

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 so označene z mednarodnimi kraticami in kombinacijami le-teh: N - sever, S - jug, E - vzhod, W - zahod. Meritve vetra na avtomatskih postajah so natančnejše v primerjavi s klimatološkimi meritvami, zato lahko prihaja do razlik. Podatki iz avtomatskih meteoroloških postaj so pridobljeni iz polurnih meritev hitrosti in smeri vetra, podatki iz data loggerja pa iz urnih podatkov.

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 are shown by means of international abbreviations and their combinations: N(orth), S(outh), E(ast), W(est). Wind measurements at automated measuring stations are more accurate than climatological measurements, which can cause differences. Data from automated meteorological stations are collected from measurements of wind speed and direction conducted every half hour, while data from data logger are collected every hour.

Objavljanje

Letno: Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

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).

Uporabljeni 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 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 bo podrobno objavljena v posebni publikaciji Rezultati raziskovanj (ta se pripravlja).

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

Publishing

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

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 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 will be published in detail in a special publication of Results of Surveys, which is being prepared.

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

- 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 okamolomih 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, neporaščenih bregov rek ter gradbišč. V to kategorijo so dodani podatki o kamnolomih in deponijah, določeni z interpretacijo satelitskih posnetkov na osnovi točkovnih podatkov. Kategorija **vode** 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.

Ime kategorije pokrovnosti tal	Sestavni deli kategorije
Gozdnate 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
Odprte 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

- 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.

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 SPOR 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

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

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)

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

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** 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
					stopinj	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. 2005.
As of 1 January 2005.

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	km
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 (%)								Slovenia
	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		
Slovenija	20273	63,3	30,5	1,6	0,7	2,8	1	0,1	Slovenia

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	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, 2004

Show caves, 2004

Urejene jame Show caves	Občina ¹⁾ Municipality ¹⁾	Naselje ²⁾ Settlement ²⁾	Dolžina Length m	Globina Depth m	Nad- morska 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 ⁵⁾	115	562	498694	42773	455921	366
Križna jama	Cerknica	Bloška Polica	8273	32	629	3771	3501	270	116
Predjama	Postojna	Predjama	13092	143	490	9415	1733	7682	245
Planinska jama	Postojna	Planina	6656	65	453
Dimnice	Hrpelje - Kozina	Markovščina	6020	134	567
Škocjanske jame	Divača	Matavun	5800	250	425	89700	21017	68683	366
Rudnik svinca in cinka Mežica ⁵⁾	Mežica	Mežica	3500	300	500	17875	16938	937	291
Pivka jama / Črna jama	Postojna	Postojna	794 / 3294	77 / 39	540	2602	195	2407	183
Zelške jame	Cerknica	Rakek	4742	45	504
Pekel v Savinjski dolini	Žalec	Šempeter	1310	40	314	15013	13849	1164	221
Velika ledena jama v Paradani	Nova Gorica	Lokve	4090	650	1135
Snežna jama na planini Arto	Luče	Luče	1062	75	1556
Antonijev rov - RŽS Idrija ⁵⁾	Idrija	Idrija	1000	22	330	20724	15836	4888	303
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	1363	1321	42	52
Kostanjeviška jama	Trebnje	Kostanjevica	1813	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	28494	25499	2995	299

1) Stanje 1. 1. 2005. / As of 1. 1. 2005.

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 2004. / Data refer to the whole 2004.

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. Obiskavnost pomembnejših turističnih znamenitosti, igralnic, kopalšč, muzejev in galerij ter dnevi poslovanja, Slovenija, 4. četrtletje 2004, št. 73/02

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 2004, No. 73/02

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. 2005 Enlarged protected areas of nature - natural parks¹⁾, 30. 06. 2005

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	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	Divača	1996
4.	Notranjski regijski park	V	22810	Cerknica	2002
Krajinski parki Landscape parks					
5.	Beka	V	244	Hrpelje-Kozina	1992
6., 7.	Boč-Plešivec in Boč-Donačka 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 / <i>Salt works of Sečovelje</i>	V	724	Piran	2001
32.	Spominski park revolucionarnih tradicij občine Domžale/ <i>Park of the tradition of revolution municipality Domžale</i>	V	444	Domžale	1984
33.	Krajinski park Strunjan	V	429	Izola, Piran	1990, 2004
34.	Štanjel	V	16	Komen	1951, 1992
35.	Štatenberg	V	273	Slovenska Bistrica	1992
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 / <i>Park of memory of Udin boršt</i>	V	1736	Kranj, Naklo, Trzič	1985, 2002
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, Dobrovnik, Kobilje	2003
46.	Zajčja dobrava	V	66	Ljubljana	1972

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

Vir: Ministrstvo za okolje in 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	Šampeter 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, Šmarjeta, Ledeca vas
2001	1168	5 ⁴⁾	16. 3.	Podčetrtek, Rogaška Slatina	Olimje, Rogaška Slatina
2002	2610 ⁷⁾	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

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

2) Stanje 1. 1. 2005.
 As of 1 January 2005.

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 Meteorological station Nadmorska višina Height above sea level m	Obdobje, leto Period, year	Povprečna letna Average annual	Povprečne mesečne ²⁾ Average monthly ²⁾											
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Bovec 425	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	9,3 ... 9,1	-0,3 ... -1,8	0 ... 0,4	4,6 ... 4,1	9,1 ... 8,8	13,3 ... 11,8	16,5 ... 16,8	19,2 ... 18,8	18,4 ... 18,7	15 ... 14,9	10,6 ... 11,9	4,2 ... 4,5	1,2 ... 0,5
Brnik, Letališče / Airport 384	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	9 9,3 8,8	-2,1 -0,8 -1,6	-0,4 0,4 0,3	4 4,8 2,3	8,9 9,1 9,0	14,1 14,2 12,2	16,8 17,7 16,9	19,8 19,2 18,6	18,8 19,2 18,5	15,1 14,4 13,8	10,1 9,3 11,6	2,9 4,2 3,9	0,1 -0,7 0,0
Celje 244	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	9,4 10,2 10,0	-1,6 0,3 -1,0	-0,2 1,3 1,6	4,6 5,8 4,2	9,7 10,1 10,0	14,6 15,2 13,3	17,5 18,8 18,1	19,9 20,2 19,9	18,7 20 19,9	15,2 15,2 14,7	10,3 10,2 12,3	3,5 4,9 5,4	0,8 0,3 1,2
Črnomelj, Dobliče ¹⁾ 157	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	10,2 10,9 10,9	-0,6 0,7 -0,5	0,7 2,1 2,5	5,5 6,5 4,6	10,4 10,9 11,3	15,1 15,8 15,0	18,1 19,6 19,2	20,7 21,1 21,0	19,3 21 20,8	16 15,9 15,3	10,9 10,7 13,3	4,2 5,4 6,5	1,6 0,6 1,4
Ilirska Bistrica 414	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	10 10,3 10,1	0,8 1,7 -0,1	1,5 2,5 1,9	5,4 5,9 4,5	9,3 9,4 9,6	13,7 14,2 12,2	16,5 17,6 17,2	19,7 19,8 19,3	18,8 20 19,4	15,6 15,1 15,4	11,2 10,3 13,2	5,1 5,7 6,2	2,6 1,8 2,1
Kočevje 461	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	8,6 8,9 8,5	-1,6 -0,5 -1,9	-0,4 0,5 0,1	3,7 4,4 1,7	8,4 8,4 8,4	13,2 13,3 11,5	15,9 16,8 16,1	18,6 18,4 18,2	17,5 18,3 17,9	14,4 13,8 13,3	9,8 9,3 11,5	3,4 4,7 4,4	0,6 -0,4 0,3
Kredarica 2514	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	-1,3 -0,9 -1,1	-7,7 -6,1 -10,3	-8,6 -7,3 -7,0	-6,7 -6,2 -6,3	-4,2 -3,9 -3,7	0,2 0,9 -1,3	3,2 4,3 4,1	6,7 6,5 6,3	7,3 7,3 7,0	4,3 3,5 4,0	1,4 0,4 2,3	-3,8 -4,1 -4,1	-6,2 -6,1 -4,6
Lesce 515	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	8,1 8,8 8,4	-2,5 -1,2 -2,5	-1,2 0,1 -0,1	3,1 4,3 2,5	8 8,6 8,6	13 13,6 11,9	15,8 17 16,4	18,5 18,7 18,3	17,5 18,8 18,2	13,9 13,9 13,4	9,1 8,8 10,9	2,2 3,8 3,6	-0,4 -0,6 -0,1
Ljubljana, Bežigrad 299	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	10 10,9 10,7	-1,1 0,8 -0,3	0,7 2,3 2,2	5,4 6,8 5	10,1 10,8 10,7	15 15,7 14	17,6 19,2 18,8	20,7 21 20,9	19,6 21 20,7	15,9 16 15,6	10,9 10,8 13	3,9 5,5 5,9	1,1 0,8 1,5
Maribor 275	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	10 10,7 10,4	-0,9 0,4 -0,6	0,5 2,3 2,3	5,4 6,2 4,5	10,3 10,9 10,9	15,2 15,7 13,9	17,7 19,1 18,4	20,3 20,7 20,5	19,5 20,7 20,8	15,9 15,8 15,5	10,8 10,4 12,3	3,9 5,1 5,4	1,2 0,5 1,0
Murska Sobota 188	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	9,4 10,2 9,8	-2,1 -0,4 -1,6	-0,4 1,2 1,3	4,9 5,7 4,3	10 10,6 10,7	15,1 15,6 13,5	17,6 18,9 18,0	19,9 20,5 19,9	18,7 20,3 19,9	15,2 15,3 14,5	9,9 10 11,9	3,4 4,8 4,6	0,5 -0,3 0,3
Novo mesto 220	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	9,8 10,5 10,2	-0,9 0,4 -1,0	0,5 2,1 1,7	5,3 6,4 4,4	10 10,6 10,6	14,9 15,4 13,8	17,4 18,9 18,2	20,1 20,5 20,3	19 20,4 20,1	15,6 15,5 15,0	10,6 10,4 12,7	3,9 5,2 5,9	1,3 0,4 1,0
Portorož, Letališče / Airport 2	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	13,7 13,4 13,2	4,9 4,8 3,4	5,1 4,6 4,4	8,4 7,7 7,1	12,1 11,9 12,4	16,6 17,3 14,9	19,9 20,7 20,7	23,2 22,5 22,5	22,7 22,8 22,3	19,6 18,1 18,7	15,3 13,8 15,9	9,6 9,4 9,5	6,7 5,7 6,8
Slap pri Vipavi 137	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	... 12,2 12	... 3,7 1,7	... 4,2 3,1	... 7,7 6,7	... 11 11,9	... 15,9 13,8	... 19,1 19,1	... 21,3 21,2	... 21,8 21,3	... 17,1 17,6	... 12,7 14,1	... 8 8,0	... 4,3 5,1
Postojna 533	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	8,6 9,1 9	-0,9 0,3 -1,3	-0,2 1,3 0,5	3,6 4,5 3,0	7,7 8 8,5	12,4 13 11,4	15,3 16,4 16,5	18,4 18,4 18,4	17,3 18,5 18,3	14,1 13,8 14,2	9,9 9,5 12,0	3,9 4,7 5,2	1,2 0,7 1,0
Rateče, Planica 864	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	5,9 6,7 6,3	-4,7 -3,3 -5,4	-3,0 -1,7 -1,7	1 2,2 0,6	5,3 6 6,3	10,6 11,4 9,9	13,8 14,8 14,7	16,4 16,7 16,5	15,3 16,5 16,2	11,8 11,7 11,6	7,3 6,7 9,3	0,3 1,7 1,1	-2,8 -3 -3,0
Rogaška Slatina 250	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	9,3 ... 10,3	-1,5 ... -1,2	0 ... 1,8	4,7 ... 4,6	9,6 ... 10,5	14,4 ... 13,2	16,9 ... 17,7	19,3 ... 19,3	18,4 ... 19,4	15,1 ... 20	10,2 ... 12	3,5 ... 5,5	0,9 ... 0,7
Šmartno pri Slovenj Gradcu 452	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	8 8,6 8,3	-3,5 -1,9 -2,7	-1,2 -0,2 -0,5	3,2 4,2 2,2	8,1 8,5 9	13,2 13,6 11,8	15,9 17,1 16,3	18,4 18,4 18,1	17,3 18,2 18,1	14,0 13,9 13,4	9,1 8,9 11,1	2 3,7 2,8	-1,1 -1,5 -0,6
Velenje 420	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	9,5 10,1 9,9	-0,6 0,6 -0,4	0,4 2,1 1,6	4,8 5,8 4,2	9,4 9,9 10,2	14,4 14,8 13,3	16,8 18,1 17,6	19,5 19,7 19,5	18,6 19,7 19,5	15,3 15,1 15	10,5 10,1 12,2	4 5 5,3	1,4 0,9 1,3
Bilje 55	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	11,6 132,5 12,5	1,7 3,5 1,9	3 3,8 3,5	6,7 7,8 7,4	11 11,5 12,3	15,7 16,7 14,7	18,7 20,1 20,3	21,6 22,2 22,5	20,5 22,3 22	17 17,2 18,1	12,6 12,7 14,8	6,6 8 7,8	3,6 4,1 4,9

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 Meteorological station Nadmorska višina Height above sea level m	Obdobje, leto Period, year	Skupne letne Annual	Po mesecih By months											
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Bovec 425	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	2634	168	131	156	168	326	237	159	218	247	272	290	262
Brnik, Letališče / Airport 362	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1400 1320 1620	72 50 88	78 52 117	99 69 97	95 85 132	115 98 135	179 133 180	108 129 132	133 117 177	136 125 110	129 160 219	147 173 83	109 102 150
Celje 245	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1133 1119 1189	52 37 75	60 41 64	82 52 107	69 65 108	99 87 84	156 118 156	124 134 102	130 117 99	99 117 82	108 144 204	84 117 55	70 90 53
Črnomelj, Dobliče ¹⁾ 156	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1210 1277 1427	66 56 114	81 60 116	89 71 105	85 102 155	107 95 104	137 121 89	87 112 49	135 93 152	118 118 127	118 176 240	101 146 66	86 128 110
Ilirska Bistrica 414	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	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 ...
Kočevje 461	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1466 1460 1631	79 67 115	93 71 121	123 78 108	110 116 146	125 105 150	167 141 106	84 126 150	146 111 157	144 143 83	146 195 242	129 175 97	120 133 156
Kredarica 2514	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	2147 2032 2241	110 72 94	106 64 139	126 108 117	158 146 166	228 152 187	220 215 217	188 234 197	241 177 210	228 216 244	210 294 392	173 237 147	159 118 131
Ljubljana, Bežigrad 300	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1351 1352 1697	75 53 115	76 59 109	99 68 89	94 99 171	120 103 110	183 128 172	92 123 126	149 118 164	129 134 118	126 193 287	112 164 88	96 110 148
Lesce 515	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1385 1504 1534	63 50 84	80 45 119	87 78 80	109 114 119	118 112 112	148 146 153	108 153 132	108 120 145	152 139 152	140 233 186	129 203 117	113 111 135
Maribor 275	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1953 1044 1051	47 30 57	59 34 37	78 54 111	70 68 71	103 97 62	129 123 232	103 116 98	123 118 77	108 100 99	92 116 104	73 107 60	68 84 43
Murska Sobota 191	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	804 806 805	38 22 48	43 29 31	56 42 77	48 53 66	78 75 68	115 99 155	71 86 36	107 85 98	84 89 62	61 84 99	54 85 39	49 57 26
Novo mesto 208	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1185 1162 1198	48 47 91	65 49 88	94 58 106	76 83 116	95 97 94	167 125 96	105 99 91	141 112 112	127 126 78	107 137 189	87 128 64	73 102 73
Portorož, Letališče / Airport 2	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	984 934 896	53 48 47	68 35 86	84 47 51	62 70 53	86 69 97	98 86 40	55 59 74	108 53 41	94 113 65	109 146 161	82 130 58	85 78 123
Postojna 533	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1550 1611 1676	107 75 106	73 84 129	138 84 62	126 136 159	150 119 210	173 152 170	64 110 46	129 103 67	143 160 182	160 220 292	139 223 78	148 143 175
Rateče - Planica 864	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1395 1449 1639	58 43 47	67 43 105	87 61 95	103 103 80	150 107 169	151 146 219	118 152 155	151 129 162	154 158 189	120 224 187	124 194 130	112 91 101
Rogaška Slatina 230	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1039	50	55	80	71	93	143	86	106	118	93	77	67
Slap pri Vipavi 137	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1375 1554 1382	91 75 130	76 68 138	103 69 59	112 114 111	128 114 130	148 142 191	60 107 36	124 113 60	124 191 59	157 216 261	127 206 50	125 139 157
Šmartno pri Slovenj Gradcu 452	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1101 1217 1333	46 32 60	51 35 41	72 57 98	70 82 72	100 98 130	150 147 266	117 166 133	122 143 116	123 116 136	102 134 147	84 124 59	64 83 75
Velenje 420	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1161 1121 1243	51 35 61	64 36 79	81 55 86	67 69 107	100 86 87	159 134 193	118 138 111	126 115 116	131 110 109	104 135 161	90 120 55	70 89 78
Bilje 55	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	1282 1566 1424	82 83 67	64 59 137	85 67 38	94 113 81	114 143 145	145 134 142	75 118 29	113 99 120	119 224 101	163 196 310	115 195 101	114 136 153

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

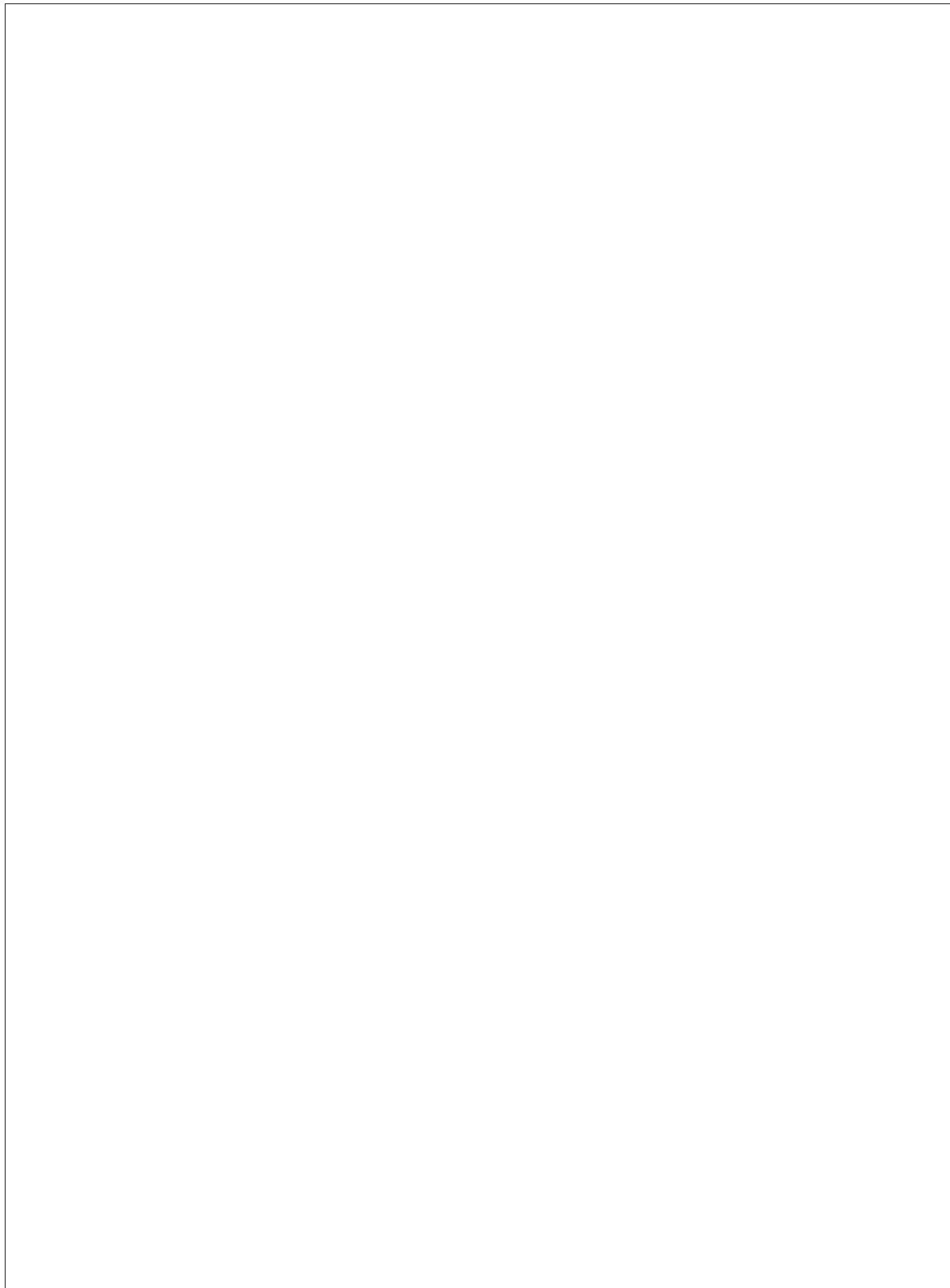
Humidity, precipitations, cloudiness and winds

Meteorološka postaja Meteorological station <i>Nadmorska višina</i> <i>Height above sea level</i> m	Obdobje, leto <i>Period, year</i>	Povprečna relativna vlažnost <i>Average relative humidity</i> %	Število dni <i>Number of days</i>					Povprečna oblačnost v desetinah <i>Average cloudiness in tenths</i>	Število dni <i>Number of days</i>		Število ur sončnega obsevanja <i>Sun duration in hours</i>	Veter ²⁾ <i>Wind²⁾</i>	
			z dežjem 0,1 mm in več <i>with 0,1 mm of rain or more</i>	s snegom 0,1 mm in več <i>with 0,1 mm of snow or more</i>	z nevihto <i>with thunder storm</i>	s točo ali sodro <i>with hail or sleet</i>	s snežno odejo <i>with snow cover</i>		jasnih <i>clear</i>	oblačnih <i>cloudy</i>		prevladujoča smer <i>prevailing direction</i>	pogostost <i>frequency</i> %
Bovec 425	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	75 ... 76	133 ... 128	24 ... 29	46 ... 46	2 ... 2	63 ... 63	5,7 ... 6,2	72 ... 42	116 ... 124	1780 ... 1807	NE ... W	11,6 ... 21,1
Brnik, Letališče /Airport 362	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	78 79 82	128 135 126	29 22 23	46 51 45	2 4 1	63 57 42	6,2 6,3 6,6	42 38 25	124 124 147	1807 1843 ...	W W NWW	16,5 12,8 14,3
Celje 245	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	75 75 78	121 132 130	25 22 22	34 51 50	1 2 2	46 46 35	6,2 6,2 6,5	35 42 33	115 124 135	1698 1980 1728	E E ENE	14,7 17,6 12,0
Črnomelj, Dobljice ¹⁾ 156	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	78 77 77	135 140 156	26 20 14	43 39 28	1 0 1	45 44 34	6 5,8 6,3	58 73 62	131 126 153	SW SW S	16,5 9,5 11,6
Ilirska Bistrica 414	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	76 75 73	127 132 ...	13 9 ...	54 43 ...	1 2 ...	17 14 ...	5,4 5,5 ...	83 81 ...	109 116	S	21,6
Kočevje 461	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	78 77 75	130 142 144	39 27 26	30 23 21	1 1 2	78 61 63	6,4 6,2 6,4	33 45 41	130 128 154	SE S SSE	24,9 15,4 12,7
Kredarica 2514	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	75 77 76	72 77 66	129 117 123	40 48 46	0 11 7	262 261 274	5,8 6,2 6,5	56 46 32	110 119 122	1764 1753 1745	NW NW NW	41,5 39,5 22,0
Lesce 515	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	80 77 73	120 133 130	26 19 22	49 40 36	1 2 0	59 45 57	5,8 5,9 6,0	65 66 52	118 122 132	... 1954 1810	SE SE NW	15,3 15,9 13,5
Ljubljana, Bežigrad 300	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	77 74 76	134 145 140	30 21 25	46 46 50	2 3 4	56 48 53	6,4 6,4 6,6	39 37 26	135 134 140	1804 1940 1779	NE E NE	19,5 14,1 14,2
Maribor 275	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	74 71 78	119 127 143	26 22 15	35 40 33	1 2 3	49 50 30	5,9 5,9 6,5	54 52 35	112 111 130	1885 1965 ...	NW NW NW	19,6 18,3 21,2
Murska Sobota 191	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	79 79 77	120 120 139	22 18 15	37 35 29	1 2 4	37 44 33	6 5,9 6,3	49 54 41	118 115 121	1941 2020 1796	W N N	10,6 7,2 7,6
Novo mesto 208	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	79 77 80	131 135 139	31 25 25	49 52 39	2 5 2	55 53 51	6,3 5,9 6,4	43 56 37	131 116 145	1912 1990 1708	S W NEE	20,7 12,1 12,6
Portorož, Letališče /Airport 2	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	68 73 72	111 112 116	4 2 2	54 54 51	1 2 1	2 0 0	4,8 4,9 5,1	100 79 72	87 72 88	2334 2386 2345	NE SE ESE	35,5 31,8 26,2
Postojna 533	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	81 80 84	121 133 128	23 17 25	14 23 26	1 1 2	41 34 49	5,4 5,5 6,0	74 71 46	106 107 124	1936 1992 1844	NE N NNE	37,4 24,5 13,7
Rateče, Planica 864	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	80 79 80	116 126 123	42 31 42	35 40 37	0 1 0	118 121 158	5,4 5,6 5,6	66 66 71	96 105 110	1926 1918 1733	SE SE W	10,9 7,2 15,1
Slap pri Vipavi 137	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	73 68 62	128 130 123	6 3 7	37 29 22	1 2 2	4 2 3	5,5 5,7 5,7	60 74 59	102 107 111	NE W NE	24,4 25,6 23,8
Rogaška Slatina 230	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	78 ... 78	120	22	20	1	43	6	49	118	SE ... E	22,9 ... 21,8
Šmartno pri Slovenj Gradcu 452	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	79 ... 83	122 ... 119	33 ... 23	43 ... 29	2 ... 1	73 ... 59	6,7 ... 6,6	31 ... 24	163 ... 135	1867 ... 1648	SE ... SE	19,3 ... 16,5
Velenje 420	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	81 72 75	111 116 116	24 18 15	13 12 14	1 1 0	43 37 31	5,6 5,7 5,7	75 76 80	111 124 115	W W W	14 12,7 12,4
Bilje 55	Ø 1981-1990 Ø 1991-2000 2004	76 72 72	114 135 135	2 2 2	31 51 48	1 2 1	3 1 2	5,6 5,1 5,3	63 91 73	105 93 103	- 2153 2111	NE E E	30,8 25,3 28,0

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

2) Podatki za prevladujočo smer in pogostost vetra za postaje Bilje, Bovec, Dobljice, Brnik, Celje, Kredarica, Lesce, Ljubljana, Maribor, Murska Sobota, Novo mesto, Portorož, Postojna, Rateče, Šmartno, Rogaska Slatina so iz avtomatskih meteoroloških postaj. Za postajo Kočevje so podatki o vetru pridobljeni iz data loggerja, za postaji Velenje in Slap pri Vipavi pa so navedeni klimatološki podatki iz treh meritev na dan (ob 7., 14. in 21. uri).
Data for the predominant wind direction and frequency for stations Bilje, Bovec, Dobljice, Brnik, Celje, Kredarica, Lesce, Ljubljana, Maribor, Murska Sobota, Novo mesto, Portorož, Postojna, Rateče, Šmartno, Rogaska Slatina were obtained from automatic meteorological stations. For Kočevje meteorological station the data on wind were obtained from the data logger at the station, while for Velenje and Slap pri Vipavi meteorological stations climatological data from three daily measurements (at 7, 14 and 21) are shown.

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. PROSTORSKA RAZDELITEV

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 Koprskega, 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 seštete na podlagi atributne opredelitve pripadnosti prostorskega okoliša višji prostorski enoti. Seštevek površin občin tako ni enak seštevku površin katastrskih občin; te so namreč povzete iz zemljiškega katastra in se z novimi izmerami vsako leto spreminjajo. 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.

TERRITORIAL STRUCTURE

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, združitve 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 sklepom Državnega zbora Republike Slovenije, objavljenem v Uradnem listu RS, št. 22/2000, ima v Republiki Sloveniji status mesta (v skladu s predpisi) 51 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: Statistične informacije. Upravna teritorialna razdelitev
Statistični letopis Republike Slovenije
Slovenija v številkah

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 decree, published in the Official Journal of RS No. 22/2000, 51 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

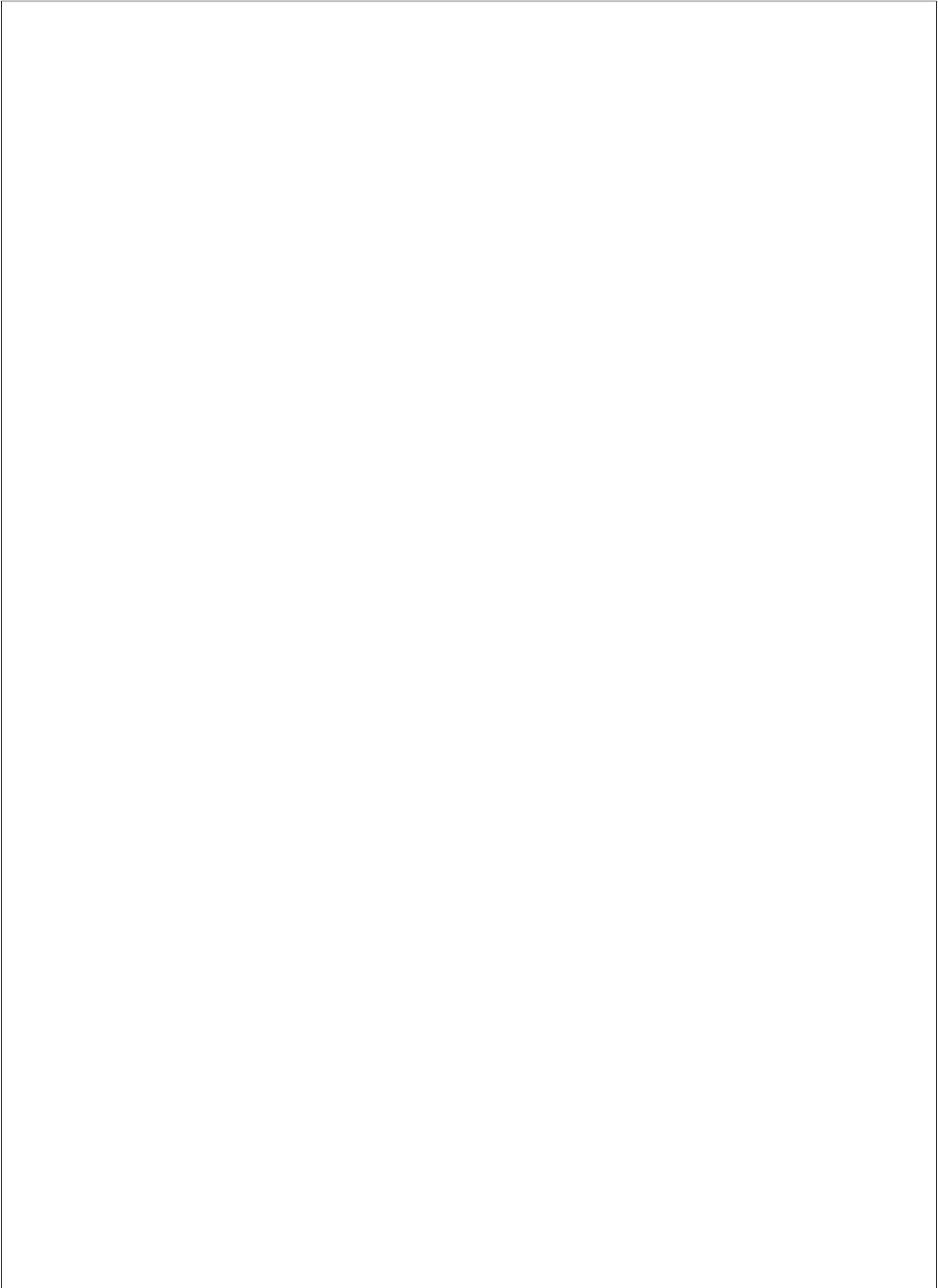
Annually: Rapid Reports. Administrative territorial structure
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Slovenia in figures

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 Ljubljana, capital city	Okraj Districts		Mesta, izločena iz okrajev Towns distinct from districts		Občine Communities (Municipalities)		Upravne enote Administrative units	Kraji in naselja Localities and settlements	Mestne četrti Urban settlements	Mestni rajoni Urban districts	Ožja mestna območja Kernel of town
	skupaj total	okrožno mesto regional town			skupaj total	z mestom with town	skupaj total	glavno capital	skupaj total	mestne urban					
1.6.1939	-	-	-	-	25	-	4	-	403	23	-	-	-	-	-
8.9.1945 - 1.3.1946	5	1	-	-	28	2	-	-	-	-	-	1544	10	-	-
2.3.1946 - 13.9.1946	5	1	-	-	27	2	-	-	-	-	-	1530	16	-	-
14.9.1946 - 24.1.1947	5	1	-	-	27	2	-	-	-	-	-	1119	10	-	-
25.1.1947 - 22.2.1948	-	-	-	1	27	2	-	-	-	-	-	1119	10	-	-
23.2.1948 - 28.2.1949	-	-	-	1	29	2	-	-	-	-	-	1267	-	4	-
1.3.1949 - 24.10.1949	-	-	1	1	29	2	-	-	-	-	-	1265	-	7	-
25.10.1949 - 7.11.1949	-	-	3	1	27	-	2	-	-	-	-	1183	-	8	-
8.11.1949 - 20.6.1950	-	-	3	1	27	-	2	-	-	-	-	1136	-	8	-
21.6.1950 - 13.11.1950	-	-	3	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	8	-
14.11.1950 - 22.1.1951	-	-	3	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	12	-
12.1.1951 - 28.2.1951	-	-	1	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	12	-
1.3.1951 - 18.4.1952	-	-	-	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	12	-
19.4.1952 - 8.7.1952	-	-	-	-	19	-	3	1	371	44	-	-	-	-	2
9.7.1952 - 17.9.1953	-	-	-	-	19	-	3	1	374	44	-	-	-	-	2
18.9.1953 - 7.4.1954	-	-	-	-	19	-	3	1	374	44	-	-	-	-	3
8.4.1954 - 3.11.1954	-	-	-	-	19	-	2	1	375	45	-	-	-	-	2
4.11.1954 - 29.6.1955	-	-	-	-	20	-	2	1	384	48	-	-	-	-	2
30.6.1955 - 22.7.1957	-	-	-	-	11	-	-	-	130	-	-	-	-	-	-
23.7.1957 - 6.6.1958	-	-	-	-	9	-	-	-	122	-	-	-	-	-	-
7.6.1958 - 9.10.1958	-	-	-	-	8	-	-	-	122	-	-	-	-	-	-
10.10.1958 - 29.12.1958	-	-	-	-	8	-	-	-	111	-	-	-	-	-	-
30.12.1958 - 11.6.1959	-	-	-	-	8	-	-	-	92	-	-	-	-	-	-
12.6.1959 - 20.1.1960	-	-	-	-	8	-	-	-	89	-	-	-	-	-	-
21.1.1960 - 9.3.1960	-	-	-	-	8	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-
10.3.1960 - 1.2.1961	-	-	-	-	8	-	-	-	93	-	-	-	-	-	-
2.2.1961 - 31.5.1961	-	-	-	-	8	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
1.6.1961 - 28.6.1961	-	-	-	-	8	-	-	-	71	-	-	-	-	-	-
29.6.1961 - 31.12.1961	-	-	-	-	8	-	-	-	67	-	-	-	-	-	-
1.1.1962 - 31.12.1962	-	-	-	-	8	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-
1.1.1963 - 31.3.1963	-	-	-	-	4	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-
1.4.1963 - 22.10.1964	-	-	-	-	4	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
23.10.1964 - 31.3.1965	-	-	-	-	4	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
1.4.1965 - 31.12.1966	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
1.1.1967 - 31.3.1982	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-
1.4.1982 - 15.4.1990	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	-	-
16.4.1990 - 31.12.1994	-	-	-	1	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
1.1.1995 - 21.11.1998	-	-	-	1	-	-	-	-	147	11	58	-	-	-	-
22.11.1998 - 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. 2005
Territorial units and house numbers, 1. 1. 2005

	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



2.3 Število občin po številu prebivalstva, 1. 1. 2005
Municipalities by number of inhabitants, 1. 1. 2005

Velikostni razredi občin glede na število prebivalcev	Število občin <i>Number of municipalities</i>		Število prebivalstva <i>Number of inhabitants</i>		Size classes of municipalities by the number of inhabitants
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	
SLOVENIJA	193	100	1997590	100	SLOVENIA
do 2500	35	18,1	54204	2,7	up to 2500
2501-5000	57	29,5	211363	10,6	2501-5000
5001-7500	35	18,1	212955	10,7	5001-7500
7501-10000	12	6,2	104439	5,2	7501-10000
10001-15000	21	10,9	264822	13,3	10001-15000
15001-20000	16	8,3	280334	14,0	15001-20000
20001-30000	7	3,6	168227	8,4	20001-30000
30001-40000	4	2,1	130899	6,6	30001-40000
40001-50000	3	1,6	139140	7,0	40001-50000
50001-60000	1	0,5	52689	2,6	50001-60000
nad 60000	2	1,1	378518	18,9	over 60000

2.4 Število občin po površini, 1. 1. 2005
Municipalities by area, 1. 1. 2005

Velikostni razredi občin glede na površino km ²	Število občin <i>Number of municipalities</i>		Površina občin <i>Area</i>		Size classes of municipalities by area km ²
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i> km ²	delež <i>share</i> %	
SLOVENIJA	193	100	20273	100	SLOVENIA
do 50	64	33,2	1976	9,7	up to 50
51-100	57	29,5	4063	20,1	51-100
101-150	31	16,1	3768	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 spremenjivk 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-DC). 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 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 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

BUSINESS SUBJECTS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

ENTERPRISES

Sources and methods of data collection

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-DC). 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 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, 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

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 vrnjenih 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: www.stat.si
---------------	---

OBRтна 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.

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.

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

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

Yearly:	Rapid Reports. Enterprises Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database: www.stat.si
----------------	--

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.

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.

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

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 2003 je stanje obrtnega registra 31. 12. 2003 vključno z enotami, ki so bile med letom 2003 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 upoštewane 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 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 **obrotno 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 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

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 2003 is the Craft Register as of 31 December 2003 with the inclusion of units that died during 2003.

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 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 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 enterprises presented according to the main

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 obrti podobna dejavnost je po Obrtnem zakonu pridobitna dejavnost, določena z Uredbo o listi (A) obrtnih dejavnosti in listi (B) obrti podobnih dejavnosti. Za obe vrsti dejavnosti je značilno, da gre za proizvodno ali storitveno dejavnost na podlagi individualnih naročil, da se opravlja proizvodnja le v serijah, da serijska proizvodnja ne obsega pretežnega dela dejavnosti, da se uporabljajo stroji, orodja in tehnične naprave, primerni za opravljanje obrtne ali obrti podobne dejavnosti in da nimajo značilnosti trakov ali avtomatiziranega procesa.

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 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. 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 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. 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

activity of the 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 on List A of Craft Activities and List B of Craft-Like activities. Characteristics for both types of 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, machines, tools and technical devices suitable for performing craft activity or craft-like activity are used, and they do not have conveyor belts or automated process of work.

Characteristics of 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 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. The 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. 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. The 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

Yearly: Rapid Reports. Craft enterprises
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

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

1) Legal units are business entities in the ABR, for which data are quarterly disseminated on AJ PES 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, razdelitve, 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.

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 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).

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 observation units are enterprises that perform one of the activities in sections C-K of the Slovene Standard Classification of Activities as their main activity.

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 or reactivations are excluded from newly born enterprises.

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
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT: www.stat.si

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

Yearly: Rapid Reports. Business Demography
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database: www.stat.si

PODJETJA / ENTERPRISES

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

	1999	2000	2001	2002	2003	
Število podjetij <i>Number of enterprises</i>						
Skupaj	91346	90832	91106	92070	91505	Total
C Rudarstvo	156	156	155	144	136	<i>Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	19838	19276	18983	18878	18362	<i>Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	298	306	313	332	328	<i>Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	12225	12561	12911	13290	13447	<i>Construction</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	24779	24257	23838	23466	22891	<i>Wholesale, retail; certain repair</i>
H Gostinstvo	6942	7062	7153	7165	7085	<i>Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	10750	10366	10097	9870	9552	<i>Transport, storage and communications</i>
J Finančno posredništvo	546	577	656	827	899	<i>Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	15812	16271	17000	18098	18805	<i>Real estate, renting & Business activities</i>
Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>						
Skupaj	597358	604402	609272	608233	603819	Total
C Rudarstvo	6784	5634	5334	4952	4725	<i>Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	252572	251124	251401	253986	247778	<i>Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	12275	12144	12000	12032	11804	<i>Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	62834	66003	66474	65428	65511	<i>Construction</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	109126	111402	111264	108305	108123	<i>Wholesale, retail; certain repair</i>
H Gostinstvo	28440	29963	30106	29680	30462	<i>Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	51451	52196	52587	53636	52853	<i>Transport, storage and communications</i>
J Finančno posredništvo	19284	19836	20671	20724	20414	<i>Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	54592	56100	59435	59490	62149	<i>Real estate, renting & Business activities</i>
Prihodek <i>Turnover (mio SIT)</i>						
Skupaj	8272088	9342565	10426300	11421288	12399943	Total
C Rudarstvo	42241	44159	45457	45187	50820	<i>Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	2820578	3307774	3748886	4085534	4372020	<i>Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	359364	403860	423020	366535	383445	<i>Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	620209	658771	682819	770073	898155	<i>Construction</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	2851426	3197136	3568263	3865406	4235334	<i>Wholesale, retail; certain repair</i>
H Gostinstvo	152836	171248	191730	205446	231367	<i>Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	551793	659903	724070	804949	890297	<i>Transport, storage and communications</i>
J Finančno posredništvo	280008	263200	313304	373249	351295	<i>Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	593634	636515	728751	904909	987211	<i>Real estate, renting & Business activities</i>

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

	1999	2000	2001	2002	2003	
Število podjetij <i>Number of enterprises</i>						
Skupaj - podjetja	91346	90832	91106	92070	91505	Total - enterprises
Podjetja - pravne osebe, skupaj	33961	34166	34346	35019	35598	Enterprises - legal persons, total
Podjetja - družbe, skupaj	33166	33377	33548	34203	34764	<i>Enterprises - companies, total</i>
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	29363	29381	29399	29959	30630	<i>Limited liability company</i>
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	2078	2176	2272	2335	2229	<i>General partnership</i>
Delniška in komandit. del. družba, d. d., k. d. d.	1186	1170	1128	1107	1077	<i>Joint stock company and lim. par. j. s. com.</i>
Komanditna družba, k. d.	539	650	749	802	828	<i>Limited partnership</i>
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	795	789	798	816	834	<i>Other enterprises - legal persons, total</i>
Podjetja - fizične osebe, skupaj	57385	56666	56760	57051	55907	Enterprises - natural persons, total
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	56686	55867	55867	55846	54626	<i>Individual private entrepreneurs</i>
Druge fizične osebe	699	799	893	1205	1281	<i>Other natural persons</i>

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

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

	1999	2000	2001	2002	2003	
Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>						
Skupaj - podjetja	597358	604402	609272	608233	603819	Total - enterprises
Podjetja - pravne osebe, skupaj	483635	487392	491234	490831	488525	Enterprises - legal persons, total
Podjetja - družbe, skupaj	468939	474426	478077	478982	477328	<i>Enterprises - companies, total</i>
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	227489	236521	244997	255113	270653	<i>Limited liability company</i>
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	3704	4109	4528	3810	3787	<i>General partnership</i>
Delniška in komandit. del. družba, d. d., k. d. d.	236249	232150	226760	218441	201244	<i>Joint stock company and lim. par. j. s. com.</i>
Komanditna družba, k. d.	1497	1646	1792	1618	1644	<i>Limited partnership</i>
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	14696	12966	13157	11849	11197	<i>Other enterprises - legal persons, total</i>
Podjetja - fizične osebe, skupaj	113723	117010	118038	117402	115294	Enterprises - natural persons, total
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	112562	115718	116477	115522	112961	<i>Individual private entrepreneurs</i>
Druge fizične osebe	1161	1292	1561	1880	2333	<i>Other natural persons</i>
Prihodek <i>Turnover (mio SIT)</i>						
Skupaj - podjetja	8272088	9342565	10426300	11421288	12399943	Total - enterprises
Podjetja - pravne osebe, skupaj	7483864	8503333	9520992	10467330	11398700	Enterprises - legal persons, total
Podjetja - družbe, skupaj	7264867	8290797	9274560	10217123	11125340	<i>Enterprises - companies, total</i>
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	3878396	4392486	4966224	5614744	6322787	<i>Limited liability company</i>
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	27673	30052	33058	38101	35823	<i>General partnership</i>
Delniška in komandit. del. družba, d. d., k. d. d.	3343979	3850273	4253870	4534984	4738645	<i>Joint stock company and lim. par. j. s. com.</i>
Komanditna družba, k. d.	14819	17985	21409	29293	28086	<i>Limited partnership</i>
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	218997	212536	246432	250207	273360	<i>Other enterprises - legal persons, total</i>
Podjetja - fizične osebe, skupaj	788224	839232	905308	953958	1001243	Enterprises - natural persons, total
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	772409	818643	879753	917794	959190	<i>Individual private entrepreneurs</i>
Druge fizične osebe	15815	20589	25555	36164	42053	<i>Other natural persons</i>

3.3 Podjetja po dejavnosti in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2003

Enterprises by activities and size class by number of persons employed, 2003

		Skupaj <i>Total</i>	Velikost podjetij glede na število oseb, ki delajo <i>Size class of enterprises by number of persons employed</i>						
			mikro <i>micro</i>		majhna <i>small</i>	srednja <i>medium</i>	velika <i>large</i>		
			0 - 1	2 - 9	10-49	50-249	250 +		
Skupaj - podjetja	P	91505	53106	31814	5074	1195	316	Total - enterprises	E
Skupaj-osebe, ki delajo	o	603819	47521	111332	99567	124605	220794	Total - persons employed	e
C Rudarstvo	P	136	63	42	22	7	2	C Mining and quarrying	E
	o	4725	58	141	z	542	z		e
D Predelovalne dejavnosti	P	18362	9688	6370	1515	600	189	D Manufacturing	E
	o	247778	8894	23381	31766	65312	118425		e
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	P	328	227	19	27	41	14	E Electricity, gas and water supply	E
	o	11804	198	58	z	3752	z		e
F Gradbeništvo	P	13447	7744	4742	796	142	23	F Construction	E
	o	65511	7374	17554	14915	13148	12520		e
G Trgovina; popravila motornih vozil	P	22891	13019	8480	1191	172	29	G Wholesale, retail; certain repair	E
	o	108123	11133	29475	22436	17608	27471		e
H Gostinstvo	P	7085	2956	3708	363	48	10	H Hotels and restaurants	E
	o	30462	2801	12441	6594	4984	3642		e
I Promet, skladiščenje, zveze	P	9552	6330	2855	294	54	19	I Transport, storage and communications	E
	o	52853	6135	9470	5572	5622	26054		e
J Finančno posredništvo	P	899	525	267	71	21	15	J Financial intermediation	E
	o	20414	437	990	1356	2989	14642		e
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	P	18805	12554	5331	795	110	15	K Real estate, renting & Business activities	E
	o	62149	10491	17822	15734	10648	7454		e

3.4 Podjetja po dejavnosti in velikosti glede na prihodke, 2003

Enterprises by activities and size class by turnover, 2003

	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	91505	10524	23794	40656	14877	1194	413	47	Total - enterprises	E
Skupaj - prihodek	SIT	12399943	3753	68850	715663	2858997	2243209	6509472	...	Total - turnover	SIT
C Rudarstvo	P	136	8	32	53	38	3	2	-	C Mining and quarrying	E
	SIT	50820	3	115	969	z	6880	z	-		SIT
D Predelovalne dejavnosti	P	18362	2085	4706	7400	3560	428	183	-	D Manufacturing	E
	SIT	4372020	768	13428	136702	729736	832996	2658390	-		SIT
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	P	328	74	96	63	58	21	16	-	E Electricity, gas and water supply	E
	SIT	383445	33	238	975	22236	40395	319568	-		SIT
F Gradbeništvo	P	13447	1566	4187	5892	1678	93	31	-	F Construction	E
	SIT	898155	594	11837	102920	283642	164738	334425	-		SIT
G Trgovina; popravila motornih vozil	P	22891	2660	5229	9274	5186	415	127	-	G Wholesale, retail; certain repair	E
	SIT	4235334	901	14953	178190	1066257	753088	2221944	-		SIT
H Gostinstvo	P	7085	680	1766	3959	647	31	2	-	H Hotels and restaurants	E
	SIT	231367	177	5624	65793	z	63104	z	-		SIT
I Promet, skladiščenje, zveze	P	9552	767	2194	5288	1220	57	26	-	I Transport, storage and communications	E
	SIT	890297	227	6691	80357	223244	106099	473680	-		SIT
J Finančno posredništvo	P	899	172	217	304	125	24	10	47	J Financial intermediation	E
	SIT	351295	66	555	5082	31695	48634	265262	...		SIT
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	P	18805	2512	5367	8423	2365	122	16	-	K Real estate, renting & Business activities	E
	SIT	987211	984	15409	144674	405330	227275	193538	-		SIT

3.5 Podjetja (C-K) po pravnoorganizacijskih oblikah in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2003

Enterprises (C-K) by organisational form and size class by number of persons employed, 2003

	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	91505	53106	31814	5074	1195	316	Total - enterprises	E
Skupaj - osebe, ki delajo	o	603819	47521	111332	99567	124605	220794	Total - persons employed	e
Podjetja - pravne osebe, skupaj	P	35598	15931	14252	3936	1163	316	Enterprises - legal persons, total	E
	o	488525	10352	53992	81203	122184	220794		e
Podjetja - družbe, skupaj	P	34764	15552	13979	3811	1110	312	Enterprises - companies, total	E
	o	477328	10163	52900	78244	116804	219217		e
Družba z omejeno odgovornostjo, d.o.o.	P	30630	13323	12928	3566	707	106	Limited liability company	E
	o	270653	8773	49545	z	z	z		e
Družba z neomejeno odgovornostjo, d.n.o.	P	2229	1475	721	32	1	-	General partnership	E
	o	3787	913	2221	z	z	-		e
Delniška in komanditna delniška družba, d.d., k.d.d.	P	1077	136	135	201	400	205	Joint stock company and limited par. j. s. com.	E
	o	201244	71	580	5507	47514	147572		e
Komanditna družba, k. d.	P	828	618	195	12	2	1	Limited partnership	E
	o	1644	406	554	z	z	z		e
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	P	834	379	273	125	53	4	Other enterprises - legal persons, total	E
	o	11197	189	1092	2959	5380	1577		e
Podjetja - fizične osebe, skupaj	P	55907	37175	17562	1138	32	-	Enterprises - natural persons, total	E
	o	115294	37169	57340	18364	2421	-		e
Samostojni podjetnik posameznik, s.p.	P	54626	36423	17037	1134	32	-	Individual private entrepreneurs	E
	o	112961	36417	55821	18302	2421	-		e
Druge fizične osebe	P	1281	752	525	4	-	-	Other natural persons	E
	o	2333	752	1519	62	-	-		e

3.6 Podjetja (C-K) po pravnoorganizacijskih oblikah in velikosti glede na prihodke, 2003

Enterprises (C-K) by organisational form and size class by turnover, 2003

	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	91505	10524	23794	40656	14877	1194	413	47	Total - enterprises	E
Skupaj - prihodki	SIT	12399943	3753	68850	715663	2858997	2243209	6509472	...	Total - employed	t
Podjetja - pravne osebe, skupaj	P	35598	2969	5190	14946	10859	1174	413	47	Enterprises - legal persons, total	E
	SIT	11398700	1010	14937	303361	2358789	2211131	6509472	...		t
Podjetja - družbe, skupaj	P	34764	2796	5073	14683	10661	1127	399	25	Enterprises - companies, total	E
	SIT	11125340	986	14600	298583	2309237	2127135	6374799	...		t
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	P	30630	2260	4035	13174	10137	840	184	-	Limited liability company	E
	SIT	6322787	792	11667	274614	2132411	1534418	2368885	-		t
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	P	2229	331	714	1046	136	2	-	-	General partnership	E
	SIT	35823	136	2013	16312	z	z	-	-		t
Delniška in komanditna delniška družba, d.d., k.d.d.	P	1077	84	33	87	353	282	213	25	Joint stock company and limited par. j. s. com.	E
	SIT	4738645	7	91	1749	157101	z	z	...		t
Komanditna družba, k. d.	P	828	121	291	376	35	3	2	-	Limited partnership	E
	SIT	28086	52	829	5908	z	z	z	-		t
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	P	834	173	117	263	198	47	14	22	Other enterprises - legal persons, total	E
	SIT	273360	24	337	4778	49552	83996	134673	...		t
Podjetja - fizične osebe, skupaj	P	55907	7555	18604	25710	4018	20	-	-	Enterprises - natural persons, total	E
	SIT	1001243	2743	53913	412301	500208	32078	-	-		t
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	P	54626	7447	18382	24922	3856	19	-	-	Individual private entrepreneurs	E
	SIT	959190	2715	53268	z	473502	z	-	-		t
Druge fizične osebe	P	1281	108	222	788	162	1	-	-	Other natural persons	E
	SIT	42053	28	645	z	26706	z	-	-		t

OBRтна PODJETJA / CRAFT ENTERPRISES

3.7 Obrtna podjetja (C-K) po dejavnosti in pravnoorganizacijskih oblikah, 2003

Craft enterprises (C-K) by activities and organisational form, 2003

	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	34273	133398	1961410	37	22	16	Total
Dejavnosti							Activity
C Rudarstvo	28	175	3074	21	4	6	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	9720	34154	374311	53	14	9	D Manufacturing
F Gradbeništvo	10506	49942	620401	78	76	69	F Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	3233	18212	680494	14	17	16	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	2738	9080	55805	39	30	24	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	6635	12168	132703	69	23	15	I Transport, storage and communications
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1413	9667	94623	8	16	10	K Real estate, renting & Business activities
Pravnoorganizacijske oblike							Legal form
Pravne osebe	3560	61564	1347670	10	13	12	Legal persons
Fizične osebe	30713	71834	613740	55	62	61	Natural persons

3.8 Obrtna podjetja (C-K) po dejavnosti in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2003

Craft enterprises (C-K) by activities and size class by number of persons employed, 2003

		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	34273	19831	12604	1604	207	27	Total- craft enterprises	E
Skupaj - osebe, ki delajo	o	133398	19606	44461	29339	20116	19876	Total- persons employed	e
Dejavnosti									
C Rudarstvo	P	28	11	13	3	1	-	C Mining and quarrying	E
	o	175	11	43	z	z	-		e
D Predelovalne dejavnosti	P	9720	5643	3507	516	50	4	D Manufacturing	E
	o	34154	5563	12404	9532	4742	1913		e
F Gradbeništvo	P	10506	6127	3661	597	103	18	F Construction	E
	o	49942	6035	13596	10941	z	z		e
G Trgovina; popravila motornih vozil	P	3233	1688	1343	173	27	2	G Wholesale, retail; certain repair	E
	o	18212	1655	4598	3339	z	z		e
H Gostinstvo	P	2738	864	1747	127	-	-	H Hotels and restaurants	E
	o	9080	863	6342	1875	-	-		e
I Promet, skladiščenje, zveze	P	6635	4725	1816	89	5	-	I Transport, storage and communications	E
	o	12168	4725	5604	z	z	-		e
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	P	1413	773	517	99	21	3	K Real estate, renting & Business activities	E
	o	9667	754	1874	2193	2475	2371		e
Pravnoorganizacijske oblike									
Pravne osebe	P	3560	924	1680	746	183	27	Legal persons	E
	o	61564	703	7187	15462	18336	19876		e
Fizične osebe	P	30713	18907	10924	858	24	-	Natural persons	E
	o	71834	18903	37274	13877	1780	-		e

3.9 Obrtna podjetja (C-K) po dejavnosti in velikosti glede na prihodek, 2003

Craft enterprises (C-K) by activities and size class by turnover, 2003

		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	34273	3475	9969	16741	3855	187	46	Total- craft enterprises	E
Skupaj - prihodek	SIT	1961410	1293	29270	280698	609914	349084	691151	Total- turnover	SIT
Dejavnosti										
C Rudarstvo	P	28	1	6	11	10	-	-	C Mining and quarrying	E
	SIT	3074	z	20	z	2810	-	-		SIT
D Predelovalne dejavnosti	P	9720	1128	2996	4237	1318	38	3	D Manufacturing	E
	SIT	374311	465	8560	75862	195892	71887	21644		SIT
F Gradbeništvo	P	10506	1162	3446	4633	1184	60	21	F Construction	E
	SIT	620401	459	9789	79522	192759	108941	228931		SIT
G Trgovina; popravila motornih vozil	P	3233	315	1009	1387	432	72	18	G Wholesale, retail; certain repair	E
	SIT	680494	128	2996	24400	99761	135628	417580		SIT
H Gostinstvo	P	2738	199	570	1718	251	-	-	H Hotels and restaurants	E
	SIT	55805	40	1885	30824	23056	-	-		SIT
I Promet, skladiščenje, zveze	P	6635	519	1529	4095	490	2	-	I Transport, storage and communications	E
	SIT	132703	144	4823	z	64872	z	-		SIT
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	P	1413	151	413	660	170	15	4	K Real estate, renting & Business activities	E
	SIT	94623	z	1196	z	30765	z	22996		SIT
Pravnoorganizacijske oblike										
Pravne osebe	P	3560	140	376	1494	1329	175	46	Legal persons	E
	SIT	1347670	55	1212	32448	295556	327248	691151		SIT
Fizične osebe	P	30713	3335	9593	15247	2526	12	-	Natural persons	E
	SIT	613740	1238	28057	248250	314359	21836	-		SIT

DEMOGRAFIJA PODJETIJ / BUSINESS DEMOGRAPHY

3.10 Novonastala podjetja brez predhodnika in podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, 1999-2002
Enterprise births and deaths, 1999-2002

	Novonastala podjetja brez predhodnika Enterprise births				Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika ¹⁾ Enterprise deaths ¹⁾			
	število podjetij number of enterprises	število zaposlenih oseb number of employees	število oseb, ki delajo number of persons employed	prihodek od prodaje turnover mio SIT	število podjetij number of enterprises	število zaposlenih oseb number of employees	število oseb, ki delajo number of persons employed	prihodek od prodaje turnover mio SIT
1999	-	-	-	-	6201	4616	8360	41102
2000	5808	6209	9674	62292	5588	4595	7620	41029
2001	5912	5840	9276	64791	6020	4899	8254	35994
2002 ²⁾	6559	4491	8682	71391	-	-	-	-

1) Podatki za leto 2001 so začasni. / Data for 2001 are provisional.

2) 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, 2000-2002
Enterprise births by activity, size classes by number of employees and legal form, 2000-2002

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

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, 1999-2001¹⁾
Enterprise deaths by activity, size classes by number of employees and legal form, 1999-2001¹⁾

	1999	2000	2001 ¹⁾	
Skupaj	6201	5588	6020	Total
Dejavnosti				Activity
C Rudarstvo	2	4	7	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	1207	949	1036	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1	7	7	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	648	643	709	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	2089	1969	2022	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	487	521	545	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	760	589	651	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	34	23	30	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	973	883	1013	K Real estate, renting & Business activities
Velikostni razredi				Size classes
0 zaposlenih oseb	3722	3043	3344	0 employees
1-4 zaposlene osebe	2346	2413	2543	1-4 employees
5-9 zaposlenih oseb	89	101	91	5-9 employees
10-19 zaposlenih oseb	36	25	28	10-19 employees
20+ zaposlenih oseb	8	6	14	20+ employees
Pravnoorganizacijske oblike				Legal form
Pravne osebe	1771	1968	1954	Legal persons
Fizične osebe	4430	3620	4066	Natural persons

1) Podatki za leto 2001 so začasni. / Data for 2001 are provisional.

3.13 Novonastala podjetja brez predhodnika po dejavnostih in pravnoorganizacijskih oblikah, 2002 Enterprise births by activity and legal form, 2002

	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)				
	podjetja ¹⁾ enterprises ¹⁾	zaposlene osebe ²⁾ employees ²⁾	osebe, ki delajo ³⁾ persons employed ³⁾	prihodek od prodaje turnover mio SIT	podjetja ¹⁾ enterprises ¹⁾	zaposlene osebe ²⁾ employees ²⁾	osebe, ki delajo ³⁾ persons employed ³⁾	prihodek od prodaje turnover	
Skupaj	6559	4491	8682	71391	7,1	0,8	1,4	0,6	Total
C Rudarstvo	6	z	6	554	4,2	z	0,1	1,2	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	779	889	1373	8634	4,1	0,4	0,5	0,2	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	22	z	17	293	6,6	z	0,1	0,1	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	900	634	1266	9493	6,8	1,1	1,9	1,2	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	1782	1133	2233	28148	7,6	1,2	2,1	0,7	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	599	624	1027	4320	8,4	2,6	3,5	2,1	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	412	275	552	3780	4,2	0,6	1,0	0,5	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	120	65	127	932	14,6	0,3	0,6	0,2	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1939	863	2081	15238	10,8	1,8	3,7	1,9	K Real estate, renting & Business activities
Pravne osebe	2176	3307	3307	50778	6,2	0,7	0,7	0,5	Legal persons
C Rudarstvo	4	z	z	z	7,7	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	273	733	733	6438	4,3	0,3	z	0,2	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	9	z	z	z	6,5	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	256	470	470	7167	8,3	1,1	1,1	1,2	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	629	809	809	21376	5,2	0,9	0,9	0,6	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	144	314	314	1747	10,1	2,2	2,2	1,4	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	124	226	226	2315	6,4	0,6	0,6	0,3	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	58	58	58	797	11,4	0,3	0,3	0,2	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	679	689	689	10135	7,5	1,6	1,6	1,4	K Real estate, renting & Business activities
Fizične osebe	4383	1184	5375	20613	7,7	1,9	4,6	2,2	Natural persons
C Rudarstvo	2	z	z	z	2,2	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	506	156	640	2196	4,1	0,8	z	0,9	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	13	z	z	z	6,7	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	644	164	796	2326	6,3	1,2	3,3	1,6	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	1153	324	142	6772	10,2	3,0	6,6	2,6	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	455	310	713	2572	8,0	3,2	4,8	3,2	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	288	49	326	1465	3,6	0,9	2,5	1,1	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	62	7	69	135	19,8	6,5	16,9	7,0	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1260	174	1392	5102	14,2	4,1	11,0	6,6	K Real estate, renting & Business activities

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.

2) V letu 2002 se je zmanjšalo število zaposlenih oseb zaradi novega administrativnega vira.
The decrease in the number of employees in 2002 is due to a new administration source used.

3) V letu 2002 se je zmanjšalo število oseb, ki delajo zaradi novega administrativnega vira.
The decrease in the number of persons employed in 2002 is due to a new administration source used.

3.14 Novonastala podjetja brez predhodnika po velikosti glede na število zaposlenih oseb in dejavnostih, 2002¹⁾

Enterprise births by size classes by number of employees and activity, 2002¹⁾

	Skupaj Total	Velikosti glede na število zaposlenih oseb Size classes by number of employees					Število podjetij number of enterprises	Število oseb, ki delajo number of persons employed	Dejavnost Activity
		0	1-4	5-9	10-19	20+			
Skupaj		6559	4547	1839	120	33	20		Total
	število podjetij	6559	4547	1839	120	33	20		
	število oseb, ki delajo	8682	3636	3262	804	439	541		
C Rudarstvo	število podjetij	6	3	3	-	-	-		C Mining and quarrying
	število oseb, ki delajo	6	z	z	-	-	-		
D Predelovalne dejavnosti	število podjetij	779	509	218	38	8	6		D Manufacturing
	število oseb, ki delajo	1373	422	425	238	z	z		
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	število podjetij	22	20	2	-	-	-		E Electricity, gas and water supply
	število oseb, ki delajo	17	z	z	-	-	-		
F Gradbeništvo	število podjetij	900	650	226	16	6	2		F Construction
	število oseb, ki delajo	1266	554	452	111	z	z		
G Trgovina; popravila motornih vozil	število podjetij	1782	1231	509	27	11	4		G Wholesale, retail; certain repair
	število oseb, ki delajo	2233	952	861	186	142	92		
H Gostinstvo	število podjetij	599	302	272	20	3	2		H Hotels and restaurants
	število oseb, ki delajo	1027	260	541	134	z	z		
I Promet, skladiščenje, zveze	število podjetij	412	289	115	3	2	3		I Transport, storage and communication
	število oseb, ki delajo	552	246	z	z	z	z		
J Finančno posredništvo	število podjetij	120	83	35	2	-	-		J Financial intermediation
	število oseb, ki delajo	127	59	z	z	-	-		
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	število podjetij	1939	1460	459	14	3	3		K Real estate, renting & Business activities
	število oseb, ki delajo	2081	1128	726	103	40	84		

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

3.15 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, po dejavnostih in pravnoorganizacijskih oblikah, 2001¹⁾

Enterprise deaths by activity and legal form, 2001¹⁾

	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)				Dejavnost Activity
	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	
Skupaj	6020	4899	8254	35994	6,6	0,9	1,4	0,3	Total
C Rudarstvo	7	11	14	32	4,5	0,2	0,3	0,1	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	1036	967	1592	5463	5,5	0,4	0,6	0,1	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	7	0	3	4	2,2	0,0	0,0	0,0	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	709	623	1115	3907	5,5	1,1	1,7	0,6	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	2022	1678	2553	16918	8,5	1,7	2,3	0,5	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	545	543	927	2553	7,6	2,2	3,1	1,3	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	651	188	708	2371	6,4	0,4	1,3	0,3	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	30	57	61	655	4,6	0,3	0,3	0,2	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1013	832	1281	4090	6,0	1,7	2,3	0,6	K Real estate, renting & Business activities
Pravne osebe	1954	3149	3149	20496	5,7	0,6	0,6	0,2	Legal persons
C Rudarstvo	3	7	z	12	5,8	0,1	z	0,0	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	259	510	z	2689	4,2	0,2	z	0,1	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	-	-	-	-	-	-	-	-	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	132	336	336	2040	4,6	0,8	0,8	0,4	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	945	1300	1300	11147	7,5	1,5	1,5	0,3	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	92	187	187	688	6,8	1,3	1,3	0,6	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	89	110	110	681	4,7	0,3	0,3	0,1	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	23	57	57	651	5,2	0,3	0,3	0,2	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	411	642	642	2587	4,8	1,5	1,5	0,4	K Real estate, renting & Business activities
Fizične osebe	4066	1750	5105	15498	7,2	2,7	4,3	1,7	Natural persons
C Rudarstvo	4	4	z	20	3,9	3,0	z	1,0	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	777	457	z	2774	6,1	2,3	z	1,2	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	7	0	3	4	3,7	0,0	z	0,6	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	577	287	779	1865	5,7	2,0	3,3	1,3	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	1077	378	1253	5771	9,6	3,3	5,8	2,3	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	453	356	740	1866	7,8	3,5	4,8	2,4	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	562	78	598	1690	6,8	1,5	4,6	1,4	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	7	0	4	4	3,4	0,0	1,2	0,2	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	602	190	639	1503	7,3	4,2	5,3	2,1	K Real estate, renting & Business activities

1) Podatki za leto 2001 so začasni. / Data for 2001 are provisional.

3.16 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, po velikosti glede na število zaposlenih oseb in dejavnostih, 2001¹⁾
Enterprise deaths by size classes by number of employees and activity, 2001¹⁾

	Skupaj Total	Velikost glede na število zaposlenih oseb Size classes by number of employees					number of enterprises number of persons employed	Total
		0	1-4	5-9	10-19	20+		
Skupaj	število podjetij število oseb, ki delajo	6020 8254	3344 2703	2543 4127	91 595	28 376	14 453	
C Rudarstvo	število podjetij število oseb, ki delajo	7 14	2 z	4 7	1 z	- -	- -	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	število podjetij število oseb, ki delajo	1036 1592	632 z	368 659	22 z	10 z	4 z	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	število podjetij število oseb, ki delajo	7 3	7 3	- -	- -	- -	- -	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	število podjetij število oseb, ki delajo	709 1115	448 391	237 462	17 117	5 z	2 z	<i>F Construction</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	število podjetij število oseb, ki delajo	2022 2553	926 701	1065 1569	26 162	4 z	1 z	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
H Gostinstvo	število podjetij število oseb, ki delajo	545 927	236 213	296 577	8 z	3 35	2 z	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	število podjetij število oseb, ki delajo	651 708	506 z	143 220	2 z	- -	- -	<i>I Transport, storage and communication</i>
J Finančno posredništvo	število podjetij število oseb, ki delajo	30 61	10 z	17 29	2 z	1 z	- -	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	število podjetij število oseb, ki delajo	1013 1281	577 406	413 604	13 78	5 56	5 137	<i>K Real estate, renting & Business activities</i>

1) Podatki za leto 2001 so začasni.
Data for 2001 are provisional.

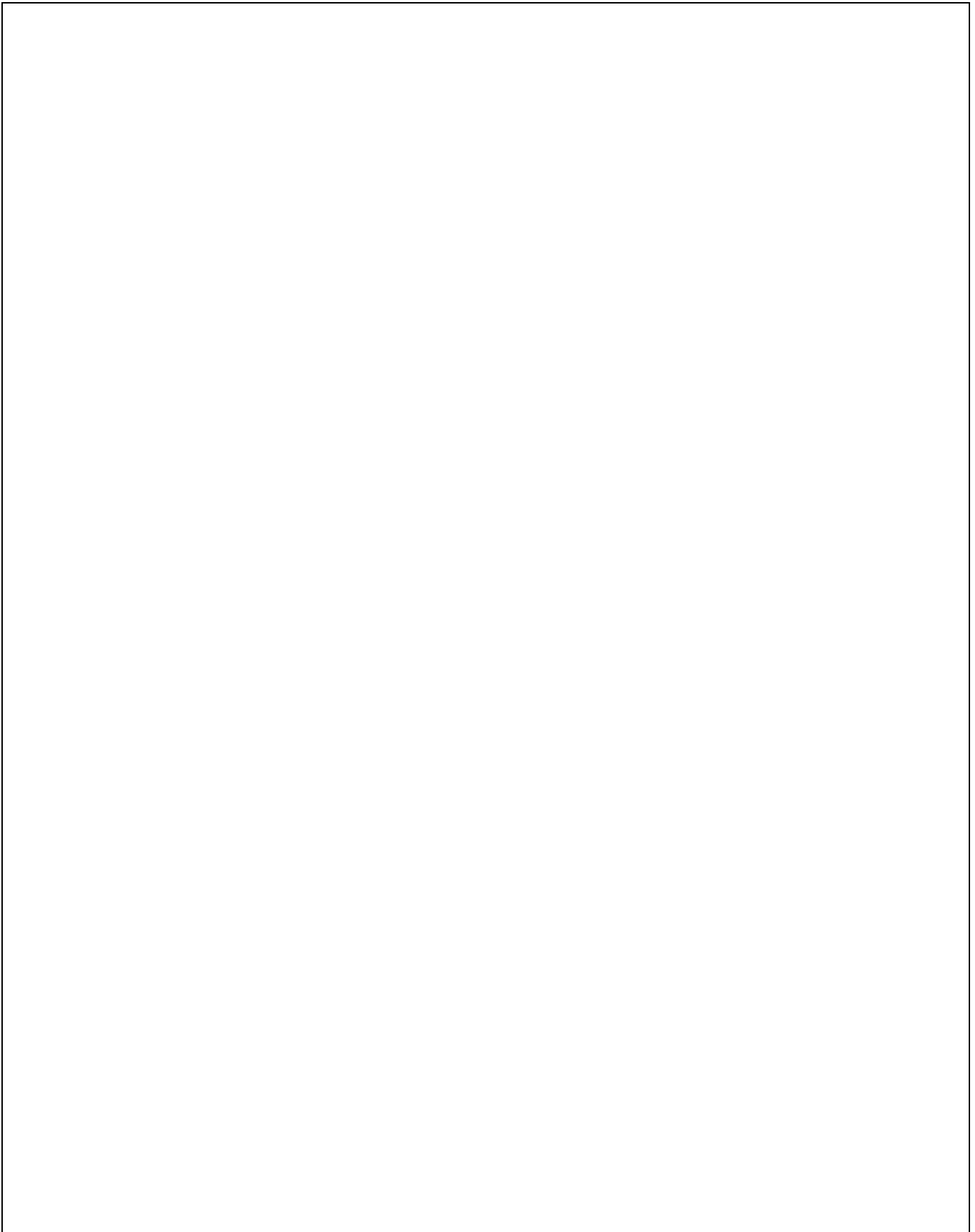
3.17 Preživela novonastala podjetja, iz 2000 v 2001, iz 2001 v 2002 in iz 2000 v 2002, po dejavnostih, pravnoorganizacijskih oblikah in velikosti glede na število zaposlenih oseb
Enterprise survivals, from 2000 to 2001, from 2001 to 2002 and from 2000 to 2002, by activity, legal form and size classes by number of employees

	Število podjetij Number of enterprises			Delež preživelih podjetij med novonastalimi podjetji brez predhodnika (%) Share of enterprise survivals (%)			Total Activity
	preživela v leto 2001 survivals in 2001	preživela v leto 2002 survivals in 2002		preživela v leto 2001 survivals in 2001	preživela v leto 2002 survivals in 2002		
	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2000	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 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2000	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	
Skupaj	5395	4882	5532	92,9	84,1	93,6	
Dejavnosti							
C Rudarstvo	7	7	3	100,0	100,0	100,0	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	658	620	683	94,0	88,6	94,5	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	9	9	11	90,0	90,0	100,0	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	893	830	894	96,2	89,4	95,7	<i>F Construction</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	1600	1417	1565	92,1	81,5	91,0	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
H Gostinstvo	471	384	511	86,3	70,3	94,1	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	369	337	350	94,9	86,6	96,4	<i>I Transport, storage and communication</i>
J Finančno posredništvo	28	25	48	90,3	80,6	96,0	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1360	1253	1467	93,2	85,9	93,7	<i>K Real estate, renting & Business activities</i>
Pravnoorganizacijske oblike							Legal form
Pravne osebe	1802	1665	1925	91,6	84,6	92,3	<i>Legal persons</i>
Fizične osebe	3593	3217	3607	93,5	83,8	94,3	<i>Natural persons</i>
Velikostni razredi							Size classes
0 zaposlenih oseb	2835	2523	2942	91,4	81,3	92,7	<i>0 employees</i>
1-4 zaposlenih oseb	2340	2149	2365	94,4	86,7	94,3	<i>1-4 employees</i>
5-9 zaposlenih oseb	157	148	165	97,5	91,9	97,6	<i>5-9 employees</i>
10-19 zaposlenih oseb	47	46	53	95,9	93,9	98,1	<i>10-19 employees</i>
20+ zaposlenih oseb	16	16	7	100,0	100,0	100,0	<i>20+ employees</i>

3.18 Spremembe v številu oseb, ki delajo, in prihodku od prodaje v preživelih novonastalih podjetjih, iz 2000 v 2001, iz 2001 v 2002 in iz 2000 v 2002, po pravnoorganizacijskih oblikah in dejavnostih*Change in persons employed and turnover among enterprise survivals, from 2000 to 2001, from 2001 to 2002 and from 2000 to 2002, by legal form and activity*

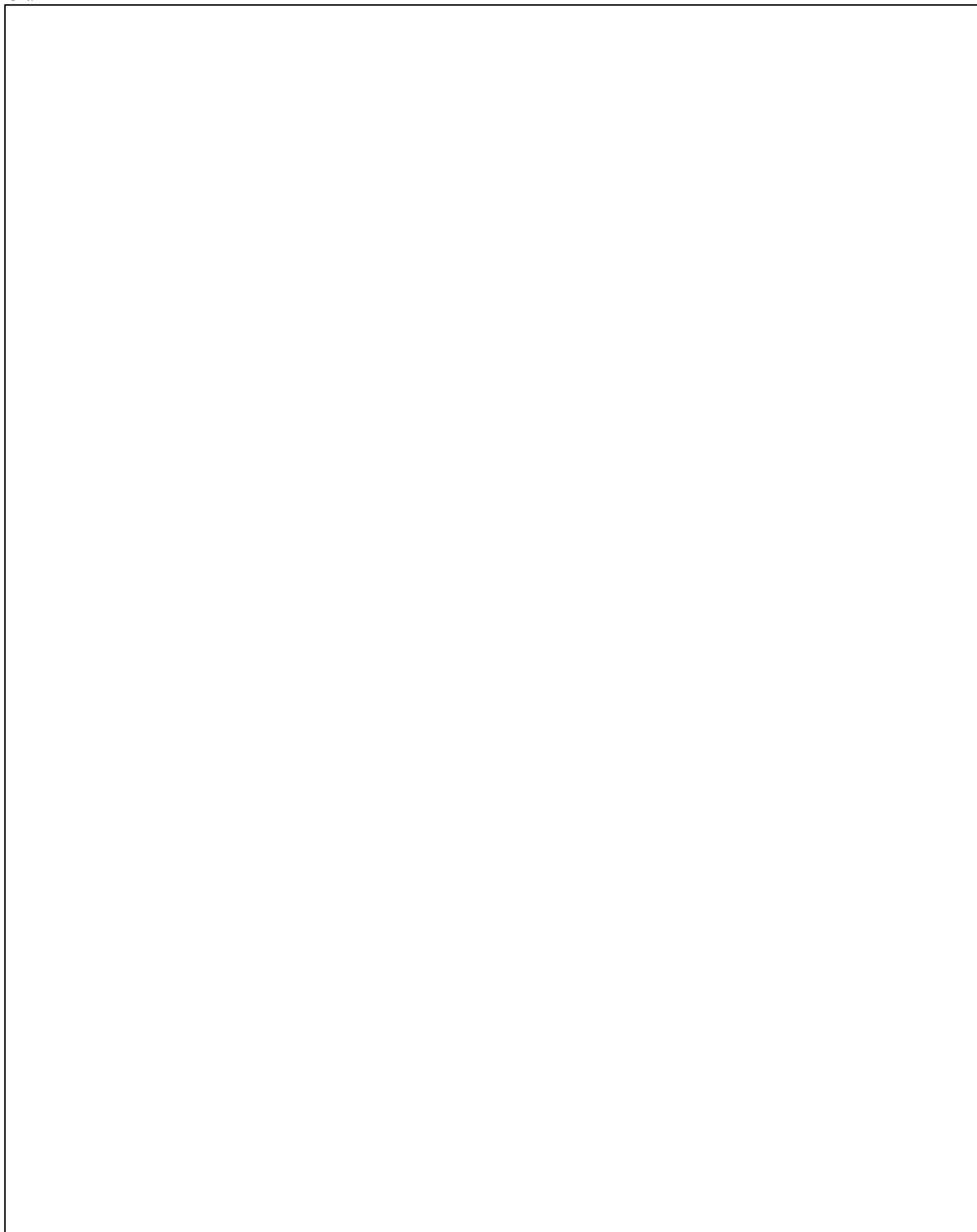
	Osebe, ki delajo <i>Persons employed</i>			Prihodek od prodaje (mio SIT) <i>Turnover (mio SIT)</i>					
	preživela v leto 2001 <i>survivals in 2001</i>		preživela v leto 2002 ¹⁾ <i>survivals in 2002¹⁾</i>	preživela v leto 2001 <i>survivals in 2001</i>		preživela v leto 2002 <i>survivals in 2002</i>			
	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika <i>enterprise births in 2000</i>	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika <i>enterprise births in 2000</i>	v letu 2001 na novo nastala podjetja brez predhodnika <i>enterprise births in 2001</i>	v letu 2000 na novo nastala brez predhodnika <i>enterprise births in 2000</i>	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika <i>enterprise births in 2000</i>	v letu 2001 na novo nastala podjetja brez predhodnika <i>enterprise births in 2001</i>			
Skupaj	št.	1952	2432	1291	67818	97609	160568	No.	Total
	%	21,1	28,3	14,5	115,3	173,0	253,7	%	
Pravnoorganizacijske oblike									Legal form
Pravne osebe	št.	1497	1743	809	54248	80112	148193	No.	Legal persons
	%	33,9	41,5	18,7	131,8	199,9	321,3	%	
Fizične osebe	št.	455	689	482	13571	17497	12374	No.	Natural persons
	%	9,4	15,7	10,6	76,8	107,0	72,1	%	
Dejavnosti									Activity
C Rudarstvo	št.	-1	-3	z	z	26	z	No.	C Mining and quarrying
	%	-11,1	-33,3	z	z	113,0	z	%	
D Predelovalne dejavnosti	št.	297	344	z	9760	12725	7125	No.	D Manufacturing
	%	21,3	25,6	z	121,6	161,4	124,6	%	
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	št.	13	23	z	z	z	z	No.	E Electricity, gas and water supply
	%	81,3	143,8	z	z	z	z	%	
F Gradbeništvo	št.	507	784	416	8230	12507	9029	No.	F Construction
	%	36,2	59,3	32,0	148,1	233,7	157,5	%	
G Trgovina; popravila motornih vozil	št.	380	496	211	26794	40394	27206	No.	G Wholesale, retail; certain repair
	%	14,4	20,6	8,2	112,0	175,4	104,5	%	
H Gostinstvo	št.	72	11	119	3549	3847	2946	No.	H Hotels and restaurants
	%	6,3	1,1	12,2	81,5	99,9	75,1	%	
I Promet, skladiščenje, zveze	št.	79	94	141	2470	4216	4685	No.	I Transport, storage and communication
	%	15,3	19,4	24,7	74,6	131,1	139,5	%	
J Finančno posredništvo	št.	21	15	-17	z	z	z	No.	J Financial intermediation
	%	22,8	17,9	-16,0	z	z	z	%	
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	št.	584	668	175	15585	20922	15766	No.	K Real estate, renting & Business activities
	%	28,5	34,6	8,5	125,6	173,6	134,7	%	

1) V letu 2002 se je zmanjšalo število oseb, ki delajo, zaradi novega administrativnega vira.
The decrease in the number of persons employed in 2002 is due to a new administrative source used.



Graf

Graf



4. PREBIVALSTVO

POPULATION

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 coni 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 jih na osnovi vpisov in zaznamb v matične knjige izpolnjujejo delavci oddelkov za upravne notranje zadeve pri upravnih enotah.
- 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, 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;

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 departments of administrative internal affairs at administrative units based on entries and records in the 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 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,

- 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 upoštevane 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 upoštevane 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 upoštevani 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 upoštevane 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 objavjal 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*). Upoštevane so bile osebe, ki so izjavile, da imajo v naselju popisa stalno prebivališče, ne glede na to, ali so bile ob popisu začasno odsotne. Med začasno odsotne so bile štete osebe, ki so bile odsotne krajši čas, in tudi osebe na delu v tujini ter njihovi družinski člani, ki so z njimi živeli v tujini (zdomci), ne glede na trajanje dela oziroma prebivanja v tujini.

V Popisu 2002 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

- 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 jure*). Taken into account were people who declared that they have permanent residence in the place of enumeration, irrespective of whether they were temporarily absent at the time of the census. Temporarily absent people were those who were absent for a short time and also those who were working abroad and family members who were living with them abroad (migrant workers), irrespective of the duration of their work or stay abroad.

At the 2002 Census 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

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 registriranih 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 državljanov 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 registriranih 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 Razvojna 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 (več kot tri mesece) prebivajo v tujini;
- v število prebivalstva Slovenije pa so zdaj všteti tudi tujci s prijavljenim stalnim oziroma z začasnim prebivališčem v Sloveniji ter begunci.

Po sedanjih statističnih definicijah 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

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 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

- 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 posvojitelj oziroma skrbnik.

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 popisovalcu 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.

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, Dalmatince 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:

- 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.

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:

- 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. *Istrijan, Prekmurec, Dalmatincec*);
- *drugi* (osebe, ki so izjavile/označile, 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 brez znakov življenja (ni dihal, ni gibal, srce ni utripalo), ki je ob porodu tehtal najmanj 500 gramov oziroma je nosečnost trajala najmanj 22 tednov ali je bila dolžina njegovega telesa vsaj 25 centimetrov. V primeru, da se pri večplodni nosečnosti (nosečnost z dvojčki, trojčki) eden izmed otrok rodi kot živorojen, štejemo med mrtvorojene tudi njegov mrtvorojeni par, kljub temu, da je lažji od 500 gramov.

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 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;

- *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 who was born without signs of life (no breathing, no movement, no beating of the heart) and who at birth weighed at least 500 grams or the pregnancy lasted less than 22 weeks or its body was at least 25 centimetres long. If in case of a multiple pregnancy (twins, triplets) one of the siblings was born alive, the sibling that was born dead is counted as a stillborn even if it weighed less than 500 grams.

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 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,*

- vrnili 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, kadarkoli 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.

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

Objavljanje

Mesečno:	Mesečni statistični pregled Republike Slovenije
Polletno, letno:	Statistične informacije. Prebivalstvo
Letno:	Rezultati raziskovanj. Prebivalstvo (www.stat.si/prebivalstvo) Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT: www.stat.si/si-stat
Občasno:	Metodološko gradivo

- 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 residence 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.

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

Publishing

Monthly:	Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia
Semi-annually, annually:	Rapid Reports. Population
Annually:	Results of Surveys. Population (www.stat.si/population) Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database: www.stat.si/si-stat/en
Occasionally:	Methodological Material

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 Šiferja Stanovništvo, 1963, št. 3.
Data apply to the present territory. Source: the study by dr. Živko Šifer Population, 1963, No. 3.

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

	Površina ozemlja Surface area km ²	Gospodinjstva Households	Prebivalci Population			Gostota prebivalstva na km ² Density of population per km ²	Povprečna velikost zasebnega gospodinjstva Average size of private household	Število žensk na 1000 moških Women per 1000 men	Delež kmečkega prebivalstva Share of agricultural population in total population %
			skupaj total	moški men	ženske women				
Na ozemlju ob popisu 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	<i>Slovenes</i>
Italijani	3072	0,19	2987	0,18	2138	0,12	2959	0,15	2258	0,11	<i>Italians</i>
Madžari	10498	0,66	8943	0,53	8777	0,48	8000	0,42	6243	0,32	<i>Hungarians</i>
Romi	158	0,01	951	0,06	1393	0,08	2259	0,12	3246	0,17	<i>Roma</i>
Albanci	282	0,02	1266	0,08	1933	0,11	3534	0,18	6186	0,31	<i>Albanians</i>
Avstrijci	254	0,02	266	0,02	146	0,01	126	0,01	181	0,01	<i>Austrians</i>
Bolgari	180	0,01	138	0,01	103	0,01	168	0,01	138	0,01	<i>Bulgarians</i>
Bošnjaki	21542	1,10	<i>Bosniacs</i>
Čehi	584	0,04	442	0,03	423	0,02	315	0,02	273	0,01	<i>Czechs</i>
Črnogorci	1384	0,09	1950	0,12	3175	0,17	4339	0,23	2667	0,14	<i>Montenegrins</i>
Grki	50	0,00	24	0,00	15	0,00	21	0,00	54	0,00	<i>Greeks</i>
Hrvati	31429	1,97	41556	2,47	53882	2,93	52876	2,76	35642	1,81	<i>Croats</i>
Judje	21	0,00	72	0,00	9	0,00	37	0,00	28	0,00	<i>Jews</i>
Makedonci	1009	0,06	1572	0,09	3227	0,18	4371	0,23	3972	0,20	<i>Macedonians</i>
Muslimani	465	0,03	3197	0,19	13339	0,73	26577	1,39	10467	0,53	<i>Muslims</i>
Nemci	732	0,05	400	0,02	309	0,02	298	0,02	499	0,03	<i>Germans</i>
Pojjaki	222	0,01	191	0,01	200	0,01	196	0,01	140	0,01	<i>Poles</i>
Romuni	48	0,00	41	0,00	93	0,01	115	0,01	122	0,01	<i>Romanians</i>
Rusi	295	0,02	297	0,02	189	0,01	167	0,01	451	0,02	<i>Russians</i>
Rusini ³⁾	384	0,02	66	0,00	54	0,00	57	0,00	40	0,00	<i>Rusinians³⁾</i>
Slovaki	71	0,00	75	0,00	139	0,01	139	0,01	216	0,01	<i>Slovaks</i>
Srbi	13609	0,86	20209	1,20	41695	2,27	47401	2,48	38964	1,98	<i>Serbs</i>
Turki	135	0,01	52	0,00	86	0,00	142	0,01	259	0,01	<i>Turks</i>
Ukrajinci ³⁾	138	0,01	190	0,01	210	0,01	470	0,02	<i>Ukrainians³⁾</i>
Vlahi	6	0,00	4	0,00	16	0,00	37	0,00	13	0,00	<i>Vlachs</i>
Drugi	449	0,03	293	0,02	526	0,03	1021	0,05	1548	0,08	<i>Other</i>
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	<i>Declared as Yugoslavs</i>
Opredelili so se kot Bosanci	8062	0,41	<i>Declared as Bosnians</i>
Regionalno opredeljeni	-	-	2652	0,16	3932	0,21	5187	0,27	1467	0,07	<i>Regionally declared</i>
Drugi	-	-	3012	0,18	2853	0,16	8716	0,46	12085	0,62	<i>Others</i>
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. 2004 in 31. 12. 2004¹⁾
Population by age and sex, 30 June 2004 and 31 December 2004¹⁾

Dopolnjena leta Completed years	30. 6. 2004			31. 12. 2004			Dopolnjena leta Completed years	30. 6. 2004			31. 12. 2004		
	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	1997004	977092	1019912	1997590	977052	1020538							
0	17594	8948	8646	17910	9094	8816	50	31382	16277	15105	31533	16182	15351
1	17552	9133	8419	17369	8967	8402	51	31920	16660	15260	31884	16549	15335
2	17682	9150	8532	17820	9156	8664	52	30023	15405	14618	31143	16127	15016
3	18113	9214	8899	17834	9214	8620	53	30473	15663	14810	29579	15099	14480
4	18201	9410	8791	18529	9552	8977	54	28947	14844	14103	29904	15381	14523
5	17919	9288	8631	17781	9159	8622	55	26284	13206	13078	27234	13882	13352
6	18119	9386	8733	18191	9417	8774	56	25105	12735	12370	25728	12912	12816
7	19016	9744	9272	18479	9486	8993	57	25008	12454	12554	24827	12457	12370
8	19124	9851	9273	19164	9889	9275	58	18029	8743	9286	22405	10943	11462
9	19426	9936	9490	19211	9850	9361	59	17794	8848	8946	16303	8017	8286
10	19946	10192	9754	19809	10084	9725	60	22269	10713	11556	19990	9747	10243
11	20348	10508	9840	20066	10297	9769	61	21923	10463	11460	22220	10589	11631
12	20539	10605	9934	20244	10469	9775	62	21625	10330	11295	22112	10491	11621
13	22545	11447	11098	21826	11208	10618	63	20929	9965	10964	20703	9918	10785
14	22762	11736	11026	22445	11475	10970	64	20885	9859	11026	20673	9796	10877
15	24070	12395	11675	23431	12092	11339	65	19586	9077	10509	20066	9343	10723
16	25806	13256	12550	25360	13056	12304	66	18800	8658	10142	19187	8784	10403
17	25539	12988	12551	25672	13076	12596	67	19442	8844	10598	18831	8583	10248
18	24888	12754	12134	25144	12821	12323	68	18667	8419	10248	19081	8583	10498
19	26661	13561	13100	26106	13390	12716	69	18337	7909	10428	18250	8095	10155
20	27024	13921	13103	26595	13532	13063	70	17827	7523	10304	17950	7615	10335
21	27657	14127	13530	27311	13925	13386	71	17722	7143	10579	17426	7105	10321
22	29193	15035	14158	28464	14635	13829	72	17089	6923	10166	17343	6944	10399
23	30102	15412	14690	29612	15293	14319	73	17242	6895	10347	16537	6514	10023
24	30420	15748	14672	30431	15448	14983	74	15836	6199	9637	16744	6625	10119
25	30932	16019	14913	30660	15941	14719	75	14667	5450	9217	14671	5553	9118
26	30288	15839	14449	30643	15991	14652	76	13818	5008	8810	13993	5083	8910
27	30574	15723	14851	30243	15629	14614	77	12766	4262	8504	13032	4540	8492
28	30731	15761	14970	30722	15754	14968	78	11750	3590	8160	11775	3614	8161
29	29540	15182	14358	30089	15333	14756	79	10672	3148	7524	11139	3327	7812
30	29145	15089	14056	29363	15256	14107	80	10050	2853	7197	9815	2734	7081
31	29494	15211	14283	29431	15159	14272	81	8999	2568	6431	9351	2701	6650
32	29220	15009	14211	29271	15040	14231	82	8058	2150	5908	8038	2160	5878
33	27683	14090	13593	28604	14747	13857	83	6446	1709	4737	6979	1789	5190
34	28172	14437	13735	27707	13981	13726	84	5564	1409	4155	5653	1480	4173
35	28496	14413	14083	28558	14538	14020	85	3176	781	2395	4343	1087	3256
36	29919	15093	14826	29229	14965	14264	86	2145	560	1585	2418	594	1824
37	31375	15821	15554	30450	15139	15311	87	2067	557	1510	1892	486	1406
38	31669	15931	15738	31684	16094	15590	88	1720	404	1316	1708	438	1270
39	31256	15676	15580	31844	15916	15928	89	2439	557	1882	1896	422	1474
40	30619	15515	15104	30838	15531	15307	90	2171	541	1630	2199	510	1689
41	31179	15888	15291	30960	15693	15267	91	1731	389	1342	1749	406	1343
42	31391	16061	15330	31027	15927	15100	92	1288	260	1028	1390	284	1106
43	30713	15412	15301	31347	15876	15471	93	943	224	719	972	227	745
44	30694	15630	15064	30692	15475	15217	94	710	152	558	686	139	547
45	30710	15748	14962	30529	15661	14868	95	472	90	382	525	105	420
46	30579	15493	15086	30470	15681	14789	96	288	44	244	326	55	271
47	32195	16547	15648	31187	15746	15441	97	205	42	163	198	41	157
48	32085	16519	15566	32356	16723	15633	98	120	16	104	134	21	113
49	32507	16692	15815	32160	16564	15596	99	75	13	62	75	10	65
100 +								108	16	92	112	20	92

1) Glej metodološka pojasnila. Spremenjena definicija prebivalstva.
See: *Methodological explanations. Modified definition of population.*

4.5 Število prebivalstva in naravno gibanje prebivalstva

Number of population and natural change of population

	Prebivalstvo po stanju 30. 6. <i>Population on 30 June</i>	Prebivalstvo po stanju 31. 12. <i>Population on 31 December</i>	Število <i>Number</i>			Koefficienti na 1000 prebivalcev <i>Rates per 1000 population</i>		
			živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast <i>natural increase</i>	živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast <i>natural increase</i>
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

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
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
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
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

4.6 Pričakovano trajanje življenja ob rojstvu¹⁾

Life expectancy at birth¹⁾

Obdobje Period	Moški (leta) Men (years)	Ženske (leta) Women (leta)	Obdobje Period	Moški (leta) Men (years)	Ženske (leta) Women (leta)
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

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

4.7 Živorajeni otroci
Live births

	Ø 1995-1999	Ø 2000-2004	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	18264	17688	18180	17477	17501	17321	17961	TOTAL
Dečki	9416	9098	9368	9064	9025	8930	9101	Boys
Deklice	8848	8590	8812	8413	8476	8391	8860	Girls
Rojeni v zdravstvenem zavodu	18234	17666	18160	17455	17478	17301	17938	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	20	22	23	20	23	Born elsewhere
Rojeni s strokovno pomočjo	18250	17677	18169	17463	17488	17312	17951	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	11	14	13	9	10	Born without medical assistance
Starost matere ob otrokovem rojstvu (leta)								Age of mother at birth (years)
pod 15	3	2	1	1	4	2	-	under 15
15-19	717	406	511	441	383	366	329	15-19
20-24	5115	3529	4285	3761	3367	3177	3054	20-24
25-29	6975	7066	7224	7028	7055	6881	7143	25-29
30-34	3997	4780	4416	4505	4740	4939	5298	30-34
35-39	1236	1635	1498	1514	1688	1678	1798	35-39
40-44	212	262	240	220	257	268	325	40-44
45-49	9	8	4	7	7	10	12	45-49
50 +	-	0	1	-	-	-	2	50 +
Vrstni red rojstva								Order of birth
prvorajeni	8723	8867	9132	8599	8963	8676	8962	first
drugorajeni	6957	6345	6540	6371	6103	6281	6430	second
tretjerojeni	1987	1868	1874	1865	1829	1800	1972	third
četrtojeni	417	417	454	441	424	374	391	fourth
petorojeni	108	117	106	124	118	112	126	fifth
šestorojeni	41	40	39	47	28	38	49	sixth
sedmorojeni	15	20	19	19	22	21	21	seventh
osmorojeni	8	7	10	5	8	7	4	eight
devetorojeni in nadaljnji	8	7	6	6	6	12	6	ninth and over
Rojeni v zakonski zvezi	12307	10474	11434	10596	10464	9967	9908	Legitimate births
v prvem letu zakonske zveze	4646	3732	4261	3869	3686	3430	3411	in the first year of marriage
v drugem	1237	1155	1233	1155	1152	1144	1090	in the second year
v tretjem	1177	1067	1173	993	1095	1102	972	in the third year
v četrtem	994	915	954	902	885	875	958	in the fourth year
v petem	847	713	731	728	679	698	731	in the fifth year
v šestem	664	560	588	576	554	555	528	in the sixth year
v sedmem	533	450	443	463	467	428	448	in the seventh year
v osmem	440	356	386	342	363	368	323	in the eighth year
v devetem	359	313	330	321	323	287	303	in the ninth year
v 10.-14.	1067	848	925	882	889	753	790	in the 10th-14th year
v 15.-19.	287	294	322	298	304	263	285	in the 15th-19th year
v 20. in nadaljnjih letih	54	50	52	48	44	51	54	in the 20th year and over
neznano	2	21	36	19	23	13	15	unknown
Rojeni zunaj zakonske zveze	5957	7214	6746	6881	7037	7354	8053	Illegitimate births

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

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

4.9 Starostnospecifične stopnje rodnosti¹⁾
Age-specific birth rates¹⁾

	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	
Starost matere (leta)								Age of mother (years)
pod 15	0,1	0,4	0,1	0,1	0,3	0,2	-	under 15
15-19	56,3	24,6	7,5	6,4	6,0	5,8	5,3	15-19
15	2,3	1,1	0,4	0,7	0,2	0,7	0,6	15
16	11,4	5,4	2,2	1,7	2,1	1,9	1,6	16
17	38,7	14,4	4,2	3,2	3,9	4,0	3,3	17
18	89,1	34,3	10,1	8,2	7,1	8,4	7,2	18
19	143,8	69,5	19,2	18,4	15,7	13,4	13,2	19
20-24	176,8	119,0	58,4	51,4	46,4	44,3	43,5	20-24
20	172,4	96,5	30,4	29,3	24,2	25,4	23,7	20
21	191,6	116,1	44,4	41,9	35,4	32,0	29,9	21
22	178,7	124,1	61,0	49,2	47,7	41,8	42,1	22
23	176,7	127,4	70,4	60,9	57,3	54,4	51,9	23
24	165,6	127,9	85,4	75,7	66,6	65,4	66,9	24
25-29	112,6	94,8	102,7	98,1	97,4	94,8	97,1	25-29
25	150,1	120,9	98,1	87,2	84,2	82,1	78,5	25
26	130,6	108,6	110,8	98,0	97,2	90,3	88,5	26
27	110,7	91,8	107,1	102,5	102,7	93,7	101,9	27
28	89,1	81,9	99,3	102,1	103,2	106,7	106,1	28
29	84,7	70,6	98,4	100,8	100,3	101,5	110,7	29
30-34	51,3	38,7	59,9	62,9	67,3	70,7	75,8	30-34
30	70,8	54,9	89,6	92,3	88,6	98,2	98,5	30
31	56,3	45,5	73,5	76,3	82,6	79,4	87,2	31
32	47,0	37,8	60,1	58,7	67,3	69,9	72,3	32
33	43,0	30,6	43,9	49,2	56,6	58,9	68,1	33
34	33,4	25,5	37,3	42,1	43,0	46,3	52,1	34
35-39	19,7	12,9	19,5	19,6	21,8	21,8	23,7	35-39
35	...	21,0	30,1	32,3	34,6	33,6	39,3	35
36	...	15,1	25,8	23,3	26,3	26,9	28,1	36
37	...	11,9	19,2	18,2	23,0	21,2	24,6	37
38	...	9,6	12,1	14,9	15,5	16,2	16,4	38
39	...	6,7	10,3	9,1	9,5	11,5	12,0	39
40-44	5,3	2,9	3,1	2,9	3,4	3,5	4,3	40-44
40	...	5,5	7,2	5,9	7,7	8,0	9,7	40
41	...	3,1	3,9	4,1	4,3	4,4	5,7	41
42	...	2,8	2,5	2,5	2,7	3,1	3,2	42
43	...	1,5	1,6	1,5	1,5	1,8	2,0	43
44	...	0,8	0,6	0,6	0,7	0,3	0,9	44
45-49	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	45-49
45	...	0,2	-	0,3	0,3	0,3	0,7	45
46	...	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3	-	46
47	...	0,2	-	-	-	0,1	0,1	47
48	...	0,1	-	-	-	-	-	48
49	...	-	-	-	0,1	-	-	49
50+	0,0	-	0,1	-	-	-	0,1	50+
Celotna rodnost	2,11	1,46	1,26	1,21	1,21	1,20	1,25	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

	Ø 1995-1999	Ø 2000-2004	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	18102	17477	17948	17296	17292	17106	17743	TOTAL
Navadni porodi	17852	17183	17655	17034	16995	16801	17429	Single
živorojeni otroci	17767	17103	17592	16954	16911	16714	17345	<i>live births</i>
dečki	9160	8812	9074	8816	8736	8626	8807	<i>boys</i>
deklice	8607	8291	8518	8138	8175	8088	8538	<i>girls</i>
mrtvorjeni otroci	86	80	63	80	84	87	84	<i>still births</i>
dečki	45	42	34	44	44	46	42	<i>boys</i>
deklice	41	38	29	36	40	41	42	<i>girls</i>
Porodi dvojčkov	242	290	286	258	292	302	312	Twin
živorojeni otroci	475	572	567	511	575	597	610	<i>live births</i>
dečki	243	281	283	244	284	301	293	<i>boys</i>
deklice	232	291	284	267	291	296	317	<i>girls</i>
mrtvorjeni otroci	10	8	5	5	9	7	14	<i>still births</i>
dečki	6	5	2	3	6	4	10	<i>boys</i>
deklice	4	3	3	2	3	3	4	<i>girls</i>
Porodi trojčkov	8	4	7	4	5	3 ¹⁾	2	Triplet
živorojeni otroci	23	13	21	12	15	10	6	<i>live births</i>
dečki	13	5	11	4	5	3	1	<i>boys</i>
deklice	10	8	10	8	10	7	5	<i>girls</i>
mrtvorjeni otroci	1	-	-	-	-	-	-	<i>still births</i>
dečki	-	-	-	-	-	-	-	<i>boys</i>
deklice	1	-	-	-	-	-	-	<i>girls</i>
Delež porodov dvojčkov in trojčkov (%)	1,0	1,7	1,6	1,5	1,7	1,8	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
Acknowledgement of paternity by age of child

Starost otroka	Ø 1995-1999	Ø 2000-2004	2000	2001	2002	2003	2004	Age of child
SKUPAJ	5419	6622	6053	6584	6528	6715	7230	TOTAL
pred rojstvom otroka	2	1	4	-	-	-	-	<i>before birth of child</i>
manj kot 1 mesec	2178	4303	2849	3262	3902	5270	6231	<i>under 1 month</i>
1-10 mesecev	2963	2043	2796	3032	2311	1220	857	<i>1-10 months</i>
11-12 mesecev	10	9	12	9	13	7	4	<i>11-12 months</i>
1-4 leta	160	135	213	132	137	114	78	<i>1-4 years</i>
5-9 let	60	76	109	83	96	53	41	<i>5-9 years</i>
10-14 let	24	28	39	28	30	24	19	<i>10-14 years</i>
15-19 let	12	13	14	18	22	13	-	<i>15-19 years</i>
20 let ali več	10	14	17	20	17	14	-	<i>20 years or over</i>

4.12 Umrli
Deaths

	Ø 1995 - 1999	Ø 2000 - 2004	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	18888	18754	18588	18508	18701	19451	18523	TOTAL
Moški	9635	9692	9557	9654	9696	10075*	9479	Men
Ženske	9253	9062	9031	8854	9005	9376*	9044	Women
Mesto smrti								Place of death
v zdravstveni ustanovi	8973	9744	10993	9155	9309	9677	9584	<i>in medical facility</i>
med vsemi umrlimi (%)	47,5	52,0	59,1	49,5	49,8	49,8	51,7	<i>share of all deaths (%)</i>
drugje	9915	9010	7595	9353	9392	9774	8939	<i>other</i>
Zdravljenje								Medical treatment
zdravljeni	11123	10339	10551	9944	10011	10319	10869	<i>received treatment</i>
med vsemi umrlimi (%)	58,9	55,1	56,8	53,7	53,5	53,1	58,7	<i>share of all deaths (%)</i>
niso bili zdravljeni	7805	8415	8037	8564	8690	9132	7654	<i>did not receive treatment</i>
Umrli dojenčki	92	73	89	74	67	69	66	Deaths under 1 year
dečki	54	42	52	44	44	37	32	<i>boys</i>
deklice	38	31	37	30	23	32	34	<i>girls</i>
Koeficienti								Rates
umrli na 1000 prebivalcev	9,5	9,4	9,3	9,3	9,4	9,7	9,3	<i>deaths per 1000 inhabitants</i>
umrli dojenčki na 1000 živorojenih	5,0	4,1	4,9	4,2	3,8	4,0	3,7	<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	2000	2001	2002	2003	2004	Sex	Age groups (years)
SKUPAJ	moški	10,8	9,9	9,8	9,9	9,9	10,3	9,7	<i>men</i>	TOTAL
	ženske	9,2	8,8	8,9	8,7	8,8	9,2	8,9	<i>women</i>	
0	moški	16,0	9,7	5,6	4,9	4,9	4,1	3,8	<i>men</i>	0
	ženske	13,8	6,6	4,2	3,6	2,7	3,8	3,7	<i>women</i>	
1-4	moški	0,8	0,5	0,2	0,1	0,3	0,3	0,3	<i>men</i>	1-4
	ženske	0,6	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	<i>women</i>	
5-9	moški	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	<i>men</i>	5-9
	ženske	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	<i>women</i>	
10-14	moški	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	<i>men</i>	10-14
	ženske	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	<i>women</i>	
15-19	moški	1,2	0,8	0,7	1,0	0,7	0,7	0,7	<i>men</i>	15-19
	ženske	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	<i>women</i>	
20-24	moški	2,1	1,4	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	<i>men</i>	20-24
	ženske	0,7	0,5	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	<i>women</i>	
25-29	moški	2,1	1,4	1,0	1,3	1,2	1,1	1,1	<i>men</i>	25-29
	ženske	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2	0,3	0,3	<i>women</i>	
30-34	moški	2,3	1,7	1,3	1,5	1,4	1,2	1,1	<i>men</i>	30-34
	ženske	0,8	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	<i>women</i>	
35-39	moški	3,3	2,3	2,1	2,1	1,9	2,0	1,8	<i>men</i>	35-39
	ženske	1,3	1,0	0,8	0,7	0,9	0,7	0,7	<i>women</i>	
40-44	moški	5,4	3,7	3,2	3,1	3,0	3,2	3,0	<i>men</i>	40-44
	ženske	1,9	1,6	1,4	1,3	1,2	1,5	1,2	<i>women</i>	
45-49	moški	8,5	6,7	5,5	5,6	4,8	5,6	5,0	<i>men</i>	45-49
	ženske	3,9	2,5	2,6	2,3	2,4	2,0	2,5	<i>women</i>	
50-54	moški	12,9	10,2	8,1	8,2	8,4	8,5	7,5	<i>men</i>	50-54
	ženske	4,8	4,1	3,9	3,9	3,6	3,4	3,9	<i>women</i>	
55-59	moški	17,4	18,6	13,4	13,4	12,7	12,6	11,9	<i>men</i>	55-59
	ženske	7,6	6,1	5,0	5,8	4,8	5,2	5,0	<i>women</i>	
60-64	moški	23,7	24,4	19,6	19,9	20,0	18,4	17,1	<i>men</i>	60-64
	ženske	11,0	9,4	8,2	7,5	7,3	7,0	6,8	<i>women</i>	
65-69	moški	39,4	35,6	32,0	30,7	28,7	29,8	26,6	<i>men</i>	65-69
	ženske	18,9	16,0	13,0	12,6	12,1	12,2	11,1	<i>women</i>	
70-74	moški	64,2	52,3	49,9	45,7	47,2	46,9	43,1	<i>men</i>	70-74
	ženske	34,4	29,6	22,7	22,2	21,2	22,1	19,8	<i>women</i>	
75-79	moški	94,7	88,9	73,9	72,2	68,2	70,3	68,5	<i>men</i>	75-79
	ženske	62,4	55,2	40,5	37,7	38,3	39,4	36,4	<i>women</i>	
80-84	moški	153,2	133,4	113,8	108,1	111,8	119,8	108,4	<i>men</i>	80-84
	ženske	111,1	94,4	73,3	71,2	71,1	70,3	69,6	<i>women</i>	
85 +	moški	286,3	160,7	202,3	215,2	223,9	231,4	205,1	<i>men</i>	85 +
	ženske	233,1	164,4	170,6	166,1	171,4	185,0	167,2	<i>women</i>	
Povprečna starost umrlih	moški	63,5	65,8	67,2	67,3	67,9	68,2	68,3	<i>men</i>	Mean age at death
	ženske	71,8	74,8	75,6	76,6	77,0	77,2	76,9	<i>women</i>	

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

4.14 Umrli po vzroku smrti, spolu in starosti, 2003¹⁾

Deaths by cause of death, sex and age, 2003¹⁾

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	19451	97	80	217	333	360	613	901
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	107	2	1	-	5	4	6	5
Neoplazme (C00-D48)	5154	5	12	13	59	88	175	312
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	32	2	-	1	1	-	-	-
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	724	3	-	3	2	8	10	14
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	322	-	1	3	24	32	30	27
Bolezni živčevja (G00-G99)	271	4	5	6	3	11	6	15
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	1	-	-	-	-	-	1	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	1	1	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	7358	2	1	9	38	48	123	208
Bolezni dihal (J00-J99)	1577	3	-	3	9	7	17	23
Bolezni prebavil (K00-K93)	1271	2	1	2	28	48	90	105
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	40	-	-	-	-	-	-	1
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	82	-	1	-	1	2	3	4
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	174	-	-	-	-	1	-	5
Nosečnost, porod in poporodno obdobje (O00-O99)	-	-	-	-	-	-	-	-
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	33	33	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	51	26	4	2	8	1	3	1
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, neuvrščeni drugje (R00-R99)	826	6	4	19	31	24	33	66
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	1427	8	50	156	124	86	116	115
Moški Men								
SKUPAJ	10075	53	54	174	249	249	457	653
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	52	2	1	-	5	4	6	4
Neoplazme (C00-D48)	2866	4	10	5	23	34	98	190
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	15	2	-	-	-	-	-	-
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	313	1	-	3	-	4	7	10
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	210	-	1	1	22	28	28	20
Bolezni živčevja (G00-G99)	136	2	-	5	1	7	3	10
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	1	1	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	3278	1	1	6	31	39	106	179
Bolezni dihal (J00-J99)	844	1	-	2	7	5	14	15
Bolezni prebavil (K00-K93)	761	2	-	1	23	38	69	79
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	12	-	-	-	-	-	-	1
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	20	-	-	-	-	1	1	1
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	69	-	-	-	-	-	-	3
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	19	19	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	25	11	2	1	5	1	2	-
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, neuvrščeni drugje (R00-R99)	464	4	2	14	23	16	25	45
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	990	3	37	136	109	72	98	96
Ženske Women								
SKUPAJ	9376	44	26	43	84	111	156	248
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	55	-	-	-	-	-	-	1
Neoplazme (C00-D48)	2288	1	2	8	36	54	77	122
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	17	-	-	1	1	-	-	-
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	411	2	-	-	2	4	3	4
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	112	-	-	2	2	4	2	7
Bolezni živčevja (G00-G99)	135	2	5	1	2	4	3	5
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	1	-	-	-	-	-	1	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	4080	1	-	3	7	9	17	29
Bolezni dihal (J00-J99)	733	2	-	1	2	2	3	8
Bolezni prebavil (K00-K93)	510	-	1	1	5	10	21	26
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	28	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	62	-	1	-	1	1	2	3
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	105	-	-	-	-	1	-	2
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	14	14	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	26	15	2	1	3	-	1	1
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, neuvrščeni drugje (R00-R99)	362	2	2	5	8	8	8	21
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	437	5	13	20	15	14	18	19

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

4.14 Umrli po vzroku smrti, spolu in starosti, 2003¹⁾ (nadaljevanje)
Deaths by cause of death, sex and age, 2003¹⁾ (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								
971	1323	1908	2728	3056	2952	1943	1959	TOTAL
4	4	7	15	15	21	11	7	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
400	531	718	967	864	609	243	158	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
-	1	3	2	7	4	6	5	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
15	37	67	124	154	146	79	62	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
22	29	33	23	22	21	29	26	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
18	17	22	45	45	40	23	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>
200	346	584	896	1244	1424	1083	1152	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
19	46	103	210	313	327	240	257	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
123	145	158	173	141	134	61	60	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
1	1	2	2	11	7	9	6	<i>Diseases of the skin and subcutaneous</i>
5	6	7	17	18	12	5	1	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
3	9	18	28	23	31	30	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>
2	-	-	2	1	1	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
72	66	85	100	83	71	52	114	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
87	85	101	124	125	104	72	74	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>
Moški								
Men								
684	932	1267	1603	1420	1164	626	490	TOTAL
3	2	3	7	5	8	2	-	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
252	341	449	568	432	294	105	61	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
-	1	2	-	5	2	1	2	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
10	28	42	65	61	42	23	17	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
20	22	24	17	7	11	4	5	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
12	8	15	26	19	17	7	4	<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>
156	273	396	513	531	486	309	251	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
17	33	75	149	181	160	101	84	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
86	101	109	101	66	47	20	19	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
-	-	1	2	4	1	1	2	<i>Diseases of the skin and subcutaneous</i>
4	2	2	3	2	2	2	-	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
3	6	9	9	5	16	9	9	<i>Diseases of the genitourinary system (N00-N99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)</i>
2	-	-	-	-	1	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
48	53	62	61	39	30	19	23	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
71	62	78	82	63	47	23	13	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>
Ženske								
Women								
287	391	641	1125	1646	1788	1317	1469	TOTAL
1	2	4	8	10	13	9	7	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
148	190	269	399	432	315	138	97	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
-	-	1	2	2	2	5	3	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
5	9	25	59	93	104	56	45	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
2	7	9	6	15	10	25	21	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
6	9	7	19	26	23	16	7	<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>
44	73	188	383	713	938	774	901	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
2	13	28	61	132	167	139	173	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
37	44	49	72	75	87	41	41	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
1	1	1	-	7	6	8	4	<i>Diseases of the skin and subcutaneous</i>
1	4	5	14	16	10	3	1	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
-	3	9	19	18	15	21	17	<i>Diseases of the genitourinary system (N00-N99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)</i>
-	-	-	2	1	-	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
24	13	23	39	44	41	33	91	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
16	23	23	42	62	57	49	61	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>

4.15 Umrli dojenčki po starosti

Infant deaths by age

	Ø 1995-1999	Ø 2000-2004	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	92	73	89	74	67	69	66	TOTAL
Do 24 ur	33	23	31	27	21	23	15	Under 1 day
1-6 dni	16	20	26	15	22	17	20	1-6 days
7 dni - < 2 meseca	22	15	10	15	15	18	16	7 days - < 2 months
2-11 mesecev	21	15	22	17	9	11	15	2-11 months

4.16 Nasilne smrti

Deaths due to accidents, homicides and suicides

	Ø 1990-1994 ¹⁾	Ø 1995-1999	1999	2000	2001	2002	2003	
SKUPAJ	1854	1721	1658	1544	1566	1489	1596*	TOTAL
Nezgode	1202	1091	1038	934	969	921	1007*	Accidents
Usmrtitve, uboji	47	37	30	22	16	28	27	Homicides
Samomori	605	593	590	588	581	540	562	Suicides
Nezgode								Accidents
Skupaj	1202	1091	1038	934	969	921	1007	Total
moški	794	697	680	602	636	617	657	men
ženske	408	393	358	332	333	304	350	women
Starost (leta)								Age groups (years)
0-19	102	72	58	58	62	46	41	0-4
20-49	399	339	325	277	279	306	284	20-49
50 +	701	680	655	599	628	569	682	50 +
Vzrok nezgode²⁾								Cause of accident²⁾
transportne nezgode	500	381	354	331	318	297	289	transport accidents
zastrupitve	31	38	36	24	38	32	27	poisoning
padci	387	382	328	338	342	297	364	falls
ogjenj in eksplozije	13	16	9	8	16	14	12	fire and explosions
zadušitve in utopitve	71	59	55	48	51	64	69	suffocations and drownings
drugi vzroki	200	216	256	185	204	217	246	all other causes
Usmrtitve in uboji								Homicides
Skupaj	47	37	30	22	16	28	27	Total
moški	34	25	20	14	12	19	12	men
ženske	13	12	10	8	4	9	15	women
Starost (leta)								Age groups (years)
0-19	5	5	3	1	3	6	4	0-9
20-49	28	21	16	13	9	14	15	20-49
50 +	14	11	11	8	4	8	8	50 +
Samomori								Suicides
Skupaj	605	593	590	588	581	540	562	Total
moški	465	461	453	433	459	433	440	men
ženske	140	133	137	155	122	107	122	women
Starost (leta)								Age groups (years)
0-19	21	24	19	18	15	11	14	0-14
20-49	290	286	275	261	254	231	241	20-49
50 +	294	283	296	309	312	298	307	50 +
Na 100 umrlih								Per 100 deaths
nasilne smrti	9,0	9,1	8,8	8,3	8,5	8	8,2	violent deaths
nezgode	5,8	5,8	5,5	5,0	5,2	4,9	5,2	accidents
usmrtitve in uboji	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	homicides
samomori	2,9	3,1	3,1	3,2	3,1	2,9	2,9	suicides

1) V skupnem številu usmrtitev in ubojev leta 1991 je upoštevanih tudi 26 prebivalcev Slovenije, ki so umrli zaradi poškodb v vojni.
The total number of homicides in 1991 takes into account also 26 inhabitants of Slovenia who died due to war injuries.

2) 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

	Ø 1995-1999	Ø 2000-2004	2000	2001	2002	2003	2004	
Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>								
SKUPAJ	7709	6903	7201	6935	7064	6756	6558	TOTAL
Starost neveste (leta) <i>Age of bride (years)</i>								
Pod 15	-	0	-	1	1	-	-	<i>Under 15</i>
15-19	400	203	226	225	189	194	180	<i>15-19</i>
20-24	2998	1863	2279	1988	1874	1695	1477	<i>20-24</i>
25-29	2589	2769	2820	2799	2790	2725	2712	<i>25-29</i>
30-34	865	1101	976	997	1162	1176	1196	<i>30-34</i>
35-39	346	405	392	380	422	401	428	<i>35-39</i>
40-44	194	207	171	194	249	218	205	<i>40-44</i>
45-49	124	144	165	127	159	141	129	<i>45-49</i>
50-54	77	98	71	97	111	106	104	<i>50-54</i>
55-59	50	51	42	53	47	52	61	<i>55-59</i>
60-64	32	32	33	33	29	24	39	<i>60-64</i>
65 +	34	30	26	41	31	24	27	<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	32	34	29	36	37	<i>15-19</i>
20-24	1521	890	1076	976	865	839	692	<i>20-24</i>
25-29	3182	2647	2894	2770	2666	2503	2402	<i>25-29</i>
30-34	1576	1727	1724	1646	1756	1733	1774	<i>30-34</i>
35-39	589	725	633	683	793	752	763	<i>35-39</i>
40-44	291	324	316	281	354	331	336	<i>40-44</i>
45-49	176	205	205	200	227	200	191	<i>45-49</i>
50-54	113	136	118	129	136	150	146	<i>50-54</i>
55-59	76	79	70	78	87	81	78	<i>55-59</i>
60-64	50	50	46	42	59	57	47	<i>60-64</i>
65 +	92	88	87	96	92	74	92	<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	6148	5966	5980	5745	5580	<i>single (W)</i>
vdova	50	29	35	22	25	30	35	<i>widowed (W)</i>
razvezana	309	308	315	314	327	303	282	<i>divorced (W)</i>
Vdovec								Widowed (M)
samska	45	28	36	25	29	34	16	<i>single (W)</i>
vdova	50	28	27	34	37	22	22	<i>widowed (W)</i>
razvezana	59	42	49	43	43	28	45	<i>divorced (W)</i>
Razvezan								Divorced (M)
samska	343	325	313	299	330	356	326	<i>single (W)</i>
vdova	40	25	30	22	25	26	21	<i>widowed (W)</i>
razvezana	275	234	248	210	268	212	231	<i>divorced (W)</i>
SKUPAJ								TOTAL
samski	6897	6221	6498	6302	6332	6078	5897	<i>single (M)</i>
samske	6926	6237	6497	6290	6339	6135	5922	<i>single (W)</i>
vdovci	175	98	112	102	109	84	83	<i>widowed (M)</i>
vdove	164	83	92	78	87	78	78	<i>widowed (W)</i>
razvezani	636	583	591	531	623	594	578	<i>divorced (M)</i>
razvezane	621	584	612	567	638	543	558	<i>divorced (W)</i>

4.18 Sklenitve zakonskih zvez po starosti neveste in ženina, 2004

Marriages by age of bride and groom, 2004

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	6558	-	37	692	2402	1774	763	336	191	146	78	47	92	TOTAL
Pod 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Under 15
15-19	180	-	30	95	38	12	3	1	-	-	1	-	-	15-19
20-24	1477	-	7	433	734	225	49	11	11	4	1	-	2	20-24
25-29	2712	-	-	142	1401	877	214	54	15	8	1	-	-	25-29
30-34	1196	-	-	14	189	574	283	91	25	11	6	-	3	30-34
35-39	428	-	-	3	28	70	171	93	34	19	7	1	2	35-39
40-44	205	-	-	3	8	12	33	57	33	33	12	8	6	40-44
45-49	129	-	-	1	3	3	5	16	51	23	12	9	6	45-49
50-54	104	-	-	1	-	1	3	8	16	36	18	8	13	50-54
55-59	61	-	-	-	1	-	1	3	3	10	15	13	15	55-59
60-64	39	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	7	24	60-64
65 +	27	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	1	21	65 +

4.19 Sklenitve zakonskih zvez po vrstnem redu sklenitve zakonske zveze ženina in neveste ter glede na prejšnji zakonski stan, 2004

Marriages by order of marriage and previous marital status of groom and bride, 2004

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	6558	5580	35	282	16	22	45	326	21	231	TOTAL
Prva	5922	5580	-	-	16	-	-	326	-	-	First
Druga	588	-	34	267	-	20	39	-	19	209	Second
Tretja in več	48	-	1	15	-	2	6	-	2	22	Third and more
Prva	5897	5580	35	282	-	-	-	-	-	-	First
Prva	5580	5580	-	-	-	-	-	-	-	-	First
Druga	301	-	34	267	-	-	-	-	-	-	Second
Tretja in več	16	-	1	15	-	-	-	-	-	-	Third and more
Druga	603	-	-	-	16	20	40	301	17	209	Second
Prva	317	-	-	-	16	-	-	301	-	-	First
Druga	261	-	-	-	-	19	36	-	15	191	Second
Tretja in več	25	-	-	-	-	1	4	-	2	18	Third and more
Tretja in več	58	-	-	-	-	2	5	25	4	22	Third and more
Prva	25	-	-	-	-	-	-	25	-	-	First
Druga	26	-	-	-	-	1	3	-	4	18	Second
Tretja in več	7	-	-	-	-	1	2	-	-	4	Third and more

4.20 Sklenitve prvih zakonskih zvez po starosti neveste in ženina, 2004

First marriages by age of bride and groom, 2004

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	5580	-	37	682	2331	1652	574	178	66	33	14	4	9	TOTAL
Pod 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Under 15
15-19	172	-	30	94	37	10	1	-	-	-	-	-	-	15-19
20-24	1428	-	7	432	719	215	39	9	6	-	1	-	-	20-24
25-29	2573	-	-	139	1375	842	177	28	7	5	-	-	-	25-29
30-34	1002	-	-	14	173	522	225	57	6	3	2	-	-	30-34
35-39	266	-	-	1	23	55	112	50	15	7	2	-	1	35-39
40-44	71	-	-	1	3	6	18	26	10	6	-	1	-	40-44
45-49	31	-	-	-	-	1	2	6	17	3	2	-	-	45-49
50-54	18	-	-	1	-	1	-	1	5	5	3	2	-	50-54
55-59	12	-	-	-	1	-	-	1	-	4	3	1	2	55-59
60-64	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	60-64
65 +	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	1229	2346	2125	2274	2457	2461	2411	TOTAL
Starost žene (leta) <i>Age of wife (years)</i>								
Pod 20	2	2	3	2	1	3	2	<i>Under 20</i>
20-24	57	60	80	73	23	71	51	<i>20-24</i>
25-29	175	253	270	276	180	276	262	<i>25-29</i>
30-34	248	418	423	435	363	428	439	<i>30-34</i>
35-39	244	457	424	419	473	499	471	<i>35-39</i>
40-44	222	445	386	433	470	469	467	<i>40-44</i>
45-49	146	346	290	328	432	333	345	<i>45-49</i>
50-54	63	205	147	181	264	226	205	<i>50-54</i>
55-59	39	86	48	69	131	92	88	<i>55-59</i>
60-64	17	43	33	25	71	38	47	<i>60-64</i>
65 +	16	33	21	33	49	26	34	<i>65 +</i>
Starost moža (leta) <i>Age of husband (years)</i>								
Pod 20	-	-	-	-	2	-	-	<i>Under 20</i>
20-24	11	29	23	15	74	16	15	<i>20-24</i>
25-29	68	189	148	165	317	151	164	<i>25-29</i>
30-34	144	361	345	353	439	356	311	<i>30-34</i>
35-39	170	454	427	431	496	499	418	<i>35-39</i>
40-44	153	453	428	438	439	472	486	<i>40-44</i>
45-49	134	388	361	396	357	406	418	<i>45-49</i>
50-54	70	252	206	260	188	298	309	<i>50-54</i>
55-59	40	115	95	105	75	149	150	<i>55-59</i>
60-64	21	57	57	57	36	66	71	<i>60-64</i>
65 +	18	48	35	54	34	48	69	<i>65 +</i>
Trajanje zakonske zveze (leta) <i>Duration of marriage (years)</i>								
Pod 1	7	25	31	17	29	19	31	<i>Under 1</i>
1	22	52	55	53	52	54	47	<i>1</i>
2	29	79	60	75	103	71	86	<i>2</i>
3	33	87	76	80	87	98	93	<i>3</i>
4	36	94	77	84	101	106	104	<i>4</i>
5-9	174	441	426	418	487	439	437	<i>5-9</i>
10-14	155	410	384	424	404	434	402	<i>10-14</i>
15 +	374	1157	1016	1123	1194	1240	1211	<i>15 +</i>

4.22 Razveze zakonskih zvez po starosti žene in moža, 2004

Divorces by age of wife and husband, 2004

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	2411	-	15	164	311	418	486	418	309	150	71	69	TOTAL
Pod 20	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Under 20</i>
20-24	51	-	9	30	8	4	-	-	-	-	-	-	<i>20-24</i>
25-29	262	-	3	100	110	31	10	3	4	-	-	1	<i>25-29</i>
30-34	439	-	-	28	156	188	48	13	3	2	-	1	<i>30-34</i>
35-39	471	-	1	5	29	161	195	56	14	8	1	1	<i>35-39</i>
40-44	467	-	-	1	5	26	189	183	49	11	2	1	<i>40-44</i>
45-49	345	-	-	-	3	6	36	136	132	23	7	2	<i>45-49</i>
50-54	205	-	-	-	-	2	6	22	91	67	11	6	<i>50-54</i>
55-59	88	-	-	-	-	-	2	4	14	32	27	9	<i>55-59</i>
60-64	47	-	-	-	-	-	-	1	2	6	21	17	<i>60-64</i>
65 +	34	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	31	<i>65+</i>

4.23 Razveze zakonskih zvez po številu vzdrževanih otrok in trajanju zakonske zveze, 2004

Divorces by number of dependent children and by duration of marriage, 2004

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	2411	31	47	86	93	104	437	402	398	376	437	TOTAL	
Brez otrok	1047	25	37	50	44	37	138	48	73	209	386	Without children	
1 otrok	751	2	9	31	44	50	186	145	130	118	36	One child	
2	534	4	1	5	5	16	104	180	162	45	12	2	
3	77	-	-	-	-	1	9	28	32	4	3	3	
4 +	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4 +	

4.24 Povprečna starost neveste in ženina

Mean age of bride and groom

	Ø 1995-1999	Ø 2000-2004	2000	2001	2002	2003	2004	
Ob sklenitvi zakonske zveze (leta)								At marriage (years)
Nevesta	27,5	29,0	28,4	28,8	29,2	29,2	29,6	Bride
Ženin	30,7	32,1	31,4	31,8	32,3	32,3	32,6	Groom
Ob prvi sklenitvi zakonske zveze (leta)								At first marriage (years)
Nevesta	25,6	27,3	26,6	27,0	27,4	27,5	27,8	Bride
Ženin	28,5	29,9	29,4	29,6	30,1	30,1	30,3	Groom

4.25 Koeficienti sklenitev in razvez zakonskih zvez ter število razvez zakonskih zvez na 1000 sklenitev zakonskih zvez

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

	Ø 1995-1999	Ø 2000-2004	2000	2001	2002	2003	2004	
Sklenitve zakonskih zvez na 1000 prebivalcev	3,9	3,5	3,6	3,5	3,5	3,4	3,3	Crude marriage rate
Razveze zakonskih zvez na 1000 prebivalcev	1,0	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	Crude divorce rate
Razveze zakonskih zvez na 1000 sklenitev zakonskih zvez	252,6	339,8	295,1	327,9	347,8	364,3	367,6	Divorces per 1000 marriages

4.26 Selitve¹⁾

Migration¹⁾

	Ø 1990-1994	Ø 1995-1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Notranje selitve	36971	28865	29781	30967	34868	27844	30215	Internal migration
Meddržavne selitve								International migration
Priseljeni	4238	6561	6185	7803	9134	9279	10171	Immigrants
državljeni Republike Slovenije	...	1400	935	1030	1432	1268	1574	Citizens of the Republic of Slovenia
tujci	...	5161	5250	6773	7702	8011	8597	Foreigners
Odseljeni	4038	4224	3570	4811	7269	5867	8269	Emigrants
državljeni Republike Slovenije	...	811	1559	1442	2624	1887	2265	Citizens of the Republic of Slovenia
tujci ²⁾	...	3413	2011	3369	4645	3980	6004	Foreigners ²⁾
Selitveni prirast	200	2338	2615	2992	1865	3412	1902	Net migration
državljeni Republike Slovenije	...	590	-624	-412	-1192	-619	-691	Citizens of the Republic of Slovenia
tujci	...	1748	3239	3404	3057	4031	2593	Foreigners

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, 2004¹⁾ Internal migration by age groups and sex of migrants, 2004¹⁾

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	30215	13991	16224	20657	9520	11137	9558	4471	5087	TOTAL
0-4	3243	1701	1542	2218	1166	1052	1025	535	490	0-4
5-9	1928	1008	920	1173	601	572	755	407	348	5-9
10-14	1514	746	768	872	410	462	642	336	306	10-14
15-19	1478	683	795	922	429	493	556	254	302	15-19
20-24	2657	864	1793	1842	590	1252	815	274	541	20-24
25-29	5006	1882	3124	3585	1383	2202	1421	499	922	25-29
30-34	3918	1810	2108	2744	1279	1465	1174	531	643	30-34
35-39	2713	1377	1336	1813	921	892	900	456	444	35-39
40-44	2038	1084	954	1349	702	647	689	382	307	40-44
45-49	1637	872	765	1136	595	541	501	277	224	45-49
50-54	1359	721	638	964	502	462	395	219	176	50-54
55-59	887	436	451	672	330	342	215	106	109	55-59
60-64	676	348	328	514	263	251	162	85	77	60-64
65-69	412	215	197	308	162	146	104	53	51	65-69
70-74	286	120	166	204	91	113	82	29	53	70-74
75-79	225	65	160	156	47	109	69	18	51	75-79
80-84	143	42	101	109	34	75	34	8	26	80-84
85 +	95	17	78	76	15	61	19	2	17	85 +
Povprečna starost	30,1	30,0	30,1	30,7	30,7	30,7	28,7	28,5	28,9	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, 2004¹⁾ Immigrants from abroad by age groups, sex and citizenship, 2004¹⁾

Starostne skupine (leta)	Skupaj Total			Državljanji 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	10171	7485	2686	1574	936	638	8597	6549	2048	TOTAL
0-4	322	169	153	97	50	47	225	119	106	0-4
5-9	230	118	112	64	41	23	166	77	89	5-9
10-14	207	109	98	64	34	30	143	75	68	10-14
15-19	654	453	201	66	39	27	588	414	174	15-19
20-24	1747	1270	477	110	68	42	1637	1202	435	20-24
25-29	1669	1226	443	156	106	50	1513	1120	393	25-29
30-34	1320	1055	265	151	100	51	1169	955	214	30-34
35-39	1147	928	219	125	73	52	1022	855	167	35-39
40-44	1008	822	186	119	60	59	889	762	127	40-44
45-49	695	572	123	121	78	43	574	494	80	45-49
50-54	452	346	106	112	60	52	340	286	54	50-54
55-59	222	141	81	96	51	45	126	90	36	55-59
60-64	219	132	87	129	77	52	90	55	35	60-64
65-69	136	76	60	79	52	27	57	24	33	65-69
70-74	73	36	37	42	25	17	31	11	20	70-74
75-79	41	25	16	24	16	8	17	9	8	75-79
80-84	20	5	15	12	4	8	8	1	7	80-84
85 +	9	2	7	7	2	5	2	-	2	85 +
Povprečna starost	32,8	33,2	31,6	38,8	38,7	39,1	31,7	32,5	29,3	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, 2004¹⁾

Emigrants to abroad by age groups, sex and citizenship, 2004¹⁾

Starostne skupine (leta)	Skupaj <i>Total</i>			Državljeni Republike Slovenije <i>Citizens of the Republic of Slovenia</i>			Tujci ²⁾ <i>Foreigners²⁾</i>			Age groups (years)
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	
SKUPAJ	8269	6061	2208	2265	1243	1022	6004	4818	1186	TOTAL
0-4	181	97	84	112	70	42	69	27	42	0-4
5-9	138	69	69	81	38	43	57	31	26	5-9
10-14	94	38	56	45	21	24	49	17	32	10-14
15-19	384	278	106	93	47	46	291	231	60	15-19
20-24	1357	1052	305	211	117	94	1146	935	211	20-24
25-29	1559	1160	399	376	208	168	1183	952	231	25-29
30-34	1259	959	300	345	190	155	914	769	145	30-34
35-39	952	753	199	187	104	83	765	649	116	35-39
40-44	662	521	141	154	89	65	508	432	76	40-44
45-49	549	446	103	124	71	53	425	375	50	45-49
50-54	415	273	142	157	75	82	258	198	60	50-54
55-59	230	126	104	124	62	62	106	64	42	55-59
60-64	191	114	77	105	56	49	86	58	28	60-64
65-69	129	89	40	61	44	17	68	45	23	65-69
70-74	69	43	26	46	30	16	23	13	10	70-74
75-79	52	27	25	26	16	10	26	11	15	75-79
80-84	35	10	25	15	3	12	20	7	13	80-84
85 +	13	6	7	3	2	1	10	4	6	85 +
Povprečna starost	34,1	33,9	34,7	36,1	36,2	36,0	33,4	33,4	33,6	<i>Mean age</i>

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, 2004¹⁾

Immigrants from abroad by country of citizenship and sex, 2004¹⁾

Država državljanstva	Skupaj <i>Total</i>	Moški <i>Men</i>	Ženske <i>Women</i>	Country of citizenship	Država državljanstva	Skupaj <i>Total</i>	Moški <i>Men</i>	Ženske <i>Women</i>	Country of citizenship
SKUPAJ	10171	7485	2686	TOTAL	Poljska	11	3	8	<i>Poland</i>
Evropa	9850	7311	2539	<i>Europe</i>	Romunija	124	75	49	<i>Romania</i>
Albanija	12	9	3	<i>Albania</i>	Ruska federacija	62	19	43	<i>Russian Federation</i>
Avstrija	29	16	13	<i>Austria</i>	Slovenija	1574	936	638	<i>Slovenia</i>
Belgija	4	4	-	<i>Belgium</i>	Švedska	1	1	-	<i>Sweden</i>
Bolgarija	48	40	8	<i>Bulgaria</i>	Švica	9	4	5	<i>Switzerland</i>
Bosna in Hercegovina	2966	2480	486	<i>Bosnia and Herzegovina</i>	Ukrajina	341	166	175	<i>Ukraine</i>
Češka republika	9	1	8	<i>Czech Republic</i>	Združeno kraljestvo	11	10	1	<i>United Kingdom</i>
Danska	8	6	2	<i>Denmark</i>	Druge države	104	61	43	<i>Other countries</i>
Francija	32	17	15	<i>France</i>	Afrika	28	19	9	<i>Africa</i>
Hrvaška	798	478	320	<i>Croatia</i>	Azija	190	99	91	<i>Asia</i>
Italija	29	17	12	<i>Italy</i>	Južna Amerika	18	11	7	<i>America, South</i>
Srbija in Črna gora	2371	1948	423	<i>Serbia and Montenegro</i>	Severna in Srednja Amerika	76	39	37	<i>America, North and Central</i>
Madžarska	8	3	5	<i>Hungary</i>	Avstralija in Oceanija	-	-	-	<i>Australia and Oceania</i>
Makedonija	1251	990	261	<i>Macedonia</i>	Neznana država državljanstva	-	-	-	<i>Unknown country of citizenship</i>
Nemčija	43	23	20	<i>Germany</i>					
Nizozemska	5	4	1	<i>Netherlands</i>					

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	Ø 1990-1994 ²⁾	Ø 1995-1999	2000	2001	2002	2003	2004	Country of previous residence
SKUPAJ	4238	1401	935	1030	1432	1268	1574	TOTAL
Evropa	4150	1321	849	857	1178	974	1220	Europe
Avstrija	49	77	92	64	90	55	65	Austria
Bosna in Hercegovina	1361	323	35	80	121	81	121	Bosnia and Herzegovina
Francija	15	12	8	12	14	23	18	France
Hrvaška	1675	450	162	171	206	186	250	Croatia
Italija	31	37	57	46	68	49	80	Italy
Srbija in Črna gora	684	178	99	139	143	147	199	Serbia and Montenegro
Makedonija	123	39	39	31	26	12	47Macedonia
Nemčija	157	138	241	195	332	242	263	Germany
Švedska	12	9	6	15	15	18	14	Sweden
Švica	19	23	50	48	73	60	58	Switzerland
Druge države	23	35	60	56	90	101	105	Other countries
Afrika	4	7	14	10	10	5	12	Africa
Azija	7	8	19	22	22	21	17	Asia
Južna Amerika	20	9	5	13	63	38	39	America, South
Severna in Srednja Amerika	39	39	34	59	86	86	105	America, North and Central
Kanada	17	19	9	16	16	30	35	Canada
Združene države	22	20	25	42	68	51	69	United States
Druge države	-	-	-	1	2	5	1	Other countries
Avstralija in Oceanija	14	16	14	33	27	38	22	Australia and Oceania
Neznana država	3	1	-	36	46	106	159	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	Ø 1990-1994 ²⁾	Ø 1995-1999	2000	2001	2002	2003	2004	Country of next residence
SKUPAJ	4038	811	1559	1442	2624	1887	2265	TOTAL
Evropa	3960	728	1301	1230	2349	1575	2004	Europe
Avstrija	107	124	157	142	282	188	207	Austria
Bosna in Hercegovina	1257	43	88	48	110	94	142	Bosnia and Herzegovina
Francija	11	14	37	20	49	47	63	France
Hrvaška	945	146	138	168	182	181	216	Croatia
Italija	33	45	90	102	145	127	331	Italy
Srbija in Črna gora	1217	58	77	97	171	145	117	Serbia and Montenegro
Makedonija	118	8	17	7	27	15	30Macedonia
Nemčija	210	192	348	391	907	463	473	Germany
Švedska	12	11	35	17	44	24	44	Sweden
Švica	27	59	79	98	154	103	110	Switzerland
Druge države	22	28	235	140	278	188	271	Other countries
Afrika	2	4	9	10	12	12	13	Africa
Azija	2	5	49	28	38	29	35	Asia
Južna Amerika	3	4	18	5	16	26	20	America, South
Severna in Srednja Amerika	36	45	148	123	156	161	141	America, North and Central
Kanada	14	24	48	31	46	50	45	Canada
Združene države	21	21	96	89	105	109	92	United States
Druge države	1	-	4	3	5	2	4	Other countries
Avstralija in Oceanija	19	22	34	45	53	74	44	Australia and Oceania
Neznana država	15	2	-	1	-	10	8	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. 2004

Foreign population in Slovenia by country of citizenship and sex, 31 December 2004

Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship	Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship
SKUPAJ	44285	31144	13141	TOTAL	Poljska	43	7	36	Poland
Evropa	43173	30579	12594	Europe	Romunija	131	34	97	Romania
Albanija	33	15	18	Albania	Ruska federacija	341	83	258	Russian Federation
Avstrija	190	102	88	Austria	Švedska	16	10	6	Sweden
Belgija	16	11	5	Belgium	Švica	55	30	25	Switzerland
Bolgarija	68	42	26	Bulgaria	Ukrajina	867	234	633	Ukraine
Bosna in Hercegovina	21328	16382	4946	Bosnia and Herzegovina	Združeno kraljestvo	69	40	29	United Kingdom
Češka republika	60	15	45	Czech Republic	Druge države	278	101	177	Other countries
Danska	10	6	4	Denmark	Afrika	59	40	19	Africa
Francija	82	40	42	France	Azija	641	324	317	Asia
Hrvaška	6831	4567	2264	Croatia	Južna Amerika	84	37	47	America, South
Italija	256	150	106	Italy	Severna in Srednja Amerika	267	130	137	America, North and Central
Srbija in Črna gora	7949	5652	2297	Serbia and Montenegro	Avstralija in Oceanija	34	21	13	Australia and Oceania
Madžarska	50	10	40	Hungary	Neznana država državljanstva	27	13	14	Unknown country of citizenship
Makedonija	4134	2883	1251	Macedonia					
Nemčija	333	143	190	Germany					
Nizozemska	33	22	11	Netherlands					

GRAFI

GRAFI

GRAFI

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 navedenega 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 upokojenecv 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 upokojenecv 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	Urban municipalities
Druge občine ¹⁾	182	171	11	45	25	-	16	10	1	-	1	-	4	1	-	21	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 upokojencev 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

5.9 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 upokojenцев 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 Number ¹⁾ of voters total	Da Yes		Ne No		Neveljavne glasovnice Invalid ballot papers		Neoddane glasovnice Returned ballot papers		Niso glasovali Did not vote	
	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %
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 Number of voters			Volivci, ki so glasovali Voters who voted			Oddane glasovnice Votes cast		
skupaj total	vpisani v volilne imenike included in the electoral registers	glasovali s potrdilom voted with certificate	skupaj total	po volilnem imeniku according to the electoral register	s potrdilom with certificate	skupaj total	veljavne valid	neveljavne not valid
1613305	1613272	33	975015	974982	33	974558	969674	4884

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

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

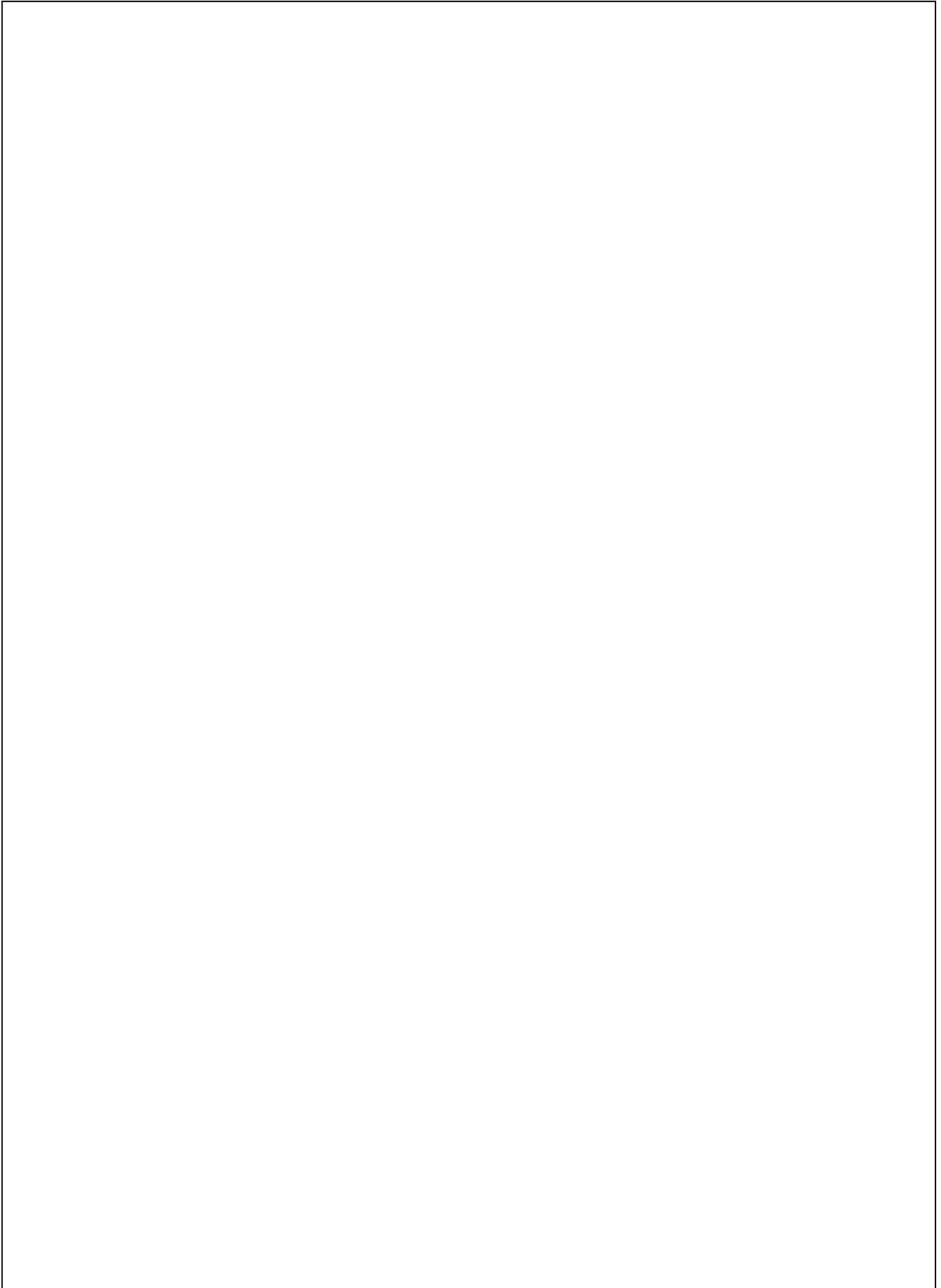
Results of voting at the referendum on accession of the Republic of Slovenia to NATO, 23. 3. 2003

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

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



5.13 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 upokojenecv	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 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 maturo. 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 kadrovskih, 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. 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 katerem so učenci enega razreda oz. letnika. **Kombinirani oddelek** pa

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 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 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 the ones in which pupils of one grade are educated, while in

sestavljajo učenci dveh ali več razredov oz. letnikov.

Osnovna šola daje osnovno vzgojo in splošno osnovno izobrazbo (Zakon o osnovni šoli, 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 (Zakon o glasbeni šoli, Ur. l. RS 19/00).

Zavodi za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami usposablja in izobražuje otroke, mladostnike in mlajše polnoletne osebe, ki zaradi motenj v telesnem in/ali duševnem razvoju potrebujejo posebne oblike vzgoje, izobraževanja in usposabljanja (Zakon o usmerjanju otrok s posebnimi potrebami, Ur. l. RS 54/00).

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.

combined classes pupils of two or more grades are educated.

Elementary schools provide basic general education (Elementary School Act, 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 (Music School Act, OJ RS, No. 19/00).

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 (Act of Placement of Children with Special Needs, OJ RS, No. 54/00).

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. 86/04). Advanced vocational programs are intended for upgrading, supplementing, updating and deepening of knowledge on the same required level.

Higher education institutions are universities, faculties, academies of art and professional higher education institutions (OJ RS, No. 67/93). Courses of study offered by higher education institutions are degree study programs and credential study programs.

Študijski programi za pridobitev izobrazbe so:

a) dodiplomski:

- programi za pridobitev visoke strokovne izobrazbe,
- programi za pridobitev univerzitetne izobrazbe;

b) podiplomski:

- programi za pridobitev specializacije,
- programi za pridobitev magisterija,
- doktorat znanosti.

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 odraščajočih (Ur. l. RS 12/96). Javnoveeljavne 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 prvotnih študijskih programov, oblikovane po Mednarodni standardni klasifikaciji izobraževanja, ISCED 97 in prilagodejene 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 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

Degree study programs 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

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 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.

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 in 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 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

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:

- **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**

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

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 ali več, po stopnjah dosežene izobrazbe, starostnih razredih in spolu, 2004
Population aged 15 or over by school attainment, age groups and sex, 2004

1000

	Skupaj Total	Starostne skupine (leta) Age groups (years)							
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	
Skupaj <i>Total</i>									
SKUPAJ	1707	276	297	289	320	224	188	114	TOTAL
Brez šolske izobrazbe, nepopolna osnovna izobrazba (1-3 razredi)	11	(1)	(1)	(1)	((1))	(2)	(3)	(2)	<i>Without education, incomplete basic education (1-3 years)</i>
Nepopolna osnovna izobrazba (4-7 razredi)	81	4	(2)	(4)	10	14	29	18	<i>Incomplete basic education (4-7 years)</i>
Osnovna izobrazba	408	108	26	43	72	55	57	47	<i>Basic education</i>
Nižja ali srednja poklicna izobrazba	434	47	76	90	95	63	42	20	<i>Secondary vocational education (short term -3 years)</i>
Srednja strokovna izobrazba	422	67	99	84	80	50	30	13	<i>Secondary technical education</i>
Srednja splošna izobrazba	103	44	19	12	10	7	6	6	<i>Secondary general education</i>
Višja strokovna, višješolska, specialistična povišješolska izobrazba	86	(1)	14	19	22	17	9	4	<i>Post-secondary education (not higher education)</i>
Visoka strokovna izobrazba	37	(2)	15	9	6	(2)	(2)	((1))	<i>Higher education, professionally oriented</i>
Visoka univerzitetna izobrazba	111	(2)	41	22	22	12	9	(3)	<i>Higher education, academic type</i>
Specialistična poviškošolska izobrazba, magisterij, doktorat	15	.	4	4	(3)	(2)	(1)	.	<i>Post graduate education (specialisation, master's and doctor's degree)</i>
Moški <i>Men</i>									
SKUPAJ	828	142	153	145	164	108	81	34	TOTAL
Brez šolske izobrazbe, nepopolna osnovna izobrazba (1-3 razredi)	4	.	((1))	.	.	((1))	((1))	((1))	<i>Without education, incomplete basic education (1-3 years)</i>
Nepopolna osnovna izobrazba (4-7 razredi)	30	(3)	(1)	(2)	5	5	10	4	<i>Incomplete basic education (4-7 years)</i>
Osnovna izobrazba	161	58	15	20	29	17	14	9	<i>Basic education</i>
Nižja ali srednja poklicna izobrazba	276	30	51	57	62	40	27	9	<i>Secondary vocational education (short term -3 years)</i>
Srednja strokovna izobrazba	205	31	50	39	39	25	15	6	<i>Secondary technical education</i>
Srednja splošna izobrazba	38	18	9	(4)	(3)	(2)	(1)	(1)	<i>Secondary general education</i>
Višja strokovna, višješolska, specialistična povišješolska izobrazba	38	((1))	6	7	10	8	5	(2)	<i>Post-secondary education (not higher education)</i>
Visoka strokovna izobrazba	17	.	5	(4)	(3)	(2)	(2)	.	<i>Higher education, professionally oriented</i>
Visoka univerzitetna izobrazba	50	((1))	13	9	12	7	6	(2)	<i>Higher education, academic type</i>
Specialistična poviškošolska izobrazba, magisterij, doktorat	8	.	(2)	(3)	(1)	(1)	((1))	.	<i>Post graduate education (specialisation, master's and doctor's degree)</i>
Ženske <i>Women</i>									
SKUPAJ	879	134	144	144	156	115	107	79	TOTAL
Brez šolske izobrazbe, nepopolna osnovna izobrazba (1-3 razredi)	6	((1))	.	((1))	.	((1))	(2)	(2)	<i>Without education, incomplete basic education (1-3 years)</i>
Nepopolna osnovna izobrazba (4-7 razredi)	51	(2)	.	(2)	5	8	20	14	<i>Incomplete basic education (4-7 years)</i>
Osnovna izobrazba	247	50	11	23	43	39	43	38	<i>Basic education</i>
Nižja ali srednja poklicna izobrazba	158	16	25	34	34	22	15	11	<i>Secondary vocational education (short term -3 years)</i>
Srednja strokovna izobrazba	218	36	49	46	40	25	16	7	<i>Secondary technical education</i>
Srednja splošna izobrazba	65	26	10	8	7	4	5	4	<i>Secondary general education</i>
Višja strokovna, višješolska, specialistična povišješolska izobrazba	48	((1))	8	12	13	9	4	(2)	<i>Post-secondary education (not higher education)</i>
Visoka strokovna izobrazba	20	(1)	9	5	(3)	((1))	.	.	<i>Higher education, professionally oriented</i>
Visoka univerzitetna izobrazba	61	(2)	28	13	10	5	(2)	(1)	<i>Higher education, academic type</i>
Specialistična poviškošolska izobrazba, magisterij, doktorat	7	.	(2)	(2)	(1)	((1))	.	.	<i>Post graduate education (specialisation, master's and doctor's degree)</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

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 (vrtci) <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>		
			nizji 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											
1980/81	66872	219396	40695	29968	2235	17976	-	-	7097	20610	...
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	54515	177083	21924	39168	-	39040	-	11099	-	87205	6092

Končali šolo / Graduates

1980/81	-	26652	11637	5975	491	4414	-	-	3512	2455	378
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	-	23425	6710	8922	...	8050	...	873	1123	10906	1376
2003/04	-	21869	6543	9388	...	8957	...	1250	-	11232	1449

- 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.
- 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 Act on Vocational and Professional Education the first two-year higher vocational colleges were introduced in the academic year 1996/97. (OJ RS, No. 12/96).
- 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.
- Do študijskega leta 2003/04 se podatki o vpisu nanašajo le na magistrski in specialistični študij, pri diplomiranih pa tudi na doktorskega.
Until 2003/04 academic year the data on student enrolment refer only to master's and specialist's studies, while the data on graduates include also doctoral studies.
- 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 triletno poklicne programe, pri tehniških in strokovnih šolah so prikazani dijaki, vpisani v štiriletno oz. petletne strokovne in tehniške programe, pri gimnazijah pa dijaki, vpisani na splošne in strokovne gimnazije.
The Act on Vocational and Professional Education introduces lower and upper secondary vocational schools, higher vocational colleges, upper secondary technical and professional schools, while the Act on Gymnasiums 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, and data on gymnasiums show the number of pupils enrolled in general and technical gymnasiums.
- Od študijskega leta 1997/98 prištevamo 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 2002/03 academic year 14,712 students received the status of candidate for graduation.

IZDATKI ZA FORMALNO/STOPENJSKO IZOBRAŽEVANJE, SLOVENIJA 2001-2003¹⁾
EXPENDITURE FOR FORMAL EDUCATION, SLOVENIA 2001-2003¹⁾**6.3.1 Javni izdatki za formalno/stopenjsko izobraževanje po ravneh izobraževanja in namenu porabe, Slovenija 2001-2003**
Total public expenditure for formal education by level of education and purpose of expenditure, Slovenia 2001-2003

mio SIT

Javni izdatki	Ravni izobraževanja Levels of education						Public expenditure
	skupaj total	predšolsko izobraževanje preschool education	osnovno- šolsko izobraževanje basic education	srednje- šolsko izobraževanje upper- secondary education	terciarno izobraževanje tertiary education	nerazpo- rejeno po ravneh not allocated by levels	
2001							
Skupaj	291742	28077	119568	80350	63482	265	Total
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	255229	28068	119405	60567	47019	169	<i>Direct expenditure for public institutions</i>
od tega za investicije	25178	1670	13830	6824	2853	-	<i>of which expenditure for investment</i>
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	36512	8	163	19783	16463	96	<i>Transfer and payments to households and other private entities</i>
štipendije in druge pomoči študentom	33752	-	27	17437	16281	7	<i>scholarships and other grants to students</i>
transferi drugim zasebnim entitetam	2760	8	136	2346	182	88	<i>transfers to other private entities</i>
2002							
Skupaj	320125	31565	139042	78648	70608	263	Total
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	288491	31558	138873	65504	52382	173	<i>Direct expenditure for public institutions</i>
od tega za investicije	25731	2105	17245	3923	2457	-	<i>of which expenditure for investment</i>
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	31634	7	169	13144	18226	89	<i>Transfer and payments to households and other private entities</i>
štipendije in druge pomoči študentom	29033	7	46	11075	17889	17	<i>scholarships and other grants to students</i>
transferi drugim zasebnim entitetam	2601	-	122	2070	336	73	<i>transfers to other private entities</i>
2003¹⁾							
Skupaj	350062	32332	154383	84913	78162	273	Total
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	316218	32331	154174	71167	58273	273	<i>Direct expenditure for public institutions</i>
od tega za investicije	31426	2521	19659	5676	3554	16	<i>of which expenditure for investment</i>
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	33844	0	209	13746	19889	-	<i>Transfer and payments to households and other private entities</i>
štipendije in druge pomoči študentom	31434	0	34	11723	19677	-	<i>scholarships and other grants to students</i>
transferi drugim zasebnim entitetam	2410	0	174	2024	212	-	<i>transfers to other private entities</i>

1) Ocena
Estimate**6.3.2 Delež javnih izdatkov za formalno/stopenjsko izobraževanje v BDP po ravneh izobraževanja, Slovenija, 2001-2003**
Share of total public expenditure for formal education in GDP by level of education, Slovenia, 2001-2003

%

Leto/Year	Ravni izobraževanja Levels of education					
	skupaj total	predšolsko izobraževanje preschool education	osnovnošolsko izobraževanje basic education	srednješolsko izobraževanje upper-secondary education	terciarno izobraževanje tertiary education	nerazporejeno po ravneh not allocated by levels
2001	6,13	0,59	2,51	1,69	1,33	0,01
2002	6,02	0,59	2,62	1,48	1,33	0,00
2003 ²⁾	6,09	0,56	2,69	1,48	1,36	0,00

1) Zaradi zaokroževanja se vsote včasih ne ujemajo.
The totals do not match because of rounding.2) Ocena
Estimate

6.3.3 Javni, zasebni in mednarodni izdatki za izobraževalne ustanove, po ravneh izobraževanja, Slovenija, 2001-2003
Public, private and international expenditure for educational institutions, by level of education, Slovenia, 2001-2003

Izdatki za izobraževalne ustanove	Ravni izobraževanja Levels of education						Expenditure for educational institutions
	skupaj total	predšolsko izobraževanje preschool education	osnovnošolsko izobraževanje basic education	srednješolsko izobraževanje upper-secondary education	terciarno izobraževanje tertiary education	nerazporejeno po ravneh not allocated by levels	
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
2003¹⁾							
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

1) Ocena
Estimate

6.3.4 Delež izdatkov za izobraževalne ustanove v BDP po ravneh izobraževanja, Slovenija, 2001-2003
Share of expenditure for educational institutions in GDP, by level of education, Slovenia, 2001-2003

Leto/Year	Ravni izobraževanja Levels of education					
	skupaj total	predšolsko izobraževanje preschool education	osnovnošolsko izobraževanje basic education	srednješolsko izobraževanje upper-secondary education	terciarno izobraževanje tertiary education	nerazporejeno po ravneh not allocated by levels
2001	6,23	0,74	2,79	1,39	1,31	0,00
2002	6,30	0,74	2,90	1,36	1,30	0,00
2003 ¹⁾	6,38	0,69	2,97	1,37	1,35	0,00

1) Ocena
Estimate

6.4 Vrtci
Kindergartens

	Vrtci Kindergartens					
	zavodi ¹⁾ institutions	oddelki class units	otroci children		zaposleno osebje za nego in vzgojo care and educational staff	
			skupaj total	deklince girls	skupaj total	ženske women
1995/96	793	3500	66553	31559	6672	6555
1998/99	802	3455	62848	29226	7012	6935
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	3262	54815	26033	6762	6716

	Otroci / Oddelki Children / Class units			
	število otrok skupaj total number of children	število otrok po starostnih skupinah number of children by age groups		število oddelkov number of class units
		stari do 3 leta up to 3 years	stari 3 leta in več 3 years and above	
2004/05	54815	13157	41658	3262

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 <i>Schools</i>	Oddelki <i>Class units</i>	Učenci, dijaki, slušatelji <i>Pupils, students, participants</i>		Strokovni delavci ²⁾ <i>Professional staff²⁾</i>		
			skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
Osnovne šole <i>Elementary schools</i>							
Za izobraževanje mladine³⁾ For education of youth³⁾							
1990/91	422	9486	225640	109886	14655	12358	1990/91
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
Za izobraževanje odraslih⁴⁾ For education of adults⁴⁾							
1990/91	26	94	1639	564	218	153	1990/91
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
Glasbene šole <i>Music schools</i>							
1990/91	90	-	15477	9839	1151	661	1990/91
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
Srednje šole <i>Upper secondary schools</i>							
Za izobraževanje mladine For education of youth							
1990/91	149	3209	92060	46402	6701	3542	1990/91
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
Za izobraževanje odraslih⁶⁾ For education of adults⁶⁾							
1990/91	94	372	9610	3956	2230	1127	1990/91
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

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 2003/2004

Upper secondary schools - class units, students and participants by fields of study at the end of the school year 2003/2004

	Srednje šole za izobraževanje mladine Upper secondary schools for youth			Srednje šole z oddelki za izobraževanje odraslih in druge inštitucije, ki izvajajo srednješolsko izobraževanje odraslih Upper secondary schools with class units for adults and other institutions for adult upper secondary education			
	oddelki class units	dijaki students		oddelki class units	slušatelji participants		
		skupaj total	ženske women		skupaj total	ženske women	
SKUPAJ	3925	100132	50238	896	21732	10528	TOTAL
Agroživilsko	234	4662	2468	39	1242	689	Agriculture
Gozdarsko	6	132	-		20		Forestry
Usnjarsko				2	14	13	Leather Processing
Tekstilno	44	673	646	6	96	93	Textiles
Kemije, farmacije, gumarstva, nekovin	45	1006	671	7	181	113	Chemistry, Pharmacy, Rubber Processing and Non-metals
Lesarsko	108	2009	24	19	385	26	Wood Processing
Gradbeniško	108	2191	159	26	476	9	Construction
Gostinsko in turistično	214	5197	2338	101	2047	907	Catering and Tourism
Ekonomsko	733	19497	12601	363	9568	6030	Economics
Tiska in papirja	34	822	272		5	3	Paper and Printing
Elektrotehniško in računalniško	280	7147	54	58	1327	26	Electrotechnics and Computer Science
Metalurško in strojniško	347	7113	31	109	2112	63	Metallurgy and Mechanical Engineering
Prometa in zvez	53	1376	359	39	1093	97	Transport and Communications
Rudarsko	8	100	-	3	22		Mining
Zdravstveno	187	5399	4014	63	1397	1209	Health Care
Pedagoško	46	1388	1341	25	667	616	Teacher Training
Družboslovno				3	65	52	Social Sciences
Kulturne	25	593	440	7	129	71	Culture
Splošnoizobraževalno	1370	39040	23351	18	759	405	General Education
Osebnih storitev	83	1787	1469	8	127	106	Personal Services
Notranjih zadev	-	-	-	-	-	-	Internal Affairs

6.7 Osnovne šole s prilagojenima predmetnikom in učnim načrtom ter srednje šole s prilagojenimi programi¹⁾

Elementary and upper secondary schools for pupils and students with special educational needs¹⁾

	Šole Schools	Oddelki Class units	Učenci, dijaki Pupils, students		Strokovni delavci ²⁾ Professional staff ²⁾		
			skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
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	2691	991	2003/04
Osnovne šole s prilagojenim predmetnikom in učnim načrtom, 2003/04	60	327	2024	707	851	726	Elementary schools for pupils with special educational needs
za otroke z lažjimi motnjami v duševnem razvoju	52	273	1745	628	697	602	for slightly mentally retarded children
za slepe in slabovidne	1	7	32	12	24	16	for blind and weak-sighted
za gluhe in naglušne	3	23	120	43	76	70	for deaf and partially deaf
za otroke z vedenjskimi in osebnostnimi motnjami	3	12	62	10	30	17	for children with personal and behavioral disturbances
za otroke z gibalnimi ovirami	1	12	65	14	24	21	for children with moving disturbances
Srednje šole za mladino s posebnimi potrebami, 2003/2004³⁾	667	284	Upper secondary schools for students with special educational needs³⁾
za slepe in slabovidne	1	...	46	18	for blind and weak-sighted
za gluhe in naglušne	1	...	154	78	for deaf and partially deaf
z gibalnimi ovirami	1	...	145	62	for youth with moving disturbances

6.7 Osnovne šole s prilagojenima predmetnikom in učnim načrtom ter srednje šole s prilagojenimi programi¹⁾ (nadaljevanje) Elementary and upper secondary schools for pupils and students with special educational needs¹⁾ (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 mladostnike z vedenjskimi in osebnostnimi motnjami	5	...	58	31	for youth with personal and behavioral disturbances
za mladostnike z lažimi motnjami v duševnem razvoju	201	74	for slightly mentally retarded youth
za mladostnike z govornimi motnjami	15	2	for youth with speech disturbances
za mladostnike s primanjkljaji na posameznih področjih učenja	35	13	for youth with deficiencies in individual areas of learning
za dolgotrajno bolne	13	6	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	
1990/91	19	110	1928	205	33	534	90	1990/91
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
Italijanske	8	75	389	87	25	288	54	Italian
Dvojezične	9	130	962	165	18	278	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, 2004 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, 2004

	Število enot Numer of units	Otroci, mladostniki Children youth	Zaposlene osebe Persons in employment		
			skupaj total	specialni pedagogi special educational teaching professionals	
Zavodi	24	1603	1438	141	Institutions
za slepe in slabovidne otroke in mladostnike	1	32	6	-	for blind and weak-sighted children and youth
za gluhe in naglušne otroke in mladostnike	2	68	16	1	for deaf and partially deaf children and youth
za otroke in mladostnike z ovirami pri gibanju	2	261	207	-	for children and youth with moving disturbances
za vedenjsko in osebnostno motene otroke in mladostnike	11	405	376	-	for children and youth with personal and behavioral disturbances
za otroke in mladostnike z zmernimi, težjimi in najtežjimi motnjami v duševnem razvoju ¹⁾	8	837	833	140	for moderately and seriously handicapped children and youth ¹⁾
Domovi in druge ustanove za otroke in mladostnike z motnjami v duševnem razvoju²⁾	12	304	134	19	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)	39	826	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 šol, začetek šolskega leta

Enrolment of pupils in elementary schools and upper secondary schools, beginning of the school year

	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	
Osnovne šole	185746	181594	178345	175370	177535	172521	Elementary schools
Javne							Public
8-letna	183184	174447	163779	149722	114600	73949	8-year
9-letna	2370	6943	14390	25489	62736	98376	9-year
Zasebne							Private
8-letna	192	204	176	159	-	-	8-year
9-letna	-	-	-	-	199	196	9-year
Srednje šole	105934	104840	103528	103538	103203	101876	Upper secondary schools
Javne							Public
nižji in srednji poklicni programi	30437	28937	26808	24991	23170	21293	lower and middle vocational program
srednji tehniški in strokovni programi	43152	41482	40004	39924	40664	40786	middle technical and professional program
programi splošnih in zasebnih gimnazij	30777	32663	34861	36664	37319	39797	general and private gymnasiums
Zasebne							Private
nižji in srednji poklicni programi	181	126	-	-	-	-	lower and middle vocational program
srednji tehniški in strokovni programi	-	-	-	-	-	-	middle technical and professional program
programi splošnih in zasebnih gimnazij	1387	1632	1855	1959	2050	2039	general and private gymnasiums

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				
	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2000/01 ¹⁾	2001/02 ¹⁾	2002/03 ¹⁾	2003/04 ¹⁾	
Osnovne šole	21621	21739	22453	25766	17704	2153	2190	2272	2163	Elementary schools
Javne	21595	21719	22430	25745	17673	2153	2190	2272	2163	Public
Zasebne	26	20	23	21	31	-	-	-	-	Private
Osnovne šole s prilagojenima predmetnikom in učnim načrtom	144	158	147	175	79	-	-	-	-	Elementary schools for pupils with special educational needs
Srednje šole	28541	27089	28657	27909	26201	20879	21438	22928	21732	Upper secondary schools
Javne	27891	26589	28127	27406	25664	18094	18168	19806	18876	Public
nižji in srednji poklicni programi	9838	9311	8833	8078	7230	5539	5578	6290	5994	Vocational programmes
srednji tehniški in strokovni programi	8782	8380	9369	9416	8974	11795	11924	12770	12179	Technical and professional programmes
program gimnazija	9271	8898	9925	9912	9460	760	666	746	703	Gymnasium
Zasebne	650	500	530	503	537	2785	3270	3122	2856	Private
nižji in srednji poklicni programi	155	-	-	-	-	875	998	1092	898	Vocational programmes
srednji tehniški in strokovni programi	-	-	-	-	-	1910	2244	1995	1902	Technical and professional programmes
program gimnazija	495	500	530	503	533	-	28	35	56	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					
	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	
Osnovne šole	23569	24007	23780	23365	21869	...	690	562	646	635	Elementary schools
Osnovne šole s prilagojenima predmetnikom in učnim načrtom	457	479	445	366	397	-	-	-	-	-	Elementary schools for pupils with special educational needs
Srednje šole	24775	25002	24261	23682	24888	5966	5686	6184	6559	6227	Upper secondary schools
Agroživilsko	1552	1759	1518	1454	1318	128	207	226	281	220	Agriculture

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

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

	Mladina Youth					Odrasli Adults					
	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	
Gozdarsko	29	36	38	26	27	10	-	9	-	4	Forestry
Usnjarsko	31	26	17	-	7	23	-	8	28	18	Leather Processing
Tekstilno	884	761	535	325	291	42	36	26	64	9	Textiles
Kemije, farmacije, gumarstva in nekovin	261	254	265	223	250	33	36	36	42	32	Chemistry, pharmacy, Rubber
Lesarsko	841	970	830	773	663	72	126	167	155	189	Wood Processing
Gradbeniško	487	729	621	577	605	198	220	315	270	162	Construction
Gostinsko in turistično	1369	1183	1129	1263	1292	288	275	292	478	502	Catering and Tourism
Ekonomsko	6174	5934	5278	5184	5401	3309	2844	2966	2842	2901	Economics
Tiska in papirja	116	103	99	102	107	125	55	59	64	54	Paper and Printing
Elektrotehniško in računalniško	1731	1780	1508	1507	1730	272	370	377	387	378	Electrotechnics and Computer Science
Metalurško in strojniško	2367	2256	1825	1675	1837	377	492	666	835	617	Metallurgy and Mechanical Engineering
Prometa in zvez	203	207	185	182	221	508	230	204	353	316	Transport and Communications
Rudarsko	57	33	32	21	22	-	17	8	3	1	Mining
Zdravstveno	1022	1168	1127	1198	1197	228	286	277	309	363	Health Care
Pedagoško	176	161	255	293	293	58	121	224	154	159	Teacher Training
Družboslovno	259	233	336	207	10	166	164	160	91	36	Social Sciences
Kulture	131	117	102	107	124	-	5	9	17	33	Culture
Splošnoizobraževalno	6177	6280	7766	8050	8957	72	105	56	94	196	General Education
Osebnih storitev	798	900	688	515	536	57	97	99	92	37	Personal Service
Notranjih zadev	110	112	107	-	-	-	-	-	-	-	Internal Affairs

6.13 Učenci, dijaki in odrasli, ki so se v šolskem letu 2003/04 učili tuje jezike

Pupils, students and adults studying foreign languages in the school year 2003/04

	Po predpisanem predmetniku As a prescribed subject		Fakultativno As a facultative subject	
	mladina pupils	odrasli adults	mladina pupils	
V osnovnih šolah				In elementary schools
angleški jezik	89282	1574	12610	English
nemški jezik	9139	326	7666	German
francoski jezik	-	-	361	French
italijanski jezik	-	-	685	Italian
latinski jezik	-	-	423	Latin
madžarski	-	-	17	Hungarian
drugi tuji jeziki	-	-	67	Other foreign languages
V srednjih šolah				In upper secondary schools
angleški jezik	90417	18987	93	English
nemški jezik	57266	10088	50	German
italijanski jezik	6009	2435	66	Italian
francoski jezik	3886	51	160	French
španski jezik	1329	16	81	Spanish
ruski jezik	41	5	45	Russian
madžarski jezik	-	-	-	Hungarian
latinski jezik	2156	-	27	Latin
drugi tuji jeziki	24	-	103	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						
1999/00	2447	1736	1189	753	1258	983	1999/00
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
SKUPAJ	12621	6765	4096	2541	8525	4224	TOTAL
Višja str. šola za gostinstvo in turizem Bled	489	258	374	199	115	59	Vocational College of Catering and Tourism Bled
Višja strokovna šola za gostinstvo Maribor	325	217	233	171	92	46	Vocational College of Catering Maribor
Doba Maribor, Višja strokovna šola	1226	566	169	84	1057	482	Doba Maribor, Vocational College
EŠ Novo mesto, Višja strokovna šola	320	144	139	76	181	68	EŠ Novo mesto, Vocational College
ŠC Slovenj Gradec, Višja strokovna šola	476	251	224	161	252	90	ŠC Slovenj Gradec, Vocational College
PKŠ Celje, Višja strokovna šola	567	241	245	130	322	111	PKŠ Celje, Vocational College
ETRS Brežice, Višja strokovna šola	348	201	157	80	191	121	ETRS Brežice, Vocational College
EŠ Murska Sobota, Višja strokovna šola	312	197	156	79	156	118	EŠ Murska Sobota, Vocational College
LEILA Ljubljana, Višja strokovna šola za poslovne sekretarje	187	92	-	-	187	92	LEILA Ljubljana, Vocational College for Business Secretaries
Zavod IRC Ljubljana, Višja strokovna šola	401	212	2	1	399	211	IRC Ljubljana, Vocational College
CPU Ljubljana, Višja strokovna šola	282	176	-	-	282	176	CPU Ljubljana, Vocational College
Višja strokovna šola Academia Maribor	226	109	1	1	225	108	Vocational College Academia Maribor
Gea College Ljubljana, Višja strokovna šola	264	109	-	-	264	109	Gea College Ljubljana, Vocational College
Zavod B2 Ljubljana, Višja strokovna šola	233	108	-	-	233	108	Institute B2 Ljubljana, Vocational College
Abitura Celje, Višja strokovna šola	526	178	-	-	526	178	Abitura Celje, Vocational College
ZARIS Ljubljana, Višja strokovna šola	197	95	-	-	197	95	ZARIS Ljubljana, Vocational College
Višja strokovna šola za multimedije Ljubljana	127	71	-	-	127	71	Vocational College of Multimedia Ljubljana
INTER-ES Ljubljana, Višja strokovna šola	135	46	-	-	135	46	INTER-ES Ljubljana, Vocational College
IZ Hera Ljubljana, Višja strokovna šola	199	95	-	-	199	95	IZ Hera Ljubljana, Vocational College
Lampret Consulting Nova Gorica, Višja strokovna šola	126	83	-	-	126	83	Lampret Consulting Nova Gorica, Vocational College
Zavod B2 Maribor, Višja strokovna šola	180	104	1	1	179	103	Institute B2 Maribor, Vocational College
ŠC Postojna, Višja strokovna šola	259	147	129	81	130	66	ŠC Postojna, Vocational College
IC Memory Dutovje, Višja strokovna šola	108	59	-	-	108	59	IC Memory Dutovje, Vocational College
IC Memory Koper, Višja strokovna šola	114	60	-	-	114	60	IC Memory Koper, Vocational College
B&B, Višja strokovna šola v Kranju	123	123	-	-	123	123	B&B, Vocational College Kranj
ŠC Celje, Višja strokovna šola	742	367	292	210	450	157	ŠC Celje, Vocational College
ŠC Novo mesto, Višja strokovna šola	657	392	281	198	376	194	ŠC Novo mesto, Vocational College
ŠC Velenje, Višja strokovna šola	617	355	308	216	309	139	ŠC Velenje, Vocational College
ELES Ljubljana, Višja strokovna šola	232	118	-	-	232	118	ELES Ljubljana, Vocational College
ŠC PET Ljubljana, Višja strokovna šola	469	291	364	187	105	104	ŠC PET Ljubljana, Vocational College
Lesarska šola Maribor, Višja strokovna šola	258	117	175	87	83	30	School of Wood Technology Maribor, Vocational College
PŠ Maribor, Višja prometna šola	385	196	193	111	192	85	PŠ Maribor, Vocational College of Transport Services
IRZ Izraz Ljubljana, Višja strokovna šola	260	113	-	-	260	113	IRZ Izraz Ljubljana, Vocational College
EDC Kranj, Višja strokovna šola	116	60	-	-	116	60	EDC Kranj, Vocational College
Višja šola za strojništvo Škofja Loka	146	146	70	70	76	76	Vocational College of Mechanics Škofja Loka
TŠC Nova Gorica, Višja strokovna šola	133	133	70	70	63	63	TŠC Nova Gorica, Vocational College
B&B, Višja strokovna šola v Ljubljani	27	27	-	-	27	27	B&B, Vocational College Ljubljana
Živilska šola Maribor, Višja strokovna šola	242	142	189	114	53	28	School of Food Technology Maribor, Vocational College
KŠ Novo mesto, Višja strokovna šola	202	117	159	89	43	28	KŠ Novo mesto, Vocational College
ŠC Šentjur, Višja strokovna šola	241	123	105	65	136	58	ŠC Šentjur, Vocational College
Vrtnarska šola Celje, Višja strokovna šola	117	117	60	60	57	57	School of Horticulture Celje, Vocational College
Skaldens Ljubljana, Višja strokovna šola za ustne higienike	27	9	-	-	27	9	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						
1999	170	24	121	24	49	-	1999
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
SKUPAJ	1829	922	465	244	1364	678	TOTAL
Višja strokovna šola za gostinstvo Bled	112	80	67	49	45	31	<i>Vocational College of Catering and Tourism Bled</i>
Višja strokovna šola za gostinstvo Maribor	11	7	4	2	7	5	<i>Vocational College of Catering Maribor</i>
Doba Maribor, Višja strokovna šola	239	201	49	42	190	159	<i>Doba Maribor, Vocational College</i>
EŠ Novo mesto, Višja strokovna šola	38	36	7	7	31	29	<i>EŠ Novo mesto, Vocational College</i>
ŠC Slovenj Gradec, Višja strokovna šola	38	32	22	17	16	15	<i>ŠC Slovenj Gradec, Vocational College</i>
PKŠ Celje, Višja strokovna šola	56	41	34	30	22	11	<i>PKŠ Celje, Vocational College</i>
ETŠ Brežice, Višja strokovna šola	96	67	46	30	50	37	<i>ETŠ Brežice, Vocational College</i>
EŠ Murska Sobota, Višja strokovna šola	37	24	18	12	19	12	<i>EŠ Murska Sobota, Vocational College</i>
Leila Ljubljana, Višja strokovna šola	67	59	3	3	64	56	<i>Leila Ljubljana, Vocational College</i>
CPU Ljubljana, Višja strokovna šola	88	65	2	1	86	64	<i>CPU Ljubljana, Vocational College</i>
Višja strokovna šola Academia Maribor	15	10	-	-	15	10	<i>Vocational College Academia Maribor</i>
GEA College Ljubljana, Višja strokovna šola	39	27	1	1	38	26	<i>GEA College Ljubljana, Vocational College</i>
Zavod B2 Ljubljana, Višja strokovna šola	66	46	6	1	60	45	<i>Institute B2 Ljubljana, Vocational College</i>
Abitura Celje, Višja strokovna šola	86	60	2	1	84	59	<i>Abitura Celje, Vocational College</i>
Zaris Ljubljana, Višja strokovna šola	13	3	1	-	12	3	<i>Zaris Ljubljana, Vocational College</i>
Višja strokovna šola za multimedije Ljubljana	5	-	-	-	5	-	<i>Vocational College of Multimedia Ljubljana</i>
IZ Hera Ljubljana, Višja strokovna šola	35	27	2	2	33	25	<i>IZ Hera Ljubljana, Vocational College</i>
Zavod B2 Maribor, Višja strokovna šola	51	35	1	1	50	34	<i>Institute B2 Maribor, Vocational College</i>
ŠC Celje, Višja strokovna šola	168	17	57	4	111	13	<i>ŠC Celje, Vocational College</i>
ŠC Novo mesto, Višja strokovna šola	171	14	12	2	159	12	<i>ŠC Novo mesto, Vocational College</i>
ŠC Velenje, Višja strokovna šola	109	2	45	1	64	1	<i>ŠC Velenje, Vocational College</i>
ELES Ljubljana, Višja strokovna šola za elektroenergetiko	105	1	6	-	99	1	<i>ELES Ljubljana, Vocational College of Electrical Engineering</i>
ŠC PET Ljubljana, Višja strokovna šola	127	52	68	32	59	20	<i>ŠC PET Ljubljana, Vocational College</i>
Lesarska šola Maribor, Višja strokovna šola	21	2	2	-	19	2	<i>School of Wood Technology Maribor, Vocational College</i>
PŠ Maribor, Višja prometna šola	10	1	2	1	8	-	<i>PŠ Maribor, Vocational College of Transport Services</i>
IRZ Izraz Ljubljana, Višja strokovna šola	7	2	-	-	7	2	<i>IRZ Izraz Ljubljana, Vocational College</i>
Živilska šola Maribor, Višja strokovna šola	16	9	8	5	8	4	<i>School of Food Technology Maribor, Vocational College</i>
KŠ Novo mesto, Višja strokovna šola	3	2	-	-	3	2	<i>KŠ Novo mesto, Vocational College</i>

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 Total		Redni Full-time students		Izredni Part-time students		Absolventi Candidates for graduation		
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
Skupaj Total									
1990/91	33565	18668	27774	15383	5791	3285	1990/91
1995/96	45951	26126	35998	20441	9953	5685	1995/96
2000/01 ¹⁾	82812	47460	46022	26147	22405	12959	14385	8354	2000/01 ¹⁾
2001/02	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
Univerza v Ljubljani University of Ljubljana									
1990/91	22824	12972	20393	11441	2431	1531	1990/91
1995/96	32577	18807	26730	15226	5847	3581	1995/96
2000/01	53725	30966	33327	19031	10684	6356	9714	5579	2000/01
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
Visoke šole Professional Colleges									
1990/91	1986	1819	1444	1334	542	485	1990/91
1995/96	5019	3212	2386	1708	2633	1504	1995/96
2000/01	6869	5212	2411	2007	3057	2097	1401	1108	2000/01
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
SKUPAJ	2046	1736	1100	905	411	363	535	468	TOTAL
Visoka šola za zdravstvo	2046	1736	1100	905	411	363	535	468	University College of Health Care
Fakultete Faculties									
1990/91	18161	9529	16934	8811	1227	718	1990/91
1995/96	27013	15297	23799	13220	3214	2077	1995/96
2000/01	45941	25219	30235	16630	7612	4248	8094	4341	2000/01
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
SKUPAJ	55263	32661	34953	20103	8823	5501	11487	7057	TOTAL
Filozofska fakulteta	7786	6257	5457	4377	413	313	1916	1567	Faculty of Arts
Ekonomska fakulteta	8849	5523	4394	2663	2416	1494	2039	1366	Faculty of Economics
Pravna fakulteta	2036	1414	1469	1040	240	148	327	226	Faculty of Law
Fakulteta za družbene vede	4659	3288	2730	1966	809	492	1120	830	Faculty of Social Sciences
Fakulteta za šport	1075	400	746	302	136	34	193	64	Faculty of Sport
Pedagoška fakulteta	2648	2368	1865	1652	267	259	516	457	Faculty of Education
Teološka fakulteta	447	250	369	207	45	27	33	16	Theological Faculty
Fakulteta za socialno delo	1526	1407	515	471	807	748	204	188	Faculty of Social Work
Fakulteta za upravo	4359	3259	1251	1002	2314	1643	794	614	Faculty of Public Administration
Fakulteta za strojništvo	1889	112	1515	103	61	-	313	9	Faculty of Mechanical Engineering
Fakulteta za elektrotehniko	2190	52	1801	45	7	-	382	7	Faculty of Electrical Engineering
Fakulteta za arhitekturo	919	529	739	436	43	24	137	69	Faculty of Architecture
Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	1840	523	1308	375	164	39	368	109	Faculty of Civil Engineering and Geodesy
Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	1547	786	1148	628	117	29	282	129	Faculty of Chemistry and Chemical Technology
Fakulteta za matematiko in fiziko	1050	413	807	318	58	14	185	81	Faculty of Mathematics and Physics
Naravoslovnotehniška fakulteta	1931	1202	1331	862	175	58	425	282	Faculty of Natural Sciences and Engineering
Oddelek za tekstilstvo	1284	939	831	646	142	53	311	240	Department of Textile Technology
Oddelek za materiale in metalurgijo	270	94	200	84	25	1	45	9	Department of Materials and Metallurgy

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 Total		Redni Full-time students		Izredni Part-time students		Absolventi Candidates for graduation		
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
Oddelek za geotehnologijo in rudarstvo	163	35	130	26	-	-	33	9	Department of Geotechnology and Mining
Oddelek za geologijo	214	134	170	106	8	4	36	24	Department of Geology
Fakulteta za računalništvo in informatiko	1577	120	1323	107	45	3	209	10	Faculty of Computer Sciences and Informatics
Fakulteta za pomorstvo in promet	1906	556	936	313	435	88	535	155	Faculty of Naval and Maritime Transport
Biotehniška fakulteta	3891	2042	2632	1435	271	88	988	519	Biotechnical Faculty
Oddelek za agronomijo	934	593	621	395	112	59	201	139	Department of Agronomy
Oddelek za živilstvo	682	483	484	350	14	11	184	122	Department of Food Science and Technology
Oddelek za gozdarstvo	449	107	279	75	54	2	116	30	Department of Forestry
Oddelek za biologijo	436	331	317	237	-	-	119	94	Department of Biology
Oddelek za lesarstvo	649	44	397	28	63	3	189	13	Department of Wood Technology
Oddelek za zootehniko	525	317	365	224	28	13	132	80	Zootechnical Department
Oddelek za krajinsko arhitekturo	174	138	127	97	-	-	47	41	Department of Landscape Architecture
Veterinarska fakulteta	421	304	323	233	-	-	98	71	Veterinary Faculty
Medicinska fakulteta	1696	1091	1450	949	-	-	246	142	Faculty of Medicine
Fakulteta za farmacijo	1021	765	844	619	-	-	177	146	Faculty of Pharmacy
Umetniške akademije <i>Academies of Art</i>									
1990/91	460	271	455	269	5	-	1990/91
1995/96	545	298	545	298	-	-	1995/96
2000/01	915	535	681	394	15	11	219	130	2000/01
2001/02	891	521	671	387	3	-	217	134	2001/02
2002/03	939	540	710	410	23	11	206	119	2002/03
2003/04	915	545	711	427	31	19	173	99	2003/04
2004/05	956	566	698	406	70	33	188	127	2004/05
SKUPAJ	956	566	698	406	70	33	188	127	TOTAL
Akademija za likovno umetnost	429	277	296	183	25	15	108	79	Academy of Fine Arts
Akademija za glasbo	422	237	320	183	45	18	57	36	Academy of Music
Akademija za gledališče, radio, film in televizijo	105	52	82	40	-	-	23	12	Academy of Theatre, Radio, Film and Television
Univerza v Mariboru <i>University of Maribor</i>									
1990/91	10741	5696	7381	3942	3360	1754	1990/91
1995/96	12888	7154	9133	5128	3755	2026	1995/96
2000/01	24303	13748	11395	6347	8903	5030	4005	2371	2000/01
2001/02	28082	16807	13646	8029	9351	5230	5085	3548	2001/02
2002/03	24882	13764	12241	6648	8867	4663	3774	2453	2002/03
2003/04	24452	13377	12347	6817	7625	3755	4480	2805	2003/04
2004/05	25621	14310	12644	7055	8629	4529	4348	2726	2004/05
Visoke šole <i>Professional Colleges</i>									
1990/91	-	-	-	-	-	-	-	-	1990/01
1995/96	771	507	685	478	86	29	1995/96
2000/01	630	563	297	260	333	303	98	92	2000/01
2001/02	680	605	281	247	231	204	168	154	2001/02
2002/03	692	598	326	284	298	254	68	60	2002/03
2003/04	847	740	326	290	282	246	239	204	2003/04
2004/05	977	860	375	336	471	401	131	123	2004/05
SKUPAJ	977	860	375	336	471	401	131	123	TOTAL
Visoka zdravstvena šola	977	860	375	336	471	401	131	123	University College of Nursing Studies
Fakultete <i>Faculties</i>									
1990/91	9728	5061	6776	3526	2952	1535	1990/01
1995/96	12117	6647	8448	4650	3669	1997	1995/96
2000/01	23575	13093	11098	6087	8570	4727	3907	2279	2000/01
2001/02	27402	16202	13365	7782	9120	5026	4917	3394	2001/02

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 Total		Redni Full-time students		Izredni Part-time students		Absolventi Candidates for graduation		
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
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
SKUPAJ	24644	13450	12269	6719	8158	4128	4217	2603	TOTAL
Pedagoška fakulteta	4996	4126	2885	2385	576	455	1535	1286	Faculty of Education
Ekonomsko-poslovna fakulteta	4292	2890	2115	1429	1787	1183	390	278	Faculty of Business and Economics
Fakulteta za organizacijske vede	6078	3043	1411	769	3480	1647	1187	627	Faculty of Organizational Sciences
Pravna fakulteta	1703	1201	920	675	614	396	169	130	Faculty of Law
Fakulteta za policijsko-varnostne vede	1370	690	431	296	743	309	196	85	Faculty of Police Work and Security
Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko	2404	170	1663	121	477	41	264	8	Faculty of Electrical Engineering, Computer Science and Informatics
Fakulteta za gradbeništvo	1259	338	948	250	123	20	188	68	Faculty of Civil Engineering
Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	482	351	351	265	96	60	35	26	Faculty of Chemistry and Chemical Engineering
Fakulteta za strojništvo	1406	301	976	231	247	11	183	59	Faculty of Mechanical Engineering
Fakulteta za kmetijstvo	565	283	480	241	15	6	70	36	Faculty of Agriculture
Medicinska fakulteta	89	57	89	57	-	-	-	-	Faculty of Medicine
Univerza na Primorskem University of Primorska									
2003/04	4442	3075	1378	1063	2294	1449	770	563	2003/04
2004/05	4770	3439	1711	1324	2077	1398	982	717	2004/05
Visoke šole Professional Colleges									
2003/04	1752	1304	432	346	873	620	447	338	2003/04
2004/05	1826	1389	507	404	770	561	549	424	2004/05
SKUPAJ	1826	1389	507	404	770	561	549	424	TOTAL
Turistica - Visoka šola za turizem	1616	1210	328	255	739	531	549	424	Turistica - College of Tourism
Visoka šola za zdravstvo	210	179	179	149	31	30	-	-	College of Health Care
Fakultete Faculties									
2003/04	2690	1771	946	717	1421	829	323	225	2003/04
2004/05	2944	2050	1204	920	1307	837	433	293	2004/05
SKUPAJ	2944	2050	1204	920	1307	837	433	293	TOTAL
Fakulteta za humanistične študije	471	348	407	305	64	43	-	-	Faculty of Humanity Studies
Fakulteta za management	1944	1226	434	300	1149	702	361	224	Faculty of Management
Pedagoška fakulteta	529	476	363	315	94	92	72	69	Faculty of Education
Samostojni visokošolski zavodi Single Higher Education Institutions									
1995/96	486	165	135	87	351	78	1995/96
1999/00	3978	2202	1154	686	2343	1246	481	270	1998/99
2000/01	4784	2746	1300	769	2818	1573	666	404	2000/01
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
SKUPAJ	2573	1451	830	475	1395	795	348	181	TOTAL
Gea College - Visoka šola za podjetništvo	595	229	230	101	201	55	164	73	Gea College of Entrepreneurship
Visoka šola za upravljanje in poslovanje	1447	997	283	212	1056	704	108	81	College of Business and Management
Šola za risanje in slikanje	66	43	2	1	46	29	18	13	College of Visual Arts
Politehnika	465	182	315	161	92	7	58	14	Polytechnics

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		
		skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
Skupaj Total								
1990	5951	3421	2149	-	-	2530	1393	1990
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
Univerza v Ljubljani University of Ljubljana								
SKUPAJ	7358	-	-	3123	1979	4235	2719	TOTAL
Visoke šole	494	-	-	494	443	-	-	Professional Colleges
Visoka šola za zdravstvo	494	-	-	494	443	-	-	University College of Health Care
Fakultete	6680	-	-	2629	1536	4051	2619	Faculties
Filozofska fakulteta	773	-	-	-	-	773	642	Faculty of Arts
Ekonomska fakulteta	1144	-	-	618	453	526	322	Faculty of Economics
Pravna fakulteta	291	-	-	-	-	291	200	Faculty of Law
Fakulteta za družbene vede	534	-	-	-	-	534	387	Faculty of Social Sciences
Fakulteta za šport	144	-	-	-	-	144	43	Faculty of Sport
Pedagoška fakulteta	540	-	-	175	174	365	343	Faculty of Education
Teološka fakulteta	35	-	-	-	-	35	16	Theological Faculty
Fakulteta za socialno delo	205	-	-	181	165	24	24	Faculty of Social Work
Fakulteta za upravo	597	-	-	597	427	-	-	Faculty of Public Administration
Fakulteta za strojništvo	223	-	-	174	4	49	2	Faculty of Mechanical Engineering
Fakulteta za elektrotehniko	251	-	-	137	1	114	1	Faculty of Electrical Engineering
Fakulteta za arhitekturo	88	-	-	-	-	88	49	Faculty of Architecture
Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo	218	-	-	93	27	125	35	Faculty of Civil Engineering and Geodesy
Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	184	-	-	87	33	97	54	Faculty of Chemistry and Chemical Engineering
Fakulteta za matematiko in fiziko	82	-	-	28	13	54	14	Faculty of Mathematics and Physics
Naravoslovnotehniška fakulteta	159	-	-	107	73	52	39	Faculty of Natural Sciences and Engineering
Oddelek za tekstilstvo	120	-	-	89	69	31	27	Department of Textile Technology
Oddelek za materiale in metalurgijo	19	-	-	17	4	2	1	Department of Materials and Metallurgy
Oddelek za geotehnologijo in rudarstvo	4	-	-	1	-	3	-	Department of Geotechnology and Mining
Oddelek za geologijo	16	-	-	-	-	16	11	Department of Geology
Fakulteta za računalništvo in informatiko	95	-	-	43	1	52	2	Faculty of Computer Sciences and Informatics
Fakulteta za pomorstvo in promet	290	-	-	213	57	77	31	Faculty of Naval and Maritime Transport
Biotehniška fakulteta	391	-	-	129	65	262	165	Biotechnical Faculty
Oddelek za agronomijo	98	-	-	56	36	42	22	Department of Agronomy
Oddelek za živilstvo	64	-	-	-	-	64	47	Department of Food Science
Oddelek za gozdarstvo	35	-	-	15	3	20	6	Department of Forestry
Oddelek za biologijo	75	-	-	-	-	75	55	Department of Biology
Oddelek za lesarstvo	47	-	-	28	2	19	1	Department of Wood Technology
Oddelek za zootehniko	47	-	-	30	24	17	12	Zootechnical Department
Oddelek za krajinsko arhitekturo	25	-	-	-	-	25	22	Landscape Architecture
Veterinarska fakulteta	78	-	-	-	-	78	54	Veterinary Faculty
Medicinska fakulteta	191	-	-	-	-	191	113	Faculty of Medicine
Fakulteta za farmacijo	167	-	-	47	43	120	83	Faculty of Pharmacy
Umetniške akademije	184	-	-	-	-	184	100	Academies of Art
Akademija za glasbo	99	-	-	-	-	99	56	Academy of Music
Akademija za likovno umetnost	60	-	-	-	-	60	34	Academy of Fine Arts
Akademija za gledališče, radio, film in televizijo	25	-	-	-	-	25	10	Academy of Theatre, Radio, Film and Television
Univerza v Mariboru University of Maribor								
SKUPAJ	3377	-	-	1728	1033	1649	1030	TOTAL
Visoke šole	204	-	-	204	178	-	-	Professional Colleges
Visoka zdravstvena šola	204	-	-	204	178	-	-	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 Total	Vrsta študijskega programa Type of study program						
		višješolski short-cycle higher		visokošolski strokovni higher professional		univerzitetni university		
		skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
Fakultete	3173	-	-	1524	855	1649	1030	Faculties
Pedagoška fakulteta	539	-	-	120	118	419	363	Faculty of Education
Ekonomsko-poslovna fakulteta	1069	-	-	459	336	610	372	Faculty of Business and Economics
Fakulteta za organizacijske vede	604	-	-	407	228	197	103	Faculty of Organizational Sciences
Pravna fakulteta	199	-	-	-	-	199	146	Faculty of Law
Fakulteta za policijsko-varnostne vede	185	-	-	185	66	-	-	Faculty of Police Work and Security
Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko	149	-	-	90	2	59	2	Faculty of Electrical Engineering, Computer Science and Informatics
Fakulteta za gradbeništvo	133	-	-	85	21	48	12	Faculty of Civil Engineering
Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo	42	-	-	29	19	13	8	Faculty of Chemistry and Chemical Engineering
Fakulteta za strojništvo	192	-	-	108	44	84	14	Faculty of Mechanical Engineering
Fakulteta za kmetijstvo	61	-	-	41	21	20	10	Faculty of Agriculture
Univerza na Primorskem <i>University of Primorska</i>								
SKUPAJ	341	-	-	320	231	21	21	TOTAL
Visoke šole	98	-	-	98	74	-	-	Professional Colleges
Turistica - Visoka šola za turizem	98	-	-	98	74	-	-	Turistica - College of Tourism
Fakultete	243	-	-	222	157	21	21	Faculties
Fakulteta za management	174	-	-	174	110	-	-	Faculty of Management
Pedagoška fakulteta	69	-	-	48	47	21	21	Faculty of Education
Samostojni visokošolski zavodi <i>Single higher education institutions</i>								
SKUPAJ	532	-	-	532	321	-	-	TOTAL
Gea College - Visoka šola za podjetništvo	105	-	-	105	50	-	-	Gea College of Entrepreneurship
Visoka šola za upravljanje in poslovanje	397	-	-	397	267	-	-	College of Business and Management
Politehnika	30	-	-	30	4	-	-	Polytechnics

6.18 Študenti, vpisani v študijskem letu 2004/05 v dodiplomske visokošolske študijske programe, in diplomanti teh programov v letu 2004, po področjih izobraževanja
Students enrolled in undergraduate higher education programs in the academic year 2004/05 and graduates of 2004 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		
		visokošolski strokovni higher professional	univerzitetni university		visokošolski strokovni higher professional	univerzitetni university	
SKUPAJ	91229	41235	49994	11608	5703	5905	TOTAL
Izobraževanje	9766	1465	8301	1407	343	1064	Education
Izobraževanje učiteljev	9766	1465	8301	1407	343	1064	Teacher training
Umetnost in humanistika	7651	157	7494	692	-	692	Humanities and Arts
Umetnost	1377	67	1310	199	-	199	Arts
Humanistika	6274	90	6184	493	-	493	Humanities
Družbene vede, poslovanje, pravo	38014	20204	17810	5327	2768	2559	Social sciences, Business and Law
Družbene vede	8357	65	8292	762	-	762	Social sciences
Novinarstvo in obveščanje	661	-	661	87	-	87	Journalism and information
Poslovne in upravne vede	25257	20139	5118	3988	2768	1220	Business and administration
Pravne vede	3739	-	3739	490	-	490	Law
Znanost, matematika in računalništvo	5078	1507	3571	407	91	316	Science, Mathematics and Computing
Vede o življenju	957	-	957	127	-	127	Life science
Fizikalne, kemijske in vede o materiji	1036	151	885	90	13	77	Physical science
Matematika in statistika	528	161	367	55	15	40	Mathematics and statistics
Računalništvo	2557	1195	1362	135	63	72	Computing

6.18 Študenti, vpisani v študijskem letu 2004/05 v dodiplomske visokošolske študijske programe, in diplomanti teh programov v letu 2004, po področjih izobraževanja (nadaljevanje)*Students enrolled in undergraduate higher education programs in the academic year 2004/05 and graduates of 2004 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		
		visokošolski strokovni higher professional	univerzitetni university		visokošolski strokovni higher professional	univerzitetni university	
Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije ter gradbeništvo	14165	7020	7145	1500	829	671	Engineering, Manufacturing and Construction
Tehnika	7073	3778	3295	759	462	297	Engineering
Proizvodne in predelovalne tehnologije	3363	2147	1216	328	226	102	Manufacturing and processing
Arhitektura in gradbeništvo	3729	1095	2634	413	141	272	Architecture and building
Kmetijstvo in veterina	2894	1480	1414	319	142	177	Agriculture and Veterinary
Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo	2473	1480	993	241	142	99	Agriculture, forestry and fishery
Veterina	421	-	421	78	-	78	Veterinary
Zdravstvo in sociala	7565	4338	3227	1261	926	335	Health and Welfare
Zdravstvo	6039	3390	2649	1056	745	311	Health
Socialno delo	1526	948	578	205	181	24	Social services
Storitve	6096	5064	1032	695	604	91	Services
Osebnе storitve	1722	1722	-	117	117	-	Personal services
Transportne storitve	2369	1689	680	341	250	91	Transport services
Varstvo okolja	119	1	118				Environmental protection
Varovanje	1886	1652	234	237	237	-	Security services

6.19 Študenti, vpisani v študijskem letu 2004/05 v podiplomske študijske programe, in diplomanti teh programov v letu 2004, po področjih izobraževanja*Students enrolled in postgraduate higher education programs in the academic year 2004/05 and graduates of 2004 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		
			specialistični, magistrski, specialist's, master's	doktorski doctoral			specialistični, magistrski, specialist's, master's	doktorski doctoral	
SKUPAJ	8378	4593	7414	964	1451	740	1096	355	TOTAL
Izobraževanje	417	303	397	20	50	36	42	8	Education
Izobraževanje učiteljev	417	303	397	20	50	36	42	8	Teacher training
Umetnost in humanistika	781	541	665	116	178	117	138	40	Humanities and Arts
Umetnost	174	120	161	13	47	26	44	3	Arts
Humanistika	607	421	504	103	131	91	94	37	Humanities
Družbene vede, poslovanje, pravo	4613	2693	4482	131	739	403	662	77	Social sciences, Business and Law
Družbene vede	1892	1146	1797	95	367	210	322	45	Social sciences
Novinarstvo in poročanje	28	26	26	2	13	9	11	2	Journalism and information
Poslovne in upravne vede	2044	1079	2013	31	312	156	297	15	Business and administration
Pravne vede	649	442	646	3	47	28	32	15	Law
Znanost, matematika in računalništvo	605	247	359	246	151	60	58	93	Science, Mathematics and Computing
Vede o življenju	248	160	150	98	53	31	13	40	Life science
Fizikalne, kemijske in vede o materiji	139	59	64	75	44	18	9	35	Physical science
Matematika in statistika	30	9	13	17	22	8	12	10	Mathematics and statistics
Računalništvo	188	19	132	56	32	3	24	8	Computing
Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije ter gradbeništvo	956	226	708	248	192	40	106	86	Engineering, Manufacturing and Construction
Tehnika	603	42	453	150	129	7	75	54	Engineering
Proizvodne in predelovalne tehnologije	151	83	74	77	39	25	21	18	Manufacturing and processing
Arhitektura in gradbeništvo	202	101	181	21	24	8	10	14	Architecture and building

6.19 Študenti, vpisani v študijskem letu 2004/05 v podiplomske študijske programe, in diplomanti teh programov v letu 2004, po področjih izobraževanja (nadaljevanje)

Students enrolled in postgraduate higher education programs in the academic year 2004/05 and graduates of 2004 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		
			specialistični, magistrski, specialist's, master's	doktorski doctoral			specialistični, magistrski, specialist's, master's	doktorski doctoral	
Kmetijstvo in veterina	156	94	132	24	18	7	10	8	Agriculture and Veterinary
Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo	125	71	108	17	13	5	7	6	Agriculture, forestry and fishery
Veterina	31	23	24	7	5	2	3	2	Veterinary
Zdravstvo in sociala	440	279	373	67	96	62	57	39	Health and Welfare
Zdravstvo	426	266	359	67	91	57	52	39	Health
Socialno delo	14	13	14	-	5	5	5	-	Social services
Storitve	410	210	298	112	27	17	23	4	Services
Osebne storitve	72	56	72	-	-	-	-	-	Personal services
Transportne storitve	72	19	64	8	6	2	6	-	Transport services
Varstvo okolja	201	121	97	104	21	15	17	4	Environmental protection
Varovanje	65	14	65	-	-	-	-	-	Security services

6.20 Tuji študenti na visokošolskem dodiplomskem študiju po državi državljanstva, 2004/05

Foreign students enrolled in higher undergraduate studies by country of citizenship 2004/05

	Skupaj Total	Avstrija Austria	Bosna in Hercegovina Bosnia and Herzegovina	Hrvaška Croatia	Italija Italy	Srbija in Crna gora Serbia and Monte Negro	Madžarska Hungary	Makedonija Macedonia	Nemčija Germany	Druge države Other countries	
SKUPAJ	980	9	163	479	67	51	8	87	3	113	TOTAL
Visoke strokovne šole	93	3	14	33	8	9	1	6	-	19	Professional Colleges
Fakultete	837	3	143	418	57	39	7	77	3	90	Faculties
Umetniške akademije	50	3	6	28	2	3	-	4	-	4	Academies of Arts

6.21 Doktorji znanosti, magistri in specialisti po področjih znanosti

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

	Doktorji znanosti Doctors of science					Magistri in specialisti Masters of science and specialists					
	1945-2000	2001	2002	2003	2004	1962-2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	4424	298	318	367	355	10702	905	1058	1082	1096	TOTAL
Moški	3234	152	174	215	211	6567	451	486	512	500	Men
Ženske	1190	146	144	152	144	4135	454	572	570	596	Women
Naravoslovne vede <i>Natural sciences</i>											
Matematika in računalništvo	89	9	8	5	14	225	26	21	14	27	Mathematics and computer sciences
Fizika in druge fizikalne vede	225	17	14	10	12	223	4	4	5	2	Physics and other physical sciences
Kemija in druge kemijske vede	420	21	27	19	20	456	8	18	8	5	Chemistry and other chemical sciences
Biološke vede	250	26	28	30	37	369	28	21	12	11	Biological sciences
Biologija	141	6	6	9	3	197	11	5	8	6	Biology
Biokemija	62	14	11	16	18	110	12	12	3	3	Biochemistry
Druge biološke vede	47	6	11	5	16	62	5	4	1	2	Other biological sciences
Vede o zemlji in okolju	73	7	6	15	17	104	9	9	9	17	Earth and environmental sciences
Geologija	60	3	2	5	9	71	4	1	2	4	Geology
Fizična geografija	2	-	-	-	-	2	-	-	1	1	Physical geography
Ekologija	7	1	2	5	6	23	-	6	4	4	Ecology
Geofizika	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	Geophysics
Druge vede o zemlji in okolju	3	3	2	5	2	6	4	2	2	8	Other earth and environmental sciences
Druge naravoslovne vede	15	-	-	-	-	83	-	-	-	-	Other natural sciences
Tehniško-tehnološke vede <i>Engineering and technology</i>											
Elektrotehnika, elektronika, računalništvo	403	26	31	46	34	1047	66	96	82	79	Electrical engineering, electronics, computing
Elektrotehnika	246	13	20	26	22	725	18	29	38	27	Electrical engineering

6.21 Doktorji znanosti, magistri in specialisti po področjih znanosti (nadaljevanje)*Doctors of science, masters of science and specialists by fields of science (continued)*

	Doktorji znanosti <i>Doctors of science</i>					Magistri in specialisti <i>Masters of science and specialists</i>					
	1945-2000	2001	2002	2003	2004	1962-2000	2001	2002	2003	2004	
Elektronika	66	1	-	4	1	101	3	4	2	3	<i>Electronics</i>
Energetika	11	-	-	-	2	25	5	7	4	1	<i>Energetics</i>
Računalništvo	45	10	8	13	5	136	19	36	24	38	<i>Computer engineering</i>
Druge elektrotehniške vede	20	2	3	3	4	60	21	20	14	10	<i>Other electrical engineering sciences</i>
Gradbeništvo in arhitektura	136	9	13	13	11	222	12	20	25	13	<i>Civil engineering and architecture</i>
Arhitektura	54	1	3	7	4	59	4	6	2	3	<i>Architecture</i>
Krajinska arhitektura	3	-	1	-	-	5	1	1	-	-	<i>Landscape architecture</i>
Gradbeništvo in vodno gospodarstvo	72	8	7	6	5	133	7	13	8	9	<i>Civil engineering and water management</i>
Urbanizem	4	-	2	-	2	9	-	-	15	-	<i>Town planning</i>
Drugo, gradbeništvo in arhitektura	3	-	-	-	-	16	-	-	-	1	<i>Other, architecture and civil engineering</i>
Strojništvo	199	12	17	24	19	590	34	29	36	22	<i>Mechanical engineering</i>
Druge tehniške vede	262	23	23	17	20	683	32	27	39	37	<i>Other engineering sciences</i>
Kemijska tehnologija	66	9	15	4	7	287	3	5	9	4	<i>Chemical engineering</i>
Metalurgija	59	-	2	4	2	135	3	3	1	4	<i>Metallurgy</i>
Živilska tehnologija	41	5	-	1	3	84	5	1	3	3	<i>Food technology</i>
Tekstilna tehnologija	29	4	2	2	6	52	8	6	6	10	<i>Textile technology</i>
Proizvodnja in predelava nafte	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Petroleum engineering</i>
Farmaceutvska tehnologija	1	-	-	-	-	9	-	-	-	-	<i>Pharmaceutical technology</i>
Druge procesne tehnologije	5	-	-	-	-	13	-	-	-	-	<i>Other process technologies</i>
Aeronavtika	2	-	-	-	-	2	5	-	-	-	<i>Aeronautical engineering</i>
Geodezija (uporabna)	23	2	-	1	-	15	-	-	3	-	<i>Geodesy (applied)</i>
Kartografija	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	<i>Cartography</i>
Industrijsko inženirstvo	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	<i>Industrial engineering</i>
Lesarstvo	7	-	2	1	1	18	-	1	-	-	<i>Wood processing</i>
Rudarstvo	22	2	1	-	1	32	-	3	3	2	<i>Mining</i>
Druge tehniško-tehnološke vede	6	1	1	4	-	33	8	8	14	14	<i>Other engineering and technological sciences</i>
Medicinske vede <i>Medical sciences</i>											
Medicina	541	30	31	34	35	1799	157	146	140	43 ¹⁾	<i>Medicine</i>
Stomatologija	23	1	2	5	-	58	10	4	3	2	<i>Stomatology</i>
Farmacija	47	1	8	8	7	155	9	20	15	13	<i>Pharmacy</i>
Druge medicinske vede	3	28	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Other medical sciences</i>
Kmetijske vede <i>Agricultural sciences</i>											
Kmetijstvo	73	4	12	8	1	102	7	11	11	2	<i>Agriculture</i>
Živinoreja	22	1	-	5	1	75	3	2	2	-	<i>Stockbreeding</i>
Veterina	103	3	2	5	2	284	8	34	9	2	<i>Veterinary science</i>
Gozdarstvo	30	2	1	4	-	68	3	3	4	2	<i>Forestry</i>
Druge biotehniške vede	4	-	-	7	1	21	3	1	1	1	<i>Other agricultural sciences</i>
Družbene in humanistične vede <i>Social sciences and humanities</i>											
Psihologija		7	8	4	5	170	17	19	21	41	<i>Psychology</i>
Ekonomija in poslovne vede	182	10	13	16	15	1272	179	226	291	306	<i>Economy and business sciences</i>
Vede o vzgoji in izobraževanju	63	7	10	10	6	135	14	32	29	30	<i>Educational sciences</i>
Menedžment	2	1	-	-	-	243	16	29	33	29	<i>Management</i>
Pravne vede	158	7	11	3	15	214	16	45	44	97	<i>Law</i>
Politične vede	56	1	3	6	6	129	14	15	14	11	<i>Political sciences</i>
Sociologija	110	11	8	5	12	155	18	19	23	32	<i>Sociology</i>
Etnologija	32	1	1	1	1	37	5	1	3	4	<i>Ethnology</i>
Geografija (družbena) in demografija	72	2	4	2	3	59	1	6	11	1	<i>Geography (social) and demography</i>
Organizacijske vede	58	3	6	13	6	419	50	50	43	72	<i>Organizational sciences</i>
Socialno delo	-	-	-	1	-	136	3	2	8	9	<i>Social work</i>
Zgodovina	112	7	3	7	8	87	20	8	15	10	<i>History</i>
Pomožne zgod. v. (arheologija, numizmatika, paleografija)	38	6	1	2	3	27	4	2	2	2	<i>Auxiliary historical disciplines (archeology, numismatics, paleography)</i>
Filozofija	72	6	6	2	2	93	2	3	5	2	<i>Philosophy</i>
Vede o jeziku in književnosti	133	16	12	21	22	243	35	39	26	40	<i>Languages and their literature</i>
Umetnostna zgodovina	62	2	2	3	1	46	5	7	-	3	<i>Art history</i>
Likovne umetnosti	3	-	-	-	-	251	18	16	16	17	<i>Fine arts</i>
Glasba in muzikologija	29	-	-	-	-	138	6	12	8	16	<i>Music and musicology</i>
Druge umetnosti	1	-	-	-	1	6	3	4	2	6	<i>Other arts</i>
Šport	43	5	2	4	2	106	8	5	2	2	<i>Physical education</i>
Teologija	7	6	1	5	5	73	21	16	21	15	<i>Theology</i>
Druge družbene in humanistične vede	83	10	4	7	11	100	31	36	50	71	<i>Other social sciences and humanities</i>

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

6.22 Zaposleno strokovno osebje po vrstah zavodov, po spolu in delovnem času, 2003/04

Full-time and part-time professional staff by types of institutions, sex and type of employment, 2003/04

	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⁾	17145	16446	699	16796	Elementary schools ²⁾
Ženske	14821	14292	529	14557	Women
Osnovne šole s prilagojenima predmetnikom in učnim načrtom ²⁾	851	816	35	834	Elementary schools for pupils with special educational needs ²⁾
Ženske	726	698	28	712	Women
Glasbene šole ²⁾	1821	1057	764	1439	Music schools ²⁾
Ženske	1061	673	388	867	Women
Srednje šole ²⁾	8640	7682	958	8161	Upper secondary schools ²⁾
Ženske	5654	5061	593	5358	Women
Višje strokovne šole	1097	86	1011	353	Vocational colleges
Ženske	546	45	501	175	Women
Visokošolski zavodi	5673	3286	2387	5135	Higher education institutions
Ženske	2031	1201	830	1845	Women
Izvajalci nadaljnega izobraževanja ³⁾	3022	2724	298	2873	Continuing education providers (institutions) ³⁾
Ženske	1714	1568	146	1641	Women

1) Izračun ekvivalenta polnega delovnega časa: za osnovne, glasbene in srednje šole je upoštevano vse strokovno osebje s polnim delovnim časom in polovica zaposlenih s krajšim delovnim časom, pri visokošolskih zavodih izračun temelji na pedagoški obremenitvi posameznika glede na veljavne normative.
Calculation of the full time equivalent: for elementary schools, music schools and upper secondary schools we take into account all staff with full time employment and a half of staff with shorter working hours, while for higher education institutions the calculation is based on the on the actual teaching hours of individual teacher in view of the valid standards.

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 2002/03.

Data refer to the school year 2002/03.

6.23 Dijaški domovi, študentski domovi in zasebne pravne osebe, ki nudijo študentom namestitev

Upper secondary school boarding homes, student residence halls and private legal entities offering residence to students

	Dijaški domovi Upper secondary school boarding homes			Študentski domovi 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
1990	54	9662	4130	366	18	8459	4840	-	-	-
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

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.

6.24 Štipendisti po vrstah izobraževalnih programov

Scholars by types of education programmes

Skupaj Total	Vrste izobraževalnih programov Types of education programmes										
	Srednje šole Upper secondary schools					Tercialno 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 profes- sional edu- cation and programmes of vocational technical education	splošno izobraževanje (gimnazije) general education (gymna- siums)	višješolsko in višje- šolsko strokovno izobraževanje short-cycle higher and post- secondary vocational education	specialisti- čno povišje- šolsko izobraževanje specialist postsecon- dary education	visokošolsko strokovno izobraževanje professional higher education	visokošolsko univerzitetno izobraževanje university education	specialisti- čni in magistrski študij specialist's and master's studies	doktorski študij doctoral studies	
Skupaj / Total											
1999	58987	1382	11918	15567	9545	123	227	2586	17323	303	13
2000	59368	1825	10203	14707	10790	587	3	6588	14054	608	3
2001	59999	1513	10141	14247	11694	720	4	6873	14188	618	1
2002	60957	1411	9641	14523	12336	814	3	7084	14402	741	2
2003	61207	1299	8995	14983	12382	988	8	6993	14856	700	3

6.25 Študenti in povprečne decembrske štipendije po vrstah štipendij, 2003

Scholars and average scholarship in December by type of scholarship, 2003

	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	61207	6864	40971	12956	416	Number of scholars
Povprečna štipendija (1000 SIT)	32,8	37,7	31,0	36,2	30,4	Average scholarship (1000 SIT)

6.26 Izvajalci nadaljnega izobraževanja, izobraževalni programi, trajanje programov v urah in udeleženci, 2002/03

Continuing education providers (institutions), educational programs, realised hours and participants, 2002/03

	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	361	21700	594890	269422	90904	47972	TOTAL
Ljudske univerze	31	2300	108150	27236	17431	11035	Folk high schools
Druge specializirane organizacije	115	7960	252178	72355	31120	16695	Other special institutions
Enote pri šolah	28	731	42223	14757	6828	2982	Parts of schools
Enote pri podjetjih	41	7701	122155	100989	14531	6835	Parts of enterprises
Izobraževalni centri pri Gospodarski, Obrtni zbornici Slovenije	2	217	4695	5335	4579	2572	Educational centres at the Chambers of Commerce or Crafts
Poklicna, strokovna združenja	17	554	25511	14580	1371	642	Vocational and professional associations
Vozniške šole	104	1946	32650	28045	14536	6776	Driving schools
Drugi	23	291	7328	6125	508	435	Other

6.27 Področja izobraževanja, trajanje programov v urah in udeleženci nadaljnega izobraževanja, 2002/03

Fields of education, realised hours and participants in continuing education, 2002/03

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	269422	21700	594890	TOTAL
Izobraževalni programi, ki niso javnoveljavni Non-verified educational programs				
SKUPAJ	184060	14761	297406	TOTAL
Splošni programi	22862	3659	72697	General programs
Izobraževanje	5362	177	3775	Education
Humanistika in umetnost	6160	404	17813	Humanities and arts
Družbene vede, poslovne vede in pravo	56532	2369	48282	Social sciences, business and law
Znanost, matematika in računalništvo	28885	3377	54659	Science, mathematics and computing
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	16618	1349	34808	Engineering, manufacturing and construction
Kmetijstvo in veterina	3145	143	9714	Agriculture and veterinary
Zdravstvo in sociala	19382	900	9792	Health and welfare
Storitve	25099	2382	45854	Services
Priprava za pridobitev nacion. pokl. kvalif.	1777	102	7135	Preparation for obtaining national vocational qualification
Splošni programi	38	2	480	General programs
Izobraževanje	396	17	384	Education
Družbene vede, poslovne vede in pravo	153	3	1968	Social sciences, business and law
Znanost, matematika in računalništvo	380	57	1666	Science, mathematics and computing
Kmetijstvo in veterina	35	1	30	Agriculture and veterinary
Zdravstvo in sociala	61	4	652	Health and welfare
Storitve	18	1	80	Services

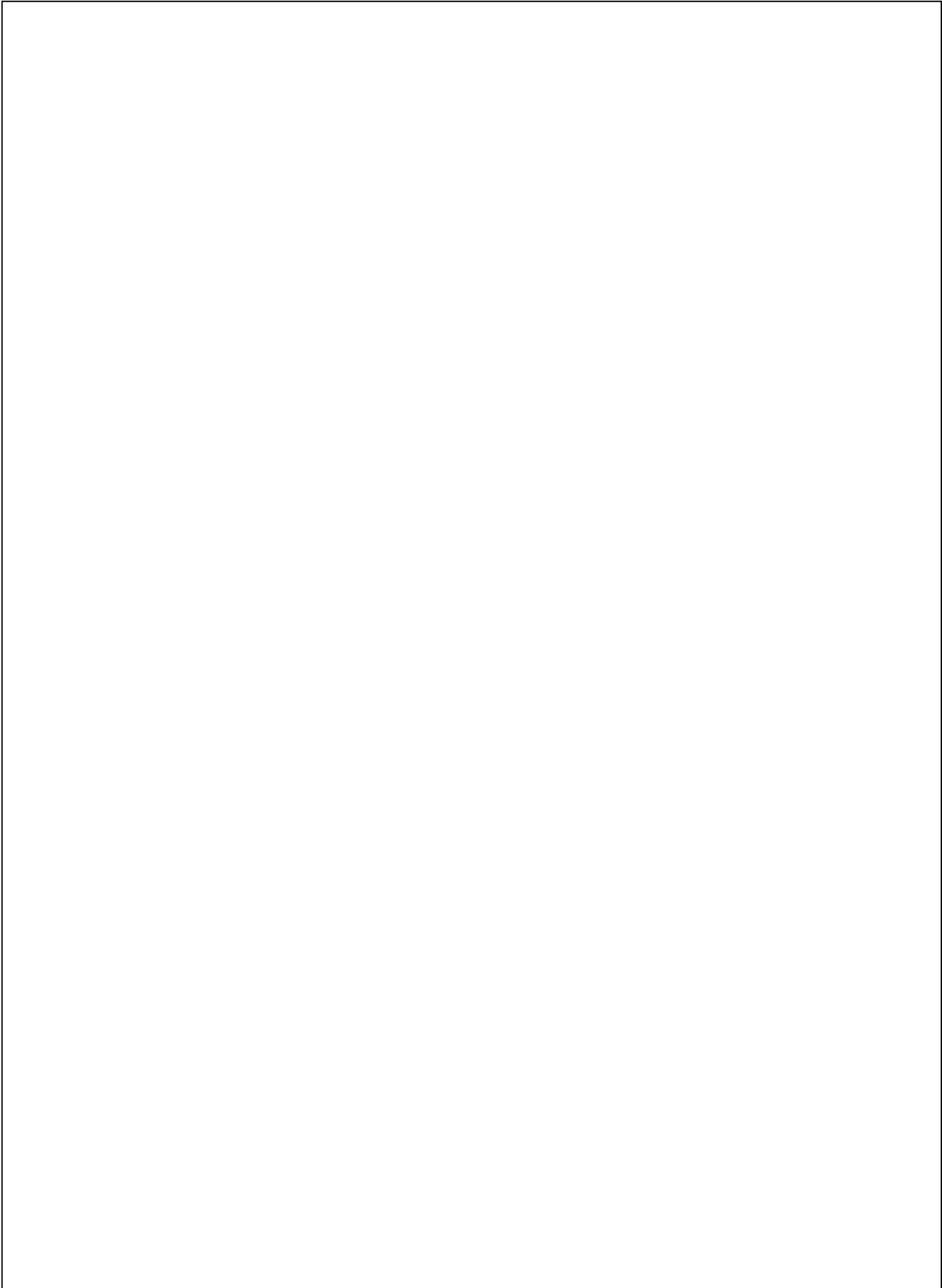
6.27 Področja izobraževanja, trajanje programov v urah in udeleženci nadaljnega izobraževanja, 2002/03 (nadaljevanje)
Fields of education, realised hours and participants in continuing education, 2002/03 (continued)

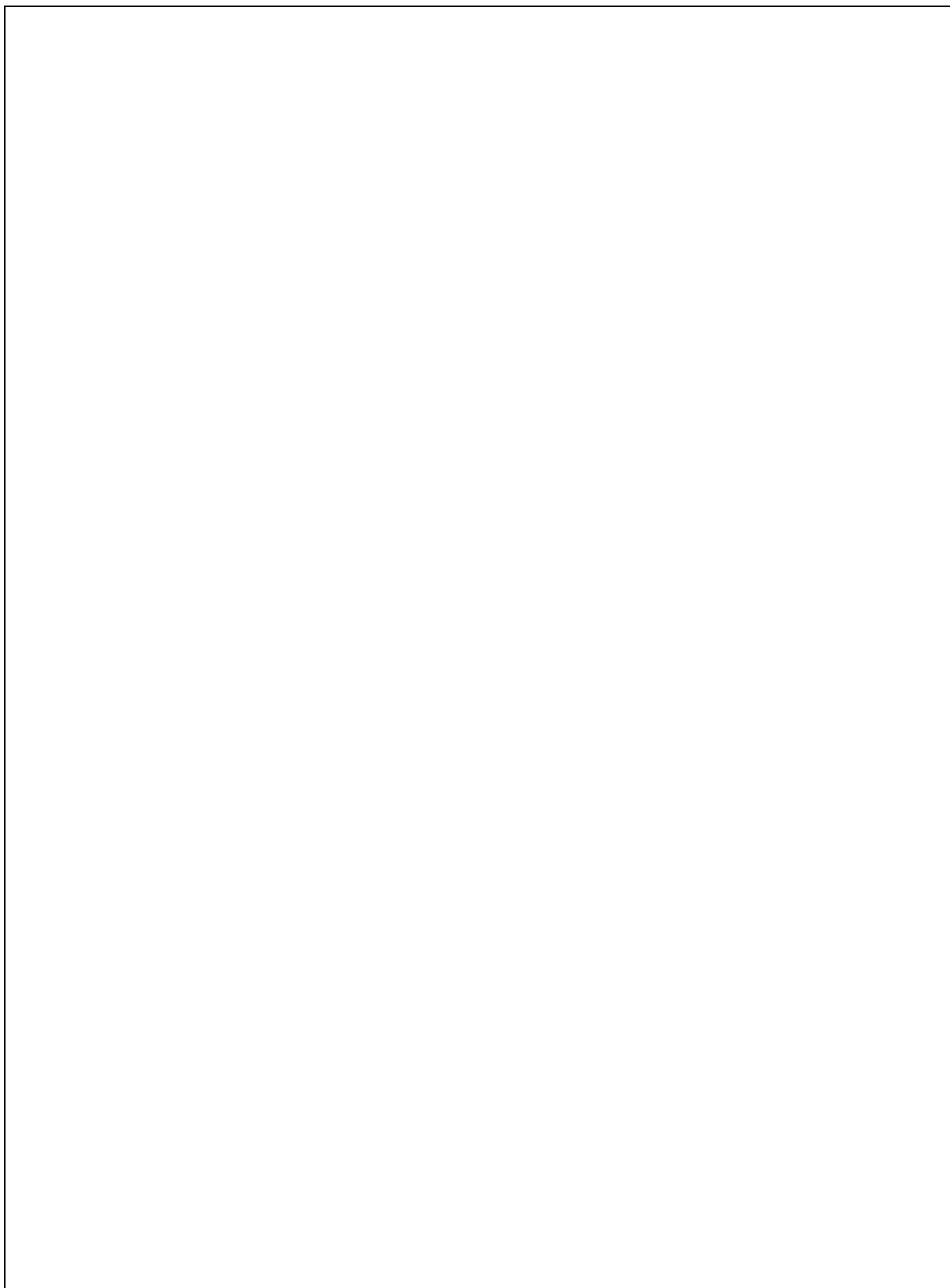
Področja izobraževanja	Udeleženci <i>Participants</i>	Število programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of programs (seminars, courses, etc.)</i>	Skupno število ur trajanja programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of realised hours on programs (seminars, courses, etc.)</i>	Fields of education
Priprava za poslov., delovod., mojst. izpite	734	35	1485	Preparation for head clerk foreman or master craftsman exams
Izobraževanje	253	7	490	Education
Družbene vede, poslovne vede in pravo	331	18	831	Social sciences, business and law
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	150	10	164	Engineering, manufacturing and construction
Priprava na izpite za opravljanje dejavn.	1701	81	3317	Preparation for exams for performing an activity
Družbene vede, poslovne vede in pravo	752	41	1704	Social sciences, business and law
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	230	4	133	Engineering, manufacturing and construction
Kmetijstvo in veterina	306	13	250	Agriculture and veterinary
Storitve	227	16	900	Services
Priprava na posamezne predmete mature	1672	672	15338	Preparation for individual matura subjects
Splošni programi	1385	595	13494	General programs
Izobraževanje	30	2	48	Education
Humanistika in umetnost	24	3	129	Humanities and arts
Družbene vede, poslovne vede in pravo	11	1	30	Social sciences, business and law
Znanost, matematika in računalništvo	218	69	1577	Science, mathematics and computing
Storitve	4	2	60	Services
Strokovni progr. za potrebe poklicnega dela	148805	11168	202559	Professional programs for the needs of performing an occupation
Splošni programi	6628	1208	18810	General programs
Izobraževanje	3703	126	2042	Education
Humanistika in umetnost	1666	111	6635	Humanities and arts
Družbene vede, poslovne vede in pravo	51295	2166	38121	Social sciences, business and law
Znanost, matematika in računalništvo	26376	3052	46056	Science, mathematics and computing
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	15809	1304	31638	Engineering, manufacturing and construction
Kmetijstvo in veterina	2605	119	9191	Agriculture and veterinary
Zdravstvo in sociala	17747	819	7989	Health and welfare
Storitve	22961	2262	42065	Services
Programi za splošne potrebe in prosti čas	29371	2703	67572	Programs for general needs and leisure time
Splošni programi	14811	1854	39913	General programs
Izobraževanje	980	25	811	Education
Humanistika in umetnost	4068	288	10963	Humanities and arts
Družbene vede, poslovne vede in pravo	3990	140	5628	Social sciences, business and law
Znanost, matematika in računalništvo	1725	192	5030	Science, mathematics and computing
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	135	16	1084	Engineering, manufacturing and construction
Kmetijstvo in veterina	199	10	243	Agriculture and veterinary
Zdravstvo in sociala	1574	77	1151	Health and welfare
Storitve	1889	101	2749	Services
Javnoveljavni izobraževalni programi Verified educational programs				
SKUPAJ	58624	3366	89291	TOTAL
Splošni programi	222	5	3880	General programs
Izobraževanje	2193	51	5813	Education
Humanistika in umetnost	8	1	650	Humanities and arts
Družbene vede, poslovne vede in pravo	1120	45	13420	Social sciences, business and law
Znanost, matem. In računalništvo	119	3	270	Science, mathematics and computing
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	174	7	2080	Engineering, manufacturing and construction
Zdravstvo in sociala	1801	90	1909	Health and welfare
Storitve	52987	3163	60869	Services
Usposabljanje po končani osnovnošolski obeznosti	4989	328	4062	Qualification after elementary school
Splošni programi	87	2	2540	General programs
Zdravstvo in sociala	18	2	20	Health and welfare
Storitve	4884	324	1502	Services

6.27 Področja izobraževanja, trajanje programov v urah in udeleženci nadaljnega izobraževanja, 2002/03 (nadaljevanje)

Fields of education, realised hours and participants in continuing education, 2002/03 (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 hour on programs (seminars, courses, etc.)</i>	Fields of education
Usposabljanje po konč.progr. za pridob. Srednje splošne ali strokovne izobrazbe	189	11	783	Qualification programs after upper secondary general or professional school
Izobraževanje	29	3	700	Education
Družbene vede, poslovne vede in pravo	160	8	83	Social sciences, business and law
Programi izpopolnjevanja, za katere predhodna izobrazba ni določena	49079	2886	55733	Training programs for which no required prior education is determined
Splošni programi	38	1	1280	General programs
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	50	2	550	Engineering, manufacturing and construction
Zdravstvo in sociala	1569	81	965	Health and welfare
Storitve	47422	2802	52938	Services
Programi izpopolnjevanja po končani nižji ali srednji poklicni šoli	193	14	2861	Training programs after lower or middle upper secondary vocational school
Družbene vede, poslovne vede in pravo	89	6	1955	Social sciences, business and law
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	21	2	206	Engineering, manufacturing and construction
Storitve	83	6	700	Services
Programi izpopolnjevanja po končani srednji splošni ali strokovni šoli	650	17	2154	Training programs after upper secondary general or professional school
Splošni programi	97	2	60	General programs
Izobraževanje	20	1	228	Education
Družbene vede, poslovne vede in pravo	419	10	740	Social sciences, business and law
Znanost, matem. In računalništvo	48	1	30	Science, mathematics and computing
Storitve	66	3	1096	Services
Programi izobraževanja po končani višji ali visoki strokovni šoli oz. univerzi	2307	53	5639	Training programs after vocational college, higher professional institution or university
Izobraževanje	2142	45	4285	Education
Znanost, matem. In računalništvo	71	2	240	Science, mathematics and computing
Zdravstvo in sociala	15	1	174	Health and welfare
Storitve	79	4	540	Services
Programi specializacije po končani nižji ali srednji poklicni šoli	96	2	924	Specialisation programs after lower or middle upper secondary vocational school
Tehnika, proizv. In gradbeništvo	96	2	924	Engineering, manufacturing and construction
Programi specializacije po končani srednji splošni ali strokovni šoli	174	11	538	Specialisation programs after upper secondary general or professional school
Storitve	174	11	538	Services
Programi specializacije po končani višji ali visoki strokovni šoli oz. univerzi	334	17	2750	Specialisation programs after vocational college, higher professional institution or university
Izobraževanje	2	2	600	Education
Humanistika in umetnost	8	1	650	Humanities and arts
Družbene vede, poslovne vede in pravo	9	1	540	Social sciences, business and law
Zdravstvo in sociala	169	5	560	Health and welfare
Storitve	146	8	400	Services
Programi prekvalifikacije na isti stopnji izobrazbe	613	27	13847	Retraining programs at the same level of education
Družbene vede, poslovne vede in pravo	443	20	10102	Social sciences, business and law
Tehnika, proizv. In gradbeništvo	7	1	400	Engineering, manufacturing and construction
Zdravstvo in sociala	30	1	190	Health and welfare
Storitve	133	5	3155	Services





6.27 Področja izobraževanja, trajanje programov v urah in udeleženci nadaljnega izobraževanja, 2002/03 (nadaljevanje)
Fields of education, realised hours and participants in continuing education, 2002/03 (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 hour on programs (seminars, courses, etc.)</i>	Fields of education
Jezikovni programi <i>Language programs</i>				
SKUPAJ	26738	3573	208193	TOTAL
Javnoveljavni programi	9925	1355	94336	Verified language programs
Angleščina	4552	645	47109	English
Francoščina	593	87	6072	French
Italijanščina	1381	188	12313	Italian
Madžarščina	14	1	100	Hungarian
Nemščina	2486	366	24710	German
Slov. za hr./srb. govoreče	129	11	536	Slovene for Croat./Serb. Speaking
Slovenščina za tujce	770	57	3496	Slovene for foreigners
Programi, ki niso javnoveljavni	16813	2218	113857	Non-verified language programs
Angleški jezik	7520	959	51986	English
Arabski jezik	4	1	60	Arabic
Francoski jezik	1221	158	7823	French
Grški (stari) jezik	1	1	44	Ancient Greek
Italijanski jezik	1579	194	9827	Italian
Kitajski jezik	15	3	134	Chinese
Latinski jezik	19	3	116	Latin
Nemški jezik	4520	577	30541	German
Portugalski jezik	49	6	180	Portuguese
Ruski jezik	271	72	3563	Russian
Slovenski jezik za hrv./srb. govoreče	2	2	20	Slovene for Croat./Serb. Speaking
Slovenski jezik za tujce	285	40	1567	Slovene for foreigners
Španski jezik	1226	187	7524	Spanish
Drugi	101	15	472	Other
Splošni programi	14750	2024	104480	General programs
Angleški jezik	6344	850	46341	English
Arabski jezik	4	1	60	Arabic
Francoski jezik	836	133	6873	French
Grški (stari) jezik	1	1	44	Ancient Greek
Italijanski jezik	1540	185	9425	Italian
Kitajski jezik	15	3	134	Chinese
Latinski jezik	9	2	100	Latin
Nemški jezik	4096	535	28245	German
Portugalski jezik	49	6	180	Portuguese
Ruski jezik	271	72	3563	Russian
Slovenski jezik za tujce	285	40	1567	Slovene for foreigners
Španski jezik	1225	186	7514	Spanish
Drugi	75	12	434	Other
Specializirani programi	2063	192	9377	Special programs
Angleški jezik	1176	109	5645	English
Francoski jezik	385	25	950	French
Italijanski jezik	39	9	402	Italian
Latinski jezik	10	1	16	Hungarian
Nemški jezik	424	42	2296	German
Slovenski jezik za hrv./srb. govoreče	2	2	20	Slovene for Croat./Serb. Speaking
Španski jezik	1	1	10	Spanish
Drugi	26	3	38	Other

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 dva tipa obrazcev – R-RD in R-RD-D; na prvem poročajo o svojem delu izvajalci raziskovalno-razvojne dejavnosti, na drugem pa vsa ministrstva in vladni uradi v sestavi Ministrstva za šolstvo, znanost in šport (Urad za šolstvo, Urad za znanost) in Ministrstva za gospodarstvo (Urad za tehnologijo) o vladnih proračunskih sredstvih, ki jih država dodeljuje izvajalcem raziskovalno-razvojne dejavnosti v Republiki Sloveniji.

Podatki za leto 2003 so ocenjeni na podlagi Eurostatove metodologije, kjer smo pri izračunih upoštevali podatke iz preteklih treh let (2000, 2001, 2002). Pri ocenah finančnih podatkov pa je bila pri izračunih upoštevana pariteta kupne moči za vse obdobje preteklih treh let.

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 znanost in tehnologijo (vpisani v razvid, Zakon o raziskovalni dejavnosti, Ur. l. 8/91, čl. 8);
 - b) samo evidentirani pri Ministrstvu za šolstvo, znanost in šport – Urad za znanost;
 - c) samo evidentirani pri Ministrstvu za gospodarstvo – Urad za tehnologijo;
2. raziskovalne organizacije po zakonu (SAZU, visokošolski javni zavodi in visoke šole, fakultete in umetniške akademije).

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 zakonitostih v naravi in družbi. Po zakonu o raziskovalni dejavnosti (Ur.

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 by the statistical reports prepared by reporting units. To this end we have two types of questionnaires - R-RD and R-RD-D: the first one is answered by R&D providers reporting on their activity and the second one by all ministries and government offices within the Ministry of Education, Science and Sport (Office for Education, Office for Science) and the Ministry of the Economy (Office for Technology) reporting on government budget appropriations for R&D activities in the Republic of Slovenia.

Data for 2003 are estimated according to Eurostat's methodology. Estimations were calculated on the basis of the data for the past three years (2000, 2001, 2002). When calculating financial data on R&D the Purchasing Power Standard (PPS) for the past three years was taken into account.

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 Science and Technology,
 - b) only recorded at the Ministry of Education, Science and Technology – Office for Science,
 - c) only recorded at the Ministry of the Economy – Office for Technology
2. research organisations according to the law (Slovenian Academy of Sciences and Arts, non-university public institutions, higher schools, faculties and art academies).

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

I. 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 temeljnimi in aplikativnimi 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 naštetje 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 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.

Državni sektor združuje znanstvenoraziskovalne in raziskovalno-

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 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.

Government sector includes scientific-research and R&D institutes

razvojne inštitute in druge organizacije, ki so financirani iz državnega proračuna.

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)
- Predelovalna dejavnost (15-37)
- Oskrbo z elektriko, plinom in vodo (40-41)
- Posredništvo in trgovino na debelo (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).

and other organisations financed from the state budget.

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 Slovenia 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)
- 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)

Definicije

Inovacija pomeni proces spreminjanja zamisli v izdelek, postopek ali storitev oziroma proces preoblikovanja ustvarjalnosti v dobiček. Temelji na rezultatih novega tehnološkega razvoja, novih kombinacijah že obstoječih tehnologij ali uporabi drugega znanja, ki ga je pridobilo podjetje.

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 zunanjega 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

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
Slovenia 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 visoko izobrazbo Researches, 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	388	8501	5285	11820	81445376

7.2 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti za nedoločen ali določen čas (fizične osebe), po sektorjih zaposlitve in stopnjah strokovne izobrazbe, 2002

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, 2002

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	
1993	10359	4389	1737	367	1369	525	232	106	1993
1995	12416	5088	2155	449	1527	575	158	68	1995
1997	11586	4659	2176	513	1474	608	217	99	1997
1998	11908	4716	2451	590	1523	660	261	122	1998
1999	12286	4804	2629	687	1637	702	251	121	1999
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
SKUPAJ	12379	4808	3002	906	1662	689	213	107	TOTAL
Raziskovalci	7027	2466	2807	854	1385	578	193	97	Researchers
mladi raziskovalci	850	411	6	6	331	182	28	19	young researches
Strokovno osebje	1729	647	111	33	174	79	13	7	Expert personnel
Tehnično osebje	2402	1013	-	-	12	3	-	-	Technicians
Vodilno osebje	384	89	82	19	78	17	7	3	Managers
Drugo osebje	837	593	2	-	13	12	-	-	Other
Poslovni sektor	5330	1809	202	62	416	132	47	19	Business sector
Raziskovalci	1858	534	141	42	264	76	40	16	Researchers
mladi raziskovalci	41	14	2	2	8	4	-	-	young researches
Strokovno osebje	1222	388	28	12	83	40	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	1584	599	-	-	2	1	-	-	Technicians
Vodilno osebje	314	72	33	8	67	15	7	3	Managers
Drugo osebje	352	216	-	-	-	-	-	-	Other

7.2 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti za nedoločen ali določen čas (fizične osebe), po sektorjih zaposlitve in stopnjah strokovne izobrazbe, 2002 (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, 2002 (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	2826	1347	899	306	478	244	121	70	Government sector
Raziskovalci	1939	839	836	292	438	229	119	69	Researchers
mladi raziskovalci	317	175	4	4	137	80	28	19	young researches
Strokovno osebje	169	88	14	3	15	5	2	1	Expert personnel
Tehnično osebje	425	243	-	-	9	2	-	-	Technicians
Vodilno osebje	65	15	47	11	10	2	-	-	Managers
Drugo osebje	228	162	2	-	6	6	-	-	Other
Zasebni nepridobitni sektor	210	69	49	12	47	12	4	1	Private non-profit sector
Raziskovalci	174	46	46	12	43	11	4	1	Researchers
mladi raziskovalci	11	6	-	-	2	1	-	-	young researches
Strokovno osebje	17	10	1	-	3	1	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	11	8	-	-	-	-	-	-	Technicians
Vodilno osebje	5	2	2	-	1	-	-	-	Managers
Drugo osebje	3	3	-	-	-	-	-	-	Other
Visokošolski sektor	4013	1583	1852	526	721	301	41	17	Higher education sector
Raziskovalci	3056	1047	1784	508	640	262	30	11	Researchers
mladi raziskovalci	481	216	-	-	184	97	-	-	young researches
Strokovno osebje	321	161	68	18	73	33	11	6	Expert personnel
Tehnično osebje	382	163	-	-	1	-	-	-	Technicians
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	254	212	-	-	7	6	-	-	Other

7.2 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti za nedoločen ali določen čas (fizične osebe), po sektorjih zaposlitve in stopnjah strokovne izobrazbe, 2002 (nadaljevanje)

Number of persons in paid employment in research and development for definite and indefinite period (head counts) by sector of employment and level of professional attainment, 2002 (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	
1993			2938	1175	874	450	2284	1269	925	497	1993
1995			3720	1471	1124	516	2731	1465	1001	544	1995
1997			3459	1345	1063	481	2606	1318	591	295	1997
1998			3525	1358	1075	418	2453	1297	530	271	1998
1999			3564	1338	1119	442	2561	1258	525	256	1999
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	
SKUPAJ	3615	1356	483	174	934	361	2131	1062	339	153	TOTAL
Raziskovalci	2385	891	109	30	91	13	56	3	1	-	Researchers
mladi raziskovalci	484	204	1	-	-	-	-	-	-	-	young researches
Strokovno osebje	853	333	173	43	237	86	165	65	3	1	Expert personnel
Tehnično osebje	151	48	135	55	465	161	1558	725	81	21	Technicians
Vodilno osebje	173	45	16	24	3	4	2	-	-	-	Managers
Drugo osebje	53	39	50	46	117	98	348	267	254	131	Other
Poslovni sektor	2044	627	323	74	562	148	1492	639	244	108	Business sector
Raziskovalci	1189	367	92	20	83	11	48	2	1	-	Researchers
mladi raziskovalci	31	8	-	-	-	-	-	-	-	-	young researches
Strokovno osebje	636	203	137	26	189	56	146	50	3	1	Expert personnel
Tehnično osebje	45	8	70	22	253	67	1155	485	59	16	Technicians
Vodilno osebje	163	41	16	24	3	4	2	-	-	-	Managers
Drugo osebje	11	8	8	6	13	11	139	100	181	91	Other
Državni sektor	692	332	82	55	198	119	304	195	52	26	Government sector
Raziskovalci	537	245	7	3	2	1	-	-	-	-	Researchers
mladi raziskovalci	147	72	1	-	-	-	-	-	-	-	young researches
Strokovno osebje	95	56	9	3	31	19	3	1	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	36	17	38	22	110	55	229	145	3	2	Technicians
Vodilno osebje	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	16	12	28	27	55	44	72	49	49	24	Other

7.2 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti za nedoločen ali določen čas (fizične osebe), po sektorjih zaposlitve in stopnjah strokovne izobrazbe, 2002 (nadaljevanje)

Number of persons in paid employment in research and development for definite and indefinite period (head counts) by sector of employment and level of professional attainment, 2002 (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	
Zasebni nepridobitni sektor	70	25	8	2	11	5	20	11	1	1	Private non-profit sector
Raziskovalci	64	20	3		6	1	8	1	-	-	Researchers
mladi raziskovalci	9	5			-		-	-	-	-	young researches
Strokovno osebje	4	3	5	2	3	3	1	1	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	-	-	-	-	1	-	10	8	-	-	Technicians
Vodilno osebje	2	2			-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	Other
Visokošolski sektor	809	372	70	43	163	89	315	217	42	18	Higher education sector
Raziskovalci	595	259	7	7	-	-	-	-	-	-	Researchers
mladi raziskovalci	297	119			-	-	-	-	-	-	young researches
Strokovno osebje	118	71	22	12	14	8	15	13	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	70	23	27	11	101	39	164	87	19	3	Technicians
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	26	19	14	13	48	42	136	117	23	15	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) Total R&D personnel (FTE)		Sectors
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
	1993	10359	4389	8866	
1995	12416	5088	9879	4050	1995
1997	11586	4659	7988	3019	1997
1998	11908	4716	8290	3151	1998
1999	12286	4804	8495	3184	1999
2000	12220	4962	8568	3368	2000
2001	12349	4971	8608	3346	2001
2002	12379	4808	8615	3257	2002
2003³⁾					2003³⁾
SKUPAJ	12501	4763	8731	3241	TOTAL
Raziskovalci	7081	2435	4815	1653	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	4250	1673	3148	1180	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	1170	655	768	408	Other supporting staff
Poslovni sektor	5676	1890	4722	1553	Business sector
Raziskovalci	2012	569	1755	467	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	3007	1043	2498	871	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	657	278	469	215	Other supporting staff
Državni sektor	2693	1294	2160	1001	Government sector
Raziskovalci	1856	803	1492	631	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	544	301	413	215	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	293	190	255	155	Other supporting staff
Zasebni nepridobitni sektor	264	104	225	74	Private non-profit sector
Raziskovalci	224	78	189	51	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	33	22	28	16	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	7	4	8	7	Other supporting staff
Visokošolski sektor	3868	1475	1624	613	Higher education sector
Raziskovalci	2989	985	1379	504	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	666	307	209	78	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	213	183	36	31	Other supporting staff

1) RR = raziskovanje in razvoj
R&D = research and development2) EPDČ = ekvivalent polnega delovnega časa
FTE = full time equivalent3) ocena
estimate

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				Naročniki Subscribers					Tujina Abroad	Sectors Fields of science
	skupaj total	temeljna raziskovanja basic research	aplikativna raziskovanja applied research	eksperi- mentalni razvoj exper- imental develop- ment	gospodarske 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		
1993	2557	312	1100	1145	1489	721	23	142	182	-	1993
1995	4002	558	2357	1087	2531	748	35	270	418	-	1995
1998	4762	419	3002	1341	3164	834	36	291	437	-	1998
1999	4793	564	3014	1215	3026	910	42	398	417	-	1999
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
SKUPAJ	5285	485	3524	1276	3521	691	52	463	379	179	TOTAL
Naravoslovno- matematične vede	987	179	748	60	309	255	-	192	190	41	Natural Sciences
Tehnične vede	3020	80	1969	971	2617	94	27	147	60	75	Engineering
Medicinske vede	481	91	265	125	347	120	-	2	8	4	Medical Sciences
Kmetijske vede	119	13	67	39	15	29	2	21	19	21	Agricultural Sciences
Družbene vede	636	100	456	80	233	170	18	83	94	38	Social Sciences
Humanistične vede	42	22	19	1	-	23	5	6	8	-	Humanities
Poslovni sektor	2848	28	1851	969	2607	45	16	86	40	54	Business sector
Naravoslovno- matematične vede	96	8	74	14	57	7	-	12	13	7	Natural Sciences
Tehnične vede	2344	7	1523	814	2185	28	12	65	14	40	Engineering
Medicinske vede	342	8	209	125	337	1	-	-	4	-	Medical Sciences
Kmetijske vede	14	-	4	10	8	1	-	-	-	1	Agricultural Sciences
Družbene vede	52	5	41	6	20	8	4	5	9	6	Social Sciences
Humanistične vede	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Humanities
Državni sektor	1177	226	842	109	306	402	-	230	128	63	Government sector
Naravoslovno- matematične vede	711	141	530	40	188	232	-	138	84	34	Natural Sciences
Tehnične vede	148	2	118	28	104	6	-	33	2	3	Engineering
Medicinske vede	92	56	36	-	-	85	-	2	2	3	Medical Sciences
Kmetijske vede	25	-	17	8	-	2	-	16	4	3	Agricultural Sciences
Družbene vede	193	19	141	33	14	75	-	37	34	20	Social Sciences
Humanistične vede	8	8	-	-	-	2	-	4	2	-	Humanities
Visokošolski sektor	733	181	412	140	276	227	35	75	69	51	Higher education sector
Naravoslovno- matematične vede	22	13	8	1	5	14	-	2	1	-	Natural Sciences
Tehnične vede	371	62	208	101	205	58	14	45	21	28	Engineering
Medicinske vede	45	27	18	-	10	34	-	-	-	1	Medical Sciences
Kmetijske vede	71	12	46	13	7	25	2	13	13	11	Agricultural Sciences
Družbene vede	191	54	113	24	49	75	14	13	29	11	Social Sciences
Humanistične vede	33	13	19	1	-	21	5	2	5	-	Humanities
Zasebni nepridobitni sektor	527	50	419	58	332	17	1	24	142	11	Private non-profit sector
Naravoslovno- matematične vede	158	17	136	5	59	2	-	5	92	-	Natural Sciences
Tehnične vede	157	9	120	28	123	2	1	4	23	4	Engineering
Medicinske vede	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Medical Sciences
Kmetijske vede	9	1	-	8	-	1	-	-	2	6	Agricultural Sciences
Družbene vede	200	22	161	17	150	12	-	15	22	1	Social Sciences
Humanistične vede	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	Humanities

7.5 Nedokončana raziskovalna dela po sektorju izvedbe, vеди, 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>				Naročniki <i>Subscribers</i>					Tujina <i>Abroad</i>	Sectors <i>Fields of science</i>
	<i>skupaj total</i>	<i>temeljna raziskova- vanja basic research</i>	<i>aplikativna raziskova- vanja applied research</i>	<i>eksperi- mentalni razvoj experimen- tal develop- ment</i>	<i>gospodar- ske družbe economic companies</i>	<i>Ministrstvo za šolstvo, znanost in šport (Urad za znanost) Ministry of Education, Science and Sport (Office of Science)</i>	<i>Ministrstvo za šolstvo, znanost in šport (Urad za šolstvo) Ministry of Education, Science and Sport (Office for Education)</i>	<i>druga ministrstva other ministries</i>	<i>drugi other</i>		
1994	2241	666	1028	547	824	996	42	194	185	-	1994
1995	2097	470	1036	591	926	664	42	215	250	-	1995
1998	3052	782	1646	624	1327	1307	53	136	229	-	1998
1999	3291	768	1871	651	1490	1261	92	198	250	-	1999
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
SKUPAJ	3505	725	2170	610	1662	1101	41	223	181	297	TOTAL
Naravoslovno- matematične vede	394	151	180	63	81	193	5	29	32	54	<i>Natural Sciences</i>
Tehnične vede	2011	168	1396	447	1469	240	11	85	74	132	<i>Engineering</i>
Medicinske vede	298	120	162	16	68	185	-	4	23	18	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	228	63	149	16	7	141	1	35	5	39	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	489	169	253	67	32	274	20	68	43	52	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	85	54	30	1	5	68	4	2	4	2	<i>Humanities</i>
Poslovni sektor	1637	45	1226	366	1409	76	11	45	40	56	Business sector
Naravoslovno- matematične vede	70	6	61	3	31	16	-	11	7	5	<i>Natural Sciences</i>
Tehnične vede	1418	12	1069	337	1303	33	8	21	4	49	<i>Engineering</i>
Medicinske vede	92	15	61	16	61	9	-	1	21	-	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	13	7	7	6	4	3	-	5	-	1	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	39	9	27	3	5	15	3	7	8	1	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	5	3	1	1	5	-	-	-	-	-	<i>Humanities</i>
Državni sektor	727	280	342	105	42	483	-	67	25	110	Government sector
Naravoslovno- matematične vede	212	97	66	49	19	134	-	11	3	45	<i>Natural Sciences</i>
Tehnične vede	88	5	83	-	18	42	-	13	-	15	<i>Engineering</i>
Medicinske vede	148	75	73	-	2	125	-	3	-	18	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	62	7	47	8	-	25	-	17	-	12	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	211	90	73	48	3	151	-	23	22	20	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	6	6	-	-	-	6	-	-	-	-	<i>Humanities</i>
Visokošolski sektor	965	374	475	116	137	512	24	95	84	113	Higher education sector
Naravoslovno- matematične vede	61	44	14	3	6	41	1	2	7	4	<i>Natural Sciences</i>
Tehnične vede	442	147	199	96	113	165	1	45	60	58	<i>Engineering</i>
Medicinske vede	54	30	24	-	5	49	-	-	-	-	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	153	56	95	2	3	105	1	13	5	26	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	189	56	118	15	10	94	17	34	11	23	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	66	41	25	-	-	58	4	1	1	2	<i>Humanities</i>
Zasebni nepridobitni sektor	176	26	127	23	74	30	6	16	32	18	Private non-profit sector
Naravoslovno- matematične vede	51	4	39	8	25	2	4	5	15	-	<i>Natural Sciences</i>
Tehnične vede	63	4	45	14	35	-	2	6	10	10	<i>Engineering</i>
Medicinske vede	4	-	4	-	-	2	-	-	2	-	<i>Medical Sciences</i>
Kmetijske vede	8	-	8	-	-	8	-	-	-	-	<i>Agricultural Sciences</i>
Družbene vede	42	14	27	1	14	14	-	4	2	8	<i>Social Sciences</i>
Humanistične vede	8	4	4	-	-	4	-	1	3	-	<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

Virji financiranja	Skupaj Total	Sektorji izvedbe raziskovalno-razvojne dejavnosti Sector of performance of R&D				Sources of funds
		poslovni business	državni government	visokošolski higher education	zasebni nepridobitni private non-profit	
1993	22989 ¹⁾	9421	7132	6322	114	1993
1995	37654	17543	9492	10389	230	1995
1997	41329	21921	11658	7191	559	1997
1998	48015	24988	14611	7993	423	1998
1999	55189	30339	15756	8767	327	1999
2000	61436	34599	15914	10204	719	2000
2001	74379	42977	18078	12085	1239	2001
2002	81446	48607	18784	12662	1394	2002
2003¹⁾						2003¹⁾
SKUPAJ	88263	51940	20111	14117	2095	TOTAL
Gospodarske družbe	52326	48408	1906	1361	651	Companies
Neposredna vladna sredstva	30280	2550	16560	10482	688	Direct government funds
Javni splošni univerzitetni sklad	857	-	-	857	-	General university funds
Visokošolske organizacije	1240	53	139	584	464	Higher education organisations
Zasebna nepridobitna podjetja	34	-	-	31	3	Private non-profit enterprises
Tujina	3526	929	1506	802	289	Funds from abroad

1) ocena
estimate

2) Podatki v tabelah o bruto domačih izdatkih za RRD po finančnih virih in po vrsti stroškov se do leta 1995 razlikujejo. Ta razlika oz. primanjkljaj finančnih sredstev raziskovalne organizacije pokrivajo z lastnimi sredstvi. V letih 1995-1997 je ta razlika vključena med lastna sredstva raziskovalnih organizacij. V tabeli 1 so prikazani prihodki od RR. Until 1995 the tables on gross domestic expenditure on R&D by source of funds and type of costs differed. Research organisations cover this difference (deficit) with their own funds. In 1995-1997 this difference was included among own funds of research organisations. Table 1 shows R&D income.

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	
1993	22989	35517	12527	8485	1976	203	1316	458	1993
1995	37653	33412	20432	12979	4242	448	3181	613	1995
1997	41330	37267	22964	14303	4063	774	2695	594	1997
1998	48015	42481	26687	15794	5534	664	4298	572	1998
1999	55189	50155	33406	16749	5034	260	4198	575	1999
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
2003¹⁾									2003¹⁾
SKUPAJ	88263	75270	50608	24662	12994	2887	10106	-	TOTAL
Poslovni sektor	51941	41663	28016	13647	10277	2394	7883	-	Business sector
Državni sektor	20111	18699	13371	5328	1412	409	1003	-	Government sector
Visokošolski sektor	14117	12953	7915	5038	1164	23	1141	-	Higher education sector
Zasebni nepridobitni sektor	2095	1955	1306	649	140	61	79	-	Private non-profit sector

1) ocena
estimate

7.8 Prihodek od raziskovalno-razvojnega dela za dokončana in nedokončana raziskovalna dela po družbeno-ekonomskih ciljih in vrstah raziskovanj, po sektorjih izvedbe, 2002*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, 2002*

Sektorji <i>Družbeno-ekonomski cilji</i>	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	
1994	4422	23322	890	5818	2246	9574	1286	7930	1994
1995	5356	24948	857	6320	3016	11244	1483	7384	1995
1997	7103	40351	1182	9232	3993	20995	1928	10123	1997
1998	7643	43966	1128	10467	4578	22185	1937	11314	1998
1999	7805	52807	1269	11026	4760	27976	1776	13805	1999
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
SKUPAJ	8680	79194	1193	17169	5659	41590	1828	20435	TOTAL
Razvoj kmet., gozd. in ribolova	369	2332	78	550	232	1272	59	510	<i>Development of agriculture, forestry and fishing</i>
Pospeševanje industr. razvoja	5401	47264	201	1784	3855	30653	1345	14827	<i>Promotion of industrial development</i>
Proizv. in racion. raba energ.	120	2048	32	474	33	405	55	1168	<i>Production and rational use of energy</i>
Transport in telekomunikacije	135	1033	12	108	77	566	46	359	<i>Transport and telecommunications</i>
Prostor. planiranje mest in podeželja	183	1136	53	256	128	862	2	18	<i>Urban and rural planning</i>
RR preprečevanje onesnaževanja	53	392	2	46	44	282	7	64	<i>R&D-the prevention of pollution</i>
Razisk. vzrokov onesnaževanja	201	1161	22	467	178	693	1	1	<i>Identification of pollution</i>
Zdravstveno varstvo	676	6105	204	2310	360	2566	112	1229	<i>Health</i>
Družbeni razvoj in storitve	1125	9023	337	4907	611	3096	177	1020	<i>Social development and services</i>
Raz., izkorišč. zemlje in ozračja	194	6006	133	4337	49	474	12	1195	<i>Exploration and exploitation of the earth and atmosphere</i>
Splošni napredek znanja	200	2618	98	1869	90	704	12	45	<i>General advancement of knowledge</i>
SUF (splošni univerzitetni sklad)	23	79	21	62	2	17	0	0	<i>GUF (general university fund)</i>
Poslovni sektor	4405	47608	69	1207	3059	29853	1277	16548	Business sector
Razvoj kmet., gozd. in ribolova	22	58	0	0	8	22	14	36	<i>Development of agriculture, forestry and fishing</i>
Pospeševanje industr. razvoja	3710	39379	27	515	2578	25854	1105	13010	<i>Promotion of industrial development</i>
Proizv. in racion. raba energ.	57	1538	5	129	28	381	24	1028	<i>Production and rational use of energy</i>
Transport in telekomunikacije	43	412	0	0	42	408	1	5	<i>Transport and telecommunications</i>
Prostor. planiranje mest in podeželja	16	103	0	0	16	103	0	0	<i>Urban and rural planning</i>
RR preprečevanje onesnaževanja	40	360	2	46	32	251	6	63	<i>R&D-the prevention of pollution</i>
Razisk. vzrokov onesnaževanja	66	364	1	3	65	361	0	0	<i>Identification of pollution</i>
Zdravstveno varstvo	329	3445	14	434	210	1828	105	1183	<i>Health</i>
Družbeni razvoj in storitve	81	370	17	73	59	286	5	11	<i>Social development and services</i>
Raz., izkorišč. zemlje in ozračja	30	1544	0	0	20	356	10	1188	<i>Exploration and exploitation of the earth and atmosphere</i>
Splošni napredek znanja	11	35	3	7	1	5	7	23	<i>General advancement of knowledge</i>
Državni sektor	1889	18540	504	10127	1169	6472	216	1941	Government sector
Razvoj kmet., gozd. in ribolova	101	670	9	69	72	506	20	94	<i>Development of agriculture, forestry and fishing</i>
Pospeševanje industr. razvoja	814	4236	48	176	655	2971	111	1089	<i>Promotion of industrial development</i>
Proizv. in racion. raba energ.	1	12	0	0	1	12	0	0	<i>Production and rational use of energy</i>
Transport in telekomunikacije	2	14	1	2	1	12	0	0	<i>Transport in telecommunications</i>
Prostor. planiranje mest in podeželja	19	85	4	22	14	58	1	5	<i>Urban and rural planning</i>
RR preprečevanje onesnaževanja	3	23	0	0	3	23	0	0	<i>R&D-the prevention of pollution</i>
Razisk. vzrokov onesnaževanja	76	740	9	416	67	324	0	0	<i>Identification of pollution</i>
Zdravstveno varstvo	242	1436	132	776	110	660	0	0	<i>Health</i>
Družbeni razvoj in storitve	392	4923	116	2856	197	1335	79	732	<i>Social development and services</i>
Raz., izkorišč. zemlje in ozračja	135	4297	126	4208	7	83	2	6	<i>Exploration and exploitation of the earth and atmosphere</i>
Splošni napredek znanja	104	2104	59	1603	42	487	3	14	<i>General advancement of knowledge</i>

7.8 Prihodek od raziskovalno-razvojnega dela za dokončana in nedokončana raziskovalna dela po družbeno-ekonomskih ciljih in vrstah raziskovanj, po sektorjih izvedbe, 2002 (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 performance, 2002 (continued)

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	
Visokošolski sektor	1698	11652	556	5539	886	4297	256	1816	<i>Higher education sector</i>
Razvoj kmet., gozd. in ribolova	224	1574	68	480	141	727	15	367	<i>Development of agriculture, forestry</i>
Pospesevanje industr. razvoja	429	2967	95	984	255	1331	79	652	<i>Promotion of industrial development</i>
Proizv. in racion. raba energ.	61	495	27	345	4	12	30	138	<i>Production and rational use of energy</i>
Transport in telekomunikacije	79	583	11	107	27	124	41	352	<i>Transport and telecommunications</i>
Prostor. planiranje mest in podeželja	138	933	49	234	88	686	1	12	<i>Urban and rural planning</i>
RR preprečevanje onesnaževanja	0	0	0	0	0	0	0	0	<i>R&D-the prevention of pollution</i>
Razisk. vzrokov onesnaževanja	12	47	9	45	3	2	0	0	<i>Identification of pollution</i>
Zdravstveno varstvo	96	1210	58	1099	31	65	7	46	<i>Health</i>
Družbeni razvoj in storitve	555	3194	180	1805	292	1140	83	249	<i>Social development and services</i>
Raz., izkorišč. zemlje in ozračja	6	129	5	126	1	2	0	0	<i>Exploration and exploitation of the earth and atmosphere</i>
Splošni napredek znanja	75	441	33	251	42	190	0	0	<i>General advancement of knowledge</i>
SUF (splošni univerzitetni sklad)	23	79	21	62	2	17	0	0	<i>GUF (general university fund)</i>
Zasebni nepridobitni sektor	688	1394	64	296	545	969	79	129	<i>Private non-profit sector</i>
Razvoj kmet., gozd. in ribolova	22	30	1	1	11	16	10	13	<i>Development of agriculture, forestry</i>
Pospesevanje industr. razvoja	448	682	31	109	367	497	50	76	<i>Promotion of industrial development</i>
Proizv. in racion. raba energ.	1	2	0	0	0	0	1	2	<i>Production and rational use of energy</i>
Transport in telekomunikacije	11	24	0	0	7	22	4	2	<i>Transport and telecommunications</i>
Prostor. planiranje mest in podeželja	10	15	0	0	10	15	0	0	<i>Urban and rural planning</i>
RR preprečevanje onesnaževanja	10	8	0	0	9	8	1	1	<i>R&D-the prevention of pollution</i>
Razisk. vzrokov onesnaževanja	47	10	3	3	43	6	1	1	<i>Identification of pollution</i>
Zdravstveno varstvo	9	14	0	0	9	14	0	0	<i>Health</i>
Družbeni razvoj in storitve	97	536	24	172	63	336	10	28	<i>Social development and services</i>
Raz., izkorišč. zemlje in ozračja	23	36	2	3	21	33	0	0	<i>Exploration and exploitation of the earth and atmosphere</i>
Splošni napredek znanja	10	38	3	8	5	22	2	8	<i>General advancement of knowledge</i>

7.9 Državna proračunska sredstva za raziskovalno-razvojno dejavnost po vrsti transferja in sektorju, 2003

Government budget appropriations for research and development by type of transfer and sector, 2003

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>	Neopre- deljeno <i>Nondescript</i>	Tujina Abroad	Type of transfers
1998	17828	1588	8892	6919	428	-	1	1998
1999	21855	2725	11071	7779	261	-	20	1999
20002	22171	2253	10859	8947	110	-	2	20002
2001	25140	615	14019	10399	100	-	7	2001
2002	29322	3270	13276	11194	136	-	1446	2002
2003	32848	4997	14763	12574	200	-	314	2003
SKUPAJ	32848	4997	14763	12574	200	-	314	TOTAL
RR programi in projekti	15385	496	7941	6501	140	-	307	<i>R&D programmes and projects</i>
- Temeljne raziskave	10691	80	6041	4514	49	-	7	<i>- Basic research</i>
- Aplikativne raziskave	4311	365	1765	1817	64	-	300	<i>- Applied research</i>
- Eksperimentalni razvoj	383	51	135	170	27	-	0	<i>- Experimental development</i>
Subvencije, dotacije	16093	4501	6822	4703	59	-	8	<i>Specific grants</i>
Splošni univerzitetni skladi ¹⁾	1370	0	0	1370	0	-	0	<i>General university funds¹⁾</i>

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.

2) Podatki o splošnih univerzitetnih sredstvih za leto 2000 so ocenjeni.
Data on Government university funds for 2000 are estimated

7.10 Državna proračunska sredstva za raziskovalno-razvojno dejavnost po družbenoekonomskem cilju in sektorju, 2003

Government budget appropriations for research and development by socio-economic objectives and sector, 2003

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	Neopredeljeno Nondescript	Tujina Abroad	Socio-economic objectives
1997	16348	1858	8156	6074	260	-	0	1997
1998	17828	1588	8892	6919	428	-	1	1998
1999	21855	2725	11071	7779	261	-	20	1999
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
SKUPAJ	32848	4997	14763	12574	200	-	314	TOTAL
Raziskovanje in izkoriščanje Zemlje	174	32	127	15	0	-	0	Explorat. and exploitat. of the Earth
Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	854	134	206	197	21	-	295	Infrastructure and general planning of land use
Nadzor in skrb za okolje	654	147	421	84	2	-	0	Control and care of the environment
Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	1700	147	1231	321	1	-	0	Protection and improvement of human health
Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	285	12	140	133	0	-	0	Production, distribution and rational utilis. of the energy
Kmetijska proizvodnja in tehnologija	1156	100	389	646	21	-	0	Agricultural production and technology
Industrijska proizvodnja in tehnologija	7551	3948	2034	1523	45	-	0	Industrial production and technology
Družbeni ustroj in družbeni odnosi	1126	86	378	597	51	-	14	Social structures and relationships
Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	0	0	0	0	0	-	0	Exploration and exploitation of space
Raziskave, ki se financirajo iz splošnih univerzitetnih skladov	1460	0	86	1374	0	-	0	Research financed from general universities funds
Neusmerjene temeljne raziskave	17853	390	9744	7657	57	-	5	Non-oriented research
Druge civilne raziskave	0	0	0	0	0	-	0	Other civil research
Obramba	34	0	6	26	2	-	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 tobačnih 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. koksa, 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⁾

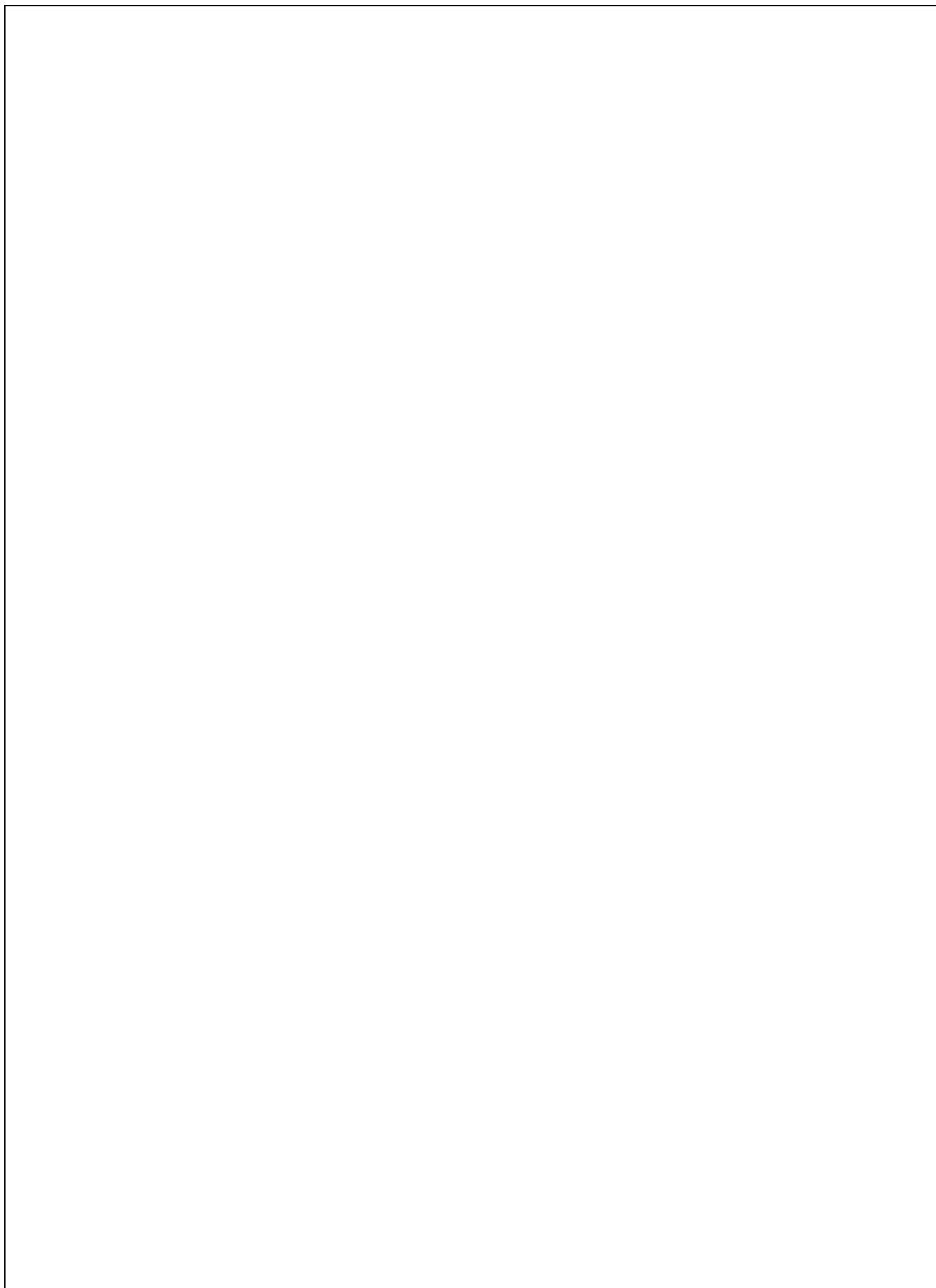
Velikost podjetij	Podjetja Enterprises	Inovacijsko aktivna podjetja Innovation active enterprises		Podjetja z lastno raziskovalno-razvojno dejavnostjo R&D enterprises		Izdatki za inovacijske dejavnosti Innovation expenditure mio SIT	Izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost R&D expenditure mio SIT	Size 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

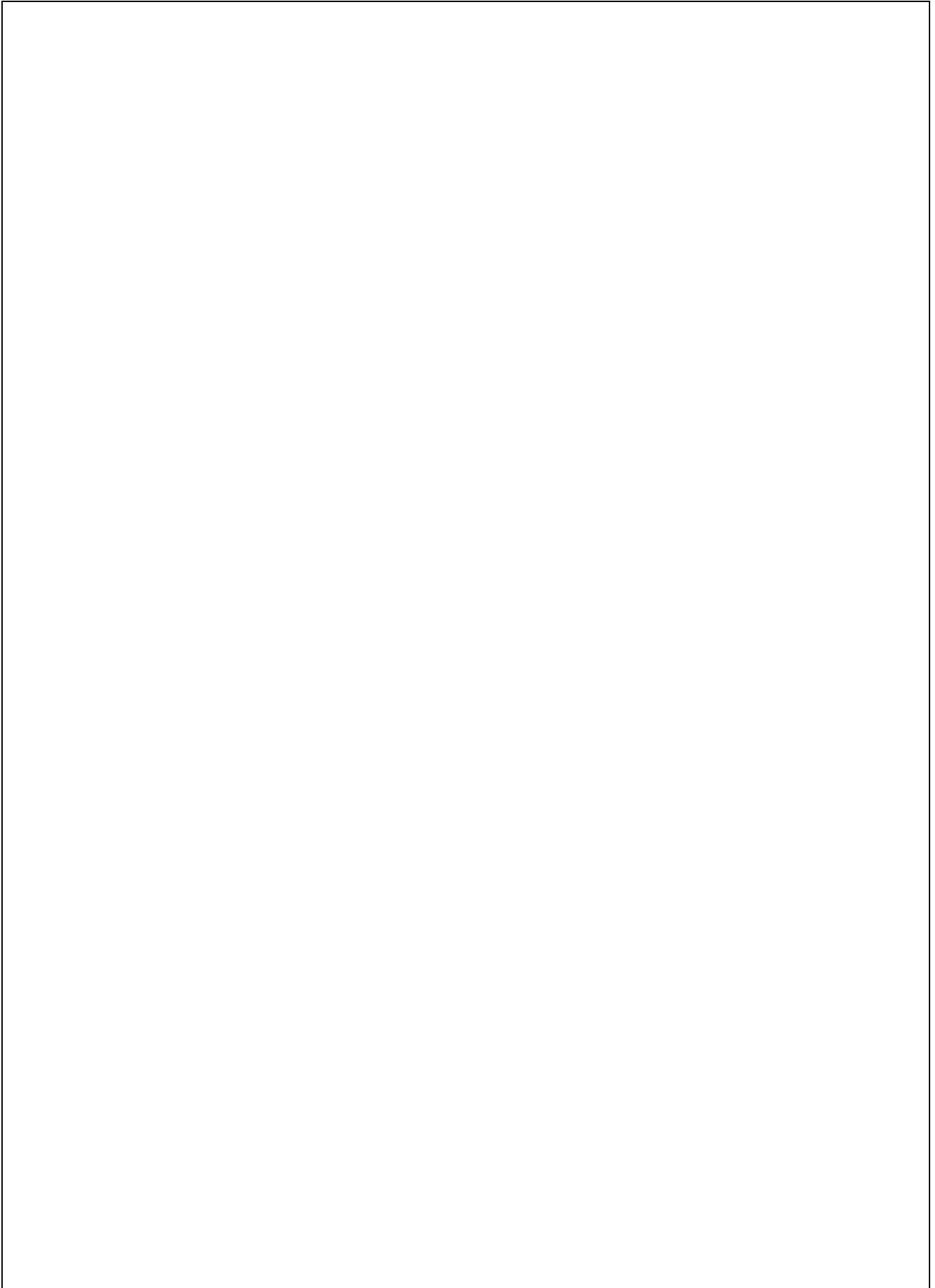
1) Velikost podjetja je opredeljena s številom v njem zaposlenih oseb:

- 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 poslušnosti radijskih in gledanosti TV-organizacij pa iz Slovenske oglaševalske zbornice).

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 zборе 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)
- splošne (prej splošnoizobraževalne knjižnice)

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 and TV programmes by the number of viewers were given by Slovenian Advertising Chamber.

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 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)
- public libraries

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 zaposlene osebe 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).

Gledališča 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.

Producenti gledališke dejavnosti. 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.

Filharmonija in poklicni orkestri. Prikazujemo podatke o poklicnih orkestrih in zborih, katerih umetniško osebje so profesionalni

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.

Philharmonic society and professional orchestras. Data on professional orchestras and choirs whose art staff are professional

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 vzpostavitvijo 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.

Vrhunski šport zajema priprave in tekmovanja športnikov, ki imajo status mednarodnega, svetovnega ali perspektivnega razreda.

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 of Slovenia

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.

Top-level sport covers preparation and competition of sportsmen who have the status of an international or promising athlete.

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 **vrhunškega športnika** si pridobi državljan Republike Slovenije, ki doseže vrhunski športni dosežek mednarodne vrednosti.

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

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

Annual: 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</i> 1000	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	-	533	2689	18598	3735	616 ³⁾	7
2003	1534	539	2884	18701	4340	619 ³⁾	17

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: Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani.
Source: National and University Library in Ljubljana.

8.2 Knjižna proizvodnja Book production

	Skupaj Total	Število naslovov izdanih knjig (del) Number of book titles (works) published				
		po jeziku by language		po izdaji by edition		
		izvirna dela original works	prevodi translations	prve izdaje first editions	ponatisi re-editions	
1990	1853	1272	581	1358	495	1990
1995	3194	2219	975	2728	466	1995
1999	3976	2926	1050	3420	556	1999
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
SKUPAJ	4340	3231	1109	3686	654	TOTAL
Splošna skupina	86	70	16	75	11	General group
Splošno	81	66	15	70	11	General
Bibliografije, katalogi, seznami knjig	5	4	1	5	-	Bibliography, catalogue, book register
Računalniška znanost in tehnologija	38	34	4	28	10	Computer science and technology
Filozofija, psihologija	180	76	104	150	30	Philosophy, psychology
Verstvo, bogoslovje	155	83	72	118	37	Religion, theology
Družbene vede	796	716	80	673	123	Social sciences
Socialna vprašanja, sociografija, sociologija	72	45	27	64	8	Social questions, sociography, sociology
Statistika, demografija	41	41	-	31	10	Statistics, demography
Politika	33	27	6	33	-	Politics
Politična ekonomija, gospodarstvo	99	96	3	77	22	Political economy, economics
Delo	8	7	1	8	-	Labour
Pravo, javna uprava	157	152	5	138	19	Law, public administration
Skrbstvo, medsebojna pomoč, zavarovalstvo	17	17	-	13	4	Social welfare, mutual help, insurance
Vzgoja, šolstvo, izobraževanje, pouk	293	265	28	240	53	Education, teaching, training, instruction
Oblikovanje prostega časa, amaterske dejavnosti	23	21	2	23	-	Leisure, non-professional activities
Narodopisje, ljudsko slovstvo	50	44	6	43	7	Ethnography, folk literature
Žensko vprašanje, položaj ženske	3	1	2	3	-	Women's questions, position of women
Matematika, prirodoslovne vede	282	227	55	193	89	Mathematics, natural sciences
Uporabne znanosti, medicina, tehnika	776	632	144	643	133	Applied sciences, medicine, technics
Medicina, veterina	251	187	64	221	30	Medical science, veterinary science
Nezgode, zaščite pred nezgodami, rdeči križ	16	16	-	16	-	Accidents, accident protection, red cross
Inženirske vede, tehnika, razne industrije in obrti	128	123	5	97	31	Engineering, technology, various industries and crafts
Varstvo pri delu	12	12	-	11	1	Protection at work
Kmetijstvo, gozdarstvo, živinoreja, lov, ribištvo	73	57	16	63	10	Agriculture, forestry, stockbreeding, hunting, fishing
Gospodinjstvo	73	38	35	56	17	Domestic science
Vodenje in organizacija poslovanja v industriji, trgovini in prometu	223	199	24	179	44	Management and organisation of operation in industry, trade and transport
Avtomatska obdelava podatkov, računalniki	-	-	-	-	-	Automatic data processing, computers
Umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport	535	366	169	503	32	Art, architecture, photography, music, sport
Umetnost	26	21	5	20	6	Art
Urbanizem, arhitektura	49	43	6	48	1	Town planning, architecture
Upodablajoča umetnost, uporabna umetnost, fotografija	147	137	10	141	6	Plastic arts, applied arts, photography
Slikanice, stripi	217	82	135	205	12	Picture books, strip cartoons
Glasba	16	15	1	16	-	Music
Film, gledališče	25	22	3	24	1	Film, theatre
Šah, šport	55	46	9	49	6	Chess, sport
Jezikoslovje, leposlovje, literarna veda	1147	738	409	998	149	Linguistics, philology, literature, literary sciences
Jezikoslovje	174	160	14	132	42	Philology
Literarna teorija, literarne kritike in študije	45	36	9	42	3	Literary theory, literary criticism and studies
Leposlovje	928	542	386	824	104	Literature
Arheologija, domoznanstvo, zemljepis, biografije, zgodovina	345	289	56	305	40	Geography, biography, history
Arheologija, zgodovina	155	134	21	140	15	Archeology, history
Domoznanstvo, zemljepis	97	81	16	75	22	Geography
Biografije	93	74	19	90	3	Biography

8.3. Leposlovje - število izdanih naslovov, 2004

Literature - number of titles published, 2004

	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	928	372	199	15	17	112	94	119	TOTAL
Slovenska književnost	511	119	172	14	12	69	39	86	<i>Slovenian literature</i>
Književnost drugih narodov po posameznih jezikovnih skupinah - skupaj	417	253	27	1	5	43	55	33	<i>Literature of other nations by individual language groups - total</i>
Angleške književnosti	7	1	1	.	.	3	.	2	<i>English literature</i>
Češka in slovaška književnost	27	17	2	.	3	2	.	.	<i>Czech and Slovak literature</i>
Francoska književnost	17	7	.	.	.	2	4	4	<i>French literature</i>
Italijanska književnost	24	11	6	.	.	4	.	3	<i>Italian literature</i>
Južnoslovenske književnosti	3	.	1	.	.	2	.	.	<i>Literature of South Slavic nations</i>
Klasične književnosti	38	19	2	.	1	2	13	1	<i>Classical literature</i>
Nemška književnost	14	9	1	.	.	1	3	.	<i>German literature</i>
Ostale germanske književnosti	4	2	1	1	<i>Other Germanic literature</i>
Poljska književnost	5	2	1	.	.	2	.	.	<i>Polish literature</i>
Ruska književnost	12	11	1	<i>Russian literature</i>
Španska književnost	34	1	2	1	.	16	.	14	<i>Spanish literature</i>
Svetovna književnost, antologije, čitanke	13	10	2	.	.	.	1	.	<i>World literature, anthology</i>
Orientalne književnosti, semitske književnosti	6	1	3	2	<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>	Štiri- najst- dnevno <i>Fort- nightly</i>	Mese- čno <i>Monthly</i>	Dvome- sečno <i>Bimon- thly</i>	Tri- in štiri- mese- čno <i>3- and 4- monthly</i>	Polletno <i>Semi- annually</i>	Letno <i>Annually</i>	Drugo <i>Other</i>	
1990	649	4	2	40	33	194	62	79	30	30	175	1990
1995	1045	8	4	42	40	249	55	97	37	220	293	1995
1999	1558	6	3	48	40	325	69	164	62	354	487	1999
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
SKUPAJ	1842	6	4	59	37	333	85	220	90	462	546	TOTAL
Časniki	255	5	4	47	16	45	5	16	5	1	111	Newspapers
Splošna skupina	143	4	3	32	12	20	2	6	2	.	62	<i>General group</i>
Filozofija, psihologija	1	1	<i>Philosophy, psychology</i>
Verstvo, bogoslovje	4	.	.	1	.	2	1	<i>Religion, theology</i>
Družbene vede	71	.	.	4	2	16	2	7	1	.	39	<i>Social sciences</i>
Matematika, prirodoslovne vede	1	1	.	.	.	<i>Mathematics, natural sciences</i>
Uporabna znanost, medicina, tehnika	20	.	1	5	.	6	.	1	2	.	5	<i>Applied sciences, medicine, technics</i>
Umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport	11	1	.	4	1	.	.	1	.	.	4	<i>Art, architecture, photography, music, sport</i>
Jezikoslovje, filologija, leposlovje, literarne vede	1	1	<i>Linguistics, philology, literature, literary sciences</i>
Domoznanstvo, zemljepis, biografija, zgodovina	3	.	.	1	1	1	.	<i>Geography, biography, history</i>
Druge serijske publikacije	1587	1	0	12	21	288	80	204	85	461	435	Periodicals
Splošna skupina	278	.	.	6	2	76	5	26	8	65	90	<i>General group</i>
Filozofija, psihologija	18	4	.	5	4	2	3	<i>Philosophy, psychology</i>
Verstvo, bogoslovje	48	.	.	1	.	12	8	14	.	7	6	<i>Religion, theology</i>
Družbene vede	665	1	.	1	9	79	25	62	22	266	200	<i>Social sciences</i>
Matematika, prirodoslovne vede	45	4	2	10	9	13	7	<i>Mathematics, natural sciences</i>
Uporabna znanost, medicina, tehnika	284	.	.	1	3	67	26	48	15	67	57	<i>Applied sciences, medicine, technics</i>
Umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport	163	.	.	3	7	36	11	25	11	24	46	<i>Art, architecture, photography, music, sport</i>
Jezikoslovje, filologija, leposlovje, literarne vede	42	5	3	6	9	4	15	<i>Linguistics, philology, literature, literary sciences</i>
Domoznanstvo, zemljepis, biografija, zgodovina	44	5	.	8	7	13	11	<i>Geography, biography, history</i>

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2004

Press by number of readers, 2004

	Število bralcev od vseh 8812 anketiranih <i>Number of readers from all 8812 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>
Dnevnik / Daily											
Delo	1897	274	17,7	149	126	11	46	55	82	25	56
Dnevnik	1094	177	11,4	95	82	7	34	53	56	10	18
Ekipa	257	53	3,4	43	10	0	19	14	17	1	2
Finance	230	34	2,2	19	15	1	2	5	10	3	12
Primorske novice*	499	81	5,2	41	40	1	17	22	25	7	9
Slovenske novice	2081	381	24,5	201	180	12	102	123	111	15	18
Večer	1121	185	11,9	101	85	7	39	51	57	14	17
Tedniki / Weekly											
7D	373	59	3,8	29	30	6	13	15	16	4	5
Antena	405	74	4,7	34	39	1	18	21	25	3	6
Celjan	101	15	1,0	7	8	1	4	4	5	1	1
Demokracija	106	14	0,9	8	6	0	2	4	4	1	2
Dobro jutro	638	106	6,9	50	56	7	19	24	36	7	14
Dolenjski list	284	44	2,8	21	23	3	12	13	12	2	3
Družina	492	86	5,5	41	45	7	23	24	21	4	7
Gorenjski glas	386	61	4,0	32	30	2	17	16	20	3	4
Hopla	537	99	6,3	42	57	4	28	30	29	3	4
Jana	987	146	9,4	48	98	6	29	38	48	9	16
Kmečki glas	300	67	4,3	36	32	6	24	21	11	2	3
Lady	1328	224	14,4	72	153	7	62	61	68	11	15
Lisa	763	130	8,4	28	102	8	34	31	42	5	10
Mag	255	40	2,6	24	17	2	6	9	12	3	8
Mladina	428	67	4,3	41	26	3	10	11	24	5	15
Naš čas	150	22	1,4	11	11	1	3	7	8	2	2
Nedeljski dnevnik	2444	395	25,4	197	198	19	88	118	121	21	28
Nedelo	1220	178	11,4	100	78	8	31	37	54	16	32
Nova	484	89	5,7	24	65	5	22	21	30	4	7
Novi tednik	253	41	2,6	21	20	3	7	14	11	2	3
Pil plus	158	35	2,2	14	21	5	12	8	6	2	3
Salomonov oglasnik	536	112	7,2	69	43	2	30	36	33	4	7
Stop	495	85	5,5	34	51	6	21	20	25	5	9
Štajerski tednik (Tednik Ptuj)	165	34	2,2	16	18	3	9	10	9	1	3
Več	357	52	3,3	28	24	1	10	13	16	5	7
Vestnik Murska Sobota	282	54	3,5	30	24	2	22	15	10	3	3
Žurnal	1063	187	12,1	82	105	7	37	39	66	12	26
Dvotedniki / Fortnightly											
Anja	700	119	7,7	33	87	4	33	36	34	5	8
Avto magazin	276	51	3,3	40	11	1	11	16	16	2	4
Kapital	59	9	0,6	6	2	0	0	3	3	0	2
Kih	272	34	2,2	18	16	0	4	10	11	4	5
Miki Miška	77	13	0,9	5	9	0	3	3	5	1	2
Premiera	250	48	3,1	22	26	3	15	4	20	2	4
Profit	44	6	0,4	4	2	0	1	3	2	0	0
Računalniške novice	150	29	1,9	21	8	2	7	6	9	2	3
Razvedrilo	837	147	9,5	70	78	8	37	44	44	6	8

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2004 (nadaljevanje)

Press by number of readers, 2004 (continued)

	Število bralcev od vseh 8812 anketiranih <i>Number of readers from all 8812 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	115	19	1,2	7	12	3	5	4	5	1	2
Avto Fokus	104	23	1,5	18	5	1	6	6	8	1	1
Avto FotoMarket	179	35	2,2	27	7	1	7	11	13	1	2
Avto + šport	158	31	2,0	24	6	2	9	8	10	1	2
Ciciban	411	65	4,2	21	44	1	11	16	19	7	12
Cicido	376	58	3,7	18	40	1	8	14	18	6	11
Cool	243	56	3,6	16	40	5	30	9	9	1	2
Cosmopolitan	544	97	6,2	20	76	4	28	17	34	5	10
Dober tek	246	40	2,6	9	31	2	9	10	11	4	4
Družinski Delničar	1432	210	13,5	111	99	10	42	48	67	15	28
Eva	271	43	2,8	7	36	1	9	8	18	2	4
FHM	50	11	0,7	10	2	0	4	2	5	0	1
Frka	198	46	3,0	17	29	3	26	7	8	0	2
Gaia	307	43	2,8	17	26	2	11	12	12	3	3
Gea	427	65	4,2	29	36	1	16	10	18	6	13
Glas gospodarstva	101	15	0,9	7	8	2	1	2	4	2	4
Gloss	50	10	0,6	2	8	2	3	1	3	0	2
Joker	156	36	2,3	28	8	1	14	6	13	1	1
Kaprica	67	12	0,8	4	8	0	2	4	4	1	1
Kmetovalec	81	17	1,1	11	6	1	6	6	3	0	1
Lepa & zdrava	130	20	1,3	4	17	2	3	3	8	2	2
Lisa Čarovnija okusa	642	100	6,5	22	79	4	20	26	34	7	9
Lisa Moje stanovanje	109	16	1,0	2	13	0	3	3	6	1	2
Lord	70	13	0,9	5	9	0	5	3	4	0	1
Lovec	191	29	1,9	18	11	0	8	9	9	1	2
Mama	187	31	2,0	8	23	0	4	10	9	2	6
Manager	71	9	0,6	4	4	0	1	1	3	1	3
Mariborčan	102	16	1,0	9	7	1	4	2	6	2	1
Marketing magazin	35	6	0,4	4	2	0	1	1	2	1	2
Men's Health	170	35	2,2	25	10	0	7	11	12	1	4
Misteriji	90	13	0,8	6	7	0	2	3	5	1	2
Modna Jana	231	35	2,2	8	26	1	9	8	11	3	3
Moj dom	335	57	3,7	27	30	1	15	18	15	3	5
Moj lepi vrt	457	64	4,1	19	45	3	14	17	20	5	5
Moj malček	267	46	2,9	12	34	2	8	12	13	3	7
Moj mali svet	188	28	1,8	12	15	3	7	6	7	2	3
Moj Mikro	126	21	1,4	17	4	0	5	3	8	2	4
Moj pes	92	16	1,1	7	9	0	5	5	4	1	1
Monitor	153	26	1,7	20	6	0	5	3	9	2	7
Motorevija	506	83	5,4	59	24	2	13	23	27	7	12
Motorist	88	18	1,2	14	4	0	6	5	5	1	1
Naša žena	507	69	4,4	18	51	1	19	16	22	5	6
Navtika Kapital	36	7	0,4	5	1	0	3	1	2	0	1
Obrtnik	310	46	3,0	22	25	2	3	15	20	3	4
Ognjišče	738	131	8,4	56	76	5	37	36	36	6	11
Otrok in družina	234	34	2,2	10	24	1	7	7	9	4	6

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2004 (nadaljevanje)
Press by number of readers, 2004 (continued)

	Število bralcev od vseh 8812 anketiranih <i>Number of readers from all 8812 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>
PC Format	107	22	1,4	17	4	0	8	4	6	1	3
Pil	283	51	3,3	21	30	3	12	13	12	5	6
Playboy	172	36	2,3	28	8	0	9	11	12	1	4
Podjetnik	73	10	0,7	6	5	0	1	3	3	1	3
Radar	113	18	1,1	12	6	0	2	5	7	1	2
Revija o konjih	73	14	0,9	7	7	0	3	5	3	1	1
Revija obramba	170	28	1,8	19	9	0	5	9	9	2	3
Rože & vrt	234	34	2,2	9	25	2	6	10	10	2	4
Salomonov ugankar	867	152	9,8	74	78	8	40	43	46	7	9
Smrkija	345	77	4,9	22	55	6	36	16	15	2	2
Software Power	105	21	1,3	16	5	0	8	4	7	1	1
Svet in ljudje	119	20	1,3	9	11	3	3	2	6	2	4
Šport	69	13	0,8	10	3	0	3	5	4	0	0
Val navtika	81	14	0,9	9	4	0	4	1	5	1	3
Vip	88	11	0,7	5	6	0	1	2	3	2	3
Viva	430	68	4,4	15	53	3	19	15	21	4	7
Vzajemna	242	36	2,3	16	20	4	8	10	9	2	3
Vzajemnost	496	64	4,1	25	39	4	15	17	16	6	5
Zdravje	588	88	5,7	28	60	4	22	23	25	6	8
Življenje in tehnika	234	36	2,3	24	12	0	7	5	14	3	6
Dvomesečniki / Bimonthly											
Ambient	195	29	1,9	13	16	1	6	5	9	3	5
Connect	70	15	1,0	11	4	1	6	2	4	0	2
Lepota	61	11	0,7	3	8	1	3	3	3	1	1
Moj otrok	234	37	2,4	11	26	1	5	12	13	2	4
Naš dom	734	119	7,7	61	59	6	24	37	33	8	11
Vrtnar	288	45	2,9	19	26	3	12	15	10	2	3
Priloge / Supplements											
Deloindom	2341	353	22,7	168	185	8	59	88	117	30	52
Denar in svet nepremičnin	138	22	1,4	13	8	0	1	8	8	2	3
Gremo	115	19	1,2	6	13	2	5	4	6	1	2
Kvadrati	141	20	1,3	13	8	0	2	5	8	1	3
Moj dom	340	54	3,4	30	23	4	7	19	17	2	5
Nika	288	47	3,0	19	29	3	11	11	15	3	4
Non Stop	37	7	0,4	3	4	1	2	1	2	1	0
Ona	2326	349	22,5	136	213	9	71	77	113	28	51
Pilot	1037	175	11,2	91	83	5	42	47	55	9	16
Polet	1659	258	16,6	135	123	5	48	57	88	20	39
Premoženje	111	15	1,0	9	6	0	1	4	7	1	2
Raziskovalec	113	20	1,3	14	6	1	3	5	7	2	2
Sobotna priloga	1091	151	9,7	81	70	2	23	23	49	16	38
TV Okno	353	67	4,3	34	33	6	18	19	17	3	4
TV Večer	629	102	6,6	56	46	2	21	28	34	7	10
Vikend	2212	362	23,3	184	178	11	75	84	122	23	47
Zdravo	231	34	2,2	15	19	1	8	9	10	3	3

* Primorske novice so postale dnevnik 27.9.2004
Primorske novice became the daily newspaper on September, 27 2004

Vir / Source: Mediana TGI Slovenia, Inštitut za raziskovanje trga in medijev, Mediana, Ljubljana, 2005

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	-
1998	1	2220	1349	871	-	33	22	11	-
1999	1	2255	1360	883	12	35	23	12	-
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	-
Visokošolske knjižnice <i>Higher education libraries</i>									
1990	66	3034	2705	329	-	91	-	-	-
1995	66	3638	3098	443	107	111	95	12	3
1998	71	3825	3286	446	77	130	109	14	7
1999	54 ¹⁾	3941	3392	455	94	134	114	14	6
2000	54 ²⁾	6367	4883	1374	110	162	135	22	5
2001	55 ³⁾	6473	4990	1374	109	166	128	34	5
2002	55 ³⁾	6580	5108	1359	113	183	132	43	8
2003	57 ³⁾	6802	5289	1398	114	149	125	21	3
Specialne knjižnice <i>Special libraries</i>									
1990	90	2080	2080	-	-	39	39	-	-
1995	108	1346	1346	-	-	40	40	-	-
1998	144	2906	2510	157	231	106	78	12	16
1999	136	2609	2218	176	215	76	68	5	3
2000	138	2788	2399	179	209	84	63	12	9
2001	141 ⁴⁾	3051	2603	241	208	140	107	13	19
2002	125 ⁵⁾	3000	2547	245	208	90	71	7	12
2003	137	3137	2553	223	209	80	59	11	10
Spošne knjižnice <i>Public libraries</i>									
1990	60	5248	4959	289	-	307	282	25	-
1995	60	6323	5944	379	-	333	308	25	-
1998	60	6761	6497	264	-	399	367	33	-
1999	60	7151	6797	354	-	440	404	36	-
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	-
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) Od 1999 spada 19 knjižnic oddelkov ljubljanske Filozofske fakultete v osrednjo (humanistično) knjižnico.
Since 1999, 19 department libraries of the Faculty of Arts have been shown as one central (humanistic) library.

2) V število visokošolskih knjižnic je zajeta tudi NUK.
National and University Library is included among higher education libraries.

3) 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.

4) Od tega 8 specialnih knjižnic ni izpolnilo vprašalnika.
Eight special libraries did not complete the questionnaire.

5) 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.

Vir: Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani (razen za šolske knjižnice), za leta 2000, 2001 in 2002: <http://www.nuk.uni-lj.si>, 17.6.2005.
Source: National and University Library in Ljubljana (except for school libraries) for 2000, 2001 and 2002: <http://www.nuk.uni-lj.si>.

8.7 Obisk, člani, izposoja in zaposlene osebe v knjižnicah

Attendance, loans to users and employees in libraries

	Obisk (1000) <i>Attendance</i> (1000)	Člani, uporabniki 1000 <i>Registered users</i> 1000	Izposoja (1000 enot) <i>Loans to users</i> (1000 units)	Medbibliotečna izposoja (1000 enot) <i>Inter-library lending</i> (1000 units)	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	-
1998	185	11	270	9	134	92
1999	188	12	228	9	132	90
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
Visokošolske oziroma univerzitetne knjižnice <i>Higher education libraries</i>						
1990	566	87	1660	-	299	257
1995	1003	-	2092	58	321	-
1998	1851	120	3565	61	372	256
1999	1699	127	3254	63	361	256
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
Specialne knjižnice <i>Special libraries</i>						
1990	28	-	96	-	199	51
1995	83	-	337	-	190	95
1998	160	37	475	43	247	135
1999	152	31	493	34	250	144
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
Spolšne knjižnice <i>Public libraries</i>						
1990	3437	314	7931	5	653	538
1995	5352	427	12812	8	754	606
1998	6250	464	15600	7	775	588
1999	7115	461	16713	13	844	643
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
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, 2001 in 2002: <http://www.nuk.uni-lj.si>, 17. 6. 2005.
Source: National and University Library in Ljubljana (except for school libraries) for 2000, 2001 and 2002: <http://www.nuk.uni-lj.si>.

8.8 Arhivi
Archives

	1993	1996	1999	2002			
	skupaj total	skupaj total	skupaj total	skupaj total	republiški national	regionalni regional	
Število arhivov	8	8	7	7	1	6	Number of archives
Arhivsko gradivo, 31. 12.							Archival holdings, 31. 12.
spisovno gradivo (metri)	41246	45531	48084	52928,7	15327	37601,7	conventional archives (metres)
kartografsko gradivo (kosi)	44940	54033	93788	93063	47000	46063	cartographic archives (items)
avdiovizualno gradivo (kosi)	150985	413845	239256	296466	155227	141239	audiovisual archives (items)
strojno berljivo gradivo (kosi)	2810	2800	2865	115	-	115	machine-readable archives (items)
mikrofilmi (kosi)	17407	24237	32027	23563	3006	20557	microforms (items)
drugo gradivo (metri)	655	680	4	-	-	-	other archives (metres)
drugo gradivo (kosi)	11714	11727	11477	13452	10019	3433	other archives (items)
Prirast, 1. 1. - 31. 12.							Addition, 1. 1. - 31. 12.
spisovno gradivo (metri)	935	1518	1112	2871,66	275	2596,66	conventional archives (metres)
kartografsko gradivo (kosi)	4027	2739	342	723	-	723	cartographic archives (items)
avdiovizualno gradivo (kosi)	76078	4531	17444	34954	863	34091	audiovisual archives (items)
strojno berljivo gradivo (kosi)	5	-	12	-	-	-	machine-readable archives (items)
mikrofilmi (kosi)	1904	1574	1294	75	-	75	microforms (items)
drugo gradivo (metri)	48	49	-	-	-	-	other archives (metres)
drugo gradivo (kosi)	-	-	430	443	103	340	other archives (items)
Izposoja, 1. 1. - 31. 12.							Reference service, 1. 1. - 31. 12.
uporabniki v čitalnici	4287	3159	2734	2176	911	1265	users in the reading room
obiskovalci v čitalnici	10198	8924	6704	7778	3844	3934	users - visitors in the reading room
enote, uporabljene v čitalnici	21629	23543	15587	16255	7225	9030	items consulted
Pisni odgovori uporabnikom (število)	6441	30728	9490	9166	3718	5448	Recorded inquiries (number)
Razstave (število)	21	35	32	20	2	18	Exhibitions (number)
obiskovalci	12500	59836	38800	9350	1050	8300	visitors
Predavanja, seminarji (število)	38	119	203	167	35	132	Lectures and seminars (number)
obiskovalci	199	2084	2996	4216	800	3416	visitors
Zaposleno osebje s polnim delovnim časom	188	193	192	191	74	117	Persons in full-time employment
od tega strokovno osebje	156	159	151	154	60	94	of which professional staff

8.9 Muzeji in muzejske zbirke
Museums and museum collections

	Število Number	Inventari- zirani predmeti Docu- mented museum objects	Občasne razstave Temporary exhibitions	Obiskovalci Visitors		Zaposlene osebe s polnim delovnim časom Persons in full-time employment		
				skupaj total	od tega občasni razstav of these temporary exhibitions	skupaj total	strokovni in tehnični sodelavci profession- al and technical staff	
1996								1996
SKUPAJ	85	2138906	446	2050456	715683	708	407	TOTAL
Muzeji	53	2099921	404	1899701	669205	682	389	Museums
Muzejske zbirke	32	38985	42	150755	46478	31	20	Museum collections
2000								2000
SKUPAJ	111	2213747	310	1516308	-	1251	489	TOTAL
Muzeji	31	2145027	228	978826	-	1156	446	Museums
Muzejske zbirke	80	68720	82	537482	196872	95	43	Museum collections
2003								2003
SKUPAJ	121	1570765	367	2064739	835889	860	596	TOTAL
Muzeji	58	1519413	266	1583477	664920	814	561	Museums
Muzejske zbirke	63	51352	101	481262	170969	46	35	Museum collections

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	15	4939	2127	533	174	251	1038	555
2002/03	16	5078	2279	539	181	237	1123	583
2003/04	16	5308	2321	589	209	254	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	64	29
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	23

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, zaposlenes 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	11	1685	822	149	102	181	316	262
2002/03	10	809	879	158	110	180	9	2
2003/04	11	929	994	190	148	191	9	2
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
2000/2001	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
Radijske 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 total hours	skupaj ure total hours	delež share %	prvi program channel 1	drugi program channel 2	tretji program channel 3	
Dnevnoinformativni program	2957	2874	12,2	1253	1029	592	Daily informative programme
Poročila in dnevniki	2400	2324	9,9	1016	838	470	Newscasts, flashes
Vremenske napovedi, prometne in druge servisne informacije	557	550	2,3	237	191	122	Weather, traffic news etc.
Aktualnoinformativni program	2856	2914	12,4	1832	941	141	Information
Aktualne oddaje	1183	1206	5,1	788	298	120	Current affairs
Svetovalne oddaje	653	669	2,8	385	284	-	Advisory programmes
Splošnoinformativne oddaje	713	724	3,1	476	227	21	General informative programmes
Drugo	307	315	1,3	183	132	-	Other
Oddaje za otroke in mladostnike	322	258	1,1	231	25	2	Programme for children and youth
Igrani dramski program	118	91	0,4	89	-	2	Acted, drama programme
Razvedrilo	43	43	0,2	43	-	-	Entertainment
Drugo	161	124	0,5	99	25	-	Other
Oddaje za izseljence in slovensko narodno skupnost	99	99	0,4	89	-	10	Programme for emigrants and for the Slovenian minority
Oddaje za kmetijce	79	79	0,3	79	-	-	Programme for farmers
Umetnost, humanistične vede, znanost	284	291	1,2	-	19	272	Arts, humanities, sciences
Izobraževanje (šolsko, za odrasle in drugo)	410	415	1,8	113	-	302	Education
Religija	78	78	0,3	14	-	64	Religion
Drugo	-	39	0,2	25	14	-	Other
Oglasi	293	211	0,9	51	154	6	Advertising
Druga plačana obvestila	42	39	0,2	25	14	-	Other paid notice
Napovedi in predstavitve programa	222	217	0,9	90	87	40	Presentation and promotion
NEPOSREDNO PREVZETI PROGRAM	762	875	100	657	15	203	PROGRAMMES TAKEN OVER
Iz Slovenije	604	678	77,5	650	12	16	From Slovenia
Iz tujine	158	197	22,5	7	3	187	From abroad

8.14. Predvajani program TV Slovenija*Transmitted programmes of TV Slovenia*

ure/hours

	2002	2003				
	skupaj ure total hours	skupaj ure total hours	delež % share %	prvič predvajano first transmissions	ponovitve repeats	
SKUPAJ	14956	17520	100	-	-	TOTAL
Predvajani program	12318	13091	74,7	6388	6703	Programmes
Igrani program	3027	2903	16,6	1492	1411	Fiction
Serije, nadaljevanke	1267	1053	6,0	492	561	Series
Posamezne drame	204	262	1,5	87	175	Single plays
Celovečerni, TV filmi	1404	1403	8,0	810	593	Movies, telefilms
Kratki animirani filmi	137	163	0,9	94	69	Animation
Druge igrane oddaje	15	22	0,1	9	13	Other acted programme

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	Entertainment
Igre	7	-	-	-	-	Games
Kvizi, tekmovanja	40	77	0,4	29	48	Quizzes, contests
Mozaične, blok oddaje	349	244	1,4	103	141	Mosaic, bloc programmes
Šov, humor, satira	19	23	0,1	14	9	Shows, humour, satire
Drugo	333	531	3,0	193	338	Other
Glasba	1386	1375	7,8	645	730	Music
Resna glasba, opera, balet	254	171	1,0	93	78	Serious music, opera, ballet
Narodna glasba in folklor	256	224	1,3	51	173	Folk music and dance
Zabavna, lahka, rok in pop glasba	284	355	2,0	175	180	Light, pop and rock music
Drugo	592	625	3,6	326	299	Other
Šport	1526	1493	8,5	1076	417	Sport
Športni dogodki	1200	1183	6,8	873	310	Sports events
Športni pregledi	136	148	0,8	53	95	Sports magazines
Športne vesti	114	119	0,7	112	7	Sports news
Drugo	76	43	0,2	38	5	Other
Dnevnoinformativni program	645	1068	6,1	742	326	Daily informative programme
Poročila in dnevniki	493	874	5,0	595	279	Newscasts, flashes
Vremenske napovedi in druge servisne informacije	152	194	1,1	147	47	Weather, traffic news etc.
Aktualnoinformativni program	1937	2288	13,1	1028	1260	Information
Aktualne oddaje	817	993	5,7	452	541	Current affairs
Svetovalne oddaje	140	176	1,0	66	110	Consumer advice
Splošno informativne oddaje	662	666	3,8	353	313	General informative programme
Drugo	318	453	2,6	157	296	Other
Oddaje za otroke in mladostnike	614	647	3,7	244	403	Programme for children and youth
Igrani program	344	375	2,1	155	220	Fiction
Razvedrilo	179	174	1,0	55	119	Entertainment
Drugo	91	98	0,6	34	64	Other
Oddaje za slovensko narodno skupnost	210	264	1,5	132	132	Programme for the Slovenian minority
Oddaje za kmetijce	86	85	0,5	43	42	Programme for farmers
Umetnost, humanistične vede, znanost	1570	1417	8,1	500	917	Arts, humanities, sciences
Izobraževanje (šolsko, za odrasle in drugo)	434	348	2,0	85	263	Education
Religija	92	100	0,6	59	41	Religion
Drug program	43	228	1,3	3	225	Other programmes
Oglasi (čisti EPP) in plačane videostrani	381	458	2,6	-	-	Advertising
TV-prodaja	490	407	2,3	-	-	TV sale
Napovedi in predstavitve programa	504	354	2,0	-	-	Presentation and promotion
Vremenska panorama	675	749	4,3	-	-	Weather panorama
Videostrani (neplačana obvestila)	588	2461	14,0	-	-	Text news

8.15. Predvajani program drugih radijskih organizacij, 2003

Transmitted programmes of other radio broadcasting institutions, 2003

ure/hours

Ostale radijske organizacije Other radio broadcasting institutions	Program, predvajanj iz matičnega studia In-house broadcasted programmes	Predvajani program po programskih zvrsteh (oddajah) Programmes by type of broadcast										Oglasi (EPP) Advertising	Druga plačana obvestila Other paid notice	Napovedi in predstavitve programa Presentation and promotion	
		skupaj total	glasba music	razvedrilo entertainment	igrani, dramski program acted, drama programme	šport sport	dnevno-informativni program daily informative programme	aktualno-informativni program information	umetnost, humanistične vede, znanost arts, humanities, sciences	izobraževanje education	religija religion				drugo other
SKUPAJ/TOTAL	535889	480468	324441	35079	1073	25910	35286	39164	2562	3003	1442	12508	46179	5556	3686
Radio Nova	8457	7722	5987	145	-	158	457	339	-	35	13	588	650	48	37
Radio Brežice	4986	4523	2958	142	-	52	369	432	262	80	9	219	208	219	36
Radio Celje	7055	6535	4233	288	12	387	732	448	144	72	29	190	175	275	70
Radio Fantasy Celje	8760	6961	4163	561	-	1273	475	489	-	-	-	1799	-	-	-
Radio Odeon	4370	4239	3189	110	-	200	250	380	25	10	-	75	120	1	10
Radio Hit	8760	8040	6726	520	52	154	260	208	-	-	-	120	720	-	-
Radio Zeleni val	8760	8082	6378	607	106	175	387	205	35	54	20	115	526	120	32
Radio Morje	8760	5923	4621	244	-	303	365	390	-	-	-	2837	-	-	-
Radio Triglav	6898	6376	3404	314	30	260	769	1028	52	136	35	348	456	20	46
Radio Top	8760	7963	5460	841	-	461	1011	190	-	-	-	-	570	-	227
Radio Kobarid	8760	8458	6570	195	26	250	510	630	35	60	-	182	144	96	62
Radio Univox	4786	4234	2493	287	5	80	565	486	47	95	15	161	478	13	61
Radio Capris	8760	7869	5897	144	-	186	346	816	-	-	-	480	584	15	292
Radio Ognjišče	8556	8366	3800	420	120	150	1280	710	70	420	710	686	90	80	20
Radio Krško	8760	8315	3428	544	-	252	487	3120	52	8	-	424	322	50	73
Radio Geoss	8760	8691	7884	525	-	87	175	-	-	-	-	20	50	11	8
Radio Antena	8760	6961	4163	561	-	1273	475	489	-	-	-	1799	-	-	-
Radio Študent	8656	8239	6373	182	117	-	86	614	338	260	-	269	364	-	53
RGL	8710	8210	4860	860	-	330	250	1640	-	-	-	270	450	-	50
Radio Poslovni val	4380	3784	2514	357	-	240	463	210	-	-	-	-	596	-	-
Radio Gama MM	8760	7520	5110	460	-	1284	360	306	-	-	-	-	930	-	310
Radio Salomon	8346	7886	5001	440	-	-	310	-	-	-	-	2135	320	-	140
Radio Veseljak	8450	8110	6110	830	-	-	310	-	-	130	-	730	160	-	180
Radio Dur	8760	8585	6560	125	-	250	300	1250	100	-	-	-	175	-	-
Radio Slovenski poslovni val	4380	3784	2514	357	-	240	463	210	-	-	-	-	596	-	-
Radio Maxi	8760	7894	4525	877	11	314	452	1460	40	60	8	147	715	90	61
Notranjski radio Krpan	8510	8333	6610	500	-	150	200	700	-	20	3	150	60	100	17
Radio Net	8760	8250	5510	490	-	60	1911	110	-	-	-	169	492	-	18
Radio Klasik	8760	6591	5088	345	-	330	365	359	-	-	-	104	2169	-	-
Radio Center	8760	8460	5000	1000	-	260	1300	800	-	-	-	100	200	-	100
Radio Študent - MARŠ	1460	1460	730	-	-	-	208	120	154	129	-	119	-	-	-
Radio Brezje	8760	7540	5880	1100	15	12	250	283	-	-	-	-	250	935	35
Radio Murski val	6644	5786	2248	476	82	253	642	903	229	182	30	741	648	120	90
Radio Viva	8760	8395	5921	84	-	456	912	826	48	100	-	48	259	-	106
Radio Robin	4830	4413	2898	584	-	117	303	313	-	-	-	198	252	-	165
Studio D	8299	7284	4722	453	-	349	664	819	12	15	10	240	681	152	182
Radio Krka	8760	8577	6205	182	-	183	1460	365	-	-	-	182	122	-	61
Radio Tartini	8760	8580	7657	260	-	118	191	164	60	-	-	130	180	-	-
Radio Portorož	8760	7963	5460	841	-	461	1011	190	-	-	-	-	570	-	227
Radio 94	8514	8207	6089	560	-	140	250	970	25	15	8	150	77	210	20
Radio Tednik Ptuj	7100	6190	4550	250	5	100	425	830	-	-	15	15	700	200	10
Radio Radlje	8760	7415	5130	980	10	18	370	777	-	-	50	80	200	1105	40
Radio Sevnica	3441	3143	2072	189	-	46	235	357	-	7	62	175	125	147	26
Radio Val	8760	6961	4163	561	-	1273	475	489	-	-	-	-	1799	-	-
Koroški radio	7282	6617	4833	63	26	162	466	800	46	36	13	172	348	252	65
Radio Alfa	4380	3851	2360	1040	-	42	124	204	16	-	65	-	477	-	52
Radio Rogla	8760	7734	4862	700	-	336	820	780	55	53	20	108	730	212	84
Radio Štajerski val	6695	5784	3028	105	-	134	330	1960	100	11	30	86	675	205	31
Radio Trbovlje	7120	6689	3946	320	40	122	924	697	105	220	21	294	339	62	30
Radio Gorenc	8724	8454	6284	526	72	375	416	419	112	94	39	117	205	8	57
Radio Velenje	4380	4030	2470	540	-	160	350	350	30	20	30	80	290	40	20
Moj radio	8250	7750	4400	2650	-	200	-	500	-	-	-	-	400	-	100
Radio Max	8760	6961	4163	561	-	1273	475	489	-	-	-	-	1799	-	-
Radio Orion	8760	5815	4025	381	-	580	365	360	-	-	-	104	2945	-	-
Radio Tempo	5292	4927	3650	426	-	61	365	183	30	-	30	182	213	91	61
Radio Goldi	3467	3122	2270	344	5	36	247	94	12	51	51	12	280	18	47
Radio Sora	6874	6083	3781	175	-	188	830	717	-	201	9	182	756	23	12
Radio Fantasy Maribor	8760	6961	4163	561	-	1273	475	489	-	-	-	-	1799	-	-
Radio Fantasy Velenje	8760	6961	4163	561	-	1273	475	489	-	-	-	-	1799	-	-
Radio Kaos	8760	8754	7566	429	-	22	176	477	84	-	-	-	6	-	-
Radio Kranj	7115	6265	3253	470	10	325	505	952	30	260	22	438	612	152	86
Radio Šport	8760	6892	3961	554	-	1963	365	49	-	-	-	-	1868	-	-
Radio Belvi	8760	6961	4163	561	-	1273	475	489	-	-	-	-	1799	-	-
Zavod za informiranje Ormož	8448	8237	5820	1200	28	104	365	208	13	26	26	447	44	156	11
Radio Urban	8760	6961	4163	561	-	1273	475	489	-	-	-	-	1799	-	-
Radio Informativni val	8760	6961	4163	561	-	1273	475	489	-	-	-	-	1799	-	-
RTV Center Koper	12691	12178	7526	1452	264	505	1035	839	164	126	4	263	396	60	57
RTV Center Maribor	14448	13983	11321	326	37	204	1291	640	-	17	40	107	166	231	68
RTV Center Maribor	4815	4719	3253	221	-	68	383	576	37	-	25	156	17	39	40
Pomurski madžarski radio															

8.16. Predvajani program drugih TV-organizacij, 2003
Transmitted programmes of other TV broadcasting institutions, 2003

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 enter- tainment	glasba <i>music</i>	šport <i>sport</i>	dnevno- informati- vni pro- gram <i>daily infor- mative pro- gramme</i>	aktualno- informati- vni pro- gram <i>informa- tion</i>	umetnost, humanis- tične vede, znanost <i>arts, humani- ties, sciences</i>	izobra- ževanje <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⁾, 2004

Ratings of radio broadcasting institutions¹⁾, 2004

	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
Radio Slovenija 2 - Val 202	240	14,1	138	103	23	51	84	26	35	22
Radio Slovenija 1 - program A1	188	11	91	97	65	50	43	12	11	6
Radio Hit	60	3,5	31	29	4	12	20	4	5	14
Radio Ognjišče	52	3	19	33	21	12	11	3	3	3
Radio Murski val	48	2,8	25	23	18	15	9	2	2	3
Radio Krka	46	2,7	23	22	5	10	12	3	3	13
Radio Veseljak	37	2,1	20	17	11	13	8	1	1	2
Radio Net	35	2,1	16	19	2	11	8	1	1	11
Radio Štajerski val	35	2,1	17	19	12	11	7	2	1	2
Radio Tednik Ptuj	35	2	16	19	9	11	9	1	1	4
Radio Fantasy	31	1,8	17	14	2	6	10	2	2	9
RGL	31	1,8	17	14	2	6	12	2	4	5
Radio Maxi - Prleški val	29	1,7	15	15	8	11	6	1	1	3
Radio Celje	28	1,6	12	16	9	8	6	2	1	2
Radio Antena	26	1,5	11	14	1	4	7	1	2	10
Radio Salomon	24	1,4	13	12	2	3	4	1	1	13
Koroški radio	24	1,4	12	12	4	8	6	2	1	3
Radio Zeleni val	23	1,4	12	11	4	8	6	1	1	4
Radio Rogla	22	1,3	11	11	3	5	6	1	1	5
Radio Belvi	20	1,2	10	10	1	4	6	1	1	7
Radio Gama MM	19	1,1	11	8	1	3	6	1	2	7
Radio Capris	18	1,1	9	9	1	4	5	1	2	5
Radio Kranj	18	1,1	9	10	3	4	6	1	1	3
Radio Triglav	18	1,1	7	11	4	6	5	1	1	1
Radio Šport	16	0,9	8	8	1	2	5	1	2	5
Radio Goldi	16	0,9	8	8	5	5	4	1	-	1
Studio D	16	0,9	7	8	6	3	3	1	1	2
Radio Brezje (Maribor)	15	0,9	7	7	4	6	4	1	-	1
Radio Trbovlje	14	0,8	6	8	3	5	4	1	1	1
Radio Radlje	13	0,8	6	7	4	5	3	1	-	1
Radio 94	12	0,7	6	6	3	3	3	1	1	2
Radio Brežice	12	0,7	5	8	4	3	3	1	-	1
Moj radio	12	0,7	7	5	1	2	3	-	1	5
Radio Sora	12	0,7	4	8	3	3	3	1	1	2
Radio Dur	10	0,6	6	4	-	1	3	1	2	1
Radio Viva	10	0,6	5	6	1	2	2	1	-	5
Radio Univox	10	0,6	5	5	3	3	3	-	-	2
Radio Poslovni val	8	0,5	5	3	1	2	3	-	1	2
Radio Val	8	0,5	4	4	1	2	2	1	1	2
Radio Slovenija 3 - program ARS	7	0,4	4	4	-	1	2	1	2	-
Radio Robin	7	0,4	3	4	-	2	2	-	1	2
Radio Velenje	7	0,4	3	4	1	2	2	-	-	1
Radio Max	6	0,4	3	3	1	1	1	-	-	3
Radio Nova	5	0,3	2	2	-	2	1	-	-	1
Radio Alfa	5	0,3	3	2	1	2	1	-	-	1
Radio Tempo	5	0,3	2	4	1	2	1	-	-	-
Radio Študent	4	0,2	3	1	-	-	1	-	1	1
Radio Gorenc	4	0,2	2	2	2	1	1	-	-	1
Radio Geoss	3	0,2	2	1	-	1	1	-	-	1
Radio Orion	3	0,2	2	2	-	1	1	-	-	1
Radio Odeon	3	0,2	1	1	-	1	1	-	-	1
Radio Morje	3	0,2	1	2	-	1	1	-	-	1
Radio Sevnica	3	0,2	1	2	1	1	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 2004 (telefon). Izvajalec NRB je Cati, d.o.o. Lastnik NRB je SOZ, vse pravice pridržane.
Source: National readership survey-NRS, year 2004 (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⁾, 2004 Ratings of TV broadcasting institutions¹⁾, 2004

	Število gledalcev od vseh 7519 anketiranih <i>Number of viewers from all 7519 interviewed</i>	Projekcija vzorca na slovensko populacijo med 10. in 75. letom starosti <i>Sample projection for the whole Slovenian population aged 10 to 75</i>									
		število gledalcev <i>number of viewers</i> 1000	gledal v preteklem dnevu <i>watched yesterday</i> %	število gledalcev po spolu <i>number of viewers by sex</i> (1000)		število gledalcev po izobrazbi (1000) <i>number of viewers by education (1000)</i>					
				moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	osnovna šola ali manj <i>elementary or less</i>	poklicna <i>vocational</i>	srednja <i>upper secondary</i>	višja <i>university (2-year)</i>	visoka <i>university (4-year and more)</i>	šolajoči <i>still in school</i>
Kanal A	4068	924	54,1	473	451	187	218	228	57	94	136
Pop TV	2071	470	27,5	303	167	71	106	119	26	45	102
Slovenija 1	4468	1014	59,4	500	515	184	254	235	49	84	204
Slovenija 2	2098	476	27,9	253	224	57	107	98	15	37	162
TV 3	415	94	5,5	54	40	12	24	21	3	6	29

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 2004 (teren). Izvajalec NRB je Cati, d.o.o. Lastnik NRB je SOZ, vse pravice pridržane.
Source: National readership survey-NRS, year 2004 (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 <i>Cinemas</i>	Sedeži <i>Seats</i>	Filmske predstave <i>Performances</i>		Obiskovalci <i>Attendance</i>			Zaposleno osebje s polnim delovnim časom <i>Persons in full-time employment</i>
			skupaj <i>total</i>	domači filmi <i>Slovenian films</i>	skupaj <i>total</i> 1000	domačih filmov <i>Slovenian films</i> 1000	na eno predstavo <i>per one performance</i>	
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 <i>Cinemas total</i>	Kinematografi po številu sedežev <i>Cinemas by number of seats</i>						Attendance
		do 100 <i>to 100</i>	101-200	201-300	301-400	401-500	501 in več <i>501 and more</i>	
SKUPAJ	76	1	26	21	16	8	4	TOTAL
do 1000	6	-	4	2	-	-	-	<i>up to 1000</i>
1001-2500	10	-	5	3	1	1	-	<i>1001-2500</i>
2501-5000	7	-	2	2	3	-	-	<i>2501-5000</i>
5001- 10000	8	1	2	1	3	1	-	<i>5001-10000</i>
10001- 15000	7	-	1	2	1	2	1	<i>10001-15000</i>
15001 - 20000	7	-	1	2	1	2	1	<i>15001 - 20000</i>
20001- 50000	11	-	7	3	1	-	-	<i>20001-50000</i>
50001- 100000	11	-	4	2	4	1	-	<i>50001-100000</i>
100001 in več	9	-	-	4	2	1	2	<i>100001 and more</i>

8.21 Obiskovalci kinematografov po starosti in izobrazbi

Cinema attendance by age groups and education

%

	2002	2003	2004	
Doseg (v %)	16,3	12,9	12,5	Reach (in %)
Obiskovalci po spolu				
				Attendance by sex
Moški	50,6	53,0	48,5	Men
Ženske	49,4	47,0	51,5	Women
Obiskovalci po starostnih skupinah (leta)				
				Attendance by age groups (years)
15-20	24,1	28,7	31,0	15-20
21-24	27,6	17,6	17,2	21-24
25-29	12,6	17,8	15,9	25-29
30-39	18,2	20,2	16,5	30-39
40-49	11,9	8,3	10,6	40-49
50-59	4,3	4,4	4,9	50-59
60-75	1,2	3,1	4,0	60-75
Obiskovalci po izobrazbi				
				Attendance by education
Nepopolna osnovna šola	6,4	3,4	1,1	Incomplete elementary school
Osnovna šola	24,6	25,4	27,9	Elementary school
Poklicna šola	5,9	12,9	14,9	Vocational school
Srednja šola	42,8	38,4	35,5	Upper secondary school
Višja šola	6,8	5,2	5,2	College (2-year)
Visoka šola	13,6	14,7	15,4	University (4-year and more)

Vir: Mediana TGI, Inštitut za raziskovanje trga in medijev, Mediana, Ljubljana, 2003 in 2004

Source: Mediana TGI, Institute for Market and Media Research, Mediana, Ljubljana, 2003 and 2004

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	Long films - domestic production
Celovečerni filmi - distribuirani v kinematografih	119	192	229	170	138	198	243	188	Long films - distributed among cinemas

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 Number of sports clubs	Člani športnih društev Members of sports clubs	Drugi izvajalci športnih programov Other performers of sports programmes	Udeleženci športnih programov Participants in sports programmes	Število športnih društev izvajalcev nacionalnega programa športa v občinah Number of sports clubs that carry out the national sports programme in municipal com.	Število športnikov tekmovalcev Number of sports competitors
4779	350345	640	387231	2717	78411

Vir: Zavod za šport Slovenije

Source: Institute of the Republic of Slovenia for Sport

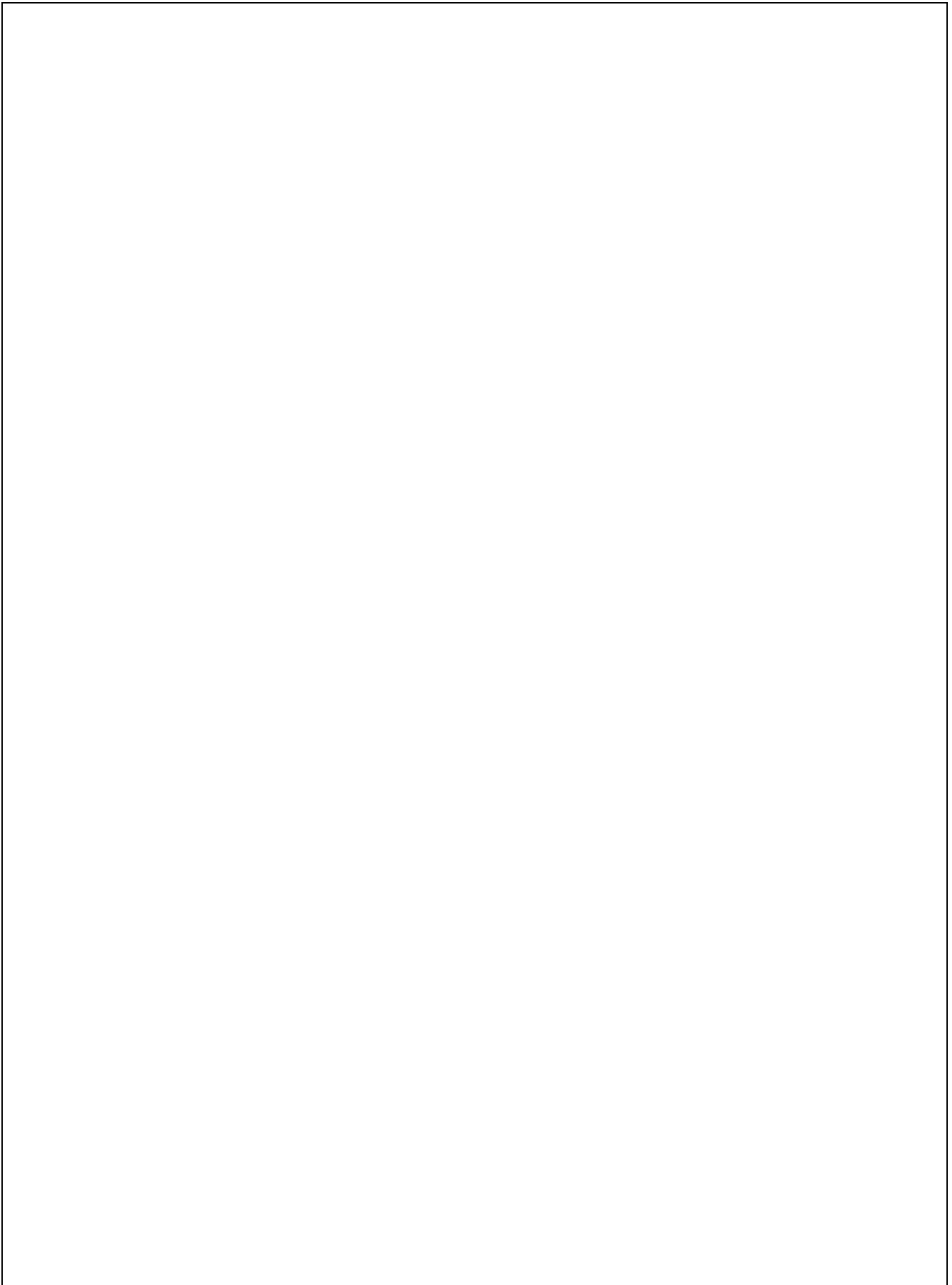
8.24 Športni program Zlati sonček

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	TOTAL
Knjižica	185489	26234	24700	20602	32460	28147	Booklets
Diploma	93024	16629	15473	18315	14745	12703	Diploma
Mala modra kolajna	62037	9968	8758	9526	9827	9406	Small blue medal
Velika modra kolajna	49764	7409	6836	14784	16271	11486	Big blue medal
Mala zlata kolajna	69408	13543	12743	8216	6863	17866	Small golden medal
Velika zlata kolajna	66581	12393	14215	13832	12146	13101	Big golden medal

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	Sport of children, youth and students
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	Top-level sport
Športna rekreacija in šport invalidov	100	3,1	791	5,6	Sport recreation and sport of the disabled
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	Quality sport
Delovanje društev, zvez in zavodov	319	9,9	1167	8,3	Operation of sports clubs and their unions
Strokovne naloge	218	6,8	2229	15,8	Expert tasks
Izobraževanje, usposabljanje in spopolnje- vanje 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	Sports facilities from the local communities' budgets

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 zanemarjeno.

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

	1999	2000	2001	2002 ¹⁾	2003	2004	
Zdravstveno varstvo na primarni ravni <i>Health care at primary level</i>							
SKUPAJ							TOTAL
Zdravniki	1413	1417	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	1432,2	1492,8	1579,9	1492,8	1492,7	1578,0	Physicians (full-time equivalent)
od tega: % specialistov	59,4	61,5	48,4	69,3	67,4	70,2	% of physicians specialists
Prebivalci na zdravnika	1405,7	1404,6	764,4	1336,9	1337,7	1265,6	Population per 1 physician
Kurativni obiski / 1000 prebivalcev ⁶⁾	5009,7	4541,2	4443,8	4371,7	4380,8	8829,0	Curative consultations per 1000 population ⁶⁾
Preventivni obiski / 1000 prebivalcev ⁶⁾	557,2	567,6	557,3	627,5	546,1	1104,8	Preventive consultations per 1000 population ⁶⁾
Zdravstveno varstvo predšolskih otrok²⁾ <i>Health care for children aged 0-6 years²⁾</i>							
Zdravniki	166,5	170,5	184,0	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur ³⁾	145,4	160,4	151,5	167,6	177,2	176,5	Physicians (full-time equivalent) ³⁾
od tega: % specialistov	80,2	82,4	...	81,7	85,4	84,8	% of physicians specialists
Otroci (0-6 let) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	906,3	807,9	855,7	762,0	712,7	709,4	Children (0-6 years) per 1 physician (full time equivalent)
Kurativni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	5719,5	5279,8	5376,7	5062,7	5152,4	5051,2	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	458,5	377,0	546,7	500,3	559,4	577,1	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	22,8	21,3	34,2	32,3	34,1	30,8	Curative consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Preventivni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	1446,6	1643,6	1468,7	1508,1	1539,9	1514,8	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	16,0	16,3	37,7	21,0	21,7	20,4	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	1,4	0,1	0,2	0,2	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	159,0	163,5	186,0	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur ³⁾	151,0	157,1	151,5	157,3	173,3	184,1	Physicians (full-time equivalent) ³⁾
od tega: % specialistov	68,6	70,0	...	65,9	71,9	74,4	% of physicians specialists
Mladi (7-19 let) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	2202,0	2056,0	2077,7	1947	1720,6	1578,9	Youth (7-19 years) per 1 physician (full time equivalent)
Kurativni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	550,5	476,1	465,9	483,4	504,3	483,6	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	2214,8	1983,6	1850,4	1761,5	1777,2	1814,2	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	159,3	156,4	166,3	176,5	184,6	190,0	Curative consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Preventivni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	185,8	222,5	204,3	262,1	332,2	324,5	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	506,7	581,7	547,5	541,5	500,1	514,7	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	7,4	7,4	8,0	11,1	10,0	10,9	Preventive consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Dejavnost splošne medicine <i>General practice</i>							
Zdravniki	826	836	968	823	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	873,0	888,0	853,0	817,0	845,0	912,0	Physicians (full-time equivalent)
od tega: % specialistov	46,0	47,8	51,9	59,0	58,0	61,3	% of physicians specialists
Odrasli (20 let in več) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	1831,0	1915,0	1814,4	1912,0	1861,0	1733,0	Adults (aged 20 and over) per 1 physician (full time equivalent)
Kurativni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	1075,9	849,9	912,7	523,6	503,3	406,8	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	897,1	700,4	713,7	536,1	524,5	489,9	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	4686,9	4265,9	4106,1	3700,2	3886,1	3934,5	Curative consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Preventivni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	15,3	28,6	0	39,7	27,2	30,1	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	5,2	11,9	0,1	12,6	8,3	10,4	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	1,3	3,6	11,7	74,7	66,9	62,3	Preventive consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Zdravstveno varstvo žensk <i>Women's health care</i>							
Ginekologi	110	101	112	242	Gynaecologists
Ginekologi, izračunani iz delovnih ur	118,5	119,5	123,0	121,7	123,6	134,3	Gynaecologists (full-time equivalent)
Ženske (stare 15 let in več) na ginekologa, izračunanega iz delovnih ur	7274,5	7264,4	7055,0	7168,0	7089,0	6549,0	Women (aged 15 years and over) per 1 gynaecologist (full time equivalent)
Medicinske sestre ⁵⁾	170,0	168,0	167,0	...	180,4	199,9	Nurses ⁵⁾
Ženske (stare 15 let in več) na sestro, izračunano iz delovnih ur	4863,8	4964,5	4819,0	4938,0	4857,0	4400,0	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	499,5	482,4	368,1	464,6	405,4	417,9	Curative consultations per 1000 women
Kurativni obiski v nosečnosti / 1000 nosečnic	259,2	261,7	382,4	687,0	819,9	1258,3	Curative consultations during pregnancy per 1000 pregnant women
Preventivni obiski / 1000 žensk	454,1	443,1	475,1	480,6	389,1	401,8	Preventive consultations per 1000 women
Preventivni obiski v nosečnosti / 1000 nosečnic	4096,7	3820,2	4207,5	4681,2	5689,1	5612,4	Preventive consultations during pregnancy per 1000 pregnant women

9.1 Zunajbolnišnično zdravstveno varstvo (nadaljevanje)

Out-patient health care (continued)

	1999	2000	2001	2002 ¹⁾	2003	2004	
Zdravstveno varstvo delavcev							Health care of employees
Zdravniki	151	146	154	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	144,0	168,0	137,9	124,0	131,5	109,3	Physicians (full-time equivalent)
od tega: % specialistov	78,1	78,1	83,2	80,4	79,8	88,0	% of physicians specialists
Zaposleni na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	5283,0	4603,0	5748,0	6379,4	6023,1	7345,2	Employees per 1 physician (full-time equivalent)
Preventivni obiski / 1000 zaposlenih	394,9	368,0	337,0	357,5	290,6	301,3	Preventive consultations per 1000 employees
Zdravstveno varstvo na sekundarni ravni							
Health care at secondary level							
Ambulantna specialistična dejavnost							Out-patient specialist services
Zdravniki	343	345	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	716,9	782,4	701,3	675,9	...	609,9	Physicians (full-time equivalent)
Prebivalci na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	2758,0	2527,0	2840,5	2952,7	...	3274,4	Population per 1 physician (full time equivalent)
Kurativni obiski	3159525	3339566	3356852	3374779	3526909	3653641	Curative consultations
Kurativni obiski / 1000 prebivalcev	1598,7	1689,0	1685,0	1691,0	1766,0	1829,6	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) V letu 2004 so prikazani zdravniki, ki so v zdravstvenem varstvu opravljali delo, ne glede na število opravljenih delovnih ur.
In 2004 the number of physicians working in out-patient health care regardless of the number of working hours.

Vir: Inštitut za varovanje zdravja RS

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	
Bolnišnice in porodnišnice¹⁾	24	27	28 ²⁾	28 ²⁾	28 ²⁾	29	Hospitals and maternity hospitals¹⁾
Postelje	11411	10745	10286	10147	9895	9584	Beds
Sprejeti bolniki	310991	332601	330302	327029	337352	344976	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	311136	332595	330754	329212	338069	344596	Discharged patients
Bolniški dnevi (1000) ³⁾⁴⁾	3308	2904	2769	2675	2526	2621	Hospitalization days (1000) ³⁾⁴⁾
Zdravniki in zobozdravniki	2254 ⁵⁾	2413	2486	2579	2697	2860	Physicians and dental physicians
Diplomirane medicinske sestre	865	1120	1384	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	8732	8990	8997	8651	8610	8496	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	216	241	446	432	510	508	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	175	412	771	444	634	773	Other medical staff
Spošne in klinične bolnišnice⁶⁾	13	16	16	16	16	18	General and clinical hospitals⁶⁾
Postelje	9374	9110	8690	8560	8317	8039	Beds
Sprejeti bolniki	278569	305678	304543	301465	311503	318796	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	278592	305630	304882	303563	312167	318514	Discharged patients
Bolniški dnevi (1000) ³⁾⁴⁾	2652	2383	2279	2204	2103	2189	Hospitalization days (1000) ³⁾⁴⁾
Zdravniki in zobozdravniki	2057	2247	2315	2408	2525	2689	Physicians and dental physicians
Diplomirane medicinske sestre	836	1071	1300	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	7623	8164	8160	7852	7842	7762	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	175	197	346	338	417	413	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	160	352	689	364	529	651	Other medical staff
Porodnišnice⁷⁾	2	2	2	2	2	2	Maternity hospitals⁷⁾
Postelje	151	133	133	133	133	121	Beds
Sprejete nosečnice	7804	7779	7462	7649	8117	7959	Admitted patients
Odpuščene ženske	7814	7760	7479	7662	8088	7979	Discharged patients
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	39	36	32	29	30	28	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	23	22	23	22	21	22	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	5	11	16	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	95	91	97	90	83	78	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	-	-	-	-	-	0	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	3	3	2	1	3	3	Other medical staff

9.2 Bolnišnice in porodnišnice (nadaljevanje)

Hospitals and maternity hospitals (continued)

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Bolnišnice za pljučne bolezni⁸⁾	3	2	2	2	2	2	Hospitals for pulmonary diseases⁸⁾
Postelje	541	196	181	180	178	187	Beds
Sprejeti bolniki	10400	4820	5056	4697	4831	4785	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	10388	4797	5080	4667	4853	4753	Discharged patients
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	154	60	59	57	60	60	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	70	22	25	24	23	20	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	5	11	12	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	301	126	135	133	123	126	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	1	1	1	1	1	1	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	2	5	4	1	6	5	Other medical staff
Bolnišnice za duševne bolezni	4	4	4	4	4	4	Hospitals for mental diseases
Postelje	805	790	777	777	777	777	Beds
Sprejeti bolniki	5006	5104	5152	5342	4574	5053	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	4999	5116	5204	5361	4613	5029	Discharged patients
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	284	268	264	257	213	227	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	53	61	60	61	61	64	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	11	15	23	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	247	277	283	268	256	255	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	14	9	64	59	57	59	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	6	15	25	16	20	24	Other medical staff
Centri za rehabilitacijo	1	1	1	1	1	1	Rehabilitation centres
Postelje	200	200	200	200	200	200	Beds
Sprejeti bolniki	1879	2346	2263	2020	1979	1920	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	1875	2424	2237	2092	2004	1875	Discharged patients
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	68	72	63	64	61	59	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	21	26	26	27	28	29	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	6	10	12	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	154	142	133	118	119	108	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	26	29	30	29	30	30	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	4	35	47	59	71	76	Other medical staff
Ortopedske bolnišnice⁹⁾	2	2	2	2	2	2	Orthopedic hospitals⁹⁾
Postelje	340	316	305	297	290	260	Beds
Sprejeti bolniki	7333	6874	5826	5856	6348	6463	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	7468	6868	5872	5867	6344	6446	Discharged patients
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	111	85	72	64	59	58	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	30	35	37	37	39	36	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	2	2	21	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	188	190	189	190	187	167	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	-	5	5	5	5	5	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	-	2	4	3	5	14	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.
 The data on children's hospital Stara Gora near Nova Gorica are added to the data on general hospitals.

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

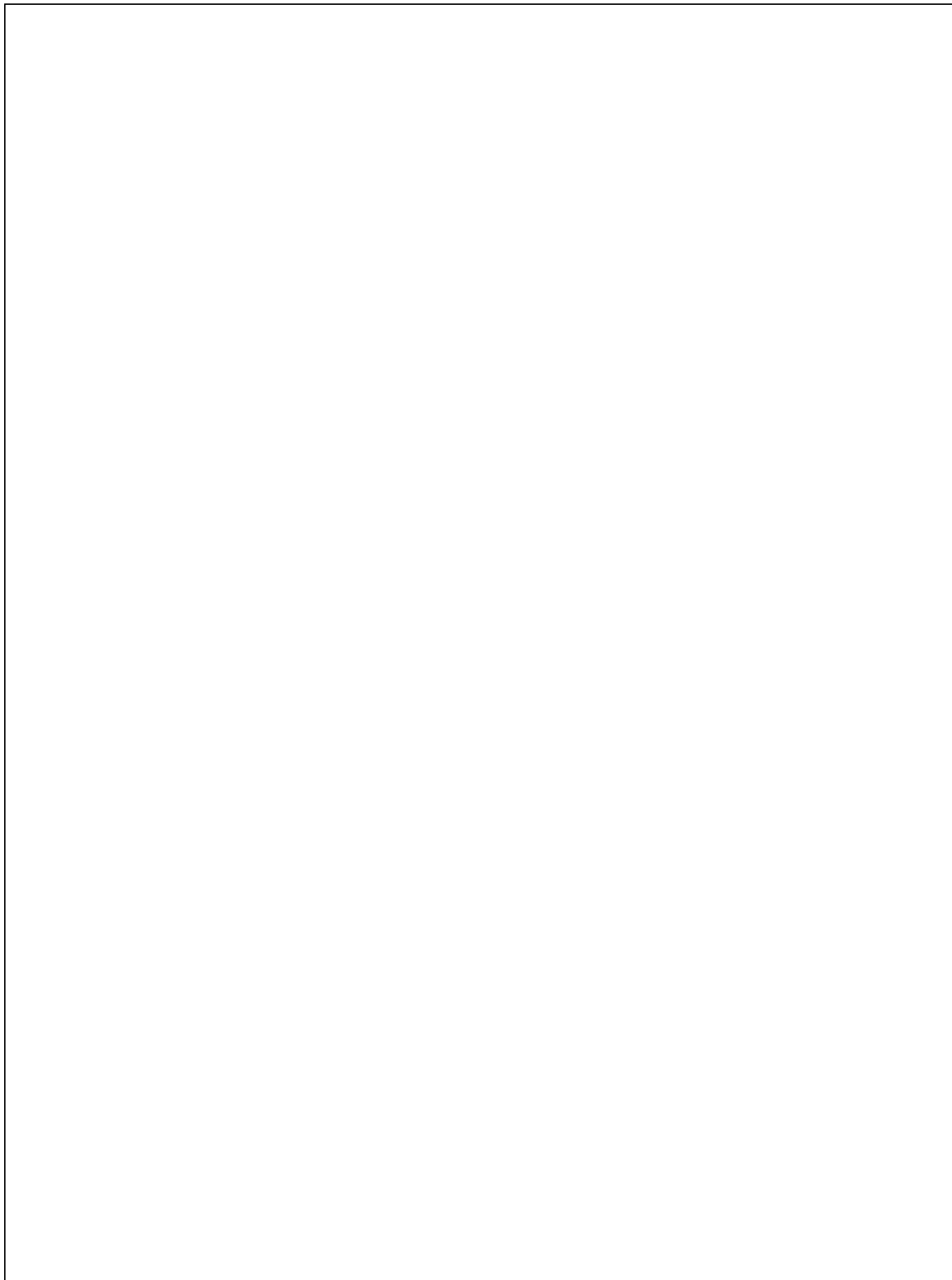
9.3 Zdravstveni delavci in sodelavci, zaposleni v zdravstvu, po izobrazbi in mestu zaposlitve, 2003

Health care personnel and collaborators by education and place of employment, 2003

	Skupaj Total	Skupaj zdravstvo Total health care	Osnovno zdravstvo Basic health care		Spec. ambulante Spec. dispensaries		Splošne bolnišnice General hospitals	Spec. bolnice Specialised hospitals		Klinike in inštituti Clinics and institutes	
			zdrav- stveni domovi health care centres	zasebni izvajalci private institu- tions	javni zavodi public institu- tions	zasebni izvajalci private institu- tions		javni zavodi public institu- tions	zasebni izvajalci private institu- tions		
SKUPAJ	39258	37675	7988	2408	437	681	8243	2705	38	7729	TOTAL
VISOKA IZOBRAZBA	9208	8423	2216	888	115	252	1790	535	11	1329	UNIVERSITY EDUCATION (5-6 years)
Zdravniki	4671	4485	1243	290	55	189	1240	299	10	953	Physicians
specialisti	2845	2778	667	193	39	178	755	189	7	600	specialist
na specializaciji	924	888	299	48	13	7	256	58	2	169	resident physician
brez specializacije	902	819	277	49	3	4	229	52	1	184	general practitioner
- sekundariji	495	485	78	5	2	-	188	36	-	171	secondary
- pripravniki	56	54	-	-	-	-	48	2	-	-	intern
Zobozdravniki	1233	1203	552	578	-	42	5	-	-	22	Dentists
specialisti	164	155	56	42	-	32	4	-	-	18	specialist
na specializaciji	54	44	28	10	-	3	-	-	-	3	resident physician
zobozdravniki	1015	1004	468	526	-	7	1	-	-	1	dentists
- pripravniki	17	17	14	3	-	-	-	-	-	-	intern
Farmacevti	1172	808	9	-	2	1	39	12	1	53	Pharmacists
specialisti	96	75	3	-	-	-	13	5	-	16	specialist
na specializaciji	37	30	1	-	2	-	8	2	-	5	resident physician
farmacevti	1039	703	5	-	-	1	18	5	1	32	pharmacists
- pripravniki	53	39	-	-	-	-	5	1	-	-	intern
Zdravstveni delavci	1564	1431	293	12	42	11	452	165	-	219	Health care personnel
dipl. delovni terapevt	96	88	3	2	2	2	4	7	-	22	bachelor of occupational therapy
dipl. fizioterapevt	164	152	36	1	2	1	23	9	-	33	bachelor of physiotherapy
dipl. inž. lab.biomedicine	31	23	11	-	-	-	5	3	-	1	engineer of laboratory biomedicine
dipl. inž. med. biokemije	7	7	1	-	-	-	4	-	-	-	engineer of medical biochemistry
dipl. inž. ortotike in protetike	19	19	1	-	-	2	-	-	-	16	engineer of orthotics and prosthetics
dipl. inž.radiologije	79	77	10	-	-	1	27	38	-	1	engineer of radiology
dipl. medicinske sestre	944	910	213	8	36	5	350	92	-	124	B.S.N. (3 years)
dipl. medicinske sestre GIP	35	32	7	-	-	-	22	3	-	-	B.S.N.
dipl. org. dela v zdravstvu	70	46	4	1	2	-	7	6	-	19	bachelor of organisational science
dipl. sanitarni inženir	75	53	2	-	-	-	4	1	-	2	bachelor of sanitary engineering
prof. zdravstvene vzgoje	44	24	5	-	-	-	6	6	-	1	professor of health education
pripravniki	107	102	22	1	-	-	41	21	-	5	intern
Zdravstveni sodelavci¹⁾	568	496	119	8	16	9	54	59	-	82	Health co-workers¹⁾
VIŠJA IZOBRAZBA	4574	4421	1094	194	97	56	968	287	5	1032	HIGHER NON-UNIVERSITY EDUCATION
delovni terapevti	201	198	7	3	-	1	12	25	-	42	occupational therapist
dentist	37	37	31	6	-	-	-	-	-	-	dentist
fizioterapevti	819	805	167	85	9	6	134	25	-	155	physiotherapist
inž. farmacije	114	96	18	-	3	-	8	10	-	33	pharmaceutical engineer
inž. med. biokemije	5	4	1	-	-	-	3	-	-	-	medical biochemistry engineer
inž. ortotike in protetike	9	8	2	3	-	-	-	-	-	3	orthotics and prosthetics engineer
inž. radiologije	378	374	80	4	2	13	130	35	1	107	radiological engineer
inž. zobne protetike	17	15	3	12	-	-	-	-	-	-	dental prosthetics engineer
višja medicinska sestra	2513	2452	712	73	76	34	622	160	4	598	S.R.N. (two years)
višji laboratorijski tehniki	73	71	24	-	2	-	24	7	-	9	laboratory technician
višji sanitarni inženir	121	100	6	-	-	-	5	1	-	15	sanitary engineer
višji zobni tehniki	10	10	4	6	-	-	-	-	-	-	dental technician
drugi	277	251	39	2	5	2	30	24	-	70	other
pripravniki	11	11	2	-	-	1	6	-	-	-	intern
SREDNJA IZOBRAZBA	13748	13319	3179	1096	105	232	3355	803	12	2399	SECONDARY EDUCATION
farmaceutski tehniki	673	531	3	1	-	1	41	14	-	59	pharmaceutical technician
laboratorijski tehniki	767	697	295	6	22	3	133	47	2	145	laboratory technician
zdravstveni tehniki ²⁾	11500	11311	2569	732	80	225	3159	725	10	2168	nursing assistant ²⁾
zobotehnik	692	668	288	357	2	2	-	-	-	17	dental technician
drugi	116	112	24	-	1	1	22	17	-	10	other
pripravniki	141	141	59	8	-	3	38	4	-	5	interns - total
NIŽJA IZOBRAZBA	2450	2401	96	97	55	8	115	236	-	342	PRIMARY EDUCATION
bolničarji	273	259	-	1	-	-	8	4	-	-	nursing auxiliary
drugi	2177	2142	96	96	55	8	107	232	-	342	other
Nezdravstveni delavci	9278	9111	1403	133	65	133	2015	844	10	2627	Other workers
visoka izobrazba	692	643	73	5	8	2	120	48	-	221	university education
višja izobrazba	587	568	119	20	8	18	79	52	2	100	higher non-university education
srednja izobrazba	2261	2198	425	92	32	78	601	253	8	196	secondary education
drugi	5738	5702	786	16	17	35	1215	491	-	2110	other education

1) Zdravstveni sodelavci - 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.

2) Vštete so tudi babice.
Included are also midwives.



9.3 Zdravstveni delavci in sodelavci, zaposleni v zdravstvu, po izobrazbi in mestu zaposlitve, 2003 (nadaljevanje)

Health care personnel and collaborators by education and place of employment, 2003 (continued)

	Zdravilišča Spas	Lekarne Pharmacies		IVZ in ZZV Institute of Public Health and Institutes for Health Care	ZZS in ZPIZ Institute of Health Insur. of Slovenia and Inst. of Pens. and Disab. Insur. of Slovenia	Upravni organi in ministrstva Administrative bodies and ministries	Socialni zavodi Social institutions	Izobra- ževalni zavodi Education institutions	Farma- cevska industrija Pharma- ceutical industry	Drugo Others	TOTAL
		javne public	zasebne private								
SKUPAJ	1162	1300	191	770	63	122	3960	642	504	315	TOTAL
VISOKA IZOBRAZBA	69	560	123	239	63	65	233	352	299	69	UNIVERSITY EDUCATION (5-6 years)
Zdravniki	49	-	-	94	58	33	5	98	47	8	Physicians
specialisti	37	-	-	59	51	14	3	41	4	8	specialist
na specializaciji	6	-	-	26	3	12	1	20	4	-	resident physician
brez specializacije	6	-	-	9	4	7	1	37	39	-	general practitioner
- sekundariji	1	-	-	4	-	-	-	9	1	-	secondary
- pripravniki	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	intern
Zobozdravniki	-	-	-	1	3	-	-	27	2	1	Dentists
specialisti	-	-	-	1	2	-	-	9	-	-	specialist
na specializaciji	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	resident physician
zobozdravniki	-	-	-	-	1	-	-	8	2	1	dentists
- pripravniki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	intern
Farmacevti	1	560	123	5	2	12	-	77	242	33	Pharmacists
specialisti	-	25	10	3	-	2	-	2	5	12	specialist
na specializaciji	-	12	-	-	-	-	-	-	1	6	resident physician
farmacevti	1	523	113	2	2	10	-	75	236	15	pharmacists
- pripravniki	-	29	4	-	-	-	-	-	8	6	intern
Zdravstveni delavci	19	-	-	61	-	17	157	100	4	12	Health care personnel
dipl. delovni terapevt	1	-	-	-	-	-	45	5	1	2	bachelor of occupational therapy
dipl. fizioterapevt	15	-	-	1	-	-	31	9	-	3	bachelor of physiotherapy
dipl. inž. lab. biomedicine	-	-	-	3	-	1	-	3	2	2	engineer of laboratory biomedicine
dipl. inž. med. biokemije	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	engineer of medical biochemistry
dipl. inž. ortotike in protetike	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	engineer of orthotics and prosthetics
dipl. inž. radiologije	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	engineer of radiology
dipl. medicinske sestre	1	-	-	6	-	1	75	32	-	1	B.S.N. (3 years)
dipl. medicinske sestre GIP	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	B.S.N.
dipl. org. dela v zdravstvu	-	-	-	3	-	1	4	21	-	2	bachelor of organisational science
dipl. sanitarni inženir	1	-	-	43	-	13	-	7	1	1	bachelor of sanitary engineering
prof. zdravstvene vzgoje	-	-	-	4	-	1	2	18	-	1	professor of health education
pripravniki	3	-	1	3	-	-	5	5	-	-	intern
Zdravstveni sodelavci¹⁾	-	-	-	78	-	3	71	50	4	15	Health co-workers¹⁾
VIŠJA IZOBRAZBA	136	22	3	125	-	11	402	102	19	21	HIGHER NON-UNIVERSITY EDUCATION
delovni terapevti	8	-	-	-	-	-	100	2	1	-	occupational therapist
dentist	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	dentist
fizioterapevti	103	-	-	1	-	-	120	4	1	9	physiotherapist
inž. farmacije	-	16	3	5	-	1	-	6	10	1	pharmaceutical engineer
inž. med. biokemije	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	medical biochemistry engineer
inž. ortotike in protetike	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	orthotics and prosthetics engineer
inž. radiologije	1	-	-	-	-	-	1	4	-	-	radiological engineer
inž. zobne protetike	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	dental prosthetics engineer
višja medicinska sestra	16	-	-	20	-	4	137	47	5	5	S.R.N. (two years)
višji laboratorijski tehniki	-	-	-	5	-	2	-	-	-	-	laboratory technician
višji sanitarni inženir	-	-	-	69	-	4	4	15	1	1	sanitary engineer
višji zobni tehniki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	dental technician
drugi	8	6	-	25	-	-	40	21	-	5	other
pripravniki	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	intern
SREDNJA IZOBRAZBA	153	366	39	133	-	40	1447	146	174	69	SECONDARY EDUCATION
farmaceutski tehniki	-	364	39	7	-	-	2	7	113	22	pharmaceutical technician
laboratorijski tehniki	1	-	-	43	-	1	-	46	20	3	laboratory technician
zdravstveni tehniki ²⁾	149	1	-	52	-	38	1441	74	36	41	nursing assistant ²⁾
zobotehnik	-	-	-	-	-	1	2	15	5	3	dental technician
drugi	3	1	-	31	-	-	2	4	-	-	other
pripravniki	-	9	-	1	-	-	14	-	-	-	interns - total
NIŽJA IZOBRAZBA	209	23	6	2	-	-	1212	-	-	49	PRIMARY EDUCATION
bolničarji	-	-	-	-	-	-	246	-	-	14	nursing auxiliary
drugi	209	23	6	2	-	-	966	-	-	35	other
Nezdravstveni delavci	595	329	20	271	-	6	666	42	12	107	Other workers
visoka izobrazba	37	18	-	100	-	5	11	42	-	2	university education
višja izobrazba	18	35	2	21	-	-	94	-	1	18	higher non-university education
srednja izobrazba	171	90	11	93	-	1	148	-	5	57	secondary education
drugi	369	186	7	57	-	-	413	-	6	30	other education

Vir: Zdravstveni statistični letopis 2003, letnik 41, suplement št. 1, Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije
Source: Health Statistical Yearbook 2003, Supplement 1, Institute of Public Health

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 nedenarnih 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 v družbah, podjetjih in organizacijah ter 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.

V 80. in 90. letih je bila rast števila starostnih upokojencev nadpovprečno visoka. Na tako rast so vplivali predvsem naslednji razlogi:

- uvedba predčasne pokojnine od leta 1983 in skokovita rast predčasnega upokojevanja, ki ga je v letu 1991 pospešila priprava novega zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju z napovedjo zaostritve pogojev upokojevanja;
- dokup pokojninske dobe za posamezne kategorije zavarovancev (vrhunski športniki, obrtniki), zlasti ugoden dokup dobe za čas opravljanja kmetijske dejavnosti;
- uvedba dokupa delovne dobe za delavce, katerih delo ni več potrebno, in za delavce, ki jim je prenehalo delovno razmerje zaradi stečaja ali likvidacije podjetij oz. organizacij, kar je pospešilo upokojevanje starejših brezposelnih oseb;
- upokojevanje generacije zavarovancev, ki se je zaposlila po drugi svetovni vojni, ko je bila značilna visoka stopnja zaposlovanja;
- priznanje dobe iz starostnega zavarovanja kmetov zakoncem kmetov in prevzemnikom kmetij.

Invalidski upokojenci. Na dinamiko rasti števila invalidskih upokojencev 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 upokojenci 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

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 in enterprises and organisations and with 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.

In the 1980s and 1990s the growth in the number of old-age pensioners has been above average, influenced particularly by the following factors:

- the introduction of early retirement in 1983 and the leap in people taking early retirement, accelerated in 1991 with the preparation of the new Act on Pension and Disability Insurance, which envisaged stricter pension conditions,
- the opportunity for independent categories of insured persons (top athletes, tradesmen) to buy up their pension qualification period and the particularly favourable conditions for buying up the pension qualification period for time spent performing agricultural activities,
- the introduction of the opportunity to buy up the working period for workers whose work is no longer needed and whose employment has been terminated due to the bankruptcy or liquidation of their enterprise or organisation, which has increased the pressure on the provision of pensions to the older unemployed persons,
- providing pensions to a generation of insured persons who took up employment after World War II when the level of employment was high,
- granting the years earned towards old-age pension of a farmer to the farmer's spouse or the recipient of the farm.

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

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.

Preživninsko varstvo kmetov. Od začetka veljavnosti Zakona o preživninskem 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 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

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, starševskem dodatku ter dodatku za nego otroka.

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 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:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

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.

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 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 upoštewane 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 zasvojenec s prepovedanimi drogami), ki ogrožajo sebe, družino in okolje v tolikšni meri, da jim je potrebna psihosocialna pomoč, ter druge, ki

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 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

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.

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, ta znaša 37 943 SIT, 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 presegel 43 % povprečne plače v Sloveniji, od 1. 5. 1994 do 1. 5. 1999 pa, če ta dohodek ni presegel 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 prejema 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.

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.

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, which is SIT 37,943 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.

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 % zjamčene plače. Če je otrok v dnevnem institucionalnem varstvu, kjer ima brezplačno oskrbo, znaša ta dodatek 20 % zjamčene plače.

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

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.

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	1352030*	1427431	TOTAL
Socialni prejemki	652045	756774	847509	946090	1045065	1183267	1319972*	1394611	Social benefits
Brez preverjanja premoženjskega stanja	595014	690826	775902	861569	946540	1075222	1199907*	1258383	<i>Non means-tested</i>
Denarni socialni prejemki	414092	482770	540833	601582	649446	729001	819609*	845353	<i>Cash benefits</i>
Periodični	397997	459931	515785	573245	620410	695968	781652*	814007	<i>Periodic</i>
Enkratni	16095	22839	25048	28337	29036	33033	37957*	31346	<i>Lump sum</i>
Socialni prejemki v naravi	180922	208057	235069	259987	297094	346221	380298	413030	<i>Benefits in kind</i>
Preusmerjeni prispevki ¹⁾	48055	55938	61975	68283	69361	97263	102116*	89440	<i>Re-routed social contributions ¹⁾</i>
S preverjanjem premoženjskega stanja	57031	65948	71607	84521	98525	108045	120065*	136228	<i>Means-tested</i>
Denarni socialni prejemki	36172	42591	45619	56049	67167	73513	83098*	97252	<i>Cash benefits</i>
Periodični	36172	42591	45619	56049	67167	73513	83098*	97252	<i>Periodic</i>
Enkratni	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Lump sum</i>
Socialni prejemki v naravi	20859	23357	25988	28472	31358	34532	36967	38976	<i>Benefits in kind</i>
Preusmerjeni prispevki ¹⁾	151	135	128	127	143	329	220	255	<i>Re-routed social contributions ¹⁾</i>
Upravni stroški	11913	12650	13699	16796	23061	25691	28308	28456	Administration costs
Drugi izdatki	2360	2562	4049	6603	4637	4009	3750	4364	Other expenditure

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	1045064	1183265	1319972*	1394611	TOTAL
Bolezen / zdravstveno varstvo	200804	232267	261568	290877	320677	371644	413242	452499	<i>Sickness / Health care</i>
Invalidnost	55399	63847	71100	83773	93545	103240	112429	114868	<i>Disability</i>
Starost	287978	329801	369186	408513	452227	516224	589994*	603914	<i>Old age</i>
Smrt hranitelja družine	12841	14963	16347	19223	20599	22190	24090*	23650	<i>Survivors</i>
Družina / otroci	55255	64414	69327	82526	96355	105687	112834*	120212	<i>Family / children</i>
Brezposelnost	27821	37360	45444	45692	44516	43493	41765	43195	<i>Unemployment</i>
Nastanitev	<i>Housing</i>
Druge oblike socialne izključenosti	11947	14123	14538	15488	17146	20787	25618*	36273	<i>Social exclusion not elsewhere classified</i>

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	1332631*	1419815	TOTAL
Socialni prispevki	472298	504717	572934	641254	698593	784119	887562*	954027	Social contributions
Socialni prispevki delodajalcev	216247	220148	244986	272298	284390	315947	355261*	387200	<i>Employers' social contributions</i>
Dejanski	178406	175247	195125	214647	240015	259240	291963*	318863	<i>Actual</i>
Pripisani	37841	44901	49861	57651	44375	56706	63298	68337	<i>Imputed</i>
Socialni prispevki zavarovancev	256050	284570	327949	368956	414203	468172	532301*	566827	<i>Social contributions by the protected persons</i>
Zaposlenih	211405	235973	264062	290774	328481	369432	425013	457198	<i>Employees</i>
Samozaposlenih	21036	25977	32158	33955	37275	42424	43566*	40831	<i>Self-employed</i>
Drugih oseb - dejanski	23609	22620	31729	44228	48447	56316	63722	68798	<i>Other persons - actual</i>
Preusmerjeni prispevki ¹⁾	48665	56039	62982	68457	69732	96691	86488*	98685	<i>Re-routed social contributions ¹⁾</i>
Prispevki države - splošni prihodki	187295	252633	277062	309506	331836	388269	423558	447887	General government contributions - general revenue
Enote osrednje države	164671	227237	248760	278401	297450	350247	382347	410888	<i>Central government</i>
Državne enote regionalne in lokalne ravni	22624	25397	28302	31105	34387	38022	41211	36999	<i>State and local government</i>
Drugi viri	6443	6147	8883	8755	23672	17967	21511	17901	Other receipts

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.

10.4 Povprečno število uporabnikov zdravstvenega varstva Average number of medical care users

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
UPORABNIKI - SKUPAJ	2325415	1975636	1950316	1954765	1961434	1967379	1975054	USERS - TOTAL
Zaposlene osebe, upokojenci in drugi uporabniki - skupaj	1299675	1354775	1387358	1408289	1422684	1438016	1452836	Persons in paid employment, retired persons and other users - total
- njihovi družinski člani - skupaj	894912 ¹⁾	573916 ¹⁾	529134	514497	508721	500974	494392	- their family members - total
Zaposlene osebe in drugi - njihovi družinski člani	886767	784717	781291	774475	773374	775863	783456	Persons in paid employment and other - their family members
Osebe, ki začasno niso v delovnem razmerju - njihovi družinski člani	12203	34773	25065	22336	21444	20859	19596	Persons who are temporarily not in paid employment - their family members
Upokojenci - njihovi družinski člani	375046	460513	469630	484729	492788	496619	501029	Retired persons - their family members
Drugi ²⁾ - njihovi družinski člani	18093	52883	59048	63546	67642	72358	72769	Others ²⁾ - their family members
Drugi uporabniki ³⁾	7566	21889	52324	63203	67436	72317	75986	Other users ³⁾
Kmetje uporabniki - skupaj	130828	46945	33824	31979	30029	28389	27826	Farmers users - total
Kmetje - zavezcanci za prispevek	56704	29959	20388	19240	17951	16876	16770	Farmers - liable to pay contribution

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	
Skupaj (brez nosečnosti in poroda)							Total (without pregnancy and childbirth)
Primeri bolniške odsotnosti	814207	788501	782944	787640	801611	803248	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	12642873	10672966	10649920	11051726	10939844	10774911	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	15,5	13,5	13,6	14,0	13,6	13,4	Average duration (days)
Poškodbe pri delu							Work injuries
Primeri bolniške odsotnosti	36708	40417	40270	40779	41295	42052	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	942845	970934	970297	996429	1017730	1026057	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	25,7	24,0	24,1	24,4	24,6	24,4	Average duration (days)
Poklicne bolezni							Occupational diseases
Primeri bolniške odsotnosti	135	137	114	96	61	94	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	6235	3240	2090	2987	1611	2461	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	46,2	23,6	18,3	31,1	26,4	26,2	Average duration (days)
Bolezni, poškodbe zunaj dela in presaditve							Illnesses, injuries out of the
Primeri bolniške odsotnosti	614193	614645	600372	607733	618199	620304	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	10930219	9164719	9116949	9515017	9379239	9241260	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	17,8	14,9	15,2	15,7	15,2	14,9	Average duration (days)
Nega družinskega člana							Family member care
Primeri bolniške odsotnosti	121851	97931	105735	104863	108298	104117	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	715260	493376	519203	498623	503415	464589	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	5,9	5,0	4,9	4,8	4,6	4,5	Average duration (days)
Izolacija, spremstvo, usposab.za rehabili.otrok							Isolation and attendance
Primeri bolniške odsotnosti	41320	35371	36453	34169	33758	36681	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	48314	40697	41381	38670	37849	40544	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	Average duration (days)

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 SIT¹⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	10076	143448	260352	303936	336295	365593	391088	TOTAL
Splošno ambulantno in dispanzersko zdravljenje	2005	24078	47908	52831	59927	64574	69767	<i>General and dispensary medical treatment</i>
Specialistično ambulantno zdravljenje	1256	15725	26361	33392	37856	38745	41623	<i>Specialist dispensary medical treatment</i>
Bolnišnično zdravljenje	4314	48773	92441	105567	114668	126494	136603	<i>Hospital treatment</i>
Zdraviliško zdravljenje	269	1506	3517	3981	3401	3533	3616	<i>Spa treatment</i>
Zdravila in injekcije	1047	21203	37326	46265	51650	58022	61041	<i>Medicine and injections</i>
Zobna nega in zobna protetika	764	6727	13440	16081	16415	17184	17848	<i>Dental treatment and dental protetics</i>
Prevozi z reševalnimi in drugimi vozili								<i>Transport by ambulances and other vehicles</i>
- zasebni prevozi	142	1231	2747	3061	2825	3421	3429	<i>- private transports</i>
Drugi odhodki	279	24205	36612	42758	49553	53620	57161	<i>Other expenses</i>
Od tega:								<i>Of these:</i>
- nadomestila odsotnosti	...	15905	22737	28947	34895	37923	40999	<i>- absence compensations</i>
- ortopedski pripomočki	...	4506	7500	8088	9142	10077	10171	<i>- orthopedical equipment</i>

1) Do leta 1990 dinarji. / Until 1990 in dinars.

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

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	528283	608123	642446	654948	678344	690762	701848	TOTAL
Pokojnine, skupaj¹⁾	356274	444643	474436	481357	490608	498430	504202	<i>Pensions total¹⁾</i>
Starostne pokojnine	197259	263669	285835	291622	298851	305744	311722	<i>Old-age pensions</i>
Invalidske pokojnine	82289	97275	98902	98780	98665	98433	97515	<i>Disability pensions</i>
Družinske pokojnine ²⁾	76726	83699	89699	90955	93092	94253	94965	<i>Survivors' pensions²⁾</i>
Prejemniki drugih dajatev, skupaj³⁾	172009	163480	168010	173591	187736	192332	197646	<i>Recipients of other contributions³⁾</i>
Invalidnine	42332	47211	49769	50611	51712	52678	53738	<i>Disability benefits</i>
Dodatek za pomoč in preostrežbo	19381	20442	22662	23506	24360	25211	26241	<i>Allowance for care and help</i>
Prekvalifikacije	-	172	215	210	214	243	211	<i>Retraining</i>
Oskrbnine	285	-	-	-	-	-	-	<i>Supplements</i>
Nadomestila	26836	24419	39152	41334	43674	45621	47932	<i>Compensations</i>
Kmečke pokojnine	27820	17671	9744	8560	7420	6345	5367	<i>Farmers' pensions</i>
Državne pokojnine	-	-	50	4538	12970	14843	16140	<i>National pensions</i>
Varstveni dodatki	55355	53565	46418	44832	47386	47391	48017	<i>Care allowances</i>

1) Od leta 1991 so vključeni prejemniki vojaških pokojnin, prejemniki akontacij pokojnin, uveljavljenih v drugih republikah nekdanje Jugoslavije in prejemniki dodatka k pokojninam, uveljavljenih v drugih republikah nekdanje Jugoslavije. / Since 1991 military pensions, advances on pensions asserted in other countries of former Yugoslavia and allowances to pensions asserted in other countries of former Yugoslavia are included.

2) Od leta 2000 dalje so med družinske pokojnine vključene tudi vdovske pokojnine / Since 2000 data on survivors' pensions include widow pensions

3) Od leta 2000 so med prejemnike drugih dajatev vključeni prejemniki državne pokojnine. / Since 2000 data on other benefits include recipients of national pensions.

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 SIT¹⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	22909	325809	587906	655233	732814	781262	828556	TOTAL
Starostne pokojnine ²⁾	12219	167422	305086	338590	378275	406527	432705	<i>Old-age pensions²⁾</i>
Invalidske pokojnine ²⁾	4104	49696	82910	90027	98027	102537	105929	<i>Disability pensions²⁾</i>
Družinske pokojnine ^{2,3)}	3347	36300	63695	70189	78482	83131	87460	<i>Survivors' pensions^{2,3)}</i>
Kmečke pokojnine	583	4388	4022	3853	3678	3319	2954	<i>Farmers' pensions</i>
Vojaške pokojnine	-	5056	7621	8027	8589	8751	8900	<i>Military pensions</i>
Pokojnine, uveljavljene v drugih republikah nekdanje Jugoslavije	-	360	462	480	484	458	441	<i>Pensions asserted in other countries of former Yugoslavia</i>
Dodatek k pokojninam, uveljavljenim v drugih republikah nekdanje Jugoslavije	...	574	915	899	945	990	951	<i>Allowances to pensions asserted in other countries of former Yugoslavia</i>
Državne pokojnine	-	-	27	3323	5169	5880	6660	<i>National pensions</i>
Invalidnine	160	2705	4905	5426	6046	6409	6820	<i>Disability benefits</i>
Rehabilitacije in zaposlovanje invalidov	552	7914	22773	27207	31553	34739	38132	<i>Rehabilitation and employment of disabled persons</i>
Prispevki od pokojnin	293	23460	44079	48820	56630	60531	64222	<i>Contributions from pensions</i>
Drugi izdatki	816	21070	44106	48991	54631	58250	63639	<i>Other expenses</i>
Stroški izvajanja zavarovanja	836	6864	7305	9401	10305	9740	9744	<i>Costs of implementing insurance</i>

1) Do leta 1990 dinarji. / Until 1990 in dinars.

2) Od leta 1993 z varstvenim dodatkom. / Since 1993 with care allowances.

3) Od leta 2000 dalje so med družinske pokojnine vključene tudi vdovske pokojnine. / Since 2000 data on survivors' pensions include widow pensions

Vir: Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje
Source: Pension and Disability Insurance Institute

10.9 Ponesrečeni pri delu in smrtne poškodbe pri delu po dejavnostih in spolu, 2004
Persons injured at work and fatal work-related injuries by activity and sex, 2004

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	27138	19554	44,0	7584	21,2	21	0,3	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	679	543	40,5	136	18,9	2	1,0	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, storitve	481	362	31,8	119	17,6	1	0,6	<i>Agriculture, hunting and services</i>
Gozdarstvo, storitve	198	181	89,2	17	39,6	1	4,1	<i>Forestry, logging and services</i>
B Ribištvo	16	12	59,1	4	97,6	-	-	B Fishing
Ribištvo	16	12	59,1	4	97,6	-	-	<i>Fishing, hatcheries and services</i>
C Rudarstvo	316	292	78,0	24	55,7	-	-	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energetskih surovin	256	241	82,3	15	57,9	-	-	<i>CA Mining & quarrying of energy materials</i>
Prid. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	220	214	75,4	6	24,9	-	-	<i>Mining of coal & lignite; extrac. of peat</i>
Pridobivanje nafte in zemeljskega plina	28	21	362,1	7	700,0	-	-	<i>Mining of uranium and thorium ores</i>
Pridobivanje uranovih in torijevih rud	8	6	193,5	2	250,0	-	-	<i>CB Mining & quarrying, not energy materials</i>
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energetskih	60	51	62,6	9	52,3	-	-	<i>Mining of metal ores</i>
Pridobivanje rud	2	-	-	2	2000,0	-	-	<i>Other mining and quarrying</i>
Pridobivanje drugih rudnin in kamnin	58	51	62,6	7	40,9	-	-	
D Predelovalne dejavnosti	10557	8115	55,3	2442	27,3	6	0,3	D Manufacturing
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaknih izdelkov	953	651	59,5	302	34,7	-	-	<i>DA Mfr. of food; beverages and tobacco</i>
Proizvodnja hrane, pijač, krmil	949	648	59,5	301	34,7	-	-	<i>Mfr. of food products and beverages</i>
Proizvodnja tobaknih izdelkov	4	3	56,6	1	27,0	-	-	<i>Manufacture of tobacco products</i>
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	624	210	37,5	414	21,8	1	0,4	<i>DB Mfr. of textiles and textile products</i>
Proizvodnja tekstilij	408	165	45,5	243	27,5	-	-	<i>Manufacture of textiles</i>
Proizvodnja oblačil; strojenje, dodelava krzna	216	45	22,9	171	16,8	1	0,8	<i>Mfr. of wearing apparel; dress. of fur</i>
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	182	75	40,7	107	26,7	-	-	<i>DC Mfr. of leather and leather products</i>
Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	182	75	40,7	107	26,7	-	-	<i>Leather tanning; mfr. of luggage, etc.</i>
DD Obdelava in predelava lesa	703	567	66,0	136	43,0	-	-	<i>DD Manufacture of wood and wood products</i>
Obdelava in predelava lesa	703	567	66,0	136	43,0	-	-	<i>Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods</i>
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	555	430	46,5	125	21,2	-	-	<i>DE Mfr. of paper; publishing and printing</i>
Proizvodnja vlaknin, papirja ter izdelkov iz njih	325	265	67,2	60	33,3	-	-	<i>Mfr. of pulp, paper and paper products</i>
Založništvo, tiskarstvo	230	165	31,1	65	15,9	-	-	<i>Publishing, printing and recorded media</i>
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	2	1	17,2	1	45,5	-	-	<i>DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel</i>
Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	2	1	17,2	1	45,5	-	-	<i>Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel</i>
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	475	368	48,0	107	19,7	-	-	<i>DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres</i>
Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	475	368	48,0	107	19,7	-	-	<i>Mfr. of chemicals & chemical products</i>
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	496	402	43,9	94	22,9	-	-	<i>DH Mfr. of rubber and plastic products</i>
Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	496	402	43,9	94	22,9	-	-	<i>Mfr. of rubber and plastic products</i>
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	674	542	73,2	132	50,3	-	-	<i>DI Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	674	542	73,2	132	50,3	-	-	<i>Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	2458	2239	68,1	219	29,1	1	0,2	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
Proizvodnja kovin	727	690	99,0	37	28,1	-	-	<i>Manufacture of basic metals</i>
Proizv. kovinskih izdelkov brez strojev, naprav	1731	1549	59,8	182	29,3	1	0,3	<i>Mfr. of fabricated metal, not machines</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	1261	1032	56,7	229	31,3	2	0,8	<i>DK Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
Proizvodnja strojev in naprav	1261	1032	56,7	229	31,3	2	0,8	<i>Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	841	529	33,8	312	22,6	1	0,3	<i>DL Mfr. of electrical and optical equipment</i>
Proizvodnja pisarniških strojev, računalnikov	22	15	23,0	7	32,1	-	-	<i>Mfr. of office machinery and computers</i>
Proizvodnja električnih strojev, aparatov	498	350	40,1	148	23,5	1	0,7	<i>Mfr. of electric. machinery etc. nec.</i>
Proizv. RTV, komunikacijskih aparatov in opreme	134	78	28,3	56	17,6	-	-	<i>Mfr. of radio, TV and equipment</i>
Proizv. medicin., finomeh., optičnih instrumentov	187	86	24,4	101	24,5	-	-	<i>Mfr. of medical & precision instruments</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	501	430	49,0	71	31,4	-	-	<i>DM Manufacture of transport equipment</i>
Proizv. motornih vozil, prikolic, polprikolic	267	232	35,5	35	20,0	-	-	<i>Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.</i>
Proizvodnja drugih vozil, plovil	234	198	88,3	36	70,6	-	-	<i>Mfr. of other transport equipment</i>

10.9 Ponesrečeni pri delu in smrtne poškodbe pri delu po dejavnostih in spolu, 2004 (nadaljevanje)
Persons injured at work and fatal work-related injuries by activity and sex, 2004 (continued)

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>	
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	832	639	60,0	193	35,2	1	0,6	DN Manufacturing nec.
Proizv. pohištva, druge predelovalne dejavnosti	746	558	56,9	188	35,6	1	0,7	<i>Mfr. of furniture; manufacturing nec.</i>
Reciklaža	86	81	96,8	5	24,6	-	-	<i>Recycling</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	500	441	47,2	59	25,8	1	0,9	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo	299	267	43,9	32	23,1	1	1,3	<i>Electricity, gas, steam and hot water</i>
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	201	174	53,5	27	29,9	-	-	<i>Collection, purification etc. of water</i>
F Gradbeništvo	3233	3134	55,0	99	17,7	6	1,0	F Construction
Gradbeništvo	3233	3134	55,0	99	17,7	6	1,0	<i>Construction</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	2631	1653	31,1	978	17,8	1	0,1	G Wholesale, retail; certain repair
Popravila, trgovina z motornimi vozili, gorivi	464	426	34,0	38	12,1	-	-	<i>Sale, repair etc. motors; fuel</i>
Posredništvo, trg. na debelo, brez mot. vozil	932	685	29,0	247	14,0	-	-	<i>Wholesale, commission, not motors</i>
Trg. na dr. brez mot. vozil; popr. izd. šir. por.	1235	542	31,9	693	20,3	1	0,2	<i>Retail trade, not motors; repairs</i>
H Gostinstvo	835	381	33,4	454	26,4	-	-	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	835	381	33,4	454	26,4	-	-	<i>Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	1740	1533	39,4	207	18,4	1	0,2	I Transport, storage and communication
Kopenski promet, cevovodni transport	802	771	36,7	31	13,1	1	0,4	<i>Land transport; pipelines transport</i>
Vodni promet	15	12	107,1	3	36,6	-	-	<i>Water transport</i>
Zračni promet	19	14	36,8	5	20,7	-	-	<i>Air transport</i>
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	438	352	34,3	86	19,0	-	-	<i>Supporting transport; travel agencies</i>
Pošta in telekomunikacije	466	384	54,1	82	20,3	-	-	<i>Post and telecommunications</i>
J Finančno posredništvo	296	129	18,2	167	12,0	-	-	J Financial intermediation
Finančno posred. brez zavarovalništva, skladov	153	52	14,6	101	10,3	-	-	<i>Financial intermed.,not insur.,pens.fund.</i>
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	116	64	25,5	52	16,8	-	-	<i>Insurance, pension, not comp. soc. sec.</i>
Pomožne dejavnosti v finančnem posredništvu	27	13	12,9	14	14,0	-	-	<i>Activities aux. To financial intermed.</i>
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	1313	873	24,1	440	15,8	1	0,2	K Real estate,renting& business activities
Poslovanje z nepremičninami	51	33	21,6	18	12,6	-	-	<i>Real estate activities</i>
Dajanje strojev, opreme v najem	37	26	100,0	11	74,8	-	-	<i>Renting equipment without operator</i>
Obdelava podatkov, s tem povezane dejavnosti	82	60	11,6	22	11,7	-	-	<i>Computer and related activities</i>
Raziskovanje in razvoj	67	36	12,1	31	15,5	-	-	<i>Research and development</i>
Druge poslovne dejavnosti	1076	718	27,3	358	15,9	1	0,2	<i>Other business activities</i>
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	1839	1346	50,6	493	19,6	1	0,2	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	1839	1346	50,6	493	19,6	1	0,2	<i>Public administ.& defence; comp.soc.sec.</i>
M Izobraževanje	1009	232	16,8	777	17,0	-	-	M Education
Izobraževanje	1009	232	16,8	777	17,0	-	-	<i>Education</i>
N Zdravstvo, socialno varstvo	1472	407	41,6	1065	27,0	2	0,4	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	1472	407	41,6	1065	27,0	2	0,4	<i>Health and social work</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	539	347	25,0	192	12,2	-	-	O Other social and personal services
Storitve javne higiene	143	131	58,2	12	16,7	-	-	<i>Refuse disposal, sanitation, etc.</i>
Dejavnosti združenj, organizacij	23	7	4,3	16	8,9	-	-	<i>Membership organisations nec.</i>
Rekreacijske, kulturne, športne dejavnosti	285	185	20,9	100	13,9	-	-	<i>Recreational, cultural& sport.activities</i>
Druge storitvene dejavnosti	88	24	20,7	64	10,6	-	-	<i>Other service activities</i>
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1	-	-	1	-	-	-	P Private households with employees
Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1	-	-	1	-	-	-	<i>Private households with employees</i>
Nerazvrščeno	162	116	-	46	-	-	-	<i>Not classified</i>

Vir: Inštitut za varovanje zdravja RS
Source: National Health Institute of Slovenia

SOCIALNO IN DRUŽINSKO VARSTVO / SOCIAL AND FAMILY WELFARE

10.10 Javni socialnovarstveni zavodi
Public social welfare institutions

	1990	1995	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Zavodi <i>Institutions</i>									
Zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju	3	5	5	5	5	8	8*	8	<i>Institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth</i>
Domovi za starejše	53	47	49	49	55	58	61	63	<i>Old people's homes</i>
Posebni socialnovarstveni zavodi ¹⁾	3	6	7	7	7	7	7	15	<i>Special social welfare institutions</i>
Varstveno-delovni centri	...	39	44	40	43	44	45	74	<i>Centres for protection and training</i>
Oskrbovanci <i>People in care</i>									
Zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju	370	794	808	821	808	802	793	837	<i>Institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth</i>
Domovi za starejše	11260	10757	11832	11905	12346	13051	13498	13098	<i>Old people's homes</i>
Posebni socialnovarstveni zavodi ¹⁾	1003	1602	1679	1690	1713	1706	1697	2746	<i>Special social welfare institutions</i>
Varstveno-delovni centri	...	1427	1947	1976	2158	2265	2463	2557	<i>Centres for protection and training</i>

1) Podatki zajemajo od leta 2004 oskrbovance 7 posebnih socialnovarstvenih zavodov ter 8 enot za posebne oblike varstva odraslih, znotraj domov za starejše oz njihovih dislociranih enot. Zaradi takšnega popisa se je povečalo število oskrbovancev pri "Vnesi ali kopiraj besedilo angleške opombe!"

10.11 Oskrbovanci in zaposleni v javnih socialnovarstvenih zavodih ter odklonjeni prosilci, 2004
People in care and persons in paid employment in social welfare institutions and refused applicants, 2004

	Domovi <i>Institutions</i>	Odklonjeni prosilci <i>Applicants refused</i>	Oskrbovanci <i>People in care</i>			Zaposlene osebe <i>Persons in paid employment</i>			
			skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	zdravstveno in negovalno osebje <i>health care personnel</i>	osebje za storitve socialnega varstva <i>social welfare personnel</i>	
Zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju	8	3	837	480	357	833 ¹⁾	607 ¹⁾	266 ¹⁾	<i>Institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth</i>
Domovi za starejše	63	7420	13098	3388	9710	5930	3258	2672	<i>Old people's homes</i>
Posebni socialnovarstveni zavodi	15	355	2746	1292	1454	1495	870	625	<i>Special social welfare institutions</i>
Varstveno-delovni centri	74	100	2557	1411	1146	898 ²⁾	90	808 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 85 delavcev, katerih storitve plačuje zavod za zaposlovanje.
Included are 85 workers whose services are paid by the Employment Service of Slovenia.

10.12 Invalidska podjetja za strokovno usposabljanje in zaposlovanje invalidov, 1. 3.
Enterprises for training and employment of disabled persons, 1. 3.

	2001	2002	2003	2004	
Invalidska podjetja ²⁾	151	149	145	147 ¹⁾	<i>Enterprises employing the disabled</i>
Zaposleni v invalidskih podjetjih <i>Persons employed by enterprises employing the disabled</i>					
Skupaj	12466	12969	12673	13580	<i>Total</i>
Ženske	5433	5787	<i>Women</i>
Zaposleni invalidi (po statusu) <i>Employed disabled by status</i>					
Skupaj	6087	6202	5970	6348	<i>Total</i>
Ženske	2234	2331	<i>Women</i>
Delovni invalidi	5372	5443	5201	5565	<i>Disabled workers</i>
Invalidi po ZUZIO ³⁾	441	488	472	468	<i>Disabled people according to the ZUZIO³⁾</i>
Kategorizirani mladostniki	266	261	290	308	<i>Categorised juveniles</i>
Vojni invalidi	8	10	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. 2004*Persons employed in enterprises employing the disabled by age groups, 1. 3. 2004*

	Starostne skupine Age groups					
	skupaj total	18-24	25-34	35-44	45+	
Zaposleni - skupaj	13580	423	2309	4403	6445	<i>Employed - total</i>
Zaposleni invalidi - skupaj	6348	99	689	1952	3608	<i>Employed disabled - total</i>

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	<i>Deprived of a normal family life</i>
Iz materialno ogroženih družin	10028	...	20619	22907	24434	23228	24847	<i>From financially handicapped families</i>
Z motnjo v telesnem razvoju	1478	1071	1244	1250	1240	1552	1003	<i>Physically disturbed</i>
Z motnjami v duševnem razvoju	6245	4594	3671	3779	3213	3351	2213	<i>Mentally disturbed</i>
Z vedenjskimi in osebnostnimi težavami	7038	6403	7106	6308	6158	7155	5310	<i>Behaviourally and personally disturbed</i>
Odrasli								Adults
Materialno ogroženi	15704	31425	46691	48160	56460	70512	67410	<i>Persons with financial problems</i>
Ogroženi zaradi pojavov, ki spremljajo staranje (stari 60 let in več)	14998	8345	8553	8444	8376	8246	7493	<i>With problems of old age (over 60)</i>
Invalidi	10994	7895	8224	8031	7884	7696	8166	<i>Disabled persons</i>
Z vedenjskimi in osebnostnimi težavami	10020	5274	5501	5104	5438	5668	5548	<i>Behaviourally and personally disturbed</i>
Drugi odrasli s težavami v družinskih in/ali partnerskih odnosih	9647	7821	5135	5002	4375	4262	3676	<i>Other adults with problems in family and/or partnership relations</i>

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	Financial social assistance
Denarna socialna pomoč - za obdobje				Financial social assistance - for limited period of time
Povprečno mesečno število prejemnikov	37421	47800	54367	<i>Average monthly number of recipients</i>
Povprečna višina v SIT	36657	43779	45195	<i>Average amount in SIT</i>
Denarna socialna pomoč - trajna				Permanent financial social assistance
Povprečno mesečno število prejemnikov	361	452	464	<i>Average monthly number of recipients</i>
Povprečna višina v SIT	33820	43056	45177	<i>Average amount in SIT</i>
Izredna denarna socialna pomoč - za obdobje				Extraordinary financial social assistance - for limited period of time
Povprečno mesečno število prejemnikov	368	817	996	<i>Average monthly number of recipients</i>
Povprečna višina v SIT	34465	42546	45823	<i>Average amount in SIT</i>
Izredna denarna socialna pomoč - enkratna				Extraordinary financial social assistance - one-off
Povprečno mesečno število prejemnikov	1831	2729	3447	<i>Average monthly number of recipients</i>
Povprečna višina v SIT	35172	43795	46389	<i>Average amount in SIT</i>

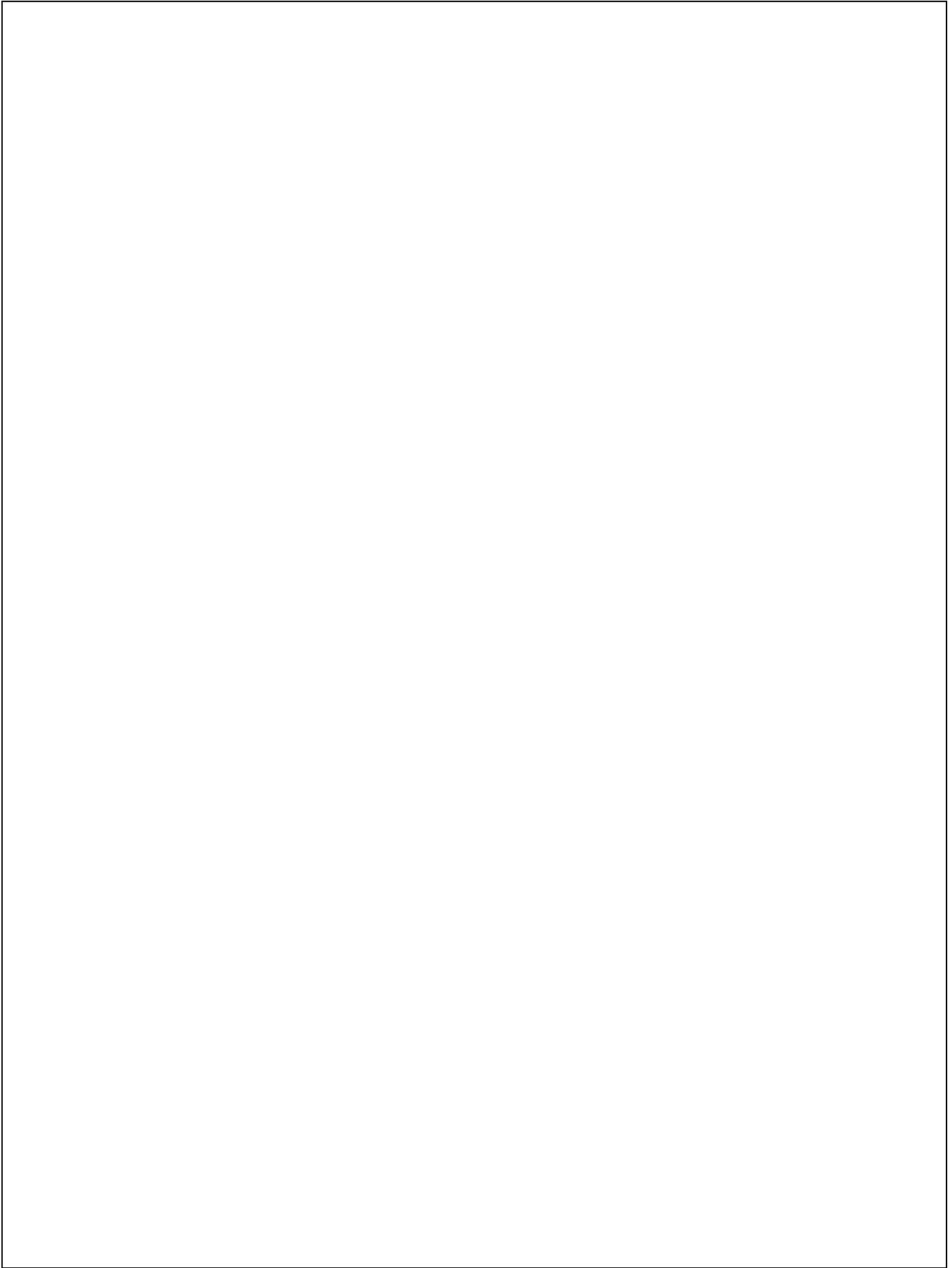
1) Prejemniki so osebe, ki prejemajo denarno socialno pomoč zase in za svoje družinske člane.
Recipients are persons who are entitled to social assistance for themselves and their family members.

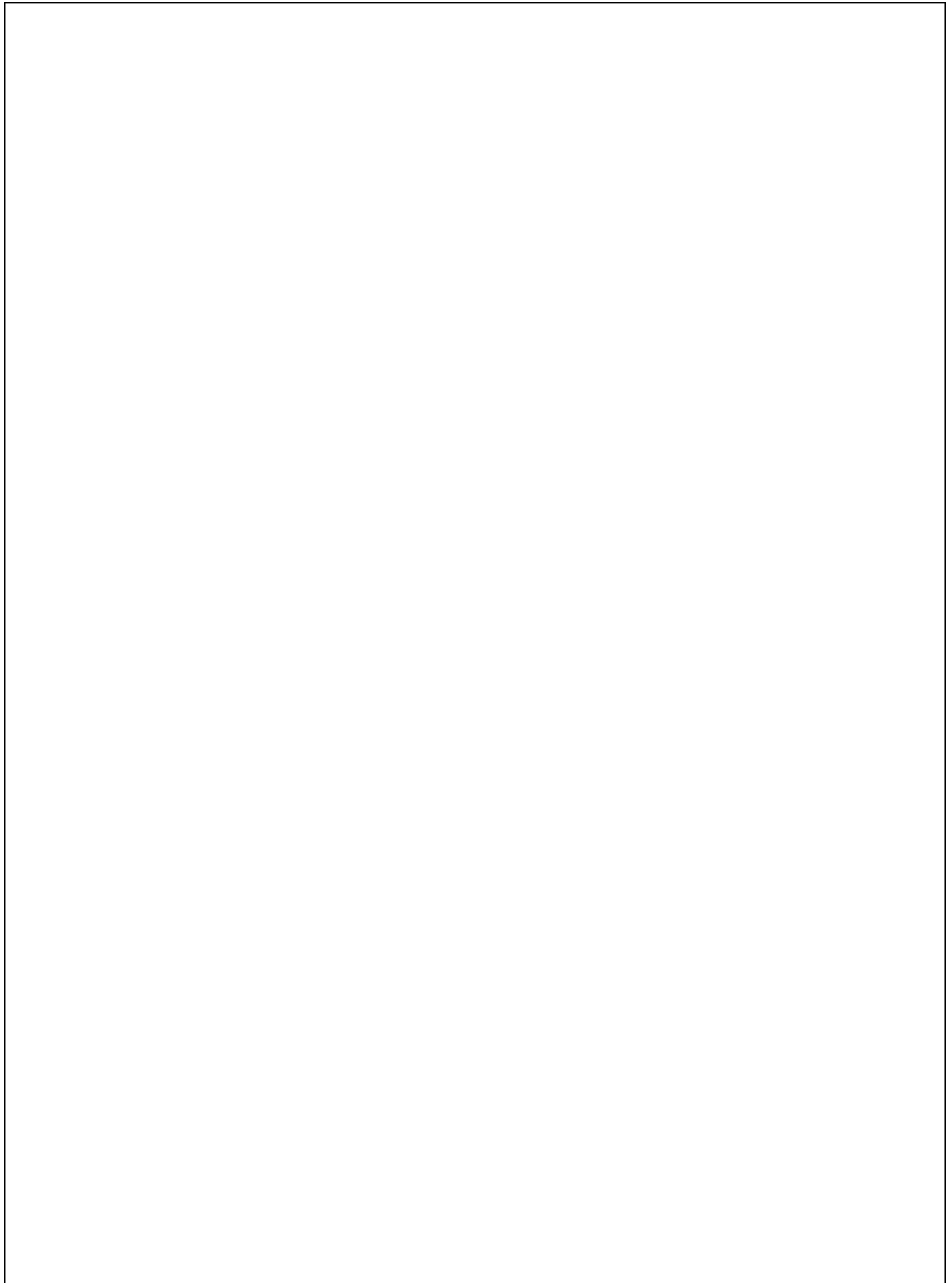
2) Podatki Ministrstva za delo, družino in socialne zadeve.
Data from the Ministry of Labour, Family and Social Affairs.

10.16 Starševska nadomestila*Parental benefits*

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Povprečno mesečno število upravičenk/-cev	22891	17261	16343	16617	15944	17443	16972	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio SIT)	...	16826	27730	31646	32918	33911	37035	<i>Total amount for the programme (mio SIT)</i>

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	
Povprečno mesečno število upravičencev	10917	12667	<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

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Povprečno mesečno število upravičencev	73181	123006	247505	248996	245077	240072	235418	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Povprečno mesečno število otrok	152393	222634	411397	412495	408051	400680	392538	<i>Average monthly number of children</i>
Skupni znesek za ta program (mio SIT)	...	14033	44904	48131*	51462	55217	56061	<i>Total amount for the programme (mio SIT)</i>

10.19 Pomoč ob rojstvu otroka Childbirth allowance

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Povprečno mesečno število upravičenk	22634	18408	18083	16101	18308	16746	17811	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio SIT)	...	381	531	462	921	902	1023	<i>Total amount for the programme (mio SIT)</i>

10.20 Starševski dodatek Parental allowance

	1992	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Povprečno mesečno število upravičenk/-cev	1599	3015	2452	2317	2175	2498	2808	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio SIT)	42	557	608	622	782	1128	1282	<i>Total amount for the programme (mio SIT)</i>

10.21 Dodatek za nego otroka Special child care allowance

	1996	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Povprečno mesečno število otrok	2619	4424	4731	4806*	5219	5263	5325	<i>Average monthly number of children</i>
Izplačana sredstva (mio SIT)	26	641	723	829	1175	1398	1411	<i>Funds paid (mio SIT)</i>

10.22 Dodatek za veliko družino Large family allowance

	2002	2003	2004	
Število upravičencev	24653	24363	24419	<i>Number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio SIT)	599	1306	1915	<i>Funds paid (mio SIT)</i>

10.23 Delno plačilo za izgubljeni dohodek Partial payment for lost income

	2003	2004	
Število upravičencev	164	280	<i>Number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio SIT)	195	336	<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	
Število upravičencev	828	2970	<i>Number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio SIT)	167	300	<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. 2004.

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 63/94). 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**

CRIME

STATISTIKA PRAVOSODJA

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 2001.

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, 63/94) 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**

pravnomočno končan, razumemo polnoletno osebo, zoper katero je vložen obtožni akt in proti kateri je kazenski postopek pravnomočno 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 pravnomočno končan**, razumemo mladoletnika, proti kateremu je podan predlog za izrek kazni ali vzgojnega ukrepa in je:

- postopek pred senatom ustavljen,
- izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni,
- izrečen vzgojni ukrep ali izrečena kazen.

Mladolletne storilce delimo na mlajše mladolletnike, ki so ob storitvi kaznivega dejanja dopolnili 14, ne pa še 16 let, ter na starejše mladolletnike, ki so ob storitvi kaznivega dejanja že dopolnili 16, ne pa še 18 let. Mlajši mladolletnik ne more biti kaznovan, izreče se mu lahko le vzgojni ukrep, starejši mladolletnik pa je lahko tudi obsojen na mladolletniški zapor ali denarno kazen.

Objavljanje

Letno:	Statistične informacije. Kriminaliteta Rezultati raziskovanj. Kriminaliteta Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Metodološko gradivo

MEDNARODNA ANKETA O ŽRTVAH KRIMINALA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Prikazani podatki so rezultat mednarodno poenotene ankete o žrtvah kriminala, ki smo jo izvajali tudi v Sloveniji in se nanašajo zlasti na obseg in strukturo oškodovanja oseb in gospodinjstev po nekaterih pojavnih oblikah splošne kriminalitete. Izvajalec ankete za Slovenijo je bil v dveh doslej opravljenih anketah (1992 in 1997) Inštitut za kriminologijo pri Pravni fakulteti v Ljubljani. Z letom 2001 je omenjeno

have been legally concluded, refers to an adult against whom an indictment was filed and against whom criminal proceedings have been concluded with a court decision, by which:

- the indictment is rejected,
- 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 Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally:	Methodological Material

INTERNATIONAL CRIME VICTIMISATION SURVEY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data are the result of the internationally harmonised Crime Victim Survey, which investigates particularly the scope and structure of personal and household victimisation by several types of conventional crime. In Slovenia the survey was carried out in 1992 and 1997 by the Institute of Criminology at the Faculty of Law in Ljubljana. In 2001 the survey was carried out by the Statistical Office of the Republic of

anketo prevzel Statistični urad RS in jo bo odslej izvajal vsaka štiri leta.

Z anketo želimo dobiti oceno deleža žrtev kriminala v Sloveniji. Beleži se delež žrtev kriminalnih dogodkov v Sloveniji, in to neodvisno od prijave kriminalnih dejanj policiji oziroma drugemu organu, ki zadevo lahko obravnava.

Anketa sprašuje anketirane, ali se jim je kateri izmed navedenih dogodkov zgodil v zadnjih petih letih in - če se jim je - kolikokrat v zadnjem letu. V zvezi z nekaterimi najbolj indikativnimi dogodki so vprašani še po dodatnih značilnostih: kje se je dogodek zgodil, kdo je bil storilec, kako resen je bil dogodek zanje oziroma za njihovo gospodinjstvo; ali jim je priskočila na pomoč kaka specializirana agencija za pomoč žrtvam in - če ni - ali bi jim bila njihova pomoč dobrodošla. Pomembna so tudi vprašanja v zvezi s prijavo oziroma z neprijavo dogodka policiji. Anketa sprašuje anketirance tudi o njihovi splošni oceni dela policije, o vidnosti policije v njihovem bivalnem okolju, po kazalnikih strahu pred kriminaliteto, po načinih oziroma sredstvih za varovanje oseb in premoženja in po njihovi kaznovalni naravnosti.

Zaradi teleskopskega efekta anketa najprej sprašuje o dogodkih, ki so se zgodili v 5-letnem obdobju, in se nato osredotoči na zadnje preteklo leto. S tem dosežemo, da anketirana oseba lažje locira čas dogodka, zmanjša efekt pritegovanja starejših dogodkov in s tem precejšenja števila dogodkov v zadnjem letu. Zato število dogodkov v petletnem obdobju ni petkratnik števila dogodkov v enem letu in je gotovo ocena za preteklo leto natančnejša in zanesljivjša.

Tipi dogodkov, zajeti v anketi, so podani opisno; to omogoča, da so v različnih kulturah in okoljih enako razumljeni.

Zajetje

Anketa je vzorčna. Enota vzorčenja je gospodinjstvo, saj se gospodinjstvo pri skupini dogodkov pojavlja tudi kot oškodovanec (dogodki, povezani z vozili, vlomi in poskusi vlomov). Na anketna vprašanja pa telefonsko odgovarja eden izmed članov gospodinjstva, starih najmanj 16 let, in sicer tisti, ki je zadnji med njimi imel rojstni dan. Osebna oškodovanja se nanašajo na to osebo. V vzorec smo izbrali 6000 telefonskih naročnikov, od tega 2000 telefonskih naročnikov v Ljubljani. Mesto Ljubljana je bilo prevzorčeno, da bi zagotovili zadovoljivo natančnost in ohranili primerljivost podatkov z leti 1992 in 1997. Vzorec je bil stratificiran, sistematični, slučajni. Stratumi so definirani s statistično regijo (12 regij) in tipom naselja znotraj statističnih regij (6 tipov). V vsakem stratumu smo vzorčili neodvisno. Število enot oziroma telefonskih naročnikov v posameznem stratumu je bilo sorazmerno glede na delež oseb, starih 16 let ali več, ki živijo v območju posamezne statistične regije, in glede na velikost naselja.

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. Za prilagoditev smo uporabili naslednje spremenljivke: spol, starost, izobrazbo, velikost gospodinjstva, statistično regijo in tip naselja. Uporabnik ocen (podatkov) iz ankete naj bi pri uporabi podatkov upošteval, da so ocene, objavljene brez omejitev, dovolj natančne, tiste v oklepajih pa manj.

Skupen delež odgovorov je dosegel 66,8 %, stopnja zavračanja pa je bila 17,9-odstotna.

Definicije

Delež oškodovanih je delež oseb oziroma njihovih gospodinjstev, ki so bili vsaj enkrat oškodovani zaradi kriminalnega dogodka. (V tabeli so prikazani deleži najmanj enkrat oškodovanih glede na vse dogodke skupaj in glede na posamezno vrsto kriminalnega dogodka.)

Kriminalni dogodki so razdeljeni na 11 skupin: rop, osebna tatvina, telesno nasilje oziroma resna grožnja, tatvina motornega vozila, namerno poškodovanje (vandaliziranje) vozila, tatvina iz/z vozila, tatvina motornega vozila, tatvina kolesa, vlom in poskus vloma. O izkušnjah s potrošniško goljufijo in korupcijo anketa sprašuje samo za preteklo leto.

Slovenija. It will be conducted every four years.

With the Crime Victim Survey we want to estimate the share of crime victims in Slovenia. We record the share of victims of crime in Slovenia independently from incidents officially recorded by the police or by any other institution.

The respondents are asked whether they experienced any of the stated incidents in the last five years and, if they did, how often in the last year before the survey. In connection with several, most indicative incidents, the survey further explores some additional information: where did it happen, who was the perpetrator, how serious was the incident for them or for their households, and also, had any specialised agency for victim assistance helped them, or, if not, would such help be welcome. The survey also includes important questions about (non-)reporting the incident to the police. All respondents are further asked about general assessments of the police performance, about visibility of the police, about indicators of fear of crime, about means of protection of persons and property/crime prevention and about punitive attitudes.

Due to the telescopic effect, the survey first asks about incidents that happened in the five-year period and then focuses on the past year. Thus we enable the interviewed person to more easily locate the time of the incident, to reduce the effect of drawing older incidents closer in time and thus overestimate the number of incidents in the past year. Therefore the number for the five-year period is not five times the number of incidents in one year and the estimate for the past year is thus more accurate and reliable.

Types of incidents included in the survey are presented in a descriptive manner, which enables their equal understanding in different cultural environments.

Coverage

This is a sample survey. The sampling unit is a household, because a household is actually regarded as a potential victim of the group of included criminal incidents (vehicle related incidents, burglaries and attempted burglaries). The telephone survey is answered by a household member (among those being 16 years old or more) who would first have his/her birthday. Personal victimisation relates to this person. The sample covered 6,000 telephone subscribers, of that 2,000 from Ljubljana in order to provide sufficient accuracy and comparability of data with 1992 and 1997 surveys. The sample is stratified, systematic, random sample. Strata are defined with statistical regions (12 regions) and type of settlement within the region (6 types). In each stratum we sampled independently. The number of units (telephone numbers) in each stratum is proportional to the share of people aged 16 years or more living in a certain type of settlement in a certain region.

Data are weighted according to the household size because persons living in households with more members are less likely to be selected. Beside the basic weighting, additional weighting (calibration) is used, which adjusts the distribution of control variables to the known population structure. For adjustment we used the following variables: sex, age, level of education, household size, statistical region and size of settlement. The user of survey estimates (data) should take into account that estimates published without limitations are sufficiently precise, while those in parentheses are less precise.

The total response rate was 66.8% and the refusal rate was 17.9%.

Definitions

Share of victims is the share of people and their households who were victims of crime at least once. (The table shows shares of victims in view of all incidents and in view of individual crimes.)

Crimes are divided into 11 groups: robbery, personal thefts, sexual offences, assaults/threats, theft of cars, car vandalism, theft from cars, theft of motorcycle, theft of bicycle, burglary and attempted burglary. Questions about consumer frauds and corruption refer only to the past year.

Rop je oblika tatvine, pri kateri storilec uporabi silo ali grozi z neposrednim napadom na življenje in telo.

Osebna tatvina je dejanje, s katerim nekdo drugemu vzame stvar z namenom, da si jo protipravno prilasti, in pri tem ne uporabi neposredne sile na življenje in telo.

Spolno nasilje vključuje posilstvo, poskus posilstva, nedostojen napad in žaljivo vedenje. Vprašanja o spolnem nasilju se postavijo samo ženskam; če pa ga omenijo moški, se ti dogodki štejejo med fizične napade in grožnje.

Namerno poškodovanje vozil je dejanje, s katerim nekdo namenoma poškoduje vozilo. Ne vključuje prometne nesreče, čeprav je npr. storilec pobegnil s kraja dogodka.

Vlom je dejanje, s katerim nekdo protipravno stopi v zaprt, zaklenjen prostor (stanovanje, klet, garažo). Anketa zajema izključno vlome v tovrstne prostore, in ne vlomov v počitniška stanovanja.

Potrošniška goljufija vključuje goljufije v zvezi z/s:

- gradnjo, adaptacijo ali hišnimi popravili
- popravilom avtomobila
- hotelom, restavracijo, gostilno
- kako trgovino
- čim drugim.

Objavljanje

Letno:	Statistične informacije. Kriminaliteta Rezultati raziskovanj. Kriminaliteta Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Metodološko gradivo

Robbery is a form of theft in which the perpetrator uses force or threatens with direct assault.

Personal thefts are acts with which the perpetrator takes something from the victim in order to seize it unlawfully but in doing this does not use direct force.

Sexual offences include rape, attempted rape, indecent assault and offensive behaviour. Only women are asked about sexual offences. If a man mentioned a sexual offence, it was recorded as assault and threat.

Car vandalism is deliberate damage to vehicles. It does not cover traffic accidents, not even hit-and-run accidents.

Burglary is illegal entry into the closed and locked room (dwelling, basement, garage). The survey does not include burglary of holiday homes.

Consumer fraud covers frauds connected with:

- construction or repair work
- work done by a garage
- a hotel, restaurant or pub
- a shop of some sort
- some other things

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. 2004¹⁾
Courts, 31. 12. 2004¹⁾

	Sodišča Courts	Sodniki Judges		Strokovni sodelavci Experts	Pripravniki Apprentices	
		skupaj total	ženske women			
Vrhovno sodišče Republike Slovenije	1	38	13	9	-	Supreme Court of the Republic of Slovenia
Upravno sodišče Republike Slovenije	1	28	20	6	-	Administrative Court of the Republic of Slovenia
Višja sodišča	4	111	74	30	208	High courts
Okrožna sodišča	11	236	161	95	-	Regional courts
Okrajna sodišča	44	295	226	96	-	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 ²⁾	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⁾
State prosecutor's offices, 31. 12. 2004¹⁾

	Tožilstva Prosecutor's offices	Vodje državnih tožilstev in državni tožilci Heads of state prosecutor's offices and state 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 State Prosecutor's Office of the Republic of Slovenia
Okrožna državna tožilstva	11	139	85	21	17	20	15	District state prosecutor's offices
Skupina državnih tožilcev	1	5	2	-	-	-	-	Group of state prosecutors

1) Podatki Državnega tožilstva Republike Slovenije.
Data from the State Prosecutor's Office of the Republic of Slovenia.

11.4 Delovna in socialna sodišča, 31. 12. 2004¹⁾
Labour and social courts, 31. 12. 2004¹⁾

	Sodišča Courts	Sodniki Judges			
		skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	5	72	17	55	TOTAL
Višje delovno in socialno sodišče	1	18	8	10	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>
1990	31414	26560	566	20100	9842	997	1066	162574	13379
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	833	26435	7974	615	37231	240845	29553

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>
1990	99	111	63	77	36	34	-	-
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

	1990	1995	2000 ¹⁾	2001	2002	2003	2004	
Polnoletne osebe	37689	35884	57150	64252	68303	71630	74499	<i>Adults</i>
znani storilci	18587	16916	23584	27031	28355	28272	28302	<i>known perpetrators</i>
neznani storilci	19102	18968	33566	37221	39948	43358	46197	<i>unknown perpetrators</i>
Mladoletne osebe	2002	2309	3349	3713	2954	3311	2356	<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

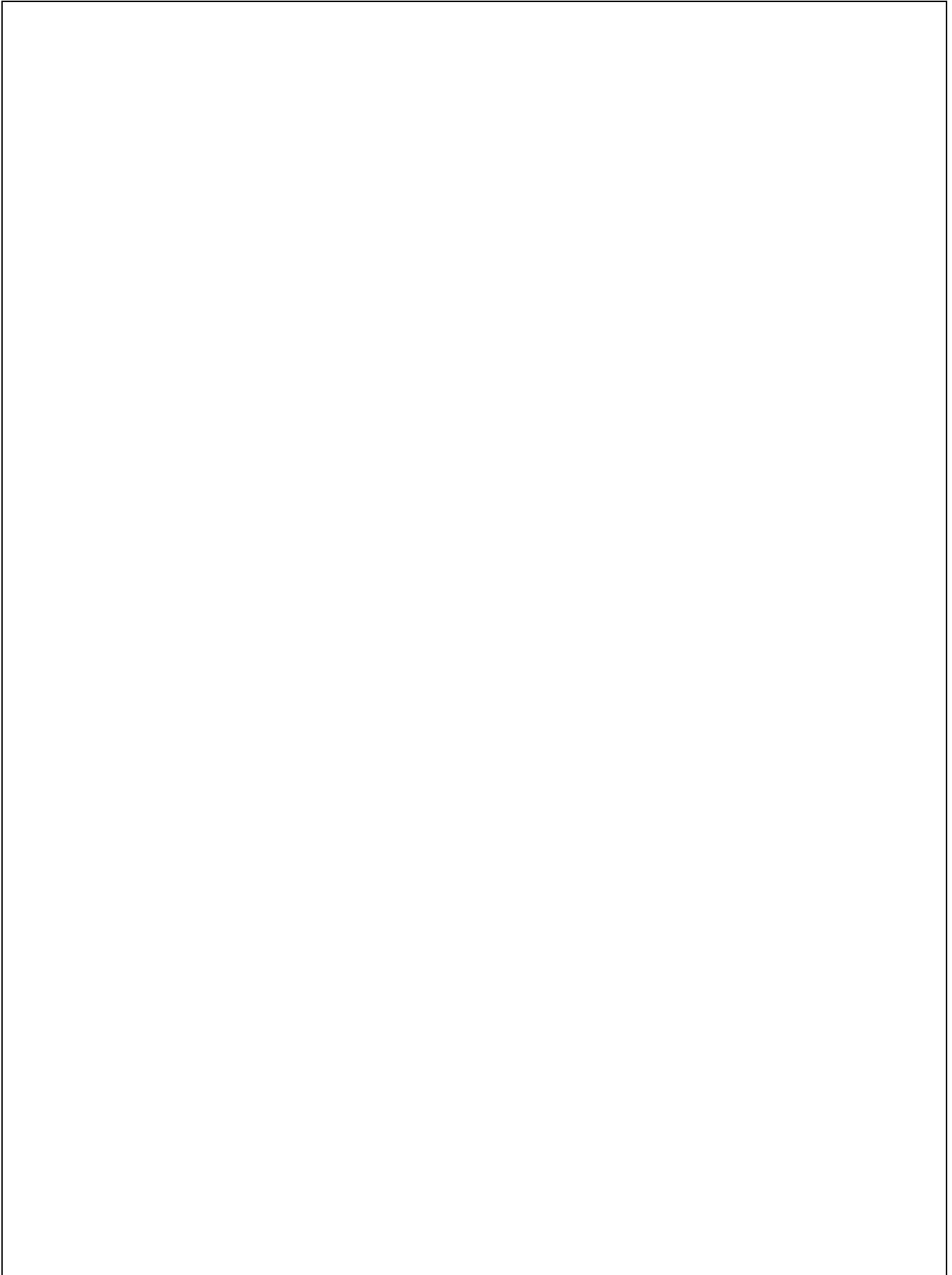
Adults against whom the criminal procedure through a senate has been legally concluded

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	16367	6550	11742	13198	14710	13193	16773	TOTAL
Obtožni akt zavržen, postopek ustavljen	3869	2248	3616	3992	4421	3965	4927	<i>The indictment is rejected, the proceedings have been terminated</i>
Oprostitev, zavrnitev obtožbe	2656	840	1822	2145	2643	2457	3863	<i>The charge is dropped or rejected</i>
Izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni	78	6	24	36	36	33	28	<i>Security measure is passed without penal sentence</i>
Spoznan za odgovornega	9764	3456	6280	7025	7610	6363	7946	Recognised as being responsible
zaporna kazen	7265	2948	5754	6392	6875	6104	6879	<i>imprisonment</i>
od te pogojna	5628	2398	4655	5195	5591	4965	5857	<i>of which suspended sentence</i>
denarna kazen	2246	340	384	503	590	150	889	<i>fine</i>
od te pogojna	134	11	38	30	15	26	48	<i>of which suspended sentence</i>
sodni opomin	253	140	120	100	111	80	147	<i>judicial reprimand</i>
kazen odpuščena ¹⁾	-	26	22	27	27	27	19	<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

		1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	skupaj	9842	3462	6304	7061	7646	6769	7974	total
	ženske	1336	428	694	787	839	750	932	women
Zoper življenje in telo	skupaj	992	405	691	736	764	652	826	<i>total</i>
	ženske	84	26	44	49	44	23	45	<i>women</i>
Zoper človekove pravice in svoboščine	skupaj	315	155	368	392	441	403	607	<i>total</i>
	ženske	34	21	29	34	31	31	63	<i>women</i>
Zoper čast in dobro ime	skupaj	256	92	84	70	62	53	56	<i>total</i>
	ženske	101	25	30	16	22	20	22	<i>women</i>
Zoper spolno nedotakljivost	skupaj	75	43	73	101	113	119	92	<i>total</i>
	ženske	1	1	1	8	4	2	2	<i>women</i>
Zoper človekovo zdravje	skupaj	39	36	213	270	276	275	332	<i>total</i>
	ženske	4	5	17	22	10	19	22	<i>women</i>
Zoper zakonsko zvezo, družino in mladino	skupaj	121	41	103	134	109	100	110	<i>total</i>
	ženske	22	7	10	17	15	21	36	<i>women</i>
Zoper premoženje	skupaj	4896	1453	2449	2932	3226	2838	3364	<i>total</i>
	ženske	744	180	256	281	332	278	361	<i>women</i>
Zoper gospodarstvo	skupaj	366	73	376	435	488	446	443	<i>total</i>
	ženske	108	16	114	131	140	113	118	<i>women</i>
Zoper pravni promet	skupaj	277	242	425	412	417	312	489	<i>total</i>
	ženske	31	33	54	64	66	69	86	<i>women</i>
Zoper uradno dolžnost in javna pooblastila	skupaj	44	23	20	30	28	16	14	<i>total</i>
	ženske	4	1	3	2	2	1	1	<i>women</i>
Zoper pravosodje	skupaj	76	77	96	73	112	82	124	<i>total</i>
	ženske	15	9	12	13	19	20	25	<i>women</i>
Zoper javni red in mir	skupaj	528	164	479	579	710	702	689	<i>total</i>
	ženske	17	4	22	38	34	43	34	<i>women</i>
Zoper splošno varnost ljudi in premoženja	skupaj	253	80	53	48	56	66	57	<i>total</i>
	ženske	23	13	6	5	3	4	6	<i>women</i>
Zoper varnost javnega prometa	skupaj	1480	543	811	785	787	655	702	<i>total</i>
	ženske	140	82	93	102	110	106	102	<i>women</i>
Zoper okolje, prostor in naravne dobrine	skupaj	44	23	30	29	22	19	33	<i>total</i>
	ženske	2	4	1	2	-	-	4	<i>women</i>
Druga kazniva dejanja	skupaj	80	12	33	35	35	31	36	<i>total</i>
	ženske	6	1	2	3	-	-	5	<i>women</i>



11.10 Mladoletne osebe, zoper katere je bil kazenski postopek pred senatom pravomočno končan*Juveniles against whom the criminal procedure through a senate has been legally concluded*

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	1446	971	979	967	1307	1083	986	TOTAL
Postopek pred senatom ustavljen	448	471	388	396	578	515	371	<i>Proceedings before a senate have been terminated</i>
Izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni	1	1	1	-	1	-	3	<i>Security measure is passed without penal sentence</i>
Izrečena vzgojni ukrep ali kazen	997	499	590	571	728	568	612	<i>An educational measure or sentence has been imposed</i>
Mladoletniški zapor	3	7	9	5	6	4	8	<i>Juvenile prison</i>
Denarna kazen ¹⁾	-	1	5	5	7	4	5	<i>Fine¹⁾</i>
Vzgojni ukrep	994	491	576	561	715	560	599	<i>Educational measure</i>
ukor	581	290	174	167	217	171	147	<i>reprimand</i>
navodila in prepovedi ¹⁾	-	14	134	104	106	76	95	<i>directives and prohibitions¹⁾</i>
nadzorstvo organa socialnega varstva	216	146	241	270	363	275	328	<i>supervision by social assistance authority</i>
oddaja v vzgojni zavod	38	28	10	12	24	29	19	<i>sent to a correction centre</i>
oddaja v prevzgojni dom	23	12	17	7	5	9	9	<i>sent to a reform centre</i>
oddaja v zavod za usposabljanje	-	1	-	1	-	-	1	<i>sent to an education centre</i>
oddaja v disciplinski center za mladoletnike ²⁾	65	-	-	-	-	-	-	<i>sent to a juvenile discipline centre²⁾</i>
strožje nadzorstvo staršev, posvojitelja, rejnika ali skrbnika ²⁾	71	-	-	-	-	-	-	<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*

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	997	499	591	571	729	568	615	TOTAL
Zoper življenje in telo	16	29	40	47	49	40	58	<i>Against life and body</i>
Zoper človekove pravice in svoboščine	8	6	22	34	29	20	17	<i>Against human and civil freedoms and rights</i>
Zoper spolno nedotakljivost	4	3	10	4	8	6	8	<i>Against sexual inviolability</i>
Zoper človekovo zdravje	4	2	27	38	74	58	60	<i>Against human health</i>
Zoper premoženje	895	404	445	403	503	400	420	<i>Against property</i>
Zoper pravni promet	17	16	3	4	2	4	5	<i>Against legal business</i>
Zoper pravosodje	3	9	4	3	10	5	3	<i>Against the administration of justice</i>
Zoper javni red in mir	7	4	13	12	16	14	20	<i>Against public order and peace</i>
Zoper splošno varnost ljudi in premoženja	7	6	4	6	7	4	7	<i>Against the general safety of people and property</i>
Zoper varnost javnega prometa	32	16	9	8	13	11	6	<i>Against the safety of public transport</i>
Druga kazniva dejanja	4	4	14	12	18	6	11	<i>Other criminal offences</i>

12. AKTIVNO PREBIVALSTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o zaposlenih osebah pri pravnih osebah dobivamo z mesečnim raziskovanjem Mesečno poročilo o plačah in zaposlenih osebah v podjetjih, družbah in organizacijah (ZAP/M), podatke o samozaposlenih osebah (razen podatkov o kmetih) in o zaposlenih osebah, ki delajo pri samozaposlenih osebah, pa od leta 1997 iz Statističnega registra delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP). Vir podatkov o kmetih je Anketa o delovni sili (ADS).

Do leta 1994 smo podatke o zaposlenih osebah, ki so delale pri zasebnikih, in o samozaposlenih osebah pridobivali z rednim četrtnim raziskovanjem Četrtno poročilo o osebah, ki samostojno opravljajo dejavnost, in število pri njih zaposlenih oseb (ZAP-ČL) prek Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

Iz SRDAP-a pridobivamo tudi podatke o zaposlenih osebah po stopnji strokovne izobrazbe in stopnji strokovne usposobljenosti za opravljanje določenih del in nalog.

Podatke o registriranih brezposelnih osebah in o prostih delovnih mestih nam posreduje Zavod RS za zaposlovanje.

SRDAP je bil vzpostavljen na osnovi popisa zaposlenih oseb leta 1986. Dopolnjuje in popravlja oz. osvežuje (ažurira) se s podatki iz obrazcev M, to je Prijava podatkov v pokojninsko in invalidsko ter zdravstveno zavarovanje, zavarovanje za starševsko varstvo, zavarovanje za primer brezposelnosti in o sklenitvi delovnega razmerja (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3A, M-DČ).

ADS je bila v Sloveniji uvedena leta 1993. Od leta 1997 jo izvajamo četrtno.

Zajetje

V statistično raziskovanje Mesečno poročilo o plačah in zaposlenih osebah v podjetjih, družbah in organizacijah (ZAP/M) so zajete delovno aktivne osebe s pogodbnimi o zaposlitvi (tistih, ki delajo po podjemnih ali avtorskih pogodbah, ne upoštevamo). Zajeta niso zasebna podjetja z eno ali dvema zaposlenima osebam, samostojni podjetniki posamezniki in pri njih zaposlene osebe, osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost, ter kmetje. Te podatke dobivamo iz SRDAP-a in ADS (kmete).

Od leta 1977 zbiramo podatke o zaposlenih osebah po teritorialnem načelu in načelu čistih dejavnosti. Od leta 1992 so v raziskovanje vključene oborožene sile in zasebna podjetja razen tistih z eno ali dvema zaposlenima osebam, od leta 1993 pa tudi policija. Upoštevane so vse zaposlene osebe, ne glede na to, ali delajo za določen ali nedoločen čas, s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega.

Anketa o delovni sili zajema vzorec stalnega prebivalstva, to je oseb, ki imajo prebivališče na ozemlju Republike Slovenije, in sicer samo tisti del tega prebivalstva, ki živi v individualnih gospodinjstvih.

Definicije in pojasnila

K **zaposlenim osebam** štejemo (v ZAP/M in SRDAP) osebe pri pravnih ali fizičnih osebah, ki so sklenile pogodbo o zaposlitvi za določen ali nedoločen čas, ne glede na to, ali delajo s polnim delovnim časom ali delovnim časom, krajšim od polnega. Upoštevani so tudi pripravniki. 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.

K zaposlenim osebam **ne štejemo** oseb, ki delajo pri pravnih osebah po podjemni (pogodbi o delu) ali avtorski pogodbi, in državljanov Republike Slovenije s stalno zaposlitvijo v slovenskih predstavništvih, na gradbiščih ipd. v tujini.

Poročevalski datum za ZAP/M in SRDAP, tj. datum, na katerega se nanašajo podatki v omenjenih virih, je 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

Data on persons in paid employment by legal persons are collected with monthly surveys of earnings and persons in paid employment in enterprises, companies and organisations (ZAP/M). Since 1997 the source of the data on self-employed persons (except farmers) and persons in paid employment by self-employed persons is the Statistical Register of Employment (SRE). The data on farmers are based on the Labour Force Survey (LFS).

Data on persons employed by private entrepreneurs and data on self-employed persons were collected with the ZAP-ČL quarterly surveys until the end of 1994 through the Health Insurance Institute of Slovenia.

Data on the level of professional attainment and the level of professional skills required by post are collected from the SRE.

Data on registered unemployed persons and job vacancies are forwarded by the Employment Service of Slovenia.

The SRE 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 insurance, insurance against unemployment and records on employment (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3A, M-DČ).

The LFS was introduced in Slovenia in 1993. Since 1997 we have been carrying it out quarterly.

Coverage

The statistical survey of earnings and persons in paid employment by legal persons (ZAP/M) covers persons in employment with employment contracts (contract work is not taken into consideration). Private enterprises with one or two persons in paid employment, individual private entrepreneurs and persons in paid employment by them, own account workers and farmers are excluded. We obtain data on them from the SRE and LFS (farmers).

Since 1977 we have collected data on persons in paid employment according to the territorial principle and by kind of activity. Private enterprises with 3 or more persons in paid employment and members of the armed forces were included in 1992, while the police were included in 1993. All persons in paid employment, employed for fixed or unspecified period of time, irrespective of whether they work full time or part time, are taken into consideration.

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 paid employment are persons in paid employment by legal persons or by private employers who have signed an employment contract for a fixed or unspecified period of time, irrespective of whether they work in the enterprise or other organisation full time or less than full time (including trainees). Since 1 January 1999, persons performing public works have been included among persons in employment. Since 12 January 2004 data on persons in paid employment include conscripts in voluntary military service.

The following categories are **not** counted as persons in paid employment: persons performing temporary or occasional contract work and citizens of the Republic of Slovenia employed permanently in Slovenian representations, on construction sites, etc., abroad.

The **reference period** for ZAP/M and SRE (i.e. the day to which the data refer) is the last day of the month. The average of the year is one twelfth of the sum of data for all twelve months of the year.

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.

Iskalec zaposlitve se šteje kot **registrirana brezposelna oseba**, če zanj 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.

Podatke o **prostih delovnih mestih** sporočajo poslovni subjekti Zavodu RS za zaposlovanje.

Poročevalsko (referenčno) obdobje za podatke o **novi prijavljenih** registriranih brezposelnih oseb, o oseb, **zaposlenih prek Zavoda RS za zaposlovanje**, in o **prostih delovnih mestih** je referenčni mesec. Mesečni podatki so kumulativni seštevek podatkov od prvega do zadnjega v mesecu. Letno povprečje je dvanajstina seštevka podatkov vseh dvanajstih mesecev leta.

Stopnja brezposelnosti prikazujemo kot **stopnjo registrirane brezposelnosti** in **stopnjo anketne brezposelnosti**. Vir za prvo so podatki iz **ZAP/M, SRDAP** in **Register brezposelnih oseb** na Zavodu RS za zaposlovanje, za drugo pa **ADS**.

Delovno aktivno prebivalstvo po SRDAP-u in ZAP/M so zaposlene in samozaposlene osebe, ki so na podlagi pogodbe o zaposlitvi obvezno socialno zavarovane oziroma so v delovnem razmerju na območju Republike Slovenije. Delovno razmerje je lahko sklenjeno za določen ali nedoločen čas, za polni delovni čas ali delovni čas, krajši od polnega.

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

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 certain 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.

Job-seekers are considered as **registered unemployed persons**:

- if they do not have a regular job or are not self-employed, if they are not the owner or co-owner of an operating enterprise, and if they are not the owner or user of property which could provide a living,
- if 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,
- if 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.

Enterprises and other organisations report data on **job vacancies** to the ESS.

The reference date for **newly registered unemployed persons**, **persons employed through the ESS** and **job vacancies** is the reference month. Monthly data are calculated as cumulative sum of data from the first to the last day in the month. The average of the year is one twelfth of the sum of data for all twelve months of the year.

Unemployment rate is shown as the **registered unemployment rate** and as the **LFS unemployment rate**. The source for the first one are data from ZAP/M, the SRE and the Unemployment Register kept by the ESS, while the source for the second one is the LFS.

According to the SRE and the ZAP/M, persons in employment are all persons who have according to the employment contract compulsory social insurance and are employed on the territory of the Republic of Slovenia. They can be employed permanently or temporarily, full time or part time.

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 were not working but had jobs from which 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

spodobnem prebivalstvu.

Stopnja delovne aktivnosti je odstotni delež delovno aktivnega prebivalstva v delovno sposobnem prebivalstvu.

Stopnja brezposelnosti je odstotni delež brezposelnih oseb v aktivnem prebivalstvu.

Razlike med podatki iz ZAP/M, 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:	Nekateri pomembnejši podatki o Republiki Sloveniji Mesečni statistični pregled Republike Slovenije
Letno:	Rezultati raziskovanj. Trg dela Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

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.

The differences between data from ZAP/M, the SRE, the Unemployment Register and the LFS originate from different data collection methods and definitions, however, they show the problem from different aspects, which enables greater reliability in ascertaining and solving problems of employment and unemployment.

Publishing

Monthly, quarterly, annually:	Rapid Reports. Labour Market
Monthly:	Some Important Data on the Republic of Slovenia Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia
Annually:	Results of Survey. Labour Market Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

12.1 Prebivalstvo po aktivnosti in spolu, 2. četrtletje
Population by activity and sex, 2nd quarter

1000

	Aktivno prebivalstvo <i>Labour force</i>	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Brezposelne osebe <i>Unemployed persons</i>	Neaktivno prebivalstvo <i>Inactive persons</i>
Skupaj <i>Total</i>				
2000	963	894	69	706
2001	972	914	57	708
2002	981	922	58	707
2003	959	896	63	739
2004	1007	946	61	699
Moški <i>Men</i>				
2000	517	481	36	289
2001	527	497	29	286
2002	530	500	30	289
2003	519	488	32	303
2004	543	511	31	285
Ženske <i>Women</i>				
2000	446	413	33	416
2001	445	417	28	422
2002	451	423	28	418
2003	440	409	31	436
2004	464	434	30	414

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey**12.2 Delovno aktivno prebivalstvo po zaposlitvenem statusu in spolu, 2. četrtletje**
Persons in employment by status in employment and sex, 2nd quarter

1000

	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Samozaposlene osebe <i>Self-employed persons</i>	Zaposlene osebe <i>Persons in paid employment</i>	Pomagajoči družinski člani <i>Unpaid family workers</i>
Skupaj <i>Total</i>				
2000	894	100	750	43
2001	914	108	758	48
2002	922	108	773	42
2003	896	88	771	38
2004	946	96	798	52
Moški <i>Men</i>				
2000	481	73	391	16
2001	497	79	399	19
2002	500	79	404	16
2003	488	66	407	15
2004	511	69	420	22
Ženske <i>Women</i>				
2000	413	27	359	27
2001	417	29	359	29
2002	423	29	368	26
2003	409	22	364	23
2004	434	27	378	30

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)

1000

	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>				
2000	100,0	11,2	83,9	4,9
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
Moški <i>Men</i>				
2000	100,0	15,3	81,4	3,3
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
Ženske <i>Women</i>				
2000	100,0	6,5	86,9	6,6
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

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	2000	2001	2002	2003	2004	Activities
Skupaj <i>Total</i>						
SKUPAJ	894	914	922	896	946	TOTAL
Kmetijske dejavnosti	85	90	89	75	91	Agriculture
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	334	349	355	331	340	Industry
Rudarstvo	(7)	(5)	(4)	(6)	(6)	<i>Mining and quarrying</i>
Predelovalne dejavnosti	269	277	287	264	270	<i>Manufacturing</i>
Oskrba z elektriko, plinom in vodo	(10)	11	11	(9)	(10)	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Gradbeništvo	48	55	54	52	54	<i>Construction</i>
Storitvene dejavnosti	468	465	473	485	504	Services
Trgovina; popravila mot. vozil in izdelkov široke porabe	119	113	120	118	120	<i>Wholesale, retail; certain repair</i>
Gostinstvo	34	34	36	36	38	<i>Hotels and restaurants</i>
Promet, skladiščenje in zveze	60	57	55	59	56	<i>Transport, storage and communication</i>
Finančno posredništvo	22	24	22	22	22	<i>Financial intermediation</i>
Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	43	45	45	53	58	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Dejavnost javna uprave, obramba, obvezno socialno zavarovanje	53	48	50	50	56	<i>Public administ. and defence; comp.soc.sec.</i>
Izobraževanje	57	62	61	62	65	<i>Education</i>
Zdravstvo in socialno varstvo	46	47	51	47	48	<i>Health and social work</i>
Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	34	33	33	37	40	<i>Other social and personal services</i>
Druge storitve	.	((1))	.	.	.	<i>Other services</i>

12.3 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti in spolu, 2. četrletje¹⁾ (nadaljevanje)
Persons in employment by activity and sex, 2nd quarter¹⁾ (continued)

1000

Dejavnosti	2000	2001	2002	2003	2004	Activities
Moški						
Men						
SKUPAJ	481	497	500	488	511	TOTAL
Kmetijske dejavnosti	45	50	48	41	50	Agriculture
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	218	229	235	225	231	Industry
Rudarstvo	(6)	(5)	((3))	(5)	(5)	<i>Mining and quarrying</i>
Predelovalne dejavnosti	160	166	173	165	168	<i>Manufacturing</i>
Oskrba z elektriko, plinom in vodo	(8)	(10)	(9)	(7)	(9)	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Gradbeništvo	43	49	49	47	50	<i>Construction</i>
Storitvene dejavnosti	214	211	214	218	225	Services
Trgovina; popravila mot. vozil in izdelkov široke porabe	57	57	57	55	56	<i>Wholesale, retail; certain repair</i>
Gostinstvo	14	13	14	15	15	<i>Hotels and restaurants</i>
Promet, skladiščenje in zveze	46	43	42	47	44	<i>Transport, storage and communication</i>
Finančno posredništvo	(7)	(9)	(8)	(7)	(7)	<i>Financial intermediation</i>
Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	25	25	25	29	31	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Dejavnost javna uprave, obramba, obvezno socialno zavarovanje	26	23	25	23	27	<i>Public administ. and defence; comp.soc.sec.</i>
Izobraževanje	12	15	14	15	16	<i>Education</i>
Zdravstvo in socialno varstvo	(9)	(10)	12	(9)	(8)	<i>Health and social work</i>
Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	17	17	16	18	21	<i>Other social and personal services</i>
Druge storitve	<i>Other services</i>
Ženske						
Women						
SKUPAJ	413	417	423	409	434	TOTAL
Kmetijske dejavnosti	40	40	41	34	42	Agriculture
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	116	120	120	106	109	Industry
Rudarstvo	((1))	<i>Mining and quarrying</i>
Predelovalne dejavnosti	109	112	114	99	103	<i>Manufacturing</i>
Oskrba z elektriko, plinom in vodo	((2))	((1))	((1))	((1))	((1))	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Gradbeništvo	(5)	(6)	(5)	(5)	(5)	<i>Construction</i>
Storitvene dejavnosti	254	253	259	266	279	Services
Trgovina; popravila mot. vozil in izdelkov široke porabe	62	57	62	63	64	<i>Wholesale, retail; certain repair</i>
Gostinstvo	20	22	23	21	23	<i>Hotels and restaurants</i>
Promet, skladiščenje in zveze	14	14	13	12	13	<i>Transport, storage and communication</i>
Finančno posredništvo	15	15	14	15	15	<i>Financial intermediation</i>
Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	18	20	20	24	27	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Dejavnost javna uprave, obramba, obvezno socialno zavarovanje	26	25	25	26	29	<i>Public administ. and defence; comp.soc.sec.</i>
Izobraževanje	45	47	47	47	49	<i>Education</i>
Zdravstvo in socialno varstvo	37	36	39	38	40	<i>Health and social work</i>
Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	17	17	17	20	19	<i>Other social and personal services</i>
Druge storitve	<i>Other services</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Totals are not accurate due to rounding.

() 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

12.4 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti, 2004
Persons in employment by activity, 2004

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>	samos- tojni podje- tniki posame- zniki <i>individual private enter- preneurs</i>	osebe, ki opravl- jajo poklicno deja- vnost <i>own account workers</i>	kmetje <i>farmers</i>	
SKUPAJ	782206	702647	637004	65642	79560	43029	6560	29971	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	37080	6711	6082	629	30369	399	-	29971	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, storitve	34977	4735	4285	450	30242	271	-	29971	<i>Agriculture, hunting and services</i>
Gozdarstvo, storitve	2103	1976	1797	179	127	127	-	-	<i>Forestry, logging and services</i>
B Ribištvo	192	158	139	19	34	34	-	-	B Fishing
Ribištvo	192	158	139	19	34	34	-	-	<i>Fishing, hatcheries and services</i>
C Rudarstvo	4346	4294	4183	111	53	53	-	-	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energetskih surovin	3304	3304	3304	-	-	-	-	-	<i>CA Mining & quarrying of energy materials</i>
Prid. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	3197	3197	3197	-	-	-	-	-	<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 energetskih	1042	990	879	111	53	53	-	-	<i>CB Mining & quarrying, not energy materials</i>
Pridobivanje rud	Z	Z	Z	-	-	-	-	-	<i>Mining of metal ores</i>
Pridobivanje drugih rudnin in kamnin	1037	985	873	111	53	53	-	-	<i>Other mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	232437	224306	207060	17246	8131	8120	11	-	D Manufacturing
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobačnih izdelkov	19464	19141	16867	2274	323	323	-	-	<i>DA Mfr. of food; beverages and tobacco</i>
Proizvodnja hrane, pijač, krmil	19240	18917	16643	2274	323	323	-	-	<i>Mfr. of food products and beverages</i>
Proizvodnja tobačnih izdelkov	Z	Z	Z	-	-	-	-	-	<i>Manufacture of tobacco products</i>
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	25052	24113	22591	1521	940	939	1	-	<i>DB Mfr. of textiles and textile products</i>
Proizvodnja tekstilij	12731	12495	12024	471	236	236	-	-	<i>Manufacture of textiles</i>
Proizvodnja oblačil; strojenje, dodelava krzna	12321	11617	10567	1050	704	703	1	-	<i>Mfr. of wearing apparel; dress. of fur</i>
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	6473	6339	6099	240	133	133	-	-	<i>DC Mfr. of leather and leather products</i>
Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	6473	6339	6099	240	133	133	-	-	<i>Leather tanning; mrf. of luggage, etc.</i>
DD Obdelava in predelava lesa	11318	10550	9004	1546	768	768	-	-	<i>DD Manufacture of wood and wood products</i>
Obdelava in predelava lesa	11318	10550	9004	1546	768	768	-	-	<i>Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods</i>
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	14570	14046	13265	781	524	522	2	-	<i>DE Mfr. of paper; publishing and printing</i>
Proizvodnja vlaknin, papirja ter izdelkov iz njih	5805	5730	5603	127	75	75	-	-	<i>Mfr. of pulp, paper and paper products</i>
Založništvo, tiskarstvo	8766	8317	7662	655	449	447	2	-	<i>Publishing, printing and recorded media</i>
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	94	94	94	-	-	-	-	-	<i>DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel</i>
Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	94	94	94	-	-	-	-	-	<i>Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel</i>
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12486	12452	12401	51	33	33	-	-	<i>DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres</i>
Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12486	12452	12401	51	33	33	-	-	<i>Mfr. of chemicals & chemical products</i>
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	13129	12651	11310	1341	479	477	2	-	<i>DH Mfr. of rubber and plastic products</i>
Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	13129	12651	11310	1341	479	477	2	-	<i>Mfr. of rubber and plastic products</i>
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	10400	10176	9563	613	225	224	1	-	<i>D Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	10400	10176	9563	613	225	224	1	-	<i>Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	39063	36739	31431	5308	2324	2323	1	-	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
Proizvodnja kovin	8641	8607	8498	109	34	34	-	-	<i>Manufacture of basic metals</i>
Proizv. kovinskih izdelkov brez strojev, naprav	30422	28132	22934	5199	2290	2289	1	-	<i>Mfr. of fabricated metal, not machines</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	25629	24944	24139	805	685	685	-	-	<i>DK Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
Proizvodnja strojev in naprav	25629	24944	24139	805	685	685	-	-	<i>Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	28671	28038	27381	656	633	630	3	-	<i>DL Mfr. of electrical and optical equipment</i>
Proizvodnja pisarniških strojev, računalnikov	761	747	745	3	14	14	-	-	<i>Mfr. of office machinery and computers</i>
Proizvodnja električnih strojev, aparatov	14249	13941	13577	364	308	308	-	-	<i>Mfr. of electric. machinery etc. nec.</i>
Proizv. RTV, komunikacijskih aparatov in opreme	5938	5792	5682	110	145	145	-	-	<i>Mfr. of radio, TV and equipment</i>
Proizv. medicin., finomeh., optičnih instrumentov	7723	7557	7377	179	167	164	3	-	<i>Mfr. of medical & precision instruments</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	10540	10489	10428	61	51	51	-	-	<i>DM Manufacture of transport equipment</i>
Proizv. motornih vozil, prikolic, polprikolic	7679	7670	7631	39	9	9	-	-	<i>Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.</i>
Proizvodnja drugih vozil, plovil	2861	2820	2798	22	42	42	-	-	<i>Mfr. of other transport equipment</i>

12.4 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti, 2004 (nadaljevanje)

Persons in employment by activity, 2004 (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	samos- tojni podje- tniki posame- zniki individual private enter- preneurs	osebe, ki opravl- jajo poklicno de- javnost own account workers	kmetje farmers	
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	15548	14533	12486	2047	1014	1013	1	-	<i>DN Manufacturing nec.</i>
Proizv. pohištva, druge predelovalne dejavnosti	14585	13579	11548	2031	1006	1005	1	-	<i>Mfr. of furniture; manufacturing nec.</i>
Reciklaža	963	954	938	16	9	9	-	-	<i>Recycling</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	11107	11085	11078	8	22	22	-	-	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo	7713	7692	7684	8	22	22	-	-	<i>Electricity, gas, steam and hot water</i>
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	3394	3394	3394	-	-	-	-	-	<i>Collection, purification etc. of water</i>
F Gradbeništvo	57877	49885	36130	13755	7992	7991	1	-	<i>F Construction</i>
Gradbeništvo	57877	49885	36130	13755	7992	7991	1	-	<i>Construction</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	100773	92869	83126	9742	7904	7816	88	-	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
Popravila, trgovina z motornimi vozili, gorivi	15209	13287	10149	3138	1922	1921	1	-	<i>Sale, repair etc. motors; fuel</i>
Posredništvo, trg. na debelo, brez mot. vozil	33244	30751	29231	1520	2493	2484	9	-	<i>Wholesale, commission, not motors</i>
Trg. na dr. brez mot. vozil; popr. izd. šir. por.	52320	48831	43746	5085	3489	3411	78	-	<i>Retail trade, not motors; repairs</i>
H Gostinstvo	29019	24910	15792	9118	4109	4107	2	-	<i>H Hotels and restaurants</i>
Gostinstvo	29019	24910	15792	9118	4109	4107	2	-	<i>Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	48178	42097	35830	6267	6081	6023	58	-	<i>I Transport, storage and communication</i>
Kopenski promet, cevovodni transport	22823	17227	11153	6074	5596	5593	3	-	<i>Land transport; pipelines transport</i>
Vodni promet	172	152	141	12	20	20	-	-	<i>Water transport</i>
Zračni promet	591	590	590	-	1	1	-	-	<i>Air transport</i>
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	13566	13408	13267	141	158	156	2	-	<i>Supporting transport; travel agencies</i>
Pošta in telekomunikacije	11026	10720	10679	41	306	254	53	-	<i>Post and telecommunications</i>
J Finančno posredništvo	20419	20201	20102	99	217	217	-	-	<i>J Financial intermediation</i>
Finančno posred. brez zavarovalništva, skladov	13301	13292	13286	5	9	9	-	-	<i>Financial intermed., not insur., pens.fund.</i>
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	5481	5476	5471	6	4	4	-	-	<i>Insurance, pension, not comp. soc. sec.</i>
Pomožne dejavnosti v finanšnem posredništvu	1637	1434	1345	88	204	204	-	-	<i>Activities aux. to financial intermed.</i>
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	57304	51323	47174	4149	5981	4817	1164	-	<i>K Real estate, renting & business activities</i>
Poslovanje z nepremičninami	2624	2432	2322	110	192	190	3	-	<i>Real estate activities</i>
Dajanje strojev, opreme v najem	340	221	127	94	119	118	1	-	<i>Renting equipment without operator</i>
Obdelava podatkov, s tem povezane dejavnosti	6437	5862	5626	237	575	574	1	-	<i>Computer and related activities</i>
Raziskovanje in razvoj	4764	4637	4629	8	127	31	96	-	<i>Research and development</i>
Druge poslovne dejavnosti	43139	38170	34471	3700	4968	3904	1064	-	<i>Other business activities</i>
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	50255	50255	50255	-	-	-	-	-	<i>L Public administ. & defence; comp. soc. sec.</i>
Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	50255	50255	50255	-	-	-	-	-	<i>Public administ. & defence; comp. soc. sec.</i>
M Izobraževanje	56959	56791	56668	123	169	162	7	-	<i>M Education</i>
Izobraževanje	56959	56791	56668	123	169	162	7	-	<i>Education</i>
N Zdravstvo, socialno varstvo	48536	47034	45693	1341	1503	136	1367	-	<i>N Health and social work</i>
Zdravstvo, socialno varstvo	48536	47034	45693	1341	1503	136	1367	-	<i>Health and social work</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	27269	20274	17694	2580	6996	3132	3864	-	<i>O Other social and personal services</i>
Storitve javne higiene	3227	3195	3128	67	32	32	-	-	<i>Refuse disposal, sanitation, etc.</i>
Dejavnosti združenj, organizacij	2571	1456	1456	-	1115	1	1114	-	<i>Membership organisations nec.</i>
Rekreacijske, kulturne, športne dejavnosti	14734	11533	11421	112	3200	459	2742	-	<i>Recreational, cultural & sport activities</i>
Druge storitvene dejavnosti	6737	4089	1688	2401	2649	2641	8	-	<i>Other service activities</i>
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	456	456	-	456	-	-	-	-	<i>P Private households with employees</i>
Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	456	456	-	456	-	-	-	-	<i>Private households with employees</i>

Vir: ZAP/M, mesečna raziskava, SRDAP, ADS
Source: ZAP/M, monthly survey, SRE, LFS

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2004
Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2004

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			
SKUPAJ	659344	2845	3336	106570	50221	185077	TOTAL
moški	349169	1986	1886	45490	24071	85454	men
ženske	310175	859	1450	61080	26150	99623	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	6180	7	11	448	387	1498	A Agriculture, hunting and forestry
moški	4118	5	9	281	219	738	men
ženske	2062	2	2	167	168	760	women
B Ribištvo	139	-	-	10	10	47	B Fishing
moški	108	-	-	9	7	32	men
ženske	31	-	-	1	3	15	women
C Rudarstvo	4105	1	3	251	193	772	C Mining and quarrying
moški	3678	1	3	184	134	534	men
ženske	427	-	-	67	59	238	women
CA Pridobivanje energetskih surovin	3201	-	1	203	144	543	CA Mining & quarrying of energy materials
moški	2937	-	1	148	104	403	men
ženske	264	-	-	55	40	140	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energetskih	904	1	2	48	49	229	CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	741	1	2	36	30	131	men
ženske	163	-	-	12	19	98	women
D Predelovalne dejavnosti	208623	109	354	14834	11151	38996	D Manufacturing
moški	126855	75	244	9292	7104	22563	men
ženske	81768	34	110	5542	4047	16433	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobacniških izdelkov	17037	6	17	1172	740	3310	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	9482	6	8	577	384	1454	men
ženske	7555	-	9	595	356	1856	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	22091	-	11	833	801	3255	DB Mfr. of textiles and textile products
moški	5061	-	5	309	266	809	men
ženske	17030	-	6	524	535	2446	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	5117	1	3	179	150	870	DC Mfr. of leather and leather products
moški	1539	1	2	92	67	244	men
ženske	3578	-	1	87	83	626	women
DD Obdelava in predelava lesa	9236	-	6	357	422	1511	DD Manufacture of wood and wood products
moški	6438	-	3	249	275	927	men
ženske	2798	-	3	108	147	584	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	13763	3	20	1619	963	3736	DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	8297	3	12	771	552	1988	men
ženske	5466	-	8	848	411	1748	women
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	85	-	-	11	4	30	DF Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel
moški	64	-	-	7	3	18	men
ženske	21	-	-	4	1	12	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12511	58	93	2102	848	3129	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	7351	28	40	1020	416	1496	men
ženske	5160	30	53	1082	432	1633	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	12068	2	17	733	640	2023	DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	8258	2	14	441	424	1215	men
ženske	3810	-	3	292	216	808	women
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	9424	2	7	475	440	1598	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
moški	6890	2	5	305	267	974	men
ženske	2534	-	2	170	173	624	women

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2004 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2004 (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			
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	31864	2	21	1914	1681	5962	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
moški	25647	2	17	1400	1237	4369	men
ženske	6217	-	4	514	444	1593	women
DK Proizvodnja strojev in naprav	24282	6	36	1597	1461	4392	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
moški	17070	6	33	1207	1094	3137	men
ženske	7212	-	3	390	367	1255	women
DL Proizvodnja električne, optične opreme	27633	25	109	2549	1703	5327	DL Mfr. of electrical and optical equipment
moški	14264	21	91	1984	1251	3387	men
ženske	13369	4	18	565	452	1940	women
DM Proizvodnja vozil in plovil	10878	2	8	737	723	1619	DM Manufacture of transport equipment
moški	8620	2	8	553	516	1200	men
ženske	2258	-	-	184	207	419	women
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	12634	2	6	556	575	2234	DN Manufacturing nec.
moški	7874	2	6	377	352	1345	men
ženske	4760	-	-	179	223	889	women
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	11154	1	24	1422	923	3217	E Electricity, gas and water supply
moški	8956	1	17	1041	666	2042	men
ženske	2198	-	7	381	257	1175	women
F Gradbeništvo	40403	2	19	1818	2109	7490	F Construction
moški	36231	2	14	1375	1541	5312	men
ženske	4172	-	5	443	568	2178	women
G Trgovina; popravila motornih vozil	89373	22	120	7151	6201	29459	G Wholesale, retail; certain repair
moški	42131	13	65	3791	3500	12699	men
ženske	47242	9	55	3360	2701	16760	women
H Gostinstvo	17166	-	11	767	739	4000	H Hotels and restaurants
moški	6533	-	9	315	332	1721	men
ženske	10633	-	2	452	407	2279	women
I Promet, skladiščenje, zveze	37097	2	58	2782	2882	13841	I Transport, storage and communication
moški	27316	2	37	1722	1580	7860	men
ženske	9781	-	21	1060	1302	5981	women
J Finančno posredništvo	20490	17	126	4720	3074	11454	J Financial intermediation
moški	6778	13	75	2068	1056	3108	men
ženske	13712	4	51	2652	2018	8346	women
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	52094	535	562	12424	5286	15763	K Real estate, renting & business activities
moški	29401	370	357	7457	3040	8369	men
ženske	22693	165	205	4967	2246	7394	women
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	50307	124	468	15186	6419	23282	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
moški	25611	83	239	6636	2628	13142	men
ženske	24696	41	229	8550	3791	10140	women
M Izobraževanje	57029	1962	921	31359	3005	10457	M Education
moški	12508	1381	479	6587	639	1654	men
ženske	44521	581	442	24772	2366	8803	women
N Zdravstvo, socialno varstvo	46112	49	563	9269	5924	18340	N Health and social work
moški	8960	31	295	2861	668	2549	men
ženske	37152	18	268	6408	5256	15791	women
O Druge javne, skupne in osebne storitve	19072	14	96	4129	1918	6461	O Other social and personal services
moški	9985	9	43	1871	957	3131	men
ženske	9087	5	53	2258	961	3330	women

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2004 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2004 (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>	polkvalificirani <i>semi- skilled workers</i>	nekvalficirani <i>unskilled workers</i>	neznano <i>unknown</i>	
SKUPAJ	6682	6186	180836	34556	80803	2232	TOTAL
moški	3531	4733	121691	17939	41265	1123	men
ženske	3151	1453	59145	16617	39538	1109	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	31	54	2032	485	1208	19	A Agriculture, hunting and forestry
moški	26	45	1559	364	860	12	men
ženske	5	9	473	121	348	7	women
B Ribištvo	-	2	51	3	16	-	B Fishing
moški	-	2	44	3	11	-	men
ženske	-	-	7	-	5	-	women
C Rudarstvo	4	15	2139	321	401	5	C Mining and quarrying
moški	3	15	2098	312	390	4	men
ženske	1	-	41	9	11	1	women
CA Pridobivanje energetskih surovin	1	3	1777	241	285	3	CA Mining & quarrying of energy materials
moški	1	3	1755	237	283	2	men
ženske	-	-	22	4	2	1	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energetskih	3	12	362	80	116	2	CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	2	12	343	75	107	2	men
ženske	1	-	19	5	9	-	women
D Predelovalne dejavnosti	3650	1881	73147	23458	40644	399	D Manufacturing
moški	2058	1604	52173	11514	19982	246	men
ženske	1592	277	20974	11944	20662	153	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaknih izdelkov	103	112	6394	2194	2953	36	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	55	94	4340	980	1568	16	men
ženske	48	18	2054	1214	1385	20	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	415	139	9470	3656	3484	27	DB Mfr. of textiles and textile products
moški	87	70	1792	774	945	4	men
ženske	328	69	7678	2882	2539	23	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	36	25	2376	320	1146	11	DC Mfr. of leather and leather products
moški	18	20	642	130	321	2	men
ženske	18	5	1734	190	825	9	women
DD Obdelava in predelava lesa	101	70	3374	1217	2161	17	DD Manufacture of wood and wood products
moški	46	60	2752	777	1338	11	men
ženske	55	10	622	440	823	6	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	185	202	3986	1348	1684	17	DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	122	171	2988	684	999	7	men
ženske	63	31	998	664	685	10	women
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	2	1	34	-	3	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
moški	-	1	34	-	1	-	men
ženske	2	-	-	-	2	-	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	84	39	3734	985	1402	37	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	70	31	2945	510	770	25	men
ženske	14	8	789	475	632	12	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	1065	57	3712	975	2825	19	DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	989	41	2769	625	1721	17	men
ženske	76	16	943	350	1104	2	women
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	81	139	3512	908	2209	53	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
moški	60	135	2889	682	1526	45	men
ženske	21	4	623	226	683	8	women

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2004 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2004 (continued)

Dejavnosti	Stopnja strokovne usposobljenosti Level of professional skills						Activities
	nižja lower	visoko kvalificirani highly skilled workers	kvalificirani skilled workers	polkvalificirani semi- skilled workers	nekvalficirani unskilled workers	neznano unknown	
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	346	580	13575	2963	4760	60	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
moški	210	533	12403	2059	3371	46	<i>men</i>
ženske	136	47	1172	904	1389	14	<i>women</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	249	213	8182	1993	6102	51	<i>DK Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
moški	121	206	7327	1187	2716	36	<i>men</i>
ženske	128	7	855	806	3386	15	<i>women</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	831	135	6642	3032	7249	31	<i>DL Mfr. of electrical and optical equipment</i>
moški	174	105	4359	853	2028	11	<i>men</i>
ženske	657	30	2283	2179	5221	20	<i>women</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	55	72	4136	1945	1566	15	<i>DM Manufacture of transport equipment</i>
moški	45	69	3778	1295	1142	12	<i>men</i>
ženske	10	3	358	650	424	3	<i>women</i>
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	97	97	4020	1922	3100	25	<i>DN Manufacturing nec.</i>
moški	61	68	3155	958	1536	14	<i>men</i>
ženske	36	29	865	964	1564	11	<i>women</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	62	347	3760	417	923	58	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
moški	37	345	3598	389	773	47	<i>men</i>
ženske	25	2	162	28	150	11	<i>women</i>
F Gradbeništvo	191	999	15843	2244	9535	153	<i>F Construction</i>
moški	157	992	15388	2203	9113	134	<i>men</i>
ženske	34	7	455	41	422	19	<i>women</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	570	1293	38535	857	4983	182	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
moški	306	512	17096	629	3442	78	<i>men</i>
ženske	264	781	21439	228	1541	104	<i>women</i>
H Gostinstvo	148	106	7528	1016	2811	40	<i>H Hotels and restaurants</i>
moški	37	43	3270	159	632	15	<i>men</i>
ženske	111	63	4258	857	2179	25	<i>women</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	422	900	13546	773	1728	163	<i>I Transport, storage and communication</i>
moški	361	837	12573	737	1503	104	<i>men</i>
ženske	61	63	973	36	225	59	<i>women</i>
J Finančno posredništvo	169	22	632	38	131	107	<i>J Financial intermediation</i>
moški	68	13	292	19	32	34	<i>men</i>
ženske	101	9	340	19	99	73	<i>women</i>
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	334	135	8025	1063	7815	152	<i>K Real estate, renting & business activities</i>
moški	167	93	6188	792	2492	76	<i>men</i>
ženske	167	42	1837	271	5323	76	<i>women</i>
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	276	123	2881	200	1001	347	<i>L Public administ. & defence; comp. soc. sec.</i>
moški	106	59	2014	108	403	193	<i>men</i>
ženske	170	64	867	92	598	154	<i>women</i>
M Izobraževanje	439	110	4082	677	3856	161	<i>M Education</i>
moški	66	49	1374	72	173	34	<i>men</i>
ženske	373	61	2708	605	3683	127	<i>women</i>
N Zdravstvo, socialno varstvo	212	97	4893	2482	4028	255	<i>N Health and social work</i>
moški	39	42	1678	261	488	48	<i>men</i>
ženske	173	55	3215	2221	3540	207	<i>women</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	174	102	3742	522	1723	191	<i>O Other social and personal services</i>
moški	100	82	2346	377	971	98	<i>men</i>
ženske	74	20	1396	145	752	93	<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. 2004
Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2004

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			
SKUPAJ	659344	3842	6902	92533	48393	190804	TOTAL
moški	349169	2585	3585	39397	19330	89438	men
ženske	310175	1257	3317	53136	29063	101366	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	6180	14	26	411	353	1527	A Agriculture, hunting and forestry
moški	4118	12	17	233	204	775	men
ženske	2062	2	9	178	149	752	women
B Ribištvo	139	-	-	11	5	44	B Fishing
moški	108	-	-	9	2	31	men
ženske	31	-	-	2	3	13	women
C Rudarstvo	4105	3	13	220	149	984	C Mining and quarrying
moški	3678	2	11	162	101	766	men
ženske	427	1	2	58	48	218	women
CA Pridobivanje energijskih surovin	3201	2	9	182	106	757	CA Mining & quarrying of energy materials
moški	2937	1	9	133	77	626	men
ženske	264	1	-	49	29	131	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energijskih	904	1	4	38	43	227	CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	741	1	2	29	24	140	men
ženske	163	-	2	9	19	87	women
D Predelovalne dejavnosti	208623	160	792	13421	8540	44452	D Manufacturing
moški	126855	113	526	7913	5248	25835	men
ženske	81768	47	266	5508	3292	18617	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaka izdelkov	17037	8	56	1089	650	3553	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	9482	6	28	499	316	1604	men
ženske	7555	2	28	590	334	1949	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	22091	-	25	741	636	3937	DB Mfr. of textiles and textile products
moški	5061	-	9	243	190	948	men
ženske	17030	-	16	498	446	2989	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	5117	1	5	159	140	1048	DC Mfr. of leather and leather products
moški	1539	1	3	66	62	283	men
ženske	3578	-	2	93	78	765	women
DD Obdelava in predelava lesa	9236	-	8	311	275	1683	DD Manufacture of wood and wood products
moški	6438	-	4	206	163	1057	men
ženske	2798	-	4	105	112	626	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	13763	7	54	1415	696	4069	DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	8297	6	25	585	378	2275	men
ženske	5466	1	29	830	318	1794	women
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	85	-	1	10	4	33	DF Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel
moški	64	-	1	6	3	20	men
ženske	21	-	-	4	1	13	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12511	77	205	1980	622	3409	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	7351	38	94	922	305	1740	men
ženske	5160	39	111	1058	317	1669	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	12068	4	28	671	465	2454	DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	8258	4	24	374	289	1516	men
ženske	3810	-	4	297	176	938	women
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	9424	3	18	460	371	1765	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
moški	6890	3	13	292	210	1112	men
ženske	2534	-	5	168	161	653	women

12.6 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne izobrazbe po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2004 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2004 (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			
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	31864	11	71	1622	1323	6365	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
moški	25647	11	52	1123	977	4689	men
ženske	6217	-	19	499	346	1676	women
DK Proizvodnja strojev in naprav	24282	4	70	1466	1133	5221	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
moški	17070	4	61	1063	841	3602	men
ženske	7212	-	9	403	292	1619	women
DL Proizvodnja električne, optične opreme	27633	40	209	2367	1275	6308	DL Mfr. of electrical and optical equipment
moški	14264	35	176	1786	881	3824	men
ženske	13369	5	33	581	394	2484	women
DM Proizvodnja vozil in plovil	10878	3	29	639	512	2085	DM Manufacture of transport equipment
moški	8620	3	24	443	377	1591	men
ženske	2258	-	5	196	135	494	women
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	12634	2	13	491	438	2522	DN Manufacturing nec.
moški	7874	2	12	305	256	1574	men
ženske	4760	-	1	186	182	948	women
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	11154	7	68	1427	887	3114	E Electricity, gas and water supply
moški	8956	5	46	1028	671	2050	men
ženske	2198	2	22	399	216	1064	women
F Gradbeništvo	40403	3	39	1504	1369	7768	F Construction
moški	36231	3	28	1055	954	5701	men
ženske	4172	-	11	449	415	2067	women
G Trgovina; popravila motornih vozil	89373	40	315	6786	4475	30947	G Wholesale, retail; certain repair
moški	42131	24	163	3178	2321	13510	men
ženske	47242	16	152	3608	2154	17437	women
H Gostinstvo	17166	2	24	682	605	4072	H Hotels and restaurants
moški	6533	2	14	230	232	1715	men
ženske	10633	-	10	452	373	2357	women
I Promet, skladiščenje, zveze	37097	7	166	2913	2353	13168	I Transport, storage and communication
moški	27316	7	106	1647	1222	7824	men
ženske	9781	-	60	1266	1131	5344	women
J Finančno posredništvo	20490	31	339	4975	2393	10983	J Financial intermediation
moški	6778	27	185	2048	779	3033	men
ženske	13712	4	154	2927	1614	7950	women
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	52094	785	1007	11659	3998	16577	K Real estate, renting & business activities
moški	29401	518	631	6788	2256	9093	men
ženske	22693	267	376	4871	1742	7484	women
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	50307	216	1026	15779	5748	19770	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
moški	25611	135	521	6659	2499	10949	men
ženske	24696	81	505	9120	3249	8821	women
M Izobraževanje	57029	2296	1330	19715	11087	12985	M Education
moški	12508	1577	603	4345	1629	2416	men
ženske	44521	719	727	15370	9458	10569	women
N Zdravstvo, socialno varstvo	46112	210	1504	9197	4960	18202	N Health and social work
moški	8960	127	597	2507	586	2633	men
ženske	37152	83	907	6690	4374	15569	women
O Druge javne, skupne in osebne storitve	19072	68	253	3833	1471	6211	O Other social and personal services
moški	9985	33	137	1595	626	3107	men
ženske	9087	35	116	2238	845	3104	women

12.6 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne izobrazbe po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2004 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2004 (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>unskilled workers</i>	neznano <i>unknown</i>	
SKUPAJ	3318	5658	179796	17798	108010	2290	TOTAL
moški	1284	3954	118586	10112	59511	1387	men
ženske	2034	1704	61210	7686	48499	903	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	16	32	1766	347	1677	11	A Agriculture, hunting and forestry
moški	11	24	1287	301	1246	8	men
ženske	5	8	479	46	431	3	women
B Ribištvo	1	-	43	-	35	-	B Fishing
moški	1	-	36	-	29	-	men
ženske	-	-	7	-	6	-	women
C Rudarstvo	48	19	1996	203	464	6	C Mining and quarrying
moški	42	19	1932	200	438	5	men
ženske	6	-	64	3	26	1	women
CA Pridobivanje energijskih surovin	43	8	1680	169	241	4	CA Mining & quarrying of energy materials
moški	39	8	1639	168	234	3	men
ženske	4	-	41	1	7	1	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energijskih	5	11	316	34	223	2	CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	3	11	293	32	204	2	men
ženske	2	-	23	2	19	-	women
D Predelovalne dejavnosti	1407	1449	71862	11636	54633	271	D Manufacturing
moški	485	1196	50681	6086	28593	179	men
ženske	922	253	21181	5550	26040	92	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaknih izdelkov	91	143	5920	590	4909	28	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	45	117	3953	400	2499	15	men
ženske	46	26	1967	190	2410	13	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	404	82	7980	2488	5773	25	DB Mfr. of textiles and textile products
moški	50	30	1657	512	1420	2	men
ženske	354	52	6323	1976	4353	23	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	13	20	1761	107	1855	8	DC Mfr. of leather and leather products
moški	8	14	488	57	555	2	men
ženske	5	6	1273	50	1300	6	women
DD Obdelava in predelava lesa	49	54	3165	577	3103	11	DD Manufacture of wood and wood products
moški	23	45	2542	409	1979	10	men
ženske	26	9	623	168	1124	1	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	293	69	3874	734	2545	7	DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	93	55	2911	491	1475	3	men
ženske	200	14	963	243	1070	4	women
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	31	1	5	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
moški	-	-	30	1	3	-	men
ženske	-	-	1	-	2	-	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	21	55	3433	960	1728	21	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	9	44	2559	443	1182	15	men
ženske	12	11	874	517	546	6	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	53	68	4089	195	4031	10	DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	34	53	3187	128	2640	9	men
ženske	19	15	902	67	1391	1	women
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	23	110	3129	576	2929	40	DI Mfr. of other non-metal mineral products
moški	12	101	2545	475	2094	33	men
ženske	11	9	584	101	835	7	women

12.6 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne izobrazbe po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2004 (nadaljevanje)

Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2004 (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 unskilled workers	neznano unknown	
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	131	262	13188	1588	7262	41	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
moški	65	248	11878	1142	5427	35	men
ženske	66	14	1310	446	1835	6	women
DK Proizvodnja strojev in naprav	156	259	9129	875	5925	44	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
moški	68	240	7540	654	2966	31	men
ženske	88	19	1589	221	2959	13	women
DL Proizvodnja električne, optične opreme	94	180	7957	1814	7374	15	DL Mfr. of electrical and optical equipment
moški	37	138	4693	562	2126	6	men
ženske	57	42	3264	1252	5248	9	women
DM Proizvodnja vozil in plovil	54	63	4165	659	2662	7	DM Manufacture of transport equipment
moški	30	57	3660	535	1893	7	men
ženske	24	6	505	124	769	-	women
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	25	84	4041	472	4532	14	DN Manufacturing nec.
moški	11	54	3038	277	2334	11	men
ženske	14	30	1003	195	2198	3	women
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	50	323	3715	312	1210	41	E Electricity, gas and water supply
moški	22	317	3469	290	1025	33	men
ženske	28	6	246	22	185	8	women
F Gradbeništvo	80	522	14436	1407	13146	129	F Construction
moški	56	502	13868	1383	12559	122	men
ženske	24	20	568	24	587	7	women
G Trgovina; popravila motornih vozil	217	1413	37036	516	7535	93	G Wholesale, retail; certain repair
moški	103	594	16687	366	5149	36	men
ženske	114	819	20349	150	2386	57	women
H Gostinstvo	116	128	7137	376	3997	27	H Hotels and restaurants
moški	14	66	3247	79	925	9	men
ženske	102	62	3890	297	3072	18	women
I Promet, skladiščenje, zveze	331	635	12976	780	3664	104	I Transport, storage and communication
moški	276	563	11620	745	3236	70	men
ženske	55	72	1356	35	428	34	women
J Finančno posredništvo	72	101	1182	74	302	38	J Financial intermediation
moški	24	41	503	23	110	5	men
ženske	48	60	679	51	192	33	women
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	165	161	8514	366	8795	67	K Real estate, renting & business activities
moški	68	120	6183	247	3463	34	men
ženske	97	41	2331	119	5332	33	women
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	282	295	4673	84	1378	1056	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
moški	54	214	3294	31	502	753	men
ženske	228	81	1379	53	876	303	women
M Izobraževanje	189	165	4767	315	4042	138	M Education
moški	11	81	1537	44	234	31	men
ženske	178	84	3230	271	3808	107	women
N Zdravstvo, socialno varstvo	140	179	5579	1180	4754	207	N Health and social work
moški	19	66	1662	167	555	41	men
ženske	121	113	3917	1013	4199	166	women
O Druge javne, skupne in osebne storitve	204	236	4114	202	2378	102	O Other social and personal services
moški	98	151	2580	150	1447	61	men
ženske	106	85	1534	52	931	41	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 2004

Persons in employment by major groups of occupation and sex, 2nd quarter 2004

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	946	511	434	100	100	100	45,9	TOTAL
Zakonodajalci, visoki uradniki, menedžerji	58	39	20	6,2	7,6	4,5	33,4	Legislators and managers
Strokovnjaki	128	51	77	13,5	9,9	17,8	60,4	Professionals
Tehniki in drugi strokovni sodelavci	148	67	81	15,6	13,0	18,6	54,8	Technicians
Uradniki	84	29	56	8,9	5,6	12,8	66,0	Clerks
Poklici za storitve, prodajalci	106	39	67	11,2	7,7	15,4	63,0	Service and sales workers
Kmetovalci, gozdarji, ribiči	80	44	36	8,4	8,5	8,3	45,3	Agriculture and fishery workers
Poklici za neindustrijski način dela	123	113	(10)	13,0	22,1	(2,3)	(8,0)	Craft and related trade workers
Upravljalci strojev in naprav, ind. izdelovalci in sestavljalci	150	97	53	15,9	19,0	12,2	35,3	Plant and machine operators and assemblers
Poklici za preprosta dela	51	21	30	5,4	4,2	6,8	58,2	Elementary occupations
Vojaški poklici	(4)	(4)	.	(0,4)	(0,7)	.	.	Armed forces
Nerazvrščeni	13	(8)	(5)	1,4	(1,6)	(1,1)	.	Not stated

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

. 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	2000	2001	2002	2003	2004	Working hours	Sectors of activity
Skupaj								
Total								
SKUPAJ	Običajno	41,6	41,8	41,5	41,1	40,6	Usual	TOTAL
	Dejansko	37,7	36,9	37,2	37,4	36,5	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	48,9	49,2	47,0	46,2	42,0	Usual	Agriculture
	Dejansko	48,7	48,3	45,6	44,8	41,4	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	41,0	41,3	41,1	41,0	41,1	Usual	Industry
	Dejansko	37,0	35,8	36,4	37,3	36,7	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	40,8	40,8	40,8	40,4	40,2	Usual	Services
	Dejansko	36,3	35,6	36,1	36,4	35,6	Actual	
Moški								
Men								
SKUPAJ	Običajno	42,5	42,6	42,5	42,1	41,8	Usual	TOTAL
	Dejansko	39,2	38,0	38,9	39,3	38,5	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	50,4	50,3	48,2	47,9	43,2	Usual	Agriculture
	Dejansko	50,2	49,1	46,6	46,4	43,0	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	41,5	41,8	41,6	41,6	41,6	Usual	Industry
	Dejansko	38,0	36,8	37,8	38,5	38,0	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	41,9	41,7	42,2	41,7	41,6	Usual	Services
	Dejansko	38,1	36,9	38,3	38,8	38,1	Actual	
Ženske								
Women								
SKUPAJ	Običajno	40,6	40,9	40,3	39,8	39,2	Usual	TOTAL
	Dejansko	36,0	35,6	35,1	35,2	34,1	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	47,2	47,8	45,6	44,2	40,7	Usual	Agriculture
	Dejansko	47,1	47,2	44,3	42,8	39,4	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	40,1	40,4	40,2	39,7	39,8	Usual	Industry
	Dejansko	35,0	34,1	33,7	34,7	34,0	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	39,9	40,0	39,6	39,4	39,0	Usual	Services
	Dejansko	34,7	34,5	34,3	34,5	33,5	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	2000	2001	2002	2003	2004	Working hours	Sectors of activity
Skupaj Total								
SKUPAJ	Običajno	40,5	40,5	40,4	40,2	40,1	Usual	TOTAL
	Dejansko	36,1	35,2	35,7	36,2	35,6	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	41,3	40,6	40,4	42,1	42,2	Usual	Agriculture
	Dejansko	37,6	37,0	36,7	36,5	40,3	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	40,6	40,8	40,7	40,5	40,7	Usual	Industry
	Dejansko	36,5	35,3	35,9	36,8	36,3	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	40,4	40,4	40,3	39,9	39,7	Usual	Services
	Dejansko	35,7	35,1	35,5	35,8	35,0	Actual	
Moški Men								
SKUPAJ	Običajno	41,0	41,1	41,2	40,9	41,2	Usual	TOTAL
	Dejansko	37,4	36,2	37,3	37,9	37,6	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	40,9	41,6	41,2	42,4	44,0	Usual	Agriculture
	Dejansko	36,2	39,1	36,5	37,3	42,9	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	40,9	41,1	41,0	40,9	41,2	Usual	Industry
	Dejansko	37,4	36,1	37,2	37,9	37,6	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	41,2	41,1	41,3	40,9	41,0	Usual	Services
	Dejansko	37,4	36,2	37,4	37,9	37,4	Actual	
Ženske Women								
SKUPAJ	Običajno	39,8	39,9	39,6	39,3	38,8	Usual	TOTAL
	Dejansko	34,6	34,1	33,9	34,4	33,3	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	42,0	37,5	39,6	41,8	39,1	Usual	Agriculture
	Dejansko	40,0	30,3	37,3	35,1	35,9	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	40,1	40,3	40,0	39,7	39,6	Usual	Industry
	Dejansko	34,9	33,9	33,6	34,7	33,8	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	39,7	39,8	39,4	39,2	38,7	Usual	Services
	Dejansko	34,4	34,2	34,0	34,3	33,2	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*

%

	2000	2001	2002	2003	2004	
Stopnja aktivnosti						Activity rate
skupaj	57,7	57,8	58,1	56,5	59,0	total
moški	64,1	64,8	64,7	63,2	65,6	men
ženske	51,7	51,3	51,9	50,2	52,9	women
Stopnja delovne aktivnosti						Employment/population ratio
skupaj	53,6	54,4	54,7	52,8	55,5	total
moški	59,6	61,2	61,1	59,3	61,8	men
ženske	47,9	48,1	48,6	46,7	49,5	women
Stopnja brezposelnosti						Unemployment rate
skupaj	7,2	5,9	5,9	6,6	6,1	total
moški	7,0	5,6	5,7	6,1	5,7	men
ženske	7,4	6,3	6,3	7,1	6,4	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)	2000	2001	2002	2003	2004
Skupaj Total					
SKUPAJ / TOTAL	57,7	57,8	58,1	56,5	59,0
15-19	14,7	11,5	11,9	8,7	14,5
20-24	60,2	58,6	58,1	54,9	61,3
25-29	88,6	88,4	87,8	87,6	88,1
30-34	95,3	93,8	94,6	94,1	95,9
35-39	94,8	94,5	93,7	94,4	93,5
40-44	91,2	92,3	92,3	91,3	91,7
45-49	85,3	87,7	89,0	88,2	88,5
50-54	70,0	70,1	73,2	70,7	75,3
55-59	31,4	34,7	36,7	33,8	45,6
60-64	14,9	14,4	15,7	13,5	16,4
65-69	9,9	13,4	10,2	(9,5)	12,0
70 +	5,9	6,1	6,3	5,3	5,1
15-24	38,2	36,5	36,7	33,8	39,6
25-49	90,9	91,3	91,4	91,0	91,4
50 +	25,4	27,2	27,9	61,0	30,4
25 +	61,8	62,3	62,5	26,6	62,8
Moški Men					
SKUPAJ / TOTAL	64,1	64,8	64,7	63,2	65,6
15-19	17,8	(13,6)	(13,3)	(10,3)	16,8
20-24	63,3	64,3	63,0	61,6	66,1
25-29	88,7	91,5	89,8	89,5	90,4
30-34	96,6	94,7	96,1	96,2	96,2
35-39	95,4	95,7	94,6	95,0	96,1
40-44	90,6	94,3	95,0	92,8	92,6
45-49	89,2	90,3	90,4	90,0	89,7
50-54	84,7	82,1	82,9	80,6	82,0
55-59	44,2	48,7	53,3	48,2	62,3
60-64	19,2	(19,0)	(21,4)	(17,5)	21,5
65-69	(14,0)	(16,2)	(10,8)	(11,0)	15,5
70 +	8,4	(9,1)	(10,5)	(8,2)	8,0
15-24	41,6	40,5	40,3	38,3	43,3
25-49	92,0	93,1	93,0	92,6	92,9
50 +	36,0	37,5	38,1	68,5	40,7
25 +	69,3	70,2	70,0	36,6	70,2
Ženske Women					
SKUPAJ / TOTAL	51,7	51,3	51,9	50,2	52,9
15-19	(11,5)	(9,3)	(10,4)	(7,0)	12,1
20-24	56,8	52,7	52,6	47,8	56,3
25-29	88,5	85,1	85,8	85,7	85,7
30-34	93,7	92,9	92,9	91,8	95,5
35-39	94,2	93,4	92,8	93,8	90,9
40-44	91,8	90,4	89,7	89,9	90,9
45-49	81,0	84,7	87,4	86,4	87,2
50-54	55,5	58,3	63,6	59,9	68,4
55-59	(18,5)	20,2	19,9	20,1	28,5
60-64	(11,4)	(10,5)	(10,6)	(10,1)	11,9
65-69	(6,5)	(11,1)	(9,8)	(8,1)	9,0
70 +	(4,6)	(4,6)	(4,2)	(3,7)	3,5
15-24	34,6	32,4	32,6	29,0	35,7
25-49	89,7	89,3	89,7	89,4	89,9
50 +	17,2	19,1	19,7	54,2	22,1
25 +	55,0	55,0	55,5	18,7	56,0

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

Vir: Anketa o delovni sili / Source: Labour Force Survey

12.12 Registrirane brezposelne osebe in prosta delovna mesta

Registered unemployed persons and job vacancies

Leto Year	Prijavljena prosta delovna mesta <i>Registered vacancies</i>	Novo prijavljene brezposelne osebe <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 denarne pomoči <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	48229	21803	45454	24216
2003	145214	94249	50520	95993	50324	24460	41064	24275
2004	169199	95565	54257	90728	47817	23724	37198	22359

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)	2000	2001	2002	2003	2004
Skupaj Total					
SKUPAJ / TOTAL	7,2	5,9	5,9	6,6	6,1
15-19	(24,7)	((22,5))	((18,3))	((20,4))	(14,7)
20-24	14,8	15,0	14,4	14,8	14,1
25-29	(7,5)	(6,4)	(6,7)	9,9	8,4
30-34	(5,3)	(4,8)	(5,9)	(5,1)	(4,8)
35-39	(5,2)	(4,3)	(3,7)	(4,0)	(4,7)
40-44	(4,9)	(3,5)	(4,1)	(6,9)	(5,6)
45-49	(6,1)	(5,4)	(5,5)	(4,6)	(3,4)
50-54	(9,0)	(4,1)	(5,3)	(4,6)	(5,7)
55-59	(8,0)	((6,7))	((2,7))	((4,7))	3,6
60-64
65-69
70 +
15-24	16,6	16,1	15,0	15,4	14,2
25-49	5,8	4,9	5,2	6,0	5,3
50 +	6,9	(3,9)	(3,6)	5,6	(4,3)
25 +	6,0	4,7	4,8	4,0	5,1
Moški Men					
SKUPAJ / TOTAL	7,0	5,6	5,7	6,1	5,7
15-19	(22,1)	((19,7))	((18,1))	((19,4))	((11,7))
20-24	(12,9)	(14,2)	(13,0)	(12,2)	(11,1)
25-29	(7,4)	(5,5)	((4,5))	(8,7)	(7,0)
30-34	(4,2)	((4,5))	(5,4)	((4,2))	((3,7))
35-39	(4,7)	((3,6))	((4,2))	((3,4))	(5,8)
40-44	(5,5)	((3,6))	((4,1))	(7,7)	((5,2))
45-49	(6,6)	(5,8)	(5,6)	(4,4)	((3,9))
50-54	(8,2)	((2,6))	((5,9))	((4,7))	(7,0)
55-59	(9,5)	((6,3))	.	((5,5))	((3,9))
60-64
65-69
70 +
15-24	14,8	(15,1)	(13,7)	(13,1)	(11,2)
25-49	5,7	4,7	4,8	5,6	5,1
50 +	(7,1)	((3,3))	((3,1))	5,2	(5,0)
25 +	6,0	4,4	4,4	(4,1)	5,0
Ženske Women					
SKUPAJ / TOTAL	7,4	6,3	6,3	7,1	6,4
15-19	(28,8)	((26,8))	((18,6))	.	((19,1))
20-24	(17,1)	(16,1)	(16,3)	(18,3)	(17,8)
25-29	(7,6)	(7,3)	(9,1)	(11,4)	(10,1)
30-34	(6,6)	(5,2)	(6,5)	(6,0)	(6,1)
35-39	(5,7)	(4,9)	((3,1))	((4,6))	((3,6))
40-44	(4,3)	((3,3))	((4,1))	(6,1)	(6,0)
45-49	(5,4)	((5,0))	(5,4)	((4,7))	((2,8))
50-54	(10,2)	((6,2))	((4,6))	((4,6))	((4,2))
55-59
60-64
65-69
70 +
15-24	(19,0)	(17,5)	(16,7)	(18,7)	(18,0)
25-49	5,9	5,1	5,6	6,4	5,6
50 +	(6,6)	((4,8))	((2,8))	5,9	((3,1))
25 +	6,0	5,0	5,1	((3,7))	5,1

() 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

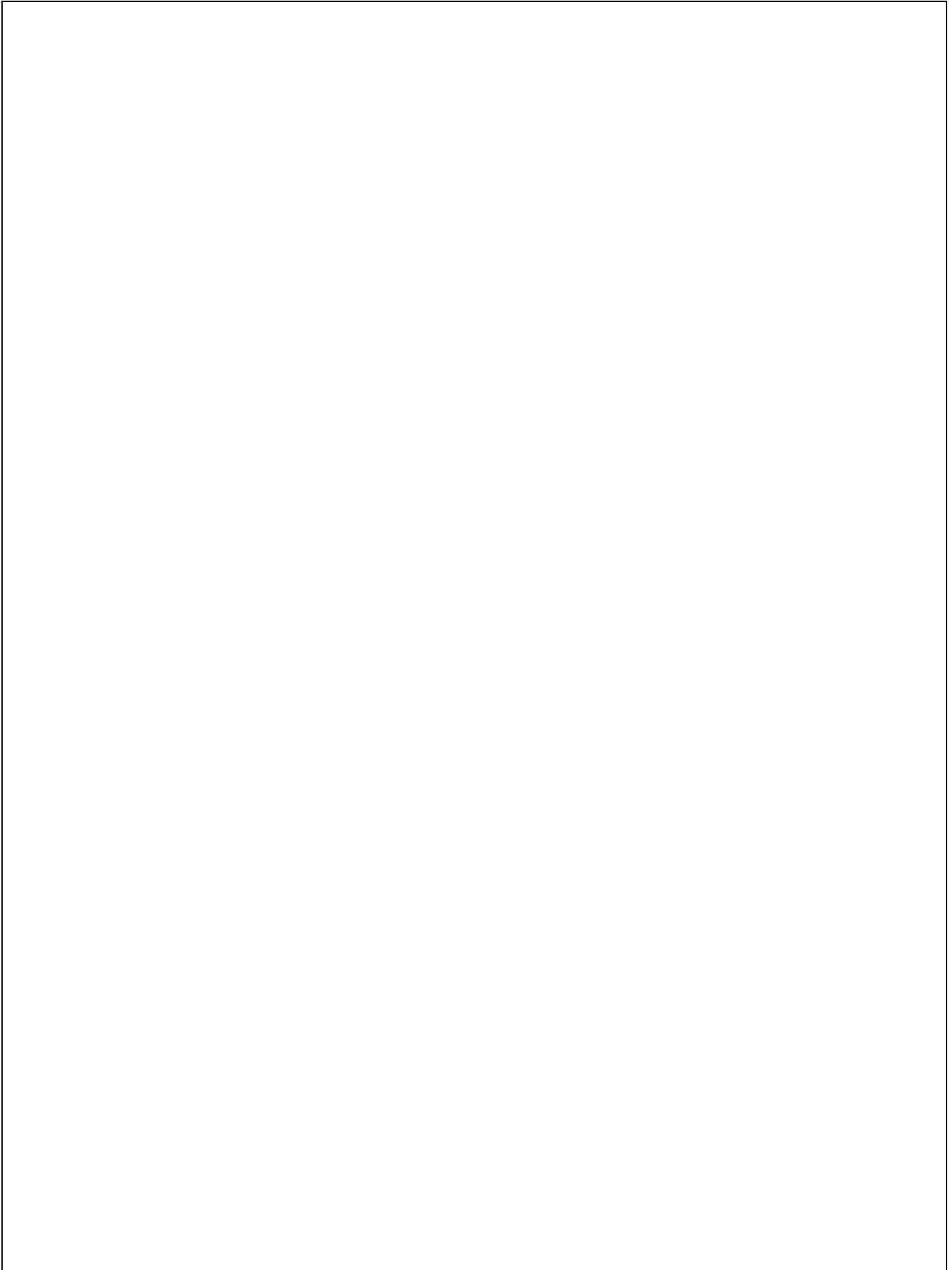
Vir: Anketa o delovni sili / Source: Labour Force Survey

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.

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Delovna doba <i>Work experience</i>								
SKUPAJ	55441	126759	104583	104316	99607	95993	90728	TOTAL
Brez delovne dobe	4175	29108	21600	22739	23514	26128	25048	<i>Without work experience</i>
Do 1 leta	21035	13314	7638	8047	7728	7596	7497	<i>Less than 1 year</i>
Nad 1 do 2 leti	3563	5830	4110	4443	4666	4351	4206	<i>1 - 2 years</i>
Nad 2 do 3 leta	2654	3803	2886	3115	3159	3119	2954	<i>2 - 3 years</i>
Nad 3 do 5 let	4188	5838	4458	4748	4797	4769	4431	<i>3 - 5 years</i>
Nad 5 do 10 let	7189	14830	8584	8987	9269	8881	8317	<i>5 - 10 years</i>
Nad 10 do 20 let	8690	26343	18501	18684	17590	15621	14243	<i>10 - 20 years</i>
Nad 20 do 30 let	3299	20758	24225	23263	19882	16118	14546	<i>20 - 30 years</i>
Nad 30 let	648	6935	12581	10290	9002	9410	9486	<i>Over 30 years</i>
Trajanje brezposelnosti <i>Duration of unemployment</i>								
Do 6 mesecev	22278	35267	29245	34819	33141	36134	36088	<i>Less than 6 months</i>
Nad 6 do 9 mesecev	6384	8903	5710	6446	6990	8048	7403	<i>6 - 9 months</i>
Nad 9 do 12 mesecev	6017	7743	5420	6015	7476	7659	6836	<i>9 - 12 months</i>
Nad 1 do 3 leta	15850	42716	28560	24255	26503	27672	25844	<i>1 - 3 years</i>
Nad 3 do 5 let	3492	21551	17127	14067	10167	7035	6982	<i>3 - 5 years</i>
Nad 5 do 8 let	1048	8636	10950	9729	7457	4227	3295	<i>5 - 8 years</i>
Nad 8 let	372	1943	7571	8985	7873	5218	4280	<i>Over 8 years</i>

Vir: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje
Source: Employment Service of Slovenia



13. PLAČE IN STROŠKI DELA

PLAČE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o plačah so rezultat statističnega raziskovanja Mesečno poročilo o plačah in zaposlenih osebah v podjetjih, družbah in organizacijah (ZAP/M).

Podatki o strukturi zaposlenih oseb po velikosti bruto plač so rezultat polletnega statističnega raziskovanja za marec oziroma september Poročilo o zaposlenih osebah po višini bruto plače in kolektivne pogodbe (ZAP/PL).

Zajetje

V statistični raziskovanji ZAP/M in ZAP/PL so zajete zaposlene osebe, ki delajo pri pravnih osebah na podlagi pogodbe o zaposlitvi. Od leta 1992 so v raziskovanji vključene tudi pravne osebe zasebnega sektorja (z več kot dvema zaposlenima osebama) in oborožene sile, od leta 1993 pa je zajeta tudi policija. V vseh raziskovanjih so upoštevane vse zaposlene osebe, ne glede na to, ali delajo za določen ali nedoločen čas, polni delovni čas ali delovni čas, krajši od polnega.

Na osnovi podatkov o izplačanih bruto plačah, ki jih s polletnim raziskovanjem ZAP/PL zbiramo za marec in september, razvrščamo po velikosti bruto plače vse zaposlene osebe pri pravnih osebah, ki so imele plačanih najmanj 159 in največ 200 ur v mesecu opazovanja.

Zajete niso pravne osebe zasebnega sektorja z eno zaposleno osebo ali dvema zaposlenima osebama, samostojni podjetniki posamezniki in pri njih zaposlene osebe, osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost, in kmetje. Oseb, ki delajo po podjemnih (pogodbah o delu) ali avtorskih pogodbah, ne upoštevamo.

Podatke zbiramo po teritorialnem načelu in čistih dejavnostih (od leta 1977).

Definicije in pojasnila

Povprečna mesečna plača je povprečni znesek, ki ga kot plačilo za mesec dela prejmejo zaposlene osebe, ki delajo pri pravnih osebah.

Bruto plača so izplačila zaposlenih oseb za delo v polnem delovnem času in delovnem času, krajšem in daljšem od polnega. Zajemajo tudi nadomestila za letni dopust, plačani dopust do 7 dni, državne praznike, bolniške odsotnosti do 30 dni, zaostala izplačila plač in nadomestila plač za predhodne mesece, prejeme za minulo delo in stimulativne dodatke. **Bruto plače ne vsebujejo** nadomestil, ki ne bremenijo pravnih oseb: nadomestil porodniške odsotnosti, bolniških odsotnosti, daljših od 30 dni, dodatkov za nego, invalidnin, pripravništva, povračila stroškov za prevoz na delo in z dela, nadomestila za prehrano, za službena potovanja, za terenske dodatke, dnevnice in nočnine, izplačil iz sklada skupne porabe (regresa, jubilejnih nagrad, odpravnin itd.). Za izplačilo plače ne štejejo tudi premije, ki jih za zaposlene osebe vplačuje delodajalec za prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje.

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, polletno, letno: Statistične informacije. Trg dela

Mesečno: Nekateri pomembnejši podatki o Republiki Sloveniji
Mesečni statistični pregled Republike Slovenije

Letno: Statistični letopis
Rezultati raziskovanj: Trg dela
Slovenija v številkah

EARNINGS AND LABOUR COSTS

EARNINGS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on earnings are based on the monthly statistical survey of earnings and persons in paid employment in enterprises, companies and organisations (ZAP/M).

Data on the structure of persons in paid employment by amount of gross earnings are the result of the regular half-yearly survey on earnings for March/September (ZAP/PL).

Coverage

The statistical surveys on earnings ZAP/M and ZAP/PL cover persons in paid employment with employment contracts by legal persons. Private enterprises with 3 or more persons in paid employment and members of the armed forces were included in 1992, 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.

The categorisation of persons in paid employment by legal persons by amount of gross earnings is made for March and September by the regular half-yearly survey on earnings and collective agreements (ZAP/PL). We only categorise persons in paid employment who had a minimum of 159 and a maximum of 200 paid hours of full working time or overtime in the observed month.

Private enterprises with one or two persons in paid employment, individual private entrepreneurs and persons in paid employment by them, own account workers and farmers are excluded as well as persons in paid employment with contract work.

Since 1977 we have been collecting data according to the territorial principle and by kind of activity.

Definitions and explanations

Average monthly earnings are amounts received by the persons in paid employment by legal persons for the related month.

Gross earnings are payments paid out to persons in paid employment for working full time, part time or overtime. They also cover supplements for annual leave, paid leave up to 7 days, national holidays, sickness pay for up to 30 days overdue payments, income for past work, incentive bonuses. **Gross earnings do not include** supplements of earnings which are not against the account of the enterprise or company (reimbursement): maternity leave, sick leave over 30 days, disability benefits, traineeship. They also do not cover 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 and payments from the Common Consumption Fund (annual leave reimbursement, jubilee rewards, indemnity money, etc.). Payments do not include gratuities paid for employees by the employers for voluntary supplementary pension insurance.

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, twice a year, yearly: Rapid Reports. Labour Market

Monthly: Some Important Data on the Republic of Slovenia
Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia

Yearly: Statistical Yearbook
Results of Surveys : Labour Market
Slovenija in Figures

STROŠKI DELA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Anketa o stroških dela poteka vsaka 4 leta (zadnja za leto 2000), za vmesna obdobja pa izračunamo čim natančnejše ocene na osnovi spodaj navedenih virov.

Viri podatkov za ocenjevanje stroškov dela so različni, od obstoječih statističnih raziskovanj do administrativnih zbirk podatkov (evidence, registri).

- 1. Prejemke zaposlenih oseb** smo ocenili na podlagi podatkov iz statističnega raziskovanja Mesečno poročilo o plačah in zaposlenih oseb (ZAP-M), ki ga izvaja Statistični urad Republike Slovenije. Pri oceni smo upoštevali obdobjne indekse povprečnih mesečnih plač (leto na predhodno leto) po področjih dejavnosti.
- 2. 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.
- 3. Stroške izobraževanja** smo ocenili na podlagi podatkov iz statističnega raziskovanja Letno poročilo izvajalcev nadaljnega izobraževanja (ŠOL-NAD), ki ga izvaja Statistični urad Republike Slovenije.
- 4. Za druge stroške dela** ni zanesljivega vira, zato smo vzeli enake deleže, kot so bili v letu 2000.
- 5. Davke (na izplačane plače)** smo ocenili s pomočjo podatkov Uprave Republike Slovenije za javna plačila o izdatkih pravnih oseb za davke na izplačane plače.
- 6. 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, zmanjšane za subvencije.

Prejemke zaposlenih oseb sestavljajo bruto plača (osnovna plača in izdatki, izplačila na podlagi osebne delovne uspešnosti in dodatna denarna izplačila iz naslova uspešnosti poslovanja), nadomestila plač za čas letnega dopusta, regres za letni dopust, jubilejne nagrade in plačila v naravi (plačila v naravi (v obliki izdelkov), stroški nastanitve zaposlenih oseb, stroški za avtomobile in druga plačila v naravi).

Delodajalčeve socialne prispevke sestavljajo posredni prispevki za socialno varnost (zakonsko določeni delodajalčevi prispevki za socialno varnost in dodatna plačila v breme delodajalca, namenjena socialni varnosti zaposlenih oseb) in neposredni prispevki za socialno varnost (nadomestila plač za čas bolezni, nadomestila plač za čas čakanja na delo doma in nadomestila plač trajno presežnih zaposlenih oseb v odpovednem roku, 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 (dohodnine).

Subvencije vsebujejo vse vrste subvencij s strani države ali drugih

LABOUR COSTS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The Labour Costs Survey is carried out every four years (the last one for the year 2000). For the period between two surveys as accurate estimates as possible are prepared on the basis of sources listed below.

There are various sources for estimating labour costs, from the existing statistical surveys to administrative data collections (records, registers).

- 1. Employee allowances** were estimated on the basis of the statistical survey Monthly Report on Earnings and Persons in Paid Employment (ZAP-M). The survey is 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.
- 2. Employer's social contributions** were estimated with the help of the Administration of the Republic of Slovenia for Public Payments data on contributions for pension and disability insurance, contributions for employment and health insurance contributions.
- 3. 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.
- 4. There is no reliable source for estimating other labour costs**, so we took the 2000 shares by activities.
- 5. Taxes (wage taxes)** were estimated with the help of the Administration of the Republic of Slovenia for Public Payments data on expenditure of legal persons on wage taxes.
- 6. Subsidies** were estimated on the basis of data from final accounts of enterprises.

Definitions and explanations

Total labour costs cover compensation of employees (employees' incomes and employers' social security contributions), training costs, other labour costs and taxes minus subsidies.

Employees incomes cover gross wages/salaries (basic wages/salaries and supplements, payment on the basis of personal effectiveness and additional cash payment as a result of effectiveness of the enterprise), wage/salary compensation for annual leave, holiday allowance, jubilee rewards and payment in kind (payment in kind (products), costs of housing for employees, car costs, and other payment in kind).

Employers' social security contributions cover indirect social security contributions (employer's statutory social security contributions and additional employer's payment for social security of employees) and indirect social security contributions (sickness benefit, compensation of wages/salaries of employees waiting for work at home and compensation of wages/salaries of permanent lay-offs during the notice period, retirement bonus, redundancy payment for permanent lay-offs and sympathy assistance).

Vocational training costs cover costs of maintenance, repair and depreciation of premises and equipment intended exclusively for training, costs of tools and instruments used for training, costs of courses, seminars, conferences and payment for external instructors paid by the employer. Not covered are 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' earnings (income tax).

Subsidies cover all types of subsidies paid by the state or other

pravnih oseb 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, daljšem od polnega delovnega časa, in ure, ko so bile zaposlene osebe navzoče 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.

Podatki za leto 2000 so bili objavljeni v Statističnih informacijah, Trg dela, št. 112; publikacija je izšla 14. maja 2003. V njej lahko uporabniki najdejo tudi podrobnejša pojasnila.

Objavljanje

Letno: Statistične informacije. Trg dela
Statistični letopis

enterprises, 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 are hours actually worked in full time, hours actually worked in overtime and hours during which employees were at their workplace but did not work due to engine breakdown, accidents, temporary lack of work and breaks shorter than 30 minutes for which they received payment. Paid and unpaid working hours during which employees did not work or were not at the workplace (lunch break of 30 minutes or more, annual leave, national holidays, free days, sick leave (less or more than 30 days) study leave, vocational training, paid leave up to 7 days, waiting for work, etc.) and time of commuting to and from work are not included.

Data for the year 2000 were published in Rapid Reports, Labour Market, No. 112, 14 May 2003, in which users can find more detailed explanations.

Publishing

Yearly: Rapid Reports. Labour Market
Statistical Yearbook

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 (Ø 2003 = 100) Indices of nominal earnings (Ø 2003 = 100)		Indeksi realnih plač Indices of real earnings (Ø 2003 = 100) bruto / gross
	bruto / gross	neto / net	bruto / gross	neto / net	
1981	1,56	1,14	0,0006	0,0007	83,3953
1982	1,96	1,44	0,0008	0,0009	80,5403
1983	2,53	1,83	0,0010	0,0012	74,1285
1984	3,75	2,78	0,0015	0,0017	71,5051
1985	7,52	5,5	0,0030	0,0035	79,9242
1986	17,27	12,25	0,0068	0,0077	93,7012
1987	38,38	27,11	0,0152	0,0170	89,7398
1988	120,32	71,95	0,0475	0,0452	94,1576
1989	2120,86	1180,46	0,8376	0,7421	120,1447
1990	10172	5657	4,02	3,56	88,36
1991	16823	10322	6,64	6,49	68,03
1992	51044	30813	20,16	19,37	67,15
1993	75432	46826	29,79	29,44	74,69
1994	94618	60089	37,37	37,77	77,41
1995	111996	71279	44,23	44,81	80,78
1996	129125	81830	51,00	51,44	84,77
1997	144251	91199	56,97	57,33	87,41
1998	158069	99919	62,43	62,81	88,75
1999	173245	109279	68,42	68,70	91,64
2000	191669	120689	75,70	75,87	93,11
2001	214561	134856	84,7	84,8	96,1
2002	235436	147946	93,0	93,0	98,2
2003	253200	159072	100,0	100,0	100,0
2004	267571	168203	105,7	105,7	102,0

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.

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⁾

Dejavnosti	1991	1995	2000	2001	2002	2003	2004	SIT
Activities								
SKUPAJ	16823	111996	191669	214561	235436	253200	267571	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdar.	18437	107492	171669	185550	196299	207565	217554	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribištvo	20487	108595	166131	172752	183110	197567	207828	B Fishing
C Rudarstvo	19854	132222	218705	248031	274202	298122	326739	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	20825	137635	224494	255072	282931	308959	341386	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud in kamnin	15920	105197	189794	212615	232695	248737	269293	CB Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	14729	92877	161296	178596	196077	211060	226029	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač.tobač.izd.	18571	113835	178524	196610	215113	226927	237357	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro.tekstilij;tekst.krzn.izd.	12468	72233	116993	131031	141237	151351	161706	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	12572	72062	123586	138495	149129	158674	168981	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	12878	80920	134379	146857	159183	169335	183645	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin,papirja,založ.	18450	111128	199908	217705	237772	251126	268741	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.	26358	141403	181421	198820	216214	245456	273047	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc fuel
DG Pro.kemikalij,kemič.izd.	19858	139554	248995	287302	312906	347143	362724	DG Mfr. of chemicals, prod.&and man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plast.mas	15863	101518	162797	180130	194039	206041	221921	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovin.mineral.izd.	14487	92467	162923	176069	192068	203940	220337	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovnin in kovinskih izd.	14084	91411	162965	177631	196614	210900	226698	DJ Mfr. of basic metals &fabricated products
DK Pro.strojev in naprav	13837	89721	157585	174688	194052	212237	231056	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opr.	14447	95641	164600	182397	201875	215223	226959	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	14833	91308	171684	187337	206720	217652	232812	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohištva,reciklaža	13486	81062	137217	150903	164672	176027	191245	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom	20715	133896	219212	250000	276788	299812	324344	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	13103	94427	159541	173179	188882	204316	218781	F Construction
G Trgovina,popravila mot.vozil	18126	113009	173119	189609	207040	222101	237002	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	13599	107945	150527	165159	178073	189230	200054	H Hotels and restaurants
I Promet,skladiščenje,zveze	18734	125267	208417	232483	251515	272238	290603	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	26486	168555	279107	313370	339900	370832	392954	J Financial intermediation
K Nepremičnine,najem,posl.st.	19839	127893	207803	233439	253928	273716	288965	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava,socialno zavar.	24063	146640	244662	278826	299889	321502	322912	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	19477	118972	220572	255222	288029	309968	326002	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	17955	128835	224575	253131	295319	308013	312423	N Health and social work
O Dr.javnne,skupne,osebne stor.	20330	146112	245579	273443	293759	307184	325541	O Other social and personal services
Nerazvrščeno	8560	-	-	-	-	-	-	Not classified

1) Od leta 1992 dalje so zajeta tudi zasebna podjetja. / Private enterprises have been included since 1992.

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, 2004

Average monthly gross and net earnings per person by legal persons by activity, 2004

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	267571	263883	3688	4401	168203	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	217554	215511	2043	1016	142534	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, storitve	208150	207348	802	1085	137010	Agriculture, hunting and services
Gozdarstvo, storitve	239495	234555	4940	856	155424	Forestry, logging and services
B Ribištvo	207828	206814	1015	1556	135589	B Fishing
Ribištvo	207828	206814	1015	1556	135589	Fishing, hatcheries and services
C Rudarstvo	326739	322764	3975	6977	208507	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	341386	337287	4099	7495	218413	CA Mining & quarrying of energy materials
Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šot	342966	338735	4232	7562	219366	Mining of coal& lignite; extrac. of peat
Pri. nafte, zemeljskega plina, stor.	Z	Z	Z	Z	Z	Extraction of petroleum & gas & services
Pri. uranovih in torijevih rud	Z	Z	Z	Z	Z	Mining of uranium and thorium ores
CB Pri. rud in kamnin razen energetskih	269293	265801	3492	4945	169653	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pri. rud	Z	Z	Z	Z	Z	Mining of metal ores
Pri. dr. rudnin in kamnin	268598	265083	3515	4954	169294	Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	226029	222737	3292	4734	145465	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobačnih izd.	237357	234487	2870	3014	151768	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro. hrane, pijač, krmil	236296	233385	2910	3002	151275	Mfr. of food products and beverages
Pro. tobačnih izd.	Z	Z	Z	Z	Z	Manufacture of tobacco products
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	161706	159916	1790	1679	108669	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro. tekstilij	176573	174080	2493	1841	117579	Manufacture of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	144950	143953	997	1496	98626	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	168981	168740	241	2739	112522	DC Mfr. of leather and leather products
Pro. usnja, usnjenih izd.	168981	168740	241	2739	112522	Leather tanning; mfr. of luggage, etc.
DD Obdelava in predelava lesa	183645	183234	411	3325	122084	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	183645	183234	411	3325	122084	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar	268741	263235	5506	4942	167269	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	234674	229679	4996	4267	149920	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	295558	289651	5907	5474	180927	Publishing, printing and recorded media
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega gori	273047	273047	-	1677	169542	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nucl. fuel
Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega gori	273047	273047	-	1677	169542	Mfr. of coke, petroleum prods.&nucl. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	362724	346221	16503	5450	215812	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	362724	346221	16503	5450	215812	Mfr. of chemicals & chemical products
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	221921	219209	2711	4864	144363	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	221921	219209	2711	4864	144363	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	220337	216892	3446	4408	142531	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	220337	216892	3446	4408	142531	Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	226698	223740	2958	5590	147416	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
Pro. kovin	241173	239369	1804	6998	156411	Manufacture of basic metals
Pro. kovinskih izd.brez strojev, naprav	221188	217791	3397	5055	143993	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro. strojev in naprav	231056	229011	2045	8048	149999	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro. strojev in naprav	231056	229011	2045	8048	149999	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	226959	224830	2129	4803	146123	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro. pisarniških strojev, računalnikov	295263	293613	1650	1747	183448	Mfr. of office machinery and computers
Pro. el. strojev, aparatov	221603	218201	3401	5642	143756	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov,opreme	246344	245398	947	5672	155018	Mfr. of radio, TV and equipment
Pro. medicin., finomehan., optičnih instr.	215006	214265	741	2871	139881	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro. vozil in plovil	232812	230717	2095	5253	151059	DM Manufacture of transport equipment
Pro. mot. vozil, prikolic, polprikolic	234463	232067	2396	5007	151319	Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.
Pro. dr. vozil, plovil	228242	226980	1262	5933	150340	Mfr. of other transport equipment

13.3 Povprečna mesečna bruto in neto plača na zaposleno osebo pri pravnih osebah po dejavnosti, 2004 (nadaljevanje)
Average monthly gross and net earnings per person by legal persons by activity, 2004 (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	191245	189367	1878	4490	125613	DN Manufacturing nec.
Pro. pohištva, dr. predelovalne dej.	184270	183801	470	4623	121686	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
Reciklaža	277957	258574	19384	2835	174448	Recycling
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	324344	310455	13889	6331	201939	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo	345493	328663	16830	7177	213330	Electricity, gas, steam and hot water
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	271212	264711	6500	4203	173322	Collection, purification etc. of water
F Gradbeništvo	218781	216903	1878	6540	141599	F Construction
Gradbeništvo	218781	216903	1878	6540	141599	Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	237002	233625	3377	2535	150173	G Wholesale, retail; certain repair
Poprav., trg. z mot. vozili, gorivi	272666	268898	3768	1674	169621	Sale, repair etc. motors; fuel
Posredništvo, trg. na debelo, brez vozil	282741	277044	5697	1564	173346	Wholesale, commission, not motors
Trg. na drobno brez mot. vozil; poprav. iz	201439	199538	1901	3314	131836	Retail trade, not motors; repairs
H Gostinstvo	200054	197637	2418	1280	130373	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	200054	197637	2418	1280	130373	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	290603	282084	8519	2111	182435	I Transport, storage and communication
Kopenski promet, cevovodni transport	243675	241946	1730	2930	157345	Land transport; pipelines transport
Vodni promet	395247	394612	635	1447	230472	Water transport
Zračni promet	633587	633587	-	19978	346634	Air transport
Pomožne prometne dej., turistične org.	276323	268374	7949	1392	175590	Supporting transport; travel agencies
Pošta in telekomunikacije	334710	318124	16587	1190	206216	Post and telecommunications
J Finančno posredništvo	392954	374478	18476	1547	231773	J Financial intermediation
Fin. posred. brez zavarovalništva, skladov	399390	377274	22116	2031	235615	Financial intermed., not insur., pens. fund.
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	390554	378466	12088	612	230100	Insurance, pension, not comp. soc. sec.
Pomožne dej. v fin. posred.	332025	324417	7608	501	196531	Activities aux. to financial intermed.
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	288965	283937	5028	2550	175848	K Real estate, renting & business activities
Poslovanje z nepremičninami	278635	270656	7979	1928	171337	Real estate activities
Dajanje strojev, opreme v najem	238796	238020	776	794	151857	Renting equipment without operator
Obdelava podatkov, s tem povezane dej.	410267	404380	5887	1592	241381	Computer and related activities
Raziskovanje in razvoj	414294	406090	8203	4845	244630	Research and development
Druge poslovne dej.	250765	246526	4239	2420	154976	Other business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	322912	322765	147	3149	200750	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	322912	322765	147	3149	200750	Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	326002	325768	234	2280	202564	M Education
Izobraževanje	326002	325768	234	2280	202564	Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	312423	311367	1056	15225	193404	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	312423	311367	1056	15225	193404	Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.	325541	319039	6502	2153	198770	O Other social and personal services
Stor. javne higijene	239212	232989	6223	4352	154900	Refuse disposal, sanitation, etc.
Dej. združenj, organizacij	449583	441137	8446	1663	260417	Membership organisations nec.
Rekreacijske, kulturne, športne dej.	358101	351033	7068	1438	216333	Recreational, cultural & sport activities
Dr. storitvene dej.	177821	176216	1605	3104	117542	Other service activities

Vir: ZAP/M, mesečna raziskava
Source: ZAP/M, monthly survey

13.4 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po velikosti bruto plače po dejavnosti, september 2004
Persons in paid employment by legal persons by amount of gross earnings by activity, September 2004

%

Dejavnosti	Skupaj Total	Velikosti bruto plače Amount of gross earnings							Activities
		do / to 120000 SIT	120001 do / to 135000	135001 do / to 150000	150001 do / to 165000	165001 do / to 180000	180001 do / to 195000	195001 do / to 210000	
SKUPAJ	100	4,3	6,3	7,0	7,4	7,0	6,4	6,1	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdar.	100	5,4	8,7	10,5	11,4	10,8	9,5	7,6	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišstvo	100	4,2	9,3	14,6	9,3	9,3	8,5	10,2	B Fishing
C Rudarstvo	100	0,4	0,3	0,9	1,9	2,7	2,8	3,5	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	100	0,2	0,2	0,2	0,4	1,1	1,1	1,7	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud in kamnin	100	1,2	1,0	4,0	7,9	8,9	8,5	7,6	CB Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	100	6,5	9,0	9,8	9,5	9,3	8,8	8,3	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobač.izd.	100	2,8	6,5	9,9	9,5	9,3	5,9	4,3	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro.tekstilij;tekst.krzn.izd.	100	23,4	19,7	16,0	10,6	6,6	4,7	3,8	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	100	17,3	28,0	14,6	9,6	7,4	7,3	5,6	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	100	11,4	13,5	14,6	12,6	10,1	7,9	6,7	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin,papirja,založ.	100	4,3	6,8	6,0	7,6	8,2	12,7	15,2	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.	100	-	2,5	1,3	11,4	5,1	5,1	6,0	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc fuel
DG Pro.kemikalij,kemič.izd.	100	0,9	1,8	3,0	4,1	5,4	9,3	8,5	DG Mfr. of chemicals, prod.&and man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plast.mas	100	3,0	8,0	12,0	12,6	11,6	10,1	8,7	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovin,mineral.izd.	100	6,2	7,6	9,0	10,6	11,7	10,5	9,6	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	100	3,3	5,6	7,3	9,1	10,7	10,4	9,0	DJ Mfr. of basic metals &fabricated products
DK Pro.strojev in naprav	100	2,4	4,9	6,8	8,7	10,9	8,6	7,1	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opr.	100	4,5	9,6	10,4	9,5	8,8	10,0	11,0	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	100	1,0	3,2	5,4	10,1	9,8	7,8	6,2	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohištva,reciklaža	100	9,3	13,8	14,3	12,5	10,7	4,5	5,7	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom	100	0,2	0,8	1,4	2,5	3,6	8,1	6,6	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	100	9,3	10,2	9,4	9,2	9,6	8,2	7,1	F Construction
G Trgovina,popravila mot.vozil	100	3,0	7,8	10,6	12,5	11,4	8,7	7,3	G Whole sale, retail; certain repair
H Gostinstvo	100	8,0	12,5	12,2	10,3	10,4	4,8	6,0	H Hotels and restaurants
I Promet,skladiščenje,zveze	100	1,5	2,6	2,8	3,6	4,2	2,4	3,6	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	100	0,9	1,0	0,9	1,2	1,5	4,2	3,9	J Financial intermediation
K Nepremičnine,najem,posl.st.	100	10,9	9,5	7,8	6,1	4,5	4,0	5,6	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava,socialno zavar.	100	0,4	1,0	1,1	1,4	2,5	3,3	3,3	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	100	0,3	1,6	3,9	3,4	2,6	4,7	5,0	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	100	1,2	2,9	5,0	5,8	5,0	4,7	4,9	N Health and social work
O Dr.javne,skupne,osebne stor.	100	2,2	3,3	3,9	4,5	4,1	4,7	4,9	O Other social and personal services

 Vir: ZAP/PL, polletna raziskava
 Source: ZAP/PL, halfyearly survey

13.4 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po velikosti bruto plače po dejavnosti, september 2004 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by amount of gross earnings by activity, September 2004 (continued)

%

Dejavnosti	Po velikosti bruto plače (%) By amount of gross earnings (%)								Activities
	210001 do / to 225000	225001 do / to 240000	240001 do / to 255000	255001 do / to 270000	270001 do / to 285000	285001 do / to 300000	300001 do / to 325000	325001 do / to 350000	
SKUPAJ	5,5	5,1	4,6	4,2	3,6	3,5	4,6	4,1	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdar.	7,1	5,4	4,1	2,5	2,0	2,4	2,9	1,3	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišstvo	7,6	7,6	3,4	1,7	1,7	-	3,4	1,7	B Fishing
C Rudarstvo	3,7	4,0	4,5	5,2	4,2	4,8	9,5	10,5	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	2,4	2,9	3,9	4,8	4,4	5,5	11,0	12,2	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud in kamnin	8,7	8,5	6,5	6,5	3,4	2,0	3,6	3,8	CB Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	6,4	5,2	4,4	3,4	2,6	2,4	2,8	2,2	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobač.izd.	7,3	6,1	4,9	3,9	2,6	2,5	2,9	2,8	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro.tekstilij;tekst.krzn.izd.	2,6	1,7	1,6	0,9	0,9	0,9	0,8	0,6	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	2,7	1,6	1,5	1,2	0,9	0,9	1,2	0,9	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	4,2	3,3	2,4	4,5	1,6	1,0	1,6	0,9	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin,papirja,založ.	6,5	5,7	5,3	4,5	3,7	3,2	3,6	2,8	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.	21,3	7,6	1,3	2,5	1,3	1,3	1,3	2,5	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc fuel
DG Pro.kemikalij,kemič.izd.	5,6	5,8	5,6	4,5	4,4	4,4	6,2	4,5	DG Mfr. of chemicals, prod.&and man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plast.mas	6,6	5,1	4,2	2,8	2,2	2,0	2,4	1,7	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovin.mineral.izd.	7,1	5,5	4,2	2,9	2,2	1,8	2,2	1,8	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	8,5	7,1	5,7	4,0	2,8	2,9	2,7	2,4	DJ Mfr. of basic metals &fabricated products
DK Pro.strojev in naprav	7,8	6,3	5,4	4,6	3,6	3,2	3,6	2,6	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opr.	6,3	5,1	4,5	3,3	2,7	2,5	3,0	2,2	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	9,6	7,5	5,5	4,3	3,5	2,7	3,5	2,8	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohišstva,reciklaža	5,1	3,8	2,6	2,1	1,8	1,2	1,6	1,3	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom	7,1	7,8	7,0	6,1	6,3	5,0	7,0	5,5	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	5,5	4,6	3,9	3,3	2,9	2,3	3,0	2,3	F Construction
G Trgovina,popravila mot.vozil	5,2	4,4	3,5	3,0	2,6	2,3	2,9	2,4	G Whole sale, retail; certain repair
H Gostinstvo	5,3	4,0	3,4	2,7	2,1	1,8	1,8	1,8	H Hotels and restaurants
I Promet,skladiščenje,zveze	7,4	8,4	8,1	7,3	6,1	5,3	7,1	6,1	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	5,0	6,1	6,5	7,1	6,5	5,9	7,9	5,8	J Financial intermediation
K Nepremičnine,najem,posl.st.	3,4	3,5	3,0	3,0	2,8	2,9	3,9	3,7	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava,socialno zavar.	6,0	6,0	6,5	6,7	6,2	5,5	7,4	8,8	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	3,1	3,0	2,6	2,5	2,7	4,4	7,0	7,3	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	5,1	6,4	7,0	6,8	6,0	6,3	7,5	4,8	N Health and social work
O Dr.javne,skupne,osebne stor.	5,3	5,1	4,4	4,7	4,1	4,3	5,9	5,6	O Other social and personal services

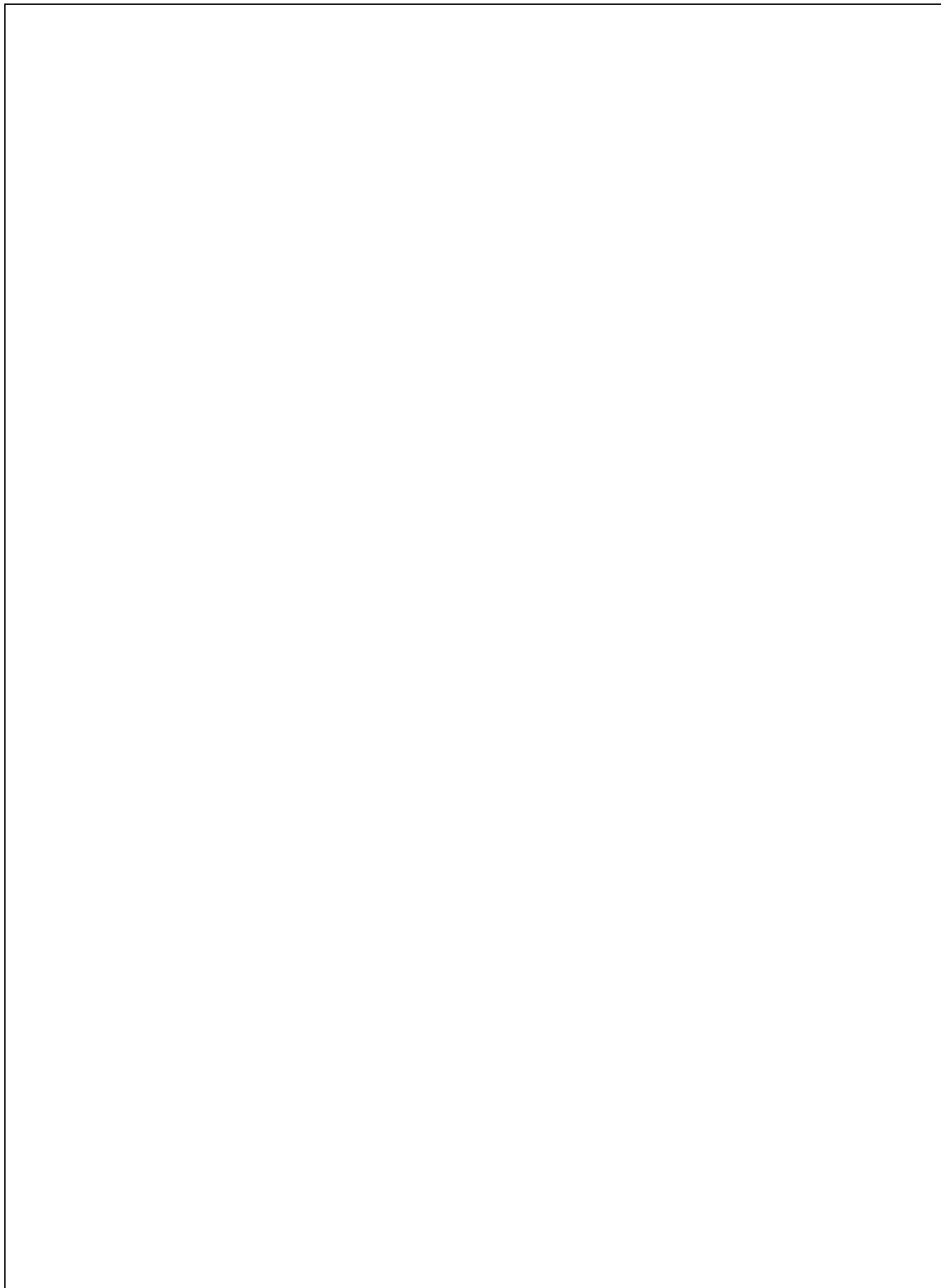
Vir: ZAP/PL, polletna raziskava
Source: ZAP/PL, halfyearly survey

13.4 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po velikosti bruto plače po dejavnosti, september 2004 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by amount of gross earnings by activity, September 2004 (continued)

%

Dejavnosti	Po velikosti bruto plače (%) By amount of gross earnings (%)					Delež razvrščenih Share of classified (%)	Povprečna plača Average earnings (SIT)	Activities
	350001 do / to 400000	400001 do / to 500000	500001 do / to 650000	650001 do / to 800000	800001 in več and more			
SKUPAJ	5,8	6,6	3,9	1,9	2,1	93,3	268420	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdar.	2,1	2,2	1,7	0,6	1,8	92,1	218309	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišstvo	0,8	2,5	1,7	1,7	0,8	95,2	209106	B Fishing
C Rudarstvo	18,3	16,2	4,9	0,6	1,1	98,2	331903	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	21,8	19,5	5,6	0,5	0,6	99,1	345888	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud in kamnin	4,4	3,5	1,9	1,2	3,2	94,9	280423	CB Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	2,8	3,0	2,1	1,0	1,5	94,1	226925	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobač.izd.	3,3	3,6	2,3	0,9	1,8	94,5	239755	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro.tekstilij,tekst.krzn.izd.	0,7	1,0	0,8	0,4	0,6	93,0	163056	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	1,1	0,7	0,6	0,5	0,8	98,0	170385	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	1,2	1,6	1,3	0,6	0,7	94,1	188851	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin,papirja,založ.	4,4	5,0	3,8	1,7	2,3	94,4	267284	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.	-	5,1	-	2,5	5,1	100,0	287360	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc fuel
DG Pro.kemikalij,kemič.izd.	7,6	8,5	7,0	3,7	5,9	95,5	352934	DG Mfr. of chemicals, prod.&and man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plast.mas	2,2	2,5	1,6	0,6	1,1	94,8	223413	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovin.mineral.izd.	2,4	2,2	1,4	0,9	1,5	95,1	221711	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	2,5	2,0	1,5	0,7	1,1	94,2	226129	DJ Mfr. of basic metals &fabricated products
DK Pro.strojev in naprav	3,1	2,8	1,8	1,0	1,1	91,2	234551	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opr.	3,1	3,7	2,5	1,2	1,4	94,8	229511	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	3,1	3,3	2,1	0,8	0,8	92,3	230177	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohišstva,reciklaža	1,5	1,8	0,9	0,6	1,1	95,9	194902	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom	8,9	9,2	6,1	2,4	2,9	91,7	324422	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	2,8	2,8	1,9	0,9	1,4	87,7	223954	F Construction
G Trgovina,popravila mot.vozil	3,3	3,7	2,6	1,6	1,9	94,4	237476	G Whole sale, retail; certain repair
H Gostinstvo	2,1	2,7	1,3	0,6	1,0	93,9	200635	H Hotels and restaurants
I Promet,skladiščenje,zveze	7,4	5,0	2,8	1,3	2,2	95,2	287669	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	8,9	11,0	7,9	3,8	6,1	96,3	380471	J Financial intermediation
K Nepremičnine,najem,posl.st.	5,9	7,3	6,3	3,3	4,1	93,8	288168	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava,socialno zavar.	7,2	8,8	8,8	4,0	2,1	94,8	325785	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	17,6	22,1	6,3	1,6	1,4	92,6	332462	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	5,5	5,4	3,5	3,0	3,1	86,5	312457	N Health and social work
O Dr.javne,skupne,osebne stor.	8,8	10,1	6,8	4,4	2,9	95,4	324574	O Other social and personal services

Vir: ZAP/PL, polletna raziskava
Source: ZAP/PL, halfyearly survey



13.5 Povprečni mesečni stroški dela na zaposleno osebo po dejavnosti, 2003

Average monthly labour costs in SIT per person in paid employment by activity, 2003

Področja dejavnosti	Skupaj stroški dela Total labour costs	Sredstva za zaposlene Compensation of employees			Stroški izobraževanja Vocational training costs	Drugi stroški dela Other labour costs	Davki Taxes	Minus: subvencije Less: subsidies	Sections of activity
		skupaj total	prejemki zaposlenih oseb employees incomes	delodajalčevi socialni prispevki employer's social contributions					
SLOVENIJA	373835	355122	301676	53446	3002	1909	14419	616	SLOVENIA
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	288568	278611	247081	31530	(1081)	(1901)	7862	.	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribištvo in ribiške storitve	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	B Fishing, fish farming and related service activities
C Rudarstvo	421933	406013	344839	61173	1551	1935	12457	((23))	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	316302	302276	257087	45188	2151	2025	10663	814	D Manufacturing
E Oskrba z električno energijo, plinom in vodo	438072	411792	351205	60587	6667	3373	16259	.	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	299645	287462	247856	39606	1128	2271	8904	((120))	F Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	340171	323970	274068	49902	2084	(1463)	12829	.	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	276810	266476	225618	40859	1243	(1376)	7790	75	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	395548	373978	315641	58337	((3285))	2799	15912	.	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	534365	500978	434627	66351	5452	3144	24791	((0))	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	461687	428975	354707	74268	(6400)	1477	26057	.	K Real estate, renting & business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	469190	444024	370840	73184	4001	(1468)	20321	.	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	437136	415616	354932	60684	4141	713	16796	.	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	431611	408141	348725	59416	4026	1857	18065	.	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne dejavnosti	460603	434785	367944	66842	(2710)	(1880)	21573	345	O Other social and personal services

. zelo natančna ocena, vendar različna od nič (CV>=30)
not zero but extremely inaccurate estimation (CV>=30)

(()) natančna ocena (20<=CV<30)
inaccurate estimation (20<=CV<30)

() manj natančna ocena (10<=CV<20)
less accurate estimation (10<=CV<20)

Z podatek zaradi zaupnosti ni objavljen
data not published because of confidentiality

Vir: Ocene na podlagi Ankete o stroških dela 2000 (štiriletna raziskava)
Source: Estimations on the basis of the Labour Costs Survey 2000 (quadrennial survey)

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 2003 je bilo izbranih 5 220 gospodinjstev, odgovarjalo pa je 3 794 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

HOUSEHOLD BUDGET SURVEY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

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 2003 Household Budget Survey covered 5,220 households, of that 3,794 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 razlašeno imetje, dediščine in zapuščine, prejemki iz naslova življenjskega zavarovanja, od zavarovalnic).

Porabljena sredstva obsegajo izdatke za življenjske potrebščine (potrošni izdatki), izdatke za stanovanje, hišo (nakup, prenove, velika dela) in druge izdatke. Med druge izdatke smo razvrstili davke in samoprispevke, varčevanje, denarne prenose in darila, življenjsko zavarovanje, prostovoljno pokojninsko in invalidsko zavarovanje, denarne kazni za prekrške in nadomestila škoda.

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:	Statistične informacije. 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 dnevniki 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 datuma izpolnjeval na ponedeljek). Vsi člani gospodinjstva so dnevnike 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

- *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:	Rapid Reports. 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

enakomerno porazdeljen skozi celotno obdobje anketiranja, od 1. 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 udeleženih** 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 zanja, 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).

throughout the survey period, from 1 April 2000 until 31 March 2001. In addition to 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).

Objavljanje

Letno:	Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Statistične informacije. Življenjska raven

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 nedenarne 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.

Publishing

Annually:	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally:	Rapid Reports. Level of living

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

Ginijev količnik je mera koncentracije dohodka. Njegova vrednost je med 0 in 1. Kolikor 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.

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: Statistične informacije. Življenjska raven

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.

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: Rapid Reports. Level of living

ANKETA O PORABI V GOSPODINJSTVIH / HOUSEHOLD BUDGET SURVEY

14.1 Povprečna letna razpoložljiva denarna sredstva gospodinjstev v letu 2003

Average annual available money assets of households in 2003

	povprečno na gospodinjstvo <i>average per household</i>	povprečno na člana gospodinjstva <i>average per household member</i>	struktura structure %	
	SIT			
Razpoložljiva denarna sredstva	3568832	1279097	100	Available money assets
Denarni dohodek	3404738	1220284	95,4	Money income
Dohodek iz zaposlitve	2077786	744695	58,2	Income from employment
Dohodek iz samozaposlitve	216163	77475	6,1	Income from self-employment
Socialni prejemki	976472	349975	27,4	Social income
Družinski prejemki	95783	34330	2,7	Family allowances
Dohodek iz lastnine	17892	6412	0,5	Property income
Denarne pomoči in darila	20641	7398	0,6	Money gifts and transfers
Prejemki od prodaje	115428	41370	3,2	Receipts from sale
Drugi prejemki	48666	17442	1,4	Other receipts

14.2 Povprečna letna porabljena denarna sredstva gospodinjstev v letu 2003

Average annual allocated assets of households in 2003

	povprečno na gospodinjstvo <i>average per household</i>	povprečno na člana gospodinjstva <i>average per household member</i>	struktura structure %	
	SIT			
Porabljena sredstva	3701628	1326692	100	Allocated assets
Izdatki za življenjske potrebe	3293815	1180529	89,0	Consumption expenditure
Hrana in brezalkoholne pijače	605064	216859	16,3	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	545530	195522	14,7	Food
Kruh in žitarice	120083	43039	3,2	Bread and cereals
Meso	146136	52376	3,9	Meat
Ribe	14863	5327	0,4	Fish
Mleko, sir in jajca	88427	31693	2,4	Milk, cheese and eggs
Olje in maščobe	20354	7295	0,5	Oils and fat
Sadje	41362	14824	1,1	Fruit
Zelenjava	44169	15830	1,2	Vegetables
Sladkor, marmelada, med, sirup, čokolada in sladkarije	46693	16735	1,3	Sugar, jam, honey, chocolate and sweets
Drugi prehranski izdelki	23443	8402	0,6	Other food products
Brezalkoholne pijače	59533	21337	1,6	Non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače	31539	11304	0,9	Alcoholic beverages
Tobačni izdelki	43070	15437	1,2	Tobacco
Oblačila	222481	79739	6,0	Clothing
Material za oblačila	2266	812	0,1	Clothing material
Oblačila	210447	75426	5,7	Garments
Druga oblačila in dodatki	5537	1985	0,1	Other articles of clothing and clothing accessories
Popravila in izposoja oblačil	4231	1516	0,1	Repair and hire of clothing
Obutev	62194	22291	1,7	Footwear
Čevlji in druga obutev	61525	22051	1,7	Shoes and other footwear
Vzdrževanje, popravila in najem obutve	670	240	0,0	Repair and hire of footwear
Stanovanje, voda, električna energija, plin in drugo gorivo	384312	137740	10,4	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Najemnina za stanovanje	26724	9578	0,7	Actual rentals for housing
Redno vzdrževanje in popravila stanovanja	40184	14402	1,1	Regular maintenance and repair of the dwelling
Druge storitve v zvezi s stanovanjem	78687	28202	2,1	Other services relating to dwelling
Elektrika	99283	35584	2,7	Electricity
Plin	24609	8820	0,7	Gas
Tekoče gorivo	72412	25953	2,0	Liquid fuels
Trdno gorivo	12608	4519	0,3	Solid fuels
Centralno ogrevanje in topla voda	29805	10682	0,8	Hot water and distant heating

14.2 Povprečna letna porabljena denarna sredstva gospodinjstev v letu 2003 (nadaljevanje)
Average annual allocated assets of households in 2003 (continued)

	povprečno na gospodinjstvo	povprečno na člana gospodinjstva	struktura structure %	
	<i>average per household</i>	<i>average per household member</i>		
SIT				
Pohištvo, gospodinjnska oprema in storitve za gospodinjstvo	224673	80525	6,1	Furnishings, household equipment and routine maintenance of the household
Pohištvo in oprema	70784	25369	1,9	Furniture and furnishings
Preproge in druge talne obloge	3532	1266	0,1	Carpets and other floor coverings
Popravilo pohištva, opreme in talnih oblog	805	289	0,0	Repair of furniture, furnishings and floor coverings
Tekstil za gospodinjstvo	19777	7088	0,5	Household textiles
Gospodinjnske naprave, s popravili	44186	15837	1,2	Major household appliances, incl. fittings and repairs
Steklenina, namizna posoda in pribor, gospod. pripomočki	13299	4766	0,4	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in oprema za hiša in vrt	6858	2458	0,2	Tools and equipment for house and garden
Izdelki in storitve za tekoče vzdrževanje gospodinjstva	65432	23451	1,8	Goods and services for routine household maintenance
Zdravje	58380	20924	1,6	Health
Zdravstveni izdelki, naprave in oprema	33762	12101	0,9	Medical products, appliances and equipment
Zunajbolnišnične zdravstvene storitve	24433	8757	0,7	Out-patient services
Bolnišnične storitve	185	66	0,0	Hospital services
Transport	561699	201317	15,2	Transport
Nakup vozil	237898	85264	6,4	Purchase of vehicles
Delovanje osebne transportne opreme	290954	104280	7,9	Operation of personal transport equipment
Transportne storitve	32847	11773	0,9	Transport services
Komunikacije	150976	54111	4,1	Communications
Rekreacija in kultura	362559	129944	9,8	Recreation and culture
Audio-video oprema, fotografska oprema in oprema za obdelavo podatkov, s popravili	35334	12664	1,0	Audio-visual, photographic and data processing equipment and accessories, incl. repairs
Druge večje potrošne dobrine za rekreacijo in kulturo, s popravili	6074	2177	0,2	Other major durables for recreation and culture, including repairs
Drugi predmeti in oprema za rekreacijo, cvetje in vrt, živali	74878	26837	2,0	Other recreational items and equipment, flowers, gardens and pets
Storitve za rekreacijo in kulturo	90057	32277	2,4	Recreational and cultural services
Knjige	14368	5149	0,4	Books
časopisi in revije	30614	10972	0,8	Newspapers and periodicals
Raznovrstne tiskovine	2226	798	0,1	Miscellaneous printed matter
Pribor za pisanje in risanje	7782	2789	0,2	Stationery and drawing materials
Počitnice v paketu	101227	36281	2,7	Package holidays
Storitve za izobraževanje	30987	11106	0,8	Educational services
Hoteli, kavarne in restavracije	193902	69496	5,2	Hotels, cafes and restaurants
Prehrana	153192	54905	4,1	Catering
Nastanitvene storitve	40710	14591	1,1	Accommodation services
Različne dobrine in storitve	361980	129736	9,8	Miscellaneous goods and services
Osebna nega	87825	31477	2,4	Personal care
Osebni predmeti	17648	6325	0,5	Personal goods
Storitve socialnega varstva	4070	1459	0,1	Social protection services
Zavarovanje	216174	77479	5,8	Insurance
Finančne storitve	8504	3048	0,2	Financial services
Druge storitve	27758	9949	0,7	Other services
Drugi izdatki, ki niso del potrošnih izdatkov	407813	146163	11,0	Other expenditure which are not part of consumption expenditure
Izdatki povezani s stanovanjem in hišo (nakup stanovanja, hiše, večja dela ipd.)	280109	100393	7,6	Expenditure for a dwelling, house (purchase of a dwelling, major works and renovations)
Različni izdatki	127704	45770	3,4	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⁾	2000 ²⁾	2001 ³⁾	2002 ⁴⁾	2003 ⁵⁾	Unit	
Kruh in pecivo	kg	63,8	67,5	64,7	63,8	60,7	56,8	52,8	kg	Bread and pastries
Moka vseh vrst in zdrob	kg	14,5	16,0	21,7	20,9	21,3	21,0	21,4	kg	Flour, all kinds and grits
Testenine	kg	6,5	8,0	7,6	7,5	7,4	7,3	7,4	kg	Pasta
Riž	kg	3,4	5,0	4,1	3,9	3,9	3,7	3,5	kg	Rice
Krompir	kg	28,1	32,6	26	25,7	21,6	18,9	20,1	kg	Potatoes
Fižol, grah in bob (suh)	kg	1,5	1,8	1,3	1,3	1,1	1,0	1,0	kg	Bean, peas and horsebean (dried)
Čebula in česen	kg	3,0	3,8	5,1	5,1	4,4	4,4	5,1	kg	Onion and garlic
Paradižnik	kg	3,4	4,9	4,2	4,6	4,3	4,5	4,6	kg	Tomatoes
Paprika	kg	2,0	3,3	3,2	3,0	2,8	2,7	2,8	kg	Red pepper
Zelena solata	kg	7,8	7,2	5,1	5,1	4,9	4,8	4,7	kg	Garden lettuce
Fižol in grah v stročju	kg	1,1	1,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	kg	String-beans and green peas
Druge presne vrtnine	kg	2,7	2,7	3,1	3,3	3,1	3,0	3,1	kg	Other fresh vegetables
Konzervirane vrtnine	kg	4,6	4,9	5,8	6,1	6,5	6,9	7,2	kg	Sour and preserved vegetables
Jabolka	kg	17,8	14,9	13,7	14,3	13,5	13,4	13,0	kg	Apples
Slive	kg	0,6	1,0	0,3	0,4	0,3	0,3	0,2	kg	Plums
Grozdje	kg	1,7	2,3	3,9	1,9	1,9	1,7	1,8	kg	Grapes
Breskve in marelice	kg	2,5	3,2	2,6	2,8	2,7	2,7	2,5	kg	Peaches and apricots
Drugo presno sadje	kg	1,3	0,8	0,9	0,8	0,6	0,7	0,6	kg	Other fresh fruits
Pomaranče in limone	kg	8,6	8,3	12,8	13,0	13,1	13,4	14,2	kg	Oranges and lemons
Drugo južno sadje	kg	3,8	7,2	10,9	11,2	11,3	12,3	12,5	kg	Other southern fruits
Predelano in konzervirano sadje	kg	2,0	2,5	1,8	1,9	2,0	2,0	2,0	kg	Processed and preserved fruit
Govedina	kg	13,5	11,1	11,3	10,7	9,5	9,0	8,9	kg	Beef
Svinjina	kg	7,4	6,0	7,9	8,8	7,7	8,2	6,3	kg	Pork
Perutnina	kg	8,5	9,2	10,4	10,2	9,9	9,7	9,7	kg	Poultry
Drugo presno meso	kg	1,3	1,1	1,9	2,0	1,9	1,7	1,8	kg	Other fresh meat
Suha slanina	kg	0,5	0,5	0,5	0,5	0,7	0,7	0,8	kg	Dried bacon
Šunka, pršut in drugo suho meso	kg	1,6	1,2	2,2	1,7	2,0	2,1	2,1	kg	Ham, smoked ham and other dried meat
Predelano in konzervirano meso	kg	0,8	0,5	1,8	1,9	1,8	1,9	2,0	kg	Processed and preserved meat
Svinjska mast in presna slanina	kg	1,2	0,8	0,8	0,5	0,6	0,6	0,6	kg	Lard and raw bacon
Jedilno olje	l	11,3	12,1	14,8	14,8	14,1	13,4	12,2	l	Edible oils
Mleko (sladko in kislo)	l	98,8	94,3	74,5	74,7	74,7	76,9	78,1	l	Milk (sweet and sour)
Sir (vseh vrst)	kg	4,1	5,4	7,2	7,5	7,8	8,1	8,7	kg	Cheese (all kinds)
Surovo maslo	kg	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	kg	Butter
Drugi mlečni izdelki	kg	2,0	2,9	4,5	4,4	4,4	4,5	4,7	kg	Other milk products
Jajca	kos	107,1	104,8	111,0	107,9	99,9	99,1	91,0	pcs	Eggs
Sladkor in med	kg	13,2	13,1	16,2	15,7	14,8	14,2	13,8	kg	Sugar and honey
Kava	kg	2,5	3,0	3,3	3,3	3,2	3,2	3,1	kg	Coffee
Čokolada in kakav	kg	2,2	1,8	3,4	3,5	3,6	3,8	4,1	kg	Chocolate and cocoa
Keksi, biskvit in napolitanke	kg	3,3	2,6	5,1	5,2	5,4	5,5	5,8	kg	Biscuits, teacakes and waffles
Vino	l	12,1	9,7	8,0	8,6	7,9	7,5	6,9	l	Wine
Pivo	l	15,6	19,2	22,7	22,9	21,6	20,2	20,2	l	Beer
Druge alkoholne pijače	l	0,4	0,4	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	l	Other alcoholic beverages
Jabolčnik, mošt in medica	l	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	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 (1999-2001) so preračunani na leto 2000 kot referenčno leto.
Data from the 1999-2001 period are calculated to 2000 as the reference year.

3) 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.

4) 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.

5) 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.

14.4 Opremljenost gospodinjstev s trajnimi potrošnimi dobrinami

Possession of consumer durables in households

%

	1990	1995	1999 ¹⁾	2001 ²⁾	2002 ³⁾	2003 ⁴⁾	
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	Colour TV
Črno-beli televizor	28,5	7,3	4,4	2,6	2,0	1,6	Black and white TV
Videorekorder	...	34,0	43,5	48,1	49,3	50,4	Video recorder
Videokamera	4,8	5,7	7,3	8,6	9,2	9,1	Video camera
Radijski sprejemnik	78,9	74,2	95,1	92,6	91,2	90,4	Radio receiver
Glasbene hi-fi naprave	16,7	26,8	40,0	42,8	44,9	46,8	Hi-fi
Pralni stroj	93,3	94,3	96,3	96,5	96,0	95,6	Washing machine
Stroj za sušenje perila	...	4,5	11,1	13,9	14,9	15,6	Drier
Hladilnik	94,8	93,8	97,0	97,2	97,8	97,9	Refrigerator
Zamrzovalna skrinja ali omara	84,9	80,6	85,8	86,6	85,3	83,9	Freezer
Pomivalni stroj	9,9	18,1	27,7	31,5	34,4	37,5	Dishwasher
Sesalnik za prah	81,4	78,6	86,1	86,3	87,4	88,6	Vacuum cleaner
Šivalni stroj	62,5	58,4	59,7	54,3	50,5	48,4	Sewing machine
Klavir, pianino	3,3	3,3	4,3	5,2	5,4	5,4	Piano
Osebni avtomobil	70,8	69,9	77,8	79,0	79,4	78,7	Car
Kolo	68,5	62,1	63,5	57,7	56,4	57,1	Bicycle
Moped	23,4	15,0	14,1	12,3	9,4	7,6	Moped
Motorno kolo	7,1	3,4	2,3	2,4	2,4	2,5	Motorcycle
Počitniška prikolica	2,9	2,0	1,6	1,4	1,2	1,0	Caravan
Motorni čoln	2,9	1,8	1,0	1,2	1,0	0,9	Motor boat
Telefon	...	75,4	89,7	90,7	89,5	87,5	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.

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'	²⁾	²⁾	24^h 0'	²⁾	²⁾	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 priditvah, 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 smiseln.
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 udeleženih 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 udeleženih 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 prireditvah, 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 udeleženih 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 udeleženih 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 udeleženih 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 prireditvah, 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 udeleženih 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 <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 59'	100	8 ^h 59'	9 ^h 7'	100	9 ^h 7'	<i>Sleeping</i>
Uživanje obrokov	1 ^h 51'	100	1 ^h 51'	1 ^h 37'	100	1 ^h 38'	<i>Eating</i>
Osebnega nega	2 ^h 8'	99	2 ^h 9'	1 ^h 47'	98	1 ^h 49'	<i>Personal Care</i>
Zaposlitev	16'	6	4 ^h 51'	7'	4	3 ^h 51'	<i>Employment</i>
Študij	0'	0	.	0'	1	.	<i>Study</i>
Skrb za gospodinjstvo in pomoč drugim gospodinjstvom	3 ^h 36'	87	4 ^h 2'	5 ^h 30'	97	5 ^h 40'	<i>Household care and informal help to other households</i>
Skrb za družino	7'	10	1 ^h 17'	15'	15	1 ^h 37'	<i>Family care</i>
Udeležba na prireditvah, verske aktivnosti	8'	14	1 ^h 22'	9'	16	1 ^h 8'	<i>Participatory activities, religious activities</i>
Kultura, šport, konjički	1 ^h 2'	48	2 ^h 0'	35'	41	1 ^h 25'	<i>Culture, sport, hobbies</i>
Družabno življenje	1 ^h 0'	64	1 ^h 37'	57'	63	1 ^h 31'	<i>Social life</i>
TV	2 ^h 55'	91	3 ^h 9'	2 ^h 25'	88	2 ^h 44'	<i>TV</i>
Drugi množični mediji	1 ^h 7'	64	1 ^h 36'	47'	54	1 ^h 24'	<i>Other mass media</i>
Pot, potovanje	49'	68	1 ^h 10'	40'	64	1 ^h 1'	<i>Travelling</i>
Drugo, nedoločeno	2'	5	44'	2'	6	41'	<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.

14.9 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'	<i>Sleeping</i>
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'	<i>Eating</i>
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'	<i>Personal Care</i>
Zaposlitev	4'	46'	2 ^h 40'	4 ^h 26'	4 ^h 49'	3 ^h 56'	1 ^h 14'	40'	10'	<i>Employment</i>
Študij	3 ^h 41'	3 ^h 34'	1 ^h 29'	16'	3'	2'	0'	0'	0'	<i>Study</i>
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'	<i>Household care and informal help to other households</i>
Skrb za družino	5'	4'	16'	56'	24'	7'	13'	12'	4'	<i>Family care</i>
Udeležba na prireditvah, verske aktivnosti	11'	10'	10'	8'	6'	7'	10'	9'	10'	<i>Participatory activities, religious activities</i>
Kultura, šport, konjički	2 ^h 6'	1 ^h 8'	1 ^h 6'	47'	33'	39'	45'	43'	32'	<i>Culture, sport, hobbies</i>
Družabno življenje	55'	1 ^h 32'	1 ^h 30'	1 ^h 0'	51'	51'	56'	54'	52'	<i>Social life</i>
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'	<i>TV</i>
Drugi množični mediji	29'	28'	24'	18'	20'	31'	40'	53'	1 ^h 7'	<i>Other mass media</i>
Pot, potovanje	1 ^h 8'	1 ^h 33'	1 ^h 29'	1 ^h 18'	1 ^h 10'	1 ^h 4'	50'	39'	29'	<i>Travelling</i>
Drugo, nedoločeno	2'	2'	2'	2'	2'	2'	2'	3'	1'	<i>Other, unspecified</i>

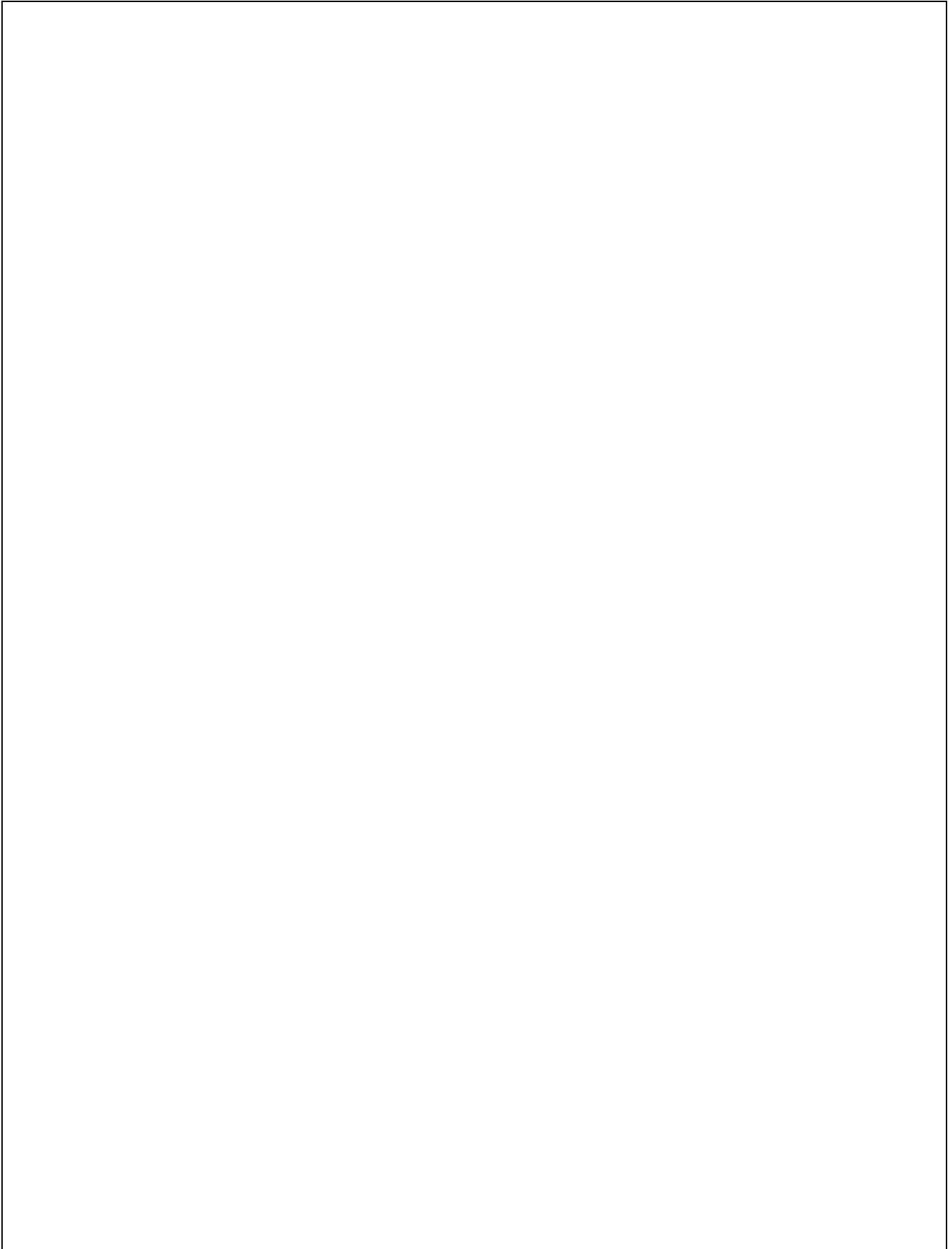
14.10 Poraba časa za prostočasne aktivnosti pri osebah, starih 10 let ali več, po spolu in vrsti dneva, april 2000–marec 2001
Time use for spare time, persons aged 10 or over by sex and type of the day, April 2000–March 2001

	Moški Men		Ženske Women		
	delovni dan <i>weekday</i>	sobota, nedelja <i>Saturday, Sunday</i>	delovni dan <i>weekday</i>	sobota, nedelja <i>Saturday, Sunday</i>	
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'	<i>Television</i>
Branje	23'	22'	23'	22'	<i>Reading</i>
Druženje z družino in pogovarjanje	41'	1 ^h 19'	39'	1 ^h 10'	<i>Socialising with family and talking</i>
Šport - rekreacija, produktivna vadba (lov, ribolov, nabiranje gob ipd.)	32'	57'	24'	40'	<i>Sport - recreation, productive exercise (hunting, fishing, picking mushroom, etc.)</i>
Konjički in igre	17'	25'	7'	10'	<i>Hobbies, games</i>
Udeležba na prireditvah, verske aktivnosti	6'	18'	5'	18'	<i>Participatory activities, religious activities</i>
Drugo	34'	1 ^h 4'	31'	1 ^h 1'	<i>Other</i>

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 Income in cash		Dohodek z dohodkom v naravi Income in cash + in kind		
	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		Dohodek z dohodkom v naravi		
	Income in cash		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	5568	5703	6069	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	11693	11976	12745	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	18,8	18,9	16,3	16,2	pensions included in income
moški	17,8	17,9	15,0	14,8	men
ženske	19,7	19,8	17,5	17,5	women
0-15 let	21,9	22,6	18,2	19,2	0-15 years
16 let ali več	18,2	18,1	15,9	15,6	16 years or more
moški	17,3	17,0	14,6	13,9	men
ženske	19,0	19,3	17,2	17,2	women
16-64 let	17,0	17,0	14,9	14,7	16-64 years
moški	17,1	16,8	14,9	14,1	men
ženske	16,8	17,3	14,8	15,3	women
65 let ali več	23,9	23,3	20,9	20,0	65 years or more
moški	18,2	18,0	12,4	12,6	men
ženske	27,1	26,4	25,8	24,4	women
pokojnine so odštete od dohodka	40,2	40,8	36,1	36,9	pensions excluded from income
moški	37,5	38,1	33,5	33,9	men
ženske	42,8	43,3	38,7	39,8	women
0-15 let	29,9	29,7	23,8	24,6	0-15 years
16 let ali več	42,2	43,0	38,6	39,3	16 years or more
moški	39,4	39,9	35,8	35,9	men
ženske	44,9	45,8	41,3	42,5	women
16-64 let	33,2	33,7	29,6	30,3	16-64 years
moški	32,5	32,6	28,8	28,7	men
ženske	33,9	34,8	30,5	31,9	women
65 let ali več	85,1	85,8	80,9	81,5	65 years or more
moški	84,8	86,3	81,4	81,9	men
ženske	85,2	85,6	80,5	81,2	women
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** zberejo vsak mesec v natančno določenem obdobju opazovalci cen, in sicer neposredno na okoli 1 100 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 2004 jih je bilo izbranih okoli 320) iz predelovalnih dejavnosti, rudarstva, oskrbe z energijo ter gozdarstva. Podjetja so izbrana glede na njihovo vlogo in pomen v celotnem proizvodnem sektorju.

Zajetje

Lista 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 2004 vsebovala okrog 640 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 ostale 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 se tako zbere 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 največjo vrednost prodaje na ravni oddelka v dejavnosti, v kateri so bili proizvedeni. 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 (nacionalno načelo 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 2004 so uteži temeljile na triletnem povprečju izdatkov iz anket za leta 2000, 2001 in 2002, preračunanih (indeksiranih) na cene decembra 2003; 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 (domače načelo porabe). **Uteži** temeljijo na podatkih iz nacionalnih računov o izdatkih gospodinjstev za končno potrošnjo; ti podatki so pri določenih

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 1 100 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 through the Internet.

Producer prices of certain manufactured goods are collected monthly via questionnaires that are sent to selected enterprises (in 2004 around 320) 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 2004 composed of around 640 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 collected 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. By rule, weights are now changed every year, except in case of the retail price index, where this period is longer.

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 2004 weights are based on three-year average of expenditure from surveys in 2000, 2001 and 2002 recalculated (indexed) to the prices of December 2003, 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.

skupinah izdelkov oz. storitev popravljani s podatki iz drugih virov. Nove uteži so preračunane na cene iz decembra 2003; to je tudi referenčno cenovno obdobje. Harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin je primerljiv indeks 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.

Za potrebe računanja in objavljanja indeksov cen življenjskih potrebščin in harmoniziranih indeksov cen življenjskih potrebščin so izdelki in storitve 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).

Indeksi so praviloma objavljeni do ravni razreda, razen kadar je njihova utež manjša od 0,1 % ali je razred zastopan le z enim proizvodom. Nova klasifikacija se uporablja od leta 1997, od leta 2000 pa se v skladu s to novo klasifikacijo računajo še indeksi za posebne skupine, kot so blago, blago dnevne rabe, poltrajno blago, trajno blago, storitve, goriva in maziva, sezonski proizvodi.

Blago dnevne rabe so proizvodi, katerih rok trajanja je zelo kratek, običajno do 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 je indeks, ki kaže 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** temeljijo na podatkih o strukturi izdatkov za življenjske potrebščine ter strukturi prodaje v trgovini na drobno. Uteži po novem spreminjamo vsako leto; takrat obenem vnesemo tudi manjše spremembe v seznam proizvodov.

Najpomembnejša razlika med indeksom cen na drobno in indeksom cen življenjskih potrebščin je uteževalna (ponderacijska) shema. Manjše razlike med njima so pri zajemu izdelkov in storitev. Tako npr. v izračun indeksa cen življenjskih potrebščin niso zajeti izdelki, ki niso namenjeni za končno porabo (npr. določeni predstavniki, ki so namenjeni za reprodukcijske namene), v indeksu cen na drobno pa so ti izdelki upoštevani. Hkrati pa so v izračun indeksa življenjskih potrebščin upoštevane nekatere storitve, ki niso vključene v izračun indeksa cen na drobno (npr. hrana in pijača v gostinstvu).

Kot glavni kazalnik splošne ravni cen oz. inflacije se je do konca leta 1997 uporabljal indeks cen na drobno, od leta 1998 pa to nalogo opravlja indeks cen življenjskih potrebščin.

Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih meri spremembe cen industrijskih proizvodov, ki jih proizvajalci v Sloveniji prodajo na domačem 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 upoštevani davek na dodano vrednost, rabati in trgovski popusti.

Uteževalna (ponderacijska) shema temelji na podatkih o sestavi vrednosti prodaje industrijskih proizvodov na domačem trgu iz leta 2000. Osnovni vir podatkov za uteži (ponderje) je letno poročilo industrije (IND-L). Uteži za ravni oddelkov so oblikovane s korekcijo

These data are also supplemented with other statistical and non-statistical sources. New weights are recalculated to December 2003, 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).

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.

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.

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), rebates and discounts.

Weighting is based on data of the 2000 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 at the class level, IND-L sales value data are corrected by being enlarged by the

podatkov o vrednosti prodaje, dobljenih na podlagi IND-L, in sicer tako, da so ti podatki povečani za ocenjeno vrednost prodaje nezajetih enot in zmanjšani za izvoz. Nove uteži so preračunane na december 2003, ki je tudi cenovno referenčno obdobje. Uteži pri indeksu cen industrijskih proizvodov spreminjamo po novem vsako leto.

Od leta 2002 v skladu z metodologijo Eurostata izračunavamo še indekse za posamezna področja in dejavnosti po namenu porabe proizvodov brez gozdarstva, ki po mednarodnih standardih ni zajeto v indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih. Omenjeni indeksi se trenutno objavljajo samo v mesečnih statističnih informacijah.

Objavljanje

Mesečno:	Statistične informacije. Cene Nekateri pomembnejši podatki o Republiki Sloveniji Mesečni statistični pregled Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

estimated sales value of uncovered units and reduced by exports. New weights are recalculated to December 2003 prices, which is also the price base period. Weights for the producer price index are now changed every year.

In accordance with the Eurostat's methodology, since January 2000 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 only in Monthly Statistical Review.

Publishing

Monthly:	Rapid Reports. Prices Some Important Data on the Republic of Slovenia Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia SI-STAT database
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

15.1 Indeksi cen¹⁾²⁾
Price indices¹⁾²⁾

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih	100,0	112,8	120,5	127,8	135,5	138,3	148,9	162,1	170,4	174,6	182,1	<i>Producer price indices of manufactured goods</i>
	88,7	100,0	106,8	113,3	120,1	122,6	132,0	143,7	151,0	154,8	161,5	
	83,0	93,6	100,0	106,1	112,5	114,8	123,6	134,6	141,4	145,0	151,2	
	78,2	88,3	94,3	100,0	106,0	108,2	116,5	126,8	133,3	136,6	142,5	
	73,8	83,3	88,9	94,3	100,0	102,1	109,9	119,6	125,7	128,9	134,4	
	72,3	81,5	87,1	92,4	97,9	100,0	107,6	117,2	123,2	126,2	131,7	
	67,2	75,8	80,9	85,9	91,0	92,9	100,0	108,9	114,5	117,3	122,4	
	61,7	69,6	74,3	78,9	83,6	85,3	91,8	100,0	105,1	107,7	112,4	
	58,7	66,2	70,7	75,0	79,5	81,2	87,4	95,2	100,0	102,5	106,9	
	57,3	64,6	69,0	73,2	77,6	79,2	85,2	92,8	97,6	100,0	104,3	
54,9	61,9	66,2	70,2	74,4	76,0	81,7	89,0	93,5	95,9	100,0		
Indeksi cen življenjskih potrebščin	100,0	113,5	124,7	135,2	145,9	154,8	168,6	182,7	196,5	207,5	214,9	<i>Consumer price indices</i>
	88,1	100,0	109,9	119,1	128,5	136,4	148,5	161,0	173,1	182,8	189,4	
	80,2	91,0	100,0	108,4	117,0	124,1	135,1	146,5	157,5	166,3	172,3	
	74,0	83,9	92,3	100,0	107,9	114,5	124,7	135,1	145,3	153,4	158,9	
	68,5	77,8	85,5	92,7	100,0	106,1	115,5	125,3	134,6	142,2	147,3	
	64,6	73,3	80,6	87,4	94,3	100,0	108,9	118,1	126,9	134,0	138,8	
	59,3	67,3	74,0	80,2	86,6	91,8	100,0	108,4	116,5	123,1	127,5	
	54,7	62,1	68,3	74,0	79,8	84,7	92,3	100,0	107,5	113,5	117,6	
	50,9	57,8	63,5	68,8	74,3	78,8	85,8	93,0	100,0	105,6	109,4	
	48,2	54,7	60,1	65,2	70,3	74,6	81,3	88,1	94,7	100,0	103,6	
46,5	52,8	58,0	62,9	67,9	72,0	78,4	85,0	91,4	96,5	100,0		
Indeksi cen na drobno	100,0	112,6	123,5	134,8	146,4	156,0	173,0	189,3	203,5	214,9	225,0	<i>Retail price indices</i>
	88,8	100,0	109,7	119,7	130,0	138,6	153,7	168,1	180,7	190,8	199,8	
	81,0	91,2	100,0	109,1	118,5	126,3	140,1	153,2	164,7	174,0	182,1	
	74,2	83,6	91,7	100,0	108,6	115,8	128,4	140,5	151,0	159,5	166,9	
	68,3	76,9	84,4	92,1	100,0	106,6	118,2	129,3	139,0	146,8	153,7	
	64,1	72,2	79,2	86,4	93,8	100,0	110,9	121,3	130,4	137,7	144,2	
	57,8	65,1	71,4	77,9	84,6	90,2	100,0	109,4	117,6	124,2	130,0	
	52,8	59,5	65,3	71,2	77,3	82,4	91,4	100,0	107,5	113,5	118,9	
	49,1	55,4	60,7	66,2	71,9	76,7	85,0	93,0	100,0	105,6	110,6	
	46,5	52,4	57,5	62,7	68,1	72,6	80,5	88,1	94,7	100,0	104,7	
44,4	50,1	54,9	59,9	65,1	69,3	76,9	84,1	90,5	95,5	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 average of the previous year = 100			december predhodnega leta = 100 December of the previous year = 100		
	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>
1954	97,8	101,4	101,6
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

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

	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	107,6	108,9	105,1	102,5	104,3	TOTAL
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov						Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo						A Intermediate goods industries
AE Energenti	109,1	109,4	103,7	102,0	105,9	AE Energy related industries
AI Surovine	115,3	104,5	108,5	100,8	106,2	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	107,2	110,2	103,2	102,5	105,8	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	104,6	103,9	102,7	99,6	102,5	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	106,7	109,6	107,5	104,1	102,9	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	102,8	105,6	104,8	105,1	102,9	CN Non-durable consumer goods industries
	107,3	109,9	107,8	104,0	102,9	
Po področjih, podpodročjih in oddelkih dejavnosti						By sections, subsections and divisions of activities
A KMETIJSTVO, LOV, GOZDARSTVO	102,1	105,1	101,6	102,1	100,2	A AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY
Gozdarstvo	102,1	105,1	101,6	102,1	100,2	Forestry
C RUDARSTVO	102,7	101,8	102,2	101,1	101,0	C MINING AND QUARRYING
CA PRI. ENERGETSKIH SUROVIN	101,4	100,3	100,1	z	z	CA MINING AND QUARRYING OF ENERGY MATERIALS
Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	101,4	100,3	100,1	z	z	Mining of coal, lignite and peat
CB PRI. RUD IN KAMNIN, RAZEN ENERGETSKIH	106,5	106,0	106,3	103,0	104,1	CB MINING AND QUARRYING, EXCEPT ENERGY MATERIALS
Pri. dr. rudnin in kamnin	106,5	106,0	106,3	103,0	104,1	Mining and quarrying
D PREDELOVALNE DEJAVNOSTI	108,3	109,9	105,2	102,9	104,1	D MANUFACTURING
DA PRO. HRANE, PIJAČ, KRMIL IN TOBAČ. IZD.	106,5	111,7	108,5	104,0	104,0	DA MFR OF FOOD, BEVERAGES, ANIMAL FEEDS AND TOBACCO PRODUCTS
Pro. hrane, pijač in krmil	106,7	111,9	108,7	103,9	104,2	Mfr of food, beverages and animal feeds
Pro. tobačnih izd.	103,9	107,2	105,5	z	-	Mfr of tobacco products
DB PRO. TEKSTILIJ; TEKSTILNIH, KRZNEH IZD.	106,7	109,0	100,8	102,2	102,3	DB MFR OF TEXTILES, TEXTILE AND FUR PRODUCTS
Pro. tekstilij	107,5	113,5	100,3	103,2	101,7	Mfr of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	106,1	102,4	101,5	101,1	102,9	Mfr of clothes; tanning and treatment of fur
DC PRO. USNJA, USNJNIH IZD.	111,4	102,2	114,6	101,6	101,9	DC MFR OF LEATHER AND LEATHER PRODUCTS
Pro. usnja, usnjenih izd.	111,4	102,2	114,6	101,6	101,9	Mfr of leather and leather products
DD OBDELAVA IN PREDELAVA LESA	102,9	106,0	102,2	103,3	103,9	DD MFR OF WOOD AND WOOD PRODUCTS
Obdelava in predelava lesa	102,9	106,0	102,2	103,3	103,9	Mfr of wood and wood products
DE PRO. VLAKNIN, PAPIRJA; ZALOŽNIŠTVO, TISKAR.	111,1	106,8	106,0	102,9	101,0	DE MFR OF PULP AND PAPER; PUBLISHING AND PRINTING
Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	114,0	103,8	101,9	101,5	99,0	Mfr of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	104,7	108,2	108,7	104,1	102,6	Publishing and printing
DF PRO. KOKSA, NAFTNIH DERIV., JEDR. GORIVA	211,9	136,6	107,7	z	z	DF MFR OF COKE, PETROLEUM PRODUCTS AND NUCLEAR FUEL
Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	211,9	136,6	107,7	z	z	Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
DG PRO. KEMIČNIH, KEMIČNIH IZD., UMETNIH VL.	109,3	108,7	101,7	104,0	102,4	DG MFR OF CHEMICALS, CHEMICAL PRODUCTS AND MAN-MADE FIBRES
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	109,3	108,7	101,7	104,0	102,4	Mfr of chemicals, chemical products and man-made fibres
DH PRO. IZD. IZ GUME IN PLASTIČNIH MAS	104,8	112,9	104,5	101,5	103,9	DH MFR OF RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS
Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	104,8	112,9	104,5	101,5	103,9	Mfr of rubber and plastic products
DI PRO. DR. NEKOVINSKIH MINERALNIH IZD.	106,8	109,9	106,5	105,9	107,6	DI MFR OF OTHER NON-METAL MINERAL PRODUCTS
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	106,8	109,9	106,5	105,9	107,6	Mfr of other non-metal mineral products
DJ PRO. KOVIN IN KOVINSKIH IZD.	108,0	112,1	101,0	101,0	109,0	DJ MFR OF METALS AND METAL PRODUCTS
Proizvodnja kovin	111,4	121,5	99,6	99,8	112,5	Mfr of metals
Pro. kovinskih izd., brez strojev, naprav	102,6	103,8	102,1	102,2	105,1	Mfr of metal products, except machinery and equipment
DK PRO. STROJEV IN NAPRAV	102,1	105,1	101,7	102,0	102,0	DK MFR OF MACHINERY AND EQUIPMENT
Pro. strojev in naprav	102,1	105,1	101,7	102,0	102,0	Mfr of machinery and equipment
DL PRO. ELEKTRIČNE, OPTIČNE OPREME	102,8	102,7	101,8	96,7	95,7	DL MFR OF ELECTRICAL AND OPTICAL EQUIPMENT
Pro. el. strojev in aparatov	104,0	104,3	102,1	103,5	102,0	Mfr of electrical machinery
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme ter Pro. medicin., finomehan, optičnih instr.	101,6	100,8	101,3	89,8	88,5	Mfr of TV and radio sets, and equipment, and Mfr of medical, precision and optical instruments
DM PRO. VOZIL IN PLOVIL	105,4	105,3	111,5	100,9	104,7	DM MFR OF TRANSPORT EQUIPMENT
Pro. mot. vozil, prikolic, polprikolic ter Pro. dr. vozil in plovil	105,4	105,3	111,5	100,9	104,7	Mfr of motor vehicles and trailers, and Mfr of other transport equipment
DN PRO. POHIŠTVA; DR. PRED. DEJ.; RECIKLAŽA	103,9	106,6	105,4	106,3	103,7	DN MFR OF FURNITURE; MANUFACTURE N.E.C.; RECYCLING
Pro. pohištva; dr. predelovalne dej.	103,9	106,6	105,4	106,3	103,7	Mfr of furniture; manufacture n.e.c.
E OSKRBA Z ELEKTRIKO, PLINOM, VODO	102,2	103,4	111,6	100,3	106,7	E ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY
Oskrba z elektriko, plinom, paro, toplo vodo	102,2	103,4	111,6	100,3	106,7	Electricity, gas, steam and hot water supply
SKUPAJ C, D, E	107,8	108,9	105,2	102,5	104,3	TOTAL C, D, E
A Proizvodi za vmesno porabo						A Intermediate goods industries
AE Energenti	109,4	109,6	103,8	102,0	106,1	AE Energy related industries
AI Surovine	115,3	104,5	108,5	100,8	106,2	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	107,5	110,4	103,2	102,5	106,0	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	104,6	103,9	102,7	99,6	102,5	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	106,7	109,6	107,5	104,1	102,9	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	102,8	105,6	104,8	105,1	102,9	CN Non-durable consumer goods industries
	107,3	109,9	107,8	104,0	102,9	

15.4 Indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP / HICP

Consumer price indices by groups and subgroups, COICOP / HICP

popovprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	108,9	108,4	107,5	105,6	103,6	TOTAL
Hrana in brezalkoholne pijače	105,5	109,2	107,5	104,6	100,5	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	106,1	109,8	107,5	104,6	100,4	Food
Kruh in drugi izdelki iz žit	113,3	113,4	113,4	106,5	102,5	Bread and cereals
Meso	106,2	113,4	104,0	101,8	99,6	Meat
Ribe	104,2	110,8	108,7	105,1	103,5	Fish
Mleko, mlečni izdelki in jajca	108,6	104,5	107,8	101,4	99,3	Milk, cheese and eggs
Olje in maščoba	102,0	102,4	120,3	106,7	98,4	Oils and fats
Sadje, sveže in predelano	98,0	112,8	100,7	104,3	101,9	Fruit
Zelenjava, sveža in predelana	105,4	105,9	106,1	109,5	95,2	Vegetables
Sladkor in konditorski izdelki	103,0	105,2	108,7	105,3	105,2	Sugar, jam chocolate and confectionery
Drugi prehrambeni izdelki	101,9	103,8	106,6	108,4	100,2	Food products n.e.c.
Brezalkoholne pijače	100,3	103,8	106,6	105,2	101,3	Non-alcoholic beverages
Kava, čaj in kakav	99,4	101,7	103,5	105,5	99,8	Coffee, tea and cocoa
Gazirane in negazirane pijače	100,8	104,9	108,1	105,0	102,0	Mineral waters, soft drinks and juices
Alkoholne pijače in tobak	104,3	107,6	114,3	112,6	105,8	Alcoholic beverages and tobacco
Alkoholne pijače	99,8	106,2	105,1	106,1	99,0	Alcoholic beverages
Žgane pijače	87,2	111,8	112,6	104,6	93,4	Spirits
Vino	102,7	102,5	104,3	111,9	98,3	Wine
Pivo	100,0	107,6	103,6	102,5	100,6	Beer
Tobačni izdelki	108,0	108,6	121,2	117,4	110,8	Tobacco
Obleka in obutev	106,9	101,9	103,3	106,3	101,7	Clothing and footwear
Obleka in storitve za obleko	106,9	102,2	102,5	106,1	102,0	Clothing
Tkanine	102,6	102,7	102,3	103,9	101,4	Clothing materials
Oblačila	107,2	102,0	102,2	106,0	101,8	Garments
Drugi tekstilni izdelki in dodatki	102,9	105,8	107,7	109,6	103,8	Other articles of clothing and clothing accessories
Storitve za obleko	106,0	105,2	106,6	107,0	104,0	Services for clothing
Obutev in čevljarne storitve	107,2	100,9	105,9	106,8	100,7	Footwear
Obutev	107,3	100,3	105,8	106,7	100,6	Shoes and other footwear
Stanovanje	118,3	111,1	106,8	106,6	107,3	Housing, water, electricity, gas and other
Najemnina	105,0	112,0	109,0	113,8	111,9	Actual rents for housing
Redno vzdrževanje in popravilo	110,6	107,7	105,4	104,4	104,8	Maintenance and repair of dwelling
Material za vzdrževanje in popravilo	106,4	110,3	109,2	105,5	104,1	Materials for the maintenance and repair of the dwelling
Storitve za vzdrževanje in popravilo	115,8	105,9	102,2	103,5	105,4	Services for the maintenance and repair of the dwelling
Komunalne storitve	112,3	116,7	126,5	110,0	108,6	Municipal services
Voda	113,9	115,2	119,3	105,0	104,6	Water supply
Odvoz smeti	102,6	121,6	163,1	109,2	115,1	Refuse collection
Kanalščina	112,5	132,1	112,5	128,8	116,2	Sewerage collection
Druge storitve za stanovanje	111,8	108,7	109,9	109,2	104,6	Other services relating to the dwelling
Goriva in energija	124,3	110,4	101,5	104,0	106,1	Electricity, gas and other fuels
Električna energija	108,3	105,5	105,9	103,8	105,0	Electricity
Plin	135,1	120,9	95,1	107,1	103,4	Gas
Tekoča goriva	155,0	100,5	98,6	105,6	113,5	Liquid fuels
Trda goriva	114,3	123,2	107,4	102,1	103,8	Solid fuels
Daljijska energija	131,8	138,8	98,9	99,8	95,7	Heat energy
Stanovanjska oprema	105,8	107,8	105,7	104,7	102,3	Furnishing, household equipment and maintenance
Pohištvo in talne obloge	105,8	108,2	109,7	105,3	103,8	Furniture and furnishing, carpets
Pohištvo in oprema	106,1	108,4	109,6	105,6	104,2	Furniture and furnishings
Talne obloge	103,0	105,9	111,1	101,0	97,7	Carpets and other floor coverings
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo	104,1	106,0	105,8	105,5	103,5	Household textiles
Naprave in aparati za gospodinjstvo	104,6	104,5	103,2	104,7	101,1	Household appliances
Gospodinjske naprave	102,5	103,8	102,3	103,1	99,9	Major household appliances
Mali gospodinjski aparati	102,4	102,3	104,8	104,0	101,5	Small electronic household appliances
Popravilo gospodinjskih naprav	113,8	109,0	107,1	116,5	108,9	Repair of household appliances
Steklenina, posoda in pribor	104,2	105,5	106,6	104,9	103,0	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pripomočki za hišo in vrt	105,0	106,8	104,4	104,3	102,8	Tools and equipment for house and garden
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva	107,2	110,9	103,2	103,8	100,7	Goods for routine household maintenance
Zdravje	115,4	112,4	106,7	105,9	101,4	Health
Zdravila in medicinski izdelki	115,6	111,0	105,9	104,7	99,0	Medical products and appliances
Zdravila	113,7	111,7	106,4	105,6	98,8	Pharmaceutical products
Medicinski in terapevtski izdelki	121,9	108,0	103,7	101,2	99,8	Other medical products and therapeutic appliances
Zdravstvene in zobozdravstvene storitve	-	114,0	107,2	106,4	105,0	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

	2000	2001	2002	2003	2004	
Prevoz	114,0	110,3	107,3	104,7	105,7	Transport
Prometna sredstva	105,9	104,7	105,4	104,6	102,6	Purchase of vehicles
Osebni avtomobili	105,7	104,5	105,5	104,8	102,8	Motor cars
Motorna kolesa in kolesa	110,5	106,6	105,1	101,2	98,1	Motor cycles and bicycles
Izdelki in storitve povezani z delovanjem prometnih sredstev	119,7	112,5	108,3	104,5	107,1	Operation of personal transport equipment
Rezervni deli	106,6	106,0	104,6	106,8	103,4	Spare parts and accessories
Goriva in maziva	126,3	115,7	108,1	102,6	107,8	Fuels and lubricants
Vzdrževanje in popravilo vozil	116,4	111,1	110,2	107,3	110,3	Maintenance and repairs
Druge storitve	109,0	107,6	107,9	104,6	102,1	Other services
Prevozne storitve	113,9	121,9	109,4	106,4	108,1	Transport services
Železniški potniški prevozi	115,1	112,1	112,0	112,3	106,2	Passenger transport by railway
Cestni potniški prevozi	113,9	123,7	108,7	106,4	108,9	Passenger transport by road
Letalski potniški promet	108,4	119,3	116,0	99,8	104,1	Passenger transport by air
Komunikacije	105,9	110,9	115,2	101,4	100,1	Communication
Poštna storitve	115,2	130,1	122,2	110,0	114,3	Postal services
Telefonske storitve in izdelki	105,3	109,5	114,7	101,1	99,7	Telephone
Rekreacija in kultura	106,0	105,6	107,0	104,9	103,7	Recreation and culture
Avdio, video, foto in računalniška oprema	104,1	91,8	91,9	91,8	96,0	Audio-visual, photographic and information processing equipment
Avdio, video in hi-fi oprema	100,4	101,4	103,1	100,8	96,0	Audio, video and hi-fi devices
Računalniška oprema	111,5	74,6	73,8	78,5	91,0	Information processing equipment
Snemalni mediji za sliko in zvok	104,6	102,1	103,6	104,0	101,0	Recording media for picture and accessories
Popravilo opreme in izdelkov	112,2	109,5	107,0	99,1	105,2	Repairs of equipment and accessories
Manjši izdelki za zabavo, šport in razvedrilo	108,7	107,3	108,9	108,6	102,3	Other recreational items and equipment, gardens and pets
Igre in igrače	112,3	109,1	108,1	104,4	104,2	Games, toys and hobbies
Športna oprema	104,1	95,9	103,6	116,9	102,6	Sports equipment
Cvetje in izdelki za vrtnarstvo	113,9	111,3	110,2	107,7	101,2	Gardens, plants and flowers
Domače hišne živali in z njimi povezani izdelki	104,2	107,7	111,0	107,1	101,7	Pets and related products
Storitve za rekreacijo, kulturo in šport	104,1	108,1	110,3	105,5	104,6	Recreational and cultural services
Storitve za rekreacijo in šport	100,0	106,5	107,2	104,5	105,8	Recreational and sport services
Kulturne storitve	104,5	108,0	111,2	106,0	104,3	Cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	107,4	108,0	107,5	105,3	103,7	Newspapers, books and stationery
Knjige in učbeniki	106,1	105,3	105,9	104,2	104,2	Books
Časopisi	109,3	110,5	108,7	105,8	102,8	Newspapers and periodicals
Razne tiskovine, pisalne potrebščine	104,6	106,2	106,1	105,3	105,9	Miscellaneous printed matter and drawing materials
Počitnice v paketu	-	111,0	116,8	106,6	106,3	Package holidays
Izobraževanje	108,9	109,5	110,0	104,3	107,3	Education
Predšolsko izobraževanje	108,8	110,3	110,6	103,4	109,3	Pre-primary education
Izobraževalni tečajji	109,6	106,3	107,9	107,4	106,3	Education not definable by level
Gostinske in nastanitvene storitve	104,6	106,8	109,1	107,3	105,1	Restaurants and hotels
Gostinske storitve	104,3	106,4	109,0	106,2	104,6	Catering services
Gostinski lokali	104,0	106,0	108,7	106,4	104,8	Restaurants and cafes
Storitve v menzah	105,8	108,2	110,1	105,3	103,1	Canteens
Nastanitvene storitve	109,1	109,0	109,8	113,0	108,1	Accommodation services
Prenočevanje v hotelih	103,8	107,8	110,4	115,0	111,2	Accommodation services in hotels
Prenočevanje v domovih	110,8	110,5	110,2	110,3	105,8	Accommodation services in students homes
Raznovrstno blago in storitve	106,5	107,6	108,6	106,4	103,8	Miscellaneous goods and services
Izdelki in storitve za osebno nego	104,0	105,0	107,5	105,1	101,5	Personal care
Storitve za osebno nego	106,1	104,9	106,7	105,5	103,5	Personal services
Izdelki za osebno nego	103,0	104,9	108,0	104,9	100,7	Products for personal care
Osebni predmeti	101,7	107,2	108,5	107,5	103,4	Personal effects n.e.c.
Nakit in ure	100,9	108,4	107,5	110,2	103,2	Jewelry, clocks and watches
Drugi osebni predmeti	102,3	106,2	109,3	105,4	103,4	Other personal effects
Zavarovanje	110,3	113,2	111,3	108,3	106,0	Insurance
Zdravstveno zavarovanje	108,8	115,4	112,1	106,3	100,0	Insurance connected with health
Zavarovanje prometnih sredstev	113,6	111,2	110,7	111,0	110,2	Insurance connected with transport
Finančne storitve	109,5	113,0	107,5	110,8	111,0	Financial services n.e.c.
Druge storitve	111,4	108,3	108,0	105,9	105,7	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

	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	108,9	108,4	107,5	105,6	103,6	TOTAL
Skupaj brez sezonskih proizvodov	109,4	108,3	107,6	105,5	103,8	Total without seasonal products
Skupaj brez alkoholnih pijač in tobaka	109,1	108,4	107,2	105,3	103,5	Total without alcoholic beverage and tobacco
Skupaj brez goriv in energije	106,7	107,7	107,9	105,9	103,1	Total without fuels and energy
Skupaj brez hrane, pijače in tobaka	110,5	108,2	107,1	105,5	104,3	Total without food, beverages and tobacco
Sezonski proizvodi	101,4	109,7	103,9	106,6	99,0	Seasonal products
Goriva in energija	125,2	112,5	104,2	103,5	106,9	Fuels and energy
Hrana, pijača in tobak	105,4	109,0	108,6	106,0	101,5	Food, beverages and tobacco
Blago	109,1	107,8	106,3	105,0	102,6	Goods
Trajno blago	105,2	103,8	104,4	103,3	102,0	Durable goods
Poltrajno blago	106,5	102,8	104,1	106,3	102,2	Semi-durable goods
Blago dnevne porabe	110,6	110,0	107,4	105,2	102,8	Non-durable goods
Storitve	108,5	110,2	110,7	106,9	106,0	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	2002	2003	2004	
SKUPAJ	107,5	105,7	103,7	107,1	104,7	103,3	TOTAL
Hrana in brezalkoholne pijače	107,4	104,5	100,1	104,7	103,7	98,5	Food and non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače in tobak	113,5	111,8	105,2	114,6	110,7	103,7	Alcoholic beverages and tobacco
Obleka in obutev	103,1	106,3	101,6	106,9	101,2	102,5	Clothing and footwear
Stanovanje	105,6	105,7	106,7	107,7	105,0	110,2	Housing, water, electricity, gas and other
Stanovanjska oprema	105,9	104,8	102,5	105,5	103,2	102,8	Furnishing, household equipment and maintenance
Zdravje	106,7	105,8	101,5	105,1	105,2	100,7	Health
Prevoz	107,3	104,5	105,7	107,5	105,5	103,8	Transport
Komunikacije	114,9	101,1	99,9	108,5	98,8	102,2	Communication
Rekreacija in kultura	107,9	105,2	103,5	106,1	104,0	102,9	Recreation and culture
Izobraževanje	109,9	104,4	108,0	109,3	104,2	108,4	Education
Gostinske in nastanitvene storitve	109,0	108,6	106,1	108,7	107,8	106,2	Restaurants and hotels
Raznovrstno blago in storitve	108,2	106,7	104,5	107,3	105,3	103,1	Miscellaneous goods and services
Blago	106,4	105,0	102,6	106,5	103,9	102,4	Goods
Storitve	109,9	107,1	105,8	108,5	106,5	105,2	Services

15.7 Indeksi cen na drobno

Retail price indices

povprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	1990	1995	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	649,7	112,6	106,6	110,9	109,4	107,5	105,6	104,7	TOTAL
Blago	635,0	111,2	106,1	110,8	108,3	106,6	105,4	104,3	Goods
Zelenjava, sadje, jajca, ribe, vrtnarstvo	898,9	116,2	98,7	104,2	111,0	105,8	107,4	101,0	Vegetables, fruit, eggs, fish, gardening
Sveže vrtnine	1340,8	106,2	98,0	102,8	110,6	104,2	111,8	93,9	Fresh vegetables
Sveže sadje	849,1	126,8	98,8	99,4	111,9	102,3	105,9	102,1	Fresh fruit
Kokošja jajca	472,6	117,3	95,0	117,8	93,2	113,6	104,6	106,3	Eggs
Sveže ribe	559,3	112,1	101,9	109,2	122,2	110,7	105,8	113,8	Fresh fish
Vrtnarstvo	-	-	-	-	112,1	110,1	108,0	101,2	Gardening
Industrijski izdelki, skupaj	630,1	111,1	106,3	111,0	108,2	106,6	105,0	104,6	Manufactured goods, total
Industrijski živilski izdelki	550,0	113,7	104,7	106,6	109,8	107,4	104,1	100,7	Manufactured foodstuffs
Izdelki iz žit	527,8	112,8	108,5	115,2	115,0	114,3	106,5	102,4	Cereal products
Predelane in konzervirane vrtnine	837,7	122,5	109,7	104,5	103,1	107,7	104,8	100,6	Processed and canned vegetables
Predelano in konzervirano sadje	779,2	111,3	105,8	99,1	102,5	108,8	104,9	101,7	Processed and canned fruit
Sveže meso	498,3	113,0	104,3	107,8	114,0	105,0	102,5	99,2	Fresh meat

15.7 Indeksi cen na drobno (nadaljevanje)

Retail price indices (nadaljevanje)

povprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	1990	1995	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Predelano in konzervirano meso	563,8	116,7	102,5	106,0	113,2	101,7	101,1	100,3	Processed and tinned meat
Predelane in konzervirane ribe	756,2	112,2	107,7	104,9	106,6	108,4	105,2	99,3	Processed and tinned fish
Mleko in mlečni izdelki	575,1	109,6	102,9	107,1	105,9	107,5	102,4	99,3	Milk and dairy products
Maščobe	453,4	107,7	102,3	98,5	102,3	115,0	105,9	97,4	Oil, fats
Drugi industrijski živilski izdelki	591,6	115,5	105,1	101,1	103,6	106,8	105,5	102,5	Other manufactured foodstuffs
Živila, skupaj	573,8	114,0	104,1	106,3	109,9	107,3	105,5	100,8	Foodstuffs, total
Pijače	715,8	120,8	103,4	99,9	108,0	105,9	106,0	100,1	Beverages
Alkoholne pijače	733,0	122,5	102,4	98,2	106,9	105,4	105,9	99,0	Alcoholic beverages
Brezalkoholne pijače	653,2	110,8	106,1	104,8	110,7	107,2	106,1	102,6	Non-alcoholic beverages
Tobačni izdelki	524,5	111,0	111,1	108,0	108,5	120,6	117,0	110,7	Tobacco
Industrijski neživilski izdelki	657,8	109,5	106,9	113,6	107,7	105,4	104,7	105,7	Manufactured non-food products
Prediva, tkanine, tekstilni izdelki	724,3	109,1	106,9	106,8	103,1	103,1	104,8	101,7	Clothing
Prediva in tkanine	902,2	105,8	104,7	103,4	104,9	105,6	106,5	101,4	Clothing materials
Tekstilni izdelki	687,0	109,7	107,0	107,1	102,9	102,9	104,9	101,8	Textile products
Pletenine	613,5	105,1	106,0	106,8	101,0	99,2	104,9	100,9	Knitted goods
Nogavice	709,1	113,8	107,8	106,6	104,5	105,0	104,3	100,7	Stockings
Perilo	724,8	110,2	107,5	108,0	104,6	105,2	105,9	105,9	Underwear
Oblačila	642,9	110,1	108,0	107,7	101,5	100,9	104,8	100,7	Garments
Izdelki za gospodinjstvo	773,9	107,1	103,2	103,7	106,0	106,6	105,5	103,7	Ready-made articles for housekeeping
Talne obloge	776,0	109,3	102,3	104,2	107,5	112,6	100,4	95,9	Carpets and other floor coverings
Usnjeni izdelki	757,9	109,9	106,2	106,4	101,2	106,2	106,9	101,1	Footwear and leather products
Obutev	757,1	109,7	106,7	106,9	100,4	105,9	107,0	100,6	Footwear
Usnjena galanterija	760,1	111,6	103,7	102,5	105,9	108,2	106,2	104,4	Leather products
Razsvetljava in kurjava	584,7	113,9	112,6	121,4	105,3	102,9	104,3	107,8	Lighting and heating
Razsvetljava	597,7	115,7	108,8	107,9	105,6	105,9	103,6	104,5	Lighting
Električna energija za gospodinjstvo	502,2	117,5	109,4	108,3	105,5	105,8	103,8	105,0	Electric energy for housekeeping
Drugo za razsvetljavo	712,9	105,2	103,3	104,2	106,0	105,1	102,5	101,5	Other articles for lighting
Kurjava	551,0	108,3	120,4	145,7	105,0	99,1	105,1	111,4	Heating
Stanovanjska oprema	667,2	108,7	102,4	103,5	105,1	106,0	104,3	101,9	Furnishing and household equipment
Pohištvo	541,4	112,0	103,4	105,7	108,2	110,1	105,9	104,3	Furniture
Posoda in pribor	1173,8	108,7	104,3	104,5	105,3	106,4	105,7	104,0	Dishes and tableware
Drugi gospodinjski predmeti	804,1	109,2	101,9	102,7	104,2	105,6	104,3	102,3	Other household articles
Električni gospodinjski aparati	648,6	105,2	101,2	101,8	103,2	103,0	102,5	98,9	Electrical household appliances
Izdelki za osebno nego in zdravila	765,2	112,3	106,5	106,9	108,8	106,3	104,2	100,6	Personal care and medical products
Higienske potrebščine	805,3	112,4	105,1	104,5	107,6	106,4	104,3	101,0	Products for personal care
Zdravila in ostalo	622,7	112,3	110,8	113,6	111,9	106,0	103,9	99,4	Medicaments
Sredstva za izobraževanje, kulturo in razvedrilo	778,6	115,0	104,2	106,8	106,9	106,3	103,8	102,3	Products for education, culture and entertainment
Sredstva za izobraževanje	858,5	113,9	105,1	106,6	106,2	105,4	104,4	104,8	Products for education
Sredstva za kulturo	717,4	122,6	105,1	108,6	110,7	108,9	106,2	102,9	Products for culture
Sredstva za razvedrilo	675,2	108,3	101,5	104,8	103,2	104,2	103,8	101,0	Products for entertainment
Prometna sredstva, rezervni deli in goriva	551,1	105,5	107,0	120,5	111,0	106,0	104,2	106,4	Products for transport
Prometna sredstva	552,2	102,2	103,7	106,1	104,8	105,4	104,5	102,8	Purchase of vehicles
Izdelki povezani z delovanjem prometnih sredstev	707,9	111,8	103,3	106,9	105,4	105,5	107,8	103,3	Operation of personal transport equipment
Tekoča goriva in maziva	538,1	105,6	108,8	127,7	113,5	106,0	103,8	108,5	Motor fuels and lubricants
Izdelki za kmetijstvo	807,2	113,6	106,0	106,3	107,5	107,7	104,9	104,1	Products for agriculture
Kmetijsko orodje	810,7	114,2	109,5	105,7	106,1	107,9	106,5	102,4	Agricultural tools
Zaščitna sredstva	804,2	112,8	102,8	107,0	108,8	107,4	103,5	105,3	Chemicals for use in agriculture
Gradbeni material	659,6	108,9	106,7	107,6	105,9	108,1	109,4	119,6	Construction materials
Storitve	731,8	117,9	108,4	111,1	113,5	110,5	106,7	105,5	Services
Obrtne in osebne storitve	773,7	116,9	109,3	110,8	107,5	106,4	105,0	104,7	Craft and personal services
Obrtne storitve	775,7	113,5	109,5	113,4	108,2	105,7	105,3	105,5	Craft services
Osebne storitve	770,3	124,6	108,9	106,7	106,2	107,5	104,5	103,2	Personal services
Stanovanjsko-komunalne storitve	719,2	116,9	108,1	113,2	119,5	110,4	108,2	106,7	Housing and municipal services
Stanovanjske storitve	672,0	122,2	107,7	108,1	110,6	109,5	113,5	110,4	Housing services
Komunalne storitve	735,3	113,3	108,3	115,7	123,4	110,8	105,6	104,7	Municipal services
Zavarovalne, finančne in druge storitve	802,2	113,3	107,8	114,3	115,3	113,1	109,0	106,1	Insurance, financial and other services
Zavarovanje	754,2	111,7	106,2	114,3	117,1	112,5	109,4	105,2	Insurance
Finančne in druge storitve	1184,0	128,8	113,1	114,6	110,3	115,0	108,4	109,2	Financial and other services
Izobraževalne in kulturne storitve	701,4	114,0	108,2	105,2	108,8	110,5	109,9	106,3	Educational and cultural services
Izobraževalne storitve	615,7	113,6	111,8	110,5	107,2	109,6	107,2	104,7	Educational services
Kulturne storitve	704,9	114,1	107,0	103,4	109,3	110,9	110,4	106,8	Cultural services
Storitve v vrtcih in domovih	974,6	120,3	108,9	110,1	110,4	110,5	105,9	107,6	Social welfare services
Vrtci	896,0	120,8	109,0	108,8	110,3	110,5	103,4	109,3	Kindergartens
Dijaški in študentski domovi	931,6	118,3	108,6	112,8	110,5	110,2	110,9	105,7	Accommodation services in student homes
Prometne in telekomunikacijske storitve	642,7	123,6	108,1	110,7	115,3	112,9	104,2	102,6	Transport and communication services
Prometne storitve	664,4	112,9	109,9	113,5	117,2	110,4	106,5	108,0	Transport services
Poštarne in telefonske storitve	636,6	146,0	105,2	106,3	112,0	117,4	102,9	100,1	Postal and telephone services

15.8 Povprečne drobnoprodajne cene
Average retail prices

SIT

	Merska enota	2000	2001	2002	2003	2004	Unit	
Kruh in drugi izdelki iz žit								
<i>Bread and cereals</i>								
Riž	kg	365,05	373,81	388,51	394,41	419,18	kg	Rice
Beli kruh	kg	283,59	337,67	401,47	429,65	445,47	kg	White bread
Črni kruh	kg	259,71	320,78	380,63	399,93	415,48	kg	Brown bread
Pšenična moka	kg	109,34	129,43	136,97	141,32	148,49	kg	White flour
Jajčne testenine	kg	326,23	366,85	420,88	446,83	446,53	kg	Pasta, white flour, with eggs
Mala žemlja	kos	39,00	45,48	52,72	73,13	82,96	piece	Roll, small
Napolitanke	kg	1064,28	1065,78	1119,54	1169,78	1204,88	kg	Chocolate-filled waffles
Domači keksi	kg	971,37	1013,33	1109,03	1198,27	1272,99	kg	Vanilla biscuits
Meso								
<i>Meat</i>								
Goveje meso brez kosti	kg	1251,53	1371,01	1524,95	1630,40	1544,71	kg	Unboned beef
Telečje meso brez kosti	kg	2485,55	2737,36	2923,03	2974,76	3031,39	kg	Unboned veal
Svinjsko meso brez kosti	kg	1204,94	1485,44	1491,19	1425,06	1326,78	kg	Unboned pork
Piščancje meso	kg	586,51	706,20	720,02	761,56	766,44	kg	Chicken
Suha svinjska rebra	kg	1253,56	1519,30	1675,32	1620,21	-	kg	Dried pork chops
Hrenovke	kg	1254,49	1439,13	1449,14	1377,04	1284,96	kg	Frankfurt sausage
Mortadela	kg	1467,54	1739,45	1771,30	1726,12	1662,39	kg	Mortadella
Zimska salama	kg	3669,78	4307,11	4046,47	3709,99	3775,06	kg	Dried salami
Jetrna pašteta	kg	2371,99	2393,38	2346,18	2360,32	2226,72	kg	Liver pate
Ribe								
<i>Fish</i>								
Sveža postrv	kg	968,81	1087,40	1162,46	1115,28	1175,78	kg	Fresh trout
Zamrznjen paniran osličji file	kg	1522,81	1713,37	1772,03	1874,41	1811,21	kg	Cod fillet, frozen, breaded
Mleko, mlečni izdelki in jajca								
<i>Milk, cheese and eggs</i>								
Navadno mleko, TP	l	121,53	129,87	134,20	134,72	129,23	l	Milk, tertrapac
Alpsko mleko	l	155,75	164,89	171,37	170,81	170,38	l	Sterilised milk
Jogurt	kg	394,49	403,83	437,90	450,99	446,52	kg	Yoghurt
Sir Ementaler	kg	-	-	2091,49	2124,38	1948,27	kg	Ementaler cheese
Jajca	kos	26,18	24,18	27,49	30,22	31,64	piece	Eggs
Olje in maščobe								
<i>Oils and fats</i>								
Jedilno olje	l	238,45	240,22	304,77	392,24	379,73	l	Edible oil
Čajno maslo	kg	1071,24	1150,83	1254,25	1299,92	1324,48	kg	Butter
Margarina	kg	557,78	561,33	600,08	628,84	546,37	kg	Margarine
Sadje								
<i>Fruit</i>								
Jabolka	kg	170,34	177,17	206,58	212,00	201,58	kg	Apples
Hruške	kg	344,79	393,17	432,86	416,68	399,35	kg	Pears
Slive	kg	276,71	328,82	371,17	362,89	302,60	kg	Plums
Grozdje	kg	577,68	689,70	694,59	742,82	669,52	kg	Grapes
Limone	kg	271,56	292,05	286,00	307,13	281,37	kg	Lemons
Pomaranče	kg	219,03	282,18	274,52	283,25	293,56	kg	Oranges
Banane	kg	179,09	216,93	221,92	201,12	247,42	kg	Bananas
Orehova jedrca	kg	1036,39	1226,81	1422,12	1201,87	1011,98	kg	Nut kernels
Zelenjava								
<i>Vegetables</i>								
Krompir	kg	83,63	77,95	88,46	116,32	118,55	kg	Potato
Fižol v zrnju	kg	418,07	461,33	497,57	431,58	426,89	kg	Bean, grain
Čebula	kg	117,94	141,45	162,18	170,46	155,09	kg	Onion
Česen	kg	394,70	439,42	432,44	346,58	454,07	kg	Garlic
Jedilno korenje	kg	228,02	277,55	273,53	282,75	253,70	kg	Carrot
Zelena solata (endivija)	kg	316,47	395,64	389,38	490,54	376,76	kg	Garden lettuce (endive)
Sveži paradižnik	kg	352,14	365,20	413,45	384,12	352,01	kg	Fresh tomato
Sveža paprika	kg	446,39	551,32	539,13	584,32	591,83	kg	Fresh pepper
Cvetača	kg	344,00	415,85	459,61	517,96	427,56	kg	Cauliflower
Konzervirane kumarice	kg	509,53	508,44	548,26	574,88	535,87	kg	Pickles gherkins, in vinegar

15.8 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)
Average retail prices (nadaljevanje)

SIT

	Merska enota	2000	2001	2002	2003	2004	Unit	
Sladkor in konditorski izdelki								Sugar and confectionery
Sladkor	kg	168,22	178,66	189,02	186,79	205,09	kg	Sugar
Cvetlični med	kg	1066,62	1132,83	1142,23	1416,95	1424,73	kg	Honey, flower
Marelična marmelada	kg	704,48	717,51	684,93	723,12	760,95	kg	Apricot jam
Mlečna čokolada	kg	1529,98	1623,53	1783,56	1804,13	1829,05	kg	Milk chocolate
Drugi prehrabni izdelki								Other food products
Kuhinjska sol	kg	102,29	106,00	105,25	109,95	105,10	kg	Table salt
Vinski kis	l	230,13	226,54	233,39	251,65	247,81	l	Wine vinegar
Paradižnikova mezga	kg	1260,39	1338,32	1280,32	1342,86	1282,78	kg	Tomato jam
Brezalkoholne pijače								Non-alcoholic beverages
Pražena kava	kg	1736,30	1628,97	1640,31	1705,00	1579,47	kg	Roasted coffee
Čaj	zavitek	175,15	186,55	202,25	222,08	225,79	package	Tea
Mineralna voda	l	74,25	75,98	83,58	89,06	91,65	l	Mineral water
Malinov sok, koncentrat	l	485,59	487,20	514,15	532,29	521,45	l	Raspberry juice, concentrate
Pomarančni nektar	l	190,25	186,15	199,32	206,32	190,22	l	Orange nectar
Kokakola	l	196,37	176,45	179,71	180,64	180,81	l	Coca-Cola
Alkoholne pijače								Alcoholic beverages
Naravno žganje	l	1675,96	1905,79	2152,52	2310,16	2389,11	l	Natural brandy
Kakovostno belo vino	l	429,98	436,75	488,74	540,94	481,65	l	Quality white wine
Svetlo pivo	l	298,25	321,09	324,86	326,02	326,83	l	Pale ale
Tobačni izdelki								Tobacco
Cigarete West	zavitek	258,75	281,25	340,00	395,00	425,00	package	West cigarettes
Cigarete Marlboro	zavitek	348,75	373,75	425,00	460,00	495,00	package	Marlboro cigarettes
Obleka								Clothing
Volneno blago za moške obleke in ženske kostime	m	3794,48	4245,43	4577,62	4772,42	4145,66	m	Wool cloth for men's suits and women's costume
Moška volnena obleka	kos	49860,11	48887,70	50600,32	55983,79	58991,16	piece	Men's wool suit
Moške dolge hlače	kos	15307,01	15940,18	16256,81	17274,85	18031,86	piece	Men's trousers
Moška srajca z dolgimi rokavi	kos	8581,84	9238,69	10018,54	9203,29	10073,97	piece	Men's shirt, long sleeve
Moška spodnja majica	kos	1741,16	1834,79	2011,21	2183,25	2407,89	piece	Men's vest
Ženski kostim z dolgimi rokavi	kos	47197,11	48501,18	51288,98	54156,80	59224,40	piece	Women's costume, long sleeves
Žensko krilo	kos	11204,08	11451,33	11170,73	11724,75	12622,38	piece	Women's skirt
Ženska bluza z dolgimi rokavi	kos	12036,91	11981,44	11683,48	13959,68	13654,93	piece	Women's blouse, long sleeve
Ženska jopica	kos	11573,62	11315,39	10744,15	11373,68	11188,29	piece	Women's cardigan
Otroška trenirka	kos	6812,15	7657,29	8253,40	8709,14	8070,90	piece	Children's sweat suit
Otroške hlače	kos	5041,75	5192,86	6006,83	6730,88	6464,43	piece	Children's trousers
Otroška majica s kratkimi rokavi	kos	2036,54	2132,36	2235,83	2166,59	2087,55	piece	Children's T-shirt
Šivanje krila	kos	5978,24	6022,25	6325,08	6966,68	7112,47	piece	Sewing a skirt
Kemično čiščenje obleke	2 kosa	1938,05	2109,10	2292,23	2414,61	2516,79	2 pieces	Dry-cleaning a suit
Obutev in čevljarke storitve								Footwear, included repairs
Moški nizki čevlji	par	9397,92	9886,34	10711,00	11912,91	12080,94	pair	Men's shoes
Ženski salonarji	par	12126,81	11434,62	12371,03	13087,67	13477,99	pair	Women's shoes
Otroški nizki čevlji	par	5372,17	6842,11	7643,65	8368,80	8909,13	pair	Children's shoes
Športni copati	par	14611,67	14708,62	15738,19	16259,02	16860,49	pair	Sneakers
Podplatenje moških čevljev	par	1642,92	2016,27	2179,30	2239,33	3124,30	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	293,68	329,41	381,80	444,86	492,52	m ²	Rent
Vodotopna barva za pleskanje	l	286,22	301,83	325,72	342,22	350,76	l	Colour for house painting
Pleskanje prostora	m ²	330,23	342,49	364,38	374,10	390,46	m ²	Painting rooms
Komunalne storitve								Municipal services
Voda za gospodinjstvo	m ³	129,16	152,58	181,59	190,90	197,27	m ³	Water for households
Odvoz smeti	m ²	9,12	11,09	2555,53 ¹⁾	2781,77 ¹⁾	3200,63 ¹⁾	m ²	Refuse collection

15.8 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)
Average retail prices (nadaljevanje)

SIT

	Merska enota	2000	2001	2002	2003	2004	Unit	
Goriva in energija								
<i>Fuel and energy</i>								
Električna energija, dnevna tarifa	kWh	19,70	20,78	22,01	22,83	23,13	kWh	Electricity, day time tariff
Zemeljski plin	Sm ³	63,24	90,15	81,71	85,07	87,00	Sm ³	Natural gas
Kurilno olje	l	88,20	88,67	87,46	92,34	104,76	l	Fuel oil
Pohištvo, oprema in ostalo								
<i>Furniture, furnishing and other</i>								
Kavč	kos	81422,61	87141,37	99758,79	107810,92	104837,51	piece	Sofa
Spalnica	gar.	226241,46	242630,95	266465,71	277960,41	255253,91	gar.	Bedroom
Kuhinjski stol	kos	15571,70	14755,68	16556,31	20143,03	18944,16	piece	Wooden kitchen chair
Kuhinjska miza	kos	46654,78	44880,76	50377,14	60233,44	63662,03	piece	Wooden kitchen table
Viseča dvokrilna kuhinjska omarica	kos	23510,78	24078,05	26413,07	27643,90	33359,24	piece	Suspended two-winged kitchen cupboard
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo								
<i>Household textile</i>								
Brisača	kos	1391,93	1491,23	1565,18	1675,51	1781,24	piece	Terry towel
Jogi rjuha	kos	2403,47	2436,20	2638,24	2769,21	3009,86	piece	Bed sheet
Prešita odeja	kos	10262,21	10882,93	11328,97	11681,32	13042,29	piece	Quilt
Zavese	m	1970,04	1996,29	2151,81	2303,94	2624,48	m	Curtains
Naprave in aparati za gospodinjstvo								
<i>Household appliance</i>								
Vgradna steklokeramična plošča	kos	82634,94	82815,99	84903,56	96166,90	102045,83	piece	Built-in glass-ceramic plate
Pralni stroj	kos	90899,97	97457,34	102386,26	106127,50	109547,72	piece	Washing machine
Kombinirani hladilnik	kos	71892,35	81157,41	85109,33	89622,91	91242,68	piece	Combined refrigerator
Sesalnik	kos	25070,96	25812,69	27006,82	27741,15	29467,29	piece	Vacuum cleaner
Likalnik na paro	kos	14471,10	14113,61	13921,55	16251,11	17847,87	piece	Steam iron
Steklenina, posoda in pribor								
<i>Glassware, tableware and household utensils</i>								
Krožnik iz porcelana	kos	399,54	456,25	464,29	548,21	584,12	piece	Porcelain plate
Kozarec za vodo	kos	118,73	137,10	151,46	174,22	167,36	piece	Tumbler
Jedilni pribor za 6 oseb	gar.	22308,32	25329,84	26897,68	13221,89 ²⁾	12560,99 ²⁾	gar.	Tableware for 6 persons
Lonec iz nerjavečega jekla	kos	9973,65	10629,41	9888,46	9862,52	10009,58	piece	Cooking pot, stainless steel
Teflonska ponev	kos	3278,13	3307,75	3142,36	3497,64	3491,97	piece	Frying pan, teflon
Orodje in oprema za hišo in vrt								
<i>Tools and equipment for house and garden</i>								
Žarnica	kos	78,23	87,86	92,11	98,09	100,89	piece	Electric bulb
Kladivo	kg	3368,61	4047,15	4838,83	5856,97	5870,51	kg	Hammer
Motika	kg	3215,19	3205,07	3766,46	4240,89	-	kg	Hoe
Motorna kosilnica	kos	57533,40	64068,16	68699,72	76774,85	77573,36	piece	Lawn mower
Gradbeni material								
<i>Construction material</i>								
Zidna opeka	kos	61,70	65,71	72,05	72,61	72,81	piece	Brick
Cement portland	kg	17,53	18,49	20,93	23,10	25,04	kg	Portland cement
Hidrirano apno	kg	19,17	21,58	24,77	27,20	28,20	kg	Hydrated lime
Žblji	kg	307,89	313,64	231,18	256,47	320,93	kg	Nails
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva								
<i>Goods for routine household maintenance</i>								
Pralni prašek za strojno pranje	kg	338,26	404,60	417,35	478,76	446,54	kg	Laundry powder, for washing machines
Tekoči detergent za ročno pomivanje posode	l	378,83	394,89	402,89	474,89	392,25	l	Dish-washing liquid
Plastično vedro	kos	653,35	713,00	662,75	665,73	647,56	piece	Plastic bucket
Medicinski in farmacevtski izdelki								
<i>Medical and pharmaceutical products</i>								
Analgetik (Aspirin)	škatla	460,92	539,34	582,88	653,24	688,49	box	Aspirin
Sirup za blaženje kašlja	steklenička	814,83	914,45	970,34	1036,64	1120,53	bottle	Cough syrup
Oblizi	škatla	203,54	204,96	206,86	223,27	24,54 ³⁾	box	Sticking plasters
Osební termometer	kos	659,45	737,55	765,86	724,83	555,64	piece	Personal thermometer
Prometna sredstva								
<i>Transport equipment</i>								
Osební avto Renault Clio	kos	2097625,00	2142608,00	2331526,00	2377560,00	2367898,00	piece	Passenger car, Renault Clio
Žensko kolo (CTB)	kos	34742,36	37535,52	41269,82	40806,00	39243,00	piece	Women's bicycle (CTB)
Avtomobilski plašč, letni profil	kos	8167,61	8310,58	8466,95	8707,13	8296,18	piece	Tyre
Neosvinčeni motorni bencin, 95-okt.	l	141,43	167,54	181,08	184,99	199,11	l	Petrol, unleaded, 95-okt.
Osvinčeni motorni bencin, 98-okt.	l	154,83	181,35	189,63 ⁴⁾	191,52 ⁴⁾	203,53 ⁴⁾	l	Petrol, leaded, 98-okt.
Plinsko olje D-2	l	145,14	151,04	152,39	163,45	180,77	l	Gas oil D-2

15.8 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)

Average retail prices (nadaljevanje)

SIT

	Merska enota	2000	2001	2002	2003	2004	Unit	
Prevozne storitve								Transport services
Mestni avtobus	vozovnica	137,04	180,42	193,25	233,99	267,46	<i>ticket</i>	City bus
Medkrajevni avtobus	km	16,73	18,55	20,42	21,91	22,81	<i>km</i>	Intercity bus
Taksi	km	193,69	201,95	218,74	232,95	200,36	<i>km</i>	Taxi
Vlak	km	8,77	9,78	10,93	12,15	12,93	<i>km</i>	Train
Letalo	km	73,19	87,33	104,71 ⁵⁾	107,23 ⁵⁾	112,90 ⁵⁾	<i>km</i>	Aeroplane
Poštarne storitve								Postal services
Znamka za pismo	kos	20,00	26,50	32,92	44,00	48,33	<i>piece</i>	Stamp for letter
Telegram	stran	863,42	1059,17	1300,00	1300,00	1300,00	<i>page</i>	Telegram
Telefonske storitve								Telephone services
Notranji telefonski pogovor	1 min	4,13	4,93	6,21	6,30	6,30	<i>1 min</i>	Long-distance telephone call
Telefonska naročnina za samostojni priključek	mesečni znesek	1213,75	1467,89	2289,00	2549,00	2568,00	<i>monthly fee</i>	Telephone subscription
Oprema in ostalo za oddih in razvedrilo								Equipment and accessories
Televizor	kos	117240,41	124631,36	163968,43	171904,44	160129,51	<i>piece</i>	Television
Videokaseta	kos	638,03	634,61	635,40	632,55	639,95	<i>piece</i>	Videotape
Fotografski film	kos	598,14	624,96	685,50	726,60	741,76	<i>piece</i>	Colour film
Nogometna žoga	kos	6177,34	5729,25	6284,46	6755,59	6587,23	<i>piece</i>	Football
Kulturne in druge storitve								Cultural and other services
Obisk kina	vstopnica	686,52	758,42	868,83	932,98	962,20	<i>ticket</i>	Cinema performance
Obisk gledališča	vstopnica	2112,36	2286,48	2497,63	2586,55	2710,75	<i>ticket</i>	Regular theatre performance
Obisk športne prireditve	vstopnica	1000,00	1218,33	1393,33	1550,00	1550,00	<i>ticket</i>	Sporting event
RTV naročnina	mesečni znesek	2247,67	2319,00	2419,00	2514,25	2593,48	<i>monthly fee</i>	Radio and TV subscription
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine								Newspapers, books and stationery
Dnevni časopis	izvod	120,54	137,03	151,98	160,00	166,67	<i>copy</i>	Daily newspaper
Žepni slovar (ANG-SLO-ANG)	izvod	9228,94	9613,15	9860,00	9860,00	9860,00	<i>copy</i>	Pocket dictionary (ENG-SLO-ENG)
Šolski zvezek, A-5	kos	88,71	94,18	100,13	119,30	119,81	<i>piece</i>	Notebook
Navadni svinčnik	kos	60,88	72,69	92,49	96,16	98,54	<i>piece</i>	Pencil
Ravnalo	kos	71,04	75,02	90,22	117,70	118,10	<i>piece</i>	Ruler
Izobraževanje								Education
Tečaj tujega jezika	tečaj	80364,46	85423,03	90670,64	96339,08	101696,43	<i>course</i>	Foreign language course
Gostinske storitve								Catering services
Meni	porcija	1163,20	1257,88	1700,13	1794,68	1532,24	<i>portion</i>	Menu
Pica	porcija	724,92	786,21	844,81	885,77	1006,77	<i>portion</i>	Pizza
Sladoled s smetano	porcija	-	-	455,26	476,87	490,70	<i>portion</i>	Ice with cream
Kakovostno vino	l	1384,49	1423,72	1508,29	1578,24	1702,74	<i>l</i>	Quality wine
Kokakola	2 dcl	219,10	234,09	261,23	288,07	309,71	<i>2 dcl</i>	Coca-cola
Kava ekspres	skodelica	133,14	141,25	158,23	170,56	178,41	<i>cup</i>	Espresso
Izdelki in storitve za osebno nego								Products and services for personal care
Toaletno milo	kg	1135,61	1146,12	1286,17	1473,30	1309,05	<i>kg</i>	Toilet soap
Zobna pasta	kos	313,81	337,59	376,09	458,86	417,75	<i>piece</i>	Toothpaste
Šampon	l	1569,41	1709,77	2274,26	2567,41	2519,14	<i>l</i>	Shampoo
Modno moško striženje	striženje	1947,53	2002,30	2109,59	2255,93	2452,28	<i>haircut</i>	Fashionable men's haircut
Ženska torbica	kos	21185,97	21384,71	22984,75	23549,71	22674,10	<i>piece</i>	Women's handbag
Druge storitve								Other services
Obvezno avtomobilsko zavarovanje	premija	47481,23	60546,47	70916,98	69154,60	75182,51	<i>premium</i>	Compulsory car insurance
Fotokopiranje	kopija	11,43	11,35	11,41	11,50	12,89	<i>copy</i>	Photocopying

1) Za m³. / Per m³

2) pred 2003 za 12 oseb. / before 2003 for 12 persons

3) 2004 cena za kos. / 2004 price per piece

4) Neosvinčen bencin. / Unleaded petrol.

5) Z letališko takso. / Including airport charge.

15.9 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2004
Average retail prices in selected settlements, 2004

SIT

	Merska enota	Koper/ Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit	
Kruh in drugi izdelki iz žit							Bread and cereals
Riž	kg	428,72	410,43	432,54	391,69	kg	Rice
Beli kruh	kg	448,89	479,13	408,51	357,12	kg	White bread
Črni kruh	kg	412,62	460,90	364,87	330,57	kg	Brown bread
Pšenična moka	kg	145,63	151,87	142,94	149,97	kg	White flour
Jajčne testenine	kg	461,02	445,01	460,36	421,13	kg	Pasta, white flour, with eggs
Mala žemlja	kos	91,00	85,34	80,00	73,18	piece	Roll, small
Napolitanke	kg	1027,76	1207,49	1205,78	1334,88	kg	Chocolate-filled waffles
Domači keksi	kg	1319,27	1283,62	1253,38	1190,16	kg	Vanilla biscuits
Meso							Meat
Goveje meso brez kosti	kg	1530,29	1612,63	1461,28	1492,06	kg	Unboned beef
Telečje meso brez kosti	kg	2989,14	3177,64	2905,03	2707,91	kg	Unboned veal
Svinjsko meso brez kosti	kg	1315,36	1391,33	1274,04	1243,57	kg	Unboned pork
Piščancje meso	kg	756,71	776,93	737,30	780,79	kg	Chicken
Hrenovke	kg	1210,02	1418,25	1034,31	1102,62	kg	Frankfurt sausage
Mortadela	kg	1694,43	1769,33	1395,49	1704,44	kg	Mortadella
Zimska salama	kg	3569,57	3786,99	3849,31	3501,35	kg	Dried salami
Jetrna pašteta	kg	2133,83	2271,21	2186,22	2146,86	kg	Liver pate
Ribe							Fish
Sveža postrv	kg	1228,47	1231,94	1151,03	1200,00	kg	Fresh trout
Zamrznjen paniran osličji file	kg	1807,25	1813,72	1825,65	1678,34	kg	Cod fillet, frozen, breaded
Mleko, mlečni izdelki in jajca							Milk, cheese and eggs
Navadno mleko, TP	l	150,18	130,65	122,05	133,66	l	Milk, tertrapac
Alpsko mleko	l	163,89	172,49	164,90	173,57	l	Sterilised milk
Jogurt	kg	472,01	440,93	463,30	450,32	kg	Yoghurt
Sir Ementaler	kg	1858,73	1988,58	1891,63	1833,69	kg	Ementaler cheese
Jajca	kos	32,20	32,90	27,22	29,14	piece	Eggs
Olje in maščobe							Oils and fats
Jedilno olje	l	363,69	395,35	364,20	372,54	l	Edible oil
Čajno maslo	kg	1408,54	1299,71	1332,58	1343,25	kg	Butter
Margarina	kg	601,05	628,40	617,48	595,09	kg	Margarine
Sadje							Fruit
Jabolka	kg	210,84	203,73	193,46	190,39	kg	Apples
Hruške	kg	393,72	406,13	370,75	374,54	kg	Pears
Slive	kg	298,26	303,81	246,24	354,40	kg	Plums
Grozdje	kg	675,72	673,48	648,88	659,74	kg	Grapes
Limone	kg	311,10	279,97	283,99	263,93	kg	Lemons
Pomaranče	kg	299,82	294,21	293,80	281,59	kg	Oranges
Banane	kg	262,67	250,48	240,37	238,05	kg	Bananas
Orehova jedrca	kg	1119,44	1016,93	992,55	1013,35	kg	Nut kernels
Zelenjava							Vegetables
Krompir	kg	133,75	121,39	111,99	100,62	kg	Potato
Fižol v zrnju	kg	408,09	432,87	420,45	361,13	kg	Bean, grain
Čebula	kg	188,71	157,87	147,08	133,23	kg	Onion
Česen	kg	511,78	452,87	451,29	421,64	kg	Garlic
Jedilno korenje	kg	274,36	262,61	232,86	214,15	kg	Carrot
Zelena solata (endivija)	kg	384,91	400,42	314,63	294,40	kg	Garden lettuce (endive)
Sveži paradižnik	kg	368,51	358,45	336,58	328,48	kg	Fresh tomato
Sveža paprika	kg	638,74	594,23	582,58	568,80	kg	Fresh pepper
Cvetača	kg	392,39	434,68	407,54	363,48	kg	Cauliflower
Konzervirane kumarice	kg	693,72	490,74	577,85	575,60	kg	Pickles gherkins, in vinegar

15.9 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2004 (nadaljevanje)
Average retail prices in selected settlements, 2004 (continued)

SIT

	Merska enota	Koper/ Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit		
Sladkor in konditorski izdelki							Sugar and confectionery	
Sladkor	kg	203,87	204,75	204,91	209,24	kg	Sugar	
Cvetlični med	kg	1440,88	1453,86	1338,24	1484,24	kg	Honey, flower	
Marelična marmelada	kg	798,15	786,18	689,07	725,96	kg	Apricot jam	
Mlečna čokolada	kg	1797,51	1905,88	1731,14	1809,65	kg	Milk chocolate	
Drugi prehrabeni izdelki							Other food products	
Kuhinjska sol	kg	105,75	103,72	105,26	110,54	kg	Table salt	
Vinski kis	l	253,82	250,18	242,43	249,02	l	Wine vinegar	
Paradižnikova mezga	kg	1287,16	1227,26	1426,80	1289,59	kg	Tomato jam	
Brezalkoholne pijače							Non-alcoholic beverages	
Pražena kava	kg	1547,75	1614,86	1530,63	1568,43	kg	Roasted coffee	
Čaj	zavitek	257,29	198,45	254,52	251,88	package	Tea	
Mineralna voda	l	88,65	89,82	94,10	91,15	l	Mineral water	
Malinov sok, koncentrat	l	515,87	558,15	477,84	452,12	l	Raspberry juice, concentrate	
Pomarančni nektar	l	184,76	195,74	184,98	184,72	l	Orange nectar	
Kokakola	l	180,42	177,80	183,73	179,18	l	Coca-Cola	
Alkoholne pijače							Alcoholic beverages	
Naravno žganje	l	2257,25	2200,38	2817,36	2324,19	l	Natural brandy	
Kakovostno belo vino	l	485,54	444,55	503,53	506,72	l	Quality white wine	
Svetlo pivo	l	325,11	324,54	330,43	334,03	l	Pale ale	
Tobačni izdelki							Tobacco	
Cigarete West	zavitek	425,00	425,00	425,00	425,00	package	West cigarettes	
Cigarete Marlboro	zavitek	495,00	495,00	495,00	495,00	package	Marlboro cigarettes	
Obleka							Clothing	
Volneno blago za moške obleke in ženske kostime	m	4146,50	4265,63	3641,75	4616,58	m	Wool cloth for men's suits and women's costume	
Moška volnena obleka	kos	57961,67	60302,89	56800,00	57696,64	piece	Men's wool suit	
Moške dolge hlače	kos	17971,67	18596,56	17323,86	17667,39	piece	Men's trousers	
Moška srajca z dolgimi rokavi	kos	10085,56	10074,33	9596,38	11222,50	piece	Men's shirt, long sleeve	
Moška spodnja majica	kos	2022,42	2544,12	2288,63	2037,07	piece	Men's vest	
Ženski kostim z dolgimi rokavi	kos	59461,11	63448,84	54466,97	48373,11	piece	Women's costume, long sleeves	
Žensko krilo	kos	13588,00	12253,83	12971,53	13224,61	piece	Women's skirt	
Ženska bluza z dolgimi rokavi	kos	12554,08	13745,93	14130,87	12701,82	piece	Women's blouse, long sleeve	
Ženska jopica	kos	11723,89	11023,90	11753,28	9608,03	piece	Women's cardigan	
Otroška trenerka	kos	8746,65	8968,65	6491,77	7392,17	piece	Children's sweat suit	
Otroške hlače	kos	7293,48	7058,71	5342,82	6100,62	piece	Children's trousers	
Otroška majica s kratkimi rokavi	kos	2148,50	2131,17	1950,91	2149,90	piece	Children's T-shirt	
Šivanje krila	kos	6333,33	7829,76	6600,00	5450,00	piece	Sewing a skirt	
Kemično čiščenje obleke	2 kosa	2556,67	2515,83	2505,00	2456,25	2 pieces	Dry-cleaning a suit	
Obutev in čevljarске storitve							Footwear, included repairs	
Moški nizki čevlji	par	13029,71	11635,65	13494,15	11588,36	pair	Men's shoes	
Ženski salonarji	par	12778,12	13986,09	12585,94	11833,55	pair	Women's shoes	
Otroški nizki čevlji	par	8891,84	9003,87	8879,27	7665,02	pair	Children's shoes	
Športni copati	par	15745,52	16757,62	17572,75	15103,95	pair	Sneakers	
Podplatenje moških čevljev	par	2733,33	3404,17	2368,75	2541,67	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	491,68	477,70	482,82	745,74	m ²	Rent	
Vodotopna barva za pleskanje	l	331,27	351,60	353,48	329,80	l	Colour for house painting	
Pleskanje prostora	m ²	389,33	349,44	498,18	325,50	m ²	Painting rooms	
Komunalne storitve							Municipal services	
Voda za gospodinjstvo	m ³	301,83	205,46	152,33	214,04	m ³	Water for households	
Odvoz smeti	m ³	3591,77	1908,14	5917,84	2711,22	m ³	Refuse collection	

15.9 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2004 (nadaljevanje)
Average retail prices in selected settlements, 2004 (continued)

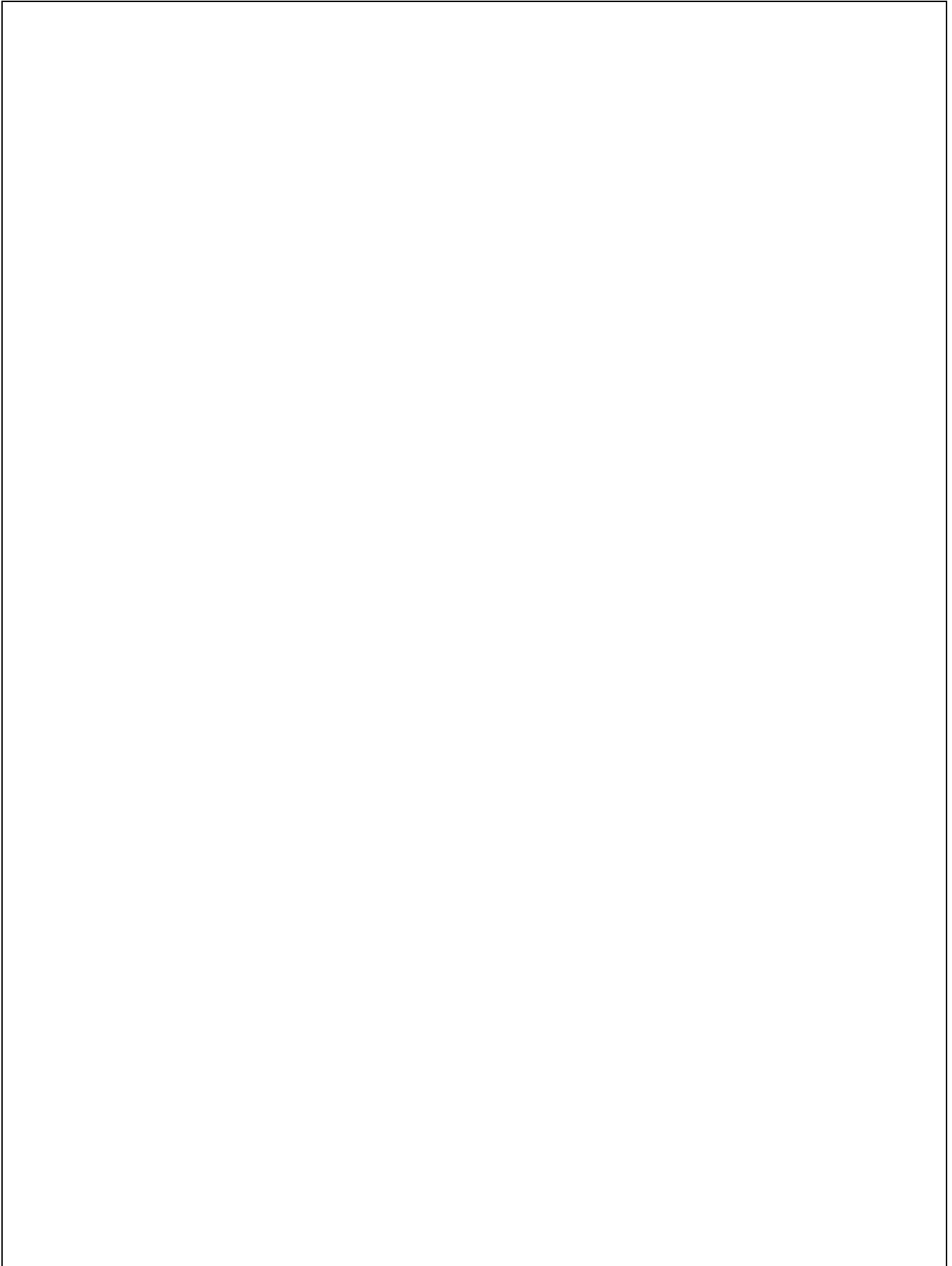
SIT

	Merska enota	Koper/ Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit		
Goriva in energija							Fuel and energy	
Električna energija, dnevna tarifa	kWh	23,13	23,13	23,13	23,13	kWh	Electricity, day time tariff	
Zemeljski plin	Sm ³	-	83,12	91,09	89,11	Sm ³	Natural gas	
Kurilno olje	l	104,76	104,76	104,76	104,76	l	Fuel oil	
Pohištvo, oprema in ostalo							Furniture, furnishing and other	
Kavč	kos	100228,90	107343,31	102004,19	100321,28	piece	Sofa	
Spalnica	gar.	258280,10	258099,36	257996,80	212349,96	gar.	Bedroom	
Kuhinjski stol	kos	17108,02	19415,65	18137,57	18438,56	piece	Wooden kitchen chair	
Kuhinjska miza	kos	71577,29	62998,69	64700,98	59789,90	piece	Wooden kitchen table	
Viseča dvokrilna kuhinjska omarica	kos	30440,59	34484,96	31789,61	27195,31	piece	Suspended two-winged kitchen cupboard	
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo							Household textile	
Brisača	kos	1552,55	1812,16	1706,16	1728,81	piece	Terry towel	
Jogi rjuha	kos	2591,58	2984,38	2834,85	2371,83	piece	Bed sheet	
Prešita odeja	kos	9887,78	13098,57	11011,81	12702,75	piece	Quilt	
Zavese	m	2504,11	2691,80	2385,03	2515,30	m	Curtains	
Naprave in aparati za gospodinjstvo							Household appliance	
Vgradna steklokeramična plošča	kos	102552,50	107217,57	92492,01	103110,54	piece	Built-in glass-ceramic plate	
Pralni stroj	kos	109746,67	19513,22	108924,53	112297,46	piece	Washing machine	
Kombinirani hladilnik	kos	94940,56	92751,53	89222,12	85324,48	piece	Combined refrigerator	
Sesalnik	kos	29118,54	28706,61	30714,64	33214,58	piece	Vacuum cleaner	
Likalnik na paro	kos	17157,38	17903,50	17527,48	18406,67	piece	Steam iron	
Steklenina, posoda in pribor							Glassware, tableware and household utensils	
Krožnik iz porcelana	kos	626,58	551,19	628,82	679,20	piece	Porcelain plate	
Kozarec za vodo	kos	175,73	186,31	142,15	141,22	piece	Tumbler	
Jedilni pribor	gar.	10701,89	12852,98	11889,62	13497,50	gar.	Tableware	
Lonec iz nerjavečega jekla	kos	7325,77	10332,17	9455,87	10598,64	piece	Cooking pot, stainless steel	
Teflonska ponev	kos	2818,17	3653,25	3506,19	2915,17	piece	Frying pan, teflon	
Orodje in oprema za hišo in vrt							Tools and equipment for house and garden	
Žarnica	kos	98,00	101,83	100,66	90,72	piece	Electric bulb	
Kladivo	kg	5667,78	6018,44	5536,39	6139,72	kg	Hammer	
Grablje	kg	672,02	826,43	683,05	726,05	kg	Iron rake with wooden handle	
Motorna kosilnica	kos	66616,09	80422,58	66435,72	85051,75	piece	Reaping machine	
Gradbeni material							Construction material	
Zidna opeka	kos	84,62	71,10	68,80	77,60	piece	Brick	
Cement portland	kg	24,40	26,11	24,74	23,47	kg	Portland cement	
Hidrirano apno	kg	27,29	27,63	29,16	27,24	kg	Hydrated lime	
Žebliji	kg	307,58	356,48	264,97	322,29	kg	Nails	
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva							Goods for routine household maintenance	
Pralni prašek za strojno pranje	kg	456,71	466,68	410,32	448,06	kg	Laundry powder, for washing machines	
Tekoči detergent za ročno pomivanje posode	l	396,32	379,72	414,64	367,17	l	Dish-washing liquid	
Plastično vedro	kos	817,13	650,83	583,90	634,43	piece	Plastic bucket	
Medicinski in farmacevtski izdelki							Medical and pharmaceutical products	
Analgetik (Aspirin)	škattla	691,56	687,20	688,92	692,15	box	Aspirin	
Sirup za blaženje kašlja	steklenička	1355,78	119,54	112,90	950,05	bottle	Cough syrup	
Oblži	kos	20,43	26,67	21,98	25,97	box	Band aid	
Osební termometer	kos	429,00	599,97	433,43	697,32	piece	Personal thermometer	

15.9 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2004 (nadaljevanje)
Average retail prices in selected settlements, 2004 (continued)

SIT

	Merska enota	Koper/ Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit	
Prometna sredstva ter izdelki in storitve							Transport equipment
Osební avto Renault Clio	kos	2367633,00	2369572,00	2352647,00	2378167,00	piece	Passenger car, Renault Clio
Žensko kolo (CTB)	kos	39170,28	38654,64	39930,77	42822,99	piece	Women's bicycle (CTB)
Avtomobilski plašč, letni profil	kos	9694,40	7861,18	7496,70	7798,78	piece	Tyre
Neosvinčeni motorni bencin, 95-okt.	l	199,11	199,11	199,11	199,11	l	Petrol, unleaded, 95-oct.
Neosvinčeni motorni bencin, 98-okt.	l	203,53	203,53	203,53	203,53	l	Petrol, unleaded, 98-oct.
Plinsko olje D-2	l	180,77	180,77	180,77	180,77	l	Gas oil D-2
Prevozne storitve							Transport services
Z mestnim avtobusom	voznica	232,00	279,17	240,00	200,00	ticket	City bus
Z medkrajevnim avtobusom	km	22,96	22,96	22,71	22,96	km	Intercity bus
S taksijem	km	256,06	196,83	178,94	230,00	km	Taxi
Z vlakom	km	12,93	12,93	12,93	12,93	km	Train
Z letalom	km	112,90	112,90	112,90	112,90	km	Aeroplane
Poštarne storitve							Postal services
Znamka za pismo	kos	48,33	48,33	48,33	48,33	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	169946,67	155647,00	163710,95	166576,73	piece	Television
Videokaseta	kos	713,50	628,93	662,91	729,78	piece	Videotape
Fotografski film	kos	739,67	862,52	556,98	659,33	piece	Colour film
Nogometna žoga	kos	5789,13	6892,00	5496,81	6203,06	piece	Football
Kulturne in druge storitve							Cultural and other services
Obisk kina	vstopnica	1000,00	1000,00	800,00	800,00	ticket	Cinema performance
Obisk gledališča	vstopnica	2500,00	2641,67	2950,00	2500,00	ticket	Regular theatre performance
Obisk športne prireditve	vstopnica	1500,00	2000,00	1000,00	1000,00	ticket	Sporting event
RTV naročnina	mesečni znesek	2593,48	2593,48	2593,48	2593,48	monthly fee	Radio and TV subscription
Časopisi, knjige in pisalne potrebnice							Newspapers, books and stationery
Dnevni časopis	izvod	166,67	166,67	166,67	166,67	copy	Daily newspaper
Žepni slovar (ANG-SLO-ANG)	izvod	9860,00	9860,00	9860,00	9860,00	copy	Pocket dictionary (ENG-SLO-ENG)
Šolski zvezek, A-5	kos	85,00	123,11	99,64	120,06	piece	Notebook
Navadni svinčnik	kos	70,00	103,96	99,71	98,83	piece	Pencil
Ravnalo	kos	70,00	103,96	99,71	98,83	piece	Ruler
Izobraževanje							Education
Tečaj tujega jezika	tečaj	88800,00	111269,28	95400,00	85925,33	course	Foreign language course
Gostinske storitve							Catering services
Meni	porcija	1454,17	1555,25	1427,00	1650,00	portion	Menu
Pica	porcija	1109,72	1204,17	870,83	990,42	portion	Pizza
Sladoled s smetano	porcija	498,61	491,25	507,50	400,00	portion	Ice with cream
Kakovostno vino	l	1463,33	1781,25	1760,00	1538,89	l	Quality wine
Kokakola	2 dcl	261,33	323,44	304,10	294,45	2 dcl	Coca-cola
Kava ekspres	skodelica	147,00	181,56	181,17	165,83	cup	Espresso
Izdelki in storitve za osebno nego							Products and services for personal care
Toaletno milo	kg	1313,08	1307,94	1318,69	1206,33	kg	Toilet soap
Zobna pasta	kos	395,60	434,95	403,03	366,76	piece	Toothpaste
Šampon	l	2478,90	2586,95	2374,48	2422,13	l	Shampoo
Modno moško striženje	striženje	2043,33	2788,33	2162,49	2012,50	haircut	Fashionable men's haircut
Ženska torbica	kos	22148,71	23373,60	20612,18	24296,25	piece	Women's handbag
Druge storitve							Other services
Obvezno avtomobilsko zavarovanje	premija	75199,11	75219,28	75087,02	75216,69	premium	Compulsory car insurance
Fotokopiranje	kopija	14,75	13,30	11,32	13,50	copy	Photocopying



16. KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

STRUKTURA KMETIJSKIH GOSPODARSTEV

Viri in metode zbiranja podatkov

Statistično spremljanje strukture kmetijskih gospodarstev sodi med osnovna raziskovanja statistike kmetijstva. V skladu z zakonodajo EU se na vsakih 10 let izvede kot popis, v vmesnih, zakonsko predpisanih letih pa lahko kot vzorčno raziskovanje.

Z raziskovanjem strukture kmetijskih gospodarstev zbiramo naslednje podatke:

- o zemljiščih, ki jih imajo kmetijska gospodarstva v lasti, in o tistih, ki jih uporabljajo;
- o posejanih površinah na njivah in vrtovih, površinah trajnih travnikov in pašnikov ter trajnih nasadov;
- o številu živine;
- o delovni sili na kmetijskem gospodarstvu;
- o dopolnilnih dejavnostih na kmetijskem gospodarstvu;
- o kmetijski mehanizaciji;
- o najemu delavcev s stroji v kmetijstvu in
- o gozdarstvu ter poseku lesa.

Enote opazovanja so kmetijska gospodarstva: družinske kmetije, ki ustrezajo merilom Evropske unije (t. i. evropsko primerljive kmetije) ter kmetijska podjetja, družbe in zadruga.

Kmetijska podjetja so podjetja in zadruga, ki po podatkih Poslovnega registra Slovenije opravljajo kmetijsko dejavnost.

Definicije in pojasnila

Kmetijsko gospodarstvo je organizacijsko in poslovno zaokrožena ter enotno vodena celota kmetijskih zemljišč, gozdov, zgradb, opreme in delovne sile, ki se ukvarja s kmetijsko pridelavo.

Kmetijska pridelava obsega:

- pridelovanje kmetijskih rastlin:
- pridelovanje žit in drugih poljščin ter travinj,
- pridelovanje vrtnin, okrasnih rastlin, semen in sadik,
- vinogradništvo in sadjarstvo,
- gojenje gob;
- reja živine:
- goveda,
- prašičev,
- perutnine,
- drobnice,
- konj,
- gojenje čebel,
- reja drugih živali za človeško prehrano.

H kmetijski pridelavi ne štejejo:

- predelave kmetijskih pridelkov, kupljenih in/ali pridelanih na kmetijskem gospodarstvu;
- opravljanja kmetijskih storitev za druge,
- gozdarstva,
- ribogojstva in ribištva,
- reje konj za športne namene, če je vsa krma kupljena.

Kmetijsko gospodarstvo je enotno vodeno, če je enotno vodeno pri delitvi dobička in izgub, ne glede na število oseb, ki ga vodijo. Če je upravljanje kmetijskega gospodarstva porazdeljeno med družinske člane, vendar sta dobiček in izguba skupna in če so skupni tudi delovna sila in stroji, je to eno kmetijsko gospodarstvo. Na kmetijskem gospodarstvu lahko gospodari fizična ali pravna oseba.

AGRICULTURE AND FISHING

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS

Sources and methods of data collection

The Farm Structure Survey (FSS) is one of the basic statistical surveys in the field of agriculture. In accordance with EU regulation, it is conducted as a census every 10 years. Between censuses it can be conducted as a sample survey.

The following data are collected by the Farm Structure Survey:

- land owned and land used by agricultural holdings,
- areas on arable land, permanent grassland and permanent crops,
- number of livestock,
- labour force on agricultural holdings,
- other gainful activities on agricultural holdings,
- agricultural machinery,
- hired workers and machinery in agriculture and
- forestry and removals.

Observation units are agricultural holdings: family farms satisfying the criteria of EU comparable threshold and all agricultural enterprises and co-operatives.

Agricultural enterprises are enterprises and co-operatives which according to the Business Register of Slovenia perform agricultural activity.

Definitions and explanations

Agricultural holding is a single unit, both 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.

Agricultural production includes:

- crop production:
- production of cereals, other arable crops and grassland
- production of vegetables, ornamental plants, seeds and seedlings
- wine and fruit growing
- mushroom production
- livestock breeding:
- cattle
- pigs
- poultry
- sheep
- horses
- beekeeping
- breeding of other animals for human consumption

Agricultural production does not include:

- processing of agricultural products produced on agricultural holdings or agricultural products bought,
- agriculture services,
- forestry,
- fish farming and fishery,
- raising horses for recreation, if all fodder is bought.

Agricultural holding has **single management** when it is managed as a single unit in view of sharing the profit and loss, regardless of the number of persons managing it. A single agricultural holding is also a holding in which the management is divided among family members, but the profit and loss, labour force and machinery are common. Its manager can be a natural or a legal person.

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
- najmanj 30 a vinogradov in/ali sadovnjakov in oljčnikov ali
- 2 in več glav velike živine (GVŽ), ali
- 15 do 30 a vinogradov in 1 do 2 GVŽ, ali
- več kot 50 panjev čebel, ali
- pridelujejo zelenjadnice, zelišča, jagode in gojene gobe ter cvetje in okrasne rastline za prodajo.

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 zaposlenih oseb na kmetijskem gospodarstvu, vključeno tudi najeto delo (bodisi v obliki strojnih storitev bodisi v obliki sezonskega in priložnostnega dela).

Za izračun koeficientov **glav velike živine (GVŽ)** smo upoštevali koeficiente, ki jih uporablja EU za izračunavanje GVŽ v okviru skupne kmetijske politike.

Ti koeficienti so:

- govedo nad 6 mesecev do 2 leti 0,6
- govedo nad 2 leti 1
- konji nad 6 mesecev 1
- plemenske ovce in koze 0,15

Koeficiente za druge kategorije živali (prašiče, perutnino, kunce, divjad) smo izračunali z upoštevanjem povprečnih tež, ki smo jih določili v pripravi koeficientov za obdelavo podatkov Vzorčnega popisa osnovnih zmogljivosti kmetij 1997. Izhodišče je bilo 1 GVŽ = 600 kg.

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 razvrstimo v tipe kmetijske pridelave.

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: www.stat.si/si-stat

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.

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 size unit (LSU). The coefficients used by the EU to calculate LSU within the common agricultural policy were applied to calculate LSU coefficients.

These coefficients are as follows:

- cattle from 6 months to 2 years 0,6
- cattle over 2 years 1
- horses over 6 months 1
- breeding sheep and goats 0,15

For other categories of animals (pigs, poultry, rabbits, deer) coefficients were calculated by taking into account the average weights, which had been defined in the preparation of coefficients for the Sample Farm Structure Survey 1997 data processing. The starting point was 1 LSU = 600 kg.

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.

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. www.stat.si/si-stat/en

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)
- popis kmetijskih gospodarstev (2000)
- popis vrtnarstva (2000, 2003)
- vzorčno raziskovanje strukture kmetijskih gospodarstev 2003
- 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**

Z naštetimi viri so bili zbrani vsi osnovni podatki. Nekateri podatki za posamezna leta pa so bili tudi revidirani.

Podatki o družinskih kmetijah za leto 1997 so bili zbrani z vzorčnim raziskovanjem in hkrati z oceno kmetijskih svetovalcev. Pri pomembnejših poljščinah in trajnih travnikih in pašnikih smo podatke o površinah in pridelkih zadnjih petih let, ki so se zaradi različno dobljenih podatkov zelo razlikovali, ustrezno popravili. Popravljeni podatki so upoštevani tudi pri izračunu povprečja 1991-1995. Podatke o površini smo tako popravili za pšenice, krompir, koruzo za zrnje, silažni 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.

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, 2004)
- the Census of Agriculture (2000)
- the Census of Horticulture (2000, 2003)
- the Sample Farm Structure Survey (2003)
- 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' 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.

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 živali na koncu leta: zaradi uskladitve s standardi EU namreč odlej 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, 2003 in 2004 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.

Enote opazovanja so kmetijska gospodarstva: družinske kmetije, ki ustrezajo zahtevam Evropske unije (t. i. evropsko primerljive kmetije) ter kmetijska podjetja, družbe in zadruga.

Kmetijska podjetja so podjetja in zadruga, ki po podatkih Poslovnega registra Slovenije opravljajo kmetijsko dejavnost.

Evropsko primerljiva kmetijska gospodarstva so tista, ki imajo:

- najmanj 1 ha kmetijskih zemljišč v uporabi, ali
- kmetije, ki imajo sicer manj kot 1 ha kmetijskih zemljišč v uporabi, vendar imajo poleg tega še najmanj
 - 10 a kmetijskih zemljišč in 90 a gozda, ali
 - najmanj 30 a vinogradov in/ali sadovnjakov in oljčnikov, ali
 - 2 ali več GVŽ (glav velike živine), ali
 - 15 do 30 a vinogradov in 1 do 2 GVŽ, ali
 - več kot 50 čebelnih panjev ali
 - pridelujejo zelenjadnice, zelišča, jagode in gojene gobe ter cvetje in okrasne rastline za prodajo.

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 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, 2003 in 2004 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.

Observation units are agricultural holdings: family farms satisfying the criteria of EU comparable threshold and all agricultural enterprises and co-operatives.

Agricultural enterprises are enterprises and co-operatives which according to the Business Register of Slovenia perform agricultural activity.

Family farms are also called European size class farms. They comprise farms which have:

- at least 1 hectare of utilised agricultural area, or
- less than 1 hectare of utilised agricultural area, but have at least
 - 0.1 hectare of utilised agricultural area and 0.9 hectare of forests, or
 - 0.3 hectare of vineyards and/or orchards, or
 - two or more livestock units (LSU), or
 - 0.15 to 0.3 hectare of vineyards and one or two LSU, or
 - more than 50 beehives, or
 - are market producers of vegetables, herbs, strawberries, mushrooms, flowers or ornamental plants.

Gospodinjstvo s **kmečkim gospodarstvom** po popisu 1991 je gospodinjstvo, ki uporablja:

- a) najmanj 10 arov obdelovalnih zemljišč;
- b) manj kot 10 arov obdelovalnih zemljišč, vendar ima poleg tega še najmanj:
 - kravo in tele ali kravo in mlado govedo, ali
 - kravo in dve odrasli drobnici, ali
 - pet odraslih ovac, ali
 - tri odrasle prašiče, ali
 - štiri odrasle ovce in prašiče skupaj, ali
 - 50 vratov odrasle perutnine, ali
 - 20 čebelnih panjev.

Kmetijska zemljišča v uporabi so vsa zemljišča, ki jih kmetijska podjetja in družinske kmetije uporabljajo za kmetijsko pridelavo v določenem letu. To so njive in vrtovi, trajni nasadi in trajni travniki in pašniki.

Trajni nasadi so intenzivni in ekstenzivni sadovnjaki, oljčniki, vinogradi, trsnice in matičnjaki ter drevesnice.

Intenzivni sadovnjak: V popis intenzivnih sadovnjakov 1997 so bili vključeni vsi pridelovalci sadja, ki uporabljajo najmanj 10 arov intenzivnih sadovnjakov oz. oljčnikov in/ali najmanj 5 arov jagodičja (vključno z jagodami) V letu 2002 so bili v popis vključeni tudi stari oljčni nasadi, na katerih je raslo vsaj 20 dreves, popis pa ni vključeval nasadov jagod. 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 da rastejo v strnjem nasadu ali posamezno zunaj sadovnjakov oz. oljčnikov.

Meso je masa primarno obdelanih trupov, kakor je opredeljena v Pravilniku o ocenjevanju in razvrščanju govejih trupov in polovic na klavni liniji (Ur. l. RS -103/01) in v Pravilniku o kakovosti zaklanih prašičev in kategorizaciji svinjskega mesa (Ur. l. RS 68/95).

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 in ribištvo
Mesečno:	Nekateri pomembnejši podatki o Republiki Sloveniji Mesečni statistični pregled
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT: www.stat.si/si-stat

Households with an agricultural holding are households that have:

- 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.*

Utilised agricultural area is land which agricultural enterprises and family farms use for crop production in a year. This is arable land, permanent crops and permanent grassland.

Permanent crops are orchard plantations, extensive orchards, olive groves, vineyards and nurseries.

Orchard plantations: The 1997 Census of Orchard Plantations covered all fruit producers using at least 0.1 hectare of orchard plantations or olive groves and/or at least 0.05 hectare of berries (except strawberries). In 2002 the census covered also plantations of old olive trees with 20 trees or more. 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. 103/01) and the Regulation on the Quality of Slaughtered Pigs and Categorisation of Pork Meat (OJ RS, No. 68/95).

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 Data on the Republic of Slovenia Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database. www.stat.si/si-stat/en

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 indikatorjev 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.

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 v obdobju enega leta. Celotna delovna sila v kmetijstvu zajema plačano in neplačano delovno silo.

AGRICULTURAL ACCOUNTS AND PRICES

Economic accounts for agriculture

Sources and methods of data collection

Economic accounts for agriculture are a complex information system, prepared for the calendar year. Data on economic accounts - production, value added, factor income, gross fixed capital formation, employment - are the basis for the calculation of income indicators for agriculture and are the data source for modelling. Agricultural accounts enable international comparability as well as the comparability with other activities inside of the national economy. Economic accounts for agriculture cover all agricultural activities following by the 1997 Methodology on the economic accounts for Agriculture (EAA 97) based on the 1995 European System of Accounts (ESA 1995).

The main data sources for economic accounts for agriculture are statistical surveys of agriculture statistics, industry statistics, external trade statistics, final accounts of companies and organisations, tax records, data from the Ministry of Finance, the Agricultural Institute of Slovenia, the Ministry of Agriculture, Forestry and Food, and other sources.

Definitions and explanations

Agricultural production equals the value of crop output, animal output and the output of animal products, agricultural services output and the value of inseparable secondary agricultural activities. It is calculated for an individual calendar year and is valued at basic prices, which means that all taxes on products and services are excluded and 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.

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 2004 zajeti v opazovanje živilski trgi v Celju, Kopru, Kranju, Ljubljani, Mariboru, Murski Soboti, Novi Gorici, Novem mestu, Piranu, Trzinu in Velenju.

Definicije in pojasnila

Odkup skupaj zajema odkup kmetijskih pridelkov in lesa od zasebnih pridelovalcev in prodajo kmetijskih pridelkov iz lastne pridelave podjetij, zadrug in drugih organizacij.

Odkup od zasebnih pridelovalcev je odkup kmetijskih pridelkov neposredno od zasebnih pridelovalcev prek pooblaščenih organizacij, 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 posamezne pridelke pa dobimo iz povprečnih mesečnih cen. Na osnovi baznega leta 2000 so preračunani vsi mesečni in letni indeksi za leta 2000-2003. Ker se bazno leto zamenja na vsakih 5 let, je potrebno zaradi primerljivosti serij indeksov cen preračunati indekse tudi za predhodno obdobje; obenem se na novo izračunajo tudi uteži.

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 2004 these records covered the food markets in Celje, Koper, Kranj, Ljubljana, Maribor, Murska Sobota, Nova Gorica, Novo mesto, Piran, Trzin and Velenje.

Definitions and explanations

Total purchase includes: purchase of agricultural products and wood from private producers and sale of agricultural products from own production of enterprises, co-operatives and other organisations.

Purchase from private producers is the purchase of agricultural products directly from private producers through authorised 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 2000-2003 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.

Cene inputov v kmetijstvu

Viri in metode zbiranja podatkov

S statističnim raziskovanjem Cene inputov 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 (Ekonomski 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 na drobno, 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 vmesne potrošnje v Ekonomskih računih za kmetijstvo v baznem obdobju. V tej publikaciji objavljamo le letne bazne indekse za skupine ter glavne podskupine proizvodov in storitev, mesečni bazni indeksi za obdobje 2000-2004 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 na drobno, indeksi cen industrijskih izdelkov pri proizvajalcih...). Pri nas spremljamo cene pri vseh skupinah proizvodov in/ali storitev v zadnji fazi trženja.

Obnavljanje 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

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 Members 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. Retail 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 Economic Accounts for Agriculture in the base period are selected. In this publication we are publishing only annual base indices for groups and main subgroups of goods and services, while monthly base indices for the 2000-2004 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. retail price indices, producer price indices, etc.) 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

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 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. Nekateri pomembnejši podatki o Republiki Sloveniji Mesečni statistični pregled Podatkovna baza SI-STAT: www.stat.si/si-stat
Letno:	Rezultati raziskovanj Kmetijstvo in ribištvo Statistične informacije. Kmetijstvo in ribištvo. Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT: www.stat.si/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.

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, etc.).

We monthly observe **prices of goods and services currently consumed** in agriculture as well as **prices contributing to 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 Data on the Republic of Slovenia Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia SI-STAT database. www.stat.si/si-stat/en
Annually:	Results of Surveys Rapid Reports. Agriculture and Fishing. Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database. www.stat.si/si-stat/en

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

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: www.stat.si/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 ter iz podatkov o mineralnih gnojilih, porabljenih v kmetijskih podjetjih in zadrugah v Sloveniji in zalogah, ki so jih imela ta kmetijska gospodarstva na koncu leta. Tudi podatke o vsebnosti rastlinskih hranil v omenjenih mineralnih gnojilih dobimo z letnimi poročili od izvozno-uvoznih in proizvodnih podjetij. Ocenjena poraba mineralnih gnojil se nanaša na celotno kmetijsko pridelavo (tako tržno rastlinsko pridelavo kot na porabo za kmetijsko pridelavo za lastne potrebe).

Podatki o porabi mineralnih gnojil na hektar kmetijskih zemljišč v uporabi od leta 1995 naprej so revidirani glede na revidirane podatke o površinah kmetijskih zemljišč v uporabi, objavljene v letu 2003. Ob revidiranju podatkov smo tudi ugotovili, da so se v obdobju od 1995 do 2003 manjše količine rastlinskih hranil v posameznih mineralnih gnojilih iz uvoza in iz proizvodnje podvajale in smo te napake odpravili.

Podatke o prodaji sredstev za varstvo rastlin na domačem trgu smo prevzeli od Uprave Republike Slovenije za varstvo rastlin in semenarstvo. Izraženi so v količinah aktivnih snovi v sredstvih za varstvo rastlin. V objavljenih podatkih so upoštewane količine sredstev za varstvo rastlin, 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), fosfata (P_2O_5) in Kalija (K_2O).

Sredstva za varstvo rastlin so aktivne snovi ali njihovi pripravki, ki so namenjeni varstvu rastlin oziroma rastlinskih proizvodov. Aktivne snovi imajo splošen ali poseben učinek na škodljive organizme ali na rastline, dele rastlin ali rastlinske proizvode.

Objavljanje

Letno: Statistične informacije. Kmetijstvo in ribištvo.
Statistični letopis Republike Slovenije

RIBIŠTVO

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o količinah in vrstah ulovljenih in vzrejenih morskih živali zberemo z mesečnimi poročili podjetij in zasebnih ribičev, ki jim je

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. www.stat.si/si-stat/en

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 and from data on consumption of mineral fertilisers in agricultural enterprises and co-operatives in Slovenia and from data on stocks at those agricultural holdings at the end of year. The data on contents of plant nutrients of mentioned mineral fertilisers have been obtained from import, export and production enterprises too, with annual reports. Estimated consumption of mineral fertilisers refers to the consumption for market oriented crop production as well as to the self consumption.

We revised the data on consumption of mineral fertilisers per hectare of utilised agricultural area since 1995 regarding the revision of data on surface of utilised agricultural area, which was published in 2003. With this revision we found out that some minor quantities of plant nutrients of some mineral fertilisers from import and from production had been duplicated in the period from 1995 to 2002. This mistake was resolved.

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), phosphate (P_2O_5) and potassium (K_2O).

Pesticides are active substances or their compounds, which are proposed 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

FISHING

Sources and methods of data collection

Data on quantities and species of caught and bred marine animals are collected with monthly reports from enterprises and fishermen whose

ribolov glavna ali dopolnilna dejavnost. 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

Letno: Statistične informacije. Kmetijstvo in ribištvo.
Mesečni statistični pregled
Statistični letopis Republike Slovenije

main or supplementary activity is fishing. 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

Annually: *Rapid Reports. Agriculture and fishing.
Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia*

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	250,4
2002	505462*	174,9	371,4	240,8
2003	509709	122,9	224,2	249,4
2004	490518	146,8	357,6	242,5

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		Size classes of utilised agricultural area ha
	površina area ha	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	površina area ha	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	
SKUPAJ	485879	86467	486473	77149	TOTAL
brez KZU	0	44	0	23	without UAA
> 0 - < 0,5	1023	3307	684	2198	> 0 - < 0,5
0,5 - < 1	3444	4692	2365	3177	0,5 - < 1
1 - < 2	21932	14999	17690	11894	1 - < 2
2 - < 3	30237	12256	25403	10326	2 - < 3
3 - < 5	70875	18130	65713	16777	3 - < 5
5 - < 10	155278	22058	145170	20633	5 - < 10
10 - < 15	82872	6928	85031	7049	10 - < 15
15 - < 20	38191	2237	45230	2646	15 - < 20
20 - < 30	29927	1264	39233	1648	20 - < 30
30 - < 50	13805	377	20660	555	30 - < 50
50 - < 100	6361	101	9647	149	50 - < 100
>= 100	31933	74	29647	75	>= 100

16.3 Kmetijska gospodarstva po velikostnih razredih ekonomske velikosti (ESU),¹⁾ 2003

Agricultural holdings by size classes of economic size (ESU),¹⁾ 2003

Velikostni razredi ekonomske velikosti (ESU)	Ekonomska velikost Economic size ESU	Kmetijska gospodarstva Agricultural holdings	Size classes of economic size (ESU)	TOTAL
SKUPAJ	355019	77149		
0	0	0		0
>0 - < 2	42452	37720		>0 - < 2
2 - < 4	52507	18902		2 - < 4
6 - < 8	61776	11079		6 - < 8
8 - < 16	68459	6124		8 - < 16
16 - < 40	65133	2825		16 - < 40
40 - < 100	20937	386		40 - < 100
100 - < 250	8461	59		100 - < 250
>= 250	35293	54		>= 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		2003		Size classes of LSU
	GVŽ LSU	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	GVŽ LSU	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	
SKUPAJ	479154	86467	473706	77149	TOTAL
brez GVŽ		9217		8320	without LSU
>0 - < 0,5	2419	13269	2195	11821	>0 - < 0,5
0,5 - < 1	3322	4579	3354	4613	0,5 - < 1
1 - < 2	15228	10707	13220	9215	1 - < 2
2 - < 3	23179	9553	18510	7634	2 - < 3
3 - < 5	48776	12552	40476	10365	3 - < 5
5 - < 10	99496	14106	86227	12308	5 - < 10
10 - < 15	69741	5727	69028	5640	10 - < 15
15 - < 20	48130	2797	46792	2730	15 - < 20
20 - < 30	56009	2330	59313	2436	20 - < 30
30 - < 50	41276	1127	53391	1445	30 - < 50
50 - < 100	25520	396	31958	488	50 - < 100
>= 100	46058	107	49242	134	>= 100

16.5 Vložek dela na kmetijskih gospodarstvih, izražen v koeficientih PDM, po izvoru delovne sile

Labour input, expressed in annual work unit (AWU), on agricultural holdings by source of labour

Vrsta delovne sile	Izvor delovne sile	2000		2003		Source of labour	Type of labour
		število oseb number of persons	PDM AWU	število oseb number of persons	PDM AWU		
SKUPAJ			107 809		95605		TOTAL
Družinska delovna sila	gospodar	83701	44690	77037	38763	holder	Family labour force
	drugi člani gospodinjstva	168827	55028	130706	48978	other family members	
Redno zaposleni, skupaj	na družinskih kmetijah	197	156	268	167	on family farms	Regularly employed, total
	v kmetijskih podjetjih in zadrukah	4058	4032	3234	3104	in agricultural enterprises and co-operatives	
Sezonsko in priložnostno delo	na družinskih kmetijah	-	3622	-	4081	on family farms	Seasonal and occasional employment
	v kmetijskih podjetjih in zadrukah	-	-	998	273	in agricultural enterprises and co-operatives	
Strojne storitve	na družinskih kmetijah	-	281	-	233	on family farms	Services with machinery
	v kmetijskih podjetjih in zadrukah	-	-	-	6	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
2001	509624	172672	307037	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

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>	zelenjadnice <i>vegetables</i>	industrijske rastline <i>industrial crops</i>	krmne rastline <i>fodder plants</i>
2000	101865	8952	2507	4126	43227
2001	103871	7785	2731	4313	47203
2002	98277	7113	2497	7633	45967
2003	98286	6832	3087	8234	49157
2004	99345	6832	2904	7363	51150

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>	
∅ 1991-1995	37135	155050	4175	2419	6433	2660	10095	33544	3299
∅ 1996-2000	34697	144991	4179	1219	3443	2824	11349	40415	3561
2000	38256	162559	4250	674	1758	2608	11570	37756	3263
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
		oves <i>oats</i>			koruza za zrnje <i>maize - grain</i>			ajda - glavni posevek <i>buck wheat - main crop</i>	
∅ 1991-1995	2318	5441	2347	56162	271040	4826	121	152	1262
∅ 1996-2000	2031	4955	2440	46523	315202	6775	78	98	1257
2000	2251	5346	2375	48009	282393	5882	108	116	1074
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

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 1991-1995	465	470	1012	104	204	1971	137	239	1742
Ø 1996-2000	451	502	1115	70	123	1746	116	175	1509
2000	524	567	1082	105	165	1571	121	103	851
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
	hmelj hops		oljna ogrščica turnip rape			sladkorna pesa sugar beet			
Ø 1991-1995	2363	3502	1484	1632	4104	2515	4273	176354	41270
Ø 1996-2000	1995	3109	1558	115	272	2363	7867	358645	45590
2000	1766	1986	1125	122	305	2500	8116	349065	43009
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
	krompir potatoes		repa - naknadni posevek turnip - secondary crop			krmna pesa ¹⁾ fodder beet ¹⁾			
Ø 1991-1995	18738	263187	14046	2641	46644	17660	5918	146949	24832
Ø 1996-2000	9312	189239	20322	1480	32600	22021	3128	94964	30355
2000	8952	186157	20796	1066	22052	20687	1842	46770	25391
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
	krmno korenje ¹⁾ fodder carrot ¹⁾		silazna koruza silage maize			trave in travne mešanice ¹⁾ grasses (including mixtures) ¹⁾			
Ø 1991-1995	1032	13245	12795	26751	884698	33072	14360	76253	5310
Ø 1996-2000	619	10827	17502	29449	1236141	41975	12326	91639	7435
2000	353	5172	14652	26851	965677	35964	9981	54556	5466
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
	travno-deteljne mešanice grass-clover mixtures		detelje in lucerna clover and alfalfa			trajni travniki in pašniki permanent grassland			
Ø 1991-1995	4997	28105	5625	3997	22484	5625	325153	1182165	3636
Ø 1996-2000	4401	33573	7629	3408	25236	7404	296611	1396833	4709
2000	3918	25666	6551	2863	18355	6411	308196	1238291	4018
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

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) <i>Area (ha)</i>	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>	Površina (ha) <i>Area (ha)</i>	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>
		jabolka <i>apples</i>			hruške <i>pears</i>	
Ø 1991-1995	2543	4802124	54440	627	887731	6332
Ø 1996-2000	2988	6514582	76321	453	689051	4854
2000	3081	6420386	84135	374	534491	5686
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
		breskve in nektarine <i>peaches and nectarines</i>			marelice <i>apricots</i>	
Ø 1991-1995	678	517312	7012	33	15356	150
Ø 1996-2000	779	639838	8273	39	18160	292
2000	737	627610	11193	43	21161	356
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
		češnje <i>cherries</i>			višnje <i>sour cherries</i>	
Ø 1991-1995	45	16654	261	121	65513	868
Ø 1996-2000	87	31412	405	82	46718	534
2000	92	34027	395	72	37539	534
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
		orehi <i>nuts</i>			oljke <i>olives</i>	
Ø 1991-1995	27	5391	35	192	56618	368
Ø 1996-2000	73	11689	89	540	160182	892
2000	77	11803	92	586	164229	1150
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

16.10 Sadna drevesa in pridelki v ekstenzivnih sadovnjakih
Fruit trees and production in extensive orchards

	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>
		jabolka <i>apples</i>		hruške <i>pears</i>		češplje in slive <i>plums</i>		breskve <i>peaches</i>
Ø 1991-1995	915594	24183	270690	5135	443008	4034	60275	769
Ø 1996-2000	756870	32291	234669	6300	345584	5119	74056	837
2000	798419	45518	236576	9683	357098	5837	72275	988
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
		marelice <i>apricots</i>		češnje <i>cherries</i>		orehi <i>nuts</i>		oljke <i>olives</i>
Ø 1991-1995	31962	497	121833	2672	147014	1414	44107	512
Ø 1996-2000	28457	357	102550	2239	143870	2013	20633	186
2000	26300	396	116691	2877	149547	2848	11289	94
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

16.11 Vinogradi in pridelek
Vineyards and production

	Površina (ha) Area (ha)	Število trt (1000) Number of vines (1000)	Pridelek (t) Production (t)
Ø 1991-1995	16993	54963	111353
Ø 1996-2000	17147	54196	118014
2000	16602	53186	126650
2001	16602	53186	106633
2002	16602	53186	122985
2003	16556	54698	104394
2004	16556	54698	134792

16.12 Pridelovalna površina zelenjadnic
Production area of vegetables

ha

	2002		2003		2004		
	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	3228,7	1648,5	3982,2	1707,6	3630,8	1707,6	Vegetables - total
Belo zelje	686,2	363,4	828,6	363,9	699,0	363,9	White cabbage
Ohrovt	40,8	26,4	50,6	29,9	58,7	29,9	Kale
Cvetača in brokoli	64	53,2	88,8	73,4	97,1	73,4	Cauliflower and broccoli
Kitajski kapus	16,6	13	19,5	14,2	19,8	14,2	Chinese cabbage
Solata	299	168,1	341,8	153,3	353,4	153,3	Lettuce
Endivija	101	75,9	111,7	75,5	164,2	75,5	Endive
Radič	140,4	102,7	168,9	114,7	217,7	114,7	Chicory
Špinača	34,5	20,1	43,8	23,1	33,4	23,1	Spinach
Korenček	127,8	43,5	168,3	47,1	125,1	47,1	Carrots
Rdeča pesa	105,7	46,5	145,7	60,4	120,7	60,4	Beetroot
Paradižnik	188,6	75,6	218,1	55,5	164,5	55,5	Tomatoes
Paprika	227,7	165	237,4	147,1	203,3	147,1	Sweet peppers
Kumare - skupaj	175,8	64,6	201,6	41,5	135,1	41,5	Cucumbers - total
od tega za vlaganje	81,1	36,6	85,7	21,6	78,9	21,6	of that pickling
od tega solatne	94,6	27,9	115,8	19,9	56,2	19,9	of that slicing
Čebula	286,3	151,8	357,2	163,7	286,0	163,7	Onion
Česen	51,8	10,4	62,4	2,8	35,2	2,8	Garlic
Por	39,6	27	42,8	24,8	31,6	24,8	Leek
Fižol za stročje - skupaj	263,1	42,5	350,2	32,7	489,6	32,7	French beans - total
od tega visoki	137,5	20,4	184,6	16,1	320,9	16,1	of that climbing
od tega nizki	125,6	22,1	165,6	16,6	168,7	16,6	of that dwarf
Grah	48,4	7,8	62,8	4,3	52,2	4,3	Peas
Druge zelenjadnice	331,6	191,2	481,8	279,9	344,2	279,9	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)						
	2002		2003		2004		2002		2003		2004		
	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	70332	47563	64310	39169	82063	51222	21,8	28,9	16,1	22,9	22,6	30,0	Vegetables - total
Belo zelje	21975	15648	17826	11273	24422	1558	32,0	43,1	21,5	31,0	34,9	42,8	White cabbage
Ohrovt	1036	708	884	557	1418	846	25,4	26,8	17,5	18,6	24,2	28,3	Kale
Cvetača in brokoli	1159	1010	1249	1083	1754	1420	18,1	19,0	14,1	14,8	18,1	19,4	Cauliflower and broccoli
Kitajski kapus	427	354	582	457	528	415	25,7	27,3	29,9	32,1	26,7	29,2	Chinese cabbage
Solata	6578	4787	5421	3406	7368	3988	22,0	28,5	15,9	22,2	20,8	26,0	Lettuce
Endivija	2200	1828	2081	1608	3182	1747	21,8	24,1	18,6	21,3	19,4	23,1	Endive
Radič	2076	1757	1556	1261	3470	2040	14,8	17,1	9,2	11,0	15,9	17,8	Chicory
Špinača	387	267	494	316	363	276	11,2	13,3	11,3	13,7	10,9	12,0	Spinach
Korenček	2782	1195	2905	1051	2632	1279	21,8	27,5	17,3	22,3	21,0	27,2	Carrots
Rdeča pesa	2616	1317	2504	1195	2817	1552	24,8	28,3	17,2	19,8	23,3	25,7	Beetroot
Paradižnik	4375	3218	4190	2458	5431	2849	23,2	42,6	19,2	44,3	33,0	51,3	Tomatoes
Paprika	6778	5998	4862	4019	6140	5132	29,8	36,4	20,5	27,3	30,2	34,9	Sweet peppers
Kumare - skupaj	3347	1941	2759	1095	3145	1457	19,0	30,1	13,5	26,4	23,3	35,2	Cucumbers - total
od tega za vlaganje	976	655	888	403	1481	523	12,0	17,9	10,4	18,7	18,8	24,2	of that pickling
od tega solatne	2371	1286	1872	692	1663	934	25,1	46,1	16,2	34,8	29,6	47,0	of that slicing
Čebula	5659	3448	5619	3028	7360	5064	19,8	22,7	15,7	18,5	25,7	30,9	Onion
Česen	330	85	299	18	275	23	6,4,0	8,2	4,8	6,5	7,8	8,1	Garlic
Por	913	738	954	698	842	733	23,0	27,3	22,3	28,1	26,6	29,5	Leek
Fižol za stročje - skupaj	3091	490	1069	98	2736	145	11,7	11,5	3,1	3,0	5,6	4,4	French beans - total
od tega visoki	2132	340	584	55	1815	63	15,5	16,7	3,2	3,4	5,7	3,9	of that climbing
od tega nizki	959	150	484	43	920	82	7,6	6,8	2,9	2,6	5,5	5,0	of that dwarf
Grah	202	31	239	16	214	20	4,2	4,0	3,8	3,6	4,1	4,6	Peas
Druge zelenjadnice	4403	2745	8817	5532	7966	6653	13,3	14,4	18,3	19,8	23,1	23,8	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 kjunov Poultry 1000 heads
	skupaj total	kobile in breje žrebice 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	
SKUPAJ TOTAL									
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	4981*
2003	16879	8382	450226	197912	620506	55799	105660	72118	4534
2004	451136	193865	533998	47332	119264	84357	3268

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	
Govedo							Cattle
Število živali, začetek leta	477400	471425	493670	477075	473240	450226	<i>Number of animals, beginning of year</i>
Skoteno	204120	186950	185133	188987	182196	176646	<i>Born</i>
Uvoz	30790	32960	14210	10167	10860	19345	<i>Import</i>
Izvoz	-	3	1183	8605	3649	2198	<i>Export</i>
Zakol	197187	179722	196989	176248	194937	175412	<i>Slaughtered</i>
Pogin	19588	17940	17766	18136	17484	16951	<i>Losses</i>
Število živali, konec leta	495535	493670	477075	473242	450226	451136	<i>Number of animals, end of year</i>
Prašiči							Pigs
Število živali, začetek leta	570774	558459	603594	599895	655665	620506	<i>Number of animals, beginning of year</i>
Skoteno	990247	981777	1024281	1010432	1031570	981973	<i>Born</i>
Uvoz	26499	24393	-	2080	4817	4596	<i>Import</i>
Izvoz	67	72	-	1833	0	2621	<i>Export</i>
Zakol	783822	729640	801009	731007	813653	852837	<i>Slaughtered</i>
Pogin	211597	231323	226971	223902	257893	217595	<i>Losses</i>
Število živali, konec leta	592034	603594	599895	655665	620506	533998	<i>Number of animals, end of year</i>

16.16 Priraja mesa in medu
Production of meat and honey

	Merska enota Unit	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ								TOTAL
prirast v živi masi	1000 t	245,4	243,0	250,4	240,8	249,4	242,5	<i>Total indigenous meat production</i>
vse pridobljeno meso ¹⁾	1000 t	167,9	157,4	174,1	157,8	177,1	171,3	<i>Meat production from slaughtered animals¹⁾</i>
domača priraja mesa ¹⁾	1000 t	160,4	151,5	173,0	159,6	176,7	169,1	<i>Gross indigenous production¹⁾</i>
v klavnicah pridobljeno meso ¹⁾	1000 t	119,6	124,7	131,6	129,0	136,5	126,7	<i>Meat from slaughter in slaughterhouses¹⁾</i>
Govedoreja								Cattle breeding
prirast v živi masi	1000 t	87,4	87,1	81,7	77,8	79,9	80,2	<i>Total indigenous meat production</i>
vse pridobljeno meso	1000 t	48,1	43,3	49,1	42,7	49,9	47,1	<i>Meat production from slaughtered animals</i>
domača priraja mesa	1000 t	43,0	39,3	48,0	44,6	49,6	45,0	<i>Gross indigenous production</i>
v klavnicah pridobljeno meso	1000 t	33,0	34,6	39,2	40,5	43,1	40,1	<i>Meat from slaughter in slaughterhouses</i>
Praščereja								Pig breeding
prirast v živi masi	1000 t	84,1	77,3	84,5	85,8	87,5	85,0	<i>Total indigenous meat production</i>
vse pridobljeno meso	1000 t	67,5	60,0	66,4	62,0	70,4	71,3	<i>Meat production from slaughtered animals</i>
domača priraja mesa	1000 t	65,1	58,1	66,4	61,9	70,3	71,2	<i>Gross indigenous production</i>
v klavnicah pridobljeno meso	1000 t	36,5	38,0	35,8	37,1	37,3	34,6	<i>Meat from slaughter in slaughterhouses</i>
Perutninarstvo								Poultry breeding
prirast v živi masi	1000 t	72,7	75,2	81,4	73,7	78,8	73,4	<i>Total indigenous meat production</i>
vse pridobljeno meso	1000 t	52,3	54,1	58,6	53,1	56,8	52,9	<i>Meat production from slaughtered animals</i>
domača priraja mesa	1000 t	52,3	54,1	58,6	53,1	56,8	52,9	<i>Gross indigenous production</i>
v klavnicah pridobljeno meso	1000 t	50,1	52,1	56,6	51,4	56,1	52,0	<i>Meat from slaughter in slaughterhouses</i>
Ovčereja								Sheep breeding
prirast v živi masi	1000 t	0,9*	2,7	2,4	2,9	2,5	3,3	<i>Total indigenous meat production</i>
Kozjereja								Goat breeding
prirast v živi masi	1000 t	0,3	0,7	0,4	0,6	0,7	0,6	<i>Total indigenous meat production</i>
Čebelarstvo								Beekeeping
natočeni med	t	1296	2300	2550	2450	1850	2350	<i>Production of honey</i>

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	
Število <i>Number</i>								
Konji	914	907	1563	1685	1301	1411	1467	Horses
Govedo	173091	119865	130231	140393	150749	162320	151029	Cattle
teleta do 6 mesecev	13160	14208	30520	25498	28578	30571	31261	calves under 6 months
mlado govedo nad 6 mesecev do 3 let	141656	90782	78481	85314	74858	81588	78159	young cattle over 6 months but under 3 years of age
krave	17443	12517	19487	26394	33767	38100	30260	cows
drugo govedo	832	2358	1743	3187	13546	12061	11349	other cattle
Prašiči	574464	459235	510684	467383	482807	476973	442870	Pigs
do 80 kg	12227	12303	19053 ²⁾	17430	16736	15649	18147	under 80 kg
nad 80 do 125 kg	558072	390889	482223 ³⁾	443570	460668	453095	418195	over 80 kg to 125 kg
nad 125 kg	4165	56043	5932 ⁴⁾	5006	3978	6929	5516	over 125 kg
mladi pitani merjasci	3476	1377	1425	1300	1012	young fattened boars
Ovce	2193	693	7548	8115	8299	9003	9411	Sheep
jagnjeta do 6 mesecev	1981	577	7236	7760	7935	8602	8915	lambs under 6 months
ovce in ovni	212	116	312	355	364	401	496	breeding sheep and rams
Perutnina (1000)	54985	28854	26353	28077	26283	29616	27492	Poultry (1000)
Masa trupov (t) <i>Weight of dressed carcass (t)</i>								
Konji	164	192	347	367	296	328	330	Horses
Govedo	46211	33026	34572	39158	40472	43136	40079	Cattle
teleta do 6 mesecev	895	1052	2164	2008	2290	2454	2529	calves under 6 months
mlado govedo nad 6 mesecev do 3 let	40632	27951	26210	28456	23768	25618	24851	young cattle over 6 months but under 3 years of age
krave	4485	3313	5562	7420	9560	10792	8655	cows
drugo govedo	199	709	636	1274	4854	4272	4045	other cattle
Prašiči	45467	36512	38009	35787	37083	37256	34621	Pigs
do 80 kg	176	267	292 ²⁾	272 ²⁾	267 ²⁾	245 ²⁾	280	under 80 kg
nad 80 do 125 kg	44815	31106	36782 ³⁾	34792 ³⁾	36247 ³⁾	36208 ³⁾	33532	over 80 kg to 125 kg
nad 125 kg	476	5139	680 ⁴⁾	622 ⁴⁾	466 ⁴⁾	706 ⁴⁾	736	over 125 kg
mladi pitani merjasci	255	101	103	96	73	young fattened boars
Ovce	29	10	101	109	113	124	121	Sheep
jagnjeta do 6 mesecev	25	7	93	100	105	114	110	lambs under 6 months
ovce in ovni	4	2	8	9	8	10	12	breeding sheep and rams
Perutnina	72688	50072	52090	56646	51401	56046	51999	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 Prirreja mleka in jajc
Production of milk and eggs

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Mleko							Milk
Namolzeno mleko - skupaj (1000 l)	589985	629736	633820	(706446)	(642380)	631456	Net production of milk - total (1000 l)
Odkupljeno mleko - skupaj (1000 l)	388400	440676	458996	473479	484180	488683	Milk collected - total (1000 l)
Kakovost odkupljenega mleka¹⁾							Quality of purchased milk¹⁾
povprečni odstotek maščob	3,93	4,10	4,12	4,13	4,14	4,16	average percent of fats
povprečni odstotek beljakovin	3,24	3,36	3,34	3,33	3,34	3,36	average percent of proteins
bakteriološki razred extra (%)	61,50	85,71	90,46	90,78	91,75	92,96	bacteriological class extra (%)
bakteriološki razred 1 (%)	17,12	9,45	6,24	6,38	6,35	5,62	bacteriological class 1 (%)
Jajca							Eggs
Število kokoši nesnic - skupaj (1000)	1653	1695	1573	1560	1341	1001	Number of laying hens - total (1000)
Število znesenih jajc - skupaj (1000 kosov)	322426	368088	355729	335051	267469	241964	Eggs - total (1000 pcs)

Vir: Gospodarsko interesno združenje mlekarstva
Source: Slovene Dairy Association

KMETIJSKI PRIHODKI IN CENE / AGRICULTURAL ACCOUNTS 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 mio SIT

	Kmetijska proizvodnja (osnovne cene) Final agricultural output (basic prices)	Vmesna potrošnja Intermediate consumption	Dodana vrednost (osnovne cene) Value added (basic prices)	Faktorski dohodek Factor income	Bruto investicije v osnovna sredstva Gross fixed capital formation	Zaposlenost Employment 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	224960	133399	91561	60349	45909	95,6
2004	263955	144636	119319	88455	45976	90,2

16.20 Indeksi letne spremembe obsega končne kmetijske proizvodnje

Annual volume indices of final agricultural output

predhodno leto je 100 / previous year = 100

	1997	2000	2001	2002	2003	2004	
Kmetijska proizvodnja	103,4	101,0	95,7	113,4	87,3	119,3	Output of agriculture
Rastlinska pridelava	106,4	100,5	88,4	129,6	74,6	145,7	Crop production
Žita	111,5	104,7	101,1	121,1	66,1	142,0	Cereals
Industrijske rastline	97,0	74,8	82,3	128,4	82,1	119,4	Industrial crops
Krmne rastline	108,1	83,9	98,4	126,1	70,7	149,8	Forage plants
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	105,4	89,7	89,6	118,9	79,5	152,3	Vegetables and horticultural plants
Krompir	107,1	103,9	82,2	114,1	65,4	150,6	Potatoes
Sadje	79,4	126,4	69,7	132,0	78,6	135,5	Fruit
Vino	150,8	132,3	84,2	157,5	81,0	151,1	Wine
Drugi rastlinski proizvodi	95,6	111,7	122,1	53,8	97,7	200,0	Other crop products
Živinoreja	100,4	101,8	102,2	101,0	99,7	97,9	Animal output
Živali	101,4	100,9	103,4	97,9	102,8	98,5	Animals
Govedo	105,4	104,0	98,3	97,5	101,7	101,5	Cattle
Prašiči	91,1	92,4	109,4	101,6	101,9	100,5	Pigs
Konji	102,5	107,1	95,2	68,3	144,0	59,7	Horses
Ovce in koze	107,5	150,8	81,8	136,1	88,1	95,0	Sheep and goats
Perutnina	108,6	102,7	108,2	91,0	106,3	93,1	Poultry
Druge živali	267,6	95,1	100,0	100,0	102,4	100,0	Other animals
Živalski proizvodi	98,5	103,4	100,4	106,2	95,3	96,9	Animal products
Mleko	98,4	102,1	100,6	107,7	96,3	98,3	Milk
Jajca	100,2	99,9	95,9	94,1	89,6	82,4	Eggs
Drugi živalski proizvodi	92,6	140,5	109,0	108,3	91,8	101,6	Other animal products
Kmetijske storitve	105,4	88,3	96,5	100,1	100,0	103,4	Agricultural services

Struktura (%)

Structure (%)

	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Kmetijska proizvodnja	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Output of agriculture
Rastlinska pridelava	50,4	46,5	43,2	49,4	44,6	52,3	Crop production
Žita	6,8	6,6	6,3	6,7	5,4	6,3	Cereals
Industrijske rastline	3,2	2,2	1,8	2,3	2,1	2,3	Industrial crops
Krmne rastline	17,7	13,5	14,7	15,6	12,9	17,9	Forage plants
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	6,1	5,6	5,6	5,8	6,4	5,3	Vegetables and horticultural plants
Krompir	1,4	2,1	1,8	2,1	2,2	1,9	Potatoes
Sadje	7,6	9,0	6,5	7,8	7,7	7,6	Fruit
Vino	7,6	7,5	6,5	9,1	7,9	10,9	Wine
Drugi rastlinski proizvodi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other crop products
Živinoreja	47,8	51,7	55,3	49,0	53,7	46,1	Animal output
Živali	31,8	31,4	34,4	28,7	32,2	28,2	Animals
Govedo	12,8	14,1	13,1	11,5	12,6	11,2	Cattle
Prašiči	10,9	9,9	12,7	9,9	10,5	9,4	Pigs
Konji	0,2	0,3	0,4	0,3	0,4	0,2	Horses
Ovce in koze	0,4	0,7	0,6	0,7	0,7	0,5	Sheep and goats
Perutnina	7,3	6,3	7,4	6,1	7,7	6,7	Poultry
Druga živina	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	Other animals
Živalski proizvodi	16,0	20,3	20,9	20,3	21,5	17,9	Animal products
Mleko	12,5	16,6	17,4	16,8	18,1	15,1	Milk
Jajca	2,8	2,7	2,3	2,3	2,2	1,7	Eggs
Drugi živalski proizvodi	0,7	1,0	1,2	1,2	1,2	1,1	Other animal products
Kmetijske storitve	1,8	1,7	1,6	1,6	1,8	1,6	Agricultural services

16.21 Temeljni agregati ekonomskih računov za kmetijstvo
Main aggregates of economic accounts for agriculture

	1997	2000	2001	2002	2003	2004	
Tekoče cene (mio SIT) <i>Current prices</i>							
Kmetijska proizvodnja	186795	202752	213972	242589	224960	263955	Agricultural output
Rastlinska pridelava	93549	95868	93974	120769	100894	135634	<i>Crop production</i>
Žita	12867	16126	16867	19907	16583	20816	<i>Cereals</i>
Industrijske rastline	6002	4808	4138	6006	5314	6402	<i>Industrial crops</i>
Krmne rastline	32709	27186	30901	37105	28352	45446	<i>Forage plants</i>
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	11222	10983	11451	13486	13378	13066	<i>Vegetables and horticultural plants</i>
Krompir	2652	4172	3752	4915	4664	4679	<i>Potatoes</i>
Sadje	13990	17692	13345	18084	16054	18483	<i>Fruit</i>
Vino	14050	14837	13411	21186	16469	26627	<i>Wine</i>
Drugi rastlinski proizvodi	56	63	110	79	79	115	<i>Other crop products</i>
Živinoreja	89846	103633	116694	118170	120346	124334	<i>Animal output</i>
Živali	60203	63652	73714	71027	75410	79512	<i>Animals</i>
Govedo	24947	29222	29755	30641	33881	37232	<i>Cattle</i>
Prašiči	20193	19562	26232	22999	22069	22986	<i>Pigs</i>
Konji	407	753	829	831	892	607	<i>Horses</i>
Ovce in koze	770	1522	1315	1908	1927	1831	<i>Sheep and goats</i>
Perutnina	13478	12325	15227	14243	16247	16440	<i>Poultry</i>
Druge živali	408	267	355	404	395	416	<i>Other animals</i>
Živalski proizvodi	29643	39982	42980	47143	44936	44822	<i>Animal products</i>
Mleko	23160	32675	35832	39037	37887	38074	<i>Milk</i>
Jajca	5251	5356	4747	5358	4637	4044	<i>Eggs</i>
Drugi živalski proizvodi	1233	1951	2401	2747	2412	2704	<i>Other animal products</i>
Kmetijske storitve	3400	3251	3304	3651	3720	3988	<i>Agricultural services</i>
Vmesna potrošnja	102705	113663	126920	128316	133399	144636	Intermediate consumption
Seme in sadike	4382	5148	5331	5564	6313	6690	<i>Seeds na planting stock</i>
Energija; maziva	8974	13029	13573	14178	14898	15755	<i>Energy; lubricants</i>
Gnojila in sredstva za izboljšanje tal	5613	6517	8565	8323	8654	8352	<i>Fertilisers and soil improvers</i>
Zaščitna sredstva in pesticide	3468	4050	4021	4291	4681	4584	<i>Plant protection products and pesticides</i>
Veterinarski stroški	3748	4622	5024	5394	5654	6180	<i>Veterinary expenses</i>
Živalska krma	60918	64076	73143	71674	74342	82221	<i>Animal feedinstuffs</i>
Vzdrževanje strojev in opreme	3804	4531	4892	5254	5580	5949	<i>Maintenance of materials</i>
Vzdrževanje zgradb	1609	1877	1957	2049	2131	2494	<i>Maintenance of buildings</i>
Kmetijske storitve	3400	3251	3304	3651	3720	3988	<i>Agricultural services</i>
Drugi proizvodi in storitve	6789	6560	7111	7938	7426	8423	<i>Other goods and services</i>
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	84090	89090	87052	114273	91561	119052	Gross value added at basic prices
Potrošnja stalnega kapitala	32010	37349	39947	42417	45072	48724	<i>Fixed capital consumption</i>
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	52079	51741	47105	71856	46488	70595	<i>Net value added at basic prices</i>
Sredstva za zaposlene	9811	12945	14135	15348	16654	17366	<i>Compensation of employees</i>
Drugi davki na proizvodnjo	<i>Other taxes on production</i>
Druge subvencije na proizvodnjo	2887	7325	10101	11080	13861	17860	<i>Other subsidies on production</i>
Faktorski dohodek	54967	59066	57206	82937	60349	88455	<i>Factor income</i>
Poslovni presežek / Raznovrstni dohodek	45156	46120	43071	67589	43699	71089	Operating surplus/Mixed income
Plačane rente	1359	1362	1533	1663	1933	1747	<i>Rents paid</i>
Plačane obresti	4374	3555	4047	3901	3231	3298	<i>Interest paid</i>
Dobljene obresti	1566	1995	2799	2567	2042	1469	<i>Interest received</i>
Podjetniški dohodek	40988	43198	40290	64593	40574	67513	Entrepreneurial income
Bruto investicije v osnovna sredstva	34246	39679	39304	46130	45909	45976	Gross fixed capital formation
Bruto investicije v kmetijske proizvode	7411	8926	8352	11444	8413	8576	<i>GFCFin agricultural products</i>
Bruto investicije v nekmetijske proizvode	26836	30753	30952	34687	37496	37401	<i>GFCFin non-agricultural products</i>

16.21 Temeljni agregati ekonomskih računov za kmetijstvo (nadaljevanje)

Main aggregates of economic accounts for agriculture (continued)

	1997	2000	2001	2002	2003	2004	
Indeksi, predhodno leto = 100 <i>Indices, previous year = 100</i>							
Kmetijska proizvodnja	107,6	108,9	105,5	113,4	92,7	117,2	Agricultural output
Rastlinska pridelava	105,6	110,4	98,0	128,5	83,5	134,4	Crop production
Žita	93,4	139,4	104,6	118,0	83,3	125,5	Cereals
Industrijske rastline	98,5	68,9	86,1	145,1	88,5	120,5	Industrial crops
Krmne rastline	103,9	100,2	113,7	120,1	76,4	160,3	Forage plants
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	113,5	88,0	104,3	117,8	99,2	97,7	Vegetables and horticultural plants
Krompir	88,9	94,4	89,9	131,0	94,9	100,3	Potatoes
Sadje	87,7	131,6	75,4	135,5	88,8	115,1	Fruit
Vino	168,0	137,8	90,4	158,0	77,7	161,7	Wine
Drugi rastlinski proizvodi	100,6	111,8	173,4	72,0	99,9	146,0	Other crop products
Živinoreja	109,7	107,9	112,6	101,3	101,8	103,3	Animal output
Živali	109,4	106,4	115,8	96,4	106,2	105,4	Animals
Govedo	109,8	103,7	101,8	103,0	110,6	109,9	Cattle
Prašiči	105,2	108,7	134,1	87,7	96,0	104,2	Pigs
Konji	115,1	108,8	110,1	100,2	107,4	68,0	Horses
Ovce in koze	118,8	147,5	86,4	145,1	101,0	95,0	Sheep and goats
Perutnina	112,5	107,1	123,5	93,5	114,1	101,2	Poultry
Druga živina	349,1	62,4	132,8	113,9	97,6	105,5	Other animals
Živalski proizvodi	110,4	110,4	107,5	109,7	95,3	99,7	Animal products
Mleko	112,6	108,2	109,7	108,9	97,1	100,5	Milk
Jajca	101,4	116,7	88,6	112,9	86,5	87,2	Eggs
Drugi živalski proizvodi	111,4	135,9	123,1	114,4	87,8	112,1	Other animal products
Kmetijske storitve	110,8	97,2	101,6	110,5	101,9	100,0	Agricultural services
Vmesna potrošnja	99,9	112,8	111,7	101,1	104,0	108,4	Intermediate consumption
Seme in sadike	94,0	102,2	103,5	104,4	113,5	106,0	Seeds and planting stock
Energija; maziva	115,4	115,9	104,2	104,5	105,1	105,7	Energy; lubricants
Gnojila in sredstva za izboljšanje tal	105,2	113,4	131,4	97,2	104,0	96,5	Fertilisers and soil improvers
Zaščitna sredstva in pesticidi	100,4	101,1	99,3	106,7	109,1	97,9	Plant protection products and pesticides
Veterinarski stroški	110,0	102,0	108,7	107,4	104,8	109,3	Veterinary expenses
Živalska krma	96,9	116,2	114,2	98,0	103,7	110,6	Animal feedstuffs
Vzdrževanje strojev in opreme	103,3	111,0	107,9	107,4	106,2	106,6	Maintenance of materials
Vzdrževanje zgradb	103,4	110,7	104,3	104,7	104,0	117,0	Maintenance of buildings
Kmetijske storitve	110,8	97,2	101,6	110,5	101,9	107,2	Agricultural services
Drugi proizvodi in storitve	97,1	111,1	108,4	111,6	93,6	113,4	Other goods and services
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	118,9	104,2	97,7	131,3	80,1	130,0	Gross value added at basic prices
Potrošnja stalnega kapitala	104,0	110,4	107,0	106,2	106,3	108,1	Fixed capital consumption
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	130,3	100,1	91,0	152,5	64,7	151,3	Net value added at basic prices
Sredstva za zaposlene	102,5	107,0	109,2	108,6	108,5	104,3	Compensation of employees
Drugi davki na proizvodnjo	Other taxes on production
Druge subvencije na proizvodnjo	111,3	279,5	137,9	109,7	125,1	125,3	Other subsidies on production
Dohodek faktorjev	129,2	108,8	96,9	145,0	72,8	146,6	Factor income
Poslovni presežek / Raznovrstni dohodek	136,9	109,3	93,4	156,9	64,6	162,7	Operating surplus/Mixed income
Plačane rente	83,5	88,9	112,5	108,5	116,2	90,4	Rents paid
Plačane obresti	100,4	91,8	113,8	96,4	82,8	102,1	Interest paid
Dobljene obresti	101,2	122,8	140,3	91,7	79,5	71,9	Interest received
Podjetniški dohodek	143,6	112,4	93,3	160,3	62,8	166,4	Podjetniški dohodek
Bruto investicije v osnovna sredstva	109,8	97,2	99,1	117,4	99,5	100,1	Gross fixed capital formation
Bruto investicije v kmetijske proizvode	188,9	127,1	93,6	137,0	73,5	101,9	GFCFin agricultural products
Bruto investicije v nekmetijske proizvode	98,4	90,9	100,6	112,1	108,1	99,7	GFCFin non-agricultural products

16.22 Vrednost odkupljenih kmetijskih pridelkov po skupinah pridelkov

Value of purchased agricultural products by groups of products

mio SIT¹⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	7377	65103	88851	98686	101620	103311	102371	TOTAL
Živina	2039	19031	23563	27719	26380	23404	22559	Livestock
Perutnina in jajca	1862	12504	14706	17929	16462	19451	19646	Poultry and eggs
Mleko in mlečni izdelki	1257	15446	26047	29142	30552	31417	31806	Milk and dairy products
Kože in volna	22	79	33	44	0	1093	793	Hides and wool
Žita	337	3364	4048	3528	4441	3710	3553	Cereals
Industrijske rastline	268	2719	3328	2377	3419	3175	3858	Industrial plants
Krmne rastline	4	43	40	43	47	64	44	Fodder plants
Vrtnine	158	681	1098	1272	1564	1897	1220	Vegetables
Sadje ²⁾	433	2584	5346	5026	5634	5497	5910	Fruits ²⁾
Alkoholne pijače	360	3970	5088	5040	6294	5951	5818	Alcoholic drinks
Les ³⁾	458	3256	4121	4570	4590	5085	4604	Wood ³⁾
Ribe	52	400	445	703	667	663	609	Fishes
Drugi pridelki	127	1026	988	1293	1570	1904	1951	Other products

1) Za leto 1990 v dinarjih.
For 1990 in dinars.

2) Poleg namiznega tudi sadje za predelavo
Fruit for industry included.

3) Odkup lesa iz zasebnih gozdov, ki poteka preko zadrug in gozdnih gospodarstev.
Purchase of wood from private forests bought via co-operatives and forest management organisations.

16.23 Odkupna vrednost pomembnejših kmetijskih pridelkov
Value of purchase of main agricultural products

mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	
Živina	23563	27719	26380	23404	22559	Livestock
Živina za klanje						<i>Livestock for slaughter</i>
Težki prašiči	197	295	247	251	209	<i>Fed pigs</i>
Pitani prašiči in prašički	10761	13107	11520	10504	10616	<i>Porkers and sucking pigs</i>
Govedo	10325	12176	12327	10588	9879	<i>Cattle</i>
Teleta	607	818	907	871	815	<i>Calves</i>
Konji	126	66	39	41	37	<i>Horses</i>
Druga živina za klanje, pleme in pitanje	1547	1257	1340	1149	1003	<i>Other livestock for slaughter, breeding, fattening</i>
Perutnina in jajca	14706	17929	16462	19451	19646	Poultry and eggs
Perutnina za zakol	9550	11945	10868	13289	13576	<i>Poultry for slaughter</i>
Konzumna jajca	2214	2451	2391	2253	2504	<i>Hen eggs</i>
Valilna jajca	225	476	527	612	630	<i>Hatching eggs</i>
Enodneveni piščanci	2192	2518	2073	2669	2436	<i>Day-old chickens</i>
Jarčke in purani za nad. pitanje	525	539	603	628	500	<i>Pullets and turkeys for breeding</i>
Mleko in mlečni izdelki	26047	29142	30552	31417	31806	Milk and milk products
Mleko, sveže	26027	29117	30515	31376	31764	<i>Milk, fresh</i>
Drugi mlečni izdelki	20	25	37	41	42	<i>Other dairy products</i>
Vrtnine	1098	1272	1564	1897	1220	Vegetables
Fižol v zrnju	1	1	4	3	0	<i>Beans</i>
Krompir ¹⁾	487	562	546	689	327	<i>Potato¹⁾</i>
Presno zelje	81	91	117	137	100	<i>Cabbage</i>
Druga zelenjava	529	618	897	1068	793	<i>Other</i>
Sadje in grozdje	5346	5026	5634	5497	5910	Fruits and grapes
Namizna jabolka	1748	1846	1837	2167	1750	<i>Dessert apples</i>
Jabolka za predelavo	297	160	242	260	182	<i>Apples for industry</i>
Hruške	241	138	294	202	199	<i>Pears</i>
Češnje in višnje	34	39	67	58	29	<i>Cherries and marascas</i>
Marelice in breskve	230	236	285	188	288	<i>Apricots and peaches</i>
Namizno grozdje	63	-	-	-	-	<i>Grapes</i>
Grozdje za predelavo	2694	2546	2823	2528	3339	<i>Wine grapes</i>
Drugo sadje	39	61	86	94	123	<i>Other</i>
Alkoholne pijače	5088	5040	6294	5951	5818	Alcoholic drinks
Vino	5084	5035	6286	5950	5807	<i>Wine</i>
Žganje	2	5	8	1	11	<i>Fruit brandy</i>
Druge alkoholne pijače	2	-	-	-	-	<i>Other alcoholic drinks</i>
Industrijske rastline	3328	2377	3419	3175	3858	Industrial plants
Hmelj	1118	1045	1211	1123	1357	<i>Hops</i>
Sladkorna pesa	2164	1256	1867	1657	2248	<i>Sugar beet</i>
Druge industrijske rastline	46	76	341	395	253	<i>Other</i>
Žita	4048	3528	4441	3710	3553	Cereals
Pšenica	3160	2966	3453	2842	2110	<i>Wheat</i>
Koruza	521	277	648	622	1102	<i>Maize</i>
Druga žita	367	285	340	246	341	<i>Other cereals</i>
Les²⁾	4121	4570	4590	5085	4604	Wood²⁾
Drva	140	162	113	110	82	<i>Fuelwood</i>
Tehnični les	3709	4135	4203	4734	4245	<i>Pitprops and logs</i>
Celulozni les	272	273	274	241	277	<i>Pulpwood</i>

1) Jedilni in semenski krompir.
Potato for consumption and seed potato.

2) Odkup lesa, ki poteka preko zadrug in gozdnih gospodarstev.
Purchase of wood from private forests bought via co-operatives and forest management organisations.

16.24 Količine pomembnejših odkupljenih kmetijskih pridelkov

Purchase of main agricultural products by quantities

	Merska enota	2000	2001	2002	2003	2004	Unit		
Živina za klanje								Livestock for slaughter	
Težki prašiči	t	1219	1445	1367	1597	1338	t	Fed pigs	
Pitani prašiči in prašički	t	42447	42077	42889	41434	40436	t	Porkers and sucking pigs	
Govedo	t	38364	46248	46471	41698	37878	t	Cattle	
Teleta	t	1245	1686	1838	1816	1735	t	Calves	
Konji	t	382	154	83	104	99	t	Horses	
Perutnina in jajca								Poultry and eggs	
Perutnina za zakol	t	58289	63875	56570	64455	61114	t	Poultry for slaughter	
Konzumna jajca	1000 kosov	142104	170307	138488	134558	138955	1000 pcs	Hen eggs	
Mleko								Milk	
Mleko, sveže	1000 l	437492	449027	465416	474555	485170	1000 l	Milk, fresh	
Vrtnine								Vegetables	
Fižol v zrnju	t	3	3	11	9	0	t	Beans	
Krompir ¹⁾	t	16099	17305	14017	12718	9664	t	Potato ¹⁾	
Presno zelje	t	2569	2278	3157	2019	3289	t	Cabbage	
Sadje								Fruits	
Namizna jabolka	t	28924	26377	25071	24727	24164	t	Dessert apples	
Jabolka za predelavo	t	23284	10101	15917	15234	14948	t	Apples for industry	
Hruške	t	3281	1317	3441	1961	2398	t	Pears	
Češnje in višnje	t	242	239	497	408	105	t	Cherries and marascas	
Mareljice in breskve	t	3721	3315	3544	1848	4175	t	Apricots and peaches	
Namizno grozdje	t	5	-	-	-	-	t	Grapes	
Grozdje za predelavo	t	33293	31341	30352	27580	35425	t	Wine grapes	
Alkoholne pijače								Alcoholic drinks	
Vino	1000 l	14597	13441	16766	16524	15090	1000 l	Wine	
Druge alkoholne pijače	hl	573	24	39	40	52	hl	Other alcoholic drinks	
Industrijske rastline								Industrial plants	
Hmelj	t	1717	1493	1674	1707	1956	t	Hops	
Sladkorna pesa	t	349066	185731	232209	202077	213092	t	Sugar beet	
Žita								Cereals	
Pšenica	t	101510	104024	111935	86648	74267	t	Wheat	
Koruza v zrnju	t	20711	11355	28367	22110	39485	t	Maize	
Les²⁾								Wood²⁾	
Drva	1000 m3	41	48	33	32	23	1000 m3	Fuel wood	
Tehnični les	1000 m3	363	385	387	426	386	1000 m3	Pitprops and logs	
Celulozni les	1000 m3	89	92	92	81	88	1000 m3	Pulpwood	

1) Jedilni in semenski krompir.
Potato for consumption and seed potato.

2) Odkup lesa iz zasebnih gozdov, ki poteka preko zadrug in gozdnih gospodarstev.
Purchase of wood from private forests bought via 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	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	Unit	
Perutnina in jajca										
Poultry and eggs										
Živa perutnina	t	2	2	2	0	-	-	-	t	Poultry, live
Zaklana perutnina	t	219	263	397	395	363	324	314	t	Poultry, slaughtered
Jajca	1000 kosov	7087	3056	5183	4584	4098	3067	3085	1000 pcs	Hen eggs
Mleko in mlečni izdelki										
Milk and milk products										
Mleko, sveže	l	56400	7272	3689	2493	1081	439	970	l	Milk, fresh
Maslo	t	23	14	14	18	20	18	16	t	Butter
Sir vseh vrst	t	25	0	68	57	48	34	36	t	Cheeses
Smetana	t	60	47	57	62	58	45	36	t	Cream
Vrtnine										
Vegetables										
Fižol v zrnju	t	227	178	163	155	112	75	75	t	Beans
Krompir	t	1587	1245	1300	1383	1115	934	904	t	Potato
Čebula	t	553	414	444	401	314	270	291	t	Onion
Česen	t	187	150	151	127	91	80	88	t	Garlic
Korenje	t	181	220	278	269	203	163	165	t	Carrot
Presno zelje	t	354	282	405	469	340	255	217	t	Cabbage
Paradižnik	t	760	207	263	239	193	153	134	t	Tomato
Paprika	t	646	142	169	167	140	104	80	t	Paprika
Fižol v stročju	t	128	71	76	78	126	85	79	t	Beans - green
Grah v stročju	t	19	20	28	23	21	7	11	t	Peas - green
Špinača	t	113	71	104	101	71	59	64	t	Spinach
Bučke	t	39	37	76	75	65	47	42	t	Pumpkin
Lubenice in dinje	t	349	63	126	94	43	179	169	t	Watermelons and melons
Zelena solata	t	1094	739	1058	877	636	409	462	t	Lettuce
Cvetača	t	250	138	185	177	143	107	110	t	Cauliflower
Ohrovt	t	136	92	139	149	120	82	78	t	Kale
Sadje										
Fruits										
Jabolka	t	1144	1073	982	962	771	754	721	t	Dessert apples
Hruške	t	343	190	208	155	111	102	107	t	Pears
Grozdje	t	498	89	66	78	56	54	45	t	Grapes
Sveže slive	t	375	60	67	94	40	41	37	t	Plums
Češnje in višnje	t	138	80	118	122	145	69	92	t	Cherries and marascas
Marelice in breskve	t	690	290	263	218	197	166	163	t	Apricots and peaches
Jagode	t	140	64	82	96	116	67	84	t	Strawberries
Maline	t	1	3	9	8	7	4	7	t	Raspberries
Sveže fige	t	10	14	49	50	31	21	18	t	Figs
Celi orehi	t	35	7	6	9	6	8	8	t	Nuts
Orehova jedrca	t	115	133	37	51	51	59	57	t	Kernels
Kostanj	t	25	23	70	60	49	48	25	t	Chestnut
Suhe slive	t	61	39	26	24	10	9	6	t	Dried plums
Drugo										
Other										
Med	t	47	48	38	42	39	46	58	t	Honey
Kislo zelje	t	411	383	466	456	334	260	311	t	Sauerkraut
Kisla repa	t	240	209	211	205	153	115	143	t	Sauerturnip
Gobe	t	49	10	7	11	6	6	7	t	Mushrooms

16.26 Povprečne odkupne cene pomembnejših kmetijskih pridelkov
Average purchase prices of main agricultural products

SIT

	Merska enota	2000	2001	2002	2003	2004	Unit	
Živina za klanje								
Livestock for slaughter								
Težki prašiči (nad 150 kg)	kg	161,6	204,3	180,9	157,4	156,1	kg	Fat pigs 8under 150 kg
Pitani prašiči (50-150kg)	kg	253,0	311,2	268,1	253,1	262,6	kg	Fattening pigs, 50-150 kg
Mlado pitano govedo ¹⁾	kg	291,7	286,0	293,7	292,4	297,1	kg	Young cattle ¹⁾
Drugo klavno govedo ²⁾	kg	158,3	190,5	187,3	153,5	160,7	kg	Other cattle ²⁾
Teleta	kg	487,7	485,1	493,3	479,6	469,7	kg	Calves
Konji	kg	330,0	427,5	467,0	392,3	379,2	kg	Horses
Kunci	kg	274,6	364,7	415,3	395,9	417,4	kg	Rabbits
Perutnina in jajca								
Poultry and eggs								
Pitani piščanci za zakol	kg	159,3	179,3	181,3	193,9	210,3	kg	Chickens for slaughter
Pitani purani za zakol	kg	191,8	230,2	242,3	264,5	290,3	kg	Turkeys for slaughter
Jajca, jedilna	kos	15,6	14,4	17,3	16,7	18,0	pcs	Eggs for consumption
Mleko								
Milk								
Mleko, kravje	l	59,5	64,8	65,6	66,1	65,5	l	Milk, cows
Vrtnine								
Vegetables								
Krompir, jedilni	kg	27,1	30,3	35,2	51,4	30,7	kg	Potato for consumption
Zelje	kg	31,6	40,0	37,0	68,1	30,5	kg	Cabbage
Čebula	kg	53,1	65,1	65,1	80,4	49,6	kg	Onion
Paradižnik	kg	82,6	105,9	96,6	144,3	115,8	kg	Tomato
Paprika	kg	78,8	89,8	112,8	127,4	114,2	kg	Paprika
Kumare	kg	68,3	78,8	82,7	116,5	102,6	kg	Cucumbers
Sadje								
Fruits								
Jabolka, namizna	kg	60,4	70,0	73,3	87,6	72,4	kg	Dessert apples
Jabolka za predelavo	kg	12,8	15,9	15,2	17,1	12,2	kg	Apples for industry
Hruške, namizne	kg	107,5	115,7	117,0	145,7	122,3	kg	Dessert pears
Hruške za predelavo	kg	57,1	13,2	60,5	66,7	48,5	kg	Pears for industry
Češnjje	kg	283,4	319,4	340,7	478,5	344,3	kg	Cherries
Višnje	kg	118,8	112,5	111,9	114,2	83,1	kg	Marascas
Mareljce	kg	188,9	215,8	188,7	330,8	159,3	kg	Apricots
Breskve, namizne	kg	106,7	144,2	128,3	192,6	121,7	kg	Dessert peaches
Breskve za predelavo	kg	52,6	59,2	64,1	75,1	56,1	kg	Pears for industry
Grozdje za predelavo	kg	82,8	81,2	93,0	91,7	94,3	kg	Wine grapes
Alkoholne pijače								
Alcoholic drinks								
Vino	l	348,2	374,6	375,0	359,6	384,8	l	Wine
Industrijske rastline								
Industrial plants								
Hmelj	kg	650,9	700,1	723,3	657,8	694,0	kg	Hops
Sladkorna pesa	kg	6,2	6,8	8,0	8,2	10,6	kg	Sugar beet
Žita								
Cereals								
Pšenica	kg	31,1	28,5	30,8	32,8	28,4	kg	Wheat
Koruza v zrnju	kg	25,2	24,4	22,9	28,1	27,9	kg	Maize
Les³⁾								
Wood³⁾								
Drva	m ³	3407,2	3414,0	3466,0	3414,4	2626,5	m ³	Fuelwood
Tehnični les	m ³	10228,8	10730,0	10847,1	11109,6	10984,3	m ³	Pitprops and logs
Celulozni les	m ³	3050,8	2967,1	2997,0	2966,6	3145,2	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 zadrug in gozdnih gospodarstev.
Purchase of wood from private forests bought via cooperatives and forest management organisations.

16.27 Indeksi cen kmetijskih pridelkov pri pridelovalcih
Producer price indices of agricultural products

2000 = 100

	Utež <i>Weight</i>	2002	2003	2004	
Žita (vključno seme)	3182	98,1	106,2	93,9	Cereals (including seeds)
Pšenica, mehka	2735	99,1	105,4	91,3	Soft wheat
Krmni ječmen	21	126,7	102,9	86,1	Feed barley
Koruza za zrnje	426	90,8	111,7	110,9	Grain maize
Industrijske rastline	2977	128,1	127,6	142,6	Industrial plants
Oljnice	555	153,2	161,6	132,3	Oil seeds
Oljna ogrščica	67	140,2	159,0	147,1	Rape seed
Druge oljnice	488	155,0	161,9	130,6	Other oleaginous products
Sladkorna pesa	1460	129,7	132,3	170,2	Sugar beet
Druge industrijske rastline	963	111,1	101,1	106,6	Other industrial crops
Hmelj	963	111,1	101,1	106,6	Hops
Krmne rastline	34	112,8	146,9	126,2	Forage plants
Seno	10	118,0	154,4	136,6	Hay
Koruza za siliranje	24	110,5	143,5	121,6	Silage maize
Zelenjadnice, cvetje, okrasne rastline	3718	124,7	155,2	114,8	Vegetables and horticultural products
Zelenjadnice	2787	130,6	171,6	116,8	Fresh vegetables
Cvetača	108	131,6	124,7	87,2	Cauliflower
Paradižnik	201	117,0	174,7	140,3	Tomatoes
Zelenjadnice, drugo	2478	131,7	173,4	116,2	Other fresh vegetables
Zelje	529	117,0	215,2	96,5	Cabbage
Solata	564	123,2	162,3	120,3	Lettuce
Kumare	105	121,1	170,6	150,2	Cucumbers
Korenje	62	274,2	266,7	229,0	Carrots
Čebula	247	122,7	151,5	93,5	Onions
Fižol, stročji	67	120,1	147,5	117,7	Green beans
Grah, svež	6	138,8	114,2	95,2	Green peas
Druge sveže zelenjadnice	899	140,4	157,9	119,8	Other fresh vegetables
Cvetje, okrasne rastline, sadike	931	107,0	106,0	108,8	Flowers and ornamental plants
Krompir (vključno seme)	1270	112,5	168,9	97,2	Potatoes (including seeds)
Krompir, jedilni, zgodnji	579	91,9	164,6	90,6	Potatoes for consumption, early
Krompir, jedilni, pozni	633	130,4	175,8	101,9	Potatoes for consumption, late
Krompir, semenski	58	121,8	135,5	110,3	Seed potatoes
Sadjarstvo	7691	119,4	138,5	118,3	Fruits
Sveže sadje	5609	122,0	148,8	120,0	Fresh fruit
Jabolka, namizna	2848	121,3	145,0	119,8	Dessert apples
Hruške namizne	403	108,9	135,6	113,9	Dessert pears
Breskve, namizne	227	120,3	180,5	114,1	Dessert peaches
Sveže sadje, drugo	1131	129,7	160,2	123,7	Other fresh fruit
Grozdje za predelavo	2082	112,3	110,7	113,8	Grapes for industry
Vino	11563	109,3	109,6	111,9	Wine
Vino, namizno	580	87,3	74,8	81,8	Table wine
Vino, kakovostno	10983	110,5	111,4	113,5	Quality wine
Oljčno olje	306	100,5	103,0	88,0	Olive oil
Rastlinski pridelki, vključno sadje in zelenjadnice	30742	114,5	126,2	114,1	Crop output, including fruits and vegetables
Rastlinski pridelki, brez sadja in zelenjadnic	19333	110,5	115,7	112,3	Crop output, excluding fruits and vegetables
Živali	41274	106,2	105,6	111,4	Animals
Govedo	15947	99,8	95,9	98,7	Cattle
Govedo, brez telet	35031	99,7	95,7	98,9	Cattle excluding calves
Teleta	1469	101,2	98,3	96,3	Calves
Biki	11068	100,5	100,3	102,2	Bulls
Praščiči	11980	106,2	100,2	103,6	Pigs
Pitani praščiči, 50-150 kg	11665	106,0	100,0	103,7	Fattening pigs, 50-150 kg
Konji	265	141,5	118,9	114,9	Equines
Ovce in koze	547	111,3	117,1	107,6	Sheep and goats
Perutnina	12438	116,2	124,6	135,0	Poultry
Pitani piščanci	9800	113,9	121,7	132,1	Chickens
Druga perutnina	2639	124,7	135,3	145,9	Other poultry
Druge živali (kunci)	97	151,3	144,2	152,0	Other animals (rabbits)
Živalski proizvodi	27984	110,3	111,2	111,3	Animal products
Mleko, kravje	24593	110,2	111,1	110,1	Cows milk
Jajca	2860	110,9	107,5	115,7	Eggs
Drugi živalski proizvodi (surove goveje in telečje kože ter med)	532	113,4	135,7	143,4	Other animal products (raw cattle and calves hides and honey)
Živali in živalski proizvodi	59259	107,9	107,9	111,3	Animals and animal products
Kmetijstvo skupaj, s sadjem in zelenjadnicami	100000	109,9	113,5	112,2	Agricultural goods output, including fruits and vegetables
Kmetijstvo skupaj, brez sadja in zelenjadnic	88591	108,5	109,6	111,6	Agricultural goods output, excluding fruits and vegetables

16.28 Indeksi cen inputov v kmetijstvu
Agricultural input price indices

Ø 2000 = 100

	Uteži Weights	2002	2003	2004	
Proizvodi in storitve za tekočo porabo v kmetijstvu (input 1)	69943	116,1	121,5	131,8	Goods and services currently consumed in agriculture (input 1)
Semena in sadike	4328	113,7	121,8	128,1	Seeds and planting stock
Energija; maziva	13419	104,1	110,5	121,9	Energy; Lubricants
Električna energija	1073	110,8	115,0	116,4	Electricity
Goriva za gretje	4620	98,3	103,8	117,8	Fuels for heating
Motorna goriva	7189	105,4	112,7	124,4	Motor fuels
Maziva	537	122,9	128,7	134,4	Lubricants
Gnojila in sredstva za izboljšavo tal	6054	137,4	135,2	145,1	Fertilisers and soil improvers
Enostavna gnojila	2845	141,9	140,8	154,1	Straight fertilizers
Dušikova gnojila	2803	142,1	141,0	154,5	Nitrogenous fertilizers
Fosfatna gnojila	42	122,6	127,6	128,5	Phosphatic fertilizers
Kalijeve gnojila	Potassic fertilizers
Sestavljena gnojila	3209	133,5	130,3	137,0	Compound fertilizers
NP gnojila	NP fertilizers
PK gnojila	161	114,3	118,2	121,9	PK fertilizers
NPK gnojila	3048	134,5	130,9	137,8	NPK fertilizers
Druga gnojila, sredstva za izboljšavo tal	Other fertilizers, soil improvers
Sredstva za varstvo rastlin	5173	108,0	113,6	111,7	Plant protection products and pesticides
Fungicidi	1759	109,2	117,6	118,0	Fungicides
Insekticidi	517	89,1	94,2	95,1	Insecticides
Herbicidi	2897	110,7	114,6	110,9	Herbicides
Druga sredstva za varstvo rastlin	Other plant protection products
Veterinarske storitve	4258	121,0	130,3	136,8	Veterinary expenses
Krmila	24316	114,8	120,8	136,6	Animal feedingstuffs
Žita in drugi proizvodi	3480	110,9	117,4	135,4	Straight feedingstuffs
Žita in mleti proizvodi	2091	107,4	119,2	143,0	Cereals and milling by-products
Oljne pogače	Oilcakes
Proizvodi živalskega izvora	562	110,8	121,8	111,8	Products of animal origin
Drugo	827	119,6	109,7	132,1	Other straight feedingstuffs
Močna krmila	20836	115,5	121,4	136,8	Compound feedingstuffs
Krmila za teleta	537	106,6	107,3	121,2	Compound feedingstuffs for calves
Krmila za govedo (brez telet)	6020	113,1	117,2	133,7	Compound feedingstuffs for cattle (excluding calves)
Krmila za prašiče	3732	118,2	130,6	143,5	Compound feedingstuffs for pigs
Krmila za perutnino	9357	116,6	121,8	137,7	Compound feedingstuffs for poultry
Krmila za ostalo živino	1190	114,5	117,0	130,6	Other compound feedingstuffs
Vzdrževanje opreme	5812	116,4	119,7	127,7	Maintenance of materials
Vzdrževanje zgradb	3457	114,4	116,6	123,1	Maintenance of buildings
Drugi proizvodi in storitve	3126	146,6	156,6	161,1	Other goods and services
Proizvodi in storitve za investicije v kmetijstvu (input 2)	30057	113,9	119,7	131,4	Goods and services contributing to agricultural investment (input 2)
Oprema	20839	114,4	117,9	124,1	Materials
Mehanizacija in druga oprema	10836	114,4	120,5	126,4	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	114,6	120,4	124,2	Machinery and plant for cultivation
Mehanizacija za spravilo pridelkov	5863	114,7	121,9	128,5	Machinery and plant for harvesting
Mehanizacija in druga oprema na kmetiji	1918	113,3	116,5	123,6	Farm machinery and installations
Transportna oprema	10003	114,3	115,1	121,5	Transport equipment
Traktorji	10003	114,3	115,1	121,5	Tractors
Druga vozila	Other vehicles
Zgradbe	9218	112,8	123,6	147,9	Buildings
Kmetijske zgradbe (nestanovanjske)	Farm buildings (non-residential)
Druga dela razen izboljšave tal (druge zgradbe, gradnje inp.)	9218	112,8	123,6	147,9	Other works except land improvements (other buildings, structures, etc.)
Skupaj (input 1 + input 2)	100000	115,4	120,9	131,7	Total (input 1 + input 2)

16.29 Bilanca porabe kmetijskih proizvodov za prehrano
Balance sheet for human consumption

1000 t

	2000/01	2001/02	2002/03	
Sladkor (v belem)	81,9	72,1	71,5	Sugar (in white)
Med	2,1	2,3	0,3	Honey
Krompir skupaj	146,3	131,2	144,0	Potatoes total
zgodnji krompir	18,7	16,5	16,4	early potatoes
pozni krompir	127,7	114,8	127,6	other potatoes
Krompirjev škrob	0,2	0,2	0,2	Potato starch
Oluščen riž skupaj	0,0	0,0	0,0	Husked rice total
dolgozrnati	0,0	0,0	0,0	long
srednjezrnati	0,0	0,0	0,0	medium
okrogel	0,0	0,0	0,0	round
Brušen riž skupaj	7,4	6,6	6,8	Milled rice total
dolgozrnati	4,1	3,4	3,9	long
srednjezrnati	0,6	1,2	0,9	medium
okrogel	2,0	2,1	2,0	round
Polomljen riž skupaj	0,0	0,0	0,0	Broken rice total
Žita skupaj	188,5	177,7	184,2	Cereals total
navadna pšenica	137,4	126,8	134,5	common wheat
trda pšenica	10,2	7,4	15,1	durum wheat
rž in soržica	9,0	4,3	2,3	rye and meslin
ječmen	0,9	1,2	1,2	barley
oves in mešanica poletnega žita	0,5	0,6	0,6	oats and mixed grains
koruza za zrnje	27,2	28,5	28,5	maize for grain
tritikala	0,0	0,0	0,0	triticale
sirek				sorghum
druga žita	3,2	8,9	2,0	cereals other
Meso skupaj	188,4	175,7	...	Meat total
goveda	40,8	38,2	...	beef
svinj	83,5	79,9	...	pork
drobnice	1,4	1,5	...	sheep and goats
konj	0,7	0,6	...	horses
perutnine	53,3	48,1	...	poultry
drugih živali	0,3	0,3	...	other animals
drobovina	8,4	7,0	...	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	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ											TOTAL
Mineralna gnojila	t	168029	180599	184729	186370	174180	178166	175724	177589	162680	Fertilisers
Rastlinska hranila:											Plant nutrient:
N	t	31296	33999	34801	34380	34159	34765	33412	34501	30264	N
P2O5	t	16972	17431	18826	19717	18250	16607	15698	15311	14640	P2O5
K2O	t	20903	22489	22945	24402	22227	20911	20655	20007	18573	K2O
Poraba na ha kmetijskih zemljišč v uporabi											Consumption per ha of utilised agricultural area
Mineralna gnojila	kg	429,8	438,9	451,6	449,5	402,0	410,2	408,7	396,6	377,0	Fertilisers
Rastlinska hranila:											Plant nutrient:
N	kg	80,1	82,6	85,1	82,9	78,8	80,0	77,7	77,1	70,1	N
P ₂ O ₅	kg	43,4	42,4	46,0	47,6	42,1	38,2	36,5	34,2	33,9	P ₂ O ₅
K ₂ O	kg	53,5	54,7	56,1	58,9	51,3	48,1	48,0	44,7	43,0	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	
SKUPAJ	1468110	1398268	1471927	1434464	1530735	TOTAL
Fungicidi	842594	932718	936687	844104	1114487	Fungicides
Herbicidi	408532	365894	384981	400463	291164	Herbicides
Insekticidi	97966	80905	109457	122879	99888	Insecticides
Druga sredstva	119017	18751	40802	67018	25196	Other pesticides

Vir: Uprave Republike Slovenije za varstvo rastlin in semenarstvo
Source: Plant Protection and Seeds Administration

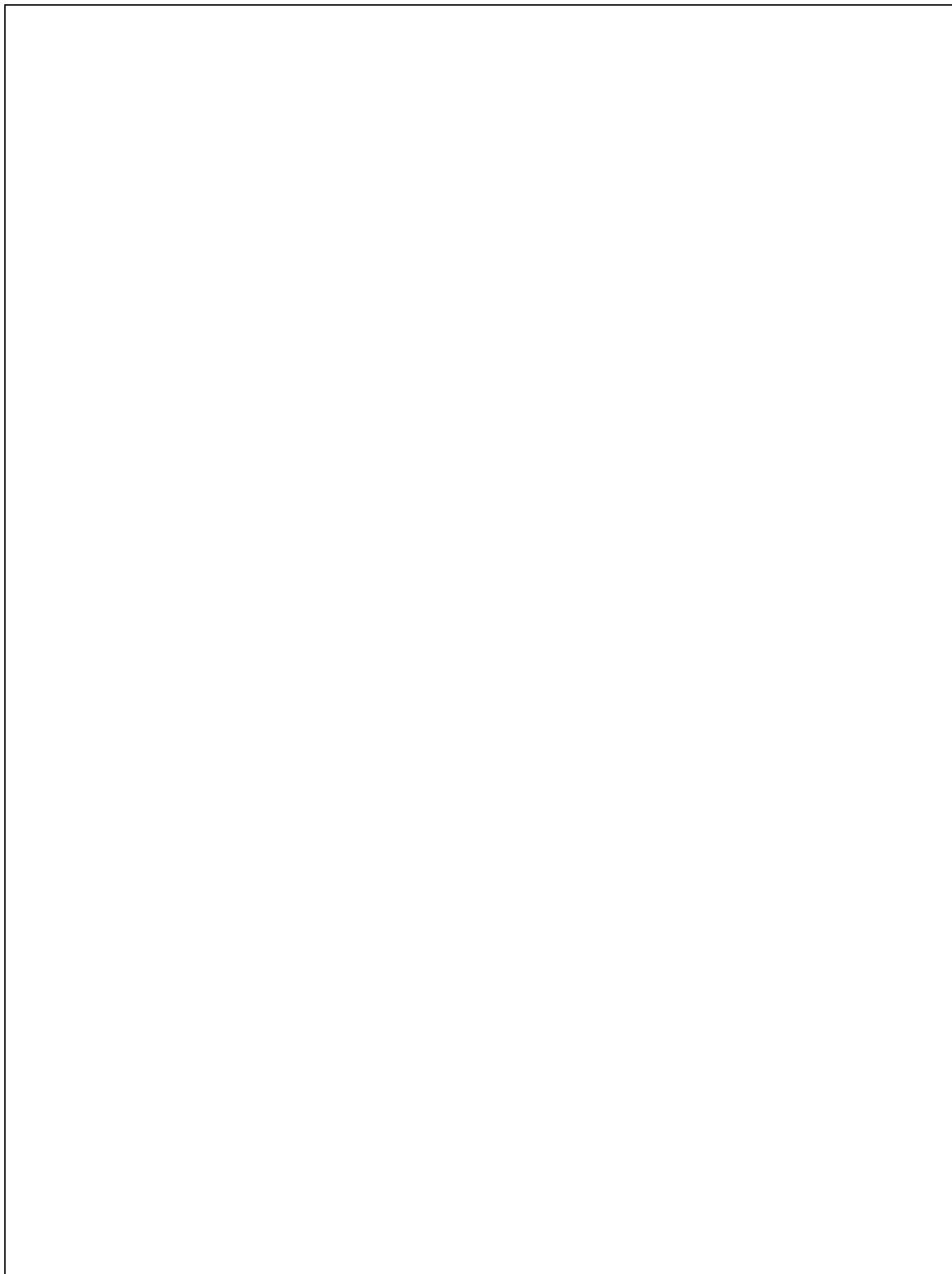
16.32 Kmetijska mehanizacija
Agricultural machinery

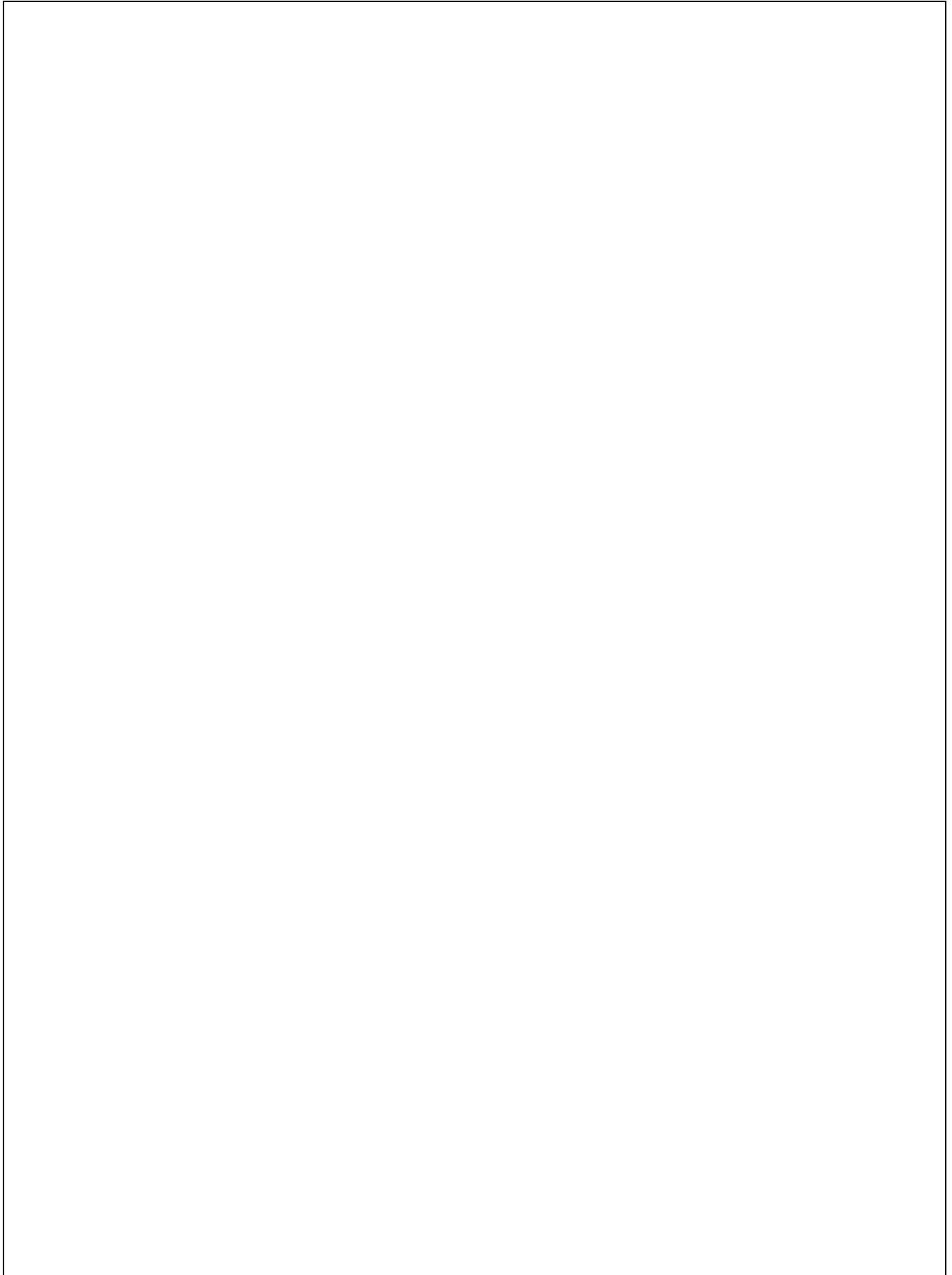
Število	1997	2000	Number
Traktorji-skupaj	104751	108166	Tractors: total
do 18 kW	12790	11928	up to 18 kW
19-37 kW	69623	69094	19-37 kW
38-59 kW	20784	24425	38-59 kW
60-75 kW	1035	2045	60-75 kW
76-90 kW	255	386	76-90 kW
nad 90 kW	264	288	over 90 kW
Kombajni-skupaj	10652	13531	Combines, total
za strna žita in koruzo	1695	3120	Combine harvesters
za krompir	878	1368	Potato harvesters
za sladkorno peso	135	193	Sugar-beet harvesters
silokombajni	7944	8850	Maize silage harvesters
Motorne kosilnice	53709	59259	Motor mowers
Traktorski plugi	65818	66972	Ploughs
Traktorske brane: skupaj	56970	59928	Harrows: total
Traktorski sejalniki: skupaj	17319	15753	Seeders: total
za strnjeno setev	5413	5665	drills
za presledno setev	11906	10088	row crop planters
Traktorski sadilniki	9754	9778	Tractor planters
Trosilniki mineralnih gnojil	17435	21113	Fertilise spreader
Trosilniki hlevskega gnoja	19663	22364	Manure spreaders
Cisterne za gnojevko	15549	16828	Dung liquid tanks
Traktorski škropilniki in pršilniki	29971	32616	Sprayers
Traktorske kosilnice	27658	30184	Mowers
Traktorski obračalniki in zgrabljalniki	56245	57155	Tedders and rakes
Prikolice (razen nakladalnih)	43284	48105	Tractor trailers
Nakladalne prikolice	38841	40665	Trailers with pick-up attachment

RIBIŠTVO / FISHING**16.33 Ribištvo**
Fishing

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Morski gospodarski ribolov¹⁾								Marine fishing¹⁾
Skupaj	5947	1849	1630	1620	1460	1087	816	Total
ribe	5747	1795	1597	1482	1405	1016	749	Fish
mehkužci	195	54	33	135	51	65	60	Molluscs
raki	5	0	0	3	4	6	7	Crustaceans
Vzreja morskih živali								Mariculture
Skupaj	77	62	116	154	120	206	277	Total
ribe	-	49	72	66	37	71	113	Fish
školjke	77	13	44	88	83	135	164	Shells
Vzreja sladkovodnih rib								Freshwater fish farming
Skupaj	625	726	1084	1108	1168	1148	1297	Total
hladnovodne ribe	523	471	879	869	920	895	1027	Coldwater fish
druge ribe	102	255	205	239	248	253	270	Other fish
Športni ribolov v kopenskih vodah								Angling
Skupaj	262	292	229	207	226	218	209	Total
hladnovodne ribe	47	60	37	34	39	35	31	Coldwater fish
druge ribe	215	232	192	173	187	183	178	Other fish

1) Zaradi naknadnega poročanja posameznih poročevalskih enot so podatki o ulovu morskih živali za leto 2004 spremenjeni glede na objavljene v Statističnih informacijah.
Data on catch of marine animals for 2004 are updated after the publication in Rapid Reports, due to subsequent reporting of some reporting units.





17. GOZDARSTVO IN LOV

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.

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 v naseljih, 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 boleznih, prerezanih populacij žuželk, zaščito pred škodo, ki jo povzroča divjad, zaščito pred požari in naravnimi ujmami.

Sanitarna sečnja je posek okuženega, z insekti napadenega, močno poškodovanega ali podrtega drevja.

Osutost je osnovni kazalnik za oceno zdravstvenega stanja oziroma vitalnosti drevesa; ta kazalnik izraža na oko (okularno) ocenjen delež (v odstotkih) manjkajočih asimilacijskih organov (listov, iglic) v primerjavi z namišljenim normalnim drevesom istega socialnega položaja, iste drevesne vrste in z enakega rastišča. Ocenjuje se na 5 % natančno. Za poškodovano štejemo tisto drevo, katerega stopnja osutosti je višja od 25 %. 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 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).

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

FORESTRY AND HUNTING

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.

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 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).

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

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

	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

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

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	5,6	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	6,3	2,81	3,49
2004	7446	3316	4130	6,40	2,85	3,55

17.5 Obnova, nega in varstvo gozdov Regeneration, tending and protection of forest

	Merska enota Unit	1990 ¹⁾	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Obnova	ha	2823	1239	2762	2390	2106	2032	2122	Regeneration
Priprava sestoja	ha	209	467	1519	1460	1304	1260	1150	Stand preparing
Priprava tal	ha	920	-	411	311	290	246	330	Ground preparing
Sadnja	ha	1524	759	832	616	484	520	506	Plantation
Druga obnova	ha	170	13	-	3	28	6	136	Other regeneration
Nega	ha	16132	9503	12837	11079	8587	8950	8582	Tending
Obžetev	ha	...	2078	1818	1683	1584	1520	1412	Reaping
Nega mladja	ha	7582	2064	2083	1718	1335	1344	1316	Tending of new growth
Nega gošče	ha	4973	2753	4483	3542	2566	2867	2827	Clearing
Redčenje	ha	3577	2608	4407*	4136	3085	3218	3027	Thinning
Druga nega	ha	...	-	-	-	17	-	-	Other tending
Varstvo	ure	111040	113224	119329	119657	99122	116724	145517	Protection
Obnova	ha	2823	1239	2762	2390	2106	2032	2122	Regeneration of
zasebnih gozdov ²⁾	ha	1491	511	1573	1362	1145	1151	1183	private forest ²⁾
drugih gozdov ³⁾	ha	1332	728	1189	1028	961	881	939	other forest ³⁾
Nega	ha	16132	9503	12837	11079	8587	8950	8582	Tending of
zasebnih gozdov ²⁾	ha	8247	2974	6777	5609	4101	4330	4960	private forest ²⁾
drugih gozdov ³⁾	ha	7785	6529	6060	5470	4486	4620	3622	other forest ³⁾
Varstvo	ure	...	113224	119329	119647	99122	116724	145517	Protection of
zasebnih gozdov ²⁾	ure	17865	52296	69073	69073	49171	63896	83587	private forest ²⁾
drugih gozdov ³⁾	ure	93175	60928	50256	50584	49951	52828	61930	other forest ³⁾

- 1) Do leta 1991 je pri obnovi v pripravi sestoja upoštevana premena, pri sajenju pogozdovanje v gozdu, v drugi obnovi pa spopolnjevanje sestojev. Pri negi je obžetev do leta 1991 upoštevana v negi mladja in gošče. / Until 1991 the conversion was included in stand preparing, reforestation was included in plantation and repair planting was included in other regeneration. Reaping was included in tending of new growth.
- 2) 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.
- 3) 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

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	2435	2092	2609	2614	2646	3007	2958	TOTAL
Iglavci	1450	1248	1423	1459	1497	1823	1820	Conifers
Listavci	985	844	1186	1155	1149	1184	1138	Non-conifers
Od tega zasebni gozd	1205	1241	1647	1637	1683	1860	1835	Of this in private forest
Iglavci	667	734	903	930	948	1128	1130	Conifers
Listavci	538	508	744	707	735	733	705	Non-conifers

17.7 Posek lesa po vrstah sečnje
Removals by kinds of cuttingm³

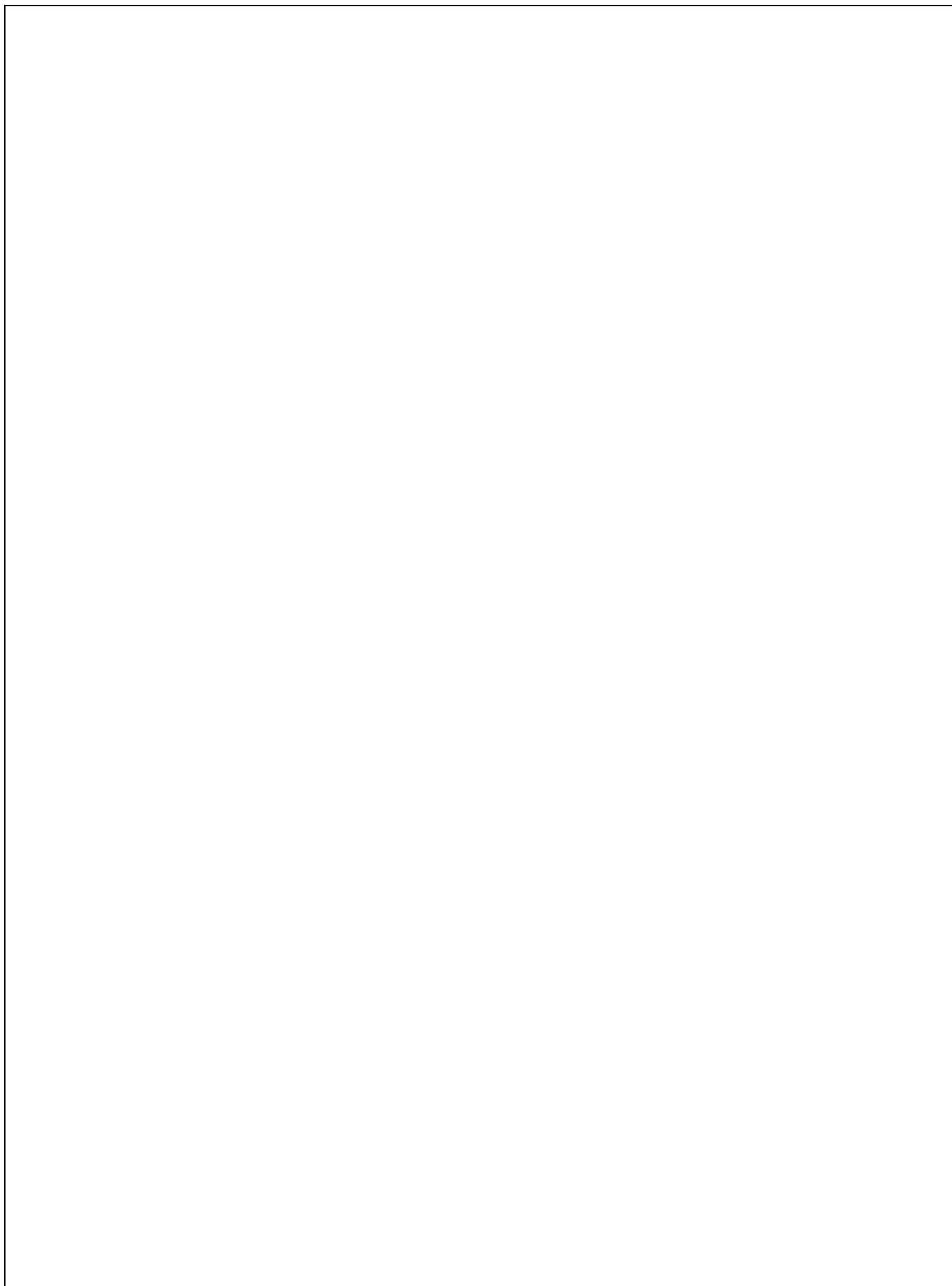
	2003			2004			
	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers	
SKUPAJ	3007097	1822887	1184211	2957997	1820390	1137607	TOTAL
Nega	1865923	890273	975650	1734076	812211	921865	Tending
Obnova	16757	1697	15060	10028	1056	8972	Regeneration
Varstvo - sanacija	975627	852761	122867	1055481	921692	133790	Sanitation
Za infrastrukturo	44999	29403	15595	43003	26472	16531	For infrastructure
Krčitve	47160	21271	25889	71169	34839	36329	Deforestation
Brez odobritve	53583	25614	27970	41972	22960	19012	Illicit
Drugo	3048	1867	1181	2268	1161	1108	Other

17.8 Sanitarna sečnja
Sanitation removalsm³

	Skupaj Total	Insekti Insects	Bolezni Disease	Požar Fire	Vremenske ujme Natural disasters	Drugo Other	
1990	513228	39498	138274	10611	127174	197671	1990
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
Iglavci	921691	566660	85149	2929	147872	119082	Conifers
Listavci	133789	6898	45369	335	55845	25344	Non-conifers

17.9 Proizvodnja gozdnih sortimentov
Production of raw wood categories1000 m³

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	1790	1751	2253	2257	2283	2591	2551	TOTAL
Iglavci	1153	1042	1209	1240	1272	1549	1556	Conifers
Listavci	637	709	1044	1017	1011	1042	995	Non-conifers
Hlodi	979	918	1120	1144	1164	1291	1372	Logs
Iglavci	720	677	786	819	844	939	1107	Conifers
Listavci	259	241	334	325	320	352	265	Non-conifers
Les za celulozo	281	519	396	410	414	572	283	Pulpwood
Iglavci	238	292	302	310	323	452	210	Conifers
Listavci	43	227	94	100	91	120	73	Non-conifers
Drug tehnični les	335	88	205	408	425	369	171	Other industrial wood
Iglavci	194	73	121	112	105	158	114	Conifers
Listavci	141	15	84	296	320	211	57	Non-conifers
Drva	195	226	532	295	280	359	725	Fuelwood



17.10 Izvoz in uvoz gozdnih sortimentov

Export and import of raw wood categories

1000 m³

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
IZVOZ - SKUPAJ	270	178	323	340	379	413	377	EXPORT - TOTAL
Hlodi	120	79	251	272	306	312	250	Logs
Iverí, les za celulozo	56	14	5	10	11	22	47	Stackwood, pulpwood
Drogovi, tehnični les	30	10	5	3	2	2	1	Longwood
Drva	64	75	62	55	60	78	79	Fuelwood
UVOZ - SKUPAJ	572	340	600	535	517	599	592	IMPORT - TOTAL
Hlodi	74	22	495	439	423	485	505	Logs
Iverí, les za celulozo	489	257	102	94	92	112	75	Stackwood, pulpwood
Drogovi, tehnični les	8	49	1	1	1	1	1	Longwood
Drva	1	12	2	1	1	1	11	Fuelwood

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				
1990	746	252	384	3150	767	5922
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

17.12 Odstrel divjadi

Hunting

Lovska sezona Hunting season	Jelenjad Red deer	Srnjad Roe-deer	Gams Chamois	Medved Bear	Divji prašiči Boar	Zajec Hare	Lisica Fox	Kuna Marten	Pižmovka Muskrat	Druga dlakasta divjad Other game
1990/91	4394	40283	1747	37	4601	8765	4548	1433	2904	1842
1995/96	3595	31163	1805	29	2776	4946	9361	2148	1858	1145
2000/01	3740	31161	1969	46	4985	2114	13647	1319	628	1323
2001/02	4258	31407	2158	34	5810	2138	14500	1243	524	1415
2002/03	4831	33404	2273	91	7103	1890	13254	1451	687	1514
2003/04	4298	31210	2360	64	5472	2156	11285	1453	551	1555
2004/05	4278	34114	2365	60	6292	2348	8983	1307	318	1459

	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
1990/91	115	1636	131	37411	11225	2228	12291
1995/96	-	1850	-	31081	8405	-	-
2000/01	-	2499	-	40326	5800	-	-
2001/02	-	2306	-	35582	6298	-	-
2002/03	-	2128	-	32726	5742	-	-
2003/04	-	2368	-	33737	5589	-	-
2004/05	-	2217	-	35763	5878	-	-

18. RUDARSTVO IN PREDELOVALNE DEJAVNOSTI

MINING AND MANUFACTURING

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o dejavnostih, ki po SKD sodijo v področja Rudarstvo, Predelovalne dejavnosti in Oskrba z elektriko, plinom in vodo, zbira Statistični urad Republike Slovenije s statističnima raziskovanjema **Mesečno poročilo industrije** in **Letno poročilo industrije**.

Zajetje

V statistično raziskovanje Mesečno poročilo industrije so vključena vsa velika in srednjevelika podjetja ter enote v sestavi in reprezentativni vzorec manjših podjetij, ki opravljajo eno ali več dejavnosti iz področij Rudarstvo (C), Predelovalne dejavnosti (D) in Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E)¹⁾ po Standardni klasifikaciji dejavnosti.

V statistično raziskovanje Letno poročilo industrije 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 iz področij Rudarstvo (C), Predelovalne dejavnosti (D) in Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E)¹⁾ po Standardni klasifikaciji dejavnosti.

Rezultati Mesečnega poročila industrije so vir podatkov za tabele 18.1, 18.2 in 18.3 (del), rezultati Letnega poročila industrije pa so vir podatkov za tabeli 18.3 (del) in 18.4.

Definicije in pojasnila

Enote opazovanja so industrijska podjetja in enote v sestavi, ki opravljajo dejavnosti iz področij Rudarstvo, Predelovalne dejavnosti ali Oskrba z elektriko, plinom in vodo¹⁾.

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 je ta namenjen prodaji ali pa se uporabi pri nadaljnji proizvodnji v istem ali drugem podjetju.

Osnova za računanje **indeksov industrijske proizvodnje** so podatki o proizvodnji v fizičnih merskih enotah, zbrani po Nomenklaturi industrijskih proizvodov. Indeksi obsega industrijske proizvodnje za proizvode in različne ravni Standardne klasifikacije dejavnosti se računajo v dveh stopnjah: najprej se s pomočjo *ponderacijskih (utežnih) koeficientov* izračunajo indeksi proizvodnje za posamezne proizvode, temu sledi izračun indeksov industrijske proizvodnje na višjih ravneh Standardne klasifikacije dejavnosti, v katerem je tudi posameznim višjim ravnem s pomočjo *ponderacijskih faktorjev* dejavnosti določena njihova relativna pomembnost, hkrati pa je s tem izravnana različna stopnja zajetja med njimi. Ponderacijski koeficienti pomenijo oceno dodane vrednosti za proizvode, ponderacijski faktorji pa deleže dodane vrednosti posameznih dejavnosti za vse ravni Standardne klasifikacije dejavnosti.

Podobno se z indeksi razredov in s ponderacijskimi faktorji dejavnosti po namenu porabe proizvodov izračunajo indeksi dejavnosti po namenu porabe proizvodov.

Ponderacijski sistem za obračun indeksov industrijske proizvodnje vsako leto sistematično popravimo glede na spremembe, ki nastanejo v strukturi dodane vrednosti med predprehodnim in predhodnim letom, vsakih pet let pa se ponderji (uteži) izračunajo na novo.

Indeks produktivnosti je izražen kot razmerje med indeksom obsega industrijske proizvodnje in indeksom števila oseb, zaposlenih v industriji (ta podatek pridobimo iz SRDAP-a).

Vrednost prodaje industrijskih proizvodov in storitev je opredeljena kot fakturirana vrednost franko tovarna, v katero so vključeni tudi stroški pakiranja, čeprav so na računu prikazani posebej, ter kompenzacije in subvencije, ki se nanašajo na proizvedene ali prodane količine oz. vrednosti proizvodov in storitev. Vrednost prodaje pa vključuje tudi vrednosti proizvodov, porabljenih za lastno končno porabo (t. i. usredstveno proizvodnjo) in vrednosti proizvodov, danih zaposlenim v naravi. Vrednost prodaje pa ne vključuje davka na dodano vrednost in podobnih davkov in taks, posebej zaračunanih prevoznih stroškov in popustov, danih kupcem.

1) Podjetja z dejavnostjo zbiranja, čiščenja in distribucijo vode (oddelek 41) niso vključena.

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 Industry Report** and **Annual Industry Report**.

Coverage

The statistical survey **Monthly Industry Report** 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 of 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 paid employment and exceptionally some small enterprises that according to the Standard Classification of Activities (NACE Rev. 1.1) perform one or more activities from sections Mining and quarrying (C), Manufacturing (D) and Electricity, gas and water supply (E)¹⁾.

The source for tables 18.1, 18.2 and 18.3 (part) is the **Monthly Industry Report** and for tables 18.3 (part) and 18.4 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 supply¹⁾.

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.

The basis for calculating **industrial production indices** are data on production in units of measure collected according to the National Nomenclature of Industrial Products. Industrial production volume indices for products and different levels of the Standard Classification of Activities are calculated in two steps: first, production indices of individual products are calculated with the help of weighting coefficients. This is followed by the calculation of industrial production indices of higher levels of the Standard Classification of Activities by defining relative importance of individual levels (with weighting factors of activities) and levelling different degrees of coverage among them. Weighting coefficients represent the estimation of value added for products and weighting factors represent the shares of value added of individual activities for all levels of the Standard Classification of Activities.

Similarly, indices of activity by end-use of products are calculated from indices of classes and appropriate weights of activities.

The weighting system for calculating industrial production volume indices is systematically updated every year considering the changes in the structure of value added between the preceding year and the year before that.

The **productivity index** is expressed as the ratio between the industrial production volume index and the index of persons in paid employment in industry.

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.

1) Enterprises with the activity of collection, purification and distribution of water (division 41) are not included.

Podatek o vrednosti prodaje po dejavnosti proizvoda pove, da se podatki o prodaji združujejo v dejavnosti, v katere spada proizvod.

Podatek o vrednosti prodaje po dejavnosti podjetja pove, da se podatki o prodaji združujejo na podlagi dejavnosti, v kateri je podjetje registrirano.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava Nekateri pomembnejši podatki o Republiki Sloveniji Mesečni statistični pregled Republike Slovenije
Mesečno, letno:	Statistične informacije: Rudarstvo in predelovalne dejavnosti
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovni portal: SI-STAT: www.stat.si/si-stat

Value of sale by activity of the product means that the data on sale are shown by activities into which the products belong.

Value of sale by activity of the enterprise means that the data on sale are shown by activities for which the enterprise is registered.

Publishing

Monthly:	First Release Some Important Data on the Republic of Slovenia Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia Rapid Reports. Mining and Manufacturing
Monthly, annually	
Annually:	Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database: www.stat.si/si-stat/en

18.1 Pregled razvoja dejavnosti, ki sodijo v področje rudarstva, predelovalnih dejavnosti in oskrbe z elektriko, plinom in vodo¹⁾
Review of development of mining, manufacturing and electricity, gas and water supply¹⁾

	Indeksi industrijske proizvodnje <i>Industrial production volume indices</i> 2000=100	Indeksi produktivnosti <i>Indices of productivity</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	112,0	118,5

1) 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.

18.2 Indeksi obsega industrijske proizvodnje po dejavnosti¹⁾
Industrial production volume indices by activity¹⁾

povprečje preteklega leta = 100 / average of previous year = 100

Dejavnosti	1995	2000	2001	2002	2003	2004	Activities
INDUSTRIJA	102,0	106,2	102,9	102,4	101,4	104,8	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	104,8	AE Energy related industries
AI Surovine	...	108,8	101,6	102,9	100,6	108,3	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije							B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo							C Consumer goods industries
CD Trajno blago za široko porabo	...	109,9	110,1	107,4	99,0	93,9	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajno blago za široko porabo	...	105,8	98,9	96,3	102,2	100,4	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	CA Mining & quarrying of energy materials
Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	99,4	98,1	92,4	110,1	103,1	z	Mining of coal & lignite; extrac. of peat
Pri. nafte in zem. plina	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	97,5	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pri.dr.rudnin in kamnin	105,0	94,1	90,4	96,9	111,5	97,5	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	93,2	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro.hrane,pijač,krmil	100,3	106,2	102,4	98,5	101,1	96,8	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	91,3	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro.tekstilij	114,1	108,6	88,5	98,0	89,9	91,1	Manufacture of textiles
Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	93,6	99,8	95,9	76,4	87,6	91,5	Mfr. wearing apparel; dressing fur
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	88,3	104,1	98,4	84,9	87,0	87,8	DC Mfr. of leather and leather products
Pro.usnja,usnjenih izd.	88,3	104,1	98,4	84,9	87,0	87,8	Leather tanning; mfr luggage, etc
DD Obdelava in predelava lesa	99,3	101,6	91,5	103,0	96,5	104,0	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	99,3	101,6	91,5	103,0	96,5	104,0	Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	93,4	102,9	95,8	105,4	99,7	108,7	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Pro.vlaknin,papirja ter izd.iz njih	98,0	104,7	99,0	108,1	94,0	105,6	Mfr of pulp, paper & paper products
Založništvo,tiskarstvo, razmn. pos. nos. ²⁾	83,7	101,7	93,5	103,3	104,0	110,8	Publishing, printing & record media ²⁾
DF Pro.koksa,naftnih deriv., jedrskega goriva	135,9	70,9	32,6	107,6	103,7	86,8	DF Mfr. of coke, petroleum prods. & nuc. fuel
Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	135,9	70,9	32,6	107,6	103,7	86,8	Mfr. coke, petroleum prods & nuclear
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	103,2	110,4	108,1	105,9	111,8	108,8	DG Mfr. of chemicals, prod. & man-made fibres
Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	103,2	110,4	108,1	105,9	111,8	108,8	Mfr. chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	105,5	110,1	101,2	98,6	103,8	105,9	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	105,5	110,1	101,2	98,6	103,8	105,9	Mfr. of rubber & plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	101,0	96,4	100,1	100,8	100,7	101,2	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	101,0	96,4	100,1	100,8	100,7	101,2	Mfr. other non-metal mineral prods
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	105,0	112,5	104,6	103,5	103,5	104,6	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
Pro.kovin	103,3	111,9	104,5	102,9	106,8	108,0	Manufacture of basic metals
Pro.kovinskih izd.brez strojev in naprav	105,6	112,9	104,7	103,9	107,4	102,8	Mfr. fabricated metal, not machines
DK Pro.strojev in naprav	103,1	105,4	115,4	111,4	94,0	109,8	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro.strojev in naprav	103,1	105,4	115,4	111,4	94,0	109,8	Mfr of machinery & equipment nec
DL Pro.električne,optične opreme	116,9	114,1	106,4	103,6	111,3	116,5	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro.pisarniških strojev,računalnikov	102,9	38,1	105,6	105,0	68,0	92,0	Mfr. of office machinery & computers
Pro.el.strojev,aparatorov	115,0	114,7	109,8	103,7	100,9	132,1	Mfr. of electrical machinery etc nec
Pro.RTV,komunikacijskih aparatorov in opreme	133,3	134,7	104,7	104,6	120,6	114,1	Mfr. of radio, TV & equipment
Pro. medicin., finomehan.,optičnih instr.	101,8	95,1	101,4	101,7	139,8	86,0	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil in plovil	104,4	111,0	101,4	105,0	104,9	109,5	DM Manufacture of transport equipment
Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	105,1	110,3	103,7	105,4	104,6	110,7	Mfr. of motor vehicles, trailers etc
Pro.dr.vozil,plovil	96,0	114,5	90,1	102,8	106,1	104,2	Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	94,6	99,6	108,4	98,1	96,4	99,7	DN Manufacturing nec.
Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	93,8	98,0	108,0	97,7	95,4	98,8	Mfr. of furniture; manufacturing nec
Reciklaža	107,2	112,8	111,3	101,1	109,0	109,3	Recycling
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo³⁾							E Electricity, gas and water supply³⁾
Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo ⁴⁾	99,8	101,6	109,3	105,4	96,5	106,3	Electricity, gas, steam & hot water ⁴⁾

1) 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 with a conversion table.

2) Do leta 1998 (vključno) založniška podjetja niso bila zajeta.
Until 1998 (inclusive) enterprises with activity of publishing were not included.

3) 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.

4) 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 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 <i>Unit</i>	2000	2001	2002	2003	2004	Products by PRODCOM	
Druge rudnine in kamnine							Other mining and quarrying products	
Kamen za gradbeništvo	mio kg	79	46	z	46	22	Monumental or building stone	
Gramoz in pesek	mio kg	12546	11661	11277	11012	11466	Gravel and sand	
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	97383	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	59580	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	16410	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	283554	Processed liquid milk and cream	
Sir in skuta	1000 kg	22090	22366	23297	25043	23816	Cheese and curd	
Jogurt in drugo skisano ali fermentirano mleko ali smetana	1000 kg	39433	43009	z	z	37654	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	117138	Cereal and vegetable flour; mixes thereof	
Pripravljena živalska hrana							Prepared animal feeds	
Pripravljena krmila in hrana za živali	1000 kg	453220	466584	463531	451081	480510	Prepared animal feeds for farm animals and pet food	
Druga živila							Other food products	
Svež kruh	1000 kg	87887	86688	89907	91721	92553	Fresh bread	
Sveže pecivo in slaščice	1000 kg	9420	9399	10136	11235	11392	Fresh pastry goods and cakes	
Prepečeneč in piškoti; trajno pecivo in slaščice	1000 kg	8022	8167	8039	8278	8064	Rusks and biscuits; preserved pastry goods and cakes	
Kakav; čokolada in sladkorni izdelki	1000 kg	10491	11547	12587	13482	14384	Cocoa; chocolate and sugar confectionery	
Testenine	1000 kg	14848	14407	14814	14035	12613	Macaroni, noodles, couscous and similar farinaceous products	
Kava, kavni nadomestki, ekstrakti, esence in koncentracije	1000 kg	6330	6073	z	5648	6322	Coffee and coffee substitutes; extracts, essences and concentrates	
Pijače (alkoholne in brezalkoholne)							Beverages (alcoholic and non-alcoholic)	
Žgane alkoholne pijače	1000 l alc 100%	929	779	z	z	755	Distilled alcoholic beverages	
Vina	1000 l	41248	50235	32246	32119	35925	Wines	
Mineralne vode in brezalkoholne pijače	1000 l	341896	351243	358297	394929	330740	Mineral waters and soft drinks	
Tekstil							Textiles	
Tekstilna preja in sukanec	1000 kg	18915	19770	20607	19557	18825	Textile yarn and thread	
Tkanine iz naravnih vlaken, razen bombaža	1000 kg	1521	982	z	490	166	Woven fabrics (except special fabrics), of natural fibres other than cotton	
	1000 m ²	5368	4392	z	2359	847		
Bombažne tkanine	1000 kg	9239	10756	13076	12509	12959	Woven fabrics (except special fabrics), of cotton	
	1000 m ²	37579	43518	50298	47296	48635		
Tkanine iz umetnih in sintetičnih prej in vlaken ter druge posebne tkanine	1000 kg	6321	6350	5675	6147	5763	Woven fabrics, of man-made filaments and staple fibres and other special fabrics	
	1000 m ²	52094	52386	37925	38256	33326		
Pleteni in kvačkani izdelki (nogavice, jope, puloverji ...)	1000 kosov / pcs	57039	59480	59845	40255	34617	Knitted and crocheted articles (socks, jumpers, pullovers, etc.)	
Oblačila, krzno							Wearing apparel; furs	
Delovna oblačila	1000 kosov / pcs	843	798	722	628	642	Workwear	
Vrhnja moška oblačila	1000 kosov / pcs	2067	1857	1626	1472	1240	Outerwear, for men and boys	
Vrhnja ženska oblačila	1000 kosov / pcs	4759	4441	3082	2776	2258	Other outerwear, for women and girls	
Moško spodnje perilo	1000 kosov / pcs	1994	1772	1491	1285	1141	Underwear, for men and boys	
Žensko spodnje perilo	1000 kosov / pcs	9579	8671	6378	7058	5936	Underwear, for women and girls	
Športna oblačila	1000 kosov / pcs	1999	1936	1580	1295	1237	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	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	3568	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	469	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	380	Veneered panels, plywood and particle boards
Okna, vrata, podboji, iz lesa	1000 kosov / <i>pcs</i>	1580	1259	1262	1118	1041	Windows and their frames, doors and their frames and thresholds, of wood
Lesene montažne zgradbe	kosov / <i>pcs</i>	2706	2491	z	z	4113	Prefabricated wooden buildings
Papir in papirni izdelki							Paper and paper products
Papir in lepenka	mio kg	582	573	630	599	687	Paper and paperboard
Embalaža iz papirja in lepenke	1000 kg	98631	95437	106738	109595	103585	Packaging of paper and paperboard
Pisalne potrebščine iz papirja	1000 kg	26337	z	z	8532	8489	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	207522	Books and newspapers (except on electronic media)
Razglednice, čestitke, risbe in drugo tiskano gradivo	1000 SIT	665734	757686	773747	555398	251431	Postcards, greeting cards, pictures and similar matter
Tiskanje časopisov, reklamnega gradiva, knjig in drugo	1000 kg	57224	54371	58949	72836	73853	Printing of newspaper, trade advertising material, books etc.
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	Plastics in primary forms
Pesticidi in drugi agrokemični izdelki	1000 kg akt. sub	1358	1575	z	1441	1321	Pesticides and other agro-chemical products
Barve, laki in podobni premazi, tiskarske barve in kiti	mio kg	135	149	167	175	184	Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics
Mila	1000 kg	662	634	915	210	222	Soap
Detergenti	1000 kg	17798	21301	26504	25977	25034	Detergents and washing preparations
Loščila, kreme in čistilne paste	1000 kg	1221	1266	1492	1683	1444	Polishes, creams and curing pastes
Lepila in želatine	1000 kg	9518	9041	9268	z	9353	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	21718	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	134752	Carboys, bottles, flasks and similar articles of plastics
Vrata, okna, podboji, rolete, senčniki ipd. iz plastičnih mas	1000 kg	6132	8489	8364	11183	8972	Doors, windows and frames and thresholds for doors; shutters, blinds and similar articles of plastics
Nekovinski mineralni izdelki							Non-metallic mineral products
Keramični izdelki (razen sanitarne keramike in keramičnih izdelkov za gradbeništvo)	1000 kg	13565	10799	10297	8335	9457	Non-refractory ceramic goods (except sanitary ceramic fixtures and ceramic goods for construction purposes)
Betonski izdelki za gradbeništvo	mio kg	559	645	634	631	529	Concrete products for construction purposes
Sveži beton	mio kg	1340	1520	1457	1967	1702	Ready-mixed concrete
Kamen za spomenike in gradbeništvo	1000 kg	29417	47339	39315	42056	19725	Monumental or building stone and articles thereof
Bitumenske mešanice na osnovi naravnega asfalta ali bitumna	mio kg	1245	957	1051	1146	1161	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	Basic iron and steel and ferro-alloys
Drugi železni in jekleni polizdelki	mio kg	213	226	125	126	136	Other first processed iron and steel
Aluminij in izdelki iz aluminija	mio kg	269	279	z	345	395	Aluminium and aluminium products
Litje železa, jekla, lahkih kovin in drugih neželeznih kovin	mio kg	102	109	z	101	112	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 <i>Unit</i>	2000	2001	2002	2003	2004	Products by PRODCOM	
Kovinski izdelki, razen strojev in naprav							Fabricated metal products, except machinery and equipment	
Kovinske konstrukcije in njihovi deli	1000 kg	71664	85248	82595	102754	99650	<i>Metal structures and parts of structures</i>	
Kovinsko stavbno pohištvo	kos / pcs	80466	80600	88836	81962	86651	<i>Builders' carpentry and joinery of metal</i>	
Cisterne, rezervoarji in kontejnerji iz kovin (razen popravil in vzdrževanja)	1000 kg	4635	5258	4280	6538	7280	<i>Tanks, reservoirs and containers of metal (except maintenance and repair services)</i>	
Radiatorji, razen električno ogrevanih	1000 kg	2051	2269	2862	3053	2575	<i>Radiators for central heating, not electrically heated, of iron or steel</i>	
Orodje	1000 kg	8928	8531	8893	8919	8817	<i>Tools</i>	
Zapirala in okovja	1000 kg	23760	23061	26623	20040	18561	<i>Clasps and frames</i>	
Žični izdelki	1000 kg	58355	64088	z	z	80613	<i>Wire products</i>	
Izdelki za pritrdjevanje, verige in vzmeti	1000 kg	18675	20251	19380	18145	21008	<i>Fasteners, screw machine products, chain and springs</i>	
Strojne naprave in oprema							Machinery and equipment	
Pipe in ventili (brez delov, popravil in vzdrževanja)	1000 kg	8956	8765	9308	8486	8206	<i>Taps and valves (except parts, maintenance and repair services)</i>	
Ležaji, gredi, zobniki in druge naprave za mehanski prenos energije	1000 kg	2676	3049	z	3743	4045	<i>Bearings, gears, gearing and driving elements</i>	
Negospodinjske hladilne in prezračevalne naprave (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	kos / pcs	60210	202901	182409	326142	277093	<i>Non-domestic cooling and ventilation equipment (except parts, installation, repair and maintenance services)</i>	
Kmetijski in gozdarski stroji (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	kos / pcs	45405	46667	52491	46914	40767	<i>Agricultural and forestry machinery (except parts, installation, repair and maintenance services)</i>	
Obdelovalni stroji (brez vpenjal, razdelilnih glav, delov, montaže ipd.)	1000 kosov / pcs	219	170	z	132	113	<i>Machine-tools for working metals (except holders, dividing heads, parts, installation services, etc.)</i>	
Stroji in naprave za proizvodnjo živil, pijač in tobak (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	kos / pcs	7528	8791	11351	15130	13939	<i>Machinery for food, beverage and tobacco processing (except parts, installation, repair and maintenance services)</i>	
Električne gospodinjske naprave (razen delov)	1000 kosov / pcs	6179	7489	10747	12005	11250	<i>Electric domestic appliances (except parts)</i>	
Drugi električni stroji in naprave							Electrical machinery and apparatus	
Elektromotorji, generatorji in transformatorji (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	1000 kosov / pcs	37483	46567	40751	66696	62692	<i>Electric motors, generators and transformers (except parts, installation, repair and maintenance services)</i>	
Naprave za distribucijo in krmiljenje elektrike (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	mio kosov / pcs	180	150	141	128	203	<i>Electricity distribution and control apparatus (except parts, installation, repair and maintenance services)</i>	
Izolirani električni vodniki in žica	1000 kg	2116	2219	z	3654	4256	<i>Insulated wire and cable</i>	
Oprema za razsvetljavo in električne svetilke (brez delov)	1000 kosov / pcs	2244	2481	3302	3696	2864	<i>Lighting equipment and electric lamps (except parts)</i>	
Vozila in plovila							Transport equipment	
Motorna vozila in njihovi motorji	kos / pcs	128477	122101	z	125974	139495	<i>Motor vehicles</i>	
Karoserije za motorna vozila, prikolice in polprikolice (brez delov)	kos / pcs	142086	139253	141601	149997	z	<i>Bodies (coachwork) for motor vehicles; trailers and semi-trailers (except parts)</i>	
Pohištvo; drugi izdelki							Furniture; other manufactured goods	
Sedežno pohištvo (brez delov)	1000 kosov / pcs	2541	2500	2649	2505	2573	<i>Chairs and seats (except parts)</i>	
Pohištvo za poslovne in prodajne prostore, razen sedežnega	1000 kosov / pcs	392	445	265	218	145	<i>Office and shop furniture (except)</i>	
Kuhinjsko pohištvo	1000 kosov / pcs	469	575	802	635	636	<i>Kitchen furniture</i>	
Leseno pohištvo za spalnice, jedilnice, dnevne sobe	1000 kosov / pcs	1021	1354	1274	1230	1257	<i>Wooden furniture of a kind used in the bedroom, in the dining room and in the living room</i>	
Reciklaža							Secondary raw materials	
Reciklirane kovinske surovine	mio kg	348	363	378	405	397	<i>Metal secondary raw materials</i>	
Reciklirane nekovinske surovine	mio kg	85	106	120	135	158	<i>Non-metal secondary raw materials</i>	

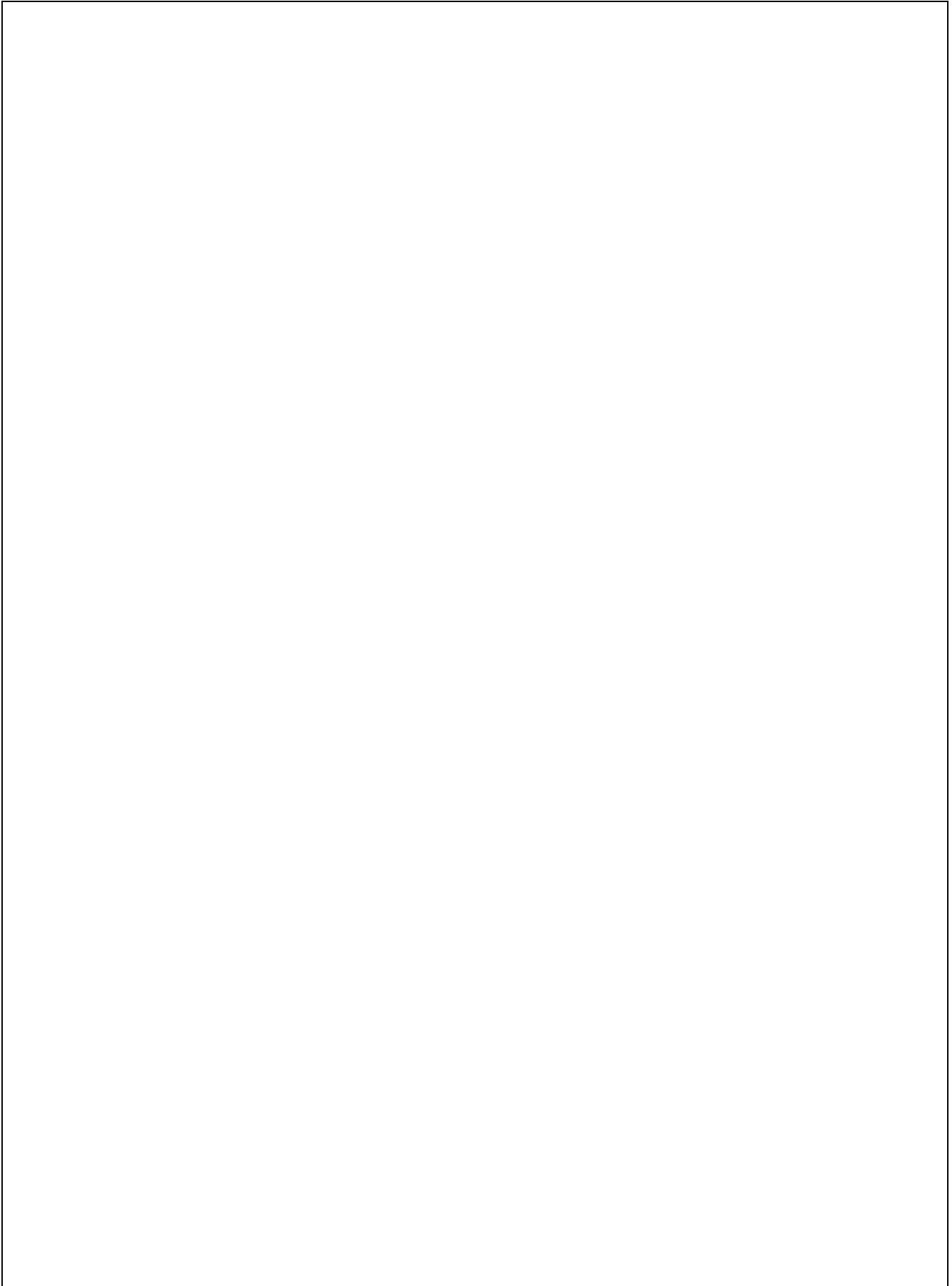
1) Industrijski proizvodi oziroma skupine proizvodov so izbrane iz Nomenklature industrijskih proizvodov (NIP); podatki za izbrane proizvode oziroma skupine proizvodov so bili za leta 2000-2003 zbrani z Letnim poročilom industrije, za leto 2004 pa z Mesečnim poročilom industrije. Nomenklatura industrijskih proizvodov zajema izdelke področij C - rudarstvo, D - predelovalne dejavnosti in E - oskrba z elektriko, plinom in vodo.

Industrial products and groups of products are selected from the Nomenclature of Industrial Products (based on PRODCOM). Data on selected products and groups of products for 2000-2003 were collected with the Annual Industry Report and for 2004 with the Monthly Industry Report. The Nomenclature of Industrial Products covers sections C - Mining and quarrying, D - Manufacturing and E - Electricity, gas and water supply.

18.4 Vrednost prodaje industrijskih proizvodov in storitev po dejavnosti proizvoda in po dejavnosti podjetja, 2003
Value of sales of industrial products and services by activity of the product and of the enterprise, 2003

Dejavnosti	Vrednost prodaje proizvodov in storitev (mio SIT) Sales of goods and services (mio SIT)		Activities
	po dejavnosti proizvoda by activity of the product	po dejavnosti podjetja by activity of the enterprise	
INDUSTRIJA	3583883	3583883	INDUSTRY
C Rudarstvo	48284	47492	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	z	z	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud in kamnin brez energetskih	z	z	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	3308340	3310144	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	420912	409917	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij;tekstilnih, krznenih izd.	176092	175925	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	46482	54850	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	88529	83641	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	221719	216659	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	4240	2464	DF Mfr. of coke, petroleum prods. & nuc. fuel
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	411944	441203	DG Mfr. of chemicals, prod. & man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	175816	202908	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	141625	137396	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	444526	463257	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
DK Pro.strojeve in naprav	393482	359972	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opreme	311548	327374	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	312663	306718	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	158764	127860	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo¹⁾	227259	225874	E Electricity, gas and water supply¹⁾
Neindustrijske dejavnosti, ki proizvajajo industrijske proizvode	-	373	Non-industrial activities, that produces industrial products

1) 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.



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 o distribuciji električne energije. Z njim zbiramo podatke o nabavi in oddaji električne energije na ravni distribucijskega omrežja, o izgubah električne energije v distribucijskem omrežju ter podatke o lastnih elektrarnah.

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

ENERGY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The source of data for statistical surveys the results of which are shown in this chapter were the following statistical questionnaires:

E1-EE/L is an annual report on electricity and heat production by main activity producers. With the report the data on production (by energy source) and sale of electricity and heat, on fuel consumption in public plants as well as on types, number and power of engines that drive generators are collected.

E2-SP/L is an annual report of autoproducers. With the report the data on production (by energy source), consumption and sale of electricity and heat, on fuel consumption by autoproducers as well as on types, number and power of engines that drive generators are collected.

E3-TOP/L is an annual report on heat supply. With the report the data on production of heat by energy source, on purchase of heat, on fuel consumption in heat only plants, on distribution of heat as well as on heat pipelines are collected.

E4-EEP/L is an annual report on electricity transmission. With the report the data on purchase, transmission, import, export of electricity and on losses in transmission grid are collected.

E5-EED/L is an annual report on electricity distribution. With the report the data on purchase and distribution of electricity, on losses in distribution grid as well as on distribution power plants 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.

The mentioned data have been collected since 1994. Data collected after the revision of questionnaires in 2000 are more complete.

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

dejavnosti proizvajajo tudi električno energijo in/ali toploto za lastne potrebe in prodajo.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo oskrbo s toploto (E3-TOP/L), so vključeni poslovni subjekti, ki proizvajajo in/ali distribuirajo toploto.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo prenos električne energije (E4-EEP/L), je vključeno podjetje za prenos električne energije.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo distribucijo električne energije (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 enotnem 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 enotnem 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, UI. 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.

their own use as an activity which supports their primary activity.

The statistical survey of heat supply (E3-TOP/L) covers heat only plants and heat distribution companies.

The statistical survey of electricity transmission (E4-EEP/L) covers electricity transmission company.

The statistical survey of electricity distribution (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.

Delež proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov v celotni proizvodnji električne energije je razmerje med količino električne energije proizvedene iz obnovljivih virov in celotno proizvodnjo električne energije.

Delež električne energije iz obnovljivih virov v bruto porabi električne energije je razmerje med količino električne energije proizvedene iz obnovljivih virov in bruto porabo električne energije. Bruto poraba električne energije je enako proizvedena električna energija plus uvoz minus izvoz električne energije. Kazalnik je povzet iz Direktive 2001/77/EC o promociji električne energije proizvedene iz obnovljivih virov.

Energetska intenzivnost je razmerje med količino energije (oskrba z energijo ali končna poraba energije) in bruto domačim proizvodom, izraženim v stalnih cenah. Energetska intenzivnost se manjša z izboljšanjem energetske učinkovitosti.

Energetska odvisnost je razmerje med neto uvozom 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 elektramah in toplarnah. V energetski sektor so vključena podjetja, ki opravljajo dejavnosti s področja Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E) in s področij Pridobivanje energetskih surovin (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 porabljen 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.

Samoproizvajalci 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 3-4 kW

Dc - kot Db, pralni in pomivalni stroj, bojler; letna poraba 3500 kWh, od tega ponoči 1300 kWh; moč 4-9 kW

Dd - kot Db, pralni in pomivalni stroj, bojler; letna poraba 7500 kWh, od tega ponoči 2500 kWh; moč 6-9 kW

Share of electricity from renewable sources in total electricity production is the ratio of electricity produced from renewable sources and total electricity production.

Share of electricity from renewable sources in gross consumption of electricity is the ratio between electricity produced from renewable sources and gross consumption of electricity. Gross consumption of electricity is electricity generation plus import minus export of electricity. Indicator is defined in Directive 2001/77/EC on the promotion of electricity produced from renewable energy sources in the internal electricity market.

Energy intensity is the ratio of energy quantity (total primary energy supply or total final consumption) and gross domestic product at constant prices. Energy intensity decreases with energy efficiency improvements.

Energy dependency is the ratio of net imports 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 bunkerš 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 3-4 kW

Dc - as for Db with washing machine and dishwasher plus storage water heater; annual consumption 3500 kWh of which night 1300kWh; power 4-9 kW

Dd - as for Db with washing machine and dishwasher plus storage water heater; annual consumption 7500 kWh of which night 2500 kWh; power 6-9 kW

De - kot Dd in termoakumulacijska peč; letna poraba 20000 kWh, od tega ponoči 15000 kWh; moč 9 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 night 15000 kWh; power 9 kW

Standardne porabniške skupine za industrijo – električna energija:

- Ia - letna poraba 30 MWh, moč 30 kW
- Ib - letna poraba 50 MWh, moč 50 kW
- Ic - letna poraba 160 MWh, moč 100 kW
- Id - letna poraba 1250 MWh, moč 500 kW
- Ie - letna poraba 2000 MWh, moč 500 kW
- If - letna poraba 10000 MWh, moč 2500 kW
- Ig - letna poraba 24000 MWh, moč 4000 kW

Standard consumers for industry – electricity:

- Ia - annual consumption 30 MWh, power 30 kW
- Ib - annual consumption 50 MWh, power 50 kW
- Ic - annual consumption 160 MWh, power 100 kW
- Id - annual consumption 1250 MWh, power 500 kW
- Ie - annual consumption 2000 MWh, power 500 kW
- If - annual consumption 10000 MWh, power 2500 kW
- Ig - annual consumption 24000 MWh, power 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 = 2241 Sm³ (GCV)
- D3b -kuhanje, priprava tople vode in centralno ogrevanje; letna poraba 125,60 GJ = 34860 kWh = 3323 Sm³ (GCV)

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 = 2241 Sm³ (GCV)
- D3b -cooking, water heating and central heating; annual consumption 125,60 GJ = 34860 kWh = 3323 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)

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)

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.

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.

TE-TO - termoelektrarna-toplarna. To je objekt, ki je namenjen sproizvodnji električne energije in toplote.

CHP plants are combined heat and power plants which are designed to produce both heat and electricity.

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

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

Toplarnе so podjetja, ki proizvajajo izključno toploto.

Heat only plants are plants which are designed to produce heat only.

Transformacija vključuje porabo goriv za proizvodnjo električne energije in toplote.

Transformation includes fuel consumption for electricity and heat production.

UNP - utekočinjen naftni plin (butan ali propan ali mešanica obeh).

LPG (liquefied petroleum gas) is butane, propane or a mixture of both.

Vsebnost ogljika v oskrbi z energijo je razmerje med celotno količino emisij CO₂ in oskrbo z energijo na nivoju države.

Carbon intensity is the ratio between total amount of CO₂ emissions and total primary energy supply in the country.

Objavljanje

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

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	04/03	
Domača proizvodnja	1000 toe	3122	3211	3363	3284	3461	5,4%	Indigenous production
Oskrba z energijo	1000 toe	6360	6606	6761	6809	7127	4,7%	Total primary energy supply (TPES)
Končna poraba	1000 toe	4567	4649	4709	4842	5083	5,0%	Total final consumption (TFC)
Energetska odvisnost	%	50,9	48,2	49,3	52,4	52,3	-0,1%	Energy dependency
Energetska učinkovitost	%	71,8	70,4	69,6	71,1	71,3	0,3%	Energy efficiency
Energetska intenzivnost - Oskrba z energijo/BDP (stalne cene 2000)	toe/mio EUR	309	312	310	302	302	0,1%	Energy intensity - TPES/GDP (constant 2000 prices)
Energetska intenzivnost - Končna poraba/BDP (stalne cene 2000)	toe/mio EUR	222	219	216	215	215	0,4%	Energy intensity - TFC/GDP (constant 2000 prices)
Poraba električne energije / BDP (stalne cene 2000)	MWh/mio EUR	518	523	537	553	537	-2,8%	Electricity consumption/GDP (constant 2000 prices)
Oskrba z energijo na prebivalca	toe/preb.	3,2	3,4	3,4	3,5	3,6	2,9%	TPES per capita
Končna poraba na prebivalca	toe/preb.	2,3	2,4	2,4	2,5	2,5	3,2%	TFC per capita
Poraba el. en. na prebivalca	kWh/preb.	5413	5616	5926	6354	6348	-0,1%	Electricity consumption per capita
Delež proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov v celotni proizvodnji električne energije	%	28,6	26,7	23,4	22,3	27,6	23,8%	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	31,9%	Share of electricity from renewable sources in gross consumption of electricity
Vsebnost ogljika v oskrbi z energijo	(t/toe)	2,4	2,5	2,4	2,4	na		Carbon intensity

19.2 Letna bilanca proizvodnje in porabe električne energije¹⁾

Annual balance of production and consumption of electricity¹⁾

GWh

	1995	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Proizvodnja na generatorju	12684	13178	13705	13261	13624	14466	14600*	13821*	15272	Gross production
Hidroelektrarne	3237	3091	3450	3739	3834	3796	3313*	2957*	4095	Hydroelectric power plants
Termoelektrarne	4668	5067	5236	4826	5029	5413	5759	5657	5718	Conventional thermal plants
Jedrsko elektrarna	4779	5019	5019	4696	4761	5257	5528	5207	5459	Nuclear power plants
Lastna poraba	676	829	850	806	829	874	907	926	964	Own use by power plants
Hidroelektrarne	50	45	49	56	63	55	48	41	61	Hydroelectric power plants
Termoelektrarne	406	549	569	538	553	598	639	641	656	Conventional thermal plants
Jedrsko elektrarna	221	234	232	212	212	221	219	244	247	Nuclear power plants
Proizvodnja na pragu	12008	12349	12855	12456	12795	13592	13693*	12895*	14308	Net production
Hidroelektrarne	3187	3046	3400	3683	3771	3741	3265*	2916*	4034	Hydroelectric power plants
Termoelektrarne	4262	4518	4668	4288	4476	4815	5120	5016	5062	Conventional thermal plants
Jedrsko elektrarna	4558	4785	4787	4484	4549	5036	5309	4963	5212	Nuclear power plants
Uvoz	751	825	715	601	4232	3154	3794	5975	6314	Import
Izvoz	2396	2521	2609	1934	5553	4926	4928	5811	7094	Export
Izgube v omrežju	707	682	764	691	811	729	737	578	850	Losses in the network
Končna poraba	9656	9971	10197	10432	10664	11091	11823*	12481*	12679	Final consumption
Energetski sektor	220	153	157	161	142	164	128	138	132	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	5150	4853	5055	5099	5490	5648	5790	6543	6710	Manufacturing and construction
Promet	230	264	268	271	265	256	171	176	189	Transport
Gospodinjstva	2501	2637	2658	2692	2601	2675	2704	3008	3012	Households
Drugi porabniki	1555	2064	2059	2209	2166	2348	3023*	2615*	2637	Other consumers

1) Zaradi zaokroževanja števil se seštevki ponekod ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

19.3 Proizvodnja električne energije po vrstah proizvajalcev in moči objektov, 2004¹⁾
Electricity production by type of producers and net power of plants, 2004¹⁾

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	15272	10256	5017	10009	4655	96	362	151	Gross production
Lastna poraba	964	353	613	351	573	1	40	1	Own use by power plants
Proizvodnja na pragu	14308	9903	4404	9658	4082	95	322	150	Net production
Dejanska moč objektov (MW)	2964	2111	853	2005	777	16	76	90	Net power (MW)
Hidroelektrarne									
Proizvodnja na generatorju	4095	4095	-	3856	-	87	-	151	Hydroelectric power plants Gross production
Lastna poraba	62	62	-	60	-	1	-	1	Own use by power plants
Proizvodnja na pragu	4034	4033	-	3796	-	86	-	150	Net production
Dejanska moč objektov (MW)	974	974	-	869	-	15	-	90	Net power (MW)
Termoelektrarne									
Proizvodnja na generatorju	5718	702	5017	694	4655	8	362	-	Conventional thermal plants Gross production
Lastna poraba	657	44	613	44	573	0	40	-	Own use by power plants
Proizvodnja na pragu	5062	658	4404	650	4082	8	322	-	Net production
Dejanska moč objektov (MW)	1335	481	853	480	777	1	76	-	Net power (MW)
Jedrska elektrarna									
Proizvodnja na generatorju	5459	5459	-	5459	-	-	-	-	Nuclear power plant Gross production
Lastna poraba	247	247	-	247	-	-	-	-	Own use by power plants
Proizvodnja na pragu	5212	5212	-	5212	-	-	-	-	Net production
Dejanska moč objektov (MW)	656	656	-	656	-	-	-	-	Net power (MW)

1) Zaradi zaokroževanja števil se seštevki ponekod ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

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, 2004¹⁾
Gross electricity and heat production from individual fuels in conventional thermal plants, 2004¹⁾

	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	5718	6753	5349	6676	370	77	TOTAL
Rjavi premog, uvožen	525	4568	487	4568	38	-	Brown coal, imported
Rjavi premog, domač	649	-	649	-	-	-	Brown coal, domestic
Lignit	4017	1532	4017	1532	-	-	Lignite
Les in lesni odpadki	32	59	2	-	30	59	Wood and wood waste
Druga trdna goriva	22	-	22	-	-	-	Other solid fuels
Kurilno olje, eksta lahko	5	0	5	0	-	-	From fuel oil, extra light
Kurilno olje, žveplo pod 1%	38	16	6	16	32	-	Fuel oil, sulphur below 1%
Kurilno olje, žveplo 1% in več	0	-	-	-	-	-	Fuel oil, sulphur 1% and more
Druga tekoča goriva	37	-	-	-	37	-	Other liquid fuels
Zemeljski plin	357	578	160	560	197	18	Natural gas
Deponijski plin	28	-	-	-	28	-	Landfill gas
Plin iz čistilnih naprav	3	-	-	-	3	-	Sewage sludge gas
Drugo	7	-	2	-	5	-	Other

1) Zaradi zaokroževanja števil se seštevki ponekod ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

2) Samo proizvodnja toplote, ki je namenjena prodaji.
Only heat production for sale.

19.5 Poraba goriv v termoelektrarnah, 2004¹⁾

Fuel use in conventional thermal plants, 2004¹⁾

	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-TOCHP plants	
Rjavi premog, uvožen	1000 t	478	-	478	-	463	-	15	Brown coal, imported
Rjavi premog, domač	1000 t	605	605	0	605	-	-	-	Brown coal, domestic
Lignit	1000 t	4174	-	4174	-	4174	-	-	Lignite
Les in lesni odpadki	TJ	437	-	437	-	14	-	423	Wood and wood waste
Druga trdna goriva	TJ	227	-	227	-	227	-	-	Other solid fuels
Kurilno olje, extra lahko	1000 t	2	2	0	2	0	-	-	Fuel oil, extra light
Kurilno olje, žveplo pod 1%	1000 t	5	-	6	-	2	-	4	Fuel oil, sulphur below 1%
Kurilno olje, žveplo 1% in več	1000 t	-	-	-	-	-	-	-	Fuel oil, sulphur 1% and more
Druga tekoča goriva	TJ	331	-	331	-	-	-	331	Other liquid fuels
Zemeljski plin	mio Sm ³	77	14	62	14	35	-	27	Natural gas
Deponijski plin	TJ	199	91	107	-	-	91	107	Landfillgas
Plin iz čistilnih naprav	TJ	13	-	13	-	-	-	13	Sewage sludge gas
Drugo	TJ	26	-	26	-	-	-	26	Other

1) Zaradi zaokroževanja števil se seštevki ponekod ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

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, 2004

Balance of liquid fuel supply, 2004

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	86	10	-	669	39	830	690	52	Import
Izvoz	-	10	-	20	0	61	20	2	Export
Sprememba zalog	-3	-	-	-21	0	-19	11	2	Stock change
Statistične razlike	0	-	-	0	1	0	0	0	Statistical difference
Poraba	83	0	0	628	39	750	681	52	Consumption
Transformacija	-	-	-	-	-	-	6	7	Transformation
Elektrarne	-	-	-	-	-	-	2	6	Power plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	-	-	-	-	-	-	2	2	main activity producers
samoproizvajalci ¹⁾	-	-	-	-	-	-	0	4	autoproducers ¹⁾
Toplarne	-	-	-	-	-	-	4	1	Public heat only plants
Končna poraba	83	0	0	628	38	750	675	45	Final consumption
Energetski sektor	-	-	-	-	-	-	0	-	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	19	-	-	-	-	42	58	45	Manufacturing and construction
Promet	-	-	-	628	38	708	-	-	Transport
Gospodinjstva	43	-	-	-	-	-	397	-	Households
Drugi porabniki	21	-	-	-	-	-	220	-	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	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Proizvodnja	12	8	6	7	6	6	5	5	Production
Uvoz	917	949	991	1007	1038	1001	1109	1099	Import
Poraba	930	957	996	1014	1044	1007	1114	1104	Consumption
Transformacija	125	134	143	164	161	156	180	155	Transformation
Elektrarne	38	41	49	76	79	72	92	77	Power plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	3	4	3	1	13	44	69	49	main activity producers
samoproizvajalci	35	37	46	75	66	28	23	28	autoproducers
za proizvodnjo elektrike	42	46	28	23	27	for electricity production
za proizvodnjo toplote ²⁾	33	20	0	0	1	for heat production ²⁾
Toplarne	87	93	94	88	82	84	88*	78	heat only plants
Končna poraba	805	823	853	850	883	851	934	949	Final consumption
Energetski sektor	5	4	2	7	6	6	5	5	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	637	639	621	616	584	530	491*	491	Manufacturing and construction
Promet	-	-	-	-	-	-	-	-	Transport
Gospodinjstva	57	65	79	72	76	84	106	120	Households
Drugi porabniki	106	115	151	155	77	111	181*	197	Other consumers
Neenergetska raba ³⁾	140	120	151	136	Non-energy use ³⁾

GCV = 37,862 MJ/Sm³

NCV = 34,076 MJ/Sm³

- 1) Zaradi zaokroževanja števil se seštevki ponekod ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.
- 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 za prejšnja leta vsebuje tudi neenergetsko rabo.
Non-energy use for previous years is included in consumption of other consumers.

19.8 Bilanca oskrbe s toploto Balance of heat supply

	Enota Unit	1995	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Neto proizvodnja	TJ	8097	7972	8098	8149	9172	9154	8714	9363	9536	Net production
Toplarne	TJ	2420	2126	2037	2153	2940	2774	2574	2860	2832	Heat only plants
TE-TO	TJ	5677	5846	6061	6266	6232	6380	6139	6503	6704	CHP plants
Poraba goriv¹⁾											Fuel use¹⁾
Rjavi premog	1000 t	221	208	254	240	205	229	219	234	243	Brown coal
Lignit	1000 t	205	161	161	156	159	145	123	159	152	Lignite
Les in lesni odpadki	TJ	492	396	360	360	327	345	394	425	520	Wood and wood waste
Kurilno olje, ekstra lahko	1000 t	3	2	3	5	4	3	3	4	4	Fuel oil, extra light
Kurilno olje, žveplo pod 1%	1000 t	7	7	2	1	1	1	1	2	1	Fuel oil, sulphur below 1%
Druga tekoča goriva	1000 t	0	0	0	0	-	Other liquid fuels
UNP	1000 t	1	0	0	0	0	-	-	0	0	LPG
Zemeljski plin	mio Sm ³	78	87	93	94	121	102	103	104	94	Natural gas
Končna poraba	TJ	8097	7972	8098	8149	8181	8258	7735	7965	8246	Final consumption
Energetski sektor	TJ	44	85	Households
Predelovalne dej. in gradben.	TJ	2417	2221	Manufacturing and construct.
Promet	TJ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Transport
Gospodinjstva	TJ	3876	4589	4465	4330	3952	4343	4060	4185	4462	Households
Drugi porabniki	TJ	4221	3383	3633	3819	4229	3915	3675	1319	1478	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, 2004¹⁾

Energy consumption of fuels, electricity and heat in mining and quarrying, manufacturing sector and in construction, 2004¹⁾

	Električna energija ²⁾ <i>Electricity²⁾</i>	Črni premog <i>Black coal</i>	Rjavi premog <i>Brown coal</i>	Koks <i>Coke</i>	Petrol koks <i>Petrol coke</i>	Les in lesni odpadki <i>Wood and wood wastes</i>	Dizel <i>Diesel</i>	Ekstra lahko kurilno olje <i>Heating oil</i>	Kurilno olje žveplo pod 1% <i>Heating oil less than 1% sulphur</i>	Kurilno olje žveplo nad 1% <i>Heating oil more than 1% sulphur</i>	Odpadna olja <i>Waste oils</i>	Utekočinjen naftni plin <i>Liquidified petroleum gas</i>	Zemeljski plin <i>Natural gas</i>	Toplotna energija ²⁾ <i>Heat²⁾</i>	
	GWh	t	t	t	t	TJ	t	t	t	t	t	t	1000 m ³	TJ	
SKUPAJ	6843	31527	71326	31540	40654	2761	42969	56859	44514	1640	3598	19630	628401	2306	TOTAL
Področja in podpodročja dejavnosti	Sectors and subsectors of activity														
C Rudarstvo	133	-	-	-	-	-	2878	2575	83	-	-	1000	1246	84	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	86	-	-	-	-	-	879	313	-	-	-	213	-	84	<i>CA Mining & quarrying of energy materials</i>
CB Pri.rud in kamnin, razen energetskih	47	-	-	-	-	-	1999	2262	83	-	-	787	1246	-	<i>CB Mining & quarrying, not energy materials</i>
D Predelovalne dejavnosti	6649	31517	71147	31540	40654	2757	6563	51417	44355	1570	3598	18209	626675	2149	D Manufacturing
DA Pro.hrane, pijač, tobacnih izd.	284	-	-	1143	-	0	388	14759	14656	862	-	1801	37155	43	<i>DA Mfr. of food; beverages and tobacco</i>
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	224	-	-	-	-	0	50	4437	4786	9	-	1224	33502	195	<i>DB Mfr. of textiles and textile products</i>
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	37	-	-	-	-	18	-	961	134	-	-	99	5776	77	<i>DC Mfr. of leather and leather products</i>
DD Obdelava in predelava lesa	193	-	9	-	-	1292	743	701	542	50	1	29	2096	172	<i>DD Manufacture of wood and wood products</i>
DE Pro.vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	734	-	69343	-	-	507	222	1124	11923	-	-	323	127859	42	<i>DE Mfr. of paper; publishing and printing</i>
DF Pro.koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	1	-	-	-	-	-	-	190	-	-	-	-	-	1	<i>DF Mfr. of coke, petroleum prods. & nuc. fuel</i>
DG Pro.kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	903	-	-	-	-	324	301	2924	7011	411	-	744	83890	670	<i>DG Mfr. of chemicals, prod. & man-made fibres</i>
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	258	-	1425	-	-	40	64	2513	547	-	-	641	36599	184	<i>DH Mfr. of rubber and plastic products</i>
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	443	31517	-	23214	40654	0	2403	3502	829	-	3572	4076	111570	-	<i>DI Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	2818	-	131	7085	-	6	414	9528	3674	56	-	3329	149292	254	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
DK Pro.strojev in naprav	264	-	44	98	-	-	165	3868	205	182	-	2656	11439	226	<i>DK Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
DL Pro.električne, optične opreme	218	-	-	-	-	0	53	2502	48	-	25	2563	13941	145	<i>DL Mfr. of electrical and optical equipment</i>
DM Pro.vozil in plovil	135	-	195	-	-	3	115	3323	-	-	-	271	10937	42	<i>DM Manufacture of transport equipment</i>
DN Pro.pohištva, dr.pred. dej., reciklaža	137	-	-	-	-	567	1645	1085	-	-	-	453	2619	98	<i>DN Manufacturing nec.</i>
F Gradbeništvu	61	10	179	-	-	5	33528	2867	76	70	-	421	480	73	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, 2004
Energy balance, 2004

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. geoterm. solar etc.	obnovljivi viri renewables	električna energija electricity	toplota heat	skupaj total	
Domača proizvodnja	1201	1	0	5	1422	352	...	480			3461	Indigenous production
Uvoz	356	0	2551	994	-	-	-	-	543	-	4445	Imports
Izvoz	0	-1	-108	0	-	-	-	-	-610	-	-719	Exports
Medn. pomorska skladišča	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Intl. marine bunkers
Spremembe zalog	-20	0	-41	-	-	-	-	-	-	-	-61	Stock changes
Oskrba z energijo	1537	0	2402	999	1422	365	0	480	-67	0	7127	Total primary energy supply
Reklasifikacije	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Transfers
Statistične razlike	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	Statistical differences
Transformacija	-1405	0	-12	-141	-1422	-352	0	-41	1313	232	-1827	Transformation
Elektrarne	-164	0	-2	-44	-1422	-352	0	-2	882	0	-1105	Electricity plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	-164	-	-2	-44	-1422	-331	-	-	861	-	-1103	main activity producers
samoproizvajalci male HE	-	-	-	-	-	-7	-	-2	8	-	-1	autoproducers
Termoelektrarne toplarne	-1241	-	-6	-25	-	-	-	-28	431	161	-707	CHP Plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	-1233	-	-2	-	-	-	-	-6	400	159	-682	main activity producers
samoproizvajalci	-7	-	-4	-25	-	-	-	-22	31	2	-25	autoproducers
Toplarne	-	-	-5	-71	-	-	-	-11	-	71	-16	Heat plants
Plinarne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Gas works
Rafinerije	-	-	1	-1	-	-	-	-	-	-	0	Petroleum refineries
Predelava premoga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Coal transformation
Utekočinjanje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Liquefaction
Lastna raba in izgube	-	-	-	-	-	-	-	-	-156	-35	-191	Own use and losses
Končna poraba	108	-	2390	858	-	-	...	440	1090	197	5083	Total final consumption
Energetski sektor	-	-	-	5	-	-	-	-	11	2	18	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradb.	78	-	197	444	-	-	-	113	577	53	1463	Manufacturing and construction
Promet	-	-	1440	-	-	-	-	-	16	-	1457	Transport sector
Gospodinjstva	0	-	451	109	-	-	-	324	259	107	1250	Households
Ostala poraba	0	-	247	178	-	-	-	2	227	35	689	Other consumption
Neenergetska raba	30	-	55	122	-	-	-	-	-	-	206	Non-energy use

19.11 Cena električne energije v gospodinjstvih po standardnih porabniških skupinah, Slovenija, 1. 7. 2005
Electricity prices in households by standard consumers, Slovenia, 1. 7. 2005

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	33,17	27,64	27,64
Db	28,58	23,82	23,82
Dc	25,12	20,93	20,93
Dd	22,50	18,75	18,75
De	17,64	14,70	14,70

19.12 Cena električne energije v industriji po standardnih porabniških skupinah, Slovenija, 1. 7. 2005
Electricity prices in industry by standard consumers, Slovenia, 1. 7. 2005

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	32,15	26,79	26,79
lb	30,28	25,23	25,23
lc	22,16	18,47	18,47
ld	19,38	16,15	16,15
le	17,57	14,64	14,64
lf	16,97	14,14	14,14
lg	15,10	12,58	12,58

19.13 Cena zemeljskega plina v gospodinjstvih po porabniških skupinah, Slovenija, 1. 7. 2005*Natural gas prices in households by standard consumers, Slovenia, 1. 7. 2005*

SIT/GJ

Standardna porabniška skupina Standard consumer	Cena z davki ¹⁾ Price with taxes ¹⁾	Cena brez DDV Price excluding VAT	Cena brez davka Price excluding taxes
D1	4337	3614	3424
D2	2989	2491	2300
D3	2826	2355	2165
D3b	2813	2344	2154

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. 7. 2005*Natural gas prices in industry by standard consumers, Slovenia, 1. 7. 2005*

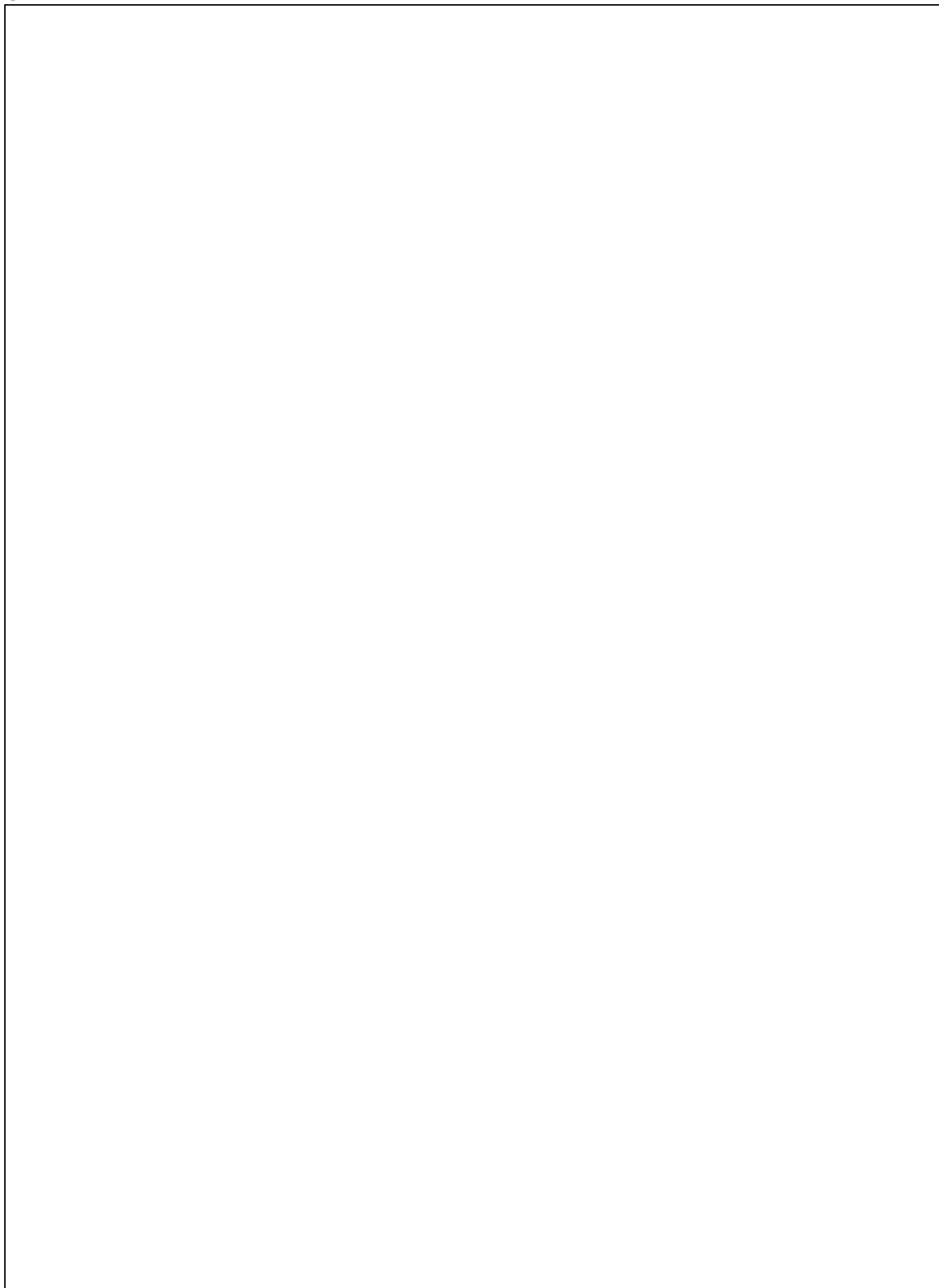
SIT/GJ

Standardna porabniška skupina Standard consumer	Cena z davki ¹⁾ Price with taxes ¹⁾	Cena brez DDV Price excluding VAT	Cena brez davka Price excluding taxes
I2	1970	1642	1451
I3-1	1894	1579	1388
I3-2	1848	1540	1350
I4-1	1784	1478	1296
I4-2	1708	1424	1233

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 %.

GRAF



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 Popis 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 uvrstitev 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.

Stanovanje 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 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 households 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 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 6 m².

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 6 m².

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 web pages 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
Yearly:	Statistical Yearbook Slovenija in Figures

GRADBENIŠTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o gradbeništvu zbiramo na podlagi statističnih vprašalnikov. To so:

- Letno poročilo o gradbenem objektu,
- Letno poročilo o porabi gradbenega materiala,
- Četrletno 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 zanj je dokumentacija projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja, s katero razpolaga oddelek za okolje in prostor v okviru upravnega organa.

Za razvrščanje gradbenih objektov na stavbe in gradbene inženirske objekte 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). 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 zajeta vsa gradbena podjetja, katerih vrednost opravljenih gradbenih del je po zaključnih računih v letu dosegla vsaj 100 milijonov SIT, in enote v sestavi, ki se ukvarjajo z gradbeno dejavnostjo in zaposlujejo vsaj 20 oseb, ter nekatera druga podjetja, ki izvajajo gradbeno dejavnost. Glavni izvajalec in/ali soizvajalec poroča tudi v imenu morebitnih podizvajalcev. V raziskovanje GRAD-PGD/M in GRAD-PUD/M pa so vključene vse upravne enote, ki izpolnijo poročila 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 drugače kot v prejšnjih objavah, in sicer **po metodologiji iz leta 2002**, ki je bila uporabljena tudi pri 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) tudi po novi metodologiji niso upoštevana.

Z vprašalnikom **Poraba gradbenega materiala** (GRAD-PGM/L) spremljamo porabo pomembnejših vrst gradbenega materiala v Sloveniji. V raziskovanje so bila v letu 2003 zajeta vsa gradbena podjetja, katerih proizvodnja je po zaključnih računih za leto 2002 dosegla vrednost vsaj 100 milijonov SIT, in enote v sestavi, ki se ukvarjajo z gradbeno dejavnostjo in ki zaposlujejo vsaj 20 oseb.

Leta 2003 smo raziskovanje Poraba gradbenega materiala prenovili ter

CONSTRUCTION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on construction are gathered with statistical questionnaires:

- Annual Report on Building or Civil Engineering Work,
- Annual Report on the Consumption of Building Materials,
- 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.

Data on **construction of dwellings** are 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). 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. In contrast to previous issues, results are shown **according to the 2002 methodology**, which was used at the 2002 population census and takes into account dwellings used only occasionally (e.g. holiday homes). Collective accommodation establishments (student halls, boarding schools, etc.) are not taken into account.

The Annual Report on the Consumption of Building Materials (GRAD-PGM/L) monitors consumption of selected kinds of building materials in Slovenia. In 2003 the survey covered all construction enterprises whose value of construction put in place was at least SIT 100 million according to Final Accounts in 2002, and their units having at least 20 persons in paid employment

In 2003 the survey was revised. The selection of observed building

posodobili in dopolnili nabor materialov, ki jih spremljamo, tako da večletne serije podatkov niso popolnoma primerljive. Zaradi prenove so tabele, ki jih objavljamo v letopisu, v primerjavi s prejšnjimi leti spremenjene.

Podatke o **gradbeni dejavnosti v tujini** (GRAD/ČL) nam sporočajo podjetja in druge organizacije, ki opravljajo gradbena, obrtniška, inštalacijska in montažna dela ter projektantske, inženiring in svetovalne storitve v tujini.

V Poročilo o rušitvah in drugih spremembah stanovanjskega sklada je zajeta vsaka porušena stavba, v kateri je bilo vsaj eno stanovanje. V tem poročilu pa 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.).

Podatek o skupnem **stanovanjskem skladu** obsega podatke o stanovanjih (glej definicijo), zbrane ob popisu 2002. Ker so k tem prišteta tudi po popisu zgrajena stanovanja, 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 uporabljala za bivanje. Upoštevan pa je bil 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 iz leta 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 20.8, 20.9, 20.10, 20.12, 20.13.1, 20.13.2, 20.14, 20.18, 20.19, 20.20, 32.19 in 33.9 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 taka dela, zaradi katerih se bistveno spremeni zunanji izgled objekta. Nadomestna gradnja se šteje za novogradnjo.

Sprememba namembnosti je posledica izvedbe del, s katerimi se spremeni raba celega objekta ali dela objekta tako, da se z njo spremeni vpliv objekta na okolico, vendar pri tem ne gre za gradnjo.

Rekonstrukcija objekta je spreminjanje tehničnih značilnosti obstoječega objekta in prilagajanje objekta spremenjeni namembnosti ali spremenjenim potrebam oziroma izvedba del, s katerimi se bistveno ne spremenijo velikost, zunanji izgled in namembnost objekta, spremenijo pa se njegovi konstrukcijski elementi, njegova zmožljivost 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 zmožljivost, velikost, namembnost ali njegov zunanji videz, temveč tako, da se posodobijo ali drugače izboljšajo inštalacije, napeljave, tehnološke naprave in oprema.

Redna vzdrževalna dela so manjša popravila in dela na objektu ali v prostorih v tem objektu, s katerimi se ne spreminja zmožljivost inštalacij, opreme in tehnoloških naprav, se ne posega v konstrukcijo objekta in se tudi ne spreminjajo zmožljivost, velikost, namembnost in zunanji videz objekta (npr. prepleskanje, popravilo vrat, oken,

material was improved, but time series of data are not entirely comparable. Due to the revision, also tables where data are published have been changed.

Data on construction activity abroad (GRAD/ČL) are received from enterprises and other organisations and groups carrying out construction, finishing and/or installation works and designing, engineering and consulting services for foreign partners.

The report on demolitions and other changes in the dwelling stock covers every demolished building with at least one dwelling. It does not cover buildings without dwellings, buildings which were used only during seasonal labour periods, buildings in multiple occupation where the occupants do not form a single household (boarding homes, homes, dormitory hostels, huts, etc.) and temporary accommodation premises (garages, hangars, etc.).

The total dwelling stock is made up of data on dwellings (see Definitions) gathered during the 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 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.

In tables 20.8, 20.9, 20.10, 20.12, 20.13.1, 20.13.2, 20.14, 20.18, 20.19, 20.20, 32.19 and 33.9 the totals 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

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.

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 so namenjeni prebivanju ali opravljanju dejavnosti.

Stanovanjska stavba je stavba, od katere se vsaj polovica uporabne površine uporablja za prebivanje. Če se za prebivanje uporablja manj kot polovica uporabne površine stavbe, se ta uvrsti k nestanovanjskim stavbam, in sicer po pretežni namembnosti.

Nestanovanjska stavba je stavba, od katere se več kot polovica uporabne površine uporablja za opravljanje dejavnosti. Če se vsaj polovica uporabne površine stavbe uporablja za prebivanje, se stavba uvrsti k stanovanjskim stavbam.

Površina stavbe obsega vsoto površin vseh etaž stavbe, ki jo določa 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 stanovanje in ima eno ali več sob z ustreznimi pomožnimi prostori (kuhinja, shramba, predсоба, 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.

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.

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.

Objavljanje

Mesečno:	Prva objava: Gradbeništvo – Indeksi vrednosti opravljenih del Statistična informacija: Gradbena dejavnost Mesečni statistični pregled Republike Slovenije
Četrletno:	Prva objava: Statistika gradbenih dovoljenj za stavbe Statistična informacija: Statistika gradbenih dovoljenj za stavbe Statistična informacija: Gradbena dejavnost v tujini
Letno:	Prva objava: Poraba gradbenega materiala Prva objava: Graditev stanovanj Statistična informacija: Vrednost opravljenih gradbenih del Statistična informacija: Statistika gradbenih dovoljenj za stavbe Statistična informacija: Stanovanjski sklad po občinah Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije SI-STAT podatkovni portal

Publishing

Monthly:	<i>First Release: Construction – Indices of value of construction put in place</i> <i>Rapid Reports: Construction works</i> <i>Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia</i>
Quarterly:	<i>First Release: Statistics of building permits</i> <i>Rapid Reports: Statistics of building permits</i> <i>Rapid Reports: Construction works abroad</i>
Annually:	<i>First Release: Consumption of building materials</i> <i>First Release: Construction of dwellings</i> <i>Rapid Reports: Value of construction put in place</i> <i>Rapid Reports: Statistics of building permits</i> <i>Rapid Reports: Dwelling stock by municipalities Slovenia in Figures</i> <i>Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia</i> <i>SI-STAT database</i>

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	22,0	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 (%)

	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	
SKUPAJ	100	100	100	100	100	100	TOTAL
Posebne sobe	1,0	0,2	0,6	0,3	1,4	0,2	Separate rooms
Garsonjere in enosobna	16,5	14,1	19,0	17,1	13,9	10,8	Bed sit and one room
Dvosobna	33,7	31,8	35,3	34,2	32,0	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	7,0	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	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	23,0	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	5,0	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- stanovnijska hiša one dwelling house	dvo- stanovnijska hiša two dwelling house	tri- ali večstanovnijska stavba three or more dwelling building	ne- stanovnijske in druge stavbe non-residential and other buildings	
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>						
Mestna naselja						<i>dwellings</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>						
Nemestna naselja						<i>dwellings</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 (m²)
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)

20.7 Pregled razvoja gradbeništva*Review of construction industry development*

	Vrednost opravljenih del ¹⁾ Value of construction put in place ¹⁾		
	skupaj total	stavbe ²⁾ buildings ²⁾	gradbeni inženirski objekti ²⁾ civil engineering ²⁾
	mio SIT		
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

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

	1991	1995	1999	2000	2001	2002	2003	
SKUPAJ	34420	195996	421879	452874	462907	512162	535346	TOTAL
Investitor								Investor
pravna oseba	22972	116681	263279	285899	299843	330851	373763	legal person
fizična oseba	11448	79315	158600	166975	163064	181311	161582	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

	1991	1995	1999	2000	2001	2002	2003	
SKUPAJ	22972	116681	263279	285899	299843	330851	373763	TOTAL
Stavbe	9892	53039	122948	134035	158045	168216	182289	Buildings
Stanovanjske stavbe	2424	8699	20002	26696	33733	29607	28350	Residential buildings
Enostanovanjske stavbe	446	1106	2839	2008	2160	2229	1391	One-dwelling buildings
Dvo- in večstanovanjske stavbe	1752	7040	15913	22503	26108	22915	25221	Two- and more dwelling buildings
Skupinske stanovanjske stavbe	226	553	1251	2185	5465	4463	1738	Collective accommodation buildings
Nestanovanjske stavbe	7469	44340	102946	107339	124312	138609	153939	Non-residential buildings
Hoteli in podobne stavbe	605	4662	6803	5941	7274	8474	8815	Hotels and similar building
Poslovne stavbe	1105	6998	18670	20815	22536	27964	31394	Office buildings
Stavbe za trgovino na debelo in drobno ter za storitve	695	7655	24785	25257	33644	35404	32483	Wholesale and retail trade buildings
Stavbe za promet in komunikacije	388	2574	4863	4528	1606	2656	4709	Traffic and communication buildings
Industrijske stavbe in skladišča	1479	6254	22240	22246	29100	32414	39315	Industrial buildings and warehouses
Stavbe za razvedrilo ali izobraževanje, bolnišnično ali zavodsko oskrbo	1688	9321	22319	24348	25774	27210	33427	Public entertainment, education, hospital or institutional care buildings
Druge nestanovanjske stavbe	1509	6876	3266	4203	4378	4487	3426	Other non-residential buildings
Gradbeni inženirski objekti	13080	63642	140331	151863	141798	162635	191474	Civil engineering works
Objekti prometne infrastrukture	9535	47276	102769	112669	98336	114008	143383	Transport infrastructure
Avtoceste, ceste in ulice	5836	32750	69910	72082	62066	77039	92842	Highways, streets and roads
Železnice	858	4399	12561	18600	11131	9277	11802	Railways
Letališke steze	67	972	543	132	531	211	374	Airfield runways
Mostovi, dvignjene avtoceste, predori in podhodi	1840	6839	14230	17214	17415	23855	35602	Bridges, elevated highways, tunnels and subways
Pristanišča, vodne poti, jezovi in drugi hidrotehnični objekti	934	2316	5524	4641	7192	3626	2762	Harbours, waterways, dams and other waterworks
Cevovodi, komunikacijski in električni vodi	2433	13071	24321	28060	32669	39205	38264	Pipelines, communication and electricity lines
Daljinski cevovodi, komunikacijski in električni vodi	1117	4872	9314	7621	7263	6556	4939	Long-distance pipelines, communication and electricity lines
Lokalni cevovodi in kablovi	1316	8199	15007	20439	25406	32649	33325	Local pipelines and cables
Kompleksni industrijski objekti	562	1398	7412	5305	4150	3314	3864	Complex constructions on industrial sites
Kompleksni industrijski objekti	562	1398	7412	5305	4150	3314	3864	Complex constructions on industrial sites
Drugi objekti nizke gradnje	549	1897	5830	5829	6644	6108	5964	Other civil engineering works
Objekti za šport in rekreacijo	101	1017	1841	1888	2156	2266	2312	Sport and recreation constructions
Drugi objekti nizke gradnje, ki niso uvrščeni drugje	448	880	3988	3940	4488	3842	3652	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, 2003¹⁾
Value of construction put in place by the contractor's activity and by type of structure, 2003¹⁾

mio SIT

	Skupaj Total	Stanovanjske stavbe Residential buildings	Nestano- vanjske stavbe Non- residential buildings	Objekti transportne infrastrukture Transport infrastructure	Cevovodi, komuni- kacijska omrežja in elektro- energetski vodi Pipelines, communi- cation and electricity lines	Kompleksni industrijski objekti Complex construction on industrial sites	Drugi gradbeni inženirski objekti Other civil engineering works	
SKUPAJ	384100	35458	155174	145038	38582	3864	5983	TOTAL
C Rudarstvo	187	6	51	-	-	-	129	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	265	68	192	1	-	1	2	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	10604	6	107	494	9827	-	170	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	349517	31431	142066	141667	25700	3708	4945	F Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	129	4	125	-	-	-	-	G Wholesale, retail; certain repair
I Promet, skladiščenje, zveze	340	-	-	-	340	-	-	I Transport, storage and communication
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	20593	3854	12466	1712	1791	155	616	K Real estate, renting & business activities
Nerazvrščeno	2465	89	166	1165	924	-	121	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 Poraba gradbenega materiala, 2003

Consumption of building material, 2003

	Merska enota	Količina Quantity	Skupna vrednost Total value mio SIT ¹⁾	Unit	
Elementi za zidanje, tudi stropne in oboke					Masonry, deck and arch units
Opečni zidaki vseh vrst	1000 kosov	10866	1120	1000 pieces	Clay bricks, of all types
Zidaki iz celičnega betona (siporeks...)	1000 kosov	1589	202	1000 pieces	Cellular concrete bricks
Drugi betonski zidaki	1000 kosov	2507	323	1000 pieces	Other concrete bricks
Stropni elementi iz različnih materialov	1000 kosov	589	83	1000 pieces	Deck units, various materials
Montažne stavbe in montažni elementi					Prefabricated structural components and buildings
Montažni gradbeni elementi iz betona in umetnega kamna	m ³	6273	242	m ³	Prefabricated structural components and artificial stone
Montažne stavbe, kovinske	kos	5	68	piece	Prefabricated metal buildings
Montažne stavbe, lesene	kos	95	1013	piece	Prefabricated wooden buildings
Montažne stavbe, betonske	kos	13	239	piece	Prefabricated concrete buildings
Mavčne plošče	m ²	1054745	772	m ²	Plaster boards
Gradbene plošče iz drugih materialov	m ²	178313	306	m ²	Boards, various materials
Druge kovinske konstrukcije	t	1114	271	t	Other metal structures
Veziva, malte in betoni					Binders, mortars and concretes
Portlandski cement	t	282639	4615	t	Portland cement
Drugi cementi	t	56683	1003	t	Other types of cement
Apno	t	8345	167	t	Lime
Sveži beton	m ³	1023686	11758	m ³	Ready-to-pour concretes
Malte vseh vrst, razen suhih mešanic	m ³	75036	1159	m ³	Mortars, of all types, except dry mixtures
Suhe mešanice malt in betonov	m ³	26258	766	m ³	Dry mixtures of mortars and concretes
Bitumenske mešanice za asfaltiranje	m ³	357907	5780	m ³	Bitumen mixtures for asphaltting
Kameni agregati in material ter gradbeni kamen					Stone aggregates and construction stone
Fracije d < 4 mm	m ³	643321	1676	m ³	Fractions d < 4 mm
Fracije d = 4 mm - 32 mm	m ³	2094574	3250	m ³	Fractions d = 4 mm - 32 mm
Fracije d > 32 mm	m ³	2818562	2808	m ³	Fractions d > 32 mm
Agregati različnih frakcij za betone	m ³	1604894	2516	m ³	Concrete aggregates
Obdelan gradbeni kamen	m ³	408744	804	m ³	Worked stone
Material za armiranje in pritrdjevanje					Reinforcing steel and fixing material
Žica iz železa ali jekla, tudi pocinkana	t	5488	481	t	Iron and steel wire, black and zinc coated
Armaturne mreže	t	21571	2369	t	Other reinforcing products, of steel
Palice, toplo valjane, za armiranje betona	t	48323	4610	t	Reinforcing bars
Gradbeni les					Building timber
Les iglavcev, žagan	m ³	42273	1327	m ³	Coniferous wood, sawn
Les listavcev, žagan	m ³	4850	163	m ³	Non-coniferous wood, sawn
Opazne plošče (vezane) za betonske konstrukcije	m ³	17061	256	m ³	Siding panels (composite) for concrete structures
Materiali za izolacijo in premazi					Insulating materials and coatings
Steklena volna	m ³	40192	295	m ³	Glass wool
Kamena volna	m ³	35865	400	m ³	Mineral wool
Polistiren (stiropor ...)	m ³	45622	415	m ³	Polystyrene
Hidroizolacijski material - bitumenski trakovi, PVC folije .	m ²	1612446	991	m ²	Material for hydroinsulation, in square meters
Hidroizolacijski material - bitumenske mase, premazi ...	t	41576	2175	t	Material for hydroinsulation, in tones
Barve, laki, razredčila	l	847489	509	l	Paints, varnishes and diluents
Strešne kritine					Roofing materials
Keramični strešniki	1000 kosov	2084	216	1000 pieces	Roofing tiles, ceramics
Betonski strešniki	1000 kosov	6316	1101	1000 pieces	Roofing tiles, concrete
Bitumenska kritina (tegola)	m ²	18528	27	m ²	Bituminized roofing
Cementno-vlaknene plošče	m ²	30811	65	m ²	Cement - fibre boards
Druga kritina	m ²	208402	680	m ²	Other types of roofing
Material za oblaganje tal in zidov					Floor and wall coatings
Klasični in lamelni parket, ladijski pod, laminati	m ²	105648	340	m ²	Parquet woodblocks and woodpanels, streep flooring
Obloge iz plastičnih mas v zvitkih in ploščah	m ²	133157	319	m ²	Floor coverings, of PVC and other plastics
Vezane, panelne plošče na osnovi lesa	m ²	157557	152	m ²	Plywood and panel boards, based on wood
Zidne in talne keramične ploščice, keramična fasadna opeka	m ²	271760	553	m ²	Floor, wall and facade tiles, of ceramics

20.11 Poraba gradbenega materiala, 2003 (nadaljevanje)
Consumption of building material, 2003 (continued)

	Merska enota	Količina Quantity	Skupna vrednost Total value mio SIT ¹⁾	Unit	
Material za vodovodne inštalacije, kanalizacijo, ogrevanje, prezračevanje in sanitarne naprave					Materials for water installation, sewage, heating, ventilation and sanitary equipment
Cevi iz betona ali umetnega kamna	kos	191300	570	piece	Pipes, of concretes or artificial stone
Cevi iz plastičnih mas	kos	1088803	2329	piece	Pipes, of plastics
Litoželezne cevi in cevni fittingi	kos	780072	4890	piece	Pipes and fittings, of cast iron
Cevi iz drugih materialov	kos	322394	705	piece	Pipes, of other materials
Radiatorji (razen električno ogrevanih)	m ²	45651	508	m ²	Radiators, of all types except electrical
Klimatske naprave	kos	1989	871	piece	Climatic devices
Kotli za centralno ogrevanje	kos	1107	418	piece	Boilers
Izdelki za sanitarno ali higiensko uporabo iz plastičnih mas (umivalniki, straniščne školjke, kadi in bideji)	kos	9153	165	piece	Sanitary equipment, of plastics
Izdelki za sanitarno ali higiensko uporabo iz drugih materialov (umivalniki, straniščne školjke, kadi in bideji)	kos	29179	413	piece	Sanitary equipment, of other materials
Elektro material					Materials for electricity installation
Žica iz aluminija	kg	67336	70	kg	Wires, of aluminium
Bakrena žica	kg	195327	127	kg	Wires, of copper
Električni izolatorji	kg	131276	201	kg	Electroinsulators, of all types
Električni vodniki za napetosti do 1000 V	kg	504596	1109	kg	Electricity conductors (under 1000 V)
Kabli vseh vrst	t	31594	2110	t	Cables, of all types
Drugi materiali in elementi					Other building materials and components
Plošče, pločevina in trakovi iz aluminija	t	432	204	t	Sheet-metal, of aluminium
Cinkova pločevina	t	1721	415	t	Sheet-metal of zinc
Pločevina iz železa ali jekla	t	3754	747	t	Sheet-metal, of iron and steel
Jekleni profili	t	3571	568	t	Steel shapes
Strešni žlebovi (različni materiali)	m	28596	33	m	Roof gutters, of various material
Termoizolacijsko steklo	m ²	35625	260	m ²	Thermoinsulating glass
Druge vrste ravnega stekla	m ²	9371	39	m ²	Other types of plane glass
Lesena okna, vrata in podboji	kos	9418	252	piece	Doors, windows and doorjambes, of wood
Kovinska okna in vrata	kos	3429	268	piece	Doors and windows, of metal
Okna in vrata iz plastičnih mas	kos	27590	1385	piece	Doors and windows, of plastic materials
Rolete, senčniki in podobni izdelki ter njihovi deli, iz plastičnih mas	kos	10872	296	piece	Blinds, shades and similar products and parts thereof, of plastics
Strešni elementi, strešne line, balkonske ograje iz plastičnih mas	kos	3879	134	piece	Roof elements, roof windows, balcony rails, of plastics
Preostali, nespecificirani material	-	-	14443	-	Other, not specified materials

1) Tekoče cene.
Current prices.

20.12 Vrednost porabljenega gradbenega materiala po skupinah materialov
Value of consumed building material by groups of materials

mio SIT¹⁾

	1990	1995	1999	2000	2001	2002	2003 ²⁾	
SKUPAJ	3369	27889	50609	51489	55597	47673	72875	TOTAL
Elementi za zidanje, tudi strope in oboke	223	765	1635	2022	1929	2083	1729	Masonry, deck and arch units
Montažni elementi in montažne konstrukcije	121	1046	4805	4164	4025	3216	2911	Prefabricated structural components and buildings
Veziva, malte in betoni	599	6300	10572	11613	15011	10612	25247	Binders, mortars and concretes
Kameni agregati in material ter gradbeni kamen	459	5834	9811	9257	10190	8732	11055	Stone aggregates and construction stone
Armatura za beton in material za pritrjevanje	517	4377	5659	6092	5947	5393	7460	Reinforcing steel and fixing material
Gradbeni les	284	1374	2561	3134	2146	2113	1746	Building timber
Materiali za izolacijo in premazi	324	2414	4808	4921	4316	3586	4785	Insulating materials and coatings
Strešne kritine	40	158	562	496	440	399	2090	Roofing materials
Materiali za pode in oblaganje zidov	84	840	1228	1106	1128	777	1365	Floor and wall coatings
Materiali za vodovodne inštalacije, kanalizacijo, ogrevanje, prezračevanje in sanitarne naprave	476	2332	4647	4940	6201	6666	10870	Materials for water installation, sewage, heating, ventilation and sanitary equipment
Materiali za inštalacijo električnega toka	242	2449	4321	3744	4704	4096	3617	Materials for electricity installation

1) Tekoče cene. Podatki za leto 1990 v dinarjih.
Current prices. Data for 1990 in dinars.

2) Zaradi revidiranega nabora opazovanih materialov, podatki niso popolnoma primerljivi s predhodnimi leti.
Due to revised selection of observed materials data are not completely comparable with previous years.

20.13.1 Vrednost opravljenih gradbenih del v tujini in povprečno število delavcev v tujini

Value of construction put in place abroad and average number of workers abroad

	Vrednost pogodb <i>Value of contracts</i> skupaj	Vrednost opravljenih del po vrstah gradbenih objektov <i>Value of construction put in place by type of structure</i>			Vrednost vgrajenega materiala iz Slovenije <i>Value of material consumed, by origin from Slovenia</i>	Vrednost vgrajene opreme iz Slovenije <i>Value of equipment installed</i>	Povprečno število delavcev <i>Average number of workers</i>		
		skupaj <i>total</i>	stavbe <i>building</i>	inženirski objekti <i>civil engineering</i>			skupaj <i>total</i>	od tega iz Slovenije <i>of these from Slovenia</i>	
1995	56886	26306	18918	7388	1834	694	2999	1919	1995
2000	21413	11779	9012	2767	993	321	917	750	2000
2001	24792	11101	7001	4100	1117	29	584	461	2001
2002	40391	21586	10445	11141	1624	111	943	599	2002
2003	40990	24266	12109	12156	2408	91	1258	528	2003
2004	73245	26797	16390	10407	975	638	1523	515	2004
SKUPAJ	73245	26797	16390	10407	975	638	1523	515	Total
Razvite države	8122	5799	3590	2210	236	37	310	300	Developed countries
Avstrija	253	233	143	90	84	-	26	26	<i>Austria</i>
Danska	26	26	26	-	-	-	4	4	<i>Denmark</i>
Francija	45	45	45	-	-	-	7	7	<i>France</i>
Italija	797	589	180	409	20	-	17	17	<i>Italy</i>
Južna Afrika	8	8	8	-	-	-	1	1	<i>South Africa</i>
Nemčija	3883	2710	2487	223	132	37	177	173	<i>Germany</i>
Španija	66	66	66	-	-	-	7	7	<i>Spain</i>
Velika Britanija	3	0	0	-	-	-	1	1	<i>Great Britain</i>
Združene države	658	634	634	-	-	-	57	57	<i>United States</i>
Združeni arabski emirati	2383	1488	-	1488	-	-	13	7	<i>United Arab Emirates</i>
Druge države	65123	20997	12800	8197	739	600	1213	215	Other countries
Bosna in Hercegovina	1669	941	220	721	4	84	44	5	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
Češka	360	360	360	-	-	347	7	7	<i>Czech Republic</i>
Etiopija	1100	700	-	700	-	-	3	3	<i>Ethiopia</i>
Hrvaška	10867	6002	4694	1309	120	105	200	36	<i>Croatia</i>
Indija	6	6	6	-	-	-	1	1	<i>India</i>
Kitajska	25	25	25	-	-	-	2	2	<i>China</i>
Libija	1303	413	-	413	5	-	3	3	<i>Libyan Arab Jamahirija</i>
Ruska federacija	39689	5752	5752	-	162	29	416	49	<i>Russian Federation</i>
Slovaška	46	46	46	-	-	2	8	8	<i>Slovakia</i>
Srbija in Črna gora	10059	6753	1699	5054	449	34	529	101	<i>Serbia and Montenegro</i>

1) Vrednostni podatki so izračunani po uradnem tečaju valut na zadnji dan prvega četrtrletja 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.

20.13.2 Vrednost opravljenih gradbenih del v tujini
Value of construction put in place abroad

1000 EUR¹⁾

	Vrednost pogodb <i>Value of contracts</i>	Vrednost opravljenih del po vrstah gradbenih objektov <i>Value of construction put in place by type of structure</i>			Vrednost vgrajenega materiala iz Slovenije <i>Value of material consumed, by origin from Slovenia</i>	Vrednost vgrajene opreme <i>Value of equipment installed</i>	
		skupaj <i>total</i>	stavbe <i>building</i>	inženirski objekti <i>civil engineering</i>			
1995	382144	176716	127086	49631	12323	4665	1995
2000	106106	58369	44657	13712	4918	1590	2000
2001	115140	51553	32514	19039	5187	136	2001
2002	180163	96285	46592	49693	7242	495	2002
2003	176564	104523	52160	52363	10374	394	2003
2004	307804	112610	68877	43733	4097	2679	2004
SKUPAJ	307804	112610	68877	43733	4097	2679	TOTAL
Razvite države	34131	24371	15085	9286	991	156	Developed countries
Avstrija	1063	979	601	378	355	-	Austria
Danska	109	109	109	-	-	-	Denmark
Francija	191	191	191	-	-	-	France
Italija	3348	2473	755	1719	82	-	Italy
Južna Afrika	36	36	36	-	-	-	South Africa
Nemčija	16317	11389	10452	937	554	156	Germany
Španija	279	279	279	-	-	-	Spain
Velika Britanija	12	2	2	-	-	-	Great Britain
Združene države	2764	2662	2662	-	-	-	United States
Združeni arabski emirati	10013	6251	-	6251	-	-	United Arab Emirates
Druge države	273673	88239	53792	34447	3105	2523	Other countries
Bosna in Hercegovina	7014	3955	924	3031	15	351	Bosnia and Herzegovina
Češka	1512	1512	1512	-	-	1457	Czech Republic
Etiopija	4623	2942	-	2942	-	-	Ethiopia
Hrvaška	45667	25224	19725	5499	505	443	Croatia
Indija	26	26	26	-	-	-	India
Kitajska	104	104	104	-	-	-	China
Libija	5476	1736	-	1736	19	-	Libyan Arab Jamahiriya
Ruska federacija	166788	24171	24171	3	681	122	Russian Federation
Slovaška	192	192	192	-	-	7	Slovakia
Srbija in Črna gora	42271	28377	7138	21239	1885	144	Serbia and Montenegro

1) V evrih po tekočem tečaju valut na zadnji dan prvega četrtletja tekočega leta.
In euro by the current official exchange rate of the currencies at the end of the first quarter of the current year.

20.14 Vrednost projektantskih in inženirskih storitev in povprečno število delavcev v tujini

Value of designing and other engineering services for foreign partners and average number of workers abroad

	Vrednost pogodb <i>Value of contracts</i> skupaj	Vrednost opravljenega dela <i>Value of work done</i>			Vrednost pogodb <i>Value of contracts</i>	Vrednost opravljenega dela <i>Value of work done</i>			Povprečno število delavcev v letu ²⁾ <i>Average number of Workers in the year²⁾</i>	
		skupaj <i>total</i>	Proje- ktiranje <i>designing</i>	inženiring <i>engine- ering</i>		skupaj <i>total</i>	Proje- ktiranje <i>designing</i>	inženiring <i>engine- ering</i>		
1995	3057	1907	406	1501	20536	12813	2731	10082	101	1995
2000	1743	1215	212	1003	8635	6022	1051	4971	65	2000
2001	168	1181	691	490	7831	5485	32106	2275	62	2001
2002	1591	1069	497	572	7095	4766	22166	2550	45	2002
2003	1647	864	208	656	7091	3721	896	2825	44	2003
2004	4994	3296	1626	1671	20986	13853	6832	7021	110	2004
SKUPAJ	4994	3296	1626	1671	20986	13853	6832	7021	110	
Razvite države	1130	783	597	186	4748	3291	2509	782	22	Developed countries
Druge države	3864	2513	1029	1485	16238	10562	4323	6239	88	Other countries

1) V evrih po tekočem tečaju valut ob koncu prvega četrtletja 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.

2) Število oseb, ki so pripravljale tehnično in finančno dokumentacijo, nadzor in druga tehnična opravila.
Included are persons who were directly engaged in preparing technical and financial documents, in supervising and other technical activities.

20.15 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 <i>New construction and extension</i>										Sprememba namembnosti <i>Conversion-improvement</i>	
			enostanovanjske stavbe <i>one-dwelling residential buildings</i>		dvo- in večstanovanjske stavbe <i>two- and more dwelling residential buildings</i>		stanovanjske stavbe za posebne namene <i>residencies for communities</i>		upravne in pisarniške stavbe <i>office buildings</i>		druge stavbe <i>other buildings</i>			
	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
1998	7066	2142,6	3534	734,5	479	227,2	13	76,5	569	240,6	1685	644,6	786	219,2
1999	6915	2240,7	3550	739,1	459	199,7	20	99,9	425	250,5	1632	709,6*	829	241,8*
2000	6100	1994,6	3068	647,4	391	213,0	11	44,6	309	184,4	1660	693,4	661	211,8
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

20.16 Gradbena dovoljenja za novogradnje, povečave in spremembe namembnosti stanovanj

Building permits for new construction, extension and conversion-improvement of dwellings

	Skupaj Total		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 number	površina useful floor area 1000 m ²	število number	površina useful floor area 1000 m ²	število number	površina useful floor area 1000 m ²	število number	površina useful floor area 1000 m ²	število number	površina useful floor area 1000 m ²
1998	5599	701,9	3534*	504,6	1498	146,8	286	22,7	299	27,7
1999	5634	685,7	3550	505,8	1485	127,3	198	15,2	401	37,4
2000	5339	636,4	3068*	451,7	1681	136,8	209	16,8	359	31,1
2001	5168	606,3	2901*	434,8	1900*	141,2	153	11,4	241	18,9
2002	5080	597,4	2747*	411,0	1951*	153,9	132	11,1	442	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

20.17 Dokončane nove stavbe¹⁾

New buildings completed¹⁾

	Merska enota	1990	1995	1999	2000	2001	2002	2003	Unit	
SKUPAJ	število 1000 m ² 1000 m ³	6264 1829 5898	6519 1498 4558	5834 1910 7018	5462 1842 6508	6700 2322 8764	7010 2456 9531	5933 2208 8359	number 1000 m ² 1000 m ³	TOTAL
Stanovanjske stavbe	število 1000 m ² 1000 m ³	4676 1216 3503	4796 1060 3012	4332 998 2896	4151 1022 2938	4608 1122 2979	4473 1181 3173	3758 1068 2875	number 1000 m ² 1000 m ³	Residential buildings
Gostinske stavbe	število 1000 m ² 1000 m ³	80 38 130	85 17 53	117 37 112	66 49 154	117 40 114	146 61 195	142 53 202	number 1000 m ² 1000 m ³	Hotels and similar buildings
Upravne in pisarniške stavbe	število 1000 m ² 1000 m ³	29 ²⁾ 38 ²⁾ 128 ²⁾	22 ²⁾ 48 ²⁾ 151 ²⁾	178 108 390	253 82 272	504 242 805	432 226 820	304 220 795	number 1000 m ² 1000 m ³	Office buildings

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.

20.17 Dokončane nove stavbe¹⁾ (nadaljevanje)
New buildings completed¹⁾ (continued)

	Merska enota	1990	1995	1999	2000	2001	2002	2003	Unit	
Trgovske in druge stavbe za storitvene dejavnosti										Wholesale and retail trade buildings
	število	159	201	203	229	193	278	242	number	
	1000 m ²	99	74	239	268	233	329	179	1000 m ²	
	1000 m ³	380	287	1083	1238	1251	1819	932	1000 m ³	
Stavbe za promet in stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij										Traffic and communication buildings
	število	243	182	95	238	188	242	226	number	
	1000 m ²	47	15	49	35	21	22	45	1000 m ²	
	1000 m ³	166	51	329	109	71	70	143	1000 m ³	
Industrijske stavbe in skladišča										Industrial buildings and warehouses
	število	571	318	418	228	292	538	385	number	
	1000 m ²	264	76	269	236	417	394	368	1000 m ²	
	1000 m ³	1123	287	1352	1236	2580	2469	2313	1000 m ³	
Stavbe splošnega družbenega pomena										Buildings for public entertainment, education or hospital and institutional care
	število	47	30	68	66	78	76	77	number	
	1000 m ²	49	58	105	117	92	85	83	1000 m ²	
	1000 m ³	190	228	525	444	405	413	315	1000 m ³	
Druge nestanovanjske stavbe										Other non-residential buildings
	število	459	885	423	231	720	825	799	number	
	1000 m ²	79	150	103	33	155	158	192	1000 m ²	
	1000 m ³	278	488	331	117	559	572	785	1000 m ³	

20.18 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											
1990	8072	1158	1669	2068	1989	1188	734	44	97	179	232	181
1995	6066	668	892	1305	1632	1569	618	24	53	114	189	239
1999	5446	385	705	1115	1502	1739	607	13	41	93	158	302
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
	Investitor je pravna oseba Investor is a legal person											
1990	2271	705	959	514	91	2	132	28	55	37	12	0
1995	661	217	221	154	40	29	42	9	13	12	5	4
1999	569	176	212	141	32	8	35	6	13	13	3	1
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
	Investitor je fizična oseba Investor is a natural person											
1990	5801	453	710	1554	1898	1186	602	16	42	142	220	181
1995	5405	451	671	1151	1592	1540	577	15	40	103	184	235
1999	4877	209	493	974	1470	1731	572	7	28	80	155	301
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

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

20.19 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
1990	29248	3141	1890	116	27358	3025
1995	18076	2041	645	47	17431	1994
1999	16707	2071	2240	203	14467	1867
2000	15043	1889	1904	176	13139	1713
2001	14144	1806	2317	197	11827	1608
2002	11742	1550	1536	116	10206	1435
2003	12316	1583	3841	477	8475	1106

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

20.20 Stanovanjski sklad, 31. 12. 2003¹⁾ Dwelling stock, 31. 12. 2003¹⁾

	Merska enota	Skupaj Total	Mestna naselja Urban settlements	Druga naselja Other settlements	Unit	
Stanovanja	število	791268	407589	383679	number	Dwellings
Površina stanovanj	1000 m ²	59573	28660	30912	1000 m ²	Floor area of dwellings
Povprečna površina stanovanja	m ²	75,3	70,3	80,6	m ²	Average floor area of a dwelling
Povprečna površina stanovanja na osebo	m ²	29,8	29,5	30,2	m ²	Average floor area per person
Povprečno število oseb v stanovanju	število	2,5	2,4	2,7	number	Average number of persons in a dwelling

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

20.21 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in po opremljenosti, 31. 12. 2003¹⁾ Dwelling stock, dwellings by number of rooms and equipment of, 31. 12. 2003¹⁾

	Stanovanja po številu sob Dwellings by number of rooms						Opremljenost stanovanj / Equipment of dwellings					kopalnica bathroom
	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 sewage system	električni tok electricity		
SKUPAJ	791268	112968	249301	342684	115335	70977	624324	779727	780748	784281	729820	TOTAL
Mestna naselja	407589	70771	138636	119198	49770	29214	354882	405937	406041	406858	395610	Urban areas

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

20.22 Dokončane stanovanjske stavbe po številu stanovanj in gradbeni velikosti, 2003¹⁾ Completed residential buildings by number of dwellings and buildings' floor area, 2003¹⁾

	Stavbe po številu stanovanj Buildings by number of dwellings						Gradbena velikost stavb Buildings' floor area 1000 m ²	Dokončana stanovanja v stavbah Dwellings completed in buildings		
	skupaj total	1-2	3-10	11-20	21-50	51-100		število number	površina useful floor area 1000 m ²	
SKUPAJ	3758	3625	61	39	22	11	1068	6232	709	TOTAL
Pritlične	2678	2659	17	1	-	1	588	3009	407	Groundfloor buildings
1-nadstropne	959	912	24	20	3	-	269	1542	185	1 storey buildings
2-nadstropne	94	52	15	14	9	4	104	816	63	2 storey buildings
3-nadstropne	20	2	5	2	7	4	59	552	32	3 storey buildings
4-nadstropne	4	-	-	1	2	1	23	172	13	4 storey buildings
5-nadstropne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 storey buildings
6 - 8 -nadstropne	3	-	-	1	1	1	24	141	9	6 - 8 storey buildings

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 Dokončane stanovanjske stavbe po nadstropjih, pretežno uporabljenem gradbenem materialu in napeljavah centralnega ogrevanja ter plina, 2003¹⁾
Completed residential buildings by storeys, material, and central heating and gas installation, 2003¹⁾

	Skupaj <i>Total</i>	Stavbe po številu nadstropij <i>Number of buildings by storeys</i>							
		prtične <i>groundfloor buildings</i>	1- nadstropne <i>1 storey buildings</i>	2- nadstropne <i>2 storey buildings</i>	3- nadstropne <i>3 storey buildings</i>	4- nadstropne <i>4 storey buildings</i>	5- nadstropne <i>5 storey buildings</i>	6 - 8 - nadstropne <i>6 - 8 storey buildings</i>	
Investitor je pravna oseba <i>Investor is a legal person</i>									
STAVBE SKUPAJ									TOTAL BUILDINGS
število	323	90	171	37	18	4	-	3	<i>number</i>
površina (m ²)	290395	26699	70118	87831	58185	23135	-	24427	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	828374	67335	201730	266275	166472	60583	-	65979	<i>volume of buildings (m³)</i>
Material:									Material:
opeka									bricks
število	240	79	126	21	12	2	-	-	<i>number</i>
površina (m ²)	140845	23327	41173	35788	29610	10947	-	-	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	392957	58798	115736	105291	83905	29227	-	-	<i>volume of buildings (m³)</i>
beton									concrete products
število	82	11	45	16	5	2	-	3	<i>number</i>
površina (m ²)	149405	3372	28945	52043	28430	12188	-	24427	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	435077	8537	85994	160984	82227	31356	-	65979	<i>volume of buildings (m³)</i>
Stavbe z napeljavami:									Buildings with:
centralnega ogrevanja									central heating
število	1	-	-	-	1	-	-	-	<i>number</i>
površina (m ²)	145	-	-	-	145	-	-	-	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	340	-	-	-	340	-	-	-	<i>volume of buildings (m³)</i>
plina									gas
število	321	90	171	37	16	4	-	3	<i>number</i>
površina (m ²)	290073	26699	70118	87831	57863	23135	-	24427	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	827476	67335	201730	266275	165574	60583	-	65979	<i>volume of buildings (m³)</i>
Investitor je fizična oseba <i>Investor is a natural person</i>									
STAVBE SKUPAJ									TOTAL BUILDINGS
število	3435	2588	788	57	2	-	-	-	<i>number</i>
površina (m ²)	777127	560919	198850	16328	1030	-	-	-	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	2046580	1467986	532961	43058	2575	-	-	-	<i>volume of buildings (m³)</i>
Material									Material
opeka									bricks
število	3175	2388	739	46	2	-	-	-	<i>number</i>
površina (m ²)	721588	517857	189069	13632	1030	-	-	-	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	1902446	1356476	507215	36180	2575	-	-	-	<i>volume of buildings (m³)</i>
beton									concrete products
število	161	119	32	10	-	-	-	-	<i>number</i>
površina (m ²)	37021	27691	6946	2384	-	-	-	-	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	96038	71652	18309	6077	-	-	-	-	<i>volume of buildings (m³)</i>
kamen									stone
število	1	1	-	-	-	-	-	-	<i>number</i>
površina (m ²)	97	97	-	-	-	-	-	-	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	301	301	-	-	-	-	-	-	<i>volume of buildings (m³)</i>
les									wood
število	74	63	10	1	-	-	-	-	<i>number</i>
površina (m ²)	12599	10619	1668	312	-	-	-	-	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	32693	27629	4263	801	-	-	-	-	<i>volume of buildings (m³)</i>
drugo									other
število	24	17	7	-	-	-	-	-	<i>number</i>
površina (m ²)	5822	4655	1167	-	-	-	-	-	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	15102	11928	3174	-	-	-	-	-	<i>volume of buildings (m³)</i>
Stavbe z napeljavami:									Buildings with:
centralnega ogrevanja									central heating
število	3267	2448	761	56	2	-	-	-	<i>number</i>
površina (m ²)	759381	547749	194364	16238	1030	-	-	-	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	2001000	1434446	521145	42834	2575	-	-	-	<i>volume of buildings (m³)</i>
plina									gas
število	324	207	110	7	-	-	-	-	<i>number</i>
površina (m ²)	77127	45357	30031	1739	-	-	-	-	<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	202844	119794	78263	4787	-	-	-	-	<i>volume of buildings (m³)</i>

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.

20.24 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po opremljenosti
Decrease of the dwelling stock by equipment

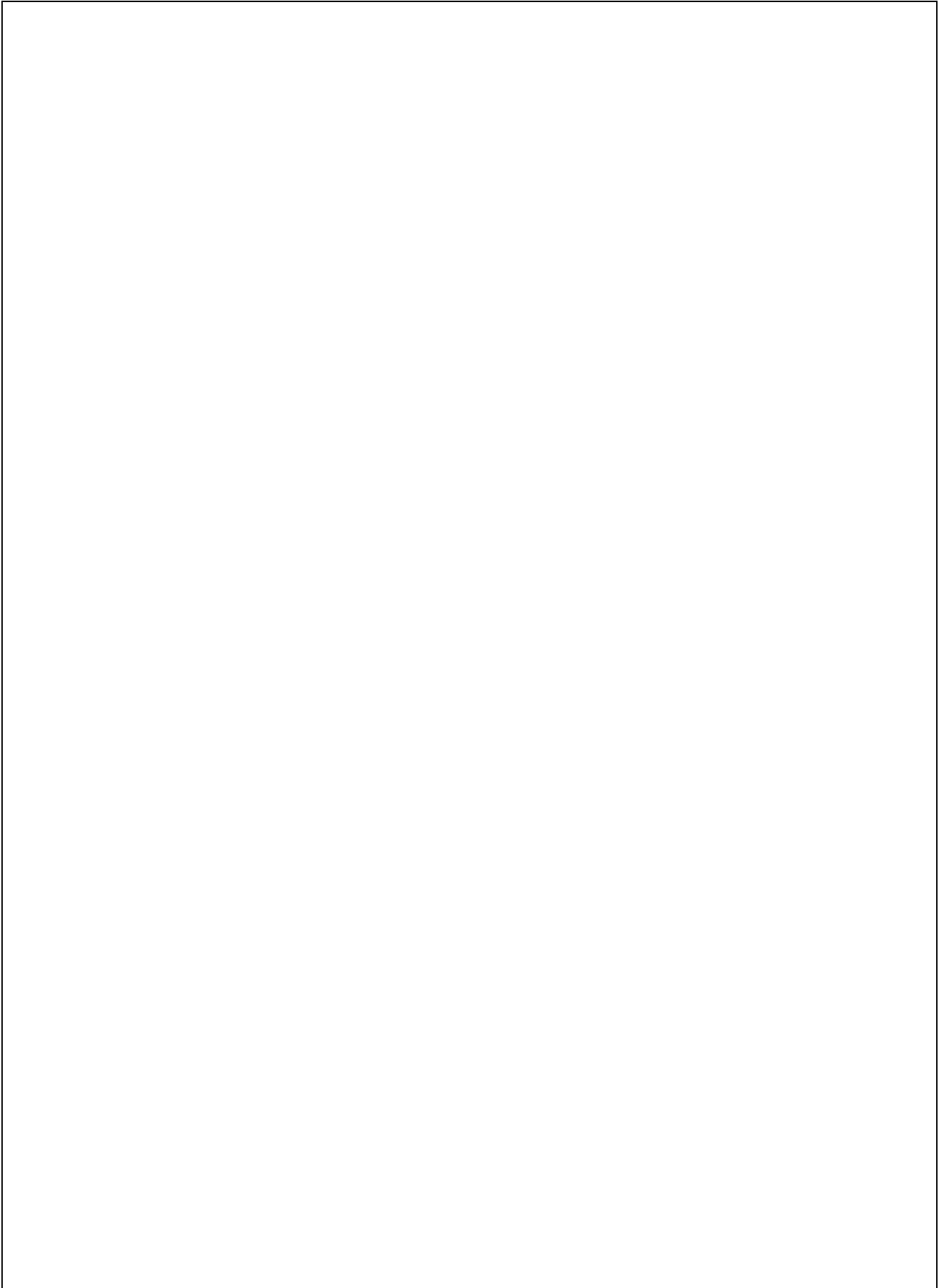
Leto Year	Skupaj Total	Opremljenost Equipment				
		napeljava installations			pomožni prostori utility space	
		elektrika electricity	vodovod water supply	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathing facilities	stranišče toilet facilities
1990	245	239	217	11	79	132
1995	242	240	215	54	126	175
1999	135	130	125	22	97	106
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

20.25 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po vzroku zmanjšanja
Decrease of the dwelling stock by cause of decrease

Leto Year	Merska enota	Skupaj Total	Vzrok za zmanjšanje Cause of decrease				Unit
			rušitev demolition	naravne nesreče natural disasters	sprememba v poslovni prostor change into business premises	dotrajanost in drugi vzroki dilapidation and other causes	
1990	število	245	153	6	...	86	number
	površina (m ²)	13709	8341	412	...	4956	useful floor space (m ²)
1995	število	242	115	1	77	49	number
	površina (m ²)	15663	7639	96	4618	3310	useful floor space (m ²)
1999	število	135	77	24	15	19	number
	površina (m ²)	12085	6997	2357	1291	1440	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)

20.26 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po številu sob
Decrease of the dwelling stock by number of rooms

Leto Year	Merska enota	Skupaj Total	Stanovanja po številu sob Dwellings by number of rooms					Unit
			enosobna 1 room	dvosobna 2 rooms	trisobna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more	
1990	število	245	84	101	44	11	5	number
	površina (m ²)	13709	1798	5579	3347	1365	620	useful floor space (m ²)
1995	število	242	64	84	65	24	5	number
	površina (m ²)	15663	1999	5128	4955	2781	800	useful floor space (m ²)
1999	število	135	19	25	29	39	23	number
	površina (m ²)	12085	675	1573	2474	4019	3344	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)



20.27 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po letu zgraditve
Decrease of the dwelling stock by period of completion

Leto Year	Merska enota	Skupaj Total	Leto zgraditve Period of completion							Unit
			do / until 1918	1919-1945	1946-1960	1961-1970	1971-1980	1981-1990	po / after 1990	
1990	število	245	128	62	43	5 ¹⁾	1 ²⁾	6	-	number
	površina (m ²)	13709	7313	3317	2392	289 ¹⁾	62 ²⁾	336	-	useful floor space (m ²)
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)
1998	število	148	70	46	12	14	2	1	3	number
	površina (m ²)	11527	5849	2512	1374	1503	78	77	134	useful floor space (m ²)
1999	število	135	47	39	30	5	6	4	4	number
	površina (m ²)	12085	4290	3332	2618	356	423	410	656	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)

1) 1961 - 1975.

2) 1976 - 1980.

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

V podatkih nekdanjega ŽG Ljubljana do leta 1991 niso bile upoštevane vse proge na ozemlju Slovenije, npr. proga pri Lendavi, zajete pa so bile nekatere proge na območju Hrvaške: Šapjane-Reka (brez reške postaje), Buzet-Pulj in Lupoglav-Raša. Podatki o železniškem transportu za ŽG Ljubljana so se zato razlikovali od podatkov o železniškem transportu za Slovenijo. Podatki o številu železniških postaj in dolžini proge so bili do omenjenega leta prikazani za obe območji, vsi drugi podatki pa so se nanašali na ŽG Ljubljana. Od leta 1992 se vsi podatki o železniškem transportu nanašajo na ozemlje Slovenije.

Železniški blagovni prevoz se od leta 2003 spremlja po nekoliko spremenjeni metodologiji, zato podatki niso primerljivi s prejšnjimi obdobji. Do leta 2003 se podatki nanašajo na spremljanje prevoza blaga glede na njegov izvor in cilj. Od leta 2003 pa podatki temeljijo na posameznih vožnjah vlakov, kar pomeni, da se spremlja prevoz blaga glede na kraj nalaganja oziroma razlaganja na železniško prevožno sredstvo ali 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 potniškem prevozu v javnem prevozu nam poročajo poslovni subjekti, ki v skladu z Zakonom o prevozih v cestnem prometu opravljajo javni linijski prevoz potnikov v cestnem prometu na najmanj petih linijah.

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 četrtletnega 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 tovrne 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 subjekti, 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

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

Until 1991 the territory of the Ljubljana Railway Authority did not cover all routes on the territory of Slovenia. Thus, the route in the vicinity of Lendava was not included, while the following routes on the territory of Croatia were covered: Šapjane-Rijeka (excluding Rijeka station), Buzet-Pula and Lupoglav-Raša. Data on railway transport for the Ljubljana Railway Authority and for Slovenia were therefore not identical. Data on the number of railway stations and the length of routes were published for both territories, while all other information related to the Ljubljana Railway Authority. As of 1992, all data on railway transport relate to the territory of Slovenia.

Due to the change in the methodology of railway goods transport, data from 2003 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 and the place of unloading to/from rail vehicle.

Data on harbour 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.

In road passenger transport for hire and reward the reports are sent by business entities that in accordance with the Road Transport Act perform regular public road transport service and have at least five lines.

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 vehicle 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.

Yearly 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 person) 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

osebe (na primer samostojni avtoprevozniki), ni bil zajet.

Pri mejnih prehodih v železniškem, pomorskem in zračnem prometu upoštevamo vse mejne prehode, v cestnem prometu pa le tiste, prek katerih 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).

V prikazu podatkov o prekladalni dejavnosti v pristaniščih so upoštevani vsi poslovni subjekti, ki se ukvarjajo s to dejavnostjo (zajetje je popolno), v podatkih o drugih prekladalnih mestih pa je zajetih le devet največjih poslovnih subjektov, ki opravljajo to dejavnost. Izbrani so bili glede na prihodek v prejšnjem letu.

Podatki o mestnem potniškem prevozu se nanašajo na prevoz v Ljubljani in Mariboru, od l. 2004 pa tudi na prevoz v nekaterih drugih mestih, kjer poteka mestni potniški prevoz. V skladu z zakonom o prevozih v cestnem prometu (Uradni list RS št. 59/01) je nekoliko spremenjena metodologija mestnega potniškega prevoza (definicije primestnega prevoza npr. ni več), zato so podatki za leto 2001 za Maribor neprimerljivi s podatki za pretekla leta.

V podatkih o žičniškem prometu so zajete vse stalne žičnice; prenosne vlečnice niso upoštevane.

Pri vseh vrstah transporta se notranji in mednarodni prevoz vključno do leta 1991 nanašata na ozemlje nekdanje Jugoslavije, od leta 1992 dalje pa na ozemlje Slovenije.

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 se ta masa pri prevozu ni spreminjala.

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 vač garnitur v spregi pri vožnji po progih. 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.

Netotonski kilometri so seštevki zmnožkov mase prepeljanega blaga z dejanskimi razdaljami, na katerih je bilo to blago prepeljano.

goods vehicle were covered. Transport of goods by independent transporters, i.e. individual entrepreneurs, was not included.

Under border crossings we take into account all border crossings in railway, maritime and air transport and of 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).

Coverage of transshipment in harbours is comprehensive, i.e. all business entities dealing with this activity are covered. Under transshipment at other places, nine business entities which perform transshipment activities are included. They were selected according to their income in the previous year.

Data on urban passenger transport relate to transport in Ljubljana and Maribor; since 2004 they also relate to other cities where urban passengers transport is present. The change in the methodology of urban passenger transport (for example: definition of suburban 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.

National and international transport in all modes of transport refer until (including) 1991 to the territory of former Yugoslavia. After that they refer to the territory of Slovenia.

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.

Transport 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 this weight remains constant during transport.

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.

Net tonne-kilometres are the aggregate products of the weight of conveyed goods multiplied by the actual distances over which they have been conveyed.

Vlakovni kilometri so razdalje (v km), ki jih prevozijo vlaki.

Pomorski transport

Brutoregistrska tonaža (BT) je prostornina vsega zaprtega ladijskega prostora pod palubo in nad njo (od tod naziv bruto) in se meri v registrskih tonah. 1 registrska tona je 2,83 m³.

Netoregistrska tonaža (NT) je prostornina ladijskega prostora, ki je namenjen izključno za prevoz potnikov in blaga.

Bruto nosilnost ladje (DWT) je največja nosilnost ladje. Poleg neto nosilnosti ladje, ki je na voljo za prevoz tovora, je v bruto nosilnost zajeta tudi teža pogonskega goriva, posadke, hrane itd.

Moč glavnega pogonskega motorja (v kW) je moč, ki jo je označil proizvajalec.

Tonska milja je merska enota, ki pomeni prevoz ene tone blaga na razdalji ene milje. Tonske kilometre dobimo tako, da pomnožimo tonske milje s koeficientom 1,852.

Jadran je območje prevozov med pristanišči Jadranskega morja skupaj s pristaniščema Otranto in Valona.

Mediteran je območje prevozov med pristanišči Sredozemskega, Črnega in Azovskega morja skupaj s pristaniščema Gibraltar in Tanger.

Prekomorska plovba so vsi drugi prevozi, ki ne spadajo v prejšnji dve skupini.

Zračni transport

Bruto nosilnost letala je razlika med največjo dovoljeno maso letala pri vzletu in maso praznega letala (brez potnikov, tovora in pogonskega goriva).

Javni promet zajema redni in izredni promet. **Redni promet** so redni leti, ki so objavljeni v voznihih redih prevoznikov na začetku sezone. To so predvsem redne potniške, tovorne in poštno linije. **Izredni promet** se deli na čarter in dodatni promet. Čarterski promet so leti, ki so objavljeni v voznihih redih prevoznikov in se objavljajo sproti glede na interes zasedenosti letal. 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, tovorni ali poštni leti, do katerih je prišlo zaradi sprememb ali nerednosti v odvijanju prometa.

Letalski kilometri (km) so razdalje v km, ki jih prevozijo letala.

Pod promet **splošno letalstvo** spadajo vsi ostali komercialni leti. To so lahko posebni poslovni leti, vladni leti, vojaški leti, ambulantni leti...

Cestni transport

Avtocesta je državna cesta, ki je namenjena daljinskemu prometu 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 hitro odvijanje 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, namenjena prometnemu povezovanju med središči 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, namenjena prometnemu povezovanju med središči regionalnega pomena in navezovanju prometa 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, namenjena prometnemu

Train-kilometres are the distances in kilometres travelled by trains.

Maritime transport

Gross registered tonnage (GT) is the total enclosed space below deck and above (hence gross) and is measured in cubic metres. 1 registered tonne is 2.83 m³.

Net registered tonnage (NT) is the space of the vessel which is exclusively intended for carrying passengers and goods.

Deadweight (DWT) of a ship is the maximum load it can carry. In addition to the net carrying capacity available for the carriage of cargo, the gross capacity also includes the weight of engine fuel, the crew, provisions, etc.

Power of main engine (in kW) is the power specified by the manufacturer.

Tonne-mile is a unit of measure representing the transport of one tonne of goods 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).

Aircraft kilometres are the distances in kilometres travelled by aircraft.

General aviation includes all other commercial flights (government, military, ambulance flights, etc.).

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

povezovanju pomembnejših središč lokalnih skupnosti in navezovanju prometa na državne ceste enake ali višje kategorije; njen sestavni del so tudi posebni priključki nanjo, če so zgrajeni.

Regionalna cesta II. reda je državna cesta, namenjena prometnemu povezovanju središč lokalnih skupnosti in navezovanju prometa na državne ceste enake ali višje kategorije.

Regionalna cesta III. reda je državna cesta, namenjena prometnemu povezovanju središč lokalnih skupnosti, za državo pomembnih turističnih (turistične ceste) in obmejnih območij ter mejnih prehodov 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 kockami.

Specialna vozila so gasilska, sanitetna (rešilna), pogrebna vozila itd.

Vlečna vozila so motorna vozila, ki vlečejo priklopna vozila ali pa so namenjena izključno vleki vozil.

Traktorji. Upoštevani 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 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 pod enakimi pogoji dostopen vsem uporabnikom prevoznih storitev.

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 poteka na določenih relacijah po vnaprej določenem voznem redu in so zanj določeni cena in splošni prevozniki pogoji; opravlja se kot medkrajevni linijski in mestni linijski prevoz.

Mejni prehodi

Mejni prehod je kraj, ki je določen za prehod državne meje.

Mejni prehodi so lahko namenjeni za mednarodni, meddržavni 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.

between centres of local communities and for linking transport to public roads of the same or higher category in the country. Special junctions for driving onto and off these roads (if any) are a part of them.

***Regional roads II** are public roads intended for transport connection between centres of local communities and for linking transport to public roads of the same or higher category in the country.*

***Regional roads III** are public roads intended for transport connection between centres of local communities, nationally important tourist (tourist roads) and border areas and border crossings with public roads of the same or higher category in the country when according to prescribed criteria for categorisation of roads they do not belong into a higher category.*

***Local roads** are municipal roads which connect settlements in a municipality with settlements in neighbouring municipalities or settlements and parts of settlements in one municipality. They are important for linking transport to public roads of the same or higher category.*

***International E-roads** are public roads which are part of the European road network under international agreements.*

***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

Hudo poškodovani so osebe, ki so v prometni nesreči utrpeli zlom, pretres možganov, notranje poškodbe itd.

Prekladanje

Prekladalna tona je enota za količine blaga, ki ga je prevzel in odpremil poslovni subjekt. Blago je v tej enoti prikazano samo enkrat, ne glede na njegova premeščanja.

Premanipulirana tona je enota, ki pomeni eno premeščanje (ena sprememba lokacije) ene tone blaga (ne glede na razdaljo). Le-ta obsega vse oblike oz. vrste premikanja blaga (razlaganje, nalaganje, direktno prekladanje in premeščanje).

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:	Statistične informacije. Transport Nekateri pomembnejši podatki o Republiki Sloveniji Mesečni statistični pregled Republike Slovenije
Letno:	Rezultati raziskovanj Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

Traffic accidents

Seriously injured are persons sustaining fractures, concussion, internal injuries, etc., in traffic accidents.

Transshipment

Transshipment tonnes denote the quantity of goods received and forwarded by a business entity. Goods are shown in transshipment tonnes once only, irrespective of multiple transfers.

Manipulated tonnes are the unit of working effect represented by complete moving (unloading, loading, direct transshipment and transfer) of one ton of goods, irrespective of the distance.

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:	Rapid Reports. Transport Some Important Data on the Republic of Slovenia Monthly Statistical Review of the Republic of 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 v javnem prevozu (1000) Passengers carried in public transport (1000)	Prepeljano blago (1000 t) Goods carried (1000 t)	Zaposlene osebe, letno povprečje 1000 ¹⁾ Persons in paid employment, annual average 1000 ¹⁾
1971	248073	66986	35,7
1972	258291	72369	36,6
1973	270715	86935	37,5
1974	288345	79700	39,4
1975	289349	74284	38,5
1976	328224	68459	38,4
1977	335225	77438	39,5
1978	337535	85419	41,0
1979	358119	92318	43,0
1980	375706	91520	58,1
1981	381977	98080	59,9
1982	391777	93204	61,3
1983	458276	95757	62,5
1984	512973	94125	62,7
1985	543259	89578	64,7
1986	534063	89947	65,6
1987	527970	85870	66,8
1988	505048	91815	65,3
1989	491486	99267	64,0
1990	479587	96259	61,9
1991	415784	84919	58,8
1992	328595	52865 ²⁾ *	57,2
1993	304253	56592*	51,9
1994	295417	61563*	50,3
1995	291848	67293*	50,0
1996	287620	68250*	48,9
1997	282928	70268*	48,6
1998	268421	72531*	49,4
1999	259720	73695*	50,0
2000	220708	76521*	52,8
2001	193589	76199*	53,6
2002	177226	82524*	54,2
2003	168841*	88922*	53,8
2004	160658	95808*	53,0

1) Načelo čistih dejavnosti. / By kind of activity.

2) Prelom v časovni seriji (glej Metodološka pojasnila; Cestni blagovni prevoz). / Break in time series (see Methodological explanations; Road goods transport).

21.2 Železniške postaje in dolžina železniških prog

Railway stations and length of tracks

	Železniške postaje Railway stations			Dejanska dolžina železniških prog (km) Actual length of tracks (km)		
	skupaj total	potniške in mešane passenger and mixed	druge ¹⁾ other ¹⁾	skupaj total	od tega of which	
					dvotirne double	elektrificirane electrified
Slovenske železnice Slovenian Railways						
1990 ²⁾	320	129	191	1366	332	526
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
Slovenija Slovenia						
1990 ²⁾	283	114	169	1196	332	499
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

1) Štete so tovorne in ranžirne postaje ter druga postajališča. / Goods stations, marshaling yards and other stops are included.

2) Glej Metodološka pojasnila (Zajetje). / See Methodological explanations (Coverage).

21.3 Lokomotive in motorni vlaki - aktivni vozni park¹⁾ Locomotives and railcars - active rolling stock¹⁾

	Lokomotive Locomotives				Motorni vlaki (št. garnitur) Railcar trains (sets)			
	Skupaj Total	parne steam	električne electric	dizel diesel	skupaj total	električni electric	dizel diesel	
V prometu Active								
1990	236	3	99	134	122	32	90	1990
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
Stanje 2004 po letu izdelave As of 2004 by the year of manufacture								
do 1949	3	3	-	-	-	-	-	until 1955
1950-2004	159	-	76	83	114	42	72	1956-2004

1) Šteti 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						skupna nosilnost total carrying capacity t	
	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			
V prometu Active											
1990	691	606	85	8692	2945	4774	204	769	381800	1990	
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	
Stanje 2004 po letu izdelave As of 2004 by the year of manufacture											
do 1949	14	1	13	24	3	14	1	6	...	until 1949	
1950-2004	521	397	124	4046	1491	1580	161	814	...	1950-2004	

1) Šteti 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		
1990	22968	12258	10710	11190	2687	8503	-	225
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

21.6 Železniški potniški prevoz¹⁾

Railway passenger transport¹⁾

	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
1990	21096	19427	1669	1429	1166	263
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	749	622	127
2003	15066	14152	914	777	650	127
2004	14835	13985	850	764	648	116

1) V letu 1990 se notranji in mednarodni prevoz nanašata na ozemlje nekdanje Jugoslavije.
In 1990 national and international transport refer to the territory of former Yugoslavia.

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	17265,6	3808,6	13457,0	4851,8	5500,1	3105,1
2004	17876,2	4016,8	13859,4	5318,7	5113,0	3427,7
mio. tkm						
2003	3278,8	677,0	2601,8	997,1	890,1	714,6
2004	3465,6	740,9	2724,7	1111,4	770,4	842,9

21.8 Železniški blagovni prevoz po vrsti blaga

Railway goods transport by type of goods

	2003		2004		
	1000 t	mio. tkm	1000 t	mio. tkm	
SKUPAJ	17265,6	3278,8	17876,2	3465,6	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	2054,1	385,4	1842,1	323,4	Agricultural products and live animals
Živila in živalska krma	423,7	78,9	415,2	80,5	Foodstuffs and animal fodder
Trdna mineralna goriva	551,3	90,1	693,8	113,3	Solid mineral fuels
Nafta in naftni derivati	1142,2	213,4	1307,3	259,0	Petroleum products
Rude in kovinski odpadki	3246,3	811,0	3557,4	907,4	Ores and metal waste
Kovinski izdelki	1858,1	412,2	1446,3	293,6	Metal products
Surovi in predelani minerali, gradbeni materiali	1443,3	208,7	1341,8	206,9	Crude and manufactured minerals, building materials
Gnojila	235,6	37,6	245,4	37,0	Fertilizers
Kemikalije	1285,8	271,6	1358,5	290,5	Chemicals
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	5025,2	769,9	5668,5	954,0	Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles

21.9 Železniški prevoz intermodalnih transportnih enot po vrsti prometa, 2004
Railway transport of intermodal transport unit by type of transport, 2004

	Skupaj <i>Total</i>	Notranji promet <i>National transport</i>	Mednarodni promet <i>International transport</i>			
			naloženo v Sloveniji <i>loaded in Slovenia</i>	razloženo v Sloveniji <i>unloaded in Slovenia</i>	transit <i>transit</i>	
1000 t						
SKUPAJ	2840,0	181,6	1199,4	1210,5	248,6	TOTAL
Kontejnerji in zamenljivi zabojniki	1413,1	181,6	496,4	493,7	241,4	<i>Containers and swap bodies</i>
Cestne prikolice	7,2	0,0	0,0	0,0	7,2	<i>Semi-trailers</i>
Cestna vozila	1419,8	0,0	703,0	716,7	0,0	<i>Road vehicles</i>
število naloženih ITE <i>number of loaded ITU</i>						
SKUPAJ	115663	7052	53629	49020	5962	TOTAL
Kontejnerji in zamenljivi zabojniki	63314	7052	27779	22635	5848	<i>Containers and swap bodies</i>
Cestne prikolice	114	0	0	0	114	<i>Semi-trailers</i>
Cestna vozila	52235	0	25850	26385	0	<i>Road vehicles</i>
število prepeljanih praznih ITE <i>number of empty ITU carried</i>						
SKUPAJ	25204	6724	10653	6595	1232	TOTAL
Kontejnerji in zamenljivi zabojniki	25118	6724	10567	6595	1232	<i>Containers and swap bodies</i>
Cestne prikolice	0	0	0	0	0	<i>Semi-trailers</i>
Cestna vozila	86	0	86	0	0	<i>Road vehicles</i>

21.10 Železniški prevoz nevarnega blaga, 2004
Railway transport of dangerous goods, 2004

	1000 t	mio tkm	
SKUPAJ	2071,9	394,7	TOTAL
Eksplozivne snovi in predmeti	1,8	0,2	<i>Explosives</i>
Plini	250,3	40,9	<i>Gases</i>
Vnetljive tekočine	1630,4	328,7	<i>Flammable liquids</i>
Ostale vnetljive snovi	37,0	3,8	<i>Others flammable substances</i>
Oksidirajoče snovi in organski peroksidi	29,1	3,5	<i>Oxidising substances and organic peroxides</i>
Strupi in kužne snovi	7,2	0,8	<i>Toxic substances and substances liable to cause infections</i>
Radioaktivne snovi	0,6	0,1	<i>Radioactive material</i>
Jedke snovi	108,9	15,8	<i>Corrosives</i>
Različne nevarne snovi in predmeti	6,6	1,1	<i>Miscellaneous dangerous substances</i>

21.11 Pristaniški promet - priplule ladje
Vessels having entered the harbours

	Skupaj <i>Total</i>		Izola/Isola		Koper/Capodistria		Piran/Pirano		
	število <i>number</i>	NT 1000 m ³	število <i>number</i>	NT 1000 m ³	število <i>number</i>	NT 1000 m ³	število <i>number</i>	NT 1000 m ³	
1990	2077	17294	479	908	1041	14739	557	1647	1990
1995	1557	15650	61	230	1454	15340	42	80	1995
2000	2368	26488	171	223	1931	26123	266	142	2000
2001	2257	24802	198	223	1798	24442	261	137	2001
2002	2347	23365	204	124	1765	23054	378	187	2002
2003	2496	26582	199	224	1862	26157	435	201	2003
2004	2466	29592	155	90	1920	29277	391	225	2004
SKUPAJ	2466	29592	155	90	1920	29277	391	225	TOTAL
Po pristaniščih									By harbours
iz domačih pristanišč	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>from local harbours</i>
iz tujine	2466	29592	155	90	1920	29277	391	225	<i>from abroad</i>
Po ladjah									By vessels
domače	358	135	148	55	7	2	203	78	<i>local</i>
tuje	2108	29457	7	35	1913	29275	188	147	<i>foreign</i>

21.12 Pristaniški potniški promet po pristaniščih
Passenger traffic by harbours

1000

	Potniki, skupaj <i>Passengers, total</i>				Prispeli <i>Having arrived</i>				Odpotovali <i>Having departed</i>				
	skupaj <i>total</i>	Izola <i>Isola</i>	Koper <i>Capo- distria</i>	Piran <i>Pirano</i>	skupaj <i>total</i>	Izola <i>Isola</i>	Koper <i>Capo- distria</i>	Piran <i>Pirano</i>	skupaj <i>total</i>	Izola <i>Isola</i>	Koper <i>Capo- distria</i>	Piran <i>Pirano</i>	
1990	63	16	1	46	31	8	0	23	32	9	0	23	1990
1995	40	0	0	40	18	0	-	18	22	-	0	22	1995
2000	38	30	1	7	19	15	0	4	19	15	1	3	2000
2001	34	28	1	5	17	14	0	3	17	14	1	2	2001
2002	42	25	2	15	20	12	1	7	22	13	1	8	2002
2003	47	21	2	24	23	10	1	12	24	11	1	12	2003
2004	42	21	2	20	21	10	1	10	21	10	1	10	2004
SKUPAJ	42	21	2	20	21	10	1	10	21	10	1	10	TOTAL
Po pristaniščih													By harbours
iz domačih pristanišč	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	from local harbours
iz tujine	42	21	2	19	21	10	1	10	21	10	1	10	from abroad

21.13 Pristaniški blagovni promet po vrstah blaga¹⁾
Harbour traffic of goods by type¹⁾

1000 t

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	5542	6811	9038	9146	9305	10788	12063	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	786	1496	759	646	683	872	785	<i>Agricultural products and live animals</i>
Živila in živalska krma	509	282	163	178	83	149	73	<i>Foodstuffs and animal fodder</i>
Trdna mineralna goriva	84	447	2440	2659	2183	2807	3984	<i>Solid mineral fuels</i>
Nafta in naftni derivati	630	1089	1732	1744	1796	1747	1942	<i>Petroleum products</i>
Rude in kovinski odpadki	2070	1679	1674	1861	1894	2267	2238	<i>Ores and metal waste</i>
Kovinski izdelki	103	268	175	188	330	423	213	<i>Metal products</i>
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	56	334	384	364	629	613	610	<i>Crude and manufactured minerals, building materials</i>
Gnojila	285	130	186	79	69	62	66	<i>Fertilizers</i>
Kemikalije	155	135	90	115	87	177	147	<i>Chemicals</i>
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	864	951	1435	1312	1551	1671	2004	<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 blaga¹⁾**
Harbour traffic of goods by type¹⁾

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>	
1990	5542	648	1982	2897	1990
1995	6811	137	2204	4470	1995
2000	9038	184	2679	6175	2000
2001	9146	180	2791	6175	2001
2002	9305	153	2916	6236	2002
2003	10788	87	2848	7853	2003
2004	12063	154	2976	8933	2004
SKUPAJ	12063	154	2976	8933	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	785	6	98	681	<i>Agricultural products and live animals</i>
Živila in živalska krma	73	0	55	18	<i>Foodstuffs and animal fodder</i>
Trdna mineralna goriva	3984	15	545	3424	<i>Solid mineral fuels</i>
Nafta in naftni derivati	1942	2	1794	146	<i>Petroleum products</i>
Rude in kovinski odpadki	2238	2	47	2189	<i>Ores and metal waste</i>
Kovinski izdelki	213	0	62	151	<i>Metal products</i>
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	610	4	195	411	<i>Crude and manufactured minerals, building materials</i>
Gnojila	66	0	0	66	<i>Fertilizers</i>
Kemikalije	147	29	31	87	<i>Chemicals</i>
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	2004	96	148	1760	<i>Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles</i>

1) V letu 1990 se notranji in mednarodni blagovni promet nanašata na ozemlje nekdanje Jugoslavije.
In 1990 national and international transport refer to the territory of former Yugoslavia.

21.15 Plovni park - tovarne ladje¹⁾
Waterways fleet - freight vessels¹⁾

	Število Number	BT GT m ³	Bruto nosilnost (DWT) Gross carrying capacity (DWT) t	Pogonska moč Driving power KW
1990	11	392000	223671	68553
1995	13	586680	346466	96520
2000	16	857614	510213	121892
2001	16	857614	510213	121892
2002	14	735849	437032	103363
2003	15	801716	476621	111720
2004	17	966708	568972	125655

1) Po letu 1990 zajete domače ladje in ladje, ki jih je slovenski prevoznik najel od svojega podjetja v tujini.
After 1990 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
1990	3226	1162	2064	20716	7459	13257
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

21.17 Zračni transport - letala
Air transport - aircraft

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Število letal, 31. 12.	13	7	7	7	7	8	9	Number of aircraft, 31. 12.
Število potniških mest	1780	810	660	660	660	728	778	Number of passenger seats
Bruto nosilnost (kg)	334000	150000	157408	157408	157408	171860	186312	Gross carrying capacity (kg)
Število vzletov	18339	9797	15220	14640	16102	17756	18741	Number of take-offs
Letalski km - plačani (1000)	16118	9063	13661	12836	13589	14644	15783	Aircraft-km - paid (1000)

21.18 Zračni potniški prevoz¹⁾
Air transport of passengers¹⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Prepeljani potniki (1000) Passengers carried (1000)								
SKUPAJ	1463	548	866	801	814	864	885	TOTAL
Notranji prevoz	418	3	-	-	-	-	-	National transport
Mednarodni prevoz	1045	545	866	801	814	864	885	International transport
v tujino	483	268	428	395	393	405	409	to foreign countries
iz tujine	468	257	415	396	393	409	421	from foreign countries
po tujini	94	20	23	10	28	50	55	in foreign countries
Potniški km (mio.) Passenger-km (mio.)								
SKUPAJ	1554	614	866	790	794	837	896	TOTAL
Notranji prevoz	183	0	-	-	-	-	-	National transport
Mednarodni prevoz	1371	614	866	790	794	837	896	International transport
v tujino	669	309	439	402	398	409	435	to foreign countries
iz tujine	646	289	418	379	376	391	421	from foreign countries
po tujini	56	16	9	9	20	37	40	in foreign countries

1) V letu 1990 se notranji in mednarodni prevoz nanašata na ozemlje nekdanje Jugoslavije.
In 1990 national and international transport refer to the territory of former Yugoslavia.

21.19 Zračni blagovni prevoz¹⁾
Air transport of goods¹⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Prepeljano blago (t) <i>Goods carried (t)</i>								
SKUPAJ	1755	3877	4556	4173	4620	3854	3530	TOTAL
Notranji prevoz	1015	1	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	740	3876	4556	4173	4620	3854	3530	<i>International transport</i>
v tujino	531	1910	2405	2076	2503	1881	1706	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	195	1964	2117	2095	2108	1959	1817	<i>from foreign countries</i>
po tujini	14	2	34	2	9	14	7	<i>in foreign countries</i>
Tonski km (1000) <i>Tonne-km (1000)</i>								
SKUPAJ	1302	3655	4495	4108	4521	3538	3201	TOTAL
Notranji prevoz	415	0	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	887	3655	4495	4108	4521	3538	3201	<i>International transport</i>
v tujino	620	1928	2554	2231	2680	1877	1656	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	260	1726	1904	1877	1838	1649	1541	<i>from foreign countries</i>
po tujini	7	1	37	0	4	12	4	<i>in foreign countries</i>

1) V letu 1990 se notranji in mednarodni prevoz nanašata na ozemlje nekdanje Jugoslavije.
In 1990 national and international transport refer to the territory of former Yugoslavia.

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 having arrived	prispeli v transitu having arrived in transit	odpotovali having departed	skupaj <i>total</i>	prispelo <i>received</i>	prispelo v transitu received in transit	odpravljen <i>dispatched</i>	
1990	7814	746,5	360,2	33,5	352,8	4682	1758	145	2779	1990
1995	9466	649,2	323,6	2,1	323,5	8295	2252	-	6043	1995
2000	12771	1012,1	501,5	5,2	505,4	7783	3617	45	4121	2000
2001	12353	905,9	450,8	1,9	453,2	7295	3346	24	3925	2001
2002	17129	885,3	443	0,3	442,7	6626	3221	0	3404	2002
2003	18406	948,3	473,5	1,3	473,6	6296	3298	2	2996	2003
2004	19730	1068,0	534,8	1,0	531,1	6146	3021	57	3064	2004
SKUPAJ	19730	1068,0	534,8	1,0	531,1	6146	3021	57	3064	TOTAL
Domači prevoznik	15016	837,6	423,4	0,0	413,1	5083	2741	52	2286	<i>National carrier</i>
Redni promet	8631	731,9	371,2	0,0	360,7	5068	2739	52	2277	<i>Regular flights</i>
Izredni promet	6385	105,7	52,2	0,0	52,4	15	2	0	9	<i>Charter flights</i>
Tuji prevoznik	4714	230,5	111,3	1,0	118,0	1064	280	4	779	<i>Foreign carrier</i>
Redni promet	1554	133,9	63,9	0,1	69,8	363	191	2	170	<i>Regular flights</i>
Izredni promet	3160	96,6	47,4	0,9	48,2	701	89	2	609	<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.

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
SKUPAJ	20172	483	82	973	4810	13824	1538	626	TOTAL
Sodobno cestišče	16788	483	82	973	4392	10858	1538	626	<i>Modern roadway</i>
Gramoz	3384	-	-	-	418	2966	-	-	<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	
1990	739975	15842	...	578268	3077	28687	2080	...	8836	8677	94508	23277
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

1) Obvezna registracija koles z motorjem od leta 2002.
Obligatory registration of mopeds since 2002.

2) V letih 1990 in 1995 so upoštevana osebna specialna, tovorna specialna in delovna vozila. V ostalih letih so tovorna specialna vozila prikazana ločeno.
In 1990 and 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	kombinirana vozila combined vehicles	specialna vozila ²⁾ special vehicles ²⁾	kmetijski traktorji agricultural tractors	
1990	74985	827	...	69276	172	1610	55	...	604	488	1953	480
1995	69590	666	...	61700	82	3482	365	...	1835	438	1022	879
2000	71876	1230	...	62444	122	3977	264	296	2312	406	825	1257
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

1) Obvezna registracija koles z motorjem od leta 2002.
Obligatory registration of mopeds since 2002.

2) Do leta 1996 so upoštevana osebna specialna, tovorna specialna in delovna vozila. Od leta 1997 so tovorna specialna vozila prikazana ločeno.
Until 1996 special passenger cars, special lorries and service vehicles are included. Since 1997 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.
1990	2080	101535	34519	133820	280801	6444
1995	1378	64977	17410	84927	121573	2507
1999	1245	60894	15710	74031	96573	1940
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	1000

1) Samo javni linijski prevoz. Brez prevoza potnikov s taksiji in osebnimi avtomobili.
Only scheduled transport for hire or reward. 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>			
1990	280801	275972	4829
1995	121573	119700	1873
1999	96573	95147	1426
2000	74560	73083	1477
2001	72504	71103	1401
2002	57955	56806	1149
2003	54538	53776	762
2004	43084	42370	714
Potniški km (mio.) <i>Passenger-km (mio.)</i>			
1990	6444	6081	363
1995	2507	2333	174
1999	1940	1840	100
2000	1581	1489	92
2001	1470	1402	68
2002	1143	1073	70
2003	1065	1002	63
2004	1000	926	74

1) Samo javni linijski prevoz. Brez prevoza potnikov s taksiji in osebnimi avtomobili.
Only schedule transport for hire or reward. Transport of passengers by buses by taxis and cars 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
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
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

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Totals are not accurate due to rounding.

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
SKUPAJ	73577	63859	9718	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	4343	3512	(831)	<i>Agricultural products and live animals</i>
Živila in živalska krma	4145	3467	678	<i>Foodstuffs and animal fodder</i>
Trdna mineralna goriva	((82))	.	.	<i>Solid mineral fuels</i>
Nafta in naftni derivati	3763	3283	((481))	<i>Petroleum products</i>
Rude in kovinski odpadki	.	.	.	<i>Ores and metal waste</i>
Kovinski izdelki	3253	1796	1458	<i>Metal products</i>
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	46287	44729	1558	<i>Crude and manufactured minerals, building materials</i>
Gnojila	.	.	.	<i>Fertilizers</i>
Kemikalije	2067	((1259))	808	<i>Chemicals</i>
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	8646	4902	3744	<i>Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Totals are not accurate due to rounding.

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 \leq CV < 0,15$.

(()) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 \leq CV < 0,30$.

. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič / Not zero but extremely inaccurate estimate: $CV \Rightarrow 30$

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
SKUPAJ	9007	2267	6740	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	694	238	(456)	<i>Agricultural products and live animals</i>
Živila in živalska krma	829	297	532	<i>Foodstuffs and animal fodder</i>
Trdna mineralna goriva	.	.	.	<i>Solid mineral fuels</i>
Nafta in naftni derivati	(366)	(222)	((144))	<i>Petroleum products</i>
Rude in kovinski odpadki	.	.	.	<i>Ores and metal waste</i>
Kovinski izdelki	1150	121	1029	<i>Metal products</i>
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	1682	927	755	<i>Crude and manufactured minerals, building materials</i>
Gnojila	.	.	.	<i>Fertilizers</i>
Kemikalije	614	(90)	523	<i>Chemicals</i>
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	3568	351	3217	<i>Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Totals are not accurate due to rounding.

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 \leq CV < 0,15$.

(()) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 \leq CV < 0,30$.

. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič / Not zero but extremely inaccurate estimate: $CV \Rightarrow 30$

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))
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))
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))

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Totals are not accurate due to rounding.

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 \leq CV < 0,15$.(()) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 \leq CV < 0,30$.**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))
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))
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))

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Totals are not accurate due to rounding.

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 \leq CV < 0,15$.(()) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 \leq CV < 0,30$.

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)	.
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))	.
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))

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Totals are not accurate due to rounding.

(.) Manj natančna ocena / Less accurate estimate: $0,10 \leq CV < 0,15$.

((.)) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: $0,15 \leq CV < 0,30$.

. Zelo nenatančna ocena, vendar različna od nič / Not zero but extremely inaccurate estimate: $CV \geq 0,30$

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>				
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
Železniški transport													Railway transport
potniki, skupaj	2039	2097	1887		2027	2085	1875		12	12	12		passengers - total
tuji	1671	1726	1544		1661	1716	1534		10	10	10		foreign
Pomorski transport													Maritime transport
potniki, skupaj	122	139	119		122	139	119		-	-	-		passengers - total
tuji	96	112	93		96	112	93		-	-	-		foreign
Zračni transport													Air transport
potniki, skupaj	979	980	1069		979	980	1069		-	-	-		passengers - total
tuji	465	478	500		465	478	500		-	-	-		foreign
Cestni transport													Road transport
potniki, skupaj	173590	171682*	170330		151278	149363*	146792		22312	22319	23538		passengers - total
tuji	120553	117316	116171		109308	98670	104389		11245	10947	11782		foreign

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 prometu^{1) 2)}
Road cross-border entries of vehicles in international, interstate and local border traffic^{1) 2)}

1000

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
PRIHODI SKUPAJ	19298	33947	30231	29378	28937	28922	30022	ENTRIES TOTAL
od tega tujih	10755	23033	20360	19711	18481	18935	19575	foreign
Osebnih avtomobilov	18676	32437	28358	27430	26923	26799	28091	Passenger cars
tuji	10393	22038	19139	18429	17653	17501	18354	foreign
Avtobusi	167	214	200	211	213	222	219	Buses
tuji	84	151	159	166	171	182	176	foreign
Motorna kolesa	84	114	127	96	77	73	6	Motorcycles
tuja	58	74	84	67	52	50	4	foreign
Tovorna vozila ³⁾	371	1182	1546	1641	1724	1828	1706	Goods vehicles ²⁾
tuja	220	770	978	1049	605	1202	1041	foreign

1) V letu 1990 se mejni promet nanaša na ozemlje nekdanje Jugoslavije. / In 1990 cross-border traffic refers to the territory of former Yugoslavia.

2) Za leto 2004 podatki o motornih kolesih niso več na voljo. / For 2004 data on motorcycles are not available.

3) Upoštevan je tudi tranzit. / Transit is included.

21.34 Prihodi potnikov čez cestne mejne prehode po državi registracije vozila¹⁾
Road cross-border entries of passengers by the country of vehicle registration¹⁾

1000

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004 ⁵⁾	
Prihodi skupaj	62137	90752	89502	87374	86197	85628	33254	Entries total
obmejni	13518	15523	11362	11149	11134	11730	758	local border traffic
Slovenija ²⁾	28738	28723	26954	26637	27354	27326	9089	Slovenia ²⁾
obmejni	5512	6226	5590	5558	5680	5884	378	local border traffic
Tuji skupaj	33399	62029	62548	60737	58543	58302	24165	Foreign total
obmejni	8006	9297	5773	5591	5453	5846	380	local border traffic
Avstrija	6737	10866	10284	9913	9186	8986	2223	Austria
obmejni	270	379	188	189	221	191	-	local border traffic
Italija	15676	21696	16388	15810	14939	15384	2698	Italy
obmejni	7728	8237	5420	5247	5060	5353	-	local border traffic
Madžarska	133	950	941	733	633	755	173	Hungary
obmejni	8	2	0	-	-	-	-	local border traffic
Hrvaška	-	20978	21234	21253	21143	19539	13295	Croatia
obmejni	-	679	165	155	172	302	380	local border traffic
Albanija	...	1	1	0	0	0	7	Albania
Belgija	169	72	106	79	93	103	49	Belgium
Bolgarija	15	16	30	16	34	69	356	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	-	...	1457	1258	1275	1569	1228	Bosnia in Herzegovina
Češka republika	...	516	1295	1253	1135	1240	411	Czech Republic
Danska	161	46	37	28	35	37	26	Denmark
Finska	7	8	6	5	6	Finland
Francija	519	208	213	271	313	296	72	France
Grčija	176	4	4	11	1	2	-	Greece
Srbija in Črna gora	-	...	44	129	32	42	128	Serbia and Montenegro
Makedonija	-	...	39	77	63	61	137	Macedonia
Nemčija ³⁾	7075	4689	7069	6486	6065	6694	2253	Germany ³⁾
Nizozemska	549	311	495	638	557	550	176	Netherlands
Norveška	13	11	14	17	10	Norway
Poljska	69	39	312	386	455	361	142	Poland
Romunija	17	30	38	30	31	52	20	Romania
Ruska federacija	11	5	6	7	16	Russian federation
Slovaška	...	200	440	490	470	462	175	Slovakia
Španija	5	12	14	9	6	Spain
Švedska	188	72	49	48	69	41	29	Sweden
Švica	1207	724	1067	831	1082	1016	348	Switzerland
Turčija	284	3	36	13	213	70	125	Turkey
Velika Britanija	67	26	48	23	31	33	9	United Kingdom
Države, nastale na ozemlju nekdanje SZ	-	59	24	18	12	12	39	Former USSR
Druge države ⁴⁾	249	523	861	906	933	885	8	Other countries

1) V letu 1990 se mejni promet nanaša na ozemlje nekdanje Jugoslavije.
In 1990 cross-border traffic refers to the territory of former Yugoslavia.

2) V letu 1990 upoštevani potniki v vozilih registriranih v nekdanji Jugoslaviji.
In 1990 passengers in vehicles registered in former Yugoslavia.

3) V letu 1990 podatki veljajo za ZR Nemčijo.
In 1990 data for Germany, Federal Republic.

4) 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.

5) Podatki se nanašajo samo na mejo s Hrvaško.
Cross border traffic includes Croatian border only.

21.35 Prihodi potnikov čez cestne mejne prehode po smereh prihoda in mejnih prehodih¹⁾
Road cross-border entries of passengers by directions of entry and border crossings¹⁾

	1990 ¹⁾	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Prihodi skupaj	62137	90752	89502	87374	86197	85628	92180	<i>Entries total</i>
obmejni	13518	15523	11363	11149	11134	11730	14146	<i>local border traffic</i>
Čez italijansko-slovensko mejo	33543	37173	30526	30294	28720	29189	33475	<i>Via Italian-Slovenian border crossing</i>
obmejni	12649	14597	10852	10619	10451	10928	12754	<i>local border traffic</i>
Škofije	6652	5722	5926	6104	5769	5672	6528	<i>Škofije</i>
obmejni	2771	2227	2084	1852	1814	1816	2090	<i>local border traffic</i>
Kozina	4160	3195	3089	3241	2776	2852	2855	<i>Kozina</i>
obmejni	444	448	344	353	399	409	458	<i>local border traffic</i>
Fernetiči	6321	5764	4850	4667	4801	4925	5268	<i>Fernetiči</i>
obmejni	1230	1315	786	725	728	721	832	<i>local border traffic</i>
Rožna Dolina	2666	2393	3043	3083	2844	2996	1105	<i>Rožna Dolina</i>
obmejni	1027	765	1131	1091	1018	1054	337	<i>local border traffic</i>
Vrtojba	2409	6902	3507	3388	3053	2917	3149	<i>Vrtojba</i>
obmejni	700	2403	614	658	556	566	595	<i>local border traffic</i>
Drugi	11335	13197	10111	9811	9477	9827	15	<i>Other</i>
obmejni	6477	7439	5893	5940	5936	6362	8	<i>local border traffic</i>
Čez avstrijsko-slovensko mejo	27976	25615	23685	21979	23294	21557	23891	<i>Via Austrian-Slovenian border crossing</i>
obmejni	850	923	511	530	683	554	635	<i>local border traffic</i>
Korensko sedlo	3252	2039	1632	1342	1106	1131	1106	<i>Korensko sedlo</i>
obmejni	29	10	8	6	7	7	6	<i>local border traffic</i>
Ljubelj	3937	2008	1226	1095	1032	884	1069	<i>Ljubelj</i>
obmejni	109	5	2	1	1	1	1	<i>local border traffic</i>
Šentilj	11978	8033	9528	9044	9211	8418	8120	<i>Šentilj</i>
obmejni	22	19	12	33	33	41	27	<i>local border traffic</i>
Gornja Radgona	1688	2238	1919	1749	2544	1815	2040	<i>Gornja Radgona</i>
obmejni	279	253	180	184	294	182	206	<i>local border traffic</i>
Karavanke	-	2410	2984	2975	3226	3933	4025	<i>Karavanke</i>
obmejni	-	2	-	-	-	-	-	<i>local border traffic</i>
Drugi	7121	8887	6396	5774	6175	5377	8	<i>Other</i>
obmejni	411	634	309	306	348	323	0	<i>local border traffic</i>
Čez madžarsko-slovensko mejo	618	2379	1449	1209	1090	1252	1560	<i>Via Hungarian-Slovenian border crossing</i>
Dolga vas	505	1617	881	814	748	881	962	<i>Dolga vas</i>
Drugi	113	762	568	395	342	371	1	<i>Other</i>
Čez hrvaško-slovensko mejo	-	25585	33842	33892	33093	33630	33254	<i>Via Croatian-Slovenian border crossing</i>
obmejni	248	758	<i>local border traffic</i>
Sečovelje/Sicciole	-	3131	3343	3439	3188	3167	3034	<i>Sečovelje/Sicciole</i>
Dragonja/Dragogna	-	2015	3623	3621	3542	3532	3399	<i>Dragonja/Dragogna</i>
Gruškovlje	-	2484	3849	3956	3992	4156	4427	<i>Gruškovlje</i>
Obrežje	-	2688	4812	4344	4529	4908	5222	<i>Obrežje</i>
Jelšane	-	2227	2378	2618	2428	2403	2117	<i>Jelšane</i>
Drugi	-	13040	15837	15914	15414	15464	15	<i>Other</i>
obmejni	248	726	<i>local border traffic</i>

1) Mejni promet se nanaša na ozemlje nekdanje Jugoslavije.
 Cross-border traffic refers to the territory of former Yugoslavia.

21.36 Mejni cestni blagovni promet - prehodi tovornih vozil

Road cross-border traffic of goods vehicles and goods

	Merska enota Unit	1990 ¹⁾	1995	2000	2001	2002	2003	2004 ²⁾	
Promet skupaj									Traffic total
vozila	1000	746	2225	3025	3257	3435	3650	1372	vehicles
blago	1000 t	9071	22189	31342	30915	33761	36948	12832	goods
Izvoz									Export
vozila	1000	256	469	691	760	764	793	490	vehicles
blago	1000 t	3463	4000	5607	5195	5530	5762	4503	goods
Uvoz									Import
vozila	1000	253	556	748	811	801	819	325	vehicles
blago	1000 t	2056	5116	7100	6409	6508	7043	1762	goods
Tranzit									Transit
vozila	1000	237	1200	1586	1686	1870	2038	557	vehicle
blago	1000 t	3552	13073	18635	19311	21723	24143	6567	goods
Obmejni promet skupaj									Local border traffic total
vozila	1000	34	68	42	41	63	48	4	vehicles
blago	1000 t	326	511	186	200	214	226	5	goods
Izvoz									Export
vozila	1000	17	30	20	20	21	24	2	vehicles
blago	1000 t	261	270	88	90	99	105	3	goods
Uvoz									Import
vozila	1000	17	38	22	21	42	24	2	vehicles
blago	1000 t	65	241	98	110	115	121	2	goods

1) Mejni promet se nanaša na ozemlje nekdanje Jugoslavije. / Cross-border traffic refers to the territory of former Yugoslavia.

2) 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 Traffic accidents involving death or injury	Posledice Consequences				Hudo poškodovani Seriously injured
		mrtvi persons killed				
		skupaj total	vozniki drivers	potniki passengers	pešci pedestrians	
1990	5177	517	277	132	108	2638
1995	6540	415	231	101	83	2537
1999	6929	334	203	70	61	2047
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

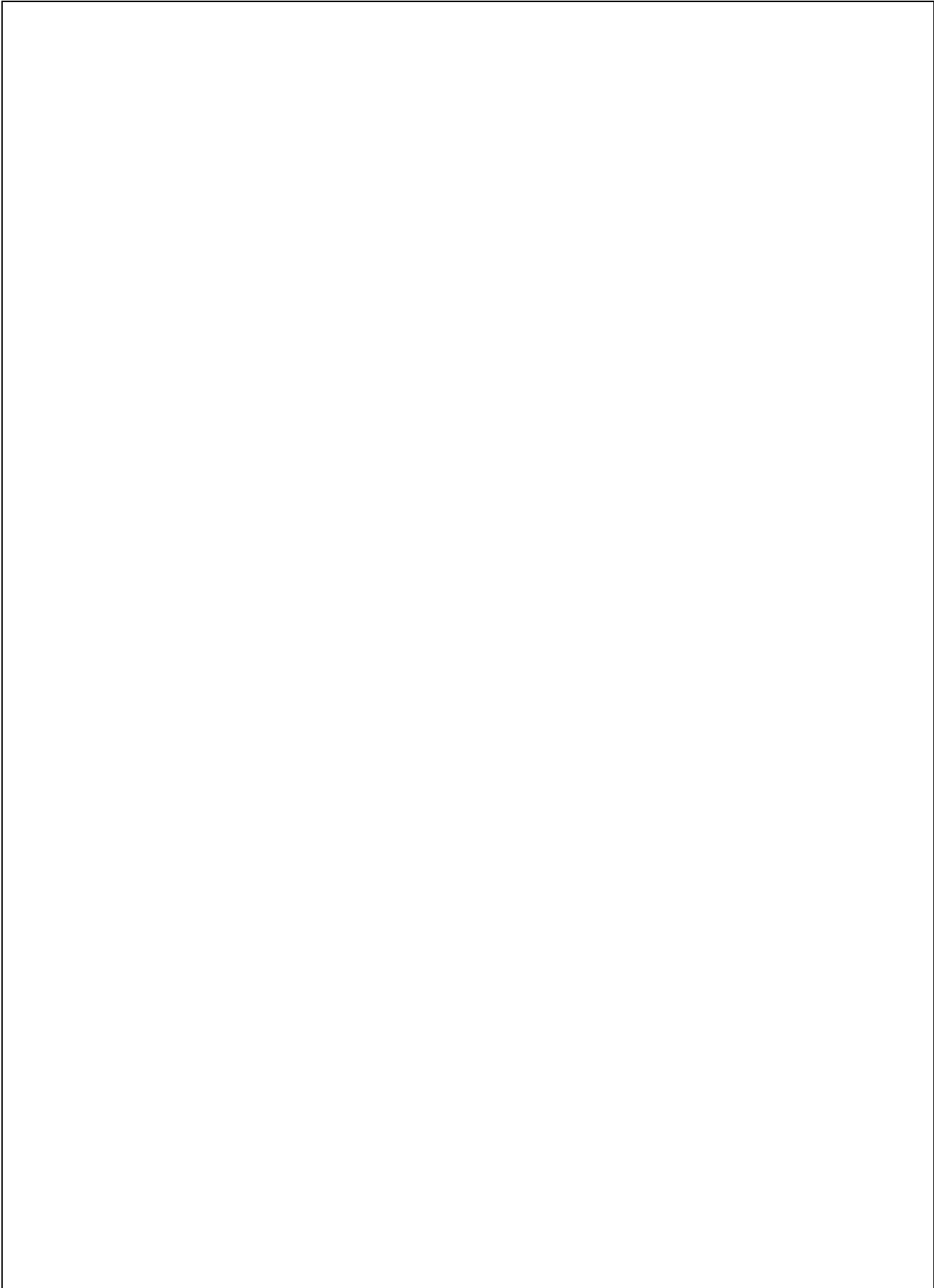
21.38 Mestni potniški prevoz

Urban passenger transport

	Število avtobusov Number of buses	Sedeži in stojišča Seats and standing places	Prevoženi km Km made 1000	Prepeljani potniki Passengers carried 1000
1990	343	49723	19124	167665
1995	472	56023	27511	155425
1999	496	56895	27656	148321
2000	456	52315	27411	130031
2001	317	40969	19152	105599
2002	312	39207	19130	103938
2003 ¹⁾	247	33597	14484	98373
2004 ²⁾	300	38975	16545	100245
SKUPAJ^{1) 2)} / TOTAL^{1) 2)}				
Ljubljana	204	28644	11446	92892
Maribor ¹⁾	47	5972	2662	5016
Ostalo	49	4359	2437	2337

1) Podatki za Maribor niso primerljivi s podatki za pretekla leta. Glej Metodološka pojasnila. / Data for Maribor are not comparable with data before 2001. See Methodological explanations.

2) Od leta 2004 nam poleg Ljubljane in Maribora podatke za mestni potniški prevoz pošiljajo tudi prevozniki nekaterih drugih večjih mest. / In addition to Ljubljana and Maribor, since 2004 we monitor urban passenger transport also in some other cities.



21.39 Prekladalne storitve v pristaniščih
Transshipment in harbours

1000 t

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Prekladalne tone	5484	6712	9322	9354	9431	11036	12403	Transshipment tonnes
Premanipulirane tone - skupaj	7508	11684	15953	17245	18241	20233	21665	Manipulated tonnes total
z mehanizacijo	7508	11684	15953	17245	18241	20233	21665	with machines
Razloženo	2817	5408	8500	10234	9962	12499	12697	Unloaded from
z vagona	253	595	1530	2354	2291	3375	...	wagon
z ladje	2367	4326	5950	6755	6575	7750	...	ship
s cestnega vozila	197	487	1020	1126	1096	1375	...	road vehicle
Naloženo	1954	3998	5464	4657	5934	5320	6637	Loaded onto
na vagon	430	880	1147	978	1246	1011	...	wagon
na ladjo	1348	2718	3771	3167	4035	3511	...	ship
na cestno vozilo	176	400	546	512	653	798	...	road vehicle
Direktno prekladanje	2105	2278	1989	2353	2345	2414	2331	Direct transshipment

21.40 Prekladalne storitve na drugih prekladalnih mestih^{1) 2)}
Transshipment at other places^{1) 2)}

1000 t

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	
Prekladalne tone	2322	1572	1777	1562	1778	2295	Transshipment tonnes
Premanipulirane tone skupaj	3732	3174	2713	3416	3571	4303	Manipulated tonnes total
od tega z mehanizacijo	3422	2715	2458	3099	3241	3923	of which by machines
Razloženo	1416	1594	935	1824	1772	2004	Unloaded from
z vagona	965	1329	559	1416	1283	1261	wagon
s cestnega vozila	451	265	376	408	488	743	road vehicle
Naloženo	1695	1233	1554	1419	1676	2141	Loaded onto
na vagon	603	887	495	407	526	606	wagon
na ladjo	-	-	-	-	5	-	ship
na cestno vozilo	1092	346	1059	1012	1145	1535	road vehicle
Direktno prekladanje	414	296	185	151	105	142	Direct transshipment
Prekladanje v skladišču	207	51	39	21	19	16	Transshipment in warehouse

1) Podatki za leto 2004, zaradi velikega neodgovora poročevalskih enot, niso primerni za objavo.
Due to large non-response, data for 2004 are not adequate for publication.

2) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
Totals are not accurate due to rounding.

21.41 Žičniški promet - prepeljani potniki
Cableway traffic - passengers carried

	Prepeljani potniki (1000) Passengers carried (1000)				
	skupaj total	z nihalkami by swinging cable-car	s krožnimi kabinskimi žičnicami by circular cable-car	s sedežnicami by chair lifts	z vlečnicami by ski lifts
1990	8624	482	447	2497	5198
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

22. INFORMACIJSKA DRUŽBA

METODOLOŠKA POJASNILA

INFORMACIJSKA DRUŽBA

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 je do leta 2002 Fakulteta za družbene vede, RIS, Šolski zavodi, od leta 2004 naprej pa Statistični urad Republike Slovenije (raziskovanji ŠOL-O in ŠOL-S).

Javne točke za dostop do interneta so do leta 2004 spremljali na Ministrstvu za informacijsko družbo, od leta 2005 pa javne točke spremljajo na Ministrstvu za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo (spletna stran: e-točke.gov.si).

Podatki o investicijah v računalnike, drugo računalniško in programsko opremo se zbirajo s statističnim raziskovanjem Letno poročilo o investicijah v osnovna sredstva; izvaja ga Statistični urad Republike Slovenije.

Zajetje

Enota opazovanja raziskovanja IKT-GOS so osebe v starosti od 10 do 74 let in njihovo gospodinjstvo, v vzorec je vključenih okrog 2 000 oseb. Enota opazovanja raziskovanja IKT-PODJ so podjetja s pet ali več zaposlenimi osebami, v vzorec pa je vključenih okrog 2 000 podjetij.

Enote opazovanja za podatke o šolah so do leta 2002 osnovne in srednje šole, dijaški domovi, vrtci, glasbene šole in posebni zavodi. Enote opazovanja raziskovanj v šolah od leta 2004 naprej so osnovne šole, osnovne šole s prilagojenim programom ter srednje šole. Pri tem so pri osnovnih šolah upoštevane samostojne, 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. 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 (infrardeča, mikrovalovna, satelitska, laserska povezava). Najbolj pogosta brezžična povezava je povezava z internetom preko mobilnega telefona.

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.

Domača stran je vrsta spletne strani, ki je vhodna stran oziroma glavni dokument podjetja, ustanove ali posameznika v svetovnem spletu, prek katere imamo dostop do drugih njegovih spletnih strani.

INFORMATION SOCIETY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

INFORMATION SOCIETY

Sources and methods of data collection

Data about the usage of information-communication technologies (ICT) in households and by individuals are collected with the survey IKT-GOS, data about the ICT usage in enterprises are collected with the survey IKT-PODJ. The surveys are carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

For the indicators of information society in schools until 2002 source is Faculty of Social Sciences, RIS, Schools; since 2004 source is Statistical Office of the Republic of Slovenia (surveys ŠOL-O and ŠOL-S).

Public Internet points are monitored by the Ministry of Information Society until 2004, since 2005 by the Ministry of Higher Education, Science and Technology (web site: e-tocke.gov.si).

Data on gross fixed capital formation for computers, other equipment and software are collected by 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 2,000 persons. The observation units for the IKT-PODJ are enterprises with 5 or more persons employed; the sample size is about 2,000 enterprises.

The observation units for the data on schools until 2002 are 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 are 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 unit within centres.

The observation units for the data on gross fixed capital formation for computers, other equipment and software are enterprises, companies, organizations with 10 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 (infrared, satellite, microwave, laser connection). One of the most frequent uses of wireless connection is with mobile phone.

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.

Web page is a document with hypertext, as it is shown by a web browser. Web pages can have text, hypertext links, images, videos and sound.

Home page is a type of a web page that is the starting page or the main document of a company, institution or individual in the World Wide Web. Through this page users have access to other pages.

ISDN (angl. Integrated Services Digital Network) - digitalno omrežje z integriranimi storitvami, ki omogoča hkraten prenos glasu, slike in podatkov do 128 Kb/s.

Mobilni telefon je prenosni telefonski aparat, ki ga uporabljamo v celičnem omrežju za mobilno telefonijo NMT ali GSM.

Teledelavec je oseba, ki je redno zaposlena v podjetju, vendar vsaj nekaj ur mesečno opravlja delo tudi drugje (doma) in pri tem uporablja IKT.

Javna točka za dostop do interneta je najširša oznaka za katero koli informacijsko točko, ki omogoča dostop do interneta na javnem mestu. Take točke so na voljo v knjižnicah, mladinskih centrih, šolah, e-kavarnah in hotelih.

UMTS (angl. Universale Mobile Telecommunication System) – univerzalni mobilni telekomunikacijski sistem je poznan tudi kot 3G tehnologija, ki podpira hitrosti do 2 mbps in je bil ustvarjen kot naslednik GSM-a. Omogoča prenos slik, videa, velikega obsega podatkov in seveda dostop do interneta.

POŠTNE IN TELEKOMUNIKACIJSKE STORITVE

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o PTT-prometu nam je vključno do leta 1994 posredovalo sestavljeno PTT-podjetje Slovenije. Od leta 1995 do 2003 sta podatke sporočali dve podjetji - Pošta Slovenije (o poštnih storitvah) in Telekom Slovenije (o fiksni telefoniji). Od 2004 se je število operaterjev in ponudnikov storitev fiksne telefonije povečalo. V izkazanih podatkih so zajeti vsi, ki so - hkrati z operaterji mednarodnih prenosnih omrežij - opravljali storitve fiksne telefonije.

Podatke o mobilni telefoniji pridobivamo od vseh operaterjev in ponudnikov storitev mobilne telefonije.

Zajetje

Podatki o poštnih in telekomunikacijskih storitvah se nanašajo na celotno ozemlje države.

Definicije in pojasnila

Poštna storitve so storitve prenosa pisemskih in paketnih pošilk, poštnih in telegrafskih nakaznic ter telegrafskih sporočil v notranjem in mednarodnem prometu ter druge storitve, opredeljene v nomenklaturi poštnih storitev.

Pošta je enota javnega poštnega omrežja, s katero upravlja osebje, zaposleno pri izvajalcu univerzalnih poštnih storitev.

Stalna pošta zagotavlja uporabnikom poštnih storitev vse poštna storitve, ki sodijo med univerzalne poštna storitve.

Sezonska pošta zagotavlja uporabnikom poštnih storitev vse poštna storitve, ki sodijo med univerzalne poštna storitve v času turistične sezone v turističnih krajih.

Premična pošta zagotavlja uporabnikom poštnih storitev vse poštna storitve, ki sodijo med univerzalne poštna storitve na transportnih sredstvih.

Pisemske pošiljke so standardizirana in navadna pisma, standardizirane in navadne dopisnice, tiskovine in odtisi za slepe.

Paket je zaprta pošiljka z označeno vrednostjo ali brez nje, ki sme vsebovati blago in predmete. Paket z označeno vrednostjo pa sme vsebovati tudi denar, vrednostne papirje in pisno sporočilo.

Telegrafsko sporočilo je pisno ali grafično sporočilo, ki se prenaša po telekomunikacijskih napravah.

Zmogljivost telefonskih central je število zgrajenih priključnih točk za naročniške telefonske priključke.

Število naročniških telefonskih priključkov je število vseh priključkov, ki so vključeni v ATC (avtomatsko telefonsko centralo) in imajo v njej samostojni števec impulzov.

Impulz (telefonski) je količinska obračunska enota pri avtomatskih telefonskih centralah. Pri pogovorih v lokalnem in medkrajnem

ISDN (Integrated Services Digital Network) is a digital network that enables transmission of voice, picture and data at the same time (128 Kb/s).

Mobile (cellular) phone is a portable phone used in the cellular network for mobile telephony NMT or GSM.

Teleworker is a person who is employed in a company but performs at least a few hours monthly elsewhere (at home), using the ICT.

The public Internet point is any information point that enables Internet access in a public place. Public Internet points are placed in libraries, youth centres, schools, cyber cafes and hotels.

UMTS (Universal Mobile Telecommunication System) is also known as 3G technology that supports speeds up to 2 mbps, and 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.

POSTAL AND TELECOMMUNICATION SERVICES

Sources and methods of data collection

Until the end of 1994 the data on postal and telecommunication services were supplied by PTT Slovenia. Between 1995 and 2003 they were supplied by the Post of Slovenia (data regarding postal services) and Telekom Slovenije (data regarding fixed telephony). Since 2004 the number of fix phone operators and service providers has increased substantially. The presented data cover all operators who in addition to international lines performed fixed telephony services.

Data on mobile telephony were supplied by all operators and service providers (reseller) of mobile telephony.

Coverage

The data on postal and telecommunication services relate to the entire territory of the Republic of Slovenia.

Definitions and explanations

Postal services are services of delivering letters, parcels, postal and telegraphic orders, and telegraphic messages in domestic and international service as well as other services defined in the nomenclature of postal services.

A **post office** is a unit of the public postal service network managed by personnel employed by the provider of universal 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 letters are standardised and regular letters, standardised and regular postcards, printed matter and prints for the blind.

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.

Telegraphic messages are written or graphic messages delivered via telecommunication devices.

The **exchange capacity** is the number of connection points constructed for exchange connections.

The **number of telephone subscribers** is the number of all connections which are included in automatic telephone exchanges and which have their own impulse meters.

A **telephone impulse** is the quantitative billing unit at automatic exchanges. In local and long-distance calls the impulse depends on

prometu je impulz odvisen od razdalje med uporabnikoma telefona.

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).

Objavljanje

Četrtno: Statistične informacije. Informacijska družba

Letno: Statistične informacije. Informacijska družba

Slovenija v številkah

Statistični letopis Republike Slovenije

Občasno: Posebne publikacije

the distance between the two telephone users.

Analogue system (NMT - Nordic Mobile Telephone) is intended to be used all over Europe (also in Slovenia) and in several countries on other continents. **Digital system** (GSM - Global System for Mobile Communications) is intended to be used in Slovenia and for roaming in systems of foreign GSM operators.

Publishing

Quarterly: Rapid Report. Information Society

Annually: Rapid Report. 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

	2001	2002	2003	2004	2005	
Število uporabnikov interneta na 100 prebivalcev ¹⁾²⁾	33	42	43	43	56	Number of Internet users per 100 inhabitants ¹⁾²⁾
Število rednih uporabnikov interneta na 100 prebivalcev ¹⁾³⁾	23	29	33	37	50	Number of regulat Internet users per 100 inhabitants ¹⁾³⁾
Uporaba interneta od doma (delež uporabnikov interneta, %) ¹⁾³⁾	67	64	78	70	76	Use of Internet at home (share of Internet users, %) ¹⁾³⁾
Uporaba e-bančništva (delež uporabnikov interneta, %) ¹⁾³⁾	...	18	19	23	22	Use of e-banking (share of Internet users, %) ¹⁾³⁾
Uporaba e-nakupovanja (delež uporabnikov interneta, %) ¹⁾²⁾	12	21	21	22	22	Use of e-shopping (share of Internet users, %) ¹⁾²⁾
Znesek porabljen za nakup preko interneta privatnih oseb (mrd SIT)	2100	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	75,8	87,8	94,4	92,6	95,5	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, za leto 2005 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, for 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, za leti 2004 in 2005 pa na stanje v sredini leta.
Users of prepaid packages included. Until 2003 the data refers to end of the year, for 2004 and 2005 refers to midyear.

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 raziskovanje o uporabi IKT (SURS, IKT-GOS), za podatek "znesek porabljen za nakup preko interneta privatnih oseb" pa Fakulteta za družbene vede, RIS.
Source: 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 the ICT survey (SORS, IKT-GOS) 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)

%

	2001	2002	2003	2004	2005	
Delež gospodinjstev z/s:						Share of households with:
osebni računalnik	47	58	55	58	61	personal computer
dostopom do interneta	24	37	40	47	48	access to the Internet
telefonskim priključkom	95	91	95	90	90	phone lines
mobilnim telefonom	79	82	70	87	87	mobile phone
televizijskim sprejemnikom	97	97	...	98	96	television set
kabelsko TV	...	52	...	55	54	cable TV
videorekorderjem	58	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	82	71	55	49	45	a modem
ISDN	15	17	12	19	16	an ISDN
ADSL	...	2	7	15	24	an ADSL
drugo širokopasovno povezavo, vključno z UMTS (npr. prek kabelskega omrežja)	3	7	14	7	(18)	other broadband connection, UMTS included (cable)
brežžično povezavo, vključno z UMTS (prek mobilnega telefona)	...	2	2	38	47	wireless connection, UMTS included (mobile phone)

Viri / Sources: 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, raziskovanje o uporabi IKT (IKT-GOS).
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 ICT Usage Survey, carried out by SORS (IKT-GOS).

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	Size of enterprise number of persons employed
Podjetja, ki uporabljajo računalnike Enterprises using computers			
5 +	92	96	5 +
10 +	95	98	10 +
5 - 9	89	94	5 - 9
10 - 49	94	97	10 - 49
50 - 249	98	100	50 - 249
250 +	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	Size of enterprise number of persons employed
Delež zaposlenih, ki uporabljajo računalnik <i>Share of the employees, who use computer</i>			
5 +	41	49	5 +
10 +	40	48	10 +
5 - 9	50	57	5 - 9
10 - 49	48	54	10 - 49
50 - 249	38	46	50 - 249
250 +	37	47	250 +
Dostop do interneta <i>Access to the Internet</i>			
5 +	88	94	5 +
10 +	93	96	10 +
5 - 9	84	93	5 - 9
10 - 49	91	95	10 - 49
50 - 249	98	98	50 - 249
250 +	100	100	250 +
Domača stran <i>Homepage</i>			
5 +	47	47	5 +
10 +	58	59	10 +
5 - 9	37	38	5 - 9
10 - 49	51	52	10 - 49
50 - 249	78	77	50 - 249
250 +	90	91	250 +
Priključek ADSL <i>ADSL line</i>			
5 +	44	57	5 +
10 +	52	65	10 +
5 - 9	37	51	5 - 9
10 - 49	48	62	10 - 49
50 - 249	65	73	50 - 249
250 +	73	73	250 +
Naročanje blaga/storitev prek interneta <i>Ordering goods/services via the Internet</i>			
5 +	22	25	5 +
10 +	26	26	10 +
5 - 9	19	24	5 - 9
10 - 49	23	26	10 - 49
50 - 249	30	24	50 - 249
250 +	42	30	250 +
Podjetja, ki zaposlujejo teledelavce <i>Enterprises, that employ teleworkers</i>			
5 +	16	19	5 +
10 +	16	22	10 +
5 - 9	17	17	5 - 9
10 - 49	14	19	10 - 49
50 - 249	18	29	50 - 249
250 +	33	45	250 +

Vir / Source: SURS (IKT-POD) / SORS (IKT-POD).



22.4 Nekateri kazalniki informacijske družbe v osnovnih in srednjih šolah
Some indicators of information society in elementary and secondary schools

	1998	1999	2000	2002	2004	
Število osebnih računalnikov na 100 učencev¹⁾ <i>Number of PCs per 100 pupils¹⁾</i>						
Osnovne šole	3,1	4,0	4,5	6,1	10,6	<i>Elementary schools</i>
Srednje šole	...	4,0	4,1	5,9	9,7	<i>Secondary schools</i>
Dostop šol do interneta, deleži (%)²⁾ <i>Access of schools to the Internet, share (%)²⁾</i>						
Osnovne šole	86,0	93,0	98,9	99,8	90,2	<i>Elementary schools</i>
Srednje šole	92,0	96,0	100,0	99,4	99,4	<i>Secondary schools</i>
Domača stran, deleži (%)²⁾ <i>Home page, share (%)²⁾</i>						
Osnovne šole	25,0	39,0	53,8	81,3	...	<i>Elementary schools</i>
Srednje šole	60,0	75,0	96,7	95,5	...	<i>Secondary schools</i>
Priključek ISDN, deleži (%) <i>ISDN line, share (%)</i>						
Osnovne šole	...	56,0	85,0	79,0	40,8	<i>Elementary schools</i>
Srednje šole	...	67,9	83,6	39,5	20,2	<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 precejeni.
Until 2002 due to non-response (about 15%), the shares can be slightly overestimated.

Vir: Za podatke do 2002 Fakulteta za družbene vede, RIS, Šolski zavodi. Za podatke od 2004 je vir SURS (ŠOL-O, ŠOL-S).
Source: Until 2002 Faculty of Social Sciences, RIS, Schools. For the date since 2004 source is SURS (ŠOL-O, ŠOL-S).

22.5 Javne točke za dostop do interneta
Public Internet points

	31. 12. 2001	30. 06. 2003	18. 10. 2004	13. 10. 2005	
Število javnih točk za dostop do interneta	144	241	368	398	<i>Number of public Internet points</i>
Knjižnice, ki omogočajo javnosti dostop do interneta (%)	60	100	100	100	<i>Percentage of public libraries providing Internet access to the public</i>

Vir: Ministrstvo za informacijsko družbo do leta 2004. Za podatke od 2005 je vir Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo.
Source: Ministry of Information Society until 2004. For the data since 2005 the source is the Ministry of Higher Education, Science and Technology.

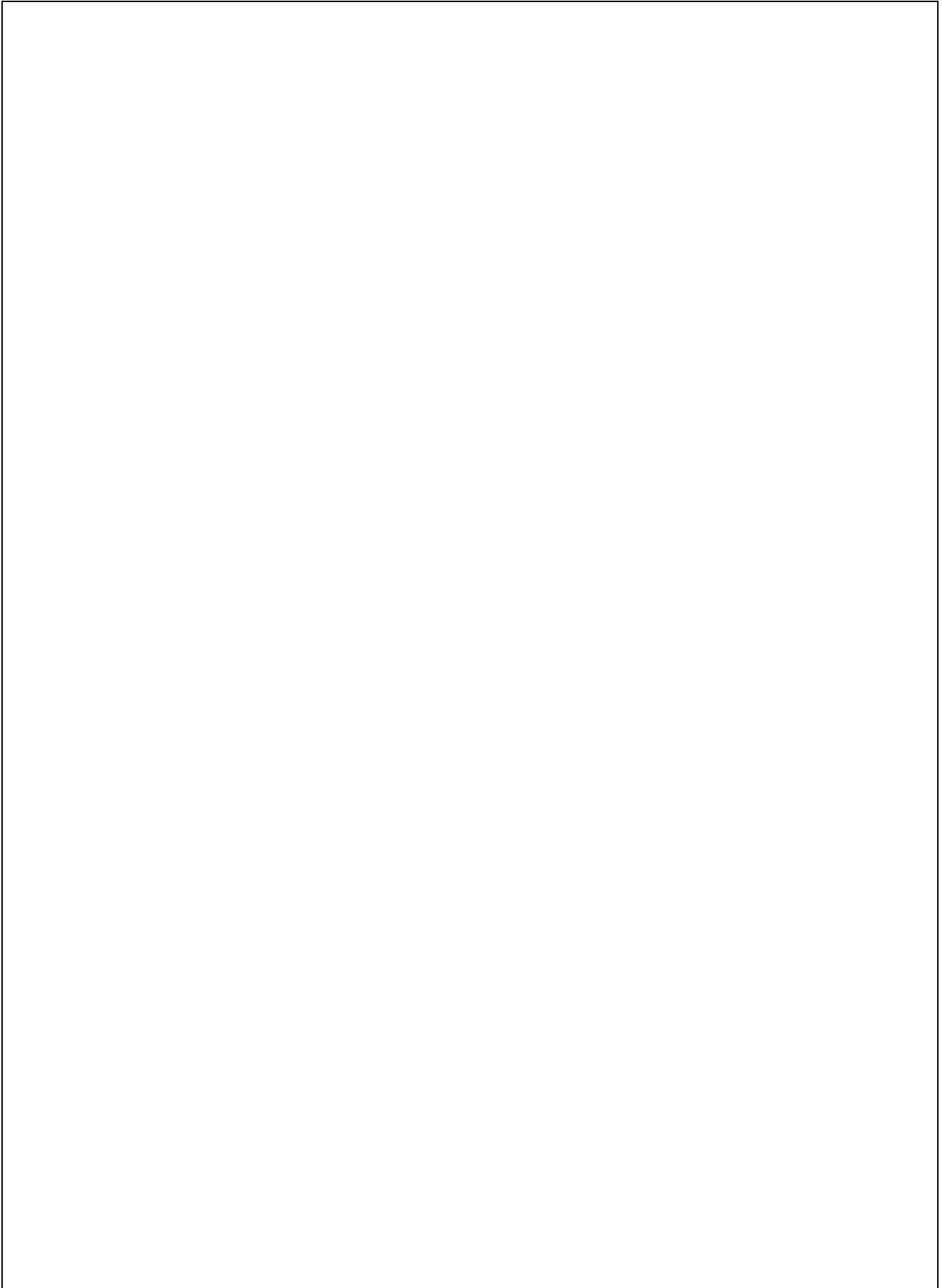
22.6 Investicije v računalnike, drugo računalniško in programsko opremo v podjetjih, družbah in organizacijah
Gross fixed capital formation for computers, other equipment and software in enterprises, companies and organisations

	2000	2001	2002	2003	
Investicije v računalnike, drugo računalniško in programsko opremo (mio SIT)	57837	75586	80046	80185	<i>Gross fixed capital formation for computers, other equipment and software (mio SIT)</i>
Investicije v računalnike, drugo opremo in programsko opremo, delež BDP (%)	1,43	1,59	1,52	1,38	<i>Gross fixed capital formation for computers, other equipment and software, share of GDP (%)</i>

Vir: Letno poročilo o investicijah v osnovna sredstva
Source: Annual Report on Gross Fixed Capital Formation

POŠTNE IN TELEKOMUNIKACIJSKE STORITVE / POSTAL AND TELECOMMUNICATION SERVICES**22.7 Poštno in telekomunikacijsko omrežje, 31. 12.**
Postal and telecommunication network, 31. 12.

	Pošte <i>Post offices</i>			Avtomatske telefonske centrale <i>Automatic telephone exchanges</i>			Javne telefonske govornice ¹⁾ <i>Public telephone booths¹⁾</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>	
1990	505	494	11	420	498384	421803	2411
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



22.7 Poštno in telekomunikacijsko omrežje, 31. 12. (nadaljevanje)
Postal and telecommunication network, 31. 12. (continued)

	Telefaksni naročniki <i>Telefax subscribers</i>	Fiksna telefonija <i>Fixed telephony</i>		Mobilna telefonija <i>Mobile telephony</i>			uporabniki predplačniškega paketa <i>users of prepaid package</i>
		število naročniških telefonskih priključkov <i>number of telephone subscribers</i>	število prosilcev za telefonski priključek ²⁾ <i>number of applications for subscriber's connection²⁾</i>	naročniške linije <i>subscriber lines</i>			
				skupaj <i>total</i>	analogne - NMT <i>analogue - NMT</i>	digitalne - GSM <i>digital - GSM</i>	
1990	3925	421803	...	-	-	-	-
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 ³⁾	...	812322	363	935883*	40716	895167*	863130
2004 ³⁾	...	819042	556	996185	40770	955415	875130

1) Do leta 1993 so zajete vse telefonske govornice (tudi neavtomatske).
Until 1993 all telephone booths (also non-automatic).

2) Prvič vložena prošnja.
First application.

3) Podatki se nanašajo na 31. 10.
Data refers on 31. 10.

22.8 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>	
1990	244683	186739	55181	2009	754	38117
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

1) Štete so poštne pošiljke, sprejete za odpravo.
Postal letters prepared for shipment.

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.

22.9 Promet v fiksni in mobilni telefoniji
Traffic in fixed and mobile telephony

mio

	1990	1995	2000	2001	2002 ²⁾	2003 ²⁾	2004 ²⁾	
Število telefonskih impulzov v fiksni telefoniji¹⁾ <i>Number of telephone impulses in fixed telephony¹⁾</i>								
SKUPAJ	4583	6979	10314	8760	...	2151	2080	TOTAL
Notranji promet	...	3392	...	7401	...	2044	1927	<i>National traffic</i>
Mednarodni, odhodni promet	...	3587	...	1359	...	107	153	<i>International, outbound traffic</i>
Število minut v mobilni telefoniji <i>Number of minutes in mobile telephony</i>								
SKUPAJ odhodni promet	-	-	1123	1544	2169	2415	2328	TOTAL outbound traffic
Notranji odhodni promet	-	-	955	1470	1932	2331	2226	<i>National outbound traffic</i>

1) Od leta 1995 je zajemanje podatkov spremenjeno.
Since 1995 data collection has changed.

2) Število minut v fiksni telefoniji.
The number of minutes in fixed telephony.

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**: Intrastat ali statistike blagovne menjave med državami članicami (mesečno statistično raziskovanje) in Extrastat 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 in Uredba Komisije (ES) št. 1982/04), Zakon o državni statistiki (Uradni list RS, št. 45/95 in 9/01), Letni program statističnih raziskovanj (Uradni list RS, št. 133/04 in 19/05) 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 (uredbi (ES) št. 1172/95 in (ES) št. 1917/00), 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 za leto 2004 in 2005 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 v elektronski obliki. **Zajetje podatkov iz sistema Extrastat** v zunanjetrgovinsko statistiko 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, ne glede na višino statistične vrednosti in neto mase (statistični prag ni določen).

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 sovпада z ekonomskim območjem države. Pri sistemu specialne trgovine statistično območje zajema le določen del ekonomskega območja države. V okviru sistema specialne trgovine ločimo širšo in ožjo definicijo. **V Sloveniji spremljamo zunanjetrgovinsko statistiko po razširjeni definiciji specialne trgovine**, 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.

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 and Commission Regulation (EC) No 1982/04), the National Statistics Act (OJ RS, No 45/95 and 9/01), the Annual Programme of Statistical Surveys (OJ RS, No 133/04 and 19/05) and the Customs Service Act (OJ RS, No 57/04).

The legal basis for Extrastat is the European statistical legislation for Extrastat (regulations (EC) No 1172/95 and (EC) No 1917/00), 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 for 2004 and 2005 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. Statistics defines **the coverage of Extrastat statistics** 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, irrespective of the statistical value and net mass (no statistical threshold is set).

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 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.

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 odštejejo 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 metodologije Intrastatu je v podatkih o uvozu, prikazanih po državah, tudi za obdobje pred vstopom v EU (od 2001 do I-IV 2004) upoštevana država odpreme, če je ta bila ena izmed držav EU, oz. država porekla v nasprotnem primeru. 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 23.3.1 in 23.3.2) – 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.

Za prikaz **po državah** je uporabljen standard ISO 3166 Mednarodne organizacije za standardizacijo. EU-25 in ekonomske skupine držav so določene v skladu z Geonomenklaturo, evropsko statistično klasifikacijo držav.

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.

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 **Intrastat methodology in the imports data broken down by countries the country of consignment is taken into account also for the period before the accession to the EU (from 2001 until I-IV 2004) if it was an EU country and the country of origin respectively in the opposite cases. 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 23.3.1 and 23.3.2), 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.

Countries are presented according to the ISO 3166 standard of the International Organisation for Standardisation. EU-25 is defined according to the Geonomenclature, European statistical classification of countries.

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.

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.

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.

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", 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

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 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

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 varjo 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

Mesečno:	Prva statistična objava Nekateri pomembnejši podatki o Republiki Sloveniji Statistične informacije. Zunanja trgovina. Izvoz in uvoz blaga. Mesečni statistični pregled Republike Slovenije
Četrtno:	Statistične informacije. Zunanja trgovina. Indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis

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

Monthly:	First Release Some Important Data on the Republic of Slovenia Rapid Reports. External Trade. Exports and Imports of Goods. Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia
Quarterly:	Rapid Reports. External Trade. External Trade unit value indices
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook

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

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 SITExternal trade value, unit value and volume indices by commodity sections of the Standard International Trade Classification - from data in SIT
Ø predhodnega leta = 100 / Ø previous year = 100

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
Vrednostni indeks / Value index									
SKUPAJ	115	110	106	116	109	106	109	118	TOTAL
Živila in žive živali	117	103	102	107	115	104	106	117	Food and live animals
Pijače in tobak	108	122	103	62	98	111	101	143	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	108	106	105	125	101	105	108	122	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	168	124	133	136	97	93	120	126	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	111	148	79	90	117	122	96	97	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	119	118	118	113	112	112	109	116	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	113	108	104	116	114	107	109	120	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	116	113	105	120	108	108	111	117	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	114	104	104	112	113	106	103	111	Miscellaneous manufactured articles
Indeks povprečnih vrednosti / Unit value index									
SKUPAJ	109	105	103	104	109	103	103	104	TOTAL
Živila in žive živali	115	103	97	108	111	102	102	104	Food and live animals
Pijače in tobak	109	115	106	96	111	106	99	98	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	102	105	101	109	101	101	101	110	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	124	100	101	121	102	88	106	119	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	125	118	101	97	109	115	105	101	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	113	106	102	106	116	108	100	99	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	107	102	103	106	106	101	104	104	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	110	105	102	103	109	103	103	104	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	110	106	104	101	110	104	100	100	Miscellaneous manufactured articles
Indeks fizičnega obsega / Volume index									
SKUPAJ	105	105	104	111	101	104	106	114	TOTAL
Živila in žive živali	103	100	105	99	103	102	104	113	Food and live animals
Pijače in tobak	99	106	97	64	88	105	102	147	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	105	101	104	114	100	105	107	112	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	136	125	132	112	95	105	113	106	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	89	126	78	92	107	106	92	96	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	106	111	116	106	96	104	109	117	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	105	105	102	110	108	106	104	116	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	106	108	102	116	99	105	107	113	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	104	98	100	111	103	102	103	111	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 EURExternal trade value and unit value indices by commodity sections of the Standard International Trade Classification and terms of trade - from data in EUR
Ø predhodnega leta = 100 / Ø previous year = 100

	Vrednostni indeks Value index				Indeks povprečnih vrednosti Unit value index				
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
IZVOZ SKUPAJ	109	106	103	113	103	101	99	102	EXPORTS TOTAL
Živila in žive živali	111	99	99	105	108	99	94	106	Food and live animals
Pijače in tobak	102	117	100	61	103	110	103	94	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	102	102	102	122	97	101	98	107	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	160	119	129	133	117	96	98	118	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	104	143	77	88	118	113	98	95	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	113	113	115	110	106	102	99	104	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	107	103	101	113	102	98	99	103	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	110	109	102	117	104	101	99	101	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	108	99	100	109	104	102	101	99	Miscellaneous manufactured articles
UVOZ SKUPAJ	103	102	106	116	103	99	99	102	IMPORTS TOTAL
Živila in žive živali	108	100	103	115	105	98	99	102	Food and live animals
Pijače in tobak	92	107	98	140	105	102	96	95	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	96	101	105	120	95	97	98	107	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	92	89	116	123	97	85	103	116	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	110	118	93	95	103	111	102	99	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	106	107	105	113	110	103	97	97	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	108	102	105	118	100	97	101	102	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	102	103	107	115	103	99	100	101	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	107	102	100	109	104	100	97	99	Miscellaneous manufactured articles
POGOJI MENJAVE	1)	1)	1)	1)	101	102	100	100	TERMS OF TRADE

1) Podatek ne bi bil smiseln. / 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
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	2247589	2480743	2637973	3054131	2464052	2619169	2860939	3379053	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	9849	10596	11626	11996	65650	63621	68607	78712	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, stor.	6762	6857	7716	8204	59753	56455	60869	69962	Agriculture, hunting and services
Gozdarstvo, stor.	3087	3740	3910	3792	5897	7166	7738	8750	Forestry, logging and services
B Ribištvo	65	28	42	136	1171	1328	1501	1662	B Fishing
Ribištvo	65	28	42	136	1171	1328	1501	1662	Fishing, hatcheries and services
C Rudarstvo	1389	1698	2348	3016	55902	48193	52032	56403	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	60	61	34	172	42751	36495	39024	40739	CA Mining & quarrying of energy materials
Pri.črnega,rjavega premoga,lignita,šote	20	19	9	140	5287	6998	5502	5917	Mining of coal& lignite; extrac. of peat
Pri.nafte,zemeljskega plina,stor.	40	42	25	32	37464	29497	33523	34823	Extraction of petroleum & gas & services
CB Pri.rud.in kamnin razen energetskih	1329	1637	2313	2844	13151	11698	13008	15664	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pri.rud	1	1	16	29	3219	1293	2108	3672	Mining of metal ores
Pri.dr.rudnin.in kamnin	1329	1635	2297	2815	9933	10405	10900	11992	Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	2218017	2442405	2586672	2990949	2336041	2493347	2705598	3199827	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	82945	90188	90317	80419	115907	126049	130132	154151	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro.hrane,pijač,krmil	78957	86195	85774	79044	112003	121280	125643	144541	Mfr. of food products and beverages
Pro.tobačnih izd.	3988	3993	4543	1375	3904	4768	4489	9609	Manufacture of tobacco products
DB Pro.tekstilij;tekstilnih,krznenih izd.	152750	143130	132495	133522	165271	162771	153392	158541	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro.tekstilij	71474	75763	70820	76873	90319	90590	82663	100864	Manufacture of textiles
Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	81276	67366	61675	56649	74952	72181	70729	57677	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	38784	39228	39664	45712	52241	62690	80069	88984	DC Mfr. of leather and leather products
Pro.usnja,usnjenih izd.	38784	39228	39664	45712	52241	62690	80069	88984	Leather tanning; mfr. of luggage, etc.
DD Obdelava in predelava lesa	67925	75346	75585	79257	32174	38172	43240	46755	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	67925	75346	75585	79257	32174	38172	43240	46755	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	113353	117621	115887	133323	95967	95908	97530	107166	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Pro.vlaknin,papirja;ter izd.iz njih	96481	101283	98558	109022	78921	83128	84942	91296	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo,tiskarstvo	16871	16338	17329	24301	17046	12780	12588	15870	Publishing, printing and recorded media
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	3349	3022	2448	4259	155250	142550	157682	206054	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	3349	3022	2448	4259	155250	142550	157682	206054	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	263401	311205	363334	409483	305467	338334	367469	426186	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	263401	311205	363334	409483	305467	338334	367469	426186	Mfr. of chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	110878	123201	138361	155827	93858	106322	115345	130837	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	110878	123201	138361	155827	93858	106322	115345	130837	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	62401	67695	68077	73403	61122	66657	71224	76088	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	62401	67695	68077	73403	61122	66657	71224	76088	Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kov.in kovinskih izd.	271290	288765	313269	387306	325072	345138	377822	488569	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
Pro.kov.in kovinskih izd.brez strojev,naprav	111331	124455	134259	147746	92491	108962	117832	127797	Manufacture of basic metals
Pro.kovinskih izd.brez strojev,naprav	111331	124455	134259	147746	92491	108962	117832	127797	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro.strojev.in naprav	320360	362645	393957	469517	246697	259291	315183	329530	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro.strojev.in naprav	320360	362645	393957	469517	246697	259291	315183	329530	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opreme	268299	291410	313161	353766	311804	344747	349004	417129	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro.pisarniških strojev,računalnikov	6146	6987	8361	11756	56116	63994	63313	74621	Mfr. of office machinery and computers
Pro.el.strojev,aparatorov	143725	162167	177736	203925	127369	138322	143966	164731	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro.RTV,komunikacijskih aparatov,opreme	63398	63378	64219	65266	81302	88674	84691	107536	Mfr. of radio, tv and equipment
Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr.	55030	58878	62844	72820	47018	53757	57034	70242	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil.in plovil	288847	335964	332525	420690	322802	345300	382075	481864	DM Manufacture of transport equipment
Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	262926	307293	303605	382002	292153	315554	348412	442432	Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.
Pro.dr.vozil,plovil	25922	28671	28920	38688	30649	29746	33662	39432	Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohišta,dr.pred.dej.,reciklaža	173436	192985	207592	244466	52409	59419	65430	87975	DN Manufacturing nec.
Pro.pohišta,dr.predelovalne dej.	173436	192985	207592	244466	52409	59419	65430	87975	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo	17907	23382	32965	43919	4893	8135	27076	35187	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo	17907	23382	32965	43919	4893	8135	27076	35187	Electricity, gas, steam and hot water
K Nepremičnine,najem,poslovne stor.	289	2203	3670	2642	76	3347	4479	3753	K Real estate,renting& business activities
Obdelava podatkov,s tem povezane dej.	-	1994	3332	2385	-	3194	4349	3609	Computer and related activ.
Druge poslovne dej.	289	210	338	257	76	153	130	144	Other business activities
O Dr.javne,skupne.in osebne stor.	73	431	649	591	289	1197	1644	2168	O Other social and personal services
Stor.javne higijene	-	1	2	0	-	-	0	0	Refuse disposal,sanitation,etc.
Rekreacijske,kulturne,športne dej.	73	430	647	591	289	1197	1644	2168	Recreational, cultural& sport.activities
Dr.storitvene dej.	-	-	-	-	0	-	-	-	Other service activities
Nerazvrščeno	-	-	-	883	29	0	1	1341	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
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	10346779	10962013	11284960	12783088	11344474	11574072	12238919	14143039	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	45360	46892	49745	50230	302260	281378	293560	329583	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, stor.	31155	30351	33015	34351	275046	249707	260438	292959	Agriculture, hunting and services
Gozdarstvo, stor.	14205	16540	16731	15879	27215	31671	33122	36624	Forestry, logging and services
B Ribišтво	297	122	180	567	5394	5867	6418	6956	B Fishing
Ribištvo	297	122	180	567	5394	5867	6418	6956	Fishing, hatcheries and services
C Rudarstvo	6391	7490	10040	12615	257321	212871	222588	236115	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	277	267	147	718	196765	161164	166937	170559	CA Mining & quarrying of energy materials
Pri.črnega,rjavega premoga,lignita,šote	94	83	38	585	24361	30843	23583	24792	Mining of coal& lignite; extrac. of peat
Pri.nafte,zemeljskega plina,stor.	184	184	109	132	172404	130320	143353	145767	Extraction of petroleum & gas & services
CB Pri.rud.in kamnin razen energetskih	6114	7223	9893	11897	60556	51708	55652	65556	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pri.rud	2	6	70	123	14841	5713	9016	15355	Mining of metal ores
Pri.dr.rudnin.in kamnin	6112	7217	9823	11775	45715	45994	46636	50202	Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	10210684	10792686	11065531	12518562	10755163	11018002	11574581	13392705	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	381612	398309	386194	336663	533046	556745	556408	644967	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro.hrane,pijač,krmil	363190	380630	366771	330884	515143	535687	537230	604810	Mfr. of food products and beverages
Pro.tobačnih izd.	18422	17679	19422	5780	17902	21059	19178	40157	Manufacture of tobacco products
DB Pro.tekstilij,tekstilnih,krznenih izd.	703492	632982	567124	558915	760948	719532	656324	663620	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro.tekstilij	328971	334955	303125	321733	415855	400491	353706	422063	Manufacture of textiles
Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	374520	298028	264000	237182	345093	319041	302618	241557	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	178582	173396	169764	191489	240637	276689	342542	372485	DC Mfr. of leather and leather products
Pro.usnja,usnjenih izd.	178582	173396	169764	191489	240637	276689	342542	372485	Leather tanning; mfr. of luggage, etd.
DD Obdelava in predelava lesa	312669	332886	323309	331747	148184	168670	184987	195703	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	312669	332886	323309	331747	148184	168670	184987	195703	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo,tiskar.	521984	519822	495843	558001	441923	423923	417356	448575	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Pro.vlaknin,papirja ter izd.iz njih	444378	447677	421744	456334	363530	367465	363519	382174	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo,tiskarstvo	77606	72144	74099	101667	78393	56458	53837	66402	Publishing, printing and recorded media
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	15413	13342	10471	17804	714811	629873	674922	861881	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	15413	13342	10471	17804	714811	629873	674922	861881	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	1212075	1374178	1554170	1713937	1406785	1495198	1572094	1783948	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	1212075	1374178	1554170	1713937	1406785	1495198	1572094	1783948	Mfr. of chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	510159	544233	591640	652141	432095	469858	493395	547637	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	510159	544233	591640	652141	432095	469858	493395	547637	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	287220	299213	291308	307252	281295	294602	304619	318479	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	287220	299213	291308	307252	281295	294602	304619	318479	Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovnin.in kovinskih izd.	1249381	1276161	1340390	1621079	1496888	1524967	1616343	2044778	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
Pro.kovnin	736942	726373	766138	1002637	1071122	1043788	1112292	1509819	Manufacture of basic metals
Pro.kovinskih izd.brez strojev,naprav	512438	549788	574252	618443	425766	481178	504051	534958	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro.strojev.in naprav	1474461	1602459	1684819	1965105	1134897	1145102	1347734	1379433	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro.strojev.in naprav	1474461	1602459	1684819	1965105	1134897	1145102	1347734	1379433	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opreme	1235018	1286975	1339403	1480612	1434714	1522742	1492795	1745742	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro.pisarniških strojev,računalnikov	28255	30856	35758	49186	257998	282564	270636	312293	Mfr. of office machinery and computers
Pro.el.strojev,aparatur	661542	716443	760302	853608	586308	611329	615807	689502	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro.RTV,komunikacijskih aparatov,opreme	291825	279685	274583	273036	373987	391351	362321	449966	Mfr. of radio, tv and equipment
Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr.	253396	259992	268760	304782	216421	237498	244031	293981	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil.in plovil	1330455	1486529	1423342	1760685	1487838	1527633	1635318	2017322	DM Manufacture of transport equipment
Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	1210944	1359460	1299526	1598576	1346638	1395826	1490940	1852016	Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.
Pro.dr.vozil,plovil	119511	127070	123815	162109	141200	131807	144378	165306	Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	798164	852201	887754	1023133	241101	262466	279744	368136	DN Manufacturing nec.
Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	798164	852201	887754	1023133	241101	262466	279744	368136	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo	82371	103178	141030	183903	22521	35910	115636	147306	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo	82371	103178	141030	183903	22521	35910	115636	147306	Electricity, gas, steam and hot water
K Nepremičnine,najem,poslovne stor.	1337	9745	15665	11050	353	14763	19118	15707	K Real estate,renting& business activities
Obdelava podatkov,s tem povezane dej.	-	8822	14229	9976	-	14093	18561	15105	Computer and related activ.
Druge poslovne dej.	1337	923	1436	1074	353	670	557	602	Other business activities
O Dr.javne,skupne in osebne stor.	337	1900	2769	2475	1325	5282	7013	9066	O Other social and personal services
Stor.javne higijene	-	5	8	2	-	-	0	1	Refuse disposal,sanitation,etc.
Rekreacijske,kulturne,športne dej.	337	1894	2761	2473	1324	5282	7013	9066	Recreational, cultural& sport.activities
Dr.storitvene dej.	-	-	-	-	1	-	-	-	Other service activities
Nerazvrščeno	-	-	-	3686	138	0	4	5600	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
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	2247589	2480743	2637973	3054131	2464052	2619169	2860939	3379053	
Evropa	2085990	2293094	2413634	2796275	2307809	2463650	2692015	3139043	Europe
Albanija	2135	2565	2823	3785	8	27	76	174	Albania
Avstrija	167949	175153	193325	228202	305262	337480	389337	445329	Austria
Belgija	24313	21898	21806	33618	42334	43772	48774	64034	Belgium
Belorusija	4336	4445	5484	6695	397	615	1192	1026	Belarus
Bolgarija	7890	9571	12240	18808	7195	7606	7882	5637	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	96723	111413	110182	117243	15218	15634	18593	36328	Bosnia and Herzegovina
Ciper	732	760	441	859	1034	1462	333	3041	Cyprus
Češka republika	40838	45444	47883	58427	59330	64019	70959	82443	Czech Republic
Danska	21151	21869	23753	30295	13318	14236	15256	16848	Denmark
Estonija	1109	1230	1433	1885	511	396	771	476	Estonia
Finska	6602	6096	6149	6900	7379	10142	12171	10287	Finland
Francija	152502	166056	149186	196563	252914	258882	249850	278515	France
Grčija	7118	8125	9241	15003	6802	8429	7115	9548	Greece
Hrvaška	194365	215987	235414	278754	98385	96890	106548	122888	Croatia
Irska	3270	3060	3988	4761	5368	5131	4768	7325	Ireland
Italija	279889	299154	345189	397516	446441	483368	542692	638595	Italy
Latvija	2301	2891	3544	3603	1357	1425	1964	1528	Latvia
Lihtenštajn	1274	921	766	694	647	900	791	312	Liechtenstein
Litva	6103	8207	7237	7030	375	225	476	709	Lithuania
Luksemburg	629	1736	6165	8427	4992	5952	7575	9105	Luxembourg
Madžarska	37969	44325	52102	59478	94106	93036	101015	129172	Hungary
Makedonija, Nekd. jug. republika	31955	35958	33375	33258	5963	5380	4919	6148	Macedonia, FYRO
Malta	386	350	285	256	271	350	488	652	Malta
Moldavija, Republika	1455	2134	1610	1864	379	455	304	178	Moldova, Republic of
Nemčija	589503	614038	610109	659177	536006	560859	604742	686069	Germany
Nizozemska	37433	41319	46030	45501	69913	81105	91895	121355	Netherlands
Norveška	4040	4952	5092	5029	2846	2323	3343	2228	Norway
Poljska	58909	68951	72686	82109	29580	33545	37878	45126	Poland
Portugalska	3618	4972	4594	5647	1576	1364	1620	6143	Portugal
Romunija	14191	17866	21309	27521	18400	20936	15822	20487	Romania
Ruska federacija	68651	72415	81328	100439	63653	53065	65532	71532	Russian Federation
Slovaška	20252	29885	37849	41489	31007	34473	36071	41338	Slovak Republic
Srbija in Črna gora	57362	78534	80903	108680	11129	13660	16149	27039	Serbia and Montenegro
Španija	21796	26253	38425	46491	51867	65937	70123	92073	Spain
Švedska	17844	22030	24429	29733	20697	22385	27068	34850	Sweden
Švica	23531	40752	35165	33091	48652	63865	69191	54750	Switzerland
Ukrajina	11785	19643	21687	26490	2839	3770	5732	7615	Ukraine
Združeno kraljestvo	62929	60676	58929	68939	49564	50487	52879	57998	United Kingdom
Druge države	1147	1460	1480	2015	93	63	121	142	Other countries
Azija	61094	81373	90658	112345	78248	87653	100228	141256	Asia
Armenija	183	150	145	205	0	0	-	0	Armenia
Azerbajdžan	490	372	402	425	358	25	-	8	Azerbaijan
Filipini	104	239	185	252	138	102	203	363	Philippines
Gruzija	705	683	576	757	-	5548	1766	3376	Georgia
Hongkong	1638	1908	1773	3143	1625	1552	1614	1790	Hong Kong
Indija	3640	4267	5774	4113	4990	4624	5864	10113	India
Indonezija	428	672	930	819	5402	6158	6676	8192	Indonesia
Irak	18	787	2102	596	2	-	0	1	Iraq
Iran (Islamska republika)	6997	13598	14330	14162	53	142	151	149	Iran (Islamic Republic of)
Izrael	4373	3708	4104	3897	8262	5434	6604	5039	Israel
Japonska	2979	3619	3775	3913	7426	8281	8837	15038	Japan
Jordanija	556	1228	516	539	1	60	3	3	Jordan
Kazahstan	2233	2718	4378	6222	1176	738	767	1100	Kazakhstan
Kirgizistan	45	208	112	197	-	-	0	31	Kyrgyzstan
Kitajska	2749	5181	6190	6654	11455	15879	20835	35847	China
Koreja, Republika	2618	3540	4550	3217	10424	9939	12196	14581	Korea, Republic of
Kuvajt	234	637	460	667	13	0	4	30	Kuwait
Libanon	507	445	392	981	2	17	121	13	Lebanon
Malezija	1755	1902	1569	1821	1620	1538	730	2219	Malaysia
Pakistan	1923	2114	2991	3737	227	257	386	766	Pakistan

23.4.1 Izvoz in uvoz blaga po državah (nadaljevanje)

Exports and imports of goods by countries (continued)

mio SIT

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
Saudova Arabija	4382	6265	4431	4851	97	168	39	16	Saudi Arabia
Singapur	882	782	665	855	1096	1050	878	1541	Singapore
Sirska arabska republika	2192	2558	1928	2370	6	27	87	215	Syrian Arab Republic
Tadžikistan	-	-	10	12	95	90	12	567	Tajikistan
Tajska	1102	1338	1139	1391	1016	1019	907	2060	Thailand
Tajvan, Provinca Kitajske	2888	3367	3638	2907	4351	6370	6456	9741	Taiwan, Province of China
Turčija	9531	11843	16697	33323	17057	17562	23803	26247	Turkey
Turkmenistan	12	22	38	46	25	-	0	23	Turkmenistan
Uzbekistan	812	295	712	1058	236	222	188	343	Uzbekistan
Združeni arabski emirati	3884	5240	4616	7465	40	26	23	56	United Arab Emirates
Druge države	1233	1692	1530	1458	1058	824	1079	1790	Other countries
Afrika	17958	17767	16643	27943	24061	16696	16707	22797	Africa
Alžirija	2525	1698	1905	5834	18508	12310	11353	13869	Algeria
Egipt	7570	7432	7201	9270	1067	976	915	1009	Egypt
Etiopija	341	102	496	567	20	14	34	53	Ethiopia
Gana	239	310	351	569	5	3	11	68	Ghana
Gvineja	458	613	875	138	1104	-	12	41	Guinea
Južna Afrika	1848	1973	1848	4663	674	1114	1507	1434	South Africa
Kamerun	131	114	213	28	514	884	1022	769	Cameroon
Kenija	22	362	228	7	37	15	35	25	Kenya
Kongo	0	4	38	0	0	1	0	28	Congo
Kongo, Demokratična republika	-	-	2	22	-	-	0	10	Congo, Democratic Republic of
Liberija	58	53	58	52	5	198	517	1000	Liberia
Libijska arabska džamahirija	1498	1221	844	661	332	18	65	31	Libyan Arab Jamahiriya
Maroko	471	602	327	992	89	45	28	165	Morocco
Nigerija	584	997	616	1087	4	19	0	15	Nigeria
Senegal	89	46	39	30	-	0	0	0	Senegal
Slonokoščena obala	203	174	172	287	553	180	85	70	Côte d'Ivoire
Sudan	58	72	104	64	4	0	0	1	Sudan
Tanzanija	8	12	14	7	13	76	59	57	Tanzania, United Republic of
Tunizija	1054	895	585	2610	237	68	158	368	Tunisia
Uganda	4	8	5	3	83	211	57	37	Uganda
Zimbabve	1	-	10	18	95	164	218	214	Zimbabwe
Druge države	797	1080	713	978	716	400	630	2794	Other countries
Severna in Srednja Amerika	67937	77549	105972	105776	43408	41439	38076	50181	North and Central America
Gvatemala	155	51	27	37	10	10	3	7	Guatemala
Honduras	9	19	71	21	23	20	85	255	Honduras
Kanada	4683	6307	4959	4803	7260	6348	5466	8937	Canada
Kostarika	34	16	11	29	5	38	39	175	Costa Rica
Kuba	14	3	0	0	3	-	0	17	Cuba
Mehika	2395	2549	4273	4547	1036	987	1292	1142	Mexico
Panama	260	237	164	229	2	809	2	0	Panama
Združene države	59223	67420	95864	95489	34957	33078	31041	39537	United States
Druge države	1163	947	603	620	111	148	149	111	Other countries
Južna Amerika	9004	4811	4140	5744	7913	8019	11509	23223	South America
Argentina	1038	239	435	398	837	901	1774	5117	Argentina
Brazilija	4982	1838	1589	2784	5263	4584	7421	13718	Brazil
Čile	545	398	471	485	96	64	161	1155	Chile
Ekvador	589	307	278	448	1187	1615	1577	1873	Ecuador
Kolumbija	933	1195	682	726	488	757	472	1265	Colombia
Peru	35	74	56	63	5	10	9	38	Peru
Urugvaj	68	224	111	140	34	58	56	25	Uruguay
Venezuela	735	436	471	663	0	6	-	1	Venezuela
Druge države	79	101	47	39	4	26	38	30	Other countries
Avstralija in Oceanija	5596	6138	6916	6041	2466	1701	2394	2529	Australia and Oceania
Avstralija	4921	5585	6285	5312	2159	1431	2153	2127	Australia
Marshallovi otoki	23	4	-	0	-	41	-	0	Marshall Islands
Nova Zelandija	588	499	612	690	261	216	216	388	New Zealand
Druga Oceanija	64	51	19	39	47	13	25	12	Other Oceanic countries
Nerazvrščeno	10	11	10	6	146	10	9	28	Other n.e.c.

23.4.2 Izvoz in uvoz blaga po državah

Exports and imports of goods by countries

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				TOTAL
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	10346779	10962013	11284960	12783088	11344474	11574072	12238919	14143039	
Evropa	9599389	10133660	10325700	11703859	10620409	10886629	11516205	13138535	Europe
Albanija	9815	11334	12082	15830	38	121	323	732	<i>Albania</i>
Avstrija	773349	774095	827080	955404	1405218	1490919	1665129	1863896	<i>Austria</i>
Belgija	111923	96920	93220	140669	194815	193376	208603	267856	<i>Belgium</i>
Belorusija	19909	19616	23449	28000	1829	2716	5091	4295	<i>Belarus</i>
Bolgarija	36271	42260	52301	78652	33192	33582	33842	23600	<i>Bulgaria</i>
Bosna in Hercegovina	444785	492109	471259	490722	70086	69056	79498	151891	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
Ciper	3368	3358	1889	3596	4754	6457	1426	12694	<i>Cyprus</i>
Češka republika	187912	200839	204829	244547	273244	282822	303598	345066	<i>Czech Republic</i>
Danska	97382	96646	101618	126817	61310	62869	65242	70532	<i>Denmark</i>
Estonija	5096	5439	6126	7892	2373	1747	3293	1996	<i>Estonia</i>
Finska	30357	26978	26289	28879	33984	44811	52057	43069	<i>Finland</i>
Francija	702522	734484	638336	822241	1165629	1145349	1069439	1166239	<i>France</i>
Grčija	32723	35901	39477	62851	31314	37111	30532	39975	<i>Greece</i>
Hrvaška	894410	954412	1006873	1166669	452852	427862	455652	514178	<i>Croatia</i>
Irska	15067	13521	17059	19935	24731	22675	20400	30646	<i>Ireland</i>
Italija	1289683	1322706	1477770	1663908	2055717	2135566	2322055	2672699	<i>Italy</i>
Latvija	10561	12744	15134	15107	6251	6304	8411	6410	<i>Latvia</i>
Lihtenštajn	5872	4071	3285	2910	2977	3977	3388	1306	<i>Liechtenstein</i>
Litva	28011	36220	30940	29430	1741	991	2036	2967	<i>Lithuania</i>
Luksemburg	2895	7605	26382	35281	22982	26318	32403	38102	<i>Luxembourg</i>
Madžarska	174873	195778	222791	248930	432945	411183	432069	540438	<i>Hungary</i>
Makedonija, Nekd. jug. republika	147077	158756	142806	139230	27434	23772	21024	25714	<i>Macedonia, FYRO</i>
Malta	1777	1548	1221	1071	1247	1550	2087	2735	<i>Malta</i>
Moldavija, Republika	6724	9393	6872	7792	1742	2014	1302	743	<i>Moldova, Republic of</i>
Nemčija	2714601	2714240	2610570	2759617	2467696	2477920	2586640	2871658	<i>Germany</i>
Nizozemska	172412	182559	197004	190495	321972	358479	392925	507963	<i>Netherlands</i>
Norveška	18576	21866	21786	21055	13087	10283	14308	9328	<i>Norway</i>
Poljska	271063	304568	310865	343677	136239	148235	162027	188829	<i>Poland</i>
Portugalska	16670	21980	19652	23630	7276	6041	6924	25684	<i>Portugal</i>
Romunija	65220	78886	91093	115150	84690	92611	67669	85710	<i>Romania</i>
Ruska federacija	315437	319671	347538	420198	292967	234832	280299	299578	<i>Russian Federation</i>
Slovaška	93153	131865	161827	173700	142800	152313	154381	173032	<i>Slovak Republic</i>
Srbija in Črna gora	263605	346563	345829	454545	51201	60263	69091	113045	<i>Serbia and Montenegro</i>
Španija	100354	116046	164207	194664	238424	291613	300134	385298	<i>Spain</i>
Švedska	82058	97339	104511	124456	95185	98811	115893	145883	<i>Sweden</i>
Švica	108252	180152	150482	138570	223532	282054	295805	229390	<i>Switzerland</i>
Ukrajina	54115	86684	92651	110760	13093	16673	24528	31920	<i>Ukraine</i>
Združeno kraljestvo	289617	268060	252259	288548	228172	223075	226168	242846	<i>United Kingdom</i>
Druge države	5260	6447	6335	8431	424	279	515	590	<i>Other countries</i>
Azija	281164	359341	387460	470236	360652	387252	428861	591170	Asia
Armenija	842	661	620	858	2	1	-	0	<i>Armenia</i>
Azerbajdžan	2257	1645	1716	1778	1661	113	-	35	<i>Azerbaijan</i>
Filipini	476	1053	790	1053	632	451	868	1520	<i>Philippines</i>
Gruzija	3247	3023	2469	3168	-	24376	7653	14095	<i>Georgia</i>
Hongkong	7533	8425	7576	13163	7479	6846	6906	7493	<i>Hong Kong</i>
Indija	16758	18828	24632	17215	22985	20474	25061	42325	<i>India</i>
Indonezija	1974	2971	3979	3426	24911	27203	28592	34322	<i>Indonesia</i>
Irak	83	3476	8921	2511	9	-	1	4	<i>Iraq</i>
Iran (Islamska republika)	32168	60010	61283	59268	242	629	647	622	<i>Iran (Islamic Republic of)</i>
Izrael	20109	16381	17579	16318	38193	23982	28324	21096	<i>Israel</i>
Japonska	13694	15954	16141	16359	34206	36601	37822	62917	<i>Japan</i>
Jordanija	2552	5419	2213	2254	3	264	14	13	<i>Jordan</i>
Kazahstan	10232	12007	18719	26014	5438	3249	3287	4593	<i>Kazakhstan</i>
Kirgizistan	207	915	478	826	-	-	0	127	<i>Kyrgyzstan</i>
Kitajska	12626	22908	26460	27856	52682	70100	89072	150001	<i>China</i>
Koreja, Republika	12051	15627	19460	13477	48085	43984	52235	61066	<i>Korea, Republic of</i>
Kuvajt	1076	2807	1969	2788	59	0	17	126	<i>Kuwait</i>
Libanon	2346	1965	1676	4118	8	74	512	55	<i>Lebanon</i>
Malezija	8033	8399	6711	7621	7485	6777	3124	9281	<i>Malaysia</i>
Pakistan	8888	9354	12797	15639	1044	1138	1649	3210	<i>Pakistan</i>

23.4.2 Izvoz in uvoz blaga po državah (nadaljevanje)

Exports and imports of goods by countries (continued)

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
Saudova Arabija	20149	27668	18945	20302	441	745	166	68	Saudi Arabia
Singapur	4047	3459	2844	3581	5049	4653	3755	6446	Singapore
Sirska arabska republika	10108	11284	8236	9911	30	120	372	899	Syrian Arab Republic
Tadžikistan	-	-	44	52	438	392	53	2368	Tajikistan
Tajska	5063	5898	4865	5826	4668	4502	3879	8613	Thailand
Tajvan, Provinca Kitajske	13311	14873	15536	12184	20063	28188	27600	40779	Taiwan, Province of China
Turčija	43992	52376	71339	139502	78577	77646	101738	109851	Turkey
Turkmenistan	55	96	162	192	115	-	1	97	Turkmenistan
Uzbekistan	3739	1307	3037	4421	1085	984	802	1434	Uzbekistan
Združeni arabski emirati	17866	23085	19724	31237	183	117	97	233	United Arab Emirates
Druge države	5681	7468	6539	6102	4882	3641	4614	7479	Other countries
Afrika	82720	78488	71201	116838	110520	73841	71470	95321	Africa
Alžirija	11649	7497	8151	24385	85012	54441	48535	58001	Algeria
Egipt	34786	32835	30793	38792	4914	4328	3923	4225	Egypt
Etiopija	1598	451	2137	2363	91	59	145	221	Ethiopia
Gana	1100	1370	1498	2383	24	14	46	283	Ghana
Gvineja	2112	2705	3739	580	5092	-	52	169	Guinea
Južna Afrika	8505	8732	7898	19492	3088	4917	6449	6001	South Africa
Kamerun	604	503	919	119	2342	3905	4371	3221	Cameroon
Kenija	100	1600	975	29	172	68	148	103	Kenya
Kongo	1	20	165	0	1	3	0	119	Congo
Kongo, Demokratična republika	-	-	7	92	-	-	0	43	Congo, Democratic Republic of
Liberija	267	234	250	218	21	868	2223	4188	Liberia
Libijska arabska džamahirija	6932	5367	3625	2767	1517	82	280	132	Libyan Arab Jamahiriya
Maroko	2170	2662	1398	4145	411	201	120	689	Morocco
Nigerija	2693	4411	2635	4550	20	86	1	64	Nigeria
Senegal	411	203	168	126	-	0	0	0	Senegal
Slonokoščena obala	930	765	733	1197	2535	802	370	293	Côte d'Ivoire
Sudan	269	319	443	266	19	0	2	5	Sudan
Tanzanija	36	55	60	31	61	336	252	240	Tanzania, United Republic of
Tunizija	4867	3964	2498	10895	1098	303	679	1541	Tunisia
Uganda	18	34	21	12	380	934	243	154	Uganda
Zimbabve	5	-	42	75	437	726	933	895	Zimbabwe
Druge države	3667	4762	3048	4093	3285	1766	2697	11660	Other countries
Severna in Srednja Amerika	312788	342123	453272	442811	199634	183315	162937	210126	North and Central America
Gvatemala	716	225	117	155	48	42	12	30	Guatemala
Honduras	43	85	300	88	104	90	362	1069	Honduras
Kanada	21536	27887	21213	20105	33287	27926	23383	37379	Canada
Kostarika	159	71	48	119	25	169	166	733	Costa Rica
Kuba	62	12	1	0	15	-	0	72	Cuba
Mehika	11012	11274	18205	19036	4791	4357	5521	4779	Mexico
Panama	1200	1045	701	960	10	3600	7	1	Panama
Združene države	272712	297330	410100	399745	160847	146482	132850	165601	United States
Druge države	5348	4194	2587	2602	508	649	636	460	Other countries
Južna Amerika	41564	21265	17713	24038	36458	35461	49179	97187	South America
Argentina	4792	1059	1860	1665	3872	3980	7554	21416	Argentina
Brazilija	23057	8134	6797	11649	24223	20276	31705	57422	Brazil
Čile	2508	1766	2015	2028	439	283	690	4824	Chile
Ekvador	2710	1358	1187	1876	5484	7150	6760	7848	Ecuador
Kolumbija	4278	5259	2923	3038	2241	3335	2029	5281	Colombia
Peru	162	328	240	263	22	42	38	160	Peru
Urugvaj	312	985	478	585	155	255	239	104	Uruguay
Venezuela	3379	1930	2010	2774	2	26	-	3	Venezuela
Druge države	366	446	202	161	18	112	165	129	Other countries
Avstralija in Oceanija	25741	27086	29572	25281	11362	7528	10226	10585	Australia and Oceania
Avstralija	22630	24640	26875	22231	9944	6330	9197	8903	Australia
Marshallovi otoki	109	17	-	0	-	184	-	0	Marshall Islands
Nova Zelandija	2709	2206	2614	2888	1202	955	921	1624	New Zealand
Druga Oceanija	293	224	83	164	216	59	107	59	Other Oceanic countries
Nerazvrščeno	46	49	42	24	685	46	41	117	Other n.e.c.

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
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	2247589	2480743	2637973	3054131	2464052	2619169	2860939	3379053	
Živila in žive živali	53960	55575	56598	60690	131250	136709	145306	170503	Food and live animals
Žive živali	568	1787	839	703	1430	1273	1423	2877	Live animals
Meso in mesni izdelki	16772	15773	16365	17111	14932	14112	12847	17352	Meat and meat preparations
Mlečni izdelki in jajca	11286	10998	11751	12733	4140	4635	5243	7331	Dairy products and eggs
Ribe in ribji izdelki	1408	1439	1514	1623	6389	7236	7497	8789	Fish and preparations thereof
Žita in izdelki iz žit	3177	3208	2896	3044	24103	22895	26166	30337	Cereals and cereal preparations
Sadje in zelenjava	5879	5088	6544	6509	33436	36389	38905	43377	Fruit and vegetables
Sladkor in med	2981	3178	3297	4692	5041	6239	6960	8767	Sugar and honey
Kava, čaj, kakav in začimbe	1279	1541	1987	2555	13677	14419	15391	17556	Coffee, tea, cocoa and spices
Živalska krmila	3452	3716	3007	3275	14319	14765	14861	16419	Feeding stuff for animals
Druga živila	7159	8847	8399	8445	13783	14747	16013	17699	Miscellaneous edible products
Pijače in tobak	26534	32436	33400	20624	12742	14177	14314	20450	Beverages and tobacco
Pijače	21880	28406	28805	18728	6000	6562	7333	10107	Beverages
Tobak in tobačni izdelki	4654	4030	4595	1897	6741	7615	6981	10342	Tobacco and tobacco manufactures
Neobdelani materiali, razen goriv	40543	42951	45175	56466	123306	130044	140554	172051	Crude materials, except fuels
Surove kože in neobdelano krzno	5878	5044	4089	3944	6644	5189	3617	3526	Hides and furskins, raw
Oljno seme in oljni sadeži	121	346	339	135	674	750	627	584	Oil seeds and oleaginous fruits
Surovi in sintetični kavčuk	164	148	219	191	12050	12409	14856	16681	Crude and synthetic rubber
Les, gradbeni les in plutovina	17630	20521	19983	21805	17197	20897	23151	25343	Wood and cork
Celuloza in papirni odpadki	4038	3104	4260	3984	23187	24472	25808	29040	Pulp and waste paper
Tekstilna vlakna in odpadki	1216	683	746	775	10903	9737	9801	10332	Textile fibres and their wastes
Naravna gnojila in minerali	1376	1666	2338	2932	15728	15142	16001	17464	Crude fertilizers and crude minerals
Kovinske rude in odpadki kovin	8212	9685	11010	20353	28012	31973	36413	58197	Metalliferous ores and metal scrap
Druge surovine	1907	1753	2191	2348	8910	9477	10280	10884	Crude materials n.e.s.
Mineralna goriva in maziva	21522	26750	35670	48561	199008	184445	221225	277911	Mineral fuels and lubricants
Premog, koks in briketi	21	33	9	140	7195	9018	7522	8824	Coal, coke and briquettes
Nafta in derivati	3592	3327	2677	4406	143999	132337	147046	192171	Petroleum and petroleum products
Naravni in industrijski plin	1	7	18	96	42921	34955	39580	41729	Gas, natural and manufactured
Električna energija	17907	23382	32965	43919	4893	8135	27076	35187	Electric current
Živalska in rastlinska olja in maščobe	1466	2176	1727	1554	7666	9382	9047	8765	Animal and vegetable oils and fats
Živalska olja in maščobe	120	117	161	101	314	281	287	355	Animal oils and fats
Rastlinska olja	996	1651	948	522	6390	7982	7409	6946	Vegetable fats and oils
Predelava olj in maščob	350	407	617	931	963	1119	1350	1464	Fats and oils, processed
Kemični izdelki	260115	306729	362664	408778	313150	350276	381284	441877	Chemical products
Organski kemični proizvodi	12053	12365	15374	13846	50025	54043	61058	72279	Organic chemicals
Anorganski kemični proizvodi	15585	15028	16810	19401	19407	20140	23643	25720	Inorganic chemicals
Materiali za barvanje in strojenje	39814	44035	45609	51374	24397	27174	28609	31026	Dyeing and tanning materials
Medicinski in farmacevtski izdelki	114209	143633	184331	204332	60324	71213	79823	93845	Medical and pharmaceutical products
Toaletni in čistilni izdelki	25679	32634	34851	41603	29376	33482	32446	40836	Personal care and cleaning preparations

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				
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
Umetna gnojila	229	227	240	244	9012	9520	8340	9226	Fertilizers, manufactured
Plastične mase v primarnih oblikah	24664	28952	32698	39831	56701	61879	67844	81422	Plastics in primary forms
Plastične mase v drugih oblikah	16099	16439	18616	21640	33838	39136	42921	47650	Plastics in non-primary forms
Druge kemikalije	11784	13416	14134	16506	30069	33690	36600	39874	Chemical materials n.e.s.
Proizvodi, klasificirani po materialu	601340	647165	675494	783410	564108	602287	654320	786796	Manufactures classified by material
Usnje, krzno in izdelki	14340	17297	20138	25563	29332	38622	55452	62592	Leather, furskins and manufactures
Izdelki iz kavčuka, neomenjeni	59655	68183	77211	85859	26865	30179	33668	40505	Rubber manufactures
Leseni in plutovinasti izdelki	48500	52107	52768	54384	19904	23466	26619	29098	Wood and cork manufactures
Papir, lepenka in drugi izdelki	93706	99180	95442	106245	56088	59027	59494	62634	Paper, paperboard and articles thereof
Preja, tkanine in tekstilni izdelki	79898	85347	80849	90672	88580	87595	80280	98602	Textile yarn, fabrics and related products
Nekovinski mineralni izdelki	53348	58773	59186	63633	54575	59466	64071	68318	Non-metallic mineral manufactures
Železo in jeklo	64795	69979	80250	113018	106662	119204	136748	197150	Iron and steel
Barvaste kovine	86679	82549	86657	105731	92030	78623	82348	102119	Non-ferrous metals
Kovinski izdelki	100418	113750	122994	138305	90070	106104	115640	125777	Manufactures of metal
Stroji in transportne naprave	812010	919463	964475	1156326	828691	890896	984583	1154202	Machinery and transport equipment
Pogonski stroji in naprave	65821	71017	76050	85296	63128	72857	69925	86424	Power generating machinery and equipment
Specialni stroji za posamezne industrijske panoge	48449	52541	58591	74942	72557	76252	94110	90693	Machinery specialized for particular industries
Stroji za obdelavo kovin	20346	18995	25349	24316	29744	26925	37680	32602	Metal working machinery
Industrijski stroji za splošno uporabo, neomenjeni	101482	116083	126372	161955	109148	120226	145343	156460	General industrial machinery n.e.s.
Stroji, pisarniški in za AOP	6145	6987	8361	11756	56116	63994	63312	74621	Office and automatic data processing
Telekomunikacijski in elektroakustični aparati	42375	43882	41803	39108	52571	57269	55483	76060	Telecommunications and electroacoustic apparatus
Električni stroji, aparati in naprave	249700	284971	306928	351491	158134	171905	176743	207313	Electrical machinery, apparatus and appliances
Cestna vozila	259813	305890	301847	381311	262928	279728	316892	403254	Road vehicles
Druge transportna vozila	17880	19096	19174	26152	24365	21741	25094	26776	Other transport equipment
Razni končni izdelki	429858	445480	461699	516441	280882	298368	308506	343511	Miscellaneous manufactured articles
Montažne stavbe, sanitarne, grelne naprave in svetila	29336	31875	34118	36634	15956	17942	18905	20814	Prefabricated buildings; sanitary plumbing, heating devices and lamps
Pohištvo in njegovi deli	154946	172547	181631	211617	33645	38588	42760	58766	Furniture and parts thereof
Kovčki, potovalke, neseserji ipd.	2644	2750	2659	2384	3650	4180	4066	4601	Suitcases, handbags and related products
Obleke	91432	78288	71117	64933	85104	83967	82134	69318	Articles of clothing
Obutev	22324	19372	16861	17704	19304	20029	20622	21920	Footwear
Znanstveni, kontrolni instrumenti	41540	44939	47974	52864	31868	37382	40120	49995	Scientific and controlling instruments
Fotoaparati, optični izdelki in ure	13126	13998	14239	17607	13445	14899	14092	16144	Photographic equipment, optical goods, watches and clocks
Razni drugi proizvodi	74510	81710	93099	112697	77909	81382	85810	101955	Miscellaneous manufactured articles n.e.s.
Drugo blago in transakcije	240	2020	1072	1281	3249	2585	1799	2986	Commodities and transactions n.e.s.
Specialne transakcije in blago, neklasificirano	-	-	-	883	29	0	1	1341	Special transactions and commodities not classified by kind
Kovanci, ki niso plačilno sredstvo	1	0	-	9	-	0	-	1	Coins, not being legal tender
Nedenarno zlato	239	2019	1072	389	3220	2585	1799	1645	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
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	10346779	10962013	11284960	12783088	11344474	11574072	12238919	14143039	
Živila in žive živali	248191	245542	242035	254007	603677	604091	621357	713553	Food and live animals
Žive živali	2618	7936	3571	2940	6569	5613	6098	12014	<i>Live animals</i>
Meso in mesni izdelki	77122	69642	69920	71602	68601	62266	54896	72539	<i>Meat and meat preparations</i>
Mlečni izdelki in jajca	51903	48591	50261	53302	19047	20482	22425	30664	<i>Dairy products and eggs</i>
Ribe in ribji izdelki	6478	6352	6475	6795	29412	31975	32066	36787	<i>Fish and preparations thereof</i>
Žita in izdelki iz žit	14609	14173	12384	12738	110667	101105	111798	126969	<i>Cereals and cereal preparations</i>
Sadje in zelenjava	27073	22480	28019	27245	153990	160989	166496	181654	<i>Fruit and vegetables</i>
Sladkor in med	13711	14045	14109	19635	23210	27540	29743	36650	<i>Sugar and honey</i>
Kava, čaj, kakav in začimbe	5878	6793	8489	10690	62832	63682	65773	73451	<i>Coffee, tea, cocoa and spices</i>
Živinska krmila	15892	16437	12877	13711	65916	65253	63561	68740	<i>Feeding stuff for animals</i>
Druga živila	32906	39092	35930	35351	63433	65185	68500	74084	<i>Miscellaneous edible products</i>
Pijače in tobak	122053	143176	142788	86397	58485	62596	61154	85521	Beverages and tobacco
Pijače	100569	125333	123139	78429	27527	28940	31312	42282	<i>Beverages</i>
Tobak in tobačni izdelki	21484	17843	19648	7967	30958	33656	29842	43238	<i>Tobacco and tobacco manufactures</i>
Neobdelani materiali, razen goriv	186908	189914	193310	236332	567998	574698	601416	720073	Crude materials, except fuels
Surove kože in neobdelano krzno	27174	22299	17511	16509	30700	22901	15490	14755	<i>Hides and furskins, raw</i>
Oljno seme in oljni sadeži	557	1525	1445	564	3092	3319	2683	2446	<i>Oil seeds and oleaginous fruits</i>
Surovi in sintetični kavčuk	758	656	935	796	55567	54846	63552	69833	<i>Crude and synthetic rubber</i>
Les, gradbeni les in plutovina	81181	90737	85508	91295	79288	92335	99053	106073	<i>Wood and cork</i>
Celuloza in papirni odpadki	18659	13736	18228	16676	106813	108185	110463	121544	<i>Pulp and waste paper</i>
Tekstilna vlakna in odpadki	5602	3021	3189	3246	50254	43056	41959	43262	<i>Textile fibres and their wastes</i>
Naravna gnojila in minerali	6330	7354	10000	12264	72293	66834	68451	73104	<i>Crude fertilizers and crude minerals</i>
Kovinske rude in odpadki kovin	37843	42808	47106	85139	128904	141267	155738	243457	<i>Metaliferous ores and metal scrap</i>
Druge surovine	8805	7779	9388	9844	41087	41955	44028	45598	<i>Crude materials n.e.s.</i>
Mineralna goriva in maziva	99006	118045	152596	203309	916271	814715	946468	1162627	Mineral fuels and lubricants
Premog, koks in briketi	98	148	38	585	33133	39776	32224	36951	<i>Coal, coke and briquettes</i>
Nafta in derivati	16530	14690	11449	18418	663037	584584	629299	803685	<i>Petroleum and petroleum products</i>
Naravni in industrijski plin	7	29	79	403	197579	154446	169308	174685	<i>Gas, natural and manufactured</i>
Električna energija	82371	103178	141030	183903	22521	35910	115636	147306	<i>Electric current</i>
Živalska in rastlinska olja in maščobe	6729	9595	7374	6505	35220	41450	38704	36686	Animal and vegetable oils and fats
Živalska olja in maščobe	555	518	690	423	1446	1243	1228	1484	<i>Animal oils and fats</i>
Rastlinska olja	4563	7281	4044	2188	29340	35266	31698	29076	<i>Vegetable fats and oils</i>
Predelava olj in maščob	1611	1796	2640	3894	4434	4942	5777	6126	<i>Fats and oils, processed</i>
Kemični izdelki	1196803	1354281	1551264	1710957	1442029	1547917	1631118	1849631	Chemical products
Organski kemični proizvodi	55616	54575	65761	57938	230549	238835	261317	302561	<i>Organic chemicals</i>
Anorganski kemični proizvodi	71752	66409	71900	81196	89415	89008	101132	107670	<i>Inorganic chemicals</i>
Materiali za barvanje in strojenje	183309	194628	195134	214986	112332	120158	122420	129876	<i>Dyeing and tanning materials</i>
Medicinski in farmacevtski izdelki	524918	633562	788353	855372	277433	314422	341275	392796	<i>Medical and pharmaceutical products</i>
Toaletni in čistilni izdelki	118219	144259	149109	174094	135222	147998	138799	170874	<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				
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
Umetna gnojila	1062	1011	1031	1023	41566	42091	35657	38628	Fertilizers, manufactured
Plastične mase v primarnih oblikah	113590	127852	139874	166688	261221	273479	290281	340812	Plastics in primary forms
Plastične mase v drugih oblikah	74073	72645	79628	90575	155760	172936	183596	199472	Plastics in non-primary forms
Druge kemikalije	54264	59340	60475	69085	138530	148990	156642	166943	Chemical materials n.e.s.
Proizvodi, klasificirani po materialu	2768747	2860081	2890221	3279192	2597729	2661345	2799322	3293165	Manufactures classified by material
Usnje, krzno in izdelki	66022	76413	86200	107173	135075	170217	237146	262013	Leather, furskins and manufactures
Izdelki iz kavčuka, neomenjeni	274486	301129	330116	359312	123636	133363	143995	169501	Rubber manufactures
Leseni in plutovinasti izdelki	223242	230213	225708	227616	91643	103689	113889	121802	Wood and cork manufactures
Papir, lepenka in drugi izdelki	431525	438364	408418	444715	258340	260909	254593	262213	Paper, paperboard and articles thereof
Preja, tkanine in tekstilni izdelki	367879	377399	346070	379552	407921	387319	343587	412637	Textile yarn, fabrics and related products
Nekovinski mineralni izdelki	245536	259778	253236	266351	251168	262834	274029	285972	Non-metallic mineral manufactures
Železo in jeklo	298358	309281	343453	472976	491320	526738	585092	825005	Iron and steel
Barvaste kovine	399483	365007	370902	442599	423977	347683	352300	427502	Non-ferrous metals
Kovinski izdelki	462216	502497	526116	578898	414649	468594	494690	526520	Manufactures of metal
Stroji in transportne naprave	3738414	4064383	4126122	4839591	3815537	3937342	4212079	4831503	Machinery and transport equipment
Pogonski stroji in naprave	302984	313899	325387	357037	290574	322316	299374	361772	Power generating machinery and equipment
Specialni stroji za posamezne industrijske panoge	223157	232109	250627	313651	333970	336513	402457	379780	Machinery specialized for particular industries
Stroji za obdelavo kovin	93683	83937	108341	101756	136944	118819	160990	136398	Metal working machinery
Industrijski stroji za splošno uporabo, neomenjeni	467230	513047	540583	677937	502175	531133	621608	654962	General industrial machinery n.e.s.
Stroji, pisarniški in za AOP	28250	30856	35758	49186	257998	282564	270630	312293	Office and automatic data processing
Telekomunikacijski in elektroakustični aparati	194768	193500	178674	163540	241496	252630	237299	318226	Telecommunications and electroacoustic apparatus
Električni stroji, aparati in naprave	1149310	1259055	1312662	1471181	728164	759644	756048	867645	Electrical machinery, apparatus and appliances
Cestna vozila	1196604	1353299	1292032	1595707	1212055	1237392	1356047	1688193	Road vehicles
Druga transportna vozila	82426	84682	82059	109595	112161	96331	107627	112233	Other transport equipment
Razni končni izdelki	1978827	1968059	1974667	2161439	1292573	1318483	1319599	1437787	Miscellaneous manufactured articles
Montažne stavbe, sanitarne, grelne naprave in svetila	134982	140775	145839	153329	73368	79217	80782	87097	Prefabricated buildings; sanitary plumbing, heating devices and lamps
Pohištvo in njegovi deli	713288	762139	776905	885788	154859	170506	182856	245939	Furniture and parts thereof
Kovčki, potovalke, neseserji ipd.	12176	12151	11376	9985	16803	18460	17390	19256	Suitcases, handbags and related products
Obleke	421232	346291	304402	271835	391764	371065	351377	290243	Articles of clothing
Obutev	102800	85684	72158	74078	88969	88635	88305	91752	Footwear
Znanstveni, kontrolni instrumenti	191203	198422	205151	221277	146700	165167	171677	209262	Scientific and controlling instruments
Fotoaparati, optični izdelki in ure	60504	61813	60925	73677	61910	65827	60289	67564	Photographic equipment, optical goods, watches and clocks
Razni drugi proizvodi	342642	360784	397911	471471	358201	359605	366922	426673	Miscellaneous manufactured articles n.e.s.
Drugo blago in transakcije	1102	8937	4584	5359	14955	11436	7703	12493	Commodities and transactions n.e.s.
Specialne transakcije in blago, neklasificirano	-	-	-	3686	138	0	4	5600	Special transactions and commodities not classified by kind
Kovanci, ki niso plačilno sredstvo	3	1	-	38	-	0	-	2	Coins, not being legal tender
Nedenarno zlato	1100	8936	4584	1635	14817	11436	7699	6890	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
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	2247589	2480743	2637973	3054131	2464052	2619169	2860939	3379053	
Proizvodi za vmesno porabo	1094291	1186967	1276716	1515022	1454947	1542196	1654441	1994769	Intermediate goods
Surovine in polizdelki	372444	398254	426776	512207	639218	679090	749853	912587	<i>Crude materials and semi-products</i>
Mineralna goriva	20221	25760	35213	47619	183687	169926	207213	262844	<i>Mineral fuels</i>
Končni izdelki	701625	762953	814727	955196	632042	693180	697375	819338	<i>Manufactured goods for reproduction</i>
Proizvodi za investicije	307873	348985	382172	447602	436733	469217	542891	595793	Capital goods
Pogonski stroji	2922	3649	4067	4247	14956	15780	16693	20830	<i>Power generating machinery</i>
Poljedelski stroji	4695	6647	7392	7756	4759	5901	6985	7841	<i>Agricultural machinery</i>
Stroji za obdelavo kovin	8439	8726	12920	11938	20366	17255	24529	21565	<i>Metal working machinery</i>
Drugi stroji in naprave	107566	125047	136425	177125	136978	150457	186799	186291	<i>Other machinery</i>
Električni motorji in naprave	65244	72676	81939	91344	109051	112459	115499	137015	<i>Electric motors and equipment</i>
Transportna sredstva	26363	34479	30750	39208	64354	69031	84129	104000	<i>Transport equipment</i>
Drugo investicijsko blago	92644	97762	108678	115984	86268	98333	108257	118252	<i>Other capital goods</i>
Proizvodi za široko porabo	845425	944792	979085	1091507	572371	607757	663607	788491	Consumption goods
Hrana	47451	47639	49984	53564	94084	99891	106417	124018	<i>Food</i>
Pijače in tobak	25817	32333	33241	20031	9786	11170	11648	19557	<i>Beverages and tobacco</i>
Obleka in obutev	109593	94076	84301	78930	98246	98445	96606	85589	<i>Clothing and footwear</i>
Pohištvo	57415	64906	62382	68553	18419	19778	22914	24384	<i>Furniture</i>
Tekstilni izdelki	6719	6651	6037	5886	8720	9000	8766	10463	<i>Textile articles (excl. clothing)</i>
Medicinski in farmacevtski izdelki	131118	167179	208490	232572	75265	87029	93832	117090	<i>Medical and pharmaceutical products</i>
Drugi izdelki	467312	532008	534651	631970	267852	282443	323424	407389	<i>Other consumer goods</i>

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
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	10346779	10962013	11284960	12783088	11344474	11574072	12238919	14143039	
Proizvodi za vmesno porabo	5038799	5245191	5462258	6341482	6700543	6816081	7078839	8348464	Intermediate goods
Surovine in polizdelki	1715495	1760244	1826102	2143783	2943931	3001025	3208123	3819705	<i>Crude materials and semi-products</i>
Mineralna goriva	93027	113662	150640	199367	845807	750596	886562	1099601	<i>Mineral fuels</i>
Končni izdelki	3230276	3371285	3485515	3998332	2910804	3064460	2984154	3429158	<i>Manufactured goods for reproduction</i>
Proizvodi za investicije	1417369	1541671	1634275	1873480	2009227	2072056	2321775	2494110	Capital goods
Pogonski stroji	13478	16122	17353	17749	68736	69854	71535	87303	<i>Power generating machinery</i>
Poljedelski stroji	21628	29393	31640	32474	21983	26137	29959	32842	<i>Agricultural machinery</i>
Stroji za obdelavo kovin	38847	38555	55222	49947	93736	76109	104737	90198	<i>Metal working machinery</i>
Drugi stroji in naprave	495295	552563	583467	741412	630216	664211	798675	779924	<i>Other machinery</i>
Električni motorji in naprave	300327	320795	350248	382242	501261	496564	493871	573397	<i>Electric motors and equipment</i>
Transportna sredstva	121433	152511	131559	164226	296320	305123	360045	435473	<i>Transport equipment</i>
Drugo investicijsko blago	426361	431731	464786	485431	396974	434058	462954	494974	<i>Other capital goods</i>
Proizvodi za široko porabo	3890611	4175151	4188428	4568127	2634705	2685935	2838305	3300465	Consumption goods
Hrana	218212	210419	213753	224190	432793	441386	455077	519025	<i>Food</i>
Pijače in tobak	118755	142721	142106	83910	44884	49290	49747	81773	<i>Beverages and tobacco</i>
Obleka in obutev	504852	416133	360817	330397	452341	435134	413343	358349	<i>Clothing and footwear</i>
Pohištvo	264193	286745	266906	286952	84787	87370	97989	102125	<i>Furniture</i>
Tekstilni izdelki	30938	29403	25839	24639	40144	39789	37489	43799	<i>Textile articles (excl. clothing)</i>
Medicinski in farmacevtski izdelki	602779	737658	891734	973519	346178	384341	401152	490027	<i>Medical and pharmaceutical products</i>
Drugi izdelki	2150883	2352073	2287272	2644519	1233578	1248624	1383508	1705366	<i>Other consumer goods</i>

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				
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	2247589	2480743	2637973	3054131	2464052	2619169	2860939	3379053	TOTAL
Nepredelani proizvodi	35115	27700	27597	34115	142077	131379	140616	162431	<i>Unprocessed products</i>
Proizvodi nizke predelave	306316	330534	357696	433836	556351	572826	653786	829430	<i>Processed products</i>
Proizvodi visoke predelave	1906157	2122509	2252680	2586180	1765624	1914964	2066536	2387192	<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				
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	10346779	10962013	11284960	12783088	11344474	11574072	12238919	14143039	TOTAL
Nepredelani proizvodi	161855	122487	118081	142781	654212	580735	601640	680026	<i>Unprocessed products</i>
Proizvodi nizke predelave	1410602	1460686	1530531	1815880	2561681	2530672	2796945	3470773	<i>Processed products</i>
Proizvodi visoke predelave	8774322	9378840	9636348	10824428	8128581	8462665	8840334	9992240	<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

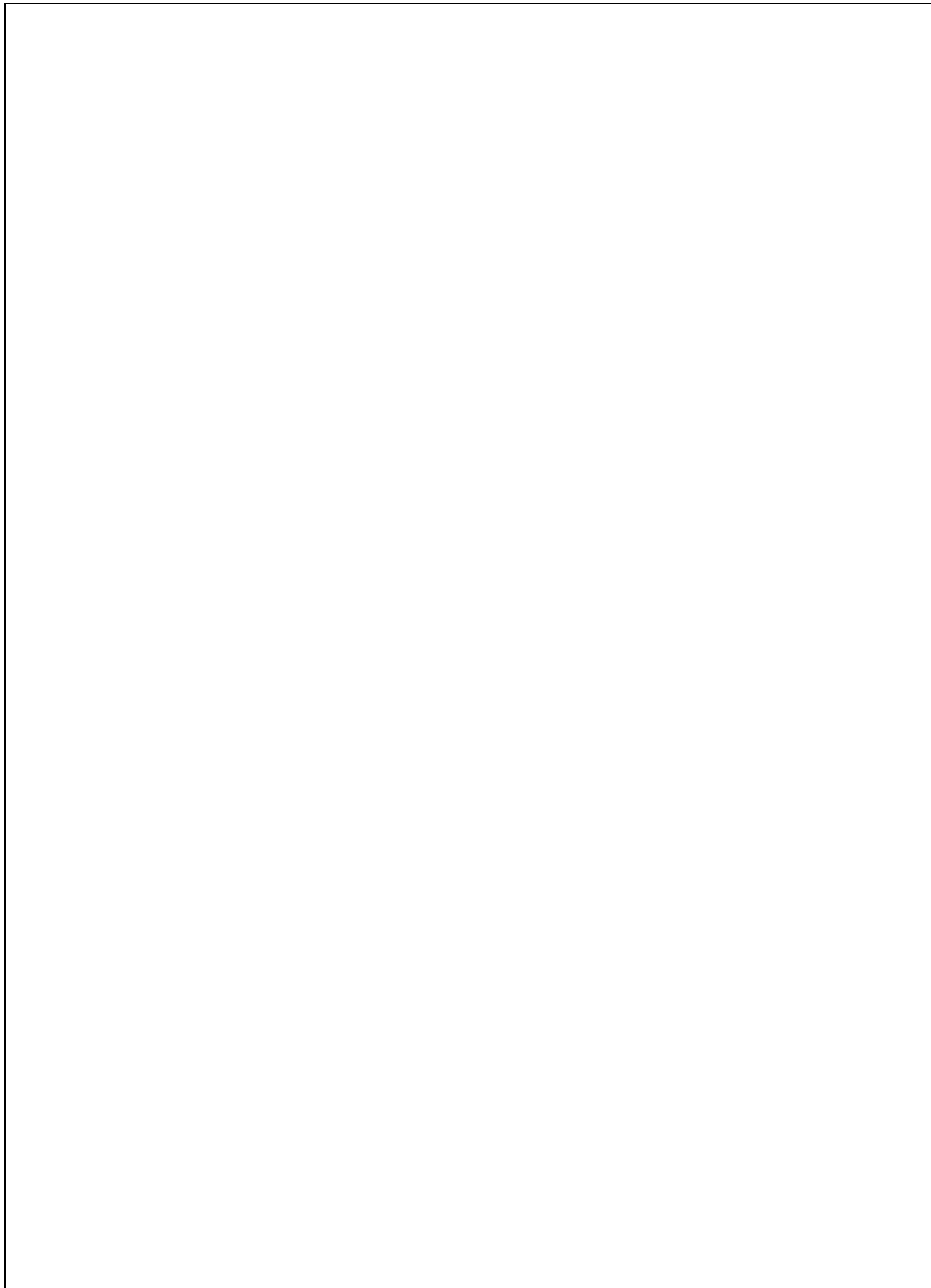
	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	2247589	2480743	2637973	3054131	2464052	2619169	2860939	3379053	TOTAL
EU-25	1565149	1674480	1764776	2031911	2032005	2178459	2375821	2782557	<i>EU-25</i>
EFTA	29065	46851	41201	39538	52184	67112	73357	57319	<i>EFTA</i>
Države na območju nekdanje Jugoslavije	380405	441892	459873	537935	130695	131564	146208	192403	<i>Countries on the territory of former Yugoslavia</i>
Druge evropske države	110639	129873	147783	186892	92925	86515	96629	106761	<i>Other European countries</i>
Druge neevropske države	162321	187636	224330	257849	156215	155509	168915	239985	<i>Other non-European countries</i>
Nerazvrščeno	10	11	10	6	28	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				
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	10346779	10962013	11284960	12783088	11344474	11574072	12238919	14143039	TOTAL
EU-25	7207427	7401440	7551058	8505344	9356018	9626534	10163871	11646514	<i>EU-25</i>
EFTA	133714	207084	176314	165566	239782	296419	313636	240145	<i>EFTA</i>
Države na območju nekdanje Jugoslavije	1749877	1951840	1966768	2251167	601573	580953	625265	804829	<i>Countries on the territory of the former Yugoslavia</i>
Druge evropske države	511739	573296	631560	781782	427790	382724	413433	447047	<i>Other European countries</i>
Druge neevropske države	743976	828304	959218	1079205	719181	687394	722673	1004387	<i>Other non-European countries</i>
Nerazvrščeno	46	49	42	24	130	48	41	117	<i>Other n.e.c.</i>

GRAF



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 četrtletno z rednimi statističnimi poročili (vrednost prodaje, vrednost prihodka, število zaposlenih in število prodajaln). Od leta 2004 se četrtletno 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 2004, objavljeni v tej publikaciji, vsebujejo četrtletne podatke za vsa štiri četrtletja za podjetja, določena s pragom zajetja, ter letne podatke, ocenjene na podlagi slučajnega vzorca podjetij, ki niso bila zajeta v četrtletno 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 zunanjim 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 četrtletno (raziskovanje TRG/ČL), in ostala podjetja, ki poročajo na letni ravni (raziskovanje TRG/L).

Vzorčni okvir

V četrtletno 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 2004 je bilo v četrtletno raziskovanje vključenih 1641 podjetij. Letno raziskovanje vključuje reprezentativen, slučajen vzorec tistih podjetij, ki niso bila vključena v četrtletno raziskovanje. V letu 2004 je bilo izmed 10 317 podjetij vzorčnega okvira v letno raziskovanje izbranih 1805 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 letno, osvežili vzorčni okvir ter zamenjali tretjino vzorca malih podjetij.

Viri podatkov, ki smo jih uporabili pri izgradnji vzorčnega okvira tako za četrtletno kot za letno raziskovanje, so bili naslednji:

- Poslovni register Slovenije,
- zaključni računi podjetij za leto 2003,
- 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 2004 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 2004 the quarterly survey covered 1641 enterprises. The annual survey covers a representative sample of enterprises that are not covered by the quarterly survey. In 2004 the annual survey covered 1805 enterprises of the 10317 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 2003,
- 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.

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
						TRG/ČL	TRG/L
velikost vzorčnega okvira (število enot)	12 549	15 600	16 034	11 690	11 784	11 731	10 317
velikost vzorca (število enot)	3 414	3 481	3 329	3 799	3 791	1 641	1 805

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.

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
						TRG/ČL	TRG/L
sampling frame size (number of units)	12549	15600	16034	11690	11784	11731	10317
sample size (number of units)	3414	3481	3329	3799	3791	1641	1805

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, zadruga, 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 opravljale trgovsko dejavnost, tudi upravni in administrativni delavci,

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 trade activity, including administrative service, seasonal workers,

sezonski delavci ter vajenci, s pogodbo o zaposlitvi ali brez nje.

V številu prodajaln na koncu četrtega upoštevamo klasične in samopostrežne prodajalne, blagovne hiše, diskontne trgovine, bencinske črpalke, kioske in lekarnе. 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 ravni 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 neživili, 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 tekoče leto 2004 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

Mesečno:	Mesečni statistični pregled Republike Slovenije
Četrtno:	Statistične informacije. Trgovina
Letno:	Rezultati raziskovanj. Trgovina Slovenija v številkah

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 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

Monthly:	Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia
Quarterly:	Rapid Reports. Distributive Trade
Annually:	Results of Surveys. Distributive Trade Slovenia in Figures

24.1 Pregled razvoja trgovine¹⁾
Review of distributive trade development¹⁾

	Podjetja in druge organizacije ²⁾ <i>Enterprises and other organisations²⁾</i>		Prodajalne <i>Sales outlets</i>	Osebe, ki delajo ³⁾ <i>Persons working in³⁾</i>		Vrednost prodaje (mio SIT) ⁴⁾⁵⁾ <i>Turnover including value added tax (mio SIT)⁴⁾⁵⁾</i>	
	trgovina na drobno <i>retail trade</i>	trgovina na debelo <i>wholesale trade</i>		trgovina na drobno <i>retail trade</i>	trgovina na debelo <i>wholesale trade</i>	trgovina na drobno <i>retail trade</i>	trgovina na debelo <i>wholesale trade</i>
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

1) Podatki od 1993 do 1996 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1997 do 2004, 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 leto 2004 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 2004 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 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 Retail trade				Vrednost prodaje trgovine na debelo ²⁾ Wholesale trade turnover including value added tax ²⁾		
	vrednost prodaje (SIT) ²⁾³⁾ turnover including value added tax (SIT) ²⁾³⁾			število prebivalcev na prodajalno ⁴⁾ number of inhabitants per sales outlet ⁴⁾	skupaj total mio SIT ³⁾	delež (%) share (%)	
	na prodajalno per sales outlet	na zaposleno osebo per person in paid employment	na prebivalca ⁴⁾ per inhabitant ⁴⁾			trgovina na drobno retail trade	drugi odjemalci/other buyers
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

1) Podatki od 1993 do 1996 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 1997 do 2004, 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 leto 2004 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 2004 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 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⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	1336	2035	6993	6518	4821	4674	5115	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	724	1347	5146	4910	3222	3240	3157	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	68	315	885	965	1019	908	1216	<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	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels²⁾</i>
Prodajalne kmetijskih podjetij in drugih organizacij ³⁾	141	96	77	53	56	((52))	((54))	<i>Stores of agricultural enterprises and other organisations³⁾</i>
Prodajalne industrijskih ter obrtnih podjetij in drugih organizacij	335	197	364	144	163	((136))	((96))	<i>Stores of industrial and craft establishments and trade organisations</i>
Druge prodajalne	68	80	156	55	75	((39))	((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			TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	1996	2064	1762	1738	1269			<i>Retail trade with food, beverages, tobacco</i>
Živila, pijače (specializirane prodajalne)	450	524	512	481	386			<i>Food beverages (specialized stores)</i>
Tobak (specializirane prodajalne)	32	33	12	22	((57))			<i>Tobacco (specialized stores)</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z živili	1514	1507	1239	1235	826			<i>Non-specialized stores, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	4539	4009	2767	2610	3259			<i>Retail trade with non-food</i>
Tekstil, oblačila, usnjeni izdelki (specializirane prodajalne)	1363	1150	801	723	675			<i>Textile, leather products (specialized stores)</i>
Pohištvo, gospodinjstvi aparati, gradbeni material (specializirane prodajalne)	932	987	927	763	698			<i>Furniture, household equipment, construction material in specialized stores</i>
Lekarne	70	69	57	61	59			<i>Pharmacies</i>
Druge specializirane prodajalne, pretežno z neživili	1971	1569	889	911	1666			<i>Other specialized stores predominantly with non-food</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z neživili	204	234	92	((152))	((161))			<i>Non-specialized stores predominantly with non-food</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	458	445	292	326	587			<i>Retail trade with motor vehicles and fuels</i>
Motorna vozila	416	432	276	315	573			<i>Motor vehicles</i>
Motorno gorivo	42	13	16	11	((14))			<i>Fuels</i>

(()) Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: 0,15 < CV <= 0,30

1) Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 2000 do 2004, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leto 2004 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.
 1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 2000 to 2004 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 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⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	6638	6972	12457	11970	10885	10751	11220	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	3647	4428	8559	8321	6717	6698	6765	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	550	752	1637	1660	2140	2160	2408	<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	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels²⁾</i>
Prodajalne kmetijskih podjetij in drugih organizacij ³⁾	808	685	269	285	254	268	((243))	<i>Stores of agricultural enterprises and other organisations³⁾</i>
Prodajalne industrijskih ter obrtnih podjetij in drugih organizacij	1260	949	960	690	762	666	516	<i>Stores of industrial and craft establishments and trade organisations</i>
Druge prodajalne	373	11	195	114	176	(109)	(126)	<i>Other stores</i>
Prodajalne po trgovinski dejavnosti Stores by retail activity								
SKUPAJ	12457	11970	10885	10751	11220			TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom								<i>Retail trade with food, beverages, tobacco</i>
Živila, pijače (specializirane prodajalne)	916	988	930	915	674			<i>Food beverages (specialized stores)</i>
Tobak (specializirane prodajalne)	330	298	286	280	(158)			<i>Tobacco (specialized stores)</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z živili	3267	3301	3389	3161	2528			<i>Non-specialized stores, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili								<i>Retail trade with non-food</i>
Tekstil, oblačila, usnjeni izdelki (specializirane prodajalne)	2520	2173	2004	2103	2041			<i>Textile, leather products (specialized stores)</i>
Pohištvo, gospodinjiski aparati, gradbeni material (specializirane prodajalne)	1400	1419	1369	1186	1129			<i>Furniture, household equipment, construction material in specialized stores</i>
Lekarne	211	213	212	221	238			<i>Pharmacies</i>
Druge specializirane prodajalne, pretežno z neživili	2488	2208	1525	1588	2558			<i>Other specialized stores predominantly with non-food</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z neživili	338	378	300	(382)	652			<i>Non-specialized stores predominantly with non-food</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi								<i>Retail trade with motor vehicles and fuels</i>
Motorna vozila	586	609	476	512	816			<i>Motor vehicles</i>
Motorno gorivo	401	383	395	403	426			<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 2000 do 2004, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leto 2004 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.

1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 2000 to 2004 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 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⁾⁵⁾
Retail trade turnover including value added tax¹⁾⁵⁾

mio SIT²⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004		TOTAL
							prihodek z davkom na dodano vrednost turnover including value added tax	od tega davek value added tax	
SKUPAJ	65349	705827	1557444	1684770	1976239	2184739	2341200	330523	

Po načinu plačila
By mode of payment

Gotovina	45368	519557	1298313	1408353	1616164	1777216	1839409	259682	Cash
Potrošniško posojilo	4214	20583	32526	27440	35683	35097	38781	5475	Consumer loan
Virman	15766	165687	226605	248977	324392	372426	463010	65366	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	40934	481237	782935	843139	1044810	1158481	1207964	154307	Enterprises and other organisations in retail trade
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	8269	87665	196795	225214	269618	299194	329041	48977	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	111443	Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels ³⁾
Prodajalne kmetijskih podjetij in drugih organizacij ⁴⁾	5070	38519	20255	31826	32109	35327	(35956)	(4279)	Stores of agricultural enterprises and other organisations ⁴⁾
Prodajalne industrijskih ter obrtnih podjetij in drugih organizacij	7400	60892	84617	67788	56221	46007	35753	4881	Stores of industrial and craft establishments and trade organisations
Druge prodajalne	3675	23228	22301	18622	24195	33053	40929	6636	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	2004	TOTAL
					prihodek z davkom na dodano vrednost turnover including value added tax	od tega davek value added tax	
SKUPAJ	1557444	1684770	1976239	2184739	2341200	330523	
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	501013	577512	725820	793449	757969	88088	Retail trade with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirane prodajalne)	63947	67386	63737	57464	42853	4108	Food beverages (specialized stores)
Tobak (specializirane prodajalne)	13443	12267	16003	15899	(10134)	(1456)	Tobacco (specialized stores)
Nespecializirane prodajalne, pretežno z živili	423622	497859	646080	720086	704982	82523	Non-specialized stores, predominantly with food
Trgovine z neživili	568656	584731	689454	762499	869017	127252	Retail trade with non-food
Tekstil, oblačila, usnjeni izdelki (specializirane prodajalne)	89500	94040	111997	123732	(125014)	(20636)	Textile, leather products (specialized stores)
Pohištvo, gospodinjstvi aparati, gradbeni material (specializirane prodajalne)	195799	209619	267592	277993	264406	43593	Furniture, household equipment, construction material in specialized stores
Lekarne	60371	72402	86868	101206	104013	8731	Pharmacies
Druge specializirane prodajalne, pretežno z neživili	173285	163869	172388	201809	282593	41352	Other specialized stores predominantly with non-food
Nespecializirane prodajalne, pretežno z neživili	49701	44801	50609	57759	92992	12940	Non-specialized stores predominantly with non-food
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	487775	522527	560965	628791	714214	115183	Retail trade with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	188430	194781	228123	272719	312899	51495	Motor vehicles
Motorno gorivo	299345	327746	332842	356072	401315	63688	Fuels

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: 0,10 < CV <= 0,15

- Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 2000 do 2004, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Do junija 1999 je v podatkih upoštevan prometni davek. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leto 2004 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.
1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 2000 to 2004 are collected with a sample and grossed to the total observed activity. 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 are not fully comparable to the old data series.
- Za leto 1990 v dinarjih.
For 1990 in dinars.
- 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.
- Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
Totals are not accurate due to rounding.

24.6 Vrednost prodaje po blagovnih skupinah in skupinah trgovinske dejavnosti, 2004 ¹⁾²⁾Turnover including value added tax by commodity groups and groups of retail trade activities, 2004 ¹⁾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	2341200	757969	869017	312899	401315	TOTAL
Hrana	438636	406453	24727	3	7453	Food
Brezalkoholne pijače (kava, čaj, kakav, sokovi vseh vrst, mineralne vode...)	75410	68837	(3840)	.	2721	Non-alcoholic Bever. (coffee, tea, cocoa, juices, mineral water...)
Alkoholne pijače	60197	54073	(3825)	.	2287	Alcoholic beverages
Tobak in tobaki izdelki	76101	34600	.	2	16357	Tobacco and tobacco products
Oblačila	126014	12789	112212	.	33	Clothes
Obutev	((35277))	2819	((32397))	.	.	Footwear
Pohištvo (tudi vrtno, brez pisarniškega), žimnice, svetila, slike, kipi	49129	(4762)	44359	(9)	.	Furniture (exc. official), mattresses, lamps, pictures, sculptures
Preproge, talne obloge	6985	((1305))	(5676)	(4)	.	Carpets, furs
Tekstil in pribor, tekstil za gospodinjstvo (posteljnina, brisače, zavese...)	15949	3980	11969	.	.	Textile for househ. and access. (bed clothes, towels, curtains...)
Izdelki, oprema za gospodinjstvo (steklenina, jedilni pribor, posoda, neelektrični aparati...)	22728	11137	(11583)	.	8	Household equipment, (dishes, set, glass, non electrical apparatus...)
Električni gospodinjski aparati (pralni stroji, hladilniki, sesalniki, likalniki...)	44233	(10406)	33807	(13)	7	Elec. househ. machinery and devices (wash. mach., freezers...)
Električne naprave za osebno nego (sušilniki za lase, brivniki...)	3745	1563	2178	(3)	((0))	Electrical gears for personal tencance (hair dryers, shavers...)
Telefonska, telefaks oprema, telefonske tajnice	(15006)	(155)	(14519)	.	332	Telephone and fax apparatus,...
Radio, TV-aparati, videorekorderji	(29830)	(6692)	(23116)	22	.	Radio sets, TV and other products, videorecorders
Knjige, časopisi, revije, tiskovine (koledarji, posterji), pripomočki za pisanje in risanje	49110	11063	35577	.	2471	Books, newspapers, magazines, other paper goods, school and office supplies
Fotoaparati, videokamere, projektorji za diapozitive, teleskopi... ter ustrezni pripomočki (zasloni, filmi, leče...)	.	(531)	.	.	1	Cameras, videocameras, projectors, telescopes and accessories (films, screens, lenses, ...)
Pisarniško pohištvo in oprema, osebni računalniki, tiskalniki, programska oprema, žepni kalkulatorji, pisalni stroji	17181	(1789)	15332	.	.	Office furniture, equipment, computers, printers, software, calculators, typing machines
Kasete, plošče, videokasete, diskete, CD-romi (razen video iger), filmi, bliskavice	7676	927	4339	.	2410	Musical and video tapes, discs, excl. video-games, films
Glasbeni instrumenti	895	((0))	895	.	.	Musical instruments
Športna oprema (tudi za kampiranje)	23787	(5249)	(18436)	.	102	Sport products, camping equipment
Igre, igrače (tudi video igre)	11271	5447	5489	.	335	Toys, playing resources (incl. video-games)
Cvetje, semena, sadike	30928	3061	(27833)	.	34	Flowers, lings
Hišne živali ter hrana, zdravila in pripomočki za nego živali	((13789))	(4648)	.	.	253	Pets and food for them, remedies and accessor. for tencance
Zdravila, terapevtski in ortopedski pripomočki (tudi oprema za prvo pomoč, leče očala z dioptrijo, slušni aparati, invalidski vozički...)	115342	((33))	115295	0	15	Medical and pharmaceutical products (including medicinal herbs)
Kozmetični in toaletne potrebščine (kreme, ličila, mila, glavniki...)	70047	38983	30648	.	415	Cosmetics, perfumes,
Ure, nakit, dragi kamni	((6878))	((1031))	(5737)	.	.	Clocks, jewelry, precious stones
Potovalni kovčki, torbe, denarnice, otroški vozički in avtosedeži, dežniki, sončna očala, stenski termometri in barometri...)	8359	(3091)	(5191)	((1))	77	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...	24287	3821	20328	((37))	101	Chemical goods, paints, varnishes, requirements, cleansing wallpapers, window glass
Gradbeni izdelki (cement, opeka, izolacija...), sanitarni, inštalacijski in ogrevalni material	119060	8723	110166	((171))	.	Construction, sanitary installation and warming goods, ceramics
Kovinski izdelki, orodje (vrtalniki, žage kosilnice, kultivatorji, mreže za ograje...)	49280	5762	43254	262	.	Metal machinery (incl. agricultural machinery)
Čistila, drugi pripomočki za vzdrževanje čistoče (pralni praški, mehčalci serviete, filtri, vrečke za sesalnike, obešalniki...)	43668	35732	7427	0	509	Cleaners, detergents, filters, bags for dust suckers, racks
Kurilno olje	43652	(39)	8533	.	35070	Diesel oil
Premog, drva, plinske jeklenke	14719	(317)	10964	.	3438	Coal, gas container, fire wood
Osebna motorna vozila in motorna kolesa	252119	54	.	251736	.	Motor vehicles, motorcycles
Rezervni deli, oprema za motorna vozila	63061	(795)	(1850)	56902	3513	Parts and accessories for motor vehicles
Kolesa	.	((1411))	.	144	.	Bicycles
Motorna goriva, maziva, zavorna, hladilna tekočina	329313	((293))	4143	1651	323227	Fuels
Starine, rabljeno blago, tudi knjige	.	.	.	180	.	Curios, second-hand goods incl. books
Drugo	33190	5600	26933	((514))	143	Other

() 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 > 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) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
Totals are not accurate due to rounding.

24.7 Osebe, ki delajo v trgovini na drobno¹⁾²⁾
Persons working in retail trade¹⁾²⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	39331	35472	50897	52011	52934	53658	54090	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	25113	24160	35493	33666	36382	37045	37200	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	4998	4974	7206	10431	8765	9202	9617	<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	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels³⁾</i>
Prodajalne kmetijskih podjetij in drugih organizacij ⁴⁾	2625	2196	798	1119	1047	1155	(954)	<i>Stores of agricultural enterprises and other organisations⁴⁾</i>
Prodajalne industrijskih ter obrtnih podjetij in drugih organizacij	4888	2948	3307	2608	2903	2416	1598	<i>Stores of industrial and craft establishments and trade organisations</i>
Druge prodajalne	1707	1194	602	458	788	(822)	897	<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			TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	22106	22086	26614	26523	23705			<i>Retail trade with food, beverages, tobacco</i>
Živila, pijače (specializirane prodajalne)	2771	2890	2832	2549	2033			<i>Food beverages (specialized stores)</i>
Tobak (specializirane prodajalne)	377	305	275	(245)	(332)			<i>Tobacco (specialized stores)</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z živili	18959	18891	23508	23729	21340			<i>Non-specialized stores, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	24824	25843	23173	23841	26216			<i>Retail trade with non-food</i>
Tekstil, oblačila, usnjeni izdelki (specializirane prodajalne)	6092	6042	6161	6500	5867			<i>Textile, leather products (specialized stores)</i>
Pohištvo, gospodinjiski aparati, gradbeni material (specializirane prodajalne)	6983	6627	7283	7197	6656			<i>Furniture, household equipment, construction material in specialized stores</i>
Lekarne	1283	1347	1414	1458	1507			<i>Pharmacies</i>
Druge specializirane prodajalne, pretežno z neživili	7917	9792	6233	6664	9510			<i>Other specialized stores predominantly with non-food</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z neživili	2549	2035	2080	2022	2676			<i>Non-specialized stores predominantly with non-food</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	3966	4082	3148	3294	4169			<i>Retail trade with motor vehicles and fuels</i>
Motorna vozila	2400	2512	2342	2450	3354			<i>Motor vehicles</i>
Motorno gorivo	1566	1570	806	(844)	815			<i>Fuels</i>

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: 0,10 < CV <= 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 2000 do 2004, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leto 2004 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.
1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 2000 to 2004 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 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 blaga, 2004¹⁾
Turnover in commission trade, 2004¹⁾

SKUPAJ	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>	TOTAL
	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>		
	(38786)	(32678)	((8270))	(40948)	3312	

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: 0,10 < CV <= 0,15

() Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: 0,15 < CV <= 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⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	298	909	4292	4034	4258	3843	4989	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	77	553	2505	3075	3334	3080	4103	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	68	211	720	478	464	361	390	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Zunanja trgovina ²⁾	33	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	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels³⁾</i>
Prodajna skladišča proizvodnih podjetij in drugih organizacij	120	100	845	259	310	(256)	(252)	<i>Wholesale warehouse stores of manufacturing enterprises and other organisations</i>
	2000	2001	2002	2003	2004			
Podjetja in druge organizacije po trgovinski dejavnosti <i>Enterprises and other organisations by trade activity</i>								
SKUPAJ	4292	4034	4258	3843	4989	TOTAL		
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	526	688	800	585	492	Wholesale with food, beverages, tobacco		
Živila, pijače (specializirana trgovina)	432	595	723	476	(405)	<i>Food, beverages (specialized sale)</i>		
Tobak (specializirana trgovina)	2	5	5	5	6	<i>Tobacco (specialized sale)</i>		
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	92	87	72	((104))	(81)	<i>Non-specialized sales, predominantly with food</i>		
Trgovine z neživili	3495	3043	3205	2988	4105	Wholesale with non-food		
Tekstil, usnjeni izdelki	496	385	312	347	495	<i>Textile, leather products (specialized sale)</i>		
Farmaceutski izdelki	179	154	167	((177))	(232)	<i>Pharmaceutical products</i>		
Drugi izdelki široke porabe	701	528	445	416	754	<i>Other specialized sales predominantly with non-food</i>		
Kmetijske surovine in žive živali	104	63	74	74	((125))	<i>Agricultural raw material and live animals</i>		
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	397	444	478	(429)	(491)	<i>Ores, metals, metal products, installation materials</i>		
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	319	354	368	(349)	(465)	<i>Wood, constructing materials, sanitary equipment</i>		
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanke in odpadki	244	211	225	(199)	((318))	<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)	<i>Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade</i>		
Pisarniški stroji in računalniška oprema	164	77	157	((153))	((241))	<i>Office machinery and computes</i>		
Druga trgovina na debelo	562	535	811	(617)	(579)	<i>Other wholesale</i>		
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	271	304	252	270	392	Wholesale with motor vehicles and fuels		
Motorna vozila	241	278	219	233	(351)	<i>Motor vehicles</i>		
Trda, tekoča in plinasta goriva	30	26	33	37	41	<i>Fuels</i>		

() Manj natančna ocena / Less accurate estimate: 0,10 < CV <= 0,15

() Nenatančna ocena / Inaccurate estimate: 0,15 < CV <= 0,30

1) Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 2000 do 2004, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leto 2004 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.

1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 2000 to 2004 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 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⁾⁵⁾
Wholesale trade turnover including value added tax¹⁾⁵⁾

mio SIT²⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004		
							prihodek z davkom na dodano vrednost turnover including value added tax	od tega davek value added tax	
SKUPAJ	79976	689113	1598329	1789664	2127821	2351629	2697416	403770	TOTAL

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 debelo	39663	345769	873216	1106430	1355573	1535907	1774536	261211	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	11115	136414	166464	160260	232725	237021	228242	29898	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Zunanja trgovina ³⁾	10148	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	78859	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels⁴⁾</i>
Prodajna skladišča proizvodnih podjetij in drugih organizacij	19050	163054	300696	300086	276097	236880	219857	33802	<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
Turnover including value added tax and value added tax by trade activity of enterprises and other organisations

	2000	2001	2002	2003	2004		
					prihodek z davkom na dodano vrednost turnover including value added tax	od tega davek value added tax	
SKUPAJ	1598329	1789664	2127821	2351629	2697416	403770	TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	396342	454913	504063	483866	452061	54772	Wholesale with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirana trgovina)	227379	262487	221557	190831	161027	15518	<i>Food, beverages (specialized sale)</i>
Tobak (specializirana trgovina)	55364	69456	66608	78132	104408	17388	<i>Tobacco (specialized sale)</i>
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	113599	122970	215899	214903	186627	21866	<i>Non-specialized sales, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	841124	980911	1225339	1403128	1577060	238295	Wholesale with non-food
Tekstil, usnjeni izdelki	54681	71679	100653	119889	116266	19316	<i>Textile, leather products (specialized sale)</i>
Farmaceutski izdelki	121852	147240	172378	195381	245756	24874	<i>Pharmaceutical products</i>
Drugi izdelki široke porabe	131337	112441	162639	197755	242195	38675	<i>Other specialized sales predominantly with non-food</i>
Kmetijske surovine in žive živali	34659	38870	46216	51253	(67642)	(6306)	<i>Agricultural raw material and live animals</i>
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	151025	207886	228570	248338	308737	51253	<i>Ores, metals, metal products, installation materials</i>
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	101009	103512	130306	133902	172189	28437	<i>Wood, constructing materials, sanitary equipment</i>
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanke in odpadki	77052	82127	77736	88917	108346	17458	<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)	(18484)	<i>Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade</i>
Pisarniški stroji in računalniška oprema	48300	61163	93521	125263	103250	17168	<i>Office machinery and computers</i>
Druga trgovina na debelo	83777	119801	161894	(166515)	101470	16323	<i>Other wholesale</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	360863	353841	398417	464635	668295	110703	Wholesale with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	215934	188777	229703	272016	396450	65951	<i>Motor vehicles</i>
Trda, tekoča in plinasta goriva	144929	165064	168714	192619	271845	44751	<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 2000 do 2004, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leto 2004 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.
1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 2000 to 2004 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 are not fully comparable to the old data series.

2) Za leto 1990 v dinarjih.
For 1990 in dinars.

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.

5) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
Totals are not accurate due to rounding.

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	
SKUPAJ	100	100	100	100	100	TOTAL
Trgovskim podjetjem in organizacijam	66,9	64,3	59,1	57,6	57,4	To trade enterprises and other organisations
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	21,5	21,4	17,5	15,3	12,8	Wholesale with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirana trgovina)	12,2	12	8	5,8	4,2	Food, beverages (specialized sale)
Tobak (specializirana trgovina)	3,5	3,9	3,1	3,3	3,9	Tobacco (specialized sale)
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	5,8	5,5	6,4	6,2	4,7	Non-specialized sales, predominantly with food
Trgovine z neživili	33,1	30,4	29,6	31,5	30,3	Wholesale with non-food
Tekstil, usnjeni izdelki	2,8	3,6	2,2	2,4	2,2	Textile, leather products (specialized sale)
Farmaceutski izdelki	3,5	4,2	3,8	3,9	4,3	Pharmaceutical products
Drugi izdelki široke porabe	9,4	4,8	6	6,6	7,2	Other specialized sales predominantly with non-food
Kmetijske surovine in žive živali	1,2	1,2	0,9	0,7	1,0	Agricultural raw material and live animals
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	3	3,1	2,9	3,8	4,3	Ores, metals, metal products, installation materials
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	3,4	3,3	3,5	3,3	3,6	Wood, constructing materials, sanitary equipment
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanke in odpadki	2,8	2,2	1,6	1,5	1,5	Chemical products and other semi-products, waste and oddments
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	1,1	0,8	0,9	1,2	1,6	Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade
Pisarniški stroji in računalniška oprema	2,3	2,6	3,2	3,8	2,6	Office machinery and computes
Druga trgovina na debelo	3,6	4,7	4,6	4,3	2,0	Other wholesale
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	15,5	12,6	12,2	10,8	14,3	Wholesale with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	12,6	9,8	9,6	7,9	10,8	Motor vehicles
Trda, tekoča in plinasta goriva	2,9	2,8	2,6	2,9	3,5	Fuels
Proizvodnim podjetjem in organizacijam in drugim odjemalcem	33,1	35,7	40,9	42,4	42,6	To manufacturing enterprises and other organisations and other buyers
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	3,3	4,1	6,2	5,3	4,0	Wholesale with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirana trgovina)	2	2,7	2,4	2,3	1,8	Food, beverages (specialized sale)
Tobak (specializirana trgovina)	0	-	-	0	0	Tobacco (specialized sale)
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	1,3	1,4	3,8	3	2,2	Non-specialized sales, predominantly with food
Trgovine z neživili	22,8	24,4	28,1	28,2	28,2	Wholesale with non-food
Tekstil, usnjeni izdelki	0,6	0,4	2,5	2,7	2,1	Textile, leather products (specialized sale)
Farmaceutski izdelki	4,2	4	4,3	4,4	4,8	Pharmaceutical products
Drugi izdelki široke porabe	2,1	1,5	1,7	1,8	1,8	Other specialized sales predominantly with non-food
Kmetijske surovine in žive živali	1	1	1,3	1,5	1,5	Agricultural raw material and live animals
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	6,5	8,5	7,9	6,8	7,1	Ores, metals, metal products, installation materials
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	2,9	2,5	2,6	2,4	2,8	Wood, constructing materials, sanitary equipment
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanke in odpadki	2	2,5	2,1	2,3	2,6	Chemical products and other semi-products, waste and oddments
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	1,2	1,2	1,5	2	2,5	Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade
Pisarniški stroji in računalniška oprema	0,7	0,8	1,2	1,5	1,2	Office machinery and computes
Druga trgovina na debelo	1,6	2	3	2,8	1,8	Other wholesale
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	7	7,2	6,6	8,9	10,4	Wholesale with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	0,8	0,8	1,2	3,6	3,9	Motor vehicles
Trda, tekoča in plinasta goriva	6,2	6,4	5,4	5,3	6,5	Fuels

1) Podatki, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost.
Data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.

24.12 Prodaja v trgovini na debelo neposredno za izvoz¹⁾⁵⁾
Direct export wholesale sales¹⁾⁵⁾

mio SIT²⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	7745	64924	369003	426519	376589	549801	500285	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	2396	26519	103126	137303	208028	335541	307176	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	5	3053	5110	6051	11463	11687	((14345))	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Zunanja trgovina ³⁾	2702	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	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels⁴⁾</i>
Prodajna skladišča proizvodnih podjetij in drugih organizacij	2642	23604	233350	243950	103886	121970	123182	<i>Wholesale warehouse stores of manufacturing enterprises and other organisations</i>
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			TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	52515	43068	49216	45144	44817			<i>Wholesale with food, beverages, tobacco</i>
Živila, pijače (specializirana trgovina)	38957	31624	38359	33524	36461			<i>Food, beverages (specialized sale)</i>
Tobak (specializirana trgovina)	8295	6584	.	1196	1414			<i>Tobacco (specialized sale)</i>
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	5263	4859	(10023)	10424	6943			<i>Non-specialized sales, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	109979	153015	232304	389766	369380			<i>Wholesale with non-food</i>
Tekstil, usnjeni izdelki	10700	17532	78203	127711	115033			<i>Textile, leather products (specialized sale)</i>
Farmaceutski izdelki	1385	5398	8871	12486	17011			<i>Pharmaceutical products</i>
Drugi izdelki široke porabe	14082	14338	32325	33764	50495			<i>Other specialized sales predominantly with non-food</i>
Kmetijske surovine in žive živali	2926	5788	(3469)	3648	(4586)			<i>Agricultural raw material and live animals</i>
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	15015	11443	27736	43227	69337			<i>Ores, metals, metal products, installation materials</i>
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	17176	12100	19510	21281	(23010)			<i>Wood, constructing materials, sanitary equipment</i>
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanki in odpadki	10054	48566	28801	34183	(45219)			<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))			<i>Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade</i>
Pisarniški stroji in računalniška oprema	9178	4825	7503	8519	5171			<i>Office machinery and computes</i>
Druga trgovina na debelo	21363	23218	(26612)	35699	(17149)			<i>Other wholesale</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	206510	230435	64988	114891	86088			<i>Wholesale with motor vehicles and fuels</i>
Motorna vozila	189670	218916	53421	83289	59344			<i>Motor vehicles</i>
Trda, tekoča in plinasta goriva	16840	11519	11567	(31602)	26744			<i>Fuels</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 > 0,30

1) Podatki za leto 1995 zajemajo le podjetja z najmanj dvema zaposlenima. Podatki od 2000 do 2004, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leto 2004 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.
 1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 2000 to 2004 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 are not fully comparable to the old data series.

2) Za leto 1990 v dinarjih.
 For 1990 in dinars.

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.

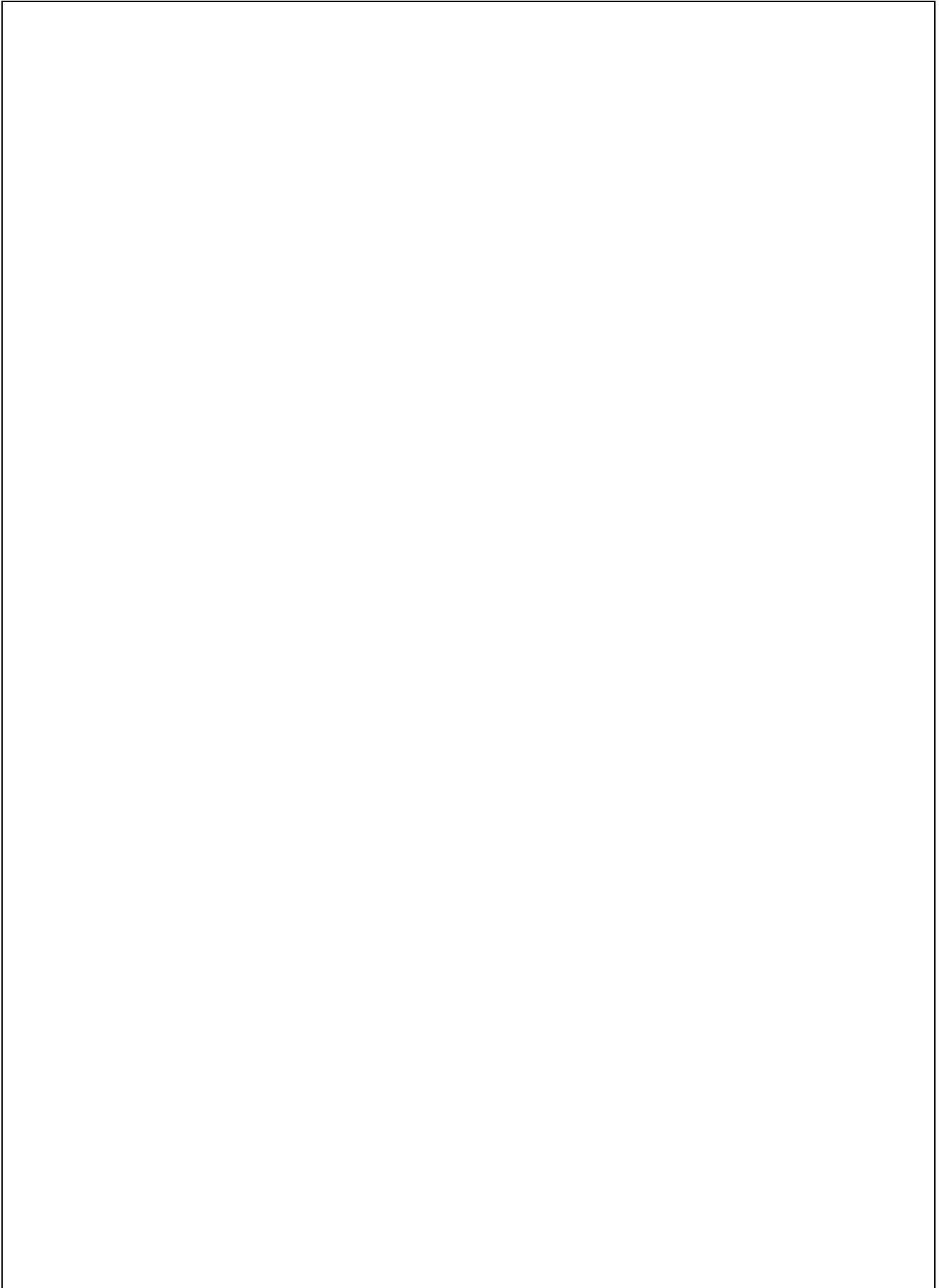
5) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
 Totals are not accurate due to rounding.

24.13 Vrednost prodaje po blagovnih skupinah in skupinah trgovinske dejavnosti v trgovini na debelo, 2004¹⁾²⁾
Turnover including value added tax by commodity groups and groups of wholesale activities, 2004¹⁾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 živili <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 z trdnimi, tekočimi, plinastimi gorivi <i>wholesale trade with fuels</i>	
SKUPAJ	2697416	452061	1577060	396450	271845	TOTAL
Kmetijske surovine (semena, krma, kože, surovi tobak, cvetje) in žive živali	(70638)	(4274)	(66364)	-	-	Grain, seeds, animal feeds, flowers, plants, live animals, hides, skins and leather
Živila	229672	221021	8627	-	((24))	Food
Pijače (alkoholne in brezalkoholne)	59447	58898	.	-	1	Beverages (alcoholic and non-alcoholic)
Tobačni izdelki	107313	107071	236	-	6	Tobacco products
Tekstil, oblačila, obutev	119784	(2199)	117208	(279)	((98))	Textile, clothing, footwear
Električni gospodinjstvi aparati (pralni stroji, hladilniki, sesalniki, likalniki...)	35640	3232	32408	-	0	Electric household machinery and devices (washing machines, freezers)
Električne naprave za osebno nego (sušilniki za lase, brivniki...)	.	492	.	-	-	Electrical gears for personal tendance (hair dryers, shavers...)
Radio, TV aparati, videorekorderji, plošče, kasete...	27186	1360	(25659)	((166))	1	Radio sets, TV and other products, videorecorders, musical and video tapes, discs...
Fotoaparati, videokamere, projektorji za diapozitive, teleskopi ter ustrezni pripomočki (zasloni, filtri, leče...)	20297	9	20288	-	-	Cameras, videocameras, projectors, telescopes and accessories (films, screens, lenses,...)
Pisarniški stroji in računalniška oprema	98349	16	98319	.	-	Office machinery and computers
Porcelan, svetila, steklenina	14950	((1697))	(13252)	-	-	Porcelain, lamps, glass
Parfumi, kozmetika	64989	12157	52825	-	((8))	Perfumes, cosmetics
Farmaceutski izdelki, medicinski instrumenti, ortopedski pripomočki	228917	(951)	227041	-	(924)	Medical and pharmaceutical products
Pohištvo, preproge, talne obloge in drugi neelektrični predmeti za gospodinjstvo	((29483))	484	((28896))	((91))	12	Furniture, carpets, furs
Pisalne potrebščine, knjige, revije, časopisi	40623	((1528))	39092	-	2	School and office supplies, books, newspapers, magazines
Fotografski material, ure, nakit, galanterija (iz usnja, lesa, protja, plute), potovalne torbe, dežniki	10478	1929	8477	-	(73)	Photographic material, clocks, jewelry, fancy goods, bags, umbrellas
Glasbila, igre, igrače, športna oprema, kolesa	24164	2842	((21319))	2	1	Musical instruments, toys, playing resources, sport products, bicycles
Kemični izdelki, izdelki za vzdrževanje stanovanj (barve, laki, ometi...), čistila, tapete, okensko steklo...	105247	7637	97569	.	0	Chemical goods, paints, varnishes, requirements, cleansing wallpapers, window glass...
Gradbeni izdelki (cement, opeka, izolacija...) in gradbeni material	108412	((2055))	106297	.	-	Construction
Sanitarna oprema, sanitarni, inštalacijski in ogrevalni material, elektromaterial, naprave za ogrevanje	154499	1379	152482	((502))	136	Sanitary installation and warming goods, electro material
Kovinski izdelki (finalno kovinski izdelki – vijaki, okovja...)	109290	182	108944	156	.	Metal machinery (final- screws, metal parts,...)
Orodje (vrtalniki, žage, kosilnice, kultivatorji, mreže in ograje...)	26174	(974)	.	1120	-	Tools (saws, mowers, cultivators,...)
Les, kovine in rude	73247	497	(72166)	-	(584)	Wood, metals, ores
Obdelovalni in gradbeni stroji, stroji za tekstilno industrijo, drugi stroji in naprave za industrijo, trgovino, navigacijo	102006	383	(101317)	306	-	Machines and equipment for construction, textile and other industry, trade and navigation
Kmetijski stroji, priključki, kmetijsko orodje	12881	1878	((10684))	317	(3)	Machines and equipment for agriculture
Drugi polizdelki (tekstilna vlakna, papir...), ostanki in odpadki, material za reciklažo	(42967)	90	(42877)	-	0	Other semi-products, waste and oddments
Trda, tekoča in plinasta goriva	262771	((1184))	1692	.	259846	Fuels
Motorna vozila, rezervni deli in oprema za motorna vozila	400960	436	(2297)	389305	8922	Motor vehicles and parts and accessories for motor vehicles
Motorna kolesa, rezervni deli in oprema za motorna kolesa	2445	-	177	2228	40	Motorcycles and parts and accessories for motorcycles
Drugo	110694	(15205)	92518	1813	1157	Other

() 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 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) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
Totals are not accurate due to rounding.



24.14 Osebe, ki delajo v trgovini na debelo¹⁾²⁾
Persons working in wholesale trade¹⁾²⁾

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	23279	27000	26662	25953	29098	32773	31272	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 debelo	10422	17601	15115	17282	19636	20788	22329	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	3296	3410	4595	3648	4493	4987	3684	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Zunanja trgovina ³⁾	4209	1419	-	-	-	-	-	<i>External trade³⁾</i>
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih motornih vozil in prodaji goriv ⁴⁾	-	-	1804	1673	1570	1658	1872	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels⁴⁾</i>
Prodajna skladišča proizvodnih podjetij in drugih organizacij	5352	4570	5148	3350	3399	.	3387	<i>Wholesale warehouse stores of manufacturing enterprises and other organisations</i>
Osebe, ki delajo v podjetjih in drugih organizacijah, po trgovinski dejavnosti <i>Persons working in enterprises and other organisations by trade activity</i>								
SKUPAJ	26662	25953	29098	29098	32773	32773	31272	TOTAL
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	7959	7463	8477	8477	10722	10722	6282	<i>Wholesale with food, beverages, tobacco</i>
Živila, pijače (specializirana trgovina)	4427	4027	4292	4292	.	.	3506	<i>Food, beverages (specialized sale)</i>
Tobak (specializirana trgovina)	137	172	183	183	189	189	(214)	<i>Tobacco (specialized sale)</i>
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	3395	3264	4001	4001	4321	4321	2562	<i>Non-specialized sales, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	16332	16148	18174	18174	19654	19654	21878	<i>Wholesale with non-food</i>
Tekstil, usnjeni izdelki	1779	1692	1421	1421	((2213))	((2213))	(2179)	<i>Textile, leather products (specialized sale)</i>
Farmaceutski izdelki	1321	1401	1696	1696	1867	1867	2152	<i>Pharmaceutical products</i>
Drugi izdelki široke porabe	3114	2572	2992	2992	2986	2986	4123	<i>Other specialized sales predominantly with non-food</i>
Kmetijske surovine in žive živali	623	639	516	516	550	550	658	<i>Agricultural raw material and live animals</i>
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	2223	2888	3179	3179	3873	3873	4018	<i>Ores, metals, metal products, installation materials</i>
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	1580	1394	1913	1913	1789	1789	2255	<i>Wood, constructing materials, sanitary equipment</i>
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanke in odpadki	1231	1462	1074	1074	1060	1060	1413	<i>Chemical products and other semi-products, waste and oddments</i>
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	926	891	888	888	1170	1170	1642	<i>Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade</i>
Pisarniški stroji in računalniška oprema	1102	918	1409	1409	1334	1334	1197	<i>Office machinery and computers</i>
Druga trgovina na debelo	2432	2292	3086	3086	((2812))	((2812))	2241	<i>Other wholesale</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	2371	2341	2446	2446	2397	2397	3112	<i>Wholesale with motor vehicles and fuels</i>
Motorna vozila	1780	1664	1560	1560	1573	1573	2055	<i>Motor vehicles</i>
Trda, tekoča in plinasta goriva	591	677	886	886	824	824	1057	<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 2000 do 2004, zbrani s pomočjo vzorca, so povečani na celotno opazovano dejavnost. Zaradi spremembe metodologije in periodike opazovanja malih podjetij so podatki za leto 2004 ponekod omejeno primerljivi s serijo podatkov za nazaj.
1995 data include only enterprises with at least two persons in paid employment. Data from 2000 to 2004 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 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

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 štejeemo 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 iz drugih razlogov, če ti niso opravljane 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 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 pospeševan-

TOURISM

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on 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 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 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 Promotion of Tourism

ju 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, obrtniški, poštnimi 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. Obiskovalce pritegne 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. To so 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. To so vsi, ki jih ne moremo uvrstiti v nobeno izmed prej navedenih skupin.

Objavljanje

Mesečno:	Statistične informacije. Turizem Nekateri pomembnejši podatki o Republiki Sloveniji Mesečni statistični pregled Republike Slovenije
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

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:	<i>Rapid Reports. Tourism Some Important Data on the Republic of Slovenia Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia</i>
Annually:	<i>Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia</i>

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.

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Sobe Rooms								
SKUPAJ	33937	27955	30242	30086	30274	30261	29619	TOTAL
Vrste nastanitvenih objektov								Types of tourist accommodations
Hoteli	13311	13840	13462	12639	12684	13290	13778	Hotels
Penzioni	507	728	1021	791	798	812	735	Boarding houses
Moteli	666	451	367	372	402	356	311	Motels
Prenočišča	459	432	522	375	319	330	352	Overnight accommodations
Turistična naselja	639	457	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Apartmaji	-	-	905	1585	985	981	1023	Apartments
Gostilne s prenočišči	669	305	893	793	853	746	609	Inns
Zdravilišča	1238	124	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočje	760	590	910	912	915	813	709	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	3187	1927	1476	1260	1191	1155	1018	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	250	259	209	206	296	296	275	Vacation facilities for youth
Kampi	5836	5376	6395	5143	5638	5935	5583	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	-	433	412	389	206	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	5167	2972	3300	2788	2743	2711	2730	Private accommodations
Drugi domovi	-	-	-	102	564	144	144	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	-	1900	1649	1096	1002	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	968	494	782	787	825	933	870	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	280	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	-	-	-	274	274	Marinas
Vrste krajev								Types of tourist resorts
Glavno mesto Ljubljana	2173	1527	1906	1904	1966	2016	2238	Ljubljana, the capital
Zdraviliški kraji	5078	5441	5812	5959	6003	6228	6230	Health resorts
Obmorski kraji	9728	8203	8188	7782	7814	7987	7754	Seaside resorts
Gorski kraji	10366	8559	9197	9116	9208	8789	8486	Mountain resorts
Drugi turistični kraji	5551	3802	4304	4306	4421	4469	4233	Other tourist resorts
Drugi kraji	1041	422	834	1019	862	772	678	Other places
Ležišča¹⁾ Beds¹⁾								
SKUPAJ	91215	72853	79225	79893	80034	80724	78654	TOTAL
Vrste nastanitvenih objektov								Types of tourist accommodations
Hoteli	27532	28289	26682	24882	25062	26618	27828	Hotels
Penzioni	1218	1782	2565	1984	2051	2073	1883	Boarding houses
Moteli	1401	980	812	807	863	764	680	Motels
Prenočišča	1155	1059	1266	949	754	780	844	Overnight accommodations
Turistična naselja	2229	1073	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Apartmaji	-	-	3160	5675	3669	3602	3809	Apartments
Gostilne s prenočišči	1723	695	2177	1868	1985	1762	1417	Inns
Zdravilišča	1862	248	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočje	4959	3999	6052	5900	6036	5399	4654	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	10148	7170	5509	4916	4608	4615	3868	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	1656	1725	1472	1494	1747	1739	1744	Vacation facilities for youth
Kampi	18879	16568	18174	14054	15672	16742	16100	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	-	1097	1034	1007	560	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	14990	7739	9198	8311	8063	8194	8239	Private accommodations
Drugi domovi	-	-	-	242	1621	371	371	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	-	5572	4561	3263	3021	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	2623	1526	2158	2142	2308	2695	2536	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	840	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	-	-	-	1100	1100	Marinas
Vrste krajev								Types of tourist resorts
Glavno mesto Ljubljana	4984	2749	3751	3750	3918	4290	4715	Ljubljana, the capital
Zdraviliški kraji	11402	11933	12843	13381	13593	14143	14108	Health resorts
Obmorski kraji	26548	21800	22581	21694	21800	22727	22289	Seaside resorts
Gorski kraji	32656	27257	28165	28642	28860	27720	26493	Mountain resorts
Drugi turistični kraji	12998	8167	9762	9936	9773	9886	9367	Other tourist resorts
Drugi kraji	2627	947	2123	2490	2090	1958	1682	Other places

1) Prikazana so vsa ležišča (stalna in pomožna).
 Total number of beds (permanent and temporary).

25.2 Ležišča¹⁾ po vrstah nastanitvenih objektov in vrstah krajev, 31. 8. 2004

Beds¹⁾ by types of tourist accommodations and by types of tourist resorts, 31. 8. 2004

	Skupaj Total	Glavno mesto Ljubljana, the capital	Zdraviliški kraji Health resorts	Obmorski kraji Seaside resorts	Gorski kraji Mountain resorts	Drugi turistični kraji Other tourists resorts	Drugi kraji Other places	
SKUPAJ	78654	4715	14108	22289	26493	9367	1682	TOTAL
Hoteli	27828	2365	6384	7778	6783	4442	76	Hotels
Moteli	680	-	-	48	18	522	92	Motels
Penzioni	1883	48	61	251	918	448	157	Boarding Houses
Gostišča	1417	77	130	-	429	327	454	Inns
Prenočišča	844	159	39	95	75	213	263	Overnight accommodations
Apartmaji	3809	92	2218	144	1257	79	19	Apartments
Kampi	16100	600	4060	3300	5890	2110	140	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	560	-	138	-	208	37	177	Tourist farms with accommodations
Sobodajalstvo	8239	58	621	4524	2534	329	173	Private accommodations
Planinski domovi in koče	4654	-	-	-	4601	33	20	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	3868	-	84	1369	2394	9	12	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	1744	-	130	1383	231	-	-	Vacation facilities for youth
Drugi domovi	371	-	31	44	237	-	59	Other vacation facilities
Drugi gost. nastan. obj.	3021	111	212	1222	918	518	40	Other accommodation facilities
Začasne nastan. zm.	2536	1205	-	1031	-	300	-	Temporary accommodation facilities
Marine	1100	-	-	1100	-	-	-	Marinas

1) Prikazana so vsa ležišča (stalna in pomožna).
Total number of beds (permanent and temporary).

25.3 Povprečna zasedenost ležišč po vrstah nastanitvenih objektov in vrstah krajev, 2004

Average occupation of beds by types of tourist accommodations and by types of tourist resorts, 2004

	Skupaj Total	Glavno mesto Ljubljana the capital	Zdraviliški kraji Health resorts	Obmorski kraji Seaside resorts	Gorski kraji Mountain resorts	Drugi turistični kraji Other tourists resorts	Drugi kraji Other places	
Povprečna letna zasedenost Average annual occupation								
Skupaj	26,8	29,8	47,6	24,9	19,1	22,7	12,1	Total
Hoteli	46,1	43,6	62,2	47,7	38,0	34,2	21,4	Hotels
Moteli	26,7	-	-	18,9	22,6	30,8	8,5	Motels
Penzioni	18,7	11,9	-	13,1	18,5	24,9	11,1	Boarding Houses
Gostišča	17,2	54,8	22,5	-	10,4	20,1	13,8	Inns
Prenočišča	21,9	39,5	12,7	29,2	13,1	15,7	17,6	Overnight accommodations
Apartmaji	34,2	32,8	43,4	13,6	22,3	11,8	1,0	Apartments
Kampi	19,3	12,0	36,1	16,0	15,7	5,4	2,0	Camping sites
Turistične kmetije z nastan.	9,1	-	7,0	-	8,7	5,1	12,0	Tourist farms with accommodations
Sobodajalstvo	9,1	10,9	16,1	6,6	10,7	14,9	12,0	Private accommodations
Planinski domovi in koče	4,4	-	-	-	4,4	0,9	-	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	16,2	-	-	19,1	14,2	34,2	28,9	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	22,7	-	10,3	24,2	21,2	-	-	Vacation facilities for youth
Drugi domovi	8,1	-	28,5	9,2	6,6	-	2,8	Other vacation facilities
Drugi gost.nastan. obj.	19,5	69,0	53,4	15,2	17,8	9,3	8,5	Other accommodation facilities
Začasne nastan. zmogljivosti	7,9	6,2	-	10,9	-	3,8	-	Temporary accommodation facilities
Povprečna zasedenost v avgustu Average occupation in August								
Skupaj	53,7	47,4	72,5	59,7	48,4	35,7	18,5	Total
Hoteli	68,6	52,1	81,0	80,6	63,6	46,5	45,7	Hotels
Moteli	43,4	-	-	22,7	55,4	50,4	12,3	Motels
Penzioni	35,7	22,1	-	27,9	42,8	32,9	21,2	Boarding Houses
Gostišča	23,2	76,6	29,9	-	19,3	22,6	16,2	Inns
Prenočišča	31,4	54,8	13,8	53,3	32,2	18,0	22,7	Overnight accommodations
Apartmaji	55,6	44,3	69,0	34,5	37,8	24,3	8,3	Apartments
Kampi	65,2	53,3	73,8	69,5	73,2	26,6	7,8	Camping sites
Turistične kmetije z nastan.	23,2	-	23,1	-	26,4	12,6	21,6	Tourist farms with accommodations
Sobodajalstvo	35,0	14,4	28,6	33,2	42,9	24,3	18,8	Private accommodations
Planinski domovi in koče	17,1	-	-	-	17,2	1,0	-	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	40,1	-	-	59,8	29,0	47,3	47,0	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	55,3	-	42,6	61,3	26,8	-	-	Vacation facilities for youth
Drugi domovi	24,8	-	57,8	48,7	21,8	-	1,5	Other vacation facilities
Drugi gost.nastan. obj.	51,4	78,4	73,3	61,2	51,9	15,1	23,9	Other accommodation facilities
Začasne nastan. zmogljivosti	36,6	32,4	-	49,4	-	4,1	-	Temporary accommodation facilities

25.4 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

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.

25.5 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
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

25.5 Povprečna doba bivanja po vrstah krajev (nadaljevanje)*Average length of stay by tourist resorts (continued)***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>
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

25.6 Prihodi turistov po državni pripadnosti¹⁾*Arrivals of tourists by countries of origin¹⁾***1000**

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	2492,4	1576,7	1957,1	2085,7	2162,0	2246,1	2341,3	TOTAL
Iz Slovenije	651,3	844,6	867,6	867,0	859,9	872,9	842,4	From Slovenia
Iz tujine	1841,1	732,1	1089,5	1218,7	1302,1	1373,2	1498,9	From abroad
Avstrija	86,6	116,9	150,3	174,4	193,4	201,4	205,7	<i>Austria</i>
Baltiške države	-	0,8	2,7	3,6	5,0	4,4	5,8	<i>Baltic countries</i>
Belgija	40,6	11,6	16,1	19,1	23,6	25,0	27,7	<i>Belgium</i>
Belorusija	-	0,6	0,4	0,9	1,0	0,6	0,8	<i>Belarus</i>
Bolgarija	3,5	2,2	5,1	7,2	7,8	8,0	8,7	<i>Bulgaria</i>
Bosna in Hercegovina	177,9	22,0	28,9	27,9	27,8	27,6	23,5	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
Češka republika	-	15,6	26,7	29,0	30,0	31,3	32,1	<i>Czech Republic</i>
Danska	10,8	2,5	6,0	8,6	8,7	9,7	11,5	<i>Denmark</i>
Finska	7,1	1,4	2,8	3,1	3,8	5,6	7,0	<i>Finland</i>
Francija	36,6	13,7	22,2	23,5	27,9	34,7	50,4	<i>France</i>
Grčija	8,5	1,0	1,7	2,2	2,3	3,4	3,8	<i>Greece</i>
Hrvaška	269,0	76,9	91,3	95,5	94,2	93,6	92,0	<i>Croatia</i>
Irska	1,4	0,9	3,1	4,9	6,5	8,6	11,6	<i>Ireland</i>
Islandija	0,4	0,2	0,4	0,6	0,8	0,9	1,4	<i>Iceland</i>
Italija	281,9	160,3	256,2	269,3	274,8	288,5	313,4	<i>Italy</i>
Luksemburg	-	-	0,5	0,7	0,9	1,1	1,0	<i>Luxemburg</i>
Madžarska	10,9	18,0	30,4	32,6	32,8	37,1	38,0	<i>Hungary</i>
Makedonija	37,1	4,9	-5	,9	0,3	-2	-5	<i>Macedonia</i>
Nemčija	227,2	136,5	204	234,2	229,2	229,4	237,9	<i>Germany</i>
Nizozemska	80,2	18,3	31,5	34,8	38,7	46,8	56,2	<i>Netherlands</i>
Norveška	4,6	1,5	2,8	4,1	5,0	5,5	5,8	<i>Norway</i>
Poljska	5,0	7,3	21,2	26,0	24,8	20,4	18,7	<i>Poland</i>
Portugalska	1,3	0,5	1,7	1,7	2,3	3,2	4,2	<i>Portugal</i>
Romunija	3,5	3,6	4,3	6,4	7,6	8,1	7,3	<i>Romania</i>
Ruska federacija	-	14,7	12,1	15,5	15,4	16,0	14,7	<i>Russian Federation</i>
Slovaška	-	4,6	6,9	7,9	7,8	10,4	8,6	<i>Slovakia</i>
Srbija in Črna gora	306,4	10,8	11,4	15,2	19,6	25,1	30,0	<i>Serbia and Montenegro</i>
Španija	12,5	2,4	6,8	6,8	9,9	13,1	17,7	<i>Spain</i>
Švedska	26,4	3,4	10,6	11,2	10,2	11,0	12,8	<i>Sweden</i>
Švica	15,9	10,4	15,0	17,6	20,6	22,5	23,8	<i>Switzerland</i>
Ukrajina	-	2,4	3,9	3,8	4,2	5,0	4,7	<i>Ukraine</i>
Združeno kraljestvo	82,3	13,9	31,2	40,4	46,1	50,2	76,3	<i>United Kingdom</i>
Druge evropske države	7,4	5,4	5,0	5,1	4,7	6,1	7,0	<i>Other European countries</i>
Izrael	12,8	1,1	10,9	14,4	32,0	39,9	35,4	<i>Israel</i>
Japonska	2,8	1,8	6,0	6,8	6,2	6,5	9,0	<i>Japan</i>
Turčija	16,1	7,9	4,1	2,9	5,9	4,5	5,7	<i>Turkey</i>
Kanada	4,8	3,5	4,9	5,1	6,1	6,3	7,4	<i>Canada</i>
Združene države	30,4	11,9	25,4	28,3	30,1	29,6	38,5	<i>United States</i>
Avstralija	3,4	1,8	4,5	6,8	8,5	8,4	12,5	<i>Australia</i>
Nova Zelandija	0,9	0,5	1,2	1,5	2,0	2,2	2,7	<i>New Zealand</i>
Druge neevropske države	24,9	8,4	9,8	10,4	12,5	12,3	18,1	<i>Other non-European countries</i>

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

25.7 Prenočitve turistov po državni pripadnosti¹⁾
Overnight stays of tourists by countries of origin¹⁾

1000

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	7956,4	5883,0	6719,0	7129,6	7321,1	7502,6	7588,8	TOTAL
Iz Slovenije	2611,0	3447,6	3314,9	3316,1	3300,3	3327,2	3226,0	From Slovenia
Iz tujine	5345,4	2435,5	3404,1	3813,5	4020,8	4175,4	4362,8	From abroad
Avstrija	334,0	440,7	527,0	619,8	677,0	691,0	691,6	Austria
Baltiške države	-	2,8	6,6	7,6	11,7	10,4	13,4	Baltic countries
Belgija	158,0	49,7	61,5	74,0	95,2	94,1	91,2	Belgium
Belorusija	-	1,8	1,7	11,8	11,7	2,4	5,8	Belarus
Bolgarija	6,0	5,2	10,0	13,8	14,1	14,7	14,7	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	386,9	83,4	86,0	76,2	80,5	99,1	79,8	Bosnia and Herzegovina
Češka republika	-	38,6	56,0	60,9	62,4	65,0	67,3	Czech Republic
Danska	47,3	6,6	18,0	24,5	25,1	29,1	34,5	Denmark
Finska	53,4	3,6	6,2	8,3	9,1	15,0	17,7	Finland
Francija	76,1	38,9	53,3	55,7	63,5	76,1	105,3	France
Grčija	10,0	2,4	4,4	6,6	5,9	9,0	10,1	Greece
Hrvaška	688,0	212,8	251,1	260,3	256,1	265	261,0	Croatia
Irska	4,7	2,6	12,2	18	23,1	30,6	42,1	Ireland
Islandija	1,3	0,5	1,3	1,1	3,7	3,7	5,2	Iceland
Italija	713,8	387,8	650,6	688,2	718,4	729,2	786,5	Italy
Luksemburg	-	-	1,8	2,0	3,2	3,1	2,8	Luxemburg
Madžarska	29,6	58,1	86,2	89,8	91,0	102,7	105,2	Hungary
Makedonija	72,5	32,5	28,3	21,8	22,5	20,2	23,6	Macedonia
Nemčija	752,3	571,6	772,8	877,8	848,4	813,2	771,7	Germany
Nizozemska	336,8	83,4	125,2	139,4	150,3	195,4	215,2	Netherlands
Norveška	19,9	3,7	7,2	11,6	13,4	13,0	14,9	Norway
Poljska	11,4	25,7	43,4	57,8	56,0	50,4	47,2	Poland
Portugalska	2,0	1,2	4,4	4,2	5,1	8,3	9,1	Portugal
Romunija	4,6	7,1	12,5	14,8	17,3	19,1	17,5	Romania
Ruska federacija	-	84,7	68,6	92,7	92,6	101,1	87,8	Russian Federation
Slovaška	-	18,3	17,8	17,1	22,5	37,1	23,5	Slovakia
Srbija in Črna gora	524,9	44,4	36,0	44,4	58,4	67,1	76,5	Serbia and Montenegro
Španija	25,6	5,3	16,0	15,9	21,2	29,5	37,1	Spain
Švedska	123,7	9,0	29,4	31,5	26,2	28,0	30,1	Sweden
Švica	52,3	31,0	41,0	48,3	57,9	62,2	63,7	Switzerland
Ukrajina	-	12,6	23,2	22,4	24,0	27,3	26,9	Ukraine
Združeno kraljestvo	575,1	65,8	152,5	190,7	194,0	202,2	267,1	United Kingdom
Druge evropske države	14,9	12,4	14,8	14,3	12,9	15,5	18,8	Other European countries
Izrael	37,3	4,3	30,6	36,9	64,1	83,3	88,3	Israel
Japonska	4,7	4,4	12,0	13,9	13,8	12,6	16,0	Japan
Turčija	19,8	10,8	13,0	6,4	9,2	9,1	10,2	Turkey
Kanada	10,0	10,0	12,2	13,0	16,0	16,7	19,4	Canada
Združene države	68,9	32,0	66,9	67,7	69,8	68,0	90,1	United States
Avstralija	6,9	4,4	9,4	14,6	21,8	20,1	26,7	Australia
Nova Zelandija	1,6	1,3	2,4	3,0	4,2	4,3	4,8	New Zealand
Druge neevropske države	49,0	24,1	30,7	34,8	47,3	34,3	42,6	Other non-European countries

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

25.8 Prihodi in prenočitve turistov po vrstah krajev¹⁾*Tourist arrivals and overnight stays by types of tourist resorts¹⁾***1000**

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Prihodi turistov <i>Tourist arrivals</i>								
SKUPAJ	2536,8	1576,7	1957,1	2085,7	2162,0	2246,1	2341,3	TOTAL
Zdraviliški kraji	288,9	340,1	418,2	464,3	485,4	501,3	530,7	Health resorts
Obmorski kraji	450,3	370,2	475,0	496,7	509,9	520,1	525,6	Seaside resorts
Gorski kraji	601,0	440,9	522,6	545,3	566,4	605,1	610,0	Mountain resorts
Drugi turistični kraji ²⁾	1142,9	406,0	515,2	543,9	568,3	586,5	644,4	Other tourist resorts ²⁾
Drugi kraji	53,7	19,5	26,1	35,6	32,0	33,1	33,5	Other places
Prihodi tujih turistov³⁾	1095,1	732,1	1089,5	1218,7	1302,0	1373,2	1498,9	Tourist arrivals of foreign tourists³⁾
Zdraviliški kraji	83,3	92,7	134,1	163,6	185,0	196,0	218,3	Health resorts
Obmorski kraji	263,3	160,2	236,3	260,0	274,6	279,5	291,8	Seaside resorts
Gorski kraji	275,4	184,8	298,1	338,4	361,0	393,0	423,0	Mountain resorts
Drugi turistični kraji ²⁾	452,8	282,3	404,2	433,6	459,2	482,1	541,0	Other tourist resorts ²⁾
Drugi kraji	20,2	12,1	16,8	23,2	22,2	23,0	24,9	Other places
Prenočitve <i>Overnight stays</i>								
SKUPAJ	7956,4	5883,0	6719,0	7129,6	7321,1	7502,6	7558,8	TOTAL
Zdraviliški kraji	1822,7	1884,5	2112,9	2284,3	2326,9	2359,2	2417,1	Health resorts
Obmorski kraji	2102,2	1662,6	1883,9	2015,7	2052,1	2101,2	2002,0	Seaside resorts
Gorski kraji	2117,9	1443,3	1612,5	1672,4	1748,6	1824	1825,3	Mountain resorts
Drugi turistični kraji ²⁾	1790,2	845,6	1046,8	1069,2	1117,1	1235,4	1271,0	Other tourist resorts ²⁾
Drugi kraji	123,3	47,1	62,9	88,0	76,4	74,4	73,4	Other places
Prenočitve tujih turistov³⁾	3673,1	2435,5	3404,1	3813,5	4020,8	4175,4	4362,8	Overnight stays of foreign tourists³⁾
Zdraviliški kraji	477,3	507,4	642,5	768,4	829,5	850,1	901,4	Health resorts
Obmorski kraji	1388,3	623,6	913,2	1033,9	1080,3	1035,4	1059,3	Seaside resorts
Gorski kraji	1090,5	657,4	984,7	1113,4	1170,9	1245,0	1310,1	Mountain resorts
Drugi turistični kraji ²⁾	681,3	618,7	828,6	849,0	892,8	999,4	1045,8	Other tourist resorts ²⁾
Drugi kraji	35,7	28,3	35,1	48,8	47,3	46,5	46,3	Other places

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

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.

25.9 Prihodi turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾*Tourist arrivals by types of tourist accommodations¹⁾***1000**

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Prihodi turistov - skupaj <i>Tourist arrivals - total</i>								
SKUPAJ	2536,8	1576,7	1957,1	2085,7	2162,0	2246,1	2341,3	TOTAL
Hoteli	1494,0	1039,8	1242,5	1260,3	1314,5	1358,1	1434,2	Hotels
Penzioni	30,9	34,9	49,0	42,5	45,4	48,0	49,9	Boarding houses
Moteli	174,2	56,2	43,3	39,6	47,3	42,5	40,3	Motels
Apartmaji	-	-	88,1	148,0	110,2	105,3	111,2	Apartments
Prenočišča	47,4	29,1	30,2	24,0	24,5	29,0	29,4	Overnight accommodations
Turistična naselja	48,1	34,2	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	37,7	10,7	31,5	34,9	36,8	38,1	38,2	Inns
Zdravilišča	54,8	7,0	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočice	77,3	62,1	66,8	62,5	68,2	75,1	57,9	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	110,6	67,4	58,2	49,6	47,7	50,2	50,2	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	17,3	18,7	20,8	26,3	22,5	23,5	23,3	Vacation facilities for youth
Kampi	203,6	166,3	256,6	201,0	237,8	297,0	312,6	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	-	10,2	9,6	10,1	6,5	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	98,6	41,4	50,7	55,4	62,8	67,3	67,5	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	-	1,4	18,0	3,2	2,8	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	-	111,6	95,1	63,2	77,2	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	10,6	8,9	19,4	18,4	21,3	25,0	30,3	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	131,7	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	-	-	-	14,3	9,7	Marinas

25.9 Prihodi turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾ (nadaljevanje)
Tourist arrivals by types of tourist accommodations¹⁾ (continued)

1000

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Prihodi tujih turistov²⁾ <i>Arrivals of foreign tourists²⁾</i>								
SKUPAJ	1095,1	732,1	1089,5	1218,7	1302,0	1373,2	1498,9	TOTAL
Hoteli	716,7	568,7	791,6	842,2	902,9	943,0	1010,0	Hotels
Penzioni	13,8	15,1	28,5	26,7	30,3	33,1	35,3	Boarding houses
Moteli	61,6	26,2	28,6	27,2	33,1	32,1	32,1	Motels
Apartmaji	-	-	22,1	25,7	28,1	30,3	34,1	Apartments
Prenočišča	14,5	17,9	16,7	14,8	14,9	19,1	20,2	Overnight accommodations
Turistična naselja	10,2	6,6	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	15,9	6,5	18,9	22,4	24,4	26,2	28,0	Inns
Zdravilišča	22,5	1,0	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočice	10,2	9,0	16,2	15,6	20,3	23,3	22,0	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	10,8	1,8	1,4	1,8	1,7	2,1	1,9	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	1,4	0,3	0,7	1,9	1,8	1,6	2,0	Vacation facilities for youth
Kampi	139,3	51,9	123,4	123,8	126,3	153,1	182,7	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	-	4,4	4,7	4,6	3,7	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	65,5	22,7	30,3	37,9	42	43,4	44,7	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	-	0,4	6,1	0,5	0,5	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	-	62,8	52,4	38,1	54,5	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	6,3	4,3	11,2	11,1	13,1	15,2	20,0	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	6,5	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	-	-	-	9,2	7,7	Marinas

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

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.

25.10 Prenočitve turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾
Overnight stays by types of tourist accommodations¹⁾

1000

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Prenočitve - skupaj <i>Overnight stays - total</i>								
SKUPAJ	7956,4	5883,0	6719,0	7129,6	7321,0	7502,6	7588,8	TOTAL
Hoteli	4425,9	3630,4	4223,5	4269,5	4407,5	4498,3	4618,9	Hotels
Penzioni	83,7	126,3	147,4	121,7	125,2	155,2	126,5	Boarding houses
Moteli	200,2	86,0	78,4	56,5	78,7	80,1	65,3	Motels
Apartmaji	-	-	389,8	678,9	490,7	463,1	468,7	Apartments
Prenočišča	88,4	77,3	80,2	63,5	61,0	65,1	66,6	Overnight accommodations
Turistična naselja	260,4	175,6	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	108,8	29,7	88,2	83,1	90,7	93,1	88,0	Inns
Zdravilišča	453,5	69,9	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočice	91,5	71,0	82,2	81,5	84,2	93,0	73,7	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	611,1	363,8	281,8	232,7	230,4	231,1	224,9	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	133,8	143,0	127,1	166,9	151,1	141,2	142,8	Vacation facilities for youth
Kampi	840,9	849,4	953,6	680,0	854,6	1089,2	1118,5	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	-	32,3	29,3	29,1	18,3	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	453,6	201,8	210,1	239,2	263,8	275,2	268,7	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	-	8,0	84,6	14,0	10,8	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	-	360,3	306,6	190,2	212,2	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	73,1	59,0	56,6	55,4	62,6	73,0	72,2	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	131,7	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	-	-	-	14,3	12,6	Marinas

25.10 Prenočitve turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾ (nadaljevanje)

Overnight stays by types of tourist accommodations¹⁾ (continued)

1000

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Prenočitve tujih turistov²⁾								
Overnight stays of foreign tourists²⁾								
SKUPAJ	3673,1	2435,5	3404,1	3813,5	4020,8	4175,4	4362,8	TOTAL
Hoteli	2444,5	1884,4	2535,2	2679	2828,1	2904,3	3021,6	Hotels
Penzioni	31,7	45,0	72,7	72,9	77,5	103,4	84,4	Boarding houses
Moteli	70,5	40,2	54,2	36,6	51,2	55,5	48,0	Motels
Apartmaji	-	-	96,5	117,8	131,3	136,0	138,1	Apartments
Prenočišča	23,3	45,1	44,1	36,5	35,3	43,2	45,3	Overnight accommodations
Turistična naselja	62,2	29,4	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	30,0	14,9	51,7	54,0	57,4	60,1	59,1	Inns
Zdravilišča	187,1	6,4	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočje	12,8	10,2	18,5	18,5	22,1	26,3	24,9	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	61,7	7,7	6,6	7,1	8,9	7,6	7,4	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	5,4	1,8	3,1	15,8	15,2	7,1	11,6	Vacation facilities for youth
Kampi	422,9	198,9	366,1	377,9	390,5	496,4	559,6	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	-	13,6	14,2	13,4	9,7	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	290,0	113,9	127,3	160,4	173,7	167,0	164,7	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	-	1,5	26,2	2,1	2,9	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	-	192,9	155,0	102,2	137,2	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	24,6	37,7	28,4	29,3	34,0	40,8	38,7	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	6,5	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	-	-	-	12,1	9,7	Marinas

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo. / The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

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.

25.11 Prihodi turistov po vrstah krajev in vrstah nastanitvenih objektov, 2004

Tourist arrivals by tourist resorts and types of tourist accommodations, 2004

	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	
Prihodi turistov - skupaj								
Tourist arrivals - total								
SKUPAJ	2341281	264660	530745	525619	610006	376713	33538	TOTAL
Hoteli	1434246	195710	294502	360761	311436	267078	4759	Hotels
Moteli	40279	-	-	1818	454	35477	2530	Motels
Penzioni	49876	1194	1720	3697	22384	18483	2398	Boarding Houses
Gostišča	38230	7869	4285	-	5959	10890	9227	Inns
Prenočišča	29428	11765	559	4108	1052	5870	6074	Overnight accommodations
Apartmaji	111215	1837	81273	1424	25371	1267	43	Apartments
Kampi	312631	14659	123691	50266	102399	21296	320	Camping sites
Turistične kmetije z nastan.	6527	-	1002	-	2053	346	3126	Tourist farms with accommodations
Sobodajalstvo	67482	992	8568	23809	23709	7065	3339	Private accommodations
Planinski domovi in kočje	57904	-	-	-	57828	76	-	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	50214	-	1498	18110	29949	365	292	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	23266	-	807	18311	4148	-	-	Vacation facilities for youth
Drugi domovi	2750	-	637	209	1696	-	208	Other vacation facilities
Drugi gost. nastan. obj.	77187	14662	12069	21123	21568	6543	1222	Other accommodation facilities
Začasne nastan. zm.	30338	15972	134	12275	-	1957	-	Temporary accommodation facilities
Marine	9708	-	-	9708	-	-	-	Marinas
Prihodi tujih turistov								
Arrivals of foreign tourists								
SKUPAJ	1498852	246597	218269	291802	422885	294404	24895	TOTAL
Hoteli	1009517	184067	151548	223564	238425	207521	4392	Hotels
Moteli	32110	-	-	820	236	29034	2020	Motels
Penzioni	35285	869	838	1791	14521	15208	2058	Boarding Houses
Gostišča	28014	7040	2657	-	3853	7989	6475	Inns
Prenočišča	20194	8366	341	3001	551	4351	3584	Overnight accommodations
Apartmaji	34124	1735	17107	564	13814	864	40	Apartments
Kampi	182689	14590	38657	19133	90668	19370	271	Camping sites
Turistične kmetije z nastan.	3660	-	362	-	1239	116	1943	Tourist farms with accommodations
Sobodajalstvo	44708	940	2550	14693	18409	5266	2850	Private accommodations
Planinski domovi in kočje	22005	-	-	-	21959	46	-	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	1933	-	-	1094	839	-	-	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	1978	-	-	1542	436	-	-	Vacation facilities for youth
Drugi domovi	547	-	91	86	284	-	86	Other vacation facilities
Drugi gost. nastan. obj.	54549	13876	4021	14153	17651	3672	1176	Other accommodation facilities
Začasne nastan. zm.	19883	15114	97	3705	-	967	-	Temporary accommodation facilities
Marine	7656	-	-	7656	-	-	-	Marinas

25.12 Prenočitve turistov po vrstah krajev in vrstah nastanitvenih objektov, 2004
Overnight stays by tourist resorts and types of tourist accommodations, 2004

	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>	
Prenočitve - skupaj <i>Overnight stays - total</i>								
SKUPAJ	7588737	505030	2417081	2001965	1825297	765995	73369	TOTAL
Hoteli	4618867	371482	1430295	1336387	927598	547263	5842	<i>Hotels</i>
Moteli	65335	-	-	3265	1463	57807	2800	<i>Motels</i>
Penzioni	126542	2049	5183	11833	61119	40096	6262	<i>Boarding Houses</i>
Gostišča	87984	15196	10512	-	16011	23674	22591	<i>Inns</i>
Prenočišča	66615	22625	1781	9975	3536	12030	16668	<i>Overnight accommodations</i>
Apartmaji	468711	10850	346615	7071	100747	3358	70	<i>Apartments</i>
Kampi	1118466	25887	527628	190355	332749	40854	993	<i>Camping sites</i>
Tur.kmetije z nastan.	18298	-	3454	-	6543	679	7622	<i>Tourist farms with accommodations</i>
Sobodajalstvo	268748	2283	35989	107333	98012	17668	7463	<i>Private accommodations</i>
Planinski domovi in kočje	73724	-	-	-	73619	105	-	<i>Mountain huts</i>
Delavski počitniški domovi	224927	-	6507	94103	121960	1107	1250	<i>Company vacation facilities</i>
Otroški in mladinski počitniški domovi	142804	-	4838	120321	17645	-	-	<i>Vacation facilities for youth</i>
Drugi domovi	10823	-	3177	1465	5596	-	585	<i>Other vacation facilities</i>
Drugi gost. nastan. obj.	212186	27583	40717	66686	58699	17278	1223	<i>Other accommodation facilities</i>
Začasne nastan. zm.	72154	27075	385	40618	-	4076	-	<i>Temporary accommodation facilities</i>
Marine	12553	-	-	12553	-	-	-	<i>Marinas</i>
Prenočitve tujih turistov <i>Overnight stays of foreign tourists</i>								
SKUPAJ	4362783	472995	901411	1059263	1310066	572783	46265	TOTAL
Hoteli	3021636	351873	666729	841452	745911	410579	5092	<i>Hotels</i>
Moteli	48017	-	-	1385	928	43605	2099	<i>Motels</i>
Penzioni	84438	1424	2422	3553	40208	31991	4840	<i>Boarding Houses</i>
Gostišča	59054	13546	6527	-	9842	16491	12648	<i>Inns</i>
Prenočišča	45263	16739	963	6583	1787	9135	10056	<i>Overnight accommodations</i>
Apartmaji	138053	10084	64928	3649	57221	2104	67	<i>Apartments</i>
Kampi	559591	25531	137611	63950	295539	36053	907	<i>Camping sites</i>
Tur.kmetije z nastan.	9671	-	1334	-	3711	222	4404	<i>Tourist farms with accommodations</i>
Sobodajalstvo	164727	2182	7839	64178	74997	10805	4726	<i>Private accommodations</i>
Planinski domovi in kočje	24942	-	-	-	24867	75	-	<i>Mountain huts</i>
Delavski počitniški domovi	7395	-	-	3093	4302	-	-	<i>Company vacation facilities</i>
Otroški in mladinski počitniški domovi	11564	-	-	9409	2155	-	-	<i>Vacation facilities for youth</i>
Drugi domovi	2859	-	491	653	1466	-	249	<i>Other vacation facilities</i>
Drugi gost. nastan. obj.	137198	26316	12243	40670	47132	9660	1177	<i>Other accommodation facilities</i>
Začasne nastan. zm.	38651	25300	324	10964	-	2063	-	<i>Temporary accommodation facilities</i>
Marine	9724	-	-	9724	-	-	-	<i>Marinas</i>

25.13 Prihodi turistov po vrstah krajev in po mesecih, 2004
Tourist arrivals by tourist resorts and months, 2004

	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>							
2004	2341281	264660	530745	525619	610006	376713	33538
I	120880	12149	33282	12959	38573	22194	1723
II	132092	11567	38995	18741	39875	21249	1665
III	132085	15654	36855	27084	27015	23815	1662
IV	166601	18388	44900	42450	29559	28967	2337
V	211574	24426	43572	55198	49129	36425	2824
VI	224626	23865	42815	62514	57262	34668	3502
VII	314447	32475	53916	80554	100023	42671	4808
VIII	372037	42754	63956	86207	123641	49913	5566
IX	234499	26736	43826	52734	67432	40027	3744
X	181990	23992	47708	39698	36469	31413	2710
XI	123343	15909	42193	25721	14234	23746	1540
XII	127107	16745	38727	21759	26794	21625	1457

25.13 Prihodi turistov po vrstah krajev in po mesecih, 2004 (nadaljevanje)*Tourist arrivals by tourist resorts and months, 2004 (continued)*

	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 tujih turistov <i>Arrivals of foreign tourists</i>							
2004	1498852	246597	218269	291802	422885	294404	24895
I	70245	10666	13975	7561	20704	16181	1158
II	62462	9971	13525	6636	16344	15001	985
III	72084	13640	14768	13471	12084	17041	1080
IV	106745	16889	19922	24967	20717	22752	1498
V	148642	22909	19703	35636	39175	29076	2143
VI	148008	22655	15268	33695	46318	27533	2539
VII	209331	31295	20207	40136	77473	36221	3999
VIII	256813	41689	28427	48413	90693	42979	4612
IX	167668	25576	20673	34142	52565	31828	2884
X	122576	22079	22999	24844	26690	24115	1849
XI	64586	14256	14900	11065	7001	16263	1101
XII	69692	14972	13902	11236	13121	15414	1047

25.14 Prenočitve turistov po vrstah krajev in po mesecih, 2004*Overnight stays by tourist resorts and months, 2004*

	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>
Prenočitve - skupaj <i>Overnight stays - total</i>							
2004	7588737	505030	2417081	2001965	1825297	765995	73369
I	448589	26820	155696	45607	164528	51510	4428
II	467580	22835	165757	62022	161743	50346	4877
III	427130	31496	167749	89262	82826	51207	4590
IV	489877	37375	192904	132964	66527	54666	5441
V	610675	46130	201010	168093	118589	71065	5788
VI	736838	48993	205745	241025	164988	68632	7455
VII	1113536	59714	263151	376900	317684	86894	9193
VIII	1309872	69283	317063	412332	397764	103758	9672
IX	726775	53107	219028	204184	164844	77057	8555
X	510489	46889	195606	123490	79806	59207	5491
XI	378261	32370	180155	83251	29545	49047	3893
XII	369115	30018	153217	62835	76453	42606	3986
Prenočitve tujih turistov <i>Overnight stays of foreign tourists</i>							
2004	4362783	472995	901411	1059263	1310066	572783	46265
I	253701	24384	63718	26757	99908	36546	2388
II	194825	20093	48934	19235	69500	34444	2619
III	210569	28291	63720	42292	38178	35366	2722
IV	288927	34979	81761	80112	47805	41003	3267
V	393577	43637	84182	108886	97868	55328	3676
VI	432192	46784	64900	125722	138574	51759	4453
VII	632504	57442	76081	170048	253262	69110	6561
VIII	800564	67142	118260	215675	308292	83957	7238
IX	473454	50612	94342	126034	138219	58827	5420
X	321878	43274	93763	77178	60817	43832	3014
XI	181307	29346	62429	38230	15922	32964	2416
XII	179285	27011	49321	29094	41721	29647	2491

25.15 Nastanitvene zmogljivosti¹⁾, prihodi in prenočitve turistov po pomembnejših krajih, 2004
Accommodation facilities¹⁾, tourist arrivals and overnight stays by tourist resorts, 2004

	Zmogljivosti <i>Accommodation facilities</i>			Prihodi turistov <i>Tourist arrivals</i>		Prenočitve turistov <i>Overnight stays</i>	
	sobe <i>rooms</i>	ležišča / <i>beds</i>		vseh <i>total</i>	tujih <i>foreign</i>	vseh <i>total</i>	tujih <i>foreign</i>
		skupaj <i>total</i>	stalna <i>permanent</i>				
Ajdovščina	47	93	88	3795	2532	5188	3480
Ankaran/Ancarano	991	3422	3318	52461	17051	239039	71148
Banovci	278	592	592	22518	4521	102595	19648
Bled ²⁾	1753	4601	4041	187688	168624	534651	494444
Bohinj ³⁾	945	3100	2761	75665	48273	217569	152851
Bohinjska Bistrica	460	1575	1509	19705	12231	77668	42900
Bovec ⁴⁾	558	1424	1393	36060	26961	107686	84278
Celje	143	243	226	14997	11473	28932	22424
Cerkno	107	276	185	7497	2831	27817	11108
Čatež ob Savi	1190	3764	3537	127288	42620	502982	138294
Črna na Koroškem
Črnomelj
Divača
Dobrna	244	385	385	16876	4898	101297	29266
Dolenjske Toplice	240	525	517	14666	4447	87642	15198
Dovje-Mojstrana	143	801	799	16685	9939	21877	12778
Dravograd
Gornje Ložine
Gozd Martuljek	316	1066	627	15134	9860	43074	26031
Grosuplje	54	107	104	10534	9685	13569	12573
Idrija
Izlake	35	77	59	2170	1265	4277	2959
Izola/Isola ⁵⁾	1235	3754	3313	80521	34523	366592	126504
Jezerško	58	221	220	3809	1701	9158	4006
Kamnik	72	160	160	1065	869	5628	5097
Kamniška Bistrica ⁶⁾	102	424	352	5190	795	10083	1064
Kandrše
Kobarid
Kočevje
Kope
Koper/Capodistria	529	1655	1432	34442	15493	92369	35873
Kozina	79	200	185	10342	8094	27121	18357
Kranj	196	492	437	11740	9598	27488	22770
Kranjska Gora	1110	2994	2445	90935	60852	334604	242008
Krško	82	150	149	3879	1972	30072	22247
Krvavec ⁷⁾	21	76	76	2517	897	7754	2759
Laško	227	414	414	15757	5021	99855	17064
Lendava/Lendva	143	239	239	11518	5677	52255	30403
Lesce	471	1406	1392	24098	23187	96771	92487
Lipica	151	249	249	15659	14049	28711	25788
Ljubljana	2238	4715	4462	264660	246597	505030	472995
Ljutomer
Log pod Mangartom
Lokve
Maribor	523	1012	1010	50522	38933	124704	81394
Mariborsko Pohorje ⁸⁾	198	746	552	15151	5356	56659	21761
Medno	62	131	131	4284	2957	6321	4663
Metlika
Mežica
Moravske Toplice ⁹⁾	1049	2353	2344	90052	51156	388938	219934
Moše
Mošnje
Mozirje ¹⁰⁾	39	20	336	265
Murska Sobota	101	187	177	14075	6084	29891	14636
Nova Gorica	261	468	468	53702	48819	86331	78665
Novo mesto	73	154	133	8136	6533	18632	15467
Ormož	36	66	66	1962	429	4341	619
Otočec	191	417	417	20708	15573	38813	30021
Piran/Pirano	326	901	840	26160	18079	77984	46668
Podčetrtek	582	1543	1543	60547	10474	279256	45860
Podlehnik-Zakl	39	97	73	5184	4882	5271	4935
Podljubelj	40	144	144	437	257	450	268

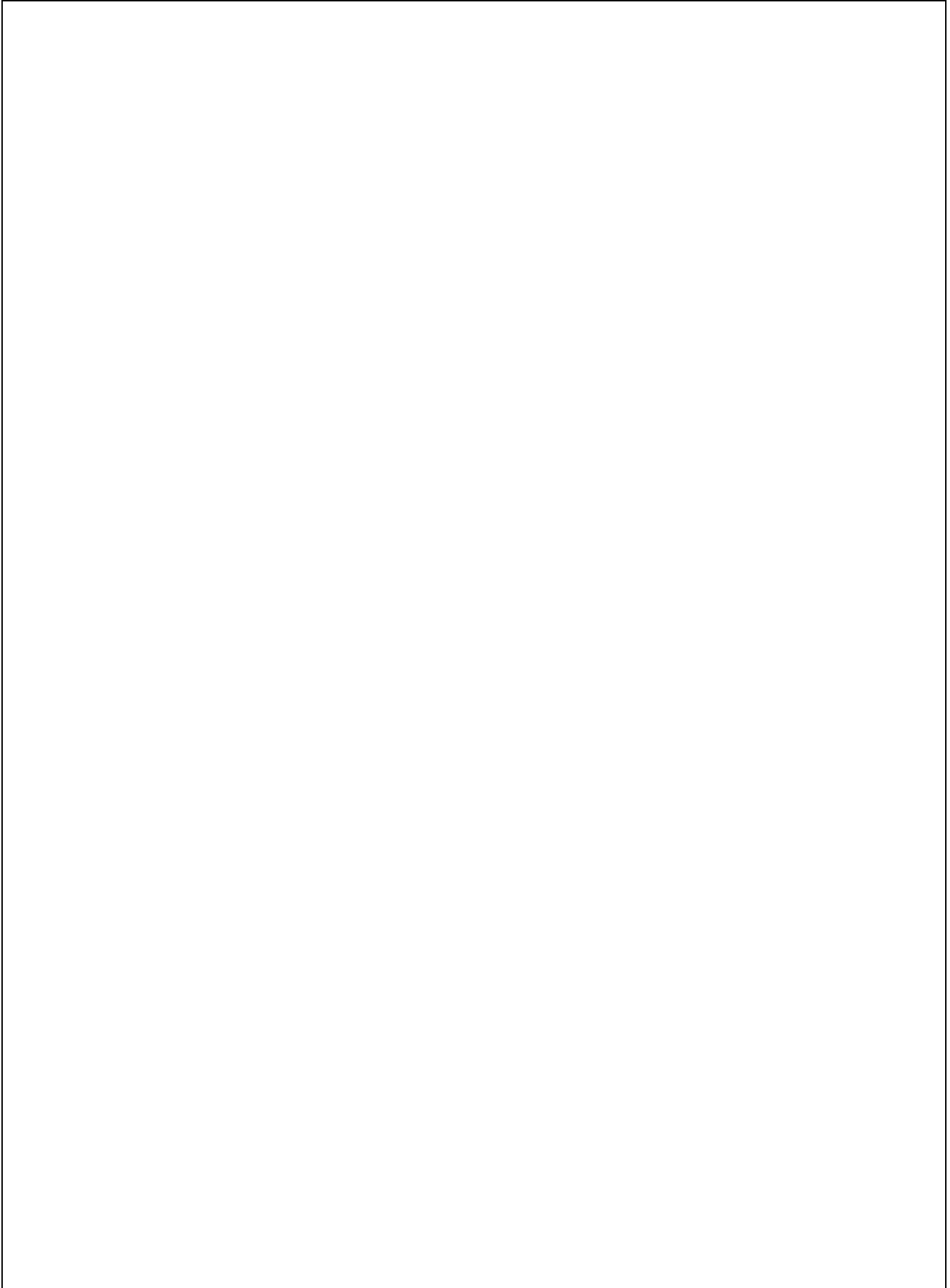
25.15 Nastanitvene zmogljivosti¹⁾, prihodi in prenočitve turistov po pomembnejših krajih, 2004 (nadaljevanje)

Accommodation facilities¹⁾, tourist arrivals and overnight stays by tourist resorts, 2004 (continued)

	Zmogljivosti <i>Accommodation facilities</i>			Prihodi turistov <i>Tourist arrivals</i>		Prenočitve turistov <i>Overnight stays</i>	
	sobe <i>rooms</i>	ležišča / <i>beds</i>		vseh <i>total</i>	tujih <i>foreign</i>	vseh <i>total</i>	tujih <i>foreign</i>
		skupaj <i>total</i>	stalna <i>permanent</i>				
Pokljuka ¹¹⁾	32	175	165	2278	243	7879	279
Portorož/Portorose ¹²⁾	3757	10023	9533	278110	190046	982479	705395
Postojna ¹³⁾	529	1233	1197	26399	25462	39534	38332
Preddvor ¹⁴⁾	51	110	98	4702	2349	8804	5937
Ptuj	245	571	525	28616	18215	71378	35597
Radenci	449	658	654	32419	15772	151139	75669
Radlje
Radovljica	201	535	533	13249	11935	25766	22888
Rajec
Rakitna
Rateče	48	158	137	2666	480	6183	1038
Rogaška Slatina	835	1372	1247	48167	31365	248275	167618
Rogla	211	676	624	23255	6193	92882	30203
Seča/Sezza	480	1430	590	26915	10550	78942	24712
Sevnica
Sežana	112	236	226	15330	13711	20075	17591
Slovenj Gradec	68	130	130	3400	907	7142	2632
Slovenska Bistrica	20	50	40	717	657	2146	2056
Slovenske Konjice	30	54	54	1522	918	2945	1983
Soča
Solčava-Logarska Dolina	70	260	254	3723	1422	7300	3568
Spodnja Sorica
Strunjan/Strugnano	577	1671	1414	36299	13050	177852	58251
Šempeter pri Gorici
Šentjur
Škofja Loka	47	104	94	3890	3286	6165	5388
Šmarješke Toplice ¹⁵⁾	191	342	340	12340	2949	91500	16064
Tolmin	120	292	284	5581	3000	13171	7197
Topolšica	216	387	387	18259	6971	106600	40199
Trebnje
Trenta
Trojane
Velenje	81	159	149	8317	5735	14920	11512
Vopovlje
Vrhnika
Zreče	281	711	598	27493	11557	122601	43357
Žalec	40	74	74	5002	4070	16293	14877

- 1) Stanje avgusta 2003. Nekateri objekti so bili avgusta 2003 zaprti ali niso poslali poročila, podatki o turistih in prenočitvah pa so za vse leto 2003.
Capacity as of August 2003. Some tourist accommodations did not operate in August or did not send the data. Data on tourist arrivals and overnight stays refer to the whole year 2003.
- 2) Vključena so tudi naselja Ribno, Spodnje Gorje, Zasip in Zgornje Gorje.
Settlements Ribno, Spodnje Gorje, Zasip, Zgornje Gorje are also included.
- 3) Vključena so naselja Polje, Ribčev Laz, Srednja vas v Bohinju, Stara Fužina, Studor v Bohinju in Ukanc.
Settlements Polje, Ribčev Laz, Srednja vas v Bohinju, Stara Fužina, Studor v Bohinju and Ukanc are included.
- 4) Vključeno je tudi naselje Čezsoča.
Settlement Čezsoča is also included.
- 5) Vključeno je tudi naselje Dobrava.
Settlement Dobrava is also included.
- 6) Vključena je tudi Velika Planina.
Velika Planina is also included.
- 7) Naselje Ambrož pod Krvavcem.
Settlement Ambrož pod Krvavcem.
- 8) Vključena so naselja Lobnica, Hočko Pohorje, Pivola, Slivniško Pohorje.
Settlements Lobnica, Hočko Pohorje, Pivola, Slivniško Pohorje are included.
- 9) Vključeno je tudi naselje Martjanci.
Settlement Martjanci is also included.
- 10) Vključene so tudi Golte (naselje Radegunda).
Golte is also included (settlement Radegunda).
- 11) Vključeni sta naselji Goreljek in Koprivnik.
Settlements Goreljek and Koprivnik are included.
- 12) Vključeno je tudi naselje Lucija - Lucia.
Settlement Lucija - Lucia is also included.
- 13) Vključeno je tudi naselje Veliki Otok.
Settlement Veliki Otok is also included.
- 14) Vključeno je tudi naselje Hrib.
Settlement Hrib is also included.
- 15) Vključeno je tudi naselje Brezovica.
Settlement Brezovica is also included.

GRAFI



26. NACIONALNI RAČUNI

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Glavni viri podatkov so letni zaključni računi in bilance gospodarskih družb ter organizacij, letni podatki davčnih služb 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 1980–2004.

BDP za obdobje 1999–2004 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 2004.

Temeljni agregati nacionalnih računov za obdobje 1999–2004 so prikazani v tekočih cenah in cenah preteklega leta.

Račun odnosov s tujino (zunanje tekoče in kapitalne transakcije) je prikazan za obdobje 1999–2004.

Tekoči primanjkljaj/presežek in dolg sektorja države je predstavljen za obdobje 2000–2004.

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 1995–2004, ker so bili ti revidirani v skladu z ESR 95 in SNR 93. Metodološke spremembe so razložene v poglavju Revizije BDP. Metodološke uskladitve vplivajo na raven ocene skupne dodane vrednosti in bruto domačega proizvoda.

Definicije in pojasnila

Proizvodnja je enaka vrednosti dokončanih proizvodov in opravljenih storitev od začetka do konca leta. Od leta 1994 je proizvodnja po panogah dejavnosti vrednotena v osnovnih cenah. V osnovnih cenah so iz vrednosti proizvodnje izločeni vsi davki na proizvode in storitve, vključene pa vse subvencije po proizvodih in storitvah. 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 in storitev, ki jih posamezni proizvajalec nabavi zato, da proizvede druge proizvode in storitve. 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.

Med davke na proizvode in storitve so vključene vse carine in uvozne dajatve, prometni davki po proizvodih in storitvah, posebne

NATIONAL ACCOUNTS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The main sources of data are annual final accounts and balance sheets of economic companies and organisations, annual data of tax authorities on operation of unincorporated enterprises and self-employed persons, 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 1980–2004 period, the main aggregates of the calculation of GDP by production approach at current prices and employment data are shown.

For the 1999–2004 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 2004.

The main aggregates of the system of national accounts for the 1999–2004 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 1999–2004 period.

Current surplus (+)/deficit (-) and debt of the general government is shown for the 2000–2004 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 1980–1994 period. For the 1995–2004 period revised data according to ESA 95 and SNA 93 standards are published. Data for these two periods are not comparable. Methodological changes are explained in GDP Revisions. Methodological harmonisation influenced the level of the estimation of total value added and gross domestic product.

Definitions and explanations

Output equals the value of finished products and performed services from the beginning to the end of the year. Since 1994 the output by fields of activities has been evaluated at basic prices, from which all taxes on products and services are excluded, but all subsidies on products and services 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 products 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.

Taxes on products are all taxes and import duties, turnover taxes by goods and services, special duties on petrol, cigarettes, alcohol,

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 po proizvodih in storitvah 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 storitve in zmanjšani za subvencije po proizvodih in storitvah. Bruto domači proizvod je tako enak vsoti dodane vrednosti v osnovnih cenah vseh domačih (rezidenčnih) proizvodnih enot in neto davkov na proizvode in storitve (davki na proizvode in storitve, zmanjšani za subvencije po proizvodih in storitvah).

Potrošnja stalnega kapitala je vključena v oceno BDP po podatkih zaključnih računov in bilanc podjetij in organizacij. V stanovanjski dejavnosti in v dejavnostih samozaposlenih oseb in nekorporativnih podjetij je potrošnja stalnega kapitala posebej ocenjena.

Sredstva za zaposlene so bruto plače, bruto nadomestila plač (boleznine do enega meseca in nadomestila plač med letnim dopustom, prazniki ipd.) in prejemki zaposlenih ter obvezni prispevek delodajalcev za socialno varnost zaposlenih. Osebnе prejemke sestavljajo denarna nadomestila zaposlenim za hrano, prevoz na delo in z dela, regresi za letni dopust, vsa bruto plačila delodajalcev za pogodbene, začasne in enkratne zaposlitve. V obrambnih storitvah so vsi izdatki za prehrano vojakov sestavni del sredstev za zaposlene.

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 samozaposlenih oseb in 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 v kmetijstvu in v drugih dejavnostih gospodinjstev.

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 **kollektivni izdatki države za potrošnjo**. **Individualno potrošnjo** sestavljajo **izdatki za končno potrošnjo gospodinjstev**, **izdatki neprofitnih institucij storitev gospodinjstvom (NPISG)** in **individualni izdatki države**. Individualne izdatke države sestavljajo izdatki za netržne storitve države (izobraževanje, zdravstvo in socialno skrbstvo, kulturo, šport itd.) in izdatki za tržne proizvode in storitve (zdravila, ortopedski pripomočki, koncesijske pravice zasebnemu sektorju, storitve zdravilišč ipd.). **Kollektivni 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, iz nabav nematerialnih osnovnih sredstev in povečanja vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev.

Spremembe v zalogah so obračunane za nedokončano proizvodnjo in dokončane proizvode pri proizvajalcih, zaloge trgovskega blaga v trgovini in zaloge surovin, materiala, rezervnih delov ipd. pri vseh tržnih proizvajalcih. Pri netržnih proizvajalcih so stroški proizvodov enaki sprotnim nabavam.

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, 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).*

***Consumption of fixed capital** is in the estimation of gross domestic product taken from the data in final accounts and balance sheets of enterprises and organisations. In housing activity and in activities of self-employed persons and unincorporated individual enterprises of households, the consumption of fixed capital is estimated separately.*

***Compensation of employees** covers gross wages, gross wage compensations (sick benefits up to one month and compensation of wages during annual vacation, holidays, etc.), personal allowances, and employers' social contributions. Personal allowances comprise expenses for food, transport to and from work, reimbursement for annual vacation, all gross payments of employers for contract, temporary or part-time employment. In defense services all expenditure on soldiers' food is part of compensation of employees.*

***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 self-employed persons and 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 in agriculture and other household activities.*

***Implicit deflator** is index calculated as dividing the data in current prices with data in 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 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 stocks 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 stocks** is calculated for work-in-progress and finished goods at producers, stocks of trade goods in stores, and stocks of raw material, spare parts, etc., at all market producers. At non-market producers costs of goods equal current purchase.*

Kategoriji **izvoz in uvoz** proizvodov zajemata izvoz in uvoz proizvodov v zvezi z oplemenitenjem po bruto načelu. Izvozna vrednost proizvodov je obračunana po pariteti FOB, uvozna vrednost je po podatkih Banke Slovenije iz paritete CIF, zmanjšana na pariteto FOB. Od vključno leta 1994 so po podatkih plačilne bilance Banke Slovenije v izvoz in uvoz proizvodov vključene statistično nezajete transakcije proizvodov s tujino. Podatki o izvozu in uvozu storitev so povzeti iz plačilne bilance po podatkih in metodologiji Banke Slovenije, razen vrednosti investicijskih del v tujini, ki je do leta 1994 ocenjena iz podatkov statistike gradbeništva, ter neposrednih nakupov nerezidentov v Sloveniji in rezidentov v tujini, ki so statistične ocene. Metodološke spremembe, dopolnitve in izboljšave v plačilni bilanci Banke Slovenije, ki so bile objavljene po letu 1996 (s podatki od leta 1994), so v podatkih upoštewane.

Temeljni agregati nacionalnih računov v tekočih cenah

Bruto nacionalni dohodek je enak bruto domačemu proizvodu in saldu primarnih dohodkov (od dela in kapitala) s tujino.

Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek je enak bruto nacionalnemu dohodku in saldu tekočih transfernih dohodkov s tujino.

Bruto varčevanje je enako bruto nacionalnemu razpoložljivemu dohodku, ki so mu odšteti izdatki za končno potrošnjo (izdatki za individualno in kolektivno končno potrošnjo).

Neto varčevanje je enako bruto varčevanju, zmanjšanemu za potrošnjo stalnega kapitala.

Saldo tekočih transakcij s tujino je enak bruto varčevanju, zmanjšanemu za bruto investicije.

Neto posojanje (+) v tujino, neto izposojanje (-) iz tujine so enaki saldu tekočih transakcij s tujino, povečanemu za saldo transferjev kapitala s tujino in zmanjšanemu za neto nabave neproizvedenih nefinančnih sredstev v tujini.

Temeljni agregati nacionalnih računov v stalnih cenah

Temeljni agregati nacionalnih računov v stalnih cenah so **realni bruto domači dohodek, realni bruto nacionalni dohodek, realni bruto nacionalni razpoložljivi dohodek, realno bruto varčevanje in realno neto varčevanje**. Izračun teh agregatov temelji na oceni presežkov in izgub v trgovini zaradi sprememb v pogojih menjave (T); dobimo ga po standardni enačbi:

$$T = \frac{X - M}{P} - \left(\frac{X}{P_x} - \frac{M}{P_m} \right)$$

pri čemer so T = sprememba v pogojih menjave

X = izvoz po tekočih cenah

M = uvoz po tekočih cenah

P_x = indeks izvoznih cen

P_m = indeks uvoznih cen

P = (P_x + P_m)/2.

Realni neto primarni dohodki in realni neto tekoči transferji s tujino so ocenjeni z implicitnim deflatorjem za agregat končne domače potrošnje, poraba 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 proizvodov in storitev s tujino prikazane v skladu z obračunom proizvodnje v zavarovalnih dejavnostih; v uvoz

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. From 1994 on statistically uncovered transactions of exports and imports of goods with the rest of the world have been included according to balance of payment data. Exports and imports of services are taken from the balance of payments according to the data and methodology of the Bank of Slovenia, except the value of investment work abroad, which was until 1994 estimated from the data of construction statistics, and direct purchase of non-residents in Slovenia and residents abroad, which are statistical estimates. Recent methodological changes and completion of the balance of payments, which have been published from 1996 on (with data from 1994 on), were taken into consideration in this Yearbook.

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.

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

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".

Revizije BDP

Revizija 1995–2003

Glavni namen revizije za obdobje 1995–2003 je bila metodološka uskladitev postopkov in metod ocene BDP z Evropskim sistemom nacionalnih in regionalnih računov iz leta 1995 (ESR 1995). Poleg metodoloških izboljšav in prilagoditev ESR 1995 sta v oceni BDP izboljšana tudi zajetje dejavnosti in obračun posamičnih kategorij, kot zahteva merilo polnega zajetja dejavnosti v skladu z direktivo 89/130 o harmonizaciji postopkov ocenjevanja bruto nacionalnega proizvoda v tržnih cenah (89/130/EEC, Euratom). Revizija ocene BDP temelji na našem sodelovanju s Statističnim uradom Evropskih skupnosti v obdobju 1999–2003 in je usklajena s priporočili tega urada, ki so nam bila posredovana v okviru posameznih delavnic in pilotnega projekta o polnem zajetju aktivnosti (Vir: Statistične informacije, Nacionalni računi št. 78, 27. marec 2003).

Revizija 1995–2004

Podatki o bruto domačem proizvodu (BDP) in bruto nacionalnem dohodku (BND) za obdobje od 1995 leta so revidirani in se od doslej objavljenih razlikujejo predvsem za posredno merjene storitve finančnega posredništva (PMSFP); te so zdaj razporejene končnim uporabnikom teh storitev. Gre za metodološko novost v skladu z Evropskim sistemom računov 1995. Učinek t. i. razporeditve PMSFP končnim uporabnikom je v povprečju nominalno za okoli 1 % večji BDP in BND (Vir: Statistične informacije, Nacionalni računi št. 262, september 2004).

Posredno merjene storitve finančnega posredništva (PMSFP)

Drugi denarni finančni posredniki (S.122) ustvarjajo del dohodka posredno, in sicer z različnimi obrestnimi merami na depozite na eni in na posojila na drugi strani. Dohodek od razlik v obrestnih merah je v nacionalnih računih prikazan kot PMSFP. Obračun PMSFP temelji na t. i. referenčni obrestni meri za medbančna posojila. PMSFP za posojila računamo kot razliko med dejanskimi obrestmi in obrestmi, obračunanimi po referenčni obrestni meri, PMSFP na depozite pa kot razliko med obrestmi po referenčni obrestni meri in dejanskimi obrestmi na depozite. Obračun v stalnih cenah preteklega leta je za PMSFP narejen v dveh korakih. V prvem koraku so PMSFP tekočega leta preračunane na obresti (obrestne marže) preteklega leta. V drugem koraku so tako dobljene vrednosti deflacinirane z indeksom cen domače končne potrošnje.

Stalne cene preteklega leta

V tej publikaciji prvič objavljamo tudi novost pri obračunu v stalnih cenah. Ta zdaj temelji na cenah preteklega leta. Tako opuščamo obračun v stalnih cenah na podlagi stalne letne baze cen (doslej 1995 in 2000) in uvajamo t. i. verižno ocenjevanje BDP v stalnih cenah. Ta metoda je kakovostnejša, saj upošteva tekoče spremembe in relativna razmerja cen.

Objavljanje

Četrtno:	Prva statistična objava. Nacionalni računi
Četrtno, letno, občasno:	Statistične informacije. Nacionalni računi
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

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.

GDP Revisions

GDP Revision 1995–2003

The main purpose of the GDP revision was harmonization of current GDP estimates with the European System of Accounts 1995 (ESA 95). Besides methodology improvements and adjustments with ESA 1995, the main purpose of the revision is improvement on exhaustiveness of the GDP estimates in line with Council Directive 89/130 on harmonization of gross national product at market prices compilation (89/130/EEC, EURATOM). GDP revision is based on co-operation and support by Eurostat in the 1999–2003 period and includes recommendations and conclusions of task forces and the pilot project on exhaustiveness of the GDP estimates, which were organised by Eurostat (Source: Rapid reports, National accounts No. 78, 27 March 2003).

GDP Revision 1995–2004

Data on gross domestic product (GDP) and gross national income (GNI) in this publication are revised. They differ from the data published so far mainly due to the financial intermediation services indirectly measured (FISIM), which are now allocated to the final users of these services. According to the European System of Accounts 1995, this methodological approach should be introduced in national accounts this year. The effect of FISIM being allocated to the final users is on average 1% higher GDP and GNI (Source: Rapid reports, National accounts No. 262, September 2004).

Financial intermediation services indirectly measured - FISIM

Other monetary financial institutions (S.122) charge customers for services directly and at the same time provide services for which they charge customers indirectly on the basis of differences in interest rates between loans and deposits. Revenue from the differences in interest rates is in national accounts shown as FISIM. FISIM calculation by user sectors is based on data of deposits and loans by maturity and sectors with relevant interest rates and interest values. FISIM calculation is based on the so called reference interest rate for intra bank loans. FISIM on loans is calculated as the difference between actual interest on loans and interest according to the reference interest rate. FISIM on deposits equals the difference between interest according to the reference rates and actual interest on deposits. Calculation at constant previous year prices is done in two steps. In the first step current year FISIM is calculated at previous year interest rates (interest margins). In the second step values from the first step are deflated by implicit deflator for domestic final uses.

Constant previous year prices

In this publication also constant previous year prices are being introduced. With this new approach, the practice of using fixed year base (so far 1995 and 2000) is abandoned. The quality of the new method is higher since it uses current changes and relative prices.

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 Employment 1000
					mio SIT ²⁾		na prebivalca, EUR ³⁾ <i>per capita, EUR³⁾</i>	
1985	510436	349767	160669	17176	177845	...	3336	945,7
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	910,5
2004	12561008	7125065	5435944	815301	6251244	13103	16269	914,3

1) Od leta 1994 neto davki na proizvode in storitve.
*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

%

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Bruto domači proizvod	3,7	4,8	3,9	5,4	4,1	2,7	3,5	2,7	4,2	Gross domestic product
Domače povpraševanje¹⁾	3,5	4,9	5,1	8,6	1,4	0,9	2,4	4,7	4,6	Domestic demand¹⁾
Zasebna potrošnja	3,1	2,7	3,1	6,0	0,7	2,3	1,3	3,5	3,3	<i>Private consumption</i>
Državna potrošnja	2,9	3,4	4,8	3,3	2,6	3,9	3,2	1,6	2,9	<i>Government consumption</i>
Bruto investicije v osnovna sredstva	10,4	13,5	9,3	18,2	1,8	0,4	0,9	7,1	5,9	<i>Gross fixed capital formation</i>
Izvoz proizvodov in storitev	2,7	11,0	7,5	1,6	13,2	6,3	6,7	3,1	12,5	Exports of goods and services
Uvoz proizvodov in storitev	2,3	11,0	9,6	7,7	7,3	3,0	4,8	6,7	13,2	Imports of goods and services

1) Skupaj s spremembo zalog.
*Together with changes in inventories.***26.3. Implicitni indeksi cen bruto domačega proizvoda**
Implicit price indices of gross domestic product

predhodno leto = 100 / previous year = 100

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Implicitni BDP deflator	111,1	108,4	106,8	106,4	105,4	108,7	107,9	105,8	103,2	Implicit GDP deflator
Domača potrošnja	110,4	108,1	106,4	106,1	107,4	107,7	106,7	105,2	104,0	Domestic demand
Zasebna potrošnja	110,7	108,4	106,8	106,5	107,8	107,6	107,9	105,4	103,5	<i>Private consumption</i>
Državna potrošnja	111,3	109,0	105,5	108,7	110,0	111,1	107,0	106,0	104,0	<i>General government consumption</i>
Bruto investicije	108,8	106,3	106,0	103,7	104,7	105,0	103,8	104,3	104,9	<i>Gross capital formation</i>
Pogoji menjave	101,2	100,4	100,7	100,3	96,8	101,7	101,9	100,8	98,8	Terms of trade
Izvoz proizvodov in storitev	113,0	105,4	102,6	102,1	110,3	108,1	104,4	102,9	103,0	<i>Exports of goods and services</i>
Uvoz proizvodov in storitev	111,6	105,0	101,9	101,9	113,9	106,3	102,5	102,0	104,2	<i>Imports of goods and services</i>

26.4 Temeljni agregati nacionalnih računov
Main aggregates of national accounts

mio SIT

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Tekoče cene Current prices						
Bruto domači proizvod	3918974	4300350	4799552	5355440	5813540	6251244	Gross domestic product
Plus: Neto primarni dohodki s tujino	14226	4480	12461	-27640	-36137	-57705	Plus: Net primary income from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni dohodek	3933200	4304830	4812013	5327800	5777403	6193539	Equals: Gross national income
Plus: Neto tekoči transferji s tujino	22220	25746	31166	32180	21955	10241	Plus: Net current transfers from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	3955419	4330577	4843179	5359980	5799357	6203780	Equals: Gross national disposable income
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	3007247	3297482	3676235	4030681	4381303	4680583	Less: Final consumption expenditures
Enako: Bruto varčevanje	948172	1033094	1166944	1329299	1418055	1523197	Equals: Gross saving
Minus: Poraba stalnega kapitala	676342	745004	823131	884756	907943	971217	Less: Consumption of fixed capital
Enako: Neto varčevanje	271830	288090	343813	444543	510112	551980	Equals: Net saving
Minus: Bruto investicije	1076207	1152166	1158480	1250957	1436604	1646171	Less: Gross capital formation
Enako: Presežek na računu tekočih transakcij	-128035	-119071	8464	78343	-18549	-122975	Equals: Surplus of the nation on current transactions
Plus: Neto transferji kapitala s tujino	-8	233	158	638	1316	3108	Plus: Net capital transfers from the rest of the world
Minus: Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	128	-692	1039	192	429	-93	Less: Acquisitions less disposal of non-produced non-financial assets
Enako: Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	-128171	-118147	7583	78789	-17662	-119773	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	0,4	0,1	0,3	-0,5	-0,6	-0,9	Plus: Net primary income from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni dohodek	100,4	100,1	100,3	99,5	99,4	99,1	Equals: Gross national income
Plus: Neto tekoči transferji s tujino	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4	0,2	Plus: Net current transfers from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	100,9	100,7	100,9	100,1	99,8	99,2	Equals: Gross national disposable income
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	76,7	76,7	76,6	75,3	75,4	74,9	Less: Final consumption expenditures
Enako: Bruto varčevanje	24,2	24,0	24,3	24,8	24,4	24,4	Equals: Gross saving
Minus: Poraba stalnega kapitala	17,3	17,3	17,2	16,5	15,6	15,5	Less: Consumption of fixed capital
Enako: Neto varčevanje	6,9	6,7	7,2	8,3	8,8	8,8	Equals: Net saving
Minus: Bruto investicije	27,5	26,8	24,1	23,4	24,7	26,3	Less: Gross capital formation
Enako: Presežek na računu tekočih transakcij	-3,3	-2,8	0,2	1,5	-0,3	-2,0	Equals: Surplus of the nation on current transactions
Plus: Neto transferji kapitala s tujino	0,00	0,01	0,00	0,01	0,02	0,05	Plus: Net capital transfers from the rest of the world
Minus: Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	0,00	-0,02	0,02	0,00	0,01	0,00	Less: Acquisitions less disposal of non-produced non-financial assets
Enako: Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	-3,3	-2,7	0,2	1,5	-0,3	-1,9	Equals: Net lending (+), net borrowing (-)
	Stalne cene preteklega leta Previous year constant prices						
Bruto domači proizvod	3684010	4079676	4414601	4965320	5497364	6055773	Gross domestic product
Plus: Presežki in izgube v trgovini zaradi sprememb v pogojih menjave	5053	-70520	42655	54980	26380	-43838	Plus: The trading gain and loss resulting from changes in the terms of trade
Enako: Realni bruto domači dohodek	3689063	4009157	4457257	5020300	5523743	6011935	Equals: Real gross domestic income
Plus: Realni neto primarni dohodki s tujino	13413	4171	11573	-25899	-34336	-55499	Plus: Real net primary incomes from the rest of the world
Enako: Realni bruto nacionalni dohodek	3702476	4013328	4468830	4994401	5489407	5956436	Equals: Real gross national income
Plus: Realni neto tekoči transferji s tujino	20951	23969	28945	30153	20861	9849	Plus: Real net current transfers from the rest of the world
Enako: Realni bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	3723427	4037296	4497774	5024553	5510268	5966285	Equals: Real gross national disposable income
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	2812270	3042055	3387059	3743649	4150511	4515676	Less: Final consumption expenditures
Enako: Realno bruto varčevanje	911157	995241	1110715	1280904	1359757	1450610	Equals: Real gross saving
Minus: Poraba stalnega kapitala	652268	713011	783609	853946	870295	923809	Less: Consumption of fixed capital
Enako: Realno neto varčevanje	258889	282231	327106	426958	489461	526800	Equals: Real net saving
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Bruto domači proizvod	5,4	4,1	2,7	3,5	2,7	4,2	Gross domestic product
Realni bruto domači dohodek	5,6	2,3	3,6	4,6	3,1	3,4	Real gross domestic income
Realni bruto nacionalni dohodek	5,6	2,0	3,8	3,8	3,0	3,1	Real gross national income
Realni bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	5,6	2,1	3,9	3,7	2,8	2,9	Real gross national disposable income
Realno bruto varčevanje	6,3	5,0	7,5	9,8	2,3	2,3	Real gross saving
Realno neto varčevanje	9,8	3,8	13,5	24,2	10,1	3,3	Real net saving

26.5 Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda
Gross domestic product by expenditures

mio SIT

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Tekoče cene Current prices						
Domača potrošnja skupaj	4083454	4449648	4834715	5281637	5817907	6326754	Total domestic demand
Končna potrošnja	3007247	3297482	3676235	4030681	4381303	4680583	Final consumption
Gospodinjstva	2225614	2415081	2657823	2903381	3167384	3386182	Households
NPISG	46257	52586	60447	69814	74791	75309	NPISH
Skupna država	735376	829816	957965	1057486	1139128	1219092	General government
Individualna potrošnja	437003	492196	568423	632322	683345	736909	Individual
Kolektivna potrošnja	298373	337620	389542	425165	455782	482183	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	2708874	2959863	3286693	3605516	3925520	4198400	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	1076207	1152166	1158480	1250957	1436604	1646171	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	1033197	1098894	1158679	1211519	1353058	1506015	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	43010	53271	-199	39438	83547	140156	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	-164480	-149298	-35163	73803	-4367	-75510	Surplus with the rest of the world
Izvoz proizvodov in storitev	1914406	2390328	2745667	3059976	3246747	3761522	Exports of goods and services
Proizvodi (FOB)	1570207	1965846	2270941	2507851	2668872	3089936	Goods (fob)
Storitve	344199	424481	474726	552126	577875	671586	Services
Minus: uvoz proizvodov in storitev	2078886	2539626	2780830	2986173	3251114	3837032	Less: imports of goods and services
Proizvodi (FOB)	1795259	2217000	2419405	2567757	2795742	3330963	Goods (fob)
Storitve	283627	322626	361425	418416	455373	506069	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	3918974	4300350	4799552	5355440	5813540	6251244	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Struktura (%) Structure (%)						
Domača potrošnja skupaj	104,2	103,5	100,7	98,6	100,1	101,2	Total domestic demand
Končna potrošnja	76,7	76,7	76,6	75,3	75,4	74,9	Final consumption
Gospodinjstva	56,8	56,2	55,4	54,2	54,5	54,2	Households
NPISG	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,2	NPISH
Skupna država	18,8	19,3	20,0	19,7	19,6	19,5	General government
Individualna potrošnja	11,2	11,4	11,8	11,8	11,8	11,8	Individual
Kolektivna potrošnja	7,6	7,9	8,1	7,9	7,8	7,7	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	69,1	68,8	68,5	67,3	67,5	67,2	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	27,5	26,8	24,1	23,4	24,7	26,3	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	26,4	25,6	24,1	22,6	23,3	24,1	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	1,1	1,2	0,0	0,7	1,4	2,2	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	-4,2	-3,5	-0,7	1,4	-0,1	-1,2	Surplus with the rest of the world
Izvoz proizvodov in storitev	48,8	55,6	57,2	57,1	55,8	60,2	Exports of goods and services
Proizvodi (FOB)	40,1	45,7	47,3	46,8	45,9	49,4	Goods (fob)
Storitve	8,8	9,9	9,9	10,3	9,9	10,7	Services
Minus: uvoz proizvodov in storitev	53,0	59,1	57,9	55,8	55,9	61,4	Less: imports of goods and services
Proizvodi (FOB)	45,8	51,6	50,4	47,9	48,1	53,3	Goods (fob)
Storitve	7,2	7,5	7,5	7,8	7,8	8,1	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

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Stalne cene preteklega leta Previous year constant prices						
Domača potrošnja skupaj	3850305	4142378	4490065	4948967	5528006	6084815	Total domestic demand
Končna potrošnja	2812270	3042055	3387059	3743649	4150511	4515676	Final consumption
Gospodinjstva	2090220	2240139	2470027	2691330	3005173	3271483	Households
NPISG	45239	47713	55130	63561	70417	72013	NPISH
Skupna država	676812	754203	861902	988758	1074922	1172180	General government
Individualna potrošnja	402219	442699	507905	593351	645040	705635	Individual
Kolektivna potrošnja	274593	311504	353997	395407	429882	466545	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	2537677	2730551	3033062	3348242	3720629	4049131	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	1038035	1100323	1103006	1205317	1377495	1569140	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	996422	1051703	1103046	1169330	1296953	1432502	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	41614	48620	-39	35988	80542	136637	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	-166296	-62701	-75464	16353	-30642	-29043	Surplus with the rest of the world
Izvoz proizvodov in storitev	1874305	2167682	2540812	2930001	3155864	3652367	Exports of goods and services
Proizvodi (FOB)	1547661	1777190	2102835	2417226	2617480	3011770	Goods (fob)
Storitve	326644	390492	437976	512775	538384	640597	Services
Minus: uvoz proizvodov in storitev	2040601	2230383	2616276	2913648	3186507	3681409	Less: imports of goods and services
Proizvodi (FOB)	1772455	1927337	2287821	2525024	2755534	3200326	Goods (fob)
Storitve	268145	303046	328455	388623	430972	481083	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	3684010	4079676	4414601	4965320	5497364	6055773	GROSS DOMESTIC PRODUCT

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Domača potrošnja skupaj	8,6	1,4	0,9	2,4	4,7	4,6	Total domestic demand
Končna potrošnja	5,4	1,2	2,7	1,8	3,0	3,1	Final consumption
Gospodinjstva	6,0	0,7	2,3	1,3	3,5	3,3	Households
NPISG	7,3	3,1	4,8	5,2	0,9	-3,7	NPISH
Skupna država	3,3	2,6	3,9	3,2	1,6	2,9	General government
Individualna potrošnja	2,5	1,3	3,2	4,4	2,0	3,3	Individual
Kolektivna potrošnja	4,6	4,4	4,9	1,5	1,1	2,4	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	5,5	0,8	2,5	1,9	3,2	3,1	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	18,4	2,2	-4,3	4,0	10,1	9,2	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	18,2	1,8	0,4	0,9	7,1	5,9	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	0,2	0,1	-1,2	0,8	0,8	0,9	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	-3,3	2,6	1,7	1,1	-2,0	-0,4	Surplus with the rest of the world
Izvoz proizvodov in storitev	1,6	13,2	6,3	6,7	3,1	12,5	Exports of goods and services
Proizvodi (FOB)	2,7	13,2	7,0	6,4	4,4	12,8	Goods (fob)
Storitve	-3,5	13,4	3,2	8,0	-2,5	10,9	Services
Minus: uvoz proizvodov in storitev	7,7	7,3	3,0	4,8	6,7	13,2	Less: imports of goods and services
Proizvodi (FOB)	8,2	7,4	3,2	4,4	7,3	14,5	Goods (fob)
Storitve	4,5	6,8	1,8	7,5	3,0	5,6	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	5,4	4,1	2,7	3,5	2,7	4,2	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

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Tekoče cene Current prices						
Hrana in brezalkoholne pijače	401261	432139	477129	514397	553762	563089	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	362047	391721	434340	467700	502529	510602	Food
Brezalkoholne pijače	39214	40418	42789	46697	51234	52488	Non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače in tobak	106720	124321	133604	141225	155144	156615	Alcoholic beverages and tobacco
Alkoholne pijače	50606	55160	59325	62304	67340	66341	Alcoholic beverages
Tobak	56114	69161	74279	78922	87804	90273	Tobacco
Obleka in obutev	140333	158343	178763	192246	210613	221423	Clothing and footwear
Obleka	109444	121894	137192	146495	158503	167386	Clothing
Obutev	30889	36449	41572	45750	52110	54037	Footwear
Stanarina, voda, energija	453003	507906	563388	603353	642314	690505	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Dejanske najemnine	41848	46535	51293	55904	60061	62275	Actual rentals for housing
Pripisane najemnine	250577	281310	307478	330565	349680	373259	Imputed rentals for housing
Tekoče vzdrževanje in popravila	9547	10834	11426	12348	13596	14659	Maintenance and repair of the dwelling
Vodarina in druge stan. storitve	29419	31810	41820	49490	53555	59154	Water supply and other dw. services
Elektrika, plin in drugo kurivo	121612	137417	151370	155046	165422	181158	Electricity, gas and other fuels
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	133314	151090	170662	187030	202102	215340	Furnishings, household equip. and mainten.
Pohištvo, preproge, popravila	39824	45721	53809	62274	67086	73617	Furniture and furnishings, carpets, repairs
Tekstil za gospodinjstvo	10779	11597	12849	14212	14984	15396	Household textiles
Štedilniki, hladilniki, pralni stroji itd.	30805	33966	37858	39446	43448	47907	Household appliances
Steklenina, jedilni pribor in posoda	17161	18954	20281	20615	21624	19655	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pribor za hišo in vrt	4992	5810	6248	6540	7210	8472	Tools and equipment for house and garden
Proizvodi in storitve za čiščenje stanovanja	29754	35042	39617	43943	47750	50295	Goods and services for routine household maintenance
Zdravstvo	62412	76384	88000	98012	108109	113618	Health
Farmacevtski proizvodi in terapevtska oprema	28706	35478	40626	47023	52755	56033	Medical products, appliances and equipment
Nebolnišnične storitve	23734	27486	31807	34784	38864	40649	Out-patient services
Bolnišnične storitve	9973	13420	15567	16205	16490	16936	Hospital services
Promet	379298	400708	425907	445685	485694	537401	Transport
Nakup vozil	174326	150184	149812	161570	184996	205200	Purchase of vehicles
Proizvodi in storitve za vozila	174046	215442	237979	244137	259433	288722	Operation of personal transport services
Transportne storitve	30926	35082	38115	39978	41265	43479	Transport services
Komunikacije	51685	58215	69634	84055	92448	109315	Communication
Poštna storitve	1292	1450	2077	2099	2458	2921	Postal services
Telefonska in telefax oprema	3749	4258	4590	5298	5474	5670	Telephone and telefax equipment
Telefonska, telegrafske in telex storitve	46644	52507	62968	76657	84516	100724	Telephone and telefax services
Rekreacija in kultura	214555	235573	263529	288186	316001	353068	Recreation and culture
Audioviz., foto in računalniška oprema, popravila	30464	34270	35296	38792	43591	46095	Audio-visual, photographic and information processing eq.
Druge trajne rekreacijske in kulturne storitve	4100	4614	5170	5427	6181	5992	Other major durables for recreation and culture
Drugi rekreac. proizvodi; vrtnarjenje in male živali	36723	45484	51381	56164	62273	69776	Other recreational items and equipment
Rekreacijske in kulturne storitve	92833	94603	110979	123475	134723	158270	Recreational and cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	37064	38410	42194	45165	48234	50529	Newspapers, books and stationary
Počitniški paketi	13371	18193	18508	19164	20999	22407	Package holidays
Izobraževanje	18818	22005	24618	28062	31033	36159	Education
Predšolsko in osnovnošolsko izobraževanje	6785	7844	8260	9119	10177	12389	Pre-primary and primary education
Srednješolsko izobraževanje	1872	2177	2337	2770	3213	3904	Secondary education
Fakultetno izobraževanje	5824	6966	7937	9468	10528	11348	Tertiary education
Breznivojsko izobraževanje	4337	5019	6084	6705	7116	8517	Education not definable by level
Hoteli in restavracije	154150	165592	183703	200080	227548	252058	Restaurants and hotels
Gostinstvo	126414	132669	145643	157455	176962	194014	Catering services
Namestitvene storitve	27736	32923	38060	42625	50587	58044	Accommodation services
Raznovrstni proizvodi in storitve	205324	209834	218001	272078	303924	325496	Miscellaneous goods and services
Osebna nega	52644	57883	65334	71560	81232	84777	Personal care
Drugi osebni proizvodi	13133	13316	14345	15525	18702	19651	Personal effects n.e.c.
Socialno varstvo	16301	17279	19060	20895	22294	24587	Social protection
Zavarovanje	50152	46274	45930	71946	77108	79768	Insurance
Finančne storitve	50598	50109	47100	60689	71380	79629	Financial services n.e.c.
Druge storitve	22497	24972	26233	31463	33208	37083	Other services n.e.c.
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	2320873	2542110	2796938	3054409	3328693	3574086	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajni proizvodi	282580	272700	286324	313150	352017	388923	Durable goods
Poltrajni proizvodi	233578	259068	288422	306313	334317	348643	Semi-durable goods
Netrajni proizvodi	877413	998322	1109704	1184281	1279571	1336912	Non-durable goods
Storitve	927302	1012020	1112488	1250664	1362788	1499607	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	79327	87637	101102	107649	116136	125769	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	174586	214666	240217	258677	277446	313674	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	2225614	2415081	2657823	2903381	3167384	3386182	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

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Stalne cene preteklega leta Previous year constant prices						
Hrana in brezalkoholne pijače	384937	408332	435633	479050	529828	560580	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	348408	369982	394416	435305	481110	508765	Food
Brezalkoholne pijače	36529	38351	41217	43745	48718	51815	Non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače in tobak	101332	116097	124307	125056	137882	149042	Alcoholic beverages and tobacco
Alkoholne pijače	50778	53790	55910	59068	63092	67568	Alcoholic beverages
Tobak	50554	62307	68397	65988	74790	81474	Tobacco
Obleka in obutev	132237	148162	175504	186370	198192	217895	Clothing and footwear
Obleka	103165	113892	134216	143309	149388	164233	Clothing
Obutev	29071	34269	41289	43061	48804	53662	Footwear
Stanarina, voda, energija	417421	459279	515310	563286	612141	650518	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Dejanske najemnine	38880	44202	46963	51383	57114	60148	Actual rentals for housing
Pripisane najemnine	234329	254809	283792	308485	333901	356418	Imputed rentals for housing
Tekoče vzdrževanje in popravila	8988	10622	10517	11576	12982	14016	Maintenance and repair of the dwelling
Vodarina in druge stan. storitve	27014	29756	35953	39968	49040	54528	Water supply and other dw. services
Elektrika, plin in drugo kurivo	108210	119891	138085	151875	159104	165408	Electricity, gas and other fuels
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	129570	145948	158919	175958	192280	209502	Furnishings, household equip. and mainten.
Pohištvo, preproge, popravila	38049	45124	49733	56737	63778	71064	Furniture and furnishings, carpets, repairs
Tekstil za gospodinjstvo	10445	11139	12122	13432	14203	14875	Household textiles
Štedilniki, hladilniki, pralni stroji itd.	31477	32071	36291	38193	41356	47272	Household appliances
Steklenina, jedilni pribor in posoda	16406	18121	19223	19267	20228	18250	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pribor za hišo in vrt	4772	5554	5802	6170	6851	8315	Tools and equipment for house and garden
Proizvodi in storitve za čiščenje stanovanja	28421	33937	35748	42158	45863	49727	Goods and services for routine household maintenance
Zdravstvo	59003	71100	78939	92190	102575	110782	Health
Farmacevtski proizvodi in terapevtska oprema	27159	32176	36611	44436	50362	55965	Medical products, appliances and equipment
Nebolnišnične storitve	22404	26155	28391	32509	36597	38718	Out-patient services
Bolnišnične storitve	9440	12769	13936	15245	15616	16099	Hospital services
Promet	355881	351672	388033	415800	465503	512312	Transport
Nakup vozil	168239	128891	143242	153161	176788	200034	Purchase of vehicles
Proizvodi in storitve za vozila	158215	191674	210859	226429	249670	271809	Operation of personal transport services
Transportne storitve	29427	31107	33932	36211	39044	40469	Transport services
Komunikacije	49303	54298	63293	76090	91246	109269	Communication
Poštna storitve	1156	1297	1596	1706	2234	2555	Postal services
Telefonska in telefax oprema	3768	4044	4192	4631	5415	5687	Telephone and telefax equipment
Telefonska, telegrafске in telex storitve	44379	48958	57505	69752	83597	101027	Telephone and telefax services
Rekreacija in kultura	202499	221808	247097	269358	302299	343136	Recreation and culture
Audioviz., foto in računalniška oprema, popravila	29727	32067	35734	41846	46378	48221	Audio-visual, photographic and information processing eq.
Druge trajne rekreacijske in kulturne storitve	3988	4383	4752	5174	5768	5904	Other major durables for recreation and culture
Drugi rekreac. proizvodi; vrtnarjenje in male živali	33707	41948	47903	51704	57385	68192	Other recreational items and equipment
Rekreacijske in kulturne storitve	86841	90578	103074	112334	126858	150101	Recreational and cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	35446	35360	38959	41935	46211	49639	Newspapers, books and stationary
Počitniški paketi	12790	17471	16674	16365	19699	21079	Package holidays
Izobraževanje	17423	20207	22975	25626	29604	33562	Education
Predšolsko in osnovnošolsko izobraževanje	6283	7203	7687	8238	9016	11335	Pre-primary and primary education
Srednješolsko izobraževanje	1733	1999	2132	2520	2692	3639	Secondary education
Fakultetno izobraževanje	5392	6396	7432	8767	10969	10576	Tertiary education
Breznivojsko izobraževanje	4016	4609	5724	6101	6927	8012	Education not definable by level
Hoteli in restavracije	147145	157234	175024	183290	211367	240090	Restaurants and hotels
Gostinstvo	121151	126862	136909	144505	166600	185894	Catering services
Namestitvene storitve	25994	30372	38115	38785	44767	54196	Accommodation services
Raznovrstni proizvodi in storitve	183515	202215	214129	235058	277265	317102	Miscellaneous goods and services
Osebna nega	50085	52674	62059	66787	76883	82977	Personal care
Drugi osebni proizvodi	12725	12430	13396	14313	17409	19022	Personal effects n.e.c.
Socialno varstvo	16239	15925	17661	19510	21092	23664	Social protection
Zavarovanje	42478	43357	45136	51130	70889	79343	Insurance
Finančne storitve	41137	54815	51655	54158	59634	77012	Financial services n.e.c.
Druge storitve	20851	23015	24222	29160	31358	35084	Other services n.e.c.
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	2180266	2356353	2599163	2827132	3150181	3453790	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajni proizvodi	274213	246575	273428	300131	341096	382488	Durable goods
Poltrajni proizvodi	221793	243907	279993	294075	314654	341439	Semi-durable goods
Netrajni proizvodi	826966	916231	1007563	1101404	1215256	1294229	Non-durable goods
Storitve	857294	949639	1038179	1131523	1279176	1435633	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	75428	81065	93289	101250	110564	121065	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	165474	197278	222425	237052	255572	303372	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	2090220	2240139	2470027	2691330	3005173	3271483	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)

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Struktura (%) Structure (%)						
Hrana in brezalkoholne pijače	17,3	17,0	17,1	16,8	16,6	15,8	Food and non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače in tobak	4,6	4,9	4,8	4,6	4,7	4,4	Alcoholic beverages and tobacco
Obleka in obutev	6,0	6,2	6,4	6,3	6,3	6,2	Clothing and footwear
Stanarina, voda, energija	19,5	20,0	20,1	19,8	19,3	19,3	Housing, water, fuels
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	5,7	5,9	6,1	6,1	6,1	6,0	Furnishings, household equip. and mainten.
Zdravstvo	2,7	3,0	3,1	3,2	3,2	3,2	Health
Promet	16,3	15,8	15,2	14,6	14,6	15,0	Transport
Komunikacije	2,2	2,3	2,5	2,8	2,8	3,1	Communication
Rekreacija in kultura	9,2	9,3	9,4	9,4	9,5	9,9	Recreation and culture
Izobraževanje	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	Education
Hoteli in restavracije	6,6	6,5	6,6	6,6	6,8	7,1	Hotels, cafes and restaurants
Raznovrstni proizvodi in storitve	8,8	8,3	7,8	8,9	9,1	9,1	Miscellaneous goods and services
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajni proizvodi	12,2	10,7	10,2	10,3	10,6	10,9	Durable goods
Poltrajni proizvodi	10,1	10,2	10,3	10,0	10,0	9,8	Semi-durable goods
Netrajni proizvodi	37,8	39,3	39,7	38,8	38,4	37,4	Non-durable goods
Storitve	40,0	39,8	39,8	40,9	40,9	42,0	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	3,4	3,4	3,6	3,5	3,5	3,5	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	7,5	8,4	8,6	8,5	8,3	8,8	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	95,9	95,0	95,0	95,1	95,2	94,7	Resident households final consumption expenditure
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Hrana in brezalkoholne pijače	3,2	1,8	0,8	0,4	3,0	1,2	Food and non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače in tobak	0,6	8,8	0,0	-6,4	-2,4	-3,9	Alcoholic beverages and tobacco
Obleka in obutev	3,4	5,6	10,8	4,3	3,1	3,5	Clothing and footwear
Stanarina, voda, energija	2,8	1,4	1,5	0,0	1,5	1,3	Housing, water, fuels
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	12,4	9,5	5,2	3,1	2,8	3,7	Furnishings, household equip. and mainten.
Zdravstvo	7,2	13,9	3,3	4,8	4,7	2,5	Health
Promet	5,8	-7,3	-3,2	-2,4	4,4	5,5	Transport
Komunikacije	18,4	5,1	8,7	9,3	8,6	18,2	Communication
Rekreacija in kultura	6,7	3,4	4,9	2,2	4,9	8,6	Recreation and culture
Izobraževanje	-0,2	7,4	4,4	4,1	5,5	8,1	Education
Hoteli in restavracije	-0,2	2,0	5,7	-0,2	5,6	5,5	Hotels, cafes and restaurants
Raznovrstni proizvodi in storitve	9,9	-1,5	2,0	7,8	1,9	4,3	Miscellaneous goods and services
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	4,9	1,5	2,2	1,1	3,1	3,8	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajni proizvodi	12,1	-12,7	0,3	4,8	8,9	8,7	Durable goods
Poltrajni proizvodi	4,7	4,4	8,1	2,0	2,7	2,1	Semi-durable goods
Netrajni proizvodi	4,1	4,4	0,9	-0,7	2,6	1,1	Non-durable goods
Storitve	3,7	2,4	2,6	1,7	2,3	5,3	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	1,5	2,2	6,5	0,1	2,7	4,2	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	-8,5	13,0	3,6	-1,3	-1,2	9,3	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	6,0	0,7	2,3	1,3	3,5	3,3	Resident households final consumption expenditure

26.7 Državni izdatki za končno potrošnjo
Government final consumption expenditure

mio SIT

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Tekoče cene Current prices						
Državni izdatki za končno potrošnjo	735376	829816	957965	1057486	1139128	1219092	Government final consumption expenditures
Kolektivna potrošnja	298373	337620	389542	425165	455782	482183	Collective
Raziskovanje in razvoj	14466	18780	20534	22397	22287	21795	Research and development
Dejavnost javne uprave	283906	318839	369008	402768	433495	460389	Administration, defence, etc.
Individualna potrošnja	437003	492196	568423	632322	683345	736909	Individual
Stanovanje	0	725	603	3571	643	864	Dwellings
Izobraževanje	185253	209285	241590	272065	298168	324769	Education
Zdravstvo	212072	239104	276880	301634	325044	348652	Health
Socialno varstvo	17469	19316	22436	24478	26377	27639	Social services
Druge individualne storitve	22210	23766	26914	30573	33113	34984	Other individual services

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Stalne cene preteklega leta Previous year constant prices						
Državni izdatki za končno potrošnjo	676812	754203	861902	988758	1074922	1172180	Government final consumption expenditures
Kolektivna potrošnja	274593	311504	353997	395407	429882	466545	Collective
Raziskovanje in razvoj	13636	15119	18446	20207	21622	23545	Research and development
Dejavnost javne uprave	260956	296385	335551	375200	408260	443000	Administration, defence, etc.
Individualna potrošnja	402219	442699	507905	593351	645040	705635	Individual
Stanovanje	0	665	556	3307	603	801	Dwellings
Izobraževanje	171942	188768	214197	251893	279241	305372	Education
Zdravstvo	192106	213136	249405	286962	309548	338767	Health
Socialno varstvo	16988	17196	19746	22688	24473	27199	Social services
Druge individualne storitve	21183	22935	24001	28502	31175	33496	Other individual services

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Državni izdatki za končno potrošnjo	3,3	2,6	3,9	3,2	1,6	2,9	Government final consumption expenditures
Kolektivna potrošnja	4,6	4,4	4,9	1,5	1,1	2,4	Collective
Raziskovanje in razvoj	4,6	4,5	-1,8	-1,6	-3,5	5,6	Research and development
Dejavnost javne uprave	4,6	4,4	5,2	1,7	1,4	2,2	Administration, defence, etc.
Individualna potrošnja	2,5	1,3	3,2	4,4	2,0	3,3	Individual
Stanovanje	-	-	-23,2	448,0	-83,1	24,5	Dwellings
Izobraževanje	2,6	1,9	2,3	4,3	2,6	2,4	Education
Zdravstvo	1,2	0,5	4,3	3,6	2,6	4,2	Health
Socialno varstvo	4,9	-1,6	2,2	1,1	0,0	3,1	Social services
Druge individualne storitve	12,5	3,3	1,0	5,9	2,0	1,2	Other individual services

26.8 Bruto investicije
Gross capital formation

mio SIT

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Tekoče cene Current prices						
Bruto investicije	1076207	1152166	1158480	1250957	1436604	1646171	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	1033197	1098894	1158679	1211519	1353058	1506015	Gross fixed capital formation
Opredmetena osnovna sredstva	991126	1056173	1110185	1161170	1307089	1454479	Tangible fixed assets
Gradbeni objekti in dela	526777	571225	579356	635895	713230	793819	Buildings and construction works
Stanovanjske zgradbe	156641	149730	160673	174686	160415	186060	Residential buildings
Druge zgradbe in objekti	370136	421496	418683	461209	552815	607758	Other buildings and construction
Oprema in stroji	455647	481103	524834	517465	587649	653707	Producers' durable goods
Transportna oprema	83524	104370	110659	113413	130048	150769	Transport equipment
Osebna vozila	32280	37512	42357	46186	51718	59734	Personal cars
Druga transportna oprema	51244	66858	68302	67228	78330	91035	Other motor vehicles and equipment
Drugi stroji in oprema	372123	376733	414175	404052	457601	502938	Other machinery and equipment
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	8701	3844	5995	7809	6210	6953	Breeding stocks and orchard development
Neopredmetena osnovna sredstva	39540	40177	42787	46826	42294	47385	Intangible fixed assets
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	2532	2545	5707	3523	3676	4151	Increase of the value of non-produced non-financial assets
Spremembe zalog	42220	52416	-2366	34245	82750	139285	Changes in inventories
Dokončani proizvodi	5853	14217	-1639	5429	13872	22537	Finished goods
Nedokončana proizvodnja	8467	15950	-705	7190	23398	24520	Work-in-progress
Surovine in materiali	11527	1062	-7569	5517	12787	29487	Materials and supplies
Trgovsko blago	16373	21187	7547	16110	32692	62742	Goods and resale
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin	790	855	2167	5193	797	871	Acquisitions less disposals of valuables

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Stalne cene preteklega leta Previous year constant prices						
Bruto investicije	1038035	1100323	1103006	1205317	1377495	1569140	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	996422	1051703	1103046	1169330	1296953	1432502	Gross fixed capital formation
Opredmetena osnovna sredstva	956693	1012174	1057068	1121697	1252416	1381899	Tangible fixed assets
Gradbeni objekti in dela	495264	536770	539658	603076	669659	732640	Buildings and construction works
Stanovanjske zgradbe	147385	140620	150684	165150	151627	169207	Residential buildings
Druge zgradbe in objekti	347879	396150	388973	437926	518032	563433	Other buildings and construction
Oprema in stroji	452899	471776	511901	510745	576650	642914	Producers' durable goods
Transportna oprema	80422	99863	105166	106933	124142	145894	Transport equipment
Osebna vozila	31159	35489	40510	43785	49350	58107	Personal cars
Druga transportna oprema	49264	64373	64656	63148	74792	87786	Other motor vehicles and equipment
Drugi stroji in oprema	372477	371913	406735	403812	452508	497021	Other machinery and equipment
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	8530	3628	5509	7876	6107	6344	Breeding stocks and orchard development
Neopredmetena osnovna sredstva	37365	37166	40773	44366	41095	46672	Intangible fixed assets
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	2363	2363	5205	3267	3442	3932	Increase of the value of non-produced non-financial assets
Spremembe zalog	40828	47773	-2038	31157	79819	135793	Changes in inventories
Dokončani proizvodi	5861	12987	-2127	4602	13457	23330	Finished goods
Nedokončana proizvodnja	8241	14633	-390	7178	22706	23468	Work-in-progress
Surovine in materiali	10875	918	-6976	4930	12537	27844	Materials and supplies
Trgovsko blago	15851	19235	7455	14447	31119	61152	Goods and resale
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin	786	847	1999	4831	723	844	Acquisitions less disposals of valuables

26.8 Bruto investicije (nadaljevanje)
Gross capital formation (continued)

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Bruto investicije	18,4	2,2	-4,3	4,0	10,1	9,2	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	18,2	1,8	0,4	0,9	7,1	5,9	Gross fixed capital formation
Opremetena osnovna sredstva	17,4	2,1	0,1	1,0	7,9	5,7	Tangible fixed assets
Gradbeni objekti in dela	11,6	1,9	-5,5	4,1	5,3	2,7	<i>Buildings and construction works</i>
Stanovanjske zgradbe	7,8	-10,2	0,6	2,8	-13,2	5,5	<i>Residential buildings</i>
Druge zgradbe in objekti	13,3	7,0	-7,7	4,6	12,3	1,9	<i>Other buildings and construction</i>
Oprema in stroji	24,1	3,5	6,4	-2,7	11,4	9,4	<i>Producers' durable goods</i>
Transportna oprema	9,5	19,6	0,8	-3,4	9,5	12,2	<i>Transport equipment</i>
Osebna vozila	14,2	9,9	8,0	3,4	6,9	12,4	<i>Personal cars</i>
Druga transportna oprema	6,8	25,6	-3,3	-7,5	11,3	12,1	<i>Other motor vehicles and equipment</i>
Drugi stroji in oprema	27,8	-0,1	8,0	-2,5	12,0	8,6	<i>Other machinery and equipment</i>
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	30,6	-58,3	43,3	31,4	-21,8	2,2	<i>Breeding stocks and orchard development</i>
Neopredmetena osnovna sredstva	45,2	-6,0	1,5	3,7	-12,2	10,4	Intangible fixed assets
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	13,5	-6,7	104,5	-42,8	-2,3	7,0	Increase of the value of non-produced non-financial assets
Spremembe zalog¹⁾	0,2	0,1	-1,3	0,7	0,9	0,9	Changes in inventories¹⁾
Dokončani proizvodi	-0,1	0,2	-0,4	0,1	0,1	0,2	<i>Finished goods</i>
Nedokončana proizvodnja	0,0	0,2	-0,4	0,2	0,3	0,0	<i>Work-in-progress</i>
Surovine in materiali	0,3	-0,3	-0,2	0,3	0,1	0,3	<i>Materials and supplies</i>
Trgovsko blago	0,0	0,1	-0,3	0,1	0,3	0,5	<i>Goods and resale</i>
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin	76,6	7,2	133,8	122,9	-86,1	5,9	Acquisitions less disposals of valuables

1) Prispevki k realni rasti BDP (odstotne točke).
 As contribution to real GDP growth (percentage points).

26.9 Račun odnosov s tujino - zunanje tekoče in kapitalne transakcije
Rest of the world account - external current and capital transactions

mio SIT

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Zunanji račun proizvodov in storitev <i>External account of goods and services</i>						
Viri							Resources
Uvoz proizvodov in storitev	2078886	2539626	2780830	2986173	3251114	3837032	<i>Imports of goods and services</i>
Uvoz proizvodov (FOB)	1795259	2217000	2419405	2567757	2795742	3330963	<i>Imports of goods (FOB)</i>
Uvoz storitev	283627	322626	361425	418416	455373	506069	<i>Imports of services</i>
Storitve	193331	221596	244505	290397	317450	357793	<i>Services</i>
Turizem	90296	101030	116920	128019	137923	148276	<i>Tourism</i>
Poraba							Uses
Izvoz proizvodov in storitev	1914406	2390328	2745667	3059976	3246747	3761522	<i>Exports of goods and services</i>
Izvoz proizvodov (FOB)	1570207	1965846	2270941	2507851	2668872	3089936	<i>Exports of goods (FOB)</i>
Izvoz storitev	344199	424481	474726	552126	577875	671586	<i>Exports of services</i>
Storitve	169614	209816	234509	293449	300430	357913	<i>Services</i>
Turizem	174586	214666	240217	258677	277446	313674	<i>Tourism</i>
Zunanji saldo proizvodov in storitev	164480	149298	35163	-73803	4367	75510	External balance of goods and services
	Zunanji račun primarnih dohodkov in tekočih transakcij <i>External account of primary incomes and current transfers</i>						
Viri							Resources
Sredstva za zaposlene	37634	41767	42818	46522	51175	52457	<i>Compensation of employees</i>
Dohodki od lastnine	36346	50109	64245	61007	71046	94484	<i>Property income</i>
Obresti	12799	18650	26643	28717	20681	14578	<i>Interest</i>
Razporejeni dohodki korporacij	22306	26439	36418	33208	45538	60666	<i>Distributed income of corporations</i>
Subvencije na proizvodnjo						12802	<i>Subsidies on production</i>
Povrnjeni dohodki od neposrednih tujih naložb	1241	5020	1184	-918	4826	6438	<i>Reinvested earnings on direct foreign investment</i>
Socialne pomoči razen socialnih transferjev v naravi	16542	19068	21680	23765	26083	26576	<i>Social benefits other than social transfers in kind</i>
Drugi tekoči transferji	47413	61841	78804	89121	81637	102111	<i>Other current transfers</i>
Neto premije za neživljenjska zavarovanja	2693	4895	5551	5415	5115	5679	<i>Net non-life insurance premiums</i>
Neto odškodnine za neživljenjska zavarovanja	1889	2888	3938	3251	1678	4228	<i>Non-life insurance claims</i>
Tekoča mednarodna sodelovanja	4354	9027	13492	15625	15607	19849	<i>Current international cooperation</i>
Raznovrstni tekoči transferji	38478	45031	55823	64830	59238	72356	<i>Miscellaneous current transfers</i>
Poraba							Uses
Sredstva za zaposlene	4539	6008	6472	8227	9955	11062	<i>Compensation of employees</i>
Dohodki od lastnine	55216	81388	88130	126942	148403	193584	<i>Property income</i>
Obresti	26063	40797	56443	52935	54867	62395	<i>Interest</i>
Razporejeni dohodki korporacij	14075	20591	33331	28508	29851	30945	<i>Distributed income of corporations</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz						10688	<i>Taxes on production and imports</i>
Reinvestirani dohodki od neposrednih tujih naložb	15079	20000	-1645	45500	63685	89557	<i>Reinvested earnings on direct foreign investment</i>
Socialne pomoči razen socialnih transferjev v naravi	16612	18894	20945	22492	21413	19343	<i>Social benefits other than social transfers in kind</i>
Drugi tekoči transferji	25123	36268	48372	58214	64353	99103	<i>Other current transfers</i>
Neto premije za neživljenjska zavarovanja	5875	5807	7343	8995	10880	9991	<i>Net non-life insurance premiums</i>
Neto odškodnine za neživljenjska zavarovanja	2040	3707	4204	4101	3873	4301	<i>Non-life insurance claims</i>
Tekoča mednarodna sodelovanja	2888	3855	8858	9734	9877	46105	<i>Current international cooperation</i>
Raznovrstni tekoči transferji	14321	22899	27968	35384	39723	38707	<i>Miscellaneous current transfers</i>
Zunanji saldo tekočih transakcij	128035	119071	-8464	-78343	18549	122975	Current external balance
	Račun kapitala <i>Capital account</i>						
Viri							Resources
Transferji kapitala, prejemki	-529	-707	-529	-847	-1562	-3376	<i>Capital transfers, receivable</i>
Transferji kapitala, odhodki	-537	-474	-371	-209	-246	-268	<i>Capital transfers, payable</i>
Spremembe v nacionalnem bogastvu zaradi varčevanja in transferjev kapitala	128043	118839	-8622	-78980	17233	119866	Changes in net worth due to saving and capital transfers
Poraba							Uses
Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	-128	692	-1039	-192	-429	93	<i>Acquisitions less disposals of non-produced non-financial assets</i>
Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	128171	118147	-7583	-78789	17662	119773	Net lending (+), net borrowing (-)

26.10 Bruto domači proizvod in primarni dohodki
Gross domestic product and primary incomes

mio SIT

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Tekoče cene Current prices						
Sredstva za zaposlene	1995212	2275737	2564414	2824112	3044680	3295800	Compensation of employees
Bruto plače in prejemki	1772767	2026053	2283109	2496944	2681162	2891765	Gross wages and salaries
Socialni prispevki delodajalcev	222444	249684	281305	327168	363518	404035	Employers' actual soc. contributions
Davki na proizvodnjo in uvoz	668359	700668	771895	878945	963120	1029868	Taxes on production and imports
Davki na proizvode in storitve	587951	597109	646009	737786	794799	846737	Taxes on products
Drugi davki na proizvodnjo	80408	103559	125886	141158	168321	183131	Other taxes on production
Minus: subvencije	67336	65704	73526	71703	98810	109903	Less: subsidies
Subvencije po proizvodih in storitvah	21726	24628	24885	23048	29857	31436	Subsidies on products
Druge subvencije	45609	41075	48642	48655	68953	78466	Other subsidies
Bruto poslovni presežek	989550	1048145	1171553	1290498	1468650	1568022	Gross operating surplus
Potrošnja stalnega kapitala	602390	661803	732240	787158	808051	869105	Consumption of fixed capital
Neto poslovni presežek	387160	386343	439313	503340	660599	698917	Net operating surplus
Bruto raznovrstni dohodek	333188	341503	365215	433589	435901	467457	Gross mixed income
Potrošnja stalnega kapitala	73952	83202	90891	97598	99892	102112	Consumption of fixed capital
Neto raznovrstni dohodek	259237	258301	274325	335991	336009	365345	Net mixed income
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	3918974	4300350	4799552	5355440	5813540	6251244	GROSS DOMESTIC PRODUCT

	Struktura (%) Structure (%)						
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
Sredstva za zaposlene	50,9	52,9	53,4	52,7	52,4	52,7	Compensation of employees
Bruto plače in prejemki	45,2	47,1	47,6	46,6	46,1	46,3	Gross wages and salaries
Socialni prispevki delodajalcev	5,7	5,8	5,9	6,1	6,3	6,5	Employers' actual soc. contributions
Davki na proizvodnjo in uvoz	17,1	16,3	16,1	16,4	16,6	16,5	Taxes on production and imports
Davki na proizvode in storitve	15,0	13,9	13,5	13,8	13,7	13,5	Taxes on products
Drugi davki na proizvodnjo	2,1	2,4	2,6	2,6	2,9	2,9	Other taxes on production
Minus: subvencije	1,7	1,5	1,5	1,3	1,7	1,8	Less: subsidies
Subvencije po proizvodih in storitvah	0,6	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5	Subsidies on products
Druge subvencije	1,2	1,0	1,0	0,9	1,2	1,3	Other subsidies
Bruto poslovni presežek	25,3	24,4	24,4	24,1	25,3	25,1	Gross operating surplus
Potrošnja stalnega kapitala	15,4	15,4	15,3	14,7	13,9	13,9	Consumption of fixed capital
Neto poslovni presežek	9,9	9,0	9,2	9,4	11,4	11,2	Net operating surplus
Bruto raznovrstni dohodek	8,5	7,9	7,6	8,1	7,5	7,5	Gross mixed income
Potrošnja stalnega kapitala	1,9	1,9	1,9	1,8	1,7	1,6	Consumption of fixed capital
Neto raznovrstni dohodek	6,6	6,0	5,7	6,3	5,8	5,8	Net mixed income
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
Value added by activities and gross domestic product

mio SIT

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Tekoče cene Current prices						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	109086	118374	123292	146949	127794	136096	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribišstvo	578	723	742	854	1060	903	B Fishing
C Rudarstvo	24803	24922	22883	22229	26378	28489	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	884152	988880	1111276	1210946	1332453	1406406	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	88274	102733	123594	141645	147844	166900	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	218387	233104	243891	264710	290297	308827	F Construction
G Trgovina in popravila mot. vozil	376217	412437	473454	538756	592019	631270	G Wholesale and retail trade, repair
H Gostinstvo	79430	86461	96677	107183	117075	123092	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	235404	258432	289235	321742	360735	389902	I Transport, storage, communications
J Finančno posredništvo	158696	185313	189720	212234	222434	241702	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	502248	554474	628346	721283	788799	863880	K Real estate, renting and business activities
L Javna uprava, obvezno soc.zav.	204296	230304	268712	298445	333583	366389	L Public administration and com.soc.sec.
M Izobraževanje	177889	206337	239691	263963	288351	315597	M Education
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	165545	191500	217439	235140	252472	270670	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	126368	132507	147687	152897	165966	184470	O Other community, social and personal service activities
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1377	1369	1789	1728	1336	1349	P Private households with employed persons
Skupaj panoge dejavnosti	3352749	3727869	4178428	4640703	5048599	5435944	Total of branches
Osnovna industrijska področja (od A do F)	1325279	1468736	1625678	1787333	1925827	2047622	Basic industries (from A do F)
Storitvene dejavnosti (od G do O)	2027470	2259133	2552749	2853370	3122772	3388322	Service activities (from G to O)
Tržne storitve	1486141	1645783	1842504	2075612	2271229	2475349	Market
Netržne storitve	541329	613351	710246	777758	851543	912973	Non-market
Davki na proizvode in storitve	587951	597109	646009	737786	794799	846737	Taxes on products
Minus: subvencije po proizvodih in storitvah	21726	24628	24885	23048	29857	31436	Less: subsidies on products
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	3918974	4300350	4799552	5355440	5813540	6251244	GROSS DOMESTIC PRODUCT

	Struktura (%) Structure (%)						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	3,3	3,2	3,0	3,2	2,5	2,5	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribišstvo	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	B Fishing
C Rudarstvo	0,7	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	26,4	26,5	26,6	26,1	26,4	25,9	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	2,6	2,8	3,0	3,1	2,9	3,1	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	6,5	6,3	5,8	5,7	5,8	5,7	F Construction
G Trgovina in popravila mot. vozil	11,2	11,1	11,3	11,6	11,7	11,6	G Wholesale and retail trade, repair
H Gostinstvo	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	7,0	6,9	6,9	6,9	7,1	7,2	I Transport, storage, communications
J Finančno posredništvo	4,7	5,0	4,5	4,6	4,4	4,4	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	15,0	14,9	15,0	15,5	15,6	15,9	K Real estate, renting and business activities
L Javna uprava, obvezno soc.zav.	6,1	6,2	6,4	6,4	6,6	6,7	L Public administration and com.soc.sec.
M Izobraževanje	5,3	5,5	5,7	5,7	5,7	5,8	M Education
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	4,9	5,1	5,2	5,1	5,0	5,0	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	3,8	3,6	3,5	3,3	3,3	3,4	O Other community, social and
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	0,04	0,04	0,04	0,04	0,03	0,02	P Private households with employed persons
Skupaj panoge dejavnosti	85,6	86,7	87,1	86,7	86,8	87,0	Total of branches
Osnovna industrijska področja (od A do F)	33,8	34,2	33,9	33,4	33,1	32,8	Basic industries (from A do F)
Storitvene dejavnosti (od G do O)	51,7	52,5	53,2	53,3	53,7	54,2	Service activities (from G to O)
Tržne storitve	37,9	38,3	38,4	38,8	39,1	39,6	Market
Netržne storitve	13,8	14,3	14,8	14,5	14,6	14,6	Non-market
Davki na proizvode in storitve	15,0	13,9	13,5	13,8	13,7	13,5	Taxes on products
Minus: subvencije po proizvodih in storitvah	0,6	0,6	0,5	0,4	0,5	0,5	Less: subsidies on products
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	GROSS DOMESTIC PRODUCT

26.12 Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod v stalnih cenah
Value added by activities and gross domestic product at constant prices

mio SIT

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Stalne cene preteklega leta <i>Previous year constant prices</i>						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	107744	109790	113613	139709	123680	141539	<i>A Agriculture, hunting, forestry</i>
B Ribištvo	579	563	735	709	896	1015	<i>B Fishing</i>
C Rudarstvo	24139	24493	23580	20980	23617	27037	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	831878	963075	1036651	1164763	1259492	1388935	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	87205	93360	109543	131475	140256	152498	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	203995	220136	227751	245150	274175	292853	<i>F Construction</i>
G Trgovina in popravila mot. vozil	359995	388901	420861	489314	553700	612767	<i>G Wholesale and retail trade, repair</i>
H Gostinstvo	76111	82706	91938	99912	110905	117501	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	223633	241293	267550	297719	334458	363569	<i>I Transport, storage, communications</i>
J Finančno posredništvo	145476	165441	190722	201104	221699	255426	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	462418	514347	577120	653642	742611	818961	<i>K Real estate, renting and business</i>
L Javna uprava, obvezno soc.zav.	190077	215122	242720	277053	311343	353074	<i>L Public administration and com.soc.sec.</i>
M Izobraževanje	163914	184487	210792	246278	269600	296046	<i>M Education</i>
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	152860	171176	196337	226148	241059	261419	<i>N Health and social work</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	118114	130803	136297	146734	158845	171961	<i>O Other community, social and</i>
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1162	1529	1540	1634	1163	1228	<i>P Private households with employed persons</i>
Skupaj panoge dejavnosti	3149299	3507223	3847750	4342324	4767499	5255828	Total of branches
Osnovna industrijska področja (od A do F)	1255541	1411418	1511873	1702785	1822116	2003877	<i>Basic industries (from A do F)</i>
Storitvene dejavnosti (od G do O)	1893758	2095805	2335877	2639539	2945383	3251951	<i>Service activities (from G to O)</i>
Tržne storitve	1390547	1536986	1702549	1910847	2144013	2375967	<i>Market</i>
Netržne storitve	503211	558819	633328	728691	801371	875985	<i>Non-market</i>
Davki na proizvode in storitve	552780	595130	591080	649495	751595	831143	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih in storitvah	18070	22676	24228	26499	21731	31199	<i>Less: subsidies on products</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	3684010	4079676	4414601	4965320	5497364	6055773	GROSS DOMESTIC PRODUCT

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	Letne spremembe obsega (%) <i>Annual volume changes (%)</i>						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	-6,9	0,6	-4,0	13,3	-15,8	10,8	<i>A Agriculture, hunting, forestry</i>
B Ribištvo	2,4	-2,6	1,6	-4,5	4,9	-4,3	<i>B Fishing</i>
C Rudarstvo	-4,3	-1,2	-5,4	-8,3	6,2	2,5	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	3,6	8,9	4,8	4,8	4,0	4,2	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	-2,5	5,8	6,6	6,4	-1,0	3,1	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	14,6	0,8	-2,3	0,5	3,6	0,9	<i>F Construction</i>
G Trgovina in popravila mot. vozil	1,8	3,4	2,0	3,3	2,8	3,5	<i>G Wholesale and retail trade, repair</i>
H Gostinstvo	4,5	4,1	6,3	3,3	3,5	0,4	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	4,8	2,5	3,5	2,9	4,0	0,8	<i>I Transport, storage, communications</i>
J Finančno posredništvo	9,9	4,3	2,9	6,0	4,5	14,8	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	7,3	2,4	4,1	4,0	3,0	3,8	<i>K Real estate, renting and business</i>
L Javna uprava, obvezno soc.zav.	4,9	5,3	5,4	3,1	4,3	5,8	<i>L Public administration and com.soc.sec.</i>
M Izobraževanje	2,8	3,7	2,2	2,7	2,1	2,7	<i>M Education</i>
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	4,1	3,4	2,5	4,0	2,5	3,5	<i>N Health and social work</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	15,6	3,5	2,9	-0,6	3,9	3,6	<i>O Other community, social and</i>
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	7,6	11,0	12,5	-8,6	-32,7	-8,1	<i>P Private households with employed persons</i>
Skupaj panoge dejavnosti	4,8	4,6	3,2	3,9	2,7	4,1	Total of branches
Osnovna industrijska področja (od A do F)	3,6	6,5	2,9	4,7	1,9	4,1	<i>Basic industries (from A do F)</i>
Storitvene dejavnosti (od G do O)	5,6	3,4	3,4	3,4	3,2	4,1	<i>Service activities (from G to O)</i>
Tržne storitve	4,8	3,4	3,4	3,7	3,3	4,6	<i>Market</i>
Netržne storitve	4,6	3,2	3,3	2,6	3,0	2,9	<i>Non-market</i>
Davki na proizvode in storitve	9,1	1,2	-1,0	0,5	1,9	4,6	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih in storitvah	0,1	4,4	-1,6	6,5	-5,7	4,5	<i>Less: subsidies on products</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	5,4	4,1	2,7	3,5	2,7	4,2	GROSS DOMESTIC PRODUCT

26.13 Račun proizvodnje in oblikovanja primarnih dohodkov 2004
Production and generation of primary incomes accounts 2004

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	303656	167561	136096	32447	-12888	116537	35483	81054	A Agriculture, hunting, forestry
B	Ribištvo	2164	1261	903	603	-20	320	196	124	B Fishing
C	Rudarstvo	53665	25175	28489	24311	-3867	8045	6131	1915	C Mining and quarrying
D	Predelovalne dejavnosti	4638181	3231775	1406406	890334	42378	473694	240593	233100	D Manufacturing
E	Oskrba z elektriko, plinom, paro in vodo	344133	177233	166900	60894	8783	97223	61976	35247	E Electricity, gas, steam and water supply
F	Gradbeništvo	1168465	859638	308827	201544	4769	102515	32842	69673	F Construction
	Skupaj osnovna industrijska področja	6510265	4462643	2047622	1210133	39155	798334	377221	421113	Total basic industries
G	Trgovina in popravila motornih vozil	1232415	601145	631270	398679	13596	218995	85366	133629	G Wholesale and retail trade, motor vehicle repair
H	Gostinstvo	256323	133230	123092	89346	1279	32468	16626	15842	H Hotels and restaurants
I	Promet, skladiščenje in zveze	971431	581529	389902	208540	-10774	192136	103578	88558	I Transport, storage, communications
J	Finančno posredništvo	392271	150568	241702	127818	8079	105806	36001	69805	J Financial intermediation
K	Nepremičnine, najem in poslovne storitve	1437468	573588	863880	345865	9305	508710	209614	299096	K Real estate, renting and business activities
	Stanovanjska dejavnost	512372	109964	402408	15421	7593	379394	167263	212131	Gross rent
	Druge dejavnosti	925096	463624	461472	330444	1712	129316	42351	86965	Other activities
L	Javna uprava, obramba, obvezno socialno zav.	562578	196190	366389	276773	12450	77166	78079	-913	L Public administration and compulsory soc. sec.
M	Izobraževanje	407472	91875	315597	285533	12490	17574	16587	987	M Education
N	Zdravstvo in socialno skrbstvo	431731	161061	270670	226820	10167	33683	20872	12811	N Health and social work
O	Druge javne, skupne in osebne storitve	357706	173236	184470	124945	8918	50607	27273	23334	O Other community, social and personal services
P	Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1349	0	1349	1349	0	0	0	0	P Private households with employed persons
	Skupaj storitvene dejavnosti	6050743	2662422	3388322	2085667	65509	1237145	593996	643149	Total service activities
	Skupaj panoge dejavnosti	12561008	7125065	5435944	3295800	104665	2035479	971217	1064262	Total of branches
	S.11 Nefinančne družbe	8859251	5640506	3218745	2143514	70372	1004859	580878	423981	S.11 Non-financial corporations
	S.12 Finančne družbe	388441	149673	238768	126440	8062	104265	35773	68493	S.12 Financial corporations
	S.13 Država	1273491	396418	877072	752139	34058	90875	90875	0	S.13 General government
	S.14 Gospodinjstva	1936854	871396	1065458	242917	-8854	831395	259606	571788	S.14 Households
	S.15 NPISG	102972	67071	35901	30790	1027	4084	4084	0	S.15 NPISH
	Skupaj dodana vrednost, osnovne cene	12561008	7125065	5435944	3295800	104665	2035479	971217	1064262	Total value added, basic prices
	Davki po proizvodih in storitvah			846737						Taxes on products
	Minus: subvencije po proizvodih in storitvah			31436						Less: subsidies on products
	Cene kupcev-skupaj			6251244						Total, purchaser's prices

26.14 Zaposlenost po dejavnostih
Employment by activities

1000

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	118,4	114,4	109,7	106,2	102,7	99,9	98,1	95,8	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribišтво	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	B Fishing
C Rudarstvo	7,4	7,2	6,8	5,7	5,3	5,0	4,8	4,3	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	260,0	257,4	256,0	256,0	257,0	252,1	246,6	244,4	D Manufacturing
Pro. hrane, pijač, tobacni izdelkov	22,0	21,6	23,2	23,1	22,7	22,3	21,7	21,6	Food, beverages and tobacco
Pro. tekstilij, tekstilnih, krznenih izdelkov	38,8	37,7	36,4	34,8	33,5	30,7	27,9	26,0	Textiles and textile products
Pro. usnja, usnjenih izdelkov	9,2	9,7	9,0	8,6	8,5	8,2	7,6	7,1	Leather and leather products
Obdelava in predelava lesa	14,2	13,8	14,1	13,7	13,4	12,8	12,6	12,4	Wood and wood products
Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	17,8	17,6	17,5	16,5	16,5	16,3	16,1	15,8	Paper; publishing and printing
Pro. naftnih derivatov	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,3	0,1	Petroleum products
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vlaken	14,4	14,0	13,8	13,9	13,9	13,8	14,0	14,0	Chemicals and man-made fibers
Pro. izdelkov iz gume in plastičnih mas	12,1	12,7	12,6	12,6	12,8	13,0	13,3	13,6	Rubber and plastic products
Pro. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	11,3	10,9	10,6	10,6	10,5	10,3	9,9	10,1	Other non-metal and mineral products
Pro. kovin in kovinskih izdelkov	37,8	37,6	38,9	40,9	42,4	42,0	41,5	41,0	Basic metals and fabricated products
Pro. strojev in naprav, d.n.	25,2	25,7	25,1	25,1	25,4	25,7	25,6	26,7	Machinery and equipment n.e.c.
Pro. električne in optične opreme	27,6	27,9	27,4	28,4	29,4	29,1	28,8	28,7	Electrical and optical equipment
Proizvodnja vozil in plovil	10,5	10,3	9,9	10,4	10,1	10,1	10,1	10,6	Transport equipment
Proizvodnja pohištva in dr.pred.dej., reciklaža	18,2	17,3	16,7	16,7	17,2	17,2	17,1	16,7	Furniture and manufacturing n.e.c.
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	12,6	12,4	12,4	12,0	11,9	12,0	11,9	11,7	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	58,3	58,3	62,7	66,8	66,8	66,2	66,1	65,7	F Construction
Osnovna industrijska področja (od A do F)	457,0	450,0	447,9	447,1	444,1	435,6	427,9	422,3	Basic industries (from A to F)
G Trgovina in popravila motornih vozil	109,0	107,9	107,7	109,3	109,0	109,7	109,6	109,7	G Wholesale and retail trade, repair
H Gostinstvo	27,0	27,6	28,3	30,3	30,2	30,0	29,8	29,9	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	50,9	51,7	52,1	52,7	53,5	54,2	54,0	53,2	I Transport, storage, communications
J Finančno posredništvo	18,0	18,8	19,1	19,9	20,4	20,7	20,6	21,1	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	56,9	59,7	62,9	64,3	67,1	86,2	88,8	93,4	K Real estate, renting and business activities
V tem: Zaposlenost na podlagi pogodbenega dela in dela po avtorskih pogodbah	-	-	-	-	-	16,4	15,7	16,2	Of which: Employment on the basis of contractual work
L Javna uprava, obramba, obvezno soc. zavar.	39,8	40,2	41,8	43,5	45,0	46,3	48,1	50,5	L Public administration, defense, com.soc.sec.
M Izobraževanje	51,6	52,0	52,8	53,8	54,6	55,5	56,3	57,2	M Education
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	42,6	42,4	44,1	44,3	45,0	46,1	47,2	48,6	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	23,2	23,9	30,5	28,8	29,1	27,4	27,8	28,0	O Other community, social and personal services
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	0,6	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,5	0,5	P Private households with employed persons
Storitvene dejavnosti (od G do P)	419,6	425,0	439,8	447,7	454,8	476,9	482,6	492,0	Service activities (from G to P)
SKUPAJ	876,6	875,1	887,7	894,8	898,9	912,5	910,5	914,3	TOTAL
S.11 Nefinančne družbe	504,7	500,5	503,2	506,3	509,3	507,7	506,8	508,4	S.11 Non-financial corporations
S.12 Finančne družbe	18,1	18,8	19,0	19,7	20,2	20,5	20,1	20,3	S.12 Financial corporations
S.13 Skupna država	126,0	126,5	130,4	133,3	136,0	138,6	141,6	144,4	S.13 General government
S.14 Gospodinjstva	223,7	225,0	230,2	230,5	228,2	240,4	236,5	235,8	S.14 Households
S.15 NPISG	4,0	4,2	4,9	5,1	5,2	5,3	5,4	5,4	S.15 NPISH

26.15 Tekoči presežek (+)/primanjkljaj (-) in dolg sektorja država, 2000-2004
Current surplus (+)/deficit (-) and debt of the general government, 2000-2004

	2000	2001	2002	2003	2004	
	mio SIT					
Tekoči presežek (+)/primanjkljaj (-)						Current surplus (+)/deficit (-)
S.13 Država	-160677	-185451	-141314	-156451	-127746	S.13 General government
S.1311 Centralna država	-139618	-172687	-123730	-144033	-121617	S.1311 Central government
S.1313 Lokalna država	1509	-1568	-9765	-4026	-3670	S.1313 Local government
S.1314 Skladi socialne varnosti	-22568	-11197	-7818	-8392	-2458	S.1314 Social security funds
	% BDP / % of GDP					
Tekoči presežek (+)/primanjkljaj (-)						Current surplus (+)/deficit (-)
S.13 Država	-3,8	-3,9	-2,7	-2,7	-2,1	S.13 General government
S.1311 Centralna država	-3,3	-3,6	-2,3	-2,5	-2,0	S.1311 Central government
S.1313 Lokalna država	0,0	0,0	-0,2	-0,1	-0,1	S.1313 Local government
S.1314 Skladi socialne varnosti	-0,5	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	S.1314 Social security funds

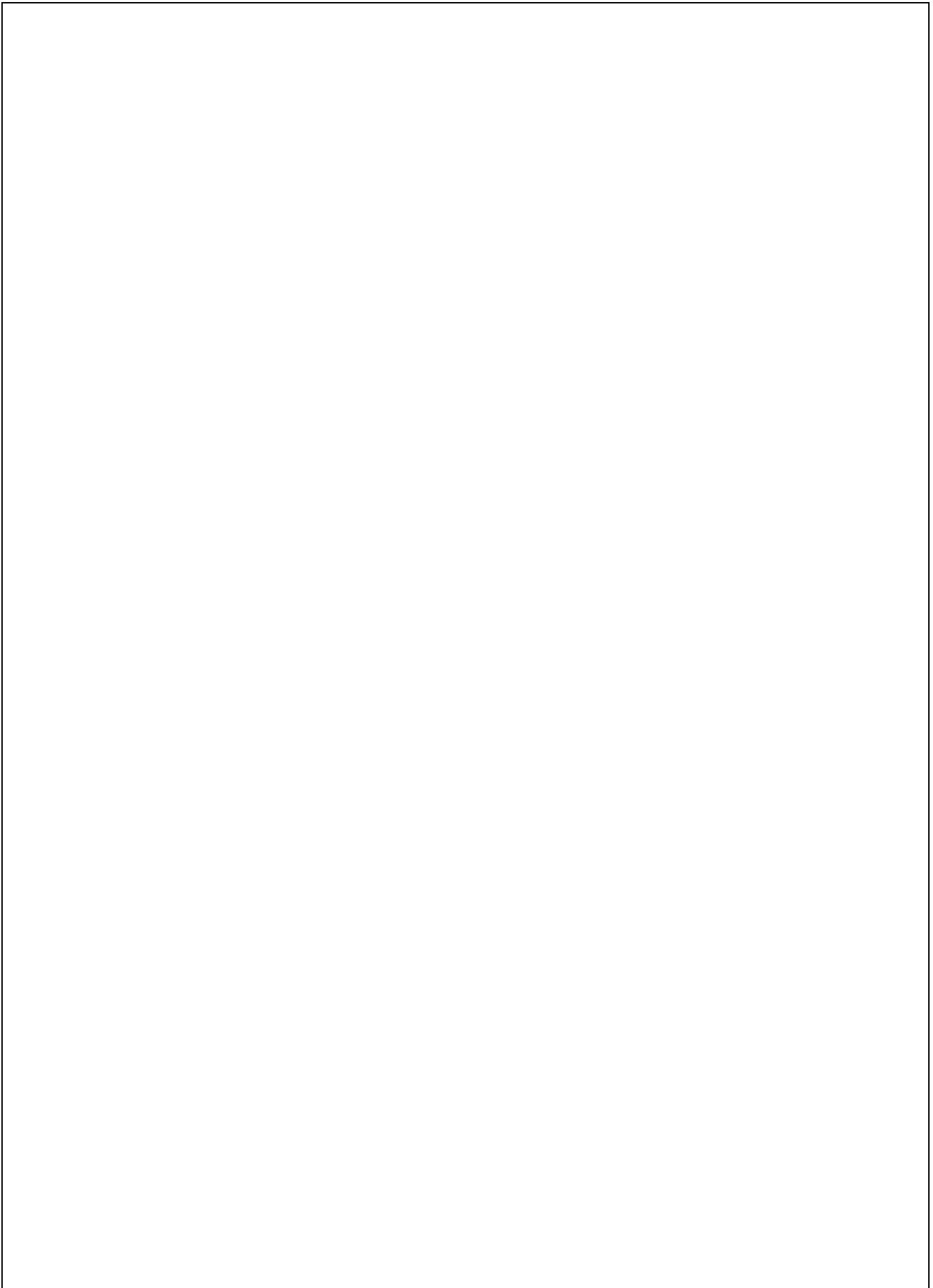
26.16 Prihodki in izdatki sektorja država po vrstah, 2000-2004

General government revenue and expenditure by type, 2000-2004

Mio SIT

	2000	2001	2002	2003	2004	
Prihodki	1903407	2146620	2429543	2629887	2835949	Revenue
Prodaje proizvodov in storitev na trgu	135481	150156	174747	178725	182766	Market sales of goods and services
Davki na proizvodnjo in uvoz	700668	771895	878945	963120	1019181	Taxes on production and imports
Prihodki od lastnine	37029	41697	49923	54204	46362	Property income, receivable
Tekoči davki na dohodke, premoženje, itd.	322699	367105	423078	474386	527731	Other current taxes on income, wealth etc.
Socialni prispevki	643475	731653	807033	871636	937734	Social contributions
Drugi tekoči transferji	56338	72553	85593	79913	111829	Other current transfers, receivable
Davki na kapital	3885	5420	4389	1346	3755	Capital taxes
Kapitalski transferji	3831	6141	5834	6556	6593	Capital transfers
Izdatki	2064084	2332072	2570857	2786338	2963694	Expenditure
Vmesna potrošnja	293364	327891	375690	380506	396418	Intermediate consumption
Sredstva za zaposlene	500692	584102	642090	705240	752139	Compensation of employees
Drugi davki na proizvodnjo	20371	24842	27275	31592	34058	Other taxes on production
Subvencije	65704	73526	71703	98810	97101	Subsidies
Odhodki od lastnine	99477	111783	121916	117552	110943	Property income, payable
Socialna nadomestila v denarju in naravi	815746	914341	1025015	1109579	1182222	Social benefits in cash and in kind
Drugi tekoči transferji	55629	81138	78107	70815	114034	Other current transfers, payable
Kapitalski transferji	79968	88162	67272	81603	74562	Capital transfers, payable
Bruto investicije	134848	153285	163240	191964	207648	Capital formation
Nabave minus prodaje nefinančnih neproizvedenih sredstev	-1716	-26999	-1450	-1323	-5430	Acquisition less disposals of non-financial non-produced assets
B9 Neto posojanje(+), neto izposojanje (-) (Prihodki minus izdatki)	-160677	-185451	-141314	-156451	-127746	B9 Net lending (+)/net borrowing (-) (Revenue less expenditure)

	2000	2001	2002	2003	2004	
	% BDP / % of GDP					
Prihodki	44,8	45,1	45,7	45,8	45,8	Revenue
Prodaje proizvodov in storitev na trgu	3,2	3,2	3,3	3,1	3,0	Market sales of goods and services
Davki na proizvodnjo in uvoz	16,5	16,2	16,5	16,8	16,5	Taxes on production and imports
Prihodki od lastnine	0,9	0,9	0,9	0,9	0,7	Property income, receivable
Tekoči davki na dohodke, premoženje, itd.	7,6	7,7	8,0	8,3	8,5	Other current taxes on income, wealth etc.
Socialni prispevki	15,1	15,4	15,2	15,2	15,1	Social contributions
Drugi tekoči transferji	1,3	1,5	1,6	1,4	1,8	Other current transfers, receivable
Davki na kapital	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	Capital taxes
Kapitalski transferji	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Capital transfers
Izdatki	48,5	49,0	48,4	48,5	47,9	Expenditure
Vmesna potrošnja	6,9	6,9	7,1	6,6	6,4	Intermediate consumption
Sredstva za zaposlene	11,8	12,3	12,1	12,3	12,1	Compensation of employees
Drugi davki na proizvodnjo	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	Other taxes on production
Subvencije	1,5	1,5	1,3	1,7	1,6	Subsidies
Odhodki od lastnine	2,3	2,3	2,3	2,0	1,8	Property income, payable
Socialna nadomestila v denarju in naravi	19,2	19,2	19,3	19,3	19,1	Social benefits in cash and in kind
Drugi tekoči transferji	1,3	1,7	1,5	1,2	1,8	Other current transfers, payable
Kapitalski transferji	1,9	1,9	1,3	1,4	1,2	Capital transfers, payable
Bruto investicije	3,2	3,2	3,1	3,3	3,4	Capital formation
Nabave minus prodaje nefinančnih neproizvedenih sredstev	0,0	-0,6	0,0	0,0	-0,1	Acquisition less disposals of non-financial non-produced assets
B9 Neto posojanje(+), neto izposojanje (-) (Prihodki minus izdatki)	-3,8	-3,9	-2,7	-2,7	-2,1	B9 Net lending (+)/ Net borrowing (-) (Revenue less Expenditure)



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), ki zajema pravne osebe (podjetja, družbe in organizacije) s sedežem na območju Slovenije, in
- 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.

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 (z letom 2001 se je preimenoval v INV-1) samo pri podjetjih in organizacijah v družbeni, mešani in združeni 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 enotnim raziskovanjem Letno poročilo o investicijah v osnovna sredstva (INV-01). S tem vprašalnikom zbiramo 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 zajete le pravne osebe s tremi ali več zaposlenimi. Stopnja odgovornosti pravnih oseb se v letih od 1996 do 1999 giblje med 82 % in 89 %. Pokritost investicij je bila okoli 90-odstotna, pri čemer so bili pridobljeni podatki o investicijah vseh večjih in pomembnih pravnih oseb z 10 ali več zaposlenimi.

Pri zbiranju podatkov o investicijah za leta 2000, 2001, 2002 in 2003 pa smo vključili vse tiste poročevalske enote, ki so imele več kot 10 zaposlenih. Njihova odgovornost je bila 88-odstotna v prvih dveh letih, v letu 2002 in 2003 pa 85-odstotna, za neodgovore pa smo izvedli preračun na celotno populacijo z razmernostno cenilko (pri tem smo uporabili amortizacijo osnovnih sredstev iz zaključnih računov oz. število zaposlenih v dejavnosti L Javna uprava). V podatkih za leto 2003 smo za razmernostno cenilko uporabili bazo podatkov o davku na dodano vrednost Davčne uprave Republike Slovenije. V dejavnosti L pa še vedno uporabljamo število zaposlenih.

Ocene investicij v osnovna sredstva enot sektorja gospodinjstev temeljijo predvsem na posameznih statističnih raziskovanjih naslednjih področij: gradbeništva, kmetijstva, trgovine in prometa. V sektorju gospodinjstev so upoštevani samostojni podjetniki posamezniki in druge fizične osebe, ki so registrirane pri primarnih registrskih organih (zdravniki, lekarnarji, odvetniki, notarji, samostojni ustvarjalci na področju kulture ipd.) Med gradbenimi deli je upoštevana tudi stanovanjska gradnja občanov.

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 - gospodinjstev. V izračunu investicij v osnovna sredstva za leta od 1993 do 2003 niso upoštevane - v skladu z metodologijo ESA 95 - investicije v rabljena osnovna sredstva, razen uvoženih.

V drugih tabelah prikazujemo podatke o investicijah v osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah, ki so rezultat raziskovanja INV-01 (zajema le pravne osebe, ki so bile pred lastninskimi spremembami v družbeni, združni ali mešani lasti). V podatke za leta od 1997 do 2003 so vključena tudi zasebna podjetja.

Osnovna sredstva se vrednotijo po nabavni vrednosti, ta pa sestoji iz nakupne cene, povečane za morebitne davke, stroške prevzema in druge neposredne stroške. Nabavna vrednost osnovnega sredstva je torej seštevek vseh stroškov, ki so potrebni, da je osnovno sredstvo uporabno za uporabo.

Podatke od leta 1998 smo obdelali tako, da prikazujemo v tabelah 27.3 in 27.4 le investicije v nova osnovna sredstva; s tem smo se prilagodili evropskim standardom - ESA 95. V tabeli 27.2 pa poleg investicij v nova vključujemo še investicije v rabljena osnovna sredstva, da bi lahko povezali serijo podatkov iz prejšnjih let. Z letom 2002 prikazujemo podatke o virih investiranja za investicije v nova in rabljena

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-01) (carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia) for legal persons (enterprises, companies and organisations) with headquarters on the territory of Slovenia, and
- the estimates of gross fixed capital formation in the private sector (natural persons - according to the Standard Classification of Institutional Sectors - SCIS) based on the results of regular statistical surveys carried out by the Statistical Office.

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 we collect 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. The response rate of legal persons varies between 82% and 89%. Coverage of capital formation was about 90%. Data on capital formation were collected at all major legal persons with 10 or more persons in paid employment.

In collecting data on capital formation for 2000, 2001, 2002 and 2003 we included all reporting units that had over 10 persons in paid employment. Their response rate was 88% in the first two years and 85% in 2002 and 2003. For non-response 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. For the data of 2003 for the ratio estimator data on value added tax from Tax Administration of the Republic of Slovenia was using. In activity L the number of persons employed is still using.

Estimates of gross fixed capital formation in the household sector are based mainly on statistical surveys from the following fields: construction, agriculture, trade and transport. 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.

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 2003 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-01 survey (which covers only legal persons that were before ownership transformation in social, co-operative or mixed ownership). Data for 1997-2003 include also private enterprises.

Fixed assets for capital formation are valued by purchase value, which is composed of the purchase price, increased by taxes, costs of delivery and other direct costs. The purchase value of a fixed asset is thus the sum of all costs necessary to prepare the asset for its use.

Data from 1998 on were processed so that in tables 27.3 and 27.4 only capital formation for new fixed assets is shown. Thus we are harmonised with the European standard ESA 95. In Table 27.2 we show capital formation for new and existing fixed assets in order to link the data series from the previous years. In 2002 we started showing data on sources of financing capital formation for new and existing fixed assets,

osnovna sredstva, podatki v obdobju od 1998 do 2001 pa obsegajo plačila za investicije.

Podatki so prikazani po dveh načelih:

- po organizacijskem načelu (podatki so razvrščeni po pretežni dejavnosti investitorja - ta je določena z vpisom v Poslovni register Slovenije - in teritorialno, po sedežu investitorja) in
- po načelu čistih dejavnosti (podatki so urejeni po dejavnosti enot v sestavi v okviru organizacij, ki so jim investicije namenjene, teritorialno pa po lokaciji objekta).

Tabele 27.2 do 27.4 prikazujejo:

- izplačila oz. viri (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 vrsto glavne dejavnosti investitorja in glede na dejavnost, ki jim je investicijski proizvod (oziroma storitev) namenjen (tabela 27.3);
- investicije v nova osnovna sredstva podjetij, družb in organizacij glede na vrsto glavne dejavnosti investitorja ter glede na tehnično strukturo in namen investicij (tabela 27.4).

Definicije in pojasnila

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 za nova in rabljena osnovna sredstva in so: iz lastnih sredstev (tudi realizacija v lastni režiji), iz združenih sredstev, iz finančnih sredstev (kreditni in finančni najem), iz sredstev posebnih namenskih skladov ter pridobitev osnovnih sredstev brezplačno.

Vrednost bruto investicij obsega:

- nakupe (fizično ustvarjenih) lastnih osnovnih sredstev (novih in rabljenih) v tekočem letu (dokončane in nedokončane gradnje, izdelava in nakup zgradb, opreme in drugega), ne glede na to, ali so bili v poročevalskem letu plačani ali ne;
- posodobitve, rekonstrukcije in renovacije na že obstoječih osnovnih sredstvih
- lastno izgradnjo in brezplačno pridobitev osnovnih sredstev;
- nabavno vrednost osnovnih sredstev v finančnem zakupu (lizing).

Investicije v nove zmogljivosti so vlaganja za ustanavljanje novih samostojnih podjetij, organizacij in obratov ter graditev prometnih poti, ki jih prej ni bilo ali pa so imele drugačen namen kot na novo zgrajene.

Investicije za razširitev, rekonstrukcijo in posodobitev so vlaganja v obstoječe zmogljivosti zaradi povečanega obsega proizvodnje ali storitev ali zaradi spremembe tehnologije in tehnike proizvodnje; zajemajo tudi preureditev že obstoječih objektov, opreme in naprav in tudi graditev ali nabavo novih osnovnih sredstev v sklopu že obstoječe organizacijsko samostojne delovne enote.

Investicije za vzdrževanje obstoječih zmogljivosti na enaki ravni so vlaganja zaradi zamenjave, intenzifikacije in racionalizacije proizvodnje, ne da bi širili razpoložljive zmogljivosti ali bistveno spreminjali sedanjo tehnologijo ali tehniko proizvodnje.

V skladu z ESA-95/SNA-93 in s slovenskimi računskimi standardi smo osnovna sredstva razdelili v dve veliki skupini:

- **opredmetena osnovna sredstva** (gradbena dela in izboljšava zemljišč, od leta 2000, stroji, oprema in prometna sredstva ter večletni nasadi in osnovna čreda) in
- **neopredmetena osnovna sredstva** (študije, projekti in raziskovalna dela; programska oprema; licence, patenti in blagovne znamke - do leta 1997 in izvirmiki oz. originali na področju filma, glasbe ipd.).

Nakupov zemljišč ne štejemo več kot investicijo v osnovna sredstva. Upoštevamo le stroške transakcij z njimi.

while data for the 1998-2001 period cover payment for capital formation.

Data are shown according to two principles:

- by organisational principle: data are classified by the predominant activity of the investor, which is defined with registration into the register kept by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, and territorially by the location of the investor and
- by 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 to 27.4 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 according to main activities of investor and according to activity principle (Table 27.3)
- gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations according to main activities of the investor, technical structure and purpose of gross investment (Table 27.4).

Definitions and explanations

Payment for gross fixed 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.

Value of gross fixed capital formation is:

- purchase of own fixed assets (new or existing) in the current year (finished and unfinished construction, construction and purchase of buildings, equipment and similar), irrespective of whether they were paid for in the reporting year or not;
- modernisation, reconstruction and renovation of existing assets;
- own formation and acquisition without compensation of fixed assets;
- purchase value of fixed assets in financial leasing.

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 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.

In accordance with ESA-95/SNA-93 and Slovenian accounting standards, we divided fixed assets into two large groups:

- **tangible fixed assets** (construction work and land improvement since 2000, machinery, transport and other equipment, orchard development and breeding stock);
- **intangible fixed assets** (studies, projects and research work; software; licences, patents and trademarks - until 1997; originals in the field of literature, film, music, etc.).

Purchase of land is no longer part of fixed capital formation. Only transaction costs are taken into account.

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.

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
Rezultati raziskovanj. Poslovni subjekti
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

Construction work also includes the value of equipment built in the buildings. The value of equipment includes costs of assembling, transport and insurance.

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*
Results of Surveys. Business entities
Slovenija in Figures
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			
1980	7737	4350	2698	689
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⁾	1085925000	545586000	481103000	59236000
2001 ⁴⁾	1131960000	547925000	511854000	72181000
2002 ⁴⁾	1232990000	636788000	539808000	56394000
2003 ⁴⁾⁵⁾	1353058000	713230000	587649000	52179000
	Podjetja, družbe in organizacije⁶⁾ Enterprises, companies and organizations⁶⁾			
1980	6606	3487	2459	661
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

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⁾
Gospodinjstva⁷⁾ Households⁷⁾				
1980	1131	863	239	28
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⁾	317904027	192161218	106419340	19323469
2001 ⁴⁾	334100538	196254983	106169271	31676283
2002 ⁴⁾	372367724	234427695	126203369	11736660
2003 ⁴⁾	335338251	206848120	118484710	10005421

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).
Intangible assets and cultivated assets (orchard development and breeding stock).

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 2003 so pod "drugo" vključeni tudi stroški transakcij rabljenih osnovnih sredstev in povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev.
Data for 1996 till 2003 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 2003.
Including private enterprises from 1992 till 2003.

7) Samostojni podjetniki posamezniki in 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 2003 so vključene tudi nezajete investicije.
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 2003 included also uncovered data of gross fixed capital formation.

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					pridobitev osn. sredstev brez nadomes- tila without compens- ation of capital stock	
		iz lastnih sredstev from own financial assets	iz združenih sredstev from joint assets	iz finančnih kreditov from financial credits	iz sredstev namenskih skladov from assets of funds			
1999 ¹⁾	676637	449936	15593	127977	74997	8134	1999 ¹⁾	
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	
Dejavnost investitorja							Activity of investor	
SKUPAJ	1106642	653696	12841	261600	163267	15238	TOTAL	
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	14462	9374	640	3952	384	112	A Agriculture, hunting, forestry	
Kmetijstvo, lov, stor.	13257	8278	640	3865	362	112	Agriculture, hunting and services	
Gozdarstvo, stor.	1204	1096	0	87	22	0	Forestry, logging and services	
B Ribišstvo	120	89	0	1	30	0	B Fishing	
Ribišstvo	120	89	0	1	30	0	Fishing, hatcheries and services	

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					pridobitev osn. sredstev brez nadomesta tila without compensation of capital stock	
		iz lastnih sredstev from own financial assets	iz združenih sredstev from joint assets	iz finančnih kreditov from financial credits	iz sredstev namenskih skladov from assets of funds			
C Rudarstvo	6412	4502	0	1753	158	0	C Mining and quarrying	
CA Pri.energetskih surovin	3863	3743	0	0	119	0	CA Mining & quarrying of energy materials	
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	2549	758	0	1753	38	0	CB Mining & quarrying, not energy materials	
D Predelovalne dejavnosti	307135	234317	1090	67948	2468	1312	D Manufacturing	
DA Pro. hrane, pijač, tobačnih izd.	36588	27558	385	7743	901	2	DA Mfr. of food; beverages and tobacco	
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	12383	9225	9	2220	169	760	DB Mfr. of textiles and textile products	
Pro. tekstilij	9696	7583	9	1841	169	94	Mfr. of textiles	
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	2688	1642	0	380	0	666	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur	
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	2614	1536	506	520	52	0	DC Mfr. of leather and leather products	
Pro. usnja, usnjenih izd.	2614	1536	506	520	52	0	Leather tanning, mfr. of luggage, etc.	
DD Obdelava in predelava lesa	6796	4919	0	1585	262	30	DD Manufacture of wood and wood product	
Obdelava in predelava lesa	6796	4919	0	1585	262	30	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods	
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	33954	18626	43	15134	104	47	DE Mfr. of paper, publishing and printing	
Pro. vlaknin papirja ter izd. iz njih	20736	11953	0	8783	0	0	Mfr. of pulp, paper and paper products	
Založništvo, tiskarstvo	13219	6674	43	6351	104	47	Publishing, printing and recorded media	
DF Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	122	119	3	0	0	0	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel	
Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	122	119	3	0	0	0	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel	
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	55179	52960	0	2084	100	36	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres	
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	55179	52960	0	2084	100	36	Mfr. of chemicals & chemical products	
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	12092	10054	0	1909	125	4	DH Mfr. of rubber and plastic products	
Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	12092	10054	0	1909	125	4	Mfr. of rubber and plastic products	
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	8559	7290	0	1187	16	66	DI Mfr. of other non-metal. mineral products	
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	8559	7290	0	1187	16	66	Mfr. of other non-metal. mineral products	
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	56655	39266	87	16991	310	0	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products	
Pro. kovin	18506	12322	0	6149	35	0	Manufacture of basic metals	
Pro. kovinskih izd. brez strojev, naprav	38149	26945	87	10842	275	0	Mfr. of fabricated metal, not machines	
DK Pro. strojev in naprav	26269	20877	0	4951	133	309	DK Mfr. of machinery and equipment nec.	
Pro. strojev in naprav	26269	20877	0	4951	133	309	Mfr. of machinery and equipment nec.	
DL Pro. električne, optične opreme	29620	24346	56	4940	250	28	DL Mfr. of electrical and optical equipment	
Pro. pisarniških strojev, računalnikov	725	694	0	31	0	0	Mfr. of office machinery and computers	
Pro. el. strojev, aparatov	17698	14769	5	2711	199	15	Mfr. of electric. machinery etc. nec.	
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme	4395	3366	51	913	51	13	Mfr. of radio, TV and equipment	
Pro. medicin. finomehan., optičnih instr.	6801	5517	0	1285	0	0	Mfr. of medical & precision instruments	
DM Pro. vozil in plovil	16294	10936	0	5351	0	7	DM Manufacture of transport equipment	
Pro. mot. vozil, prikolic, polprikolic	13595	9545	0	4043	0	7	Mfr. of motor vehicle., trailers, etc.	
Pro. dr. vozil, plovil	2699	1390	0	1308	0	0	Mfr. of other transport equipment	
DN Pro. pohištva, dr., pred. dej., reciklaža	10010	6606	0	3332	48	23	DN Manufacturing nec.	
Pro. pohištva, dr. predelovalne dej.	8241	5309	0	2861	48	23	Mfr. of furniture; manufacturing nec.	
Reciklaža	1768	1297	0	471	0	0	Recycling	
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	66878	51286	1609	3281	8578	2124	E Electricity, gas and water supply	
Oskrba z el., plinom, para, topla voda	44743	42347	886	850	200	461	Electricity, gas, steam and hot water	
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	22135	8939	723	2431	8378	1663	Collection, purification etc. of water	

27.2 Viri financiranja za investicije v nova in rajbena 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 <i>Total</i>	Viri financiranja za investicije v osnovna sredstva <i>Sources of financing gross fixed capital formation</i>					pridobitev osn. sredstev brez nadomes- tila <i>without compensa- tion of capital stock</i>	
		iz lastnih sredstev <i>from own financial assets</i>	iz združenih sredstev <i>from joint assets</i>	iz finančnih kreditov <i>from financial credits</i>	iz sredstev namenskih skladov <i>from assets of funds</i>			
F Gradbeništvo	24437	15481	34	7760	1151	10	F Construction	
Gradbeništvo	24437	15481	34	7760	1151	10	Construction	
G Trgovina; popravila mot. vozil	134690	85897	4058	36493	8183	60	G Wholesale, retail; certain repair	
Poprav., trg. z mot. vozili, gorivi	31644	27049	71	4502	0	21	Sale, repair etc. motors; fuel	
Posredništvo, trg. na debelo, brez vozil	37989	27742	2267	7843	136	1	Wholesale, commission, not motors	
Trg. na drobno brez mot. vozil; poprav. izd.	65058	31106	1720	24147	8047	37	Retail trade, not motors; repairs	
H Gostinstvo	21968	11294	389	9380	904	0	H Hotels and restaurants	
Gostinstvo	21968	11294	389	9380	904	0	Hotels and restaurants	
I Promet, skladiščenje, zveze	108030	82637	363	22671	503	1855	I Transport, storage and communication	
Kopanski promet, cevovodni transport	17879	7440	277	10057	23	82	Land transport; pipelines transport	
Vodni promet	5413	1564	0	3849	0	0	Water transport	
Zračni promet	421	418	0	0	2	0	Air transport	
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	35041	30273	86	2474	474	1733	Supporting transport; travel agencies	
Pošta in telekomunikacije	49277	42942	0	6291	4	40	Post and telecommunications	
J Finančno posredništvo	54909	30232	1513	23117	27	21	J Financial intermediation	
Fin. posred. brez zavarovalništva, skladov	48530	23873	1513	23096	27	21	Financial intermed., not insur., pens. fund.	
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	5598	5590	0	8	0	0	Insurance, pension not comp. soc. sec.	
Pomožne dej. v fin. posred.	781	769	0	13	0	0	Activities aux. to financial intermed.	
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	43010	29092	49	10266	3499	104	K Real estate, renting& business activities	
Poslovanje z nepremičninami	5727	2512	0	755	2459	0	Real estate activities	
Dajanje strojev, opreme v najem	91	13	0	78	0	0	Renting equipment without operator	
Obdelava podatkov, s tem povezane dej.	5573	4397	6	1140	30	0	Computer and related activities	
Raziskovanje in razvoj	3538	2042	0	471	925	101	Research and development	
Druge poslovne dejavnosti	28081	20128	44	7822	85	3	Other business activities	
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	234569	66604	366	67613	95640	4345	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.	
Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	234569	66604	366	67613	95640	4345	Public administ. & defence; comp. soc. sec.	
M Izobraževanje	25253	7622	129	344	15397	1761	M Education	
Izobraževanje	25253	7622	129	344	15397	1761	Education	
N Zdravstvo, socialno varstvo	33263	13907	21	3334	13356	2645	N Health and social work	
Zdravstvo, socialno varstvo	33263	13907	21	3334	13356	2645	Health and social work	
O Dr. javne, skupine in osebne stor.	31507	11362	2581	3687	12989	888	O Other social and personal services	
Stor. javne higijene	9011	3272	37	331	5346	25	Refuse disposal, sanitation, etc.	
Dej. združenj, organizacij	1959	1462	108	346	44	0	Membership organisation nec.	
Rekreacijske, kulturne, športne dej.	19571	6120	2432	2561	7597	861	Recreational, cultural& sport. activities	
Dr. storitvene dej.	966	508	5	449	2	2	Other service activities	

1) Izplačila za investicije.
Payment for gross fixed capital formation.

27.3. Investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po dejavnosti investitorja in namenu vlaganj - organizacijsko načelo

Gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations by activity of investor and purpose of investment - organisational principle

	Skupaj Total	A+B Kmetijstvo, lov, gozdarstvo Ribištvo <i>Agriculture, hunting, forestry Fishing</i>	C+D+E Rudarstvo Predelovalne dej. Oskrba z elektriko, plinom, vodo <i>Mining and quarrying Manufacturing Electricity, gas and water supply</i>	F Grad- beništvo <i>Construc- tion</i>	G+H+I Trgovina; popravila mot. vozil Gostinstvo Promet, skladišče- nje, zveze <i>Wholesale, retail; certain repair Hotels and restaurants Transport, storage and communi- cation</i>	J+K Finančno posred- ništvo Nepremič- nine, najem poslovne storitve <i>Financial intermedia- tion Real estate, renting& business</i>	L + M + N +O Druge dejavnosti <i>Other activities</i>	
1999	664194	7243	233480	26740	188462	54402	153867	1999
2000	768021	6011	253149	32986	225755	69989	180130	2000
2001	797859	7413	285084	82001	211515	82971	128875	2001
2002	860622	9187	274521	108947	232290	88479	147198	2002
2003	1017720	12016	365195	142923	216809	86466	194311	2003
Dejavnost investitorja								Activity of investor
SKUPAJ	1017720	12016	365195	142923	216809	86466	194311	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	12803	11626	957	47	166	7	1	A Agriculture, hunting, forestry
Kmetijstvo, lov, stor.	11687	10520	957	47	163	-	1	<i>Agriculture, hunting and services</i>
Gozdarstvo, stor.	1115	1106	-	-	3	7	-	<i>Forestry, logging and services</i>
B Ribištvo	120	120	-	-	-	-	-	B Fishing
Ribištvo	120	120	-	-	-	-	-	<i>Fishing, hatcheries and services</i>
C Rudarstvo	6306	-	6306	-	0	-	-	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	3803	-	3803	-	-	-	-	<i>CA Mining & quarrying of energy materials</i>
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	2503	-	2503	-	0	-	-	<i>CB Mining & quarrying, not energy materials</i>
D Predelovalne dejavnosti	290587	58	289696	4	755	73	-	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobačnih izd.	35115	-	34847	-	267	1	-	<i>DA Mfr. of food; beverages and tobacco</i>
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	10337	-	10153	-	183	-	-	<i>DB Mfr. of textiles and textile products</i>
Pro. tekstilij	8546	-	8546	-	-	-	-	<i>Mfr. of textiles</i>
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	1791	-	1608	-	183	-	-	<i>Mfr. of wearing apparel; dress. of fur</i>
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	2409	-	2261	-	149	-	-	<i>DC Mfr. of leather and leather products</i>
Pro. usnja, usnjenih izd.	2409	-	2261	-	149	-	-	<i>Leather tanning, mfr. of luggage, etc.</i>
DD Obdelava in predelava lesa	6163	27	6107	-	29	-	-	<i>DD Manufacture of wood and wood product</i>
Obdelava in predelava lesa	6163	27	6107	-	29	-	-	<i>Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods</i>
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	28731	-	28697	-	34	-	-	<i>DE Mfr. of paper, publishing and printing</i>
Pro. vlaknin papirja ter izd. iz njih	20556	-	20556	-	-	-	-	<i>Mfr. of pulp, paper and paper products</i>
Založništvo, tiskarstvo	8175	-	8141	-	34	-	-	<i>Publishing, printing and recorded media</i>
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	122	-	122	-	-	-	-	<i>DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel</i>
Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	122	-	122	-	-	-	-	<i>Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel</i>
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vlaken	54901	-	54827	-	37	37	-	<i>DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres</i>
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vlaken	54901	-	54827	-	37	37	-	<i>Mfr. of chemicals & chemical products</i>
DH Pro. izdelkov iz gume in plastičnih mas	11058	-	11056	-	2	-	-	<i>DH Mfr. of rubber and plastic products</i>
Pro. izdelkov iz gume in plastičnih mas	11058	-	11056	-	2	-	-	<i>Mfr. of rubber and plastic products</i>
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	8343	-	8317	4	22	0	-	<i>DI Mfr. of other non-metal. mineral products</i>
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	8343	-	8317	4	22	0	-	<i>Mfr. of other non-metal. mineral products</i>
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	55013	-	54971	-	18	23	-	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
Pro. kovin	18444	-	18444	-	-	-	-	<i>Manufacture of basic metals</i>
Pro. kovin, kovinskih izd. brez strojev, naprav	36569	-	36527	-	18	23	-	<i>Mfr. of fabricated metal, not machines</i>
DK Pro. strojev in naprav	25485	-	25482	-	1	2	-	<i>DK Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
Pro. strojev in naprav	25485	-	25482	-	1	2	-	<i>Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
DL Pro. električne, optične opreme	27736	-	27723	-	13	-	-	<i>DL Mfr. of electrical and optical equipment</i>
Pro. pisarniških strojev, računalnikov	705	-	705	-	-	-	-	<i>Mfr. of office machinery and computers</i>
Pro. el. strojev, aparatov	16797	-	16790	-	8	-	-	<i>Mfr. of electric. machinery etc. nec.</i>
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme	3531	-	3531	-	-	-	-	<i>Mfr. of radio, TV and equipment</i>

27.3. Investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po dejavnosti investitorja in namenu vlaganj - organizacijsko načelo (nadaljevanje)

Gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations by activity of investor and purpose of investment - organisational principle (continued)

	Skupaj Total	A+B Kmetijstvo, lov, gozdarstvo Ribištvo <i>Agriculture, hunting, forestry Fishing</i>	C+D+E Rudarstvo Predelovalne dej. Oskrba z elektriko, plinom, vodo <i>Mining and quarrying Manufacturing Electricity, gas and water supply</i>	F Grad- beništvo <i>Construc- tion</i>	G+H+I Trgovina; popravila mot. vozil Gostinstvo Promet, skladišče- nje, zveze <i>Wholesale, retail; certain repair Hotels and restaurants Transport, storage and communi- cation</i>	J+K Finančno posred- ništvo Nepremič- nine, najem poslovne storitve <i>Financial intermedia- tion Real estate, renting& business</i>	L + M + N +O Druge dejavnosti <i>Other activities</i>	
Pro. medicin., finomehan., optičnih instr.	6703	-	6698	-	5	-	-	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil in plovil	15712	-	15712	-	-	-	-	DM Manufacture of transport equipment
Pro. mot. vozil, prikolic. polprikolic	13016	-	13016	-	-	-	-	Mfr. of motor vehicle., trailers, etc.
Pro. dr. vozil, plovil	2696	-	2696	-	-	-	-	Mfr. of other transport equipment
DN Pro. pohištva, dr., pred. dej., reciklaža	9462	31	9421	-	-	11	-	DN Manufacturing nec.
Pro. pohištva, dr., predelovalne dej.	7778	31	7737	-	-	11	-	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
Reciklaža	1684	-	1684	-	-	-	-	Recycling
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	65703	75	61372	197	273	-	3786	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, para, topla voda	43888	-	43787	-	-	-	101	Electricity, gas, steam and hot water
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	21815	75	17585	197	273	-	3685	Collection, purification etc. of water
F Gradbeništvo	22302	16	56	22228	2	0	-	F Construction
Gradbeništvo	22302	16	56	22228	2	0	-	Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	113688	4	288	-	112535	311	550	G Wholesale, retail; certain repair
Poprav., trg. z mot. vozili, gorivi	28488	-	-	-	28417	63	8	Sale, repair etc. motors; fuel
Posredništvo, trg. na debelo, brez vozil	33561	4	288	-	32479	247	542	Wholesale, commission, not motors
Trgovina na drobno brez mot. vozil; poprav. izd.	51639	-	-	-	51639	-	-	Retail trade, not motors; repairs
H Gostinstvo	17893	-	-	16	17270	115	492	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	17893	-	-	16	17270	115	492	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	84560	-	1	-	84333	225	1	I Transport, storage and communication
Kopenski promet, cevovodni transport	15521	-	-	-	15521	-	-	Land transport; pipelines transport
Vodni promet	145	-	-	-	145	-	-	Water transport
Zračni promet	420	-	-	-	420	-	-	Air transport
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	20263	-	-	-	20038	225	-	Supporting transport; travel agencies
Pošta in telekomunikacije	48211	-	1	-	48209	-	1	Post and telecommunications
J Finančno posredništvo	50222	-	-	1111	-	49111	-	J Financial intermediation
Fin. posred. brez zavarovalništva, skladov	44700	-	-	1111	-	43589	-	Financial intermed., not insur., pens. fund.
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	4841	-	-	-	-	4841	-	Insurance, pension not comp. soc. sec.
Pomožne dej. v fin. posred.	681	-	-	-	-	681	-	Activities aux. to financial intermed.
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	37382	-	5014	3	88	32272	5	K Real estate, renting & business activities
Poslovanje z nepremičninami	5425	-	18	-	5	5403	-	Real estate activities
Dajanje strojev, opreme v najem	91	-	-	-	-	91	-	Renting equipment without operator
Obdelava podatkov, s tem povezane dej.	4223	-	6	-	54	4163	-	Computer and related activities
Raziskovanje in razvoj	3536	-	-	-	-	3532	3	Research and development
Druge poslovne dejavnosti	24106	-	4990	3	29	19082	1	Other business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	228900	105	844	119225	586	4313	103827	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	228900	105	844	119225	586	4313	103827	Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	24861	-	-	-	75	34	24753	M Education
Izobraževanje	24861	-	-	-	75	34	24753	Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	32897	-	51	-	187	-	32659	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	32897	-	51	-	187	-	32659	Health and social work
O Dr. javne, skupine in osebne stor.	29497	12	609	93	540	6	28238	O Other social and personal services
Stor. javne higijene	8892	12	609	93	-	6	8172	Refuse disposal, sanitation, etc.
Dej. združenj, organizacij	1781	-	-	-	-	-	1781	Membership organisation nec.
Rekreacijske, kulturne, športne dej.	17867	-	-	-	540	-	17328	Recreational, cultural & sport. activities
Dr. storitvene dej.	957	-	-	-	-	-	957	Other service activities

27.4 Investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po namenu vlaganj, naravi graditve in tehnični strukturi - načelo čistih dejavnosti

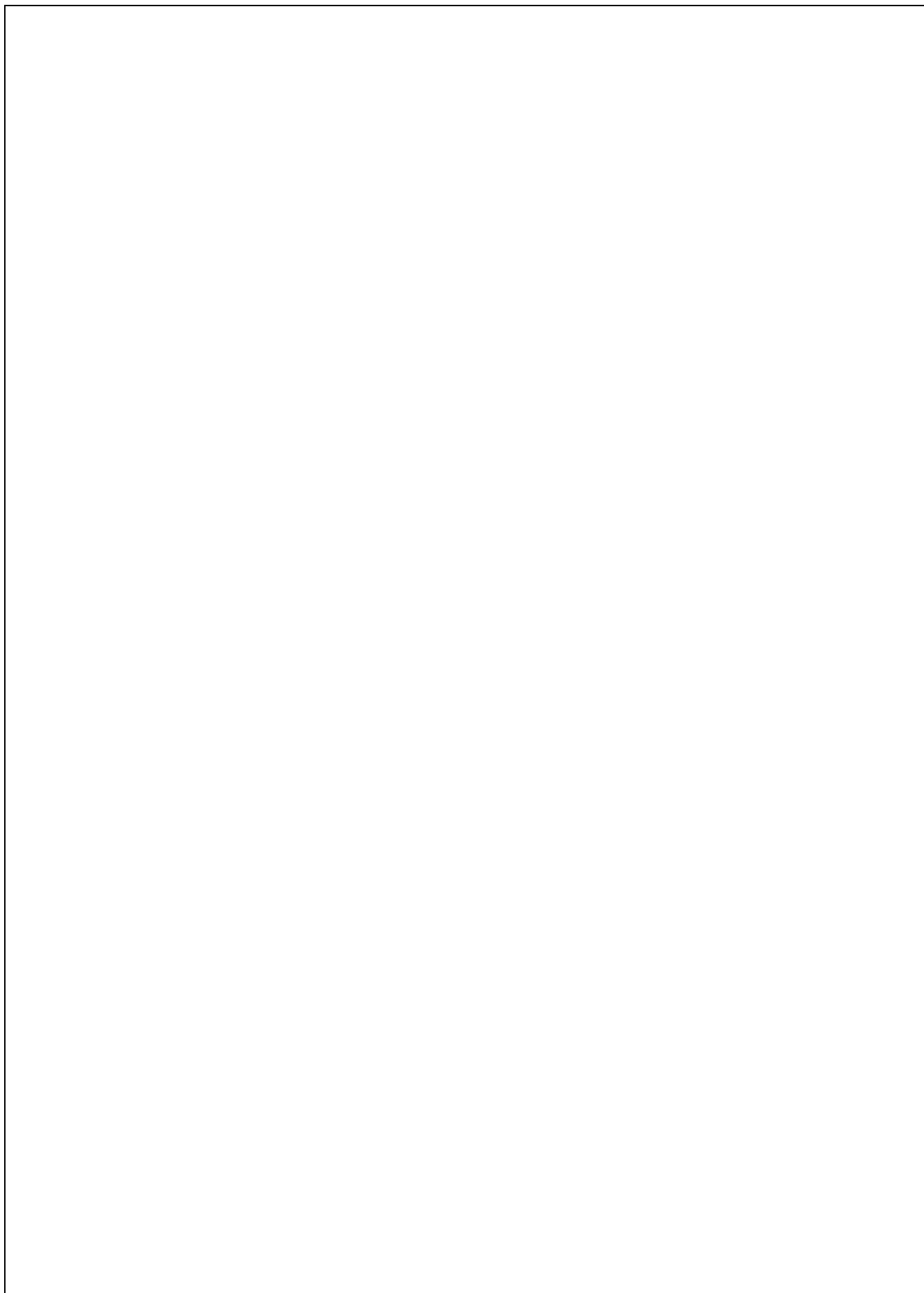
Gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations by purpose of investment, kind of construction and technical composition - kind of activity principle

	Skupaj Total	Narava graditve Kind of construction			Skupaj Total	Tehnična struktura Technical composition				
		nove zmogljivi- vosti new capacities	rekon- strukcije poso- dobitve dograditve enlarge- ment recon- struction, renovation	vzdrže- vanje obstoječih zmogljivi- vosti mainte- nance of existing capacities		opredmetena osnovna sredstva tangible fixed assets			neopredm- etena osnovna sredstva intangible fixed assets	
						gradbena dela dwellings, non-resi- dential buildings and structures	stroji, oprema in prometna sredstva machinery, transport and other equipment	večletni nasadi osnovna čreda land improve- ment breeding stock		
1999	664194	342728	239798	81668	664194	277858	347344	1527	37465	1999
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
Namen investicij										Purpose of investment
SKUPAJ	1017720	576938	352791	87991	1017720	506382	469164	1582	40592	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	11896	4621	6194	1081	11896	5295	5331	1190	80	A Agriculture, hunting, forestry
Kmetijstvo, lov, stor.	10773	4212	5764	797	10773	5008	4514	1190	60	Agriculture, hunting and services
Gozdarstvo, stor.	1123	409	430	284	1123	286	817	0	20	Forestry, logging and services
B Ribišтво	120	41	2	77	120	0	114	0	6	B Fishing
Ribištvo	120	41	2	77	120	0	114	0	6	Fishing, hatcheries and services
C Rudarstvo	6430	1848	3240	1343	6430	2203	4188	0	40	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	3803	1532	1674	598	3803	886	2912	0	5	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	2628	316	1566	745	2628	1317	1276	0	34	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	291248	141453	125342	24452	291248	73226	206096	197	11728	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobačnih izd.	36008	17748	16288	1972	36008	13862	20639	170	1337	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	10154	4341	4814	998	10154	1957	7976	0	221	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro. tekstilij	8546	3805	3805	936	8546	1203	7200	0	143	Mfr. of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	1608	537	1009	62	1608	754	776	0	78	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	2261	803	865	593	2261	858	1292	0	110	DG Mfr. of leather and leather products
Pro. usnja, usnjenih izd.	2261	803	865	593	2261	858	1292	0	110	Leather tanning, mfr. of luggage, etc.
DD Obdelava in predelava lesa	6121	3749	2078	294	6121	2080	3929	0	112	DD Manufacture of wood and wood product
Obdelava in predelava lesa	6121	3749	2078	294	6121	2080	3929	0	112	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	28697	15143	12422	1132	28697	3586	24656	0	455	DE Mfr. of paper, publishing and printing
Pro. vlaknin papirja ter izd. iz njih	20556	12039	8125	392	20556	2790	17578	0	188	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	8141	3104	4297	740	8141	795	7078	0	268	Publishing, printing and recorded media
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	122	7	0	115	122	6	30	0	87	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	122	7	0	115	122	6	30	0	87	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	54786	28841	21502	4443	54786	17409	35704	0	1673	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	54786	28841	21502	4443	54786	17409	35704	0	1673	Mfr. of chemicals &chemical products

27.4 Investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po namenu vlaganj, naravi graditve in tehnični strukturi - načelo čistih dejavnosti (nadaljevanje)

Gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations by purpose of investment, kind of construction and technical composition - kind of activity principle (continued)

		Narava graditve Kind of construction				Skupaj Total	Tehnična struktura Technical composition				
		Skupaj Total	nove zmogljivi- vosti new capacities	rekon- strukcije poso- dobitve dograditve enlarge- ment recon- struction, renovation	vzdrže- vanje obstoječih zmogljivi- vosti mainte- nance of existing capacities		opredmetena osnovna sredstva tangible fixed assets			neopred- metena osnovna sredstva intangible fixed assets	
							gradbena dela dwellings, non-resi- dential buildings and structures	stroji, oprema in prometna sredstva machinery, transport and other equipment	večletni nasadi osnovna čreda land improve- ment breeding stock		
DH	Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	11110	4616	5792	702	11110	2433	8493	0	184	DH Mfr. of rubber and plastic products
	Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	11110	4616	5792	702	11110	2433	8493	0	184	Mfr. of rubber and plastic products
DI	Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	8287	1829	5323	1135	8287	1683	6389	0	215	DI Mfr. of other non-metal. mineral products
	Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	8287	1829	5323	1135	8287	1683	6389	0	215	Mfr. of other non-metal. mineral products
DJ	Pro. kovin in kovinskih izd.	55062	32552	16568	5943	55062	12370	41347	0	1345	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
	Pro. kovin	18449	8068	8209	2172	18449	4452	13787	0	210	Manufacture of basic metals
	Pro. kovin, kovinskih izd. brez strojev, naprav	36613	24484	8359	3771	36613	7919	27559	0	1135	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK	Pro. strojev in naprav	26235	8178	15567	2490	26235	6151	17711	26	2347	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
	Pro. strojev in naprav	26235	8178	15567	2490	26235	6151	17711	26	2347	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL	Pro. električne, optične opreme	27292	12287	13106	1900	27292	5143	20516	0	1634	DL Mfr. of electrical and optical equipment
	Pro. pisarniških strojev, računalnikov	1021	908	62	51	1021	120	642	0	260	Mfr. of office machinery and computers
	Pro. el. strojev, aparatov	16795	6608	9036	1151	16795	3196	12650	0	950	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
	Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme	3531	896	2111	523	3531	443	2849	0	239	Mfr. of radio, TV and equipment
	Pro. medicinske, finomehan., optičnih instr.	5945	3875	1897	173	5945	1384	4376	0	185	Mfr. of medical & precision instruments
DM	Pro. vozil in plovil	15701	5985	8402	1314	15701	2878	11062	0	1762	DM Manufacture of transport equipment
	Pro. mot. vozil, prikolic. polprikolic	13005	5272	6864	868	13005	2332	9108	0	1565	Mfr. of motor vehicle., trailers, etc.
	Pro. dr. vozil, plovil	2696	713	1538	446	2696	546	1954	0	197	Mfr. of other transport equipment
DN	Pro. pohištva, dr., pred. dej., reciklaža	9412	5374	2615	1423	9412	2811	6353	0	249	DN Manufacturing nec.
	Pro. pohištva, dr., predelovalne dej.	7728	4704	1789	1235	7728	2212	5272	0	244	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
	Reciklaža	1684	670	825	188	1684	599	1080	0	4	Recycling
E	Oskrba z elektriko, plinom, vodo	67517	31199	25938	10381	67517	34735	28125	0	4656	E Electricity, gas and water supply
	Oskrba z el., plinom, para, topla voda	49132	20010	21631	7491	49132	19573	25248	0	4310	Electricity, gas, steam and hot water
	Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	18385	11189	4307	2890	18385	15162	2877	0	346	Collection, purification etc. of water
F	Gradbeništvo	142923	122464	15726	4732	142923	125965	16131	0	826	F Construction
	Gradbeništvo	142923	122464	15726	4732	142923	125965	16131	0	826	Construction
G	Trgovina; popravila mot. vozil	110533	60172	37924	12437	110533	62256	44771	87	3419	G Wholesale, retail; certain repair
	Poprav., trg. z mot. vozili, gorivi	28498	11484	11395	5619	28498	11540	16791	0	167	Sale, repair etc. motors; fuel
	Posredništvo, trg. na debelo, brez vozil	28742	16710	9517	2515	28742	13816	12986	23	1917	Wholesale, commission, not motors
	Trgovina na drobno brez mot. vozil; poprav. izd.	53293	31979	17011	4303	53293	36901	14993	64	1336	Retail trade, not motors; repairs



27.4 Investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po namenu vlaganj, naravi graditve in tehnični strukturi - načelo čistih dejavnosti (nadaljevanje)

Gross fixed capital formation of enterprises, companies and organisations by purpose of investment, kind of construction and technical composition - kind of activity principle (continued)

	Skupaj Total	Narava graditve Kind of construction				Skupaj Total	Tehnična struktura Technical composition				
		nove zmogljivi- vosti new capacities	rekon- strukcije poso- dobitve dograditve enlarge- ment recon- struction, renovation	vzdrže- vanje obstoje- čih zmogljivi- vosti mainte- nance of existing capacities	opredmetena osnovna sredstva tangible fixed assets			neopred- metena osnovna sredstva intangible fixed assets			
					gradbena dela dwellings, non-resi- dential buildings and structures		stroji, oprema in prometna sredstva machinery, transport and other equipment		večletni nasadi osnovna čreda land improve- ment breeding stock		
H Gostinstvo	18712	7747	8720	2245	18712	12350	6014	0	349	H Hotels and restaurants	
Gostinstvo	18712	7747	8720	2245	18712	12350	6014	0	349	Hotels and restaurants	
I Promet, skladiščenje, zveze	87563	55586	25884	6094	87563	32735	51654	1	3174	I Transport, storage and communication	
Kopenski promet, cevovodni transport	16029	8129	3016	4885	16029	2888	12951	0	190	Land transport; pipelines transport	
Vodni promet	145	126	0	19	145	116	25	0	3	Water transport	
Zračni promet	340	332	0	8	340	87	237	0	16	Air transport	
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	22840	16304	5874	662	22840	13746	8395	0	699	Supporting transport; travel agencies	
Pošta in telekomunikacije	48210	30696	16994	520	48210	15899	30045	0	2266	Post and telecommunications	
J Finančno posredništvo	46851	32705	9970	4176	46851	15249	26057	0	5544	J Financial intermediation	
Fin. posred. brez zavarovalništva, skladov	41326	30694	6819	3812	41326	13804	23485	0	4036	Financial intermed., not insur., pens. fund.	
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	4841	1655	2877	308	4841	1342	2191	0	1308	Insurance, pension not comp. soc. sec.	
Pomožne dej. v fin. posred.	684	356	273	55	684	103	381	0	200	Activities aux. to financial intermed.	
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	39616	25414	11576	2625	39616	21298	16088	7	2222	K Real estate, renting & business activities	
Poslovanje z nepremičninami	11714	9545	1446	723	11714	11090	337	0	287	Real estate activities	
Dajanje strojev, opreme v najem	2814	307	2507	0	2814	0	2813	0	1	Renting equipment without operator	
Obdelava podatkov, s tem povezane dej.	4026	2831	1006	189	4026	1069	2610	0	347	Computer and related activities	
Raziskovanje in razvoj	3743	2356	868	519	3743	1407	2057	1	277	Research and development	
Druge poslovne dejavnosti	17319	10375	5750	1194	17319	7731	8272	6	1310	Other business activities	
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	87903	42505	39917	5481	87903	51163	31491	27	5223	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.	
Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	87903	42505	39917	5481	87903	51163	31491	27	5223	Public administ. & defence; comp. soc. sec.	
M Izobraževanje	32383	14935	13337	4111	32383	22031	9661	26	666	M Education	
Izobraževanje	32383	14935	13337	4111	32383	22031	9661	26	666	Education	
N Zdravstvo, socialno varstvo	33432	11852	17166	4414	33432	21907	11037	0	488	N Health and social work	
Zdravstvo, socialno varstvo	33432	11852	17166	4414	33432	21907	11037	0	488	Health and social work	
O Dr. javne, skupine in osebne stor.	40592	24394	11855	4343	40592	25968	12405	47	2172	O Other social and personal services	
Stor. javne higiene	18256	14199	3574	483	18256	15010	2719	0	526	Refuse disposal, sanitation, etc.	
Dej. združenj, organizacij	1783	966	566	251	1783	1153	489	0	141	Membership organisation nec.	
Rekreacijske, kulturne, športne dej.	19444	8778	7520	3146	19444	9215	8689	47	1493	Recreational, cultural & sport. activities	
Dr. storitvene dej.	1109	451	196	462	1109	590	507	0	12	Other service activities	
Nerazporejeno	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other	

28. KONSOLIDIRANA BILANCA JAVNEGA FINANCIRANJA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja in izkazovanja podatkov

Konsolidirano bilanco javnega financiranja sestavlja Ministrstvo za finance na podlagi ekonomske klasifikacije transakcij in računovodskih pravil, ki se uporablja od leta 1999, skladno z metodologijo Mednarodnega denarnega sklada (MDS) (Manual on Government Finance Statistics – GFSM, 1986). Podatki so prevzeti iz Biltena javnih financ št. 5, maj 2005.

Konsolidirana bilanca javnega financiranja Slovenije je statistični izkaz, ki nudi osnovni vpogled v tokove, v katere so vključene enote sektorja država in enota sektorja tujina, to je institucije EU. Konsolidirana bilanca javnega financiranja sistematično izkazuje transakcije, ki so posledica izvajanja sistema financiranja funkcij države preko proračuna Republike Slovenije, občinskih proračunov in dveh skladov obveznega socialnega zavarovanja – Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije (ZPIZ) in Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije (ZZZS) ter proračuna Evropske unije.

Osnovni viri podatkov za konsolidirano bilanco javnega financiranja so podatki o prihodkih državnega proračuna, ki se plačujejo preko vplačilnih podračunov (le-te vodi Uprava Republike Slovenije za javna plačila), ter podatki iz tekoče evidence Ministrstva za finance. Ta vsebuje naslednje vrste podatkov: podatke o realizaciji tistih prihodkov državnega proračuna, ki se vplačujejo neposredno na račune proračuna, podatke o vseh odhodkih državnega proračuna ter podatke iz obveznih mesečnih poročil o javnofinančnih prihodkih in odhodkih Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje, Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije in vseh slovenskih občin, ki imajo podlage v ustreznih odredbah o poročanju.

Javnofinančni tokovi se v bilancah javnega financiranja po ekonomski klasifikaciji (Odredba o evidentiranju in izkazovanju javnofinančnih prihodkov in drugih prejemkov ter odhodkov in drugih izdatkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev, Ur. l. RS, št. 1/99, 16/99, 48/99, 72/99, 74/99) izkazujejo v treh med seboj povezanih računih:

- bilanci prihodkov in odhodkov,
- računu finančnih terjatev in naložb in
- računu financiranja.

Zajetje

V konsolidirani bilanci javnega financiranja so zajeti konsolidirani tokovi štirih blagajn javnega financiranja: državnega proračuna, pokojninsko - invalidskega zavarovanja in obveznega zdravstvenega zavarovanja ter proračunov občin. Konsolidacija se izdela na podlagi metodologije MDS (GFSM, poglavje II. K. Konsolidacija) in pomeni izločitev iz vsote nekonsolidiranih prihodkov in odhodkov transfernih tokov med posameznimi blagajnami javnega financiranja. Transferni tokovi med posameznimi javnofinančnimi blagajnam iz konsolidirane bilance javnega financiranja zato niso razvidni.

V postopku konsolidacije se izločijo naslednji transferni tokovi:

- dopolnilna sredstva občinam iz državnega proračuna ter dodatni transferi, ki se občinam nakazujejo posredno iz posameznih ministrstev, in sicer za tekočo porabo, kot tudi za investicijske namene;
- transferi iz državnega proračuna za pokrivanje tekočih in dodatnih obveznosti do Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje in Zavoda za zdravstveno zavarovanje;
- nekateri transferi iz proračunov občin v Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje in Zavod za zdravstveno zavarovanje;
- prispevki za zdravstveno zavarovanje upokojenecv, ki jih Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje plačuje Zavodu za zdravstveno zavarovanje, in prispevki za pokojninsko zavarovanje od nadomestil za bolezensko odsotnost, ki jih Zavod za zdravstveno zavarovanje plačuje Zavodu za pokojninsko in invalidsko zavarovanje.

Transferni tokovi med blagajnam javnega financiranja, ki jih predstavljajo plačila prispevkov za socialno varnost države kot delodajalca, so

CONSOLIDATED BALANCE OF PUBLIC FINANCING

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection and presentation

The consolidated balance of public financing is being compiled by the Ministry of Finance according to the economic classification and accounting rules used from 1999 onwards, which are in line with the IMF methodology (Government Finance Statistics Manual, GFSM - 1986). Data on consolidated balance of public finance are acquired from Bulletin of Government Finance, No. 5, May 2005.

The consolidated balance of public financing in Slovenia is a statistical record which provides basic insight into flows between the general government sector units and units of the rest of the world, that is the institutions of the EU. It systematically summarises transactions which are the result of implementing the system of financing general government functions through the central government budget, municipal budgets, the two compulsory social security funds - the Institute for Pension and Disability Insurance of Slovenia (IPDI) and the Health Insurance Institute of Slovenia (HIIS) - and the EU budget.

The two main sources for the consolidated balance of public financing are data on state budget revenues from payments made through the special accounts (managed by the Public Payments Administration of the Republic of Slovenia) and data from the current records of the Ministry of Finance. The latter includes data on state budget revenues realised through direct payments on the budget accounts, data on expenditure of the state budget and data from obligatory monthly reports on revenues and expenditure of the Institute for Pension and Disability Insurance, the Health Insurance Institute of Slovenia and of all municipalities in Slovenia that have the foundation in appropriate decrees on reporting.

Public financing flows are in the balances of public financing (Regulation on Recording and Presenting Public Financing Revenues and Other Receipts and Expenditures and Other Outlays, Assets and Liabilities, OJ RS No. 1/99, 16/99, 48/99, 72/99, 74/99) presented in three separate, but interrelated accounts:

- in the balance of revenues and expenditures
- in the lending minus repayments account and
- in the financing account.

Coverage

Data on consolidated balance of public financing cover operations of the state budget, pension and disability fund, health insurance fund and local governments. Transactions between the four budgets, which are not original public finance revenues or expenditures, are consolidated. Consolidation is done in line with IMF methodology (GFSM, chapter II. K Consolidation) and means the elimination from the non-consolidated revenues, expenditures and other transactions items of particular transfer flows between the four public finance institutions. Eliminated transfer flows are therefore not seen from the consolidated balance.

There are the following transferred flows eliminated in the process of consolidation:

- supplementary funds from state budget to municipality and additional transfers, which are allocated indirectly from individual ministries, as for current consumption like for investment needs;
- transfers from state budget to cover current and additional liabilities due to pension and disability fund and health insurance fund;
- several transfers from municipal budgets to pension and disability fund and health insurance fund;
- social security contributions of pensioners, which are covered by pension and disability fund to health insurance fund and contributions for pension insurance, covered from compensation for sickness, which are paid by pension and disability fund.

It is necessary to underline a different treatment of employers' social security contributions in the consolidation of general government ac-

se v skladu z metodologijo GFS 1986 (GFS Manual 1986, str. 67) doslej pri konsolidaciji izločali. Spremenjena metodologija GFS 2001 (GFS Manual 2001, str. 25 in 64) pa prispevke za socialno varnost, ki jih plačuje država kot delodajalec, obravnava kot del plače zaposlenega, čeprav dejanska plačila potekajo med posameznimi blagajnami javnega financiranja. Obravnava jih torej kot plačilo delodajalca zaposlenim in nato plačilo zaposlenih v posamezne blagajne javnega financiranja: prispevkov za pokojninsko in invalidsko zavarovanje v ZPIZ, prispevkov za zdravstveno zavarovanje v ZZZS ter prispevkov za zaposlovanje in za porodniško varstvo v državni proračun. S spremenjenim načinom obravnavanja prispevkov za socialno varnost se ti pri konsolidaciji ne izločajo, kar ne vpliva na primanjkljaj, povečuje pa prihodke in odhodke konsolidirane bilance javnega financiranja v enakem znesku.

Čas evidentiranja. Načeloma so v konsolidirano bilanco javnega financiranja za posamezna leta, skladno z GFSM, vključeni javnofinančni prihodki in odhodki, ki so bili v koledarskem letu realizirani (načelo čistega denarnega toka). V podatke za posamezno leto so poleg tega vključena tudi plačila, izvršena v januarju naslednjega leta, ki se nanašajo na poravnavo obveznosti predhodnega leta (načelo časovne prilagoditve denarnega toka).

V proračunskem letu 2000 so vključeni tudi prihodki od davka na dodano vrednost in trošarin, ki se nanašajo na promet leta 2000 in so bili vplačani v proračun do 31. januarja leta 2001. Med izdatke proračuna Republike Slovenije za leto 2000 so vključena tudi sredstva, ki so bila nakazana uporabnikom do 31. januarja 2001 za poravnavo obveznosti, ki so nastale v letu 2000.

Med prejemke proračuna leta 2001 so vključeni tudi prihodki od davka na dodano vrednost in trošarin, ki so bili vplačani v proračun do vključno 31. januarja 2002. Med izdatke proračuna Republike Slovenije za leto 2001 so vključena tudi denarna sredstva, ki so bila, za poravnavo obveznosti nastalih v letu 2001, nakazana neposrednim uporabnikom do 31. januarja 2002.

V proračun leta 2002 so vključeni prejemki in izdatki, ki so bili realizirani od 1. januarja do 31. decembra 2002. Izjema velja za prihodke od davka na dodano vrednost in trošarin, za katere so zajeta vplačila v obdobju od 1. februarja do 31. decembra 2002.

Definicije in pojasnila

Tabela 28.1: Bilanca prihodkov in odhodkov

V **bilanci prihodkov in odhodkov** so evidentirane nefinančne transakcije. Bilanca prihodkov in odhodkov kaže, na kakšnih podlagah država pridobiva sredstva od enot drugih sektorjev ali iz lastnih virov, na drugi strani pa, kako država tako zbrana sredstva razporeja po različnih vrstah uporabe in uporabnikov, vključno z uporabo znotraj sektorja država. Z vstopom Slovenije v Evropsko unijo se posebej izkazujejo na prihodkovni strani vsa prejeta sredstva iz proračuna EU, na odhodkovni strani pa plačila sredstev v proračun EU.

Prihodki so v konsolidirani bilanci javnega financiranja prikazani v petih glavnih skupinah: tekoči prihodki (delijo se na davčne in nedavčne prihodke), kapitalski prihodki, prejete donacije, transferni prihodki in prejeta sredstva iz proračuna Evropske unije.

Davčni prihodki zajemajo vse vrste obveznih, nepovratnih in nepoplačljivih dajatev, ki jih davkoplačevalci vplačujejo v dobro proračunov. Vključujejo vse vrste davkov, ki so določeni s posebnimi zakoni. To so davki na dohodek in dobiček, prispevki za socialno varnost, davki na plačilno listo in delovno silo, davki na premoženje, domači davki na blago in storitve, davki na mednarodno trgovino in transakcije ter drugi davki.

Davki na dohodek in dobiček zajemajo dohodnino kot kompleksni davek na dohodke posameznikov in davek od dobička pravnih oseb.

Prispevki za socialno varnost obsegajo obvezne prispevke za vse vrste socialnega zavarovanja, ki se nadalje razvrščajo v prispevke zaposlenih (delojemalcev) za posamezne namene socialnega zavarovanja, prispevke delodajalcev, prispevke samozaposlenih ter druge prispevke za obvezno socialno zavarovanje.

Davki na plačilno listo in delovno silo zajemajo davke, ki jih plačujejo

counts, since GFSM was updated in 2001. Government expenditures for social security contributions are paid directly by the general government unit as the employer to a second general government unit, social security fund or central budget. According to GFS 1986 these payments were treated as transfers and were consolidated in general government accounts (GFS Manual 1986, pp. 67). According to the new GFS, these transactions are not eliminated in consolidation, as they are rerouted; meaning they are treated first as payments to the employees, as part of their salary, and then as payments from the employees to the social insurance schemes (GFS Manual 2001, pp. 25 and 64). Different recording of social security contributions has no effect on the budget deficit, but it raises revenues and expenditures of consolidated balance of public financing in the same amount.

Time of recording. Included in the consolidated balance for each year are - in line with GFSM - in principle, revenues and expenditures that were in the accounting period actually realised (pure cash basis principle of the time of recording.) For particular years and for some transactions data are shown according to the time adjusted cash basis principle of the time of recording.

State budget revenues for the fiscal year 2000 comprise also payments to the budget made until January 31, 2001 of the VAT and excise duties with underlying transactions in calendar year 2000. As state budget expenditures in the fiscal year 2000 are treated also payments made until January 31, 2001 to the budget users for settlements of liabilities from the calendar year 2000.

State budget revenues for the fiscal year 2001 comprise also payments to the budget made until January 31, 2002 of the VAT and excise duties with underlying transactions in calendar year 2001. As state budget expenditures in the fiscal year 2001 are treated also payments made until January 31, 2002 to the budget users for settlements of liabilities from the calendar year 2001.

State budget revenues for the fiscal year 2002 comprise payments to the budget made from January 1 to December 31, 2002 except for the VAT payments and revenues from excise duties, which are only included from February 1 to December 31, 2002.

Definitions and explanations

Table 28.1: Balance of revenues and expenditures

The **balance of revenues and expenditures** covers non-financial transactions. The balance of revenues and expenditures shows on the one hand what are the sources of public financing revenues (revenues from other sector units or from own sources) and on the other hand how the general government units use those collected revenues for various kinds of uses and users, including uses inside the general government sector. After joining to the European Union, receipts from the EU budget are included additionally among revenues and payments to the EU budget among expenditures.

Revenues are in the consolidated balance of public financing presented with the following main groups: current revenues (divided into tax and non-tax revenues), capital revenues, grants received, transfer revenues and receipts from the EU budget.

Tax revenues cover all kinds of one-sided obligatory payments which are paid by taxpayers into the budgets. They include all kinds of taxes, which are defined by special tax legislation. These are: taxes on income and profit, social security contributions, taxes on payroll and workforce, taxes on property, domestic taxes on goods and services, taxes on international trade and transactions and other taxes.

Taxes on income and profit include individual tax on income and profit as a complex tax on incomes of individuals and profit tax payable by legal persons.

Social security contributions include obligatory contributions for all kinds of social security, which are composed of employees' contributions for particular social security purposes, employers' contributions, self-employed contributions and other social security contributions.

Taxes on payroll and workforce cover taxes paid by employers on

jo delodajalci na osnovi izplačanih plač zaposlenim in so določeni bodisi v absolutnih zneskih ali na osnovi lestvice obdavčitve plačilne liste (pri nas sta to davek na izplačane plače in davek na pogodbeno delo).

Davki na premoženje zajemajo davke na uporabo, lastništvo ali prodajo premoženja (premičnin in nepremičnin) in se zaračunavajo bodisi v določenih časovnih intervalih, v enkratnem znesku ali ob prenosu lastništva. Sem sodijo tudi davki na spremembo lastništva nad premoženjem zaradi dedovanja, daril ali drugih transakcij.

Domači davki na blago in storitve zajemajo dajatve na proizvodnjo, pridobivanje, prodajo, prenos, dajanje v najem blaga in storitev ter dajatve v zvezi z uporabo ali z izdajo dovoljenja za uporabo blaga ali izvajanje storitev. V to skupino davkov sodijo splošni prometni davki (do sredine leta 1999), ki so jih nasledili davek na dodano vrednost in trošarine.

Davki na mednarodno trgovino in transakcije zajemajo vse dajatve na mednarodno trgovino: carine in druge uvozne dajatve, izvozne davščine in druge vrste dajatev v mednarodnih transakcijah.

Drugi davki zajemajo preostale vrste davčnih dajatev, ki jih ni mogoče zajeti med zgoraj navedene skupine davčnih prihodkov.

Nedavčni prihodki zajemajo vse nepovratne in nepoplačljive prihodke, ki niso uvrščeni v skupino davčnih prihodkov.

Prihodki iz naslova udeležbe pri dobičku in dohodki od premoženja zajemajo udeležbo države pri dobičku podjetij, v katerih imajo upravljalske pravice. Zajemajo tudi prihodke od obresti (tako od sredstev na vpogled in vezanih tolaških in deviznih depozitov kot tudi obresti od danih posojil) in prihodke od upravljanja z državnim (oziroma občinskim) premoženjem (prihodki od najemnin, zakupnin, licenčnin, prihodki od podeljenih koncesij).

Takse in pristojbine zajemajo tiste prihodke, ki predstavljajo odškodnino oziroma delno plačilo za opravljene storitve državnih organov oziroma javne uprave. Pri takсах na pristojbinah obstaja - drugače kot pri davkih - neposredna povezava med dajatvijo in protistoritvijo državnega organa oziroma javne uprave.

Denarne kazni zajemajo prihodke iz naslova plačil pravnih in fizičnih oseb zaradi prestopkov in prekrškov po različnih zakonih.

Prihodki od prodaje blaga in storitev zajemajo vse vrste prihodkov, ki jih posamezni proračunski uporabniki oziroma druge institucije, ki se financirajo iz proračunov, pridobivajo iz naslova opravljanja "lastne dejavnosti", to je s prodajo svojih proizvodov ali opravljanja svojih storitev drugim sektorjem na trgu, in niso realizirani iz javnih virov, pač pa s plačilom neposrednega uporabnika teh proizvodov ali storitev.

Drugi nedavčni prihodki zajemajo dodatne prostovoljne prispevke za socialno varnost (npr. dokupi pokojninske dobe) itd.

Kapitalski prihodki zajemajo prihodke, ki so realizirani s prodajo realnega (fizičnega) premoženja, to je prodaje zgradb, opreme, drugih osnovnih sredstev, zemljišč, nematerialnega premoženja (patentov, licenc, blagovnih znamk), zalog in interventnih oz. blagovnih rezerv.

Prejete donacije zajemajo tiste vrste tekočih in kapitalskih prihodkov, ki predstavljajo nevračljiva plačila in prostovoljna nakazila sredstev, prejeta bodisi iz domačih virov (od domačih pravnih oseb: zasebnih podjetij, finančnih družb ipd.) ali iz tujine (od mednarodnih institucij, mednarodnih nevladnih organizacij, od posameznih tujih vlad in njihovih institucij ter od tujih pravnih ali fizičnih oseb).

Transforni prihodki zajemajo vsa sredstva, ki jih posamezna institucija javnega financiranja (posamezna blagajna javnega financiranja) prejema iz drugih javnofinancijskih institucij.

Prejeta sredstva iz proračuna EU zajemajo sredstva, pridobljena na podlagi pogodb in dogovorov z institucijami EU, in so razčlenjena glede na namene porabe. To so sredstva iz proračuna EU za izvajanje skupne kmetijske politike ter za izvajanje strukturne, kohezijske in notranje politike.

Odhodki so izkazani v naslednjih glavnih skupinah: tekoči odhodki, tekoči transferi, investicijski odhodki, investicijski transferi in plačila sredstev v proračun Evropske unije.

the basis of wages paid to the employees and are determined either in absolute terms or on the basis of payroll tax scale (i.e. payroll tax and tax on work contracts).

Taxes on property cover taxes on use, ownership or sale of property (movables or immovables) and are charged either in certain time intervals or as one-time charge or at the ownership transfer. They also include taxes on change of property ownership caused by inheritance, gifts and other transactions.

Domestic taxes on goods and services cover duties on production, acquisition, sale, transfer and renting of goods and services and duties related to use or issuance of the licence to use a good or produce services. They cover general sales taxes (until mid- 1999), which were replaced by value added tax and excises.

Taxes on international trade and transactions cover all duties on international trade: customs duties and other import duties, export duties and other kinds of duties on international transactions.

Other taxes cover other kinds of tax duties which can not be included into above items.

Non-tax revenues cover all non-refundable and non-repayable revenues, which are not classified in the groups of tax revenues. These are: entrepreneurial and property income, fees and charges, fines and forfeits, sales of goods and services and other non-tax revenues.

Entrepreneurial and property income cover income derived from participation on profits of enterprises in which government has capital shares or management rights. This item also includes interest revenues (both, interest at sight, short-term and long-term tolar and foreign currency deposits and interest on given loans) and revenues from managing government (state or local) property (revenues from renting and hiring, licences and concessions given).

Fees and charges cover those revenues which refer to compensation or part payments for services rendered by government administration bodies. In the case of fees and charges there is, differently from taxes, no direct link between the amount of duty and the value of service rendered by the government body.

Fines and forfeits cover revenues from payments of legal and natural persons due to infringements and offences by various laws.

Sales of goods and services cover all kinds of revenues which individual budget users and other institutions financed from the central and local government budgets acquire from their "own activities", that is by selling their goods and services to other sectors, for which it is therefore not paid from public financing sources, but by direct users of those goods and services.

Other non-tax revenues cover additional social security contributions (e.g. acquisitions of working years), etc.

Capital revenues cover revenues realised through sales of real (physical) property, i.e. buildings, equipment and other fixed assets, land, intangible assets (patents, licences, trade marks) and inventories.

Grants received cover those kinds of current and capital revenues which are one-sided and voluntary remittances received either from domestic sources (from domestic legal persons: private companies, financial corporations, etc.) or from abroad (from international institutions, international non-governmental organisations, individual foreign governments and their institutions and from other legal and natural persons).

Transferred revenues cover all revenues which the four public financing institutions receive from other public financing institutions.

Receipts from the EU budget are funds received by member states on the basis of agreements and contracts and are classified further according to what purpose they are being granted. These are: EU funds for implementing the common agricultural policy and for implementing cohesion, structural and internal affairs policies.

Expenditures are presented with the following main groups of expenditures: current expenditures, current transfers, acquisition of capital assets, capital transfers and payments to the EU budget.

Tekoči odhodki zajemajo naslednje glavne skupine nefinančnih transakcij: plače in druge izdatke zaposlenim, izdatke za blago in storitve, plačila obresti in sredstva, izločena v rezerve.

Plače in drugi izdatki zaposlenim zajemajo vsa tekoča plačila, nastala zaradi stroškov dela (to je sredstva za plače in dodatke, povračila in nadomestila, sredstva za nadurno delo, regres za letni dopust in druge izdatke zaposlenim).

Izdatki za blago in storitve obsegajo vsa plačila za nabavljeni material in drugo blago ter plačila za opravljene storitve, ki jih država pridobiva na trgu. V kategorijo tekočih izdatkov za blago in storitve se razvrščajo tudi odhodki investicijskega značaja, ki so namenjeni za vojaške potrebe in specialno policijsko opremo.

Plačila obresti zajemajo plačila za servisiranje domačega in tujega dolga.

Sredstva, izločena v rezerve, obsegajo izločanja sredstev v proračunsko rezervo, vključno s sredstvi tekoče proračunske rezerve za morebitne odhodke, ki niso bili predvideni v času priprave proračuna.

Tekoči transferi zajemajo vsa nevratična in nepovratna plačila, za katera država (plačnik) od prejemnika sredstev ne pridobi v povračilo nikakršnega materiala ali drugega blaga oziroma prejemnik teh sredstev za plačnika (državo) ne opravi nikakršne storitve. Prejemnik mora tako dobljena sredstva uporabiti za izdatke tekoče ali splošne narave, in ne v investicijske namene. Tekoči transferi se delijo na subvencije, transfere posameznikom in gospodinjstvom in transfere neprofitnim ustanovam, druge domače tekoče transfere in tekoče transfere v tujino.

Subvencije obsegajo vsa nepovratna sredstva, dana javnim ali zasebnim podjetjem, finančnim institucijam (bankam, zavarovalnicam) ali zasebnim tržnim proizvajalcem (obrtnikom, kmetom in drugim proizvajalcem blaga in storitev na trgu).

Transferi posameznikom in gospodinjstvom zajemajo vsa plačila, namenjena za tekočo porabo posameznikov ali gospodinjstev, in predstavljajo splošni dodatek k družinskim dohodkom ali pa delno ali polno nadomestilo posameznikom ali gospodinjstvom za posebne vrste izdatkov (socialno zavarovanje, varstvo nezaposlenih, ostarelih in invalidov, družinski prejemki, štipendije, pokojnine, nadomestila plač v času bolniške ipd.).

Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam predstavljajo tretjo skupino tekočih transferov, pri čemer se pod neprofitnimi organizacijami razumejo javne ali zasebne nevladne institucije, katerih cilj ni pridobitev dobička, ampak je namen njihovega delovanja javno koristen, dobroteljen, kot so npr. dobrotelne organizacije, verske organizacije, društva (kulturna, športna, gasilska, strokovna itd.) in zveze ter druge neprofitne ustanove.

Drugi domači tekoči transferi zajemajo vse transfere sredstev, ki se s centralne ravni države usmerjajo v proračune lokalnih skupnosti ali z ravni lokalnih skupnosti v njihove ožje dele (krajevne skupnosti). Zajemajo tudi vse izdatke za plačila storitev javnim zavodom.

Tekoči transferi v tujino obsegajo izdatke za plačila tekočih odhodkov različnim mednarodnim institucijam (članarine, kotizacije, pristopnine ipd.) in izdatke tujim vladnim in nevladnim neprofitnim institucijam in organizacijam v tujini.

Investicijski odhodki zajemajo plačila, namenjena pridobitvi ali nakupu opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstev, to je zgradb in prostorov, prevoznih sredstev, opreme in napeljav ter drugih osnovnih sredstev, plačila za investicijsko vzdrževanje in obnove osnovnih sredstev, izdatke za nakup zemljišč in naravnih bogastev ter izdatke za nakup nematerialnega premoženja, blagovnih rezerv in interventnih zalog.

Investicijski transferi zajemajo izdatke države, ki so nepovratna sredstva, namenjena plačilu investicijskih odhodkov prejemnikov sredstev, to je za nakup ali gradnjo osnovnih sredstev, za nabavo opreme ali drugih opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstev, za investicijsko vzdrževanje, obnove idr.

Plačila sredstev v proračun EU so vsa nepovratna plačila, ki jih mora na podlagi dogovora država članica EU vplačevati v proračun EU. To so tradicionalna lastna sredstva proračuna EU (carine, sladkorne daja-

Current expenditures cover the following main groups of non-financial transactions: wages and other personnel expenditure, purchase of goods and services, interest payments and increase of reserves.

Wages and other personnel expenditures cover all current payments due to labour costs (that is payments for wages and additional payments, repayments and compensations, payments for over-time work, special payments for leave and other payments to employees).

Purchases of goods and services cover all payments for goods and payments for services rendered by market producers. Classified into current expenditures for goods and services are also investment expenditures intended for military purposes and special police equipment.

Domestic and external interest payments include payments for servicing domestic and foreign debt.

Reserves cover funds which increase the budgetary reserves (they include funds for current budgetary reserve for eventual expenditures which were not foreseen at the time of budget preparation).

Current transfers cover all irreturnable payments for which general government (payer) does not receive anything as compensation from the receiver of these payments, neither in the form of material or other goods nor in the form of service implemented by the receiver. Use of these payments by the receiver should not have a nature of investment consumption. Current transfers include subsidies, transfers to individuals and households, transfers to non-profit institutions, other domestic current transfers, current transfers abroad and acquisition of capital assets.

Subsidies include all non-refundable and non-repayable funds, given to public or private enterprises, to financial institutions (banks, insurance companies) and private market producers (craftsmen, farmers and other market producers of goods and services).

Transfers to individuals and households cover all payments intended for current use by individuals and households and function as a general supplement to family income or as partial or full compensation of individuals or households for their special kinds of expenditure (social security, social care for unemployed, old and handicapped people, family allowances, scholarships, pensions, compensations of wages for the time of illness, etc.).

Transfers to non-profit institutions represent the third group of current transfers, where non-profit institutions include public or private non-government institutions, whose motive is not profit, but they follow public good and charitable objectives, such as the charitable organisations, religious organisations, societies (culture, sport clubs, fire brigades, professional societies and associations, etc.) and other non-profit institutions.

Other domestic current transfers cover all transfers of funds from central government level to the budgets of local communities or from the level of local communities to narrower local communities. They also cover all expenditures for payment of services of public institutes.

Current transfers abroad cover expenditures for payments to various international institutions (membership fees, participation fees, entrance fees, etc.) and to foreign governmental and non-governmental non-profit institutions and to organisations abroad for their current expenditures.

Acquisition of capital assets covers payments used to acquire or buy tangible or intangible fixed assets, i.e. buildings and rooms, transport means, equipment and installations and other fixed assets. They also include expenditures for new buildings, reconstructions, adaptations and for investment maintenance and renovation of fixed assets, expenditures for acquisitions of land and natural goods and intangible assets, merchandise reserves and reserves for interventions.

Capital transfers cover irreturnable expenditures of the government sector, which are intended to be used to finance capital expenditures of the receivers, that is for their acquisition of fixed assets, for purchase of equipment and other tangible and intangible fixed assets, for investment maintenance and renovation, etc..

Payments to the EU budget include irreversible funds that are paid by member states to the EU budget. These are traditional payments from own resources, like customs duties, sugar levies, agriculture lev-

tve, uvozne dajatve za kmetijske proizvode in živila), plačila iz naslova davka na dodano vrednost, plačila iz naslova bruto nacionalnega dohodka in popravek v korist Velike Britanije.

Saldo bilance prihodkov in odhodkov je izkazan kot **proračunski presežek** (če celotni prihodki, realizirani v posameznem proračunskem obdobju, presegajo celotne odhodke v tem obdobju) ali kot **proračunski primanjkljaj** (če v posameznem proračunskem obdobju realizirani celotni odhodki presegajo dosežene prihodke v tem obdobju).

Tabela 28.2: Račun finančnih terjatev in naložb in račun financiranja

Račun finančnih terjatev in naložb izkazuje finančne transakcije, ki vplivajo na neto spremembo finančnih sredstev državnega sektorja. Zajema tiste tokove izdatkov, ki za državo nimajo značaja odhodkov (to je nepovratno danih sredstev), pač pa imajo bodisi značaj danih posojil bodisi finančnih naložb oziroma kapitalskih vlog države v podjetja, banke oziroma druge finančne institucije.

Prejeta vračila danih posojil in prodaja kapitalskih deležev zajemajo prejemke plačil na podlagi prejemanja vračil posojenih sredstev države, zmanjšanja (prodaje) kapitalskih deležev države v podjetjih, bankah oziroma drugih finančnih institucijah ali zmanjšanja drugih vrst finančnih sredstev. Na strani prejemkov je zajet tudi priliv kupnin iz naslova privatizacije podjetij.

Dana posojila in povečanje kapitalskih deležev zajemajo plačila na podlagi danih posojil, pridobitve kapitalskih deležev države v podjetjih, bankah oziroma drugih finančnih institucijah ali vzpostavitve druge vrste finančnega sredstva. V okviru te skupine izdatkov se izkazujejo tudi plačila zapadlih jamstev države podjetjem ali finančnim institucijam, ki prav tako pomenijo vzpostavitev terjatev države do prejemnikov teh sredstev. Na strani izdatkov je zajet tudi del porabe sredstev kupnin iz naslova privatizacije podjetij. V okviru te skupine izdatkov se izkazuje tudi povečanje namenskega premoženja v javnih skladih in drugih pravnih osebah javnega prava, ki imajo premoženje v svoji lasti.

V **računu financiranja** so izkazane finančne transakcije, ki vplivajo na neto spremembo v finančnih obveznostih državnega sektorja, ter neto spremembe denarnih sredstev na računih, ki so namenjeni izvajanju proračuna. Račun financiranja kaže, kako se javnofinančni primanjkljaj izravna s financiranjem iz različnih virov. Trije glavni viri izravnovanja primanjkljaja tekočega javnega financiranja so: zadolževanje pri drugih sektorjih gospodarstva države ali v tujini in črpanje lastnih denarnih rezervnih sredstev (notranje zadolževanje med posameznimi blagajnami iz računa financiranja konsolidirane bilance javnega financiranja ni razvidno).

Zadolževanje zajema domače zadolževanje in zadolževanje v tujini (posojila in izdaja vrednostnih papirjev).

Odplačila dolga zajemajo odplačila domačega dolga in odplačila dolga v tujino.

Neto financiranje je financiranje proračunskega primanjkljaja (presežka) in zajema vsoto prejetih minus danih posojil in sprememb kapitalskih deležev in neto zadolževanja, zmanjšano za spremembe sredstev na računih.

Objavljanje

Mesečno:	Mesečni statistični pregled
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

ies; payments from value added tax, payments from Gross National Income (GNI) and United Kingdom correction (UK rebate).

The difference between consolidated revenues and expenditures is **budget surplus** (in the case when all revenues realised in a particular budgetary year surpass all expenditures realised in the same year) or **budget deficit** (in the case when all revenues realised in a particular budgetary year are lower than expenditures realised in the same year).

Table 28.2: Lending minus repayments and financing account

Lending minus repayments covers financial transactions which are part of the net change in financial assets for the government sector. They represent those flows of payments which do not have the character of expenditures for the state (i.e. non-repayable funds) but have either the character of lending or repayment or acquisition of equities of the state in an enterprise, bank or other financial institution.

Repayments of loans and sale of equities cover receipts of payments on the basis of repayments of loans previously given by the government sector, decrease (sale) of government sector capital shares in corporations, banks and other financial corporation or decrease in other types of financial assets. The receipts side of this account also includes receipts from privatisation of corporations.

Lending and acquisition of equities cover payments on the basis of given loans, acquisition of government capital shares in corporations, banks and other financial corporations or acquisition of other types of financial assets. Included in this item are payments based of government guarantees previously given to non-financial and financial corporations, which are also a kind of government financial claims vis-a-vis receivers of these payments. The expenditure side of this account also includes part of the use of privatisation receipts. Within this group of expenditure, payments of overdue guarantees of the government to enterprises or financial institutions are also shown, which also present claims of the government towards receivers of these funds.

Financing account records financial transactions which affect the overall net change in general government financial liabilities, and change in that part of government currency and deposits which is used for the implementation of the budget. The financing account shows how public financing deficit is covered by various sources. The three main sources of financing the current public financing deficit are: incurring financial liabilities towards other domestic sectors and towards the rest of the world and use of general government reserve assets (internal financing flows between the particular funds are not seen from the consolidated statement).

Borrowing covers domestic borrowing and external borrowing (through loans and securities).

Amortization of debt covers amortization of domestic debt and amortization of external debt.

Net financing is financing of budget surplus (deficit) and is the sum of net borrowing and lending minus repayments reduced for changes in cash and deposits.

Publishing

Monthly:	Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

28.1 Bilanca prihodkov in odhodkov

Balance of revenues and expenditure

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ PRIHODKI	1000873	1793528	2048224	2176399	2477425	2683055	TOTAL REVENUES
Tekoči prihodki	998477	1761845	2017807	2136049	2440298	2609053	Current revenues
Davčni prihodki	959015	1666398	1878783	2002134	2291071	2446899	Tax revenues
Davki na dohodek in dobiček	160370	311429	357877	395045	460520	506878	Taxes on income and profit
Dohodnina	147429	259634	289102	319822	353126	382523	<i>Individual taxes on income and profit</i>
Davek od dobička pravnih oseb	12941	51795	68775	75223	107394	124355	<i>Corporate taxes on income and profit</i>
Prispevki za socialno varnost	405687	619265	701347	774355	839216	899400	Social security contributions
Prispevki zaposlenih	195413	342129	377817	415634	446924	480317	<i>Employees contributions</i>
Prispevki delodajalcev	194191	239784	269364	300811	331051	356088	<i>Employers contributions</i>
Prispevki samozaposlenih	13096	33875	36265	39301	41474	44665	<i>Self-employed contributions</i>
Drugi prispevki za socialno varnost	2987	3477	17901	18609	19767	18330	<i>Other social security contributions</i>
Davki na plačilno listo in delovno silo	3829	68070	83369	93897	107424	117676	Taxes on payroll and workforce
Davek na izplačane plače	809	63849	79031	88994	102968	113189	<i>Payroll tax</i>
Posebni davek na določene prejemke	3020	4221	4338	4903	4456	4487	<i>Tax on work-contracts</i>
Davki na premoženje	12343	26513	32965	34428	34419	39513	Taxes on property
Domači davki na blago in storitve	298159	602895	673380	672703	814577	856610	Domestic taxes on goods and services
Davki od prometa proizvodov in storitev	281061	11203	1967	848	1466	0	<i>General sales taxes</i>
Davek na dodano vrednost	-	399186	438675	422852	524452	539317	<i>Value added tax</i>
Trošarine	-	134132	166395	170920	197792	217600	<i>Excises</i>
Drugi domači davki na blago in storitve	17098	58374	66343	78083	90867	99693	<i>Other domestic taxes on goods and services</i>
Davki na mednarodno trgovino in transakcije	78176	38090	29607	31341	34652	19338	Taxes on international trade and transactions
Carine	57533	36035	28548	29851	32087	18075	<i>Customs duties</i>
Druge uvozne dajatve	20643	2055	1059	1490	2565	1263	<i>Other import duties</i>
Drugi davki	451	136	238	365	261	7484	Other taxes
Nedavčni prihodki	39462	95447	139024	133915	149227	162154	Non-tax revenues
Udeležba pri dobičku in dohodki od premoženja	6628	27619	65227	43737	63759	49579	Entrepreneurial and property income
Takse in pristojbine	8291	19964	21162	22754	21396	19470	Fees and charges
Denarne kazni	2784	7696	7913	8214	8533	8795	Fines and forfeits
Prihodki od prodaje blaga in storitev	5166	9075	9019	7847	6610	5675	Sales of goods and services
Drugi nedavčni prihodki	16592	31093	35703	51363	48928	78635	Other non-tax revenues
Kapitalski prihodki	1824	9674	10199	15165	15857	20751	Capital revenues
Prejete donacije	470	7421	10788	14223	13384	1877	Grants received
Transferni prihodki	102	14588	9431	10962	7887	7536	Transferred revenues
Prejeta sredstva iz proračuna EU	-	-	-	-	-	43838	Receipts from EU budget
SKUPAJ ODHODKI	999960	1848249	2111417	2332422	2555894	2768427	TOTAL EXPENDITURES
Tekoči odhodki	464035	863813	1004446	1118539	1225523	1234113	Current expenditures
Plače in drugi izdatki zaposlenim	193687	387501	456410	514924	561191	588659	Wages and other personnel expenditures
Prispevki delodajalcev za socialno varnost	42687	66804	80439	92540	101585	111690	Employers social security contributions
Izdatki za blago in storitve	200838	335955	385770	417688	451440	429861	Purchases of goods and services
Plačila domačih obresti	19808	34938	37939	51745	61279	60903	Domestic interest payments
Plačila obresti v tujino	5790	26018	34870	31783	31382	31030	External interest payments
Rezerve	1225	12597	9018	9858	18646	11969	Reserves
Tekoči transferi	442622	813491	908026	1006977	1097369	1249909	Current transfers
Subvencije	41747	58951	63161	60435	69470	77571	Subsidies
Transferi posameznikom in gospodinjstvom	391785	731077	821358	910391	986100	1053417	Transfers to individuals and households
Transferi neprifitnim organizacijam in ustanovam	5501	16883	18868	22312	24116	25519	Transfers to non-profit organisations
Drugi tekoči domači transferi	809	2757	-782	8763	12606	88156	Other current domestic transfers
Tekoči transferi v tujino	2780	3822	5421	5076	5077	5247	Current transfers abroad
Investicijski odhodki	57376	111003	127996	128733	142131	151305	Capital expenditures
Investicijski transferi	35928	59942	70949	78174	90871	92464	Capital transfers
Plačila sredstev v proračun EU	-	-	-	-	-	40637	Payments to EU budget
PRORAČUNSKI PRESEŽEK (+) / PRIMANJKLJAJ (-)	913	-54720	-63193	-156023	-78469	-85372	BUDGET SURPLUS(+) / DEFICIT(-)

--

28.2 Račun finančnih terjatev in naložb ter račun financiranja
Lending minus repayments and financing account

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Račun finančnih terjatev in naložb <i>Lending minus repayments</i>							
Prejeta vračila danih posojil in prodaja kapitalskih deležev	9318	19714	27026	120103	10021	5981	Repayments of loans and sales of equities
Prejeta vračila danih posojil	277	15738	21098	4385	3481	3494	Repayments of loans
Prodaja kapitalskih deležev	485	698	2622	113332	1599	1043	Sales of equities
Kupnine iz naslova privatizacije podjetij	8556	3279	3306	2386	4942	1443	Receipts from privatisation
Dana posojila in povečanje kapitalskih deležev	7050	14672	12025	16308	11406	14184	Lending and acquisition of equities
Dana posojila	934	7236	6256	6125	4675	2710	Lending
Povečanje kapitalskih deležev in naložb	1242	2427	4020	676	1747	8082	Acquisition of equities
Poraba sredstev kupnin iz naslova privatizacije podjetij	4874	5009	1734	8006	4254	1773	Use of privatisation receipts
Povečanje namenskega premoženja v javnih skladih in drugih pravnih osebah javnega prava, ki imajo premoženje v svoji lasti	0	0	15	1500	730	1620	Acquisition of equity by the state in the ownership structure of the recipients of public funds and other legal entities of public law
PREJETA MINUS DANA POSOJILA IN SPREMEMBE KAPITALSKIH DELEŽEV	2268	5042	15000	103795	-1385	-8203	LENDING MINUS REPAYMENTS
Račun financiranja <i>Financing account</i>							
Zadolževanje	19606	182551	251716	292754	239921	277908	Borrowing
Domače zadolževanje	762	98225	123497	287753	231842	267546	Domestic borrowing
Zadolževanje v tujini	18844	84327	128219	5001	8080	10362	External borrowing
Odplačilo dolga	25086	131686	178534	144598	201798	188708	Amortization of debt
Odplačila domačega dolga	12517	117226	70132	118295	182032	127721	Amortization of domestic debt
Odplačilo dolga v tujino	12569	14461	108402	26303	19766	60987	Amortization of external debt
NETO ZADOLŽEVANJE	-5480	50865	73181	148156	38124	89200	NET BORROWING
Prejeta minus dana posojila in spremembe kapitalskih deležev	2268	5042	15000	103795	-1385	-8203	Lending minus repayments
Povečanje (zmanjšanje) sredstev na računih	-2298	1186	24989	95929	-41730	-4375	Changes in cash and deposits
NETO FINANCIRANJE	-913	54720	63193	156023	78469	85372	NET FINANCING

29. 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 2004 posredovale naslednje zavarovalnice: **Adriatic**, zavarovalna družba, d. d., **Arag** zavarovanje pravne zaščite d. d., Zavarovalnica **Generali**, d. d., Zavarovalnica **Grawe**, d. d., Zavarovalnica **Maribor**, d. d., **Krekova** zavarovalnica, d. d., **Merkur** zavarovalnica, d. d., **Slovenica**, zavarovalniška hiša, d. d., **Slovenska izvozna družba**, d. d., Zavarovalnica **Tilia**, d. d., Zavarovalnica **Triglav**, 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 2004 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 tolarских 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 krije vse vrste odgovornosti za uporabo motornih vozil z lastnim

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 2004 have been provided by the following insurance companies: **Adriatic** 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** Insurance House, **SEC** Slovene Export Corporation, **Tilia** Insurance Company, **Triglav** 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 1997-2004 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 covers all types of liability for use of motor vehicles with their own

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 popravilcev 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 nadpovprečno ugodnih škodnih procesov pri posamičnih zavarovanjih

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 of very favourable damage processes at individual insurance or at

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

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

29.1 Sredstva prebivalstva, stanje 31. 12.
Means of individuals, as of 31. 12.

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Tolarske vloge <i>SIT deposit</i>							
SKUPAJ	89287	345549	601759	756300	826513	778377	TOTAL
Tolarske vezane vloge do enega leta	71357	345549	476474	550410	608237	632139	<i>Tolar time deposits up to one year</i>
Vezane vloge, nad eno leto	17930	78357*	125285	205890	218276	146238	<i>Time deposits longer than one year</i>
Druga sredstva prebivalstva <i>Other means of individuals</i>							
SKUPAJ	412105	861145	1158200	1221673	1311712	1561817	TOTAL
Tolarske vpogledne vloge	99257	272858	333199	403042	466259	642818	<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	<i>Foreign currency</i>

29.2 Tolarska posojila prebivalstvu, stanje 31. 12.
Tolar loans to individuals, as of 31. 12.

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003 ¹	2004	
SKUPAJ	134188	426648	458372	495997	552036	667246	TOTAL
Banke	134188	426648	458372	495997	552036	667246	<i>Banks</i>

1) Podatek za leto 2003 je popravljen.
Data for 2003 is corrected.**29.3 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	Insurance groups
Bruto premija <i>Gross premium</i>							
SKUPAJ	92445	165753	194316	219397	264435	299523	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	8762	16879	18440	20184	23355	25567	<i>Accident insurance</i>
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	2741	8240	10135	11661	12706	13090	<i>Voluntary health insurance²⁾</i>
Kasko zavarovanje cestnih vozil	15236	21387	24637	26926	31243	35433	<i>Motor vehicle comprehensive insurance</i>
Kasko zavarovanje tirnih vozil	435	706	851	905	1411	636	<i>Railway insurance</i>
Kasko zavarovanje letal in dolgih zračnih plovil	599	470	634	516	738	1327	<i>Aircraft hull insurance</i>
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	205	260	333	346	445	325	<i>Marine hull insurance</i>
Transportna kargo zavarovanja	1263	1429	1695	1715	1852	1924	<i>Transport insurance</i>
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	11465	16059	17835	17052	23266	25167	<i>Fire insurance</i>
Druga premoženjska zavarovanja	13029	16932	17866	19041	22281	23536	<i>Other property insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	18586	36966	47580	56386	68033	77373	<i>Motor vehicle third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	203	250	269	456	1019	666	<i>Aircraft third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popravilalcev ladij	64	62	111	135	287	199	<i>Marine third party liability insurance</i>
Druga zavarovanja odgovornosti	2545	4758	5395	6113	7491	8682	<i>Other liability insurance</i>
Kreditna zavarovanja ³⁾	3314	5773	5874	6292	6548	8522	<i>Credit insurance³⁾</i>
Kavcijska zavarovanja	21	65	119	116	186	296	<i>Insurance of TIR carnets</i>
Zavarovanja raznih finančnih izgub	346	596	785	782	1428	1579	<i>Insurance against financial losses</i>
Zavarovanje pravne zaščite	12	60	68	71	98	128	<i>Legal protection insurance</i>
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	30	72	75	336	468	615	<i>Travel assistance insurance</i>
Življenjska zavarovanja	13589	34790	41614	50364	61582	74458	<i>Life insurance</i>

29.3 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	Insurance groups
Tehnična premija <i>Technical premium</i>							
SKUPAJ	74553	133982	158646	177751	200368	229249	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	6244	12636	13939	15161	16828	18361	<i>Accident insurance</i>
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	2143	6421	7903	9060	9848	10111	<i>Voluntary health insurance²⁾</i>
Kasko zavarovanje cestnih vozil	12475	17477	20264	22073	24330	27483	<i>Motor vehicle comprehensive insurance</i>
Kasko zavarovanje tirnih vozil	414	677	817	861	951	814	<i>Railway insurance</i>
Kasko zavarovanje letal in dugih zračnih plovil	571	457	617	505	413	1095	<i>Aircraft hull insurance</i>
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	187	229	293	295	325	408	<i>Marine hull insurance</i>
Transportna kargo zavarovanja	1022	1154	1377	1337	1210	1454	<i>Transport insurance</i>
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	8976	12287	13852	12567	13309	16980	<i>Fire insurance</i>
Druga premoženjska zavarovanja	10742	13751	14651	15489	15884	18813	<i>Other property insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	15711	31278	40258	47685	54040	62313	<i>Motor vehicle third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	195	243	262	441	517	579	<i>Aircraft third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popraviljalcev ladij	57	56	103	122	160	138	<i>Marine third party liability insurance</i>
Druga zavarovanja odgovornosti	2177	4023	4560	5157	5708	6840	<i>Other liability insurance</i>
Kreditna zavarovanja ³⁾	2699	4802	4930	4251	5211	6885	<i>Credit insurance³⁾</i>
Kavcijska zavarovanja	17	52	96	90	105	237	<i>Insurance of TIR carnets</i>
Zavarovanja raznih finančnih izgub	308	544	713	689	966	1342	<i>Insurance against financial losses</i>
Zavarovanje pravne zaščite	9	46	52	53	64	67	<i>Legal protection insurance</i>
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	23	56	58	283	326	422	<i>Travel assistance insurance</i>
Življenjska zavarovanja	10581	27794	33901	41632	50173	54908	<i>Life insurance</i>
Odškodnine <i>Claims</i>							
SKUPAJ	54482	105442	116141	124547	150860	173105	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	5969	11035	11734	12522	14274	16104	<i>Accident insurance</i>
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	1196	4771	6371	7022	7638	8225	<i>Voluntary health insurance²⁾</i>
Kasko zavarovanje cestnih vozil	10226	16514	22522	21521	24481	28805	<i>Motor vehicle comprehensive insurance</i>
Kasko zavarovanje tirnih vozil	540	773	802	1045	1073	615	<i>Railway insurance</i>
Kasko zavarovanje letal in dugih zračnih plovil	41	40	29	141	56	77	<i>Aircraft hull insurance</i>
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	101	251	256	270	459	306	<i>Marine hull insurance</i>
Transportna kargo zavarovanja	235	299	277	467	808	546	<i>Transport insurance</i>
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	3710	12284	7693	5693	12540	12748	<i>Fire insurance</i>
Druga premoženjska zavarovanja	7699	11134	13365	12100	13394	16218	<i>Other property insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	14969	26738	29692	32695	38219	49353	<i>Motor vehicle third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	1	4	31	14	29	33	<i>Aircraft third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popraviljalcev ladij	55	12	180	27	1007	57	<i>Marine third party liability insurance</i>
Druga zavarovanja odgovornosti	2150	3880	4344	5110	5896	6852	<i>Other liability insurance</i>
Kreditna zavarovanja ³⁾	3457	4275	5068	6190	5128	5128	<i>Credit insurance³⁾</i>
Kavcijska zavarovanja	0	14	65	33	30	45	<i>Insurance of TIR carnets</i>
Zavarovanja raznih finančnih izgub	175	1866	502	439	543	965	<i>Insurance against financial losses</i>
Zavarovanje pravne zaščite	0	2	0	2	1	2	<i>Legal protection insurance</i>
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	17	55	70	115	103	121	<i>Travel assistance insurance</i>
Življenjska zavarovanja	3941	11498	13140	19141	25182	26904	<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.

29.4 Obračunane bruto zavarovalne premije in odškodnine zavarovanja po zavarovalnih skupinah in poslovnih subjektih, 2004¹⁾
Gross insurance premiums and claims by insurance groups and by business subjects, 2004¹⁾

mio SIT

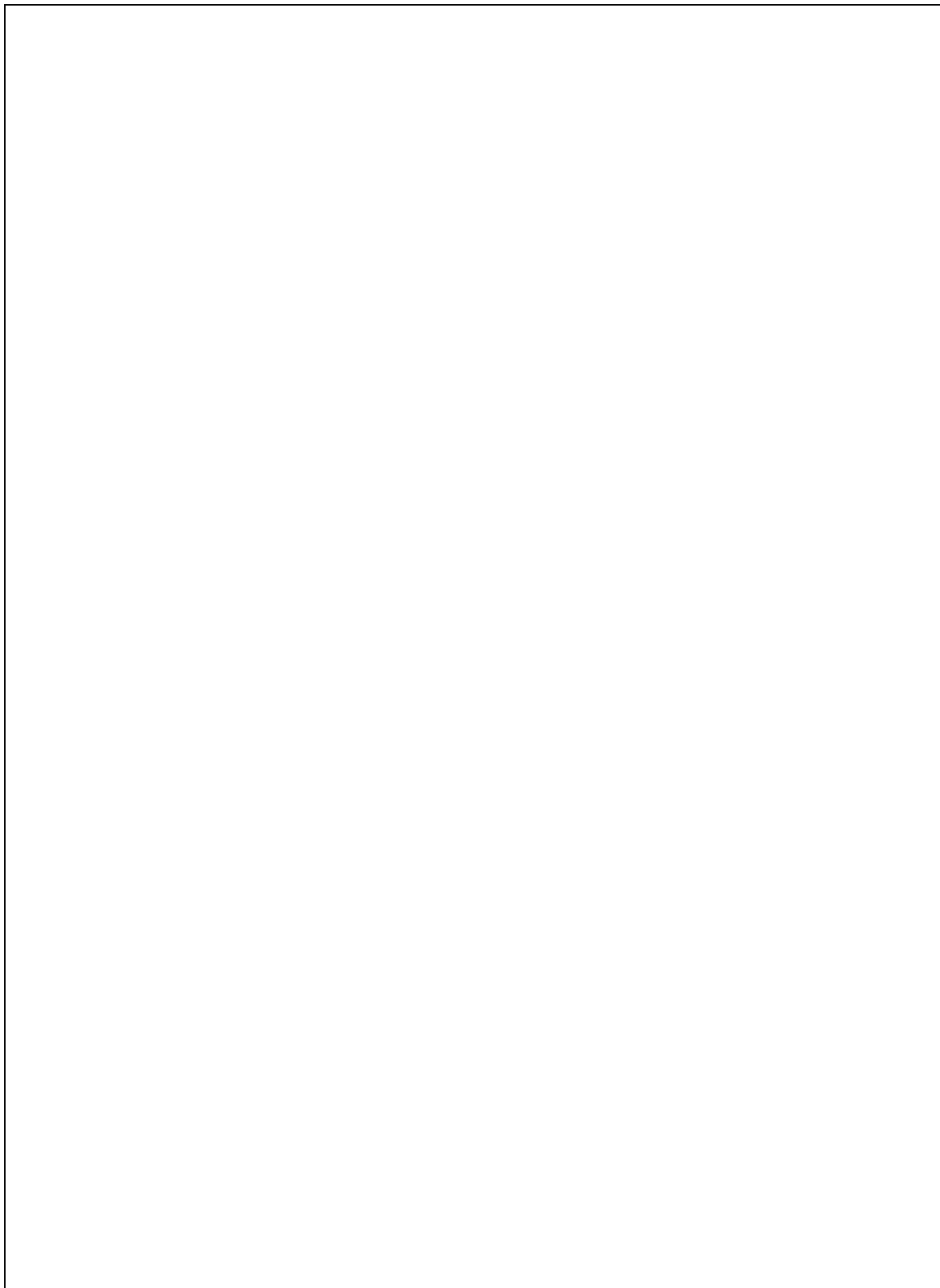
Zavarovalne skupine	Bruto premije Gross premiums						Odškodnine Claims						Insurance groups
	skupaj total	%	pravne osebe enter- prises	%	fizične osebe indivi- duals	%	skupaj total	%	pravne osebe enter- prises	%	fizične osebe indivi- duals	%	
SKUPAJ	264078	100,0	63483	24,0	200596	76,0	153543	100,0	44532	29,0	109011	71,0	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	22931	8,7	6826	2,6	16104	6,1	14434	9,4	5553	3,6	8882	5,8	Accident insurance
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja	13084	5,0	6	0,0	13078	5,0	8210	5,3	1	0,0	8209	5,3	Voluntary health insurance
Kasko zavarovanje cestnih vozil	30842	11,7	6715	2,5	24127	9,1	25612	16,7	5895	3,8	19717	12,8	Motor vehicle comprehensive insurance
Kasko zavarovanje tirnih vozil	448,77	0,2	449	0,2	0	0,0	600	0,4	600	0,4	0	0,0	Railway insurance
Kasko zavarovanje letal in drugih zračnih plovil	722,92	0,3	708	0,3	15	0,0	61	0,0	43	0,0	18	0,0	Aircraft hull insurance
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	268,31	0,1	132	0,0	137	0,1	175	0,1	35	0,0	140	0,1	Marine hull insurance
Transportna kargo zavarovanja	1520,9	0,6	1516	0,6	5	0,0	508	0,3	504	0,3	4	0,0	Transport insurance
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	16212	6,1	8479	3,2	7733	2,9	8425	5,5	4591	3,0	3834	2,5	Fire insurance
Druga premoženjska zavarovanja	17565	6,7	10678	4,0	6887	2,6	12717	8,3	8148	5,3	4569	3,0	Other property insurance
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	68276	25,9	10512	4,0	57765	21,9	43961	28,6	7257	4,7	36704	23,9	Motor vehicle third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	380,94	0,1	362	0,1	19	0,0	5	0,0	0	0,0	5	0,0	Aircraft third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popravilalcev ladij	159,95	0,1	52	0,0	108	0,0	36	0,0	32	0,0	4	0,0	Marine third party liability insurance
Druga zavarovanja odgovornosti	7582,8	2,9	6685	2,5	897	0,3	6299	4,1	5804	3,8	495	0,3	Other liability insurance
Kreditna zavarovanja	8012,9	3,0	8012	3,0	1	0,0	4930	3,2	4735	3,1	194	0,1	Credit insurance
Kavcijska zavarovanja	184,74	0,1	173	0,1	12	0,0	36	0,0	36	0,0	1	0,0	Insurance of TIR carnets
Zavarovanja raznih finančnih izgub	1072,4	0,4	1035	0,4	38	0,0	624	0,4	608	0,4	16	0,0	Insurance against financial losses
Zavarovanje pravne zaščite	123,51	0,0	31	0,0	92	0,0	2	0,0	1	0,0	1	0,0	Legal protection insurance
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	460,4	0,2	79	0,0	382	0,1	62	0,0	12	0,0	51	0,0	Travel assistance insurance
Življenjska zavarovanja	74230	28,1	1033	0,4	73196	27,7	26846	17,5	677	0,4	26169	17,0	Life insurance

1) Podatki pozavarovalnic niso zajeti.
Data of reinsurance companies are not covered.

29.5 Bruto tehnične rezervacije, stanje 31. 12.
Gross technical provisions, as of 31. 12.

mio SIT

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	81158	255769	332234	387717	466085	537953	TOTAL
Rezervacije za prenosne premije	18286	41800	49440	66744	74854	83355	Provisions for unearned premiums
Matematične rezervacije	14522	87158	117105	134916	184564	220567	Life assurance provisions
Škodne rezervacije	37051	87459	119644	126733	141101	159689	Provisions for outstanding claims
Rezervacije za bonuse in popuste	166	2109	2615	3400	3861	3786	Provisions for bonuses and rebates
Izravnalne rezervacije	10638	30210	31948	38409	37908	34508	Equalisation provisions
Druge tehnične rezervacije	487	7034	11471	17293	19875	21331	Other technical provisions
Rezervacije v korist živ. zav., ki prevz. naložbeno tveganje	8	0	11	222	3922	14715	Provisions for life assur. policies where the investment risk is borne by the policyholders



30. PLAČILNA BILANCA

BALANCE OF PAYMENTS

METODOLOŠKA POJASNILA

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Viri in metode zbiranja podatkov

Sources and methods of data collection

Splošno o plačilni bilanci

General features of the balance of payments

Plačilno bilanco Slovenije sestavlja Banka Slovenije (BS) na priporočilih pete izdaje Priročnika za izdelavo plačilne bilance, ki ga je izdal Mednarodni denarni sklad (MDS) (Balance of Payments Manual, IMF, 1993) in v okviru razpoložljivih podatkov.

The balance of payments of Slovenia is compiled by the Bank of Slovenia (BS) on the basis of fifth edition of Balance of Payments Manual (International Monetary Fund, 1993) and under limitations posed by availability of data sources.

Plačilna bilanca je statistični zapis, ki za določeno časovno obdobje sistematično zajema ekonomske transakcije med subjekti gospodarstva države in tujino, praviloma med rezidenti države in nerezidenti. V plačilno bilanco se zajemajo naslednje vrste transakcij: izvoz in uvoz blaga, izvoz in uvoz storitev, prejemki in izdatki iz naslova dohodkov, finančne terjatve in obveznosti do tujine ter enostranske transakcije - transferji. Te transakcije se zajemajo v dva temeljna podračuna plačilne bilance: v tekoči račun ter v kapitalski in finančni račun.

The balance of payments is a statistical statement that systematically summarises, for a specific time period, the economic transactions of an economy with the rest of the world. Transactions consist of those involving goods, services and income; those involving financial claims on and liabilities to the rest of the world; and those (such as gifts) classified as transfers, which involve offsetting entries to balance - in an accounting sense - one-sided transactions. These transactions are covered by two main subaccounts of the balance of payments: the current account, and the capital and financial account.

Uporaba jasnega koncepta rezidenčnosti enote omogoča ustrezno identificiranje in zajetje transakcij med rezidenti države in nerezidenti (tujino). Koncept rezidenčnosti, ki ga uporablja Priročnik za sestavljanje plačilne bilance, je enak konceptu rezidenčnosti v Sistemu nacionalnih računov (SNA, 1993). V skladu s tem konceptom je enota - transaktor - rezidenčna enota takrat, kadar ima na ekonomskem ozemlju države središče svojega ekonomskega interesa; če tega pogoja ne izpolnjuje, je nerezidenčna enota. Ekonomsko ozemlje v tej definiciji zajema geografski teritorij, ki ga upravljajo organi države, in ne sovпада povsem z ozemljem države.

Use of a clear concept of residency of a unit enables appropriate identification and coverage of all transactions between residents of an economy and non-residents (rest of the world). The concept of residency used in the Balance of Payments Manual is identical to that used in the System of National Accounts (SNA, 1993). According to this concept, a unit-transactor is a resident unit when it has a centre of economic interest in the economic territory of a country. According to this definition economic territory consists of the geographic territory administered by the government and is not completely identical to the territory encircled by the country's geographical boundaries.

Eno temeljnih načel pri sestavljanju plačilne bilance je sistem dvojnega knjigovodstva, tako da je vsaka transakcija knjižena dvakrat; vsota vseh knjiženj bi morala teoretično biti nič, v resnici pa pride do salda, ki se knjiži v postavki "neto napake in izpustitve".

One of the basic principles in compiling the balance of payments is the system of double accounting; the sum of all entries should theoretically be zero, but practically it is a balance (positive or negative), which is then entered into the item "net errors and omissions".

Plačilna bilanca je v osnovni različici tudi delno sektorizirana (denarne oblasti, vlada, poslovne banke, drugi) in razčlenjena na podlagi razlikovanja med kratkoročnimi in dolgoročnimi terjatvami oziroma obveznostmi. Vendar skrajšani prikaz plačilne bilance Slovenije v Statističnem letopisu teh značilnosti nima.

The balance of payments in its basic variant is also partly sectorised (monetary authorities, government, commercial banks, others) and structured on the basis of distinguishing between short-term and long-term claims and liabilities. However, presentation of the balance of payments of Slovenia in Statistical Yearbook is without these features.

Negativni predznak (-) pomeni uvoz oziroma presežek uvoza nad izvozom v tekočem računu, povečanje terjatev ali zmanjšanje obveznosti v kapitalškem in finančnem računu ter povečanje mednarodnih rezerv.

Minus sign (-) indicates imports or surplus of imports over exports in the current account, increase in assets or decrease in liabilities in the capital and financial accounts, and growth of reserve assets.

Posebnosti plačilne bilance Slovenije

Some specific features of the balance of payments of Slovenia

Osnovni viri podatkov za izdelavo plačilne bilance so: mesečni podatki o transakcijah (ITRS) in stanjih, carinske listine, podatki o registriranih črpanjih/odplačilih kreditov v poslovanju s tujino, računovodski podatki Banke Slovenije in bank, poročila o naložbah (SN), mesečna anketa prostocarinskih prodajal (do zaprtja teh prodajal) ter ocene.

Balance of payments is compiled on the basis of monthly available data on transactions (ITRS) and stocks, customs declarations data and data from reports to the Bank of Slovenia on registered credits granted to and disbursed abroad, accounting data of the Bank of Slovenia and commercial banks, foreign investment reports (for reinvested earnings on foreign direct investment), monthly reports of duty-free shops (until closing of duty-free shops) and estimates.

Mesečni podatki sistema poročanja o transakcijah s tujino (ITRS) zajemajo podatke o plačilih preko računov domačih bank in drugih domačih podjetij pri bankah v tujini (tudi računi centralne banke), podatke o plačilih preko računov nerezidentov pri domačih bankah, podatke o poslovanju preko drugih odprtih računov med rezidenti in nerezidenti ter podatke o plačilih med rezidenti in nerezidenti v SIT. Poročati so dolžne vse banke, ki opravljajo plačilni promet s tujino, in vsi rezidenti, ki imajo odprte račune v tujini. Poročajo o stanjih na računih in o transakcijah. Podatek o vrsti transakcije je dolžan posredovati rezident nalogodajalec/upravičenec plačila.

Monthly available data on transactions (International Transactions Reporting System - ITRS) include data on transactions settled via accounts between residents and non-residents. These accounts comprise accounts of domestic banks held with correspondent banks abroad (including the central bank) as well as non-bank resident accounts abroad, non-resident accounts held with domestic banks and other accounts between residents and non-residents. ITRS data also include data on payments between residents and non-residents in Slovenian tolaars. Reporting units are all banks performing transactions with the rest of the world and all residents who have open accounts abroad. They report on accounts' balance and transactions. Data on type of transaction must be supplied by the resident transactor.

Uporabljeni so naslednji modeli ocenjevanja: ocena odkupov tuje gotovine in čekov od tujcev v menjalnicah (del postavke potovanja), ocena izdatkov za potovanja v tujino, vključno s čezmejnimi nakupi blaga, ocena plačil iz tujine slovenskim delavcem dnevnim migrantom, ocena kratkoročnih komercialnih kreditov in ocena transakcij s tujo gotovino in z vlogami slovenskih gospodinjstev.

There are several estimation models used in the balance of payments compilation: estimates of buying foreign currency and cheques from foreigners in exchange offices, travels abroad (including cross-border shopping), labour income, short-term commercial credits, foreign currency and deposits of resident households.

Za postavko blago so glavni vir podatkov carinske listine, od vstopa Slovenije v Evropsko unijo pa podatki, pridobljeni s sistemom Intrastat, ki statistično spremlja blagovno menjavo med državami članicami

Customs data were the main data source on goods until Slovenia's entry into the European Union. Since then the main data source is being system Intrastat, which statistically monitors export and import

Evropske unije. Na tej podlagi pripravlja Statistični urad Republike Slovenije obračun blagovne menjave s tujino (izvoz blaga FOB in uvoz blaga CIF, vključno z oplemenitenjem po bruto načelu). Banka Slovenije pa te podatke vključuje v plačilno bilanco Slovenije. Za blago se poleg podatkov iz carinskih listin uporabljata še dva vira: sistem poročanja o transakcijah s tujino (ITRS) ter poročila prostocarinskih prodajaln in carinskih skladišč.

Za storitve, dohodke in tekoče transferje je glavni vir podatkov ITRS, drugi viri teh podatkov pa so ocene in za tekoče transferje tudi carinske listine.

Za ocenjevanje delov postavk tekočega računa plačilne bilance se uporabljajo naslednji modeli:

- prilagoditev vrednosti podatkov o izvoženem blagu in prilagoditev zaobjema podatkov o izvoženem in uvoženem blagu (postavki "prilagoditev zaobjema");
- ocena odkupov tuje gotovine in čekov od tujcev v menjalnicah (postavka "potovanja - prejemki");
- ocena izdatkov za potovanja v tujino, vključno s čezmejnimi nakupi blaga (postavka "potovanja - izdatki");
- ocena plačil iz tujine slovenskim delavcem dnevnim migrantom (postavka "dohodki - prejemki od dela");
- ocena prejemkov iz naslova italijanskih pokojnin (postavka "tekoči transferji - prejemki").

Za sestavljanje kapitalnega in finančnega računa plačilne bilance se uporabljajo naslednji viri:

- ITRS in carinske listine ter poročila o naložbah (SN) (za reinvestirane dobičke neposrednih naložb);
- podatki o črpanjih/odplačilih v okviru kreditnih poslov s tujino iz evidence o registriranih kreditih, pridobljenih v tujini oziroma danih tujini; registracija je obvezna za vse komercialne kredite z rokom plačila nad 1 leto, kadar znesek presega 1 mio SIT, oz. za vse finančne kredite, tako kratkoročne kot dolgoročne; za obdobje od 1997 naprej so iz tega vira na voljo tudi podatki o namenu neposrednih plačil tujih kreditodajalcev, s katerimi se poravnava obveznosti domačih posojljemalcev do drugih nerezidentov;
- ocene kratkoročnih komercialnih kreditov;
- ocena transakcij v zvezi s tujo gotovino in z denarnimi vlogami slovenskih gospodinjstev pri bankah v tujini;
- računovodski podatki Banke Slovenije in komercialnih bank; podatki o spremembah stanj na računih terjatev in obveznosti poslovnih bank in BS do tujine iz njihovih računovodskih izkazov.

Zajetje in definicije

Nerezidenti so za namene sestavljanja plačilne bilance opredeljeni kot:

- fizične osebe, ki nimajo stalnega bivališča v Sloveniji, razen tistih z veljavnim delovnim dovoljenjem v Sloveniji za obdobje 6 mesecev ali več;
- fizične osebe s stalnim bivališčem v Sloveniji, ki imajo uradno dovoljenje za delo ali bivanje v tujini;
- pravne osebe s sedežem v tujini, razen diplomatsko-konzularnih in ostalih predstavnikov, ki jih financira slovenska vlada, ter slovenski državljani, zaposleni pri njih, vključno z njihovimi družinskimi člani;
- diplomatska, konzularna in druga predstavništva tujih držav ali mednarodnih organizacij v Republiki Sloveniji, ki jih financirajo ali sofinancirajo tuje vlade, in tuji državljani, zaposleni pri njih, in njihovi družinski člani;
- predstavništva in poslovne enote tujih podjetij v Sloveniji, razen za tisti del njihovih dejavnosti, ki se stalno opravlja v Sloveniji;
- predstavništva in poslovne enote slovenskih podjetij, ki opravljajo stalno dejavnost v tujini, za tisti del dejavnosti, ki se opravlja v tujini.

among members of the European Union. Calculations of "export FOB" and "import CIF" are prepared by the Statistical Office of the Republic of Slovenia (including processing according to the gross principle), and then included into the overall balance of payments. In use for the goods item are two additional data sources: the system of reporting about international transactions of resident units (ITRS) and reports of duty-free shops and customs warehouses.

For services, income and current transfers the main source of data is the ITRS, another source are estimates and for current transfers also customs data.

The following models of estimating particular parts of items of the current account of the balance of payments are in use:

- adjustment of the value of the transactions included in the aggregate export of goods, FOB and adjustment of coverage of data on export and import of goods (items "coverage adjustment");
- estimate of part of receipts from tourism (item "travel - receipts");
- estimate of expenditure on travel abroad (item "travel - expenditure");
- estimate of payments from the rest of the world to Slovene workers - daily migrants (item "income - receipts from work");
- estimate of receipts from pensions paid by Italy (item "current transfers - receipts").

For the capital and financial account items the following data sources are used:

- ITRS, customs declarations and foreign investment reports
- reports to the Bank of Slovenia on registered credits granted to and disbursed abroad; registration is compulsory for all commercial credits to be paid in over a year when the amount is over SIT 1 million and for all financial credits both short-term and long-term; for the period after 1997 data on the purpose of direct payments of foreign creditors, with which liabilities of domestic credit takers towards other non-residents are settled, are also available from this source;
- estimates of short-term commercial credits;
- estimate of transactions in foreign cash and deposits of resident households in the banks abroad;
- accounting data of the Bank of Slovenia and commercial banks; data on changes on the accounts of claims and liabilities of commercial banks and the central bank vis-a-vis the rest of the world.

Coverage and definitions

Non-residents are for the purpose of compiling the balance of payments of Slovenia defined in the following way:

- natural persons without permanent residence in Slovenia, except those who have the official permit to work in Slovenia for 6 months or more;
- natural persons with permanent residence in Slovenia who have an official permit to work or live abroad;
- legal persons with registered headquarters abroad, except diplomatic, consular and other entities financed by Slovenian government and Slovenian citizens employed there together with members of their families;
- diplomatic, consular and other representative bodies of foreign countries or international organisations in the Republic of Slovenia which are financed or co-financed by foreign governments and foreign citizens employed in them together with their family members;
- representative agencies and business units of foreign enterprises in Slovenia, except for the part of their activity which is implemented on a permanent basis in Slovenia;
- representative agencies and business units of Slovene enterprises which implement a permanent activity abroad, only for the part which is actually implemented abroad.

Vsi drugi so rezidenti Republike Slovenije.

Residents of the Republic of Slovenia are all others not listed above.

Pojasnila posameznih postavk – standardnih sestavin plačilne bilance

Explanation of Balance of Payments standard elements

Tekoči račun plačilne bilance zajema vse transakcije, ki imajo ekonomske vrednosti in so transakcije med rezidenti opazovanega gospodarstva države in nerezidenti, ne spadajo pa v kapitalski in finančni račun. Ločimo naslednje tri temeljne vrste tekočih transakcij: transakcije blaga in storitev, transakcije dohodkov in tekoče transferje.

Current account of the balance of payments covers all transactions (other than those in financial items) that involve economic values and occur between the residents of the observed economy and non-residents. Specifically, the major classifications are goods and services, income and current transfers.

Postavka **blago** zajema blago, blago za oplemenitenje, popravila blaga, blago, ki se dobavlja v pristanišča, in nedenarno zlato. V postavko blago se uvrščajo vse tiste transakcije z blagom, v katerih sta udeležena rezident in nerezident in pri katerih se spremeni lastništvo. Med izjeme sodijo transakcije med rezidenti in nerezidenti na osnovi oplemenitenja in finančnega zakupa, ki se uvrščajo v postavko blago, čeprav ni prišlo do spremembe lastništva predmeta, ki je sicer prečkal državno mejo.

The item **goods** covers general merchandise, goods for processing, repairs on goods, goods procured in ports by carriers, and non-monetary gold. The item goods is a collection of all transactions in goods between residents and non-residents if changes of ownership occurred. The two exceptions are transactions on the basis of processing and financial leasing, which are included in goods although there were no changes of ownership of the goods that had passed the state border.

Izvoz blaga je v plačilni bilanci izkazan kot izvoz blaga FOB (podatki iz carinskih listin in Intrastata), v podatke pa je vključena še t. i. "prilagoditev zaobjema". Prilagoditev zaobjema zajema tisti izvoz blaga, za katerega se ne izdelava carinske deklaracije oz. ni zajet z Intrastatom, izvoz blaga iz popravila, odpise/pripise razlik v vrednosti in izvoz blaga v okviru izvajanja investicijskih del (gradbeni material).

Export of goods is presented in the balance of payments as the sum of export of goods FOB (customs data and Intrastat's data) and the "coverage adjustment". Coverage adjustment for export of goods includes the following items: value of export of goods for which customs declarations have not been made or it has not been included into system Intrastat; export of goods after the repair; write-offs and adding of values and export of goods on the basis of implementing investment works (building materials).

Uvoz blaga je v plačilni bilanci izkazan kot seštevek uvoza blaga CIF (podatki iz carinskih listin), zmanjšanega za prilagoditev CIF/FOB, in "prilagoditve zaobjema".

Import of goods is presented in the balance of payments as the sum of import of goods CIF (customs data and Intrastat's data), decreased for adjustment CIF/FOB, and "coverage adjustment".

Podatki o uvozu po vrednosti CIF so prilagojeni na vrednosti FOB s pomočjo koeficienta, ki je enak uteženemu povprečju koeficientov med CIF in FOB vrednostmi uvoza blaga (za razpoložljivi vzorec), ločenim glede na vrsto blaga, vrsto prevoznega sredstva in državo partnerja. S prilagoditvijo zaobjema so v uvozu blaga prikazani še tiste podatki: o tistem uvozu blaga, za katerega se carinske listine ne izpolnjujejo oz. ni zajet z Intrastatom, o uvozu blaga iz popravila, o odpisih/pripisih razlik v vrednosti, o prodaji tujega blaga rezidentom v prostih carinskih prodajalnah in konsignacijskih skladiščih in o uvozu blaga v okviru izvajanja investicijskih del.

Adjustments for valuation of data on imports and coverage of data on imports and exports are made by the Bank of Slovenia. The imports data are adjusted from CIF basis to FOB basis by the coefficient which is equal to the weighted average of coefficients between the CIF and FOB values of imported goods (for the available sample), separately calculated for each type of merchandise, transport means and country of the exporter. Coverage adjustment for import of goods includes the following items: value of import of goods for which customs declarations have not been made or it has not been included into system Intrastat; import of goods after the repair abroad; write-offs and adding of values; value of imported goods (not covered by customs declarations) which are sold to residents in duty-free shops and consignment warehouses; and import of goods on the basis of implementing investment works.

Storitve (izvoz in uvoz storitev) so v prikazani plačilni bilanci izkazane s postavkama transport in potovanja; preostale storitvene transakcije so združene v postavko druge storitve, ki združuje komunikacijske in konstrukcijske storitve, zavarovanje, finančne storitve, računalniške in informacijske storitve, pravice in licence, preostale poslovne storitve, osebne, kulturne in rekreativne storitve ter vladne storitve.

Data on **services** (export and import of services) are presented in the balance of payments with items transport and travel, while the rest of the service transactions are aggregated into the item other services. Other services is the aggregation of the following standard components of the balance of payments: communication services, construction, insurance, financial services, computer and information services, royalties and licence fees, other business services, personal, cultural and recreational services, and government services.

Dohodki zajemajo dva tipa transakcij med rezidenti in nerezidenti: (i) prejeme za opravljeno delo, ki se plačujejo nerezidentom (npr. mejnim, sezonskim in drugim kratkoročnim delavcem, ki opravljajo delo v tujini), in ustrezne izdatke - ti so v prikazani plačilni bilanci izkazani kot "dohodki od dela" -, ter (ii) prejeme dohodkov, ki se oblikujejo na temelju finančnih terjatev do tujine, in izdatke na temelju obveznosti do tujine; ti prejemi in izdatki temeljijo na neposrednih naložbah, naložbah v vrednostne papirje (portfeljske naložbe) in na posojilih - v prikazani plačilni bilanci so izkazane kot "dohodki od finančnih sredstev".

Income according to IMF methodology covers two types of transactions between residents and non-residents: (i) those involving compensation of employees, which is paid to non-residents (e.g., border, seasonal, and other short-term workers) - these are presented in the balance of payments as "income from work", and (ii) those involving investment income receipts and payments on external financial assets and liabilities. Included in the latter are receipts and payments on direct investment, portfolio investment, other investment, and loans - these are presented in the balance of payments as "income from financial assets".

Tekoči transferji zajemajo vse transferje med rezidenti in nerezidenti, ki niso prenosi kapitala, razen: (i) transferjev lastništva osnovnih sredstev; (ii) transferjev sredstev, ki so v zvezi (ali pogojeni) z nabavo ali s prenehanjem razpolaganja z osnovnimi sredstvi; (iii) oprostitev obveznosti do upnikov brez kakršnega koli nadomestila.

Current transfers consist of all transfers that are not transfers of capital except: (i) transfers of ownership of fixed assets, (ii) transfers of funds linked to, or conditioned upon, acquisition or disposal of fixed assets, (iii) exemption, without any counterparts being received in return, of liabilities by creditors.

Tekoči transferji v nasprotju s kapitalskimi transferji neposredno vplivajo na raven razpoložljivega dohodka in na porabo blaga ali storitev, tako da zmanjšujejo dohodkovne in porabne možnosti dajalca in jih povečujejo prejemniku transferja. Značilne vrste tekočih transferjev so: denarni prenosi za financiranje tekočih izdatkov držav, prejemnic tekočih transferjev, darila in pomoči v naravi (hrana, obleka,

The distinguishing feature of current transfers against capital transfers is that current transfers directly affect the level of disposable income and should influence the consumption of goods and services, so that they would reduce the income and consumption possibilities of the donor and increase these possibilities for the recipient. Characteristic types of current transfers are: financial transfers for financing current

zdravila, vojaška oprema itd.), prispevki držav članic mednarodnim organizacijam itd.

V plačilni bilanci Slovenije so tekoči transferji razčlenjeni na tekoče transferje uradnega sektorja (transakcije med rezidenti, ki so državne ustanove, in nerezidenti) in na tekoče transferje drugih sektorjev. Tekoči transferji uradnega sektorja zajemajo tekoče transferje, katerih plačniki so enote državnega sektorja Slovenije (tekoči transferji v tujino) oziroma drugih držav (tekoči transferji v Slovenijo). Tekoči transferji drugih sektorjev zajemajo nakazila delavcev, transferje iz zavarovanj in druge transferje. Transferji na osnovi zavarovanj so izračunani kot razlika med prejetimi zavarovalnimi premijami in plačili odškodnin, zmanjšana za delež, ki je vključen v postavko zavarovalniške storitve.

Kapitalski in finančni račun plačilne bilance ima dve temeljni sestavini - kapitalski račun in finančni račun -, kar je v skladu z računi v Sistemu nacionalnih računov (1993). Stranki v transakciji s terjatvami ali obveznostmi sta navadno rezident in nerezident, v nekaterih primerih pa sta lahko obe bodisi rezidenta bodisi nerezidenta.

Poglavitne sestavine **kapitalskega računa** so kapitalski transferji in transakcije z neproizvedenimi nefinančnimi sredstvi (patenti in licence). Kapitalski transferji zajemajo odpise dolga in druge kapitalske transferje uradnega sektorja, ter transferje migrantov, druge odpise dolga in druge transferje ostalih sektorjev. Transakcije z neproizvedenimi nefinančnimi sredstvi zajemajo nakup in prodajo patentov, licenc in drugih nematerialnih imetij ter transakcije z nepremičninami med diplomatskimi predstavništvi in državo.

Glavna struktura **finančnega računa** temelji na funkcionalnem načelu, tako da je finančni račun sestavljen iz bilanc neposrednih naložb, naložb v vrednostne papirje, drugih naložb in sprememb mednarodnih rezerv.

Neposredne naložbe zajemajo vse transakcije med neposrednimi investitorji in podjetji z neposredno naložbo. Podatki v plačilni bilanci o naložbah v tujino in iz tujine v Slovenijo so razlike med povečanju in zmanjšanji takih naložb. Zajete so vse čezmejne mednarodne transakcije z lastniškim kapitalom, razen tistih, ki se razvrščajo med transakcije z lastniškimi vrednostnimi papirji, in reinvestirani zaslužki od neposrednih tujih naložb. Naložbe v vrednostne papirje v plačilni bilanci Slovenije zajemajo podatke o drugih naložbah v lastniške vrednostne papirje (od vključno leta 1997 dalje) in o naložbah v dolžniške vrednostne papirje (med njimi v instrumente denarnega trga). Podatki o spremembah finančnih sredstev in obveznosti so razlike med povečanju in zmanjšanji takih naložb.

Druge naložbe zajemajo druge vrste finančnih transakcij (razen transakcij s sredstvi mednarodnih rezerv, ki se izkazujejo posebej). Terjatve in obveznosti iz naslova drugih naložb zajemajo: kratko- in dolgoročne trgovinske kredite, posojila (skupaj s porabo kreditov MDS, posojili MDS in posojili v zvezi s finančnimi najemi), gotovino in vloge ter preostale terjatve oziroma obveznosti. Mednarodne denarne rezerve zajemajo rezerve Banke Slovenije; to so transakcije s tistimi sredstvi, ki so po mnenju denarnih oblasti vedno takoj na voljo za uskladitev plačilnobilančnih neravnovesij. Sredstva rezerv zajemajo denarno zlato, posebne pravice črpanja (SDR), sredstva rezerv v MDS in tuje valute (gotovino in vrednostne papirje).

Pozitivna ali negativna vrednost postavke **neto napake in izpustitve** je posledica uporabe različnih virov za postavko plačilne bilance, napak v poročanju in pomanjkljivosti metodologije za sestavo plačilne bilance. Ker se napake in izpustitve v plačilni bilanci navadno pobotajo, velikost statistične napake ne more biti kazalec natančnosti bilance.

expenditure of countries recipients of current transfers, gifts and help in kind (food, clothes, medicines, military equipment, etc.), contributions of member states to international organisations, etc.

In the balance of payments of Slovenia current transfers are broken down into the current transfers of the official sector (transactions between residents, which are governmental institutions, and non-residents) and current transfers of other sectors. Current transfers of the official sector cover current transfers paid by resident government units (current transfers abroad) and non-resident government units (current transfers to Slovenia) respectively. Other sectors' transfers include workers' remittances, insurance transfers and other transfers. The insurance item is calculated as a difference between the insurance premiums received and the claims paid on the credit side and vice versa on the debit side.

The capital and financial account has two major components - the capital account and the financial account - that are in concordance with those same accounts in the System of National Accounts (1993). The two parties to a transaction in assets or liabilities are usually a resident and a non-resident but, in some instances, both parties may be residents or non-residents.

The major components of the capital account are capital transfers and acquisition/disposal of non-produced, non-financial assets. Capital transfers cover debt write-offs and other capital transfers made by government sector units, and migrants transfers, other debt write-offs and other transfers made by other sectors. Transactions with non-produced non-financial assets cover acquisition and sale of patents, licences and other intangible property and transactions in immovables between embassies and the state.

The main structure of the financial account is based on the functional criteria, so that the financial account is composed of the following subaccounts: balance of direct investment, balance of portfolio investment, balance of other investment, and change of reserve assets.

Direct investment covers transactions between direct investors and direct investment enterprises. Both direct investment abroad and direct investment to Slovenia are expressed as differences between increases and decreases of such investments. Covered are all cross-border transactions in equity capital except those classified as equity portfolio investment, plus reinvested earnings on foreign direct investment. Portfolio investment in the balance of payments of Slovenia covers other equity portfolio investment (since 1997) and debt portfolio investment (investment into monetary market instruments among them).

Other investment covers other financial transactions between residents and non-residents (except transactions with reserve assets). These changes in financial assets and liabilities vis-a-vis the rest of the world cover: short- and long-term trade credits, loans (including use of IMF credit, loans from the IMF, and loans associated with financial leases), currency and deposits, and other claims or liabilities. Reserve assets refer to reserves of the Bank of Slovenia and cover transactions in those assets that are considered, by the monetary authorities of an economy, to be available for use in meeting the balance of payments. The items covered are monetary gold, special drawing rights (SDRs), reserve position in the IMF and foreign exchange assets (currency and securities).

Positive or negative value of net errors and omissions is the result of the use of different sources for the components of the balance of payments, reporting mistakes and imperfection of the methodology for the compilation of the balance of payments. Since some of the errors and omissions that occur in the course of compilation usually offset one another, the size of the statistical error does not necessarily provide an indication of the overall accuracy of the statement.

Objavljanje

Mesečno:	Mesečni statistični pregled
Letno:	Slovenija v številkah
	Statistični letopis Slovenije

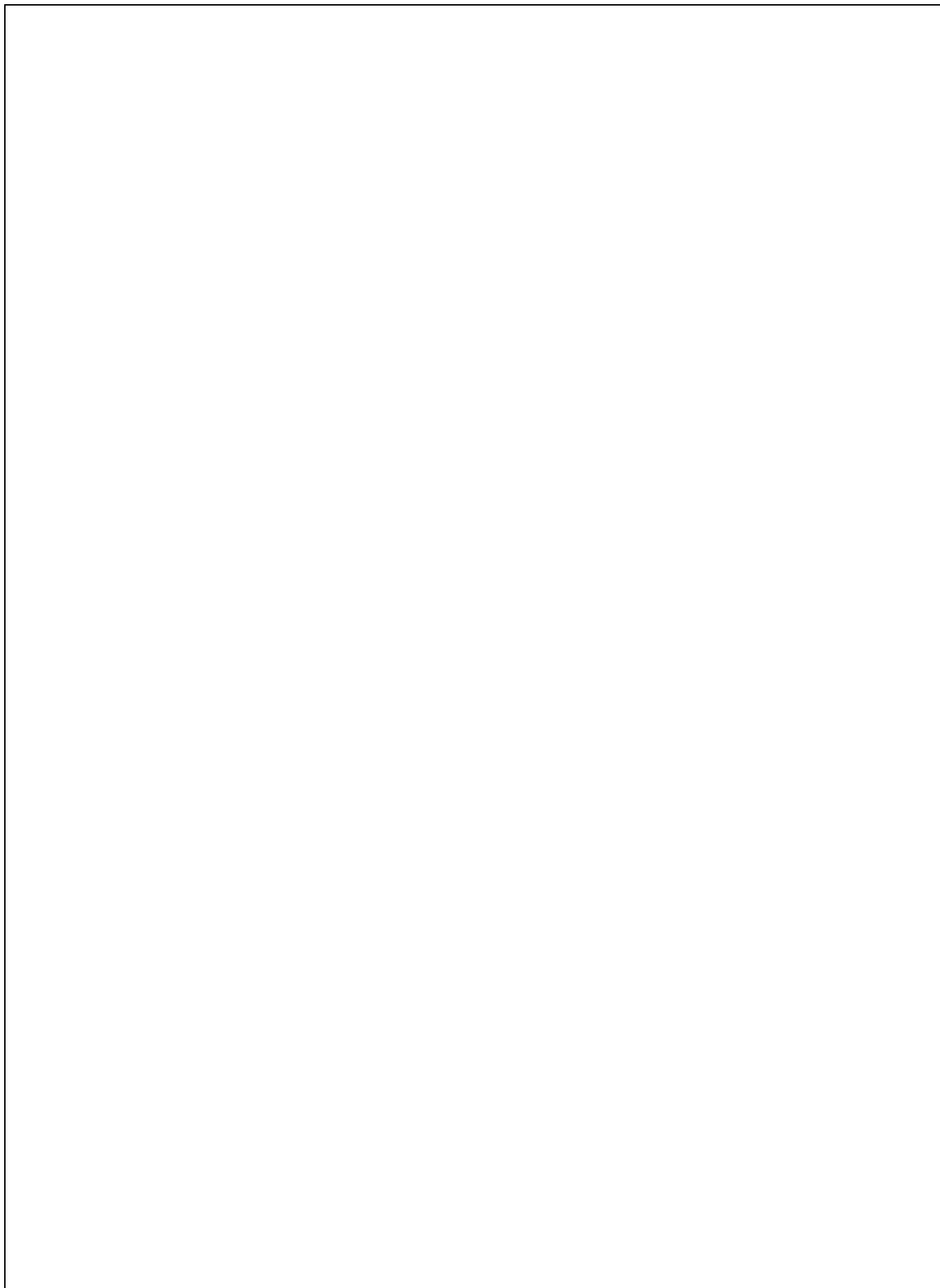
Publishing

Monthly:	Monthly Statistical Review of the Republic of Slovenia
Annually:	Slovenia in Figures
	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

30.1 Plačilna bilanca
Balance of payments

mio EUR

	2000	2001	2002	2003	2004	
TEKOČI RAČUN	-583,0	38,0	343,8	-81,2	-543,7	CURRENT ACCOUNT
BLAGO	-1227,0	-684,5	-265,0	-542,8	-1008,8	GOODS
Izvoz blaga	9574,2	10454,3	11081,6	11417,1	12932,8	Export of goods
Izvoz blaga FOB	9491,6	10346,8	10962,0	11285,0	12783,1	Export of goods FOB
Prilagoditev zaobjema	82,6	107,5	119,6	132,1	149,8	Coverage adjustment
Uvoz blaga	-10801,2	-11138,7	-11346,6	-11959,9	-13941,6	Import of goods
Uvoz blaga CIF	-10984,2	-11344,5	-11574,1	-12238,9	-14143,0	Import of goods CIF
Prilagoditev CIF/FOB	415,4	429,0	437,7	462,8	419,9	Adjustment CIF/FOB
Prilagoditev zaobjema	-232,4	-223,2	-210,2	-183,8	-218,5	Coverage adjustment
STORITVE	489,2	535,6	620,0	540,8	686,1	SERVICES
Izvoz storitev	2051,5	2177,6	2440,0	2464,8	2782,2	Export of services
Transportne storitve	534,4	559,2	634,6	679,6	808,2	Transport
Potovanja	1044,8	1104,8	1142,6	1186,3	1312,2	Travel
Druge storitve	472,2	513,7	662,8	598,9	661,8	Other services
Uvoz storitev	-1562,3	-1642,1	-1819,9	-1924,0	-2096,2	Import of services
Transportne storitve	-385,0	-356,3	-385,2	-419,1	-484,8	Transport
Potovanja	-556,2	-600,8	-634,8	-663,6	-705,7	Travel
Druge storitve	-621,1	-684,9	-799,9	-841,3	-905,7	Other services
DOHODKI	29,3	43,2	-153,3	-172,9	-249,6	INCOME
Prejemki	471,2	511,1	491,3	542,2	583,0	Receipts
Od dela	203,7	197,1	205,6	219,0	219,6	Compensation of employees
Od finančnih sredstev	267,5	313,9	285,7	323,2	363,4	From financial assets
Izdatki	-441,9	-467,8	-644,6	-715,1	-832,6	Expenditure
Od dela	-29,3	-29,8	-36,3	-42,6	-46,3	Compensation of employees
Od finančnih sredstev	-412,6	-438,1	-608,3	-672,5	-786,3	From financial assets
TEKOČI TRANSFERJI	125,5	143,6	142,0	93,7	28,6	CURRENT TRANSFERS
Prejemki	370,6	436,2	477,7	447,7	543,1	Receipts
Vladni sektor	44,1	62,1	68,9	66,5	193,9	Official sector
Ostali sektorji	326,5	374,0	408,8	381,2	349,2	Other sectors
Izdatki	-245,1	-292,5	-335,6	-354,0	-514,5	Expenditure
Vladni sektor	-110,6	-137,0	-142,5	-133,9	-273,5	Official sector
Ostali sektorji	-134,5	-155,5	-193,2	-220,1	-241,0	Other sectors
KAPITALSKI IN FINANČNI RAČUN	541,6	-148,4	-145,0	-11,6	637,6	CAPITAL AND FINANCIAL ACCOUNT
KAPITALSKI RAČUN	4,0	-4,0	-163,6	-165,5	-105,2	CAPITAL ACCOUNT
Kapitalski transferji	0,8	0,7	-162,7	-163,7	-105,6	Capital transfers
Patenti in licence	3,3	-4,7	-0,8	-1,8	0,4	Patents and licences
FINANČNI RAČUN	537,6	-144,3	18,6	153,9	742,8	FINANCIAL ACCOUNT
Neposredne naložbe	77,4	251,2	1538,1	-117,7	220,6	Direct investment
Domače v tujini	-71,7	-161,2	-162,1	-418,0	-441,5	Domestic abroad
Tuje v Sloveniji	149,1	412,4	1700,2	300,3	662,1	Foreign in Slovenia
Naložbe v vrednostne papirje	185,2	79,8	-69,1	-223,0	-574,9	Portfolio investment
Terjatve	-65,5	-119,3	-94,1	-192,8	-603,9	Assets
Obveznosti	250,8	199,1	25,0	-30,2	29,0	Liabilities
Druge naložbe	461,8	964,0	434,9	758,8	843,4	Other investment
Terjatve	-576	247,9	-667,6	-825,0	-1407,8	Assets
Obveznosti	1037,9	716,1	1102,5	1583,8	2251,2	Liabilities
Mednarodne denarne rezerve	-186,8	-1439,3	-1885,3	-264,2	255,9	Reserve assets
NETO NAPAKE IN IZPUSTITVE	41,4	110,4	-198,8	92,8	-93,8	NET ERRORS AND OMISSIONS



31. 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: energija, industrijski procesi, uporaba premazov in ostalih proizvodov, kmetijstvo, gozdarstvo in sprememba rabe zemljišč in 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 v 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.

Koncentracije dima in žveplovega dioksida na reprezentativnih mestih po sezonah so rezultat meritev, ki jih izvaja Ministrstvo za okolje, prostor in energijo - Agencija RS za okolje.

Podatke o uvoznih količinah snovi, ki škodljivo delujejo na ozonski plašč, nam je posredovalo Ministrstvo za okolje, prostor in energijo - Agencija RS za okolje.

Definicije in pojasnila

Podatki o ozonu škodljivih snoveh so zbrani na podlagi določil Pravilnika o ravnanju s snovmi, ki povzročajo tanjšanje ozonskega plašča (Ur. l. RS št. 62/03 – veljaven do 31.4.2004) in Uredbe (ES) ŠT. 2037/2000 Evropskega parlamenta in sveta z dne 29. junija 2000 o snoveh, ki tanjšajo ozonski plašč, z dopolnitvami, ki je stopila v veljavo 1.5.2004.

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.

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.

Concentrations of black smoke and sulphur dioxide at the representative measuring sites by seasons are the results of the measurements made by the Ministry of the Environment, Spatial Planning and Energy, Environmental Agency of the Republic of Slovenia.

The Ministry of the Environment, Spatial Planning and Energy, Environmental Agency of the Republic of Slovenia, has provided **data on the imported quantities of ozone-depleting substances**.

Definitions and explanations

Data on ozone depleting substances are collected on the basis of Rules on the management of substances that deplete the ozone layer (OJ RS No.62/03 – valid till 31st April 2004) and of Regulation (EC) No 2037/2000 of the European Parliament and of the Council of 29 June 2000 on substances that deplete the ozone layer (come into force on 1st May 2004).

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.

Osnova za vse podatke so meritve z vodomeri, ki so nameščeni na vodnih virih in proizvodnih napravah. Kjer vodomerov ni, so količine zajete vode ocenjene na podlagi normativov za določeno panogo dejavnosti, na osnovi glavnega projekta, obratovalnega časa in zmogljivosti črpalk ali na podlagi strokovne ocene.

Podatke o kakovosti vode v slovenskih rekah ter o urejanju vodotokov in varovanju pred poplavami površinskih voda je posredovalo Ministrstvo za okolje, prostor in energijo - Agencija RS za okolje.

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.

Seznam upravljavcev namakalnih sistemov smo leta 2004 dopolnili še s podatki Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano.

Definicije in pojasnila

Vodni vir je vir vode, iz katerega se zajema voda za preskrbo prebivalstva ali za tehnološki proces in hlajenje v podjetjih:

- **podzemna voda izdatnejših vodonosnikov:** črpališča na vodonosnikih z medzrnsko poroznostjo, studenci/vodnjaki, črpališča podzemne vode vodonosnikov z razpoklinsko poroznostjo, kraško/razpoklinsko poroznostjo ali mešano poroznostjo;
- **izviri podzemne vode,** ki ne zajemajo hkrati tudi površinskega dotoka: kraški izviri, izviri na stikih bolj propustnih s slabo propustnimi ali nepropustnimi plastmi, studenci z gravitacijskim dotokom vode;
- **izviri podzemne vode s površinskim dotokom:** izviri podzemne vode, v katere priteka še površinska voda;
- **tekoče vode:** reke, potoki;
- **naravna jezera;**
- **umetni zbiralniki vode:** akumulacije, ribniki, zalite gramoznice, kali;
- **meteorne vode:** kapnica ali drugače zajeta padavinska voda;
- **umetne bogatitve:** zajem podtalne vode, ki jo umetno bogatimo s površinsko vodo (drenaže rečne vode, bazeni za bogatenje).

Povodje je območje, s katerega vse celinske vode odtekajo (preko potokov, rek ali jezer) v isto reko, ki se izliva v morje.

Porečje je območje, s katerega vse celinske vode odtekajo (preko potokov, rek ali jezer) v isto reko ali jezero.

Primarno vodovodno omrežje so cevovodi, ki potekajo od črpališč ali zajetij do sekundarnega vodovodnega omrežja in vodohramov, oziroma cevovodi med posameznimi stanovanjskimi ali drugimi območji.

Sekundarno vodovodno omrežje je napeljava, ki se uporablja za neposredno priključevanje porabnikov na posameznem stanovanjskem, industrijskem ali drugem območju.

Priključek na vodovodno omrežje pomeni fizični priključek porabnika na sekundarno vodovodno omrežje, in ne števila stanovanj ali števila prebivalcev, priključenih na vodovodno omrežje.

Sveža voda je voda, ki je prevzeta iz virov v naravnem stanju ali pa je pred uporabo obdelana (koagulacija, filtracija, dezinfekcija).

Tehnološka voda je voda, ki se uporablja v proizvodnji in drugod in ne ustreza dogovorjenim merilom o higijenski neoporečnosti vode.

Pitna voda je voda, ki po mikrobioloških, fizikalnih, kemičnih in

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.

The Ministry of Environment, Spatial Planning and Energy - Environmental Agency of the Republic of Slovenia forwarded data on the quality of water in Slovenian rivers as well as on the regulation of watercourses and protection against floods by surface waters.

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.

In 2004 we completed the list of managers of irrigation systems with data of the Ministry of Agriculture, Forestry and Food.

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

radioloških lastnostih ter po vsebnosti pesticidov in bojnih strupov ustreza merilom, predpisanim v pravilniku o higieni neoporečnosti vode. Higieno neoporečna voda se uporablja za javno preskrbo prebivalstva in za proizvodnjo živil, namenjenih prodaji.

Uporabljena voda zajema svežo vodo, vodo v recirkulaciji in vnovič uporabljeno vodo.

Porabljena voda je tista količina vode, ki se izgubi z uparjanjem ali ki postane del proizvoda in torej ni več na voljo.

Voda v recirkulaciji je letna količina vode v cirkulacijskem sistemu.

Vnovič uporabljena voda je voda, ki je bila že uporabljena in brez katere bi bilo treba uporabljati dodatne količine sveže vode.

Neonesnažena voda je voda, ki je primerna za vsakršno uporabo brez kakršne koli obdelave in ki med uporabo ne spremeni svojih prvotnih lastnosti.

Odpadna (onesnažena) voda je vsa izpuščena uporabljena voda, katere fizikalne, kemične in biološke lastnosti ne dosegajo 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 %.

Kakovost vode v slovenskih rekah se ocenjuje na osnovi analiziranih vzorcev vode. Le-ti se za fizikalno-kemijske in bakteriološke analize jemljejo tri- do štirikrat na leto, za biološke analize pa enkrat do dvakrat na leto. Pri oceni kakovosti so upoštevana merila, ki jih določajo veljavni vodni predpisi (Ur. l. SFRJ 6/78 in 8/78 ter Ur. l. SRS 38/81 in 18/85), razredi kakovosti pa so opredeljeni po uporabnosti vode.

Razred 1: vode, ki so v naravnem stanju (ob morebitni dezinfekciji) primerne za pitje in uporabo v živilski industriji ter za gojitev plemenitih vrst rib (salmonide).

Razred 2: vode, ki so v naravnem stanju primerne za kopanje in vodne športe, za gojitev drugih vrst rib (ciprinide), po običajni predhodni obdelavi (koagulacija, filtracija in dezinfekcija) pa tudi za pitje in v živilski industriji.

Razred 3: vode, ki so primerne za namakanje, po običajnih metodah obdelave pa tudi v industriji, razen v živilski.

Razred 4: vode, ki jih je mogoče uporabljati v druge namene le po ustreznih obdelavi.

Objavljanje

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

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.

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)5 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%.

The quality of water in Slovene rivers is estimated on the basis of samples taken for physical, chemical and bacteriological analyses three or four times a year and for biological analyses once or twice a year. The quality analysis takes account of the criteria determined by regulations in the field of water (Official Gazette of the Socialist Federal Republic of Yugoslavia, No. 6/78 and 8/78 and Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia, No. 38/81 and 18/85). Quality classes are:

First class: water which, with disinfection if required, can be used as drinking water and in the food industry, and surface water which can be used for breeding food fish (salmonidae).

Second class: water which, in its natural state, is suitable for bathing, water sports, breeding other sorts of fish (cyprinidae) and also, with the normal methods of treatment (coagulation, filtration, disinfection), for drinking and use in the food industry.

Third class: water which is suitable for irrigation and also, with the normal methods of treatment, for use in industries other than the food industry.

Fourth class: water that can be used for other purposes only after suitable treatment.

Publishing

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

RADIOAKTIVNOST V ŽIVLJENJSKEM OKOLJU

Viri podatkov

Podatke o prejetih dozah sevanja delavcev pri virih sevanja, v jedrskih in sevalnih objektih, podatke o izpostavljenosti prebivalstva zaradi splošne kontaminacije okolja in obratovanja objektov ter podatke o radioaktivnih izpustih v okolje smo prevzeli iz letnih poročil Uprave RS za jedrsko varnost (URSJV).

Definicije

Definicije so povzete iz Zakona o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (ZVISJV - Ur. l. RS št. 50/03) in internetnih strani (http://www.geocities.com/baccio_slo/zapiski/varstvo_pred_sevanjem.htm, 26. 9. 2002; <http://www.icjt.org/tech/software/html/fld/fld1.htm>, 29. 1. 2004)

Radioaktivnost je naravni pojav, pri katerem nekatera jedra atoma razpadejo. Ob tem sproščajo energijo v obliki elektromagnetnega valovanja ali materialnih delcev. To s skupnim imenom imenujemo radioaktivni žarki ali radioaktivno sevanje. Radioaktivnost merimo s hitrostjo razpadanja jeder njenih atomov v časovni enoti. To količino imenujemo aktivnost. Enota za aktivnost je bekerel (Bq).

Radioaktivno (ionizirajoče) sevanje izvira iz narave (naravni viri) in v zadnjem času iz virov, ki jih človek proizvaja sam (umetni viri). Največ sevanja, ki ga prejme svetovno prebivalstvo, prihaja iz naravnih virov.

Doza je merilo za količino energije ionizirajočih sevanj, ki bi jo ali jo je prejelo posamezno tkivo, organ ali telo človeka. Doze so ekvivalentne in efektivne. Ekvivalentna doza izraža različne učinke, ki jih ima posamezna vrsta ionizirajočih sevanj na posamezno tkivo ali organ, efektivna doza pa stopnjo škode za zdravje ljudi, ki nastane zaradi izpostavljenosti ionizirajočim sevanjem, in se jo izračuna kot vsoto vseh glede na posamezno tkivo ali organ, uteženih ekvivalentnih doz. Dozo izražamo v sivertih (Sv). Pri obsevanosti je pomembna hitrost ekvivalentne doze; to pa merimo v enotah Sv/s. Ker je 1 Sv precej velika enota, uporabljamo za doze, s katerimi imamo običajno opravka, tisočkrat manjšo enoto – milisivert – 1 mSv, tj. 1/1000 Sv. Naravno ozadje se giblje od 1 do 3 mSv/leto.

Kolektivna efektivna ekvivalentna doza je vsota vseh individualnih ekvivalentnih ekvivalentnih doz, ki jih prejme neka skupina ljudi. Enota je človek/Sv.

Mejne doze so največje vrednosti efektivnih in ekvivalentnih doz, ki jih lahko prejmejo izpostavljeni delavci, praktikanti, študentje ter posamezniki iz prebivalstva zaradi izpostavljenosti ionizirajočim sevanjem.

Notranje sevanje je sevanje do katerega pride, če s hrano, z zrakom ali skozi kožo dobimo v telo radioaktivne snovi (inhalacija in ingestija). Zlasti nevarni so sevalci alfa in beta, saj ima takšno sevanje majhno prodornost, vendar lokalno povzroči veliko škodo na živih celicah.

Zunanje sevanje je naravno sevanje (iz vesolja, zemeljske skorje).

Radioaktivna kontaminacija je onesnaženost zraka, vode, tal, materiala, izdelkov, površin bivalnega ali delovnega okolja ali posameznika z radionuklidi in se izraža kot koncentracija aktivnosti na enoto prostornine, mase ali površine. Radioaktivna kontaminacija človekovega telesa je zunanja radioaktivna kontaminacija kože ter notranja radioaktivna kontaminacija organov zaradi vnosa radioaktivnih snovi.

Objavljanje

Letno: Statistične informacije. Okolje
Statistični letopis Republike Slovenije

ODPADKI

Viri in metode zbiranja podatkov

Od leta 2001 izvaja Statistični urad RS v sodelovanju z Agencijo RS za

RADIOACTIVITY IN THE LIVING ENVIRONMENT

Data sources

The data on occupational radiation exposures in different activities, in nuclear and radiation facilities, data on population exposure due to global contamination of the environment and due to operation of the above installations, and data on radioactive discharges into the environment were summarized from the annual reports of the Slovenian Nuclear Safety Administration (SNSA).

Definitions

The definitions are taken over from the Ionizing Radiation Protection and Nuclear Safety Act (ZVISJV - OJ RS No.50/03) and Internet pages (http://www.geocities.com/baccio_slo/zapiski/varstvo_pred_sevanjem.htm, 26.9.2002; <http://www.icjt.org/tech/software/html/fld/fld1.htm>, 29.1.2004)

Radioactivity is a natural phenomenon of the decay of atomic nuclei. At the same time, energy is released in the form of electromagnetic waves or particulate matter. This is called radioactive rays or radiation. Radioactivity is measured with the speed of atom decay in a time unit. The quantity is called activity and it is measured in becquerels (Bq).

Radioactive (ionizing) radiation originates from nature (natural sources) and lately also from sources produced by man (artificial sources). Most radiation comes from natural sources.

Dose is a measure for the amount of energy of ionizing radiation which a specific tissue, organ or the human body would receive or has received. Doses are either equivalent or effective. An equivalent dose denotes the various effects that a specific type of ionizing radiation has on a particular tissue or organ, and an effective dose denotes the level of detriment to people's health arising due to exposure to ionizing radiation and is calculated as a sum of all the weighted equivalent doses to the specific tissue or organ. The dose is expressed in sieverts (Sv). Important at exposure is the speed of equivalent dose, which is measured in Sv/s. Because 1 S is a very large dose, for usual doses a thousand times smaller unit is used, i.e. 1mSv = 1/1000 Sv. The annual dose received from the natural background is 1–3 mSv/year.

Collective effective equivalent dose is the sum of individual effective doses received by a certain group of people. The unit is man/Sv.

Dose limits are the greatest values of effective and equivalent doses that can be received by workers, students or other individuals exposed to ionizing radiation.

Internal radiation is radiation which occurs if radioactive substances come into the body (by inhalation or ingestion) via food, by air or through skin. Especially dangerous are alpha and beta particles, since such radiation has small penetration capacity but can inflict great damage on cells.

External radiation is natural radiation (from space, lithosphere).

Radioactive contamination is pollution of the air, water, soil, materials, products, surfaces in living or working environments, or of an individual with radio-nuclides and is expressed as an activity concentration per unit of volume, mass or area. Radioactive contamination of the human body includes external skin contamination and internal radioactive contamination of organs due to the intake of radioactive substances.

Publishing

Yearly: Rapid Reports. Environment
Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

WASTE

Sources and methods of data collection

Since 2001 the Statistical Office together with the Environmental

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 odpadek) Klasifikacijskega seznama odpadkov.

Podatke o količinah odpadkov pripeljanih na odlagališča smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, ki so upravljalci 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 M ni zaznati 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, prostor in energijo 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, prostor in energijo 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 zavreči.

Med odpadke ne spadajo snovi, ki se izpuščajo z odpadnimi plini v zrak, in snovi, ki se odvajajo z odpadnimi vodami neposredno v vode ali v kanalizacijo.

Nevarni odpadki so odpadki, ki 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.

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 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 M.

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, Spatial Planning and Energy) 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, Spatial Planning and Energy 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.

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.

Klasifikacijski seznam odpadkov je seznam odpadkov, nevarnih in nenevarnih, razvrščenih po ustreznih skupinah predvsem glede na izvor nastanka odpadka. Za vsak odpadke 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 pooblaščen 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 občasnih zbiralnih 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

Občasno:	Statistične informacije. Okolje Rezultati raziskovanj. Okolje
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

INVESTICIJE IN TEKOČI IZDATKI ZA VARSTVO OKOLJA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o investicijah in tekočih izdatkih za varstvo okolja za leto 2003 so rezultat rednega raziskovanja, ki ga je Statistični urad Republike Slovenije izvedel v letu 2004. Nov vprašalnik je usklajen (harmoniziran) z zahtevami Eurostata. V omenjenem rednem raziskovanju je bil poudarek na zbiranju kakovostnejših podatkov iz rudarstva, predelovalnih dejavnosti in dejavnosti oskrbe z električno energijo, plinom in vodo.

Zaradi obstoječe serije podatkov, zbrane v prejšnjih letih, smo se odločili podatke zbirati tudi iz drugih panog dejavnosti.

Podatke smo pridobili 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

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

Occasionally:	Rapid Reports. Environment ent Results of Surveys. Environment
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

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 2003 are the result of a regular survey that was carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia in 2004. The new questionnaire is harmonized with the demands from Eurostat. Regular survey data collection was 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.

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

dejavnosti in sedežu investitorja.

Odzivnost poročevalskih enot je bila skoraj 90-odstotna, o investicijah za varstvo okolja je poročalo 23,4 % enot, o tekočih izdatkih 54,5 % enot (toliko enot je odgovorilo na vprašalnik).

Za neodgovor smo izvedli preračun na celotno populacijo z razmernostno cenilko, pri čemer smo uporabili amortizacijo osnovnih sredstev iz zaključnih računov, oziroma število zaposlenih pri dejavnosti L – Javna uprava. Za uteževanje podatkov o Plačilu storitev v zvezi z varstvom okolja se v vseh stolpcih te vrstice uporablja druga utež.

Pri izračunu uteži smo predpostavili, da imajo vse aktivne enote omenjen izdatek. Izračuni so bili izvedeni po istem postopku kot pri izračunu prve uteži.

Definicije in pojasnila

Splošne definicije so navedene v poglavju o investicijah (28. 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: Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

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 SFRJ št. 27/87. 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;

the investor.

The response rate in data collection was almost 90%, of which 23.4% units responded about gross fixed capital formation for environmental protection and 54.5% units about current expenditure.

For non-response we performed recalculation to the total population with the ratio estimator, using depreciation of fixed assets from final accounts or the number of people employed in the field of activity L - Public administration.

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.

Definitions and explanations

General definitions are stated in Chapter 28 on gross fixed capital formation (gross investment).

Gross fixed capital formation 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, monitorings 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: Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

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 SFRY, No. 27/87. 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;

- 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 mraz (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.

Žled je tanka ledena obloga na drevju, napeljavah ali skalovju.

Drsenje tal in snega:

- drsenje 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

- *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.

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

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, gozdnih 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 gmatno 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

Občasno:	Rezultati raziskovanj. Okolje
Letno:	Statistične informacije. Okolje
	Statistični letopis Republike Slovenije

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

Occasionally:	Results of Surveys. Environment
Yearly:	Rapid Reports. Environment
	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

ZRAK / AIR

31.1 Emisije toplogrednih plinov
Greenhouse gas emissions

CO₂ equivalent (Gg)

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	
SKUPAJ emisije in odbitki zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarskih dejavnosti	14227*	12923*	13422*	14336*	14491*	14241	Total (with net CO₂ emissions/removals)
SKUPAJ emisije brez odbitkov zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarskih dejavnosti^{1) 2)}	18566*	18598*	18983*	19898*	20053*	19803	Total (without CO₂ from LUCF)^{1) 2)}
CO ₂ emisije in odbitki zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarskih dejavnosti	10288	9112*	9678*	10661*	10730*	10542	Net CO ₂ emissions/removals
CO ₂ emisije brez odbitkov zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarskih dejavnosti ¹⁾	14627*	14786*	15239*	16223*	16292*	16103	CO ₂ emissions (without LUCF) ¹⁾
CH ₄	2173*	2028*	2041*	1970*	2011*	1974	CH ₄
N ₂ O	1502*	1442*	1532*	1523*	1544*	1503	N ₂ O
HFCs	0	31	45	56	69	84	HFCs
PFCs	257	286	106	106	116	119	PFCs
SF ₆	7	25	21	21	21	21	SF ₆

1) Podatek je prikazan zaradi lažje primerjave podatkov med državami članicami, saj države različno poročajo emisije CO₂ in njihovo odstranitev zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarskih dejavnosti
The information in these rows is requested to facilitate comparison of data, since Parties differ in the way they report CO₂ emissions and removals from Land-Use Change and Forestry.

2) Neto emisije
Net emissions.

31.2. Kategorije toplogrednih plinov po izvoru in ponoru
Greenhouse gas source and sink categories

CO₂ equivalent (Gg)

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	
SKUPAJ emisije in odbitki zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarskih dejavnosti	14227*	12923	13422	14336	14491	14241	Total (with net CO₂ emissions/removals)
Energija	14156*	14553*	14983*	15913*	16029*	15787	Energy
Industrijski procesi	1309*	1142*	1017*	1068*	1083*	1164	Industrial Processes
Uporaba premazov in drugih proizvodov	81	48	79	73	73	70	Solvent and Other Product Use
Kmetijstvo	2255*	2122*	2092*	2030*	2050	1967	Agriculture
Sprememba rabe zemljišč in gozdarske dejavnosti	-4339	-5675	-5561	-5561	-5561	-5561	Land-Use Change and Forestry
Odpadki	765*	733*	812	815*	818	815	Waste
Drugo	0	0	0	0	0	0	Other

31.3 Uvoz snovi, ki škodljivo delujejo na ozonski plašč
Import of substances that deplete the ozone layer

t

Ozonu škodljive snovi	2000	2001	2002	2003	2004	Ozone depleting substances
Klorofluorogljikovodik 11 (CFC-11)	-	1,90	-	-	-	Chlorofluorohydrocarbon 11 (CFC-11)
Klorofluorogljikovodik 12 (CFC-12)	-	-	-	-	-	Chlorofluorohydrocarbon 12 (CFC-12)
Klorofluorogljikovodik 113 (CFC-113)	0,39	0,92	0,50	0,79	0,71	Chlorofluorohydrocarbon 113 (CFC-113)
Klorofluorogljikovodik 114 (CFC-114)	0,03	-	-	-	-	Chlorofluorohydrocarbon 114 (CFC-114)
Klorofluorogljikovodik 115 (CFC-115)	-	-	-	-	-	Chlorofluorohydrocarbon 115 (CFC-115)
Halogenirani klorofluorogljikovodik 22 (HCFC-22)	86,40	80,60	79,90	73,40	60,87	Halogenated chlorofluorohydrocarbon 22 (HCFC-22)
Halogenirani klorofluorogljikovodik 141b (HCFC-141b)	20,70	17,60	12,90	15,20	-	Halogenated chlorofluorohydrocarbon 141b (HCFC-141b)
Halogenirani klorofluorogljikovodik 142b (HCFC-142b) ¹⁾	3,30	3,00	2,30	2,00	-	Halogenated chlorofluorohydrocarbon 142b (HCFC-142b) ¹⁾
1,1,1-trikloroetan	0	0,01	0,02*	0,01	0,01	1,1,1-trichloroethane
Ogljikov tetraklorid	0,17	0,11	0,11*	0,16	0,13	Carbon tetrachloride
Metilbromid	-	-	-	-	-	Methylbromide
1-kloro-1,2,2,2,-tetrafluoroetan (HCFC-124) ¹⁾	1,50	1,90	-	-	-	1-chloro-1,2,2,2,-tetrafluoroethane ¹⁾

1) Se nahaja z drugimi v mešanici.
To be found with the others in the mixture.

VODA / WATER

31.4 Javni vodovod
Public water supply

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Vodni viri (1000 m³) <i>Water sources (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	262144	259687	219640	209953	187109	178691	162465	TOTAL
Podzemna voda ¹⁾	257271	251917	214704	205585	101555	101662	93246	Ground water
Izviri podzemne vode	65920*	61067*	52644	Springs of ground water
Izviri podzemne vode s površinskim dotokom	14629*	11334*	12101	Springs of ground water with surface water inflow
Tekoče vode ²⁾	4873	7770	4936	4368	3532	3131	3532	Running waters
Naravna jezera	-	-	-	-	-	-	-	Natural lakes
Umetni zbiralniki vode	-	-	-	-	-	-	-	Artificial lakes
Meteorne vode	-	-	-	-	-	-	-	Run-off rain water
Umetne bogatitve	1473	1497	942	Artificial recharge
Zagotovljene količine vode (1000 m³) <i>Volume of water taken (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	262144	259687	219640	209953	187109	178691	162465	TOTAL
Povodje Jadranskega morja	33864	34212	30757	30721	24473	23282	22116	Adriatic Sea river basin
Porečja: Soča	23432	24249	22129	22335	14228	12750	11999	Sub-basins: Soča
Druge reke	10432	9963	8628	8386	10245	10532	10117	Other rivers
Povodje Donave	228280	225475	188883	179232	162636	155409	140349	Donava river basin
Porečja: Drava	31512	39582	36033	33626	31774	30481	28142	Sub-basins: Drava
Mura	5321	8772	8526	7979	9782	8290	7192	Mura
Sava	128389	71913	56959	47511	83203	77802	68818	Sava
Ljubljanica	9241	62897	49867	53631	7829	9971	7427	Ljubljanica
Savinja	34569	25003	23403	22661	19183	16680	16718	Savinja
Krka	12280	9973	9949	9873	9029	9382	9660	Krka
Kolpa	6968	7335	4146	3951	1836	2803	2392	Kolpa
Voda, dobavljena iz javnega vodovoda (1000 m³) <i>Water supplied from public water supply (1000 m³)</i>								
SKUPAJ DOBAVLJENA VODA	262144	259687	235826	227286	183421	178176	164142	TOTAL
Gospodinjstva	86217	86475	87968	87684	88470	92051	86680	Households
Dejavnosti	79834	56294	46175	43730	37559	35680	35138	Activities
Drugim vodovodnim sistemom	16304	9631	7277	13296	To other water supply systems
Dobavljena neobračunana voda	7376	7844	5921	Supplied but uncharged water
Izguba vode v omrežju ³⁾	79789	107287	94406	82576	50016	42601	36403	Leakage
Vodovodno omrežje⁴⁾ (km) <i>Water supply network⁴⁾ (km)</i>								
Dolžina celotnega vodovodnega omrežja	13630	13433	16164	16409	16598	16777	16831	Total length of water supply networks
Število priključkov	328579	353164	406302	420597	415763	425409	442131	Number of connections

1) Do leta 2002 je poimenovanje podtalnica in studenci zajemalo podzemno vodo, izvire podzemne vode in izvire podzemne vode s površinskih 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 te 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.

31.5 Preskrba podjetij z vodo po področjih dejavnosti¹⁾
Water supplied to enterprises by field of activity¹⁾

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 <i>viriother</i>		
1990	67986453	67923851	42591	59538725	8342535	62602	1990
1995	74105593	74073355	41734	61542356	12489265	32238	1995
2000	85212145	85191883	40121	71498269	13653493	20262	2000
2001	85415373	85396576	35499	70456462	14904615	18797	2001
2002	73055010	73036926	34492	59474508	13527926	18084	2002
2003	62873416	62859569	30321	55135779	7693469	13847	2003
2004	72925684	72912778	28249	58979021	13905508	12906	2004
SKUPAJ	72925684	72912778	28249	58979021	13905508	12906	TOTAL
C Rudarstvo	1699	1324	298	738	288	375	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	604	298	298	-	-	306	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	1095	1026	-	738	288	69	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	83865	71956	25475	46476	5	11909	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobačnih izd.	7186	2619	2049	570	-	4567	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	3679	3310	2529	781	-	369	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	379	314	128	186	-	65	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	471	168	48	120	-	303	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	32094	31705	9119	22586	-	389	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.	15354	13662	7247	6415	-	1692	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1724	1351	374	977	-	373	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	3196	2490	476	2009	-	706	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	16558	14946	2984	11962	-	1612	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	1036	60	-	60	-	976	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	1087	625	437	188	-	462	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	350	84	84	...	-	266	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	751	622	-	622	-	129	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	72840120	72839498	2476	58931807	13905215	622	E Electricity, gas and water supply
od tega za pogon turbin	72091573	72091573	368	58196940	13894265	-	Water used for hydroelectricity generation

1) V vrstici skupaj je upoštevana tudi voda za pogon turbin.
In the row total water for driving turbines is also taken into account.

31.6 Uporaba vode v podjetjih po vrsti vode po področjih dejavnosti¹⁾
*Water used in enterprises by type of water by field of activity¹⁾*1000 m³

	Sveža voda Fresh water			Voda v recirkulaciji Water in recirculation		Vnovič uporabljena voda Reused water			
	skupaj total	tehnološka voda technical water	pitna voda drinking water	skupaj total	dodana sveža voda added fresh water	skupaj total	od tega / of wich po prečiščevanju after purifying	po hlajenju after cooling	
1990	67981507	67931857	49650	1768227	25895	107343	28595	58360	1990
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
SKUPAJ	72925341	72906213	19128	996624	19153	1842	657	1174	TOTAL
C Rudarstvo	1696	1347	349	1304	665	-	-	-	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	604	324	280	-	-	-	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	1092	1023	69	1304	665	-	-	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	83937	65943	17994	339290	6581	1121	263	847	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacnih izd.	7201	989	6212	176	77	6	-	6	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	3656	3258	398	24	2	338	-	338	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	379	314	65	-	-	155	155	-	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	471	168	303	16	1	29	24	-	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	32094	27499	4595	146726	3211	329	-	329	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.	15271	13608	1663	82770	1520	29	15	8	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1679	1294	385	18511	394	-	-	-	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	3321	2448	873	1400	120	73	12	61	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	16827	15030	1797	32654	1006	105	-	105	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	858	60	798	5130	69	3	3	-	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	1085	568	517	-	-	-	-	-	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	344	85	259	51883	181	54	54	-	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	751	622	129	-	-	-	-	-	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	72839708	72838923	785	656030	11907	721	394	327	E Electricity, gas and water supply
od tega za pogon turbin	72091573	72091573	-	-	-	-	-	-	Water used for hydroelectricity generation

1) V vrstici skupaj je upoštevana tudi voda za pogon turbin.
In the row total water for driving turbiens is also taken into account.

31.7 Uporaba sveže vode v podjetjih glede na namen uporabe po področjih dejavnosti¹⁾
Fresh water used in enterprises by type of use and activity¹⁾

	Uporabljena sveža voda <i>Fresh water used</i>								
	skupaj <i>total</i>	za tehnološki proces for technological process				za sanitarne namene for sanitary purposes	za druge namene other		
		za proizvodnja for production		za hlajenje for cooling					
		skupaj <i>total</i>	dejansko porabljena consumptive water us	skupaj <i>total</i>	dejansko porabljena consumptive water us				
1990	67981507	67346898	-	604560	-	19855	10194	1990	
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	
SKUPAJ	72925341	72136946	9310	784935	11561	2800	660	TOTAL	
C Rudarstvo	1966	1362	60	39	3	244	51	C Mining and quarrying	
CA Pri. energetskih surovin	643	336	-	39	-	227	41	CA Mining & quarrying of energy materials	
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	1116	1026	60	-	3	17	10	CB Mining & quarrying, not energy materials	
D Predelovalne dejavnosti	83937	42534	8239	38415	3661	2391	597	D Manufacturing	
DA Pro. hrane, pijač, tobačnih izd.	7201	5510	766	1309	215	243	139	DA Mfr. of food; beverages and tobacco	
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	3656	2397	581	1022	136	195	42	DB Mfr. of textiles and textile products	
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	379	331	3	6		21	21	DC Mfr. of leather and leather products	
DD Obdelava in predelava lesa	471	250	205	149	94	65	7	DD Manufacture of wood and wood products	
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	32094	15558	3751	16268	197	141	127	DE Mfr. of paper; publishing and printing	
DF Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel	
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	1527	6776	1310	8116	966	301	78	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres	
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1679	274	32	1227	399	173	5	DH Mfr. of rubber and plastic products	
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	3321	908	529	2129	103	182	102	DI Mfr. of other non-metal.mineral products	
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	16827	9477	842	6769	1454	534	47	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products	
DK Pro. strojev in naprav	858	517	133	112	52	225	4	DK Mfr. of machinery and equipment nec.	
DL Pro. električne, optične opreme	1085	182	12	672	14	206	25	DL Mfr. of electrical and optical equipment	
DM Pro. vozil in plovil	344	252	28	47	17	45	-	DM Manufacture of transport equipment	
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	751	102	47	589	14	60	-	DN Manufacturing nec.	
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	72839708	72093050	1011	746481	7897	165	12	E Electricity, gas and water supply	
od tega za pogon turbin	72091573	72091573	-	-	-	-	-	Water used for hydroelectricity generation	

1) V vrstici skupaj je upoštevana tudi voda za pogon turbin.
In the row total water for driving turbines is also taken into account.

31.8 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>	
1990	756654	3559	59188	693907	583286	1990
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
SKUPAJ	813265	876	13979	798410	797954	TOTAL
C Rudarstvo	1633	410	293	930	642	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	604	317	274	13	13	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	1029	93	19	917	629	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	72037	466	13456	58115	57947	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobaka in izd.	6220	157	4807	1256	1088	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	2939	9	1482	1448	1448	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	376	-	102	274	274	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	172	17	108	47	47	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	28146	-	2135	26011	26011	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.	12995	41	1664	11290	11290	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1248	31	868	349	349	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	2689	32	157	2500	2500	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	14531	159	849	13523	13523	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	673	-	327	346	346	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	1059	-	606	453	453	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	299	20	278	1	1	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	690	-	73	617	617	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	739595	-	230	739365	739365	E Electricity, gas and water supply

31.9 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-ke- mično <i>mechani- cally- chemi- cally</i>	mehan- sko- biološko <i>mechani- cally- biolo- gically</i>	kemi- čno- biološko <i>chemi- cally- biolo- gically</i>	mehan- sko- kemično- biološko <i>mechan- chem.- biologi- cally</i>	
1990	29576	22293	6209	1072	28265	19207	1308	4723	3027	1990
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
SKUPAJ	18434	12679	5080	675	19465	9903	854	-	8708	TOTAL
C Rudarstvo	694	678	-	16	-	-	-	-	-	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	13	-	-	13	-	-	-	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	681	678	-	3	-	-	-	-	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	17686	11966	5061	659	19461	9899	854	-	8708	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacnih izd.	2563	1846	520	197	1532	886	534	-	112	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	868	466	402	-	561	266	169	-	126	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	29	23	4	2	313	112	-	-	201	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	480	232	48	-	13492	5595	-	-	7897	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.	3132	78	2701	353	2213	1847	2	-	364	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	381	359	22	-	26	26	-	-	-	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	141	141	-	-	136	91	45	-	-	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	10135	8673	1355	107	405	349	56	-	-	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	13	7	6	-	360	360	-	-	-	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	51	51	-	-	234	186	48	-	8	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	77	77	-	-	180	180	-	-	-	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	16	13	3	-	1	1	-	-	-	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	54	35	19	-	4	4	-	-	-	E Electricity, gas and water supply

31.10 Javna kanalizacija
Public sewage network

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Odpadna voda (1000 m³) <i>Waste water (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	137074	131816	125782	118463	125185	125421*	128144	TOTAL
Gospodinjstva	62201	70117	85710	79952	87075	77484*	76345	Households
Kmetijstvo, rudarstvo, predelov. dejavnosti, oskrba z elek.energ., plinom in vodo ter gradbeništvo	74873	60130	37138	36145	35459	25774*	20944	Agriculture, mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply and construction
Ostale dejavnosti	3879	1569	2934	2366	2651	8279	8807	Other activities
Padavinske vode	-	-	-	-	-	13884	22048	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	137074	131816	125782	118463	125185	125421*	128144	TOTAL
Neprečiščena	87463	52554	35924	38251	37730	40625*	33313	Unpurified water
Povodje Jadranskega morja	11153	4972	3467	3222	3034	4120	4379	Adriatic Sea river basin
Porečja: Soča	5983	3190	1769	1739	1550	2647	2507	Sub-basins: Soča
Druge reke	1891	692	-	-	-	-	-	Other rivers
Neposredno v morje	3279	1090	1698	1483	1484	1473	1872	Adriatic Sea
Povodje Donave	76310	47582	32457	35029	34696	36505*	28934	Donava river basin
Porečja: Drava	16372	18474	10545	15008	14988	18541	12750	Sub-basins: Drava
Mura	3120	805	2493	1796	1643	1672	1962	Mura
Sava	17061	11874	10148	10523	10837	9129	8446	Sava
Ljubljana	30329	7473	1341	1306	1279	1059	727	Ljubljana
Savinja	7815	8379	6550	5399	5201	5195	4237	Savinja
Krka	593	138	375	279	326	233	155	Krka
Kolpa	1020	439	1005	718	422	676*	657	Kolpa
Prečiščena	49611	79262	89858	80212	87455	84796	94831	Purified water
Povodje Jadranskega morja	6881	7886	5516	7237	7634	9742	10482	Adriatic Sea river basin
Porečja: Soča	4233	3997	3404	3612	3650	3307	3887	Sub-basins: Soča
Druge reke	179	231	-	-	-	-	-	Other rivers
Neposredno v morje	2469	3658	2112	3625	3984	6435	6595	Adriatic Sea
Povodje Donave	42730	71376	84342	72975	79821	75054	84349	Donava river basin
Porečja: Drava	5187	4487	6166	5576	5393	3968	11175	Sub-basins: Drava
Mura	3972	4638	1792	2269	2487	2643	2824	Mura
Sava	13803	17530	20685	20065	20422	25411	27968	Sava
Ljubljana	2794	38776	44108	35671	40904	30843	29632	Ljubljana
Savinja	9370	1265	7108	4820	5790	6694	7596	Savinja
Krka	5360	2670	2370	2445	2437	3246	3340	Krka
Kolpa	2244	2010	2113	2129	2388	2249	1814	Kolpa
Prečiščena odpadna voda¹⁾ (1000 m³) <i>Purified waste waters¹⁾ (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	49611	79262	89858	80212	87455	84796	94831	TOTAL
Primarno	18015	48312	53027	43077	49450	61122	58631	Primary
Sekundarno	6251	2110	643	845	862	23512	27542	Secondary
Terciarno	107	24	5	-	4	162	8658	Tertiary
Kombinirano	25238	28816	36183	36290	37139	-	-	Combined
Kanalizacijsko omrežje (km) <i>Sewage network (km)</i>								
Črpalke: (število)	76	232	318	453	519	619	-	Pumping plants: number
Zmogljivost (l/s)	12393	18734	18519	22647	27986	26756	-	Capacity (l/s)
Skupna dolžina zaprtega kanalizacijskega sistema (km)	3860	4275	5247	5490	5741	5511	5545	Total lenght of closed sewage network (km)
Število priključkov	117309	130664	154309	163647	168708	155500	157729	No. of connections

1) Do leta 2002 smo razlikovali mehansko, kemično, biološko in kombinirano prečiščeno vodo.
Until 2002 waste water purification was divided into mechanical, chemical, biological and combined purification.

31.11 Voda, uporabljena za namakanje, namakana zemljišča, ter namakalni objekti in naprave

Water used for irrigation, irrigated area, facilities and equipment for irrigation

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	
Voda, uporabljena za namakanje (1000 m³) <i>Volume of water for irrigation (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	3887	4785	6433	6744	6611	6383	4553	TOTAL
Podtalnica	963	326	373	554	554	325	119	<i>Ground water</i>
Tekoče vode	2912	1416	3596	3781	3643	1963	553	<i>Running waters</i>
Zbiralniki (akumulacije)	6	3039	2464	2359	2334	4092	3858	<i>Accumulations</i>
Ostalo	6	4	-	50	80	3	23	<i>Other</i>
Namakana zemljišča (ha) <i>Irrigated area (ha)</i>								
Zemljišča, pripravljena za namakanje	2941	4200	4554	4683	4215	6339	5303	Areas prepared for irrigation
Namakana zemljišča	1426	1592	2535	2621	2292	2741	2329	Irrigated area
po načinu								<i>by method of irrigation</i>
z oroševanjem	1294	1447	2380	2449	2132	2598	2108	<i>sprinkling</i>
kapljičasto	96	125	155	172	160	143	221	<i>drop by drop</i>
po vrstah kmetijskih zemljišč								<i>by type of area</i>
njive in vrtovi	1091	1257	1825	1916	1624	2088	1713	<i>arable land and gardens</i>
sadovnjaki	268	319	665	690	658	632	616	<i>orchards</i>
drugo	67	6	45	15	10	21	-	<i>other</i>
Namakalni objekti in naprave <i>Facilities and equipment for irrigation</i>								
Kanali in cevovodi (km)	363	394	402	384	293	<i>Canals and pipelines (km)</i>
Črpalne postaje (število)	23	26	54	60	60	<i>Pumping plants (No.)</i>
Število črpalk	43	51	98	98	97	<i>Number of pumps</i>
Pogonska moč (kW)	3023	4291	4961	5240	5301	<i>Power installed (kW)</i>
Zmogljivost (l/s)	1855	2650	4679	5129	5087	<i>Capacity (l/s)</i>
Število pomičnih namakalnikov	141	60	64	<i>Number of mobile irrigators</i>

31.12 Kakovost vode v slovenskih rekah, 2003¹⁾

Water quality of rivers in Slovenia, 2003¹⁾

Vodotok River Zajemno mesto Sampling point	Razred kakovosti vode po fizikalno-kemijski analizi <i>Water quality class by physical-chemical analysis</i>	Razred kakovosti vode po bakteriološki analizi <i>Water quality class by bacteriological analysis</i>	Razred kakovosti vode po saprobiološki analizi <i>Water quality class by saprobiological analysis</i>	Skupna ocena <i>Final evaluation</i>
Drava				
Dravograd	2	2	1-2	2
Mura				
Ceršak	2-3	2	2	(2)-3
Petanjci	3	4	2	3
Sava				
Otoče	2-(3)	3	1-2	2-(3)
Medno	2	2	2	2-(3)
Litija	(2)-3	4	-	(2)-3
Radeče	(2)-3	4	-	(2)-3
Brežice	3-(4)	2	2	3-4

31.12 Kakovost vode v slovenskih rekah, 2003¹⁾ (nadaljevanje)*Water quality of rivers in Slovenia, 2003¹⁾ (continued)*

Vodotok <i>River</i>	Razred kakovosti vode po fizikalno-kemijski analizi <i>Water quality class by physical- chemical analysis</i>	Razred kakovosti vode po bakteriološki analizi <i>Water quality class by bacteriological analysis</i>	Razred kakovosti vode po saprobiološki analizi <i>Water quality class by saprobiological analysis</i>	Skupna ocena <i>Final evaluation</i>
Zajemno mesto <i>Sampling point</i>				
Tržiška Bistrica				
Bistrica	2-(3)	4	2	2-(3)
Kokra				
Kranj	2	2	2	2
Sora				
Medvode	2-(3)	3	2	2-(3)
Kamniška Bistrica				
Beričevo	(3)-4	4	2-3	(3)-4
Ljubljana				
Zalog	3	4	3	3-4/4 ^x
Savinja				
Medlog	(2)-3	2	2	(2)-3
Veliko Širje	(2)-3	4	2	(2)-3
Krka				
Krška vas	2	2	2	2
Sotla				
Rakovec	2-3	2	2	2-3
Kolpa				
Metlika (Radoviči)	2	3-4	2	2
Soča				
Tolmin	2	2	-	2
Plave	1	1	-	1-(2)/4 ^x
Solkan	2	1	2	2/4 ^x
Idrijca				
Hotešček	2	1	1-2	2
Vipava				
Miren	2-3	2	2	2-3
Reka (Brkini)				
Topolc	2-3	2	2	3
Cerkvenikov mlin	2-3	1	2	2-(3)

1) Glej metodološka pojasnila: Voda, Definicije in pojasnila. Številka v oklepaju pomeni, da se kakovost vode nekoliko nagiba v razred, ki je v oklepaju; vendar s poudarkom na oceni, ki ni v oklepaju. X Ocena po vsebnosti težkih kovin v sedimentu.

See *Methodological explanations: Water, Definitions and explanations. Number in parenthesis means that the quality of water inclines to be the class in parenthesis, but with main emphasis on the values which are not in parenthesis. X Estimate by the content of heavy metals in the sediment.*

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

RADIOAKTIVNOST V ŽIVLJENJSKEM OKOLJU / RADIOACTIVITY IN THE LIVING ENVIRONMENT

31.13 Povprečne efektivne doze sevanja delavcev v delovnem okolju¹⁾

Annual average effective doses of radiation workers in working environment¹⁾

mSv

Dejavnosti ²⁾	2000	2001	2002	2003	Activities ²⁾
SKUPAJ	0,61	0,52	0,49	0,18	TOTAL
Diagnostična radiologija	0,60	0,54	0,49	0,19	Diagnostic radiology
Zobozdravstvena radiologija	0,50	0,46	0,46	0,06	Dental radiology
Nuklearna medicina	0,59	0,61	0,60	0,45	Nuclear medicine
Veterinarska medicina	0,53	0,47	0,80	0,07	Veterinary medicine
Industrijska radiografija	0,76	0,86	0,52	0,29	Industrial radiography
Industrija (drugo)	0,76	0,45	0,48	0,11	Industry (other)
Druge dejavnosti (raziskave, izobraževanje, itd.)	0,61	0,37	0,33	0	Other activities (research, education, etc.)

1) Doze pod meje poročanja so upoštevane kot 0,04 mSv.
Doses below the report limits are considered as 0,04 mSv.

2) Dejavnosti, prevzete od Uprave RS za jedrsko varnost.
The activities are taken over from of the Slovenian Nuclear Safety Administration.

31.14 Kolektivne efektivne doze za delavce v jedrskih in sevalnih objektih

Collective effective doses for workers in the nuclear and radiation facilities

Človek mSv / man mSv

Jedrski in sevalni objekt	2001		2002		2003		Nuclear and radiation facility
	št. delavcev no. of workers	kolektivna doza collective dose	št. delavcev no. of workers	kolektivna doza collective dose	št. delavcev no. of workers	kolektivna doza collective dose	
Jedrsko elektrarna Krško ¹⁾	887	1130	825	580	841	799	The Krško Nuclear Power Plant ¹⁾
TRIGA MARK II	43	2	27	3	72	7	TRIGA MARK II
Centralno skladišče radioaktivnih odpadkov	6	3	6	0	8	0	The Central Interim Storage for Radioactive Waste
Rudnik Žirovski Vrh	64	0	44	0	39	97	The Žirovski Vrh Uranium Mine

1) Vrednost kolektivne doze je odvisna od števila delavcev.
Value of collective dose depends on the number of workers.

31.15 Letne efektivne doze prebivalstva zaradi splošne radioaktivne kontaminacije okolja

Annual effective doses of the population due to global radioactive contamination of the environment

μSv/leto / μSv/year

Prenosna pot	2000	2001	2002	2003	Exposure pathway
SKUPAJ	58	55	11	9	TOTAL
Inhalacija (Cs-137, Sr-90)	0,02	0,02	0,02	0	Inhalation (Cs-137, Sr-90)
Ingestija					Ingestion:
hrana (Cs-137, Sr-90)	3,80	4,20	4,00	2,10	food (Cs-137, Sr-90)
deževnica (Cs-137, Sr-90, Ljubljana) ¹⁾	0,05	0,05	0,05	0	rainwater (Cs-137, Sr-90, Ljubljana) ¹⁾
pitna voda (J-131 v Savi, Dol/Ljubljana) ¹⁾	0,50	0,50	0,50	0	drinking water (J-131 v Savi, Dol/Ljubljana) ¹⁾
Zunanje sevanje ²⁾	53,70	50,00	6,80	6,50	External radiation ²⁾

1) Konzervativna ocena Uprave RS za jedrsko varnost na osnovi rezultatov meritev Zavoda za varstvo pri delu v letu 2000.
Conservative estimation by the Slovenian Nuclear Safety Administration, based on measurements of the Institute of Occupational Safety in 2000.

2) Sprememba metodologije ocenjevanja doz v letu 2002.
The change of dose assessment methodology in 2002.

ODPADKI / WASTE

31.16 Odpadki
Waste

	Merska enota	2002	2003	2004	Unite	
Nastali komunalni odpadki	t	850740	834020	868851	t	Municipal waste
	kg/prebivalca	426	418	435	kg/capita	
Nastali nevarni komunalni odpadki	t	858	617*	906	t	Hazardous municipal waste
Odpadki, odloženi na odlagališčih nenevarnih odpadkov	t	821436	820132	609013	t	Waste landfilled on the municipal landfill sites
	kg/prebivalca	411	411	305	kg/capita	
Odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih	t	4078166	4686134	6078218 ¹⁾	t	Industrial waste
Nevarni odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih	t	66780	67132	196479 ¹⁾	t	Industrial hazardous waste
Interna predelava odpadkov	t	2016642	2194327	2619715 ¹⁾	t	Internal recovery of waste
	%	49	47	43 ¹⁾	%	
Interno odstranjevanje odpadkov	t	713248	885134	857465 ¹⁾	t	Internal disposal of waste
	%	18	19	14 ¹⁾	%	
Celotna predelava odpadkov	t	2511343	3222759	3648840 ¹⁾	t	Total recovery of waste
	%	62	68	60 ¹⁾	%	
Celotno odstranjevanje odpadkov	t	1126077	1139010	943775 ¹⁾	t	Total disposal of waste
	%	28	24	16 ¹⁾	%	
Odpadki, oddani v tujino (izvoz)	t	191676	161392	334163 ¹⁾	t	Waste delivered to the abroad (export)
	%	5	3	6 ¹⁾	%	

1) Sprememba metodologije.
The change of methodology.

31.17 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 Total yearly amount of waste collected by public waste removal services	Odpadki, oddani na odlagališče Waste delivered to the landfill sites	Odpadki, oddani v postopke odstranjevanja Waste delivered to the disposal processes	Odpadki, oddani v postopke predelave Waste delivered to the recovery processes	Odpadki, oddani drugemu zbiralcu Waste delivered to the other collectors	Odpadki, oddani v družbo za ravnanje z embalažo Waste delivered to the enterprises for packaging treatment	Odpadki, oddani v tujino (izvoz) Waste delivered to the abroad (export)	
2002	756846	680508	1452	37752	34715	103	2317	2002
2003	785952	674440	16096	62251	31944	500	720	2003
2004	795497	654606	60888	27961	33534	17660	847	2004
SKUPAJ	795497	654606	60888	27961	33534	17660	847	TOTAL
Komunalni odpadki	770372	649262	60808	24528	29978	4966	830	Municipal wastes
Ločeno zbrane frakcije	42458	10522	1683	7731	17159	4966	398	Separately collected fractions
Odpadki z vrtov in parkov	20270	11389	18	8445	419	-	-	Garden and park wastes
Drugi komunalni odpadki	707644	627351	59108	8353	12400	-	432	Other municipal wastes
Embalaža, absorb., čist.krpe, filt.sr.	25125	5344	80	3433	3556	12694	17	Waste packaging
Embalaža vključno z loč. zbrano emb.	25125	5344	80	3433	3556	12694	17	Packaging (including separately collected munic. packag. waste)

31.18 Odpadki in ravnanje z njimi, po dejavnosti podjetja
Waste and waste handling by activity of the enterprise

	Nastali odpadki Waste aaa t	Nastali odpadki in zaloge ¹⁾ Waste aaa and waste store ¹⁾ t	Interna predelava ali odstranjevanje odpadkov Internal recovering and disposing of waste t	Odpadki, oddani drugim Waste delivered to the other t	
2002	4055876	4078166	2785469	1292268	2002
2003	4570267	4686134	3163419	1522715	2003
2004 ²⁾	5988681	6078218	3658143	2420075	2004 ²⁾
SKUPAJ¹⁾	5988681	6078218	3658143	2420075	TOTAL¹⁾
A Kmetijstvo, lov, ribištvo	236345	236890	176773	60117	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribištvo	89	89	-	89	B Fishing
C Rudarstvo	128696	128701	120375	8326	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energetskih surovin	50044	50045	46480	3565	CA Mining&quarrying of energy materials
CB Pridobivanje rud in kamnin, razen energetskih	78651	78656	73895	4761	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	2208308	2233600	946875	1286726	D Manufacturing
DA Proizvodnja hrane, pijač in tobačnih izdelkov	103492	103589	50156	53433	DA Manufacturing of food, beverages and tobacco
DB Proizvodnja tekstilij, tekstilnih, krznjenih izdelkov	13884	13960	749	13212	DB Manufacturing of textiles and textile products
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	28417	28599	7735	20864	DC Manufacturing of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	468086	469788	108163	361625	DD Manufacture of wood and wood products
DE Proizvodnja vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	201438	217006	102564	114442	DE Manufacturing of paper, publishing and printing
DF Proizvodnja koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva	99	99	-	99	DF Manufacturing of coke, petroleum prods. & nuclear fuel
DG Proizvodnja kemikalij, kemičnih izd., umetnih vlaken	250114	250885	216570	34314	DG Manufacturing of chemicals, prod. & man-made fibres
DH Proizvodnja izdelkov iz gume, plastičnih mas	25850	25924	2100	23824	DH Manufacturing of rubber and plastic products
DI Proizvodnja drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	227874	230235	101368	128867	DI Manufacturing of other non-metal mineral products
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	438287	441850	278312	163538	DJ Manufacturing of basic metals & fabricated products
DK Proizvodnja strojev in naprav	212914	213028	433	212595	DK Manufacturing of machinery and equipment nec.
DL Proizvodnja električne, optične opreme	45279	45371	128	45243	DL Manufacturing of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	63349	63511	1085	62425	DM Manufacture of transport equipment
DN Proizvodnja pohištva, drugih predmetov, dej. reciklaža	129225	129756	77512	52244	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1542044	1547965	1453973	93992	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1416504	1470463	913682	556781	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	135140	137339	3663	133676	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	63932	63939	130	63808	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	106592	106691	16084	90608	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	1611	1612	0	1611	J Financial intermeditation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	17987	18332	164	18167	K Real estate, renting & business activities
L Dejavnost javne uprave in obrambe	18439	19205	6082	13122	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	21019	21019	19	21000	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	30277	30278	150	30129	N Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.	61701	62096	20173	41923	O Other social and personal services

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
 The figures are rounded, so the sum might not be totally correct.

2) Sprememba metodologije.
 The change of methodology.

31.19 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	4078166	2016642	713248	55579	423539	445142	308967	89250	25797	2002
2003	4686134	2194327	885134	83957	415325	689111	295199	82558	40522	2003
2004 ²⁾	6078218	2619715	857465	180964	795933	856758	593662	101091	72630	2004 ²⁾
SKUPAJ¹⁾	6078218	2619715	857465	180964	795933	856758	593662	101091	72630	TOTAL¹⁾
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	236890	168428	7227	1118	15114	33932	1040	9542	488	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribištvo	89	-	-	-	46	-	2	41	-	B Fishing
C Rudarstvo	128701	-	117690	2685	3094	1765	3466	0	-	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energijskih surovin	50045	-	43801	2679	2902	-	663	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Prid.rud.in kamnin, razen energijskih	78656	-	73889	6	192	1765	2803	0	-	CB Mining & quarrying, not energy mater.
D Predelovalne dejavnosti	2233600	574346	303897	68632	420307	575857	174354	60901	55308	D Manufacturing
DA Proizv.hrane,pijač in tobaknih izd.	103589	50013	62	81	21616	5523	8974	16073	1248	DA Mnf. of food, beverages and tobacco
DB Proizv.tekstilij, tekstilnih,krznenih izd.	13960	652	22	74	4176	2029	4041	80	2886	DB Mnf. of textiles and textile products
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	28599	6524	1099	112	11273	2050	2463	4884	194	DC Mnf. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	469788	105976	1906	281	10582	326135	4041	526	20340	DD Mnf. of wood and wood products
DE Proizv.vlaknin, papirja; založ.,tiskarst.	217006	85574	7040	9950	28089	51552	31478	2406	917	DE Mnf. of paper, publishing and printing
DF Proizv.koksa, naftnih der., jedrsk.gor.	99	-	-	-	49	-	50	-	-	DF Mnf. of coke, petrol.prods.&nuclear fuel
DG Proizv.kemikalij,kemič. izd.,umetnih vl.	250885	3085	212841	643	17418	1685	10874	2685	1651	DG Mnf. of chem., prod.&man-made fibres
DH Proizv.izdelkov iz gume,plastič.mas	25924	2014	17	69	7108	3897	8551	419	3848	DH Mnf. of rubber and plastic products
DI Proizv.drugih nekovin.mineralnih izd.	230235	44452	39473	17443	9477	98524	18409	1611	845	DI Mnf. of other non-metal mineral products
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izd.	441850	202080	38292	37941	66268	29914	23030	27024	17301	DJ Mnf. of basic metals&fabricated prod.
DK Proizvodnja strojev in naprav	213028	267	13	154	166635	4832	39956	766	405	DK Mnf. of machinery and equipment nec.
DL Proizv.električne, optične opreme	45371	41	15	71	20934	18756	4170	1355	27	DL Mnf. of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	63511	925	26	134	51033	7549	3601	215	26	DM Manufacture of transport equipment
DN Proizv.pohištva, dr.predm.,dej.reciklaža	129756	72744	3091	1677	5646	23408	14713	2856	5620	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1547965	1413244	28915	11814	5433	44339	23626	19282	1313	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1470463	437427	384513	91743	125553	176371	250650	4207	-	F Construction
G Trgovina;popravila mot.vozil	137339	1788	15	1859	86944	5617	23889	2007	15220	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	63939	21	92	17	6516	1264	54984	793	251	H Hotels and restaurants
I Promet,skladiščenje, zveze	106692	15845	2	237	82559	3102	4634	312	-	I Transport, storage and comm.
J Finančno posredništvo	1612	-	-	0	683	356	573	-	-	J Financial intermeditation
K Neprem.,najem,poslov. stor.	18332	48	4	112	8274	1306	7532	1056	-	K Real estate, renting &
L Dej.javne uprave in obrambe	19205	5335	-	747	3970	534	7979	639	-	L Pub.admin.&defen.; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	21019	15	2	2	6170	566	13664	600	-	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	30278	-	19	131	8318	5793	15092	926	-	N Health and social work
O Dr.javne,skupne in osebne stor.	62096	3218	15089	1866	22953	5958	12176	785	51	O Other social and personal services

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sum might not be totally correct.

2) Sprememba metodologije.
The change of methodology.

31.20 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 Recovering in own waste handling installations				Odstranjevanje lastnih odpadkov znotraj podjetja Disposing in own waste handling installations					
	skupaj ¹⁾ total ¹⁾	sežig (kot gorivo) incineration (for fuel)	kompostiranje composting	drugi načini predelave uporabe other ways of recovered	skupaj ¹⁾ total ¹⁾	sežig v namen odstranitve incineration for disposing	odlaganje odpadkov landfilled of waste	trajno skladiščenje permanent storage	drugi načini odstranitve other ways of disposing	
2002	2016640	188927	8498	1819215	713248	20672	514887	53974	123715	2002
2003	2194327	249720	25711	1918897	885059	18166	749078	70826	46990	2003
2004 ²⁾	2619714	274698	29717	2315299	860378	16461	441804	62957	339156	2004 ²⁾
SKUPAJ¹⁾	2619714	274698	29717	2315299	860378	16461	441804	62957	339156	TOTAL¹⁾
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	168428	6080	6460	155888	7227	511	6715	-	0	A Agriculture, hunting, forestry
C Rudarstvo	-	-	-	-	117690	-	34843	7059	75788	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energetskih surovin	-	-	-	-	43801	-	34843	-	8958	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Prid.rud.in kamnin, razen energetskih	-	-	-	-	73889	-	-	7059	66830	CB Mining & quarrying, not energy mater.
D Predelovalne dejavnosti	574346	265876	19889	288581	306811	15429	268280	18020	5082	D Manufacturing
DA Proizv.hrane,pijač in tobacnih izd.	50013	0	13994	36019	62	1	62	-	-	DA Mnf. of food, beverages and tobacco
DB Proizv.tekstilij, tekstilnih,krznenih izd.	652	-	-	652	22	21	1	-	-	DB Mnf. of textiles and textile products
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	6524	850	5465	209	1099	-	1099	-	-	DC Mnf. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	105976	104381	98	1497	1906	1758	148	-	-	DD Mnf. of wood and wood products
DE Proizv.vlaknin, papirja; založ.,tiskarst.	85574	85554	3	18	7040	0	7030	-	9	DE Mnf. of paper, publishing and printing
DG Proizv.kemikalij, kemič.izd.,umetnih vl.	3085	1629	-	1457	212841	10832	199368	-	2641	DG Mnf.of chem., prod.&man-made fibres
DH Proizv.izdelkov iz gume,plastič.mas	2014	3	320	1691	17	15	-	1	-	DH Mnf. of rubber and plastic products
DI Proizv.drugih nekovin.mineralnih izd.	44452	422	-	44030	39473	24	21326	18018	105	DI Mnf.of other non-metal mineral products
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izd.	202080	653	5	201421	41206	1954	39244	-	7	DJ Mnf.of basic metals&fabricated prod.
DK Proizvodnja strojev in naprav	267	5	-	262	13	3	-	-	10	DK Mnf.of machinery and equipment nec.
DL Proizv.električne, optične opreme	41	0	-	41	15	15	-	1	-	DL Mnf.of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	925	925	-	-	26	26	-	-	-	DM Manufacture of transport equipment
DN Proizv.pohištva, dr.predm.,dej.reciklaža	72744	71455	5	1284	3091	780	0	-	2311	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1413244	-	29	1413214	28915	177	15921	-	12817	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	437427	2642	42	434742	384513	260	100921	37877	245455	F Construction
G Trgovina;popravila mot.vozil	1788	21	631	1136	15	4	0	-	12	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	21	3	18	-	92	66	26	-	0	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje,zveze	15844	4	84	15755	2	2	-	-	-	I Transport, storage, communication
K Nepremičnine,najem, poslov.storitve	48	48	-	0	4	1	-	-	3	K Real estate, renting, business activ.
L Dej.javne uprave in obrambe	5335	-	60	5275	-	-	-	-	-	L Pub.admin.&defen.; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	15	-	15	-	2	2	-	-	-	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	-	-	-	-	19	1	19	-	-	N Health and social work
O Dr. javne,skupne in osebne stor.	3218	23	2489	706	15089	10	15079	-	-	O Other social and personal services

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.

The figures are rounded, so the sum might not be totally correct.

2) Sprememba metodologije.
The change of methodology.

31.21 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>	Interna predelava/ odstranjevanje odpadkov <i>Internal recovering and disposing 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 ²⁾	190205	196479	55393	141087	2004 ²⁾
SKUPAJ¹⁾	190205	196479	55393	141087	TOTAL¹⁾
02 Odpadki iz kmetij., vrtnarstva, lova, ribištva in proizvodnje hrane	7	7	-	7	02 Wastes from agricul., horticult., forestry, hunting and fishing
03 Odpadki iz obdelave in predelave lesa in proizvodnje papirja, kartona, plošč in pohištva	4738	4749	3809	940	03 Wastes from wood processing and the production of panels and furniture, pulp, paper and cardboard
04 Odpadki iz proizvodnje usnja, krzna in tekstilij	8	8	0	8	04 Wastes from the leather, fur and textile industries
05 Odpadki pri predelavi in čiščenju zemeljskega plina oz. nafte in premoga	704	705	92	613	05 Wastes from petrol refining, natural gas purification and pyrolytic treatment of coal
06 Odpadki iz anorganskih kemijskih procesov	692	700	4	696	06 Wastes from inorganic chemical processes
07 Odpadki iz organskih kemijskih procesov	19990	20363	12521	7842	07 Wastes from organic chemical processes
08 Odpadki pri proizvodnji, pripravi, uporabi sredstev za površinsko zaščito, lepil in tiskarskih barv	4681	5109	988	4121	08 Wastes from the manufacture, formulation, supply and use of coatings, adhesives and print inks
09 Odpadki pri fotografskih dejavnostih	422	426	32	394	09 Wastes from the photographic industry
10 Anorganski odpadki iz termičnih procesov	16691	16701	7054	9647	10 Wastes from thermal processes
11 Anorganski odpadki iz obdelave in površinske zaščite kovin in hidrometalurgije barvnih kovin	1038	1058	64	994	11 Wastes from chemical surface treatment and coating of metals and other materials; non-ferrous hydro-metallurgy
12 Odpadki iz mehanskih postopkov oblikovanja in površinske obdelave kovin in plastike	6699	6775	813	5961	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)	88890	90730	544	90186	13 Oil wastes and wastes of liquid fuels (except edible oils, 05 and 12)
14 Odpadki iz uporabe organskih topil (razen 07 in 08)	483	561	69	493	14 Waste organic solvents, refrigerants and propellants (except 07 and 08)
15 Odpadna embalaža, absorbenti, čistilne krpe, filtrirna sredstva	2716	2763	301	2462	15 Waste packaging, absorbents, wiping cloths, filter materials and protective cloth
16 Odpadki, ki niso navedeni drugje v katalogu	9154	10713	2650	8063	16 Wastes not otherwise specified in the list
17 Gradbeni odpadki in ruševine (vključno z odpadnim materialom pri gradnji cest)	28922	30710	24999	5710	17 Construction and demolition wastes (including excavated soil from contaminated sites)
18 Odpadki iz zdravstva in veterinarstva ter z njimi povezanih raziskav	969	970	3	966	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	3314	3344	1442	1902	19 Wastes from waste management facilities, off-site wastewater treatment plants and the preparation of water intended for human consumption and water for industrial use
20 Komunalni odpadki in njim podobni odpadki iz industrije, vključno z ločeno zbrano frakcijo	87	88	6	82	20 Municipal wastes and similar commercial, industrial and institutional wastes, including separately collected fractions

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo. /
The figures are rounded, so the sum might not be totally correct.

2) Sprememba metodologije.
The change of methodology.

INVESTICIJE IN TEKOČI IZDATKI ZA VARSTVO OKOLJA
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION AND CURRENT EXPENDITURE FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION

31.22 Investicije za varstvo okolja po dejavnosti investitorja in namenu vlaganj - organizacijsko načelo, 2003¹⁾²⁾

Gross fixed capital formation for environmental protection by activity of investor and purpose of investment - organisational principle, 2003¹⁾²⁾
mio SIT

	Skupaj <i>Total</i>	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 of biodiversity and landscape</i>	Drugo <i>Other</i>	
SKUPAJ	46452	11070	19322	7452	4196	3078	762	572	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	343	49	162	16	86	1	29	-	A Agriculture, hunting and forestry
C Rudarstvo	691	-	-	-	134	-	512	44	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	646	-	-	-	134	-	512	-	<i>CA Mining & quarrying of energy materials</i>
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	44	-	-	-	-	-	-	44	<i>CB Mining & quarrying, not energy materials</i>
D Predelovalne dejavnosti	25690	5027	14815	3959	1028	362	3	495	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobačnih izd.	1549	85	795	161	397	23	-	87	<i>DA Mfr. of food; beverages and tobacco</i>
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	136	28	173	216	8	10	-	1	<i>DB Mfr. of textiles and textile products</i>
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	412	2	368	3	37	-	-	2	<i>DC Mfr. of leather and leather products</i>
DD Obdelava in predelava lesa	669	650	1	15	1	1	-	1	<i>DD Manufacture of wood and wood products</i>
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	13699	711	10566	1285	6	129	-	2	<i>DE Mfr. of paper; publishing and printing</i>
DF Pro. Koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	13	13	-	-	-	-	-	-	<i>DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel</i>
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	3208	1030	1465	593	61	57	-	3	<i>DG Mfr. of chemicals, prod.&man0made fibres</i>
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	542	178	222	70	1	20	-	51	<i>DH Mfr. of rubber and plastic products</i>
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	628	326	123	146	-	14	3	17	<i>DI Mfr. of other non0metal.mineral products</i>
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	1985	1045	306	280	186	14	-	154	<i>DJ Mfr. of basic metals& fabricated products</i>
DK Pro. strojev in naprav	1753	199	247	1021	236	26	-	24	<i>DK Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
DL Pro. električne, optične opreme	634	162	174	79	29	44	0	146	<i>DL Mfr. of electrical and optical equipment</i>
DM Pro. vozil in plovil	684	374	275	1	5	11	0	5	<i>DM Manufacture of transport equipment</i>
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža ²⁾	478	226	99	76	63	13	-	1	<i>DN Manufacturing nec.²⁾</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo²⁾	4473	2215	41	1369	760	69	19	-	E Electricity, gas and water supply²⁾
F Gradbeništvo	347	193	12	31	52	29	31	-	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	1246	379	460	104	169	133	-	-	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	38	10	15	5	7	1	-	-	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	2661	2178	68	11	1	401	-	1	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	93	93	-	-	-	-	-	-	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	5	5	-	-	-	-	-	-	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	9838	179	3719	1955	1954	1851	168	11	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	4	-	-	-	4	-	-	-	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	515	278	4	2	-	232	-	-	N Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.²⁾	510	464	25	0	-	-	-	20	O Other social and personal services²⁾

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sum might not be totally correct.

2) Podatki so prikazani brez panog dejavnosti 37, 41 in 90, ki se jih opazuje z drugim statističnim raziskovanjem.
Data are shown without fields of activity 37, 41, 90 that are observed with another statistical survey.

31.23 Tekoči izdatki za varstvo okolja po dejavnosti investitorja in namenu vlaganj - organizacijsko načelo, 2003¹⁾²⁾*Current expenditure for environmental protection by activity of investor and purpose of investment - organisational principle, 2003¹⁾²⁾*

mio SIT

	Skupaj <i>Total</i>	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 of biodiversity and landscape</i>	Raziskave in razvoj <i>Research and development</i>	Drugo <i>Other</i>	
SKUPAJ	33809	4959	9528	14485	1106	179	177	483	2892	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	566	2	204	295	55	2	-	7	1	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribištvo	3	-	2	1	-	-	-	-	-	B Fishing
C Rudarstvo	228	72	52	60	16	2	6	21	-	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	204	60	52	49	16	-	6	21	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	24	12	1	11	-	1	-	-	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	16796	1844	5126	7538	493	85	94	215	1402	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacniških izd.	2897	67	1293	1479	19	12	-	-	28	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	608	42	167	337	39	4	-	4	16	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	305	30	134	131	8	-	-	2	-	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	121	25	7	71	1	3	7	-	7	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	1394	33	612	639	10	3	-	4	92	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. Koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	15	-	6	9	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	4452	527	1848	1287	326	5	79	87	293	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	598	141	87	328	1	2	5	13	20	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	577	153	106	273	6	13	1	16	11	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	3057	420	361	1626	30	15	-	17	588	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	764	80	237	351	6	11	-	63	15	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	809	242	145	344	20	9	-	6	43	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	747	23	91	324	24	4	1	-	279	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža ²⁾	453	60	34	339	3	3	-	3	12	DN Manufacturing nec. ²⁾
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo²⁾	6289	2445	1207	996	310	13	41	129	1150	E Electricity, gas and water supply²⁾
F Gradbeništvo	359	21	61	165	6	40	3	44	19	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	1438	45	318	962	69	11	-	-	34	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	2659	151	1598	884	3	5	1	11	6	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	620	24	117	395	2	3	9	19	50	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	67	-	20	45	-	-	-	-	2	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	260	-	7	198	1	1	1	7	45	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	2878	128	496	2015	61	16	23	26	114	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	232	1	60	167	3	-	-	-	1	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	1048	102	203	649	88	1	-	3	1	N Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.²⁾	366	125	59	117	-	-	-	-	66	O Other social and personal services²⁾

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.

*The figures are rounded, so the sum might not be totally correct.*2) Podatki so prikazani brez panog dejavnosti 37, 41 in 90, ki se jih opazuje z drugim statističnim raziskovanjem.
Data are shown without fields of activity 37, 41, 90 that are observed with another statistical survey.

ELEMENTARNE NESREČE / NATURAL DISASTERS

31.24 Ocenjena škoda po vzroku elementarne nesreče

Estimated damage by reason for the natural disaster

Vzrok za nastanek elementarne nesreče	1999	2000 ²⁾	2001 ³⁾	2002	2003 ⁴⁾	Reason for the natural disaster
mio SIT						
SKUPAJ	9754	26845	17585	4704	36937	TOTAL
Potres	-	-	-	-	-	Earthquake
Poplava	1181	2087	94	511	86	Flood
Požar	311	1077	475	851	3005	Fire
Suša	709	18848	9964	69	30766	Drought
Neurje (močan veter)	3031	2053	341	734	443	Thunderstorm
Toča	1166	330	2102	967	1418	Hail
Pozeba	1	-	4143	397	700	Frost
Žled	61	2	-	2	-	Freezing rain
Drsenje tal in snega (plaz, usad)	3127	2310	378	836	334	Avalanche (land-slip, snow-slip)
Epizootija (živalske bolezni)	2	-	11	2	1	Epizootic (epidemic animal infectious diseases)
Škoda zaradi različnih škodljivcev in bolezni	54	56	40	131	61	Damage caused by different pests and diseases
Ekološke nesreče (emisija plinov ipd.)	94	53	37	58	35	Pollution accidents (gas emissions and similar)
Drugo	17	29	-	146	88	Other

Struktura (%)

Structure (%)

SKUPAJ	100	100	100	100	100	TOTAL
Potres	-	-	-	-	-	Earthquake
Poplava	12,1	7,8	0,5	10,9	0,2	Flood
Požar	3,2	4,0	2,7	18,1	8,1	Fire
Suša	7,3	70,2	56,7	1,5	83,3	Drought
Neurje (močan veter)	31,1	7,6	1,9	15,6	1,2	Thunderstorm
Toča	11,9	1,2	12,0	20,6	3,8	Hail
Pozeba	0	-	23,6	8,4	1,9	Frost
Žled	0,6	0	-	0	-	Freezing rain
Drsenje tal in snega (plaz, usad)	32,1	8,6	2,1	17,8	0,9	Avalanche (land-slip, snow-slip)
Epizootija (živalske bolezni)	0	0	0,1	0	0	Epizootic (epidemic animal infectious diseases)
Škoda zaradi različnih škodljivcev in bolezni	0,5	0,2	0,2	2,8	0,2	Damage caused by different pests and diseases
Ekološke nesreče (emisija plinov ipd.)	1	0,2	0,2	1,2	0,1	Pollution accidents (gas emissions and similar)
Drugo	0,2	0,1	-	3,1	0,2	Other

- 1) Za nekaj občin smo za leto 1998 prevzeli podatke Ministrstva za okolje, prostor in energijo o ocenjeni škodi zaradi potresa in poplave. Ti podatki so prikazani samo po vzroku elementarne nesreče in statističnih regijah.
For some of the municipalities we imported 1998 data from the Ministry of the Environment, Spatial Planning and Energy on estimated damage caused by earthquake and floods. These data are shown only by reason for the natural disaster and statistical regions.
- 2) Zaradi nepopolnega poročanja občin se podatki med seboj ne ujemajo in so prikazani samo po vzroku elementarne nesreče in statističnih regijah.
Data do not match due to incomplete reporting and data are shown only by reason for the natural disaster and statistical regions.
- 3) Podatke o suši, pozebi in neurju 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.
Data on drought, frost and hailstorm in agriculture we obtained from the Ministry of the Environment, Spatial Planning and Energy. Data from the ministry are presented as damaged means on lasting plantations in agriculture.
- 4) Podatke o suši, pozebi in neurju s točo v kmetijstvu in požaru smo prevzeli od Ministrstva RS za obrambo, Uprave RS za zaščito in reševanje; podatke o škodi zaradi različnih škodljivcev in bolezni (hrušev ožig) smo prevzeli od Fitosanitarnе Uprave RS.
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.

31.25 Ocenjena gmotna škoda po vrstah materialnih dobrin, ki so jih prizadele elementarne nesreče

Estimated damage by type of means affected by natural disasters

mio SIT

	Celotna ocenjena škoda <i>Total estimated damage</i>			Ocenjena škoda na vseh oblikah lastnine, razen na zasebni lastnini <i>Estimated damage on all kind of ownership, except private ownership</i>			Ocenjena škoda na zasebni lastnini <i>Estimated damage on private ownership</i>			
	skupaj <i>total</i>	na poškodovanih sredstvih <i>on damaged means</i>	na uničenih sredstvih <i>on ruined means</i>	skupaj <i>total</i>	na poškodovanih sredstvih <i>on damaged means</i>	na uničenih sredstvih <i>on ruined means</i>	skupaj <i>total</i>	na poškodovanih sredstvih <i>on damaged means</i>	na uničenih sredstvih <i>on ruined means</i>	
1999	9756	8395	1128	5632	5098	344	4123	3297	784	1999
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	36937	33866	2588	787	731	28	36149	33135	2560	2003
SKUPAJ¹⁾	36937	33866	2588	787	731	28	36149	33135	2560	TOTAL¹⁾
Zemljišče	75	60	15	25	25	-	50	35	15	Land
Gradbeni objekti	2640	545	2096	465	456	9	2175	89	2086	Buildings
Oprema	265	3	261	10	-	10	255	3	251	Equipment
Dolgoletni nasadi	5695	5634	61	-	-	-	5695	5634	61	Lasting plantations
Gozdovi in divjad	507	370	137	251	251	-	256	119	137	Forest and wildlife
Stalež živine, perutnina in ribe	1	1	-	-	-	-	1	1	-	Livestock, poultry and fish
Obratna sredstva	27247	27247	0	-	-	-	27247	27247	0	Working means
Dobrine (kulturne dobrine, dobrine v gospodinjstvu)	16	6	10	-	-	-	16	6	10	Goods (cultural, household)
Druga sredstva in dobrine	8	-	8	8	-	8	-	-	-	Other means and goods
Stroški zaradi škode	482	-	-	28	-	-	454	-	-	Consequential costs
Posredna škoda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Indirect damage
Škoda na sredstvih slovenske vojske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Damage on Slovene Army means

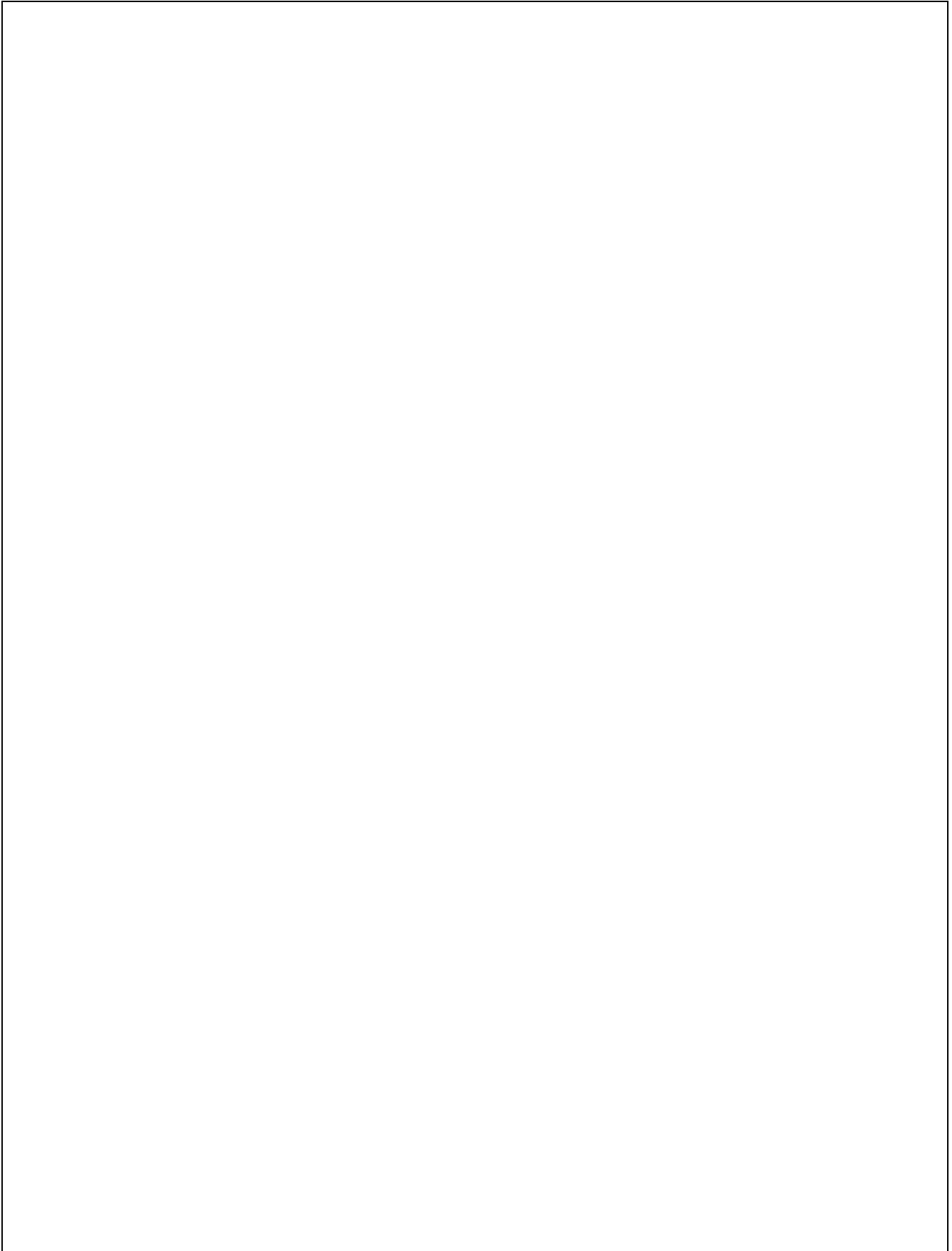
- 1) Vodoravni seštevkci se ne ujemajo za znesek stroškov in posredne škode, ker teh zneskov ni bilo mogoče prikazati ne kot poškodovana ne kot uničena sredstva.
The horizontal sums do not match for the amount of consequential costs and direct damage, because these amounts could not be specified neither as damage or as ruined means.

31.26 Ocenjena škoda po dejavnosti
Estimated damage by activity

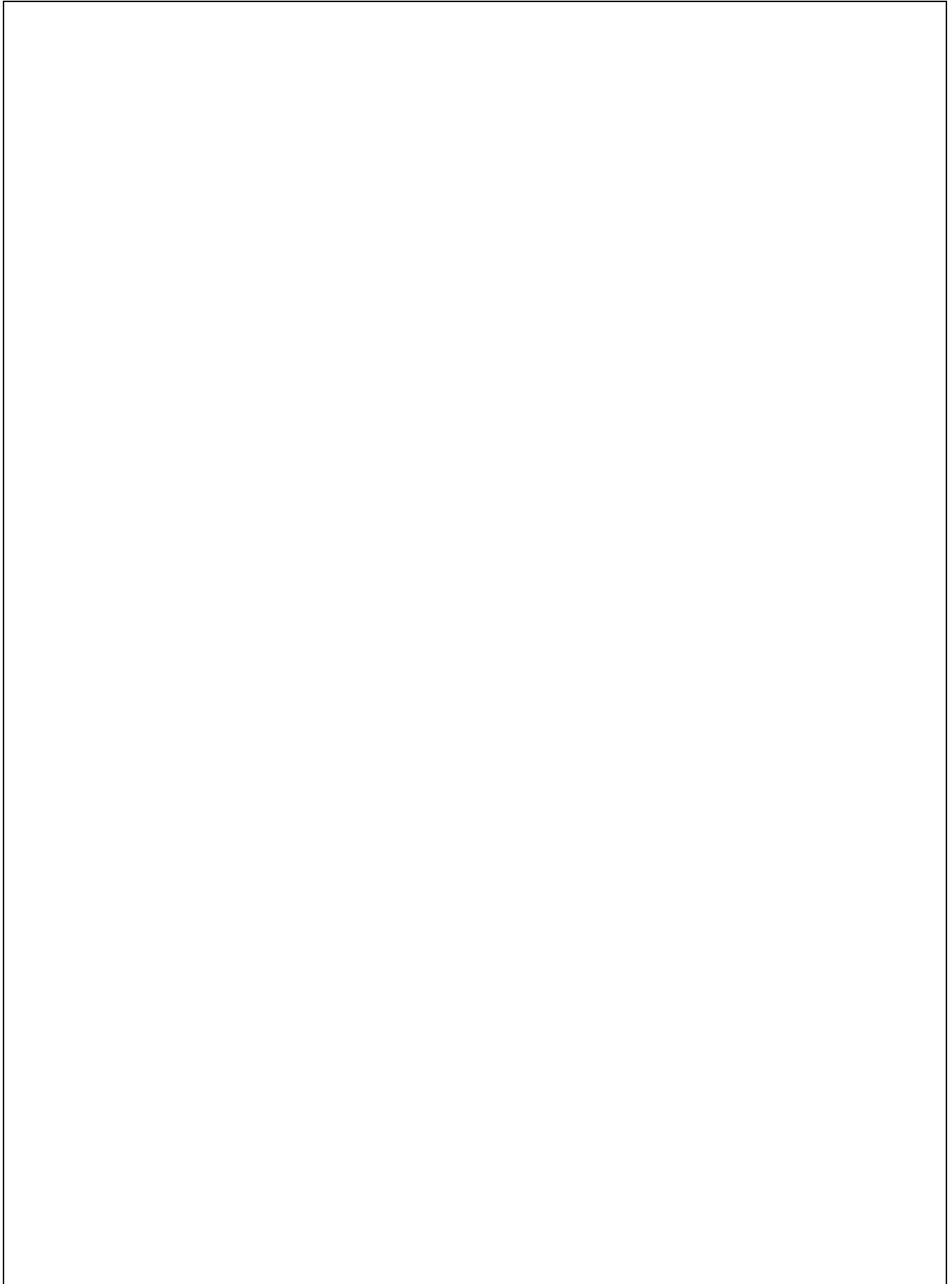
mio SIT

	Celotna ocenjena škoda Total estimated damage		Škoda po sredstvih Damage on means				Stroški Consequential costs		Posredna škoda Indirect damage		
	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>					
1999	9756	5632	8395	5098	1128	344	199	171	34	19	1999
2000	26202	7026	21694	4961	4098	1848	137	90	273	128	2000
2001	17585	3368	15782	2857	1660	431	116	80	27	-	2001
2002	4704	2830	4010	2300	648	503	34	19	12	9	2002
2003	36937	787	33866	731	2588	28	482	28	-	-	2003
SKUPAJ	36937	787	33866	731	2588	28	482	28	-	-	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	34249	251	33254	251	665	-	330	-	-	-	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišstvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	B Fishing
C Rudarstvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	555	-	-	-	534	-	21	-	-	-	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	9	9	1	1	7	7	1	1	-	-	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1144	234	325	234	744	-	75	-	-	-	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil in izdelkov široke porabe	183	-	-	-	181	-	2	-	-	-	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	159	-	-	-	154	-	6	-	-	-	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	474	245	244	244	216	-	14	0	-	-	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	J Financial intermediation
K Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	K Real estate, renting & business activities
L Dejavnosti javne uprave in obrambe, obvezno socialno zavarovanje	15	15	-	-	6	6	9	9	-	-	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	4	4	-	-	3	3	0	0	-	-	M Education
N Zdravstvo in socialno varstvo	2	2	-	-	2	2	0	0	-	-	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	69	27	-	-	50	10	18	17	-	-	O Other social and personal services
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P Private households with employees
Q Eksteritorialne organizacije in združenja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Q Extraterritorial organizations and associations
Zasebna gospodinjstva	74	-	42	-	26	-	6	-	-	-	- Private household
od tega kmečka	34	-	33	-	1	-	-	-	-	-	of which farm household

GRAFI



GRAFI



32. 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 lokalne samouprave, ki je bila v Sloveniji izpeljana v tem letu. Tedaj so bile preoblikovane razmeroma velike občine – komune – v manjše, imenovane tudi samoupravne lokalne skupnosti. Pred tem je Statistični urad več desetletij izkazoval različne statistične podatke na ravni občin. Ker so bile te z reformo leta 1995 razdobljene 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 bilo v obdobju med leti 1990–1995 62 občin oziroma komun povezanih v 12 medobčinskih skupnosti. Ko je bila občinska mreža leta 1995 preoblikovana in je bilo ustanovljenih 147 občin, so tedaj na novo uvedene statistične regije ohranile potek meja in poimenovanje po 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 dolenjsko statistično regijo, manjši pa v spodnjeposavsko. Občino Škocjan je meja med dvema statističnima regijama skorajda razpolovila (med spodnjeposavsko in dolenjsko 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 dolenjske statistične regije. Meje preostalih občin in statističnih regij so se ujemale.

Nove spremembe so nastale konec leta 1998: tedaj je nastalo 46 novih občin in spet so se spremenila območja občin (ta sprememba je bila v statističnih raziskovanjih upoštevana od 1. 1. 1999). Vendar tokratne spremembe niso povzročile sprememb v številu in obsegu statističnih regij; te so ostale nespremenjene. 192 občin je bilo razporejenih v že obstoječe statistične regije. Ker pa je nekaj posameznih naselij, ki so se nahajala na meji dveh statističnih regij, spet spremenilo svojo občinsko pripadnost, se je neskladje med mejami statističnih regij in občin še povečalo. Tako je bilo na primer območje občine Trebnje razdeljeno med tri statistične regije. Pretežni del občine je pripadel dolenjski 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 teritorialnih ravneh Republike Slovenije). Statistične regije so enote na ravni SKTE 3.

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 the introduction of the local self-government reform in 1995. At that time large municipalities (communes) were replaced by smaller ones. 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 1995, 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 study of 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 1995 there were 62 municipalities linked into 12 intermunicipal communities. In 1995, 147 municipalities were established with the local self-government reform in Slovenia. 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 in 1995 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 Dolenjska statistical region and a smaller part to Spodnjeposavska statistical region. Municipality Škocjan was divided between Spodnjeposavska and Dolenjska 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 Dolenjska 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 Dolenjska 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 thus became the obligatory national standard used in recording, collecting, processing, analysing, transmitting and disseminating statistical data at various territorial levels of the Republic of Slovenia. Statistical regions are level 3 units.*

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 dodatku (aneksu) k tej uredbi – ta je v postopku sprejemanja – je predstavljena teritorialna členitev držav, ki so vstopile v EU leta 2004, in sicer na ravneh od NUTS 1 do NUTS 3.

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 dotodanje osrednjeslovenske statistične regije je bil izločen njen južni del (občine Ribnica, Kočevje, Kostel, Sodražica, Loški Potok, Osilnica) in bil pripojen dotodanji dolenjski 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.

Za podrobnejša pojasnila glej Katalog regionalnih delitev Slovenije, 2001: www.stat.si/publikacije.

V poglavju Pregled po statističnih regijah so prikazani nekateri podatki s statističnih področij: Upravno prostorska razdelitev, Poslovni subjekti, Prebivalstvo, Izobraževanje, Trg dela, Obrt, Gradbeništvo, Transport in komunikacije, Trgovina, Gostinstvo in turizem, Nacionalni računi, Investicije, Okolje.

For disseminating comparable data, the Statistical Office of the Republic of Slovenia introduced statistical regions as level 3 units in accordance with the NUTS Regulation (Common Classification of Territorial Units for Statistics). The mentioned regulation was adopted in 2003, while for Slovenia it became obligatory as of 1 April 2004. The Annex to this regulation – which is being adopted – represents the territorial breakdown of countries which became EU Member States in 2004 at NUTS 1-3 levels.

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.

For detailed explanations see the Catalogue of Regional Breakdown of the Republic of Slovenia, 2001: www.stat.si/publications (in Slovene only).

The chapter Review by Statistical Regions shows some data from chapters Administrative Territorial Structure, Business Entities, Population, Education, Labour Market, Crafts, Construction, Transport and Communication, Distributive Trade, Hotels and Restaurants, Tourism, Gross Domestic Product, Gross Fixed Capital Formation and Environment.

32.1 Statistične regije, njim pripadajoče občine in njihova površina, 1. 1. 2005
Statistical regions, municipalities and area, 1. 1. 2005

Statistična regija Statistical region SKTE 3	Občina Municipality	Površina ¹⁾ km ² Area ¹⁾ km ² 2005	Statistična regija Statistical region SKTE 3	Občina Municipality	Površina ¹⁾ km ² Area ¹⁾ km ² 2005
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	23,0		Šmarje pri Jelšah	107,7
	Destriak	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	120,2		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			

32.1 Statistične regije, njim pripadajoče občine in njihova površina, 1. 1. 2005 (nadaljevanje)

Statistical regions, municipalities and area, 1. 1. 2005 (continued)

Statistična regija Statistical region SKTE 3	Občina Municipality	Površina ¹⁾ km ² Area ¹⁾ km ² 2005	Statistična regija Statistical region SKTE 3	Občina Municipality	Površina ¹⁾ km ² Area ¹⁾ km ² 2005			
Osrednjeslovenska	Borovnica	42,3	Notranjsko-kraška	Radovljica	118,7			
	Brezovica	91,2		Šenčur	40,3			
	Dobrepolje	103,1		Škofja Loka	146,0			
	Dobrova - Polhov Gradec	117,5		Trzin	155,4			
	Dol pri Ljubljani	33,3		Železniki	163,8			
	Domžale	72,3		Žiri	49,2			
	Grosuplje	133,8		Žirovnica	42,6			
	Horjul	32,5		Goriška	2325	Bloke	75,1	
	Ig	98,8					Cerknica	241,3
	Ivančna Gorica	227,0					Ilirska Bistrica	480,0
	Kamnik	265,6					Loška dolina	166,8
	Komenda	24,1					Pivka	223,3
	Litija	221,4					Postojna	269,9
	Ljubljana	275,0	Obalno-kraška	1044	Divača	147,8		
	Logatec	173,1				Hrpelje - Kozina	192,2	
	Lukovica	74,9				Izola/Isola	28,6	
	Medvode	77,6				Komen	102,7	
	Mengeš	22,5				Koper/Capodistria	311,2	
	Moravče	61,4				Piran/Pirano	44,6	
	Škofljica	43,3				Sežana	217,4	
	Šmartno pri Litiji	94,9						
Trzin	8,6							
Velike Lašče	103,2							
Vodice	31,4							
Vrhnika	126,3							
Gorenjska	Bled	188,5						
	Bohinj	333,7						
	Cerklje na Gorenjskem	78,0						
	Gorenja vas - Poljane	153,3						
	Jesenice	75,8						
	Jezerško	68,8						
	Kranj	150,9						
	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.

32.2 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	gozdnote 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
Spodnjeposavska	88514	47832	35900	255	755	2645	1010	118
Jugovzhodna Slovenija	267512	195049	63747	395	958	4709	2439	215
Osrednjeslovenska	255492	159742	78289	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) Gozdnote 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 gozdatih 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).

32.3 Podjetja po regijah (C - K) Enterprises by regions (C - K)

	1999	2000	2001	2002	2003
Število podjetij / Number of enterprises					
SLOVENIJA / SLOVENIA	91346	90832	91106	92070	91505
Pomurska	3852	3825	3847	3885	3844
Podravska	12745	12619	12757	12875	12755
Koroška	2798	2805	2826	2826	2764
Savinjska	10656	10506	10474	10426	10250
Zasavska	1389	1365	1367	1384	1371
Spodnjeposavska	3026	2955	2945	2894	2860
Dolenjska	4253	-	-	-	-
Jugovzhodna Slovenija	-	5423	5402	5345	5198
Osrednjeslovenska	29451	28293	28535	29308	29474
Gorenjska	8347	8346	8420	8529	8453
Notranjsko-kraška	2131	2148	2100	2136	2113
Goriška	6538	6486	6444	6398	6248
Obalno-kraška	6160	6061	5989	6064	6175

Število oseb, ki delajo / Number of persons employed					
SLOVENIJA / SLOVENIA	597358	604402	609272	608233	603819
Pomurska	26691	27021	26786	25804	25586
Podravska	83202	84562	86418	87161	87292
Koroška	20025	20176	19901	20229	18975
Savinjska	75045	76310	75493	76879	76995
Zasavska	11702	11707	11610	11419	10948
Spodnjeposavska	15991	16398	15909	15723	14857
Dolenjska	31672	-	-	-	-
Jugovzhodna Slovenija	-	37867	38851	38507	37942
Osrednjeslovenska	198443	195526	198194	196206	197546
Gorenjska	57838	57376	58494	59574	58418
Notranjsko-kraška	11390	11388	11288	11469	11423
Goriška	34267	34823	35220	34423	33372
Obalno-kraška	31092	31248	31108	30839	30465

Prihodek / Turnover (mio SIT)					
SLOVENIJA / SLOVENIA	8272088	9342565	10426300	11421288	12399943
Pomurska	243170	275036	296428	291175	315509
Podravska	933021	1047539	1168267	1279190	1410041
Koroška	211450	289219	346956	358287	390105
Savinjska	918650	1018899	1103547	1209571	1328653
Zasavska	106475	115235	129231	138019	149290
Spodnjeposavska	172718	206281	212630	221314	237008
Dolenjska	529700	-	-	-	-
Jugovzhodna Slovenija	-	650227	726991	785259	805143
Osrednjeslovenska	3498014	3877291	4308294	4797567	5254232
Gorenjska	683937	748932	892011	1006020	1094276
Notranjsko-kraška	107067	121059	132814	150237	163038
Goriška	427763	463814	508764	546432	576888
Obalno-kraška	440123	529032	600366	638218	675761

32.4 Obrtna podjetja (C-K), 2003 Craft enterprises (C - K), 2003

	Število Number			Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)		
	obratna podjetja craft enterprises	osebe, ki delajo persons employed	prihodek turnover mio SIT	obratna podjetja craft enterprises	osebe, ki delajo persons employed	prihodek turnover mio SIT
SLOVENIJA / SLOVENIA	34273	133398	1961410	37	22	16
Pomurska	1762	6387	61498	46	25	19
Podravska	4615	19531	222016	36	22	16
Koroška	1016	3808	45679	37	20	12
Savinjska	4235	17084	218468	41	22	16
Zasavska	548	1985	24112	40	18	16
Spodnjeposavska	1345	4220	44346	47	28	19
Jugovzhodna Slovenija	2408	7996	102394	46	21	13
Osrednjeslovenska	8935	45137	822844	30	23	16
Gorenjska	3424	10378	127279	41	18	12
Notranjsko-kraška	975	2378	20932	46	21	13
Goriška	2822	7636	78807	45	23	14
Obalno-kraška	2188	6858	193034	35	23	29

32.5 Novonastala podjetja brez predhodnika po statističnih regijah, 2002
Enterprise births by statistical regions, 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	6559	4491	8682	71391	7,1	0,8	1,4	0,6
Pomurska	283	298	516	2653	7,3	1,3	2,0	0,9
Podravska	1016	692	1422	10621	7,9	0,9	1,6	0,8
Koroška	171	162	284	1051	6,1	0,9	1,4	0,3
Savinjska	640	459	881	5328	6,1	0,7	1,1	0,4
Zasavska	96	36	106	1002	7,0	0,3	0,9	0,7
Spodnjeposavska	167	107	229	1041	5,8	0,8	1,5	0,5
Jugovzhodna Slovenija	294	230	430	2911	5,5	0,7	1,1	0,4
Osrednjeslovenska	2255	1577	2693	31592	7,7	0,9	1,4	0,7
Gorenjska	620	300	742	4835	7,3	0,6	1,3	0,5
Notranjsko-kraška	143	124	224	922	6,7	1,2	2,0	0,6
Goriška	359	194	472	3271	5,6	0,6	1,4	0,6
Obalno-kraška	515	312	683	6165	8,5	1,2	2,2	1,0

32.6 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika po statističnih regijah, 2001¹⁾
Enterprise deaths by statistical regions, 2001¹⁾

	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	6020	4899	8254	35994	6,6	0,9	1,4	0,3
Pomurska	262	187	344	1143	6,8	0,8	1,3	0,4
Podravska	938	769	1355	5487	7,4	1,0	1,6	0,5
Koroška	197	138	253	1262	7,0	0,8	1,3	0,4
Savinjska	734	528	999	3674	7,0	0,8	1,3	0,3
Zasavska	101	64	128	523	7,4	0,6	1,1	0,4
Spodnjeposavska	226	156	302	993	7,7	1,1	1,9	0,5
Jugovzhodna Slovenija	355	249	458	1654	6,6	0,7	1,2	0,2
Osrednjeslovenska	1660	1710	2460	12271	5,8	0,9	1,3	0,3
Gorenjska	512	390	662	2534	6,1	0,7	1,1	0,3
Notranjsko-kraška	157	105	210	1069	7,5	1,1	1,9	0,8
Goriška	425	301	531	2754	6,6	1,0	1,5	0,5
Obalno-kraška	453	302	552	2630	7,6	1,1	1,8	0,4

1) Podatki za leto 2001 so začasni.
Data for 2001 are provisional.

32.7 Preživela novonastala podjetja, iz 2000 v 2001, iz 2001 v 2002 in iz 2000 v 2002, po statističnih regijah

Enterprise survivals from 2000 to 2001, from 2001 to 2002 and from 2000 to 2002 by statistical regions

	Število podjetij <i>Number of enterprises</i>			Delež preživelih podjetij med novonastalimi podjetji brez predhodnika (%) <i>Share of enterprise survivals (%)</i>		
	preživela v leto 2001 <i>survivals in 2001</i>	preživela v leto 2002 <i>survivals in 2002</i>		preživela v leto 2001 <i>survivals in 2001</i>	preživela v leto 2002 <i>survivals in 2002</i>	
	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika <i>enterprise births in 2000</i>	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika <i>enterprise births in 2000</i>	v letu 2001 na novo nastala podjetja brez predhodnika <i>enterprise births in 2001</i>	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika <i>enterprise births in 2000</i>	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika <i>enterprise births in 2000</i>	v letu 2001 na novo nastala podjetja brez predhodnika <i>enterprise births in 2001</i>
SLOVENIJA/SLOVENIA	5395	4882	5532	92,9	84,1	93,6
Pomurska	199	176	232	92,1	81,5	91,3
Podravska	828	733	942	94,0	83,2	93,9
Koroška	188	168	159	95,4	85,3	90,9
Savinjska	604	545	555	94,7	85,4	92,8
Zasavska	69	61	85	90,8	80,3	89,5
Spodnjeposavska	160	136	169	93,0	79,1	92,9
Jugovzhodna Slovenija	247	232	283	91,1	85,6	95,3
Osrednjeslovenska	1781	1644	1790	92,6	85,4	94,4
Gorenjska	512	459	521	89,7	80,4	93,2
Notranjsko-kraška	133	122	105	95,7	87,8	90,5
Goriška	315	286	316	93,2	84,6	95,2
Obalno-kraška	359	320	375	93,2	83,1	92,6

32.8 Prebivalstvo, 30. 6.

Population, 30. 6.

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004
SLOVENIJA / SLOVENIA	1998090	1987505	1990272	1992035	1995718	1996773	1997004
Pomurska	131272	126896	124761	124081	123776	123335	122879
Podravska	327967	320961	319835	319907	319941	319474	319186
Koroška	74401	74129	74077	74016	73994	73855	73816
Savinjska	257920	256061	256693	256976	257629	257402	257105
Zasavska	47797	47161	46365	46203	46104	45885	45660
Spodnjeposavska	73179	71208	70518	69807	70064	70262	70117
Jugovzhodna Slovenija	135560	137047	137771	138177	138414	138872	138851
Osrednjeslovenska	483083	484919	489172	490956	492951	494117	495663
Gorenjska	193834	194601	196716	197102	197487	197904	198275
Notranjsko-kraška	50465	50782	50517	50715	50825	50855	50937
Goriška	120856	120723	120145	120222	120073	119754	119532
Obalno-kraška	101756	103017	103702	103873	104460	105058	104983

32.9 Gostota naseljenosti, 30. 6.

Density of population, 30. 6.

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004
SLOVENIJA / SLOVENIA	98,6	98,0	98,2	98,3	98,4	98,5	98,5
Pomurska	98,2	94,9	93,3	92,8	92,6	92,2	91,8
Podravska	151,3	147,9	147,4	147,4	147,4	147,2	147,1
Koroška	71,5	71,2	71,2	71,1	71,1	70,9	70,9
Savinjska	108,4	107,4	107,7	107,8	108,1	108,0	107,8
Zasavska	181,5	178,6	175,6	175,0	174,6	173,8	173,0
Spodnjeposavska	80,8	80,5	79,7	78,9	79,2	79,4	79,2
Jugovzhodna Slovenija	50,6	51,2	51,4	51,7	51,7	51,9	51,9
Osrednjeslovenska	189,3	189,8	191,7	192,2	192,9	193,4	194,0
Gorenjska	90,8	91,1	92,1	92,2	92,4	92,6	92,8
Notranjsko-kraška	34,7	34,9	34,7	34,8	34,9	34,9	35,0
Goriška	52,1	51,9	51,7	51,7	51,6	51,5	51,4
Obalno-kraška	97,6	98,7	99,3	99,5	100,1	100,6	100,6

32.10 Prebivalstvo po velikih starostnih skupinah, povprečna starost in indeks staranja, 31. 12. 2004

Population by broad age groups, mean age and ageing index, 31. 12. 2004

	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	1997590	286678	1404428	306484	14,4	70,3	15,3	40,3	106,9
Pomurska	122717	16906	86899	18912	13,8	70,8	15,4	40,6	111,9
Podravska	319114	43040	226477	49597	13,5	71,0	15,5	40,9	115,2
Koroška	73839	10884	52692	10263	14,7	71,4	13,9	39,5	94,3
Savinjska	256752	38015	182080	36657	14,8	70,9	14,3	39,6	96,4
Zasavska	45547	5946	32341	7260	13,1	71,0	15,9	41,2	122,1
Spodnjeposavska	69826	10065	48517	11244	14,4	69,5	16,1	40,4	111,7
Jugovzhodna Slovenija	139095	22031	96513	20551	15,8	69,4	14,8	39,0	93,3
Osrednjeslovenska	496675	72817	348349	75509	14,7	70,1	15,2	40,1	103,7
Gorenjska	198342	30485	137775	30082	15,4	69,5	15,2	39,6	98,7
Notranjsko-kraška	51032	7212	35447	8373	14,1	69,5	16,4	40,7	116,1
Goriška	119622	16466	82614	20542	13,8	69,1	17,2	41,3	124,8
Obalno-kraška	105029	12811	74724	17494	12,2	71,1	16,7	41,8	136,6

32.11 Število in naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2004

Number of population and natural changes of population by sex, 2004

	Prebivalstvo Population		Število Number		
	30. junij 30 June	31. december 31 December	živorojeni live births	umrli deaths	naravni prirast natural increase
Skupaj / Total					
SLOVENIJA / SLOVENIA	1997004	1997590	17961	18523	-562
Pomurska	122879	122717	1031	1382	-351
Podravska	319186	319114	2560	3168	-608
Koroška	73816	73839	684	680	4
Savinjska	257105	256752	2334	2463	-129
Zasavska	45660	45547	361	496	-135
Spodnjeposavska	70117	69826	605	762	-157
Jugovzhodna Slovenija	138851	139095	1295	1271	24
Osrednjeslovenska	495663	496675	4749	4051	698
Gorenjska	198275	198342	2022	1612	410
Notranjsko-kraška	50937	51032	455	493	-38
Goriška	119532	119622	1030	1168	-138
Obalno-kraška	104983	105029	835	977	-142
Moški / Men					
SLOVENIJA / SLOVENIA	977092	977052	9101	9479	-378
Pomurska	59475	59395	511	702	-191
Podravska	155774	155656	1312	1611	-299
Koroška	36759	36783	339	363	-24
Savinjska	126396	126111	1151	1257	-106
Zasavska	22201	22146	186	246	-60
Spodnjeposavska	34840	34551	293	404	-111
Jugovzhodna Slovenija	68673	68844	652	646	6
Osrednjeslovenska	240197	240645	2468	2087	381
Gorenjska	96817	96841	1015	809	206
Notranjsko-kraška	25287	25281	211	237	-26
Goriška	58920	59010	526	603	-77
Obalno-kraška	51753	51789	437	514	-77
Ženske / Women					
SLOVENIJA / SLOVENIA	1019912	1020538	8860	9044	-184
Pomurska	63404	63322	520	680	-160
Podravska	163412	163458	1248	1557	-309
Koroška	37057	37056	345	317	28
Savinjska	130709	130641	1183	1206	-23
Zasavska	23459	23401	175	250	-75
Spodnjeposavska	35277	35275	312	358	-46
Jugovzhodna Slovenija	70178	70251	643	625	18
Osrednjeslovenska	255466	256030	2281	1964	317
Gorenjska	101458	101501	1007	803	204
Notranjsko-kraška	25650	25751	244	256	-12
Goriška	60612	60612	504	565	-61
Obalno-kraška	53230	53240	398	463	-65

32.12 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2004
Migration by sex, 2004

	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	16766	6595	10171	14864	6595	8269	1902
Pomurska	426	278	148	514	327	187	-88
Podravska	1763	728	1035	1446	661	785	317
Koroška	312	153	159	373	239	134	-61
Savinjska	2197	610	1587	2150	757	1393	47
Zasavska	342	185	157	451	268	183	-109
Spodnjeposavska	760	275	485	725	317	408	35
Jugovzhodna Slovenija	1209	574	635	981	494	487	228
Osrednjeslovenska	5327	2062	3265	4053	1808	2245	1274
Gorenjska	1463	691	772	1521	740	781	-58
Notranjsko-kraška	604	297	307	445	212	233	159
Goriška	943	231	712	961	359	602	-18
Obalno-kraška	1420	511	909	1244	413	831	176
Moški Men							
SLOVENIJA / SLOVENIA	10450	2965	7485	9026	2965	6061	1424
Pomurska	215	137	78	246	149	97	-31
Podravska	1019	317	702	810	306	504	209
Koroška	181	69	112	176	94	82	5
Savinjska	1523	290	1233	1396	326	1070	127
Zasavska	212	95	117	275	115	160	-63
Spodnjeposavska	491	121	370	456	145	311	35
Jugovzhodna Slovenija	769	253	516	616	217	399	153
Osrednjeslovenska	3265	889	2376	2504	865	1639	761
Gorenjska	886	322	564	906	317	589	-20
Notranjsko-kraška	355	134	221	274	93	181	81
Goriška	632	92	540	617	148	469	15
Obalno-kraška	902	246	656	750	190	560	152
Ženske Women							
SLOVENIJA / SLOVENIA	6316	3630	2686	5838	3630	2208	478
Pomurska	211	141	70	268	178	90	-57
Podravska	744	411	333	636	355	281	108
Koroška	131	84	47	197	145	52	-66
Savinjska	674	320	354	754	431	323	-80
Zasavska	130	90	40	176	153	23	-46
Spodnjeposavska	269	154	115	269	172	97	0
Jugovzhodna Slovenija	440	321	119	365	277	88	75
Osrednjeslovenska	2062	1173	889	1549	943	606	513
Gorenjska	577	369	208	615	423	192	-38
Notranjsko-kraška	249	163	86	171	119	52	78
Goriška	311	139	172	344	211	133	-33
Obalno-kraška	518	265	253	494	223	271	24

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.

32.13 Notranje selitve prebivalstva po spolu, 2004¹⁾
Internal migration by sex, 2004¹⁾

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 <i>Total</i>													
SLOVENIJA / SLOVENIA	6595	278	728	153	610	185	275	574	2062	691	297	231	511
Pomurska	327	-	164	5	19	3	6	3	81	14	6	6	20
Podravska	661	153	-	58	136	5	13	26	191	25	8	9	37
Koroška	239	6	76	-	52	3	5	9	62	11	-	5	10
Savinjska	757	19	204	58	-	41	65	30	251	25	3	7	54
Zasavska	268	3	14	6	65	-	13	13	134	7	4	1	8
Spodnjeposavska	317	6	24	1	42	7	-	104	79	17	6	6	25
Jugovzhodna Slovenija	494	3	10	6	22	1	62	-	307	29	21	9	24
Osrednjeslovenska	1808	48	139	12	184	110	75	310	-	483	173	80	194
Gorenjska	740	27	33	4	39	7	16	42	465	-	21	43	43
Notranjsko-kraška	212	2	6	-	14	2	1	12	108	12	-	17	38
Goriška	359	5	12	2	9	1	3	10	202	38	19	-	58
Obalno-kraška	413	6	46	1	28	5	16	15	182	30	36	48	-
Moški <i>Men</i>													
SLOVENIJA / SLOVENIA	2965	137	317	69	290	95	121	253	889	322	134	92	246
Pomurska	149	-	71	2	10	1	3	2	39	6	4	1	10
Podravska	306	73	-	27	70	2	4	10	82	10	7	4	17
Koroška	94	4	35	-	19	1	-	2	27	3	-	1	2
Savinjska	326	9	99	22	-	18	25	9	97	13	2	2	30
Zasavska	115	1	5	3	28	-	7	7	55	5	1	-	3
Spodnjeposavska	145	3	13	1	22	3	-	39	38	9	3	3	11
Jugovzhodna Slovenija	217	2	3	3	7	-	30	-	133	12	9	4	14
Osrednjeslovenska	865	23	49	7	90	63	36	157	-	230	76	36	98
Gorenjska	317	14	12	2	16	4	5	16	209	-	3	16	20
Notranjsko-kraška	93	1	4	-	6	1	1	2	51	4	-	6	17
Goriška	148	2	4	1	5	1	3	3	75	15	15	-	24
Obalno-kraška	190	5	22	1	17	1	7	6	83	15	14	19	-
Ženske <i>Women</i>													
SLOVENIJA / SLOVENIA	3630	141	411	84	320	90	154	321	1173	369	163	139	265
Pomurska	178	-	93	3	9	2	3	1	42	8	2	5	10
Podravska	355	80	-	31	66	3	9	16	109	15	1	5	20
Koroška	145	2	41	-	33	2	5	7	35	8	-	4	8
Savinjska	431	10	105	36	-	23	40	21	154	12	1	5	24
Zasavska	153	2	9	3	37	-	6	6	79	2	3	1	5
Spodnjeposavska	172	3	11	-	20	4	-	65	41	8	3	3	14
Jugovzhodna Slovenija	277	1	7	3	15	1	32	-	174	17	12	5	10
Osrednjeslovenska	943	25	90	5	94	47	39	153	-	253	97	44	96
Gorenjska	423	13	21	2	23	3	11	26	256	-	18	27	23
Notranjsko-kraška	119	1	2	-	8	1	-	10	57	8	-	11	21
Goriška	211	3	8	1	4	-	-	7	127	23	4	-	34
Obalno-kraška	223	1	24	-	11	4	9	9	99	15	22	29	-

1) Upoštewane so samo selitve državljanov Republike Slovenije.
Only migration of citizens of the Republic of Slovenia is included.

32.14 Prebivalstvo, staro 15 let in več, po stopnjah dosežene izobrazbe, 2004
Population aged 15 and over by school attainment, 2004

1000

	Skupaj <i>Total</i>	Brez izobrazbe, nepopolna osnovnošolska ali osnovnošolska izobrazba <i>Without education, incomplete basic education and basic education</i>	Nizja 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	1707	499	434	422	103	86	163
Pomurska	106	44	31	18	4	4	5
Podravska	276	76	70	75	15	15	25
Koroška	63	20	20	13	(2)	(3)	5
Savinjska	218	68	63	55	8	10	15
Zasavska	39	13	12	9	(1)	(2)	(2)
Spodnjeposavska	60	21	18	12	4	(1)	(3)
Jugovzhodna Slovenija	116	42	33	23	4	5	10
Osrednjeslovenska	422	98	88	111	41	24	60
Gorenjska	167	47	40	46	9	8	16
Notranjsko-kraška	44	15	9	11	(2)	(3)	(3)
Goriška	102	33	26	24	4	5	9
Obalno-kraška	92	23	24	24	6	5	10

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

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

Vir: SURS, Anketa o delovni sili

32.15 Študenti po stalnem prebivališču, Slovenija, 2004/05
Students by permanent residence, Slovenia, 2004/05

	Skupaj <i>Total</i>		Višje strokovne šole <i>Vocational colleges</i>		Visokošolski zavodi <i>Higher education institutions</i>							
			Vrsta študijskega programa <i>Type of study program</i>									
	skupaj <i>total</i>	redni <i>full-time</i>	višješolski strokovni <i>post-secondary vocational</i>	visokošolski strokovni, univerzitetni <i>higher professional, university</i>	specializacija <i>specialist's</i>		magisterij <i>master's</i>		doktorat <i>doctoral</i>			
		skupaj <i>total</i>	redni <i>full-time</i>	skupaj <i>total</i>	redni <i>full-time</i>	skupaj <i>total</i>	redni <i>full-time</i>	skupaj <i>total</i>	redni <i>full-time</i>	skupaj <i>total</i>	redni <i>full-time</i>	
SLOVENIJA / SLOVENIA	110962	70454	12567	4090	90178	64695	1242	75	6056	1243	919	351
Pomurska	5144	3448	657	326	4197	3084	37	2	229	31	24	5
Podravska	15985	9945	2045	703	12708	9093	126	8	956	114	150	27
Koroška	4054	2689	643	288	3139	2360	24	1	226	32	22	8
Savinjska	13986	8970	2469	889	10654	7928	101	6	659	114	103	33
Zasavska	2299	1414	251	89	1912	1295	20	1	100	24	16	5
Spodnjeposavska	3647	2514	594	273	2847	2203	36	1	156	31	14	6
Jugovzhodna Slovenija	7679	5233	1007	444	6266	4702	73	2	284	64	49	21
Osrednjeslovenska	30705	18750	2608	550	25368	17496	421	32	1960	502	348	170
Gorenjska	11740	7522	1007	290	9886	7062	163	15	605	122	79	33
Notranjsko-kraška	2963	1928	338	97	2428	1782	49	3	128	37	20	9
Goriška	7082	4724	547	108	6021	4496	61	1	399	102	54	17
Obalno-kraška	5678	3317	401	33	4752	3194	131	3	354	70	40	17

32.16 Delovno aktivno prebivalstvo¹⁾, 2004
Persons in employment¹⁾, 2004

	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Zaposlene osebe <i>Persons in paid employment</i>			Samozaposlene osebe <i>Self-employed persons</i>			
		skupaj <i>total</i>	v podjetjih, družbah in drugih organizacijah <i>in enterprises, companies and other organisations</i>	pri samoza-poslenih osebah <i>by self-employed persons</i>	skupaj <i>total</i>	samostojni podjetniki posamezniki <i>individual private entrepreneurs</i>	osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost <i>own account workers</i>	kmetje <i>farmers</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA	782206	702647	637004	65642	79560	43029	6560	29971
Pomurska	43351	34852	30344	4508	8499	2296	192	6012
Podravska	115272	101755	90506	11249	13517	6937	954	5626
Koroška	25618	23012	20699	2313	2607	1494	95	1018
Savinjska	98841	87991	77637	10354	10850	5569	527	4755
Zasavska	13241	12202	11261	940	1039	715	71	253
Spodnjeposavska	22591	18938	15782	3156	3653	1555	92	2006
Jugovzhodna Slovenija	52054	46027	41043	4984	6027	2853	213	2961
Osrednjeslovenska	238693	222234	208216	14018	16459	10573	3138	2749
Gorenjska	70193	64442	58973	5469	5751	3879	446	1426
Notranjsko-kraška	17260	15342	13801	1541	1918	1135	71	712
Goriška	44582	39533	36070	3463	5049	3004	300	1745
Obalno-kraška	40511	36319	32671	3648	4192	3020	462	710

1) Metodološka pojasnila glej v poglavju 12 Aktivno prebivalstvo. / *Methodological explanations are in Chapter 12 Labour force.*Vir: ZAP/M, mesečna raziskava, SRDAP, ADS
Source: ZAP/M, monthly survey, SRE, LFS**32.17 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo pri pravnih osebah, 2004**
Average monthly gross and net earnings per person in paid employment in legal unit, 2004

	Povprečne mesečne plače (SIT) <i>Average monthly earnings (SIT)</i>		Indeks (Ø 2003 = 100) <i>Index (Ø 2003 = 100)</i>	
	bruto / gross	neto / net	bruto / gross	neto / net
SLOVENIJA / SLOVENIA	267571	168203	105,7	105,7
Pomurska	221851	143982	105,6	105,7
Podravska	247809	157971	105,8	105,9
Koroška	232131	149980	106,1	106,0
Savinjska	244165	156426	106,6	106,6
Zasavska	249022	159037	106,0	105,9
Spodnjeposavska	241028	155209	106,0	106,1
Jugovzhodna Slovenija	249674	159388	106,4	106,4
Osrednjeslovenska	307934	188387	104,6	104,8
Gorenjska	256334	163166	105,8	105,8
Notranjsko-kraška	239791	154509	104,8	104,9
Goriška	262965	167203	106,5	106,7
Obalno-kraška	269308	168864	105,4	105,5

Vir: ZAP/M, mesečna raziskava
Source: ZAP/M, monthly survey**32.18 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve in centralnem ogrevanju, 31. 12. 2003**
Dwelling stock, dwellings by year of construction and central heating, 31. 12. 2003

Regije / Regions	Skupaj <i>Total</i>	Leto zgraditve stanovanj <i>Year of construction</i>								Stanovanja s centralnim ogrevanjem <i>Dwellings with central heating</i>
		do 1918 <i>up to 1918</i>	1919–1945	1946–1960	1961–1970	1971–1980	1981–1990	1991–2000	2001–2003	
SLOVENIJA / SLOVENIA	791268	120342	62007	88278	132634	185377	127507	54982	20141	624324
Pomurska	46633	5189	4211	5936	7674	11204	7834	3502	1083	33100
Podravska	128146	20266	9936	14008	21963	28314	20313	9668	3678	98618
Koroška	27064	3808	1373	3523	4585	6177	4661	2080	857	23212
Savinjska	98485	15311	5569	11553	15779	25010	15911	7138	2214	79919
Zasavska	18485	2576	1746	3631	3154	3273	3149	735	221	14557
Spodnjeposavska	28739	3799	2126	3980	4379	6684	5116	2070	585	20485
Jugovzhodna Slovenija	56415	8392	4004	6541	8555	13502	9753	4509	1159	39527
Osrednjeslovenska	197549	22619	16446	20181	39409	48137	31201	13573	5983	174527
Gorenjska	75966	10424	6410	9509	13647	17336	12589	4374	1677	62454
Notranjsko-kraška	20547	4950	1800	2179	2652	4114	3226	1189	437	15014
Goriška	48287	10943	5987	4141	5622	11253	6067	2984	1290	33162
Obalno-kraška	44952	12065	2399	3096	5215	10373	7687	3160	957	29749

32.19 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2003

Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor area, 31. 12. 2003

Regije / Regions	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	791268	112968	249301	242684	115338	70977	59572,6	4155,2	14784,0	19404,7	11718,4	9510,1
Pomurska	46633	5818	13706	13096	7735	6278	3934,4	222,6	863,3	1137,2	843,2	868,1
Podravska	128146	20912	44148	37057	16597	9432	9285,3	766,6	2615,9	2957,9	1683,7	1261,2
Koroška	27064	4311	8890	7450	3817	2596	1998,1	159,3	523,5	586,8	378,1	350,5
Savinjska	98485	13678	32056	31682	12653	8416	7235,2	503,7	1876,6	2484,8	1259,3	1111,0
Zasavska	18485	3373	6859	5670	1735	848	1212,4	130,5	387,1	426,5	163,6	104,6
Spodnjeposavska	28739	4413	9839	8938	3519	2030	2149,8	169,1	602,7	744,4	363,7	269,8
Jugovzhodna Slovenija	56415	8767	19280	17286	7141	3941	4221,3	319,6	1174,3	1456,4	742,4	528,7
Osrednjeslovenska	197549	31052	61270	58492	28494	19241	14631,9	1099,3	3546,7	4600,0	2886,4	2499,6
Gorenjska	75966	9385	22738	22514	11963	9366	5874,4	342,1	1342,1	1753,1	1195,6	1241,6
Notranjsko-kraška	20547	1930	6212	7171	3586	1648	1647,0	79,6	391,2	591,0	369,2	216,0
Goriška	48287	4450	11823	17284	9712	5018	3905,4	179,7	722,9	1388,7	977,2	637,0
Obalno-kraška	44952	4879	12480	16044	8386	3163	3477,2	183,0	738,0	1278,0	856,0	422,2

1) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bed sits are included.

32.20 Gradbena dovoljenja za stanovanjske in nestanovanjske stavbe, 2004

Building permits for residential and non-residential buildings, 2004

Regije / Regions	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	5541	3751	1790	2378399	8994343	7002	793200
Pomurska	457	261	196	154954	589913	277	35592
Podravska	1121	817	304	464128	1713441	1459	158462
Koroška	148	83	65	57603	229193	142	15774
Savinjska	705	510	195	225583	742581	605	86377
Zasavska	36	25	11	48664	355379	142	10152
Spodnjeposavska	282	139	143	68054	254650	151	22219
Jugovzhodna Slovenija	503	246	257	145665	570766	281	40101
Osrednjeslovenska	908	733	175	594863	2077994	2156	223651
Gorenjska	504	349	155	246252	1122053	509	68441
Notranjsko-kraška	158	95	63	62969	241882	143	18592
Goriška	390	219	171	163031	626614	295	43918
Obalno-kraška	329	274	55	146633	469877	842	69921

32.21 Bruto domači proizvod, 2002 - tekoče cene

Gross domestic product, 2002 - 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 Slovenija = 100
SLOVENIJA / SLOVENIA	5314,5	23492	22121	100	2664	11775	11088	100,0
Pomurska	227,5	1006	947	4,3	1839	8128	7653	69,0
Podravska	714,5	3159	2974	13,4	2234	9876	9299	83,9
Koroška	157,5	696	656	3,0	2130	9415	8866	80,0
Savinjska	611,1	2701	2543	11,5	2372	10487	9875	89,1
Zasavska	89,3	395	372	1,7	1938	8567	8067	72,8
Spodnjeposavska	156,6	692	652	2,9	2235	9881	9304	83,9
Jugovzhodna Slovenija	332,2	1468	1383	6,3	2401	10612	9993	90,1
Osrednjeslovenska	1861,8	8230	7750	35,0	3778	16701	15726	141,8
Gorenjska	461,7	2041	1922	8,7	2339	10338	9735	87,8
Notranjsko-kraška	105,7	467	440	2,0	2080	9197	8660	78,1
Goriška	309,1	1366	1287	5,8	2575	11383	10719	96,7
Obalno-kraška	287,5	1271	1197	5,4	2753	12170	11460	103,4

32.22 Transport in komunikacije, 2004
Transport and communications, 2004

	Število železniških postaj ¹⁾ Number of railway stations ¹⁾	Blagovni promet na žel. postajah ²⁾ Goods transport at railway stations ²⁾ 1000 t	Število osebnih avtomobilov Number of passenger cars	Število tovornih avtomobilov ³⁾ Number of goods road vehicles ³⁾	Število pošt ⁴⁾ Number of post offices ⁴⁾
SLOVENIJA / SLOVENIA	224	18182	910723	63243	550
Pomurska	11	418	50570	2850	37
Podravska	33	2473	138051	9966	93
Koroška	12	153	31264	1749	21
Savinjska	32	1097	111506	8006	72
Zasavska	3	250	18329	776	10
Spodnjeoposavska	13	609	30999	1975	32
Jugovzhodna Slovenija	27	437	60551	4638	46
Osrednjeslovenska	35	3707	239971	18459	92
Gorenjska	17	583	91073	5054	52
Notranjsko-kraška	7	201	24010	1505	18
Goriška	18	537	60655	4174	43
Obalno-kraška	16	7717	53744	4091	34

1) Upoštevane so tudi industrijske postaje in postajališča.
Industrial stations and rail stops are also included.

2) Šteto je naloženo in razloženo blago.
Loaded and unloaded goods are included.

3) Šteta so tovorna, vlečna in tovorna specialna vozila.
Lorries, road tractors and special lorries are included.

4) Upoštevane so stalne, sezonske in premične pošte.
Permanent, seasonal and mobile post offices are included.

32.23 Trgovina na drobno, 2004 - organizacijsko načelo¹⁾²⁾
Retail trade, 2004 - organisational principle¹⁾²⁾

	Število, 31.12. 2004 Number, 31.12. 2004		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	11220	54090	2341200	438636	1902564
Pomurska	385	1422	49874	(6711)	43163
Podravska	1556	6571	216205	(49026)	167179
Koroška	(294)	(937)	(31733)	.	(26461)
Savinjska	1413	7866	257087	67725	189362
Zasavska	((125))	((425))	(23087)	((2829))	(20258)
Spodnjeoposavska	((191))	((649))	((19963))	.	((18588))
Jugovzhodna Slovenija	535	2296	(98666)	((23248))	(75418)
Osrednjeslovenska	4358	24732	1216494	(232817)	983677
Gorenjska	890	4334	166526	(14344)	152182
Notranjsko-kraška	((208))	((558))	((16665))	.	((13659))
Goriška	(524)	2115	(68678)	(18873)	((49805))
Obalno-kraška	740	2186	176220	13409	162811

() 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 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.

2) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
Totals are not accurate due to rounding.

32.24 Trgovina na debelo, 2004 - organizacijsko načelo¹⁾²⁾
Wholesale trade, 2004 - organisational principle¹⁾²⁾

	Število, 31.12. 2004 Number, 31.12. 2004		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	4989	31275	2697416	707218	319517	608110	839883	222688
Pomurska	((108))	(480)	(50165)	((10246))	(1924)	((14288))	(21954)	.
Podravska	713	3054	177546	66739	((22173))	28910	44323	((15401))
Koroška	.	(416)	68660	2498	((1977))	53231	8974	.
Savinjska	(461)	3335	184410	54850	8285	(64701)	43192	.
Zasavska	((22))	(96)	((6730))	(1323)	(611)	.	1973	334
Spodnjeoposavska	.	((223))	(10323)	((3397))	.	.	(5047)	29
Jugovzhodna Slovenija	((187))	(980)	(59403)	.	((2230))	(13323)	(20018)	(5878)
Osrednjeslovenska	2455	16157	1714366	460000	207704	310037	575921	160704
Gorenjska	(299)	3172	199012	((31129))	57286	69289	35920	((5388))
Notranjsko-kraška	((32))	((185))	((12492))	((2701))	.	((4699))	(3811)	((1127))
Goriška	(294)	1355	(92327)	((25461))	.	((27476))	((28456))	((2993))
Obalno-kraška	(278)	1825	121982	.	9068	(17982)	50292	((13721))

() 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 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.

2) Zaradi zaokroževanja se seštevki vedno ne ujemajo.
Totals are not accurate due to rounding.

32.25 Investicije v varstvo okolja, 2003¹⁾²⁾

Gross fixed capital formation for environmental protection, 2003¹⁾²⁾

mio SIT

	Skupaj Total	Varstvo zraka in podnebja Protection of ambient air and climate	Upravljanje odpadnih voda Wastewater management	Ravnanje z odpadki Waste management	Varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda Protection and remediation of soil, ground water and surface water	Varstvo pred hrupom in vibracijami Noise and vibration abatement	Varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine Protection of biodiversity and landscape	Drugo Other
SLOVENIJA / SLOVENIA	46452	11070	19322	7452	4196	3078	762	572
Pomurska	997	94	371	119	86	1	327	-
Podravska	4394	714	1749	1322	237	330	-	42
Koroška	1285	827	18	393	-	1	-	46
Savinjska	13088	2695	3967	1575	2605	1930	197	119
Zasavska	628	112	32	283	-	15	185	-
Spodnjeoposavska	13569	315	10276	2385	532	59	3	-
Jugovzhodna Slovenija	1331	427	715	49	108	26	-	5
Osrednjeslovenska	7012	3908	1405	965	399	245	-	88
Gorenjska	2097	1023	437	136	104	294	50	53
Notranjsko-kraška	229	59	53	45	25	8	-	39
Goriška	582	254	89	19	73	9	-	138
Obalno-kraška	1240	642	208	161	28	159	-	42

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sum might not be totally correct.

2) Podatki so prikazani brez panog dejavnosti 37, 41 in 90, ki se jih opazuje z drugim statističnim raziskovanjem.
Data are shown without fields of activity 37, 41, 90 that are observed with another statistical survey.

32.26 Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2003¹⁾²⁾Current expenditure for environmental protection, 2003¹⁾²⁾

mio SIT

	Skupaj Total	Varstvo zraka in podnebja Protection of ambient air and climate	Upravljanje odpadnih voda Wastewater management	Ravnanje z odpadki Waste management	Varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda Protection and remediation of soil, groundwater and surface water	Varstvo pred hrupom in vibracijami Noise and vibration abatement	Varstvo biološke raznoverstnosti in pokrajine Protection of biodiversity and landscape	Raziskave in razvoj Research and development	Drugo Other
SLOVENIJA / SLOVENIA	33809	4959	9528	14485	1106	179	177	483	2892
Pomurska	534	14	165	279	57	7	1	11	-
Podravska	8886	668	3217	4126	56	24	1	62	731
Koroška	1220	109	50	1037	7	3	-	2	13
Savinjska	6986	2431	1572	2131	379	28	32	239	175
Zasavska	425	67	171	151	3	1	6	18	8
Spodnjeoposavska	3015	51	1205	412	248	12	-	38	1050
Jugovzhodna Slovenija	1643	136	398	783	29	6	-	11	279
Osrednjeslovenska	6297	702	1777	2791	262	65	122	57	523
Gorenjska	2102	401	430	1188	28	5	13	19	19
Notranjsko-kraška	365	49	64	207	14	2	-	3	26
Goriška	882	81	214	557	5	9	1	3	13
Obalno-kraška	1453	251	265	824	17	18	1	20	57

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sum might not be totally correct.

2) Podatki so prikazani brez panog dejavnosti 37, 41 in 90, ki se jih opazuje z drugim statističnim raziskovanjem.
Data are shown without fields of activity 37, 41, 90 that are observed with another statistical survey.

32.27 Ocenjene škode zaradi elementarnih nesreč¹⁾Estimated damage by reason of natural disasters¹⁾

mio SIT

	1998	1999	2000	2001	2002	2003
SKUPAJ / TOTAL	40815	9755	26845	17585	4704	36937
Pomurska	779	822	4649	3326	140	6264
Podravska	4594	3204	6118	4316	744	7809
Koroška	591	545	1157	579	482	1113
Savinjska	13809	1719	5305	2640	509	5120
Zasavska	2119	250	893	67	133	245
Spodnjeoposavska	3295	976	1813	2337	534	2923
Jugovzhodna Slovenija	1242	346	1878	1655	782	3156
Osrednjeslovenska	3555	578	1455	1100	398	2895
Gorenjska	2574	565	1214	262	578	1598
Notranjsko-kraška	105	42	406	297	165	803
Goriška	7944	376	1662	457	175	2790
Obalno-kraška	208	333	297	549	64	2222

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sum might not be totally correct.

32.28 Ravnanje s komunalnimi odpadki, zbranimi z javnim odvozom odpadkov, Slovenija, 2004.¹⁾Handling with municipal waste, collected by public waste removal services, Slovenia, 2004.¹⁾

t

	Skupna letna količina odpadkov zbranih z javnim odvozom Total yearly amount of waste collected by public waste removal scheme	Količine odpadkov oddane na odlagališče Quantities of waste delivered to the municipal landfill sites	Količine odpadkov oddane v postopke odstranjevanja Quantities of waste delivered to the disposing processes	Količine odpadkov oddane v postopke predelave Quantities of waste delivered to the recovery processes	Količine odpadkov oddane drugemu zbiralcu Quantities of waste delivered to the other waste collectors
SLOVENIJA / SLOVENIA	795497	654606	60888	27961	33534
Pomurska	34475	32341	20	520	1594
Podravska	124347	61821	46820	990	10178
Koroška	23976	20738	1140	1275	543
Savinjska	110609	91398	12803	459	5246
Zasavska	17578	16392	34	518	424
Spodnjeoposavska	22708	20401	64	751	1310
Jugovzhodna Slovenija	43256	41955	1	418	759
Osrednjeslovenska	214939	190185	1	10937	4665
Gorenjska	77285	67829	-	3427	5226
Notranjsko-kraška	23806	23396	-	55	322
Goriška	53764	43988	2	6030	2353
Obalno-kraška	48753	44163	3	2582	913

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sum might not be totally correct.

33. PREGLED PO OBČINAH

METODOLOŠKA POJASNILA

Občine oz. komune pred letom 1995

Pred letom 1995 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 1995

1. 1. 1995 je bila na ozemlju Republike Slovenije z Zakonom o lokalni samoupravi izpeljana reforma komunalnega sistema. Namesto dotlejšnjih razmeroma velikih občin je bilo ustanovljenih 147 manjših občin. Območja občin je določil Zakon o ustanovitvi občin in določitvi njihovih območij; kot temeljni teritorialni gradnik so bila uporabljena območja naselij. Občine so postale temeljne samoupravne skupnosti, ki so v okviru ustave in zakonov samostojno urejale in opravljale svoje zadeve in izvrševale naloge, ki so bile nanje prenesene z zakoni. Enajst občin je imelo status mestne občine. Uveden je bil nov šifrski sistem, prejšnji pa je bil opuščen. Občine so bile odtlej opredeljene s trimestno šifro, in sicer od 001 do 147.

Konec leta 1998 (22. 11. 1998) je bilo z nadaljnjim drobljenjem občinske mreže ustanovljenih 46 novih občin. Pri statističnih raziskovanjih smo to novo členitev na občine uporabljali od 1. 1. 1999 dalje. Status občin se ob tem ni spremenil in tudi njihove naloge so ostale enake tistim iz leta 1995. – Tudi šifrski sistem iz leta 1995 se ni spremenil; novoustanovljene občine so dobile nove trimestne šifre in te se nadaljujejo v zaporedju od šifre 147 do šifre 193. – Ob teh spremembah je prenehala obstajati doslejšnja občina Žalec (s šifro 145); na njenem ozemlju je bil namreč takrat izveden referendum, na osnovi katerega je nastalo šest novih občin. Ena izmed njih je bila tudi občina Žalec, zdaj opredeljena kot novoustanovljena občina, zato je posledično dobila novo identifikacijsko šifro (190).

Junija 2002 so bile z Zakonom o spremembah in dopolnitvah zakona o ustanovitvi občin in določitvi njihovih območij izvedene zadnje večje 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.

REVIEW BY MUNICIPALITIES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Municipalities before 1995

With only slight changes, before 1995 the same municipalities 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. Instead of numerous small municipalities larger ones (called communes) were formed. They 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 1995

On 1 January 1995 a reform of local self-government was implemented in the territory of the Republic of Slovenia. Instead of relatively large municipalities several smaller ones (147) were established. The areas of municipalities were determined by the Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act. As the main 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 regulate and perform matters of local importance and tasks from the state competence 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.

On 22 November 1998 the process of further division 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 a municipality did not change and 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. A referendum was namely carried out on its territory and six new municipalities were created. The new municipality Žalec was given code 190.

The last major change of territories and/or names of municipalities took place in June 2002 with the adoption of the Act Amending the Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act.

- *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.*

- 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; ti se medsebojno dogovorijo in uskladijo meje. V takem primeru se spremembe nanašajo na dele naselij, in ne na cela naselja.

Po 75. členu Zakona o evidentiranju nepremičnin, državne meje in prostorskih enot pa lahko lokalne skupnosti zahtevajo ureditev meje med 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 Dobropolje.

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 šifrant. 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 s statističnih področij: Upravno prostorska razdelitev, Poslovni subjekti, Prebivalstvo, Izobraževanje, Trg dela, Obrt, Gradbeništvo, Okolje.

- 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 75 of the Recording of Real Estate, State Border and Spatial Units Act, local communities can ask that boundaries between local 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 Dobropolje.

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 Territorial Structure, Business Entities, Population, Education, Labour Market, Crafts, Construction and Environment.

33.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2005
Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1. 1. 2005

	Datum ustanovitve občine oziroma uveljavitve njenega območja <i>Date of enforcement of the spatial unit and name of municipality</i>	Številke uradnih listov s predpisi o prostorskih razdelitvah in imenih občin od l. 1994 <i>Regulations on spatial units and names are respected 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	17026	8275	504655
Ajdovščina	4.10.1994	60/94	245,2	28	45	130	66	5491
Beltinci	4.10.1994	60/94	62,2	8	8	42	21	2543
Benedikt	22.11.1998	56/98	24,1	6	13	22	15	715
Bistrica ob Sotli	22.11.1998	56/98	31,1	7	11	24	15	569
Bled	4.10.1994	60/94	188,5	12	22	90	42	3522
Bloke	22.11.1998	56/98	75,1	20	45	46	46	711
Bohinj	4.10.1994	60/94	333,7	10	24	55	36	2400
Borovnica	4.10.1994	60/94	42,3	3	12	43	18	935
Bovec	4.10.1994	60/94	367,3	11	13	30	21	1734
Braslovče	22.11.1998	56/98	54,9	13	22	51	24	1714
Brda	4.10.1994	60/94	72,0	15	45	52	50	2075
Brezovica	4.10.1994	60/94	91,2	5	16	57	26	2894
Brežice	4.10.1994	60/94	268,1	60	109	246	162	8656
Cankova	22.11.1998	59/98	30,6	8	8	13	10	702
Celje	4.10.1994	60/94	94,9	20	39	394	119	8790
Cerklje na Gorenjskem	4.10.1994	60/94	78,0	14	30	49	36	2067
Cerknica	4.10.1994	60/94	241,3	27	65	110	80	3259
Cerkno	4.10.1994	60/94	131,6	14	30	59	41	1606
Cerkvenjak	22.11.1998	56/98	23,0	7	15	22	15	812
Črenšovci	22.11.1998	56/98	33,7	6	6	22	14	1340
Črna na Koroškem	4.10.1994	60/94	156,0	9	9	50	16	737
Črnomelj	6.11.1994	60/94, 69/94	339,7	34	120	169	128	4453
Destričnik	22.11.1998	56/98	34,4	13	17	24	17	935
Divača	6.11.1994	60/94, 69/94	147,8	21	32	40	35	1304
Dobje	22.11.1998	56/98	17,5	4	13	18	13	366
Dobrepolje	22.11.1998	56/98	103,1	9	24	36	33	1238
Dobrna	22.11.1998	56/98	31,7	4	11	18	12	608
Dobrova - Polhov Gradec	22.11.1998	56/98	117,5	10	33	53	39	1927
Dobrovnik/Dobronak	22.11.1998	56/98	31,1	3	3	7	6	573
Dol pri Ljubljani	4.10.1994	60/94	33,3	10	19	34	20	1237
Dolenjske Toplice	22.11.1998	56/98	110,2	7	29	39	35	1237
Domžale	22.11.1998	56/98	72,3	16	50	173	62	6924
Dornava	4.10.1994	60/94	28,4	8	12	25	14	885
Dravograd	4.10.1994	60/94	105,0	20	25	105	32	2149
Duplek	4.10.1994	60/94	40,0	11	10	40	16	1953
Gorenja vas - Poljane	22.11.1998	56/98	153,3	18	73	100	75	2091
Gorišnica	6.11.1994	60/94, 69/94	61,2	22	24	47	28	2561
Gornja Radgona	4.10.1994	60/94	128,1	34	51	115	64	3940
Gornji Grad	4.10.1994	60/94	90,1	6	7	18	11	787
Gornji Petrovci	4.10.1994	60/94	66,8	14	14	21	16	1065
Grad	22.11.1998	56/98	37,4	7	7	19	11	870
Grosuplje	4.10.1994	60/94	133,8	18	67	132	80	4485
Hajdina	22.11.1998	56/98, 52/02	21,6	7	7	25	11	1207
Hoče - Slivnica	22.11.1998	56/98	53,7	13	13	75	20	3066
Hodoš/Hodos	22.11.1998	56/98	18,1	2	2	3	3	156
Horjul	22.11.1998	56/98	32,5	4	9	16	10	766
Hrastnik	4.10.1994	60/94	58,6	10	19	90	34	1918
Hrpelje - Kozina	4.10.1994	60/94	192,2	20	38	43	39	1630
Idrija	4.10.1994	60/94	293,7	22	35	186	81	2819
Ig	6.11.1994	60/94, 69/94	98,8	9	21	36	24	1874
Ilirska Bistrica	6.11.1994	60/94, 69/94	480,0	54	63	126	75	4633
Ivančna Gorica	6.11.1994	60/94, 69/94	227,0	31	137	167	148	4997
Izola/Isola	4.10.1994	60/94	28,6	4	9	89	27	2880
Jesenice	22.11.1998	56/98	75,8	11	13	145	33	2832
Jezerško	22.11.1998	56/98	68,8	2	2	6	3	264
Juršinci	6.11.1994	60/94, 69/94	36,3	12	13	17	13	959
Kamnik	22.11.1998	56/98	265,6	29	102	216	116	5816
Kanal	4.10.1994	60/94	146,5	15	19	52	37	2068
Kidričevo	4.10.1994	60/94	71,5	15	18	50	22	1868
Kobarid	4.10.1994	60/94	192,7	17	33	43	36	1855
Kobilje	4.10.1994	60/94	19,7	1	1	6	3	243
Kočevje	22.11.1998	56/98	555,4	32	86	177	95	3551
Komen	4.10.1994	60/94	102,7	19	35	41	37	1594
Komenda	22.11.1998	56/98	24,1	7	14	24	15	1258
Koper/Capodistria	4.10.1994	60/94	311,2	39	105	378	170	12428
Kostel	22.11.1998	56/98	56,1	8	54	56	55	545

33.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2005 (nadaljevanje)

Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1. 1. 2005 (continued)

	Datum ustanovitve občine oziroma uveljavitve njenega območja <i>Date of enforcement of the spatial unit and name of municipality</i>	Številke uradnih listov s predpisi o prostorskih razdelitvah in imenih občin od l. 1994 <i>Regulations on spatial units and names are respected 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>
Kozje	6.11.1994	60/94, 69/94	89,7	12	23	41	26	1249
Kranj	4.10.1994	60/94, 52/02	150,9	33	49	320	97	9811
Kranjska Gora	4.10.1994	60/94	256,3	6	10	38	21	1948
Križevci	22.11.1998	56/98	46,2	11	16	24	19	1115
Krško	4.10.1994	60/94	344,9	50	185	409	218	8328
Kungota	4.10.1994	60/94	49,0	19	19	40	21	1533
Kuzma	22.11.1998	56/98	22,9	5	5	12	9	583
Laško	22.11.1998	56/98	197,5	26	85	165	108	4292
Lenart	22.11.1998	56/98	120,2	34	38	104	55	3573
Lendava/Lendva	22.11.1998	56/98	123,0	16	23	71	43	4679
Litija	22.11.1998	56/98, 52/02	221,4	21	107	157	119	3928
Ljubljana	4.10.1994	60/90	275,0	57	38	1585	248	36971
Ljubno	4.10.1994	60/94	78,9	7	9	30	15	880
Ljutomer	22.11.1998	56/98	107,2	32	44	99	57	3973
Logatec	4.10.1994	60/94	173,1	15	19	81	42	2994
Loška dolina	22.11.1998	56/98	166,8	18	21	36	25	1227
Loški Potok	6.11.1994	60/94, 69/94	134,5	6	17	22	20	785
Lovrenc na Pohorju	22.11.1998	56/98	84,4	6	7	23	13	821
Luče	22.11.1998	56/98	109,5	6	7	14	8	509
Lukovica	4.10.1994	60/94	74,9	13	66	72	66	1435
Majšperk	22.11.1998	56/98	72,8	14	26	53	31	1555
Maribor	22.11.1998	56/98	147,5	44	33	699	108	18040
Markovci	22.11.1998	56/98	29,8	8	9	21	12	1224
Medvode	4.10.1994	60/94	77,6	17	31	94	46	3676
Mengeš	4.10.1994	60/94	22,5	3	4	35	10	1594
Metlika	4.10.1994	60/94	108,9	19	59	84	62	2664
Mežica	4.10.1994	60/94	26,4	5	6	32	14	689
Miklavž na Dravskem polju	22.11.1998	56/98	12,5	2	4	31	8	1793
Miren - Kostanjevica	4.10.1994	60/94	62,8	14	15	36	22	1538
Mirna Peč	22.11.1998	56/98	48,0	5	28	40	36	974
Mislinja	4.10.1994	60/94	112,2	8	11	64	21	1361
Moravče	22.11.1998	56/98	61,4	10	49	58	51	1454
Moravske Toplice	4.10.1994	60/94	144,5	28	28	53	39	2981
Mozirje	22.11.1998	56/98, 75/98	83,6	13	20	64	28	1861
Murska Sobota	4.10.1994	60/94	64,4	11	12	141	26	4881
Muta	4.10.1994	60/94	38,8	8	6	31	13	821
Naklo	4.10.1994	60/94	28,3	8	13	34	22	1385
Nazarje	22.11.1998	56/98, 75/98	43,4	5	15	23	16	720
Nova Gorica	22.11.1998	56/98	309,0	34	48	266	107	8459
Novo mesto	22.11.1998	56/98	298,5	39	133	367	202	11553
Odranci	4.10.1994	60/94	6,9	1	1	13	4	471
Oplotnica	22.11.1998	56/98	33,2	7	21	30	24	1204
Ormož	4.10.1994	60/94	212,4	60	81	165	89	6237
Osilnica	4.10.1994	60/94	36,2	3	19	19	19	205
Pesnica	4.10.1994	60/94	75,8	26	30	74	35	2322
Piran/Pirano	4.10.1994	60/94	44,6	5	11	111	31	4377
Pivka	4.10.1994	60/94	223,3	16	29	73	48	1767
Podčetrtek	22.11.1998	56/98	60,6	15	26	36	30	1369
Podlehnik	22.11.1998	56/98	46,0	12	13	41	15	1037
Podvelka	22.11.1998	56/98	103,9	12	11	39	16	768
Polzela	22.11.1998	56/98	34,0	8	8	42	14	1494
Postojna	4.10.1994	60/94	269,9	24	40	163	65	3226
Prebold	22.11.1998	56/98	40,9	5	8	32	12	1267
Preddvor	22.11.1998	56/98	87,0	4	14	22	16	1006
Prevalje	22.11.1998	56/98	58,1	16	13	71	26	1328
Ptuj	22.11.1998	56/98	66,7	16	10	190	37	5873
Puonci	4.10.1994	60/90	107,6	23	23	51	30	2326
Rače - Fram	4.10.1994	60/94	51,2	11	13	39	19	1960
Radeče	22.11.1998	56/98	52,0	7	23	46	28	1429
Radenci	4.10.1994	60/94	34,1	12	22	62	29	1772
Radlje ob Dravi	6.11.1994	60/94, 69/94	93,9	14	14	56	21	1496
Radovljica	4.10.1994	60/94	118,7	17	52	132	68	4465
Ravne na Koroškem	22.11.1998	56/98, 75/98	63,4	14	16	138	33	1854
Razkrižje	22.11.1998	56/98	9,8	5	6	8	6	452
Ribnica	22.11.1998	56/98, 75/98	153,6	15	64	112	75	2507
Ribnica na Pohorju	22.11.1998	56/98	59,3	5	6	16	8	420
Rogaška Slatina	6.11.1994	60/94, 69/94	71,5	24	41	100	58	3055
Rogašovci	22.11.1998	56/98	40,1	11	11	28	19	1151

33.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2005 (nadaljevanje)

Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1. 1. 2005 (continued)

	Datum ustanovitve občine oziroma uveljavitve njenega območja <i>Date of enforcement of the spatial unit and name of municipality</i>	Številke uradnih listov s predpisi o prostorskih razdelitvah in imenih občin od l. 1994 <i>Regulations on spatial units and names are respected 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>
Rogatec	6.11.1994	60/94, 69/94	39,6	7	9	25	14	848
Ruše	22.11.1998	56/98	60,8	8	7	51	14	1507
Selnica ob Dravi	22.11.1998	56/98	64,5	11	14	40	22	1315
Semič	6.11.1994	60/94, 69/94	146,7	14	47	77	73	1329
Sevnica	22.11.1998	56/98, 75/98	272,2	38	115	228	130	6585
Sežana	4.10.1994	60/94	217,4	26	64	114	79	3699
Slovenj Gradec	4.10.1994	60/94	173,7	18	22	151	37	3900
Slovenska Bistrica	22.11.1998	56/98	334,5	54	110	291	149	9533
Slovenske Konjice	4.10.1994	60/94	97,8	18	58	121	69	4001
Sodražica	22.11.1998	56/98, 75/98	49,5	6	23	28	24	777
Solčava	22.11.1998	56/98	102,8	2	4	11	9	196
Starše	4.10.1994	60/94	34,0	7	8	27	14	1209
Sveta Ana	22.11.1998	56/98	37,2	9	12	26	13	716
Sveti Andraž v Slovenskih goricah	22.11.1998	56/98	17,6	6	7	14	12	419
Sveti Jurij	6.11.1994	60/94, 69/94	51,3	14	27	44	34	1219
Šalovci	22.11.1998	56/98	58,2	6	6	18	12	786
Šempeter - Vrtojba	22.11.1998	56/98	14,9	3	2	35	10	1648
Šenčur	4.10.1994	60/94, 52/02	40,3	8	12	40	20	2137
Šentilj	4.10.1994	60/94	65,0	16	22	70	32	2243
Šentjernej	4.10.1994	60/94	96,0	8	58	78	65	2326
Šentjur	22.11.1998	56/98, 52/02	222,3	44	108	247	125	6256
Škocjan	22.11.1998	56/98, 75/98	60,4	10	39	44	40	1267
Škofja Loka	22.11.1998	56/98, 52/02	146,0	24	62	161	79	4471
Škofljica	6.11.1994	60/94, 69/94	43,3	8	18	48	27	2295
Šmarje pri Jelšah	4.10.1994	60/94	107,7	32	77	132	88	3436
Šmartno ob Paki	4.10.1994	60/94	18,2	6	10	18	10	933
Šmartno pri Litiji	15.6.2002	52/02	94,9	10	55	68	62	1679
Šoštanj	4.10.1994	60/94	95,6	10	11	65	27	2042
Štore	4.10.1994	60/94	28,1	7	12	41	22	964
Tabor	22.11.1998	56/98, 75/98	34,8	3	7	14	7	496
Tišina	22.11.1998	56/98	38,8	12	12	24	13	1234
Tolmin	4.10.1994	60/94	381,5	35	72	140	100	4245
Trbovlje	4.10.1994	60/94	57,8	9	17	149	38	2695
Trebnje	22.11.1998	56/98	317,1	39	221	309	245	8023
Trnovska vas	22.11.1998	56/98	22,9	5	7	12	8	413
Trzin	22.11.1998	56/98	8,6	1	1	16	3	1102
Trzič	4.10.1994	60/94	155,4	10	35	101	52	2983
Turnišče	4.10.1994	60/94	23,8	4	4	21	10	1024
Velenje	4.10.1994	60/94	83,5	16	25	303	60	4467
Velika Polana	22.11.1998	56/98	18,7	3	3	8	6	492
Velike Lašče	4.10.1994	60/94	103,2	8	88	96	94	1470
Veržej	22.11.1998	56/98	12,0	4	3	12	6	421
Videm	22.11.1998	56/98, 52/02	80,2	31	31	83	38	2293
Vipava	4.10.1994	60/94	107,4	13	20	40	32	1709
Vitanje	4.10.1994	60/94	59,4	8	8	48	14	719
Vodice	4.10.1994	60/94	31,4	8	16	24	18	1114
Vojnik	22.11.1998	56/98	75,3	21	56	100	67	2598
Vransko	22.11.1998	56/98, 75/98	53,3	7	16	27	17	790
Vrhnika	4.10.1994	60/94	126,3	10	28	116	41	4644
Vuzenica	4.10.1994	60/94	50,1	5	5	26	10	726
Zagorje ob Savi	4.10.1994	60/94	147,1	19	76	212	111	3713
Zavrč	4.10.1994	60/94	19,3	9	9	20	10	789
Zreče	4.10.1994	60/94	67,0	13	27	56	33	1660
Žalec	22.11.1998	56/98	117,1	16	39	151	68	5580
Železniki	4.10.1994	60/94	163,8	14	29	70	43	1591
Žetale	22.11.1998	56/98	38,0	5	5	13	6	511
Žiri	6.11.1994	60/94, 69/94	49,2	7	18	52	39	1318
Žirovnica	22.11.1998	56/98	42,6	3	10	25	12	1241
Žužemberk	22.11.1998	56/98	164,3	12	51	60	56	2076

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. 2005.
Data are taken from the Register of Spatial Units as of 1 January 2005.

33.2 Prebivalstvo po spolu, 31. 3. 2004, 30. 6. 2004 in 31. 12. 2004
Population by sex, 31. 3. 2004, 30. 6. 2004 and 31. 12. 2004

	31. 3. 2004			30. 6. 2004			31. 12. 2004		
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women
SLOVENIJA / SLOVENIA	1996370	976943	1019427	1997004	977092	1019912	1997590	977052	1020538
Ajdovščina	18191	9048	9143	18165	9029	9136	18234	9082	9152
Beltinci	8534	4155	4379	8538	4148	4390	8541	4154	4387
Benedikt	2170	1111	1059	2167	1106	1061	2181	1114	1067
Bistrica ob Sotli	1465	724	741	1457	726	731	1450	720	730
Bled	11071	5366	5705	11115	5386	5729	11080	5360	5720
Bloke	1631	864	767	1629	859	770	1617	843	774
Bohinj	5262	2546	2716	5261	2548	2713	5277	2559	2718
Borovnica	3792	1850	1942	3798	1851	1947	3796	1856	1940
Bovec	3285	1587	1698	3301	1601	1700	3307	1598	1709
Braslovče	5060	2498	2562	5152	2559	2593	5056	2500	2556
Brda	5769	2871	2898	5760	2870	2890	5762	2869	2893
Brezovica	9738	4820	4918	9769	4827	4942	9817	4840	4977
Brežice	24619	12140	12479	24641	12161	12480	24409	11944	12465
Cankova	2043	1006	1037	2038	1003	1035	2033	997	1036
Celje	48656	23504	25152	48721	23556	25165	48616	23463	25153
Cerklje na Gorenjskem	6452	3169	3283	6479	3181	3298	6506	3188	3318
Cerknica	10610	5276	5334	10649	5305	5344	10707	5314	5393
Cerkno	5062	2511	2551	5061	2510	2551	5052	2511	2541
Cerkvenjak	2129	1070	1059	2119	1069	1050	2123	1074	1049
Črenšovci	4378	2193	2185	4383	2198	2185	4374	2202	2172
Črna na Koroškem	3684	1868	1816	3682	1863	1819	3678	1859	1819
Črnomelj	14720	7289	7431	14720	7291	7429	14708	7298	7410
Destričnik	2623	1277	1346	2634	1284	1350	2625	1280	1345
Divača	3911	2047	1864	3873	2013	1860	3836	1994	1842
Dobje	1011	483	528	1011	484	527	1011	485	526
Dobrepolje	3654	1817	1837	3651	1815	1836	3667	1826	1841
Dobrna	2105	1030	1075	2115	1048	1067	2094	1027	1067
Dobrova - Polhov Gradec	6810	3359	3451	6817	3370	3447	6870	3397	3473
Dobrovnik/Dobronak	1386	639	747	1390	641	749	1381	637	744
Dol pri Ljubljani	4505	2207	2298	4529	2218	2311	4627	2265	2362
Dolenjske Toplice	3372	1676	1696	3387	1680	1707	3402	1694	1708
Domžale	30559	14784	15775	30658	14846	15812	30922	14991	15931
Dornava	2654	1304	1350	2653	1301	1352	2685	1316	1369
Dravograd	8753	4392	4361	8742	4391	4351	8754	4393	4361
Duplek	6113	3027	3086	6119	3029	3090	6173	3057	3116
Gorenja vas - Poljane	6966	3414	3552	6985	3424	3561	6985	3431	3554
Gorišnica	6179	3041	3138	6197	3055	3142	6186	3052	3134
Gornja Radgona	12463	6112	6351	12457	6103	6354	12435	6083	6352
Gornji Grad	2639	1275	1364	2636	1270	1366	2637	1273	1364
Gornji Petrovci	2296	1054	1242	2288	1052	1236	2291	1049	1242
Grad	2374	1176	1198	2363	1172	1191	2362	1172	1190
Grosuplje	16458	8238	8220	16509	8257	8252	16656	8350	8306
Hajdina	3670	1788	1882	3673	1792	1881	3674	1787	1887
Hoče - Slivnica	9910	4864	5046	9930	4865	5065	9966	4874	5092
Hodoš/Hodos	346	162	184	338	160	178	344	164	180
Horjul	2665	1327	1338	2670	1328	1342	2684	1334	1350
Hrastnik	10405	4999	5406	10391	4983	5408	10393	4989	5404
Hrpelje - Kozina	4135	2088	2047	4095	2063	2032	4086	2053	2033
Idrija	11919	5902	6017	11948	5925	6023	11945	5924	6021
Ig	5654	2851	2803	5679	2864	2815	5722	2890	2832
Ilirska Bistrica	14199	7003	7196	14181	6980	7201	14179	6967	7212
Ivančna Gorica	13881	6924	6957	13924	6944	6980	13992	6957	7035
Izola/Isola	14912	7375	7537	14994	7425	7569	15047	7443	7604
Jesenice	21961	10916	11045	21967	10913	11054	21945	10908	11037
Jezersko	687	334	353	689	337	352	688	336	352
Juršinci	2334	1176	1158	2329	1175	1154	2329	1174	1155
Kamnik	26842	13177	13665	26917	13204	13713	27044	13240	13804
Kanal	6171	3043	3128	6135	3016	3119	6177	3071	3106
Kidričevo	6728	3244	3484	6741	3252	3489	6734	3231	3503
Kobarid	4508	2189	2319	4506	2186	2320	4509	2187	2322
Kobilje	630	298	332	632	298	334	632	301	331
Kočevje	16747	8217	8530	16728	8198	8530	16799	8244	8555
Komen	3594	1757	1837	3600	1762	1838	3564	1741	1823
Komenda	4562	2225	2337	4567	2233	2334	4599	2264	2335

33.2 Prebivalstvo po spolu, 31. 3. 2004, 30. 6. 2004 in 31. 12. 2004 (nadaljevanje)
Population by sex, 31. 3. 2004, 30. 6. 2004 and 31. 12. 2004 (continued)

	31. 3. 2004			30. 6. 2004			31. 12. 2004		
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women
Koper/Capodistria	48894	24094	24800	48965	24131	24834	49090	24169	24921
Kostel	692	336	356	694	335	359	698	339	359
Kozje	3377	1679	1698	3378	1678	1700	3367	1665	1702
Kranj	52703	25528	27175	52780	25557	27223	52689	25508	27181
Kranjska Gora	5373	2621	2752	5375	2620	2755	5372	2623	2749
Križevci	3577	1761	1816	3566	1752	1814	3574	1756	1818
Krško	28023	14050	13973	28013	14017	13996	27992	13976	14016
Kungota	4504	2275	2229	4520	2284	2236	4554	2287	2267
Kuzma	1639	767	872	1637	766	871	1644	771	873
Laško	13856	6723	7133	13828	6712	7116	13797	6698	7099
Lenart	11543	5737	5806	11536	5739	5797	11598	5774	5824
Lendava/Lendva	11529	5533	5996	11523	5532	5991	11496	5511	5985
Litija	14434	7097	7337	14453	7101	7352	14494	7126	7368
Ljubljana	267440	127693	139747	267192	127500	139692	266845	127302	139543
Ljubno	2698	1300	1398	2689	1293	1396	2693	1297	1396
Ljutomer	12159	5921	6238	12160	5924	6236	12162	5922	6240
Logatec	11594	5792	5802	11574	5786	5788	11674	5835	5839
Loška dolina	3839	1906	1933	3816	1892	1924	3831	1899	1932
Loški Potok	2051	1027	1024	2048	1024	1024	2046	1027	1019
Lovrenc na Pohorju	3140	1561	1579	3138	1560	1578	3138	1562	1576
Luče	1591	791	800	1592	791	801	1609	807	802
Lukovica	5088	2576	2512	5099	2573	2526	5079	2551	2528
Majšperk	4139	2027	2112	4127	2020	2107	4135	2029	2106
Maribor	112344	53916	58428	112153	53805	58348	111673	53538	58135
Markovci	4015	1950	2065	4005	1949	2056	4022	1959	2063
Medvode	14338	7082	7256	14367	7086	7281	14423	7102	7321
Mengeš	6740	3227	3513	6748	3232	3516	6776	3258	3518
Metlika	8377	4123	4254	8395	4133	4262	8410	4149	4261
Mežica	3932	1941	1991	3919	1937	1982	3920	1939	1981
Miklavž na Dravskem polju	6053	2974	3079	6049	2979	3070	6072	2983	3089
Miren - Kostanjevica	4835	2341	2494	4829	2347	2482	4821	2347	2474
Mirna Peč	2748	1371	1377	2749	1373	1376	2773	1386	1387
Mislinja	4731	2360	2371	4726	2356	2370	4752	2370	2382
Moravče	4588	2258	2330	4597	2255	2342	4649	2284	2365
Moravske Toplice	6200	3045	3155	6207	3044	3163	6230	3059	3171
Mozirje	6339	3129	3210	6381	3155	3226	6385	3156	3229
Murska Sobota	19956	9502	10454	19919	9489	10430	19835	9440	10395
Muta	3690	1865	1825	3693	1871	1822	3681	1865	1816
Naklo	5052	2528	2524	5028	2519	2509	5037	2508	2529
Nazarje	2672	1333	1339	2666	1334	1332	2665	1332	1333
Nova Gorica	36092	17764	18328	36052	17725	18327	36043	17729	18314
Novo mesto	41405	20404	21001	41395	20397	20998	41434	20396	21038
Odranci	1709	853	856	1709	853	856	1700	847	853
Oplotnica	3956	1989	1967	3953	1986	1967	3958	1988	1970
Ormož	17708	8658	9050	17713	8664	9049	17708	8653	9055
Osilnica	430	239	191	433	241	192	429	237	192
Pesnica	7487	3729	3762	7481	3720	3761	7494	3733	3761
Piran/Pirano	17465	8438	9027	17486	8460	9026	17456	8474	8982
Pivka	5943	2949	2994	5943	2958	2985	5959	2966	2993
Podčetrtek	3320	1640	1680	3325	1641	1684	3332	1639	1693
Podlehnik	1936	970	966	1939	972	967	1924	961	963
Podvelka	2747	1379	1368	2742	1377	1365	2752	1376	1376
Polzela	5340	2602	2738	5343	2607	2736	5420	2662	2758
Postojna	14692	7274	7418	14719	7293	7426	14739	7292	7447
Prebold	4623	2228	2395	4644	2256	2388	4623	2235	2388
Preddvor	3128	1548	1580	3131	1546	1585	3168	1563	1605
Prevalje	6575	3281	3294	6596	3294	3302	6620	3299	3321
Ptuj	23924	11564	12360	23942	11605	12337	23832	11545	12287
Puconci	6304	3006	3298	6308	3003	3305	6301	3005	3296
Rače - Fram	6229	3054	3175	6235	3066	3169	6292	3098	3194
Radeče	4649	2267	2382	4646	2262	2384	4646	2259	2387
Radenci	5317	2605	2712	5315	2602	2713	5314	2600	2714
Radlje ob Dravi	6266	3109	3157	6274	3108	3166	6275	3120	3155
Radovljica	18338	8771	9567	18324	8764	9560	18404	8800	9604
Ravne na Koroškem	12321	6117	6204	12319	6114	6205	12279	6105	6174

33.2 Prebivalstvo po spolu, 31. 3. 2004, 30. 6. 2004 in 31. 12. 2004 (nadaljevanje)
Population by sex, 31. 3. 2004, 30. 6. 2004 and 31. 12. 2004 (continued)

	31. 3. 2004			30. 6. 2004			31. 12. 2004		
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women
Razkrižje	1338	667	671	1352	674	678	1350	669	681
Ribnica	9216	4588	4628	9212	4586	4626	9194	4580	4614
Ribnica na Pohorju	1286	645	641	1287	647	640	1277	640	637
Rogaška Slatina	10741	5278	5463	10766	5288	5478	10786	5314	5472
Rogašovci	3377	1605	1772	3381	1607	1774	3375	1608	1767
Rogatec	3239	1556	1683	3233	1549	1684	3234	1547	1687
Ruše	7358	3678	3680	7362	3683	3679	7404	3712	3692
Selnica ob Dravi	4559	2250	2309	4554	2252	2302	4547	2245	2302
Semič	3829	1869	1960	3827	1867	1960	3821	1856	1965
Sevnica	17541	8722	8819	17463	8662	8801	17425	8631	8794
Sežana	12001	5940	6061	11970	5899	6071	11950	5915	6035
Slovenj Gradec	16959	8373	8586	16980	8378	8602	16992	8395	8597
Slovenska Bistrica	30148	14816	15332	30193	14851	15342	30292	14875	15417
Slovenske Konjice	13937	6916	7021	13922	6898	7024	13938	6900	7038
Sodražica	2156	1104	1052	2160	1103	1057	2152	1100	1052
Solčava	540	263	277	538	262	276	547	266	281
Starše	4011	1955	2056	4022	1958	2064	4064	1974	2090
Sveta Ana	2358	1162	1196	2352	1158	1194	2362	1163	1199
Sveti Andraž v Slov. goricah	1270	629	641	1270	629	641	1256	626	630
Sveti Jurij	2908	1424	1484	2915	1429	1486	2904	1425	1479
Šalovci	1768	836	932	1770	837	933	1763	837	926
Šempeter - Vrtojba	6402	3161	3241	6421	3159	3262	6452	3171	3281
Šenčur	7645	3741	3904	7725	3786	3939	7738	3799	3939
Šentilj	8297	4096	4201	8310	4100	4210	8353	4128	4225
Šentjernej	6697	3320	3377	6696	3316	3380	6718	3324	3394
Šentjur	18534	9121	9413	18539	9120	9419	18547	9122	9425
Škocjan	3128	1566	1562	3135	1574	1561	3125	1566	1559
Škofja Loka	22198	10888	11310	22226	10901	11325	22246	10896	11350
Škofljica	7480	3701	3779	7513	3718	3795	7589	3765	3824
Šmarje pri Jelšah	9609	4715	4894	9615	4719	4896	9641	4729	4912
Šmartno ob Paki	2948	1455	1493	2966	1461	1505	2994	1481	1513
Šmartno pri Litiji	5201	2633	2568	5202	2640	2562	5200	2632	2568
Šoštanj	8395	4150	4245	8397	4158	4239	8402	4156	4246
Štore	4137	2073	2064	4137	2068	2069	4122	2060	2062
Tabor	1493	769	724	1516	783	733	1485	757	728
Tišina	4284	2097	2187	4283	2100	2183	4269	2093	2176
Tolmin	12134	5986	6148	12110	5975	6135	12047	5942	6105
Trbovlje	18166	8866	9300	18096	8817	9279	18046	8877	9259
Trebnje	18679	9266	9413	18700	9279	9421	18827	9372	9455
Trnovska vas	1271	642	629	1265	639	626	1277	645	632
Trzin	3555	1744	1811	3568	1752	1816	3591	1758	1833
Trzič	15244	7431	7813	15250	7432	7818	15239	7438	7801
Turnišče	3526	1700	1826	3510	1692	1818	3505	1688	1817
Velenje	33749	17000	16749	33686	16923	16763	33642	16916	16726
Velika Polana	1558	751	807	1549	744	805	1556	750	806
Velike Lašče	3919	2000	1919	3937	2006	1931	3916	1980	1936
Veržej	1355	656	699	1348	652	696	1346	655	691
Videm	5593	2740	2853	5628	2766	2862	5586	2746	2840
Vipava	5252	2588	2664	5244	2577	2667	5273	2579	2694
Vitanje	2352	1182	1170	2349	1180	1169	2350	1183	1167
Vodice	3995	1936	2059	4011	1951	2060	4032	1955	2077
Vojnik	8022	3954	4068	8037	3956	4081	8034	3962	4072
Vransko	2617	1306	1311	2599	1288	1311	2536	1222	1314
Vrhnika	17887	8829	9058	17914	8840	9074	18011	8887	9124
Vuzenica	2856	1425	1431	2856	1423	1433	2859	1422	1437
Zagorje ob Savi	17206	8429	8777	17173	8401	8772	17108	8370	8738
Zavrč	1460	726	734	1467	732	735	1483	738	745
Zreče	6342	3185	3157	6340	3185	3155	6334	3180	3154
Žalec	20704	10074	10630	20881	10186	10695	20759	10098	10661
Železniki	6842	3433	3409	6835	3425	3410	6862	3452	3410
Žetale	1414	734	680	1410	729	681	1414	735	679
Žiri	4919	2389	2530	4928	2395	2533	4932	2393	2539
Žirovnica	4179	2083	2096	4177	2083	2094	4174	2079	2095
Žužemberk	4577	2275	2302	4572	2276	2296	4559	2276	2283

33.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2004

Natural changes of population by sex, 2004

	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
SLOVENIJA / SLOVENIA	17961	9101	8860	18523	9479	9044	-562	-378	-184
Ajdovščina	182	96	86	145	73	72	37	23	14
Beltinci	79	37	42	81	43	38	-2	-6	4
Benedikt	28	10	18	25	16	9	3	-6	9
Bistrica ob Sotli	11	6	5	22	12	10	-11	-6	-5
Bled	114	56	58	106	55	51	8	1	7
Bloke	9	5	4	16	3	13	-7	2	-9
Bohinj	48	31	17	50	28	22	-2	3	-5
Borovnica	36	25	11	43	22	21	-7	3	-10
Bovec	23	15	8	45	25	20	-22	-10	-12
Braslovče	44	25	19	54	30	24	-10	-5	-5
Brda	48	23	25	61	29	32	-13	-6	-7
Brezovica	96	46	50	66	45	21	30	1	29
Brežice	192	93	99	289	157	132	-97	-64	-33
Cankova	4	3	1	24	18	6	-20	-15	-5
Celje	412	207	205	516	246	270	-104	-39	-65
Cerklje na Gorenjskem	70	33	37	41	26	15	29	7	22
Cerknica	108	51	57	103	45	58	5	6	-1
Cerkno	41	22	19	42	17	25	-1	5	-6
Cerkvenjak	20	13	7	32	13	19	-12	0	-12
Črenšovci	45	22	23	55	20	35	-10	2	-12
Črna na Koroškem	39	19	20	33	16	17	6	3	3
Črnomelj	122	62	60	154	71	83	-32	-9	-23
Destriak	24	10	14	34	17	17	-10	-7	-3
Divača	21	15	6	44	20	24	-23	-5	-18
Dobje	16	7	9	12	5	7	4	2	2
Dobrepolje	45	23	22	31	12	19	14	11	3
Dobrna	14	5	9	25	9	16	-11	-4	-7
Dobrova - Polhov Gradec	92	53	39	71	38	33	21	15	6
Dobrovnik/Dobronak	12	7	5	16	7	9	-4	0	-4
Dol pri Ljubljani	57	27	30	30	17	13	27	10	17
Dolenjske Toplice	31	18	13	24	12	12	7	6	1
Domžale	335	168	167	211	110	101	124	58	66
Dornava	23	8	15	32	15	17	-9	-7	-2
Dravograd	92	49	43	82	38	44	10	11	-1
Duplek	55	38	17	45	26	19	10	12	-2
Gorenja vas - Poljane	89	43	46	65	31	34	24	12	12
Gorišnica	49	29	20	74	35	39	-25	-6	-19
Gornja Radgona	98	45	53	135	74	61	-37	-29	-8
Gornji Grad	31	15	16	31	17	14	0	-2	2
Gornji Petrovci	20	12	8	29	12	17	-9	0	-9
Grad	9	6	3	38	22	16	-29	-16	-13
Grosuplje	165	80	85	106	54	52	59	26	33
Hajdina	34	17	17	48	27	21	-14	-10	-4
Hoče - Slivnica	72	38	34	88	51	37	-16	-13	-3
Hodoš/Hodos	6	3	3	3	1	2	3	2	1
Horjul	40	15	25	14	5	9	26	10	16
Hrastnik	86	40	46	113	57	56	-27	-17	-10
Hrpelje - Kozina	38	25	13	41	24	17	-3	1	-4
Idrija	119	62	57	119	52	67	0	10	-10
Ig	52	27	25	32	20	12	20	7	13
Ilirska Bistrica	113	53	60	154	82	72	-41	-29	-12
Ivančna Gorica	155	72	83	126	72	54	29	0	29
Izola/Isola	137	71	66	133	73	60	4	-2	6
Jesenice	232	112	120	193	94	99	39	18	21
Jezerško	8	4	4	5	4	1	3	0	3
Juršinci	17	11	6	25	12	13	-8	-1	-7
Kamnik	279	149	130	218	118	100	61	31	30
Kanal	55	26	29	86	40	46	-31	-14	-17
Kidričevo	56	27	29	55	28	27	1	-1	2
Kobarid	32	13	19	52	33	19	-20	-20	0
Kobilje	6	4	2	6	2	4	0	2	-2
Kočevje	150	75	75	133	75	58	17	0	17
Komen	34	18	16	44	28	16	-10	-10	0
Komenda	52	24	28	32	18	14	20	6	14

33.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2004 (nadaljevanje)
Natural changes of population by sex, 2004 (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>
Koper/Capodistria	410	208	202	424	231	193	-14	-23	9
Kostel	9	7	2	11	7	4	-2	0	-2
Kozje	22	12	10	54	30	24	-32	-18	-14
Kranj	498	266	232	419	218	201	79	48	31
Kranjska Gora	38	18	20	45	22	23	-7	-4	-3
Križevci	36	22	14	38	23	15	-2	-1	-1
Krško	250	117	133	280	141	139	-30	-24	-6
Kungota	49	20	29	37	21	16	12	-1	13
Kuzma	10	6	4	22	12	10	-12	-6	-6
Laško	105	46	59	145	72	73	-40	-26	-14
Lenart	112	53	59	102	44	58	10	9	1
Lendava/Lendva	67	33	34	127	67	60	-60	-34	-26
Litija	99	52	47	134	70	64	-35	-18	-17
Ljubljana	2343	1240	1103	2346	1175	1171	-3	65	-68
Ljubno	14	7	7	36	23	13	-22	-16	-6
Ljutomer	118	57	61	116	56	60	2	1	1
Logatec	112	61	51	75	38	37	37	23	14
Loška dolina	30	14	16	27	12	15	3	2	1
Loški Potok	14	5	9	21	11	10	-7	-6	-1
Lovrenc na Pohorju	29	16	13	33	18	15	-4	-2	-2
Luče	22	12	10	18	11	7	4	1	3
Lukovica	52	28	24	40	24	16	12	4	8
Majšperk	31	17	14	39	20	19	-8	-3	-5
Maribor	792	391	401	1189	607	582	-397	-216	-181
Markovci	33	16	17	43	21	22	-10	-5	-5
Medvode	138	62	76	107	55	52	31	7	24
Mengeš	77	42	35	49	25	24	28	17	11
Metlika	86	41	45	74	41	33	12	0	12
Mežica	33	16	17	42	25	17	-9	-9	0
Miklavž na Dravskem polju	50	23	27	43	26	17	7	-3	10
Miren - Kostanjevica	38	19	19	55	29	26	-17	-10	-7
Mirna Peč	19	10	9	28	12	16	-9	-2	-7
Mislinja	48	20	28	51	23	28	-3	-3	0
Moravče	55	27	28	26	12	14	29	15	14
Moravske Toplice	64	33	31	98	52	46	-34	-19	-15
Mozirje	63	33	30	44	20	24	19	13	6
Murska Sobota	165	76	89	192	85	107	-27	-9	-18
Muta	31	18	13	33	19	14	-2	-1	-1
Naklo	50	27	23	36	16	20	14	11	3
Nazarje	21	9	12	31	15	16	-10	-6	-4
Nova Gorica	277	145	132	319	184	135	-42	-39	-3
Novo mesto	378	192	186	349	182	167	29	10	19
Odranci	15	10	5	13	9	4	2	1	1
Oplotnica	40	19	21	37	19	18	3	0	3
Ormož	134	62	72	184	87	97	-50	-25	-25
Osilnica	1	-	1	6	4	2	-5	-4	-1
Pesnica	66	42	24	68	32	36	-2	10	-12
Piran/Pirano	118	62	56	167	83	84	-49	-21	-28
Pivka	66	34	32	65	33	32	1	1	0
Podčetrtek	28	15	13	46	24	22	-18	-9	-9
Podlehnik	8	1	7	17	10	7	-9	-9	0
Podvelka	24	14	10	37	23	14	-13	-9	-4
Polzela	36	23	13	42	20	22	-6	3	-9
Postojna	129	54	75	128	62	66	1	-8	9
Prebold	43	22	21	53	31	22	-10	-9	-1
Preddvor	39	20	19	22	10	12	17	10	7
Prevalje	62	28	34	56	34	22	6	-6	12
Ptuj	182	95	87	179	88	91	3	7	-4
Puconci	57	23	34	93	45	48	-36	-22	-14
Rače - Fram	51	30	21	59	35	24	-8	-5	-3
Radeče	42	18	24	56	26	30	-14	-8	-6
Radenci	41	21	20	40	21	19	1	0	1
Radlje ob Dravi	46	27	19	58	27	31	-12	0	-12
Radovljica	188	95	93	150	70	80	38	25	13
Ravne na Koroškem	98	45	53	101	61	40	-3	-16	13

33.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2004 (nadaljevanje)
Natural changes of population by sex, 2004 (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>
Razkrižje	7	3	4	16	11	5	-9	-8	-1
Ribnica	91	45	46	81	33	48	10	12	-2
Ribnica na Pohorju	10	6	4	13	9	4	-3	-3	0
Rogaška Slatina	115	63	52	96	49	47	19	14	5
Rogašovci	30	16	14	47	28	19	-17	-12	-5
Rogatec	33	10	23	35	18	17	-2	-8	6
Ruše	62	36	26	78	39	39	-16	-3	-13
Selnica ob Dravi	47	30	17	48	24	24	-1	6	-7
Semič	38	14	24	43	24	19	-5	-10	5
Sevnica	163	83	80	193	106	87	-30	-23	-7
Sežana	77	38	39	124	55	69	-47	-17	-30
Slovenj Gradec	176	83	93	149	73	76	27	10	17
Slovenska Bistrica	276	143	133	303	161	142	-27	-18	-9
Slovenske Konjice	137	66	71	117	57	60	20	9	11
Sodražica	25	14	11	22	14	8	3	0	3
Solčava	5	2	3	4	3	1	1	-1	2
Starše	37	20	17	27	15	12	10	5	5
Sveta Ana	22	14	8	25	14	11	-3	0	-3
Sveti Andraž v Slov. goricah	12	7	5	10	4	6	2	3	-1
Sveti Jurij	33	17	16	29	13	16	4	4	0
Šalovci	15	8	7	29	11	18	-14	-3	-11
Šempeter - Vrtojba	55	23	32	54	29	25	1	-6	7
Šenčur	95	48	47	54	24	30	41	24	17
Šentilj	71	36	35	76	37	39	-5	-1	-4
Šentjernej	67	28	39	60	27	33	7	1	6
Šentjur	172	82	90	170	91	79	2	-9	11
Škocjan	33	21	12	41	17	24	-8	4	-12
Škofja Loka	247	113	134	139	67	72	108	46	62
Škofljica	104	54	50	47	22	25	57	32	25
Šmarje pri Jelšah	99	50	49	106	60	46	-7	-10	3
Šmartno ob Paki	24	9	15	30	13	17	-6	-4	-2
Šmartno pri Litiji	55	33	22	46	26	20	9	7	2
Šoštanj	85	40	45	80	32	48	5	8	-3
Štore	32	21	11	52	28	24	-20	-7	-13
Tabor	11	3	8	16	10	6	-5	-7	2
Tišina	35	19	16	49	26	23	-14	-7	-7
Tolmin	99	53	46	142	71	71	-43	-18	-25
Trbovlje	122	70	52	195	98	97	-73	-28	-45
Trebnje	183	91	92	158	86	72	25	5	20
Trnovska vas	11	6	5	14	6	8	-3	0	-3
Trzin	45	19	26	11	8	3	34	11	23
Trzič	132	56	76	142	69	73	-10	-13	3
Turnišče	26	12	14	47	23	24	-21	-11	-10
Velenje	324	167	157	208	126	82	116	41	75
Velika Polana	23	11	12	20	12	8	3	-1	4
Velike Lašče	38	25	13	34	15	19	4	10	-6
Veržej	10	5	5	19	9	10	-9	-4	-5
Videm	42	21	21	68	28	40	-26	-7	-19
Vipava	61	29	32	48	21	27	13	8	5
Vitanje	27	9	18	25	13	12	2	-4	6
Vodice	44	18	26	36	19	17	8	-1	9
Vojnik	73	39	34	78	34	44	-5	5	-10
Vransko	26	15	11	24	10	14	2	5	-3
Vrhnika	183	98	85	120	67	53	63	31	32
Vuzenica	25	14	11	25	15	10	0	-1	1
Zagorje ob Savi	153	76	77	188	91	97	-35	-15	-20
Zavrč	15	8	7	20	10	10	-5	-2	-3
Zreče	53	23	30	58	30	28	-5	-7	2
Žalec	194	90	104	179	92	87	15	-2	17
Železniki	79	45	34	47	24	23	32	21	11
Žetale	10	5	5	11	5	6	-1	0	-1
Žiri	62	29	33	54	35	19	8	-6	14
Žirovnica	33	19	14	44	16	28	-11	3	-14
Žužemberk	48	29	19	66	30	36	-18	-1	-17

33.4 Sklenitve in razveze zakonskih zvez, 2004
Marriages and divorces, 2004

	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	6558	5880	2411	Hrpelje - Kozina	11	11	7
Ajdovščina	58	55	14	Idrija	26	20	14
Beltinci	17	13	10	Ig	16	13	8
Benedikt	5	4	1	Ilirska Bistrica	60	56	13
Bistrica ob Sotli	4	4	-	Ivančna Gorica	61	56	14
Bled	30	23	17	Izola/Isola	57	46	29
Bloke	3	3	-	Jesenice	91	76	25
Bohinj	9	7	4	Jezerško	2	2	1
Borovnica	13	11	4	Juršinci	9	7	3
Bovec	9	8	3	Kamnik	107	98	38
Braslovče	16	11	3	Kanal	23	22	4
Brda	16	16	4	Kidričevo	19	17	6
Brezovica	37	32	13	Kobarid	17	14	2
Brežice	77	66	18	Kobilje	-	-	-
Cankova	3	2	2	Kočevje	39	36	22
Celje	135	104	61	Komen	9	8	6
Cerklje na Gorenjskem	18	14	8	Komenda	23	23	2
Cerknica	38	35	10	Koper/Capodistria	182	148	96
Cerkno	14	14	1	Kostel	1	1	2
Cerkvenjak	4	3	1	Kozje	5	5	3
Črenšovci	12	11	1	Kranj	209	184	66
Črna na Koroškem	12	9	2	Kranjska Gora	17	9	9
Črnomelj	44	41	13	Križevci	11	10	1
Destričnik	9	8	4	Krško	83	71	34
Divača	10	7	6	Kungota	8	6	2
Dobje	2	2	1	Kuzma	5	5	-
Dobrepolje	13	11	4	Laško	32	28	15
Dobrna	4	4	4	Lenart	33	31	12
Dobrova - Polhov Gradec	24	23	3	Lendava/Lendva	38	34	14
Dobrovniki/Dobronak	5	5	2	Litija	39	30	14
Dol pri Ljubljani	13	11	1	Ljubljana	1011	831	357
Dolenjske Toplice	10	10	3	Ljubno	8	8	1
Domžale	98	83	33	Ljutomer	37	26	19
Dornava	11	10	2	Logatec	41	36	9
Dravograd	19	14	10	Loška dolina	7	7	6
Duplek	17	13	17	Loški potok	6	6	2
Gorenja vas - Poljane	22	21	7	Lovrenc na Pohorju	14	11	1
Gorišnica	15	13	7	Luče	8	6	1
Gornja Radgona	36	32	9	Lukovica	24	21	5
Gornji Grad	6	4	1	Majšperk	8	8	3
Gornji Petrovci	5	5	1	Maribor	383	302	199
Grad	6	6	1	Markovci	16	14	3
Grosuplje	65	55	20	Medvode	48	44	16
Hajdina	9	7	4	Mengeš	34	30	12
Hoče - Slivnica	31	28	10	Metlika	27	23	7
Hodoš/Hodos	-	-	-	Mežica	6	6	5
Horjul	6	6	2	Miklavž na Dravskem polju	23	16	12
Hrastnik	35	30	14	Miren - Kostanjevica	20	19	4

33.4 Sklenitve in razveze zakonskih zvez, 2004 (nadaljevanje)
Marriages and divorces, 2004 (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	11	10	1	Solčava	1	-	-
Mislinja	11	11	1	Starše	14	13	1
Moravče	19	17	2	Sveta Ana	9	7	2
Moravske Toplice	9	8	6	Sveti Andraž v Slov. Goricah	1	1	-
Mozirje	19	18	3	Sveti Jurij	9	6	2
Murska Sobota	64	54	22	Šalovci	6	5	1
Muta	3	2	5	Šempeter-Vrtojba	22	18	16
Naklo	20	17	8	Šenčur	30	28	14
Nazarje	7	7	4	Šentilj	26	21	8
Nova Gorica	135	121	36	Šentjernej	17	17	6
Novo mesto	129	105	53	Šentjur	41	36	19
Odranci	6	6	1	Škocjan	9	8	3
Oplotnica	21	18	3	Škofja Loka	96	87	24
Ormož	56	47	18	Škofljica	22	18	10
Osilnica	3	3	-	Šmarje pri Jelšah	16	15	11
Pesnica	27	24	7	Šmartno ob Paki	8	7	5
Piran/Pirano	64	48	36	Šmartno pri Litiji	13	12	6
Pivka	17	12	8	Šoštanj	34	28	13
Podčetrtek	11	10	1	Štore	12	11	4
Podlehnik	4	3	2	Tabor	2	2	1
Podvelka	8	8	4	Tišina	16	15	1
Polzela	17	13	8	Tolmin	33	30	15
Postojna	47	39	25	Trbovlje	44	34	20
Prebold	16	12	8	Trebnje	61	53	11
Preddvor	14	13	5	Trnovska vas	6	6	1
Prevalje	18	17	13	Trzin	15	14	6
Ptuj	57	43	36	Tržič	47	40	22
Puconci	18	16	8	Turnišče	10	7	-
Rače - Fram	18	15	3	Velenje	121	105	54
Radeče	10	10	5	Velika Polana	3	3	-
Radenci	14	13	5	Velike Lašče	17	15	7
Radlje ob Dravi	11	11	8	Veržej	2	2	2
Radovljica	59	49	25	Videm	17	12	5
Ravne na Koroškem	32	25	19	Vipava	20	16	2
Razkrižje	6	5	-	Vitanje	7	6	-
Ribnica	34	30	4	Vodice	14	13	4
Ribnica na Pohorju	4	3	2	Vojnik	33	29	7
Rogaška Slatina	28	23	13	Vransko	6	5	1
Rogašovci	9	9	1	Vrhnika	68	60	30
Rogatec	13	13	9	Vuzenica	6	5	4
Ruše	22	16	9	Zagorje ob Savi	50	46	18
Selnica ob Dravi	14	13	6	Zavrč	8	7	3
Semič	15	13	5	Zreče	22	19	11
Sevnica	47	44	8	Žalec	54	47	27
Sežana	37	28	15	Železniki	26	26	5
Slovenj Gradec	42	38	19	Žetale	8	7	-
Slovenska Bistrica	102	86	23	Žiri	16	16	3
Slovenske Konjice	44	37	10	Žirovnica	15	11	8
Sodražica	13	13	2	Žužemberk	21	20	3

33.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2004
Migration by sex, 2004

	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	30828	20657	10171	28926	20657	8269	1902
Ajdovščina	241	147	94	225	101	124	16
Beltinci	55	52	3	67	60	7	-12
Benedikt	38	38	-	32	28	4	6
Bistrica ob Sotli	9	6	3	22	19	3	-13
Bled	183	143	40	196	160	36	-13
Bloke	44	24	20	21	13	8	23
Bohinj	60	49	11	39	35	4	21
Borovnica	46	43	3	55	51	4	-9
Bovec	46	28	18	39	12	27	7
Braslovče	144	86	58	126	63	63	18
Brda	52	43	9	54	45	9	-2
Brezovica	249	202	47	171	117	54	78
Brežice	290	133	157	292	147	145	-2
Cankova	22	22	-	20	18	2	2
Celje	923	453	470	907	594	313	16
Cerkije na Gorenjskem	105	84	21	67	40	27	38
Cerknica	170	111	59	93	63	30	77
Cerkno	36	34	2	49	48	1	-13
Cerkvenjak	22	21	1	28	26	2	-6
Črenšovci	36	35	1	44	33	11	-8
Črna na Koroškem	27	23	4	47	40	7	-20
Črnomelj	109	71	38	124	95	29	-15
Destričnik	47	44	3	32	27	5	15
Divača	62	36	26	92	44	48	-30
Dobje	9	9	-	9	8	1	0
Dobrepolje	52	48	4	40	36	4	12
Dobrna	52	28	24	40	24	16	12
Dobrova - Polhov Gradec	123	116	7	74	65	9	49
Dobrovnik/Dobronak	14	13	1	8	6	2	6
Dol pri Ljubljani	172	164	8	61	54	7	111
Dolenjske Toplice	59	56	3	29	23	6	30
Domžale	798	668	130	494	404	90	304
Dornava	68	67	1	33	32	1	35
Dravograd	114	98	16	104	74	30	10
Duplek	112	107	5	55	51	4	57
Gorenja vas - Poljane	65	64	1	61	57	4	4
Gorišnica	91	82	9	58	53	5	33
Gornja Radgona	117	108	9	149	121	28	-32
Gornji Grad	22	21	1	19	17	2	3
Gornji Petrovci	33	32	1	29	29	-	4
Grad	23	18	5	16	16	-	7
Grosuplje	448	336	112	201	148	53	247
Hajdina	48	44	4	46	42	4	2
Hoče - Slivnica	240	200	40	136	109	27	104
Hodoš/Hodos	2	1	1	1	1	-	1
Horjul	23	22	1	23	23	-	0
Hrastnik	145	92	53	130	91	39	15
Hrpelje - Kozina	62	35	27	82	39	43	-20
Idrija	95	43	52	118	67	51	-23
Ig	130	114	16	74	70	4	56
Ilirska Bistrica	145	69	76	104	56	48	41
Ivančna Gorica	244	222	22	138	118	20	106
Izola/Isola	476	283	193	369	218	151	107
Jesenice	274	166	108	321	200	121	-47
Jezerško	10	10	-	12	12	-	-2
Juršinci	30	29	1	26	20	6	4
Kamnik	519	405	114	379	272	107	140
Kanal	62	36	26	87	58	29	-25
Kidričevo	113	97	16	97	86	11	16
Kobarid	36	26	10	46	34	12	-10
Kobilje	4	4	-	4	2	2	0
Kočevje	206	112	94	162	91	71	44
Komen	28	17	11	50	41	9	-22

33.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2004 (nadaljevanje)
Migration by sex, 2004 (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							
Komenda	102	87	15	90	70	20	12
Koper/Capodistria	796	424	372	619	314	305	177
Kostel	16	11	5	8	7	1	8
Kozje	48	46	2	35	32	3	13
Kranj	792	461	331	879	571	308	-87
Kranjska Gora	87	72	15	87	73	14	0
Križevci	51	50	1	50	48	2	1
Krško	426	199	227	356	189	167	70
Kungota	121	113	8	72	66	6	49
Kuzma	28	25	3	9	8	1	19
Laško	113	93	20	147	120	27	-34
Lenart	165	149	16	113	98	15	52
Lendava/Lendva	87	51	36	104	68	36	-17
Litija	311	284	27	225	188	37	86
Ljubljana	4546	2077	2469	4909	3422	1487	-363
Ljubno	31	29	2	25	22	3	6
Ljutomer	125	108	17	134	113	21	-9
Logatec	213	183	30	144	116	28	69
Loška dolina	51	30	21	44	22	22	7
Loški potok	20	19	1	12	8	4	8
Lovrenc na Pohorju	30	25	5	36	32	4	-6
Luče	26	13	13	17	8	9	9
Lukovica	109	82	27	145	70	75	-36
Majšperk	47	41	6	51	43	8	-4
Maribor	1384	816	568	1888	1485	403	-504
Markovci	51	46	5	40	35	5	11
Medvode	333	276	57	260	193	67	73
Mengeš	152	112	40	152	123	29	0
Metlika	99	52	47	79	51	28	20
Mežica	35	33	2	59	49	10	-24
Miklavž na Dravskem polju	150	140	10	126	114	12	24
Miren - Kostanjevica	63	47	16	56	45	11	7
Mirna Peč	38	36	2	13	13	-	25
Mislinja	50	49	1	35	33	2	15
Moravče	90	84	6	49	47	2	41
Moravske Toplice	88	86	2	52	47	5	36
Mozirje	112	60	52	97	61	36	15
Murska Sobota	181	153	28	286	260	26	-105
Muta	27	26	1	44	36	8	-17
Naklo	126	76	50	117	58	59	9
Nazarje	34	30	4	41	36	5	-7
Nova Gorica	554	219	335	601	363	238	-47
Novo mesto	568	259	309	502	259	243	66
Odranci	6	5	1	15	13	2	-9
Oplotnica	55	51	4	44	40	4	11
Ormož	158	133	25	128	114	14	30
Osilnica	6	4	2	6	3	3	0
Pesnica	148	131	17	137	116	21	11
Piran/Pirano	370	214	156	398	256	142	-28
Pivka	70	49	21	80	71	9	-10
Podčetrtek	63	59	4	32	27	5	31
Podlehnik	27	23	4	31	30	1	-4
Podvelka	43	39	4	40	35	5	3
Polzela	177	128	49	87	66	21	90
Postojna	249	139	110	228	112	116	21
Prebold	100	62	38	84	59	25	16
Preddvor	72	62	10	39	32	7	33
Prevalje	123	83	40	86	69	17	37
Ptuj	281	217	64	353	304	49	-72
Puconci	82	78	4	70	66	4	12
Rače - Fram	181	169	12	107	86	21	74
Radeče	43	41	2	43	33	10	0
Radenci	64	56	8	74	58	16	-10
Radlje ob Dravi	94	71	23	69	60	9	25

33.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2004 (nadaljevanje)
Migration by sex, 2004 (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							
Radovljica	256	222	34	225	193	32	31
Ravne na Koroškem	126	89	37	177	147	30	-51
Razkrižje	36	27	9	12	10	2	24
Ribnica	95	77	18	119	96	23	-24
Ribnica na Pohorju	20	18	2	28	27	1	-8
Rogaška Slatina	131	69	62	113	58	55	18
Rogašovci	29	25	4	29	29	-	0
Rogatec	38	16	22	48	33	15	-10
Ruše	157	130	27	104	84	20	53
Selnica ob Dravi	49	44	5	64	59	5	-15
Semič	33	27	6	32	26	6	1
Sevnica	210	109	101	243	147	96	-33
Sežana	213	89	124	221	88	133	-8
Slovenj Gradec	140	113	27	169	154	15	-29
Slovenska Bistrica	446	358	88	279	201	78	167
Slovenske Konjice	190	127	63	195	126	69	-5
Sodražica	36	34	2	46	31	15	-10
Solčava	10	10	-	10	10	-	0
Starše	73	68	5	42	36	6	31
Sveta Ana	31	27	4	23	23	-	8
Sveti Andraž v Slov. Goricah	18	18	-	33	29	4	-15
Sveti Jurij	50	46	4	52	39	13	-2
Šalovci	15	13	2	16	13	3	-1
Šempeter - Vrtojba	173	110	63	120	83	37	53
Šenčur	153	120	33	102	76	26	51
Šentilj	192	155	37	97	90	7	95
Šentjernej	79	70	9	53	50	3	26
Šentjur	250	150	100	237	148	89	13
Škocjan	46	42	4	22	17	5	24
Škofja Loka	240	163	77	302	212	90	-62
Škofljica	231	220	11	140	129	11	91
Šmarje pri Jelšah	127	115	12	98	90	8	29
Šmartno ob Paki	66	60	6	25	22	3	41
Šmartno pri Litiji	84	81	3	80	69	11	4
Šoštanj	160	94	66	166	110	56	-6
Štore	63	40	23	84	45	39	-21
Tabor	39	24	15	52	23	29	-13
Tišina	54	53	1	54	54	-	0
Tolmin	117	49	68	119	74	45	-2
Trbovlje	213	129	84	264	184	80	-51
Trebnje	295	204	91	254	207	47	41
Trnovska vas	32	30	2	21	18	3	11
Trzin	112	99	13	76	66	10	36
Trzič	126	103	23	162	126	36	-36
Turnišče	28	25	3	31	31	-	-3
Velenje	410	154	256	668	419	249	-258
Velika Polana	9	7	2	11	11	-	-2
Velike Lašče	117	89	28	79	47	32	38
Veržej	32	30	2	22	18	4	10
Videm	107	73	34	95	67	28	12
Vipava	76	57	19	55	37	18	21
Vitanje	14	10	4	17	16	1	-3
Vodice	88	86	2	54	48	6	34
Vojnik	164	130	34	122	87	35	42
Vransko	35	31	4	78	27	51	-43
Vrhnika	377	304	73	282	204	78	95
Vuzenica	37	35	2	39	39	-	-2
Zagorje ob Savi	132	112	20	205	141	64	-73
Zavrč	39	30	9	10	9	1	29
Zreče	82	74	8	75	62	13	7
Žalec	457	287	170	376	237	139	81
Železniki	54	44	10	60	57	3	-6
Žetale	11	11	-	8	7	1	3
Žiri	33	31	2	36	32	4	-3
Žirovnica	58	52	6	47	37	10	11
Žužemberk	46	42	4	62	59	3	-16

33.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2004 (nadaljevanje)
Migration by sex, 2004 (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>							
SLOVENIJA / SLOVENIA	17005	9520	7485	15581	9520	6061	1424
Ajdovščina	148	65	83	136	40	96	12
Beltinci	26	25	1	25	21	4	1
Benedikt	18	18	-	12	9	3	6
Bistrica ob Sotli	7	4	3	7	5	2	0
Bled	92	71	21	101	77	24	-9
Bloke	24	8	16	15	7	8	9
Bohinj	35	26	9	17	15	2	18
Borovnica	25	22	3	28	25	3	-3
Bovec	25	11	14	30	6	24	-5
Braslovče	85	46	39	77	30	47	8
Brda	21	17	4	19	15	4	2
Brezovica	136	93	43	109	58	51	27
Brežice	165	55	110	173	71	102	-8
Cankova	11	11	-	12	11	1	-1
Celje	579	200	379	545	291	254	34
Cerklje na Gorenjskem	57	37	20	36	14	22	21
Cerknica	82	42	40	55	29	26	27
Cerkno	13	12	1	21	21	-	-8
Cerkvenjak	12	11	1	13	12	1	-1
Črenšovci	19	19	-	18	14	4	1
Črna na Koroškem	10	8	2	25	21	4	-15
Črnomelj	56	32	24	59	36	23	-3
Destričnik	24	23	1	15	13	2	9
Divača	42	19	23	61	19	42	-19
Dobje	3	3	-	-	-	-	3
Dobrepolje	26	23	3	21	17	4	5
Dobrna	28	13	15	19	13	6	9
Dobrova - Polhov Gradec	61	57	4	35	30	5	26
Dobrovo/Dobronak	6	6	-	6	5	1	0
Dol pri Ljubljani	89	85	4	28	25	3	61
Dolenjske Toplice	34	31	3	14	8	6	20
Domžale	411	318	93	242	187	55	169
Dornava	34	34	-	14	14	-	20
Dravograd	55	45	10	55	36	19	0
Duplek	46	44	2	25	24	1	21
Gorenja vas - Poljane	30	29	1	29	26	3	1
Gorišnica	48	41	7	33	30	3	15
Gornja Radgona	58	52	6	67	54	13	-9
Gornji Grad	7	7	-	8	7	1	-1
Gornji Petrovci	16	16	-	17	17	-	-1
Grad	9	6	3	7	7	-	2
Grosuplje	260	168	92	116	72	44	144
Hajdina	21	20	1	25	22	3	-4
Hoče - Slivnica	123	91	32	78	53	25	45
Hodoš/Hodos	2	1	1	1	1	-	1
Horjul	10	9	1	7	7	-	3
Hrastnik	91	51	40	75	42	33	16
Hrpelje - Kozina	40	17	23	55	16	39	-15
Idrija	59	20	39	71	29	42	-12
Ig	68	55	13	27	25	2	41
Ilirska Bistrica	85	35	50	59	20	39	26
Ivančna Gorica	111	103	8	64	52	12	47
Izola/Isola	257	121	136	188	100	88	69
Jesenice	142	68	74	164	88	76	-22
Jezerško	7	7	-	5	5	-	2
Juršinci	15	15	-	14	11	3	1
Kamnik	255	170	85	224	134	90	31
Kanal	38	14	24	48	30	18	-10
Kidričevo	50	44	6	49	45	4	1
Kobarid	20	11	9	25	13	12	-5
Kobilje	1	1	-	1	1	-	0
Kočevje	128	50	78	104	44	60	24
Komen	16	9	7	22	18	4	-6
Komenda	54	43	11	41	26	15	13
Koper/Capodistria	473	195	278	381	153	228	92

33.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2004 (nadaljevanje)
Migration by sex, 2004 (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							
Kostel	9	7	2	4	3	1	5
Kozje	19	18	1	22	21	1	-3
Kranj	461	212	249	513	267	246	-52
Kranjska Gora	46	38	8	41	34	7	5
Križevci	22	21	1	22	20	2	0
Krško	272	87	185	229	82	147	43
Kungota	55	52	3	37	33	4	18
Kuzma	10	9	1	2	1	1	8
Laško	58	43	15	64	46	18	-6
Lenart	75	69	6	50	45	5	25
Lendava/Lendva	45	26	19	56	35	21	-11
Litija	151	136	15	112	90	22	39
Ljubljana	2687	892	1795	2745	1685	1060	-58
Ljubno	14	13	1	8	5	3	6
Ljutomer	61	48	13	66	53	13	-5
Logatec	105	87	18	72	51	21	33
Loška dolina	30	14	16	24	8	16	6
Loški potok	11	10	1	3	-	3	8
Lovrenc na Pohorju	15	13	2	15	14	1	0
Luče	21	8	13	12	4	8	9
Lukovica	60	38	22	103	31	72	-43
Majšperk	25	22	3	17	16	1	8
Maribor	778	350	428	1016	731	285	-238
Markovci	27	25	2	19	18	1	8
Medvode	148	125	23	126	88	38	22
Mengeš	84	51	33	74	50	24	10
Metlika	51	23	28	36	20	16	15
Mežica	17	16	1	23	19	4	-6
Miklavž na Dravskem polju	78	69	9	56	47	9	22
Miren - Kostanjevica	28	21	7	20	15	5	8
Mirna Peč	17	16	1	5	5	-	12
Mislinja	23	22	1	14	12	2	9
Moravče	38	33	5	22	21	1	16
Moravske Toplice	46	44	2	24	20	4	22
Mozirje	74	28	46	66	30	36	8
Murska Sobota	71	60	11	136	125	11	-65
Muta	14	14	-	19	16	3	-5
Naklo	79	34	45	82	31	51	-3
Nazarje	20	17	3	18	16	2	2
Nova Gorica	346	92	254	349	160	189	-3
Novo mesto	382	105	277	335	118	217	47
Odranci	4	3	1	9	8	1	-5
Oplotnica	25	22	3	20	18	2	5
Ormož	76	64	12	55	47	8	21
Oslonica	3	2	1	1	1	-	2
Pesnica	68	61	7	60	54	6	8
Piran/Pirano	210	118	92	192	128	64	18
Pivka	39	23	16	40	34	6	-1
Podčetrtek	30	27	3	16	15	1	14
Podlehnik	15	13	2	19	18	1	-4
Podvelka	16	14	2	15	12	3	1
Polzela	111	63	48	49	31	18	62
Postojna	153	70	83	139	53	86	14
Prebold	67	33	34	48	29	19	19
Preddvor	34	25	9	24	18	6	10
Prevalje	73	39	34	46	35	11	27
Ptuj	166	118	48	170	136	34	-4
Puconci	38	36	2	30	28	2	8
Rače - Fram	88	83	5	45	39	6	43
Radeče	20	19	1	18	12	6	2
Radenci	30	24	6	37	27	10	-7
Radlje ob Dravi	44	32	12	31	25	6	13
Radovljica	131	115	16	107	90	17	24
Ravne na Koroškem	79	49	30	86	67	19	-7
Razkrižje	13	11	2	6	5	1	7
Ribnica	42	33	9	58	46	12	-16

33.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2004 (nadaljevanje)
Migration by sex, 2004 (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	6	4	2	8	8	-	-2
Rogaška Slatina	78	32	46	66	25	41	12
Rogašovci	13	12	1	7	7	-	6
Rogatec	17	4	13	22	14	8	-5
Ruše	83	67	16	50	39	11	33
Selnica ob Dravi	25	22	3	33	29	4	-8
Semič	13	9	4	19	15	4	-6
Sevnica	124	49	75	124	62	62	0
Sežana	137	40	97	124	29	95	13
Slovenj Gradec	65	49	16	70	59	11	-5
Slovenska Bistrica	216	164	52	157	101	56	59
Slovenske Konjice	104	48	56	103	49	54	1
Sodražica	15	15	-	25	12	13	-10
Solčava	5	5	-	5	5	-	0
Starše	34	31	3	22	18	4	12
Sveta Ana	12	10	2	7	7	-	5
Sveti Andraž v Slov. Goricah	10	10	-	15	13	2	-5
Sveti Jurij	21	19	2	18	13	5	3
Šalovci	11	10	1	9	8	1	2
Šempeter - Vrtojba	90	49	41	67	35	32	23
Šenčur	83	57	26	54	33	21	29
Šentilj	92	68	24	42	40	2	50
Šentjernej	33	27	6	23	21	2	10
Šentjur	140	66	74	118	60	58	22
Škocjan	26	22	4	10	6	4	16
Škofja Loka	123	67	56	161	81	80	-38
Škofljica	128	120	8	65	59	6	63
Šmarje pri Jelšah	57	48	9	36	30	6	21
Šmartno ob Paki	36	33	3	10	8	2	26
Šmartno pri Litiji	41	38	3	44	36	8	-3
Šoštanj	107	49	58	107	60	47	0
Štore	35	17	18	57	19	38	-22
Tabor	22	9	13	34	10	24	-12
Tišina	29	29	-	24	24	-	5
Tolmin	76	20	56	69	31	38	7
Trbovlje	128	64	64	160	91	69	-32
Trebnje	169	92	77	133	97	36	36
Trnovska vas	17	17	-	12	10	2	5
Trzin	52	44	8	32	27	5	20
Tržič	68	50	18	73	50	23	-5
Turnišče	11	10	1	13	13	-	-2
Velenje	266	60	206	404	195	209	-138
Velika Polana	3	1	2	4	4	-	-1
Velike Lašče	65	37	28	50	18	32	15
Veržej	22	20	2	12	10	2	10
Videm	66	46	20	47	33	14	19
Vipava	30	22	8	24	15	9	6
Vitanje	9	6	3	6	6	-	3
Vodice	45	44	1	22	19	3	23
Vojnik	95	68	27	69	36	33	26
Vransko	16	13	3	58	10	48	-42
Vrhnika	205	148	57	145	82	63	60
Vuzenica	14	12	2	19	19	-	-5
Zagorje ob Savi	68	55	13	115	57	58	-47
Zavrč	22	20	2	8	7	1	14
Zreče	46	40	6	34	26	8	12
Žalec	244	147	97	187	115	72	57
Železniki	22	16	6	24	23	1	-2
Žetale	4	4	-	4	4	-	0
Žiri	19	17	2	16	12	4	3
Žirovnica	26	22	4	28	22	6	-2
Žužemberk	19	18	1	26	24	2	-7

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.

33.6 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2004/05
Education, beginning of the school year 2004/05

	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>
	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	752	54815	6762	803	172521	101817	110962
Ajdovščina	5	490	52	12	1726	1015	1171
Beltinci	6	222	27	3	741	402	357
Benedikt	1	58	6	1	258	138	73
Bistrica ob Sotli	1	57	6	1	156	61	82
Bled	3	265	34	4	963	545	619
Bloke	1	25	4	1	175	81	84
Bohinj	1	126	16	2	494	258	252
Borovnica	1	122	15	1	371	207	220
Bovec	2	57	8	3	236	185	150
Braslovče	3	131	14	4	409	253	229
Brda	2	140	20	2	464	283	289
Brezovica	5	307	34	5	996	480	604
Brežice	9	624	80	9	1925	1172	1156
Cankova	1	47	6	1	217	98	59
Celje	14	1515	173	10	3771	2379	2933
Cerklje na Gorenjskem	3	234	24	2	724	344	366
Cerknica	3	258	29	5	1055	590	590
Cerkno	1	90	12	4	432	273	297
Cerkvenjak	1	38	4	1	245	123	57
Črenšovci	2	117	13	2	377	209	175
Črna na Koroškem	2	78	10	4	281	188	148
Črnomelj	5	340	45	7	1328	799	722
Destričnik	1	35	4	1	246	152	102
Divača	2	87	10	3	271	166	206
Dobje	-	-	-	1	132	64	49
Dobrepolje	1	120	14	4	354	188	131
Dobrna	1	46	6	1	244	125	99
Dobrova - Polhov Gradec	3	108	14	4	681	347	388
Dobrovniki/Dobronak	1	30	5	1	68	78	45
Dol pri Ljubljani	-	-	-	3	481	251	257
Dolenjske Toplice	1	105	12	1	347	172	173
Domžale	12	1075	122	8	3107	1661	1950
Dornava	1	57	6	2	345	135	125
Dravograd	6	222	27	6	796	471	447
Duplek	3	99	10	4	529	306	283
Gorenja vas - Poljane	2	240	26	4	883	442	444
Gorišnica	1	62	6	3	677	310	263
Gornja Radgona	6	269	33	4	1073	638	533
Gornji Grad	2	61	7	3	249	139	134
Gornji Petrovci	1	42	5	1	142	94	69
Grad	1	29	4	1	165	121	69
Grosuplje	6	553	63	7	1619	910	1040
Hajdina	-	-	-	1	247	138	173
Hoče - Slivnica	3	229	28	3	730	420	491
Hodoš/Hodos	1	9	2	1	6	14	7
Horjul	1	105	12	1	302	183	165
Hrastnik	3	184	19	2	764	530	469
Hrpelje - Kozina	2	88	10	2	268	188	201
Idrija	5	230	32	7	1087	617	713
Ig	3	146	17	4	449	311	317
ilirska Bistrica	5	184	28	7	982	633	825
Ivančna Gorica	5	282	28	11	1533	815	711
Izola/Isola	4	365	45	4	1007	708	751
Jesenice	6	476	52	4	1739	1134	999
Jezerško	1	15	2	1	29	34	32
Juršinci	1	22	5	1	228	124	104
Kamnik	11	678	77	13	2423	1514	1523
Kanal	2	129	16	3	427	292	287
Kidričevo	2	193	23	3	610	348	325
Kobarid	4	95	10	5	357	226	229
Kobilje	1	16	2	1	52	25	25
Kočevje	5	445	49	6	1343	804	757
Komen	2	87	10	2	231	148	200
Komenda	1	120	12	2	448	241	264
Koper/Capodistria	23	1424	207	17	3564	2229	2684

33.6 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2004/05 (madaljevanje)
Education, beginning of the school year 2004/05 (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>		
Kostel	-	-	-	1	48	18	24
Kozje	1	53	7	2	301	206	174
Kranj	20	1442	159	17	4659	2860	3359
Kranjska Gora	3	111	14	2	395	223	275
Križevci	1	96	11	1	375	204	143
Krško	14	747	94	9	2494	1498	1507
Kungota	3	99	12	3	341	203	127
Kuzma	1	20	2	1	138	82	46
Laško	5	323	38	11	1194	705	652
Lenart	6	306	33	4	1092	639	523
Lendava/Lendva	7	210	34	4	740	477	506
Litija	5	407	52	11	1314	979	997
Ljubljana	83	10113	1361	55	21205	12457	17457
Ljubno	1	73	8	1	271	165	125
Ljutomer	6	351	45	5	1000	630	539
Logatec	4	449	55	7	1326	681	620
Loška dolina	2	97	12	3	356	157	192
Loški potok	1	48	5	2	201	83	87
Lovrenc na Pohorju	1	57	7	1	229	158	108
Luče	1	22	2	1	202	76	62
Lukovica	1	93	11	3	600	283	253
Majšperk	1	57	7	3	350	240	201
Maribor	42	3008	388	25	8062	5261	6179
Markovci	1	68	8	1	364	215	169
Medvode	5	382	47	6	1282	685	822
Mengeš	2	228	24	1	601	382	473
Metlika	1	212	28	3	808	426	426
Mežica	1	95	11	1	327	176	193
Miklavž na Dravskem polju	2	110	14	2	464	301	317
Miren - Kostanjevica	4	106	17	3	336	225	250
Mirna Peč	1	99	12	1	306	169	169
Mislinja	2	98	10	4	502	287	307
Moravče	1	111	12	2	521	262	220
Moravske Toplice	6	126	19	4	429	258	242
Mozirje	2	182	22	4	653	299	345
Murska Sobota	7	516	69	5	1708	978	1095
Muta	1	68	10	2	330	208	168
Naklo	2	163	16	3	588	240	307
Nazarje	2	74	9	2	304	155	122
Nova Gorica	16	895	115	14	2745	1580	2216
Novo mesto	18	1395	166	14	3959	2460	2717
Odranci	1	46	6	1	164	83	59
Oplotnica	1	83	8	2	368	258	174
Ormož	8	470	70	8	1600	853	739
Osilnica	-	-	-	1	3	12	3
Pesnica	4	176	21	4	597	422	352
Piran/Pirano	11	425	73	9	1177	802	956
Pivka	2	134	16	4	491	271	292
Podčetrtek	1	70	8	2	301	178	172
Podlehnik	-	-	-	1	173	107	72
Podvelka - Ribnica	3	34	6	4	189	139	109
Polzela	2	199	22	2	529	265	240
Postojna	3	384	43	7	1217	726	980
Prebold	1	116	15	1	379	234	241
Preddvor	2	78	8	2	336	202	217
Prevalje	2	154	18	4	634	352	305
Ptuj	9	819	109	5	1953	1232	1499
Puconci	4	141	17	3	536	254	200
Rače - Fram	2	131	16	2	556	282	329
Radeče	1	112	12	2	426	269	259
Radenci	3	184	25	2	445	253	283
Radlje ob Dravi	2	157	19	3	548	329	318
Radovljica	7	538	62	7	1554	979	1082
Ravne	3	242	28	4	1056	706	741
Razkrižje	1	29	4	1	104	39	35
Ribnica	1	245	33	4	1009	587	555
Ribnica na Pohorju	1	13	2	1	139	52	32

33.6 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2004/05 (madaljevanje)
Education, beginning of the school year 2004/05 (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>		
Rogaška Slatina	3	340	46	4	984	551	550
Rogašovci	2	47	6	2	282	155	127
Rogatec	1	95	13	3	315	159	127
Ruše	3	151	19	1	506	367	398
Selnica ob Dravi	1	87	10	3	427	230	194
Semič	1	114	15	2	364	197	200
Sevnica	7	414	47	8	1605	997	984
Sežana	6	293	39	4	941	579	680
Slovenj Gradec	6	444	46	8	1589	1119	1154
Slovenska Bistrica	18	925	97	12	2531	1431	1545
Slovenske Konjice	4	442	50	7	1415	779	757
Sodražica	1	50	8	1	202	109	115
Solčava	1	9	2	1	25	23	27
Starše	2	82	10	2	327	198	203
Sveta Ana	1	61	8	2	249	125	65
Sveti Andraž v Slovenskih goricah	-	-	-	1	81	46	46
Sveti Jurij	1	39	5	1	261	168	118
Šalovci	2	28	5	4	115	64	33
Šempeter - Vrtojba	3	161	20	2	604	312	373
Šenčur	3	216	22	4	670	358	447
Šentilj	4	173	24	4	679	361	298
Šentjernej	1	227	29	2	764	400	346
Šentjur pri Celju	9	459	48	10	1737	999	1094
Škocjan	1	81	10	2	314	201	159
Škofja Loka	5	649	69	7	2120	1316	1511
Škofljica	2	170	20	3	670	369	435
Šmarje pri Jelšah	3	266	28	7	897	589	490
Šmartno ob Paki	1	70	10	1	308	173	197
Šmartno pri Litiji	1	113	13	4	577	135	46
Šoštanj	3	235	28	5	803	470	406
Štore	1	102	13	3	424	196	197
Tabor	1	79	10	1	68	77	66
Tišina	1	57	6	2	335	195	116
Tolmin	8	332	40	8	1000	584	771
Trbovlje	5	365	32	5	1353	986	947
Trebnje	5	523	65	9	1978	1042	1037
Trnovska vas	-	-	-	1	79	46	47
Trzin	2	170	18	1	363	166	270
Trzin	3	336	39	6	1335	855	834
Turnišče	1	69	8	1	306	174	159
Velenje	11	869	107	12	2816	2014	2090
Velika Polana	1	30	3	1	215	78	56
Velike Lašče	1	125	16	3	372	194	195
Veržej	1	49	7	1	169	60	48
Videm	2	32	4	3	490	295	292
Vipava	1	144	16	4	617	289	336
Vitanje	1	34	4	1	196	146	125
Vodice	1	135	18	2	424	210	246
Vojnik	2	269	30	4	873	418	358
Vransko	1	34	4	1	360	132	96
Vrhnika	6	510	58	6	1694	838	1101
Vuzenica	1	81	11	2	271	191	132
Zagorje ob Savi	5	338	40	8	1526	936	883
Zavrč	-	-	-	0	0	71	45
Zreče	3	208	25	3	614	349	304
Žalec	11	651	72	8	1722	985	1184
Železniki	3	228	24	5	779	459	461
Žetale	-	-	-	1	109	105	67
Žiri	2	183	22	1	584	263	290
Žirovnica	1	100	8	1	362	202	245
Žužemberk	3	128	16	5	542	275	189

- 1) Šteti so samostojni vrtci, vrtci z enotami in enote vrtecev v okviru osnovnih šol.
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.

33.7 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo po občinah, 2004

Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment by municipalities, 2004

	Povprečne mesečne plače (SIT) Average monthly earnings (SIT)		Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment
	bruto gross	neto net	
SLOVENIJA / SLOVENIA	267571	168203	782206
Ajdovščina	245690	159279	6672
Beltinci	213351	140212	1722
Benedikt	243209	157982	300
Bistrica ob Sotli	204636	135798	455
Bled	242517	154696	3874
Bloke	236574	155022	414
Bohinj	195045	131196	1335
Borovnica	239483	155291	488
Bovec	218313	141852	1104
Braslovče	216851	140490	750
Brda	249788	161368	822
Brezovica	221971	145545	1709
Brežice	237371	153435	7040
Cankova	234735	153269	431
Celje	269171	169813	27243
Cerklje na Gorenjskem	396824	232780	2152
Cerknica	213413	138901	3074
Cerkno	222044	149372	1962
Cerkvenjak	276883	178205	292
Črenšovci	201398	136462	800
Črna na Koroškem	256497	164937	749
Črnomelj	221109	145238	5202
Destričnik	241055	154331	343
Divača	260573	167788	1341
Dobje	251832	162227	154
Dobrepolje	195971	130337	869
Dobrna	237399	152524	487
Dobrova-Polhov Gradec	228877	147403	1093
Dobrovnik	304342	193519	265
Dol pri Ljubljani	331281	197179	894
Dolenjske Toplice	248318	159355	647
Domžale	250145	160263	10180
Dornava	251353	164857	701
Dravograd	233402	150547	2380
Duplek	245377	158427	653
Gorenja vas-Poljane	240092	156558	1140
Gorišnica	224699	148542	939
Gornja Radgona	224541	145913	4603
Gornji Grad	211362	139244	491
Gornji Petrovci	144377	98961	793
Grad	210696	137461	433
Grosuplje	247822	158520	5021
Hajdina	197100	130376	626
Hoče-Slivnica	233451	150553	2901
Hodoš	286631	184881	119
Horjul	262288	168945	739
Hrastnik	222944	143256	2578
Hrpelje-Kozina	255965	163019	1269
Idrija	257964	164365	5005
Ig	263783	167909	1214
Ilirska Bistrica	227348	147986	3848
Ivančna Gorica	252750	161001	3118
Izola	251077	158551	5100
Jesenice	250316	159850	7436
Jezerško	295342	179685	142
Juršinci	259688	170381	239
Kamnik	226363	146910	7706
Kanal	255390	163047	1275
Kidričevo	197084	128402	4447
Kobarid	217367	143086	995
Kobilje	204145	134214	136
Kočevje	215785	140747	5248
Komen	242880	156787	764
Komenda	195703	128463	949

33.7 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo po občinah, 2004 (nadaljevanje)
Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment by municipalities, 2004 (continued)

	Povprečne mesečne plače (SIT) Average monthly earnings (SIT)		Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment
	bruto gross	neto net	
Koper	280659	174706	20150
Kostel	217602	140526	91
Kozje	191689	127159	752
Kranj	271559	171696	25433
Kranjska Gora	258968	163331	1318
Križevci	237776	155919	890
Krško	254578	162346	10203
Kungota	238815	153342	843
Kuzma	234364	152925	274
Laško	255904	163403	4086
Lenart	223711	146441	4535
Lendava	242740	156754	4478
Litija	218343	141561	3223
Ljubljana	326393	197766	178001
Ljubno	203991	135144	581
Ljutomer	212681	139213	4753
Logatec	223506	145780	3564
Loška dolina	244718	157323	1742
Loški Potok	226318	149067	311
Lovrenc na Pohorju	191208	126647	655
Luče	223554	145744	280
Lukovica	229598	147797	819
Majšperk	153239	105711	791
Maribor	264208	166501	57875
Markovci	242922	155599	683
Medvode	255277	162551	3395
Mengeš	293907	183139	2723
Metlika	202805	133446	3398
Mežica	224758	143981	1395
Miklavž na Dravskem polju	236271	151411	842
Miren-Kostanjevica	221514	143615	1112
Mirna Peč	247441	157823	296
Mislinja	217243	141680	710
Moravče	259429	170447	487
Moravske Toplice	226514	148064	1496
Mozirje	248997	161688	1530
Murska Sobota	219320	141658	15534
Muta	214481	140331	1073
Naklo	262651	165086	2343
Nazarje	196070	130005	2304
Nova Gorica	295141	183449	15788
Novo mesto	283728	177411	22451
Odranci	279253	178929	289
Oplotnica	228317	148532	541
Ormož	203019	132968	5734
Osilnica	168543	111932	101
Pesnica	224878	145357	1190
Piran	270176	168293	6401
Pivka	221419	143328	1929
Podčetrtek	209548	136183	854
Podlehnik	252096	163828	537
Podvelka	198749	130550	470
Polzela	181816	121219	1726
Postojna	262562	167541	6254
Prebold	204199	133060	905
Preddvor	225376	147526	600
Prevalje	237093	150686	1784
Ptuj	232000	149688	12114
Puconci	250413	159414	1077
Rače-Fram	266523	168031	1093
Radeče	208142	136759	1189
Radenci	244095	155974	1419
Radlje ob Dravi	193612	127888	2403
Radovljica	236070	151620	6219
Ravne na Koroškem	254205	163575	4878

33.7 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo po občinah, 2004 (nadaljevanje)
Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment by municipalities, 2004 (continued)

	Povprečne mesečne plače (SIT) Average monthly earnings (SIT)		Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment
	bruto gross	neto net	
Razkrižje	250551	162733	168
Ribnica	227472	148194	2900
Ribnica na Pohorju	205425	133530	152
Rogaška Slatina	202269	132507	4651
Rogašovci	240484	156326	685
Rogatec	201588	133736	824
Ruše	240385	154867	2229
Selnica ob Dravi	251172	160242	975
Semič	198779	132655	1600
Sevnica	216585	142132	5349
Sežana	248746	159016	5486
Slovenj Gradec	232386	150153	8923
Slovenska Bistrica	244611	157980	8724
Slovenske Konjice	223381	144977	4824
Sodražica	226107	145694	466
Solčava	213089	140053	118
Starše	276680	175699	434
Sveta Ana	316098	200820	281
Sveti Andraž v Slov. goricah	279324	174732	127
Sveti Jurij	215527	142548	450
Šalovci	275964	177452	305
Šempeter-Vrtojba	264108	167598	4732
Šenčur	255195	162342	1263
Šentilj	227884	147763	2473
Šentjernej	220474	144258	1639
Šentjur	229904	149006	4669
Škocjan	243470	155407	557
Škofja Loka	242721	157018	8564
Škofljica	225668	146554	1398
Šmarje pri Jelšah	245206	158486	2278
Šmartno ob Paki	203604	133587	458
Šmartno pri Litiji	213530	140238	906
Šoštanj	269226	168842	2498
Štore	234519	153453	1636
Tabor	234984	152364	167
Tišina	265701	173008	640
Tolmin	226282	147952	3882
Trbovlje	274573	174704	5734
Trebnje	228091	148056	6321
Trnovska vas	246681	162308	157
Trzin	227249	143840	4039
Trzič	209319	136528	3581
Turnišče	154741	106676	901
Velenje	247610	158640	19176
Velika Polana	168871	112541	337
Velike Lašče	224042	145642	510
Veržej	249890	161453	352
Videm	241127	154575	632
Vipava	231395	152268	1231
Vitanje	211447	139346	398
Vodice	243499	157148	590
Vojnik	258658	165241	1188
Vransko	231997	150604	604
Vrhnika	212501	138274	5056
Vuzenica	216176	141585	700
Zagorje ob Savi	232237	148626	4929
Zavrč	230194	150697	190
Zreče	229135	148197	4051
Žalec	233809	150662	7516
Železniki	235019	153768	2363
Žetale	270140	175633	177
Žiri	227824	148621	1994
Žirovnica	247190	158348	435
Žužemberk	224500	146775	826

Vir: ZAP/M, mesečna raziskava, SRDAP, ADS
 Source: ZAP/M, monthly survey, SRE, LFS

33.8 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2003¹⁾²⁾
Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2003¹⁾²⁾

	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 2003
SLOVENIJA / SLOVENIA	791268	120342	62007	88278	132634	185377	127507	54982	20141
Ajdovščina	6648	2053	427	643	492	1280	1038	491	224
Beltinci	2748	128	234	476	492	655	480	206	77
Benedikt	775	160	41	51	63	101	159	111	89
Bistrica ob Sotli	626	156	83	74	74	126	60	33	20
Bled	4762	944	449	511	730	1105	637	291	95
Bloke	760	266	46	92	42	100	145	61	8
Bohinj	2963	610	203	437	507	669	289	187	61
Borovnica	1356	276	82	240	174	359	131	64	30
Bovec	2012	225	326	88	178	552	156	310	177
Braslovče	1892	350	139	223	251	357	325	182	65
Brda	2374	510	312	131	176	615	420	141	69
Brezovica	3429	414	263	408	468	864	561	348	103
Brežice	10185	974	768	1618	1762	2373	1918	603	169
Cankova	688	86	z	91	108	163	136	52	z
Celje	19591	2496	1451	2775	4254	4711	2626	1089	189
Cerklje na Gorenjskem	2341	343	163	199	359	468	512	208	89
Cerknica	4167	1051	271	342	592	918	630	290	73
Cerkno	1947	619	115	185	120	364	338	170	36
Cerkvenjak	828	199	48	69	88	148	138	106	32
Črenšovci	1447	83	155	192	257	402	236	95	27
Črna na Koroškem	1465	317	216	261	155	203	197	89	27
Črnomelj	5477	648	450	774	927	1263	973	362	80
Destričnik	955	188	59	70	126	194	165	125	28
Divača	1651	456	150	144	143	352	227	121	58
Dobje	402	99	29	34	40	110	51	26	13
Dobrepolje	1382	360	119	83	103	281	288	106	42
Dobrna	743	260	44	56	76	109	111	66	21
Dobrova - Polhov Gradec	2424	449	169	218	372	510	392	247	67
Dobrovnik/Dobronak	554	53	116	102	90	90	67	27	9
Dol pri Ljubljani	1500	176	111	167	228	317	253	191	57
Dolenjske Toplice	1578	302	91	172	274	325	218	102	94
Domžale	10717	791	737	1294	2076	2781	1682	1052	304
Dornava	951	123	87	86	147	205	174	96	33
Dravograd	3137	399	124	416	555	617	575	316	135
Duplek	2189	339	118	252	358	449	400	208	65
Gorenja vas - Poljane	2536	575	169	272	217	426	544	235	98
Gorišnica	2702	451	229	248	310	647	485	253	79
Gornja Radgona	4809	933	324	361	640	1152	826	424	149
Gornji Grad	964	310	56	156	85	125	153	64	15
Gornji Petrovci	996	205	170	151	146	118	116	60	30
Grad	866	111	134	159	126	145	105	78	8
Grosuplje	5675	639	298	449	846	1401	1280	554	208
Hajdina	1305	121	98	206	215	307	225	97	36
Hoče - Slivnica	3769	483	225	516	737	911	542	252	103
Hodoš/Hodos	143	25	36	23	20	14	18	z	z
Horjul	863	158	64	61	128	215	159	66	12
Hrastnik	4279	526	384	909	747	677	751	205	80
Hrpelje - Kozina	1818	565	179	123	200	300	281	133	37
Idrija	4938	1225	286	455	1001	1040	621	252	58
Ig	2290	265	124	203	308	475	568	260	87
Ilirska Bistrica	5764	1430	588	877	576	1100	820	314	59
Ivančna Gorica	5609	968	372	492	732	1246	1013	583	203
Izola/Isola	6098	1740	280	249	607	1363	1282	408	169
Jesenice	8590	976	1128	1437	1857	1682	1178	235	97
Jezerško	289	80	30	44	46	22	40	22	5
Juršinci	990	128	49	59	104	245	282	99	24
Kamnik	9722	1407	679	1260	1614	2280	1362	789	331
Kanal	2630	590	884	138	237	455	234	67	25
Kidričevo	2378	157	112	648	276	553	403	170	59
Kobarid	2092	581	220	56	129	836	115	73	82
Kobilje	283	46	45	40	33	53	27	28	11
Kočevje	6349	819	446	972	1124	1619	968	327	74
Komen	1573	639	132	257	59	167	197	79	43
Komenda	1519	196	111	169	238	353	267	132	53
Koper/Capodistria	20504	4532	968	1679	2898	4815	3638	1558	416

33.8 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2003¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2003¹⁾²⁾ (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 2003
Kostel	579	247	54	39	25	71	93	35	15
Kozje	1368	292	97	181	123	383	157	89	46
Kranj	19219	1230	1782	2493	4213	4761	3555	882	303
Kranjska Gora	3146	632	266	234	356	848	476	187	147
Križevci	1237	221	89	172	185	236	191	100	43
Krško	10819	1316	844	1499	1586	2626	1920	795	233
Kungota	1765	472	90	123	148	319	302	218	93
Kuzma	580	55	77	107	89	100	92	50	10
Laško	5755	1281	383	613	814	1060	947	505	152
Lenart	4051	945	195	213	353	855	794	543	153
Lendava/Lendva	5470	284	554	887	964	1409	910	389	73
Litija	5763	955	487	534	855	1341	1009	393	189
Ljubljana	114917	11090	10913	11650	27214	28613	16560	5718	3159
Ljubno	1062	332	95	124	138	174	116	67	16
Ljutomer	4703	788	304	494	692	1077	744	388	216
Logatec	4103	665	210	300	515	952	888	379	194
Loška dolina	1541	455	93	151	213	338	195	78	18
Loški Potok	892	203	87	170	90	155	117	54	16
Lovrenc na Pohorju	1224	311	63	144	263	233	123	64	23
Luče	656	209	52	91	76	81	92	47	8
Lukovica	1659	266	106	183	159	346	295	202	102
Majšperk	1726	272	133	243	245	310	321	174	28
Maribor	49101	6569	4936	5775	10942	10613	6399	2448	1419
Markovci	1322	133	131	137	226	290	241	133	31
Medvode	5194	585	389	644	1092	1204	802	361	117
Mengeš	2338	286	137	266	294	541	645	141	28
Metlika	3219	545	237	314	482	865	501	222	53
Mežica	1522	216	117	195	356	264	310	55	9
Miklavž na Dravskem polju	2244	130	100	256	474	610	413	180	81
Miren - Kostanjevica	1846	204	687	168	100	253	245	149	40
Mirna Peč	1037	169	110	130	103	177	206	118	24
Mislinja	1702	327	111	185	184	339	329	161	66
Moravče	1601	294	50	129	143	401	337	173	74
Moravske Toplice	2717	414	372	337	310	556	474	191	63
Mozirje	2297	492	137	225	256	497	433	220	37
Murska Sobota	7506	207	406	946	1690	2274	1484	440	59
Muta	1271	244	56	95	154	324	262	103	33
Naklo	1696	323	124	247	258	309	252	121	62
Nazarje	936	142	70	158	135	152	217	55	7
Nova Gorica	14091	2157	1450	1599	2201	3786	1702	833	363
Novo mesto	16618	1602	820	1917	2929	4503	3002	1571	274
Odranci	491	11	39	81	78	147	91	27	17
Oplotnica	1332	249	57	136	187	296	244	138	25
Ormož	7079	1520	626	669	845	1434	1192	651	142
Osilnica	219	44	22	75	14	23	26	10	5
Pesnica	2675	640	155	212	354	529	389	302	94
Piran/Pirano	8317	2893	440	290	696	2036	1366	452	144
Pivka	2451	697	263	188	207	466	398	143	89
Podčetrtek	1449	223	77	117	134	607	156	76	59
Podlehnik	1061	295	62	81	69	222	213	104	15
Podvelka	1052	235	88	240	126	171	112	54	26
Polzela	1923	218	100	236	368	446	283	186	86
Postojna	5864	1051	539	529	1022	1192	1038	303	190
Prebold	1760	315	170	244	253	350	296	111	21
Preddvor	1181	159	113	117	184	251	221	83	53
Prevalje	2459	416	110	236	450	680	289	192	86
Ptuj	9291	1392	598	807	1464	2653	1530	683	164
Puconci	2369	280	344	342	289	416	426	208	64
Rače - Fram	2415	371	157	302	361	531	375	231	87
Radeče	1956	364	182	267	268	422	320	108	25
Radenci	2121	305	109	171	337	674	304	162	59
Radlje ob Dravi	2208	346	126	286	398	501	328	159	64
Radovljica	7023	1078	391	769	1170	1755	1282	449	129
Ravne na Koroškem	4572	366	93	699	935	1118	929	282	150
Razkrižje	450	53	43	75	63	97	75	36	8
Ribnica	3380	586	321	340	466	798	564	241	64
Ribnica na Pohorju	579	109	54	117	77	100	67	46	9

33.8 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2003¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2003¹⁾²⁾ (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 2003
Rogaška Slatina	4071	501	220	373	694	1205	614	322	142
Rogašovci	1139	186	82	87	184	280	194	116	10
Rogatec	1136	285	64	108	149	268	152	83	27
Ruše	2899	389	255	326	390	699	597	136	107
Selnica ob Dravi	1673	330	103	178	245	334	320	128	35
Semič	1560	263	90	136	219	397	312	114	29
Sevnica	7735	1509	514	863	1031	1685	1278	672	183
Sežana	4991	1240	250	354	612	1340	696	409	90
Slovenj Gradec	6107	700	237	610	1031	1628	1137	540	224
Slovenska Bistrica	11667	1904	626	1254	1772	2657	2059	1010	385
Slovenske Konjice	5189	827	187	466	807	1248	966	533	155
Sodražica	932	185	93	111	140	183	126	50	44
Solčava	219	41	21	57	17	19	37	21	6
Starše	1469	141	114	273	234	337	235	104	31
Sveti Ana	753	179	37	55	78	121	141	108	34
Sveti Andraž v Slov. goricah	410	86	39	30	38	82	71	56	8
Sveti Jurij	1219	344	73	89	131	206	192	137	47
Šalovci	749	130	183	135	109	86	62	28	16
Šempeter - Vrtojba	2377	148	531	211	348	424	445	206	64
Šenčur	2878	307	232	433	561	527	497	209	112
Šentilj	2947	548	134	276	444	627	557	296	65
Šentjernej	2632	406	184	298	397	606	447	233	61
Šentjur	7233	1021	327	655	932	2182	1296	623	197
Škocjan	1331	268	128	117	89	298	265	139	27
Škofja Loka	7871	921	449	900	1308	2183	1431	541	138
Škofljica	2757	259	163	179	304	576	598	507	171
Šmarje pri Jelšah	3940	528	165	312	477	1495	517	325	121
Šmartno ob Paki	1129	227	62	143	173	198	177	107	42
Šmartno pri Litiji	2003	397	172	202	259	348	387	192	46
Šoštanj	3134	548	247	473	510	507	474	256	119
Štore	1539	309	63	299	262	312	192	88	14
Tabor	526	159	36	68	66	57	75	54	11
Tišina	1317	82	104	182	295	339	202	88	25
Tolmin	5384	1835	678	271	496	1325	517	170	92
Trbovlje	7682	1103	898	1564	1283	1350	1268	171	45
Trebnje	8369	1581	634	700	1059	1766	1607	759	263
Trnovska vas	415	113	30	19	28	72	75	60	18
Trzin	1289	92	48	57	71	410	218	253	140
Tržič	5716	1094	555	710	995	1170	794	299	99
Turnišče	1067	79	91	120	211	272	192	72	30
Velenje	11827	597	168	1404	2340	4121	2395	607	195
Velika Polana	498	38	50	51	65	121	109	52	12
Velike Lašče	1647	491	119	128	136	282	262	176	53
Veržej	466	42	29	65	70	122	81	45	12
Videm	2451	573	157	223	239	428	492	266	73
Vipava	1948	796	71	196	144	323	236	122	60
Vitanje	857	248	55	84	57	166	158	56	33
Vodice	1274	217	103	153	191	229	223	120	38
Vojnik	3002	733	165	257	394	705	419	254	75
Vransko	859	274	68	85	91	139	117	69	16
Vrhnika	6518	923	420	712	889	1812	1021	566	175
Vuzenica	990	133	41	183	164	232	126	83	28
Zagorje ob Savi	6524	947	464	1158	1124	1246	1130	359	96
Zavrč	838	253	54	32	68	175	176	68	12
Zreče	2404	309	106	247	299	587	586	172	98
Žalec	8040	1165	450	948	1166	2091	1393	644	183
Železniki	2247	607	73	285	261	385	384	194	58
Žetale	496	102	18	39	72	127	81	50	7
Žiri	1825	292	147	255	359	400	228	109	35
Žirovnica	1683	253	136	166	266	375	269	122	96
Žužemberk	2243	524	237	276	217	453	328	172	36

1) Upoštevano je teritorialno stanje občin 31. 12. 2003.

Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2003.

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).*

33.9 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2003¹⁾

Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor area, 31. 12. 2003¹⁾

	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
SLOVENIJA / SLOVENIA	791268	112968	249301	242684	115338	70977	59572,6	4155,2	14784,0	19404,7	11718,4	9510,1
Ajdovščina	6648	634	1700	2402	1327	585	564,0	27,3	108,4	208,2	142,6	77,5
Beltinci	2748	159	627	802	616	544	259,3	6,1	44,0	71,5	65,1	72,5
Benedikt	775	78	290	254	92	61	64,0	3,4	20,0	22,6	9,3	8,7
Bistrica ob Sotli	626	68	253	173	75	57	46,3	2,5	14,8	13,7	7,6	7,7
Bled	4762	397	1120	1490	922	833	401,3	14,0	64,9	117,8	92,2	112,4
Bloke	760	67	235	256	126	76	59,3	2,9	14,2	20,7	12,3	9,3
Bohinj	2963	402	874	802	444	441	212,8	14,4	47,3	57,8	41,3	52,0
Borovnica	1356	102	404	429	235	186	114,2	4,6	25,2	35,9	24,0	24,5
Bovec	2012	266	600	671	298	177	142,9	10,8	34,9	50,5	26,8	20,0
Braslovče	1892	146	500	654	343	249	162,1	5,1	30,8	54,0	36,7	35,5
Brda	2374	128	451	773	703	319	213,4	5,6	28,4	64,3	73,6	41,5
Brezovica	3429	252	790	1125	717	545	308,5	10,9	49,0	94,4	76,4	77,8
Brežice	10185	1403	3477	3206	1298	801	808,8	54,2	218,5	278,9	142,3	114,8
Cankova	688	58	183	210	115	122	64,1	2,4	13,0	20,3	13,0	15,4
Celje	19591	3152	7213	5984	1961	1281	1331,5	115,6	407,2	447,7	193,2	167,8
Cerklje na Gorenjskem	2341	158	524	749	494	416	201,5	7,0	33,1	59,0	47,9	54,5
Cerknica	4167	356	1220	1349	766	476	335,4	14,6	75,9	109,1	76,0	59,8
Cerkno	1947	158	382	655	453	299	157,5	6,0	22,3	50,3	43,7	35,2
Cerkvenjak	828	136	292	250	96	54	63,5	5,2	18,3	21,8	10,3	8,0
Črenšovci	1447	106	408	345	287	301	125,9	3,8	23,9	28,1	29,3	40,8
Črna na Koroškem	1465	321	569	346	122	107	98,7	12,2	33,0	27,3	12,1	14,2
Črnomelj	5477	627	2016	1825	701	308	432,7	24,7	131,5	162,4	74,2	39,9
Destričnik	955	113	301	332	148	61	76,5	5,0	20,0	28,6	15,1	7,8
Divača	1651	137	412	621	332	149	136,0	5,6	26,6	49,3	34,5	20,0
Dobje	402	38	143	165	33	23	30,0	1,8	8,7	12,9	3,4	3,2
Dobrepolje	1382	153	416	354	261	198	118,5	6,7	27,2	30,9	26,6	27,1
Dobrna	743	86	268	244	84	61	51,5	3,3	14,7	18,1	8,1	7,3
Dobrova - Polhov Gradec	2424	200	584	761	484	395	215,6	8,2	36,3	63,8	51,5	55,7
Dobrovnik/Dobronak	554	64	188	143	91	68	47,4	3,0	12,1	12,5	10,1	9,8
Dol pri Ljubljani	1500	88	415	513	297	188	126,0	3,5	25,6	43,1	29,7	24,2
Dolenjske Toplice	1578	261	503	515	206	92	119,4	8,8	32,3	44,9	21,0	12,4
Domžale	10717	1299	2933	3323	1894	1268	852,4	47,7	177,9	264,6	193,8	168,4
Dornava	951	110	300	313	149	79	77,6	4,4	19,1	27,6	15,5	11,0
Dravograd	3137	360	971	973	546	287	241,5	13,8	59,4	78,3	53,1	36,8
Duplek	2189	187	738	703	351	210	175,1	7,5	46,2	57,2	35,9	28,3
Gorenja vas - Poljane	2536	227	607	791	510	401	205,1	7,9	35,8	60,9	49,3	51,3
Gorišnica	2702	452	917	765	372	196	189,4	16,8	52,0	61,1	36,5	23,0
Gornja Radgona	4809	586	1516	1593	651	463	390,7	23,1	95,0	135,4	71,8	65,5
Gornji Grad	964	73	226	313	197	155	88,3	2,8	15,4	27,2	20,0	22,9
Gornji Petrovci	996	134	349	280	126	107	82,1	6,3	21,7	25,4	13,8	15,0
Grad	866	97	251	288	129	101	75,3	4,8	17,2	25,9	13,9	13,6
Grosuplje	5675	600	1500	1770	1093	712	473,0	22,8	89,5	145,6	113,9	101,3
Hajdina	1305	71	422	456	240	116	106,2	2,7	27,7	38,4	23,9	13,5
Hoče - Slivnica	3769	351	1148	1227	654	389	302,0	13,7	69,7	98,7	66,9	53,0
Hodoš/Hodos	143	10	39	57	15	22	11,9	0,4	2,8	4,6	1,4	2,8
Horjul	863	59	209	261	173	161	78,2	2,3	13,6	22,3	18,4	21,7
Hrastnik	4279	860	1723	1316	263	117	261,4	33,2	96,1	95,3	23,7	13,1
Hrpelje - Kozina	1818	115	465	725	363	150	154,0	4,6	30,4	60,8	38,4	19,8
Iđrija	4938	555	1635	1647	736	365	363,3	21,4	94,5	126,8	72,6	48,0
Ig	2290	269	698	684	375	264	189,7	10,2	42,8	58,8	39,6	38,3
Ilirska Bistrica	5764	448	1566	2186	1127	437	471,4	18,5	102,2	182,4	113,7	54,6
Ivančna Gorica	5609	656	1790	1787	825	551	442,2	25,9	110,3	149,3	82,8	73,9
Izola/Isola	6098	737	1783	2185	1034	359	439,5	27,6	101,3	164,6	100,4	45,6
Jesenice	8590	1487	3818	2288	617	380	546,5	53,3	215,4	166,7	61,0	50,0
Jezerško	289	48	96	71	47	27	22,7	1,7	5,8	5,6	5,3	4,3
Juršinci	990	228	337	240	119	66	66,8	7,6	20,1	18,8	11,5	8,8
Kamnik	9722	1459	2820	2817	1591	1035	733,0	55,9	168,1	221,6	155,1	132,3
Kanal	2630	181	672	873	526	378	208,6	7,9	41,4	69,3	49,1	40,9
Kidričevo	2378	207	717	793	409	252	194,5	7,9	46,2	65,8	42,1	32,5
Kobarid	2092	164	375	844	448	261	167,7	6,7	23,2	63,3	43,0	31,6
Kobilje	283	56	89	68	36	34	22,3	2,3	5,4	5,7	3,8	5,0
Kočevje	6349	891	2406	2020	694	338	465,3	34,2	145,7	165,1	74,1	46,2
Komen	1573	69	379	552	350	223	135,6	2,8	24,8	46,9	34,5	26,7
Komenda	1519	77	261	488	357	336	137,1	3,1	16,6	38,7	35,1	43,7

33.9 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2003¹⁾ (nadaljevanje)*Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor area, 31. 12. 2003¹⁾ (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	20504	2237	5923	7352	3779	1213	1560,9	84,7	350,2	584,0	381,8	160,3
Kostel	579	78	239	197	47	18	38,1	3,0	13,5	14,7	4,2	2,7
Kozje	1368	116	463	465	191	133	101,0	4,4	27,1	36,3	17,6	15,7
Kranj	19219	2714	5926	5513	2987	2079	1458,0	98,4	355,3	429,3	299,1	275,8
Kranjska Gora	3146	663	1004	794	409	276	225,5	23,2	57,8	62,0	42,6	39,9
Križevci	1237	83	312	419	260	163	109,0	3,0	20,5	36,4	26,8	22,2
Krško	10819	1617	3868	3369	1255	710	791,5	62,7	239,1	275,5	125,9	88,3
Kungota	1765	212	569	545	246	193	137,0	7,4	33,4	44,1	26,0	26,1
Kuzma	580	95	164	156	84	81	51,4	3,7	11,1	14,6	10,0	12,1
Laško	5755	901	2019	1879	676	280	402,7	33,5	118,7	145,4	66,4	38,6
Lenart	4051	438	1088	1451	637	437	331,9	16,9	67,2	121,1	66,5	60,2
Lendava/Lendva	5470	1176	1846	1247	734	467	415,1	41,6	115,3	110,5	82,2	65,5
Litija	5763	908	1910	1857	707	381	411,2	33,0	112,2	145,6	70,8	49,7
Ljubljana	114917	21868	38317	33056	13849	7827	7890,0	747,2	2150,9	2521,3	1384,3	1086,4
Ljubno	1062	99	293	347	170	153	86,5	3,6	18,4	28,2	16,8	19,5
Ljutomer	4703	703	1489	1391	696	424	361,1	26,3	91,2	115,8	72,2	55,6
Logatec	4103	502	1123	1194	724	560	352,1	19,5	70,5	103,2	78,8	80,1
Loška dolina	1541	168	482	484	265	142	126,1	7,5	31,4	41,1	27,7	18,4
Loški potok	892	63	324	327	125	53	60,8	2,3	18,6	23,7	10,2	5,9
Lovrenc na Pohorju	1224	254	437	316	133	84	83,2	9,1	25,2	24,6	13,3	11,0
Luče	656	74	181	160	110	131	57,3	3,1	11,6	13,3	11,5	17,8
Lukovica	1659	141	396	551	353	218	133,6	5,4	23,3	44,1	34,7	26,0
Majšperk	1726	358	654	467	186	61	116,5	12,8	40,6	38,1	18,0	7,1
Maribor	49101	10068	18506	12561	5017	2949	3295,4	361,6	1056,7	960,8	507,9	408,3
Markovci	1322	75	379	484	245	139	116,2	3,2	26,6	43,3	25,9	17,1
Medvode	5194	515	1550	1587	889	653	433,8	19,2	94,6	131,7	96,1	92,3
Mengeš	2338	250	642	717	455	274	182,3	8,8	37,6	55,5	44,9	35,5
Melika	3219	393	1205	1023	408	190	255,2	15,3	76,9	91,8	45,7	25,5
Mežica	1522	309	589	341	143	140	105,4	11,7	33,0	27,1	14,2	19,3
Miklavž na Dr. polju	2244	120	685	814	409	216	187,4	5,5	45,1	65,5	42,8	28,5
Miren - Kostanjevica	1846	149	419	697	412	169	160,3	6,1	26,7	60,5	43,5	23,4
Mirna Peč	1037	167	319	320	155	76	79,1	6,5	20,0	27,6	15,4	9,6
Mislinja	1702	309	494	528	235	136	121,1	10,4	29,3	41,9	22,2	17,3
Moravče	1601	117	339	529	322	294	129,5	4,8	19,3	41,7	29,9	33,7
Moravske Toplice	2717	353	876	684	452	352	223,3	13,3	54,4	59,5	49,0	47,1
Mozirje	2297	146	494	759	431	467	204,4	5,1	30,8	62,5	43,0	63,1
Murska Sobota	7506	986	2189	1931	1250	1150	621,3	36,7	129,1	160,5	137,8	157,2
Muta	1271	264	374	340	187	106	91,4	9,6	22,6	27,3	18,0	13,9
Naklo	1696	67	379	517	386	347	156,3	2,6	24,8	42,2	39,6	47,1
Nazarje	936	109	221	315	168	123	76,7	4,2	14,0	26,0	16,6	15,9
Nova Gorica	14091	1361	3429	5394	2659	1248	1120,8	54,5	208,9	425,9	268,3	163,1
Novo mesto	16618	2978	5631	4837	1990	1182	1219,1	105,3	334,5	407,0	208,3	164,0
Odranci	491	16	91	103	117	164	61,7	0,8	6,7	10,8	16,3	27,1
Oplotnica	1332	148	440	460	203	81	92,5	4,9	24,7	34,4	19,0	9,5
Ormož	7079	1251	2297	2051	898	582	539,5	47,0	139,6	174,8	98,0	80,1
Osilnica	219	25	82	78	24	10	15,6	0,9	5,2	5,8	2,5	1,2
Pesnica	2675	283	860	870	418	244	213,0	10,7	51,7	73,2	42,3	35,2
Piran/Pirano	8317	1132	2525	2681	1339	640	631,3	40,5	146,5	214,0	140,1	90,3
Pivka	2451	204	765	890	431	161	201,3	8,9	49,1	75,4	45,6	22,4
Podčetrtek	1449	199	477	467	201	105	106,5	7,1	28,1	38,1	19,8	13,4
Podlehnik	1061	241	438	242	90	50	63,4	8,1	22,9	17,7	8,6	6,0
Podvelka	1052	206	364	296	108	78	71,3	7,6	20,5	22,4	10,6	10,2
Polzela	1923	172	568	607	334	242	152,8	6,5	33,5	48,5	34,4	30,1
Postojna	5864	687	1944	2006	871	356	453,6	27,3	118,4	162,4	94,0	51,5
Prebold	1760	243	527	585	237	168	128,5	8,6	30,7	44,8	23,2	21,2
Preddvor	1181	84	263	383	235	216	104,2	3,5	17,0	31,4	23,3	29,0
Prevalje	2459	412	779	679	330	259	185,3	14,8	47,3	53,1	33,6	36,6
Ptuj	9291	1406	2715	3022	1473	675	708,1	53,9	169,7	245,0	151,0	88,5
Puconci	2369	262	662	679	406	360	210,0	10,3	44,3	58,9	44,3	52,2
Rače - Fram	2415	263	735	780	406	231	190,8	11,1	45,7	63,6	40,4	30,0
Radeče	1956	239	698	659	246	114	140,4	8,9	40,9	52,7	24,0	13,9
Radenci	2121	203	520	641	426	331	184,9	7,7	30,3	55,1	45,6	46,3
Radlje ob Dravi	2208	310	771	627	290	210	163,9	12,0	45,6	50,6	28,8	26,8
Radovljica	7023	746	1940	2290	1203	844	556,2	27,0	116,4	179,5	122,5	110,7
Ravne na Koroškem	4572	715	1697	1162	575	423	323,7	26,3	95,4	87,0	55,4	59,5
Razkrižje	450	61	139	149	63	38	36,2	2,3	9,0	13,1	6,9	4,9

33.9 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2003¹⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor area, 31. 12. 2003¹⁾ (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
Ribnica	3380	281	1080	1045	582	392	286,4	11,7	67,8	89,9	63,1	53,9
Ribnica na Pohorju	579	134	224	129	57	35	41,0	5,1	13,9	10,7	6,3	5,1
Rogaška Slatina	4071	553	1265	1308	595	350	305,4	19,9	75,2	105,6	60,4	44,4
Rogaševci	1139	109	356	347	193	134	99,0	5,0	25,1	32,1	20,3	16,5
Rogatec	1136	208	382	383	111	52	78,8	7,7	23,0	30,9	10,8	6,5
Ruše	2899	541	1066	701	336	255	204,7	20,8	62,8	54,1	33,9	33,1
Selnica ob Dravi	1673	237	550	507	244	135	125,8	9,1	33,7	40,3	24,6	18,2
Semič	1560	213	575	554	164	54	113,1	7,9	35,0	47,1	16,4	6,7
Sevnica	7735	1393	2494	2363	966	519	549,5	52,2	145,1	190,0	95,5	66,7
Sežana	4991	452	993	1928	1189	429	419,9	17,2	58,4	158,3	126,4	59,5
Slovenj Gradec	6107	868	1768	1713	1059	699	476,4	32,1	105,1	135,0	107,3	96,9
Slovenska Bistrica	11667	1703	3780	3530	1751	903	858,1	60,2	221,9	282,5	173,6	119,8
Slovenske Konjice	5189	657	1561	1635	810	526	395,1	24,9	93,5	128,9	80,5	67,3
Sodražica	932	75	320	276	168	93	76,1	2,9	20,1	22,7	17,6	12,9
Solčava	219	20	56	55	49	39	19,2	0,7	3,2	4,7	5,4	5,2
Starše	1469	95	535	514	216	109	106,3	3,6	30,8	38,9	20,1	12,9
Sveta Ana	753	64	241	252	125	71	64,0	2,8	16,6	21,6	13,4	9,6
Sveti Andraž Slo. Goricah	410	37	125	141	72	35	35,2	1,6	9,1	13,1	7,1	4,3
Sveti Jurij	1219	207	389	357	166	100	94,5	7,8	23,7	32,0	17,8	13,1
Šalovci	749	129	281	193	87	59	55,9	5,4	17,5	16,5	9,2	7,3
Šempeter - Vrtojba	2377	222	509	800	579	267	201,6	8,4	32,7	67,1	58,4	34,9
Šenčur	2878	155	754	902	598	469	251,5	7,0	49,7	72,0	60,1	62,7
Šentilj	2947	406	1011	922	392	216	216,8	15,4	61,5	72,6	39,1	28,3
Šentjernej	2632	436	801	795	371	229	199,2	15,5	50,0	68,0	36,7	28,9
Šentjur	7233	989	2340	2443	968	493	523,5	37,2	137,7	194,3	93,0	61,3
Škocjan	1331	227	443	417	162	82	97,9	8,3	27,2	35,6	16,7	10,1
Škofja Loka	7871	973	2358	2323	1163	1054	644,8	35,8	141,7	191,9	123,5	151,9
Škofljica	2757	215	664	911	574	393	254,8	8,6	42,1	80,2	63,4	60,5
Šmarje pri Jelšah	3940	549	1281	1385	465	260	287,3	20,4	77,4	111,9	45,1	32,5
Šmartno ob Paki	1129	124	338	357	183	127	87,2	4,7	20,5	27,5	17,9	16,6
Šmartno pri Litiji	2003	274	696	664	243	126	145,4	10,7	42,5	53,3	23,5	15,5
Šoštanj	3134	374	991	1008	426	335	238,5	13,1	57,6	79,8	41,5	46,5
Štore	1539	273	664	440	102	60	104,8	11,6	39,9	35,8	10,3	7,2
Tabor	526	46	175	198	66	41	37,7	1,5	9,5	15,0	6,0	5,8
Tišina	1317	53	252	472	318	222	125,9	2,1	17,5	42,7	34,1	29,6
Tolmin	5384	475	1151	1876	1174	708	432,5	18,1	67,9	144,6	113,6	88,3
Trbovlje	7682	1582	2854	2305	652	289	483,5	60,2	155,0	169,5	61,7	37,1
Trebnje	8369	1573	2538	2418	1107	733	613,8	56,8	149,1	198,0	112,4	97,5
Trnovska vas	415	40	100	160	76	39	34,4	1,7	6,3	14,1	7,9	4,4
Trzin	1289	106	206	334	315	328	119,3	3,6	12,6	27,7	31,1	44,4
Trzin	5716	838	1812	1769	742	555	418,9	31,2	101,9	137,7	73,6	74,6
Turmišče	1067	66	249	275	241	236	108,5	2,5	16,7	24,9	28,8	35,5
Velenje	11827	1847	3843	3935	1231	971	861,0	64,7	225,4	309,4	126,8	134,5
Velika Polana	498	25	118	103	87	165	54,6	1,1	7,3	9,7	10,8	25,6
Velike Lašče	1647	196	497	454	300	200	133,2	8,0	29,8	37,1	31,0	27,3
Veržej	466	21	123	163	89	70	43,0	0,8	8,5	15,0	8,9	9,7
Videm	2451	422	906	640	300	183	165,4	14,2	51,9	50,3	28,0	21,0
Vipava	1948	157	500	652	397	242	172,9	6,8	33,6	57,8	42,1	32,7
Vitanje	857	160	287	282	85	43	58,2	5,7	16,2	22,7	8,2	5,3
Vodice	1274	81	285	392	310	206	113,3	3,6	18,4	32,4	30,3	28,7
Vojnik	3002	449	916	952	430	255	213,8	16,9	51,6	72,7	40,7	32,0
Vransko	859	73	227	288	167	104	66,9	2,7	13,5	22,0	14,9	13,9
Vrhnik	6518	665	1826	1934	1151	942	545,0	25,3	110,5	157,4	121,1	130,7
Vuzenica	990	103	290	316	165	116	78,5	3,9	18,6	26,1	16,2	13,8
Zagorje ob Savi	6524	931	2282	2049	820	442	467,4	37,1	136,0	161,7	78,2	54,4
Zavrč	838	210	374	152	60	42	51,2	7,0	21,0	11,9	6,2	5,1
Zreče	2404	283	777	822	339	183	176,8	9,5	45,8	62,8	33,8	24,8
Žalec	8040	1212	2409	2415	1169	835	614,6	46,4	141,2	191,5	121,7	113,8
Železniki	2247	228	490	685	449	395	184,7	7,7	29,4	53,3	45,0	49,3
Žetale	496	107	195	142	34	18	33,3	3,8	12,0	11,9	3,4	2,2
Žiri	1825	117	450	592	386	280	135,9	4,2	26,2	42,8	32,6	30,1
Žirovnica	1683	81	323	555	371	353	148,6	3,1	19,7	43,3	36,7	45,8
Žužembark	2243	479	797	639	237	91	149,6	15,4	47,0	52,0	23,7	11,4

1) Podatke po občinah objavljamo po teritorialni razdelitvi občin, stanje občin 31. 12. 2003.
Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2003.

2) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bed sits are included.

33.10 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2003¹⁾²⁾
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2003¹⁾²⁾

	Skupaj Total	Opremljenost stanovanj z napeljavo Installations withing 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	791268	779727	780748	784281	624324	729820	735452	774855
Ajdovščina	6648	6590	6598	6608	4505	6160	6210	6593
Beltinci	2748	2699	2702	2726	2162	2507	2442	2716
Benedikt	775	755	757	763	552	651	651	764
Bistrica ob Sotli	626	606	608	617	387	514	523	617
Bled	4762	4716	4718	4674	3640	4459	4552	4669
Bloke	760	743	745	742	437	653	649	745
Bohinj	2963	2913	2915	2885	1788	2738	2750	2900
Borovnica	1356	1341	1342	1344	1141	1281	1279	1346
Bovec	2012	1998	2006	1939	1177	1896	1905	1998
Braslovče	1892	1869	1872	1877	1535	1763	1769	1876
Brdca	2374	2299	2301	2305	1532	2116	2118	2312
Brezovica	3429	3413	3419	3420	3002	3281	3287	3392
Brežice	10185	9937	9959	10054	7169	9065	9099	9990
Cankova	688	659	661	673	459	567	565	675
Celje	19591	19414	19422	19535	17298	18825	18960	19096
Cerklje na Gorenjskem	2341	2320	2323	2310	1816	2202	2186	2294
Cerknica	4167	4125	4130	4131	3152	3851	3884	4109
Cerkno	1947	1906	1909	1915	1220	1693	1721	1915
Cerkvenjak	828	761	765	791	461	586	587	793
Črenšovci	1447	1408	1412	1421	1040	1287	1256	1402
Črna na Koroškem	1465	1451	1451	1455	1169	1320	1355	1376
Črnomelj	5477	5346	5374	5417	3961	4903	4964	5382
Destričnik	955	929	931	938	611	748	753	939
Divača	1651	1633	1634	1632	1088	1438	1483	1618
Dobje	402	370	370	384	244	308	320	377
Dobrepolje	1382	1344	1347	1350	1004	1218	1216	1359
Dobrna	743	732	733	738	540	623	636	724
Dobrova - Polhov Gradec	2424	2400	2403	2388	1886	2207	2240	2375
Dobrovnik/Dobronak	554	531	532	537	351	456	442	546
Dol pri Ljubljani	1500	1490	1492	1488	1271	1403	1426	1476
Dolenjske Toplice	1578	1547	1559	1536	1078	1324	1370	1549
Domžale	10717	10680	10683	10692	9818	10399	10459	10563
Dornava	951	926	927	938	658	804	799	920
Dravograd	3137	3121	3122	3124	2682	2944	2982	3095
Duplek	2189	2152	2155	2162	1737	1981	2008	2156
Gorenja vas - Poljane	2536	2490	2497	2482	1679	2270	2326	2497
Gorišnica	2702	2506	2522	2629	1556	2088	2135	2619
Gornja Radgona	4809	4637	4650	4754	3540	4199	4201	4708
Gornji Grad	964	957	z	z	685	892	877	952
Gornji Petrovci	996	875	881	969	498	687	658	982
Grad	866	809	812	837	516	683	642	858
Grosuplje	5675	5593	5606	5614	4859	5309	5348	5608
Hajdina	1305	1295	1298	1300	1083	1212	1191	1291
Hoče - Slivnica	3769	3738	3740	3753	3210	3571	3609	3715
Hodoš/Hodos	143	137	137	z	z	114	100	143
Horjul	863	z	z	z	721	815	822	851
Hrastnik	4279	4259	4261	4261	3551	3930	3938	4215
Hrpelje - Kozina	1818	1779	1784	1803	1074	1602	1567	1809
Idrija	4938	4895	4900	4884	3329	4543	4648	4880
Ig	2290	2244	2246	2267	1765	2071	2131	2252
Ilirska Bistrica	5764	5685	5697	5697	3821	5209	5247	5708
Ivančna Gorica	5609	5467	5479	5457	4042	4903	4959	5486
Izola/Isola	6098	6071	6077	6081	3467	5977	6000	6034
Jesenice	8590	8555	8556	8567	7413	8241	8356	8360
Jezerško	289	284	z	284	z	246	259	279
Juršinci	990	893	900	959	544	688	692	955
Kamnik	9722	9582	9591	9594	8156	9091	9123	9605
Kanal	2630	2571	2573	2562	1329	2344	2376	2577
Kidričevo	2378	2351	2357	2373	2001	2165	2156	2338
Kobarid	2092	2077	2077	2074	1321	1955	1990	2063
Kobilje	283	267	267	271	158	205	188	z
Kočevje	6349	6281	6290	6313	4499	5889	5997	6232
Komen	1573	1548	1555	1557	1001	1382	1358	1541
Komenda	1519	z	z	z	1298	1449	1460	1495
Koper/Capodistria	20504	20136	20172	20330	14223	19428	19451	20071

33.10 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2003¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2003¹⁾²⁾ (continued)

	Skupaj <i>Total</i>	Opremljenost stanovanj z napeljavo <i>Installations within the dwelling</i>				Stanovanja s pomožnimi prostori <i>Dwellings with auxiliary spaces</i>		
		vodovod <i>water supply</i>	kanalizacija <i>sewage system</i>	električni tok <i>electricity</i>	centralno ogrevanje <i>central heating</i>	kopalnica <i>bathroom</i>	stranišče <i>toilet</i>	kuhinja <i>kitchen</i>
Kostel	579	537	551	553	153	379	423	568
Kozje	1368	1337	1342	1352	889	1158	1182	1335
Kranj	19219	19188	19195	19180	16949	18722	18835	18981
Kranjska Gora	3146	3131	3132	3133	2291	2983	3036	3091
Križevci	1237	1221	1224	1228	943	1085	1047	1215
Krško	10819	10634	10643	10677	8096	9522	9691	10591
Kungota	1765	1642	1659	1730	1195	1419	1455	1709
Kuzma	580	545	551	563	367	466	441	571
Laško	5755	5584	5600	5639	4003	4987	5049	5621
Lenart	4051	3965	3974	4016	3094	3525	3550	3969
Lendava/Lendva	5470	5208	5231	5331	3288	4403	4378	5306
Litija	5763	5657	5664	5648	4273	5167	5267	5614
Ljubljana	114917	114528	114556	114764	106152	112060	112548	112180
Ljubno	1062	1041	1042	1046	777	962	959	1041
Ljutomer	4703	4604	4610	4656	3377	4101	4110	4613
Logatec	4103	4085	4088	4082	3471	3920	3938	4074
Loška dolina	1541	1515	1516	1529	1191	1392	1382	1520
Loški Potok	892	852	860	873	520	727	733	882
Lovrenc na Pohorju	1224	1198	1201	1216	790	1069	1098	1194
Luče	656	638	639	643	422	542	558	638
Lukovica	1659	1632	1637	1637	1292	1497	1501	1631
Majšperk	1726	1611	1616	1680	1090	1335	1383	1653
Maribor	49101	48698	48724	49004	40826	46563	46904	47910
Markovci	1322	1306	1307	z	z	1218	1195	1301
Medvode	5194	5175	5178	5168	4426	5017	5062	5144
Mengeš	2338	2333	2333	2332	2070	2259	2280	2317
Metlika	3219	3142	3147	3159	2355	2905	2935	3171
Mežica	1522	z	z	1522	1366	1447	1470	1511
Miklavž na Dravskem polju	2244	2228	2234	z	z	2160	2167	2221
Miren - Kostanjevica	1846	1838	1839	1841	1329	1707	1666	1829
Mirna Peč	1037	1006	1013	1021	669	856	887	1017
Mislinja	1702	1677	1679	1682	1395	1513	1549	1656
Moravče	1601	1578	1584	1585	1174	1430	1461	1571
Moravske Toplice	2717	2508	2517	2631	1651	2089	1977	2654
Mozirje	2297	2277	2278	2290	1873	2162	2164	2232
Murska Sobota	7506	7450	7451	7476	6452	7250	7224	7403
Muta	1271	1259	1259	1262	1021	1161	1176	1246
Naklo	1696	1684	1687	1686	1437	1602	1619	1679
Nazarje	936	922	923	930	762	877	884	927
Nova Gorica	14091	13990	14004	13985	10794	13319	13312	13965
Novo mesto	16618	16273	16291	16442	12935	14968	15348	16159
Odranci	491	479	481	481	366	446	433	z
Oplotnica	1332	1297	1298	1305	918	1121	1147	1294
Ormož	7079	6823	6847	6943	4438	5832	5766	6809
Osilnica	219	214	214	213	84	160	165	212
Pesnica	2675	2577	2588	2627	1906	2285	2313	2624
Piran/Pirano	8317	8226	8231	8244	4962	8052	8106	8165
Pivka	2451	2406	2414	2428	1692	2197	2206	2410
Podčetrtek	1449	1423	1426	1422	911	1279	1302	1425
Podlehnik	1061	884	894	1008	399	643	658	1027
Podvelka	1052	1016	1020	1037	661	881	907	1022
Polzela	1923	1910	1912	1908	1630	1828	1833	1900
Postojna	5864	5829	5837	5834	4721	5529	5588	5815
Prebold	1760	1731	1738	1750	1494	1628	1648	1724
Preddvor	1181	1174	1175	1175	918	1123	1137	1167
Prevalje	2459	2445	2446	2454	2239	2323	2371	2427
Ptuj	9291	9200	9211	9262	7857	8711	8743	9085
Puconci	2369	2258	2271	2308	1463	1863	1744	2317
Rače - Fram	2415	2376	2381	2396	1935	2225	2246	2373
Radeče	1956	1922	1923	1929	1423	1731	1767	1900
Radenci	2121	2069	2073	2086	1627	1883	1817	2084
Radlje ob Dravi	2208	2183	2186	2192	1716	2010	2045	2169
Radovljica	7023	6974	6981	6961	5971	6730	6831	6898
Ravne na Koroškem	4572	4559	4561	4555	4390	4428	4464	4467
Razkrižje	450	427	429	z	z	369	367	432
Ribnica	3380	3353	3359	3347	2734	3172	3180	3352
Ribnica na Pohorju	579	561	562	565	342	473	508	554

33.10 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2003¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2003¹⁾²⁾ (continued)

	Skupaj Total	Opremljenost stanovanj z napeljavo Installations withing 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
Rogaška Slatina	4071	4004	4008	4036	3209	3677	3744	3952
Rogašovci	1139	1083	1088	1104	722	923	904	1123
Rogatec	1136	1101	1104	1117	763	972	1005	1110
Ruše	2899	2890	2892	2894	2329	2762	2799	2879
Selnica ob Dravi	1673	1643	1648	1654	1295	1480	1510	1626
Semič	1560	1520	1524	1534	1029	1359	1393	1521
Sevnica	7735	7562	7568	7591	5220	6439	6661	7516
Sežana	4991	4950	4957	4966	3934	4672	4625	4904
Slovenj Gradec	6107	6050	6057	6075	5416	5803	5859	5991
Slovenska Bistrica	11667	11487	11502	11526	8699	10350	10556	11383
Slovenske Konjice	5189	5116	5124	5144	3997	4653	4747	5072
Sodražica	932	918	921	919	680	828	845	920
Solčava	219	z	z	z	169	194	206	213
Starše	1469	1444	1447	1458	1230	1356	1348	1439
Sveta Ana	753	731	731	747	512	627	631	741
Sveti Andraž v Slov. goricah	410	398	398	401	260	331	333	404
Sveti Jurij	1219	1161	1161	1176	705	907	920	1179
Šalovci	749	646	649	713	374	519	481	725
Šempeter - Vrtojba	2377	2367	2368	2370	1984	2318	2314	2351
Šenčur	2878	2864	2864	2871	2533	2779	2783	2859
Šentilj	2947	2835	2843	2904	2209	2537	2554	2893
Šentjernej	2632	2559	2567	2591	1724	2153	2183	2531
Šentjur	7233	7026	7044	7120	5306	6216	6388	6962
Škofjan	1331	1263	1267	1289	784	1053	1072	1304
Škofja Loka	7871	7830	7832	7843	6687	7598	7664	7775
Škofljica	2757	2736	2742	2733	2315	2578	2640	2704
Šmarje pri Jelšah	3940	3852	3862	3878	2689	3404	3485	3831
Šmartno ob Paki	1129	1095	1095	1103	934	1011	1022	1094
Šmartno pri Litiji	2003	1943	1952	1971	1329	1706	1750	1938
Šoštanj	3134	3100	3104	3122	2864	2939	2969	3035
Štore	1539	1527	1528	1526	1134	1353	1358	1510
Tabor	526	512	513	509	387	467	467	516
Trišina	1317	1302	1304	1311	1083	1228	1197	1296
Tolmin	5384	5302	5309	5289	3390	4848	4931	5305
Trbovlje	7682	7644	7647	7644	5983	7169	7133	7533
Trebnje	8369	8147	8165	8228	5147	6903	7177	8035
Trnovska vas	415	390	392	406	267	328	322	403
Trzin	1289	1289	1289	z	z	1272	1275	1274
Tržič	5716	5668	5669	5683	4500	5394	5451	5609
Turnišče	1067	1042	1042	1044	825	924	895	1051
Velenje	11827	11742	11743	11803	11480	11578	11589	11486
Velika Polana	498	486	487	495	361	425	411	z
Velike Lašče	1647	1606	1607	1611	1074	1445	1459	1601
Veržej	466	z	z	z	381	440	436	460
Videm	2451	2191	2204	2353	1297	1751	1763	2312
Vipava	1948	1934	1940	1926	1252	1775	1799	1933
Vitanje	857	835	836	837	539	704	731	831
Vodice	1274	1267	1268	1267	1085	1215	1210	1262
Vojnik	3002	2939	2945	2964	2236	2584	2620	2933
Vransko	859	850	850	850	600	764	750	846
Vrhnika	6518	6468	6470	6497	5679	6253	6267	6411
Vuzenica	990	984	985	982	815	934	944	963
Zagorje ob Savi	6524	6465	6468	6495	5023	6110	6143	6401
Zavrč	838	702	706	792	262	437	463	804
Zreče	2404	2371	2373	2347	1903	2186	2251	2350
Žalec	8040	7954	7965	7990	6836	7574	7638	7901
Železniki	2247	2226	2229	2233	1808	2113	2138	2190
Žetale	496	454	455	485	300	372	381	474
Žiri	1825	1807	1807	1799	1449	1657	1704	1784
Žirovnica	1683	1664	1666	1663	1415	1595	1610	1652
Žužemberk	2243	2094	2113	2141	1175	1703	1761	2149

1) Upoštevano je teritorialno stanje občin 31. 12. 2003.

Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2003.

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 Housing 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).*

33.11 Javni odvoz odpadkov, 2004
Public waste removal, 2004

	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	795497	Ilirska Bistrica	5884	Muta	831	Šentilj	1619
Ajdovščina	8900	Ivančna Gorica	4474	Naklo	2082	Šentjernej	1308
Beltinci	1533	Izola - Isola	7624	Nazarje	602	Šentjur	6358
Benedikt	404	Jesenice	1551	Nova Gorica	18644	Škocjan*	896
Bistrica ob Sotli	647	Jezersko	204	Novo mesto	11789	Škofja Loka	5832
Bled	4444	Juršinci	410	Odranci	286	Škofljica	2295
Bloke	1055	Kamnik	10523	Oplotnica	1134	Šmarje pri Jelšah	3476
Bohinj	3345	Kanal	2146	Ormož	3955	Šmartno ob Paki	686
Borovnica	1316	Kidričevo	2480	Osilnica	29	Šmartno pri Litiji	2167
Bovec	1893	Kobarid	1645	Pesnica	1616	Šoštanj	2156
Braslovče	1946	Kobilje	181	Piran - Pirano	9662	Štore	1622
Brda	2010	Kočevje	6231	Pivka	3553	Tabor	389
Brezovica	2253	Komen	1661	Podčetrtek	1212	Tišina	741
Brežice	8010	Komenda	1615	Podlehnik	182	Tolmin	4175
Cankova	413	Koper - Capodistria	21089	Podvelka	673	Trbovlje	7235
Celje	33543	Kostel	193	Polzela	2206	Trebnje	9678
Cerklje na Gorenjskem	2738	Kozje	1293	Postojna	8549	Trnovska vas	341
Cerknica	3625	Kranj	27232	Prebold	1752	Trzin	2402
Cerkno	1444	Kranjska Gora	2436	Preddvor	1482	Trzič	6690
Cerkvenjak	508	Križevci	1294	Prevalje	1941	Turnišče	755
Črenšovci	910	Krško	10016	Ptuj	9238	Velenje	10973
Črna na Koroškem	1366	Kungota	1198	Puconci	764	Velika Polana	252
Črnomelj	3955	Kuzma	135	Rače-Fram	1280	Velike Lašče	1032
Destričnik	432	Laško	4454	Radeče	1458	Veržej	622
Divača	1557	Lenart	3568	Radenci	2060	Videm	793
Dobje	260	Lendava - Lendva	6699	Radlje ob Dravi	1582	Vipava	2088
Dobrepolje	1455	Litija	4365	Radovljica	11136	Vitanje	388
Dobrna	1362	Ljubljana	121838	Ravne na Koroškem	4148	Vodice	1528
Dobrova-Polhov Gradec	1605	Ljubno	510	Razkrižje	303	Vojnik	3114
Dobrovnik - Dobronak	265	Ljutomer	4147	Ribnica	1882	Vransko	908
Dol pri Ljubljani	2376	Logatec	3896	Ribnica na Pohorju	278	Vrhnika	6426
Dolenjske Toplice	965	Loška dolina	1141	Rogaška Slatina	4879	Vuzenica	594
Domžale	15611	Loški Potok	340	Rogašovci	-	Zagorje ob Savi	5940
Dornava	637	Lovrenc na Pohorju	771	Rogatec	1143	Zavrč	159
Dravograd	2949	Luče	242	Ruše	2646	Zreče	4173
Duplek	1979	Lukovica	1681	Selnica ob Dravi	4407	Žalec	11419
Gorenja vas-Poljane	1215	Majšperk	796	Semič	1115	Železniki	871
Gorišnica	1274	Maribor	52913	Sevnica	4683	Žetale	46
Gornja Radgona	3558	Markovci	1160	Sežana	5397	Žiri	1558
Gornji Grad	513	Medvode	5195	Slovenj Gradec	6752	Žirovnica	7724
Gornji Petrovci	332	Mengeš	2882	Slovenska Bistrica	14630	Žužemberk	1147
Grad	306	Metlika	2813	Slovenske Konjice	5144		
Grosuplje	7627	Mežica	1174	Sodražica	392		
Hajdina	1229	Miklavž na Dravsk.polju	1322	Solčava	153		
Hoče-Slivnica	2994	Miren-Kostanjevica	1766	Starše	884		
Hodoš - Hodos	77	Mirna Peč	521	Sveta Ana	508		
Horjul	900	Mislinja	1688	Sveti Andraž v Sl.gor.	205		
Hrastnik	4403	Moravče	1441	Sveti Jurij	1010		
Hrpelje-Kozina	1764	Moravske Toplice	1709	Šalovci	244		
Idrija	4787	Mozirje	2095	Šempeter-Vrtojba	4266		
Ig	2035	Murska Sobota	12038	Šenčur	2744		

34. PREGLED PO MESTNIH OBMOČJIH

REVIEW BY URBAN AREAS

METODOLOŠKA POJASNILA

S 1. 1. 2003 je začela veljati na Statističnem uradu Republike Slovenije oblikovana in sprejeta statistična opredelitev naselij Republike Slovenije. Ta opredelitev razlikuje dva tipa naselij, mestno in nemestno naselje, in določa tudi **mestno območje**, ki ga lahko sestavlja eno ali več naselij.

Opredelitev naselij se nanaša na stanje upravne teritorialne razdelitve Republike Slovenije na dan 1. 1. 2003, ko je bilo v Republiki Sloveniji 5 996 naselij v 193 občinah. Vsaka uporaba opredelitve na kateri koli datum pred 1. 1. 2003 zahteva prilagoditev razvrstitve naselij glede na takrat veljavno upravno teritorialno razdelitev.

Ponovna opredelitev mestnih naselij je bila potrebna iz najmanj dveh razlogov. Prejšnja opredelitev mestnih naselij iz leta 1981 je bila zastarela, vse potrebnejše pa je postalo tudi izkazovanje rezultatov statističnih raziskovanj glede na tip naselja, torej ločeno za mestna in nemestna naselja. Nenazadnje je množica statističnih podatkov iz Popisa prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v Republiki Sloveniji, 31. 3. 2002 (Popis 2002) vabila k prikazu in analizi pojavov in procesov v Sloveniji na podeželju in v urbanih okoljih.

Statistična opredelitev mestnih naselij le-tem ne dodeljuje nikakršnega posebnega formalnega statusa, uporabna je zgolj za statistične namene. Formalni status mesta lahko pridobi neko naselje le na podlagi določil Zakona o 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 Hraslje je pripadalo občini Šenčur in ne občini Kranj in naselje Sv. Lenart je sodilo v občino Železniki, in ne v občino Škofja Loka. Občina Šentjur je imela naziv Šentjur pri Celju. Vse to je v tabelah, ki prikazujejo rezultate Popisa 2002, tudi upoštevano. Omenjene spremembe so postale veljavne 15. 6. 2002.

Merila za opredelitev mestnih naselij in naselij mestnih območij

Mestna naselja in naselja mestnih območij so opredeljena na podlagi štirih meril:

1. naselja s 3 000 in več prebivalci (formalno merilo);
2. naselja, ki imajo od 2 000 do 2 999 prebivalcev in več delovnih mest kot delovno aktivnega prebivalstva, stanujočega v teh naseljih (formalno, funkcijsko merilo);
3. naselja, ki so sedeži občin in imajo vsaj 1 400 prebivalcev ter presežek delovnih mest, oziroma naselja, ki so sedeži občin in imajo vsaj 2 000 prebivalcev (formalno, funkcijsko merilo);
4. obmestna naselja z manjšim številom prebivalcev, ki se z določenim mestnim naseljem, ki ima več kot 5 000 prebivalcev, s sklenjeno pozidavo zraščajo v enovito funkcionalno celoto – **mestno območje**; kot merilo funkcionalne povezanosti je upoštevana zaposlitvena migracija, kot izločitveno merilo pa delež kmetijskih gospodinjstev v obmestnem naselju (fiziognomsko-morfološko, funkcijsko merilo).

Nemestna naselja so vsa druga naselja, ki ne ustrezajo statistični opredelitvi mestnih naselij in naselij v mestnih območjih.

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

On 1 January 2003 a new statistical typology of settlements in the Republic of Slovenia, prepared by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, came into force. This typology distinguishes between two types of settlements – urban and non-urban – and determines **urban areas**, which can be composed of one or more settlements.

The typology of settlements refers to the situation of the administrative territorial breakdown of the Republic of Slovenia as of 1 January 2003. At that time there were 5,996 settlements in Slovenia, which were divided among 193 municipalities. Every application of the typology to any date before 1 January 2003 requires adjustment of the division of settlements in terms of the then valid administrative territorial breakdown.

Redefinition of urban settlements was necessary because of two reasons. The previous breakdown of urban settlements (from 1981) was outdated and the needs for disseminating results of statistical surveys by type of settlement – i.e. by urban and non-urban settlements – were on the rise. In addition, the multitude of statistical data collected with the Census of Population, Households and Housing in the Republic of Slovenia, 31 March 2002, dictated the presentation and analysis of phenomena and processes in Slovenia in urban and non-urban environments.

The statistical typology of settlements does not assign any special formal status to settlements. It is used only for statistical purposes. The formal status of a city can be obtained by a settlement only on the basis of provisions of the Local 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 Hraslje was part of municipality Šenčur and not municipality Kranj, settlement Sv. Lenart was part of municipality Železniki and not municipality Škofja Loka, and municipality Šentjur was named Šentjur pri Celju. All this is taken into account in tables published on the basis of 2002 Census results. The mentioned changes came into force on 15 June 2002.

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.

34.1 Pregled mestnih naselij in naselij mestnih območjih, merila za uvrstitev, sedeži občin ter podatki o državljanih in delovno aktivnem prebivalstvu, 1. 1. 2005

Review of urban settlements and settlements within urban areas, classification criteria, seats of municipalities and data on citizens and persons in employment, 1. 1. 2005

Mestno naselje (M) in naselje mestnega območja (NMO) Urban settlement (M) and settlement within urban area (NMO)	Občina Municipality	Merila za uvrstitev ¹⁾ Classification criteria ¹⁾	Sedež občine Seat of municipality	Državljeni Republike Slovenije, brez tistih, ki začasno prebivajo v tujini ²⁾ Citizens of the Republic of Slovenia, excluding those temporarily living abroad ²⁾	Delovno aktivno prebivalstvo po naselju stalnega prebivališča ³⁾ Persons in employment by settlement of permanent residence ³⁾
SLOVENIJA / SLOVENIA				1953305	789771
SKUPAJ / TOTAL				967496	382766
Ajdovščina (M)	Ajdovščina	1	X	5980	2367
Beltinci (M)	Beltinci	3	X	2381	867
Bled (M)	Bled	1	X	5183	1947
Borovnica (M)	Borovnica	3	X	2035	920
Bovec (M)	Bovec	3	X	1626	632
Brezovica pri Ljubljani (M)	Brezovica	3	X	2407	988
Brežice (M)	Brežice	1	X	6442	2345
Celje (M)	Celje	1	X	36369	13678
Šmarjeta pri Celju (NMO)	Celje	4		207	75
Cerknica (M)	Cerknica	1	X	3574	1500
Cerkno (M)	Cerkno	3	X	1679	794
Črna na Koroškem (M)	Črna na Koroškem	2	X	2368	934
Črnomelj (M)	Črnomelj	1	X	5506	2299
Domžale (M)	Domžale	1	X	11508	4837
Rodica (NMO)	Domžale	4		778	335
Spodnje Jarše (NMO)	Domžale	4		425	179
Srednje Jarše (NMO)	Domžale	4		557	234
Vir (M)	Domžale	1		3123	1305
Dravograd (M)	Dravograd	1	X	3392	1414
Gornja Radgona (M)	Gornja Radgona	1	X	3240	1285
Grosuplje (M)	Grosuplje	1	X	6193	2690
Spodnje Hoče (M)	Hoče - Slivnica	2	X	2118	763
Hrastnik (M)	Hrastnik	1	X	5775	2125
Idrija (M)	Idrija	1	X	5647	2346
Ilirska Bistrica (M)	Ilirska Bistrica	1	X	4453	1720
Ivančna Gorica (M)	Ivančna Gorica	3	X	1595	721
Izola/Isola (M)	Izola/Isola	1	X	10018	3937
Jagodje/Jagodje (NMO)	Izola/Isola	4		2045	785
Jesenice (M)	Jesenice	1	X	12959	5105
Hrušica (NMO)	Jesenice	4		1795	786
Podkočna (NMO)	Jesenice	4		54	z
Slovenski Javornik (NMO)	Jesenice	4		1909	715
Koroška Bela (M)	Jesenice	2		2218	886
Kamnik (M)	Kamnik	1	X	12146	5119
Mekinje (NMO)	Kamnik	4		1235	474
Kočevje (M)	Kočevje	1	X	8722	3374
Dolga vas (NMO)	Kočevje	4		774	322
Šalka vas (NMO)	Kočevje	4		689	249
Koper/Capodistria (M)	Koper/Capodistria	1	X	22768	8778
Ankaran/Ancaran (M)	Koper/Capodistria	1		2998	1293
Kranj (M)	Kranj	1	X	34330	13842
Britof (NMO)	Kranj	4		1688	649
Hrastje (NMO)	Kranj	4		1027	379
Kokrica (NMO)	Kranj	4		1616	598
Kranjska Gora (M)	Kranjska Gora	3	X	1408	554
Krško (M)	Krško	1	X	6509	2619
Leskovec pri Krškem (NMO)	Krško	4		1004	413
Senovo (M)	Krško	2		2357	845
Laško (M)	Laško	1	X	3352	1304
Lenart v Slov. Goricah (M)	Lenart	2	X	2676	1122
Lendava/Lendva (M)	Lendava/Lendva	1	X	3269	1173
Litija (M)	Litija	1	X	6338	2724

34.1 Pregled mestnih naselij in naselij mestnih območjih, merila za uvrstitev, sedeži občin ter podatki o državljanih in delovno aktivnem prebivalstvu, 1. 1. 2005 (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. 2005 (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	247772	99605
Spodnje Gameljne (NMO)	Ljubljana	4		571	228
Srednje Gameljne (NMO)	Ljubljana	4		623	261
Zgornje Gameljne (NMO)	Ljubljana	4		476	189
Ljutomer (M)	Ljutomer	1	X	3457	1279
Logatec (M)	Logatec	1	X	7628	3430
Maribor (M)	Maribor	1	X	91540	32675
Bresternica (NMO)	Maribor	4		1398	479
Celestrina (NMO)	Maribor	4		294	108
Dogoše (NMO)	Maribor	4		954	350
Hrenca (NMO)	Maribor	4		152	39
Kamnica (NMO)	Maribor	4		1573	575
Košaki (NMO)	Maribor	4		993	333
Laznica (NMO)	Maribor	4		322	111
Limbuš(NMO)	Maribor	4		1999	770
Malečnik (NMO)	Maribor	4		525	204
Meljski Hrib (NMO)	Maribor	4		252	95
Pekel (NMO)	Maribor	4		157	58
Pekre (NMO)	Maribor	4		1481	506
Počehova (NMO)	Maribor	4		301	112
Razvanje (NMO)	Maribor	4		1386	496
Ribniško selo (NMO)	Maribor	4		290	120
Rošpoh - del (NMO)	Maribor	4		780	254
Trčova (NMO)	Maribor	4		714	270
Vinarje (NMO)	Maribor	4		213	83
Vodole (NMO)	Maribor	4		201	80
Za Kalvarijo (NMO)	Maribor	4		135	45
Zrkovci (NMO)	Maribor	4		598	211
Medvode (M)	Medvode	1	X	4797	1963
Mengeš (M)	Mengeš	1	X	5483	2320
Metlika (M)	Metlika	1	X	3062	1252
Mežica (M)	Mežica	1	X	3418	1267
Miklavž na Drav. polju (M)	Miklavž na Dravskem polju	1	X	3871	1453
Miren (M)	Miren - Kostanjevica	3	X	1474	523
Mozirje (M)	Mozirje	3	X	1998	815
Murska Sobota (M)	Murska Sobota	1	X	12231	4896
Čermelavci (NMO)	Murska Sobota	4		1214	469
Muta (M)	Muta	2	X	2456	965
Naklo (M)	Naklo	3	X	1626	663
Nova Gorica (M)	Nova Gorica	1	X	12674	5024
Kromberk (NMO)	Nova Gorica	4		1878	813
Pristava (NMO)	Nova Gorica	4		390	150
Rožna Dolina (NMO)	Nova Gorica	4		1082	428
Solkan (M)	Nova Gorica	1		3176	1177
Novo mesto (M)	Novo mesto	1	X	21359	8608
Ormož(M)	Ormož	2	X	2220	925
Piran/Piran (M)	Piran/Pirano	1	X	4181	1552
Lucija/Lucia (M)	Piran/Pirano	1		5633	2253
Portorož/Portorose (M)	Piran/Pirano	2		2816	1040
Pivka (M)	Pivka	3	X	1998	845
Polzela (M)	Polzela	2	X	2136	879
Postojna (M)	Postojna	1	X	7827	3399
Prebold (M)	Prebold	3	X	1594	576
Prevalje (M)	Prevalje	1	X	4364	1602
Ptuj (M)	Ptuj	1	X	18372	6871

34.1 Pregled mestnih naselij in naselij mestnih območjih, merila za uvrstitev, sedeži občin ter podatki o državljanih in delovno aktivnem prebivalstvu, 1. 1. 2005 (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. 2005 (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>
Rače (M)	Rače - Fram	3	X	2330	881
Radeče (M)	Radeče	3	X	2266	926
Radenci (M)	Radenci	2	X	2146	891
Radlje ob Dravi (M)	Radlje ob Dravi	2	X	2711	1055
Radovljica (M)	Radovljica	1	X	5720	2207
Lesce (M)	Radovljica	2		2815	1068
Ravne na Koroškem (M)	Ravne na Koroškem	1	X	7454	3003
Dobja vas (NMO)	Ravne na Koroškem	4		698	248
Ribnica (M)	Ribnica	1	X	3358	1304
Rogaška Slatina (M)	Rogaška Slatina	1	X	4849	1862
Rogatec (M)	Rogatec	3	X	1515	549
Ruše (M)	Ruše	1	X	4559	1739
Sevnica (M)	Sevnica	1	X	4663	1879
Sežana (M)	Sežana	1	X	4438	1818
Slovenj Gradec (M)	Slovenj Gradec	1	X	7660	3154
Slovenska Bistrica (M)	Slovenska Bistrica	1	X	6714	2612
Slovenske Konjice (M)	Slovenske Konjice	1	X	4696	1866
Šempeter pri Gorici (M)	Šempeter - Vrtojba	1	X	3819	1476
Vrtojba (NMO)	Šempeter - Vrtojba	4		2416	993
Šenčur (M)	Šenčur	3	X	2788	1195
Šentjur (M)	Šentjur	1	X	4492	1879
Škofja Loka (M)	Škofja Loka	1	X	11933	5009
Binkelij (NMO)	Škofja Loka	4		159	76
Puštal (NMO)	Škofja Loka	4		620	235
Stara Loka (NMO)	Škofja Loka	4		640	236
Trata (NMO)	Škofja Loka	4		163	63
Šmarje pri Jelšah (M)	Šmarje pri Jelšah	3	X	1439	565
Šmartno pri Litiji (M)	Šmartno pri Litiji	3	X	1475	611
Šoštanj (M)	Šoštanj	2	X	2714	1108
Štore (M)	Štore	3	X	1752	671
Tolmin (M)	Tolmin	1	X	3473	1378
Trbovlje (M)	Trbovlje	1	X	15453	5673
Trebnje (M)	Trebnje	2	X	2963	1329
Trzin (M)	Trzin	1	X	3545	1603
Tržič (M)	Tržič	1	X	3807	1538
Loka (NMO)	Tržič	4		367	154
Bistrica pri Trziču (M)	Tržič	1		3210	1269
Ročevnica (NMO)	Tržič	4		411	165
Turnišče (M)	Turnišče	3	X	1561	441
Velenje (M)	Velenje	1	X	25481	10950
Vipava (M)	Vipava	3	X	1547	609
Vrhnika (M)	Vrhnika	1	X	7289	3202
Verd (NMO)	Vrhnika	4		1753	746
Zagorje ob Savi (M)	Zagorje ob Savi	1	X	6726	2564
Zreče (M)	Zreče	2	X	2878	1304
Žalec (M)	Žalec	1	X	4744	1930
Šempeter v Savinji, dol. (M)	Žalec	2		1974	737
Železniki (M)	Železniki	1	X	3103	1399
Žiri (M)	Žiri	1	X	3629	1535

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.

34.2 Prebivalstvo po spolu, gospodinjstva, družine, stavbe in stanovanja, popis 2002
Population by sex, households, families, buildings and dwellings, 2002 census

Mestno območje Urban area	Prebivalstvo Population			Zasebna gospodinjstva Private households		Družine Families	Stavbe s stanovanji ¹⁾ Buildings with dwellings ¹⁾	Stanovanja Dwellings	
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	povprečna velikost average size			skupaj total	na stavbo s stanovanji per building with dwellings
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
Bištrica 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
Karnik	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
Novo mesto	22415	10726	11689	7895	2,8	6301	3648	8315	2,3

34.2 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>
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.

34.3 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

34.3 Prebivalstvo, staro 15 let ali več, po izobrazbi, popis 2002 (nadaljevanje)
Population aged 15 years or over by educational attainment, 2002 census (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 <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	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
Trzič	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

34.4 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

34.4 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.

35. 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 21. 10. 2005¹⁾. 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 koda.

V tabelnem pregledu so države navedene le v slovenščini. Glede na dostopnost podatkov in zasnovu 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 21 October 2005¹⁾. 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 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
SVET	WORLD	
Evropa	Europe	
Slovenija	Slovenia	SI
Alandski otoki	Aland Islands	AX
Albanija	Albania	AL
Andora	Andorra	AD
Avstrija	Austria	AT
Belgija	Belgium	BE
Belorusija	Belarus	BY
Bolgarija	Bulgaria	BG
Bosna in Hercegovina	Bosnia and Herzegovina	BA
Ciper	Cyprus	CY
Češka republika	Czech Republic	CZ
Danska	Denmark	DK
Estonija	Estonia	EE
Ferski otoki	Faroe Islands	FO
Finska	Finland	FI
Francija	France	FR
Gibraltar	Gibraltar	GI
Grčija	Greece	GR
Hrvaška	Croatia	HR
Irska	Ireland	IE
Islandija	Iceland	IS
Italija	Italy	IT
Latvija	Latvia	LV
Lihtenštajn	Liechtenstein	LI
Litva	Lithuania	LT
Luksemburg	Luxembourg	LU
Madžarska	Hungary	HU
Makedonija	Macedonia	MK
.....	
Malta	Malta	MT
Moldavija, Republika	Moldova, Republic of	MD
Monako	Monaco	MC
Nemčija	Germany	DE
Nizozemska	Netherlands	NL
Norveška	Norway	NO
Poljska	Poland	PL
Portugalska	Portugal	PT
Romunija	Romania	RO
Ruska federacija	Russian Federation	RU
San Marino	San Marino	SM
Slovaška	Slovakia	SK
Srbija in Črna gora	Serbia and Montenegro	CS

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
Svalbard in Jan Mayen	Svalbard and Jan Mayen	SJ
Sveti sedež (Vatikanska mestna država)	Holy See (Vatican City State)	VA
Španija	Spain	ES
Švedska	Sweden	SE
Švica	Switzerland	CH
Ukrajina	Ukraine	UA
Združeno kraljestvo	United Kingdom	GB
Afrika	Africa	
Alžirija	Algeria	DZ
Angola	Angola	AO
Benin	Benin	BJ
Bocvana	Botswana	BW
Britansko ozemlje Indijskega oceana	British Indian Ocean Territory	IO
Burkina Faso	Burkina Faso	BF
Burundi	Burundi	BI
Čad	Chad	TD
Džibuti	Djibouti	DJ
Egipt	Egypt	EG
Ekvatorialna Gvineja	Equatorial Guinea	GQ
Etiopija	Ethiopia	ET
Eritreja	Eritrea	ER
Francosko južno ozemlje	French Southern Territories	TF
Gabon	Gabon	GA
Gambija	Gambia	GM
Gana	Ghana	GH
Gvineja	Guinea	GN
Gvineja Bissau	Guinea-Bissau	GW
Heardov otok in McDonaldovi otoki	Heard Island and McDonald Islands	HM
Južna Afrika	South Africa	ZA
Južna Georgija in otoki Južni Sandwich	South Georgia and the South Sandwich Islands	GS
Kamerun	Cameroon	CM
Kenija	Kenya	KE
Komori	Comoros	KM
Kongo	Congo	CG
Kongo, Demokratična republika	Congo, the Democratic Republic of the	CD
Lesoto	Lesotho	LS
Liberija	Liberia	LR
Libijska arabska džamahirija	Libyan Arab Jamahiriya	LY
Madagaskar	Madagascar	MG
Malavi	Malawi	MW
Mali	Mali	ML
Maroko	Morocco	MA

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166	Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
Mauritius	Mauritius	MU	Južna Amerika	South America	
Mavretanija	Mauritania	MR	Argentina	Argentina	AR
Mayotte	Mayotte	YT	Bolivija	Bolivia	BO
Mozambik	Mozambique	MZ	Braziliya	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			
Srednjeafriška republika	Central African Republic	CF	Azija	Asia	
Sudan	Sudan	SD	Afganistan	Afghanistan	AF
Svazi	Swaziland	SZ	Armenija	Armenia	AM
Tanzanija, Združena republika	Tanzania, United Republic of	TZ	Azerbajdžan	Azerbaijan	AZ
Togo	Togo	TG	Bahrajn	Bahrain	BH
Tunizija	Tunisia	TN	Bangladeš	Bangladesh	BD
Uganda	Uganda	UG	Brunej, Država	Brunei Darussalam	BN
Zahodna Sahara	Western Sahara	EH	Butan	Bhutan	BT
Zambija	Zambia	ZM	Filipini	Philippines	PH
Zelenortske otoki	Cape Verde	CV	Gruzija	Georgia	GE
Zimbabve	Zimbabwe	ZW	Hongkong	Hong Kong	HK
			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, Republika	Korea, Republic of	KR
Grenlandija	Greenland	GL	Koreja, Demokratična ljudska republika	Korea, Democratic People's Republic of	KP
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	Macau	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
Saint Lucia	Saint Lucia	LC	Tajvan, Provinca Kitajske	Taiwan, Province of China	TW
Saint Pierre in Miquelon	Saint Pierre and Miquelon	PM	Turčija	Turkey	TR
Saint Vincent in Grenadine	Saint Vincent and the Grenadines	VC	Turkmenistan	Turkmenistan	TM
Salvador	El Salvador	SV	Uzbekistan	Uzbekistan	UZ
Trinidad in Tobago	Trinidad and Tobago	TT	Vietnam	Viet Nam	VN
Združene države	United States	US	Vzhodni Timor	Timor-Leste	TL

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166	Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
Združeni arabski emirati	United Arab Emirates	AE	Nova Kaledonija	New Caledonia	NC
Avstralija in Oceanija	Australia and Oceania		Nova Zelandija	New Zealand	NZ
Ameriška Samoa	American Samoa	AS	Otoki Wallis in Futuna	Wallis and Futuna	WF
Avstralija	Australia	AU	Palau	Palau	PW
Božični otok	Christmas Island	CX	Papua Nova Gvineja	Papua New Guinea	PG
Cookovi otoki	Cook Islands	CK	Pitcairn	Pitcairn	PN
Fidži	Fiji	FJ	Salomonovi otoki	Solomon Islands	SB
Francoska Polinezija	French Polynesia	PF	Samoa	Samoa	WS
Guam	Guam	GU	Severni Marianski otoki	Northern Mariana Islands	MP
Kiribati	Kiribati	KI	Stranski zunanji otoki Združenih držav	United States Minor Outlying Islands	UM
Kokosovi (Keeling) otoki	Cocos (Keeling) Islands	CC	Tokelau	Tokelau	TK
Marshallovi otoki	Marshall Islands	MH	Tonga	Tonga	TO
Mikronezija (Federativne države)	Micronesia, Federated States of	FM	Tuvalu	Tuvalu	TV
Nauru	Nauru	NR	Vanuatu	Vanuatu	VU
Niue	Niue	NU	Antarktika	Antarctica	AQ
Norfolški otok	Norfolk Island	NF			

1) Vir / Source: <http://www.iso.ch/iso/en/prods-services/iso3166ma/02iso-3166-code-lists/list-en1.html>, 21.10.2005

35.1 Prebivalstvo in površina, 2004
Population and area, 2004

	Ocene števila prebivalstva sredi leta <i>Estimates of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva na km ² <i>Density of population per km²</i>		Ocene števila prebivalstva sredi leta <i>Estimates of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva na km ² <i>Density of population per km²</i>
Evropa				Angola	...	1246700 ²⁾	...
Slovenija	1997	20273	99	Benin	...	112622 ²⁾	...
Albanija	3410 ⁴⁾	28748 ⁴⁾	118 ⁴⁾	Bocvana	...	581730 ²⁾	...
Andora	70 ¹⁾	453	160	Britansko ozemlje Indijskega oceana
Avstrija	8120 ¹⁾	83853	97	Burkina Faso	...	274000 ²⁾	...
Belgija	10333 ²⁾	30519 ¹⁾	339 ¹⁾	Burundi	...	27834 ²⁾	...
Belorusija	9874 ¹⁾	207600	47	Čad	...	1284000 ²⁾	...
Bolgarija	7824 ¹⁾	111002	70	Džibuti	...	23200 ²⁾	...
Bosna in Hercegovina	3813 ³⁾	51129 ²⁾	145	Egipt	66628 ²⁾	1001449 ²⁾	67 ²⁾
Ciper	810 ¹⁾	9251	88	Ekvatorialna Gvineja	...	28051 ²⁾	...
Češka republika	10207 ¹⁾	78866	129	Eritreja	...	117600 ²⁾	...
Danska	5390 ¹⁾	43098	125	Etiopija	67220 ²⁾	1104300 ²⁾	61 ²⁾
Estonija	1359 ²⁾	45227 ¹⁾	30	Gabon	...	267668 ²⁾	...
Ferski otoki	...	1399	...	Gambija	...	11295 ²⁾	...
Finska	5213 ¹⁾	338127	15	Gana	...	238533 ²⁾	...
Francija	5977 ¹⁾	551500	108	Gvineja	...	245857 ²⁾	...
Gibraltar	29	6	4753	Gvineja Bissau	...	36125 ²⁾	...
Grčija	1099 ²⁾	131957 ¹⁾	80 ¹⁾	Južna Afrika	45454 ²⁾	1221037 ²⁾	37 ²⁾
Hrvaška	4442 ¹⁾	56542 ¹⁾	79 ¹⁾	Kamerun	...	475442 ²⁾	...
Irska	3932 ²⁾	70273	56	Kenija	...	580367 ²⁾	...
Islandija	290 ¹⁾	103000	3	Komori	...	2235 ²⁾	...
Italija	57605 ¹⁾	301268	192	Kongo	...	342000 ²⁾	...
Kanalski otoki	...	116	...	Lesoto	...	30355 ²⁾	...
Latvija	2325 ¹⁾	64589	36	Liberija	...	111369 ²⁾	...
Lihtenštajn	34 ¹⁾	160	214	Libijska arabska džamahirija	5484 ²⁾	1759540 ²⁾	3 ²⁾
Litva	3454 ¹⁾	65300	53	Madagaskar	...	587041 ²⁾	...
Luksemburg	450 ¹⁾	2586	175	Malavi	11175 ²⁾	118484 ²⁾	94 ²⁾
Madžarska	10129 ¹⁾	93030	109	Mali	...	1240192 ²⁾	...
Makedonija	2027 ¹⁾	25713	79	Maroko	29631 ²⁾	446550 ²⁾	66 ²⁾
Malta	398 ¹⁾	316	1265	Mauritius	1210 ²⁾	2040 ²⁾	593 ²⁾
Moldavija, Republika	3613 ¹⁾	33844	125	Mavretanija	...	1025520 ²⁾	...
Monako	...	1	...	Mozambik	...	801590 ²⁾	...
Nemčija	82534 ¹⁾	357021	231	Namibija	...	824292 ²⁾	...
Nizozemska	16225 ¹⁾	41528	391	Niger	...	1267000 ²⁾	...
Norveška	4538 ²⁾	323758	14	Nigerija	122444 ²⁾	923768 ²⁾	133 ²⁾
Otok Man	77 ²⁾	572	135	Reunion	...	2510 ²⁾	...
Poljska	38204 ¹⁾	312677	122	Ruanda	...	26338 ²⁾	...
Portugalska	10441	92389 ¹⁾	113 ¹⁾	Saint Helena	...	122 ²⁾	...
Romunija	21742 ¹⁾	237500	91	Sao Tome in Principe	...	964 ²⁾	...
Ruska federacija	144566 ¹⁾	17075400	8	Sejšeli	81 ²⁾	455 ²⁾	178 ²⁾
San Marino	28 ²⁾	61 ¹⁾	471 ¹⁾	Senegal	...	196722 ²⁾	...
Slovaška	5380 ¹⁾	49035	110	Sierra Leone	5167 ²⁾	71740 ²⁾	72 ²⁾
Srbija in Črna gora	10654 ³⁾	102173 ²⁾	104 ²⁾	Somalija	...	637657 ²⁾	...
Sveti sedež (Vatikanska mestna država)	Srednjeafriška republika	...	622984 ²⁾	...
Španija	41874 ¹⁾	504782	82	Sudan	32468 ²⁾	2505813 ²⁾	13 ²⁾
Švedska	8958 ¹⁾	449964	20	Svazi	...	17364 ²⁾	...
Švica	7344 ¹⁾	41284	178	Tanzanija	...	883749 ²⁾	...
Ukrajina	47813 ¹⁾	603700	79	Togo	...	56785 ²⁾	...
Združeno kraljestvo	59272 ²⁾	242910	246	Tunizija	9782 ²⁾	163610 ²⁾	60 ²⁾
Afrika				Uganda	...	241038 ²⁾	...
Alžirija	30386 ²⁾	2381741 ²⁾	13 ²⁾	Zahodna Sahara	...	266000 ²⁾	...
				Zelenortske otoki	453 ²⁾	4033 ²⁾	112 ²⁾

1) Podatek za leto 2003. / *Data for 2003.*
2) Podatek za leto 2002. / *Data for 2002.*
3) Podatek za leto 2001. / *Data for 2001.*
4) Podatek za leto 2000. / *Data for 2000.*

Druga pojasnila glej v viru.
For all other explanations see notes in source.

Viri: / *Sources:* Demographic Yearbook 2002. <http://unstats.un.org/unsd/demographic/products/dyb/dyb2.htm>, 19. 9. 2005, Recent demographic developments in Europe 2004, Council of Europe, December 2004, Statistični urad Republike Slovenije / *Statistical Office of the Republic of Slovenia.*

PREBIVALSTVO / POPULATION

35.1 Prebivalstvo in površina, 2004 (nadaljevanje)
Population and area, 2004 (continued)

	Ocene števila prebivalstva sredi leta <i>Estimates of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva na km ² <i>Density of population per km²</i>		Ocene števila prebivalstva sredi leta <i>Estimates of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva na km ² <i>Density of population per km²</i>
Kongo, Demokratična republika	...	2344858	...	Indija	1050640 ²⁾	3287263 ²⁾	320 ²⁾
Zambija	10409 ²⁾	752618 ²⁾	14 ²⁾	Indonezija	...	1904569 ²⁾	...
Zimbabve	...	390757 ²⁾	...	Irak	...	438317 ²⁾	...
Severna in srednja Amerika				Iran (Islamska republika)	65540 ²⁾	1648195 ²⁾	40 ²⁾
Angvila	12 ²⁾	91 ²⁾	131 ²⁾	Izrael	6570 ²⁾	22145 ²⁾	297 ²⁾
Antigva in Barbuda	...	442 ²⁾	...	Japonska	127401 ²⁾	377873 ²⁾	337 ²⁾
Aruba	94 ²⁾	180 ²⁾	520 ²⁾	Jemen	19495 ²⁾	527968 ²⁾	37 ²⁾
Bahami	...	13878 ²⁾	...	Jordanija	5329 ²⁾	89342 ²⁾	60 ²⁾
Barbados	...	430 ²⁾	...	Kambodža	13041 ²⁾	181035 ²⁾	72 ²⁾
Belize	265 ²⁾	22966 ²⁾	12 ²⁾	Katar	...	11000 ²⁾	...
Bermudi	...	53 ²⁾	...	Kazahstan	14859 ²⁾	2724900 ²⁾	5 ²⁾
Deviški otoki (britanski)	...	151 ²⁾	...	Kitajska	...	9596961 ²⁾	...
Deviški otoki (ZDA)	109 ²⁾	347 ²⁾	314 ²⁾	Kirgizistan	4993 ²⁾	199900 ²⁾	25 ²⁾
Dominika	70 ²⁾	751 ²⁾	94 ²⁾	Koreja, Demokratična	...	120538 ²⁾	...
Dominikanska republika	...	48511 ²⁾	...	Ljudska republika	...	99538 ²⁾	479 ²⁾
Grenada	...	344 ²⁾	...	Koreja, Republika	47640 ²⁾	99538 ²⁾	479 ²⁾
Grenlandija	...	2175600 ²⁾	...	Kuvajt	2262 ²⁾	17818 ²⁾	127 ²⁾
Guadeloupe	437 ²⁾	1705 ²⁾	256 ²⁾	Laoška ljudska demokratična republika	5500 ²⁾	236800 ²⁾	23 ²⁾
Gvatemala	11987 ²⁾	108889 ²⁾	110 ²⁾	Libanon	...	10400 ²⁾	...
Haiti	...	27750 ²⁾	...	Macau	439 ²⁾	26 ²⁾	16891 ²⁾
Honduras	6695 ²⁾	112088 ²⁾	60 ²⁾	Maldivi	...	298 ²⁾	...
Jamajka	...	10991 ²⁾	...	Malezija	...	329847 ²⁾	...
Kajmanski otoki	40 ²⁾	264 ²⁾	152 ²⁾	Mongolija	2475 ²⁾	1566500 ²⁾	2 ²⁾
Kanada	31373 ²⁾	9970610 ²⁾	3 ²⁾	Mjanmar	...	676578 ²⁾	...
Kostarika	3998 ²⁾	51100 ²⁾	78 ²⁾	Nepal	...	147181 ²⁾	...
Kuba	11251 ²⁾	110861 ²⁾	101 ²⁾	Oman	...	309500 ²⁾	...
Martinik	389 ²⁾	1102 ²⁾	353 ²⁾	Pakistan	144852 ²⁾	796095 ²⁾	182 ²⁾
Mehika	103229 ²⁾	1958201 ²⁾	53 ²⁾	Saudova Arabija	22000 ²⁾	2149690 ²⁾	10 ²⁾
Montserrat	...	102 ²⁾	...	Singapur	4171 ²⁾	683 ²⁾	6107 ²⁾
Nikaragva	5162 ²⁾	130000 ²⁾	40 ²⁾	Sirska arabska republika	17130 ²⁾	185180 ²⁾	93 ²⁾
Nizozemski Antili	...	800 ²⁾	...	Brunej, Država	341 ²⁾	5765 ²⁾	59 ²⁾
Otoki Turks in Caicos	...	430 ²⁾	...	Šrilanka	19007 ²⁾	65610 ²⁾	290 ²⁾
Panama	3060 ²⁾	75517 ²⁾	41 ²⁾	Tadžikistan	6433 ²⁾	143100 ²⁾	45 ²⁾
Portoriko	3859 ²⁾	8875 ²⁾	435 ²⁾	Tajska	63482 ²⁾	513115 ²⁾	124 ²⁾
Saint Kitts in Nevis	...	261 ²⁾	...	Turčija	69626 ²⁾	783562 ²⁾	89 ²⁾
Saint Lucia	159 ²⁾	539 ²⁾	295 ²⁾	Turkmenistan	...	488100 ²⁾	...
Saint Pierre in Miquelon	...	242 ²⁾	...	Uzbekistan	25368 ²⁾	447400 ²⁾	57 ²⁾
Saint Vincent in Grenadine	108 ²⁾	388 ²⁾	278 ²⁾	Vietnam	79727 ²⁾	331689 ²⁾	240 ²⁾
Salvador	6518 ²⁾	21041 ²⁾	310 ²⁾	Vzhodni Timor	...	14874 ²⁾	...
Trinidad in Tobago	1276 ²⁾	5130 ²⁾	249 ²⁾	Združeni arabski emirati	...	83600 ²⁾	...
Združene države	288369 ²⁾	9629091 ²⁾	30 ²⁾	Oceanija			
Južna Amerika				Ameriška Samoa	...	199 ²⁾	...
Argentina	37944	2780400 ²⁾	14 ²⁾	Avstralija	19641 ²⁾	7741220 ²⁾	3 ²⁾
Bolivija	...	1098581 ²⁾	...	Božični otok
Brazilija	174633	8514047 ²⁾	21 ²⁾	Cookovi otoki	18 ²⁾	236 ²⁾	78 ²⁾
Čile	15589	756626 ²⁾	21 ²⁾	Fidži	...	18274 ²⁾	...
Ekvador	12661	283561 ²⁾	45 ²⁾	Francoska Polinezija	...	4000 ²⁾	...
Falklandski otoki (Malvini)	...	12173 ²⁾	...	Guam	161 ²⁾	549 ²⁾	293 ²⁾
Francoska Gvajana	175	90000 ²⁾	2 ²⁾	Kiribati	...	726 ²⁾	...
Gvajana	...	214969 ²⁾	...	Kokosovi (Keeling) otoki
Kolumbija	43834	1138914 ²⁾	38 ²⁾	Marshallovi otoki	57 ²⁾	181 ²⁾	313 ²⁾
Paragvaj	...	406752 ²⁾	...	Mikronezija (Federativne države)	120 ²⁾	702 ²⁾	170 ²⁾
Peru	26749	1285216 ²⁾	21 ²⁾	Nauru	...	21 ²⁾	...
Surinam	476	163820 ²⁾	3 ²⁾	Niue	...	260 ²⁾	...
Urugvaj	3361	175016 ²⁾	19 ²⁾	Norfolški otok	...	36 ²⁾	...
Venezuela	25220	912050 ²⁾	28 ²⁾	Nova Kaledonija	217 ²⁾	18575 ²⁾	12 ²⁾
Azija				Nova Zelandija	3939 ²⁾	270534 ²⁾	15 ²⁾
Afganistan	...	652090 ²⁾	...	Otoki Wallis in Futuna	70 ²⁾
Armenija	3213	29800 ²⁾	108 ²⁾	Palau	20 ²⁾	459 ²⁾	44 ²⁾
Azerbajdžan	8172	86600 ²⁾	94 ²⁾	Papua - Nova Gvineja	5462 ²⁾	462840 ²⁾	12 ²⁾
Bahrajn	672	694 ²⁾	968 ²⁾	Pitcairn	...	5 ²⁾	...
Bangladeš	...	143998 ²⁾	...	Salomonovi otoki	...	28896 ²⁾	...
Butan	716	47000 ²⁾	15 ²⁾	Samoa	...	2831 ²⁾	...
Filipini	79504	300000 ²⁾	265 ²⁾	Severni Marianski otoki	...	464 ²⁾	...
Gruzija	...	69700 ²⁾	...	Tokelau	...	12 ²⁾	...
Hongkong	6787	1099 ²⁾	6176 ²⁾	Tonga	101 ²⁾	650 ²⁾	155 ²⁾
				Tuvalu	...	26 ²⁾	...
				Vanuatu	...	12189 ²⁾	...

35.2 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>		
	2001	2002	2003	2001	2002	2003	2001	2002	2003
EU-25	10,4	10,3	10,3	9,8*	9,8	9,8	5,1*	5,0*	4,9
Slovenija	8,8	8,8	8,7	9,3	9,4	9,7	4,2	3,8	4,0
Avstrija	9,4	9,7	9,5	9,3	9,4*	9,5	4,8	4,1	4,5
Belgija	11,1	10,8	...	10,1	10,2	...	4,5	4,4	...
Ciper	11,7	11,1*	11,2	6,9	7,3	7,2	4,9	4,7	4,1
Češka republika	8,9	9,1	9,2	10,5	10,6	10,9	4,0	4,2	3,9
Danska	12,2	11,9	12,0	10,9	10,9	10,7	4,9	4,4	4,4
Estonija	9,3	9,6	...	13,6	13,5	...	8,8	5,7	...
Finska	10,8	10,7	10,9	9,4	9,5	9,4	3,2	3,0	3,1
Francija	13,0	12,8	12,7	9,0	9,0*	9,2	4,5	4,1*	4,1
Grčija	...	9,4	...	10,1	9,5	...	5,9	5,1	...
Irska	15,0	15,4	15,5	7,7	7,5	7,2	6,0	5,3	5,1
Islandija	14,4	14,1	14,3	6,1	6,3	6,3	2,7	2,2	2,4
Italija	9,2	9,4	9,4	9,6	9,8	10,2	...	4,5	...
Latvija	8,3	8,6	9,0	14,0	13,9	13,9	10,9	9,9	9,4
Litva	9,1	8,7	8,9	11,6	11,8	11,9	7,8	7,9	6,8
Luksemburg	12,4	12,0	11,8	8,4	8,4	9,0	5,9	5,0	4,9
Madžarska	9,5	9,5	9,3	13,0	13,1	13,4	8,1	7,2	7,3
Malta	10,1	9,6*	9,8	7,6	7,7*	7,7	4,4	4,0*	5,9
Nemčija	8,9	8,7	8,6	10,1	10,2	10,3	4,2	4,2	4,2
Nizozemska	12,6	12,5	12,3	8,7	8,8	8,7	5,4	5,0	4,8
Poljska	9,5	9,3	9,2	9,4	9,4	9,6	7,6	7,5	7,0
Portugalska	11,0	11,0	10,8	10,2	10,2	10,4	5,0	5,0	4,1
Slovaška	9,5	9,5	9,6	9,7	9,6	9,7	6,2	7,6	7,8
Španija	10,0	10,1	10,5	8,9	8,9*	9,2	3,5	4,1	3,6
Švedska	10,3	10,7	11,1	10,5	10,6	10,4	3,7	3,3	3,1
Združeno kraljestvo	11,2	11,3	11,7	10,0	10,2	10,3	5,5	5,2	5,3

Viri / Sources: 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, Statistični urad Republike Slovenije / Statistical Office of the Republic of Slovenia.

PREBIVALSTVO / POPULATION

35.3 Pričakovano trajanje življenja¹⁾ ob rojstvu, po spolu in različnih starostih
Live expectancy¹⁾ at birth by sex and specified ages

	Leto, obdobje ²⁾ Year, period ²⁾	Spol Sex	Starost (leta) Age (years)				
			0	1	15	45	65
EU-25	2003	M/M	75,1	74,5	60,7	32,3	16,1
		Ž/W	81,4	80,8	66,9	37,7	19,9
Slovenija	2003	M/M	73,2	72,5	58,6	30,4	14,9
		Ž/W	80,7	79,9	66,0	36,8	19,2
Avstrija	2003	M/M	75,9	75,3	61,5	33,0	16,4
		Ž/W	81,6	80,9	67,1	37,8	19,9
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	2002-2003	M/M	77,0	76,4	62,6	34,0	16,6
		Ž/W	81,4	80,7	67,0	37,6	19,2
Češka republika	2003	M/M	72,0	71,3	57,5	29,2	13,8
		Ž/W	78,5	77,8	63,9	34,7	17,1
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	2002	M/M	65,3	64,7	51,1	25,2	12,7
		Ž/W	77,1	76,5	62,7	34,0	17,3
Finska	2003	M/M	75,1	74,4	60,6	32,3	16,2
		Ž/W	81,8	81,1	67,2	37,9	19,9
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	2002	M/M	76,4	75,8	62,0	33,5	16,7
		Ž/W	81,1	80,4	66,5	37,2	18,7
Irski	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	2003	M/M	65,9	65,6	52,1	25,6	12,2
		Ž/W	76,9	76,5	62,8	34,2	17,8
Litva	2003	M/M	66,5	66,0	52,3	26,2	13,3
		Ž/W	77,9	77,3	63,6	34,9	18,1
Luksemburg	2002	M/M	74,9	74,3	60,7	32,4	15,9
		Ž/W	81,5	80,9	67,1	37,7	19,9
Madžarska	2003	M/M	68,3	67,8	54,0	26,2	12,9
		Ž/W	76,5	76,0	62,2	33,3	16,7
Malta	2002	M/M	76,1	75,4	61,7	32,6	15,0
		Ž/W	81,2	80,5	66,8	37,4	19,2
Nemčija	2001	M/M	75,5	74,8	61,0	32,4	16,0
		Ž/W	81,3	80,6	66,7	37,5	19,6
Nizozemska	2003	M/M	76,2	75,6	61,8	32,9	15,8
		Ž/W	80,9	80,3	66,4	37,2	19,5
Poljska	2002	M/M	70,4	70,0	56,2	28,4	14,0
		Ž/W	78,7	78,2	64,4	35,2	17,9
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	2003	M/M	76,9	76,2	62,4	34,0	17,3
		Ž/W	83,6	82,9	69,0	39,7	21,3
Švedska	2003	M/M	77,9	77,2	63,3	34,4	17,0
		Ž/W	82,4	81,7	67,8	38,4	20,3
Združeno kraljestvo	2002	M/M	75,9	75,4	61,5	33,0	16,1
		Ž/W	80,5	79,9	66,0	36,8	19,1

1) Pričakovano trajanje življenja je povprečno število let življenja, ki jih se lahko pričakuje oseba, stara natančno x let, če bo umrljivost po starosti v času življenja te osebe enaka vrednostim umrljivosti v tablicah umrljivosti za opazovano leto.
Life expectancy is the average number of years to be lived by a person, aged exactly x years, if the mortality by age during his/her lifetime remains the same as the values of the life tables for the observed year.

2) Zadnje leto ali obdobje za katero so podatki dostopni.
Last available year.

Viri / Sources: 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, Statistični urad Republike Slovenije / Statistical Office of the Republic of Slovenia.

35.4 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		
	2001	2002	2003	2001	2002	2003	2001	2002	2003	2001	2002	2003
EU-25	2212¹⁾	1917¹⁾	1760¹⁾	...	4,9¹⁾	4,8¹⁾	850	886	552	1,9	2,0¹⁾	...
Slovenija	7	7	7	3,5	3,5	3,4	2	2	2	1,1	1,2	1,2
Avstrija	34	37	37	4,3	4,5	4,6	21	20	19	2,6	2,4	2,3
Belgija	42	40	...	4,1	3,9	...	29	31	...	2,8	3,0	...
Ciper	11	11	11	14,0	13,5	13,9	2	2	2	1,7	1,9	2,0
Češka republika	52	53	49	5,1	5,2	4,8	32	32	33	3,1	3,1	3,2
Danska	37	37	35	6,8	6,9	6,5	15	15	16	2,7	2,8	2,9
Estonija	6	6	...	4,1	4,3	...	4	4	...	3,2	3,0	...
Finska	25	27	26	4,8	5,2	5,0	14	13	13	2,6	2,6	2,6
Francija	288	279*	273	4,9	4,7	4,6	113	128	...	1,9	2,2	...
Grčija	58	58*	5,3	...	11	11	1,0	...
Irska	19	20	...	5,0	5,1	5,1	3	0,7
Italija	280	266	258	4,5	4,6	4,5	40	40	0,7	...
Latvija	9	10	10	3,9	4,2	4,3	6	6	5	2,4	2,5	2,1
Litva	16	16	17	4,5	4,7	4,9	11	11	11	3,2	3,0	3,1
Luksemburg	2	2	2	4,5	4,5	4,4	1	1	1	2,3	2,4	2,3
Madžarska	44	46	45	4,3	4,5	4,5	24	25	25	2,4	2,5	2,5
Malta	2	2	2	5,7	5,7*	5,9
Nemčija	390	392	383	4,7	4,8	4,6	197	204	214	2,4	2,5	2,6
Nizozemska	82*	86*	80	5,1	5,3*	5,0	37	33	31	2,3	2,1	1,9
Poljska	195	192	195	5,0	5,0	5,1	45	45	49	1,2	1,2	1,3
Portugalska	58	56	54	5,7	5,4	5,1	19	28	23	1,8	2,7	2,2
Slovaška	24	25	26	4,4	4,7	4,8	10	11	11	1,8	2,0	2,0
Španija	208*	211	210	5,1	5,1	5,0	38*	42	47	0,9	1,0	1,1
Švedska	36	38	39	4,0	4,3	4,4	21	21	21	2,4	2,4	2,4
Združeno kraljestvo	286	4,8	157	161	...	2,6	2,7	...

1) Ocena. / Estimate.

Viri / Sources: Recent demographic developments in Europe 2004, Council of Europe, Strasbourg 2004, Eurostat, New Cronos, <http://epp.eurostat.cec.eu.int/portal>, 19. 9. 2005, Statistični urad Republike Slovenije / Statistical Office of the Republic of Slovenia.

35.5 Selitveni prirast na 1000 prebivalcev Net migration per 1000 population

	2000	2001	2002	2003
EU-25	2,2	2,9	3,8	4,6
Slovenija	1,3	1,5	0,9	1,7
Avstrija	2,2	2,2	3,2	4,5
Belgija	1,4	3,5	3,9*	...
Ciper	5,8	6,6	9,7	17,2
Češka republika	0,6	-4,2	1,2	2,5
Danska	1,9	2,2	1,7*	1,2
Estonija	0,2	0,1	0,1	...
Finska	0,5	1,2	1,0	1,1
Francija	0,8	1,0	1,1	0,9
Grčija	2,7*	...	3,5	...
Irska	8,4*	7,4	8,3	7,8
Italija	3,1	3,2	6,1	10,6
Latvija	-2,3	-2,2	-0,8	-0,4
Litva	-5,8	-0,7	-0,6	-1,8
Luksemburg	4,3	6,3	5,9	4,6
Madžarska	1,6	1,0	0,3	1,5
Malta	2,7	6,0	2,7*	2,8
Nemčija	2,0	3,3	2,7	1,7
Nizozemska	3,6	3,5	1,7	0,4
Poljska	-0,5	-0,4	-0,5*	-0,4
Portugalska	4,6	6,3	6,8	6,1
Slovaška	0,3	0,2	0,2	0,3
Španija	9,4*	6,0	15,8*	14,1
Švedska	2,7	3,2	3,5	3,2
Združeno kraljestvo	3,6*	2,5	2,6	...

Vira / Sources: Recent demographic developments in Europe 2004; Council of Europe, Strasbourg 2004, Statistični urad Republike Slovenije / Statistical Office of the Republic of Slovenia.

IZOBRAŽEVANJE / EDUCATION

35.6.1 Pričakovano trajanje izobraževanja, zgodnja opustitev izobraževanja in vseživljenjsko učenje
School expectancy, early school-leavers and life-long learning

	Pričakovano trajanje izobraževanja ¹⁾ <i>School expectancy¹⁾</i>			Zgodnja opustitev izobraževanja ²⁾ (%) <i>Early school-leavers²⁾(%)</i>				Vseživljenjsko učenje ³⁾ (%) <i>Life-long learning³⁾(%)</i>			
	2001	2002	2003	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004
EU-25	...	17,4	17,0	17,3⁴⁾	16,5⁴⁾	16,0⁵⁾	15,7	7,9⁶⁾	8,0	9,0⁵⁾	9,9⁴⁾
Slovenija	16,9 ⁷⁾	17,2 ⁷⁾	17,4	7,5	4,8 ⁸⁾	4,3 ⁸⁾	4,2 ⁸⁾	7,6	9,1	15,1 ⁵⁾	17,9
Avstrija	15,6	16,0	16,0	10,2	9,5	9,0	9,2 ⁴⁾	8,2	7,5	7,9	12
Belgija	19,0	19,2	19,4	13,6	12,4	12,8	11,9 ⁵⁾	7,3	6,5	8,5	9,5 ⁵⁾
Ciper	13,3 ⁸⁾	13,7 ⁸⁾	14,2	14,8	10,0	15,1 ⁵⁾	18,4	3,4	3,7	7,9 ⁵⁾	9,3
Češka republika	16,0	16,3	16,6	...	5,5	6,0	6,1	...	5,9	5,4	6,3
Danska	17,9	18,0	18,2	8,8	8,4	10,0 ⁵⁾	8,1	17,8	18,4	18,9 ⁵⁾	27,6
Estonija	17,3	17,5	18,0	14,1	12,6	11,8	13,7	5,2	5,2	6,2	6,7
Finska	19,0	19,2	19,4	10,3	9,9	10,7 ⁵⁾	8,7	19,3	18,9	17,6 ⁵⁾	24,6
Francija	16,6	16,6	16,8	13,5	13,4	13,7 ⁵⁾	14,2	2,7	2,7	7,4 ⁵⁾	7,8
Grčija	...	16,3	16,5	16,5	16,1	15,3 ⁵⁾	14,9 ⁶⁾	1,4	1,2	3,7 ⁵⁾	3,9 ⁴⁾
Irska	16,4	16,6	16,8	...	14,7	12,1 ⁵⁾	12,9	...	7,7	9,7 ⁵⁾	7,2 ⁴⁾
Italija	16,0	16,6	16,7	26,4	24,3	23,5	22,3	5,1	4,6	4,7	6,8 ⁵⁾
Latvija	16,2	16,6	17,4	...	19,5	18,1	15,6	...	8,2	8,1	9,1
Litva	16,3	16,8	17,3	13,7	14,3 ⁵⁾	11,8	9,5 ⁵⁾	3,6	3,3 ⁵⁾	4,5	6,5 ⁵⁾
Luksemburg	14,2 ⁹⁾	14,3 ⁷⁾	14,7	18,1	17,0	17,0 ⁴⁾	...	5,3	7,7	6,3 ⁵⁾	9,4 ⁴⁾
Madžarska	16,4	16,8	17,1	13,2	12,2	11,8 ⁵⁾	12,6	3,0	3,2	6,0 ⁵⁾	4,6
Malta	14,4	14,3	14,7	...	53,2	48,2	45 ⁵⁾	...	4,4	4,2	5,0 ⁵⁾
Nemčija	17,3 ⁷⁾	17,1 ⁷⁾	17,2	12,5	12,6	12,8	12,1	5,2	5,8	6,0	7,4
Nizozemska	17,3	17,2	17,3	15,3	15,0	14,5	14,5 ⁴⁾	16,3	16,4	16,5	16,5 ⁴⁾
Poljska	16,8	17,0	17,2	7,9	7,6	6,3	5,7 ⁵⁾	4,8	4,3	5,0	5,5 ⁵⁾
Portugalska	17,1	16,9	16,9	44,3	45,5	40,4	39,4 ⁵⁾	3,3	2,9	3,7	4,8 ⁵⁾
Slovaška	14,8	15,0	15,3	...	5,6	4,9 ⁵⁾	7,1	...	9,0	4,8 ⁵⁾	4,6
Španija	17,3	17,3	17,0	28,8	29,5	30,8	31,1	4,9	5,0	5,8	5,1
Švedska	19,9	19,8	19,9	10,5 ⁵⁾	10,4	9,0	8,6	17,5 ⁵⁾	18,4	34,2 ⁵⁾	35,8
Združeno kraljestvo	18,7	20,1 ⁷⁾	20,0	17,6 ⁴⁾	17,7 ⁴⁾	16,7 ⁴⁾	16,7 ⁴⁾	21,7	22,3	21,3	21,3 ⁴⁾

1) Pričakovano trajanje izobraževanja je mera, ki daje oceno pričakovanega števila let, ki ga bo oseba, stara 5 let, preživela v izobraževanju, če se bo nadaljeval enak vzorec izobraževanja. Izračunamo ga tako, da seštejemo deleže vključenih v izobraževanje za vsako posamezno leto starosti. Primer: Pričakovana leta izobraževanja za otroke, stare 10 let, je 1 leto, če so vsi vključeni v izobraževanje oz. 0,5 leta, če je v izobraževanje vključena le polovica prebivalstva te starosti.

School expectancy indicates the total number of years a 5-year-old child can expect to spend in formal education over a lifetime given current enrolment rates. It is calculated by taking the sum of enrolment rates for each individual year of age. For example, school expectancy for children aged 10 is 1 year if all children are enrolled and 0.5 year if only a half of children at that age are enrolled.

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.

6) Ocena.
Estimate.

5) Prelom v časovni vrsti.
Break in time series.

4) Začasni podatek
Provisional data

7) ISCED 6 ni upoštevan.
ISCED 6 missing.

8) Nepopoln podatek.
Uncertain data.

9) Večina študentov v terciarnem izobraževanju študira v tujini.
Most tertiary students study abroad.

Vir / Source: <http://europa.eu.int/comm/eurostat> 13. 7. 2005

IZOBRAŽEVANJE / EDUCATION

35.6.2 Delež javnih izdatkov za formalno/stopenjsko izobraževanje v BDP in po namenu porabe, po državah, 2001-2002

Share of public expenditure for formal education in GDP and by purpose of expenditure, by countries, 2001-2002

%

Država	Delež javnih izdatkov za izobraževanje v BDP Share of public expenditure for education in GDP		Delež javnih izdatkov po namenu porabe v letu 2001 Share of public expenditure by purpose of expenditure in 2001		Country
	2001	2002	Neposredno za izob. ustanove Direct expenditure for educational institutions	Transferi gospodinj.in zaseb.poslovnim subjektom Transfers for households and private entities	
Slovenija	6,13	6,02	87,5	12,5	Slovenia
EU 25	5,10	5,22	EU 25
EU 15	5,09	5,22	EU 15
Avstrija	5,70	5,67	94,3	5,7	Austria
Belgija	6,11	6,26	Belgium
Danska	8,50	8,51	80,2	19,8	Denmark
Finska	6,24	6,39	91,5	8,5	Finland
Francija	5,76	5,81	96,1	3,9	France
Grčija	3,90	3,96	Greece
Irska	4,35	4,32	94,2	5,8	Ireland
Italija	4,98	4,75	Italy
Luksemburg	3,84	3,99	Luxemburg
Nemčija	4,57	4,78	93,4	6,6	Germany
Nizozemska	4,99	5,08	Netherlands
Portugalska	5,91	5,83	97,9	2,1	Portugal
Španija	4,41	4,44	97,3	2,7	Spain
Švedska	7,31	7,66	84,9	15,1	Sweden
V. Britanija	4,69	5,25	99,0	1,0	United Kingdom
Litva	5,92	5,89	
Latvija	5,70	5,82	
Estonija	5,48	5,69	Estonia
Ciper	6,28	6,83	Cyprus
Češka	4,16	4,41	94,4	2,7	Czech Republic
Madžarska	5,15	5,51	89,5	10,5	Hungary
Poljska	5,56	5,60	Poland
Slovaška	4,03	4,35	Slovakia
Malta	4,47	4,54	Malta
Norveška	7,00	7,63	87,4	12,6	Norway
ZDA	5,08	5,35	90,2	9,8	United States

Vir / Source: SURS, Eurostat, OECD / SORS, Eurostat, OECD

35.7 Izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost in raziskovalci

Expenditure on R&D and researchers

	Izdatki za RRD, delež od BDP (%) Expenditure on R&D as % of GDP			Raziskovalci (EPDČ) Researchers (FTE)		
	2001	2002	2003	2001	2002	2003
EU-25	1,93	1,93 ²⁾	1,92	1107696 ²⁾	1149617 ²⁾	1166970 ²⁾
Slovenija	1,56	1,53	1,53 ¹⁾	4497	4642	4815
Avstrija	2,03	2,12	2,19
Belgija	2,17	1,96	1,89	32237	32856 ³⁾	34562 ³⁾
Ciper	0,26	0,31	0,35	333	435	490
Češka republika	1,22	1,22	1,26	14987	14974	15809
Danska	2,40	2,55	2,64	19453	25546	25546
Estonija	0,73	0,75	0,82	2631	3059	3017
Finska	3,38	3,43	3,48	...	38632	...
Francija	2,20	2,30	2,20	177374	186420	...
Grčija	0,64	...	0,61	14929
Irska	1,12	1,10	1,17	...	9375	9932
Italija	1,11	1,16	...	66702	71242	...
Latvija	0,41	0,42	0,38	3497	3451	3203
Litva	0,68	0,67	0,68 ³⁾	8075	6326	6606
Luksemburg	1,78	1949
Madžarska	0,95	1,02	0,95	14666	14965	15180
Malta	...	0,28	0,27	...	272	276
Nemčija	2,46	2,49	2,52	264386	265812	260683
Nizozemska	1,81	1,72	1,76	45517	43539	37928
Poljska	0,64	56918	56725	58595
Portugalska	0,85	0,80	0,78	17724	18984 ¹⁾	20242
Slovaška	0,64	0,58	0,58	9585	9181	9626
Španija	0,92	0,99	1,05	80081	83318	92523
Švedska	4,27	...	3,98	48186
Združeno kraljestvo	1,89	1,89	1,88

1) ocena / estimate

2) ocena Eurostata / Eurostat estimate

3)časni podatki / provisional value

ZDRAVSTVO / HEALTH

35.8 Zdravstveni delavci na 100 000 prebivalcev
Health care personnel per 100 000 population

	Zdravniki Physicians			Zobozdravniki Dentists			Farmacevti Pharmacists		
	2001	2002	2003	2001	2002	2003	2001	2002	2003
EU-25	339,7*	343,4*	...	60,8*	61,7*	61,8	77,4*	77,7*	...
Slovenija	218,9	224,2	224,6	59,1	60,1	60,2	39,0	39,6	40,5
Avstrija	323,2	331,7*	337,7	49,6	51,0	49,7	56,3	58,4	60,0
Belgija	418,8	447,8	80,5
Ciper	262,2	262,7	...	90,4	91,6	...	18,5	20,3	...
Češka republika	344,5	350,5	352,5	65,5	65,6	66,0	50,8	52,9	55,0
Danska	282,1*	291,9	...	83,3	82,5*	...	50,1	49,1	...
Estonija	319,2*	314,1*	...	81,2*	79,3*	55,5	...
Finska	310,5	316,2	319,1	91,2	89,6	88,4	149,5	151,0	155,1
Francija	331,1*	333,0	334,9	68,3*	67,8	67,6	102*	104,0	106,3
Grčija	437,8*	113,9*
Italija	612,1	618,5*	...	59,7	62,1	...	110,6	112,2	...
Irska	238,2	241,1	258,1	52,1	53,7	54,6	82,3	80,3	85,1
Latvija	290,9	299,0	298,4	52,9	54,2	55,4
Litva	403,0	399,4	396,1	71,5	66,6	68,7	65,9	64,5	69,2
Luksemburg	254,2	259,3	268,0	64,1	67,9	70,2	77,4	80,5	82,4
Madžarska	...	319,4	324,6	...	47,7	53,0	49,3	49,9	50,6
Nemčija	330,7	335,6	336,9	77,6	78,6	78,3	57,9	59,0	58,2
Nizozemska	327,8	314,9	...	46,8	47,2	47,8	19,6
Poljska	224,1	230,4	...	26,2	28,2	...	61,5	63,9	...
Portugalska	322,9	325,5	...	46,6	49,7	...	80,8	83,8	...
Slovaška	326,3	322,2	317,9	44,2	44,1	43,8	48,4	50,7	51,2
Španija	307,5	290,9	...	45,6	46,7	...	101,0	90,5	...
Švedska	283,5	326,3
Združeno kraljestvo	204,5	212,6	...	43,8

Vir: / Source: HFA Database, WHO, Regional Office for Europe, Copenhagen 2003

SOCIALNA ZAŠČITA / SOCIAL PROTECTION

35.9 Celotni izdatki za socialno zaščito, 1996-2002
Total social protection expenditure, 1996-2002

	Odstotek BDP Percentage of GDP							Na prebivalca v PKM Per capita in PPS						
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Slovenija	24,4	24,8	25,0	25,0	25,2	25,5	25,4	3175	3500	3702	3973	4058	4059	4253
Povprečje EU	28,5	28,0	27,6	27,6	27,3	27,5	28,0	5183	5376	5535	5793	6155	6405	6748
Avstrija	29,6	28,8	28,3	28,6	28,7	28,4	29,1	6011	6210	6318	6716	7396	7464	7870
Belgija	28,7	28,1	28,2	28,2	26,7	27,5	27,8	5875	6060	6321	6573	6458	6888	7131
Danska	31,4	30,4	29,9	29,4	28,8	29,5	30,0	6927	7076	7239	7440	7754	7329	8095
Finska	31,6	29,3	27,3	26,7	25,2	25,8	26,4	5578	5640	5594	5722	5925	5622	6467
Francija	31,0	30,8	30,5	30,3	29,7	30,0	30,6	5839	5927	6119	6385	6748	7266	7729
Grčija	22,9	23,3	24,3	25,5	26,4	27,2	...	2823	2979	3283	3648	4032	3971	4681
Irska	17,8	16,7	15,5	14,7	14,1	14,6	16,0	3104	3349	3330	3512	4748	3875	4809
Italija	24,8	25,5	25,0	25,3	25,2	25,6	26,1	4744	5046	5238	5507	5943	6186	6266
Luksemburg	24,0	22,9	22,4	21,9	21,0	21,2	22,7	7574	7741	7919	8479	9235	10559	10503
Nemčija	30,0	29,5	29,3	29,6	29,5	29,8	30,5	6075	6177	6309	6633	7025	7329	7292
Nizozemska	30,1	29,4	28,5	28,1	27,4	27,6	28,5	5938	6411	6650	6902	7004	7392	7646
Portugalska	21,3	21,6	22,4	22,9	22,7	23,9	25,4	2786	3119	3308	3588	3675	3644	3946
Španija	21,8	21,1	20,6	20,0	20,1	20,1	20,2	3199	3269	3308	3416	3713	3867	4186
Švedska	34,5	33,6	33,2	32,9	32,3	31,3	32,5	6461	6657	6833	7116	7367	7065	8190
Združeno kraljestvo	28,3	27,7	27,2	26,9	26,8	27,2	27,6	5151	5473	5645	5872	6048	6181	7003

Vir za države EU/ Source for EU-15: Detailed tables, European social statistics - Social protection, Expenditure and receipts 1992-2001, European Commission, Luxembourg, 2005.

AKTIVNO PREBIVALSTVO / LABOUR FORCE

35.10 Aktivnost, 2. četrletje
Activity, 2nd quarter

	Stopnja aktivnosti (%) <i>Activity rate (%)</i>			Stopnja delovne aktivnosti (%) <i>Employment rate (%)</i>			Delovno aktivno prebivalstvo (mio) <i>Persons in employment (mio)</i>			% delovno aktivnih s skrajšanim delovnim časom med vsemi delovno aktivnimi <i>Part-time workers as % of total employment</i>		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	56,4	56,2	56,6	51,4	51,4	51,3	191,6	192,6	193,4	16,6	17,0	17,8
Slovenija	58,1	56,4	59,0	54,7	52,8	55,4	0,9	0,9	0,9	6,6	6,6	9,6
Avstrija	59,0	58,9	57,5	56,7	56,9	55,8	3,7	3,7	3,7	...	18,6	20,1
Belgija	51,2	51,3	52,0	47,7	47,4	48,2	4,1	4,1	4,1	19,4	20,6	21,6
Ciper	61,9	63,2	63,0	59,8	60,6	60,3	0,3	0,3	0,3	7,2	8,9	8,7
Češka republika	59,5	59,2	59,0	55,3	54,8	54,1	4,7	4,7	4,7	4,8	5,0	5,0
Danska	65,6	65,5	65,9	62,8	61,9	62,5	2,7	2,7	2,7	20,6	20,9	22,5
Estonija	57,2	58,6	58,8	51,8	52,4	52,9	0,6	0,6	0,6	6,7	8,0	7,8
Finska	63,2	62,8	62,1	56,6	56,3	55,7	2,4	2,4	2,4	12,4	12,9	13,1
Francija	55,7	56,1	56,1	...	51,2	51,0	...	24,1	24,2	...	16,7	16,6
Grčija	51,9	52,5	53,3	46,8	47,6	47,8	4,2	4,3	4,3	4,4	4,1	4,6
Irska	59,6	59,7	60,1	57,1	57,0	57,4	1,8	1,8	1,8	16,6	17,0	16,9
Italija	48,8	49,3	49,6	44,3	44,9	45,7	21,8	22,1	22,4	8,6	8,6	12,7
Latvija	58,3	57,4	57,8	50,5	51,3	52,1	1,0	1,0	1,0	9,3	10,0	10,5
Litva	58,5	60,2	57,4	50,9	52,5	50,9	1,4	1,5	1,4	9,8	9,1	8,6
Luksemburg	54,8	54,8	53,9	53,3	52,8	51,4	0,2	0,2	0,2	11,7	13,3	17,8
Madžarska	48,9	49,7	49,5	46,2	46,9	46,6	3,9	3,9	3,9	3,6	4,4	4,6
Malta	50,4	50,3	49,6	46,9	46,6	46,1	0,1	0,1	0,1	8,8	9,3	8,1
Nemčija	57,3	57,3	56,9	52,4	51,7	50,8	36,3	35,9	35,5	20,8	21,7	22,3
Nizozemska	64,9	64,8	64,9	63,2	62,4	61,9	8,2	8,1	8,1	43,8	45,0	45,6
Poljska	55,7	54,6	54,4	44,6	44,1	44,0	13,8	13,7	13,7	10,7	10,3	10,5
Portugalska	62,1	62,1	61,9	59,3	58,3	57,9	5,2	5,1	5,1	11,4	11,8	11,2
Slovaška	59,7	60,1	60,1	48,6	49,8	48,9	2,1	2,2	2,1	1,9	2,4	2,7
Španija	53,4	54,6	55,5	47,4	48,4	49,4	16,6	17,2	17,9	8,1	8,3	8,9
Švedska	62,7	62,8	62,5	59,6	59,3	58,4	4,3	4,4	4,3	21,4	22,9	23,9
Združeno kraljestvo	61,7	61,8	61,7	58,6	58,8	58,9	27,5	27,7	27,9	25,5	26,0	26,2

Vir / Source: ADS, Eurostatova podatkovna baza New Cronos, julij 2005 / LFS; Eurostat's data base New Cronos, July 2005

35.11 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>			% dolgotrajno brezposelnih oseb med vsemi brezposelnimi <i>Long-term unemployed as % of all unemployed</i>		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	8,8	9,1	9,3	17,5	18,1	18,5	44,0	44,6	44,1
Slovenija	5,9	6,5	6,0	14,8	15,3	14,0	54,7	56,6	53,1
Avstrija	3,6	4,1	4,8	5,5	6,1	8,6	30,3	26,2	28,7
Belgija	6,9	7,7	7,4	15,7	19,0	17,5	49,6	46,3	49,6
Ciper	3,3	4,1	4,3	7,7	8,9	8,7	20,1	23,9	28,0
Češka republika	7,0	7,5	8,2	15,4	16,8	19,9	50,5	48,9	51,0
Danska	4,3	5,4	5,2	7,1	9,8	7,8	47,9	50,0	51,8
Estonija	9,4	10,7	10,0	17,3	24,2	23,5	19,7	19,9	22,6
Finska	10,4	10,5	10,4	28,2	27,8	27,5	51,6	42,2	52,4
Francija	...	8,4	8,7	...	18,4	19,5	33,8	33,6	32,6
Grčija	9,9	9,3	10,2	26,1	25,7	26,5	21,2	21,4	21,1
Irska	4,2	4,5	4,5	7,8	8,1	8,3	...	40,7	41,0
Italija	9,2	8,9	7,9	27,1	26,8	24,6	52,7	56,3	54,8
Latvija	13,2	10,6	9,9	25,6	17,5	19,3	44,7	40,5	45,0
Litva	13,0	12,9	11,3	20,4	26,9	21,2	29,4	35,5	34,3
Luksemburg	2,6	3,7	4,8	7,0	11,5	18,3	59,2	58,2	49,7
Madžarska	5,6	5,8	5,8	11,4	12,9	14,4	56,6	44,1	53,3
Malta	6,9	7,5	7,2	15,3	17,4	16,1	27,4	24,9	22,6
Nemčija	8,5	9,8	10,7	9,3	11,0	13,0	42,3	45,1	44,6
Nizozemska	2,6	3,6	4,6	4,6	6,6	8,0	38,2	34,3	50,7
Poljska	19,9	19,4	19,1	41,6	41,4	40,1	26,7	29,2	32,5
Portugalska	4,5	6,1	6,3	10,4	13,4	14,0	54,4	55,1	53,7
Slovaška	18,7	17,1	18,6	37,7	32,9	32,8	35,5	32,8	43,2
Španija	11,2	11,3	11,1	21,6	22,3	22,4	20,1	16,2	17,8
Švedska	5,0	5,6	6,7	12,9	14,3	18,5	65,3	66,2	63,9
Združeno kraljestvo	5,0	4,8	4,6	10,9	11,4	10,8	22,9	22,8	21,4

Vir / Source: ADS, Eurostatova podatkovna baza New Cronos, julij 2005 / LFS; Eurostat's data base New Cronos, July 2005

CENE / PRICES

35.12 Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin
Harmonised indices of consumer prices

1996 = 100

	2000	2001	2002	2003	2004
EU-25	109,0	111,7	114,1	116,3	118,8
Slovenija	135,2	146,8	157,7	166,7	172,8
Avstrija	104,5	106,9	108,8	110,2	112,3
Belgija	106,4	109,0	110,7	112,3	114,4
Ciper	112,1	114,3	117,5	122,2	124,5
Češka republika	125,4	131,1	133,0	132,9	136,3
Danska	108,3	110,7	113,4	115,6	116,7
Estonija	127,4	134,6	139,4	141,4	145,6
Finska	107,0	109,8	112,0	113,5	113,7
Francija	104,4	106,3	108,3	110,7	113,3
Grčija	115,8	120,1	124,8	129,0	133,0
Irska	111,5	116,0	121,5	126,3	129,2
Italija	108,4	110,9	113,8	117,0	119,7
Latvija	118,2	121,1	123,5	127,1	135,0
Litva	116,1	117,6	118,1	116,9	118,2
Luksemburg	107,3	109,9	112,1	115,0	118,7
Madžarska	163,6	178,5	187,8	196,6	209,9
Malta	113,6	116,4	119,5	121,8	125,1
Nemčija	104,2	106,2	107,6	108,8	110,7
Nizozemska	108,2	113,8	118,2	120,8	122,5
Poljska	151,7	159,7	162,8	164,0	169,9
Portugalska	109,4	114,2	118,4	122,3	125,3
Slovaška	140,1	150,2	155,5	168,6	181,0
Španija	109,7	112,8	116,8	120,5	124,1
Švedska	104,8	107,6	109,7	112,3	113,4
Združeno kraljestvo	105,6	106,9	108,3	109,8	111,2

KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO / AGRICULTURE AND FISHING

35.13 Raba zemljišč
Land use

1000 ha

	Skupna površina Total area			Površina zemljišča Land area			Njive, vrtovi Arable land			Trajni nasadi Land under permanent crops		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	397364	397552	397504	97073	11606	...
Slovenija	2027	2027	2027	2013	2013	2013	168	173	175	30	29	29
Avstrija	8386	8386	8386	8275	8275	8275	1378	1379	...	71	71	...
Belgija	3052	3053	3053	3025	3028	3028	833	833	840	21	21	21
Ciper	925	925	925	87 ¹⁾	87 ¹⁾	87 ¹⁾	38	37	...
Češka republika	7887	7887	7887	7728	7728	7727	2775	2761	2725	33	34	...
Danska	4310	4310	4310	4240	4240	4240	2479	2446	2470	10	10	10
Estonija	4523	4523	4523	4240	4240	4240	613	546	517	18	15	2
Finska	33815	33814	33815	30460	30447	30460	2217 ¹⁾	2212	2219	...	4	4
Francija	54909	54909	54909	54256	54257	54257	18318	18305	18305	1203	1125	1123
Grčija	13196	13196	13196	12884	12884	12884	...	2701	2677	...	1133	1134
Irska	7030	7030	7030	6891	6891	6891	1118	1182	...	2	2	...
Italija	30134	30134	30132	29562	29559	29412	8241	7959	...	2713	2674	...
Latvija	6459	6459	6459	6205	6205	6229	973	956	1009	12	12	12
Litva	6530	6530	6530	6268	6268	6268	1639	1496	1587	30	33	33
Luksemburg	259	259	259	257	257	257	62	62	62	1	1	1
Madžarska	9303	9303	9303	8963	8962	8961	4959	4498	4500	199	206	204
Malta	32	32	32	32	32	32	9	9	8	1	1	1
Nemčija	35703	35703	35703	34923	34895	34923	11791	11827	11899	206	206	202
Nizozemska	3553	3736	3736	3379	3379	3379	1011	1087	1117	33	32	32
Poljska	31269	31269	31269	30437	30437	30430	13038	12554	12606	275	254	282
Portugalska	9191	9191	9191	9147	9147	9147	1589	1511	1516	768	772	772
Slovaška	4903	4903	4905	4810	4810	4812	1377	1379	1361	28	28	27
Španija	50532	50537	50488	49904	49921	49947	12893	12986	12775	4876	4877	4987
Švedska	45030	45030	45030	41034	41034	41034	2654	2642	2646	3	3	3
Združeno kraljestvo	24410	24410	24410	24082	24082	24082	4495	5484	5854	...	26	32

1) Ocena Eurostata / Eurostat Estimate

Vir / Source: http://epp.eurostat.ec.eu.int/portal/page?_pageid=1073,46870091&_dad=portal&_schema=PORTAL&p_product_code=PVTUISOA; 04. 11. 2005

KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO / AGRICULTURE AND FISHING

35.14 Pridelek pšenice, krompirja, sladkorne pese
Production of wheat, potatoes, sugarbeet

	Pridelek pšenice (1000 t) <i>Production of wheat (1000 MT)</i>			Pridelek krompirja (1000 t) <i>Production of potatoes (1000 MT)</i>			Pridelek sladkorne pese (1000 t) <i>Production of sugarbeet (1000 MT)</i>		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	125152	107344	136840	67856	60074	66146	141136	121567	129917
Slovenija	175	123	147	166	108	171	232	202	213
Avstrija	1434	1191	1719	684	560	693	3043	2519	2935
Belgija	1675	1640	1913	2909	2522	3230	6537	6450	6216
Ciper	13	13	13	145	120	116
Češka republika	3866	2638	5043	1106	841	993	3832	3495	3579
Danska	4059	4701	4759	1504	1412	1629	3385	2857	2829
Estonija	148	145	185	211	244	179	-	-	-
Finska	569	679	782	780	617	619	1066	892	1064
Francija	38939	30475	39705	6874	6348	7254	33464	29358	30554
Grčija	2076	1725	1800	882	805	850	2713	2204	2300
Irska	867	794	849	519	488	500	1301	1505	1500
Italija	7548	6229	8629	1855	1610	1809	12726	7136	10100
Latvija	520	468	530	768	739	628	622	532	506
Litva	1218	1204	1315	1531	1445	1021	1052	977	905
Luksemburg	72	69	80	20	18	22
Madžarska	3910	2941	6020	752	582	767	2274	1812	3130
Malta	10	10	10	28	22	23
Nemčija	20818	19260	25427	11492	10232	13044	26794	23756	27159
Nizozemska	1057	1228	1224	7363	6469	7488	6250	6210	6292
Poljska	9304	7858	9450	15524	13732	13746	13434	11740	11472
Portugalska	413	161	251	1300	1200	1250	644	484	484
Slovaška	1554	930	1765	484	392	382	1346	1172	1599
Španija	6822	6290	7108	3078	2790	2750	8197	6484	6997
Švedska	2113	2283	2412	914	857	979	2664	2484	2484
Združeno kraljestvo	15973	14288	15706	6966	5918	6000	9557	9296	7600

Vir / Source: <http://apps.fao.org>; 14. 07. 2005

35.15 Prirera mesa
Production of meat

	Meso - skupaj (1000 t) <i>Meat - total (1000 MT)</i>			Goveje in telečje meso (1000 t) <i>Beef and veal (1000 MT)</i>			Prašičje meso (1000 t) <i>Pig meat (1000 MT)</i>			Perutninsko meso (1000 t) <i>Poultry meat (1000 MT)</i>		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	42387	42264	42489	8083	8028	8081	21373	21638	21614	10856	10542	10732
Slovenija	172	184	182	43	52	47	62	64	71	66	67	62
Avstrija	992	998	996	212	208	215	653	663	654	113	113	112
Belgija	1820	1740	1745	305	275	280	1041	1026	1050	466	431	407
Ciper	106	108	108	4	4	5	52	53	53	37	37	37
Češka republika	786	771	750	106	104	97	416	411	388	223	215	224
Danska	2135	2115	2121	154	148	148	1759	1762	1762	218	200	206
Estonija	68	68	68	17	13	14	40	40	39	12	14	15
Finska	361	376	382	91	96	93	184	193	198	83	84	87
Francija	6519	6408	6313	1640	1632	1590	2346	2339	2320	2105	2015	1975
Grčija	492	463	478	62	62	75	139	134	135	155	134	134
Irska	964	977	993	540	568	570	231	217	223	123	123	133
Italija	4196	4049	4132	1134	1127	1142	1536	1589	1618	1169	979	1019
Latvija	63	71	73	16	21	22	36	37	37	11	12	14
Litva	174	197	222	45	52	60	95	105	114	33	39	46
Luksemburg	46	46	45	19	18	18	11	13	12	16	16	16
Madžarska	1222	1200	1120	48	61	51	640	631	600	515	492	449
Malta	21	21	20	2	1	1	10	10	10	7	8	8
Nemčija	6489	6602	6798	1316	1226	1258	4110	4239	4323	891	964	1038
Nizozemska	2537	2204	2339	384	364	381	1377	1250	1287	758	574	654
Poljska	3134	3353	3283	281	317	317	2023	2209	2100	807	803	843
Portugalska	717	679	689	106	105	105	330	329	330	251	217	225
Slovaška	330	332	312	42	40	41	154	158	136	128	127	127
Španija	5172	5478	5564	679	706	714	3070	3190	3191	1039	1208	1289
Švedska	558	551	543	147	141	138	284	288	288	103	100	93
Združeno kraljestvo	3315	3272	3212	694	687	700	774	690	675	1531	1570	1518

Vir / Source: <http://apps.fao.org>; 14. 07. 2005

KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO / AGRICULTURE AND FISHING

35.16 Prirreja mleka in jajc

Production of milk and eggs

	Kravje mleko (1000 t) Cow milk (1000 MT)			Kokošja jajca (1000 t) Hen eggs (1000 MT)		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	143912	143274	142795	6434	6178	6290
Slovenija	706	642	651	23	18	20
Avstrija	3292	3230	3559	88	85	89
Belgija	3469	3400	3350	196	194	179
Ciper	141	150	151	12	12	12
Češka republika	2729	2646	2602	158	151	139
Danska	4590	4675	4569	82	81	81
Estonija	611	611	639	16	15	13
Finska	2532	2472	2595	55	56	58
Francija	25197	24614	24358	989	996	1010
Grčija	740	736	820	107	106	105
Irska	5368	5299	5500	33	32	32
Italija	11335	11153	10730	693	708	693
Latvija	814	786	786	30	30	32
Litva	1765	1789	1863	52	49	52
Luksemburg	271	267	265
Madžarska	2130	2037	1950	189	191	185
Malta	44	41	41	5	6	6
Nemčija	27874	28350	28124	868	814	798
Nizozemska	10677	11075	10700	637	450	595
Poljska	11873	11892	12400	496	510	510
Portugalska	2043	1919	1933	125	126	125
Slovaška	1198	1142	1079	66	68	63
Španija	6418	6085	6300	734	685	700
Švedska	3226	3206	3229	93	92	92
Združeno kraljestvo	14869	15056	14600	687	704	700

Vir / Source: <http://apps.fao.org>; 14. 07. 2004

RUDARSTVO IN PREDELOVALNE DEJAVNOSTI / MINING AND MANUFACTURING

35.17 Indeksi obsega industrijske proizvodnje - prilagojeni glede na različno število delovnih dni

Volume indices of production in industry - working day adjusted

2000=100

	Indeksi obsega industrijske proizvodnje Volume indices of production											
	skupaj total			rudarstvo mining and quarrying			predelovalne dejavnosti manufacturing			oskrba z elektriko, plinom in vodo electricity, gas and water supply		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	99,6	100,2	102,4	97,0	94,0	91,4	99,4	99,9	102,2	102,5	105,9	108,1
Slovenija	105,3	106,3	110,3	99,2 ²⁾	104,9 ²⁾	103,8 ²⁾	104,7	105,9	109,9	115,3 ²⁾	111,3 ²⁾	118,3 ²⁾
Avstrija	104,1	106,3	112,5	101,0	100,5	93,9	102,2	104,6	111,9	119,8	120,6	120,6
Belgija	101,9	102,6	105,9	132,8 ¹⁾	127,0 ¹⁾	128,6 ¹⁾	100,8 ¹⁾	101,3 ¹⁾	105,6 ¹⁾	98,9 ¹⁾	101,4 ¹⁾	99,3 ¹⁾
Ciper	106,4 ¹⁾	108,5	109,3	106,0	109,1	110,4 ¹⁾	104,0 ¹⁾	104,6 ¹⁾	104,9 ¹⁾	116,9	125,7	129,7
Češka republika	118,2 ¹⁾	125,0 ¹⁾	136,5 ¹⁾	101,7 ¹⁾	102,2 ¹⁾	101,5 ¹⁾	120,3 ¹⁾	127,1 ¹⁾	140,1 ¹⁾	91,7 ¹⁾	97,1 ¹⁾	108,1 ¹⁾
Danska	103,0	103,2	103,1	104,0	102,1	107,3	102,9	102,2	101,9	101,9	120,5	112,3
Estonija	119,5	133,1	142,6	119,6	125,8	114,9	121,5	135,2	147,3	101,8 ²⁾	116,3 ²⁾	118,0 ²⁾
Finska	104,1	105,4	109,8	131,0	132,3	110,1	103,7	104,1	109,0	107,5	119,4	120,7
Francija	99,1	99,6	101,3	94,0	93,1	90,5	99,5	98,8	100,6	103,1	106,3	107,9
Grčija	99,0	99,3	100,5	112,3	106,5	106,8	97,4	97,0	98,1	101,7	107,6	109,1
Irska	118,5	124,4	125,0	95,0	115,7	113,2	118,7	124,1	124,3	120,2	130,7	139,5
Italija	97,4	96,9	96,2	107,9	110,0	107,7	96,7	95,6	94,6	102,1	107,4	109,8
Latvija	115,2	123,2	131,1	116,2	120,0	133,2	116,0	125,2	132,2	112,3	115,8	127,2
Litva	119,5	138,8	153,9	126,6	137,2	126,8	119,1	135,9	152,0	121,3	157,3	168,8
Luksemburg	105,2	110,2	117,8	92,0	81,8	80,7	104,2	108,7	114,9	115,8	131,1	148,9
Madžarska	106,7	113,0	121,5	105,4	101,8	111,3	108,3	115,3	125,1	101,2	105,1	105,4
Malta
Nemčija	99,1	99,5	102,5	91,9	91,2	88,4	99,3	99,5	102,6	98,5	102,1	104,6
Nizozemska	100,1	97,7 ¹⁾	100,2 ¹⁾	107,1	103,8 ¹⁾	120,2 ¹⁾	98,5	95,8 ¹⁾	96,2 ¹⁾	104,3	105,9	106,5 ¹⁾
Poljska	102,0	110,5	123,9	92,1	89,9	92,2	102,0	112,2	127,8	108,1	108,5	109,6
Portugalska	102,6	102,7	100,0	96,5	87,4	91,1	102,6	102,2	101,4	103,3	108,9	91,2
Slovaška	113,7	119,5	124,3	111,9	105,5	94,3	119,1	128,1	134,0	92,4	87,8	91,1
Španija	99,0	100,3	101,9	96,0 ²⁾	96,1 ²⁾	91,5 ²⁾	98,1 ²⁾	99,5 ²⁾	100,8 ²⁾	104,8 ²⁾	107,5 ²⁾	114,7 ²⁾
Švedska	100,0	101,4	105,4	102,1	98,9	107,4	101,1	103,7	106,8	89,5	82,8	92,2
Združeno kraljestvo	95,9	95,8	96,0	94,2 ²⁾	89,2 ²⁾	82,3 ²⁾	95,4 ²⁾	95,8 ²⁾	97,1 ²⁾	101,9 ²⁾	103,9 ²⁾	106,6 ²⁾

1) Začasni podatki. / Provisional data.

2) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

Vir / Source: <http://europa.eu.int/comm/eurostat/newcronos>; 29. 06. 2005

35.18 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		
	2001	2002	2003	2001	2002	2003	2001	2002	2003
	1 000 toe						%		
EU-25	892763¹⁾	892034¹⁾	885429¹⁾	1691937¹⁾	1684666¹⁾	1726137¹⁾	14,2¹⁾	12,7¹⁾	12,8¹⁾
Slovenija²⁾	3211	3363	3284	6606	6761	6809	30,5	25,4	22,1
Avstrija	9435	9595	9710	30464	30180	32725	67,3	66,0	55,9
Belgija	12637	12900	13118	55617	52570	55785	1,6	1,8	1,8
Čiper	44	45	37	2409	2420	2547	0	0	0
Češka republika	30146	30346	32557	41216	41447	43665	4,0	4,6	2,8
Danska	26978	28452	28308	20167	19821	20676	17,4	19,9	23,2
Estonija	3420	3620	4140	5097	4952	5456	0,2	0,5	0,5
Finska	15065	15666	15570	33315	35136	37101	25,7	23,7	21,8
Francija	131648	133106	134883	266213	266197	270621	16,3	13,7	13,0
Grčija	9942	10541	9893	28937	29721	30160	5,1	6,0	9,6
Irska	1730	1499	1828	14806	15131	15269	4,2	5,4	4,3
Italija	25580	26206	27228	172734	173550	182007	16,8	14,3	12,8
Latvija	1718	1831	1975	4288	4194	4378	46,1	39,3	35,4
Litva	4118	4847	5119	8020	8671	9004	3,0	3,2	2,8
Luksemburg	50	56	60	3765	3979	4196	1,6	2,8	2,3
Madžarska	10763	11134	10504	25389	25872	26744	0,8	0,7	0,9
Malta	-	-	-	823	823 ¹⁾	823 ¹⁾	0	0	0 ¹⁾
Nemčija	131555	131613 ¹⁾	131890	350118	342834 ¹⁾	344487	6,5	8,1	7,9
Nizozemska	60634	60131	58393	77587 ¹⁾	78195 ¹⁾	80455	4,0	3,6	4,7
Poljska	79370	79053	79621	90798	89396	94109	2,0	2,0	1,6
Portugalska	3895	3643	4300	24760	25966	25331	34,2	20,8	36,4
Slovaška	6357	6477	6287	18735	18833	18894	17,4	18,6	12,0
Španija	32860	31771	32863	126188	130063	134055	20,7	13,8	22,3
Švedska	33685	31849	31124	51474	51435	50878	54,1	46,9	40,0
Združeno kraljestvo	257986	254287	242757	231962	226374	229822	2,5	2,9	2,8

1) Začasni podatki. / Provisional data.

2) Vir / Source: SURS

Vir / Source: <http://epp.eurostat.cec.eu.int>; 13. 07. 2005

GRADBENIŠTVO / CONSTRUCTION

35.19 Indeksi obsega proizvodnje v gradbeništvu (prilagojeni glede na število delovnih dni)

Volume indices of production in construction - working day adjusted

Ø 2000=100

	Indeksi obsega proizvodnje Volume indices of production								
	Skupaj total			Stavbe buildings			inženirski gradbeni objekti civil engineering		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	102,0	103,1	104,1	101,2	102,4	104,1	104,3	102,3	100,3
Slovenija	97,9	105,7	108,4	104,2	104,9	114,6	92,4	106,8	102,6
Avstrija	100,1	112,6	118,2	97,2	108,2	115,1	109,8	127,5	128,4
Belgija	z	z	z	z	z	z	z	z	z
Čiper	106,0	113,2	119,4	113,8	118,4	123,4	78,7	95,9	116,1
Češka republika	111,2	119,7	128,4	104,1	108,0	117,6	124,4 ¹⁾	142,8 ¹⁾	147,7 ¹⁾
Danska	91,7 ¹⁾	94,4 ¹⁾	98,1 ¹⁾	92,5	94,8	100,5	88,4 ¹⁾	91,3 ¹⁾	87,4 ¹⁾
Estonija	129,2	137,0	153,1
Finska	107,0 ³⁾	111,1 ³⁾	115,2 ³⁾	106,1 ³⁾	110,5 ³⁾	114,8 ³⁾	110,7 ³⁾	113,2 ³⁾	116,7 ³⁾
Francija	105,0	105,4	107,4	107,3	107,7	109,1	100,0	100,4	103,6
Grčija
Irska	105,9 ¹⁾	109,7 ¹⁾	123,1 ¹⁾	100,5 ¹⁾	104,7 ¹⁾	116,8 ¹⁾	126,7 ¹⁾	129,2 ¹⁾	147,5 ¹⁾
Italija	110,9	113,4	116,1	z	z	z	z	z	z
Latvija	118,4	133,9	151,9	107,8	125,3	139,7	143,7	156,7	174,8
Litva	130,4	166,6	174,0	132,7	185,4	193,2	127,5	143,3	150,4
Luksemburg	106,7	107,6	106,3	107,6	108,2	111,4	101,6	104,3	89,9
Madžarska	129,1	131,3	139,6	z	z	z	z	z	z
Malta	117,2 ¹⁾	121,9 ¹⁾	127,0 ¹⁾
Nemčija	89,0	85,1	80,4	86,2	82,8	78,3	94,2	89,7	84,4
Nizozemska	98,7	93,7	95,0	96,8	93,0	94,1	105,5	104,4	106,7
Poljska	80,7	75,3	74,7	69,1 ¹⁾	60,1 ¹⁾	58,6 ¹⁾	95,7 ¹⁾	94,9 ¹⁾	95,8 ¹⁾
Portugalska	102,9	94,4	89,9	101,4	93,7	88,5	106,4	96,0	93,3
Slovaška	104,9 ¹⁾	111,2 ¹⁾	117,5 ¹⁾	105,9 ¹⁾	110,4 ¹⁾	120,6 ¹⁾	105,1 ¹⁾	109,9 ¹⁾	107,8 ¹⁾
Španija	113,9 ¹⁾	118,5 ¹⁾	120,2 ¹⁾	114,6 ¹⁾	119,6 ¹⁾	121,4 ¹⁾	113,9 ¹⁾	117,3 ¹⁾	118,2 ¹⁾
Švedska	106,3 ¹⁾	104,6 ¹⁾	107,5 ¹⁾	103,6 ¹⁾	101,1 ¹⁾	106,6 ¹⁾	109,5 ¹⁾	110,8 ¹⁾	109,4 ¹⁾
Združeno kraljestvo	106,2 ¹⁾	111,9 ¹⁾	115,5 ¹⁾	105,4 ¹⁾	111,8 ¹⁾	117,7 ¹⁾	114,6 ¹⁾	103,7 ¹⁾	92,1 ¹⁾

1) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

2) Začasni podatki. / Provisional data.

3) Ocenjeni podatki / Estimated data.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.cec.eu.int>; 07. 07. 2005

ZUNANJA TRGOVINA / EXTERNAL TRADE

35.20 Trgovinska bilanca
Trade balance

mrd EUR

	Izvoz Export			Uvoz Import			Saldo Trade balance		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25	903,6	883,1	968,2	942,2	940,8	1029,5	-38,7	-57,8	-61,3
Slovenija	11,0	11,3	12,7	11,6	12,2	14,1	-0,6	-1,0	-1,4
Avstrija	83,2	85,9	94,4	82,8	88,0	94,7	0,4	-2,1	-0,3
Belgija	228,6	225,9	246,4	209,7	207,6	229,5	18,8	18,3	16,9
Ciper	0,5	0,4	0,8	3,9	3,6	4,4	-3,5	-3,2	-3,7
Češka republika	40,7	43,1	55,2	43,0	45,7	55,9	-2,3	-2,7	-0,7
Danska	60,8	58,8	61,9	53,2	50,8	54,8	7,6	8,0	7,1
Estonija	3,6	4,0	4,8	5,1	5,7	6,8	-1,4	-1,7	-2,0
Finska	47,7	47,0	49,5	36,2	37,6	41,4	11,6	9,4	8,1
Francija	350,8	346,6	360,8	348,2	352,6	374,3	2,6	-6,0	-13,6
Grčija	11,0	12,1	12,2	33,1	39,7	42,3	-22,1	-27,6	-30,1
Irska	93,3	82,0	83,8	55,4	47,6	48,8	37,9	34,4	35,1
Italija	269,1	264,6	280,7	261,2	263	282,2	7,8	1,6	-1,5
Latvija	2,4	2,6	3,2	4,3	4,6	5,7	-1,9	-2,1	-2,5
Litva	5,5	6,2	7,5	8,0	8,5	9,9	-2,4	-2,4	-2,4
Luksemburg	10,8	11,8	13,1	13,4	14,3	16,1	-2,6	-2,5	-3,1
Madžarska	36,5	38,1	44,1	39,9	42,3	47,7	-3,4	-4,2	-3,6
Malta	2,1	2,0	2,0	2,8	2,9	3,0	-0,7	-0,9	-1,0
Nemčija	651,3	664,4	733,4	518,5	534,5	576,4	132,8	129,9	157,0
Nizozemska	258,1	261,7	288,0	231,9	234	256,7	26,2	27,7	31,2
Poljska	43,5	47,5	60,2	58,5	60,4	71,7	-15,0	-12,8	-11,5
Portugalska	27,4	28,1	28,8	42,5	41,7	44,2	-15,1	-13,7	-15,4
Slovaška	15,2	19,3	22,2	17,5	19,9	23,7	-2,3	-0,6	-1,6
Španija	132,9	138,0	143,6	174,6	184,4	200,4	-41,7	-46,4	-56,8
Švedska	86,2	90,3	98,7	70,8	73,9	80,1	15,4	16,4	18,6
Združeno kraljestvo	296,3	270,2	278,9	366,2	346,5	372,6	-69,9	-76,3	-93,7

Vir / Source: http://epp.eurostat.ec.eu.int/portal/page?_pageid=1090,30070682,1090_30298591&_dad=portal&_schema=PORTAL; 20. 09. 2005

TRANSPORT / TRANSPORT

35.21 Cestni transport
Road transport

	Delež cestnega transporta v skupnem kopenskem tovornem transportu, tkm (%) ²⁾			Delež transporta z osebnimi avtomobili v skupnem potniškem transportu, pkm (%) ³⁾		
	2001	2002	2003	2000	2001	2002
EU-25	75,5	76,1	76,4
Slovenija	71,3*	68,2*	68,3*	83,5 ¹⁾	83,5 ¹⁾	83,5 ¹⁾
Avstrija	65,9	65,9	67,4	76,5 ¹⁾	76,4 ¹⁾	76,3 ¹⁾
Belgija	78,3*	77,5	76,5	83,5*	83,4*	83,3
Ciper	100,0	100,0	100,0
Češka republika	69,7	73,3	74,5	79,3 ¹⁾	78,0 ¹⁾	80,0 ¹⁾
Danska	91,7	92,3	92,1	80,1*	79,9*	80,3*
Estonija	35,3	31,1	39,9
Finska	75,4	76,6	75,3	83,4	83,8	84,1
Francija	77,9	77,8	78,8	86,1*	86,6*	86,6
Grčija	98,3 ¹⁾	98,5 ¹⁾	98,2 ¹⁾	76,6 ¹⁾	77,4 ¹⁾	78,2 ¹⁾
Irska	96,0	97,1	97,5	81,6 ¹⁾	81,8 ¹⁾	82,3 ¹⁾
Italija	89,4 ¹⁾	90,4 ¹⁾	89,5 ¹⁾	83,7*	83,4*	83,2
Latvija	27,4	29,1	27,5	66,5 ¹⁾
Litva	51,7	52,3*	50,0	86,3 ¹⁾
Luksemburg	89,6	91,5	92,0	80,5 ¹⁾	80,6 ¹⁾	80,7 ¹⁾
Madžarska	67,3	66,7*	65,4	62,1	61,9	61,7
Malta	100,0	100,0	100,0
Nemčija	67,2*	67,0*	67,8	84,6*	84,9*	85,5*
Nizozemska	63,0	63,3*	67,2 ¹⁾	86,0	86,0	86,4
Poljska	60,4*	60,5	60,8	72,8*	74,7*	77,0*
Portugalska	93,3	93,1	93,1 ¹⁾	84,8 ¹⁾	85,7 ¹⁾	87,5 ¹⁾
Slovaška	53,6	57,6*	61,2	67,9	68,5	69,6
Španija	93,2	94,1	94,3	81,4	81,2	82,8
Švedska	63,6	65,9	64,5	83,8	83,3	83,0
Združeno kraljestvo	89,3	89,7	89,8	88,0	87,9	88,1

1) Ocena / Estimate

2) Skupni kopenski tovorni transport vključuje prevoz po cestah, železnici in kopenskih plovnih 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.

3) 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.

Vir / Source: <http://europa.eu.int/comm/eurostat/newcronos>, 1. 12. 2004

35.22 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		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2002	2003	2004
EU-25
Slovenija	1006	1053	1125	3049	3166	3258	28	29	30
Avstrija	13487	13748	14075	55167	55200	55160	569	566	571
Belgija	5323	5261	...	10410	10281	...	123	122	...
Ciper	2034	1818	1725	15235	13424	13554	90	91	92
Češka republika	4314 ¹⁾	4485	5346	13327 ¹⁾	13688	15881	246	225	232
Danska	1284	1294	1363	4483	4507	4767	66	67	69
Estonija	937	1009	1300	1887	2086	2602	16	18	23
Finska	1796	1800	1825	3721	3758	3769	118	120	120
Francija	36093	32520	33988	77602	69323	70391	1626	1207	...
Grčija	6451	6574	...	38522	39760	...	606 ¹⁾	645	668
Irska	17321	145 ²⁾	146	...
Italija	29340	28174	...	97837	93935	...	1930	1969	...
Latvija	352	402	...	853	963	...	14	15	...
Litva	343	385	530	719	766	1131	12	14	19
Luksemburg	597	581	613	1167	1144	1194	15	15	14
Madžarska	2659	2599	...	8260	8046	...	155	159	149 ¹⁾
Malta	8122	8157	...	41	39
Nemčija	15673	15979	...	32580	33301	...	1608	1611	...
Nizozemska	7433	6931	7602	14922	13798	14618	177	180	190
Poljska	2536	2701	3385 ¹⁾	4999	5450	6876 ¹⁾	128	134	165 ¹⁾
Portugalska	5060	4906	...	23563	23215	...	240	246	...
Slovaška	1041	1043	...	3572	3560	...	54	55	56
Španija	26611	27249	27630 ¹⁾	135836	136865	135041 ¹⁾	1394 ¹⁾	1452	1512 ²⁾
Švedska	2577	2552	2610	4868	4833	5061	181	185	190
Združeno kraljestvo	14176	14397	...	48377	49003	...	1167	1062	...

1) Začasni podatki. / Provisional data.

2) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

Vir / Source: <http://europa.eu.int/comm/eurostat/newcronos>; 12. 09. 2005

BRUTO DOMAČI PROIZVOD / GROSS DOMESTIC PRODUCT

35.23 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 ¹⁾
EU-25	100	100	100	100
Slovenija	75	75	77	79
Avstrija	123	121	121	122
Belgija	116	116	117	118
Ciper	88	83	82	82
Češka republika	66	67	68	70
Danska	126	122	122	123
Estonija	44	46	49	51
Finska	114	113	113	114
Francija	115	113	112	110
Grčija	73	77	81	82
Irska	130	134	136	140
Italija	110	106	106	105
Latvija	37	39	41	43
Litva	40	42	45	48
Luksemburg	211	211	213	222
Madžarska	56	59	60	61
Malta	73	73	72	71
Nemčija	111	110	109	109
Nizozemska	128	127	126	125
Poljska	45	45	46	47
Portugalska	81	80	78	76
Slovaška	48	51	52	52
Španija	94	96	99	98
Švedska	115	114	114	116
Združeno kraljestvo	114	117	119	119

1) Predhodni podatek. / Preliminary data.

Vir / Source: http://epp.eurostat.cec.eu.int/portal/page?_pageid=0,1136173,0_45570701&_dad=portal&_schema=PORTAL, 19.10.2005

BRUTO DOMAČI PROIZVOD / GROSS DOMESTIC PRODUCT

35.24 Bruto domači proizvod
Gross domestic product

	BDP v tekočih cenah (mio EUR) GDP at current prices (mio EUR)			Realna letna stopnja rasti BDP (%) Annual real GDP growth rate (%)	Na prebivalca (EUR) Per capita (EUR)		
	2002	2003	2004	04/03	2002	2003	2004
EU-25	9672005	9811805	10266471	2,3	21200	21400	22300
Slovenija	23518	24576	25895	4,6	11800	12300	13000
Avstrija	220688	226968	237039	2,4	27300	28000	29000
Belgija	261124	269546	283752	2,9	25300	26000	27200
Ciper	11073	11651	12402	3,8	15600	16100	16800
Češka republika	78388	80097	86239	3,9	7700	7900	8500
Danska	181790	187134	194421	2,4	33800	34700	36000
Estonija	7472	8138	9043	7,8	5500	6000	6700
Finska	140853	143807	149725	3,6	27100	27600	28600
Francija	1548555	1585172	1648369	2,3	25200	25700	26500
Grčija	141669	153472	165281	4,2	12900	13900	15000
Irska	127992	134786	146202,4 ¹⁾	5,4 ¹⁾	32600	33800	36000 ¹⁾
Italija	1260598	1300929	1351328	1,2	22100 ²⁾	22600 ¹⁾	23300 ¹⁾
Latvija	9792	9868	11064	8,5	4200	4200	4800
Litva	14928	16271	17926	6,7	4300	4700	5200
Luksemburg	22806	23956	25664	4,5	51100	53200	56500 ¹⁾
Madžarska	68902	72584	80816	4,2	6800	7200	8000
Malta	4255	4209	4316	1,0	10700	10600	10700
Nemčija	2148810	2164870	2207240	1,6	26100	26200	26800
Nizozemska	445160	454276	466310	1,4	27600	28000	28700 ¹⁾
Poljska	202497	185227	195206	5,3	5300	4800	5100
Portugalska	128458	130511	135035	1,0	12400	12500	12900 ¹⁾
Slovaška	25733	28952	33119	5,5	4800	5400	6200
Španija	729004	780557	837557	3,1	17600	18600 ¹⁾	19600 ¹⁾
Švedska	256840	267251	279008	3,6	28800	29800	31000
Združeno kraljestvo	1667312	1598172	1715791	3,2	28100	26900 ¹⁾	28800 ¹⁾

1) Napoved. / Forecast.

2) Ocena. / Estimate value.

Vir / Source: http://epp.eurostat.cec.eu.int/portal/page?_pageid=1996,45323734&_dad=portal&_schema=PORTAL&screen=welcomeref&open=/&product=EU_MASTER_national_accounts&depth=2,21.7.2005

OKOLJE / ENVIRONMENT

35.25 Emisije toplogrednih plinov
Greenhouse gases emissions

1990=100

	Emisije toplogrednih plinov (vključno s cilji kjotskega protokola 2008-12) Greenhouse gases emissions (including Kyoto Target 2008-12)			
	2000	2001	2002	2003
EU-25	90,5	91,5	90,7	92,0
Slovenija	94,0	98,6	99,3	98,1
Avstrija	103,2	108,1	110,1	116,6
Belgija	100,6	99,9	99,0	100,6
Ciper	141,6	140,7	145,1	152,8
Češka republika	76,8	77,0	74,3	75,7
Danska	98,1	100,2	99,1	106,3
Estonija	45,4	44,7	44,9	49,2
Finska	99,7	107,6	109,7	121,5
Francija	98,7	99,3	97,5	98,1
Grčija	118,5	119,6	119,6	123,2
Irska	127,8	131,1	128,6	125,2
Italija	108,0	109,0	108,7	111,6
Latvija	39,2	42,3	41,9	41,5
Litva	40,9	40,0	38,5	33,8
Luksemburg	74,7	76,9	84,9	88,5
Madžarska	66,3	68,5	66,1	68,1
Malta	129,0	124,4	129,7	129,1
Nemčija	81,4	82,3	81,3	81,5
Nizozemska	100,4	101,1	100,2	100,8
Poljska	68,3	67,7	65,5	67,9
Portugalska	135,0	136,8	144,3	136,7
Slovaška	66,6	73,6	72,8	71,8
Španija	133,0	132,6	139,3	140,6
Švedska	93,0	94,4	96,1	97,6
Združeno kraljestvo	86,7	88,3	85,7	86,7

Vir / Source: http://epp.eurostat.cec.eu.int/portal/page?_pageid=1090,30070682,1090_30298591&_dad=portal&_schema=PORTAL, 20. 9. 2005

35.26 Odpadki

Waste

kg na prebivalca / kg per person

	Zbrani komunalni odpadki Municipal waste collected			Odloženi komunalni odpadki Municipal waste landfilled			Sežgani komunalni odpadki Municipal waste incinerated		
	2001	2002	2003	2001	2002	2003	2001	2002	2003
EU-25	520	531	534	276	267	261	87	91	92
Slovenija²⁾	438	426	418	477	411	411	-	2	3 ¹⁾
Avstrija	578	611	610	192	188	183	65	66	65
Belgija	462	462	446	62	58	56	161	158	159
Ciper	703	709	724	634	638	653	-	-	-
Češka republika	273	279	280	214 ¹⁾	205	201	35	39	39
Danska	677	668	675	46	40	34	374	374	363
Estonija	372	406	418	295	308	274	1	-	-
Finska	466	457	450	284	291	285	41	39	41
Francija	545	557	561 ¹⁾	222	219	214 ¹⁾	181	187	189 ¹⁾
Grčija	417	422	428	380	385	393	-	-	-
Irska	707	698	732 ¹⁾	541	504	505 ¹⁾	-	-	-
Italija	508	525	523 ¹⁾	341	325	323 ¹⁾	44	47	49 ¹⁾
Latvija	302	369	362	285	280	248	12	23	10
Litva	300	288	263	300	288	263	-	-	-
Luksemburg	650	653 ¹⁾	658 ¹⁾	131	146 ¹⁾	149 ¹⁾	275	284 ¹⁾	274 ¹⁾
Madžarska	451	457	463 ¹⁾	380	389	390	35	28	24
Malta	550	474	549	472	474	549	-	-	-
Nemčija	600	640	638	160	137	127	135	143	146
Nizozemska	612	615	599	50	50	16	199	194	197
Poljska	287	272	260	275	263	251	-	1	1
Portugalska	472	447	452	355	328	338	104	91	98
Slovaška	390	283	319 ¹⁾	209 ¹⁾	222	222 ¹⁾	-	29	29 ¹⁾
Španija	595	588	609 ¹⁾	365	360	361 ¹⁾	37	38	40 ¹⁾
Švedska	442	468	471	99	93	64	169	188	212
Združeno kraljestvo	582	600	610	465	464	460	43	46	45

1) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

2) Vir / Source: SURS

Vir / Source: http://epp.eurostat.cec.eu.int/portal/page?_pageid=1090,30070682,1090_30298591&_dad=portal&_schema=PORTAL, 21. 9. 2005