

Ekonomsko ogledalo je zbirka rednih pregledov gibanj makroekonomskih trendov v Sloveniji. Izhaja v 12. številkah letno, in sicer do 2. v mesecu (razen septembra). V angleškem jeziku (Slovenian Economic Mirror) redna številka izide do 8. v mesecu. Ekonomsko ogledalo odseva trenutno sliko slovenskega gospodarstva, predvsem tako, kot jo vidi izdajatelj, Urad za makroekonomske analize in razvoj (UMAR), Služba Vlade RS. *Aktualno* je sinteza makroekonomskega dogajanja.

Prispevke za to številko Ekonomskega ogledala so pripravili:

Mojca Vendramin (*Aktualno*), **Jože Markič** (*Ekonomski odnosi s tujino*), **Boštjan Vasle** (*Cenovna gibanja in politika, Denarna gibanja in politika*), **Marjan Hafner** (*Denarni trg – varčevanje prebivalstva, krediti, Borza*), **Jasna Kondža** (*Javnofinančni prihodki*), **Tomaž Kraigher** (*Trg dela*), **Gorazd Kovačič** (*Predelovalne dejavnosti*), **Jure Povšnar** (*Promet, Energetika*), **Luka Žakelj** (*Slovenska podjetja v letu 2004*), **Judita Mirjana Novak** (*Gospodarske družbe*), **Ana Vidrih** (*Tehnološka intenzivnost – gospodarske družbe*), **Valerija Korošec** (*Terciarno izobraževanje*), **Janja Pečar** (*Regije 2005 – izbrani socio-ekonomski kazalniki po regijah*), **Andrej A. Chiaietta** (*Globalna konkurenčnost po IMD 2005*).

Bibijana Cirman Naglič, **Marjeta Žigman** (*priprava podatkov, oblikovanje grafikonov*).
Katja Ferfolja (*Distribucija*).

Odgovarja: **Janez Šušteršič**, direktor.

Urednik: **Luka Žakelj**.

Tehnična urednica: **Emma Bertina Kopitar**.

Lektoriranje: **Karla Železnik**.

Oblikovna zasnova: **Sandi Radovan, Studio DVA**.

Tisk: Tiskarna Štok.

Naklada: 500 izvodov.

Urad RS za makroekonomske analize in razvoj

Gregorčičeva 27, 1000 Ljubljana, tel: (+386 1) 478 10 12, fax: 478 10 70

Uredništvo: luka.zakelj@gov.si

Distribucija: publicistika.umar@gov.si

Ekonomsko ogledalo je dostopno na internetu <http://www.gov.si/umar/arhiv/kazalo.php>.

Ob izidu Urad RS za informiranje medijem razpošlje skrajšano izdajo: *Ekonomsko ogledalo – Objava za tisk*.

Publikacija je vključena v podatkovni bazi Ebsco Publishing in Internet Securities.

© Razmnoževanje publikacije ali njenih delov, objava tekstov in podatkov so zaželeni, če je naveden vir, kopija pa poslana v vednost uredniku Ekonomskega ogledala.

Vsebina	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. 2

Aktualno	V maju krepitev v gradbeništvu in predelovalnih dejavnostih, ugodna gibanja v mednarodni menjavi in zaposlenosti	str. 3
Ekonomski odnosi s tujino	V maju se je nadaljevala razmeroma visoka rast izvoza	str. 4
Cenovna gibanja in politika	V prvem letu po vstopu v mehanizem deviznih tečajev ERM II se je povprečna inflacija (HICP) znižala za 1,5 odstotne točke in je junija znašala 3,0 %	str. 5
Denarna gibanja in politika	Presežna ponudba deviz se v letošnjem letu postopno povišuje	str. 6
Denarni trg – varčevanje prebivalstva	Junjska realna rast vlog prvič letos večja od enega odstotka	str. 7
Denarni trg – krediti	Delež deviznih kreditov podjetij in DFO presegele 50 %	str. 8
Borza	Vrednost indeksa SBI20 nižja za skoraj desetino	str. 9
Javnofinančni prihodki	V prvi polovici leta 2,7-odstotna realna rast javnofinančnih prihodkov	str. 10
Trg dela	Zaposlenost se še naprej povečuje, predvsem v gradbeništvu, brezposelnost pa zmanjšuje	str. 11
Predelovalne dejavnosti	Postopno oživljanje proizvodne aktivnosti	str. 12
Promet	Cestni tovorni promet v letu 2004 daleč največja dejavnost med prometnimi dejavnostmi	str. 13
Energetika	Tudi v drugem četrtletju primanjkljaj hidroenergije	str. 14

IZBRANE TEME

Slovenska podjetja v letu 2004	Srednje velika podjetja lani dosegla najvišjo rast števila zaposlenih, poslovnih prihodkov in dodane vrednosti na zaposlenega	str. 17
Gospodarske družbe	Izvozniki so bili lani še uspešnejši	str. 18
Tehnološka intenzivnost – gospodarske družbe	Delež visoko tehnološko intenzivnih dejavnosti v dodani vrednosti predelovalnih dejavnosti se je v obdobju 2002–2004 povečal	str. 19
Terciarno izobraževanje	Ponovna reforma visokega šolstva uvaja novo študijsko strukturo	str. 20, 21
Globalna konkurenčnost Slovenije po IMD 2005	Slovenija v okviru štirih dejavnikov konkurenčnosti ni izboljšala lanskih slabosti, poslabšala pa je lanske prednosti	str. 22, 23
Regije 2005 – izbrani socio-ekonomski kazalniki po regijah	Julija izšel novi delovni zvezek z regionalno tematiko	str. 24

Priloge: Podatkovna (str. P1–P12), Pomembnejši kazalci (str. P13), Mednarodne primerjave (str. P14–P15), Slikovna (str. P16–P17).

Izbrani konjunktorni kazalniki, rast v %	Zadnji podatek	s prejšnjim mesecem	V primerjavi		
			z istim obdobjem predhodnega leta		
			zadnji podatek	predzad. podatek	predpredz. podatek
Industrija, obseg industrijske proizvodnje	V	8,8	-0,6	-1,1	-2,6
Predelovalne dejavnosti	V	9,5	0,0	-0,7	-2,5
Oskrba z elektriko, plinom, vodo	V	-11,1	-2,2	-0,2	0,3
Vrednost opravljenih gradbenih del, realno	V	13,2	4,1	0,1	-3,6
Izvoz blaga (FOB, v EUR)	V	0,8	12,3	11,3	10,9
Uvoz blaga (FOB, v EUR)	V	-0,7	7,0	7,4	10,1
Stroški dela na enoto proizvodnje ¹	XII	-0,4	1,2	1,3	0,8
Realni efektivni tečaj tolarja ²	V	-0,7	0,5	0,6	0,6
Skupno varčevanje prebivalstva v bankah ³ , realno	VI	1,1	7,9	7,3	6,5
Javnofinančni prihodki, realno	VI	-2,6	2,7	-0,1	0,6
Število formalno delovno aktivnih	V	0,3	0,7	0,7	0,7
Število registriranih brezposelnih	VI	-1,0	-3,4	-4,0	-4,5
Število prostih delovnih mest	VI	3,1	23,3	25,1	25,8
V mesecu:		Zadnjem	Predzadnjem	Predpredzadnjem	
Stopnja registrirane brezposelnosti, v %	V	10,1	10,2	10,2	
V mesecu:		Zadnjem	Skupaj v letu	Medletno⁴	
Inflacija (rast cen življenjskih potrebščin), v %	VII	0,7	2,2	2,3	
Rast cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, v %	VI	0,0	0,7	2,4	

Viri podatkov: SURS, BS, RZZ, izračuni in ocene UMAR. *Opombe:* podatki za realne mesečne bruto plače na zaposlenega za leto 2005 bodo objavljeni, ko bo SURS objavil dokončne podatke o plačah za leto 2005 in obenem ustrezen preračun za leto 2004; ¹v predelovalnih dejavnostih, v košari valut, desezonirano po metodi TRAMO-SEATS za zadnji mesec v primerjavi s predhodnim mesecem; ²merjen z relativnimi cenami življenjskih potrebščin; ³medletna stopnja rasti je določena kot razmerje med stanjem ob koncu tekočega meseca in stanjem istega meseca v predhodnem letu; ⁴skupaj v zadnjih 12-ih mesecih.

Aktualno	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. 3

Cene življenjskih potrebščin (CPI) so se **julija** povišale za 0,7 % (julija lani za 0,4 %). Na relativno velik dvig cen v juliju sta vplivali predvsem dve skupini dejavnikov; sezonske spremembe cen ter dejavniki enkratnega značaja. K prvim spadajo povišanja cen počitniških paketov (prispevek k inflaciji 0,3 odstotne točke), nižje cene hrane (zaradi njih je bil indeks cen nižji za 0,1 o.t.) ter nižje cene oblek in obutve (nižji za 0,1 o.t.). V drugo skupino pa spadajo povišanja cen tekočih goriv (prispevek k inflaciji 0,4 o.t.) in povišanje trošarin na tobak in tobačne izdelke (0,2 o.t.). Zaradi relativno visokega dviga cen se je tako medletna inflacija z 1,9 % v juniju julija povišala na 2,3 % (julija lani je znašala 3,8 %), kljub temu pa je že drugi mesec zapored primerljiva s povprečjem rasti cen v ostalih državah EU. Cene se tako gibljejo v okviru napovedi, med posameznimi skupinami cen pa od pričakovani najbolj odstopajo cene nafte; višje cene nafte oziroma tekočih goriv za prevoz in ogrevanje so k dvigu cen v letošnjem letu (2,2 %) prispevale 1,3 odstotne točke, brez znižanja trošarin pa bi bil njihov prispevek višji še za 0,5 odstotne točke (gl. tudi str. 5).

Zaradi visokih cen nafte, ostalih primarnih surovin ter cen evropskih industrijskih proizvodov so se pogoji menjave v prvih petih mesecih letos poslabšali, kljub temu pa je ob ugodnih izvoznih tokovih saldo menjave s tujino izkazoval presežek (lani v istem obdobju primanjkljaj; gl. str. 4). Visoka rast **izvoza blaga in storitev** se je namreč nadaljevala tudi v maju (15,6 %), skupaj v prvih petih mesecih pa je na medletni ravni znašala 11,7 %. Pri tem se je glede na razpoložljive podatke (do aprila) nadaljevala visoka rast izvoza v države EU, od pomembnejših trgovinskih partneric najbolj v Francijo. Izjema je Nemčija, kamor je izvoz na medletni ravni upadel. Od nečlanic EU so visoke rasti na medletni ravni dosežene še pri izvozu v Rusijo, na Hrvaško ter v Srbijo in Črno goro. Rast celotnega uvoza je bila v prvih petih mesecih na medletni ravni 7,3 %; višja rast je bila zabeležena pri uvozu blaga iz držav nečlanic, predvsem na račun uvoza iz držav nekdanje Jugoslavije (gl. str. 4). Po namenu proizvodov najvišje rasti (po razpoložljivih podatkih do aprila) dosegajo uvoz za vmesno porabo, kar je na eni strani posledica visokih rasti cen nafte in ostalih primarnih surovin, na drugi strani pa tudi postopnega oživljanja proizvodne aktivnosti v **predelovalnih dejavnostih** (gl. str. 12). Med podpodročji v okviru predelovalnih dejavnosti še naprej dosegajo najvišje rasti pretežni izvozniki (proizvodnja kemikalij in kemičnih izdelkov, proizvodnja vozil in plovil) in upadajo delovno intenzivne panoge (tekstilna, usnjarska). Med pretežnimi izvozniki letos izstopa proizvodnja električne in optične opreme, ki je po visokih stopnjah rasti obsega proizvodnje v zadnjih letih letos na medletni ravni zabeležila padec predvsem zaradi izrazitega upada proizvodnje v začetku letošnjega leta. Vendar so tudi v tej dejavnosti v zadnjih mesecih opazni pozitivni premiki, saj je mesečna rast proizvodnje že od februarja naprej pozitivna in trendno močno narašča. Po razpoložljivih podatkih se je aprila in maja okrepila tudi **gradbena aktivnost**: po nižji vrednosti opravljenih gradbenih del v prvem četrtletju (na medletni ravni realno za 3,6 %), je bila vrednost del v aprilu in maju realno za 9,3 % in 16,9 % višja kot v primerljivem mesecu lani. Krepitev aktivnosti je najvišja v stanovanjski gradnji (aprila je bila vrednost del v stanovanjski gradnji realno za 99,2 % višja kot v istem mesecu lani, maja pa za 64,3 %).

Ugodno sliko kažejo tudi podatki o **zaposlenosti**. Število zaposlenih v podjetjih in organizacijah namreč narašča že od januarja, maja pa se je že tretji mesec zapored povečalo za 0,3 %. Od februarja ponovno narašča število samostojnih podjetnikov (po zmanjšanju v zimskih mesecih), od marca dalje pa tudi število zaposlenih pri samostojnih podjetnikih. Skupno število delovno aktivnih se je tako letos do maja na medletni ravni povečalo za 0,7 %. Stopnja registrirane brezposelnosti sezonsko upada in je bila maja 10,1 %, pri čemer pa se znižuje le stopnja brezposelnosti moških, medtem ko ostaja stopnja brezposelnosti žensk že vse leto enaka, tj. 12,0 % (gl. str. 11).

V juniju se je **varčevanje prebivalstva** v bankah rahlo okrepilo predvsem na račun vpoglednih vlog, kar je najverjetneje posledica visoke rasti majskih plač, pa tudi nekoliko višje stopnje rasti kratkoročnih tolaških vlog in deviznega varčevanja. Vzajemni skladi so junija že četrti mesec letos beležili negativni donos, brez upoštevanja prilivov zaradi preoblikovanja investicijske družbe v vzajemni sklad pa bi zabeležili tudi neto odliv sredstev (prvič po juniju 2001; gl. str. 7). **Zadolževanje prebivalstva** v bankah se še naprej krepi. V juniju se je že tretji mesec zapored ohranjala relativno visoka rast, pri čemer se večja delež deviznega zadolževanja (gl. str. 8).

SURS je 20. julija objavil končne podatke o **bruto plačah** na zaposlenega za letošnje mesece do maja. Nov je način zbiranja podatkov, saj namesto SURS-a zbira podatke AJPES, obdeluje pa jih še vedno SURS. Za razliko od predhodnih podatkov, kjer je bila opazovana populacija ista kot v stari raziskavi (niso bili zajeti zaposleni v podjetjih z enim ali dvema zaposlenima, samozaposleni in kmetje), je zajetje populacije po novem načinu širše, saj vključuje tudi zaposlene v podjetjih z enim ali dvema zaposlenima. Na osnovi končnih podatkov je bruto plača na zaposlenega v maju nominalno porasla za 2,5 % glede na januarjsko raven. Primerjava rasti bruto plače za pretekla leta ni najbolj ustrezna, saj širše zajetje populacije lahko vpliva tudi na dinamiko plač, vendar jo tu navajamo: za leto 2004 je bila rast 0,5 %, za leto 2003 0,9 %, za leto 2002 2,1 % in za leto 2001 1,6 %. Natančnejša analiza gibanja plač v letošnjem letu bo tako možna šele ob koncu avgusta, ko bo SURS objavil podrobnejše podatke o gibanju plač.

Ekonomski odnosi s tujino

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. 4

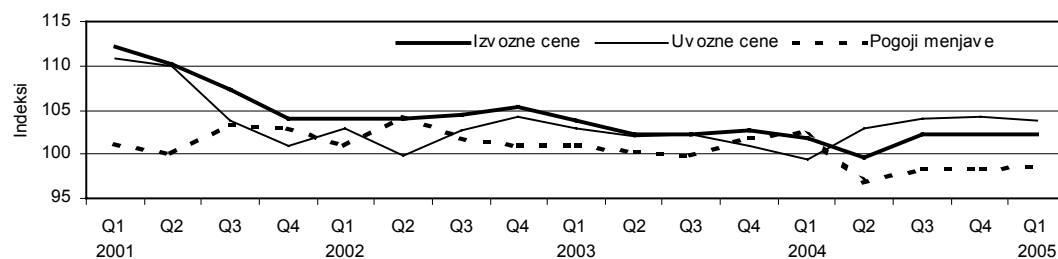
Plačilna bilanca Slovenije, I-V 2005, v mio EUR	Prilivi	Odlivi	Saldo ¹	Saldo, I-V 2004
Tekoče transakcije	7.302,2	7.252,0	50,2	-137,1
Blagovna menjava (FOB)	5.720,7	5.854,9	-134,2	-378,2
Storitve	1.095,2	803,8	291,4	278,3
Dohodki od dela in kapitala	243,8	307,9	-64,0	-57,4
Tekoči transferji	242,4	285,4	-43,0	20,2
Kapitalski in finančni račun	1.086,2	-1.063,3	23,0	5,7
Kapitalski račun	34,2	-83,3	-49,1	-39,2
Kapitalski transferji	33,1	-83,0	-49,9	-39,9
Patenti, licence	1,1	-0,3	0,8	0,8
Finančni račun	1.052,0	-980,0	72,0	44,8
Neposredne naložbe	-89,1	-179,7	-268,7	-86,6
Naložbe v vrednostne papirje	-356,6	-278,3	-634,9	-189,9
Finančni derivativi	-0,6	-2,5	-3,2	-0,3
Ostale naložbe	1.080,0	-519,5	560,5	168,8
Terjatve	19,0	-500,2	-481,2	-677,6
Obveznosti	1.061,0	-19,3	1.041,7	846,3
Mednarodne denarne rezerve	418,3	0,0	418,3	152,8
Statistična napaka	0,0	-73,1	-73,1	131,4

Vir podatkov: BS. Opomba: ¹negativni predznak v saldu pomeni presežek uvoza nad izvozom pri tekočih transakcijah ter povečanje imetij pri kapitalskih transakcijah in zunanji poziciji centralne banke.

Ugodna gibanja blagovno-storitvenih tokov so se nadaljevala tudi v maju, saj se je izvoz blaga in storitev medletno povečal za 15,6 %, skupni uvoz pa za 5,4 %. V prvih petih mesecih je bila v primerjavi z istim obdobjem lani rast izvoza blaga in storitev tako precej višja (11,7 %) od rasti uvoza (7,3 %). Visoka rast **blagovnega izvoza** (16 %) se je tudi maja na medletni ravni nadaljevala, kar je večinoma posledica ugodnih izvoznih tokov v države EU. Po začasnih podatkih SURS-a se je v petih mesecih letos v primerjavi z istim obdobjem lani izvoz blaga v države EU nominalno povečal za 14 %, v države nečlanice pa za 7,9 %. Razpoložljivi podatki o blagovnem izvozu za prve letošnje štiri mesece kažejo, da se je od naših najpomembnejših trgovinskih partneric v okviru EU medletno najbolj okrepil izvoz v Francijo (za 93 %), kar je verjetno povezano tudi z močno medletno rastjo skupnega izvoza proizvodnje vozil in prikolic (54,5 %). V primerjavi z istim obdobjem lani se je delež izvoza omenjenega področja povečal za 4,5 odstotne točke, in sicer na 16,1 % celotnega blagovnega izvoza. Ugodna je bila tudi rast izvoza v Veliko Britanijo (13 %) in Italijo (14,8 %), medtem ko se je blagovni izvoz na nemški trg znižal za 2,6 %. Povečal se je izvoz na Hrvaško ter v Srbijo in Črno goro, upadel pa v BiH in Makedonijo. Slednje je deloma tudi posledica lanskega prevzema skupne trgovinske politike EU do držav nečlanic. V maju je medletna rast **blagovnega uvoza** znašala 5,2 %. Uvoz blaga iz držav EU se je tako v prvih petih mesecih v primerjavi z istim obdobjem lani nominalno povečal za 4,7 %, iz držav nečlanic pa za 13,4 %. Po razpoložljivih podatkih se je v prvih štirih mesecih v primerjavi z istim obdobjem lani najbolj povečal uvoz proizvodov za vmesno porabo (za 11,1 %), kar je večinoma posledica visokih rasti cen nafte (za 50,7 %) in cen ostalih primarnih surovin (za 6,6 %). **Storitvena menjava** je v prvih petih mesecih v primerjavi z istim obdobjem lani rasla počasneje od blagovne, presežek v storitveni menjavi pa se je povečal zaradi večjega neto izvoza transporta in potovanj. Zaradi hitrejši rasti izvoza v primerjavi z uvozom je saldo menjave s tujino kljub poslabšanju pogojev menjave izkazoval presežek (lani v istem obdobju primanjkljaj).

Finančne transakcije s tujino so se v primerjavi z istim obdobjem lani okrepile. Finančne transakcije (brez mednarodnih denarnih rezerv) so v letošnjih petih mesecih izkazovale 346,2 mio EUR neto odtoka kapitala (v istem obdobju lani 108 mio EUR). Poleg izvoza kapitala v obliki neposrednih naložb se je močno okrepil izvoz kapitala v obliki naložb v vrednostne papirje. Večji del slednjega je bilo majsko plačilo obveznosti iz naslova evroobveznic državnega sektorja (494,2 mio EUR). Največji pritek kapitala so izkazovale gotovina in vloge tujih bank pri domačih bankah. Ker je bil neto izvoz kapitala večji od presežka na tekočem računu, so se mednarodne denarne rezerve znižale. Konec maja so devizne rezerve BS znašale 6.071,7 mio EUR in so zadoščale za kritje 4,6-povprečnega mesečnega uvoza blaga in storitev.

Graf: Pogoji menjave slovenskega gospodarstva, medletni indeksi



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR.

Cenovna gibanja in politika

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. 5

Indeksi cen	2004		2005		
	XII 2004/ XII 2003	Φ (I 04–XII 04)/ Φ (I 03–XII 03)	VI 2005/ V 2005	VI 2005/ VI 2004	Φ (VII 04–VI 05)/ Φ (VII 03–VI 04)
Cene življenjskih potrebščin (CPI)	103,2	103,6	100,1	101,9	103,0
Blago	102,5	102,6	99,8	101,6	102,2
Goriva in energija	110,3	106,9	101,6	111,4	110,6
Drugo	100,9	101,7	99,4	99,4	100,4
Storitve	104,9	106,0	100,6	102,5	104,7
Cene življenjskih potrebščin (HICP)	103,3	103,7	100,1	101,7	103,0
Regulirane cene¹	109,0	107,3	101,2	110,0	110,2
Energija	110,3	107,2	101,7	112,8	111,9
Drugo	106,1	107,6	100,1	103,8	106,4
Osnovna inflacija					
Odrezano povprečje	102,6	103,3	100,1	102,3	102,7
Brez hrane in energije	102,1	102,8	100,1	100,7	101,8
Cene industrijskih proizvodov (IPI)	104,9	104,3	100,0	102,4	104,2
Vmesna poraba	106,9	105,9	99,7	102,8	105,5
Investicije	103,3	102,5	99,7	102,6	104,3
Široka poraba	103,0	102,9	100,3	101,9	102,7
Cene v EMU					
Cene življenjskih potrebščin (MUICP)	102,4	102,1	100,1	102,1	102,2
Brez hrane, energije, tobaka in alkohola	101,9	101,8	100,0	101,4	101,7
Cene industrijskih proizvodov (IPI)	103,5	102,2	99,8 ²	103,5 ²	103,6 ²

Vir podatkov: CPI, HICP, IPI: SURS; nadzorovane cene, osnovna inflacija: ocena UMAR; MUICP, IPI v EU: Eurostat (začasni podatki) in preračun UMAR. Opombe: številke se zaradi zaokroževanja ne seštevajo vedno, ¹zaradi sprememb indeksa reguliranih cen v letu 2005 podatki med posameznimi leti niso neposredno primerljivi, ²podatek za predhodni mesec.

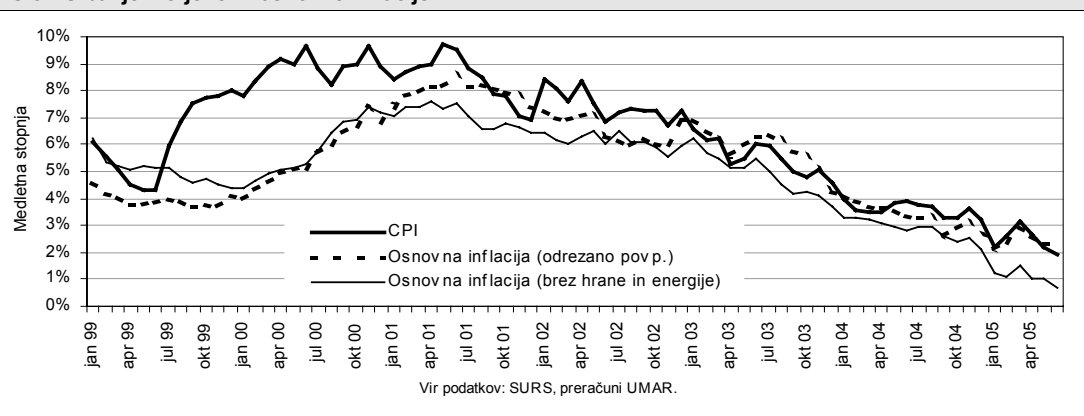
Tudi junija se je nadaljevalo postopno umirjanje inflacije in s tem njeno približevanje maastrichtskemu kriteriju. V prvem letu po vstopu v mehanizem deviznih tečajev ERM II se je povprečna inflacija (HICP) znižala za 1,4 odstotne točke in je junija znašala 3,0 %; maastrichtski kriterij, ki se izračunava na podlagi povprečne inflacije (HICP) v članicah EU, pa je, na podlagi začnih podatkov Eurostata ter razpoložljivih pojasnil evropskih institucij glede njegovega izračunavanja, znašal 2,3 %. Inflacija v Sloveniji je bila tako po preteku polovice obdobja, predvidenega za sodelovanje v ERM II, še za približno 30 % višja od maastrichtskega kriterija.

Po 0,1-odstotnem povišanju cen v juniju se je medletna inflacija znižala na 1,9 % (junija lani je znašala še 3,9 %). Rast cen življenjskih potrebščin je v prvem polletju lani znašala 2,8 %, v šestih mesecih po vstopu v ERM II pa le 0,4 %, zato je bilo nadaljnje znižanje inflacije v prvem polletju letos pričakovano. Hitro umirjanje cen je bilo namreč predvsem posledica sprememb makroekonomskih politik, ki jih je povzročil vstop v ERM II. Zaradi umirjanja cen v drugi polovici lanskega leta pa v preostalih mesecih letošnjega leta ne pričakujemo nadaljevanja sedanjih stopenj zniževanja medletne inflacije.

Hitrejše umirjanje inflacije preprečujejo visoke cene tekočih goriv. Med posameznimi skupinami cen so se v zadnjih dvanajstih mesecih cene, ki se oblikujejo prosto, povišale za 0,3 % (v letu pred tem za 3,3 %), regulirane cene brez energentov za 3,2 % (v letu pred tem za 5,5 %), cene energentov (tekočih goriv za prevoz in ogrevanje, zemeljskega plina ter daljinske energije za ogrevanje) pa za 16,1 % (v letu pred tem za 8,9 %). K 1,5-odstotnemu povišanju cen v prvem polletju leta so cene tekočih goriv tako prispevale 0,7 odstotne točke, brez prilagajanja trošarin na tekoča goriva pa bi bil njihov prispevek k inflaciji višji še za 0,5 odstotne točke.

V prvem polletju se je umirila tudi rast cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih. K prepolovitvi rasti cen industrijskih proizvodov je največ prispevalo znižanje rasti cen za vmesno porabo, postopno pa se znižuje tudi rast cen proizvodov za široko porabo.

Graf: Gibanje merjene in osnovne inflacije



Denarni agregati, devizni tečajji ter obrestne mere Banke Slovenije (stanja konec meseca)

Denarni agregati ¹ , stopnje rasti v %	2004		2005		
	XII 04/ XII 03	Φ X 04–XII 04/ Φ X 03–XII 03	VI 05/ V 05	VI 05/ VI 04	Φ IV 05–VI 05/ Φ IV 04–VI 04
M1	27,8	22,5	1,9	21,6	23,8
M2	4,0	1,5	-1,9	4,1	5,7
M3	6,8	4,6	-1,0	4,6	6,4
Devizni tečaj, stopnje rasti v %	XII 04/ XII 03	Φ I 04–XII 04/ Φ I 03–XII 03	VI 05/ V 05	VI 05/ VI 04	Φ VII 04–VI 05/ Φ VII 03–VI 04
EUR	1,3	2,1	0,0	0,2	1,2
USD	-6,2	-6,6	3,6	0,9	-4,9
Obrestne mere, nominalne v %	XII 04	I–XII 04	I 05	III 05	VII 05
depozit preko noči	2,25	2,4	2,25	2,25	2,25
TBZ ² 60-d	4,00	4,5	4,00	4,00	4,00
TBZ ² 270-d	4,20	4,8	4,20	4,20	4,20
začasni odkup deviz	1,25	1,6	1,25	1,25	1,50
OM refinanciranja pri BS	3,25	3,6	3,25	3,25	3,50

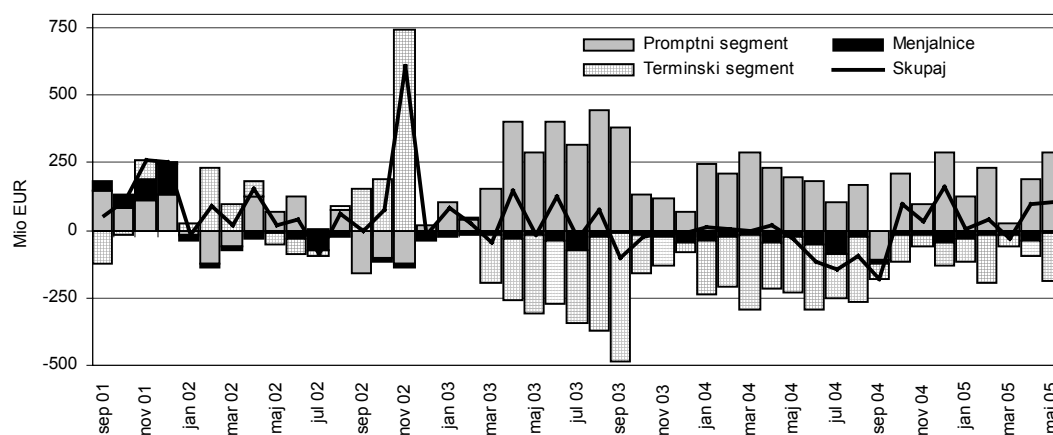
Vir podatkov: BS. Opombe: ¹nacionalna definicija, ²tolarski blagajniški zapisi (60-, 270-dnevni).

Banka Slovenije je letos nadaljevala z zagotavljanjem stabilnosti tečaja tolarja. Po tem ko je tečaj tolarja po vstopu v mehanizem deviznih tečajev ERM II junija lani nihal v ozkem razponu pod centralno pariteto, je ob koncu aprila zanihal navzgor in v zadnjih treh mesecih nihal nad centralno pariteto. Pri tem odstopanja tečaja tako navzgor kot navzdol od centralne paritete v letošnjem letu niso presegla 0,06 %, kar je manj, kot so znašala nihanja tečaja pred vstopom v ERM II. Stabilen ostaja tudi realni efektivni tečaj tolarja, saj ob približevanju inflacijskih stopenj v Sloveniji in EU na njegova nihanja vplivajo predvsem nihanja tečaja ameriškega dolarja. Realni efektivni tečaj tolarja je tako letos depreciral za 1,0 %, v primerjavi z junijem lani pa je ostal nespremenjen.

Na deviznem trgu se presežna ponudba deviz v prvem polletju leta povečuje. Neto ponudba deviz na promptnem segmentu trgovanja je maja znašala 199,0 mio EUR, v prvih petih mesecih skupaj pa 744,9 mio EUR (v istem obdobju lani 1159,6 mio EUR). Na terminkem segmentu trgovanja je, ob neto povpraševanju v maju v višini 172,9 mio EUR, v prvih petih mesecih letos neto povpraševanje znašalo 524,8 mio EUR (v istem obdobju lani 1032,1 mio EUR). Na vseh segmentih trgovanja je neto ponudba, ki se od januarja naprej povečuje, v letošnjem letu dosegla 215,2 mio EUR (lani 2,6 mio EUR). Dodatno povečanje pritokov deviz lahko pričakujemo tudi v naslednjih mesecih, saj nameravajo poslovne banke v prihodnjih mesecih črpati za preko 750 mio EUR sindiciranih posojil. Poslovne banke so maja povečale stanje začasno odkupljenih deviz za 105,1 mio EUR, stanje swap poslov pa se je povišalo na 1033,5 mio EUR.

Banka Slovenije je v prvem polletju leta le enkrat spremenila višino obrestne mere refinanciranja. Po vstopu v ERM II BS razen obrestne mere refinanciranja (aprila dvig za 0,25 odstotne točke) ni spreminjala svojih ključnih obrestnih mer. Obrestna mera refinanciranja je tako od aprila dalje za 1,5 odstotne točke višja od primerljive obrestne mere Evropske centralne banke. BS je v skladu s spremembami obrestnih mer na ameriškem trgu junija spremenila le obrestne mere svojih vrednostnih papirjev nominiranih v ameriških dolarjih.

Graf: Neto ponudba deviz na promptnem in terminkem segmentu trgovanja



Vir podatkov: BS.

Denarni trg – varčevanje prebivalstva

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. 7

Prihranki prebivalstva v bankah	Nominalni zneski, v mrd SIT		Realne stopnje rasti, v %		
	31. XII 2004	30. VI 2005	30. VI 05/31. V 05	30. VI 05/31. XII 04	30. VI 04/31. XII 03
Celotni prihranki, skupaj	2.341,3	2.406,2	1,1	1,2	0,9
Tolarski prihranki, skupaj	1.422,3	1.466,8	1,7	1,6	-1,4
Vpogledne vloge	642,8	695,3	2,7	6,6	13,4
Kratkoročne vloge	632,1	623,1	0,9	-2,9	-5,9
Dolgoročne vloge	146,2	147,6	0,0	-0,6	-20,7
Devizni prihranki, skupaj	919,0	939,4	0,4	0,8	3,7
Kratkoročne in vpogledne vloge	829,6	846,3	0,4	0,5	4,3
Dolgoročne vloge	89,4	93,1	-0,1	2,7	-2,0

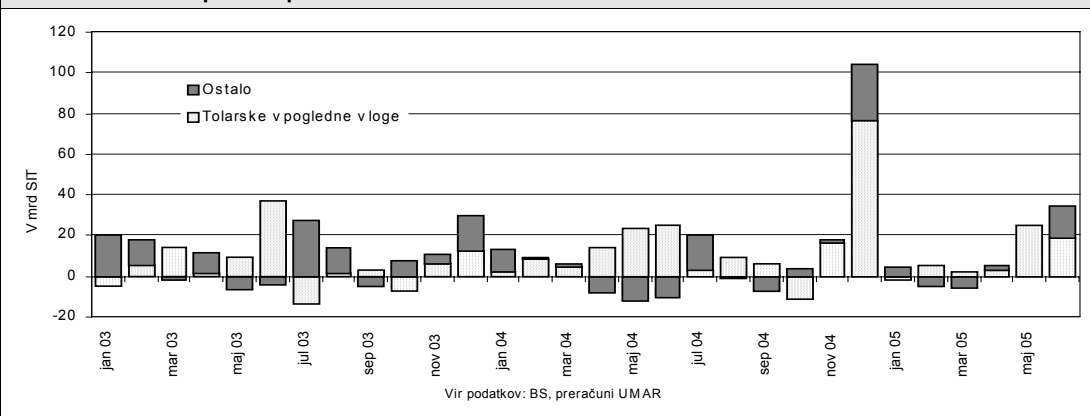
Vir podatkov: Bilten BS, preračuni UMAR.

V juniju je mesečna realna rast vlog prebivalstva v bankah prvič letos presegla vrednost enega odstotka. Takšno gibanje je najverjetneje posledica razmeroma visoke rasti majskih neto plač, ki so na mesečni ravni nominalno porasle za 1,1 %. Tako so se ponovno najbolj okrepile tolarске vpogledne vloge, ki so realno porasle za 2,7 %. Tudi brez upoštevanja tovrstnih vlog je obseg prihrankov prvič po letošnjem januarju dosegel rast, in sicer v višini 0,5 %. Neto prilivi vseh vlog so v prvi polovici leta znašali 65 mrd SIT (od tega so junjski neto prilivi znašali 34,5 mrd SIT), kar je realno za 5 % več kot v istem obdobju lani.

Ob visoki junjski rasti tolarских vlog prebivalstva je njihov realni obseg ponovno presegel raven s konca preteklega leta. Zaradi nizke (0,1-odstotne) rasti junija lani se je precej okrepila medletna realna rast tolarских prihrankov, ki je dosegla raven 9,8 %, kar je največ po oktobru leta 2003. Rast se na prvi pogled zdi visoka, vendar velik del te rasti predstavlja izredno visoka 7,3-odstotna decembrska mesečna rast tolarских vlog (gl. EO 1/2005, str. 7). V ročnostni strukturi so k medletni rasti največ (kar 10,6 odstotne točke) prispevale vpogledne tolarске vloge, ki so porasle za 25,5 % in predstavljajo že 47,4 % tolarских vlog, medtem ko je bil kumulativni prispevek ostalih tolarских vlog negativen. Tako je bil konec junija realni obseg tolarских prihrankov brez upoštevanja tolarских vpoglednih vlog za 1,3 % nižji kot v istem obdobju lani. Po nizkih stopnjah rasti deviznih vlog prebivalstva v bankah se je rast junija sicer nekoliko okrepila, a je bila še vedno za skoraj polovico nižja od povprečne mesečne rasti v letu 2004. Tako je bila tudi celotna rast deviznih prihrankov v prvi polovici leta precej nižja od lanske. To dokazujejo tudi neto tokovi deviznih vlog, ki so imeli v prvih šestih mesecih letos vrednost 20,4 mrd SIT, kar realno dosega le slabo polovico vrednosti iz istega obdobja lani.

Preoblikovanje največje investicijske družbe v vzajemni sklad (gl. tudi str. 9) je v juniju močno vplivalo na obseg sredstev v vzajemnih skladih domačih upravljalcev in tudi na njihove neto prilive. Ti so junija dosegli vrednost 7,5 mrd SIT, kar je sicer največ letos, vendar pa so omenjeni neto prilivi le posledica izplačila dividende preoblikovanega sklada, kar se je upoštevalo kot priliv sredstev v vzajemni sklad. Brez teh prilivov bi junjske tokove zaznamoval neto odliv v višini 0,2 mrd SIT. Zaradi nadaljnjega zniževanja indeksov na Ljubljanski borzi so vzajemni skladi, ki zbrana sredstva pretežno nalagajo v domače vrednostne papirje, ugotovili neto odliv sredstev. Na drugi strani so pozitivni neto tok ugotovili skladi s pretežno tujimi vrednostnimi papirji, ki so se v zadnjih dveh mesecih izkazali kot zelo donosna naložba, saj so imeli nekateri skladi v tem obdobju več kot 10-odstotni donos. Obseg sredstev v vzajemnih skladih je konec junija dosegel vrednost 283,5 mrd SIT, kar je dobro tretjino več kot ob koncu preteklega leta (brez upoštevanja novega vzajemnega sklada bi bila rast le 6,9-odstotna). Kljub visokim donosom vzajemnih skladov, ki nalagajo sredstva v tujino, so zaradi njihovega relativno majhnega deleža (naložbe v tujini predstavljajo 16,2 % sredstev v vzajemnih skladih) vzajemni skladi na mesečni ravni že četrtri letos zaznali izgubo, ki je v prvih šestih mesecih dosegla raven 1,7 %, na letni ravni pa se je donosnost v povprečju gibal v višini 4,6 %. Zaradi novega vzajemnega sklada je po trimesečnem zniževanju ponovno (za skoraj dve odstotni točki) porasel delež domačih vrednostnih papirjev, ki predstavljajo 65,2 % vseh naložb vzajemnih skladov.

Graf: Mesečni neto prilivi depozitov v banke



Denarni trg – krediti

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. 8

Obseg kreditov domačih bank	Nominalni zneski, v mrđ SIT		Realna rast kreditov, v %		
	31. XII 2004	30. VI 2005	30. VI 2005/ 31. V 2005	30. VI 2005/ 31. XII 2004	30. VI 2004/ 31. XII 2003
Tolarski krediti skupaj	2.021,9	2.073,7	-0,4	1,1	1,6
Kreditni gospodarstvu in DFO	1.132,3	1.132,2	-1,7	-1,5	-0,9
Okvirni, kratkoročni	600,2	606,6	-2,9	-0,4	2,2
Dolgoročni	532,0	525,6	-0,3	-2,7	-4,3
Kreditni prebivalstvu	756,9	810,2	1,2	5,5	4,6
Okvirni, kratkoročni	135,8	135,6	-1,2	-1,6	-2,0
Dolgoročni	621,1	674,6	1,7	7,0	6,9
Kreditni državi	132,7	131,3	0,8	-2,6	7,2
Okvirni, kratkoročni	4,4	17,3	13,6	287,2	27,9
Dolgoročni	128,3	114,0	-0,9	-12,5	2,7
Devizni krediti	952,2	1.235,4	3,1	27,9	25,4
Gospodarstvu in DFO	918,1	1.146,6	2,7	23,1	21,4
Prebivalstvu	22,9	62,6	17,5	170,0	77,9
Državi	11,3	26,1	-8,3	128,5	193,2

Vir podatkov: Bilten BS, preračuni UMAR. Opomba: DFO: druge finančne organizacije.

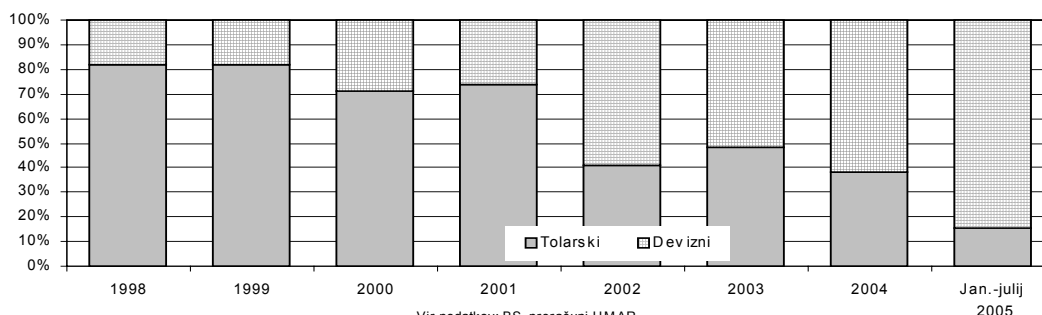
Junija je realni obseg tolaških kreditov upadel že drugi mesec zapored, kar je posledica neto odplačevanja kreditov podjetij in DFO, medtem ko se na drugi strani obseg kreditov prebivalstva še vedno krepi. Neto tokovi tolaških kreditov so v prvih šestih mesecih letos znašali 51,8 mrđ SIT in so realno dosegli le dobrih 60 % neto tokov iz istega obdobja lani. Še naprej se močno krepijo devizni krediti, kljub temu da so junija beležili najnižjo mesečno stopnjo rasti po novembru lani. Delež tovrstnih kreditov se je v primerjavi s koncem preteklega leta okrepil za 5,3 odstotne točke in je dosegel raven 37,3 %. Njihovi neto tokovi so v prvi polovici leta dosegli vrednost 283,2 mrđ SIT, kar je za slabi dve tretjini več kot v primerljivem lanskem obdobju.

Čeprav je bila junijska realna rast deviznega zadolževanja podjetij in DFO pri domačih bankah druga najnižja letos (maja je dosegla 2,2 %), je v prvi polovici leta še vedno za 1,7 odstotne točke presegala rast iz istega obdobja lani. Delež deviznih kreditov je konec junija prvič presegel polovico vseh kreditov podjetij in DFO najetih pri domačih bankah. Več kot 90 % deviznih kreditov podjetij in DFO predstavljajo krediti podjetij. Ta se v veliki meri zadolžujejo v obliki dolgoročnih kreditov, ki so bolj kot financiranju potreb tekočega poslovanja namenjena financiranju razvojnih projektov. Celotni neto tokovi deviznih kreditov podjetij in DFO so v šestih mesecih letos dosegli vrednost 228,6 mrđ SIT in so bili realno za skoraj 60 % višji kot v istem obdobju lani.

Podjetja in DFO že tretji mesec zapored odplačujejo manj ugodne tolaške kredite. Junjski 1,7-odstotni realni upad, ki je bil na najvišji ravni po januarju leta 2003, je tako k celotnemu upadu tolaških kreditov prispeval skoraj eno odstotno točko. Nizek obseg zadolževanja podjetij v tujini se je nadaljeval tudi v maju, ko so le-ta neto najemale kredite v višini 0,3 mrđ SIT, v petih mesecih letos pa so neto tokovi dosegli vrednost 27,9 mrđ SIT, kar je dobro četrtno manj kot v istem obdobju lani. Še vedno pa se v tujini močno zadolžujejo domače banke, ki so v prvih petih mesecih letos neto najemale kredite v višini 88,4 mrđ SIT, kar je za tretjino več kot v istem obdobju leta 2004. Tako pridobljena sredstva namenjajo financiranju okrepljenega deviznega zadolževanja doma.

Obseg deviznih in tolaških kreditov prebivalstva ni zaznal realnega upada že skoraj leto in pol, ter je tretji mesec zapored realno porasel za več kot 2 %. V prvi polovici leta je realna rast vseh kreditov prebivalstva dosegla že 11,5 %, kar je več kot dvakrat toliko kot v istem obdobju lani. Skupni neto tokovi so v tem obdobju dosegli vrednost 93,1 mrđ SIT in so bili za skoraj tri četrtine višji kot v istem obdobju lani. Od tega so 57,3 % predstavljali tolaški krediti, preostanek pa devizni krediti; še v letu 2004 so tolaški krediti predstavljali skoraj 90 % vseh neto tokov.

Graf: Valutna struktura neto tokov kreditov domačih bank



Vir podatkov: BS, preračuni UMAR

Borza	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. 9

Promet in tržna kapitalizacija na Ljubljanski borzi d.d.	Promet, I-VI 2005		Tržna kapitalizacija, 30.VI 2004	
	v mrd SIT	Stopnje rasti, v % I-VI 2005/I-VI 2004	v mrd SIT	Stopnje rasti, v % 30. VI 2005/30. VI 2004
Skupaj	224,3	10,3	3.024,6	10,9
Borzna kotacija				
Skupaj	165,5	17,8	2.140,9	11,7
Delnice	74,5	-11,9	1.051,7	-5,3
Obveznice	90,9	62,9	1.089,2	34,9
Prosti trg				
Skupaj	37,8	14,1	719,5	22,3
Delnice	18,1	-24,9	437,0	5,8
Obveznice	19,7	117,5	282,5	61,3
Delnice investicijskih družb	21,1	-29,3	164,2	-25,9

Vir podatkov: LBo, lastni izračuni.

Negativna gibanja na Ljubljanski borzi, ki so se pričela že v prvem četrtletju letos, so se nadaljevala tudi v drugem trimesečju. Vrednost osrednjega indeksa SBI 20 je tako v zadnjem obdobju upadla za 9,5 %, kar je na četrtletni ravni največ po drugem četrtletju leta 1996, ko se je njegova vrednost znižala skoraj za četrtino. V primerjavi s koncem preteklega leta je vrednost indeksa upadla za 10,4 %, medtem ko je indeks prvič po aprilu 2001 upadel tudi na letni ravni, in sicer v višini 1,1 %.

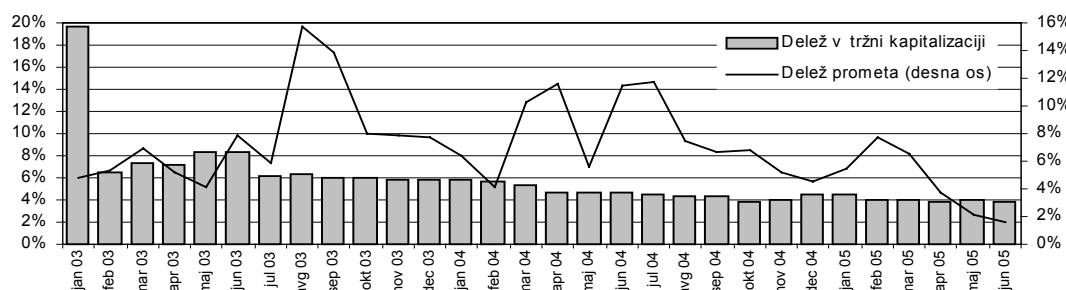
Obseg tržne kapitalizacije vseh vrednostnih papirjev, ki kotirajo na Ljubljanski borzi, se je v drugem četrtletju na mesečni ravni pretežno zniževal in bil za 1,4 % nižji kot ob koncu prvega četrtletja. Takšno gibanje je posledica upadanja cen delnic, ki kotirajo na Ljubljanski borzi (obseg tržne kapitalizacije je upadel za 11 %), deloma pa tudi preoblikovanja največje investicijske družbe v vzajemni sklad (le-ta je konec maja s tržno kapitalizacijo 54,4 mrd SIT predstavljal 24,3 % tržne kapitalizacije investicijskih družb). Precej se je okrepila tržna kapitalizacija obveznic, ki je ob koncu drugega četrtletja dosegla vrednost 1.371,6 mrd SIT (45,4 % celotne tržne kapitalizacije), in je v primerjavi s predhodnim četrtletjem porasla za 17,9 %, v prvi polovici leta pa je beležila skoraj 40-odstotno rast.

V drugem četrtletju se je znižala tudi vrednost indeksa obveznic BIO in indeksa investicijskih skladov PIX. Vrednost prvega je upadla za 0,3 %, kar je predvsem posledica 0,6-odstotnega mesečnega padca v maju. Nekoliko bolj se je znižal indeks PIX, ki je glede na konec marca upadel za 6,4 %, medletna rast pa se je tako znižala na vsega 1,4 %.

Celotni promet na Ljubljanski borzi (vključno s svežnji) se je krepil tudi v drugem četrtletju in je bil v prvi polovici leta dobro desetino višji kot v istem obdobju lani. Zaradi zniževanja cen delnic, ki kotirajo na Ljubljanski borzi, se je vrednost prometa z delnicami znižala in je bila v prvih šestih mesecih letos za 14,8 % nižja kot v istem obdobju lani. Nižja vrednost prometa z delnicami je posledica nizkega prometa v drugem četrtletju, ko je bil za dobro polovico nižji kot v istem obdobju lani in je dosegel vrednost 30,1 mrd SIT. Zato se je tržnost delnic (merjena kot razmerje med dvakratnikom prometa in tržno kapitalizacijo delnic) znižala na raven 0,12. Močno se je okrepil promet z obveznicami, ki se je v prvi polovici leta na medletni ravni okrepil kar za 70,5 %. Prav tako kot pri delnicah tudi pri obveznicah izstopa drugo četrtletje, saj je bila vrednost prometa 2,1-krat višja kot v istem obdobju lani, kazalnik tržnosti obveznic pa se je povzpел na raven 0,17.

Rast večine pomembnejših tujih borznih indeksov se je nadaljevala tudi v drugem četrtletju. Vrednost indeksa MSCI je tako na četrtletni ravni porasla za 7,1 %, v prvi polovici leta pa že za 10,3 %. Negativna gibanja na Ljubljanski borzi niso zavrli rasti t. i. srednjeevropskega indeksa delnic (CESI), kar je posledica nizkega deleža v indeksu (4,4 %). Njegova vrednost je v drugem četrtletju letos porasla za 6,5 %, glede na konec preteklega leta pa je rast dosegla kar 18,3 %.

Graf: Delež tujega lastništva v tržni kapitalizaciji in delež prometa tujcev



Vir podatkov: LBo.

Javnofinančni prihodki

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. 10

Javnofinančni prihodki	I-VI 2005, v mio SIT	Indeksi rasti, nominalno			Struktura I-VI	
		VI 2005/ V 2005	VI 2005/ Φ 2004	I-VI 2005/ I-VI 2004	2004	2005
Davek od dohodka pravnih oseb	84.643,8	108,4	95,0	114,4	6,1	6,6
Dohodnina	189.615,4	67,2	72,8	99,9	15,7	14,8
Domači davki na blago in storitve	414.332,8	103,5	108,9	108,3	31,6	32,4
V tem:						
Davek na dodano vrednost	284.564,5	104,2	110,8	110,8	21,2	22,3
Trošarine ¹	110.292,9	103,5	106,8	107,0	8,5	8,6
Carine in uvozne dajatve	4.571,7	86,5	41,2	29,7	1,3	0,4
Prispevki za socialno varnost	455.688,6	102,5	105,0	106,3	35,3	35,7
Ostali javnofinančni prihodki	128.418,7	104,3	108,9	105,2	10,1	10,1
Javnofinančni prihodki skupaj	1.277.271,1	97,5	100,8	105,3	100,0	100,0

Vir podatkov: APP, UJP, Poročilo B-2 (bruto vplačila). Opomba: podatek je korigiran za časovno usklajevanje vplačil trošarin.

V prvi polovici leta so se javnofinančni prihodki glede na isto obdobje lani realno povečali za 2,7 %. Po zmanjšanju v februarju in marcu so aprila močno zanihali navzgor (realno za 24,9 %), maja in junija pa so se zopet realno zmanjšali za 8,9 % oz. 2,6 %. Povečanje v aprilu je značilno za dinamiko javnofinančnih prihodkov in je bilo letos predvsem posledica vplačil poračunov davka na dohodek pravnih oseb po zaključnih računih za preteklo leto in višjih vplačil akontacij dohodnine od izplačanih regresov za letni dopust.

V prvem polletju so mesečni prihodki davka na dodano vrednost močno nihali in so bili v poprečju glede na lansko leto povprečje realno višji za 3,9 %. Po znatnem zmanjšanju v marcu so se v aprilu realno povečali za 10 %, v maju za nadaljnjih 33 % in v juniju še za 4,1 %. Po izkazanih podatkih so se v prvi polovici leta glede na isto obdobje lani realno povečali za 8,1 %. Visoka izkazana realna rast je v precejšnji meri posledica likvidnostnega izpada prihodkov davka na dodano vrednost v lanskem juniju, ki je sledila vstopu v EU.

Prihodki od trošarin so se v prvi polovici leta glede na isto obdobje lani realno povečali za 4,4 %. Aprila so se po sezonskih padcih v februarju in marcu realno povečali za 15,9 %, v maju in juniju pa še za 6,8 % oz. 3,5 %. Zaradi prilagajanja evropski zakonodaji so se januarja uskladile višine trošarine na tobak in tobačne izdelke, zaradi blaženja nihanja cen naftnih derivatov pa so se prilagajali tudi zneski trošarine za mineralna olja. V strukturi trošarin po trošarinskih izdelkih je v prvi polovici leta odpadlo na trošarine na mineralna olja 68,7 %, na tobak in tobačne izdelke 25,2 % in na alkohol in alkoholne izdelke 6,1 % trošarinskih prihodkov. Glede na isto lansko obdobje se je povečal delež trošarin na tobak in tobačne izdelke (za 0,5 strukturne točke), zmanjšal pa delež trošarin na alkohol in alkoholne izdelke (za 0,3 strukturne točke) ter delež trošarin na mineralna olja (za 0,2 strukturne točke).

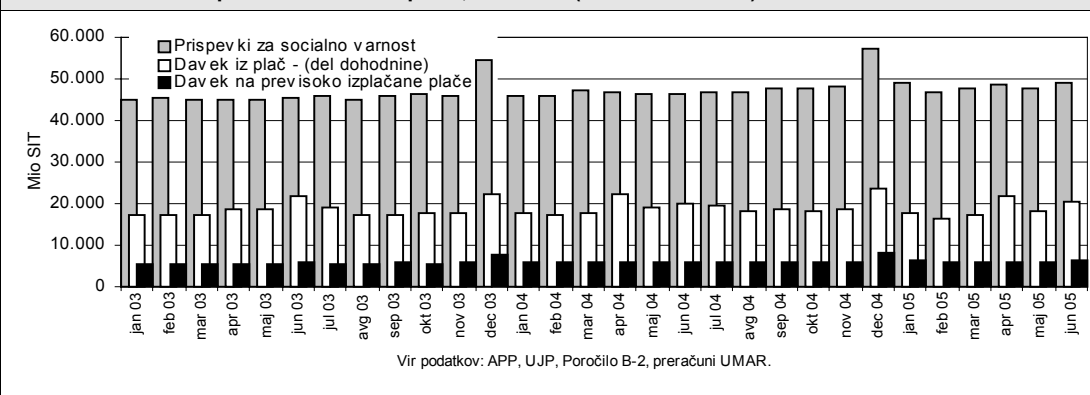
Spremenjena davčna zakonodaja je v prvi polovici leta upočasnila rast prihodkov od davkov in prispevkov, ki so vezani na plače. Slednji so se glede na isto obdobje lani realno povečali le za 2 %. Prihodki od prispevkov za socialno varnost so se ob nespremenjenih stopnjah prispevkov v prvi polovici leta glede na isto lansko obdobje realno povečali za 3,7 %.

V prvih šestih mesecih veljavnosti novega zakona o dohodnini so bili prihodki od dohodnine glede na isto obdobje lani realno nižji za 2,5 %. V tem so bile akontacije davka od dohodka iz zaposlitve realno nižje za 2,3 %, znatno pa so se povečale akontacije davka od drugih dohodkov. Junija so bili realizirani tudi poračuni dohodnine po lanskim dohodninskih napovedih, ki so prihodke zmanjšali za 14,5 mrd SIT.

Lanskega septembra uveljavljeni dvig spodnje meje obdavčitve plač z davkom na izplačane plače je upočasnil tudi rast prihodkov iz tega davka. Prihodki od davka na izplačane plače so se v prvi polovici leta kljub progresivni lestvici obdavčitve realno povečali le za 2,3 % glede na isto lansko obdobje.

Prihodki iz davka od dohodka pravnih oseb so se v prvem polletju glede na isto obdobje lani realno povečali za 11,6 %. V akontacijah davka so vključeni poračuni davka po rezultatih poslovanja za preteklo leto, ki so bili, zaradi novele zakona, ki je zmanjšala olajšave in spremenila izračun osnove, še nekoliko višji kot lani. Zaradi novega zakona so višje tudi mesečne akontacije davka.

Graf: Javnofinančni prihodki vezani na plače, v mio SIT (stalne cene 1997)



Vir podatkov: APP, UJP, Poročilo B-2, preračuni UMAR.

Trg dela	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. 11

Izbrani kazalci trga delovne sile	V tisoč			Rast v %		
	Φ 2004	V 2004	V 2005	V 2005/ IV 2005	I-V 2005/ I-V 2004	Φ 2004/ Φ 2003
A Aktivni po mesečnih poročilih (A=B+C)	900,3	900,3	904,6	0,1	0,2	0,1
Formalno delovno aktivni	807,5	808,8	814,8	0,3	0,7	0,8
Zaposleni v podjetjih in organizacijah	658,7	659,7	667,4	0,3	0,6	0,4
Zaposleni pri samozaposlenih osebah	65,6	66,0	66,0	0,8	-0,7	-0,8
Samozaposleni (vključno s kmeti)	83,1	83,0	81,4	0,1	2,7	4,9
Registrirani brezposelni	92,8	91,5	89,8	-1,9	-4,7	-5,0
Ženske	49,3	48,6	48,4	-1,1	-4,0	-4,5
Starejši od 40 let	39,7	40,0	39,4	-0,7	-6,2	-7,9
Brezposelni več kot 1 leto	42,9	43,1	42,9	-0,1	-8,0	-9,8
Stopnja registrirane brezposelnosti (C/A), %	10,3	10,2	10,1	-	-	-
Moški	8,9	8,7	8,6	-	-	-
Ženske	12,0	11,9	12,0	-	-	-
E Prosta delovna mesta	14,1	15,2	18,6	10,4	19,1	16,5
Za določen čas, v %	73,7	75,5	76,2	-	-	-
F Nove zaposlitve	10,1	10,3	10,6	-13,2	6,1	4,2
Z nižjo izobrazbo	2,9	3,4	3,5	-14,0	3,5	1,4
S srednjo izobrazbo	5,5	5,5	5,7	-11,8	5,9	4,2
Z višjo in visoko izobrazbo	1,6	1,4	1,4	-17,0	12,1	9,7

Viri podatkov: SURS, ZRSZ, izračuni UMAR.

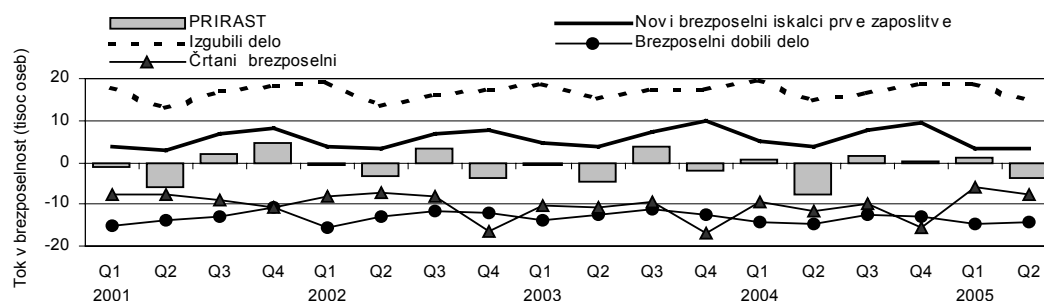
Tudi maja se je število zaposlenih povečalo. Število zaposlenih v podjetjih in organizacijah narašča že od januarja. Maja se je povečalo za 1.981 oseb ali 0,3 %, skupno od decembra pa za 8.074 oseb ali 1,2 %. Od februarja ponovno narašča število samostojnih podjetnikov (po zmanjšanju v zimskih mesecih), od marca dalje pa tudi število zaposlenih pri samostojnih podjetnikih. Skupno število delovno aktivnih se je maja tako že tretji mesec zapored povečalo za 0,3 %. Tudi maja se je najbolj povečalo število delovno aktivnih v gradbeništvu (za 1.820 ali 2,9 %), zmanjšalo pa se je le v rudarstvu in tokrat tudi v poslovnih storitvah (kar je morda zgolj posledica statističnih prekatégorizacij, o čemer nimamo podrobnejših informacij). V predelovalnih dejavnostih se še naprej zmanjšuje število zaposlenih v prehranski in tekstilni industriji, najbolj pa se je maja povečalo v proizvodnji kovin in kovinskih izdelkov.

Število registriranih brezposelnih se še naprej sezonsko znižuje. Znižuje se tudi stopnja registrirane brezposelnosti, vendar le stopnja brezposelnosti moških, medtem ko je stopnja brezposelnosti žensk že od januarja enaka, tj. 12,0 %. Junija je bil priliv v brezposelnost zaradi izgube zaposlitve (4.862) podoben majskemu, odliv brezposelnih v zaposlitev (4.195) pa nekoliko nižji kot maja.

Tokovi registrirane brezposelnosti se tudi letos počasi izboljšujejo, kljub temu pa med brezposelnimi ponovno narašča število starejših od 50 let ter oseb z višjo in visoko izobrazbo. V prvem polletju letos se je med registrirane brezposelne prijavilo 40 tisoč oseb, kar je 7,0 % manj kot v istem obdobju lani. Precej manj (-23,2 %) je bilo iskalcev prve zaposlitve, prijavljenih zaradi izgube dela pa je bilo 2,9 % manj kot lani. Med temi je bilo v primerjavi z istim obdobjem lani 2,3 % več tistih, ki so izgubili zaposlitev za določen čas, in kar 70,1 % več oseb, ki so izgubile delo zaradi stečaja. Vseh ostalih kategorij brezposelnih, ki so izgubili delo v prvem polletju 2005, je bilo 12,9 % manj kot v istem obdobju lani. Po drugi strani je v prvem polletju letos dobilo delo 0,4 % brezposelnih več, črtanih iz drugih razlogov pa je bilo 36,1 % manj brezposelnih kot v istem obdobju lani. Kljub temu je bilo povprečno število brezposelnih v prvih šestih mesecih letos (91.537) na medletni ravni za 3,4 % nižje. Med njimi je bilo 5,6 % več starejših od 50 let in 2,9 % več brezposelnih z višjo in visoko izobrazbo. Povečuje se tudi delež teh dveh kategorij med vsemi brezposelnimi. Nekoliko večji kot lani so bili tudi deleži dolgotrajno brezposelnih, starejših od 40 let in žensk, čeprav njihovo število pada, vendar počasneje kot skupno število brezposelnih.

Število prostih delovnih mest se še naprej povečuje, število realiziranih zaposlitev pa ostaja precej nižje od števila prostih delovnih mest. Število prostih delovnih mest se je junija povečalo že na 19.225, število realiziranih zaposlitev (10.293) pa je bilo še nekoliko nižje kot maja, kar morda kaže na strukturno nesorazmerje med ponudbo in povpraševanjem na trgu dela.

Graf. Tokovi registrirane brezposelnosti po četrtletjih 2001–2005



Vir podatkov: ZRSZ.

Predelovalne dejavnosti

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. 12

Izbrani konjunkturni kazalci	Stopnje rasti, v %			
	V 2005/ IV 2005	V 2005/ V 2004	I-V 2005/ I-V 2004	I-XII 2004/ I-XII 2003
Obseg proizvodnje ¹	9,5	2,6	0,0	4,9
- Izrazito izvozno usmerjene panoge ^{1a}	18,3	24,2	9,9	8,2
- Zmerno izvozno usmerjene panoge ^{1b}	6,2	-7,0	-4,7	5,4
- Pretežno na domači trg usmerjene panoge ^{1c}	3,6	-1,8	-0,8	0,3
Povprečno število zaposlenih	0,1	-1,5	-1,4	-1,2
Produktivnost dela	9,4	4,2	1,4	6,2
Obseg zalog proizvodov	-4,2	6,1	15,0	15,6
Prihodek od prodaje ²	5,3	7,4	2,4	7,7
Nova naročila ²	3,6	11,6	8,7	7,8
Cene industrijskih izdelkov pri proizvajalcih	-0,3	3,2	4,5	4,1
- relativno glede na inflacijo	-0,5	0,9	1,9	0,5

Vir podatkov: SURS; preračuni UMAR. Opombe: ¹podatek se nanaša na podjetja z 10 in več zaposlenimi. ^{1a}Podpodročja dejavnosti D (DC, DG, DK, DM), pri katerih na podlagi podatkov AJ PES (2003) za gospodarske družbe v RS povprečni delež čistih prihodkov iz prodaje, ustvarjenih na tujih trgih, v čistih prihodkih iz prodaje (v nadaljevanju DČPPTT) presega 70 %; ^{1b}podpodročja dejavnosti D (DB, DD, DH, DJ, DL, DN), pri katerih se DČPPTT giblje med 50 in 70 %; ^{1c}podpodročja dejavnosti D (DA, DE, DF DI), pri katerih je DČPPTT pod 50 %. ²Realna rast – preračun SURS z indeksom cen IPI (začasni podatki).

Proizvodna aktivnost predelovalnih dejavnosti se postopno krepi. V maju 2005 se je obseg proizvodnje na medletni ravni (ob enakem številu delovnih dni kot v lanskem maju) povečal za 2,6 %. V primerjavi z letošnjim aprilom, ki je bil za delovni dan krajši, se je majski obseg proizvodnje povečal za 9,5 %, po izločitvi vpliva sezone in večjega števila delovnih dni pa za 2,6 %. V prvih petih mesecih letos se obseg proizvodnje ob delovnem dnevu manj kot v istem obdobju lani ni spremenil, po delovnem dnevem prilagojenih podatkih pa je bil višji za 0,4 %. Trendno proizvodna aktivnost narašča (gl. graf).

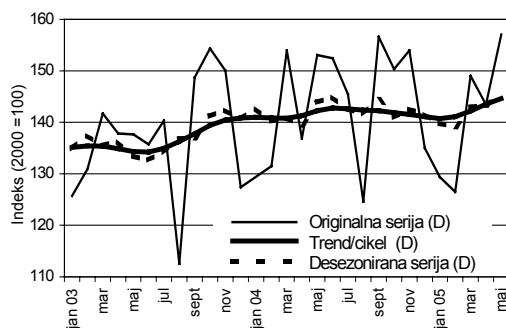
Najvišjo rast obsega proizvodnje še naprej dosegajo izraziti izvozniki. V okviru te skupine podobno kot v letu 2004 izstopata proizvodnja kemikalij in kemičnih izdelkov (DG) in proizvodnja vozil in plovil (DM), kjer so v obdobju od januarja do maja letos na medletni ravni proizvodno aktivnost povečali za 17,1 % oz. 15,9 %.

Izrazito nizka raven proizvodne aktivnosti, katere rast pa se že krepi, je bila v obdobju od januarja do maja 2005 zabeležena v proizvodnji električne in optične opreme (DL). Ta dejavnost ima v ponderacijskem sistemu izračuna indeksa obsega industrijske proizvodnje predelovalnih dejavnosti 13,5 % (drugi najvišji) delež in je bila v zadnjih letih ena izmed najpropulzivnejših. Po 11,3-odstotni rasti v letu 2003 in 16,5-odstotni rasti v letu 2004 se je obseg proizvodnje v DL v prvih petih mesecih letos v primerjavi z istim obdobjem lani znižal za 15,0 %, medtem ko število zaposlenih ni občutneje upadlo (-1,6 %). Nizko kumulativno raven obsega proizvodnje je mogoče pojasniti z dinamiko v lanskem drugem četrtletju, ko so bile mesečne stopnje rasti izjemno visoke, ter lanskim oktobrom in letošnjim januarjem, ko se je obseg proizvodnje na ravni celotnega podpodročja tudi po desezoniranih in delovnim dnevem prilagojenih podatkih močno znižal (v januarju 2005 glede na predhodni mesec celo za 32,2 %; gl. graf). Mesečna rast obsega proizvodnje je že od februarja naprej pozitivna, po izločitvi vpliva sezone in različnega števila delovnih dni pa je bila v februarju, marcu, aprilu in maju zabeležena 9,1-, 11,2-, 10,9- in 2,9-odstotna rast.

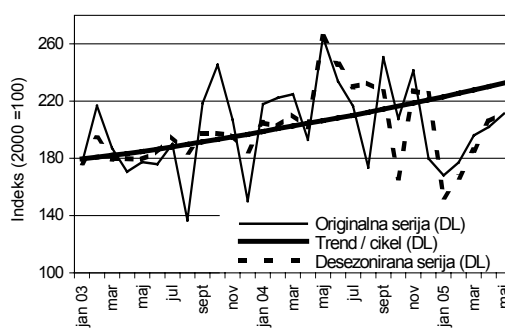
Znotraj podpodročja DL izkazuje največji padec proizvodne aktivnosti oddelek 30 (proizvodnja pisarniških strojev in računalnikov, -26,0 %), medtem ko se je obseg proizvodnje v najplivnejšem oddelku 31 (proizvodnja električnih strojev in aparatov) v prvih petih mesecih letos medletno znižal za 18,6 %. V okviru slednjega se je v prvih štirih mesecih letos medletna raven proizvodne aktivnosti močno znižala, in sicer za 52,2 %, predvsem v skupini 31.2 (proizvodnja naprav za distribucijo in krmiljenje).

Obseg proizvodnje se znižuje tudi v delovno intenzivnih panogah. Največji upad proizvodne aktivnosti dosega proizvodnja tekstilnih izdelkov (DB) in proizvodnja usnjenih izdelkov (DC), v katerih se je v obdobju od januarja do maja 2005 glede na isto obdobje predhodnega leta obseg proizvodnje znižal za 10,5 % oz. 16,4 %.

Graf: Obseg proizvodnje predelovalnih dejavnosti kot celote (D) in podpodročja DL



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR po metodi Tramo-Seats.



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR po metodi Tramo-Seats.

Promet	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. 13

Izbrani kazalci dinamike prometa		Absolutni podatki		Rast v %	
		I-III 2004	I-III 2005	I-III 2005/ I-III 2004	I-XII 2004/ I-XII 2003
Potniški promet	Železniški ¹ , v mio potniških km	195	199	2,1	-1,1
	Cestni ^{1,2} , v mio potniških km	250	217	-13,2	-13,1
	Mestni, v tisoč potnikov	29.143	28.036	-3,8	1,9
	Zračni, v mio potniških km	161	170	6,0	7,0
	Letališki, v tisoč potnikov	168	213	26,9	13,7
Blagovni promet	Železniški, v mio tonskih km	807	801	-0,7	5,8
	Cestni ¹ , v mio tonskih km	1.869	2.084	11,5	27,9
	Pomorski, v mio tonskih km	8.258	12.568	52,2	30,6
	Pristaniški ¹ , v tisoč ton	2.941	3.176	8,0	12,8

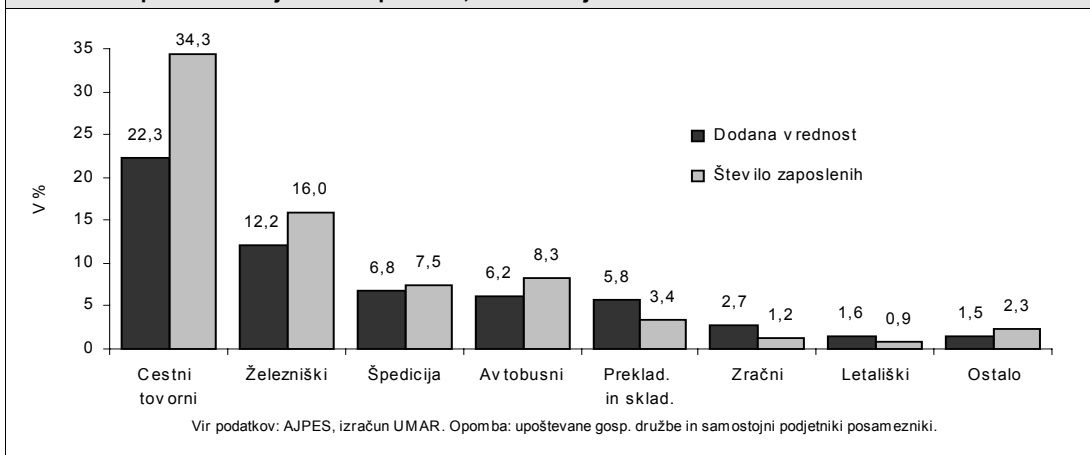
Vir podatkov: SURS. Opombi: ¹ocena SURS; ²brez zasebnega prevoza potnikov s taksiji, avtobusi in osebnimi avtomobili.

V letošnjem prvem četrtletju se je še naprej zniževal avtobusni, pospešeno pa je naraščal letališki potniški promet. Javni cestni prevoz potnikov (prevoz potnikov z avtobusi na primestnih in medkrajevnih linijah) upada že več let zapored. Letošnje 13,2-odstotno znižanje v prvem četrtletju je podobno lanskemu upadanju. Tudi število prepeljanih potnikov z mestnimi avtobusi se je po krajšem lanskem premoru, ko je bila ugotovljena rast uporabnikov, letos spet znižalo, za 3,8 %. Med javnimi kopenskimi prevozi potnikov se je nekoliko okrepil le železniški, kjer se je število prevoženih potniških kilometrov povečalo za 2,1 %. Zračni prevoz potnikov, ki predstavlja zlasti prevoz potnikov s strani vodilne slovenske letalske družbe, se je v prvem četrtletju letos spet precej povečal (za 6,0 %), potem ko je lani že kazalo, da se bodo, tudi zaradi konkurence tujega nizkocenovnega prevoznika, ti prevozi začeli celo zniževati. Pravi razcvet pa je omenjeni tuji prevoznik prinesel letališkemu prometu, kjer so medletne stopnje rasti prometa potnikov iz četrtletja v četrtletje višje.

V okviru blagovnega prometa se je v prvih treh mesecih medletna rast pomorskega še zvišala, rast cestnega prometa pa nekoliko umirila. Stagniral je le obseg prevozov blaga po železnici (znižanje za 0,7 %), medtem ko je bila rast ostalega blagovnega prometa visoka. Pomorski prevozi blaga so poskočili za več kot polovico, kar pomeni dodatno krepitev že lani ugodnih gibanj (gl. tabelo). Rast pristaniškega prometa (8,0 %) je bila nekaj nižja kot lani. Prav tako naj bi bila po oceni SURS v prvem četrtletju letos rast cestnega blagovnega prometa 11,5 %, kar je dosti manj kot lani.

Po ustvarjeni dodani vrednosti, še bolj pa po številu zaposlenih, je med prometnimi dejavnostmi najpomembnejša dejavnost cestnega tovornega prometa, ki se je v zadnjih letih v strukturi prometa tudi najbolj okrepila. Prometne dejavnosti so v letu 2004 ustvarile 59,1 % dodane vrednosti in so imele 73,9 % zaposlenih v dejavnosti prometa, skladiščenja in zvez (izračun UMAR na osnovi podatkov AJPES o poslovanju gospodarskih družb in samostojnih podjetnikov posameznikov). Največji prometni dejavnosti sta cestni tovorni in železniški promet, ki sta skupaj ustvarili več kot tretjino dodane vrednosti prometa, skladiščenja in zvez, po številu zaposlenih pa je bil njun delež polovičen (gl. graf). V strukturi (tako dodane vrednosti kot zaposlenih) prometnih dejavnosti, kjer so upoštevane le gospodarske družbe, je v obdobju 1995–2004 cestni tovorni promet pridobil od 3 do 4 odstotne točke, medtem ko so se deleži železniškega in avtobusnega prometa v enakem obsegu znižali. Delež t. i. špedicijske dejavnosti v dodani vrednosti se je znižal za 2,4 (zlasti v zadnjem letu obdobja), delež zračnega prometa pa povečal za 1,1 strukturne točke.

Graf: Deleži prometnih dejavnosti v prometu, skladiščenju in zvezah v letu 2004



Izbrani kazalci v GWh, stopnje rasti v %	IV-VI 2004, v GWh	IV-VI 2005, v GWh	IV-VI 2005/IV-VI 2004, v %
Proizvodnja električne energije	3.536	3.250	-8,1
Proizvodnja hidroelektrarn	1.133	790	-30,2
Proizvodnja termoelektrarn	991	1.066	7,5
Proizvodnja nuklearke	1.412	1.394	-1,3
Poraba električne energije	3.034	3.128	3,1
Poraba prek distribucije	2.238	2.347	4,8
Neposredni odjemalci	722	713	-1,2
Izgube prenosa	74	67	-9,2
Neto izvoz elektrike	502	122	-75,6

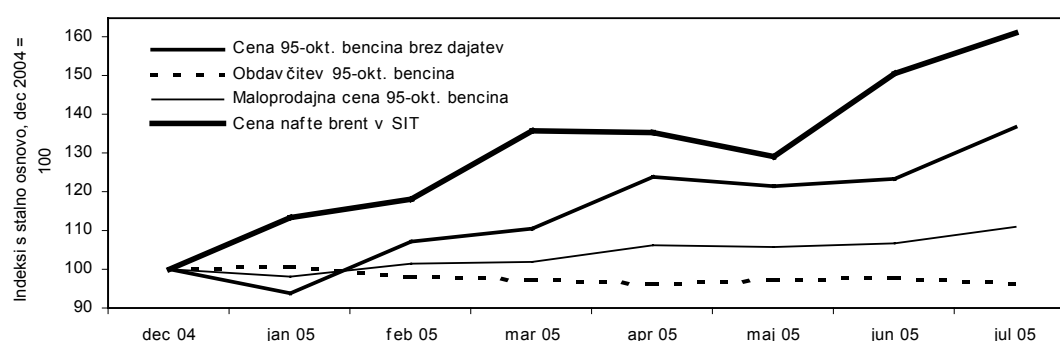
Vir podatkov: ELES, Elektroenergetska situacija za meseca marec in junij 2005; preračun UMAR.

V drugem četrtletju leta 2005 so bili pogoji za proizvodnjo električne energije podobni kot v prvem: nizki vodostaji rek so močno znižali proizvodnjo hidroelektrarn, s tem pa tudi skupno proizvodnjo električne energije. Le-ta se je v tem četrtletju glede na primerljivo lansko obdobje znižala za 8,1 %. Proizvodnja hidroelektrarn se je znižala kar za 30,2 %, nekoliko, za 1,3 % pa je bila nižja tudi proizvodnja v Nuklearni elektrarni Krško. Proizvodnja klasičnih termoelektrarn se je sicer okrepila za 7,5 % in je bila kar za 39,3 % višja od predvidene z elektroenergetsko bilanco za letošnje leto, kar pa ni zadoščalo za nadomestitev velikega izpada hidroenergije in preprečitev upada skupne proizvodnje. Poraba električne energije se je povečala za 3,1 %, kar je približno za odstotno točko nad v energetske strategiji predvideno povprečno letno stopnjo rasti za obdobje 2000–2010. Pri neposrednih odjemalcih električne energije s prenosnega omrežja (veliki porabniki v dejavnosti proizvodnje kovin) se je poraba znižala za 1,2 %, medtem ko se je pri ostalih, distribucijskih porabnikih, odjem povečal za 4,8 %. Ob prikazani rasti porabe in znižanju proizvodnje se je zelo, za tri četrtine, znižal tudi neto izvoz električne energije, vendar se ni prevesil v neto uvoz. V Sloveniji je namreč razmerje med proizvodnjo in porabo električne energije že zelo izenačeno, tako da že nekoliko večji izostanek hidroenergije praviloma povzroči potrebo po neto uvozu (gl. EO 4/2005, str. 14), kar pa se v nasprotju s prvim četrtletjem v drugem četrtletju ni zgodilo. Razlog najdemo v že omenjeni, močno povečani proizvodnji klasičnih termoelektrarn. Medtem ko so (ob podobno podpoprečni vodnatosti rek) v prvih treh mesecih letošnjega leta termoelektrarne načrtovano proizvodnjo presegle le za 22 GWh, so jo v drugem četrtletju za dobrih 300 GWh.

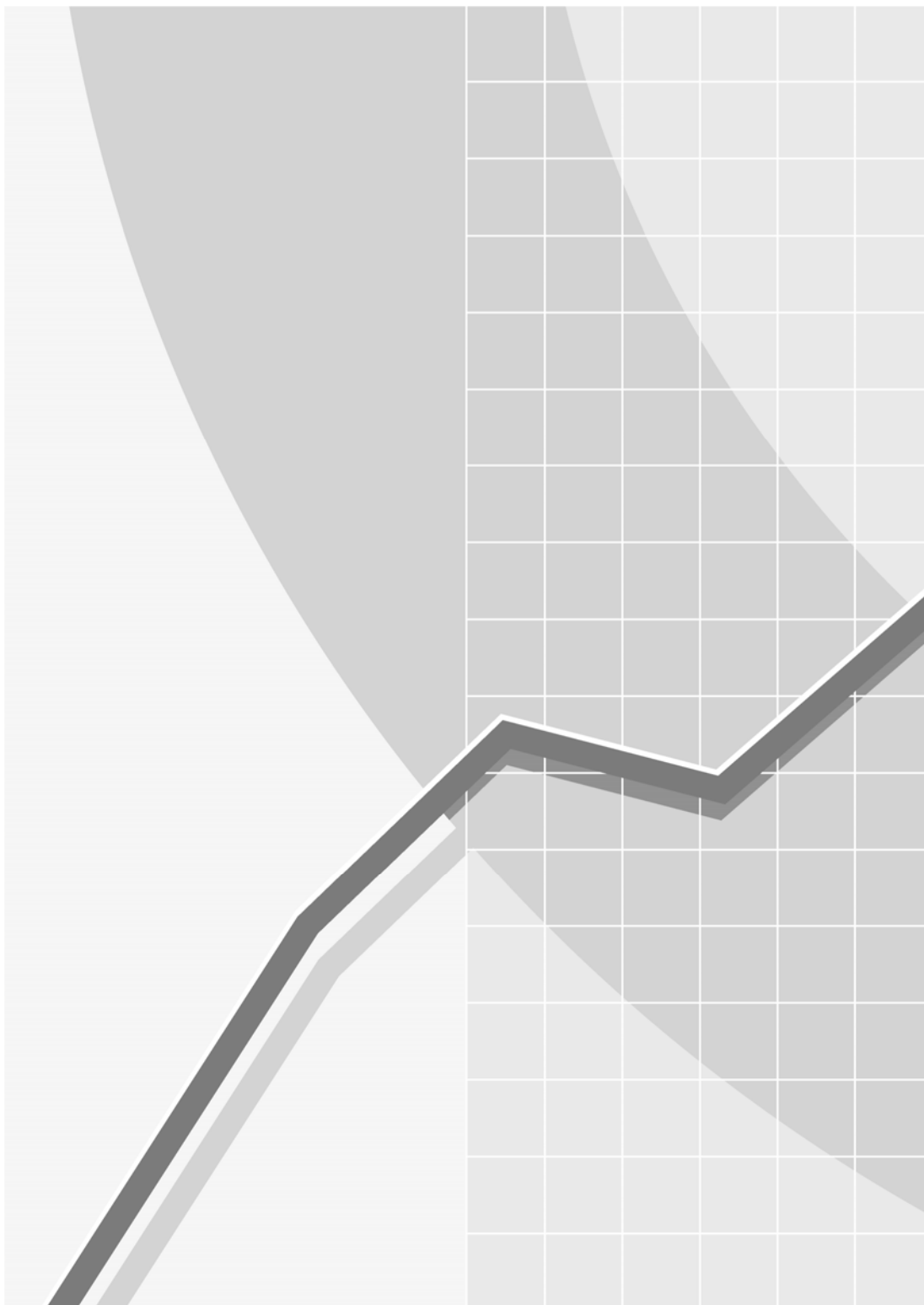
V prvem polletju je bil kljub slabim hidrološkim razmeram dosežen neto izvoz električne energije, ki pa je dosegel zgolj slabih 9 % izvoza iz istega obdobja lani. Skupna proizvodnja električne energije je za 6,1 % zaostala za primerljivo lani, poraba pa se je povečala za 2,5 %. Medtem ko je v prvem polletju lani ob ugodnejših razmerah neto izvoz električne energije dosegel 640 GWh ali 9,2 % domače proizvodnje, je v prvih šestih mesecih letos znašal le še skromnih 55 GWh ali 0,8 % proizvodnje.

V prvem tednu julija je nafta v dolarjih spet zabeležila zgodovinsko rekordne cene, sodček severnomorskega brenta pa je veljal že skoraj 60 USD. Čeprav so se v naslednjih dveh tednih za nekaj dolarjev znižale, še ne moremo govoriti o prekinitvi dolgoročnejšega izrazitega trenda naraščanja. V juliju 2005 glede na december 2004 je bila dolarska cena nafte brent višja za 45 %, tolarska pa za 61 %, saj se je za dobrih 11 % zvišal tudi tečaj USD (gl. graf). Maloprodajna cena neosvinčenega 95-okt. motornega bencina brez davkov se je zvišala za 37 %, obdavčitev tega bencina pa se je znižala za skoraj 4 %. Maloprodajna cena 95-okt. bencina po obdavčitvi se zato v prvih sedmih mesecih letos ni povečala za več kot 11 %.

Graf: Gibanje cen nafte in 95-okt. bencina (po komponentah) v prvih sedmih mesecih 2005



Viri podatkov: EIA, International Petroleum Information; Petrol, Cene goriv; izračun UMAR.



Slovenska podjetja v letu 2004

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. 17

Prikaz izbranih kazalnikov za slovenska podjetja v letih 2004 in 2003

Velikostni razredi po številu zaposlenih	do 9 mikro	10 do 49 mala	50 do 249 srednja	MSP skupaj	250 in več velika	skupaj	
Število podjetij	2004	90.863	4.923	1.193	96.979	286	97.265
	2003	86.969	4.809	1.155	92.933	300	93.233
Delež števila podjetij med vsemi podjetji (v %)	2004	93,4	5,1	1,2	99,7	0,3	100
	2003	93,3	5,2	1,2	99,7	0,3	100
Število zaposlenih ¹	2004	147.027	97.644	124.305	368.976	201.014	569.990
	2003	145.460	95.838	121.368	362.666	204.241	566.907
Delež zaposlenih med vsemi podjetji (v %)	2004	25,8	17,1	21,8	64,7	35,3	100
	2003	25,7	16,9	21,4	64,0	36,0	100
Povprečno število zaposlenih na podjetje	2004	1,6	19,8	104,2	3,8	702,8	5,9
	2003	1,7	19,9	105,1	3,9	680,8	6,1
Povprečni poslovni prihodki na podjetje							
(v mio SIT)	2004	31	526	2.727	89	18.599	144
	2003	29	488	2.397	82	16.160	134
(v 1.000 EUR)	2004	129	2.201	11.416	373	77.852	601
	2003	124	2.087	10.256	352	69.148	573
Povprečna dodana vrednost na zaposlenega							
(v 1.000 SIT)	2004	4.463	6.221	6.137	5.492	7.151	6.077
	2003	4.013	5.652	5.511	4.947	6.682	5.572
(v 1.000 EUR)	2004	18,683	26,042	25,688	22,990	29,935	25,439
	2003	17,172	24,184	23,580	21,170	28,594	23,844
Povprečni delež stroškov dela v dodani vrednosti (v %) ²	2004	53	63	65	60	61	61
	2003	54	63	67	61	61	61

Vir podatkov: AJPES; preračuni UMAR. Opombe: za preračune zneskov iz SIT v EUR sta bila uporabljena povprečna letna tečaja Banke Slovenije za leto 2004: 1 EUR = 238,9 SIT in leto 2003: 1 EUR = 233,7; številke se zaradi zaokroževanja ne seštevajo vedno; ¹število zaposlenih po AJPES smo v letu 2003 povečali za 43.308, v letu 2004 pa za 43.029 – gl. EO 1/2005, str. 20; ²gl. EO 1/2005, str. 20.

Po podatkih GEM je stopnja preživetja slovenskih nastajajočih podjetij nizka, lani pa se je v primerjavi z letom 2003 še znižala. GEM stopnjo preživetja nastajajočih podjetij definira kot razmerje med nastajajočimi (so v fazi ustanavljanja oz. še niso izplačevala plač dlje kot tri mesece) in novimi podjetji (niso starejša od 42 mesecev). Tako pridobljeni kvocient smrtnosti, ki govori o izkoristku podjetniškega procesa, je lani znašal 2,72 (2003: 2,69; 2002: 2,14), kar pomeni, da je za 100 podjetij, ki ostanejo na trgu, v Sloveniji potrebno ustanoviti 272 podjetij. Kljub temu se je število podjetij po podatkih AJPES lani ob ugodnih makroekonomskih razmerah povečalo za 4,3 %.

Leta 2004 se je v slovenskem gospodarstvu v primerjavi s predhodnim letom povečal delež zaposlenih v mikro, malih in srednje velikih podjetjih (MSP). Po podatkih AJPES je bilo lani v Sloveniji 97.265 podjetij, kar je za 4.032 več kot leta 2003. Med posameznimi velikostnimi razredi se je število podjetij najbolj opazno povečalo v skupini mikro podjetij, in sicer za 3.894, na 90.863. Lani so slovenska podjetja zaposlovala 569.990 oseb oz. 3.083 več kot v predhodnem letu. Pri deležu zaposlenih po posameznih velikostnih razredih podjetij še vedno prevladujejo velika podjetja s 35,3 % oz. 201.014 zaposlenimi, kar pa je za 1,6 % manj kot leta 2003. Upad števila zaposlenih v velikih podjetjih so več kot nadomestila MSP, ki so lani število zaposlenih povečala za 6.310 oseb, svoj delež v celotnem številu zaposlenih pa povečala za 0,7 strukturne točke. Med posameznimi velikostnimi razredi znotraj skupine MSP se je število zaposlenih najbolj povečalo v srednje velikih podjetjih, in sicer za 2.937 oz. 2,4 %. Povprečno slovensko podjetje se je leta 2004 glede na število zaposlenih nekoliko zmanjšalo in je imelo 5,9 zaposlenih (2003: 6,1), povprečje v MSP pa je znašalo 3,8 zaposlenih na podjetje (2003: 3,9).

MSP so lani povečala svoj delež tako v skupnih poslovnih prihodkih kot tudi v celotni dodani vrednosti slovenskih podjetij. Slednja so v letu 2004 skupaj ustvarila skoraj 14.000 mrd SIT poslovnih prihodkov in 3.500 mrd SIT dodane vrednosti, kar je nominalno za približno 12 oz. 10 % več kot v predhodnem letu. MSP so svoj delež v celotnih poslovnih prihodkih povečala za 0,7 strukturne točke, na 61,9 %. Najvišjo nominalno rast poslovnih prihodkov so imela srednje velika podjetja (17,5 %), ki so s 3.254 mrd SIT svoj delež v celotnih poslovnih prihodkih povečala za 1,1 strukturne točke, na 23,3 %. Podobne spremembe smo zaznali tudi pri dodani vrednosti, kjer so MSP svoj delež z 2.027 mrd SIT (nominalno za 12,9 % več kot leta 2003) povečala za 1,7 strukturne točke, na 58,5 %. Med posameznimi velikostnimi razredi podjetij so najvišjo nominalno rast zopet dosegla srednje velika podjetja (14,1 %), ki so s 763 mrd SIT svoj delež povečala za 0,8 strukturne točke, na 22,0 %.

Rast dodane vrednosti na zaposlenega, s katero lahko merimo rast produktivnosti dela, je lani v MSP v povprečju presegla rast v velikih podjetjih. Slovensko povprečje so v letu 2004 presegli vsi velikostni razredi podjetij z izjemo mikro podjetij (73,4 % slovenskega povprečja; povprečje MSP: 90,4 %), nominalno pa se je dodana vrednost na zaposlenega v povprečju najbolj povečala v srednje velikih podjetjih (za 11,4 %). Povprečna rast dodane vrednosti na zaposlenega je lani v MSP z 11,0 % za 4 odstotne točke presegla rast v velikih podjetjih, MSP pa so v povprečju zaostanek v produktivnosti dela za slovenskim povprečjem zmanjšala za dobrih 6 %.

Kazalniki uspešnosti poslovanja izvoznikov in ostalih gospodarskih družb v letu 2004

Kazalniki	Vse družbe	Izvozniki		Ostale družbe
		Skupaj	Pretežni izvozniki	
Število družb	42.068	9.875	2.720	32.193
Število zaposlenih	468.053	332.436	138.183	135.617
Neto čisti dobiček, v mio SIT	391.397	323.032	141.444	68.365
Prihodki/Odhodki	1.038	1.039	1.048	1.035
Delež prihodkov od izvoza v skupnih prihodkih, v %	26,6	33,8	76,9	0,0
Dodana vrednost na zaposlenega, v tisoč SIT	6.675	7.168	7.033	5.466
Donosnost sredstev, v %	2,6	3,4	4,4	1,2
Donosnost kapitala, v %	5,6	6,4	8,3	3,5
Dolgovno-kapitalsko razmerje	1,173	0,891	0,849	1,877
Dolgoročna pokritost dolgoročnih sredstev in zalog	0,961	0,941	0,959	0,993

Vir podatkov: AJPES – Podatki iz bilance stanja in izkaza poslovnega izida družb za leto 2004, preračuni UMAR.

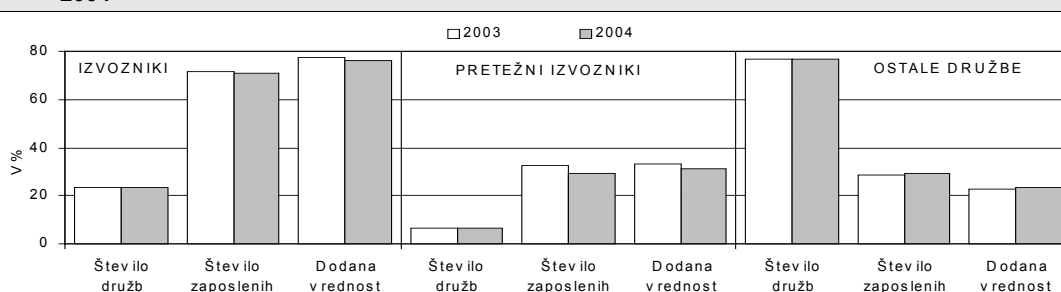
Opombe: Izvozniki – družbe s čistimi prihodki od prodaje na tujem trgu; pretežni izvozniki – družbe, ki so več kot 50 % vrednosti čistih prihodkov od prodaje ustvarile na tujem trgu; ostale družbe – družbe, ki so čiste prihodke ustvarile zgolj na domačem trgu.

V letu 2004 je čiste prihodke od prodaje na tujem trgu izkazalo 9.875 (23,5 %) družb v skupni vrednosti 3.561 mrd SIT. Kar 81,8 % te vrednosti so ustvarili pretežni izvozniki, ki jih je bilo med izvozniki 2.720 (27,5 %). Vrednost obravnavanih prihodkov izvoznikov v letu 2004 je bila skoraj za četrtno večja, kot so jo izkazali v prejšnjem letu. Pri vseh izvoznikih skupaj je bila večja nominalno za 21,3 %, pri pretežnih izvoznikih pa nominalno za 24,7 %. To je v prvem primeru za 8,7 odstotne točke več, v drugem primeru pa za 12,1 odstotne točke več, kot se je v tem času povečal skupni izvoz blaga in storitev (nominalno v SIT za 12,6 %).

Od leta 2003 do leta 2004 se je število izvoznikov povečalo za 534 (5,7 %), od tega število pretežnih izvoznikov za 17 (0,6 %). Mnogo bolj kot število izvoznikov se je povečalo število družb, ki so čiste prihodke od prodaje ustvarile zgolj na domačem trgu (za 1.697 oz. 5,6 %). Tudi v letu 2004 je bilo dosežen pri pretežnih izvoznikih (35,8 %) in največ vseh ostalih družb (29,3 %) v dejavnosti trgovine, popravil motornih vozil in izdelkov široke porabe, največ vseh pretežnih izvoznikov (34,6 %) pa v predelovalnih dejavnostih.

Izvozniki v letu 2004 so v primerjavi z izvozniki v predhodnjem letu izboljšali kazalnike produktivnosti dela, celotne gospodarnosti ter donosnosti sredstev in kapitala. Ostale družbe so med naštetimi kazalniki povečale samo kazalnik **produktivnosti dela**, ki je bil (merjen z dodano vrednostjo na zaposlenega) s 5,5 mio SIT nominalno večji za 11,5 %. Omenjeni kazalnik so najbolj povečali pretežni izvozniki (nominalno za 12,4 %), največjo produktivnost dela pa so tudi tokrat izkazali vsi izvozniki skupaj (7,2 mio SIT). Kazalnik **celotne gospodarnosti**, ki je bil v obeh letih pri vseh obravnavanih skupinah družb večji od 1 (prihodki so bili večji od odhodkov), se je v letu 2004 pri izvoznikih nekoliko povečal (največji, 1,048, je bil dosežen pri pretežnih izvoznikih), pri ostalih družbah pa se je nekoliko zmanjšal (z 1.038 na 1.035). To je povečalo **neto čisti dobiček izvoznikov** (nominalno za 35,5 %; pretežnih izvoznikov nominalno za 38,5 %) in zmanjšalo neto čisti dobiček ostalih družb (nominalno za 10,6 %). Slednje se odraža v povečanju **donosnosti sredstev** (merjene z neto čistim dobičkom na povprečno vrednost sredstev) in **donosnosti kapitala** (merjene z neto čistim dobičkom na povprečno vrednost kapitala) izvoznikov in zmanjšanju donosnosti pri ostalih družbah. Omenjena kazalnika sta bila tudi v letu 2004 največja pri pretežnih izvoznikih (prvi 4,4 %, drugi 8,3 %). Koeficient **dolgovno-kapitalskega razmerja** se je pri pretežnih izvoznikih nekoliko zmanjšal (z 0,875 na 0,849), pri vseh izvoznikih skupaj in pri ostalih družbah pa se je nekoliko povečal. Ob koncu obeh let je bil samo pri ostalih družbah večji od 1, kar pomeni, da so bile finančne in poslovne obveznosti večje od kapitala. Koeficient **dolgoročne pokritosti dolgoročnih sredstev in zalog** je pri vseh izvoznikih skupaj ostal nespremenjen, pri pretežnih izvoznikih se je nekoliko povečal, pri ostalih družbah pa se je nekoliko zmanjšal. Pri vseh obravnavanih skupinah družb je bil ob koncu obeh let manjši od 1, ker nobena ni uspela s kapitalom in z dolgoročnimi obveznostmi v celoti pokriti vseh dolgoročnih sredstev in zalog.

Graf: **Deleži izvoznikov, pretežnih izvoznikov in ostalih družb v skupnem poslovanju v letih 2003 in 2004**



Vir podatkov: AJPES - Podatki iz izkaza poslovnega izida družb za leti 2003 in 2004, preračuni UMAR.

Tehnološka intenzivnost – gospodarske družbe

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. 19

Izbrani kazalniki uspešnosti poslovanja skupin gospodarskih družb predelovalnih dejavnosti¹

Dejavnost	Neto čisti dobiček, v mio SIT			Gospodarnost poslovanja ²		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004
Predelovalne dejavnosti ¹	104.304	121.315	148.636	1,040	1,045	1,046
Visoko tehnološko intenzivne (VT) ⁴	27.499	42.950	47.329	1,115	1,175	1,152
Srednjevisoko tehnološko intenzivne (SVT) ⁵	29.928	44.645	53.048	1,034	1,043	1,046
Srednjenizko tehnološko intenzivne (SNT) ⁶	30.541	23.614	38.115	1,045	1,035	1,050
Nizko tehnološko intenzivne (NT) ⁷	16.335	10.106	10.143	1,025	1,021	1,015
Dejavnost	Dodana vrednost na zaposl., v tisoč SIT			Izvozna usmerjenost ³ , v %		
	2002	2003	2004	2002	2003	2004
Predelovalne dejavnosti ¹	5.238	5.748	6.225	56,2	57,9	58,5
Visoko tehnološko intenzivne (VT)	10.331	13.539	14.115	65,5	70,8	71,2
Srednjevisoko tehnološko intenzivne (SVT)	5.440	5.760	6.253	73,3	73,3	73,6
Srednjenizko tehnološko intenzivne (SNT)	5.134	5.639	6.239	54,4	58,3	58,8
Nizko tehnološko intenzivne (NT)	4.406	4.606	4.919	39,0	39,1	39,0

Vir podatkov: AJPES – Podatki iz bilance stanja in izkaza poslovnega izida družb za leta 2002–2004, preračuni UMAR.

Opombe: ¹gospodarske družbe so na ravni skupine (3-mestna numerična šifra po SKD) predelovalnih dejavnosti razdeljene v štiri skupine (VT, SVT, SNT, NT) glede na tehnološko intenzivnost, kar je v skladu z OECD-jevo metodologijo (Revision of the High-Technology Sector and Product Classification, 1997), ²poslovni prihodki/poslovni odhodki, ³čisti prihodki od prodaje na tujem trgu/čisti prihodki od prodaje, ⁴DG-24.4, DL-30, 32, DM-35.3, ⁵DG (razen 24.4), DK, DL (razen 30, 32), DM-34, 35.2, 35.4-35.5, ⁶DF, DH, DI, DJ, DM-35.1, DN-36 (razen 36.1), ⁷DA, DB, DC, DD, DE, DN-36.1, 37.

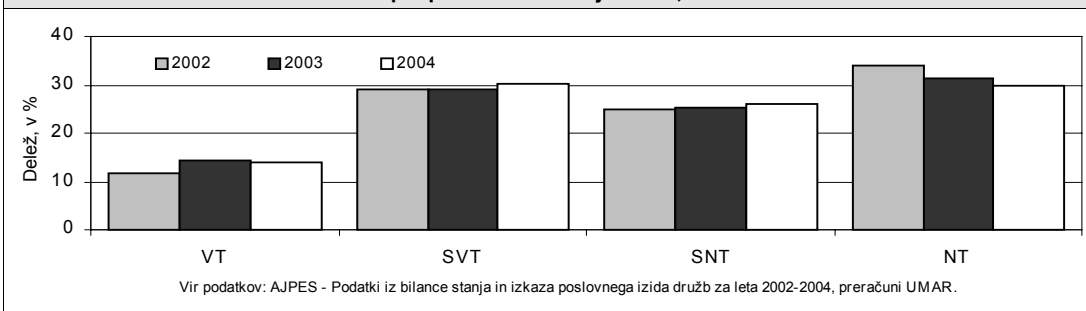
V obdobju 2002–2004 so gospodarske družbe, uvrščene v skupino visoko (VT) oz. srednjevisoko (SVT) tehnološko intenzivnih dejavnosti, prispevale dobro tretjino v strukturo zaposlenih področja D (v povprečju 6,1 % oz. 29,0 %). V strukturi števila gospodarskih družb predstavljajo te družbe v povprečju zgolj petino vseh družb (VT: 3,6 %, SVT: 18,9 %). Srednjenizko tehnološko intenzivne dejavnosti (SNT) so v povprečju predstavljale 33,4 % družb ter 25,8 % zaposlenih, nizko tehnološko intenzivne dejavnosti (NT) pa 44,1 % družb ter 39,1 % zaposlenih.

Struktura dodane vrednosti (DV) predelovalnih dejavnosti se je z vidika tehnološke intenzivnosti posameznih skupin v obdobju 2002–2004 ugodno spreminjala (gl. graf). DV, izračunana na osnovi podatkov AJPES-a, izkazuje pozitivne spremembe, saj se je delež VT dejavnosti v DV predelovalnih dejavnosti povečal iz 11,8 % v letu 2002 na 13,9 % v letu 2004. Prispevka SVT in SNT se nista opazneje povečala (2002: 29,2 % oz. 25,0 %; 2004: 30,1 % oz. 26,1 %). Delež NT dejavnosti se je zmanjšal (2002: 33,9 %, 2004: 29,9 %). DV na zaposlenega je bila v vseh treh letih največja v VT (gl. tabelo), kjer so lani presegli povprečje matičnega področja D že za 126,7 % (2002: za 97,3 %). Najbolj za povprečjem D zaostajajo družbe v NT dejavnostih (v povprečju za petino).

Družbe skupin področja D so v letih 2002–2004 izkazale neto čisti dobiček (gl. tabelo). Ta se je v tehnološko manj intenzivnih skupinah v letu 2003 zmanjšal, vendar se je že v naslednjem letu, z izjemo skupine NT, ponovno močno okrepil. V družbah NT dejavnosti se je lani neto dobiček iz poslovanja nominalno zmanjšal (za 23,4 %), k slabšemu poslovnemu rezultatu pa je prispevala tudi relativno visoka neto izguba iz financiranja (v višini 9,8 mrd SIT). Z neto dobičkom izven redne dejavnosti, lani sicer nominalno višjim za 1,2 %, tako niso uspeli nadomestiti izpada na prejšnjih dveh stopnjah izkazanega poslovnega rezultata. Pri uspešnosti poslovanja NT dejavnosti je zato zaznati stagnacijo, saj se je neto čisti dobiček lani v primerjavi s predhodnim letom nominalno povečal zgolj za 0,4 %.

Vpetost visoko in srednjevisoko tehnološko intenzivnih dejavnosti v mednarodno menjavo se je v analiziranem obdobju povečala (gl. tabelo). Skupina družb VT dejavnosti je v letu 2004 na tujem trgu ustvarila že 71,2 % čistih prihodkov od prodaje, skupina SVT pa 73,6 %. To je občutno več od povprečja v D (58,5 %) kot tudi od povprečja družb, ki se glede na njihovo glavno dejavnost ukvarjajo z raziskovanjem in razvojem (31,0 %; gl. EO 6/2005, str. 18).

Graf: Struktura dodane vrednosti skupin predelovalnih dejavnosti, 2002–2004



Terciarno izobraževanje	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. 20

	1996/97	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05
Vsi študentje terciarnega študija	53.483	68.126	79.126	83.816	91.494	99.214	101.458	10.4396	112.228
Št. visokošolskih zavodov	42	42	43	44	44	46	48	49	52
Vsi dodiplomski študentje visokošolskih zavodov	50.667	64.678	74.642	77.609	82.812	88.100	87.056	87.205	91.229
- redni	37.314	40.304	43.654	44.837	46.022	49.400	49.818	50.462	51.936
- izredni	13.353	15.541	20.418	21.361	22.405	22.920	22.526	20.312	21.405
- % izrednih od vpisanih študentov brez absolventov	26,4	27,8	31,9	32,3	32,7	31,7	31,1	28,7	29,2
- absolventi ¹	-	8.833	10.570	11.411	14.385	15.780	14.712	16.431	17.888
<i>Vpis po programih:</i>									
- višješolski po starem zakonu ²	-	4.990	2.449	478	61	91	-	-	-
- strokovni	-	21.327	31.232	35.145	39.671	41.548	41.421	39.819	41.235
- univerzitetni	-	38.361	40.961	41.986	43.080	46.461	45.635	47.386	49.994
- specialisti in magistri	2.474	2.584	3.006	3.760	3.922	4.944	5.606	6.092	7.414
- doktorji ³	-	-	-	-	-	-	-	-	964
Št. višjih strokovnih šol	5	5	6	9	17	22	31	37	42
Študentje višjih strok. šol⁴	342	864	1.478	2.447	4.760	6.170	8.796	11.099	12.621
- redni	342	632	817	1.189	1.966	2.361	2.974	3.470	4.096
- izredni	0	232	661	1.258	2.794	3.809	5.822	7.629	8.525
- % izrednih	-	26,9	44,7	51,4	58,7	61,7	66,2	68,7	67,5

Vir podatkov: SURS. *Opombe:* ¹šele od leta 1997/98 so pri skupnem številu študentov dodiplomskega izobraževanja upoštevani tudi absolventi s statusom študenta; ²od leta 1997/98 so med študente visokošolskih zavodov vključeni tudi študentje višješolskih programov po stari zakonodaji, ki so bili preoblikovani v visokostrokovne programe; ³v šol. letu 2004/2005 so doktorandi prvič vključeni v skupno število visokošolskih podiplomskih študentov; ⁴vpis študentov na višje strokovne šole ustanovljene z Zakonom o poklicnem in strokovnem izobraževanju (Ur.l.RS št. 12/96) se spremlja od leta 1996/97.

Terciarno izobraževanje se je v zadnjem desetletju organizacijsko in vsebinsko močno spreminjalo.

Trenutno se terciarno izobraževanje izvaja še po stari zakonodaji: razdeljeno je na dodiplomsko in podiplomsko stopnjo. Na dodiplomski se izvajajo (praviloma) 3 ali 4-letni visokošolski strokovni študijski programi in univerzitetni programi (v trajanju 4, 5 ali 6 let), k podiplomskim pa 1- in 2-letne specializacije, 2-letni magistririj, ter do 4-letni doktorat znanosti. K terciarni ravni prištevamo tudi dvoletne višješolske strokovne izobraževalne programe, ki pa so izrazito poklicno naravnani, saj je kar 40 % vsebine programov namenjene praktičnemu usposabljanju v podjetjih (po čemer se tudi razlikujejo od visokošolskega študija). Visokošolski študij (dodiplomski in/ali podiplomski) poteka na javnih visokošolskih zavodih (univerzah, fakultetah, umetniških akademijah in visokih strokovnih šolah), ter na samostojnih visokošolskih zavodih. V Sloveniji imamo 3 univerze (javne visokošolske zavode): Univerzo v Ljubljani (22 fakultet, 3 umetniške akademije in 1 visoko strokovno šolo), Univerzo v Mariboru (12 fakultet in 1 visoko strokovno šolo) in Univerzo na Primorskem (3 fakultete in 2 visoki strokovni šoli). Zasebnih samostojnih visokošolskih zavodov je 10: 5 fakultet in 5 visokih strokovnih šol. Višješolski strokovni programi se izvajajo na višjih strokovnih šolah.

V študijskem letu 2004/05 je bilo v terciarno izobraževanje vpisanih več kot 112.000 študentov, kar je za 7,5 % več kot v prejšnjem šolskem letu. Od tega jih je v podiplomske programe vpisanih 7,5 %, v dodiplomske programe 81,3 %, v višješolske strokovne programe pa 11,2 %.

V istem študijskem letu je bilo v okviru 52 visokošolskih zavodov na dodiplomski študij - vključno z absolventi - vpisanih 91.229 študentov. Še vedno je skoraj 30 % dodiplomskih študentov vpisanih v programe, prilagojene za izredni študij (1/3 obsega učnih ur glede na redno organiziran študij). Izredni študij omogoča večina visokih strokovnih šol in fakultet družbenih ved, medtem ko je tovrstnega študija zelo malo na fakultetah tehniških in naravoslovnih usmeritev.

Razmerje med številom vpisanih v visokošolske strokovne programe (ki obstajajo od leta 1997/98 dalje, ko so bili preoblikovani iz višješolskih programov) in v univerzitetni študij je precej izenačeno (45,2 %: 54,8 %). V visokošolske strokovne programe je bilo v šolskem letu 2004/05 vpisanih 3,6 % več študentov kot v predhodnem letu in 3,9 % več kot leta 2000/01. Vpisanih univerzitetnih študentov je 5,5 % več kot lani in 16 % več kot pred petimi leti.

Na podiplomski magistrski in specialistični študij je v študijskem letu 2004/05 vpisanih 7.414 študentov (21,7 % več kot lani, in skoraj za 90 % več kot leta 2000/2001), na doktorski študij pa 964 študentov. V tem študijskem letu so se podiplomski študentje lahko vpisali še na tri nove zasebne visokošolske zavode, ki bodo izvajali izključno podiplomske študijske programe.

Od ustanovitve prvih petih višjih strokovnih šol v letu 1996/97, ko jih je uveljavil Zakon o poklicnem in strokovnem izobraževanju (Ur. l. RS št. 12/96), se je mreža višjih strokovnih šol dodobra razširila (gl. tabelo). Več kot polovica med njimi je zasebnih in razpisujejo izključno izredni študij. Še vedno narašča tudi vpis nanje (v šolskem letu 2004/05 je bilo tako vpisanih 13,7 % študentov več kot v prejšnjem letu), vendar ne več tako hitro kot v preteklih letih (npr. v letu 2000/2001 za 94,5 % višji vpis kot leto poprej). Dve tretjini vseh študentov višješolskih strokovnih programov je vpisanih v programe izrednega študija.

Hitra rast števila študentov je vplivala tudi na povečanje števila diplomantov (gl. graf). Leta 2004 je na vseh ravneh skupaj (na višjih strokovnih šolah in visokošolskih zavodih) študij zaključilo 14.888 študentov ali za 6,9 % več kot v preteklem letu. Število diplomantov višjih strokovnih šol (1.829) se je od leta 2000 povečalo za več kot osemkrat; število diplomantov (5.703) na visokostrokovnih programih za 57 % in število univerzitetnih diplomantov (5.905) za 20 %. Število specialistov in magistrstov (1.096) se je v teh petih letih povečalo za 45 %, število doktorandov (355) pa za 20 %.

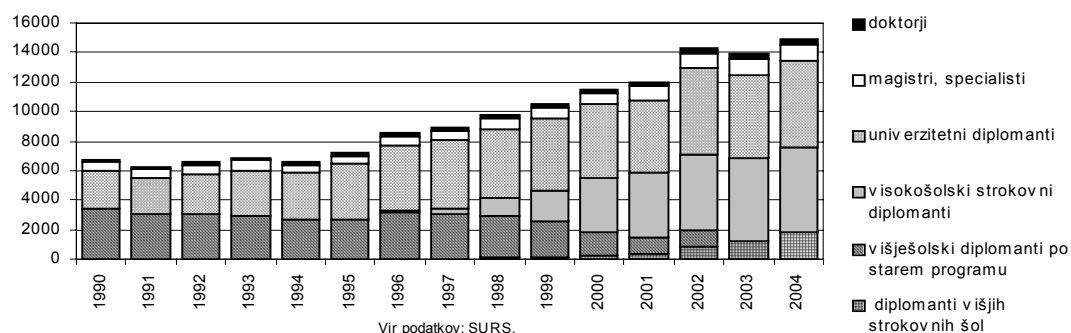
V zadnjem času poteka ponovna reforma visokega šolstva, ki se je začela junija 2004 z novelo Zakona o visokem šolstvu, s katero je bila uvedena nova študijska struktura po načelih Bolonjske deklaracije. Na prvi dodiplomski stopnji se ohranjata dva tipa študijskih programov (čeprav naj bi se razlike med njima manjšale): univerzitetni in visokošolski strokovni. Sledita dve podiplomski stopnji: druga stopnja so magistrski študijski programi, tretja stopnja pa doktorski študij.

Z uveljavitvijo Zakona o visokem šolstvu (Uradni list RS, št. 100/04-UPB2) so bili postavljeni pravni okviri za začetek prenove visokošolskega sistema. Prvi prenovljeni študijski programi so že pripravljene za vpis v študijsko leto 2005/06 (Ekonomska fakulteta, Fakulteta za družbene vede in Fakulteta za upravo Univerze v Ljubljani, Fakulteta za management Univerze na Primorskem in Fakulteta za logistiko Univerze v Mariboru), drugi pa morajo biti pripravljene najkasneje do vpisa v študijsko leto 2009/10. Študij po zdaj veljavnih študijskih programih bo lahko zadnjič razpisan za študijsko leto 2008/09, končati pa ga bo treba do izteka študijskega leta 2015/16.

Po novem se študijske obveznosti v študijskih programih vrednotijo s kreditnimi točkami (KT) po Evropskem prenosnem kreditnem sistem (ECTS). Posamezni letnik študijskega programa obsega 60 KT (1 KT pomeni 25 do 30 ur obremenitve študenta; letna obremenitev študenta je lahko od 1500 do 1800 ur). Visokošolski strokovni študijski programi obsegajo 180 KT in trajajo tri leta; univerzitetni študijski programi pa od 180 do 240 KT in trajajo 3 ali 4 leta. Magistrski programi obsegajo 60 do 120 KT in trajajo eno do dve leti, vendar tako, da na istem strokovnem področju skupaj s študijskim programom prve stopnje trajajo skupaj pet let (gre za sistem 3+2 ali 4+1 ali 5+0). Doktorski študijski programi obsegajo 180 KT in trajajo tri leta.

Na univerzitetni študijski program se lahko (enako kot po prejšnjem sistemu) vpiše vsak, ki opravi maturo ali poklicno maturo iz istega strokovnega področja ter izpit iz enega od predmetov mature, na visokošolski strokovni študijski program pa tudi z zaključnim izpitom iz ustreznega strokovnega področja (isto strokovno področje v okviru srednjega strokovnega izobraževanja). Pri vpisu na podiplomski študij so vpeljane določene novosti. Najpomembnejša je uveljavitev kriterija kreditnih točk. Na magistrski študijski program se bo lahko vpisal vsak, ki bo končal program na ustreznem strokovnem področju na prvi stopnji in tisti, ki bodo končali prvostopenjski program na drugih strokovnih področjih in opravili dodatne obveznosti v obsegu od 10 do največ 60 KT. V doktorski študijski program se bo lahko vpisal, kdor bo končal študijski program druge stopnje ali študijski program, ki je ovrednoten s 300 KT ali najmanj štiriletni prvostopenjski študijski program, ter bo imel vidne uspehe pri raziskovalnem ali strokovnem delu, ki ga je mogoče ovrednotiti s 60 KT. Za diplomante dosedanjih študijskih programov za pridobitev univerzitetne izobrazbe se pri vpisu v nove dvoletne magistrske programe z istega ali sorodnega strokovnega področja praviloma prizna največ 60 KT. Diplomantom dosedanjih magistrskih programov se pri vpisu v nove doktorske študijske programe prizna 60 KT. Diplomanti dosedanjih študijskih programov za pridobitev specializacije izpolnjujejo pogoje za vpis v doktorski študij, oblikovan po novem zakonu. Če pa njihov dosedanji skupni študij ni trajal najmanj pet let, se jim kot pogoj za vpis lahko določijo dodatne študijske obveznosti v obsegu 60 kreditnih točk.

Graf: Diplomanti terciarnega študija (1990–2004)



Globalna konkurenčnost Slovenije po IMD 2005

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. 22

Tabela 1: Prikaz vrednosti agregatnih indeksov globalne konkurenčnosti po IMD 2005

Poročilo IMD 2005	Agregatni indeks (WCI)		Uspešnost gospodarstva		Učinkovitost vlade		Učinkovitost podjetij		Infrastruktura	
	04 ¹	05 ⁴	04 ¹	05 ⁴	04 ¹	05 ⁴	04 ¹	05 ⁴	04 ¹	05 ⁴
	r/v	r/v	r/v	r/v	r/v	r/v	r/v	r/v	r/v	r/v
Finska	8 / 83,63	6 / 82,63	31 / 52,67	32/46,07	4 / 77,62	3/75,86	10 / 76,84	9/75,65	7 / 75,11	4/75,09
Švedska	11 / 79,5	14 / 76,26	25 / 55,74	30/49,2	19 / 64,12	22/57,94	16 / 67,97	16/67,61	4 / 78,11	8/72,46
Danska	7 / 84,38	7 / 82,55	32 / 52,41	31/46,96	5 / 77,40	4/74,33	9 / 77,44	7/77,07	5 / 77,96	5/73,98
Vel. Britanija	22 / 72,7	22 / 68,52	14 / 61,71	14/56,49	29 / 53,06	27/51,02	21 / 61,18	26/51	24 / 60,49	25/57,71
Nizozemska	15 / 78,6	13 / 77,40	7 / 64,39	10/58,4	25 / 59,09	23/56,22	15 / 68,73	15/67,92	14 / 69,94	13/69,22
Nemčija	21 / 73,4	23 / 67,84	4 / 68,98	23/52,45	34 / 50,22	35/45,9	34 / 48,69	36/44,73	10 / 73,54	11/70,44
Avstrija	13 / 78,9	17 / 74,33	21 / 57,25	26/50,79	14 / 69,06	20/58,88	14 / 69,46	12/68,94	17 / 67,66	21/60,86
Estonija	28 / 68,4	26 / 66,71	29 / 53,76	16/54,42	15 / 68,92	13/65,25	31 / 51,10	29/49,27	35 / 47,61	39/40,07
Španija	31 / 67,4	38 / 59,43	22 / 57,02	25/50,81	22 / 61,03	30/47,81	38 / 46,76	48/34,31	31 / 52,55	33/46,96
Portugalska	39 / 58,4	45 / 52,43	42 / 46,77	44/42,39	32 / 51,84	41/42,2	48 / 35,89	51/25,12	36 / 47,14	35/42,16
Belgija	25 / 70,3	24 / 67,46	20 / 57,41	20/54,06	44 / 43,74	42/41,88	20 / 61,38	24/51,28	18 / 66,47	16/64,77
Luksemburg	9 / 83,0	10 / 80,31	3 / 72,97	2/77,22	9 / 71,02	12/66,5	12 / 72,96	19/60,83	21 / 63,07	24/58,86
Francija	30 / 67,6	30 / 64,20	13 / 62,07	9/58,93	41 / 44,80	45/38,63	43 / 41,94	45/37,46	16 / 69,58	17/63,96
Irska	10 / 80,3	12 / 77,85	6 / 65,80	6/61,81	13 / 69,07	10/68,91	11 / 75,52	10/73,43	25 / 58,52	31/49,39
Slovenija	45 / 55,4	52 / 49,30	33 / 50,79	39/43,29	47 / 39,30	49/33,32	51 / 33,00	52/21,8	38 / 46,60	38/40,98
Madžarska	42 / 52,2	37 / 59,87	47 / 45,06	50/39,82	43 / 43,89	38/44,84	47 / 36,52	33/47,36	32 / 51,06	29/49,6
Grčija	44 / 56,3	50 / 50,33	45 / 46,05	49/40,18	49 / 37,99	52/31,11	39 / 45,67	49/31,07	39 / 43,38	37/41,13
Češka	43 / 56,4	36 / 60,13	28 / 53,90	36/45,2	48 / 38,32	44/40,33	50 / 33,06	32/47,69	34 / 48,17	30/49,46
Slovaška	40 / 57,4	40 / 58,6	46 / 45,40	56/33,77	26 / 55,93	17/61,43	46 / 37,05	37/44,06	42 / 39,16	41/37,39
Italija	51 / 50,3	53 / 45,82	39 / 47,87	37/44,16	56 / 25,41	58/18,05	54 / 28,96	53/21,63	37 / 46,69	36/41,6
Poljska	57 / 41,9	57 / 39,02	57 / 36,49	55/35,48	58 / 21,65	56/21,22	56 / 21,06	58/11,46	47 / 36,31	50/30,06
EU 21 ³	28,1 / 67,5	29,1 / 64,8	26,9 / 55,0	29/49,6	30,1 / 53,5	30,5/49,6	31,7 / 52,0	31,5/48,1	25,3 / 58,1	25,9/54,1
NDC 6 ³	42,5 / 55,3	41,43 / 55,6	40 / 47,6	42/42,0	39,5 / 44,7	36,2/44,4	46,8 / 35,3	40,2/36,9	38,0 / 44,8	37,8/41,3
EU 15	22,4 / 72,4	24,3 / 68,5	21,6 / 57,9	23,9/52,7	26,4 / 57,0	28,3/51,7	25,6 / 58,6	28,0/52,5	20,3 / 63,3	21,1/59,2
ZDA	1 / 100	1 / 100	1 / 90,50	1/100	10 / 70,50	16/62,72	1 / 86,69	3/84	1 / 100,00	1/95,45

Vir: IMD World Competitiveness Yearbook 2005. Lausanne; www.imd.ch/wcy. Preračuni UMAR. IMD World Competitiveness Yearbook 2004. Opombe: ¹IMD World Competitiveness Yearbook 2004; ²v skupino referenčnih držav smo vključili članice EU in ZDA; ³IMD za 4 nove države članice EU (NDC) ne objavlja podatkov (Ciper, Latvija, Litva, Malta); ⁴polni podatki po izidu letopisa IMD 2005; r – rang, v – vrednost indeksa.

IMD je izdal Letopis globalne konkurenčnosti s podatki uvrstitev 60 držav, med katerimi je Slovenija zabeležila celovito poslabšanje ocene konkurenčnosti. Pri vseh štirih dejavnikih konkurenčnosti smo zabeležili znižanja vrednosti indeksov, ki so bila večja od povprečne spremembe indeksov treh primerjalnih skupin držav (EU 21, NDC 6 in EU 15).

Slovenija se je po vrednosti indeksa uspešnosti gospodarstva uvrstila na 39. mesto, kar je za 6 mest nižje kot v letu 2004, in se s tem približala uvrstitvi iz leta 2003 (41. mesto). Ob tem je vrednost indeksa uspešnosti gospodarstva Slovenije občutno padla (-7,5), s čimer je v primerjavi s padcem indeksov EU 21 (-5,4), EU 15 (-5,2) in NDC 6 (-5,6) poslabšala konkurenčnost uspešnosti gospodarstva. Spremembe podindeksov vseh štirih dejavnikov konkurenčnosti smo objavili v EO 5/2005 str. 20–21.

Vrednost agregatnega indeksa učinkovitosti vlade Slovenijo uvršča dve mesti nižje (na 49. mesto) predvsem zaradi znižanja podindeksa konkurenčnosti poslovnega okolja za šest mest (55. mesto), ki je postalo druga največja nacionalna šibkost. Ob tem se je vrednost indeksa učinkovitosti slovenske vlade znižala (-5,98), s čimer je v primerjavi s padcem indeksov EU 21 (-3,9), EU 15 (-5,3) in predvsem z minimalnim padcem NDC 6 (-0,3) poslabšala konkurenčnost učinkovitosti vlade predvsem v primerjavi z novimi državami članicami.

Najmanjši padec uvrstitve je bil v letu 2005 dosežen na področju učinkovitosti podjetij, kjer smo glede na prejšnje leto uvrstitev poslabšali za eno mesto (52. mesto), od leta 2002 pa za 20 mest. Vrednost indeksa učinkovitosti podjetij v Sloveniji je med vsemi dejavniki konkurenčnosti zabeležila največji padec (-11,98), kar je v primerjavi z nižjimi padci indeksov EU 21 (-3,8), EU 15 (-6,1) in z izboljšanjem NDC 6 (+1,6) vidno poslabšalo konkurenčnost Slovenije.

Relativno najboljšo uvrstitev v okviru agregata svetovne konkurenčnosti je Slovenija letos dosegla na področju infrastrukture, kjer ostajamo na 38. mestu. Znižanje vrednosti indeksa infrastrukture Slovenije je med štirimi dejavniki najmanjše (-5,62), kljub temu pa je Slovenija v primerjavi s padcem indeksov EU 21 (-4), EU 15 (-4,1) in predvsem z minimalnim padcem NDC 6 (-0,5) poslabšala konkurenčnost svoje infrastrukture.

Slovenija v povprečju ni uspela izboljšati mest in vrednosti 10 najvidnejših lanskih slabosti štirih

Globalna konkurenčnost Slovenije po IMD 2005	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. 23

dejavnikov konkurenčnosti (gl. tabelo 2), hkrati pa je globalno konkurenčnost uvrstitev svojih lanskih 10 največjih prednosti v povprečju poslabšala. Za širšo oceno uspešnosti politik globalne konkurenčnosti Slovenije smo primerjali tudi letno spremembo lanskih desetih največjih slabosti in prednosti po dejavnih konkurenčnosti. Slovenija je na področju leta 2004 izkazanih največjih slabosti v zadnjem letu malenkost izboljšala svojo povprečno uvrstitev (za manj kot pol ranga, na 54,179), med tem ko je pri svojih lanskih največjih prednostih poslabšala uvrstitev iz 13,9. na 22,15. mesto. Pri desetih največjih slabostih **uspešnosti gospodarstva** je v zadnjem letu izboljšala povprečno uvrstitev, in sicer iz 55,1. na 53,5. mesto. Žal pa je poslabšala povprečno uvrstitev svojih največjih prednosti s tega področja iz 13,3. na 16. mesto. Iz tabele je razvidno, da je pri slabostih izboljšala 4 uvrstitve (r.) ter 7 vrednosti (v.) (izvoz dobrin, BDP, realokacija storitev, rast zaposlitev), poslabšala pa je le eno (realokacija r&r kapacitet). Pri prednostih smo izboljšali 2 r. in 3 v. (izvoz dobrin, zunanjetrgovinski koeficient), poslabšali pa kar 8 r. in 5 v. (med slednjimi neposredne vhodne investicije in indeks življenjskih stroškov). Slabosti s področja **učinkovitosti vlade** so v letošnjem letopisu v povprečju uvrščene slabše za 1,4 mesta (56,5. mesto; izbolj. 2 r., 1 v., posl. 6 r., 8 v.; med slednjimi realni osebni davki, investicijske spodbude, težavnost poslovanja, efektivna stopnja davka na dohodek, ter zakonodaja o nezaposlenih), med tem ko so prednosti zabeležile izboljšanje iz 13. na 12. mesto (izbolj. 3 r., 3 v., posl. 7 r., 3 v.). Obratno je pri **učinkovitosti podjetij**, ki so izboljšala povprečno uvrstitev svojih lanskih največjih slabosti iz 57. na 51,4. mesto (izbolj. 6 r., 3 v., posl. 2 r., 6 v.; med slednjimi indeks borznega trga, rast delovne sile, ter kredibilnost menedžerjev), med tem ko so v povprečju znižala globalno konkurenčnost lanskih prednosti, in sicer iz 19,2. na 25,3. mesto (izbolj. 2 r., 1 v., posl. 7 r., 6 v.; med slednjimi ženska delovna sila, realna rast splošne produktivnosti, usposabljanje zaposlenih in kreditni tok). Dejavnik **infrastrukture** je zabeležil največje poslabšanje slabosti, ki so v povprečju letos uvrščene še za 1,9 mesta slabše (55. mesto; izbolj. 2 r., 3 v., posl. 7 r., 7 v.; med slednjimi univerzitetno izobraževanje, finančna izobrazba, usposabljanje kvalificiranih inženirjev, transfer znanja med podjetji in univerzo, financiranje tehnološkega razvoja, ter znanost v šolah), prav tako pa nižanje konkurenčnosti beležijo največje prednosti, in sicer za 5,2 mesta (15,3. mesto; izbolj. 2 r., 3 v., posl. 6 r. in 2 v.).

Tabela 2: Sprememba konkurenčnosti največjih slabosti Slovenije v IMD 2004 po dejavnih konkurenčnosti

Št. ¹	USPEŠNOST GOSPODARSTVA	2004		2005		Št. ¹	UČINKOVITOST PODJETIJ	2004		2005	
		r	v	r	v			r	v	r	v
1.3.14	Realokacija r&r kapacitet	60	2,68	60	2,59	3.5.03	Nacionalna kultura	60	5,11	60	4,68
1.4.01	Zaposlenost	57	0,89	57	0,9	3.3.19	Insiderstvo v trgovanju	60	3,36	-	
1.2.07	Izvoz dobrin	56	9,47	53	15,58	3.3.16	Indeks borznega trga	58	12,1	23	24,7
1.1.02	BDP (ppp)	56	37	56	40	3.4.04	Nadzorni odbori podjetij	58	4,27	60	4,12
1.3.07	Vhodne neposredne tuje investicije	56	4,08	56	4,35	3.2.12	Rast delovne sile	57	-1,327	46	0,18
1.1.01	BDP	56	26,8	56	31,8	3.5.01	Naravnost do globalizacije	57	4,23	56	4,16
1.3.15	Realokacija storitev	55	3,98	52	4,08	3.4.08	Marketing	56	5,32	53	5,2
1.2.10	Izvoz tržnih storitev	54	2,29	54	2,79	3.2.21	Kompetentni višji menedžment	56	4,85	54	4,28
1.3.03	Izhodne neposredne tuje investicije	51	1,48	52	1,59	3.4.03	Kredibilnost menedžerjev	54	4,8	53	4,86
1.4.03	Rast zaposlenosti	50	-0,6	39	0,56	3.2.18	Tuja specializirana delovna sila	54	3,49	58	2,54
Št. ¹	UČINKOVITOST VLADE	r	v	r	v	Št. ¹	INFRASTRUKTURA	r	v	r	v
2.2.13	Realni osebni davki	58	2,32	60	1,94	4.2.14	Tehnološko sodelovanje	58	4,09	54	4,32
2.4.07	Investicijske spodbude	57	3,45	59	2,75	4.5.08	Univerzitetno izobraževanje	57	3,8	59	3,3
2.4.15	Težavnost poslovanja	56	3,23	59	2,79	4.5.11	Finančna izobrazba	55	4,36	58	4,11
2.2.11	Prispevna stopnja zaposlenih za socialno varnost	55	22,1	55	22,1	4.5.13	Usposobljenost kvalificiranih inženirjev	54	4,68	60	3,66
2.3.12	Realnost političnih strank	55	2,37	54	2,42	4.5.14	Transfer znanja med podjetji in univerzo	54	3,6	60	2,96
2.2.08	Efektivna stopnja davka na dohodek	54	28,65	54	29,65	4.2.16	Financiranje tehnološkega razvoja	53	3,14	56	3,07
2.4.19	Zakonodaja o nezaposlenih	54	2,93	58	2,44	4.3.13	Znanost v šolah	51	3,74	54	3,4
2.4.02	Protekcijonizem	54	4,86	56	4,4	4.2.18	Izvoz visoke tehnologije ²	50	488	49	719
2.4.10	Zakonodaja o konkurenci	54	4,09	53	3,88	4.5.10	Ekonomska pismenost	50	3,64	51	3,47
2.3.11	Prilagodljivost vladnih politik na spremembe	54	2,89	57	2,63	4.2.19	Izvoz visoke tehnologije ³	49	5,24	49	6,26

Vir: IMD World Competitiveness Yearbook 2005. Lausanne; www.imd.ch/wcy. Preračuni UMAR. IMD World Competitiveness Yearbook 2004. *Opomba:* krepko označena števila kažejo na dodatno poslabšanje slabosti Slovenije, ¹oznaka indikatorja v IMD World Competitiveness Yearbook 2005, ²v USD, ³delež v blagovnem izvozu.

Regije 2005 – izbrani socio-ekonomski kazalniki po regijah	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. 24

Statistična regija	Skupni prirast preb. (naravni+selitveni) na tisoč preb.	Stand. specifične st. umrljivosti, v ‰	St. reg. brezposelnosti, %	St. formalne zaposlenosti, %	BDP na preb., v tisoč SIT	Dod. vred. gosp. družb na preb., v tisoč SIT	Osnova za dohodnino na preb., v tisoč SIT	Bruto plača na zaposlenega, v SIT
	2003	2003	2004	2004	2002	2004	2003	2004
Osrednjeslovenska	2,8	8,4	7,8	58,2	3.778	2.527	1.453	307.934
Obalno-kraška	2,6	9,2	8,1	56,4	2.753	1.462	1.357	269.308
Gorenjska	1,1	8,7	7,8	56,7	2.339	1.441	1.258	256.334
Goriška	0,5	8,9	6,9	57,1	2.575	1.604	1.333	262.965
Savinjska	0,6	10,9	12,9	54,9	2.372	1.382	1.112	244.165
Jugovzhodna Slo.	0,9	10,5	8,5	58,5	2.401	1.482	1.170	249.674
Pomurska	-3,9	11,8	16,8	53,0	1.839	649	909	221.851
Notranjsko-kraška	1,3	10,0	8,3	59,0	2.080	931	1.233	239.791
Podravska	-1,5	10,5	14,6	51,6	2.234	1.137	1.060	247.809
Koroška	-0,3	10,2	11,7	53,7	2.130	1.043	1.060	232.131
Spodnjeposavska	1,4	10,4	13,0	53,8	2.235	905	1.047	241.028
Zasavska	-2,2	9,9	14,9	52,3	1.938	1.070	1.120	249.022
SLOVENIJA	0,6	9,7	10,6	55,7	2.664	1.564	1.219	267.571

Vir podatkov: SURS, AJPES, DURS, IVZ, preračuni UMAR.

V zbirki delovnih zvezkov UMAR je julija izšel delovni zvezek avtorice Janje Pečar z naslovom: »Regije 2005 – izbrani socio-ekonomski kazalniki po regijah«. V publikaciji so predstavljena različna področja (npr. prebivalstvo, brezposelnost, zaposlenost) v luči statističnih regij. Poleg novejših podatkov so letošnje novosti v delovnem zvezku še: poglavje o zdravju namesto poglavja o izobrazbi (ni novejših podatkov) in primerjave z obmejnimi regijami v sosednjih državah (odvisno od razpoložljivosti podatkov).

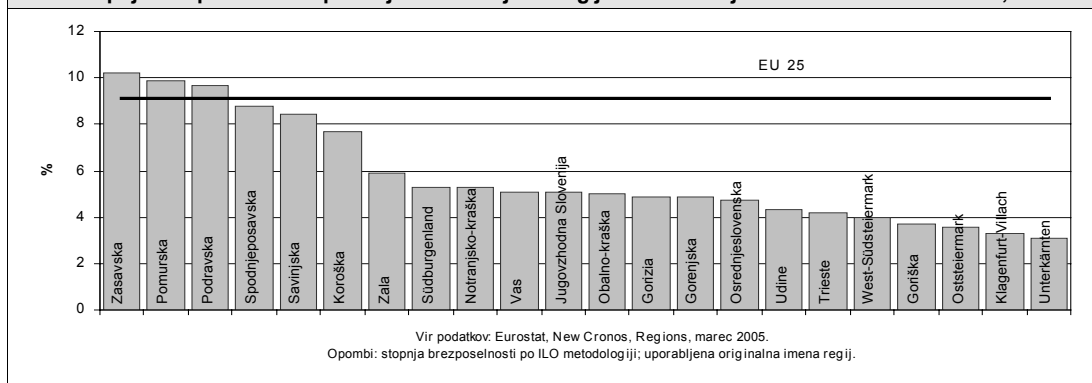
Umrljivost po regijah, ki se je v letu 2003 glede na leto 1991 zmanjšala, kaže delitev Slovenije na vzhodno in zahodno polovico države. Med regijami z nadpovprečno standardizirano stopnjo umrljivosti prevladujejo regije na vzhodu države (pomurska, savinjska, podravska). Razlike v stopnji umrljivosti med regijami se pojavljajo tudi med spoloma. Najvišja umrljivost med moškimi je v pomurski regiji (13,5 ‰), najnižja v osrednjeslovenski (8,6 ‰), med ženskami pa je najvišja umrljivost zopet v pomurski (10,4 ‰) in najnižja v gorenjski regiji (8,2 ‰). Na splošno velja, da regije z visoko stopnjo umrljivosti tudi sicer zaostajajo v razvoju. Tak vzorec je značilen za nekatere države EU, pojavlja pa se tudi med našimi regijami.

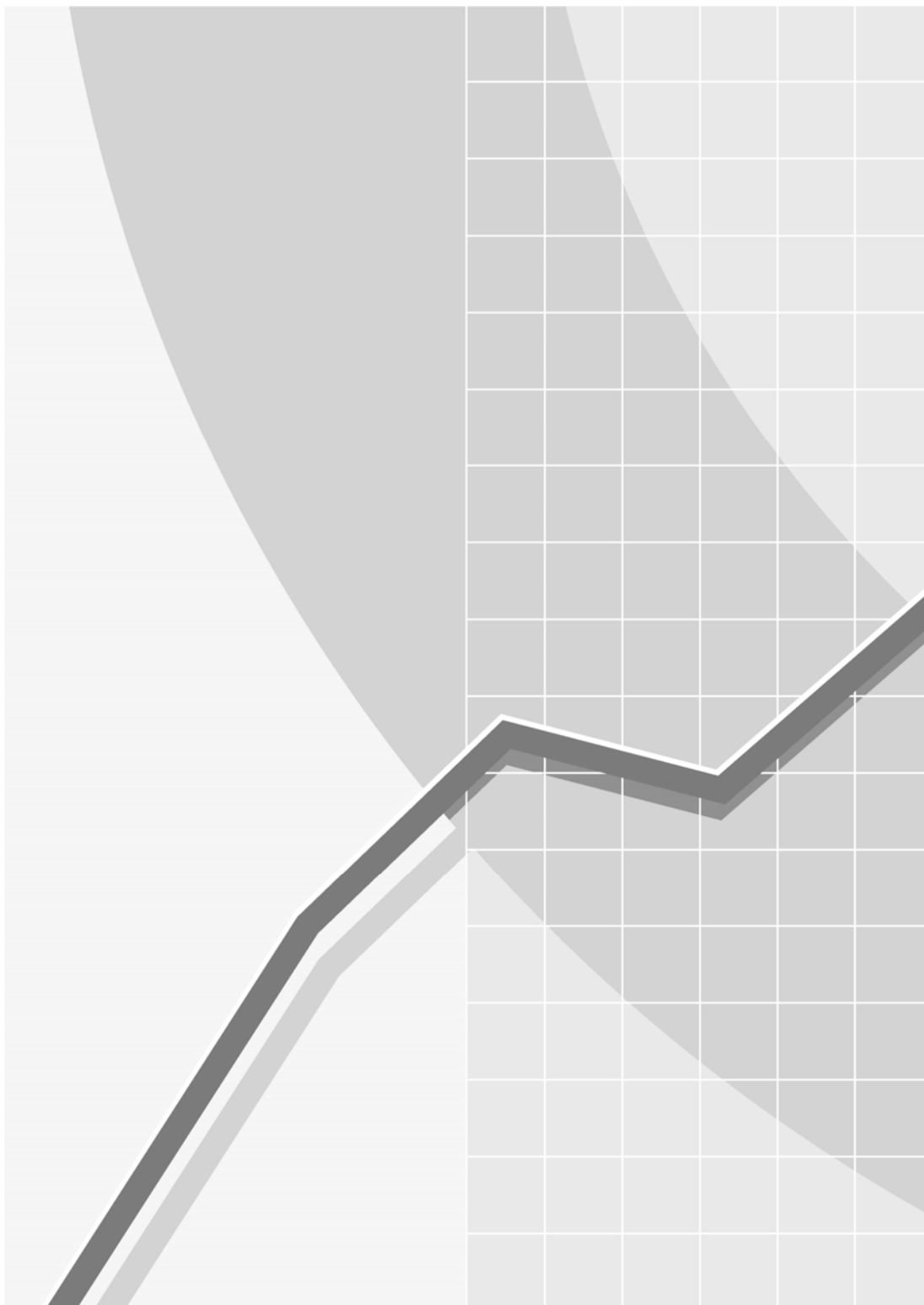
Regije se med seboj razlikujejo tako po obsegu kot po strukturi bruto dodane vrednosti, med njimi pa najbolj izstopa osrednjeslovenska. Le-ta v povprečju ustvari dobro tretjino (35 % v letu 2002) slovenske bruto dodane vrednosti (BDV). Od leta 1996 do 2002 se je struktura BDV po regijah nekoliko spremenila. V večini regij sta se okrepila storitveni in industrijski sektor, delež kmetijstva pa se je zmanjšal. Tudi po razvitosti, merjeni z BDP na prebivalca, dosega največje vrednosti osrednjeslovenska regija, medregionalne razlike pa so se v obdobju od leta 1995 do 2002 nekoliko povečale (koeficient variacije je porasel za 5,6 odstotne točke na 25 %).

Razlike v regionalni brezposelnosti se v zadnjih letih zmanjšujejo tako v absolutnem (stopnja) kot v relativnem pogledu (odstopanja od slovenskega povprečja). V letu 2004 je tudi koeficient variacije, s katerim merimo medregionalne razlike, ponovno nekoliko upadel (za 3,2 odstotne točke glede na leto 2003, ko je znašal 30,7 %). V primerjavi z regijami v sosednjih državah ima večina slovenskih statističnih regij višjo stopnjo brezposelnosti, ki v treh regijah (zasavska, podravska in pomurska) presega evropsko povprečje (gl. graf).

Poslovanje gospodarskih družb v letu 2004 je bilo v Sloveniji uspešnejše kot v letu 2003, vendar različno po regijah. Neto čisti dobiček so izkazale vse regije razen Pomurske. Kljub pozitivnemu poslovnemu izidu je ustvarilo manjši neto čisti dobiček in s tem poslabšalo rezultate poslovanja še pet regij (savinjska, notranjsko-kraška, podravska, spodnjeposavska in zasavska regija), med njimi najbolj podravska. Najuspešnejša je bila osrednjeslovenska, ki je ustvarila kar 53,3 % neto čistega dobička Slovenije. Ta regija, kjer posluje kar 45,5 % vseh družb, ki zaposlujejo dobro tretjino delavcev, je na prvem mestu tudi po številnih drugih kazalnikih.

Graf: Stopnja brezposelnosti – primerjava z obmejnimi regijami v sosednjih državah na NUTS 3 ravni, 2003





Bruto domači proizvod / I

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. P 2

	Stalne cene, v mio SIT							Realne stopnje rasti v %					
	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ocena	2006 napoved	2001	2002	2003	2004	2005 ocena	2006 napoved
DODANA VREDNOST po dejavnostih in BRUTO DOMAČI PROIZVOD													
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	118.746	104.272	120.446	101.842	113.222	114.411	115.555	-12,2	15,5	-15,4	11,2	1,0	1,0
B Ribištvo	732	743	712	748	727	727	727	1,6	-4,2	5,1	-2,9	0,0	0,0
C Rudarstvo	25.567	24.172	22.145	23.429	22.211	21.989	21.769	-5,5	-8,4	5,8	-5,2	-1,0	-1,0
D Predelovalne dejavnosti	1.013.226	1.064.428	1.115.848	1.159.400	1.222.437	1.278.058	1.340.043	5,1	4,8	3,9	5,4	4,5	4,8
E Oskrba z električno, plinom in vodo	105.521	112.897	119.751	116.032	121.773	123.052	125.574	7,0	6,1	-3,1	4,9	1,0	2,0
F Gradbeništvo	237.291	232.127	233.595	241.492	245.344	254.054	261.802	-2,2	0,6	3,4	1,6	3,5	3,0
G Trgovina in storitve popravil izd. široke potrošnje	421.961	431.909	447.215	460.104	477.770	497.120	514.271	2,4	3,5	2,9	3,8	4,0	3,4
H Gostinstvo	87.811	93.518	96.735	100.168	102.466	106.616	111.467	6,5	3,4	3,5	2,3	4,0	4,5
I Promet, skladiščenje in zveze	264.215	277.298	285.786	295.508	306.881	319.310	333.839	5,0	3,1	3,4	3,8	4,0	4,5
J Finančno posredništvo	186.798	198.686	210.216	222.939	246.182	261.049	278.110	6,4	5,8	6,1	10,4	6,0	6,5
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	559.948	582.945	602.379	624.736	648.275	677.771	711.999	4,1	3,3	3,7	3,8	4,5	5,0
L Javna uprava, obramba in obv. soc. zav.	230.632	242.794	250.784	261.763	269.769	280.155	287.159	5,3	3,3	4,4	3,1	3,8	2,5
M Izobraževanje	206.452	210.929	216.427	221.514	226.835	232.620	238.668	2,2	2,6	2,4	2,4	2,5	2,6
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	191.869	196.781	204.589	210.867	221.210	230.611	240.528	2,6	4,0	3,1	4,9	4,2	4,3
O Druge javne, skupne in osebne storitve	134.172	137.986	134.936	136.968	142.286	148.049	154.018	2,8	-2,2	1,5	3,9	4,0	4,0
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1.369	1.540	1.388	915	843	843	843	12,5	-9,8	-34,1	-7,8	0,0	0,0
Pripisane bančne storitve (PBS)	-106.919	-119.970	-128.382	-144.202	-156.003	-169.654	-181.530	12,2	7,0	12,3	8,2	8,8	7,0
1. DODANA VREDNOST (A+...+P+PBS)	3.679.390	3.793.055	3.934.570	4.034.223	4.212.229	4.376.781	4.554.841	3,1	3,7	2,5	4,4	3,9	4,1
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE (davki na proizvode in storitve minus subvencije)	572.924	573.166	576.845	591.080	624.666	642.019	668.158	0,0	0,6	2,5	5,7	2,8	4,1
Davki na proizvode in storitve	597.109	596.482	601.697	615.785	650.353	668.207	694.936	-0,1	0,9	2,3	5,6	2,7	4,0
Subvencije	24.185	23.315	24.853	24.705	25.687	26.188	26.777	-3,6	6,6	-0,6	4,0	2,0	2,3
BRUTO DOMAČI PROIZVOD (1+2)	4.252.315	4.366.221	4.511.414	4.625.302	4.836.895	5.018.800	5.223.000	2,7	3,3	2,5	4,6	3,8	4,1

Vira podatkov: SURS, pomladanska napoved UMAR.

Bruto domači proizvod / II

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. P 3

Tekoče cene, v mio SIT

Struktura v %, tekoče cene, BDP=100

	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ocena	2006 napoved	2001	2002	2003	2004	2005 ocena	2006 napoved
OBLIKOVANJE IN PORABA BRUTO NACIONALNEGA RAZPOLOŽLJIVEGA DOHODKA													
1. BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4.252.315	4.761.815	5.314.494	5.747.168	6.191.161	6.571.200	7.039.800	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2. Neto primarni dohodki s tujino	6.009	9.333	-34.427	-41.152	-27.268	-33.079	-42.187	0,2	-0,6	-0,7	-0,4	-0,5	-0,6
3. BRUTO NACIONALNI DOHODEK (1+2)	4.258.323	4.771.148	5.280.067	5.706.016	6.163.893	6.538.121	6.997.614	100,2	99,4	99,3	99,6	99,5	99,4
4. Neto tekoči transferji s tujino	25.746	31.166	32.180	22.073	7.406	25.648	22.772	0,7	0,6	0,4	0,1	0,4	0,3
5. BRUTO NACIONALNI RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK (3+4)	4.284.070	4.802.314	5.312.247	5.728.090	6.171.299	6.563.769	7.020.386	100,9	100,0	99,7	99,7	99,9	99,7
6. Končna potrošnja gospodinjstev in države	3.269.505	3.656.738	3.973.046	4.293.961	4.569.106	4.842.486	5.107.601	76,8	74,8	74,7	73,8	73,7	72,6
Zasebna potrošnja	2.426.039	2.682.049	2.900.011	3.127.977	3.341.843	3.547.432	3.742.141	56,3	54,6	54,4	54,0	54,0	53,2
Državna potrošnja	843.466	974.689	1.073.036	1.165.984	1.227.263	1.295.054	1.365.460	20,5	20,2	20,3	19,8	19,7	19,4
7. BRUTO VARČEVANJE (5-6)	1.014.565	1.145.575	1.339.201	1.434.129	1.602.193	1.721.283	1.912.786	24,1	25,2	25,0	25,9	26,2	27,2
8. Saldo tekočih transakcij s tujino	-119.071	8.464	76.349	-20.912	-57.556	-56.373	18.642	0,2	1,4	-0,4	-0,9	-0,9	0,3
9. BRUTO INVESTICIJE (7-8)	1.133.636	1.137.111	1.262.852	1.455.041	1.659.749	1.777.657	1.894.143	23,9	23,8	25,3	26,8	27,1	26,9
IZDATKOVNA STRUKTURA BDP, stalne cene 2000, v mio SIT													
BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3+4+5)	4.252.315	4.366.221	4.511.414	4.625.302	4.836.895	5.018.800	5.223.000	2,7	3,3	2,5	4,6	3,8	4,1
1. Izvoz proizvodov in storitev	2.387.289	2.537.244	2.707.409	2.794.195	3.146.263	3.382.232	3.649.429	6,3	6,7	3,2	12,6	7,5	7,9
2. Uvoz proizvodov in storitev	2.538.115	2.614.934	2.742.110	2.927.676	3.290.043	3.503.896	3.735.153	3,0	4,9	6,8	12,4	6,5	6,6
3. SALDO * (1-2)	-150.826	-77.690	-34.701	-133.482	-143.780	-121.663	-85.724	1,7	1,0	-2,2	-0,2	0,5	0,7
4. KONČNA POTROŠNJA (a + b)	3.269.505	3.358.774	3.381.022	3.471.855	3.576.597	3.689.360	3.797.708	2,7	0,7	2,7	3,0	3,2	2,9
a. Domača zasebna potrošnja	2.426.039	2.482.266	2.489.914	2.557.919	2.647.519	2.737.055	2.821.595	2,3	0,3	2,7	3,5	3,4	3,1
b. Državna potrošnja (individualna in kolektivna)	843.466	876.508	891.107	913.936	929.078	952.305	976.113	3,9	1,7	2,6	1,7	2,5	2,5
5. BRUTO INVESTICIJE (c + d)	1.133.636	1.085.138	1.165.093	1.286.929	1.404.078	1.451.103	1.511.016	-4,3	7,4	10,5	9,1	3,3	4,1
c. Investicije v osnovna sredstva	1.066.779	1.110.612	1.144.797	1.216.528	1.298.901	1.385.927	1.453.838	4,1	3,1	6,3	6,8	6,7	4,9
d. Spremembe zalog in vred. predmeti *	66.857	-25.474	20.296	70.401	105.177	65.176	57.178	-2,2	1,0	1,1	0,8	-0,8	-0,2

Viri podatkov: SURS, BS, pomladanska napoved UMAR. Opomba: * kot prispevek k realni rasti BDP (v odstotnih točkah).

Industrijska proizvodnja

Ekonomsko ogledalo
številka 7/2005
UMAR
str. P 4

	2000	2001	2002	2003	2004	2004				2005	2004								2005					
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5
INDUSTRIJA , indeksi obsega proizvodnje po dejavnostih, 1992=100																								
INDUSTRIJA skupaj	118,0	121,4	124,3	126,1	132,1	128,8	135,0	129,9	134,8	125,4	126,2	140,4	138,4	133,0	114,7	141,8	137,5	141,7	125,1	121,4	118,1	136,7	130,8	142,3
C Rudarstvo	81,6	75,2	81,0	85,7	84,7	88,1	84,6	89,1	77,0	76,2	78,6	97,6	77,6	84,8	76,8	105,6	72,1	92,5	66,5	80,3	73,7	74,6	62,5	86,1
D Predelovalne dejavnosti	120,3	123,7	126,1	128,2	134,5	129,5	138,0	133,3	137,0	126,3	128,1	143,2	142,8	136,3	116,8	146,8	140,8	144,1	126,3	121,0	118,3	139,4	134,3	147,0
DA Hrana, pijače, tobak	112,6	112,8	111,1	112,1	104,5	97,1	100,6	101,7	118,4	90,0	102,6	101,8	97,4	100,8	98,1	106,3	105,6	138,8	110,7	85,6	83,2	101,1	101,2	105,9
DB Tekstilije in izdelki	97,6	89,8	78,6	69,6	63,6	69,1	63,2	62,9	59,1	62,1	56,0	65,9	67,6	62,0	54,0	72,8	63,8	57,4	56,1	62,9	59,3	64,1	49,0	59,5
DC Usnje in izdelki	50,7	49,9	42,4	36,9	32,4	37,5	32,9	28,4	30,8	30,2	34,3	32,0	32,3	32,5	21,3	31,4	30,8	37,5	24,0	28,4	28,4	34,0	29,8	28,8
DD Les in izdelki	75,9	69,4	71,5	69,1	71,8	67,5	75,7	70,5	73,6	70,8	72,0	76,6	78,3	77,2	56,2	78,3	78,1	76,1	66,6	62,4	75,1	75,0	70,9	86,6
DE Papir, založništ., tiskarstvo ¹	72,9	69,8	73,5	73,3	79,7	72,6	82,1	79,4	84,8	78,2	75,9	83,9	86,6	80,5	72,8	84,9	86,9	79,2	88,3	81,3	69,5	83,9	78,3	77,9
DF Koks, naftni der., jedr. Gorivo	28,8	9,4	10,1	10,5	9,1	8,8	9,7	8,2	9,7	5,6	9,5	11,0	8,5	7,3	7,4	9,8	9,3	10,1	9,7	5,0	5,3	6,7	8,0	9,8
DG Kemik., kemič. izd., umet. VI.	148,1	160,1	169,6	189,7	206,3	206,0	221,8	210,1	187,3	207,8	183,8	230,1	251,5	220,6	197,2	212,4	187,6	196,3	178,1	192,9	185,0	245,5	243,0	342,8
DH Izd. iz gume, plastičnih mas	141,9	143,6	141,6	147,0	155,6	149,6	157,0	155,3	160,7	158,0	148,3	157,7	164,9	151,0	138,6	176,2	177,7	167,6	136,8	150,2	157,7	166,1	166,1	166,5
DI Dr. nekovins. mineralni izdel.	128,0	128,1	129,2	130,0	131,6	99,2	141,4	146,3	139,5	94,9	127,0	146,0	151,2	146,7	136,0	156,2	157,5	147,2	113,9	85,5	86,9	112,4	128,8	140,8
DJ Kovine in izdelki	117,0	122,3	126,6	131,0	137,1	131,0	141,4	136,9	139,0	134,3	141,9	145,1	137,3	143,8	119,4	147,4	145,5	140,6	131,0	129,0	126,0	148,0	135,7	139,3
DK Stroji in naprave	108,4	125,1	139,4	131,0	143,9	139,8	139,9	140,3	155,7	134,4	134,5	139,3	146,0	136,6	123,6	160,8	160,8	155,4	151,0	131,7	125,5	146,1	147,2	140,9
DL Električ., optična oprema	202,5	215,4	223,3	248,5	289,5	293,4	305,0	282,5	277,1	238,7	255,2	350,2	309,7	286,3	229,6	331,5	274,4	319,1	237,8	222,1	234,5	259,4	267,2	279,7
DM Vozila in plovila	105,7	107,2	112,5	118,1	129,3	125,1	135,6	115,7	140,6	148,7	127,6	137,4	141,7	127,4	77,8	141,9	150,4	150,4	121,1	140,0	138,8	167,4	142,6	153,7
DN Pohištvo, drugo, reciklaža	124,7	135,2	132,6	127,9	127,4	122,5	128,8	125,1	133,5	117,8	125,2	131,2	129,9	129,4	102,9	142,8	146,9	139,6	113,9	117,4	107,4	128,5	122,6	122,6
E Oskrba z elektriko, plin., vodo ²	113,8	124,4	131,2	126,7	134,7	148,8	130,6	114,4	145,0	149,3	134,6	134,1	122,9	123,9	115,5	103,7	140,1	145,3	149,6	155,0	146,9	145,9	132,3	119,2
ZAPOSLjeni V INDUSTRIJI³																								
Število skupaj, v tisoč	258,0	257,8	259,9	255,1	251,7	252,1	252,4	251,3	251,2	248,9	252,4	252,5	252,3	251,2	251,0	251,7	252,2	252,3	249,2	249,2	248,8	248,8	248,6	248,9
C Rudarstvo	5,8	5,5	5,1	4,8	4,4	4,5	4,4	4,4	4,3	4,2	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,3	4,3	4,3	4,3	4,2	4,2	4,2
D Predelovalne dejavnosti	240,6	240,8	243,1	238,9	236,1	236,4	236,7	235,7	235,7	233,4	236,7	236,8	236,6	235,5	235,4	236,0	236,6	236,7	233,8	233,7	233,3	233,2	232,9	233,3
E Oskrba z elektriko, plin., vodo	11,5	11,5	11,7	11,4	11,3	11,2	11,3	11,3	11,2	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,2	11,2	11,3	11,3	11,4	11,4
GRADBENIŠTVO⁴, realni indeksi vrednosti opravljenih del, 2000=100																								
Gradbeništvo skupaj	100,0	92,9	97,9	105,7	108,4	78,3	103,5	127,2	124,6	75,5	95,6	101,2	113,8	119,1	130,0	132,4	145,2	122,0	106,5	67,3	69,5	89,7	104,5	118,3
Stavbe	100,0	107,1	104,2	104,9	114,6	90,7	105,0	136,1	126,6	93,1	104,9	98,4	111,8	124,7	151,4	132,1	146,6	121,6	111,7	78,3	85,1	116,0	125,9	137,4
Gradbeni inženirski objekti	100,0	79,8	92,1	106,4	102,6	66,8	102,1	118,9	122,6	59,1	86,9	103,8	115,5	113,9	110,3	132,6	143,9	122,4	101,6	57,0	55,1	65,3	84,7	100,6
Delovno aktivni v gradbeništvu ³	100,0	100,4	99,4	99,1	97,5	95,0	97,8	98,8	98,3	97,1	97,0	97,8	98,5	98,6	98,7	99,2	99,4	98,9	96,8	96,7	96,9	97,6	99,4	102,3
Vir podatkov: SURS. Opombe: ¹ založniška podjetja niso vključena, ² te za podjetja z dejavnostjo oskrbe z energijo, ³ z januarjem 2005 je SURS prešel na novo metodologijo ugotavljanja formalno delovno aktivnega prebivalstva. Novi vir podatkov za zaposlene in samozaposlene razen kmetov je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP). Po novi metodologiji so preračunani tudi podatki za pretekla leta do januarja 2000. ⁴ v raziskovanje so zajeta vsa gradbena podjetja, katerih vrednost opravljenih gradbenih del je po zaključnih računih v letu 2002 dosegla vsaj 300 mio SIT, in enote v sestavi, ki se ukvarjajo z gradbeno dejavnostjo in imajo najmanj 20 zaposlenih, ter še nekatera negradbena podjetja, ki izvajajo gradbeno dejavnost.																								

Proizvodnja	Ekonomsko ogledalo																UMAR			
	številka 7/2005																str. P 5			

	2000	2001	2002	2003	2004	2004			2005		2004								2005					
						Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	
PROMET																								
Potniški km, ind. 2004=100	117,6	111,0	100,2	100,0	96,6	99,3	108,1	95,8	85,8	-	111,2	100,6	104,0	119,8	106,7	92,3	88,4	92,3	78,0	87,0	94,4	-	-	
Tonski km, ind. 2004=100 *	105,8	18,7	99,0	100,0	127,5	89,3	105,8	116,1	129,4	-	83,5	106,6	103,0	107,7	113,4	110,9	123,9	117,7	133,1	137,5	139,4	-	-	
Prepeljani potniki, sk. ¹ , mio	105,5	78,3	71,5	96,0	59,7	16,9	10,9	16,1	15,2	-	5,1	2,6	2,7	5,5	5,3	5,5	5,3	5,1	4,6	5,4	5,0	-	-	
Prepeljano blago, sk. ² , mio t	22,4	38,3	67,5	108,5	78,0	17,3	22,4	23,0	18,5	-	5,8	6,8	7,4	8,2	8,1	7,9	7	5,7	6,1	6,7	7,8	-	-	
Mestni potniški promet, mio	130,0	105,6	103,9	98,3	100,1	28,4	15,3	29,8	28,0	25,3	8,0	4,1	3,8	7,4	9,6	10,1	10	9,5	8,9	9,6	9,4	8,4	7,4	
Letališ.potniš.promet, v 000	1.007	906	873	922	1.047	209	386	236	214	303	106	134	136	116	91	72	73	71	65	78	85	95	123	
Pristaniš.blag.promet, v 000 t	8.525	9.145	10.218	10.483	11.993	2.988	2.917	3.160	3.176	3.328	911	861	1.040	1.016	929	1.234	997	1.157	825	1.194	1.187	974	1167	
Prekladanje, v 000 t	18.663	20.538	21.942	24.917	23.567	5.846	5.776	6.183	-	-	2.312	1.761	1.937	2.078	1.645	2.338	2.200	-	-	-	-	-	-	
Transportiran plin, v mio m ³	2.229	1.039	1.007	1.098	1.097	249	213	317	373	239	70	69	68	76	86	109	122	132	124	117	90	79	70	
TURIZEM, nočitve, v 000																								
Skupaj	6.716	7.130	7.319	7.479	7.582	1.528	3.150	1.258	1.359	1.790	730	1.114	1.310	727	510	378	369	422	449	488	467	604	718	
Domači gostje	3.313	3.316	3.300	3.311	3.223	635	1.244	575	656	721	302	481	509	253	189	197	190	180	251	226	209	215	298	
Tuji gostje	3.404	3.814	4.019	4.168	4.359	893	1.907	682	703	1.069	428	633	801	473	322	181	179	243	198	262	259	389	421	
Zdraviliški kraji	2.113	2.284	2.327	2.360	2.417	562	799	529	504	-	206	263	317	219	196	180	153	170	157	177	-	-	-	
Obmorski kraji	1.884	2.016	2.052	2.009	2.002	390	993	270	207	-	241	377	412	204	123	83	63	43	57	108	-	-	-	
KMETIJSTVO, zakol v klavnicah, v 000 ton																								
Govedo	34,6	39,2	40,5	43,1	40,1	10,5	8,6	11,3	9,2	9,4	3,0	2,7	2,8	3,1	3,3	3,9	4,1	3,3	2,6	3,4	3,3	3,3	2,8	
Prašiči	38,0	35,8	37,1	36,5	34,6	9,2	7,8	8,5	7,3	8,2	3,3	2,7	2,7	2,4	2,4	2,9	3,2	2,0	2,3	3,0	2,8	2,8	2,6	
Perutnina	52,1	56,6	51,4	56,1	52,0	13,4	12,8	13,6	12,2	13,7	4,2	4,2	4,2	4,5	4,9	4,4	4,3	3,8	3,9	4,4	4,5	4,7	4,6	
Odkup pridelkov, v mio SIT	87,4	98,5	100,1	102,2	100,9	23,6	24,5	32,0	21,5	25,0	7,2	7,2	8,1	9,2	9,8	8,8	13,4	6,9	6,7	8,0	8,7	8,6	8,0	
RIBIŠTVO, v 000 ton																								
Ulov v morskih vodah	1,7	1,7	1,6	1,2	1,1	0,1	0,5	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	

Vir podatkov: SURS. Opombe: *podatki za cestni blagovni prevoz za leti 1999 in 2000 so ocenjeni na podlagi prejšnjega raziskovanja, pilotnih projektov, tekočega raziskovanja in nekaterih drugih kazalnikov. Pri analizi kakovosti podatkov cestnega blagovnega prevoza smo (SURS) ugotovili, da so bili le-ti zaradi sistematične napake, ki je nastala pri vnosu podatkov podcenjeni. V prihodnje se podatki zbirajo četrtletno. ¹brez zasebnega prevoza potnikov s taksiji, avtobusi in osebnimi avtomobili, ²brez blagovnega prevoza samostojnih avtoprevoznikov in prevoza blaga za lastne potrebe.

Ekonomski odnosi s tujino

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 7/2005	str. P 6

	2000	2001	2002	2003	2004	2004				2005	2004								2005				
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5
PLAČILNA BILANCA, v mio EUR																							
Tekoči račun	-583	38	335	-91	-238	34	-171	-6	-96	16	-95	0	-11	-67	72	25	-23	-98	51	-6	-29	-1	35
Blago ¹	-1.227	-684	-269	-546	-840	-98	-325	-136	-281	-82	-123	-45	-35	-92	-9	-47	-106	-127	12	-49	-45	-35	-17
Izvoz	9.574	10.454	11.082	11.414	12.736	2.991	3.211	3.172	3.362	3.318	1.036	1.110	1.114	861	1.197	1.193	1.154	1.014	1.023	1.048	1.246	1.197	1.206
Uvoz	10.801	11.139	11.351	11.960	13.576	3.089	3.536	3.309	3.642	3.400	1.160	1.154	1.149	953	1.207	1.240	1.260	1.141	1.011	1.098	1.291	1.232	1.223
Storitve	489	536	616	538	672	140	193	170	169	162	77	55	25	55	89	61	68	40	63	43	56	31	99
Izvoz	2.052	2.178	2.440	2.469	2.793	553	694	855	691	608	237	235	296	293	267	225	227	239	202	184	222	221	267
Uvoz	1.562	1.642	1.823	1.930	2.121	413	501	685	522	446	160	181	271	237	177	163	159	200	139	141	165	190	168
Dohodki	29	43	-154	-178	-101	-15	-65	-15	-6	-15	-30	-22	10	-18	-7	14	9	-29	21	12	-48	-10	-39
Prejemki	471	511	480	517	547	127	135	137	147	140	41	49	44	47	46	48	44	55	44	42	53	55	49
Izdatki	442	468	634	695	648	143	200	152	153	155	71	72	34	65	53	34	35	84	23	31	101	65	88
Tekoči transferi	125	144	142	94	31	8	25	-23	22	-49	-19	12	-10	-12	-1	-2	5	18	-46	-12	8	14	-8
Prejemki	371	436	478	448	543	93	152	135	164	137	36	58	45	40	50	44	48	72	39	32	66	61	44
Izdatki	245	293	336	354	513	85	127	158	142	186	55	46	56	52	51	46	42	54	85	43	58	47	52
Kapitalski, finančni račun	542	-148	-142	26	369	-76	172	88	185	74	54	90	92	-9	5	26	4	155	-58	62	70	79	-129
Kapitalski račun	4	-4	-164	-165	-178	-24	-38	-40	-77	-27	-9	-22	-4	-15	-21	-4	-23	-50	-10	-4	-13	-8	-14
Finančni račun	538	-144	21	192	547	-53	210	128	262	100	63	112	96	6	26	30	27	205	-48	66	82	87	-115
Neposredne naložbe ²	77	251	1.582	-115	21	-110	46	-24	109	-206	11	23	12	-83	48	67	-23	64	-65	-86	-55	34	-98
Domače v tujini	-72	-161	-168	-414	-401	-135	-60	-103	-103	-124	-7	-20	-55	-26	-22	-49	-34	-20	-39	3	-88	-22	-34
Tuje v Sloveniji	149	412	1.750	299	422	25	106	79	212	-82	18	42	67	-57	70	116	11	84	-26	-89	34	56	-64
Naložb. v vrednost. papir. ³	185	80	-69	-218	-619	-82	-337	-145	-55	-276	-85	-229	-59	-26	-60	-85	-43	73	-45	-73	-158	119	-478
Finančni derivativi	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	-1
Ostale naložbe	462	964	393	788	890	56	247	280	307	588	-49	134	33	155	92	9	220	78	138	283	167	-96	69
Terjatve	-576	248	-703	-836	-1.368	-370	-460	-283	-255	-248	-218	-152	31	-224	-91	-195	37	-97	74	-144	-178	-185	-48
Komercialni krediti ⁴	-174	-239	-136	-119	-236	-214	-58	-101	137	-205	-34	4	2	58	-161	-67	-17	220	-82	-32	-91	-21	-48
Posojila	-72	19	-250	-242	-292	-64	-95	-74	-59	9	-27	-43	-26	-27	-21	-17	-23	-19	4	-14	19	-62	-32
Gotovina, vloge	-296	500	-247	-410	-778	-78	-302	-88	-309	-57	-140	-102	55	-248	105	-90	46	-265	122	-90	-89	-102	18
Ostale terjatve	-33	-32	-71	-65	-62	-14	-5	-20	-23	5	-16	-11	0	-7	-13	-22	32	-32	30	-8	-18	1	14
Obveznosti	1.038	716	1.097	1.624	2.258	426	707	563	562	836	169	287	1	379	183	205	182	175	65	427	345	89	117
Komercialni krediti ⁴	-21	-10	95	62	204	50	124	11	18	25	1	-3	-18	-73	102	6	91	-78	-55	28	52	48	17
Posojila	1.038	575	832	1.165	1.687	239	354	708	387	271	39	171	37	562	109	111	40	235	-16	205	81	138	59
Vloge	34	152	130	428	335	126	212	-158	155	551	126	107	-27	-113	-17	34	108	14	142	200	210	-96	48
Ostale obveznosti	-13	-1	39	-31	32	12	17	1	2	-11	3	11	10	3	-11	54	-56	4	-6	-6	1	-2	-7
Mednar. denarne rezerve ⁵	-187	-1.439	-1.885	-264	256	84	253	18	-99	-4	186	185	111	-39	-54	39	-127	-10	-76	-57	128	31	392
Statistična napaka	41	110	-193	65	-130	42	-1	-82	-89	-89	40	-90	-82	76	-76	-52	20	-57	8	-56	-41	-78	94
ZUNANJETRGOVINSKA BLAGOVNA MENJAVA PO NAMENU, v mio EUR																							
Izvoz investicijskega blaga	1.219	1.417	1.542	1.634	1.832	421	465	462	483	441	155	156	171	120	171	158	157	168	133	139	169	171	n.p.
Repromateriala	4.643	5.039	5.245	5.463	6.220	1.496	1.592	1.543	1.589	1.590	527	544	538	432	573	570	552	467	506	504	580	577	n.p.
Blaga za široko porabo	3.629	3.891	4.175	4.188	4.485	1.045	1.098	1.093	1.249	1.231	336	377	376	288	430	440	421	388	371	385	475	423	n.p.
Uvoz investicijskega blaga	1.981	2.009	2.072	2.322	2.403	572	628	549	654	514	201	183	213	158	178	192	212	250	160	157	197	191	n.p.
Repromateriala	6.552	6.700	6.816	7.079	8.096	1.848	2.063	1.995	2.191	2.092	665	686	670	578	746	759	772	660	629	674	789	748	n.p.
Blaga za široko porabo	2.451	2.635	2.686	2.836	3.200	749	874	761	815	795	302	281	265	208	288	290	278	247	224	267	304	279	n.p.

Vira podatkov: BS, SURS. Opombe: ¹izvoz in uvoz sta prikazana po F.O.B. in vključujeta prilagoditev za uvoz in izvoz blaga po ITRS ter po poročilih prostocarinskih prodajal, ²samo denarni tok, podatki bodo popravljeni, ³vključuje izdajo državnih obveznic za zamenjavo dela alocirane zunanjskega dolga z zapadlimi obrestmi (465,4 mio USD) - v istem znesku so se zmanjšale obveznosti bank do tujih posojil; vključuje tudi izdajo državnih Evroobveznic (320,6 mio USD); Pritok na račun je vključen v povečanje mednarodnih denarnih rezerv, ⁴kratkoročni komercialni krediti so od 1993 vključeni v terjatve v neto znesku, ⁵rezerve BS.

Denarna gibanja

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 7/2005	str. P 7

	2000	2001	2002	2003	2004	2004										2005				
	December					3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5
GLAVNI DENARNI AGREGATI , stanje konec meseca, v mrd SIT, nacionalne definicije.																				
Gotovina v obtoku	119,8	142,1	143,1	156	167,9	152,6	156,9	162,5	163,3	161,9	157,3	160,7	167,2	160,1	167,9	163,1	164,4	166,1	173,1	174,9
Vpogledne vloge pri bankah	421,6	490,3	564,5	626,5	838,2	633,1	649,1	679,5	709,9	719,4	725,9	735,5	721,8	759,2	838,2	827,5	829,9	835,2	849,4	871,5
Vloge podjetij in DFO pri BS	4,9	6,7	8,0	10,3	10,1	6,8	7,9	7,4	7,0	5,9	7,0	9,3	8,0	7,7	10,1	10,6	9,2	8,2	6,8	5,7
Vloge republiškega proračuna pri BS	3,4	8,9	4,5	3,8	2,8	3,4	3,3	3,6	3,7	3,5	3,8	3,6	3,3	2,9	2,8	2,7	2,6	2,8	2,9	2,8
Skupaj vpogledne vloge nebančnih sektorjev pri BS	8,4	15,6	12,6	14,1	12,8	10,2	11,2	10,9	10,7	9,4	10,9	12,9	11,3	10,6	12,8	13,3	11,9	11,0	9,7	8,4
Tolarske hranilne in vezane vloge pri bankah	1002,0	1296,4	1545,3	1591,6	1472,0	1590,3	1582,1	1552,3	1500,8	1503,2	1489,4	1496,4	1480,7	1494,8	1472,0	1518,0	1505,4	1542,2	1562,9	1564,7
Vezane vloge javnega sektorja pri BS	0,0	19,9	130,3	105,8	124,7	110,8	111,0	105,4	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	111,0	124,7	110,9	110,8	110,9	110,9	28,0
Tolarski vrednostni papirji	65,9	96,1	181,1	217,7	203,6	194,3	191,5	188,3	184,2	190,1	190,6	189,6	192,2	200,1	203,6	195,5	199,8	195,1	198,6	198,1
Vloge v tuji valuti pri bankah	739,7	962,6	1020,8	1062,3	1214,7	1097,6	1122,7	1126,2	1172,5	1183,8	1182,3	1208,9	1188,1	1194,0	1214,7	1239,2	1239,6	1233,8	1235,0	1222,5
Vrednostni papirji v tuji valuti	13,3	17,5	3,1	3,7	2,1	3,0	2,7	1,9	3,0	3,4	6,1	3,5	3,6	3,9	2,1	1,4	1,5	0,3	0,9	2,2
M1	549,8	648,1	720,1	796,7	1018,9	795,8	817,1	852,9	883,7	890,8	894,1	909,1	900,3	930,0	1018,9	1003,9	1006,1	1012,3	1032,2	1054,8
M2	1617,6	2060,4	2576,8	2711,8	2819,2	2691,3	2701,7	2698,8	2679,7	2694,9	2685,4	2706,0	2684,1	2735,8	2819,2	2828,2	2822,2	2860,5	2904,5	2845,6
M3	2370,6	3040,6	3600,7	3777,8	4036,0	3791,9	3827,1	3826,9	3855,3	3882,1	3873,8	3918,4	3875,7	3933,7	4036,0	4068,8	4063,3	4094,6	4140,4	4070,3
TERJATVE BANČNEGA SISTEMA , stanje konec meseca, v mrd SIT.																				
BS do državnega proračuna	17,8	9,8	9,2	27	29,8	27,9	27,0	28,9	29,8	29,9	30,1	30,0	29,5	29,5	29,8	30,1	30,1	29,7	29,8	21,1
Poslovnih bank do javnega sektorja ¹	73,1	84,0	109,9	137,7	144,1	142,1	143,9	145,9	150,0	136,9	134,3	133,7	135,8	138,2	144,1	150,6	147,2	147,0	148,4	166,0
Do državnega proračuna	457,4	520,0	652,1	620	742,5	645,8	658,6	666,1	728,3	740,8	743,2	764,2	742,1	749,9	742,5	760,9	759,0	794,2	798,1	824,5
Do prebivalstva	495,0	536,4	577,4	639,9	779,2	665,0	675,7	686,8	696,8	719,4	730,1	746,6	759,2	768,9	779,2	785,0	793,4	815,3	832,8	853,3
Do podjetij	1010,6	1264,0	1402,5	1731,6	2080,9	1790,2	1811,3	1836,4	1858,2	1905,6	1914,2	1949,7	1971,0	2008,8	2080,9	2133,3	2163,7	2219,6	2277,9	2288,9
Tolarska posojila: kratkoročna	497,6	586,6	581,0	597,3	624,5	608,3	611,2	620,2	624,1	614,3	610,8	633,3	618,5	636,4	624,5	622,4	617,9	639,0	645,7	648,3
Dolgoročna	793,1	904,9	996,3	1126,3	1281,3	1151,3	1158,7	1162,2	1175,6	1208,9	1205,7	1224,7	1224,9	1250,6	1281,3	1292,6	1294,3	1302,1	1314,8	1305,1
Vrednostni papirji (SIT)	355,7	425,6	531,7	576,3	699,1	581,4	598,1	601,3	630,6	652,2	651,4	667,8	674,9	679,4	699,1	721,5	722,6	760,2	766,7	791,8
OBVEZNOSTI BANK DO NEBANČNIH SEKTORJEV , stanje konec meseca, v mrd SIT.																				
Tolarske vloge skupaj	1419,7	1783,1	2106,8	2210	2309,7	2218,8	2230,3	2231,3	2210,1	2222,1	2215,5	2231,4	2201,4	2253,3	2309,7	2344,2	2334,3	2375,5	2411,0	2435,4
Vpogledne vloge	295,8	344,4	407,8	626,5	838,1	633,1	649,1	679,5	709,9	719,4	725,9	735,5	721,8	759,2	838,1	827,5	829,9	835,2	849,4	871,5
Hranilne vloge	148,0	170,7	156,7	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vezane vloge	970,8	1261,7	1537,8	1579,1	1463,9	1581,2	1576,1	1547,0	1494,6	1496,8	1484,1	1490,6	1473,8	1487,3	1463,9	1509,9	1496,2	1533,1	1553,7	1555,7
Kratkoročne	682,4	876,2	1050,0	1135,8	1148,4	1162,6	1164,0	1140,3	1111,2	1146,9	1141,1	1156,6	1147,0	1168,1	1148,4	1200,4	1188,8	1226,2	1246,9	1249,9
Do 30 dni	92,1	98,5	121,1	110,6	105,1	118,1	126,6	117,6	123,3	114,3	113,5	146,1	125,5	147,3	105,1	94,1	83,4	91,0	90,0	128,2
31 do 90 dni	221,8	256,0	346,0	426,3	575,1	479,6	497,2	497,4	488,5	519,5	498,3	566,8	566,4	568,4	575,1	609,1	610,0	630,7	640,2	599,3
91 dni-1 leto	368,6	521,6	582,9	598,9	468,1	565,0	540,2	525,2	499,4	513,0	529,4	443,7	455,0	452,4	468,1	497,2	495,4	504,5	516,7	523,3
Druge	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Dolgoročne vloge skupaj	288,3	385,5	487,7	443,2	315,6	418,6	412,1	406,7	383,4	349,9	342,9	334,0	326,9	319,3	315,6	309,5	307,4	306,9	306,8	305,8
Devizne vloge skupaj	704,1	930,8	990,2	1025,2	1153,5	1058,4	1076,8	1082,2	1129,0	1126,0	1125,7	1156,2	1140,5	1146,7	1153,5	1174,9	1178,2	1179,3	1177,3	1188,4
Vpogledne vloge	116,7	154,2	166,1	191,2	245	207,3	219,3	222,4	236,6	257,1	260,5	263,6	251,3	251,3	245,0	255,9	259,4	258,8	256,9	263,4
Hranilne vloge	147,4	233,1	230,8	243,2	90,2	246,9	253,2	255,2	256,1	237,9	239,2	238,5	244,6	90,2	90,2	89,2	90,0	89,0	91,3	91,0
Vezane vloge	386,1	504,4	567,7	570,7	800,2	572,0	572,2	567,2	594,7	601,8	595,3	617,0	614,7	769,2	800,2	800,6	800,1	798,2	798,7	798,5
Kratkoročne	306,8	399,7	448,3	454,3	638,6	455,2	455,5	451,2	475,6	479,6	469,9	476,2	472,7	626,8	638,6	632,3	629,3	620,1	619,3	619,2
Dolgoročne	79,4	104,7	119,3	116,4	161,6	116,8	116,6	116,0	119,1	122,3	125,4	140,8	142,0	142,3	161,6	168,3	170,8	178,1	179,5	179,2

Vir podatkov: BS. *Bilten BS, Tabela 1.2. Opomba: ¹javni sektor, prebivalstvo, podjetja in drugi komitenti.

Cene	Ekonomsko ogledalo																UMAR					
	številka 7/2005																str. P 8					

Indeksi 1992=100	2000	2001	2002	2003	2004	2004			2005		2004						2005						
						Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6
IZBRANI CENOVNI INDIKATORJI																							
Drobnoprodajne cene	274,1	299,9	322,4	340,4	356,4	355,4	360,3	362,3	363,0	368,0	357,6	360,4	360,4	360,0	361,4	363,8	361,8	360,0	362,5	366,5	367,6	368,0	368,3
Cene življenjskih potrebščin CPI	270,8	293,6	315,6	333,1	345,0	345,2	347,0	348,3	348,7	353,0	346,9	348,1	346,6	346,2	347,2	349,3	348,3	346,1	348,1	352,0	352,1	353,3	353,5
Hrana in brezalkoholne pijače	240,4	262,7	282,4	295,6	297,0	301,3	294,4	290,7	299,0	295,4	300,7	298,3	294,1	290,9	288,3	291,1	292,6	295,2	298,8	303,0	296,0	297,8	292,4
Alkoholne pijače in tobak	340,9	366,8	419,2	471,9	499,4	492,2	505,9	504,7	511,1	511,6	493,7	504,5	506,6	506,6	505,5	505,0	503,5	511,1	511,1	511,1	511,6	512,1	511,1
Obleka in obutev	256,2	261,2	269,8	286,6	291,6	297,9	286,3	301,8	277,8	297,8	300,1	296,2	273,4	289,5	301,1	302,9	301,4	272,7	270,3	290,5	295,5	299,0	299,0
Stanovanje	405,8	450,4	481,1	513,3	550,8	543,1	553,4	576,4	578,8	592,4	546,1	548,3	553,8	558,2	571,1	581,3	576,7	575,0	578,4	583,0	591,2	590,6	595,3
Stanovanjska oprema	188,5	203,5	215,0	225,4	230,5	230,4	231,9	232,1	234,0	239,3	231,4	231,9	232,4	231,4	231,0	231,9	233,5	233,5	233,5	234,9	238,2	240,1	239,6
Zdravje	269,0	302,2	322,4	341,1	346,2	344,9	347,4	346,5	348,6	348,1	344,8	347,2	347,5	347,5	346,1	346,5	346,8	348,6	348,9	348,2	348,2	348,2	347,9
Prevoz	265,2	292,2	313,5	328,6	347,3	346,0	351,5	352,4	350,7	354,5	347,7	350,5	351,9	351,9	353,0	355,4	348,7	346,6	351,1	354,3	354,3	353,6	355,7
Komunikacije	349,0	386,8	445,6	452,5	453,2	448,5	455,4	457,5	456,1	451,4	449,7	449,3	458,7	458,3	458,3	458,3	456,0	456,4	456,4	455,5	454,6	451,0	448,7
Rekreacija in kultura	287,4	304,0	325,3	341,2	353,9	352,2	368,7	351,7	356,9	359,8	360,4	370,8	375,7	359,5	350,5	350,2	354,4	355,8	358,3	356,5	355,4	359,0	365,1
Izobraževanje	477,8	523,1	575,4	600,8	644,5	641,8	643,9	656,0	664,4	694,0	641,8	641,8	641,8	648,2	655,4	655,4	657,3	658,6	663,9	670,5	694,0	694,0	694,0
Gostinske in nastanitvene storitve	347,7	372,2	406,1	436,2	458,7	457,2	461,7	467,8	471,3	476,1	459,7	460,1	462,4	462,4	468,4	468,0	467,0	469,8	471,7	472,2	474,6	475,5	478,4
Raznovrstno blago in storitve	265,4	285,9	310,5	330,1	342,9	342,9	344,4	344,6	344,4	348,8	343,8	344,5	344,2	344,5	344,5	344,9	344,5	343,2	344,2	345,9	348,0	349,0	349,4
Hamonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin, 2000=100	100,0	108,6	116,8	123,4	127,9	128,0	129,0	129,0	129,2	130,8	128,7	129,4	129,0	128,5	128,7	129,4	128,8	128,2	129,0	130,4	130,4	130,9	131,0
Industr.izd.pri proizvajalcih	213,0	232,0	243,9	250,2	260,9	260,2	262,5	264,7	267,0	267,7	261,0	261,8	262,2	263,6	264,3	264,4	265,5	266,5	267,3	267,3	268,2	267,5	267,4
Proizvodi za investicije	180,7	187,8	192,9	192,2	197,0	195,8	199,8	200,2	202,9	203,6	197,4	198,4	200,4	200,6	200,2	200,2	200,1	202,6	202,7	203,5	205,0	203,2	202,6
Proizvodi za vmesno porabo	206,6	226,1	234,5	239,2	253,4	252,9	254,6	258,3	260,6	261,4	253,6	253,6	254,0	256,3	257,7	257,8	259,5	261,0	260,7	260,2	261,8	261,5	260,8
Blago za široko porabo	224,5	246,0	264,5	275,3	283,3	282,6	284,9	285,7	287,6	288,2	283,2	284,9	284,6	285,1	285,3	285,5	286,2	285,6	288,4	288,9	288,4	287,6	288,5
REGULIRANE CENE¹																							
Energetika	351,3	398,8	423,9	435,0	467,1	460,1	476,1	489,4	488,5	513,1	464,7	470,5	477,7	480,1	488,7	494,9	484,6	479,4	489,8	496,2	512,4	509,1	517,7
Naftni derivati	278,2	328,6	350,2	356,1	384,8	376,6	394,0	408,7	407,6	433,0	381,7	387,8	395,8	398,4	407,9	414,9	403,4	397,6	409,0	416,0	432,3	428,6	438,1
Elektrika za gospodinjstva	414,6	437,5	463,0	480,6	505,2	506,2	507,5	507,5	507,5	513,9	506,2	507,5	507,5	507,5	507,5	507,5	507,5	507,5	507,5	507,5	513,9	513,9	513,9
Komunala	377,4	475,7	558,3	593,2	643,8	644,9	648,5	665,6	669,7	669,9	646,6	647,7	648,9	648,9	656,6	667,7	672,4	672,4	667,9	668,8	669,1	670,3	670,3
Promet in zveze skupaj	335,5	389,6	504,2	524,5	539,8	537,3	544,4	544,4	544,4	546,6	539,5	544,4	544,4	544,4	544,4	544,4	544,4	544,4	544,4	544,4	544,4	546,9	548,7
Ostale regulirane cene	235,3	244,6	257,5	268,9	286,6	285,8	291,6	290,2	296,9	298,1	286,5	287,5	293,7	293,6	294,6	294,9	281,1	295,8	296,9	298,1	298,1	298,2	298,2
Regulirane cene skupaj	346,0	398,0	439,6	455,8	487,9	482,6	496,1	506,7	507,9	525,9	486,4	491,2	497,7	499,4	506,3	511,8	502,0	501,3	508,7	513,6	525,2	523,2	529,4

Vir podatkov: SURS, izračuni, ocene UMAR. Opombe: ¹sestava skupin se spreminja, podatki med posameznimi leti niso popolnoma primerljivi s predhodno objavljenimi.

Obrestne mere in investicije	Ekonomsko ogledalo														UMAR				
	številka 7/2005														str. P 9				

	Konec leta					2004										2005				
	2000	2001	2002	2003	2004	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	
OBRETNOSTNE MERE, v %																				
Eskontna mera	8,67	10,75	9,75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zakonska zamudna	24,65	27,99	21,16	18,25	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	
Blagajniški zapisi v SIT, 7 dni	2,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Blagajniški zapisi v tujem denarju	4,16	4,08	3,14	2,17	2,00	1,98	2,00	2,02	2,02	2,02	2,02	2,02	2,09	2,09	2,06	2,06	2,06	2,06	2,04	
Pasivne obrestne mere-																				
Vpogledne vloge (nominalne)	1,0	1,0	1,0	1,0	0,6	0,7	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	
Vežane vloge 31-90 dni (r)	0,9	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vežane vloge nad 1 leto (r)	4,5	4,7	3,6	1,7	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	
Aktivne obrestne mere																				
Kratkoročna posojila	6,2	5,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dolgoročna posojila	7,9	7,8	7,4	6,2	4,9	5,1	5	4,9	4,9	5	4,7	4,8	4,7	4,7	4,7	4,6	4,7	4,7	4,1	
REVALORIZACIJSKE STOPNJE, v %																				
Na letni ravni	9,10	8,60	7,70	6,00	3,90	3,70	3,60	3,70	3,60	3,60	3,70	3,60	3,70	3,60	3,60	3,98	2,38	3,71	2,38	
Devizna klavzula na letni ravni	7,2	4,7	4,0	2,8	1,3	1,7	1,6	2,7	3,4	0,0	0,0	-0,1	-0,2	-0,1	0,0	0,0	-0,1	-0,3	-0,3	
NALOŽBE, izplačila, v mio SIT																				
Skupaj	447.992	514.497	524.626	610.923	760.662	46.134	46.098	62.554	65.083	55.228	63.793	73.938	77.390	127.612	73.145	58.250	53.049	46.622	43.871	
Industrija skupaj	90.736	121.197	114.794	136.349	184.271	11.278	9.872	11.435	12.348	12.096	22.783	28.426	14.332	26.997	12.707	16.685	10.326	14.492	10.652	
Energetika	28.415	26.743	36.959	31.538	39.105	1.905	953	1.847	1.878	2.044	2.939	2.476	3.275	11.142	3.509	2.938	1.944	1.973	1.533	
Predelovalne dejavnosti	62.321	94.454	77.835	104.811	145.163	9.373	8.919	9.588	10.470	10.052	19.844	25.950	11.057	15.855	9.198	13.747	8.382	12.519	9.119	
Gradbeništvo	8.825	9.391	8.937	11.350	21.470	1.454	1.610	1.571	1.937	1.245	1.255	3.384	2.793	3.299	1.453	1.753	1.794	2.461	1.877	
Promet in zveze	85.236	82.479	58.244	39.779	54.720	3.173	4.374	3.906	2.895	4.789	3.720	4.962	4.543	8.646	13.838	3.274	4.592	3.074	3.841	
Trgovina	43.452	56.554	66.950	67.852	80.272	7.512	5.882	5.700	10.315	5.662	4.740	5.242	6.361	11.101	12.773	7.412	2.390	5.068	4.326	
Gostinstvo	8.174	7.687	9.144	14.665	14.206	1.385	2.631	1.261	2.031	428	1.089	1.052	631	1.521	1.325	564	928	850	1.117	
Finančne in tehnične storitve	23.217	30.796	40.339	48.049	52.291	3.130	4.007	2.627	4.111	3.202	3.605	3.895	4.502	14.221	4.865	5.728	3.292	3.287	3.921	
Ostalo	188.352	206.393	226.220	292.876	353.432	18.202	17.722	36.054	31.446	27.806	26.601	26.977	44.228	61.827	26.184	22.834	29.727	17.390	18.137	
V gospodarsko infrastrukturo sk. ¹	447.992	166.027	162.078	177.777	223.096	15.010	9.987	12.546	16.251	20.603	17.889	15.833	28.189	39.184	11.630	12.910	17.456	8.656	11.379	
Energetika	28.414	26.742	36.959	46.562	46.469	5.251	953	1.847	1.878	2.044	2.939	2.476	3.275	11.142	3.509	2.938	5.453	1.973	1.533	
Oskrba z elektriko	20.100	16.012	25.132	26.903	23.107	3.249	561	1.160	1.028	1.010	1.597	1.106	2.065	2.683	1.916	1.648	3.029	1.077	1.120	
Oskrba s plinom	1.012	506	1.380	1.282	689	121	60	43	34	51	30	51	56	123	69	30	112	43	15	
Oskrba s toplo vodo	1.034	966	1.168	2.725	2.027	233	75	20	78	311	315	144	214	273	231	179	414	125	95	
Oskrba s hladno vodo	6.267	9.259	9.280	15.652	20.645	1.647	257	623	738	671	997	1.176	940	8.063	1.293	1.082	1.898	728	303	
Prometna infrastruktura	145.410	139.285	125.119	131.215	176.627	9.760	9.034	10.700	14.373	18.559	14.950	13.356	24.914	28.043	8.121	9.971	12.003	6.683	9.846	
Železnice	34.113	30.074	16.924	1.717	1.822	46	15	18	28	1.218	48	47	47	269	39	61	31	204	245	
Zračni promet	798	821	618	1.774	2.660	173	91	131	67	37	289	335	529	582	616	223	426	184	563	
Ceste, avtoceste	75.490	67.506	81.467	103.849	141.157	8.105	7.561	7.800	12.894	15.343	12.331	10.555	21.652	23.786	5.511	7.770	8.835	4.583	6.932	
Pošta in telekomunikacije	33.252	38.757	24.573	20.923	26.717	1.196	988	2.621	870	1.373	1.889	2.074	2.346	2.894	1.661	1.746	2.269	1.535	1.912	
Ostalo	1.757	2.127	1.538	2.952	4.271	240	379	129	513	588	393	346	340	511	293	171	442	176	193	

Viri podatkov: SURS, BS, APP. Opombe: ¹izplačila so zbrana na podlagi individualnih podatkov za investitorje.

Trg dela

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 7/2005	str. P 10

Število v tisoč	2000	2001	2002	2003	2004	2004				2005	2004								2005				
						Q I	Q II	Q III	Q IV		Q I	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4
A FORMALNO AKTIVNI (A=B+E)	907,1	908,2	911,4	899,1	900,3	900,2	900,0	898,7	902,4	900,5	900,3	899,0	897,4	897,2	901,4	905,1	903,8	898,2	899,0	900,5	901,8	903,8	904,6
B FORMALNO DELOVNO AKTIVNI (C+D)	800,5	806,3	808,7	801,4	807,5	802,3	808,5	808,3	811,0	807,5	808,8	809,9	807,1	806,9	810,7	812,5	812,9	807,4	805,6	807,4	809,5	812,2	814,8
v kmetijstvu, gozdarstvu, ribištvu	43,8	42,3	45,4	37,7	41,2	41,7	41,4	41,1	40,7	38,7	41,4	41,4	41,1	41,1	41,2	40,9	40,7	40,6	38,7	38,7	38,8	39,0	39,0
v industriji in gradbeništvu	321,8	321,8	323,3	318,4	313,9	312,7	314,7	314,3	314,0	310,9	314,9	315,1	314,1	314,0	314,9	315,6	315,4	311,0	310,9	310,6	311,1	312,0	314,2
od tega: v predelovalnih dejavnostih	240,6	240,8	243,1	238,9	236,1	236,4	236,7	235,7	235,7	233,4	236,8	236,6	235,5	235,4	236,0	236,6	236,7	233,8	233,7	233,3	233,2	232,9	233,3
v gradbeništvu	63,8	64,1	63,4	63,3	62,2	60,6	62,4	63,0	62,7	61,9	62,4	62,8	62,9	63,0	63,3	63,4	63,1	61,7	61,7	61,8	62,3	63,4	65,3
v storitvah	434,9	442,2	440,0	445,2	452,3	447,8	452,3	452,8	456,3	457,9	452,5	453,4	452,0	451,9	454,6	456,1	456,8	455,9	456,0	458,1	459,6	461,2	461,6
od tega: v javni upravi	43,1	44,6	45,9	47,7	49,9	49,2	50,1	50,2	50,3	49,3	50,1	50,3	50,1	50,2	50,3	50,2	50,2	50,3	49,1	49,4	49,4	49,5	49,7
v izobraževanju, zdravstvu in soc.varstvu	107,7	110,1	101,6	102,7	105,0	104,2	105,0	104,4	106,2	106,9	105,1	105,1	104,0	103,8	105,4	105,9	106,3	106,3	106,5	106,9	107,3	107,5	107,7
C ZAPOSLENI¹	715,4	722,1	721,4	722,1	724,4	719,0	725,5	725,3	727,8	726,4	725,8	726,8	724,4	724,1	727,5	729,3	729,7	724,4	724,6	726,3	728,3	730,9	733,4
V podjetjih in organizacijah	647,9	653,8	654,6	656,0	658,7	654,6	659,5	659,1	661,8	662,4	659,7	660,5	658,2	657,9	661,1	662,7	663,3	659,3	660,7	662,5	663,9	665,4	667,4
V individualnem sektorju	67,5	68,4	66,8	66,2	65,6	64,4	65,9	66,3	66,0	64,0	66,0	66,3	66,2	66,1	66,4	66,6	66,4	65,0	63,9	63,9	64,4	65,4	66,0
D SAMOZAPOSELENI IN KMETJE	85,1	84,2	87,3	79,2	83,1	83,3	83,0	82,9	83,2	81,1	83,0	83,0	82,7	82,9	83,2	83,2	83,2	83,1	81,1	81,1	81,2	81,3	81,4
E REGISTRIRANI BREZPOSELNI	106,6	101,9	102,6	97,7	92,8	98,0	91,5	90,4	91,4	92,9	91,5	89,2	90,3	90,3	90,7	92,5	90,9	90,7	93,4	93,1	92,3	91,6	89,8
Ženske	54,1	51,7	52,5	51,6	49,3	50,9	48,6	49,0	48,6	48,8	48,6	47,7	48,9	49,2	48,8	49,6	48,4	47,8	48,9	48,8	48,8	49,0	48,4
Mladi (do 26. leta)	25,0	24,5	24,7	25,5	24,3	25,9	23,2	23,1	25,1	21,1	23,1	22,1	22,5	22,5	24,3	26,0	25,0	24,2	21,3	21,1	20,9	22,9	22,0
Starejši od 40 let	55,1	51,5	50,7	43,1	39,7	42,0	40,0	38,8	38,1	41,2	40,0	39,2	39,2	38,9	38,4	38,1	37,9	38,4	41,3	41,2	41,0	39,7	39,4
Brez strokovne izobrazbe	50,4	47,9	48,2	43,2	38,6	42,0	38,3	36,9	37,3	38,4	38,3	37,1	36,8	36,5	37,3	37,7	37,0	37,2	38,4	38,6	38,3	37,7	36,9
Brezposelni več kot 1 leto	67,0	60,0	55,8	47,5	42,9	44,7	42,9	42,1	41,7	42,6	43,1	41,8	42,2	41,9	42,2	42,9	42,0	40,4	42,3	42,6	42,8	43,0	42,9
Prejemniki nadomestil in pomoči	31,0	25,8	24,4	24,3	22,3	24,3	21,9	21,5	21,4	23,6	22,1	21,5	21,5	21,8	21,1	20,7	21,1	22,4	23,3	23,5	24,0	23,1	22,9
F STOPNJA REG. BREZP., E/A, v %	11,8	11,2	11,3	10,9	10,3	10,9	10,2	10,1	10,1	10,3	10,2	9,9	10,1	10,1	10,1	10,2	10,1	10,4	10,3	10,2	10,2	10,2	10,1
G TOKOVI AKTIVNEGA PREBIVALSTVA	1,3	2,8	-2,3	-10,2	2,4	4,9	-2,6	2,4	-3,2	3,7	-0,3	-1,3	-1,6	-0,2	4,2	3,7	-1,3	-5,6	0,8	1,6	1,3	2,0	0,8
Novi brezposelni iskalci prve zaposlitve	20,5	21,9	21,4	25,4	26,0	4,9	3,9	7,7	9,5	3,3	1,2	1,2	1,7	1,7	4,3	5,8	2,0	1,6	1,2	0,9	1,2	1,3	1,0
Izgubili delo	61,8	65,8	66,0	68,8	69,6	19,4	14,9	16,5	18,8	18,6	5,0	4,9	6,4	4,5	5,6	6,0	5,6	7,3	8,7	4,9	5,2	4,9	4,9
Brezposelni dobili delo	60,2	52,7	52,2	50,5	54,3	14,1	14,8	12,7	12,8	14,9	5,1	4,3	3,5	3,1	6,1	5,0	4,2	3,6	5,3	4,4	5,1	5,0	4,9
Črtani brezposelni	31,9	35,3	39,9	47,3	46,6	9,5	11,6	10,0	15,5	5,9	3,5	4,3	3,5	3,1	3,5	4,9	5,1	5,5	1,9	1,7	2,3	2,2	2,7
Prirast delovnih dovoljenj za tujce	2,9	-6,4	2,1	3,5	-0,5	-0,2	1,1	0,6	-1,9	-0,2	0,2	0,5	-0,3	0,1	0,7	-1,3	-0,8	0,2	-0,2	0,2	-0,2	1,7	0,9
Upokojitve ²	15,7	16,2	16,2	15,5	17,9	3,2	3,0	6,0	5,1	2,8	0,3	1,2	1,5	2,2	2,3	2,0	1,7	1,3	1,5	1,0	0,3	0,8	0,9
Umri ²	2,6	2,7	2,6	2,5	2,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Drugi, ki so dobili delo, neto ²	25,9	39,3	30,7	24,3	41,8	13,1	7,3	10,1	9,9	9,5	2,3	2,6	2,0	3,2	4,9	6,0	4,3	-0,5	3,3	3,1	3,0	1,9	2,7
H PROSTA DELOVNA MESTA	12,9	11,9	11,6	12,1	14,1	12,3	14,5	14,5	15,0	14,3	15,2	16,5	14,1	13,3	16,2	17,3	13,9	13,8	15,3	14,1	15,2	16,9	18,6
Od teh za določen čas, v %	70,7	72,4	74,4	73,8	73,7	72,2	73,8	75,6	72,9	73,8	75,5	73,2	76,0	75,5	75,4	74,6	72,9	70,6	70,6	74,6	76,3	76,3	76,2
I DELOVNA DOVOLJENJA ZA TUJCE	39,9	38,2	35,3	39,7	39,7	39,2	40,0	40,4	39,2	38,9	39,9	40,4	40,1	40,3	40,9	39,6	38,9	39,0	38,8	39,0	38,8	40,6	41,4
Od vseh formalno aktivnih (IA, v %)	4,4	4,2	3,9	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5	4,3	4,3	4,4	4,5	4,5	4,5	4,5	4,4	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,5	4,6

Viri podatkov: SURS, ZRSZ, ZPIZ. Opombe: ¹Z januarjem 2005 je SURS prešel na novo metodologijo ugotavljanja formalno delovno aktivnega prebivalstva. Novi vir podatkov za zaposlene in samozaposlene razen kmetov je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP), podatki o kmetih pa so napovedani s pomočjo ARIMA-modela na osnovi četrletnih podatkov o kmetih iz Ankete o delovni sili. Po novi metodologiji so preračunani tudi podatki za pretekla leta do januarja 2000, ²ocena UMAR na podlagi podatkov ZPIZ in ZRSZ.

Narodnogospodarski stroški

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 7/2005	str. P 11

	2000	2001	2002	2002	2003	2004	2004				2005	2004				2005					
							Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	9	10	11	12	1	2	3	4	5	
BRUTO PLAČA NA ZAPOSLENEGA, v SIT¹																					
Skupaj	191.669	214.561	235.436	235.436	253.200	267.571	258.118	260.828	266.872	284.276	-	268.420	270.303	291.850	290.675	-	-	-	-	-	-
Kmetijstvo, ribištvo	171.605	185.256	200.608	196.197	207.446	217.474	210.676	212.448	216.016	230.756	-	218.117	221.536	232.402	238.329	-	-	-	-	-	-
A Kmetijstvo	171.669	185.550	201.007	196.758	207.565	217.554	210.933	212.665	215.933	231.164	-	218.309	221.763	232.946	238.784	-	-	-	-	-	-
B Ribištvo	166.131	172.752	183.110	183.110	197.567	207.828	198.697	202.078	220.015	212.195	-	209.106	211.250	207.882	217.454	-	-	-	-	-	-
Industrija, gradbeništvo	164.859	182.498	201.146	200.160	215.547	230.884	221.589	223.780	230.531	247.634	-	232.381	233.339	258.356	251.207	-	-	-	-	-	-
C Rudarstvo	218.705	248.031	274.202	274.202	298.122	326.739	316.149	313.949	326.938	350.406	-	331.903	335.435	375.444	340.338	-	-	-	-	-	-
D Predelovalne dejav.	161.296	178.596	197.166	196.220	211.060	226.029	217.705	219.429	225.771	241.225	-	226.925	228.418	252.735	242.523	-	-	-	-	-	-
E Oskr. z elektr., plin, vodo	219.212	250.000	278.616	277.009	299.812	324.344	297.748	301.268	316.468	381.639	-	324.422	321.676	391.433	431.807	-	-	-	-	-	-
F Gradbeništvo	159.541	173.179	189.015	188.911	204.316	218.781	209.085	214.341	220.274	231.193	-	223.954	222.418	235.948	235.213	-	-	-	-	-	-
Proizvodne storitve	180.635	199.109	216.813	216.457	232.528	247.320	238.367	240.945	245.081	264.888	-	246.831	250.784	265.439	278.440	-	-	-	-	-	-
G Trgovina	173.119	189.609	207.203	207.059	222.101	237.002	228.304	231.475	235.514	252.453	-	237.476	240.014	259.465	257.880	-	-	-	-	-	-
H Gostinstvo	150.527	165.159	178.438	178.105	189.230	200.054	192.654	196.154	200.353	210.587	-	200.635	202.233	208.558	220.969	-	-	-	-	-	-
I Promet, skladišč., zveze	208.417	232.483	252.308	251.625	272.238	290.603	279.304	280.894	285.670	316.807	-	287.669	296.320	303.998	350.102	-	-	-	-	-	-
Poslovne storitve	234.470	262.436	287.424	283.209	305.446	322.248	308.248	313.060	315.228	352.458	-	317.682	316.796	381.064	359.515	-	-	-	-	-	-
J Finančno posredništvo	279.107	313.370	339.900	339.900	370.832	392.954	363.607	379.858	377.558	450.250	-	380.471	378.131	520.828	451.790	-	-	-	-	-	-
K Posl. z nepremičninami	207.803	233.439	258.709	254.626	273.716	288.965	281.329	281.090	285.763	306.855	-	288.168	288.232	316.008	316.324	-	-	-	-	-	-
Javne storitve	230.598	262.648	285.571	293.973	312.583	321.405	313.836	316.092	324.010	331.485	-	324.333	326.244	331.887	336.324	-	-	-	-	-	-
L Javna uprava	244.662	278.826	299.889	299.889	321.502	322.912	319.028	316.723	325.598	330.167	-	325.785	328.065	333.779	328.656	-	-	-	-	-	-
M Izobraževanje	220.572	255.222	288.267	288.038	309.968	326.002	315.267	318.919	332.057	337.622	-	332.462	334.828	338.682	339.356	-	-	-	-	-	-
N Zdrav.,socialno varstvo	224.575	253.131	267.824	291.318	308.013	312.423	306.668	310.330	313.648	318.877	-	312.457	312.879	319.587	324.164	-	-	-	-	-	-
O Dr.javne.skup.,oseb. str.	245.579	273.443	293.855	293.764	307.184	325.541	312.684	320.186	320.428	348.664	-	324.574	327.639	336.252	382.100	-	-	-	-	-	-
INDIKATORJI KONKURENČNOSTI, 1995=100																					
Devizni tečaji																					
Efektivni tečaj ² nominalno	138,4	146,9	151,3	-	151,6	152,6	151,5	153,2	153,6	152,1	151,7	153,6	153,0	152,0	151,3	151,7	151,9	151,6	152,1	152,5	
Realni (relativ.c. življ.potreb.)	100,9	101,0	98,4	-	94,9	94,0	93,9	94,3	94,4	93,4	93,6	94,6	94,2	92,9	93,2	93,9	93,8	93,0	93,4	93,5	
Realni (relativ. proizvajal.c.)	108,9	107,4	105,3	-	104,0	102,8	102,2	103,2	103,4	102,4	102,0	103,2	103,3	102,4	101,4	101,7	101,9	102,4	102,5	102,8	
SIT/USD ³	222,7	242,7	240,2	-	207,1	192,4	189,8	197,9	196,3	185,4	182,7	196,5	192,3	184,7	179,3	182,5	184,2	181,5	185,3	188,5	
SIT/EVR ³	205,0	217,2	226,2	-	233,7	238,9	237,4	238,5	239,8	239,8	239,7	239,8	239,8	239,8	239,8	239,8	239,7	239,7	239,7	239,6	
Stroški dela na enoto proizvoda⁴																					
Nominalno (origin. serija)	136,3	147,8	157,2	-	162,5	165,5	161,7	164,9	164,8	172,5	-	146,7	156,1	169,1	192,3	-	-	-	-	-	
Desezonirani indeksi ⁵	-	-	-	-	-	-	164,6	163,9	166,3	168,5	-	165,0	169,9	170,9	164,6	-	-	-	-	-	
Realno ⁶ (origin. serija)	103,2	102,8	104,0	-	104,8	102,3	101,9	102,2	101,3	105,0	-	89,7	95,2	103,1	116,7	-	-	-	-	-	
Desezonirani indeksi ⁵	-	-	-	-	-	-	103,9	101,7	102,0	102,5	-	100,8	103,6	104,0	100,0	-	-	-	-	-	
V košari valut ⁷ (origin.serija)	98,5	100,6	103,9	-	107,2	108,4	106,8	107,6	107,3	113,5	-	95,5	102,0	111,3	127,1	-	-	-	-	-	
Desezonirani indeksi ⁵	-	-	-	-	-	-	108,4	107,0	108,5	110,7	-	107,7	111,1	112,4	108,6	-	-	-	-	-	
Virji podatkov: SURS, APP, BS, OECD Main Economic Indicators, preračuni UMAR. Opombe: Podatki za mesečne bruto plače na zaposlenega za leto 2005 bodo objavljeni, ko bo SURS objavil dokončne podatke o plačah za leto 2005 in ob enem ustrezen preračun za leto 2004. ¹ za leto 2002 so podatki o plačah SURS-ovi preračuni, ki ne upoštevajo opravljenih sprememb v podrazredu 85.322 – dejavnosti invalidskih organizacij. Ponovljeni podatki o plačah za I. 2002 so redno objavljeni SURS-ovi podatki, ki upoštevajo opravljene spremembe v podrazredu 85.322 in se ta časovni niz nadaljuje v letu 2003, ² na osnovi tržnih tečajev, rast vrednosti indeksa pomeni padec vrednosti tolarja in obratno, ³ tečaji BS, ⁴ za predelovalne dejavnosti v podjetjih in drugih organizacijah s 3 in več zaposlenimi, ⁵ desezonirane vrednosti indeksov po metodi Tramo-Seats, ⁶ merjeno s proizvajalčevimi cenami, ⁷ samo domači faktorji.																					

Javne finance

Ekonomsko ogledalo
števila 7/2005
UMAR
str. P 12

V mio SIT, tekoče cene	2000	2001	2002	2003	2004	2004				2005	2004				2005			
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	9	10	11	12	1	2	3	4
KONSOLIDIRANA BILANCA JAVNEGA FINANCIRANJA PO METODOLIGIJI GFS – IMF11																		
PRIHODKI																		
JAVNOFINANČNI PRIHODKI SKUPAJ	1.793.528	2.048.224	2.176.399	2.477.425	2.683.055	628.733	662.538	635.917	755.867	658.668	218.660	208.526	261.351	285.990	238.067	206.773	213.828	233.459
Tekoči prihodki	1.761.845	2.017.807	2.136.049	2.440.298	2.609.053	623.852	644.901	620.149	720.151	638.368	212.787	201.766	249.430	268.955	227.292	203.350	207.726	229.001
Davčni prihodki	1.666.398	1.878.783	2.002.134	2.291.071	2.446.899	583.810	605.842	577.653	679.594	609.274	193.142	190.417	235.925	253.252	217.911	194.999	196.363	218.806
Davki na dohodek in dobiček	311.429	357.877	395.045	460.520	506.878	112.480	151.416	108.442	134.539	118.919	38.718	41.243	40.528	52.768	37.474	38.855	42.590	78.476
Prispevki za socialno varnost	619.265	701.347	774.355	839.216	899.400	214.665	219.232	223.263	242.240	228.022	75.340	75.182	76.284	90.774	77.287	74.544	76.192	77.948
Davki na plačilno listo in delovno silo	68.071	83.369	93.897	107.424	117.676	27.955	28.568	28.821	32.331	29.098	9.422	9.285	9.720	13.326	10.051	9.496	9.552	10.024
Davki na premoženje	26.513	32.965	34.428	34.419	39.513	4.447	9.158	13.705	12.203	5.493	4.388	3.085	5.688	3.431	1.658	1.880	1.955	1.946
Domači davki na blago in storitve	602.895	673.380	672.703	814.577	856.610	214.472	189.780	196.598	255.760	229.437	64.677	60.802	102.822	92.136	90.705	69.596	69.136	49.383
Davki na medn. trgovino in transakcije	38.089	29.607	31.341	34.653	19.339	8.096	7.287	1.717	2.238	2.133	562	780	748	710	682	577	875	1.006
Drugi davki	136	238	365	261	7.484	1.696	401	5.105	282	-3.829	35	40	135	107	55	52	-3.936	23
Nedavčni prihodki	95.447	139.024	133.915	149.227	162.154	40.042	39.058	42.496	40.558	29.094	19.645	11.349	13.505	15.703	9.380	8.350	11.363	10.195
Kapitalski prihodki	9.674	10.199	15.165	15.857	20.751	3.631	3.417	3.777	9.927	4.238	1.403	2.330	2.545	5.051	1.424	1.275	1.538	689
Prejete donacije	7.421	10.788	14.223	13.384	1.877	317	728	370	462	222	106	119	182	161	84	57	81	100
Transferni prihodki	14.588	9.431	10.962	7.887	7.536	180	182	183	6.992	130	23	53	122	6.816	88	5	37	59
Prejeta sredstva iz EU	-	-	-	-	43.838	754	13.310	11.438	18.336	15.710	4.340	4.257	9.072	5.006	9.179	2.086	4.445	3.611
ODHODKI																		
JAVNOFINANČNI ODHODKI SKUPAJ	1.848.249	2.111.417	2.332.422	2.555.894	2.768.427	634.909	710.332	660.599	762.587	691.766	219.565	235.083	245.975	281.529	240.731	219.904	231.130	250.824
Tekoči odhodki	863.813	1.004.446	1.118.539	1.225.523	1.234.113	294.196	327.923	281.611	330.383	310.594	93.608	108.088	105.910	116.385	96.488	103.375	110.731	129.422
Plače in drugi izdatki zaposlenim	454.306	536.849	607.464	662.776	700.349	163.511	185.192	171.747	179.899	173.908	57.535	59.714	60.027	60.159	57.707	57.647	58.554	70.507
Izdatki za blago in storitve	335.955	385.770	417.688	451.440	429.861	96.147	107.537	100.142	126.036	99.689	33.241	41.273	38.565	46.198	33.605	30.988	35.097	41.799
Plačila obresti	60.956	72.809	83.528	92.661	91.933	33.742	34.228	7.530	16.432	34.698	2.251	6.943	5.985	3.504	4.462	13.994	16.243	16.412
Sredstva, izločena v rezerve	12.597	9.018	9.858	18.646	11.969	796	966	2.192	8.015	2.299	581	158	1.332	6.524	715	746	838	704
Tekoči transferi	813.491	908.026	1.006.977	1.097.369	1.249.909	298.851	325.015	303.106	322.938	316.157	99.936	106.339	107.394	109.205	114.072	99.378	102.707	105.099
Subvencije	58.951	63.161	60.435	69.470	77.571	21.856	12.423	13.846	29.446	24.740	4.364	10.843	10.204	8.400	19.080	2.781	2.880	3.426
Transferi posameznikom in gospodinjstvom	731.077	821.358	910.391	986.100	1.053.417	253.222	282.621	257.983	259.591	265.338	85.111	84.907	86.354	88.330	86.685	87.679	90.974	91.585
Transferi neprifitnim organizacijam in ustanovam, dr. tekoči domači transferi	19.641	18.085	31.075	36.722	113.675	23.086	28.575	30.234	31.779	25.693	10.114	9.133	10.518	12.128	8.198	8.800	8.695	9.497
Tekoči transferi v tujino	3.822	5.421	5.076	5.077	5.247	688	1.395	1.043	2.121	386	346	1.455	319	347	109	118	159	591
Investicijski odhodki	111.003	127.996	128.733	142.131	151.305	25.582	26.498	35.851	63.374	26.402	13.355	12.153	17.139	34.081	10.921	7.930	7.551	7.545
Investicijski transferi	59.942	70.949	78.174	90.871	92.464	16.280	20.555	22.987	32.642	14.794	6.973	4.167	11.037	17.439	4.460	4.909	5.426	5.068
Plačila sredstev v proračun EU	-	-	-	-	40.637	0	10.342	17.044	13.251	23.818	5.692	4.336	4.495	4.419	14.791	4.312	4.715	3.690
JAVNOFINANČNI PRESEŽEK / PRIMANJKLJAJ	-54.720	-63.193	-156.023	-78.469	-85.372	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Vir podatkov: Bilten MF. Opomba: v skladu s spremenjeno metodologijo mednarodnega denarnega sklada iz leta 2001 prispevki za socialno varnost, ki jih plačuje država, niso konsolidirani.

Pomembnejši kazalci	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. P 13

Realne stopnje rasti, v %	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
							Napoved	
Bruto domači proizvod	5,6	3,9	2,7	3,3	2,5	4,6	3,8	4,1
BDP na prebivalca, v EUR	10.088	10.425	11.007	11.775	12.319	12.979	13.722	14.695
BDP na prebivalca, PPS ¹	13.700	14.500	15.300	16.000	16.400	-	-	-
Stopnja brezposelnosti, metodologija ILO	7,6	7,0	6,4	6,4	6,7	6,3	6,2	6,0
Produktivnost dela (BDP na zaposlenega)	4,1	3,1	2,2	3,7	2,8	4,5	3,4	3,6
Inflacija ² , povprečje leta	6,1	8,9	8,4	7,5	5,6	3,6	2,5	2,3

MENJAVA S TUJINO – PLAČILNO-BILANČNA STATISTIKA

Izvoz proizvodov in storitev ³	1,6	13,0	6,3	6,7	3,2	12,6	7,5	7,9
Izvoz proizvodov	2,7	12,9	7,0	6,5	4,4	13,2	8,1	8,2
Izvoz storitev	-3,7	13,6	3,1	7,9	-2,4	9,4	5,2	6,5
Uvoz proizvod in storitev ³	8,0	7,6	3,0	4,9	6,8	12,4	6,5	6,6
Uvoz proizvodov	8,6	7,7	3,2	4,4	7,3	13,2	6,7	6,7
Uvoz storitev	4,2	6,9	1,9	8,1	3,3	6,6	5,4	6,2
Saldo tekočega računa plačilne bilance, v mio. EUR	-664	-583	38	335	-91	-238	-243	69
Povpr. letni tečaj EUR v SIT	193,6	205,0	217,2	226,2	233,7	238,9	239,7	239,7
Devizne rezerve, v mio. EUR	4.104	4.705	6.514	7.842	7.703	7.484	7.122 ⁴	-
Bruto zunanji dolg, v mio EUR	8.012	9.490	10.403	11.455	13.305	15.355	16.531 ⁵	-

DOMAČE POVPRŠEVANJE – STATISTIKA NACIONALNIH RAČUNOV (delež v BDP v %)

Zasebna potrošnja	57,6	57,1	56,3	54,6	54,4	54,0	54,0	53,2
Državna potrošnja	19,3	19,8	20,5	20,2	20,3	19,8	19,7	19,4
Investicije v osnovna sredstva	26,3	25,1	24,5	23,3	23,9	24,7	25,8	25,8

KONSOLIDIRANA BILANCA JAVNEGA FINANCIRANJA PO METODOLOGIJI GFS-IMF (delež v primerjavi z BDP v %)

Javnofinančni prihodki	41,0	40,6	41,3	29,2	41,3	41,7	-	-
Javnofinančni odhodki	41,6	41,9	42,6	32,1	42,7	43,1	-	-
Presežek (primanjkljaj)	-0,6	-1,3	-1,3	-2,9	-1,4	-1,4	-	-

Viri podatkov: SURS, BS, MF, preračuni, ocene in napovedi UMAR - pomladanska napoved 2005.

Opombe: ¹Eurostat – New Cronos, oktober 2004, ²indeks cen življenjskih potrebščin, ³plačilno-bilančna statistika (izvoz F.O.B., uvoz F.O.B.); z izračunom realnih stopenj je izločen vpliv medvalutnih sprememb in sprememb cen na tujih trgih,

⁴stanje konec maja 2005, ⁵stanje konec aprila 2005.

Mednarodne primerjave / I

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 7/2005

str. P 14

	Realna rast BDP				BDP na prebivalca v SKM ¹ EU 25=100				Inflacija ² (povprečje leta)			
	2001	2002	2003	2004	2000	2001	2002	2003	2001	2002	2003	2004
Slovenija	2,7	3,3	2,5	4,6	73	75	75	77	8,6	7,5	5,7	3,7
EU 25	1,7	1,1	0,9	2,4	100	100	100	100	2,5	2,1	1,9	2,1
Evro območje	1,6	0,9	0,5	2,0	110	108	107	107	2,3	2,3	2,1	2,1
Belgija	0,7	0,9	1,3	2,7	117	117	117	118	2,4	1,6	1,5	1,9
Češka	2,6	1,5	3,7	4,0	65	66	68	69	4,5	1,4	-0,1	2,6
Danska	1,6	1,0	0,4	2,0	127	126	122	123	2,3	2,4	2,0	0,9
Nemčija	0,8	0,1	-0,1	1,6	112	110	109	108	1,9	1,3	1,0	1,8
Estonija	6,4	7,2	5,1	6,2	42	43	46	49	5,6	3,6	1,4	3,0
Grčija	4,3	3,6	4,5	4,2	72	74	78	81	3,7	3,9	3,4	3,0
Španija	2,8	2,2	2,5	2,7	92	92	95	98	2,8	3,6	3,1	3,1
Francija	2,1	1,2	0,5	2,5	114	115	113	111	1,8	1,9	2,2	2,3
Irska	6,0	6,1	3,7	5,4	126	129	134	133	4,0	4,7	4,0	2,3
Italija	1,8	0,4	0,3	1,2	112	110	109	107	2,3	2,6	2,8	2,3
Ciper	4,1	2,1	1,9	3,7	86	89	83	83	2,0	2,8	4,0	1,9
Latvija	8,0	6,4	7,5	8,5	35	37	39	41	2,5	2,0	2,9	6,2
Litva	6,4	6,8	9,7	6,7	39	41	42	46	1,3	0,4	-1,1	1,1
Luksemburg	1,5	2,5	2,9	4,2	219	213	213	215	2,4	2,1	2,5	3,2
Madžarska	3,8	3,5	3,0	4,0	53	56	59	61	9,1	5,2	4,7	6,8
Malta	-2,4	2,6	-0,3	1,5	79	75	74	75	2,5	2,6	1,9	2,7
Nizozemska	1,4	0,6	-0,9	1,3	122	124	122	121	5,1	3,9	2,2	1,4
Avstrija	0,7	1,2	0,8	2,0	128	124	123	122	2,3	1,7	1,3	2,0
Poljska	1,0	1,4	3,8	5,3	46	46	46	46	5,3	1,9	0,7	3,6
Portugalska	1,7	0,4	-1,1	1,0	77	77	77	74	4,4	3,7	3,3	2,5
Slovaška	3,8	4,6	4,0	5,5	48	49	51	52	7,2	3,5	8,5	7,4
Finska	1,1	2,3	2,0	3,7	114	114	113	113	2,7	2,0	1,3	0,1
Švedska	1,0	2,0	1,5	3,5	120	116	115	115	2,7	2,0	2,3	1,0
Velika Britanija	2,3	1,8	2,2	3,0	114	115	118	118	1,2	1,3	1,4	1,3
ZDA	0,8	1,9	3,0	4,4	156	152	152	154	2,8	1,6	2,3	2,7

Viri podatkov: Eurostat/New Cronos, SURS. Opombe: ¹SKM – standard kupne moči. Podatki Eurostata z dne 3. 12. 2004; do leta 2002 so končni za leto 2003 pa začasni. ²Za države EU harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin, za ZDA indeksi cen življenjskih potrebščin.

Mednarodne primerjave / II

Ekonomsko ogledalo

UMAR

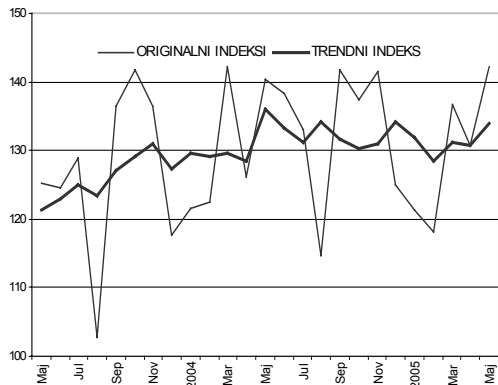
številka 7/2005

str. P 15

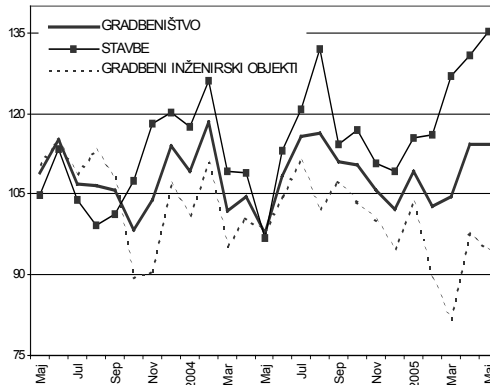
	Anketna stopnja brezposelnosti ¹				Saldo tekočega računa, % BDP				Saldo javnih financ ² , % BDP				Javni dolg ² , % BDP			
	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004	2001	2002	2003	2004
Slovenija	5,8	6,1	6,5	6,3	0,2	1,4	-0,4	-0,9	-2,8	-2,4	-2,0	-1,9	28,1	29,5	29,4	29,4
EU 25	8,5	8,9	9,1	9,0	-	-	-	-	-1,2	-2,3	-2,9	-2,6	62,2	61,7	63,3	63,8
Evro območje	8,0	8,4	8,9	8,8	-0,2	0,8	0,3	0,6	-1,7	-2,4	-2,8	-2,7	69,6	69,5	70,8	71,3
Belgija	6,7	7,3	8,1	7,8	4,5	5,8	4,4	3,9	0,6	0,1	0,4	0,1	108,0	105,4	100,0	95,6
Češka	8,0	7,3	7,8	8,3	-5,4	-5,6	-6,2	-5,2	-5,9	-6,8	-11,7	-3,0	27,2	30,7	38,3	37,4
Danska	4,3	4,6	5,6	5,4	3,1	2,0	2,6	2,3	3,2	1,7	1,2	2,8	47,8	47,2	44,7	42,7
Nemčija	7,8	8,7	9,6	9,5	0,4	2,4	2,4	3,8	-2,8	-3,7	-3,8	-3,7	59,4	60,9	64,2	66,0
Estonija	11,8	9,5	10,1	9,2	-5,6	-10,2	-13,2	-12,9	0,3	1,4	3,1	1,8	4,4	5,3	5,3	4,9
Grčija	10,4	10,0	9,3	10,3	-7,1	-7,7	-8,3	-6,9	-3,6	-4,1	-5,2	-6,1	114,8	112,2	109,3	110,5
Španija	10,6	11,3	11,3	10,8	-3,1	-2,7	-3,3	-5,0	-0,5	-0,3	0,3	-0,3	57,8	55,0	51,4	48,9
Francija	8,4	8,9	9,4	9,6	1,5	1,5	0,4	-0,2	-1,5	-3,2	-4,2	-3,7	57,0	59,0	63,9	65,6
Irska	3,9	4,3	4,6	4,5	-0,7	-1,3	-1,4	-1,3	0,9	-0,4	0,2	1,3	35,8	32,6	32,0	29,9
Italija	9,4	9,0	8,6	8,0	0,3	-0,3	-1,2	-0,4	-3,0	-2,6	-2,9	-3,0	110,7	108,0	106,3	105,8
Ciper	4,4	3,9	4,4	5,0	-3,3	-4,5	-3,4	-5,7	-2,3	-4,5	-6,3	-4,2	61,9	65,2	69,8	71,9
Latvija	12,9	12,6	10,5	9,8	-7,6	-6,7	-8,2	-12,4	-2,1	-2,7	-1,5	-0,8	14,9	14,1	14,4	14,4
Litva	16,4	13,5	12,7	10,8	-4,7	-5,2	-6,9	-8,3	-2,0	-1,5	-1,9	-2,5	22,9	22,4	21,4	19,7
Luksemburg	2,1	2,8	3,7	4,2	9,0	11,8	8,2	6,3	6,2	2,3	0,5	-1,1	7,2	7,5	7,1	7,5
Madžarska	5,6	5,6	5,8	5,9	-6,3	-7,2	-9,0	-8,9	-3,7	-8,5	-6,2	-4,5	52,2	55,5	56,9	57,6
Malta	7,7	7,7	8,0	7,3	-4,3	0,3	-5,7	-10,1	-6,4	-5,9	-10,5	-5,2	62,4	62,7	71,8	75
Nizozemska	2,5	2,7	3,8	4,7	3,8	2,8	2,7	3,2	-0,1	-1,9	-3,2	-2,5	52,9	52,6	54,3	55,7
Avstrija	3,6	4,2	4,3	4,5	-0,4	2,5	1,5	2,1	0,3	-0,2	-1,1	-1,3	67,1	66,7	65,4	65,2
Poljska	18,5	19,8	19,2	18,8	-2,9	-2,6	-2,2	-1,5	-3,9	-3,6	-4,5	-4,8	36,7	41,2	45,4	43,6
Portugalska	4,0	5,0	6,3	6,7	-10,1	-7,7	-6,0	-7,7	-4,4	-2,7	-2,9	-2,9	55,9	58,5	60,1	61,9
Slovaška	19,4	18,7	17,1	18,0	-7,4	-6,4	0,1	-3,4	-6,0	-5,7	-3,7	-3,3	48,7	43,3	42,6	43,6
Finska	9,1	9,1	9,0	8,8	6,9	7,4	4,3	4,2	5,2	4,3	2,5	2,1	43,8	42,5	45,3	45,1
Švedska	4,9	4,9	5,6	6,3	4,6	5,4	5,9	7,8	2,5	-0,3	0,2	1,4	54,3	52,4	52,0	51,2
Velika Britanija	5,0	5,1	5,0	4,7	-2,3	-1,7	-1,8	-1,9	0,7	-1,7	-3,4	-3,2	38,8	38,3	39,7	41,6
ZDA	4,8	5,8	6,0	5,5	-3,7	-4,4	-4,7	-5,4	-0,4	-3,8	-4,6	-4,4	58,8	58,6	60,6	63,1

Viri podatkov: Eurostat/New Cronos, IMF, SURS. Opombe: ¹definicija Eurostata, ²podatki iz prve notifikacije Eurostata o primanjkljaju in dolgu za leto 2004, z dne 18. 3. 2005.

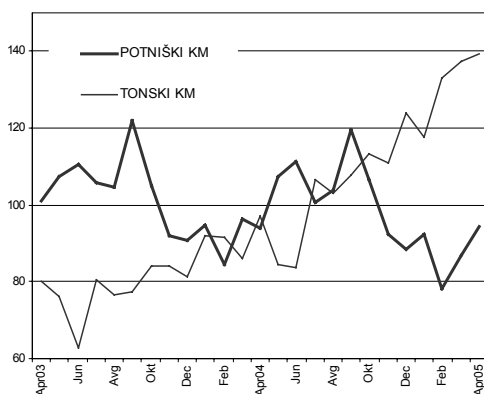
INDUSTRIJA indeksi: 1992=100
trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



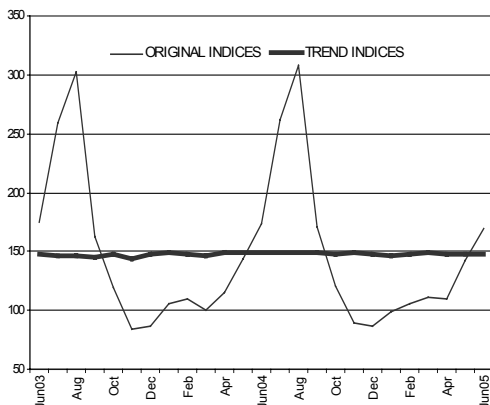
REALNI INDEKSI VREDNOSTI OPRAVLJENIH GRADBENIH DEL
indeksi: povprečje 2000=100, trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



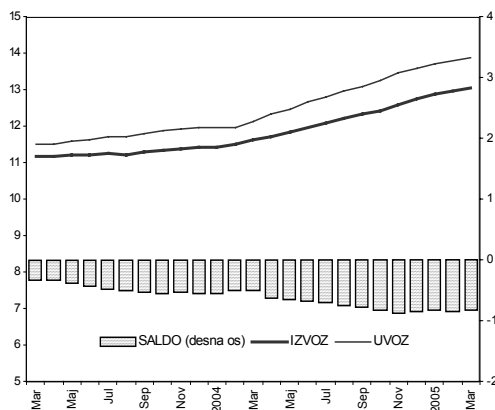
PREVOZ POTNIKOV IN BLAGA
indeksi: 2004=100



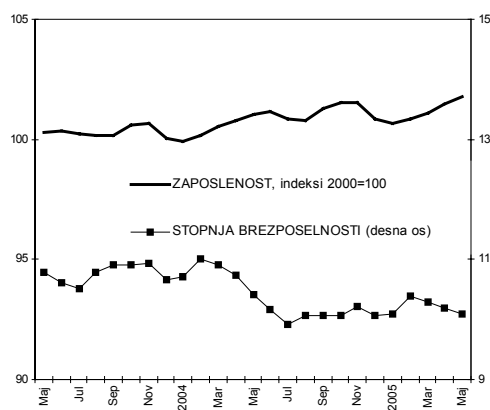
OVERNIGHT STAYS TOTAL indices: average 1992=100;
trend indices by the TRAMO-SEATS method



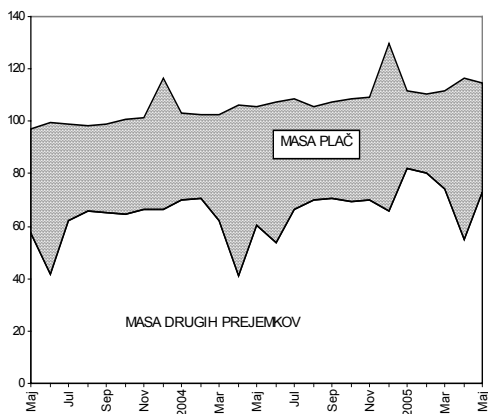
BLAGOVNA MENJAVA, FOB, IZLOČEN VPLIV MEDVALUTNIH
SPREMEMB, 12 mesečne kumulative, v mrd EUR



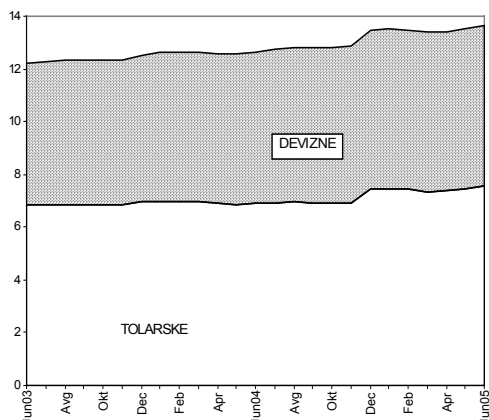
ZAPOSLENOST IN BREZPOSELNOST



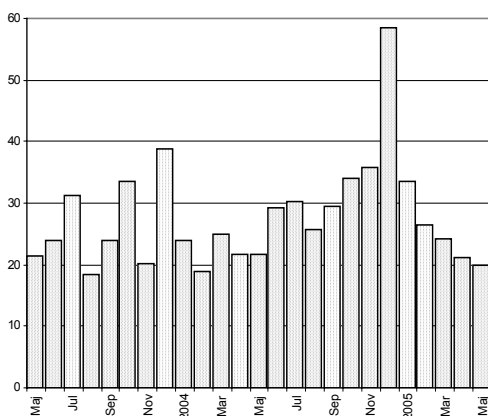
NETO PLAČE IN DRUGI PREJEMKI, v mrd SIT



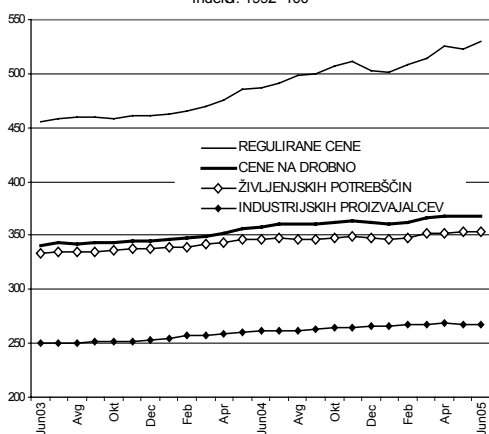
HRANILNE VLOGE, v mrd SIT, stalne cene 1995



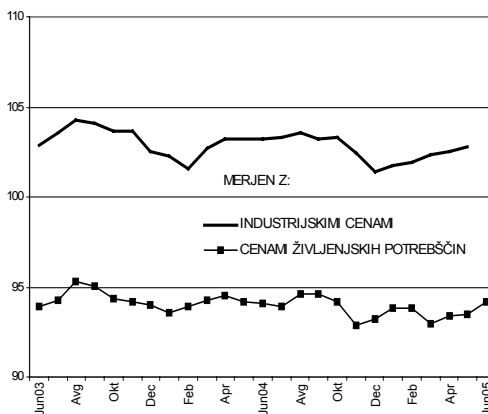
IZPLAČILA ZA NALOŽBE v mrd SIT, cene 1993



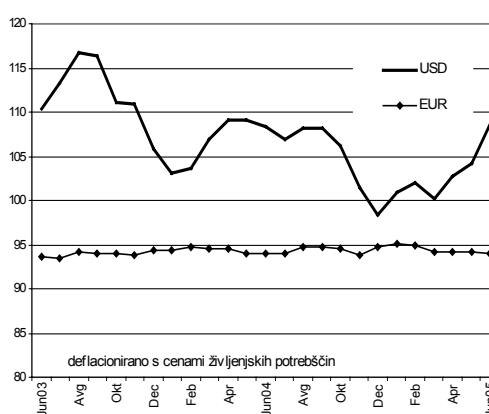
RAST IZBRANIH CENOVNIH INDIKATORJEV
indeksi: 1992=100



REALNI DEVIZNI EFEKTIVNI TEČAJ
indeksi 1995=100



REALNI DEVIZNI TEČAJI POMEMBNEJŠIH VALUT
indeksi: 1995 = 100



Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. P 18
BDP <u>BDP na prebivalca po kupni moči</u> 7/01:11 <u>četrtletna rast</u> 3/01:4.5, 6/02:3, 8-9/02:3, 12/02:3, 6/03:3, 8-9/03:4, 12/03:3, 3/04:3, 6/04:3, 8-9/04:3, 12/04:3, 3/05:3 ocena agregatne potrošnje 2/00:10, 6/00:5, 8/00:22 <u>letna gospodarska rast</u> 10/00:3, 3/01:4.5, 1/02:3, 3/02:3, 3/03:3, 8-9/03:4, 3/04:3, 3/05:3 - komponente gospodarske rasti 10/00:3, 11/00:5, 3/02:3, 3/03:3, 3/05:3 - mednarodne primerjave gl. Mednarodno okolje <u>analiza rasti slovenskega BDP</u> 12/04:22 <u>možnosti za rast BDP Slovenije v</u> <u>prilagodnosti</u> 12/04:23 <u>Blaginja (gl. tudi Trajnostni razvoj)</u> <u>virji – cost/benefit</u> - merila rasti, obraba in obnova virov, trajnostni razvoj 9/00:21 - in okoljsko zahteven izvoz 11/00:7,8, 3/02:26 - izvoz z visoko vsebnostjo naravnih virov 3/02:27 <u>socialna blaginja</u> kazalci gl. socialni kazalci <u>Borza vrednostnih papirjev</u> <u>promet, kapitalizacija in indeksi</u> 1/00:17, 2/00:17, 3/00:15, 4/00:13, 5/00:13, 6/00:9, 7/00:9, 8/00:9, 9/00:10, 10/00:9, 11/00:16, 1/01:13, 2/01:18, 3/01:14, 4/01:16, 5/01:26, 7/01:16, 8-9/01:23, 10/01:18, 11/01:18, 12/01:20, 1/02:10, 2/02:12, 3/02:16, 4/02:10, 6/02:10, 7/02:10, 8-9/02:13, 12/02:9, 4/03:10, 7/03:10, 10/03:7, 1/04:9, 4/04:11, 7/04:9, 10/04:11, 1/05:9, 4/05:10, 7/05:9 obveznice 3/01:14 <u>kazalci gibanja delnic</u> koeficient obračanja- tržnost papirjev 5/00:13, 6/00:9, 9/00:10, 7/01:16, 10/01:18, 2/02:12, 7/02:10, 12/02:9 multiplikator čistega dobička 11/00:16, 12/01:20 krivulja donosa 7/00:6, 3/01:14 <u>koncentracija trgovanja</u> 4/02:10 <u>naložbe rezidentov na tujih trgih</u> 6/00:9, 10/00:9, 2/01:18, 6/01:18, 3/02:16 <u>naložbe nerezidentov</u> 11/00:16, 4/01:16, 7/01:16, 8-9/01:23, 1/02:10, 2/02:12, 8- 9/02:13, 12/02:9, 1/04:9 <u>pooblaščenke investicijske družbe</u> 5/02:10 <u>panožni indeksi</u> 10/00:9, 4/01:16, 2/02:12, 12/02:9, 7/03:9 <u>vzajemni skladi</u> 6/02:10, 8-9/02:11 CEFTA <u>CEFTA – SLO (gl. tudi izvozna</u> <u>konkurenčnost)</u> makroekonomski kazalci 3/00:5 izvozna odprtost in izvozni multiplikator 3/01:6 produktivnost dela in profitabilnost 3/01:5 <u>Cenovna gibanja in politika</u> <u>cenovna gibanja – inflacija, nadzorovane</u>	<u>in proste cene</u> 1/00:15, 2/00:14, 3/00:9, 4/00:14, 5/00:14, 6/00:6, 7/00:5, 8/00:6, 9/00:7, 10/00:6, 10/00:4, 11/00:17, 1/01:10, 2/01:15, 3/01:11, 4/01:13, 5/01:23, 6/01:15, 7/01:13, 8-9/01:21, 10/01:15, 11/01:15, 12/01:17, 1/02:7, 2/02:8, 3/02:12, 4/02:6, 5/02:6, 6/02:6, 7/02:3.6, 8-9/02:9, 10/02:8, 11/02:7, 12/02:5, 1/03:5, 2/03:9, 3/03:8, 4/03:6, 5/03:6, 6/03:5, 7/03:6, 8-9/03:9, 10/03:5, 11/03:6, 12/03:5, 1/04:5, 2/04:7, 3/04:7, 4/04:7, 5/04:6, 6/04:5, 7/04:5, 8-9/04:8, 10/04:7, 11/04:7, 12/04:5, 1/05:5, 2/05:9, 3/05:7, 4/05:6, 5/05:6,23,24, 6/05:6 <u>cenovna politika</u> 6/02:7-8, 5/05:23 <u>harmoniziran indeks cen življenjskih</u> <u>potrebščin</u> 1/05:22 <u>krivulja donosa</u> obveznic gl. denarni trg in denarno politiko in gl. Borza, <u>osnovna inflacija</u> 3/00:9, 4/00:14, 5/00:14, 6/00:6, 7/00:5, 8/00:6, 9/00:7, 10/00:7, 1/01:10, 3/01:11, 4/01:13, 6/01:15, 2/03:9, 3/03:8, 6/03:5 <u>revizija CPI</u> 2/00:14, 2/01:15, 12/02:3 <u>cene industrijskih proizvodov gl.</u> <u>Industrija</u> <u>mednarodna primerjava</u> <u>Civilna družba (gl. tudi Socialni</u> <u>indikatorji)</u> <u>prostovoljne organizacije</u> članstvo in delo v prostovoljnih organizacijah 10/00:17, 10/01:26 <u>Človekov razvoj gl. Socialni</u> <u>indikatorji</u> <u>Človeški viri</u> <u>izobraževanje</u> dodana vrednost v dejavnosti 6/01:21 neformalno izobraževanje 8-9/01:27 srednje šole 3/00:19 vseživljenjsko učenje 5/01:31 višje strokovne šole 2/00:19 višje in visoko šolstvo 4/00:17, 11/01:22, 7/02:24, 7/05:20,21 javni izdatki za izobraževanje 12/04:21 <u>(gl. tudi Socialni indikatorji)</u> izdatki za izobraževalne ustanove: 6/05:17 <u>Denarni trg in denarna politika</u> <u>denarni agregati, obrestne mere BS in</u> <u>devizni tečaj</u> 2/00:16, 4/00:12, 5/00:15, 6/00:7, 7/00:7, 8/00:7, 9/00:8, 10/00:7, 11/00:18, 1/01:11, 2/01:16, 3/01:12,13, 4/01:15, 5/01:24, 6/01:16, 7/01:14, 8-9/01:22, 10/01:16, 11/01:16, 12/01:18, 1/02:8, 2/02:9, 3/02:13, 4/02:7, 5/02:7, 6/02:9, 7/02:7, 8-9/02:10, 10/02:9, 11/02:8, 12/02:6, 1/03:6, 2/03:10, 3/03:9, 4/03:7, 5/03:7, 6/03:6, 7/03:7, 10/03:6, 11/03:7, 12/03:6, 1/04:6, 2/04:8, 3/04:8, 4/04:8, 5/04:7, 6/04:6, 7/04:6, 8-9/04:9, 10/04:8, 11/04:8, 12/04:6, 1/05:6, 2/05:10, 3/05:8, 4/05:7, 5/05:7, 6/05:7, 7/05:6 krivulja donosa obveznic RS 7/00:6, 3/01:14 usmeritve denarne politike 12/01:18 <u>banke</u> aktivne in pasivne obrestne mere 3/00:14, 6/00:8, 10/00:8, 11/00:18, 5/01:25, 2/02:11, 4/02:8, 8-9/02:11,12, 11/02:9, 12/02:7, 2/03:11-12 denarni trg, krediti 1/00:16, 2/00:16,	3/00:14, 4/00:12, 5/00:16, 6/00:8, 7/00:8, 8/00:8, 9/00:9, 1/01:12, 2/01:17, 4/01:15, 6/01:17, 10/01:17, 12/01:19, 1/02:9, 2/02:11, 3/02:15, 4/02:9, 5/02:9, 7/02:9, 8-9/02:12, 10/02:11, 11/02:10, 12/02:8, 1/03:8, 2/03:12, 3/03:11, 4/03:9, 5/03:9, 6/03:8, 7/03:9, 8-9/03:11, 11/03:9, 12/03:8, 1/04:8, 2/04:10, 3/04:10, 4/04:10, 5/04:9, 6/04:8, 7/04:8, 8-9/04:11, 10/04:10, 11/04:10, 12/04:8, 1/05:8, 2/05:12, 3/05:10, 4/05:9, 5/05:9, 6/05:9, 7/05:8 poslovanje bank 5/00:16 <u>kapitalski tokovi</u> liberalizacija 6/00:7 letna kumulativa 3/01:13 <u>likvidnost gospodarstva</u> 2/00:16, 6/00:8, 7/00:8, 8/00:8, 10/00:8, 1/01:12, 2/01:17, 4/01:15 <u>plačilna sposobnost gospodarstva,</u> <u>prebivalstva</u> 10/01:17, 12/01:19 <u>varčevanje prebivalstva</u> 1/00:16, 3/00:14, 5/00:3.16, 7/00:8, 9/00:9, 1/01:12, 3/01:13, 5/01:25, 7/01:15, 11/01:17, 1/02:9, 2/02:10, 3/02:14, 4/02:8, 5/02:8, 7/02:8, 8- 9/02:11, 10/02:10, 11/02:9, 12/02:7, 1/03:7, 2/03:11, 3/03:10, 4/03:8, 5/03:8, 6/03:7, 7/03:8, 8-9/03:10, 11/03:8, 12/03:7, 1/04:7, 2/04:9, 3/04:9, 4/04:9, 5/04:8, 6/04:7, 7/04:7, 8-9/04:10, 10/04:9, 11/04:9, 12/04:7, 1/05:7, 2/05:11, 3/05:9, 4/05:8, 5/05:8; 6/05:8, 7/05:7 <u>Deželno tveganje gl. Konkurenčnost</u> <u>držav</u> <u>Dodana vrednost gl. Konkurenčnost</u> <u>gl. Industrija ter Trgovina</u> <u>Ekonomski odnosi s tujino (gl. tudi</u> <u>Zunanji dolg)</u> <u>mednarodna menjava storitev</u> 3/00:12, 6/00:12, 8/00:13, 2/01:10, 5/01:7.8, 8-9/01:9, 3/02:8, 6/02:5, 8- 9/02:7, 12/02:18, 2/03:5, 8-9/03:7, 12/03:17, 2/04:6, 8-9/04:6, 12/04:29, 2/05:8 <u>regionalna usmerjenost storitvene</u> <u>menjave</u> 6/04:20 <u>zajemanje mednarodne menjave storitev</u> 3/03:23,24 elektronsko poslovanje 12/01:7 <u>primerjalne prednosti</u> 2/01:8 <u>plačilnobilančna gibanja (tekoči račun,</u> <u>kapitalski in finančni račun, mednarodne</u> <u>denarne rezerve)</u> 1/00:13, 2/00:3.4,12, 3/00:3.13, 5/00:4, 7/00:11, 8/00:11, 9/00:5, 10/00:5, 10/00:3, 1/01:5, 2/01:7, 3/01:3.4,6, 4/01:6, 5/01:7, 6/01:6, 7/01:6, 8-9/01:7, 10/01:7, 11/01:5, 12/01:6, 1/02:6, 2/02:6, 3/02:6, 4/02:5, 5/02:4, 6/02:4, 7/02:5, 8- 9/02:6, 10/02:7, 11/02:5, 12/02:4, 1/03:3-4, 2/03:3-4, 4/03:5, 5/03:4, 6/03:4, 7/03:5, 8-9/03:6, 10/03:4, 11/03:4, 12/03:4, 1/04:4, 2/04:4-5, 3/04:6, 4/04:6, 5/04:4, 6/04:4, 7/04:4, 8- 9/04:4-5, 10/04:5, 11/04:4-5, 12/04:4, 1/05:4, 2/05:4-5, 4/05:5, 5/05:4-5, 6/05:3, 7/05:4 elastičnost uvoza, izvoza 7/00:11 finančne transakcije s tujino 12/01:6 pogoji menjave 2/00:12, 8/00:11, 11/00:5, 4/01:6, 8-9/01:7, 8-9/02:6,

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. P 19
<p>11/02:5, 2/03:4, 4/03:5 plačilna bilanca – spremembe 8/00:12, 9/00:5, 10/00:5, 8-9/02:21 tuje povpraševanje 10/00:3 domače povpraševanje 11/00:5 <u>devizne rezerve</u> 1/01:5, 8-9/01:7, 8-9/02:6, 2/03:4, 12/03:4, 2/04:4-5 <u>neposredne tuje investicije</u> 3/02:7 <u>regionalna usmerjenost blagovne menjave</u> 2/01:7, 8-9/01:7,8, 7/02:5, 8-9/02:6, 2/05:4 <u>zavarovanje in financiranje izvoza</u> 5/00:17, 4/01:7, 3/02:11, 5/03:22 Energetika <u>električna energija</u> izbrani kazalci (proizvodnja, poraba in medn. menjava) 1/00:10, 2/00:7, 3/00:8, 4/00:9, 5/00:9, 6/00:16, 7/00:17, 8/00:18, 9/00:17, 10/00:14, 2/01:14, 3/01:10, 4/01:12, 5/01:19, 6/01:13, 7/01:10, 8-9/01:17, 10/01:13, 11/01:13, 1/02:15, 2/02:19, 3/02:22, 4/02:21, 5/02:19, 6/02:16, 7/02:21, 10/02:18, 1/03:13, 4/03:15, 7/03:15, 1/04:14, 4/04:15, 7/04:15, 10/04:16, 1/05:14, 4/05:14, 7/05:14 cene 4/00:9, 10/00:14, 1/01:8, 10/03:12 - mednar. primerjava 9/00:17, 10/00:14, 1/01:8, 6/01:13, 6/02:16 - trg z električno energijo 4/01:12 <u>nafta in naftni derivati</u> cene - mednarodna primerjava 2/00:7, 3/00:8, 5/00:9, 6/00:16, 7/00:17, 8/00:18, 9/00:17, 11/00:11, 2/01:14, 4/01:12, 5/01:19, 7/01:10, 8-9/01:17, 10/01:13, 12/01:15, 2/02:19, 4/02:21, 5/02:19, 7/02:21, 10/02:18, 1/03:13, 4/03:15, 7/03:15, 7/04:15, 7/04:19, 1/05:14 model oblikovanja cen motornih bencinov brez davka 2/00:7, 3/00:8, 11/00:11, 1/03:13, 4/03:15 trošarine 8/00:18, 1/03:13, 7/03:15, 4/04:15 EU cene življenjskih potrebščin v EU, 8-9/01:21 konjunkturna gibanja in napovedi 4/00:4, 8/00:4, 11/02:4, 3/03:4,5, 7/03:4, 8-9/03:5, 7/04:3,19 EU - SLOVENIJA – primerjave 4/01:5 <u>vkjučevanje Slovenije v EU</u> Mnenjska raziskava o razporejenju državljanov do EU 11/00:21 Referendum o priključitvi EU 11/00:21 enakopraven dialog RS v EU 1/01:4 Poročilo o napredku držav kandidatki pri vključevanju v EU 12/01:5, 10/02:6 Globalna konkurenčnost gl. Konkurenčnost držav Gospodarske družbe <u>poslovanje</u> - v obdobju 94/00 4/01:8, v letu 2000 11/01:10, v letu 2001 5/02:15, v letu 2002 6/03:16, 7/03:20, v letu 2003 6/04:21, 7/04:24, v letu 2004 5/05:19 - glede na obliko lastnine 8/00:10, 11/04:18 - po poreklu kapitala 11/04:19 - po regijah 5/01:10, 7/02:14 - glede na velikost 9/00:11, 10/02:16, 10/03:22, 7/04:24, 8-9/04:26, 6/05:16 - glede na delež izvoza v prihodkih 11/02:19, 8-9/03:20, 10/04:20, 7/05:18</p>	<p>- v 00 glede na št. zaposlenih 6/01:7 - po tehnološki intenzivnosti: 7/05:19 - po panogah: - gradbeništvo 11/01:8 - predelovalne dejavnosti 7/02:19 - trgovina 6/02:18 - storitve 11/01:9 - raziskovanje in razvoj: 6/05:18 <u>pravne osebe</u> blokacije žiro računov pravnih oseb 2/01:23, 3/05:19 izbris iz sodnega registra 2/01:24 število gospodarskih družb glede na velikost po spremembah ZGD 3/02:20 <u>prilne poravnave, stečajni, likvidacije</u> 4/02:17, 3/05:19 število gospodarskih subjektov 4/05:17 Gospodarska rast gl. BDP gl. tudi trajnostni razvoj gl. tudi Strategija gospodarskega razvoja gl. tudi Strategija razvoja Slovenije Gospodinjstva <u>anketa o porabi v gospodinjstvih</u> 10/01:24, 10/02:20 <u>zasebna potrošnja</u> 7/01:21, 10/01:23, 1/02:11, 8-9/02:17, 12/02:13, 1/04:13, 7/04:13, 8-9/04:15, 12/04:12, 3/05:16, 6/05:11 Gostinstvo gl. Turizem Industrija in gradbeništvo <u>gradbeništvo</u> 5/01:15, 7/01:7, 8-9/01:13, 10/01:9, 11/01:8, 12/01:10, 1/02:18, 2/02:22, 4/02:20, 5/02:18, 6/02:15, 7/02:20, 8-9/02:19, 12/02:15, 2/03:17, 5/03:14, 8-9/03:16, 11/03:14, 2/04:14, 5/04:14, 8-9/04:18, 12/04:14, 2/05:17, 5/05:12 <u>predelovalne dejavnosti</u> finančni kazalci 4/00:7, 4/01:9, 7/02:19 - domači in izvozniki 7/00:16 obseg, konjunkturni kazalci in napovedi 1/00:9, 2/00:6, 3/00:7, 5/00:6, 6/00:15, 8/00:17, 9/00:16, 10/00:13, 2/01:9, 5/01:14, 6/01:9, 8-9/01:12, 10/01:8, 11/01:7, 2/02:18, 3/02:21, 4/02:19, 5/02:17, 6/02:14, 8-9/02:18, 10/02:17, 11/02:16, 12/02:14, 1/03:12, 3/03:17, 4/03:14, 5/03:13, 6/03:13, 7/03:14, 8-9/03:15, 10/03:11, 11/03:13, 12/03:12, 2/04:14, 5/04:13, 6/04:12, 7/04:14, 8-9/04:17, 10/04:15, 11/04:14, 12/04:13, 1/05:13, 2/05:16, 4/05:13, 5/05:11, 6/05:12, 7/05:12 dodana vrednost in produktivnost - po dejavnostih 10/00:3, 1/01:6, 3/01:7, 4/01:9, 7/02:19 gospodarske družbe po faktorski intenzivnosti 10/00:9 pretežni izvozniki 1/01:6, 10/01:8, 12/01:9, 6/02:14, 8-9/02:18, 11/02:16, 2/04:14, 10/04:20 mednarodna primerjava 3/01:7 <u>cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih</u> 2/01:15, 3/01:11, 4/01:13, 5/01:23 Industrijska politika državne pomoči v SLO in EU 1/03:16 Industrijska razmerja (gl. tudi Trg dela) <u>delovno razmerje</u> članstvo delodajalskih organizacij 12/03:18 delovni čas 11/04:20</p>	<p>evropski sveti delavcev 7/00:15, 5/05:22 kolektivne pogodbe: - splošna veljavnost – mednarodna primerjava 12/01:22-23 - pokritost s kolektivnimi pogodbami in postopki razširitve 2/04:22-23 sindikati 5/00:19 Evropska direktiva o zaposlitvi za določen čas 11/00:15 poskusno delo – mednarodna primerjava 1/01:16,17 Zakon o delovnih razmerjih 11/00:15, 6/02:19 diskriminacija po spolu 1/01:16,17 <u>stavke</u> zbiranje podatkov in mednarodne primerjave 3/00:17, 9/00:15, 3/04:20-21 <u>sodelovanje zaposlenih pri upravljanju</u> - evropske delniške družbe 3/05:23 Inflacija gl. Cenovna gibanja in politika Informacijska tehnologija oprema in storitve 12/01:8 raba interneta 3/02:28 Institucije zaupanje v institucije 8-9/01:28, 12/02:19 Investicije – naložbe 2/00:11, 7/00:10 gradbeništvo 8-9/01:3,4,13 <u>Poročilo o administrativnih ovirah za investiranje</u> 6/00:11 Izobraževanje gl. Človeški viri Izvojni trgi <u>CEFTA gl. CEFTA</u> <u>EU gl. EU</u> Javne finance <u>dolg z jamstvom RS</u> 7/00:21 <u>državne pomoči</u> <u>državni dolg</u> 6/00:20, 10/02:15 <u>javnofinančni prihodki</u> 1/00:19, 2/00:20, 3/00:20, 4/00:18, 5/00:21, 6/00:19, 7/00:20, 8/00:21, 9/00:19, 10/00:16, 1/01:18, 2/01:22, 3/01:19, 4/01:19, 5/01:21, 6/01:14, 7/01:12, 10/01:14, 11/01:14, 12/01:16, 1/02:14, 2/02:16, 3/02:18, 4/02:14, 5/02:13, 6/02:13, 7/02:13, 8-9/02:16, 10/02:14, 11/02:13, 12/02:12, 1/03:11, 2/03:16, 3/03:13, 4/03:13, 5/03:12, 6/03:11, 7/03:13, 8-9/03:14, 10/03:10, 11/03:12, 12/03:11, 1/04:12, 2/04:13, 3/04:13, 4/04:14, 5/04:12, 6/04:11, 7/04:12, 8-9/04:14, 10/04:14, 11/04:13, 12/04:11, 1/05:12, 2/05:15, 4/05:12, 7/05:10 zakonska osnova 2/01:22, 2/03:16 <u>javnofinančni odhodki</u> 3/05:12 <u>odhodki državnega proračuna</u> 4/01:20, 5/01:22, 8-9/01:20 <u>javnofinančni primanjkljaj</u> 12/04:3, 3/05:12 <u>proračunski izdatki za kulturo</u> 3/02:19 <u>javni izdatki za izobraževanje – mednarodna primerjava</u> 12/04:21 Javne storitve 7/04:20 - med. primerjava 7/04:21 Javni zavodi - poslovanje v letu 2002 11/03:18 - financiranje 11/03:19 - javni zdravstveni zavodi 2/04:20-21 Kakovost življenja gl. Socialni indikatorji</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. P 20
<p>Kmetijstvo in živilstvo 4/00:8, 4/01:11 - cene, 4/01:11, 5/01:18, 10/01:10, 3/02:29, 3/03:14, 3/04:14, 3/05:13 - izobrazbena in starostna struktura gospodarjev kmetij 8-9/02:22 - Načrt razvoja podeželja 2000–2006 1/00:8 - poraba pesticidov 5/00:8 - poraba mineralnih gnojil 6/00:18 - povpraševanje po hrani in pijači 12/01:13 - pogajanja z EU 2/02:23, 1/03:17 - prireja mleka 11/02:14 - pridelava in prireja v letu 2003 6/04:15 - ukrepi reformirane politike 5/02:16 - reforma skupne kmetijske politike EU 7/03:18,19 - velikostna struktura po regijah 7/02:18 - vzorčno strukturno raziskovanje 10/03:15 <u>blagovna menjava</u> 2/01:11, 8-9/01:14, 3/04:15 <u>govedoreja - pomembnejši indikatorji</u> 5/01:18 število govedi, BSE bolezen, proizvodnja mleka 1/01:9 <u>gozdarstvo</u> 7/00:19, 6/01:12, 4/02:18, 5/04:16 <u>ribištvo</u> 3/01:9, 6/01:12, 11/02:15, 8-9/04:16 struktura, dodana vrednost 3/01:9</p> <p>Konkurenčnost (izvozna konkurenčnost) <u>Cenovna in stroškovna konkurenčnost - Efektivni tečaj in stroški dela na enoto proizvoda</u> četrtletna gibanja 5/00:5, 11/00:6, 2/01:6, 5/01:6, 8-9/01:8, 11/01:6, 2/02:7, 5/02:5, 8-9/02:8, 11/02:6, 2/03:7, 5/03:5, 8-9/03:8, 11/03:5, 3/04:4, 5/04:5, 8-9/04:7, 11/04:6, 2/05:6 letna gibanja 2/00:13, 3/01:5, 4/01:5, 2/03:8, 3/04:5, 2/05:7 mesečna gibanja 1/00:14, 4/00:6 <u>dodana vrednost in produktivnost</u> - po dejavnostih 10/00:3, 3/01:5 <u>mednarodne primerjave</u> SLO - CEFTA 3/00:6, 3/01:5, 8-9/01:8, 3/02:10 SLO - EU 4/00:5, 4/01:5 <u>tržni deleži</u> 11/00:6, 3/02:9, 5/02:5, 7/02:3, 8-9/02:8</p> <p>Konkurenčnost držav <u>deželno tveganje</u> 10/01:6, 3/02:4, 10/02:5, 3/03:6 globalna konkurenčnost in deželno tveganje, medn. primerjava 3/00:4, 8/00:5, 4/01:4 <u>globalna konkurenčnost</u> letno poročilo IMD 8/00:14, 7/01:5, 8-9/01:6, 5/03:17, 4/04:3, 5/04:18, 5/05:20-21, 7/05:22,23 države kandidatke za vstop v EU 5/02:14 - ključni indikatorji konkurenčnosti 4/02:15 - pripadnost zaposlenih podjetju 7/00:12 - beg možganov 10/00:10 - korupcija 1/00:4, 11/00:20, 1/02:4 - okolje za korupcijo po TI 1/00:4 - pripravljenost države za prihodnost 7/01:5</p>	<p>- socialna kohezija 6/01:5 - učinkovitost države 9/00:12, 11/01:4, 7/02:15, 11/02:22 - ugled države 1/01:4, 7/02:16 - lokacijska privlačnost Slovenije po IMD 11/03:20-21 - nacionalni protekcionizem 2/01:5 - tehnološko predvidevanje 5/01:4 - letno poročilo WEF 2/02:4, 1/05:18-19 - tehnološki napredek 2/02:4 - globalna konkurenčnost RS 11/02:21, 1/05:18-19 <u>gospodarska svoboda</u> 1/00:5, 5/01:5 <u>javna uprava – javne storitve</u> Kodeks etike javnih uslužbenecv 11/00:20 Korupcija v javnem sektorju po WEF 01/02:4 Kriminaliteta mednarodna primerjava 3/03:25 trends – Slovenija 4/03:17 Maastrichtski kriteriji dolgoročne obrestne mere 5/04:19 Mednarodno okolje (gl. tudi EU, CEFTA) 8/00:4, 10/00:3, 5/01:7, 10/01:5, 3/02:5, 7/02:4, 8-9/02:4,5, 11/02:4, 3/03:4-5, 5/03:3, 7/03:4, 8-9/03:5, 1/05:3, 5/05:3 <u>Nemčija</u> 1/02:5, 11/02:4, 3/03:4-5 <u>Hrvaška</u> 1/00:6, 9/00:4, 2/02:5, 8-9/02:5 <u>Države kandidatke za EU</u> gospodarska gibanja, napovedi 12/01:4, 4/02:4 Mreža javnih služb gl. Človeški viri Napovedi - Slovenija <u>Pomladanska napoved</u> 4/03:3-4, 4/04:4-5, 4/05:3-4 <u>Jesenska napoved</u> 10/01:4, 10/02:3-4, 11/02:3, 8-9/03:3, 10/04:3-4 Neposredne tuje investicije gl. Podjetja in Ekonomski odnosi s tujino Notranja trgovina <u>četrtletna raziskava Trg-15</u> 1/00:11, 6/00:17, 6/01:11, 1/02:17, 3/02:25, 7/02:23, 10/02:19, 12/02:16, 3/03:15, 6/03:12, 8-9/03:17, 12/03:13, 6/04:14, 8-9/19, 12/04:16, 5/05:13 <u>gospodarske družbe - poslovanje</u> 6/02:18 <u>izbrani kazalci</u> 1/00:11, 3/00:10, 6/00:17, 9/00:18, 11/00:10, 5/01:16, 6/01:11, 8-9/01:16, 11/01:12, 2/02:21 <u>dodana vrednost v trgovini</u> 2/01:12, 8-9/01:16, 1/02:17, 7/02:23, 12/02:16, 3/03:15, 6/03:12, 8-9/03:17, 12/03:13, 8-9/04:19 <u>Anketa o poslovnih tendencah v trgovini na drobno Trg-10</u> 11/00:10, 2/01:12, 5/01:16, 6/01:11, 8-9/01:16 Ocene tujih analitikov za Slovenijo 7/00:4, 8/00:4, 10/01:5, 12/01:4, 11/02:3 Okolje- Okoljska politika (gl. tudi Trajnostni razvoj) izdatki za varstvo okolja 10/00:18 izvoz blaga glede intenzivnosti rabe prod. faktorjev 3/02:27 Nacionalni program varstva okolja 10/00:18 okoljsko zahtevni izvoz 11/00:8, 3/02:26 Plačilna sposobnost (gl. tudi</p>	<p>Gospodarske družbe in Podjetja) 3/05:19 Podjetja <u>lastniška struktura podjetij, koncentracija lastništva</u> 5/01:11,12,13, 6/01:8, 7/01:7, 1/03:15, 3/05:22, 6/05:15 <u>matrika lastniških sprememb</u> 8-9/01:11 <u>neposredne tuje investicije</u> poslovanje podjetij s tujim kapitalom 1/00:12, 2/00:5, 4/00:10, 5/00:12, 6/00:10, 7/03:21, 8-9/03:21, 10/03:21 <u>privatizacija</u> 5/01:11,12,13, 7/01:7 <u>Poročilo o administrativnih ovirah za investiranje</u> 6/00:11 <u>primerjava slovenskih podjetij z evropskimi v letu 2003</u> 1/05:20-21 <u>plačilna sposobnost</u> 3/05:19 <u>podjetja po velikostnih razredih</u> 7/05:17 Pokojninski in invalidski sistem Zakon o pokojninskem in invalidskem zavarovanju 1/00:20 Poročilo o razvoju 2001/7-8, 3/03:19-20, 3/05:4-5 Poročilo o strukturnih reformah 10/03:3 Poslovni subjekti 5/03:21, 5/04:20-21 Plače bruto plače na zaposlenega po dejavnostih 1/00:18, 2/00:15, 3/00:16, 4/00:15, 5/00:20, 6/00:14, 7/00:14, 8/00:16, 9/00:14, 10/00:12, 1/01:14, 3/01:18, 5/01:30, 6/01:20, 7/01:20, 8-9/01:25, 10/01:22, 11/01:20, 1/02:13, 2/02:15, 4/02:13, 5/02:12, 6/02:12, 7/02:12, 8-9/02:15, 10/02:13, 11/02:12, 12/02:11, 1/03:10, 2/03:14-15, 4/03:12, 5/03:11, 6/03:10, 7/03:12, 8-9/03:13, 10/03:9, 11/03:11, 12/03:10, 1/04:11, 2/04:12, 3/04:12, 4/04:13, 5/04:11, 6/04:10, 7/04:11, 8-9/04:13, 10/04:13, 11/04:12, 12/04:10, 1/05:11, 2/05:14, 7/05:3 Prebivalstvo varčevanje prebivalstva gl. Denarni trg Plačilna bilanca gl. Ekonomski odnosi s tujino Predelovalne dejavnosti gl. Industrija Prestrukturiranje podjetij (gl. tudi Produktivnost gl. Industrija ter gl.-Konkurenčnost Promet in zveze (potniški in blagovni promet, prekladanje, telekomunikacije) izbrani kazalci dinamike 2/00:8, 5/00:10, 8/00:20, 11/00:12, 2/01:13, 5/01:20, 8-9/01:18, 12/01:14, 3/02:23, 6/02:17, 11/02:18, 2/03:18, 5/03:16, 8-9/03:18, 11/03:15, 2/04:16, 5/04:15, 8-9/04:20, 12/04:15, 3/05:15, 7/05:13 raziskava o blagovnem prometu 5/00:10, 8/00:20 <u>telekomunikacije</u> 2/01:13 omrežje, infrastruktura 2/01:13 Raziskave in razvoj gl. Tehnološki razvoj Regionalni razvoj ocena razvojnih možnosti 5/01:9 poslovni izid gospodarskih družb po regijah 5/01:10, 7/02:14, 7/05:24 regionalni BDP 2/02:17, 8-9/03:19, 4/04:20, 7/04:23, 7/05:24 delovna mesta in brezposelnost po</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. P 21
regijah 2001/3/VI, 3/03:18, 10/03:16, 4/04:20, 7/05:24 izobrazbena struktura prebivalstva po popisih – regionalni vidik 6/03:15, 4/04:20 SKTE 4/00:19 nepismenost 8/00:23 Indeks razvojne ogroženosti 8-9/01:10 Poročilo o ekonomski in socialni koheziji 2/04:18-19 Socialni indikatorji anketa o porabi časa 10/02:21 civilna družba gl. Civilna družba družbene akcije 10/01:25 ilegalni prebežniki 6/01:22 indeks človekovega razvoja 8-9/02:20, 7/03:17, 7/04:22 po spolu prirejen indeks človekovega razvoja 3/03:21, 7/03:17 merilo razporejenosti moči po spolu 10/03:17, 10/04:19 indikator kakovosti življenja (gl. tudi Poročilo o človekovem razvoju) 5/01:9 Prejemki in izdatki - invalidi 7/01:22 - materialno ogroženih 7/00:22 - staršev 3/02:30 - za otroke in šolajočo mladino 2/01:21 - starševski dopust 11/01:21, 3/02:30, 8-9/02:24 - upokojencev 5/01:32,33 - izdatki za socialno varnost/zaščito 5/00:22, 8-9/01:26, 8-9/02:23, 4/04:19 - za dolgotrajno nego 12/04:26,27 - socialne pomoči 1/05:17 Poročilo o človekovem razvoju 4/01:21, 5/01:9, 5/03:18,19 Politike enakih možnosti žensk in moških 1/04:20,21, 3/04:18-19, 10/04:19, 2/05:21-22 socialni kapital 6/00:21, 4/01:21 raziskave indikatorjev (sreča, zadovoljstvo z življenjem...) 1/01:19 zadovoljstvo z življenjem v EU 12/04:24 25domovi za stare 3/00:21 starševski dopust - očetovski dopust 8-9/02:24 stopnja tveganja revščine 9/00:20, 5/02:24, 12/02:20, 11/03:22, 11/04:17 znanje in revščina 8/00:23 staranje prebivalstva 1/00:21 socialno varstvo starejših 3/03:22 umrljivost zaradi poškodb: - zaradi zunanjih vzrokov poškodb 4/03:18 - glede na starost in spol 5/03:20 vrednote 2/00:21, 4/00:20, 6/00:22 zaupanje v institucije gl. Institucije zdravstvena zavarovanja - dopolnilna 1/04:19 Storitvene dejavnosti Informacijska tehnologija gl. informacijska tehnologija javne storitve 5/02:22 mednarodna primerjava 5/02:23 nepremičnine, najem in poslovne storitve 10/01:11, 11/01:9, 4/02:23, 4/04:16, 5/05:15 notranja trgovina gl. Notranja trgovina	menjava storitev gl. Ekonomski odnosi s tujino mreža javnih služb - izobraževanje gl. Človeški viri turizem gl. Turizem Strategija gospodarskega razvoja Slovenije temeljni strateški dokument države 8-9/01:5 Strategija razvoja Slovenije: 6/05:4,5 Strategija regionalnega razvoja Slovenije 8-9/01:5 Tečaj tolarja gl. Konkurenčnost Tehnološki razvoj (gl. tudi Okolje) - izdatki 5/00:11, 4/02:16 - beg možganov 10/00:10 - raziskovalci 7/02:17 - indeks tehnološke razvitosti 11/02:20 - raziskovalno razvojna dejavnost v Sloveniji 10/03:18,19 Trajnostni razvoj mere trajnostnega razvoja - indeks pristnega varčevanja 9/00:21 izdatki za varstvo okolja 10/00:18 Okoljska zahtevnost panog Metodologija identifikacije najintenzivnejših obremenjevalcev okolja 11/00:8 Izvoz - okoljsko zahteven izvoz 11/00:8 - faktorska intenzivnost izvoza 11/00:7 Trg dela (gl. tudi Industrijska razmerja) anketna brezposelnost 3/00:18, 5/00:18, 6/00:13, 8/00:15, 11/00:13, 3/01:7, 2/02:13, 2/03:13, 3/03:12, 5/03:10, 8-9/03:12, 2/04:11, 2/05:13 struktura registrirane brezposelnosti 2/00:18, 9/00:13, 10/00:11, 10/00:4, 1/01:15, 2/01:19, 4/01:17, 5/01:27, 1/02:12, 5/02:11, 8-9/02:14, 10/02:12, 7/03:11, 8-9/03:12 - po izobrazbi 11/00:14 delovna mesta in brezposelnost po regijah 2001/3/VI, 3/03:18, 10/03:16 iskalci prve zaposlitve 11/00:14, 4/02:11 bilanca zaposlovanja brezposelnih 1/00:23, 10/02:12 brezposelnost invalidov 7/00:13 izbrani kazalci trga delovne sile 1/00:23, 2/00:18, 3/00:18, 4/00:16, 5/00:18, 6/00:13, 7/00:13, 8/00:15, 1/01:15, 2/01:19, 3/01:15, 4/01:17, 5/01:27, 6/01:19, 7/01:17, 8-9/01:24, 10/01:19, 11/01:19, 12/01:21, 1/02:12, 2/02:13, 3/02:17, 4/02:11, 5/02:11, 6/02:11, 7/02:11, 8-9/02:14, 10/02:12, 11/02:11, 12/02:10, 1/03:9, 2/03:13, 3/03:12, 4/03:11, 5/03:10, 6/03:9, 7/03:11, 8-9/03:12, 10/03:8, 11/03:10, 12/03:9, 1/04:10, 2/04:11, 3/04:11, 4/04:12, 5/04:10, 6/04:9, 7/04:10, 8-9/04:12, 10/04:12, 11/04:11, 12/04:9, 1/05:10, 2/05:13, 3/05:11, 4/05:11, 5/05:10, 6/05:10, 7/05:11 fleksibilnost trga dela 3/05:20-21 spremembe v metodologiji ugotavljanja delovno aktivnega prebivalstva 3/05:11 izobrazbena sestava delovno aktivnega prebivalstva 7/01:17, 12/02:10 poklicna struktura povpraševanja delodajalcev po delovni sili 3/02:17, 4/03:11	zaposlenost po dejavnostih 4/00:16, 3/01:15, 2/02:13, 8-9/02:14 zaposlenost starejših 8-9/04:25 pregled v obdobju tranzicije 6/01:19 oblike zaposlitve delo na črno 6/00:13 poskusno delo 1/01:16,17 pogodbeno delo 5/00:18, 6/02:11 nadure 6/02:11 začasno delo 7/01:18 agencije za začasno delo 10/01:20,21 zaposlitev za določen čas 11/00:15 zaposlitev za krajši delovni čas 3/01:16,17, 5/01:28,29, 2/03:19, 3/05:20-21 migracija delovne sile - dnevna 11/00:13 - med-regionalna 11/00:13 nesreče pri delu 2/02:24, 4/02:12 poškodbe pri delu 1/00:23 produktivnost delovne sile 2/02:14 Programi zaposlovanja načrtovano zaposlovanje 7/00:13 Program aktivne politike zaposlovanja 11/02:11 Program povračil prispevkov delodajalcem 7/02:11 Program javnih del za leto 2000 3/00:18 Program tisoč novih možnosti 3/00:18 Program pospeševanja samozaposlovanja 4/00:16, 5/04:10 Program 5000 11/00:14 Program 10000 11/03:10 Zakonodaja Zakon o delovnih razmerjih 11/00:15 Zakon o zaposlovanju in delu tujcev 3/01:15, 6/03:9 Zakon o zaposlovanju invalidov 7/04:10 Turizem izbrani kazalci turizma in gostinstva 2/00:9, 4/00:11, 5/00:7, 7/00:18, 8/00:19, 10/00:15, 1/01:7, 3/01:8, 4/01:10, 5/01:17, 7/01:9, 8-9/01:15, 10/01:12, 11/01:11, 1/02:16, 2/02:20, 3/02:24, 4/02:22, 5/02:20, 7/02:22, 11/02:17, 3/03:16, 5/03:15, 10/03:13, 1/04:15, 6/04:13, 8-9/04:21, 12/04:17, 3/05:14, 5/05:14 Anketa o tujih turistih v poletni sezoni 6/04:19 turistična potovanja domačega prebivalstva 6/01:10, 7/01:9, 5/02:21, 1/03:14, 7/03:16, 1/04:16, 12/04:28 identifikacija gospodarske dejavnosti turizma po SKD 3/00:11 mednarodna primerjava 1/00:7, 2/02:20 satelitski računi 3/00:11 struktura prenočitvev po vrstah krajev 10/00:15, 8-9/01:15, 7/02:22, 11/02:17, 3/03:16 po vrstah objektov 10/01:12 zasebna potovanja 12/01:12 Zadruge poslovanje v letu 2000 12/01:11 poslovanje v letu 2001 12/02:17 poslovanje v letu 2002 11/03:17 poslovanje v letu 2003 12/04:30 Zasebna potrošnja gl. Gospodinjstva Zavarovalništvo mednarodna primerjava zavarovanje in financiranje izvoza gl. Ekonomski odnosi s tujino./

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	str. P 22

zunanjetrogovinska politika pokritost zunanjega dolga z deviznimi 10/04:6, 3/05:6
Zunanji dolg Slovenije rezervami 10/00:3, 1/01:5, 3/01:4-5,
11/00:19, 2/03:6, 10/03:20 1/02:6, 11/02:5, 2/03:6, 10/03:20,

Kratice, uporabljene v besedilu:

AJPES – Agencija za javnopravne evidence in storitve, **APP** – Agencija RS za plačilni promet, **APr** – Agencija za prestrukturiranje in privatizacijo, **BS** – Banka Slovenije, **CEEPN** – Central and East European Privatisation Network, **CRU** – Center za razvoj Univerze, **DFO** – Druge finančne organizacije, **DUNZ** – Direktorat za upravne in notranje zadeve, Ministrstvo za notranje zadeve, **EBRD** – Evropska banka za obnovo in razvoj, **EIB** – Evropska investicijska banka, **ELES** – Elektro Slovenije, **EIMV** – Elektroinštitut Milan Vidmar, **EK** – Evropska komisija, **ESS** – Ekonomsko socialni svet, **GEM** – Global Entrepreneurship Monitor, **GZS** – Gospodarska zbornica Slovenije, **PČR** – Poročilo o človekovem razvoju (HDR – Human Development Report), **HICP** – Harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin, **IER** – Inštitut za ekonomska raziskovanja, **IPI** – Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, **IVZ** – Inštitut za varovanje zdravja, **KDD** – Klirinško depotna družba, **KGBJF** – konsolidirana globalna bilanca javnega financiranja, **KIS** – Kmetijski inštitut Slovenije, **LBo** – Ljubljanska borza, **PzP** – Partnerstvo za pristop, **MDDSZ** – Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve, **MF** – Ministrstvo za finance, **MGD** – Ministrstvo za gospodarske dejavnosti, **MKGP** – Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, **MNZ** – Ministrstvo za notranje zadeve, **MŠZŠ** – Ministrstvo za šolstvo znanost in šport, **MOP** – Ministrstvo za okolje in prostor, **NFD** – Nacionalna finančna družba, **NPISG** – neprofitne institucije, ki služejo gospodinjstvom, **NSVS** – Nacionalna stanovanjska varčevalna shema, **n.p.**, (–) – ni podatka, **n.s.** – ni smiselno, **OZS** – Obrtna zbornica Slovenije, **PKM** – pariteta kupne moči, **RRD** – Raziskovalno razvojna dejavnost, **RZZ** – Republiški zavod za zaposlovanje, **SGRS** – Strategija gospodarskega razvoja Slovenije, **SID** – Slovenska izvozna družba, **SKM** – standard kupne moči, **SRD** – Slovenska razvojna družba, **SMTK** – Standardna mednarodna trgovinska klasifikacija, **SURS** – Statistični urad RS, **SVEZ** – Služba vlade za evropske zadeve, **SZB** – Slovenski zavarovalni biro, **SZZ** – Slovensko zavarovalno združenje, **UJP** – Urad RS za javna plačila, **UMAR** – Urad RS za makroekonomske analize in razvoj, **WIIV** – Dunajski inštitut za mednarodne gospodarske primerjave, **ZRSZ** – Zavod RS za zaposlovanje, **ZZZS** – Zavod RS za zdravstveno zavarovanje.

Kratice Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD):

A – Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, B – Ribištvo, C – Rudarstvo, D – Predelovalne dejavnosti, DA – Hrana, pijača, tobaki izdelki, DB – Tekstilije, tekstilni izdelki, DC – Usnje, usnjeni izdelki, DD – Obdelava in predelava lesa, DE – Papir, založništvo, tiskarstvo, DF – Koks, naftni derivati, jedrska goriva, DG – Kemikalije, kemični izdelki, DH – Izdelki iz gume, plastičnih mas, DI – Drugi nekovinski, mineralni izdelki, DJ – Kovine in kovinski izdelki, DK – Stroji in naprave, DL – Električna, optična oprema, DM – Vozila in plovila, DN – Pohištvo, drugo, E – Oskrba z elektriko, plinom in vodo, F – Gradbeništvo, G – Trgovina, popravila motornih vozil, H – Gostinstvo, I – Promet, skladiščenje in zveze, K – Nepremičnine, najem poslovnih storitev, N – Zdravstvo in socialno varstvo.

Kratice držav

AT-Avstrija, BE-Belgija, BG-Bolgarija, BY-Belorusija, CH-Švica, HR-Hrvaška, CZ-Češka, CY-Ciper, DK-Danska, DE-Nemčija, ES-Španija, EE-Estonija, GR-Grčija, FR-Francija, FI-Finska, HU-Madžarska, IT-Italija, IE-Irska, JP-Japonska, LU-Luksemburg, LT-Litva, LV-Latvija, NL-Nizozemska, MT-Malta, NO-Norveška, PL-Poljska, PT-Portugalska, RO-Romunija, RU-Rusija, SE-Švedska, SI-Slovenija, SK-Slovaška, TR-Turčija, UA-Ukrajina, UK-Velika Britanija, US-Združene države Amerike.

Podatki: Kjer ni drugače označeno so podatki za trend in desezonirane serije izračunani po metodi TRAMO-SEATS (TS).

Opomba: Indeksi prispevkov iz preteklih let so objavljeni v Letnem ekonomskem ogledalu 2000 & 2001.

Druge publikacije UMAR	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	

Zbirka Delovni zvezki letnik 2005	<p>10/2005: Srednjeročne in dolgoročne projekcije demografskega razvoja Slovenije in njegovih socialno ekonomskih komponent, T. Kraigher</p> <p>9/2005: Regije 2005 – izbrani socio-ekonomski kazalniki po regijah, J. Pečar</p> <p>8/2005: Analiza stroškov podjetij ob uvedbi dvojnega označevanja cen in pri prevzemu evra, M. Koprivnikar Šušteršič, B. Vasle</p> <p>7/2005: Analiza ekonomske upravičenosti začasne uvedbe vinjet v Sloveniji, J. Povšnar, M. Ferjančič, J. Kušar</p> <p>6/2005: Izzivi makroekonomski politik do prevzema evra, B. Vasle, M. Bednaš, J. Šušteršič, A. Kajzer</p> <p>5/2005: Učinki vstopa Slovenije v EU na gospodarska gibanja v letu 2004, Uredila: M. Bednaš. Avtorji prispevkov: B. Ferk, M. Hafner, S. Jurančič, J. Kondža, M. Koprivnikar Šušteršič, M. Kovač, G. Kovačič, T. Kraigher, J. Markič, J. Povšnar, M. Rojec, B. Vasle</p> <p>4/2005: Vpliv cene nafte na inflacijo, M. Hafner</p> <p>3/2005: Regulirane cene v Sloveniji 1992–2004, B. Vasle</p> <p>2/2005: Značilnosti finančnih ukrepov industrijske politike v Sloveniji, A. Murn</p> <p>1/2005: Poslovanje gospodarskih družb v letu 2003, J.M. Novak</p>
Pomladansko / Jesensko poročilo	<p>Pomladansko poročilo 2005</p> <p>Jesensko poročilo 2004</p>
Zbirka Analize, raziskave in razvoj	<p>Poročilo o razvoju 2005</p> <p>Slovenia – On the Way to the Information Society, 2004</p> <p>Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU – povzetek</p> <p>Slovenia in the New Decade: Sustainability, Competitiveness, Membership in the EU – summary</p> <p>Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2001–2006)</p> <p>Slovenia in the New Decade: Sustainability, Competitiveness, Membership in the EU</p>
IB revija	<p>IB revija 1-2/2005</p> <p>VSEBINA:</p> <p><i>Štefan Bojnec, Matjaž Novak:</i> Metodologija za ugotavljanje konkurenčnih prednosti in pozicioniranje sektorjev slovenskega gospodarstva po konkurenčnosti blagovne menjave; <i>Stanislav Černoša:</i> Horizontalna in vertikalna znotrajpanožna trgovina Slovenije v obdobju od leta 1994 do leta 2003 ; <i>Marjan Ravbar:</i> Dejavniki regionalnega razvoja v pokrajinski členitvi Slovenije; <i>Tine Stanovnik, Miroslav Verbič:</i> Prispevek k analizi dohodkovne neenakosti v Sloveniji</p> <p>UVOD</p> <p>Globalizacije in male države</p> <p><i>Marjan Svetličič:</i> Male države v krempljih ali na krilih globalizacije?; <i>Tine Stanovnik:</i> Diskusija ob predstavitvi knjige Marjana Svetličiča, Globalizacija in neenakomeren razvoj v svetu; <i>Art Kovačič:</i> Industrijski razvoj Slovenije; <i>Matjaž Nahtigal:</i> Alternativne poti globalizacije; <i>Bogomir Kovač:</i> Nekateri teoretske dileme razumevanja globalizacije in njeni izzivi za Strategijo razvoja Slovenije; <i>Matija Rojec, Janez Kušar:</i> Tuja in državna lastnina ter kontrola podjetij v državah OECD (EU) in Sloveniji; <i>Marko Kos:</i> Globalizacijska sposobnost slovenskih podjetij; <i>Štefan Bojnec:</i> Pretekli gospodarski razvoj in globalna konkurenčnost; <i>Ferdinand Trošt:</i> Strategija razvoja Slovenije: kako se odzivati na izzive globalizacije; <i>Lucija Mulej:</i> Janusov obraz globalizacije; <i>Rudi Rizman:</i> Diskusija ob predstavitvi knjige Marjana Svetličiča, Globalizacija in neenakomeren razvoj v svetu.</p>
Journal for Institutional Innovation, Development and Transition	<p>IB Review, Vol. 7/2003</p> <p><i>Ansgar Belke, Ralph Setzer:</i> On the Benefits of a Stable Exchange Rate for the EU Accession Countries; <i>Thomas Dufhues:</i> Transformation of the Financial System in Vietnam and its Implications for the Rural Financial Market - an update; <i>Bruno S. Frey:</i> Direct Democracy for Transition Countries; <i>Maurizio Bovi:</i> The Nature of the Underground Economy - some Evidence from OECD Countries; <i>Dennis C. Mueller, Helmut Dietl, Evgeni Peev:</i> Ownership, Control and Performance in Large Bulgarian Firms. Summaries.</p>
Internet	http://www.gov.si/umar

Naročilnica	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 7/2005	

Ime, priimek, podpis			
Naslov naročnika			
ID št. za DDV	Zavezanec za DDV <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Datum:	
Označiti z X	<i>Periodika</i>		SIT
	Pomladansko/Jesensko poročilo. Letna naročnina za eno publikacijo 2.500 SIT. Analiza gospodarskih gibanj v Sloveniji s ciljno projekcijo razvoja v prihodnjih letih, ocenami nacionalnih računov in obsežno dokumentacijo.		5.000
	Spring/Autumn Report. Letna naročnina za eno publikacijo 3.500 SIT.		7.000
	Poročilo o razvoju. Prikaz in ocena usmeritev ciljnih aktivnosti SGRS 2001-2006 s pomočjo izbranih krovnih indikatorjev.		3.000
	Development Report		3.000
	Info UMAR/IMAD Info. 1 izvod brezplačno. Koristne informacije o UMAR. Slovensko, angleško.		
	Delovni zvezki. Objave detaljnih rezultatov analiz, podatkovnih serij in metodoloških razprav.		2.200
	IB revija. Štiri številke letno (vključuje mednarodno IB Review). Revija za strokovna in metodološka vprašanja gospodarskega, prostorskega in socialnega razvoja. Enojna št. 3.000 SIT.		13.000
	IB Review (Journal for Institutional Innovation, Development, and Transition)		3.500
	Ekonomsko ogledalo. 12 številik letno. Cena za en izvod 1.500 SIT.		16.000
	Slovenian Economic Mirror. 12 številik letno. Cena za en izvod 1.500 SIT.		16.000
	<i>Knjižne izdaje</i>		SIT
	M. Stare, R. Kmet Zupančič, M. Bučar: Slovenia – On the Way to the Information Society , 2004		4.600
	Poročilo o človekovem razvoju Slovenija 2002–2003 (knjiga in CD).		2.500
	Poročilo o človekovem razvoju Slovenija 2002–2003 (knjiga ali CD).		1.900
	Human Development Report Slovenia 2002–2003 (knjiga in CD).		5.000
	Human Development Report Slovenia 2002–2003 (knjiga ali CD).		4.300
	Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2001–2006) – povzetek		1.000
	Slovenija in the New Decade: Sustainability, Competitiveness, Membership in the EU – summary		1.500
	Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2001-2006)		3.500
	Slovenija in the New Decade: Sustainability, Competitiveness, Membership in the EU		7.000
	B. Radej, A. Pirc Velkavrh, L. Globevnik: Indikatorji o okolju in razvoju / Indicators on environment and development , 1999, 216 str.		1.880
	J. Seljak: Kazalec uravnovešenega razvoja / Sustainable Development Indicators , 2001		3.000
	Matija Rojec: Prestrukturiranje z neposrednimi tujimi investicijami: Slovenija/Restructuring with foreign direct investment: The Case of Slovenia , 1998.		2.000
	Strategija R Slovenije za vključitev v Evropsko unijo , ekonomski in socialni del, 1998.		2.500
	J. Potočnik, B. Majcen: Slovenija in EU , 1996, 290 str. Koristi in stroški približevanja EU, tudi na panožni ravni. Izračuni z modelom splošnega ravnotežja.		2.500
	F. Cimperman, A. Kožar, F. Kuzmin, L. Pfajfar, B. Plešec, M. Simončič, I. Strmšnik, A. Strojanc: Kvartalni ekonometrični model slovenskega gospodarstva , 1996, 164 str.		1.900
	Strategija gospodarskega razvoja (SGRS) , 1995.		12.500
	Zbirka sedmih knjig (knjige je možno naročiti tudi posamezno).		
	B. Radej: Onesnaženje naprodaj , 1994, 166 str.		1.900
Davek	8,5 % DDV v ceno še ni vključen.		
Popusti	Na količino – po dogovoru (pri naročilu večjega števila izvodov ene publikacije do 25%).		
Naročilo in informacije	UMAR, Gregorčičeva 27, 1000 Ljubljana; telefon 01-478-1043; fax 01-478-1070. E-mail: publicistika.umar@gov.si. Naročene publikacije in račun vam bomo poslali po pošti.		
Obnavljanje	Naročilo se avtomatično obnavlja za naslednje leto.		
Odpoved	Pisna odpoved naročnine velja po izteku leta, za katero je bila naročnina obnovljena.		