg	Oranges
Banane	kg	216,93	221,92	201,12	247,42	320,98	kg	Bananas
Orehova jedrca	kg	1226,81	1422,12	1201,87	1011,98	1485,12	kg	Nut kernels
Zelenjava								
Vegetables								
Krompir	kg	77,95	88,46	116,32	118,55	77,81	kg	Potato
Fižol v zrnju	kg	461,33	497,57	431,58	426,89	430,82	kg	Bean, grain
Čebula	kg	141,45	162,18	170,46	155,09	118,78	kg	Onion
Česen	kg	439,42	432,44	346,58	454,07	644,33	kg	Garlic
Jedilno korenje	kg	277,55	273,53	282,75	253,70	231,89	kg	Carrot
Zelena solata (endivija)	kg	395,64	389,38	490,54	376,76	498,63	kg	Garden lettuce (endive)
Sveži paradižnik	kg	365,20	413,45	384,12	352,01	434,31	kg	Fresh tomato
Sveža paprika	kg	551,32	539,13	584,32	591,83	510,37	kg	Fresh pepper
Cvetača	kg	415,85	459,61	517,96	427,56	482,99	kg	Cauliflower
Konzervirane kumarice	kg	508,44	548,26	574,88	535,87	476,49	kg	Pickles gherkins, in vinegar

15.8 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)
Average retail prices (continued)

SIT

	Merska enota	2001	2002	2003	2004	2005	Unit	
Sladkor in konditorski izdelki								
Sugar and confectionery								
Sladkor	kg	178,66	189,02	186,79	205,09	208,67	kg	Sugar
Cvetlični med	kg	1132,83	1142,23	1416,95	1424,73	1443,18	kg	Honey, flower
Marelična marmelada	kg	717,51	684,93	723,12	760,95	759,02	kg	Apricot jam
Mlečna čokolada	kg	1623,53	1783,56	1804,13	1829,05	1830,71	kg	Milk chocolate
Drugi prehrabeni izdelki								
Other food products								
Kuhinjska sol	kg	106,00	105,25	109,95	105,10	105,16	kg	Table salt
Vinski kis	l	226,54	233,39	251,65	247,81	254,89	l	Wine vinegar
Paradižnikova mezga	kg	1338,32	1280,32	1342,86	1282,78	1143,30	kg	Tomato jam
Brezalkoholne pijače								
Non-alcoholic beverages								
Pražena kava	kg	1628,97	1640,31	1705,00	1579,47	1581,56	kg	Roasted coffee
Čaj	zavitek	186,55	202,25	222,08	225,79	224,15	package	Tea
Mineralna voda	l	75,98	83,58	89,06	91,65	88,40	l	Mineral water
Malinov sok, koncentrat	l	487,20	514,15	532,29	521,45	519,93	l	Raspberry juice, concentrate
Pomarančni nektar	l	186,15	199,32	206,32	190,22	184,98	l	Orange nectar
Kokakola	l	176,45	179,71	180,64	180,81	164,55	l	Coca-Cola
Alkoholne pijače								
Alcoholic beverages								
Naravno žganje	l	1905,79	2152,52	2310,16	2389,11	2403,60	l	Natural brandy
Kakovostno belo vino	l	436,75	488,74	540,94	481,65	455,33	l	Quality white wine
Svetlo pivo	l	321,09	324,86	326,02	326,83	327,04	l	Pale ale
Tobačni izdelki								
Tobacco								
Cigarete West	zavitek	281,25	340,00	395,00	425,00	455,00	package	West cigarettes
Cigarete Marlboro	zavitek	373,75	425,00	460,00	495,00	525,00	package	Marlboro cigarettes
Obleka								
Clothing								
Volneno blago za moške obleke in ženske kostime	m	4245,43	4577,62	4772,42	4145,66	4240,87	m	Wool cloth for men's suits and women's costume
Moška volnena obleka	kos	48887,70	50600,32	55983,79	58991,16	59269,24	piece	Men's wool suit
Moške dolge hlače	kos	15940,18	16256,81	17274,85	18031,86	17787,37	piece	Men's trousers
Moška srajca z dolgimi rokavi	kos	9238,69	10018,54	9203,29	10073,97	10286,89	piece	Men's shirt, long sleeve
Moška spodnja majica	kos	1834,79	2011,21	2183,25	2407,89	2564,80	piece	Men's vest
Ženski kostim z dolgimi rokavi	kos	48501,18	51288,98	54156,80	59224,40	56078,44	piece	Women's costume, long sleeves
Žensko krilo	kos	11451,33	11170,73	11724,75	12622,38	13276,08	piece	Women's skirt
Ženska bluza z dolgimi rokavi	kos	11981,44	11683,48	13959,68	13654,93	14321,59	piece	Women's blouse, long sleeve
Ženska jopica	kos	11315,39	10744,15	11373,68	11188,29	11518,60	piece	Women's cardigan
Otroška trenirka	kos	7657,29	8253,40	8709,14	8070,90	7114,10	piece	Children's sweat suit
Otroške hlače	kos	5192,86	6006,83	6730,88	6464,43	7320,86	piece	Children's trousers
Otroška majica s kratkimi rokavi	kos	2132,36	2235,83	2166,59	2087,55	2179,88	piece	Children's T-shirt
Šivanje krila	kos	6022,25	6325,08	6966,68	7112,47	7347,61	piece	Sewing a skirt
Kemično čiščenje obleke	2 kosa	2109,10	2292,23	2414,61	2516,79	2609,40	2 pieces	Dry-cleaning a suit
Obutev in čevljarke storitve								
Footwear, included repairs								
Moški nizki čevlji	par	9886,34	10711,00	11912,91	12080,94	13860,12	pair	Men's shoes
Ženski salonarji	par	11434,62	12371,03	13087,67	13477,99	14656,55	pair	Women's shoes
Otroški nizki čevlji	par	6842,11	7643,65	8368,80	8909,13	9598,37	pair	Children's shoes
Športni copati	par	14708,62	15738,19	16259,02	16860,49	17272,26	pair	Sneakers
Podplatenje moških čevljev	par	2016,27	2179,30	2239,33	3124,30	3221,22	pair	Soling men's shoes
Najemnina ter redno vzdrževanje in popravilo stanovanja								
Rents and regular maintenance and repair of the dwelling								
Najemnina za stanovanje	m ²	329,41	381,80	444,86	492,52	532,79	m ²	Rent
Vodotopna barva za pleskanje	l	301,83	325,72	342,22	350,76	342,58	l	Colour for house painting
Pleskanje prostora	m ²	342,49	364,38	374,10	390,46	406,73	m ²	Painting rooms
Komunalne storitve								
Municipal services								
Voda za gospodinjstvo	m ³	152,58	181,59	190,90	197,27	203,54	m ³	Water for households
Odvoz smeti	m ³	11,09 ¹⁾	2555,53	2781,77	3200,63	3375,57	m ³	Refuse collection

15.8 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)

Average retail prices (continued)

SIT

	Merska enota	2001	2002	2003	2004	2005	Unit		
Goriva in energija								Fuel and energy	
Električna energija, dnevna tarifa	kWh	20,78	22,01	22,83	23,13	22,10	kWh	Electricity, day time tariff	
Zemeljski plin	Sm ³	90,15	81,71	85,07	87,00	101,81	Sm ³	Natural gas	
Kurilno olje	l	88,67	87,46	92,34	104,76	134,51	l	Fuel oil	
Pohištvo, oprema in ostalo								Furniture, furnishing and other	
Kavč	kos	87141,37	99758,79	107810,92	104837,51	106478,79	piece	Sofa	
Spalnica	gar.	242630,95	266465,71	277960,41	255253,91	269765,09	gar.	Bedroom	
Kuhinjski stol	kos	14755,68	16556,31	20143,03	18944,16	19405,77	piece	Wooden kitchen chair	
Kuhinjska miza	kos	44880,76	50377,14	60233,44	63662,03	63523,42	piece	Wooden kitchen table	
Viseča dvokrilna kuhinjska omarica	kos	24078,05	26413,07	27643,90	33359,24	35164,41	piece	Suspended two-winged kitchen cupboard	
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo								Household textile	
Brisača	kos	1491,23	1565,18	1675,51	1781,24	1805,79	piece	Terry towel	
Jogi rjuha	kos	2436,20	2638,24	2769,21	3009,86	3063,41	piece	Bed sheet	
Prešita odeja	kos	10882,93	11328,97	11681,32	13042,29	12819,71	piece	Quilt	
Zavese	m	1996,29	2151,81	2303,94	2624,48	2561,79	m	Curtains	
Naprave in aparati za gospodinjstvo								Household appliance	
Vgradna steklokeramična plošča	kos	82815,99	84903,56	96166,90	102045,83	103260,02	piece	Built-in glass-ceramic plate	
Pralni stroj	kos	97457,34	102386,26	106127,50	109547,72	108331,86	piece	Washing machine	
Kombinirani hladilnik	kos	81157,41	85109,33	89622,91	91242,68	92186,81	piece	Combined refrigerator	
Sesalnik	kos	25812,69	27006,82	27741,15	29467,29	29253,52	piece	Vacuum cleaner	
Likalnik na paro	kos	14113,61	13921,55	16251,11	17847,87	18157,59	piece	Steam iron	
Steklenina, posoda in pribor								Glassware, tableware and household utensils	
Krožnik iz porcelana	kos	456,25	464,29	548,21	584,12	535,22	piece	Porcelain plate	
Kozarec za vodo	kos	137,10	151,46	174,22	167,36	204,91	piece	Tumbler	
Jedilni pribor za 6 oseb	gar.	25329,84 ²⁾	26897,68 ²⁾	13221,89	12560,99	11747,41	gar.	Tableware for 6 persons	
Lonec iz nerjavečega jekla	kos	10629,41	9888,46	9862,52	10009,58	9335,06	piece	Cooking pot, stainless steel	
Teflonska ponev	kos	3307,75	3142,36	3497,64	3491,97	3442,71	piece	Frying pan, teflon	
Orodje in oprema za hišo in vrt								Tools and equipment for house and garden	
Žarnica	kos	87,86	92,11	98,09	100,89	100,66	piece	Electric bulb	
Kladivo	kg	4047,15	4838,83	5856,97	5870,51	6165,61	kg	Hammer	
Motika	kg	3205,07	3766,46	4240,89	-	-	kg	Hoe	
Motorna kosilnica	kos	64068,16	68699,72	76774,85	77573,36	80641,41	piece	Lawn mower	
Gradbeni material								Construction material	
Zidna opeka	kos	65,71	72,05	72,61	72,81	-	piece	Brick	
Cement portland	kg	18,49	20,93	23,10	25,04	26,43	kg	Portland cement	
Hidrirano apno	kg	21,58	24,77	27,20	28,20	30,00	kg	Hydrated lime	
Žebji	kg	313,64	231,18	256,47	320,93	427,82	kg	Nails	
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva								Goods for routine household maintenance	
Pralni prašek za strojno pranje	kg	404,60	417,35	478,76	446,54	472,06	kg	Laundry powder, for washing machines	
Tekoči detergent za ročno pomivanje posode	l	394,89	402,89	474,89	392,25	396,82	l	Dish-washing liquid	
Plastično vedro	kos	713,00	662,75	665,73	647,56	692,29	piece	Plastic bucket	
Medicinski in farmacevtski izdelki								Medical and pharmaceutical products	
Analgetik (Aspirin)	škattla	539,34	582,88	653,24	688,49	695,61	box	Aspirin	
Sirup za blaženje kašlja	steklenička	914,45	970,34	1036,64	1120,53	1165,37	bottle	Cough syrup	
Obliži	škattla	204,96	206,86	223,27	24,54 ³⁾	25,14 ³⁾	box	Sticking plasters	
Osební termometer	kos	737,55	765,86	724,83	555,64	593,20	piece	Personal thermometer	
Prometna sredstva								Transport equipment	
Osební avto Renault Clio	kos	2142608,00	2331526,00	2377560,00	2367898,00	2731969,00	piece	Passenger car, Renault Clio	
Žensko kolo (CTB)	kos	37535,52	41269,82	40806,00	39243,00	39197,45	piece	Women's bicycle (CTB)	
Avtomobilski plašč, letni profil	kos	8310,58	8466,95	8707,13	8296,18	8435,46	piece	Tyre	
Neosvinčeni motorni bencin, 95-okt.	l	167,54	181,08	184,99	199,11	219,74	l	Petrol, unleaded, 95-okt.	
Neosvinčeni motorni bencin, 98-okt.	l	181,35 ⁴⁾	189,63	191,52	203,53	225,76	l	Petrol, unleaded, 98-okt.	
Plinsko olje D-2	l	151,04	152,39	163,45	180,77	217,40	l	Gas oil D-2	

15.8 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)
Average retail prices (continued)

SIT

	Merska enota	2001	2002	2003	2004	2005	Unit		
Prevozne storitve								Transport services	
Mestni avtobus	vozovnica	180,42	193,25	233,99	267,46	232,06	ticket	City bus	
Medkrajevni avtobus	km	18,55	20,42	21,91	22,81	23,27	km	Intercity bus	
Taksi	km	201,95	218,74	232,95	200,36	220,59	km	Taxi	
Vlak	km	9,78	10,93	12,15	12,93	13,42	km	Train	
Letalo	km	87,33 ³⁾	104,71	107,23	112,90	93,86	km	Aeroplane	
Poštarne storitve								Postal services	
Znamka za pismo	kos	26,50	32,92	44,00	48,33	56,58	piece	Stamp for letter	
Telegram	stran	1059,17	1300,00	1300,00	1300,00	1300,00	page	Telegram	
Telefonske storitve								Telephone services	
Notranji telefonski pogovor	1 min	4,93	6,21	6,30	6,30	6,30	1 min	Long-distance telephone call	
Telefonska naročnina za samostojni priključek	mesečni znesek	1467,89	2289,00	2549,00	2568,00	2568,00	monthly fee	Telephone subscription	
Oprema in ostalo za oddih in razvedrilo								Equipment and accessories	
Televizor	kos	124631,36	163968,43	171904,44	160129,51	153461,81	piece	Television	
Videokaseta	kos	634,61	635,40	632,55	639,95	590,51	piece	Videotape	
Fotografski film	kos	624,96	685,50	726,60	741,76	703,90	piece	Colour film	
Nogometna žoga	kos	5729,25	6284,46	6755,59	6587,23	6513,54	piece	Football	
Kulturne in druge storitve								Cultural and other services	
Obisk kina	vstopnica	758,42	868,83	932,98	962,20	1052,09	ticket	Cinema performance	
Obisk gledališča	vstopnica	2286,48	2497,63	2586,55	2710,75	2855,02	ticket	Regular theatre performance	
Obisk športne prireditve	vstopnica	1218,33	1393,33	1550,00	1550,00	1160,75	ticket	Sporting event	
RTV naročnina	mesečni znesek	2319,00	2419,00	2514,25	2593,48	2637,00	monthly fee	Radio and TV subscription	
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine								Newspapers, books and stationery	
Dnevni časopis	izvod	137,03	151,98	160,00	166,67	176,33	copy	Daily newspaper	
Žepni slovar (ANG-SLO-ANG)	izvod	9613,15	9860,00	9860,00	9860,00	9891,61	copy	Pocket dictionary (ENG-SLO-ENG)	
Šolski zvezek, A-5	kos	94,18	100,13	119,30	119,81	127,97	piece	Notebook	
Navadni svinčnik	kos	72,69	92,49	96,16	98,54	98,98	piece	Pencil	
Ravnalo	kos	75,02	90,22	117,70	118,10	142,03	piece	Ruler	
Izobraževanje								Education	
Tečaj tujega jezika	tečaj	85423,03	90670,64	96339,08	101696,43	112229,52	course	Foreign language course	
Gostinske storitve								Catering services	
Meni	porcija	1257,88	1700,13	1794,68	1532,24	1610,54	portion	Menu	
Pica	porcija	786,21	844,81	885,77	1006,77	1056,04	portion	Pizza	
Sladoled s smetano	porcija	-	455,26	476,87	490,70	516,61	portion	Ice with cream	
Kakovostno vino	l	1423,72	1508,29	1578,24	1702,74	1740,94	l	Quality wine	
Kokakola	2 dcl	234,09	261,23	288,07	309,71	302,24	2 dcl	Coca-cola	
Kava ekspres	skodelica	141,25	158,23	170,56	178,41	183,57	cup	Espresso	
Izdelki in storitve za osebno nego								Products and services for personal care	
Toaletno milo	kg	1146,12	1286,17	1473,30	1309,05	1267,11	kg	Toilet soap	
Zobna pasta	kos	337,59	376,09	458,86	417,75	5353,97 ⁶⁾	piece	Toothpaste	
Šampon	l	1709,77	2274,26	2567,41	2519,14	2555,66	l	Shampoo	
Modno moško striženje	striženje	2002,30	2109,59	2255,93	2452,28	2532,34	haircut	Fashionable men's haircut	
Ženska torbica	kos	21384,71	22984,75	23549,71	22674,10	23123,09	piece	Women's handbag	
Druge storitve								Other services	
Obvezno avtomobilsko zavarovanje	premija	60546,47	70916,98	69154,60	75182,51	75730,49	premium	Compulsory car insurance	
Fotokopiranje	kopija	11,35	11,41	11,50	12,89	12,82	copy	Photocopying	

1) Za m². / Per m².

2) Za 12 oseb. / For 12 persons.

3) Cena za kos. / Price per piece.

4) Osvinčen bencin. / Leaded petrol.

5) Brez letališke takse. / Excluding airport charge.

6) Cena za liter. / Price per litre.

15.9 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2005
Average retail prices in selected settlements, 2005

SIT

	Merska enota	Koper/ Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit	
Kruh in drugi izdelki iz žit							Bread and cereals
Riž	kg	429,90	434,27	454,62	410,68	kg	Rice
Beli kruh	kg	432,17	473,93	429,06	370,40	kg	White bread
Črni kruh	kg	435,73	446,86	342,90	352,28	kg	Brown bread
Pšenična moka	kg	135,53	142,54	150,33	127,27	kg	White flour
Jajčne testenine	kg	395,83	413,87	429,76	418,74	kg	Pasta, white flour, with eggs
Žemlja	kos	90,92	88,30	75,12	77,78	piece	Roll
Napolitanke	kg	1022,50	1137,06	1101,07	1282,47	kg	Chocolate-filled waffles
Domači keksi	kg	1258,36	1282,37	1251,02	1442,13	kg	Vanilla biscuits
Meso							Meat
Goveje meso brez kosti	kg	1491,77	1525,63	1468,68	1467,10	kg	Unboned beef
Telečje meso brez kosti	kg	3297,22	3327,97	3007,97	2770,22	kg	Unboned veal
Svinjsko meso brez kosti	kg	1193,27	1310,70	1117,87	1208,57	kg	Unboned pork
Piščanje meso	kg	685,95	675,78	708,96	740,81	kg	Chicken
Hrenovke	kg	1169,19	1445,65	1011,34	1100,64	kg	Frankfurt sausage
Mortadela	kg	1781,96	1750,38	1613,59	1672,01	kg	Mortadella
Zimska salama	kg	3335,75	3357,32	3582,48	3383,68	kg	Dried salami
Jetrna pašteta	kg	2203,03	2272,46	2222,62	2050,14	kg	Liver pate
Ribe							Fish
Sveža postrv	kg	1292,42	1279,16	1235,53	1216,69	kg	Fresh trout
Zamrznjen paniran osličji file	kg	1582,20	1657,25	1401,99	1619,80	kg	Cod fillet, frozen, breaded
Mleko, mlečni izdelki in jajca							Milk, cheese and eggs
Navadno mleko, TP	l	151,38	135,47	124,64	131,17	l	Milk, tertrapac
Alpsko mleko	l	150,91	167,29	159,97	160,56	l	Sterilised milk
Jogurt	kg	471,56	440,53	421,47	452,53	kg	Yoghurt
Sir Ementaler	kg	1877,30	2018,47	1793,96	1687,12	kg	Ementaler cheese
Jajca	kos	31,37	32,32	27,34	30,37	piece	Eggs
Olje in maščobe							Oils and fats
Jedilno olje	l	335,04	393,24	337,01	354,60	l	Edible oil
Čajno maslo	kg	1436,82	1296,83	1385,39	1371,40	kg	Butter
Margarina	kg	580,60	599,87	609,11	574,53	kg	Margarine
Sadje							Fruit
Jabolka	kg	187,66	182,97	177,04	171,86	kg	Apples
Hruške	kg	343,42	361,87	320,82	343,81	kg	Pears
Slive	kg	288,98	335,33	358,98	353,35	kg	Plums
Grozdje	kg	672,25	696,22	721,43	731,45	kg	Grapes
Limone	kg	315,33	302,22	306,72	292,54	kg	Lemons
Pomaranče	kg	268,29	285,50	283,39	267,32	kg	Oranges
Banane	kg	326,72	323,42	316,22	313,88	kg	Bananas
Orehova jedrca	kg	1469,21	1523,08	1390,40	1513,35	kg	Nut kernels
Zelenjava							Vegetables
Krompir	kg	84,78	79,41	74,66	64,83	kg	Potato
Fižol v zrnju	kg	381,21	443,17	418,05	355,04	kg	Bean, grain
Čebula	kg	120,95	126,91	107,39	83,71	kg	Onion
Česen	kg	687,60	628,40	669,77	632,54	kg	Garlic
Jedilno korenje	kg	227,73	240,29	218,97	195,77	kg	Carrot
Zelena solata (endivija)	kg	471,23	526,11	430,94	448,26	kg	Garden lettuce (endive)
Sveži paradižnik	kg	412,16	453,82	406,48	374,58	kg	Fresh tomato
Sveža paprika	kg	498,53	527,14	477,01	479,75	kg	Fresh pepper
Cvetača	kg	452,12	488,30	473,76	435,12	kg	Cauliflower
Konzervirane kumarice	kg	616,04	430,19	522,14	552,72	kg	Pickles gherkins, in vinegar

15.9 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2005 (nadaljevanje)
Average retail prices in selected settlements, 2005 (continued)

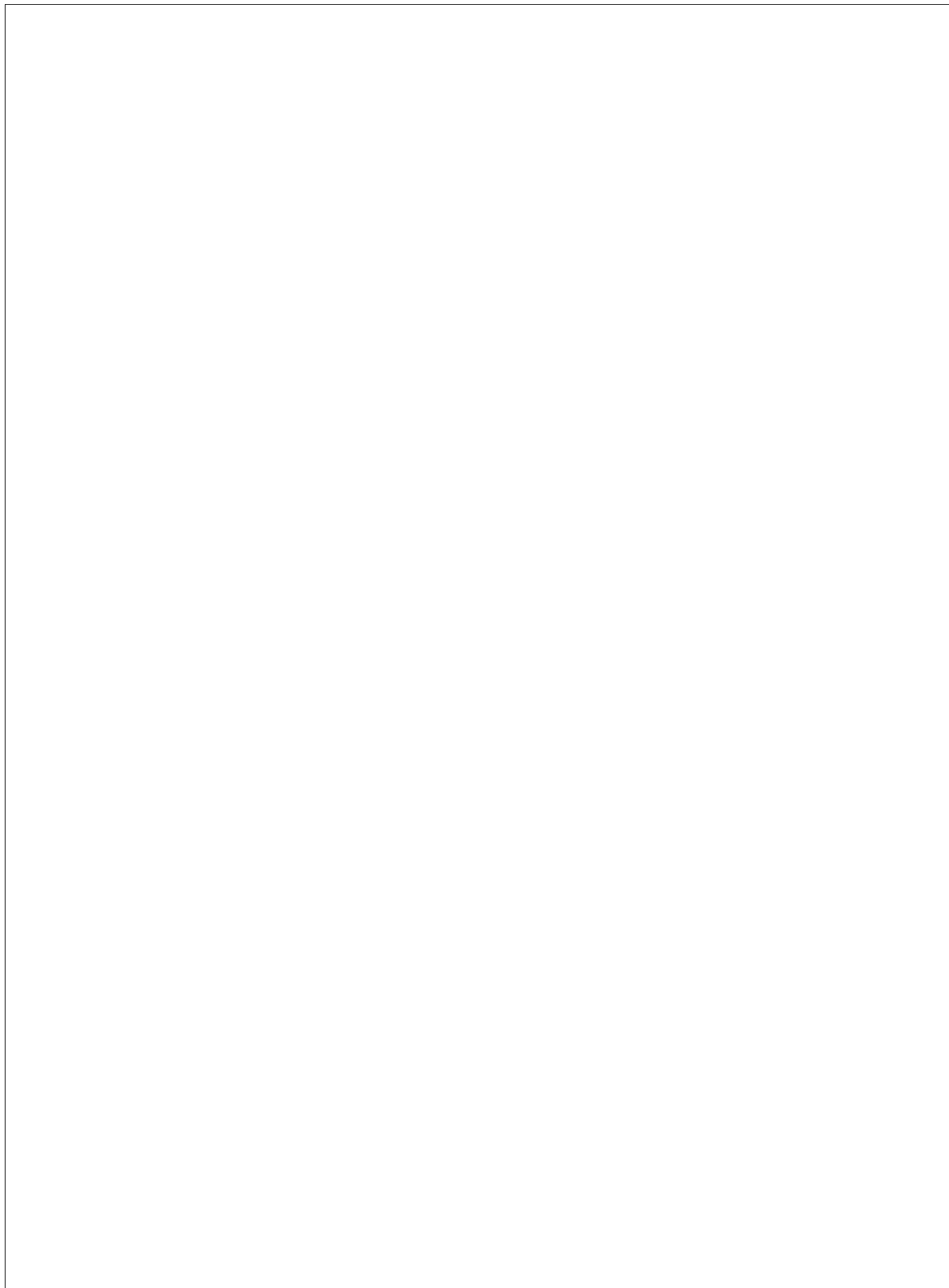
SIT

	Merska enota	Koper/ Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit	
Sladkor in konditorski izdelki							Sugar and confectionery
Sladkor	kg	207,68	206,61	210,65	214,61	kg	Sugar
Cvetlični med	kg	1468,09	1461,64	1384,80	1482,96	kg	Honey, flower
Marelična marmelada	kg	733,57	810,75	671,24	781,64	kg	Apricot jam
Mlečna čokolada	kg	1805,40	1892,88	1759,93	1710,42	kg	Milk chocolate
Drugi prehrabeni izdelki							Other food products
Kuhinjska sol	kg	104,99	99,44	109,55	107,79	kg	Table salt
Vinski kis	l	266,54	265,83	230,43	270,51	l	Wine vinegar
Paradižnikova mezga	kg	1143,70	1077,67	1304,14	1276,38	kg	Tomato jam
Brezalkoholne pijače							Non-alcoholic beverages
Pražena kava	kg	1423,79	1652,61	1487,42	1611,32	kg	Roasted coffee
Čaj	zavitek	231,46	209,05	241,10	241,09	package	Tea
Mineralna voda	l	86,36	85,30	91,86	87,84	l	Mineral water
Malinov sok, koncentrat	l	546,43	551,41	452,55	458,11	l	Raspberry juice, concentrate
Pomarančni nektar	l	177,92	191,99	171,75	187,81	l	Orange nectar
Kokakola	l	170,91	163,66	164,21	166,46	l	Coca-Cola
Alkoholne pijače							Alcoholic beverages
Naravno žganje	l	2316,97	2307,91	2639,76	2062,34	l	Natural brandy
Kakovostno belo vino	l	473,24	439,07	462,49	472,57	l	Quality white wine
Svetlo pivo	l	329,78	327,29	324,78	333,16	l	Pale ale
Tobačni izdelki							Tobacco
Cigarete West	zavitek	455,00	455,00	455,00	455,00	package	West cigarettes
Cigarete Marlboro	zavitek	525,00	525,00	525,00	525,00	package	Marlboro cigarettes
Obleka							Clothing
Volneno blago za moške obleke in ženske kostime	m	4370,00	4707,29	3809,17	4194,56	m	Wool cloth for men's suits and women's costume
Moška volnena obleka	kos	54628,00	61972,39	55630,53	58014,65	piece	Men's wool suit
Moške dolge hlače	kos	19264,23	17889,97	17547,58	17334,93	piece	Men's trousers
Moška srajca z dolgimi rokavi	kos	9986,08	10490,15	9881,28	10441,04	piece	Men's shirt, long sleeve
Moška spodnja majica	kos	2024,25	2787,83	2267,97	2117,80	piece	Men's vest
Ženski kostim z dolgimi rokavi	kos	53163,87	58233,92	55442,89	48119,61	piece	Women's costume, long sleeves
Žensko krilo	kos	15977,93	12606,07	14357,06	12924,03	piece	Women's skirt
Ženska bluza z dolgimi rokavi	kos	13503,08	13067,50	12545,92	11795,80	piece	Women's blouse, long sleeve
Ženska jopica	kos	9916,35	11267,07	12703,12	9023,82	piece	Women's cardigan
Otroška trenirka	kos	7414,28	7273,83	7112,99	6508,65	piece	Children's sweat suit
Otroške hlače	kos	7844,39	8143,99	6080,49	6363,97	piece	Children's trousers
Otroška majica s kratkimi rokavi	kos	2376,44	2264,40	1765,15	2542,08	piece	Children's T-shirt
Šivanje krila	kos	6916,67	8204,64	6661,11	5812,50	piece	Sewing a skirt
Kemično čiščenje obleke	2 kosa	2767,50	2592,67	2566,95	2579,17	2 pieces	Dry-cleaning a suit
Obutev in čevljarke storitve							Footwear, included repairs
Moški nizki čevlji	par	17252,12	17817,48	16555,73	15057,53	pair	Men's shoes
Ženski salonarji	par	13932,10	14659,71	15295,40	13437,75	pair	Women's shoes
Otroški nizki čevlji	par	8607,07	9977,55	9122,42	7868,26	pair	Children's shoes
Športni copati	par	16476,25	17167,31	17804,48	16772,15	pair	Sneakers
Podplatenje moških čevljev	par	2900,00	3489,58	2477,08	2672,22	pair	Soling men's shoes
Najemnina ter redno vzdrževanje in popravilo stanovanja							Rents and regular maintenance and repair of the dwelling
Najemnina za stanovanje	m ²	556,29	527,51	512,71	709,32	m ²	Rent
Vodotopna barva za pleskanje	l	340,90	342,01	347,26	337,40	l	Colour for house painting
Pleskanje prostora	m ²	414,67	366,99	502,41	370,71	m ²	Painting rooms
Komunalne storitve							Municipal services
Voda za gospodinjstvo	m ³	308,21	215,10	149,68	221,24	m ³	Water for households
Odvoz smeti	m ³	4095,64	1948,89	6311,79	2711,22	m ³	Refuse collection

15.9 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2005 (nadaljevanje)
Average retail prices in selected settlements, 2005 (continued)

SIT

	Merska enota	Koper/ Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit	
Goriva in energija							Fuel and energy
Električna energija, dnevna tarifa	kWh	22,10	22,10	22,10	22,10	kWh	Electricity, day time tariff
Zemeljski plin	Sm ³	-	96,75	107,25	103,76	Sm ³	Natural gas
Kurilno olje	l	134,51	134,51	134,51	134,51	l	Fuel oil
Pohištvo, oprema in ostalo							Furniture, furnishing and other
Kavč	kos	99112,90	108587,64	102857,50	112856,64	piece	Sofa
Spalnica	gar.	249194,17	273569,50	276452,18	231165,39	gar.	Bedroom
Kuhinjski stol	kos	19332,33	19353,28	19584,47	18889,89	piece	Wooden kitchen chair
Kuhinjska miza	kos	76236,00	64083,05	61023,03	62450,84	piece	Wooden kitchen table
Viseča dvokrilna kuhinjska omarica	kos	32620,03	36633,89	32751,73	29326,45	piece	Suspended two-winged kitchen cupboard
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo							Household textile
Brisača	kos	1782,69	1833,01	1772,42	1804,38	piece	Terry towel
Jogi rjuha	kos	2819,60	3164,92	2907,16	2667,71	piece	Bed sheet
Prešita odeja	kos	10186,81	13949,88	11712,45	11270,65	piece	Quilt
Zavese	m	2420,00	2503,35	2685,33	2877,93	m	Curtains
Naprave in aparati za gospodinjstvo							Household appliance
Vgradna steklokeramična plošča	kos	99851,46	109521,08	92149,64	108130,83	piece	Built-in glass-ceramic plate
Pralni stroj	kos	121423,75	106131,39	109467,38	114206,50	piece	Washing machine
Kombinirani hladilnik	kos	95248,13	94842,46	87770,89	88155,01	piece	Combined refrigerator
Sesalnik	kos	26799,42	28538,09	30866,36	32863,54	piece	Vacuum cleaner
Likalnik na paro	kos	19353,17	18401,65	16520,93	18413,54	piece	Steam iron
Steklenina, posoda in pribor							Glassware, tableware and household utensils
Krožnik iz porcelana	kos	631,52	500,80	603,09	593,50	piece	Porcelain plate
Kozarec za vodo	kos	186,58	198,53	226,77	147,28	piece	Tumbler
Jedilni pribor	gar.	11132,61	11913,88	10873,28	13389,47	gar.	Tableware
Lonec iz nerjavečega jekla	kos	7091,88	9073,02	9029,71	11558,56	piece	Cooking pot, stainless steel
Teflonska ponev	kos	2728,56	3600,27	3413,35	3001,57	piece	Frying pan, teflon
Orodje in oprema za hišo in vrt							Tools and equipment for house and garden
Žarnica	kos	105,04	100,20	100,73	88,75	piece	Electric bulb
Kladivo	kg	6002,96	6267,89	5892,50	6456,24	kg	Hammer
Motorna kosilnica	kos	67710,25	85169,70	67522,32	85966,05	piece	Reaping machine
Gradbeni material							Construction material
Cement portland	kg	26,01	27,34	26,49	24,47	kg	Portland cement
Hidrirano apno	kg	29,25	29,46	30,99	28,81	kg	Hydrated lime
Žebliji	kg	351,31	420,98	469,42	363,71	kg	Nails
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva							Goods for routine household maintenance
Pralni prašek za strojno pranje	kg	474,08	480,17	458,84	465,03	kg	Laundry powder, for washing machines
Tekoči detergent za ročno pomivanje posode	l	382,81	393,29	407,22	356,56	l	Dish-washing liquid
Plastično vedro	kos	950,02	667,45	597,43	906,35	piece	Plastic bucket
Medicinski in farmacevtski izdelki							Medical and pharmaceutical products
Analgetik (Aspirin)	škattla	701,06	690,38	700,80	701,06	box	Aspirin
Sirup za blaženje kašlja	steklenička	1408,79	1170,45	1152,64	971,40	bottle	Cough syrup
Obliži	kos	22,28	26,90	23,04	25,79	piece	Band aid
Osební termometer	kos	712,53	506,36	647,40	697,32	piece	Personal thermometer



15.9 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2005 (nadaljevanje)
Average retail prices in selected settlements, 2005 (continued)

SIT

	Merska enota	Koper/ Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit	
Prometna sredstva ter izdelki in storitve							Transport equipment
Osební avto Renault Clio	kos	2736876,00	2735925,00	2695047,00	2755092,00	piece	Passenger car, Renault Clio
Žensko kolo (CTB)	kos	40825,92	38136,25	41521,18	36441,44	piece	Women's bicycle (CTB)
Avtomobilski plašč, letni profil	kos	9722,67	8091,65	7919,31	6981,48	piece	Tyre
Neosvinčeni motorni bencin, 95-okt.	l	219,74	219,74	219,74	219,74	l	Petrol, unleaded, 95-oct.
Neosvinčeni motorni bencin, 98-okt.	l	225,76	225,76	225,76	225,76	l	Petrol, unleaded, 98-oct.
Plinsko olje D-2	l	217,40	217,40	217,40	217,40	l	Gas oil D-2
Prevozne storitve							Transport services
Z mestnim avtobusom	vozovnica	240,00	300,00	240,00	208,33	ticket	City bus
Z medkrajevnim avtobusom	km	23,32	23,32	23,16	23,32	km	Intercity bus
S taksijem	km	276,89	221,84	181,05	235,00	km	Taxi
Z vlakom	km	13,42	13,42	13,42	13,42	km	Train
Z letalom	km	93,86	93,86	93,86	93,86	km	Aeroplane
Poštarne storitve							Postal services
Znamka za pismo	kos	56,58	56,58	56,58	56,58	piece	Stamp for letter
Telegram	stran	1300,00	1300,00	1300,00	1300,00	page	Telegram
Telefonske storitve							Telephone services
Notranji telefonski pogovor	1 min	6,30	6,30	6,30	6,30	1 min	Long-distance telephone call
Telefonska naročnina za samostojni priključek	mesečni znesek	2568,00	2568,00	2568,00	2568,00	monthly fee	Telephone subscription
Oprema in ostalo za oddih in razvedrilo							Equipment and accessories
Televizor	kos	150361,46	149748,50	158442,38	160374,44	piece	Television
Videokaseta	kos	668,20	588,30	581,08	662,07	piece	Videotape
Fotografski film	kos	703,25	791,42	575,45	628,44	piece	Colour film
Nogometna žoga	kos	5269,75	6783,97	5678,18	5716,39	piece	Football
Kulturne in druge storitve							Cultural and other services
Obisk kina	vstopnica	1100,00	1100,00	850,00	837,50	ticket	Cinema performance
Obisk gledališča	vstopnica	2500,00	2725,00	3300,00	2533,33	ticket	Regular theatre performance
Obisk športne prireditve	vstopnica	1500,00	1275,00	833,33	-	ticket	Sporting event
RTV naročnina	mesečni znesek	2637,00	2637,00	2637,00	2637,00	monthly fee	Radio and TV subscription
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine							Newspapers, books and stationery
Dnevni časopis	izvod	176,33	176,33	176,33	176,33	copy	Daily newspaper
Žepni slovar (ANG-SLO-ANG)	izvod	9893,33	9890,00	9893,25	9893,33	copy	Pocket dictionary (ENG-SLO-ENG)
Šolski zvezek, A-5	kos	90,38	131,88	103,14	123,17	piece	Notebook
Navadni svinčnik	kos	84,50	99,64	105,97	88,41	piece	Pencil
Izobraževanje							Education
Tečaj tujega jezika	tečaj	95816,67	120870,89	111404,17	89641,50	course	Foreign language course
Gostinske storitve							Catering services
Meni	porcija	1310,56	1680,33	1403,89	1583,33	portion	Menu
Pica	porcija	1180,55	1207,92	931,39	1054,58	portion	Pizza
Sladoled s smetano	porcija	555,00	486,67	545,24	448,61	portion	Ice with cream
Kakovostno vino	l	1353,57	1844,79	1787,50	1637,50	l	Quality wine
Kokakola	2 dcl	244,36	327,40	287,29	233,33	2 dcl	Coca-cola
Kava ekspres	skodelica	138,69	191,98	181,25	173,96	cup	Espresso
Izdelki in storitve za osebno nego							Products and services for personal care
Toaletno milo	kg	1267,50	1264,29	1281,31	1183,18	kg	Toilet soap
Zobna pasta	l	4856,22	5751,67	4875,52	4862,62	l	Toothpaste
Šampon	l	2707,25	2545,86	2391,64	2402,13	l	Shampoo
Modno moško striženje	striženje	2070,00	2890,00	2202,78	2202,08	haircut	Fashionable men's haircut
Ženska torbica	kos	21644,27	22588,89	24658,53	24587,23	piece	Women's handbag
Druge storitve							Other services
Obvezno avtomobilsko zavarovanje	premija	75748,50	75767,08	75635,05	75764,00	premium	Compulsory car insurance
Fotokopiranje	kopija	14,75	13,33	11,00	13,50	copy	Photocopying

16. KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO

AGRICULTURE AND FISHING

METODOLOŠKA POJASNILA

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

STRUKTURA KMETIJSKIH GOSPODARSTEV

STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS

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.

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.

Z raziskovanjem strukture kmetijskih gospodarstev zbiramo naslednje podatke:

The following data are collected by the Farm Structure Survey:

- 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.

- 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.

Enote opazovanja so kmetijska gospodarstva: družinske kmetije, ki ustrezajo merilom Evropske unije (t. i. evropsko primerljive kmetije) ter kmetijska podjetja, družbe in zadruga.

Observation units are agricultural holdings: family farms satisfying the criteria of EU comparable threshold and all agricultural enterprises and co-operatives.

Kmetijska podjetja so podjetja in zadruga, ki po podatkih Poslovnega registra Slovenije opravljajo kmetijsko dejavnost.

Agricultural enterprises are enterprises and co-operatives which according to the Business Register of Slovenia perform agricultural activity.

Definicije in pojasnila

Definitions and explanations

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.

Agricultural holding is a single unit, both organisational and operating, of agricultural area utilised, forests, buildings, equipment and labour force, which has a single management and which is engaged in agricultural production.

Kmetijska pridelava obsega:

Agricultural production includes:

- pridelovanje kmetijskih rastlin;
- pridelovanje žit in drugih poljščin ter travinj,
- pridelovanje vrtnin, okrasnih rastlin, semen in sadik,
- vinogradništvo in sadjarstvo,
- gojenje gob;
- rejo živine:
- goveda,
- prašičev,
- perutnine,
- drobnice,
- konj,
- gojenje čebel,
- rejo drugih živali za človeško prehrano.

- 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

H kmetijski pridelavi ne štejemo:

Agricultural production does not include:

- 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.

- 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

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

gospodarstvu lahko gospodari 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 gospodarstvo, 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, gozdarstvo in prehrano 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**. Bistveni element za ugotavljanje ekonomske velikosti je t. i. standardizirano pokritje (SGM = Standard Gross Margin). To je razlika med potencialnimi prihodi in specifičnimi spremenljivimi stroški pridelave na hektar ali na glavo živali. Standardizirano pokritje pomeni vrednost povprečnega pokritja, s katerim je izraženo povprečno stanje na danem območju. Ekonomsko velikost kmetijskega gospodarstva ugotovimo tako, da seštejemo zmnožke vrednosti SGM posameznih stroškovnih nosilcev in obsega njihove pridelave. Ekonomska velikost je izražena v ESU (European Size Unit). 1 ESU je po zadnjih določilih Eurostata enak vrednosti 1200 EUR. Na podlagi SGM kmetijska gospodarstva v EU enotno razvrščamo v tipe kmetijske pridelave.

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 owns 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, Forestry and Food 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 essential element for assessing the economic size is the so called standard gross margin (SGM). This is the difference between potential income and specific variable costs of production per hectare or per head of livestock. Standard gross margin is the value of average coverage with which the average situation in a given region is expressed. Economic size of agricultural holding is assessed by summing up products of SGM values of individual cost items and the extent of their production. The economic size is expressed in ESU (European Size Unit). According to Eurostat recommendations, 1 ESU equals 1,200 EUR. On the basis of the standard gross margin agricultural holdings in the EU are classified into types of agricultural production.

Objavljanje

Mesečno, letno, občasno:	Statistične informacije. Kmetijstvo in ribištvo
Letno:	Rezultati raziskovanj. Kmetijstvo in ribištvo Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

Publishing

Monthly, annually, occasionally:	Rapid Reports. Agriculture and Fishing
Annually:	Results of Surveys. Agriculture and Fishing Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

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)
- vzorčno raziskovanje posejanih površin in števila živine, junij (1999, 2001, 2002, 2004)
- letno poročilo o številu živine in posejanih površinah, december (2002, 2003, 2004, 2005)
- popis kmetijskih gospodarstev (2000)
- popis vrtnarstva (2000, 2003)
- vzorčno raziskovanje strukture kmetijskih gospodarstev 2003, 2005
- zakol živine v klavnicah
- Hmeljarski inštitut Žalec (o površinah in pridelkih hmeljevih nasadov)
- Tovarna sladkorja Ormož (o površinah s sladkorno peso in njenem pridelku)
- registri in evidence MKGP
- ocene povprečnih pridelkov ocenjevalcev Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije

Nekatere podatke smo pridobili iz dodatnih virov:

- podatke o rastlinski pridelavi (površinah in pridelkih) na družinskih kmetijah za čas do vključno leta 1993 na podlagi ocen statističnih ocenjevalcev na občinah oz. upravnih enotah;
- podatke o rastlinski pridelavi (površinah in pridelkih) na družinskih kmetijah za čas od 1994 do vključno leta 1996 na podlagi ocen terenskih kmetijskih svetovalcev Uprave Republike Slovenije za pospeševanje kmetijstva;
- podatke o povprečnih pridelkih naknadnih posevkov v letu 2001 in podatke o površini in povprečnih pridelkih netržnih zelenjadnic v letih 2000, 2001 in 2002 z oceno Statističnega urada RS in Kmetijskega inštituta Slovenije;
- podatke o površini in povprečnih pridelkih netržnih zelenjadnic v letu 2003 z oceno Statističnega urada RS

V našeta raziskovanja so bili zajeti kmetijska podjetja in družinske kmetije.

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

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)
- the Sample Survey of Areas Sown and the Number of Livestock, June (1999, 2001, 2002, 2004)
- the Annual Report on the Number of Livestock and Area Sown, December (2002, 2003, 2005)
- the Census of Agriculture (2000)
- the Census of Horticulture (2000, 2003)
- the Sample Farm Structure Survey (2003, 2005)
- monthly reports from all slaughterhouses in Slovenia
- the Hop Institute Žalec (area under hop)
- the Sugar Factory Ormož (area and production of sugar beet)
- registers and records of the Ministry of Agriculture, Forestry and Food
- expert estimates of the Chamber of Agriculture and Forestry

We obtained some data from additional sources:

- until 1993, data on crop production (area and yield) on family farms were obtained with estimates of statistical experts by municipalities and administrative units;
- from 1994 to 1996, data on crop production (area and yield) on family farms were obtained with estimates of agriculture experts of the agricultural Extension Service of the Republic of Slovenia;
- data on average production of subsequent crops in 2001 and data on the area and average production of non-market vegetables in 2000, 2001 and 2002 were obtained with the estimates of the Statistical Office of the Republic of Slovenia and the Agriculture Institute;
- data on area and average production of non-market vegetables in 2003 were obtained with estimates of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

The mentioned surveys cover both agricultural enterprises and family farms.

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'

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. Popravljeni podatki so upoštevani tudi pri izračunu povprečja 1991-1995. 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 podatek vzorčnega raziskovanja, podatke za pretekla leta pa smo popravili tako, da smo jih pomnožili z indeksi letnih sprememb, izračunanimi iz ocen cenilcev. 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 ustrezale zahtevam Evropske unije (definiciji t. i. evropsko primerljive kmetije), v popis vrtnarstva 2000 in 2003 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, gozdarstvo in prehrano. 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 živinoreje

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 odtlej 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). Popisani so bili vsa kmetijska podjetja in zadruga, od družinskih kmetij pa so bile popisane samo tiste, ki so bile izbrane v vzorec. V letu 2002 in 2003 smo podatek o številu živine na 1. december pridobili s terenskim raziskovanjem, in ne s pošto anketo.

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.

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. The corrected data are considered also in calculating the average for 1991-1995. 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 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 and 2003 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, Forestry and Food. 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). All agricultural enterprises and co-operatives are covered, but only those family farms which are chosen in the sample. In 2002 and 2003 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.

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. Pri izračunu pridelka je bila upoštevana bruto površina.

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 na 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).

Objavljanje

Mesečno, letno, občasno:	Statistične informacije. Kmetijstvo
Mesečno:	Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Letno:	Rezultati raziskovanj. Kmetijstvo in ribištvo Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

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, zunanjetrgovinske statistika, zaključni računi družb in organizacij, davčne evidence, podatki Ministrstva za finance, Kmetijskega inštituta Slovenije, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano ter drugi viri.

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. Calculation of produce took into account the gross area.

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 from slaughter in slaughterhouses + 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).

Publishing

Monthly, annually, occasionally:	Rapid Reports. Agriculture and Fishing
Monthly:	Some Important Statistics on Slovenia
Annually:	Results of Surveys. Agriculture and Fishing Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

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.

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 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, 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 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 (outputne cene).

Z indeksom cen kmetijskih pridelkov prikazujemo mesečna 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 2005 zajeti v opazovanje živilski trgi v Celju, Kopru, Kranju, Ljubljani, Mariboru, Murski Soboti, Novi Gorici, Novem mestu, Piranu, Trzinu in Velenju.

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 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 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 2005 these records covered the food markets in Celje, Koper, Kranj, Ljubljana, Maribor, Murska Sobota, Nova Gorica, Novo mesto, Piran, Trzin and Velenje.

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, ki pridelke odkupijo in prodajo naprej, lahko jih prej tudi predelajo. Kot odkup upoštevamo tudi vse količine pridelkov, ki jih dobijo organizacije od svojih kooperantov ali iz združene pridelave.

Prodaja zajema podatke o prodaji kmetijskih pridelkov iz lastne pridelave. K prodaji pa ne štejemo pridelkov, ki so bili kot surovine dani lastnim enotam za predelavo mleka ali grozdja, žganjarnam, 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 (žita, industrijske rastline, krmne rastline, krompir, vino, oljčno olje in drugi poljedelski pridelki, živali in živalski proizvodi) so enake za vse mesece v letu; pri sadju in zelenjadnicah, cvetju in okrasnih rastlinah, 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 in Popisa kmetijskih gospodarstev in vrtnarstva 2000; pri sadju in zelenjadnicah smo upoštevali intenzivno pridelavo, pri živini pa poleg odkupa tudi zakol v klavninah. Vse uteži so izračunane za bazno leto 2000.

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, letne cene za posamezno pridelko pa dobimo iz povprečnih mesečnih cen. Na osnovi baznega leta 2000 so preračunani vsi mesečni in letni indeksi za leta 2000–2005. 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

S statističnim raziskovanjem o inputnih cenah v kmetijstvu mesečno spremljamo gibanje cen proizvodov in storitev za tekočo porabo in investicije v kmetijstvu. Rezultati omenjenega statističnega raziskovanja (cene in indeksi cen) so na voljo od leta 2000 in se uporabljajo zlasti za oceno vrednosti vmesne potrošnje v kmetijstvu v posameznem letu (Ekonomske računi za kmetijstvo), nadalje za razne analize stroškov v kmetijstvu ipd., cene natančno določenih proizvodov (energije, gnojil in krmil) pa se uporabljajo za primerjave ravni cen med posameznimi državami članicami Evropske unije.

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, npr. Cen življenjskih potrebščin, Statistike gradbeništva), Uradni list RS / 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.

V izračun indeksov cen inputov v kmetijstvu so zajeti predvsem tisti proizvodi in storitve, ki predstavljajo pomemben delež v vrednosti

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 organisations, which sell them further (they can process them first). All quantities of products obtained by organisations from their co-operators or from joint production are also considered as purchases.

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 (cereals, industrial plants, fodder plants, potatoes, wine, olive oil and other crop products, animals and animal products) are equal for each month of the year, while for seasonal products (fruits, vegetables, flowers and ornamental plants) 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 and the Census of Agriculture and Horticulture 2000; 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 2000.

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 prices of purchase of agricultural products, while annual prices are compiled from average monthly prices. On the basis of the base year 2000 all monthly and annually indices for the period 2000–2005 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

With the Agricultural Input Price Statistics Survey we monthly observe the movement of prices of goods and services currently consumed in agriculture, as well as prices of goods and services contributing to agricultural investment. The results of this statistical survey (prices and price indices) are available from 2000 on and are used in the first place for estimation of intermediate consumption value in agriculture in a certain year (Economic Accounts for Agriculture), then for different cost analyses in agriculture, etc., while prices of precisely defined products (energy, fertilizers and feedingstuffs) are mainly used for price levels comparisons among the Member States of the European Union.

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, e.g. Consumer Prices, Construction Statistics), Official Journal of the Republic of Slovenia / 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.

For calculating agricultural input price indices, mainly those goods and services with significant share in value of intermediate consumption in

vmesne potrošnje v Ekonomskih računih za kmetijstvo v baznem obdobju. V tej publikaciji objavljamo le letne bazne indekse cen za skupine ter glavne podskupine proizvodov in storitev, mesečni bazni indeksi cen za obdobje 2000–2005 in za tekoče obdobje pa so na voljo na oddelku za statistiko kmetijstva oz. so objavljeni tudi na spletni strani Statističnega urada RS.

Definicije in pojasnila

Faza trženja

Cene inputov v kmetijstvu naj bi po priporočilu evropskega statističnega urada (Eurostata) spremljali v zadnji fazi trženja. To načelo velja predvsem za energijo, gnojila in krmila, za ostale proizvode in storitve pa se lahko upoštevajo cene tudi iz drugih faz trženja (npr. proizvajalčeve, veleprodajne cene proizvodov) ali indeksi cen iz drugih statističnih raziskovanj (npr. indeksi cen industrijskih izdelkov pri proizvajalcih). Pri nas spremljamo cene pri vseh skupinah proizvodov in/ali storitev v zadnji fazi trženja.

Obravnavanje davkov in subvencij

V ceni proizvoda/storitve so vključeni morebitni davki, neposredno vezani na določen proizvod/storitev (razen davka na dodano vrednost), niso pa vključene 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 izračunavamo z navadno aritmetično sredino dejanskih evidentiranih cen (t. i. "vlečenih cen" 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).

Bazno obdobje (leto) se menja na vsakih 5 let (leta, ki se končajo na "0" ali "5"). Zdaj je bazno obdobje leto 2000.

Bazne cene

Bazne cene izbranih proizvodov/storitev predstavljajo njihove povprečne letne cene v baznem letu.

Izračun indeksov cen

Indekse cen skupin proizvodov in storitev za tekočo porabo in investicije 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.

Osnovni vir podatkov za **izračun uteži** posameznih skupin proizvodov in/ali storitev so ocene vrednosti njihove potrošnje v Ekonomskih računih za kmetijstvo nacionalne ekonomije v baznem letu. Za izračun uteži podskupin proizvodov/storitev, za katere ni bilo moč dobiti podatkov v Ekonomskih računih za kmetijstvo, in za izračun uteži posameznih proizvodov/storitev pa smo si pomagali z ocenami vrednosti njihove potrošnje v baznem letu, ki smo jih izračunali s pomočjo drugih virov (npr. podatkov drugih statističnih raziskovanj, administrativnih virov).

Cene proizvodov in storitev za tekočo porabo in investicije v kmetijstvu spremljamo mesečno. Kadar cene določenega proizvoda za

Economic Accounts for Agriculture in the base period are selected. In this publication we are publishing only annual base price indices for groups and main subgroups of goods and services, while monthly base price indices for the 2000-2005 period and for the current period are available at the Agricultural Statistics Department and they are also published on the web site of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

Definitions and explanations

Marketing stage

According to the Statistical Office's of the European Communities (Eurostat's) recommendations, agricultural input prices should be recorded in the last marketing stage. This principle applies mainly for energy, fertilizers and feedingstuffs, while for other goods and services prices from other marketing stages (e.g. producer prices, wholesale prices) or price indices of other statistical surveys (e.g. producer price indices) can be also taken into account. In our case we followed the principle of price recording in the last marketing stage by all groups of goods and/or services.

Treatment of taxes and subsidies

The price of a product/service includes eventual taxes directly linked to the product/service (except value added tax), while 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 the common arithmetic mean of actually recorded prices (so called "last known quotations" 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).

The base period (year) changes every 5 years (years, which end on "0" or "5"). Currently the year 2000 is the base period.

Base prices

Base prices of selected goods/services are represented by their average annual prices in the base year.

Calculation of price indices

We calculate price indices of groups of goods and services for current consumption and for agricultural investment 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.

For groups of goods and/or services, the primary data source for calculation of their weights represent the estimations of their consumption values in Economic Accounts for Agriculture of national economy in the base year. For subgroups of goods/services for which we can not obtain data from Economic Accounts for Agriculture, and for certain goods/services, we calculate their weights by estimating their consumption values in the base year concerning other sources (e.g. data from other statistical surveys, administrative sources).

We monthly observe prices of goods and services currently consumed in agriculture as well as prices contributing to

posamezni mesec nimamo na voljo (npr. pri sezonskih proizvodih), upoštevamo pri izračunu indeksov cen njegovo zadnjo evidentirano ceno.

Preračun indeksov cen

Zaradi menjave baznega leta na vsakih 5 let je za daljšo primerljivost serij indeksov cen inputov v kmetijstvu potreben preračun indeksov cen za predhodno obdobje. Preračun indeksov cen na novo bazno leto (bazo) zajema tri glavne spremembe: spremembo referenčnega leta, spremembo uteži ter usklajevanje konceptov in metod izračuna.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo Prva statistična objava. Cene Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Rezultati raziskovanj. Kmetijstvo in ribištvo Statistične informacije. Kmetijstvo in ribištvo Statistične informacije. Cene Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

BILANCA PORABE KMETIJSKIH PROIZVODOV ZA PREHRANO

Viri in metode zbiranja podatkov

Poraba kmetijskih osnovnih in predelanih proizvodov za prehrano je izračunana iz proizvodnih bilanc po metodi, ki jo določa Eurostat (doc.ASA/PE/635). Izračuni proizvodnih bilanc vključujejo podatke:

- o izvozu in uvozu proizvodov (te je določil Eurostat po NACE-8),
- o Industrijski proizvodnji,
- o pridelkih na površino,
- o začetnih in končnih zalogah.

Definicije in pojasnila

Za izračun proizvodnih bilanc se uporabljajo podatki, ki zajemajo obdobje proizvodnje posamezne kmetijske kulture, večinoma od 1. julija do 30. junija naslednjega leta. Bilance za meso pa zajemajo obdobje koledarskega leta, to je od 31. decembra do 1. januarja naslednjega leta.

Objavljanje

Letno:	Statistični letopis Republike Slovenije 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 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

agricultural investment. 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.

Recalculation of price indices

For longer comparisons of agricultural input price index series due to the base year alteration on every 5 years, recalculation of price indices for the previous period is required. Recalculation of price indices on a new base year (base) consists of three main changes: change of the reference year, change of weights and harmonization of concepts and methods of calculation.

Publishing

Monthly:	First Release. Agriculture and Fishing First Release. Prices Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	Results of Surveys. Agriculture and Fishing Rapid Reports. Agriculture and Fishing Rapid Reports. Prices Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

BALANCE SHEET FOR HUMAN CONSUMPTION

Sources and methods of data collection

The human consumption of primary and secondary agricultural products is derived from the production statistical balance sheets as defined by Eurostat (doc.ASA/PE/635). The calculation of the statistical balance sheets includes data on:

- export and import as defined by Eurostat using NACE-8
- industrial production
- yield per area
- initial and final stocks

Definitions and explanations

The calculation of production statistical balance sheets is based on data from the period of main production of particular crop, usually from 1 July to 30 June of the following year. The balances for meat are defined within a calendar year, i.e. from 31 December to 1 January of the following year.

Publishing

Annually:	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 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 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

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.

Podatke o prodaji fitofarmaceutskih sredstev na debelo na domačem trgu smo prevzeli od Fitosanitarnе uprave Republike Slovenije. Izraženi so v količinah aktivnih snovi v fitofarmaceutskih sredstvih. V objavljenih podatkih so upoštevane količine fitofarmaceutskih sredstev, 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); ni pa nujno, da so bile te dejansko tudi porabljene. Iz podatkov so izključeni insekticidi za porabo v skladiščih, odvrčala za insekte in od leta 2001 tudi biocidi.

Podatke o **kmetijski mehanizaciji** zbiramo le občasno z raziskovanji strukture kmetijskih gospodarstev (1997, 2000 in 2005). Prikazana je le najpomembnejša in za delo uporabna 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).

Fitofarmaceutska sredstva 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 rasti in rastlinske proizvode.

Objavljanje

Letno: Statistične informacije. 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 Zavoda za ribištvo Slovenije. Podatke o vzreji morskih rib in školjk pa še vedno zbiramo na SURS-u.

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.

Podatkov o športnem ribolovu v morju ne zbiramo.

Podatke o sladkovodnem ribištvu pridobimo z letnimi poročili ribiških družin, ki so organizirane v sestavi Ribiške zveze Slovenije, in sicer o dejavnostih športnega ribolova v kopenskih vodah. O vzreji sladkovodnih rib pa nam poročajo ribiške družine, gospodarske družbe, samostojni podjetniki in kmetje, ki se ukvarjajo z ribogojstvom kot glavno ali dopolnilno dejavnostjo in/ali s trženjem športnega ribolova.

Objavljanje

Mesečno: Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo
Letno: Statistične informacije. Kmetijstvo in ribištvo
Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

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.

Data on wholesale of pesticides in Slovenia were taken over from the Plant Protection and Seeds Administration. 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. Indoor insecticides, insect repellents and from 2001 on biocides are excluded from these data.

Data on agricultural machinery are collected occasionally by the Farm Structure Surveys (1997, 2000, and 2005). 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: Rapid Reports. 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 SORS started to publish the data on landing of Slovene fishing vessels. The data source is the Fisheries Research Institute of Slovenia. SORS is still the data source for the mariculture production.

*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.*

We do not collect data on marine sport fishing.

Data on freshwater fishing are obtained from annual reports of angling clubs organized within the Fishing Association of Slovenia. They report on activity of sport fishing in fresh waters. Reports on breeding of freshwater fish come from angling clubs, companies, entrepreneurs and farmers engaged in fish farming as the principal or supplementary activity and/or in commercial recreational fishing.

Publishing

Monthly: First Release Agriculture and Fishing
Annually: Rapid Reports. Agriculture and Fishing
Some Important Statistics on Slovenia
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 živali Total indigenous meat production 1000 t
		pšenice wheat	koruze 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

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		2003		2005		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	486473	77149	485432	77175	TOTAL
brez KZU	0	44	0	23	0	34	without UAA
> 0 - < 0,5	1023	3307	684	2198	782	2682	> 0 - < 0,5
0,5 - < 1	3444	4692	2365	3177	2255	3049	0,5 - < 1
1 - < 2	21932	14999	17690	11894	17746	12210	1 - < 2
2 - < 3	30237	12256	25403	10326	26921	10996	2 - < 3
3 - < 5	70875	18130	65713	16777	66151	16868	3 - < 5
5 - < 10	155278	22058	145170	20633	139239	19775	5 - < 10
10 - < 15	82872	6928	85031	7049	76638	6386	10 - < 15
15 - < 20	38191	2237	45230	2646	41504	2433	15 - < 20
20 - < 30	29927	1264	39233	1648	40452	1709	20 - < 30
30 - < 50	13805	377	20660	555	26345	723	30 - < 50
50 - < 100	6361	101	9647	149	13841	210	50 - < 100
>= 100	31933	74	29647	75	33558	101	>= 100

16.3 Kmetijska gospodarstva po velikostnih razredih ekonomske velikosti (ESU)¹⁾

Agricultural holdings by size classes of economic size (ESU)¹⁾

Velikostni razredi ekonomske velikosti (ESU)	2003		2005		Size classes of economic size (ESU)
	Ekonomska velikost Economic size ESU	Kmetijska gospodarstva Agricultural holdings	Ekonomska velikost Economic size ESU	Kmetijska gospodarstva Agricultural holdings	
SKUPAJ	355019	77149	353954	77175	TOTAL
0	0	0	0	10	0
>0 - < 2	42452	37720	41356	37302	>0 - < 2
2 - < 4	52507	18902	53328	19128	2 - < 4
6 - < 8	61776	11079	63550	11394	6 - < 8
8 - < 16	68459	6124	66277	5946	8 - < 16
16 - < 40	65133	2825	67124	2889	16 - < 40
40 - < 100	20937	386	23658	414	40 - < 100
100 - < 250	8461	59	7075	43	100 - < 250
>= 250	35293	54	31586	48	>= 250

1) ESU je evropska enota ekonomske velikosti (1 ESU = 1200 EUR).
ESU is European economic size unit (1 ESU = 1200 EUR).

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 ¹⁾		2003 ¹⁾		2005		Size classes of LSU
	GVŽ LSU	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	GVŽ LSU	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	GVŽ LSU	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	
SKUPAJ	470498	86467	456167	77149	421587	77175	TOTAL
brez GVŽ	0	9015	0	8240	0	10266	without LSU
>0 - < 0,5	2050	12029	1728	10334	2083	12322	>0 - < 0,5
0,5 - < 1	3948	5508	4032	5505	3540	4850	0,5 - < 1
1 - < 2	16703	11571	14986	10240	13998	9615	1 - < 2
2 - < 3	23469	9556	18783	7638	18010	7356	2 - < 3
3 - < 5	49116	12604	40256	10316	39911	10335	3 - < 5
5 - < 10	99851	14159	86897	12471	81360	11420	5 - < 10
10 - < 15	68094	5601	67740	5580	57474	4754	10 - < 15
15 - < 20	46770	2727	44012	2579	40567	2345	15 - < 20
20 - < 30	53106	2209	58489	2402	51919	2142	20 - < 30
30 - < 50	38026	1037	46079	1237	45141	1213	30 - < 50
50 - < 100	23473	363	33067	507	30421	463	50 - < 100
>= 100	45892	88	40097	100	37163	94	>= 100

1) SURS je v letu 2005 koeficiente GVŽ prilagodil koeficientom, ki jih Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano uporablja za izvajanje ukrepov skupne kmetijske politike. Podatki za leti 2000 in 2003 so preračunani po novih koeficientih.
In 2005 SORS adapted coefficients of LSU to the coefficients which are used by the Ministry of Agriculture Forestry and Food for the implementation of the common agricultural policy. Data for the years 2000 and 2003 were recalculated according to the new coefficients of LSU.

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		2003		2005		Source of labour	Type of labour
		število oseb number of persons	PDM AWU	število oseb number of persons	PDM AWU	število oseb number of persons	PDM AWU		
SKUPAJ		-	107 809	-	95605	-	95263		TOTAL
Družinska delovna sila	gospodar	83701	44690	77037	38763	77042	40912	holder	Family labour force
	drugi člani gospodinjstva	168827	55028	130706	48978	126975	45846	other family members	
Redno zaposleni, skupaj	na družinskih kmetijah	197	156	268	167	283	221	on family farms	Regularly employed, total
	v kmetijskih podjetjih in zadrugah	4058	4032	3234	3104	3271	3124	in agricultural enterprises and co-operatives	
Sezonsko in priložnostno delo	na družinskih kmetijah	-	3622	-	4081	-	4558	on family farms	Seasonal and occasional employment
	v kmetijskih podjetjih in zadrugah	-	-	998	273	1195	315	in agricultural enterprises and co-operatives	
Strojne storitve	na družinskih kmetijah	-	281	-	233	-	277	on family farms	Services with machinery
	v kmetijskih podjetjih in zadrugah	-	-	-	6	-	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

	Kmetijska zemljišča v uporabi <i>Utilised agricultural area</i>				Trajni nasadi <i>Land under permanent crops</i>			
	skupaj <i>total</i>	njive in vrtovi ¹⁾ <i>arable land¹⁾</i>	trajni travniki in pašniki <i>permanent grassland</i>	trajni nasadi <i>land under permanent crops</i>	intenzivni sadovnjaki in oljčniki <i>orchard plantations and olive groves</i>	kmečki sadovnjaki in oljčniki <i>extensive orchards and olive groves</i>	vinogradi <i>vineyards</i>	drevesnic, trsnice in matičnjaki <i>nurseries and area for root-stock growing</i>
1991	561294	195117	334329	31848	4309	10588	16735	216
2000	508960	170849	308196	29915	5267	7813	16602	233
2002	505462	168414	307176	29872	5231	7813	16602	226
2003	509709	172753	308348	28608	5231	6649	16556	172
2004	490518	175080	286830	28608	5231	6649	16556	172
2005	508759	176314	304906	27539	5231	5586	16428	294

1) Podatek o površini jagod je prištet k podatku o površini njiv in vrtov.
Data on strawberries are calculated within arable land.

16.7 Njive in vrtovi
Arable land

ha

	Pomembne skupine posevkov na njivah in vrtovih <i>Arable crops</i>				
	žita <i>cereals</i>	krompir <i>potatoes</i>	zelenjavnice <i>vegetables</i>	industrijske rastline <i>industrial crops</i>	krme rastline <i>fodder plants</i>
2001	103871	7785	2731	4313	47203
2002	98277	7113	2497	7633	45967
2003	98286	6832	3087	8234	49157
2004	99345	6832	2904	7363	51150
2005	94637	6306	2891	8050	54619

16.8 Posejana zemljišča in pridelki
Area sown, production and yield

	Posejana zemljišča (ha) <i>Harvested area (ha)</i>	Pridelek <i>Production</i>		Posejana zemljišča (ha) <i>Harvested area (ha)</i>	Pridelek <i>Production</i>		Posejana zemljišča (ha) <i>Harvested area (ha)</i>	Pridelek <i>Production</i>	
		ves (t) <i>total (t)</i>	kg/ha <i>yield kg/ha</i>		ves (t) <i>total (t)</i>	kg/ha <i>yield kg/ha</i>		ves (t) <i>total (t)</i>	kg/ha <i>yield kg/ha</i>
		pšenica <i>wheat</i>			rž <i>rye</i>			ječmen <i>barley</i>	
Ø 1996-2000	34697	144991	4179	1219	3443	2824	11349	40415	3561
Ø 2001-2005	34619	153399	4431	885	2650	2994	13924	50665	3639
2001	39335	181083	4604	745	2266	3042	12664	44490	3513
2002	35729	174868	4894	620	2038	3287	12392	48135	3884
2003	35585	122920	3454	630	1368	2171	13789	39733	2881
2004	32385	146829	4534	1109	3486	3143	15324	59729	3898
2005	30059	141293	4701	1320	4092	3100	15451	61239	3963
		oves <i>oats</i>		koruza za zrnje <i>maize - grain</i>		ajda – glavni posevek <i>buck wheat – main crop</i>			
Ø 1996-2000	2031	4955	2440	46523	315202	6775	78	98	1257
Ø 2001-2005	2096	5481	2615	45120	312385	6923	211	219	1038
2001	1917	4950	2582	47571	257546	5414	218	235	1078
2002	2014	5885	2922	45525	371365	8157	241	291	1207
2003	1964	3647	1857	44137	224223	5080	166	114	687
2004	1854	5296	2857	45996	357621	7775	210	211	1005
2005	2731	7629	2793	42369	351168	8288	222	242	1090

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 1996-2000	451	502	1115	70	123	1746	116	175	1509
Ø 2001-2005	586	703	1200	160	260	1625	242	284	1174
2001	524	567	1082	36	55	1528	121	96	793
2002	928	973	1048	67	120	1791	209	389	1861
2003	523	446	853	115	165	1435	495	421	851
2004	368	317	861	277	506	1827	62	74	1194
2005	589	1211	2056	306	456	1490	321	442	1377
		hmelj hops			oljna ogrščica turnip rape			sladkorna pesa sugar beet	
Ø 1996-2000	1995	3109	1558	115	272	2363	7867	358645	45590
Ø 2001-2005	1628	2149	1320	1948	4387	2252	4845	218641	45127
2001	1682	2158	1283	398	1156	2905	4700	185732	39517
2002	1817	2199	1210	2433	5179	2129	4450	232209	52182
2003	1662	1488	895	2705	4831	1786	5359	202077	37708
2004	1524	2398	1573	1945	5418	2786	4658	213092	45748
2005	1453	2501	1721	2260	5352	2368	5057	260095	51433
		krompir potatoes			repa - naknadni posevek turnip - secondary crop			krmna pesa ¹⁾ fodder beet ¹⁾	
Ø 1996-2000	9312	189239	20322	1480	32600	22021	3128	94964	30355
Ø 2001-2005	6974	147608	21165	939	16676	17759	1601	37392	23355
2001	7785	148279	19047	1066	20068	18826	1449	33838	23353
2002	7113	165962	23332	985	19355	19650	1637	46624	28481
2003	6832	107610	15751	978	13584	13890	1841	31698	17218
2004	6832	171475	25099	1007	18228	18101	1609	39803	24738
2005	6306	144714	22949	661	12143	18371	1469	34997	23824
		krmno korenje ¹⁾ fodder carrot ¹⁾			silažna koruza silage maize			trave in travne mešanice ¹⁾ grasses (including mixtures) ¹⁾	
Ø 1996-2000	619	10827	17502	29449	1236141	41975	12326	91639	7435
Ø 2001-2005	177	2409	13610	26837	1084504	40411	13937	80742	5793
2001	253	3187	12597	24491	833230	34022	16156	88964	5507
2002	206	3040	14757	23933	1066141	44547	15110	94849	6277
2003	173	1903	11000	29173	887249	29379	12636	49705	3934
2004	132	2018	15288	26122	1188787	45509	13207	85670	6487
2005	119	1896	15933	30465	1447113	47501	12574	84522	6722
		travno-deteljne mešanice grass-clover mixtures			detelje in lucerna clover and alfalfa			trajni travniki in pašniki permanent grassland	
Ø 1996-2000	4401	33573	7629	3408	25236	7404	296611	1396833	4709
Ø 2001-2005	7904	49358	6245	2302	15301	6647	302859	1406334	4644
2001	5583	33088	5927	1892	11772	6222	307037	1228304	4001
2002	6903	51796	7503	2021	15219	7530	307176	1560732	5081
2003	7535	36139	4796	2168	9813	4526	308348	976996	3168
2004	10180	73874	7257	2357	16697	7084	286830	1553050	5415
2005	9317	51894	5570	3070	23004	7493	304906	1712588	5617

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)
	<i>Area (ha)</i>	<i>Number of trees</i>	<i>Production (t)</i>	<i>Area (ha)</i>	<i>Number of trees</i>	<i>Production (t)</i>
	jabolka <i>apples</i>			hruške <i>pears</i>		
Ø 1996-2000	2988	6514582	76321	453	689051	4854
Ø 2001-2005	3095	6953252	78450	302	479345	4244
2001	3081	6420386	50787	374	534491	3297
2002	3099	7086469	93900	284	465558	5907
2003	3099	7086469	70154	284	465558	3636
2004	3099	7086469	92942	284	465558	5274
2005	3099	7086469	84467	284	465558	3106
	breskve in nektarine <i>peaches and nectarines</i>			marelice <i>apricots</i>		
Ø 1996-2000	779	639838	8273	39	18160	292
Ø 2001-2005	662	574926	8962	33	15382	190
2001	737	627610	4715	43	21161	150
2002	643	561755	8938	31	13937	233
2003	643	561755	5358	31	13937	44
2004	643	561755	13317	31	13937	342
2005	643	561755	12481	31	13937	183
	češnje <i>cherries</i>			višnje <i>sour cherries</i>		
Ø 1996-2000	87	31412	405	82	46718	534
Ø 2001-2005	104	35637	670	61	32785	295
2001	92	34027	656	72	37539	352
2002	107	36039	824	58	31596	284
2003	107	36039	228	58	31596	472
2004	107	36039	926	58	31596	183
2005	107	36039	716	58	31596	183
	orehi <i>nuts</i>			oljke <i>olives</i>		
Ø 1996-2000	73	11689	89	540	160182	892
Ø 2001-2005	64	9078	119	742	181787	1753
2001	77	11803	50	586	164229	806
2002	61	8397	67	781	186177	2421
2003	61	8397	109	781	186177	820
2004	61	8397	179	781	186177	2031
2005	61	8397	190	781	186177	2687

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)
	<i>Number of trees</i>	<i>Production (t)</i>	<i>Number of trees</i>	<i>Production (t)</i>	<i>Number of trees</i>	<i>Production (t)</i>	<i>Number of trees</i>	<i>Production (t)</i>
	jabolka <i>apples</i>		hruške <i>pears</i>		češnje in slive <i>plums</i>		breskve <i>peaches</i>	
Ø 1996-2000	756870	32291	234669	6300	345584	5119	74056	837
Ø 2001-2005	753913	33963	239206	7695	352790	6281	66235	890
2001	798419	27657	236576	5869	357098	5714	72275	717
2002	798419	41965	236576	7033	357098	5128	72275	1088
2003	754007	31487	249437	7690	368512	7521	62197	690
2004	754007	46975	249437	8942	368512	9401	62197	1101
2005	664712	21729	224003	5107	312731	3640	62230	856
	marelice <i>apricots</i>		češnje <i>cherries</i>		orehi <i>nuts</i>		oljke <i>olives</i>	
Ø 1996-2000	28457	357	102550	2239	143870	2013	20633	186
Ø 2001-2005	24374	282	123407	2543	156607	2716	12776	105
2001	26300	138	116691	1728	149547	2209	11289	72
2002	26300	452	116691	2628	149547	2370	11289	81
2003	24228	218	133210	2779	170196	3023	11165	40
2004	24228	413	133210	3177	170196	3482	11165	114
2005	20815	190	117234	2408	143548	2498	18974	220

16.11 Vinogradi in pridelek
Vineyards and production

	Površina (ha) Area (ha)	Število trt (1000) Number of vines (1000)	Pridelek (t) Production (t)
Ø 1996-2000	17147	54196	118014
Ø 2001-2005	16549	53933	117934
2001	16602	53186	106633
2002	16602	53186	122985
2003	16556	54698	104394
2004	16556	54698	134792
2005	16428	53895	120868

16.12. Pridelovalna površina zelenjadnic
Production area of vegetables

ha

	2003		2004		2005		
	skupaj total	za tržno pridelavo for market production	skupaj total	za tržno pridelavo for market production	skupaj total	za tržno pridelavo for market production	
Zelenjadnice skupaj	3982	1708	3631	1708	3614	1708	Vegetables - total
Belo zelje	829	364	699	364	696	364	White cabbage
Ohrovt	51	30	59	30	58	30	Kale
Cvetača in brokoli	89	73	97	73	97	73	Cauliflower and broccoli
Kitajski kapus	20	14	20	14	20	14	Chinese cabbage
Solata	342	153	353	153	352	153	Lettuce
Endivija	112	76	164	76	163	76	Endive
Radič	169	115	218	115	217	115	Chicory
Špinača	44	23	34	23	33	23	Spinach
Korenček	168	47	125	47	124	47	Carrots
Rdeča pesa	146	60	121	60	120	60	Beetroot
Paradižnik	218	56	165	56	164	56	Tomatoes
Paprika	237	147	203	147	203	147	Sweet peppers
Kumare - skupaj	202	42	135	42	134	42	Cucumbers - total
od tega za vlaganje	86	22	79	22	78	22	of that pickling
od tega solatne	116	20	56	20	56	20	of that slicing
Čebula	357	164	286	164	285	164	Onion
Česen	62	3	35	3	35	3	Garlic
Por	43	25	32	25	32	25	Leek
Fižol za stročje - skupaj	350	33	490	33	486	33	French beans - total
od tega visoki	185	16	321	16	318	16	of that climbing
od tega nizki	166	17	169	17	167	17	of that dwarf
Grah	63	4	52	4	52	4	Peas
Druge zelenjadnice	482	280	344	280	344	280	Other vegetables

16.13. Pridelek zelenjadnic na celotni površini in na površini za tržno pridelavo
Production of vegetables on total area and market area

	Pridelek (t) Production (t)						Pridelek na ha (t) Yield (t)						
	2003		2004		2005		2003		2004		2005		
	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	
Zelenjadnice skupaj	64310	39169	82063	51222	87579	57423	16,1	22,9	22,6	30,0	24,2	33,6	Vegetables - total
Belo zelje	17826	11273	24422	1558	25008	16366	21,5	31,0	34,9	42,8	35,9	45,0	White cabbage
Ohrovt	884	557	1418	846	1395	859	17,5	18,6	24,2	28,3	23,9	28,7	Kale
Cvetača in brokoli	1249	1083	1754	1420	1756	1404	14,1	14,8	18,1	19,4	18,1	19,1	Cauliflower and broccoli
Kitajski kapus	582	457	528	415	536	424	29,9	32,1	26,7	29,2	27,2	29,8	Chinese cabbage
Solata	5421	3406	7368	3988	7434	4051	15,9	22,2	20,8	26,0	21,1	26,4	Lettuce
Endivija	2081	1608	3182	1747	3238	1769	18,6	21,3	19,4	23,1	19,8	23,4	Endive
Radič	1556	1261	3470	2040	3475	2059	9,2	11,0	15,9	17,8	16,0	17,9	Chicory
Špinača	494	316	363	276	412	323	11,3	13,7	10,9	12,0	12,4	14,0	Spinach
Korenček	2905	1051	2632	1279	2747	1389	17,3	22,3	21,0	27,2	22,1	29,5	Carrots
Rdeča pesa	2504	1195	2817	1552	3010	1803	17,2	19,8	23,3	25,7	25,0	29,9	Beetroot
Paradižnik	4190	2458	5431	2849	6629	4385	19,2	44,3	33,0	51,3	40,5	79,0	Tomatoes
Paprika	4862	4019	6140	5132	10227	9272	20,5	27,3	30,2	34,9	50,4	63,0	Sweet peppers
Kumare - skupaj	2759	1095	3145	1457	3708	2109	13,5	26,4	23,3	35,2	27,6	50,9	Cucumbers - total
od tega za vlaganje	888	403	1481	523	1485	573	10,4	18,7	18,8	24,2	18,9	26,5	of that pickling
od tega solatne	1872	692	1663	934	2224	1536	16,2	34,8	29,6	47,0	39,8	77,4	of that slicing
Čebula	5619	3028	7360	5064	7212	4891	15,7	18,5	25,7	30,9	25,3	29,9	Onion
Česen	299	18	275	23	240	23	4,8	6,5	7,8	8,1	6,9	8,2	Garlic
Por	954	698	842	733	716	613	22,3	28,1	26,6	29,5	22,7	24,7	Leek
Fižol za stročje - skupaj	1069	98	2736	145	3112	217	3,1	3,0	5,6	4,4	6,4	6,6	French beans - total
od tega visoki	584	55	1815	63	2167	100	3,2	3,4	5,7	3,9	6,8	6,2	of that climbing
od tega nizki	484	43	920	82	946	118	2,9	2,6	5,5	5,0	5,6	7,1	of that dwarf
Grah	239	16	214	20	225	21	3,8	3,6	4,1	4,6	4,4	5,0	Peas
Druge zelenjadnice	8817	5532	7966	6653	6496	5443	18,3	19,8	23,1	23,8	18,9	19,4	Other vegetables

16.14 Število živine v hlevih kmetijskih gospodarstev
Livestock number in stables in agricultural holdings

	Konji ¹⁾ Horses ¹⁾		Govedo Cattle		Prašiči Pigs		Ovce Sheep		Perutnina 1000 kijunov Poultry 1000 heads
	skupaj total	kobile in breje zrebice mares and fillies in foal	skupaj total	krave in breje telice cows and heifers in calf	skupaj total	plemenske svinje in breje mladice breeding sows and sows mated for the first time	skupaj total	plemenske breeding ewes	
1995	7994	4432	495535	241737	592034	56232	39118	23116	4920
2000	14407	6521	493670	205306	603594	56985	96227	66333	5106
2001	477075	200030	599895	55646	94068	66033	5217
2002	473242	206858	655665	57567	107400	75896	5266*
2003	16879	8382	450226	197912	620506	55799	105660	72118	4534
2004	451136	193865	533998	47332	119264	84357	3268
2005	452517	188456	547432	47273	129352	89667	4358

1) Za 1995 po stanju 31. 12., za 2000 in 2003 po stanju 1. 6.
For 1995 as of 31 December, for 2000 and in 2003 as of 1. June.

16.15 Bilanca števila živali
Balance of livestock number

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Govedo								Cattle
Število živali, začetek leta	477400	471425	493670	477075	473242	450226	451136	Number of animals, beginning of year
Skoteno	204120	186950	185133	188726*	182196	176646	171857	Born
Uvoz	30790	32960	14210	10167	10860	19345	25633	Import
Izvoz	-	3	1183	8605	3649	2198	7784	Export
Zakol	197187	179722	196989	176013*	194937	175932*	171833	Slaughtered
Pogin	19588	17940	17766	18110*	17484	16951	16492	Losses
Število živali, konec leta	495535	493670	477075	473242	450226	451136	452517	Number of animals, end of year
Prašiči								Pigs
Število živali, začetek leta	570774	558459	603594	599895	655665	620506	533998	Number of animals, beginning of year
Skoteno	990247	981777	1024281	1010432	1048632*	981973	934383	Born
Uvoz	26499	24393	-	2080	4817	4572*	23550	Import
Izvoz	67	72	-	1833	-	2621	7231	Export
Zakol	783822	729640	801009	731007	856242*	852837	730217	Slaughtered
Pogin	211597	231323	226971	223902	232366	217595	207051	Losses
Število živali, konec leta	592034	603594	599895	655665	620506	533998	547432	Number of animals, end of year

16.16 Priraja mesa in medu
Production of meat and honey

	Merska enota Unit	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ									TOTAL
Prirast v živi masi	1000 t	245,4	243	250,5	240,7	254,3	242,5	240,4	Total indigenous meat production
Vse pridobljeno meso ¹⁾	1000 t	167,9	157,4	174,1	157,8	180,4	171,3	163,1	Meat production from slaughtered animals ¹⁾
Domača priraja mesa ¹⁾	1000 t	160,4	151,5	173,0	159,5	180,2	169,1	160,5	Gross indigenous production ¹⁾
V klavnicah pridobljeno meso ¹⁾	1000 t	119,6	124,7	131,6	129,0	136,5	126,7	122,5	Meat from slaughter in slaughterhouses ¹⁾
Govedoreja									Cattle breeding
Prirast v živi masi	1000 t	87,4	87,1	81,7	77,8	81,0*	80,2	80,6	Total indigenous meat production
Vse pridobljeno meso	1000 t	48,1	43,3	49,1	42,7	49,9	47,1	45,4	Meat production from slaughtered animals
Domača priraja mesa	1000 t	43,0	39,3	48,0	44,6	50,1*	45,0	44,1	Gross indigenous production
V klavnicah pridobljeno meso	1000 t	33,0	34,6	39,2	40,5	43,1	40,1	37,4	Meat from slaughter in slaughterhouses
Praščereja									Pig breeding
Prirast v živi masi	1000 t	84,1	77,3	84,6*	85,7*	91,3*	85,0	79,2	Total indigenous meat production
Vse pridobljeno meso	1000 t	67,5	60,0	66,4	62,0	73,7*	71,3	62,6	Meat production from slaughtered animals
Domača priraja mesa	1000 t	65,1	58,1	66,4	61,8*	73,3*	71,2	61,4	Gross indigenous production
V klavnicah pridobljeno meso	1000 t	36,5	38,0	35,8	37,1	37,3	34,6	31,7	Meat from slaughter in slaughterhouses
Perutninarstvo									Poultry breeding
Prirast v živi masi	1000 t	72,7	75,2	81,4	73,7	78,8	73,4	76,4	Total indigenous meat production
Vse pridobljeno meso	1000 t	52,3	54,1	58,6	53,1	56,8	52,9	55,0	Meat production from slaughtered animals
Domača priraja mesa	1000 t	52,3	54,1	58,6	53,1	56,8	52,9	55,0	Gross indigenous production
V klavnicah pridobljeno meso	1000 t	50,1	52,1*	56,6	51,4	56,1	52,0	53,4	Meat from slaughter in slaughterhouses
Ovčereja									Sheep breeding
Prirast v živi masi	1000 t	0,9	2,7	2,4	2,9	2,5	3,3	3,5	Total indigenous meat production
Kozjereja									Goat breeding
Prirast v živi masi	1000 t	0,3	0,7	0,4	0,6	0,7	0,6	0,7	Total indigenous meat production
Čebelarstvo									Beekeeping
Natočeni med	t	1296	2300	2550	2450	1850	2350	1650	Production of honey

1) Ovčje, kozje in konjsko meso ni vključeno.
Mutton, lamb, goats and horse meat is not included.

16.17 Zakol živine v klavnicah¹⁾
Slaughter in slaughterhouses¹⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Število <i>Number</i>									
Konji	914	907	1563	1685	1301	1411	1467	1029	Horses
Govedo	173091	119865	130231	140393	150749	162320	151029	137618	Cattle
teleta do 6 mesecev	13160	14208	30520	25498	28578	30571	31261	26967	calves under 6 months
mlado govedo nad 6 mesecev do 3 let	141656	90782	78481	85314	74858	81588	78159	66209	young cattle over 6 months but under 3 years of age
krave	17443	12517	19487	26394	33767	38100	30260	25369	cows
drugo govedo	832	2358	1743	3187	13546	12061	11349	19073	other cattle
Prašiči	574464	459235	510684	467383	482807	476973	442870	391788	Pigs
do 80 kg	12227	12303	19053 ²⁾	17430	16736	15649	18147	19483	under 80 kg
nad 80 do 125 kg	558072	390889	482223 ³⁾	443570	460668	453095	418195	364380	over 80 kg to 125 kg
nad 125 kg	4165	56043	5932 ⁴⁾	5006	3978	6929	5516	6750	over 125 kg
mladi pitani merjasci	3476	1377	1425	1300	1012	1175	young fattened boars
Ovce	2193	693	7548	8115	8299	9003	9411	8619	Sheep
jagnjeta do 6 mesecev	1981	577	7236	7760	7935	8602	8915	8527	lambs under 6 months
ovce in ovni	212	116	312	355	364	401	496	92	breeding sheep and rams
Perutnina (1000)	54985	28854	26353	28077	26283	29616	27492	27777	Poultry (1000)
Masa trupov (t) <i>Weight of dressed carcass (t)</i>									
Konji	164	192	347	367	296	328	330	239	Horses
Govedo	46211	33026	34572	39158	40472	43136	40079	37382	Cattle
teleta do 6 mesecev	895	1052	2164	2008	2290	2454	2529	2229	calves under 6 months
mlado govedo nad 6 mesecev do 3 let	40632	27951	26210	28456	23768	25618	24851	21129	young cattle over 6 months but under 3 years of age
krave	4485	3313	5562	7420	9560	10792	8655	7101	cows
drugo govedo	199	709	636	1274	4854	4272	4045	6922	other cattle
Prašiči	45467	36512	38009	35787	37083	37256	34621	31675	Pigs
do 80 kg	176	267	292 ²⁾	272 ²⁾	267 ²⁾	245 ²⁾	280	316	under 80 kg
nad 80 do 125 kg	44815	31106	36782 ³⁾	34792 ³⁾	36247 ³⁾	36208 ³⁾	33532	30552	over 80 kg to 125 kg
nad 125 kg	476	5139	680 ⁴⁾	622 ⁴⁾	466 ⁴⁾	706 ⁴⁾	736	722	over 125 kg
mladi pitani merjasci	255	101	103	96	73	86	young fattened boars
Ovce	29	10	101	109	113	124	121	108	Sheep
jagnjeta do 6 mesecev	25	7	93	100	105	114	110	106	lambs under 6 months
ovce in ovni	4	2	8	9	8	10	12	2	breeding sheep and rams
Perutnina	72688	50072	52090	56646	51401	56046	51999	53417	Poultry

- 1) Tudi uvožena klavna živina.
Including imported animals for slaughter.
- 2) Prašički.
Piglets.
- 3) Pitani prašiči.
Fattened pigs.
- 4) Izločeni plemenski prašiči.
Eliminated breeding pigs.

16.18 Priraja mleka in jajc
Production of milk and eggs

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Mleko								Milk
Namolzeno kravje mleko - skupaj (1000 l)	589985	629736	633820	706446	642380	631456	639836	Net production of cow's milk - total (1000 l)
Odkupljeno kravje mleko (1000 l)	388400	440676	458996	473479	484180	488683	493535	Cow's milk collected (1000 l)
Kakovost odkupljenega mleka¹⁾								Quality of purchased milk¹⁾
povprečni odstotek maščob	3,93	4,1	4,12	4,13	4,14	4,16	4,15	average percent of fats
povprečni odstotek beljakovin	3,24	3,36	3,34	3,33	3,34	3,36	3,36	average percent of proteins
bakteriološki razred extra (%)	61,5	85,71	90,46	90,78	91,75	92,96	93,72	bacteriological class extra (%)
bakteriološki razred 1 (%)	17,12	9,45	6,24	6,38	6,35	5,62	4,79	bacteriological class 1 (%)
Jajca								Eggs
Število kokoši nesnic - skupaj (1000)	1653	1695	1573	1560	1341	1001	1056	Number of laying hens - total (1000)
Število znesenih jajc - skupaj (1000 kosov)	322426	368088	355729	335051	267469	241964	238839	Eggs - total (1000 pcs)

- 1) Vir: Gospodarsko interesno združenje mlekarnstva
Source: Slovene Dairy Association

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>
	mio SIT					1000
1995	150315	82372	67943	42831	31767	110,6
1996	173564	102824	70740	42555	31188	111,1
1997	186795	102705	84090	54967	34246	114,3
1998	187303	100444	86859	55982	39033	111,3
1999	186251	100738	85513	54305	40841	108,6
2000	202752	113663	89090	59066	39679	107,8
2001	213972	126920	87052	57206	39304	107,1
2002	242589	128316	114273	82937	46130	106,0
2003	224568	133399	91168	59957	45909	95,6
2004	261261	144344	116917	92452	46094	90,2
2005	256952	140268	116685	96178	49395	90,8

16.20 Indeksi letne spremembe obsega končne kmetijske proizvodnje

Annual volume indices of final agricultural output

predhodno leto je 100 / previous year = 100

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Kmetijska proizvodnja	101,5	95,7	113,4	87,6	117,3	100,2	Output of agriculture
Rastlinska pridelava	100,5	88,4	129,6	75,0	142,4	99,8	Crop production
Žita	104,7	101,1	121,1	71,0	142,2	99,4	Cereals
Industrijske rastline	74,8	82,3	128,4	82,1	119,4	113,8	Industrial crops
Krmne rastline	83,9	98,4	126,1	67,9	152,3	111,2	Forage plants
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	89,7	89,6	118,9	79,5	112,2	112,2	Vegetables and horticultural plants
Krompir	103,9	82,2	114,1	65,4	150,6	83,8	Potatoes
Sadje	126,4	69,7	132,0	78,6	135,5	82,5	Fruit
Vino	132,3	84,2	157,5	81,0	151,1	86,9	Wine
Drugi rastlinski proizvodi	111,7	122,1	53,8	97,7	200,0	50,0	Other crop products
Živinoreja	101,8	102,2	101,0	99,9	96,9	100,3	Animal output
Živali	100,9	103,4	97,9	103,8	96,9	99,8	Animals
Govedo	104,0	98,3	97,5	103,9	98,7	101,3	Cattle
Prašiči	92,4	109,4	101,6	101,9	97,2	92,8	Pigs
Konji	107,1	95,2	68,3	146,8	61,0	101,9	Horses
Ovce in koze	150,8	81,8	136,1	91,0	107,4	130,7	Sheep and goats
Perutnina	102,7	108,2	91,0	106,3	93,1	104,1	Poultry
Druge živali	95,1	100,0	100,0	102,4	95,3	100,0	Other animals
Živalski proizvodi	103,4	100,4	106,2	94,4	97,2	101,1	Animal products
Mleko	102,1	100,6	107,7	96,3	97,1	101,8	Milk
Jajca	99,9	95,9	94,1	81,4	90,7	97,3	Eggs
Drugi živalski proizvodi	140,5	109,0	108,3	91,8	110,6	96,7	Other animal products
Kmetijske storitve	88,3	96,5	100,1	100,0	103,4	108,8	Agricultural services

Struktura (%)

Structure (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Kmetijska proizvodnja	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Output of agriculture
Rastlinska pridelava	46,5	43,2	49,4	44,7	52,9	50,8	Crop production
Žita	6,6	6,3	6,7	5,5	6,4	5,5	Cereals
Industrijske rastline	2,2	1,8	2,3	2,1	2,3	2,6	Industrial crops
Krmne rastline	13,5	14,7	15,6	12,9	18,0	17,3	Forage plants
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	5,6	5,6	5,8	6,4	5,8	6,9	Vegetables and horticultural plants
Krompir	2,1	1,8	2,1	2,2	1,9	1,4	Potatoes
Sadje	9,0	6,5	7,8	7,7	7,6	7,2	Fruit
Vino	7,5	6,5	9,1	7,9	10,9	9,9	Wine
Drugi rastlinski proizvodi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other crop products
Živinoreja	51,8	55,2	49,0	53,5	45,5	47,3	Animal output
Živali	31,5	34,3	28,7	32,2	27,6	29,0	Animals
Govedo	14,1	13,1	11,5	12,7	10,7	12,1	Cattle
Prašiči	9,9	12,7	9,9	10,5	9,1	9,1	Pigs
Konji	0,3	0,4	0,3	0,4	0,2	0,2	Horses
Ovce in koze	0,7	0,6	0,7	0,7	0,6	0,8	Sheep and goats
Perutnina	6,3	7,4	6,1	7,8	6,8	6,6	Poultry
Druga živali	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Other animals
Živalski proizvodi	20,3	20,9	20,3	21,3	17,9	18,3	Animal products
Mleko	16,6	17,4	16,8	18,1	15,0	15,5	Milk
Jajca	2,7	2,3	2,3	2,0	1,7	1,7	Eggs
Drugi živalski proizvodi	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	Other animal products
Kmetijske storitve	1,7	1,6	1,6	1,8	1,6	1,9	Agricultural services

16.21 Temeljni agregati ekonomskih računov za kmetijstvo
Main aggregates of economic accounts for agriculture

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Tekoče cene (mio SIT)						
	Current prices (mio SIT)						
Kmetijska proizvodnja	202752	213972	242589	224568	261261	256952	Agricultural output
Rastlinska pridelava	95868	93974	120769	100894	136893	128846	<i>Crop production</i>
Žita	16126	16867	19907	16583	21392	19238	<i>Cereals</i>
Industrijske rastline	4808	4138	6006	5314	6097	6735	<i>Industrial crops</i>
Krmne rastline	27186	30901	37105	28352	45408	42676	<i>Forage plants</i>
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	10983	11451	13486	13378	14061	16453	<i>Vegetables and horticultural plants</i>
Krompir	4172	3752	4915	4664	4679	3353	<i>Potatoes</i>
Sadje	17692	13345	18084	16054	18522	16960	<i>Fruit</i>
Vino	14837	13411	21186	16469	26627	23367	<i>Wine</i>
Drugi rastlinski proizvodi	63	110	79	79	108	65	<i>Other crop products</i>
Živinoreja	103633	116694	118170	119954	120380	123618	<i>Animal output</i>
Živali	63652	73714	71027	75441	75810	77532	<i>Animals</i>
Govedo	29222	29755	30641	33912	34474	37212	<i>Cattle</i>
Prašiči	19562	26232	22999	22069	22202	21493	<i>Pigs</i>
Konji	753	829	831	892	454	404	<i>Horses</i>
Ovce in koze	1522	1315	1908	1927	1824	2328	<i>Sheep and goats</i>
Perutnina	12325	15227	14243	16247	16440	15675	<i>Poultry</i>
Druge živali	267	355	404	395	416	420	<i>Other animals</i>
Živalski proizvodi	39982	42980	47143	44513	44570	46086	<i>Animal products</i>
Mleko	32675	35832	39037	37887	37642	39371	<i>Milk</i>
Jajca	5356	4747	5358	4214	4044	4047	<i>Eggs</i>
Drugi živalski proizvodi	1951	2401	2747	2412	2885	2668	<i>Other animal products</i>
Kmetijske storitve	3251	3304	3651	3720	3988	4488	<i>Agricultural services</i>
Vmesna potrošnja	113663	126920	128316	133399	144344	140268	Intermediate consumption
Seme in sadike	5148	5331	5564	6313	6690	6960	<i>Seeds na planting stock</i>
Energijska maziva	13029	13573	14178	14898	15755	19195	<i>Energy; lubricants</i>
Gnojila in sredstva za izboljšanje tal	6517	8565	8323	8654	8352	7830	<i>Fertilisers and soil improvers</i>
Zaščitna sredstva in pesticide	4050	4021	4291	4681	4584	4778	<i>Plant protection products and pesticides</i>
Veterinarski stroški	4622	5024	5394	5654	6180	5860	<i>Veterinary expenses</i>
Živalska krma	64076	73143	71674	74342	82221	73398	<i>Animal feedstuffs</i>
Vzdrževanje strojev in opreme	4531	4892	5254	5580	5949	6446	<i>Maintenance of materials</i>
Vzdrževanje zgradb	1877	1957	2049	2131	2494	2543	<i>Maintenance of buildings</i>
Kmetijske storitve	3251	3304	3651	3720	3988	4488	<i>Agricultural services</i>
Drugi proizvodi in storitve	6560	7111	7938	7426	8131	8769	<i>Other goods and services</i>
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	89090	87052	114273	91168	116917	116685	Gross value added at basic prices
Potrošnja stalnega kapitala	37349	39947	42417	45072	46794	48388	<i>Fixed capital consumption</i>
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	51741	47105	71856	46096	70123	68297	<i>Net value added at basic prices</i>
Sredstva za zaposlene	12945	14135	15348	16654	17366	18701	<i>Compensation of employees</i>
Drugi davki na proizvodnjo	<i>Other taxes on production</i>
Druge subvencije na proizvodnjo	7325	10101	11080	13861	22328	27882	<i>Other subsidies on production</i>
Faktorski dohodek	59066	57206	82937	59957	92452	96178	<i>Factor income</i>
Poslovni presežek / Raznovrstni dohodek	46120	43071	67589	43303	75086	77477	Operating surplus/Mixed income
Plačane rente	1362	1533	1663	1933	1843	1946	<i>Rents paid</i>
Plačane obresti	3555	4047	3901	3231	3298	2907	<i>Interest paid</i>
Dobljene obresti	1995	2799	2567	2042	469	529	<i>Interest received</i>
Podjetniški dohodek	43198	40290	64593	40182	70414	73153	Entrepreneurial income
Bruto investicije v osnovna sredstva	39679	39304	46130	45909	46094	49395	Gross fixed capital formation
Bruto investicije v kmetijske proizvode	8926	8352	11444	8413	7688	6738	<i>GFCFin agricultural products</i>
Bruto investicije v nekmetijske proizvode	30753	30952	34687	37496	38407	42657	<i>GFCFin non-agricultural products</i>

16.21 Temeljni agregati ekonomskih računov za kmetijstvo (nadaljevanje)

Main aggregates of economic accounts for agriculture (continued)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Indeksi (predhodno leto = 100) Indices (previous year = 100)							
Kmetijska proizvodnja	108,9	105,5	113,4	92,6	116,3	98,4	Agricultural output
Rastlinska pridelava	110,4	98,0	128,5	83,5	135,7	94,1	Crop production
Žita	139,4	104,6	118,0	83,3	129,0	89,9	Cereals
Industrijske rastline	68,9	86,1	145,1	88,5	114,7	110,5	Industrial crops
Krmne rastline	100,2	113,7	120,1	76,4	160,2	94,0	Forage plants
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	88,0	104,3	117,8	99,2	105,1	117,0	Vegetables and horticultural plants
Krompir	94,4	89,9	131,0	94,9	100,3	71,7	Potatoes
Sadje	131,6	75,4	135,5	88,8	115,4	91,6	Fruit
Vino	137,8	90,4	158,0	77,7	161,7	87,8	Wine
Drugi rastlinski proizvodi	111,8	173,4	72,0	99,9	136,5	60,2	Other crop products
Živinoreja	107,9	112,6	101,3	101,5	100,4	102,7	Animal output
Živali	106,4	115,8	96,4	106,2	100,5	102,3	Animals
Govedo	103,7	101,8	103,0	110,7	101,7	107,9	Cattle
Prašiči	108,7	134,1	87,7	96,0	100,6	96,8	Pigs
Konji	108,8	110,1	100,2	107,4	50,9	88,9	Horses
Ovce in koze	147,5	86,4	145,1	101,0	94,7	127,7	Sheep and goats
Perutnina	107,1	123,5	93,5	114,1	101,2	95,3	Poultry
Druga živina	62,4	132,8	113,9	97,6	105,5	101,0	Other animals
Živalski proizvodi	110,4	107,5	109,7	94,4	100,1	103,4	Animal products
Mleko	108,2	109,7	108,9	97,1	99,4	104,6	Milk
Jajca	116,7	88,6	112,9	78,6	96,0	100,1	Eggs
Drugi živalski proizvodi	135,9	123,1	114,4	87,8	119,6	92,5	Other animal products
Kmetijske storitve	97,2	101,6	110,5	101,9	107,2	112,5	Agricultural services
Vmesna potrošnja	112,8	111,7	101,1	104,0	108,2	97,2	Intermediate consumption
Seme in sadike	102,2	103,5	104,4	113,5	106,0	104,0	Seeds on planting stock
Energija; maziva	115,9	104,2	104,5	105,1	105,7	121,8	Energy; lubricants
Gnojila in sredstva za izboljšanje tal	113,4	131,4	97,2	104,0	96,5	93,8	Fertilisers and soil improvers
Zaščitna sredstva in pesticidi	101,1	99,3	106,7	109,1	97,9	104,2	Plant protection products and pesticides
Veterinarski stroški	102,0	108,7	107,4	104,8	109,3	94,8	Veterinary expenses
Živalska krma	116,2	114,2	98,0	103,7	110,6	89,3	Animal feedstuffs
Vzdrževanje strojev in opreme	111,0	107,9	107,4	106,2	106,6	108,3	Maintenance of materials
Vzdrževanje zgradb	110,7	104,3	104,7	104,0	117,0	102,0	Maintenance of buildings
Kmetijske storitve	97,2	101,6	110,5	101,9	107,2	112,5	Agricultural services
Drugi proizvodi in storitve	111,1	108,4	111,6	93,6	109,5	107,9	Other goods and services
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	104,2	97,7	131,3	79,8	128,2	99,8	Gross value added at basic prices
Potrošnja stalnega kapitala	110,4	107,0	106,2	106,3	103,8	103,4	Fixed capital consumption
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	100,1	91,0	152,5	64,2	152,1	97,4	Net value added at basic prices
Sredstva za zaposlene	107,0	109,2	108,6	108,5	104,3	107,7	Compensation of employees
Drugi davki na proizvodnjo	Other taxes on production
Druge subvencije na proizvodnjo	279,5	137,9	109,7	125,1	161,1	124,9	Other subsidies on production
Dohodek faktorjev	108,8	96,9	145,0	72,3	154,2	104,0	Factor income
Poslovni presežek / Raznovrstni dohodek	109,3	93,4	156,9	64,1	173,4	103,2	Operating surplus/Mixed income
Plačane rente	88,9	112,5	108,5	116,2	95,3	105,6	Rents paid
Plačane obresti	91,8	113,8	96,4	82,8	102,1	88,1	Interest paid
Dobljene obresti	122,8	140,3	91,7	79,5	23,0	112,9	Interest received
Podjetniški dohodek	112,4	93,3	160,3	62,2	175,2	103,9	Podjetniški dohodek
Bruto investicije v osnovna sredstva	97,2	99,1	117,4	99,5	100,4	107,2	Gross fixed capital formation
Bruto investicije v kmetijske proizvode	127,1	93,6	137,0	73,5	91,4	87,6	GFCFin agricultural products
Bruto investicije v nekmetijske proizvode	90,9	100,6	112,1	108,1	102,4	111,1	GFCFin non-agricultural products

16.22 Vrednost odkupljenih kmetijskih pridelkov po skupinah pridelkov

Value of purchased agricultural products by groups of products

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	65103	88851	98686	101620	103311	102371	103731	TOTAL
Živina	19031	23563	27719	26380	23404	22559	24526	Livestock
Perutnina in jajca	12504	14706	17929	16462	19451	19646	18497	Poultry and eggs
Mleko in mlečni izdelki	15446	26047	29142	30552	31417	31806	32121	Milk and dairy products
Kože in volna	79	33	44	0	1093	793	867	Hides and wool
Žita	3364	4048	3528	4441	3710	3553	2586	Cereals
Industrijske rastline	2719	3328	2377	3419	3175	3858	4167	Industrial plants
Krmne rastline	43	40	43	47	64	44	91	Fodder plants
Vrtnine	681	1098	1272	1564	1897	1220	1106	Vegetables
Sadje ¹⁾	2584	5346	5026	5634	5497	5910	5735	Fruits ¹⁾
Alkoholne pijače	3970	5088	5040	6294	5951	5818	5769	Alcoholic drinks
Les ²⁾	3256	4121	4570	4590	5085	4604	5817	Wood ²⁾
Ribe	400	445	703	667	663	609	624	Fishes
Drugi pridelki	1026	988	1293	1570	1904	1951	1825	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 zadrug 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

mio SIT

	2001	2002	2003	2004	2005	
Živina	27719	26380	23404	22559	24526	Livestock
Živina za klanje						<i>Livestock for slaughter</i>
Težki prašiči	295	247	251	209	218	<i>Fed pigs</i>
Pitani prašiči in prašički	13107	11520	10504	10616	10669	<i>Porkers and sucking pigs</i>
Govedo	12176	12327	10588	9879	12028	<i>Cattle</i>
Teleta	818	907	871	815	724	<i>Calves</i>
Konji	66	39	41	37	23	<i>Horses</i>
Druga živina za klanje, pleme in pitanje	1257	1340	1149	1003	864	<i>Other livestock for slaughter,</i>
Perutnina in jajca	17929	16462	19451	19646	18497	Poultry and eggs
Perutnina za zakol	11945	10868	13289	13576	12467	<i>Poultry for slaughter</i>
Konzumna jajca	2451	2391	2253	2504	2374	<i>Hen eggs</i>
Valilna jajca	476	527	612	630	900	<i>Hatching eggs</i>
Enodnevni piščanci	2518	2073	2669	2436	2466	<i>Day-old chickens</i>
Jarčke in purani za nad. pitanje	539	603	628	500	290	<i>Pullets and turkeys for breeding</i>
Mleko in mlečni izdelki	29142	30552	31417	31806	32121	Milk and milk products
Mleko, sveže	29117	30515	31376	31764	32078	<i>Milk, fresh</i>
Drugi mlečni izdelki	25	37	41	42	43	<i>Other dairy products</i>
Vrtnine	1272	1564	1897	1220	1106	Vegetables
Krompir ¹⁾	562	546	689	327	308	<i>Potato¹⁾</i>
Presno zelje	91	117	137	100	114	<i>Cabbage</i>
Paradižnik	102	98	203	163	83	<i>Tomatoes</i>
Kumare, solatne	43	53	118	76	81	<i>Slicing cucumbers</i>
Solata	96	133	142	83	75	<i>Lettuce</i>
Druga zelenjava	378	617	608	471	445	<i>Other</i>
Sadje in grozdje	5026	5634	5497	5910	5735	Fruits and grapes
Namizna jabolka	1846	1837	2167	1750	1755	<i>Dessert apples</i>
Jabolka za predelavo	160	242	260	182	379	<i>Apples for industry</i>
Hruške	138	294	202	199	114	<i>Pears</i>
Češnje in višnje	39	67	58	29	11	<i>Cherries and marascas</i>
Marelice in breskve	236	285	188	288	202	<i>Apricots and peaches</i>
Grozdje za predelavo	2546	2823	2528	3339	3204	<i>Wine grapes</i>
Drugo sadje	61	86	94	123	70	<i>Other</i>
Alkoholne pijače	5040	6294	5951	5818	5769	Alcoholic drinks
Vino	5035	6286	5950	5807	5751	<i>Wine</i>
Žganje	5	8	1	11	18	<i>Fruit brandy</i>
Industrijske rastline	2377	3419	3175	3858	4167	Industrial plants
Hmelj	1045	1211	1123	1357	1453	<i>Hops</i>
Sladkorna pesa	1256	1867	1657	2248	2436	<i>Sugar beet</i>
Druge industrijske rastline	76	341	395	253	278	<i>Other</i>
Žita	3528	4441	3710	3553	2586	Cereals
Pšenica	2966	3453	2842	2110	1672	<i>Wheat</i>
Koruza	277	648	622	1102	695	<i>Maize</i>
Druga žita	285	340	246	341	219	<i>Other cereals</i>
Les²⁾	4570	4590	5085	4604	5817	Wood²⁾
Drva	162	113	110	82	121	<i>Fuelwood</i>
Tehnični les	4135	4203	4734	4245	5336	<i>Pitprops and logs</i>
Celulozni les	273	274	241	277	360	<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 zadrug 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	2001	2002	2003	2004	2005	Unit	
Živina za klanje								
Livestock for slaughter								
Težki prašiči	t	1445	1367	1597	1338	1201	t	Fed pigs
Pitani prašiči in prašički	t	42077	42889	41434	40436	38556	t	Porkers and sucking pigs
Govedo	t	46248	46471	41698	37878	40598	t	Cattle
Teleta	t	1686	1838	1816	1735	1477	t	Calves
Konji	t	154	83	104	99	65	t	Horses
Perutnina in jajca								
Poultry and eggs								
Perutnina za zakol	t	63875	56570	64455	61114	61283	t	Poultry for slaughter
Konzumna jajca	1000 kosov	170307	138488	134558	138955	128135	1000 pcs	Hen eggs
Mleko								
Milk								
Mleko, sveže	1000 l	449027	465416	474555	485170	493535	1000 l	Milk, fresh
Vrtnine								
Vegetables								
Krompir ¹⁾	t	17305	14017	12718	9664	10455	t	Potato ¹⁾
Presno zelje	t	2278	3157	2019	3289	3399	t	Cabbage
Paradižnik	t	968	1018	1407	1407	634	t	Tomatoes
Kumare, solatne	t	525	658	1003	733	737	t	Slicing cucumbers
Solata	t	637	108	876	692	581	t	Lettuce
Sadje								
Fruits								
Namizna jabolka	t	26377	25071	24727	24164	23731	t	Dessert apples
Jabolka za predelavo	t	10101	15917	15234	14948	18555	t	Apples for industry
Hruške	t	1317	3441	1961	2398	1433	t	Pears
Češnje in višnje	t	239	497	408	105	52	t	Cherries and marascas
Marelice in breskve	t	3315	3544	1848	4175	3602	t	Apricots and peaches
Grozdje za predelavo	t	31341	30352	27580	35425	33442	t	Wine grapes
Alkoholne pijače								
Alcoholic drinks								
Vino	1000 l	13441	16766	16524	15090	14850	1000 l	Wine
Druge alkoholne pijače	hl	24	39	40	52	89	hl	Other alcoholic drinks
Industrijske rastline								
Industrial plants								
Hmelj	t	1493	1674	1707	1956	1845	t	Hops
Sladkorna pesa	t	185731	232209	202077	213092	260095	t	Sugar beet
Žita								
Cereals								
Pšenica	t	104024	111935	86648	74267	65852	t	Wheat
Koruza v zrnju	t	11355	28367	22110	39485	31598	t	Maize
Les²⁾								
Wood²⁾								
Drva	1000 m ³	48	33	32	23	26	1000 m ³	Fuel wood
Tehnični les	1000 m ³	385	387	426	386	485	1000 m ³	Pitprops and logs
Celulozni les	1000 m ³	92	92	81	88	102	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	2001	2002	2003	2004	2005	Unit	
Perutnina in jajca										
Poultry and eggs										
Zaklana perutnina	t	263	397	395	363	324	314	339	t	Poultry, slaughtered
Jajca	1000 kosov	3056	5183	4584	4098	3067	3085	2950	1000 pcs	Hen eggs
Mleko in mlečni izdelki										
Milk and milk products										
Mleko, sveže	l	7272	3689	2493	1081	439	970	2066	l	Milk, fresh
Maslo	t	14	14	18	20	18	16	10	t	Butter
Sir vseh vrst	t	0	68	57	48	34	36	58	t	Cheeses
Smetana	t	47	57	62	58	45	36	43	t	Cream
Vrtnine										
Vegetables										
Fižol v zrnju	t	178	163	155	112	75	75	76	t	Beans
Krompir	t	1245	1300	1383	1115	934	904	856	t	Potato
Čebula	t	414	444	401	314	270	291	292	t	Onion
Česen	t	150	151	127	91	80	88	81	t	Garlic
Korenje	t	220	278	269	203	163	165	190	t	Carrot
Presno zelje	t	282	405	469	340	255	217	260	t	Cabbage
Paradižnik	t	207	263	239	193	153	134	150	t	Tomato
Paprika	t	142	169	167	140	104	80	98	t	Paprika
Fižol v stročju	t	71	76	78	126	85	79	64	t	Beans - green
Grah v stročju	t	20	28	23	21	7	11	20	t	Peas - green
Špinača	t	71	104	101	71	59	64	71	t	Spinach
Bučke	t	37	76	75	65	47	42	67	t	Pumpkin
Lubenice in dinje	t	63	126	94	43	179	169	163	t	Watermelons and melons
Zelena solata	t	739	1058	877	636	409	462	636	t	Lettuce
Cvetača	t	138	185	177	143	107	110	126	t	Cauliflower
Ohrovt	t	92	139	149	120	82	78	91	t	Kale
Sadje										
Fruits										
Jabolka	t	1073	982	962	771	754	721	687	t	Dessert apples
Hruške	t	190	208	155	111	102	107	89	t	Pears
Grozdje	t	89	66	78	56	54	45	16	t	Grapes
Sveže slive	t	60	67	94	40	41	37	22	t	Plums
Češnjje in višnje	t	80	118	122	145	69	92	62	t	Cherries and marascas
Marelice in breskve	t	290	263	218	197	166	163	177	t	Apricots and peaches
Jagode	t	64	82	96	116	67	84	75	t	Strawberries
Maline	t	3	9	8	7	4	7	4	t	Raspberries
Sveže fige	t	14	49	50	31	21	18	41	t	Figs
Celi orehi	t	7	6	9	6	8	8	11	t	Nuts
Orehova jedrca	t	133	37	51	51	59	57	45	t	Kernels
Kostanj	t	23	70	60	49	48	25	16	t	Chestnut
Suhe slive	t	39	26	24	10	9	6	2	t	Dried plums
Drugo										
Other										
Med	t	48	38	42	39	46	58	42	t	Honey
Kislo zelje	t	383	466	456	334	260	311	324	t	Sauerkraut
Kisla repa	t	209	211	205	153	115	143	177	t	Sauerturnip
Gobe	t	10	7	11	6	6	7	7	t	Mushrooms

16.26 Povprečne odkupne cene pomebnejših kmetijskih pridelkov
Average purchase prices of main agricultural products

SIT

	Merska enota	2001	2002	2003	2004	2005	Unit	
Živina za klanje								
Livestock for slaughter								
Težki prašiči (nad 150 kg)	kg	204,3	180,9	157,4	156,1	181,8	kg	Fat pigs Sunder 150 kg
Pitani prašiči (50-150kg)	kg	311,2	268,1	253,1	262,6	276,7	kg	Fattening pigs, 50-150 kg
Mlado pitano govedo ¹⁾	kg	286,0	293,7	292,4	297,1	322,1	kg	Young cattle ¹⁾
Drugo klavno govedo ²⁾	kg	190,5	187,3	153,5	160,7	209,4	kg	Other cattle ²⁾
Teleta	kg	485,1	493,3	479,6	469,7	490,0	kg	Calves
Konji	kg	427,5	467,0	392,3	379,2	352,4	kg	Horses
Kunci	kg	364,7	415,3	395,9	417,4	420,3	kg	Rabbits
Perutnina in jajca								
Poultry and eggs								
Pitani piščanci za zakol	kg	179,3	181,3	193,9	210,3	196,8	kg	Chickens for slaughter
Pitani purani za zakol	kg	230,2	242,3	264,5	290,3	250,7	kg	Turkeys for slaughter
Jajca, jedilna	kos	14,4	17,3	16,7	18,0	18,5	pcs	Eggs for consumption
Mleko								
Milk								
Mleko, kravje	l	64,8	65,6	66,1	65,5	65,0	l	Milk, cows
Vrtnine								
Vegetables								
Krompir, jedilni	kg	30,3	35,2	51,4	30,7	25,3	kg	Potato for consumption
Zelje	kg	40,0	37,0	68,1	30,5	33,6	kg	Cabbage
Čebula	kg	65,1	65,1	80,4	49,6	43,6	kg	Onion
Paradižnik	kg	105,9	96,6	144,3	115,8	131,6	kg	Tomato
Paprika	kg	89,8	112,8	127,4	114,2	136,4	kg	Paprika
Kumare	kg	78,8	82,7	116,5	102,6	108,7	kg	Cucumbers
Sadje								
Fruits								
Jabolka, namizna	kg	70,0	73,3	87,6	72,4	74,0	kg	Dessert apples
Jabolka za predelavo	kg	15,9	15,2	17,1	12,2	20,4	kg	Apples for industry
Hruške, namizne	kg	115,7	117,0	145,7	122,3	127,0	kg	Dessert pears
Hruške za predelavo	kg	13,2	60,5	66,7	48,5	41,8	kg	Pears for industry
Češnje	kg	319,4	340,7	478,5	344,3	411,2	kg	Cherries
Višnje	kg	112,5	111,9	114,2	83,1	90,0	kg	Marascas
Marelce	kg	215,8	188,7	330,8	159,3	228,0	kg	Apricots
Breskve, namizne	kg	144,2	128,3	192,6	121,7	117,5	kg	Dessert peaches
Breskve za predelavo	kg	59,2	64,1	75,1	56,1	44,3	kg	Pears for industry
Grozdje za predelavo	kg	81,2	93,0	91,7	94,3	95,8	kg	Wine grapes
Alkoholne pijače								
Alcoholic drinks								
Vino	l	374,6	375,0	359,6	384,8	387,3	l	Wine
Industrijske rastline								
Industrial plants								
Hmelj	kg	700,1	723,3	657,8	694,0	787,3	kg	Hops
Sladkorna pesa	kg	6,8	8,0	8,2	10,6	9,4	kg	Sugar beet
Žita								
Cereals								
Pšenica	kg	28,5	30,8	32,8	28,4	25,4	kg	Wheat
Koruza v zrnju	kg	24,4	22,9	28,1	27,9	22,0	kg	Maize
Les³⁾								
Wood³⁾								
Drva	m ³	3414,0	3466,0	3414,4	3626,5	4577,2	m ³	Fuelwood
Tehnični les	m ³	10730,0	10847,1	11109,6	10984,3	11010,9	m ³	Pitprops and logs
Celulozni les	m ³	2967,1	2997,0	2966,6	3145,2	3522,0	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 under 24 months, cows.3) Odkup lesa iz zasebnih gozdov, ki poteka preko podjetij, gozdnih, kmetijsko-gozdnih zadrug 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

2000 = 100

	Utež Weight	2001	2002	2003	2004	2005	
ŽITA (vključno seme)	3182	92,8	98,1	106,2	93,9	82,4	CEREALS (including seeds)
Pšenica, mehka	2735	91,6	99,1	105,4	91,3	81,6	Soft wheat
Krmini ječmen	21	96,0	126,7	102,9	86,1	88,2	Feed barley
Koruza za zrnje	426	96,9	90,8	111,7	110,9	87,4	Grain maize
Industrijske rastline	2977	110,2	128,1	127,6	142,6	135,7	Industrial plants
Oljnice	555	117,6	153,2	161,6	132,3	120,7	Oil seeds
Oljna ogrščica	67	120,6	140,2	159,0	147,1	131,7	Rape seed
Druge oljnice	488	117,2	155,0	161,9	130,6	119,2	Other oleaginous products
Sladkorna pesa	1460	109,0	129,7	132,3	170,2	151,1	Sugar beet
Druge industrijske rastline	963	107,6	111,1	101,1	106,6	121,0	Other industrial crops
Hmelj	963	107,6	111,1	101,1	106,6	121,0	Hops
Krmne rastline	34	122,5	112,8	146,9	126,2	124,2	Forage plants
Seno	10	97,8	118,0	154,4	136,6	144,4	Hay
Koruza za siliranje	24	133,3	110,5	143,5	121,6	115,7	Silage maize
Zelenjadnice, cvetje, okrasne rastline	3718	125,2	124,7	155,2	114,8	129,4	Vegetables and horticultural products
Zelenjadnice	2787	131,3	130,6	171,6	116,8	131,0	Fresh vegetables
Cvetača	108	108,3	131,6	124,7	87,2	113,5	Cauliflower
Paradižnik	201	128,2	117,0	174,7	140,3	159,3	Tomatoes
Zelenjadnice, drugo	2478	132,6	131,7	173,4	116,2	129,4	Other fresh vegetables
Zelje	529	126,3	117,0	215,2	96,5	106,2	Cabbage
Solata	564	150,4	123,2	162,3	120,3	129,7	Lettuce
Kumare	105	115,3	121,1	170,6	150,2	159,1	Cucumbers
Korenje	62	240,6	274,2	266,7	229,0	211,9	Carrots
Čebula	247	122,7	122,7	151,5	93,5	82,2	Onions
Fizol, stročji	67	120,8	120,1	147,5	117,7	124,0	Green beans
Grah, svež	6	132,8	138,8	114,2	95,2	114,0	Green peas
Druge sveže zelenjadnice	899	123,3	140,4	157,9	119,8	147,2	Other fresh vegetables
Cvetje, okrasne rastline, sadike	931	106,7	107,0	106,0	108,8	124,6	Flowers and ornamental plants
Krompir (vključno seme)	1270	113,3	112,5	168,9	97,2	84,2	Potatoes (including seeds)
Krompir, jedilni, zgodnji	579	125,7	91,9	164,6	90,6	77,2	Potatoes for consumption, early
Krompir, jedilni, pozni	633	103,6	130,4	175,8	101,9	89,5	Potatoes for consumption, late
Krompir, semenski	58	96,5	121,8	135,5	110,3	96,9	Seed potatoes
Sadjarstvo	7691	111,7	119,4	138,5	118,3	121,1	Fruits
Sveže sadje	5609	116,8	122,0	148,8	120,0	123,1	Fresh fruit
Jabolka, namizna	2848	115,8	121,3	145,0	119,8	122,4	Dessert apples
Hruške namizne	403	107,7	108,9	135,6	113,9	118,2	Dessert pears
Breskve, namizne	227	135,2	120,3	180,5	114,1	110,2	Dessert peaches
Sveže sadje, drugo	1131	119,7	129,7	160,2	123,7	130,0	Other fresh fruit
Grozdje za predelavo	2082	98,1	112,3	110,7	113,8	115,7	Grapes for industry
Vino	11563	107,6	109,3	109,6	111,9	115,6	Wine
Vino, namizno	580	107,6	87,3	74,8	81,8	102,7	Table wine
Vino, kakovostno	10983	107,6	110,5	111,4	113,5	116,3	Quality wine
Oljčno olje	306	102,0	100,5	103,0	88,0	88,0	Oilve oil
RASTLINSKI PRIDELKI, VKLJUČNO SADJE IN ZELENJADNICE	30742	109,4	114,5	126,2	114,1	115,6	CROP OUTPUT, INCLUDING FRUITS AND VEGETABLES
Rastlinski pridelki, brez sadja in zelenjadnic	19333	105,6	110,5	115,7	112,3	110,7	Crop output, excluding fruits and vegetables
Živali	41274	109,9	106,2	105,6	111,4	114,2	Animals
Govedo	15947	98,7	99,8	95,9	98,7	111,9	Cattle
Govedo, brez telet	35031	98,6	99,7	95,7	98,9	113,0	Cattle excluding calves
Teleta	1469	99,5	101,2	98,3	96,3	100,5	Calves
Biki	11068	98,0	100,5	100,3	102,2	114,3	Bulls
Prašiči	11980	123,0	106,2	100,2	103,6	109,4	Pigs
Pitani prašiči, 50-150 kg	11665	123,0	106,0	100,0	103,7	109,2	Fattening pigs, 50-150 kg
Konji	265	129,6	141,5	118,9	114,9	106,8	Equines
Ovce in koze	547	105,2	111,3	117,1	107,6	109,1	Sheep and goats
Perutnina	12438	113,9	116,2	124,6	135,0	124,2	Poultry
Pitani piščanci	9800	112,6	113,9	121,7	132,1	123,6	Chickens
Druga perutnina	2639	118,9	124,7	135,3	145,9	126,3	Other poultry
Druge živali (kunci)	97	132,9	151,3	144,2	152,0	153,1	Other animals (rabbits)
Živalski proizvodi	27984	107,2	110,3	111,2	111,3	110,8	Animal products
Mleko, kravje	24593	109,0	110,2	111,1	110,1	109,3	Cows milk
Jajca	2860	92,4	110,9	107,5	115,7	118,9	Eggs
Drugi živalski proizvodi (surove goveje in telečeje kože ter med)	532	101,5	113,4	135,7	143,4	135,8	Other animal products (raw cattle and calves hides and honey)
ŽIVALI IN ŽIVALSKI PROIZVODI KMETIJSTVO SKUPAJ, S SADJEM IN ZELENJADNICAMI	59259	108,8	107,9	107,9	111,3	112,8	ANIMALS AND ANIMAL PRODUCTS AGRICULTURAL GOODS OUTPUT, INCLUDING FRUITS AND VEGETABLES
Kmetijstvo skupaj, brez sadja in zelenjadnic	88591	108,1	108,5	109,6	111,6	112,4	Agricultural goods output, excluding fruits and vegetables

16.28 Indeksi cen inputov v kmetijstvu
Agricultural input price indices

Ø 2000 = 100

	Uteži Weights	2001	2002	2003	2004	2005	
Proizvodi in storitve za tekočo porabo v kmetijstvu (input 1)	69943	114,2	116,1	121,5	131,8	131,8	Goods and services currently consumed in agriculture (input 1)
Semena in sadike	4328	105,5	113,7	121,8	128,1	130,2	Seeds and planting stock
Energija; maziva	13419	103,5	104,1	110,5	121,9	146,5	Energy; lubricants
Električna energija	1073	105,6	110,8	115,0	116,4	114,1	Electricity
Goriva za gretje	4620	100,5	98,3	103,8	117,8	151,2	Fuels for heating
Motorna goriva	7189	104,9	105,4	112,7	124,4	148,8	Motor fuels
Maziva	537	107,2	122,9	128,7	134,4	139,8	Lubricants
Gnojila in sredstva za izboljšavo tal	6054	139,8	137,4	135,2	145,1	151,5	Fertilisers and soil improvers
Enostavna gnojila	2845	144,4	141,9	140,8	154,1	163,3	Straight fertilizers
Dušikova gnojila	2803	144,8	142,1	141,0	154,5	163,8	Nitrogenous fertilizers
Fosfatna gnojila	42	122,3	122,6	127,6	128,5	128,5	Phosphatic fertilizers
Kalijeva gnojila	Potassic fertilizers
Sestavljena gnojila	3209	135,7	133,5	130,3	137,0	141,1	Compound fertilizers
NP gnojila	NP fertilizers
PK gnojila	161	117,2	114,3	118,2	121,9	123,5	PK fertilizers
NPK gnojila	3048	136,7	134,5	130,9	137,8	142,0	NPK fertilizers
Druga gnojila, sredstva za izboljšavo tal	Other fertilizers, soil improvers
Sredstva za varstvo rastlin	5173	101,7	108,0	113,6	111,7	115,8	Plant protection products and pesticides
Fungicidi	1759	105,2	109,2	117,6	118,0	118,2	Fungicides
Insekticidi	517	82,0	89,1	94,2	95,1	101,5	Insecticides
Herbicidi	2897	103,0	110,7	114,6	110,9	116,8	Herbicides
Druga sredstva za varstvo rastlin	Other plant protection products
Veterinarske storitve	4258	110,0	121,0	130,3	136,8	142,0	Veterinary expenses
Krmila	24316	119,9	114,8	120,8	136,6	116,0	Animal feedingstuffs
Žita in drugi proizvodi	3480	119,5	110,9	117,4	135,4	108,3	Straight feedingstuffs
Žita in mleti proizvodi	2091	120,6	107,4	119,2	143,0	112,2	Cereals and milling by-products
Oljne pogače	Oilcakes
Proizvodi živalskega izvora	562	109,9	110,8	121,8	111,8	99,7	Products of animal origin
Drugo	827	123,4	119,6	109,7	132,1	104,5	Other straight feedingstuffs
Močna krmila	20836	119,9	115,5	121,4	136,8	117,3	Compound feedingstuffs
Krmila za teleta	537	110,9	106,6	107,3	121,2	110,0	Compound feedingstuffs for calves
Krmila za govedo (brez telet)	6020	118,0	113,1	117,2	133,7	113,2	Compound feedingstuffs for cattle (excluding calves)
Krmila za prašiče	3732	122,8	118,2	130,6	143,5	129,8	Compound feedingstuffs for pigs
Krmila za perutnino	9357	120,8	116,6	121,8	137,7	115,3	Compound feedingstuffs for poultry
Krmila za ostalo živino	1190	117,4	114,5	117,0	130,6	118,2	Other compound feedingstuffs
Vzdrževanje opreme	5812	112,0	116,4	119,7	127,7	135,4	Maintenance of materials
Vzdrževanje zgradb	3457	105,5	114,4	116,6	123,1	129,5	Maintenance of buildings
Drugi proizvodi in storitve	3126	118,0	146,6	156,6	161,1	164,0	Other goods and services
Proizvodi in storitve za investicije v kmetijstvu (input 2)	30057	106,4	113,9	119,7	131,4	137,1	Goods and services contributing to agricultural investment (input 2)
Oprema	20839	107,3	114,4	117,9	124,1	131,1	Materials
Mehanizacija in druga oprema	10836	106,1	114,4	120,5	126,4	132,9	Machinery and other equipment
Prekopalniki in druga dvokolesna oprema	Rotovators and other 2 wheel equipment
Mehanizacija za pripravo tal, setev, nego in zaščito rastlin	3055	105,9	114,6	120,4	124,2	132,9	Machinery and plant for cultivation
Mehanizacija za spravilo pridelkov	5863	105,8	114,7	121,9	128,5	136,2	Machinery and plant for harvesting
Mehanizacija in druga oprema na kmetiji	1918	107,4	113,3	116,5	123,6	123,2	Farm machinery and installations
Transportna oprema	10003	108,7	114,3	115,1	121,5	129,1	Transport equipment
Traktorji	10003	108,7	114,3	115,1	121,5	129,1	Tractors
Druga vozila	Other vehicles
Zgradbe	9218	104,4	112,8	123,6	147,9	150,7	Buildings
Kmetijske zgradbe (nestanovanjske)	Farm buildings (non-residential)
Druga dela razen izboljšave tal (druge zgradbe, gradnje inp.)	9218	104,4	112,8	123,6	147,9	150,7	Other works except land improvements (other buildings, structures, etc.)
Skupaj (input 1 + input 2)	100000	111,9	115,4	120,9	131,7	133,4	Total (input 1 + input 2)

16.29 Bilanca porabe kmetijskih proizvodov za prehrano
Balance sheet for human consumption

t

	2000/01	2001/02	2002/03	
Sladkor (v belem)	81908,9	72095,9	71464,6	Sugar (in white)
Med	2127,2	2266,9	267,5	Honey
Krompir skupaj	146311,7	131246,9	143993,6	Potatoes total
zgodnji krompir	18660,2	16473,0	16431,5	early potatoes
pozni krompir	127651,5	114773,9	127562,7	other potatoes
Krompirjev škrob	218,7	197,0	177,5	Potato starch
Oluščen riž skupaj	42,0	43,4	25,8	Husked rice total
dolgozrnati	39,3	40,2	24,0	long
srednjezrnati	0,2	2,5	0,0	medium
okrogel	2,5	0,6	1,8	round
Brušen riž skupaj	7399,1	6633,5	6778,7	Milled rice total
dolgozrnati	4094,2	3355,0	3888,7	long
srednjezrnati	569,1	1182,9	910,8	medium
okrogel	2027,7	2095,5	1979,3	round
Polomljen riž skupaj	14,2	7,3	9,9	Broken rice total
Žita skupaj	188469,8	201837,7*	184234,3	Cereals total
navadna pšenica	137429,3	141942,4*	134524,6	common wheat
trda pšenica	10175,8	22323,9*	15080,1	durum wheat
rž in soržica	9035,5	5023,4*	2334,9	rye and meslin
ječmen	912,5	1163,3*	1172,8	barley
oves in mešanica poletnega žita	505,0	529,5*	589,9	oats and mixed grains
koruza za zrnje	27201,1	26907,4*	28485,2	maize for grain
tritikala	0,0	0,0*	0,0	triticale
druga žita	3210,6	3947,7*	2046,8	cereals other
Meso skupaj	188412,7	175711,4	...	Meat total
goveda	40800,2	38195,3	...	beef
svinj	83529,5	79936,8	...	pigs
drobnice	1410,4	1509,9	...	sheep and goats
konj	687,3	647,3	...	horses
perutnine	53307,8	48101,6	...	poultry
drugih živali	297,9	305,6	...	other animals
drobovina	8379,7	7014,9	...	offal

SREDSTVA IN OPREMA ZA KMETIJSKO PROIZVODNJO / MEANS AND EQUIPMENT FOR AGRICULTURAL PRODUCTION

16.30 Porabljena mineralna gnojila na kmetijskih zemljiščih v uporabi¹⁾
Consumption of mineral fertilisers on utilised agricultural area¹⁾

	Merska enota Unit	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Skupaj										Total
Mineralna gnojila	t	184729	186370	174180	178166	175724	177589	162680	149504	Fertilisers
Rastlinska hranila:										Plant nutrient:
N	t	34801	34380	34159	34765	33412	34501	30264	29169	N
P ₂ O ₅	t	18826	19717	18250	16607	15698	15311	14640	13431	P ₂ O ₅
K ₂ O	t	22945	24402	22227	20911	20655	20007	18573	16081	K ₂ O
Poraba na ha kmetijskih zemljišč v uporabi										Consumption per ha of utilised agricultural area
Mineralna gnojila	kg	451,6	449,5	402,0	410,2	408,7	396,6	377,0	339,6	Fertilisers
Rastlinska hranila:										Plant nutrient:
N	kg	85,1	82,9	78,8	80,0	77,7	77,1	70,1	66,3	N
P ₂ O ₅	kg	46,0	47,6	42,1	38,2	36,5	34,2	33,9	30,5	P ₂ O ₅
K ₂ O	kg	56,1	58,9	51,3	48,1	48,0	44,7	43,0	36,5	K ₂ O

1) Upoštevana so vsa kmetijska zemljišča v uporabi razen travnikov in pašnikov z enkratno rabo in skupnih pašnikov.
The total utilised agricultural area without extensive rough grazing and common pastures are considered.

16.31 Sredstva za varstvo rastlin - prodaja na debelo na domačem trgu, kg aktivnih snovi

Pesticides - wholesale on Slovene market, kg active ingredients

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Skupaj	1468110	1398268	1164089*	1361003*	1557980*	1383868	Total
Fungicidi	842594	932718	824892*	843273*	1141627*	967728	Fungicides
Herbicidi	408532	365894	201610*	332253*	291164	289697	Herbicides
Insekticidi	97966	80905	100706*	118540*	99993*	97116	Insecticides
Druga sredstva	119017	18751	36881*	66937*	25196	29327	Other pesticides

Vir: Fitosanitarna uprava Republike Slovenije
Source: Phytosanitary administration of the Republic of Slovenia

16.32 Kmetijska mehanizacija in oprema

Agricultural machinery and equipment

Število v lasti	1997	2000	2005	Number owned
Traktorji-skupaj	104751	108166	103756	Tractors: total
do 18 kW	12790	11928	8201	up to 18 kW
19-37 kW	69623	69094	62507	19-37 kW
38-59 kW	20784	24425	27366	38-59 kW
60-75 kW	1035	2045	4257	60-75 kW
76-90 kW	255	386	942	76-90 kW
nad 90 kW	264	288	483	over 90 kW
Kombajni-skupaj	10652	13531	12820	Combines, total
za strna žita in koruzo	1695	3120	2683	Combine harvesters
za krompir	878	1368	1443	Potato harvesters
za sladkorno peso	135	193	88	Sugar-beet harvesters
silokombajni	7944	8850	8606	Maize silage harvesters
Motorne kosilnice	53709	59259	48528	Motor mowers
Traktorski plugi	65818	66972	62480	Ploughs
Traktorske brane: skupaj	56970	59928	56049	Harrows: total
Traktorski sejalniki: skupaj	17319	15753	16745	Seeders: total
za strnjeno setev	5413	5665	6629	drills
za presledno setev	11906	10088	10116	row crop planters
Traktorski sadilniki	9754	9778	9726	Tractor planters
Trosilniki mineralnih gnojil	17435	21113	23085	Fertilise spreader
Trosilniki hlevskega gnoja	19663	22364	24573	Manure spreaders
Cisterne za gnojevko	15549	16828	19283	Dung liquid tanks
Traktorski škropilniki in pršilniki	29971	32616	32322	Sprayers
Traktorske kosilnice	27658	30184	43770	Mowers
Traktorski obračalniki in zgrabljalniki	56245	57155	56115	Tedders and rakes
Prikolice (razen nakladalnih)	43284	48105	51602	Tractor trailers
Nakladalne prikolice	38841	40665	40621	Trailers with pick-up attachment
Stiskalnice za bale (balirke)	4161	Balers
Ovijalnik za bale	914	Bale wrappers

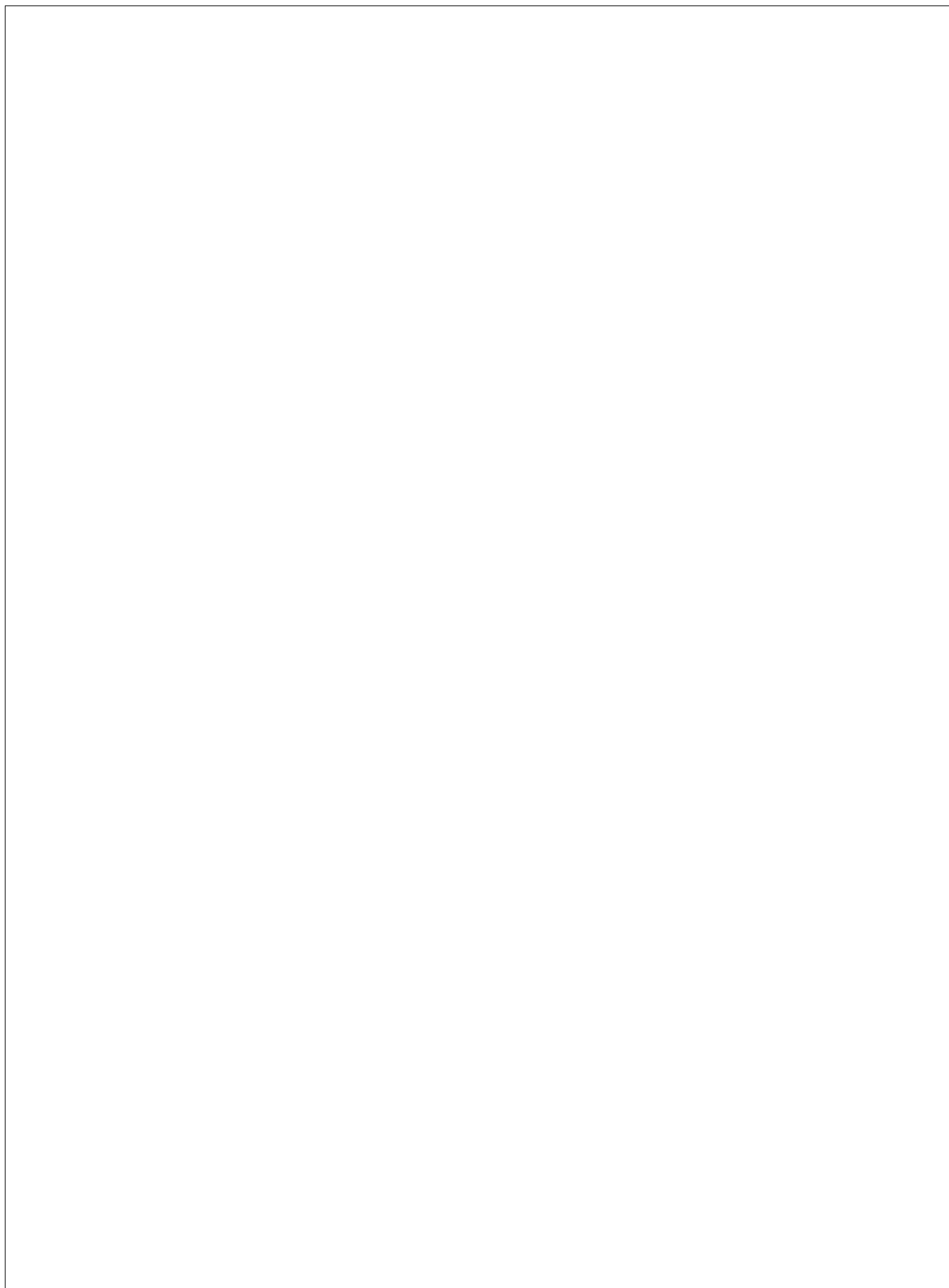
RIBIŠTVO / FISHING

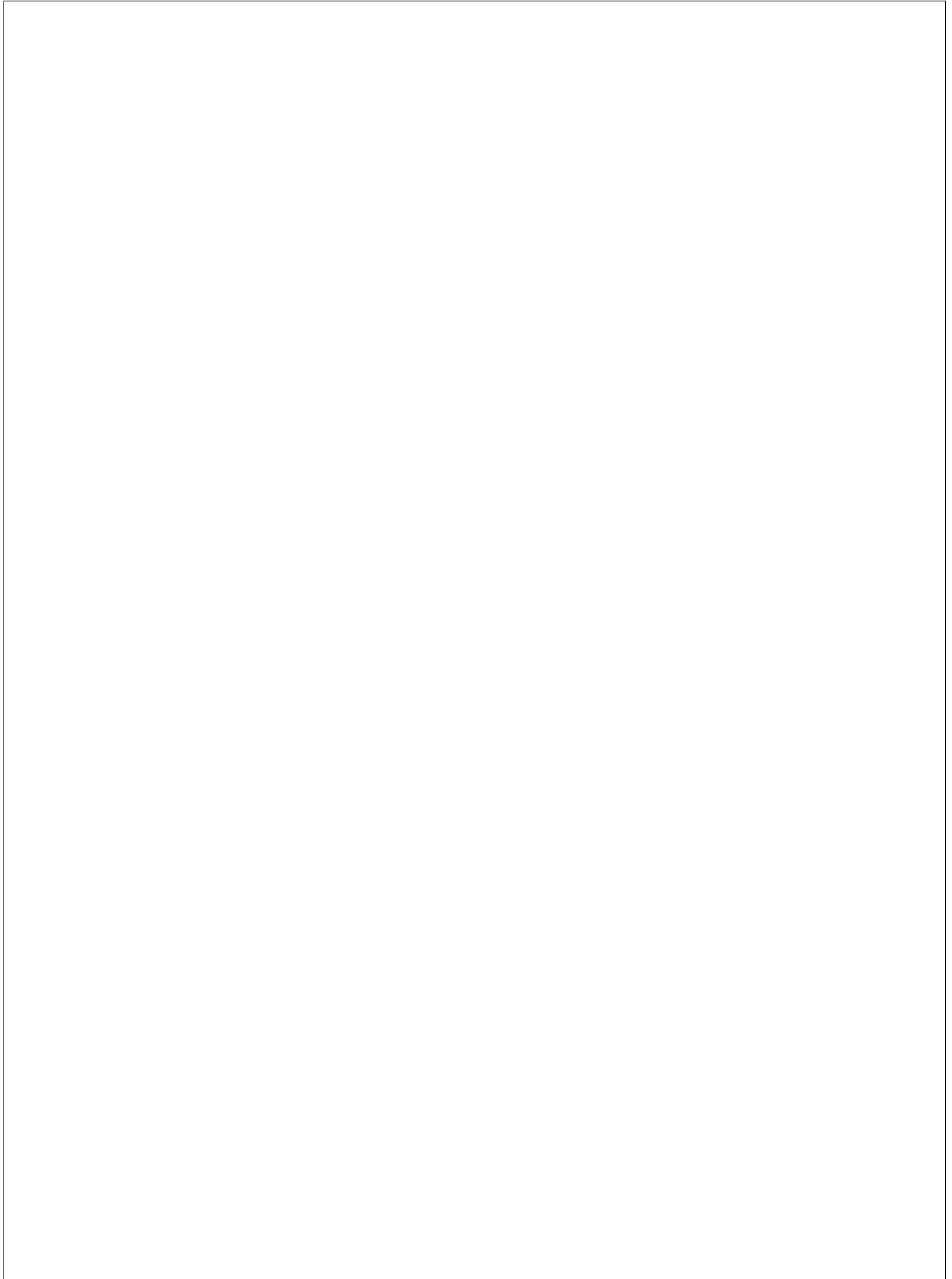
16.33 Ribištvo

Fishing

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Morski gospodarski ribolov¹⁾									Marine fishing¹⁾
Skupaj	5947	1849	1630	1620	1460	1087	816	1022	Total
ribe	5747	1795	1597	1482	1405	1016	749	931	Fish
mehkužci	195	54	33	135	51	65	60	86	Molluscs
raki	5	0	0	3	4	6	7	5	Crustaceans
Vzreja morskih živali									Mariculture
Skupaj	77	62	116	154	120	206	277	227	Total
ribe	-	49	72	66	37	71	113	26	Fish
školjke	77	13	44	88	83	135	164	201	Shells
Vzreja sladkovodnih rib									Freshwater fish farming
Skupaj	625	726	1084	1108	1168	1148	1297	1120	Total
hladnovodne ribe	523	471	879	869	920	895	1027	852	Coldwater fish
druge ribe	102	255	205	239	248	253	270	268	Other fish
Športni ribolov v kopenskih vodah									Angling
Skupaj	262	292	229	207	226	218	209	202	Total
hladnovodne ribe	47	60	37	34	39	35	31	35	Coldwater fish
druge ribe	215	232	192	173	187	183	178	167	Other fish

1) Zaradi naknadnega poročanja posameznih poročevalskih enot so podatki o ulovu morskih živali za leto 2005 spremenjeni glede na objavljene v Prvih statističnih objavah.
Data on catch of marine animals for 2005 are updated after the publication in First Releases, due to subsequent reporting of some reporting units.





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 in gozdnih sortimentih, gozdni mehanizaciji in gozdnih cestah smo do leta 1990 zbirali z letnimi poročili; pošiljale so nam jih organizacije, ki so gospodarile z gozdovi. Od leta 1991 nam te podatke sporoča Zavod za gozdove Slovenije, le podatke o gozdni mehanizaciji še vedno dobimo na podlagi letnih statističnih poročil poslovnih subjektov, registriranih za izvajanje gozdarskih del.

Uvoz in izvoz gozdnih sortimentov sta iz ton (t) preračunana v kubične metre (m³). Vir teh podatkov je statistika zunanje trgovine.

Carinske tarife in faktorji pretvorbe, ki so bili uporabljeni:

Gozdni sortimenti	Carinske tarife Customs tariffs	Faktorji pretvorbe (t → m ³) Conversion factors (t → m ³)	Raw wood categories
Hlodi za žago in furnir	440310	1,48	Sawlogs and veneer logs
	440320		
	440341		
	440349		
	440391		
	440392		
Les za celulozo in p ošče	440121	1,54	Pulpwood, round and split
	440122		
Drug okrogel industrijski les	440410	1,48	Other industrial roundwood
	440420		
Les za kurjavo	440110	1,38	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 lovni gospodarstvom. Od leta 2000 pridobivamo podatke o lovu od Zavoda za gozdove Slovenije.

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 prikazujemo kot gozd z gozdnim drevjem obraslo površino, ki obsega najmanj 0,05 ha, ne glede na višino dreves in zarast. Drevoredov, parkov in naselij, gozdnih drevesnic in skupin dreves na površini, ki meri manj kot 0,05 ha, ne obravnavamo kot gozd.

Varovalni gozd je gozd, v katerem je poudarjena katera koli ekološka funkcija in je zato določen poseben režim gospodarjenja z njim.

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 podtega dreveja.

Osutost je osnovni kazalnik za oceno zdravstvenega stanja oziroma vitalnosti drevesa; ta kazalnik izraža na oko (okulamo) 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 %. Eden izmed dejavnikov, ki vplivajo na osutost, je tudi onesnažen zrak. Onesnažen zrak lahko zavira nastajanje novih listov/iglic, ustavlja rast listja in povzroča predčasno odpadanje. Odpadanje listja/iglic je lahko tudi naravni mehanizem, s katerim se tudi popolnoma zdravo

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.

Data on removals, cultivation works and raw wood categories, mechanisation and roads were gathered from the annual reports submitted by forest management organisations until 1990. 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.

Import and export of raw wood categories has been recalculated from tons (t) into cubic metres (m³), with the source being external trade statistics.

Customs tariffs and conversion factors used:

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.

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. Trees lining paths, parks in inhabited areas, forest nurseries and groups of trees on areas smaller than 0.05 ha are not considered as forest.

Protective forest is forest with outstanding ecological function, where special management is required.

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%. One of the factors that influence the defoliation rate is atmospheric pollution. Polluted air can influence the development, growth or fall of leaves/needles. This is also a mechanism with which a tree responds to different stresses. In this way a tree can prevent from loss of water in the drought or get rid of

drevo odzove na razne strese. Tako lahko na primer v sušnem obdobju prepreči prevelike izgube vode ali pa se tako znebi odvečnih snovi, ki so se nakopičile v listu/iglici. Ker na drevo vpliva več dejavnikov hkrati, njihovih vplivov ni vedno mogoče ločiti med seboj, tudi osutosti ne moremo pripisati le določenemu vzroku. To je mogoče le, če je posamezni dejavnik zelo močno poudarjen (npr. izredno močna onesnaženost, dolgotrajna suša).

Gozdni sortimenti

Hlodi: se uporabljajo pri proizvodnji žaganega lesa (vključno z železniškimi pragovi) in pri proizvodnji furnirja.

Les za celulozo in ploščo: 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 debla in vej, ki bo uporabljen kot gorivo za namene kot so: kuhanje, ogrevanje in proizvodnjo energije.

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

GOZDARSKI PRIHODKI IN CENE

Ekonomski računi za gozdarstvo

Viri in metode zbiranja podatkov

Ekonomski računi za gozdarstvo 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).

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 evidence, podatki Ministrstva za finance, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Gozdarskega inštituta Slovenije, Zavoda za gozdove Slovenije ter drugi viri.

Definicije in pojasnila

Proizvodnja gozdarske dejavnosti je enaka vrednosti **gozdarske proizvodnje**, ki vključuje vrednosti gozdarskih proizvodov (okrogel industrijski les iglavcev in listavcev, les za kurjavo, ki vključuje tudi les za oglje, ostali proizvodi) ter 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. Proizvodnjo 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

redundant substances which accumulated in the leave/needle. Since a tree is influenced by more factors at the same time, it is not easy to distinguish, which one caused a certain share of the total defoliation rate. It is only possible in the case when one factor is being strongly predominant (e.g. air pollution, long lasting drought).

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 match blocks.

Fuelwood: includes roundwood from main stems or branches that is used as fuel for purposes such as cooking, heating or power production.

Publishing

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

FORESTRY ACCOUNTS AND PRICES

Economic accounts for forestry

Sources and methods of data collection

Economic accounts for forestry are a complex information system of satellite accounts within national accounts, 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 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 by the 1997 Methodology on the Economic Accounts for Agriculture and Forestry (EAA/EAF 1997) based on the 1995 European System of Accounts (ESA 1995).

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 the individual private entrepreneurs, tax records, data from the Ministry of Finance, the Ministry of Agriculture, Forestry and Food, the Forestry Institute of Slovenia, the Slovenian Forestry Service, and other sources.

Definitions and explanations

Output of the forestry industry equals the value of the **forestry output**, which includes the value of the forestry goods output (coniferous and non-coniferous industrial roundwood, wood fuel which includes wood for charcoal and other products) and the value of the forestry services output, plus 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

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.

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).

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 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.

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

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.*

***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 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 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 forestry unit of forestry or agricultural industry in one year. Total labour force in forestry covers salaried and non-salaried labour force.*

Publishing

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

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 forest (ha)		
	skupaj total	zasebni gozd ¹⁾ private forest ¹⁾	drugi gozdovi ²⁾ other forest ²⁾	skupaj total	zasebni gozd ¹⁾ private forest ¹⁾	drugi gozdovi ²⁾ other forest 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

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
2001	1142869	10520	62154
2002	1149633	10520	62154
2003	1157824	10520	62154
2004	1163812	10520	62154
2005	1169196	9630	100750

1) Podatek o površini gozda ne zajema podatkov o površinah v zaraščanju in se ne ujema s podatkom o gozdnatih površinah v tabeli 1.3.
Data on forest area does not include data on abandoned area and is therefore not comparable with data on wooded area in Table 1.3.

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
2001	267912	128864	139048	234	113	122
2002	276574	132342	144232	241	115	125
2003	285735	135820	149915	247	117	129
2004	293532	139162	154370	252	120	133
2005	300795	141771	159025	257	121	136

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
2001	6925	3121	3804	6,06	2,73	3,33
2002	7102	3189	3913	6,17	2,77	3,4
2003	7290	3251	4040	6,30	2,81	3,49
2004	7446	3316	4130	6,40	2,85	3,55
2005	7569	3352	4217	6,48	2,87	3,61

17.5 Obnova, nega in varstvo gozdov Regeneration, tending and protection of forest

	Merska enota Unit	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Obnova	ha	1239	2762	2390	2106	2032	2122	2019	Regeneration
Priprava sestoja	ha	467	1519	1460	1304	1260	1150	1276	Stand preparing
Priprava tal	ha	-	411	311	290	246	330	255	Ground preparing
Sadnja	ha	759	832	616	484	520	506	454	Plantation
Druga obnova	ha	13	-	3	28	6	136	34	Other regeneration
Nega	ha	9503	12837	11079	8587	8950	8582	8814	Tending
Obžetev	ha	2078	1818	1683	1584	1520	1412	1433	Reaping
Nega mladja	ha	2064	2083	1718	1335	1344	1316	1186	Tending of new growth
Nega gošče	ha	2753	4483	3542	2566	2867	2827	2709	Clearing
Redčenje	ha	2608	4407*	4136	3085	3218	3027	3486	Thinning
Druga nega	ha	-	-	-	17	-	-	-	Other tending
Varstvo	ure / hours	113224	119329	119657	99122	116724	145517	203100	Protection
Obnova	ha	1239	2762	2390	2106	2032	2122	2019	Regeneration of
zasebnih gozdov ²⁾	ha	511	1573	1362	1145	1151	1183	1201	private forest ²⁾
drugih gozdov ²⁾	ha	728	1189	1028	961	881	939	818	other forest ²⁾
Nega	ha	9503	12837	11079	8587	8950	8582	8814	Tending of
zasebnih gozdov ²⁾	ha	2974	6777	5609	4101	4330	4960	4646	private forest ²⁾
drugih gozdov ²⁾	ha	6529	6060	5470	4486	4620	3622	4168	other forest ²⁾
Varstvo	ure / hours	113224	119329	119647	99122	116724	145517	203100	Protection of
zasebnih gozdov ²⁾	ure / hours	52296	69073	69073	49171	63896	83587	132630	private forest ²⁾
drugih gozdov ²⁾	ure / hours	60928	50256	50584	49951	52828	61930	70470	other forest 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 species1000 m³

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	2092	2609	2614	2646	3007	2958	3236	TOTAL
Iglavci	1248	1423	1459	1497	1823	1820	2033	Conifers
Listavci	844	1186	1155	1149	1184	1138	1203	Non-conifers
Od tega zasebni gozd	1241	1647	1637	1683	1860	1835	1976	Of this in private forest
Iglavci	734	903	930	948	1128	1130	1251	Conifers
Listavci	508	744	707	735	733	705	725	Non-conifers

17.7 Posek lesa po vrstah sečnje
Removals by kinds of cuttingm³

	2004			2005			
	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers	
SKUPAJ	2957997	1820390	1137607	3253184	2047403	1205780	TOTAL
Nega	1734076	812211	921865	1873418	886128	987289	Tending
Obnova	10028	1056	8972	17227	1693	15535	Regeneration
Varstvo - sanacija	1055481	921692	133790	1212068	1078324	133744	Sanitation
Za infrastrukturo	43003	26472	16531	48564	30920	17644	For infrastructure
Krčitve	71169	34839	36329	64535	33788	30746	Deforestation
Brez odobritve	41972	22960	19012	35068	15608	19460	Illicit
Drugo	2268	1161	1108	2304	943	1361	Other

17.8 Sanitarna sečnja
Sanitation removalsm³

	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
2001	504560	132732	123994	1135	81142	165557	2001
2002	565518	169382	125433	5087	90379	175236	2002
2003	976190	406621	125188	2544	289109	152728	2003
2004	1055481	573557	130518	3264	203717	144426	2004
2005	1212023	747132	123447	2481	193075	145887	
Iglavci	1078283	744822	74343	2293	142321	114505	Conifers
Listavci	133740	2311	49104	188	50755	31381	Non-conifers

17.9 Proizvodnja gozdnih sortimentov
Production of raw wood categories1000 m³

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
OKROGEL LES, SKUPAJ	1751	2253	2257	2283	2591	2551	2733	ROUNDWOOD, TOTAL
Iglavci	1042	1209	1240	1272	1549	1556	1713	Coniferous
Listavci	709	1044	1017	1011	1042	995	1020	Non-Coniferous
Hlodi za žago in furnir	918	1120	1144	1164	1291	1372	1403	Sawlogs and veneer logs
Iglavci	677	786	819	844	939	1107	1210	Coniferous
Listavci	241	334	325	320	352	265	192	Non-Coniferous
Les za celulozo in plošče	519	396	410	414	572	283	288	Pulpwood, round and split
Iglavci	292	302	310	323	452	210	246	Coniferous
Listavci	227	94	100	91	120	73	42	Non-Coniferous
Drug okrogel industrijski les	88	205	408	425	369	171	99	Other industrial roundwood
Iglavci	73	121	112	105	158	114	85	Coniferous
Listavci	15	84	296	320	211	57	14	Non-Coniferous
Les za kurjavo	226	532	295	280	359	725	943	Wood fuel

17.10 Izvoz in uvoz gozdnih sortimentov

Export and import of raw wood categories

1000 m³

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
IZVOZ - SKUPAJ	178	323	340	379	413	377	646	EXPORT - TOTAL
Hlodi za žago in furnir	79	251	272	306	312	250	385	Sawlogs and veneer logs
Les za celulozo in plošče	14	5	10	11	22	47	98	Pulpwood, round and split
Drug okrogel industrijski les	10	5	3	2	2	1	1	Other industrial roundwood
Les za kurjavo	75	62	55	60	78	79	161	Wood fuel
UVOZ - SKUPAJ	340	600	535	517	599	592	635	IMPORT - TOTAL
Hlodi za žago in furnir	22	495	439	423	485	505	511	Sawlogs and veneer logs
Les za celulozo in plošče	257	102	94	92	112	75	97	Pulpwood, round and split
Drug okrogel industrijski les	49	1	1	1	1	1	1	Other industrial roundwood
Les za kurjavo	12	2	1	1	1	11	26	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. 12.

	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
2001	322	100	302	383	516	2997
2002	293	95	299	438	491	3237
2003	266	85	262	492	387	3362
2004	221	79	277	460	394	3611
2005	228	78	278	600	370	3719

17.12 Odstrel divjadi¹⁾

Hunting¹⁾

	Jelenjad Red deer	Srnjad Roe-deer	Gams Chamois	Medved Bear	Divji prašiči Boar	Zajec Hare	Lisica Fox	Kuna Marten	Pizmovka 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
2001	4258	31407	2158	34	5810	2138	14500	1243	524	1415
2002	4831	33404	2273	91	7103	1890	13254	1451	687	1514
2003	4298	31210	2360	64	5472	2156	11285	1453	551	1555
2004	4278	34114	2365	60	6292	2348	8983	1307	318	1459
2005	4570	34656	2289	71	6892	2594	7906	2417	315	1519

	Ruševac Grouse	Poljska jerebica Common partridge	Gozdni jereb Red-legged partridge	Fazan Pheasant	Mlakarice Waterfowls	Skobec, kragulj Sparrowhawk, goshawk	Druga pernata divjad Other game birds
1995/96	-	1850	-	31081	8405	-	-
2000/01	-	2499	-	40326	5800	-	-
2001	-	2306	-	35582	6298	-	-
2002	-	2128	-	32726	5742	-	-
2003	-	2368	-	33737	5589	-	-
2004	-	2217	-	35763	5878	-	-
2005	-	2100	-	29849	4382	-	-

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 year.

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

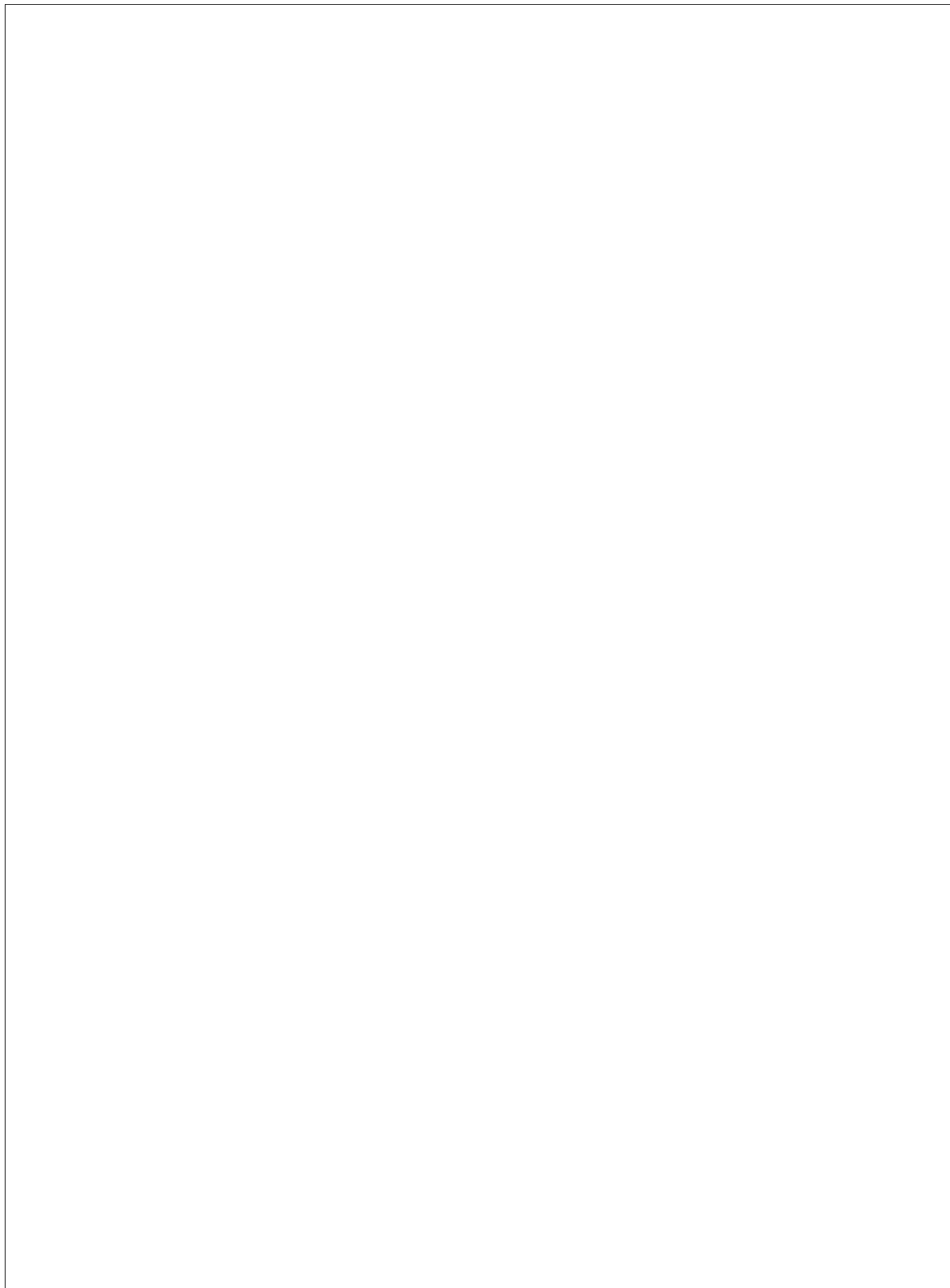
	Proizvodnja gozdarske dejavnosti (osnovne cene) Output of the forestry industry (basic prices)	Vmesna potrošnja Intermediate consumption	Dodana vrednost (osnovne cene) Value added (basic prices)	Faktorski dohodek Factor income	Zaposlenost Employment
	mio SIT				
1995	11819	2232	9587	10082	5,6
1996	13779	3007	10771	10125	5,5
1997	14894	3771	11122	10337	5,4
1998	15400	3586	11814	11374	5,3
1999	15022	3896	11126	10636	5,2
2000	17209	3847	13362	12601	5,1
2001	18618	3956	14663	14024	5,0
2002	19816	4803	15014	13749	5,6
2003	22341	5867	16474	14425	5,2
2004	23633	7222	16411	14134	4,5
2005	25488	8881	16607	13957	4,4

17.14 Temeljni agregati ekonomskih računov za gozdarstvo

Main aggregates of economic accounts for forestry

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Tekoče cene Current prices							
Proizvodnja gozdarske dejavnosti	11819	17209	18618	19816	22341	23633	25488	Output of the forestry industry
Gozdarski proizvodi	11793	16257	17556	17840	19791	19730	20876	Forestry goods output
Iglavci, okrogel industrijski les	5936	7321	7891	8532	9817	11388	13429	Coniferous industrial roundwood
Listavci, okrogel industrijski les	4870	6935	8463	8154	8572	5558	2949	Non-coniferous industrial roundwood
Les za kurjavo (vključuje les za oglje)	835	1813	1007	970	1226	2629	4316	Wood fuel (including wood for charcoal)
Ostali proizvodi	152	189	195	184	176	155	183	Other products
Gozdarske storitve	26	952	1063	1977	2551	3903	4612	Forestry services output
Vmesna potrošnja	2232	3847	3956	4803	5867	7222	8881	Total intermediate consumption
Sadike	116	134	143	149	133	128	150	Plants
Energija	1563	1986	1900	1739	2179	2156	2990	Energy
Fitofarmaceutvska sredstva	21	43	45	54	67	63	64	Plant protection products
Vzdrževanje opreme	485	693	765	836	878	922	981	Maintenance of materials
Gozdarske storitve	26	952	1063	1977	2551	3903	4612	Forestry services
Ostali proizvodi in storitve	22	38	39	48	60	51	84	Other goods and services
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	9587	13362	14663	15014	16474	16411	16607	Gross value added at basic prices
Potrošnja stalnega kapitala		1637	1818	1993	2795	3071	3446	Fixed capital consumption
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	9587	11725	12845	13020	13679	13340	13161	Net value added at basic prices
Sredstva za zaposlene	4526	6111	6273	8046	8277	7715	7774	Compensation of employees
Ostale subvencije na proizvodnjo	495	876	1179	729	746	794	795	Other subsidies on production
Faktorski dohodek	10082	12601	14024	13749	14425	14134	13957	Factor income
Poslovni presežek / Raznovrstni dohodek	5556	6489	7751	5703	6148	6418	6183	Operating surplus / Mixed income



18. RUDARSTVO IN PREDELOVALNE DEJAVNOSTI**MINING AND MANUFACTURING****METODOLOŠKA POJASNILA****Viri in metode zbiranja podatkov**

Podatke o dejavnostih, ki v Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD) sodijo v področja Rudarstvo, Predelovalne dejavnosti in Oskrba z elektriko, plinom in vodo, zbira Statistični urad Republike Slovenije z **Letnim poročilom industrije** in z **Mesečnim poročilom o prihodku od prodaje in novih naročilih v industriji**, do junija 2005 pa je mesečne podatke zbiral še s statističnim raziskovanjem **Mesečno poročilo industrije**.

Zajetje

V Mesečno statistično raziskovanje o prihodku od prodaje in novih naročilih v industriji so vključena vsa velika in srednje velika podjetja ter enote v sestavi in reprezentativni vzorec manjših podjetij, ki opravljajo eno ali več dejavnosti, ki v SKD spadajo v eno izmed naslednjih področij: Rudarstvo (C), Predelovalne dejavnosti (D) ali Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E)¹.

V Letno statistično raziskovanje o industrijski proizvodnji so vključena vsa industrijska podjetja in enote v sestavi, ki imajo 20 ali več zaposlenih, in izjemoma nekatera manjša podjetja in enote v sestavi, ki opravljajo eno ali več dejavnosti, ki v SKD spadajo v eno izmed naslednjih področij: Rudarstvo (C), Predelovalne dejavnosti (D) ali Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E)².

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 v SKD spadajo v področja Rudarstvo, Predelovalne dejavnosti ali Oskrba z elektriko, plinom in vodo.

Industrijski proizvodi so opredeljeni z *Nomenklaturo industrijskih proizvodov*. Podjetja in enote v sestavi prikazujejo podatke o celotni proizvodnji vsakega proizvoda, 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 zalog iz Mesečnega poročila o prihodku od prodaje in novih naročilih v industriji, ki je nadomestil Mesečno poročilo industrije, ki smo ga uporabljali od leta 1952. Pred februarjem 2004 je bil IIP računat 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}

Vrednost proizvodnje je deflacijirana na ravni razredov SKD z indeksi cen industrijskih izdelkov pri proizvajalcih. Pri agregiranju podatkov in izračunu IIP za višje ravni SKD so kot uteži uporabljeni deleži dodanih vrednosti. Ti deleži temeljijo na podatkih o dodani vrednosti iz leta 2000 in so bili v vmesnih letih popravljivi z rastjo IIP. Indekse izračunavamo po Laspeyresovem obrazcu.

Indeks produktivnosti je izražen kot razmerje med indeksom industrijske proizvodnje in indeksom števila oseb, zaposlenih v industriji (ta podatek pridobimo iz SRDAP-a).

1) Podjetja, ki spadajo v dejavnosti Zbiranje, čiščenje in distribucija vode (oddelek 41) in Oskrba s paro in toplo vodo (skupina 40.3), niso zajeta.

2) Podjetja, ki spadajo v dejavnost Zbiranje, čiščenje in distribucija vode (oddelek 41), niso zajeta.

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS**Sources and methods of data collection**

Data on activities which according to the Standard Classification of Activities belong into mining and quarrying, manufacturing, and electricity, gas and water supply are collected by the Statistical Office of the Republic of Slovenia with the statistical surveys **Monthly Report on Turnover, New Orders and Value of Stocks in Industry and Annual Industry Report**. Until July 2005 monthly data had been collected with the **Monthly Industry Report**.

Coverage

The statistical survey **Monthly Report on Turnover, New Orders and Value of Stocks in Industry** covers all large and medium-sized industrial enterprises and establishments as well as a representative number of small enterprises performing one or more activities from the sections Mining and quarrying (C), Manufacturing (D) and Electricity, gas and water supply (E)¹ of the Standard Classification of Activities.

The statistical survey **Annual Industry Report** covers all industrial enterprises and establishments with 20 or more persons in employment and exceptionally some small enterprises that according to the Standard Classification of Activities (NACE Rev. 1.1) perform one or more activities from the sections Mining and quarrying (C), Manufacturing (D) and Electricity, gas and water supply (E)².

From 2004 on the source for Tables 18.1 and 18.2 has been the **Monthly Report 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 Industry Report**.

Definitions and explanations

Observation units are industrial enterprises and their units performing activities from the sections of Mining and quarrying, Manufacturing, or Electricity, gas and water supply.

Industrial products are defined by the National Nomenclature of Industrial Products. 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 Report 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

The value of production is deflated at the 4-digit level of the Standard Classification of Activities with producer price indices of manufactured goods. Shares of value added are used as weights when aggregating the data and calculating the IPI for the higher levels of classification. Shares are based on the data on value added from the year 2000 and are corrected every year with the IPI. The index is calculated by the Laspeyres formula.

The productivity index is defined as the ratio between the industrial production index and the index of persons in employment.

1) Enterprises with the activity of collection, purification and distribution of water (division 41) and activity of steam and hot water supply (group 40.3) are not included.

2) Enterprises with the activity of collection, purification and distribution of water (division 41) are not included.

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 Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Prva statistična objava Podatkovni baza SI-STAT Statistični letopis Republike Slovenije Slovenija v številkah

***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 Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	First Release SI-STAT database Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia Slovenija in Figures

18.1 Pregled razvoja dejavnosti, ki sodijo v področje rudarstva, predelovalnih dejavnosti in oskrbe z elektriko, plinom in vodo
Review of development of mining, manufacturing and electricity, gas and water supply

	Indeksi industrijske proizvodnje <i>Industrial production indice</i> 2000=100	Indeksi produktivnosti <i>Indices of productivit</i> 2000=100
1980	112,7	63,0
1981	114,8	63,4
1982	117,5	64,2
1983	121,7	65,4
1984	124,3	65,4
1985	125,9	65,0
1986	128,0	65,4
1987	126,5	64,6
1988	123,3	63,8
1989	124,9	65,8
1990	111,6	60,9
1991	97,9	60,1
1992	84,7	58,0
1993	82,5	61,7
1994	87,8	69,5
1995	89,4	74,1
1996	90,5	81,1
1997	91,3	84,8
1998	94,6	89,4
1999	94,1	92,3
2000	100,0	100,0
2001	102,9	103,5
2002	105,4	107,8
2003	106,9	111,6
2004	112,8	119,4
2005	116,5	125,6

18.2 Indeksi industrijske proizvodnje po dejavnosti¹⁾
Industrial production indices by activity¹⁾

povprečje preteklega leta = 100 / average of previous year = 100

Dejavnosti	1995 ²⁾	2000	2001	2002	2003	2004	2005	Activities
INDUSTRIJA	102,0	106,2	102,9	102,4	101,4	105,5	103,3	INDUSTRY
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov								
Main industrial groupings								
A Proizvodi za vmesno porabo								
A Intermediate goods industries								
AE Energenti	...	100,0	103,6	106,6	97,9	113,4	98,3	AE Energy related industries
AI Surovine	...	108,8	101,6	102,9	100,6	105,2	102,8	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije								
B Capital goods industries								
C Proizvodi za široko porabo	100,3	106,8	92,1	99,3	101,5	100,0	102,7	C Consumer goods industries
C Consumer goods industries								
CD Trajno blago za široko porabo	...	109,9	110,1	107,4	99,0	101,8	101,5	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajno blago za široko porabo	...	105,8	98,9	96,3	102,2	99,3	103,0	CN Non-durable consumer goods industries
Dejavnosti po Standardni Klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja in oddelki)								
Activities according to the Standard Classification of Activities (sectors, subsectors and divisions)								
C Rudarstvo								
C Mining and quarrying								
CA Pri.energetskih surovin	99,9	98,1	92,4	110,1	103,1	z	z	CA Mining & quarrying of energy materials
Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	99,4	98,1	92,4	110,1	103,1	z	z	Mining of coal & lignite; extrac. of peat
Pri. nafte in zem. plina	z	z	z	z	z	z	z	Extract. of petroleum and natural gas
CB Pri.rud in kamnin razen energetskih	103,9	94,1	90,4	96,9	111,5	74,9	125,1	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pri.dr.rudnin in kamnin	105,0	94,1	90,4	96,9	111,5	74,9	125,1	Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti								
D Manufacturing								
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	99,8	105,4	100,2	98,4	100,9	89,8	98,5	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro.hrane,pijač,krmil	100,3	106,2	102,4	98,5	101,1	89,3	98,5	Mfr. of food products & beverages
Pro. tobačnih izd.	z	z	z	z	z	z	—	Mfr. of tobacco products
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	102,8	104,3	92,0	87,5	88,6	86,5	87,7	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro. tekstilij	114,1	108,6	88,5	98,0	89,9	87,0	91,3	Manufacture of textiles
Pro.oblačil; strojenje, dodelava krzna	93,6	99,8	95,9	76,4	87,6	85,9	84,5	Mfr. wearing apparel; dressing fur
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	88,3	104,1	98,4	84,9	87,0	93,7	106,6	DC Mfr. of leather and leather products
Pro.usnja, usnjenih izd.	88,3	104,1	98,4	84,9	87,0	93,7	106,6	Leather tanning; mfr luggage, etc
DD Obdelava in predelava lesa	99,3	101,6	91,5	103,0	96,5	104,1	106,3	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	99,3	101,6	91,5	103,0	96,5	104,1	106,3	Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
DE Pro.vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	93,4	102,9	95,8	105,4	99,7	100,6	103,5	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Pro.vlaknin, papirja ter izd.iz njih	98,0	104,7	99,0	108,1	94,0	102,7	102,9	Mfr of pulp, paper & paper products
Založništvo, tiskarstvo, razmn. pos. nos. ³⁾	83,7	101,7	93,5	103,3	104,0	98,0	104,0	Publishing, printing & record media ³⁾
DF Pro.koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	135,9	70,9	32,6	107,6	103,7	z	z	DF Mfr. of coke, petroleum prods. & nuc. fuel
Pro.koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	135,9	70,9	32,6	107,6	103,7	z	z	Mfr. coke, petroleum prods & nuclear
DG Pro.kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	103,2	110,4	108,1	105,9	111,8	115,3	107,6	DG Mfr. of chemicals, prod. & man-made fibres
Pro.kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	103,2	110,4	108,1	105,9	111,8	115,3	107,6	Mfr. chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	105,5	110,1	101,2	98,6	103,8	112,4	104,9	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	105,5	110,1	101,2	98,6	103,8	112,4	104,9	Mfr. of rubber & plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	101,0	96,4	100,1	100,8	100,7	83,2	93,1	DI Mfr. of other non-metal mineral products
Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	101,0	96,4	100,1	100,8	100,7	83,2	93,1	Mfr. other non-metal mineral prods
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	105,0	112,5	104,6	103,5	103,5	96,2	107,9	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
Pro.kovin	103,3	111,9	104,5	102,9	106,8	92,2	103,1	Manufacture of basic metals
Pro.kovinskih izd.brez strojev in naprav	105,6	112,9	104,7	103,9	107,4	98,3	110,5	Mfr. fabricated metal, not machines
DK Pro.strojev in naprav	103,1	105,4	115,4	111,4	94,0	114,6	101,8	DK Mfr. of machinery and equipment nec
Pro.strojev in naprav	103,1	105,4	115,4	111,4	94,0	114,6	101,8	Mfr of machinery & equipment nec
DL Pro.električne, optične opreme	116,9	114,1	106,4	103,6	111,3	124,6	103,1	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro.pisarniških strojev, računalnikov	102,9	38,1	105,6	105,0	68,0	103,6	87,4	Mfr. of office machinery & computers
Pro.el.strojev, aparatov	115,0	114,7	109,8	103,7	100,9	154,6	102,1	Mfr. of electrical machinery etc nec
Pro.RTV, komunikacijskih aparatov in opreme	133,3	134,7	104,7	104,6	120,6	96,8	104,8	Mfr. of radio, TV & equipment
Pro. medic., finomehan., optičnih instr.	101,8	95,1	101,4	101,7	139,8	90,8	105,7	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil in plovil	104,4	111,0	101,4	105,0	104,9	136,8	121,0	DM Manufacture of transport equipment
Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	105,1	110,3	103,7	105,4	104,6	134,4	123,0	Mfr. of motor vehicles, trailers etc
Pro.dr.vozil,plovil	96,0	114,5	90,1	102,8	106,1	147,8	111,4	Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohišta, dr.pred.dej.,reciklaža	94,6	99,6	108,4	98,1	96,4	100,8	105,1	DN Manufacturing nec.
Pro.pohišta, dr.predelovalne dej.	93,8	98,0	108,0	97,7	95,4	98,7	106,7	Mfr. of furniture; manufacturing nec
Reciklaža	107,2	112,8	111,3	101,1	109,0	123,6	89,9	Recycling
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo⁴⁾								
E Electricity, gas and water supply⁴⁾								
Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo ⁴⁾	99,8	101,6	109,3	105,4	96,5	119,4	98,5	Electricity, gas, steam & hot water ⁴⁾

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) Do leta 1997 so bili podatki o proizvodnji zbrani po Enotni klasifikaciji dejavnosti in kasneje s prevajalnikom preračunani v Standardno klasifikacijo dejavnosti. Until 1997, data on production were collected by the National Classification of Activities. Later on they were recalculated to the Standard Classification of Activities (Nace) with a conversion table.

3) Do leta 1998 (vključno) založniška podjetja niso bila zajeta. Until 1998 (inclusive) enterprises with activity of publishing were not included.

4) Podjetja z dejavnostjo zbiranja, čiščenja in distribucijo vode (oddelek 41) niso vključena. Podjetja z dejavnostjo oskrbe s paro in toplo vodo so bila vključena le v obdobju od leta 1998 do vključno leta 2002. Enterprises with activity of collection, purification and distribution of water (division 41) are not included. Enterprises with activity of steam and hot water supply were included only in period from 1998 to 2002 (inclusive).

18.3. Količinska proizvodnja nekaterih izbranih industrijskih proizvodov¹⁾
Production in quantities for some selected industrial products¹⁾

Proizvodi po NIP	Merska enota Unit	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ²⁾	Products by PRODCOM	
Druge rudnine in kamnine								Other mining and quarrying products	
Kamen za gradbeništvo	mio kg	79	46	z	46	22	z	Monumental or building stone	
Gramoz in pesek	mio kg	12546	11661	11277	11012	12373	12432	Gravel and sand	
Hrana in pijače								Food products and beverages	
Meso in mesni izdelki								Meat and meat products	
Sveže, ohlajeno, zamrznjeno meso (razen mastne volne, kož, živalske maščobe in surovih odpadkov)	1000 kg	104486	113653	93522	98807	98997	115431	Fresh and preserved meat (except pulled wool, raw hides, animals fats and raw offal)	
Mesni izdelki (brez izdelkov, neprimernih za človeško prehrano)	1000 kg	53501	56594	56936	58665	60 459	62790	Meat and poultry meat products (except products unfit for human consumption)	
Predelano in konzervirano sadje in vrtnine								Processed and preserved fruit and vegetables	
Predelano in konzervirano sadje in vrtnine (razen rastlinskih odpadkov in ostankov)	1000 kg	18901	18916	18831	18896	16533	17092	Processed and preserved fruit and vegetables (except vegetable waste and residues)	
Mlečni izdelki in sladoled								Dairy products and ice cream	
Predelano tekoče mleko in smetana	1000 l	270245	286146	291694	297032	287721	286805	Processed liquid milk and cream	
Sir in skuta	1000 kg	22090	22366	23297	25043	23775	21907	Cheese and curd	
Jogurt in drugo skisano ali fermentirano mleko ali smetana	1000 kg	39433	43009	z	z	37655	36492	Yoghurt and other fermented or acidified milk or cream	
Mlevski izdelki, škrob, škrobni proizvodi								Grain mill products, starches and starch products	
Žitna in rastlinska moka, mešanice moke	1000 kg	129936	129677	122371	121141	117244	109593	Cereal and vegetable flour; mixes thereof	
Pripravljena živalska hrana								Prepared animal feeds	
Pripravljena krmila in hrana za živali	1000 kg	453220	466584	463531	451081	470994	472157	Prepared animal feeds for farm animals and pet food	
Druga živila								Other food products	
Svež kruh	1000 kg	87887	86688	89907	91721	89102	91020	Fresh bread	
Sveže pecivo in slaščice	1000 kg	9420	9399	10136	11235	11375	11054	Fresh pastry goods and cakes	
Prepečenec in piškoti; trajno pecivo in slaščice	1000 kg	8022	8167	8039	8278	8019	8113	Rusks and biscuits; preserved pastry goods and cakes	
Kakav; čokolada in sladkorni izdelki	1000 kg	10491	11547	12587	13482	14390	15453	Cocoa; chocolate and sugar confectionery	
Testenine	1000 kg	14848	14407	14814	14035	12967	12527	Macaroni, noodles, couscous and similar farinaceous products	
Kava, kavni nadomestki, ekstrakti, esence in koncentracije	1000 kg	6330	6073	z	5648	6322	6089	Coffee and coffee substitutes; extracts, essences and concentrates	
Pijače (alkoholne in brezalkoholne)								Beverages (alcoholic and nonalcoholic)	
Žgane alkoholne pijače	1000 l alc 100%	929	779	z	z	755	665	Distilled alcoholic beverages	
Vina	1000 l	41248	50235	32246	32119	36138	29329	Wines	
Mineralne vode in brezalkoholne pijače	1000 l	341896	351243	358297	394929	330740	332633	Mineral waters and soft drinks	
Tekstil								Textiles	
Tekstilna preja in sukanec	1000 kg	18915	19770	20607	19557	20054	15439	Textile yarn and thread	
Tkanine iz naravnih vlaken, razen bombaža	1000 m ²	5368	4392	z	2359	847	z	Woven fabrics (except special fabrics), of natural fibres other than cotton	
Bombažne tkanine	1000 m ²	37579	43518	50298	47296	48689	46868	Woven fabrics (except special fabrics), of cotton	
Tkanine iz umetnih in sintetičnih prej in vlaken ter druge posebne tkanine	1000 m ²	52094	52386	37925	38256	33326	19949	Woven fabrics, of man-made filaments and staple fibres and other special fabrics	
Pleteni in kvačkani izdelki (nogavice, jope, pulloverji...)	1000 kosov / pcs	57039	59480	59845	40255	34959	35589	Knitted and crocheted articles (socks, jumpers, pullovers...)	
Oblačila, krzno								Wearing apparel; furs	
Delovna oblačila	1000 kosov / pcs	843	798	722	628	673	577	Workwear	
Vrhnja moška oblačila	1000 kosov / pcs	2067	1857	1626	1472	1293	1229	Outerwear, for men and boys	
Vrhnja ženska oblačila	1000 kosov / pcs	4759	4441	3082	2776	2466	1985	Other outerwear, for women and girls	
Moško spodnje perilo	1000 kosov / pcs	1994	1772	1491	1285	1255	1022	Underwear, for men and boys	
Žensko spodnje perilo	1000 kosov / pcs	9579	8671	6378	7058	6176	6123	Underwear, for women and girls	
Športna oblačila	1000 kosov / pcs	1999	1936	1580	1295	1244	1060	Sports wear	

18.3. Količinska proizvodnja nekaterih izbranih industrijskih proizvodov¹⁾ (nadaljevanje)
Production in quantities for some selected industrial products¹⁾ (continued)

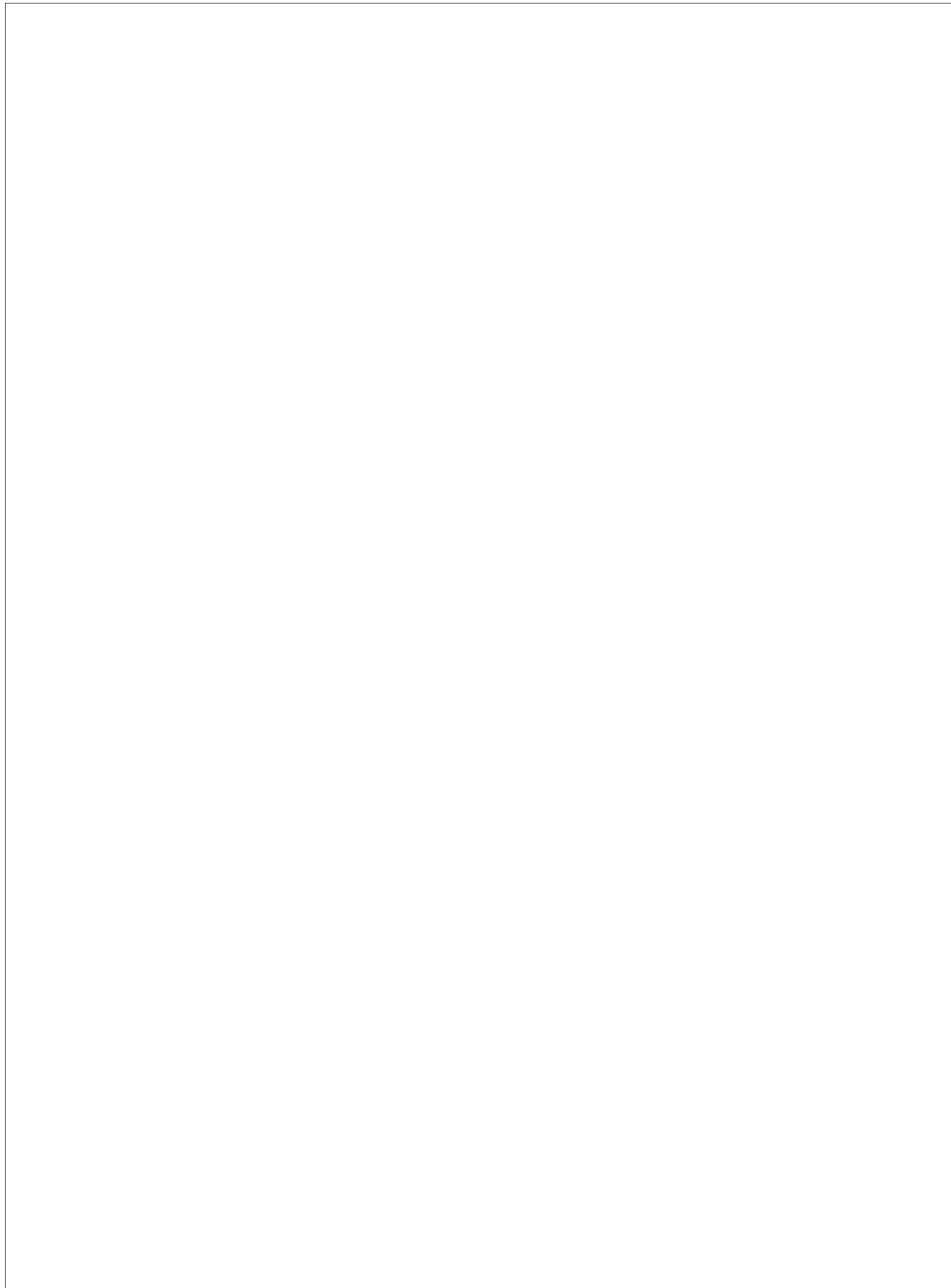
Proizvodi po NIP	Merska enota <i>Unit</i>	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ²⁾	Products by PRODCOM
Obutev (brez delov obutve)								Footwear (except parts of footwear)
Obutev (brez delov obutve)	1000 parov / <i>pairs</i>	4686	4794	4368	4026	3599	3108	Footwear (except parts of footwear)
Les, leseni, plutovinasti in pletarski izdelki (razen pohištva)								Wood and products of wood and cork (except furniture)
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	481	505	510	518	527	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)
Furnir, vezane plošče, iverke	1000 m ³	468	442	540	343	382	309	Veneered panels, plywood and particle boards
Okna, vrata, podboji, iz lesa	1000 kosov / <i>pcs</i>	1580	1259	1262	1118	1116	1081	Windows and their frames, doors and their frames and thresholds, of wood
Papir in papirni izdelki								Paper and paper products
Papir in lepenka	mio kg	582	573	630	599	687	686	Paper and paperboard
Embalaza iz papirja in lepenke	1000 kg	98631	95437	106738	109595	105785	105289	Packaging of paper and paperboard
Pisalne potrebščine iz papirja	1000 kg	26337	z	z	8532	8882	9784	Paper stationery
Založništvo, tiskarstvo, razmnoževanje posnetih nosilcev zapisov								Publishing, printed matter and recorded media
Knjige in časopisi (razen na elektronskih medijih)	1000 kos / <i>pcs</i>	160763	149283	160177	160474	161851	166881	Books and newspapers (except on electronic media)
Razglednice, čestitke, risbe in drugo tiskano gradivo	1000 SIT	665734	757686	773747	555398	286195	509174	Postcards, greeting cards, pictures and similar matter
Kemikalije, kemični izdelki in umetna vlakna								Chemicals, chemical products and man-made fibres
Plastične mase v primarnih oblikah	mio kg	210	228	260	260	287	285	Plastics in primary forms
Pesticidi in drugi agrokemični izdelki	1000 kg akt. sub	1358	1575	z	1441	1306	8678	Pesticides and other agro-chemical products
Barve, laki in podobni premazi, tiskarske barve in kiti	mio kg	135	149	167	175	186	191	Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics
Mila	1000 kg	662	634	915	210	2224	2991	Soap
Detergenti	1000 kg	17798	21301	26504	25977	25034	25444	Detergents and washing preparations
Loščila, kreme in čistilne paste	1000 kg	1221	1266	1492	1683	1444	1129	Polishes, creams and curing pastes
Lepila in želatine	1000 kg	9518	9041	9268	z	9353	8109	Glues and gelatins
Izdelki iz gume in plastičnih mas								Rubber and plastic products
Vreče, vrečke, škatle, zaboji in podobni izdelki iz plastičnih mas	1000 kg	17777	19240	19827	17474	20752	19620	Sacks, bags, boxes, cases, crates and similar articles of plastics
Baloni, steklenice in podobni izdelki iz plastičnih mas	1000 kosov / <i>pcs</i>	95483	60112	70235	184528	162636	167663	Carboys, bottles, flasks and similar articles of plastics
Roletе, senčniki in podobni izdelki in njihovi deli, iz plastičnih mas	1000 kg	477	664	549	544	565	426	Plastic shutters; blinds and similar articles and parts thereof
Nekovinski mineralni izdelki								Non-metallic mineral products
Keramični izdelki (razen sanitarne keramike in keramičnih izdelkov za gradbeništvo)	1000 kg	13565	10799	10297	8335	9459	7719	Non-refractory ceramic goods (except sanitary ceramic fixtures and ceramic goods for construction purposes)
Betonski izdelki za gradbeništvo	mio kg	559	645	634	631	545	651	Concrete products for construction purposes
Sveži beton	mio kg	1340	1520	1457	1967	1656	1608	Ready-mixed concrete
Kamen za spomenike in gradbeništvo	1000 kg	29417	47339	39315	42056	35619	36395	Monumental or building stone and articles thereof
Bitumenske mešanice na osnovi naravnega asfalta ali bitumna	mio kg	1245	957	1051	1146	1296	1137	Bituminous mixtures based on natural asphalt or bitumen, on petroleum bitumen, on mineral tar or on mineral tar pitch
Kovine								Basic metals
Železo in jeklo ter ferrozlitine	mio kg	1213	1278	z	1407	1414	1446	Basic iron and steel and ferro-alloys
Drugi železni in jekleni polizdelki	mio kg	213	226	125	126	136	137	Other first processed iron and steel
Aluminij in izdelki iz aluminija	mio kg	269	279	z	345	395	424	Aluminium and aluminium products
Litje železa, jekla, lahkoh kovin in drugih neželeznih kovin	mio kg	102	109	z	101	112	110	Foundry work services

18.3. Količinska proizvodnja nekaterih izbranih industrijskih proizvodov¹⁾ (nadaljevanje)
Production in quantities for some selected industrial products¹⁾ (continued)

Proizvodi po NIP	Merska enota Unit	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ²⁾	Products by PRODCOM
Kovinski izdelki, razen strojev in naprav								
<i>Fabricated metal products, except machinery and equipment</i>								
Kovinske konstrukcije in njihovi deli	1000 kg	71664	85248	82595	102754	104904	84670	Metal structures and parts of structures
Kovinsko stavbno pohištvo	kos / pcs	80466	80600	88836	81962	89460	90027	Builders' carpentry and joinery of metal
Cisterne, rezervoarji in kontejnerji iz kovin (razen popravil in vzdrževanja)	1000 kg	4635	5258	4280	6538	9121	8555	Tanks, reservoirs and containers of metal (except maintenance and repair services)
Radiatorji, razen električno ogrevanih	1000 kg	2051	2269	2862	3053	2577	1683	Radiators for central heating, not electrically heated, of iron or steel
Orodje	1000 kg	8928	8531	8893	8919	10397	10684	Tools
Zapirala in okovja	1000 kg	23760	23061	26623	20040	18771	15712	Clasps and frames
Žični izdelki	1000 kg	58355	64088	z	z	81626	64397	Wire products
Izdelki za pritrjevanje, verige in vzmeti	1000 kg	18675	20251	19380	18145	21369	23785	Fasteners, screw machine products, chain and springs
Strojne naprave in oprema								
<i>Machinery and equipment</i>								
Pipe in ventili (brez delov, popravil in vzdrževanja)	1000 kg	8956	8765	9308	8486	8898	10068	Taps and valves (except parts, maintenance and repair services)
Ležaji, gredi, zobniki in druge naprave za mehanski prenos energije	1000 kg	2 676	3 049	z	3743	4274	4982	Bearings, gears, gearing and driving elements
Negospodinjske hladilne in prezračevalne naprave (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	kos / pcs	60210	202901	182409	326142	392699	425533	Non-domestic cooling and ventilation equipment (except parts, installation, repair and maintenance services)
Kmetijski in gozdarski stroji (razen delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	kos / pcs	45405	46 667	52491	46914	41114	43487	Agricultural and forestry machinery (except parts, installation, repair and maintenance services)
Obdelovalni stroji (brez vpenjal, razdelilnih glav, delov, montaže ipd.)	1000 kosov / pcs	219	170	z	132	113	115	Machine-tools for working metals (except holders, dividing heads, parts, installation services ...)
Stroji in naprave za proizvodnjo živil, pijač in tobak (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	kos / pcs	7528	8791	11351	15130	z	z	Machinery for food, beverage and tobacco processing (except parts, installation, repair and maintenance services)
Električne gospodinjske naprave (razen delov)	1000 kosov / pcs	6179	7489	10747	12005	11757	10829	Electric domestic appliances (except parts)
Drugi električni stroji in naprave								
<i>Electrical machinery and apparatus</i>								
Elektromotorji, generatorji in transformatorji (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	1000 kosov / pcs	37483	46567	40751	66696	63802	57306	Electric motors, generators and transformers (except parts, installation, repair and maintenance services)
Naprave za distribucijo in krmiljenje elektrike (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	mio kosov / pcs	180	150	141	128	204	158	Electricity distribution and control apparatus (except parts, installation, repair and maintenance services)
Izolirani električni vodniki in žica	1000 kg	2116	2219	z	3654	4265	4722	Insulated wire and cable
Oprema za razsvetljavo in električne svetilke (brez delov)	1000 kosov / pcs	2244	2481	3302	3696	3714	9409	Lighting equipment and electric lamps (except parts)
Vozila in plovila								
<i>Transport equipment</i>								
Motorna vozila in njihovi motorji	kos / pcs	128477	122101	z	125974	139517	185228	Motor vehicles
Karoserije za motorna vozila, prikolice in polprikolice (brez delov)	kos / pcs	142086	139253	141601	149997	z	z	Bodies (coachwork) for motor vehicles; trailers and semi-trailers (except parts)
Pohištvo; drugi izdelki								
<i>Furniture; other manufactured goods</i>								
Sedežno pohištvo (brez delov)	1000 kosov / pcs	2541	2500	2649	2505	2637	2189	Chairs and seats (except parts)
Pohištvo za poslovne in prodajne prostore, razen sedežnega	1000 kosov / pcs	392	445	265	218	175	126	Office and shop furniture (except)
Kuhinjsko pohištvo	1000 kosov / pcs	469	575	802	635	641	628	Kitchen furniture
Leseno pohištvo za spalnice, jedilnice, dnevne sobe	1000 kosov / pcs	1021	1354	1274	1230	1263	1023	Wooden furniture of a kind used in the bedroom, in the dining room and in the living room
Reciklaža								
<i>Secondary raw materials</i>								
Reciklirane kovinske surovine	mio kg	348	363	378	405	476	-	Metal secondary raw materials
Reciklirane nekovinske surovine	mio kg	85	106	120	135	148	-	Non-metal secondary raw materials

1) Industrijski proizvodi oziroma skupine proizvodov so izbrane iz Nomenklature industrijskih proizvodov (NIP). Nomenklatura industrijskih proizvodov zajema izdelke področij C - rudarstvo, D - predelovalne dejavnosti in E - oskrba z elektriko, plinom in v vodo.
Industrial products and groups of products are selected from the Nomenclature of Industrial Products (based on PRODCOM). The Nomenclature of Industrial Products covers sections C - Mining and quarrying, D - Manufacturing and E - Electricity, gas and water supply.

2) V letu 2005 se je spremenila metodologija PRODCOM in tako v statistično opazovanje niso več zajeta podjetja, registrirana v dejavnostih, ki sodijo v področje Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E) oz. v podpodročji Pridobivanje energetskih surovim (CA) ter Proizvodnja koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva (DF). Spremenjen je tudi način spremljanja vrednosti storitvene proizvodnje, pri kateri so surovine in proizvodi v lasti naročnika in pri kateri proizvodnja poteka na naročnikov račun. V preteklih letih so podjetja v storitveni proizvodnji poročala o vrednosti, ki jim jo je plačal naročnik za opravljeno storitev, v letu 2005 pa ta vrednost predstavlja vrednost proizvoda, to je vrednost, ki bi jo proizvod dosegel na trgu.
In 2005 the PRODCOM methodology has changed so that enterprises, registered in section E - Electricity, gas and water supply and subsections CA - Mining and quarrying of energy producing materials and DF - Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel are no longer covered. The method of monitoring the value of services was also changed; raw materials and products are owned by the client and production is done on the client's account. In the case of services, enterprises used to report the value paid by the client for the service performed.



18.4 Vrednostna prodaja industrijskih proizvodov in storitev¹⁾
Sold production in value for industrial products and services¹⁾

mio SIT

Dejavnosti	Vrednost prodaje proizvodov in storitev ¹⁾ Sales of goods and services ¹⁾						Activities
	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ³⁾	
Skupaj							
Total							
INDUSTRIJA	2788994	3071398	3366585	3583883	3899636	3966970	INDUSTRY
Področja							
Sectors							
C Rudarstvo	44658	45360	44041	48284	48756	18868	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	2583034	2828001	3099072	3308340	3608101	3948102	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo ²⁾	161302	198037	223471	227259	242780	-	E Electricity, gas and water supply ²⁾
Podpodročja							
Subsectors							
CA Pri. energetskih surovin	28338	z	z	z	z	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	16319	z	z	z	z	18868	CB Mining & quarrying, not energy materials
DA Pro. hrane, pijač, krmil in tobaka izdel.	349753	386299	397648	420912	388208	385931	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; usnjenih oblačil; tekstilnih in krznenih izdel.	155760	182909	185173	176092	174539	259419	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, obutve in usnjenih izdel., razen oblačil	45332	43376	48858	46482	55873	81857	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	80903	79625	86770	88529	97140	107925	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo in tiskar.	200426	210626	229454	221719	238451	248432	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	10916	2847	4165	4240	4201	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods. & nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izdel., um. vl.	258619	298126	341169	411944	445836	466536	DG Mfr. of chemicals, prod. & man-made fibres
DH Pro. izdel. iz gume in plastičnih mas	115793	130219	146908	175816	195171	207400	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izdel.	116377	125701	136191	141625	145584	146623	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ DJ Pro. kovin in kovinskih izdel.	359824	385466	403786	444526	536701	600760	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
DK DK Pro. strojev in naprav	272680	303549	351153	393482	439973	470356	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL DL Pro. električne in optične opreme	235749	260779	290625	311548	326293	345863	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM DM Pro. vozil in plovil	258217	278721	320942	312663	382065	468481	DM Manufacture of transport equipment
DN DN Pro. Pohištva, dr. pred. dej.; reciklaža	122687	139757	156230	158764	178064	158520	DN Manufacturing nec.
Oddelki							
Divisions							
10 Pri. črnega, rjavega premoga, lignita	28338	z	z	z	z	-	10 Mining of coal & lignite; extrac. of peat
11 Pri. nafte in zem. plina	-	z	z	z	z	-	11 Extract. of petroleum and natural gas
12 Pri. uranovih in torijevih rud	-	-	-	-	-	-	12 Mining of uranium and thorium ores
13 Pri. rud	-	-	-	-	-	-	13 Mining of metal ores
14 Pri. dr. rudnin in kamnin	16319	z	z	z	z	18868	14 Other mining and quarrying
15 Pro. hrane, pijač, krmil	z	z	z	z	388208	385931	15 Mfr. of food products & beverages
16 Pro. tobaka izdelkov	z	z	z	z	z	-	16 Mfr. of tobacco products
17 Pro. tekstilij	102214	128978	136647	131363	131416	186072	17 Manufacture of textiles
18 Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	53546	53932	48526	44729	43123	73346	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
19 Pro. usnja, usnjenih izdel.	45332	43376	48858	46482	55873	81857	19 Leather tanning; mrf luggage, etc
20 Obdelava in predelava lesa	80903	79625	86770	88529	97140	107925	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
21 Pro. vlaknin, papirja ter izdelkov	131302	136105	147912	141291	150463	155395	21 Mfr of pulp, paper & paper products
22 Založništvo, tiskarstvo, razmn. pos. nos.	69123	74520	81542	80428	87988	93037	22 Publishing, printing & record media
23 Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	10916	2847	4165	4240	4201	-	23 Mfr. coke, petroleum prods & nuclear
24 Pro. kemikalij, kemičnih izdel., um. vl.	258619	298126	341169	411944	445836	466536	24 Mfr. chemicals & chemical products
25 Pro. izdel. iz gume in plastičnih mas	115793	130219	146908	175816	195171	207400	25 Mfr. of rubber & plastic products
26 Pro. dr. nekovinskih mineralnih izdel.	116377	125701	136191	141625	145584	146623	26 Mfr. other non-metal mineral prods
27 Pro. kovin	200724	221943	220415	244430	301386	344924	27 Manufacture of basic metals
28 Pro. kovinskih izdel. razen strojev in naprav	159101	163523	183371	200096	235315	255836	28 Mfr. fabricated metal, not machines
29 Pro. strojev in naprav	272680	303549	351153	393482	439973	470356	29 Mfr of machinery & equipment nec
30 Pro. pisarniških strojev, računalnikov	8206	16830	13557	12380	13954	13085	30 Mfr. of office machinery & computers
31 Pro. el. strojev, aparatov	134891	157315	179690	192302	216243	229016	31 Mfr. of electrical machinery etc nec
32 Pro. rtv, komunikacijskih aparatov in opreme	56591	47158	52324	52989	40528	43083	32 Mfr. of radio, tv & equipment
33 Pro. medic., finomehan., optičnih instr., ure	36061	39476	45054	53878	55568	60679	33 Mfr. of medical & precision instruments
34 Pro. mot. vozil, prikolic, polprikolic	241288	260522	300855	290757	358475	436169	34 Mfr. of motor vehicles, trailers etc
35 Pro. dr. vozil, plovil	16929	18199	20087	21906	23590	32312	35 Mfr. of other transport equipment
36 Pro. pohištva, dr. predelovalne dej.	112911	127764	142469	142448	151181	158520	36 Mfr. of furniture; manufacturing nec
37 Reciklaža	9776	11992	13760	16315	26884	-	37 Recycling
40 Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo	161302	198037	223471	227259	242780	-	40 Electricity, gas, steam & hot water

1) Podatki se zaradi zaokroževanja vedno ne ujamejo.
The totals do not match because of rounding.

2) Podjetja z dejavnostjo zbiranja, čiščenja in distribucije vode (oddelek 41) niso vključena.
Enterprises with activity of collection, purification and distribution of water (division 41) are not included.

3) V letu 2005 se je spremenila metodologija PRODCOM in tako v statistično opazovanje niso več zajeta podjetja, registrirana v dejavnostih, ki sodijo v področje Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E) oz. v podpodročji Pridobivanje energetskih surovin (CA) ter Proizvodnja koks, naftnih derivatov, jedrskega goriva (DF). Spremenjen je tudi način spremljanja vrednosti storitvene proizvodnje, pri kateri so surovine in proizvodi v lasti naročnika in pri kateri proizvodnja poteka na naročnikov račun. V preteklih letih so podjetja v storitveni proizvodnji poročala o vrednosti, ki jim jo je plačal naročnik za opravljeno storitev, v letu 2005 pa ta vrednost predstavlja vrednost proizvoda, to je vrednost, ki bi jo proizvod dosegel na trgu.
In 2005 the PRODCOM methodology has changed so that enterprises, registered in section E - Electricity, gas and water supply and subsections CA - Mining and quarrying of energy producing materials and DF - Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel are no longer covered. The method of monitoring the value of services was also changed; raw materials and products are owned by the client and production is done on the client's account. In the case of services, enterprises used to report the value paid by the client for the service performed.

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 samoproizvajalcev električne energije in toplote. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji (po vrstah goriva), porabi in prodaji električne energije in toplote, porabi goriv pri samoproizvajalcih 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 distribucije električne energije. Z njim zbiramo podatke o porabi električne energije in goriv za ogrevanje in pogon.

E6-NAF/L – letno 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/L – letno poročilo proizvajalcev naftnih proizvodov. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji, uvozu, izvozu, reciklaži, lastni porabi, reklasifikaciji, prodaji in zalogah naftnih proizvodov.

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/L – letno poročilo o oskrbi s plini. Z njim zbiramo podatke o uvozu, nakupu, prodaji, lastni porabi in izgubah zemeljskega plina in utekočinjenega naftnega plina.

E9-PL/M – mesečno raziskovanje o oskrbi s plini je vir podatkov za izračun cen zemeljskega plina za industrijske porabnike.

E10-TGT/L – letno 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/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/M - mesečno poročilo o porabi energije, goriv in izbranih naftnih proizvodov. Z njim zbiramo vso porabo goriv, tudi za proizvodnjo električne energije in toplote za prodajo.

Zajetje

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 samoproizvajalcev 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.

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 of electricity distribution. With the report the data on electricity and fuel consumption are collected.

E6-NAF/L is an annual 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/L is an annual 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/L is an annual report on petroleum products trade. With the report the data on sale of petroleum products to trade companies, energy sector, manufacturing and mining sector, construction sector, road and rail transport, households and other sectors are collected.

E9-PL/L is an annual report on gas supply. With the report the data on import, purchase, sale, own use and losses of natural gas and liquefied petroleum gas are collected.

E9-PL/M – is an annual report on gas supply is the source of the data for calculating prices for natural gas for standard consumers in industry.

E10-TGT/L is an annual report on solid fuels trade. With the report the data on import, purchase, sale, export, stocks as well as on calorific values and sulphur content of solid fuels 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/M 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.

Coverage

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.

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 ogljikovodiki (E6-NAF/L), je vključena rafinerija.

V statistično raziskovanje proizvajalcev naftnih proizvodov (E7-NP/L) so vključeni poslovni subjekti, katerih osnovna dejavnost je proizvodnja naftnih derivatov.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo trgovino z naftnimi proizvodi (E8-NPT/L), so vključeni izbrani poslovni subjekti, ki trgujejo z naftnimi proizvodi.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo oskrbo s plini (E9-PL/L in E9-PL/M), so vključeni poslovni subjekti za oskrbo z zemeljskim plinom in utekočinjenim naftnim plinom. Prikazane cene za porabniške skupine v industriji so preračune v skladu z metodologijo, predpisano v Direktivi Sveta (EGS) št. 90/377 z dne 29. junija 1990 o notnem postopku Skupnosti za večjo preglednost cen plina in električne energije, ki se zaračunavajo industrijskim končnim porabnikom (90/377/EGS).

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo trgovino s trdnimi gorivi (E10-TGT/L), so vključeni izbrani poslovni subjekti, ki trgujejo s trdnimi gorivi. Merilo izbora je vrednost uvoza oz. izvoza v preteklem letu.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo pridobivanje premoga (E11-TG/L), so vključeni poslovni subjekti s področja pridobivanja rjavega premoga in lignita.

Pri vseh omenjenih raziskovanjih je zajetje popolno, razen pri E8-NPT/L in E10-TGT/L. Pri obeh raziskovanjih je merilo izbora vrednost uvoza oz. izvoza v preteklem letu. V raziskovanje E8-NPT/L so vključeni vsi poslovni subjekti, ki so presegli prag 20 mio SIT, v raziskovanje pri E10-TGT pa poslovni subjekti, ki so presegli prag 2 mio SIT).

V statistično raziskovanje o porabi energije, goriv in izbranih naftnih proizvodov (E-PE/M) so vključeni poslovni subjekti s področja rudarstva in predelovalnih dejavnosti, ki imajo nad 10 zaposlenih ter niso samostojni podjetniki in izbrane enote iz področja gradbeništva.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo cene v industriji (CENE-DOMA/M), so vključeni poslovni subjekti s področja distribucije električne energije. Prikazane cene za porabniške skupine v industriji so preračune v skladu z metodologijo, predpisano v Direktivi Sveta (EGS) št. 90/377 z dne 29. junija 1990 o notnem postopku Skupnosti za večjo preglednost cen plina in električne energije, ki se zaračunavajo industrijskim končnim porabnikom (90/377/EGS).

Podatke o cenah električne energije za gospodinjstva povzemamo s spletnih strani distribucijskih podjetij (Uredba o tarifnem sistemu za prodajo električne energije, Ul. RS 36/2004). Podatke o cenah zemeljskega plina za gospodinjstva povzemamo iz veljavnih cenikov, objavljenih na spletnih straneh izbranih poslovnih subjektov za oskrbo z zemeljskim plinom. Trenutno povzemamo cene v treh večjih mestih (Ljubljana, Maribor in Celje), katerih skupna količina dobavljenega zemeljskega plina gospodinjstvom dosega okrog 80 % celotne količine dobavljenega zemeljskega plina gospodinjstvom v državi. Prikazane cene za posamezne gospodinjске porabniške skupine so preračunane v skladu z metodologijo, usklajeno in dogovorjeno z Eurostatom.

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.

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-EED/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/L) covers refinery.

The statistical survey of petroleum products production (E7-NP/L) covers petroleum products production companies.

The statistical survey of petroleum products trade (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 survey of gas supply (E9-PL/L and E9-PL/M) covers gas and LPG supply companies. Presented prices of natural gas for standard consumers in industry are recalculated in accordance with the methodology defined in the Council Directive (EEC) No. 90/377 of 29 June 1990 concerning a Community procedure to improve the transparency of gas and electricity prices charged to industrial end-users.

The statistical survey of solid fuels trade (E10-TGT/L) 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/L) covers brown coal and lignite mines.

All mentioned surveys have full coverage except E8-NPT/L, where the cut-off of import/export values of SIT 20 mio is applied, and E10-TGT/L, where the cut-off of import/export values of SIT 2 mio is applied.

The statistical survey on consumption of energy, fuels and selected oil derivatives (E-PE/M) covers business entities from mining and quarrying and manufacturing sector with more than 10 employees and are not private entrepreneurs and selected units from construction.

The statistical survey on prices of electricity for standard consumers in industry (CENE-DOMA/M) covers business entities from distribution companies. Prices for individual industrial consumers are recalculated in accordance with the methodology defined in the Council Directive (EEC) No. 90/377 of 29 June 1990 concerning a Community procedure to improve the transparency of gas and electricity prices charged to industrial end-users.

The source of data for calculating prices of electricity for standard consumers in households are the prices published on web pages of distribution companies (Decree on the Tariff System for Selling Electricity, OJ RS, 36/2004). Data on prices of natural gas for standard consumers in households in individual Slovene cities are taken over from the price-lists published on web pages of selected business subjects dealing with natural gas supply. At the moment prices in larger cities (Ljubljana, Maribor and Celje) are included. Gas supply to households in these cities represents about 80% of total quantity of natural gas supplied to households in Slovenia. Prices for individual household consumers are recalculated in accordance with the methodology harmonised with Eurostat.

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.

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 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 aktivnostih, kot sta pridobivanje in proizvodnja goriv, ne vključuje pa lastne porabe goriv in energije v elektrarnah in toplarnah. V energetski sektor so vključena podjetja, ki opravljajo dejavnosti s področja Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E) in s podpodročij Pridobivanje energetske surovine (CA) in Proizvodnja koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva (DF) po Standardni klasifikaciji dejavnosti.

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.

Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo vključujejo področje Predelovalne dejavnosti (D) brez podpodročja Proizvodnja koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva (DF) in področje Gradbeništvo (F) po Standardni klasifikaciji dejavnosti.

Samoproduktivci so podjetja, ki poleg svoje osnovne dejavnosti proizvajajo še električno energijo in/ali toploto v celoti ali delno za lastne potrebe. Lahko so v privatni 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.

Standardne porabniške skupine za gospodinjstva – električna energija:

Da - luči, RTV, hladilnik, mali gospodinjski aparati; letna poraba skupaj 600 kWh, moč 3 kW

Db - kot Da, ter pralni ali pomivalni stroj; letna poraba skupaj 1200 kWh, moč 4 kW

Dc - kot Db, pralni in pomivalni stroj, bojler; letna poraba 3500 kWh, od tega MT 1300 kWh; moč 7 kW

Dd - kot Db, pralni in pomivalni stroj, bojler; letna poraba 7500 kWh, od tega MT 2500 kWh; moč 7 kW

De - kot Dd in termoakumulacijska peč; letna poraba 20000 kWh, od tega MT 15000 kWh; moč 9 kW

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 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. The energy sector covers section Electricity, gas and water supply (E) and subsections Mining and quarrying of energy producing materials (CA) and Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel (DF) of the Standard Classification of Activities.

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.

Manufacturing and construction covers section Manufacturing (D) without subsection Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel (DF) and section Construction (F) of the Standard Classification of Activities.

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.

Standard consumers for households – electricity:

Da - lighting, radio, television, refrigerator, small electric appliances; annual consumption total 600 kWh, power 3 kW

Db - as for Da plus washing machine or dishwasher; annual consumption total 1200 kWh, power 4 kW

Dc - as for Db with washing machine and dishwasher plus storage water heater; annual consumption 3500 kWh of which Low Tariff 1300kWh; power 7 kW

Dd - as for Db with washing machine and dishwasher plus storage water heater; annual consumption 7500 kWh of which Low Tariff 2500 kWh; power 7 kW

De - as for Dd plus all-electric system with water heater and electric central heating operating on a storage; annual consumption 20000 kWh of which Low Tariff 15000 kWh; power 9 kW

Standardne porabniške skupine za industrijo – električna energija:

- la - letna poraba 30 MWh, moč 30 kW
 lb - letna poraba 50 MWh, moč 50 kW
 lc - letna poraba 160 MWh, moč 100 kW
 ld - letna poraba 1250 MWh, moč 500 kW
 le - letna poraba 2000 MWh, moč 500 kW
 lf - letna poraba 10000 MWh, moč 2500 kW
 lg - letna poraba 24000 MWh, moč 4000 kW

Standardne porabniške skupine za gospodinjstva – zemeljski plin:

- D1 - kuhanje in priprava tople vode; letna poraba 8,37 GJ = 2326 kWh = 221 Sm³ (GCV)
 D2 - kuhanje in priprava tople vode; letna poraba 16,74 GJ = 4652 kWh = 443 Sm³ (GCV)
 D3 - kuhanje, priprava tople vode in centralno ogrevanje; letna poraba 83,70 GJ = 23260 kWh = 2213 Sm³ (GCV)
 D3b - kuhanje, priprava tople vode in centralno ogrevanje; letna poraba 125,60 GJ = 34860 kWh = 3320 Sm³ (GCV)

Standardne porabniške skupine za industrijo – zemeljski plin:

- I1 - letna poraba 418,6 GJ = 0,1163 GWh = 11,07 (1000 Sm³ GCV)
 I2 - letna poraba 4186 GJ = 1,163 GWh = 110,7 (1000 Sm³ GCV)
 I3-1 in I3-2 letna poraba 41860 GJ = 11,63 GWh = 1107 (1000 Sm³ GCV)
 I4-1 in I4-2 letna poraba 418600 GJ = 116,3 GWh = 11065 (1000 Sm³ GCV)

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: Statistične informacije. Energetika
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

Standard consumers for industry – electricity:

- la- annual consumption 30 MWh, power 30 kW
 lb - annual consumption 50 MWh, power 50 kW
 lc - annual consumption 160 MWh, power 100 kW
 ld - annual consumption 1250 MWh, power 500 kW
 le - annual consumption 2000 MWh, power 500 kW
 lf - annual consumption 10000 MWh, power 2500 kW
 lg - annual consumption 24000 MWh, power 4000 kW

Standard consumers for households – natural gas:

- D1 - cooking and water heating; annual consumption 8,37 GJ = 2326 kWh = 221 Sm³ (GCV)
 D2 - cooking and water heating; annual consumption 16,74 GJ = 4652 kWh = 443 Sm³ (GCV)
 D3 - cooking, water heating and central heating; annual consumption 83,70 GJ = 23260 kWh = 2213 Sm³ (GCV)
 D3b - cooking, water heating and central heating; annual consumption 125,60 GJ = 34860 kWh = 3320 Sm³ (GCV)

Standard consumers for industry – natural gas:

- I1 - annual consumption 418,6 GJ = 0,1163 GWh = 11,07 (1000 Sm³ GCV)
 I2 - annual consumption 4186 GJ = 1,163 GWh = 110,7 (1000 Sm³ GCV)
 I3-1 in I3-2 annual consumption 41860 GJ = 11,63 GWh = 1107 (1000 Sm³ GCV)
 I4-1 in I4-2 annual consumption 418600 GJ = 116,3 GWh = 11065 (1000 Sm³ GCV)

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: Rapid Reports. Energy
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

19.1. Energetski kazalniki Energy indicators

	Enota Unit	2000	2001	2002	2003	2004	2005	05/04 %	
Domača proizvodnja	1000 toe	3122	3211	3356	3290	3460	3495	1,0	Indigenous production
Oskrba z energijo	1000 toe	6360	6749	6854	6931	7129	7322	2,7	Total primary energy supply (TPES)
Končna poraba	1000 toe	4600	4771	4789	4947	5086	5198	2,2	Total final consumption (TFC)
Energetska odvisnost	%	50,9	49,1	50,1	53,0	52,3	52,5	0,2	Energy dependency
Energetska učinkovitost	%	72,3	70,7	69,9	71,4	71,3	71,0	-0,4	Energy efficiency
Energetska intenzivnost - Oskrba z energijo/BDP (stalne cene 2000)	toe/mio EUR	309	312	308	303	299	296	-1,1	Energy intensity - TPES/GDP (constant 2000 prices)
Energetska intenzivnost - Končna poraba/BDP (stalne cene 2000)	toe/mio EUR	219	222	215	216	214	210	-1,6	Energy intensity - TFC/GDP (constant 2000 prices)
Poraba električne energije / BDP (stalne cene 2000)	MWh/mio EUR	518	523	531*	534*	532*	520	-2,3	Electricity consumption/GDP (constant 2000 prices)
Oskrba z energijo na prebivalca	toe	3,2	3,4	3,4	3,5	3,6	3,7	2,4	TPES per capita
Končna poraba na prebivalca	toe	2,3	2,4	2,4	2,5	2,5	2,6	1,9	TFC per capita
Poraba el. energije na prebivalca	kWh	5413	5616	5926	6214	6348	6425	1,2	Electricity consumption per capita
Delež proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov v celotni proizvodnji električne energije	%	28,6	26,7	23,4	22,3	27,7	23,7	-4,0	Share of electricity from renewable sources in total electricity production
Delež električne energije iz obnovljivih virov v bruto porabi električne energije	%	31,7	30,5	25,4	22,1	29,1	24,2	-4,9	Share of electricity from renewable sources in gross consumption of electricity
Vsebnost ogljika v oskrbi z energijo	t/toe	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3	Carbon intensity

19.2 Letna bilanca proizvodnje in porabe električne energije¹⁾ Annual balance of production and consumption of electricity¹⁾

GWh

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Proizvodnja na generatorju	12684	13624	14466	14600	13821	15272	15117	Gross production
Hidroelektrarne	3237	3834	3796	3313	2957	4094	3461	Hydroelectric power plants
Termoelektrarne	4668	5029	5413	5759	5657	5718	5772	Conventional thermal plants
Jedrsko elektrarna	4779	4761	5257	5528	5207	5459	5884	Nuclear power plants
Lastna poraba	676	829	874	907	926	964	968	Own use by power plants
Hidroelektrarne	50	63	55	48	41	61	54	Hydroelectric power plants
Termoelektrarne	406	553	598	639	641	656	643	Conventional thermal plants
Jedrsko elektrarna	221	212	221	219	244	247	270	Nuclear power plants
Proizvodnja na pragu	12008	12795	13592	13693	12895	14308	14149	Net production
Hidroelektrarne	3187	3771	3741	3265	2916	4033	3407	Hydroelectric power plants
Termoelektrarne	4262	4476	4815	5120	5016	5062	5129	Conventional thermal plants
Jedrsko elektrarna	4558	4549	5036	5309	4963	5212	5614	Nuclear power plants
Uvoz	751	4232	3154	3784	5975	6314	7234	Import
Izvoz	2396	5553	4926	4914	5811	7094	7558	Export
Izgube v omrežju	707	811	729	737	856*	850	954	Losses in the network
Končna poraba	9656	10664	11091	11823	12204*	12679	12872	Final consumption
Energetski sektor	220	142	164	128	138	132	129	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	5150	5490	5648	5790	6543	6710	7172	Manufacturing and construction
Promet	230	265	256	172	179*	189	197	Transport
Gospodinjstva	2501	2601	2675	2704	3008	3012	2951	Households
Drugi porabniki	1555	2166	2348	3029*	2336*	2637	2423	Other consumers

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

19.3 Proizvodnja električne energije po vrstah proizvajalcev in moči objektov, 2005¹⁾

Electricity production by type of producers and net power of plants, 2005¹⁾

GWh

	Skupaj Total			Proizvajalci po glavni dejavnosti Main activity producers		Samoproizvajalci Autoproducers		Male HE ²⁾ Small HE ²⁾	
	skupaj total	elektrarne electricity only	TE-TO CHP plants	elektrarne electricity only	TE-TO CHP plants	elektrarne electricity only	TE-TO CHP plants		
SKUPAJ									TOTAL
Proizvodnja na generatorju	15117	10019	5097	9786	4742	77	355	156	Gross production
Lastna poraba	968	362	604	362	577	0	27		Own use by power plants
Proizvodnja na pragu	14149	9657	4493	9424	4165	77	328	156	Net production
Dejanska moč objektov (MW)	2992	2116	876	2011	799	15	77	90	Net power (MW)
Hidroelektrarne									
<i>Hydroelectric power plants</i>									
Proizvodnja na generatorju	3461	3460	-	3236	-	68	-	156	Gross production
Lastna poraba	53	52	-	52	-	0	-		Own use by power plants
Proizvodnja na pragu	3408	3408	-	3184	-	68	-	156	Net production
Dejanska moč objektov (MW)	979	979	-	875	-	14	-	90	Net power (MW)
Termoelektrarne									
<i>Conventional thermal plants</i>									
Proizvodnja na generatorju	5772	675	5097	666	4742	9	355	-	Gross production
Lastna poraba	644	40	604	40	577	0	27	-	Own use by power plants
Proizvodnja na pragu	5128	635	4493	626	4165	9	328	-	Net production
Dejanska moč objektov (MW)	1357	481	876	480	799	1	77	-	Net power (MW)
Jedrska elektrarna									
<i>Nuclear power plant</i>									
Proizvodnja na generatorju	5884	5884	-	5884	-	-	-	-	Gross production
Lastna poraba	270	270	-	270	-	-	-	-	Own use by power plants
Proizvodnja na pragu	5614	5614	-	5614	-	-	-	-	Net production
Dejanska moč objektov (MW)	656	656	-	656	-	-	-	-	Net power (MW)

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

2) Ocena za male hidroelektrarne v zasebni lasti.
Estimate for small private hydroelectric power plants.

19.4 Bruto proizvodnja električne energije in toplote iz posameznih goriv v termoelektrarnah, 2005¹⁾

Gross electricity and heat production from individual fuels in conventional thermal plants, 2005¹⁾

	Skupaj Total		Proizvajalci po glavni dejavnosti Main activity producers		Samoproizvajalci ²⁾ Autoproducers ²⁾		
	električna energija electricity GWh	toplota heat TJ	električna energija electricity GWh	toplota heat TJ	električna energija electricity GWh	toplota heat TJ	
SKUPAJ	5772	7104	5408	6947	364	157	TOTAL
Rjavi premog, uvožen	519	4756	479	4756	41	-	Brown coal, imported
Rjavi premog, domač	625	-	625	-	-	-	Brown coal, domestic
Lignit	4127	1600	4127	1600	-	-	Lignite
Les in lesni odpadki	34	113	-	-	34	113	Wood and wood waste
Druga trdna goriva	10	20	10	20	-	-	Other solid fuels
Kurilno olje, eksta lahko	7	-	7	-	-	-	From fuel oil, extra light
Kurilno olje, žveplo pod 1%	34	13	4	13	31	-	Fuel oil, sulphur below 1%
Kurilno olje, žveplo 1% in več	-	-	-	-	-	-	Fuel oil, sulphur 1% and more
Druga tekoča goriva	38	-	-	-	38	-	Other liquid fuels
Zemeljski plin	340	601	158	557	183	44	Natural gas
Deponijski plin	30	-	-	-	30	-	Landfill gas
Plin iz čistilnih naprav	2	-	-	-	2	-	Sewage sludge gas
Drugo	6	-	-	-	6	-	Other

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

2) Samo proizvodnja toplote, ki je namenjena prodaji.
Only heat production for sale.

19.5 Poraba goriv v termoelektrarnah, 2005¹⁾ Fuel use in conventional thermal plants, 2005¹⁾

	Merska enota Unit	Skupaj Total			Proizvajalci po glavni dejavnosti Main activity producers		Samoproizvajalci ²⁾ Autoproducers ²⁾		
		skupaj total	elektrarne electricity only	TE-TO CHP plants	elektrarne electricity only	TE-TO CHP plants	elektrarne electricity only	TE-TO CHP plants	
Rjavi premog, uvožen	1000 t	488	-	488	-	472	-	16	Brown coal, imported
Rjavi premog, domač	1000 t	566	566		566	-	-	-	Brown coal, domestic
Lignit	1000 t	4014	-	4014	-	4014	-	-	Lignite
Les in lesni odpadki	TJ	524	-	524	-	13	-	511	Wood and wood waste
Druga trdna goriva	TJ	143	-	143	-	143	-	-	Other solid fuels
Kurilno olje, extra lahko	1000 t	3	3	0	3	0	-	0	Fuel oil, extra light
Kurilno olje, žveplo pod 1%	1000 t	6	1	5	1	1	-	4	Fuel oil, sulphur below 1%
Kurilno olje, žveplo 1% in več	1000 t	-	-	-	-	-	-	-	Fuel oil, sulphur 1% and more
Druga tekoča goriva	TJ	327	-	327	-	-	-	327	Other liquid fuels
Zemeljski plin	mio Sm ³	71	11	61	11	36	-	25	Natural gas
Deponijski plin	TJ	211	101	110	-	-	101	110	Landfillgas
Plin iz čistilnih naprav	TJ	12	-	12	-	-	-	12	Sewage sludge gas
Drugo	TJ	26	-	26	-	-	-	26	Other

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

2) Vključena je poraba za proizvodnjo električne energije in proizvodnjo toplote za prodajo.
Fuel use for electricity production and for heat production for sale.

19.6 Bilanca oskrbe z tekočimi gorivi, 2005 Balance of liquid fuel supply, 2005

1000 ton

	Utekočinjeni naftni plin (UNP) Liquefied Petroleum gas (LPG)	Motorni bencin Motor gasoline				Dieselsko gorivo Diesel oil	Ekstra lahko kurilno olje Light Fuel oil	Kurilno olje Fuel oil	
		Osvinčeni Leaded	Neosvinčeni Unleaded						
			91	95	98				
Proizvodnja	-	-	-	-	-	-	-	-	Production
Uvoz	87	3	-	688	39	981	660	65	Import
Izvoz	-	3	-	59	0	132	9	-	Export
Sprememba zalog	2	-	-	-11	0	-3	-21	3	Stock change
Statistične razlike	0	-	-	0	0	0	0	0	Statistical difference
Poraba	89	-	-	618	39	846	630	68	Consumption
Transformacija	-	-	-	-	-	-	6	8	Transformation
Elektrarne	-	-	-	-	-	-	3	6	Power plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	-	-	-	-	-	-	3	2	main activity producers
samoproizvajalci ¹⁾	-	-	-	-	-	-	0	4	autoproducers ¹⁾
Toplarne	-	-	-	-	-	-	3	2	Public heat only plants
Končna poraba	89	-	-	618	39	846	624	60	Final consumption
Energetski sektor	-	-	-	-	-	-	0	-	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	25	-	-	-	-	41	70	59	Manufacturing and construction
Promet	-	-	-	618	39	805	-	-	Transport
Gospodinjstva	45	-	-	-	-	-	345	-	Households
Drugi porabniki	19	-	-	-	-	-	209	1	Other consumers

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

	1997	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Proizvodnja	12	7	6	6	5	5	4	Production
Uvoz	917	1007	1038	1001	1109	1099	1137	Import
Poraba	930	1014	1044	1007	1114	1104	1141	Consumption
Transformacija	125	164	161	156	180	155	165	Transformation
Elektrarne	38	76	79	72	92	77	71	Power plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	3	1	13	44	69	49	46	main activity producers
samoproizvajalci	35	75	66	28	23	28	25	autoproducers
za proizvodnjo elektrike	...	42	46	28	23	27	24	for electricity production
za proizvodnjo toplote ²⁾	...	33	20	0	0	1	1	for heat production ²⁾
Toplarne	87	88	82	84	88	78	94	heat only plants
Končna poraba	805	850	883	851	934	949	976	Final consumption
Energetski sektor	5	7	6	6	5	5	4	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	637	604*	563*	529*	613*	628*	665	Manufacturing and construction
Promet	-	-	-	-	-	-	-	Transport
Gospodinjstva	57	72	76	84	106	112*	121	Households
Drugi porabniki	106	23*	98*	112*	59*	68*	31	Other consumers
Neenergetska raba ³⁾	...	144*	140	120	151	136	155	Non-energy use ³⁾

GCV = 37,862 MJ/Sm³NCV = 34,076 MJ/Sm³

- 1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.
- 2) Vključena je samo poraba zemeljskega plina za proizvodnjo toplote za prodajo.
Only fuel use for heat production for sale is included.
- 3) Podatek o končni porabi drugih porabnikov do leta 2000 vsebuje tudi neenergetsko rabo.
Non-energy use is until year 2000 included in consumption of other consumers.

19.8 Bilanca oskrbe s toploto
Balance of heat supply

	Enota Unit	1997	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Neto proizvodnja	TJ	7972	9172	9154	8714	9365	9530*	9931	Net production
Toplarne	TJ	2126	2940	2774	2574	2862	2825*	2852	Heat only plants
TE-TO	TJ	5846	6232	6380	6139	6503	6705*	7079	CHP plants
Poraba goriv¹⁾									Fuel use¹⁾
Rjavi premog	1000 t	208	205	229	219	234	243	250	Brown coal
Lignit	1000 t	161	159	145	123	159	152	143	Lignite
Les in lesni odpadki	TJ	396	327	345	394	425	520	464	Wood and wood waste
Kurilno olje, ekstra lahko	1000 t	2	4	3	3	4	4	3	Fuel oil, extra light
Kurilno olje, žveplo pod 1%	1000 t	7	1	1	1	1	1	2	Fuel oil, sulphur below 1%
Druga tekoča goriva	1000 t	...	0	0	0	0	-	-	Other liquid fuels
UNP	1000 t	0	0	-	-	0	0	0	LPG
Zemeljski plin	mio Sm ³	87	121	102	103	104	94	112	Natural gas
Končna poraba	TJ	7972	8181	8258	7735	7965	8246	8268	Final consumption
Energetski sektor	TJ	44	85	74	Households
Predelovalne dej. in gradben.	TJ	2417	2221	2592	Manufacturing and construct.
Promet	TJ	-	-	-	-	-	-	-	Transport
Gospodinjstva	TJ	4589	3952	4343	4060	4185	4462	4553	Households
Drugi porabniki	TJ	3383	4229	3915	3675	1319	1478	1049	Other consumers

- 1) V TE-TO samoproizvajalcev je zajeta samo poraba goriv za proizvodnjo toplote za prodajo.
In CHP plants of autoproducers only fuel use for heat production for sale is included.

19.9 Energetska poraba goriv, električne in toplotne energije v rudarstvu, predelovalnih dejavnostih in gradbeništvu, 2005¹⁾
Energy consumption of fuels, electricity and heat in mining and quarrying, manufacturing sector and in construction, 2005¹⁾

	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 zveplo pod 1% <i>Heating oil less than 1% sulphur</i>	Kurilno olje zveplo 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	7249	39015	74249	30674	46900	2838	42077	69723	58021	2032	4193	23347	664495	2665	TOTAL
Področja in podpodročja dejavnosti	Sectors and subsectors of activity														
C Rudarstvo	133	-	-	-	-	-	2778	2354	6	-	-	887	1755	74	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	85	-	-	-	-	-	605	207	6	-	-	65	-	74	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud in kamnin, razen energetskih	48	-	-	-	-	-	2173	2147	-	-	-	822	1755	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	6974	39007	74006	30674	46900	2825	7770	51404	57801	2014	4193	20532	649810	2496	D Manufacturing
DA Pro.hrane, pijač, tobacnih izd.	295	-	-	1307	-	0	339	13418	12046	1091	-	2649	38559	163	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	211	-	-	-	-	-	71	3429	3318	-	1	336	32654	167	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	37	-	-	-	-	18	1	643	104	-	-	271	5224	87	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	212	-	-	-	-	1458	1028	1492	290	0	-	97	2306	189	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	752	-	72796	-	-	293	327	1056	27500	-	-	981	132590	45	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	0	-	-	-	-	-	-	229	-	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods. & nuc. fuel
DG Pro.kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	852	0	-	0	0	362	304	2901	8191	683	-	802	65562	775	DG Mfr. of chemicals, prod. & man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	271	-	826	-	-	44	92	2755	618	-	1	515	34385	286	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	462	39007	13	21712	46888	0	2324	2930	1660	-	4190	4359	124818	-	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	3069	-	120	7576	12	15	753	12076	3756	22	-	4517	171805	252	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
DK Pro.strojev in naprav	273	-	31	79	-	-	185	3628	245	218	-	2884	11241	227	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne, optične opreme	234	-	-	-	-	0	124	2674	45	-	-	1996	10467	169	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	155	-	220	-	-	3	119	2824	-	-	1	357	16886	36	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohištva, dr.pred. dej., reciklaža	151	-	-	-	-	632	2103	1349	28	-	-	768	3313	100	DN Manufacturing nec.
F Gradbeništvu	142	8	243	-	-	13	31529	15965	214	18	-	1928	12930	95	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 toplotne energije.
Included is consumption of purchased and produced electricity and heat.

19.10 Energetska bilanca, 2005
Energy balance, 2005

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. geotherm. solar etc.	obnovljivi viri renewables	električna energija electricity	toplota heat	skupaj total	
Domača proizvodnja	1173	0	0	4	1533	298	-	487	-	-	3495	Indigenous production
Uvoz	339	0	2713	1028	-	-	-	-	622	-	4703	Imports
Izvoz	0	0	-211	-	-	-	-	-	-650	-	-862	Exports
Medn. pomorska skladišča	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Intl. marine bunkers
Spremembe zalog	20	0	-34	-	-	-	-	-	-	-	-14	Stock changes
Oskrba z energijo	1532	0	2469	1032	1533	298	0	487	-28	0	7322	Total primary energy supply
Reklasifikacije	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Transfers
Statistične razlike	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	Statistical differences
Transformacija	-1412	0	-14	-149	-1533	-298	0	-37	1300	241	-1902	Transformation
Elektrarne	-162	0	-3	-10	-1533	-298	0	-2	862	0	-1147	Electricity plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	-162	-	-3	-10	-1533	-278	-	-	842	-	-1145	main activity producers
samoproizvajalci male HE	-	-	-	-	-	-6	-	-2	7	-	-2	autoproducers small private HPP
Termoelektrarne toplarne	-1249	0	-6	-55	0	0	0	-27	438	170	-729	CHP Plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	-1241	-	-2	-32	-	-	-	-4	408	166	-705	main activity producers
samoproizvajalci	-8	-	-4	-23	-	-	-	-23	31	4	-24	autoproducers
Toplarne	0	-	-5	-85	-	-	-	-8	-	72	-26	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	-	-	-	-	-	-	-165	-44	-209	Own use and losses
Končna poraba	106	0	2454	883	0	0	0	450	1107	197	5198	Total final consumption
Energetski sektor	-	-	-	4	-	-	-	-	11	2	17	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradb.	80	-	236	601	-	-	-	123	617	62	1719	Manufacturing and construction
Promet	-	-	1526	-	-	-	-	-	17	-	1543	Transport sector
Gospodinjstva	0	-	401	109	-	-	-	324	254	109	1197	Households
Ostala poraba	0	-	233	29	-	-	-	2	208	25	498	Other consumption
Neenergetska raba	26	-	58	140	-	-	-	-	-	-	224	Non-energy use

19.11 Cena električne energije v gospodinjstvih po standardnih porabniških skupinah, Slovenija, 1. 1. 2006
Electricity prices in households by standard consumers, Slovenia, 1. 1. 2006

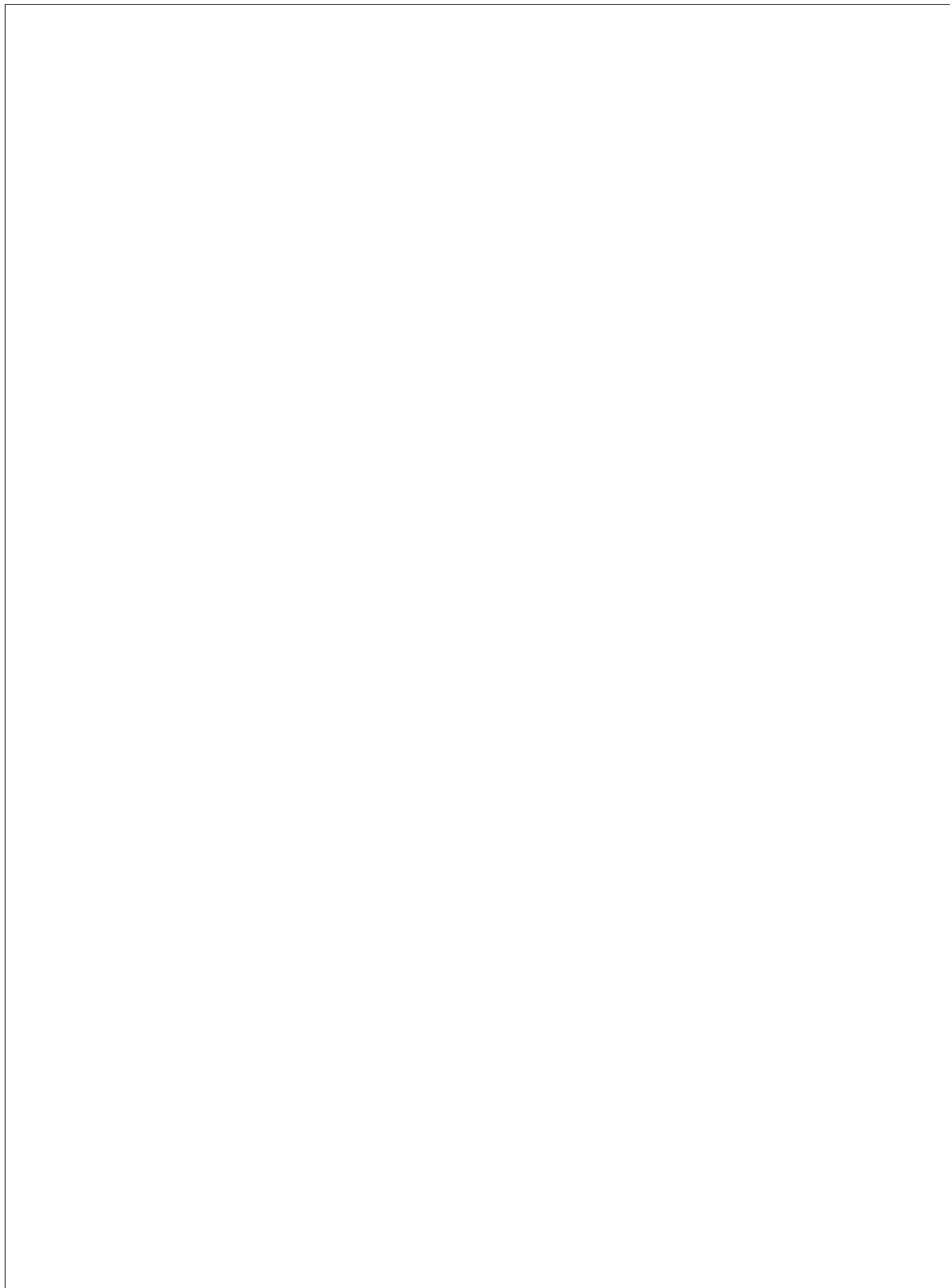
SIT/kWh

Standardna porabniška skupina Standard consumer	Cena z davkom Price with taxes	Cena brez DDV Price without VAT	Cena brez davka Price without taxes
Da	33,51	27,93	27,93
Db	28,92	24,10	24,10
Dc	25,12	20,93	20,93
Dd	22,50	18,75	18,75
De	17,63	14,70	14,70

19.12 Cena električne energije v industriji po standardnih porabniških skupinah, Slovenija, 1. 1. 2006
Electricity prices in industry by standard consumers, Slovenia, 1. 1. 2006

SIT/kWh

Standardna porabniška skupina Standard consumer	Cena z davkom Price with taxes	Cena brez DDV Price without VAT	Cena brez davka Price without taxes
la	32,65	27,21	27,21
lb	32,53	27,11	27,11
lc	22,11	18,42	18,42
ld	20,45	17,04	17,04
le	18,71	15,59	15,59
lf	18,16	15,14	15,14
lg	16,07	13,40	13,40



19.13 Cena zemeljskega plina v gospodinjstvih po porabniških skupinah, Slovenija, 1. 1. 2006*Natural gas prices in households by standard consumers, Slovenia, 1. 1. 2006*

SIT/GJ

Standardna porabniška skupina <i>Standard consumer</i>	Cena z davki ¹⁾ <i>Price with taxes¹⁾</i>	Cena brez DDV <i>Price excluding VAT</i>	Cena brez davka <i>Price excluding taxes</i>
D1	4827	4023	3833
D2	3417	2848	2657
D3	3110	2591	2401
D3b	3084	2570	2380

1) Vključeni davki / *Taxes applied:*

- trošarina / *excise tax*: 1,5 SIT/Sm³ (40 SIT/GJ (GCV)),
- CO₂ taksa / *CO₂ tax*: 5,7 SIT/Sm³ (151 SIT/GJ (GCV)),
- DDV / *VAT*: 20 %.

19.14 Cena zemeljskega plina v industriji po porabniških skupinah, Slovenija, 1. 1. 2006*Natural gas prices in industry by standard consumers, Slovenia, 1. 1. 2006*

SIT/GJ

Standardna porabniška skupina <i>Standard consumer</i>	Cena z davki ¹⁾ <i>Price with taxes¹⁾</i>	Cena brez DDV <i>Price excluding VAT</i>	Cena brez davka <i>Price excluding taxes</i>
I ₂	2365	1971	1781
I ₃₋₁	2288	1907	1717
I ₃₋₂	2239	1866	1675
I ₄₋₁	2173	1811	1621
I ₄₋₂	2094	1745	1554

1) Vključeni davki / *Taxes applied:*

- trošarina / *excise tax*: 1,5 SIT/Sm³ (40 SIT/GJ (GCV)),
- CO₂ taksa / *CO₂ tax*: 5,7 SIT/Sm³ (151 SIT/GJ (GCV)),
- DDV / *VAT*: 20 %.

20. GRADBENIŠTVO

STANOVANJA IN STAVBE OB POPISIH

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Viri podatkov v tabelah od 20.1 do 20.6 so popisi prebivalstva. Od leta 1971 je zbiranje podatkov o stanovanjih v Republiki Sloveniji redno vključeno v popise prebivalstva.

V popisu 2002 smo upoštevali mednarodna priporočila za popise, po katerih se stanovanja delijo na naseljena, nenaseljena in stanovanja za občasno rabo. V preteklih popisih so se v skupno število stanovanj, o katerih so bili objavljeni podrobnejši rezultati (stanovanjski sklad), štela samo naseljena in nenaseljena stanovanja (podatki o stanovanjih za počitek in rekreacijo so bili prikazani posebej). To je treba upoštevati pri primerjavi podatkov iz zadnjega popisa s podatki iz preteklih popisov. Zaradi lažje primerjave s popisom 2002 smo nekatere podatke iz popisa 1991 preračunali, tako da smo pri številu stanovanj upoštevali enak koncept kot za leto 2002.

Zajetje

S Popisom 2002 so bila zajeta 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). V Popisu 2002 je Statistični urad prvič vključil tudi stavbo kot samostojno popisno enoto. Popisane so bile vse stavbe s stanovanji in drugimi naseljenimi prostori, ki so se v času popisa uporabljali za prebivanje.

Zajeta niso bila stanovanja v lasti tujih držav in stanovanja, namenjena izključno za oddajanje turistom.

Definicije in pojasnila

Tip naselja. Glede na tip naselja se ta delijo na **mestna** in **nemestna**. Merila za uvrstitve med mestna naselja so opisana v poglavju 36 - Pregled po mestnih območjih.

Stavba je vsak gradbeni objekt, ki ima štiri samostojne zidove in enega ali več vhodov in je zgrajen zato, da se v njem prebiva, opravlja katero koli dejavnost ali hrani materialne dobrine.

Stanovanje je vsaka gradbeno povezana celota, namenjena za stanovanje. Ima eno sobo ali več z ustreznimi pomožnimi prostori (kuhinjo, kopalnico, straniščem, predsobo, shrambo itd.) ali pa je brez pomožnih prostorov in ima vsaj en poseben vhod.

Naseljeno stanovanje je stanovanje, v katerem prebivajo člani gospodinjstva ali pa so v njem začasno navzoče osebe, ki v naselju popisa prebivajo samo začasno (zaradi dela ali šolanja). Sem sodi tudi drugo stanovanje, ki ga gospodinjstvo uporablja na istem naslovu (tako stanovanje v Popisu 1991 ni bilo upoštevano kot naseljeno).

Nenaseljena stanovanja so začasno nenaseljena stanovanja in zapuščena stanovanja.

Začasno nenaseljeno stanovanje je stanovanje, ki je novo in v katero se stanovalci še niso vselili, ki je izpraznjeno zaradi preselitve, adaptacije, popravil, ali stanovanje, katerega lastnik živi v drugem stanovanju, tega stanovanja pa ne uporablja in ga ne daje v najem drugim osebam.

Nenaseljeno (zapuščeno) stanovanje je stanovanje, ki je že dlje časa opuščeno, ker se je lastnik izselil iz stanovanja, stanovanja pa ni dal v najem, ali ker je lastnik umrl, njegovi dediči pa stanovanja niso dali v najem oziroma ga ne uporabljajo za počitek in rekreacijo.

Stanovanja za občasno rabo so stanovanja, namenjena za počitek in rekreacijo, ter stanovanja, namenjena za čas sezonskih del v kmetijstvu.

Stanovanja za počitek in rekreacijo je po definiciji stanovanje, ki se občasno ali več mesecev v letu uporablja za počitek in rekreacijo.

Stanovanje za čas sezonskih del v kmetijstvu je stanovanje, ki ga gospodinjstvo uporablja samo v času sezonskih del v kmetijstvu.

Število stanovanj v popisu vključuje naseljena, nenaseljena in

CONSTRUCTION

DWELLINGS AND BUILDINGS BY CENSUSES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The data source for Tables 20.1-20.6. is the censuses of population. Since 1971 the housing census has regularly been a part of the population census.

In the 2002 census we followed international recommendations for censuses according to which conventional dwellings cover occupied and unoccupied dwellings and dwellings for occasional use. In previous censuses the number of dwellings for which detailed results were published (dwelling stock) comprised only occupied and unoccupied dwellings (data on dwellings for leisure and recreation were shown separately). For comparison with the 2002 Census, we have recalculated some data from the 1991 Census in the way that we considered the same concept for the number of dwellings as used in the 2002 Census.

Coverage

The 2002 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. At the 2002 Census the Statistical Office for the first time included buildings as an enumeration unit. Enumerated were all buildings with dwellings and other inhabited premises that were used as dwellings.

Dwellings owned by foreign countries and dwellings for tourism were not covered.

Definitions and explanations

Type of settlement is division of settlements into urban and non-urban. The criteria for urban settlements are explained in Chapter 36 Review by urban areas.

A building is any structure that has four walls and one or several entrances and is built to be lived in, perform any activity or keep material goods.

A dwelling is any structurally unified whole intended for residence, with one or more rooms, with or without appropriate auxiliary spaces (kitchen, bathroom, toilet, hallway, larder, etc.) and with at least one separate entrance.

An occupied dwelling is a dwelling occupied by household members or temporarily present persons who live in the dwelling temporarily because of work or schooling. Another dwelling that the household uses at the same address is also included (at the 1991 Census these dwellings were not considered to be occupied).

Unoccupied dwellings are temporarily unoccupied dwellings and abandoned dwellings.

A temporarily unoccupied dwelling is a dwelling that is new and not yet settled in, or a dwelling that is vacant because of moving, adaptation, repairs or a dwelling the owner of which lives in another dwelling and does not use this dwelling and does not let it to other people.

An unoccupied (abandoned) dwelling is a dwelling that has been abandoned for a long time because the owner moved away and did not let the dwelling to other people or the owner died and the heirs did not let the dwelling to other people or they do not use it for rest and recreation.

Dwellings for occasional use are dwellings for leisure and recreation and dwellings for the time of seasonal work in agriculture.

Dwellings for leisure and recreation are by definition dwellings that are used occasionally or for several months a year for rest and recreation.

Dwellings for the time of seasonal work in agriculture are dwellings that households use only during seasonal work in agriculture.

The number of dwellings in a census comprises occupied,

stanovanja za občasno uporabo. Stanovanja, ki se uporabljajo samo za opravljanje dejavnosti, drugi naseljeni prostori in skupinska stanovanja, niso vključeni v število stanovanj.

Drugi naseljeni prostori so prostori, ki po definiciji niso stanovanja, v času popisa pa so se uporabljali za ta namen. Sem spadajo naseljeni poslovni prostori in zasilno naseljeni prostori.

Naseljeni poslovni prostori so npr. naseljena prodajalna, pisarna, soba v hotelu, bolnišnici, domu za starostnike, v katerem prebiva gospodinjstvo, ki ni uporabnik storitev tega doma, ipd.

Zasilno naseljeni prostori so barake, garaže, kleti, vagoni, stanovanjske prikolice, šotori ipd.

V število oseb v stanovanju so zajeti:

- prebivalci,
- začasno navzoči.

V primerjavi s prejšnjimi popisi Po novi definiciji prebivalstva niso v število oseb v stanovanju več upoštevane osebe, ki so odsotne več kot eno leto zaradi bivanja v tuji državi.

Povprečno število oseb v stanovanju je razmerje med številom vseh oseb v naseljenih stanovanjih in številom vseh naseljenih stanovanj.

Površina stanovanja je seštevek površin vseh sob, kuhinje in drugih pomožnih prostorov (kopalnice, stranišča, predsobe, preddverja) ter površin zaprtih teras in verand. 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 površino stanovanja ni všteta površina odprtih teras, balkonov in lož, površina gradbeno ločenih pomožnih prostorov, površina garaž, kleti in podstrešij, neprimernih za bivanje.

Povprečna površina stanovanja je razmerje med vsoto površine vseh stanovanj in številom vseh stanovanj.

Povprečna površina stanovanj na osebo je razmerje med vsoto površine vseh naseljenih stanovanj in številom vseh oseb v naseljenih stanovanjih.

Soba je prostor, namenjen za bivanje, ki je od drugih stanovanjskih prostorov ločen z zidovi, ima neposredno dnevno svetlobo in meri najmanj 6 m².

Sobe, namenjene izključno oddajanju turistom, v Popisu 2002 niso bile upoštevane.

Posebna soba je manjše stanovanje z eno sobo brez kuhinje in kopalnice. Lahko ima predsobo, stranišče ali shrambo, vendar skupna uporabna površina teh pomožnih prostorov meri manj kot 6 m².

Garsonjera je manjše stanovanje z eno sobo, kopalnico, predsobo in majhno kuhinjo ali brez kuhinje.

Stanovanje obravnavamo kot opremljeno z **napeljavo** vodovoda, kanalizacije, električnega toka, plina in centralnega ogrevanja, če je ustrezna napeljava vsaj v enem prostoru stanovanja. Pri tem ni pomembno, ali je priključena na javno komunalno omrežje ali na kak drug objekt.

Vrsta stavbe je določena glede na vrsto gradnje stavbe, namen stavbe ter število stanovanj.

Leto zgraditve stavbe je leto, v katerem je bila stavba zgrajena. Za stavbe, ki so bile poškodovane ali skoraj uničene, a so bile pozneje prenovljene, je upoštevano leto prenove.

Povprečno število stanovanj v stavbi je razmerje med številom vseh stanovanj in številom vseh stavb s stanovanji.

Pri vseh v publikaciji in na spletni strani Statističnega urada RS objavljenih podatkih, prikazanih po upravni prostorski razdelitvi Slovenije, je upoštevano stanje teritorija po standardni klasifikaciji teritorialnih enot (SKTE) na dan 31. 3. 2002.

Objavljanje

Občasno:	Statistične informacije. Prebivalstvo
Letno:	Statistični letopis Republike Slovenije Slovenija v številkah

unoccupied and dwellings for occasional use. Dwellings used only for performing business activity, other occupied premises and collective living quarters are not included.

Other occupied premises are premises that are by definition not dwellings but were used as dwellings during the time of the census (occupied business premises, occupied provisional premises).

Occupied business premises are occupied shops, offices, rooms in hotels, hospitals and old people's homes where households live which are not users of services of these homes, etc.

Occupied provisional premises are huts, garages, basements, wagons, trailers, tents, etc.

Number of persons in a dwelling covers:

- residents,
- temporarily present.

Compared to previous censuses, in accordance with the new definition of population the number of people in the dwelling no longer covers persons absent for over a year because of living abroad.

Average number of persons in a dwelling is the ratio of the number of all persons in occupied dwellings and the number of all occupied dwellings.

Useful floor space of a dwelling is the sum of useful floor space of all rooms, kitchen and other auxiliary spaces (bathroom, toilet, hallway, entrance hall) and areas of enclosed terraces and verandas. 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 open terraces and balconies, architecturally separated auxiliary spaces, garages, cellars and attics unsuitable for living is not taken into account.

Average useful floor space of dwellings is the ratio between the sum of useful floor space of all dwellings and the number of all dwellings.

Average useful floor space per person is the ratio between the sum of useful floor space of all occupied dwellings and the number of all persons in occupied dwellings.

A room is a space intended for living and separated from other residential area with walls. It has direct daylight and its floor space is at least 6m².

Rooms exclusively used for letting to tourists were not taken into account in the 2002 Census.

A separate room is a small dwelling with one room without a kitchen and bathroom. It can have a hallway, toilet or larder, however the total useful floor space of these auxiliary spaces must not exceed 6m².

A bedsit is a small dwelling with one room, a bathroom and a hallway, and with or without a small kitchen.

A dwelling has an installation of piped water, sewage disposal system, electricity, gas and central heating if the installation is present in at least one premise within the dwelling. It does not matter if the dwelling is connected to the public network or some other object.

Type of building is determined by type of construction, purpose of the building and the number of dwellings.

Year of construction is the year in which the building was constructed. For damaged or almost demolished buildings which were later on reconstructed, the year of reconstruction is taken into account.

Average number of dwellings in a building is the ratio of the number of all dwellings and the number of buildings with dwellings.

For all published data by administrative spatial breakdown of Slovenia in this publication and on SORS's website the territorial breakdown by the Standard Classification of Territorial Units (SKTE) as of 31 March 2002 was taken into account.

Publishing

Occasionally:	Rapid Reports. Population
Annually:	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia Slovenia in Figures

GRADBENIŠTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o gradbeništvu zbiramo na podlagi naslednjih statističnih vprašalnikov:

- Letno poročilo o gradbenem objektu,
- Četrtletno poročilo o izvajanju gradbenih del v tujini ter storitvah projektiranja, inženiringa in tehničnega svetovanja pri graditvi objektov v tujini,
- Mesečno poročilo o dovoljenju za gradnjo stavbe,
- Mesečno poročilo o uporabnem dovoljenju stavbe,
- Mesečno poročilo o dovoljenju za rušitev ali spremembi namembnosti stanovanja.

Zajetje

Z vprašalnikom Letno poročilo o gradbenem objektu (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 vprašalnikoma Poročilo o dovoljenju za gradnjo stavbe (GRAD-PGD/M) in Poročilo o uporabnem dovoljenju stavbe (GRAD-PUD/M). Vir podatkov zanju je dokumentacija 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 uporabljamo klasifikacijo, 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) – Enotno klasifikacijo vrst objektov (CC-SI). Ta 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 vprašalniki Letno poročilo o gradbenem objektu (GRAD/L), Poročilo o dovoljenju za gradnjo stavbe (GRAD-PGD/M) in Poročilo o uporabnem dovoljenju stavbe (GRAD-PUD/M) do vključno leta 2002, po tem letu pa le iz GRAD-PGD/M in GRAD-PUD/M. Zajete so vse stavbe, v katerih je vsaj eno stanovanje in na katerih so bila v tekočem letu izvedena gradbena, obrtniška in/ali inštalacijska dela.

V raziskovanje GRAD/L so bila v letu 2004 zajeta vsa gradbena podjetja, katerih vrednost opravljenih gradbenih del je po zaključnih računih v letu 2003 dosegla vsaj 100 milijonov SIT, in enote v sestavi, ki so se ukvarjale z gradbeno dejavnostjo in so zaposlovale vsaj 20 oseb, ter nekatera druga podjetja, ki so izvajala gradbeno dejavnost. Glavni izvajalec in/ali soizvajalec izpolni poročilo tudi v imenu morebitnih podizvajalcev. V raziskovanje GRAD-PGD/M in GRAD-PUD/M pa so bile zajete vse upravne enote, ki so izpolnile poročilo na podlagi izdanih gradbenih in uporabnih dovoljenj.

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. Rezultati so prikazani po metodologiji, ki je bila uporabljena v popisu 2002; po tej metodologiji so v prikazih upoštevana tudi tista stanovanja, ki se uporabljajo le občasno (počitniška stanovanja). Skupinska stanovanja (domovi, internati in podobno) niso upoštevana.

Podatke o **gradbeni dejavnosti v tujini** (GRAD/ČL) nam sporočajo podjetja, ki opravljajo gradbena, obrtniška, inštalacijska in montažna dela ter projektantske, inženiring in svetovalne storitve v tujini. V letu 2004 so bila v raziskovanje vključena podjetja s področij gradbeništva ter projektiranja in inženiringa, katerih proizvodnja v tujini je po zaključnih računih v letu 2003 dosegla vrednost 50 milijonov SIT.

V Mesečno poročilo o dovoljenju za rušitev ali o spremembi namembnosti stanovanja je zajeta vsaka porušena stavba, v kateri je

CONSTRUCTION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on construction are gathered with the following statistical questionnaires:

- Annual Report on Building or Civil Engineering Work,
- Quarterly Report on Construction Work Abroad and Designing, Engineering and Consulting Services for Foreign Countries,
- Monthly Report on Building Permits,
- Monthly Report on Safety Permits,
- Monthly Report on Demolition Permits or Permits for Changing the Purpose of the Dwelling

Coverage

The Annual Report on Building or Civil Engineering Work (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 Report on Building Permits (GRAD-PGD/M) and the Report on Safety Permits (GRAD-PUD/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 is 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). The Slovene Classification of Types of Constructions CC-SI is based on the Classification of Types of Constructions (CC) used in the European Union.

Until 2002 inclusive data on **construction of dwellings** were calculated on the basis of the Annual Report on Building or Civil Engineering Work (GRAD/L), the Report on Building Permits (GRAD-PGD/M) and the Report on Safety Permits (GRAD-PUD/M). From 2002 on only GRAD-PGD/M and GRAD-PUD/M reports have been used. We collect data on every building containing at least one dwelling where, during the current year, construction, finishing and/or installation works have been carried out.

The GRAD/L survey covers all construction enterprises whose value of construction put in place was at least SIT 100 million, their units having at least 20 persons in paid employment, and also some non-construction companies performing construction works. Contractors are reporting also for eventual subcontractors. The GRAD-PGD/M and GRAD-PUD/M surveys cover all administrative units reporting on building and safety permits issued.

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. Results are shown according to the 2002 population census methodology, which takes into account dwellings used only occasionally (e.g. holiday homes). Collective accommodation establishments (student halls, boarding schools, etc.) are not taken into account.

Data on **construction activity abroad** (GRAD/ČL) are received from enterprises carrying out construction, finishing and/or installation works and designing, engineering and consulting services for foreign partners. In 2004 the survey covered all construction enterprises whose value of construction put in place abroad was at least SIT 50 million according to final accounts in 2003.

The report on demolitions and other changes in the dwelling stock covers every demolished building with at least one dwelling. It does not

bilo vsaj eno stanovanje. V tem poročilu niso upoštevane 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.).

V skupnem številu stanovanj v **stanovanjskem skladu** so upoštevana stanovanja (glej definicijo), ki so bila zajeta s popisom 2002. Ker so k tem prišeta tudi stanovanja, ki so bila zgrajena po popisu, so tako zajeta vsa stanovanja na območju Republike Slovenije (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 gradbena, inštalacijska in obrtniška dela; le izjemoma so bila ob popisu upoštevana tudi nedokončana stanovanja, če so jih gospodinjstva že uporabljala za bivanje. V tem primeru je bil upoštevan le tisti del stanovanja, ki so ga ob popisu uporabljali za bivanje, ne glede na to, do katere stopnje je bil objekt dokončan.

Tudi ti rezultati so prikazani po metodologiji, ki je bila uporabljena ob popisu 2002, 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 20.7–20.26, 30.19, in 31.9 se zaradi zaokroževanja 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 takih del, zaradi katerih se bistveno spremenijo 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 izvajanje del, s katerimi se bistveno ne spremenijo velikost, zunanji videz in namembnost objekta, spremenijo pa se njegovi konstrukcijski elementi, njegova zmogljivost ter izvedejo na njem 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 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, 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 pohištvo 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.

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 2002 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 and finishing works were performed. Exceptionally, the census covered also uncompleted dwellings if households already used them for permanent habitation. Only the part of the dwelling which was used for habitation was taken into consideration, irrespective of to what degree the building was completed.

Results are shown according to the 2002 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 20.7-20.26, 30.19 and 31.9 do 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.

Pri vrednosti pogodb za dela v tujini so zajete vse pogodbe, ki so jih sklenila podjetja ali druge organizacije neposredno ali prek poslovnih združenj oziroma za te posle specializiranih organizacij.

Vrednosti pogodb so prikazane po tekočih cenah, brez DDV.

Vrednost opravljenih del na gradbenih objektih v tujini zajema skupno vrednost del ter porabljenega materiala in vgrajene opreme, ne glede na to, od kod oboje izvira.

Vrednosti opravljenih gradbenih del so prikazane po tekočih cenah, brez DDV.

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.

Stavba je objekt z enim ali več prostori, v katere človek lahko vstopi in ki so namenjeni za bivanje ali opravljanje dejavnosti.

Stanovanjska stavba je stavba, od katere se vsaj polovica uporabne površine uporablja za bivanje. Če se za bivanje 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 bivanje, se stavba uvrsti k stanovanjskim stavbam.

Površina stavbe obsega vsoto površin vseh etaž stavbe, ki jo določa veljavni tehnični predpis.

Prostornina stavbe obsega vsoto prostornin vseh etaž stavbe, ki jo določa veljavni tehnični predpis.

Stanovanje je vsaka gradbeno povezana celota, ki je namenjena za bivanje 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. Lahko ima predsobo, stranišče ali shrambo, vendar uporabna površina teh pomožnih prostorov obsega manj kot 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 Statistične informacije. Gradbeništvo
Četrtletno:	Prva statistična objava. Gradbeništvo Podatkovna baza SI-STAT
Polletno:	Prva statistična objava. Gradbeništvo
Letno:	Prva statistična objava. Gradbeništvo Podatkovna baza SI-STAT Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

The contractual value of works abroad covers all contracts signed by an enterprise or other organisation directly or through commercial associations or organisations specialised in such business.

The contractual value is shown at current prices. VAT is excluded.

The value of construction works done abroad covers the total value of such works including the value of the material used and equipment fitted, irrespective of their origin.

The value of construction works done abroad 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.

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 Rapid Reports. Construction
Quarterly:	First Release. Construction SI-STAT database
Half-yearly	First Release. Construction
Annually:	First Release. Construction SI-STAT database Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

STANOVANJA IN STAVBE OB POPISIH / DWELLINGS AND BUILDINGS BY CENSUSES

20.1 Stanovanja ob popisih¹⁾Dwellings according to censuses¹⁾

	1971	1981	1991	2002	
STANOVANJA SKUPAJ	477273	607682	683137	777772	TOTAL DWELLINGS
Naseljena	461225	567304	625697	665111	Occupied
Nenaseljena	9851	18476	26725	78300	Unoccupied
Za občasno uporabo	6197	21902	30715	34361	For occasional use
Povprečna površina ²⁾ (m ²)	56,5	63,2	67,3	74,6	Average useful floor space ²⁾ (m ²)
Povprečna površina na osebo ³⁾ (m ²)	15,5	19,3	22	26,3	Average useful floor space per person ³⁾ (m ²)
Povprečno število oseb v stanovanju ³⁾ (m ²)	3,7	3,3	3,1	2,9	Average number of persons in dwelling ³⁾ (m ²)

1) Podatki za leta 1971-1991 so preračunani na koncept števila stanovanj, uporabljen v Popisu 2002.
1971-1991 data are recalculated to the concept of the number of dwellings used in 2002.

2) Stanovanja skupaj.
Total dwellings.

3) Naseljena stanovanja.
Occupied dwellings.

20.2 Stanovanja po številu sob in tipu naselja

Dwellings by number of rooms and type of settlement

Stanovanja po številu sob	Skupaj Total		Mestna naselja Urban settlements		Nemestna naselja Non-urban settlements		Dwellings by number of rooms
	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	
SKUPAJ	683137²⁾	777772	355265²⁾	401635	327872²⁾	376137	TOTAL
Posebne sobe	6621	1944	2103	1038	4518	906	Separate rooms
Garsonjere in enosobna	112812	109302	67363	68617	45449	40685	Bed sit and one room
Dvosobna	230449	246997	125577	137330	104872	109667	Two rooms
Trisobna	196145	239551	99268	117568	96877	121983	Three rooms
Štirisobna	87303	112507	39370	48819	47933	63688	Four rooms
Pet- in večsobna	49628	67471	21541	28263	28087	39208	Five rooms and more
Strukturni deleži (%) Proportions (%)							
SKUPAJ	100	100	100	100	100	100	TOTAL
Posebne sobe	1	0,2	0,6	0,3	1,4	0,2	Separate rooms
Garsonjere in enosobna	16,5	14,1	19	17,1	13,9	10,8	Bed sit and one room
Dvosobna	33,7	31,8	35,3	34,2	32	29,2	Two rooms
Trisobna	28,7	30,8	27,9	29,3	29,5	32,4	Three rooms
Štirisobna	12,8	14,5	11,1	12,2	14,6	16,9	Four rooms
Pet- in večsobna	7,3	8,7	6,1	7	8,6	10,4	Five rooms and more

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

2) V "skupaj" so vključena tudi stanovanja z neznanim številom sob.
Total includes also dwellings with unknown number of rooms.

20.3 Stanovanja po površini in tipu naselja

Dwellings by useful floor space and type of settlement

Površina (m ²)	Skupaj Total		Mestna naselja Urban settlements		Nemestna naselja Non-urban settlements		Useful floor space (m ²)
	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	
SKUPAJ	683137	777772	355265	401635	327872	376137	TOTAL
Pod 18	7596	3199	3476	1418	4120	1781	Under 18
18-34	71082	60517	37753	34858	33329	25659	18-34
35-44	77175	71286	43438	42833	33737	28453	35-44
45-59	139493	137358	87436	88951	52057	48407	45-59
60-74	157278	175023	85710	97331	71568	77692	60-74
75-89	83707	110248	40001	51710	43706	58538	75-89
90-109	85774	115676	31593	41940	54181	73736	90-109
110-129	32000	48897	13291	19259	18709	29638	110-129
130+	29032	55568	12567	23335	16465	32233	130+

20.3 Stanovanja po površini in tipu naselja (nadaljevanje)

Dwellings by useful floor space and type of settlement (continued)

Površina (m ²)	Skupaj Total		Mestna naselja Urban settlements		Nemestna naselja Non-urban settlements		Useful floor space (m ²)
	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	
Strukturni deleži (%) <i>Proportions (%)</i>							
SKUPAJ	100	100	100	100	100	100	TOTAL
Pod 18	1,1	0,4	1	0,4	1,3	0,5	<i>Under 18</i>
18-34	10,4	7,8	10,6	8,7	10,2	6,8	<i>18-34</i>
35-44	11,3	9,2	12,2	10,7	10,3	7,6	<i>35-44</i>
45-59	20,4	17,7	24,6	22,1	15,9	12,9	<i>45-59</i>
60-74	23	22,5	24,1	24,2	21,8	20,7	<i>60-74</i>
75-89	12,3	14,2	11,3	12,9	13,3	15,6	<i>75-89</i>
90-109	12,6	14,9	8,9	10,4	16,5	19,6	<i>90-109</i>
110-129	4,7	6,3	3,7	4,8	5,7	7,9	<i>110-129</i>
130+	4,2	7,1	3,5	5,8	5	8,6	<i>130+</i>

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

20.4 Napeljave v stanovanju po tipu naselja

Installations in dwelling by type of settlement

Tip naselja	Skupaj Total	Napeljave v stanovanju				Type of settlement
		vodovod piped water	kanalizacija sewage disposal system	električni tok electricity	centralno ogrevanje central heating	
Popis 1991 <i>Census 1991</i>						
SKUPAJ	683137	659990	659975	677591	417198	TOTAL
Mestna naselja	355265	353940	353939	354922	255179	<i>Urban settlements</i>
Nemestna naselja	327872	306050	306036	322669	162019	<i>Non-urban settlements</i>
Popis 2002 <i>Census 2002</i>						
SKUPAJ	777772	766211	767232	770775	611230	TOTAL
Mestna naselja	401635	399973	400077	400897	348870	<i>Urban settlements</i>
Nemestna naselja	376137	366238	367155	369878	262360	<i>Non-urban settlements</i>

20.5 Število in površina stanovanj po vrsti stavbe in tipu naselja, popis 2002

Number and useful floor space of dwellings by type of settlement, census 2002

Tip naselja	Skupaj Total	Vrsta stavbe Type of building				Type of settlement
		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	777772	360661	142446	265843	8822	<i>dwellings</i>
površina (m ²)	58031187	31567812	10829290	15086733	547352	<i>useful floor space (m²)</i>
<i>Urban settlements</i>						
stanovanja	401635	93263	63986	239643	4743	<i>dwellings</i>
površina (m ²)	28084075	9336749	4904649	13558182	284495	<i>useful floor space (m²)</i>
<i>Non-urban settlements</i>						
stanovanja	376137	267398	78460	26200	4079	<i>dwellings</i>
površina (m ²)	29947112	22231063	5924641	1528551	262857	<i>useful floor space (m²)</i>

20.6 Število in površina stanovanj po lastništvu in tipu naselja, popis 2002*Number and useful floor space of dwellings by ownership of dwelling and type of settlement, census 2002*

Tip naselja	Skupaj Total	Lastništvo stanovanja Ownership of dwelling			Type of settlement
		zasebna last fizičnih oseb private persons	last javnega sektorja public sector	drugo other	
SKUPAJ					TOTAL
stanovanja	777772	718964	48516	10292	dwellings
površina (m ²)	58031187	54923270	2517242	590675	useful floor space (m ²)
Mestna naselja					Urban settlements
stanovanja	401635	355175	39287	7173	dwellings
površina (m ²)	28084075	25687359	2012777	383939	useful floor space (m ²)
Nemestna naselja					Non-urban settlements
stanovanja	376137	363789	9229	3119	dwellings
površina (m ²)	29947112	29235911	504465	206736	useful floor space (m ²)

GRADBENIŠTVO / CONSTRUCTION**20.7 Pregled razvoja gradbeništva***Review of construction industry development*

mio SIT

	Vrednost opravljenih del ¹⁾ Value of construction put in place ¹⁾		
	skupaj total	stavbe ²⁾ buildings ²⁾	gradbeni inženirski objekti ²⁾ civil engineering ²⁾
1992	90352,1	59783,9	30568,2
1993	108499,9	69815,1	38684,8
1994	142363,1	88723,0	53640,1
1995	195995,9	132354,3	63641,6
1996	263183,7	162900,8	100282,9
1997	306921,8	199143,7	107778,1
1998	361529,5	246968,6	114560,9
1999	421879,3	280420,2	141459,1
2000	452873,8	298335,7	154538,1
2001	462906,8	320272,7	142634,1
2002	512162,2	348651,9	163510,3
2003	535345,6	341878,2	193467,4
2004	620551,1	416063,1	204488,0

1) Tekoče cene.
Current prices.2) Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI).
According to the Classification of Type of Construction (CC - SI).**20.8 Vrednost opravljenih gradbenih del - tekoče cene***Value of construction put in place - current prices*

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	195996	452874	462907	512162	535346	620551	TOTAL
Investitor							Investor
pravna oseba	116681	285899	299843	330851	373763	431989	legal person
fizična oseba	79315	166975	163064	181311	161582	188562	natural person

20.9 Vrednost opravljenih gradbenih del po vrstah objektov¹⁾ - investitor je pravna oseba
Value of construction put in place by type of structure¹⁾ - investor is a legal person

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	116681	285899	299843	330851	373763	431989	TOTAL
Stavbe	53039	134035	158045	168216	182289	229317	Buildings
Stanovajske stavbe	8699	26696	33733	29607	28350	50538	Residential buildings
Enostanovajske stavbe	1106	2008	2160	2229	1391	1865	One-dwelling buildings
Dvo- in večstanovajske stavbe	7040	22503	26108	22915	25221	45699	Two- and more dwelling buildings
Skupinske stanovajske stavbe	553	2185	5465	4463	1738	2974	Collective accommodation buildings
Nestanovajske stavbe	44340	107339	124312	138609	153939	178779	Non-residential buildings
Hoteli in podobne stavbe	4662	5941	7274	8474	8815	14393	Hotels and similar building
Poslovne stavbe	6998	20815	22536	27964	31394	32720	Office buildings
Stavbe za trgovino na debelo in drobno ter za storitve	7655	25257	33644	35404	32483	32610	Wholesale and retail trade buildings
Stavbe za promet in komunikacije	2574	4528	1606	2656	4709	11965	Traffic and communication buildings
Industrijske stavbe in skladišča	6254	22246	29100	32414	39315	36021	Industrial buildings and warehouses
Stavbe za razvedrilo ali izobraževanje, bolnišnično ali zavodsko oskrbo	9321	24348	25774	27210	33427	44774	Public entertainment, education, hospital or institutional care buildings
Druge nestanovajske stavbe	6876	4203	4378	4487	3426	6296	Other non-residential buildings
Gradbeni inženirski objekti	63642	151863	141798	162635	191474	202672	Civil engineering works
Objekti prometne infrastrukture	47276	112669	98336	114008	143383	142466	Transport infrastructure
Avtoceste, ceste in ulice	32750	72082	62066	77039	92842	102715	Highways, streets and roads
Železnice	4399	18600	11131	9277	11802	11866	Railways
Letališke steze	972	132	531	211	374	32	Airfield runways
Mostovi, dvignjene avtoceste, predori in podhodi	6839	17214	17415	23855	35602	23059	Bridges, elevated highways, tunnels and subways
Pristanišča, vodne poti, jezovi in drugi hidrotehnični objekti	2316	4641	7192	3626	2762	4794	Harbours, waterways, dams and other waterworks
Cevovodi, komunikacijski in električni vodi	13071	28060	32669	39205	38264	41316	Pipelines, communication and electricity lines
Daljinski cevovodi, komunikacijski in električni vodi	4872	7621	7263	6556	4939	6116	Long-distance pipelines, communication and electricity lines
Lokalni cevovodi in kabli	8199	20439	25406	32649	33325	35199	Local pipelines and cables
Kompleksni industrijski objekti	1398	5305	4150	3314	3864	6777	Complex constructions on industrial sites
Kompleksni industrijski objekti	1398	5305	4150	3314	3864	6777	Complex constructions on industrial sites
Drugi objekti nizke gradnje	1897	5829	6644	6108	5964	12113	Other civil engineering works
Objekti za šport in rekreacijo	1017	1888	2156	2266	2312	2916	Sport and recreation constructions
Drugi objekti nizke gradnje, ki niso uvrščeni drugje	880	3940	4488	3842	3652	9197	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.

20.10 Vrednost opravljenih gradbenih del po področjih dejavnosti izvajalca in vrstah objektov, 2004¹⁾
Value of construction put in place by the contractor's activity and by type of structure, 2004¹⁾

mio SIT

	Skupaj Total	Stanovajske stavbe Residential buildings	Nestano- vajske stavbe Non- residential buildings	Objekti transportne infrastrukture Transport infrastructure	Cevovodi, komunika- cijska omrežja in elektroener- getski vodi Pipelines, communi- cation and electricity lines	Kompleksni industrijski objekti Complex construction industrial sites	Drugi gradbeni inženirski objekti Other civil engineering works	
SKUPAJ	444815	59354	180972	143429	41533	6777	12749	TOTAL
C Rudarstvo	456	-	14	172	250	-	19	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	240	6	208	6	4	17	-	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	12056	5	1772	260	9249	641	129	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	411849	56325	168280	138609	30350	6086	12198	F Construction
K Poslovanje z nepremičninami	17534	2956	10385	2960	888	33	312	K Real estate, renting & business activities
Nerazvrščeno	2681	62	314	1422	793	-	90	Not classified

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.

20.11 Vrednost opravljenih gradbenih del v tujini

Value of construction put in place abroad

	Vrednost novih pogodb Value of new contracts		Vrednost opravljenih del po vrstah gradbenih objektov Value of construction put in place by type of structure			Vrednost novih pogodb Value of new contracts		Vrednost opravljenih del po vrstah gradbenih objektov Value of construction put in place by type of structure			
	skupaj total	mio SIT ¹⁾	skupaj total	stavbe building	inženirski objekti civil engineering	skupaj total	1000 EUR ²⁾	skupaj total	stavbe building	inženirski objekti civil engineering	
2000	13136		11779	9012	2767	65112		58369	44657	13712	2000
2001	18896		11101	7001	4100	87819		51553	32514	19039	2001
2002	24650		21586	10445	11141	109948		96285	46592	49693	2002
2003	20470		24266	12109	12156	88181		104523	52160	52363	2003
2004	58672		26797	16390	10407	246563		112610	68877	43733	2004
2005	16828		21720	9069	12650	70197		90601	37832	52769	2005
SKUPAJ	16828		21720	9069	12650	70197		90601	37832	52769	TOTAL
EU 25	2853		3674	2230	1444	11900		15328	9303	6025	EU 25
Druge evropske države	11195		14315	6219	8096	46700		59715	25942	33773	Other European countries
Druge države	2780		3730	620	3110	11596		15558	2586	12972	Other countries

- 1) Vrednostni podatki so izračunani po uradnem tečaju valut na zadnji dan prvega četrtega tekočega leta.
Data on value are calculated by the current official exchange rate of the currencies at the end of the first quarter of the current year.
- 2) V evrih po tekočem tečaju valut na zadnji dan prvega četrtega tekočega leta.
In euro by the current official exchange rate of the currencies at the end of the first quarter of the current year.

20.12 Vrednosti projektiranja in inženiringa ter novih pogodb v tujini

Value of designing and engineering services abroad

	Vrednost novih pogodb Value of new contracts		Vrednost opravljenega dela Value of work done			Vrednost novih pogodb Value of new contracts		Vrednost opravljenega dela Value of work done			
	skupaj total	mio SIT	skupaj total	projektiranje designing	inženiring engineering	skupaj total	1000 EUR ¹⁾	skupaj total	projektiranje designing	inženiring engineering	
2000	1039		1215	212	1003	5152		6022	1051	4971	2000
2001	1526		1181	691	490	7092		5485	32106	2275	2001
2002	750		1069	497	572	3344		4766	22166	2550	2002
2003	1408		864	208	656	6066		3721	896	2825	2003
2004	4525		3296	1626	1671	19014		13853	6832	7021	2004
2005	4372		4996	2939	2057	18238		20839	12259	8580	2005
SKUPAJ	4372		4996	2939	2057	18238		20839	12259	8580	TOTAL
EU 25	2046		1891	1867	24	8533		7888	7789	98	EU 25
Druge evropske države	1967		2142	525	1617	8205		8937	2191	6746	Other European countries
Druge države	360		962	546	416	1501		4015	2278	1736	Other countries

- 1) V evrih po tekočem tečaju valut ob koncu prvega četrtega v tekočem letu.
In euro by the current official exchange rate of the currencies at the end of the first quarter of the current year.

20.13 Gradbena dovoljenja za novogradnje, povečave in spremembe namembnosti stavb

Building permits for new construction, extension and conversion-improvement of buildings

	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 namene residences for communities		upravne in pisarniške 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	število number	površina buildings' floor area 1000 m ²	število number	površina buildings' floor area 1000 m ²
2001	5567	1940,1	2901	624,1	326	248,8	14	33,6	224	112,4	1545	759,4	557	161,8
2002	5249	2025,5	2747	578,3	349	228,4	10	24,1	182	140,8	1461	798,9	500	255,1
2003	5660	2290,2	3090	691,2	395	312,1	9	18,2	87	59,2	1609	956,6	470	253,0
2004	5541	2378,4	3148	749,7	485	468,8	7	21,8	71	76,1	1568	971,6	262	90,4
2005	5839	2520,3	3621	875,8	446	451,7	10	19,7	61	72,4	1479	1003,9	222	96,8

20.14 Gradbena dovoljenja za novogradnje, povečave in spremembe namembnosti stanovanj
Building permits for new construction, extension and conversion-improvement of dwellings

	Skupaj <i>Total</i>		Novogradnja in povečava stanovanj v: <i>New construction and extension in:</i>						Sprememba namembnosti <i>Conversion-improvement</i>	
			enostanovanjskih stavbah <i>one-dwelling residential buildings</i>		dvo- in večstanovanjskih stavbah <i>two- and more dwelling residential buildings</i>		v nestanovanjskih stavbah <i>non-residential buildings</i>			
	število <i>number</i>	površina <i>useful floor area</i> 1000 m ²	število <i>number</i>	površina <i>useful floor area</i> 1000 m ²	število <i>number</i>	površina <i>useful floor area</i> 1000 m ²	število <i>number</i>	površina <i>useful floor area</i> 1000 m ²	število <i>number</i>	površina <i>useful floor area</i> 1000 m ²
2001	5168	606,3	2901	434,8	1900	141,2	153	11,4	214*	19,1*
2002	5080	597,4	2747	411,0	1951	153,9	132	11,1	250*	21,4
2003	6122	711,4	3090	482,0	2469	183,5	167	13,2	396	32,6
2004	7002	793,2	3148	495,9	3513	272,9	72	6,0	269	18,4
2005	7235	880,8	3621	594,1	3203	254,7	82	7,0	329	24,9

20.15 Dokončane nove stavbe¹⁾
New buildings completed¹⁾

	Merska enota	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	Unit	
SKUPAJ										TOTAL
	število 1000 m ² 1000 m ³	6519 1498 4558	5462 1842 6508	6700 2322 8764	7010 2456 9531	5933 2208 8359	5771 2154 7588	6035 2412 9477	number 1000 m ² 1000 m ³	
Stanovanjske stavbe										Residential buildings
	število 1000 m ² 1000 m ³	4796 1060 3012	4151 1022 2938	4608 1122 2979	4473 1181 3173	3758 1067* 2875	3833 1113 3010	3901 1212 3354	number 1000 m ² 1000 m ³	
Gostinske stavbe										Hotels and similar buildings
	število 1000 m ² 1000 m ³	85 17 53	66 49 154	117 40 114	146 61 195	142 53 201*	120 59 177	181 111 391	number 1000 m ² 1000 m ³	
Upravne in pisarniške stavbe										Office buildings
	število 1000 m ² 1000 m ³	22 ²⁾ 48 ²⁾ 151 ²⁾	253 82 272	504 242 805	432 226 820	304 220 795	153 89 350	136 96 335	number 1000 m ² 1000 m ³	
Trgovske in druge stavbe za storitvene dejavnosti										Wholesale and retail trade buildings
	število 1000 m ² 1000 m ³	201 74 287	229 268 1238	193 233 1251	278 329 1819	242 179 932	268 252 1112	304 198 1001	number 1000 m ² 1000 m ³	
Stavbe za promet in stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij										Traffic and communication buildings
	število 1000 m ² 1000 m ³	182 15 51	238 35 109	188 21 71	242 22 70	226 45 142*	225 76 225	231 94 318	number 1000 m ² 1000 m ³	
Industrijske stavbe in skladišča										Industrial buildings and warehouses
	število 1000 m ² 1000 m ³	318 76 287	228 236 1236	292 417 2580	538 394 2469	385 368 2313	363 301 1669	392 413 2857	number 1000 m ² 1000 m ³	
Stavbe splošnega družbenega pomena										Buildings for public entertainment, education or hospital and institutional care
	število 1000 m ² 1000 m ³	30 58 228	66 117 444	78 92 406*	76 85 413	89* 101* 388*	84 92 399	84 93 444	number 1000 m ² 1000 m ³	
Druge nestanovanjske stavbe										Other non-residential buildings
	število 1000 m ² 1000 m ³	885 150 488	231 33 117	720 155 559	825 158 572	787* 176* 713*	725 174 645	806 196 776	number 1000 m ² 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.

20.16 Dokončana stanovanja¹⁾
Dwellings completed¹⁾

	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 Total												
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
2001	6715	812	1066	1526	1490	1821	779	31	66	149	195	339
2002	7265	963	1202	1767	1498	1835	825	38	80	166	201	339
2003	6567	819	1221	1440	1373	1714	747	33	80	135	179	319
2004	7004	945	1501	1600	1359	1599	761	40	98	152	176	296
2005	7516	880	1701	1809	1445	1681	808	38	108	164	188	310
Investitor je pravna oseba Investor is a legal person												
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
2001	1048	348	339	215	99	47	72	14	19	18	15	6
2002	1915	518	494	613	227	63	144	21	32	53	27	11
2003	2290	514	680	623	309	164	179	20	42	54	34	29
2004	2160	526	891	407	226	110	152	21	54	33	25	18
2005	3032	568	1094	880	361	129	224	24	66	72	40	22
Investitor je fizična oseba Investor is a natural person												
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
2001	5667	464	727	1311	1391	1774	706	17	47	130	180	332
2002	5350	445	708	1154	1271	1772	681	18	47	113	174	329
2003	4277	305	541	817	1064	1550	567	13	38	81	145	290
2004	4844	419	610	1193	1133	1489	610	18	44	118	150	279
2005	4484	312	607	929	1084	1552	583	13	41	92	149	288

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

20.17 Stanovanja v gradnji ob koncu leta¹⁾
Dwellings under construction at the end of the year¹⁾

	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
2001	14144	1806	2317	197	11827	1608
2002	11742	1550	1536	116	10206	1435
2003	12316	1583	2524*	173*	9792*	1409*
2004	11615	1555	2865	213	8750	1341
2005	11746	1681	2683	215	9063	1466

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

20.18 Stanovanjski sklad, 31. 12. 2004¹⁾
Dwelling stock, 31. 12. 2004¹⁾

	Merska enota	Skupaj Total	Mestna naselja Urban settlements	Druge naselja Other settlements	Unit	
Stanovanja	število	797981	410587	387394	number	Dwellings
Površina stanovanj	1000 m ²	60303	28933	31370	1000 m ²	Floor space of dwellings
Povprečna površina stanovanja	m ²	75,6	70,5	81,0	m ²	Average floor space of a dwelling
Povprečna površina stanovanja na osebo ²⁾	m ²	30,9	29,8	31,9	m ²	Average floor space per person ²⁾
Povprečno število oseb v stanovanju ²⁾	število	2,4	2,4	2,5	number	Average number of persons in a dwelling ²⁾
Stanovanja na 1000 prebivalcev ²⁾	število	408,5	423,3	394,0	number	Dwelling stock per 1000 inhabitants ²⁾

- 1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).
- 2) Državljeni Republike Slovenije, brez tistih, ki začasno prebivajo v tujini.
Citizens of the Republic of Slovenia, excluding those temporarily living abroad.

20.19 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in po opremljenosti, 31. 12. 2004¹⁾
Dwelling stock, dwellings by number of rooms and equipment of, 31. 12. 2004¹⁾

	Stanovanja po številu sob Dwellings by number of rooms						Opremljenost stanovanj Equipment of dwellings					kopalnica bathroom	TOTAL
	skupaj total	enosobna 1 room	dvosobna 2 rooms	trisosobna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 or more rooms	napeljave installations						
							centralno ogrevanje central heating	vodovod water supply system	kanalizacija system sewage	električni tok electricity			
SKUPAJ	797981	113895	250714	244198	116646	72528	631001	786460	787488	791002	736676		
Mestna naselja	410587	71354	139540	119831	50234	29628	361577	412851	412955	413770	402552	Urban areas	

- 1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

20.20 Dokončane stanovanjske stavbe po številu stanovanj in gradbeni velikosti, 2004 in 2005¹⁾
Completed residential buildings by number of dwellings and buildings' floor area, 2004 and 2005¹⁾

	Stavbe po številu stanovanj Buildings by number of dwellings						Gradbena velikost stavb Buildings' floor area	Dokončana stanovanja v stavbah Dwellings complete in buildings		TOTAL
	skupaj total	1-2	3-10	11-20	21-50	51-100	1000 m ²	število number	površina useful floor area 1000 m ²	
2004										
SKUPAJ	3824	3658	112	36	10	8	1094	6513	726	
Pritlične	2762	2725	37	-	-	-	625	3305	433	Groundfloor buildings
1-nadstropne	965	887	59	17	1	1	278	1713	192	1 storey buildings
2-nadstropne	77	46	13	13	4	1	68	565	41	2 storey buildings
3-nadstropne	15	-	3	6	2	4	69	566	38	3 storey buildings
4-nadstropne	3	-	-	-	2	1	22	181	12	4 storey buildings
5-nadstropne	1	-	-	-	-	1	18	140	7	5 storey buildings
6 - 8 -nadstropne	1	-	-	-	1	-	13	43	2	6 - 8 storey buildings
2005										
SKUPAJ	3895	3696	132	35	22	10	1191	7047	770	
Pritlične	2839	2812	27	-	-	-	611	3118	422	Groundfloor buildings
1-nadstropne	938	843	80	10	5	-	285	1594	180	1 storey buildings
2-nadstropne	79	39	21	11	7	1	87	657	43	2 storey buildings
3-nadstropne	22	1	3	10	3	5	102	985	72	3 storey buildings
4-nadstropne	9	1	1	2	3	2	42	325	24	4 storey buildings
5-nadstropne	8	-	-	2	4	2	63	368	28	5 storey buildings

- 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.

20.21 Dokončane stanovanjske stavbe po nadstropjih, pretežno uporabljenem gradbenem materialu in napeljavah centralnega ogrevanja ter plina, 2004¹⁾*Completed residential buildings by storeys, material, and central heating and gas installation, 2004¹⁾*

	Skupaj Total	Stavbe po številu nadstropij Number of buildings by storeys							
		pritične 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	
Investitor je pravna oseba <i>Investor is a legal person</i>									
STAVBE SKUPAJ									TOTAL BUILDINGS
število	265	109	110	26	13	3	3	1	number
površina (m ²)	258223	26486	53838	49498	65156	22460	27734	13051	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	738348	68887	145770	141082	207430	56960	73389	44830	volume of buildings (m ³)
Material:									Material:
opeka									bricks
število	205	85	94	14	8	3	1	-	number
površina (m ²)	149174	21304	41090	20760	40257	22460	3303	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	432996	56707	110945	63112	134437	56960	10835	-	volume of buildings (m ³)
beton									concrete products
število	42	12	11	12	4	-	2	1	number
površina (m ²)	99539	3350	11586	28738	18383	-	24431	13051	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	271607	7375	31905	77970	46973	-	62554	44830	volume of buildings (m ³)
les									wood
število	6	2	4	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	1180	268	912	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	3096	826	2270	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
drugo									other
število	12	10	1	-	1	-	-	-	number
površina (m ²)	8330	1564	250	-	6516	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	30649	3979	650	-	26020	-	-	-	volume of buildings (m ³)
Stavbe z napeljavami:									Buildings with:
centralnega ogrevanja									central heating
število	256	101	110	26	12	3	3	1	number
površina (m ²)	251179	24191	53838	49498	60407	22460	27734	13051	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	718717	63503	145770	141082	193183	56960	73389	44830	volume of buildings (m ³)
plina									gas
število	201	77	91	21	7	2	2	1	number
površina (m ²)	194784	16999	42443	45418	48027	19028	9818	13051	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	562006	42032	115874	129562	152248	47069	30391	44830	volume of buildings (m ³)
Investitor je fizična oseba <i>Investor is a natural person</i>									
STAVBE SKUPAJ									TOTAL BUILDINGS
število	3568	2653	861	52	2	-	-	-	number
površina (m ²)	854377	598844	231754	19746	4033	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	2272121	1579773	628376	53201	10771	-	-	-	volume of buildings (m ³)
Material									Material:
opeka									bricks
število	3300	2474	778	46	2	-	-	-	number
površina (m ²)	787155	559145	206803	17174	4033	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	2094591	1475604	561326	46890	10771	-	-	-	volume of buildings (m ³)
beton									concrete products
število	179	103	71	5	-	-	-	-	number
površina (m ²)	49401	24877	22212	2312	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	130062	64848	59609	5605	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
kamen									stone
število	4	3	1	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	1054	913	141	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	2622	2321	301	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
les									wood
število	64	54	9	1	-	-	-	-	number
površina (m ²)	11624	9422	1942	260	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	30898	24895	5297	706	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
drugo									other
število	21	19	2	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	5143	4487	656	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	13948	12105	1843	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
Stavbe z napeljavami:									Buildings with:
centralnega ogrevanja									central heating
število	3401	2521	827	51	2	-	-	-	number
površina (m ²)	834626	585311	225901	19381	4033	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	2221469	1545173	613109	52416	10771	-	-	-	volume of buildings (m ³)
plina									gas
število	522	300	214	7	1	-	-	-	number
površina (m ²)	146223	74407	66482	3001	2333	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	391747	196163	180926	8058	6600	-	-	-	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.

20.22 Dokončane stanovanjske stavbe po nadstropjih, pretežno uporabljenem gradbenem materialu in napeljavah centralnega ogrevanja ter plina, 2005¹⁾

Completed residential buildings by storeys, material, and central heating and gas installation, 2005¹⁾

	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	
Investitor je pravna oseba Investor is a legal person							
STAVBE SKUPAJ							TOTAL BUILDINGS
število	322	94	157	34	20	9	8
površina (m ²)	392460	24074	81004	75570	102636	45814	63362
prostornina (m ³)	1165800	66590	225772	221017	301188	147822	203411
Material:							Material:
opeka							bricks
število	265	88	135	26	12	4	-
površina (m ²)	166802	22903	56991	55020	18943	12945	-
prostornina (m ³)	480129	63200	160671	162422	54942	38894	-
beton							concrete products
število	49	5	15	8	8	5	8
površina (m ²)	224269	985	22810	20550	83693	32869	63362
prostornina (m ³)	682120	2870	62070	58595	246246	108928	203411
les							wood
število	4	1	3	-	-	-	-
površina (m ²)	726	186	540	-	-	-	-
prostornina (m ³)	1987	520	1467	-	-	-	-
drugo							other
število	4	-	4	-	-	-	-
površina (m ²)	663	-	663	-	-	-	-
prostornina (m ³)	1564	-	1564	-	-	-	-
Stavbe z napeljavami: centralnega ogrevanja							Buildings with: central heating
število	318	93	155	34	20	8	8
površina (m ²)	391192	23624	80380	75570	102636	45620	63362
prostornina (m ³)	1162487	65496	224068	221017	301188	147307	203411
plina							gas
število	212	55	107	22	13	7	8
površina (m ²)	251019	12758	57565	47238	27595	42501	63362
prostornina (m ³)	752147	34220	160943	136313	78706	138554	203411
Investitor je fizična oseba Investor is a natural person							
STAVBE SKUPAJ							TOTAL BUILDINGS
število	3579	2746	781	47	3	2	-
površina (m ²)	819292	588026	204075	15215	4563	7413	-
prostornina (m ³)	2188527	1561439	554866	40627	12689	18906	-
Material:							Material:
opeka							bricks
število	3353	2565	743	40	3	2	-
površina (m ²)	761116	549483	186774	12883	4563	7413	-
prostornina (m ³)	2035993	1460366	509468	34564	12689	18906	-
beton							concrete products
število	129	95	28	6	-	-	-
površina (m ²)	40042	22790	15160	2092	-	-	-
prostornina (m ³)	105386	59957	40006	5423	-	-	-
kamen							stone
število	2	1	1	-	-	-	-
površina (m ²)	338	110	228	-	-	-	-
prostornina (m ³)	776	270	506	-	-	-	-
les							wood
število	71	64	6	1	-	-	-
površina (m ²)	11947	10503	1204	240	-	-	-
prostornina (m ³)	31331	27767	2924	640	-	-	-
drugo							other
število	24	21	3	-	-	-	-
površina (m ²)	5849	5140	709	-	-	-	-
prostornina (m ³)	13948	12105	1962	-	-	-	-
Stavbe z napeljavami: centralnega ogrevanja							Buildings with: central heating
število	3447	2641	758	45	2	1	-
površina (m ²)	797087	576011	199458	14629	4401	2588	-
prostornina (m ³)	2130888	1529103	542145	38872	12283	8485	-
plina							gas
število	502	341	149	11	1	-	-
površina (m ²)	146608	85849	53271	4738	2750	-	-
prostornina (m ³)	395088	228745	146810	12735	6798	-	-

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.

20.23 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po opremljenosti
Decrease of the dwelling stock by equipment

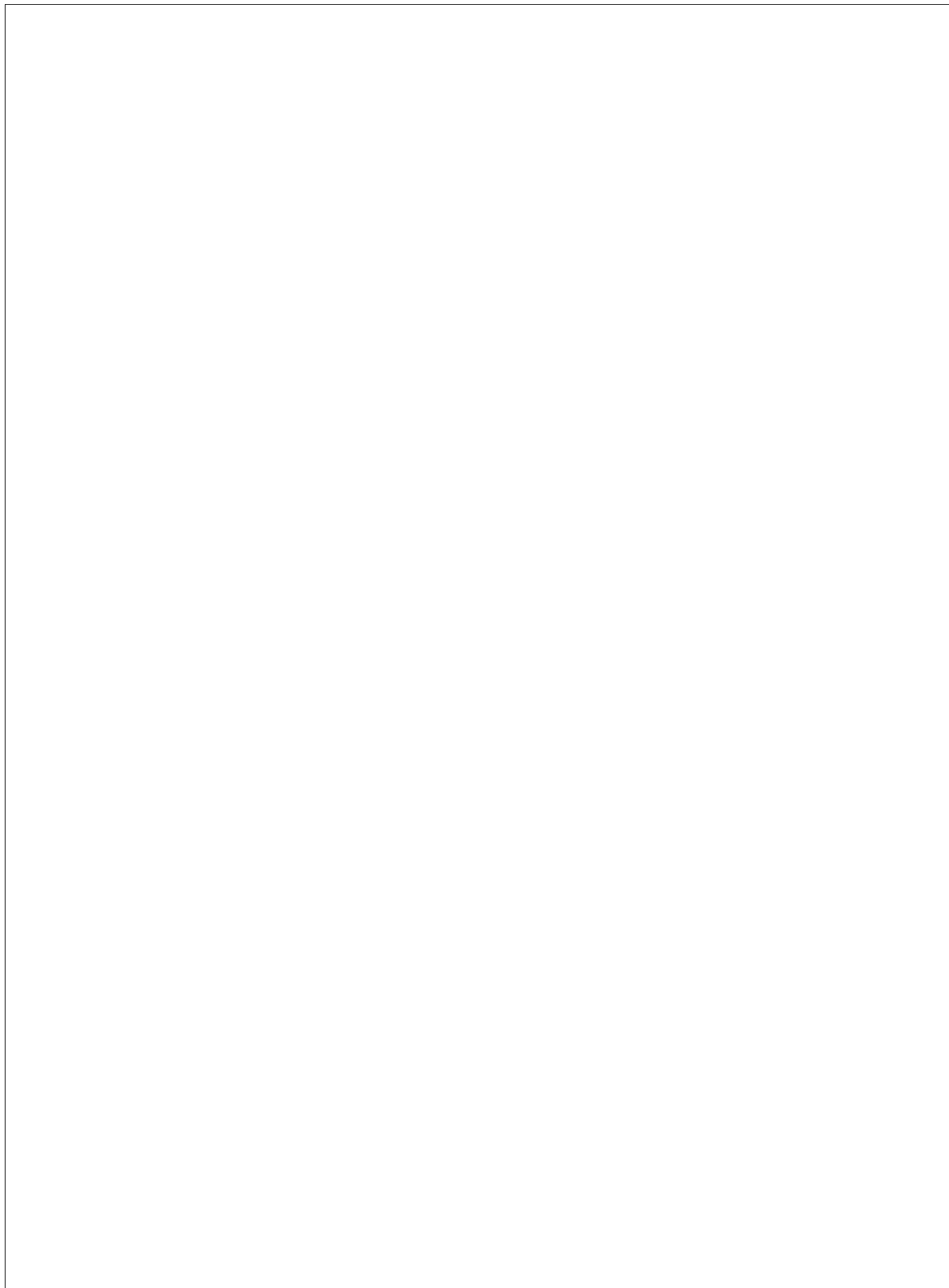
	Skupaj Total	Opremljenost Equipment				
		napeljava installations			pomožni prostori utility space	
		elektrika electricity	vodovod water supply	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathing facilities	stranišče toilet facilities
1995	242	240	215	54	126	175
2000	174	166	162	51	116	129
2001	193	190	188	55	121	131
2002	125	115	110	24	79	93
2003	211	211	206	65	135	170
2004	291	283	271	53	148	181

20.24 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po vzroku zmanjšanja
Decrease of the dwelling stock by cause of decrease

	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)
2001	število	193	117	11	9	56	number
	površina (m ²)	15440	9559	1582	821	3478	useful floor space (m ²)
2002	število	125	75	8	21	21	number
	površina (m ²)	12047	7236	857	1648	2306	useful floor space (m ²)
2003	število	211	162	4	18	27	number
	površina (m ²)	17711	13646	567	1974	1524	useful floor space (m ²)
2004	število	291	211	9	13	58	number
	površina (m ²)	31109	23130	842	1148	5989	useful floor space (m ²)

20.25 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po številu sob
Decrease of the dwelling stock by number of rooms

	Merska enota	Skupaj Total	Stanovanja po številu sob Dwellings by number of rooms					Unit
			enosobna 1 room	dvosobna 2 rooms	trisosbna 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)
2001	število	193	46	80	31	12	24	number
	površina (m ²)	15440	1734	4961	2595	1502	4648	useful floor space (m ²)
2002	število	125	20	33	36	21	15	number
	površina (m ²)	12047	927	2099	3131	2757	3133	useful floor space (m ²)
2003	število	211	40	86	38	19	28	number
	površina (m ²)	17711	1458	5330	3383	2380	5160	useful floor space (m ²)
2004	število	291	18	88	86	51	48	number
	površina (m ²)	31109	757	5806	8296	7341	8909	useful floor space (m ²)



20.26 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po letu zgraditve

Decrease of the dwelling stock by period of completion

	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)
2001	število	193	50	91	13	3	32	2	2	number
	površina (m ²)	15440	4750	6778	1623	355	1610	150	174	useful floor space (m ²)
2002	število	125	32	35	30	18	3	4	3	number
	površina (m ²)	12047	3371	3326	2822	1459	186	503	380	useful floor space (m ²)
2003	število	211	86	90	26	5	-	3	1	number
	površina (m ²)	17711	6732	7330	2625	469	-	513	42	useful floor space (m ²)
2004	število	291	79	115	62	29	4	1	1	number
	površina (m ²)	31109	8949	12814	5765	3107	201	58	215	useful floor space (m ²)

21. TRANSPORT

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o železniškem transportu nam posredujejo Slovenske železnice (SŽ), in sicer od 17. 7. 1992, pred tem pa nam jih je sporočalo Železniško gospodarstvo (ŽG) Ljubljana (ustanovljeno 1973).

Podatke o cestnem omrežju nam posreduje Ministrstvo za promet, Direkcija Republike Slovenije za ceste, podatke o registriranih motornih vozilih in prometnih nesrečah pa Ministrstvo za notranje zadeve.

Druge podatke smo zbrali z rednimi statističnimi raziskovanji s področja statistike transporta.

Zajetje

Železniški blagovni prevoz se od leta 2003 spremlja po nekoliko spremenjeni metodologiji, zato ti podatki niso primerljivi s podatki iz prejšnjih obdobji. Do leta 2003 se podatki nanašajo na spremljanje prevoza blaga glede na izvor in cilj. Od leta 2003 pa podatki temeljijo na posameznih vožnjah vlakov; to pomeni, da se spremlja prevoz blaga glede na kraj nalaganja na železniško prevozno sredstvo oziroma razlaganja z njega.

Podatki o **pristaniškem prometu** se nanašajo na pristanišča Koper/Capodistria, Izola/Isola in Piran/Pirano. Pri prometu ladij štejemo ladje, namenjene za prevoz potnikov ali blaga.

Podatki o **prometu na letališčih** se nanašajo na letališča Ljubljana, Maribor in Portorož.

Pomorski transport in promet na letališčih sta v prikazanih podatkih zajeta v celoti (upoštevali smo vse poslovne subjekte, ki se ukvarjajo z navedenima dejavnostma). V podatkih o **zračnem transportu** pa je prikazan le največji slovenski prevoznik.

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.

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 vozila z vsaj 2 tonama nosilnosti. Osnova za izdelavo četrletnega vzorca je Register motornih vozil, ki ga vodi Ministrstvo za notranje zadeve. 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.

TRANSPORT

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on railway transport are supplied by the Slovenian Railways. Before 17 July 1992 the data were supplied by the Ljubljana Railway Authority (established in 1973).

Data on the road network are supplied by the Ministry of Transport, Directorate of the Republic of Slovenia for Roads. Data on registered motor vehicles and road accidents are supplied by the Ministry of the Interior.

Other data are compiled from regular statistical surveys in the area of transport.

Coverage

Due to the change in the methodology of railway goods transport, data from 2003 on are not comparable to previous years. Before 2003 data are based on transport of goods as to origin and destination. From 2003 on data are based on journeys, which means that the transport of goods is observed as to the place of loading to and the place of unloading from a rail vehicle.

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.

Data on **activities at airports** refer to airports Ljubljana, Maribor and Portorož.

Coverage of **maritime transport** and of **activities at airports** is complete (all business entities conducting such activities are covered). In **air transport** only the biggest Slovenian carrier is covered.

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.

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 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 the Interior. 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.

Pri **mejnih prehodih** v železniškem, pomorskem in zračnem prometu upoštevamo vse mejne prehode, v cestnem prometu pa le tiste, čez katere je mogoč prehod s cestnimi vozili. Planinskih mejnih prehodov in prehodov po posebnem sporazumu ne upoštevamo.

Pri **registriranih motornih vozilih** in prikolicah upoštevamo vsa motorna vozila in prikolice iz registra motornih vozil in prikolic Ministrstva za notranje zadeve razen motornih vozil in prikolic pod postavko TUJINA (motorna in priklopna vozila, katerih lastniki nimajo stalnega prebivališča ali sedeža oziroma začasnega prebivališča v Sloveniji).

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. 59/01) je nekoliko spremenjena metodologija statističnega opazovanja mestnega potniškega prevoza (definicija primestnega prevoza npr. ni več potrebna), zato podatki od leta 2001 za Maribor niso primerljivi s podatki za pretekla leta.

V podatkih o **žičniškem prometu** so zajete vse stalne žičnice; prenosne vlečnice niso upoštevane.

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 količina prepeljanega blaga.

Promet je gibanje, premikanje vozil, potnikov in blaga. Prikazan je kot število prispelih ali odpotovalih potnikov oziroma kot količina prispelega ali odpravljenega blaga – na postajališča oziroma s postajališč (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.

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)).

Dejanska dolžina proge določenega odseka proge je dolžina od sredine postajnega poslopja začetne postaje do sredine postajnega poslopja končne postaje.

Mešane postaje so postaje za potnike in blago.

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 se nahajajo še priklopni in krmilni vagoni. Motorni vagon (motornik) je vlečno vozilo z motorjem, ki je izdelano za prevoz potnikov ali blaga po železnici. Priklopni vagon je vlečno 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.

*Under **border crossings** we take into account all border crossings in railway, maritime and air transport, and international, interstate and local border crossings in road transport. We consider those border crossings which may be crossed by road vehicles. Mountain border crossings and crossings under special agreement are not included.*

*Data on **registered motor vehicles** and trailers refer to all motor vehicles and trailers from the register of motor vehicles and trailers of the Ministry of the Interior, except diplomatic vehicles, mopeds under 50 ccm and motor vehicles and trailers under item TUJINA - FOREIGN (motor vehicles and trailers of owners who don't have permanent residence or headquarters or temporary residence in Slovenia).*

*Data on **urban passenger transport** relate to transport in Ljubljana and Maribor; since 2004 they also relate to other cities where urban passenger transport is present. The change in the methodology of urban passenger transport (for example: definition of suburban passenger transport is gone) is consistent with the Road Transport Act (OJ RS, No. 59/01), so the data for Maribor are not comparable with the data before 2001.*

***Cableway traffic** covers all stationary cableways, while transportable ski lifts are excluded.*

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.*

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.*

***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.*

***Mixed stations** are stations for passengers and goods.*

***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 je prostornina tistih delov ladje, ki služijo za namestitev 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 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 Tangier.

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 vozniških redih prevoznikov na začetku sezone. To so predvsem redne potniške, tovarne in poštno linije. **Izredni promet** se deli na čarter in dodatni promet. Čarterski promet so leti, ki so objavljeni v vozniških 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. Sem spadajo tudi hitre ceste z deljenim smernim voziščem s priključki.

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

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 motorways (the so called on ramps and off ramps or exits) are a part of motorways. Major roads with divisible carriageway (including special junctions for driving onto and off these roads) are included.

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

posebni priključki nanjo, če so zgrajeni.

Regionalna cesta II. reda je državna cesta, ki prometno povezuje središča lokalnih skupnosti in navezuje prometa 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.

Med **ceste s sodobnim cestiščem** spadajo ceste z asfaltnim ali betonskim cestiščem in s kockami.

Specialna vozila so gasilska, sanitetna (rešilna), pogrebna vozila itd.

Vlečna vozila so motorna vozila, ki vlečejo priklopna vozila ali pa so namenjena izključno za vleko vozil.

Traktorji. Upoštevanji so le registrirani (do leta 1985) oziroma evidentirani traktorji (od leta 1986 dalje).

Kombinirana vozila so vozila za prevoz potnikov ali tovora.

Kolesa z motorjem so cestna vozila z dvema ali tremi kolesi in motorjem s prostornino cilindra do 50 cm³ in z največjo dovoljeno hitrostjo 50 km/h.

Motorna kolesa so dvokolesna cestna motorna vozila s prikolico ali brez nje in motorna vozila na treh 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; 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 in 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, kjer je dovoljeno preiti mejo državljanom Slovenije in državljanom sosednjih držav.

Mejni prehod za obmejni promet je kraj, kjer je dovoljeno preiti mejo državljanom z določenega območja Slovenije in določenega območja sosednje države v skladu z mednarodno pogodbo.

Promet čez meddržavne mejne prehode je prištet k mednarodnemu prometu.

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.

Roads with modern roadway include roadways made of asphalt, concrete or cubes.

Special vehicles are fire engines, emergency (rescue) vehicles, hearses, etc.

Road tractors are motor vehicles which pull trailers or are intended exclusively for pulling other vehicles.

In the case of **agricultural tractors**, only registered vehicles were included until 1985; since 1986 we show noted agricultural tractors, as from that year on they are only noted.

Combined vehicles (station wagons/light vans) include vehicles for transport of passengers or goods.

Mopeds are two- or three-wheeled road vehicles fitted with an engine having a cylinder capacity of less than 50cc and a maximum authorized design speed 50 kmph.

Motorcycles are two-wheeled road motor vehicles with or without sidecar and three-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 crossings are places intended for crossing the state border.

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 Republic of Slovenia and citizens of the neighbouring country.

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 neighbouring country according to international agreements.

The traffic across interstate border crossings is added to the international traffic.

Prometne nesreče

Nesreča s poškodbo je vsaka nesreča na javni cesti ali na zasebni cesti, dostopni za javnost, v kateri je bilo udeleženo vsaj eno premikajoče se cestno vozilo in v kateri je bila vsaj ena oseba telesno poškodovana ali je umrla.

Umrli oseba je vsaka oseba, ki je umrla neposredno v nesreči ali za posledicami nesreče v 30 dneh.

Poškodovana oseba je vsaka oseba, ki je bila poškodovana v nesreči s poškodbo, vendar ni umrla, in je navadno potrebovala zdravniško oskrbo.

Hudo poškodovani so osebe, ki so v prometni nesreči utrpeli zlom, pretres možganov, notranje poškodbe itd.

Žičniški transport

V žičniškem transportu obravnavamo 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
Letno:	Rezultati raziskovanj Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

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.

Person killed is any person killed immediately or dying within 30 days as a result of any injury accident.

Person injured is any person not killed, but who sustained an injury as a result of any injury accident, normally needing medical treatment.

Seriously injured are persons sustaining fractures, concussion, internal injuries, etc., in traffic accidents.

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
Annually:	Results of Surveys Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

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	948	68520	15813 ¹⁾	3136	10789
2004	44693	14835	885	1048	73577	16193	4354	12063
2005	39741	15742	944	1229	82750	16344	5815	12625

1) Prelom v časovni seriji (glej Metodološka pojasnila). / Break in time series (see Methodological explanations).

21.2 Železniške postaje in dolžina železniških prog

Railway stations and length of tracks

	Železniške postaje <i>Railway stations</i>			Dejanska dolžina železniških prog (km) <i>Actual length of tracks (km)</i>		
	skupaj <i>total</i>	potniške in mešane <i>passenger and mixed</i>	druge ¹⁾ <i>other¹⁾</i>	skupaj <i>total</i>	od tega <i>of which</i>	
					dvotime <i>double</i>	elektrificirane <i>electrified</i>
Slovenske železnice Slovenian Railways						
1995	294	122	172	1201	332	499
2000	283	117	166	1201	330	504
2001	294	121	173	1229	330	504
2002	294	118	176	1229	331	504
2003	297	117	180	1229	331	504
2004	306	117	189	1229	331	504
2005	307	116	191	1228	330	503
Slovenija Slovenia						
1995	294	122	172	1201	332	499
2000	283	117	166	1201	330	504
2001	294	121	173	1229	330	504
2002	294	118	176	1229	331	504
2003	297	117	180	1229	331	504
2004	306	117	189	1229	331	504
2005	307	116	191	1228	330	503

1) Štete so tovorne in ranžirne postaje ter druga postajališča. / Goods stations, marshaling yards and other stops are included.

21.3 Lokomotive in motorni vlaki - aktivni vozni park¹⁾ Locomotives and railcars - active rolling stock¹⁾

	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 Active								
1995	214	5	95	114	113	30	83	1995
2000	186	5	87	94	114	33	81	2000
2001	184	5	87	92	120	42	78	2001
2002	180	5	83	92	130	52	78	2002
2003	163	4	76	83	114	42	72	2003
2004	162	3	76	83	114	42	72	2004
2005	152	3	71	78	112	42	70	2005
Stanje 2004 po letu izdelave As of 2004 by the year of manufacture								
do 1955	3	3	-	-	-	-	-	until 1955
1956-2005	149	-	71	78	112	42	70	1956-2005

1) Štetni so tudi tirni avtobusi.
Railbuses are included.

21.4 Potniški in tovorni vagoni Passenger and goods wagons

	Potniški vagoni Passenger wagons			Tovorni vagoni Goods wagons						
	skupaj total	vagoni za potnike ¹⁾ passenger wagons ¹⁾	službeni vagoni ²⁾ vans ²⁾	skupaj total	zaprti covered	odprti open	cisterne tank wagons	drugi vagoni other	skupna nosilnost total carrying capacity t	
V prometu Active										
1995	703	513	190	7865	3463	2990	199	1213	352689	1995
2000	627	454	210	5952	2518	2088	183	1163	288421	2000
2001	638	463	212	5655	2378	1956	183	1138	274924	2001
2002	656	475	181	5367	2251	1864	163	1089	263853	2002
2003	570	426	144	4315	1556	1767	162	830	218796	2003
2004	535	398	137	4070	1494	1594	162	820	206553	2004
2005	533	396	137	3946	1474	1512	162	798	201101	2005
po letu izdelave As of 2004 by the year of manufacture										
do 1955	18	5	13	27	3	15	1	8	...	until 1955
1956-2005	515	391	124	3919	1471	1497	161	790	...	1956-2005

1) Štetni so tudi motorniki in njihova priključna vozila.
Railcars and their trailers are included.

2) Službeni vagoni za potniške in tovarne namene ter vagoni za posebne železniške namene.
Wagons for passenger and goods purposes and wagons for special railway purposes.

21.5 Uporaba železniških prevoznih sredstev in poraba goriv

Usage of railway vehicles and fuel consumption

	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
2001	18198	10811	7387	7409	1845	5564	12	151
2002	17805	10181	7624	7642	1692	5950	11	166
2003	18126	10371	7755	7937	1642	6295	12	170
2004	18773	10756	8017	8224	1667	6557	12	180
2005	18644	10758	7886	8331	1657	6674	12	187

21.6 Železniški potniški prevoz

Railway passenger transport

	Prepeljani potniki (1000) Passengers carried (1000)			Potniški km (mio) Passenger-km (mio)		
	skupaj total	notranji prevoz national transport	mednarodni prevoz international transport	skupaj total	notranji prevoz national transport	mednarodni prevoz international transport
1995	13307	12422	885	595	491	104
2000	15010	14171	839	705	593	112
2001	14484	13585	899	715	594	121
2002	14519	13593	926	750	622	127
2003	15066	14152	914	777	650	127
2004	14835	13985	850	764	648	116
2005	15742	14917	825	777	666	111

21.7 Železniški blagovni prevoz

Railway goods transport

	Skupaj Total	Notranji prevoz National transport	Mednarodni prevoz International transport			
			skupaj total	naloženo v Sloveniji loaded in Slovenia	razloženo v Sloveniji unloaded in Slovenia	transit transit
1000 t						
2003	15813*	3354*	12459*	4386*	5167*	2906*
2004	16193*	3508*	12685*	47670*	4742*	3174*
2005	16344	3381	12963	5029	4825	3110
mio TKM						
2003	3018*	594*	2424*	934*	818*	672*
2004	3149*	642*	2507*	1028*	694*	785*
2005	3245	620	2625	1089	755	781

21.8 Železniški blagovni prevoz po vrsti blaga

Railway goods transport by type of goods

	1000 t	mio TKM	
2003	15813*	3018*	2003
2004	16193*	3149*	2004
2005	16344	3245	2005
SKUPAJ	16344	3245	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	1918	374	Agricultural products and live animals
Živila in živalska krma	380	77	Foodstuffs and animal fodder
Trdna mineralna goriva	1003	190	Solid mineral fuels
Nafta in naftni derivati	1384	278	Petroleum products
Rude in kovinski odpadki	3446	875	Ores and metal waste
Kovinski izdelki	1237	270	Metal products
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	1329	203	Crude and manufactured minerals, building materials
Gnojila	178	25	Fertilizers
Kemikalije	1256	282	Chemicals
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	4213	672	Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles

21.9 Železniški prevoz intermodalnih transportnih enot po vrsti prometa, 2005

Railway transport of intermodal transport unit by type of transport, 2005

	Skupaj Total	Notranji prevoz National transport	Mednarodni prevoz International transport			
			naloženo v Sloveniji loaded in Slovenia	razloženo v Sloveniji unloaded in Slovenia	tranzit transit	
1000 t						
SKUPAJ	3167	186	1220	1448	313	TOTAL
Kontejnjerji in zamenljivi zabojniki	1511	186	470	542	312	Containers and swap bodies
Cestne prikolice	0	0	0	0	0	Semi-trailers
Cestna vozila	1656	0	750	906	0	Road vehicles
število naloženih ITE number of loaded ITU						
SKUPAJ	120898	7244	54781	50723	8150	TOTAL
Kontejnjerji in zamenljivi zabojniki	65599	7244	27391	22815	8149	Containers and swap bodies
Cestne prikolice	1	0	0	0	1	Semi-trailers
Cestna vozila	55298	0	27390	27908	0	Road vehicles
število prepeljanih praznih ITE number of empty ITU carried						
SKUPAJ	26253	6793	8906	9339	1215	TOTAL
Kontejnjerji in zamenljivi zabojniki	26197	6793	8850	9339	1215	Containers and swap bodies
Cestne prikolice	0	0	0	0	0	Semi-trailers
Cestna vozila	56	0	56	0	0	Road vehicles

21.10 Železniški prevoz nevarnih snovi

Railway transport of dangerous goods

	1000 t	mio tkm	
2004	1549*	302*	2004
2005	1594	327	2005
SKUPAJ	1594	327	TOTAL
Eksplozivne snovi in predmeti	1	0	Explosives
Plini	214	41	Gases
Vnetljive tekočine	1241	265	Flammable liquids
Ostale vnetljive snovi	32	4	Others flammable substances
Oksidirajoče snovi in organski peroksidi	23	3	Oxidising substances and organic peroxides
Strupi in kužne snovi	4	0	Toxic substances and substances liable to cause infections
Radioaktivne snovi	0	0	Radioactive material
Jedke snovi	66	10	Corrosives
Različne nevarne snovi in predmeti	13	2	Miscellaneous dangerous substances

21.11 Pristaniški promet - priplule ladje

Vessels having entered the ports

	Skupaj Total		Izola/Isola		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
2001	2257	8764	198	79	1798	8637	261	48	2001
2002	2347	8256	204	44	1765	8146	378	66	2002
2003	2496	9393	199	79	1862	9243	435	71	2003
2004	2466	10457	155	32	1920	10345	391	80	2004
2005	2366	10872	96	17	2071	10790	199	65	2005
SKUPAJ¹⁾	2366	10872	96	17	2071	10790	199	65	TOTAL¹⁾
Po pristaniščih	2366	10872	96	17	2071	10790	199	65	By ports
iz domačih pristanišč	-	-	-	-	-	-	-	-	from local ports
iz tujine	2366	10872	96	17	2071	10790	199	65	from abroad
Po ladjah	2366	10872	96	17	2071	10790	199	65	By vessels
domače	19	1	-	-	2	0	17	1	local
tuje	2347	10872	96	17	2069	10790	182	64	foreign

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

21.12 Pristaniški potniški promet po pristaniščih
Passenger traffic by ports

1000

	Potniki, skupaj <i>Passengers, total</i>				Prispeli <i>Having arrived</i>				Odpotovali <i>Having departed</i>				
	skupaj <i>total</i>	Izola/ Isola	Koper/ Capo- distria	Piran/ Pirano	skupaj <i>total</i>	Izola/ Isola	Koper/ Capo- distria	Piran/ Pirano	skupaj <i>total</i>	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
2001	33,6	27,4	1,0	5,2	16,8	13,8	0,3	2,7	16,8	13,6	0,6	2,5	2001
2002	42,2	24,6	2,3	15,3	21,0	12,3	1,0	7,6	21,2	12,2	1,3	7,7	2002
2003	47,0	20,9	2,4	23,7	22,9	10,0	1,3	11,6	24,1	10,9	1,1	12,0	2003
2004	42,5	20,9	2,0	19,6	21,3	10,5	1,1	9,8	21,1	10,5	1,0	9,7	2004
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
SKUPAJ¹⁾	35,3	19,5	0,8	15,0	17,6	9,6	0,4	7,7	17,8	10,0	0,4	7,4	TOTAL¹⁾
Po pristaniščih													By ports
iz domačih pristanišč	1,7	0,8	0,0	0,9	0,7	0,2	0,0	0,5	1,0	0,6	0,0	0,4	from local ports
iz tujine	33,7	18,8	0,8	14,1	16,9	9,4	0,4	7,2	16,7	9,4	0,4	7,0	from abroad

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

21.13 Pristaniški blagovni promet po vrstah blaga¹⁾
Port traffic of goods by type¹⁾

1000 t

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	6811	9038	9146	9305	10788	12063	12625	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	1496	759	646	683	872	785	1001	<i>Agricultural products and live animals</i>
Živila in živalska krma	282	163	178	83	149	73	182	<i>Foodstuffs and animal fodder</i>
Trdna mineralna goriva	447	2440	2659	2183	2807	3984	4110	<i>Solid mineral fuels</i>
Nafta in naftni derivati	1089	1732	1744	1796	1747	1942	1997	<i>Petroleum products</i>
Rude in kovinski odpadki	1679	1674	1861	1894	2267	2238	2216	<i>Ores and metal waste</i>
Kovinski izdelki	268	175	188	330	423	213	139	<i>Metal products</i>
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	334	384	364	629	613	610	701	<i>Crude and manufactured minerals, building materials</i>
Gnojila	130	186	79	69	62	66	59	<i>Fertilizers</i>
Kemikalije	135	90	115	87	177	147	143	<i>Chemicals</i>
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	951	1435	1312	1551	1671	2004	2077	<i>Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles</i>

1) Prispelo in odpremljeno blago.
Goods received and dispatched.

21.14 Pristaniški blagovni promet po vrstah blaga
Port traffic of goods by type

1000 t

	Mednarodni promet <i>International transport</i>				
	promet skupaj <i>transport total</i>	naloženo v Sloveniji <i>loaded in Slovenia</i>	razloženo v Sloveniji <i>unloaded in Slovenia</i>	tranzit <i>transit</i>	
1995	6811,2	136,7	2204,2	4470,3	1995
2000	9038,3	184,6	2678,8	6174,8	2000
2001	9145,9	179,6	2791,0	6175,3	2001
2002	9304,9	153,1	2916,4	6235,5	2002
2003	10788,5	87,2	2848,1	7853,2	2003
2004	12062,9	153,7	2976,2	8933,0	2004
2005	12625,4	193,4	2996,6	9435,4	2005
SKUPAJ¹⁾	12625,4	193,4	2996,6	9435,4	TOTAL¹⁾
Kmetijski pridelki in žive živali	1001,2	24,9	90,9	885,4	<i>Agricultural products and live animals</i>
Živila in živalska krma	182,2	3,1	82,0	97,1	<i>Foodstuffs and animal fodder</i>
Trdna mineralna goriva	4110,2	0,0	582,6	3527,6	<i>Solid mineral fuels</i>
Nafta in naftni derivati	1997,3	0,0	1714,7	282,6	<i>Petroleum products</i>
Rude in kovinski odpadki	2216,1	0,0	79,0	2137,1	<i>Ores and metal waste</i>
Kovinski izdelki	139,4	2,1	16,9	120,4	<i>Metal products</i>
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	700,6	0,0	186,5	514,2	<i>Crude and manufactured minerals, building materials</i>
Gnojila	58,7	0,0	0,0	58,7	<i>Fertilizers</i>
Kemikalije	142,6	22,4	44,9	75,3	<i>Chemicals</i>
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	2077,1	140,9	199,2	1737,0	<i>Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles</i>

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

21.15 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 pogonskega motorja Power of main engine KW
1995	13	207307	346466	96520
2000	16	303044	510213	121892
2001	16	303044	510213	121892
2002	14	260017	437032	103363
2003	15	283292	476621	111720
2004	17	341593	568972	125655
2005	20	408228	684135	145319

1) Zajete domače ladje in ladje, ki jih je slovenski prevoznik najel od svojega podjetja v tujini.
Local vessels and vessels chartered by the Slovenian carrier from its company abroad are included.

21.16 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	Jadran in Mediteran Adriatic and Mediterranean	prekomorska plovba overseas transport	skupaj total	Jadran in Mediteran Adriatic and Mediterranean	prekomorska plovba overseas transport
1995	3122	567	2555	17775	3091	14684
2000	3547	575	2972	17297	3128	14169
2001	3471	600	2871	17792	3076	14716
2002	3226	568	2658	15430	2683	12747
2003	3136	410	2726	15314	2113	13201
2004	4354	929	3425	20004	4564	15440
2005	5803	1068	4735	28300	4959	23341

21.17 Zračni transport - letala Air transport - aircraft

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Število letal, 31. 12.	7	7	7	7	8	9	10	Number of aircraft, 31. 12.
Število potniških mest	810	660	660	660	728	778	828	Number of passenger seats
Bruto nosilnost (kg)	150000	157408	157408	157408	171860	186312	200764	Gross carrying capacity (kg)
Število vzletov	9797	15220	14640	16102	17756	18741	20118	Number of take-offs
Letalski km - plačani (1000)	9063	13661	12836	13589	14644	15783	17814	Aircraft-km - paid (1000)

21.18 Zračni potniški prevoz Air transport of passengers

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Prepeljani potniki (1000) Passengers carried (1000)								
SKUPAJ	548	866	801	814	864	885	944	TOTAL
Notranji prevoz	3	-	-	-	-	-	-	National transport
Mednarodni prevoz	545	866	801	814	864	885	944	International transport
v tujino	268	428	395	393	405	409	419	to foreign countries
iz tujine	257	415	396	393	409	421	428	from foreign countries
po tujini	20	23	10	28	50	55	97	in foreign countries
Potniški km (mio) Passenger-km (mio)								
SKUPAJ	614	866	790	794	837	896	1019	TOTAL
Notranji prevoz	0	-	-	-	-	-	-	National transport
Mednarodni prevoz	614	866	790	794	837	896	1019	International transport
v tujino	309	439	402	398	409	435	456	to foreign countries
iz tujine	289	418	379	376	391	421	454	from foreign countries
po tujini	16	9	9	20	37	40	109	in foreign countries

21.19 Zračni blagovni prevoz
Air transport of goods

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Prepeljano blago (t) <i>Goods carried (t)</i>								
SKUPAJ	3877	4556	4173	4620	3854	3530	3035	TOTAL
Notranji prevoz	1	-	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	3876	4556	4173	4620	3854	3530	3035	<i>International transport</i>
v tujino	1910	2405	2076	2503	1881	1706	1419	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	1964	2117	2095	2108	1959	1817	1570	<i>from foreign countries</i>
po tujini	2	34	2	9	14	7	46	<i>in foreign countries</i>
Tonski km (1000) <i>Tonne-km (1000)</i>								
SKUPAJ	3655	4495	4108	4521	3538	3201	2765	TOTAL
Notranji prevoz	0	-	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	3655	4495	4108	4521	3538	3201	2765	<i>International transport</i>
v tujino	1928	2554	2231	2680	1877	1656	1313	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	1726	1904	1877	1838	1649	1541	1362	<i>from foreign countries</i>
po tujini	1	37	0	4	12	4	90	<i>in foreign countries</i>

21.20 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>	odpravljen <i>dispatched</i>	
1995	9466	649	324	2	324	8295	2252	-	6043	1995
2000	12771	1012	502	5	505	7783	3617	45	4121	2000
2001	12353	906	451	2	453	7295	3346	24	3925	2001
2002	17129	885	443	0	443	6626	3221	0	3404	2002
2003	18406	948	474	1	474	6296	3298	2	2996	2003
2004	19730	1068	535	1	531	6146	3021	57	3064	2004
2005	21147	1246	624	1	621	6695	2904	305	3486	2005
SKUPAJ²⁾										TOTAL²⁾
Domači prevoznik	14790	857	432	0	424	4849	2554	266	2029	<i>National carrier</i>
Redni promet	9068	708	359	0	350	4821	2539	266	2017	<i>Regular flights</i>
Izredni promet	5722	149	74	0	75	27	15	0	12	<i>Charter flights</i>
Tuji prevoznik	6357	389	191	1	197	1847	351	39	1457	<i>Foreign carrier</i>
Redni promet	3170	274	134	0	140	514	270	35	208	<i>Regular flights</i>
Izredni promet	3187	115	57	1	57	1333	80	4	1249	<i>Charter flights</i>

1) V Sloveniji se izvaja le mednarodni letalski prevoz. Vključen je javni promet in splošno letalstvo. Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
Only international air transport is carried out in Slovenia. Public transport and general aviation are included. Totals are not accurate due to rounding.

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

21.21 Cestno omrežje
Road network

	Ceste skupaj <i>Roads total</i>	Kategorije cest <i>Road category</i>					Od tega <i>Of all roads</i>		
		avtoceste <i>motorways</i>	hitre ceste <i>major roads</i>	glavne ceste I. in II. reda <i>main roads I and II</i>	regionalne ceste I., II. in III. reda <i>regional roads I, II and III</i>	lokalne ceste <i>local roads</i>	ceste s sodobnim cestiščem <i>roads with modern roadway</i>	mednarodne E-ceste <i>international E-roads</i>	
2000	20177	427	95	1017	4733	13905	16532	629	2000
2001	20236	435	94	1007	4796	13904	16558	618	2001
2002	20250	457	94	983	4815	13901	16662	625	2002
2003	20155	477	82	972	4810	13814	16802	621	2003
2004	20172	483	82	973	4810	13824	16788	626	2004
2005	20197	569	37	935	4853	13803	16862	634	2005
SKUPAJ	20197	569	37	935	4853	13803	16862	634	TOTAL
Sodobno cestišče	20197	569	37	935	4443	10878	16862	634	<i>Modern roadway</i>
Gramoz	-	-	-	-	410	2925	-	-	<i>Gravel</i>

21.22 Registrirana cestna motorna vozila in prikolice, 31. 12.
Registered road motor vehicles and trailers, 31. 12.

	Motorna vozila Motor vehicles											Prikolice Trailers
	skupaj total	motorna kolesa motor- cycles	kolesa z motorjem ¹⁾ mopeds ¹⁾	osebni avtomobili passenger cars	avtobusi buses	tovorni avtomobili lorries	vlačilci road tractors	tovorna specialna vozila special lorries	kombiniran a vozila combined vehicles	specialna vozila ²⁾ special vehicles ²⁾	kmetijski traktorji agricultural tractors	
1995	813347	8430	...	698211	2467	34413	3326	...	11403	9262	45835	19811
2000	1005933	11308	...	847941	2257	44251	4297	5970	20341	5540	64028	29462
2001	1026642	11723	...	862648	2212	45811	4598	5993	21513	6056	66088	31215
2002	1082233	12047	38732	873962	2189	47319	4776	6043	22746	6934	67485	32378
2003	1094020	12156	30393	889580	2188	48926	4975	6174	24118	7100	68410	32780
2004	1120336	11669	28716	910723	2257	51347	5543	6353	25561	7477	70690	33974
2005	1183422	14973	34442	943954	2252	54240	6223	6647	27194	8034	85463	34066

1) Obvezna registracija koles z motorjem od leta 2002.
Obligatory registration of mopeds since 2002.

2) V letu 1995 so upoštevana osebna specialna, tovorna specialna in delovna vozila. V ostalih letih so tovorna specialna vozila prikazana ločeno.
In 1995 special passenger cars, special lorries and service vehicles are included. In other years special lorries are presented separately.

21.23 Prvič registrirana cestna motorna vozila in prikolice, 31. 12.
Road motor vehicles and trailers, registered for the first time, 31. 12.

	Motorna vozila Motor vehicles											Prikolice Trailers
	skupaj total	motorna kolesa motor- cycles	kolesa z motorjem ¹⁾ mopeds ¹⁾	osebni avtomobili passenger cars	avtobusi buses	tovorni avtomobili lorries	vlačilci road tractors	tovorna specialna vozila special lorries	kombiniran a vozila combined vehicles	specialna vozila ²⁾ special vehicles ²⁾	kmetijski traktorji agricultural tractors	
1995	69590	666	...	61700	82	3482	365	...	1835	438	1022	879
2001	61893	965	...	53651	129	3694	359	291	1719	411	674	1410
2002	64677	1000	4984	50942	105	4069	411	263	1740	496	667	1342
2003	66954	990	1996	55314	131	4373	397	370	1941	675	767	1397
2004	72391	1066	2613	58945	143	4887	577	401	1970	735	1054	1770
2005	70998	1438	3530	55924	124	4809	740	342	1774	835	1482	1952

1) Obvezna registracija koles z motorjem od leta 2002.
Obligatory registration of mopeds since 2002.

2) V letu 1995 so upoštevana osebna specialna, tovorna specialna in delovna vozila. V ostalih letih so tovorna specialna vozila prikazana ločeno.
In 1995 special passenger cars, special lorries and service vehicles are included. In other years special lorries are presented separately.

21.24 Cestni potniški prevoz¹⁾
Road passenger transport¹⁾

	Avtobusi in prikolice ²⁾ Buses and trailers ²⁾			Prevoz Transport		
	število number	sedeži seats	stojišča standing places	prevoženi km km made 1000	prepeljani potniki passengers carried 1000	potniški km passenger-km mio
1995	1378	64977	17410	84927	121573	2507
2000	1195	57880	15101	70508	74560	1581
2001	1253	61745	18671	71170	72504	1470
2002	1226	58437	17752	69042	57955	1143
2003	1285	60945	19679	70582	54538	1065
2004	1288	64749	17731	68575	43084	980*
2005	1264	60124	20656	64145	39759	862

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.

21.25 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
2001	72504	71103	1401
2002	57955	56806	1149
2003	54538	53776	762
2004	44693*	43979*	714
2005	39741	39090	651
Potniški km (mio) <i>Passenger-km (mio)</i>			
1995	2507	2333	174
2000	1581	1489	92
2001	1470	1402	68
2002	1143	1073	70
2003	1065	1002	63
2004	980*	906*	74
2005	848	787	61

1) Samo javni linijski prevoz. Brez prevoza potnikov s taksiji.
Only schedule transport for hire or reward. Transport of passengers by taxis is not included.

21.26 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					
2001	57809	50700	3218	3274	617
2002	62957	55695	3221	3327	715
2003	68520	60802	3408	3452	857
2004	73577	63859	3909	4471	1338
2005	82750	70431	4883	5038	2398
mio tkm					
2001	7035	1927	2271	2128	710
2002	6609	1945	2019	1970	675
2003	7040	1995	2164	2125	755
2004	9007	2267	2680	2668	1392
2005	11032	2361	3307	3093	2272
mio km					
2001	639	247	177	157	58
2002	680	289	173	161	57
2003	751	311	188	183	69
2004	955	408	219	210	118
2005	1104	423	259	245	177

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

21.27 Cestni blagovni prevoz po vrsti blaga¹⁾
Road goods transport by type of goods¹⁾

1000 t

	Prevoz skupaj <i>Transport total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>	
2001	57809	50700	7109	2001
2002	62957	55695	7262	2002
2003	68520	60802	7718	2003
2004	73577	63859	9718	2004
2005	82750	70431	12319	2005
SKUPAJ	82750	70431	12319	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	6154	4783	1371	<i>Agricultural products and live animals</i>
Živila in živalska krma	4411	3603	807	<i>Foodstuffs and animal fodder</i>
Trdna mineralna goriva	((105))	.	.	<i>Solid mineral fuels</i>
Nafta in naftni derivati	4527	3742	((785))	<i>Petroleum products</i>
Rude in kovinski odpadki	((872))	((808))	.	<i>Ores and metal waste</i>
Kovinski izdelki	3235	1594	1642	<i>Metal products</i>
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	49587	48002	1584	<i>Crude and manufactured minerals, building materials</i>
Gnojila	((339))	.	((51))	<i>Fertilizers</i>
Kemikalije	2115	(974)	1141	<i>Chemicals</i>
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	11406	6599	4807	<i>Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles</i>

() Manj natančna ocena / *Less accurate estimate: 0,10 <= CV < 0,15.*

(()) Nenatančna ocena / *Inaccurate estimate: 0,15 <= CV < 0,30.*

. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič / *Not zero but extremely inaccurate estimate: CV => 30*

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

21.28 Cestni blagovni prevoz po vrsti blaga¹⁾
Road goods transport by type of goods¹⁾

mio tkm

	Prevoz skupaj <i>Transport total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>	
2001	7035	1927	5108	2001
2002	6609	1945	4664	2002
2003	7040	1995	5045	2003
2004	9007	2267	6740	2004
2005	11032	2361	8672	2005
SKUPAJ	11032	2361	8672	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	967	265	703	<i>Agricultural products and live animals</i>
Živila in živalska krma	982	304	678	<i>Foodstuffs and animal fodder</i>
Trdna mineralna goriva	((33))	.	.	<i>Solid mineral fuels</i>
Nafta in naftni derivati	485	264	((221))	<i>Petroleum products</i>
Rude in kovinski odpadki	((59))	((41))	.	<i>Ores and metal waste</i>
Kovinski izdelki	1249	115	1134	<i>Metal products</i>
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	1602	895	707	<i>Crude and manufactured minerals, building materials</i>
Gnojila	.	((4))	.	<i>Fertilizers</i>
Kemikalije	915	(71)	844	<i>Chemicals</i>
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	4718	396	4321	<i>Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles</i>

() Manj natančna ocena / *Less accurate estimate: 0,10 <= CV < 0,15.*

(()) Nenatančna ocena / *Inaccurate estimate: 0,15 <= CV < 0,30.*

. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič / *Not zero but extremely inaccurate estimate: CV => 30*

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

21.29 Cestni blagovni prevoz po vrsti 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						
2001	31864	25291	6573	25945	25409	((535))
2002	40218	33448	6771	22739	22247	(492)
2003	43068	36061	7007	25451	24741	((711))
2004	48114	38876	9238	25463	24984	((479))
2005	52274	40487	11788	30476	29945	((531))
mio tkm						
2001	6143	1338	4805	892	589	((303))
2002	5947	1518	4429	662	427	((235))
2003	6162	1448	4713	878	547	(331)
2004	8147	1629	6518	860	638	((222))
2005	10122	1650	8472	910	711	((199))
mio km						
2001	527	157	369	113	89	((23))
2002	589	218	370	91	70	(21)
2003	625	217	408	127	94	(32)
2004	793	267	527	161	141	((20))
2005	930	272	659	174	151	(22)

() Manj natančna ocena / *Less accurate estimate: 0,10 <= CV < 0,15*() Nenatančna ocena / *Inaccurate estimate: 0,15 <= CV < 0,30.*1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
*Because of rounding, the totals do not add up.***21.30 Cestni blagovni prevoz, ki so ga opravile pravne osebe po vrsti 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						
2001	11080	7863	3217	23287	22998	((289))
2002	13942	10716	3227	19961	19580	((381))
2003	14265	11104	3161	(22958)	(22433)	((525))
2004	16736	12580	4157	22609	22242	((367))
2005	17359	11676	5683	26802	26392	((410))
mio tkm						
2001	2971	393	2578	685	500	((185))
2002	2990	509	2481	531	351	((180))
2003	2789	436	2354	640	457	((183))
2004	3831	543	3288	709	552	((157))
2005	4974	537	4438	770	618	((152))
mio km						
2001	227	44	183	92	76	((16))
2002	264	72	192	75	59	((16))
2003	247	62	184	99	79	((20))
2004	338	84	254	137	122	((15))
2005	402	81	321	148	130	(18)

() Manj natančna ocena / *Less accurate estimate: 0,10 <= CV < 0,15.*() Nenatančna ocena / *Inaccurate estimate: 0,15 <= CV < 0,30.*1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.31 Cestni blagovni prevoz, ki so ga opravile fizične osebe po vrsti 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						
2001	20784	17428	3356	(2658)	(2412)	((246))
2002	26276	22732	3544	((2778))	((2667))	.
2003	28804	24957	3847	(2493)	((2307))	((186))
2004	31378	26296	5082	(2854)	(2742)	.
2005	34915	28810	6105	(3674)	(3553)	.
mio TKM						
2001	3172	945	2227	((207))	(89)	((118))
2002	2957	1009	1948	((131))	((77))	.
2003	3372	1013	2360	((238))	((90))	((148))
2004	4316	1086	3230	((151))	((86))	.
2005	5148	1113	4035	((140))	(93)	.
mio km						
2001	300	114	186	(21)	(13)	((7))
2002	324	146	178	(16)	(11)	.
2003	378	154	224	(27)	(15)	((12))
2004	456	183	273	(24)	(19)	((6))
2005	529	191	338	25	21	((5))

() Manj natančna ocena / *Less accurate estimate: 0,10 <= CV < 0,15.*

(()) Nenatančna ocena / *Inaccurate estimate: 0,15 <= CV < 0,30.*

. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič / *Not zero but extremely inaccurate estimate: CV >= 30*

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

21.32 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>				Mednarodni mejni promet ²⁾ <i>International border traffic²⁾</i>				Obmejni promet <i>Local border traffic</i>				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
Železniški transport													
potniki, skupaj	2097	1887	1744	1619	2085	1875	1741	1618	12	12	3	0	<i>Railway transport</i>
tuji	1726	1544	1417	1304	1716	1534	1415	1304	10	10	2	0	<i>passengers - total</i>
Pomorski transport													
potniki, skupaj	139	119	100	90	139	119	100	90	-	-	-	-	<i>Maritime transport</i>
tuji	112	93	77	78	112	93	77	78	-	-	-	-	<i>passengers - total</i>
Zračni transport													
potniki, skupaj	980	1069	1197	1378	980	1069	1197	1378	-	-	-	-	<i>Air transport</i>
tuji	478	500	560	658	478	500	560	658	-	-	-	-	<i>passengers - total</i>
Cestni transport													
potniki, skupaj	171682	170330	183036	175757	149363	146792	155221	149154	22319	23538	27815	26603	<i>Road transport</i>
tuji	117316	116171	122608	118394	98670	104389	103976	100473	10947	11782	18632	17921	<i>passengers - total</i>

1) Pešci, kolesarji, mopedisti in potniki s tovornjaki niso šteti. Upoštevan je tudi tranzit potnikov.
Pedestrians, cyclists, mopedists and passengers in goods vehicles are not included. Transit of passengers is included.

2) V podatkih o cestnem mejnem prometu je zajet tudi meddržavni promet.
Road cross-border traffic includes interstate traffic.

21.33 Prihodi vozil čez cestne mejne prehode v mednarodnem, meddržavnem in obmejnem prometu¹⁾
Road cross-border entries of vehicles in international, interstate and local border traffic¹⁾

1000

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
PRIHODI SKUPAJ	33947	30231	29378	28937	28922	30022	28284	ENTRIES TOTAL
od tega tujih	23033	20360	19711	18481	18935	19575	18491	<i>foreign</i>
Osebnih avtomobilov	32437	28358	27430	26923	26799	28091	26627	<i>Passenger cars</i>
tuji	22038	19139	18429	17653	17501	18354	17468	<i>foreign</i>
Avtobusi	214	200	211	213	222	219	236	<i>Buses</i>
tuji	151	159	166	171	182	176	189	<i>foreign</i>
Motorna kolesa	114	127	96	77	73	-	-	<i>Motorcycles</i>
tuja	74	84	67	52	50	-	-	<i>foreign</i>
Tovorna vozila ²⁾	1182	1546	1641	1724	1828	1706	1677	<i>Goods vehicles²⁾</i>
tuja	770	978	1049	605	1202	1041	1023	<i>foreign</i>

1) Od leta 2004 podatki o motornih kolesih niso več na voljo. / *Since 2004 data on motorcycles are not available.*

2) Upoštevan je tudi tranzit. / *Transit is included.*

21.34 Prihodi potnikov čez cestne mejne prehode po državi registracije vozila
Road cross-border entries of passengers by the country of vehicle registration

1000

	1995	2000	2001	2002	2003	2004 ¹⁾	2005 ¹⁾	
Prihodi skupaj	90752	89502	87374	86197	85628	33254	31782	Entries total
obmejni	15523	11362	11149	11134	11730	758	981	local border traffic
Slovenija	28723	26954	26637	27354	27326	9089	8936	Slovenia
obmejni	6226	5590	5558	5680	5884	378	496	local border traffic
Tuji skupaj	62029	62548	60737	58543	58302	24165	22847	Foreign total
obmejni	9297	5773	5591	5453	5846	380	485	local border traffic
Avstrija	10866	10284	9913	9186	8986	2223	2088	Austria
obmejni	379	188	189	221	191	-	-	local border traffic
Italija	21696	16388	15810	14939	15384	2698	2486	Italy
obmejni	8237	5420	5247	5060	5353	-	-	local border traffic
Madžarska	950	941	733	633	755	173	202	Hungary
obmejni	2	0	-	-	-	-	-	local border traffic
Hrvaška	20978	21234	21253	21143	19539	13295	11273	Croatia
obmejni	679	165	155	172	302	380	485	local border traffic
Albanija	1	1	0	0	0	7	0	Albania
Belgija	72	106	79	93	103	49	84	Belgium
Bolgarija	16	30	16	34	69	356	192	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	...	1457	1258	1275	1569	1228	883	Bosnia in Herzegovina
Češka republika	516	1295	1253	1135	1240	411	745	Czech Republic
Danska	46	37	28	35	37	26	45	Denmark
Finska	...	7	8	6	5	6	19	Finland
Francija	208	213	271	313	296	72	76	France
Grčija	4	4	11	1	2	-	5	Greece
Srbija in Črna gora	...	44	129	32	42	128	233	Serbia and Montenegro
Makedonija	...	39	77	63	61	137	141	Macedonia
Nemčija	4689	7069	6486	6065	6694	2253	2434	Germany
Nizozemska	311	495	638	557	550	176	223	Netherlands
Norveška	...	13	11	14	17	10	38	Norway
Poljska	39	312	386	455	361	142	302	Poland
Romunija	30	38	30	31	52	20	72	Romania
Ruska federacija	...	11	5	6	7	16	18	Russian federation
Slovaška	200	440	490	470	462	175	379	Slovakia
Španija	...	5	12	14	9	6	39	Spain
Švedska	72	49	48	69	41	29	130	Sweden
Švica	724	1067	831	1082	1016	348	433	Switzerland
Turčija	3	36	13	213	70	125	209	Turkey
Velika Britanija	26	48	23	31	33	9	10	United Kingdom
Države, nastale na ozemlju nekdanje SZ	59	24	18	12	12	39	79	Former USSR
Druge države ²⁾	523	861	906	933	885	8	11	Other countries ²⁾

1) Podatki se nanašajo samo na mejo s Hrvaško.
Cross border traffic includes Croatian border only.

2) V letu 1995 so, z izjemo Hrvaške, vključene tudi druge države, nastale na ozemlju nekdanje Jugoslavije.
In 1995 countries of former Yugoslavia except Croatia are included.

21.35 Prihodi potnikov čez cestne mejne prehode po smereh prihoda in mejnih prehodih

Road cross-border entries of passengers by directions of entry and border crossings

1000

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Prihodi skupaj	90752	89502	87374	86197	85628	92180	87676	Entries total
obmejni	15523	11363	11149	11134	11730	14146	13360	local border traffic
Čez italijansko-slovensko mejo	37173	30526	30294	28720	29189	33475	33349	Via Italian-Slovenian border crossing
obmejni	14597	10852	10619	10451	10928	12754	11793	local border traffic
Škofije	5722	5926	6104	5769	5672	6528	6628	Škofije
obmejni	2227	2084	1852	1814	1816	2090	2122	local border traffic
Kozina	3195	3089	3241	2776	2852	2855	2745	Kozina
obmejni	448	344	353	399	409	458	448	local border traffic
Fernetiči	5764	4850	4667	4801	4925	5268	5324	Fernetiči
obmejni	1315	786	725	728	721	832	918	local border traffic
Rožna Dolina	2393	3043	3083	2844	2996	1105	3132	Rožna Dolina
obmejni	765	1131	1091	1018	1054	337	872	local border traffic
Vrtojba	6902	3507	3388	3053	2917	3149	3415	Vrtojba
obmejni	2403	614	658	556	566	595	626	local border traffic
Drugi	13197	10111	9811	9477	9827	14560*	12105	Other
obmejni	7439	5893	5940	5936	6362	8442*	6807	local border traffic
Čez avstrijsko-slovensko mejo	25615	23685	21979	23294	21557	23891	20753	Via Austrian-Slovenian border crossing
obmejni	923	511	530	683	554	635	586	local border traffic
Korensko sedlo	2039	1632	1342	1106	1131	1106	1119	Korensko sedlo
obmejni	10	8	6	7	7	6	6	local border traffic
Ljubelj	2008	1226	1095	1032	884	1069	968	Ljubelj
obmejni	5	2	1	1	1	1	0	local border traffic
Šentilj	8033	9528	9044	9211	8418	8120	7029	Šentilj
obmejni	19	12	33	33	41	27	21	local border traffic
Gornja Radgona	2238	1919	1749	2544	1815	2040	2079	Gornja Radgona
obmejni	253	180	184	294	182	206	166	local border traffic
Karavanke	2410	2984	2975	3226	3933	4025	3993	Karavanke
obmejni	2	-	-	-	-	-	-	local border traffic
Drugi	8887	6396	5774	6175	5377	7531*	5565	Other
obmejni	634	309	306	348	323	395*	393	local border traffic
Čez madžarsko-slovensko mejo	2379	1449	1209	1090	1252	1560	1791	Via Hungarian-Slovenian border crossing
Dolga vas	1617	881	814	748	881	962	1256	Dolga vas
Drugi	762	568	395	342	371	598*	535	Other
Čez hrvaško-slovensko mejo	25585	33842	33892	33093	33630	33254	31782	Via Croatian-Slovenian border crossing
obmejni	248	758	981	local border traffic
Sečovlje/Sicciole	3131	3343	3439	3188	3167	3034	2280	Sečovlje/Sicciole
Dragonja/Dragogna	2015	3623	3621	3542	3532	3399	3487	Dragonja/Dragogna
Gruškovlje	2484	3849	3956	3992	4156	4427	5464	Gruškovlje
Obrežje	2688	4812	4344	4529	4908	5222	4880	Obrežje
Jelšane	2227	2378	2618	2428	2403	2117	2215	Jelšane
Drugi	13040	15837	15914	15414	15464	15055*	13456	Other
obmejni	248	758*	981	local border traffic

21.36 Mejni cestni blagovni promet - prehodi tovornih vozil

Road cross-border traffic of goods vehicles and goods

	Merska enota Unit	1995	2000	2001	2002	2003	2004 ¹⁾	2005 ¹⁾	
Promet skupaj									Traffic total
vozila	1000	2225	3025	3257	3435	3650	1372	2405	vehicles
blago	1000 t	22189	31342	30915	33761	36948	12832	13154	goods
Izvoz									Export
vozila	1000	469	691	760	764	793	490	558	vehicles
blago	1000 t	4000	5607	5195	5530	5762	4503	5240	goods
Uvoz									Import
vozila	1000	556	748	811	801	819	325	1326	vehicles
blago	1000 t	5116	7100	6409	6508	7043	1762	1767	goods
Tranzit									Transit
vozila	1000	1200	1586	1686	1870	2038	557	521	vehicle
blago	1000 t	13073	18635	19311	21723	24143	6567	6147	goods
Obmejni promet skupaj									Local border traffic total
vozila	1000	68	42	41	63	48	4	5	vehicles
blago	1000 t	511	186	200	214	226	5	7	goods
Izvoz									Export
vozila	1000	30	20	20	21	24	2	3	vehicles
blago	1000 t	270	88	90	99	105	3	4	goods
Uvoz									Import
vozila	1000	38	22	21	42	24	2	2	vehicles
blago	1000 t	241	98	110	115	121	2	3	goods

1) Upoštevan le promet na meji s Hrvaško.
Only cross-border traffic with Croatia is included.

21.37 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>	
1995	6540	415	231	101	83	2537
2000	8469	313	191	62	60	2995
2001	9199	278	175	61	42	2689
2002	10199	268	163	64	41	1571
2003	11676	242	153	51	38	1393
2004	12721	274	175	64	35	1391
2005	10309	258	165	56	37	1266

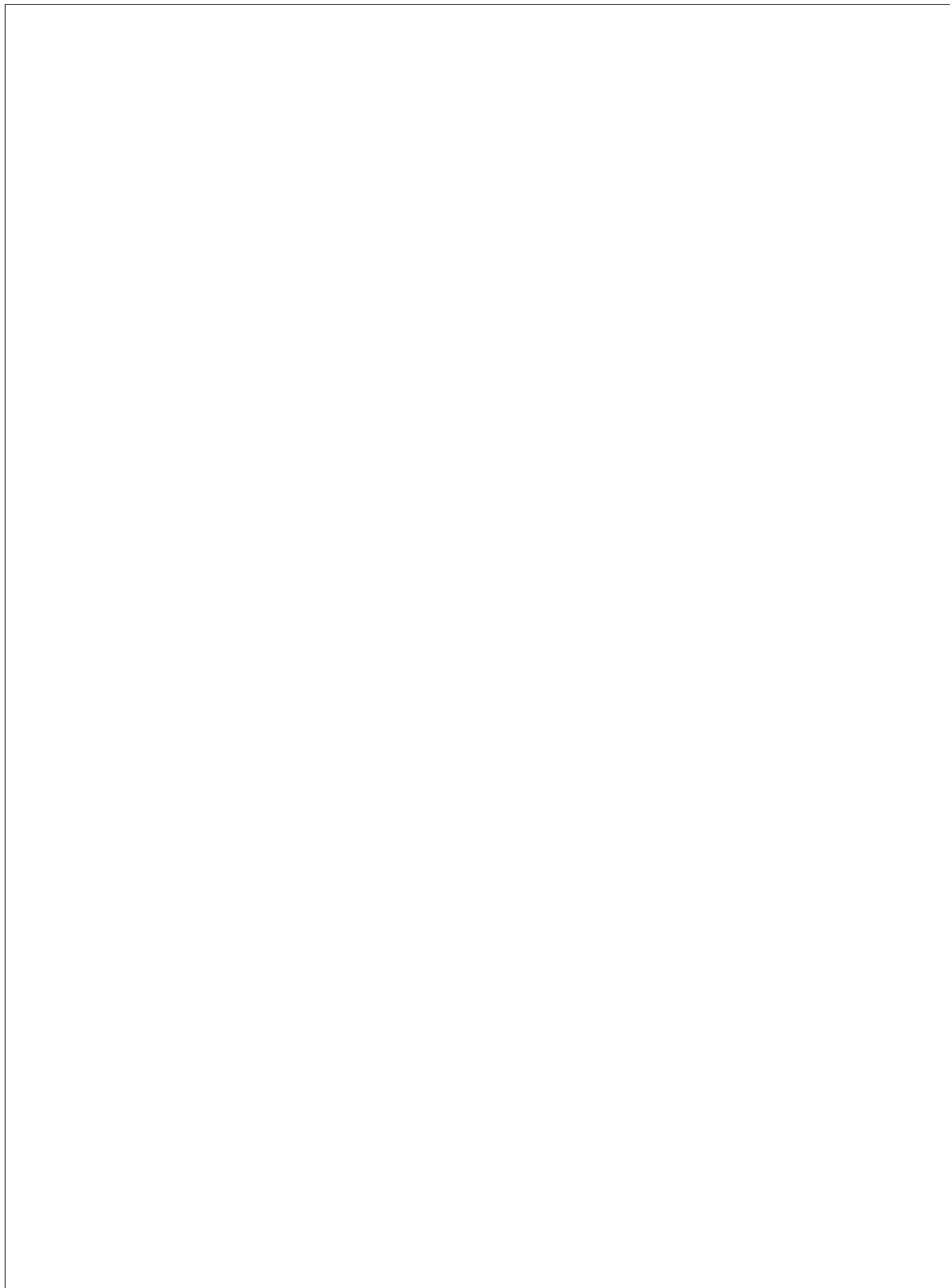
21.38 Mestni potniški prevoz¹⁾
Urban passenger transport¹⁾

	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
2001	317	40969	19152	105599
2002	312	39207	19130	103938
2003	247	33597	14484	98373
2004	300	38975	16545	100245
2005	296	36313	16113	97227
SKUPAJ / TOTAL				
Ljubljana	201	28178	11004	89760
Maribor	48	4445	2686	4744
Ostalo	47	3690	2423	2723

1) Podatki v seriji niso povsem primerljivi, glej metodološka pojasnila.
Data in series are not competely comparable, see methodological explanations.

21.39 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>
1995	18282	437	470	7146	10229
2000	23139	314	546	8904	13375
2001	13897	182	597	5525	7593
2002	14979	312	469	6451	7747
2003	20141	404	767	9301	9669
2004	23124	540	778	10961	10845
2005	28209	564	863	13506	13276



22. INFORMACIJSKA DRUŽBA

INFORMACIJSKA DRUŽBA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o uporabi informacijsko-komunikacijske tehnologije (v nadaljevanju IKT) v gospodinjstvih in po posameznikih se zbirajo z raziskovanjem IKT-GOS, podatki o uporabi IKT v podjetjih pa z raziskovanjem IKT-PODJ. Raziskovanji izvaja Statistični urad Republike Slovenije.

Vir za kazalnike informacijske družbe v šolah so bili do leta 2002 Fakulteta za družbene vede, RIS, šolski zavodi, od leta 2004 dalje pa je Statistični urad Republike Slovenije (raziskovanji ŠOL-O in ŠOL-S).

Podatki o investicijah v računalnike ter drugo računalniško in programsko opremo se zbirajo s statističnim raziskovanjem Letno poročilo o investicijah v osnovna sredstva; izvaja ga Statistični urad Republike Slovenije.

Zajetje

Enote opazovanja v raziskovanju IKT-GOS so osebe v starosti od 10 do 74 let in njihovo gospodinjstvo; v vzorec je vključenih okrog 2 500 oseb. Enote opazovanja v raziskovanju IKT-PODJ so podjetja s 5 ali več zaposlenimi osebami, v vzorec pa je vključenih okrog 2 000 podjetij.

Enote opazovanja v raziskovanjih ŠOL-O in ŠOL-S so bili do leta 2002 osnovne in srednje šole, dijaški domovi, vrtci, glasbene šole in posebni zavodi, od leta 2004 dalje pa so to osnovne šole, osnovne šole s prilagojenim programom ter srednje šole. Pri osnovnih šolah so upoštevane samostojne šole ter matične šole in njihove podružnice, pri srednjih šolah pa samostojne šole, šolski centri in enote znotraj centrov.

Enote opazovanja za podatke o investicijah v računalnike, drugo računalniško in programsko opremo so podjetja, družbe in organizacije z 10 ali več zaposlenimi osebami, za leto 2004 pa z 20 ali več zaposlenimi osebami. Dobljeni podatki so preračunani na celotno populacijo.

Definicije in pojasnila

ADSL (angl. Asymmetric Digital Subscriber Line) - asimetrična digitalna naročniška linija je ena iz med xDSL tehnologij, ki omogoča asimetrični prenos podatkov. To pomeni, da je hitrost, s katero sprejemamo podatke z interneta, nekajkrat višja od hitrosti, s katero oddajamo podatke na internet. Tehnologija ADSL za prenos podatkov uporablja bakreno žico oz. parico.

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, faks, 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.

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

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-GOS 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.

For the indicators of information society in schools until 2002 the source was the Faculty of Social Sciences, RIS, Schools; since 2004 the source has been the Statistical Office of the Republic of Slovenia (surveys ŠOL-O and ŠOL-S).

Data on gross fixed capital formation for computers, other equipment and software are collected with the Annual Report on Gross Fixed Capital Formation, which is carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

Coverage

The observation units for the IKT-GOS 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 5 or more persons employed; the sample size is about 2,000 enterprises.

Until 2002 the observation units for the data on schools were elementary and upper-secondary schools, secondary school boarding homes, kindergartens, music schools and institutions for children with special education needs. The observation units for the data on schools since 2004 have been elementary schools, elementary schools with adapted program and secondary schools. Elementary schools include independent schools, central and branch schools. Secondary schools include independent schools, school centres and units within centres.

The observation units for the data on gross fixed capital formation for computers, other equipment and software are enterprises, companies and organisations with 10 or more persons employed; for 2004 with 20 or more persons employed. The data are grossed to the total population.

Definitions and explanations

ADSL (Asymmetric Digital Subscriber Line) is one of the xDSL technologies, which enables asymmetrical transmission of data. That means the speed of downloading is much faster than the speed of uploading. The ADSL technology is using a copper line to send data.

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.

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

podatkov do 128 Kb/s.

Širokopasovne tehnologije (angl. Broadband) oz. **povezave** omogočajo hiter prenos podatkov oz. filmov, igrice, video-konferenc prek internetnega omrežja (na primer: ADSL, kabelska povezava, UMTS, optična povezava, VDSL, najeti vodi).

Teledelavec je oseba, ki je redno zaposlena v podjetju, vendar vsaj nekaj ur mesečno opravlja delo tudi drugje (doma) in pri tem uporablja IKT.

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.

VDSL (angl. very-high-bit-rate DSL) je ena izmed DSL-tehnologij, ki omogoča večje hitrosti prenosa podatkov kot ADSL, vendar pa je bolj omejena z oddaljenostjo doma ali podjetja od centrale podjetja, ki nudi dostop do interneta.

POŠTNE STORITVE IN STORITVE ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIJ

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o poštinih storitvah in storitvah elektronskih komunikacij nam je vključno do leta 1994 posredovalo sestavljeno PTT-podjetje Slovenije. Od leta 1995 dalje je vir podatkov o poštinih storitvah Pošta Slovenije, d. o. o., podatke o storitvah elektronskih komunikacij pa pridobivamo od operaterjev in ponudnikov teh storitev.

Zajetje

Podatki o poštinih omrežju in storitvah obsegajo dejavnost javne pošte, torej Pošte Slovenije, d. o. o.

Podatki o storitvah in omrežju fiksne telefonije obsegajo dejavnost ponudnikov storitev javne fiksne telefonije in operaterjev za mednarodne klice, podatki o storitvah in omrežju mobilne telefonije pa dejavnost operaterjev in ponudnikov storitev javne mobilne telefonije.

Zajetje je popolno; omenjeni podatki se nanašajo na področje vse Republike Slovenije.

Definicije in pojasnila

Poštne storitve so storitve prenosa poštinih pošilk v notranjem in mednarodnem prometu ter druge storitve, opredeljene v nomenklaturi poštinih storitev.

Stalna pošta je pošta, na kateri se opravljajo vsa poštna opravila.

Sezonska pošta je pošta, ki posluje v času turistične sezone v turističnih krajih in zagotavlja vse poštne storitve, ki sodijo med univerzalne poštne storitve.

Premična pošta je pošta, ki posluje na transportnih sredstvih in zagotavlja vse poštne storitve, ki sodijo med univerzalne poštne storitve.

K **poštinih pošilkam** štejemo pisemske in paketne pošiljke. Pisemske pošiljke so standardizirane in navadna pisma, standardizirane in navadne dopisnice, priporočena in vrednostna pisma, tiskovine, odtisi za slepe, direktna pošta, publikacije in M-vreče. Paket je zaprta pošiljka z označeno vrednostjo ali brez te oznake, ki sme vsebovati blago in predmete. Paket z označeno vrednostjo pa 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 te spremembe v zajemu se je število pošilk povečalo približno za 4 %.

Telegrafsko sporočilo je pisno ali grafično sporočilo, ki se prenaša po telekomunikacijskih napravah.

Zmogljivost telefonskih central je število zgrajenih priključnih točk za naročniške priključke.

Impulz (telefonski) je količinska obračunska enota pri avtomatskih

Kb/s).

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).

Teleworker is a person who is employed in a company but performs at least a few hours monthly elsewhere (at home), using the ICT.

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.

VDSL (very-high-bit-rate DSL) is one of the DSL technologies. It enables faster data transmission than ADSL, but depends more on the distance of home or business from the company central office that offers DSL service.

POSTAL SERVICES AND SERVICES ON ELECTRONIC COMMUNICATION

Sources and methods of data collection

The data on postal services and electronic communication services were supplied by PTT Slovenia until 1994 inclusive. Since 1995 data on postal services have been supplied by the Post of Slovenia, while data on electronic communication have been supplied by operators and others provides of these services.

Coverage

The data on postal network and services cover the activity of public postal services, i.e. Post of Slovenia, d. o. o.

The data on network and fixed telephony services cover the activity of operators and operators for international calls on fixed public telephony services, while data on mobile telephony network and services cover the activity of operators and service providers (reseller) of public mobile telephony.

Coverage is complete; all data mentioned relate to the entire territory of the Republic of Slovenia.

Definitions and explanations

Postal services are services of delivering postal items in domestic and international service as well as other services defined in the nomenclature of postal services.

A permanent post office provides all universal postal services.

A seasonal post office provides all universal postal services during the tourist season in tourist resorts.

A mobile post office provides all universal postal services on means of transport.

Postal items are 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 parcels are 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.

The **exchange capacity** is the number of connection points constructed for exchange connections.

A **telephone impulse** is the quantitative billing unit at automatic

telefonskih centralah. Pri pogovorih v lokalnem in medkrajevem prometu je impulz odvisen od razdalje med uporabnikoma telefona.

Storitve elektronskih komunikacij so storitve, ki se jih delno ali v celoti zagotavlja s prenosom in usmerjanjem signalov po telekomunikacijskih omrežjih.

Fiksna telefonija pomeni prenos govornih komunikacij iz fiksnega javnega telefonskega omrežja in je storitev neposrednega prenosa govora v realnem času prek komutiranega telekomunikacijskega omrežja ali omrežij, tako da lahko vsak uporabnik te storitve uporablja terminalsko opremo, priključeno na omrežno priključno točko na fiksni lokaciji, za komunikacijo z drugim uporabnikom terminalske opreme, priključene na drugo omrežno priključno točko. Vključuje tudi prenos govora preko internetnega protokola - IP.

Mobilna telefonija pomeni prenos govora in podatkov iz mobilnega omrežja in je telekomunikacijska storitev, ki se jo delno ali v celoti zagotavlja z radiokomunikacijami do mobilnih uporabnikov. Za to se delno ali v celoti uporablja mobilno radijsko omrežje.

Analogni sistem (NMT - nordijski sistem mobilne telefonije). Razširjen je po vsej Evropi (tudi v Sloveniji) in v nekaterih državah drugih celin.

Digitalni sistem (GSM - globalni sistem mobilne telefonije). Namenjen je uporabi v Sloveniji in gostovanju v sistemih tujih GSM operaterjev (roaming).

Telefonski promet je odhodni promet, ki ga ustvarjajo končni uporabniki s pomočjo fiksnega ali prenosnega oziroma mobilnega telefonskega aparata in ki ga operater posreduje v javna telefonska omrežja v Republiki Sloveniji in v tujini. Promet, ki ga ustvarjajo končni uporabniki s pomočjo izbire in predizbire, se šteje za promet operaterja, ki nudi izbiro ali predizbiro.

Telefonski priključek pomeni povezavo naročniške terminalne točke z javnim telefonskim omrežjem. Je sopomenka za glavno centralo ali direktno izmenjevalno linijo (DEL). Upoštevanji so analogni, ISDN in internetni priključki.

Uporabniki - naročniki mobilne telefonije so bile do 30. junija 2005 pravne ali fizične osebe, ki so imele sklenjeno pogodbo z operaterjem javnih mobilnih telefonskih omrežij in ki so imele možnost uporabljati njegove storitve. Od 1. 7. 2005 so zajete pravne ali fizične osebe, ki imajo sklenjeno pogodbo z operaterji javnih mobilnih telefonskih omrežij in so v zadnjih 90 dneh vsaj enkrat plačale naročnino oziroma so opravile kakršno koli storitev v javnem mobilnem telefonskem omrežju.

Predplačniške SIM-kartice. Do 30. junija 2005 so bile upoštevane aktivne predplačniške SIM-kartice, ki so bile v obtoku v omrežju, s katerim je bilo mogoče opravljati telefonski promet. Od 1. 7. 2005 se upoštevajo tiste predplačniške SIM-kartice, preko katerih je bila v zadnjih 90 dneh opravljena vsaj ena plačljiva storitev ali ki so (bile) napolnjene z veljavno vrednostjo.

Operater je pravna ali fizična oseba, ki zagotavlja javna komunikacijska omrežja ali z njimi povezane zmožljivosti ali izvaja javne komunikacijske storitve.

Objavljanje

Četrtno:	Statistične informacije. Informacijska družba
Letno:	Statistične informacije. Informacijska družba Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Posebne publikacije

exchanges. In local and long-distance calls the impulse depends on the distance between the two telephone users.

Electronic communication services are services that are partly or entirely provided by conveying and routing signals via telecommunications networks.

Fixed telephony service is a service of direct transfer of speech in real time via a switched telecommunications network or networks so that every user of this service can use terminal equipment connected to a network termination point at fixed telephony for communication with other users of terminal equipment connected to another network termination point. It also includes the transfer of speech through the Internet Protocol - IP.

Mobile telephony service is a telecommunication service on direct transfer of speech (data) that is provided partly or entirely via radio communication with mobile users and therefore partly or entirely uses the mobile radio network.

Analogue system (NMT - Nordic Mobile Telephone) is intended to be used all over Europe (also in Slovenia) and in several countries of other continents.

Digital system (GSM - Global System for Mobile Communication) is intended to be used in Slovenia and for roaming in systems of foreign GSM operators.

Telephone traffic covers outgoing calls, generated by final users from fixed or mobile telephones. It is mediated by operators into public networks in the Republic of Slovenia and abroad. Traffic generated by users through the system of selection and preselection has to be included to the operator offering selection and preselection.

The main telephone lines (subscriber's cable) means the connection between subscriber's terminal equipment and public switched network. This term is synonymous with the term 'main station' or 'Direct exchange line' (DEL). Analogous, ISDN and Internet connections are included.

Users - mobile telephony subscribers were until 30 June 2005 legal or natural persons who had concluded a contract with the operator of public telecommunication services for using its services. Since 1 July 2005 subscribers have been legal or natural persons who have concluded a contract with the operator of public telecommunication services and have in the last 90 days paid the subscription at least once or have used any service in the public mobile telecommunication network.

Prepaid SIM cards were until 30 June 2005 active prepaid SIM cards in the network with which it was possible to use telephone services. Since 1 July 2005 prepaid SIM cards have been cards with which in the last 90 days at least one service was used or which were filled with a valid value.

Operators are legal or natural persons providing public communication network or related services, or providing public telecommunication services.

Publishing

Quarterly:	Rapid Reports. Information Society
Annually:	Rapid Reports. 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

	2002	2003	2004	2005	2006	
Število uporabnikov interneta na 100 prebivalcev ¹⁾²⁾	42	43	43	56	60	Number of Internet users per 100 inhabitants ¹⁾²⁾
Število rednih uporabnikov interneta na 100 prebivalcev ¹⁾³⁾	29	33	37	50	54	Number of regular Internet users per 100 inhabitants ¹⁾³⁾
Uporaba interneta od doma (delež uporabnikov interneta, %) ¹⁾³⁾	64	78	70	76	81	Use of Internet at home (share of Internet users, %) ¹⁾³⁾
Uporaba e-bančništva (delež uporabnikov interneta, %) ¹⁾³⁾	18	19	23	22	28	Use of e-banking (share of Internet users, %) ¹⁾³⁾
Uporaba e-nakupovanja (delež uporabnikov interneta, %) ¹⁾²⁾	21	21	22	22	26	Use of e-shopping (share of Internet users, %) ¹⁾²⁾
Znesek porabljen za nakup preko interneta privatnih oseb (mrd SIT)	4000	6000	8000	Total amount spent on purchases via the Internet by private persons (mrd SIT)
Število naročnikov ⁴⁾ na mobilno telefonijo na 100 prebivalcev	87,8	94,4	92,6	95,5	87,4	Number of mobile subscriptions ⁴⁾ per 100 inhabitants

- 1) Podatki do leta 2003 vključujejo osebe stare 15 let in več, za leto 2004 osebe stare od 16 do 74 let, od leta 2005 naprej pa osebe stare od 10 do 74 let.
The data until 2003 include the persons aged 15 and more, for 2004 include the persons aged 16 to 74, since 2005 include the persons aged 10 to 74.
- 2) Podatki se nanašajo na osebe, ki so že kdaj uporabile internet.
The data refer to persons, who already used the Internet.
- 3) Podatki do leta 2003 se nanašajo na osebe, ki so uporabljale internet mesečno ali pogosteje, od leta 2004 naprej pa se nanašajo na osebe, ki so uporabljale internet v zadnjih 3 mesecih.
Until 2003 the data refer to the persons who used the Internet at least once a month, since 2004 refer to persons, who used the Internet in the last 3 months.
- 4) Upoštevani so tudi uporabniki predplačniškega paketa. Podatki do leta 2003 se nanašajo na stanje na koncu leta, od leta 2004 naprej pa na stanje v sredini leta. Podatki od leta 2006 naprej zaradi novega načina štetja naročnikov in predplačniških SIM kartic niso primerljivi s prej objavljenimi.
Users of prepaid packages included. Until 2003 the data refers to end of the year, since 2004 refers to midyear. Since 2006 the data are not comparable to previously published data due to a new method of counting subscribers and prepaid SIM cards.

Viri: Za podatke do leta 2003 je vir Fakulteta za družbene vede, RIS, Primerjava Slovenija - EU in 2002/3 - Gospodinjstva - Uporaba interneta. Od leta 2004 naprej je vir podatkov SURS, za podatek "znesek porabljen za nakup preko interneta privatnih oseb" pa Fakulteta za družbene vede, RIS.
Sources: For the data until 2003 the source is Faculty of Social Sciences, RIS, Comparison Slovenia - EU and 2002/3 - Households - Internet usage. For the data since 2004 the source is SORS and "total amount spent on purchases via the Internet by private persons" the source is Faculty of Social Sciences, RIS.

22.2 Opremljenost gospodinjstev z informacijsko-komunikacijsko tehnologijo (IKT)
Households' equipment with the information-communication technology (ICT)

%

	2002	2003	2004	2005	2006	
Delež gospodinjstev z/s:						Share of households with:
osebni računalniki	58	55	58	61	65	personal computer
dostopom do interneta	37	40	47	48	54	access to the Internet
telefonskim priključkom	91	95	90	90	88	phone lines
mobilnim telefonom	82	70	87	87	90	mobile phone
televizijskim sprejemnikom	97	...	98	96	97	television set
kabelsko TV	52	...	55	54	53	cable TV
videorekorderjem	62	62	video recorder
Vrsta internetne povezave v gospodinjstvih (delež gospodinjstev z dostopom) z:						Type of Internet connection in households (share of households with access):
modemom	71	55	49	45	29	a modem
ISDN	17	12	19	16	13	an ISDN
DSL (npr. ADSL, VDSL)	2	7	15	24	39	an DSL (e.g. ADSL, VDSL)
drugo širokopasovno povezavo, vključno z UMTS (npr. prek kableskega omrežja)	7	14	7	(18)	27	other broadband connection, UMTS included (cable)
brežžično povezavo, vključno z UMTS (prek mobilnega telefona)	2	2	38	47	44	wireless connection, UMTS included (mobile phone)

Viri: Za podatke do leta 2002 je vir Fakulteta za družbene vede, RIS, Primerjava Slovenija - EU in Informacijske tehnologije v gospodinjstvih - telefonska anketa; za leto 2003 je vir Fakulteta za družbene vede, RIS 2002/3 - Gospodinjstva - Uporaba interneta; od leta 2004 je vir SURS.
Sources: The source for the data until 2002 is the Faculty of Social Sciences, RIS, Comparison Slovenia - EU and Information Technology in Households, telephone survey; for 2003 the Faculty of Social Sciences, RIS 2002/3 Households - Internet usage; and since 2004 the source is SORS.

22.3 Nekateri kazalniki informacijske družbe glede na velikost podjetja
Some indicators of information society by size of enterprises

%

Velikost podjetja število zaposlenih oseb	2004	2005	2006	Size of enterprise number of persons employed
Podjetja, ki uporabljajo računalnike Enterprises using computers				
5 +	92	96	96	5 +
10 +	95	98	97	10 +
5 - 9	89	94	94	5 - 9
10 - 49	94	97	97	10 - 49
50 - 249	98	100	99	50 - 249
250 +	100	100	100	250 +

22.3 Nekateri kazalniki informacijske družbe glede na velikost podjetja (nadaljevanje)*Some indicators of information society by size of enterprises (continued)*

%

Velikost podjetja število zaposlenih oseb	2004	2005	2006	Size of enterprise number of persons employed
Delež zaposlenih, ki uporabljajo računalnik <i>Share of the employees, who use computer</i>				
5 +	41	49	48	5 +
10 +	40	48	48	10 +
5 - 9	50	57	55	5 - 9
10 - 49	48	54	54	10 - 49
50 - 249	38	46	44	50 - 249
250 +	37	47	47	250 +
Dostop do interneta <i>Access to the Internet</i>				
5 +	88	94	93	5 +
10 +	93	96	96	10 +
5 - 9	84	93	91	5 - 9
10 - 49	91	95	95	10 - 49
50 - 249	98	98	98	50 - 249
250 +	100	100	99	250 +
Spletna stran <i>Website</i>				
5 +	47	47	51	5 +
10 +	58	59	62	10 +
5 - 9	37	38	40	5 - 9
10 - 49	51	52	57	10 - 49
50 - 249	78	77	76	50 - 249
250 +	90	91	95	250 +
Priključek DSL (npr. ADSL, VDSL) <i>DSL line (e.g. ADSL, VDSL)</i>				
5 +	44	57	63	5 +
10 +	52	65	65	10 +
5 - 9	37	51	60	5 - 9
10 - 49	48	62	62	10 - 49
50 - 249	65	73	78	50 - 249
250 +	73	73	77	250 +
Naročanje blaga/storitev prek interneta <i>Ordering goods/services via the Internet</i>				
5 +	22	25	17	5 +
10 +	26	26	21	10 +
5 - 9	19	24	14	5 - 9
10 - 49	23	26	21	10 - 49
50 - 249	30	24	19	50 - 249
250 +	42	30	25	250 +
Podjetja, ki zaposlujejo teledelavce <i>Enterprises, that employ teleworkers</i>				
5 +	16	19	26	5 +
10 +	16	22	32	10 +
5 - 9	17	17	20	5 - 9
10 - 49	14	19	29	10 - 49
50 - 249	18	29	37	50 - 249
250 +	33	45	71	250 +

22.4 Nekateri kazalniki informacijske družbe v osnovnih in srednjih šolah

Some indicators of information society in elementary and secondary schools

	1999	2000	2002	2004	2005	
Število osebnih računalnikov na 100 učencev¹⁾ <i>Number of PCs per 100 pupils¹⁾</i>						
Osnovne šole	4	4,5	6,1	10,6	11,7	<i>Elementary schools</i>
Srednje šole	4	4,1	5,9	9,7	10,7	<i>Secondary schools</i>
Dostop šol do interneta, deleži (%)²⁾ <i>Access of schools to the Internet, share (%)²⁾</i>						
Osnovne šole	93	98,9	99,8	90,2	94,7	<i>Elementary schools</i>
Srednje šole	96	100	99,4	99,4	100	<i>Secondary schools</i>
Domača stran, deleži (%)²⁾ <i>Home page, share (%)²⁾</i>						
Osnovne šole	39	53,8	81,3	<i>Elementary schools</i>
Srednje šole	75	96,7	95,5	<i>Secondary schools</i>
Priključek ISDN, deleži (%) <i>ISDN line, share (%)</i>						
Osnovne šole	56	85	79	40,8	30,5	<i>Elementary schools</i>
Srednje šole	67,9	83,6	39,5	20,2	12,1	<i>Secondary schools</i>

1) Do 2002 aritmetična sredina razmerij po šolah. Razmerje med vsoto učencev in vsoto računalnikov pa je nižje; v letu 2000 je bilo 3,7 za osnovne šole in 3,5 za srednje šole.
Until 2002 arithmetic mean of the ratios at schools. The ratio between the sum of pupils and the sum of computers is lower; in 2000 it was 3.7 for elementary schools and 3.5 for secondary schools.

2) Do 2002 zaradi neodgovorov (približno 15 %) so deleži lahko nekoliko precenjeni.
Until 2002 due to non-response (about 15%), the shares can be slightly overestimated.

Vir / Source: Za podatke do 2002 Fakulteta za družbene vede, RIS, Šolski zavodi. Za podatke od 2004 je vir SURS.
Until 2002 Faculty of Social Sciences, RIS, Schools. For the date since 2004 source is SORS.

22.5 Investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah

Gross fixed capital formation (gross investment) of enterprises, companies and organisations

	2000	2001	2002	2003	2004	
Investicije v računalnike, drugo opremo in programsko opremo, v mio SIT ¹⁾	57837	75586	80046	80185	80443	<i>Gross fixed capital formation for computers, other equipment and software in mio SIT¹⁾</i>
Investicije v računalnike, drugo opremo in programsko opremo, delež BDP (%)	1,43	1,59	1,52	1,38	1,29	<i>Gross fixed capital formation for computers, other equipment and software, share of GDP (%)</i>

1) Podjetja z 20 ali več zaposlenimi osebami v letu 2004, v prejšnjih letih pa z 10 ali več zaposlenimi osebami.
For 2004 enterprises with 20 or more persons employed, in previous years enterprises with 10 or more persons employed.

POŠTNE STORITVE IN STORITVE ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIJ / POSTAL SERVICES AND SERVICES ON ELECTRONIC COMMUNICATION

22.6 Poštno in telefonsko omrežje, 31. 12.

Postal and telephony network, 31. 12.

	Pošte <i>Post offices</i>			Avtomatske telefonske centrale <i>Automatic telephone exchanges</i>			Javne telefonske govorilnice <i>Public telephone booths</i>
	skupaj <i>total</i>	stalne <i>permanent</i>	sezonske in premične <i>seasonal and mobile</i>	število <i>number</i>	zmogljivost <i>capacity</i>	izkoriščeno <i>used</i>	
1995	512	503	9	559	758374	614796	2114
2000	542	534	8	...	885288	703702	3966
2001	545	537	8	78	1023986	804190	3930
2002	547	539	8	78	1013707	809850	3559
2003	548	538	10	78	1040339	814885	3563
2004	550	539	11	92	1057962	824328	3365
2005	551	540	11	91	1072493	825835	3449

22.6 Poštno in telefonsko omrežje, 31. 12. (nadaljevanje)
Postal and telephony network, 31. 12. (continued)

	Telefaksni naročniki <i>Telefax subscribers</i>	Fiksna telefonija <i>Fixed telephony</i>		Mobilna telefonija ¹⁾²⁾ <i>Mobile telephony¹⁾²⁾</i>			uporabniki predplačniškega paketa <i>users of prepaid package</i>
		število telefonskih priključkov ¹⁾ <i>number of telephone subscribers¹⁾</i>	število prosilcev za telefonski priključek ³⁾ <i>number of applica- tions for subscriber's connection³⁾</i>	naročniške linije <i>subscriber lines</i>			
				skupaj <i>total</i>	analogne - NMT <i>analogue - NMT</i>	digitalne - GSM <i>digital - GSM</i>	
1995	15541	614796	58438	27301	27301	-	-
2000	19739	808012	1183	468351	41145	427206	669484
2001	11072	945295	1026	662619	40913	621706	848914
2002	8850	998414	611	847759	40733	807026	901757
2003 ¹⁾	...	812322	363	1021273	40716	980557	863130
2004 ¹⁾	...	819042	556	996185	40770	955415	875130
2005 ¹⁾	...	825354	549	991308	40260	951048	755721

1) Podatki se nanašajo na 31.10.
Data refers on 31.10.

2) Zaradi novega načina štetja naročnikov in predplačniških SIM kartic, podatki za 2005 niso primerljivi s prej objavljenimi.
Due to a new method of counting subscribers and prepaid SIM cards, the data for 2005 are not comparable to previously published data.

3) Prvič vložena prošnja.
First application.

22.7 Poštne storitve
Postal services

1000

	Poštne pošiljke ¹⁾ <i>Postal letters¹⁾</i>					Denarne storitve ⁴⁾ <i>Monetary transactions⁴⁾</i>
	skupaj <i>total</i>	navadne pisemske pošiljke ²⁾ <i>ordinary postal letters²⁾</i>	časniki in časopisi <i>magazines and newspapers</i>	paketi <i>parcels</i>	telegrafska sporočila ³⁾ <i>telegraphic messages³⁾</i>	
1995	283358	229634	51711	1351	662	46019
2000	476419	420448	52751	2528	692	41724
2001	524321	520895	...	2776	650	41217
2002	584078	580053	...	3353	672	43471
2003	656408	652058	...	4032	318	44934
2004	780560	774969	...	5268	323	48176
2005	847353	840521	...	6534	298	51560

1) Štete so poštne pošiljke, sprejete za odpravo. Brez pošiljk, prispelih iz tujine.
Postal letters prepared for shipment. Without items incoming from abroad.

2) Od leta 2001 so šteti tudi časniki in časopisi.
Since 2001 magazines and newspapers are included.

3) Od leta 2003 so šteti le telegrami.
Since 2003 only telegrams are included.

4) Šteto je število denarnih vplačil in izplačil.
Number of pay-ins and pay-outs.

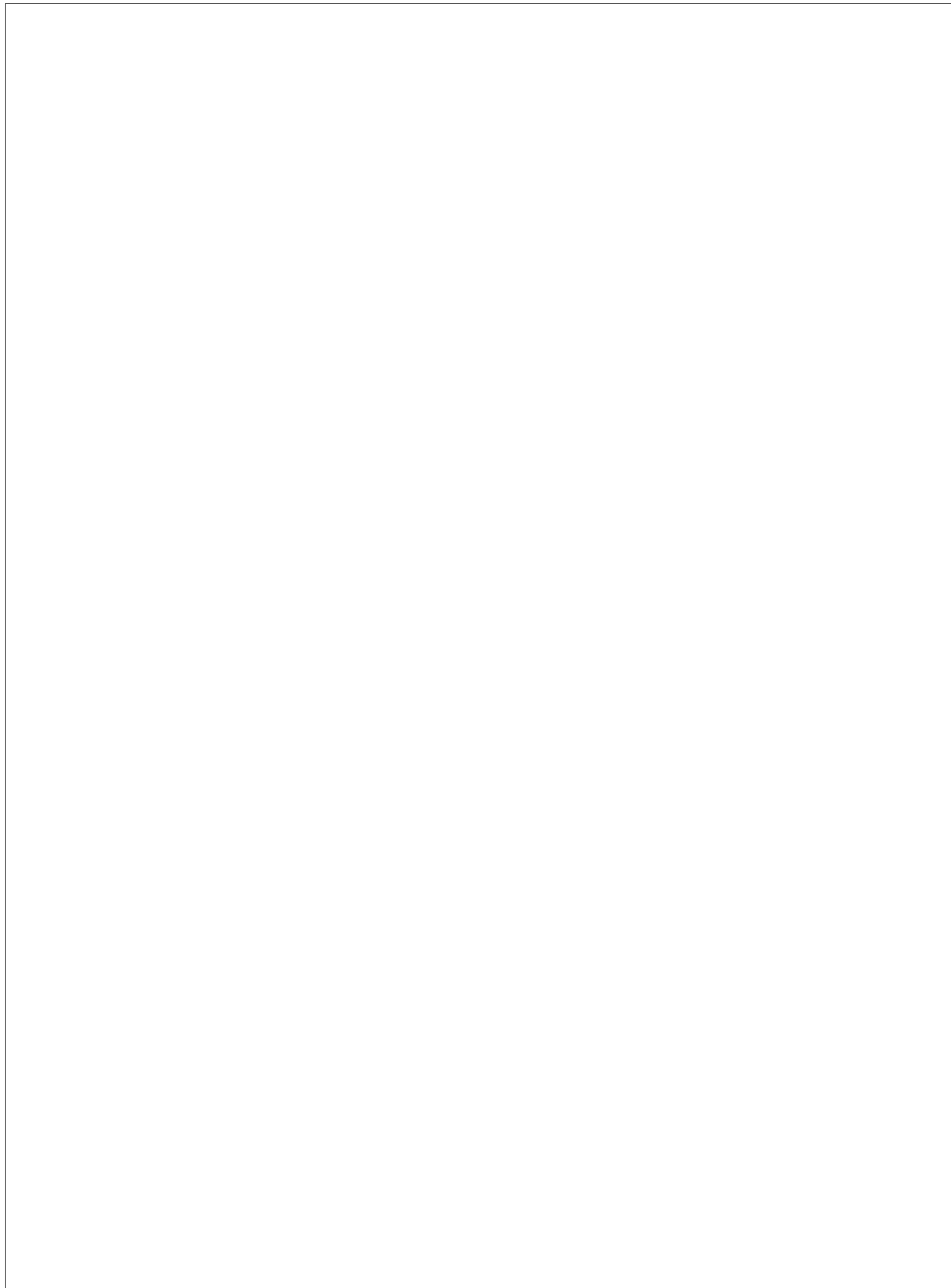
22.8 Promet v fiksni in mobilni telefoniji
Traffic in fixed and mobile telephony

mio

	1995	2000	2001	2002	2003 ¹⁾	2004 ¹⁾	2005 ¹⁾	
Število telefonskih impulzov v fiksni telefoniji²⁾ <i>Number of telephone impulses in fixed telephony²⁾</i>								
SKUPAJ promet	6979	10314	8760	...	2151	2080	1924	TOTAL
Notranji promet	3392	...	7401	...	2044	1927	1773	<i>National traffic</i>
Mednarodni promet	3587	...	1359	...	107	153	151	<i>International traffic</i>
Število minut v mobilni telefoniji <i>Number of minutes in mobile telephony</i>								
SKUPAJ promet	-	1123	1544	2169	2415	2328	2439	TOTAL outbound traffic
Notranji promet	-	955	1470	1932	2331	2226	2334	<i>National traffic</i>
Mednarodni promet	-	168	74	237	84	102	105	<i>International traffic</i>

1) Število minut v fiksni telefoniji.
The number of minutes in fixed telephony.

2) Od leta 1995 je zajemanje podatkov spremenjeno.
Since 1995 data collection has changed.



23. ZUNANJA TRGOVINA

METODOLOŠKA POJASNILA

Vir podatkov

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).

Pravne osnove

Pravna podlaga za mesečno statistično raziskovanje Intrastat so evropska zakonodaja za Intrastat (Uredba (ES) št. 638/04, Uredba Komisije (ES) št. 1982/04 in Uredba Komisije (ES) št. 1915/05), Zakon o državni statistiki (Uradni list RS, št. 45/95 in 9/01), Letni program statističnih raziskovanj (Uradni list RS, št. 99/05 in 46/06) in Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o carinski službi (Uradni list RS, št. 57/04).

Pravna podlaga za Extrastat so evropska zakonodaja za Extrastat (Uredba Sveta (ES) št. 1172/95, Uredba Komisije (ES) št. 1917/00 in Uredba Komisije (ES) št. 1949/05), Zakon o državni statistiki in Letni program statističnih raziskovanj. 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).

Enota opazovanja

Enota opazovanja v statistiki zunanje trgovine je izvozna oziroma uvozna blagovna pošiljka, ki se glede na metodološka priporočila vključuje v zajetje.

Zbiranje podatkov

Podatki iz sistema Intrastat se pridobijo neposredno od podjetij na statističnih obrazcih. Poročevalske enote za Intrastat v danem poročevalskem letu so podjetja, ki so v predhodnem letu vsaj pri enem toku blaga z EU-25 (tok blaga so odpreme ali prejemi blaga) presegle t. i. vključitveni prag. V danem poročevalskem obdobju se v zajetje vključujejo tudi gospodarski subjekti, ki prag presežejo med letom. Vključitveni prag znaša 22.600.000 SIT. Poročevalske enote poročajo samo za tisti tok blaga (odpreme oz. prejeme blaga), pri katerem so prag presegle. Podatki za države EU-25 za obdobje od maja 2004 naprej vključujejo tudi ocene za vrednost menjave podjetij pod vključitvenim pragom.

Podatke s carinskih deklaracij nam mesečno sporoča Carinski urad 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 podatkih iz statističnih obdelav do vključno 2004 niso vključeni carinski podatki pod t. i. carinskim pragom, za katere carinske deklaracije ni obvezno izpolniti. Po podatkih CURS je vrednost izvoza pod carinskim pragom za leto 2005 znašala 512 mio SIT, vrednost uvoza pod carinskim pragom pa 522 mio SIT. Od končnih podatkov za leto 2006 dalje bodo podatki o vrednostih izvoza in uvoza pod carinskim pragom redno vključeni v statistične podatke o izvozu in uvozu blaga. Pred vstopom Slovenije v EU SURS teh podatkov ni bil dolžan spremljati.

Zajetje

Statistika zunanje trgovine obsega le **blagovno menjavo s tujino**.

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 splošne trgovine statistično območje sovpada z ekonomskim

EXTERNAL TRADE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources

*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 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)).*

Legal basis

The legal basis for the monthly statistical survey Intrastat is the European statistical legislation for Intrastat (Regulation (EC) No 638/04, Commission Regulation (EC) No 1982/04 and Commission Regulation (EC) No 1915/05), the National Statistics Act (OJ RS, No 45/95 and 9/01), the Annual Programme of Statistical Surveys (OJ RS, No 99/05 and 46/06) and the Customs Service Act (OJ RS, No 57/04).

The legal basis for Extrastat is the European statistical legislation for Extrastat (Council Regulation (EC) No 1172/95, Commission Regulation (EC) No 1917/00 and Commission Regulation (EC) No 1949/05), the National Statistics Act and the Annual Programme of Statistical Surveys. 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).

Observation unit

The observation unit in external trade statistics is export and import shipment of goods which is covered according to methodological recommendations.

Data collection

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 exceeded the assimilation threshold in the preceding year for one or both flows of goods with EU-25 (flow of good is total dispatches or total arrivals). In a given reporting year also business entities that have exceeded the assimilation threshold during the year are included. The value of the assimilation threshold is SIT 22,600,000. The business entities report only for the flow of goods for which the threshold was exceeded. Data for EU-25 countries, which refer to the period from May 2004 on, include also estimated value of trade for business entities below the assimilation threshold.

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 data from statistical data processing until 2004 inclusive data below the customs threshold, for which the customs declaration are not completed, are not included. According to Customs Administration's data for 2005 the values below the customs threshold amounted to SIT 512 mio for the exports and SIT 522 mio for the imports. From the final data for 2006 values below the customs threshold will be included in the statistical data on exports and imports of goods. Before the accession of Slovenia to the EU, SORS was not obliged to compile these data.

Coverage

*External trade statistics covers only **trade in goods with foreign countries**.*

*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 the general trade system the statistical territory of the country coincides*

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**, ki poleg rednih izvoznih in uvoznih transakcij vključuje tudi aktivne in pasivne posle oplemenitenja kot tudi posle oplemenitenja, ki se izvajajo v prostih carinskih conah.

V statistiki zunanje trgovine se ne upošteva začasnih prejemov oz. uvoza blaga in začasnih odprem oz. izvoza blaga, ki se bo v določenem času vrnilo v nespremenjenem stanju, storitev, popravil, denarja kot plačilnega sredstva, monetarnega zlata, oskrbe tujih vozil z gorivom v naši državi in naših vozil v tujini, uvoza blaga za tuja veleposlaništva v Sloveniji, osebne prtljage potnikov, komercialnih vzorcev in poštnih pošilk manjše vrednosti.

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. V **Intrastatu** statistična vrednost temelji na fakturni 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.

V **Extrastatu** statistična vrednost temelji na carinski vrednosti oz. na transakcijski vrednosti blaga. Fakturna vrednost se preračuna na pariteto franko slovenska meja, tako da se fakturni vrednosti v celoti ali delno prištejejo 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 tekočih tečajih, ki veljajo na dan predložitve carinske deklaracije oziroma na drug datum, 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 nomenklaturi carinske tarife.

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.

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.

Zaradi prilagoditve podatkov metodologiji Skupnosti, so podatki o uvozu v prikazih po državah za obdobje pred vstopom v EU prikazani po državi odpreme, če je ta bila ena izmed držav EU in po državi porekla, v nasprotnem primeru. Pri tem je pri prikazu držav Evropske Unije upoštevano dejansko stanje EU v določenem obdobju (od 2002 do 2003 EU-15, od 2004 naprej EU-25). Podatki o uvozu prikazani po državah tako niso primerljivi s podatki, ki so bili za navedena obdobja prikazani v predhodnih objavah.

Podatki o izvozu in uvozu blaga **po področjih, podpodročjih in oddelkih Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD)** (tabeli 24.3.1 in 24.3.2) – ta pa temelji na klasifikaciji dejavnosti EU (NACE Rev. 1) – 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 Združenih narodov (SMTK)**. Podatke obdelujemo po omenjeni klasifikaciji že od leta 1953. Od 1. 1. 1988 se uporablja SMTK, 3. revizija.

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 temporary imports and exports of goods which will return after a certain period in an unchanged condition, services, repairs, money as means of payment, monetary gold, fuel supply of foreign vehicles in Slovenia and Slovenian vehicles abroad, imports of goods for foreign embassies and other diplomatic missions in Slovenia, personal baggage of travellers, commercial samples and postal packages of minor value.

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 are added to or subtracted from the transaction value depending on delivery terms.

In **Extrastat** the statistical value is based on the customs value, i.e. on the transaction value of goods. The invoice value is recalculated to the value at 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 current exchange rates valid on the day of submission of the customs declaration, or, if this date is not used for implementing customs regulations, on the date 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 customs tariff nomenclature.

As a **trading partner country the country of destination** is shown at exports while **at imports in Intrastat the country of dispatch** 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.

The country of dispatch 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.

Due to the adjustment to the Community methodology in the imports data broken down by countries for the period before the accession to the EU the country of consignment is taken into account if it was an EU country and the country of origin in the opposite cases respectively. When presenting European union Member States the actual state of EU is considered (from 2001 until 2003 EU-15, from 2004 on EU-25). Data on imports broken down by countries are thus not comparable to the data which were published previously for these periods.

Data on exports and imports **by sections, subsections and divisions of the Standard Classification of Activities** (Tables 24.3.1 and 24.3.2), which is based on the EU classification of activities NACE Rev. 1, 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. Since 1 January 1988 SITC – Rev. 3 has been used.

Za prikaz **po državah** je uporabljena Geonomenklatura, evropsko statistično klasifikacijo držav (Uredba Komisije (ES) št. 750/05).

Podatki o namenu porabe izvoženih in uvoženih proizvodov so prikazani po **nacionalni statistični klasifikaciji**, ki ni usklajena s klasifikacijo Združenih narodov o končni porabi proizvodov. Namen porabe se določa za vsak proizvod statistične klasifikacije po načelu pretežnosti.

Podatki o stopnji predelave izvoznih in uvoznih proizvodov so prikazani glede na to, ali so pridobljeni neposredno iz narave, ali so samo pripravljene za nadaljnjo predelavo, ali pa gre za proizvode z visoko stopnjo predelave, predvsem take za investicije in za široko porabo.

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.

Podatke dopolnjujemo in usklajujemo vse leto, zato so mesečni podatki za tekoče leto začasni do objave končnih podatkov. Popravke in dopolnitve podatkov vključujemo v mesec opazovanja, v katerega so bili vključeni izvorni podatki. Letne podatke objavimo dvakrat: prvič kot začasne v rednem časovnem zamiku, drugič kot končne (v juliju za prejšnje leto).

Podatki, ki se nanašajo na zadnje kumulativno obdobje, vsebujejo tako nove obrazce (Intrastat) in nove carinske deklaracije (Extrastat) za zadnji mesec poročanja kot vse podatke za predhodne mesece, vključno z vsemi spremembami, ki so nastale od prejšnje objave podatkov.

Zaradi zaokroževanja se seštevki ponekod ne ujemajo.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava E - objava Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

Countries are presented according to the Geonomenclature, European statistical classification of countries (Commission Regulation (EC) No 750/05).

Exports and imports by end-use are presented according to the **national statistical classification**, which is not harmonised with the Classification by Broad Economic Categories of the United Nations. The end-use of each product in the national statistical classification is determined according to the principle of predominance.

The stage of processing of export and import product is shown according to whether the products were obtained directly »from nature« or simply prepared for further processing, or whether the products concerned have a high level of processing, which includes mainly capital goods and consumption goods.

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.

Monthly data are supplemented and corrected throughout the year, therefore they are considered provisional until the release of final data. Supplements and data corrections are included in the reporting month of the original transactions. **Annual data are published twice:** the first time as provisional data within the regular time delay and the second time as final data (in July for the previous year).

Data, which refer to the last cumulative period, contain both new forms (Intrastat) and new customs declarations (Extrastat) for the last reporting month and all forms and declarations for previous months, including changes since the last data release.

In some cases the totals do not agree with data due to rounding.

Publishing

Monthly:	First Release E - Release Some important statistics on Slovenia
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

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

V izračun indeksov povprečnih vrednosti zunanje trgovine je vključeno vse blago, določeno z osemestno šifro nomenklature carinske tarife, ki je v statistiko zunanje trgovine zajeto po specialnem sistemu, razen izvoza in uvoza blaga, ki se po Standardni mednarodni trgovinski klasifikaciji razvršča v sektor 9 Drugo blago in transakcije. Ta sektor je izločen zato, ker vsebuje zelo heterogene skupine blaga, katerih vrednostni delež pa ne presega enega odstotka skupne vrednosti izvoza ali uvoza blaga v določenem obdobju.

V nadaljnjem postopku računanja indeksov povprečnih vrednosti zunanje trgovine so izločene še posamezne postavke (imenovanja), razvrščene v isto šifro nomenklature carinske tarife, pri katerih ni podatka o količini ali vrednosti oz. je vrednost neznatna, postavke (imenovanja), katerih povprečna vrednost je zunaj intervala "povprečna vrednost za blago v opazovanem obdobju +/-2 standardna odklona",

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

The calculation of external trade unit value indices includes all goods - determined with a eight-digit code of the customs tariff nomenclature - covered by external trade statistics according to the special trade system, with the exception of exports and imports of goods classified into section 9 of the Standard International Trade Classification (Commodities and transactions n.e.c.). This section, whose share of value is less than 1% of the total value of exports or imports in a certain period, is excluded because it contains very heterogeneous groups of goods not suitable for index calculation.

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 customs tariff nomenclature - which are lacking data on quantity or value or the value is very small, those whose unit value exceeds the interval "unit value for the commodity in the reference period +/- 2 standard deviations", some products not suitable for index

nekateri proizvodi, ki niso primerni za izračun indeksov, in tiste šifre nomenklature carinske tarife, pri katerih razmerje med povprečno vrednostjo blaga v baznem letu in povprečno vrednostjo blaga v tekočem 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 90 odstotkov izvoza in uvoza.

Definicije in pojasnila

Indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine so izračunani iz statistične vrednosti blaga v tolarjih in evrih po tekočih tečajih, ki veljajo na dan carinjenja izvoza oz. uvoza blaga (sistem Extrastat), v sistemu Intrastat pa se za preračun statistične vrednosti blaga iz tolarjev v evre uporabi povprečni srednji mesečni tečaj Banke Slovenije.

Indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine, izračunani iz podatkov v tolarjih, izražajo tudi spremembe vrednosti tolarja v primerjavi z drugimi valutami, indeksi povprečnih vrednosti, izračunani iz podatkov v evrih, pa spremembe medvalutnih razmerij.

Povprečna vrednost blaga je skupna vrednost vsega blaga (ne cena določenega blaga), razvrščenega pod isto osemestno šifro nomenklature carinske tarife, izračunana na količinsko mersko enoto (kilogram). Kadar v eno šifro nomenklature carinske tarife ni uvrščen en sam homogen proizvod, temveč je vanjo 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 (uteži so količine iz baznega leta), **Paaschejevem** (uteži so količine iz tekočega leta) in **Fisherjevem** obrazcu (geometrijsko povprečje obeh). Objavljamo jih kot **Fisherjev indeks**.

Objavljanje

Četrletno:	Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Statistične informacije. Zunanja trgovina
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

calculation and those codes of the customs tariff 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 90 percent of exports and imports.

Definitions and explanations

External trade unit value indices are calculated from statistical values of goods in tolar and euros at current exchange rates valid on the day of customs clearance of export or import of goods (Extrastat system). In the Intrastat system the average monthly exchange rate of the Bank of Slovenia is used for calculation of statistical value from SIT to EUR.

External trade unit value indices calculated from values in tolar reflect also changes in the value of tolar in comparison with other currencies, while unit value indices calculated from values in euros reflect changes in the intercurrency relations.

The unit value is the average value (not the price of a determined product) per quantity unit (kg) of all products classified under the same eight-digit code of the customs tariff nomenclature. In cases when not only one product but more products of various kinds or various quality are classified into one code of the customs tariff 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. Irrespective of this, the aggregated external trade unit value indices, calculated for larger groups of goods, can be used as approximate estimates of price development in external trade and as deflators.

The unit value indices are calculated as chain indices by the Laspeyres (the weights are quantities from the base period), Paasche (the weights are quantities from the current period) and Fisher formulas (the geometrical average of both). They are published as the Fisher index.

Publishing

Quarterly:	Some important statistics on Slovenia Rapid Reports. External Trade
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

23.1 Trgovinska bilanca
Balance of trade

	Količina (1000 t) Quantity (1000 t)		Vrednost (1000 USD) Value (1000 USD)		Saldo trgovinske bilance Balance of trade		Vrednost (1000 EUR ⁽²⁾⁽³⁾) Value (1000 EUR ⁽²⁾⁽³⁾)		Saldo trgovinske bilance Balance of trade	
	izvoz exports	uvoz imports	izvoz exports	uvoz imports	izvoz - uvoz exports- imports 1000 USD ¹⁾	pokritost uvoza z izvozom (%) export/import ratio %	izvoz exports	uvoz imports	izvoz - uvoz exports- imports 1000 EUR ⁽²⁾⁽³⁾	pokritost uvoza z izvozom export/import ratio %
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	-1692027	90	12783088	14143039	-1359951	90
2005	9387	15264	17896029	19626302	-1730273	91	14397054	15804786	-1407732	91

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 annual (statistical) exchange rates; since 1987 in thousand USD, at current exchange rates.

2) Do vključno leta 1998 eku. / 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 oplemenitena 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.

23.2.1 Vrednostni indeksi, indeksi povprečnih vrednosti in indeksi fizičnega obsega zunanje trgovine po blagovnih sektorjih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije - iz podatkov v SIT

External trade value, unit value and volume indices by commodity sections of the Standard International Trade Classification - from data in SIT

∅ predhodnega leta = 100 / ∅ previous year = 100

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
Vrednostni indeks / Value index									
SKUPAJ	110	106	116	113	106	109	118	112	TOTAL
Živila in žive živali	103	102	107	132	104	106	117	116	Food and live animals
Pijače in tobak	122	103	62	74	111	101	143	120	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	106	105	125	137	105	108	122	116	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	124	133	136	149	93	120	126	144	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	148	79	90	127	122	96	97	113	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	118	118	113	110	112	109	116	110	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	108	104	116	111	107	109	120	109	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	113	105	120	117	108	111	117	107	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	104	104	112	103	106	103	111	109	Miscellaneous manufactured articles
Indeks povprečnih vrednosti / Unit value index									
SKUPAJ	105	103	104	105	103	103	104	108	TOTAL
Živila in žive živali	103	97	108	103	102	102	104	102	Food and live animals
Pijače in tobak	115	106	96	101	106	99	98	112	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	105	101	109	97	101	101	110	105	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	100	101	121	117	88	106	119	135	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	118	101	97	100	115	105	101	94	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	106	102	106	106	108	100	99	101	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	102	103	106	105	101	104	104	106	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	105	102	103	104	103	103	104	106	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	106	104	101	105	104	100	100	111	Miscellaneous manufactured articles
Indeks fizičnega obsega / Volume index									
SKUPAJ	105	104	111	108	104	106	114	104	TOTAL
Živila in žive živali	100	105	99	128	102	104	113	114	Food and live animals
Pijače in tobak	106	97	64	73	105	102	147	107	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	101	104	114	142	105	107	112	111	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	125	132	112	127	105	113	106	107	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	126	78	92	127	106	92	96	120	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	111	116	106	104	104	109	117	109	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	105	102	110	106	106	104	116	103	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	108	102	116	112	105	107	113	101	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	98	100	111	98	102	103	111	98	Miscellaneous manufactured articles

23.2.2 Vrednostni indeksi in indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine po blagovnih sektorjih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije ter pogoji menjave - iz podatkov v EUR

External trade value and unit value indices by commodity sections of the Standard International Trade Classification and terms of trade - from data in EUR

∅ predhodnega leta = 100 / ∅ previous year = 100

	Vrednostni indeks Value index				Indeks povprečnih vrednosti Unit value index				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
IZVOZ SKUPAJ	106	103	113	113	101	99	102	104	EXPORTS TOTAL
Živila in žive živali	99	99	105	131	99	94	106	103	Food and live animals
Pijače in tobak	117	100	61	73	110	103	94	100	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	102	102	122	137	101	98	107	97	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	119	129	133	149	96	98	118	117	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	143	77	88	127	113	98	95	99	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	113	115	110	110	102	99	104	105	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	103	101	113	110	98	99	103	104	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	109	102	117	117	101	99	101	104	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	99	100	109	103	102	101	99	105	Miscellaneous manufactured articles
UVOZ SKUPAJ	102	106	116	112	99	99	102	108	IMPORTS TOTAL
Živila in žive živali	100	103	115	116	98	99	102	101	Food and live animals
Pijače in tobak	107	98	140	119	102	96	95	112	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	101	105	120	116	97	98	107	104	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	89	116	123	144	85	103	116	135	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	118	93	95	112	111	102	99	94	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	107	105	113	110	103	97	97	101	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	102	105	118	108	97	101	102	105	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	103	107	115	107	99	100	101	106	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	102	100	109	109	100	97	99	111	Miscellaneous manufactured articles
POGOJI MENJAVE	1)	1)	1)	1)	102	100	100	97	TERMS OF TRADE

1) Podatek ne bi bil smisel. / The figure would not be logical.

23.3.1 Izvoz in uvoz blaga po področjih, podpodročjih in oddelkih dejavnosti

Exports and imports of goods by sections, subsections and divisions of activities

mio SIT

Dejavnosti	Izvoz Exports				Uvoz Imports				Activities
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	2480743	2637973	3054131	3450017	2619169	2860939	3379053	3787331	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	10596	11626	11996	21542	63621	68607	78712	83548	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, stor.	6857	7716	8204	15132	56455	60869	69962	74802	Agriculture, hunting and services
Gozdarstvo, stor.	3740	3910	3792	6410	7166	7738	8750	8746	Forestry, logging and services
B Ribišstvo	28	42	136	284	1328	1501	1662	1757	B Fishing
Ribišstvo	28	42	136	284	1328	1501	1662	1757	Fishing, hatcheries and services
C Rudarstvo	1698	2348	3016	9128	48193	52032	56403	80440	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	61	34	172	5366	36495	39024	40739	59463	CA Mining & quarrying of energy materials
Pri.črnega,rjavega premoga,lignita,šote	19	9	140	261	6998	5502	5917	6235	Mining of coal& lignite; extrac. of peat
Pri.nafte,zemeljskega plina,stor.	42	25	32	5105	29497	33523	34823	53228	Extraction of petroleum & gas & services
CB Pri.rud.in kamnin razen energetskih	1637	2313	2844	3763	11698	13008	15664	20977	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pri.rud	1	16	29	91	1293	2108	3672	9080	Mining of metal ores
Pri.dr.rudnin in kamnin	1635	2297	2815	3671	10405	10900	11992	11897	Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	2442405	2586672	2990949	3355783	2493347	2705598	3199827	3553994	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	90188	90317	80419	89101	126049	130132	154151	182629	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro.hrane,pijač,krmil	86195	85774	79044	89045	121280	125643	144541	170001	Mfr. of food products and beverages
Pro.tobačnih izd.	3993	4543	1375	56	4768	4489	9609	12629	Manufacture of tobacco products
DB Pro.tekstilij;tekstilnih,krznenih izd.	143130	132495	133522	139038	162771	153392	158541	172245	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro.tekstilij	75763	70820	76873	79997	90590	82663	100864	113690	Manufacture of textiles
Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	67366	61675	56649	59041	72181	70729	57677	58555	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	39228	39664	45712	48521	62690	80069	88984	90537	DC Mfr. of leather and leather products
Pro.usnja,usnjenih izd.	39228	39664	45712	48521	62690	80069	88984	90537	Leather tanning; mfr. of luggage, etc.
DD Obdelava in predelava lesa	75346	75585	79257	82180	38172	43240	46755	52220	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	75346	75585	79257	82180	38172	43240	46755	52220	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo,tiskar.	117621	115887	133323	141905	95908	97530	107166	108458	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Pro.vlaknin,papirja ter izd.iz njih	101283	98558	109022	114467	83128	84942	91296	92951	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo,tiskarstvo	16338	17329	24301	27438	12780	12588	15870	15507	Publishing, printing and recorded media
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	3022	2448	4259	6374	142550	157682	206054	278122	DF Mfr. of coke, petroleum prods.& nuc. fuel
Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	3022	2448	4259	6374	142550	157682	206054	278122	Mfr. of coke, petroleum prods.& nuc. fuel
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	311205	363334	409483	451580	338334	367469	426186	469724	DG Mfr. of chemicals, prod.& man-made fibres
Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	311205	363334	409483	451580	338334	367469	426186	469724	Mfr. of chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	123201	138361	155827	175388	106322	115345	130837	146459	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	123201	138361	155827	175388	106322	115345	130837	146459	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	67695	68077	73403	76586	66657	71224	76088	81288	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	67695	68077	73403	76586	66657	71224	76088	81288	Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	288765	313269	387306	457617	345138	377822	488569	553331	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
Pro.kovin	164310	179010	239560	296227	236176	259990	360772	410851	Manufacture of basic metals
Pro.kovinskih izd.brez strojev,naprav	124455	134259	147746	161391	108962	117832	127797	142481	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro.strojev in naprav	362645	393957	469517	533055	259291	315183	329530	381943	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro.strojev in naprav	362645	393957	469517	533055	259291	315183	329530	381943	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opreme	291410	313161	353766	356586	344747	349004	417129	424169	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro.pisarniških strojev,računalnikov	6987	8361	11756	11090	63994	63313	74621	77137	Mfr. of office machinery and computers
Pro.el.strojev,aparatorov	162167	177736	203925	213959	138322	143966	164731	170107	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro.RTV,komunikacijskih aparatov,opreme	63378	64219	65266	52821	88674	84691	107536	93234	Mfr. of radio, tv and equipment
Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr.	58878	62844	72820	78715	53757	57034	70242	83692	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil in plovil	335964	332525	420690	559342	345300	382075	481864	522705	DM Manufacture of transport equipment
Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	307293	303605	382002	524548	315554	348412	442432	494703	Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.
Pro.dr.vozil,plovil	28671	28920	38688	34794	29746	33662	39432	28002	Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	192985	207592	244466	238509	59419	65430	87975	90163	DN Manufacturing nec.
Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	192985	207592	244466	238509	59419	65430	87975	90163	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo	23382	32965	43919	60387	8135	27076	35187	61196	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo	23382	32965	43919	60387	8135	27076	35187	61196	Electricity, gas, steam and hot water
K Nepremičnine,najem,poslovne stor.	2203	3670	2642	2211	3347	4479	3753	3336	K Real estate,renting& business activities
Obdelava podatkov,s tem povezane dej.	1994	3332	2385	2018	3194	4349	3609	3148	Computer and related activ.
Druge poslovne dej.	210	338	257	193	153	130	144	188	Other business activities
O Dr.javne,skupne in osebne stor.	431	649	591	682	1197	1644	2168	2482	O Other social and personal services
Stor.javne higijene	1	2	0	-	-	0	0	-	Refuse disposal, sanitation, etc.
Rekreacijske,kulturne,športne dej.	430	647	591	682	1197	1644	2168	2479	Recreational, cultural& sport.activities
Dr.storitvene dej.	-	-	-	-	-	-	-	3	Other service activities
Nerazvrščeno	-	-	883	-	0	1	1341	580	Other n.e.c.

23.3.2 Izvoz in uvoz blaga po področjih, podpodročjih in oddelkih dejavnosti

Exports and imports of goods by sections, subsections and divisions of activities

1000 EUR

Dejavnosti	Izvoz Exports				Uvoz Imports				Activities
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	10962013	11284960	12783088	14397054	11574072	12238919	14143039	15804786	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	46892	49745	50230	89897	281378	293560	329583	348639	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, stor.	30351	33015	34351	63149	249707	260438	292959	312144	Agriculture, hunting and services
Gozdarstvo, stor.	16540	16731	15879	26748	31671	33122	36624	36495	Forestry, logging and services
B Ribišтво	122	180	567	1187	5867	6418	6956	7332	B Fishing
Ribištvo	122	180	567	1187	5867	6418	6956	7332	Fishing, hatcheries and services
C Rudarstvo	7490	10040	12615	38096	212871	222588	236115	335678	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	267	147	718	22394	161164	166937	170559	248140	CA Mining & quarrying of energy materials
Pri.črnega,rjavega premoga,lignita,šote	83	38	585	1090	30843	23583	24792	26016	Mining of coal& lignite; extrac. of peat
Pri.nafte,zemeljskega plina,stor.	184	109	132	21304	130320	143353	145767	222124	Extraction of petroleum & gas & services
CB Pri.rud.in kamnin razen energetskih	7223	9893	11897	15702	51708	55652	65556	87537	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pri.rud	6	70	123	382	5713	9016	15355	37892	Mining of metal ores
Pri.dr.rudnin.in kamnin	7217	9823	11775	15321	45994	46636	50202	49645	Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	10792686	11065531	12518562	14003796	11018002	11574581	13392705	14831060	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	398309	386194	336663	371833	556745	556408	644967	762130	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro.hrane,pijač,krmil	380630	366771	330884	371601	535687	537230	604810	709429	Mfr. of food products and beverages
Pro.tobačnih izd.	17679	19422	5780	232	21059	19178	40157	52701	Manufacture of tobacco products
DB Pro.tekstilij,tekstilnih,krznenih izd.	632982	567124	558915	580210	719532	656324	663620	718785	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro.tekstilij	334955	303125	321733	333832	400491	353706	422063	474435	Manufacture of textiles
Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	298028	264000	237182	246377	319041	302618	241557	244350	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	173396	169764	191489	202480	276689	342542	372485	377816	DC Mfr. of leather and leather products
Pro.usnja,usnjenih izd.	173396	169764	191489	202480	276689	342542	372485	377816	Leather tanning; mfr. of luggage, etd.
DD Obdelava.in predelava lesa	332886	323309	331747	342940	168670	184987	195703	217918	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava.in predelava lesa	332886	323309	331747	342940	168670	184987	195703	217918	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo,tiskar.	519822	495843	558001	592179	423923	417356	448575	452602	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Pro.vlaknin,papirja ter izd.iz njih	447677	421744	456334	477677	367465	363519	382174	387889	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo,tiskarstvo	72144	74099	101667	114502	56458	53837	66402	64714	Publishing, printing and recorded media
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	13342	10471	17804	26602	629873	674922	861881	1160658	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	13342	10471	17804	26602	629873	674922	861881	1160658	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	1374178	1554170	1713937	1884461	1495198	1572094	1783948	1960170	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	1374178	1554170	1713937	1884461	1495198	1572094	1783948	1960170	Mfr. of chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume.in plastičnih mas	544233	591640	652141	731909	469858	493395	547637	611186	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro.izd.iz gume.in plastičnih mas	544233	591640	652141	731909	469858	493395	547637	611186	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	299213	291308	307252	319599	294602	304619	318479	339220	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	299213	291308	307252	319599	294602	304619	318479	339220	Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin.in kovinskih izd.	1276161	1340390	1621079	1909655	1524967	1616343	2044778	2309074	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
Pro.kovin	726373	766138	1002637	1236157	1043788	1112292	1509819	1714482	Manufacture of basic metals
Pro.kovinskih izd.brez strojev,naprav	549788	574252	618443	673499	481178	504051	534958	594591	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro.stroje.in naprav	1602459	1684819	1965105	2224463	1145102	1347734	1379433	1593920	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro.stroje.in naprav	1602459	1684819	1965105	2224463	1145102	1347734	1379433	1593920	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opreme	1286975	1339403	1480612	1488041	1522742	1492795	1745742	1770090	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro.pisarniških strojev,računalnikov	30856	35758	49186	46281	282564	270636	312293	321902	Mfr. of office machinery and computers
Pro.el.stroje,aparatorov	716443	760302	853608	892852	611329	615807	689502	709861	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro.RTV,komunikacijskih aparatov,opreme	279685	274583	273036	220426	391351	362321	449966	389076	Mfr. of radio, tv and equipment
Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr.	259992	268760	304782	328482	237498	244031	293981	349251	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil.in plovil	1486529	1423342	1760685	2334118	1527633	1635318	2017322	2181227	DM Manufacture of transport equipment
Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	1359460	1299526	1598576	2188922	1395826	1490940	1852016	2064387	Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.
Pro.dr.vozil,plovil	127070	123815	162109	145195	131807	144378	165306	116840	Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	852201	887754	1023133	995305	262466	279744	368136	376265	DN Manufacturing nec.
Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	852201	887754	1023133	995305	262466	279744	368136	376265	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
E Oskrba z električno,plinom,vodo	103178	141030	183903	252006	35910	115636	147306	255381	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo	103178	141030	183903	252006	35910	115636	147306	255381	Electricity, gas, steam and hot water
K Nepremičnine,najem,poslovne stor.	9745	15665	11050	9226	14763	19118	15707	13919	K Real estate,renting& business activities
Obdelava podatkov,s tem povezane dej.	8822	14229	9976	8419	14093	18561	15105	13135	Computer and related activ.
Druge poslovne dej.	923	1436	1074	806	670	557	602	784	Other business activities
O Dr.javne,skupne.in osebnostne stor.	1900	2769	2475	2846	5282	7013	9066	10357	O Other social and personal services
Stor.javne higijene	5	8	2	-	-	0	1	-	Refuse disposal,sanitation,etc.
Rekreacijske,kulturne,športne dej.	1894	2761	2473	2846	5282	7013	9066	10343	Recreational, cultural& sport.activities
Dr.storitvene dej.	-	-	-	-	-	-	-	13	Other service activities
Nerazvrščeno	-	-	3686	-	0	4	5600	2421	Other n.e.c.

23.4.1 Izvoz in uvoz blaga po državah

Exports and imports of goods by countries

mio SIT

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				TOTAL
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	2480743	2637973	3054131	3450017	2619169	2860939	3379053	3787331	
Evropa	2293094	2413634	2796275	3202640	2453712	2680231	3139043	3495376	Europe
Albanija	2565	2823	3785	4413	27	76	174	467	Albania
Avstrija	175153	193325	228202	277886	337480	389337	445329	467920	Austria
Belgija	21898	21806	33618	38027	43772	48774	64034	80626	Belgium
Belorusija	4445	5484	6695	6326	712	1309	1026	1117	Belarus
Bolgarija	9571	12240	18808	20678	7611	7986	5637	10795	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	111413	110182	117243	123373	15628	18590	36328	49793	Bosnia and Herzegovina
Ciper	760	441	859	1299	240	78	3041	2052	Cyprus
Češka republika	45444	47883	58427	76796	62382	67339	82443	90986	Czech Republic
Črna gora ¹⁾	-	-	-	8809	-	-	-	3370	Montenegro ¹⁾
Danska	21869	23753	30295	35011	14236	15256	16848	17087	Denmark
Estonija	1230	1433	1885	2767	317	369	476	279	Estonia
Finska	6096	6149	6900	9520	10142	12171	10287	11478	Finland
Francija	166058	149186	196563	283982	258882	249850	278515	277161	France
Grčija	8125	9241	15003	14157	8429	7115	9548	10266	Greece
Hrvaška	215987	235414	278754	312521	96744	106227	122888	145899	Croatia
Irska	3060	3988	4761	5009	5131	4768	7325	8425	Ireland
Italija	299154	345189	397516	435774	483368	542692	638595	722137	Italy
Kosovo ¹⁾	-	-	-	10332	-	-	-	193	Kosovo ¹⁾
Latvija	2891	3544	3603	2946	612	766	1528	500	Latvia
Lihtenštajn	921	766	694	472	898	789	312	471	Liechtenstein
Litva	8207	7237	7030	7542	215	384	709	844	Lithuania
Luksemburg	1736	6165	8427	11324	5952	7575	9105	13573	Luxembourg
Madžarska	44325	52102	59478	68127	83013	91293	129172	144518	Hungary
Makedonija	35958	33375	33258	32144	5381	4917	6148	6967 Macedonia
Malta	350	285	256	240	338	484	652	58	Malta
Moldavija, Republika	2134	1610	1864	2477	455	304	178	193	Moldova, Republic of
Nemčija	614038	610109	659177	686053	560859	604742	686069	758013	Germany
Nizozemska	41319	46030	45501	49708	81105	91895	121355	137092	Netherlands
Norveška	4952	5092	5029	6392	2332	3352	2228	2933	Norway
Polska	68951	72686	82109	87238	34044	38737	45126	57278	Poland
Portugalska	4972	4594	5647	12045	1364	1620	6143	9655	Portugal
Romunija	17866	21309	27521	35019	21085	16301	20487	30162	Romania
Ruska federacija	72415	81328	100439	112018	56260	68823	71532	80089	Russian Federation
Slovaška	29885	37849	41489	51145	34535	34926	41338	50453	Slovak Republic
Srbija ¹⁾	-	-	-	62710	-	-	-	24528	Serbia ¹⁾
Srbija in Črna gora	78534	80903	108680	43433	13670	16231	27039	17011	Serbia and Montenegro
Španija	26253	38425	46491	61811	65937	70123	92073	117470	Spain
Švedska	22030	24429	29733	37075	22385	27068	34850	30236	Sweden
Švica	40752	35165	33091	45012	63504	68904	54750	49124	Switzerland
Ukrajina	19643	21687	26490	31746	4118	6058	7615	7335	Ukraine
Združeno kraljestvo	60676	58929	68939	85875	50487	52879	57998	56482	United Kingdom
Druge države	1458	1302	2015	3410	64	89	142	338	Other countries
Azija	81373	90658	112345	118006	95554	110874	141256	189349	Asia
Armenija	150	145	205	522	0	0	0	0	Armenia
Azerbajdžan	372	402	425	534	65	-	8	659	Azerbaijan
Filipini	239	185	252	168	140	416	363	337	Philippines
Gruzija	683	576	757	863	5548	1766	3376	7	Georgia
Hongkong	1908	1773	3143	3771	1562	1643	1790	2279	Hong Kong
Indija	4267	5774	4113	4276	4731	6067	10113	11418	India
Indonezija	672	930	819	983	6254	6819	8192	8716	Indonesia
Irak	787	2102	596	2032	-	0	1	0	Iraq
Iran (Islamska republika)	13598	14330	14162	9568	142	151	149	319	Iran (Islamic Republic of)
Izrael	3708	4104	3897	3851	5476	6716	5039	13336	Israel
Japonska	3619	3775	3913	4403	9195	10024	15038	29504	Japan
Jordanija	1228	516	539	808	77	6	3	22	Jordan
Kazahstan	2718	4378	6222	8026	1915	2500	1100	3155	Kazakhstan
Kirgizistan	208	112	197	422	40	20	31	26	Kyrgyzstan
Kitajska	5181	6190	6654	8686	17914	23654	35847	47158	China
Koreja, Republika	3540	4550	3217	3643	10278	12747	14581	16666	Korea, Republic of
Kuvajt	637	460	667	562	0	4	30	2	Kuwait
Libanon	445	392	981	568	17	121	13	573	Lebanon
Malezija	1902	1569	1821	1617	1840	1185	2219	3155	Malaysia
Pakistan	2114	2991	3737	3780	259	390	766	1072	Pakistan
Saudova Arabija	6265	4431	4851	3335	172	39	16	25	Saudi Arabia

23.4.1 Izvoz in uvoz blaga po državah (nadaljevanje)

Exports and imports of goods by countries (continued)

mio SIT

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
Singapur	782	665	855	1322	1329	1270	1541	1493	Singapore
Sirska arabska republika	2558	1928	2370	2186	27	87	215	256	Syrian Arab Republic
Tadžikistan	-	10	12	81	442	691	567	358	Tajikistan
Tajska	1338	1139	1391	2017	1105	1131	2060	2176	Thailand
Tajvan, Provinca Kitajske	3367	3638	2907	3039	7448	7176	9741	8406	Taiwan, Province of China
Turčija	11843	16697	33323	36277	17855	24303	26247	35382	Turkey
Turkmenistan	22	38	46	93	13	29	23	0	Turkmenistan
Uzbekistan	295	712	1058	1312	798	749	343	402	Uzbekistan
Združeni arabski emirati	5240	4616	7465	6776	26	23	56	46	United Arab Emirates
Druge države	1692	1530	1458	2485	883	1145	1790	2400	Other countries
Afrika	17767	16643	27943	31358	16689	16722	22797	27825	Africa
Alžirija	1698	1905	5834	5107	12310	11353	13869	20075	Algeria
Egipt	7432	7201	9270	8604	976	915	1009	1043	Egypt
Etiopija	102	496	567	972	14	28	53	43	Ethiopia
Gana	310	351	569	386	3	11	68	14	Ghana
Gvineja	613	875	138	0	-	11	41	62	Guinea
Južna Afrika	1973	1848	4663	8797	1115	1506	1434	2773	South Africa
Kamerun	114	213	28	12	884	1022	769	1487	Cameroon
Kenija	362	228	7	61	15	35	25	25	Kenya
Kongo	4	38	0	-	1	0	28	-	Congo
Kongo, Demokratična republika	-	2	22	52	-	0	10	12	Congo, Democratic Republic of
Liberija	53	58	52	9	198	519	1000	216	Liberia
Libijska arabska džamahirija	1221	844	661	604	18	65	31	12	Libyan Arab Jamahiriya
Maroko	602	327	992	1391	49	31	165	260	Morocco
Nigerija	997	616	1087	562	19	0	15	3	Nigeria
Senegal	46	39	30	33	0	0	0	1	Senegal
Slonokoščena obala	174	172	287	30	173	86	70	126	Côte d'Ivoire
Sudan	72	104	64	887	0	0	1	0	Sudan
Tanzanija	12	14	7	21	76	59	57	0	Tanzania, United Republic of
Tunizija	895	585	2610	2688	71	158	368	769	Tunisia
Uganda	8	5	3	3	211	57	37	49	Uganda
Zimbabve	-	10	18	2	164	219	214	204	Zimbabwe
Druge države	1080	713	978	1134	392	646	2794	648	Other countries
Severna in Srednja Amerika	77549	105972	105776	84166	43378	39128	50181	47523	North and Central America
Gvatemala	51	27	37	13	10	3	7	5	Guatemala
Honduras	19	71	21	15	13	85	255	49	Honduras
Kanada	6307	4959	4803	6326	6419	5571	8937	10327	Canada
Kostarika	16	11	29	1034	73	211	175	60	Costa Rica
Kuba	3	0	0	1	0	1	17	3	Cuba
Mehika	2549	4273	4547	5400	1068	1374	1142	2147	Mexico
Panama	237	164	229	419	809	2	0	0	Panama
Združene države	67420	95864	95489	70456	34838	31732	39537	34832	United States
Druge države	947	603	620	500	148	150	111	101	Other countries
Južna Amerika	4811	4140	5744	5829	8102	11562	23223	24392	South America
Argentina	239	435	398	564	920	1804	5117	4143	Argentina
Brazilijska	1838	1589	2784	2828	4597	7441	13718	13663	Brazil
Čile	398	471	485	654	78	161	1155	1654	Chile
Ekvador	307	278	448	420	1621	1582	1873	2140	Ecuador
Kolumbija	1195	682	726	569	760	472	1265	2706	Colombia
Peru	74	56	63	108	36	9	38	74	Peru
Urugvaj	224	111	140	72	58	56	25	2	Uruguay
Venezuela	436	471	663	586	6	-	1	2	Venezuela
Druge države	101	47	39	29	25	38	30	7	Other countries
Avstralija in Oceanija	6138	6916	6041	8018	1725	2413	2529	2867	Australia and Oceania
Avstralija	5585	6285	5312	6850	1443	2170	2127	2325	Australia
Marshallovi otoki	4	-	0	-	41	-	0	-	Marshall Islands
Nova Zelandija	499	612	690	1008	220	218	388	541	New Zealand
Druga Oceanija	51	19	39	159	21	25	12	1	Other Oceanic countries
Nezavršeno	11	10	6	1	10	9	28	-	Other n.e.c.

1) V skladu z Uredbo Komisije (ES) št. 750/2005 o nomenklaturi držav in ozemelj za statistiko zunanje trgovine Skupnosti in statistiko trgovine med državami članicami (Geonomenklatura) se blagovna menjava s Srbijo in Črno goro od 1. 6. 2005 spremlja posebej za Črno goro, Kosovo in Srbijo.

According to Commission Regulation No 750/2005 on the nomenclature of countries and territories for the external trade statistics of the Community and statistics of trade between Member States (Geonomenclature), from 1 June 2005 the external trade with Serbia and Montenegro is recorded separately for Kosovo, Montenegro and Serbia.

23.4.2 Izvoz in uvoz blaga po državah

Exports and imports of goods by countries

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				TOTAL
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	10962013	11284960	12783088	14397054	11574072	12238919	14143039	15804786	
Evropa	10133660	10325700	11703859	13364724	10842732	11465832	13138535	14586431	Europe
Albanija	11334	12082	15830	18418	121	324	732	1949	Albania
Avstrija	774095	827080	955404	1159623	1490919	1665129	1863896	1952664	Austria
Belgija	96920	93220	140669	158686	193376	208603	267856	336459	Belgium
Belorusija	19616	23449	28000	26400	3138	5594	4295	4663	Belarus
Bolgarija	42260	52301	78652	86290	33602	34284	23600	45052	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	492109	471259	490722	514857	69028	79486	151891	207789	Bosnia and Herzegovina
Ciper	3358	1889	3596	5421	1061	332	12694	8563	Cyprus
Češka republika	200839	204829	244547	320472	275603	288141	345066	379695	Czech Republic
Črna gora ¹⁾	-	-	-	36769	-	-	-	14067	Montenegro ¹⁾
Danska	96646	101618	126817	146100	62869	65242	70532	71306	Denmark
Estonija	5439	6126	7892	11548	1404	1575	1996	1165	Estonia
Finska	26978	26289	28879	39728	44811	52057	43069	47898	Finland
Francija	734484	638336	822241	1185028	1145349	1069439	1166239	1156592	France
Grčija	35901	39477	62851	59076	37111	30532	39975	42843	Greece
Hrvaška	954412	1006873	1166669	1304175	427220	454280	514178	608846	Croatia
Irska	13521	17059	19935	20902	22675	20400	30646	35159	Ireland
Italija	1322706	1477770	1663908	1818470	2135566	2322055	2672699	3013525	Italy
Kosovo ¹⁾	-	-	-	43127	-	-	-	807	Kosovo ¹⁾
Latvija	12744	15134	15107	12295	2706	3283	6410	2087	Latvia
Litnenštajn	4071	3285	2910	1967	3967	3382	1306	1966	Liechtenstein
Litva	36220	30940	29430	31474	952	1646	2967	3524	Lithuania
Luksemburg	7605	26382	35281	47259	26318	32403	38102	56641	Luxembourg
Madžarska	195778	222791	248930	284300	366855	390494	540438	603080	Hungary
Makedonija	158756	142806	139230	134141	23774	21016	25714	29074 Macedonia
Malta	1548	1221	1071	1000	1496	2068	2735	243	Malta
Moldavija, Republika	9393	6872	7792	10339	2014	1302	743	806	Moldova, Republic of
Nemčija	2714240	2610570	2759617	2862900	2477920	2586640	2871658	3163244	Germany
Nizozemska	182559	197004	190495	207432	358479	392925	507963	572093	Netherlands
Norveška	21866	21786	21055	26676	10325	14347	9328	12241	Norway
Polska	304568	310865	343677	364042	150439	165699	188829	239026	Poland
Portugalska	21980	19652	23630	50264	6041	6924	25684	40291	Portugal
Romunija	78886	91093	115150	146140	93264	69715	85710	125873	Romania
Ruska federacija	319671	347538	420198	467462	248949	294380	299578	334215	Russian Federation
Slovaška	131865	161827	173700	213431	152615	149485	173032	210546	Slovak Republic
Srbija ¹⁾	-	-	-	261751	-	-	-	102377	Serbia ¹⁾
Srbija in Črna gora	346563	345829	454545	181193	60309	69442	113045	70962	Serbia and Montenegro
Španija	116046	164207	194664	257943	291613	300134	385298	490188	Spain
Švedska	97339	104511	124456	154715	98811	115893	145883	126178	Sweden
Švica	180152	150482	138570	187834	280465	294578	229390	205009	Switzerland
Ukrajina	86684	92651	110760	132481	18215	25922	31920	30610	Ukraine
Združeno kraljestvo	268060	252259	288548	358365	223075	226168	242846	235704	United Kingdom
Druge države	6447	5573	8431	14228	279	381	590	1412	Other countries
Azija	359341	387460	470236	492454	422141	474364	591170	790182	Asia
Armenija	661	620	858	2181	1	1	0	0	Armenia
Azerbajdžan	1645	1716	1778	2230	288	-	35	2752	Azerbaijan
Filipini	1053	790	1053	701	621	1777	1520	1407	Philippines
Gruzija	3023	2469	3168	3603	24376	7653	14095	28	Georgia
Hongkong	8425	7576	13163	15737	6894	7031	7493	9511	Hong Kong
Indija	18828	24632	17215	17843	20950	25932	42325	47649	India
Indonezija	2971	3979	3426	4102	27623	29204	34322	36374	Indonesia
Irak	3476	8921	2511	8477	-	1	4	0	Iraq
Iran (Islamska republika)	60010	61283	59268	39928	629	647	622	1333	Iran (Islamic Republic of)
Izrael	16381	17579	16318	16069	24167	28805	21096	55651	Israel
Japonska	15954	16141	16359	18374	40634	42889	62917	123134	Japan
Jordanija	5419	2213	2254	3372	342	24	13	92	Jordan
Kazahstan	12007	18719	26014	33494	8454	10705	4593	13167	Kazakhstan
Kirgizistan	915	478	826	1761	178	86	127	108	Kyrgyzstan
Kitajska	22908	26460	27856	36248	79082	101121	150001	196800	China
Koreja, Republika	15627	19460	13477	15201	45474	54592	61066	69544	Korea, Republic of
Kuvajt	2807	1969	2788	2345	0	17	126	8	Kuwait
Libanon	1965	1676	4118	2371	74	512	55	2390	Lebanon
Malezija	8399	6711	7621	6746	8109	5067	9281	13165	Malaysia
Pakistan	9354	12797	15639	15775	1148	1666	3210	4475	Pakistan
Saudova Arabija	27668	18945	20302	13917	763	168	68	105	Saudi Arabia

23.4.2 Izvoz in uvoz blaga po državah (nadaljevanje)

Exports and imports of goods by countries (continued)

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
Singapur	3459	2844	3581	5517	5878	5427	6446	6228	Singapore
Sirska arabska republika	11284	8236	9911	9121	120	372	899	1067	Syrian Arab Republic
Tadžikistan	-	44	52	340	1943	2945	2368	1492	Tajikistan
Tajska	5898	4865	5826	8417	4883	4835	8613	9083	Thailand
Tajvan, Provinca Kitajske	14873	15536	12184	12681	32963	30677	40779	35079	Taiwan, Province of China
Turčija	52376	71339	139502	151391	78940	103879	109851	147656	Turkey
Turkmenistan	96	162	192	386	57	124	97	0	Turkmenistan
Uzbekistan	1307	3037	4421	5476	3533	3214	1434	1678	Uzbekistan
Združeni arabski emirati	23085	19724	31237	28278	117	97	233	190	United Arab Emirates
Druge države	7468	6539	6102	10371	3900	4897	7479	10017	Other countries
Afrika	78488	71201	116838	130861	73810	71531	95321	116110	Africa
Alžirija	7497	8151	24385	21309	54441	48535	58001	83771	Algeria
Egipt	32835	30793	38792	35903	4328	3923	4225	4354	Egypt
Etiopija	451	2137	2363	4057	60	121	221	178	Ethiopia
Gana	1370	1498	2383	1611	14	46	283	60	Ghana
Gvineja	2705	3739	580	0	-	49	169	260	Guinea
Južna Afrika	8732	7898	19492	36712	4922	6442	6001	11572	South Africa
Kamerun	503	919	119	52	3905	4371	3221	6203	Cameroon
Kenija	1600	975	29	256	68	148	103	103	Kenya
Kongo	20	165	0	-	3	0	119	-	Congo
Kongo, Demokratična republika	-	7	92	217	-	0	43	49	Congo, Democratic Republic of
Liberija	234	250	218	38	868	2229	4188	900	Liberia
Libijska arabska džamahirija	5367	3625	2767	2521	82	280	132	51	Libyan Arab Jamahirija
Maroko	2662	1398	4145	5805	217	133	689	1087	Morocco
Nigerija	4411	2635	4550	2347	86	1	64	11	Nigeria
Senegal	203	168	126	137	0	0	0	3	Senegal
Slonokoščena obala	765	733	1197	127	772	374	293	525	Côte d'Ivoire
Sudan	319	443	266	3703	0	2	5	0	Sudan
Tanzanija	55	60	31	89	336	252	240	0	Tanzania, United Republic of
Tunizija	3964	2498	10895	11218	315	681	1541	3208	Tunisia
Uganda	34	21	12	13	934	243	154	205	Uganda
Zimbabve	-	42	75	7	726	937	895	852	Zimbabwe
Druge države	4762	3047	4093	4739	1731	2764	11660	2715	Other countries
Severna in Srednja Amerika	342123	453272	442811	351228	191881	167439	210126	198310	North and Central America
Gvatemala	225	117	155	53	42	12	30	23	Guatemala
Honduras	85	300	88	63	60	362	1069	206	Honduras
Kanada	27887	21213	20105	26402	28237	23833	37379	43089	Canada
Kostarika	71	48	119	4315	319	901	733	248	Costa Rica
Kuba	12	1	0	2	0	3	72	13	Cuba
Mehika	11274	18205	19036	22536	4712	5873	4779	8959	Mexico
Panama	1045	701	960	1748	3600	7	1	0	Panama
Združene države	297330	410100	399745	294014	154260	135810	165601	145352	United States
Druge države	4194	2587	2602	2095	650	638	460	419	Other countries
Južna Amerika	21265	17713	24038	24324	35828	49407	97187	101790	South America
Argentina	1059	1860	1665	2354	4068	7681	21416	17289	Argentina
Brazilija	8134	6797	11649	11801	20334	31788	57422	57014	Brazil
Čile	1766	2015	2028	2727	346	690	4824	6904	Chile
Ekvador	1358	1187	1876	1754	7177	6779	7848	8931	Ecuador
Kolumbija	5259	2923	3038	2373	3352	2029	5281	11294	Colombia
Peru	328	240	263	453	159	40	160	309	Peru
Urugvaj	985	478	585	300	255	239	104	10	Uruguay
Venezuela	1930	2010	2774	2443	26	-	3	7	Venezuela
Druge države	446	202	161	119	111	161	129	32	Other countries
Avstralija in Oceanija	27086	29572	25281	33461	7634	10307	10585	11963	Australia and Oceania
Avstralija	24640	26875	22231	28588	6384	9272	8903	9700	Australia
Marshallovi otoki	17	-	0	-	184	-	0	-	Marshall Islands
Nova Zelandija	2206	2614	2888	4206	974	927	1624	2260	New Zealand
Druga Oceanija	224	83	164	667	92	108	59	3	Other Oceanic countries
Nerazvrščeno	49	42	24	2	46	41	117	-	Other n.e.c.

1) V skladu z Uredbo Komisije (ES) št. 750/2005 o nomenklaturi držav in ozemelj za statistiko zunanje trgovine Skupnosti in statistiko trgovine med državami članicami (Geonomenklatura) se blagovna menjava s Srbijo in Črno goro od 1. 6. 2005 spremlja posebej za Črno goro, Kosovo in Srbijo.
According to Commission Regulation No 750/2005 on the nomenclature of countries and territories for the external trade statistics of the Community and statistics of trade between Member States (Geonomenclature), from 1 June 2005 the external trade with Serbia and Montenegro is recorded separately for Kosovo, Montenegro and Serbia.

23.5.1 Izvoz in uvoz po blagovnih sektorjih in odsekih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije, 3. revizija
Exports and imports by commodity sections and divisions of the Standard International Trade Classification, Revision 3

mio SIT

SKUPAJ	Izvoz Exports				Uvoz Imports				TOTAL
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	2480743	2637973	3054131	3450017	2619169	2860939	3379053	3787331	
Živila in žive živali	55575	56598	60690	79810	136709	145306	170503	197739	Food and live animals
Žive živali	1787	839	703	2003	1273	1423	2877	4895	<i>Live animals</i>
Meso in mesni izdelki	15773	16365	17111	20058	14112	12847	17352	26225	<i>Meat and meat preparations</i>
Mlečni izdelki in jajca	10998	11751	12733	16133	4635	5243	7331	12404	<i>Dairy products and eggs</i>
Ribe in ribji izdelki	1439	1514	1623	2017	7236	7497	8789	9532	<i>Fish and preparations thereof</i>
Žita in izdelki iz žit	3208	2896	3044	3322	22895	26166	30337	28064	<i>Cereals and cereal preparations</i>
Sadje in zelenjava	5088	6544	6509	12215	36389	38905	43377	53374	<i>Fruit and vegetables</i>
Sladkor in med	3178	3297	4692	8717	6239	6960	8767	10156	<i>Sugar and honey</i>
Kava, čaj, kakav in začimbe	1541	1987	2555	2782	14419	15391	17556	19513	<i>Coffee, tea, cocoa and spices</i>
Živinska krmila	3716	3007	3275	3646	14765	14861	16419	15119	<i>Feeding stuff for animals</i>
Druga živila	8847	8399	8445	8919	14747	16013	17699	18456	<i>Miscellaneous edible products</i>
Pijače in tobak	32436	33400	20624	15152	14177	14314	20450	24486	Beverages and tobacco
Pijače	28406	28805	18728	15097	6562	7333	10107	11858	<i>Beverages</i>
Tobak in tobačni izdelki	4030	4595	1897	56	7615	6981	10342	12629	<i>Tobacco and tobacco manufactures</i>
Neobdelani materiali, razen goriv	42951	45175	56466	77513	130044	140554	172051	199804	Crude materials, except fuels
Surove kože in neobdelano krzno	5044	4089	3944	5298	5189	3617	3526	4722	<i>Hides and furskins, raw</i>
Oljno seme in oljni sadeži	346	339	135	245	750	627	584	676	<i>Oil seeds and oleaginous fruits</i>
Surovi in sintetični kavčuk	148	219	191	323	12409	14856	16681	20445	<i>Crude and synthetic rubber</i>
Les, gradbeni les in plutovina	20521	19983	21805	25881	20897	23151	25343	25796	<i>Wood and cork</i>
Celuloza in papirni odpadki	3104	4260	3984	5178	24472	25808	29040	28129	<i>Pulp and waste paper</i>
Tekstilna vlakna in odpadki	683	746	775	775	9737	9801	10332	8531	<i>Textile fibres and their wastes</i>
Naravna gnojila in minerali	1666	2338	2932	3881	15142	16001	17464	18063	<i>Crude fertilizers and crude minerals</i>
Kovinske rude in odpadki kovin	9685	11010	20353	33403	31973	36413	58197	82213	<i>Metaliferous ores and metal scrap</i>
Druge surovine	1753	2191	2348	2529	9477	10280	10884	11229	<i>Crude materials n.e.s.</i>
Mineralna goriva in maziva	26750	35670	48561	72360	184445	221225	277911	401506	Mineral fuels and lubricants
Premog, koks in briketi	33	9	140	274	9018	7522	8824	9710	<i>Coal, coke and briquettes</i>
Nafta in derivati	3327	2677	4406	6433	132337	147046	192171	268919	<i>Petroleum and petroleum products</i>
Naravni in industrijski plin	7	18	96	5266	34955	39580	41729	61682	<i>Gas, natural and manufactured</i>
Električna energija	23382	32965	43919	60387	8135	27076	35187	61196	<i>Electric current</i>
Živalska in rastlinska olja in maščobe	2176	1727	1554	1977	9382	9047	8765	9869	Animal and vegetable oils and fats
Živalska olja in maščobe	117	161	101	109	281	287	355	328	<i>Animal oils and fats</i>
Rastlinska olja	1651	948	522	859	7982	7409	6946	8255	<i>Vegetable fats and oils</i>
Predelava olj in maščob	407	617	931	1008	1119	1350	1464	1287	<i>Fats and oils, processed</i>
Kemični izdelki	306729	362664	408778	449971	350276	381284	441877	485994	Chemical products
Organski kemični proizvodi	12365	15374	13846	16156	54043	61058	72279	79572	<i>Organic chemicals</i>
Anorganski kemični proizvodi	15028	16810	19401	18745	20140	23643	25720	26730	<i>Inorganic chemicals</i>
Materiali za barvanje in strojenje	44035	45609	51374	55087	27174	28609	31026	32663	<i>Dyeing and tanning materials</i>
Medicinski in farmacevtski izdelki	143633	184331	204332	219005	71213	79823	93845	109619	<i>Medical and pharmaceutical products</i>
Toaletni in čistilni izdelki	32634	34851	41603	49273	33482	32446	40836	41826	<i>Personal care and cleaning preparations</i>

23.5.1 Izvoz in uvoz po blagovnih sektorjih in odsekih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije, 3. revizija (nadaljevanje)
Exports and imports by commodity sections and divisions of the Standard International Trade Classification, Revision 3 (continued)

mio SIT

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
Umetna gnojila	227	240	244	574	9520	8340	9226	9895	Fertilizers, manufactured
Plastične mase v primarnih oblikah	28952	32698	39831	46882	61879	67844	81422	92759	Plastics in primary forms
Plastične mase v drugih oblikah	16439	18616	21640	25159	39136	42921	47650	50859	Plastics in non-primary forms
Druge kemikalije	13416	14134	16506	19089	33690	36600	39874	42070	Chemical materials n.e.s.
Proizvodi, klasificirani po materialu	647165	675494	783410	867805	602287	654320	786796	855809	Manufactures classified by material
Usnje, krzno in izdelki	17297	20138	25563	26877	38622	55452	62592	59281	Leather, furskins and manufactures
Izdelki iz kavčuka, neomenjeni	68183	77211	85859	96211	30179	33668	40505	45956	Rubber manufactures
Leseni in plutovinasti izdelki	52107	52768	54384	57881	23466	26619	29098	33788	Wood and cork manufactures
Papir, lepenka in drugi izdelki	99180	95442	106245	110475	59027	59494	62634	65104	Paper, paperboard and articles thereof
Preja, tkanine in tekstilni izdelki	85347	80849	90672	96074	87595	80280	98602	109904	Textile yarn, fabrics and related products
Nekovinski mineralni izdelki	58773	59186	63633	66811	59466	64071	68318	73531	Non-metallic mineral manufactures
Železo in jeklo	69979	80250	113018	134792	119204	136748	197150	210125	Iron and steel
Barvaste kovine	82549	86657	105731	127681	78623	82348	102119	119956	Non-ferrous metals
Kovinski izdelki	113750	122994	138305	151003	106104	115640	125777	138165	Manufactures of metal
Stroji in transportne naprave	919463	964475	1156326	1353256	890896	984583	1154202	1235722	Machinery and transport equipment
Pogonski stroji in naprave	71017	76050	85296	90052	72857	69925	86424	99492	Power generating machinery and equipment
Specialni stroji za posamezne industrijske panoge	52541	58591	74942	88778	76252	94110	90693	104778	Machinery specialized for particular industries
Stroji za obdelavo kovin	18995	25349	24316	30832	26925	37680	32602	41266	Metal working machinery
Industrijski stroji za splošno uporabo, neomenjeni	116083	126372	161955	191480	120226	145343	156460	172587	General industrial machinery n.e.s.
Stroji, pisarniški in za AOP	6987	8361	11756	11090	63994	63312	74621	77057	Office and automatic data processing
Telekomunikacijski in elektroakustični aparati	43882	41803	39108	30584	57269	55483	76060	66724	Telecommunications and electroacoustic apparatus
Električni stroji, aparati in naprave	284971	306928	351491	362883	171905	176743	207313	216815	Electrical machinery, apparatus and appliances
Cestna vozila	305890	301847	381311	523223	279728	316892	403254	439200	Road vehicles
Druge transportna vozila	19096	19174	26152	24333	21741	25094	26776	17803	Other transport equipment
Razni končni izdelki	445480	461699	516441	531964	298368	308506	343511	374976	Miscellaneous manufactured articles
Montažne stavbe, sanitarne, grelne naprave in svetila	31875	34118	36634	38643	17942	18905	20814	25921	Prefabricated buildings; sanitary plumbing, heating devices and lamps
Pohištvo in njegovi deli	172547	181631	211617	202792	38588	42760	58766	58074	Furniture and parts thereof
Kovčki, potovalke, neseserji ipd.	2750	2659	2384	1646	4180	4066	4601	4850	Suitcases, handbags and related products
Obleke	78288	71117	64933	68002	83967	82134	69318	72451	Articles of clothing
Obutev	19372	16861	17704	19942	20029	20622	21920	26476	Footwear
Znanstveni, kontrolni instrumenti	44939	47974	52864	57784	37382	40120	49995	59078	Scientific and controlling instruments
Fotoaparati, optični izdelki in ure	13998	14239	17607	17531	14899	14092	16144	17432	Photographic equipment, optical goods, watches and clocks
Razni drugi proizvodi	81710	93099	112697	125623	81382	85810	101955	110694	Miscellaneous manufactured articles n.e.s.
Drugo blago in transakcije	2020	1072	1281	210	2585	1799	2986	1425	Commodities and transactions n.e.s.
Specialne transakcije in blago, neklasificirano	-	-	883	-	0	1	1341	580	Special transactions and commodities not classified by kind
Kovanci, ki niso plačilno sredstvo	0	-	9	4	0	-	1	5	Coins, not being legal tender
Nedenarno zlato	2019	1072	389	206	2585	1799	1645	840	Gold, non-monetary

23.5.2 Izvoz in uvoz po blagovnih sektorjih in odsekih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije, 3. revizija
Exports and imports by commodity sections and divisions of the Standard International Trade Classification, Revision 3

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				TOTAL
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	10962013	11284960	12783088	14397054	11574072	12238919	14143039	15804786	
Živila in žive živali	245542	242035	254007	333063	604091	621357	713553	825178	Food and live animals
Žive živali	7936	3571	2940	8358	5613	6098	12014	20430	<i>Live animals</i>
Meso in mesni izdelki	69642	69920	71602	83705	62266	54896	72539	109439	<i>Meat and meat preparations</i>
Mlečni izdelki in jajca	48591	50261	53302	67326	20482	22425	30664	51764	<i>Dairy products and eggs</i>
Ribe in ribji izdelki	6352	6475	6795	8417	31975	32066	36787	39777	<i>Fish and preparations thereof</i>
Žita in izdelki iz žit	14173	12384	12738	13862	101105	111798	126969	117112	<i>Cereals and cereal preparations</i>
Sadje in zelenjava	22480	28019	27245	50975	160989	166496	181654	222732	<i>Fruit and vegetables</i>
Sladkor in med	14045	14109	19635	36379	27540	29743	36650	42381	<i>Sugar and honey</i>
Kava, čaj, kakav in začimbe	6793	8489	10690	11608	63682	65773	73451	81431	<i>Coffee, tea, cocoa and spices</i>
Živalska krmila	16437	12877	13711	15213	65253	63561	68740	63092	<i>Feeding stuff for animals</i>
Druga živila	39092	35930	35351	37219	65185	68500	74084	77020	<i>Miscellaneous edible products</i>
Pijače in tobak	143176	142788	86397	63234	62596	61154	85521	102185	Beverages and tobacco
Pijače	125333	123139	78429	63002	28940	31312	42282	49484	<i>Beverages</i>
Tobak in tobačni izdelki	17843	19648	7967	232	33656	29842	43238	52701	<i>Tobacco and tobacco manufactures</i>
Neobdelani materiali, razen goriv	189914	193310	236332	323466	574698	601416	720073	833786	Crude materials, except fuels
Surove kože in neobdelano krzno	22299	17511	16509	22108	22901	15490	14755	19706	<i>Hides and furskins, raw</i>
Oljno seme in oljni sadeži	1525	1445	564	1024	3319	2683	2446	2820	<i>Oil seeds and oleaginous fruits</i>
Surovi in sintetični kavčuk	656	935	796	1347	54846	63552	69833	85316	<i>Crude and synthetic rubber</i>
Les, gradbeni les in plutovina	90737	85508	91295	108003	92335	99053	106073	107646	<i>Wood and cork</i>
Celuloza in papirni odpadki	13736	18228	16676	21609	108185	110463	121544	117384	<i>Pulp and waste paper</i>
Tekstilna vlakna in odpadki	3021	3189	3246	3235	43056	41959	43262	35599	<i>Textile fibres and their wastes</i>
Naravna gnojila in minerali	7354	10000	12264	16196	66834	68451	73104	75378	<i>Crude fertilizers and crude minerals</i>
Kovinske rude in odpadki kovin	42808	47106	85139	139392	141267	155738	243457	343080	<i>Metaliferous ores and metal scrap</i>
Druge surovine	7779	9388	9844	10551	41955	44028	45598	46856	<i>Crude materials n.e.s.</i>
Mineralna goriva in maziva	118045	152596	203309	301974	814715	946468	1162627	1675557	Mineral fuels and lubricants
Premog, koks in briketi	148	38	585	1145	39776	32224	36951	40519	<i>Coal, coke and briquettes</i>
Nafta in derivati	14690	11449	18418	26847	584584	629299	803685	1122258	<i>Petroleum and petroleum products</i>
Naravni in industrijski plin	29	79	403	21976	154446	169308	174685	257399	<i>Gas, natural and manufactured</i>
Električna energija	103178	141030	183903	252006	35910	115636	147306	255381	<i>Electric current</i>
Živalska in rastlinska olja in maščobe	9595	7374	6505	8251	41450	38704	36686	41185	Animal and vegetable oils and fats
Živalska olja in maščobe	518	690	423	457	1243	1228	1484	1368	<i>Animal oils and fats</i>
Rastlinska olja	7281	4044	2188	3586	35266	31698	29076	34447	<i>Vegetable fats and oils</i>
Predelava olj in maščob	1796	2640	3894	4208	4942	5777	6126	5370	<i>Fats and oils, processed</i>
Kemični izdelki	1354281	1551264	1710957	1877751	1547917	1631118	1849631	2028068	Chemical products
Organski kemični proizvodi	54575	65761	57938	67417	238835	261317	302561	332055	<i>Organic chemicals</i>
Anorganski kemični proizvodi	66409	71900	81196	78223	89008	101132	107670	111544	<i>Inorganic chemicals</i>
Materiali za barvanje in strojenje	194628	195134	214986	229888	120158	122420	129876	136303	<i>Dyeing and tanning materials</i>
Medicinski in farmacevtski izdelki	633562	788353	855372	913910	314422	341275	392796	457449	<i>Medical and pharmaceutical products</i>
Toaletni in čistilni izdelki	144259	149109	174094	205622	147998	138799	170874	174540	<i>Personal care and cleaning preparations</i>

23.5.2 Izvoz in uvoz po blagovnih sektorjih in odsekih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije, 3. revizija (nadaljevanje)
Exports and imports by commodity sections and divisions of the Standard International Trade Classification, Revision 3 (continued)

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
Umetna gnojila	1011	1031	1023	2395	42091	35657	38628	41294	Fertilizers, manufactured
Plastične mase v primarnih oblikah	127852	139874	166688	195643	273479	290281	340812	387089	Plastics in primary forms
Plastične mase v drugih oblikah	72645	79628	90575	104991	172936	183596	199472	212235	Plastics in non-primary forms
Druge kemikalije	59340	60475	69085	79663	148990	156642	166943	175558	Chemical materials n.e.s.
Proizvodi, klasificirani po materialu	2860081	2890221	3279192	3621382	2661345	2799322	3293165	3571335	Manufactures classified by material
Usnje, krzno in izdelki	76413	86200	107173	112160	170217	237146	262013	247387	Leather, furskins and manufactures
Izdelki iz kavčuka, neomenjeni	301129	330116	359312	401496	133363	143995	169501	191781	Rubber manufactures
Leseni in plutovinasti izdelki	230213	225708	227616	241541	103689	113889	121802	140998	Wood and cork manufactures
Papir, lepenka in drugi izdelki	438364	408418	444715	461015	260909	254593	262213	271682	Paper, paperboard and articles thereof
Preja, tkanine in tekstilni izdelki	377399	346070	379552	400917	387319	343587	412637	458630	Textile yarn, fabrics and related products
Nekovinski mineralni izdelki	259778	253236	266351	278807	262834	274029	285972	306852	Non-metallic mineral manufactures
Železo in jeklo	309281	343453	472976	562485	526738	585092	825005	876846	Iron and steel
Barvaste kovine	365007	370902	442599	532815	347683	352300	427502	500579	Non-ferrous metals
Kovinski izdelki	502497	526116	578898	630147	468594	494690	526520	576580	Manufactures of metal
Stroji in transportne naprave	4064383	4126122	4839591	5647150	3937342	4212079	4831503	5156746	Machinery and transport equipment
Pogonski stroji in naprave	313899	325387	357037	375784	322316	299374	361772	415183	Power generating machinery and equipment
Specialni stroji za posamezne industrijske panoge	232109	250627	313651	370474	336513	402457	379780	437259	Machinery specialized for particular industries
Stroji za obdelavo kovin	83937	108341	101756	128659	118819	160990	136398	172214	Metal working machinery
Industrijski stroji za splošno uporabo, neomenjeni	513047	540583	677937	799050	531133	621608	654962	720234	General industrial machinery n.e.s.
Stroji, pisarniški in za AOP	30856	35758	49186	46281	282564	270630	312293	321568	Office and automatic data processing
Telekomunikacijski in elektroakustični aparati	193500	178674	163540	127636	252630	237299	318226	278455	Telecommunications and electroacoustic apparatus
Električni stroji, aparati in naprave	1259055	1312662	1471181	1514326	759644	756048	867645	904772	Electrical machinery, apparatus and appliances
Cestna vozila	1353299	1292032	1595707	2183395	1237392	1356047	1688193	1832778	Road vehicles
Druge transportna vozila	84682	82059	109595	101545	96331	107627	112233	74283	Other transport equipment
Razni končni izdelki	1968059	1974667	2161439	2219908	1318483	1319599	1437787	1564800	Miscellaneous manufactured articles
Montažne stavbe, sanitarne, grelne naprave in svetila	140775	145839	153329	161264	79217	80782	87097	108174	Prefabricated buildings; sanitary plumbing, heating devices and lamps
Pohištvo in njegovi deli	762139	776905	885788	846251	170506	182856	245939	242347	Furniture and parts thereof
Kovčki, potovalke, neseserji ipd.	12151	11376	9985	6868	18460	17390	19256	20240	Suitcases, handbags and related products
Obleke	346291	304402	271835	283773	371065	351377	290243	302339	Articles of clothing
Obutev	85684	72158	74078	83219	88635	88305	91752	110483	Footwear
Znanstveni, kontrolni instrumenti	198422	205151	221277	241133	165167	171677	209262	246534	Scientific and controlling instruments
Fotoaparati, optični izdelki in ure	61813	60925	73677	73158	65827	60289	67564	72744	Photographic equipment, optical goods, watches and clocks
Razni drugi proizvodi	360784	397911	471471	524241	359605	366922	426673	461939	Miscellaneous manufactured articles n.e.s.
Drugo blago in transakcije	8937	4584	5359	876	11436	7703	12493	5948	Commodities and transactions n.e.s.
Specialne transakcije in blago, neklasificirano	-	-	3686	-	0	4	5600	2421	Special transactions and commodities not classified by kind
Kovanci, ki niso plačilno sredstvo	1	-	38	15	0	-	2	22	Coins, not being legal tender
Nedenarno zlato	8936	4584	1635	861	11436	7699	6890	3505	Gold, non-monetary

23.6.1 Izvoz in uvoz po namenu porabe proizvodov
Exports and imports by end-use of products

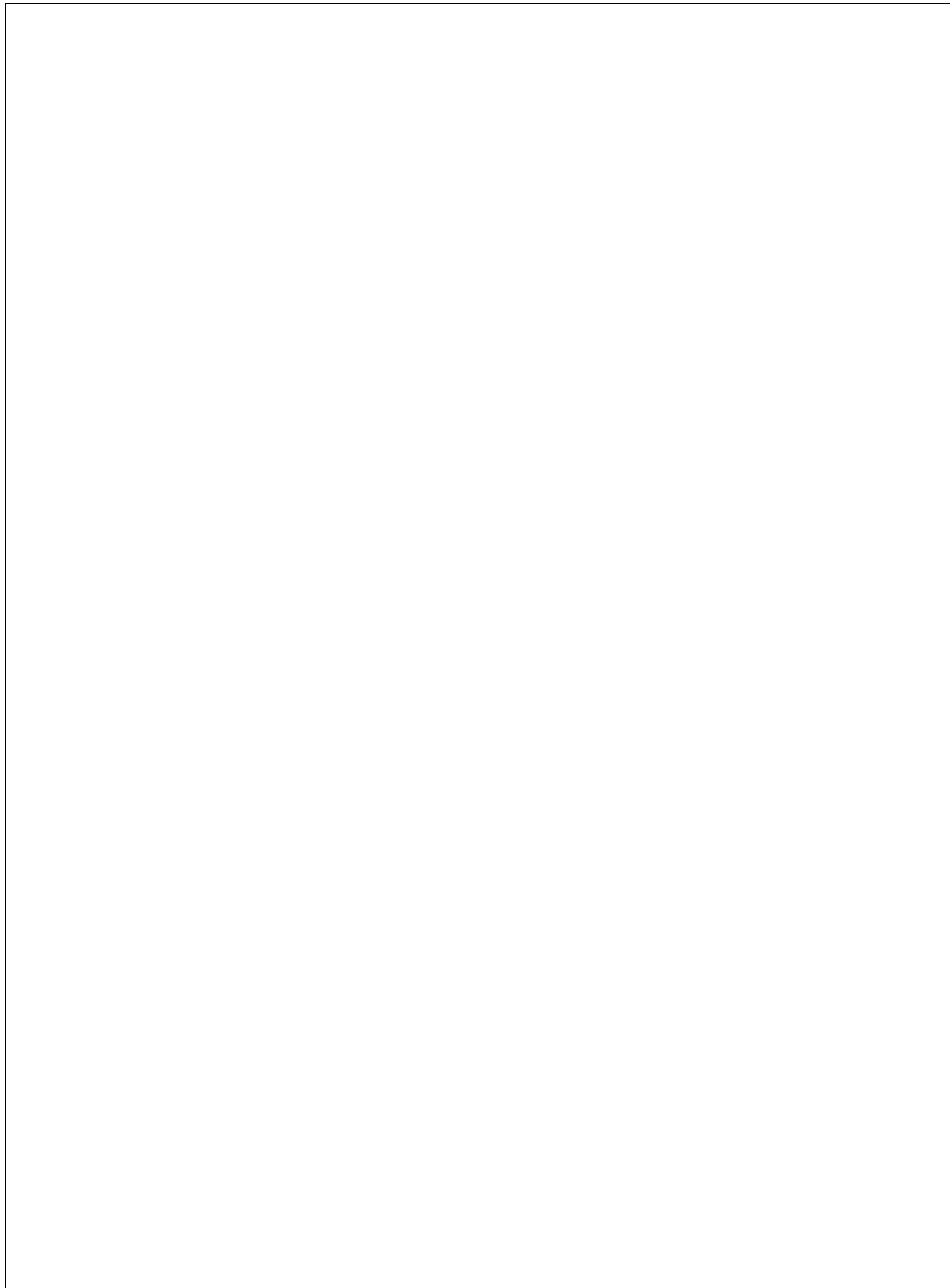
mio SIT

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				TOTAL
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	2480743	2637973	3054131	3450017	2619169	2860939	3379053	3787331	
Proizvodi za vmesno porabo	1186967	1276716	1515022	1675116	1542196	1654441	1994769	2284739	Intermediate goods
Surovine in polizdelki	398254	426776	512207	601149	679090	749853	912587	1006675	Crude materials and semi-products
Mineralna goriva	25760	35213	47619	73230	169926	207213	262844	385181	Mineral fuels
Končni izdelki	762953	814727	955196	1000737	693180	697375	819338	892884	Manufactured goods for reproduction
Proizvodi za investicije	348985	382172	447602	493051	469217	542891	595793	628828	Capital goods
Pogonski stroji	3649	4067	4247	4668	15780	16693	20830	23584	Power generating machinery
Poljedelski stroji	6647	7392	7756	7899	5901	6985	7841	7644	Agricultural machinery
Stroji za obdelavo kovin	8726	12920	11938	16704	17255	24529	21565	28338	Metal working machinery
Drugi stroji in naprave	125047	136425	177125	215151	150457	186799	186291	213361	Other machinery
Električni motorji in naprave	72676	81939	91344	81916	112459	115499	137015	126545	Electric motors and equipment
Transportna sredstva	34479	30750	39208	42279	69031	84129	104000	98851	Transport equipment
Drugo investicijsko blago	97762	108678	115984	124433	98333	108257	118252	130504	Other capital goods
Proizvodi za široko porabo	944792	979085	1091507	1281851	607757	663607	788491	873765	Consumption goods
Hrana	47639	49984	53564	69979	99891	106417	124018	156781	Food
Pijače in tobak	32333	33241	20031	15151	11170	11648	19557	24289	Beverages and tobacco
Obleka in obutev	94076	84301	78930	83931	98445	96606	85589	92569	Clothing and footwear
Pohištvo	64906	62382	68553	67078	19778	22914	24384	25146	Furniture
Tekstilni izdelki	6651	6037	5886	6296	9000	8766	10463	12497	Textile articles (excl. clothing)
Medicinski in farmacevtski izdelki	167179	208490	232572	252921	87029	93832	117090	129597	Medical and pharmaceutical products
Drugi izdelki	532008	534651	631970	786495	282443	323424	407389	432885	Other consumer goods

23.6.2 Izvoz in uvoz po namenu porabe proizvodov
Exports and imports by end-use of products

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				TOTAL
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	10962013	11284960	12783088	14397054	11574072	12238919	14143039	15804786	
Proizvodi za vmesno porabo	5245191	5462258	6341482	6990307	6816081	7078839	8348464	9534317	Intermediate goods
Surovine in polizdelki	1760244	1826102	2143783	2508617	3001025	3208123	3819705	4200877	Crude materials and semi-products
Mineralna goriva	113662	150640	199367	305605	750596	886562	1099601	1607428	Mineral fuels
Končni izdelki	3371285	3485515	3998332	4176085	3064460	2984154	3429158	3726012	Manufactured goods for reproduction
Proizvodi za investicije	1541671	1634275	1873480	2057531	2072056	2321775	2494110	2624198	Capital goods
Pogonski stroji	16122	17353	17749	19480	69854	71535	87303	98425	Power generating machinery
Poljedelski stroji	29393	31640	32474	32962	26137	29959	32842	31898	Agricultural machinery
Stroji za obdelavo kovin	38555	55222	49947	69705	76109	104737	90198	118261	Metal working machinery
Drugi stroji in naprave	552563	583467	741412	897833	664211	798675	779924	890406	Other machinery
Električni motorji in naprave	320795	350248	382242	341846	496564	493871	573397	528090	Electric motors and equipment
Transportna sredstva	152511	131559	164226	176436	305123	360045	435473	412503	Transport equipment
Drugo investicijsko blago	431731	464786	485431	519269	434058	462954	494974	544615	Other capital goods
Proizvodi za široko porabo	4175151	4188428	4568127	5349217	2685935	2838305	3300465	3646271	Consumption goods
Hrana	210419	213753	224190	292037	441386	455077	519025	654258	Food
Pijače in tobak	142721	142106	83910	63230	49290	49747	81773	101360	Beverages and tobacco
Obleka in obutev	416133	360817	330397	350245	435134	413343	358349	386291	Clothing and footwear
Pohištvo	286745	266906	286952	279918	87370	97989	102125	104939	Furniture
Tekstilni izdelki	29403	25839	24639	26274	39789	37489	43799	52152	Textile articles (excl. clothing)
Medicinski in farmacevtski izdelki	737658	891734	973519	1055448	384341	401152	490027	540819	Medical and pharmaceutical products
Drugi izdelki	2352073	2287272	2644519	3282065	1248624	1383508	1705366	1806453	Other consumer goods



23.7.1 Izvoz in uvoz blaga po stopnji predelave*Exports and imports of goods by degree of processing*

mio SIT

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	2480743	2637973	3054131	3450017	2619169	2860939	3379053	3787331	TOTAL
Nepredelani proizvodi	27700	27597	34115	59229	131379	140616	162431	204243	<i>Unprocessed products</i>
Proizvodi nizke predelave	330534	357696	433836	512718	572826	653786	829430	989722	<i>Processed products</i>
Proizvodi visoke predelave	2122509	2252680	2586180	2878070	1914964	2066536	2387192	2593366	<i>Highly processed products</i>

23.7.2 Izvoz in uvoz blaga po stopnji predelave*Exports and imports of goods by degree of processing*

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	10962013	11284960	12783088	14397054	11574072	12238919	14143039	15804786	TOTAL
Nepredelani proizvodi	122487	118081	142781	247174	580735	601640	680026	852306	<i>Unprocessed products</i>
Proizvodi nizke predelave	1460686	1530531	1815880	2139595	2530672	2796945	3470773	4130203	<i>Processed products</i>
Proizvodi visoke predelave	9378840	9636348	10824428	12010285	8462665	8840334	9992240	10822277	<i>Highly processed products</i>

23.8.1 Izvoz in uvoz blaga po ekonomskih skupinah držav*Exports and imports of goods by economic groups of countries*

mio SIT

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	2480743	2637973	3054131	3450017	2619169	2860939	3379053	3787331	TOTAL
EU-15	1472437	1541316	-	-	1949529	2125867	-	-	<i>EU-15</i>
EU-25	-	-	2031911	2341355	-	-	2782557	3064590	<i>EU-25</i>
EFTA	46851	41201	39538	52463	66758	73078	57319	52626	<i>EFTA</i>
Države na območju nekdanje Jugoslavije	441892	459873	537935	593323	131423	145965	192403	247761	<i>Countries on the territory of former Yugoslavia</i>
Druge evropske države	331916	371244	186892	215499	306001	335321	106761	130399	<i>Other European countries</i>
Druge neevropske države	187636	224330	257849	247376	165448	180699	239985	291955	<i>Other non-European countries</i>
Nerazvrščeno	11	10	6	1	10	9	28	-	<i>Other n.e.c.</i>

23.8.2 Izvoz in uvoz blaga po ekonomskih skupinah držav*Exports and imports of goods by economic groups of countries*

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	10962013	11284960	12783088	14397054	11574072	12238919	14143039	15804786	TOTAL
EU-15	6509080	6595434	-	-	8614933	9094543	-	-	<i>EU-15</i>
EU-25	-	-	8505344	9770474	-	-	11646514	12788713	<i>EU-25</i>
EFTA	207084	176314	165566	218928	294862	312441	240145	219626	<i>EFTA</i>
Države na območju nekdanje Jugoslavije	1951840	1966768	2251167	2476013	580331	624224	804829	1033922	<i>Countries on the territory of the former Yugoslavia</i>
Druge evropske države	1465656	1587184	781782	899309	1352606	1434624	447047	544170	<i>Other European countries</i>
Druge neevropske države	828304	959218	1079205	1032328	731292	773046	1004387	1218355	<i>Other non-European countries</i>
Nerazvrščeno	49	42	24	2	48	41	117	-	<i>Other n.e.c.</i>

24. TRGOVINA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Do leta 2003 smo podatke o podjetjih in drugih organizacijah, ki opravljajo trgovinsko dejavnost, ter o prodajalnih in poslovanju v dejavnosti trgovine na drobno, na debelo ter posredništva pri prodaji blaga zbirali četrtno z rednimi statističnimi poročili (vrednost prodaje, vrednost prihodka, število zaposlenih in število prodajal). Od leta 2004 se četrtno gibanje prihodka od prodaje ocenjuje samo na podlagi podatkov največjih podjetij glede na ustvarjeni prihodek, ostala podjetja pa poročajo le na letni ravni. Rezultati za leto 2005, objavljeni v tej publikaciji, vsebujejo četrtno podatke za vsa štiri četrletja za podjetja, določena s pragom zajetja, ter letne podatke, ocenjene na podlagi slučajnega vzorca podjetij, ki niso bila zajeta v četrtno opazovanje.

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 zunanji kupcem. Vir podatkov so računovodska in kadrovska evidenca podjetij, izjemoma tudi njihova ocena.

Zajetje

Trgovinska dejavnost obsega od 1996 do 2002 področje G iz Standardne klasifikacije dejavnosti razen skupin Popravila izdelkov široke porabe, Vzdrževanje in popravila motornih vozil, Posredništvo ter razreda Trgovina na drobno na tržnicah in stojnicah. Tudi storitve (posredništvo in dajanje predmetov v najem in zakup), opravljene v blagovnem prometu, v tem obdobju niso bile zajete. Tako opredeljeno področje opazovane dejavnosti je primerljivo s stanjem pred 1996. V letu 2003 pa smo začeli objavljati tudi podatke o posredništvu pri prodaji blaga.

Do leta 1992 je bilo zajetje poročevalskih enot praviloma popolno. Od 1993 do 1996 smo v raziskovanje zajeli le podjetja¹⁾ z najmanj dvema zaposlenima. Vključno od leta 1997 se podatki zbirajo s pomočjo vzorca, nato pa jih z uteževanjem povečamo na celotno opazovano dejavnost. Ker smo v letu 2000 spremenili metodologijo uteževanja, smo zaradi primerljivosti serije popravili podatke za leta 1997-1999. V letu 2004 smo poročevalske enote razdelili na dva vzorca: podjetja, zajeta s pragom prihodka, ki poročajo četrtno (raziskovanje TRG/ČL), in ostala podjetja, ki poročajo na letni ravni (raziskovanje TRG/L).

Vzorčni okvir

V četrtno raziskovanje so vključena največja podjetja glede na letni prihodek, ki ga pridobimo ali iz poročanih podatkov iz preteklih let ali iz zaključnih računov. Prihodek izbranih podjetij naj bi v vsaki od podskupin objavljenih dejavnosti presegal 75 % celotnega prihodka. V letu 2005 je bilo v četrtno raziskovanje vključenih 1621 podjetij. Letno raziskovanje vključuje reprezentativen, slučajen vzorec tistih podjetij, ki niso bila vključena v četrtno raziskovanje. V letu 2005 je bilo izmed 9982 podjetij vzorčnega okvira v letno raziskovanje izbranih 1803 podjetij. Vzorec je bil stratificiran enostopenjski. Stratume smo določili na podlagi dejavnosti in velikostnega razreda podjetja. Stratumska porazdelitev je bila določena optimalno glede na varianco prihodka, ki so ga podjetja ustvarila v preteklem letu. Od leta 1999 smo vsako leto, enkrat na leto, osvežili vzorčni okvir ter zamenjali tretjino vzorca malih podjetij.

Viri podatkov, ki smo jih uporabili pri izgradnji vzorčnega okvira tako za četrtno kot za letno raziskovanje, so bili naslednji :

- Poslovni register Slovenije,
- zaključni računi podjetij za leto 2004,
- Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in
- statistični podatki, ki smo jih pridobili iz preteklih raziskovanj.

1) Izraz 'podjetje' je v tem primeru splošno statistično poimenovanje za različne oblike poslovanja: družbo, podjetnika posameznika, zadrugo ...

DISTRIBUTIVE TRADE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Until 2003 data on enterprises and other organisations performing trading activities, on sales outlets, retail trade, wholesale turnover and commission trade turnover were compiled quarterly with regular statistical reports (turnover including VAT, turnover without VAT, persons in paid employment, sales outlets). Since 2004 the quarterly trends in turnover without VAT are estimated only on the basis of data from the largest enterprises in view of the turnover they created, while other enterprises report only annually. Results for 2005 published in this publication thus contain quarterly data for all four quarters for enterprises above the threshold and annual data estimated on the basis of the random sample of enterprises that were not included in the quarterly observation.

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 and personnel records of enterprises and only exceptionally their estimates.

Coverage

From 1996 to 2002 trade covers section G of the Standard Classification of Activities, except the following groups: Repair of personal and household goods, Maintenance and repair of motor vehicles and Wholesale on a fee or contract basis, the class Retail sale via stalls and markets, and services performed in transport of goods (intermediation, leasing). This way the observed activity is comparable with the situation before 1996. In 2003 we also started to publish the turnover in commission trade.

Until 1992 we used full coverage of reporting units. Between 1993 and 1996 we covered only enterprises¹⁾ with at least two persons in paid employment. Since 1997 the data are collected on the sample basis and by weighting grossed to the total phenomenon. Due to the changed weighting methodology in 2000 and comparability of series the data for 1997-1999 were revised. In 2004 reporting units were divided into two samples: enterprises above the turnover threshold, which report quarterly (TRG/ČL survey), and other enterprises, which report annually (TRG/L survey).

Sampling frame

The quarterly survey covers the largest enterprises in view of the data on the turnover they created, which are obtained from data reported in previous years or from final accounts. In every subgroup of activity the turnover of selected enterprises should exceed 75% of the total turnover. In 2005 the quarterly survey covered 1621 enterprises. The annual survey covers a representative sample of enterprises that are not covered by the quarterly survey. In 2005 the annual survey covered 1803 enterprises of the 9982 from the sampling frame. The sample was stratified, single-stage. Strata were defined on the basis of activity and size of the enterprise. Stratum allocation depended on the variance of turnover created by enterprises in the previous year. Since 1999 we have refreshed the sample once a year and rotated one third of the sample of small enterprises.

In creating the sampling frame for both the quarterly and the annual survey the following data sources were used:

- Business Register of Slovenia,
- final accounts for 2004,
- Statistical Register of Employment,
- statistical data from previous years.

1) Enterprise in this case is a general statistical term for various forms of operation: company, individual private entrepreneur, co-operative, etc.

Osnova za ocene so bili podatki podjetij, ki so bila vključena v vzorec in so nam odgovorila. Te podatke smo nato s pomočjo uteži preračunali na celotno ciljno populacijo. Ker pri četrtletnem raziskovanju vzorec ni bil slučajen, smo uteži izračunali samo zaradi neodgovora tistih enot, za katere nimamo podatkov iz preteklih obdobj. Pri podjetjih, ki nam niso odgovorila, imamo pa njihov podatek iz preteklih obdobj, podatek za tekoče četrtletje ocenimo. Pri letnem raziskovanju je bila utež izračunana kot produkt vzorčne uteži in uteži neodgovora. Uteževanje je v obeh primerih potekalo po stratumih, ki so bili opredeljeni s skupino dejavnosti in z velikostnim razredom podjetja. Prikazani rezultati tako predstavljajo oceno za celotno ciljno populacijo.

	2000	2001	2002	2003	2004		2005	
					TRG/ČL	TRG/L	TRG/ČL	TRG/L
velikost vzorčnega okvira (število enot)	15 600	16 034	11 690	11 784	11 731	10 317	11 823	9 982
velikost vzorca (število enot)	3 481	3 329	3 799	3 791	1 641	1 805	1 621	1 803

Definicije in pojasnila

Trgovina na debelo je nakupovanje blaga za nadaljnjo prodajo in nadaljnja prodaja tega blaga trgovcem, predelovalcem ali velikim porabnikom doma ali v tujini. Blago se lahko prodaja nespremenjeno ali po obdelavi, pakiranju, prepakiranju (kar je značilno za trgovino na debelo).

Trgovina na drobno je nakupovanje blaga ter nadaljnja prodaja tega blaga končnim porabnikom (za osebno porabo in potrebe gospodinjstev) ali drugim, ki nabavljeno blago uporabljajo za opravljanje dejavnosti pod določenimi pogoji.

Posredništvo (SKD 51.1) je:

- dejavnost trgovskih posrednikov in trgovcev na debelo, ki trgujejo v svojem imenu in za račun drugih;
- dejavnost tistih, ki posredujejo med prodajalci in kupci in prevzemajo trgovske posle v imenu lastnika blaga, tudi preko interneta;
- dejavnost dražbenih hiš pri prodaji na debelo.

V dejavnost posredništvo pri prodaji blaga vključujemo tudi posredništvo pri trgovini z motornimi vozili, z rezervnimi deli za motorna vozila, z motornimi kolesi in rezervnimi deli ter posredništvo pri prodaji na drobno z motornimi gorivi (prodaja na bencinskih servisih preko franšize).

Posrednik trži tuje blago za tuj račun, npr. komisionarji, agenti, posredniki, zadrage, ki se ukvarjajo s trženjem kmetijskih pridelkov, ipd. Prihodek posrednika od prodaje je provizija.

Vrednost prodaje (prodaja) je prihodek in davek na promet blaga in storitev oziroma davek na dodano vrednost (DDV), ki je bil uveden v drugi polovici leta 1999. Prodaja je prikazana po tekočih cenah.

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 prometnega davka (do konca prve polovice 1999), davka na dodano vrednost (od druge polovice 1999 naprej), prihodka od morebitne prodaje osnovnih sredstev ali drugih izrednih prihodkov. Prodaja na posojilo se šteje v mesec fakturiranja. Notranjih tokov v sestavljenih podjetjih ne spremljamo.

Davek na dodano vrednost (DDV) je vrednost izstopnega davka, prikazanega na izdanih računih in vračunanega v prodajno vrednost blaga, ki jo plača kupec. Pri prodaji do vključno prvega polletja 1999 pa je prikazan prometni davek, zaračunan kupcu, pri trgovini na debelo je všteti tudi davek na storitve.

Pri neposrednem izvozu je prikazan prihodek od prodaje blaga in materiala, ki ju je podjetje v svojem imenu in za svoj račun (brez posredovanja drugih) prodalo v tujino.

V številu oseb, ki so ob koncu četrtletja delale v trgovini na drobno in v trgovini na debelo, so upoštevane osebe, ki so izključno ali pretežno

The basis for estimates 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. Because the sample for the quarterly survey was not random, weights were calculated only due to the non-response of those units for which we do not have data from previous periods. For enterprises that did not respond but we had their data from previous periods the data for the current quarter were estimated. The weight for the annual survey was calculated as the product of the sample weight and the non-response weight. In both cases 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.

	2000	2001	2002	2003	2004		2005	
					TRG/ČL	TRG/L	TRG/ČL	TRG/L
sampling frame size (number of units)	15600	16034	11690	11784	11731	10317	11823	9982
sample size (number of units)	3481	3329	3799	3791	1641	1805	1621	1803

Definitions and explanations

Wholesale is purchase of goods for further sale and actual sale of these goods to merchants, processors or big customers in Slovenia or abroad. Goods can be sold unchanged or after processing, packing or re-packing characteristic for wholesale.

Retail trade is purchase of goods for further sale and actual sale of these goods to final users (for personal and household use) or to others who use purchased goods for performing activity under certain conditions.

Commission trade (NACE Rev. 1.1 51.1) is:

- activity of commercial agents and wholesale traders trading on their own behalf and on third party account,
- activity of those who act as agents between sellers and buyers and take over trade business on behalf of the owner of goods, even via the Internet,
- activity of auction houses in wholesale.

Commission trade activities in sale of goods include also commission trade in sale of motor vehicles and spare parts for motor vehicles, sale of motorcycles and spare parts for motorcycles, and commission trade in sale of motor fuels (franchise sale at petrol stations).

The agent trades foreign goods on third party account, e.g. commission agents, agents, brokers, cooperatives trading agricultural products, etc. The agents' sales income is the commission.

Value of sale is in our case turnover and turnover tax or value added tax (implemented in the second half of 1999) on goods and services. Sale is shown at current prices.

Turnover from sale of goods and material - sale charged to buyers - is value of goods which were sold in the observed period 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 turnover tax or the value added tax, eventual sale of fixed assets and other extra income. The sale on loan is registered in the month of invoicing. Internal sale in composite enterprises is not taken into account.

Value added tax (VAT) represents the value of VAT from the invoices issued to buyers. The value of sale before the second half of 1999 includes the turnover tax, charged to buyers, while in wholesale the service tax is included in the turnover tax.

Direct export is income from goods and material which an enterprise sold abroad on its own behalf and account (without external intervention).

Number of persons working in wholesale and retail trade at the end of the quarter includes persons exclusively or predominantly performing

opravljale trgovinsko dejavnost, tudi upravni in administrativni delavci, sezonski delavci ter vajenci, s pogodbo o zaposlitvi ali brez nje.

V številu prodajaln na koncu četrtega leta upoštevamo klasične in samopostrežne prodajalne, blagovne hiše, diskontne trgovine, bencinske črpalke, kioske in lekarne. Avtomatov, premičnih prodajaln, odprtih stojnic na živilskih trgih ali ulicah, raznih skladiščnih prostorov za razkladanje ipd. ter prodajaln v tujini ne štejemo.

Površina prodajnega prostora je površina, na kateri se prodaja blago, vključno s površino izložb.

Pri podatkih o prodajnem prostoru in o priročnih skladiščih niso upoštevane enote, registrirane za opravljanje dejavnosti trgovina na drobno zunaj prodajaln, in enote za popravilo izdelkov široke porabe. Pri računanju izvedenih podatkov so upoštevane le osebe, ki so delale v prodajalnah.

Priročno skladišče je prostor za shranjevanje zaloga blaga, s katerimi se sproti nadomešča blago, ki je pošlo v prodajalno. Priročno skladišče je v prodajalni ali njeni neposredni bližini.

Od leta 1996 uporabljamo za prikaz rezultatov Standardno klasifikacijo dejavnosti (Ur. l. RS 34/94), ki je nadomestila Enotno klasifikacijo dejavnosti (Ur. l. SFRJ 6/76).

Podatki po 'glavni dejavnosti' so združeni v skupine glede na dejavnost enote, ki poroča o trgovski dejavnosti. Ker gre za področja, to je višje ravni združevanja, je primerljivost podatkov po obeh prej omenjenih klasifikacijah zadovoljiva.

Podatki po 'trgovinski dejavnosti' so združeni v skupine glede na dejavnost enote, na katero se podatki nanašajo. Če se poročani podatki nanašajo na več enot (npr. na več prodajaln) z različnimi dejavnostmi, se dejavnost določi po pretežnosti ustvarjenega prihodka. Podatki po trgovinski dejavnosti so razčlenjeni do ravnih razreda. Ti niso primerljivi s podatki pred letom 1996, zato je statistična vrsta podatkov pretrgana.

Omejitve

Ker so bili podatki od leta 1997 dalje zbrani z vzorcem, so vsi rezultati za omenjena obdobja ocenjeni. Ocena je reprezentativna predvsem za višje ravni dejavnosti (agregate), to je za skupine dejavnosti, kot je npr. trgovina na drobno z neživilci, in za Slovenijo kot celoto. Na najnižji ravni posameznih dejavnosti pa se lahko zaradi vsakoletne zamenjave (rotacije) vzorca pojavijo odstopanja in tako primerljivost rezultatov med posameznimi obdobji ni več zagotovljena.

Sprememba metodologije v letu 2004 je omejila primerljivost podatkov za leti 2004 in 2005 s predhodno serijo podatkov. Z uporabo nove metodologije raziskovanja nismo mogli zagotoviti popolne primerljivosti podatkov z obstoječo serijo podatkov za nazaj, še zlasti po dejavnostih in blagovnih skupinah.

Objavljanje

Četrtno:	Statistične informacije. Trgovina
Letno:	Statistične informacije. Trgovina Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

trade activity, including administrative service, seasonal workers, apprentices with or without employment contracts.

Number of sales outlets at the end of the quarter includes classical stores, self-service stores, department stores, discount stores, petrol stations, kiosks and pharmacies. Vending machines, mobile stores, open stalls on market places or streets, various warehouses for unloading etc. and stores abroad are not taken into account.

Sales area is area on which goods are sold, including area of shop-windows.

The data on sales premises and on convenient storage areas do not include outlets registered for performing retail trade outside sales outlets and repair services of personal and household goods. In calculating related figures we take into consideration only persons employed in sales outlets.

Depository store is a place for storing and supplementing goods sold in the shop. It is usually located in the shop or nearby.

Since 1996 we use the Standard Classification of Activities (OJ RS, No. 34/94) for showing distributive trade results. This classification replaced the old National Classification of Activities (Official Gazette of the Socialist Federal Republic of Yugoslavia, No. 6/76).

Data by the "basic activity" are grouped in view of the activity of the unit reporting on trade. Since sections, i.e. higher levels of grouping, are involved, data comparability by the aforementioned classifications is satisfactory.

Data by the "trading activity" are grouped in view of the activity of the unit to which they refer. In case they refer to several units (e.g. several sales outlets) with different activities, the activity is defined by the predominance of created income. Data by the trading activity are broken down to the level of class and are not comparable with data before 1996. The statistical data series is thus broken.

Limitations

Since the data from 1997 on were obtained from the sample basis and grossed to the whole population, the results for these periods are estimated. Estimates are representative for higher activity levels (aggregates), e.g. retail trade with non-food and for the total Slovenia. Due to the yearly rotation of the sample, the comparability of the results between the different periods of time at the lowest activity levels is poor.

The change of the methodology implemented in 2004 limited the comparability of 2004 and 2005 data with the previous data series. With the use of the new survey methodology we were not able to provide full comparability of data, especially by activities and commodity groups, with the existing data series.

Publishing

Quarterly:	Rapid Reports. Distributive Trade
Annually:	Rapid Reports. Distributive Trade Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

24.1 Pregled razvoja trgovine¹⁾

Review of distributive trade development¹⁾

	Podjetja in druge organizacije ²⁾ Enterprises and other organisations ²⁾		Prodajalne Sales outlets	Osebe, ki delajo ³⁾ Persons working in ³⁾		Vrednost prodaje (mio SIT) ⁴⁾⁵⁾ Turnover including value added tax (mio SIT) ⁴⁾⁵⁾	
	trgovina na drobno retail trade	trgovina na debelo wholesale trade		trgovina na drobno retail trade	trgovina na debelo wholesale trade	trgovina na drobno retail trade	trgovina na debelo wholesale trade
1973	749	216	6559	34651	20363	2	3
1974	739	220	6566	34484	20773	3	4
1975	717	227	6646	36893	20873	4	5
1976	717	229	6694	37288	21861	4	5
1977	731	262	6660	38138	21716	5	6
1978	729	282	6613	38137	24380	6	8
1979	871	346	6641	39398	26266	8	11
1980	879	344	6589	39982	26138	10	14
1981	889	357	6466	39895	26125	14	20
1982	951	358	6510	40047	26131	18	26
1983	958	352	6458	39954	26161	26	38
1984	970	341	6455	39240	29174	41	70
1985	995	343	6460	39949	27154	74	129
1986	1014	328	6509	40376	26638	151	248
1987	1040	322	6475	41089	26957	350	482
1988	1078	307	6496	41748	25392	982	1399
1989	1122	308	6477	41592	25162	11616	16113
1990	1336	298	6638	39331	23279	65349	79976
1991	1581	399	6732	37359	20701	132629	148964
1992	2133	645	7303	36828	19935	357604	352013
1993	1870	714	6896	35002	19149	483609	474343
1994	1988	947	6870	34918	19571	608663	619877
1995	2035	909	6972	35472	27000	705827	689113
1996	2242	1092	7144	36674	17281	871324	828122
1997	8414	6170	14232	54547	28228	1290008	1245971
1998	6084	4136	11937	49974	24809	1346655	1214352
1999	5856	4601	11553	48729	27837	1555043	1638639
2000	6993	4292	12457	50897	26662	1557444	1598329
2001	6518	4034	11970	52011	25953	1684770	1789664
2002	4821	4258	10885	52934	28955	1976239	2127821
2003	4674	3843	10751	53658	32773	2184739	2351629
2004	5115	4989	11220	54090	31272	2341200	2697416
2005	5620	5394	11765	56265	31476	2534308	2824662

1) Podatki od 1993 do 1996 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1997 do 2005, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Ker je bila v letu 2000 metodologija uteževanja spremenjena, so podatki za leta 1997-1999 zaradi primerljivosti serije popravljeni. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leta 2004 in 2005 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.

From 1993 to 1996 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 1997 to 2005 are collected with a sample and grossed to the total observed activity. Due to the changes in weighting methodology in 2000 and the comparability of series, the data for 1997-1999 are revised. Because of the change of methodology and periodicity of collecting data on small enterprises, the data for 2004 and for 2005 are not fully comparable to the old data series.

2) Podjetja in druge organizacije, ki poročajo o trgovini.
Enterprises and other organisations which report on trade.

3) Do vključno leta 1995 samo zaposlene osebe v trgovini.
Until 1995 only persons in paid employment in distributive trade.

4) Do 1990 v dinarjih.
Until 1990 in dinars.

5) Do junija 1999 je v podatkih upoštevan prometni davek.
Until June 1999 the data include turnover tax.

24.2 Kazalniki razvoja trgovine¹⁾
Distributive trade development indicators¹⁾

	Trgovina na drobno <i>Retail trade</i>				Vrednost prodaje trgovine na debelo ²⁾ <i>Wholesale trade turnover including value added tax²⁾</i>		
	vrednost prodaje (SIT) ²⁾³⁾ <i>turnover including value added tax (SIT)²⁾³⁾</i>			število prebivalcev na prodajalno ⁴⁾ <i>number of inhabitants per sales outlet⁴⁾</i>	skupaj total mio SIT ³⁾	delež (%) <i>share (%)</i>	
	na prodajalno <i>per sales outlet</i>	na zaposleno osebo <i>per person in paid employment</i>	na prebivalca ⁴⁾ <i>per inhabitant⁴⁾</i>			trgovina na drobno <i>retail trade</i>	drugi odjemalci <i>other buyers</i>
1972	280	55	1	272	2	50	50
1973	342	65	1	269	3	49	51
1974	442	84	2	270	4	45	55
1975	542	98	2	271	5	45	55
1976	615	110	2	272	5	46	54
1977	736	128	3	276	6	48	52
1978	904	157	3	282	8	49	51
1979	1191	202	4	282	11	48	52
1980	1589	262	5	283	14	49	51
1981	2188	355	8	291	20	48	52
1982	2804	456	9	297	26	49	51
1983	4006	648	13	299	38	48	52
1984	6325	1040	21	301	70	47	53
1985	11415	1846	37	305	129	47	53
1986	23156	3733	76	304	248	49	51
1987	54095	8525	176	307	482	47	53
1988	151165	23521	491	308	1399	47	53
1989	1793414	279283	5810	309	16113	52	48
1990	9844608	1661501	32705	301	79976	53	47
1991	19701294	3550125	66256	297	148964	53	47
1992	48966767	9710120	179176	273	352013	54	46
1993	70128930	13816613	242944	289	474343	59	41
1994	88597210	17431205	306038	289	619877	61	39
1995	101237389	19898147	355132	285	689113	63	37
1996	121965855	23758632	438514	278	828122	49	51
1997	90641398	23633020	649274	140	1245971	43	57
1998	112813516	26947111	679236	166	1214352	43	57
1999	134600808	31912068	783177	172	1638639	40	60
2000	125025589	30599913	782528	160	1598329	39	61
2001	140749390	32392575	845753	166	1789664	37	63
2002	181556187	37334022	990240	183	2127821	29	71
2003	203212608	40715993	1094135	186	2351629	27	73
2004	208663093	43283415	1172356	178	2697416	26	74
2005	215410765	45042347	1266448	170	2824662	24	76

1) Podatki od 1993 do 1996 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1997 do 2005, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Ker je bila v letu 2000 metodologija uteževanja spremenjena, so podatki za leta 1997-1999 zaradi primerljivosti serije popravljeni. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leta 2004 in 2005 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.

From 1993 to 1996 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 1997 to 2005 are collected with a sample and grossed to the total observed activity. Due to the changes in weighting methodology in 2000 and the comparability of series, the data for 1997-1999 are revised. Because of the change of methodology and periodicity of collecting data on small enterprises, the data for 2004 and for 2005 are not fully comparable to the old data series.

2) Do junija 1999 je v podatkih upoštevan prometni davek.
Until June 1999 the data include turnover tax.

3) Do leta 1990 v dinarjih.
Until 1990 in dinars.

4) Srednje število prebivalcev.
Mean population.

24.3 Trgovska podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno¹⁾
Retail trade enterprises and other organisations¹⁾

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	2035	6993	6518	4821	4674	5115	5620	TOTAL
Podjetja in druge organizacije po glavni dejavnosti <i>Enterprises and other organisations by basic activity</i>								
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	1347	5146	4910	3222	3240	3157	3684	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	315	885	965	1019	908	1216	1247	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih motornih vozil in prodaji mot. goriv ²⁾	-	365	391	286	299	533	493	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels²⁾</i>
Prodajalne kmetijskih podjetij in drugih organizacij ³⁾	96	77	53	56	((52))	((54))	54	<i>Stores of agricultural enterprises and other organisations³⁾</i>
Prodajalne industrijskih ter obrtnih podjetij in drugih organizacij	197	364	144	163	((136))	((96))	83	<i>Stores of industrial and craft establishments and trade organisations</i>
Druge prodajalne	80	156	55	75	((39))	((59))	59	<i>Other stores</i>
Podjetja in druge organizacije po trgovinski dejavnosti <i>Enterprises and other organisations by retail activity</i>								
SKUPAJ	6993	6518	4821	4674	5115	5620		TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	1996	2064	1762	1738	1269	1118		<i>Retail trade with food, beverages, tobacco</i>
Živila, pijače (specializirane prodajalne)	450	524	512	481	386	369		<i>Food beverages (specialized stores)</i>
Tobak (specializirane prodajalne)	32	33	12	22	((57))	43		<i>Tobacco (specialized stores)</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z živili	1514	1507	1239	1235	826	706		<i>Non-specialized stores, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	4539	4009	2767	2610	3259	3882		<i>Retail trade with non-food</i>
Tekstil, oblačila, usnjeni izdelki (specializirane prodajalne)	1363	1150	801	723	675	1044		<i>Textile, leather products (specialized stores)</i>
Pohištvo, gospodinjski aparati, gradbeni material (specializirane prodajalne)	932	987	927	763	698	847		<i>Furniture, household equipment, construction material in specialized stores</i>
Lekarne	70	69	57	61	59	75		<i>Pharmacies</i>
Druge specializirane prodajalne, pretežno z neživili	1971	1569	889	911	1666	1749		<i>Other specialized stores predominantly with non-food</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z neživili	204	234	92	((152))	((161))	167		<i>Non-specialized stores predominantly with non-food</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	458	445	292	326	587	620		<i>Retail trade with motor vehicles and fuels</i>
Motorna vozila	416	432	276	315	573	592		<i>Motor vehicles</i>
Motorno gorivo	42	13	16	11	((14))	28		<i>Fuels</i>

() Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 < CV \leq 0,30$

1) Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1999 do 2005, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Ker je bila v letu 2000 metodologija uteževanja spremenjena, so podatki za 1999 zaradi primerljivosti serije popravljeni. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leti 2004 in 2005 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.

1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 1999 to 2005 are collected with a sample and grossed to the total observed activity. Due to the changes in weighting methodology in 2000 and the comparability of series, the data for 1999 are revised. Because of the change of methodology and periodicity of collecting data on small enterprises, the data for 2004 and for 2005 are not fully comparable to the old data series.

2) Do leta 1998 so ti podatki zajeti v dejavnostih trgovina na drobno in trgovina na debelo. Until 1998 the data are included in retail trade and wholesale trade activities.

3) Zajete so tudi prodajalne gozdarskih, lovskih in ribiških podjetij in drugih organizacij. Retail outlets of forestry, hunting and fishing enterprises and organisations are included.

24.4 Prodajalne v trgovini na drobno¹⁾ Retail trade sales outlets¹⁾

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	6972	12457	11970	10885	10751	11220	11765	TOTAL
Prodajalne po glavni dejavnosti podjetij in drugih organizacij Stores by basic activity of enterprises and other organisations								
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	4428	8559	8321	6717	6698	6765	7526	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	752	1637	1660	2140	2160	2408	2297	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih motornih vozil in prodaji mot. goriv ²⁾	-	837	900	836	850	1162	1141	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels²⁾</i>
Prodajalne kmetijskih podjetij in drugih organizacij ³⁾	685	269	285	254	268	((243))	240	<i>Stores of agricultural enterprises and other organisations³⁾</i>
Prodajalne industrijskih ter obrtnih podjetij in drugih organizacij	949	960	690	762	666	516	437	<i>Stores of industrial and craft establishments and trade organisations</i>
Druge prodajalne	11	195	114	176	(109)	(126)	124	<i>Other stores</i>
Prodajalne po trgovinski dejavnosti Stores by retail activity								
SKUPAJ	12457	11970	10885	10751	11220	11765		TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	4512	4587	4604	4356	3360	3203		<i>Retail trade with food, beverages, tobacco</i>
Živila, pijače (specializirane prodajalne)	916	988	930	915	674	622		<i>Food beverages (specialized stores)</i>
Tobak (specializirane prodajalne)	330	298	286	280	(158)	178		<i>Tobacco (specialized stores)</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z živili	3267	3301	3389	3161	2528	2403		<i>Non-specialized stores, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	6959	6391	5410	5480	6618	7241		<i>Retail trade with non-food</i>
Tekstil, oblačila, usnjeni izdelki (specializirane prodajalne)	2520	2173	2004	2103	2041	2433		<i>Textile, leather products (specialized stores)</i>
Pohištvo, gospodinjstvi aparati, gradbeni material (specializirane prodajalne)	1400	1419	1369	1186	1129	1196		<i>Furniture, household equipment, construction material in specialized stores</i>
Lekarne	211	213	212	221	238	246		<i>Pharmacies</i>
Druge specializirane prodajalne, pretežno z neživili	2488	2208	1525	1588	2558	2746		<i>Other specialized stores predominantly with non-food</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z neživili	338	378	300	(382)	652	620		<i>Non-specialized stores predominantly with non-food</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	987	992	871	915	1242	1321		<i>Retail trade with motor vehicles and fuels</i>
Motorna vozila	586	609	476	512	816	835		<i>Motor vehicles</i>
Motorno gorivo	401	383	395	403	426	(486)		<i>Fuels</i>

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

() Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 < CV \leq 0,30$

1) Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1999 do 2005, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Ker je bila v letu 2000 metodologija uteževanja spremenjena, so podatki za 1999 zaradi primerljivosti serije popravljeni. Zaradi spremembe metodologije in periodičnosti opazovanja malih podjetij so podatki za leta 2004 in 2005 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.

1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 1999 to 2005 are collected with a sample and grossed to the total observed activity. Due to the changes in weighting methodology in 2000 and the comparability of series, the data for 1999 are revised. Because of the change of methodology and periodicity of collecting data on small enterprises, the data for 2004 and for 2005 are not fully comparable to the old data series.

2) Do leta 1998 so ti podatki zajeti v dejavnostih trgovina na drobno in trgovina na debelo.

Until 1998 the data are included in retail trade and wholesale trade activities.

3) Zajete so tudi prodajalne gozdarskih, lovskih in ribiških podjetij in drugih organizacij.

Retail outlets of forestry, hunting and fishing enterprises and organisations are included.

24.5 Vrednost prodaje v trgovini na drobno¹⁾²⁾

Retail trade turnover including value added tax¹⁾²⁾

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005		TOTAL
							prihodek z davkom na dodano vrednost turnover including value added tax	od tega davek value added tax	
SKUPAJ	705827	1557444	1684770	1976239	2184739	2341200	2534308	361868	

Po načinu plačila

By mode of payment

Gotovina	519557	1298313	1408353	1616164	1777216	1839409	1927645	275244	Cash
Potrošniško posojilo	20583	32526	27440	35683	35097	38781	39386	5624	Consumer loan
Virman	165687	226605	248977	324392	372426	463010	567277	81000	Bank transfer

Vrednost prodaje po glavni dejavnosti podjetij in drugih organizacij

Turnover including value added tax by basic activity of enterprises and other organisations

Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	481237	782935	843139	1044810	1158481	1207964	1288973	167069	Enterprises and other organisations in retail trade
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	87665	196795	225214	269618	299194	329041	335445	50775	Enterprises and other organisations in wholesale trade
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih motornih vozil in prodaji mot. goriv ³⁾	-	450541	498181	549286	612677	691556	(804564)	(129089)	Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels ³⁾
Prodajalne kmetijskih podjetij in drugih organizacij ⁴⁾	38519	20255	31826	32109	35327	(35956)	31478	3691	Stores of agricultural enterprises and other organisations ⁴⁾
Prodajalne industrijskih ter obrtnih podjetij in drugih organizacij	60892	84617	67788	56221	46007	35753	34962	4926	Stores of industrial and craft establishments and trade organisations
Druge prodajalne	23228	22301	18622	24195	33053	40929	38886	6318	Other stores

Vrednost prodaje in davek na dodano vrednost po trgovinski dejavnosti podjetij in drugih organizacij

Turnover including value added tax and value added tax by trade activity of enterprises and other organisations

	2000	2001	2002	2003	2004	2005		TOTAL
						prihodek z davkom na dodano vrednost turnover including value added tax	od tega davek value added tax	
SKUPAJ	1557444	1684770	1976239	2184739	2341200	2534308	361868	
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	501013	577512	725820	793449	757969	775167	91295	Retail trade with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirane prodajalne)	63947	67386	63737	57464	42853	40122	3868	Food beverages (specialized stores)
Tobak (specializirane prodajalne)	13443	12267	16003	15899	(10134)	25028	3927	Tobacco (specialized stores)
Nespecializirane prodajalne, pretežno z živili	423622	497859	646080	720086	704982	710017	83500	Non-specialized stores, predominantly with food
Trgovine z neživili	568656	584731	689454	762499	869017	906180	133595	Retail trade with non-food
Tekstil, oblačila, usnjeni izdelki (specializirane prodajalne)	89500	94040	111997	123732	(125014)	138727	23030	Textile, leather products (specialized stores)
Pohištvo, gospodinjstvi aparati, gradbeni material (specializirane prodajalne)	195799	209619	267592	277993	264406	291600	48215	Furniture, household equipment, construction material in specialized stores
Lekarne	60371	72402	86868	101206	104013	111548	9441	Pharmacies
Druge specializirane prodajalne, pretežno z neživili	173285	163869	172388	201809	282593	281789	41310	Other specialized stores predominantly with non-food
Nespecializirane prodajalne, pretežno z neživili	49701	44801	50609	57759	92992	82515	11598	Non-specialized stores predominantly with non-food
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	487775	522527	560965	628791	714214	(852961)	(136978)	Retail trade with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	188430	194781	228123	272719	312899	323329	53000	Motor vehicles
Motorno gorivo	299345	327746	332842	356072	401315	(529632)	(83978)	Fuels

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

1) Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1998 do 2005, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Ker je bila v letu 2000 metodologija uteževanja spremenjena, so podatki za leto 1999 zaradi primerljivosti serije popravljeni. Do junija 1999 je v podatkih upoštevan prometni davek. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leti 2004 in 2005 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.

1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 1998 to 2005 are collected with a sample and grossed to the total observed activity. Due to the changes in weighting methodology in 2000 and the comparability of series, the data for 1999 are revised. Until June 1999 the data include turnover tax. Because of the change of methodology and periodicity of collecting data on small enterprises, the data for 2004 and for 2005 are not fully comparable to the old data series.

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

3) Do leta 1998 so ti podatki zajeti v dejavnostih trgovina na drobno in trgovina na debelo. Until 1998 the data are included in retail trade and wholesale trade activities.

4) Zajete so tudi prodajalne gozdarskih, lovskih in ribiških podjetij in drugih organizacij. Retail outlets of forestry, hunting and fishing enterprises and organisations are included.

24.6 Vrednost prodaje po blagovnih skupinah in skupinah trgovinske dejavnosti, 2005¹⁾²⁾

Turnover including value added tax by commodity groups and groups of retail trade activities, 2005¹⁾²⁾

mio SIT

Blagovne skupine	Vrednost po skupinah trgovinske dejavnosti Value by groups of retail trade activities					Commodity groups
	skupaj total	trgovina na drobno z živili retail trade with food	trgovina na drobno z neživili retail trade with non-food	trgovina na drobno z vozili retail trade with vehicles	trgovina na drobno z gorivom retail trade with fuels	
SKUPAJ	2534308	775167	906180	322229	(529632)	TOTAL
Hrana	444465	414274	21570	55	(8566)	Food
Brezalkoholne pijače (kava, čaj, kakav, sokovi vseh vrst, mineralne vode...)	76324	68728	4303	11	(3282)	Non-alcoholic bever. (coffee, tea, cocoa, juices, mineral water...)
Alkoholne pijače	60452	54164	3633	12	(2643)	Alcoholic beverages
Tobak in tobačni izdelki	79606	47262	11095	3	(21246)	Tobacco and tobacco products
Oblačila	137479	10144	127281	(24)	((30)	Clothes
Obutev	35053	2128	32925	-	-	Footwear
Pohištvo (tudi vrtno, brez pisarniškega), žimnice, svetila, slike, kipi	68949	9706	59242	1	-	Furniture (exc. official), mattresses, lamps, pictures, sculptures
Preproge, talne obloge	6992	1632	5360	0	-	Carpets, furs
Tekstil in pribor, tekstil za gospodinjstvo (posteljina, brisače, zavese...)	11737	3145	8592	-	-	Textile for househ. and access. (bed clothes, towels, curtains...)
Izdelki, oprema za gospodinjstvo (steklenina, jedilni pribor, posoda, neelektrični aparati...)	26195	17269	8916	-	10	Household equipment, (dishes, set, glass, non electrical apparatus...)
Električni gospodinski aparati (pralni stroji, hladilniki, sesalniki, likalniki...)	51752	14612	37132	-	8	Elec. househ. machinery and devices (wash. mach., freezers...)
Električne naprave za osebno nego (sušilniki za lase, brivniki...)	3585	1530	2055	-	-	Electrical gears for personal tendance (hair dryers, shavers...)
Telefonska, telefaks oprema, telefonske tajnice	15439	116	14962	-	((361))	Telephone and fax apparatus,...
Radio, TV-aparati, videorekorderji	25613	7318	17833	0	((462))	Radio sets, TV and other products, videorecorders
Knjige, časopisi, revije, tiskovine (koledarji, posterji), pripomočki za pisanje in risanje	40035	9033	28627	-	(2375)	Books, newspapers, magazines, other paper goods, school and office supplies
Fotoaparati, videokamere, projektorji za diapozitive, teleskopi... ter ustrezni pripomočki (zasloni, filmi, leče...)	5309	415	4894	-	-	Cameras, videocameras, projectors, telescopes and accessories (films, screens, lenses, ...)
Pisarniško pohištvo in oprema, osebni računalniki, tiskalniki, programska oprema, žepni kalkulatorji, pisalni stroji	21615	1948	19667	-	-	Office furniture, equipment, computers, printers, software, calculators, typing machines
Kasete, plošče, videokasete, diskete, CD-romi (razen video iger), filmi, bliskavice	7522	851	3949	-	((2722))	Musical and video tapes, discs, excl. video-games, films
Glasbeni instrumenti	362	-	962	-	-	Musical instruments
Športna oprema (tudi za kampiranje)	23523	8297	14951	168	((107))	Sport products, camping equipment
Igre, igrače (tudi video igre)	11356	5079	5918	-	(359)	Toys, playing resources (incl. video-games)
Cvetje, semena, sadike	24544	2472	22030	-	42	Flowers, lings
Hišne živali ter hrana, zdravila in pripomočki za nego živali	13521	5067	8186	-	((268))	Pets and food for them, remedies and accessor. for tendance
Zdravila, terapevtski in ortopedski pripomočki (tudi oprema za prvo pomoč, leče očala z dioptrijo, slušni aparati, invalidski vozički...)	126489	9	126454	-	((26))	Medical and pharmaceutical products (including medicinal herbs)
Kozmetične in toaletne potrebščine (kreme, ličila, mila, glavniki...)	74442	35372	38582	-	((488))	Cosmetics, perfumes
Ure, nakit, dragi kamni	6741	877	5864	-	-	Clocks, jewelery, precious stones
Potovalni kovčki, torbe, denarnice, otroški vozički in avtosedeži, dežniki, sončna očala, stenski termometri in barometri...	9128	3123	5915	-	((90))	Bags, wallets, baby push carts and car seats, umbrellas, sun glasses, wall thermometers and barometers
Kemični izdelki, izdelki za vzdrževanje stanovanj (barve, laki, ometi...) tapete, okensko steklo...	36220	3263	32831	-	126	Chemical goods, paints, varnishes, requirements, cleansing wallpapers, window glass
Gradbeni izdelki (cement, opeka, izolacija...), sanitarni, inštalacijski in ogrewni material	124721	9453	115266	2	-	Construction, sanitary installation and warming goods, ceramics
Kovinski izdelki, orodje (vrtalniki, žage kosilnice, kultivatorji, mreže za ograje...)	57395	5372	48649	215	(3159)	Metal machinery (incl. agricultural machinery)
Čistila, drugi pripomočki za vzdrževanje čistoče (pralni praški, mehčalci serviete, filtri, vrečke za sesalnike, obešalniki...)	33166	25846	6831	0	((489))	Cleaners, detergents, filters, bags for dust suckers, racks
Kurilno olje	64244	341	9483	48	((54372))	Diesel oil
Premog, drva, plinske jeklenke	21121	369	16459	27	(4266)	Coal, gas container, fire wood
Osebna motorna vozila in motorna kolesa	264569	6	94	264469	-	Motor vehicles, motorcycles
Rezervni deli, oprema za motorna vozila	61992	592	1938	55101	((4361))	Parts and accessories for motor vehicles
Kolesa	6854	1409	5410	35	-	Bicycles
Motorna goriva, maziva, zavorna, hladilna tekočina	425043	328	3817	1413	(419485)	Fuels
Starine, rabljeno blago, tudi knjige	783	-	532	251	-	Curios, second-hand goods incl. books
Drugo	28272	3617	23972	394	289	Other

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

(()) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 < CV \leq 0,30$

1) Podatki so bili zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
The data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.

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

24.7 Osebe, ki delajo v trgovini na drobno¹⁾²⁾

Persons working in retail trade¹⁾²⁾

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	35472	50897	52011	52934	53658	54090	56265	TOTAL
Osebe, ki delajo v podjetjih in drugih organizacijah, po glavni dejavnosti <i>Persons working in enterprises and other organisations by basic activity</i>								
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	24160	35493	33666	36382	37045	37200	40130	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	4974	7206	10431	8765	9202	9617	8784	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih motornih vozil in prodaji mot. goriv ³⁾	-	3491	3729	3049	3018	3824	3976	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels³⁾</i>
Prodajalne kmetijskih podjetij in drugih organizacij ⁴⁾	2196	798	1119	1047	1155	(954)	932	<i>Stores of agricultural enterprises and other organisations⁴⁾</i>
Prodajalne industrijskih ter obrtnih podjetij in drugih organizacij	2948	3307	2608	2903	2416	1598	1476	<i>Stores of industrial and craft establishments and trade organisations</i>
Druge prodajalne	1194	602	458	788	(822)	897	967	<i>Other stores</i>
Osebe, ki delajo v podjetjih in drugih organizacijah, po trgovinski dejavnosti <i>Persons working in enterprises and other organisations by retail activity</i>								
SKUPAJ	50897	52011	52934	53658	54090	56265		TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	22106	22086	26614	26523	23705	23922		Retail trade with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirane prodajalne)	2771	2890	2832	2549	2033	1911		<i>Food beverages (specialized stores)</i>
Tobak (specializirane prodajalne)	377	305	275	(245)	(332)	(547)		<i>Tobacco (specialized stores)</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z živili	18959	18891	23508	23729	21340	21464		<i>Non-specialized stores, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	24824	25843	23173	23841	26216	27683		Retail trade with non-food
Tekstil, oblačila, usnjeni izdelki (specializirane prodajalne)	6092	6042	6161	6500	5867	6870		<i>Textile, leather products (specialized stores)</i>
Pohištvo, gospodinjinski aparati, gradbeni material (specializirane prodajalne)	6983	6627	7283	7197	6656	7128		<i>Furniture, household equipment, construction material in specialized stores</i>
Lekarne	1283	1347	1414	1458	1507	1563		<i>Pharmacies</i>
Druge specializirane prodajalne, pretežno z neživili	7917	9792	6233	6664	9510	9899		<i>Other specialized stores predominantly with non-food</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z neživili	2549	2035	2080	2022	2676	2223		<i>Non-specialized stores predominantly with non-food</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	3966	4082	3148	3294	4169	4660		Retail trade with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	2400	2512	2342	2450	3354	3658		<i>Motor vehicles</i>
Motorno gorivo	1566	1570	806	(844)	815	(1002)		<i>Fuels</i>

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

- Do leta 1995 samo zaposlene osebe v trgovini na drobno.
Until 1995 only persons in paid employment in retail trade.
- Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1998 do 2005, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Ker je bila v letu 2000 metodologija uteževanja spremenjena, so podatki za 1998 in 1999 zaradi primerljivosti serije popravljeni. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leti 2004 in 2005 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.
1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 1998 to 2005 are collected with a sample and grossed to the total observed activity. Due to the changes in weighting methodology in 2000 and the comparability of series, the data for 1998 and 1999 are revised. Because of the change of methodology and periodicity of collecting data on small enterprises, the data for 2004 and for 2005 are not fully comparable to the old data series.
- Do leta 1998 so ti podatki zajeti v dejavnostih trgovina na drobno in trgovina na debelo.
Until 1998 the data are included in retail trade and wholesale trade activities.
- Zajete so tudi prodajalne gozdarskih, lovskih in ribiških podjetij in drugih organizacij.
Retail outlets of forestry, hunting and fishing enterprises and organisations are included.

24.8 Vrednost prihodka v posredništvu pri prodaji blaga¹⁾

Turnover in commission trade¹⁾

Leto/Year	Domači trg (mio SIT) <i>Domestic market (mio SIT)</i>		Prihodek (mio SIT) <i>Turnover without value added tax (mio SIT)</i>		Osebe, ki delajo v podjetjih in drugih organizacijah <i>Persons working in enterprises and other organisations</i>
	prihodek in davek na dodano vrednost <i>turnover including value added tax</i>	prihodek brez davka na dodano vrednost <i>turnover without value added tax</i>	tujni trg <i>foreign market</i>	skupaj Slovenija in tujina <i>total Slovenia and foreign market</i>	
2004	(38786)	(32678)	((8270))	(40948)	3312
2005	37226	31517	(6671)	38188	4095

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

(()) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 < CV \leq 0,30$

- Podatki so bili zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
The data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.

24.9 Podjetja in organizacije v trgovini na debelo¹⁾
Wholesale trade enterprises and organisations¹⁾

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	909	4292	4034	4258	3843	4989	5394	TOTAL
Podjetja in druge organizacije po glavni dejavnosti <i>Enterprises and other organisations by basic activity</i>								
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	553	2505	3075	3334	3080	4103	4540	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	211	720	478	464	361	390	384	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Zunanja trgovina ²⁾	45	-	-	-	-	-	-	<i>External trade²⁾</i>
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih mot. vozil ter prodaji mot. goriv ³⁾	-	222	221	150	146	244	251	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels³⁾</i>
Prodajna skladišča proizvodnih podjetij in drugih organizacij	100	845	259	310	(256)	(252)	219	<i>Wholesale warehouse stores of manufacturing enterprises and other organisations</i>
Podjetja in druge organizacije po trgovinski dejavnosti <i>Enterprises and other organisations by trade activity</i>								
SKUPAJ	4292	4034	4258	3843	4989	5394		TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	526	688	800	585	492	629		<i>Wholesale with food, beverages, tobacco</i>
Živila, pijače (specializirana trgovina)	432	595	723	476	(405)	540		<i>Food, beverages (specialized sale)</i>
Tobak (specializirana trgovina)	2	5	5	5	6	7		<i>Tobacco (specialized sale)</i>
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	92	87	72	((104))	(81)	82		<i>Non-specialized sales, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	3495	3043	3205	2988	4105	4348		<i>Wholesale with non-food</i>
Tekstil, usnjeni izdelki	496	385	312	347	495	385		<i>Textile, leather products (specialized sale)</i>
Farmacevtski izdelki	179	154	167	((177))	(232)	253		<i>Pharmaceutical products</i>
Drugi izdelki široke porabe	701	528	445	416	754	936		<i>Other specialized sales predominantly with non-food</i>
Kmetijske surovine in žive živali	104	63	74	74	((125))	188		<i>Agricultural raw material and live animals</i>
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	397	444	478	(429)	(491)	653		<i>Ores, metals, metal products, installation materials</i>
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	319	354	368	(349)	(465)	593		<i>Wood, constructing materials, sanitary equipment</i>
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanke in odpadki	244	211	225	(199)	((318))	434		<i>Chemical products and other semi-products, waste and oddments</i>
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	328	293	168	((227))	(405)	482		<i>Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade</i>
Pisarniški stroji in računalniška oprema	164	77	157	((153))	((241))	195		<i>Office machinery and computers</i>
Druga trgovina na debelo	562	535	811	(617)	(579)	229		<i>Other wholesale</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	271	304	252	270	392	417		<i>Wholesale with motor vehicles and fuels</i>
Motorna vozila	241	278	219	233	(351)	356		<i>Motor vehicles</i>
Trda, tekoča in plinasta goriva	30	26	33	37	41	61		<i>Fuels</i>

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

(()) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 < CV \leq 0,30$

1) Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1998 do 2005, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leti 2004 in 2005 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.
1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 1998 to 2005 are collected with a sample and grossed to the total observed activity. Because of the change of methodology and periodicity of collecting data on small enterprises, the data for 2004 and for 2005 are not fully comparable to the old data series.

2) Od leta 1999 podatki za dejavnost zunanja trgovina niso več na voljo.
From 1999 the data on external trade activity are not available.

3) Do leta 1998 so ti podatki zajeti v dejavnostih trgovina na drobno in trgovina na debelo.
Until 1998 the data are included in retail trade and wholesale trade activities.

24.10 Vrednost prodaje v trgovini na debelo¹⁾²⁾Wholesale trade turnover including value added tax¹⁾²⁾

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005		
							prihodek z davkom na dodano vrednost turnover including value added tax	od tega davek value added tax	
SKUPAJ	689113	1598329	1789664	2127821	2351629	2697416	2824662	421865	TOTAL
Vrednost prodaje po glavni dejavnosti podjetij in drugih organizacij <i>Turnover including value added tax by basic activity of enterprises and other organisations</i>									
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	345769	873216	1106430	1355573	1535907	1774536	1870073	274796	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	136414	166464	160260	232725	237021	228242	249709	33094	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Zunanja trgovina ³⁾	43876	-	-	-	-	-	-	-	<i>External trade³⁾</i>
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih mot. vozil in prodaji mot. goriv ⁴⁾	-	257953	222888	263426	341821	474781	524441	86992	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels⁴⁾</i>
Prodajna skladišča proizvodnih podjetij in drugih organizacij	163054	300696	300086	276097	236880	219857	180439	26983	<i>Wholesale warehouse stores of manufacturing enterprises and other organisations</i>
Vrednost prodaje in davek na dodano vrednost po trgovinski dejavnosti podjetij in drugih organizacij <i>Turnover including value added tax and value added tax by trade activity of enterprises and other organisations</i>									
	2000	2001	2002	2003	2004	2005			
						prihodek z davkom na dodano vrednost turnover including value added tax	od tega davek value added tax		
SKUPAJ	1598329	1789664	2127821	2351629	2697416	2824662	421865	TOTAL	
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	396342	454913	504063	483866	452061	486163	58953	Wholesale with food, beverages, tobacco	
Živila, pijače (specializirana trgovina)	227379	262487	221557	190831	161027	188558	18376	<i>Food, beverages (specialized sale)</i>	
Tobak (specializirana trgovina)	55364	69456	66608	78132	104408	(121628)	(20210)	<i>Tobacco (specialized sale)</i>	
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	113599	122970	215899	214903	186627	175977	20367	<i>Non-specialized sales, predominantly with food</i>	
Trgovine z neživili	841124	980911	1225339	1403128	1577060	1593259	239573	Wholesale with non-food	
Tekstil, usnjeni izdelki	54681	71679	100653	119889	116266	50081	8318	<i>Textile, leather products (specialized sale)</i>	
Farmaceutski izdelki	121852	147240	172378	195381	245756	261652	26566	<i>Pharmaceutical products</i>	
Drugi izdelki široke porabe	131337	112441	162639	197755	242195	287721	46288	<i>Other specialized sales predominantly with non-food</i>	
Kmetijske surovine in žive živali	34659	38870	46216	51253	(67642)	72563	7155	<i>Agricultural raw material and live animals</i>	
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	151025	207886	228570	248338	308737	325673	53430	<i>Ores, metals, metal products, installation materials</i>	
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	101009	103512	130306	133902	172189	198757	32937	<i>Wood, constructing materials, sanitary equipment</i>	
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanki in odpadki	77052	82127	77736	88917	108346	122823	19475	<i>Chemical products and other semi-products, waste and oddments</i>	
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	37432	36192	51426	75915	(111210)	122226	20258	<i>Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade</i>	
Pisarniški stroji in računalniška oprema	48300	61163	93521	125263	103250	109902	18308	<i>Office machinery and computes</i>	
Druga trgovina na debelo	83777	119801	161894	(166515)	101470	41862	6839	<i>Other wholesale</i>	
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	360863	353841	398417	464635	668295	745240	123339	Wholesale with motor vehicles and fuels	
Motorna vozila	215934	188777	229703	272016	396450	428988	71459	<i>Motor vehicles</i>	
Trda, tekoča in plinasta goriva	144929	165064	168714	192619	271845	316252	51880	<i>Fuels</i>	

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: 0,10 < CV <= 0,15

1) Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1998 do 2005, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leti 2004 in 2005 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj. 1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 1998 to 2005 are collected with a sample and grossed to the total observed activity. Because of the change of methodology and periodicity of collecting data on small enterprises, the data for 2004 and for 2005 are not fully comparable to the old data series.

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

3) Od leta 1999 podatki za dejavnost zunanja trgovina niso več na voljo. From 1999 the data on external trade activity are not available.

4) Do leta 1998 so ti podatki zajeti v dejavnostih trgovina na drobno in trgovina na debelo. Until 1998 the data are included in retail trade and wholesale trade activities.

24.11 Struktura prodaje v trgovini na debelo po vrstah odjemalcev¹⁾
Structure of wholesale turnover including value added tax by kind of buyers¹⁾

%

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	100	100	100	100	100	100	TOTAL
Trgovskim podjetjem in organizacijam	66,9	64,3	59,1	57,6	57,4	58,2	To trade enterprises and other organisations
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	21,5	21,4	17,5	15,3	12,8	12,8	Wholesale with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirana trgovina)	12,2	12	8	5,8	4,2	4,6	<i>Food, beverages (specialized sale)</i>
Tobak (specializirana trgovina)	3,5	3,9	3,1	3,3	3,9	4,3	<i>Tobacco (specialized sale)</i>
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	5,8	5,5	6,4	6,2	4,7	3,9	<i>Non-specialized sales, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	33,1	30,4	29,6	31,5	30,3	28,5	Wholesale with non-food
Tekstil, usnjeni izdelki	2,8	3,6	2,2	2,4	2,2	1,4	<i>Textile, leather products (specialized sale)</i>
Farmacevtski izdelki	3,5	4,2	3,8	3,9	4,3	4,3	<i>Pharmaceutical products</i>
Drugi izdelki široke porabe	9,4	4,8	6	6,6	7,2	7,9	<i>Other specialized sales predominantly with non-food</i>
Kmetijske surovine in žive živali	1,2	1,2	0,9	0,7	1,0	0,9	<i>Agricultural raw material and live animals</i>
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	3	3,1	2,9	3,8	4,3	3,7	<i>Ores, metals, metal products, installation materials</i>
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	3,4	3,3	3,5	3,3	3,6	4,3	<i>Wood, constructing materials, sanitary equipment</i>
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanke in odpadki	2,8	2,2	1,6	1,5	1,5	1,5	<i>Chemical products and other semi-products, waste and oddments</i>
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	1,1	0,8	0,9	1,2	1,6	1,1	<i>Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade</i>
Pisarniški stroji in računalniška oprema	2,3	2,6	3,2	3,8	2,6	2,6	<i>Office machinery and computers</i>
Druga trgovina na debelo	3,6	4,7	4,6	4,3	2,0	0,8	<i>Other wholesale</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	15,5	12,6	12,2	10,8	14,3	16,9	Wholesale with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	12,6	9,8	9,6	7,9	10,8	13,3	Motor vehicles
Trda, tekoča in plinasta goriva	2,9	2,8	2,6	2,9	3,5	3,6	Fuels
Proizvodnim podjetjem in organizacijam in drugim odjemalcem	33,1	35,7	40,9	42,4	42,6	41,8	To manufacturing enterprises and other organisations and other buyers
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	3,3	4,1	6,2	5,3	4,0	4,4	Wholesale with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirana trgovina)	2	2,7	2,4	2,3	1,8	2,1	<i>Food, beverages (specialized sale)</i>
Tobak (specializirana trgovina)	0	-	-	0	0	-	<i>Tobacco (specialized sale)</i>
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	1,3	1,4	3,8	3	2,2	2,3	<i>Non-specialized sales, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	22,8	24,4	28,1	28,2	28,2	27,9	Wholesale with non-food
Tekstil, usnjeni izdelki	0,6	0,4	2,5	2,7	2,1	0,4	<i>Textile, leather products (specialized sale)</i>
Farmacevtski izdelki	4,2	4	4,3	4,4	4,8	4,9	<i>Pharmaceutical products</i>
Drugi izdelki široke porabe	2,1	1,5	1,7	1,8	1,8	2,3	<i>Other specialized sales predominantly with non-food</i>
Kmetijske surovine in žive živali	1	1	1,3	1,5	1,5	1,7	<i>Agricultural raw material and live animals</i>
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	6,5	8,5	7,9	6,8	7,1	7,8	<i>Ores, metals, metal products, installation materials</i>
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	2,9	2,5	2,6	2,4	2,8	2,8	<i>Wood, constructing materials, sanitary equipment</i>
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanke in odpadki	2	2,5	2,1	2,3	2,6	2,8	<i>Chemical products and other semi-products, waste and oddments</i>
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	1,2	1,2	1,5	2	2,5	3,2	<i>Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade</i>
Pisarniški stroji in računalniška oprema	0,7	0,8	1,2	1,5	1,2	1,3	<i>Office machinery and computers</i>
Druga trgovina na debelo	1,6	2	3	2,8	1,8	0,7	<i>Other wholesale</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	7	7,2	6,6	8,9	10,4	9,5	Wholesale with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	0,8	0,8	1,2	3,6	3,9	1,9	Motor vehicles
Trda, tekoča in plinasta goriva	6,2	6,4	5,4	5,3	6,5	7,6	Fuels

1) Podatki, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Do junija 1999 je v podatkih upoštevan prometni davek.
 Data are collected with a sample and grossed to the total observed activity. Until June 1999 the data include turnover tax.

24.12 Prodaja v trgovini na debelo neposredno za izvoz¹⁾²⁾

Direct export wholesale sales¹⁾²⁾

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	64924	369003	426519	376589	549801	500285	547175	TOTAL
Prodaja po glavni dejavnosti podjetij in drugih organizacij <i>Turnover by basic activity of enterprises and other organisations</i>								
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	26519	103126	137303	208028	335541	307176	343551	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	3053	5110	6051	11463	11687	(14345)	18696	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Zunanja trgovina ³⁾	11748	-	-	-	-	-	-	<i>External trade³⁾</i>
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih mot. vozil in prodaji mot. goriv ⁴⁾	-	27416	39215	53212	80603	55582	123752	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels⁴⁾</i>
Prodajna skladišča proizvodnih podjetij in drugih organizacij	23604	233350	243950	103886	121970	123182	61176	<i>Wholesale warehouse stores of manufacturing enterprises and other organisations</i>

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Prodaja po trgovinski dejavnosti podjetij in drugih organizacij <i>Turnover by trade activity of enterprises and other organisations</i>							
SKUPAJ	369003	426519	376589	549801	500285	547175	TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	52515	43068	49216	45144	44817	53470	Wholesale with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirana trgovina)	38957	31624	38359	33524	36461	45528	<i>Food, beverages (specialized sale)</i>
Tobak (specializirana trgovina)	8295	6584	.	1196	1414	579	<i>Tobacco (specialized sale)</i>
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	5263	4859	(10023)	10424	6943	7363	<i>Non-specialized sales, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	109979	153015	232304	389766	369380	318589	Wholesale with non-food
Tekstil, usnjeni izdelki	10700	17532	78203	127711	115033	40262	<i>Textile, leather products (specialized sale)</i>
Farmaceutski izdelki	1385	5398	8871	12486	17011	19747	<i>Pharmaceutical products</i>
Drugi izdelki široke porabe	14082	14338	32325	33764	50495	67063	<i>Other specialized sales predominantly with non-food</i>
Kmetijske surovine in žive živali	2926	5788	(3469)	3648	(4586)	13112	<i>Agricultural raw material and live animals</i>
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	15015	11443	27736	43227	69337	67466	<i>Ores, metals, metal products, installation materials</i>
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	17176	12100	19510	21281	(23010)	28047	<i>Wood, constructing materials, sanitary equipment</i>
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanke in odpadki	10054	48566	28801	34183	(45219)	49509	<i>Chemical products and other semi-products, waste and oddments</i>
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	8100	9807	29355	69248	((22370))	20098	<i>Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade</i>
Pisarniški stroji in računalniška oprema	9178	4825	7503	8519	5171	8844	<i>Office machinery and computes</i>
Druga trgovina na debelo	21363	23218	(26612)	35699	(17149)	4441	<i>Other wholesale</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	206510	230435	64988	114891	86088	175116	Wholesale with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	189670	218916	53421	83289	59344	116178	<i>Motor vehicles</i>
Trda, tekoča in plinasta goriva	16840	11519	11567	(31602)	26744	(58938)	<i>Fuels</i>

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

() Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 < CV \leq 0,30$

. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič. / Not zero but extremely inaccurate estimate: $CV > 0,30$

1) Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1998 do 2005, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leti 2004 in 2005 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.
1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 1998 to 2005 are collected with a sample and grossed to the total observed activity. Because of the change of methodology and periodicity of collecting data on small enterprises, the data for 2004 and for 2005 are not fully comparable to the old data series.

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

3) Od leta 1999 podatki za dejavnost zunanja trgovina niso več na voljo.
From 1999 the data on external trade activity are not available.

4) Do leta 1998 so ti podatki zajeti v dejavnostih trgovina na drobno in trgovina na debelo.
Until 1998 the data are included in retail trade and wholesale trade activities.

24.13 Vrednost prodaje po blagovnih skupinah in skupinah trgovinske dejavnosti v trgovini na debelo, 2005¹⁾²⁾
Turnover including value added tax by commodity groups and groups of wholesale activities, 2005¹⁾²⁾

mio SIT

Blagovne skupine	Vrednost prodaje po skupinah trgovinske dejavnosti <i>Turnover including value added tax by groups of activity</i>					Commodity groups
	skupaj <i>total</i>	trgovina na debelo z živil <i>wholesale trade with food</i>	trgovina na debelo z neživili <i>wholesale trade with non-food</i>	trgovina na debelo z vozili <i>wholesale trade with vehicles</i>	trgovina na debelo s trdnimi, tekočimi, plinastimi gorivi <i>wholesale trade with fuels</i>	
SKUPAJ	2824662	486163	1593259	428988	316252	TOTAL
Kmetijske surovine (semena, krma, kože, surovi tobak, cvetje) in žive živali	73506	3974	69532	-	-	Grain, seeds, animal feeds, flowers, plants, live animals, hides, skins and leather
Živila	246395	237132	8931	-	(332)	Food
Pijače (alkoholne in brezalkoholne)	63873	63334	535	-	(4)	Beverages (alcoholic and non-alcoholic)
Tobačni izdelki	128666	128404	262	-	-	Tobacco products
Tekstil, oblačila, obutev	51019	1461	49003	(452)	(103)	Textile, clothing, footwear
Električni gospodinjski aparati (pralni stroji, hladilniki, sesalniki, likalniki...)	47205	3339	43866	-	-	Electric household machinery and devices (washing machines, freezers)
Električne naprave za osebno nego (sušilniki za lase, brivniki...)	4957	463	4494	-	-	Electrical gears for personal tendance (hair dryers, shavers...)
Radio, TV aparati, videorekorderji, plošče, kasete...	30682	1128	29543	11	-	Radio sets, TV and other products, videorecorders, musical and video tapes, discs...
Fotoaparati, videokamere, projektorji za diapozitive, teleskopi ter ustrezni pripomočki (zasloni, filtri, leče...)	17400	(61)	(17280)	59	-	Cameras, videocameras, projectors, telescopes and accessories (films, screens, lenses,...)
Pisarniški stroji in računalniška oprema	108703	(3)	108682	18	-	Office machinery and computers
Porcelan, svetila, steklenina	14724	2595	12129	-	-	Porcelain, lamps, glass
Parfumi, kozmetika	66085	12371	53714	-	-	Perfumes, cosmetics
Farmaceutski izdelki, medicinski instrumenti, ortopedski pripomočki	242433	529	241116	-	(788)	Medical and pharmaceutical products
Pohištvo, preproge, talne obloge in drugi neelektrični predmeti za gospodinjstvo	45925	783	44954	64	(124)	Furniture, carpets, furs
Pisalne potrebščine, knjige, revije, časopisi	44814	1491	43323	-	-	School and office supplies, books, newspapers, magazines
Fotografski material, ure, nakit, galanterija (iz usnja, lesa, protja, plute), potovalne torbe, dežniki	10570	(2342)	8182	-	(46)	Photographic material, clocks, jewelry, fancy goods, bags, umbrellas
Glasbila, igre, igrače, športna oprema, kolesa	27394	5098	22296	0	(0)	Musical instruments, toys, playing resources, sport products, bicycles
Kemični izdelki, izdelki za vzdrževanje stanovanj (barve, laki, ometi...), čistila, tapete, okensko steklo...	118211	5126	113041	42	2	Chemical goods, paints, varnishes, requirements, cleansing wallpapers, window glass...
Gradbeni izdelki (cement, opeka, izolacija...) in gradbeni material	141923	2065	139829	29	-	Construction
Sanitarna oprema, sanitarni, inštalacijski in ogrewni material, elektromaterial, naprave za ogrevanje	141937	1521	139450	562	(404)	Sanitary installation and warming goods, electro material
Kovinski izdelki (finalno kovinski izdelki – vijaki, okovja...)	102747	153	102561	33	-	Metal machinery (final- screws, metal parts,...)
Orodje (vrtalniki, žage, kosilnice, kultivatorji, mreže in ograje...)	17747	949	15799	999	-	Tools (saws, mowers, cultivators,...)
Les, kovine in rude	108728	1166	106748	-	(814)	Wood, metals, ores
Obdelovalni in gradbeni stroji, stroji za tekstilno industrijo, drugi stroji in naprave za industrijo, trgovino, navigacijo	110388	338	109589	461	-	Machines and equipment for construction, textile and other industry, trade and navigation
Kmetijski stroji, priključki, kmetijsko orodje	20127	4195	15172	760	-	Machines and equipment for agriculture
Drugi polizdelki (tekstilna vlakna, papir...), ostanki in odpadki, material za reciklažo	41207	8	41199	0	-	Other semi-products, waste and oddments
Trda, tekoča in plinasta goriva	304229	669	1106	120	302334	Fuels
Motorna vozila, rezervni deli in oprema za motorna vozila	432735	642	2249	419010	10834	Motor vehicles and parts and accessories for motor vehicles
Motorna kolesa, rezervni deli in oprema za motorna kolesa	4416	-	(140)	4275	1	Motorcycles and parts and accessories for motorcycles
Drugo	55916	4823	48534	2093	(466)	Other

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

1) Podatki so bili zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
The data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.

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

24.14 Osebe, ki delajo v trgovini na debelo¹⁾²⁾
Persons working in wholesale trade¹⁾²⁾

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	27000	26662	25953	29098	32773	31272	31476	TOTAL
Osebe, ki delajo v podjetjih in drugih organizacijah, po glavni dejavnosti Persons working in enterprises and other organisations by basic activity								
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	17601	15115	17282	19636	20788	22329	23201	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	3410	4595	3648	4493	4987	3684	3240	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Zunanja trgovina ³⁾	1419	-	-	-	-	-	-	<i>External trade³⁾</i>
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih motornih vozil in prodaji goriv ⁴⁾	-	1804	1673	1570	1658	1872	2075	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels⁴⁾</i>
Prodajna skladišča proizvodnih podjetij in drugih organizacij	4570	5148	3350	3399	.	3387	2960	<i>Wholesale warehouse stores of manufacturing enterprises and other organisations</i>
Osebe, ki delajo v podjetjih in drugih organizacijah, po trgovinski dejavnosti Persons working in enterprises and other organisations by trade activity								
SKUPAJ	26662	25953	29098	32773	31272	31476		TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	7959	7463	8477	10722	6282	5988		<i>Wholesale with food, beverages, tobacco</i>
Živila, pijače (specializirana trgovina)	4427	4027	4292	.	3506	3598		<i>Food, beverages (specialized sale)</i>
Tobak (specializirana trgovina)	137	172	183	189	(214)	(244)		<i>Tobacco (specialized sale)</i>
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	3395	3264	4001	4321	2562	2146		<i>Non-specialized sales, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	16332	16148	18174	19654	21878	22383		<i>Wholesale with non-food</i>
Tekstil, usnjeni izdelki	1779	1692	1421	((2213))	(2179)	1438		<i>Textile, leather products (specialized sale)</i>
Farmaceutski izdelki	1321	1401	1696	1867	2152	2336		<i>Pharmaceutical products</i>
Drugi izdelki široke porabe	3114	2572	2992	2986	4123	5119		<i>Other specialized sales predominantly with non-food</i>
Kmetijske surovine in žive živali	623	639	516	550	658	886		<i>Agricultural raw material and live animals</i>
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	2223	2888	3179	3873	4018	4372		<i>Ores, metals, metal products, installation materials</i>
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	1580	1394	1913	1789	2255	2759		<i>Wood, constructing materials, sanitary equipment</i>
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanki in odpadki	1231	1462	1074	1060	1413	1781		<i>Chemical products and other semi-products, waste and oddments</i>
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	926	891	888	1170	1642	1845		<i>Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade</i>
Pisarniški stroji in računalniška oprema	1102	918	1409	1334	1197	1120		<i>Office machinery and computes</i>
Druga trgovina na debelo	2432	2292	3086	((2812))	2241	727		<i>Other wholesale</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	2371	2341	2446	2397	3112	3105		<i>Wholesale with motor vehicles and fuels</i>
Motorna vozila	1780	1664	1560	1573	2055	2319		<i>Motor vehicles</i>
Trda, tekoča in plinasta goriva	591	677	886	824	1057	786		<i>Fuels</i>

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

() Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 < CV \leq 0,30$

. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič / Not zero, but extremely inaccurate estimate: $CV > 0,30$

1) Do leta 1995 samo zaposlene osebe v trgovini na debelo.

Until 1995 only persons in paid employment in wholesale trade.

2) Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1998 do 2005, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leta 2004 in 2005 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.

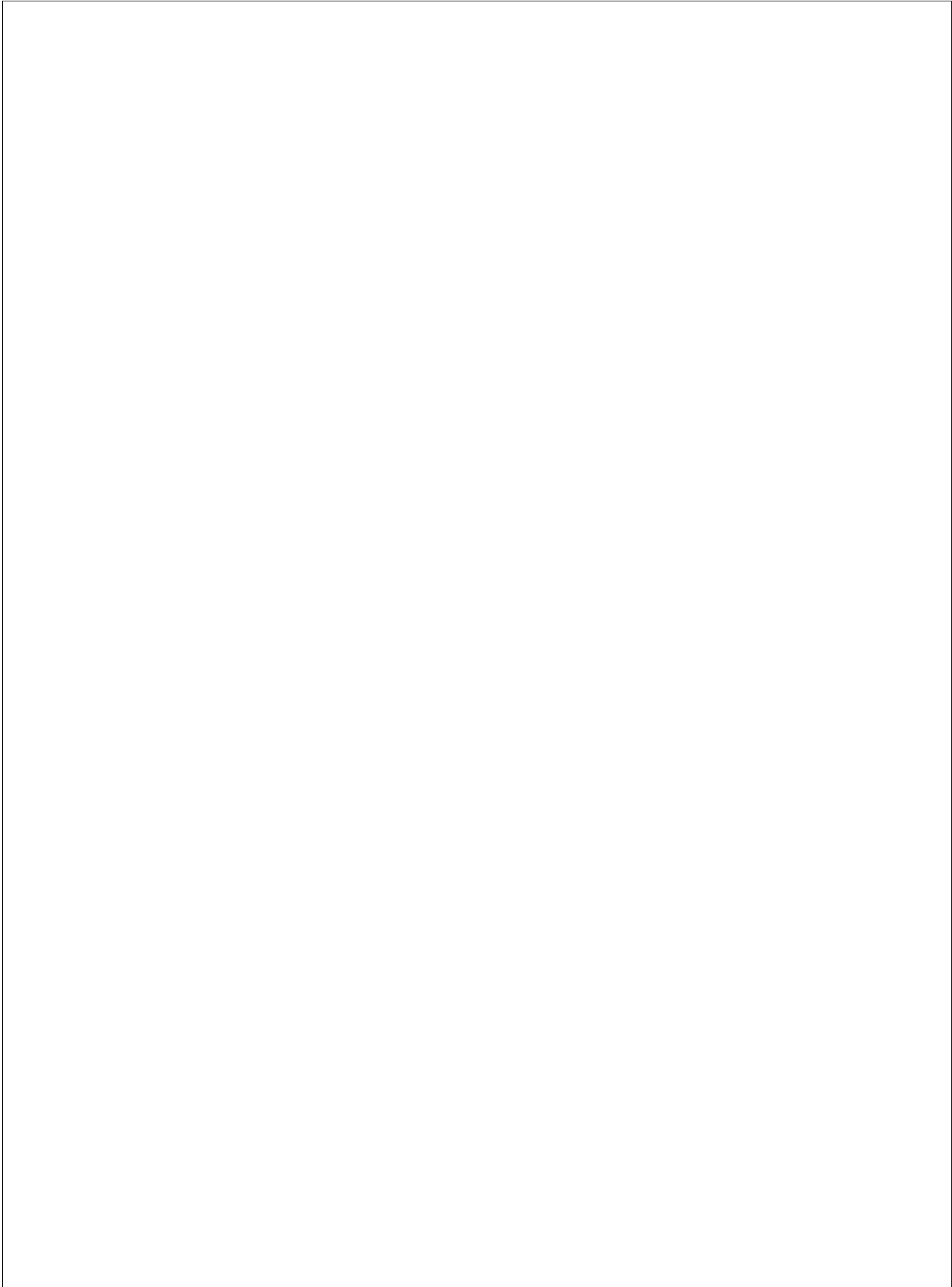
1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 1999 to 2005 are collected with a sample and grossed to the total observed activity. Because of the change of methodology and periodicity of collecting data on small enterprises, the data for 2004 and for 2005 are not fully comparable to the old data series.

3) Od leta 1999 podatki za dejavnost zunanja trgovina niso več na voljo.

From 1999 the data on external trade activity are not available.

4) Do leta 1998 so podatki zajeti v dejavnostih trgovina na drobno in trgovina na debelo.

Until 1998 the data are included in retail trade and wholesale trade activities.



25. TURIZEM

METODOLOŠKA POJASNILA

TURISTIČNA NASTANITVENA STATISTIKA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o zmogljivostih nastanitvenih objektov (število sob in ležišč) ter o prihodih in prenočitvah turistov nam mesečno sporočajo podjetja, družbe in druge organizacije, ki turistom nudijo nastanitev ali jim to storitev samo posredujejo, in tudi občani, ki oddajajo zasebne turistične sobe. Poročila o prihodih turistov in njihovih prenočitvah najpogosteje sestavljajo recepcijske službe po svojih evidencah.

Zajetje

Podatki o zmogljivostih nastanitvenih objektov (število sob in ležišč) ter o prihodih turistov in njihovih prenočitvah temeljijo na popolnem zajetju.

Definicije in pojasnila

Stalna ležišča so tista, ki so redno pripravljena za oddajanje turistom.

Pomožna ležišča so ležišča, ki naj bi gostom le povečala udobje (kavči, divani), in rezervna ležišča, s katerimi obrati v sezoni dopolnjujejo zmogljivosti. Skupna ležišča v planinskih domovih in kočah štejemo za stalna ležišča.

Povprečno letno zasedenost ležišč izračunamo po številu ležišč, ki so bila na voljo turistom v posameznih mesecih, povprečno zasedenost v avgustu pa po številu ležišč, ki so bila na voljo avgusta. Odstotek zasedenosti vseh ležišč (stalnih in pomožnih) izračunamo po naslednji formuli:

$$\frac{\text{število prenočitev} \times 100}{\text{število ležišč} \times \text{štev. dni}}$$

Turizem je dejavnost oseb, ki potujejo v kraje zunaj svojega običajnega okolja zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali iz drugih razlogov in tam nekaj časa tudi ostanejo, vendar manj kot eno leto brez prekinitve.

Turist je oseba, ki v kraju zunaj svojega običajnega okolja prenoči vsaj eno noč (vendar manj kot eno leto) v gostinskem ali drugem nastanitvenem objektu zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali drugih razlogov, če ti niso opravljanje dejavnosti, za katero v obiskanem kraju prejme plačilo. Turist je ob prihodu registriran v vsakem nastanitvenem objektu, v katerem se nastani, zato je lahko med svojim bivanjem v določenem kraju/določeni državi registriran tudi večkrat. V tej publikaciji so prikazani podatki o številu prihodov turistov.

Domači turist je oseba s stalnim bivališčem v Sloveniji, ki začasno prebiva v kakem drugem kraju v Sloveniji ter tam prenoči vsaj eno noč v gostinskem ali kakem drugem nastanitvenem objektu zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali iz drugih razlogov. Pred letom 1992 so bili k domačim turistom šteti tudi turisti iz vseh drugih republik nekdanje Jugoslavije.

Tuji turist je oseba, ki pride iz tujine in se začasno nastani v kakem kraju v Sloveniji ter tam prenoči vsaj eno noč v gostinskem ali kakem drugem nastanitvenem objektu zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali iz drugih razlogov. Tujim turistom določamo pripadnost po potnem listu. Turisti iz drugih republik nekdanje Jugoslavije so šteti med tuje turiste od leta 1992.

Prihodi turistov v nastanitveni objekt so opredeljeni s številom oseb, ki prispejo v nastanitveni objekt in se tam prijavijo. Štejejo se vse osebe ne glede na starost, torej tudi otroci in tudi če so njihove prenočitve brezplačne.

Prenočitev je 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). Število prenočitev se izračuna po državni pripadnosti turista glede na njegov potni list in po mesecu, v katerem je

TOURISM

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

TOURISM ACCOMMODATION STATISTICS

Sources and methods of data collection

Data on the **capacity of accommodation establishments** (number of rooms and beds) and **data on tourist arrivals and overnight stays** are obtained monthly from enterprises, companies and organisations offering accommodation to tourists or providing such service as an agency, as well as from individuals who let private rooms. The reports are usually compiled from the reception service records.

Coverage

Data on the **capacity of accommodation establishments** (number of rooms and beds) and data on **tourist arrivals and overnight stays** are based on full coverage.

Definitions and explanations

Permanent beds are those that are always prepared for letting to tourists.

Temporary beds are those that are intended only for greater comfort of tourists (couches, sofas, etc.) and reserve beds that are used for supplementing the capacity during the season. Collective beds in mountain huts are considered to be permanent beds.

Average yearly bed occupancy is calculated according to the number of beds available to tourists in each month. The average bed occupancy in August is calculated according to the number of beds available to tourists in August. The percentage occupancy of beds is calculated for all beds (permanent and temporary) using the formula:

$$\frac{\text{No. of overnight stays} \times 100}{\text{No. of beds} \times \text{No. of days}}$$

Tourism covers activities of persons travelling to and staying in places outside their usual environment for not more than one consecutive year for leisure, business and other purposes.

Tourists are persons travelling to a place other than that of their usual environment, staying in a collective or private accommodation in the place/country visited at least one night but less than one year and whose main purpose of trip is other than the exercise of an activity remunerated from within the place visited. 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. In this publication the data on tourist arrivals are presented.

Domestic tourists are persons with permanent residence in Slovenia who temporarily stay in some other place in Slovenia and in that place spend at least one night in a collective or private accommodation for leisure, business and other purposes. Data prior to 1992 included among domestic tourists all tourists from other countries of former Yugoslavia.

Foreign tourists are persons who come to Slovenia from abroad and temporarily stay in a certain place in this country where they spend at least one night in a collective or private accommodation for leisure, business and other purposes. We record the nationality of foreign tourists according to their passports. Since 1992 tourists from other countries of former Yugoslavia have been included among foreign tourists.

Tourist arrivals are defined as a number of persons who arrive at a tourist accommodation and check in. No age limit is applied: children are counted as well as adults, even in the case when the overnight stays of children might be free of charge.

An overnight stay is every night that a tourist actually spends (sleeps or stays) or is registered (his/her physical presence there being unnecessary) in a collective accommodation establishment or in private tourism accommodation. Overnight stays are calculated by

turist prenočil oz. prenočeval v turističnem objektu. Običajno se datum prihoda razlikuje od dneva odhoda. Oseba ne sme biti hkrati prijavljena v dveh nastanitvenih objektih.

Turistični kraj. Do avgusta 1998, ko je bil izdan Zakon o pospeševanju turizma (Ur. l. RS 57/98), v Sloveniji ni bilo splošnih predpisov o pogojih, ki bi jih kraji morali izpolnjevati, da bi dobili naziv turističnega kraja. Zato smo uporabili statistične definicije pojma turističnega kraja in merila za razvrstitev krajev v določene vrste.

Kot turistični kraj obravnavamo kraj, ki nudi:

1. privlačne možnosti za bivanje (naravne lepote, zdravilni vrelci, kulturnozgodovinski spomeniki, kulturne, zabavne in športne prireditve itd.);
2. komunikacijske možnosti (možnost dostopa, prometne zveze itd.);
3. receptivne možnosti (namestitveni objekti s spremljajočimi trgovskimi, obrtniškimi, poštними in drugimi storitvenimi objekti, pa tudi parki, sprehajališča, kopališča ipd.).

Kraje, ki po omenjenih merilih sodijo med turistične, pa nadalje delimo v naslednje skupine:

1. glavno mesto Slovenije – Ljubljana (Ta pritegne obiskovalce predvsem kot administrativno-politično središče države, nato pa s svojimi zgodovinskimi, etničnimi, gospodarskimi, urbanistično-arhitektonskimi in drugimi značilnostmi.)
2. zdraviliški kraji (To so kraji, za katere je znanstveno, medicinsko ali izkustveno ugotovljen zdravilni učinek termalnih ali mineralnih voda ali drugih geološko-mineraloških sestavin. Sem spadajo klimatska, mineralna in termalna zdravilišča, ki imajo praviloma tudi ustrezne objekte za zdravljenje in rehabilitacijo obiskovalcev.)
3. obmorski kraji (To so kraji vzdolž morske obale.)
4. gorski kraji (Praviloma so to kraji, ki ležijo v nadmorski višini nad 500 metrov ali v teritorialnem območju gore.)
5. drugi turistični kraji (To so kraji, ki so privlačni zaradi podnebnih razmer, kulturnozgodovinskih spomenikov ipd., kraji ob rekah in jezerih in drugi kraji, ki jih ne moremo uvrstiti med prej navedene.)
6. drugi kraji (vsi drugi kraji, ki jih ne moremo uvrstiti v nobeno izmed prej navedenih skupin).

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	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 četrtletno, in sicer januarja, aprila, julija in oktobra. Referenčno obdobje je četrtletje 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 četrtletnih 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 četrtletju s pomočjo dodatnega sklopa vprašanj, ki ga vključimo v vprašalnik za to četrtletje; ta vprašanja se nanašajo na celotno preteklo

country according to the passport of tourist and by month. Normally the date of arrival is different from the date of departure. A person should not be registered in two tourist accommodations at the same time.

Tourist resorts. Until August 1998 - when the Tourism Development Act was adopted (OJ RS, No. 57/98) - there were no general conditions that a place in Slovenia would have to meet in order to receive the title "tourist resort". Therefore, we used a statistical definition of the term tourist resort and of the criteria for classification of locations into different types.

Any place meeting the following specifications is considered to be a tourist resort:

1. is attractive (natural beauty, health spas, cultural and historical monuments, cultural, entertainment and sporting events, etc.);
2. has communications (ease of access, transport connections, etc.);
3. has reception facilities (accommodation facilities and accompanying facilities providing trade, crafts and postal services as well as parks, promenades and bathing facilities, etc.).

According to these criteria, places are classified into the following types:

1. The Slovenian capital - Ljubljana - attracts visitors mainly as an administrative and political centre, and also for its historical, ethnic, economic, town-planning, architectural and other features.
2. Health resorts are places where the healing effect of thermal or mineral waters or other geological mineral components is medically or empirically proven. These include climatic, mineral water and thermal water health resorts which, as a rule, offer suitable facilities for healing and rehabilitation of visitors.
3. Seaside resorts are places located along the sea coast.
4. Mountain resorts are, as a rule, places lying more than 500 metres above sea level or in the territorial area of a mountain.
5. Other tourist resorts are places with particularly attractive elements (e.g. climate conditions, cultural or historical monuments, etc.), riverside and lakeside areas and other places that cannot be classified among any of the places mentioned.
6. Other places are all those places not falling within any of the above groups.

Publishing

Monthly:	First Release Some important statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	Slovenija 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

leto. Da bi zagotovili zadovoljivo natančnost odgovorov na dodana letna vprašanja, je vzorec v zadnjem četrtletju 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

Vzorčni okvir je telefonski imenik zasebnih telefonskih naročnikov v Republiki Sloveniji. Vzorec je stratificiran sistematični. Stratumi so opredeljeni s statistično regijo (12 regij) in s tipom naselja znotraj statističnih regij (6 tipov). V vsakem stratumu se vzorci neodvisno. Število enot oziroma telefonskih števil v posameznem stratumu je sorazmerno glede na delež oseb, starih 15 let ali več, ki živijo v območju posamezne statistične regije, in glede na velikost naselja. V prvem, drugem in tretjem četrtletju je v vzorec izbranih 3 000 telefonskih števil, v četrtem pa 6 000.

Ciljna populacija so prebivalci Slovenije, stari 15 let ali več. Enota opazovanja je član izbranega gospodinjstva, star 15 let ali več.

Podatki so uteženi glede na velikost gospodinjstva, ker imajo osebe, ki živijo v gospodinjstvih z več člani, manjšo verjetnost izbora. Poleg osnovnega uteževanja uporabimo dodatno uteževanje (kalibracijo), ki prilagodi porazdelitev kontrolnih spremenljivk znani populacijski sestavi.

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, zaposlenost v prevoznih dejavnostih...

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	Statistične informacije. Turizem
Letno:	Prva statistična objava. Turizem
	Rezultati raziskovanj. Anketa o turističnih potovanjih domačega prebivalstva
	Statistični letopis Republike Slovenije

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 sampling frame is the directory of private telephone subscribers in the Republic of Slovenia. The sample is stratified systematic. Strata are defined with statistical region (12 regions) and type of settlement within the region (6 types). Each stratum was sampled independently. The number of units (telephone numbers) in each stratum is proportional to the share of persons aged 15 or more living in the area of statistical region and the size of settlement. In the first, second and third quarter 3,000 telephone numbers are selected in the sample and in the fourth 6,000.

The target population is resident population of Slovenia aged 15 years or over. Observation units are members of selected households aged 15 years or more.

Data are weighted regarding the household size because persons living in households with more members are less likely to be selected. Besides the basic weighting additional weighting is used (calibration), which adjusts the distribution of control variables to the known population structure.

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, employment in transport activity, 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:	Rapid Reports. Tourism
Annually:	First Release. Tourism
	Results of Surveys. Survey on Tourism Travels of Domestic Population.
	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 krajev, 31. 8.
Rooms and beds by types of tourist accommodations and by types of tourist resorts, 31. 8.

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Sobe Rooms								
SKUPAJ	27955	30242	30086	30274	30261	29619	29718	TOTAL
Vrste nastanitvenih objektov								
Hoteli	13840	13462	12639	12684	13290	13778	13807	<i>Hotels</i>
Penzioni	728	1021	791	798	812	735	795	<i>Boarding houses</i>
Moteli	451	367	372	402	356	311	257	<i>Motels</i>
Prenočišča	432	522	375	319	330	352	351	<i>Overnight accommodations</i>
Turistična naselja	457	-	-	-	-	-	-	<i>Tourist settlements</i>
Apartmaji	-	905	1585	985	981	1023	1127	<i>Apartments</i>
Gostilne s prenočišči	305	893	793	853	746	609	601	<i>Inns</i>
Zdravilišča	124	-	-	-	-	-	-	<i>Health establishments</i>
Planinski domovi in kočje	590	910	912	915	813	709	610	<i>Mountain huts</i>
Delavski počitniški domovi	1927	1476	1260	1191	1155	1018	915	<i>Company vacation facilities</i>
Otroški in mladinski počitniški domovi	259	209	206	296	296	275	265	<i>Vacation facilities for youth</i>
Kampi	5376	6395	5143	5638	5935	5583	5737	<i>Camping sites</i>
Turistične kmetije z nast.	-	-	433	412	389	206	211	<i>Tourist farms with accom.</i>
Zasebne sobe	2972	3300	2788	2743	2711	2730	2652	<i>Private accommodations</i>
Drugi domovi	-	-	102	564	144	144	150	<i>Other vacation facilities</i>
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	1900	1649	1096	1002	916	<i>Other accommodation facilities</i>
Začasne nastanitvene zmogljivosti	494	782	787	825	933	870	1050	<i>Temporary accommodation facilities</i>
Spalni vagoni	-	-	-	-	-	-	-	<i>Sleeping cars</i>
Marine	-	-	-	-	274	274	274	<i>Marinas</i>
Vrste krajev								
Glavno mesto Ljubljana	1527	1906	1904	1966	2016	2238	2679	<i>Ljubljana, the capital</i>
Zdraviliški kraji	5441	5812	5959	6003	6228	6230	6210	<i>Health resorts</i>
Obmorski kraji	8203	8188	7782	7814	7987	7754	7700	<i>Seaside resorts</i>
Gorski kraji	8559	9197	9116	9208	8789	8486	8465	<i>Mountain resorts</i>
Drugi turistični kraji	3802	4304	4306	4421	4469	4233	4041	<i>Other tourist resorts</i>
Drugi kraji	422	834	1019	862	772	678	623	<i>Other places</i>
Ležišča¹⁾ Beds¹⁾								
SKUPAJ	72853	79225	79893	80034	80724	78654	78960	TOTAL
Vrste nastanitvenih objektov								
Hoteli	28289	26682	24882	25062	26618	27828	28252	<i>Hotels</i>
Penzioni	1782	2565	1984	2051	2073	1883	2100	<i>Boarding houses</i>
Moteli	980	812	807	863	764	680	558	<i>Motels</i>
Prenočišča	1059	1266	949	754	780	844	817	<i>Overnight accommodations</i>
Turistična naselja	1073	-	-	-	-	-	-	<i>Tourist settlements</i>
Apartmaji	-	3160	5675	3669	3602	3809	4175	<i>Apartments</i>
Gostilne s prenočišči	695	2177	1868	1985	1762	1417	1424	<i>Inns</i>
Zdravilišča	248	-	-	-	-	-	-	<i>Health establishments</i>
Planinski domovi in kočje	3999	6052	5900	6036	5399	4654	4185	<i>Mountain huts</i>
Delavski počitniški domovi	7170	5509	4916	4608	4615	3868	3694	<i>Company vacation facilities</i>
Otroški in mladinski počitniški domovi	1725	1472	1494	1747	1739	1744	1737	<i>Vacation facilities for youth</i>
Kampi	16568	18174	14054	15672	16742	16100	16324	<i>Camping sites</i>
Turistične kmetije z nast.	-	-	1097	1034	1007	560	573	<i>Tourist farms with accom.</i>
Zasebne sobe	7739	9198	8311	8063	8194	8239	8131	<i>Private accommodations</i>
Drugi domovi	-	-	242	1621	371	371	380	<i>Other vacation facilities</i>
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	5572	4561	3263	3021	2709	<i>Other accommodation facilities</i>
Začasne nastanitvene zmogljivosti	1526	2158	2142	2308	2695	2536	2801	<i>Temporary accommodation facilities</i>
Spalni vagoni	-	-	-	-	-	-	-	<i>Sleeping cars</i>
Marine	-	-	-	-	1100	1100	1100	<i>Marinas</i>
Vrste krajev								
Glavno mesto Ljubljana	2749	3751	3750	3918	4290	4715	5801	<i>Ljubljana, the capital</i>
Zdraviliški kraji	11933	12843	13381	13593	14143	14108	14544	<i>Health resorts</i>
Obmorski kraji	21800	22581	21694	21800	22727	22289	21518	<i>Seaside resorts</i>
Gorski kraji	27257	28165	28642	28860	27720	26493	26664	<i>Mountain resorts</i>
Drugi turistični kraji	8167	9762	9936	9773	9886	9367	8820	<i>Other tourist resorts</i>
Drugi kraji	947	2123	2490	2090	1958	1682	1613	<i>Other places</i>

1) Prikazana so vsa ležišča (stalna in pomožna).
Total number of beds (permanent and temporary).

25.2 Prihodi in prenočitve turistov¹⁾
Tourist arrivals and overnight stays¹⁾

1000

	Prihodi turistov <i>Tourist arrivals</i>			Prenočitve <i>Overnight stays</i>		
	skupaj <i>total</i>	domačih <i>domestic</i>	tujih <i>foreign</i>	skupaj <i>total</i>	domačih <i>domestic</i>	tujih <i>foreign</i>
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	1554	7572	3173	4399

1) Prihodi in prenočitve turistov iz držav, ki so nastale na ozemlju nekdanje Jugoslavije, so do 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.

25.3 Povprečna doba bivanja po vrstah krajev
Average length of stay by tourist resorts

noči/nights

	Skupaj <i>Total</i>	Glavno mesto <i>Ljubljana, the capital</i>	Zdraviliški kraji <i>Health resorts</i>	Obmorski kraji <i>Seaside resorts</i>	Gorski kraji <i>Mountain resorts</i>	Drugi turistični kraji <i>Other tourist resorts</i>	Drugi kraji <i>Other places</i>
1971	2,9	1,6	7,0	4,8	2,8	1,7	1,9
1972	2,9	1,6	6,7	4,7	2,9	1,7	1,9
1973	2,9	1,6	6,4	5,0	2,9	1,7	1,9
1974	3,0	1,7	7,1	5,1	2,9	1,7	1,8
1975	3,0	1,6	7,1	4,9	2,8	1,9	1,7
1976	3,0	1,6	7,3	4,9	2,9	1,9	1,6
1977	2,9	1,6	7,3	4,6	2,7	1,9	1,7
1978	3,0	1,6	7,7	4,8	2,8	2,0	1,8
1979	3,2	1,6	8,0	5,4	3,0	2,1	1,9
1980	3,3	1,7	8,1	5,7	3,0	2,2	1,9
1981	3,2	1,6	7,1	5,6	3,2	1,9	2,0
1982	3,1	1,5	6,8	5,3	3,1	1,7	1,9
1983	3,2	1,5	6,7	5,6	3,2	2,0	1,9
1984	3,1	1,4	6,7	5,4	3,2	2,0	2,1
1985	3,2	1,4	7,0	5,5	3,6	1,9	2,5
1986	3,3	1,4	7,3	5,5	3,6	1,9	2,6
1987	3,3	1,4	6,7	5,5	3,7	2,0	2,8
1988	3,2	1,5	6,3	5,0	3,7	1,8	3,0
1989	3,2	1,4	6,3	4,9	3,6	1,8	2,4
1990	3,1	1,5	6,3	4,7	3,5	1,6	2,3
1991	3,4	1,7	6,1	4,1	3,5	2,0	2,5

25.3 Povprečna doba bivanja po vrstah krajev (nadaljevanje)

Average length of stay by tourist resorts (continued)

noči/nights

	Skupaj Total	Glavno mesto Ljubljana, the capital	Zdraviliški kraji Health resorts	Obmorski kraji Seaside resorts	Gorski kraji Mountain resorts	Drugi turistični kraji Other tourist resorts	Drugi kraji Other places
1992	3,7	2,9	6,0	4,2	3,1	2,2	2,4
1993	3,7	2,6	5,9	4,2	3,1	2,0	2,2
1994	3,7	2,5	5,8	4,3	3,2	2,0	2,2
1995	3,7	2,2	5,5	4,5	3,3	2,0	2,4
1996	3,5	2,0	5,4	4,1	3,2	1,9	2,6
1997	3,5	2,0	5,4	4,1	3,2	1,9	2,4
1998	3,5	2,0	5,4	4,1	3,2	1,9	2,2
1999	3,5	2,2	5,2	4,0	3,1	1,9	2,2
2000	3,4	2,0	5,1	4,0	3,1	2,0	2,4
2001	3,4	2,0	4,9	4,1	3,1	1,9	2,5
2002	3,4	2,0	4,8	4,0	3,1	2,0	2,4
2003	3,3	2,0	4,7	3,9	3,0	2,1	2,2
2004	3,2	1,9	4,6	3,8	3,0	2,0	2,2
2005	3,2	1,8	4,5	3,7	2,9	1,9	1,9

25.4 Prihodi turistov po državi pripadnosti¹⁾

Arrivals of tourists by countries of origin¹⁾

1000

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	1576,7	1957,1	2085,7	2162,0	2246,1	2341,3	2395,0	TOTAL
Iz Slovenije	844,6	867,6	867,0	859,9	872,9	842,4	840,0	From Slovenia
Iz tujine	732,1	1089,5	1218,7	1302,1	1373,2	1498,9	1554,9	From abroad
Avstrija	116,9	150,3	174,4	193,4	201,4	205,7	201,9	Austria
Baltiške države	0,8	2,7	3,6	5,0	4,4	5,8	-	Baltic countries
Belgija	11,6	16,1	19,1	23,6	25,0	27,7	27,7	Belgium
Belorusija	0,6	0,4	0,9	1,0	0,6	0,8	-	Belarus
Bolgarija	2,2	5,1	7,2	7,8	8,0	8,7	8,9	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	22,0	28,9	27,9	27,8	27,6	23,5	20,4	Bosnia and Herzegovina
Češka republika	15,6	26,7	29,0	30,0	31,3	32,1	31,7	Czech Republic
Danska	2,5	6,0	8,6	8,7	9,7	11,5	13,8	Denmark
Finska	1,4	2,8	3,1	3,8	5,6	7,0	7,9	Finland
Francija	13,7	22,2	23,5	27,9	34,7	50,4	55,9	France
Grčija	1,0	1,7	2,2	2,3	3,4	3,8	4,4	Greece
Hrvaška	76,9	91,3	95,5	94,2	93,6	92,0	93,9	Croatia
Irski	0,9	3,1	4,9	6,5	8,6	11,6	10,3	Ireland
Islandija	0,2	0,4	0,6	0,8	0,9	1,4	4,2	Iceland
Italija	160,3	256,2	269,3	274,8	288,5	313,4	338,3	Italy
Luksemburg	-	0,5	0,7	0,9	1,1	1,0	1,4	Luxemburg
Madžarska	18,0	30,4	32,6	32,8	37,1	38,0	41,9	Hungary
Makedonija	14,9	9,5	8,9	10,3	9,2	9,5	8,6	Macedonia
Nemčija	136,5	204,0	234,2	229,2	229,4	237,9	219,3	Germany
Nizozemska	18,3	31,5	34,8	38,7	46,8	56,2	53,6	Netherlands
Norveška	1,5	2,8	4,1	5,0	5,5	5,8	7,2	Norway
Poljska	7,3	21,2	26,0	24,8	20,4	18,7	18,1	Poland
Portugalska	0,5	1,7	1,7	2,3	3,2	4,2	5,4	Portugal
Romunija	3,6	4,3	6,4	7,6	8,1	7,3	7,4	Romania
Ruska federacija	14,7	12,1	15,5	15,4	16,0	14,7	16,3	Russian Federation
Slovaška	4,6	6,9	7,9	7,8	10,4	8,6	9,2	Slovakia
Srbija in Črna gora	10,8	11,4	15,2	19,6	25,1	30,0	32,3	Serbia and Montenegro
Španija	2,4	6,8	6,8	9,9	13,1	17,7	20,1	Spain
Švedska	3,4	10,6	11,2	10,2	11,0	12,8	14,0	Sweden
Švica	10,4	15,0	17,6	20,6	22,5	23,8	24,4	Switzerland
Ukrajina	2,4	3,9	3,8	4,2	5,0	4,7	4,6	Ukraine
Združeno kraljestvo	13,9	31,2	40,4	46,1	50,2	76,3	90,9	United Kingdom
Druge evropske države	5,4	5,0	5,1	4,7	6,1	7,0	10,1	Other European countries
Izrael	1,1	10,9	14,4	32,0	39,9	35,4	31,9	Israel
Japonska	1,8	6,0	6,8	6,2	6,5	9,0	12,2	Japan
Turčija	7,9	4,1	2,9	5,9	4,5	5,7	8,8	Turkey
Kanada	3,5	4,9	5,1	6,1	6,3	7,4	7,1	Canada
Združene države	11,9	25,4	28,3	30,1	29,6	38,5	41,3	United States
Avstralija	1,8	4,5	6,8	8,5	8,4	12,5	14,2	Australia
Nova Zelandija	0,5	1,2	1,5	2,0	2,2	2,7	2,1	New Zealand
Druge neevropske države	8,4	9,8	10,4	12,5	12,3	18,1	17,2	Other non-European countries

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

25.5 Prenočitve turistov po državni pripadnosti¹⁾
Overnight stays of tourists by countries of origin¹⁾

1000

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	5883,0	6719,0	7129,6	7321,1	7502,6	7588,8	7572,6	TOTAL
Iz Slovenije	3447,6	3314,9	3316,1	3300,3	3327,2	3226,1	3173,3	From Slovenia
Iz tujine	2435,5	3404,1	3813,5	4020,8	4175,4	4362,8	4399,2	From abroad
Avstrija	440,7	527,0	619,8	677,0	691,0	691,6	674,1	Austria
Baltiške države	2,8	6,6	7,6	11,7	10,4	13,4	-	Baltic countries
Belgija	49,7	61,5	74,0	95,2	94,1	91,2	90,4	Belgium
Belorusija	1,8	1,7	11,8	11,7	2,4	5,8	-	Belarus
Bolgarija	5,2	10,0	13,8	14,1	14,7	14,7	14,4	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	83,4	86,0	76,2	80,5	99,1	79,8	56,0	Bosnia and Herzegovina
Češka republika	38,6	56,0	60,9	62,4	65,0	67,3	67,2	Czech Republic
Danska	6,6	18,0	24,5	25,1	29,1	34,5	40,2	Denmark
Finska	3,6	6,2	8,3	9,1	15,0	17,7	17,7	Finland
Francija	38,9	53,3	55,7	63,5	76,1	105,3	112,5	France
Grčija	2,4	4,4	6,6	5,9	9,0	10,1	12,1	Greece
Hrvaška	212,8	251,1	260,3	256,1	265,0	261,0	258,2	Croatia
Irska	2,6	12,2	18,0	23,1	30,6	42,1	37,4	Ireland
Islandija	0,5	1,3	1,1	3,7	3,7	5,2	14,0	Iceland
Italija	387,8	650,6	688,2	718,4	729,2	786,5	855,8	Italy
Luksemburg	-	1,8	2,0	3,2	3,1	2,8	4,1	Luxemburg
Madžarska	58,1	86,2	89,8	91,0	102,7	105,2	114,4	Hungary
Makedonija	32,5	28,3	21,8	22,5	20,2	23,6	17,8Macedonia
Nemčija	571,6	772,8	877,8	848,4	813,2	771,7	693,4	Germany
Nizozemska	83,4	125,2	139,4	150,3	195,4	215,2	191,0	Netherlands
Norveška	3,7	7,2	11,6	13,4	13,0	14,9	16,8	Norway
Poljska	25,7	43,4	57,8	56,0	50,4	47,2	45,1	Poland
Portugalska	1,2	4,4	4,2	5,1	8,3	9,1	11,4	Portugal
Romunija	7,1	12,5	14,8	17,3	19,1	17,5	17,1	Romania
Ruska federacija	84,7	68,6	92,7	92,6	101,1	87,8	97,1	Russian Federation
Slovaška	18,3	17,8	17,1	22,5	37,1	23,5	23,4	Slovakia
Srbija in Črna gora	44,4	36,0	44,4	58,4	67,1	76,5	81,7	Serbia and Montenegro
Španija	5,3	16,0	15,9	21,2	29,5	37,1	41,0	Spain
Švedska	9,0	29,4	31,5	26,2	28,0	30,1	36,4	Sweden
Švica	31,0	41,0	48,3	57,9	62,2	63,7	60,1	Switzerland
Ukrajina	12,6	23,2	22,4	24,0	27,3	26,9	22,7	Ukraine
Zdrženo kraljestvo	65,8	152,5	190,7	194,0	202,2	267,1	89,4	United Kingdom
Druge evropske države	12,4	14,8	14,3	12,9	15,5	18,8	23,7	Other European countries
Izrael	4,3	30,6	36,9	64,1	83,3	88,3	84,0	Israel
Japonska	4,4	12,0	13,9	13,8	12,6	16,0	19,1	Japan
Turčija	10,8	13,0	6,4	9,2	9,1	10,2	13,0	Turkey
Kanada	10,0	12,2	13,0	16,0	16,7	19,4	16,7	Canada
Združene države	32,0	66,9	67,7	69,8	68,0	90,1	89,4	United States
Avstralija	4,4	9,4	14,6	21,8	20,1	26,7	28,6	Australia
Nova Zelandija	1,3	2,4	3,0	4,2	4,3	4,8	3,6	New Zealand
Druge neevropske države	24,1	30,7	34,8	47,3	34,3	42,6	43,9	Other non-European countries

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

25.6 Prihodi in prenočitve turistov po vrstah krajev¹⁾

Tourist arrivals and overnight stays by types of tourist resorts¹⁾

1000

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Prihodi turistov <i>Tourist arrivals</i>								
SKUPAJ	1576,7	1957,1	2085,7	2162,0	2246,1	2344,2	2395,0	TOTAL
Zdraviliški kraji	340,1	418,2	464,3	485,4	501,3	530,7	553,5	Health resorts
Obmorski kraji	370,2	475,0	496,7	509,9	520,1	525,6	519,8	Seaside resorts
Gorski kraji	440,9	522,6	545,3	566,4	605,1	610,0	611,4	Mountain resorts
Drugi turistični kraji ²⁾	406,0	515,2	543,9	568,3	586,5	644,4	365,6	Other tourist resorts ²⁾
Drugi kraji	19,5	26,1	35,6	32,0	33,1	33,5	31,2	Other places
Prihodi tujih turistov³⁾	732,1	1089,5	1218,7	1302,0	1373,2	1499,0	1555,0	Tourist arrivals of foreign tourists³⁾
Zdraviliški kraji	92,7	134,1	163,6	185,0	196,0	218,3	231,9	Health resorts
Obmorski kraji	160,2	236,3	260,0	274,6	279,5	291,8	292,4	Seaside resorts
Gorski kraji	184,8	298,1	338,4	361,0	393,0	423,0	424,7	Mountain resorts
Drugi turistični kraji ²⁾	282,3	404,2	433,6	459,2	482,1	541,0	287,0	Other tourist resorts ²⁾
Drugi kraji	12,1	16,8	23,2	22,2	23,0	24,9	22,8	Other places
Prenočitve <i>Overnight stays</i>								
SKUPAJ	5883,0	6719,0	7129,6	7321,1	7502,6	7589,0	7572,6	TOTAL
Zdraviliški kraji	1884,5	2112,9	2284,3	2326,9	2359,2	2417,1	2464	Health resorts
Obmorski kraji	1662,6	1883,9	2015,7	2052,1	2101,2	2002,0	1948,7	Seaside resorts
Gorski kraji	1443,3	1612,5	1672,4	1748,6	1824,0	1825,3	1826,8	Mountain resorts
Drugi turistični kraji ²⁾	845,6	1046,8	1069,2	1117,1	1235,4	1271,0	708,2	Other tourist resorts ²⁾
Drugi kraji	47,1	62,9	88,0	76,4	74,4	73,4	59,3	Other places
Prenočitve tujih turistov³⁾	2435,5	3404,1	3813,5	4020,8	4175,4	4362,9	4399,2	Overnight stays of foreign tourists³⁾
Zdraviliški kraji	507,4	642,5	768,4	829,5	850,1	901,4	949,5	Health resorts
Obmorski kraji	623,6	913,2	1033,9	1080,3	1035,4	1059,3	1032,4	Seaside resorts
Gorski kraji	657,4	984,7	1113,4	1170,9	1245	1310,1	1310,8	Mountain resorts
Drugi turistični kraji ²⁾	618,7	828,6	849,0	892,8	999,4	1045,8	533,8	Other tourist resorts ²⁾
Drugi kraji	28,3	35,1	48,8	47,3	46,5	46,3	37,8	Other places

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

2) Vključno z Ljubljano.
Including Ljubljana.

3) Prihodi in prenočitve turistov iz držav, ki so nastale na ozemlju nekdanje Jugoslavije, so do leta 1991 šteti med prihode in prenočitve domačih turistov, od leta 1992 pa med tuje.
Since 1992 the items foreign tourist arrivals and overnight stays include arrivals and overnight stays of tourists from other countries of former Yugoslavia.

25.7 Prihodi turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾

Tourist arrivals by types of tourist accommodations¹⁾

1000

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Prihodi turistov - skupaj <i>Tourist arrivals - total</i>								
SKUPAJ	1576,7	1957,1	2085,7	2162,0	2246,1	2341,2	2395,0	TOTAL
Hoteli	1039,8	1242,5	1260,3	1314,5	1358,1	1434,2	1496,0	Hotels
Penzioni	34,9	49,0	42,5	45,4	48,0	49,9	54,8	Boarding houses
Moteli	56,2	43,3	39,6	47,3	42,5	40,3	33,8	Motels
Apartmenti	-	88,1	148,0	110,2	105,3	111,2	127,9	Apartments
Prenočišča	29,1	30,2	24,0	24,5	29,0	29,4	30,3	Overnight accommodations
Turistična naselja	34,2	-	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	10,7	31,5	34,9	36,8	38,1	38,2	36,9	Inns
Zdravilišča	7	-	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočice	62,1	66,8	62,5	68,2	75,1	57,9	50,4	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	67,4	58,2	49,6	47,7	50,2	50,2	47,4	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	18,7	20,8	26,3	22,5	23,5	23,3	24,1	Vacation facilities for youth
Kampi	166,3	256,6	201,0	237,8	297,0	312,6	306,8	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	10,2	9,6	10,1	6,5	5,7	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	41,4	50,7	55,4	62,8	67,3	67,5	61,9	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	1,4	18,0	3,2	2,8	2,7	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	111,6	95,1	63,2	77,2	76,5	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	8,9	19,4	18,4	21,3	25,0	30,3	31,1	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	-	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	-	-	14,3	9,7	8,9	Marinas

25.7 Prihodi turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾ (nadaljevanje)
Tourist arrivals by types of tourist accommodations¹⁾ (continued)

1000

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Prihodi tujih turistov²⁾ <i>Arrivals of foreign tourists²⁾</i>								
SKUPAJ	732,1	1089,5	1218,7	1302,0	1373,2	1498,9	1555,0	TOTAL
Hoteli	568,7	791,6	842,2	902,9	943	1010	1078,1	Hotels
Penzioni	15,1	28,5	26,7	30,3	33,1	35,3	37,0	Boarding houses
Moteli	26,2	28,6	27,2	33,1	32,1	32,1	27,8	Motels
Apartmaji	-	22,1	25,7	28,1	30,3	34,1	39,9	Apartments
Prenočišča	17,9	16,7	14,8	14,9	19,1	20,2	22,2	Overnight accommodations
Turistična naselja	6,6	-	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	6,5	18,9	22,4	24,4	26,2	28,0	27,5	Inns
Zdravilišča	1,0	-	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočje	9,0	16,2	15,6	20,3	23,3	22,0	20,3	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	1,8	1,4	1,8	1,7	2,1	1,9	2,0	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	0,3	0,7	1,9	1,8	1,6	2,0	1,5	Vacation facilities for youth
Kampi	51,9	123,4	123,8	126,3	153,1	182,7	175,6	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	4,4	4,7	4,6	3,7	3,2	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	22,7	30,3	37,9	42,0	43,4	44,7	36,9	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	0,4	6,1	0,5	0,5	0,6	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	62,8	52,4	38,1	54,5	53,7	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	4,3	11,2	11,1	13,1	15,2	20,0	21,4	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	-	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	-	-	9,2	7,7	7,4	Marinas

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

2) Prihodi turistov iz držav, ki so nastale na ozemlju nekdanje Jugoslavije, so do leta 1991 šteti med prihode domačih turistov, od leta 1992 pa med tuje.
Since 1992 the item foreign tourist arrivals includes arrivals of tourists from other countries of former Yugoslavia.

25.8 Prenočitve turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾
Overnight stays by types of tourist accommodations¹⁾

1000

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Prenočitve - skupaj <i>Overnight stays - total</i>								
SKUPAJ	5883,0	6719,0	7129,6	7321,0	7502,6	7588,7	7572,6	TOTAL
Hoteli	3630,4	4223,5	4269,5	4407,5	4498,3	4618,9	4640,8	Hotels
Penzioni	126,3	147,4	121,7	125,2	155,2	126,5	143,0	Boarding houses
Moteli	86,0	78,4	56,5	78,7	80,1	65,3	46,9	Motels
Apartmaji	-	389,8	678,9	490,7	463,1	468,7	525,6	Apartments
Prenočišča	77,3	80,2	63,5	61,0	65,1	66,6	67,9	Overnight accommodations
Turistična naselja	175,6	-	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	29,7	88,2	83,1	90,7	93,1	88,0	76,6	Inns
Zdravilišča	69,9	-	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočje	71,0	82,2	81,5	84,2	93,0	73,7	65,3	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	363,8	281,8	232,7	230,4	231,1	224,9	206,5	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	143,0	127,1	166,9	151,1	141,2	142,8	134,9	Vacation facilities for youth
Kampi	849,4	953,6	680,0	854,6	1089,2	1118,5	1096,6	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	32,3	29,3	29,1	18,3	15,5	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	201,8	210,1	239,2	263,8	275,2	268,7	249,4	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	8,0	84,6	14,0	10,8	10,8	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	360,3	306,6	190,2	212,2	208,6	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	59,0	56,6	55,4	62,6	73,0	72,2	73,1	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	-	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	-	-	14,3	12,6	11,0	Marinas

25.8 Prenočitve turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾
Overnight stays by types of tourist accommodations¹⁾

1000

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Prenočitve tujih turistov²⁾ <i>Overnight stays of foreign tourists²⁾</i>								
SKUPAJ	2435,5	3404,1	3813,5	4020,8	4175,4	4362,8	4399,2	TOTAL
Hoteli	1884,4	2535,2	2679	2828,1	2904,3	3021,6	3091,6	Hotels
Penzioni	45,0	72,7	72,9	77,5	103,4	84,4	90,4	Boarding houses
Moteli	40,2	54,2	36,6	51,2	55,5	48,0	38,0	Motels
Apartmaji	-	96,5	117,8	131,3	136,0	138,1	160,3	Apartments
Prenočišča	45,1	44,1	36,5	35,3	43,2	45,3	48,2	Overnight accommodations
Turistična naselja	29,4	-	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	14,9	51,7	54,0	57,4	60,1	59,1	53,8	Inns
Zdravilišča	6,4	-	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočje	10,2	18,5	18,5	22,1	26,3	24,9	22,5	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	7,7	6,6	7,1	8,9	7,6	7,4	8,6	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	1,8	3,1	15,8	15,2	7,1	11,6	6,5	Vacation facilities for youth
Kampi	198,9	366,1	377,9	390,5	496,4	559,6	540,5	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	13,6	14,2	13,4	9,7	9,0	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	113,9	127,3	160,4	173,7	167	164,7	140,4	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	1,5	26,2	2,1	2,9	2,8	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	192,9	155,0	102,2	137,2	132,6	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	37,7	28,4	29,3	34,0	40,8	38,7	44,8	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	-	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	-	-	12,1	9,7	9,0	Marinas

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

2) Prenočitve turistov iz držav, nastalih na ozemlju nekdanje Jugoslavije, so do leta 1991 štete med prenočitve domačih, od leta 1992 pa med prenočitve tujih turistov.
Since 1992 the item overnight stays of foreign tourists includes overnight stays of tourists from other countries of former Yugoslavia.

25.9 Prihodi turistov po vrstah krajev in po mesecih, 2005
Tourist arrivals by tourist resorts and months, 2005

	Skupaj <i>Total</i>	Glavno mesto <i>Ljubljana, the capital</i>	Zdraviliški kraji <i>Health resorts</i>	Obmorski kraji <i>Seaside resorts</i>	Gorski kraji <i>Mountain resorts</i>	Drugi turistični kraji <i>Other tourist resorts</i>	Drugi kraji <i>Other places</i>
Prihodi turistov - skupaj <i>Tourist arrivals - total</i>							
2005	2395010	313427	553481	519849	611442	365646	31165
I	121429	14171	38443	11698	34832	20898	1387
II	134362	14278	38441	18521	39657	22016	1449
III	153444	19315	40215	32752	35769	23838	1555
IV	169191	21668	44864	41867	30477	28112	2203
V	212598	26914	46154	51934	50673	34204	2719
VI	232566	29185	42958	62964	58886	35358	3215
VII	321690	37892	56164	80918	101639	40936	4141
VIII	351615	46920	65704	78314	110157	44333	6187
IX	241229	34868	46349	53683	65348	37839	3142
X	191139	29390	50482	40671	36132	31883	2581
XI	126054	20198	41198	24866	14651	23713	1428
XII	138332	18628	42509	20300	33221	22516	1158
Prihodi tujih turistov <i>Arrivals of foreign tourists</i>							
2005	1554969	296200	231876	292406	424666	287023	22798
I	72990	12719	17034	7570	19376	15188	1103
II	65445	12803	13004	8517	16068	14088	965
III	93804	17657	18978	19237	19014	17808	1110
IV	104976	20436	18108	23286	19542	22043	1561
V	148838	25508	21687	31527	40602	27676	1838
VI	151895	27621	15172	33869	44977	27888	2368
VII	216280	36594	21840	39848	79225	35330	3443
VIII	247650	45915	30314	45112	83560	38545	4204
IX	173758	33649	20182	34717	52138	30639	2433
X	129528	27691	24054	25245	25635	24967	1936
XI	71477	18876	15243	11488	8397	16515	958
XII	77961	16731	16260	11623	16132	16336	879

25.10 Prenocitve turistov po vrstah krajev in po mesecih, 2005*Overnight stays by tourist resorts and months, 2005*

	Skupaj <i>Total</i>	Glavno mesto <i>Ljubljana, the capital</i>	Zdraviliški kraji <i>Health resorts</i>	Obmorski kraji <i>Seaside resorts</i>	Gorski kraji <i>Mountain resorts</i>	Drugi turistični kraji <i>Other tourist resorts</i>	Drugi kraji <i>Other places</i>
Prenocitve - skupaj <i>Overnight stays - total</i>							
2005	7572584	565483	2463998	1948744	1826842	708229	59288
I	422493	26513	169958	42882	132991	47392	2757
II	448519	26216	156921	56793	158746	47129	2714
III	487925	34771	176789	107726	118892	46806	2941
IV	468171	39363	187008	123362	62411	52266	3761
V	604361	48774	206522	154297	129031	60906	4831
VI	732883	53220	204946	239766	164273	64772	5906
VII	1114086	68263	268276	369639	319444	80718	7746
VIII	1260450	79593	324075	381124	376127	86584	12947
IX	726955	61810	221203	203767	165758	68858	5559
X	528048	55922	211608	121640	73679	60474	4725
XI	377375	38732	175167	82530	30772	47063	3111
XII	397716	32306	161525	61616	94718	45261	2290
Prenocitve tujih turistov <i>Overnight stays of foreign tourists</i>							
2005	4399246	534892	949536	1032413	1310827	533802	37776
I	242682	23842	71373	29234	82529	33904	1800
II	197671	23820	47553	22851	72146	29742	1559
III	262183	31865	73899	61338	60115	33168	1798
IV	259031	37180	73948	65731	40700	38931	2541
V	389417	46355	90259	93149	109302	47218	3134
VI	424390	50460	64738	123107	132960	49031	4094
VII	640842	65702	82297	166439	254123	66593	5688
VIII	781069	77144	129673	200829	295583	71228	6612
IX	475652	59256	91086	124113	140010	53918	3999
X	331650	53141	99698	75076	54679	45847	3209
XI	192991	36232	64727	39493	18563	32320	1656
XII	200633	29625	57285	30018	50117	31902	1686

TURISTIČNA POTOVANJA DOMAČEGA PREBIVALSTVA / TOURISM TRAVELS OF DOMESTIC POPULATION**25.11 Število prebivalcev Slovenije, starih 15 let ali več, na daljših zasebnih in/ali poslovnih potovanjih¹⁾***Number of resident population, aged 15 or over, on longer private and/or business trips¹⁾*

	Skupaj <i>Total</i>	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 ²⁾ <i>Went on longer private trip²⁾</i>
2001	1663426	706235	957191	181719	929943
2002	1694061	698590	995470	216405	955876
2003	1695914	701052	994862	194516	961925
2004	1708118	694632	1013486	255524	965232
2005	1716238	652789	1063449	263108	1013821

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.

25.12 Število domačih turistov, starih 15 let ali več, na daljših zasebnih in poslovnih potovanjih¹⁾
Number of domestic tourists, aged 15 or over, on longer private and business trips¹⁾

	Daljša zasebna potovanja ²⁾ <i>Longer private trips²⁾</i>				Poslovna potovanja <i>Business trips</i>			
	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	v Sloveniji in v tujini <i>in Slovenia and abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	v Sloveniji in v tujini <i>in Slovenia and abroad</i>
2001	929943	224033	571169	134741	181719	56595	97081	28043
2002	955876	208733	613170	133974	216405	69778	110984	35643
2003	961925	225936	602970	133019	194516	63825	97378	33314
2004	965232	206374	622261	136597	255524	77288	136828	41407
2005	1013821	206615	613341	193865	263108	58027	143515	61566

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.

25.13 Število turističnih potovanj domačega prebivalstva, starega 15 let ali več¹⁾
Number of tourism trips of domestic population, aged 15 or over¹⁾

	Turistična potovanja <i>Tourism trips</i>			Vsa zasebna potovanja <i>All private trips</i>			Daljša zasebna potovanja ²⁾ <i>Longer private trips²⁾</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>
2001	3977626	1922707	2054919	3497125	1762234	1734891	1475644	436597	1039047	480501	160474	320027
2002	3846991	1720026	2126965	3294322	1549367	1744955	1470973	386985	1083987	552669	170659	382010
2003	3723054	1609284	2113771	3187282	1444147	1743135	1526711	418313	1108399	535772	165137	370636
2004	4826536	2026873	2799663	3983034	1841783	2141252	1535267	414376	1120892	843501	185090	658411
2005	4599092	1939129	2659964	3900114	1779583	2120531	1642331	428620	1213711	698979	159546	539433

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.

25.14 Število prenočitev na turističnih potovanjih domačega prebivalstva, starega 15 let ali več¹⁾
Number of overnight stays on tourism trips of domestic population, aged 15 or over¹⁾

	Turistična potovanja <i>Tourism trips</i>			Vsa zasebna potovanja <i>All private trips</i>			Daljša zasebna potovanja ²⁾ <i>Longer private trips²⁾</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>
2001	18571203	5836500	12734703	17151595	5506886	11644709	13335565	3127947	10207618	1419608	329614	1089994
2002	18313026	5315225	12997801	16353742	4969709	11384033	12857570	2859469	9998101	1959284	345515	1613769
2003	18462986	5304259	13158727	16632412	4951719	11680694	13403417	3031476	10371942	1830574	352540	1478033
2004	20323696	5853286	14470410	17529815	5461805	12068011	12907159	2922324	9984834	2793881	391481	2402399
2005	20185430	5981652	14203778	17800629	5612290	12188340	13460054	3108261	10351793	2384801	369362	2015438

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.

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 ²⁾ <i>Longer private trips²⁾</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>
2001	4,7	3,0	6,2	4,9	3,1	6,7	9,0	7,2	9,8	3,0	2,1	3,4
2002	4,8	3,1	6,1	5,0	3,2	6,5	8,7	7,4	9,2	3,5	2,0	4,2
2003	5,0	3,3	6,2	5,2	3,4	6,7	8,8	7,2	9,4	3,4	2,1	4,0
2004	4,2	2,9	5,2	4,4	3,0	5,6	8,4	7,1	8,9	3,3	2,1	3,6
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

1) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

25.16 Povprečni dnevni izdatki v SIT na turista na turističnih potovanjih domačega prebivalstva, starega 15 let ali več
Average daily expenditure in SIT per tourist on tourism trips of domestic population, aged 15 or over

SIT

	Vsa zasebna potovanja All private trips			Daljša zasebna potovanja ¹⁾ Longer private trips ¹⁾			Poslovna potovanja Business trips		
	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad
2001	5537	4348	6084	5585	4439	5930	27488	14657	30968
2002	6459	4719	7206	6563	5007	7000	27661	17256	29525
2003	7442	5400	8317	7503	5334	8151	31238	18729	34424
2004	7905	5566	8987	8151	5638	8893	34436	19180	37013
2005	8063	5714	9121	8306	5741	9046	32647	19475	35284

1) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

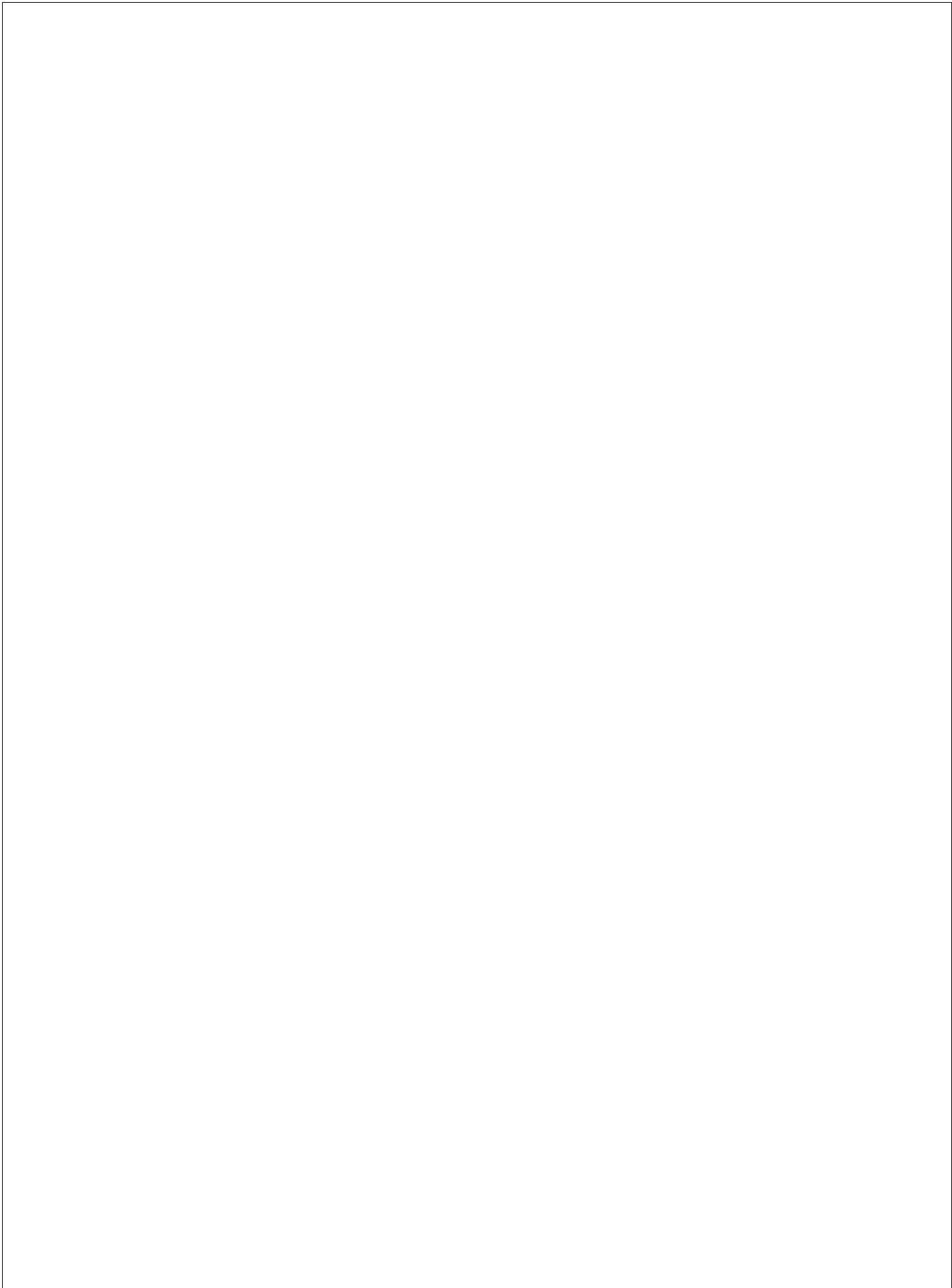
25.17 Število turističnih potovanj domačega prebivalstva, starega 15 let ali več, po najbolj obiskanih državah, 2005¹⁾
Number of tourism trips of domestic population, aged 15 or over, by the most visited countries, 2005¹⁾

	Turistična potovanja Tourism trips	Vsa zasebna potovanja All private trips	Daljša zasebna potovanja ²⁾ Longer private trips ²⁾	Poslovna potovanja Business trips	
Hrvaška	1395337	1329325	750217	66012	Croatia
Italija	208582	149046	78277	59536	Italy
Avstrija	183691	108667	(36858)	75025	Austria
Nemčija	150602	53608	(27989)	96995	Germany
Srbija in Črna Gora	130723	85807	44703	44915	Serbia and Montenegro
Bosna in Hercegovina	123196	99949	43393	(23246)	Bosnia and Herzegovina

() manj natančna ocena: $0,10 < KV \leq 0,15$
less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

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.



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 93) in Evropskega sistema računov iz leta 1995 (ESR 95).

Prikaz podatkov

Osnovni agregati obračuna BDP po proizvodni metodi v tekočih cenah in o zaposlenosti so prikazani za obdobje 1986–2005.

BDP za obdobje 2000–2005 je prikazan po proizvodni in izdatkovni metodi v tekočih cenah in cenah preteklega leta.

Račun proizvodnje in račun oblikovanja dohodkov po dejavnostih in institucionalnih sektorjih je prikazan za leto 2005.

Temeljni agregati nacionalnih računov za obdobje 2000–2005 so prikazani v tekočih cenah in cenah preteklega leta.

Račun odnosov s tujino (zunanje tekoče in kapitalne transakcije) je prikazan za obdobje 2000–2005.

Tekoči primanjkljaj/presežek sektorja države je predstavljen za obdobje 2000–2005.

Temeljni agregati in kategorije so vsebinsko in pojmovno usklajeni s SNR 93 in ESR 95.

Primerljivost podatkov

Podatki o BDP, ki se nanašajo na obdobje 1980–1994, **niso primerljivi** s podatki za obdobje 1995–2005, ker so bili ti revidirani v skladu z ESR 95 in SNR 93.

Zaradi razlik v rokih objav posameznih serij podatkov lahko pride do začasne neuskkljenosti podatkov (tabela 26.16). Tako podatki o izdatkih sektorja država po nameni še niso usklajeni z izdatki sektorja država po vrstah (tabela 26.14 in 26.15). Revidirana serija podatkov bo objavljena do 31.12.2006.

Definicije in pojasnila

Proizvodnja je enaka vrednosti dokončanih proizvodov 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. Proizvodnjo sestavljajo proizvodnja za trg, proizvodnja za lastno končno porabo in druga netržna proizvodnja (proizvodnja individualnih storitev države in neprofitnih institucij storitev gospodinjstvom in proizvodnja kolektivnih storitev države).

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.

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.

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 93) and the 1995 European System of Accounts (ESA 95).

Data presentation

For the 1986–2005 period, the main aggregates of the calculation of GDP by production approach at current prices and employment data are shown.

For the 2000–2005 period, GDP is shown by the expenditure and production approach at current prices and constant previous year prices.

The production and generation of income account by activities and for institutional sectors is given for year 2005.

The main aggregates of the system of national accounts for the 2000–2005 period are shown at current prices and constant previous year prices.

The rest of the world account (external current and capital transactions) is shown for the 2000–2005 period.

Current surplus (+)/ deficit (-) of the general government is shown for the 2000–2005 period.

The main aggregates and categories are, as regards the contents and terminology, harmonised with SNA 93 and ESA 95.

Data comparability

The data on GDP are comparable for the 1986–1994 period. For the 1995–2005 period revised data according to ESA 95 and SNA 93 standards are published. Data for these two periods are not comparable.

Due to the different reporting deadlines for each dataset data could be temporally inconsistent (table 26.16). In this way the data on government sector expenditure by function are not in line with data on government expenditure by type (tables 26.14 and 26.15). The revised dataset will be published till 31st December 2006.

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 and output of collective services produced by government).

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.

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.

Med davke na proizvode so vključene vse carine in uvozne dajatve, prometni davki po proizvodih, posebne dajatve na naftne derivate, cigarete, alkohol, igre na srečo in igralne avtomate ter davki na transakcije nepremičnin.

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.

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 (rezidenčnih) 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 rezidenčnih gospodinjstev za potrošnjo (nacionalni koncept), izdatki neprofitnih institucij storitev gospodinjstvom 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. Osebnih prejemkov 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, 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 nepridobitnih institucij, ki opravljajo storitve za gospodinjstva (NPISH), in individualni izdatki države. Individualne izdatke države sestavljajo izdatki za netržne storitve države

Taxes on products are all taxes and import duties, turnover taxes by goods and services, special duties on petrol, cigarettes, alcohol, gambling and slot machines, and taxes on real estate transactions.

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.

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 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 non-profit institutions serving households and general government and gross capital formation. Gross domestic product by 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, 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, non-profit institutions serving households (NPISHs) and individual government expenditure. Individual government expenditure comprises payments for non-market

(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 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.

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 oplemenitenjem 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.

Osnovni 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**.

Osnovni agregati nacionalnih računov v stalnih cenah

Osnovni 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.

government services (education, health, social care, culture, sport, etc.) and market goods and services (pharmaceutical and therapeutic products, concessions to private sector, health resort services, etc.). **Collective government expenditure** consists of expenditure on administrative, defence, economic, R&D and other non-market government services. Government and NPISHs final consumption expenditures are calculated as the difference between the output value by the cost method and sales.

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 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. 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

Četrtno:	Prva statistična objava. Nacionalni računi
Četrtno, letno, občasno:	Statistične informacije. Nacionalni računi
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

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

Quarterly:	First Release. National Accounts
Quarterly, Annually, occasionally:	Rapid Reports. National Accounts
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

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) <i>Output (basic prices)</i>	Vmesna potrošnja <i>Intermediate consumption</i>	Dodana vrednost (osnovne cene) <i>Value added (basic prices)</i>	Neto davki na proizvodnjo in uvoz ¹⁾ <i>Net taxes on production and on imports¹⁾</i>	Bruto domači proizvod <i>Gross domestic product</i>			Zaposlenost <i>Employment</i> 1000
					mio SIT ²⁾	na prebivalca, EUR ³⁾ <i>per capita, EUR³⁾</i>	na prebivalca, USD <i>per capita, USD</i>	
1986	1023454	667592	355862	33573	389435	5255	5187	962,5
1987	2320447	1474919	845528	63688	909216	5316	6202	969,7
1988	6940559	4482952	2457607	251810	2709417	4587	5369	965,5
1989	86125	54224	31901	3044	34945	5417	6058	955,7
1990	417912	242799	175113	21649	196762	6843	8699	924,0
1991	803634	495281	308353	41055	349408	5131	6331	873,5
1992	2241281	1349139	892142	125823	1017965	4854	6275	834,5
1993	3034194	1798854	1235340	199755	1435095	5450	6366	819,3
1994	3919981	2335028	1584953	268044	1852997	6115	7233	816,2
1995	4769715	2722544	2047170	357391	2404561	7902	10209	912,4
1996	5522286	3156996	2365290	405313	2770603	8209	10279	893,8
1997	6276307	3554830	2721476	427480	3148957	8786	9925	876,6
1998	6901148	3895129	3006019	488581	3494600	9463	10610	875,1
1999	7564356	4211606	3352749	566225	3918974	10194	10858	887,7
2000	8710359	4982490	3727869	572481	4300350	10543	9707	894,8
2001	9671326	5492899	4178428	621124	4799552	11094	9926	898,9
2002	10732547	6091844	4640703	714738	5355440	11866	11174	912,5
2003	11526463	6477865	5048599	764941	5813540	12461	14061	908,8
2004	12589158	7129605	5459552	812243	6271795	13146	16323	913,5
2005	13487175	7717890	5769285	850860	6620145	13807	17170	916,2

1) Od leta 1994 neto davki na proizvode.
From 1994 on net taxes on products.

2) Do leta 1988 v 1000 dinarjih, od 1989 do 1990 v mio dinarjih.
Until 1988 in 1000, from 1989 to 1990 in million dinars.

3) Do leta 1995 v ECU.
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

%

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Bruto domači proizvod	4,8	3,9	5,4	4,1	2,7	3,5	2,7	4,4	4,0	Gross domestic product
Domača potrošnja	4,9	5,1	8,6	1,4	0,9	2,4	4,7	4,9	2,0	Domestic demand
Zasebna potrošnja	2,6	3,1	6,1	0,7	2,3	1,3	3,4	2,6	3,4	Private consumption
Državna potrošnja	3,4	4,8	3,3	2,6	3,9	3,2	1,6	3,4	2,2	Government consumption
Bruto investicije	12,2	10,0	18,4	2,2	-4,3	4,0	10,1	11,4	-1,1	Gross capital formation
Izvoz blaga in storitev	11,0	7,5	1,6	13,2	6,3	6,7	3,1	12,5	10,5	Exports of goods and services
Uvoz blaga in storitev	11,0	9,6	7,7	7,3	3,0	4,8	6,7	13,4	7,0	Imports of goods and services

26.3. Implicitni deflatorji
Implicit deflators

predhodno leto = 100 / previous year = 100

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Bruto domači proizvod	108,4	106,8	106,4	105,4	108,7	107,9	105,8	103,3	101,5	Gross domestic product
Domača potrošnja	108,1	106,4	106,1	107,4	107,7	106,7	105,2	104,0	102,8	Domestic demand
Zasebna potrošnja	108,6	106,8	106,4	107,9	107,6	107,9	105,4	103,3	102,2	Private consumption
Državna potrošnja	109,0	105,5	108,7	110,0	111,1	107,0	106,0	104,2	103,2	General government consumption
Bruto investicije	106,3	106,0	103,7	104,7	105,0	103,8	104,3	105,1	103,7	Gross capital formation
Pogoji menjave	100,4	100,7	100,3	96,8	101,7	101,9	100,8	99,0	98,0	Terms of trade
Izvoz blaga in storitev	105,4	102,6	102,1	110,3	108,1	104,4	102,9	103,0	102,9	Exports of goods and services
Uvoz blaga in storitev	105,0	101,9	101,9	113,9	106,3	102,5	102,0	104,1	105,0	Imports of goods and services

26.4 Temeljni agregati nacionalnih računov
Main aggregates of national accounts

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Tekoče cene Current prices						
Bruto domači proizvod	4300350	4799552	5355440	5813540	6271795	6620145	Gross domestic product
Plus: Neto primarni dohodki s tujino	4480	12461	-30892	-46845	-75400	-61078	Plus: Net primary income from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni dohodek	4304830	4812013	5324548	5766695	6196395	6559066	Equals: Gross national income
Plus: Neto tekoči transferji s tujino	26388	32130	13653	3527	-14815	-32676	Plus: Net current transfers from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	4331218	4844143	5338201	5770222	6181580	6526391	Equals: Gross national disposable income
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	3297482	3676235	4030745	4381447	4666049	4931809	Less: Final consumption expenditures
Enako: Bruto varčevanje	1033736	1167908	1307456	1388776	1515531	1594581	Equals: Gross saving
Minus: Potrošnja stalnega kapitala	745004	823131	884756	907943	977565	1024076	Less: Consumption of fixed capital
Enako: Neto varčevanje	288731	344777	422700	480833	537966	570505	Equals: Net saving
Minus: Bruto investicije	1152166	1158480	1250957	1436604	1680755	1724428	Less: Gross capital formation
Enako: Presežek na računu tekočih transakcij	-118430	9428	56500	-47829	-165224	-129846	Equals: Surplus of the nation on current transactions
Plus: Neto transferji kapitala s tujino	159	144	636	1291	5275	6726	Plus: Net capital transfers from the rest of the world
Minus: Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	-692	1039	192	429	-93	1137	Less: Acquisitions less disposal of non-produced non-financial assets
Enako: Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	-117579	8533	56945	-46966	-159856	-124258	Equals: Net lending (+), net borrowing (-)
	Struktura (%) Structure (%)						
Bruto domači proizvod	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Gross domestic product
Plus: Neto primarni dohodki s tujino	0,1	0,3	-0,6	-0,8	-1,2	-0,9	Plus: Net primary income from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni dohodek	100,1	100,3	99,4	99,2	98,8	99,1	Equals: Gross national income
Plus: Neto tekoči transferji s tujino	0,6	0,7	0,3	0,1	-0,2	-0,5	Plus: Net current transfers from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	100,7	100,9	99,7	99,3	98,6	98,6	Equals: Gross national disposable income
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	76,7	76,6	75,3	75,4	74,4	74,5	Less: Final consumption expenditures
Enako: Bruto varčevanje	24,0	24,3	24,4	23,9	24,2	24,1	Equals: Gross saving
Minus: Potrošnja stalnega kapitala	17,3	17,2	16,5	15,6	15,6	15,5	Less: Consumption of fixed capital
Enako: Neto varčevanje	6,7	7,2	7,9	8,3	8,6	8,6	Equals: Net saving
Minus: Bruto investicije	26,8	24,1	23,4	24,7	26,8	26,0	Less: Gross capital formation
Enako: Presežek na računu tekočih transakcij	-2,8	0,2	1,1	-0,8	-2,6	-2,0	Equals: Surplus of the nation on current transactions
Plus: Neto transferji kapitala s tujino	0,00	0,00	0,01	0,02	0,08	0,10	Plus: Net capital transfers from the rest of the world
Minus: Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	-0,02	0,02	0,00	0,01	0,00	0,02	Less: Acquisitions less disposal of non-produced non-financial assets
Enako: Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	-2,7	0,2	1,1	-0,8	-2,5	-1,9	Equals: Net lending (+), net borrowing (-)
	Stalne cene preteklega leta Previous year constant prices						
Bruto domači proizvod	4079676	4414601	4965320	5497364	6070840	6524427	Gross domestic product
Plus: Presežki in izgube v trgovini zaradi sprememb v pogojih menjave	-70520	42655	54978	26374	-37914	-85040	Plus: The trading gain and loss resulting from changes in the terms of trade
Enako: Realni bruto domači dohodek	4009157	4457257	5020297	5523737	6032926	6439387	Equals: Real gross domestic income
Plus: Realni neto primarni dohodki s tujino	4171	11573	-28946	-44510	-72532	-59407	Plus: Real net primary incomes from the rest of the world
Enako: Realni bruto nacionalni dohodek	4013328	4468830	4991351	5479227	5960395	6379980	Equals: Real gross national income
Plus: Realni neto tekoči transferji s tujino	24566	29839	12793	3351	-14252	-31782	Plus: Real net current transfers from the rest of the world
Enako: Realni bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	4037893	4498669	5004144	5482578	5946143	6348199	Equals: Real gross national disposable income
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	3042055	3387059	3743709	4150646	4505482	4811325	Less: Final consumption expenditures
Enako: Realno bruto varčevanje	995839	1111610	1260435	1331933	1440662	1536873	Equals: Real gross saving
Minus: Potrošnja stalnega kapitala	713011	783609	853946	870295	928739	987361	Less: Consumption of fixed capital
Enako: Realno neto varčevanje	282828	328001	406489	461638	511922	549513	Equals: Real net saving
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Bruto domači proizvod	4,1	2,7	3,5	2,7	4,4	4,0	Gross domestic product
Realni bruto domači dohodek	2,3	3,6	4,6	3,1	3,8	2,7	Real gross domestic income
Realni bruto nacionalni dohodek	2,0	3,8	3,7	2,9	3,4	3,0	Real gross national income
Realni bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	2,1	3,9	3,3	2,7	3,0	2,7	Real gross national disposable income
Realno bruto varčevanje	5,0	7,5	7,9	1,9	3,7	1,4	Real gross saving
Realno neto varčevanje	4,0	13,6	17,9	9,2	6,5	2,1	Real net saving

26.5 Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda
Gross domestic product by expenditures

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Tekoče cene Current prices						
Domača potrošnja skupaj	4449648	4834715	5281701	5818051	6346804	6656237	Total domestic demand
Končna potrošnja	3297482	3676235	4030745	4381447	4666049	4931809	Final consumption
Gospodinjstva	2415081	2657823	2903445	3167528	3363221	3559682	Households
NPISG	52586	60447	69814	74791	75309	76706	NPISH
Država	829816	957965	1057486	1139128	1227519	1295422	General government
Individualna potrošnja	492196	568423	632322	683345	738048	778212	Individual
Kolektivna potrošnja	337620	389542	425165	455782	489471	517210	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	2959863	3286693	3605580	3925664	4176578	4414599	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	1152166	1158480	1250957	1436604	1680755	1724428	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	1098894	1158679	1211519	1353058	1536746	1617250	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	53271	-199	39438	83547	144009	107178	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	-149298	-35163	73739	-4511	-75009	-36093	Surplus with the rest of the world
Izvoz blaga in storitev	2390328	2745667	3059878	3246774	3761735	4276117	Exports of goods and services
Blago (FOB)	1965846	2270941	2507851	2668872	3089936	3498448	Goods (fob)
Storitve	424481	474726	552027	577902	671799	777669	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	2539626	2780830	2986139	3251285	3836743	4312210	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	2217000	2419405	2567757	2795742	3330964	3744021	Goods (fob)
Storitve	322626	361425	418381	455544	505779	568189	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4300350	4799552	5355440	5813540	6271795	6620145	GROSS DOMESTIC PRODUCT

	Struktura (%) Structure (%)						
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Domača potrošnja skupaj	103,5	100,7	98,6	100,1	101,2	100,5	Total domestic demand
Končna potrošnja	76,7	76,6	75,3	75,4	74,4	74,5	Final consumption
Gospodinjstva	56,2	55,4	54,2	54,5	53,6	53,8	Households
NPISG	1,2	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2	NPISH
Država	19,3	20,0	19,7	19,6	19,6	19,6	General government
Individualna potrošnja	11,4	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	Individual
Kolektivna potrošnja	7,9	8,1	7,9	7,8	7,8	7,8	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	68,8	68,5	67,3	67,5	66,6	66,7	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	26,8	24,1	23,4	24,7	26,8	26,0	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	25,6	24,1	22,6	23,3	24,5	24,4	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	1,2	0,0	0,7	1,4	2,3	1,6	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	-3,5	-0,7	1,4	-0,1	-1,2	-0,5	Surplus with the rest of the world
Izvoz blaga in storitev	55,6	57,2	57,1	55,8	60,0	64,6	Exports of goods and services
Blago (FOB)	45,7	47,3	46,8	45,9	49,3	52,8	Goods (fob)
Storitve	9,9	9,9	10,3	9,9	10,7	11,7	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	59,1	57,9	55,8	55,9	61,2	65,1	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	51,6	50,4	47,9	48,1	53,1	56,6	Goods (fob)
Storitve	7,5	7,5	7,8	7,8	8,1	8,6	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)

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Stalne cene preteklega leta <i>Previous year constant prices</i>						
Domača potrošnja skupaj	4142378	4490065	4949026	5528140	6105352	6474115	Total domestic demand
Končna potrošnja	3042055	3387059	3743709	4150646	4505482	4811325	Final consumption
Gospodinjstva	2240139	2470027	2691390	3005307	3255194	3482790	Households
NPISG	47713	55130	63561	70417	72013	73661	NPISH
Država	754203	861902	988758	1074922	1178275	1254875	General government
Individualna potrošnja	442699	507905	593351	645040	703632	755922	Individual
Kolektivna potrošnja	311504	353997	395407	429882	474642	498953	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	2730551	3033062	3348301	3720764	4030839	4312373	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	1100323	1103006	1205317	1377495	1599870	1662790	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	1051703	1103046	1169330	1296953	1459991	1559267	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	48620	-39	35988	80542	139879	103523	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	-62701	-75464	16294	-30777	-34512	50312	Surplus with the rest of the world
Izvoz blaga in storitev	2167682	2540812	2929909	3155890	3651048	4157224	Exports of goods and services
Blago (FOB)	1777190	2102835	2417226	2617480	3010250	3406675	Goods (fob)
Storitve	390492	437976	512683	538410	640798	750549	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	2230383	2616276	2913616	3186667	3685560	4106912	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	1927337	2287821	2525024	2755534	3204761	3558594	Goods (fob)
Storitve	303046	328455	388591	431132	480799	548318	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4079676	4414601	4965320	5497364	6070840	6524427	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Letne spremembe obsega (%) <i>Annual volume changes (%)</i>						
Domača potrošnja skupaj	1,4	0,9	2,4	4,7	4,9	2,0	Total domestic demand
Končna potrošnja	1,2	2,7	1,8	3,0	2,8	3,1	Final consumption
Gospodinjstva	0,7	2,3	1,3	3,5	2,8	3,6	Households
NPISG	3,1	4,8	5,2	0,9	-3,7	-2,2	NPISH
Država	2,6	3,9	3,2	1,6	3,4	2,2	General government
Individualna potrošnja	1,3	3,2	4,4	2,0	3,0	2,4	Individual
Kolektivna potrošnja	4,4	4,9	1,5	1,1	4,1	1,9	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	0,8	2,5	1,9	3,2	2,7	3,3	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	2,2	-4,3	4,0	10,1	11,4	-1,1	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	1,8	0,4	0,9	7,1	7,9	1,5	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti ¹⁾	0,1	-1,2	0,8	0,8	1,0	-0,6	Changes in inventories and valuables ¹⁾
Saldo menjave s tujino¹⁾	2,6	1,7	1,1	-2,0	-0,5	2,0	Surplus with the rest of the world¹⁾
Izvoz blaga in storitev	13,2	6,3	6,7	3,1	12,5	10,5	Exports of goods and services
Blago (FOB)	13,2	7,0	6,4	4,4	12,8	10,3	Goods (fob)
Storitve	13,4	3,2	8,0	-2,5	10,9	11,7	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	7,3	3,0	4,8	6,7	13,4	7,0	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	7,4	3,2	4,4	7,3	14,6	6,8	Goods (fob)
Storitve	6,8	1,8	7,5	3,0	5,5	8,4	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4,1	2,7	3,5	2,7	4,4	4,0	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

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Tekoče cene Current prices						
Hrana in brezalkoholne pijače	432139	477129	514397	553762	559936	560281	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	391721	434340	467700	502529	505747	502451	Food
Brezalkoholne pijače	40418	42789	46697	51234	54188	57830	Non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače in tobak	124321	133604	141225	155144	157074	170857	Alcoholic beverages and tobacco
Alkoholne pijače	55160	59325	62304	67340	66801	66809	Alcoholic beverages
Tobak	69161	74279	78922	87804	90273	104048	Tobacco
Obleka in obutev	158343	178763	192246	210613	217813	221207	Clothing and footwear
Obleka	121894	137192	146495	158503	170331	171913	Clothing
Obutev	36449	41572	45750	52110	47482	49295	Footwear
Stanarina, voda, energija	507906	563388	603353	642314	691086	737626	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Dejanske najemnine	46535	51293	55904	60061	62275	65251	Actual rentals for housing
Pripisane najemnine	281310	307478	330565	349680	370456	388811	Imputed rentals for housing
Tekoče vzdrževanje in popravila	10834	11426	12348	13596	14533	14483	Maintenance and repair of the dwelling
Vodarina in druge stanovanjske storitve	31810	41820	49490	53555	59501	62991	Water supply and other dw. services
Elektrika, plin in drugo kurivo	137417	151370	155046	165422	184321	206091	Electricity, gas and other fuels
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	151090	170662	187030	202102	213668	226857	Furnishings, household equip. and mainten.
Pohištvo, preproge, popravila	45721	53809	62274	67086	70387	74658	Furniture and furnishings, carpets, repairs
Tekstil za gospodinjstvo	11597	12849	14212	14984	15396	16543	Household textiles
Štedilniki, hladilniki, pralni stroji itd.	33966	37858	39446	43448	49245	50743	Household appliances
Steklenina, jedilni pribor in posoda	18954	20281	20615	21624	19655	21346	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pribor za hišo in vrt	5810	6248	6540	7210	8449	9939	Tools and equipment for house and garden
Blago in storitve za čiščenje stanovanja	35042	39617	43943	47750	50537	53629	Goods and services for routine household maintenance
Zdravstvo	76384	88000	98012	108109	113959	122799	Health
Farmaceutski proizvodi in terapevtska oprema	35478	40626	47023	52755	56052	57984	Medical products, appliances and equipment
Nebolnišnične storitve	27486	31807	34784	38864	40893	44908	Out-patient services
Bolnišnične storitve	13420	15567	16205	16490	17014	19907	Hospital services
Promet	400708	425907	445685	485694	538628	599577	Transport
Nakup vozil	150184	149812	161570	184996	205632	222758	Purchase of vehicles
Blago in storitve za vozila	215442	237979	244137	259433	289061	331835	Operation of personal transport services
Transportne storitve	35082	38115	39978	41265	43935	44984	Transport services
Komunikacije	58215	69634	84055	92448	110543	124285	Communication
Poštna storitve	1450	2077	2099	2458	2921	3093	Postal services
Telefonska in telefaks oprema	4258	4590	5298	5474	5929	5762	Telephone and telefax equipment
Telefonska, telegrafске in teleks storitve	52507	62968	76657	84516	101693	115431	Telephone and telefax services
Rekreacija in kultura	235573	263529	288186	316001	345953	363223	Recreation and culture
Audioviz., foto in računalniška oprema, popravila	34270	35296	38792	43591	47275	46508	Audio-visual, photographic and information processing eq.
Drugo trajno rekreacijsko in kulturno blago	4614	5170	5427	6181	6142	6136	Other major durables for recreation and culture
Drugi rekreac. proizvodi; vrtnarjenje in male živali	45484	51381	56164	62273	70504	71690	Other recreational items and equipment
Rekreacijske in kulturne storitve	94603	110979	123475	134723	149095	162296	Recreational and cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	38410	42194	45165	48234	50529	51590	Newspapers, books and stationary
Počitniški paketi	18193	18508	19164	20999	22407	25002	Package holidays
Izobraževanje	22005	24618	28062	31033	36159	39643	Education
Predšolsko in osnovnošolsko izobraževanje	7844	8260	9119	10177	12389	13282	Pre-primary and primary education
Srednješolsko izobraževanje	2177	2337	2770	3213	3904	4327	Secondary education
Fakultetno izobraževanje	6966	7937	9468	10528	11348	12728	Tertiary education
Breznivojsko izobraževanje	5019	6084	6705	7116	8517	9306	Education not definable by level
Hoteli in restavracije	165592	183703	200080	227548	243720	258048	Restaurants and hotels
Gostinstvo	132669	145643	157455	176962	184726	197730	Catering services
Namestitvene storitve	32923	38060	42625	50587	58994	60318	Accommodation services
Raznovrstni blago in storitve	209834	218001	272141	304061	323257	342247	Miscellaneous goods and services
Osebna nega	57883	65334	71560	81232	84707	89467	Personal care
Drugi osebni proizvodi	13316	14345	15525	18702	19984	19883	Personal effects n.e.c.
Socialno varstvo	17279	19060	20958	22430	24587	25840	Social protection
Zavarovanje	46274	45930	71946	77108	79934	91718	Insurance
Finančne storitve	50109	47100	60689	71380	79629	82731	Financial services n.e.c.
Druge storitve	24972	26233	31463	33208	34417	32609	Other services n.e.c.
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	2542110	2796938	3054472	3328829	3551796	3766653	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajno blago	272700	286324	313150	352017	388299	410805	Durable goods
Poltrajno blago	259068	288422	306313	334317	348080	360822	Semi-durable goods
Netrajno blago	998322	1109704	1184281	1279571	1336562	1412558	Non-durable goods
Storitve	1012020	1112488	1250727	1362925	1478855	1582467	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	87637	101102	107650	116144	124974	140005	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	214666	240217	258677	277446	313550	346976	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	2415081	2657823	2903445	3167528	3363221	3559682	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)

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Stalne cene preteklega leta Previous year constant prices						
Hrana in brezalkoholne pijače	408332	435633	479050	529828	557415	565139	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	369982	394416	435305	481110	503907	506246	Food
Brezalkoholne pijače	38351	41217	43745	48718	53508	58893	Non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače in tobak	116097	124307	125056	137882	149503	164557	Alcoholic beverages and tobacco
Alkoholne pijače	53790	55910	59068	63092	68029	68127	Alcoholic beverages
Tobak	62307	68397	65988	74790	81474	96430	Tobacco
Obleka in obutev	148162	175504	186370	198192	214293	223567	Clothing and footwear
Obleka	113892	134216	143309	149388	167148	175206	Clothing
Obutev	34269	41289	43061	48804	47146	48361	Footwear
Stanarina, voda, energija	459279	515310	563286	612141	656707	703041	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Dejanske najemnine	44202	46963	51383	57114	60148	63030	Actual rentals for housing
Pripisane najemnine	254809	283792	308485	333901	353742	381355	Imputed rentals for housing
Tekoče vzdrževanje in popravila	10622	10517	11576	12982	13894	13551	Maintenance and repair of the dwelling
Vodarina in druge stanovanjske storitve	29756	35953	39968	49040	54859	60439	Water supply and other dw. services
Elektrika, plin in drugo kurivo	119891	138085	151875	159104	174063	184666	Electricity, gas and other fuels
Pohištvo, gospodinjstva oprema in vzdrževanje	145948	158919	175958	192280	207949	219093	Furnishings, household equip. and mainten.
Pohištvo, preproge, popravila	45124	49733	56737	63778	67964	70930	Furniture and furnishings, carpets, repairs
Tekstil za gospodinjstvo	11139	12122	13432	14203	14875	15725	Household textiles
Štedilniki, hladilniki, pralni stroji itd.	32071	36291	38193	41356	48607	49934	Household appliances
Steklenina, jedilni pribor in posoda	18121	19223	19267	20228	18250	20407	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pribor za hišo in vrt	5554	5802	6170	6851	8293	9769	Tools and equipment for house and garden
Blago in storitve za čiščenje stanovanja	33937	35748	42158	45863	49961	52328	Goods and services for routine household maintenance
Zdravstvo	71100	78939	92190	102575	111107	121588	Health
Farmacevtski proizvodi in terapevtska oprema	32176	36611	44436	50362	55983	58367	Medical products, appliances and equipment
Nebolnišnične storitve	26155	28391	32509	36597	38951	43781	Out-patient services
Bolnišnične storitve	12769	13936	15245	15616	16173	19440	Hospital services
Promet	351672	388033	415800	465503	513498	583389	Transport
Nakup vozil	128891	143242	153161	176788	200475	234252	Purchase of vehicles
Blago in storitve za vozila	191674	210859	226429	249670	272135	303994	Operation of personal transport services
Transportne storitve	31107	33932	36211	39044	40888	45144	Transport services
Komunikacije	54298	63293	76090	91246	110501	124441	Communication
Poštna storitve	1297	1596	1706	2234	2555	2762	Postal services
Telefonska in telefaks oprema	4044	4192	4631	5415	5947	5785	Telephone and telefax equipment
Telefonska, telegrafske in telex storitve	48958	57505	69752	83597	101999	115894	Telephone and telefax services
Rekreacija in kultura	221808	247097	269358	302299	336523	358093	Recreation and culture
Audioviz., foto in računalniška oprema, popravila	32067	35734	41846	46378	49409	50191	Audio-visual, photographic and information processing eq.
Drugo trajno rekreacijsko in kulturno blago	4383	4752	5174	5768	6053	6431	Other major durables for recreation and culture
Drugi rekreac. proizvodi; vrtnarjenje in male živali	41948	47903	51704	57385	68897	70141	Other recreational items and equipment
Rekreacijske in kulturne storitve	90578	103074	112334	126858	141446	157840	Recreational and cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	35360	38959	41935	46211	49639	49309	Newspapers, books and stationary
Počitniški paketi	17471	16674	16365	19699	21079	24180	Package holidays
Izobraževanje	20207	22975	25626	29604	33562	36838	Education
Predšolsko in osnovnošolsko izobraževanje	7203	7687	8238	9016	11335	12321	Pre-primary and primary education
Srednješolsko izobraževanje	1999	2132	2520	2692	3639	4040	Secondary education
Fakultetno izobraževanje	6396	7432	8767	10969	10576	11884	Tertiary education
Breznivojsko izobraževanje	4609	5724	6101	6927	8012	8593	Education not definable by level
Hoteli in restavracije	157234	175024	183290	211367	232101	247954	Restaurants and hotels
Gostinstvo	126862	136909	144505	166600	177018	190068	Catering services
Namestitvene storitve	30372	38115	38785	44767	55083	57886	Accommodation services
Raznovrstni blago in storitve	202215	214129	235117	277392	314987	335060	Miscellaneous goods and services
Osebnega nega	52674	62059	66787	76883	82898	88981	Personal care
Drugi osebni proizvodi	12430	13396	14313	17409	19344	19644	Personal effects n.e.c.
Socialno varstvo	15925	17661	19568	21219	23664	25136	Social protection
Zavarovanje	43357	45136	51130	70889	79509	84032	Insurance
Finančne storitve	54815	51655	54158	59634	77012	85608	Financial services n.e.c.
Druge storitve	23015	24222	29160	31358	32561	31659	Other services n.e.c.
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	2356353	2599163	2827191	3150309	3438146	3682761	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajno blago	246575	273428	300131	341096	382015	422442	Durable goods
Potrajno blago	243907	279993	294075	314654	340800	358472	Semi-durable goods
Netrajno blago	916231	1007563	1101404	1215256	1299382	1363692	Non-durable goods
Storitve	949639	1038179	1131581	1279303	1415949	1538155	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	81065	93289	101251	110571	120300	136618	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	197278	222425	237052	255572	303252	336590	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	2240139	2470027	2691390	3005307	3255194	3482790	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)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Struktura (%) Structure (%)						
Hrana in brezalkoholne pijače	17,0	17,1	16,8	16,6	15,8	14,9	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
Alkoholne pijače in tobak	4,9	4,8	4,6	4,7	4,4	4,5	<i>Alcoholic beverages and tobacco</i>
Obleka in obutev	6,2	6,4	6,3	6,3	6,1	5,9	<i>Clothing and footwear</i>
Stanarina, voda, energija	20,0	20,1	19,8	19,3	19,5	19,6	<i>Housing, water, fuels</i>
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	5,9	6,1	6,1	6,1	6,0	6,0	<i>Furnishings, household equip. and mainten.</i>
Zdravstvo	3,0	3,1	3,2	3,2	3,2	3,3	<i>Health</i>
Promet	15,8	15,2	14,6	14,6	15,2	15,9	<i>Transport</i>
Komunikacije	2,3	2,5	2,8	2,8	3,1	3,3	<i>Communication</i>
Rekreacija in kultura	9,3	9,4	9,4	9,5	9,7	9,6	<i>Recreation and culture</i>
Izobraževanje	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	<i>Education</i>
Hoteli in restavracije	6,5	6,6	6,6	6,8	6,9	6,9	<i>Hotels, cafes and restaurants</i>
Raznovrstni proizvodi in storitve	8,3	7,8	8,9	9,1	9,1	9,1	<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	10,2	10,3	10,6	10,9	10,9	<i>Durable goods</i>
Poltrajno blago	10,2	10,3	10,0	10,0	9,8	9,6	<i>Semi-durable goods</i>
Netrajno blago	39,3	39,7	38,8	38,4	37,6	37,5	<i>Non-durable goods</i>
Storitve	39,8	39,8	40,9	40,9	41,6	42,0	<i>Services</i>
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	3,4	3,6	3,5	3,5	3,5	3,7	<i>Plus: Direct purchases abroad by resident households</i>
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	8,4	8,6	8,5	8,3	8,8	9,2	<i>Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households</i>
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	95,0	95,0	95,1	95,2	94,7	94,5	<i>Resident households final consumption expenditure</i>
	Letne spremembe obsega (%) <i>Annual volume changes (%)</i>						
Hrana in brezalkoholne pijače	1,8	0,8	0,4	3,0	0,7	0,9	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
Alkoholne pijače in tobak	8,8	0,0	-6,4	-2,4	-3,6	4,8	<i>Alcoholic beverages and tobacco</i>
Obleka in obutev	5,6	10,8	4,3	3,1	1,7	2,6	<i>Clothing and footwear</i>
Stanarina, voda, energija	1,4	1,5	0,0	1,5	2,2	1,7	<i>Housing, water, fuels</i>
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	9,5	5,2	3,1	2,8	2,9	2,5	<i>Furnishings, household equip. and mainten.</i>
Zdravstvo	13,9	3,3	4,8	4,7	2,8	6,7	<i>Health</i>
Promet	-7,3	-3,2	-2,4	4,4	5,7	8,3	<i>Transport</i>
Komunikacije	5,1	8,7	9,3	8,6	19,5	12,6	<i>Communication</i>
Rekreacija in kultura	3,4	4,9	2,2	4,9	6,5	3,5	<i>Recreation and culture</i>
Izobraževanje	7,4	4,4	4,1	5,5	8,1	1,9	<i>Education</i>
Hoteli in restavracije	2,0	5,7	-0,2	5,6	2,0	1,7	<i>Hotels, cafes and restaurants</i>
Raznovrstni proizvodi in storitve	-1,5	2,0	7,9	1,9	3,6	3,7	<i>Miscellaneous goods and services</i>
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	1,5	2,2	1,1	3,1	3,3	3,7	<i>Households final consumption expenditure on the domestic market</i>
Trajno blago	-12,7	0,3	4,8	8,9	8,5	8,8	<i>Durable goods</i>
Poltrajno blago	4,4	8,1	2,0	2,7	1,9	3,0	<i>Semi-durable goods</i>
Netrajno blago	4,4	0,9	-0,7	2,6	1,5	2,0	<i>Non-durable goods</i>
Storitve	2,4	2,6	1,7	2,3	3,9	4,0	<i>Services</i>
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	2,2	6,5	0,1	2,7	3,6	9,3	<i>Plus: Direct purchases abroad by resident households</i>
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	13,0	3,6	-1,3	-1,2	9,3	7,3	<i>Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households</i>
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	0,7	2,3	1,3	3,5	2,8	3,6	<i>Resident households final consumption expenditure</i>

26.7 Bruto investicije
Gross capital formation

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Tekoče cene Current prices						
Bruto investicije	1152166	1158480	1250957	1436604	1680755	1724428	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	1098894	1158679	1211519	1353058	1536746	1617250	Gross fixed capital formation
Opredmetena osnovna sredstva	1056173	1110185	1161170	1307089	1483390	1562220	Tangible fixed assets
Zgradbe in objekti	571225	579356	635895	713230	833206	893618	<i>Buildings and construction works</i>
Stanovanjske zgradbe	149730	160673	174686	160415	209907	235146	<i>Residential buildings</i>
Druge zgradbe in objekti	421496	418683	461209	552815	623299	658472	<i>Other buildings and construction</i>
Oprema in stroji	481103	524834	517465	587649	643272	662327	<i>Producers' durable goods</i>
Transportna oprema	104370	110659	113413	130048	144016	137599	<i>Transport equipment</i>
Osebna vozila	37512	42357	46186	51718	49480	46954	<i>Personal cars</i>
Druga transportna oprema	66858	68302	67228	78330	94536	90645	<i>Other transport equipment</i>
Drugi stroji in oprema	376733	414175	404052	457601	499256	524728	<i>Other machinery and equipment</i>
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	3844	5995	7809	6210	6912	6275	<i>Breeding stocks and orchard development</i>
Neopredmetena osnovna sredstva	40177	42787	46826	42294	46995	47954	Intangible fixed assets
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	2545	5707	3523	3676	6360	7076	Increase of the value of non-produced non-financial assets
Spremembe zalog	52416	-2366	34245	82750	143220	106205	Changes in inventories
Dokončani proizvodi	14217	-1639	5429	13872	23525	11996	<i>Finished goods</i>
Nedokončana proizvodnja	15950	-705	7190	23398	24520	26051	<i>Work-in-progress</i>
Surovine in materiali	1062	-7569	5517	12787	30144	25432	<i>Materials and supplies</i>
Trgovsko blago	21187	7547	16110	32692	65032	42727	<i>Goods for resale</i>
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin	855	2167	5193	797	789	973	Acquisitions less disposals of valuables
	Stalne cene preteklega leta Previous year constant prices						
Bruto investicije	1100323	1103006	1205317	1377495	1599870	1662790	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	1051703	1103046	1169330	1296953	1459991	1559267	Gross fixed capital formation
Opredmetena osnovna sredstva	1012174	1057068	1121697	1252416	1407732	1503543	Tangible fixed assets
Zgradbe in objekti	536770	539658	603076	669659	769379	837674	<i>Buildings and construction works</i>
Stanovanjske zgradbe	140620	150684	165150	151627	194872	222234	<i>Residential buildings</i>
Druge zgradbe in objekti	396150	388973	437926	518032	574507	615440	<i>Other buildings and construction</i>
Oprema in stroji	471776	511901	510745	576650	632033	660054	<i>Producers' durable goods</i>
Transportna oprema	99863	105166	106933	124142	139296	138329	<i>Transport equipment</i>
Osebna vozila	35489	40510	43785	49350	48132	49581	<i>Personal cars</i>
Druga transportna oprema	64373	64656	63148	74792	91163	88748	<i>Other transport equipment</i>
Drugi stroji in oprema	371913	406735	403812	452508	492738	521725	<i>Other machinery and equipment</i>
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	3628	5509	7876	6107	6319	5815	<i>Breeding stocks and orchard development</i>
Neopredmetena osnovna sredstva	37166	40773	44366	41095	46228	48967	Intangible fixed assets
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	2363	5205	3267	3442	6032	6758	Increase of the value of non-produced non-financial assets
Spremembe zalog	47773	-2038	31157	79819	139115	102601	Changes in inventories
Dokončani proizvodi	12987	-2127	4602	13457	24511	11611	<i>Finished goods</i>
Nedokončana proizvodnja	14633	-390	7178	22706	23223	25387	<i>Work-in-progress</i>
Surovine in materiali	918	-6976	4930	12537	30371	25077	<i>Materials and supplies</i>
Trgovsko blago	19235	7455	14447	31119	61010	40526	<i>Goods for resale</i>
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin	847	1999	4831	723	764	921	Acquisitions less disposals of valuables

26.7 Bruto investicije (nadaljevanje)
Gross capital formation (continued)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Bruto investicije	2,2	-4,3	4,0	10,1	11,4	-1,1	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	1,8	0,4	0,9	7,1	7,9	1,5	Gross fixed capital formation
Opredmetena osnovna sredstva	2,1	0,1	1,0	7,9	7,7	1,4	Tangible fixed assets
Zgradbe in objekti	1,9	-5,5	4,1	5,3	7,9	0,5	<i>Buildings and construction works</i>
Stanovanjske zgradbe	-10,2	0,6	2,8	-13,2	21,5	5,9	<i>Residential buildings</i>
Druge zgradbe in objekti	7,0	-7,7	4,6	12,3	3,9	-1,3	<i>Other buildings and construction</i>
Oprema in stroji	3,5	6,4	-2,7	11,4	7,6	2,6	<i>Producers' durable goods</i>
Transportna oprema	19,6	0,8	-3,4	9,5	7,1	-3,9	<i>Transport equipment</i>
Osebna vozila	9,9	8,0	3,4	6,9	-6,9	0,2	<i>Personal cars</i>
Druga transportna oprema	25,6	-3,3	-7,5	11,3	16,4	-6,1	<i>Other transport equipment</i>
Drugi stroji in oprema	-0,1	8,0	-2,5	12,0	7,7	4,5	<i>Other machinery and equipment</i>
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	-58,3	43,3	31,4	-21,8	1,8	-15,9	<i>Breeding stocks and orchard development</i>
Neopredmetena osnovna sredstva	-6,0	1,5	3,7	-12,2	9,3	4,2	Intangible fixed assets
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	-6,7	104,5	-42,8	-2,3	64,1	6,2	Increase of the value of non-produced non-financial assets
Spremembe zalog¹⁾	0,1	-1,3	0,7	0,9	1,0	-0,6	Changes in inventories¹⁾
Dokončani proizvodi ¹⁾	0,2	-0,4	0,1	0,1	0,2	-0,2	<i>Finished goods¹⁾</i>
Nedokončana proizvodnja ¹⁾	0,2	-0,4	0,2	0,3	0,0	0,0	<i>Work-in-progress¹⁾</i>
Surovine in materiali ¹⁾	-0,3	-0,2	0,3	0,1	0,3	-0,1	<i>Materials and supplies¹⁾</i>
Trgovsko blago ¹⁾	0,1	-0,3	0,1	0,3	0,5	-0,4	<i>Goods for resale¹⁾</i>
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin	7,2	133,8	122,9	-86,1	-4,1	16,8	Acquisitions less disposals of valuables

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 SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	<i>Zunanji račun blaga in storitev</i> <i>External account of goods and services</i>						
Viri							Resources
Uvoz blaga in storitev	2539626	2780830	2986139	3251285	3836743	4312210	<i>Imports of goods and services</i>
Uvoz blaga (FOB)	2217000	2419405	2567757	2795742	3330964	3744021	<i>Imports of goods (FOB)</i>
Uvoz storitev	322626	361425	418381	455544	505779	568189	<i>Imports of services</i>
Storitve	221596	244505	290359	317508	358072	406753	<i>Services</i>
Turizem	101030	116920	128023	138036	147707	161436	<i>Tourism</i>
Porabe							Uses
Izvoz blaga in storitev	2390328	2745667	3059878	3246774	3761735	4276117	<i>Exports of goods and services</i>
Izvoz blaga (FOB)	1965846	2270941	2507851	2668872	3089936	3498448	<i>Exports of goods (FOB)</i>
Izvoz storitev	424481	474726	552027	577902	671799	777669	<i>Exports of services</i>
Storitve	209816	234509	293350	300457	358249	430693	<i>Services</i>
Turizem	214666	240217	258677	277446	313550	346976	<i>Tourism</i>
Zunanji saldo blaga in storitev	149298	35163	-73739	4511	75009	36093	External balance of goods and services

	<i>Zunanji račun primarnih dohodkov in tekočih transakcij</i> <i>External account of primary incomes and current transactions</i>						
Viri							Resources
Sredstva za zaposlene	41767	42818	46919	44893	47898	49098	<i>Compensation of employees</i>
Dohodki od lastnine	50109	64245	60208	69757	86284	126618	<i>Property income</i>
Obresti	18650	26643	27915	19391	14232	18644	<i>Interest</i>
Razporejeni dohodki družb	26439	36418	33208	45538	52984	64244	<i>Distributed income of corporations</i>
Subvencije na proizvodnjo					12802	27807	<i>Subsidies on production</i>
Povrnjeni dohodki od neposrednih tujih naložb	5020	1184	-914	4827	6267	15924	<i>Reinvested earnings on direct foreign investment</i>
Socialne pomoči razen socialnih transferjev v naravi	19068	21680	23765	26083	26576	30093	<i>Social benefits other than social transfers in kind</i>
Drugi tekoči transferji	61841	78804	94032	87804	106395	123261	<i>Other current transfers</i>
Neto premije za neživljenjska zavarovanja	4895	5551	5415	5115	5679	8155	<i>Net non-life insurance premiums</i>
Neto odškodnine za neživljenjska zavarovanja	2888	3938	3212	1639	4224	9857	<i>Non-life insurance claims</i>
Tekoče mednarodno sodelovanje	9027	13492	20413	21139	50176	76082	<i>Current international cooperation</i>
Raznovrstni tekoči transferji	45031	55823	64992	59912	46316	29167	<i>Miscellaneous current transfers</i>
Porabe							Uses
Sredstva za zaposlene	6008	6472	10709	13400	14952	17399	<i>Compensation of employees</i>
Dohodki od lastnine	81388	88130	127311	148094	194630	219396	<i>Property income</i>
Obresti	40797	56443	53268	56127	62929	81194	<i>Interest</i>
Razporejeni dohodki družb	20591	33331	28508	29851	29638	30665	<i>Distributed income of corporations</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz					10987	18826	<i>Taxes on production and imports</i>
Povrnjeni dohodki od neposrednih tujih naložb	20000	-1645	45535	62116	91077	88711	<i>Reinvested earnings on direct foreign investment</i>
Socialne pomoči razen socialnih transferjev v naravi	18253	19981	22470	23954	25658	26614	<i>Social benefits other than social transfers in kind</i>
Drugi tekoči transferji	36268	48372	81674	86406	122128	159415	<i>Other current transfers</i>
Neto premije za neživljenjska zavarovanja	5807	7343	8995	10880	10016	11148	<i>Net non-life insurance premiums</i>
Neto odškodnine za neživljenjska zavarovanja	3707	4204	4101	3873	4301	6176	<i>Non-life insurance claims</i>
Tekoče mednarodne sodelovanje	3855	8858	10791	10207	46028	76520	<i>Current international cooperation</i>
Raznovrstni tekoči transferji	22899	27968	57787	61446	61783	65572	<i>Miscellaneous current transfers</i>
Zunanji saldo tekočih transakcij	118430	-9428	-56500	47829	165224	129846	Current external balance

	<i>Račun kapitala</i> <i>Capital account</i>						
Viri							Resources
Transferji kapitala, prejemki	-707	-529	-847	-1562	-5558	-7495	<i>Capital transfers, receivable</i>
Transferji kapitala, odhodki	-548	-385	-211	-271	-284	-769	<i>Capital transfers, payable</i>
Spremembe v nacionalnem bogastvu zaradi varčevanja in transferjev kapitala	118270	-9572	-57136	46537	159949	123121	Changes in net worth due to saving and capital transfers
Porabe							Uses
Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	692	-1039	-192	-429	93	-1137	<i>Acquisitions less disposals of non-produced non-financial assets</i>
Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	117579	-8533	-56945	46966	159856	124258	Net lending (+), net borrowing (-)

26.9 Bruto domači proizvod in primarni dohodki
Gross domestic product and primary incomes

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Tekoče cene Current prices						
Sredstva za zaposlene	2275737	2564414	2824112	3012890	3262951	3458597	Compensation of employees
Bruto plače in prejemki	1980150	2231612	2440465	2592273	2795687	2962590	Gross wages and salaries
Socialni prispevki delodajalcev	295588	332802	383647	420617	467264	496007	Employers' social contributions
Davki na proizvodnjo in uvoz	700668	771895	878945	963120	1027736	1084897	Taxes on production and imports
Davki na proizvode	597109	646009	737786	794799	843679	886131	Taxes on products
Drugi davki na proizvodnjo	103559	125886	141158	168321	184057	198766	Other taxes on production
Minus: subvencije	65704	73526	71703	98810	125505	136147	Less: subsidies
Subvencije po proizvodih	24628	24885	23048	29857	31436	35271	Subsidies on products
Druge subvencije na proizvodnjo	41075	48642	48655	68953	94069	100876	Other subsidies on production
Bruto poslovni presežek	1048145	1171553	1290498	1468650	1594182	1668523	Gross operating surplus
Potrošnja stalnega kapitala	661803	732240	787158	808051	871552	917285	Consumption of fixed capital
Neto poslovni presežek	386343	439313	503340	660599	722631	751238	Net operating surplus
Bruto raznovrstni dohodek	341503	365215	433589	467691	512432	544274	Gross mixed income
Potrošnja stalnega kapitala	83202	90891	97598	99892	106013	106791	Consumption of fixed capital
Neto raznovrstni dohodek	258301	274325	335991	367799	406418	437483	Net mixed income
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4300350	4799552	5355440	5813540	6271795	6620145	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Struktura (%) Structure (%)						
Sredstva za zaposlene	52,9	53,4	52,7	51,8	52,0	52,2	Compensation of employees
Bruto plače in prejemki	46,0	46,5	45,6	44,6	44,6	44,8	Gross wages and salaries
Socialni prispevki delodajalcev	6,9	6,9	7,2	7,2	7,5	7,5	Employers' social contributions
Davki na proizvodnjo in uvoz	16,3	16,1	16,4	16,6	16,4	16,4	Taxes on production and imports
Davki na proizvode	13,9	13,5	13,8	13,7	13,5	13,4	Taxes on products
Drugi davki na proizvodnjo	2,4	2,6	2,6	2,9	2,9	3,0	Other taxes on production
Minus: subvencije	1,5	1,5	1,3	1,7	2,0	2,1	Less: subsidies
Subvencije po proizvodih	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	Subsidies on products
Druge subvencije na proizvodnjo	1,0	1,0	0,9	1,2	1,5	1,5	Other subsidies on production
Bruto poslovni presežek	24,4	24,4	24,1	25,3	25,4	25,2	Gross operating surplus
Potrošnja stalnega kapitala	15,4	15,3	14,7	13,9	13,9	13,9	Consumption of fixed capital
Neto poslovni presežek	9,0	9,2	9,4	11,4	11,5	11,3	Net operating surplus
Bruto raznovrstni dohodek	7,9	7,6	8,1	8,0	8,2	8,2	Gross mixed income
Potrošnja stalnega kapitala	1,9	1,9	1,8	1,7	1,7	1,6	Consumption of fixed capital
Neto raznovrstni dohodek	6,0	5,7	6,3	6,3	6,5	6,6	Net mixed income
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 v tekočih cenah
Value added by activities and gross domestic product at current prices

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Tekoče cene Current prices						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	118374	123292	146949	127794	145897	145802	<i>A Agriculture, hunting, forestry</i>
B Ribišstvo	723	742	854	1060	794	834	<i>B Fishing</i>
C Rudarstvo	24922	22883	22229	26378	31014	30694	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	988880	1111276	1210946	1332453	1404355	1419754	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	102733	123594	141645	147844	163110	176258	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	233104	243891	264710	290297	310262	339196	<i>F Construction</i>
G Trgovina in popravila mot. vozil	412437	473454	538756	592019	628711	680278	<i>G Wholesale and retail trade, repair</i>
H Gostinstvo	86461	96677	107183	117075	122548	129681	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	258432	289235	321742	360735	413779	468374	<i>I Transport, storage, communications</i>
J Finančno posredništvo	185313	189720	212234	222434	250203	255397	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	554474	628346	721283	788799	870333	932697	<i>K Real estate, renting and business activities</i>
L Javna uprava, obvezna socialna varnost	230304	268712	298445	333583	341311	358227	<i>L Public administration and com.soc.sec.</i>
M Izobraževanje	206337	239691	263963	288351	317045	338707	<i>M Education</i>
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	191500	217439	235140	252472	270251	285531	<i>N Health and social work</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	132507	147687	152897	165966	188585	206688	<i>O Other community, social and personal service activities</i>
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1369	1789	1728	1336	1356	1167	<i>P Private households with employed persons</i>
Skupaj panoge dejavnosti	3727869	4178428	4640703	5048599	5459552	5769285	Total of branches
Osnovne dejavnosti (od A do F)	1468736	1625678	1787333	1925827	2055432	2112537	<i>Basic industries (from A do F)</i>
Storitvene dejavnosti (od G do P)	2259133	2552749	2853370	3122772	3404120	3656747	<i>Service activities (from G to P)</i>
Tržne storitve	1645783	1842504	2075612	2271229	2486883	2687365	<i>Market</i>
Netržne storitve	613351	710246	777758	851543	917237	969383	<i>Non-market</i>
Davki na proizvode	597109	646009	737786	794799	843679	886131	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih	24628	24885	23048	29857	31436	35271	<i>Less: subsidies on products</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4300350	4799552	5355440	5813540	6271795	6620145	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Struktura (%) Structure (%)						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	2,8	2,6	2,7	2,2	2,3	2,2	<i>A Agriculture, hunting, forestry</i>
B Ribišstvo	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	<i>B Fishing</i>
C Rudarstvo	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	23,0	23,2	22,6	22,9	22,4	21,4	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	2,4	2,6	2,6	2,5	2,6	2,7	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	5,4	5,1	4,9	5,0	4,9	5,1	<i>F Construction</i>
G Trgovina in popravila mot. vozil	9,6	9,9	10,1	10,2	10,0	10,3	<i>G Wholesale and retail trade, repair</i>
H Gostinstvo	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	6,0	6,0	6,0	6,2	6,6	7,1	<i>I Transport, storage, communications</i>
J Finančno posredništvo	4,3	4,0	4,0	3,8	4,0	3,9	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	12,9	13,1	13,5	13,6	13,9	14,1	<i>K Real estate, renting and business activities</i>
L Javna uprava, obvezna socialna varnost	5,4	5,6	5,6	5,7	5,4	5,4	<i>L Public administration and com.soc.sec.</i>
M Izobraževanje	4,8	5,0	4,9	5,0	5,1	5,1	<i>M Education</i>
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	4,5	4,5	4,4	4,3	4,3	4,3	<i>N Health and social work</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	3,1	3,1	2,9	2,9	3,0	3,1	<i>O Other community, social and personal service activities</i>
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	0,03	0,04	0,03	0,02	0,02	0,02	<i>P Private households with employed persons</i>
Skupaj panoge dejavnosti	86,7	87,1	86,7	86,8	87,0	87,1	Total of branches
Osnovne dejavnosti (od A do F)	34,2	33,9	33,4	33,1	32,8	31,9	<i>Basic industries (from A do F)</i>
Storitvene dejavnosti (od G do P)	52,5	53,2	53,3	53,7	54,3	55,2	<i>Service activities (from G to P)</i>
Tržne storitve	38,3	38,4	38,8	39,1	39,7	40,6	<i>Market</i>
Netržne storitve	14,3	14,8	14,5	14,6	14,6	14,6	<i>Non-market</i>
Davki na proizvode	13,9	13,5	13,8	13,7	13,5	13,4	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5	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

26.11 Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod v stalnih cenah
Value added by activities and gross domestic product at constant prices

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
	Stalne cene preteklega leta Previous year constant prices						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	109790	113613	139709	123680	149634	138342	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribišstvo	563	735	709	896	881	869	B Fishing
C Rudarstvo	24493	23580	20980	23617	27037	30948	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	963075	1036651	1164763	1259492	1386846	1444152	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	93360	109543	131475	140256	149089	173849	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	220136	227751	245150	274175	294211	322680	F Construction
G Trgovina in popravila mot. vozil	388901	420861	489314	553700	610259	653633	G Wholesale and retail trade, repair
H Gostinstvo	82706	91938	99912	110905	116979	123365	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	241293	267550	297719	334458	360946	451071	I Transport, storage, communications
J Finančno posredništvo	165441	190722	201104	221699	260587	276319	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	514347	577120	653642	742611	826027	901517	K Real estate, renting and business activities
L Javna uprava, obvezna socialna varnost	215122	242720	277053	311343	357775	349322	L Public administration and com.soc.sec.
M Izobraževanje	184487	210792	246278	269600	296231	326464	M Education
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	171176	196337	226148	241059	261747	278144	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	130803	136297	146734	158845	175356	199499	O Other community, social and personal service activities
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1529	1540	1634	1163	1228	1436	P Private households with employed persons
Skupaj panoge dejavnosti	3507223	3847750	4342324	4767499	5274834	5671609	Total of branches
Osnovne dejavnosti (od A do F)	1411418	1511873	1702785	1822116	2007698	2110840	Basic industries (from A do F)
Storitvene dejavnosti (od G do P)	2095805	2335877	2639539	2945383	3267137	3560769	Service activities (from G to P)
Tržne storitve	1536986	1702549	1910847	2144013	2387048	2621741	Market
Netržne storitve	558819	633328	728691	801371	880089	939028	Non-market
Davki na proizvode	595130	591080	649495	751595	827981	884055	Taxes on products
Minus: subvencije po proizvodih	22676	24228	26499	21731	31976	31237	Less: subsidies on products
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4079676	4414601	4965320	5497364	6070840	6524427	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	0,6	-4,0	13,3	-15,8	17,1	-5,2	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribišstvo	-2,6	1,6	-4,5	4,9	-16,9	9,5	B Fishing
C Rudarstvo	-1,2	-5,4	-8,3	6,2	2,5	-0,2	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	8,9	4,8	4,8	4,0	4,1	2,8	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	5,8	6,6	6,4	-1,0	0,8	6,6	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	0,8	-2,3	0,5	3,6	1,3	4,0	F Construction
G Trgovina in popravila mot. vozil	3,4	2,0	3,3	2,8	3,1	4,0	G Wholesale and retail trade, repair
H Gostinstvo	4,1	6,3	3,3	3,5	-0,1	0,7	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	2,5	3,5	2,9	4,0	0,1	9,0	I Transport, storage, communications
J Finančno posredništvo	4,3	2,9	6,0	4,5	17,2	10,4	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	2,4	4,1	4,0	3,0	4,7	3,6	K Real estate, renting and business activities
L Javna uprava, obvezna socialna varnost	5,3	5,4	3,1	4,3	7,3	2,3	L Public administration and com.soc.sec.
M Izobraževanje	3,7	2,2	2,7	2,1	2,7	3,0	M Education
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	3,4	2,5	4,0	2,5	3,7	2,9	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	3,5	2,9	-0,6	3,9	5,7	5,8	O Other community, social and personal service activities
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	11,0	12,5	-8,6	-32,7	-8,1	5,9	P Private households with employed persons
Skupaj panoge dejavnosti	4,6	3,2	3,9	2,7	4,5	3,9	Total of branches
Osnovne dejavnosti (od A do F)	6,5	2,9	4,7	1,9	4,3	2,7	Basic industries (from A do F)
Storitvene dejavnosti (od G do P)	3,4	3,4	3,4	3,2	4,6	4,6	Service activities (from G to P)
Tržne storitve	3,4	3,4	3,7	3,3	5,1	5,4	Market
Netržne storitve	3,2	3,3	2,6	3,0	3,4	2,4	Non-market
Davki na proizvode	1,2	-1,0	0,5	1,9	4,2	4,8	Taxes on products
Minus: subvencije po proizvodih	4,4	-1,6	6,5	-5,7	7,1	-0,6	Less: subsidies on products
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4,1	2,7	3,5	2,7	4,4	4,0	GROSS DOMESTIC PRODUCT

26.12. Račun proizvodnje in oblikovanja primarnih dohodkov 2005
Production and generation of primary incomes accounts 2005

mio SIT

	Proizvodnja Output	Vmesna potrošnja Intermediate consumption	Dodana vrednost Value added	Sredstva za zaposlene Compensation of employees	Neto drugi davki na proizvodnjo Net other taxes on production	Bruto poslov. pres./ raznov. dohodek Gross oper. surplus/ mixed income	Potrošnja stalnega kapitala Consumption of fixed capital	Neto poslov. pres./ raznov. dohodek Net oper. surplus/ mixed income	
Tekoče cene Current prices									
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	330097	184295	145802	32814	-22006	134994	38819	96174	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribištvo	2067	1234	834	594	-22	261	171	91	B Fishing
C Rudarstvo	57326	26632	30694	24429	-1874	8139	6137	2002	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	4924205	3504452	1419754	921733	30162	467858	253117	214741	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, paro in vodo	366901	190643	176258	66994	12224	97040	65124	31916	E Electricity, gas, steam and water supply
F Gradbeništvo	1304844	965648	339196	210401	5504	123291	35381	87910	F Construction
Skupaj osnovne dejavnosti	6985440	4872903	2112537	1256966	23989	831583	398749	432833	Total basic industries
G Trgovina in popravila motornih vozil	1312181	631903	680278	421023	16272	242983	85254	157729	G Wholesale and retail trade, motor vehicle repair
H Gostinstvo	275026	145346	129681	92892	1497	35292	18761	16531	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	1094137	625763	468374	227626	-11757	252505	132615	119890	I Transport, storage, communications
J Finančno posredništvo	437452	182055	255397	137163	9455	108780	36917	71863	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	1544179	611481	932697	367039	10816	554842	220840	334001	K Real estate, renting and business activities
Stanovanjska dejavnost	553366	124606	428760	18371	8691	401699	177595	224104	Gross rent
Druge dejavnosti	990812	486875	503937	348669	2126	153142	43245	109897	Other activities
L Javna uprava, obramba, obvezna socialna varnost	554879	196652	358227	281112	13432	63682	63319	363	L Public administration and compulsory soc. sec.
M Izobraževanje	432545	93838	338707	305134	12459	21114	18147	2967	M Education
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	455440	169909	285531	235292	8581	41659	21607	20052	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	394729	188042	206688	133183	13147	60358	27866	32492	O Other community, social and personal services
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1167	0	1167	1167	0	0	0	0	P Private households with employed persons
Skupaj storitvene dejavnosti	6501735	2844987	3656747	2201632	73902	1381214	625327	755887	Total service activities
Skupaj panoge dejavnosti	13487175	7717890	5769285	3458597	97890	2212797	1024076	1188721	Total of branches
S.11 Nefinančne družbe	9508522	6090837	3417684	2278624	66284	1072776	608623	464153	S.11 Non-financial corporations
S.12 Finančne družbe	437580	182416	255164	137717	8776	108670	37206	71464	S.12 Financial corporations
S.13 Država	1346231	415201	931031	791911	37348	101771	100827	944	S.13 General government
S.14 Gospodinjstva	2091315	964262	1127053	217417	-15623	925259	273100	652159	S.14 Households
S.15 NPISG	103527	65175	38352	32928	1104	4320	4320	0	S.15 NPISH
Skupaj dodana vrednost, osnovne cene	13487175	7717890	5769285	3458597	97890	2212797	1024076	1188721	Total value added, basic prices
Davki po proizvodih			886131						Taxes on products
Minus: subvencije po proizvodih			35271						Less: subsidies on products
Cene kupcev-skupaj			6620145						Total, purchaser's prices

26.13. Zaposlenost po dejavnostih
Employment by activities

1000

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	114,4	109,7	106,2	102,7	99,9	96,4	94,1	91,8	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribišstvo	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	B Fishing
C Rudarstvo	7,2	6,8	5,7	5,3	5,0	4,8	4,3	4,1	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	257,4	256,0	256,0	257,0	252,1	246,6	244,4	239,8	D Manufacturing
Pro. hrane, pijač, tobaka in izdelkov	21,6	23,2	23,1	22,7	22,3	21,7	21,6	20,6	Food, beverages and tobacco
Pro. tekstilij, tekstilnih, krznenih izdelkov	37,7	36,4	34,8	33,5	30,7	27,9	26,0	23,4	Textiles and textile products
Pro. usnja, usnjenih izdelkov	9,7	9,0	8,6	8,5	8,2	7,6	7,1	6,3	Leather and leather products
Obdelava in predelava lesa	13,8	14,1	13,7	13,4	12,8	12,6	12,4	11,9	Wood and wood products
Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	17,6	17,5	16,5	16,5	16,3	16,1	15,8	15,4	Paper; publishing and printing
Pro. naftnih derivatov	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,3	0,1	0,1	Petroleum products
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vlaken	14,0	13,8	13,9	13,9	13,8	14,0	14,0	13,8	Chemicals and man-made fibers
Pro. izdelkov iz gume in plastičnih mas	12,7	12,6	12,6	12,8	13,0	13,3	13,6	13,8	Rubber and plastic products
Pro. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	10,9	10,6	10,6	10,5	10,3	9,9	10,1	10,1	Other non-metal and mineral products
Pro. kovin in kovinskih izdelkov	37,6	38,9	40,9	42,4	42,0	41,5	41,0	41,7	Basic metals and fabricated products
Pro. strojev in naprav, d.n.	25,7	25,1	25,1	25,4	25,7	25,6	26,7	26,7	Machinery and equipment n.e.c.
Pro. električne in optične opreme	27,9	27,4	28,4	29,4	29,1	28,8	28,7	28,1	Electrical and optical equipment
Proizvodnja vozil in plovil	10,3	9,9	10,4	10,1	10,1	10,1	10,6	11,4	Transport equipment
Proizvodnja pohištva in dr.pred.dej., reciklaža	17,3	16,7	16,7	17,2	17,2	17,1	16,7	16,6	Furniture and manufacturing n.e.c.
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	12,4	12,4	12,0	11,9	12,0	11,9	11,7	11,8	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	58,3	62,7	66,8	66,8	66,2	66,1	65,7	68,5	F Construction
Osnovne dejavnosti (od A do F)	450,0	447,9	447,1	444,1	435,6	426,2	420,7	416,5	Basic industries (from A to F)
G Trgovina in popravila motornih vozil	107,9	107,7	109,3	109,0	109,7	109,6	109,7	110,2	G Wholesale and retail trade, repair
H Gostinstvo	27,6	28,3	30,3	30,2	30,0	29,8	29,9	30,8	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	51,7	52,1	52,7	53,5	54,2	54,0	53,2	54,0	I Transport, storage, communications
J Finančno posredništvo	18,8	19,1	19,9	20,4	20,7	20,6	21,1	21,7	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	59,7	62,9	64,3	67,1	86,2	88,8	94,3	95,2	K Real estate, renting and business activities
V tem: Zaposlenost na podlagi pogodbenega dela in dela po avtoskih pogodbah	-	-	-	-	16,4	15,7	16,2	15,9	Of which: Employment on the basis of contractual work
L Javna uprava, obramba, obvezna socialna varnost	40,2	41,8	43,5	45,0	46,3	48,1	50,5	50,4	L Public administration, defense, com.soc.sec.
M Izobraževanje	52,0	52,8	53,8	54,6	55,5	56,3	57,2	58,5	M Education
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	42,4	44,1	44,3	45,0	46,1	47,2	48,6	49,9	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	23,9	30,5	28,8	29,1	27,4	27,8	28,0	28,6	O Other community, social and personal services
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,5	0,5	0,5	P Private households with employed persons
Storitvene dejavnosti (od G do P)	425,0	439,8	447,7	454,8	476,9	482,6	492,8	499,7	Service activities (from G to P)
SKUPAJ	875,1	887,7	894,8	898,9	912,5	908,8	913,5	916,2	TOTAL
S.11 Nefinančne družbe	500,5	503,2	506,3	509,3	507,7	506,8	509,2	510,4	S.11 Non-financial corporations
S.12 Finančne družbe	18,8	19,0	19,7	20,2	20,5	20,1	20,3	20,9	S.12 Financial corporations
S.13 Država	126,5	130,4	133,3	136,0	138,6	141,6	144,5	147,1	S.13 General government
S.14 Gospodinjstva	225,0	230,2	230,5	228,2	240,4	234,8	234,1	232,3	S.14 Households
S.15 NPISG	4,2	4,9	5,1	5,2	5,3	5,4	5,4	5,5	S.15 NPISH

26.14 Tekoči presežek (+)/primanjkljaj (-) sektorja država
Current surplus (+)/deficit (-) of the general government

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Tekoči presežek (+)/primanjkljaj (-)							Current surplus (+)/deficit (-)
S.13 Država	-164861	-196761	-136056	-161074	-144002	-92780	S.13 General government
S.1311 Centralna država	-143802	-183996	-118473	-148667	-133993	-149098	S.1311 Central government
S.1313 Lokalna država	1509	-1568	-9765	-4016	-5351	3287	S.1313 Local government
S.1314 Skladi socialne varnosti	-22568	-11197	-7818	-8392	-4658	53031	S.1314 Social security funds
				% BDP			
				% of GDP			
Tekoči presežek (+)/primanjkljaj (-)							Current surplus (+)/deficit (-)
S.13 Država	-3,8	-4,1	-2,5	-2,8	-2,3	-1,4	S.13 General government
S.1311 Centralna država	-3,3	-3,8	-2,2	-2,6	-2,1	-2,3	S.1311 Central government
S.1313 Lokalna država	0,0	0,0	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	S.1313 Local government
S.1314 Skladi socialne varnosti	-0,5	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,8	S.1314 Social security funds

26.15 Prihodki in izdatki sektorja država po vrstah
General government revenue and expenditure by type

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Izdatki	1905115	2151893	2435056	2631789	2830938	3030061	Revenue
Prodaje blaga in storitev na trgu	135481	150156	174747	178725	183070	192843	Market sales of goods and services
Davki na proizvodnjo in uvoz	700668	771895	878945	963120	1016749	1066071	Taxes on production and imports
Prihodki od lastnine	37029	41697	47985	51496	40958	56733	Property income, receivable
Tekoči davki na dohodke, premoženje, itd.	324407	372378	430530	478996	531845	613385	Other current taxes on income, wealth etc.
Socialni prispevki	643475	731653	807033	871636	941911	999410	Social contributions
Drugi tekoči transferji	56338	72553	85593	79913	106058	91026	Other current transfers, receivable
Davki na kapital	3885	5420	4389	1346	3755	1913	Capital taxes
Kapitalski transferji	3831	6141	5834	6556	6593	8680	Capital transfers
Izdatki	2069975	2348654	2571113	2792863	2974940	3122841	Expenditure
Vmesna potrošnja	293364	327891	375690	380506	396023	415201	Intermediate consumption
Sredstva za zaposlene	500692	584102	642090	705240	752175	791911	Compensation of employees
Drugi davki na proizvodnjo	20371	24842	27275	31592	34048	37348	Other taxes on production
Subvencije	65704	73526	71703	98810	112704	108340	Subsidies
Odhodki od lastnine	106571	117178	124589	120246	114022	109927	Property income, payable
Tekoči davki na dohodke, premoženje, itd.	78	81	56	35	75	1094	Current taxes on income, wealth etc.
Socialna nadomestila v denarju in naravi	815746	914341	1025015	1109579	1163116	1221717	Social benefits in cash and in kind
Drugi tekoči transferji	55551	81058	78051	70780	111931	141186	Other current transfers, payable
Kapitalski transferji	78766	99350	64854	84590	75070	67222	Capital transfers, payable
Bruto investicije	134848	153285	163240	192809	220878	236366	Capital formation
Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	-1716	-26999	-1450	-1323	-5103	-7471	Acquisition less disposals of non-produced non-financial assets
B9 Neto posojanje(+), neto izposojanje (-) (Prihodki minus izdatki)	-164861	-196761	-136056	-161074	-144002	-92780	B9 Net lending (+)/net borrowing (-) (Revenue less expenditure)

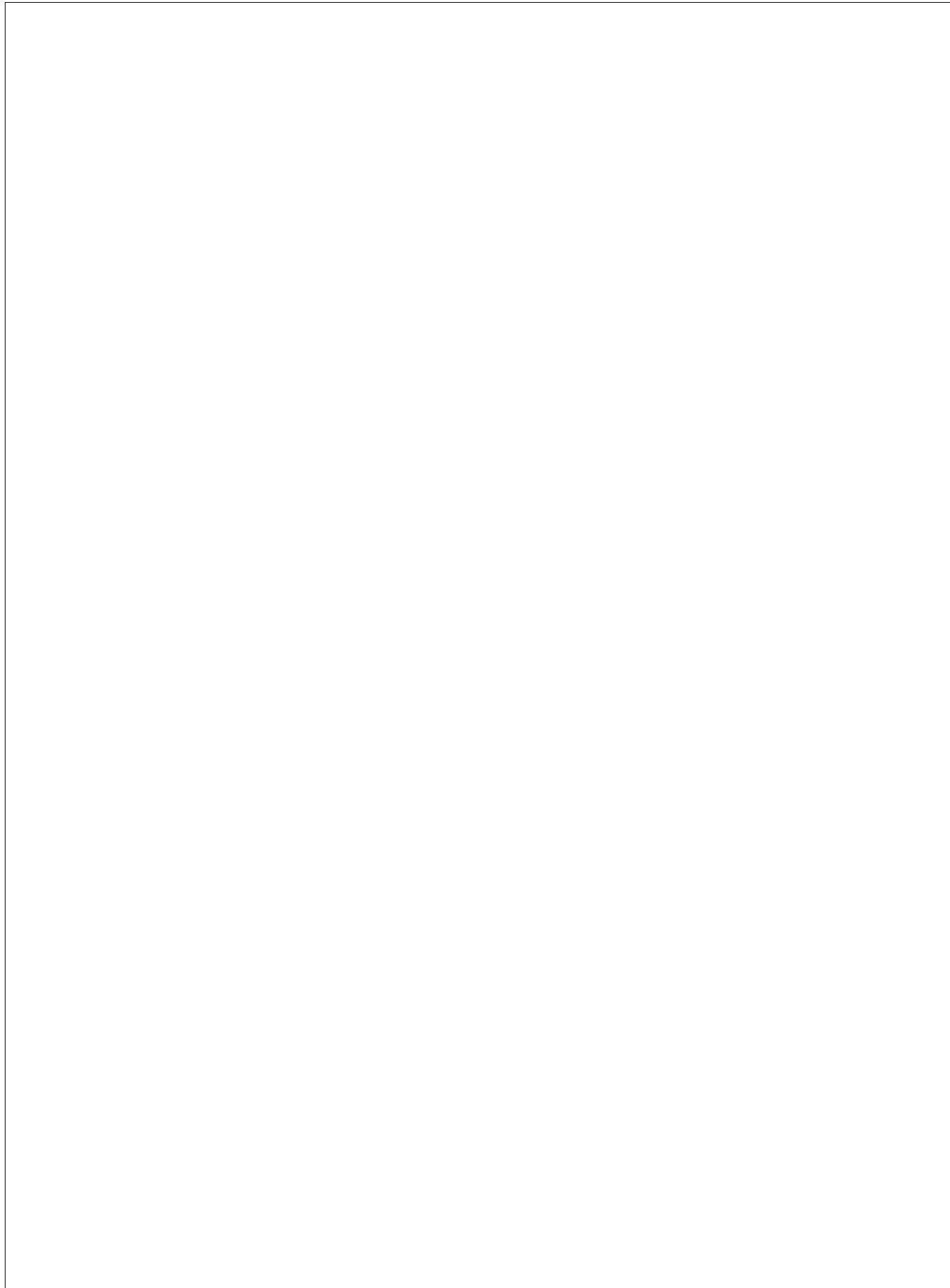
	% BDP % of GDP						
Izdatki	44,3	44,8	45,5	45,3	45,1	45,8	Revenue
Prodaje blaga in storitev na trgu	3,2	3,1	3,3	3,1	2,9	2,9	Market sales of goods and services
Davki na proizvodnjo in uvoz	16,3	16,1	16,4	16,6	16,2	16,1	Taxes on production and imports
Prihodki od lastnine	0,9	0,9	0,9	0,9	0,6	0,9	Property income, receivable
Tekoči davki na dohodke, premoženje, itd.	7,5	7,8	8,0	8,2	8,5	9,3	Other current taxes on income, wealth etc.
Socialni prispevki	15,0	15,2	15,1	15,0	15,0	15,1	Social contributions
Drugi tekoči transferji	1,3	1,5	1,6	1,4	1,7	1,4	Other current transfers, receivable
Davki na kapital	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	Capital taxes
Kapitalski transferji	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Capital transfers
Izdatki	48,1	48,9	48,0	48,1	47,5	47,2	Expenditure
Vmesna potrošnja	6,8	6,8	7,0	6,5	6,3	6,3	Intermediate consumption
Sredstva za zaposlene	11,6	12,2	12,0	12,1	12,0	12,0	Compensation of employees
Drugi davki na proizvodnjo	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	Other taxes on production
Subvencije	1,5	1,5	1,3	1,7	1,8	1,6	Subsidies
Odhodki od lastnine	2,5	2,4	2,4	2,1	1,8	1,7	Property income, payable
Tekoči davki na dohodke, premoženje, itd.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Current taxes on income, wealth etc.
Socialna nadomestila v denarju in naravi	19,0	19,1	19,1	19,1	18,5	18,5	Social benefits in cash and in kind
Drugi tekoči transferji	1,3	1,7	1,5	1,2	1,8	2,1	Other current transfers, payable
Kapitalski transferji	1,8	2,1	1,2	1,5	1,2	1,0	Capital transfers, payable
Bruto investicije	3,1	3,2	3,0	3,3	3,5	3,6	Capital formation
Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	0,0	-0,6	0,0	0,0	-0,1	-0,1	Acquisition less disposals of non-produced non-financial assets
B9 Neto posojanje(+), neto izposojanje (-) (Prihodki minus izdatki)	-3,8	-4,1	-2,5	-2,8	-2,3	-1,4	B9 Net lending (+)/ net borrowing (-) (Revenue less expenditure)

26.16 Izdatki sektorja država po namenih¹⁾
General government expenditure by function¹⁾

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	
Izdatki	2064084	2332072	2570857	2786338	2963694	Expenditure
Javna uprava	357307	418724	433412	446273	494539	General public services
Obramba	48543	59756	69169	73752	84782	Defence
Javni red in varnost	78249	90874	101720	111965	118067	Public order and safety
Ekonomske dejavnosti	170390	158961	190741	228793	218709	Economic affairs
Zaščita okolja	16275	20723	23106	30109	32723	Environment protection
Stanovanjske dejavnosti in urejanje okolja	8468	14420	11035	21881	9435	Housing and community amenities
Zdravstvo	283503	330451	360256	384615	413848	Health
Rekreacija, kultura in religija	42303	45429	52498	54891	58713	Recreation, culture and religion
Izobraževanje	243980	278350	311370	334353	365504	Education
Socialna zaščita	815067	914383	1017549	1099706	1167375	Social protection
			% BDP % of GDP			
Izdatki	48,0	48,6	48,0	47,9	47,3	Expenditure
Javna uprava	8,3	8,7	8,1	7,7	7,9	General public services
Obramba	1,1	1,2	1,3	1,3	1,4	Defence
Javni red in varnost	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	Public order and safety
Ekonomske dejavnosti	4,0	3,3	3,6	3,9	3,5	Economic affairs
Zaščita okolja	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	Environment protection
Stanovanjske dejavnosti in urejanje okolja	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	Housing and community amenities
Zdravstvo	6,6	6,9	6,7	6,6	6,6	Health
Rekreacija, kultura in religija	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9	Recreation, culture and religion
Izobraževanje	5,7	5,8	5,8	5,8	5,8	Education
Socialna zaščita	19,0	19,1	19,0	18,9	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 explanation.



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;
- iz ocen investicij samostojnih podjetnikov posameznikov in drugih fizičnih oseb (sektor gospodinjstva po Standardni klasifikaciji institucionalnih sektorjev - SKIS), ki temeljijo na rezultatih rednih statističnih raziskovanj Statističnega urada RS in
- administrativnih virov.

Zajetje

Statistični urad zbira podatke o investicijah v osnovna sredstva neposredno pri investitorjih že od leta 1966. Do leta 1992 smo zbirali podatke z vprašalnikom INV-01 (ta se je z letom 2001 preimenoval v INV-1) samo pri podjetjih in organizacijah v družbeni, mešani in zadružni lasti. Z letom 1992 smo uvedli še dodatno raziskovanje Letno poročilo o investicijah v osnovna sredstva zasebnih podjetij (vprašalnik INV-03). Zavoljo sprememb v sistemu lastništva podjetij pa smo z letom 1995 obe nadomestili z notnim raziskovanjem Letno poročilo o investicijah v osnovna sredstva (INV-01). S tem vprašalnikom smo zbirali podatke o investicijah pri vseh enotah, ki so pravne osebe (podjetja, družbe in organizacije), ne glede na število zaposlenih, le pri organizacijski obliki d. o. o. so bile zajete le pravne osebe s tremi ali več zaposlenimi. Stopnja odzivnosti pravnih oseb se je v letih od 1996 do 1999 gibala med 82 % in 89 %, deleža neodgovorov pa nismo preračunali na celotno populacijo. V pridobljenih podatkih o investicijah je bilo zajetih okoli 90 % vseh investicij; med temi so bile investicije vseh večjih in pomembnejših pravnih oseb z najmanj 10 zaposlenimi.

V statistično opazovanje investicij za leta 2000, 2001, 2002 in 2003 pa smo vključili vse tiste poročevalske enote, ki so imele najmanj 10 zaposlenih. Njihova odzivnost je bila v prvih dveh letih 88-odstotna, v zadnjih dveh pa 85-odstotna. Deleže neodgovorov v obdobju od 2000 do 2002 smo preračunali na celotno populacijo z razmernostno cenilko; pri tem smo uporabili amortizacijo osnovnih sredstev iz zaključnih računov oz. število zaposlenih (pri dejavnosti L – Javna uprava). V letu 2004 so bile v opazovanje zajete enote z najmanj 20 zaposlenimi; njihova odzivnost je bila 90-odstotna. Čeprav je bila metoda vzorčenja spremenjena, je bilo v letu 2004 zajetih v opazovanje več kot 87 % vseh tistih enot, ki so bile zajete v opazovanje tudi v letu 2003. S temi enotami je zajetih več kot 95 % vseh bruto investicij v osnovna sredstva.

V podatkih za leto 2003 in 2004 smo za razmernostno cenilko uporabili bazo podatkov o davku na dodano vrednost Davčne uprave Republike Slovenije oz. število zaposlenih.

Ocene investicij v osnovna sredstva enot v sektorju gospodinjstva temeljijo predvsem na posameznih statističnih raziskovanjih področij gradbeništvo in kmetijstvo ter na podatkih iz administrativnih virov (obračunani davek na dodano vrednost, podatki o registriranih motornih vozilih in letni računovodski izkazi). V sektorju gospodinjstva so upoštevani samostojni podjetniki posamezniki in druge fizične osebe, ki so registrirane pri primarnih registrskih organih (zdravniki, lekarnarji, odvetniki, notarji, samostojni kulturni ustvarjalci ipd.) Med gradbenimi deli je upoštevana tudi stanovanjska gradnja občanov. V podatkih do vključno leta 2004 so vključene tudi nezajete investicije – predvsem investicije v manjše enote (podjetja, družbe in druge organizacije z manj kot 10 oz. 20 zaposlenimi).

V tabeli 27.1 so prikazane investicije v osnovna sredstva pravnih oseb v družbeni in zasebni lasti (vključno od leta 1992 dalje) in v sektorju gospodinjstva. V izračunu investicij v osnovna sredstva za leta od 1993 do 2004 niso upoštevane – v skladu z metodologijo ESA 95 – investicije v rabljena osnovna sredstva, razen v uvožena.

V drugih tabelah prikazujemo podatke o investicijah v osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah, ki smo jih pridobili z raziskovanjem INV-1.

GROSS FIXED CAPITAL FORMATION (GROSS INVESTMENT)

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on gross fixed capital formation are the result of:

- the Annual Report on Gross Fixed Capital Formation (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,
- the estimates of gross fixed capital formation for entrepreneurs and other natural persons (households sector - according to the Standard Classification of Institutional Sectors) based on the results of regular statistical surveys carried out by the Statistical Office and
- administrative sources.

Coverage

The Statistical Office of the Republic of Slovenia has been collecting data on gross fixed capital formation since 1966 directly from investors. Until 1992 we had been collecting data on gross fixed capital formation only for enterprises and organisations in social, mixed and co-operative ownership (INV-01). In 1992 we introduced another survey, i.e. Annual Report on Gross Fixed Capital Formation for Privately Owned Enterprises (INV-03). Due to ownership transformation of enterprises, in 1995 we combined both reports into one unified Annual Report on Gross Fixed Capital Formation (INV-01). With this report were collected data on gross fixed capital formation for all legal persons (enterprises, companies and organisations), irrespective of the number of persons in paid employment, except for limited liability companies where only legal persons with three or more persons in paid employment are covered. Between 1996 and 1999 the response rate of legal persons varied between 82% and 89%, and the recalculation for non-response to the total population was not done. Coverage of capital formation was about 90%. Data on capital formation were collected from all major legal persons with 10 or more employees.

In collecting data on capital formation for 2000, 2001, 2002 and 2003 we included all reporting units that had 10 or more persons in paid employment. Their response rate was 88% in the first two years and 85% in the last two years. For non-response (from 2000 to 2002) we performed recalculation to the total population with the ratio estimator, using depreciation of fixed assets from final accounts or the number of persons employed in activity L Public administration. In 2004 the observation units were those employing 20 or more employees; their response rate was 90%. Although the sampling method was changed in 2004, there are still, in comparison with 2003, more than 87% of all unit observed. These units covered about 95% of total gross fixed capital formation.

For the 2003 and 2004 the data on value added tax from the Tax Administration of the Republic of Slovenia were used as the ratio estimator or the number of employees

Estimates of gross fixed capital formation in the household sector are based mainly on statistical surveys from the fields of construction and agriculture, and on administrative sources (value added tax reports, data on the registered vehicle and annual accounting statements). The household sector includes individual private entrepreneurs and other types of natural persons, which are registered with primary register institutions (medical workers, pharmacists, lawyers, free-lance cultural workers, etc.). Construction works include also own construction of dwellings. In the data until 2004 uncovered data on gross fixed capital formation – especially gross fixed capital formation in small units (enterprises, companies and other organisations with less than 10 or 20 employees) - are also included.

Table 27.1 shows gross fixed capital formation of legal persons in social and private ownership (since 1992) and in the household sector. Gross fixed capital formation from 1993 to 2004 was calculated according to ESA 95 methodology, which does not take into account gross fixed capital formation for existing fixed assets, except imported.

Other tables show data on gross fixed capital formation in enterprises, companies and organisations as the result of the INV-1 survey.

V tabeli 27.2 prikazujemo s podatki za leto 2002 vire financiranja za investicije v nova in rabljena osnovna sredstva, s podatki za obdobje od 2000 do 2001 pa izplačila za investicije.

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 27.2 in 27.3 prikazujeta:

- izplačila oz. vire (2002) za investicije v osnovna sredstva podjetij, družb in organizacij glede na vrsto glavne dejavnosti investitorja in vrsto vira financiranja (tabela 27.2);
- investicije v nova osnovna sredstva podjetij, družb in organizacij glede na naravo graditve, po skupinah osnovnih sredstev in po dejavnostih, v katera se je investiralo (tabela 27.3).

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 osnovnih sredstev (brez plačila) ter
- nabavno vrednost osnovnih sredstev v finančnem najemu (lizing).

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 raziskovalna dela; programska oprema; sredstva za zabavo in izvorniki oz. originali na področju filma, glasbe ipd.

Nakupi zemljišč se od leta 1996 ne štejejo več za 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.

Izplačila za bruto investicije so denarna vlaganja v nova in rabljena osnovna sredstva v tekočem letu, ne glede na to, kdaj so bili objekti zgrajeni ali kdaj je bila dobavljena oprema.

Viri financiranja investicij so vsi viri oz. izdatki, ki so potrebni za financiranje investicij v nova in rabljena osnovna sredstva. Lahko gre za lastna sredstva (tudi realizacija v lastni režiji), združena sredstva, finančna sredstva (kreditni in finančni najem), sredstva iz posebnih namenskih skladov ali za brezplačno pridobitev osnovnih sredstev.

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

Table 27.2 shows 2002 data on sources of financing capital formation for new and existing fixed assets, while data for the 2000-2001 period cover payment for capital formation.

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 27.2 and 27.3 show:

- *payment for or sources of financing (2002) of gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations according to main activities and financial sources of investor (Table 27.2)*
- *gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations by kind of construction, types of fixed assets and activities where gross investment were created (Table 27.3).*

Definitions and explanations

Value of gross fixed capital formation 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 and*
- *purchase value of fixed assets in financial leasing.*

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 work; software and entertainment and originals in the field of literature, film, music, etc.

Since 1996 purchase of land has not been part of fixed capital formation.

Construction work also includes the value of equipment built in the buildings. The value of **equipment** includes costs of assembly, transport and insurance.

Payment for gross capital formation is financial investment in new or existing fixed assets in the current year, irrespective of when the buildings were constructed or when the equipment was delivered.

Sources of financing of gross fixed capital formation are all sources or expenditure necessary for financing capital formation for new and existing fixed assets. Sources of financing are own funds, joint assets, financial credits (including financial leasing), assets of special funds and assets obtained without compensation of capital stock.

Gross fixed capital formation 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 fixed capital formation 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

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 mio. SIT se vsota vrednosti v vrsticah oz. stolpcih ne ujema povsem s skupno vrednostjo.

Objavljanje

Letno: Statistične informacije. Poslovni subjekti
Statistični letopis Republike Slovenije

equipment, and construction or purchase of new fixed assets in the complex of an existing organisationally independent unit.

Gross fixed capital formation 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 million SIT.

Publishing

Annually: Rapid Reports. Business entities
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

27.1 Investicije v osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah ter sektorju gospodinjstev- organizacijsko načelo¹⁾

Gross fixed capital formation in enterprises, companies and organisations and capital expenditure in the household sector - organisational principle¹⁾

1000 SIT²⁾

	Skupaj Total	Gradbena dela Dwellings, non-residential buildings and structures	Stroji, oprema in prometna sredstva Machinery, transport and other equipment	Drugo ³⁾ Other ³⁾
Skupaj Total				
1981	9533	5680	3109	745
1982	11085	6282	4101	702
1983	13400	7298	5449	653
1984	21277	11248	9187	842
1985	41244	19935	19749	1560
1986	96531	47162	16164	3205
1987	182999	89085	84949	8965
1988	541121	267400	249096	24625
1989	6478784	3135124	3053334	290326
1990	35805382	19605631	14969821	1229930
1991	72016000	33526000	35033000	3457000
1992	177018284	87039969	81806214	8172101
1993 ⁴⁾	270836475	136022000	131171000	3643475
1994 ⁴⁾	362059000	158370000	192520000	11169000
1995 ⁴⁾	470891000	207341000	239751000	23799000
1996 ⁴⁾	569288000	280492000	259236000	29560000
1997 ⁴⁾	684114000	342592000	301801000	39721000
1998 ⁴⁾	799541000	389695000	362098000	47748000
1999 ⁴⁾	977953000	514009000	407666000	56278000
2000 ⁴⁾	1098895000	571225000	481103000	46567000
2001 ⁴⁾	1158679000	579355000	524834000	54490000
2002 ⁴⁾	1211519000	635895000	517465000	58159000
2003 ⁴⁾⁵⁾	1353058000	713230000	587649000	52179000
2004 ⁴⁾⁵⁾	1527273000	833206000	640711000	53356000
Podjetja, družbe in organizacije⁶⁾ Enterprises, companies and organizations⁶⁾				
1981	7661	4187	2760	714
1982	8741	4412	3684	647
1983	10512	5071	4839	601
1984	16886	7901	8230	755
1985	33265	13906	17957	1401
1986	76360	31153	42258	2949
1987	146709	62996	75644	8069
1988	416016	169291	223942	22784
1989	4691707	1633074	2788495	270137
1990	25464634	10737119	13561609	1165906
1991	50482022	16946657	30763052	2772313
1992	130033467	47748969	76622678	5661820
1993 ⁴⁾	179415424	65107843	110843106	3464475
1994 ⁴⁾	243672646	81586190	154423034	7663422
1995 ⁴⁾	311340000	113987000	178905000	18448000
1996 ⁴⁾	381777000	168123000	195951000	17703000
1997 ⁴⁾	444732000	192943000	229152000	22637000
1998 ⁴⁾	550638000	240884000	283960000	25794000
1999 ⁴⁾	664194000	277858000	347344000	38992000
2000 ⁴⁾	768020973	353424782	374683660	39912531
2001 ⁴⁾	797859462	351670017	405684729	40504717
2002 ⁴⁾	860622276	402360305	413604631	44657340
2003 ⁴⁾	1017719749	506381880	469164290	42173579
2004 ⁴⁾	1001549954	490358558	469891645	41299751

27.1 Investicije v osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah ter sektorju gospodinjstev- organizacijsko načelo¹⁾ (nadaljevanje)Gross fixed capital formation in enterprises, companies and organisations and capital expenditure in the household sector - organisational principle¹⁾ (continued) 1000 SIT²⁾

	Skupaj Total	Gradbena dela Dwellings, non-residential buildings and structures	Stroji, oprema in prometna sredstva Machinery, transport and other equipment	Drugo ³⁾ Other ³⁾
Gospodinjstva in male enote⁷⁾ Households and small units⁷⁾				
1981	1872	1492	348	31
1982	2343	1871	418	55
1983	2888	2226	610	52
1984	4391	3347	957	87
1985	7979	6029	1792	158
1986	20171	16009	3906	256
1987	36290	26089	9306	895
1988	125105	98108	25155	1842
1989	1787077	1502050	264839	20189
1990	10340748	8868512	1408212	64024
1991	21533978	16579343	4269948	648687
1992	59574533	45163031	51835536	684687
1993 ⁴⁾	90821576	52903157	28209894	9508525
1994 ⁴⁾	122291354	75944810	38096966	8249578
1995 ⁴⁾	159551000	93354000	60846000	5351000
1996 ⁴⁾	187511000	112369000	63285000	11857000
1997 ⁴⁾	239382000	149649000	72649000	17084000
1998 ⁴⁾	248903000	148811000	78138000	21954000
1999 ⁴⁾	313759000	236151000	60322000	17286000
2000 ⁴⁾	330874027	217800218	106419340	6654469
2001 ⁴⁾	360819538	227684983	119149271	13985283
2002 ⁴⁾	350896724	233534695	103860369	13501660
2003 ⁴⁾	335338251	206848120	118484710	10005421
2004 ⁴⁾	525723046	342847442	170819355	12056249

1) Kumulativen podatek se razlikuje od seštevka zaradi zaokroževanja.
Cumulative data do not correspond to the total value because of rounding.2) Do leta 1990 dinarji.
Until 1990 in dinars.3) Neopredmetena osnovna sredstva in gojena naravna sredstva (večletni nasadi in osnovna čreda). Od leta 2004 so gojena naravna sredstva vključena pod stroji, oprema in prometna sredstva.
Intangible assets and cultivated assets (orchard development and breeding stock). From 2004 onwards cultivated assets are included in machinery, transport and other equipment.4) Izračun investicij po metodologiji ESA 95, kjer investicije v rabljena osnovna sredstva razen uvoženih niso upoštevane.
Gross fixed capital formation is calculated according to ESA 95 methodology, excluding gross investment in existing fixed assets, except imported ones.5) V podatkih za leta od 1996 do 2004 so pod "drugo" vključeni tudi stroški transakcij rabljenih osnovnih sredstev in povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev.
Data for 1996 till 2004 include under "other" also cost of transactions of existing fixed assets and increase of the value of non-produced non-financial assets.6) Vključno s podjetji v zasebni lasti za leta od 1992 do 2004. Od leta 2004 so vključene poročevalske enote z 20 in več zaposlenimi.
Including private enterprises from 1992 till 2004. From 2004 onwards are included reporting units with 20 and more employees.7) Samostojni podjetniki posamezniki, druge fizične osebe (zdravniki, lekarnarji, odvetniki, notarji, samostojni ustvarjalci na področju kulture itd.) Med gradbena dela vključena stanovanjska gradnja občanov. V podatkih do vključno leta 2004 so vključene tudi nezajete investicije - predvsem bruto investicije v malih enotah.
Individual private entrepreneurs and other types of natural persons (medical workers, pharmacists, lawyers, free - lance cultural workers etc.). Construction works include also own construction of dwellings. The data until 2004 included also uncovered data of gross fixed capital formation - first of all gross fixed capital formation in small units.**27.2 Viri financiranja za investicije v nova in rabljena osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po dejavnosti investitorja - organizacijsko načelo**

Sources of financing of gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations by activity of investor - organisational principle (new and existing fixed assets) mio SIT

	Skupaj Total	Viri financiranja za investicije v osnovna sredstva Sources of financing gross fixed capital formation					
		iz lastnih sredstev from own financial assets	iz združenih sredstev from joint assets	iz finančnih kreditov in najema from financial credits and leasing	iz sredstev namenskih skladov from assets of funds	pridobitev osn. sredstev brez nadomestila without compensation of fixed assets	
2000 ¹⁾	810344	543645	18965	173123	62409	12202	2000 ¹⁾
2001 ¹⁾	833444	545754	15963	157134	104877	9715	2001 ¹⁾
2002	933139	581218	6762	208551	119017	17591	2002
2003	1106642	653696	12841	261600	163267	15238	2003
2004	1096714	644237	←	302348	150129	←	2004
Dejavnost investitorja							Activity of investor
SKUPAJ	1096714	644237	←	302348	150129	←	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	8385	6940	←	1089	356	←	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribištvo	↑	↑	↑	↑	↑	↑	B Fishing

27.2 Viri financiranja za investicije v nova in rabljena osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po dejavnosti investitorja - organizacijsko načelo (nadaljevanje)

Sources of financing of gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations by activity of investor - organisational principle (new and existing fixed assets) (continued)

	Skupaj Total	Viri financiranja za investicije v osnovna sredstva Sources of financing gross fixed capital formation					
		iz lastnih sredstev from own financial assets	iz združenih sredstev from joint assets	iz finančnih kreditov in najema from financial credits and leasing	iz sredstev namenskih skladov from assets of funds	pridobitev osn. sredstev brez nadomestila without compensation of fixed assets	
C Rudarstvo	5957	4499	←	1287	171	←	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	4111	3977	←	z	z	←	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	1846	522	←	z	z	←	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	307784	233589	←	70353	3842	←	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobačnih izd.	39058	26180	←	10612	2267	←	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih,krznenih izd.	8758	7551	←	z	z	←	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro. tekstilij	7292	6418	←	z	z	←	Mfr. of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	1465	1133	←	332	0	←	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	z	z	←	159	z	←	DC Mfr. of leather and leather products
Pro. usnja, usnjenih izd.	z	z	←	159	z	←	Leather tanning, mfr. of luggage, etc.
DD Obdelava in predelava lesa	7448	4468	←	2720	261	←	DD Manufacture of wood and wood product
Obdelava in predelava lesa	7448	4468	←	2720	261	←	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	20228	12159	←	7677	392	←	DE Mfr. of paper, publishing and printing
Pro. vlaknin papirja ter izd. iz njih	9143	5059	←	z	z	←	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	11085	7100	←	z	z	←	Publishing, printing and recorded media
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	z	←	0	0	←	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	z	←	0	0	←	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	59517	53442	←	5939	136	←	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	59517	53442	←	5939	136	←	Mfr. of chemicals &chemical products
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	17013	15094	←	1919	0	←	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	17013	15094	←	1919	0	←	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	12406	8691	←	z	z	←	DI Mfr. of other non-metal. mineral products
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	12406	8691	←	z	z	←	Mfr. of other non-metal. mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	44072	28039	←	16017	15	←	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
Pro. kovin	14708	7872	←	z	z	←	Manufacture of basic metals
Pro. kovinskih izd. brez strojev, naprav	29364	20167	←	z	z	←	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro. strojev in naprav	32693	25143	←	7486	65	←	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro. strojev in naprav	32693	25143	←	7486	65	←	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	33207	26429	←	6559	219	←	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro. pisarniških strojev, računalnikov	908	438	←	470	0	←	Mfr. of office machinery and computers
Pro. el. strojev, aparatov	20514	16587	←	z	z	←	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme	4275	3800	←	z	z	←	Mfr. of radio, TV and equipment
Pro. medic. finomehan., optičnih instr.	7510	5605	←	z	z	←	Mfr. of medical &precision instruments
DM Pro. vozil in plovil	21062	17318	←	z	z	←	DM Manufacture of transport equipment
Pro. mot. vozil, prikolic, polprikolic	18839	15950	←	z	z	←	Mfr. of motor vehicle., trailers, etc.
Pro. dr. vozil, plovil	2223	1368	←	854	0	←	Mfr. of other transport equipment
DN Pro. pohišstva, dr., pred. dej., reciklaža	10270	7202	←	2783	285	←	DN Manufacturing nec.
Pro. pohišstva, dr. predelovalne dej.	8172	5277	←	2611	285	←	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
Reciklaža	2098	1925	←	173	0	←	Recycling

27.2 Viri financiranja za investicije v nova in rabljena osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po dejavnosti investitorja - organizacijsko načelo (nadaljevanje)
Sources of financing of gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations by activity of investor - organisational principle (new and existing fixed assets) (continued)

	Skupaj Total	Viri financiranja za investicije v osnovna sredstva Sources of financing gross fixed capital formation					
		iz lastnih sredstev from own financial assets	iz združenih sredstev from joint assets	iz finančnih kreditov in najema from financial credits and leasing	iz sredstev namenskih skladov from assets of funds	pridobitev osn. sredstev brez nadomestila without compensation of fixed assets	
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	66495	51879	←	1718	12897	←	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, para, topla voda	44510	42833	←	z	z	←	Electricity, gas, steam and hot water
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	21986	9046	←	z	z	←	Collection, purification etc. of water
F Gradbeništvo	28321	20604	←	7511	207	←	F Construction
Gradbeništvo	28321	20604	←	7511	207	←	Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	127790	72034	←	55317	438	←	G Wholesale, retail; certain repair
Poprav., trg. z mot. vozili, gorivi	26420	22687	←	z	z	←	Sale, repair etc. motors; fuel
Posredništvo, trg. na debelo, brez vozil	39483	26725	←	z	z	←	Wholesale, commission, not motors
Trg. na drobno brez mot. vozil; poprav. izd.	61886	22622	←	39064	200	←	Retail trade, not motors; repairs
H Gostinstvo	29064	12274	←	15388	1403	←	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	29064	12274	←	15388	1403	←	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	107277	77396		29371	510	←	I Transport, storage and communication
Kopenski promet, cevovodni transport	z	z	←	9313	z	←	Land transport; pipelines transport
Vodni promet	z	z	←	z	z	←	Water transport
Zračni promet	z	z	←	0	0	←	Air transport
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	20488	15443	←	z	z	←	Supporting transport; travel agencies
Pošta in telekomunikacije	54493	44594	←	z	z	←	Post and telecommunications
J Finančno posredništvo	56361	36389	←	19958	14	←	J Financial intermediation
Fin. posred. brez zavarovalništva, skladov	47832	28180	←	19638	14	←	Financial intermed., not insur., pens. fund.
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	7763	z	←	z	0	←	Insurance, pension not comp. soc. sec.
Pomožne dej. v fin. posred.	766	z	←	z	0	←	Activities aux. to financial intermed.
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	30502	21076	←	6891	2534	←	K Real estate, renting & business activities
Poslovanje z nepremičninami	1570	1113	←	458	0	←	Real estate activities
Obdelava podatkov, s tem povezane dej.	3724	2661	←	z	z	←	Computer and related activities
Raziskovanje in razvoj	3168	1561	←	90	1517	←	Research and development
Druge poslovne dejavnosti	22039	15741	←	z	z	←	Other business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	241330	66188	←	86420	88721	←	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	241330	66188	←	86420	88721	←	Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	29051	7616	←	300	21135	←	M Education
Izobraževanje	29051	7616	←	300	21135	←	Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	27478	16586	←	1897	8995	←	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	27478	16586	←	1897	8995	←	Health and social work
O Dr. javne, skupine in osebne stor.	30920	17167	←	4849	8905	←	O Other social and personal services
Stor. javne higiene	9312	3913	←	648	4751	←	Refuse disposal, sanitation, etc.
Dej. združenj, organizacij	1228	z	←	z	z	←	Membership organisation nec. activities
Rekreacijske, kulturne, športne dej.	19473	11668	←	z	z	←	Recreational, cultural & sport activities
Dr. storitvene dej.	907	z	←	z	0	←	Other service activities

1) Izplačila za investicije. / Payment for gross fixed capital formation.

† Zajeto s podatkom v smeri puščice / covered in the datum in the direction of the arrow.

27.3 Bruto investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po naravi graditve, skupinah osnovnih sredstev in po dejavnostih, v katere se je investiralo - načelo čistih dejavnosti

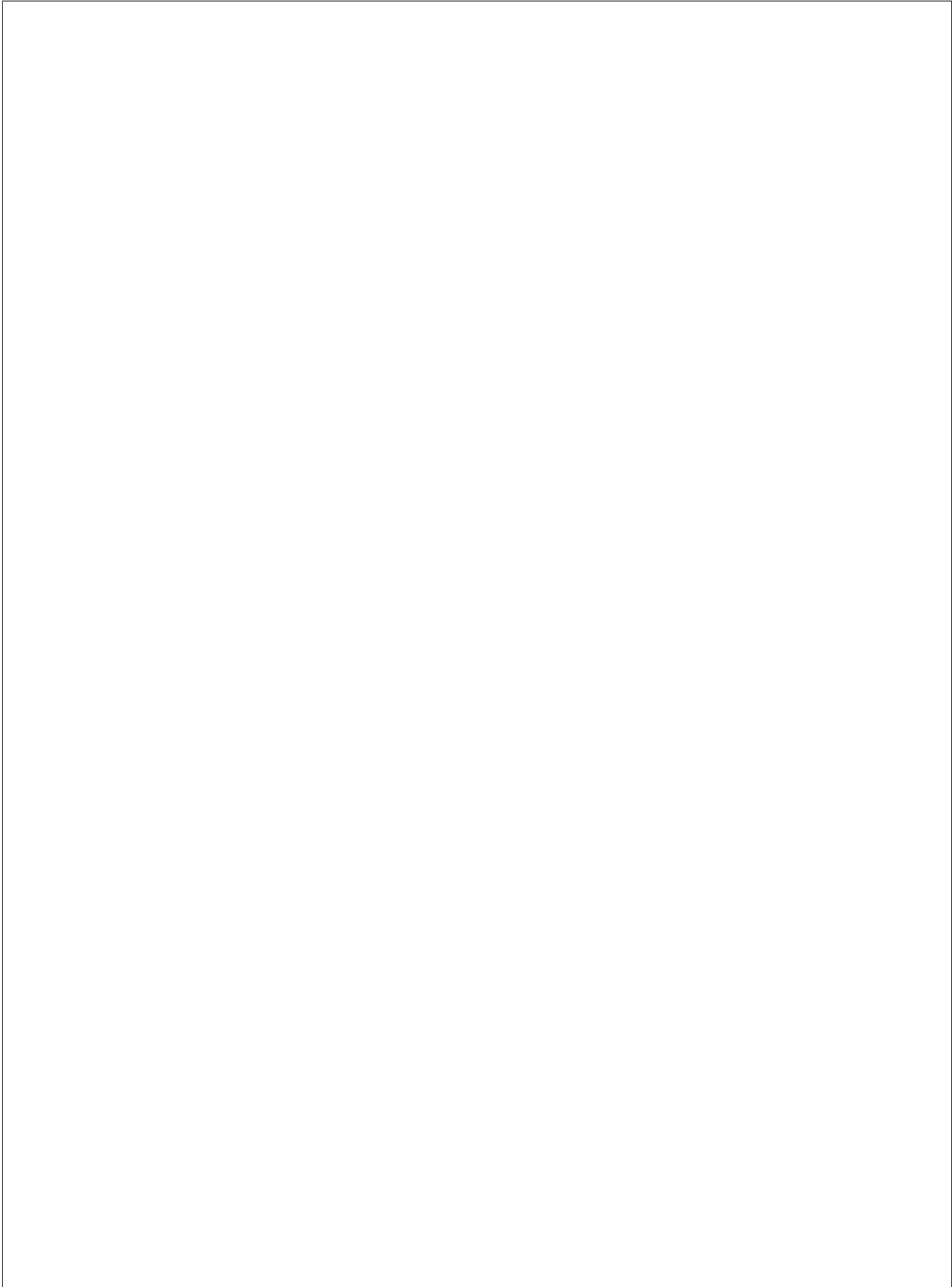
Gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations by kind of construction, types of fixed assets and activities where investment was created- kind of activity principle

Namen investicij	Skupaj Total	Narava graditve Kind of construction			Skupaj Total	Skupine osnovnih sredstev Types of fixed asset				Purpose of investment
		nove zmogljivi- vosti new capacities	rekon- strukcije, poso- dobitve, dograditve enlarge- ment, recon- struction, renovation	vzdrževanje na obstoječi ravnih maintenance of existing capacities		opredmetena osnovna sredstva tangible fixed assets			neopre- dmetena osnovna sredstva intangible fixed assets	
						gradbeni objekti in izboljšava zemljišč construc- tion work and land improve- ment	stroji, oprema in prometna sredstva machinery, transport and other equip- ment	gojena naravna sredstva cultivated assets		
2000	768021	392573	301057	74391	768021	353425	374684	1133	38780	2000
2001	797859	401722	321828	74309	797859	351670	405685	939	39566	2001
2002	860622	490381	292422	77820	860622	402360	413605	1074	43584	2002
2003	1017720	576938	352791	87991	1017720	506382	469164	1582	40592	2003
2004	1001550	559010	358742	83798	1001550	490359	469892	←	41300	
Namen investicij										Purpose of investment
SKUPAJ	1001550	559010	358742	83798	1001550	490359	469892	←	41300	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	7442	3537	2331	1575	7442	3629	3671	←	142	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribištvo	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	B Fishing
C Rudarstvo	5961	2222	2332	1406	5961	1555	4372	←	34	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	4022	z	z	830	4022	802	3211	←	9	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	1939	z	z	577	1939	753	1161	←	25	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	286900	129807	132002	25091	286900	68224	206210	←	12466	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacni izd.	37843	20076	14238	3529	37843	15098	21727	←	1018	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih,krznenih izd.	8109	4014	3506	589	8109	2358	5530	←	222	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro. tekstilij	6872	3312	3050	510	6872	1843	4885	←	144	Mfr. of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	1237	702	457	79	1237	515	644	←	78	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	z	z	z	z	z	z	z	←	z	DG Mfr. of leather and leather products
Pro. usnja, usnjenih izd.	z	z	z	z	z	z	z	←	z	Leather tanning, mfr. of luggage, etc.
DD Obdelava in predelava lesa	7284	3778	2954	552	7284	2649	4516	←	118	DD Manufacture of wood and wood product
Obdelava in predelava lesa	7284	3778	2954	552	7284	2649	4516	←	118	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	17132	3529	11888	1715	17132	1999	14622	←	511	DE Mfr. of paper, publishing and printing
Pro. vlaknin papirja ter izd. iz njih	8527	1172	6830	525	8527	907	7499	←	121	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	8605	2357	5058	1190	8605	1092	7123	←	390	Publishing, printing and recorded media
DF Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	z	z	z	z	z	z	←	z	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	z	z	z	z	z	z	←	z	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	58525	26021	27164	5340	58525	12544	42553	←	3428	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	58525	26021	27164	5340	58525	12544	42553	←	3428	Mfr. of chemicals &chemical products
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	15148	5493	7799	1856	15148	1662	12913	←	573	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	15148	5493	7799	1856	15148	1662	12913	←	573	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	11572	1588	8633	1352	11572	3777	7701	←	94	DI Mfr. of other non-metal. mineral products
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	11572	1588	8633	1352	11572	3777	7701	←	94	Mfr. of other non-metal. mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	42311	19990	19085	3236	42311	8485	32752	←	1074	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
Pro. kovin	14658	6391	7082	1186	14658	2416	12061	←	180	Manufacture of basic metals
Pro. kovin, kovinskih izd.brez strojev, naprav	27653	13599	12003	2051	27653	6069	20691	←	894	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro. strojev in naprav	31916	11857	17631	2429	31916	6833	22509	←	2574	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro. strojev in naprav	31916	11857	17631	2429	31916	6833	22509	←	2574	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	24994	14652	8700	1642	24994	4629	18943	←	1422	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro. pisarniških strojev, računalnikov	389	330	0	59	389	z	238	←	z	Mfr. of office machinery and computers
Pro. el. strojev, aparatov	13945	7460	5575	910	13945	2107	11389	←	449	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme	4015	1747	1759	508	4015	z	3166	←	z	Mfr. of radio, TV and equipment
Pro. medicin., finomehan., optičnih instr.	6645	5115	1365	165	6645	1975	4150	←	520	Mfr. of medical &precision instruments

27.3 Bruto investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po naravi graditve, skupinah osnovnih sredstev in po dejavnostih, v katere se je investiralo - načelo čistih dejavnosti (nadaljevanje)

Gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations by kind of construction, types of fixed assets and activities where investment was created- kind of activity principle (continued)

Namen investicij	Skupaj Total	Narava graditve Kind of construction			Skupaj Total	Skupine osnovnih sredstev Types of fixed asset				Purpose of investment
		nove zmogljivi- nosti new capacities	rekon- strukcije, poso- dobitve, dograditve enlarge- ment, recon- struction, renovation	vzdrževanje na obstoječi ravnih maintenance of existing capacities		opredmetena osnovna sredstva tangible fixed assets			neopre- dmetena osnovna sredstva intangible fixed assets	
						gradbeni objekti in izboljšava zemljišč construc- tion work and land improve- ment	stroji, oprema in prometna sredstva machinery, transport and other equip- ment	gojena naravna sredstva cultivated assets		
DM Pro.vozil in plovil	20778	13848	6298	632	20778	5236	14372	←	1171	DM Manufacture of transport equipment
Pro. mot. vozil, prikolic. polprikolic	18612	12412	z	z	18612	4420	13113	←	1080	Mfr. of motor vehicle., trailers, etc.
Pro. dr. vozil, plovil	2166	1435	z	z	2166	816	1259	←	91	Mfr. of other transport equipment
DN Pro. pohištva, dr., pred. dej., reciklaža	9503	4431	3337	1735	9503	2581	6726	←	195	DN Manufacturing nec.
Pro. pohištva, dr., predelovalne dej.	7526	3403	2722	1401	7526	1854	5487	←	186	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
Reciklaža	1977	1028	615	333	1977	728	1240	←	9	Recycling
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	60564	25034	29847	5684	60564	33720	22503	←	4341	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, para, topla voda	42940	13452	25400	4088	42940	18628	20269	←	4043	Electricity, gas, steam and hot water
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	17624	11582	4447	1595	17624	15091	2234	←	299	Collection, purification etc. of water
F Gradbeništvo	143572	114127	20768	8677	143572	124968	17699	←	905	F Construction
Gradbeništvo	143572	114127	20768	8677	143572	124968	17699	←	905	Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	98901	70043	19499	9359	98901	55925	39279	←	3697	G Wholesale, retail; certain repair
Poprav., trg. z mot. vozili, gorivi	25025	13890	5516	5620	25025	10984	13651	←	390	Sale, repair etc. motors; fuel
Posredništvo, trg. na debelo, brez vozil	30045	22058	6474	1513	30045	16063	12439	←	1543	Wholesale, commission, not motors
Trgovina na drobno brez mot. vozil; poprav. izd.	43831	34096	7509	2225	43831	28878	13189	←	1764	Retail trade, not motors; repairs
H Gostinstvo	27108	9983	14665	2460	27108	20795	5876	←	438	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	27108	9983	14665	2460	27108	20795	5876	←	438	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	88691	46619	36774	5298	88691	31619	54339	←	2733	I Transport, storage and communication
Kopanski promet, cevovodni transport	16793	9352	z	z	16793	z	12130	←	z	Land transport; pipelines transport
Vodni promet	17	z	0	z	17	0	z	←	z	Water transport
Zračni promet	235	z	z	0	235	z	135	←	z	Air transport
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	19467	14287	z	z	19467	14067	z	←	z	Supporting transport; travel agencies
Pošta in telekomunikacije	52178	22759	28606	814	52178	12936	37046	←	2196	Post and telecommunications
J Finančno posredništvo	46380	27564	13522	5294	46380	11501	28970	←	5909	J Financial intermediation
Fin. posred. brez zavarovalništva, skladov	39635	23576	11073	4986	39635	8099	26376	←	5160	Financial intermed., not insur., pens. fund.
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	6297	3909	2114	273	6297	3394	2303	←	600	Insurance, pension not comp. soc. sec.
Pomožne dej. v fin. posred.	448	79	335	35	448	8	291	←	149	Activities aux. to financial intermed.
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	36996	25828	8199	2969	36996	18648	15780	←	2568	K Real estate, renting& business activities
Poslovanje z nepremičninami	9786	7669	1660	457	9786	9241	200	←	346	Real estate activities
Dajanje strojev, opreme v najem	z	z	0	0	z	0	z	←	0	
Obdelava podatkov, s tem povezane dej.	3574	1786	747	1040	3574	733	z	←	z	Computer and related activities
Raziskovanje in razvoj	z	z	1096	573	z	512	2556	←	z	Research and development
Druge poslovne dejavnosti	16813	11218	4696	899	16813	8162	7069	←	1582	Other business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	100604	53891	43989	2724	100604	62008	33533	←	5063	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	100604	53891	43989	2724	100604	62008	33533	←	5063	Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	30184	11212	13866	5106	30184	19229	10507	←	447	M Education
Izobraževanje	30184	11212	13866	5106	30184	19229	10507	←	447	Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	27104	12381	9640	5083	27104	13943	12617	←	543	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	27104	12381	9640	5083	27104	13943	12617	←	543	Health and social work
O Dr. javne, skupine in osebne stor.	41143	26762	11307	3074	41143	24595	14535	←	2012	O Other social and personal services
Stor. javne higijene	18733	14161	3613	958	18733	15216	3193	←	323	Refuse disposal, sanitation, etc.
Dej. združenj, organizacij	1236	630	569	37	1236	778	370	←	87	Membership organisation nec.
Rekreacijske, kulturne, športne dej.	19976	11244	7016	1716	19976	7838	10538	←	1599	Recreational, cultural& sport. activities
Dr. storitvene dej.	1198	726	109	363	1198	762	433	←	2	Other service activities



28. SREDSTVA PREBIVALSTVA, POTROŠNIŠKI KREDITI IN ZAVAROVANJE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o sredstvih prebivalstva in potrošniških kreditih je Statističnemu uradu posredovala Banka Slovenije.

Podatke o zavarovanju so nam v letu 2005 posredovale naslednje zavarovalnice: **Adriatic Slovenica**, zavarovalna družba, d. d., **Arag** zavarovanje pravne zaščite d.d., Zavarovalnice **Generali**, d.d., Zavarovalnica **Grawe**, d. d., Zavarovalnica **Maribor**, d. d., **Krekova** zavarovalnica, d. d., **Merkur** zavarovalnica, d. d., **Slovenica Življenje**, življenjska 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 1997 do 2005 je vključeno tudi kreditno zavarovanje Slovenske izvozne družbe, ni pa upoštevano prostovoljno zdravstveno zavarovanje Vzajemne zdravstvene zavarovalnice, d.v.z..

Definicije in pojasnila

Sredstva prebivalstva zajemajo tolarске vpogledne vloge, ter vezane vloge do enega leta in več kot eno leto, 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.

Tolarska posojila prikazujejo stanje kratkoročnih in dolgoročnih tolarških posojil, 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 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.

Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil je zavarovanje, ki

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 by the Bank of Slovenia.

Data on insurance in 2005 have been provided by the following insurance companies: **Adriatic Slovenica** Insurance Company Assicurazioni S.p.A, **Arag** Insurance Company, **Generali** Insurance Company, **Grawe** Insurance Company, **Maribor** Insurance Company, **Krekova** Insurance Company, **Merkur** Insurance Company, **Slovenica Življenje** Life 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 1997-2005 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 tolar demand deposits and tolar time deposits (up to 1 year and over 1 year), 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.

Tolar loans cover short-term (up to one year) and long-term (over one year) loans 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.

Motor vehicle third party liability insurance is insurance which

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 zavarovanje, 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 oblikujejo 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 vnaprej vračunane stroške bonusov in popustov, ocenjene na podlagi

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 instalment 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 bonuses and rebates calculated in advance and estimated on the basis

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

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.

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Tolarske vloge <i>SIT deposit</i>								
SKUPAJ	89287	345549	601759	756300	826513	778377	802636	TOTAL
Tolarske vezane vloge do enega leta	71357	345549	476474	550410	608237	632139	673282	<i>Tolar time deposits up to one year</i>
Vezane vloge, nad eno leto	17930	78357*	125285	205890	218276	146238	129354	<i>Time deposits longer than one year</i>
Druga sredstva prebivalstva <i>Other means of individuals</i>								
SKUPAJ	412105	861145	1158200	1221673	1311712	1561817	1671959	TOTAL
Tolarske vpogledne vloge	99257	272858	333199	403042	466259	642818	716186	<i>Tolar demand deposits</i>
Vezana sredstva za stanovanjsko gradnjo	3964	13781	28687	<i>Tied means for housing construction</i>
Devizna sredstva	308884	574506	796314	818631	845453	918999	955773	<i>Foreign currency</i>

28.2 Tolarska posojila prebivalstvu, stanje 31. 12.
Tolar loans to individuals, as of 31. 12.

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	134188	426648	458372	495997	552036*	667246	676073	TOTAL
Banke	134188	426648	458372	495997	552036*	667246	676073	<i>Banks</i>

28.3 Obračunane bruto premije, tehnične premije in odškodnine po zavarovalnih skupinah¹⁾
Gross premiums, technical premiums and claims by insurance groups¹⁾

mio SIT

Zavarovalne skupine	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	Insurance groups
Bruto premija <i>Gross premium</i>								
SKUPAJ	92445	165753	194316	219397	264435	299523	327957	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	8762	16879	18440	20184	23355	25567	25966	<i>Accident insurance</i>
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	2741	8240	10135	11661	12706	13090	14124	<i>Voluntary health insurance²⁾</i>
Kasko zavarovanje cestnih vozil	15236	21387	24637	26926	31243	35433	39357	<i>Motor vehicle comprehensive insurance</i>
Kasko zavarovanje tirnih vozil	435	706	851	905	1411	636	2667	<i>Railway insurance</i>
Kasko zavarovanje letal in dugih zračnih plovil	599	470	634	516	738	1327	1276	<i>Aircraft hull insurance</i>
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	205	260	333	346	445	325	520	<i>Marine hull insurance</i>
Transportna kargo zavarovanja	1263	1429	1695	1715	1852	1924	2010	<i>Transport insurance</i>
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	11465	16059	17835	17052	23266	25167	26959	<i>Fire insurance</i>
Druga premoženjska zavarovanja	13029	16932	17866	19041	22281	23536	25069	<i>Other property insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	18586	36966	47580	56386	68033	77373	82856	<i>Motor vehicle third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	203	250	269	456	1019	666	672	<i>Aircraft third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popraviljalcev ladij	64	62	111	135	287	199	213	<i>Marine third party liability insurance</i>
Druga zavarovanja odgovornosti	2545	4758	5395	6113	7491	8682	9867	<i>Other liability insurance</i>
Kreditna zavarovanja ³⁾	3314	5773	5874	6292	6548	8522	9468	<i>Credit insurance³⁾</i>
Kavcijska zavarovanja	21	65	119	116	186	296	266	<i>Insurance of TIR carnets</i>
Zavarovanja raznih finančnih izgub	346	596	785	782	1428	1579	1572	<i>Insurance against financial losses</i>
Zavarovanje pravne zaščite	12	60	68	71	98	128	199	<i>Legal protection insurance</i>
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	30	72	75	336	468	615	612	<i>Travel assistance insurance</i>
Življenjska zavarovanja	13589	34790	41614	50364	61582	74458	84285	<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)

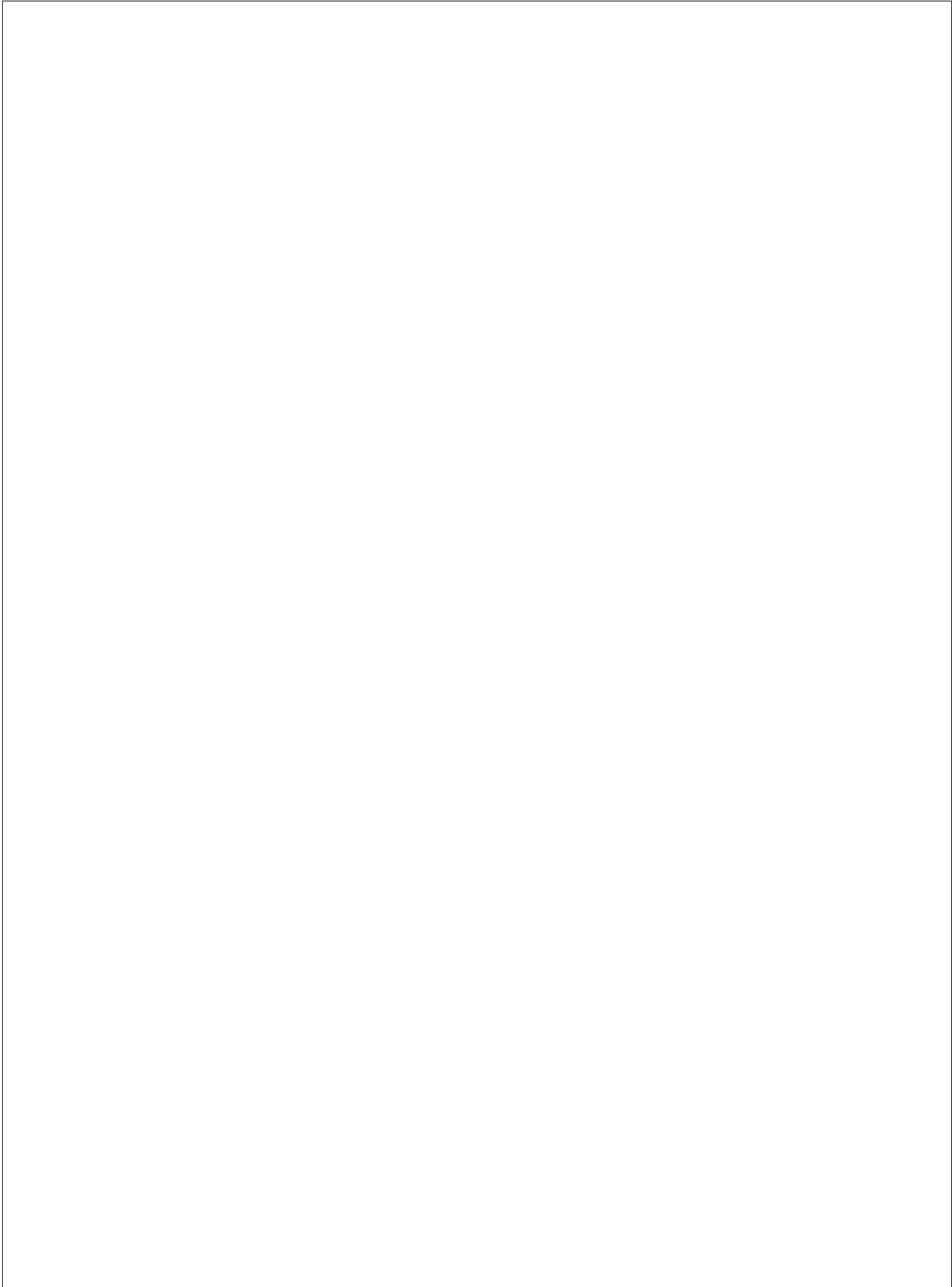
mio SIT

Zavarovalne skupine	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	Insurance groups
Tehnična premija <i>Technical premium</i>								
SKUPAJ	74553	133982	158646	177751	200368	229249	252959	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	6244	12636	13939	15161	16828	18361	18872	<i>Accident insurance</i>
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	2143	6421	7903	9060	9848	10111	10809	<i>Voluntary health insurance²⁾</i>
Kasko zavarovanje cestnih vozil	12475	17477	20264	22073	24330	27483	31062	<i>Motor vehicle comprehensive insurance</i>
Kasko zavarovanje tirnih vozil	414	677	817	861	951	814	2311	<i>Railway insurance</i>
Kasko zavarovanje letal in dolgih zračnih plovil	571	457	617	505	413	1095	1086	<i>Aircraft hull insurance</i>
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	187	229	293	295	325	408	393	<i>Marine hull insurance</i>
Transportna kargo zavarovanja	1022	1154	1377	1337	1210	1454	1555	<i>Transport insurance</i>
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	8976	12287	13852	12567	13309	16980	18637	<i>Fire insurance</i>
Druga premoženjska zavarovanja	10742	13751	14651	15489	15884	18813	18664	<i>Other property insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	15711	31278	40258	47685	54040	62313	67655	<i>Motor vehicle third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	195	243	262	441	517	579	574	<i>Aircraft third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popravilalcev ladij	57	56	103	122	160	138	155	<i>Marine third party liability insurance</i>
Druga zavarovanja odgovornosti	2177	4023	4560	5157	5708	6840	7893	<i>Other liability insurance</i>
Kreditna zavarovanja ³⁾	2699	4802	4930	4251	5211	6885	7035	<i>Credit insurance³⁾</i>
Kavcijska zavarovanja	17	52	96	90	105	237	212	<i>Insurance of TIR carnets</i>
Zavarovanja raznih finančnih izgub	308	544	713	689	966	1342	1215	<i>Insurance against financial losses</i>
Zavarovanje pravne zaščite	9	46	52	53	64	67	102	<i>Legal protection insurance</i>
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	23	56	58	283	326	422	216	<i>Travel assistance insurance</i>
Življenjska zavarovanja	10581	27794	33901	41632	50173	54908	64513	<i>Life insurance</i>
Odškodnine <i>Claims</i>								
SKUPAJ	54482	105442	116141	124547	150860	173105	169488	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	5969	11035	11734	12522	14274	16104	13725	<i>Accident insurance</i>
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	1196	4771	6371	7022	7638	8225	9556	<i>Voluntary health insurance²⁾</i>
Kasko zavarovanje cestnih vozil	10226	16514	22522	21521	24481	28805	27374	<i>Motor vehicle comprehensive insurance</i>
Kasko zavarovanje tirnih vozil	540	773	802	1045	1073	615	2196	<i>Railway insurance</i>
Kasko zavarovanje letal in dolgih zračnih plovil	41	40	29	141	56	77	74	<i>Aircraft hull insurance</i>
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	101	251	256	270	459	306	369	<i>Marine hull insurance</i>
Transportna kargo zavarovanja	235	299	277	467	808	546	597	<i>Transport insurance</i>
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	3710	12284	7693	5693	12540	12748	11885	<i>Fire insurance</i>
Druga premoženjska zavarovanja	7699	11134	13365	12100	13394	16218	16010	<i>Other property insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	14969	26738	29692	32695	38219	49353	45905	<i>Motor vehicle third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	1	4	31	14	29	33	13	<i>Aircraft third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popravilalcev ladij	55	12	180	27	1007	57	21	<i>Marine third party liability insurance</i>
Druga zavarovanja odgovornosti	2150	3880	4344	5110	5896	6852	7789	<i>Other liability insurance</i>
Kreditna zavarovanja ³⁾	3457	4275	5068	6190	5128	5128	5539	<i>Credit insurance³⁾</i>
Kavcijska zavarovanja	0	14	65	33	30	45	82	<i>Insurance of TIR carnets</i>
Zavarovanja raznih finančnih izgub	175	1866	502	439	543	965	548	<i>Insurance against financial losses</i>
Zavarovanje pravne zaščite	0	2	0	2	1	2	1	<i>Legal protection insurance</i>
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	17	55	70	115	103	121	95	<i>Travel assistance insurance</i>
Življenjska zavarovanja	3941	11498	13140	19141	25182	26904	27710	<i>Life insurance</i>

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 Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije niso zajeti.
Data from the Health Insurance Institute of Slovenia are excluded.

3) Od leta 1997 je vključeno tudi kreditno zavarovanje Slovenske izvozne družbe.
Since 1997 credit insurance of the Slovene Export Corporation has been included.



28.4 Obračunane bruto zavarovalne premije in odškodnine zavarovanja po zavarovalnih skupinah in poslovnih subjektih, 2005¹⁾
Gross insurance premiums and claims by insurance groups and by business subjects, 2005¹⁾

mio SIT

Zavarovalne skupine	Bruto premije Gross premiums						Odškodnine Claims						Insurance groups
	skupaj total	%	pravne osebe enter- prises	%	fizične osebe indi- viduals	%	skupaj total	%	pravne osebe enter- prises	%	fizične osebe indi- viduals	%	
SKUPAJ	289288	100,0	68130	23,6	221159	76,4	150636	100,0	45753	30,4	104882	69,6	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	23396	8,1	6805	2,4	16591	5,7	12299	8,2	4890	3,2	7410	4,9	Accident insurance
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja	14115	4,9	0	0,0	14115	4,9	9548	6,3	7	0,0	9542	6,3	Voluntary health insurance
Kasko zavarovanje cestnih vozil	33878	11,7	7052	2,4	26826	9,3	23937	15,9	5292	3,5	18645	12,4	Motor vehicle comprehensive insurance
Kasko zavarovanje tirnih vozil	2489	0,9	733	0,3	1756	0,6	2196	1,5	833	0,6	1362	0,9	Railway insurance
Kasko zavarovanje letal in drugih zračnih plovil	652	0,2	639	0,2	13	0,0	51	0,0	39	0,0	12	0,0	Aircraft hull insurance
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	295	0,1	125	0,0	170	0,1	179	0,1	43	0,0	137	0,1	Marine hull insurance
Transportna kargo zavarovanja	1522	0,5	1516	0,5	5	0,0	508	0,3	509	0,3	0	0,0	Transport insurance
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	17086	5,9	8682	3,0	8404	2,9	7490	5,0	4653	3,1	2837	1,9	Fire insurance
Druga premoženjska zavarovanja	18597	6,4	11208	3,9	7389	2,6	12930	8,6	8358	5,5	4572	3,0	Other property insurance
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	73238	25,3	11307	3,9	61930	21,4	40746	27,0	7891	5,2	32855	21,8	Motor vehicle third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	347	0,1	326	0,1	22	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	Aircraft third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popravilalcev ladij	182	0,1	47	0,0	135	0,0	21	0,0	15	0,0	6	0,0	Marine third party liability insurance
Druga zavarovanja odgovornosti	8548	3,0	7556	2,6	992	0,3	7096	4,7	6594	4,4	502	0,3	Other liability insurance
Kreditna zavarovanja	8860	3,1	8859	3,1	1	0,0	5394	3,6	5157	3,4	236	0,2	Credit insurance
Kavcijska zavarovanja	178	0,1	161	0,1	17	0,0	72	0,0	68	0,0	5	0,0	Insurance of TIR carnets
Zavarovanja raznih finančnih izgub	1103	0,4	1065	0,4	38	0,0	438	0,3	409	0,3	29	0,0	Insurance against financial losses
Zavarovanje pravne zaščite	192	0,1	34	0,0	158	0,1	1	0,0	0	0,0	1	0,0	Legal protection insurance
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	569	0,2	98	0,0	470	0,2	71	0,0	39	0,0	32	0,0	Travel assistance insurance
Življenjska zavarovanja	84043	29,1	1916	0,7	82128	28,4	27657	18,4	957	0,6	26700	17,7	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.

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
SKUPAJ	81158	255769	332234	387717	466085	537953	623773	TOTAL
Rezervacije za prenosne premije	18286	41800	49440	66744	74854	83355	88531	Provisions for unearned premiums
Matematične rezervacije	14522	87158	117105	134916	184564	220567	250184	Life assurance provisions
Škodne rezervacije	37051	87459	119644	126733	141101	159689	192216	Provisions for outstanding claims
Rezervacije za bonuse in popuste	166	2109	2615	3400	3861	3786	4438	Provisions for bonuses and rebates
Izravnalne rezervacije	10638	30210	31948	38409	37908	34508	31942	Equalisation provisions
Druge tehnične rezervacije	487	7034	11471	17293	19875	21331	23367	Other technical provisions
Rezervacije v korist živ. zav., ki prevz. naložbeno tveganje	8	0	11	222	3922	14715	33094	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 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 šest področij: energetika, industrijski procesi, raba topil in drugih izdelkov, kmetijstvo, raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč in gozdarstvo ter odpadki.

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 in o emisijskih koeficientih, ki so dani na enoto porabe ali proizvodnje.

Objavljeni podatki so rezultat državne evidence toplogrednih plinov, izračunane na Ministrstvu za okolje, prostor in energijo - Agenciji RS za okolje in so dostopni na spletni strani <http://eionet-si.arso.gov.si/Dokumenti/GIS/zrak/obremenitve/87x.xls>.

Podatki o ozonu škodljivih snoveh se ne zbirajo več na Agenciji za okolje Republike Slovenije.

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: Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

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, vodnega gospodarstva, komunalne dejavnosti in krajevne skupnosti, 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 ocenjene na podlagi normativov za določeno panogo dejavnosti, na osnovi glavnega projekta, obratovalnega časa in zmogljivosti črpalke ali na podlagi strokovne ocene.

Podatke o namakanju sporočajo upravljalci namakalnih sistemov. Seznam upravljavcev namakalnih sistemov se dopolnjuje s podatki Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano.

ENVIRONMENT

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

AIR

Sources and methods of data collection

Greenhouse gas emissions

On 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 on the fifth conference of the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC). The adopted methodology means 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 six fields of observation: energy, industrial processes, solvent and other product use, agriculture, land use change and forestry, and waste.

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 the Environment, Spatial Planning and Energy, Environmental Agency of the Republic of Slovenia and can be seen on the web page <http://eionet-si.arso.gov.si/Dokumenti/GIS/zrak/obremenitve/87x.xls>.

Data on ozone depleting substances are no more collected on the Environmental Agency of the Republic of Slovenia.

Under Regulation EC 2037/2000 data are collected by Commission on ozone harmful substances in Bruxelles (<http://ec.europa.eu/environment/ozone/ods.htm>).

Publishing

Annually: Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

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, water management, community service activities, and from local communities 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.

Zajetje

Podatke o izkoriščanju voda 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 naseljih in po porečjih.

Podatke o izkoriščanju voda v industriji nam poročajo vsi poslovni subjekti, ki so po Standardni klasifikaciji dejavnosti (Ur.l.RS št.02/2002) razvrščeni v področje dejavnosti rudarstvo, predelovalne dejavnosti in oskrba z elektriko, plinom in vodo in letno porabijo vsaj 10.000m³ vode.

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 vodohtromov, 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 vode se uporablja za javno preskrbo prebivalstva in za proizvodnjo živil, namenjenih prodaji.

Uporabljena voda zajema svežo vodo, vodo v recirkulaciji in vnovič uporabljeno vodo.

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.

Coverage

Data on water exploitation 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 settlements and river basins.

Data on water exploitation are sent also by enterprises from the fields of manufacturing, mining and electricity supply, that exceed the limit of 10.000 m³/year of water used.

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, carst/fissure porosity or mixed porosity
- **springs of groundwater that do not include a surface water inflow:** carst 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.

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.

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 vsa izpuščena uporabljena voda, katere fizikalne, kemične in biološke lastnosti ne dosežajo standardov kakovostnega razreda 2.

Kanalizacija je omrežje zaprtih kanalov za odvajanje odplak in padavinskih voda od priključkov v naselju do izliva v odprte vode, zemljo ali čistilne naprave.

Primarno čiščenje je čiščenje komunalne odpadne vode s fizikalnim in/ali kemičnim postopkom, s katerim se doseže posedanje trdnih delcev, ali drug postopek, pri katerem se BPK5 surove odpadne vode pred izpustom zmanjša vsaj za 20 %, vsebnost neraztopljenih snovi v surovi odpadni vodi pa se zmanjša vsaj za 50 %;

Sekundarno čiščenje pomeni čiščenje komunalne odpadne vode po postopku, ki večinoma zajema biološko čiščenje s sekundarnim posedanjem ali drug postopek, v katerem se biokemijska potreba po kisiku zmanjša za 70-90 %, kemijska potreba po kisiku zmanjša za 75 % in neraztopljene snovi zmanjšajo za 90 %.

Terciarno čiščenje zajema poleg sekundarnega čiščenja še postopek za zmanjšanje celotnega fosforja za 80 % in celotnega dušika za 70-80 %.

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 vlogo v tleh.

Namakalni sistem je sistem namakalnih kanalov, ki jih je zgradil 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 preluksnih (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 hroudurniki, 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
	Podatkovna baza SI-STAT
	Statistični letopis Republike Slovenije

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 all released used water whose physical, chemical and biological properties do not confirm to the second class quality standard.

Sewage system consists of a network of closed channels for draining waste water and precipitation water from the point of connection in a settlement to the outflow into open water, the ground or a purification plant.

Primary waste water treatment is treatment of urban waste water with physical and/or chemical procedures with which solid particles are removed or some other procedures with which the biochemical oxygen demand (BOD) of raw waste water before discharge is reduced by at least 20% and the quantity of suspended solids in raw waste water is reduced by at least 50%.

Secondary waste water treatment is treatment of urban waste water with procedures mostly involving biological treatment with secondary filtering of solid particles or some other procedures with which the biological oxygen demand is reduced by 70-90%, chemical oxygen demand by 75% and the quantity of suspended solids by 90%.

Tertiary waste water treatment covers, in addition to secondary treatment, the procedures for reducing the total quantity of phosphorus by 80% and the total quantity of nitrogen by 70-80%.

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 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 to 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
	SI-STAT database
	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

RADIOAKTIVNOST V ŽIVLJENSKEM OKOLJU

Podatki o radioaktivnosti v življenjskem okolju se ne zbirajo več na Statističnem uradu RS. Podatki se zbirajo v letnih poročil Uprave RS za jedrsko varnost (URSJV).

ODPADKI

Viri in metode zbiranja podatkov

Od leta 2001 izvaja Statistični urad RS v sodelovanju z Agencijo RS za okolje letno pet statističnih raziskovanj s področja odpadkov – tri raziskovanja na področju **industrijskih odpadkov** (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 nove zakonodaja Evropske unije (Waste Statistics Regulation), hkrati pa smo vključili tudi priporočila Organizacije združenih narodov s področja statistike okolja.

Zajetje

Podatke o zbranih komunalnih odpadkih smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, ki jim je občina dodelila pravico za izvajanje javne gospodarske službe zbiranja in odvoza komunalnih odpadkov (obrazec KO-Z). Raziskovanje zajema le odpadke iz skupin 20 (Komunalni odpadki in njim podobni odpadki iz industrije, obrti in storitvenih dejavnosti, vključno z ločeno zbranimi frakcijami) in 15 01 (embalaža, vključno z ločeno zbrano embalažo, ki je komunalni odpadki) Klasifikacijskega seznama odpadkov.

Podatke o količinah odpadkov pripeljanih na odlagališča smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, ki so upravljavci odlagališč nenevarnih odpadkov, na katera se pretežno odlagajo komunalni odpadki (komunalna odlagališča) (obrazec 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 raziskovanje so zajeti poslovni subjekti, ki opravljajo svojo primarno dejavnost na področjih od A do O po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD) in imajo več kakor 5 oziroma 10 zaposlenih.

V raziskovanje so zajeti tudi poslovni subjekti, ki interno predelujejo ali odstranjujejo lastne odpadke. Pri dejavnostih B in J ni zaznani pojava interne predelave/odstranjevanja odpadkov.

Podatke o količini zbranih odpadkov iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, ki so na Ministrstvu za okolje in prostor registrirani kot zbiralci industrijskih odpadkov (obrazec ODP-Z).

Podatke o količini predelanih ali odstranjenih industrijskih odpadkov smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, ki so na Ministrstvu za okolje in prostor registrirani kot predelovalci oziroma odstranjevalci odpadkov, prevzetih od drugih imetnikov 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 Pravilniku o ravnanju z odpadki (Ur. l. RS št. 20/01). V tem seznamu so odpadki razvrščeni v skupine predvsem glede na vir nastanka odpadkov.

Ta pravilnik ne upošteva radioaktivnih odpadkov, ker ravnanje z njimi urejajo posebni predpisi.

Definicije in pojasnila

Odpadek je vsaka snov ali vsak predmet, razvrščen v eno izmed skupin odpadkov, določenih v Klasifikacijskem seznamu odpadkov, ki ga imetnik ne more ali ne želi uporabiti sam ali ga ne potrebuje ali ki imetnika moti ali mu škodi in ga zato zavrže oz. namerava ali mora zavržeči.

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.

RADIOACTIVITY IN THE LIVING ENVIRONMENT

Data on radioactivity in the living environment are no more collected on the Statistical Office of the Republic of Slovenia. Data are collected in the annual reports of the Slovenian Nuclear Safety Administration (SNSA).

WASTE

Sources and methods of data collection

Since 2001 the Statistical Office together with the Environmental Agency of the Republic of Slovenia has been carrying out annually **five surveys** – three for **industrial waste** (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 new Waste Statistics Regulation (legislation of the EU). We also incorporated methodological elements of the United Nations relating to the field of environment statistics.

Coverage

Data on public waste removal were obtained from business subjects that were given the license by the municipality to carry out the public service of collecting and removing municipal waste (form KO-Z). The survey covers only 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.

Data on landfill sites were obtained from business subjects registered as managers of landfill sites of non-hazardous waste in Slovenia at which municipal waste is mostly disposed (form KO-U).

Data on quantities of waste generated in production and service activities were obtained from business subjects that were the waste producers (form ODP). The survey covers business subjects from all fields of activity (A to O by the Standard Classification of Activities) which have more than 5 or 10 employees.

The survey covers also business subjects implementing internal waste recovering/reusing or disposing. The internal treatments were not present in the fields of activity B and J.

Data on quantities of waste collected from production and service activities were obtained from business subjects having the license (obtained from the Ministry of the Environment and Spatial Planning) to collect industrial and hazardous waste (form ODP-Z).

Data on quantities of industrial waste recovered or disposed in Slovenia were obtained from business subjects registered at the Ministry of the Environment and Spatial Planning for recovering/reusing and disposing waste collected/received from others (form ODP-P).

Waste has been classified by the reporting units according to the Waste Catalogue, which is part of the Regulation on Waste Management (OJ RS No 20/01). 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.

Radioactive waste is not included in this list, because radioactive waste handling is settled by special regulations.

Definitions and explanations

Waste is any material or object from one of the groups of waste of the List of Waste, which the owner or possessor cannot or does not want to use, does not need, is disturbing or damaging to him and which he removes, intends to or must remove it.

Substances which are emitted in the air and materials, which are discharged to the water or to the sewage system, are not considered to be waste.

Nevarni odpadki so odpadki, ki imajo eno ali več nevarnih lastnosti (od H1 do H14).

Med nevarne odpadke štejemo npr. odpadna olja, okside, soli, kisline, luge, koncentrate, odpadke organskih topil, barve, lake, smole, agrokemijske in farmacevtske preparate, specialne odpadke iz bolnišnic ter druge nevarne odpadke organskega in anorganskega izvora.

Nevarni odpadki so po Pravilniku o spremembah in dopolnitvah pravilnika o ravnanju z odpadki (Ur. l. RS št. 20/01) razvrščeni v Klasifikacijski seznam odpadkov po skupinah odpadkov skupaj z drugimi odpadki in so označeni z zvezdico ob klasifikacijski številki odpadka.

Klasifikacijski seznam odpadkov je seznam odpadkov, nevarnih in nenevarnih, razvrščenih po ustreznih skupinah predvsem glede na izvor nastanka odpadka. Za vsak odpadek je poleg natančno opredeljenega imena vpisana še ustrežna klasifikacijska številka odpadka.

Javni odvoz odpadkov je dejavnost, ki jo v javnem interesu opravljajo pristojne javne službe (komunalna in druga podjetja, ki so za opravljanje te dejavnosti pooblaščenca oziroma imajo zanjo dovoljenje ali koncesijo).

Gospodinjski odpadki so trdni odpadki, ki nastajajo v gospodinjstvih in zanje ni potrebna posebna obdelava. Zbirajo se v tipiziranih zabojnikih, ki stojijo na javnih površinah, od koder jih redno odvažajo pristojne javne službe. Odlagajo jih na javnih odlagališčih odpadkov.

Gospodinjskim odpadkom podobni so trdni odpadki negospodinjskega izvora. Po sestavi so podobni gospodinjskim in ne zahtevajo posebne obdelave. Nastajajo v trgovini in drugih storitvenih in proizvodnih dejavnostih in jih skupaj z gospodinjskimi odpadki odvažajo pristojne javne službe. Odlagajo jih na javnih odlagališčih komunalnih odpadkov.

Kosovni odpadki so odpadki, ki jih zaradi teže, velikosti ali prostornine ni mogoče odvažati kakor vsakdanje gospodinjske odpadke, sicer pa ne zahtevajo posebne obdelave. Odvažajo jih pristojne javne službe v občasni zbiralni akcijah.

Predelava odpadkov je namenjena koristni uporabi odpadkov ali njihovih sestavin in zajema predvsem reciklažo odpadkov za predelavo v surovine in ponovno uporabo odpadkov ter uporabo odpadkov kot gorivo v kurilni napravi ali industrijski peči ali uporabo odpadkov za pridobivanje goriva. Sežiganje komunalnih in drugih odpadkov s toplotno obdelavo zaradi njihovega odstranjevanja ni predelava odpadkov.

Odstranjevanje odpadkov je namenjeno končni oskrbi odpadkov, ki jih ni mogoče predelati, in zajema predvsem različne postopke obdelave odpadkov in odlaganje odpadkov.

Odlagališče nenevarnih odpadkov je urejen in nadzorovan prostor, namenjen za odlaganje gospodinjskih in njim podobnih ter drugih nenevarnih odpadkov (inertnih), za katere ni potrebna posebna obdelava.

Objavljanje

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

Hazardous wastes are waste which has one or more of dangerous characteristics (H1 to H14).

Waste oils, oxides, salts, acids, lye, concentrates, colours, lacquers, bitumen, agrochemical and pharmaceutical preparations, special waste from hospitals and other organic or inorganic hazardous waste are considered to be hazardous waste.

Hazardous wastes are classified by the Regulation on Changes and Completions of the Regulation on Waste Handling (OJ RS, No. 20/01) in the List of Waste together with other waste and have asterisk behind the number of waste classification.

List of Waste (LoW) includes non-hazardous and hazardous waste classified by proper group with regard to source of waste formation. Every type of waste has precise definition of name and proper classification number of waste.

Public waste removal is an activity performed in the public interest by a competent public service (enterprises engaged in community service activities and other enterprises authorized to perform such activity or which hold a license or a concession).

Household waste is solid waste originating in households, which does not require special treatment. Household waste is collected in standardized containers standing on public land and removed regularly to public landfill sites by the competent public service.

Waste similar to household waste is solid waste of non-household origin not requiring special treatment. Such waste originates in commerce and other service and production activities and is removed, together with household waste, by the competent public service. It is taken to public landfill sites.

Bulky waste is waste which, while not requiring special treatment, cannot be removed as everyday household waste due to its weight, size or volume. Such waste is removed by the competent public service in periodic collections.

Waste recovery is designed for beneficial use of waste or waste components, comprising first of all recycling, reuse, composting, use of waste in fuelling devices and industrial ovens, and use of waste for fuel generation. Incineration of waste and other thermal procedures designed for waste disposal are not considered to be waste recovery.

Waste disposal is an operation aimed at final treatment of waste that cannot be recovered, comprising mostly different waste processing procedures and waste land filling.

Municipal waste landfill site is a regulated and supervised area intended for land filling household and similar waste and other non-hazardous (inert) waste which does not require special treatment.

Publishing

Annually:	First Release SI-STAT database Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
------------------	---

INVESTICIJE IN TEKOČI IZDATKI ZA VARSTVO OKOLJA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o investicijah in tekočih izdatkih za varstvo okolja za leto 2004 so rezultat rednega raziskovanja OKI in rednega statističnega raziskovanja OKI-S, ki ju je Statistični urad Republike Slovenije izvedel v letu 2005. Vprašalnika sta usklajena z zahtevami Eurostata. Raziskovanje OKI ima poudarek na zbiranju kakovostnejših podatkov

GROSS FIXED CAPITAL FORMATION AND CURRENT EXPENDITURE FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION

Sources and methods of data collection

Data on gross fixed capital formation and current expenditure for environmental protection for 2004 are the result of a regular surveys OKI and OKI - S that were carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia in 2005. The questionnaires are harmonized with the demands from Eurostat. Regular survey data collection OKI was

iz rudarstva, predelovalnih dejavnosti in dejavnosti oskrbe z električno energijo, plinom in vodo. Zaradi obstoječe serije 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 panogah dejavnosti 37, 41 in 90.

Podatke pridobimo neposredno od podjetij in drugih organizacij.

Zajetje

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 90-odstotna, o investicijah za varstvo okolja je poročalo okoli 21 % enot, o tekočih izdatkih pa skoraj 60 % enot.

Za neodgovor smo izvedli 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 izdelek. Izračuni so bili izvedeni po istem postopku kot pri izračunu prve uteži.

Raziskovanje OKI – S smo izvajali pri izvajalcih služb varstva okolja in sicer panogah dejavnosti 37, 41 in 90, z več kot 10 zaposlenimi. Odgovor je bil skoraj 90%.

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 so razdeljeni na tekoče izdatke za varstvo okolja, ki nastanejo v poročevalski enoti in so namenjeni raziskavam in razvoju, delovanju in vzdrževanju naprav za zmanjševanje obremenjevanja okolja, izdatkom 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 raziskav in razvoja, storitev drugim (javnemu sektorju ali specializiranim izvajalcem za storitve zbiranja odpadkov, čiščenje odpadnih voda), monitoringe in druge tekoče izdatke za storitve zunanjih izvajalcev.

Podatki so zbrani glede na okoljski namen po Klasifikaciji aktivnosti in izdatkov za varovanje okolja in sicer na izdatke za: varstvo zraka in klime, upravljanje odpadnih voda, ravnanje z odpadki, zaščito in izboljšavo tal, podtalnice in površinskih voda, varstvo pred hrupom in vibracijami, varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine in druge okoljske namene, kamor vštevamo izdatke za raziskovanje in razvoj v zvezi z varstvom okolja, zmanjšanje in odstranjevanje negativnih posledic radioaktivnega sevanja in druge okoljske namene.

Objavljanje

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

focused mainly on better quality data from Mining and quarrying, Manufacturing and Electricity, gas and water supply. Because of the existing time series, we have decided to collect data also from the other fields of activity. With the survey OKI – S we collect data from the enterprises that are performing environmental protection activities (fields of activity 37, 41 and 90)

Data are collected directly from enterprises and organisations.

Coverage

We carried out the sample survey (OKI). Due to the comparison with data gathered with the Annual Report on Gross Fixed Capital Formation, we decided to take the sample for the pilot survey from the Annual Report on Gross Fixed Capital Formation units.

Data are shown according to the predominant activity and location of the investor.

The response rate in data collection was 90%, of which 21% units responded about gross fixed capital formation for environmental protection and almost 60% 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.

We have performed OKI – S survey from the enterprises that are performing environmental protection activities (fields of activity 37, 41 and 90) with 10 or more persons in paid employment. The response rate was almost 90%.

Definitions and explanations

General definitions are stated in Chapter 27 on gross fixed capital formation (gross investment).

Gross fixed capital formations 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 the 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 the research and development, payments to the third parties for environmental protection services, monitoring and other current expenditures.

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, protection against noise and vibrations, protection of biodiversity and landscape, and other environmental domains where protection against radiation is included.

Publishing

Annually: First Release
SI-STAT database
Slovenija in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

ELEMENTARNE NESREČE

Viri podatkov

Podatke o ocenjeni gmotni škodi, ki so jo povzročile elementarne nesreče v preteklem letu, zbiramo vsako leto s statističnim vprašalnikom Poročilo o oceni škode, ki so jo povzročile elementarne nesreče, obrazec ELNES.

Zajetje

V podatkih je zajeta vsa ocenjena gmotna škoda po posameznih elementarnih nesrečah, o katerih so nam poročale občine.

Občine so pri izpolnjevanju omenjenih vprašalnikov uporabljale Navodilo o enotni metodologiji za cenitev škode, ki so jo povzročile elementarne nesreče, objavljeno v Uradnem listu RS št. 67/03. Pri tem velja opozoriti, da občine nimajo popolnega pregleda nad zasebnimi in drugimi sredstvi.

Definicije in druga pojasnila

Škoda je izguba, ki je lahko nastala na sredstvih in drugih dobrinah zaradi elementarne nesreče ali drugega vzroka. Vrste škode:

- neposredna (direktna) škoda na poškodovanih in uničenih sredstvih in dobrinah;
- posredna (indirektna) škoda;
- stroški, ki so nastali kot posledica neposredne škode.

Vzroki za nastanek naravne nesreče so lahko različne narave: poplave (zaradi preobilnega deževja ali prehitrega taljenja snega), gozdni požari, snežni plazovi, zemeljski plazovi, seizmična aktivnost, vulkanski izbruhi ali pa različni meteorološki vzroki, kot so razna neurja (nevihte, snežni meteži) ali hud mrz (pozeba, žled). Pogosto se dogaja, da izhajata dva vzroka drug iz drugega, eden je prvotni, drugi pa drugotni (npr. udarec strele povzroči gozdni požar, poplava porušitev jezov); tedaj se kot vzrok upošteva tisti, ki je povzročil škodo.

Potres je naravni pojav, pri katerem pride do manjšega ali večjega premikanja tal, zaradi česar se porušijo in poškodujejo objekti, naprave in druge dobrine; posledica so ranjeni in mrtvi.

Poplava lahko nastane zaradi delovanja zunanjih, notranjih voda ali zaradi hudournikov in planinskih voda.

Poplava zaradi delovanja zunanjih voda je (občasno) stihijsko poplavljanje terena (doline večjih vodnih tokov) zaradi izlivanja vode čez obrambne nasipe in jezove ali predore nasipov oziroma rušenje jezov in drugih varstvenih hidrogradbenih objektov. Pri tem so upoštewane tudi poplave, ki nastanejo zaradi ledenih ovir v vodnih tokovih.

Poplava zaradi delovanja notranjih voda je poplavljanje terena (nižinski predeli) z odvečnimi površinskimi vodami in visokimi talnimi vodami zaradi nenormalnega hidrološkega stanja in zaradi počasnega odvajanja teh voda (ni odvodnega omrežja ali so njegovi zmogljivosti nezadostne).

Poplavljanje zaradi hudournikov in planinskih voda je nepričakovano poplavljanje terena z vodno maso, ki nastane na hudourniških tokovih in pri koncentraciji planinskih voda zaradi hitrega naraščanja vode, velike količine kamnitih naplavin in mulja ter velike rušilne moči neposredno po močnih krajevnih plohah in hitrem taljenju snega.

Suša je daljše obdobje, v katerem ne pade dovolj padavin za normalni razvoj in dozorevanje kmetijskih rastlin, kar negativno vpliva na velikost in kakovost pridelka, zato je ta bistveno manjši od triletnega povprečja.

Neurje je veter s hitrostjo 17,2 m na sekundo oziroma 82 km na uro ali več, ki lomi veje in debla, valja in lomi posevke, stresa plodove s sadnega drevja in prizadene škodo dobro vzdrževanim gradbenim objektom.

Toča je atmosferska padavina v trdnem stanju (led) s premerom 5 mm ali več, ki s svojim udarcem močno poškoduje ali uniči kmetijske kulture, lahko pa povzroči škodo tudi na drugih objektih (gradbenih ipd.).

Pozeba je nastanek ledenih kristalov, ki se pri temperaturi, nižji od 0 °C, v različnih oblikah kopičijo na vodoravnih in navpičnih površinah; imenujemo jo lahko tudi slana ali ivje. Slana in ivje lahko močno poškodujeta kmetijske kulture.

NATURAL DISASTERS

Data sources

We collect data on estimated damage caused by natural disasters in the previous year with the Report on Estimated Damage Caused by Natural Disasters (ELNES).

Coverage

The data cover all estimated damage caused by individual natural disasters reported by municipalities.

In answering the questionnaires, the municipalities used the Instructions on Unified Methodology for Estimating Damages Caused by Natural Disasters, published in the Official Gazette of RS, No. 67/03. It should be mentioned that the municipalities do not have the incomplete overview over the ownership of the means and goods.

Definitions and other explanations

Damage is loss on means and goods caused by a natural disaster or by some other reason. Types of damage:

- direct damage on damaged or ruined means and goods;
- indirect damage;
- consequential costs as the result of direct damage.

There are different reasons for natural disasters: floods (because of heavy rain or fast melting snow), forest fires, snow and land avalanches, seismic activities, volcano eruptions or various meteorological reasons such as storms (thunderstorms, blizzards) or heavy colds (frosts, freezing rain). Often there are primary and secondary reasons (e.g. a thunderbolt can be the reason for a forest fire, a flood can be the reason for destroying a dam); in such cases the reason is the one that caused the damage.

Earthquakes are natural phenomena where smaller or greater movement of earth is observed which causes collapsing or ruining of buildings, equipment, etc.; the results are injured and dead people.

Floods can be caused by activity of surface and underground waters or because of steep mountain streams and rivers.

A flood caused by surface waters is uncontrolled flooding of area (valleys of big watercourses) caused by overflowing the dams or by ruining the dams or other hydro protecting objects. Floods caused by the ice barriers in watercourses are also included.

A flood caused by underground waters is flooding of area (lowland) by high surface waters and high underground waters caused by high hydrological state and because of slow draining of these waters (there is no drainage or drainage is of low capacity).

Floods caused by steep mountain streams and rivers are cases of unexpected flooding of area as a result of a rapidly raising level of steep mountain streams and a big quantity of stone and slime alluvial material with great destructive power usually after strong showers or fast snow melting periods.

Droughts are long periods without enough precipitation for normal growth and ripening of crops, which has a negative impact on its quantity and quality, i.e. the crop is considerably lower than a three-year average.

Thunderstorms are strong winds blowing with a speed of 17.2 m per second or 82 km per hour or more and breaking branches and trunks, destroying the crops, shaking down the fruits and causing the damage to buildings.

Hail is atmospheric precipitation in solid state (ice) of 5 mm or more in diameter, which can severely damage or destroy crops or cause damage to buildings.

Frost is the appearance of frozen crystals, which are at the temperature lower than 0°C gathered on horizontal or vertical surface and can be called white frost. White frost can cause severe damage to crops.

Žled je tanka ledena obloga na drevju, napeljavah ali skalovju.

Dršenje tal in snega:

- dršenje tal so nenadni geološki premiki zemeljske površine na poševnih terenih z jasnimi znaki prelomov na površini tal in drsenja, ki nastajajo v kratkem času in jih spremljajo močne deformacije in široke razpoke ter povzročijo škodo na gradbenih objektih;
- sem prištevamo tudi škode, nastale zaradi snežnih in kamnitih plazov, snežnih zametov.

Epidemija je porast obolenj zaradi nalezljive bolezni, ki po številu primerov, času, kraju in zajetju prebivalstva ni običajen, ter nenavadno povečanje števila obolenj s komplikacijami ali smrtnim izidom. Epidemija je tudi pojav dveh ali več med seboj povezanih obolenj za nalezljivimi boleznimi, ki se niso nikoli ali se niso več let pojavila na posameznem območju, ter pojav večjega števila obolenj, katerih povzročitelj ni znan, spremlja pa jih febrilno stanje. Množični pojav teh bolezni lahko povzroči motnje v delovanju poslovnih subjektov ter znatno škodo v delovnem procesu.

Epizootija je nenavaden porast obolenj živali zaradi kužnih bolezni, ki lahko povzročijo veliko gospodarsko škodo. Rastlinski škodljivci in rastlinske bolezni, ki se lahko pojavijo tudi kot posledica invazije rastlinskih škodljivcev, prav tako lahko povzročijo veliko gospodarsko škodo.

Požar je vsak ogenj, ki je nastal zunaj kontroliranega ognjišča, ali ogenj, ki se je od tod razširil in se lahko naprej razvija z lastno močjo, pri tem pa povzroči materialno škodo.

Onesnaženost zemljišča je posledica izlivanja onesnaženih in strupenih voda iz rudniških flotacij in različnih drugih proizvodnih obratov, neustrezne uporabe kemičnih sredstev v kmetijski proizvodnji in drugih vzrokov. Kadar to onesnaženje preseže meje dopustne koncentracije, povzroči veliko in tudi dolgotrajno škodo na zemljišču, flori, favni, vodi in zdravju prebivalstva.

Onesnaženost voda (kopenskih in morja) je posledica naravnega in veliko intenzivnejšega onesnaževanja z organskimi substancami, različnimi kemijskimi spojinami, radioaktivnimi in drugimi nevarnimi snovmi (težke kovine, pesticidi, herbicidi itd.) iz industrije, kmetijstva in drugih oblik proizvodnje in storitev, iz urbanih okolij itd., ne glede na to, ali gre za namerna ali naključna onesnaženja, ki nastanejo kot stranska posledica neke okvare (akcidentne havarije). Vse to zmanjšuje uporabnost vode ne le za pitje, temveč tudi za druge namene. Nepovratno ali za daljše obdobje uničuje floro in favno v vodah in ogroža zdravje in življenje prebivalstva.

Onesnaženost zraka nastane z izpuščanjem plinastih snovi in trdnih delcev iz procesa zgorevanja, industrijskih procesov in motornih vozil. Zaradi izpuščanja onesnažujočih snovi v ozračje (zrak) se pojavljata kisli dež in smog. Onesnaženi zrak povzroča škodo na objektih, površinskih in talnih vodah, gozdovih in drugi vegetaciji, vodnih rastlinah in živalih ter ogroža zdravje prebivalstva.

Druge nesreče so nesreče, ki jih povzroči človek s svojo dejavnostjo in ravnanjem, oziroma ki se zgodijo, ko različni dogodki pri opravljanju določene dejavnosti ali upravljanju sredstev za delo ter ravnanju z nevarnimi snovmi, uidejo nadzoru in posledično ogrozijo življenje ali zdravje ljudi, živali, premoženje, kulturno dediščino ter okolje. Tudi take nesreče lahko povzročijo občutno škodo in tudi to je treba prav tako oceniti. Zaradi tehničnih pomanjkljivosti, zastarele tehnologije, nezadostnih varstvenih ukrepov in napačne uporabe materialov nastajajo razne oblike okvar (havarij), ki lahko povzročijo eksplozije, požare, pokanje posod in izlivanje njihove vsebine, rušenje, vse to lahko povzroči precejšnjo gmotno škodo npr. v rudnikih, v gospodarskih obratih in drugih javnih objektih. Iz navedenih vzrokov lahko pride tudi do sevanja na predmete, prebivalce, flore in favno.

Objavljanje

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

Sleet is frozen deposit on trees, installations or rocks.

Land and snow slide:

- a landslide is caused by unexpected geological surface movement on the slopes with evident signs of ruptures on the surface and sliding. They are noticed in a short time, are accompanied by great deformation and wide fissures and cause great damage to the buildings;
- the damage caused by avalanches (snow and rocky) and snowdrifts are included.

An **epidemic** is the unusual growth of people falling sick (considering the cases, time and place) because of the infectious diseases. It means also many cases with the complications or even deaths. An epidemic is also the case when two or more infectious diseases, which have not been observed for a long time or never, outbreak in a combination. An epidemic is also a great number of sick people with high temperature, with the reason being unknown. A great number of such illnesses can cause some troubles in administration or considerable damage in the working process.

Epizootic (epidemic animal infectious diseases) is unusual growth of animals falling sick because of the animal infectious diseases and can cause a great economic loss. Pest and other plant diseases as the result of pest invasion can also cause a great economic loss.

Fire is any blaze that has started outside the fireplace or has escaped from it and is expanding so much that it causes great material damage.

Land pollution is the result of discharging polluted or poisonous water from mine flotations and other manufacturing businesses, improper use of chemical substances in agricultural production and other reasons. When pollution exceeds the maximum allowed concentration it can cause big and long lasting damage on the fields, flora and fauna, water and people's health.

Water pollution (surface waters and sea) can be caused by natural reasons or by much more intense polluting with organic substances, various kinds of chemicals, radioactive and other dangerous substances (heavy metals, pesticides, herbicides, etc.) from industry, agriculture and other forms of production and services, from urban areas, etc., irrespective of whether pollution is made on purpose or accidentally or is a side effect of some damage (accidental damage). All such events diminish the use of water not only for drinking but also for other purposes. The flora and fauna can be ruined or destroyed for longer time, which means a great threat for people's health and life.

Air pollution is caused by emission of gaseous substances and solid particles from combustion processes, industrial processes and traffic. Acid rain and smog are the results of emission of polluting substances. Polluted air can cause a lot of damage on buildings, surface and underground waters, forest and other vegetation, water vegetation, animals and is also a great threat to people's health.

Other accidents are accidents caused by human activities. Various accidents can happen while handling hazardous substances and the result could be threatening the life or health of people, animals, property, cultural heritage or environment. Such accidents can cause a great economic loss, which needs to be estimated. Sometimes technical deficiencies, out-of-date technology, inadequate safety precautions and wrong use of some materials cause different accidents such as explosions, fire, outpouring of substances or ruining, which can cause great material damage in mines, industrial buildings and other public facilities. Some of these reasons can also cause radiation of objects, people, flora and fauna.

Publishing

Annually: First Release
SI-STAT database
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

ZRAK / AIR

29.1. Emisije toplogrednih plinov
Greenhouse gas emissions

CO₂ equivalent (Gg)

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ, vključno s CO ₂ iz LULUCF ¹⁾	15222,8*	13575,1*	13523,2*	14346,4*	14317,1*	14231,3*	14302,2	TOTAL, including CO ₂ from LULUCF ¹⁾
SKUPAJ, brez CO ₂ iz LULUCF ¹⁾	18408,6*	18480,4*	18698,3*	19621,0*	19812,7*	19549,6*	19945,9	TOTAL, without CO ₂ from LULUCF ¹⁾
Izpusti CO ₂ (vključujejo CO ₂ iz LULUCF ¹⁾)	11447,0*	9960,0*	9940,8*	10809,7*	10653,6*	10630,5*	10753,5	Net CO ₂ emissions/removals from LULUCF ¹⁾
Izpusti CO ₂ (ne vključujejo CO ₂ iz LULUCF ¹⁾)	14632,8*	14865,3*	15116,0*	16084,3*	16149,3*	15948,7*	16397,3	CO ₂ emissions (without LULUCF ¹⁾)
CH ₄	2289,4*	2118,2*	2136,1*	2083,2*	2161,6*	2123,2*	2108,7	CH ₄
N ₂ O	1218,7*	1170,8*	1293,8*	1293,3*	1320,5*	1283,8*	1235,3	N ₂ O
HFCs	...	29,0	31,1*	38,4*	47,5*	56,9*	66,3	HFCs
PFCs	257,4*	285,7*	105,6*	105,6*	116,4*	119,0*	120,0	PFCs
SF ₆	10,3*	11,5*	15,7*	16,1*	17,3*	17,9*	18,3	SF ₆

1) LULUCF - raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč ter gozdarstvo.
Land Use, Land Use Change and Forestry.

Vir / Source: <http://eionet-si.arso.gov.si/Dokumenti/GIS/zrak/obremenitve/87x.xls>

29.2. Kategorije toplogrednih plinov po izvoru in ponoru
Greenhouse gas source and sink categories

CO₂ equivalent (Gg)

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ emisije in odbitki zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarskih dejavnosti	15222,8*	13575,1*	13523,2*	14346,4*	14317,1*	14231,3*	14302,2	Total (with net CO ₂ emissions/removals)
Energetika	14266,4*	14721,0*	14953,1*	15866,0*	15977,0*	15721,7*	16144,8	Energy
Industrijski procesi	1292,0*	1109,3*	969,7*	1017,0*	1 027,8	1104,3*	1134,7	Industrial Processes
Raba topil in drugih izdelkov	43,4*	17,3*	42,7*	36,4*	36,5*	33,3*	39,2	Solvent and Other Product Use
Kmetijstvo	2214,9*	2090,9*	2136,4*	2101,4*	2157,0*	2066,5*	1972,3	Agriculture
Raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč in gozdrstvo (LULUCF ¹⁾)	-3185,7*	-4905,2*	-5175,2*	-5274,6*	-5495,7*	-5318,2*	-5643,7	Land-Use, Land-Use Change and Forestry (LULUCF ¹⁾)
Odpadki	591,9*	541,9*	596,5*	600,2*	614,4*	623,8*	654,7	Waste
Drugo	Other

1) Upoštevan neto CO₂, CH₄ in N₂O zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarske dejavnosti.
Includes net CO₂, CH₄ and N₂O from LULUCF.

VODA / WATER

29.3 Javni vodovod
Public water supply

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Vodni viri (1000 m³) <i>Water sources (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	259687	219640	209953	187109	178691	162465	163460	TOTAL
Podzemna voda ¹⁾	251917	214704	205585	101555	101662	93246	93241	Ground water
Izviri podzemne vode	65920	61067	52644	56156	Springs of ground water
Izviri podzemne vode s površinskim dotokom	14629	11334	12101	9744	Springs of ground water with surface water inflow
Tekoče vode ²⁾	7770	4936	4368	3532	3131	3532	3271	Running waters
Naravna jezera	-	-	-	-	-	-	-	Natural lakes
Umetni zbiralniki vode	-	-	-	-	-	-	-	Artificial lakes
Meteorne vode	-	-	-	-	-	-	-	Run-off rain water
Umetne bogatitve	1473	1497	942	1048	Artificial recharge
Zagotovljene količine vode (1000 m³) <i>Volume of water taken (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	259687	219640	209953	187109	178691	162465	163460	TOTAL
Povodje Jadranskega morja	34212	30757	30721	24473	23282	22116	24121	Adriatic Sea river basin
Porečja: Soča	24249	22129	22335	14228	12750	11999	13115	Sub-basins: Soča
Druge reke	9963	8628	8386	10245	10532	10117	11006	Other rivers
Povodje Donave	225475	188883	179232	162636	155409	140349	139339	Donava river basin
Porečja: Drava	39582	36033	33626	31774	30481	28142	27536	Sub-basins: Drava
Mura	8772	8526	7979	9782	8290	7192	7309	Mura
Sava	71913	56959	47511	83203	77802	68818	67807	Sava
Ljubljana	62897	49867	53631	7829	9971	7427	7624	Ljubljana
Savinja	25003	23403	22661	19183	16680	16718	16717	Savinja
Krka	9973	9949	9873	9029	9382	9660	10036	Krka
Kolpa	7335	4146	3951	1836	2803	2392	2310	Kolpa
Voda, dobavljena iz javnega vodovoda (1000 m³) <i>Water supplied from public water supply (1000 m³)</i>								
SKUPAJ DOBAVLJENA VODA	259687	235826	227286	183421	178176	164142	165219	TOTAL
Gospodinjstva	86475	87968	87684	88470	92051	86680	84778	Households
Dejavnosti	56294	46175	43730	37559	35680	35138	34508	Activities
Drugim vodovodnim sistemi/-om	9631	7277	13296	To Other water supply systems
Dobavljena neobračunana voda	7376	7844	5921	3293	Supplied but uncharged water
Izguba vode v omrežju ³⁾	107287	94406	82576	50016	42601	36403	42640	Leakage
Vodovodno omrežje⁴⁾ (km) <i>Water supply network⁴⁾ (km)</i>								
Dolžina celotnega vodovodnega omrežja	13433	16164	16409	16598	16777	16831	18503	Total length of water supply networks
Število priključkov	353164	406302	420597	415763	425409	442131	451601	Number of connections

1) Do leta 2002 je poimenovanje podtalnica in studenci zajemalo podzemno vodo, izvire podzemne vode in izvire podzemne vode s površinskimi dotokom.
Until 2002 underground water and springs covered groundwater, springs of groundwater and springs of groundwater with surface water inflow.

2) 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.

3) Do leta 2002 ta podatek vključuje tudi prelive.
Until 2002 he data covered overflows.

4) 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 <i>Water supplied to enterprises</i>						
	skupaj <i>total</i>	iz lastnega zajetja <i>from self supply coverage</i>				iz javnega vodovodnega sistema <i>from public water supply</i>	
		skupaj <i>total</i>	podzemna voda <i>ground waters</i>	tekoče vode <i>running waters</i>	drugi viri <i>other</i>		
1995	74105593	74073355	41734	61542356	12489265	32238	1990
2000	85212145	85191883	40121	71498269	13653493	20262	2000
2001	85415373	85396576	35499	70456462	14904615	18797	2001
2002	73054920	73036836	34402	59474508	13527926	18084	2002
2003	62873416	62859569	30321	55135779	7693469	13847	2003
2004	72925684	72912778	28249	58979021	13905508	12906	2004
2005	73902225	73889001	28421	61138441	12722139	13224	2005
SKUPAJ	73902225	73889001	28421	61138441	12722139	13224	TOTAL
C Rudarstvo	1220	819	511	308	-	401	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	546	221	221	-	-	325	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	674	598	290	308	-	76	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	84370	71931	25102	46824	5	12439	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobaknih izd.	8075	2599	2168	430	1	5458	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	2916	2555	1783	772	-	361	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	328	276	131	145	-	52	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	470	175	42	133	-	295	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	32479	32129	9607	22522	-	350	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	15783	13955	6884	7071	-	1828	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1746	1434	412	1022	-	312	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	3213	2433	629	1804	-	780	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	15854	14725	2724	11997	4	1129	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	1143	208	100	108	-	935	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	1174	734	536	198	-	440	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	423	75	75	-	-	348	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	784	633	11	622	-	151	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	73816635	73816251	2808	61091309	12722134	384	E Electricity, gas and water supply
od tega za pogon turbin	73127526	73127523	-	60413592	12713934	-	Water used for hydroelectricity generation

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 Fresh water			Voda v recirkulaciji Water in recirculation		Vnovič uporabljena voda Reused water			
	skupaj total	tehnološka voda techno- logical water	pitna voda drinking water	skupaj total	dodana sveža voda added fresh water	skupaj total	od tega of which		
							po prečiščevanju after purifying	po hlajenju after cooling	
1995	74105185	74066244	38941	1713206	21722	41322	12014	18733	1995
2000	85208202	85182823	25379	1773443	21168	20658	9720	10912	2000
2001	85405088	85380149	24939	1803330	21755	20248	9632	10611	2001
2002	73060635	73032789	27846	1800913	24373	21076	9610	11299	2002
2003	62868263	62847583	20680	997016	24545	825*	410	519*	2003
2004	72925341	72906213	19128	996624	19153	1842	657	1174	2004
2005	73900455	73879392	21063	1021467	17634	22433	10147	12273	2005
SKUPAJ	73900455	73879392	21063	1021467	17634	22433	10147	12273	TOTAL
C Rudarstvo	1118	772	346	1828	154	1674	1674	-	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	448	177	271	-	-	-	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	670	595	75	1825	154	1674	1674	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	83996	65183	18813	332904	5933	19719	8124	11582	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacnih izd.	7947	1367	6580	71	42	13	13	-	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	2813	2511	302	24	2	329	-	329	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	328	276	52	-	-	86	86	-	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	424	175	249	8	1	30	24	-	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	32479	27511	4968	138141	2923	18129	7912	10217	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	-	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	15650	13845	1805	79783	1324	19	7	5	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1715	1391	324	18611	203	-	-	-	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	3173	2300	873	1366	98	965	42	923	DI Mfr. of other non-metal. mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	16051	14179	1872	35476	1077	106	-	106	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	1051	182	869	6246	57	-	-	-	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	1173	708	465	-	-	2	-	2	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	410	80	330	53178	197	40	40	-	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	782	658	124	-	-	-	-	-	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	73815341	73813437	1904	686735	11547	1040	349	691	E Electricity, gas and water supply
od tega za pogon turbin	73127526	73127526	-	-	-	-	-	-	Water used for hydroelectricity generation

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

	Uporabljena sveža voda <i>Fresh water used</i>							
	skupaj <i>total</i>	za tehnološki proces <i>for technological process</i>				za sanitarne namene <i>for sanitary purposes</i>	za druge namene <i>other</i>	
		za proizvodnja <i>for production</i>		za hlajenje <i>for cooling</i>				
		skupaj <i>total</i>	dejansko porabljena <i>consumptive water us</i>	skupaj <i>total</i>	dejansko porabljena <i>consumptive water us</i>			
1995	74100560	73378229	-	695093	-	13578	13660	1995
2000	85208202	84593207	6173	606307	72217	5496	3192	2000
2001	85405088	84770937	5245	626612	64498	5576	1963	2001
2002	73060635	72381960	7204	671187	13127	5200	2288	2002
2003	62868263	62231092	11616	632051	13064	3515	1605	2003
2004	72925341	72136946	9310	784935	11561	2800	660	2004
2005	73900455	73172835	12213	723869	10777	2867	884	2005
SKUPAJ	73900455	73172835	12213	723869	10777	2867	884	TOTAL
C Rudarstvo	1118	751	60	52	-	243	72	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	448	183	-	-	-	226	39	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	670	568	60	52	-	17	33	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	83996	43003	8679	37936	3537	2409	648	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacnih izd.	7947	6415	827	1132	250	283	117	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	2813	2324	837	289	108	165	34	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	328	295	3	5	-	16	12	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	424	219	178	150	78	54	1	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	32479	15124	3360	17130	203	132	93	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	15650	6943	1765	8243	938	300	164	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1715	301	30	1247	230	161	6	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	3173	1064	585	1817	100	187	105	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	16051	9125	835	6325	1494	544	57	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	1051	621	134	201	47	217	12	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	1173	159	49	761	59	214	39	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	410	292	25	47	20	66	5	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	782	120	51	589	10	70	3	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	73815341	73129081	3474	685881	7240	215	164	E Electricity, gas and water supply
od tega za pogon turbin	73127526	73127526	-	-	-	-	-	Water used for hydroelectricity generation

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 watercourses</i>	
1995	1024983	2606	30020	992357	991987	1995
2000	584444	1196	22733	560515	560427	2000
2001	981384	1365	20355	959664	959641	2001
2002	733758	1196	19820	712742	712575	2002
2003	666425	918	15483	650024	649996	2003
2004	813265	876	13979	798410	797954	2004
2005	752603	1864	13561	737178	736890	2005
SKUPAJ	752603	1864	13561	737178	736890	TOTAL
C Rudarstvo	1058	284	290	484	196	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	448	183	265	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	610	101	25	484	196	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	71780	1580	13099	57101	57101	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobaknih izd.	6870	1193	4930	747	747	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	1868	5	1272	591	591	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	325	-	92	233	233	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	168	10	90	68	68	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	28916	-	1543	27373	27373	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	12947	84	1660	11203	11203	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1455	32	955	468	468	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	2488	83	223	2182	2182	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	13722	157	982	12583	12583	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	870	-	362	508	508	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	1065	5	536	524	524	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	365	5	358	2	2	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	721	6	96	619	619	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	679765	-	172	679593	679593	E Electricity, gas and water supply

29.8 Prečiščena odpadna voda, nastala v podjetjih, 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>	mehan- sko <i>mecha- nically</i>	kemično <i>chemi- cally</i>	biološko <i>biolo- gically</i>	skupaj <i>total</i>	mehan- sko- kemi- čno <i>mecha- ni-cally- chemi- cally</i>	mehan- sko- biološko <i>mecha- ni-cally- biolo- gically</i>	kemi- čno- biološko <i>chemi- cally- biolo- gically</i>	mehan- sko- kemi- čno- biološko <i>mechan- chem- - biolo- gically</i>	
1995	20647	17319	2880	448	26128	18629	1829	3690	1980	1995
2000	21497	14323	4615	2559	25588	22482	625	1	2480	2000
2001	22347	16883	5206	258	22400	17714	2383	80	2223	2001
2002	22963	18484	4075	404	21218	16585	2825	13	1795	2002
2003	21840	15747	5932	161	20286	10840	1623	9	7814	2003
2004	18434	12679	5080	675	19465	9903	854	-	8708	2004
2005	13925	11057	2487	761	19738	10142	3282	-	6314	2005
SKUPAJ	13925	11057	2487	761	19738	10142	3282	-	6314	TOTAL
C Rudarstvo	483	482	-	1	1	-	1	-	-	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	483	482	-	1	1	-	1	-	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	13394	10545	2469	380	19733	10138	3281	-	6314	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacnih izd.	2060	1381	566	113	2111	1500	512	-	99	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	616	407	209	-	536	267	172	-	97	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	-	-	-	-	291	63	58	-	170	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	30	22	8	-	-	-	-	-	-	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	241	201	40	-	13440	5201	2387	-	5852	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	172	26	34	112	1933	1842	2	-	89	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	511	489	20	2	45	45	-	-	-	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	161	119	42	-	142	98	44	-	-	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	9349	7742	1525	82	374	312	62	-	-	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	29	22	7	-	448	442	6	-	-	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	130	57	2	71	182	137	38	-	7	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	60	60	-	-	227	227	-	-	-	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	35	19	16	-	4	4	-	-	-	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	48	30	18	-	4	4	-	-	-	E Electricity, gas and water supply

29.9 Javna kanalizacija

Public sewage network

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
Odpadna voda (1000 m³) <i>Waste water (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	131816	125782	118463	125185	125421	128144	143299	TOTAL
Gospodinjstva	70117	85710	79952	87075	77484	76345	72773	Households
Kmetijstvo, rudarstvo, predelov. dejavnosti, oskrba z elek.energ., plinom in vodo ter gradbeništvo	60130	37138	36145	35459	25774	20944	18233	Agriculture, mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply and construction
Ostale dejavnosti	1569	2934	2366	2651	8279	8807	11070	Other activities
Padavinske vode	-	-	-	-	13884	22048	41223	Run off rain water
Odpadna voda, izpuščena iz javnih kanalizacijskih sistemov (1000 m³) <i>Discharge of waste water from public sewage systems(1000 m³)</i>								
SKUPAJ	131816	125782	118463	125185	125421	128144	143299	TOTAL
Neprečiščena	52554	35924	38251	37730	40625	33313	66019	Unpurified water
Povodje Jadranskega morja	4972	3467	3222	3034	4120	4379	4196	Adriatic Sea river basin
Porečja: Soča	3190	1769	1739	1550	2647	2507	2764	Sub-basins: Soča
Druge reke	692	-	-	-	-	-	-	Other rivers
Neposredno v morje	1090	1698	1483	1484	1473	1872	1432	Adriatic Sea
Povodje Donave	47582	32457	35029	34696	36505	28934	61823	Donava river basin
Porečja: Drava	18474	10545	15008	14988	18541	12750	11024	Sub-basins: Drava
Mura	805	2493	1796	1643	1672	1962	634	Mura
Sava	11874	10148	10523	10837	9129	8446	12982	Sava
Ljubljana	7473	1341	1306	1279	1059	727	27693	Ljubljana
Savinja	8379	6550	5399	5201	5195	4237	8526	Savinja
Krka	138	375	279	326	233	155	916	Krka
Kolpa	439	1005	718	422	676	657	48	Kolpa
Prečiščena	79262	89858	80212	87455	84796	94831	77280	Purified water
Povodje Jadranskega morja	7886	5516	7237	7634	9742	10482	12143	Adriatic Sea river basin
Porečja: Soča	3997	3404	3612	3650	3307	3887	3426	Sub-basins: Soča
Druge reke	231	-	-	-	-	-	-	Other rivers
Neposredno v morje	3658	2112	3625	3984	6435	6595	8717	Adriatic Sea
Povodje Donave	71376	84342	72975	79821	75054	84349	65137	Donava river basin
Porečja: Drava	4487	6166	5576	5393	3968	11175	11697	Sub-basins: Drava
Mura	4638	1792	2269	2487	2643	2824	3359	Mura
Sava	17530	20685	20065	20422	25411	27968	26432	Sava
Ljubljana	38776	44108	35671	40904	30843	29632	3353	Ljubljana
Savinja	1265	7108	4820	5790	6694	7596	15175	Savinja
Krka	2670	2370	2445	2437	3246	3340	4098	Krka
Kolpa	2010	2113	2129	2388	2249	1814	1023	Kolpa
Prečiščena odpadna voda (1000 m³) <i>Purified waste waters (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	79262	89858	80212	87455	84796	94831	77280	TOTAL
Primarno	48312	53027	43077	49450	61122	58631	32300	Primary
Sekundarno	2110	643	845	862	23512	27542	28994	Secondary
Terciarno	24	5	-	4	162	8658	15986	Tertiary
Kombinirano	28816	36183	36290	37139	-	-	-	Combined
Kanalizacijsko omrežje (km) <i>Sewage network (km)</i>								
Črpalke (število)	232	318	453	519	619	-	-	Pumping plants (number)
Zmogljivost (l/s)	18734	18519	22647	27986	26756	-	-	Capacity (l/s)
Skupna dolžina zaprtega kanalizacijskega sistema (km)	4275	5247	5490	5741	5511	5545	5496	Total length of closed sewage network (km)
Število priključkov	130664	154309	163647	168708	155500	157729	168010	No. of connections

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	2001	2002	2003	2004	2005	
Voda, uporabljena za namakanje (1000 m³) <i>Volume of water for irrigation (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	4785	6433¹⁾	6744¹⁾	6611¹⁾	6383	4553	2309	TOTAL
Podtalnica	326	373	554	554	325	119	102	Ground water
Tekoče vode	1416	3596	3781	3643	1963	553	244	Running waters
Zbiralniki (akumulacije)	3039	2464	2359	2334	4092	3858	1940	Accumulations
Ostalo	4	-	50	80	3	23	23	Other
Namakana zemljišča (ha) <i>Irrigated area (ha)</i>								
Zemljišča, pripravljena za namakanje	4200	4554	4167*	4215	6339	5303	4727	Areas prepared for irrigation
Namakana zemljišča	1592	2535	2621	2292	2741	2329	1812	Irrigated area
po načinu								by method of irrigation
z oroševanjem	1447	2380	2449	2132	2598	2108	1717	sprinkling
kapljičasto	125	155	172	160	143	221	95	drop by drop
po vrstah kmetijskih zemljišč								by type of area
njive in vrtovi	1257	1825	1916	1624	2088	1713	1252	arable land and gardens
sadovnjaki	319	665	690	658	632	616	560	orchards
drugo	6	45	15	10	21	-	-	other
Namakalni objekti in naprave <i>Facilities and equipment for irrigation</i>								
Kanali in cevovodi (km)	394	402	384	293	Canals and pipelines (km)
Črpalne postaje (število)	26	54	60	60	Pumping plants (No.)
Število črpalk	51	98	98	97	Number of pumps
Pogonska moč (kW)	4291	4961	5240	5301	Power installed (kW)
Zmogljivost (l/s)	2650	4679	5129	5087	Capacity (l/s)
Število pomičnih namakalnikov	...	141	60	64	Number of mobile irrigators

1) Prikazane količine so v enoti l/s.
The quantity is shown in l/s.

ODPADKI / WASTE

29.11 Odpadki¹⁾

Waste¹⁾

	Merska enota	2002	2003	2004	2005	Unit	
Nastali komunalni odpadki	t kg/prebivalca	812058 407	834000 418	832827 417	844949 422	t kg/capita	Municipal waste
Nastali nevarni komunalni odpadki	t kg/prebivalca	858 0,4	617 0,3	906 0,5	1000 0,5	t kg/capita	Hazardous municipal waste
Odpadki, odloženi na odlagališčih nenevarnih odpadkov	t kg/prebivalca	821436 412	820132 411	727464 364	752546 376	t kg/capita	Waste landfilled on the municipal landfill sites
- od tega komunalni odpadki	t kg/prebivalca	712830 357	693526 347	624923 313	658572 329	t kg/capita	- of which municipal waste
Odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih	t	4089604	4686134	5981378	5669138	t	Industrial waste
Nevarni odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih	t	66780	67137	108882	126848	t	Industrial hazardous waste
Interna predelava odpadkov	t	2019442	2194327	2619714	2022718	t	Internal recovery of waste
Interno odstranjevanje odpadkov	t	713248	885134	857465	895086	t	Internal disposal of waste
Odpadki, oddani v tujino (izvoz)	t	201415	198913	334163	505724	t	Waste delivered to the abroad (export)
Odpadki, pripeljani iz tujine (uvoz)	t	158278	197019	433202	374750	t	Waste from the abroad (import)
Celotna predelava odpadkov	t %	2511343 50,8	2788648 50,5	3648841 53,5	3297516 51,7	t %	Total recovery of waste
Celotno odstranjevanje odpadkov	t %	1638546 33,2	1774811 32,2	1672076 24,5	1718613 26,9	t %	Total disposal of waste

1) Sprememba metodologije. Prilagoditev podatkov iz prejšnjih let.
Change in the methodology. Adjustment of data from previous years.

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>	Odpadki, oddani na odlagališče <i>Waste delivered to the landfill sites</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 the abroad (export)</i>	
2002	756846	680508	1452	37752	34715	103	2317	2002
2003	785952	674440	16096	62251	31944	500	720	2003
2004	788601	647713	60887	27960	33534	17660	847	2004
2005	797721	633449	46785	35096	58273	23744	374	2005
SKUPAJ	797721	633449	46785	35096	58273	23744	374	TOTAL
Komunalni odpadki - skupaj	772906	631176	46606	31588	55240	7946	350	Municipal wastes - total
Ločeno zbrane frakcije	46689	7453	1211	11951	17968	7923	183	<i>Separately collected fractions</i>
Odpadki z vrtov in parkov	22197	15788	1278	4938	193	-	-	<i>Garden and park wastes</i>
Drugi komunalni odpadki	704019	607935	44117	14698	37078	23	167	<i>Other municipal wastes</i>
Odpadna embalaža - skupaj	24815	2273	179	3508	3034	15798	24	Waste packaging - total
Embalaža vključno z loč. zbrano emb.	24815	2273	179	3508	3034	15798	24	<i>Packaging (including separately collected munic. packag. waste)</i>

29.13 Odpadki in ravnanje z njimi, po dejavnosti podjetja*Waste and waste handling by activity of the enterprise*

	Nastali odpadki <i>Waste generated</i>	Nastali odpadki in zaloge ¹⁾ <i>Waste generated and waste store¹⁾</i>	Interno ravnanje z odpadki <i>Internal treatment of waste</i>	Odpadki, oddani drugim <i>Waste delivered to the other</i>	
2002	4067315	4089604	2786969	1302635	2002
2003	4570267	4686134	3163418	1522715	2003
2004	5893306	5981378	3658143	2323235	2004
2005	5585080	5669138	3034056	2635082	2005
SKUPAJ¹⁾	5585080	5669138	3034056	2635082	TOTAL¹⁾
A Kmetijstvo, lov, ribištvo	234034	236187	188839	47348	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribištvo	112	112	19	93	B Fishing
C Rudarstvo	280511	280512	256105	24408	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energetskih surovin	20615	20615	12677	7938	<i>CA Mining & quarrying of energy materials</i>
CB Pridobivanje rud in kamnin, razen energetskih	259896	259897	243428	16470	<i>CB Mining & quarrying, not energy materials</i>
D Predelovalne dejavnosti	2137985	2155263	831702	1323562	D Manufacturing
DA Proizvodnja hrane, pijač in tobačnih izdelkov	95722	95788	37738	58050	<i>DA Manufacturing of food, beverages and tobacco</i>
DB Proizvodnja tekstilij, tekstilnih, krznenih izdelkov	12575	12595	153	12443	<i>DB Manufacturing of textiles and textile products</i>
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	22049	22159	6675	15484	<i>DC Manufacturing of leather and leather products</i>
DD Obdelava in predelava lesa	714414	716578	167473	549105	<i>DD Manufacture of wood and wood products</i>
DE Proizvodnja vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	219265	229192	97850	131342	<i>DE Manufacturing of paper, publishing and printing</i>
DF Proizvodnja koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva	43	43	0	43	<i>DF Manufacturing of coke, petroleum prods. & nuclear fuel</i>
DG Proizvodnja kemikalij, kemičnih izd., umetnih vlaken	285914	286102	252723	33380	<i>DG Manufacturing of chemicals, prod. & man-made fibres</i>
DH Proizvodnja izdelkov iz gume, plastičnih mas	34273	34362	9834	24528	<i>DH Manufacturing of rubber and plastic products</i>
DI Proizvodnja drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	180934	182023	106683	75340	<i>DI Manufacturing of other non-metal mineral products</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	292114	294630	88688	205942	<i>DJ Manufacturing of basic metals & fabricated products</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	79746	79828	4469	75358	<i>DK Manufacturing of machinery and equipment nec.</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	35924	36039	98	35941	<i>DL Manufacturing of electrical and optical equipment</i>

29.13 Odpadki in ravnanje z njimi, po dejavnosti podjetja (nadaljevanje)

Waste and waste handling by activity of the enterprise (continued)

t

	Nastali odpadki Waste generated	Nastali odpadki in zaloge ¹⁾ Waste generated and waste store ¹⁾	Interno ravnanje z odpadki Internal treatment of waste	Odpadki, oddani drugim Waste delivered to the other	
DM Proizvodnja vozil in plovil	63028	63086	1087	61999	DM Manufacture of transport equipment
DN Proizvodnja pohištva, drugih predmetov, dej. reciklaža	101984	102838	58231	44607	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1547930	1550729	1281085	269643	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1013313	1072052	439464	632588	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	145669	146375	6445	139930	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	34126	34141	66	34075	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	43586	43765	1597	42168	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	6852	7156	1	7155	J Financial intermeditation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	16347	16397	2287	14110	K Real estate, renting & business activities
L Dejavnost javne uprave in obrambe	13727	13837	1647	12190	L Public administ.&defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	29814	29815	141	29674	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	27083	27125	5	27119	N Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.	53991	55672	24653	31019	O Other social and personal services

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

29.14 Načini ravnanja z nastalimi odpadki in z zalogami odpadkov po dejavnosti podjetja

Type of waste handling with quantities of waste and waste stores by activity of the enterprise

t

	Odpadki skupaj ¹⁾ Waste total ¹⁾	Odpadki, predelani v podjetju Waste recovered in waste reporting enterprises	Odpadki, odstranjeni v podjetju Waste disposed in waste reporting enterprises	Začasno skladiščeni odpadki Waste in temporary storage	Odpadki, oddani drugim zbiralcem Waste delivered to the waste collectors	Odpadki, oddani drugim za predelavo Waste delivered to other enterprises for recovering	Odpadki, oddani na odlagališče nenevarnih odpadkov Waste delivered to municipal landfill sites	Drugi načini odstranitve odpadkov Other ways of waste disposing	Odpadki, oddani v tujino Waste delivered to abroad	
2002	4089604	2019442	713248	54279	426895	445142	310447	89250	30901	2002
2003	4686134	2194327	885134	83957	415325	689111	295199	82558	40522	2003
2004	5981378	2619715	857465	180964	699093	856758	593662	101091	72631	2004
2005	5669138	2022718	895086	116252	859768	985745	440853	116918	231798	2005
SKUPAJ¹⁾	5669138	2022718	895086	116252	859768	985745	440853	116918	231798	TOTAL¹⁾
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	236187	180096	6913	1831	2609	39318	626	4737	57	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribištvo	112	17	-	2	41	15	1	35	-	B Fishing
C Rudarstvo	280512	12281	243800	23	8559	427	15421	1	-	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energetskih surovin	20615	12277	400	-	7543	22	373	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Prid.rud.in kamnin, razen energetskih	259897	4	243400	23	1016	405	15048	1	-	CB Mining & quarrying, not energy mater.
D Predelovalne dejavnosti	2155263	455389	339247	37064	320382	572862	149230	57265	223821	D Manufacturing
DA Proizv.hrane, pijač in tobačnih izd.	95788	37607	49	82	18330	12205	5873	18882	2761	DA Mnf. of food, beverages and tobacco

29.14 Načini ravnanja z nastalimi odpadki in z zalogami odpadkov po dejavnosti podjetja (nadaljevanje)*Type of waste handling with quantities of waste and waste stores by activity of the enterprise (continued)*

t

	Odpadki skupaj ¹⁾ Waste total ¹⁾	Odpadki, predelani v podjetju Waste recovered in waste reporting enterprises	Odpadki, odstranjeni v podjetju Waste disposed in waste reporting enterprises	Začasno skladiščeni odpadki Waste in temporary storage	Odpadki, oddani drugim zbiralcem Waste delivered to the waste collectors	Odpadki, oddani drugim za predelavo Waste delivered to other enterprises for recovering	Odpadki, oddani na odlagališče nenevarnih odpadkov Waste delivered to municipal landfill sites	Drugi načini odstranitve odpadkov Other ways of waste disposing	Odpadki, oddani v tujino Waste delivered to abroad	
DB Proizv. tekstilij, tekstilnih, krznenih izd.	12595	116	1	35	3420	1497	4038	57	3431	DB Mnf. of textiles and textile products
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	22159	5196	1339	140	9081	453	1724	4100	125	DC Mnf. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	716578	167076	162	235	7761	350640	4868	236	185600	DD Mnf. of wood and wood products
DE Proizv. vlaknin, papirja; založ., tiskarst.	229192	88308	4287	5255	24667	80636	17338	174	8527	DE Mnf. of paper, publishing and printing
DF Proizv. koks, naftnih der., jedrsk. gor.	43	-	-	-	0	31	12	-	-	DF Mnf. of coke, petrol, prods. & nuclear fuel
DG Proizv. kemikalij, kemič. izd., umetnih vl.	286102	1161	250922	640	17498	2106	10952	2823	-	DG Mnf. of chem., prod. & man-made fibres
DH Proizv. izdelkov iz gume, plastič. mas	34362	6403	-	3431	9406	4074	7270	1901	1878	DH Mnf. of rubber and plastic products
DI Proizv. drugih nekovin, mineralnih izd.	182023	46633	50220	9829	24034	12947	35997	1618	744	DI Mnf. of other non-metal mineral products
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izd.	294630	48317	27236	13135	60664	70937	34518	23217	16606	DJ Mnf. of basic metals & fabricated prod.
DK Proizvodnja strojev in naprav	79828	318	3978	173	62107	7323	5131	249	548	DK Mnf. of machinery and equipment nec.
DL Proizv. električne, optične opreme	36039	28	0	70	19187	10158	5323	1227	46	DL Mnf. of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	63086	959	-	128	56959	2072	2883	59	25	DM Manufacture of transport equipment
DN Proizv. pohištva, dr. predm., dej. reciklaža	102838	53267	1053	3911	7268	17783	13303	2722	3530	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1550729	1141330	130834	8922	64853	160422	20665	19173	4529	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1072052	222031	152719	64714	264292	198240	140928	29128	-	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	146375	5684	10	751	117918	5013	14061	2812	125	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	34141	1	3	62	15329	3180	15075	436	54	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	43765	1466	4	127	13655	1385	26645	308	175	I Transport, storage and comm.
J Finančno posredništvo	7156	-	-	1	2354	281	4479	41	-	J Financial intermeditation
K Neprem., najem, poslov. stor.	16397	2139	11	138	7769	456	4499	102	1284	K Real estate, renting &
L Dej. javne uprave in obrambe	13837	1232	-	415	3403	1176	7556	55	-	L Pub. admin. & defen.; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	29815	137	1	3	14994	756	13757	167	-	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	27125	1	1	3	8465	761	17080	814	-	N Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.	55672	912	21543	2199	15142	1454	10829	1841	1753	O Other social and personal services

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

29.15 Načini ravnanja z nastalimi odpadki in zalogami odpadkov v napravah znotraj podjetja po dejavnosti podjetja
Type of waste handling with quantities of waste and waste stores in own waste handling installations by activity of the enterprise

	Predelava lastnih odpadkov znotraj podjetja <i>Recovering in own waste handling installations</i>				Odstranjevanje lastnih odpadkov znotraj podjetja <i>Disposing in own waste handling installations</i>					
	skupaj ¹⁾ <i>total¹⁾</i>	sežig (kot gorivo) <i>incineration (for fuel)</i>	kompostiranje <i>composting</i>	drugi načini predelave / uporabe <i>other ways of recovered</i>	skupaj ¹⁾ <i>total¹⁾</i>	sežig v namen odstranitve <i>incineration for disposing</i>	odlaganje odpadkov <i>landfilled of waste</i>	trajno skladiščenje <i>permanent storage</i>	drugi načini odstranitve <i>other ways of disposing</i>	
2002	2019442	191727	8500	1819215	713248	20672	514887	53974	123715	2002
2003	2194327	249720	25711	1918897	885134	18166	749153	70826	46990	2003
2004	2619714	274698	29717	2315299	857465	16461	438891	62957	339156	2004
2005	2022718	290946	19362	1712411	895086	14537	736313	64043	80192	2005
SKUPAJ¹⁾	2022718	290946	19362	1712411	895086	14537	736313	64043	80192	TOTAL¹⁾
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	180096	136	4997	174963	6913	21	6616	-	276	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribištvo	17	9	8	-	-	-	-	-	-	B Fishing
C Rudarstvo	12281	-	-	12281	243800	-	238670	5130	-	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energijskih surovin	12277	-	-	12277	400	-	400	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Prid.rud in kamnin, razen energijskih	4	-	-	4	243400	-	238270	5130	-	CB Mining & quarrying, not energy mater.
D Predelovalne dejavnosti	455389	290006	8124	157259	339247	14469	295516	22348	6915	D Manufacturing
DA Proizv.hrane,pijač in tobačnih izd.	37607	417	7934	29256	49	9	40	-	-	DA Mnf. of food, beverages and tobacco
DB Proizv.tekstilij, tekstilnih,krznenih izd.	116	-	-	116	1	-	1	-	-	DB Mnf. of textiles and textile products
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	5196	830	-	4366	1339	-	1339	-	-	DC Mnf. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	167076	141935	182	24960	162	6	155	-	-	DD Mnf. of wood and wood products
DE Proizv.vlakinin, papirja; založ.,tiskarst.	88308	88276	-	32	4287	0	4286	-	-	DE Mnf. of paper, publishing and printing
DG Proizv.kemikalij, kemič.izd.,umetnih vl.	1161	-	-	1161	250922	13397	234369	-	3157	DG Mnf. of chem., prod.&man-made fibres
DH Proizv.izdelkov iz gume,plastič.mas	6403	4775	-	1628	-	-	-	-	-	DH Mnf. of rubber and plastic products
DI Proizv.drugih nekovin.mineralnih izd.	46633	149	4	46480	50220	1	24122	22348	3750	DI Mnf. of other non-metal mineral products
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izd.	48317	628	4	47685	27236	1	27232	-	3	DJ Mnf. of basic metals & fabricated prod.
DK Proizvodnja strojev in naprav	318	18	-	300	3978	2	3972	-	5	DK Mnf. of machinery and equipment nec.
DL Proizv.električne, optične opreme	28	18	0	10	0	0	0	0	-	DL Mnf. of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	959	959	-	-	-	-	-	-	-	DM Manufacture of transport equipment
DN Proizv.pohištna, dr.predm.,dej.reciklaža	53267	52001	0	1265	1053	1053	0	-	-	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1141330	-	55	1141275	130834	15	120455	-	10364	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	222031	617	4888	216526	152719	20	57302	36565	58832	F Construction
G Trgovina;popravila mot.vozil	5684	109	168	5407	10	7	2	-	0	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	1	1	1	-	3	-	0	-	3	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje,zveze	1466	4	2	1460	4	4	-	-	-	I Transport, storage, communication
K Nepremičnine,najem, poslov.storitve	2139	60	15	2064	11	0	-	-	11	K Real estate, renting, business activ.
L Dej.javne uprave in obrambe	1232	-	60	1172	-	-	-	-	-	L Pub.admin.&defen.; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	137	-	137	0	1	1	-	-	-	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	1	1	-	0	1	0	-	-	0	N Health and social work
O Dr. javne,skupne in osebne stor.	912	2	908	2	21543	-	17752	-	3792	O Other social and personal services

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

29.16 Nevarni odpadki in načini ravnanja z njimi po vrstah odpadkov*Hazardous waste and type of waste handling with hazardous waste, by type of waste*

t

	Količine nastalih nevarnih odpadkov <i>Quantities of hazardous waste generated</i>	Količine nastalih odpadkov in zaloge ¹⁾ <i>Quantities of waste generated and waste store¹⁾</i>	Interno ravnanje z odpadki <i>Internal treatment of waste</i>	Količine odpadkov, oddane drugim <i>Quantities of waste delivered to the other</i>	
2001	67517	67520	33826	33694	2001
2002	63206	66780	33364	33416	2002
2003	64180	67137	28933	38203	2003
2004	104073	108882	53062	55820	2004
2005	122161	126848	57997	68851	2005
SKUPAJ¹⁾	122161	126848	57997	68851	TOTAL¹⁾
02 Odpadki iz kmetij., vrtnarstva, lova, ribištva in proizvod. Hrane	4	4	0	4	02 Wastes from agricul., horticult., forestry, hunting and fishing
03 Odpadki iz obd. in pred. lesa in proizvod. papirja, kartona, plošč in pohištva	74	96	85	11	03 Wastes from wood processing and the production of panels and furniture, pulp, paper and cardboard
04 Odpadki iz proizvod. Usnja, krzna in tekstilij	10	10	0	10	04 Wastes from the leather, fur and textile industries
05 Odpadki pri pred. in čišč. zem. plina oz. nafte in pir. premoaga	170	171	0	171	05 Wastes from petrol refining, natural gas purif. and pyrolytic treat. of coal
06 Odpadki iz anorganskih kemijskih procesov	551	555	12	543	06 Wastes from inorganic chemical processes
07 Odpadki iz organskih kemijskih procesov	21537	21600	12692	8908	07 Wastes from organic chemical processes
08 Odpadki pri proizvodnji, pripravi, uporabi sredstev za površinsko zaščito, lepil in tiskarskih barv	3713	3857	1031	2827	08 Wastes from the mnf., formulat., supply and use of coatings, adhesives and print. inks
09 Odpadki pri fotografskih dejavnosti	423	425	34	391	09 Wastes from the photographic industry
10 Anorganski odpadki iz termičnih procesov	8037	8074	78	7996	10 Wastes from thermal processes
11 Anorganski odpadki iz obdelave in površinske zaščite kovin in hidrometalurgije barvnih kovin	1449	1479	40	1439	11 Wastes from chem. surface treat. and coating of metals and other mat.; non-ferrous hydro-metallurgy
12 Odpadki iz mehanskih postopkov oblikovanja in površinske obdelave kovin in plastike	6479	6539	237	6302	12 Wastes from shaping and physical and mechanical surface treatment of metals and plastics
13 Odpadna olja (razen jedilnih olj in tistih, ki so zajeti v 05 in 12)	13309	13657	642	13015	13 Oil wastes and wastes of liquid fuels (except edible oils, 05 and 12)
14 Odpadki iz uporabe organskih topil (razen 07 in 08)	516	568	37	532	14 Waste organic solvents, refrigerants and propellants (except 07 and 08)
15 Odpadna emb., absorb., čist. krpe, filtr. sredstva	2725	2769	239	2530	15 Waste packaging, absorb., wiping cloths, filter materials and protect. cloth.
16 Odp., ki niso navedeni drugje v katalogu	5277	7599	2964	4636	16 Wastes not otherwise specified in the list
17 Gradbeni odpadki in ruševine (vključno z odpadnim materialom pri gradnji cest)	41273	42774	38347	4427	17 Construction and demolition wastes (including excavated soil from contaminated sites)
18 Odpadki iz zdravstva in veterinarstva ter z njimi povezanih raziskav	11046	11086	138	10948	18 Wastes from human or animal health care and/or related research
19 Odpadki iz naprav za obdelavo odpadkov, naprav za čiščenje odpadne vode in objektov vodooskrbe	5428	5441	1418	4023	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 in njim podobni odpadki iz ind., vključno z loč. zbr. frakc.	141	144	3	140	20 Municipal wastes and similar commercial, ind. and institut. wastes, including separat. collect. fract.

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

29.17 Predelane ali odstranjene količine odpadkov drugih imetnikov, po vrstah odpadkov

Recovered or disposed quantities of waste received from others by waste type

t

	Prevezete količine odpadkov + zaloge <i>Received quantities of waste + stored quantities</i>	Začasno skladiščenje <i>Temporary storage</i>	Predelava odpadkov <i>Recovering of waste</i>				Odstranjevanje odpadkov <i>Disposing of waste</i>					
			skupaj ¹⁾ <i>total¹⁾</i>	sežig (kot gorivo) <i>incineration (for fuel)</i>	kompostiranje <i>composting</i>	drugi načini predelave <i>other ways of recovered</i>	skupaj ¹⁾ <i>total¹⁾</i>	sežig v namen odstranitve <i>incineration for disposing</i>	odlaganje odpadkov <i>landfilled of waste</i>	trajno skladiščenje <i>permanent storage</i>	drugi načini odstranitve <i>other ways of disposing</i>	
2002	607112	8549	494701	123256	31542	339904	103862	35631	55938	69	12224	2002
2003	748517	85520	594321	82470	31803	480048	68677	1997	49174	2325	15181	2003
2004	1294594	179158	1029126	93553	238677	696896	86310	13498	62170	1215	9427	2004
2005	1464059	138366	1274798	57063	14930	1202804	50895	4834	25281	108	20672	2005
SKUPAJ¹⁾	1464059	138366	1274798	57063	14930	1202804	50895	4834	25281	108	20672	TOTAL¹⁾
01 Odpadki pri raz., prid. in pred. Mineralnih surovin	3095	2464	261	-	-	261	370	-	370	-	-	01 Wastes of treatment of minerals
02 Odpadki iz kmetij., vrtnarstva, lova, ribištva in proizvod. hrane	1501	-	1391	21	1369	1	110	1	-	-	109	02 Wastes from agricul., horticult., forestry, hunting and fishing
03 Odpadki iz obd. in pred. lesa in proizvod. papirja, kartona, plošč in pohištva	115956	3150	104857	28910	301	75647	10949	1870	-	-	9079	03 Wastes from wood processing and the production of panels and furniture, pulp, paper and cardboard
04 Odpadki iz proizvod. Usnja, krzna in tekstilij	1642	34	1394	-	59	1335	214	-	214	-	-	04 Wastes from the leather, fur and textile industries
05 Odpadki pri pred. in čišč. zem. plina oz. nafte in pir. premoga	36	-	-	-	-	-	36	-	-	-	36	05 Wastes from petrol. refining, natural gas purif. and pyrolytic treat. of coal
06 Odpadki iz anorganskih kemijskih procesov	393	-	-	-	-	-	393	-	21	-	372	06 Wastes from inorganic chemical processes
07 Odpadki iz organskih kemijskih procesov	2843	76	1998	-	2	1995	769	754	-	-	16	07 Wastes from organic chemical processes
08 Odpadki pri proizvod., pripravi, uporabi sredstev za površ. zaščito, lepil in tisk. barv	768	175	47	-	-	47	546	137	35	-	374	08 Wastes from the mnf., formulat., supply and use of coatings, adhesives and print. inks
09 Odpadki pri fotografskih dejavnostih	5	-	2	-	-	2	3	-	-	-	3	09 Wastes from the photographic industry
10 Anorganski odpadki iz termičnih procesov	92680	13994	77546	-	-	77546	1140	-	1019	-	121	10 Wastes from thermal processes
11 Anorganski odpadki iz obd. in površ. zaščite kovin in hidrometalurgije barvnih kovin	1423	30	37	-	-	37	1356	-	-	-	1356	11 Wastes from chem. surface treat. and coating of metals and other mat.; non-ferrous hydro-metallurgy
12 Odpadki iz meh. post. oblikovanja in površinske obd. kovin in plastike	154452	951	149350	62	-	149287	4151	-	527	-	3623	12 Wastes from shaping and physical and mechanical surface treatment of metals and plastics
13 Odpadna olja (razen jedilnih olj in tistih, ki so zajeti v 05 in 12)	7603	1302	4851	4168	-	683	1450	271	-	-	1179	13 Oil wastes and wastes of liquid fuels (except edible oils, 05 and 12)
14 Odpadki iz uporabe organskih topil (razen 07 in 08)	213	5	178	-	-	178	30	7	-	-	23	14 Waste organic solvents, refrigerants and propellants (except 07 and 08)
15 Odpadna emb., absorb., čist. krpe, filtr. sredstva	55857	2292	52436	58	106	52272	1129	1044	85	-	-	15 Waste packaging, absorb., wiping cloths, filter materials and protect. cloth.
16 Odp., ki niso navedeni drugje v katalogu	26165	3335	22272	10645	-	11627	558	69	-	108	381	16 Wastes not otherwise specified in the list
17 Gradbeni odpadki in ruševine (vključno z odpadnim materialom pri gradnji cest)	622451	101905	507602	929	-	506673	12944	299	12486	-	159	17 Construction and demolition wastes (including excavated soil from contaminated sites)
18 Odpadki iz zdravstva in veterinarstva ter z njimi povezanih raziskav	13152	-	12269	12269	-	-	883	87	68	-	728	18 Wastes from human or animal health care and/or related research
19 Odpadki iz naprav za obd. odp., naprav za čiščenje odp. vode in objektov vodooskrbe	13496	849	7701	-	278	7423	4946	16	3508	-	1422	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 in njim podobni odpadki iz ind., vključno z loč. zbr. frakc.	347330	7802	330607	1	12816	317790	8922	280	6951	-	1691	20 Municipal wastes and similar commercial, ind. and institut. wastes, including separat. collect. fract.

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

INVESTICIJE IN TEKOČI IZDATKI ZA VARSTVO OKOLJA
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION AND CURRENT EXPENDITURE FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION**29.18 Investicije za varstvo okolja po dejavnosti investitorja in namenu vlaganj - organizacijsko načelo, 2004¹⁾***Gross fixed capital formation for environmental protection by activity of investor and purpose of investment - organisational principle, 2004¹⁾*

	Skupaj <i>Total</i>	Varstvo zraka in podnebja <i>Protection of ambient air and climate</i>	Upravljanje odpadnih voda <i>Waste-water 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>	Drugo <i>Other</i>	
SKUPAJ	45965	11389	16797	8795	4091	3450	1003	442	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	296	40	90	6	1	148	10	-	A Agriculture, hunting and forestry
C Rudarstvo	735	15	-	14	261	-	445	-	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	605	-	-	-	159	-	445	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	131	15	-	14	101	-	-	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	15229	5561	4952	2423	1181	800	3	309	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacniških izd.	1562	406	715	165	222	21	-	34	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	236	39	181	5	4	5	-	2	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	218	1	197	18	-	-	-	1	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	762	747	1	2	7	6	-	-	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	595	44	451	81	0	19	-	-	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. Koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	-	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	3595	1236	1398	501	374	81	-	4	DG Mfr. of chemicals, prod.&man0made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	537	80	123	283	8	15	-	28	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	2225	1304	406	112	3	370	3	27	DI Mfr. of other non0metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	2639	1024	796	211	506	54	-	47	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	757	123	449	52	6	30	-	97	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	516	259	76	33	35	64	-	49	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	483	214	60	81	3	122	-	3	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	1103	84	98	880	12	12	-	16	DN Manufacturing nec. ²⁾
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	10315	2852	5678	1639	54	37	45	10	E Electricity, gas and water supply²⁾
F Gradbeništvo	247	45	29	117	13	2	36	5	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	1026	376	356	36	183	66	-	8	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	↑	↑	↑	↑	↑	↑	-	↑	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	2523	2073	20	13	61	353	-	3	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	105	105	-	-	-	-	-	-	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	↑	↑	-	-	-	-	-	-	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	10495	24	4482	1270	2318	2022	292	86	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	42	14	-	6	-	21	-	-	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	90	3	17	30	18	-	-	21	N Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.	4862	280	1172	3239	-	-	171	-	O Other social and personal services²⁾

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

29.19 Tekoči izdatki za varstvo okolja po dejavnosti investitorja in namenu vlaganj - organizacijsko načelo, 2004¹⁾

Current expenditure for environmental protection by activity of investor and purpose of investment - organisational principle, 2004¹⁾ mio SIT

	Skupaj Total	Varstvo zraka in podnebja <i>Protection of ambient 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 and remediation of soil, groundwater and surface water</i>	Raziskave in razvoj <i>Research and development</i>	Drugo Other	
SKUPAJ	61490	4966	14006	35429	1278	539	765	646	3861	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	813	74	268	374	82	1	12	2	0	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribištvo	0	-	0	0	-	-	-	-	-	B Fishing
C Rudarstvo	672	107	54	54	28	2	381	15	32	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	635	105	54	52	28	0	381	15	0	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	37	2	1	1	-	1	-	-	32	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	27846	2150	6528	17075	244	90	100	234	1425	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacniških izdel.	3954	41	1617	2120	22	6	-	3	145	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdel.	763	45	237	434	32	2	-	3	10	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izdel.	395	33	181	155	25	1	-	-	0	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	172	70	11	82	4	3	2	-	0	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	1446	59	567	671	9	2	-	20	119	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	2	-	2	0	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izdel., umetnih vl.	4949	697	2456	1266	23	13	97	116	281	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izdel. iz gume in plastičnih mas	778	237	140	356	9	3	0	9	24	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izdel.	636	217	142	234	6	16	-	15	7	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izdel.	3705	448	528	2200	70	12	-	14	432	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	1183	95	293	702	8	16	1	41	28	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	784	75	171	455	8	9	-	5	60	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	792	44	129	346	22	3	0	-	248	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	8288	88	56	8053	6	4	0	10	70	DN Manufacturing nec. ²⁾
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	13508	2146	4418	4458	263	17	48	154	2005	E Electricity, gas and water supply²⁾
F Gradbeništvo	709	34	41	165	5	396	2	5	62	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	1697	44	235	1348	3	10	-	0	56	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	745	6	181	456	-	-	-	52	50	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	720	39	115	472	3	3	16	23	49	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	91	0	40	51	-	-	-	-	-	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	164	1	33	97	0	0	1	1	29	K Real estate, renting & business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	2850	142	763	1173	526	19	11	113	104	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	623	59	96	460	5	-	-	-	3	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	1035	44	230	611	119	2	-	4	25	N Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.	10016	118	1004	8635	-	-	194	43	23	O Other social and personal services²⁾

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

ELEMENTARNE NESREČE / NATURAL DISASTERS

29.20 Ocenjena škoda po vrstah elementarnih nesreč
Estimated damage by types of natural disasters

Elementarna nesreča	2000 ¹⁾	2001 ²⁾	2002	2003 ³⁾	2004 ⁴⁾	Natural disaster
Mio SIT						
SKUPAJ	26845	17585	4 704	36937	17985	TOTAL
Potres	-	-	-	-	2341	Earthquake
Poplava	2087	94	511	86	2727	Flood
Požar	1077	475	851	3005	4402	Fire
Suša	18848	9964	69	30766	72	Drought
Neurje (močan veter)	2053	341	734	443	616	Thunderstorm
Toča	330	2102	967	1418	6962	Hail
Pozeba	-	4143	397	700	-	Frost
Žled	2	-	2	-	-	Freezing rain
Drsenje tal in snega (plaz, usad)	2310	378	836	334	743	Avalanche (land-slip, snow-slip)
Epizootija (živalske bolezni)	-	11	2	1	-	Epizootic (epidemic animal infectious diseases)
Škoda zaradi različnih škodljivcev in bolezni	56	40	131	61	9	Damage caused by different pests and diseases
Ekološke nesreče (emisija plinov ipd.)	53	37	58	35	93	Pollution accidents (gas emissions and similar)
Drugo	29	-	146	88	20	Other

Struktura (%)
Structure (%)

SKUPAJ	100	100	100	100	100	TOTAL
Potres	-	-	-	-	13	Earthquake
Poplava	8	0,5	10,9	0,2	15,2	Flood
Požar	4	2,7	18,1	8,1	24,5	Fire
Suša	70	56,7	1,5	83,3	0,4	Drought
Neurje (močan veter)	8	1,9	15,6	1,2	3,4	Thunderstorm
Toča	1	12	20,6	3,8	38,7	Hail
Pozeba	-	23,6	8,4	1,9	-	Frost
Žled	0	-	0	-	-	Freezing rain
Drsenje tal in snega (plaz, usad)	9	2,1	17,8	0,9	4,1	Avalanche (land-slip, snow-slip)
Epizootija (živalske bolezni)	0	0,1	0	0	-	Epizootic (epidemic animal infectious diseases)
Škoda zaradi različnih škodljivcev in bolezni	0	0,2	2,8	0,2	0,1	Damage caused by different pests and diseases
Ekološke nesreče (emisija plinov ipd.)	0	0,2	1,2	0,1	0,5	Pollution accidents (gas emissions and similar)
Drugo	0	-	3,1	0,2	0,1	Other

- 1) Podatki se zaradi nepopolnega poročanja občin med seboj ne ujemajo in so zato prikazani samo po vzroku elementarne nesreče in statističnih regijah. / Data do not match due to incomplete reporting and are shown only by the reason for the natural disaster and statistical regions.
- 2) Podatke o suši, pozebi in neurjih s točo v kmetijstvu smo delno prevzeli od Ministrstva za okolje, prostor in energijo. Podatke smo zajeli kot poškodovana sredstva na dolgoletnih nasadih v kmetijstvu. / The data on drought, frost and hailstorm in agriculture were obtained from the Ministry of the Environment, Spatial Planning and Energy. The data from the ministry are presented as damaged means on lasting plantations in agriculture.
- 3) Podatke o suši, pozebi in neurjih s točo v kmetijstvu in o požaru smo prevzeli od Ministrstva RS za obrambo, Uprave RS za zaščito in reševanje (URSZR); podatke o škodi zaradi različnih škodljivcev in bolezni (hrušev ožig) smo prevzeli od Fitosanitarnе Uprave RS (FURS). / The data on drought, frost and hailstorm in agriculture and fire were taken over from the Ministry of Defence, Administration of the Republic of Slovenia for Civil Protection and Disaster Relief. The data on estimated damage caused by different pests (erwinia amylovora) were taken over from the Phytosanitary Inspection Service.
- 4) Podatke o toči, potresu in požaru smo prevzeli od Ministrstva RS za obrambo, Uprave RS za zaščito in reševanje (URSZR); del podatkov o poplavih smo prav tako prevzeli od URSZR; podatke o oceni neposredne škode v kmetijstvu zaradi različnih škodljivcev in bolezni smo prevzeli od Fitosanitarnе uprave RS (FURS). / The data on hail, earthquake and fire were taken over from the Ministry of Defence, Administration of the Republic of Slovenia for Civil Protection and Disaster Relief. A part of the data of flood was also taken over from the Ministry of Defence, Administration of the Republic of Slovenia for Civil Protection and Disaster Relief. The data on estimated damage in agriculture because of different pests were taken over from the Phytosanitary Inspection Service RS.

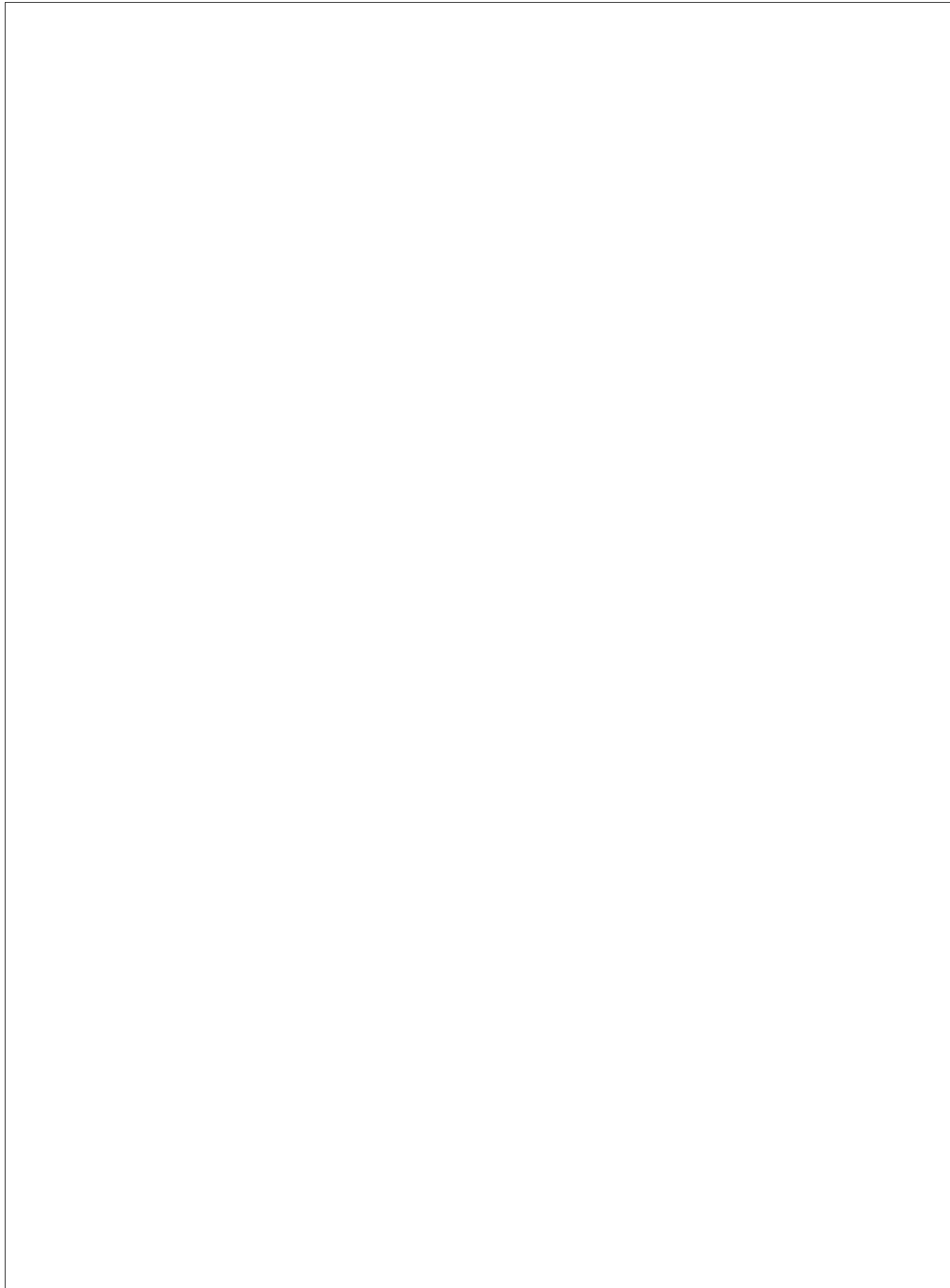
29.21 Ocenjena gmotna škoda po vrstah materialnih dobrin, ki so jih prizadele elementarne nesreče¹⁾
Estimated damage by type of means affected by natural disasters¹⁾

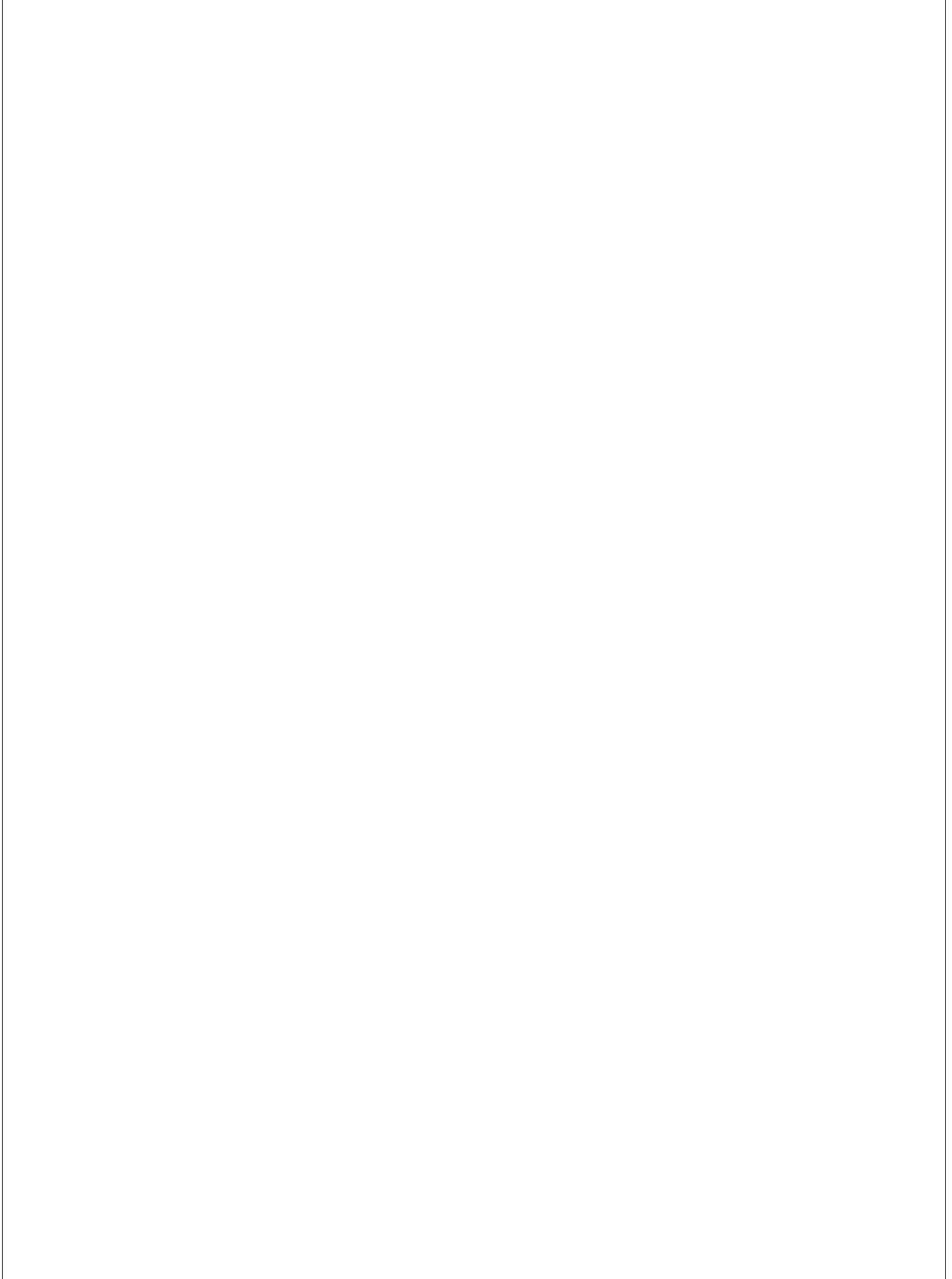
mio SIT

	Celotna ocenjena škoda Total estimated damage			Ocenjena škoda na vseh oblikah lastnine, razen na zasebni lastnini Estimated damage on all kind of ownership, except private ownership			Ocenjena škoda na zasebni lastnini Estimated damage on private ownership			
	skupaj total	na poško- dovanih sredstvih on damaged means	na uničenih sredstvih on ruined means	skupaj total	na poško- dovanih sredstvih on damaged means	na uničenih sredstvih on ruined means	skupaj total	na poško- dovanih sredstvih on damaged means	na uničenih sredstvih on ruined means	
2000	26202	21694	4098	7026	4961	1848	19175	16733	2250	2000
2001	17585	15782	1660	3368	2857	431	14216	12925	1228	2001
2002	4704	4010	648	2830	2300	503	1874	1710	145	2002
2003	36936	33866	2588	787	731	28	36149	33135	2560	2003
2004	17985	6133	11677	3072	2528	521	14913	3605	11156	2004
SKUPAJ²⁾	17985	6133	11677	3072	2528	521	14913	3605	11156	TOTAL²⁾
Zemljišče	518	457	61	410	381	29	108	76	32	Land
Gradbeni objekti	9731	5266	4465	2412	1942	470	7318	3324	3994	Buildings
Oprema	79	0	79	17	0	17	62	-	62	Equipment
Dolgoletni nasadi	88	71	18	-	-	-	88	71	18	Lasting plantations
Gozdovi in divjad	236	227	9	168	168	-	68	59	9	Forest and wildlife
Stalež živine, perutnina in ribe	1	1	0	0	0	0	1	1	-	Livestock, poultry and fish
Obratna sredstva	7027	56	6971	3	2	1	7025	54	6971	Working means
Dobrine (kulturne dobrine, dobrine v gospodinjstvu)	70	0	70	0	0	-	70	-	70	Goods (cultural, household)
Druga sredstva in dobrine	59	56	3	38	35	3	21	21	-	Other means and goods
Stroški zaradi škode	175	-	-	24	-	-	151	-	-	Consequential costs
Posredna škoda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Indirect damage
Škoda na sredstvih slovenske vojske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Damage on Slovene Army means

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

2) Vodoravni seštevki se ne ujemajo za znesek stroškov in posredne škode, ker teh zneskov ni bilo mogoče prikazati ne kot poškodovana ne kot uničena sredstva.
The horizontal sums do not match for the amount of consequential costs and direct damage, because these amounts could not be specified neither as damage or as ruined means.





29.22 Ocenjena škoda po dejavnosti¹⁾
Estimated damage by activity¹⁾

mio SIT

	Celotna ocenjena škoda <i>Total estimated damage</i>		Škoda po sredstvih <i>Damage on means</i>				Stroški <i>Consequential costs</i>		Posredna škoda <i>Indirect damage</i>		
	skupni znesek celotne ocenjene škode <i>total estimated damage</i>	od tega skupaj znesek škode na vseh oblikah lastnine razen na zasebni lastnini <i>damage on all kinds of ownership, except private ownership</i>	poškodovanih <i>damaged</i>		uničenih <i>ruined</i>		celotna ocenjena škoda <i>total estimated damage</i>	od tega skupaj znesek škode na vseh oblikah lastnine razen na zasebni lastnini <i>damage on all kinds of ownership, except private ownership</i>	celotna ocenjena škoda <i>total estimated damage</i>	od tega skupaj znesek škode na vseh oblikah lastnine razen na zasebni lastnini <i>damage on all kinds of ownership, except private ownership</i>	
			celotna ocenjena škoda <i>total estimated damage</i>	od tega skupaj znesek škode na vseh oblikah lastnine razen na zasebni lastnini <i>damage on all kinds of ownership, except private ownership</i>	celotna ocenjena škoda <i>total estimated damage</i>	od tega skupaj znesek škode na vseh oblikah lastnine razen na zasebni lastnini <i>damage on all kinds of ownership, except private ownership</i>					
2000	26202	7026	21694	4961	4098	1848	137	90	273	128	2000
2001	17585	3368	15782	2857	1660	431	116	80	27	0	2001
2002	4704	2830	4010	2300	648	503	34	19	12	9	2002
2003	36936	787	33866	731	2588	28	482	28	-	-	2003
2004	17985	3072	6133	2528	11677	521	175	24	-	-	2004
SKUPAJ	17985	3072	6133	2528	11677	521	175	24	-	-	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	7430	237	383	208	7024	29	23	-	-	-	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribištvo	19	19	18	18	0	0	-	-	-	-	B Fishing
C Rudarstvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	2731	-	6	-	2704	-	21	-	-	-	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	211	209	53	50	156	156	2	2	-	-	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	681	667	677	663	2	2	1	1	-	-	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil in izdelkov široke porabe	18	1	1	1	16	-	1	-	-	-	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	60	18	18	18	40	-	3	-	-	-	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	1080	1075	777	772	299	299	4	4	-	-	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	J Financial intermediation
K Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	5	5	4	4	1	1	-	-	-	-	K Real estate, renting, & business activities
L Dejavnosti javne uprave in obrambe, obvezno socialno zavarovanje	737	737	713	713	19	18	5	5	-	-	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	66	63	64	61	2	2	0	0	-	-	M Education
N Zdravstvo in socialno varstvo	4	4	4	4	-	-	0	0	-	-	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	109	33	9	9	84	13	15	11	-	-	O Other social and personal services
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P Private households with employees
Q Eksteritorialne organizacije in združenja	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	Q Extraterritorial organizations and associations
Zasebna gospodinjstva od tega kmečka	4830 205	- -	3400 101	- -	1331 68	- -	99 36	- -	- -	- -	- Private household of which farm household

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not 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 razdrobljene 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 podravske. 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.

Novo spremembo 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 regions statistical.

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 prescribed. The Standard Classification of Territorial Units (SKTE) thus became the obligatory national standard used in recording, collecting, processing, analysing,

teritorialnih ravneh Republike Slovenije). Statistične regije so enote na ravni SKTE 3.

Za izkazovanje evropsko primerljivih podatkov je Statistični urad RS uveljavljal statistične regije kot enote NUTS 3 v skladu z Uredbo NUTS (Common classification of territorial units for statistics). Omenjena uredba je bila sprejeta leta 2003; za Slovenijo je postala obvezna od 1. 4. 2004 dalje. V Uredbi o spremembi Uredbe NUTS je predstavljena teritorialna členitev držav, ki so vstopile v EU leta 2004, in sicer na ravneh od NUTS 1 do NUTS 3.

Ker so prve tri ravni sedanje uredbe o SKTE zakonsko urejene z evropsko uredbo NUTS, bo Statistični urad RS predlagal spremembo uredbe o SKTE. Spremenjena uredba o SKTE bo urejala ravni od upravnih enot navzdol (vključno).

Uredba o SKTE 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 z Uredbo o SKTE 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 dolenski statistični regiji; ta se je zato povečala in je dobila novo ime – jugovzhodna Slovenija.

Meje upravnih enot in meje statističnih regij pa se ne ujemajo, vendar se neujemanja postopoma zmanjšujejo.

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 spodnjeposavski, Trbovlje pa zasavski statistični regiji. Ta sprememba je hkrati povzročila tudi spremembo meja omenjenih statističnih regij in spremembo v obsegu njunih območij.

Statistični urad RS je v skladu z Uredbo SKTE, po kateri so območja statističnih regij določena z območji občin, in v skladu z Uredbo NUTS, ki dopušča manjše spremembe v obsegu statističnih regij kadar koli, uskladil meje statističnih regij z mejami občin in ohranil hierarhičnost členitve ter s tem možnost za združevanje (agregiranje) podatkov z nižjih na višje teritorialne ravni.

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.

For disseminating European comparable statistical data, the Statistical Office introduced statistical regions as NUTS 3 units according to the NUTS Regulation (Common Classification of Territorial Units for Statistics), which was adopted in 2003 and became an obligatory standard for Slovenia on 1 April 2004. The amendment of the NUTS Regulation presents NUTS 1-3 territorial breakdown of new member states that joined the EU in 2004.

Because the first three levels of the present SKTE Decree are regulated by the NUTS Regulation, the Statistical Office will propose a change of the SKTE Decree, which should regulate levels from administrative units down.

The Decree on the Standard Classification of Territorial Units 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 Slovene territory. In this way reliable aggregation of statistical data from lower to higher territorial levels was made possible.

In addition, with the Decree on the Standard Classification of Territorial Units 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.

Boundaries of administrative units and statistical regions do not match; however, discrepancies are gradually decreasing.

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 Spodnjeposavska and Trbovlje to Zasavska. As a result, the boundaries and areas of the mentioned statistical regions also changed.

In accordance with the SKTE Decree, according to which the areas of statistical regions are determined by the boundaries of municipalities, and in accordance with the NUTS Regulation, which tolerates minor changes in the area of statistical regions, the Statistical Office adjusted the boundaries of statistical regions with the boundaries of municipalities and kept the hierarchical nature of the breakdown, keeping the possibility to aggregate data from lower territorial levels to higher ones.

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, njim pripadajoče občine in njihova površina, 1. 1. 2006
Statistical regions, municipalities and area, 1. 1. 2006

Statistična regija Statistical region NUTS 3	Občina Municipality	Površina ¹⁾ km ² Area ¹⁾ km ² 2006	Statistična regija Statistical region NUTS 3	Občina Municipality	Površina ¹⁾ km ² Area ¹⁾ km ² 2006
SLOVENIJA / SLOVENIA		20273	Koroška	Muta	38,8
Pomurska		1337		Podvelka	103,9
	Beltinci	62,2		Prevalje	58,1
	Cankova	30,6		Radlje ob Dravi	93,9
	Črenšovci	33,7		Ravne na Koroškem	63,4
	Dobrovnik/Dobronak	31,1		Ribnica na Pohorju	59,3
	Gornja Radgona	128,1		Slovenj Gradec	173,7
	Gornji Petrovci	66,8		Vuzenica	50,1
	Grad	37,4	Savinjska		2384
	Hodoš/Hodos	18,1		Bistrica ob Sotli	31,1
	Kobilje	19,7		Braslovče	54,9
	Križevci	46,2		Celje	94,9
	Kuzma	22,9		Dobje	17,5
	Lendava/Lendva	123,0		Dobrna	31,7
	Ljutomer	107,2		Gornji Grad	90,1
	Moravske Toplice	144,5		Kozje	89,7
	Murska Sobota	64,4		Laško	197,5
	Odranci	6,9		Ljubno	78,9
	Puonci	107,6		Luče	109,5
	Radenci	34,1		Mozirje	83,6
	Razkrižje	9,8		Nazarje	43,4
	Rogašovci	40,1		Podčetrtek	60,6
	Sveti Jurij	51,3		Polzela	34,0
	Šalovci	58,2		Prebold	40,7
	Tišina	38,8		Radeče	52,0
	Turnišče	23,8		Rogaška Slatina	71,5
	Velika Polana	18,7		Rogatec	39,6
	Veržej	12,0		Slovenske Konjice	97,8
Podravska		2170		Solčava	102,8
	Benedikt	24,1		Šentjur	222,3
	Cerkvenjak	24,5		Šmarje pri Jelšah	107,7
	Destrnik	34,4		Šmartno ob Paki	18,2
	Dornava	28,4		Šoštanj	95,6
	Duplek	40,0		Štore	28,1
	Gorišnica	61,2		Tabor	34,8
	Hajdina	21,8		Velenje	83,5
	Hoče - Slivnica	53,7		Vitanje	59,4
	Juršinci	36,3		Vojnik	75,3
	Kidričevo	71,5		Vransko	53,3
	Kungota	49,0		Zreče	67,0
	Lenart	118,7		Žalec	117,1
	Lovrenc na Pohorju	84,4	Zasavska		264
	Majšperk	72,8		Hrastnik	58,6
	Maribor	147,5		Trbovlje	58,0
	Markovci	29,8		Zagorje ob Savi	147,1
	Miklavž na Dravskem polju	12,5	Spodnjeposavska		885
	Oplotnica	33,2		Brežice	268,1
	Ormož	212,4		Krško	344,9
	Pesnica	75,8		Sevnica	272,2
	Podlehnik	46,0	Jugovzhodna Slovenija		2675
	Ptuj	66,7		Črnomelj	339,7
	Rače - Fram	51,2		Dolenjske Toplice	110,2
	Ruše	60,8		Kočevje	555,4
	Selnica ob Dravi	64,5		Kostel	56,1
	Slovenska Bistrica	334,5		Loški Potok	134,5
	Starše	34,0		Metlika	108,9
	Sveta Ana	37,2		Mirna Peč	48,0
	Sveti Andraž v Slov. goricah	17,6		Novo mesto	298,5
	Šentilj	65,0		Osilnica	36,2
	Trnovska vas	22,9		Ribnica	153,6
	Videm	80,0		Semič	146,7
	Zavrč	19,3		Sodražica	49,5
	Žetale	38,0		Šentjernej	96,0
Koroška		1041		Škocjan	60,4
	Črna na Koroškem	156,0		Trebnje	317,1
	Dravograd	105,0		Žužemberk	164,3
	Mežica	26,4			
	Mislinja	112,2			

30.1 Statistične regije, njim pripadajoče občine in njihova površina, 1. 1. 2006 (nadaljevanje)

Statistical regions, municipalities and area, 1. 1. 2006 (continued)

Statistična regija Statistical region NUTS 3	Občina Municipality	Površina ¹⁾ km ² Area ¹⁾ km ² 2006	Statistična regija Statistical region NUTS 3	Občina Municipality	Površina ¹⁾ km ² Area ¹⁾ km ² 2006
Osrednjeslovenska		2555	Notranjsko-kraška	Radovljica	118,7
	Borovnica	42,3		Šenčur	40,3
	Brezovica	91,2		Škofja Loka	146,0
	Dobrepolje	103,1		Tržič	155,4
	Dobrova - Polhov Gradec	117,5		Železniki	163,8
	Dol pri Ljubljani	33,3		Žiri	49,2
	Domžale	72,3		Žirovnica	42,6
	Grosuplje	133,8			
	Horjul	32,5		1456	
	Ig	98,8		Bloke	75,1
	Ivančna Gorica	227,0		Cerknica	241,3
	Kamnik	265,6		Ilirska Bistrica	480,0
	Komenda	24,1		Loška dolina	166,8
	Litija	221,4		Pivka	223,3
	Ljubljana	275,0		Postojna	269,9
	Logatec	173,1			
	Lukovica	74,9		Goriška	2325
	Medvode	77,6		Ajdovščina	245,2
	Mengeš	22,5		Bovec	367,3
	Moravče	61,4		Brda	72,0
Škofljica	43,3	Cerkno	131,6		
Šmartno pri Litiji	94,9	Idrija	293,7		
Trzin	8,6	Kanal	146,5		
Velike Lašče	103,2	Kobarid	192,7		
Vodice	31,4	Miren - Kostanjevica	62,8		
Vrhnika	126,3	Nova Gorica	309,0		
			Šempeter - Vrtojba	14,9	
			Tolmin	381,5	
			Vipava	107,4	
Gorenjska		2137	Obalno-kraška		1044
	Bled	188,5		Divača	147,8
	Bohinj	333,7		Hrpelje - Kozina	192,2
	Cerklje na Gorenjskem	78,0		Izola/Isola	28,6
	Gorenja vas - Poljane	153,3		Komen	102,7
	Jesenice	75,8		Koper/Capodistria	311,2
	Jezerško	68,8		Piran/Pirano	44,6
	Kranj	150,9		Sežana	217,4
	Kranjska Gora	256,3			
	Naklo	28,3			
Preddvor	87,0				

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.

30.2 Površina ozemlja in pokrovnost tal, določena planimetrično, 2001¹⁾

Surface area and land cover determined planimetrically, 2001¹⁾

ha

	Kategorije pokrovnosti tal Categories of land cover							
	skupaj total	gozdne površine ²⁾ wooded areas ²⁾	vse kmetijske površine ³⁾ all agricultural areas ³⁾	odprte površine bare soils	vode water	pozidane površine built-up areas	ceste roads	železnice railways
SLOVENIJA / SLOVENIA	2027300	1283440	619181	32388	13503	55792	20816	2180
Pomurska	133753	41720	85003	79	998	4380	1436	136
Podravska	216967	95080	106526	252	2553	9553	2712	291
Koroška	104080	75762	24488	361	795	1906	680	88
Savinjska	238419	145188	78418	2134	1315	7806	3297	261
Zasavska	26354	17997	6758	201	93	868	395	42
Spodnjeoposavska	88514	47832	35900	255	755	2645	1010	118
Jugovzhodna Slovenija	268335	195862	63756	395	958	4709	2439	215
Osrednjeslovenska	254669	158929	78280	2199	841	11167	2844	408
Gorenjska	213660	160514	32661	12542	1256	4920	1607	161
Notranjsko-kraška	145634	103111	37417	94	2309	1550	1044	110
Goriška	232471	171715	40751	13635	849	3335	2043	144
Obalno-kraška	104444	69730	29222	241	781	2955	1309	207

1) Metodološka pojasnila glej v poglavju 1. Statistični GIS pokrovnosti tal / Methodological explanations are in Chapter 1 Statistical land cover GIS.

2) Gozdne površine zajemajo tudi površine v zaraščanju, in ne samo zaraščenih kmetijskih površin, ki niso v rabi več kot 20 let, kot določa definicija gozda v Zakonu o gozdovih. / Wooded areas cover areas reverting to natural vegetation and not only agricultural areas that have not been used for over 20 years, as determined by the definition of a forest according to the Forest Act.

3) Kot pokrovnost tal so tako opredeljene z vegetacijo porasle površine, ki ne sodijo v kategorijo gozdnatih površin in v evropskih razmerah obsegajo pretežno kmetijske površine (dejanske ali potencialne površine za kmetijsko rabo). / Covered are areas overgrown with vegetation that do not belong to the category of wooded areas and in European conditions cover mostly agricultural areas (areas actually or potentially used for agriculture).

30.3 Podjetja po regijah (C - K)
Enterprises by regions (C - K)

	2000	2001	2002	2003	2004
Število podjetij / Number of enterprises					
SLOVENIJA / SLOVENIA	90832	91106	92070	91505	93697
Pomurska	3825	3847	3885	3844	3883
Podravska	12619	12757	12875	12755	13115
Koroška	2805	2826	2826	2764	2823
Savinjska	10506	10474	10426	10250	10414
Zasavska	1365	1367	1384	1371	1411
Spodnjeposavska	2955	2945	2894	2860	2913
Jugovzhodna Slovenija	5423	5402	5345	5198	5226
Osrednjeslovenska	28293	28535	29308	29474	30337
Gorenjska	8346	8420	8529	8453	8698
Notranjsko-kraška	2148	2100	2136	2113	2165
Goriška	6486	6444	6398	6248	6399
Obalno-kraška	6061	5989	6064	6175	6313
Število oseb, ki delajo / Number of persons employed					
SLOVENIJA / SLOVENIA	604402	609272	608233	603819	606811
Pomurska	27021	26786	25804	25586	25559
Podravska	84562	86418	87161	87292	87456
Koroška	20176	19901	20229	18975	18945
Savinjska	76310	75493	76879	76995	77529
Zasavska	11707	11610	11419	10948	10272
Spodnjeposavska	16398	15909	15723	14857	14473
Jugovzhodna Slovenija	37867	38851	38507	37942	38328
Osrednjeslovenska	195526	198194	196206	197546	201472
Gorenjska	57376	58494	59574	58418	57973
Notranjsko-kraška	11388	11288	11469	11423	11456
Goriška	34823	35220	34423	33372	33411
Obalno-kraška	31248	31108	30839	30465	29937
Prihodek (mio SIT) / Turnover (mio SIT)					
SLOVENIJA / SLOVENIA	9342565	10426300	11421288	12399943	13763310
Pomurska	275036	296428	291175	315509	334722
Podravska	1047539	1168267	1279190	1410041	1540881
Koroška	289219	346956	358287	390105	444203
Savinjska	1018899	1103547	1209571	1328653	1428158
Zasavska	115235	129231	138019	149290	152838
Spodnjeposavska	206281	212630	221314	237008	245378
Jugovzhodna Slovenija	650227	726991	785259	805143	920382
Osrednjeslovenska	3877291	4308294	4797567	5254232	5941995
Gorenjska	748932	892011	1006020	1094276	1166115
Notranjsko-kraška	121059	132814	150237	163038	182701
Goriška	463814	508764	546432	576888	635505
Obalno-kraška	529032	600366	638218	675761	770431

30.4 Obrtna podjetja (C-K), 2004
Craft enterprises (C - K), 2004

	Število Number			Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)		
	obrtna podjetja craft enterprises	osebe, ki delajo persons employed	prihodek turnover mio SIT	obrtna podjetja craft enterprises	osebe, ki delajo persons employed	prihodek turnover
SLOVENIJA / SLOVENIA	35058	139483	2344592	37	23	17
Pomurska	1761	6554	71549	45	26	21
Podravska	4715	20066	257142	36	23	17
Koroška	1057	3827	49394	37	20	11
Savinjska	4352	17925	247608	42	23	17
Zasavska	583	2131	28143	41	21	18
Spodnjeposavska	1383	4329	47721	47	30	19
Jugovzhodna Slovenija	2398	8151	119932	46	21	13
Osrednjeslovenska	9081	47841	1032970	30	24	17
Gorenjska	3564	11355	151407	41	20	13
Notranjsko-kraška	1019	2446	26662	47	21	15
Goriška	2936	7840	97464	46	23	15
Obalno-kraška	2209	7018	214601	35	23	28

30.5 Novonastala podjetja brez predhodnika, 2003 Enterprise births, 2003

	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)			
	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover mio SIT	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover
SLOVENIJA / SLOVENIA	6019	5250	8850	80150	6,6	1,0	1,5	0,7
Pomurska	256	404	589	4852	6,7	1,8	2,3	1,5
Podravska	954	927	1547	13400	7,5	1,2	1,8	1,0
Koroška	167	118	253	3133	6,1	0,7	1,3	0,8
Savinjska	603	961	1336	11389	5,9	1,4	1,7	0,9
Zasavska	107	72	152	1247	7,8	0,7	1,4	0,8
Spodnjeposavska	167	86	217	1173	5,9	0,7	1,5	0,5
Jugovzhodna Slovenija	275	205	384	2748	5,3	0,6	1,0	0,3
Osrednjeslovenska	2029	1685	2561	28080	6,9	0,9	1,3	0,5
Gorenjska	493	207	536	4890	5,8	0,4	0,9	0,4
Notranjsko-kraška	125	64	162	818	5,9	0,6	1,4	0,5
Goriška	340	203	448	3830	5,4	0,7	1,3	0,7
Obalno-kraška	503	318	665	4591	8,2	1,2	2,2	0,7

30.6 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, 2002 Enterprise deaths, 2002

	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)			
	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover mio SIT	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover
SLOVENIJA / SLOVENIA	6573	4468	8951	56394	7,2	0,8	1,5	0,5
Pomurska	308	206	439	1672	8,0	0,9	1,7	0,6
Podravska	1055	780	1586	6121	8,2	1,0	1,8	0,5
Koroška	217	122	289	911	7,7	0,7	1,4	0,3
Savinjska	780	401	1000	5083	7,5	0,6	1,3	0,4
Zasavska	116	112	196	485	8,4	1,1	1,7	0,4
Spodnjeposavska	211	127	288	2391	7,3	0,9	1,8	1,1
Jugovzhodna Slovenija	398	268	559	2349	7,5	0,8	1,5	0,3
Osrednjeslovenska	1846	1620	2538	30211	6,3	0,9	1,3	0,6
Gorenjska	589	343	776	2683	6,9	0,6	1,3	0,3
Notranjsko-kraška	151	98	213	1164	7,1	1,0	1,9	0,8
Goriška	469	194	571	1532	7,3	0,6	1,7	0,3
Obalno-kraška	433	197	496	1793	7,2	0,7	1,6	0,3

30.7 Preživela novonastala podjetja, iz 2000 v 2003, iz 2001 v 2003 in iz 2002 v 2003¹⁾ Enterprise survivals from 2000 to 2003, from 2001 to 2003 and from 2002 to 2003¹⁾

	Število podjetij, preživela v leto 2003 Number of enterprises survivals in 2003			Delež preživelih podjetij v leto 2003 med novonastalimi podjetji brez predhodnika (%) Share of enterprise survivals in 2003 (%)		
	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2000	v letu 2001 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2001	v letu 2002 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2002	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2000	v letu 2001 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2001	v letu 2002 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2002
	SLOVENIJA / SLOVENIA	4430	5005	6017	76,3	84,7
Pomurska	164	208	247	75,9	81,9	87,3
Podravska	651	833	927	73,9	83,1	91,2
Koroška	159	147	154	80,7	84,0	90,1
Savinjska	495	499	588	77,6	83,4	91,9
Zasavska	55	78	84	72,4	82,1	87,5
Spodnjeposavska	122	155	155	70,9	85,2	92,8
Jugovzhodna Slovenija	203	251	275	74,9	84,5	93,5
Osrednjeslovenska	1510	1642	2104	78,5	86,6	93,3
Gorenjska	418	474	554	73,2	84,8	89,4
Notranjsko-kraška	103	96	137	74,1	82,8	95,8
Goriška	259	290	317	76,6	87,3	88,3
Obalno-kraška	291	332	475	75,6	82,0	92,2

1) Podatki so začasni.
Data are provisional.

30.8 Prebivalstvo, 30. 6.
Population, 30. 6.

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005
SLOVENIJA / SLOVENIA	1987505	1990272	1992035	1995718	1996773	1997004	2001114
Pomurska	126896	124761	124081	123776	123335	122879	122483
Podravska	320961	319694*	319907	319941	319474	319186	319282
Koroška	74129	74077	74016	73994	73855	73816	73905
Savinjska	256061	256834*	256976	257629	257402	257105	257525
Zasavska	47161	46365	46203	46104	45885	45660	45468
Spodnjejevska	71208	69831*	69807	70064	70262	70117	69940
Jugovzhodna Slovenija	137047	137954*	138177	138414	138872	138851	139434
Osrednjeslovenska	484919	489676*	490956	492951	494117	495663	498378
Gorenjska	194601	196716	197102	197487	197904	198275	198713
Notranjsko-kraška	50782	50517	50715	50825	50855	50937	51132
Goriška	120723	120145	120222	120073	119754	119532	119541
Obalno-kraška	103017	103702	103873	104460	105058	104983	105313

30.9 Gostota naseljenosti, 30. 6.
Density of population, 30. 6.

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005
SLOVENIJA / SLOVENIA	98,0	98,2	98,3	98,4	98,5	98,5	98,7
Pomurska	94,9	93,3	92,8	92,6	92,2	91,8	91,6
Podravska	147,9	147,3*	147,4	147,4	147,2	147,1	147,1
Koroška	71,2	71,2	71,1	71,1	70,9	70,9	71,0
Savinjska	107,4	107,7	107,8	108,1	108,0	107,8	108,0
Zasavska	178,6	175,6	175,0	174,6	173,8	173,0	172,2
Spodnjejevska	80,5	78,9*	78,9	79,2	79,4	79,2	79,0
Jugovzhodna Slovenija	51,2	51,6*	51,7	51,7	51,9	51,9	52,1
Osrednjeslovenska	189,8	191,7	192,2	192,9	193,4	194,0	195,1
Gorenjska	91,1	92,1	92,2	92,4	92,6	92,8	93,0
Notranjsko-kraška	34,9	34,7	34,8	34,9	34,9	35,0	35,1
Goriška	51,9	51,7	51,7	51,6	51,5	51,4	51,4
Obalno-kraška	98,7	99,3	99,5	100,1	100,6	100,6	100,9

30.10 Prebivalstvo po velikih starostnih skupinah, povprečna starost in indeks staranja, 31. 12. 2005
Population by broad age groups, mean age and ageing index, 31. 12. 2005

	Skupaj Total	Velike starostne skupine (leta) Broad age groups (years)			Struktura po starosti (%) Proportions by age (%)			Povprečna starost (leta) Mean age (years)	Indeks staranja Ageing index
		0-14	15-64	65 +	0-14	15-64	65 +		
SLOVENIJA / SLOVENIA	2003358	283221	1407263	312874	14,1	70,2	15,6	40,6	110,5
Pomurska	122453	16585	86801	19067	13,5	70,9	15,6	40,9	115,0
Podravska	319235	42464	226261	50510	13,3	70,9	15,8	41,2	118,9
Koroška	73754	10609	52635	10510	14,4	71,4	14,3	39,8	99,1
Savinjska	257375	37425	182617	37333	14,5	71,0	14,5	39,9	99,8
Zasavska	45356	5830	32171	7355	12,9	70,9	16,2	41,5	126,2
Spodnjejevska	69899	9901	48617	11381	14,2	69,6	16,3	40,7	114,9
Jugovzhodna Slovenija	139747	21631	97203	20913	15,5	69,6	15,0	39,3	96,7
Osrednjeslovenska	500021	72686	349781	77554	14,5	70,0	15,5	40,4	106,7
Gorenjska	199085	30062	138107	30916	15,1	69,4	15,5	39,9	102,8
Notranjsko-kraška	51173	7130	35491	8552	13,9	69,4	16,7	40,9	119,9
Goriška	119628	16270	82477	20881	13,6	68,9	17,5	41,5	128,3
Obalno-kraška	105632	12628	75102	17902	12,0	71,1	16,9	42,1	141,8

30.11 Število in naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2005
Number of population and natural changes of population by sex, 2005

	Prebivalstvo <i>Population</i>		Število <i>Number</i>		
	30. junij <i>30 June</i>	31. december <i>31 December</i>	živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast <i>natural increase</i>
Skupaj <i>Total</i>					
SLOVENIJA / SLOVENIA	2001114	2003358	18157	18825	-668
Pomurska	122483	122453	979	1422	-443
Podravska	319282	319235	2690	3268	-578
Koroška	73905	73754	603	701	-98
Savinjska	257525	257375	2375	2349	26
Zasavska	45468	45356	348	536	-188
Spodnjeposavska	69940	69899	580	720	-140
Jugovzhodna Slovenija	139434	139747	1318	1316	2
Osrednjeslovenska	498378	500021	4939	4126	813
Gorenjska	198713	199085	1952	1626	326
Notranjsko-kraška	51132	51173	495	541	-46
Goriška	119541	119628	1037	1235	-198
Obalno-kraška	105313	105632	841	985	-144
Moški <i>Men</i>					
SLOVENIJA / SLOVENIA	980070	981465	9355	9413	-58
Pomurska	59278	59342	466	724	-258
Podravska	155876	155871	1367	1631	-264
Koroška	36885	36790	326	371	-45
Savinjska	126852	126762	1267	1154	113
Zasavska	22141	22040	184	292	-108
Spodnjeposavska	34647	34566	280	372	-92
Jugovzhodna Slovenija	69158	69336	692	681	11
Osrednjeslovenska	241736	242662	2526	1981	545
Gorenjska	97129	97397	1032	818	214
Notranjsko-kraška	25369	25427	262	259	3
Goriška	59037	59106	531	600	-69
Obalno-kraška	51962	52166	422	530	-108
Ženske <i>Women</i>					
SLOVENIJA / SLOVENIA	1021044	1021893	8802	9412	-610
Pomurska	63205	63111	513	698	-185
Podravska	163406	163364	1323	1637	-314
Koroška	37020	36964	277	330	-53
Savinjska	130673	130613	1108	1195	-87
Zasavska	23327	23316	164	244	-80
Spodnjeposavska	35293	35333	300	348	-48
Jugovzhodna Slovenija	70276	70411	626	635	-9
Osrednjeslovenska	256642	257359	2413	2145	268
Gorenjska	101584	101688	920	808	112
Notranjsko-kraška	25763	25746	233	282	-49
Goriška	60504	60522	506	635	-129
Obalno-kraška	53351	53466	419	455	-36

30.12 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2005
Migration by sex, 2005

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih regij Slovenije ¹⁾ <i>from other regions of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge regije Slovenije ¹⁾ <i>to other regions of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>abroad²⁾</i>	
Skupaj Total							
SLOVENIJA / SLOVENIA	22045	7004	15041	15609	7004	8605	6436
Pomurska	590	291	299	518	342	176	72
Podravska	2357	766	1591	1623	737	886	734
Koroška	469	168	301	469	318	151	0
Savinjska	3097	651	2446	2283	756	1527	814
Zasavska	450	195	255	420	261	159	30
Spodnjeposavska	1032	311	721	725	240	485	307
Jugovzhodna Slovenija	1521	604	917	971	534	437	550
Osrednjeslovenska	6766	2236	4530	4276	1900	2376	2490
Gorenjska	1828	677	1151	1586	829	757	242
Notranjsko-kraška	697	337	360	481	248	233	216
Goriška	1212	256	956	964	390	574	248
Obalno-kraška	2026	512	1514	1293	449	844	733
Moški Men							
SLOVENIJA / SLOVENIA	14318	3188	11130	9847	3188	6659	4471
Pomurska	335	140	195	239	151	88	96
Podravska	1418	342	1076	930	332	598	488
Koroška	304	83	221	241	137	104	63
Savinjska	2247	320	1927	1549	325	1224	698
Zasavska	293	92	201	256	126	130	37
Spodnjeposavska	665	137	528	496	107	389	169
Jugovzhodna Slovenija	1003	266	737	604	233	371	399
Osrednjeslovenska	4248	982	3266	2790	896	1894	1458
Gorenjska	1162	319	843	916	366	550	246
Notranjsko-kraška	438	153	285	288	111	177	150
Goriška	876	135	741	666	195	471	210
Obalno-kraška	1329	219	1110	872	209	663	457
Ženske Women							
SLOVENIJA / SLOVENIA	7727	3816	3911	5762	3816	1946	1965
Pomurska	255	151	104	279	191	88	-24
Podravska	939	424	515	693	405	288	246
Koroška	165	85	80	228	181	47	-63
Savinjska	850	331	519	734	431	303	116
Zasavska	157	103	54	164	135	29	-7
Spodnjeposavska	367	174	193	229	133	96	138
Jugovzhodna Slovenija	518	338	180	367	301	66	151
Osrednjeslovenska	2518	1254	1264	1486	1004	482	1032
Gorenjska	666	358	308	670	463	207	-4
Notranjsko-kraška	259	184	75	193	137	56	66
Goriška	336	121	215	298	195	103	38
Obalno-kraška	697	293	404	421	240	181	276

1) Upošteevane so samo selitve državljanov Republike Slovenije.
Only migration of citizens of the Republic of Slovenia is included.

2) Upošteevane so odselitve državljanov Republike Slovenije in tujcev. Podatki o odselitvah tujcev so ocene Statističnega urada Republike Slovenije.
Data on emigration of citizens of the Republic of Slovenia and foreigners are included. Data on emigrated foreigners are estimates of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

30.13 Notranje selitve prebivalstva po spolu, 2005¹⁾
Internal migration by sex, 2005¹⁾

Regija odselitve <i>Region of emigration</i>	Skupaj <i>Total</i>	Regija priselitve <i>Region of immigration</i>											
		Pomur- ska	Podrav- ska	Koro- ška	Savinj- ska	Zasav- ska	Spodnje- posav- ska	Jugo- vzhodna Slovenija	Osred- njeslo- venska	Gorenj- ska	Notranj- sko - kraška	Goriška	Obalno - kraška
Skupaj Total													
SLOVENIJA / SLOVENIA	7004	291	766	168	651	195	311	604	2236	677	337	256	512
Pomurska	342	-	170	3	19	3	6	6	109	7	3	4	12
Podravska	737	190	-	66	127	9	12	20	219	33	7	20	34
Koroška	318	8	120	-	75	5	4	3	76	3	1	6	17
Savinjska	756	18	200	56	-	24	40	40	295	20	4	12	47
Zasavska	261	2	11	6	71	-	19	8	121	7	1	3	12
Spodnje-posavska	240	5	14	5	36	2	-	69	82	10	-	7	10
Jugovzhodna Slovenija	534	3	22	2	22	6	115	-	291	29	12	14	18
Osrednjeslovenska	1900	32	144	12	215	123	74	352	-	483	200	69	196
Gorenjska	829	20	37	10	34	17	28	64	521	-	17	32	49
Notranjsko-kraška	248	2	14	-	4	2	2	13	130	17	-	20	44
Goriška	390	6	14	5	18	2	4	8	195	44	21	-	73
Obalno-kraška	449	5	20	3	30	2	7	21	197	24	71	69	-
Moški Men													
SLOVENIJA / SLOVENIA	3188	140	342	83	320	92	137	266	982	319	153	135	219
Pomurska	151	-	71	3	6	3	1	2	51	4	2	2	6
Podravska	332	82	-	35	59	4	6	10	94	17	3	8	14
Koroška	137	4	52	-	33	2	1	1	32	1	-	4	7
Savinjska	325	11	96	27	-	11	13	16	119	8	-	5	19
Zasavska	126	-	6	3	40	-	9	5	57	1	-	1	4
Spodnje-posavska	107	3	6	3	19	2	-	28	32	5	-	5	4
Jugovzhodna Slovenija	233	2	5	-	10	3	54	-	124	14	7	8	6
Osrednjeslovenska	896	18	69	5	113	56	31	164	-	231	86	40	83
Gorenjska	366	11	16	4	18	9	13	25	226	-	5	17	22
Notranjsko-kraška	111	2	5	-	2	1	1	5	59	8	-	8	20
Goriška	195	3	8	2	6	-	4	2	105	20	11	-	34
Obalno-kraška	209	4	8	1	14	1	4	8	83	10	39	37	-
Ženske Women													
SLOVENIJA / SLOVENIA	3816	151	424	85	331	103	174	338	1254	358	184	121	293
Pomurska	191	-	99	-	13	-	5	4	58	3	1	2	6
Podravska	405	108	-	31	68	5	6	10	125	16	4	12	20
Koroška	181	4	68	-	42	3	3	2	44	2	1	2	10
Savinjska	431	7	104	29	-	13	27	24	176	12	4	7	28
Zasavska	135	2	5	3	31	-	10	3	64	6	1	2	8
Spodnje-posavska	133	2	8	2	17	-	-	41	50	5	-	2	6
Jugovzhodna Slovenija	301	1	17	2	12	3	61	-	167	15	5	6	12
Osrednjeslovenska	1004	14	75	7	102	67	43	188	-	252	114	29	113
Gorenjska	463	9	21	6	16	8	15	39	295	-	12	15	27
Notranjsko-kraška	137	-	9	-	2	1	1	8	71	9	-	12	24
Goriška	195	3	6	3	12	2	-	6	90	24	10	-	39
Obalno-kraška	240	1	12	2	16	1	3	13	114	14	32	32	-

1) Upoštewane so samo selitve državljanov Republike Slovenije.
Only migration of citizens of the Republic of Slovenia is included.

30.14 Prebivalstvo, staro 15 let in več, po stopnjah dosežene izobrazbe, 2005

Population aged 15 and over by school attainment, 2005

1000

	Skupaj Total	Brez izobrazbe, nepopolna osnovnošolska ali osnovnošolska izobrazba <i>Without education, incomplete basic education and basic education</i>	Nižja ali srednja poklicna izobrazba <i>Upper secondary lower and middle vocational education</i>	Srednja strokovna izobrazba <i>Upper secondary technical and professional education</i>	Srednja splošna izobrazba <i>Upper secondary general education</i>	Višja strokovna, višješolska, specialistična povišješolska izobrazba <i>Post-secondary vocational, short- term higher, specialisation after short-term higher education</i>	Visoka strokovna, univerzitetna, specializacija, magisterij, doktorat <i>Higher professional, university education, specialisation, master's and doctor's degree</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA	1714	494	429	424	99	89	177
Pomurska	106	42	29	21	4	4	5
Podravska	276	79	71	72	15	15	24
Koroška	63	20	20	14	2	3	5
Savinjska	219	70	64	51	7	11	17
Zasavska	40	13	11	9	(2)	(2)	(2)
Spodnjeposavska	60	21	17	13	5	(1)	(3)
Jugovzhodna Slovenija	117	40	34	24	4	4	11
Osrednjeslovenska	425	95	81	114	40	27	68
Gorenjska	168	46	41	45	9	8	17
Notranjsko-kraška	44	13	10	11	(2)	(3)	4
Goriška	103	30	25	25	6	5	12
Obalno-kraška	92	23	25	24	5	6	10

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: 10 < CV < 20

() Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: 20 < CV < 30

Vir / Source: Anketa o delovni sili / Labour Force Survey

30.15 Študenti po stalnem prebivališču, 2005/06

Students by permanent residence, 2005/06

	Skupaj Total		Višje strokovne šole Vocational colleges		Visokošolski zavodi Higher education institutions			
					dodiplomski študij undergraduate studies		podiplomski študij postgraduate studies	
	skupaj total	redni full-time	skupaj total	redni full-time	skupaj total	redni full-time	skupaj total	redni full-time
SLOVENIJA / SLOVENIA	113040	71362	14130	4757	90788	65216	8122	1389
Pomurska	5335	3550	812	407	4253	3109	270	34
Podravska	15934	9881	2290	855	12420	8895	1224	131
Koroška	4131	2761	785	372	3091	2354	255	35
Savinjska	14594	9239	2557	974	11164	8137	873	128
Zasavska	2385	1473	336	121	1908	1331	141	21
Srednjeposavska	3744	2577	544	247	3024	2307	176	23
Jugovzhodna Slovenija	7861	5445	1053	470	6421	4917	387	58
Osrednjeslovenska	31215	18819	2875	614	25445	17577	2895	628
Gorenjska	11795	7535	1223	390	9817	7015	755	130
Notranjsko-kraška	3108	1972	397	116	2527	1825	184	31
Goriška	7156	4742	816	157	5901	4483	439	102
Obalno-kraška	5782	3368	442	34	4817	3266	523	68

30.16 Delovno aktivno prebivalstvo¹⁾, 2005 Persons in employment¹⁾, 2005

	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	samostojni podjetniki posamezniki individual private entrepreneurs	osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost own account workers	kmetije farmers
SLOVENIJA / SLOVENIA	813100	731597	666175	65422	81503	43501	6645	31357
Pomurska	42198	35178	30607	4571	7020	2256	185	4579
Podravska	118482	104539	93289	11250	13943	6965	955	6024
Koroška	26368	23551	21222	2329	2817	1482	92	1244
Savinjska	104183	92524	82226	10298	11660	5590	533	5536
Zasavska	13609	12466	11558	908	1142	721	73	348
Spodnjeposavska	23297	19603	16383	3220	3694	1584	103	2007
Jugovzhodna Slovenija	53862	48040	43202	4838	5823	2814	206	2802
Osrednjeslovenska	251226	233406	219569	13837	17820	10718	3190	3912
Gorenjska	72125	65974	60520	5455	6150	3953	465	1733
Notranjsko-kraška	17941	16050	14469	1581	1891	1130	82	680
Goriška	46755	41629	38202	3427	5126	3070	310	1747
Obalno-kraška	43055	38637	34928	3709	4418	3219	452	747

1) Metodološka pojasnila glej v poglavju 12 Aktivno prebivalstvo. / Methodological explanations are in Chapter 12 Labour force.

Vir: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in Anketa o delovni sili / Source: SRE, Statistical Register of Employment and Labour Force Survey

30.17 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo pri pravnih osebah, 2005¹⁾ Average monthly gross and net earnings per person in paid employment by legal persons, 2005¹⁾

	Povprečne mesečne plače (SIT) Average monthly earnings (SIT)		Indeks / Index ($\bar{\circ}$ 2004 ²⁾ = 100)	
	bruto gross	neto net	bruto gross	neto net
SLOVENIJA / SLOVENIA	277279	176311	104,8	106,1
Pomurska	232165	153444	104,2	106,3
Podravska	257706	166602	104,3	106,1
Koroška	244004	159457	105,2	106,7
Savinjska	252547	164054	104,2	105,8
Zasavska	261101	168579	105,2	106,5
Spodnjeposavska	249893	162912	104,1	105,6
Jugovzhodna Slovenija	263349	170770	106,3	108,0
Osrednjeslovenska	314024	193802	104,6	105,4
Gorenjska	268237	172801	105,7	107,1
Notranjsko-kraška	243456	159486	102,3	104,2
Goriška	272255	175671	104,5	106,2
Obalno-kraška	275971	175517	104,1	105,7

1) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji. / Data for 2005 are gained according to a new methodology.

2) Indeksi so izračunani s podatki, preračunanimi po novi metodologiji. / Indices are calculated with recalculated data.

Vir: ZAP/M, mesečna raziskava / Source: ZAP/M, monthly survey

30.18 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve in centralnem ogrevanju, 31. 12. 2004 Dwelling stock, dwellings by year of construction and central heating, 31. 12. 2004

	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		2001–2004
SLOVENIJA / SLOVENIA	797981	120263	61892	88216	132605	185373	127507	54981	27144	631001
Pomurska	46921	5188	4205	5934	7673	11203	7834	3502	1382	33380
Podravska	129519	20255	9906	13998	21963	28313	20313	9667	5104	100019
Koroška	27341	3807	1370	3523	4585	6177	4661	2080	1138	23491
Savinjska	99037	15306	5552	11531	15764	25009	15911	7138	2826	80470
Zasavska	18534	2575	1745	3631	3154	3273	3149	735	272	14608
Spodnjeposavska	28882	3798	2126	3980	4379	6684	5116	2070	729	20623
Jugovzhodna Slovenija	56833	8383	3995	6537	8555	13502	9753	4509	1599	39922
Osrednjeslovenska	199287	22599	16433	20171	39402	48137	31201	13573	7771	176230
Gorenjska	76673	10416	6396	9501	13645	17335	12589	4374	2417	63164
Notranjsko-kraška	20681	4943	1797	2179	2652	4114	3226	1189	581	15156
Goriška	48731	10929	5969	4135	5621	11253	6067	2984	1773	33624
Obalno-kraška	45542	12064	2398	3096	5212	10373	7687	3160	1552	30314

30.19 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2004*Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor area, 31. 12. 2004*

	Število Number						Površina (1000 m ²) Useful floor area (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	797981	113895	250714	244198	116646	72528	60302,9	4194,0	14876,6	19548,0	11886,6	9797,6
Pomurska	46921	5839	13740	13161	7802	6379	3975,4	223,5	867,0	1144,4	852,3	888,2
Podravska	129519	21106	44429	37309	16888	9787	9433,7	773,9	2633,4	2982,4	1717,6	1326,4
Koroška	27341	4350	8976	7561	3835	2619	2023,8	161,3	530,1	597,6	380,2	354,6
Savinjska	99037	13741	32150	31797	12763	8586	7302,6	506,4	1882,6	2496,6	1275,6	1141,4
Zasavska	18534	3378	6865	5679	1748	864	1219,0	130,8	387,6	427,4	165,5	107,8
Spodnjeposavska	28882	4424	9851	8970	3554	2083	2168,9	169,6	603,6	748,0	368,5	279,2
Jugovzhodna Slovenija	56833	8853	19330	17369	7231	4050	4264,7	323,7	1177,4	1462,8	752,5	548,4
Osrednjeslovenska	199287	31361	61723	58816	28779	18608	14805,5	1112,0	3575,9	4629,7	2922,6	2565,4
Gorenjska	76673	9461	22884	22704	12105	9519	5956,2	345,2	1351,1	1772,0	1215,9	1272,0
Notranjsko-kraška	20681	1946	6235	7203	3616	1681	1663,9	80,3	392,7	594,6	373,6	222,6
Goriška	48731	4490	11888	17391	9822	5140	3964,2	181,4	727,2	1399,7	993,5	662,3
Obalno-kraška	45542	4946	12643	16238	8503	3212	3525,0	185,9	748,0	1292,9	868,8	429,4

1) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bed sits are included.

30.20 Gradbena dovoljenja za stanovanjske in nestanovanjske stavbe, 2005*Building permits for residential and non-residential buildings, 2005*

	Število stavb Number of buildings			Površina stavb Floor area of buildings m ²	Prostornina stavb Volume of buildings m ³	Stanovanja v stavbah Dwellings in buildings	
	skupaj total	stanovanjske residential buildings	nestanovanjske non - residential buildings			število number	površina useful floor area m ²
SLOVENIJA / SLOVENIA	5839	4175	1664	2520295	9436273	7235	880751
Pomurska	446	270	176	141379	493945	313	42884
Podravska	1166	894	272	431158	1532933	1312	168179
Koroška	186	139	47	87589	311482	219	25985
Savinjska	721	531	190	270049	1024568	678	93659
Zasavska	43	34	9	15497	43110	49	6721
Spodnjeposavska	253	121	132	85464	361035	190	26887
Jugovzhodna Slovenija	490	274	216	151241	553421	496	53885
Osrednjeslovenska	1088	912	176	651412	2600220	2084	244531
Gorenjska	581	429	152	276929	991541	706	95226
Notranjsko-kraška	177	107	70	77860	314276	154	21278
Goriška	343	194	149	129309	485482	336	39580
Obalno-kraška	345	270	75	202408	724260	698	61936

30.21 Transport in komunikacije, 2005*Transport and communications, 2005*

	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	258	1266	13048	943954	67110	551
Pomurska	16	61	609	52379	3061	37
Podravska	37	191	3446	143020	10517	93
Koroška	9	41	557	32508	1892	21
Savinjska	32	174	1806	115980	8501	72
Zasavska	4	7	170	18946	809	10
Spodnjeposavska	7	38	251	32291	2065	32
Jugovzhodna Slovenija	42	82	813	63214	4930	47
Osrednjeslovenska	60	302	3334	248436	19851	92
Gorenjska	20	114	802	94239	5301	52
Notranjsko-kraška	13	41	283	25031	1583	18
Goriška	7	99	407	62436	4300	43
Obalno-kraška	11	116	570	55474	4300	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.

30.22 Trgovina na drobno, 2005 - organizacijsko načelo¹⁾ Retail trade, 2005 - organisational principle¹⁾

	Število, 31.12. 2005 Number, 31.12. 2005		Prodaja po vrsti blaga (mio SIT) Turnover including value added tax by kind of goods (mio SIT)		
	prodajalne stores	zaposlene osebe persons in paid employment	skupaj total	živilsko blago food products	neživilsko blago non-food goods
SLOVENIJA / SLOVENIA	11765	56265	2534308	444465	2089843
Pomurska	371	1321	45704	5933	39771
Podravska	1703	7176	241963	53876	188087
Koroška	395	1231	31921	4037	27884
Savinjska	1424	7795	260000	70691	189309
Zasavska	194	536	24038	2017	22021
Spodnjeposavska	223	992	24439	996	23443
Jugovzhodna Slovenija	523	1841	72659	8131	64528
Osrednjeslovenska	4449	26960	1399651	267520	1132131
Gorenjska	885	4012	168937	6290	162647
Notranjsko-kraška	268	622	16695	3175	13520
Goriška	557	1783	57622	10827	46795
Obalno-kraška	773	1996	190679	10972	(179707)

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

1) Podatki so bili zbrani s pomočjo vzorca in povečani na populacijo v opazovani dejavnosti. / Data are collected with a sample and grossed up to the population in the observed activity.

30.23 Trgovina na debelo, 2005 - organizacijsko načelo¹⁾ Wholesale trade, 2005 - organisational principle¹⁾

	Število, 31.12. 2005 Number, 31.12. 2005		Prodaja po vrsti kupcev (mio SIT) Turnover including value added tax by types of buyers (mio SIT)					
	podjetja in organizacije enterprises and organisations	zaposlene osebe persons in paid employment	skupaj total	trgovina na drobno retail trade	veliki porabniki other large organisations	proizvodne dejavnosti za predelavo manufacturing enterprises	trgovina na debelo wholesale trade	končni porabniki final consumers
SLOVENIJA / SLOVENIA	5394	31476	2824662	684759	376395	685419	958138	119951
Pomurska	118	478	46173	7164	992	11647	26100	270
Podravska	695	3142	210337	47621	31106	59962	56700	14948
Koroška	137	409	30324	3172	3331	9557	13768	496
Savinjska	469	3461	198543	43840	23868	75376	49352	6107
Zasavska	17	81	5697	(1440)	(497)	1565	1902	293
Spodnjeposavska	139	689	42764	8121	398	(17985)	16178	(82)
Jugovzhodna Slovenija	127	772	53924	9387	6206	19545	16550	2236
Osrednjeslovenska	2510	16085	1808611	489609	235987	357576	651008	74431
Gorenjska	365	2909	194741	29860	53107	76333	32140	3301
Notranjsko-kraška	77	294	18332	1487	737	9055	5859	1194
Goriška	371	1492	90517	21706	5233	30616	32271	691
Obalno-kraška	369	1664	124699	21352	(14933)	16202	56310	(15902)

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 < CV \leq 0,15$

1) Podatki so bili zbrani s pomočjo vzorca in povečani na populacijo v opazovani dejavnosti. / Data are collected with a sample and grossed up to the population in the observed activity.

30.24 Bruto domači proizvod, 2004 - tekoče cene Gross domestic product, 2004 - current prices

	Bruto domači proizvod Gross domestic product				Bruto domači proizvod na prebivalca Gross domestic product per capita			
	mrd SIT	mio EUR	mio USD	struktura po regijah regional structure %	1000 SIT	EUR	USD	indeks / index Slovenija / Slovenia = 100
SLOVENIJA / SLOVENIA	6271,8	26257	32601	100,0	3140	13146	16323	100,0
Pomurska	266,3	1115	1384	4,2	2167	9072	11264	69,0
Podravska	847,0	3546	4403	13,5	2653	11108	13791	84,5
Koroška	179,6	752	934	2,9	2433	10186	12646	77,5
Savinjska	720,2	3015	3744	11,5	2801	11726	14559	89,2
Zasavska	102,9	431	535	1,6	2254	9438	11718	71,8
Spodnjeposavska	175,2	734	911	2,8	2499	10462	12989	79,6
Jugovzhodna Slovenija	396,5	1660	2061	6,3	2855	11954	14843	90,9
Osrednjeslovenska	2224,5	9313	11563	35,5	4487	18786	23325	142,9
Gorenjska	536,2	2245	2787	8,5	2704	11321	14056	86,1
Notranjsko-kraška	123,1	515	640	2,0	2417	10117	12562	77,0
Goriška	359,8	1506	1870	5,7	3009	12599	15642	95,8
Obalno-kraška	340,4	1425	1769	5,4	3242	13573	16853	103,2

30.25 Investicije v varstvo okolja, 2004¹⁾*Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004¹⁾*

mio SIT

	Skupaj Total	Varstvo zraka in podnebja <i>Protection of ambient 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 raznoverstnosti in pokrajine <i>Protection of biodiversity and landscape</i>	Drugo Other
SLOVENIJA / SLOVENIA	45965	11389	16797	8795	4091	3450	1003	442
Pomurska	1299	359	384	236	23	-	292	5
Podravska	5150	670	1907	2249	227	32	-	65
Koroška	733	408	166	107	37	0	-	14
Savinjska	11286	2164	2390	1400	2687	2251	303	90
Zasavska	2427	2015	162	94	-	1	153	1
Spodnjeposavska	1292	1	1146	136	-	6	3	-
Jugovzhodna Slovenija	2059	24	1700	282	11	41	-	1
Osrednjeslovenska	12596	3592	5130	2787	557	171	195	164
Gorenjska	3465	427	1283	736	473	468	36	41
Notranjsko-kraška	446	30	182	54	21	154	-	4
Goriška	3118	1259	1142	347	42	277	21	31
Obalno-kraška	2096	439	1203	367	13	49	-	25

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

30.26 Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004¹⁾*Current expenditure for environmental protection, 2004¹⁾*

mio SIT

	Skupaj Total	Varstvo zraka in klime <i>Protection of ambient 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 raznoverstnosti in pokrajine <i>Protection of biodiversity and landscape</i>	Raziskave in razvoj <i>Research and development</i>	Drugo Other
SLOVENIJA / SLOVENIA	61491	4966	14006	35429	1277	539	765	646	3861
Pomurska	1600	36	351	1024	81	1	0	52	54
Podravska	17533	506	3567	12581	196	16	15	78	574
Koroška	2377	177	97	1617	10	4	0	6	466
Savinjska	10241	2456	2718	4445	139	37	48	279	120
Zasavska	636	80	58	90	3	0	381	6	18
Spodnjeposavska	2847	58	415	814	4	18	0	0	1538
Jugovzhodna Slovenija	2982	143	877	1649	27	10	1	29	248
Osrednjeslovenska	14150	789	3784	7587	654	418	228	100	589
Gorenjska	4115	412	984	2558	37	7	4	18	95
Notranjsko-kraška	644	104	160	234	108	4	0	9	24
Goriška	2239	121	391	1570	7	17	83	2	48
Obalno-kraška	2127	85	604	1259	12	7	6	67	88

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

30.27 Ocenjene škode zaradi elementarnih nesreč¹⁾*Estimated damage by reason of natural disasters¹⁾*

mio SIT

	1999	2000	2001	2002	2003	2004
SKUPAJ / TOTAL	9755	26845	17585	4704	36936	17985
Pomurska	822	4649	3326	140	6264	1774
Podravska	3204	6118	4316	744	7809	3133
Koroška	545	1157	579	482	1113	1276
Savinjska	1719	5305	2640	509	5120	3382
Zasavska	250	893	67	133	245	181
Spodnjeposavska	976	1813	2337	534	2923	1186
Jugovzhodna Slovenija	346	1878	1655	782	3156	372
Osrednjeslovenska	578	1455	1100	398	2895	599
Gorenjska	565	1214	262	578	1598	2011
Notranjsko-kraška	42	406	297	165	803	125
Goriška	376	1662	457	175	2790	3812
Obalno-kraška	333	297	549	64	2222	134

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

30.28 Ravnanje s komunalnimi odpadki, zbranimi z javnim odvozom odpadkov, 2005

Handling with municipal waste, collected by public waste removal services, 2005

t

	Skupna letna količina odpadkov zbranih z javnim odvozom <i>Total yearly amount of waste collected by public waste removal scheme</i>	Količine odpadkov oddane na odlagališče <i>Quantities of waste delivered to the municipal landfill sites</i>	Začasno skladiščene količine odpadkov <i>Temporary storaged 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 / SLOVENIA	797721	633449	44634	2151	35096	58273	23744	374
Pomurska	31814	29970	-	12	83	1471	277	-
Podravska	131688	55923	40314	60	11612	17020	6572	188
Koroška	26565	23020	2167	3	223	528	624	-
Savinjska	100846	79834	89	89	450	19154	1200	31
Zasavska	15761	14248	1	-	694	187	631	-
Spodnjeposavska	26203	22464	-	6	2094	1317	321	-
Jugovzhodna Slovenija	42363	40021	66	23	352	1223	679	-
Osrednjeslovenska	212211	189551	918	1941	4647	6435	8719	-
Gorenjska	81070	63978	-	0	8975	6752	1364	-
Notranjsko-kraška	21583	20596	101	2	239	33	613	-
Goriška	55810	47059	844	14	4010	2410	1318	156
Obalno-kraška	51807	46786	134	-	1716	1744	1427	-

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 6 novih občin, in sicer na občine Maribor Pesnica, Maribor Pobrežje, Maribor Rotovž, Maribor Ruše, Maribor Tabor, 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 trimesno šifro, in sicer od 001 do 147. Za statistična izkazanja 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 trimesne 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). Omenjeno razlago smo povzeli po Geodetski upravi 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 izvedene zadnje večje

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 6 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.

The last major change of territories and/or names of municipalities took place in June 2002 with the adoption of the Act Amending the

spremembe območij občin in/ali njihovih poimenovanj:

- Občina Šentjur pri Celju se je preimenovala v občino Šentjur.
- Iz občine Videm se je izločilo naselje Lancova vas pri Ptujju in se priključilo k občini Hajdina. Ta sprememba je bila formalno izpeljana šele marca 2005.
- Iz občine Šenčur se je izločilo naselje Hrastje in se priključilo k občini Kranj.
- Iz občine Železniki se je izločilo naselje Sv. Lenart in se priključilo k občini Škofja Loka.
- Iz občine Litija se je izločilo 55 naselij, ki so se oblikovala v novo občino z imenom Šmartno pri Litiji. Občina Šmartno pri Litiji je dobila novo šifro (194).

Manjše spremembe območij občin

Manjše spremembe 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.

Primeri tovrstnih sprememb:

- Junija 2000 se je iz občine Šempeter – Vrtojba izločil del naselja Vrtojba in se priključil k naselju Bilje v občini Miren – Kostanjevica.
- Decembra 2000 se je iz občine Kočevje izločil del naselja Vrbovec in se priključil k naselju Rapljevo v občini Dobrepolje.
- Januarja 2005 se je iz občine Prebold izločil del naselja Marija Reka in se priključil k naselju Knezdol v občini Trbovlje.
- Junija 2005 so se iz naselij Osek, Zgornje Verjane in Spodnje Verjane v občini Lenart izločili deli naselij in se priključili k naselju Brengova v občini Cerkevjak. Iz naselja Spodnje Verjane v občini Lenart pa se je izločil tudi del, ki se je priključil k naselju Čagona v občini Cerkevjak.

V Katalogu regionalnih delitev (www.stat.si/publikacije), publikaciji SURS-a, izdanem leta 2001, obstaja tudi preglednica z naslovom *Občine in členitev Slovenije na občine od leta 1990 dalje*, v kateri so predstavljene spremembe območij in imen občin od leta 1990 do 2002 v obliki povezovalnega šifranta. Preglednica je opremljena z opombami, ki na ravni naselij pojasnjujejo spreminjanje občinskih meja. Posamezna naselja so namreč ob vsakokratnem preoblikovanju občin postala del druge občine. V zbirni tabeli, ki se nahaja le v elektronski različici publikacije je seznam pripadnosti 193 občin, ki veljajo od 15. 6. 2002 dalje, vsem regionalnim delitvam, zajetim v publikaciji.

V poglavju Pregled po občinah so prikazani nekateri podatki iz poglavij Upravna in druge členitve ozemlja RS, Prebivalstvo, Izobraževanje, Trg dela, Gradbeništvo in Okolje.

Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act.

- *Municipality Šentjur pri Celju was renamed Šentjur.*
- *Settlement Lancova vas pri Ptujju from municipality Videm joined municipality Hajdina. This change was not formally realised until March 2005.*
- *Settlement Hrastje from municipality Šenčur joined municipality Kranj.*
- *Settlement Sv. Lenart from municipality Železniki joined municipality Škofja Loka.*
- *55 settlements from municipality Litija now form a new municipality called Šmartno pri Litiji. Municipality Šmartno pri Litiji was given a new code (194).*

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.

Examples of such changes are:

- *In June 2000 a part of settlement Vrtojba was eliminated from municipality Šempeter – Vrtojba and joined settlement Bilje in municipality Miren – Kostanjevica.*
- *In December 2000 a part of settlement Vrbovec was eliminated from municipality Kočevje and joined settlement Rapljevo in municipality Dobrepolje.*
- *In January 2005 a part of settlement Marija Reka from municipality Prebold joined settlement Knezdol in municipality Trbovlje.*
- *In June 2005 parts of settlements Osek, Zgornje Verjane, Spodnje Verjane from municipality Lenart joined settlements Brengova and Čagona in municipality Cerkevjak.*

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, there is a table entitled »Municipalities and the breakdown of Slovenia into municipalities since 1990«, which presents changes of territories and names of municipalities between 1990 and 2002 in the form of a linked code list. The table contains notes explaining changes of municipal boundaries at settlement level. There is a list of 193 municipalities as of 15 June 2002 and their appurtenance to all regional breakdowns covered in the publication.

The chapter Review by Municipalities shows some data from chapters Administrative and other territorial breakdowns of the Republic of Slovenia, Population, Education, Labour Market, Construction and Environment.

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2006
Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1. 1. 2006

	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 l. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Število <i>Number</i>				
				katastrske občine ²⁾ <i>cadastral communities²⁾</i>	naselja ³⁾ <i>settlements³⁾</i>	prostorski okolišji ³⁾ <i>spatial districts³⁾</i>	statistični okolišji ³⁾ <i>statistical districts³⁾</i>	hišne številke ³⁾ <i>house numbers³⁾</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA			20273	2695²⁾	5998	17133	8297	509096
Ajdovščina	04.10.1994	60/94	245,2	28	45	130	66	5539
Beltinci	04.10.1994	60/94	62,2	8	8	42	21	2558
Benedikt	08.08.1998	56/98	24,1	6	13	22	15	726
Bistrica ob Sotli	08.08.1998	56/98	31,1	7	11	24	15	572
Bled	04.10.1994	60/94	188,5	12	22	90	42	3538
Bloke	08.08.1998	56/98	75,1	20	45	46	46	715
Bohinj	04.10.1994	60/94	333,7	10	24	55	36	2405
Borovnica	04.10.1994	60/94	42,3	3	12	43	18	940
Bovec	04.10.1994	60/94	367,3	11	13	30	21	1744
Braslovče	08.08.1998	56/98	54,9	13	22	53	24	1731
Brda	04.10.1994	60/94	72,0	15	45	52	50	2087
Brezovica	04.10.1994	60/94	91,2	5	16	57	26	2947
Brežice	04.10.1994	60/94	268,1	60	109	246	162	8701
Cankova	08.08.1998	59/98	30,6	8	8	13	10	706
Celje	04.10.1994	60/94	94,9	20	39	394	119	8849
Cerklje na Gorenjskem	04.10.1994	60/94	78,0	14	30	49	36	2095
Cerknica	04.10.1994	60/94	241,3	27	65	110	80	3277
Cerkno	04.10.1994	60/94	131,6	14	30	59	41	1611
Cerkvenjak	08.08.1998	56/98	24,5	7	15	26	15	814
Črenšovci	08.08.1998	56/98	33,7	6	6	22	14	1350
Črna na Koroškem	04.10.1994	60/94	156,0	9	9	50	16	738
Črnomelj	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	339,7	34	120	169	128	4489
Destričnik	08.08.1998	56/98	34,4	13	17	24	17	941
Divača	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	147,8	21	32	40	35	1317
Dobje	08.08.1998	56/98	17,5	4	13	18	13	368
Dobrepolje	08.08.1998	56/98	103,1	9	24	36	33	1246
Dobrna	08.08.1998	56/98	31,7	4	11	18	12	614
Dobrova - Polhov Gradec	08.08.1998	56/98	117,5	10	33	58	39	1965
Dobrovnik/Dobronak	08.08.1998	56/98	31,1	3	3	7	6	578
Dol pri Ljubljani	04.10.1994	60/94	33,3	10	19	34	20	1302
Dolenjske Toplice	08.08.1998	56/98	110,2	7	29	39	35	1248
Domžale	08.08.1998	56/98	72,3	16	50	174	63	7081
Dornava	04.10.1994	60/94	28,4	8	12	25	14	889
Dravograd	04.10.1994	60/94	105,0	20	25	106	32	2176
Duplek	04.10.1994	60/94	40,0	11	10	40	16	1978
Gorenja vas - Poljane	08.08.1998	56/98	153,3	18	73	100	75	2104
Gorišnica	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	61,2	22	24	48	28	2572
Gornja Radgona	04.10.1994	60/94	128,1	34	51	115	64	3968
Gornji Grad	04.10.1994	60/94	90,1	6	6	22	12	789
Gornji Petrovci	04.10.1994	60/94	66,8	14	14	21	16	1069
Grad	08.08.1998	56/98	37,4	7	7	19	11	872
Grosuplje	04.10.1994	60/94	133,8	18	67	132	80	4577
Hajdina	08.08.1998, 15.06.2002	56/98, 52/02	21,8	8	7	26	12	1228
Hoče - Slivnica	08.08.1998	56/98	53,7	13	13	75	20	3143
Hodoš/Hodos	08.08.1998	56/98	18,1	2	2	3	3	156
Horjul	08.08.1998	56/98	32,5	4	9	17	10	776
Hrastnik	04.10.1994	60/94	58,6	10	19	91	34	1929
Hrpelje - Kozina	04.10.1994	60/94	192,2	20	38	43	39	1635
Idrija	04.10.1994	60/94	293,7	22	35	187	81	2835
Ig	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	98,8	9	21	37	24	1907

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2006 (nadaljevanje)
Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1. 1. 2006 (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 l. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Število <i>Number</i>				
				katastrske občine ²⁾ <i>cadastral communities²⁾</i>	naselja ³⁾ <i>settlements³⁾</i>	prostorski okolišji ³⁾ <i>spatial districts³⁾</i>	statistični okolišji ³⁾ <i>statistical districts³⁾</i>	hišne številke ³⁾ <i>house numbers³⁾</i>
Iirska Bistrica	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	480,0	54	63	126	75	4646
Ivančna Gorica	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	227,0	31	137	167	148	5048
Izola/Isola	04.10.1994	60/94	28,6	4	9	89	27	2912
Jesenice	08.08.1998	56/98	75,8	11	13	145	33	2853
Jezerško	08.08.1998	56/98	68,8	2	2	6	3	265
Juršinci	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	36,3	12	13	17	13	970
Kamnik	08.08.1998	56/98	265,6	29	102	216	116	5877
Kanal	04.10.1994	60/94	146,5	15	19	52	37	2075
Kidričevo	04.10.1994	60/94	71,5	15	18	50	22	1878
Kobarid	04.10.1994	60/94	192,7	17	33	44	36	1863
Kobilje	04.10.1994	60/94	19,7	1	1	6	3	244
Kočevje	08.08.1998	56/98	555,4	32	86	177	95	3568
Komen	04.10.1994	60/94	102,7	19	35	41	37	1601
Komenda	08.08.1998	56/98	24,1	7	14	26	17	1279
Koper/Capodistria	04.10.1994	60/94	311,2	39	105	380	170	12576
Kostel	08.08.1998	56/98	56,1	8	54	56	55	550
Kozje	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	89,7	12	23	44	27	1253
Kranj	04.10.1994, 15.06.2002	60/94, 52/02	150,9	33	49	320	97	9882
Kranjska Gora	04.10.1994	60/94	256,3	6	10	38	21	1969
Križevci	08.08.1998	56/98	46,2	11	16	24	19	1121
Krško	04.10.1994	60/94	344,9	50	185	411	218	8398
Kungota	04.10.1994	60/94	49,0	19	19	40	21	1560
Kuzma	08.08.1998	56/98	22,9	5	5	12	9	587
Laško	08.08.1998	56/98	197,5	26	85	166	108	4308
Lenart	08.08.1998	56/98	118,7	34	38	104	55	3611
Lendava/Lendva	08.08.1998	56/98	123,0	16	23	71	43	4714
Litija	08.08.1998, 15.06.2002	56/98, 52/02	221,4	21	107	157	119	3944
Ljubljana	04.10.1994	60/90	275,0	57	38	1590	248	37401
Ljubno	04.10.1994	60/94	78,9	7	9	30	15	883
Ljutomer	08.08.1998	56/98	107,2	32	44	99	57	3996
Logatec	04.10.1994	60/94	173,1	15	19	83	42	3032
Loška dolina	08.08.1998	56/98	166,8	18	21	36	25	1229
Loški Potok	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	134,5	6	17	22	20	788
Lovrenc na Pohorju	08.08.1998	56/98	84,4	6	7	23	13	827
Luče	08.08.1998	56/98	109,5	6	7	14	8	513
Lukovica	04.10.1994	60/94	74,9	13	66	74	68	1455
Majšperk	08.08.1998	56/98	72,8	14	26	53	31	1565
Maribor	08.08.1998	56/98	147,5	44	33	699	108	18248
Markovci	08.08.1998	56/98	29,8	8	9	21	12	1229
Medvode	04.10.1994	60/94	77,6	17	31	97	46	3748
Mengeš	04.10.1994	60/94	22,5	3	4	35	10	1620
Metlika	04.10.1994	60/94	108,9	19	59	84	62	2683
Mežica	04.10.1994	60/94	26,4	5	6	32	14	694
Miklavž na Dravskem polju	08.08.1998	56/98	12,5	2	4	31	8	1815
Miren - Kostanjevica	04.10.1994	60/94	62,8	14	15	36	22	1543
Mirna Peč	08.08.1998	56/98	48,0	5	28	40	36	985
Mislinja	04.10.1994	60/94	112,2	8	11	64	21	1367
Moravče	08.08.1998	56/98	61,4	10	49	58	51	1470
Moravske Toplice	04.10.1994	60/94	144,5	28	28	53	39	2993
Mozirje	08.08.1998, 05.11.1998	56/98, 75/98	83,6	13	20	70	28	1872
Murska Sobota	04.10.1994	60/94	64,4	11	12	141	26	4909

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2006 (nadaljevanje)

Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1. 1. 2006 (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 l. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Število <i>Number</i>				
				katastrske občine ²⁾ <i>cadastral communities²⁾</i>	naselja ³⁾ <i>settlements³⁾</i>	prostorski okolišji ³⁾ <i>spatial districts³⁾</i>	statistični okolišji ³⁾ <i>statistical districts³⁾</i>	hišne številke ³⁾ <i>house numbers³⁾</i>
Muta	04.10.1994	60/94	38,8	8	6	31	13	834
Naklo	04.10.1994	60/94	28,3	8	13	34	22	1397
Nazarje	08.08.1998, 05.11.1998	56/98, 75/98	43,4	5	15	24	16	723
Nova Gorica	08.08.1998	56/98	309,0	34	48	272	112	8514
Novo mesto	08.08.1998	56/98	298,5	39	133	370	203	11647
Odranci	04.10.1994	60/94	6,9	1	1	13	4	472
Oplotnica	08.08.1998	56/98	33,2	7	21	30	24	1209
Ormož	04.10.1994	60/94	212,4	60	82	167	91	6263
Osilnica	04.10.1994	60/94	36,2	3	19	19	19	205
Pesnica	04.10.1994	60/94	75,8	26	30	74	35	2356
Piran/Pirano	04.10.1994	60/94	44,6	5	11	111	31	4407
Pivka	04.10.1994	60/94	223,3	16	29	73	48	1777
Podčetrtek	08.08.1998	56/98	60,6	15	26	36	30	1392
Podlehnik	08.08.1998	56/98	46,0	12	13	41	15	1043
Podvelka	08.08.1998	56/98	103,9	12	11	44	16	773
Polzela	08.08.1998	56/98	34,0	8	8	44	14	1512
Postojna	04.10.1994	60/94	269,9	24	40	163	65	3253
Prebold	08.08.1998	56/98	40,7	5	8	32	12	1272
Preddvor	08.08.1998	56/98	87,0	4	14	22	16	1014
Prevalje	08.08.1998	56/98	58,1	16	13	71	26	1343
Ptuj	08.08.1998	56/98	66,7	16	10	190	37	5929
Puconci	04.10.1994	60/90	107,6	23	23	51	30	2334
Rače - Fram	04.10.1994	60/94	51,2	11	13	39	19	1987
Radeče	08.08.1998	56/98	52,0	7	23	46	28	1434
Radenci	04.10.1994	60/94	34,1	12	22	62	29	1785
Radlje ob Dravi	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	93,9	14	14	60	21	1503
Radovljica	04.10.1994	60/94	118,7	17	52	132	68	4502
Ravne na Koroškem	08.08.1998, 05.11.1998	56/98, 75/98	63,4	14	16	138	33	1863
Razkrižje	08.08.1998	56/98	9,8	5	6	8	6	454
Ribnica	08.08.1998, 05.11.1998	56/98, 75/98	153,6	15	64	112	75	2519
Ribnica na Pohorju	08.08.1998	56/98	59,3	5	6	16	8	421
Rogaška Slatina	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	71,5	24	41	100	58	3078
Rogašovci	08.08.1998	56/98	40,1	11	11	28	19	1155
Rogatec	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	39,6	7	9	25	14	856
Ruše	08.08.1998	56/98	60,8	8	7	51	14	1519
Selnica ob Dravi	08.08.1998	56/98	64,5	11	14	40	22	1327
Semič	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	146,7	14	47	77	73	1346
Sevnica	08.08.1998, 05.11.1998	56/98, 75/98	272,2	38	116	229	131	6617
Sežana	04.10.1994	60/94	217,4	26	64	114	79	3721
Slovenj Gradec	04.10.1994	60/94	173,7	18	22	151	37	3927
Slovenska Bistrica	08.08.1998	56/98	334,5	54	110	291	149	9612
Slovenske Konjice	04.10.1994	60/94	97,8	18	58	121	69	4037
Sodražica	08.08.1998, 05.11.1998	56/98, 75/98	49,5	6	23	28	24	784
Solčava	08.08.1998	56/98	102,8	2	4	11	9	196
Starše	04.10.1994	60/94	34,0	7	8	27	14	1220
Sveta Ana	08.08.1998	56/98	37,2	9	12	26	13	722
Sveti Andraž v Slovenskih goricah	08.08.1998	56/98	17,6	6	7	14	12	422
Sveti Jurij	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	51,3	14	27	44	34	1233
Šalovci	08.08.1998	56/98	58,2	6	6	18	12	786

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2006 (nadaljevanje)
Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1. 1. 2006 (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 l. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Število <i>Number</i>				
				katastrske občine ²⁾ <i>cadastral communities²⁾</i>	naselja ³⁾ <i>settlements³⁾</i>	prostorski okolišji ³⁾ <i>spatial districts³⁾</i>	statistični okolišji ³⁾ <i>statistical districts³⁾</i>	hišne številke ³⁾ <i>house numbers³⁾</i>
Šempeter - Vrtojba	08.08.1998	56/98	14,9	3	2	37	11	1652
Šenčur	04.10.1994, 15.6.2002	60/94, 52/02	40,3	8	12	40	20	2160
Šentilj	04.10.1994	60/94	65,0	16	22	70	32	2288
Šentjernej	04.10.1994	60/94	96,0	8	58	78	65	2345
Šentjur	08.08.1998, 15.06.2002	56/98, 52/02	222,3	44	108	248	125	6301
Škocjan	08.08.1998, 05.11.1998	56/98, 75/98	60,4	10	39	44	40	1273
Škofja Loka	08.08.1998, 15.06.2002	56/98, 52/02	146,0	24	62	161	79	4508
Škofljica	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	43,3	8	18	48	27	2338
Šmarje pri Jelšah	04.10.1994	60/94	107,7	32	77	132	88	3491
Šmartno ob Paki	04.10.1994	60/94	18,2	6	10	18	10	947
Šmartno pri Litiji	15.06.2002	52/02	94,9	10	55	68	62	1689
Šoštanj	04.10.1994	60/94	95,6	10	11	72	27	2062
Štore	04.10.1994	60/94	28,1	7	12	41	22	973
Tabor	08.08.1998, 05.11.1998	56/98, 75/98	34,8	3	7	16	7	499
Tišina	08.08.1998	56/98	38,8	12	12	24	13	1243
Tolmin	04.10.1994	60/94	381,5	35	72	142	101	4256
Trbovlje	04.10.1994	60/94	58,0	10	17	151	38	2709
Trebnje	08.08.1998	56/98	317,1	39	221	313	248	8048
Trnovska vas	08.08.1998	56/98	22,9	5	7	12	8	416
Trzin	08.08.1998	56/98	8,6	1	1	16	3	1110
Trzič	04.10.1994	60/94	155,4	10	35	101	52	2997
Turnišče	04.10.1994	60/94	23,8	4	4	21	10	1029
Velenje	04.10.1994	60/94	83,5	16	25	304	60	4486
Velika Polana	08.08.1998	56/98	18,7	3	3	8	6	495
Velike Lašče	04.10.1994	60/94	103,2	8	88	96	94	1499
Veržej	08.08.1998	56/98	12,0	4	3	12	6	427
Videm	08.08.1998, 15.06.2002	56/98, 52/02	80,0	31	30	83	38	2308
Vipava	04.10.1994	60/94	107,4	13	20	40	32	1726
Vitanje	04.10.1994	60/94	59,4	8	8	48	14	723
Vodice	04.10.1994	60/94	31,4	8	16	24	18	1142
Vojnik	08.08.1998	56/98	75,3	21	56	100	67	2623
Vransko	08.08.1998, 05.11.1998	56/98, 75/98	53,3	7	16	27	17	797
Vrhnika	04.10.1994	60/94	126,3	10	28	116	41	4692
Vuzenica	04.10.1994	60/94	50,1	5	5	26	10	728
Zagorje ob Savi	04.10.1994	60/94	147,1	19	76	214	111	3737
Zavrč	04.10.1994	60/94	19,3	9	9	20	10	793
Zreče	04.10.1994	60/94	67,0	13	27	56	33	1684
Žalec	08.08.1998	56/98	117,1	16	39	159	68	5626
Železniki	04.10.1994	60/94	163,8	14	29	70	43	1593
Žetale	08.08.1998	56/98	38,0	5	5	13	6	515
Žiri	04.10.1994, 06.11.1994	60/94, 69/94	49,2	7	18	52	39	1323
Žirovnica	08.08.1998	56/98	42,6	3	10	25	12	1253
Žužemberk	08.08.1998	56/98	164,3	12	51	60	56	2085

1) Površine občin so prevzete iz Registra prostorskih enot Republike Slovenije po stanju 1. 1. 2005. 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 2005. 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. 2006.
Data are taken from the Register of Spatial Units as of 1 January 2006.

31.2 Prebivalstvo po spolu, 30. 6. 2005 in 31. 12. 2005
Population by sex, 30. 6. 2005 and 31. 12. 2005

	30. 6. 2005			31. 12. 2005		
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women
SLOVENIJA / SLOVENIA	200114	980070	1021044	2003358	981465	1021893
Ajdovščina	18227	9055	9172	18277	9093	9184
Beltinci	8524	4151	4373	8538	4168	4370
Benedikt	2189	1120	1069	2199	1124	1075
Bistrica ob Sotli	1447	722	725	1437	713	724
Bled	11148	5418	5730	11132	5397	5735
Bloke	1631	858	773	1632	865	767
Bohinj	5290	2569	2721	5292	2570	2722
Borovnica	3834	1877	1957	3865	1895	1970
Bovec	3301	1596	1705	3300	1602	1698
Braslovče	5192	2587	2605	5101	2507	2594
Brda	5760	2872	2888	5767	2871	2896
Brezovica	9906	4896	5010	9931	4895	5036
Brežice	24419	11940	12479	24443	11929	12514
Cankova	2028	990	1038	2009	982	1027
Celje	48731	23609	25122	48607	23465	25142
Cerklje na Gorenjskem	6560	3224	3336	6620	3260	3360
Cerknica	10797	5381	5416	10799	5366	5433
Cerkno	5038	2503	2535	5039	2505	2534
Cerkvenjak	2113	1073	1040	2102	1065	1037
Črenšovci	4364	2198	2166	4377	2197	2180
Črna na Koroškem	3651	1850	1801	3612	1825	1787
Črnomelj	14748	7342	7406	14770	7364	7406
Destričnik	2640	1290	1350	2660	1296	1364
Divača	3850	2014	1836	3834	1991	1843
Dobje	1006	483	523	1013	483	530
Dobrepolje	3674	1836	1838	3690	1846	1844
Dobrna	2103	1034	1069	2097	1035	1062
Dobrova - Polhov Gradec	6905	3415	3490	6935	3430	3505
Dobrovnik/Dobronak	1374	639	735	1385	654	731
Dol pri Ljubljani	4694	2298	2396	4745	2321	2424
Dolenjske Toplice	3411	1696	1715	3421	1700	1721
Domžale	31252	15154	16098	31579	15354	16225
Dornava	2680	1319	1361	2684	1317	1367
Dravograd	8765	4405	4360	8803	4427	4376
Duplek	6188	3066	3122	6228	3086	3142
Gorenja vas - Poljane	7009	3442	3567	7046	3467	3579
Gorišnica	6183	3052	3131	6197	3063	3134
Gornja Radgona	12415	6073	6342	12410	6077	6333
Gornji Grad	2624	1268	1356	2605	1263	1342
Gornji Petrovci	2288	1049	1239	2278	1050	1228
Grad	2354	1167	1187	2354	1167	1187
Grosuplje	16887	8455	8432	17102	8590	8512
Hajdina	3702	1796	1906	3712	1806	1906
Hoče - Slivnica	10115	4991	5124	10208	5044	5164
Hodoš/Hodos	342	164	178	342	164	178
Horjul	2680	1330	1350	2682	1332	1350
Hrastnik	10432	5033	5399	10351	4954	5397
Hrpelje - Kozina	4093	2051	2042	4084	2052	2032
Idrija	11938	5933	6005	11903	5902	6001
Ig	5783	2929	2854	5850	2956	2894
Ilirska Bistrica	14162	6962	7200	14157	6966	7191
Ivančna Gorica	14107	7013	7094	14184	7057	7127
Izola/Isola	15074	7462	7612	15223	7554	7669
Jesenice	21896	10883	11013	21946	10921	11025
Jezerško	688	335	353	693	340	353
Juršinci	2323	1168	1155	2333	1179	1154
Kamnik	27149	13306	13843	27298	13398	13900
Kanal	6124	3038	3086	6106	3035	3071
Kidričevo	6706	3224	3482	6734	3246	3488
Kobarid	4517	2209	2308	4491	2198	2293
Kobilje	631	303	328	638	308	330
Kočevje	16806	8258	8548	16819	8273	8546
Komen	3566	1736	1830	3561	1739	1822

31.2 Prebivalstvo po spolu, 30. 6. 2005 in 31. 12. 2005 (nadaljevanje)
Population by sex, 30. 6. 2005 and 31. 12. 2005 (continued)

	30. 6. 2005			31. 12. 2005		
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>
Komenda	4665	2305	2360	4729	2349	2380
Koper/Capodistria	49272	24285	24987	49479	24402	25077
Kostel	700	343	357	691	340	351
Kozje	3346	1654	1692	3349	1657	1692
Kranj	52779	25596	27183	52938	25708	27230
Kranjska Gora	5391	2632	2759	5392	2638	2754
Križevci	3553	1749	1804	3555	1751	1804
Krško	28091	14054	14037	28057	14003	14054
Kungota	4549	2292	2257	4596	2315	2281
Kuzma	1641	772	869	1648	778	870
Laško	13791	6698	7093	13800	6716	7084
Lenart	11591	5787	5804	11626	5796	5830
Lendava/Lendva	11454	5482	5972	11420	5462	5958
Litija	14508	7139	7369	14518	7157	7361
Ljubljana	266935	127520	139415	266941	127507	139434
Ljubno	2686	1299	1387	2707	1304	1403
Ljutomer	12126	5904	6222	12104	5895	6209
Logatec	11741	5880	5861	11871	5952	5919
Loška dolina	3839	1910	1929	3844	1915	1929
Loški Potok	2042	1020	1022	2036	1015	1021
Lovrenc na Pohorju	3149	1563	1586	3155	1572	1583
Luče	1608	812	796	1605	814	791
Lukovica	5054	2537	2517	5065	2548	2517
Majšperk	4141	2028	2113	4132	2027	2105
Maribor	111550	53526	58024	111073	53318	57755
Markovci	4024	1954	2070	4022	1957	2065
Medvode	14534	7189	7345	14630	7228	7402
Mengeš	6816	3281	3535	6778	3252	3526
Metlika	8425	4170	4255	8455	4177	4278
Mežica	3917	1942	1975	3881	1923	1958
Miklavž na Dravskem polju	6110	2991	3119	6143	3005	3138
Miren - Kostanjevica	4821	2349	2472	4817	2353	2464
Mirna Peč	2779	1387	1392	2782	1386	1396
Mislinja	4759	2375	2384	4759	2369	2390
Moravče	4658	2291	2367	4688	2308	2380
Moravske Toplice	6223	3068	3155	6346	3190	3156
Mozirje	6356	3129	3227	6363	3127	3236
Murska Sobota	19788	9407	10381	19717	9372	10345
Muta	3678	1861	1817	3687	1870	1817
Naklo	5038	2513	2525	5024	2509	2515
Nazarje	2658	1325	1333	2657	1330	1327
Nova Gorica	36084	17783	18301	36201	17849	18352
Novo mesto	41652	20621	21031	41633	20589	21044
Odranci	1707	852	855	1702	854	848
Oplotnica	3957	1983	1974	3952	1971	1981
Ormož	17692	8646	9046	17665	8639	9026
Osilnica	430	237	193	428	236	192
Pesnica	7454	3726	3728	7440	3723	3717
Piran/Pirano	17486	8486	9000	17449	8463	8986
Pivka	5981	2985	2996	5988	2996	2992
Podčetrtek	3338	1644	1694	3328	1637	1691
Podlehnik	1939	974	965	1944	973	971
Podvelka	2741	1378	1363	2728	1373	1355
Polzela	5431	2652	2779	5521	2710	2811
Postojna	14722	7273	7449	14753	7319	7434
Prebold	4609	2232	2377	4586	2221	2365
Preddvor	3166	1561	1605	3190	1580	1610
Prevalje	6673	3349	3324	6624	3313	3311
Ptuj	23843	11550	12293	23791	11526	12265
Puconci	6301	3004	3297	6310	3007	3303
Rače - Fram	6310	3099	3211	6354	3111	3243
Radeče	4644	2268	2376	4631	2269	2362
Radenci	5328	2600	2728	5345	2600	2745
Radlje ob Dravi	6313	3141	3172	6276	3117	3159
Radovljica	18405	8812	9593	18389	8812	9577

31.2 Prebivalstvo po spolu, 30. 6. 2005 in 31. 12. 2005 (nadaljevanje)
Population by sex, 30. 6. 2005 and 31. 12. 2005 (continued)

	30. 6. 2005			31. 12. 2005		
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women
Ravne na Koroškem	12268	6093	6175	12232	6083	6149
Razkrižje	1357	674	683	1360	670	690
Ribnica	9201	4594	4607	9232	4617	4615
Ribnica na Pohorju	1277	642	635	1276	643	633
Rogaška Slatina	10830	5353	5477	10854	5358	5496
Rogašovci	3351	1593	1758	3334	1583	1751
Rogatec	3235	1555	1680	3244	1568	1676
Ruše	7408	3706	3702	7436	3719	3717
Selnica ob Dravi	4566	2254	2312	4551	2234	2317
Semič	3827	1868	1959	3855	1885	1970
Sevnica	17430	8653	8777	17399	8634	8765
Sežana	11972	5928	6044	12002	5965	6037
Slovenj Gradec	17018	8428	8590	17049	8434	8615
Slovenska Bistrica	30388	14937	15451	30459	14955	15504
Slovenske Konjice	13972	6933	7039	14006	6980	7026
Sodražica	2161	1099	1062	2181	1113	1068
Solčava	543	266	277	542	265	277
Starše	4061	1975	2086	4096	1998	2098
Sveta Ana	2368	1163	1205	2364	1162	1202
Sveti Andraž v Slov. goricah	1253	624	629	1252	623	629
Sveti Jurij	2906	1427	1479	2903	1426	1477
Šalovci	1745	830	915	1724	820	904
Šempeter - Vrtojba	6438	3175	3263	6447	3187	3260
Šenčur	7834	3834	4000	7879	3856	4023
Šentilj	8353	4124	4229	8383	4133	4250
Šentjamej	6719	3323	3396	6725	3329	3396
Šentjur	18580	9160	9420	18603	9187	9416
Škocjan	3165	1588	1577	3179	1592	1587
Škofja Loka	22308	10938	11370	22317	10912	11405
Škofljica	7672	3795	3877	7728	3827	3901
Šmarje pri Jelšah	9670	4751	4919	9681	4764	4917
Šmartno ob Paki	3015	1492	1523	3035	1495	1540
Šmartno pri Litiji	5209	2636	2573	5198	2642	2556
Šoštanj	8421	4183	4238	8450	4226	4224
Štore	4143	2088	2055	4152	2095	2057
Tabor	1505	767	738	1487	760	727
Tišina	4283	2092	2191	4293	2093	2200
Tolmin	11992	5923	6069	11985	5915	6070
Trbovlje	17950	8741	9209	17907	8724	9183
Trebnje	18814	9338	9476	18966	9438	9528
Trnovska vas	1279	648	631	1275	646	629
Trzin	3623	1777	1846	3654	1795	1859
Trzin	15253	7458	7795	15252	7485	7767
Turnišče	3496	1684	1812	3479	1680	1799
Velenje	33668	16978	16690	33707	17025	16682
Velika Polana	1553	750	803	1537	740	797
Velike Lašče	3961	2005	1956	3997	2027	1970
Veržej	1351	656	695	1345	654	691
Videm	5558	2742	2816	5552	2750	2802
Vipava	5301	2601	2700	5295	2596	2699
Vitanje	2336	1172	1164	2337	1172	1165
Vodice	4078	1972	2106	4130	1999	2131
Vojnik	8097	4005	4092	8098	4002	4096
Vransko	2572	1263	1309	2525	1219	1306
Vrhnika	18053	8900	9153	18233	8997	9236
Vuzenica	2845	1421	1424	2827	1413	1414
Zagorje ob Savi	17086	8367	8719	17098	8362	8736
Zavrč	1496	751	745	1507	758	749
Zreče	6349	3184	3165	6397	3209	3188
Žalec	21019	10286	10733	20850	10186	10664
Železniki	6852	3443	3409	6847	3451	3396
Žetale	1404	734	670	1410	734	676
Žiri	4911	2388	2523	4924	2403	2521
Žirovnica	4185	2083	2102	4204	2088	2116
Žužemberk	4554	2274	2280	4574	2282	2292

31.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2005
Natural changes of population by sex, 2005

	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>
SLOVENIJA / SLOVENIA	18157	9355	8802	18825	9413	9412	-668	-58	-610
Ajdovščina	177	90	87	173	90	83	4	0	4
Beltinci	86	45	41	99	48	51	-13	-3	-10
Benedikt	22	13	9	22	10	12	0	3	-3
Bistrica ob Sotli	10	4	6	31	14	17	-21	-10	-11
Bled	96	48	48	95	50	45	1	-2	3
Bloke	13	8	5	24	12	12	-11	-4	-7
Bohinj	57	28	29	39	18	21	18	10	8
Borovnica	50	27	23	28	15	13	22	12	10
Bovec	27	17	10	43	16	27	-16	1	-17
Braslovče	40	23	17	48	29	19	-8	-6	-2
Brda	48	22	26	61	34	27	-13	-12	-1
Brezovica	96	56	40	82	41	41	14	15	-1
Brežice	185	94	91	264	142	122	-79	-48	-31
Cankova	15	5	10	35	18	17	-20	-13	-7
Celje	429	210	219	437	215	222	-8	-5	-3
Cerklje na Gorenjskem	83	39	44	51	32	19	32	7	25
Cerknica	99	58	41	92	37	55	7	21	-14
Cerkno	42	24	18	43	22	21	-1	2	-3
Cerkvenjak	20	10	10	27	13	14	-7	-3	-4
Črenšovci	47	27	20	44	26	18	3	1	2
Črna na Koroškem	25	12	13	51	31	20	-26	-19	-7
Črnomelj	147	86	61	165	72	93	-18	14	-32
Destričnik	25	12	13	21	6	15	4	6	-2
Divača	18	6	12	55	28	27	-37	-22	-15
Dobje	11	3	8	10	7	3	1	-4	5
Dobrepolje	41	26	15	29	14	15	12	12	0
Dobrna	23	13	10	23	9	14	0	4	-4
Dobrova - Polhov Gradec	75	36	39	56	24	32	19	12	7
Dobrovnik/Dobronak	11	8	3	17	11	6	-6	-3	-3
Dol pri Ljubljani	44	18	26	51	23	28	-7	-5	-2
Dolenjske Toplice	37	20	17	31	13	18	6	7	-1
Domžale	357	185	172	224	98	126	133	87	46
Dornava	22	12	10	28	12	16	-6	0	-6
Dravograd	75	43	32	79	46	33	-4	-3	-1
Duplek	53	21	32	54	28	26	-1	-7	6
Gorenja vas - Poljane	89	48	41	68	29	39	21	19	2
Gorišnica	60	29	31	69	35	34	-9	-6	-3
Gornja Radgona	106	51	55	131	68	63	-25	-17	-8
Gornji Grad	17	11	6	30	16	14	-13	-5	-8
Gornji Petrovci	12	7	5	33	13	20	-21	-6	-15
Grad	14	6	8	27	13	14	-13	-7	-6
Grosuplje	168	80	88	102	51	51	66	29	37
Hajdina	25	13	12	31	14	17	-6	-1	-5
Hoče - Slivnica	82	43	39	112	63	49	-30	-20	-10
Hodoš/Hodos	1	-	1	6	1	5	-5	-1	-4
Horjul	24	14	10	28	18	10	-4	-4	0
Hrastnik	80	40	40	116	66	50	-36	-26	-10
Hrpelje - Kozina	29	16	13	42	17	25	-13	-1	-12
Idrija	102	50	52	115	51	64	-13	-1	-12
Ig	61	30	31	46	24	22	15	6	9
Ilirska Bistrica	148	80	68	174	85	89	-26	-5	-21
Ivančna Gorica	152	73	79	144	75	69	8	-2	10
Izola/Isola	131	67	64	117	64	53	14	3	11
Jesenice	191	101	90	211	103	108	-20	-2	-18
Jezerško	8	4	4	7	4	3	1	0	1
Juršinci	23	16	7	15	6	9	8	10	-2
Kamnik	287	157	130	226	119	107	61	38	23
Kanal	43	21	22	83	38	45	-40	-17	-23
Kidričevo	56	33	23	71	38	33	-15	-5	-10
Kobarid	29	12	17	56	21	35	-27	-9	-18
Kobilje	6	5	1	4	2	2	2	3	-1
Kočevje	151	84	67	159	92	67	-8	-8	0
Komen	35	18	17	44	26	18	-9	-8	-1
Komenda	69	39	30	37	16	21	32	23	9

31.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2005 (nadaljevanje)

Natural changes of population by sex, 2005 (continued)

	Živorojeni Live births			Umrli Deaths			Naravni prirast Natural increase		
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women
Koper/Capodistria	408	206	202	448	253	195	-40	-47	7
Kostel	6	4	2	10	5	5	-4	-1	-3
Kozje	28	10	18	46	19	27	-18	-9	-9
Kranj	505	262	243	409	201	208	96	61	35
Kranjska Gora	48	21	27	55	23	32	-7	-2	-5
Križevci	22	10	12	36	16	20	-14	-6	-8
Krško	249	115	134	271	140	131	-22	-25	3
Kungota	37	18	19	45	21	24	-8	-3	-5
Kuzma	18	12	6	22	12	10	-4	0	-4
Laško	118	66	52	167	88	79	-49	-22	-27
Lenart	105	50	55	99	40	59	6	10	-4
Lendava/Lendva	76	29	47	147	82	65	-71	-53	-18
Litija	155	81	74	132	65	67	23	16	7
Ljubljana	2424	1220	1204	2323	1086	1237	101	134	-33
Ljubno	22	12	10	35	13	22	-13	-1	-12
Ljutomer	106	53	53	145	64	81	-39	-11	-28
Logatec	130	69	61	84	39	45	46	30	16
Loška dolina	35	18	17	38	22	16	-3	-4	1
Loški Potok	14	4	10	31	16	15	-17	-12	-5
Lovrenc na Pohorju	27	16	11	34	18	16	-7	-2	-5
Luče	18	9	9	23	8	15	-5	1	-6
Lukovica	48	24	24	54	25	29	-6	-1	-5
Majšperk	43	21	22	45	27	18	-2	-6	4
Maribor	904	460	444	1244	591	653	-340	-131	-209
Markovci	37	17	20	37	27	10	0	-10	10
Medvode	144	77	67	79	40	39	65	37	28
Mengeš	73	40	33	52	29	23	21	11	10
Metlika	88	44	44	74	38	36	14	6	8
Mežica	19	14	5	48	25	23	-29	-11	-18
Miklavž na Dravskem polju	49	21	28	47	35	12	2	-14	16
Miren - Kostanjevica	43	26	17	49	21	28	-6	5	-11
Mirna Peč	23	12	11	28	15	13	-5	-3	-2
Mislinja	33	15	18	35	17	18	-2	-2	0
Moravče	56	38	18	42	21	21	14	17	-3
Moravske Toplice	46	19	27	87	44	43	-41	-25	-16
Mozirje	59	34	25	59	32	27	0	2	-2
Murska Sobota	137	67	70	202	106	96	-65	-39	-26
Muta	28	16	12	28	16	12	0	0	0
Naklo	52	29	23	36	22	14	16	7	9
Nazarje	22	15	7	31	19	12	-9	-4	-5
Nova Gorica	323	165	158	337	181	156	-14	-16	2
Novo mesto	371	185	186	347	180	167	24	5	19
Odranci	10	7	3	11	5	6	-1	2	-3
Oplotnica	31	12	19	34	24	10	-3	-12	9
Ormož	162	81	81	216	114	102	-54	-33	-21
Osilnica	5	2	3	4	2	2	1	0	1
Pesnica	61	32	29	94	40	54	-33	-8	-25
Piran/Pirano	116	60	56	151	79	72	-35	-19	-16
Pivka	55	31	24	78	42	36	-23	-11	-12
Podčetrtek	29	13	16	50	19	31	-21	-6	-15
Podlehnik	27	14	13	18	11	7	9	3	6
Podvelka	30	19	11	49	22	27	-19	-3	-16
Polzela	59	31	28	42	19	23	17	12	5
Postojna	145	67	78	135	61	74	10	6	4
Prebold	33	18	15	44	19	25	-11	-1	-10
Preddvor	29	14	15	28	15	13	1	-1	2
Prevalje	54	30	24	78	43	35	-24	-13	-11
Ptuj	194	104	90	206	108	98	-12	-4	-8
Puconci	65	18	47	76	35	41	-11	-17	6
Rače - Fram	48	27	21	66	36	30	-18	-9	-9
Radeče	33	23	10	36	20	16	-3	3	-6
Radenci	49	27	22	46	32	14	3	-5	8
Radlje ob Dravi	65	37	28	55	24	31	10	13	-3
Radovljica	148	72	76	160	74	86	-12	-2	-10

31.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2005 (nadaljevanje)
Natural changes of population by sex, 2005 (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>
Ravne na Koroškem	94	44	50	96	48	48	-2	-4	2
Razkrižje	12	4	8	10	5	5	2	-1	3
Ribnica	76	44	32	89	41	48	-13	3	-16
Ribnica na Pohorju	12	6	6	15	8	7	-3	-2	-1
Rogaška Slatina	111	57	54	101	51	50	10	6	4
Rogašovci	28	11	17	53	27	26	-25	-16	-9
Rogatec	35	20	15	29	20	9	6	0	6
Ruše	73	38	35	75	40	35	-2	-2	0
Selnica ob Dravi	32	11	21	48	20	28	-16	-9	-7
Semič	36	22	14	37	17	20	-1	5	-6
Sevnica	146	71	75	185	90	95	-39	-19	-20
Sežana	104	49	55	128	63	65	-24	-14	-10
Slovenj Gradec	152	81	71	137	74	63	15	7	8
Slovenska Bistrica	262	129	133	267	134	133	-5	-5	0
Slovenske Konjice	131	82	49	104	55	49	27	27	0
Sodražica	22	11	11	25	14	11	-3	-3	0
Solčava	4	2	2	11	5	6	-7	-3	-4
Starše	38	24	14	51	29	22	-13	-5	-8
Sveta Ana	25	12	13	24	16	8	1	-4	5
Sveti Andraž v Slov. goricah	12	6	6	8	2	6	4	4	0
Sveti Jurij	27	14	13	32	17	15	-5	-3	-2
Šalovci	1	-	1	32	16	16	-31	-16	-15
Šempeter - Vrtojba	63	37	26	68	36	32	-5	1	-6
Šenčur	90	43	47	52	29	23	38	14	24
Šentilj	66	29	37	68	35	33	-2	-6	4
Šentjernej	55	29	26	60	31	29	-5	-2	-3
Šentjur	164	97	67	176	79	97	-12	18	-30
Škocjan	51	28	23	40	20	20	11	8	3
Škofja Loka	244	136	108	124	62	62	120	74	46
Škofljica	79	42	37	54	33	21	25	9	16
Šmarje pri Jelšah	101	53	48	92	44	48	9	9	0
Šmartno ob Paki	33	18	15	28	17	11	5	1	4
Šmartno pri Litiji	41	21	20	58	26	32	-17	-5	-12
Šoštanj	82	37	45	84	41	43	-2	-4	2
Štore	37	20	17	31	7	24	6	13	-7
Tabor	6	2	4	12	8	4	-6	-6	0
Tišina	39	20	19	45	25	20	-6	-5	-1
Tolmin	87	39	48	150	65	85	-63	-26	-37
Trbovlje	118	64	54	235	125	110	-117	-61	-56
Trebnje	189	90	99	167	94	73	22	-4	26
Trnovska vas	8	4	4	19	11	8	-11	-7	-4
Trzin	51	30	21	17	11	6	34	19	15
Tržič	145	85	60	134	62	72	11	23	-12
Turmišče	27	11	16	40	17	23	-13	-6	-7
Velenje	309	169	140	213	107	106	96	62	34
Velika Polana	7	4	3	26	11	15	-19	-7	-12
Velike Lašče	42	18	24	30	17	13	12	1	11
Veržej	11	6	5	16	10	6	-5	-4	-1
Videm	38	27	11	50	17	33	-12	10	-22
Vipava	53	28	25	57	25	32	-4	3	-7
Vitanje	19	8	11	22	14	8	-3	-6	3
Vodice	53	19	34	28	11	17	25	8	17
Vojnik	87	49	38	74	37	37	13	12	1
Vransko	25	13	12	30	12	18	-5	1	-6
Vrhnika	219	106	113	120	60	60	99	46	53
Vuzenica	16	9	7	30	17	13	-14	-8	-6
Zagorje ob Savi	150	80	70	185	101	84	-35	-21	-14
Zavrč	14	8	6	6	3	3	8	5	3
Zreče	71	34	37	50	29	21	21	5	16
Žalec	209	111	98	180	82	98	29	29	0
Železniki	74	48	26	60	38	22	14	10	4
Žetale	9	4	5	17	7	10	-8	-3	-5
Žiri	52	32	20	47	25	22	5	7	-2
Žirovnica	41	22	19	50	31	19	-9	-9	0
Žužemberk	47	27	20	49	31	18	-2	-4	2

31.4 Sklenitve in razveze zakonskih zvez, 2005
Marriages and divorces, 2005

	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	5769	5051	2647	Hrpelje - Kozina	9	7	4
Ajdovščina	75	68	14	Idrija	36	33	16
Beltinci	21	18	6	Ig	25	22	8
Benedikt	4	4	1	Ilirska Bistrica	42	42	13
Bistrica ob Sotli	1	1	1	Ivančna Gorica	65	61	16
Bled	24	18	25	Izola/Isola	37	24	24
Bloke	1	1	5	Jesenice	55	47	30
Bohinj	10	8	7	Jezerško	2	1	2
Borovnica	17	16	-	Juršinci	6	5	3
Bovec	7	6	10	Kamnik	114	99	39
Braslovče	10	6	5	Kanal	19	18	8
Brda	19	17	6	Kidričevo	21	17	7
Brezovica	34	34	18	Kobarid	7	6	7
Brežice	56	48	27	Kobilje	2	2	-
Cankova	-	-	1	Kočevje	45	37	29
Celje	105	91	64	Komen	6	6	5
Cerklje na Gorenjskem	19	18	2	Komenda	17	16	4
Cerknica	37	34	14	Koper/Capodistria	191	154	89
Cerkno	15	15	3	Kostel	-	-	2
Cerkvenjak	2	2	4	Kozje	4	4	5
Črenšovci	14	13	3	Kranj	154	140	65
Črna na Koroškem	16	15	1	Kranjska Gora	22	20	8
Črnomelj	51	46	10	Križevci	5	5	4
Destričnik	5	4	5	Krško	75	69	32
Divača	11	10	7	Kungota	11	10	4
Dobje	-	-	1	Kuzma	-	-	2
Dobrepolje	11	11	2	Laško	33	29	16
Dobrna	3	2	2	Lenart	30	28	14
Dobrova - Polhov Gradec	22	22	3	Lendava/Lendva	30	23	11
Dobrovniki/Dobronak	1	1	-	Litija	39	36	23
Dol pri Ljubljani	18	17	8	Ljubljana	792	676	485
Dolenjske Toplice	7	7	3	Ljubno	10	9	2
Domžale	93	88	57	Ljutomer	26	22	16
Dornava	7	6	2	Logatec	48	43	13
Dravograd	18	17	6	Loška dolina	8	8	3
Duplek	9	7	10	Loški potok	6	6	1
Gorenja vas - Poljane	18	18	6	Lovrenc na Pohorju	7	6	5
Gorišnica	17	15	4	Luče	1	1	1
Gornja Radgona	37	34	12	Lukovica	15	14	2
Gornji Grad	3	3	2	Majšperk	8	7	9
Gornji Petrovci	5	4	1	Maribor	313	258	202
Grad	2	2	-	Markovci	7	6	3
Grosuplje	75	65	20	Medvode	53	48	23
Hajdina	6	3	4	Mengeš	27	23	12
Hoče - Slivnica	37	33	10	Metlika	30	30	7
Hodoš/Hodos	-	-	-	Mežica	10	9	4
Horjul	5	5	1	Miklavž na Dravskem polju	12	11	9
Hrastnik	21	16	17	Miren - Kostanjevica	24	18	5

31.4 Sklenitve in razveze zakonskih zvez, 2005 (nadaljevanje)
Marriages and divorces, 2005 (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>	
Mirna Peč	14	13	8	Solčava	1	1	-
Mislinja	9	8	3	Starše	9	8	5
Moravče	19	17	7	Sveta Ana	4	4	4
Moravske Toplice	11	9	5	Sveti Andraž v Slov. Goricah	4	3	2
Mozirje	24	20	5	Sveti Jurij	7	7	2
Murska Sobota	57	48	31	Šalovci	5	5	2
Muta	5	4	2	Šempeter-Vrtojba	21	19	7
Naklo	14	14	10	Šenčur	35	31	8
Nazarje	3	3	-	Šentilj	20	16	9
Nova Gorica	128	114	32	Šentjernej	32	28	5
Novo mesto	122	102	40	Šentjur	43	42	29
Odranci	6	6	2	Škocjan	4	4	3
Oplotnica	16	16	4	Škofja Loka	64	63	23
Ormož	34	28	13	Škofljica	20	18	17
Osilnica	2	2	-	Šmarje pri Jelšah	26	25	5
Pesnica	23	21	7	Šmartno ob Paki	8	7	1
Piran/Pirano	55	39	23	Šmartno pri Litiji	10	8	7
Pivka	20	16	7	Šoštanj	23	22	10
Podčetrtek	6	6	2	Štore	9	8	3
Podlehnik	10	8	2	Tabor	4	2	1
Podvelka	7	7	1	Tišina	5	5	1
Polzela	16	15	5	Tolmin	27	26	3
Postojna	59	49	24	Trbovlje	35	30	32
Prebold	8	8	10	Trebnje	55	48	29
Preddvor	11	10	4	Trnovska vas	5	5	1
Prevalje	14	10	8	Trzin	14	11	4
Ptuj	72	58	40	Trzič	60	55	24
Puconci	15	13	4	Turnišče	3	3	2
Rače - Fram	16	13	9	Velenje	108	96	49
Radeče	10	7	7	Velika Polana	4	3	-
Radenci	14	14	7	Velike Lašče	9	9	7
Radlje ob Dravi	16	12	1	Veržej	5	3	1
Radovljica	39	35	30	Videm	15	13	6
Ravne na Koroškem	34	33	10	Vipava	27	25	1
Razkrižje	6	6	1	Vitanje	6	4	1
Ribnica	35	34	14	Vodice	8	6	5
Ribnica na Pohorju	4	4	2	Vojnik	12	10	10
Rogaška Slatina	34	29	9	Vransko	7	5	1
Rogašovci	8	7	1	Vrhnika	59	55	24
Rogatec	8	8	2	Vuzenica	5	5	2
Ruše	20	18	12	Zagorje ob Savi	56	50	24
Selnica ob Dravi	12	10	2	Zavrč	9	9	2
Semič	9	7	3	Zreče	31	29	7
Sevnica	44	38	16	Žalec	42	35	33
Sežana	48	43	15	Železniki	9	8	7
Slovenj Gradec	36	32	20	Žetale	2	2	2
Slovenska Bistrica	70	59	37	Žiri	8	7	3
Slovenske Konjice	45	39	13	Žirovnica	12	10	6
Sodražica	12	12	2	Žužemberk	14	14	3

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2005
Migration by sex, 2005

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Skupaj Total							
SLOVENIJA / SLOVENIA	37197	22156	15041	30761	22156	8605	6436
Ajdovščina	255	153	102	213	114	99	42
Beltinci	69	62	7	59	54	5	10
Benedikt	42	41	1	25	25	-	17
Bistrica ob Sotli	17	13	4	11	10	1	6
Bled	205	139	66	161	130	31	44
Bloke	40	19	21	18	11	7	22
Bohinj	45	27	18	48	43	5	-3
Borovnica	89	85	4	49	47	2	40
Bovec	54	23	31	41	16	25	13
Braslovče	227	100	127	151	45	106	76
Brda	59	47	12	47	40	7	12
Brezovica	268	218	50	158	115	43	110
Brežice	340	197	143	225	112	113	115
Cankova	10	9	1	16	16	-	-6
Celje	1138	472	666	1002	609	393	136
Cerklje na Gorenjskem	142	91	51	71	53	18	71
Cerknica	245	161	84	134	81	53	111
Cerkno	29	24	5	45	42	3	-16
Cerkvenjak	33	33	-	45	44	1	-12
Črenšovci	30	21	9	33	29	4	-3
Črna na Koroškem	34	32	2	65	58	7	-31
Črnomelj	162	81	81	100	71	29	62
Destrnik	60	56	4	27	26	1	33
Divača	109	49	60	82	40	42	27
Dobje	16	15	1	15	12	3	1
Dobrepolje	40	35	5	34	32	2	6
Dobrna	28	23	5	32	22	10	-4
Dobrova - Polhov Gradec	124	106	18	83	70	13	41
Dobrovnik/Dobronak	32	19	13	23	23	-	9
Dol pri Ljubljani	198	192	6	72	63	9	126
Dolenjske Toplice	52	48	4	39	32	7	13
Domžale	1052	866	186	526	428	98	526
Dornava	40	33	7	34	27	7	6
Dravograd	155	130	25	128	112	16	27
Duplek	130	124	6	79	70	9	51
Gorenja vas - Poljane	101	85	16	71	68	3	30
Gorišnica	71	54	17	63	47	16	8
Gornja Radgona	129	111	18	138	120	18	-9
Gornji Grad	19	16	3	40	37	3	-21
Gornji Petrovci	32	28	4	21	15	6	11
Grad	26	23	3	22	19	3	4
Grosuplje	605	466	139	249	187	62	356
Hajdina	69	64	5	64	55	9	5
Hoče - Slivnica	359	282	77	167	130	37	192
Hodoš/Hodos	3	1	2	-	-	-	3
Horjul	31	29	2	33	30	3	-2
Hrastnik	200	75	125	157	87	70	43
Hrpelje - Kozina	79	43	36	69	49	20	10
Idrija	141	51	90	141	69	72	0
Ig	214	187	27	94	83	11	120
Ilirska Bistrica	116	47	69	123	80	43	-7
Ivančna Gorica	287	250	37	133	119	14	154
Izola/Isola	563	239	324	385	226	159	178
Jesenice	317	182	135	332	224	108	-15
Jezerško	7	7	-	5	4	1	2
Juršinci	28	22	6	32	25	7	-4
Kamnik	578	410	168	416	332	84	162
Kanal	90	43	47	93	65	28	-3
Kidričevo	128	100	28	105	89	16	23
Kobarid	56	23	33	47	38	9	9
Kobilje	5	3	2	1	1	-	4
Kočevje	187	62	125	156	98	58	31
Komen	50	40	10	56	46	10	-6
Komenda	152	105	47	75	62	13	77
Koper/Capodistria	1150	447	703	701	331	370	449

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2005 (nadaljevanje)
Migration by sex, 2005 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Skupaj Total							
Kostel	10	8	2	13	9	4	-3
Kozje	30	27	3	30	26	4	0
Kranj	1025	478	547	929	584	345	96
Kranjska Gora	105	81	24	94	72	22	11
Križevci	36	34	2	39	36	3	-3
Krško	621	204	417	461	185	276	160
Kungota	120	113	7	76	62	14	44
Kuzma	26	20	6	16	11	5	10
Laško	154	122	32	117	99	18	37
Lenart	221	189	32	191	167	24	30
Lendava/Lendva	100	63	37	101	71	30	-1
Litija	232	196	36	242	221	21	-10
Ljubljana	5586	2250	3336	5489	3763	1726	97
Ljubno	55	50	5	28	27	1	27
Ljutomer	112	96	16	129	95	34	-17
Logatec	319	246	73	181	150	31	138
Loška dolina	66	26	40	47	28	19	19
Loški potok	24	16	8	22	14	8	2
Lovrenc na Pohorju	51	50	1	28	26	2	23
Luče	18	15	3	21	17	4	-3
Lukovica	94	73	21	89	73	16	5
Majšperk	52	46	6	59	46	13	-7
Maribor	1880	924	956	2018	1602	416	-138
Markovci	43	36	7	43	36	7	0
Medvode	419	289	130	271	225	46	148
Mengeš	174	111	63	183	140	43	-9
Metlika	105	44	61	70	55	15	35
Mežica	46	40	6	71	64	7	-25
Miklavž na Dravskem polju	169	159	10	116	103	13	53
Miren - Kostanjevica	77	57	20	75	65	10	2
Mirna Peč	41	39	2	27	26	1	14
Mislinja	57	55	2	48	45	3	9
Moravče	72	64	8	47	46	1	25
Moravske Toplice	133	69	64	55	44	11	78
Mozirje	94	59	35	95	59	36	-1
Murska Sobota	226	160	66	293	267	26	-67
Muta	57	52	5	51	49	2	6
Naklo	78	58	20	104	84	20	-26
Nazarje	44	35	9	48	39	9	-4
Nova Gorica	706	234	472	534	306	228	172
Novo mesto	685	257	428	591	358	233	94
Odranci	18	16	2	15	15	-	3
Oplotnica	25	21	4	29	21	8	-4
Ormož	149	98	51	138	121	17	11
Osilnica	3	1	2	4	1	3	-1
Pesnica	162	148	14	163	155	8	-1
Piran/Pirano	426	189	237	396	230	166	30
Pivka	105	67	38	63	50	13	42
Podčetrtek	58	47	11	40	32	8	18
Podlehnik	33	29	4	26	25	1	7
Podvelka	40	38	2	44	44	-	-4
Polzela	158	118	40	74	48	26	84
Postojna	268	160	108	239	141	98	29
Prebold	69	38	31	95	58	37	-26
Preddvor	58	44	14	56	43	13	2
Prevalje	143	85	58	95	78	17	48
Ptuj	337	247	90	390	291	99	-53
Puconci	70	60	10	55	52	3	15
Rače - Fram	170	151	19	94	85	9	76
Radeče	42	35	7	56	52	4	-14
Radenci	84	81	3	58	51	7	26
Radlje ob Dravi	97	56	41	88	67	21	9
Radovljica	285	238	47	275	233	42	10
Ravne na Koroškem	161	100	61	220	203	17	-59
Razkrižje	20	4	16	13	10	3	7
Ribnica	99	63	36	63	50	13	36

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2005 (nadaljevanje)

Migration by sex, 2005 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Skupaj Total							
Ribnica na Pohorju	15	14	1	15	12	3	0
Rogaška Slatina	185	68	117	125	62	63	60
Rogašovci	26	20	6	47	40	7	-21
Rogatec	60	22	38	49	36	13	11
Ruše	150	134	16	114	105	9	36
Selnica ob Dravi	73	58	15	51	47	4	22
Semič	61	46	15	25	23	2	36
Sevnica	273	112	161	241	145	96	32
Sežana	222	78	144	177	100	77	45
Slovenj Gradec	278	181	97	236	183	53	42
Slovenska Bistrica	452	346	106	278	212	66	174
Slovenske Konjice	208	98	110	189	118	71	19
Sodražica	47	39	8	16	16	-	31
Solčava	2	2	-	2	2	-	0
Starše	82	76	6	35	29	6	47
Sveta Ana	33	32	1	33	30	3	0
Sveti Andraž v Slov. Goricah	19	16	3	27	23	4	-8
Sveti Jurij	38	32	6	30	25	5	8
Šalovci	5	5	-	17	17	-	-12
Šempeter - Vrtojba	116	66	50	129	94	35	-13
Šenčur	185	133	52	105	74	31	80
Šentilj	174	135	39	120	108	12	54
Šentjernej	89	74	15	77	68	9	12
Šentjur	337	223	114	259	184	75	78
Škocjan	77	64	13	34	33	1	43
Škofja Loka	299	210	89	309	246	63	-10
Škofljica	271	259	12	156	140	16	115
Šmarje pri Jelšah	137	122	15	105	97	8	32
Šmartno ob Paki	70	58	12	31	27	4	39
Šmartno pri Litiji	74	71	3	59	55	4	15
Šoštanj	231	98	133	190	143	47	41
Štore	101	62	39	92	62	30	9
Tabor	42	18	24	34	18	16	8
Tišina	62	59	3	28	28	-	34
Tolmin	139	62	77	136	91	45	3
Trbovlje	227	133	94	257	193	64	-30
Trebnje	340	228	112	211	160	51	129
Trnovska vas	17	16	1	8	7	1	9
Trzin	118	100	18	95	81	14	23
Trzič	171	128	43	208	176	32	-37
Turnišče	14	12	2	26	26	-	-12
Velenje	705	230	475	737	457	280	-32
Velika Polana	9	9	-	10	8	2	-1
Velike Lašče	114	86	28	45	34	11	69
Veržej	14	13	1	12	8	4	2
Videm	127	83	44	103	69	34	24
Vipava	88	71	17	61	48	13	27
Vitanje	21	20	1	31	31	-	-10
Vodice	116	113	3	44	40	4	72
Vojnik	169	127	42	117	73	44	52
Vransko	46	27	19	52	27	25	-6
Vrhnika	445	335	110	359	270	89	86
Vuzenica	23	22	1	45	40	5	-22
Zagorje ob Savi	189	153	36	172	147	25	17
Zavrč	36	28	8	24	16	8	12
Zreče	118	91	27	88	74	14	30
Žalec	590	292	298	419	245	174	171
Železniki	56	47	9	85	78	7	-29
Žetale	14	14	-	10	5	5	4
Žiri	30	27	3	48	45	3	-18
Žirovnica	102	85	17	68	55	13	34
Žužemberk	60	55	5	44	41	3	16

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2005 (nadaljevanje)
Migration by sex, 2005 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Moški Men							
SLOVENIJA / SLOVENIA	21373	10243	11130	16902	10243	6659	4471
Ajdovščina	153	70	83	139	54	85	14
Beltinci	35	32	3	19	18	1	16
Benedikt	20	20	-	13	13	-	7
Bistrica ob Sotli	7	6	1	4	4	-	3
Bled	106	63	43	82	61	21	24
Bloke	31	12	19	9	3	6	22
Bohinj	24	12	12	22	18	4	2
Borovnica	44	41	3	22	21	1	22
Bovec	35	13	22	32	7	25	3
Braslovče	127	40	87	108	23	85	19
Brda	28	22	6	18	15	3	10
Brezovica	148	106	42	95	55	40	53
Brežice	174	80	94	141	53	88	33
Cankova	5	4	1	8	8	-	-3
Celje	765	221	544	633	298	335	132
Cerklje na Gorenjskem	90	46	44	32	18	14	58
Cerknica	133	56	77	78	35	43	55
Cerkno	11	9	2	21	20	1	-10
Cerkvenjak	15	15	-	19	19	-	-4
Črenšovci	12	10	2	19	17	2	-7
Črna na Koroškem	23	21	2	36	30	6	-13
Črnomelj	91	34	57	46	26	20	45
Destričnik	23	20	3	13	13	-	10
Divača	70	22	48	60	21	39	10
Dobje	9	8	1	7	5	2	2
Dobrepolje	19	16	3	15	15	-	4
Dobrna	12	11	1	11	9	2	1
Dobrova - Polhov Gradec	57	44	13	39	32	7	18
Dobrovnik/Dobronak	24	12	12	6	6	-	18
Dol pri Ljubljani	93	90	3	32	25	7	61
Dolenjske Toplice	20	16	4	21	17	4	-1
Domžale	573	424	149	295	210	85	278
Dornava	15	12	3	14	11	3	1
Dravograd	75	59	16	54	43	11	21
Duplek	69	67	2	36	33	3	33
Gorenja vas - Poljane	48	37	11	38	35	3	10
Gorišnica	42	34	8	36	25	11	6
Gornja Radgona	58	50	8	52	42	10	6
Gornji Grad	12	9	3	17	16	1	-5
Gornji Petrovci	15	12	3	7	4	3	8
Grad	12	11	1	10	9	1	2
Grosuplje	332	218	114	137	89	48	195
Hajdina	33	30	3	29	25	4	4
Hoče - Slivnica	198	134	64	88	59	29	110
Hodoš/Hodos	1	-	1	-	-	-	1
Horjul	15	14	1	16	14	2	-1
Hrastnik	140	32	108	103	42	61	37
Hrpelje - Kozina	45	22	23	45	26	19	0
Idrija	97	23	74	93	29	64	4
Ig	112	92	20	49	40	9	63
Ilirska Bistrica	68	25	43	71	36	35	-3
Ivančna Gorica	143	124	19	54	51	3	89
Izola/Isola	350	108	242	228	104	124	122
Jesenice	182	84	98	184	111	73	-2
Jezerško	5	5	-	3	2	1	2
Juršinci	11	9	2	16	15	1	-5
Kamnik	318	200	118	217	148	69	101
Kanal	57	20	37	52	30	22	5
Kidričevo	63	49	14	45	38	7	18
Kobarid	44	14	30	24	18	6	20
Kobilje	4	3	1	-	-	-	4
Kočevje	135	30	105	98	49	49	37
Komen	24	19	5	20	18	2	4
Komenda	84	47	37	43	30	13	41
Koper/Capodistria	733	198	535	447	154	293	286

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2005 (nadaljevanje)

Migration by sex, 2005 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Moški <i>Men</i>							
Kostel	7	6	1	5	3	2	2
Kozje	15	15	-	16	14	2	-1
Kranj	663	231	432	553	279	274	110
Kranjska Gora	52	34	18	41	30	11	11
Križevci	18	16	2	17	16	1	1
Krško	427	106	321	323	87	236	104
Kungota	60	54	6	31	27	4	29
Kuzma	14	10	4	7	5	2	7
Laško	83	59	24	50	39	11	33
Lenart	105	92	13	88	76	12	17
Lendava/Lendva	52	26	26	47	32	15	5
Litija	120	99	21	110	99	11	10
Ljubljana	3348	993	2355	3196	1801	1395	152
Ljubno	22	19	3	15	14	1	7
Ljutomer	44	35	9	60	42	18	-16
Logatec	168	118	50	90	68	22	78
Loška dolina	38	9	29	20	8	12	18
Loški potok	10	6	4	12	6	6	-2
Lovrenc na Pohorju	21	20	1	9	8	1	12
Luče	13	10	3	11	7	4	2
Lukovica	52	33	19	47	33	14	5
Majšperk	26	23	3	24	17	7	2
Maribor	1107	429	678	1064	741	323	43
Markovci	23	22	1	16	13	3	7
Medvode	232	132	100	145	112	33	87
Mengeš	94	43	51	101	61	40	-7
Metlika	57	17	40	35	24	11	22
Mežica	27	24	3	40	35	5	-13
Miklavž na Dravskem polju	89	83	6	59	51	8	30
Miren - Kostanjevica	41	31	10	39	29	10	2
Mirna Peč	17	15	2	14	13	1	3
Mislinja	26	24	2	25	23	2	1
Moravče	31	28	3	24	23	1	7
Moravske Toplice	98	36	62	22	16	6	76
Mozirje	59	28	31	62	28	34	-3
Murska Sobota	104	66	38	146	131	15	-42
Muta	27	23	4	22	21	1	5
Naklo	46	29	17	52	36	16	-6
Nazarje	24	19	5	24	20	4	0
Nova Gorica	474	108	366	338	156	182	136
Novo mesto	468	114	354	364	148	216	104
Odranci	11	9	2	5	5	-	6
Oplotnica	10	8	2	17	12	5	-7
Ormož	71	47	24	59	49	10	12
Osilnica	2	1	1	4	1	3	-2
Pesnica	69	62	7	73	71	2	-4
Piran/Pirano	250	89	161	240	118	122	10
Pivka	63	31	32	28	19	9	35
Podčetrtek	31	24	7	23	18	5	8
Podlehnik	15	14	1	9	8	1	6
Podvelka	20	19	1	19	19	-	1
Polzela	83	56	27	47	23	24	36
Postojna	153	68	85	130	58	72	23
Prebold	39	20	19	52	24	28	-13
Preddvor	33	22	11	27	19	8	6
Prevalje	97	45	52	50	35	15	47
Ptuj	168	106	62	210	145	65	-42
Puconci	35	30	5	20	19	1	15
Rače - Fram	76	67	9	52	47	5	24
Radeče	23	20	3	21	21	-	2
Radenci	31	30	1	26	24	2	5
Radlje ob Dravi	47	24	23	46	36	10	1
Radovljica	137	112	25	117	95	22	20
Ravne na Koroškem	95	48	47	113	105	8	-18
Razkrižje	7	2	5	6	5	1	1
Ribnica	54	27	27	32	23	9	22

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2005 (nadaljevanje)
Migration by sex, 2005 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Moški <i>Men</i>							
Ribnica na Pohorju	8	7	1	4	2	2	4
Rogaška Slatina	116	27	89	77	28	49	39
Rogašovci	10	9	1	23	20	3	-13
Rogatec	33	8	25	13	11	2	20
Ruše	65	54	11	56	53	3	9
Selnica ob Dravi	34	22	12	30	27	3	4
Semič	33	19	14	9	9	-	24
Sevnica	161	48	113	129	64	65	32
Sežana	131	35	96	106	42	64	25
Slovenj Gradec	156	87	69	124	85	39	32
Slovenska Bistrica	237	154	83	151	105	46	86
Slovenske Konjice	136	41	95	98	47	51	38
Sodražica	22	18	4	6	6	-	16
Solčava	2	2	-	1	1	-	1
Starše	45	40	5	16	13	3	29
Sveta Ana	19	18	1	15	13	2	4
Sveti Andraž v Slov. Goricah	9	8	1	17	13	4	-8
Sveti Jurij	17	13	4	12	9	3	5
Šalovci	3	3	-	7	7	-	-4
Šempeter - Vrtojba	67	35	32	68	42	26	-1
Šenčur	96	64	32	62	41	21	34
Šentilj	87	63	24	61	53	8	26
Šentjernej	39	26	13	30	27	3	9
Šentjur	189	103	86	136	78	58	53
Škocjan	34	25	9	16	15	1	18
Škofja Loka	156	96	60	172	122	50	-16
Škofljica	132	121	11	78	67	11	54
Šmarje pri Jelšah	67	58	9	41	38	3	26
Šmartno ob Paki	29	23	6	13	11	2	16
Šmartno pri Litiji	39	37	2	24	23	1	15
Šoštanj	179	49	130	114	73	41	65
Štore	69	34	35	60	32	28	9
Tabor	25	11	14	16	7	9	9
Tišina	22	20	2	14	14	-	8
Tolmin	96	32	64	86	49	37	10
Trbovlje	135	65	70	143	93	50	-8
Trebnje	210	112	98	119	75	44	91
Trnovska vas	9	9	-	1	1	-	8
Trzin	59	47	12	44	37	7	15
Trzič	85	60	25	95	77	18	-10
Turnišče	8	7	1	10	10	-	-2
Velenje	519	99	420	455	211	244	64
Velika Polana	3	3	-	6	4	2	-3
Velike Lašče	64	40	24	18	10	8	46
Veržej	7	6	1	5	3	2	2
Videm	62	37	25	52	29	23	10
Vipava	47	32	15	30	20	10	17
Vitanje	7	7	-	13	13	-	-6
Vodice	53	52	1	19	16	3	34
Vojnik	94	63	31	66	32	34	28
Vransko	30	14	16	34	9	25	-4
Vrhnika	244	149	95	206	142	64	38
Vuzenica	17	16	1	22	17	5	-5
Zagorje ob Savi	92	69	23	84	65	19	8
Zavrč	15	13	2	6	4	2	9
Zreče	52	34	18	37	27	10	15
Žalec	332	138	194	230	100	130	102
Železniki	28	25	3	39	36	3	-11
Žetale	6	6	-	4	4	-	2
Žiri	18	17	1	19	18	1	-1
Žirovnica	49	38	11	34	24	10	15
Žužemberk	26	22	4	15	13	2	11

1) Upoštewane so samo selitve državljanov Republike Slovenije.
Only migration of citizens of the Republic of Slovenia is included.

2) Upoštewane so odselitve državljanov Republike Slovenije in tujcev. Podatki o odselitvah tujcev so ocene Statističnega urada Republike Slovenije.
Data on emigration of citizens of the Republic of Slovenia and foreigners are included. Data on emigrated foreigners are estimates of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

31.6 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2005/06
Education, beginning of the school year 2005/06

	Vrtci Kindergartens			Osnovne šole Elementary schools		Dijaki srednjih šol po občini stalnega prebivališča <i>Pupils enrolled in upper secondary schools by permanent residence</i>	Študenti ³⁾ terciarnega izobraževanja po občini stalnega prebivališča <i>Student³⁾ enrolment at tertiary education by permanent residence</i>
	vrtci ¹⁾ <i>kindergartens¹⁾</i>	otroci <i>children</i>	zaposleno osebje za nego in vzgojo otrok <i>care and educational staff</i>	šole ²⁾ <i>schools²⁾</i>	učenci <i>pupils</i>		
SLOVENIJA / SLOVENIA	777	57134	7115	802	167890	99828	113040
Ajdovščina	5	476	56	12	1645	990	1149
Beltinci	6	240	30	3	733	380	390
Benedikt	1	64	7	1	254	127	70
Bistrica ob Sotli	1	53	6	1	167	63	86
Bled	3	252	32	4	949	519	656
Bloke	1	30	4	1	168	77	93
Bohinj	1	129	18	2	475	269	248
Borovnica	1	120	15	1	366	199	230
Bovec	2	53	8	3	227	164	150
Braslovče	3	138	16	4	398	242	261
Brda	2	138	18	2	440	295	292
Brezovica	5	316	34	5	977	463	629
Brežice	9	676	92	9	1860	1118	1188
Cankova	1	47	6	1	205	94	73
Celje	14	1556	178	10	3694	2272	3081
Cerklje na Gorenjskem	3	233	24	2	711	349	370
Cerknica	3	261	29	5	1010	577	681
Cerkno	2	96	14	4	424	238	305
Cerkvenjak	1	40	4	1	246	135	59
Črenšovci	2	108	13	2	382	175	194
Črna na Koroškem	2	78	13	4	269	169	168
Črnomelj	5	347	47	7	1284	735	761
Destnik	1	38	4	1	253	146	107
Divača	2	83	12	3	254	167	235
Dobje	-	-	-	1	131	57	52
Dobrepolje	1	124	14	4	344	168	142
Dobrna	1	50	6	1	225	121	95
Dobrova - Polhov Gradec	3	122	15	4	693	307	391
Dobrovnik/Dobronak	1	38	5	1	70	71	45
Dol pri Ljubljani	1	77	8	3	496	221	265
Dolenjske Toplice	1	116	14	1	324	191	161
Domžale	12	1095	121	8	3040	1703	1940
Dornava	1	53	6	2	329	129	129
Dravograd	6	235	26	6	791	476	476
Duplek	3	106	10	4	500	317	281
Gorenja vas - Poljane	2	232	27	5	917	432	448
Gorišnica	2	98	10	3	670	286	281
Gornja Radgona	6	282	35	4	1028	638	548
Gornji Grad	2	64	8	3	241	137	140
Gornji Petrovci	1	45	5	1	141	71	70
Grad	1	30	4	1	167	111	74
Grosuplje	6	562	64	7	1628	860	1080
Hajdina	-	-	-	1	245	139	169
Hoče - Slivnica	3	238	28	3	729	374	490
Hodoš/Hodos	1	8	2	1	5	11	14
Horjul	1	110	13	1	292	163	187
Hrastnik	3	208	21	2	722	509	527
Hrpelje - Kozina	2	96	12	2	266	169	221
Idrija	5	273	33	6	1046	554	745
Ig	3	159	19	4	431	308	330
Ilirska Bistrica	5	207	27	7	962	580	844
Ivančna Gorica	5	286	28	11	1479	840	758
Izola/Isola	4	388	48	4	972	670	760
Jesenice	6	503	56	4	1665	1040	1002
Jezerško	1	18	2	1	30	32	38
Juršinci	1	27	5	1	215	134	98
Kamnik	12	693	82	13	2351	1519	1551
Kanal	2	125	16	3	423	272	302
Kidričevo	2	204	23	3	587	317	314
Kobarid	4	93	11	5	351	211	244
Kobilje	1	19	2	1	51	26	23
Kočevje	5	465	54	6	1271	800	788
Komen	2	97	12	2	227	143	203
Komenda	1	150	17	2	442	233	276

31.6 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2005/06 (nadaljevanje)
Education, beginning of the school year 2005/06 (continued)

	Vrtci <i>Kindergartens</i>			Osnovne šole <i>Elementary schools</i>		Dijaki srednjih šol po občini stalnega prebivališča <i>Pupils enrolled in upper secondary schools by permanent residence</i>	Študenti ³⁾ terciarnega izobraževanja po občini stalnega prebivališča <i>Student³⁾ enrolment at tertiary education by permanent residence</i>
	vrtni ¹⁾ <i>kindergartens¹⁾</i>	otroci <i>children</i>	zaposleno osebje za nego in vzgojo otrok <i>care and educational staff</i>	šole ²⁾ <i>schools²⁾</i>	učenci <i>pupils</i>		
Koper/Capodistria	22	1475	208	17	3455	2219	2667
Kostel	1	11	2	1	40	16	21
Kozje	1	63	8	2	294	212	156
Kranj	20	1432	159	17	4517	2987	3331
Kranjska Gora	3	112	14	2	367	235	289
Križevci	1	114	14	1	351	209	167
Krško	14	792	102	9	2434	1528	1554
Kungota	3	113	13	3	340	194	142
Kuzma	1	18	2	1	139	75	44
Laško	5	353	38	11	1156	669	697
Lenart	5	322	33	4	1065	602	550
Lendava/Lendva	7	229	35	3	692	496	507
Litija	5	404	54	11	1303	837	1027
Ljubljana	98	10813	1484	55	20659	12566	17540
Ljubno	1	61	8	1	274	159	147
Ljutomer	6	378	48	5	945	633	548
Logatec	5	470	55	7	1298	655	698
Loška dolina	2	94	11	3	355	140	209
Loški potok	1	45	5	2	184	95	86
Lovrenc na Pohorju	1	56	6	1	225	158	126
Luče	1	19	2	1	193	80	72
Lukovica	1	95	11	3	585	303	256
Majšperk	1	57	6	3	331	238	225
Maribor	42	3175	407	27	7793	5143	5967
Markovci	1	77	8	1	340	199	185
Medvode	5	412	47	6	1259	655	853
Mengeš	2	251	27	1	577	356	477
Metlika	1	216	27	3	794	448	435
Mežica	1	97	12	1	321	188	185
Miklavž na Dravskem polju	2	123	16	2	444	340	319
Miren - Kostanjevica	4	124	20	3	333	206	254
Mirna Peč	1	98	11	1	288	183	169
Misljinja	2	104	13	4	481	289	313
Moravče	1	115	13	2	515	266	223
Moravske Toplice	6	137	21	4	408	251	249
Mozirje	2	175	23	4	630	329	342
Murska Sobota	8	720	85	5	1653	869	1137
Muta	1	79	11	2	316	197	197
Naklo	2	148	16	3	585	263	293
Nazarje	2	82	10	2	284	148	117
Nova Gorica	16	894	110	14	2731	1538	2227
Novo mesto	18	1420	175	14	3868	2403	2732
Odranci	1	44	5	1	156	84	62
Oplotnica	2	84	9	2	348	274	187
Ormož	8	438	67	8	1607	865	777
Oslinica	-	-	-	1	3	5	6
Pesnica	4	187	24	4	602	351	354
Piran/Pirano	11	431	74	9	1137	776	973
Pivka	2	137	17	4	487	259	311
Podčetrtek	1	71	8	2	290	176	179
Podlehnik	-	-	-	1	158	110	79
Podvelka - Ribnica	3	44	6	4	188	109	109
Polzela	1	175	21	2	525	284	267
Postojna	3	409	46	7	1205	722	970
Prebold	1	137	16	1	347	230	257
Preddvor	2	72	8	2	323	194	208
Prevalje	2	153	18	4	617	354	320
Ptuj	9	864	119	5	1867	1283	1463
Puconci	4	140	18	3	517	268	214
Rače - Fram	2	137	16	2	542	257	350
Radeče	2	108	12	2	415	255	259
Radenci	3	193	28	2	439	244	259
Radlje ob Dravi	2	165	19	3	515	340	311
Radovljica	7	541	64	7	1501	989	1140
Ravne na Koroškem	3	277	30	4	985	661	751
Razkrižje	1	32	4	1	97	49	38
Ribnica	1	250	34	4	944	538	591

31.6 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2005/06 (nadaljevanje)
Education, beginning of the school year 2005/06 (continued)

	Vrtci <i>Kindergartens</i>			Osnovne šole <i>Elementary schools</i>		Dijaki srednjih šol po občini stalnega prebivališča <i>Pupils enrolled in upper secondary schools by permanent residence</i>	Študenti ³⁾ terciarnega izobraževanja po občini stalnega prebivališča <i>Student³⁾ enrolment at tertiary education by permanent residence</i>
	vrtni ¹⁾ <i>kindergartens¹⁾</i>	otroci <i>children</i>	zaposleno osebje za nego in vzgojo otrok <i>care and educational staff</i>	šole ²⁾ <i>schools²⁾</i>	učenci <i>pupils</i>		
Ribnica na Pohorju	1	14	2	1	118	63	36
Rogaška Slatina	3	341	46	4	963	527	564
Rogašovci	2	47	6	2	267	158	131
Rogatec	1	96	13	3	308	163	139
Ruše	3	154	19	1	494	366	376
Selnica ob Dravi	1	92	10	3	408	208	214
Semič	1	99	13	2	340	193	190
Sevnica	7	422	48	8	1556	952	1002
Sežana	6	310	38	4	884	581	723
Slovenj Gradec	6	456	48	8	1564	1062	1120
Slovenska Bistrica	17	935	97	12	2501	1336	1543
Slovenske Konjice	9	441	49	7	1378	740	803
Sodražica	1	67	9	1	209	95	127
Solčava	1	12	2	1	28	24	23
Starše	2	96	10	2	319	186	217
Sveta Ana	1	75	9	2	250	140	72
Sveti Andraž v Slovenskih goricah	-	-	-	1	80	44	39
Sveti Jurij	1	39	5	1	263	155	130
Šalovci	2	27	5	3	98	56	28
Šempeter - Vrtojba	3	163	20	2	585	295	393
Šenčur	3	223	22	4	677	340	417
Šentilj	4	182	26	4	676	341	307
Šentjernej	1	239	31	2	711	414	376
Šentjur	9	443	51	10	1696	977	1135
Škocjan	1	94	12	2	311	188	158
Škofja Loka	6	673	74	7	2093	1234	1507
Škofljica	2	176	19	3	697	337	456
Šmarje pri Jelšah	3	294	32	7	879	587	508
Šmartno ob Paki	1	84	10	1	313	159	218
Šmartno pri Litiji	1	114	14	4	537	194	62
Šoštanj	4	241	30	4	806	452	426
Štore	1	95	14	3	415	203	214
Tabor	1	34	4	1	78	79	82
Tišina	1	52	6	2	337	182	115
Tolmin	8	309	36	8	973	606	776
Trbovlje	4	312	32	5	1315	885	948
Trebnje	4	478	61	9	1891	1073	1059
Trnovska vas	-	-	-	1	71	56	49
Trzin	1	188	20	1	351	153	253
Trzin	3	324	40	6	1280	794	809
Turnišče	1	72	8	1	294	172	165
Velenje	12	872	111	12	2701	1965	2116
Velika Polana	1	30	4	1	204	62	54
Velike Lašče	1	137	17	3	369	191	216
Veržej	1	49	6	1	171	66	56
Videm	2	37	4	3	471	303	285
Vipava	1	145	16	4	612	317	319
Vitanje	1	34	4	1	204	129	128
Vodice	1	159	19	2	433	192	263
Vojnik	2	290	33	4	822	466	401
Vransko	1	76	10	1	348	136	108
Vrhnik	6	503	61	6	1663	855	1112
Vuzenica	1	87	12	2	266	163	145
Zagorje ob Savi	5	372	44	8	1493	917	910
Zavrč	-	-	-	-	-	69	45
Zreče	3	211	28	3	608	357	313
Žalec	11	647	80	8	1659	1029	1208
Železniki	3	223	24	5	762	441	478
Žetale	-	-	-	1	107	91	65
Žiri	2	189	22	1	569	246	316
Žirovnica	1	103	10	1	357	225	245
Žužemberk	3	127	17	5	532	281	201

1) Šteti so samostojni vrtci, vrtci z enotami in enote vrtcev.

Data include independent kindergartens, kindergartens with branch units and kindergartens as a part of elementary schools.

2) Štete so samostojne in matične osnovne šole ter podružnice osnovnih šol v okviru matičnih osnovnih šol.

Data include independent elementary schools, central elementary schools and subsidiary elementary schools.

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.

31.7 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo, 2005¹⁾
Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment, 2005¹⁾

	Povprečne mesečne plače (SIT) Average monthly earnings (SIT)		Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment
	bruto gross	neto net	
SLOVENIJA / SLOVENIA	277279	176311	813100
Ajdovščina	254496	166620	6777
Beltinci	220500	147948	1679
Benedikt	250613	165080	315
Bistrica ob Sotli	224455	152144	436
Bled	255277	164424	3768
Bloke	248990	166058	479
Bohinj	205749	139151	1396
Borovnica	246957	158508	564
Bovec	224902	150651	1104
Braslovče	223638	147225	822
Brda	256506	168671	840
Brezovica	226586	147620	1881
Brežice	242413	159323	7389
Cankova	235908	156236	400
Celje	276401	176590	29994
Cerklje na Gorenjskem	401156	238220	2297
Cerknica	222242	146966	3282
Cerkno	238638	159319	1986
Cerkvenjak	288976	187138	310
Črenšovci	215696	144062	815
Črna na Koroškem	261881	170953	816
Črnomelj	226171	151658	5269
Destričnik	291810	186108	342
Divača	274030	177410	1448
Dobje	266447	177243	176
Dobrepolje	204225	137326	989
Dobrna	240676	157688	519
Dobrova - Polhov Gradec	224148	148248	1199
Dobrovnik/Dobronak	301068	192910	189
Dol pri Ljubljani	333556	199461	941
Dolenjske Toplice	245616	162410	721
Domžale	256533	165496	10568
Dornava	259234	173775	722
Dravograd	243775	159509	2569
Duplek	233990	153891	750
Gorenja vas - Poljane	247497	164145	1265
Gorišnica	225709	151892	978
Gornja Radgona	231799	152089	4685
Gornji Grad	219186	146568	483
Gornji Petrovci	165373	115372	635
Grad	224784	149180	360
Grosuplje	260718	167970	5468
Hajdina	217791	145208	643
Hoče - Slivnica	249841	163474	3594
Hodoš/Hodos	308791	203191	91
Horjul	268257	174615	867
Hrastnik	234391	152668	2656
Hrpelje - Kozina	254792	165221	1357
Idrija	263532	170274	5356
Ig	266685	173028	1307
Ilirska Bistrica	237692	156591	3820
Ivančna Gorica	249833	161663	3604
Izola/Isola	251007	161849	5418
Jesenice	265732	171561	7415
Jezerško	305966	186885	154
Juršinci	260800	173942	302
Kamnik	237055	155181	8117
Kanal	266216	172879	1345
Kidričevo	210067	138526	4453
Kobarid	223741	147930	1159
Kobilje	311558	205370	64
Kočevje	224343	148991	5299
Komen	249725	163713	802
Komenda	227166	149046	965

31.7 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo, 2005¹⁾ (nadaljevanje)
Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment, 2005¹⁾ (continued)

	Povprečne mesečne plače (SIT) Average monthly earnings (SIT)		Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment
	bruto gross	neto net	
Koper/Capodistria	287301	181225	21506
Kostel	228627	150485	116
Kozje	226325	150415	752
Kranj	283679	181078	26073
Kranjska Gora	277588	175924	1405
Križevci	243530	161749	893
Krško	268268	173041	10292
Kungota	245457	160527	861
Kuzma	229277	152929	203
Laško	262093	171004	4301
Lenart	234077	156522	4559
Lendava/Lendva	247396	162329	4539
Litija	227685	149855	3269
Ljubljana	332652	203236	185284
Ljubno	215997	146002	672
Ljutomer	220592	147201	4853
Logatec	236211	155454	3754
Loška dolina	239850	158626	1804
Loški Potok	236794	160890	280
Lovrenc na Pohorju	208509	139853	582
Luče	205536	137924	319
Lukovica	237396	153185	854
Majšperk	231459	151892	498
Maribor	272878	174364	60291
Markovci	249358	162353	677
Medvode	261079	167643	3548
Mengeš	276139	176246	2786
Metlika	209355	140081	3480
Mežica	235069	152606	1462
Miklavž na Dravskem polju	231502	150394	987
Miren - Kostanjevica	233949	154101	1061
Mirna Peč	260239	169198	330
Mislinja	228983	155120	721
Moravče	264600	174082	618
Moravske Toplice	236017	155427	1445
Mozirje	247045	163372	1610
Murska Sobota	230316	152268	15395
Muta	229551	152619	1083
Naklo	268024	172803	2161
Nazarje	206791	139154	2076
Nova Gorica	304802	192532	16661
Novo mesto	299657	190366	23433
Odranci	279889	181813	285
Oplotnica	231354	153990	549
Ormož	222849	146326	5200
Osilnica	180225	124509	109
Pesnica	241623	158412	1352
Piran/Pirano	274431	173646	6856
Pivka	220909	146419	2285
Podčetrtek	226302	149435	824
Podlehnik	252612	166198	545
Podvelka	214149	142576	433
Polzela	192068	130534	1711
Postojna	269331	173730	6271
Prebold	241115	158938	770
Preddvor	230370	153177	640
Prevalje	245484	159325	1710
Ptuj	238606	156766	12270
Puconci	259563	168671	1037
Rače - Fram	257292	167019	1205
Radeče	215740	144863	1263
Radenci	253429	165273	1414
Radlje ob Dravi	206039	137981	2285
Radovljica	248594	161168	6541
Ravne na Koroškem	266468	173085	5133
Razkrižje	241388	158362	170
Ribnica	234819	155660	3037

31.7 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo, 2005¹⁾ (nadaljevanje)
Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment, 2005¹⁾ (continued)

	Povprečne mesečne plače (SIT) Average monthly earnings (SIT)		Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment
	bruto gross	neto net	
Ribnica na Pohorju	237600	156292	143
Rogaška Slatina	208535	138932	4642
Rogašovci	249895	165618	519
Rogatec	204845	139258	910
Ruše	252903	164439	2189
Selnica ob Dravi	256341	166204	1033
Semič	206811	141469	1474
Sevnica	222433	147043	5615
Sežana	262154	169882	5668
Slovenj Gradec	243384	158318	9271
Slovenska Bistrica	247078	162548	8882
Slovenske Konjice	230602	151370	4861
Sodražica	246213	160093	480
Solčava	227352	150972	131
Starše	266578	173701	434
Sveta Ana	306340	198624	295
Sveti Andraž v Slov. goricah	249717	161475	140
Sveti Jurij	232578	153192	464
Šalovci	301568	197125	281
Šempeter - Vrtojba	273125	176513	4938
Šenčur	264900	169602	1486
Šentilj	240604	158279	2445
Šentjernej	236175	156838	1735
Šentjur	233636	153186	4822
Škocjan	244194	159081	572
Škofja Loka	254478	168064	8921
Škofljica	226997	149324	1636
Šmarje pri Jelšah	236051	156015	2492
Šmartno ob Paki	237147	154014	480
Šmartno pri Litiji	216285	145783	1246
Šoštanj	289272	183979	2592
Štore	252832	165177	1786
Tabor	245942	162090	168
Tišina	278138	184335	553
Tolmin	236644	157720	4235
Trbovlje	287480	184011	5966
Trebnje	249637	163378	6643
Trnovska vas	258656	169837	158
Trzin	243109	154206	5289
Trzič	221986	146836	3623
Turmišče	175536	122359	666
Velenje	255883	166143	19754
Velika Polana	189522	125234	263
Velike Lašče	220055	145857	611
Veržej	271288	177586	301
Videm	258005	166464	577
Vipava	234632	157164	1293
Vitanje	225017	150405	463
Vodice	245050	159864	639
Vojnik	256535	168023	1425
Vransko	237545	154784	568
Vrhnika	221834	146136	5222
Vuzenica	236285	157918	743
Zagorje ob Savi	243395	158381	4987
Zavrč	224423	152528	167
Zreče	238154	157356	4228
Žalec	242260	157904	8132
Železniki	247875	163161	2392
Žetale	274127	182174	178
Žiri	238574	158007	2046
Žirovnica	248687	161593	542
Žužemberk	234521	154863	886

1) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji.
Data for 2005 are gained according to a new methodology.

31.8 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2004¹⁾
Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2004¹⁾

	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 2004
SLOVENIJA / SLOVENIA	797981	120263	61892	88216	132605	185373	127507	54981	27144
Ajdovščina	6708	2053	424	637	492	1280	1038	491	293
Beltinci	2773	128	234	476	492	655	480	206	102
Benedikt	804	160	40	51	63	101	159	111	119
Bistrica ob Sotli	631	155	83	73	74	126	60	33	27
Bled	4792	941	448	511	730	1105	637	291	129
Bloke	765	266	46	92	42	100	145	61	13
Bohinj	2982	610	203	437	506	669	289	187	81
Borovnica	1366	276	82	240	174	359	131	64	40
Bovec	2051	222	325	88	178	552	156	310	220
Braslovče	1907	350	139	222	251	356	325	182	82
Brda	2397	509	311	131	176	615	420	141	94
Brezovica	3472	414	263	406	468	864	561	348	148
Brežice	10224	973	768	1618	1762	2373	1918	603	209
Cankova	689	86	48	91	108	163	136	52	5
Celje	19605	2496	1451	2774	4254	4711	2626	1089	204
Cerklje na Gorenjskem	2369	343	161	199	359	468	512	208	119
Cerknica	4187	1051	271	342	592	918	630	290	93
Cerkno	1958	618	114	185	120	364	338	170	49
Cerkvenjak	841	199	46	69	88	148	138	106	47
Črenšovci	1461	83	155	192	257	402	236	95	41
Črna na Koroškem	1471	317	216	261	155	203	197	89	33
Črnomelj	5537	648	450	774	927	1263	973	362	140
Destriak	965	188	59	70	126	194	165	125	38
Divača	1662	456	150	144	143	352	227	121	69
Dobje	408	99	29	34	40	110	51	26	19
Dobrepolje	1392	360	119	83	103	281	288	106	52
Dobrna	747	260	44	56	76	109	111	66	25
Dobrova - Polhov Gradec	2434	449	169	218	372	510	392	247	77
Dobrovnik/Dobronak	559	53	116	102	90	90	67	27	14
Dol pri Ljubljani	1558	176	111	167	227	317	253	191	116
Dolenjske Toplice	1579	302	91	172	274	325	218	102	95
Domžale	10921	791	737	1294	2076	2781	1682	1052	508
Dornava	960	123	87	86	147	205	174	96	42
Dravograd	3189	399	124	416	555	617	575	316	187
Duplek	2220	339	118	252	358	449	400	208	96
Gorenja vas - Poljane	2574	575	169	272	217	426	544	235	136
Gorišnica	2728	451	229	248	310	647	485	253	105
Gornja Radgona	4843	933	321	360	640	1152	826	424	187
Gornji Grad	965	310	54	156	85	125	153	64	18
Gornji Petrovci	1000	205	170	151	146	118	116	60	34
Grad	868	111	134	159	126	145	105	78	10
Grosuplje	5752	639	298	449	846	1401	1280	554	285
Hajdina	1317	121	98	206	215	307	225	97	48
Hoče - Slivnica	3823	483	225	516	737	911	542	252	157
Hodoš/Hodos	145	25	36	23	20	14	18	3	6
Horjul	866	158	64	61	128	215	159	66	15
Hrastnik	4294	526	384	909	747	677	751	205	95
Hrpelje - Kozina	1828	565	179	123	200	300	281	133	47
Idrija	4958	1222	279	455	1001	1040	621	252	88
Ig	2312	265	124	203	308	475	568	260	109
Ilirska Bistrica	5777	1425	585	877	576	1100	820	314	80
Ivančna Gorica	5651	968	371	492	732	1246	1013	583	246
Izola/Isola	6182	1740	280	249	605	1363	1282	408	255
Jesenice	8652	976	1126	1437	1857	1682	1178	235	161
Jezerško	290	80	30	44	46	22	40	22	6
Juršinci	1002	128	49	59	104	245	282	99	36
Kamnik	9764	1406	676	1260	1614	2280	1362	789	377
Kanal	2645	590	884	138	237	455	234	67	40
Kidričevo	2413	157	112	648	276	553	403	170	94
Kobarid	2112	581	220	56	129	836	115	73	102
Kobilje	286	45	45	40	33	53	27	28	15
Kočevje	6387	819	446	972	1124	1619	968	327	112
Komen	1581	639	132	257	59	167	197	79	51
Komenda	1536	196	111	169	238	353	267	132	70

31.8 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2004¹⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2004¹⁾ (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 2004
Koper/Capodistria	20881	4531	968	1679	2897	4815	3638	1558	795
Kostel	580	247	54	39	25	71	93	35	16
Kozje	1371	292	96	180	120	383	157	89	54
Kranj	19388	1229	1779	2491	4212	4761	3555	882	479
Kranjska Gora	3225	631	266	231	356	848	476	187	230
Križevci	1245	221	89	172	185	236	191	100	51
Krško	10878	1316	844	1499	1586	2626	1920	795	292
Kungota	1796	471	89	123	148	319	302	218	126
Kuzma	583	55	77	107	89	100	92	50	13
Laško	5788	1281	382	610	814	1060	947	505	189
Lenart	4097	944	191	212	353	855	794	542	206
Lendava/Lendva	5490	284	554	886	964	1409	910	389	94
Litija	5796	955	487	534	854	1341	1009	393	223
Ljubljana	115786	11074	10907	11644	27210	28613	16560	5718	4060
Ljubno	1065	332	93	124	138	174	116	67	21
Ljutomer	4729	788	304	494	692	1076	744	388	243
Logatec	4145	662	208	300	515	952	888	379	241
Loška dolina	1546	455	93	151	213	338	195	78	23
Loški Potok	895	201	87	170	90	155	117	54	21
Lovrenc na Pohorju	1228	311	63	144	263	233	123	64	27
Luče	658	209	52	91	76	81	92	47	10
Lukovica	1670	266	106	183	159	346	295	202	113
Majšperk	1737	272	133	243	245	310	321	174	39
Maribor	49614	6563	4925	5773	10942	10612	6399	2448	1952
Markovci	1337	133	131	137	226	290	241	133	46
Medvode	5264	585	388	644	1091	1204	802	361	189
Mengeš	2338	286	137	266	294	541	645	141	28
Metlika	3237	544	236	314	482	865	501	222	73
Mežica	1541	216	117	195	356	264	310	55	28
Miklavž na Dravskem polju	2279	130	100	256	474	610	413	180	116
Miren - Kostanjevica	1863	204	687	168	100	253	245	149	57
Mirna Peč	1042	169	110	130	103	177	206	118	29
Mislinja	1710	327	108	185	184	339	329	161	77
Moravče	1609	294	50	129	143	401	337	173	82
Moravske Toplice	2741	414	372	337	310	556	474	191	87
Mozirje	2308	491	137	225	256	497	433	220	49
Murska Sobota	7531	207	406	946	1690	2274	1484	440	84
Muta	1298	244	56	95	154	324	262	103	60
Naklo	1713	322	124	247	258	309	252	121	80
Nazarje	940	142	70	158	135	152	217	55	11
Nova Gorica	14225	2156	1448	1599	2200	3786	1702	833	501
Novo mesto	16724	1602	820	1917	2929	4503	3002	1571	380
Odranci	495	11	39	81	78	147	91	27	21
Oplotnica	1340	249	57	136	187	296	244	138	33
Ormož	7106	1519	619	664	845	1434	1192	651	182
Osilnica	220	44	22	75	14	23	26	10	6
Pesnica	2706	640	154	212	354	529	389	302	126
Piran/Pirano	8391	2893	439	290	696	2036	1366	452	219
Pivka	2473	697	263	188	207	466	398	143	111
Podčetrtek	1470	223	76	111	132	607	156	76	89
Podlehnik	1063	295	62	81	69	222	213	104	17
Podvelka	1062	235	88	240	126	171	112	54	36
Polzela	1942	218	98	236	367	446	283	186	108
Postojna	5933	1049	539	529	1022	1192	1038	303	261
Prebold	1766	315	170	244	253	350	296	111	27
Preddvor	1191	159	113	117	184	251	221	83	63
Prevalje	2496	416	110	236	450	680	289	192	123
Ptuj	9403	1392	598	807	1464	2653	1530	683	276
Puconci	2385	280	344	342	289	416	426	208	80
Rače - Fram	2469	371	157	302	361	531	375	231	141
Radeče	1965	364	180	267	268	422	320	108	36
Radenci	2148	305	108	171	337	674	304	162	87
Radlje ob Dravi	2232	346	126	286	398	501	328	159	88
Radovljica	7062	1076	386	767	1170	1755	1282	449	177
Ravne na Koroškem	4620	366	93	699	935	1118	929	282	198
Razkrižje	452	53	43	75	63	97	75	36	10
Ribnica	3396	584	320	340	466	798	564	241	83

31.8 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2004¹⁾ (nadaljevanje)*Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2004¹⁾ (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 2004
Ribnica na Pohorju	581	109	54	117	77	100	67	46	11
Rogaška Slatina	4113	501	220	371	691	1205	614	322	189
Rogašovci	1143	186	82	87	184	280	194	116	14
Rogatec	1144	284	64	108	147	268	152	83	38
Ruše	2917	389	255	326	390	699	597	136	125
Selnica ob Dravi	1677	330	103	177	245	334	320	128	40
Semič	1593	263	90	136	219	397	312	114	62
Sevnica	7780	1509	514	863	1031	1685	1278	672	228
Sežana	5017	1240	250	354	612	1340	696	409	116
Slovenj Gradec	6143	699	237	610	1031	1628	1137	540	261
Slovenska Bistrica	11822	1904	626	1254	1772	2657	2059	1010	540
Slovenske Konjice	5225	827	187	466	806	1248	966	533	192
Sodražica	937	182	91	111	140	183	126	50	54
Solčava	219	41	21	57	17	19	37	21	6
Starše	1484	141	114	273	234	337	235	104	46
Sveta Ana	756	178	35	54	78	121	141	108	41
Sveti Andraž v Slov. goricah	411	86	39	30	38	82	71	56	9
Sveti Jurij	1233	344	71	89	130	206	192	137	64
Šalovci	756	130	183	135	109	86	62	28	23
Šempeter - Vrtojba	2404	148	531	211	348	424	445	206	91
Šenčur	2897	307	232	433	561	527	497	209	131
Šentilj	2979	548	133	276	444	627	557	296	98
Šentjernej	2642	406	184	298	397	606	447	233	71
Šentjur	7291	1021	327	655	932	2182	1296	623	255
Škocjan	1339	268	128	117	89	298	265	139	35
Škofja Loka	7940	921	449	900	1308	2183	1431	541	207
Škofljica	2781	259	163	179	304	576	598	507	195
Šmarje pri Jelšah	3973	527	164	309	475	1495	517	325	161
Šmartno ob Paki	1139	227	62	143	173	198	177	107	52
Šmartno pri Litiji	2005	397	172	202	259	348	387	192	48
Šoštanj	3163	548	247	473	510	507	474	256	148
Štore	1547	309	63	299	262	312	192	88	22
Tabor	526	159	36	68	66	57	75	54	11
Tišina	1322	82	104	182	295	339	202	88	30
Tolmin	5401	1830	675	271	496	1325	517	170	117
Trbovlje	7693	1103	897	1564	1283	1350	1268	171	57
Trebnje	8470	1580	629	696	1059	1766	1607	759	374
Trnovska vas	418	112	30	19	28	72	75	60	22
Trzin	1290	92	48	57	71	410	218	253	141
Trzič	5790	1094	554	709	995	1169	794	299	176
Turnišče	1074	79	91	120	211	272	192	72	37
Velenje	11940	597	168	1404	2339	4121	2395	607	309
Velika Polana	501	38	50	51	65	121	109	52	15
Velike Lašče	1660	491	119	128	136	282	262	176	66
Veržej	469	42	29	65	70	122	81	45	15
Videm	2467	573	157	223	239	428	492	266	89
Vipava	2009	796	71	196	144	323	236	122	121
Vitanje	860	248	55	84	57	166	158	56	36
Vodice	1296	217	103	151	191	229	223	120	62
Vojnik	3018	733	165	257	394	705	419	254	91
Vransko	865	273	68	83	91	139	117	69	25
Vrhnika	6623	923	420	712	889	1812	1021	566	280
Vuzenica	998	133	41	183	164	232	126	83	36
Zagorje ob Savi	6547	946	464	1158	1124	1246	1130	359	120
Zavrč	841	253	54	32	68	175	176	68	15
Zreče	2416	309	106	247	299	587	586	172	110
Žalec	8062	1165	445	946	1166	2091	1393	644	212
Železniki	2262	607	73	285	261	385	384	194	73
Žetale	499	102	18	39	72	127	81	50	10
Žiri	1851	292	147	255	359	400	228	109	61
Žirovnica	1695	253	136	166	266	375	269	122	108
Žužemberk	2255	524	237	276	217	453	328	172	48

1) Upoštevano je teritorialno stanje občin 31. 12. 2004.
Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2004.

31.9 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2004¹⁾

Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor area, 31. 12. 2004¹⁾

	Število stanovanj <i>Number of dwellings</i>						Površina stanovanj (1000 m ²) <i>Useful floor area of dwellings (1000 m²)</i>					
	skupaj <i>total</i>	enosobna ²⁾ <i>1 room²⁾</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 ²⁾ <i>1 room²⁾</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>
SLOVENIJA / SLOVENIA	797981	113895	250714	244198	116646	72528	60302,9	4194,0	14876,6	19548,0	11886,6	9797,6
Ajdovščina	6708	636	1704	2411	1358	599	573,2	27,4	108,7	209,3	147,6	80,2
Beltinci	2773	159	629	805	623	557	262,5	6,1	44,2	71,7	65,9	74,5
Benedikt	804	83	301	262	95	63	66,7	3,6	20,8	23,3	9,6	9,3
Bistrica ob Sotli	631	71	252	173	78	57	46,8	2,7	14,7	13,7	8,0	7,7
Bled	4792	397	1127	1495	934	839	405,3	14,0	65,3	118,3	94,1	113,7
Bloke	765	67	235	257	128	78	60,1	2,9	14,2	20,8	12,5	9,7
Bohinj	2982	406	874	808	448	446	214,5	14,6	47,3	58,3	41,8	52,5
Borovnica	1366	102	404	436	236	188	115,0	4,6	25,2	36,4	24,1	24,8
Bovec	2051	267	608	682	304	190	147,2	10,8	35,5	51,5	27,3	22,2
Braslovče	1907	148	498	659	349	253	164,9	5,2	30,7	54,7	37,7	36,6
Brda	2397	128	456	772	711	330	217,4	5,6	28,8	64,2	74,9	43,9
Brezovica	3472	253	792	1135	730	562	314,3	11,0	49,1	95,2	78,0	81,0
Brežice	10224	1405	3482	3217	1307	813	813,8	54,3	218,8	280,3	143,4	117,0
Cankova	689	58	183	210	115	123	64,2	2,4	13,0	20,3	13,0	15,5
Celje	19605	3154	7215	5984	1968	1284	1333,3	115,7	407,3	447,6	194,2	168,5
Cerkije na Gorenjskem	2369	158	524	760	501	426	205,9	7,0	33,1	60,5	48,8	56,6
Cerknica	4187	358	1222	1353	770	484	338,2	14,8	76,1	109,7	76,6	61,1
Cerkno	1958	159	382	661	456	300	158,6	6,1	22,3	50,9	44,0	35,2
Cerkvenjak	841	136	291	260	97	57	65,6	5,2	18,2	23,1	10,4	8,7
Črenšovci	1461	107	408	346	289	311	129,0	3,9	23,9	28,1	29,5	43,6
Črna na Koroškem	1471	323	572	347	122	107	99,2	12,2	33,3	27,4	12,1	14,2
Črnomelj	5537	630	2021	1848	725	313	437,4	24,8	131,7	164,0	76,3	40,6
Destričnik	965	113	301	334	153	64	78,0	5,0	20,0	28,7	15,6	8,7
Divača	1662	137	413	626	333	153	137,3	5,6	26,7	49,7	34,6	20,6
Dobje	408	38	144	168	33	25	30,6	1,8	8,8	13,1	3,4	3,5
Dobrepolje	1392	153	417	354	262	206	120,4	6,7	27,3	30,9	26,7	28,8
Dobrna	747	86	268	246	85	62	51,8	3,3	14,7	18,3	8,2	7,4
Dobrova - Polhov Gradec	2434	200	584	763	488	399	217,1	8,2	36,3	64,2	52,1	56,4
Dobrovnik/Dobronak	559	64	188	143	92	72	48,4	3,0	12,1	12,5	10,2	10,6
Dol pri Ljubljani	1558	98	440	521	304	195	130,7	3,8	27,1	43,8	30,3	25,7
Dolenjske Toplice	1579	261	503	515	206	94	119,6	8,8	32,3	44,9	21,0	12,6
Domžale	10921	1322	3047	3348	1909	1295	872,2	48,8	186,2	267,2	196,1	173,8
Dornava	960	110	301	316	150	83	78,7	4,4	19,3	27,7	15,7	11,7
Dravograd	3189	370	977	1008	547	287	246,3	14,3	59,9	81,9	53,4	36,8
Duplek	2220	189	740	712	357	222	178,6	7,5	46,3	58,0	36,5	30,3
Gorenja vas - Poljane	2574	227	611	804	519	413	210,5	7,9	36,1	62,4	50,4	53,8
Gorišnica	2728	453	918	769	379	209	192,2	16,8	52,0	61,4	37,0	24,9
Gornja Radgona	4843	589	1519	1607	660	468	396,7	23,3	95,6	137,7	73,5	66,6
Gornji Grad	965	73	226	314	197	155	88,4	2,8	15,4	27,3	20,0	22,9
Gornji Petrovci	1000	134	349	280	128	109	82,5	6,3	21,7	25,4	13,9	15,3
Grad	868	97	251	288	129	103	75,7	4,8	17,2	25,9	13,9	14,0
Grosuplje	5752	603	1506	1790	1104	749	484,5	22,9	89,8	147,3	115,3	109,1
Hajdina	1317	72	422	456	241	126	107,8	2,7	27,7	38,4	24,1	15,0
Hoče - Slivnica	3823	351	1149	1242	679	402	308,5	13,7	69,8	100,2	69,5	55,3
Hodoš/Hodos	145	11	39	57	15	23	12,1	0,5	2,8	4,6	1,4	2,9
Horjul	866	59	211	261	173	162	78,5	2,3	13,7	22,3	18,4	21,8
Hrastnik	4294	862	1727	1319	267	119	262,5	33,3	96,3	95,6	24,1	13,2
Hrpelje - Kozina	1828	116	468	727	365	152	154,8	4,6	30,5	60,9	38,6	20,1
Idrja	4958	556	1630	1658	742	372	365,8	21,5	94,1	127,9	73,2	49,1
Ig	2312	270	699	690	380	273	192,4	10,3	42,9	59,4	40,0	39,8
Ilirska Bistrica	5777	448	1567	2184	1138	440	473,3	18,5	102,3	182,2	115,2	55,2
Ivančna Gorica	5651	658	1793	1788	835	577	449,8	25,9	110,5	149,4	84,2	79,8
Izola/Isola	6182	754	1803	2214	1043	368	446,0	28,2	102,6	166,9	101,5	46,8
Jesenice	8652	1518	3830	2297	623	384	550,5	54,5	216,2	167,3	61,9	50,7
Jezerško	290	48	96	72	47	27	22,8	1,7	5,8	5,7	5,3	4,3
Juršinci	1002	228	337	245	125	67	68,0	7,6	20,1	19,2	12,1	8,9
Kamnik	9764	1464	2823	2831	1602	1044	737,5	56,1	168,4	222,8	156,6	133,6
Kanal	2645	181	672	876	532	384	211,4	7,9	41,4	69,8	50,0	42,3
Kidričevo	2413	213	725	797	412	266	197,1	8,0	46,6	66,1	42,4	34,1
Kobarid	2112	168	378	847	455	264	169,9	6,8	23,4	63,6	43,7	32,4
Kobilje	286	56	88	68	36	38	23,0	2,3	5,4	5,7	3,8	5,7
Kočevje	6387	893	2423	2030	700	341	467,8	34,2	146,5	165,7	74,7	46,7
Komen	1581	69	379	555	351	227	136,7	2,8	24,8	47,1	34,6	27,3
Komenda	1536	77	261	491	363	344	139,5	3,1	16,6	38,9	36,0	44,8

31.9 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2004¹⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor area, 31. 12. 2004¹⁾ (continued)

	Število stanovanj Number of dwellings						Površina stanovanj (1000 m ²) Useful floor area of dwellings (1000 m ²)					
	skupaj total	enosobna ²⁾ 1 room ²⁾	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more	skupaj total	enosobna ²⁾ 1 room ²⁾	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more
Koper/Capodistria	20881	2273	6029	7479	3867	1233	1589,8	86,4	356,7	593,4	390,7	162,6
Kostel	580	78	240	197	47	18	38,2	3,0	13,5	14,7	4,2	2,7
Kozje	1371	116	463	465	191	136	101,4	4,4	27,0	36,3	17,6	16,1
Kranj	19388	2738	5973	5571	3008	2098	1476,2	99,5	358,4	435,2	302,8	280,2
Kranjska Gora	3225	669	1039	811	422	284	232,3	23,4	59,5	63,5	44,2	41,7
Križevci	1245	83	312	422	265	163	110,0	3,0	20,5	36,8	27,5	22,2
Krško	10878	1625	3874	3382	1270	727	798,7	63,1	239,6	276,9	128,2	90,9
Kungota	1796	216	568	549	250	213	141,0	7,5	33,3	44,4	26,6	29,3
Kuzma	583	95	164	157	85	82	51,7	3,7	11,1	14,7	10,1	12,2
Laško	5788	902	2032	1881	683	290	406,6	33,5	119,4	145,6	67,4	40,6
Lenart	4097	437	1097	1463	654	446	339,8	16,8	68,3	123,4	69,3	62,0
Lendava/Lendva	5490	1177	1847	1248	740	478	419,2	41,7	115,4	110,6	82,9	68,5
Litija	5796	908	1916	1865	718	389	415,7	33,0	112,6	146,4	72,7	51,1
Ljubljana	115786	22097	38565	33218	13968	7938	7961,1	756,3	2166,0	2536,0	1398,2	1104,6
Ljubno	1065	99	293	347	169	157	87,1	3,6	18,4	28,2	16,7	20,2
Ljutomer	4729	707	1496	1398	703	425	364,3	26,5	92,2	116,4	73,3	55,8
Logatec	4145	513	1133	1197	729	573	355,9	20,0	71,1	103,5	79,3	82,1
Loška dolina	1546	168	482	487	265	144	126,8	7,5	31,4	41,4	27,7	18,7
Loški potok	895	63	324	327	126	55	61,5	2,3	18,6	23,7	10,5	6,3
Lovrenc na Pohorju	1228	254	437	316	133	88	84,1	9,1	25,2	24,6	13,3	12,0
Luče	658	74	181	160	110	133	57,6	3,1	11,6	13,3	11,5	18,1
Lukovica	1670	141	397	552	353	227	135,3	5,4	23,4	44,2	34,7	27,6
Majšperk	1737	359	655	471	191	61	117,5	12,8	40,6	38,5	18,5	7,1
Maribor	49614	10183	18660	12631	5109	3031	3341,7	365,7	1065,9	967,4	517,0	425,7
Markovci	1337	75	379	488	250	145	117,9	3,2	26,6	43,5	26,4	18,1
Medvode	5264	521	1551	1610	911	671	443,5	19,5	94,6	134,0	99,3	96,1
Mengeš	2338	250	642	717	455	274	182,3	8,8	37,6	55,5	44,9	35,5
Metlika	3237	399	1206	1025	413	194	257,7	15,6	77,0	92,1	46,6	26,4
Mežica	1541	312	599	347	143	140	106,8	11,8	33,9	27,6	14,2	19,3
Miklavž na Dr. polju	2279	131	689	817	413	229	192,1	6,3	45,4	65,8	43,4	31,2
Miren - Kostanjevica	1863	149	422	700	416	176	162,8	6,1	26,9	60,8	44,1	24,8
Mirna Peč	1042	168	320	321	155	78	79,5	6,5	20,0	27,6	15,4	9,9
Mislinja	1710	310	495	531	235	139	122,1	10,4	29,3	42,3	22,2	17,8
Moravče	1609	117	339	531	324	298	130,7	4,8	19,3	41,9	30,2	34,5
Moravske Toplice	2741	357	879	692	453	360	225,3	13,4	54,6	60,1	49,1	48,1
Mozirje	2308	146	494	758	431	479	206,5	5,1	30,8	62,3	43,0	65,3
Murska Sobota	7531	990	2194	1938	1255	1154	623,5	36,8	129,3	161,0	138,3	158,0
Muta	1298	264	382	352	190	110	94,0	9,6	23,1	28,3	18,4	14,6
Naklo	1713	67	380	520	387	359	159,8	2,6	24,9	42,5	39,9	49,9
Nazarje	940	109	221	315	168	127	77,5	4,2	14,0	26,0	16,6	16,6
Nova Gorica	14225	1367	3458	5431	2684	1285	1138,2	54,8	210,7	429,6	272,2	171,0
Novo mesto	16724	3007	5649	4850	2004	1214	1230,3	107,0	335,9	408,1	209,9	169,4
Odranci	495	16	91	103	119	166	62,6	0,8	6,7	10,8	16,6	27,6
Oplotnica	1340	148	440	462	205	85	94,0	4,9	24,7	34,7	19,3	10,5
Ormož	7106	1254	2296	2054	907	595	542,4	47,0	139,3	174,9	99,1	82,2
Osilnica	220	25	82	79	24	10	15,8	0,9	5,2	6,0	2,5	1,2
Pesnica	2706	283	860	879	429	255	216,8	10,7	51,7	73,9	43,6	37,0
Piran/Pirano	8391	1143	2553	2701	1351	643	637,3	40,9	148,1	215,7	141,5	91,0
Pivka	2473	205	769	898	435	166	204,5	8,9	49,4	76,4	46,1	23,6
Podčetrtek	1470	211	480	469	204	106	107,9	7,5	28,3	38,3	20,2	13,5
Podlehnik	1063	241	438	242	92	50	63,6	8,1	22,9	17,7	8,8	6,0
Podvelka	1062	206	367	302	109	78	72,3	7,6	20,7	23,0	10,7	10,2
Polzela	1942	181	571	610	337	243	155,1	7,0	33,7	49,1	35,0	30,4
Postojna	5933	700	1960	2024	880	369	460,9	27,7	119,3	164,1	95,5	54,4
Prebold	1766	245	528	588	237	168	129,2	8,7	30,9	45,2	23,2	21,2
Preddvor	1191	84	263	385	240	219	106,0	3,5	17,0	31,6	24,3	29,7
Prevalje	2496	420	801	686	330	259	188,0	15,2	48,8	53,8	33,6	36,6
Ptuj	9403	1414	2761	3044	1499	685	717,4	54,3	172,6	246,9	153,9	89,8
Puconci	2385	263	664	682	409	367	211,7	10,3	44,5	59,1	44,6	53,2
Rače - Fram	2469	283	741	781	412	252	196,6	12,0	46,0	63,6	41,3	33,6
Radeče	1965	239	700	658	249	119	141,9	8,9	41,0	52,6	24,5	14,8
Radenci	2148	205	527	647	433	336	188,9	7,8	31,0	56,1	46,6	47,5
Radlje ob Dravi	2232	311	772	641	294	214	166,4	12,0	45,6	51,9	29,3	27,5
Radovljica	7062	747	1947	2301	1215	852	561,0	27,1	116,9	180,5	124,3	112,2
Ravne na Koroškem	4620	728	1718	1176	575	423	327,3	27,0	97,1	88,3	55,4	59,5
Razkrižje	452	61	141	149	63	38	36,3	2,3	9,1	13,1	6,9	4,9

31.9 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2004¹⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor area, 31. 12. 2004¹⁾ (continued)

	Število stanovanj <i>Number of dwellings</i>						Površina stanovanj (1000 m ²) <i>Useful floor area of dwellings (1000 m²)</i>					
	skupaj <i>total</i>	enosobna ²⁾ <i>1 room²</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 ²⁾ <i>1 room²</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>
Ribnica	3396	281	1084	1045	590	396	289,3	11,7	68,2	90,0	64,4	55,0
Ribnica na Pohorju	581	134	224	131	57	35	41,2	5,1	13,9	10,8	6,3	5,1
Rogaška Slatina	4113	559	1269	1321	601	363	310,1	20,1	75,5	106,9	61,1	46,5
Rogaševci	1143	109	357	347	195	135	99,4	5,0	25,2	32,1	20,5	16,6
Rogatec	1144	211	381	384	112	56	79,8	7,8	22,9	31,0	11,0	7,2
Ruše	2917	542	1068	706	337	264	207,6	20,9	62,9	54,6	34,0	35,3
Selnica ob Dravi	1677	237	550	506	244	140	126,7	9,1	33,7	40,2	24,6	19,2
Semič	1593	217	579	566	175	56	115,4	8,0	35,2	47,9	17,4	6,9
Sevnica	7780	1394	2495	2371	977	543	556,3	52,2	145,2	190,7	96,8	71,3
Sežana	5017	454	998	1936	1193	436	423,2	17,3	58,7	159,1	127,1	61,0
Slovenj Gradec	6143	869	1777	1719	1068	710	481,0	32,1	105,8	135,6	108,3	99,1
Slovenska Bistrica	11822	1718	3812	3569	1783	940	875,6	60,8	223,9	286,0	178,4	126,6
Slovenske Konjice	5225	658	1563	1638	829	537	401,3	24,9	93,6	129,2	83,6	70,0
Sodražica	937	75	317	277	172	96	77,2	2,9	19,8	22,9	18,2	13,4
Solčava	219	20	56	55	49	39	19,2	0,7	3,2	4,7	5,4	5,2
Starše	1484	95	537	517	218	117	108,4	3,6	30,9	39,2	20,3	14,3
Sveta Ana	756	64	241	252	125	74	64,7	2,8	16,6	21,7	13,3	10,4
Sveti Andraž Slo. Goricah	411	37	125	141	72	36	35,3	1,6	9,1	13,1	7,1	4,4
Sveti Jurij	1233	207	390	364	166	106	96,8	7,8	23,9	32,8	17,8	14,5
Šalovci	756	129	281	193	90	63	56,7	5,4	17,5	16,5	9,4	7,9
Šempeter - Vrtojba	2404	231	509	809	584	271	204,6	8,8	32,7	68,0	59,2	35,9
Šenčur	2897	155	755	907	605	475	253,9	7,0	49,8	72,6	61,0	63,5
Šentilj	2979	408	1012	930	401	228	221,7	15,5	61,6	73,7	40,5	30,4
Šentjernej	2642	436	801	798	373	234	200,2	15,5	50,0	68,2	36,9	29,6
Šentjur	7291	995	2348	2464	980	504	528,2	37,3	138,1	196,1	93,9	62,8
Škocjan	1339	227	443	418	165	86	99,1	8,3	27,2	35,6	17,1	10,9
Škofja Loka	7940	978	2364	2337	1174	1087	654,6	36,0	142,1	193,2	124,9	158,3
Škofljica	2781	215	668	915	580	403	257,7	8,6	42,3	80,5	64,1	62,1
Šmarje pri Jelšah	3973	554	1279	1395	473	272	291,3	20,6	77,3	113,0	46,1	34,3
Šmartno ob Paki	1139	124	339	359	186	131	88,5	4,7	20,5	27,7	18,3	17,2
Šmartno pri Litiji	2005	274	697	665	243	126	145,6	10,7	42,6	53,4	23,5	15,5
Šoštanj	3163	374	992	1015	428	354	242,9	13,1	57,7	80,4	41,9	49,8
Štore	1547	273	664	440	104	66	106,1	11,6	39,9	35,8	10,6	8,2
Tabor	526	46	175	198	66	41	37,7	1,5	9,5	15,0	6,0	5,8
Trišina	1322	53	252	475	318	224	126,5	2,1	17,5	42,9	34,1	30,0
Tolmin	5401	475	1153	1877	1177	719	436,0	18,1	68,0	144,8	114,2	90,9
Trbovlje	7693	1582	2853	2306	656	296	485,7	60,2	155,0	169,5	62,3	38,7
Trebnje	8470	1613	2541	2432	1116	768	624,7	58,5	149,3	199,1	113,3	104,5
Trnovska vas	418	40	102	159	77	40	34,6	1,7	6,4	14,0	8,0	4,5
Trzin	1290	106	206	335	315	328	119,4	3,6	12,6	27,8	31,1	44,4
Trzinč	5790	843	1837	1791	760	559	425,2	31,3	103,4	139,5	75,6	75,4
Turnišče	1074	66	249	276	243	240	109,8	2,5	16,7	25,0	29,1	36,5
Velenje	11940	1856	3897	3966	1238	983	869,7	65,1	228,7	312,2	127,5	136,1
Velika Polana	501	25	118	103	88	167	55,2	1,1	7,3	9,7	11,1	26,0
Velike Lašče	1660	197	499	455	302	207	134,8	8,0	29,9	37,1	31,3	28,5
Veržej	469	21	124	163	90	71	43,4	0,8	8,6	15,0	9,1	9,9
Videm	2467	422	906	644	303	192	167,5	14,2	51,9	50,7	28,3	22,5
Vipava	2009	173	516	667	403	250	179,0	7,5	34,5	59,4	43,2	34,3
Vitanje	860	160	287	282	86	45	58,8	5,7	16,2	22,7	8,3	5,7
Vodice	1296	80	286	393	325	212	117,3	3,5	18,5	32,6	32,6	30,1
Vojnik	3018	450	921	953	436	258	215,9	16,9	51,9	72,8	41,8	32,5
Vransko	865	73	227	288	166	111	68,1	2,7	13,5	22,0	14,8	15,1
Vrhnika	6623	683	1847	1955	1170	968	554,2	26,1	112,3	158,9	122,9	134,0
Vuzenica	998	103	292	321	165	117	79,3	3,9	18,7	26,5	16,2	14,0
Zagorje ob Savi	6547	934	2285	2054	825	449	470,7	37,3	136,3	162,3	79,0	55,9
Zavrč	841	210	375	152	61	43	51,6	7,0	21,1	11,9	6,3	5,3
Zreče	2416	284	778	825	341	188	178,5	9,6	45,9	63,0	34,0	25,9
Žalec	8062	1212	2408	2419	1179	844	619,9	46,4	141,3	192,4	124,2	115,6
Železniki	2262	228	490	686	455	403	186,8	7,7	29,4	53,4	45,7	50,6
Žetale	499	107	195	143	35	19	33,6	3,8	12,0	12,0	3,5	2,4
Žiri	1851	117	450	603	394	287	139,8	4,2	26,2	44,2	33,9	31,3
Žirovnica	1695	81	324	556	373	361	150,9	3,1	19,8	43,4	37,0	47,6
Žužemberk	2255	480	797	641	240	97	151,0	15,5	47,0	52,2	24,0	12,3

1) Podatke po občinah objavljamo po teritorialni razdelitvi občin, stanje občin 31. 12. 2004.
Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2004.

2) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bed sits are included.

31.10 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2004¹⁾²⁾
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2004¹⁾²⁾

	Skupaj Total	Opremljenost stanovanj z napeljavo Installations within the dwelling				Stanovanja s pomožnimi prostori Dwellings with auxiliary spaces		
		vodovod water supply	kanalizacija sewage system	električni tok electricity	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathroom	stranišče toilet	kuhinja kitchen
SLOVENIJA / SLOVENIA	797981	786460	787488	791002	631001	736676	742275	781587
Ajdovščina	6708	6650	6658	6668	4563	6224	6275	6654
Beltinci	2773	2724	2727	2751	2187	2532	2467	2741
Benedikt	804	785	787	792	582	681	681	793
Bistrica ob Sotli	631	611	613	622	393	520	530	622
Bled	4792	4746	4748	4704	3674	4491	4584	4699
Bloke	765	748	750	747	442	658	654	750
Bohinj	2982	2932	2934	2904	1808	2757	2769	2920
Borovnica	1366	1351	1352	1354	1151	1291	1289	1356
Bovec	2051	2038	2046	1978	1217	1937	1946	2037
Braslovče	1907	1884	1887	1892	1552	1780	1785	1891
Brda	2397	2322	2324	2328	1557	2141	2143	2335
Brezovica	3472	3456	3462	3463	3035	3324	3330	3435
Brežice	10224	9977	9999	10093	7208	9105	9139	10029
Cankova	689	660	662	674	460	568	566	676
Celje	19605	19428	19436	19549	17311	18839	18974	19110
Cerklje na Gorenjskem	2369	2349	2353	2339	1844	2232	2216	2322
Cerknica	4187	4145	4150	4151	3171	3871	3904	4129
Cerkno	1958	1917	1920	1926	1232	1705	1733	1926
Cerkvenjak	841	775	780	805	476	601	602	806
Črenšovci	1461	1422	1426	1435	1054	1301	1270	1416
Črna na Koroškem	1471	1457	1457	1461	1175	1326	1361	1382
Črnomelj	5537	5406	5434	5477	4021	4963	5024	5442
Destriak	965	939	941	948	621	758	763	949
Divača	1662	1644	1645	1643	1099	1449	1494	1629
Dobje	408	376	376	390	250	314	326	383
Dobrepolje	1392	1354	1357	1360	1014	1228	1226	1369
Dobrna	747	736	737	742	543	627	640	728
Dobrova - Polhov Gradec	2434	2410	2413	2398	1896	2217	2250	2385
Dobrovnik/Dobronak	559	536	537	542	355	461	447	551
Dol pri Ljubljani	1558	1548	1550	1546	1330	1461	1484	1534
Dolenjske Toplice	1579	1548	1560	1537	1079	1325	1371	1550
Domžale	10921	10884	10887	10896	10022	10603	10663	10767
Dornava	960	935	936	947	667	813	808	929
Dravograd	3189	3173	3174	3176	2734	2996	3034	3147
Duplek	2220	2183	2186	2193	1768	2012	2039	2187
Gorenja vas - Poljane	2574	2528	2535	2520	1715	2308	2364	2535
Gorišnica	2728	2532	2548	2655	1580	2114	2161	2645
Gornja Radgona	4843	4672	4685	4788	3575	4237	4239	4742
Gornji Grad	965	958	z	z	688	894	878	953
Gornji Petrovci	1000	879	885	973	502	691	662	986
Grad	868	811	814	839	518	685	644	860
Grosuplje	5752	5670	5683	5691	4936	5386	5425	5685
Hajdina	1317	1307	1310	1312	1095	1224	1203	1303
Hoče - Slivnica	3823	3792	3794	3807	3264	3625	3663	3769
Hodoš/Hodos	145	139	z	z	84	116	102	145
Horjul	866	z	z	z	724	818	825	854
Hrastnik	4294	4274	4276	4276	3566	3945	3953	4230
Hrpelje - Kozina	1828	1789	1794	1813	1083	1612	1577	1819
Idrija	4958	4915	4920	4904	3358	4571	4668	4900
Ig	2312	2266	2268	2289	1785	2093	2153	2274
Ilirska Bistrica	5777	5700	5713	5711	3841	5229	5265	5722
Ivančna Gorica	5651	5509	5521	5499	4082	4946	5001	5528
Izola/Isola	6182	6155	6161	6165	3543	6061	6084	6118
Jesenice	8652	8617	8618	8629	7475	8304	8419	8422
Jezerško	290	z	z	285	161	247	260	280
Juršinci	1002	905	912	971	556	700	704	967
Kamnik	9764	9624	9633	9636	8197	9133	9165	9647
Kanal	2645	2586	2588	2577	1343	2359	2391	2592
Kidričevo	2413	2386	2392	2408	2036	2200	2191	2373
Kobarid	2112	2097	2097	2094	1340	1975	2010	2083
Kobilje	286	270	270	z	162	209	192	z
Kočevje	6387	6319	6328	6351	4537	5927	6035	6270
Komen	1581	1556	1563	1565	1008	1390	1366	1549
Komenda	1536	z	z	z	1315	1466	1477	1512

31.10 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2004¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2004¹⁾²⁾ (continued)

	Skupaj Total	Opremljenost stanovanj z napeljavo Installations within the dwelling				Stanovanja s pomožnimi prostori Dwellings with auxiliary spaces		
		vodovod water supply	kanalizacija sewage system	električni tok electricity	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathroom	stranišče toilet	kuhinja kitchen
Koper/Capodistria	20881	20513	20549	20707	14599	19805	19828	20448
Kostel	580	538	552	554	154	380	424	569
Kozje	1371	1340	1345	1355	894	1164	1188	1338
Kranj	19388	19357	19364	19349	17117	18895	19006	19152
Kranjska Gora	3225	3210	3211	3212	2374	3063	3115	3170
Križevci	1245	1229	1232	1236	951	1093	1055	1223
Krško	10878	10693	10702	10736	8155	9581	9750	10650
Kungota	1796	1674	1691	1762	1228	1452	1488	1741
Kuzma	583	548	554	566	370	469	444	574
Laško	5788	5617	5633	5672	4040	5020	5082	5654
Lenart	4097	4012	4021	4063	3146	3575	3602	4016
Lendava/Lendva	5490	5228	5251	5351	3309	4423	4398	5326
Litija	5796	5690	5697	5681	4306	5200	5300	5647
Ljubljana	115786	115398	115426	115633	107000	112937	113422	113049
Ljubno	1065	1044	1046	1049	782	966	962	1044
Ljutomer	4729	4630	4636	4682	3401	4127	4136	4639
Logatec	4145	4127	4130	4124	3517	3963	3980	4116
Loška dolina	1546	1520	1521	1534	1196	1397	1387	1525
Loški Potok	895	855	863	876	525	732	737	885
Lovrenc na Pohorju	1228	1202	1205	1220	794	1073	1102	1198
Luče	658	640	641	645	424	544	560	640
Lukovica	1670	1643	1648	1648	1302	1508	1512	1642
Majšperk	1737	1622	1627	1691	1100	1346	1394	1664
Maribor	49614	49212	49238	49517	41342	47082	47422	48426
Markovci	1337	1321	z	z	1066	1233	1210	1316
Medvode	5264	5245	5248	5238	4498	5088	5132	5214
Mengeš	2338	2333	2333	2332	2070	2259	2280	2317
Metlika	3237	3160	3165	3177	2370	2925	2954	3189
Mežica	1541	z	z	1541	1385	1466	1489	1530
Miklavž na Dravskem polju	2279	2263	z	z	2081	2195	2202	2256
Miren - Kostanjevica	1863	1855	1856	1858	1346	1724	1683	1846
Mirna Peč	1042	1011	1018	1026	674	861	892	1022
Mislinja	1710	1685	1687	1690	1406	1521	1557	1664
Moravče	1609	1586	1592	1593	1181	1438	1469	1579
Moravske Toplice	2741	2532	2541	2655	1674	2113	2001	2678
Mozirje	2308	2288	2289	2301	1885	2174	2175	2243
Murska Sobota	7531	7475	7476	7501	6474	7275	7249	7428
Muta	1298	1286	1286	1289	1048	1188	1203	1273
Naklo	1713	1702	1705	1703	1455	1620	1637	1696
Nazarje	940	926	927	934	766	881	888	931
Nova Gorica	14225	14124	14138	14119	10930	13456	13446	14099
Novo mesto	16724	16379	16397	16548	13040	15074	15454	16265
Odranci	495	483	z	485	370	450	437	z
Oplotnica	1340	1305	1306	1313	926	1129	1155	1302
Ormož	7106	6850	6874	6970	4475	5866	5801	6837
Osilnica	220	215	215	214	85	161	166	213
Pesnica	2706	2608	2619	2658	1938	2317	2345	2655
Piran/Pirano	8391	8300	8305	8318	5026	8126	8180	8239
Pivka	2473	2428	2436	2450	1714	2219	2228	2432
Podčetrtek	1470	1448	1452	1444	929	1308	1331	1446
Podlehnik	1063	886	896	1010	401	645	660	1029
Podvelka	1062	1026	1030	1047	671	891	917	1032
Polzela	1942	1929	1931	1927	1652	1849	1853	1919
Postojna	5933	5898	5906	5903	4792	5599	5658	5884
Prebold	1766	1737	1744	1756	1500	1634	1654	1730
Preddvor	1191	1184	1185	1185	928	1133	1147	1177
Prevalje	2496	2482	2483	2491	2276	2360	2408	2464
Ptuj	9403	9312	9323	9374	7969	8823	8855	9197
Puconci	2385	2274	2287	2324	1478	1879	1760	2333
Rače - Fram	2469	2430	2435	2450	1989	2279	2300	2427
Radeče	1965	1931	1932	1938	1434	1741	1776	1909
Radenci	2148	2097	2101	2113	1651	1911	1845	2111
Radlje ob Dravi	2232	2207	2210	2216	1740	2034	2069	2193
Radovljica	7062	7014	7021	7001	6017	6771	6873	6938
Ravne na Koroškem	4620	4607	4609	4603	4438	4476	4512	4515
Razkrižje	452	429	431	z	311	371	369	z
Ribnica	3396	3369	3375	3363	2752	3190	3197	3368

31.10 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2004¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2004¹⁾²⁾ (continued)

	Skupaj Total	Opremljenost stanovanj z napeljavo Installations within the dwelling				Stanovanja s pomožnimi prostori Dwellings with auxiliary spaces		
		vodovod water supply	kanalizacija sewage system	električni tok electricity	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathroom	stranišče toilet	kuhinja kitchen
Ribnica na Pohorju	581	563	564	567	344	475	510	556
Rogaška Slatina	4113	4046	4050	4078	3246	3722	3789	3994
Rogašovci	1143	1087	1092	1108	726	927	908	1127
Rogatec	1144	1109	1112	1125	770	981	1013	1118
Ruše	2917	2908	2910	2912	2347	2780	2817	2897
Selnica ob Dravi	1677	1647	1652	1658	1300	1484	1514	1630
Semič	1593	1553	1557	1567	1062	1392	1426	1554
Sevnica	7780	7607	7613	7636	5260	6484	6706	7561
Sežana	5017	4976	4983	4992	3956	4698	4651	4930
Slovenj Gradec	6143	6086	6093	6111	5451	5839	5895	6027
Slovenska Bistrica	11822	11642	11657	11681	8853	10505	10711	11538
Slovenske Konjice	5225	5152	5160	5180	4028	4689	4783	5108
Sodražica	937	923	926	924	690	837	850	927
Solčava	219	z	z	z	169	194	206	213
Starše	1484	1459	1462	1473	1245	1371	1363	1454
Sveta Ana	756	734	734	750	519	633	637	745
Sveti Andraž v Slov. goricah	411	399	399	402	261	332	334	405
Sveti Jurij	1233	1175	1175	1190	720	923	935	1193
Šalovci	756	653	656	720	380	526	488	732
Šempeter - Vrtojba	2404	2394	2395	2397	2011	2345	2341	2378
Šenčur	2897	2883	2883	2890	2552	2798	2802	2878
Šentilj	2979	2867	2875	2936	2242	2570	2587	2925
Šentjernej	2642	2569	2577	2601	1734	2163	2193	2541
Šentjur	7291	7084	7102	7178	5359	6274	6446	7020
Škocjan	1339	1271	1275	1297	792	1061	1080	1312
Škofja Loka	7940	7899	7901	7912	6756	7667	7733	7844
Škofljica	2781	2760	2766	2757	2338	2602	2664	2728
Šmarje pri Jelšah	3973	3885	3895	3911	2720	3443	3524	3864
Šmartno ob Paki	1139	1105	1105	1113	944	1021	1032	1104
Šmartno pri Litiji	2005	1945	1954	1973	1331	1708	1752	1940
Šoštanj	3163	3129	3133	3151	2891	2968	2998	3064
Štore	1547	1535	1536	1534	1142	1361	1366	1518
Tabor	526	512	513	509	387	467	467	516
Tišina	1322	1307	1309	1316	1088	1233	1202	1301
Tolmin	5401	5320	5327	5307	3415	4871	4954	5325
Trbovlje	7693	7655	7658	7655	5995	7180	7144	7544
Trebnje	8470	8248	8266	8329	5220	7009	7281	8137
Trnovska vas	418	393	395	409	271	331	325	406
Trzin	1290	1290	z	z	1225	1273	1276	1275
Trzin	5790	5742	5744	5757	4563	5468	5525	5683
Turmišče	1074	1049	1049	1051	832	931	902	1058
Velenje	11940	11855	11856	11916	11593	11691	11702	11599
Velika Polana	501	489	490	z	364	428	414	z
Velike Lašče	1660	1619	1620	1624	1083	1458	1472	1614
Veržej	469	z	z	z	384	443	439	463
Videm	2467	2207	2220	2369	1313	1767	1779	2328
Vipava	2009	1995	2001	1987	1312	1836	1860	1994
Vitanje	860	838	839	840	542	707	734	834
Vodice	1296	1289	1290	1289	1109	1238	1234	1284
Vojnik	3018	2955	2961	2980	2249	2600	2636	2949
Vransko	865	856	856	856	608	771	757	852
Vrhniko	6623	6573	6575	6602	5783	6358	6372	6516
Vuzenica	998	992	993	990	823	942	952	971
Zagorje ob Savi	6547	6488	6491	6518	5047	6133	6166	6424
Zavrč	841	705	709	795	265	440	466	807
Zreče	2416	2383	2385	2359	1915	2198	2263	2362
Žalec	8062	7976	7987	8012	6864	7598	7662	7923
Železniki	2262	2241	2244	2248	1823	2128	2153	2205
Žetale	499	457	458	488	303	375	384	477
Žiri	1851	1833	1833	1825	1475	1683	1730	1810
Žirovnica	1695	1676	1678	1675	1427	1607	1622	1664
Žužemberk	2255	2106	2125	2153	1187	1715	1773	2161

1) Upoštevano je teritorialno stanje občin 31. 12. 2004.

Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2004.

2) Upoštevana je zaupnost podatkov. Namesto podatka je izpisan znak 'z'. V vsotah so ti podatki upoštevani.

Zaupnost podatkov določajo Zakon o popisu prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v RS v letu 2002 (Uradni list RS, št. 66/00 in 26/01), Zakon o državni statistiki (Uradni list RS, št. 45/95, 09/01) in Zakon o varstvu osebnih podatkov (Uradni list RS, št. 59/99).

*Data confidentiality is respected. Instead of confidential data letter 'z' is given. Totals include confidential data.**Data confidentiality is determined by the Act Regulating the Census of Population, Households and Housings in the Republic of Slovenia in 2002 (OJ RS No. 66/00 and 26/01), the National Statistics Act (OJ RS No. 45/95, 09/01) and the Personal Data Protection Act (OJ RS No. 59/99).*

31.11 Javni odvoz odpadkov, 2005
Public waste removal, 2005

	Količina zbranih odpadkov <i>Amount of waste collected</i> t		Količina zbranih odpadkov <i>Amount of waste collected</i> t		Količina zbranih odpadkov <i>Amount of waste collected</i> t		Količina zbranih odpadkov <i>Amount of waste collected</i> t
SLOVENIJA / SLOVENIA	797721	Ilirska Bistrica	5261	Muta	990	Šentilj	1683
Ajdovščina	8539	Ivančna Gorica	4759	Naklo	2633	Šentjernej	1195
Beltinci	1611	Izola/Isola	7713	Nazarje	633	Šentjur	4314
Benedikt	391	Jesenice	7525	Nova Gorica	19487	Škocjan	904
Bistrica ob Sotli	505	Jezerško	370	Novo mesto	11995	Škofja Loka	7330
Bled	4346	Juršinci	511	Odranci	305	Škofljica	2666
Bloke	1137	Kamnik	10630	Oplotnica	1062	Šmarje pri Jelšah	3340
Bohinj	2324	Kanal	2097	Ormož	2645	Šmartno ob Paki	757
Borovnica	1891	Kidričevo	2486	Osilnica	37	Šmartno pri Litiji	1382
Bovec	2023	Kobarid	1759	Pesnica	2122	Šoštanj	2508
Braslovče	1462	Kobilje	138	Piran/Pirano	10859	Štore	1251
Brda	2410	Kočevo	6465	Pivka	3384	Tabor	259
Brezovica	3467	Komen	1438	Podčetrtek	1114	Tišina	779
Brežice	8445	Komenda	1659	Podlehnik	200	Tolmin	4463
Cankova	434	Koper/Capodistria	23252	Podvelka	718	Trbovlje	6614
Celje	34748	Kostel	241	Polzela	1586	Trebnje	9695
Cerklje na Gorenjskem	3433	Kozje	1177	Postojna	5341	Trnovska vas	204
Cerknica	4875	Kranj	27553	Prebold	1274	Trzin	2464
Cerkno	1342	Kranjska Gora	2704	Preddvor	1665	Tržič	6433
Cerkvenjak	427	Križevci	1263	Prevalje	2644	Turnišče	655
Črenšovci	850	Krško	12871	Ptuj	10087	Velenje	8943
Črna na Koroškem	1276	Kungota	1503	Puconci	803	Velika Polana	228
Črnomelj	2882	Kuzma	142	Rače - Fram	1465	Velike Lašče	1336
Destričnik	581	Laško	3793	Radeče	1429	Veržej	694
Divača	1438	Lenart	3267	Radenci	2761	Videm	891
Dobje	515	Lendava/Lendva	4189	Radlje ob Dravi	1869	Vipava	2323
Dobrepolje	1544	Litija	4812	Radovljica	6184	Vitanje	425
Dobrna	893	Ljubljana	119747	Ravne na Koroškem	3829	Vodice	1520
Dobrova - Polhov Gradec	2251	Ljubno	532	Razkrižje	293	Vojnik	2188
Dobrovnik/Dobronak	304	Ljutomer	4473	Ribnica	2096	Vransko	718
Dol pri Ljubljani	1609	Logatec	3990	Ribnica na Pohorju	417	Vrhnika	6327
Dolenjske Toplice	970	Loška dolina	1584	Rogaška Slatina	3645	Vuzenica	741
Domžale	17646	Loški Potok	363	Rogašovci	493	Zagorje ob Savi	4719
Domava	779	Lovrenc na Pohorju	794	Rogatec	1103	Zavrč	309
Dravograd	4050	Luče	294	Ruše	2789	Zreče	4069
Duplek	1169	Lukovica	1724	Selnica ob Dravi	1243	Žalec	9557
Gorenja vas - Poljane	861	Majšperk	926	Semič	961	Železniki	894
Gorišnica	1103	Maribor	64137	Sevnica	4887	Žetale	196
Gornja Radgona	5472	Markovci	1263	Sežana	5579	Žiri	1200
Gornji Grad	489	Medvode	5151	Slovenj Gradec	6931	Žirovnica	1533
Gornji Petrovci	349	Mengeš	3688	Slovenska Bistrica	11062	Žužemberk	1176
Grad	321	Metlika	2169	Slovenske Konjice	5002		
Grosuplje	7550	Mežica	1367	Sodražica	689		
Hajdina	856	Miklavž na Dravski polju	1528	Solčava	170		
Hoče - Slivnica	3468	Miren - Kostanjevica	2007	Starše	811		
Hodoš/Hodos	81	Mirna Peč	524	Sveta Ana	470		
Horjul	915	Mislinja	1733	Sveti Andraž v Sl.gor.	226		
Hrastnik	4427	Moravče	1504	Sveti Jurij	801		
Hrpelje - Kozina	1528	Moravske Toplice	1796	Šalovci	256		
Idrija	4978	Mozirje	2153	Šempeter - Vrtojba	4383		
Ig	1980	Murska Sobota	11357	Šenčur	4082		

32. PREGLED PO MESTNIH OBMOČJIH

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 spremembah in dopolnitvah Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS št. 57/94).

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). Skupaj jih je 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 Senčur 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.

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.

REVIEW BY URBAN AREAS

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 Government Act (OJ RS, No. 57/94).

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.

All 156 urban settlements (M) and settlements within urban areas (NMO) are shown in the first table. 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 Senčur 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.

Criteria for determining urban settlements

Urban settlements 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, merila za uvrstitev, sedeži občin ter podatki o državljanih in delovno aktivnem prebivalstvu, 1. 1. 2006

Review of urban settlements and settlements within urban areas, classification criteria, seats of municipalities and data on citizens and persons in employment, 1. 1. 2006

Mestno naselje (M) in naselje mestnega območja (NMO) <i>Urban settlement (M) and settlement within urban area (NMO)</i>	Občina <i>Municipality</i>	Merila za uvrstitev ¹⁾ <i>Classification criteria¹⁾</i>	Sedež občine <i>Seat of municipality</i>	Državljeni Republike Slovenije, brez tistih, ki začasno prebivajo v tujini ²⁾ <i>Citizens of the Republic of Slovenia, excluding those temporarily living abroad²⁾</i>	Delovno aktivno prebivalstvo po naselju stalnega prebivališča ³⁾ <i>Persons in employment by settlement of permanent residence³⁾</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA				1954390	796391
SKUPAJ / TOTAL				963939	382675
Ajdovščina (M)	Ajdovščina	1	X	5973	2382
Beltinci (M)	Beltinci	3	X	2367	852
Bled (M)	Bled	1	X	5186	1942
Borovnica (M)	Borovnica	3	X	2067	945
Bovec (M)	Bovec	3	X	1614	621
Brezovica pri Ljubljani (M)	Brezovica	3	X	2414	1003
Brežice (M)	Brežice	1	X	6375	2350
Celje (M)	Celje	1	X	36186	13605
Šmarjeta pri Celju (NMO)	Celje	4		206	81
Cerknica (M)	Cerknica	1	X	3554	1516
Cerkno (M)	Cerkno	3	X	1670	806
Črna na Koroškem (M)	Črna na Koroškem	2	X	2341	905
Črnomelj (M)	Črnomelj	1	X	5517	2244
Domžale (M)	Domžale	1	X	11643	4942
Rodica (NMO)	Domžale	4		779	341
Spodnje Jarše (NMO)	Domžale	4		465	205
Srednje Jarše (NMO)	Domžale	4		572	227
Vir (M)	Domžale	1		3136	1299
Dravograd (M)	Dravograd	1	X	3388	1411
Gornja Radgona (M)	Gornja Radgona	1	X	3195	1290
Grosuplje (M)	Grosuplje	1	X	6249	2727
Spodnje Hoče (M)	Hoče - Slivnica	2	X	2188	790
Hrastnik (M)	Hrastnik	1	X	5754	2138
Idrija (M)	Idrija	1	X	5621	2334
Ilirska Bistrica (M)	Ilirska Bistrica	1	X	4411	1701
Ivančna Gorica (M)	Ivančna Gorica	3	X	1630	741
Izola/Isola (M)	Izola/Isola	1	X	10033	4013
Jagodje/Jagodje (NMO)	Izola/Isola	4		2040	772
Jesenice (M)	Jesenice	1	X	12990	5203
Hrušica (NMO)	Jesenice	4		1767	786
Podkočna (NMO)	Jesenice	4		53	z
Slovenski Javornik (NMO)	Jesenice	4		1917	699
Koroška Bela (M)	Jesenice	2		2207	870
Kamnik (M)	Kamnik	1	X	12184	5173
Mekinje (NMO)	Kamnik	4		1244	467
Kočevje (M)	Kočevje	1	X	8641	3225
Dolga vas (NMO)	Kočevje	4		776	319
Šalka vas (NMO)	Kočevje	4		714	242
Koper/Capodistria (M)	Koper/Capodistria	1	X	22789	8748
Ankaran/Ancaran (M)	Koper/Capodistria	1		2865	1293
Kranj (M)	Kranj	1	X	34253	13922
Britof (NMO)	Kranj	4		1693	659
Hrastje (NMO)	Kranj	4		1045	384
Kokrica (NMO)	Kranj	4		1631	615
Kranjska Gora (M)	Kranjska Gora	3	X	1418	557
Krško (M)	Krško	1	X	6439	2648
Leskovec pri Krškem (NMO)	Krško	4		1012	412
Senovo (M)	Krško	2		2347	794
Laško (M)	Laško	1	X	3363	1292
Lenart v Slov. Goricah (M)	Lenart	2	X	2680	1116
Lendava/Lendva (M)	Lendava/Lendva	1	X	3180	1163
Litija (M)	Litija	1	X	6284	2730

32.1 Pregled mestnih naselij in naselij mestnih območij, merila za uvrstitev, sedeži občin ter podatki o državljanih in delovno aktivnem prebivalstvu, 1. 1. 2006 (nadaljevanje)*Review of urban settlements and settlements within urban areas, classification criteria, seats of municipalities and data on citizens and persons in employment, 1. 1. 2006 (continued)*

Mestno naselje (M) in naselje mestnega območja (NMO) <i>Urban settlement (M) and settlement within urban area (NMO)</i>	Občina <i>Municipality</i>	Merila za uvrstitev ¹⁾ <i>Classification criteria¹⁾</i>	Sedež občine <i>Seat of municipality</i>	Državljeni Republike Slovenije, brez tistih, ki začasno prebivajo v tujini ²⁾ <i>Citizens of the Republic of Slovenia, excluding those temporarily living abroad²⁾</i>	Delovno aktivno prebivalstvo po naselju stalnega prebivališča ³⁾ <i>Persons in employment by settlement of permanent residence³⁾</i>
Ljubljana (M)	Ljubljana	1	X	246753	99376
Spodnje Gameljne (NMO)	Ljubljana	4		574	223
Srednje Gameljne (NMO)	Ljubljana	4		621	263
Zgornje Gameljne (NMO)	Ljubljana	4		474	188
Ljutomer (M)	Ljutomer	1	X	3424	1276
Logatec (M)	Logatec	1	X	7726	3473
Maribor (M)	Maribor	1	X	90565	32568
Bresternica (NMO)	Maribor	4		1404	499
Celestrina (NMO)	Maribor	4		307	102
Dogoše (NMO)	Maribor	4		956	353
Hrenca (NMO)	Maribor	4		147	39
Kamnica (NMO)	Maribor	4		1580	578
Košaki (NMO)	Maribor	4		981	345
Laznica (NMO)	Maribor	4		325	108
Limbuš(NMO)	Maribor	4		2026	798
Malečnik (NMO)	Maribor	4		529	208
Meljski Hrib (NMO)	Maribor	4		255	97
Pekel (NMO)	Maribor	4		155	60
Pekre (NMO)	Maribor	4		1469	509
Počehova (NMO)	Maribor	4		304	116
Razvanje (NMO)	Maribor	4		1406	514
Ribniško selo (NMO)	Maribor	4		291	122
Rošpoh - del (NMO)	Maribor	4		784	253
Trčova (NMO)	Maribor	4		715	279
Vinarje (NMO)	Maribor	4		214	86
Vodole (NMO)	Maribor	4		201	81
Za Kalvarijo (NMO)	Maribor	4		138	45
Zrkovci (NMO)	Maribor	4		591	215
Medvode (M)	Medvode	1	X	4771	1959
Mengeš (M)	Mengeš	1	X	5480	2335
Metlika (M)	Metlika	1	X	3052	1215
Mežica (M)	Mežica	1	X	3392	1276
Miklavž na Dravskem polju (M)	Miklavž na Dravskem polju	1	X	3886	1472
Miren (M)	Miren - Kostanjevica	3	X	1478	534
Mozirje (M)	Mozirje	3	X	2005	810
Murska Sobota (M)	Murska Sobota	1	X	12037	4800
Černelavci (NMO)	Murska Sobota	4		1242	488
Muta (M)	Muta	2	X	2449	970
Naklo (M)	Naklo	3	X	1617	658
Nova Gorica (M)	Nova Gorica	1	X	12619	5065
Kromberk (NMO)	Nova Gorica	4		1890	811
Pristava (NMO)	Nova Gorica	4		386	146
Rožna Dolina (NMO)	Nova Gorica	4		1073	405
Solkan (M)	Nova Gorica	1		3187	1172
Novo mesto (M)	Novo mesto	1	X	21255	8529
Ormož(M)	Ormož	2	X	2173	899
Piran/Piran (M)	Piran/Pirano	1	X	4130	1584
Lucija/Lucia (M)	Piran/Pirano	1		5608	2240
Portorož/Portorose (M)	Piran/Pirano	2		2798	1041
Pivka (M)	Pivka	3	X	2014	864
Polzela (M)	Polzela	2	X	2137	863
Postojna (M)	Postojna	1	X	7842	3428
Prebold (M)	Prebold	3	X	1571	596
Prevalje (M)	Prevalje	1	X	4353	1619

32.1 Pregled mestnih naselij in naselij mestnih območij, merila za uvrstitev, sedeži občin ter podatki o državljanih in delovno aktivnem prebivalstvu, 1. 1. 2006 (nadaljevanje)

Review of urban settlements and settlements within urban areas, classification criteria, seats of municipalities and data on citizens and persons in employment, 1. 1. 2006 (continued)

Mestno naselje (M) in naselje mestnega območja (NMO) <i>Urban settlement (M) and settlement within urban area (NMO)</i>	Občina <i>Municipality</i>	Merila za uvrstitev ¹⁾ <i>Classification criteria¹⁾</i>	Sedež občine <i>Seat of municipality</i>	Državljeni Republike Slovenije, brez tistih, ki začasno prebivajo v tujini ²⁾ <i>Citizens of the Republic of Slovenia, excluding those temporarily living abroad²⁾</i>	Delovno aktivno prebivalstvo po naselju stalnega prebivališča ³⁾ <i>Persons in employment by settlement of permanent residence³⁾</i>
Ptuj (M)	Ptuj	1	X	18256	6889
Rače (M)	Rače - Fram	3	X	2348	900
Radeče (M)	Radeče	3	X	2245	934
Radenci (M)	Radenci	2	X	2151	891
Radlje ob Dravi (M)	Radlje ob Dravi	2	X	2727	1030
Radovljica (M)	Radovljica	1	X	5678	2229
Lesce (M)	Radovljica	2		2833	1087
Ravne na Koroškem (M)	Ravne na Koroškem	1	X	7356	2979
Dobja vas (NMO)	Ravne na Koroškem	4		701	259
Ribnica (M)	Ribnica	1	X	3358	1317
Rogaška Slatina (M)	Rogaška Slatina	1	X	4846	1839
Rogatec (M)	Rogatec	3	X	1507	538
Ruše (M)	Ruše	1	X	4558	1754
Sevnica (M)	Sevnica	1	X	4617	1857
Sežana (M)	Sežana	1	X	4402	1830
Slovenj Gradec (M)	Slovenj Gradec	1	X	7633	3127
Slovenska Bistrica (M)	Slovenska Bistrica	1	X	6735	2597
Slovenske Konjice (M)	Slovenske Konjice	1	X	4684	1852
Šempeter pri Gorici (M)	Šempeter - Vrtojba	1	X	3797	1494
Vrtojba (NMO)	Šempeter - Vrtojba	4		2406	1011
Šenčur (M)	Šenčur	3	X	2824	1197
Šentjur (M)	Šentjur	1	X	4461	1880
Škofja Loka (M)	Škofja Loka	1	X	11930	5092
Binkelj (NMO)	Škofja Loka	4		158	79
Puštal (NMO)	Škofja Loka	4		630	233
Stara Loka (NMO)	Škofja Loka	4		631	233
Trata (NMO)	Škofja Loka	4		171	70
Šmarje pri Jelšah (M)	Šmarje pri Jelšah	3	X	1426	567
Šmartno pri Litiji (M)	Šmartno pri Litiji	3	X	1465	616
Šoštanj (M)	Šoštanj	2	X	2651	1101
Štore (M)	Štore	3	X	1746	663
Tolmin (M)	Tolmin	1	X	3456	1345
Trbovlje (M)	Trbovlje	1	X	15310	5652
Trebnje (M)	Trebnje	2	X	2970	1347
Trzin (M)	Trzin	1	X	3596	1622
Tržič (M)	Tržič	1	X	3735	1521
Loka (NMO)	Tržič	4		363	150
Bistrica pri Trziču (M)	Tržič	1		3187	1248
Ročevnica (NMO)	Tržič	4		409	162
Turnišče (M)	Turnišče	3	X	1542	437
Velenje (M)	Velenje	1	X	25325	10895
Vipava (M)	Vipava	3	X	1583	617
Vrhnika (M)	Vrhnika	1	X	7299	3232
Verd (NMO)	Vrhnika	4		1759	758
Zagorje ob Savi (M)	Zagorje ob Savi	1	X	6680	2569
Zreče (M)	Zreče	2	X	2906	1294
Žalec (M)	Žalec	1	X	4767	1948
Šempeter v Savinjski dolini (M)	Žalec	2		1984	739
Železniki (M)	Železniki	1	X	3107	1419
Žiri (M)	Žiri	1	X	3604	1522

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) Glej metodološka pojasnila v poglavju 12 - Aktivno prebivalstvo.
See methodological explanations in Chapter 12 - Labour force.

32.2 Prebivalstvo po spolu, gospodinjstva, družine, stavbe in stanovanja, popis 2002
Population by sex, households, families, buildings and dwellings, 2002 census

Mestno območje <i>Urban area</i>	Prebivalstvo <i>Population</i>			Zasebna gospodinjstva <i>Private households</i>		Družine <i>Families</i>	Stavbe s stanovanji ¹⁾ <i>Buildings with dwellings¹⁾</i>	Stanovanja <i>Dwellings</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>	na stavbo s stanovanji <i>per building with dwellings</i>
SKUPAJ / TOTAL	997772	479356	518416	370932	2,7	285370	147640	401635	2,7
Ajdovščina	6373	3163	3210	2111	2,9	1690	1125	2280	2,0
Ankaran/Ancarano	2984	1452	1532	1099	2,7	877	586	1547	2,6
Beltinci	2280	1108	1172	712	3,2	650	640	773	1,2
Bistrica pri Trziču	3744	1755	1989	1338	2,7	1100	365	1401	3,8
Bled	5252	2540	2712	2029	2,6	1515	1422	2405	1,7
Borovnica	2116	1046	1070	704	3,0	599	412	719	1,7
Bovec	1612	772	840	616	2,6	451	514	814	1,6
Brezovica pri Ljubljani	2321	1155	1166	772	3,0	687	604	836	1,4
Brežice	6510	3087	3423	2322	2,8	1875	1239	2591	2,1
Celje	38030	18193	19837	14748	2,5	10974	4754	15692	3,3
Cerknica	3532	1763	1769	1232	2,9	1008	715	1316	1,8
Cerkno	1680	832	848	578	2,9	466	349	659	1,9
Črna na Koroškem	2341	1183	1158	864	2,7	692	336	926	2,8
Črnomelj	5854	2804	3050	1972	2,9	1618	1113	2113	1,9
Domžale	13223	6252	6971	4624	2,8	3763	2065	4963	2,4
Dravograd	3414	1677	1737	1229	2,8	1004	544	1291	2,4
Gornja Radgona	3259	1565	1694	1283	2,5	962	548	1331	2,4
Grosuplje	6050	3011	3039	2019	3,0	1739	1162	2139	1,8
Hrastnik	5865	2729	3136	2327	2,5	1739	489	2428	5,0
Idrija	5878	2817	3061	2296	2,5	1641	958	2596	2,7
Ilirska Bistrica	4869	2316	2553	1761	2,6	1314	786	1874	2,4
Ivančna Gorica	1578	766	812	511	3,1	445	352	528	1,5
Izola/Isola	12534	6123	6411	4569	2,7	3569	1904	5157	2,7
Jesenice	17233	8475	8758	6380	2,7	4936	1505	6636	4,4
Kamnik	13690	6538	7152	4925	2,7	3867	1796	5148	2,9
Kočevje	10441	5093	5348	3766	2,7	2991	1633	4006	2,5
Koper/Capodistria	23726	11584	12142	8985	2,6	6843	3437	9760	2,8
Koroška Bela	2206	1084	1122	844	2,6	642	312	919	2,9
Kranj	38839	18616	20223	14201	2,7	11031	5327	14673	2,8
Kranjska Gora	1428	682	746	579	2,5	397	448	1233	2,8
Krško	7994	3960	4034	2727	2,8	2225	1444	2978	2,1
Laško	3408	1563	1845	1307	2,6	991	616	1471	2,4
Lenart v Slov. goricah	2592	1266	1326	878	3,0	760	506	957	1,9
Lendava/Lendva	3395	1611	1784	1253	2,6	967	575	1394	2,4
Lesce	2778	1345	1433	1029	2,7	809	564	1106	2,0
Litija	6420	3135	3285	2260	2,8	1838	800	2372	3,0
Ljubljana	260543	123549	136994	100974	2,6	73387	31926	110569	3,5
Ljutomer	3413	1602	1811	1198	2,8	971	669	1296	1,9
Logatec	7616	3746	3870	2460	3,0	2051	1569	2689	1,7
Lucija/Lucia	5792	2772	3020	2193	2,6	1672	834	2829	3,4
Maribor	108241	51552	56689	43101	2,5	31965	15324	47094	3,1
Medvode	4951	2434	2517	1688	2,8	1405	694	1752	2,5
Mengeš	5557	2628	2929	1815	3,0	1571	1085	1896	1,7
Metlika	3225	1569	1656	1090	2,8	891	694	1245	1,8
Mežica	3487	1720	1767	1317	2,6	1057	501	1359	2,7
Miklavž na Dravskem polju	3808	1852	1956	1352	2,8	1184	1084	1413	1,3
Miren	1498	718	780	499	2,9	415	376	545	1,4
Mozirje	1969	953	1016	701	2,8	568	524	795	1,5
Murska Sobota	14178	6689	7489	5193	2,7	4285	2703	5618	2,1
Muta	2454	1230	1224	848	2,9	705	421	873	2,1
Naklo	1627	821	806	518	3,1	476	412	534	1,3
Nova Gorica	16763	8137	8626	6262	2,6	4752	1854	6599	3,6

32.2 Prebivalstvo po spolu, gospodinjstva, družine, stavbe in stanovanja, popis 2002 (nadaljevanje)
Population by sex, households, families, buildings and dwellings, 2002 census (continued)

Mestno območje <i>Urban area</i>	Prebivalstvo <i>Population</i>			Zasebna gospodinjstva <i>Private households</i>		Družine <i>Families</i>	Stavbe s stanovanji ¹⁾ <i>Buildings with dwellings¹⁾</i>	Stanovanja <i>Dwellings</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>	na stavbo s stanovanji <i>per building with dwellings</i>
Novo mesto	22415	10726	11689	7895	2,8	6301	3648	8315	2,3
Ormož	2210	1031	1179	789	2,8	646	356	826	2,3
Piran/Pirano	4143	2008	2135	1616	2,6	1153	1102	2144	1,9
Pivka	2059	1002	1057	727	2,8	552	340	823	2,4
Polzela	2375	1102	1273	748	2,9	623	432	767	1,8
Portorož/Portorose	2849	1366	1483	1137	2,5	840	836	1509	1,8
Postojna	8548	4129	4419	2998	2,7	2319	900	3264	3,6
Prebold	1605	735	870	587	2,7	484	230	620	2,7
Prevalje	4504	2194	2310	1608	2,7	1296	672	1698	2,5
Ptuj	18339	8752	9587	6698	2,7	5323	3617	7299	2,0
Rače	2281	1114	1167	820	2,8	688	595	872	1,5
Radeče	2296	1094	1202	847	2,7	662	460	945	2,1
Radenci	2162	1042	1120	745	2,9	644	500	816	1,6
Radlje ob Dravi	2688	1311	1377	960	2,8	801	474	972	2,1
Radovljica	5937	2696	3241	2180	2,6	1711	927	2351	2,5
Ravne na Koroškem	8507	4238	4269	3089	2,7	2557	673	3170	4,7
Ribnica	3480	1721	1759	1151	3,0	961	607	1254	2,1
Rogaška Slatina	4801	2299	2502	1664	2,9	1388	968	1877	1,9
Rogatec	1570	743	827	533	2,9	448	359	591	1,6
Ruše	4571	2309	2262	1662	2,8	1388	726	1719	2,4
Senovo	2448	1184	1264	863	2,8	685	366	931	2,5
Sevnica	4933	2328	2605	1734	2,8	1394	913	1910	2,1
Sežana	4876	2403	2473	1829	2,5	1330	621	1979	3,2
Slovenj Gradec	7712	3676	4036	2817	2,7	2248	1193	2944	2,5
Slovenska Bistrica	6591	3128	3463	2453	2,7	1981	1287	2666	2,1
Slovenske Konjice	4866	2338	2528	1716	2,8	1386	762	1820	2,4
Solkan	3272	1587	1685	1226	2,7	953	836	1259	1,5
Spodnje Hoče	2109	1041	1068	783	2,7	650	596	803	1,3
Šempeter pri Gorici	6269	3076	3193	2231	2,8	1811	1480	2329	1,6
Šempeter v Savinjski dolini	1943	932	1011	699	2,8	595	481	743	1,5
Šenčur	3781	1869	1912	1226	3,1	1102	952	1277	1,3
Šentjur	4723	2292	2431	1566	2,9	1342	1043	1667	1,6
Škofja Loka	14028	6826	7202	4827	2,8	3836	1917	5053	2,6
Šmarje pri Jelšah	1609	713	896	513	2,8	403	308	553	1,8
Šmartno pri Litiji	1456	741	715	474	3,1	390	300	515	1,7
Šoštanj	2793	1362	1431	1081	2,6	776	369	1150	3,1
Štore	1850	909	941	696	2,7	545	192	716	3,7
Tolmin	3737	1818	1919	1365	2,6	999	567	1473	2,6
Trbovlje	16290	7853	8437	6537	2,5	4770	1728	6883	4,0
Trebnje	3150	1470	1680	1020	3,0	859	651	1089	1,7
Trzin	3385	1663	1722	1108	3,1	994	865	1170	1,4
Trzič	4289	2110	2179	1573	2,7	1226	502	1634	3,3
Turnišče	1555	747	808	426	3,7	433	397	452	1,1
Velenje	26742	13369	13373	9358	2,8	7755	2196	9417	4,3
Vipava	1566	775	791	529	3,0	422	365	616	1,7
Vir	3078	1497	1581	1006	3,1	914	709	1039	1,5
Vrhnika	9354	4494	4860	3154	2,9	2629	1716	3349	2,0
Zagorje ob Savi	6893	3355	3538	2568	2,7	2018	830	2750	3,3
Zreče	2895	1455	1440	956	3,0	823	479	1079	2,3
Žalec	4919	2384	2535	1892	2,6	1408	621	2024	3,3
Železniki	3156	1560	1596	998	3,2	878	514	1064	2,1
Žiri	3593	1756	1837	1195	3,0	1000	847	1311	1,5

1) Samo stavbe s stanovanji za stalno ali občasno bivanje.
Only buildings with dwellings for permanent or occasional use.

32.3 Prebivalstvo, staro 15 let ali več, po izobrazbi, popis 2002
Population aged 15 years or over by educational attainment, census 2002

Mestno območje <i>Urban area</i>	Skupaj <i>Total</i>	Izobrazba <i>Educational attainment</i>			
		brez izobrazbe in nepopolna osnovna <i>no education and incomplete basic</i>	osnovna <i>basic</i>	srednja <i>upper secondary</i>	višja, visoka <i>higher</i>
SKUPAJ / TOTAL	855791	40660	185417	479237	150477
Ajdovščina	5403	238	1427	2930	808
Ankaran/Ancarano	2570	160	518	1377	515
Beltinci	1891	73	565	1068	185
Bistrica pri Trziču	3251	338	852	1731	330
Bled	4547	153	821	2698	875
Borovnica	1788	93	461	1046	188
Bovec	1386	119	348	767	152
Brezovica pri Ljubljani	1885	56	372	1137	320
Brežice	5569	202	1075	3353	939
Celje	32796	1406	6946	18788	5656
Cerknica	2936	155	697	1627	457
Cerkno	1438	111	413	734	180
Črna na Koroškem	2008	213	464	1163	168
Črnomelj	4966	419	1187	2719	641
Domžale	10994	479	2355	6294	1866
Dravograd	2873	152	637	1756	328
Gornja Radgona	2807	77	650	1709	371
Grosuplje	5018	226	1005	2959	828
Hrastnik	5038	531	1662	2466	379
Idrija	5058	450	1271	2590	747
Ilirska Bistrica	4247	414	1000	2259	574
Ivančna Gorica	1317	49	250	836	182
Izola/Isola	10945	1037	2576	5795	1537
Jesenice	14656	1298	4061	8137	1160
Kamnik	11495	646	2906	6181	1762
Kočevje	8965	956	2184	4946	879
Koper/Capodistria	20729	1384	4479	11246	3620
Koroška Bela	1906	136	503	1097	170
Kranj	33249	1662	8358	17761	5468
Kranjska Gora	1245	46	220	776	203
Krško	6815	385	1512	3858	1060
Laško	2914	145	651	1710	408
Lenart v Slov. Goricah	2176	61	450	1321	344
Lendava/Lendva	2916	102	703	1611	500
Lesce	2401	125	576	1352	348
Litija	6575	379	1727	3769	700
Ljubljana	225083	7127	41274	122200	54482
Ljutomer	2930	97	741	1650	442
Logatec	6157	334	1569	3412	842
Lucija/Lucia	5077	249	853	2868	1107
Maribor	94820	3740	18693	55900	16487
Medvode	4298	180	1007	2474	637
Mengeš	4578	129	996	2783	670
Metlika	2729	252	558	1587	332
Mežica	2999	242	696	1741	320
Miklavž na Dravskem polju	3313	106	698	2125	384
Miren	1274	34	339	735	166
Mozirje	1649	56	338	971	284
Murska Sobota	12281	556	2738	6720	2267
Muta	2060	196	535	1140	189
Naklo	1334	38	248	819	229

32.3 Prebivalstvo, staro 15 let ali več, po izobrazbi, popis 2002 (nadaljevanje)
Population aged 15 years or over by educational attainment, census 2002 (continued)

Mestno območje <i>Urban area</i>	Skupaj <i>Total</i>	Izobrazba <i>Educational attainment</i>			
		brez izobrazbe in nepopolna osnovna <i>no education and incomplete basic</i>	osnovna <i>basic</i>	srednja upper secondary <i>upper secondary</i>	višja, visoka <i>higher</i>
Nova Gorica	14651	663	3116	7939	2933
Novo mesto	18809	1121	3930	10079	3679
Ormož	1879	48	387	1145	299
Piran/Pirano	3599	210	807	2016	566
Pivka	1694	127	578	841	148
Polzela	2028	141	670	1016	201
Portorož/Portorose	2500	91	401	1400	608
Postojna	7255	442	1746	3971	1096
Prebold	1315	52	439	698	126
Prevalje	3790	281	853	2209	447
Ptuj	15731	517	3159	9515	2540
Rače	1925	69	427	1207	222
Radeče	1963	93	450	1146	274
Radenci	1859	33	361	1073	392
Radlje ob Dravi	2272	131	465	1419	257
Radovljica	5152	270	944	2863	1075
Ravne na Koroškem	7271	491	1667	4300	813
Ribnica	2769	124	671	1618	356
Rogaška Slatina	4031	118	876	2495	542
Rogatec	1303	61	362	757	123
Ruše	3958	362	939	2196	461
Senovo	2027	190	587	1061	189
Sevnica	4163	192	934	2479	558
Sežana	4227	198	1002	2327	700
Slovenj Gradec	6446	311	1489	3626	1020
Slovenska Bistrica	5639	193	1164	3421	861
Slovenske Konjice	4080	162	869	2451	598
Solkan	2824	102	550	1487	685
Spodnje Hoče	1868	80	375	1122	291
Šempeter pri Gorici	5430	185	1269	3048	928
Šempeter v Savinjski dolini	1659	92	344	980	243
Šenčur	3100	156	727	1762	455
Šentjur pri Celju	4036	154	929	2367	586
Škofja Loka	11780	706	2759	6301	2014
Šmarje pri Jelšah	1373	148	251	748	226
Šoštanj	2334	132	708	1336	158
Štore	1566	125	440	877	124
Tolmin	3222	168	731	1762	561
Trbovlje	14113	752	3696	8138	1527
Trebnje	2629	165	493	1477	494
Trzin	2860	46	429	1631	754
Tržič	3603	354	1193	1803	253
Turnišče	1311	43	530	664	74
Velenje	22782	1121	5784	13281	2596
Vipava	1287	50	355	691	191
Vir	2567	157	615	1524	271
Vrhnika	7850	410	1988	4309	1143
Zagorje ob Savi	5837	355	1647	3239	596
Zreče	2372	102	663	1389	218
Žalec	4189	176	1020	2319	674
Železniki	2572	209	796	1266	301
Žiri	2936	169	667	1756	344

32.4 Stanovanja glede na površino in število sob, popis 2002*Dwellings by useful floor space and number of rooms, 2002 census*

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	401635	4684	59391	121446	115422	53609	47083	69655	137330	117568	48819	28263
Ajdovščina	2280	8	213	602	735	376	346	319	679	800	363	119
Ankaran/Ancarano	1547	13	196	571	318	206	243	198	640	386	203	120
Beltinci	773	15	32	124	150	200	252	52	170	197	180	174
Bistrica pri Trziču	1401	14	184	459	539	111	94	232	467	545	95	62
Bled	2405	34	231	565	565	424	586	209	563	724	433	476
Borovnica	719	z	z	198	180	126	149	63	258	201	106	91
Bovec	814	z	116	213	273	129	z	129	229	304	110	42
Brezovica pri Ljubljani	836	z	z	138	217	203	232	48	175	297	182	134
Brežice	2591	26	253	749	722	397	444	343	919	794	314	221
Celje	15692	184	2427	5641	4417	1685	1338	2820	5965	4614	1363	930
Cerknica	1316	12	125	398	333	270	178	118	415	406	241	136
Cerkno	659	z	z	145	209	110	116	79	127	246	134	73
Črna na Koroškem	926	6	157	331	249	98	85	190	379	240	73	44
Črnomelj	2113	8	261	553	564	495	232	323	825	611	255	99
Domžale	4963	31	749	1304	1500	723	656	929	1500	1497	612	425
Dravograd	1291	10	159	405	374	211	132	198	490	318	197	88
Gornja Radgona	1331	15	186	393	373	184	180	215	418	434	166	98
Grosuplje	2139	16	243	554	504	350	472	296	641	619	333	250
Hrastnik	2428	10	489	1084	626	166	53	606	1083	599	100	40
Idrija	2596	14	299	1010	808	309	156	343	1001	854	310	88
Ilirska Bistrica	1874	11	185	515	642	317	204	213	494	764	300	103
Ivančna Gorica	528	z	z	96	125	168	96	54	139	221	73	41
Izola/Isola	5157	36	645	1457	1788	704	527	659	1593	1895	787	223
Jesenice	6636	69	1111	2696	1943	499	318	1296	3027	1752	361	200
Kamnik	5148	50	915	1532	1467	656	528	1136	1709	1255	688	360
Kočevje	4006	33	466	1478	1063	550	416	668	1617	1199	350	172
Koper/Capodistria	9760	123	948	3186	3452	1286	765	1356	3014	3691	1409	290
Koroška Bela	919	z	117	452	195	76	z	107	471	193	80	68
Kranj	14673	95	2021	3949	4595	2202	1811	2475	4908	4078	1981	1231
Kranjska Gora	1233	11	380	387	188	111	156	390	423	222	119	79
Krško	2978	13	292	846	959	497	371	394	1058	959	346	221
Laško	1471	7	244	532	406	167	115	242	508	490	151	80
Lenart v Slov. goricah	957	7	104	254	211	178	203	141	292	260	146	118
Lendava/Lendva	1394	6	98	504	344	216	226	181	591	349	162	111
Lesce	1106	29	121	311	283	156	206	157	347	321	157	124
Litija	2372	23	354	841	664	285	205	464	844	717	232	115
Ljubljana	110569	1737	19106	32161	31972	13658	11935	21234	37286	31561	13181	7307
Ljutomer	1296	13	181	384	296	185	237	210	453	316	185	132
Logatec	2689	24	336	628	651	496	554	401	770	783	444	291
Lucija/Lucia	2829	25	367	730	958	306	443	450	915	946	351	167
Maribor	47094	678	7952	15829	13100	5076	4459	9757	18033	12041	4667	2596
Medvode	1752	29	263	557	446	220	237	276	649	481	181	165
Mengeš	1896	15	250	432	522	337	340	216	521	560	368	231
Metlika	1245	7	193	363	319	196	167	206	461	374	132	72
Mežica	1359	z	257	474	311	174	z	288	541	296	118	116
Miklavž na Dravskem polju	1413	12	77	295	484	300	245	73	438	516	252	134
Miren	545	z	z	131	149	131	98	43	143	214	108	37
Mozirje	795	6	65	134	201	147	242	39	181	273	142	160
Murska Sobota	5618	49	717	1693	1171	806	1182	918	1826	1322	811	741
Muta	873	9	175	241	196	150	102	199	260	210	131	73
Naklo	534	7	20	67	140	141	159	23	110	172	131	98

32.4 Stanovanja glede na površino in število sob, popis 2002 (nadaljevanje)
Dwellings by useful floor space and number of rooms, 2002 census (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	6599	22	685	1693	2586	975	638	892	1753	2727	896	331
Novo mesto	8315	95	1022	2596	2253	1226	1123	1381	3018	2337	964	615
Ormož	826	z	z	236	232	117	146	88	266	278	101	93
Piran/Pirano	2144	76	384	679	448	322	235	362	706	631	278	167
Pivka	823	z	z	223	286	131	99	103	291	295	103	31
Polzela	767	z	z	232	193	102	127	99	233	211	121	103
Portorož/Portorose	1509	38	205	274	338	296	358	171	388	453	347	150
Postojna	3264	20	393	1107	1065	374	305	518	1184	1035	353	174
Prebold	620	z	135	257	119	71	z	149	213	193	42	23
Prevalje	1698	9	311	474	433	228	243	330	529	460	224	155
Ptuj	7299	57	901	1758	2256	1291	1036	1170	2142	2305	1147	535
Rače	872	6	82	199	263	187	135	98	288	278	133	75
Radeče	945	8	118	292	281	146	100	127	359	296	116	47
Radenci	816	8	82	137	216	156	217	85	181	245	174	131
Radlje ob Dravi	972	z	z	289	270	136	144	155	349	251	125	92
Radovljica	2351	18	251	675	729	283	395	270	740	773	307	261
Ravne na Koroškem	3170	24	512	1347	885	248	154	560	1379	805	294	132
Ribnica	1254	z	z	414	332	202	204	149	462	373	170	100
Rogaška Slatina	1877	14	265	511	488	335	264	300	559	583	285	150
Rogatec	591	14	84	175	147	94	77	103	199	195	59	35
Ruše	1719	6	225	556	543	193	196	307	686	412	178	136
Senovo	931	z	126	341	280	122	z	224	326	270	67	44
Sevnica	1910	12	308	651	432	270	237	366	616	538	246	144
Sežana	1979	13	289	525	656	267	229	290	485	828	295	81
Slovenj Gradec	2944	44	512	868	722	381	417	584	894	797	394	275
Slovenska Bistrica	2666	64	393	729	750	391	339	424	904	767	354	217
Slovenske Konjice	1820	10	255	570	492	252	241	261	641	494	263	161
Solkan	1259	5	76	218	353	310	297	64	290	427	314	164
Spodnje Hoče	803	6	82	191	222	153	149	76	256	251	156	64
Šempeter pri Gorici	2329	30	164	405	665	584	481	222	489	791	567	260
Šempeter v Savinjski dolini	743	z	z	225	156	160	122	92	202	238	113	98
Šenčur	1277	5	75	277	399	274	247	75	371	381	281	169
Šentjur	1667	19	154	414	522	358	200	201	498	587	252	129
Škofja Loka	5053	64	703	1486	1254	687	859	827	1735	1385	555	551
Šmarje pri Jelšah	553	z	z	129	161	91	91	88	147	187	79	52
Šmartno pri Litiji	515	9	50	126	152	106	72	65	177	174	56	43
Šoštanj	1150	21	210	408	309	120	82	231	456	313	96	54
Štore	716	z	100	308	240	50	z	167	340	166	25	18
Tolmin	1473	19	184	438	489	195	148	220	377	534	223	119
Trbovlje	6883	17	1368	2525	2025	557	391	1532	2663	1973	509	206
Trebnje	1089	z	z	269	276	222	223	101	290	379	192	127
Trzin	1170	8	68	143	337	242	372	82	172	317	278	321
Trzin	1634	51	362	547	393	150	131	372	668	372	145	77
Turnišče	452	6	32	53	98	82	181	28	95	107	124	98
Velenje	9417	178	1159	2830	2964	1325	961	1655	3238	3093	808	623
Vipava	616	z	z	157	172	147	80	60	221	192	97	46
Vir	1039	6	64	251	323	236	159	49	340	379	178	93
Vrhnika	3349	28	355	916	1017	531	502	440	1091	1007	493	318
Zagorje ob Savi	2750	14	544	991	733	332	136	645	1088	728	195	94
Zreče	1079	17	148	314	336	153	111	146	336	378	149	70
Žalec	2024	5	334	808	496	196	185	454	775	507	165	123
Železniki	1064	17	141	260	309	124	213	150	309	298	167	140
Žiri	1311	7	117	357	429	264	137	71	349	457	252	182

1) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bedsits are also included.

33. MEDNARODNI PREGLED

INTERNATIONAL REVIEWS

METODOLOŠKA POJASNILA

Angleška imena držav in pripadajoče kode smo povzeli po mednarodnem standardu ISO 3166, ki ga izdaja Mednarodna organizacija za standardizacijo, po stanju 25. 10. 2006¹⁾. Slovenska imena so 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 zasnovno poglavja je v posameznih tabelah izbor držav zožen.

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

English country names and their codes were taken over from the international standard ISO 3166, which is published by the International Organisation for Standardisation, as of 25 October 2006¹⁾. 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.

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	Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
SVET	WORLD				
Evropa	Europe				
Slovenija	Slovenia	SI	Romunija	Romania	RO
Alandski otoki	Aland Islands	AX	Ruska federacija	Russian Federation	RU
Albanija	Albania	AL	San Marino	San Marino	SM
Andorra	Andorra	AD	Slovaška	Slovakia	SK
Avstrija	Austria	AT	Srbija	Serbia	RS
Belgija	Belgium	BE	Svalbard in Jan Mayen	Svalbard and Jan Mayen	SJ
Belorusija	Belarus	BY	Sveti sedež (Vatikanska mestna država)	Holy See (Vatican City State)	VA
Bolgarija	Bulgaria	BG	Španija	Spain	ES
Bosna in Hercegovina	Bosnia and Herzegovina	BA	Švedska	Sweden	SE
Ciper	Cyprus	CY	Švica	Switzerland	CH
Češka republika	Czech Republic	CZ	Ukrajina	Ukraine	UA
Črna gora	Montenegro	ME	Združeno kraljestvo	United Kingdom	GB
Danska	Denmark	DK	Afrika	Africa	
Estonija	Estonia	EE	Alžirija	Algeria	DZ
Ferski otoki	Faroe Islands	FO	Angola	Angola	AO
Finska	Finland	FI	Benin	Benin	BJ
Francija	France	FR	Bocvana	Botswana	BW
Gibraltar	Gibraltar	GI	Britansko ozemlje Indijskega oceana	British Indian Ocean Territory	IO
Grčija	Greece	GR	Burkina Faso	Burkina Faso	BF
Guernsey	Guernsey	GG	Burundi	Burundi	BI
Hrvaška	Croatia	HR	Čad	Chad	TD
Irska	Ireland	IE	Džibuti	Djibouti	DJ
Islandija	Iceland	IS	Egipt	Egypt	EG
Italija	Italy	IT	Ekvatorialna Gvineja	Equatorial Guinea	GQ
Jersey	Jersey	JE	Etiopija	Ethiopia	ET
Latvija	Latvia	LV	Eritreja	Eritrea	ER
Lihtenštajn	Liechtenstein	LI	Francosko južno ozemlje	French Southern Territories	TF
Litva	Lithuania	LT	Gabon	Gabon	GA
Luksemburg	Luxembourg	LU	Gambija	Gambia	GM
Madžarska	Hungary	HU	Gana	Ghana	GH
Makedonija	Macedonia	MK	Gvineja	Guinea	GN
Malta	Malta	MT	Gvineja Bissau	Guinea-Bissau	GW
Moldavija, Republika	Moldova, Republic of	MD	Heardov otok in McDonaldovi otoki	Heard Island and McDonald Islands	HM
Monako	Monaco	MC	Južna Afrika	South Africa	ZA
Nemčija	Germany	DE	Južna Georgija in otoki Južni Sandwich	South Georgia and the South Sandwich Islands	GS
Nizozemska	Netherlands	NL	Kamerun	Cameroon	CM
Norveška	Norway	NO	Kenija	Kenya	KE
Otok Man	Isle of Man	IM	Komori	Comoros	KM
Poljska	Poland	PL	Kongo	Congo	CG
Portugalska	Portugal	PT	Kongo, Demokratična republika	Congo, the Democratic Republic of the	CD
			Lesoto	Lesotho	LS

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166	Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
Liberija	Liberia	LR	Saint Lucia	Saint Lucia	LC
Libijska arabska džamahirija	Libyan Arab Jamahiriya	LY	Saint Pierre in Miquelon	Saint Pierre and Miquelon	PM
Madagaskar	Madagascar	MG	Saint Vincent in Grenadine	Saint Vincent and the Grenadines	VC
Malavi	Malawi	MW	Salvador	El Salvador	SV
Mali	Mali	ML	Trinidad in Tobago	Trinidad and Tobago	TT
Maroko	Morocco	MA	Združene države	United States	US
Mauritius	Mauritius	MU	Južna Amerika	South America	
Mavretanija	Mauritania	MR	Argentina	Argentina	AR
Mayotte	Mayotte	YT	Bolivija	Bolivia	BO
Mozambik	Mozambique	MZ	Brazilija	Brazil	BR
Namibija	Namibia	NA	Čile	Chile	CL
Niger	Niger	NE	Ekvador	Ecuador	EC
Nigerija	Nigeria	NG	Falklandski otoki (Malvini)	Falkland Islands (Malvinas)	FK
Reunion	Réunion	RE	Francoska Gvajana	French Guiana	GF
Ruanda	Rwanda	RW	Gvajana	Guyana	GY
Saint Helena	Saint Helena	SH	Kolumbija	Colombia	CO
Sao Tome in Principe	Sao Tome and Principe	ST	Paragvaj	Paraguay	PY
Sejšeli	Seychelles	SC	Peru	Peru	PE
Senegal	Senegal	SN	Surinam	Suriname	SR
Sierra Leone	Sierra Leone	SL	Urugvaj	Uruguay	UY
Slonokoščena obala	Côte d'Ivoire	CI	Venezuela	Venezuela	VE
Somalija	Somalia	SO	Azija	Asia	
Srednjeafriška republika	Central African Republic	CF	Afganistan	Afghanistan	AF
Sudan	Sudan	SD	Armenija	Armenia	AM
Svazi	Swaziland	SZ	Azerbajdžan	Azerbaijan	AZ
Tanzanija, Združena republika	Tanzania, United Republic of	TZ	Bahrajn	Bahrain	BH
Togo	Togo	TG	Bangladeš	Bangladesh	BD
Tunizija	Tunisia	TN	Brunej, Država	Brunei Darussalam	BN
Uganda	Uganda	UG	Butan	Bhutan	BT
Zahodna Sahara	Western Sahara	EH	Filipini	Philippines	PH
Zambija	Zambia	ZM	Gruzija	Georgia	GE
Zelenortske otoki	Cape Verde	CV	Hongkong	Hong Kong	HK
Zimbabve	Zimbabwe	ZW	Indija	India	IN
Severna in srednja Amerika	North and Central America		Indonezija	Indonesia	ID
Angvila	Anguilla	AI	Irak	Iraq	IQ
Antigva in Barbuda	Antigua and Barbuda	AG	Iran (Islamska republika)	Iran, Islamic Republic of	IR
Aruba	Aruba	AW	Izrael	Israel	IL
Bahami	Bahamas	BS	Japonska	Japan	JP
Barbados	Barbados	BB	Jemen	Yemen	YE
Belize	Belize	BZ	Jordanija	Jordan	JO
Bermudi	Bermuda	BM	Kambodža	Cambodia	KH
Deviški otoki (britanski)	Virgin Islands, British	VG	Katar	Qatar	QA
Deviški otoki (ZDA)	Virgin Islands, U.S.	VI	Kazahstan	Kazakhstan	KZ
Dominika	Dominica	DM	Kitajska	China	CN
Dominikanska republika	Dominican Republic	DO	Kirgizistan	Kyrgyzstan	KG
Grenada	Grenada	GD	Koreja, Demokratična ljudska republika	Korea, Democratic People's Republic of	KP
Grenlandija	Greenland	GL	Koreja, Republika	Korea, Republic of	KR
Guadeloupe	Guadeloupe	GP	Kuvajt	Kuwait	KW
Gvatemala	Guatemala	GT	Laoška ljudska demokratična republika	Lao People's Democratic Republic	LA
Haiti	Haiti	HT	Libanon	Lebanon	LB
Honduras	Honduras	HN	Macao	Macao	MO
Jamajka	Jamaica	JM	Maldivi	Maldives	MV
Kajmanski otoki	Cayman Islands	KY	Malezija	Malaysia	MY
Kanada	Canada	CA	Mongolija	Mongolia	MN
Kostarika	Costa Rica	CR	Mjanmar	Myanmar	MM
Kuba	Cuba	CU	Nepal	Nepal	NP
Martinik	Martinique	MQ	Oman	Oman	OM
Mehika	Mexico	MX	Pakistan	Pakistan	PK
Montserrat	Montserrat	MS	Palestinsko ozemlje, zasedeno	Palestinian Territory, Occupied	PS
Nikaragva	Nicaragua	NI	Saudova Arabija	Saudi Arabia	SA
Nizozemski Antili	Netherlands Antilles	AN	Singapur	Singapore	SG
Otoki Turks in Caicos	Turks and Caicos Islands	TC	Sirska arabska republika	Syrian Arab Republic	SY
Panama	Panama	PA	Šrilanka	Sri Lanka	LK
Portoriko	Puerto Rico	PR	Tadžikistan	Tajikistan	TJ
Saint Kitts in Nevis	Saint Kitts and Nevis	KN	Tajska	Thailand	TH

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166	Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
Tajvan, Provinca Kitajske	Taiwan, Province of China	TW	Nauru	Nauru	NR
Turčija	Turkey	TR	Niue	Niue	NU
Turkmenistan	Turkmenistan	TM	Norfolški otok	Norfolk Island	NF
Uzbekistan	Uzbekistan	UZ	Nova Kaledonija	New Caledonia	NC
Vietnam	Viet Nam	VN	Nova Zelandija	New Zealand	NZ
Vzhodni Timor	Timor-Leste	TL	Otoki Wallis in Futuna	Wallis and Futuna	WF
Združeni arabski emirati	United Arab Emirates	AE	Palau	Palau	PW
Avstralija in Oceanija	Australia and Oceania		Papua Nova Gvineja	Papua New Guinea	PG
Ameriška Samoa	American Samoa	AS	Pitcairn	Pitcairn	PN
Avstralija	Australia	AU	Salomonovi otoki	Solomon Islands	SB
Božični otok	Christmas Island	CX	Samoa	Samoa	WS
Cookovi otoki	Cook Islands	CK	Severni Marianski otoki	Northern Mariana Islands	MP
Fidži	Fiji	FJ	Stranski zunanji otoki Združenih držav	United States Minor Outlying Islands	UM
Francoska Polinezija	French Polynesia	PF	Tokelau	Tokelau	TK
Guam	Guam	GU	Tonga	Tonga	TO
Kiribati	Kiribati	KI	Tuvalu	Tuvalu	TV
Kokosovi (Keeling) otoki	Cocos (Keeling) Islands	CC	Vanuatu	Vanuatu	VU
Marshallovi otoki	Marshall Islands	MH	Antarktika	Antarctica	AQ
Mikronezija (Federativne države)	Micronesia, Federated States of	FM			

1) Vir / Source: <http://www.iso.ch/iso/en/prods-services/iso3166ma/02iso-3166-code-lists/list-en1.html>, 25. 10. 2006

33.1 Prebivalstvo in površina, 2005
Population and area, 2005

	Ocene števila prebivalstva sredi leta <i>Estimates of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>		Ocene števila prebivalstva sredi leta <i>Estimates of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>
Evropa				Angola	...	1246700 ²⁾	...
Slovenija	1997	20273	99	Benin	6169 ⁹⁾	112622 ²⁾	...
Albanija	3111 ⁴⁾	28748 ⁴⁾	108 ⁴⁾	Bocvana	1653 ⁵⁾	581730 ²⁾	...
Andora	70 ⁷⁾	468 ⁷⁾	149 ⁷⁾	Britansko ozemlje Indijskega oceana
Avstrija	8118 ⁴⁾	83853 ⁴⁾	99 ¹⁾	Burkina Faso	...	274000 ²⁾	...
Belgija	10376 ⁴⁾	30528 ⁴⁾	344 ¹⁾	Burundi	...	27834 ²⁾	...
Belorusija	9874 ⁶⁾	207600 ⁶⁾	48	Čad	...	1284000 ²⁾	...
Bolgarija	7824 ⁴⁾	110912 ⁴⁾	71 ⁴⁾	Džibuti	...	23200 ²⁾	...
Bosna in Hercegovina	3832 ²⁾	51197 ²⁾	75 ²⁾	Egipt	67976 ⁵⁾	1001449 ²⁾	68 ²⁾
Ciper	721	9251	130 ¹⁾	Ekvatorialna Gvineja	...	28051 ²⁾	...
Češka republika	10202 ⁴⁾	78866	132 ¹⁾	Eritreja	...	117600 ²⁾	...
Danska	5387	43094	125	Etiopija	63495 ⁵⁾	1104300 ²⁾	...
Estonija	1354 ³⁾	45100	31 ¹⁾	Gabon	1206 ⁵⁾	267668 ²⁾	...
Ferski otoki	48	1399	34	Gambija	1393 ⁵⁾	11295 ²⁾	...
Finska	5213 ³⁾	338145 ³⁾	17 ¹⁾	Gana	18412 ⁵⁾	238533 ²⁾	...
Francija	59768 ⁶⁾	551500	110 ¹⁾	Gvineja	...	245857 ²⁾	...
Gibraltar	29	6	4760	Gvineja Bissau	1267 ²⁾	36125 ²⁾	35 ²⁾
Grčija	11024 ⁴⁾	131957 ²⁾	84 ²⁾	Južna Afrika	46430 ²⁾	1221037 ²⁾	38 ²⁾
Hrvaška	4442 ⁴⁾	56538 ⁴⁾	79 ⁴⁾	Kamerun	...	475442 ²⁾	...
Irska	3996 ³⁾	70273 ³⁾	58 ³⁾	Kenija	32692 ²⁾	580367 ²⁾	56
Islandija	289	103000	3	Komori	...	2235 ²⁾	...
Italija	57605 ⁴⁾	301318 ⁴⁾	197 ¹⁾	Kongo	2893 ⁵⁾	342000 ²⁾	...
Kanalski otoki	...	78 ⁴⁾	...	Lesoto	2144 ⁵⁾	30355 ²⁾	...
Latvija	2325 ³⁾	64600 ⁵⁾	37 ¹⁾	Liberija	...	111369 ²⁾	...
Lihtenštajn	34 ³⁾	160 ⁵⁾	213	Libijska arabska džamahirija	5125 ⁵⁾	1759540 ²⁾	3 ²⁾
Litva	3454 ⁴⁾	65300 ⁴⁾	53 ¹⁾	Madagaskar	15085 ⁵⁾	587041 ²⁾	...
Luksemburg	450 ⁴⁾	2586 ⁴⁾	175 ¹⁾	Malavi	11549 ²⁾	118484 ²⁾	97 ²⁾
Madžarska	10130 ⁴⁾	93032 ⁴⁾	109 ¹⁾	Mali	10243 ⁵⁾	1240192 ²⁾	...
Makedonija	2027 ³⁾	25713	79	Maroko	30088 ²⁾	446550 ²⁾	67 ²⁾
Malta	399	316	1271 ¹⁾	Mauritius	1223 ²⁾	2040 ²⁾	599 ²⁾
Moldavija, Republika	3613 ⁷⁾	33851	107	Mavretanija	...	1025520 ²⁾	...
Monako	...	1	...	Mozambik	17691 ⁵⁾	801590 ²⁾	...
Nemčija	82534	357022	231 ¹⁾	Namibija	1817 ⁵⁾	824292 ²⁾	...
Nizozemska	16225 ³⁾	41528	482 ¹⁾	Niger	...	1267000 ²⁾	...
Norveška	4565 ⁴⁾	385155 ⁴⁾	12	Nigerija	126153 ²⁾	923768 ²⁾	137 ²⁾
Otok Man	77 ⁴⁾	572	135	Reunion	764	2510 ²⁾	304
Poljska	38195 ³⁾	312685 ³⁾	122 ¹⁾	Ruanda	...	26338 ²⁾	...
Portugalska	10441 ⁴⁾	92982 ⁴⁾	114 ¹⁾	Saint Helena	...	122 ²⁾	...
Romunija	21734 ³⁾	238391 ³⁾	91	Sao Tome in Principe	...	964 ²⁾	...
Ruska federacija	144566 ³⁾	17098242	8	Sejšeli	83 ²⁾	455 ²⁾	182 ²⁾
San Marino	29	61	475 ¹⁾	Senegal	10165 ²⁾	196722 ²⁾	52
Slovaška	5379 ⁴⁾	49033	110 ¹⁾	Sierra Leone	5280 ²⁾	71740 ²⁾	74 ²⁾
Srbija in Črna gora	8153 ³⁾	102173	...	Somalija	...	637657 ²⁾	...
Sveti sedež (Vatikanska mestna država)	Srednjeafriška republika	3151 ²⁾	622984 ²⁾	5
Španija	41874 ⁴⁾	505992	83	Sudan	33334 ²⁾	2505813 ²⁾	13 ²⁾
Švedska	8958	449964	22 ¹⁾	Svazi	...	17364 ²⁾	...
Švica	7341	41284	178	Tanzanija	...	945087	...
Ukrajina	47633 ⁴⁾	603700	79	Togo	...	56785 ²⁾	...
Združeno kraljestvo	59554 ⁴⁾	242900	245	Tunizija	9840 ²⁾	163610 ²⁾	60 ²⁾
Afrika				Uganda	22972 ⁵⁾	241038 ²⁾	...
Alžirija	31848 ⁷⁾	2381741	13	Zahodna Sahara	...	266000 ²⁾	...
				Zelenortske otoki	461 ²⁾	4033 ²⁾	114 ²⁾

Podatki o številu prebivalstva veljajo za prebivalstvo, navzoče na sedanjem ozemlju države, razen v primerih, kadar je to posebej označeno.
Unless otherwise indicated, figures refer to de facto (present-in-area) population for present territory.

- 1) Podatek za leto 2004. / *Data for 2004.*
- 2) Podatek za leto 2003. / *Data for 2003.*
- 3) Podatek za leto 2002. / *Data for 2002.*
- 4) Podatek za leto 2001. / *Data for 2001.*
- 5) Podatek za leto 2000. / *Data for 2000.*
- 6) Podatek za leto 1999. / *Data for 1999.*
- 7) Podatek za leto 1989. / *Data for 1989.*

Druga pojasnila glej v viru.
For all other explanations see notes in source.

Viri: / *Sources:* SURS / SORS; Demographic Yearbook 2002, <http://unstats.un.org/unsd/demographic/products/dyb/DYB2003/table03.xls>, 13. 9. 2006; <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 13. 9. 2006;

PREBIVALSTVO / POPULATION

33.1 Prebivalstvo in površina, 2005 (nadaljevanje)
Population and area, 2005 (continued)

	Ocene števila prebivalstva sredi leta <i>Estimates of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>		Ocene števila prebivalstva sredi leta <i>Estimates of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>
Kongo, Demokratična republika	...	2344858	...	Indija	1068214 ²⁾	3287263 ²⁾	325 ²⁾
Zambija	10744 ³⁾	752618	14	Indonezija	214251	1904569 ²⁾	112
Zimbabve	...	390757	...	Irak	...	438317 ²⁾	...
Severna in srednja Amerika				Iran (Islamska republika)	66480 ²⁾	1648195 ²⁾	40 ²⁾
Angvila	12	91	134	Izrael	6690 ²⁾	22145 ²⁾	302 ²⁾
Antigva in Barbuda	...	442	...	Japonska	127649 ²⁾	377873 ²⁾	338 ²⁾
Aruba	96 ²⁾	180 ²⁾	534 ²⁾	Jemen	...	527968 ²⁾	...
Bahami	317	13878	23	Jordanija	5404 ²⁾	89342 ²⁾	60 ²⁾
Barbados	...	430	...	Kambodža	13415 ²⁾	181035 ²⁾	74 ²⁾
Belize	274 ²⁾	22966 ²⁾	12 ²⁾	Katar	719 ²⁾	11000 ²⁾	65
Bermudi	62 ²⁾	53 ²⁾	1177 ²⁾	Kazahstan	14909 ²⁾	2724900 ²⁾	5 ²⁾
Deviški otoki (britanski)	22 ²⁾	151 ²⁾	144 ²⁾	Kitajska	1288400 ²⁾	9596961 ²⁾	134
Deviški otoki (ZDA)	109 ²⁾	347 ²⁾	314 ²⁾	Kirgizistan	5039	199900 ²⁾	25 ²⁾
Dominika	72 ²⁾	751 ⁵⁾	...	Koreja, Demokratična ljudska republika	...	120538 ²⁾	...
Dominikanska republika	8715 ²⁾	48671 ²⁾	179	Koreja, Republika	47925 ²⁾	99538 ²⁾	481 ²⁾
Grenada	...	344 ²⁾	...	Kuvajt	2325 ²⁾	17818 ²⁾	131 ²⁾
Grenlandija	57 ²⁾	2175600 ²⁾	...	Laoška ljudska demokratična republika	5218 ⁵⁾	236800 ²⁾	...
Guadeloupe	439 ²⁾	1705 ²⁾	257 ²⁾	Libanon	...	10400 ²⁾	...
Gvatemala	12084 ²⁾	108889 ²⁾	111 ²⁾	Macau	439 ²⁾	26 ²⁾	16891 ²⁾
Haiti	...	27750 ²⁾	...	Maldivi	285 ²⁾	298 ²⁾	957
Honduras	6861 ⁴⁾	112088 ²⁾	61 ²⁾	Malezija	25048 ²⁾	329847 ²⁾	76
Jamajka	2630 ⁴⁾	10991 ⁴⁾	239 ²⁾	Mongolija	2504 ²⁾	1564116 ²⁾	2 ²⁾
Kajmanski otoki	40 ²⁾	264 ²⁾	...	Mjanmar	...	676578 ²⁾	...
Kanada	31660 ²⁾	9970610 ²⁾	3 ²⁾	Nepal	22904 ⁵⁾	147181 ²⁾	...
Kostarika	4089 ²⁾	51100 ²⁾	80 ²⁾	Oman	2401 ⁵⁾	309500 ²⁾	...
Kuba	11251 ²⁾	110861 ²⁾	101 ²⁾	Pakistan	147662 ²⁾	796095 ²⁾	185 ²⁾
Martinik	391 ²⁾	1102 ²⁾	354 ²⁾	Saudova Arabija	22019 ²⁾	2149690 ²⁾	10 ²⁾
Mehika	104214 ²⁾	1958201 ²⁾	53 ²⁾	Singapur	4185 ²⁾	683 ²⁾	6128 ²⁾
Montserrat	5 ²⁾	102 ²⁾	...	Sirska arabska republika	17550 ²⁾	185180 ²⁾	95 ²⁾
Nikaragva	5268 ²⁾	130000 ²⁾	41 ²⁾	Brunej, Država	350 ²⁾	5765 ²⁾	61 ²⁾
Nizozemski Antili	179 ⁴⁾	800 ⁴⁾	223	Šrilanka	19359 ²⁾	65610 ²⁾	...
Otoki Turks in Caicos	22 ⁴⁾	417 ⁴⁾	53	Tadžikistan	6573 ²⁾	143100 ²⁾	46 ²⁾
Panama	3116 ⁵⁾	75517 ⁵⁾	41 ⁵⁾	Tajska	...	513115 ²⁾	...
Portoriko	3879 ²⁾	8875 ⁵⁾	437 ⁵⁾	Turčija	70713 ²⁾	783562 ²⁾	90 ²⁾
Saint Kitts in Nevis	40 ⁴⁾	261 ⁴⁾	...	Turkmenistan	...	488100 ²⁾	...
Saint Lucia	161 ²⁾	539 ²⁾	298 ²⁾	Uzbekistan	24650 ⁵⁾	447400 ²⁾	...
Saint Pierre in Miquelon	...	242 ²⁾	...	Vietnam	80670 ²⁾	331689 ²⁾	243 ²⁾
Saint Vincent in Grenadine	112 ²⁾	388 ⁵⁾	...	Vzhodni Timor	...	14874 ⁴⁾	...
Salvador	6638	21041	315	Združeni arabski emirati	4041	83600 ²⁾	48
Trinidad in Tobago	1282 ²⁾	5130 ⁵⁾	250 ⁵⁾				
Združene države	290811 ⁵⁾	9629091 ⁵⁾	30 ⁵⁾	Oceanija			
Južna Amerika				Ameriška Samoa	58	199 ²⁾	291
Argentina	37870 ²⁾	2780400 ²⁾	14 ²⁾	Avstralija	19873 ²⁾	7741220 ²⁾	3 ²⁾
Bolivija	9025 ⁴⁾	1098581 ²⁾	8 ²⁾	Božični otok
Braziliija	178985 ⁵⁾	8514877 ⁵⁾	21 ⁵⁾	Cookovi otoki	18 ²⁾	236 ²⁾	78 ²⁾
Čile	15919 ²⁾	756096 ²⁾	21 ²⁾	Fidži	...	18274 ²⁾	...
Ekvador	12661	283561 ²⁾	45 ²⁾	Francoška Polinezija	247	4000 ²⁾	62
Falklandski otoki (Malvini)	...	12173 ⁴⁾	...	Guam	164 ²⁾	549 ²⁾	298 ²⁾
Francoška Gvajana	181 ⁷⁾	90000 ²⁾	2 ²⁾	Kiribati	...	726 ²⁾	...
Gvajana	746 ²⁾	214969 ²⁾	3	Kokosovi (Keeling) otoki
Kolumbija	44531	1138914 ²⁾	39 ²⁾	Marshallovi otoki	53 ⁵⁾	181 ²⁾	...
Paragvaj	...	406752 ²⁾	...	Mikronezija (Federativne države)	119 ⁵⁾	702 ²⁾	...
Peru	27148	1285216 ²⁾	21 ²⁾	Nauru	12 ⁵⁾	21 ²⁾	...
Surinam	481 ²⁾	163820 ²⁾	3 ²⁾	Niue	...	260 ²⁾	...
Urugvaj	3304	175016 ²⁾	19 ²⁾	Norfolški otok	...	36 ²⁾	...
Venezuela	...	912050 ²⁾	28 ²⁾	Nova Kaledonija	220 ²⁾	18575 ²⁾	12 ²⁾
Azija				Nova Zelandija	4009 ²⁾	270534 ²⁾	15 ²⁾
Afganistan	21770 ⁵⁾	652090 ²⁾	...	Otoki Wallis in Futuna	200
Armenija	3211 ²⁾	29800 ²⁾	108 ²⁾	Palau	20 ²⁾	459 ²⁾	44 ²⁾
Azerbajdžan	8234 ²⁾	86600 ²⁾	95 ²⁾	Papua - Nova Gvineja	5100 ⁵⁾	462840 ²⁾	12 ²⁾
Bahrajn	689	694	993	Pitcairn	...	5 ²⁾	...
Bangladeš	...	143998 ²⁾	...	Salomonovi otoki	...	28896 ²⁾	...
Butan	678 ²⁾	47000 ²⁾	...	Samoa	171 ⁵⁾	2831 ²⁾	...
Filipini	81081 ²⁾	300000 ²⁾	270 ²⁾	Severni Marianski otoki	76 ²⁾	464 ²⁾	164
Gruzija	4329	69700 ²⁾	62	Tokelau	...	12 ²⁾	...
Hongkong	6803	1099 ²⁾	6190	Tonga	100 ⁵⁾	747 ²⁾	...
				Tuvalu	...	26 ²⁾	...
				Vanuatu	...	12189 ²⁾	...

33.2 Živorajeni in umrli
Live births and deaths

	Živorajeni na 1000 prebivalcev <i>Live births per 1000 population</i>			Umrli na 1000 prebivalcev <i>Deaths per 1000 population</i>			Umrli dojenčki na 1000 živorajenih <i>Infant mortality per 1000 live births</i>		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	10,3	10,4*	10,5	9,8	9,9*	9,5	4,9	4,8	4,7
Slovenija	8,8	8,7	9,0	9,4	9,7	9,3	3,8	4,0	3,7
Avstrija	9,7	9,5	9,7	9,4	9,5	9,1	4,1	4,5	4,5
Belgija	10,8	10,8	11,1	10,2	10,3	9,8	4,4	4,3	4,3
Ciper	11,1	11,2	11,2	7,3	7,2	7,0	4,7	4,1	3,5
Češka republika	9,1	9,2	9,6	10,6	10,9	10,5	4,1*	3,9	3,7
Danska	11,9	12,0	12,0	10,9	10,7	10,3	4,4	4,4	4,4
Estonija	9,6	9,6	10,4	13,5	13,4	13,2	5,7	7,0	6,3
Finska	10,7	10,9	11,0	9,5	9,4	9,1	3,0	3,1	3,3
Francija	12,9*	12,8*	12,9	8,9*	9,1*	8,3	4,1	4,0*	3,9
Grčija	9,4	9,5	9,4	9,5	9,6	9,4	5,1	4,0	3,9
Irska	15,4	15,4*	15,2	7,5	7,2	6,9	5,1*	5,1	4,9
Islandija	14,1	14,3	14,5	6,3	6,2*	6,2	2,3*	2,4	2,8
Italija	9,4	9,4	9,7	9,8	10,2	9,4	4,5	4,2	4,1
Latvija	8,6	9,0	8,8	13,9	13,9	13,8	9,9	9,4	9,4
Litva	8,7	8,9	8,9	11,8	11,9	12,0	7,9	6,7*	7,9
Luksemburg	12,0	11,8	12,0	8,3*	9,1*	7,9	5,1*	4,9	3,9
Madžarska	9,5	9,3	9,4	13,1	13,4	13,1	7,2	7,3	6,6
Malta	9,6	10,1*	9,7	7,8*	7,7	7,2	6,1*	5,7*	5,9
Nemčija	8,7	8,6	8,6	10,2	10,3	9,9	4,2	4,2	4,1
Nizozemska	12,5	12,3	11,9	8,8	8,7	8,4	5,0	4,8	4,1
Poljska	9,3	9,2	9,3	9,4	9,6	9,5	7,5	7,0	6,8
Portugalska	11,0	10,8	10,4	10,3*	10,4	9,7	5,0	4,1	4,0
Slovaška	9,5	9,6	10,0	9,6	9,7	9,6	7,6	7,9*	6,8
Španija	10,1	10,5	10,6	8,9	9,2	8,7	4,1	3,6	3,5
Švedska	10,7	11,1	11,2	10,6	10,4	10,1	3,3	3,1	3,1
Združeno kraljestvo	11,3	11,7	12,0	10,2	10,3	9,7	5,2	5,3	5,1

Viri / Sources: SURS / SORS; <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 13. 9. 2006; HFA-DB European Health for all database, World Health Organization, Regional Office for Europe

PREBIVALSTVO / POPULATION

33.3 Pričakovano trajanje življenja¹⁾ po različnih starostih in spolu
Live expectancy¹⁾ by specified ages by sex

	Leto, obdobje ²⁾ Year, period ²⁾	Spol Sex	Starost (leta) Age (years)				
			0	1	15	45	65
EU-25	2004	M/M	75,5	74,5	61,0	32,7	16,4
		Ž/W	81,7	81,1	67,2	38,0	20,1
Slovenija	2003/2004	M/M	73,5	72,8	59,0	30,8	15,2
		Ž/W	81,1	80,4	66,5	37,3	19,5
Avstrija	2004	M/M	76,5	75,9	62,0	33,5	17,0
		Ž/W	82,2	81,5	67,7	38,3	20,3
Belgija	2002	M/M	75,1	74,5	60,7	32,3	15,8
		Ž/W	81,1	80,4	66,6	37,4	19,7
Ciper	2004	M/M	77,0	76,3	62,5	33,9	16,6
		Ž/W	82,2	81,3	67,5	38,0	19,5
Češka republika	2004	M/M	72,6	71,9	58,1	29,7	14,3
		Ž/W	79,2	78,5	64,6	35,4	17,7
Danska	2002-2003	M/M	74,9	74,3	60,4	31,9	15,5
		Ž/W	79,5	78,8	65,0	35,7	18,3
Estonija	2004	M/M	66,5	65,9	52,1	25,8	13,0
		Ž/W	78,0	77,4	63,7	34,7	17,9
Finska	2004	M/M	75,4	74,7	60,9	32,7	16,7
		Ž/W	82,5	81,7	67,8	38,7	20,8
Francija	2002	M/M	75,8	75,1	61,3	33,1	17,1
		Ž/W	83,0	82,3	68,4	39,3	21,4
Grčija	2004	M/M	76,7	76,0	62,2	33,7	17,0
		Ž/W	81,5	80,8	66,9	37,6	19,1
Irska	2002	M/M	75,2	74,6	60,8	32,3	15,3
		Ž/W	80,3	79,7	65,9	36,6	18,6
Italija	2002	M/M	77,0	76,3	62,5	34,0	16,9
		Ž/W	82,9	82,2	68,4	39,1	20,8
Latvija	2004	M/M	66,0	65,6	51,4	25,5	12,7
		Ž/W	76,3	76,1	62,3	33,7	17,2
Litva	2004	M/M	66,4	65,9	52,2	26,2	13,5
		Ž/W	77,8	77,4	63,6	34,8	18,4
Luksemburg	2004	M/M	76,2	75,4	61,5	33,3	16,8
		Ž/W	82,7	82,0	68,1	38,7	20,7
Madžarska	2003	M/M	68,4*	67,9*	54,1*	26,3*	13,1*
		Ž/W	76,8*	76,2*	62,4*	33,5*	17,0*
Malta	2004	M/M	77,4	76,9	63,1	34,1	16,5
		Ž/W	81,3	80,7	67,0	37,5	19,2
Nemčija	2004	M/M	76,6	75,9	62,1	33,7	16,8
		Ž/W	82,0	81,3	67,4	38,1	20,2
Nizozemska	2004	M/M	77,0	76,4	62,6	33,6	16,4
		Ž/W	81,6	81,0	67,1	37,8	20,0
Poljska	2004	M/M	70,7	70,2	56,4	28,6	14,2
		Ž/W	79,3	78,8	64,9	35,7	18,4
Portugalska	2003	M/M	74,0	73,3	59,6	31,9	15,7
		Ž/W	80,6	79,9	66,2	37,1	19,1
Slovaška	2003	M/M	69,8	69,4	55,6	27,6	13,2
		Ž/W	77,8	77,2	63,4	34,2	16,8
Španija	2004	M/M	77,4	76,4	62,6	34,1	17,4
		Ž/W	83,9	83,2	69,3	40,0	21,6
Švedska	2003	M/M	77,9	77,2	63,3	34,4	17,0
		Ž/W	82,4	81,7	67,8	34,8	21,0
Združeno kraljestvo	2004	M/M	76,8	76,2	62,4	33,8	16,9
		Ž/W	81,2	80,6	66,7	37,5	19,7

1) Pričakovano trajanje življenja je povprečno število let življenja, ki jih še 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 ali obdobje za katero so podatki dostopni.
Last available year or period.

Viri / Sources: SURS / SORS; Recent demographic developments in Europe 2004, Council of Europe, Strasbourg 2004; HFA-DB European health for all database, World Health Organization, Regional Office for Europe

33.4 Sklenitve in razveze zakonskih zvez Marriages and divorces

	Sklenjene zakonske zveze Marriages						Razvezane zakonske zveze Divorces					
	število number 1000			na 1000 prebivalcev per 1000 population			število number 1000			na 1000 prebivalcev per 1000 population		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	...	2198*	881*	915*	...	1,9	2,0	...
Slovenija	7	7	7	3,5	3,4	3,3	3	2	2	1,2	1,2	1,2
Avstrija	37	37	38	4,5	4,6	4,7	20	19	20	2,4	2,3	2,3
Belgija	40	42	43	3,9	4,0	4,1	31	31	31	3,0	3,0	3,0
Ciper	10*	6*	5	14,5*	7,7*	7,2	1	1*	2	1,9	2,0	2,2
Češka republika	53	49	51	5,2	4,8	5,0	32	39*	33	3,1	3,2	3,2
Danska	37	35	38	6,9	6,5	7,0	15	16	16	2,8	2,9	2,9
Estonija	6	6	6	4,3	4,2	4,5	4	4	4	3,0	2,9	3,1
Finska	27	26	29	5,2	5,0	5,6	13	13	13	2,6	2,6	2,5
Francija	286*	283*	119	128
Grčija	58	61	46	5,3	5,5	4,2	11	12	12	1,0	1,1	1,1
Irska	20	20	...	5,1	5,1	...	2	3	...	0,7	0,7	...
Italija	266	258	251	4,6	4,5	4,3	42*	44	...	0,7	0,8	...
Latvija	10	10	10	4,2	4,3	4,5	6	5	5	2,5	2,1	2,3
Litva	16	17	19	4,7	4,9	5,6	11	11	11	3,0	3,1	3,2
Luksemburg	2	2	2	4,5	4,4	4,4	1	1	1	2,4	2,3	2,3
Madžarska	46	45	44	4,5	4,5	4,3	25	25	25	2,5	2,5	2,4
Malta	2	2	2	5,7	5,9	6,0
Nemčija	392	383	396	4,7*	4,6	4,8	204	214	214	2,5	2,6	...
Nizozemska	84*	79*	76	5,2*	4,9*	4,7	33	32*	31	2,1	1,9	1,9
Poljska	192	195	192	5,0	5,1	5,0	45	49	56	1,2	1,3	1,5
Portugalska	56	54	49	5,4	5,1	4,7	28	23	23	2,7	2,2	2,2
Slovaška	25	26	28	4,7	4,8	5,2	11	11	11	2,0	2,0	2,0
Španija	209*	210	215	5,1	5,0	5,0	42	45*	51	1,0	1,1	1,2
Švedska	38	39	43	4,3	4,4	4,8	21	21	20	2,4	2,4	2,2
Združeno kraljestvo	...	306	5,1	...	161	167	167	2,7	2,8	...

Vira / Sources: SURS / SORS; <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 19. 9. 2006

33.5 Selitveni prirast na 1000 prebivalcev Net migration per 1000 population

	2001	2002	2003
EU-25	2,9	3,8	4,6
Slovenija	1,5	0,9	1,7
Avstrija	2,2	3,2	4,5
Belgija	3,5	3,9*	...
Ciper	6,6	9,7	17,2
Češka republika	-4,2	1,2	2,5
Danska	2,2	1,7*	1,2
Estonija	0,1	0,1	...
Finska	1,2	1,0	1,1
Francija	1,0	1,1	0,9
Grčija	...	3,5	...
Irska	7,4	8,3	7,8
Italija	3,2	6,1	10,6
Latvija	-2,2	-0,8	-0,4
Litva	-0,7	-0,6	-1,8
Luksemburg	6,3	5,9	4,6
Madžarska	1,0	0,3	1,5
Malta	6,0	2,7*	2,8
Nemčija	3,3	2,7	1,7
Nizozemska	3,5	1,7	0,4
Poljska	-0,4	-0,5*	-0,4
Portugalska	6,3	6,8	6,1
Slovaška	0,2	0,2	0,3
Španija	6,0	15,8*	14,1
Švedska	3,2	3,5	3,2
Združeno kraljestvo	2,5	2,6	...

Vira / Sources: SURS / SORS; Recent demographic developments in Europe 2004, Council of Europe, Strasbourg 2004

IZOBRAŽEVANJE / EDUCATION

33.6 Stopnja izobrazbe mladine, zgodnja opustitev izobraževanja in vseživljenjsko učenje
Youth education attainment level, early school-leavers and life-long learning

%

	Stopnja izobrazbe mladine ¹⁾ Youth education attainment level ¹⁾			Zgodnja opustitev izobraževanja ²⁾ Early school-leavers ²⁾			Vseživljenjsko učenje ³⁾ Life-long learning ³⁾		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005
EU-25	76,5	76,6	76,9	16,2⁴⁾	15,6	15,2	9,2⁴⁾	10,3	11,0
Slovenija	90,7	89,7	90,6	4,3 ⁷⁾	4,2 ⁷⁾	4,3 ⁷⁾	15,1 ⁴⁾	17,9	17,8
Avstrija	83,4 ⁴⁾	86,3	85,9	9,3 ⁴⁾	8,7	9,0	12,5 ⁴⁾	12,0	13,8
Belgija	81,3	82,1	80,3	12,8	11,9 ⁴⁾	13,0	8,5	9,5 ⁴⁾	10,0
Ciper	79,5	77,6	80,7	17,4 ⁴⁾	20,6	18,1	7,9 ⁴⁾	9,3	5,6
Češka republika	92,0	90,9	90,3	6,0 ⁴⁾	6,1	6,4	5,4 ⁴⁾	6,3	5,9
Danska	73,0 ⁴⁾	74,8	76,0	10,3 ⁴⁾	8,5	8,5	25,7 ⁴⁾	27,6	27,6
Estonija	81,4	82,3	80,9	11,8	13,7	14,0	6,2	6,7	5,9
Finska	85,2	84,6	84,8	8,3 ⁴⁾	8,7	9,3	25,3 ⁴⁾	24,6	24,8
Francija	80,9	79,8	82,8	13,7 ⁴⁾	14,2	12,6	7,4 ⁴⁾	7,8	7,6
Grčija	81,7	81,9	84,0	15,5 ⁴⁾	14,9	13,3	2,7 ⁴⁾	2,0	1,8
Irska	85,3 ⁵⁾	85,3 ⁵⁾	86,1 ⁵⁾	12,3 ⁴⁾	12,9 ⁵⁾	12,3 ⁵⁾	9,6 ⁴⁾	7,2	8,0
Italija	69,9	72,9	72,9	23,5	22,3	21,9	4,7	6,8 ⁴⁾	6,2
Latvija	74,0	76,9	81,8	18,1	15,6	11,9	8,1	9,1	7,6
Litva	82,1	86,1	85,2	11,8	9,5 ⁴⁾	9,2	4,5	6,5 ⁴⁾	6,3
Luksemburg	72,7	72,5	71,1	12,3	12,7	13,3	6,5 ⁴⁾	9,8	8,5
Madžarska	85,0 ⁴⁾	83,4	83,3	11,8 ⁴⁾	12,6	12,3	6,0 ⁴⁾	4,6	4,2
Malta	43,0	51,4	48,1	48,2	42,0 ⁴⁾	41,2	4,2	4,8 ⁴⁾	5,8
Nemčija	72,5	72,8	71,0	12,8	12,1	13,8	6,0	7,4	8,2
Nizozemska	74,5	74,2	74,6	14,2 ⁴⁾	14,0	13,6	17,4 ⁴⁾	17,3	16,6
Poljska	88,8	89,5	90,0	6,3	5,7 ⁴⁾	5,5	5,0	5,5 ⁴⁾	5,0
Portugalska	47,7	49,0	48,4	40,4	39,4 ⁴⁾	38,6	3,7	4,8 ⁴⁾	4,6
Slovaška	94,1	91,3	91,5	4,9 ⁴⁾	7,1	5,8	4,8 ⁴⁾	4,6	5,0
Španija	62,1	61,1	61,3	31,3	31,7	30,8 ⁴⁾	5,8	5,1	12,1 ⁴⁾
Švedska	85,6	86,3	87,8	9,0 ⁴⁾	8,6	8,6 ⁵⁾	34,8 ⁴⁾	33,3	34,7
Združeno kraljestvo	78,1	76,4	77,1	16,8	14,9	14,0	21,2	29,1	29,1

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) Odstotek prebivalstva, starega od 18 do 24 let, ki ima končano le osnovno šolo in ki ni vključen 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) Odstotek prebivalstva, starega od 25 do 64 let, ki je sodeloval v izobraževanju in usposabljanju v štirih tednih pred anketi.

Percentage of the population aged 25-64 participating in education and training over the four weeks prior to the survey.

4) Prelom v časovni vrsti.

Break in time series.

5) Začasen podatek.

Provisional data.

6) Ocena.

Estimate.

7) Nepopoln podatek.

Uncertain data.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 11. 10. 2006

IZOBRAŽEVANJE / EDUCATION

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>		
	2002	2003	2004	2001	2002	2003
EU-25	11,5¹⁾	12,3¹⁾	12,7¹⁾	5,02¹⁾	5,14¹⁾	5,21¹⁾
Slovenija	9,5	8,7	9,3	6,08	5,98	6,02
Avstrija	7,9	8,2	8,7	5,70	5,67	5,48
Belgija	10,5	11,0	11,2	6,00	6,11	6,06
Ciper	3,8	3,6	4,2	6,05	6,61	7,36
Češka republika	6,0	6,4	7,4	4,16	4,41	4,55
Danska	11,7	12,5	13,8	8,44	8,44	8,28
Estonija	6,6	8,8	8,9	5,47	5,69	5,67
Finska	17,4	17,4	...	6,19	6,34	6,51
Francija	...	22,0	...	5,76	5,81	5,91
Grčija	8,0	3,85	3,90	3,94
Irska	20,5	24,2	23,1	4,26	4,28	4,40
Italija	7,4	9,0	10,1	4,86	4,62	4,74
Latvija	8,1	8,6	9,4	5,64	5,71	5,32
Litva	14,6	16,3	17,5	5,89	5,85	5,18
Luksemburg	3,84	3,99	4,06
Madžarska	4,8	4,8	5,1	5,10	5,45	5,94
Malta	3,1	3,6	...	4,45	4,47	4,84
Nemčija	8,1	8,4	9,0	4,49	4,70	4,71
Nizozemska	6,6	7,3	7,9	4,78	4,86	5,07
Poljska	8,3	9,0	9,4	5,43	5,42	5,62
Portugalska	7,4	8,2	11,0	5,61	5,54	5,61
Slovaška	7,8	8,3	9,2	4,03	4,35	4,38
Španija	11,9	12,9	12,5	4,24	4,25	4,29
Švedska	13,3	13,9	15,9	7,24	7,59	7,47
Združeno kraljestvo	20,3	21,0	18,1	4,68	5,24	5,38

1) Ocena Eurostata.
Eurostat estimate.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 11. 10. 2006

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>		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	343,6*	348,0*	...	61,8*	62,4*	62,6	77,5*	77,9	...
Slovenija	224,2	226,3*	...	60,1	60,2	...	39,6	41,1*	...
Avstrija	331,7	337,7	345,2	51,0	49,7	50,3	58,4	60,0	61,1
Belgija	447,8	80,5	...	90,7
Ciper	262,7	260,8	...	91,6	93,1	...	20,3	14,8	...
Češka republika	350,5	352,5	347,6	65,6	66,0	67,0	52,9	55,0	55,6
Danska	291,0*	295,4	...	82,6*	82,3	...	49,1
Estonija	314,1	316,0	...	79,3	83,3	...	55,5	57,3	...
Finska	316,2	319,1	...	89,6	88,4	86,8	151,0	155,1	...
Francija	333,0	334,9	337,7	67,8	67,6	67,9	104,0	106,3	108,2
Grčija	458,2	474,7	...	119,3	118,6
Italija	618,5	62,1	112,2
Irska	241,1	258,1	275,5	53,7	54,6	55,3	80,3	85,1	96,4
Latvija	299,0	298,4	311,2	54,2	55,4	60,1
Litva	399,4	396,1	390,0	66,6	68,7	66,1	64,5	69,2	67,0
Luksemburg	259,3	268,2*	275,5	67,9	70,2	74,8	80,5	82,4	82,7
Madžarska	319,4	324,6	333,7	47,7	53,0	51,0	49,9	50,6	51,0
Nemčija	333,6*	336,8*	339,1	78,2*	78,3	78,9	58,6*	58,1*	58,0
Nizozemska	314,9	47,2	47,8	...	19,2	19,3	...
Poljska	230,4	229,4	...	28,2	28,1	...	63,9	66,0	...
Portugalska	325,5	328,8	...	49,7	52,5	...	83,8	91,1	...
Slovaška	322,2	317,9	312,3	44,1	43,8	45,2	50,7	51,5*	48,8
Španija	290,9	322,1	...	46,7	50,1	...	90,5	85,2	...
Švedska	326,3
Združeno kraljestvo	212,6

Vir / Source: HFA Database, WHO, Regional Office for Europe, Copenhagen 2003

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ / RESEARCH AND DEVELOPMENT

33.9 Izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost
Expenditure on R&D

	Izdatki za RRD, delež od BDP (%) Expenditure on R&D as % of GDP				
	2000	2001	2002	2003	2004
EU-25	1,86¹⁾	1,89¹⁾	1,90¹⁾	1,90¹⁾	1,86¹⁾
Slovenija	1,43	1,55	1,52	1,32	1,45
Avstrija	1,91 ¹⁾	2,04 ¹⁾	2,12 ¹⁾	1,19 ¹⁾	2,26 ¹⁾
Belgija	1,97	2,08	1,94	1,89	1,90 ²⁾
Ciper	0,25	0,26	0,31	0,35	0,37 ²⁾
Češka republika	1,23	1,22	1,22	1,26	1,27
Danska	2,24	2,38	2,51	2,56	2,58 ²⁾
Estonija	0,62	0,73	0,75	0,82	1,00 ²⁾
Finska	3,38	3,38	3,43	3,48	3,51
Francija	2,15 ³⁾	2,20	2,23	2,18	2,16 ²⁾
Grčija	...	0,64	...	0,61 ²⁾	0,57 ²⁾
Irska	1,13	1,10	1,10	1,16	1,20 ²⁾
Italija	1,05	1,09	1,13	1,11	...
Latvija	0,44	0,40	0,42	0,38	0,42
Litva	0,59	0,67	0,66	0,67	0,76
Luksemburg	1,65	1,66	2,00 ²⁾
Madžarska	0,79	0,94	1,01	0,94	0,89
Malta	0,27	0,27	0,29
Nemčija	2,45	2,46	2,49	2,52	2,49 ¹⁾
Nizozemska	1,90	1,80	1,72	1,76	1,78 ²⁾
Poljska	0,64	0,62	0,56	0,54	0,56
Portugalska	0,76 ¹⁾	0,80	0,76 ¹⁾	0,74	1,00 ¹⁾
Slovaška	0,65	0,64	0,58	0,58	0,53
Španija	0,91	0,92	0,99	1,05	1,07
Švedska	...	4,23	...	3,95	3,70
Združeno kraljestvo	1,84	1,89	1,89	1,88	1,79 ¹⁾

1) Ocena. / Estimate.

2) Začasen podatek. / Provisional data.

3) Prelom v časovni vrsti. / Break in time series.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 11. 10. 2006

SOCIALNA ZAŠČITA / SOCIAL PROTECTION

33.10 Celotni izdatki za socialno zaščito
Total social protection expenditure

	Delež od BDP (%) Percentage of GDP (%)			Na prebivalca v standardih kupne moči Per capita in Purchasing Power Standards		
	2001	2002	2003	2001	2002	2003
EU-25	27,1¹⁾	27,4²⁾	28,0²⁾	5576¹⁾	5820²⁾	6012²⁾
Slovenija	25,5	25,4	24,8	3896	4057 ¹⁾	4076 ¹⁾
Avstrija	28,6	29,2	29,5	7289	7556	7700
Belgija	27,7 ¹⁾	28,8 ²⁾	29,7 ²⁾	6641 ¹⁾	7106 ²⁾	7476 ²⁾
Ciper	15,2 ¹⁾	16,4 ¹⁾	...	2777 ¹⁾	2904 ¹⁾	...
Češka republika	19,5 ¹⁾	20,2 ¹⁾	20,1 ¹⁾	2637 ¹⁾	2896 ¹⁾	2964 ¹⁾
Danska	29,2	29,9	30,9	7610	7770	8115
Estonija	13,6	13,2 ¹⁾	13,4 ¹⁾	1247	1304 ¹⁾	1411 ¹⁾
Finska	25,5	26,2	26,9	6001	6339	6560
Francija	29,5	30,2	30,9 ¹⁾	7006	7309	7434 ¹⁾
Grčija	27,0	26,4	26,3 ²⁾	4084	4356	4567
Irska	15,0	15,9	16,5 ¹⁾	4025	4553	4814 ¹⁾
Italija	25,6	26,1 ¹⁾	26,4 ¹⁾	5825	6018 ¹⁾	6024 ¹⁾
Latvija	14,3	13,8 ¹⁾	13,4 ¹⁾	1093	1138	1174 ¹⁾
Litva	14,7	14,1 ¹⁾	13,6 ¹⁾	1234	1272 ¹⁾	1342 ¹⁾
Luksemburg	21,3	22,6	23,8 ¹⁾	9303	10178	10905 ¹⁾
Madžarska	19,8	20,7	21,4	2287	2591	2783
Malta	17,7	18,0	18,5	2669	2793	2879
Nemčija	29,3	29,9	30,2 ¹⁾	6731	7015	7087 ¹⁾
Nizozemska	26,5	27,6	28,1 ¹⁾	7018	7446	7605 ¹⁾
Poljska	21,5	21,9 ¹⁾	21,6 ¹⁾	2014	2118 ¹⁾	2121 ¹⁾
Portugalska	22,8	23,7	24,3 ¹⁾	3789	4053	4076 ¹⁾
Slovaška	19,1	19,2	18,4 ¹⁾	1924	2094	2063 ¹⁾
Španija	19,4 ¹⁾	19,6 ¹⁾	19,7 ¹⁾	3767 ¹⁾	4015 ¹⁾	4186 ¹⁾
Švedska	31,5	32,5	33,5 ¹⁾	7501	7892	8258 ¹⁾
Združeno kraljestvo	27,5	26,4 ¹⁾	26,7	6441	6594 ¹⁾	6812

1) Začasen podatek. / Provisional data.

2) Ocena. / Estimate.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 20. 10. 2006

AKTIVNO PREBIVALSTVO / LABOUR FORCE

33.11 Aktivnost, 2. četrletje
Activity, 2nd quarter

	Stopnja delovne aktivnosti (%) <i>Employment rate (%)</i>			Stopnja delovne aktivnosti starejših oseb (starih 55-64 let) (%) <i>Employment rate of older workers (aged 55-64) (%)</i>			Delež delovno aktivnih oseb s skrajšanim delovnim časom med vsemi delovno aktivnimi osebami (%) <i>Part-time workers as % of total employment</i>		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005
EU-25	51,4	51,3	51,8	40,0	40,7	42,3	17,0	17,8	18,5
Slovenija	52,8	55,4	55,4	22,7	30,1	31,2	6,6	9,6	8,9
Avstrija	56,9	55,8	56,1	30,7	29,0	31,7	18,6	20,1	20,6
Belgija	47,4	48,2	48,6	28,1	30,1	32,1	20,6	21,6	21,9
Ciper	60,6	60,3	60,1	50,2	51,3	50,4	8,9	8,7	8,9
Češka republika	54,8	54,1	54,6	42,3	42,5	44,2	5,0	5,0	4,8
Danska	61,9	62,5	62,2	60,7	61,8	59,8	20,9	22,5	22,0
Estonija	52,4	52,9	54,0	52,8	51,5	57,1	8,0	7,8	7,7
Finska	56,3	55,7	56,3	49,6	51,1	52,7	12,9	13,1	13,6
Francija	51,2	51,1	51,2	37,2	37,2	38,5	16,6	16,6	17,4
Grčija	47,6	47,8	48,1	41,0	39,4	41,6	4,1	4,6	4,8
Irska	57,0	57,4	58,9	49,2	49,5	51,7	17,0	16,9	...
Italija	44,9	45,7	45,5	30,0	30,2	31,2	8,6	12,7	12,8
Latvija	51,3	52,1	52,4	41,8	45,9	47,4	10,0	10,5	9,6
Litva	52,5	50,9	51,9	47,0	46,1	50,4	9,1	8,6	6,5
Luksemburg	52,2	52,2	53,1	30,3	30,4	31,7	13,4	16,4	17,4
Madžarska	46,9	46,6	46,5	28,9	30,4	32,8	4,4	4,6	4,4
Malta	46,6	45,4	45,7	32,2	31,2	32,0	9,3	8,1	9,2
Nemčija	51,7	50,8	51,7	39,4	41,4	45,0	21,7	22,3	24,2
Nizozemska	62,4	61,9	61,9	44,5	44,6	46,2	45,0	45,6	46,2
Poljska	44,1	44,0	44,6	27,1	26,1	26,8	10,3	10,5	10,6
Portugalska	58,3	57,9	57,6	51,7	50,1	50,9	11,8	11,2	11,5
Slovaška	49,8	48,9	49,5	24,6	26,0	29,7	2,4	2,7	2,4
Španija	48,4	49,4	51,4	40,8	41,0	43,1	8,3	8,9	12,8
Švedska	59,3	58,4	58,5	68,6	69,0	68,9	22,9	23,9	25,0
Združeno kraljestvo	58,8	58,9	59,0	55,4	56,2	56,8	26,0	26,2	25,7

Vir / Source: Anketa o delovni sili / Labour Force Survey - <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 23. 10. 2006

33.12 Brezposelnost, 2. četrletje
Unemployment, 2nd quarter

	Stopnja anketne brezposelnosti (%) <i>Unemployment rate (%)</i>			Stopnja anketne brezposelnosti oseb starih manj kot 25 let (%) <i>Unemployment rate of people aged less than 25 years (%)</i>			Delež dolgotrajno brezposelnih oseb (več kot 12 mesecev) med vsemi brezposelnimi (%) <i>Long-term unemployed (12 months or more) as % of all unemployed</i>		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005
EU-25	9,1	9,3	9,0	18,1	18,5	18,7	44,6	44,1	45,5
Slovenija	6,5	6,0	5,7	15,3	14,0	12,9	56,6	53,1	51,0
Avstrija	4,1	4,8	5,2	6,1	8,6	10,9	26,2	28,7	23,7
Belgija	7,7	7,4	8,1	19,0	17,5	19,9	46,3	49,6	51,6
Ciper	4,1	4,3	5,4	8,9	8,7	12,7	23,9	28,0	27,1
Češka republika	7,5	8,2	7,8	16,8	19,9	17,9	48,9	51,0	52,9
Danska	5,4	5,2	4,8	9,8	7,8	7,9	19,9	22,6	25,9
Estonija	10,7	10,0	8,1	24,2	23,5	19,5	42,2	52,4	53,3
Finska	10,5	10,4	9,6	27,8	27,5	27,0	21,4	21,1	22,4
Francija	8,4	8,7	8,6	18,4	19,5	19,6	40,7	41,0	43,4
Grčija	9,3	10,2	9,6	25,7	26,5	25,3	56,3	54,8	53,7
Irska	4,5	4,5	4,2	8,1	8,3	8,2	35,5	34,3	34,3
Italija	8,9	7,9	7,5	26,8	24,6	22,9	58,2	49,7	52,2
Latvija	10,6	9,9	9,2	17,5	19,3	19,0	45,1	44,6	46,9
Litva	12,9	11,3	8,5	26,9	21,2	16,5	44,1	53,3	54,0
Luksemburg	3,7	5,1	4,5	10,9	16,9	13,7	24,7	21,0	26,4
Madžarska	5,8	5,8	7,1	12,9	14,4	19,2	40,5	45,0	44,4
Malta	7,5	7,3	7,8	17,4	18,3	17,5	34,3	49,5	47,0
Nemčija	9,8	10,7	11,3	11,0	13,0	15,5	50,0	51,8	54,0
Nizozemska	3,6	4,6	4,8	6,6	8,0	8,6	29,2	32,5	40,1
Poljska	19,4	19,1	18,0	41,4	40,1	38,6	55,1	53,7	58,1
Portugalska	6,1	6,3	7,2	13,4	14,0	15,3	32,8	43,2	48,6
Slovaška	17,1	18,6	16,3	32,9	32,8	28,3	66,2	63,9	71,4
Španija	11,3	11,1	9,3	22,3	22,4	20,4	33,6	32,6	24,7
Švedska	5,6	6,7	8,7	14,3	18,5	28,0	16,2	17,8	14,1
Združeno kraljestvo	4,8	4,6	4,5	11,4	10,8	11,7	22,8	21,4	22,4

Vir / Source: Anketa o delovni sili / Labour Force Survey - <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 23. 10. 2006

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 years</i>			Osebe, stare 18-59 let <i>Persons aged 18-59 years</i>		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005
EU-25	9,8²⁾	9,8²⁾	9,6²⁾	10,2²⁾	10,3²⁾	10,2²⁾
Slovenija	4,0	3,8	2,7 ³⁾	8,7	7,5	6,7
Avstrija	4,3	5,6	6,4	7,4	8,8	8,8
Belgija	13,9	13,2	12,9	14,4	13,7	13,5
Ciper	3,4	2,6	3,5	5,2	5,0	5,2
Češka republika	8,4	9,0	8,1	7,7	8,0	7,4
Danska	5,7	6,0	6,0 ⁴⁾	8,6	8,5	8,5 ⁴⁾
Estonija	9,0	9,6	9,1	10,9	9,5	8,5
Finska	5,7	5,7	5,7 ⁴⁾	10,9	11,0	11,0 ⁴⁾
Francija	9,5	9,6	9,5	10,6	10,8	10,7
Grčija	4,6	4,5	4,1	8,5	8,5	8,5
Irska	11,8	11,8	12,0	8,9	8,6	8,4
Italija	7,0	5,7	5,6	9,7	9,1	9,5
Latvija	7,2	7,2	8,3	8,7	7,8	8,1
Litva	6,1	6,5	6,2	7,4	8,1	6,6
Luksemburg	3,1	3,0	3,0 ⁴⁾	6,6	6,5	6,5 ⁴⁾
Madžarska	12,6 ⁵⁾	13,2	14,2	11,6 ⁵⁾	11,9	12,3
Malta	8,0	9,2	8,9	7,9	8,6	8,2
Nemčija	10,3	10,9	10,9 ⁴⁾	10,6	11,1	11,1 ⁴⁾
Nizozemska	7,0	7,0	6,9	8,0	8,0	7,9
Poljska	14,8	15,8	15,3
Portugalska	5,0	4,3	4,3	5,5	5,3	5,5
Slovaška	11,8	12,8	13,8	10,1	10,8	10,2
Španija	6,0	6,3	5,4	7,2	7,3	6,7
Švedska
Združeno kraljestvo	17,0	16,8	16,5	10,9	11,0	11,0

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.

2) Ocena. / *Estimate.*

3) Manj zanesljiv podatek. / *Less reliable data.*

4) Začasen podatek. / *Provisional data.*

5) Prelom v časovni vrsti. / *Break in time series.*

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 11. 10. 2006

GENE / PRICES

33.14 Povprečna letna stopnja inflacije
Average annual inflation rate

%

	2001	2002	2003	2004	2005
EU-25	2,5	2,1	1,9	2,1	2,2
Slovenija	8,6	7,5	5,7	3,7	2,5
Avstrija	2,3	1,7	1,3	2,0	2,1
Belgija	2,4	1,6	1,5	1,9	2,5
Ciper	2,0	2,8	4,0	1,9	2,0
Češka republika	4,5	1,4	-0,1	2,6	1,6
Danska	2,3	2,4	2,0	0,9	1,7
Estonija	5,6	3,6	1,4	3,0	4,1
Finska	2,7	2,0	1,3	0,1	0,8
Francija	1,8	1,9	2,2	2,3	1,9
Grčija	3,7	3,9	3,4	3,0	3,5
Irska	4,0	4,7	4,0	2,3	2,2
Italija	2,3	2,6	2,8	2,3	2,2
Latvija	2,5	2,0	2,9	6,2	6,9
Litva	1,6	0,3	-1,1	1,2	2,7
Luksemburg	2,4	2,1	2,5	3,2	3,8
Madžarska	9,1	5,2	4,7	6,8	3,5
Malta	2,5	2,6	1,9	2,7	2,5
Nemčija	1,9	1,4	1,0	1,8	1,9
Nizozemska	5,1	3,9	2,2	1,4	1,5
Poljska	5,3	1,9	0,7	3,6	2,2
Portugalska	4,4	3,7	3,3	2,5	2,1
Slovaška	7,2	3,5	8,4	7,5	2,8
Španija	2,8	3,6	3,1	3,1	3,4
Švedska	2,7	1,9	2,3	1,0	0,8
Združeno kraljestvo	1,2	1,3	1,4	1,3	2,1

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		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005
EU-25	397528	397503	397321	97065	11594
Slovenija	2027	2027	2027	2014	2014	2014	173	175	176	29	29	28
Avstrija	8386	8386	8386	8275	8275	8275	1379	1378	1379	71	66	66
Belgija	3053	3053	3053	3028	3028	3028	833	840	843	21	21	21
Ciper	925	925	925	87	87	...	37
Češka republika	7887	7887	7887	7727	7727	7727	2755	2727	2703	34	42	...
Danska	4310	4310	4310	4240	4240	4240	2446	2470	2481	10	10	9
Estonija	4523	4523	4523	4239	4239	4239	544	517	...	2	2	...
Finska	33814	33815	33815	30447	30460	30460	2212	2219	2234	4	4	4
Francija	54909	54909	54909	54257	54256	54255	18305	18308	18353	1125	1123	1128
Grčija	13196	13196	13196	13065	13065	13065	2701	2677	2670	1133	1134	1132
Irska	7030	7030	7030	6889	6889	6889	1182	1205	...	2	2	...
Italija	30134	30132	30132	29558	29412	29412	7959	8032	7744	2674	2488	2463
Latvija	6435	6459	6459	6205	6229	6229	956	1009	1092	12	12	13
Litva	6530	6530	6530	6268	6268	6268	1496	1587	1878	33	33	40
Luksemburg	259	259	259	256	256	256	62	62	60	1	1	2
Madžarska	9303	9278	9278	8963	8962	8961	4498	4500	4502	206	204	207
Malta	32	32	32	32	32	32	9	9	9	1	1	1
Nemčija	35703	35703	35703	11827	11899	11903	206	202	198
Nizozemska	3736	3736	3736	3378	3378	3378	1087	1117	1099	32	32	35
Poljska	31269	31269	31269	30437	30429	30430	12554	12606	12085	254	282	351
Portugalska	9191	9191	9191	1511	1516	1433	772	773	773
Slovaška	4903	4903	4903	4811	4810	4810	1379	1361	1357	28	27	26
Španija	50537	50488	50488	49921	49950	49950	12986	12889	12608	4877	5659	5659
Švedska	45030	45030	44847	41034	41034	40851	2642	2646	2687	3	3	3
Združeno kraljestvo	24410	24410	24410	24082	24082	24082	5484	26	32	...

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 13. 11. 2006

33.16 Pridelek pšenice, krompirja in sladkorne pese

Production of wheat, potatoes and sugarbeet

1000 t

	Pridelek pšenice Production of wheat			Pridelek krompirja Production of potatoes			Pridelek sladkorne pese Production of sugarbeet		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005
EU-25	106960	137311	124091	58934	66116	...	121341	131593	...
Slovenija	123	147	141	108	171	145	202	213	260
Avstrija	1191	1719	1453	560	693	763	2485	2902	3133
Belgija	1693	1913	1799	2522	3230	2781	6450	6216	5983
Ciper	14	10	9	128	132	130
Češka republika	2638	5043	4145	683	862	1013	3495	3579	3496
Danska	4701	4758	4887	1412	1629	1576	2857	2829	2763
Estonija	145	197	263	244	167	210
Finska	679	782	801	617	619	743	892	1064	1081
Francija	30481	39693	36841	6355	7255	6681	29330	30788	31243
Grčija	1632	1774	1761	850	864	850	2200	2095	2800
Irska	794	1037	798	488	552	...	1505	1861	...
Italija	6229	8639	7717	1610	1822	1754	7137	8473	14156
Latvija	468	500	677	739	628	658	532	506	520
Litva	1204	1430	1379	1309	907	786	977	905	799
Luksemburg	69	80	72	18	22	19
Madžarska	2941	6007	5080	582	784	657	1812	3252	3516
Malta	23	29	25
Nemčija	19260	25427	23693	9916	13044	11624	23716	27159	25285
Nizozemska	1130	1224	1175	6469	7488	6777	6210	6292	5931
Poljska	7858	9892	8771	13732	13999	10369	11740	12730	11912
Portugalska	150	293	81	736	770	13	484	627	445
Slovaška	930	1765	1608	392	382	301	1172	1599	1733
Španija	6019	7097	3815	2665	2774	2604	6365	7175	7276
Švedska	2283	2412	2247	857	979	947	2484	2287	2381
Združeno kraljestvo	14327	15473	14877	5918	6316	5815	9296	9042	8500

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 13. 11. 2006

KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO / AGRICULTURE AND FISHING

33.17 Priraja mleka

Production of milk

1000 t

	2002	2003	2004	2005
EU-25	147351	147761	146216¹⁾	...
Slovenija	730	664	652	661
Avstrija	3316	3253	3158	3136
Belgija	3160	3127	3120	...
Ciper	212	220	213	193
Češka republika	2810	2725	2675	2813
Danska	4590	4659	4568	...
Estonija	612	612	652	670
Finska	2532	2472	2449	2433
Francija	26046	25482	25287	25526
Grčija	1877	1909	1896 ¹⁾	...
Irska	5233	5397	5307	5100
Italija	11467	11540	11565	11786
Latvija	814	786	786	810
Litva	1771	1796	1849	1862
Luksemburg	271	268	269	...
Madžarska	2137	2038	1903	1937
Malta	47	45	44	44
Nemčija	27904	28563	28280	28488
Nizozemska	10795	11205	11033	10978
Poljska	11908	11927	11855	11946
Portugalska	2234	2083	2142	2195
Slovaška	1217	1153	1098	...
Španija	7559	7564	7494	7459
Švedska	3274	3253	3275	3206
Združeno kraljestvo	14877	15017	14643	14574

1) Začasen podatek. / Provisional data.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 14. 11. 2006

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

2000=100

	Skupaj Total			Rudarstvo Mining and quarrying			Predelovalne dejavnosti Manufacturing			Oskrba z elektriko, plinom in vodo Electricity, gas and water supply		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005
EU-25	100,3	102,5	103,6	94,3	91,3	87,4	100,0	102,4	103,7	106,4	108,2	109,8
Slovenija	106,3	111,2	115,6	104,9	97,6	104,2	106,0	109,9	114,6	111,3	132,9	130,9
Avstrija	106,0	112,6	117,1	100,2	94,6	91,6	104,3	112,0	116,7	120,5	120,9	125,1
Belgija	102,7 ¹⁾	106,0 ¹⁾	105,6 ¹⁾	127,5 ¹⁾	129,2 ¹⁾	136,3 ¹⁾	101,3 ¹⁾	105,6 ¹⁾	103,5 ¹⁾	101,4 ¹⁾	99,3 ¹⁾	109,9 ¹⁾
Ciper	108,3	109,6	110,2 ¹⁾	110,1	111,1	115,9	104,4	105,1	104,0 ¹⁾	125,8	129,4	137,5 ¹⁾
Češka republika	116,7 ¹⁾	127,4 ¹⁾	136,0	101,9 ¹⁾	101,3 ¹⁾	102,0	115,5 ¹⁾	127,8 ¹⁾	137,8	110,9 ¹⁾	111,9 ¹⁾	110,5
Danska	103,2	103,1	105,0	102,1	107,3	112,0	102,2	101,9	103,9	120,5	112,3	105,6
Estonija	132,9	145,9	159,3	127,8	116,0	123,3	135,1	150,3	166,0	116,3 ²⁾	118,7 ²⁾	118,0 ²⁾
Finska	105,3	110,6	108,0	132,0	114,9	149,3	104,0	109,7	108,2	119,8	121,1	101,6
Francija	99,7	101,7	101,7	93,1	91,3	89,7	99,0	101,0	101,0	106,1	108,0	108,1
Grčija	99,3	100,5	99,6	106,5	106,8	100,2	97,0	98,1	97,4	107,6	109,1	109,8
Irska	123,5	123,9	127,6	115,7	113,2	112,8	124,1	124,3	128,2	113,2	117,8	119,8
Italija	96,9	96,3	95,5	110,0	107,7	116,0	95,6	94,6	93,3	107,4	110,8	113,7
Latvija	122,9	130,7	138,7	121,3	134,3	168,5	124,5	131,3	140,0	117,2	128,2	132,0
Litva	138,8	153,9	165,2	137,2	126,8	116,8	135,9	152,0	165,1	157,3	168,8	171,3
Luksemburg	109,9	114,2	114,3	81,4	79,8	78,9	108,6	113,4	115,4	119,8	121,3	120,2
Madžarska	113,0	120,5	129,3	101,8	111,9	108,2	115,4	124,1	134,1	105,1	101,1	104,8
Malta
Nemčija	99,5	102,5	106,0	91,2	88,4	87,0	99,5	102,7	106,5	102,1	104,6	104,7
Nizozemska	100,1	102,6	101,4 ¹⁾	103,1	114,3	103,8 ¹⁾	98,6	100,2	100,4 ¹⁾	112,5	109,9	109,8 ¹⁾
Poljska	110,5	124,0	129,7	89,9	92,2	90,1	112,0	128,3	134,4	108,5	109,4	113,1
Portugalska	102,7	100,0	100,3	87,4	91,1	89,1	102,2	101,4	99,8	108,9	91,2	105,8
Slovaška	119,5	124,1	129,0	105,5	94,0	90,7	128,1	133,6	140,8	87,7	91,1	88,4
Španija	100,3 ²⁾	101,9 ²⁾	102,6 ²⁾	96,1 ²⁾	91,4 ²⁾	88,0 ²⁾	99,5 ²⁾	100,7 ²⁾	100,7 ²⁾	107,5 ²⁾	114,7 ²⁾	119,7 ²⁾
Švedska	101,4	105,4	107,4	99,0	107,4	115,1	103,7	106,8	108,4	82,7	92,2	96,0
Združeno kraljestvo	96,3	96,7	95,4	90,0	82,9	75,7	96,3	97,9	97,4	105,3	106,5	106,2

1) Začasen podatek. / Provisional data.

2) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 23. 10. 2006

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 porabe električne energije, pridobljene iz obnovljivih virov energije v skupni porabi Contribution of renewable energy from renewables to total electricity consumption		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
	1 000 toe						%		
EU-25	894025	886498	882650	1686688¹⁾	1727128	1747142	12,7	12,7	13,7
Slovenija	3364	3245	3435	6874	6909	7114	25,9	22,0	29,1
Avstrija	9595	9404	9526	30356	32576	32713	66,0	53,4	58,8
Belgija	12883	13118	13159	52552	55801	54826	1,8	1,8	2,1
Ciper	45	42	97	2424	2632	2488	0,0	0,0	0,0
Češka republika	30262	32465	32260	41395	43529	43529	3,8	2,1	4,0
Danska	28412	28282	30868	19776	20578	19998	19,9	23,2	27,0
Estonija	3620	4141	4031	4964	5409	5639	0,5	0,5	0,6
Finska	15705	15640	15502	35220	37249	37708	23,7	21,8	28,3
Francija	133106	134568	135591	266186	270371	273700	13,7	13,0	12,9
Grčija	10541	9892	10268	29721	30159	30631	6,2	9,7	9,5
Irska	1499	1828	1902	15131	14873	15707	5,4	4,3	5,1
Italija	26278	27273	28036	173399	182949	184819	14,3	13,7	15,9
Latvija	1831	1977	2141	4202	4408	4594	39,3	35,4	47,1
Litva	4801	5101	4959	8639	9000	9150	3,2	2,8	3,5
Luksemburg	56	60	73	3979	4196	4676	2,8	2,3	3,2
Madžarska	11121	10367	10132	25867	26551	26551	0,5	0,4	2,3
Malta	-	-	-	875	875	887	0,0	0,0	0,0
Nemčija	133821	134264	135266	344869	346795	347741	8,1	8,2	9,7
Nizozemska	60131	58431	67860	78195 ¹⁾	80493	82283	3,6	4,7	5,7
Poljska	79053	78700	77946	89396	91786	92509	2,0	1,6	2,1
Portugalska	3643	4336	3894	25966	25367	26172	20,8	36,4	24,4
Slovaška	6478	6288	6158	18865	18765	18513	18,6	12,0	14,3
Španija	31594	33094	32399	129887	134285	140246	13,8	21,7	18,2
Švedska	31849	31174	34500	51527	51120	53137	46,9	39,9	46,1
Združeno kraljestvo	254338	242809	222647	226425	230454	232144	2,9	2,8	3,7

1) Začasen podatek. / Provisional data.

Vir / Source: SURS / SORS; <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 20. 10. 2006

GRADBENIŠTVO / CONSTRUCTION

33.20 Indeksi proizvodnje v gradbeništvu - prilagojeni glede na število delovnih dni Construction production indices - working day adjusted

2000=100

	Skupaj Total			Stavbe Buildings			Inženirski gradbeni objekti Civil engineering		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005
EU-25	102,9	103,7	103,5	102,1	103,4	103,8	102,5	99,5	97,8
Slovenija	105,7 ¹⁾	108,4 ¹⁾	111,7 ¹⁾	104,9 ¹⁾	114,6 ¹⁾	126,4 ¹⁾	106,9 ¹⁾	102,6 ¹⁾	98,5 ¹⁾
Avstrija	112,2	118,1	122,4	107,9	115,1	118,6	127,0	128,1	134,9
Belgija	95,7 ²⁾	93,9 ²⁾	90,7 ²⁾	95,4 ²⁾	93,9 ²⁾	89,9 ²⁾	81,0 ²⁾	79,7 ²⁾	77,7 ²⁾
Ciper	113,2	119,4	126,5	118,4	123,4	123,5	95,9	116,1	128,2
Češka republika	119,8	128,7	131,9	107,9	117,9	116,7	142,8	147,7	158,1
Danska	94,1 ¹⁾	99,4 ¹⁾	103,6 ¹⁾	93,9	100,3	105,5	93,4 ¹⁾	95,7 ¹⁾	94,1 ¹⁾
Estonija	137,0	152,2	182,0	149,6	157,9	195,9	117,5	143,4	159,3
Finska	111,2 ³⁾	115,3 ³⁾	120,2 ³⁾	110,6 ³⁾	114,8 ³⁾	119,9 ³⁾	113,2 ³⁾	116,7 ³⁾	122,1 ³⁾
Francija	102,8	106,2	109,6	103,7	106,8	110,1	100,5	105,1	108,4
Grčija	139,7	117,5	72,0	108,5	90,6	76,7	161,8	136,7	68,6
Irska	111,0 ¹⁾	118,6 ¹⁾	122,6 ¹⁾	106,9 ¹⁾	116,6 ¹⁾	120,2 ¹⁾	131,1 ¹⁾	128,5 ¹⁾	134,4 ¹⁾
Italija	z	z	z	z	z	z	z	z	z
Latvija	133,9	151,8	174,8	131,7	144,0	168,4	152,3	171,8	198,0
Litva	166,6	178,0	198,3	181,1	198,1	210,7	147,8	151,8	182,0
Luksemburg	107,6	106,2	105,8	108,3	111,4	113,0	104,8	89,9	83,2
Madžarska	131,2	138,4	160,8	137,6	131,9	149,0	117,9	141,5	169,7
Malta	121,9 ¹⁾	127,0 ¹⁾	143,1 ¹⁾
Nemčija	84,9	80,6	76,1	82,5	78,5	73,2	89,4	84,6	81,7
Nizozemska	z	z	z	z	z	z	z	z	z
Poljska	75,3	74,6	81,5	60,6	58,8	66,5	94,6	95,5	101,3
Portugalska	94,4	89,9	85,5	93,7	88,5	83,8	96,0	93,3	89,5
Slovaška	112,0	118,2	135,2	110,3 ¹⁾	120,5 ¹⁾	130,7 ¹⁾	109,9 ¹⁾	107,8 ¹⁾	144,0 ¹⁾
Španija	118,2 ¹⁾	120,7 ¹⁾	123,6 ¹⁾	119,5 ¹⁾	122,4 ¹⁾	126,9 ¹⁾	117,2 ¹⁾	118,0 ¹⁾	117,0 ¹⁾
Švedska	95,9	93,8	97,5	94,0	92,2	95,3	109,9	105,1	114,8
Združeno kraljestvo	111,7	115,2	114,2 ²⁾	112,5	117,7	117,4 ¹⁾	104,4	90,7	82,7 ²⁾

1) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

2) Začasen podatek. / Provisional data.

3) Ocena. / Estimate.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 23. 10. 2006

TRANSPORT / TRANSPORT

33.21 Cestni transport
Road transport

	Delež cestnega transporta v skupnem kopenskem tovornem transportu, tkm (%) ¹⁾ % of road in total inland freight transport, tkm ¹⁾			Delež transporta z osebnimi avtomobili v skupnem potniškem transportu, pkm (%) ²⁾ % of car transport in total inland passenger transport, pkm ²⁾		
	2002	2003	2004	2001	2002	2003
EU-25	76,1³⁾	76,2³⁾	76,5³⁾⁴⁾
Slovenija	68,2	68,2*	72,2	83,5	83,9	83,5
Avstrija	65,8*	67,4	65,6 ⁴⁾	77,1 ⁵⁾	77,5 ⁵⁾	77,9
Belgija	77,5	76,5	74,9	83,4	83,3	83,3
Čiper	100,0	100,0	100,0
Češka republika	73,3	74,5	75,2	78,0 ⁵⁾	80,0 ⁵⁾	81,2 ⁵⁾
Danska	92,1*	92,0*	91,4	79,9	80,3	80,4 ⁵⁾
Estonija	30,3*	29,1*	32,7
Finska	76,6	75,3	76,0	83,8	84,1	84,4
Francija	77,8	78,8	79,9	86,6	86,6	86,6
Grčija	70,6 ⁵⁾	71,6 ⁵⁾	72,7 ⁵⁾
Irska	97,1	97,5	97,7	73,9 ⁵⁾	74,2 ⁵⁾	74,8 ⁵⁾
Italija	90,4 ⁵⁾	89,5 ⁵⁾	89,5 ⁴⁾⁵⁾	83,5	83,3 ⁵⁾	83,0 ⁵⁾
Latvija	29,2*	27,5	28,4	...	66,5 ⁵⁾	...
Litva	52,3	50,0	51,3	...	84,6 ⁵⁾	85,9 ⁵⁾
Luksemburg	91,5	92,0	90,9	81,1 ⁵⁾	81,1 ⁵⁾	82,3 ⁵⁾
Madžarska	65,5*	65,6*	65,9	61,9	61,5	61,6
Malta	100,0	100,0	100,0
Nemčija	67,0	67,8	66,9	84,9	85,5	85,3
Nizozemska	63,3	64,6*	65,0	86,0	86,4	87,3 ⁴⁾
Poljska	62,2*	63,0*	65,8 ⁴⁾	74,7	77,0	77,6
Portugalska	91,3	93,0*	94,7 ⁴⁾	85,6 ⁵⁾	87,2 ⁵⁾	87,3 ⁵⁾
Slovaška	58,7*	62,1*	65,4	68,5	69,6	71,4
Španija	94,1	94,3	94,9	81,2	82,8	83,5
Švedska	65,6	64,5	63,9	83,3	83,0	82,9
Združeno kraljestvo	89,7	89,8	88,1 ⁶⁾	87,9	88,1	...

1) Skupni kopenski tovorni transport vključuje prevoz po cestah, železnici in kopenskih plovih poteh. Prevoz po železnici in kopenski vodni prevoz zajemata gibanje vozil na ozemlju države, neglede na državo registracije vozila. Prevoz po cestah zajema vse 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 transport vključuje prevoz z osebnimi avtomobili, avtobusi in vlaki. Podatki naj bi se nanašali na gibanje vozil na ozemlju države, neglede 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.

3) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

4) Prelom v časovni vrsti. / Break in time series.

5) Ocena. / Estimate.

6) Začasen podatek. / Provisional data.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 11. 10. 2006

INFORMACIJSKA DRUŽBA / INFORMATION SOCIETY

33.22 Delež gospodinjstev z dostopom do interneta

Percentage of households who have Internet access at home

%

	2002	2003	2004	2005
EU-25	42	48
Slovenija	47	48
Avstrija	33	37	45	47
Belgija	50
Čiper	24	29	53	32
Češka republika	...	15	19	19
Danska	56	64	69	75
Estonija	31	39
Finska	44	47	51	54
Francija	23	31	34	...
Grčija	12	16	17	22
Irska	...	36	40	...
Italija	34	32	34	39
Latvija	3	...	15	31
Litva	4	6	12	16
Luksemburg	40	45	59	65
Madžarska	14	22
Malta
Nemčija	46	54	60	62
Nizozemska	58	61	...	78
Poljska	11	14	26	30
Portugalska	15	22	26	31
Slovaška	23	23
Španija	...	28	34	36
Švedska	73
Združeno kraljestvo	50	55	56	60

ZUNANJA TRGOVINA / EXTERNAL TRADE

33.23 Trgovinska bilanca

Trade balance

mrd EUR

	Izvoz Export			Uvoz Import			Saldo Trade balance		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005
EU-25	882,9	969,3	1070,8	940,8	1032,2	1176,5	-57,9	-62,9	-105,8
Slovenija	11,3	12,8	14,4	12,2	14,1	15,8	-1,0	-1,4	-1,4
Avstrija	85,9	95,2	100,0	88,0	96,4	101,5	-2,1	-1,2	-1,5
Belgija	226,0	246,7	268,8	207,7	229,6	256,2	18,3	17,1	12,6
Ciper	0,4	0,8	1,2	3,6	4,4	5,1	-3,2	-3,7	-3,9
Češka republika	43,1	55,5	63,0	45,7	56,3	61,7	-2,7	-0,8	1,3
Danska	58,8	62,0	68,5	50,8	54,8	61,0	8,0	7,2	7,5
Estonija	4,0	4,8	6,2	5,7	6,7	8,1	-1,7	-1,9	-1,9
Finska	47,0	49,5	53,1	37,6	41,4	47,4	9,4	8,1	5,7
Francija	346,6	363,5	370,0	352,6	378,6	400,2	-6,0	-15,1	-30,2
Grčija	11,8	12,3	13,8	39,7	42,4	43,5	-27,8	-30,1	-29,6
Irska	82,0	84,2	88,3	47,6	49,7	54,7	34,4	34,6	33,6
Italija	264,6	284,4	295,7	263,0	285,6	305,7	1,6	-1,2	-10,0
Latvija	2,6	3,2	4,2	4,6	5,7	7,0	-2,1	-2,5	-2,8
Litva	6,2	7,5	9,5	8,5	10,0	12,4	-2,4	-2,5	-2,9
Luksemburg	11,8	13,1	14,8	14,3	16,1	17,5	-2,5	-3,1	-2,7
Madžarska	38,1	44,7	50,2	42,3	48,7	53,1	-4,2	-4,0	-2,8
Malta	2,0	2,0	1,8	2,9	3,0	2,9	-0,9	-1,0	-1,1
Nemčija	664,4	731,5	780,2	534,5	575,4	622,2	129,9	156,1	158,0
Nizozemska	261,7	287,3	323,5	234,0	257,0	288,6	27,7	30,4	34,9
Poljska	47,5	60,3	71,9	60,4	72,1	81,2	-12,8	-11,8	-9,3
Portugalska	28,1	28,8	30,7	41,7	44,2	49,2	-13,7	-15,4	-18,5
Slovaška	19,3	22,2	25,8	19,9	23,7	28,4	-0,6	-1,6	-2,7
Španija	138,0	146,8	150,5	184,4	207,7	224,2	-46,4	-60,9	-73,6
Švedska	90,3	99,1	104,6	73,9	80,7	89,4	16,4	18,4	15,2
Združeno kraljestvo	270,2	279,4	307,7	353,1	378,4	410,2	-82,9	-99,0	-102,5

Vira / Sources: SURS / SORS; <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 3. 11. 2006

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			Ležišča v hotelih in podobnih objektih Bed places in hotels and similar establishments		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005
EU-25	630489	...	10411	10783	...
Slovenija	1053	1125	1192	3166	3258	3322	29	30	30
Avstrija	13748	14076	14542	55200	55163	56690	566	571	571
Belgija	5261	5385	5409	10281	10315	10297	122	122	121
Ciper	1818	1725	1750	13424	13554	13899	91	92	91
Češka republika	4485	5346	5686	13688	15881	16607	227	230	232
Danska	1294	1363	1350	4507	4767	47874	67	69	70
Estonija	1009	1300	1358	2086	2602	2791	18	23	25
Finska	1800	1825	1828	3758	3769	3887	120	120	118
Francija	32520	33988	35033	69323	70391	72824	1241	1266	1740
Grčija	6574	6313	7143	39760	38310	40075	645	668	682
Irska	17024	146	145	149
Italija	28174	29916	30870 ¹⁾	93935	97175	102098 ¹⁾	1969	2000	2028
Latvija	402	520	680	963	1158	1507	15	18	19
Litva	385	530	623	766	1131	1334	14	19	20
Luksemburg	581	613	667	1144	1195	1273	15	14	14
Madžarska	2599	2951	3140	8046	8729	9127	159	158	162
Malta	962	1038	1024	7301	7388	7194	40	41	38
Nemčija	15979	17620	18761	33301	36631	38872	1611	1609	1621
Nizozemska	6931	7602	8081	13798	14618	15143	180	190	192
Poljska	2701	3385 ¹⁾	3723	5450	6876 ¹⁾	7869	134	165 ¹⁾	170
Portugalska	4906	5201	...	23215	23002	...	246	254	...
Slovaška	1043	1094	1203	3560	3432	3650	55	56	57
Španija	27249	27630	29029	136865	134654	138762	1452	1512	1580
Švedska	2552	2610	2736	4833	5061	5382	185	190	197
Združeno kraljestvo	14397	13172	...	49003	53789	...	1062	1223	...

1) Začasen podatek. / Provisional data.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 13. 11. 2006

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

	2001	2002	2003	2004	2005
EU-25	100	100	100	100	100
Slovenija	73,9	74,5	75,9	79,2	80,6
Avstrija	122,1	120,0	120,3	121,7	122,5
Belgija	117,2	117,5	117,9	118,1	117,6
Ciper	82,8	82,0	79,8	82,6	83,3
Češka republika	65,9	67,7	68,3	70,5	73,8
Danska	124,9	121,4	120,8	121,5	124,3
Estonija	43,7	46,8	50,3	53,0	60,1
Finska	115,5	114,7	112,6	113,7	113,4
Francija	113,9	112,0	111,6	109,5	108,8
Grčija	73,2	77,2	81,0	81,8	82,0
Irska	128,5	132,3	133,7	135,8	137,5
Italija	112,0	110,0	107,6	105,5	102,6
Latvija	37,1	38,7	40,8	42,8	47,2
Litva	40,2	41,9	45,2	47,8	52,1
Luksemburg	214,7	220,7	232,7	237,5	247,5
Madžarska	56,9	59,1	60,1	60,9	61,4
Malta	74,6	75,6	73,7	70,2	69,5
Nemčija	110,0	108,5	108,1	108,0	109,3
Nizozemska	127,0	125,3	124,7	124,4	124,2
Poljska	46,1	46,3	46,9	48,7	49,8
Portugalska	79,9	79,5	72,7	72,3	71,2 ¹⁾
Slovaška	48,5	51,0	51,9	52,9	55,0
Španija	93,2	95,2	97,5	97,7	98,6
Švedska	115,2	113,6	115,7	117,2	114,5
Združeno kraljestvo	113,1	116,0	116,5	117,2	116,5 ¹⁾

1) Napoved.
Forecast.Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 11. 10. 2006**33.26 Bruto domači proizvod**
Gross domestic product

	BDP na prebivalca (EUR) GDP per capita (EUR)			Letna stopnja rasti BDP (%) Real growth of GDP (%)		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005
EU-25	21800	22700	23500	1,3	2,3	1,7
Slovenija	12500	13100	13800	2,7	4,4	4,0
Avstrija	27900	28800	29800	1,1	2,4	2,0
Belgija	26500	27700	28500	0,9	2,6	1,2
Ciper	16100	16900	17700	1,9	3,9	3,8
Češka republika	7900	8500	9700	3,6	4,2	6,1
Danska	35200	36500	38500	0,7	1,9	3,2
Estonija	6300	6900	8200	7,1	8,1	10,5
Finska	28000	29100	30000	1,8	3,5	2,9
Francija	25800	26600	27300	1,1	2,3	1,2
Grčija	14100	15200	16300	4,8	4,7	3,7
Irska	34800	36400	38800	4,3	4,3	5,5
Italija	23200	23900	24200	0,0	1,1	0,0
Latvija	4300	4800	5600	7,2	8,6	10,2
Litva	4800	5300	6000	10,3	7,3	7,6
Luksemburg	56900	59600	64300	1,3	3,6	4,0
Madžarska	7400	8100	8800	3,4	5,2	4,1
Malta	10900	10800	11200	-2,4	0,0	2,2
Nemčija	26200	26800	27200	-0,2	1,2	0,9
Nizozemska	29400	30100	31000	0,3	2,0	1,5
Poljska	5000	5300	6400	3,8	5,3	3,2
Portugalska	13200	13600	13900 ¹⁾	-1,1	1,2	0,4
Slovaška	5400	6300	7100	4,2	5,4	6,1
Španija	18600	19700	20900	3,0	3,2	3,5
Švedska	30100	31400	31900	1,7	3,7	2,7
Združeno kraljestvo	26900	29000	29800 ¹⁾	2,7	3,3	1,9

1) Napoved.
Forecast.Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 11. 10. 2006

INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA / GROSS FIXED CAPITAL FORMATION

33.27 Investicije v osnovna sredstva s strani zasebnega sektorja
Gross fixed capital formation by the private sector

	Delež od BDP (%) Percentage of GDP (%)				
	2000	2001	2002	2003	2004
EU-25	18,3	17,8	17,2	16,9	17,1
Slovenija	22,4	21,0	19,6	20,0	21,0
Avstrija	21,3	20,9	19,1	20,1	19,8
Belgija	19,0	18,8	17,6	17,2	17,3
Ciper	14,3	14,1	15,2	14,4	15,2
Češka republika	25,1	24,8	23,8	22,5	21,9
Danska	18,5	17,9	17,8	17,8	18,0
Estonija	22,2	22,7	25,3	26,0	28,4
Finska	16,8	16,8	15,1	15,2	15,4
Francija	16,3	16,4	15,7	15,5	15,9
Grčija	19,1	19,6	20,0	21,3	21,1
Irska	20,7	19,0	18,2	19,2	21,0
Italija	18,0	17,9	19,1	17,8	18,1
Latvija	22,9	23,8	22,5	22,9	25,5
Litva	16,4	17,9	17,4	18,2	19,1
Luksemburg	16,9	18,3	17,5	16,9	15,9
Madžarska	19,8	19,2	18,2	18,6	19,1
Malta	17,7	15,4	11,0	14,5	15,7
Nemčija	19,7	18,3	16,7	16,3	16,0
Nizozemska	18,9	17,9	16,4	16,1	16,0
Poljska	21,4	17,3	15,3	14,9	14,6
Portugalska	23,4	22,7	21,6	19,4	19,2
Slovaška	23,0	25,4	24,1	22,4	21,7
Španija	22,8	22,7	22,7	23,6	24,6
Švedska	14,7	14,3	13,3	12,9	13,0
Združeno kraljestvo	15,7	15,2	15,1	14,5	14,8

Vira / Sources: SURS / SORS; <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 11. 10. 2006

OKOLJE / ENVIRONMENT

33.28 Emisije toplogrednih plinov in energetska intenzivnost gospodarstva
Greenhouse gases emissions and energy intensity of the economy

	Emisije toplogrednih plinov (vključno s cilji kjotskega protokola 2008-12) (1990=100) <i>Greenhouse gases emissions (including Kyoto Target 2008-12) (1990=100)</i>			Energetska intenzivnost gospodarstva ¹⁾ (kgoe/1000 EUR) <i>Energy intensity of the economy¹⁾ (kgoe/1000 EUR)</i>		
	2001	2002	2003	2002	2003	2004
EU-25	91,4	90,7	92,0	207	208	205
Slovenija	98,6	99,3	98,1	345	341	329
Avstrija	108,1	110,1	116,6	140	149	146
Belgija	99,9	99,0	100,6	214	217	208
Ciper	140,7	145,1	152,8	270	288	262
Češka republika	77,0	74,3	75,7	876	891	852
Danska	100,2	99,1	106,3	124	126	120
Estonija	44,7	44,9	49,2	1153	1179	1140
Finska	107,6	109,7	121,5	272	280	272
Francija	99,3	97,5	98,1	186	188	185
Grčija	119,6	119,6	123,2	258	248	240
Irska	131,1	128,6	125,2	166	155	157
Italija	109,0	108,7	111,6	184	189	189
Latvija	42,3	41,9	41,5	750	725	696
Litva	40,0	38,5	33,8	1273	1195	1136
Luksemburg	76,9	84,9	88,5	197	182	194
Madžarska	68,5	66,1	68,1	580	567	534
Malta	124,4	129,7	129,1	264	284	292
Nemčija	82,3	81,3	81,5	159	161	159
Nizozemska	101,1	100,2	100,8	201	202	203
Poljska	67,7	65,5	67,9	654	623	597
Portugalska	136,8	144,3	136,7	255	235	240
Slovaška	73,6	72,8	71,8	976	930	854
Španija	132,6	139,3	140,6	226	220	223
Švedska	94,4	96,1	97,6	224	217	218
Združeno kraljestvo	88,3	85,7	86,7	215	212	207

1) Poraba primarne energije deljeno z BDP (stalne cene, 1995=100). / Gross inland consumption of energy divided by GDP (at constant prices, 1995=100).

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.eu>, 11. 10. 2006

OKOLJE / ENVIRONMENT

33.29 Odpadki
Waste

kg na prebivalca / kg per person

	Nastali komunalni odpadki Municipal waste generated			Odloženi komunalni odpadki Municipal waste landfilled			Sežgani komunalni odpadki Municipal waste incinerated		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	537	531	537	268	255	247	91	91	94
Slovenija	407	418	417	351	341	313	2	3	8
Avstrija	609	609	627	187	183	126 ²⁾	66	73	136 ²⁾
Belgija	463	447	469	58	51	47	157	153	154
Ciper	709	724	730 ¹⁾	638	653	657 ¹⁾	-	-	-
Češka republika	279	280	278	205	201	222	39	39	39
Danska	665	672	696	41	34	31	374	363	379
Estonija	406	418	449	308	274	283	-	-	-
Finska	449	453	455	286	278	273	36	43	45
Francija	552	559 ¹⁾	567 ¹⁾	218	213 ¹⁾	217 ¹⁾	187	188 ²⁾	184 ²⁾
Grčija	423	428	433	386	393	397	-	-	-
Irska	698	757	869 ¹⁾	504	480	397 ¹⁾	-	-	-
Italija	524	524	538	331	314	306	48 ²⁾	53	61
Latvija	275	298	311	280	248	259	23	10	12
Litva	401	377	366	322	293	334	-	-	-
Luksemburg	656	662 ¹⁾	668 ¹⁾	129	126 ¹⁾	123 ¹⁾	275	273 ¹⁾	270 ¹⁾
Madžarska	457	463 ¹⁾	506 ¹⁾	384	390	422 ¹⁾	28	24	21 ¹⁾
Malta	516	543	572	459	457	458	-	-	-
Nemčija	640 ²⁾	601	600 ¹⁾	137	115	104 ¹⁾	143	137	141 ¹⁾
Nizozemska	622	610	624	51	17 ²⁾	17	194	197	210
Poljska	275	260	256	265	251	241	1	1	2
Portugalska	447	452	434	328	338	318	91	98	96
Slovaška	283 ²⁾	297	274	222	233	222	29	12	13
Španija	649	662	662 ¹⁾	359	364	364 ¹⁾	38	42	42 ¹⁾
Švedska	468	471	464	93	64 ²⁾	42	188	212	217
Združeno kraljestvo	600	593	600 ¹⁾	465	440	416 ¹⁾	45	45	48 ¹⁾

1) Ocena. / Estimate.

2) Prelom v časovni vrsti. / Break in time series.

Vira / Sources: SURS / SORS; <http://epp.eurostat.cec.eu>, 11. 10. 2006