

Ekonomsko ogledalo je zbirka rednih pregledov gibanj makroekonomskih trendov v Sloveniji in je nadaljevanje publikacije Pregled pomembnejših gospodarskih gibanj. 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, Lejla Fajič (*Aktualno*), **Jože Markič** (*Ekonomski odnosi s tujino*), **Boštjan Vasle** (*Cenovna gibanja, Denarna gibanja, Harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin*), **Marjan Hafner** (*Denarni trg – varčevanje, krediti, Borza*), **Tomaž Kraigher** (*Trg dela*), **Saša Kovačič** (*Plače*), **Jasna Kondža** (*Javnofinančni prihodki*), **Gorazd Kovačič** (*Predelovalne dejavnosti*), **Jure Povšnar** (*Energetika*), **Lidija Apohal** (*Socialne pomoči*), **Andrej A. Chiaietta** (*Globalna konkurenčnost po WEF*), **Luka Žakelj** (*Primerjava slovenskih podjetij z evropskimi v letu 2003*), **Branka Tavčar** (*Pomembnejši kazalci*).

Bibijana Cirman Naglič, Marjeta Žigman (*priprava podatkov, oblikovanje grafikonov*).
Simona Zrim (*Distribucija*).

Odgovarja: **Janez Šušteršič**, direktor.

Urednica: **Lejla Fajič**.

Pomočnik urednice: **Luka Žakelj**.

Tehnična urednica: **Emma Bertina Kopitar**.

Lektoriranje: **Karla Železnik**.

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

Tisk: Tiskarna Štok.

Naklada: 500 izvodov.

Urad za makroekonomske analize in razvoj
Gregorčičeva 27, 1000 Ljubljana tel: (+386 1) 478 10 12, fax: 478 10 70

Uredništvo: lejla.fajic@gov.si

Distribucija: gp.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*.

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

Vsebina	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	str. 2

Aktualno	Gospodarska gibanja konec leta 2004 v okviru pričakovanj, tako v Sloveniji kot EU	str. 3
Ekonomski odnosi s tujino	Rast izvoza v EU največ prispevala k rasti celotnega blagovnega izvoza	str. 4
Cenovna gibanja	Po 0.3% znižanju cen v decembru je medletna inflacija v 2004 znašala 3.2%	str. 5
Denarna gibanja	Stabilizacija tečaja tolarja junija 2004 ključno prispevala k umirjanju inflacije	str. 6
Denarni trg – varčevanje prebivalstva	Decembrska rast varčevanja kar 4.8 odstotna	str. 7
Denarni trg – krediti	Zadolževanje prebivalstva glavni vir rasti obsega tolarških kreditov	str. 8
Borza	Davčna reforma okrepila promet na Ljubljanski borzi	str. 9
Trg dela	Registrirano brezposelnih je bilo v letu 2004 v povprečju za 5% manj kot leto poprej	str. 10
Plače	Izplačila 13. plač vplivala na visoko novembrsko rast plač v zasebnem sektorju	str. 11
Javnofinančni prihodki	V letu 2004 3.2-odstotna realna rast javnofinančnih prihodkov	str. 12
Predelovalne dejavnosti	Proizvodna aktivnost se ohranja na visoki ravni	str. 13
Energetika	V letu 2004 visoka rast proizvodnje in umirjena rast porabe električne energije	str. 14
IZBRANE TEME		
Socialne pomoči	Vse več prejemnikov z višjimi stopnjami izobrazbe, velik delež mladih	str. 17
Globalna konkurenčnost po WEF	Konkurenčnost institucij in poslovnega okolja večja, tehnološki indeks manjši	str. 18, 19
Primerjava slovenskih podjetij z evropskimi v letu 2003	Slovenska mikro podjetja se med velikostnimi razredi po dodani vrednosti na zaposlenega najbolj približajo primerljivemu evropskemu povprečju	str. 20, 21
Harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin	HICP zagotavlja primerljivo merjenje sprememb cen med državami EU	str. 22
<i>Priloge: Podatkovna (str. P1–P12), Pomembnejši kazalci (str. P13), Mednarodne primerjave (str. P14–P15), Slikovna (str. P16–P17).</i>		

Izbrani konjunkturni kazalci, rast v %	Zadnji podatek	s prejšnjim mesecem	V primerjavi		
			z istim obdobjem predhodnega leta		
			zadnji podatek	predzad. podatek	predpredz. podatek
Industrija, obseg industrijske proizvodnje	XI	3.1	4.7	4.8	5.8
Rudarstvo	XI	8.0	-1.1	-2.3	0.9
Predelovalne dejavnosti	XI	2.4	4.8	5.0	6.0
Oskrba z elektriko, plinom, vodo	XI	3.7	5.7	4.3	4.5
Izvoz blaga (FOB, v EUR)	XI	-3.1	10.2	9.7	10.2
Uvoz blaga (FOB, v EUR)	XI	2.9	11.6	10.9	11.1
Stroški dela na enoto proizvodnje ¹	XI	1.3	1.3	0.8	0.2
Realni efektivni tečaj tolarja ²	XII	-0.3	1.0	1.0	0.9
Bruto plače na zaposlenega, realno	XI	7.4	2.1	1.8	1.8
Skupno varčevanje prebivalstva v bankah, realno	XII	4.8	7.5	4.2	3.7
Javnofinančni prihodki, realno	XII	12.4	3.2	2.7	2.0
Število formalno delovno aktivnih	XI	0.1	0.6	0.5	0.4
Število registriranih brezposelnih	XII	-0.2	-5.0	-4.9	-4.9
Število prostih delovnih mest	XII	-0.5	16.5	15.0	15.5
V mesecu:		Zadnjem	Predzadnjem	Predpredzadnjem	
Stopnja registrirane brezposelnosti (%)	XI	10.3	10.5	10.3	
V mesecu:		Zadnjem	skupaj v letu	medletno³	
Inflacija (rast cen življenjskih potrebščin), v %	XII	0.3	3.2	3.2	
Rast cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, %	XII	0.4	4.9	4.9	

Viri podatkov: SURS, BS, RZZ, izračuni in ocene UMAR.

Opombe: 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, ³skupaj v zadnjih 12-ih mesecih.

Aktualno	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	str. 3

Medletna rast **izvoza blaga**, ki se je še posebej okrepila pred vstopom v EU, se od avgusta ohranja na visoki ravni (10.2% novembra, merjeno v EUR). Pri tem od pričakovanj najbolj odstopa skozi vse leto visoka rast izvoza blaga v Rusijo in v Srbijo. Nekoliko nad ocenjeno je tudi rast v države EU 25, med katerimi se krepi izvoz v Italijo in Francijo in pa nekatere druge manjše države evro območja, v Nemčijo proti koncu leta upada, v nove članice EU pa se ohranja na visoki ravni (gl. str. 4). Visoka rast izvoza v BIH in Makedonijo pred vstopom v EU se pospešeno umirja. Kljub ugodni dinamiki pa zaradi učinka visokih cen nafte in rasti cen proizvodov evropskih industrijskih proizvajalcev ocenjujemo, da se je realna rast izvoza v zadnjem četrtletju nekoliko umirila. Ob visoki izvozni rasti in rasti uvoza blaga za vmesno porabo ugodna gibanja beležijo tudi **predelovalne dejavnosti**, pri čemer obseg proizvodnje narašča predvsem v izvozno usmerjenih panogah, zmanjševanje obsega v delovno intenzivnih panogah pa se nadaljuje. Pri tem se je po vstopu v EU zaradi ukinitve zunanjetrgovinske zaščite pričel zmanjševati tudi obseg proizvodnje živilsko-predelovalne industrije. Skupaj se rast obsega proizvodnje predelovalnih dejavnosti, ki se je pospešila po vstopu v EU, proti koncu leta rahlo umirja, vendar je s 4.8% na medletni ravni do novembra v skladu z jesensko napovedjo (gl. str. 13). V januarju se je podjetniški optimizem kljub visoki ravni zaloga in nizki ravni naročil okrepil zaradi boljših poslovnih pričakovanj, višja pa so tudi pričakovanja o izvozu. Visoka rast uvoza proizvodov za široko potrošnjo je povezana z lani okrepljeno rastjo zasebne potrošnje, ki je v okviru jesenskih pričakovanj. S tem je povezana tudi visoka rast dolgoročnih **kreditov prebivalstvu** (najvišja po 1999), ki se je tudi zaradi sproščenih sredstev NSVS pospešeno krepila v drugi polovici lanskega leta. Rast **tolarskih kreditov podjetjem** je bila lani malenkost nižja kot 2003, še nadalje pa se je okrepila že prejšnja leta visoka rast deviznih kreditov domačih bank (na 45.6% realno), medtem ko so se podjetja v tujini lani do novembra zadolžila nekoliko manj kot leto prej (gl. str. 8). Na drugi strani je bila lanska rast **varčevanja prebivalstva v bankah** vse leto do novembra skromna, zaradi močne okrepitve v decembru, v tem predvsem vpoglednih vlog, pa je presegla rast iz leta 2003. Decembrska rast je bila povezana s sezonskim dejavnikom (izplačila božičnic in trinajstih plač) in pa tudi novo davčno zakonodajo glede kapitalskih dobičkov pretežnih lastniških deležev v podjetjih (gl. str. 9). Visoka rast vpoglednih vlog v lanskem letu je bila tudi posledica sproščenih sredstev NSVS in pa nizkih obrestnih mer za vezane vloge. V okviru varčevanja prebivalstva pa se je na drugi strani skozi vse leto krepilo devizno varčevanje in pa naložbe v vzajemne sklade. Neto prilivi v te sklade so lani presegli vse neto prilive skupaj iz preteklih let. Ta oblika varčevanja tako dosega že skoraj 9% vsega varčevanja prebivalstva v bankah (gl. str. 7 in 9). Po nadaljevanju postopne deprecijacije in sočasnega zniževanja obrestnih mer v prvi polovici leta 2004 je po vstopu v ERM II BS stabilizirala **tečaj tolarja** in prenehala z zniževanjem svojih ključnih **obrestnih mer** (gl. str. 6). Učinki teh sprememb so bili vidni predvsem pri znižanju rasti cen (inflacija je v drugi polovici leta znašala 0.4%, v istem obdobju 2003 pa še 1.1%). Gibanja **plač** so bila po razpoložljivih podatkih do novembra lani v okviru jesenskih napovedi. Tako je bila v enajstih mesecih leta 2004 glede na isto obdobje predhodnega leta povprečna slovenska bruto plača na zaposlenega realno višja za 2.1%. V zasebnem sektorju je zaradi ugodnih gospodarskih gibanj in tudi zaradi izplačil ob koncu leta dosegla 3.3-odstotno realno rast, v javnih storitvah pa realno upadla za 0.9% (gl. str. 11). Tako kot vsako leto je tudi decembra 2004 prišlo do visokega števila odpuščenj zaposlenih za določen čas (4 tisoč oseb), povečalo pa se je tudi število oseb, ki so izgubile delo zaradi stečaja podjetja. Kljub temu je bilo v 2004 število **registriranih brezposelnih** v povprečju (92,826 oseb) za 5.0% nižje kot leta 2003 (gl. str. 10).

Nacionalna konkurenčnost merjena po WEF se je v letu 2004 glede na indeks sposobnosti rasti izboljšala, ob sicer slabši uvrstitvi zaradi nižje vrednosti tehnoloških indeksov in indeksa učinkovitosti javnih financ. Konkurenčnost javnih institucij se je izboljšala. Indeks poslovne konkurenčnosti za Slovenijo se je v letu 2004 povečal na račun boljše kakovosti nacionalnega poslovnega okolja (gl. str. 18, 19).

Prve ocene o gospodarski rasti v najpomembnejših trgovinskih partnericah Slovenije kažejo, da so se jesenske napovedi o gospodarski rasti v letu 2004 v teh državah pretežno uresničile. V ZDA je gospodarska rast po prvi oceni dosegla 4.4%, kar je največ po letu 1999 (v 2003 3%). Rast se je sicer po četrtletjih zniževala (v zadnjem četrtletju na medletni ravni na 3.7%; predvsem zaradi upočasnitve rasti zasebnih investicij in izvoza). V državah evro območja bo po ocenah prav tako uresničena napoved o 1.8-odstotni rasti BDP. Po prvi oceni nemškega statističnega urada je bila tudi gospodarska rast v Nemčiji v letu 2004, ki je ponovno v celoti izvirala iz izvoza, skladna s pričakovanji (1.7%).

Po znižanju v zadnjem četrtletju 2004 se cene nafte po novem letu ponovno krepijo. Cena nafte Brent, ki je v oktobru 2004 dosegla najvišjo povprečno mesečno vrednost v letu 2004 (49.8 USD/sodček) se je do konca leta precej znižala (decembrsko povprečje 39.4 USD/sodček), v celem letu 2004 pa je v povprečju znašala 38.3 USD/sodček, kar bistveno ne odstopa od predpostavke v naši jesenski napovedi (37 USD/sod). Od začetka leta 2005 je cena nafte ponovno v porastu (v zadnjem tednu januarja se je gibala med 46 in 47 USD/sodček), kar je poleg geopolitičnih negotovosti in gospodarskega vzpona Kitajske povezano tudi z nizkimi zimskimi temperaturami.

Ekonomski odnosi s tujino

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 4

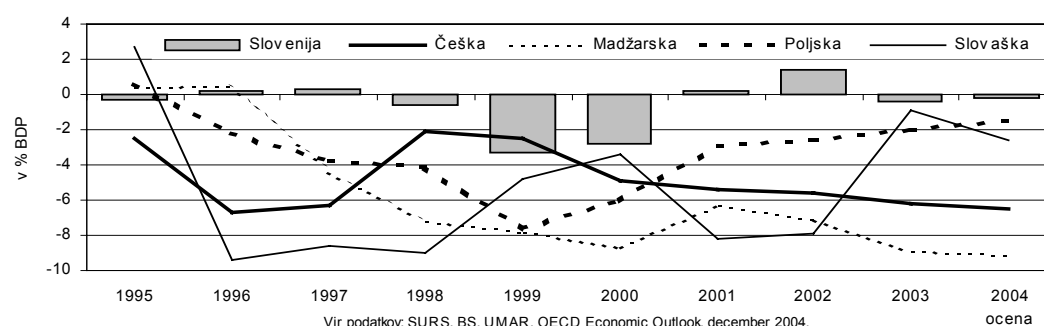
Plačilna bilanca Slovenije, I-XI 2004, v mio EUR	Prilivi	Odlivi	Saldo ¹	Saldo, I-XI 2003
Tekoče transakcije	15,183.3	15,152.5	30.8	33.3
Blagovna menjava (FOB)	11,620.0	12,199.8	-579.8	-387.8
Storitve	2,541.2	1,915.7	625.5	506.3
Dohodki od dela in kapitala	492.5	562.0	-69.5	-158.3
Tekoči transferi	529.6	475.0	54.6	73.0
Kapitalski in finančni račun	2,520.2	-2450.0	70.3	-223.2
Kapitalski račun	71.4	-208.9	-137.4	-123.5
Kapitalski transferi	70.3	-208.3	-138.0	-121.7
Patenti, licence	1.1	-0.6	0.5	-1.8
Finančni račun	2,448.8	-2,241.1	207.7	-99.7
Neposredne naložbe	196.5	-385.8	-189.3	-145.4
Naložbe v vrednostne papirje	0.0	-662.4	-662.4	-178.5
Finančni derivativi	0.0	-0.6	-0.6	0.0
Ostale naložbe	1,986.1	-1,192.3	793.8	471.9
Terjatve	0.0	-1,192.3	-1,192.3	-1,026.3
Obveznosti	1,986.1	0.0	1,986.1	1,498.2
Mednarodne denarne rezerve	266.2	0.0	266.2	-247.8
Statistična napaka	0.0	-101.0	-101.0	190.0

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.

V enajstih mesecih leta 2004 se je ob okrepljenih blagovno-storitvenih tokovih presežek na tekočem računu ohranil približno na enaki ravni kot v istem obdobju leta 2003. Po predhodnih podatkih zunanjetrgovinske statistike se je novembra 2004 v primerjavi z oktobrom nominalni obseg blagovne menjave rahlo znižal; izvoz blaga se je znižal za 3.1%, uvoz blaga pa povečal za 2.9%. V enajstih mesecih leta 2004 se je v primerjavi z istim obdobjem leta 2003 **blagovni izvoz** nominalno povečal za 10.2%. Rast izvoza v države EU 25, ki je bila 8.6-odstotna, je prispevala skoraj dve tretjini rasti celotnega blagovnega izvoza. Ob tem se je, poleg povečanega izvoza v že tradicionalne zunanjetrgovinske partnerice okrepil tudi izvoz v nekatere manjše članice EU 25 (Belgijo, Ciper, Dansko in Luksemburg). Sprememba zunanjetrgovinskega režima do držav bivše Jugoslavije je najbolj vplivala na menjavo z BIH in Makedonijo, kamor se je izvoz od maja do novembra 2004 na medletni ravni znižal za 7% in 13.5%. K temu je večinoma prispeval manjši izvoz proizvodov (živila in pijače, usnjeni, lesni in papirnati izdelki ter električni stroji), katerim so se najbolj povečale carinske stopnje. V enajstih mesecih leta 2004 se je v primerjavi z letom 2003 **uvoz blaga** nominalno povečal za 11.6% (iz EU 25 za 16.1%, iz držav nečlanic pa znižal za 2.7%). V strukturi uvoza po stopnji predelave se je povečal delež uvoza proizvodov nizke predelave (s 23% na 24.5%), znižal pa delež uvoza proizvodov visoke predelave (z 72.3% na 70.8%), medtem ko je delež uvoza neobdelanih proizvodov ostal nespremenjen (4.7%). Ocenjujemo, da se je trgovinski primanjkljaj z državami EU 25 v primerjavi z istim obdobjem leta 2003 povečal za 731.1 mio EUR (na 1,921 mio EUR), trgovinski presežek z državami nečlanicami pa za 539.0 mio EUR (na 1,341.2 mio EUR). Zaradi povečanega neto izvoza transporta in potovanj na eni strani ter manjšega neto uvoza ostalih storitev se je presežek v storitveni bilanci povečal. Nižji primanjkljaj v saldu faktorskih dohodkov je bil večinoma posledica nižje ocenjenih reinvestiranih dobičkov tujih vlagateljev kot v istem obdobju predhodnega leta. Presežek v saldu tekočih transferjev se je v primerjavi z istim obdobjem v letu 2003 zmanjšal za četrtino. V njihovi strukturi so se neto prilivi državnega sektorja povečali manj (za 41.7 mio EUR) kot neto odlivi ostalih sektorjev (za 60.2 mio EUR; nakazila zdomec in ostali transferji).

Ob skromnem presežku na tekočem računu in povečanem neto odtoku kapitala so se mednarodne denarne rezerve znižale. Konec novembra 2004 je stanje mednarodnih denarnih rezerv znašalo 6,579.8 mio EUR (konec novembra 2003 6,879.5 mio EUR), stanje deviznih rezerv poslovnih bank pa 980.4 mio EUR. Mednarodne denarne rezerve so zadoščale za kritje 5.4-mesečnega uvoza blaga in storitev (konec novembra 2003 za kritje 5.7-mesečnega uvoza blaga in storitev). Glede na splošno merilo vsaj 3-mesečnega pokritja celotnega uvoza in na to, da mednarodne denarne rezerve še vedno zadoščajo za kritje kratkoročnega dolga po zapadlosti, je rezervna pozicija Slovenije relativno ugodna.

Graf: Saldo tekočega računa v nekaterih novih članicah EU, v % BDP



Cenovna gibanja

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 5

Indeksi cen	2003		2004		
	XII 2003/ XII 2002	Φ (I 03-XII 03)/ Φ (I 02-XII 02)	XII 2004/ XI 2004	XII 2004/ XII 2003	Φ (I 04-XII 04)/ Φ (I 03-XII 03)
Cene življenjskih potrebščin (CPI)	104.6	105.6	99.7	103.2	103.6
Blago	103.9	105.0	99.6	102.5	102.6
Goriva in energija	103.6	103.5	98.0	110.3	106.9
Drugo	104.0	105.3	99.9	100.9	101.7
Storitve	106.5	106.9	100.1	104.9	106.0
Cene življenjskih potrebščin (HICP)	104.7	105.7	99.6	103.3	103.7
Regulirane cene¹	104.0	104.4	98.1	109.0	107.3
Energija	103.5	103.5	97.9	110.3	107.2
Drugo	104.8	106.1	98.4	106.1	107.6
Osnovna inflacija					
Odrezano povprečje	104.2	105.9	99.5	102.6	103.3
Brez hrane in energije	103.7	104.9	99.8	102.1	102.8
Cene industrijskih proizvodov (IPI)	102.1	102.5	100.4	104.9	104.3
Vmesna poraba	102.5	102.0	100.7	106.9	105.9
Investicije	98.9	99.6	100.0	103.3	102.5
Široka poraba	102.4	104.1	100.3	103.0	102.9
Cene v EMU					
Cene življenjskih potrebščin (MUICP)	102.0	102.1	100.4	102.4	102.1
Brez hrane, energije, tobaka in alkohola	101.6	101.8	100.5	101.9	101.8
Cene industrijskih proizvodov (IPI)	101.0	101.5	99.8 ²	103.6 ²	102.0 ²

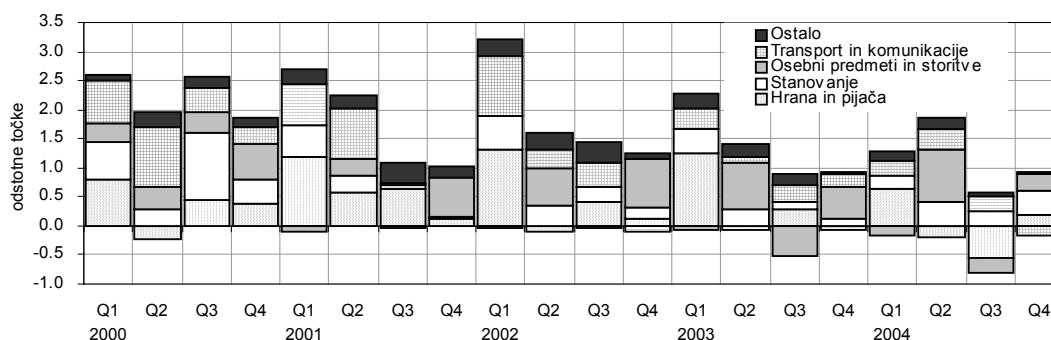
Vir podatkov: CPI, HICP, IPI: SURS; nadzorovane cene, osnovna inflacija: ocena UMAR; MUICP, IPI v EU: Eurostat (začasni podatki) in preračun UMAR. Opombe: številke se zaradi zaokroževanja ne seštevajo vedno, ¹zaradi sprememb indeksa reguliranih cen v letu 2004 podatki med posameznimi leti niso neposredno primerljivi, ²podatek za predhodni mesec.

Postopno umirjanje inflacije se je nadaljevalo tudi v decembru, vendar pa kljub relativno visokemu znižanju v letu 2004 inflacija še vedno močno odstopa od maastrichtskega kriterija. Cene življenjskih potrebščin so se decembra znižale za 0.3% (decembra 2003 so se povešale za 0.1%), medletna inflacija pa se je znižala na 3.2%. V primerjavi z decembrom 2003 se je inflacija tako znižala za 1.4 odstotne točke, kar je, izraženo relativno, primerljivo z znižanjem v predhodnem letu. Nadaljevalo se je tudi postopno zniževanje povprečne inflacije (CPI), ki je decembra znašala 3.6% (HICP 3.7%) in bila od decembrske v letu 2003 nižja za 2.0 odstotne točke. Maastrichtski kriterij je na podlagi začasnih podatkov Eurostata decembra 2004 znašal 2.2%.

Decembrsko znižanje cen je bilo predvsem posledica sezonskih sprememb cen ter nižjih cen tekočih goriv. Podobno kot že v predhodnih mesecih so namreč najbolj izstopale spremembe cen, ki so v pretežni meri posledica sezonskih dejavnikov, na gibanje cen pa so ponovno značilno vplivale tudi spremembe cen, povezane z gibanjem cen nafte. Decembrska deflacija je bila tako posledica nižjih cen v skupinah prevoz ter stanovanje (ki so znižale indeks cen za 0.4 odstotne točke), obleka in obutev (zaradi katerih je bil indeks cen nižji za 0.05 odstotne točke) ter drugega blaga (zaradi katerih je bil indeks cen nižji za 0.1 odstotne točke). Hkrati so se povešale cene v skupinah hrana in brezalkoholne pijače ter rekreacija in kultura (ki so vsaka povešale indeks cen za 0.1 odstotne točke).

Nadaljevanje dolgoročnega umirjanja cen življenjskih potrebščin v letu 2004 je bilo predvsem rezultat aktivnosti Banke Slovenije, ki so jih s svojimi ukrepi podpirale tudi makroekonomske politike v pristojnosti vlade. Po tem, ko so v letu 2003 k znižanju inflacije največ prispevali ukrepi na področju politike reguliranih cen in fiskalne politike, je k njenemu nadaljnjemu znižanju v letu 2004 ključno prispevala stabilizacija tečaja tolarja ob vstopu v ERM II konec junija. Ob upoštevanju praktično popolnega prenosa rasti tečaja na rast cen je njegova stabilizacija odpravila pomemben dejavnik inflacije, ki je v predhodnih letih prispeval približno polovico skupne rasti cen. Vlada pa je nadaljevala z restriktivnim povišanjem reguliranih cen, ki z izjemo cen tekočih goriv za prevoz in ogrevanje, na agregatni ravni ni odstopalo od načrtovanega, hkrati pa je z acikličnim prilagajanjem trošarin blažila nihanja cen nafte in z njimi povezane sekundarne učinke. Med enkratnimi dejavniki, ki so vplivali na dinamiko cen v letu 2004, pa je k umirjanju inflacije največ prispevala sprememba trgovinskih režimov na področju prehrabnih izdelkov.

Graf. Četrtnete spremembe cen življenjskih potrebščin



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR.

Denarna gibanja

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 6

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

Denarni agregati ¹ , stopnje rasti v %	2003		2004		
	XII 03/ XII 02	Φ X 03-XII 03/ Φ X 02-XII 02	XII 04/ XI 04	XII 04/ XII 03	Φ X 04-XII 04/ Φ X 03-XII 03
M1	10.6	10.8	9.6	27.8	22.5
M2	5.2	8.5	3.0	4.0	1.5
M3	4.9	7.2	2.6	6.8	4.6
Devizni tečaj, stopnje rasti v %	XII 03/ XII 02	Φ I 03-XII 03/ Φ I 02-XII 02	XII 04/ XI 04	XII 04/ XII 03	Φ I 04-XII 04/ Φ I 03-XII 03
EUR	2.8	3.3	0.0	1.3	2.1
USD	-15.0	-14.0	-2.6	-6.2	-6.6
Obrestne mere, nominalne v %	XII 03	I-XII 03	III 04	VI 04	XII 04
depozit preko noči	3.00	3.6	2.75	2.25	2.25
TBZ ² 60-d	6.00	6.9	5.25	4.00	4.00
TBZ ² 270-d	6.75	8.0	5.50	4.25	4.20
začasni odkup deviz	3.00	3.7	2.50	1.00	1.25
OM refinanciranja pri BS	5.00	5.9	4.50	3.00	3.25

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

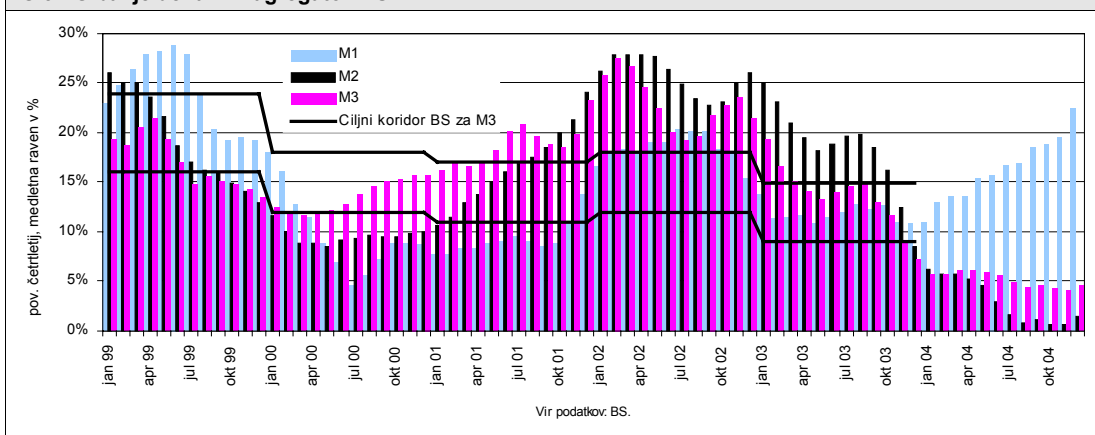
V prvem polletju leta 2004 je Banka Slovenije nadaljevala z izvajanjem politike, predstavljene že v predhodnem letu, po vstopu v mehanizem deviznih tečajev ERM II pa je bistveno spremenila svoje usmeritve. Po nadaljevanju postopne deprecijacije in sočasnega zniževanja obrestnih mer v prvi polovici leta 2004 je po vstopu v ERM II BS stabilizirala tečaj tolarja in prenehala z zniževanjem svojih ključnih obrestnih mer. Učinki teh sprememb so bili vidni predvsem pri znižanju rasti cen (inflacija je v drugi polovici leta znašala 0.4%, v istem obdobju leta 2003 pa še 1.1%), medtem ko se ostala (ne)ravnotežja niso bistveno spremenila. Nespremenjena je ostala tudi dinamika denarnih agregatov, kjer se je nadaljevalo postopno poviševanje rasti ožje opredeljenih ob hkratnem postopnem zmanjševanju rasti širše opredeljenih denarnih agregatov.

Po postopni deprecijaciji tolarja v prvem polletju leta 2004 je BS konec junija stabilizirala tečaj tolarja. V prvi polovici leta 2004 je BS nadaljevala s postopno deprecijacijo tolarja, ki je na mesečni ravni, podobno kot v drugi polovici leta 2003, znašala med 0.1% in 0.2%. Po stabilizaciji konec junija je tečaj tolarja nihal v ozkem razponu pretežno pod centralno pariteto; nihanja tečaja na deviznem trgu (na podlagi tečajev, ki jih sporočijo banke) niso preseгла 0.15%, v povprečju pa so znašala 0.06%. Nominalna deprecijacija tolarja je v letu 2004 tako znašala 1.3%, realni efektivni devizni tečaj (merjen z indeksom cen življenjskih potrebščin) pa apreciral za 6.6% (v letu 2003 za 5.5%).

Po vstopu v ERM II je BS prenehala z zniževanjem svojih ključnih obrestnih mer. Po njihovem znižanju za 2.0 odstotne točke (60-dnevni tolarski blagajniški zapisi, začasni odkup deviz oziroma obrestna mera pri swap poslih) do 2.5 odstotne točke (270-dnevni tolarski blagajniški zapisi) v prvem polletju leta so te po vstopu v ERM II ostale na doseženi ravni. Ob koncu decembra pa je BS za 0.25 odstotne točke zvišala obrestno mero začasnega odkupa deviz, zaradi česar se je ob nespremenjeni obrestni meri refinanciranja ECB (2.0) za enak znesek povišala tudi obrestna mera refinanciranja pri BS, ki je tako konec decembra znašala 3.25%.

Ob zagotavljanju stabilnosti tečaja tolarja tako ključna naloga BS ostaja znižanje inflacije. Ob koncu leta 2004 je Slovenija izpolnjevala tri od petih maastrichtskih meril, pri čemer enega, ki se nanaša na stabilnost tečaja tolarja, ni mogla zaradi tehničnih razlogov oziroma zato, ker sodeluje v mehanizmu deviznih tečajev le šest mesecev (kriterij določa dvoletno obdobje stabilnega tečaja). Ni pa izpolnila kriterija, ki se nanaša na stabilnost cen, saj je inflacija konec leta znašala 3.6%, izpolnitev maastrichtskega kriterija pa bi zahtevala njeno znižanje na 2.2%.

Graf. Gibanje denarnih agregatov BS



Denarni trg – varčevanje prebivalstva

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 7

Prihranki prebivalstva v bankah	Nominalni zneski, v mrd SIT		Realne stopnje rasti, v %		
	31. XII 2003	31. XII 2004	31. XII 04/30. XI 04	31. XII 04/31. XII 03	31. XII 03/31. XII 02
Celotni prihranki, skupaj	2,138.5	2,341.3	4.8	7.5	5.2
Tolarski prihranki, skupaj	1,293.1	1,422.3	7.3	6.5	6.5
Vpogledne vloge	466.3	642.8	13.8	33.5	10.5
Kratkoročne vloge	608.2	632.1	2.7	0.7	5.6
Dolgoročne vloge	218.3	146.2	1.9	-35.1	1.3
Devizni prihranki, skupaj	845.5	919.0	1.7	8.7	3.6
Kratkoročne in vpogledne vloge	766.6	829.6	1.4	8.2	6.6
Dolgoročne vloge	78.9	89.4	4.6	13.3	-18.2

Vir podatkov: Bilten BS, preračuni UMAR.

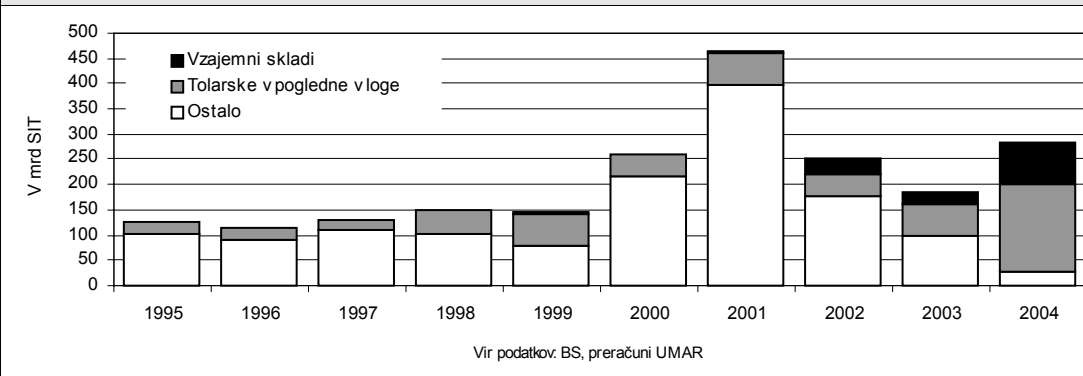
Po nizkih stopnjah rasti prihrankov prebivalstva v bankah v prvih enajstih mesecih leta 2004 (mesečna realna rast ni nikoli preseгла enega odstotka) je bila decembrska 4.8-odstotna rast na najvišji ravni po decembru leta 2001. Takrat so se prihranki prebivalstva v bankah zaradi menjave v evre povečali kar za 8.1%. V nasprotju s preteklimi meseci so decembra 2004 hitreje rasli tolaški prihranki, ki so beležili najvišjo rast po februarju leta 1995 (7.4%). Medletna stopnja rasti celotnega varčevanja prebivalstva v bankah se je tako v primerjavi z letom 2003 okrepila za 2.3 odstotne točke. Neto tokovi varčevanja prebivalstva v bankah so v preteklem letu znašali 202.7 mrd SIT (samo decembra 104.5 mrd SIT), kar je realno za 23.3% več kot leto poprej, ob izločitvi tolaških vpoglednih vlog pa so beležili neto priliv v višini 26.1 mrd SIT, kar je realno kar za 72.6% manj kot leta 2003.

Visoko rast tolaških vlog gre pripisati sezonskim dejavnikom (izplačila božičnic in trinajstih plač) in najverjetneje tudi prodaji pretežnih lastniških deležev povezanih z novo davčno zakonodajo (gl. tudi str. 9). Tako na mesečni kot tudi na medletni ravni so k rasti največ prispevale vpogledne vloge, ki so ob koncu leta predstavljale že 45.2% vseh tolaških vlog, kar je za 9.1 odstotne točke več kot decembra 2003. Tako velike spremembe v ročnostni strukturi varčevanja so posledica sprostitve sredstev iz prve NSVS in zniževanja obrestnih mer. Te so se v zadnjem četrtletju lani ohranjale približno na ravni med 3% in 4%, kar je, kot kaže, manj od tistega, kar zahtevajo varčevalci za manjšo likvidnost, ki je posledica vezave bančnih vlog. Neto prilivi tolaškega varčevanja so v preteklem letu znašali 129.2 mrd SIT (od tega vpogledne vloge 176.6 mrd SIT – za skoraj 1.7-krat več kot leta 2003) in so bili realno za 6.6% nižji kot leto poprej.

Še naprej se krepi devizno varčevanje, ki ni realno upadlo že od oktobra 2003. Na medletni ravni je rast deviznega varčevanja decembra 2004 preseгла rast tolaškega varčevanja. V preteklem letu je beležilo neto priliv v višini 73.5 mrd SIT, kar je realno skoraj trikrat toliko kot v letu 2003.

Priljubljenost vzajemnih skladov kot možna oblika varčevanja je v preteklem letu izjemno porasla. To dokazujejo neto prilivi, ki so na letni ravni dosegli kar 81.2 mrd SIT, kar je več kot v vseh preteklih letih skupaj, decembra pa so znašali 6.1 mrd SIT – nekoliko pod mesečnim povprečjem preteklega leta. Število vzajemnih skladov se je od konca leta 2003, ko jih je bilo 20, povečalo že na 33, poleg tega pa so se pričeli tržiti tudi tuji vzajemni skladi. Obseg sredstev v upravljanju vzajemnih skladov je ob koncu leta dosegel 207.8 mrd SIT, kar za več kot 1.2-krat presega vrednost s konca leta 2003. Varčevanje v vzajemnih skladih tako dosega že 8.9% varčevanja prebivalstva v bankah, medtem ko je bil leto poprej ta delež še na ravni 4.3%. Čeprav se je medletna donosnost vzajemnih skladov v drugi polovici leta pretežno zniževala, pa so bili le-ti ob koncu leta na ravni 17.7%, kar je za 0.9 odstotne točke več kot v istem obdobju leta 2003. Ob rasti cen delnic so bili tako najbolj donosni delniški vzajemni skladi, ki so beležili 17.7-odstoten donos, najmanj pa obvezniški vzajemni skladi, ki so dosegli 6.9-odstoten donos.

Graf: Neto tokovi varčevanja prebivalstva v bankah in vzajemnih skladih v letih 1995–2004



Denarni trg – krediti

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 8

Obseg kreditov domačih bank	Nominalni zneski, v mrd SIT		Realna rast kreditov, v %		
	31. XII 2003	31. XII 2004	31. XII 2004/ 30. XI 2004	31. XII 2004/ 31. XII 2003	31. XII 2003/ 31. XII 2002
Tolarski krediti skupaj	1.831.0	2.035.0	1.1	7.7	4.6
Tolarski krediti podjetjem in DFO	1.062.9	1.131.1	2.0	3.1	3.9
Okvirni, kratkoročni	553.3	599.1	0.2	4.9	-0.2
Dolgoročni	509.6	532.0	4.0	1.1	8.7
Devizni krediti podjetjem in DFO	625.7	911.4	5.3	45.6	39.9
Tolarski krediti prebivalstvu	637.5	756.4	1.1	14.9	6.3
Okvirni, kratkoročni	127.6	135.4	-0.1	2.7	3.6
Dolgoročni	509.8	621.0	1.4	18.0	7.1
Tolarski krediti državi	130.7	147.6	-4.5	9.4	2.8
Okvirni, kratkoročni	23.3	19.2	-39.2	-20.0	-19.5
Dolgoročni	107.4	128.3	4.4	15.7	9.3

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

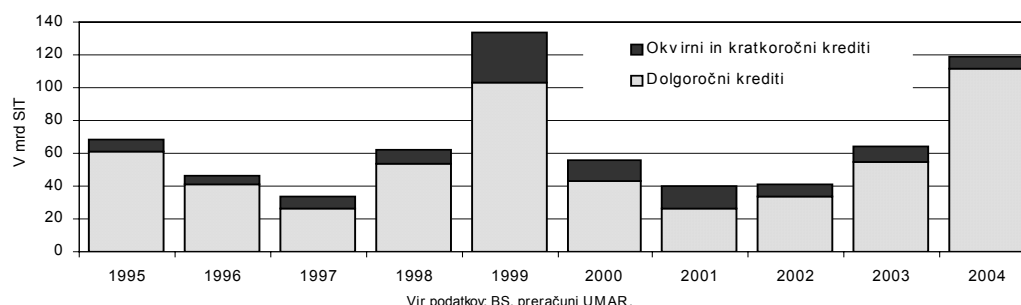
Realni obseg tolarških kreditov se je v letu 2004 pretežno povečeval in bil ob koncu leta za 7.7% višji kot ob koncu leta 2003. K rasti so največ, in sicer kar 5.2 odstotne točke, prispevali tolarški krediti prebivalstvu, ki so dosegli najvišjo rast po letu 1999, medtem ko je bil - zaradi nekoliko nižje stopnje rasti oziroma manjšega deleža v tolarških kreditih - prispevek podjetij in DFO (v večji meri se zadolžujejo v obliki deviznih kreditov) ter države nekoliko nižji. Glede na ročnostno strukturo so k rasti največ, in sicer kar 6.2 odstotne točke, prispevali dolgoročni krediti (od tega 4.2 odstotne točke dolgoročni krediti prebivalstvu), ki so v preteklem letu beležili 10.1-odstotno realno rast. Še bolj so se okrepili okvirni krediti, za 16.6%, ki pa so k skupni rasti prispevali le slabo odstotno točko. Neto prilivi vseh tolarških kreditov so v letu 2004 znašali 204 mrd SIT, kar je realno za 23.7% več kot v predhodnem letu.

Realna rast obsega tolarških kreditov podjetij in DFO je bila v letu 2004 nekoliko nižja kot leto pred tem, kar je posledica nižje rasti tolarških dolgoročnih kreditov, medtem ko so kratkoročni in okvirni krediti po znižanju v letu 2003 lani beležili realno rast. Slednji tako predstavljajo 53% tolarških kreditov podjetij in DFO ter so k 3.1-odstotni rasti prispevali 2.5 odstotne točke. Neto prilivi tolarških kreditov podjetij in DFO so v preteklem letu znašali 68.2 mrd SIT, kar je realno za slabo četrtno manj kot leto poprej.

Kljub visoki osnovi iz preteklih let se je zaradi ugodnejših pogojev rast deviznih kreditov podjetij in DFO v letu 2004 še okrepila in je tako na medletni ravni za 5.7 odstotne točke presešla rast iz leta 2003. Neto prilivi deviznih kreditov podjetij in DFO so lani znašali 285.7 mrd SIT in so realno za slabi dve tretjini presegle neto prilive iz leta 2003. Podjetja so v enajstih mesecih lani neto najemala **kredite v tujini** v višini 119.8 mrd SIT, kar je realno za 8% manj kot v istem obdobju leta 2003. Po podatkih Banke Slovenije so podjetja novembra v tujini v povprečju dosegla obrestno mero v višini 2.9%, kar je za 0.7 odstotne točke manj od povprečne dosežene obrestne mere za investicijske kredite pri slovenskih bankah. Poleg na splošno nižjih obrestnih mer bi najverjetneje lahko del razlike pripisali tudi boljši bonitetni oceni podjetij, ki imajo možnost zadolževanja v tujini.

Z izjemo januarja je obseg tolarških kreditov prebivalstva na mesečni ravni realno naraščal skozi vse leto, izraziteje pa predvsem v drugi polovici leta (sproščena sredstva iz NSVS), ko je realno porasel za 10.4%, kar predstavlja več kot dve tretjini realne stopnje rasti v letu 2004. Skoraj vsa rast je bila posledica 18-odstotnega povečanja obsega dolgoročnih kreditov (gl. graf), ki predstavljajo 82.1% vseh tolarških kreditov prebivalstva in so k rasti celotnega obsega tolarških kreditov prebivalstvu prispevali 14.4 odstotne točke. Neto prilivi tolarških kreditov prebivalstva so v preteklem letu dosegli vrednost 118.9 mrd SIT, kar je za dobre tri četrtine več kot v letu 2003, od tega je bilo za 111.2 mrd SIT neto prilivov iz naslova dolgoročnih kreditov.

Graf: Neto tokovi kreditov prebivalstva v letih 1995–2004



Borza vrednostnih papirjev

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 9

Promet in tržna kapitalizacija na Ljubljanski borzi d.d.	Promet, I-XII 2004		Tržna kapitalizacija, 30. XII 2004	
	v mrd SIT	Stopnje rasti, v % I-XII 2004/I-XII 2003	v mrd SIT	Stopnje rasti, v % 30. XII 2004/30. XII 2003
Skupaj	396.7	16.6	3,049.8	24.9
Borzna kotacija				
Skupaj	256.7	19.5	2,124.8	25.3
Delnice	166.0	54.1	1,232.9	26.1
Obveznice	90.7	-15.4	891.8	24.2
Prosti trg				
Skupaj	80.0	24.6	687.6	32.5
Delnice	57.1	37.2	472.9	30.8
Obveznice	22.9	1.5	214.7	36.5
Delnice investicijskih družb	60.0	-1.4	237.4	4.6

Vir podatkov: LBo, lastni izračuni.

Ob koncu leta 2004 je vrednost osrednjega indeksa (SBI20) dosegla raven 4,904.5 točk in se je na medletni ravni okrepila za 24.7%. To je druga najvišja rast v zadnjih desetih letih in je za 7 odstotnih točk preseгла rast iz leta 2003. Velik del rasti je posledica dobrega prvega in tretjega četrletja, ko je vrednost indeksa porasla za 11.3% in 8.8%, medtem ko je v drugem in zadnjem četrletju porasla le za 1.6% oziroma 1.4%.

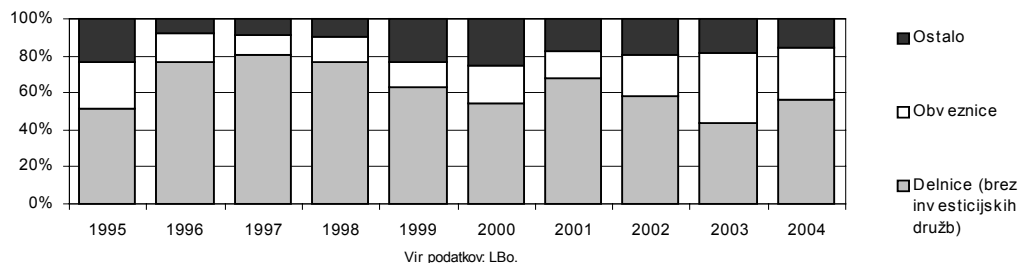
Ob koncu preteklega leta je tržna kapitalizacija vseh vrednostnih papirjev (vključno z delnicami investicijskih družb) na Ljubljanski borzi prvič preseгла 3 bilijone SIT in je bila za slabo četrtno višja kot leto pred tem. Najbolj, za 27.3%, se je okrepila tržna kapitalizacija delnic, kar je v veliki meri posledica rasti cen delnic. V skupini delnic je najhitreje rasla tržna kapitalizacija delnic prostega trga (30.8%), na kar je poleg rasti cen delnic deloma vplivalo tudi preoblikovanje PID-ov v redne delniške družbe. Tržna kapitalizacija delnic je tako ob koncu leta 2004 dosegla vrednost 1,705.8 mrd SIT in dosegla 27.5% ocenjenega BDP (iz Jesenskega poročila 2004). Tržna kapitalizacija obveznic je porasla za 26.4%, kar je v veliki meri posledica novih izdaj obveznic. Delež nerezidentov v tržni kapitalizaciji se je lani pretežno zniževal in je konec oktobra dosegel najnižjo vrednost (3.8%), do konca leta pa se je nekoliko povišal na 4.5%, kar je vseeno za 1.4 odstotne točke manj kot konec leta 2003.

V letu 2004 se je z izjemo indeksa hrane in pijače vrednost ostalih panožnih indeksov povečala. Razpon med rastjo posameznih indeksov, ki so beležili pozitiven donos, je dosegel 30 odstotnih točk. Tako je indeks nafte porasel za 9%, indeks transporta pa kar za 39.3%, kar je največ doslej, čeprav tudi v zadnjih treh letih ni nikoli porasel za manj kot 30% letno. Rast indeksa obveznic BIO se je v preteklem letu nekoliko umirila, znašala je 4.1%, in bila za 1.6 odstotne točke nižja kot leta 2003. Kljub temu pa je ta rast še vedno visoka, saj je v obdobju od leta 1996 do leta 2004 njegova vrednost na letni ravni v povprečju porasla le za 1.8%.

Skupna vrednost prometa na Ljubljanski borzi je v letu 2004 znašala 396.7 mrd SIT, kar je za 16.6% več kot v letu 2003, ob tem pa je prišlo tudi do premika v strukturi prometa. Ker se je lani cena delnic pretežno krepila, se je vrednost prometa z delnicami močno povečala (za 49.4%). Tako se je za 12.3 odstotne točke okrepil delež prometa z delnicami in je predstavljal 56.2% celotnega prometa na Ljubljanski borzi. Zlasti decembra je na rast prometa z delnicami vplivala tudi nova davčna zakonodaja – ta predvideva trajno obdavčenje kapitalskih dobičkov pretežnih deležev v podjetjih, ki presegajo 60 mio SIT v družbah z več kot 200 mio SIT kapitala. Tako so fizične osebe, ki so to omejitev presegle, prodale svoje deleže. Vrednost prometa z obveznicami je v letu 2004 na medletni ravni upadla za 12.4% in je tako predstavljala dobro četrtno celotnega prometa. Promet tujev na borzi je lani dosegel vrednost 18.8 mrd SIT, kar je za dobro polovico več kot leto pred tem. Likvidnost vrednostnih papirjev na Ljubljanski borzi še naprej ostaja na nizki ravni. To kažeta kazalca tržnosti delnic in obveznic (določena sta kot razmerje med letnim prometom in tržno kapitalizacijo), ki sta v letu 2004 dosegla raven 0.17 in 0.10.

V letu 2004 so vsi pomembnejši svetovni indeksi beležili rast, ki pa je bila precej nižja od rasti iz leta 2003, kar gre najverjetneje v veliki meri pripisati visokim cenam nafte. Najvišjo rast je dosegel indeks NASDAQ (8.5%), najmanj pa indeks Dow Jones (3.1%). Odraz takšnega gibanja je tudi vrednost indeksa MSCI World, ki je lani porasla za 4.7%. Hitreje od teh indeksov pa so rasli indeksi na vzhodnoevropskih borzah. Vrednost indeksa CESI, sestavljen je iz nekaterih pomembnejših delnic, ki kotirajo na srednjeevropskih borzah (Ljubljana, Budimpešta, Praga, Varšava in Bratislava), pa je v preteklem letu porasla kar za 65.4%.

Graf. Struktura prometa na Ljubljanski borzi



Trg dela	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	str. 10

Izbrani kazalci trga delovne sile	V tisoč			Rast v %		
	Φ 2003	XI 2003	XI 2004	XI 2004/ X 2004	I-XI 2004/ I-XI 2003	Φ 2003/ Φ 2002
A Aktivni po mesečnih poročilih (A=B+C)	874.9	875.3	880.6	-0.1	0.0	-1.3
Formalno delovno aktivni	777.2	779.1	789.7	0.1	0.6	-0.8
B Zaposleni v podjetjih in organizacijah	633.0	636.2	642.0	0.1	0.6	0.3
Zaposleni pri samozaposlenih osebah	66.2	66.9	66.4	-0.3	-0.8	-0.9
Samozaposleni (vključno s kmeti)	78.1	76.1	81.3	-0.1	1.4	-8.8
C Registrirani brezposelni	97.7	96.2	90.9	-1.7	-4.9	-4.8
Zenske	51.6	51.0	48.4	-2.5	-4.5	-1.8
Starejši od 40 let	43.1	41.1	37.9	-0.6	-7.9	-14.9
Brezposelni več kot 1 leto	47.5	45.1	42.0	-2.1	-9.9	-14.9
D Stopnja registrirane brezposelnosti (C/A), %	11.2	11.0	10.3	-	-	-
Moški	9.7	9.5	8.8	-	-	-
Zenske	13.0	12.8	12.1	-	-	-
E Prosta delovna mesta	12.1	12.6	13.9	-19.7	15.0	4.4
Za določen čas, v %	73.8	75.3	72.9	-	-	-
F Nove zaposlitve	9.7	9.6	10.3	-16.5	4.2	5.3
Z nižjo izobrazbo	2.9	2.8	2.8	-17.0	1.1	8.5
S srednjo izobrazbo	5.3	5.4	5.8	-15.7	4.4	2.1
Z višjo in visoko izobrazbo	1.5	1.4	1.7	-18.2	9.4	11.3

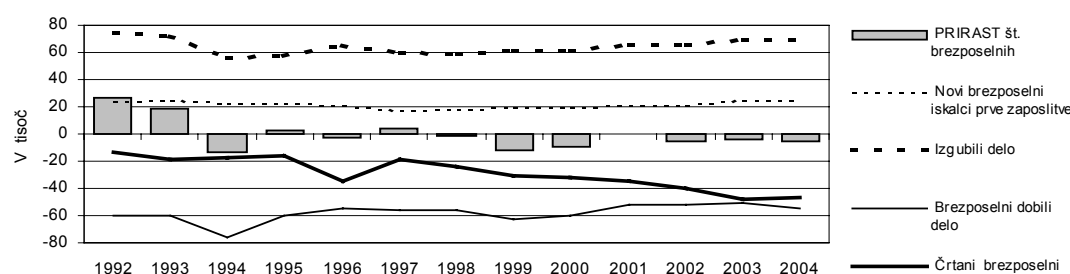
Viri podatkov: SURS, ZRSZ, izračuni UMAR.

Tudi novembra se je število delovno aktivnih povečalo, vendar le za 0.1%. Najbolj se je povečalo v trgovini, izobraževanju, poslovnih storitvah in prometu. Povečalo se je tudi v predelovalnih dejavnostih (za 105 oseb), od teh predvsem v proizvodnji pohištva in drugih predelovalnih dejavnostih, proizvodnji kovin in kovinskih izdelkov ter izdelkov iz gume in plastičnih mas. Zmanjšalo se je v gradbeništvu, kmetijstvu, rudarstvu, oskrbi z električno energijo, plinom in vodo ter v javni upravi. V predelovalnih dejavnostih se je zmanjšalo v tekstilni, usnjarski in lesni industriji ter papirništvu, vendar zmanjšanje ni bilo veliko. V omenjenih štirih področjih dejavnosti se je število zaposlenih zmanjšalo za 355 oseb ali 0.6%, od tega največ (za 180 oseb, ali 0.7%) v tekstilni industriji, kar je manj kot bi pričakovali glede na novice o stečajih v teh dejavnostih. Po dosedanjih izkušnjah podjetja v stečaju odpuščajo zaposlene postopoma, glede na naročila, ki jih morajo še dokončati. Zato pride do končnega učinka stečajev v posameznih dejavnostih na zaposlenost lahko šele čez tri do štiri mesece. Delno se to že pozna v povečanem decembrskem prilivu v brezposelnost zaradi stečaja (771 oseb), ki je bilo 4.4-krat višje kot v povprečju v ostalih mesecih leta 2004.

Število registriranih brezposelnih, ki se je nekoliko zmanjšalo tudi decembra, je bilo v letu 2004 v povprečju za 5.0% nižje kot leto poprej. Tako kot vsako leto je tudi decembra 2004 prišlo do visokega števila odpuščenih zaposlenih za določen čas pred božično-novoletnimi prazniki (4 tisoč oseb), povečalo pa se je tudi število oseb, ki so izgubile delo zaradi stečaja podjetja (gl. zgoraj). Delo je decembra tako izgubilo preko 7 tisoč oseb, dobilo pa le 3,550 brezposelnih. Črtanih iz drugih razlogov je bilo 5,500 oseb, tako da se je ob običajnem prilivu iskalcev prve zaposlitve število registriranih brezposelnih decembra zmanjšalo za nadaljnjih 200 oseb, na 90,728, kar je za 5.5% manj kot decembra 2003. Povprečno število registriranih brezposelnih v letu 2004 je bilo tako 92,826 ali 5.0% manj kot leta 2003. Skupaj je v letu 2004 izgubilo delo 69,577 zaposlenih ali 1.1% več kot v letu 2003, dobilo pa 54,257 brezposelnih ali 7.4% več kot leta 2003. Ponovno je bil nekoliko višji kot v letu 2003 tudi celoletni priliv iskalcev prve zaposlitve (za 2.2%), črtanih iz drugih razlogov pa je bilo za 1.6% manj kot leto poprej.

Število prostih delovnih mest in realiziranih zaposlitev je bilo v letu 2004 višje kot leto poprej. Število prostih delovnih mest je ostalo decembra približno na enaki ravni kot novembra, število realiziranih zaposlitev pa se je zmanjšalo že tretji mesec. V letu 2004 je bilo na enote ZRSZ prijavljenih skupaj 169,200 prostih delovnih mest ali v povprečju 14,100 na mesec (kar je 16.5% več kot v letu 2003). Od tega je bilo realiziranih 121,429 potreb ali 10,119 mesečno (4.2% več kot v letu 2003). Med realiziranimi zaposlitvami še naprej najhitreje naraščajo zaposlitve z višjo in visoko izobrazbo (9.7%), ki predstavljajo že več kot 16% vseh novih zaposlitev, najpočasneje pa zaposlitve z nižjo izobrazbo (1.4%; predstavljajo 29% od skupnega števila novih zaposlitev).

Graf. Komponente prirasta registriranih brezposelnih v obdobju 1992–2004



Vir podatkov: ZRSZ.

Plače

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 11

Rast bruto plače na zaposlenega, v indeksih rasti		Plače v SIT XI 2004	Nominalno		Realno ¹	
			XI 04/X 04	XI 04/XI 03	XI 04/X 04	XI 04/XI 03
Bruto plača na zaposlenega skupaj		291,890	108.0	108.0	107.4	104.2
Zasebni sektor (A do K)		277,177	111.0	109.7	110.3	105.9
A	Kmetijstvo	232,946	105.0	105.8	104.4	102.1
B	Ribištvo	207,882	98.4	103.8	97.8	100.2
C	Rudarstvo	375,444	111.9	118.9	111.3	114.7
D	Predelovalne dejavnosti	252,735	110.6	110.0	110.0	106.2
E	Oskrba z elektriko, plinom, vodo	391,433	121.7	111.2	121.0	107.4
F	Gradbeništvo	235,948	106.1	110.6	105.5	106.8
G	Trgovina	259,465	108.1	107.3	107.5	103.6
H	Gostinstvo	208,558	103.1	103.4	102.5	99.8
I	Promet, skladiščenje in zveze	303,998	102.6	104.7	102.0	101.1
J	Finančno posredništvo	520,828	137.7	127.5	136.9	123.0
K	Poslovanje z nepremičninami	316,008	109.6	104.0	109.0	100.5
Javne storitve (L do O)		331,887	101.7	103.8	101.1	100.2
L	Javna uprava	333,779	101.7	103.5	101.1	99.9
M	Izobraževanje	338,682	101.2	105.8	100.5	102.2
N	Zdravstvo in socialno varstvo	319,587	102.1	102.3	101.5	98.8
O	Dr. javne, skupne, oseb. storitve	336,252	102.6	102.1	102.0	98.5

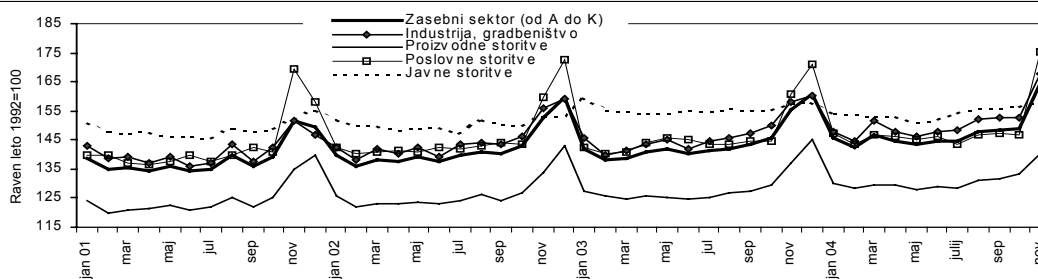
Vir podatkov: SURS in preračuni UMAR za zasebni sektor in javne storitve.

Opomba: ¹deflacirano s cenami življenjskih potrebščin.

Bruto plača na zaposlenega se je v novembru 2004 povečala nominalno za 8%, realno pa za 7.4%. Po številu delovnih dni je bil november enak oktobru, tako da je izjemno visoka rast plač v zasebnem sektorju (realno za 10.3%) predvsem posledica izplačevanja 13. plače ob koncu leta. V javnem sektorju, kjer je možnost izplačila 13. plače bistveno manjša, je bila rast plač bolj skromna (realno za 1.1%). **V zasebnem sektorju (A do K)** je bruto plača na zaposlenega nominalno porasla za 11.0%, kar je največja mesečna stopnja rasti v zadnjih desetih letih. Podobno visoka je bila novembra v letih 2000–2001, ko je bila med 9% in 10%, medtem ko je bila v naslednjih dveh letih – med drugim tudi zaradi dveh delovnih dni krajšega novembra – rast približno 7%. V skupini dejavnosti **industrija in gradbeništvo (C, D, E, F)** je bruto plača nominalno porasla za 10.7%, kar je do sedaj najvišja mesečna rast v tej skupini in tudi po posameznih dejavnostih te skupine. Izjema je gradbeništvo, kjer se visoka mesečna rast plač sicer pojavlja, vendar je značilna za sezonska obdobja, manj pa ob koncu leta. **V proizvodnih storitvah (G, H, I)** je bruto plača nominalno porasla za 6.8%, kar ne izstopa od novembrskih rasti iz prejšnjih let. K skupni rasti v tej skupini je najbolj prispevala rast plač v dejavnosti trgovine, ki je primerjalno po letih tudi med najvišjimi novembrskimi rastmi plač. Najvišja rast plač (20.3%) pa je bila v **poslovnih storitvah (J, K)** in sodi med najvišje zabeležene novembrske rasti plač, ni pa izjemna, saj je bila tudi v preteklih letih v finančnem posredništvu prisotna že preko 30-odstotna novembrska rast. Kljub temu pa letna stopnja rasti plač v finančnem posredništvu le redkokdaj presega povprečno letno rast plač v zasebnem sektorju. V **javnih storitvah (L do O)** je bruto plača na zaposlenega v novembru nominalno porasla za 1.7%. Po dejavnostih je porast delno posledica učinka napredovanj, delno pa tudi izplačil 13. plače, ki je v dejavnosti izobraževanja možna, čeprav le v ožjem obsegu. Zaradi nagrajevanja po delovni uspešnosti je rast plač ob koncu leta prisotna tudi v dejavnosti zdravstva in socialnega varstva.

V enajstih mesecih leta 2004 je glede na isto obdobje predhodnega leta povprečna slovenska bruto plača na zaposlenega porasla nominalno za 5.8%, realno pa za 2.1%. V zasebnem sektorju je zaradi ugodnih gospodarskih gibanj in tudi zaradi izplačil ob koncu leta dosegla 7-odstotno nominalno oziroma 3.3-odstotno realno rast. V **javnih storitvah** je nominalno porasla za 2.6%, realno pa je upadla za 0.9%. Ta padec je predvsem posledica dogovora socialnih partnerjev o nadomestitvi 2.4-odstotne avgustovske uskladitve iz leta 2003 s premijo kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja, ki zaradi prenosa učinkuje na realni padec plač v javnem sektorju tudi v letu 2004. Povprečna bruto plača na zaposlenega v javnem sektorju bi bila v povprečju leta 2004 ob izpeljavi 2.4-odstotne avgustovske uskladitve iz leta 2003 višja za približno 1.4 odstotne točke, vključujoč polno julijsko 3.1-odstotno uskladitev v letu 2004 pa še za dodatne 0.3 odstotne točke.

Graf: Mesečne rasti realne bruto plače na zaposlenega



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR. Opomba: deflacirano z indeksom cen življenjskih potrebščin.

Javnofinančni prihodki

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 12

Javnofinančni prihodki	I-XII 2004, v mio SIT	Indeksi rasti, nominalno			Struktura I-XII	
		XII 2004/ XI 2004	XII 2004/ XII 2003	I-XII 2004/ I-XII 2003	2003	2004
Davek od dobička	124.354.6	115.2	113.4	115.8	4.6	5.0
Dohodnina	382.523.6	133.4	113.7	108.3	15.2	15.4
Davek na dodano vrednost, trošarine ¹	806.535.0	97.6	122.5	106.3	32.6	32.4
Carine in uvozne dajatve	19.338.5	95.0	22.6	55.8	1.5	0.8
Prispevki za socialno varnost	888.544.4	119.1	109.0	107.3	35.6	35.7
Ostali javnofinančni prihodki ²	268.773.4	110.9	99.1	109.0	10.6	10.8
Javnofinančni prihodki skupaj	2.490.069.6	112.1	111.4	106.9	100.0	100.0

¹Vir podatkov: UJP, Poročilo B-2 (bruto vplačila). *Opomba:* Podatek je popravljen za časovno usklajevanje vplačil trošarin, vključene takse (sodne, komunalne, ekološke, upravne), davek na izplačane plače, denarne kazni in drugi davki občanov.

Po povečanju v lanskem novembru (realno za 10%) so se javnofinančni prihodki v decembru 2004 realno še povečali in tudi v celem letu 2004 realno presegli prihodke v letu 2003. Decembra 2004 so bili celotni javnofinančni prihodki realno za 12.4% višji kot v novembru 2004 in za 7.9% višji kot decembra 2003, glede na mesečno povprečje leta 2003 pa so bili realno višji kar za 12%. V letu 2004 so se javnofinančni prihodki glede na leto 2003 realno povečali za 3.2%.

Prihodki od davka na dodano vrednost so se decembra 2004 po znatnem povečanju v novembru realno zmanjšali in bili tudi v letu 2004 realno rahlo nižji kot v letu 2003. Prihodki od davka na dodano vrednost so bili po povečanju v novembru (za 30%) decembra sicer realno zmanjšali (za 2.6%), vendar so kljub temu presegli mesečno povprečje leta 2004 za 33%. Znatnejši prilivi davka na dodano vrednost v zadnjih treh mesecih kažejo, da se po likvidnostnih izpadih ob vstopu Slovenije v EU stanje pri plačevanju in obračunavanju davka na dodano vrednost počasi normalizira. Zaradi likvidnostnega zmanjšanja po vstopu v EU (predvsem v juniju in juliju 2004) so se prihodki od davka na dodano vrednost skupaj v letu 2004 glede na leto 2003 realno znižali za 0.7%.

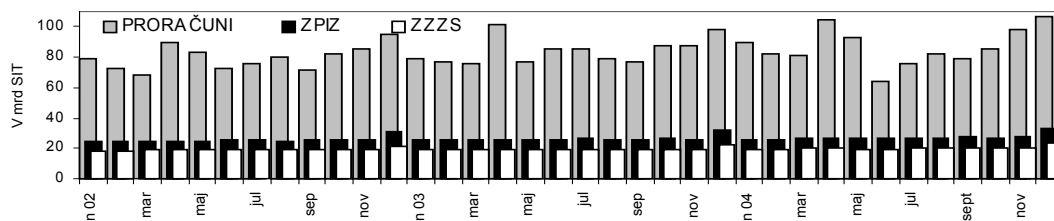
Prihodki od trošarin so se podobno kot v preteklih letih tudi v lanskem decembru realno zmanjšali, in sicer za 4.8%. V letu 2004 so se prihodki od trošarin medletno realno povečali za 6.2%. Glede na november so se decembra realno zmanjšali prihodki od trošarin na mineralna olja za 7.2% in od trošarin na tobak in tobачne izdelke za 3.3%. Prihodki od trošarin na alkohol in alkoholne izdelke pa so se realno povečali za 20.7%. V letu 2004 so se v primerjavi z letom 2003 najhitreje povečevali prihodki od trošarin na tobak in tobачne izdelke (realno za 14.5%), predvsem zaradi prilagajanja zakonodaji EU s povečanjem specifičnih in proporcionalnih trošarin na tobak in tobачne izdelke; nekoliko počasneje pa prihodki od trošarin na mineralna olja (za 4.3%). Prihodki od trošarin na alkohol in alkoholne izdelke so se realno zmanjšali (za 2.6%).

Decembra 2004 so se prihodki od davkov in prispevkov, ki so vezani na plače, sezonsko močno okrepili, skupaj so se glede na november realno povečali kar za 23.1%. Realno rast so dosegli tudi v letu 2004, saj so se glede na leto 2003 realno povečali za 3.9%. Prihodki od prispevkov za socialno varnost so se decembra glede na november realno povečali za 19.5%. V letu 2004 so se v primerjavi z letom 2003 realno povečali za 3.6%. Prihodki iz dohodnine so se decembra glede na november realno povečali kar za 33.8%. Prihodki od davka iz plač, ki predstavljajo glavnino dohodnine, so se decembra realno povečali za 28.2%, prihodki od ostalih podvrst dohodnine pa celo za 64.4%. Tako kot novembra so bili tudi decembra poračuni dohodnine za leto 2003 pozitivni, prihodke od dohodnine pa so povečali za 1.3 mrd SIT. V letu 2004 so bili celotni prihodki od dohodnine glede na leto 2003 realno višji za 4.5%; v tem so se prihodki od davka iz plač realno povečali za 4.2%, prihodki iz drugih podvrst dohodnine pa za 6.2%. Negativni poračuni dohodnine za leto 2003 so bili v letu 2004 približno na enaki realni ravni kot v letu 2003 (približno 22 mrd SIT). Septembra se je s spremembo zakona zvišala spodnja meja obdavčitve plač z davkom na izplačane plače s 130,000 SIT na 165,000 SIT. Prihodki od davka na izplačane plače so se decembra realno povečali za 36.6%; v letu 2004 pa medletno za 6.1%.

Mesečna akontacija davka od dobička pravnih oseb je bila decembra realno za 15.5% višja kot novembra. V letu 2004 so se prihodki od tega davka medletno realno povečali za 11.8%.

Po vstopu Slovenije v EU se carine in uvozne dajatve nanašajo le še na uvoz iz držav izven EU, zato mesečno dosegajo le približno četrtno vrednosti iz zadnjih mesecev pred vstopom v EU. V letu 2004 so bili prihodki od carin glede na leto 2003 realno nižji za dobrih 46%.

Graf: Prihodki javnofinančnih blagajn, v mrd SIT (stalne cene dec. 1997)



Vir podatkov: APP, UJP, Poročilo B-2 (bruto vplačila), metodologija in preračuni UMAR.

Predelovalne dejavnosti

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 13

Izbrani konjunkturni kazalci	Stopnje rasti, v %			
	XI 2004/ X 2004	XI 2004/ XI 2003	I-XI 2004/ I-XI 2003	I-XII 2003/ I-XII 2002
Obseg proizvodnje ¹	2.4	2.5	4.8	1.6
- Izrazito izvozno usmerjene panoge ^{1a}	2.0	-2.4	8.4	3.6
- Zmerno izvozno usmerjene panoge ^{1b}	0.3	4.2	5.2	1.3
- Pretežno na domači trg usmerjene panoge ^{1c}	9.4	6.2	0.1	0.4
Povprečno število zaposlenih ¹	0.2 ²	-0.6 ²	-1.2 ²	-2.0
Produktivnost dela	-4.3 ²	2.0 ²	6.3 ²	3.7
Obseg zalog proizvodov	1.5	11.5	13.7	5.9
Povprečna bruto plača ³	0.4 ²	1.8 ²	3.5 ²	1.9
Cene industrijskih izdelkov pri proizvajalcih	0.1	5.0	4.1	2.9
- relativno glede na inflacijo	-0.5	1.4	0.5	-2.6

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 AJPE (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 kateri je DČPPTT pod 50%. ²Podatek za oktober 2004. ³Realna rast – preračun z indeksom cen življenjskih potrebščin.

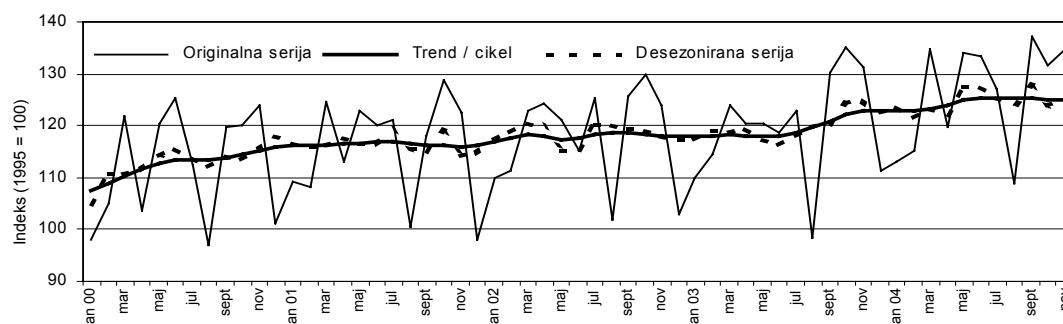
Proizvodna aktivnost predelovalnih dejavnosti je v prvih enajstih mesecih leta 2004 vztrajala na visoki ravni. Obseg proizvodnje se je v novembru 2004 v primerjavi s predhodnim mesecem ob enakem številu delovnih dni povečal za 2.4%, ob izločitvi sezonskih dejavnikov pa za 1.2%. Na medletni ravni je bil obseg proizvodnje v novembru, ki je bil od predlanskega za delovni dan daljši (5% delovnega časa), višji za 2.5%. V obdobju od januarja do novembra 2004 je bila proizvodna aktivnost medletno višja za 4.8%, kar je v skladu s pričakovanji iz Jesenskega poročila, na katerih temelji napoved rasti dodane vrednosti v predelovalnih dejavnostih za leto 2004.

Najboljše proizvodne rezultate dosegajo izvozniki. V prvih enajstih mesecih lani se je podobno kot v letu 2003 obseg proizvodnje na medletni ravni najizraziteje povečal v proizvodnji električne in optične opreme DL (16.3%), ki sodi v skupino zmerno izvozno usmerjenih panog. Nadpovprečna rast proizvodne aktivnosti je bila zabeležena tudi v proizvodnji kemikalij in kemičnih izdelkov DG (10.6%), proizvodnji vozil in plovil DM (8.7%) ter proizvodnji strojev in naprav DK (8.1%), ki sodijo med izrazito izvozno usmerjene panoge. Prvima dvema podpodročjema je v primerljivem obdobju (januar-oktober), v nasprotju s splošno tendenco upadanja, uspelo dvigniti raven zaposlenosti za 0.2% oziroma 3.8%.

Obseg proizvodnje se občutno krči v delovno intenzivnih panogah, v nasprotju s predhodnimi leti pa tudi v živilsko-predelovalni industriji. Najnižjo raven proizvodne aktivnosti dosegata proizvodnja tekstilnih izdelkov DB in proizvodnja usnjenih izdelkov DC, v katerih se je obseg proizvodnje od januarja do novembra 2004 glede na isto obdobje predhodnega leta znižal za 8.8% in 9.9%. Po vstopu Slovenije v EU se tendenčno poslabšuje gospodarsko stanje v proizvodnji hrane, pijač in tobačnih izdelkov DA. V obdobju od januarja do novembra 2004 se je obseg proizvodnje v tej dejavnosti v primerjavi s predhodnim letom znižal za 6.7%, medtem ko je bila v prvih štirih mesecih 2004 na medletni ravi še zabeležena 0.1-odstotna rast.

Podjetniški optimizem se je v začetku leta 2005 nekoliko okrepil. Na podlagi ankete SURS o poslovnih tendencah v predelovalnih dejavnostih se je vrednost skupnega kazalca zaupanja (gl. EO 7/04:14) v januarju glede na december izboljšala, vendar ostaja negativna. Delež anketiranih podjetij, ki ocenjujejo, da je poslovna klima slabša od normalnega stanja, za 1.0 odstotne točke presega delež tistih, ki ocenjujejo, da je boljša. Desezonirana serija kazalca zaupanja se v januarju v primerjavi z decembrom ni spremenila. Na januarsko vrednost kazalca zaupanja so negativno vplivale ocene o nadpovprečnem obsegu zalog in nižji ravni skupnih naročil kot v decembru. Pozitiven učinek pa so imela izboljšana pričakovanja poslovnega sektorja o proizvodnji v naslednjih treh mesecih. Močnejše so se v januarju okrepila tudi pričakovanja o izvozu in skupnem povpraševanju v naslednjih treh mesecih, ki sicer v kazalec zaupanja niso vključena.

Graf: Obseg proizvodnje predelovalnih dejavnosti



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

Energetika	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	str. 14

Izbrani kazalci v GWh, stopnje rasti v %	Q4 2003, v GWh	Q4 2004, v GWh	Q4 2004/ Q4 2003, v %	I-XII 2003, v GWh	I-XII 2004, v GWh	I-XII 2004/ I-XII 2003, v %
Proizvodnja električne energije	3,227	3,487	8,0	12,239	13,396	9,5
Proizvodnja hidroelektrarn	811	874	7,8	2,671	3,608	35,1
Proizvodnja termoelektrarn	999	1,231	23,3	4,612	4,584	-0,6
Proizvodnja nuklearke	1,418	1,381	-2,6	4,956	5,204	5,0
Poraba električne energije	3,213	3,326	3,5	12,364	12,669	2,5
Poraba prek distribucije	2,441	2,531	3,7	9,343	9,626	3,0
Neposredni odjemalci	704	713	1,2	2,764	2,740	-0,9
Izgube prenosa	68	83	22,1	257	303	18,0
Neto izvoz elektrike	14	160	1,069,3	-125	727	n.s.

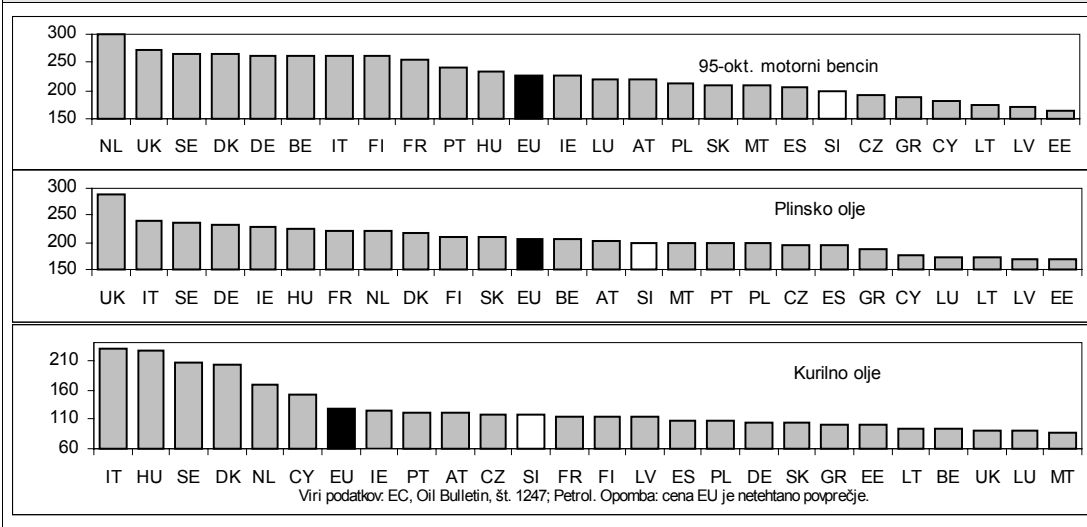
Vir podatkov: ELES, Elektroenergetska situacija za september in december 2004; preračun UMAR. Opomba: n.s. – ni smiselno.

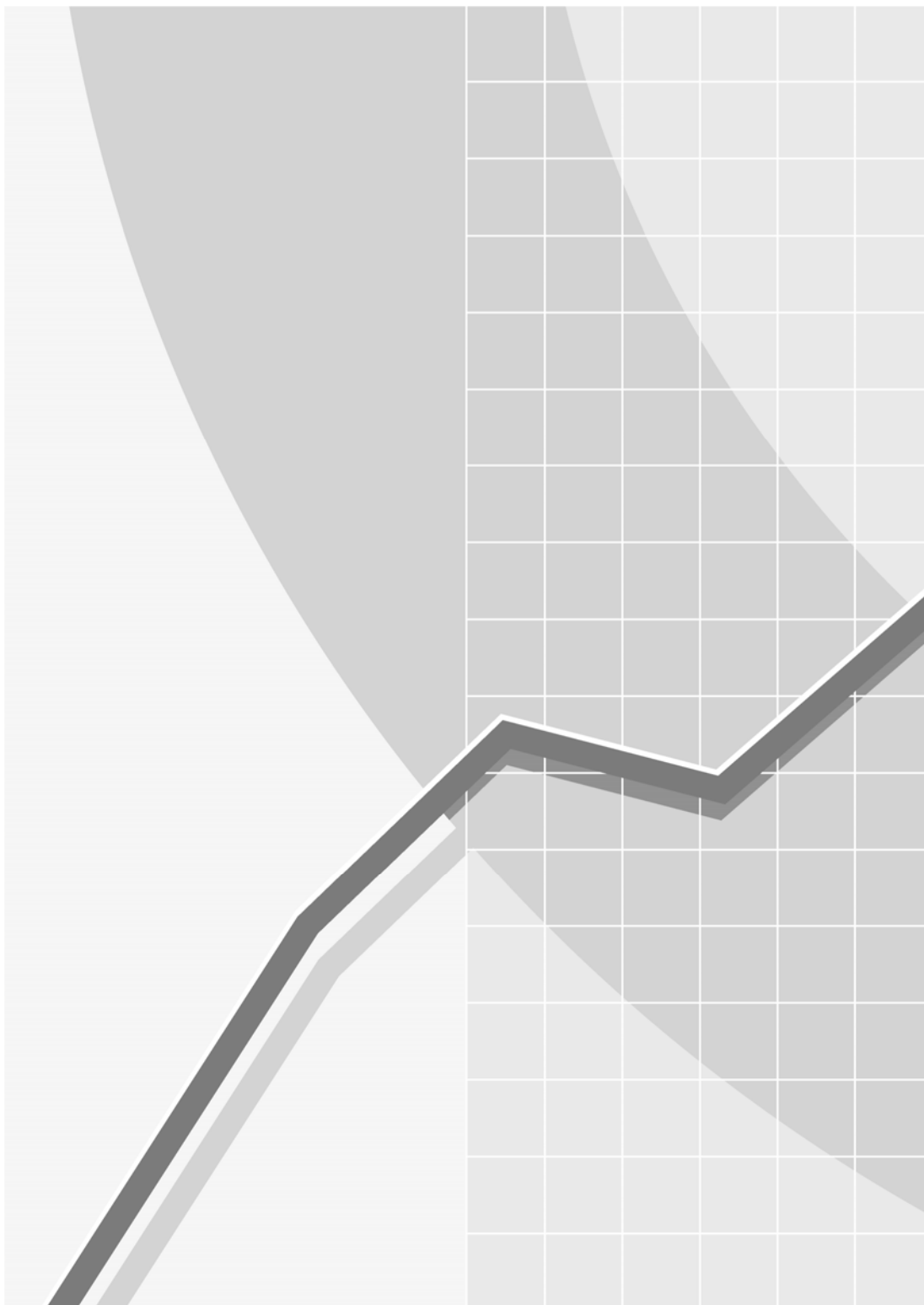
V zadnjem četrtletju leta 2004 se je skoraj za četrtno povečala proizvodnja električne energije v klasičnih termoelektrarnah. Skupna proizvodnja električne energije se je v tem četrtletju glede na isto lansko obdobje zvišala za 8,0%. K temu je največ prispevala za 23,3% višja proizvodnja termoelektrarn ter za 7,8% višja proizvodnja hidroelektrarn, medtem ko se je proizvodnja nuklearke znižala za 2,6%. Rast domače porabe je bila s 3,5% za dobro polovico nižja od rasti proizvodnje električne energije, tako da se je neto izvoz elektrike v primerjavi z istim obdobjem leta 2003 povišal skoraj za 12-krat.

Za leto 2004 so bile značilne ugodne hidrološke razmere, ki so omogočile povečanje proizvodnje hidroelektrarn za dobro tretjino, rast porabe električne energije pa se je normalizirala. Proizvodnja električne energije v Sloveniji se je v letu 2004 glede na leto prej povišala za 9,5%. Kar za 35,1% je bila višja proizvodnja hidroelektrarn, za 5,0% pa tudi proizvodnja nuklearke. Ob tolikšnem presežku hidroenergije – dejanska proizvodnja je predvideno v elektroenergetski bilanci presešla za 8,7% – se je proizvodnja termoelektrarn nekoliko znižala (za 0,6%). Rast porabe električne energije se je lani vrnila v normalne okvire in je z 2,5% le še malo presešla v sektorski strategiji predvideno povprečno letno stopnjo rasti za obdobje 2000–2010 (1,9%). Poraba distribucijskih odjemalcev je sicer porasla za 3,0%, poraba neposrednih odjemalcev s prenosnega omrežja (veliki porabniki z 21,6% domače porabe elektrike, večinoma v proizvodnji kovin) pa se je znižala za 0,9%. Izgube na prenosnem omrežju, ki v celotni bilanci ne pomenijo veliko, so se zaradi večje mednarodne menjave povečale za 18,0%. V letu 2004 smo ponovno postali neto izvozniki, 727 GWh neto izvoza pa je pomenilo 5,4% slovenske proizvodnje električne energije. Tak presežek elektrike, dosežen ob relativno ugodnih gibanjih proizvodnje in porabe, je v primerjavi z letom 2003 (neto uvoz v višini 1,0% porabe) spodbuden, v primerjavi z letom 2001, ko je neto izvoz znašal še 14,2% proizvodnje, pa skromnejši.

Konec januarja 2005 so domače maloprodajne cene tekočih goriv zaostajale za povprečnimi v EU, še največ pri bencinu (za dobro desetino). Slovenska maloprodajna cena 95-okt. motornega bencina je bila 24. 1. 2005 za 25,4 SIT na liter oziroma 11,2% nižja od (netehtane) povprečne cene držav EU, pri dizelskem gorivu je bila razlika med domačo in evropsko ceno le 6,7 SIT ali 3,3%, medtem ko je bil zaostanek pri ceni kurilnega olja med obema prej omenjenima (10,3 SIT, to je za 8,0%). Primerjavo cen goriv med državami EU lahko prikazemo tudi z rangiranjem cen posameznih držav po velikosti (gl. graf). Delež obdavčitve v maloprodajni ceni bencina je v Sloveniji v začetku leta 2005 znašal 63,8% (v EU 64,7%), pri dizelskem gorivu pa je bil naš delež obdavčitve s 56,4% višji kot v EU (55,6%). Pri kurilnem olju je znašala obdavčitev v Sloveniji 35,9%, kar je praktično na povprečju držav EU (36,3%), hkrati pa smo po deležu obdavčitve tega goriva presešli kar 17 držav EU.

Graf: Maloprodajne cene tekočih goriv v državah EU, 24. 1. 2005, v SIT/liter





Socialne pomoči

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 17

Izobrazba	Izobrazbena struktura prejemnikov DSP					Starostna struktura prejemnikov DSP					
	januar 2002		december 2004		indeks	Starost t	januar 2002		december 2004		indeks
	število	delež v %	število	delež v %			število	delež v %	število	delež v %	
predšolski, se šola	116	0.37	165	0.27	142	do 18	63	0.20	70	0.11	111
nepopolna osnovna šola	3,655	11.57	5,054	8.12	138	18–21	7,641	24.20	11,361	18.25	149
osnovna šola	10,053	31.84	20,236	32.51	201	22–26	7,471	23.66	15,628	25.10	209
poklicna šola	8,214	26.01	15,149	24.33	184	27–45	10,043	31.80	21,452	34.46	214
srednja šola	8,474	26.84	18,356	29.49	217	46–59	5,041	15.96	11,010	17.69	218
višja š. ali več	1,065	3.37	3,294	5.29	309	60–64	619	1.96	1,237	1.99	200
SKUPAJ	31,577	100	62,254	100	197	65 ali več	699	2.21	1,496	2.40	214
						SKUPAJ	31,577	100	62,254	100	197

Vir podatkov: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve, december 2004.

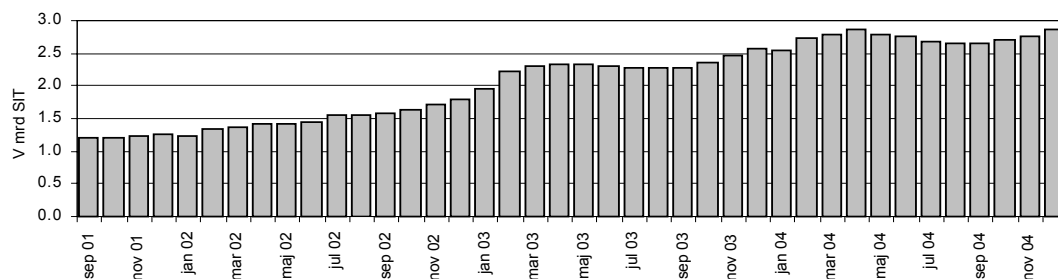
Nov sistem denarnih socialnih pomoči (DSP), ki temelji na kategoriji minimalnega dohodka, je bil v Sloveniji uveden leta 2001. Minimalni dohodek je definiran kot znesek, ki upravičencem omogoča zadovoljevanje minimalnih življenjskih potreb in s tem preživetje v času, ko sami nimajo dohodkov ali so ti prenizki za preživetje. Osnovni znesek minimalnega dohodka od 1.2.200 znaša 46,981 SIT. Upravičenci, ki nimajo dohodkov, prejmejo DSP v višini celotnega z zakonom določenega minimalnega dohodka, upravičenci, ki imajo dohodke, vendar so ti prenizki za preživetje, pa v višini razlike med lastnimi dohodki in minimalnim dohodkom po zakonu. Višina DSP za družino se izračuna po naslednjih ponderjih: samska oseba ali prva odrasla oseba v družini: 1.0 (46,981 SIT), vsaka naslednja odrasla oseba v družini: 0.7 (32,887 SIT), otrok do 18 let in polnoletni otrok, ki so ga starši dolžni preživljati: 0.3 (14,094 SIT), povišanje za enostarševsko družino: 0.3 (14,094 SIT).

Povišanje meje dohodkov, ki omogoča pridobitev DSP (cenzusa), in tudi same višine DSP, je bilo v primerjavi s prej veljavnim sistemom precejšnje. V decembru 2004 je DSP prejelo približno 4.7% prebivalcev, ob začetku izvajanja zakona pa približno 3%. To je v veliki meri posledica povečanja cenzusa, ki se je uveljavilo postopno (1.9.2001, 1.7.2002 in 1.1.2003), v tem času pa se je število prejemnikov skoraj podvojilo (s 35,481 na 63,839). Vendar pa se je rast števila prejemnikov nadaljevala tudi po zadnji spremembi cenzusa, sicer vedno prisotnim sezonskim zmanjšanjem v poletnih in povečanjem v zimskih mesecih (vpliv sezonskih zaposlitev poleti in odobritve izrednih pomoči pozimi). Vzrok za to ni več v spremenjenem sistemu DSP, ampak drugje (krajši čas prejemanja nadomestil za brezposelnost, prenehanje zaposlitev za določen čas brez možnosti uveljavitve nadomestil za brezposelnost).

Struktura prejemnikov se je spremenila. Velika večina prejemnikov je brezposelnih, čeprav se je njihov delež nekoliko zmanjšal (z 88% na 83%). Hkrati jih je približno 65% brez vsakih dohodkov. Delež prejemnikov, ki imajo nizke dohodke in dobivajo samo razliko do minimalnega dohodka, se je nekoliko povečal (z 29.3% na 35.0%), kar je predvsem posledica povečanja cenzusa. V vseh starostnih skupinah (z izjemo do 21 let) se je število prejemnikov približno podvojilo.

Poveča se je spremenila zlasti izobrazbena struktura prejemnikov, saj je med njimi vse več tistih z najmanj srednješolsko izobrazbo. Ti so v januarju 2002 skupaj predstavljali 30.2%, v decembru 2004 pa 34.8% vseh prejemnikov, saj je njihovo število naraščalo hitreje od števila prejemnikov z nižjimi stopnjami izobrazbe. Izstopajo zlasti prejemniki z najmanj višjo stopnjo izobrazbe (indeks rasti 309). Hitreje od skupne rasti pa je raslo tudi število prejemnikov s srednjo izobrazbo (indeks 217). V kolikor bi število prejemnikov z najmanj srednjo izobrazbo ne naraščalo hitreje od ostalih, bi bilo v decembru 2004 skupno število prejemnikov nižje za 2,858, od tega bi bilo samo prejemnikov z najmanj višjo izobrazbo za 1,196 manj. Glede na to, da je obveznost prejemnikov iskati delo, in da naj bi imeli prejemniki DSP prednost pri vključevanju v programe aktivne politike zaposlovanja, bi bilo smotno opraviti podrobnejšo analizo vzrokov za naraščanje deleža tovrstnih prejemnikov, zlasti z vidika, ali je povečanje posledica poslabšanja njihovih zaposlitvenih možnosti ali pa gre morda tudi za dopuščanje neaktivnosti s strani pristojnih služb oziroma v določeni meri tudi za zlorabe. Vsekakor dejstvo, da med prejemniki daleč najhitreje narašča skupina z najvišjo stopnjo izobrazbe, za katero je utemeljeno pričakovati, da ima boljše zaposlitvene možnosti od ostalih, zbuja določene dvome. Hkrati bi tudi podatek, da je 43.5% prejemnikov starih do 26 let, moral biti opozorilo, da bo treba ustreznost sedanjih rešitev ponovno pretehtati. Če se je število mladih prejemnikov tako povečalo tudi zaradi morebitnih zlorab, bodo nujni bolj učinkoviti ukrepi za njihovo preprečevanje, če pa blizu 30,000 mladih začena svoje samostojno življenje s socialno pomočjo, ker je to njihova edina možnost za preživetje, bodo potrebni dodatni ukrepi za njihovo aktivnejše vključevanje na trg dela.

Graf. Mesečna sredstva za izplačilo denarnih socialnih pomoči



Vir podatkov: MDDSZ, december 2004.

Globalna konkurenčnost Slovenije po WEF 2004	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	str. 18

Tabela 1: Nacionalna konkurenčnost Slovenije, ostalih članic EU in ZDA merjena z indeksi WEF

Poročilo WEF ¹ 2004–2005	Agregatna indeksa WEF				Komponente GCI						Komponen. BCI			
	Sposobnost rasti (GCI)		BCI		Tehnološki indeks		Javne institucije		Makroekonomsko okolje		Poslovne in strateg. podjetij		Kakovost nac. poslov. okolja	
	03 ²	04	03 ²	04	03 ²	04	03 ²	04	03 ²	04	03 ²	04	03 ²	04
	r/v	r/v	r	r	r/v	r/v	r/v	r/v	r/v	r/v	r	r	r	r
Finska	1 / 6.01	1 / 5.95	1	2	2 / 6.00	1 / 6.24	1 / 6.52	3 / 6.48	2 / 5.54	3 / 5.47	4	7	1	1
Švedska	3 / 5.80	3 / 5.72	3	4	4 / 6.00	4 / 5.80	7 / 6.28	6 / 6.31	8 / 5.13	17 / 4.99	3	5	5	6
Danska	4 / 5.61	5 / 5.66	4	7	8 / 5.25	6 / 5.34	1 / 6.56	5 / 5.38	4 / 5.36	7	9	3	3	
Vel. Britanija	15 / 5.23	11 / 5.30	6	6	16 / 4.96	18 / 4.92	12 / 6.01	7 / 6.23	12 / 4.99	8 / 5.11	8	8	6	4
Nizozemska	12 / 5.24	12 / 5.30	9	9	18 / 4.93	16 / 4.98	11 / 6.02	13 / 6.08	9 / 5.07	7 / 5.13	10	6	11	9
Nemčija	13 / 5.24	13 / 5.28	5	3	14 / 5.03	12 / 5.08	9 / 6.10	11 / 6.21	21 / 4.78	26 / 4.77	1	1	9	5
Avstrija	17 / 5.07	17 / 5.20	17	16	27 / 4.69	22 / 4.85	14 / 5.83	15 / 5.99	10 / 5.07	10 / 5.11	13	14	18	17
Estonija	22 / 4.96	20 / 5.08	28	27	10 / 5.16	15 / 5.01	28 / 5.36	26 / 5.59	34 / 4.37	30 / 4.65	36	33	27	24
Španija	23 / 4.94	23 / 5.00	25	26	25 / 4.72	20 / 4.86	31 / 5.28	34 / 5.16	17 / 4.83	16 / 4.99	25	25	26	26
Portugalska	25 / 4.92	24 / 4.96	36	33	22 / 4.82	23 / 4.78	22 / 5.52	23 / 5.69	31 / 4.41	34 / 4.42	46	46	33	33
Belgija	27 / 4.88	25 / 4.95	15	14	29 / 4.65	31 / 4.59	27 / 5.41	22 / 5.71	19 / 4.82	19 / 4.92	11	11	17	19
Luksemburg	21 / 4.99	26 / 4.95	np	np	42 / 4.30	41 / 4.28	13 / 5.92	14 / 5.99	3 / 5.44	6 / 5.23	np	np	np	np
Francija	26 / 4.91	27 / 4.92	10	12	28 / 4.67	30 / 4.65	23 / 5.50	25 / 5.62	20 / 4.80	25 / 4.78	9	10	14	16
Irski	30 / 4.73	30 / 4.90	21	22	38 / 4.37	37 / 4.43	25 / 5.46	17 / 5.87	22 / 4.74	21 / 4.85	17	22	22	22
Malta	19 / 5.03	32 / 4.79	42	50	17 / 4.95	21 / 4.85	18 / 5.68	30 / 5.39	29 / 4.47	47 / 4.11	47	57	42	47
Slovenija	31 / 4.70	33 / 4.75	30	31	24 / 4.73	26 / 4.71	35 / 5.11	31 / 5.28	37 / 4.27	39 / 4.26	27	27	34	32
Litva	40 / 4.39	36 / 4.57	40	36	36 / 4.43	33 / 4.51	41 / 4.71	43 / 4.75	41 / 4.04	33 / 4.46	41	36	41	33
Madžarska	33 / 4.61	39 / 4.56	38	42	32 / 4.57	29 / 4.66	33 / 5.18	37 / 5.07	38 / 4.09	55 / 3.95	45	47	37	36
Grčija	35 / 4.58	37 / 4.56	39	41	30 / 4.64	38 / 4.42	42 / 4.71	44 / 4.74	33 / 4.38	31 / 4.52	39	39	40	40
Ciper	np / np	38 / 4.56	np	45	np / np	39 / 4.36	np / np	33 / 5.18	np / np	45 / 4.14	np	56	np	39
Češka	39 / 4.48	40 / 4.55	35	35	21 / 4.84	19 / 4.88	47 / 4.51	51 / 4.56	39 / 4.08	41 / 4.22	33	31	38	35
Slovaška	43 / 4.23	43 / 4.43	42	39	33 / 4.55	28 / 4.67	51 / 4.33	49 / 4.64	50 / 3.82	54 / 3.98	44	40	42	37
Latvija	37 / 4.54	44 / 4.43	29	49	26 / 4.71	36 / 4.46	45 / 4.61	52 / 4.55	36 / 4.31	37 / 4.27	29	50	31	46
Italija	41 / 4.38	47 / 4.27	24	34	44 / 4.24	50 / 4.08	46 / 4.56	48 / 4.64	28 / 4.48	38 / 4.27	24	26	23	41
Poljska	45 / 4.15	60 / 3.98	46	57	34 / 4.44	45 / 4.19	58 / 4.17	80 / 3.70	49 / 3.83	51 / 4.05	43	46	44	62
EU 25	25 / 4.90	27.4 / 4.90	24	27	24 / 4.82	26 / 4.78	27 / 5.39	29 / 4.90	25 / 4.63	28 / 4.64	24	27	25	26
EU 10 ⁴	34 / 4.57	38.5 / 4.57	37	41	26 / 4.71	29 / 4.63	40 / 4.85	43 / 4.87	39 / 4.14	43 / 4.21	38	42	37	39
EU 15	20 / 5.10	20 / 5.13	14	15	23 / 4.88	23 / 4.89	19 / 5.71	19 / 5.82	16 / 4.92	18 / 4.93	14	15	15	16
ZDA	2 / 5.81	2 / 5.82	2	1	1 / 6.30	3 / 5.92	17 / 5.71	21 / 5.74	14 / 4.94	15 / 5.04	2	2	2	2

Vir podatkov: WEF Global Competitiveness Report; 2004–2005, 2003–2004; <http://www.weforum.org>. Opombe: ¹ WEF Global Competitiveness Report 2004/2005, ² WEF Global Competitiveness Report 2003/2004. WEF je tudi letos dodal dve novi gospodarstvi in za 11% povečal število vrnenih anket (skupaj vseh odgovorov anketirancev je 84 v povprečju na državo). ³ V skupino referenčnih držav smo vključili države EU in ZDA; ⁴ nove države članice; r – rang; v – vrednost indeksa. Krepko poudarjena števila pomenijo dvig konkurenčnosti države vsaj za tri mesta. Črne celice pomenijo padec konkurenčnosti države vsaj za tri mesta.

Uvrstitev Slovenije po nacionalni konkurenčnosti, merjeni z WEF-ovima indeksoma sposobnosti rasti in poslovne konkurenčnosti, se znižuje že dve leti zapored, vendar leta 2004 za mesto manj kot v predhodnem letu. Ob tem je vrednost indeksa sposobnosti rasti rasla, s čimer je v primerjavi z uvrstitvijo EU 25 in EU 15 Slovenija relativno obdržala oziroma izboljšala svojo uvrstitev. Vrednost indeksa sposobnosti rasti (GCI) Slovenije se od padca leta 2002 za 0.06 odstotne točke (4.64) stalno povečuje, s porastom za 0.05 indeksne točke v letu 2004 (4.75) pa presega vrednost iz leta 2001. Rast indikatorja GCI je bila v letu 2004 v Sloveniji v primerjavi s povprečno rastjo GCI v EU 15 višja za 0.02 indeksne točke, kar je zmanjšalo njen zaostanek za svetovno najbolj konkurenčnimi/razvitimi državami (za EU 15 Slovenija tako zaostaja še za 0.38 točke). Rast vrednosti indeksa je v Sloveniji v obravnavanem letu presegla tudi povprečno (ničelno) spremembo indeksov EU 25 in EU 10. Kljub temu je uvrstitev Slovenije med 104-imi gospodarstvi v letu 2004 padla pod raven iz leta 2001, in sicer z 31. na 33. mesto (na uvrstitev Slovenije po letu 2003 vpliva tudi povečanje števila opazovanih držav). Padec uvrstitve je enak znižanju uvrstitve EU 25, manjši od padca EU 10 (4 mesta), medtem ko se uvrstitev EU 15 ni spremenila (20. mesto). Med članicami EU je po vrednosti GCI Slovenija bolj konkurenčna od Litve, Madžarske, Grčije, Cipra, Češke, Slovaške, Latvije, Italije in Poljske, skoraj nedosegljivo visoko uvrščeni pa sta referenčni državi Estonija in Portugalska, ki sta letos še izboljšali svojo uvrstitev. Prav tako se je drugo leto zapored poslabšala uvrstitev Slovenije po indeksu poslovne konkurenčnosti (BCI). V letu 2004 je zasedla 31. mesto med 103 državami, kar je še vedno boljša uvrstitev kot v letu 2001 (32. mesto). S tem se je drugo leto zapored povečal razkorak med rangoma BCI in BDP na prebivalca v pariteti kupne moči (27. mesto), tokrat s treh na štiri mesta, kar WEF zaznava kot nevarnost, da mikroekonomski temelji v Sloveniji ne podpirajo dosežene ravni dohodka, ki lahko zato v prihodnosti postane nevzdržna. Znižanje uvrstitve Slovenije pri poslovni konkurenčnosti za eno mesto je absolutno enako znižanju povprečne uvrstitve EU 15 in manjše znižanju uvrstitve tako EU 25 kot EU 10. Med članicami EU se Slovenija po poslovni konkurenčnosti uvršča relativno bolje, saj poleg držav, ki jih presega že po vrednosti GCI, presega še Malto in Portugalsko.

Globalna konkurenčnost Slovenije po WEF 2004

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 19

Poslabšanje uvrstitve Slovenije po indeksu sposobnosti rasti (GCI) v letu 2004 je posledica izmerjene nižje vrednosti indeksov tehnološke konkurenčnosti ter makroekonomskega okolja, indeks konkurenčnosti javnih institucij – lanska slabost, pa je beležil vidno izboljšanje, višje kot v povprečju EU 15. Vrednost tehnološkega indeksa se je v primerjavi s predhodnim letom zmanjšala za 0.02 točke (4.71), Slovenija pa se je po tem indeksu uvrstila na 26. mesto, kar je za 2 mesti nižje kot v letu 2003. V okviru tehnološkega indeksa smo največji padec zabeležili pri vrednosti podindeksa inovativnosti (za 0.07 točke na 3.44, 23. mesto), ki predstavlja najvidnejšo nacionalno šibkost, saj ima relativno najnižjo vrednost glede na (visoko) vrednost indeksa najvišje uvrščene države in relativno visoko vrednost najnižje uvrščene države. Podindeks transferja tehnologije (4.36) ne glede na izboljšanje uvrstitve ostaja slovenska slabost (z 51. na 46. mesto). Vrednost in rang podindeksa informacijskih in komunikacijskih tehnologij (IKT) ostajata praktično nespremenjena (0.01 na 5.29, 26. mesto). Kljub dosedanjemu razvoju še nismo preskočili v bolj inovativno fazo razvoja in ostajamo med inovativno perifernimi državami, odvisnimi od transferja tehnologije, med katerimi smo celo slabo uvrščeni (1. Južnoafriška republika s 5.54, 2. Slovaška s 5.47). Najbolj vidni kazalci za slabo uvrstitev na področju tehnološke konkurenčnosti so nizki rangi po vrednostih indikatorjev NTI in tehnološkega transferja (88. mesto), tehnologije kot prioritete vlade (61. mesto), kakovosti konkurence v sektorju internetnih storitev (57. mesto), uspeha vladne promocije IKT (53. mesto), absorpcije tehnologije med podjetji (50. mesto), tehnološke pripravljenosti (48. mesto) in tuje tehnološke licence (45. mesto).

V okviru agregatnega indeksa sposobnosti rasti sta se v letu 2004 zmanjšali vrednost in uvrstitev indeksa makroekonomskega okolja (-0.01, s 37. na 39. mesto). Lani spremenjeni podindeks, ki meri potencialno neučinkovitost javnih izdatkov, po lanskem »metodološkem« skoku (gl. Poročilo o razvoju 2004), Slovenija letos uvršča 32 mest nižje (63. mesto), kar je še vedno bolje kot v letu 2002, ko je zasedala 68. mesto. Po ostalih komponentah makroekonomskega okolja se je Slovenija uvrstila bolje kot v predhodnem letu (glede makroekonomske stabilnosti na 48. mesto, glede kreditnega ratinga na 27. mesto).

Največji pozitivni premik v okviru agregatnega indeksa sposobnosti rasti je bil v letu 2004 dosežen na področju konkurenčnosti javnih institucij, kjer smo izboljšali uvrstitev za štiri mesta, vrednost indeksa pa se je povečala kar za 0.17 točke. Med komponentami tega indeksa se je vrednost podindeksa pogodb in prava znižala za 0.06 točke, kar je povzročilo zdrs s 43. na 47. mesto. Bistveno pa se je izboljšala ocena glede korupcije (za 0.40 točke), kjer se je Slovenija uvrstila na 23. mesto, 9 mest bolje kot leto prej.

Uvrstitev Slovenije po vrednosti indeksa poslovne konkurenčnosti (indeks BCI) se je v letu 2004, kljub izboljšanju kakovosti slovenskega poslovnega okolja in nespremenjeni oceni zahtevnosti poslovanja in strategij podjetij, znižala za eno mesto. Na rang Slovenije po vrednosti indeksa BCI je povečanje števila držav v raziskavi vplivalo za eno mesto (31. namesto 30. mesta). Po indeksu kakovosti poslovnega okolja se je uvrstitev Slovenije izboljšala s 34. na 32. mesto, medtem ko se je uvrstitev EU 15, EU 25 in EU 10 znižala (za 1, 1, 2). Uvrstitev po indeksu zahtevnosti poslovanja in strategij podjetij je še vedno relativno ugodna (27. mesto), medtem ko se je rang EU 15, EU 25 in EU 10 poslabšal (za 1, 3, 4).

Tabela 2: Indikatorji izrazitih konkurenčnih slabosti Slovenije po WEF 2003/04 in 2004/05

	rang			rang	
	03/04	04/05		03/04	04/05
Makroekonomsko okolje			Javne institucije		
Pričakovanja recesije	56	71	Neodvisnost sodnikov	45	54
Trdnost bank	54	59	Lastninske pravice slabo zagotovljene	46	49
Izdaja delnic na lokalni borzi	46	68	Potratnost vladnega trošenja	np	63
Regulatorne ovire borzne menjave	58	67	Regulatorno breme central. vladne ravni	np	60
Vpliv domačih uvoznih ovir na poslovanje	np	57	Regulatorno breme lokalne vladne ravni	np	58
Realni efektivni devizni tečaj, t-1	np	76	Učinkovitost parlamenta	52	58
Inflacija, t-1	78	72	Širina in učinek obdavčitve	np	63
Razpon obrestnih mer	43	46	Vpliv zakonitih polit. donacij na politiko	np	65
Tehnologija			Domača konkurenca		
Tehnološka pripravljenost Slovenije	33	48	Stopnja domače konkurence	74	63
Sposobnost absorpcije tehnologije podjetij	46	50	Plačna enakost žensk na delov. mestu	60	73
Razširjenost tujih tehnoloških licenc	60	45	Razvoj grozdov		
Skromen prenos nove tehnologije v NTI	87	88	Stanje razvoja in št. grozdov	66	62
Razpoložljivost znanstvenikov in inženirjev	64	59	Delovanje in strategije podjetij		
Kakovost konkuren. med ponudniki internet. stor.	59	57	Razvitost marketinga	34	44
Tehnologija (IKT) kot vladna prioriteta	58	61	Zanašanje na profesional. managementa	53	48
Uspeh vladne promocije IKT	55	53	Pogoji za odpuščanje in najem delavcev	80	91
Človeški viri: izobraževanje, zdravje in delo			Fleksibilnost postopkov določanja plač		
Težavnost najema tuje delovne sile	np	96	Omejitev tujega lastništva	90	85
Vpliv zakonodaje o materinstvu na zaposl. žensk	101	94	Udeležba v dobrodelne namene	58	57
			Okolje		
			Politični kontekst okoljevarst. ravnanj	74	62

Vir podatkov: WEF Global Competitiveness Report; 2004–2005, 2003–2004; <http://www.weforum.org>. Opombe: V tabeli so navedeni indikatorji, ki izražajo letošnje Slovenske nacionalne slabosti – pri njih smo najnižje uvrščeni. Pri navedenih indikatorjih je Slovenija v enem letu v povprečju padla za dve mesti. Krepko so označene vrednosti, kjer smo v letu izboljšali uvrstitev.

Primerjava slovenskih podjetij z evropskimi v letu 2003	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	str. 20

Prikaz izbranih kazalnikov za podjetja v Sloveniji in Evropi v letu 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	SLO	85,240	4,708	1,107	91,055	297	91,352
	Evropa 19 (v 1000)	17,824	1,261	185	19,270	40	19,310
Delež števila podjetij (v %)	SLO	93.3	5.2	1.2	99.7	0.3	100.0
	Evropa 19	92.3	6.5	1.0	99.8	0.2	100.0
Število zaposlenih	SLO ¹	142,925	93,705	116,309	352,939	203,136	556,075
	Evropa 19 (v 1000)	55,038	24,275	18,105	97,418	42,297	139,715
Delež števila zaposlenih (v %)	SLO	25.7	16.9	20.9	63.5	36.5	100.0
	Evropa 19	39.4	17.4	13.0	69.7	30.3	100.0
Število zaposlenih na podjetje	SLO	1.7	19.9	105.1	3.9	684.0	6.1
	Evropa 19	3.1	19.3	97.9	5.1	1057.4	7.2
Poslovni prihodki na podjetje (v 1000 EUR)	SLO	125	2,093	10,333	351	69,603	576
	Evropa 19	440	3,610	25,680	890	319,020	1,550
Dodana vrednost na zap. (v EUR)	SLO	17,186	24,351	23,653	21,219	28,673	23,942
	Evropa 19	40,000	60,000	90,000	55,000	120,000	75,000
Delež stroškov dela v dodani vrednosti (v %)	SLO	54 ²	62	66	61	61	61
	Evropa 19	57	57	55	56	47	52

Viri podatkov: AJPES; SMEs in Europe 2003, str. 26, 77, 78; preračuni UMAR.

Opombe: za preračune zneskov iz SIT v EUR je bil uporabljen povprečni letni tečaj Banke Slovenije za leto 2003: 1 EUR = 233.7 SIT; Evropa 19 vključuje EU 15, Švico, Islandijo, Norveško in Liechtenstein; vrednosti kazalnikov za Evropo 19 so ocene; iz analize so bila zaradi uskladitve z metodologijo Evropskega observatorija za MSP izključena slovenska podjetja v dejavnostih A, B, L in M (po SKD); ¹AJPES v podatkih iz izkaza poslovnega izida malih samostojnih podjetnikov v povprečnem številu zaposlenih na podlagi delovnih ur v proračunskem obdobju ne upošteva delovnih ur podjetnika, ki je hkrati tudi lastnik podjetja. Če za število zaposlenih pri malih samostojnih podjetnikih upoštevamo zgolj podatke iz njihovih poslovnih izidov, dobimo število zaposlenih oseb, ki je podcenjeno. Da bi prišli do števila zaposlenih, ki je bližje dejanskemu stanju, smo podatkom iz izkaza poslovnega izida malih podjetnikov prišteli povprečno število samostojnih podjetnikov posameznikov v letu 2003, izračunano na podlagi podatkov SURS. Pri porazdelitvi njihovega števila med velikostne razrede podjetij smo upoštevali velikostno strukturo malih podjetnikov glede na število zaposlenih po podatkih AJPES. Po kriteriju števila zaposlenih je v letu 2003 98% malih podjetnikov sodilo v skupino mikro podjetij, preostanek pa v skupino malih ali srednje velikih podjetij. Upoštevajoč to strukturo, smo število zaposlenih glede na podatke AJPES najbolj izrazito povečali v skupini mikro podjetij, in sicer za 42,005. ²Morebitni razlog za manjši delež stroškov dela v dodani vrednosti pri mikro podjetjih v primerjavi z ostalimi velikostnimi razredi in Evropo 19 je v metodologiji vnašanja podatkov v izkaz poslovnega izida za male podjetnike. Podjetnikov dohodek se namreč ne šteje med stroške dela zaposlenih, kar je vzrok za podcenjenost stroškov dela v skupini malih podjetnikov in posledično tudi v velikostnem razredu mikro podjetij.

V zbirki delovnih zvezkov UMAR je izšel delovni zvezek avtorja Luke Žaklja z naslovom **“Razvoj malih in srednje velikih podjetij v Sloveniji in Evropski uniji”**. Avtor v delovnem zvezku prikaže pomen malih in srednje velikih podjetij v sodobnih gospodarstvih, ter težave, s katerimi se srečujejo pri svojem delovanju. Predstavi politiko pospeševanja malih in srednje velikih podjetij ter podjetništva v Sloveniji in EU, ter s pomočjo izbranih kazalnikov po posameznih velikostnih razredih prikaže primerjalno analizo med podjetji v Sloveniji in EU v letu 2003.

Mikro, mala in srednje velika podjetja (v nadaljevanju MSP) so priznana kot potencialno najbolj dinamičen del gospodarstva, vendar se pri svojem delovanju srečujejo s številnimi ovirami. Med te ovire sodijo: (i) preobsežne administrativne ovire in regulatorne omejitve, (ii) pomanjkanje ljudi z ustrežno izobrazbo na trgu dela, (iii) težaven dostop do primernih finančnih virov ter (iv) nezadovoljiva poslovna infrastruktura. EU skuša omenjene ovire odpravljati s pomočjo programov, ki jih lahko v grobem razdelimo na (i) programe finančnih pomoči MSP, ki izhajajo iz skupnih aktivnosti na področju R&R, (ii) programe, sofinancirane s strani evropskih strukturnih skladov, ter na (iii) programe, sofinancirane s strani drugih inštitucij, kamor sodita Evropska investicijska banka in Evropski investicijski sklad. Poleg finančne pomoči MSP prejemajo tudi poslovno pomoč preko različnih drugih programov in storitev pod okriljem EU.

V Sloveniji podpora MSP in podjetništvu nima dolge tradicije. Po osamosvojitvi je država največ sredstev namenjala reševanju velikih podjetij, politika spodbujanja MSP in podjetništva pa je bila v devetdesetih letih prejšnjega stoletja spremenljiva in neodločna. Tovrstno stanje se je začelo spreminjati z začetkom izvajanja Evropske listine za mala podjetja, z vključitvijo v evropske programe spodbujanja MSP in s sprejemom Programa ukrepov za spodbujanje podjetništva in konkurenčnosti ter Zakona o podpornem okolju za podjetništvo.

Velikostna struktura podjetij po kriteriju števila zaposlenih je v Sloveniji primerljiva s povprečno velikostno strukturo podjetij v Evropi. Po ocenah Evropskega observatorija za MSP je v izbrani skupini 19-ih evropskih držav v letu 2003 delovalo 19.3 mio podjetij, ki so skupaj zaposlovala skoraj 140 mio ljudi. V velikostni strukturi

Primerjava slovenskih podjetij z evropskimi v letu 2003

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 21

podjetij so z 92.3% prevladovala mikro podjetja, sledila so jim mala podjetja s 6.5-odstotnim deležem, MSP pa so skupaj dosegla kar 99.8-odstotni delež v celotnem številu podjetij. Deleži posameznih velikostnih razredov podjetij v celotnem številu evropskih podjetij se pri večini velikostnih razredov zgolj malenkostno razlikujejo od deležev posameznih velikostnih razredov v primeru slovenskih podjetij. Še največja razlika se pojavlja v deležu velikih podjetij, ki je v Sloveniji za 50% večji od evropskega povprečja (gl. tabelo).

Srednje velika in velika podjetja v Sloveniji igrajo pomembnejšo vlogo pri zaposlovanju kot v Evropi, kjer na tem področju prevladujejo mikro podjetja. V Evropi se v povprečju največji delež zaposlenih nahaja v mikro podjetjih, in sicer 39.4%. To je za 13.7 strukturne točke več kot v Sloveniji, kjer med posameznimi razredi po deležu zaposlenih s 36.5% prevladujejo velika podjetja, kar je predvsem posledica večjega deleža velikih podjetij med vsemi podjetji v Sloveniji v primerjavi z Evropo 19. Srednje velika podjetja v Sloveniji zaposlujejo 20.9% vseh zaposlenih v podjetjih, kar je za 7.9 strukturne točke nad evropskim povprečjem. Opazna je tudi razlika v deležu zaposlenih med povprečjem evropskih MSP in slovenskimi MSP, saj prva zasedajo za 6.2 strukturne točke večji delež v celotni strukturi zaposlenih kot MSP v Sloveniji, ravno obratno pa je v primeru velikih podjetij.

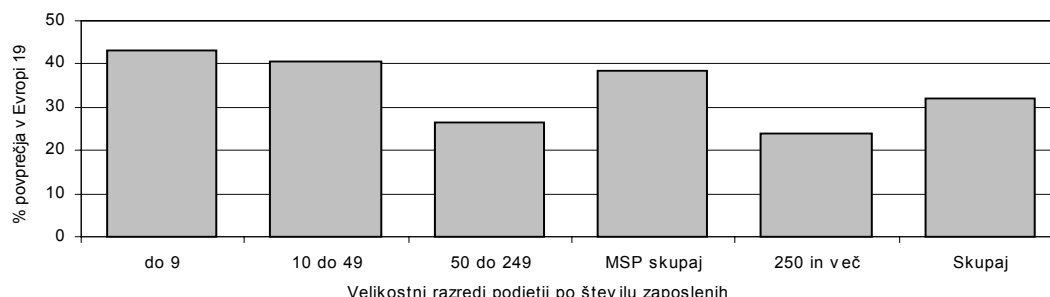
Primerjava poslovnih prihodkov na podjetje kot enega izmed kazalnikov povprečne velikosti podjetij pokaže na velike razlike med slovenskimi in evropskimi podjetji. Ta je največja v razredu velikih podjetij, kjer je povprečno slovensko veliko podjetje v letu 2003 doseglo komaj 22% evropskega povprečja v tem razredu. Sledi razred mikro podjetij z 28% evropskega povprečja v mikro podjetjih, najbolj pa se je evropskemu povprečju v svojem razredu z 58% približal razred malih podjetij. Povprečno evropsko podjetje je v obravnavanem letu zabeležilo 1,550 tisoč EUR poslovnih prihodkov, povprečno slovensko podjetje pa je z 576 tisoč EUR doseglo 37% evropskega povprečja.

Podobna odstopanja lahko ugotovimo tudi ob primerjavi dodane vrednosti na zaposlenega po posameznih velikostnih razredih podjetij. Povprečno evropsko podjetje je v letu 2003 ustvarilo 75,000 EUR dodane vrednosti na zaposlenega, povprečno slovensko pa 23,942 EUR (32% evropskega povprečja). Primerjava med velikostnimi razredi pokaže, da se razlika med povprečnim slovenskim in povprečnim evropskim podjetjem iz razreda v razred povečuje. Tako je na primer povprečno slovensko mikro podjetje doseglo 43% dodane vrednosti na zaposlenega v povprečnem evropskem mikro podjetju, veliko podjetje pa samo še 24% dodane vrednosti na zaposlenega v povprečnem velikem evropskem podjetju. Če dodano vrednost na zaposlenega uporabimo kot merilo produktivnosti dela po posameznih velikostnih razredih, ugotovimo, da je produktivnost dela v slovenskih mikro podjetjih med vsemi razredi najbližje povprečju primerljivega razreda evropskih podjetij. Te razlike se med Slovenijo in Evropo 19 po posameznih velikostnih razredih z naraščanjem velikosti podjetij samo še povečujejo (gl. sliko).

Tudi pri primerjavi deležev stroškov dela v dodani vrednosti prihaja do opaznih razlik med posameznimi velikostnimi razredi slovenskih in evropskih podjetij. Povprečno evropsko podjetje je imelo v letu 2003 52-odstotni delež stroškov dela v dodani vrednosti, kar je za 9 odstotnih točk manj od slovenskega povprečja, razlike med slovenskimi in evropskimi podjetji pa se tudi v tem primeru povečujejo z naraščanjem velikostnega razreda podjetij. Povprečno slovensko mikro podjetje je zabeležilo za 3 odstotne točke nižji delež stroškov dela od povprečnega evropskega mikro podjetja (gl. opombo v tabeli), malo podjetje je povprečno evropsko malo podjetje preseglo za 5 odstotnih točk, razlike v razredu srednje velikih in razredu velikih podjetij pa so bile še opaznejše. Slovensko povprečje je evropsko v primeru srednje velikih podjetij preseglo za 11 odstotnih točk, v primeru velikih podjetij pa kar za 14 odstotnih točk.

Mikro podjetja v Sloveniji predstavljajo potencialni vir zmanjševanja brezposelnosti. Slovenska mikro podjetja v primerjavi z evropskimi v velikostni strukturi podjetij zasedajo za dobro strukturno točko večji delež, vendar v povprečju zaposlujejo manjše število ljudi (1.7 proti 3.1), kar se odraža tudi v njihovem manjšem deležu v strukturi zaposlenih po velikostnih razredih podjetij. Oblikovanje okolja, ki bo mikro podjetja spodbujalo k hitrejši rasti in povečevanju števila zaposlenih tako predstavlja potencial za zmanjševanje števila brezposelnih v Sloveniji.

Graf: Povprečna dodana vrednost na zaposlenega po velikostnih razredih podjetij v Sloveniji v letu 2003 (evropsko povprečje posameznega razreda = 100)



Viri podatkov: AJPEŠ; SMEs in Europe 2003, str. 26; preračuni UMAR.

Harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin (HICP)

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. 22

Za spremljanje gibanja cen in zagotavljanje cenovne stabilnosti na območju EU je Eurostat razvil in pričel uporabljati harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin (HICP). Sprejetje maastrichtskega sporazuma leta 1991, ki je formalno opredelilo potrebo po spremljanju gibanja cen ne samo v posameznih državah, ampak tudi na celotnem območju EU, je narekovalo tudi oblikovanje indeksa, ki bi zagotovil enotno metodološko osnovo za takšno spremljanje cen. Harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin je zato sestavljen na podlagi primerljivih metodoloških konceptov in uporablja enak zajem izdelkov in storitev ter enotno klasifikacijo zajetih proizvodov in storitev (klasifikacija individualne potrošnje po namenu COICOP/HICP). Eurostat je HICP pričel objavljati leta 1997, SURS pa leta 2001 (povprečne stopnje z letom 2002).

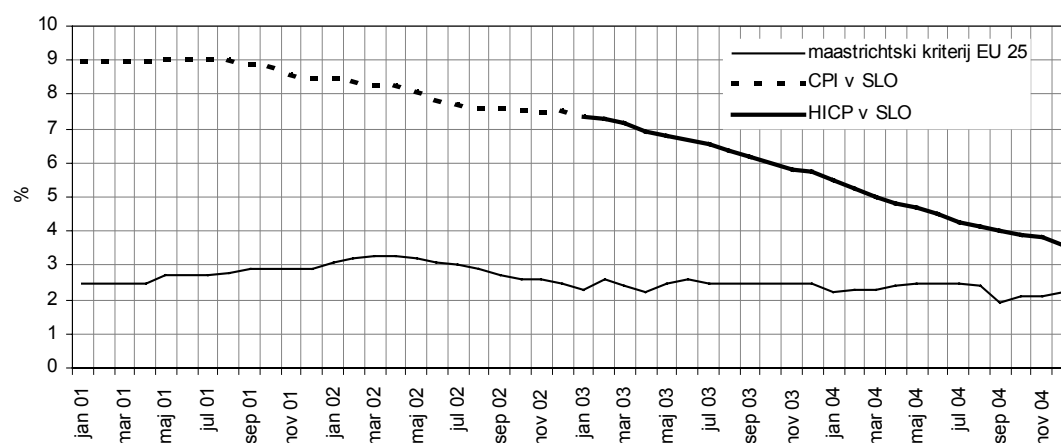
Indeks cen življenjskih potrebščin (CPI) in harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin (HICP) se med seboj razlikujeta glede zajetja izdatkov, ki se odraža predvsem v različni ponderacijski shemi, lahko pa tudi v različnem zajemu proizvodov. V Sloveniji se indeksa med seboj razlikujeta tako glede vključitve ekonomskih subjektov kot tudi glede teritorialnega zajetja izdatkov. Indeks cen življenjskih potrebščin meri spremembe drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev glede na strukturo izdatkov, ki jih domače prebivalstvo namenja za nakup predmetov in storitev končne potrošnje doma in v tujini, medtem ko harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin meri spremembe drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev glede na strukturo izdatkov, ki jih potrošniki (domači in tuji) namenijo za nakupe predmetov in storitev končne potrošnje na ozemlju Slovenije. Tako CPI kot HICP sta indeksa verižnega tipa, katerega izračun temelji na Laspeyresovi formuli, pri čemer uteži v CPI temeljijo na izdatkih iz anket o potrošnji gospodinjstev; za leto 2005 bo to povprečje anket iz let 2001, 2002 in 2003, preračunano na cene decembra 2004. Uteži v HICP pa temeljijo na podatkih iz nacionalnih računov za leto 2001, ki se na nižjih ravneh vsako leto popravijo glede na spremembe v strukturi potrošnje (upoštevajo podatke iz anket o potrošnji gospodinjstev za zadnja tri leta). Različen zajem potrošnje pri obeh indeksih se v Sloveniji odraža predvsem v ponderacijski shemi oziroma utežeh vključenih proizvodov in storitev. Poleg tega se indeksa med seboj razlikujeta še glede izračuna povprečnih cen proizvodov in storitev; pri CPI se uporablja aritmetična sredina, pri HICP pa geometrična sredina.

Razlike med obema indeksoma v preteklih treh letih so bile največje pri mesečnih indeksih, pri dolgoročnejših kazalcih pa so postale neznačilne. Od začetka leta 2001, ko je SURS pričel z objavljanjem HICP, pa do konca leta 2004, so razlike med obema indeksoma na mesečni ravni znašale med -0.4 indeksne točke in 0.3 indeksne točke. Primerljive razlike so bile zabeležene pri primerjavi medletne inflacije, kjer je razkorak med obema indeksoma na medletni ravni znašal med -0.3 in 0.3 indeksne točke. Pri primerjavi povprečne inflacije, ki se upošteva tudi pri izračunu maastrichtskega kriterija, pa so razlike znašale med 0.0 in 0.1 indeksne točke.

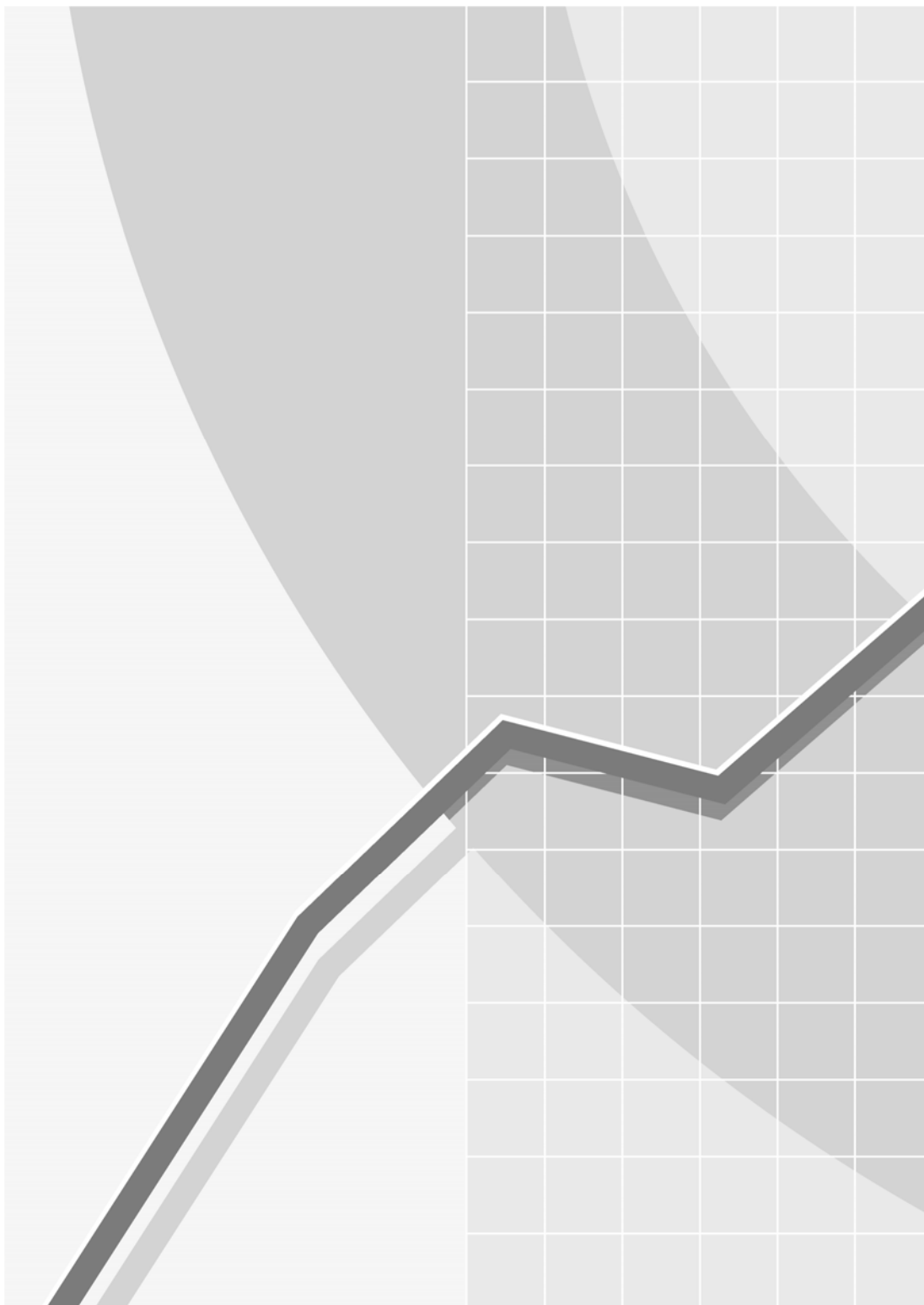
Proces harmonizacije indeksov cen še vedno poteka. SURS je pričel s harmonizacijo indeksov cen v letu 1996, z razvrstitvijo izdelkov in storitev ter objavo indeksov po COICOP/HICP klasifikaciji. Do leta 2001 je proces harmonizacije s prakso v državah EU potekal v okviru indeksa cen življenjskih potrebščin, z januarjem 2001 pa je SURS pričel objavljati še harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin. Proces harmonizacije se bo nadaljeval tudi v letu 2005.

Povprečna (HICP) inflacija se uporablja tudi pri izračunu maastrichtskega kriterija glede inflacije. Maastrichtski kriterij glede inflacije se izračunava kot povprečje inflacije v treh državah EU, ki so najbližje cenovni stabilnosti, povečani za 1.5 odstotne točke. V zadnjih treh letih je njegova vrednost nihala med 1.9% in 3.3%; na podlagi začasnih podatkov Eurostata in dosegljivih pojasnil glede njegovega izračuna je njegova vrednost ob koncu leta 2004 znašala 2.2%. Inflacija v Sloveniji, ki je decembra 2004 znašala 3.6% in bila od primerljive pred letom dni nižja za 2.1 odstotne točke, tako kljub postopnemu umirjanju v zadnjih treh letih še vedno močno odstopa od maastrichtskega kriterija.

Graf: Harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin (HICP) in maastrichtski kriterij



Vir podatkov: SURS (Slovenija), Eurostat (EU).



Bruto domači proizvod / I

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 1/2005	str. P 2

	Tekoče cene, v mio SIT							Realne stopnje rasti v %						
	2000	2001	2002	2003	2004 ocena	2005 napoved	2006 napoved	2000	2001	2002	2003	2004 ocena	2005 napoved	2006 napoved
DODANA VREDNOST po dejavnostih in BRUTO DOMAČI PROIZVOD														
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	118,746	121,903	148,032	131,773	150,133	147,162	152,420	0.8	-12.2	15.5	-15.4	10.0	1.0	1.0
B Ribištvo	732	751	884	1,115	866	892	916	-2.7	1.6	-4.2	5.1	-25.0	0.0	0.0
C Rudarstvo	25,567	23,490	22,844	27,048	27,117	27,657	28,391	-1.4	-5.5	-8.4	5.8	-2.0	0.0	1.0
D Predelovalne dejavnosti	1,013,226	1,139,198	1,242,106	1,365,106	1,499,069	1,600,178	1,699,469	8.9	5.1	4.8	3.9	6.4	5.1	4.9
E Oskrba z električno, plinom in vodo	105,521	127,026	144,532	148,407	158,072	165,272	172,231	5.5	7.0	6.1	-3.1	2.5	0.5	1.0
F Gradbeništvo	237,291	248,368	264,720	290,819	309,910	335,310	358,083	0.9	-2.2	0.6	3.4	2.5	4.0	3.5
G Trgovina in storitve popravil izd. široke potrošnje	421,961	484,756	541,123	593,885	639,354	691,755	738,023	1.3	2.4	3.5	2.9	3.6	4.0	3.4
H Gostinstvo	87,811	98,293	104,081	113,909	121,919	131,912	142,232	4.2	6.5	3.4	3.5	3.0	4.0	4.5
I Promet, skladiščenje in zveze	264,215	295,821	327,641	363,183	390,612	424,658	460,075	2.8	5.0	3.1	3.4	3.5	4.5	5.0
J Finančno posredništvo	186,798	184,639	242,554	232,701	263,581	289,298	316,412	2.5	6.4	5.8	6.1	9.0	5.5	6.0
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	559,948	634,955	736,673	798,186	855,977	926,133	996,681	0.7	4.1	3.3	3.7	3.2	4.0	4.3
L Javna uprava, obramba in obv. soc. zav.	230,632	269,095	298,935	333,153	356,928	386,182	410,416	5.6	5.3	3.3	4.4	3.1	4.0	3.0
M Izobraževanje	206,452	239,831	263,782	287,896	306,795	327,153	345,994	4.9	2.2	2.6	2.4	2.5	2.5	2.5
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	191,869	217,892	234,368	251,688	270,697	292,742	314,135	4.3	2.6	4.0	3.1	3.5	4.0	4.0
O Druge javne, skupne in osebne storitve	134,172	149,631	154,863	168,537	179,513	194,226	208,426	3.8	2.8	-2.2	1.5	2.5	4.0	4.0
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1,369	1,789	1,728	1,336	1,361	1,423	1,476	11.0	12.5	-9.8	-34.1	-2.0	0.5	0.5
Pripisane bančne storitve (PBS)	-106,919	-98,989	-128,748	-128,792	-145,070	-164,193	-181,344	2.1	12.2	7.0	12.3	8.3	8.8	7.0
1. DODANA VREDNOST (A+...+P+PBS)	3,679,390	4,138,450	4,600,119	4,979,950	5,386,834	5,777,760	6,164,035	4.4	3.1	3.7	2.5	4.3	4.0	3.9
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE (davki na proizvode in storitve minus subvencije)	572,924	623,364	714,376	767,218	807,666	848,240	902,365	1.6	0.0	0.6	2.5	2.1	2.4	4.1
Davki na proizvode in storitve	597,109	646,009	737,489	795,366	838,638	881,370	937,697	4.7	-0.1	0.9	2.3	2.2	2.5	4.0
Subvencije	24,185	22,644	23,115	28,148	30,972	33,130	35,332	3.9	-3.6	6.6	-0.6	3.0	2.5	2.2
BRUTO DOMAČI PROIZVOD (1+2)	4,252,315	4,761,815	5,314,494	5,747,168	6,194,500	6,626,000	7,066,400	3.9	2.7	3.3	2.5	4.0	3.8	3.9

Vira podatkov: SURS, UMAR - Jesensko poročilo 2004.

Bruto domači proizvod / II

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. P 3

	Tekoče cene, v mio SIT							Realne stopnje rasti, v %						
	2000	2001	2002	2003	2004 ocena	2005 napoved	2006 napoved	2000	2001	2002	2003	2004 ocena	2005 napoved	2006 napoved
IZDATKOVNA STRUKTURA BDP														
BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3+4+5)	4,252,315	4,761,815	5,314,494	5,747,168	6,194,500	6,626,000	7,066,400	3.9	2.7	3.3	2.5	4.0	3.8	3.9
1. Izvoz proizvodov in storitev	2,387,289	2,744,468	3,060,345	3,245,428	3,656,435	3,938,614	4,265,800	13.0	6.3	6.7	3.2	8.5	5.8	6.6
2. Uvoz proizvodov in storitev	2,538,115	2,776,503	2,981,749	3,247,262	3,671,064	3,975,345	4,300,200	7.6	3.0	4.9	6.8	9.2	6.5	6.5
3. SALDO * (1-2)	-150,826	-32,035	78,596	-1,834	-14,628	-36,730	-34,399	2.4	1.7	1.0	-2.2	-0.7	-0.7	-0.1
4. KONČNA POTROŠNJA (a + b)	3,269,505	3,656,738	3,973,047	4,293,961	4,593,198	4,888,603	5,180,603	0.9	2.7	0.7	2.7	3.3	3.3	3.1
a. Domača zasebna potrošnja	2,426,039	2,682,049	2,900,011	3,127,977	3,354,772	3,573,807	3,787,089	0.4	2.3	0.3	2.7	3.5	3.4	3.1
b. Državna potrošnja (individualna in kolektivna)	843,466	974,689	1,073,036	1,165,984	1,238,426	1,314,796	1,393,514	2.3	3.9	1.7	2.6	2.7	2.9	2.9
5. BRUTO INVESTICIJE (c + d)	1,133,636	1,137,111	1,262,851	1,455,041	1,615,930	1,774,127	1,920,197	2.7	-4.3	7.4	10.5	7.9	6.9	6.0
c. Investicije v osnovna sredstva	1,066,779	1,164,431	1,239,153	1,373,343	1,522,053	1,672,534	1,806,845	0.6	4.1	3.1	6.3	7.4	7.0	5.5
d. Spremembe zalog in vred. Predmeti *	66,857	-27,320	23,698	81,698	93,877	101,593	113,352	0.6	-2.2	1.0	1.1	0.3	0.1	0.2
OBLIKOVANJE IN PORABA BRUTO NACIONALNEGA RAZPOLOŽLJIVEGA DOHODKA														
1. BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4,252,315	4,761,815	5,314,494	5,747,168	6,194,500	6,626,000	7,066,400	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2. Neto primarni dohodki s tujino	6,008	9,333	-34,427	-41,152	-27,701	-30,669	-39,774	0.1	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	6,166,799	6,595,331	7,026,626	100.1	100.2	99.4	99.3	99.6	99.5	99.4
4. Neto tekoči transferi s tujino	25,746	31,166	32,267	21,739	27,940	43,368	44,326	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.7	0.6
5. BRUTO NACIONALNI RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK (3+4)	4,284,069	4,771,148	5,312,334	5,727,755	6,194,738	6,638,699	7,070,953	100.7	100.2	100.0	99.7	100.0	100.2	100.1
6. Končna potrošnja gospodinjstev in države	3,269,505	3,656,738	3,973,046	4,293,961	4,593,198	4,888,603	5,180,603	76.9	76.8	74.8	74.7	74.1	73.8	73.3
Zasebna potrošnja	2,426,039	2,682,049	2,900,011	3,127,977	3,354,772	3,573,807	3,787,089	57.1	56.3	54.6	54.4	54.2	53.9	53.6
Državna potrošnja	843,466	974,689	1,073,036	1,165,984	1,238,426	1,314,796	1,393,514	19.8	20.5	20.2	20.3	20.0	19.8	19.7
7. BRUTO VARČEVANJE (5-6)	1,014,565	1,114,409	1,339,288	1,433,794	1,601,541	1,750,096	1,890,350	23.9	23.4	25.2	24.9	25.9	26.4	26.8
8. Saldo tekočih transakcij s tujino	-119,072	8,464	76,436	-21,247	-14,390	-24,031	-29,847	-2.8	0.2	1.4	-0.4	-0.2	-0.4	-0.4
9. BRUTO INVESTICIJE (7-8)	1,133,636	1,105,945	1,262,852	1,455,041	1,615,930	1,774,127	1,920,197	26.7	23.2	23.8	25.3	26.1	26.8	27.2

Viri podatkov: SURS, BS, UMAR - Jesensko poročilo 2004. Opomba: * kot prispevek k realni rasti BDP (v odstotnih točkah).

Industrijska proizvodnja

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. P 4

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003		2004			2003		2004										
							Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
INDUSTRIJA, indeksi obsega proizvodnje po dejavnostih, 1992=100																								
INDUSTRIJA skupaj ¹	111.6	111.1	118.0	121.4	124.3	126.1	122.8	132.0	128.8	135.0	129.9	136.5	117.8	121.5	122.7	142.2	126.2	140.4	138.4	133.0	114.7	141.8	137.5	141.7
C Rudarstvo	87.4	83.9	81.6	75.2	81.0	85.7	90.4	83.1	88.1	84.6	89.1	83.6	66.9	82.5	84.5	97.3	78.6	97.6	77.6	84.8	76.8	105.6	72.1	92.5
D Predelovalne dejavnosti	112.5	112.5	120.3	123.7	126.1	128.2	125.4	134.8	129.5	138.0	133.3	140.5	119.3	121.3	123.2	144.1	128.1	143.2	142.8	136.3	116.8	146.8	140.8	144.1
DA Hrana, pijače, tobak	104.7	106.9	112.6	112.8	111.1	112.1	121.4	123.5	97.1	100.6	101.7	130.7	120.7	95.2	90.6	105.6	102.6	101.8	97.4	100.8	98.1	106.3	105.6	138.8
DB Tekstilije in izdelki	100.6	93.6	97.6	89.8	78.6	69.6	67.7	66.6	69.1	63.2	62.9	66.0	60.2	66.0	67.5	73.9	56.0	65.9	67.6	62.0	54.0	72.8	63.8	57.4
DC Usnje in izdelki	61.9	48.8	50.7	49.9	42.4	36.9	32.4	37.2	37.5	32.9	28.4	37.1	37.8	30.4	35.5	46.5	34.3	32.0	32.3	32.5	21.3	31.4	30.8	37.5
DD Les in izdelki	78.4	74.7	75.9	69.4	71.5	69.1	68.6	71.3	67.5	75.7	70.5	70.7	64.4	62.5	68.1	72.0	72.0	76.6	78.3	77.2	56.2	78.3	78.1	76.1
DE Papir, založništ., tiskarstvo ²	73.1	70.8	72.9	69.8	73.5	73.3	75.5	75.3	72.6	82.1	79.4	74.3	76.2	65.9	68.6	83.3	75.9	83.9	86.6	80.5	72.8	84.9	86.9	79.2
DF Koks, naftni der., jedr. gorivo	34.5	40.6	28.8	9.4	10.1	10.5	11.0	10.2	8.8	9.7	8.2	9.7	8.6	7.6	8.8	10.1	9.5	11.0	8.5	7.3	7.4	9.8	9.3	10.1
DG Kemik., kemič. izd., umet. vl.	132.1	134.2	148.1	160.1	169.6	189.7	160.2	213.4	206.0	221.8	210.1	246.5	198.5	187.9	180.7	249.2	183.8	230.1	251.5	220.6	197.2	212.4	187.6	196.3
DH Izd. iz gume, plastičnih mas	131.3	128.8	141.9	143.6	141.6	147.0	146.8	150.9	149.6	157.0	155.3	158.5	124.3	137.7	148.5	162.6	148.3	157.7	164.9	151.0	138.6	176.2	177.7	167.6
DI Dr. nekovins. mineralni izdel.	127.8	132.7	128.0	128.1	129.2	130.0	143.5	133.9	99.2	141.4	146.3	138.7	110.7	80.0	95.6	122.1	127.0	146.0	151.2	146.7	136.0	156.2	157.5	147.2
DJ Kovine in izdelki	99.9	103.9	117.0	122.3	126.6	131.0	126.5	136.7	131.0	141.4	136.9	141.3	122.7	119.9	124.9	148.2	141.9	145.1	137.3	143.8	119.4	147.4	145.5	140.6
DK Stroji in naprave	103.4	102.8	108.4	125.1	139.4	131.0	127.5	138.1	139.8	139.9	140.3	140.7	114.1	141.5	130.3	147.6	134.5	139.3	146.0	136.6	123.6	160.8	160.8	155.4
DL Električ., optična oprema	169.0	177.4	202.5	215.4	223.3	248.5	240.8	265.8	293.4	305.0	282.5	273.6	198.8	288.3	294.5	297.5	255.2	350.2	309.7	286.3	229.6	331.5	274.4	319.1
DM Vozila in plovila	94.6	95.3	105.7	107.2	112.5	118.1	105.8	118.6	125.1	135.6	115.7	124.3	100.7	110.9	119.9	144.6	127.6	137.4	141.7	127.4	77.8	141.9	150.4	150.4
DN Pohištvo, drugo, reciklaža	130.0	125.2	124.7	135.2	132.6	127.9	124.8	130.1	122.5	128.8	125.1	132.3	107.5	113.3	115.2	139.0	125.2	131.2	129.9	129.4	102.9	142.8	146.9	139.6
E Oskrba z elektriko, plin., vodo ³	116.8	112.0	113.8	124.4	131.2	126.7	111.9	129.7	148.8	130.6	114.4	121.3	132.3	153.6	142.8	150.1	134.6	134.1	122.9	123.9	115.5	103.7	140.1	145.3
ZAPOSLjeni V INDUSTRIJI																								
Število skupaj, v tisoč	256.8	252.7	251.1	252.8	255.0	250.6	249.7	249.9	247.9	248.4	247.8	250.6	248.7	247.7	247.7	248.3	248.2	248.3	248.6	247.8	247.6	247.8	247.9	248.1
C Rudarstvo	7.4	7.0	5.7	5.4	5.1	4.8	4.8	4.7	4.4	4.3	4.3	4.7	4.6	4.5	4.4	4.4	4.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.3
D Predelovalne dejavnosti	237.8	234.1	234.0	236.1	238.4	234.5	233.7	234.1	232.5	232.9	232.3	234.8	233.0	232.3	232.4	232.8	232.8	232.8	233.1	232.3	232.2	232.3	232.5	232.6
E Oskrba z elektriko, plin, vodo	11.6	11.6	11.4	11.3	11.5	11.2	11.3	11.2	11.0	11.2	11.2	11.2	11.1	10.9	10.9	11.1	11.1	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2
GRADBENIŠTVO⁴, realni indeksi vrednosti opravljenih del, 2000=100																								
Gradbeništvo skupaj	-	99.9	100.0	92.9	97.9	105.7	118.3	122.8	78.3	103.5	127.2	120.1	119.0	67.2	80.1	87.7	95.6	101.2	113.8	119.1	130.0	132.4	145.2	122.0
Stavbe	-	107.0	100.0	107.1	104.2	104.9	112.7	129.1	90.7	105.0	136.1	129.8	123.0	79.8	92.4	100.0	104.9	98.4	111.8	124.7	151.4	132.1	146.6	121.6
Gradbeni inženirski objekti	-	93.3	100.0	79.8	92.1	106.4	123.6	117.0	66.8	102.1	118.9	111.2	115.2	55.6	68.7	76.2	86.9	103.8	115.5	113.9	110.3	132.6	143.9	122.4
Delovno aktivni v gradbeništvu	-	96.1	100.0	99.1	99.5	100.1	101.4	100.5	98.6	100.7	102.8	101.0	98.8	98.3	98.7	98.9	99.7	100.7	101.8	102.4	102.7	103.2	102.3	102.1
<i>Vir podatkov: SURS. Opombe: ¹končni podatki, ²založniška podjetja niso vključena, ³le za podjetja z dejavnostjo oskrbe z energijo, ⁴v 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.</i>																								

Proizvodnja	Ekonomsko ogledalo																			UMAR		
	številka 1/2005																			str. P 5		

	1999	2000	2001	2002	2003	2003	2004					2003			2004											
						Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
PROMET																										
Potniški km, ind. 2003=100	126.7	117.6	111.0	100.2	100.0	94.4	90.5	102.6	100.7	84.1	103.3	90.6	89.3	93.3	83.2	94.9	92.6	105.7	109.5	99.1	97.8	105.2	93.4	80.5	78.4	
Tonski km, ind. 2003=100 *	111.7	105.8	18.7	99.0	100.0	106.7	115.3	113.5	135.7	144.5	107.8	108.1	104.2	117.9	117.3	110.7	124.8	108.4	107.2	136.8	132.2	138.2	138.4	139.0	156	
Prepeljani potniki, sk. ¹ , mio	82.9	105.5	78.3	71.5	96.0	18.1	16.4	16.9	10.9	16.1	6.3	6.1	5.7	5.7	5.1	5.6	5.7	5.5	5.1	2.6	2.7	5.5	5.3	5.5	5.3	
Prepeljano blago, sk. ² , mio t	16.2	22.4	38.3	67.5	108.5	19.3	15.0	17.3	22.4	23.0	6.8	6.5	5.9	4.5	5.0	5.5	5.9	5.9	5.8	6.8	7.4	8.2	8.1	7.9	7.0	
Mestni potniški promet, mio	106.9	130.0	105.6	103.9	98.3	29.3	28.8	28.4	15.3	29.8	9.6	10.1	9.7	9.4	9.3	10.1	9.3	8.9	8.0	4.1	3.8	7.4	9.6	10.1	10.0	
Letališ.potniš.promet, v 000	757	1007	906	873	922	196	166	209	386	236	81	59	57	58	52	56	68	85	106	134	136	116	91	72	73	
Pristaniš.blag.promet, v 000 t	6130	8525	9145	10218	10483	3052	3283	2988	2917	3160	1003	1006	1043	1096	921	1266	675	1047	911	861	1040	1016	929	1234	997	
Prekladanje, v 000 t	13467	18663	20538	21942	24917	6461	5159	5846	5776	6183	2052	1875	2534	1759	1691	1709	2310	1827	2312	1761	1937	2078	1645	2338	2200	
Transportiran plin, v mio m ³	1562	2229	1039	1007	1098	304	353	249	213	317	85	99	120	130	118	105	78	66	70	69	68	76	86	109	122	
Poštarne pošiljke ³ , v mio	319	476	524	587	658	192	-	-	-	-	64	57	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NOTRANJA TRGOVINA, prihodek, v mrd SIT																										
Na drobno in prodaja motornih vozil	1581	1794	1948	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURIZEM, nočitve, v 000																										
Skupaj	4931	6716	7130	7319	7479	1231	1343	1528	3150	1255	507	356	368	449	468	427	490	611	730	1114	1310	727	510	378	366	
Domači gostje	2672	3313	3316	3300	3311	575	684	635	1244	574	211	176	188	195	273	217	201	217	302	481	509	253	189	197	188	
Tuji gostje	2258	3404	3814	4019	4168	656	659	893	1907	681	297	179	181	254	195	211	289	394	428	633	801	473	322	181	178	
Zdraviliški kraji	1526	2113	2284	2327	2360	523	489	562	799	-	206	165	152	156	166	168	193	201	206	263	317	219	196	-	-	
Obmorski kraji	1604	1884	2016	2052	2009	256	197	390	993	-	120	75	61	46	62	89	133	168	241	377	412	204	123	-	-	
KMETIJSTVO, zakol v klavnicah, v 000 ton																										
Govedo	26.8	34.6	39.2	40.5	43.1	13.0	10.6	10.5	8.6	11.3	4.3	4.3	4.4	3.5	3.2	3.9	3.4	3.2	3.0	2.7	2.8	3.1	3.3	3.9	4.1	
Prašiči	36.4	38.0	35.8	37.1	36.5	9.4	9.4	9.2	7.8	8.5	3.1	2.8	3.6	3.0	2.7	3.6	3.0	2.6	3.3	2.7	2.7	2.4	2.4	2.9	3.2	
Perutnina	38.1	52.1	56.6	51.4	56.1	15.1	12.2	13.4	12.8	13.6	5.3	4.9	4.9	4.3	3.7	4.3	4.5	4.6	4.2	4.2	4.2	4.5	4.9	4.4	4.3	
Odkup pridelkov, v mio SIT	64.0	87.4	98.5	100.1	102.2	30.8	21.4	23.6	24.5	32.0	9.9	9.6	11.3	7.0	6.6	7.7	7.9	8.0	7.2	7.2	8.1	9.2	9.8	8.8	13.4	
RIBIŠTVO, v 000 ton																										
Ulov v morskih vodah	1.4	1.7	1.7	1.6	1.2	0.3	0.1	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	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. ¹brez zasebnega prevoza potnikov s taksiji, avtobusi in osebnimi avtomobili, ²brez blagovnega prevoza samostojnih avtoprevoznikov in prevoza blaga za lastne potrebe, ³zajete so samo navadne pisemske pošiljke in paketne pošiljke, sprejete za odpravo.

Cene																			Ekonomsko ogledalo				UMAR	
																			številka 1/2005				str. P 8	
Indeksi 1992=100	2000	2001	2002	2003	2004	2003					2004													
						Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
IZBRANI CENOVNI INDIKATORJI																								
Drobnoprodajne cene	274.1	299.9	322.4	340.4	356.4	344.4	347.7	355.4	360.3	362.3	345.2	346.2	347.3	349.7	352.4	356.2	357.6	360.4	360.4	360.0	361.4	363.8	361.8	
Blago	255.6	276.7	295.0	310.9	324.4	314.2	316.3	323.7	326.9	330.6	314.6	315.2	315.2	318.4	320.9	325.0	325.3	327.2	326.2	327.2	329.7	332.5	329.7	
Sveži kmetijski pridelki	250.7	278.3	294.4	316.2	319.3	313.3	334.3	338.6	304.0	300.4	313.1	334.4	328.8	339.7	338.5	341.3	336.0	317.5	301.2	293.4	288.4	300.3	312.5	
Industrijski izdelki	255.6	276.7	294.9	309.6	323.7	313.3	314.3	322.0	327.3	331.3	313.8	313.2	313.5	316.3	319.1	323.2	323.8	327.0	326.7	328.2	330.7	333.3	329.8	
Storitve	362.3	411.0	454.2	484.6	511.4	490.9	499.4	509.1	521.1	516.0	493.5	496.5	500.9	500.9	504.9	508.3	514.2	520.6	524.6	518.2	515.2	516.2	516.7	
Cene življenjskih potrebščin CPI	270.8	293.6	315.6	333.1	345.0	337.0	339.7	345.2	347.0	348.3	337.5	338.7	339.2	341.3	342.9	345.8	346.9	348.1	346.6	346.2	347.2	349.3	348.3	
Hrana in brezalkoholne pijače	240.4	262.7	282.4	295.6	297.0	296.0	301.6	301.3	294.4	290.7	295.7	301.6	299.8	303.4	301.0	302.2	300.7	298.3	294.1	290.9	288.3	291.1	292.6	
Alkoholne pijače in tobak	340.9	366.8	419.2	471.9	499.4	482.5	494.7	492.2	505.9	504.7	482.2	495.7	494.2	494.2	491.7	491.2	493.7	504.5	506.6	506.6	505.5	505.0	503.5	
Obleka in obutev	256.2	261.2	269.8	286.6	291.6	295.1	280.4	297.9	286.3	301.8	293.1	278.8	275.4	287.0	294.2	299.5	300.1	296.2	273.4	289.5	301.1	302.9	301.4	
Stanovanje	405.8	450.4	481.1	513.3	550.8	521.8	530.4	543.1	553.4	576.4	523.2	526.4	531.1	533.8	539.1	543.9	546.1	548.3	553.8	558.2	571.1	581.3	576.7	
Stanovanjska oprema	188.5	203.5	215.0	225.4	230.5	227.0	227.4	230.4	231.9	232.1	227.1	228.0	227.6	226.7	229.8	230.1	231.4	231.9	232.4	231.4	231.0	231.9	233.5	
Zdravje	269.0	302.2	322.4	341.1	346.2	345.1	346.2	344.9	347.4	346.5	344.4	344.4	347.2	346.8	345.1	344.8	344.8	347.2	347.5	347.5	346.1	346.5	346.8	
Prevoz	265.2	292.2	313.5	328.6	347.3	334.4	339.2	346.0	351.5	352.4	336.9	337.2	339.6	340.9	341.9	348.4	347.7	350.5	351.9	351.9	353.0	355.4	348.7	
Komunikacije	349.0	386.8	445.6	452.5	453.2	448.6	451.5	448.5	455.4	457.5	445.3	451.5	451.5	451.5	448.4	447.5	449.7	449.3	458.7	458.3	458.3	458.3	456.0	
Rekreacija in kultura	287.4	304.0	325.3	341.2	353.9	340.4	343.0	352.2	368.7	351.7	344.7	343.0	344.0	342.0	345.0	351.3	360.4	370.8	375.7	359.5	350.5	350.2	354.4	
Izobraževanje	477.8	523.1	575.4	600.8	644.5	609.2	636.1	641.8	643.9	656.0	609.2	634.8	636.7	636.7	641.8	641.8	641.8	641.8	641.8	648.2	655.4	655.4	657.3	
Gostinske in nastanitvene storitve	347.7	372.2	406.1	436.2	458.7	443.9	447.9	457.2	461.7	467.8	443.5	447.0	447.9	448.8	455.6	456.5	459.7	460.1	462.4	462.4	468.4	468.0	467.0	
Raznovrstno blago in storitve	265.4	285.9	310.5	330.1	342.9	335.3	339.6	342.9	344.4	344.6	335.7	337.1	341.1	340.8	341.8	343.2	343.8	344.5	344.2	344.5	344.5	344.9	344.5	
Industr.izd.pri proizvajalcih	213.0	232.0	243.9	250.2	260.9	252.1	256.1	260.2	262.5	264.7	253.1	254.2	256.7	257.4	258.9	260.7	261.0	261.8	262.2	263.6	264.3	264.4	265.5	
Proizvodi za investicije	180.7	187.8	192.9	192.2	197.0	193.5	192.1	195.8	199.8	200.2	193.7	192.0	192.1	192.3	193.1	196.8	197.4	198.4	200.4	200.6	200.2	200.2	200.1	
Proizvodi za vmesno porabo	206.6	226.1	234.5	239.2	253.4	241.1	247.7	252.9	254.6	258.3	242.7	244.4	248.8	249.9	251.6	253.6	253.6	253.6	254.0	256.3	257.7	257.8	259.5	
Blago za široko porabo	224.5	246.0	264.5	275.3	283.3	277.4	280.1	282.6	284.9	285.7	277.9	279.3	280.3	280.6	281.9	282.6	283.2	284.9	284.6	285.1	285.3	285.5	286.2	
REGULIRANE CENE¹																								
Energetika	351.3	398.8	423.9	435.0	467.1	437.8	443.0	460.1	476.1	489.4	440.2	439.9	442.6	446.4	451.0	464.4	464.7	470.5	477.7	480.1	488.7	494.9	484.6	
Naftni derivati	278.2	328.6	350.2	356.1	384.8	357.0	359.7	376.6	394.0	408.7	359.9	359.6	357.6	361.7	366.8	381.4	381.7	387.8	395.8	398.4	407.9	414.9	403.4	
Elektrika za gospodinjstva	414.6	437.5	463.0	480.6	505.2	486.7	499.7	506.2	507.5	507.5	486.7	486.7	506.2	506.2	506.2	506.2	506.2	507.5	507.5	507.5	507.5	507.5	507.5	
Komunala	377.4	475.7	558.3	593.2	643.8	605.9	616.1	644.9	648.5	665.6	603.7	605.8	612.5	629.9	643.8	644.4	646.6	647.7	648.9	648.9	656.6	667.7	672.4	
Promet in zveze skupaj	335.5	389.6	504.2	524.5	539.8	533.0	533.0	537.3	544.4	544.4	533.0	533.0	533.0	533.0	533.0	539.5	539.5	544.4	544.4	544.4	544.4	544.4	544.4	
Ostale regulirane cene	235.3	244.6	257.5	268.9	286.6	272.9	278.8	285.8	291.6	290.2	272.9	278.4	278.8	279.1	285.1	285.9	286.5	287.5	293.7	293.6	294.6	294.9	281.1	
Regulirane cene skupaj	346.0	398.0	439.6	455.8	487.9	460.3	466.1	482.6	496.1	506.7	461.7	462.9	465.5	469.8	475.6	485.8	486.4	491.2	497.7	499.4	506.3	511.8	502.0	

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

Obrestne mere in investicije

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 1/2005	str. P 9

	Konec leta						2003				2004										
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
OBRETNOSTNE MERE, v %																					
Eskontna mera	10.00	8.00	8.67	10.75	9.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zakonska zamudna	26.55	20.68	24.65	27.99	21.16	18.25	17.00	17.00	17.00	17.00	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	3.53	2.70	2.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blagajniški zapisi v tujem denarju ¹	3.36	2.75	4.16	4.08	3.14	2.17	1.98	1.98	1.99	1.99	1.93	1.88	1.88	1.98	2.00	2.02	2.02	2.02	2.02	2.02	2.09
Pasivne obrestne mere-																					
Vpogledne vloge (nominalne)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Vežane vloge 31-90 dni (r)	1.8	0.9	0.9	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vežane vloge nad 1 leto (r)	4.3	4.0	4.5	4.7	3.6	1.7	1.1	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4
Aktivne obrestne mere																					
Kratkoročna posojila	6.9	5.7	6.2	5.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dolgoročna posojila	8.1	7.4	7.9	7.8	7.4	6.2	6.1	6.1	5.4	5.2	5.1	5.1	5.1	5.1	5.0	4.9	4.9	5.0	4.7	4.8	4.7
REVALORIZACIJSKE STOPNJE, v %																					
Na letni ravni	8.51	6.27	9.06	8.62	7.66	5.96	6.26	4.81	4.98	4.81	4.83	5.17	3.60	3.72	3.60	3.72	3.60	3.60	3.72	3.60	3.72
Devizna klavzula na letni ravni	2.1	4.7	7.2	4.7	4.0	2.8	1.3	2.7	2.6	2.4	2.8	1.7	2.0	1.7	1.6	2.7	3.4	0.0	0.0	-0.1	-0.2
NALOŽBE, izplačila, v mio SIT																					
Skupaj	350215	424136	447992	514497	524626	610923	49242	69096	41567	80711	50119	39878	52836	46134	46098	62554	65083	55228	63793	73938	77390
Industrija skupaj	67412	76418	90736	121197	114794	136349	11078	15124	12883	15289	12496	10861	11347	11278	9872	11435	12348	12096	22783	28426	14332
Energetika	17870	27817	28415	26743	36959	31538	2504	4010	4159	4129	3346	4018	3283	1905	953	1847	1878	2044	2939	2476	3275
Predelovalne dejavnosti	49542	50957	62321	94454	77835	104811	8574	11114	8724	11160	9150	6843	8064	9373	8919	9588	10470	10052	19844	25950	11057
Gradbeništvo	7591	10933	8825	9391	8937	11350	994	1420	1263	1295	1248	523	1151	1454	1610	1571	1937	1245	1255	3384	2793
Promet in zveze	46101	51723	85236	82479	58244	39779	4795	3555	2274	3205	3731	5258	4723	3173	4374	3906	2895	4789	3720	4962	4543
Trgovina	38429	45234	43452	56554	66950	67852	6444	6097	4077	11185	6694	4954	6108	7512	5882	5700	10315	5662	4740	5242	6361
Gostinstvo	5360	7470	8174	7687	9144	14665	1432	612	548	1339	455	675	1049	1385	2631	1261	2031	428	1089	1052	631
Finančne in tehnične storitve	19866	25335	23217	30796	40339	48049	3941	4663	2603	5392	3212	3116	2663	3130	4007	2627	4111	3202	3605	3895	4502
Ostalo	165456	207023	188352	206393	226220	292876	20558	37625	17919	43006	22283	14491	25795	18202	17722	36054	31446	27806	26601	26977	44228
V gospodarsko infrastrukturo sk. ²	350215	426492	447992	166027	162078	177777	12828	22056	11699	18554	15807	11773	20023	15010	9987	12546	16251	20603	17889	15833	28189
Energetika	17870	27817	28414	26742	36959	46562	2504	4010	4159	4129	3346	4018	7301	5251	953	1847	1878	2044	2939	2476	3275
Oskrba z elektriko	12141	20730	20100	16012	25132	26903	1488	2332	2521	2208	1988	2527	4134	3249	561	1160	1028	1010	1597	1106	2065
Oskrba s plinom	633	594	1012	506	1380	1282	98	113	131	137	59	13	49	121	60	43	34	51	30	51	56
Oskrba s toplom vodo	1173	1288	1034	966	1168	2725	329	636	302	212	116	70	178	233	75	20	78	311	315	144	214
Oskrba s hladno vodo	3923	5204	6267	9259	9280	15652	589	929	1205	1572	1184	1407	2941	1647	257	623	738	671	997	1176	940
Prometna infrastruktura	124580	143403	145410	139285	125119	131215	10324	18046	7540	14425	12461	7755	12723	9760	9034	10700	14373	18559	14950	13356	24914
Železnice	10328	9294	34113	30074	16924	1717	142	109	37	54	66	14	7	46	15	18	28	1218	48	47	47
Zračni promet	452	491	798	821	618	1774	329	299	184	325	222	141	64	173	91	131	67	37	289	335	529
Ceste, avtoceste	46964	94161	75490	67506	81467	103849	7938	16016	5765	12214	9383	3248	8499	8105	7561	7800	12894	15343	12331	10555	21652
Pošta in telekomunikacije	24087	33787	33252	38757	24573	20923	1583	1533	1422	1598	2355	4182	3928	1196	988	2621	870	1373	1889	2074	2346
Ostalo	2386	3023	1757	2127	1538	2952	332	88	133	235	435	171	225	240	379	129	513	588	393	346	340

Vir podatkov: SURS, BS, APP. Opombe: ¹v DEM nad devizno klavzulo, ²izplačila so zbrana na podlagi individualnih podatkov za investitorje.

Trg dela

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. P 10

Število v tisoč	1999	2000	2001	2002	2003	2003		2004			2003		2004											
						Q III	Q IV	Q I	Q II	Q III	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
A FORMALNO AKTIVNI (A=B+E)	877.4	874.8	880.9	886.1	874.9	872.8	874.5	873.7	873.1	874.0	875.3	870.7	872.9	873.8	874.4	873.7	872.9	872.9	873.0	872.7	876.3	881.6	880.6	
B FORMALNO DELOVNO AKTIVNI (C+D)¹	758.5	768.2	779.0	783.5	777.2	775.1	777.5	775.7	781.6	783.5	779.1	774.7	773.8	775.6	777.7	779.8	781.4	783.7	782.7	782.4	785.6	789.1	789.7	
v kmetijstvu, gozdarstvu, ribištvu	45.7	43.3	41.9	43.2	36.1	34.4	34.1	36.6	36.8	37.2	34.1	33.9	36.6	36.5	36.7	36.9	36.8	36.8	37.2	37.2	37.3	38.6	38.6	
v industriji in gradbeništvu	307.8	308.4	309.6	312.1	308.0	307.9	307.5	304.5	306.2	306.7	308.6	305.4	304.1	304.3	305.0	305.4	306.1	307.0	306.6	306.6	307.0	306.7	306.7	
od tega: v predelovalnih dejavnostih	234.1	234.0	236.1	238.4	234.5	233.7	234.1	232.5	232.9	232.3	234.8	233.0	232.3	232.4	232.8	232.8	232.8	233.1	232.3	232.2	232.3	232.5	232.6	
v gradbeništvu	55.1	57.4	56.8	57.1	57.4	58.2	57.6	56.6	57.8	58.9	58.0	56.7	56.4	56.6	56.7	57.2	57.7	58.4	58.7	58.9	59.2	58.7	58.6	
v storitvah	405.0	416.4	427.6	428.2	433.1	432.8	435.8	434.7	438.6	439.6	436.4	435.4	433.2	434.8	436.0	437.5	438.4	439.9	438.9	438.6	441.3	443.7	444.5	
od tega: v javni upravi	42.8	44.1	45.8	46.9	49.0	49.2	49.3	49.4	50.3	50.4	49.4	49.0	49.2	49.3	49.8	50.1	50.3	50.4	50.3	50.3	50.4	51.3	51.2	
v izobraževanju, zdravstvu in soc.varstvu	104.6	107.2	109.8	102.2	103.0	102.1	103.9	104.6	105.6	104.9	104.1	104.0	103.9	104.6	105.1	105.4	105.6	105.7	104.6	104.1	106.1	106.8	107.0	
C ZAPOSLENI¹	671.0	683.0	694.8	697.9	699.1	698.8	701.4	697.1	702.8	704.1	703.0	698.8	695.3	697.1	699.0	701.0	702.4	704.8	703.4	703.0	705.8	707.7	708.4	
V podjetjih in organizacijah	606.9	615.5	626.4	631.1	633.0	632.1	634.9	632.7	636.8	637.8	636.2	633.3	631.1	632.8	634.3	635.5	636.4	638.5	637.2	636.8	639.4	641.2	642.0	
V individualnem sektorju	64.0	67.5	68.4	66.8	66.2	66.7	66.5	64.4	65.9	66.3	66.9	65.6	64.2	64.2	64.8	65.5	66.0	66.3	66.2	66.1	66.4	66.6	66.4	
D SAMOZAPOSLENI IN KMETJE	87.5	85.1	84.2	85.6	78.1	76.3	76.0	78.6	78.9	79.5	76.1	75.9	78.6	78.6	78.6	78.8	78.9	78.9	79.3	79.4	79.8	81.4	81.3	
E REGISTRIRANI BREZPOSELNI	119.0	106.6	101.9	102.6	97.7	97.7	97.0	98.0	91.5	90.4	96.2	96.0	99.0	98.1	96.7	93.9	91.5	89.2	90.3	90.3	90.7	92.5	90.9	
Ženske	60.2	54.1	51.7	52.5	51.6	52.7	51.4	50.9	48.6	49.0	51.0	50.3	51.4	50.9	50.4	49.5	48.6	47.7	48.9	49.2	48.8	49.6	48.4	
MLADI (do 26. leta)	30.7	25.0	24.5	24.7	25.5	25.2	26.8	25.9	23.2	23.1	26.6	25.9	26.4	25.9	25.5	24.3	23.1	22.1	22.5	22.5	24.3	26.0	25.0	
Starejši od 40 let	57.7	55.1	51.5	50.7	43.1	42.7	41.3	42.0	40.0	38.8	41.1	41.3	42.3	42.2	41.5	40.7	40.0	39.2	39.2	38.9	38.4	38.1	37.9	
Brez strokovne izobrazbe	56.5	50.4	47.9	48.2	43.2	42.7	41.4	42.0	38.3	36.9	40.9	41.1	42.3	42.2	41.4	39.6	38.3	37.1	36.8	36.5	37.3	37.7	37.0	
Brezposelni več kot 1 leto	75.8	67.0	60.0	55.8	47.5	46.8	45.3	44.7	42.9	42.1	45.1	44.2	45.0	44.9	44.2	43.8	43.1	41.8	42.2	41.9	42.2	42.9	42.0	
Prejemniki nadomestil in pomoči	36.9	31.0	25.8	24.4	24.3	24.6	23.0	24.3	21.9	21.5	22.9	23.1	24.6	24.5	23.6	22.1	22.1	21.5	21.5	21.8	21.1	20.7	21.1	
F STOPNJA REG. BREZP., E/A, v %	13.6	12.2	11.6	11.6	11.2	11.2	11.1	11.2	10.5	10.3	11.0	11.0	11.3	11.2	11.1	10.7	10.5	10.2	10.3	10.3	10.3	10.5	10.3	
G TOKOVI AKTIVNEGA PREBIVALSTVA	12.2	-7.5	13.3	-4.8	-10.8	-0.1	-4.0	3.7	-1.5	3.4	-2.1	-4.6	2.2	0.9	3.5	-0.7	-0.9	0.0	0.1	-0.3	3.6	5.3	-1.0	
Novi brezposelni iskanci prve zaposlitve	19.6	20.5	21.9	21.4	25.4	7.4	9.8	4.9	3.9	7.7	2.3	1.4	1.6	1.4	1.8	1.5	1.2	1.2	1.7	1.7	4.3	5.8	2.0	
Izgubili delo	61.1	61.8	65.8	66.0	68.8	17.2	17.5	19.4	14.9	16.5	5.5	6.4	8.9	4.8	5.7	5.0	5.0	4.9	6.4	4.5	5.6	6.0	5.6	
Brezposelni dobili delo	62.4	60.2	52.7	52.2	50.5	11.3	12.6	14.1	14.8	12.7	4.4	3.3	4.1	4.5	5.5	5.5	5.1	4.3	3.5	3.1	6.1	5.0	4.2	
Črtani brezposelni	30.7	31.9	35.3	39.9	47.3	9.5	16.9	9.5	11.6	10.0	6.1	4.7	3.4	2.7	3.4	3.8	3.5	4.3	3.5	3.1	3.5	4.9	5.1	
Prirast delovnih dovoljenj za tujce	2.6	2.9	-6.4	2.1	3.5	0.6	-2.2	-0.2	1.1	0.6	-1.0	-0.2	-0.4	0.0	0.2	0.4	0.2	0.5	-0.3	0.1	0.7	-1.3	-0.8	
Upokojitve ²	15.1	14.8	14.6	14.8	15.1	3.9	2.5	4.6	3.4	6.3	0.5	0.6	1.2	2.3	1.1	1.6	0.0	1.8	1.6	2.3	2.4	2.1	1.8	
Umrli ²	2.7	2.5	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	36.0	16.3	48.3	26.8	23.2	5.4	8.2	13.1	8.7	11.4	3.3	-0.4	5.5	4.4	6.0	2.9	1.4	4.4	3.8	3.2	4.4	7.8	4.6	
H PROSTA DELOVNA MESTA	12.4	12.9	11.9	11.6	12.1	12.5	12.1	12.3	14.5	14.5	12.6	10.2	11.9	11.2	13.8	11.9	15.2	16.5	14.1	13.3	16.2	17.3	13.9	
Od teh za določen čas, v %	70.9	70.7	72.4	74.4	73.8	75.0	74.3	72.2	73.8	75.6	75.3	72.8	70.1	71.8	74.2	75.5	73.2	76.0	75.5	75.4	74.6	72.9		
I DELOVNA DOVOLJENJA ZA TUJCE	37.6	39.9	38.2	35.3	39.7	41.8	40.0	39.2	40.0	40.4	39.7	39.5	39.2	39.2	39.3	39.7	39.9	40.4	40.1	40.3	40.9	39.6	38.9	
Od vseh formalno aktivnih (I/A, v %)	4.3	4.6	4.3	4.0	4.5	4.8	4.6	4.5	4.6	4.6	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	4.6	4.6	4.7	4.5	4.4	

Vir podatkov: SURS, ZRSZ, ZPIZ. Opombe: ¹po mesečnih poročilih, ²ocena UMAR na podlagi podatkov ZPIZ in ZRSZ.

Javne finance

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. P 12

V mio SIT, tekoče cene	1999	2000	2001	2002	2003	2004			2004									
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
KONSOLIDIRANA BILANCA JAVNEGA FINANCIRANJA PO METODOLIGIJI GFS – IMF11																		
PRIHODKI																		
JAVNOFINANČNI PRIHODKI SKUPAJ	1,590,017	1,726,724	1,967,785	2,083,860	2,375,840	604,411	638,589	611,312	200,516	182,087	221,808	243,633	216,558	178,398	196,195	204,759	210,358	199,981
Tekoči prihodki	1,579,255	1,695,040	1,937,367	2,043,509	2,338,713	599,529	620,952	595,544	199,532	180,115	219,883	235,811	214,636	170,505	191,302	199,757	204,485	193,223
Davčni prihodki	1,499,430	1,599,594	1,798,343	1,909,594	2,189,486	559,497	581,890	553,047	192,202	171,114	196,182	221,062	202,711	158,116	179,818	188,389	184,841	181,873
Davki na dohodek in dobiček	273,818	311,429	357,877	395,045	460,520	112,480	151,416	108,442	36,906	36,351	39,223	65,356	48,325	37,735	35,124	34,601	38,718	41,243
Prispevki za socialno varnost	496,371	552,574	620,908	681,816	737,632	190,353	195,279	198,657	62,446	62,534	65,373	65,117	64,980	65,182	66,114	65,504	67,038	66,638
Davki na plačilno listo in delovno silo	55,416	68,071	83,369	93,897	107,424	27,955	28,568	28,821	9,527	9,200	9,229	9,373	9,647	9,548	9,798	9,602	9,422	9,285
Davki na premoženje	26,597	26,513	32,965	34,428	34,419	4,447	9,158	13,705	1,139	1,601	1,707	1,439	3,476	4,243	3,841	5,477	4,388	3,085
Domači davki na blago in storitve	601,470	602,895	673,380	672,703	814,577	214,472	189,780	196,598	79,512	57,480	77,480	76,205	73,291	40,284	59,277	72,644	64,677	60,802
Davki na medn. trgovino in transakcije	45,657	38,089	29,607	31,341	34,653	8,096	7,287	1,717	2,600	2,468	3,028	3,448	2,848	990	618	537	562	780
Drugi davki	100	23	238	365	261	1,696	401	5,105	73	1,481	142	123	144	134	5,047	23	35	40
Nedavčni prihodki	79,825	95,447	139,024	133,915	149,227	40,032	39,062	42,497	7,330	9,001	23,701	14,748	11,925	12,389	11,484	11,368	19,645	11,350
Kapitalski prihodki	6,430	9,674	10,199	15,165	15,857	3,631	3,417	3,777	746	1,739	1,146	1,514	905	998	1,445	928	1,403	2,329
Prejete donacije	4,332	7,421	10,788	14,223	13,384	317	728	370	166	181	-30	184	99	446	99	165	106	119
Transferni prihodki	0	14,588	9,431	10,962	7,887	180	182	183	60	29	91	122	26	34	66	94	23	53
Prejeta sredstva iz EU	-	-	-	-	-	754	13,310	11,438	11	24	718	6,002	893	6,415	3,283	3,815	4,340	4,257
ODHODKI																		
JAVNOFINANČNI ODHODKI SKUPAJ	1,613,314	1,781,444	2,030,978	2,239,883	2,454,309	610,593	685,895	635,745	197,006	197,430	216,157	232,671	239,874	213,350	210,979	213,605	211,161	226,525
Tekoči odhodki	707,925	797,009	924,007	1,025,999	1,123,938	269,883	303,973	257,040	84,260	89,077	96,547	117,534	96,722	89,717	86,753	84,973	85,313	99,550
Plače in drugi izdatki zaposlenim	350,639	387,501	456,410	514,924	561,191	138,341	154,261	144,476	45,892	46,663	45,786	59,254	47,397	47,609	47,706	48,433	48,337	50,217
Izdatki za blago in storitve	295,789	335,955	385,770	417,688	451,440	96,147	107,540	100,176	32,115	31,678	32,354	36,483	36,208	34,849	33,826	33,102	33,248	41,273
Plačila obresti	50,945	60,956	72,809	83,528	92,661	33,742	34,228	7,530	5,647	10,213	17,883	16,360	11,871	5,997	3,155	2,124	2,251	6,943
Sredstva, izločena v rezerve	10,552	12,597	9,018	9,858	18,646	796	966	2,192	326	205	266	418	274	274	1,146	465	581	158
Tekoči transferi	737,619	813,491	908,026	1,006,977	1,097,369	298,851	324,661	302,885	96,935	97,594	104,322	101,613	123,399	99,648	101,284	101,767	99,833	106,327
Subvencije	63,088	58,951	63,161	60,435	69,470	21,856	12,423	13,846	9,034	5,383	7,439	4,905	3,982	3,536	5,262	4,219	4,364	10,843
Transferi posameznikom in gospodinjstvom	648,071	731,077	821,358	910,391	986,100	253,222	282,621	257,983	82,068	85,190	85,964	86,907	109,894	85,820	86,405	86,466	85,111	84,908
Transferi neprifitnim organizacijam in ustanovam, dr. tekoči domači transferi	21,245	19,641	18,085	31,075	36,722	23,086	28,221	30,014	5,693	6,983	10,411	9,520	9,427	9,274	9,298	10,705	10,011	9,121
Tekoči transferi v tujino	5,214	3,822	5,421	5,076	5,077	688	1,395	1,043	140	38	509	280	96	1,018	320	377	346	1,455
Investicijski odhodki	109,476	111,003	127,996	128,733	142,131	25,579	26,474	35,818	10,329	8,050	7,200	7,578	8,529	10,367	10,532	11,937	13,349	12,145
Investicijski transferi	58,294	59,942	70,949	78,174	90,871	16,280	20,446	22,958	5,483	2,709	8,088	5,946	6,055	8,445	6,705	9,280	6,973	4,167
Plačila sredstev v proračun EU	-	-	-	-	-	0	10,342	17,044	0	0	0	0	5,169	5,173	5,705	5,647	5,692	4,336
JAVNOFINANČNI PRESEŽEK / PRIMANJKLJAJ	-23,297	-54,720	-63,193	-156,023	-78,469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Vir podatkov: Bilten MF.

Pomembnejši kazalci	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	str. P 13

Iz Jesenskega poročila 2004								
Realne stopnje rasti, v %	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
						Ocena	Napoved	
Bruto domači proizvod	5.6	3.9	2.7	3.3	2.5	4.0	3.8	3.9
BDP na prebivalca, v EUR	10,088	10,425	11,007	11,775	12,319	12,994	13,854	14,777
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	6.4	6.1	5.9
Produktivnost dela (BDP na zaposlenega)	4.1	3.1	2.2	3.7	2.8	3.6	3.5	3.5
Inflacija ² , povprečje leta	6.1	8.9	8.4	7.5	5.6	3.6*	3.0	2.7
MENJAVA S TUJINO – PLAČILNO-BILANČNA STATISTIKA								
Izvoz proizvodov in storitev ³	1.6	13.0	6.3	6.7	3.2	8.5	5.8	6.6
Izvoz proizvodov	2.7	12.9	7.0	6.5	4.4	8.6	6.0	6.8
Izvoz storitev	-3.7	13.6	3.1	7.9	-2.4	8.1	5.0	5.8
Uvoz proizvodov in storitev ³	8.0	7.6	3.0	4.9	6.8	9.2	6.5	6.5
Uvoz proizvodov	8.6	7.7	3.2	4.4	7.3	9.7	6.5	6.4
Uvoz storitev	4.2	6.9	1.9	8.1	3.3	5.7	6.7	7.0
Saldo tekočega računa plačilne bilance, v mio. EUR	-664	-583	38	335	-91	-60	-100	-125
Povpr. letni tečaj EUR v SIT	193.6	205.0	217.2	226.2	233.7	238.8	239.6	239.6
Devizne rezerve, v mio. EUR	4,104	4,705	6,514	7,842	7,703	7,378 ⁴	-	-
Bruto zunanji dolg, v mio EUR	8,012	9,490	10,403	11,455	13,305	15,097 ⁵	-	-
DOMAČE POVPRÁŠEVANJE – STATISTIKA NACIONALNIH RAČUNOV (delež v BDP v %)								
Zasebna potrošnja	57.6	57.1	56.3	54.6	54.4	54.2	53.9	53.6
Državna potrošnja	19.3	19.8	20.5	20.2	20.3	20.0	19.8	19.7
Investicije v osnovna sredstva	26.3	25.1	24.5	23.3	23.9	24.6	25.2	25.6
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	-	-	-
Javnofinančni odhodki	41.6	41.9	42.6	32.1	42.7	-	-	-
Presežek (primanjkljaj)	-0.6	-1.3	-1.3	-2.9	-1.4	-	-	-
<p><i>Viri podatkov: SURS, BS, MF, preračuni, ocene in napovedi UMAR.</i></p> <p><i>Opombe: ¹Eurostat – New Cronos, oktober 2004, ²indeks cen življenjskih potrebščin, ³plačilno-bilančna statistika (izvoz F.O.B., uvoz F.O.B.); iz zračunom realnih stopenj je izločen vpliv medvalutnih sprememb in sprememb cen na tujih trgih, ⁴stanje konec novembra 2004, ⁵stanje konec oktobra 2004, *SURS.</i></p>								

Mednarodne primerjave / I

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2005

str. P 14

	Realna rast BDP				BDP na prebivalca v SKM ¹ EU 25=100				Inflacija ² (povprečje leta)			
	2000	2001	2002	2003	2000	2001	2002	2003	2000	2001	2002	2003
Slovenija	3.9	2.7	3.3	2.5	73.7	75.2	76.4	77.3	8.9	8.6	7.5	5.7
EU 25	3.6	1.7	1.0	0.9	100	100	100	100	2.4	2.5	2.1	1.9
Evro območje	3.5	1.6	0.8	0.5	109.1	108.6	108.1	107.3	2.1	2.3	2.3	2.1
Belgija	3.8	0.6	0.7	1.1	117.5	117.9	117.2	117.0	2.7	2.4	1.6	1.5
Češka	3.3	2.6	1.5	3.1	65.3	66.5	68.2	69.0	3.9	4.5	1.4	-0.1
Danska	2.8	1.6	1.0	0.5	127.6	127.1	123.5	123.9	2.7	2.3	2.4	2.0
Nemčija	2.9	0.8	0.1	-0.1	112.7	110.8	109.4	108.5	1.4	1.9	1.3	1.0
Estonija	7.8	6.4	7.2	5.1	41.9	43.2	45.1	46.7	3.9	5.6	3.6	1.4
Grčija	4.5	4.3	3.6	4.5	72.9	74.2	78	80.1	2.9	3.7	3.9	3.4
Španija	4.2	2.8	2.0	2.4	92.1	92.8	94.7	95.8	3.5	2.8	3.6	3.1
Francija	3.8	2.1	1.2	0.5	114.7	115.5	115.4	114.0	1.8	1.8	1.9	2.2
Irska	10.1	6.2	6.9	1.4	127.1	129.7	138	131.5	5.3	4.0	4.7	4.0
Italija	3.0	1.8	0.4	0.3	112	110.3	108.3	107.3	2.6	2.3	2.6	2.8
Ciper	5.0	4.0	2.0	2.0	84.4	86.5	84.2	83.7	4.9	2.0	2.8	4.0
Latvija	6.9	8.0	6.4	7.5	35.7	37.7	39.7	42.6	2.6	2.5	2.0	2.9
Litva	3.9	6.4	6.8	9.0	38.8	41.0	43.5	46.0	0.9	1.3	0.4	-1.1
Luksemburg	9.0	1.3	1.7	2.1	219.9	214.2	208.9	209.3	3.8	2.4	2.1	2.5
Madžarska	5.2	3.8	3.5	2.9	53.8	56.8	58.7	61.0	10.0	9.1	5.2	4.7
Nizozemska	3.5	1.2	0.2	-0.7	122.4	124.9	122.6	120.3	2.3	5.1	3.9	2.2
Avstrija	3.4	0.8	1.4	0.7	126.4	123.4	122.0	121.6	2.0	2.3	1.7	1.3
Poljska	4.0	1.0	1.4	3.8	46.1	46.2	45.8	46.4	10.1	5.3	1.9	0.7
Portugalska	3.4	1.6	0.4	-1.2	77.8	77.6	77.3	75.0	2.8	4.4	3.7	3.3
Slovaška	2.0	3.8	4.4	4.2	48.2	49.2	51.7	51.4	12.2	7.2	3.5	8.5
Finska	5.1	1.1	2.3	1.9	115.0	114.8	112.0	110.5	3.0	2.7	2.0	1.3
Švedska	4.3	0.9	2.1	1.6	120.5	117.0	115.2	115.8	1.3	2.7	2.0	2.3
Velika Britanija	3.9	2.3	1.8	2.2	114.8	115.8	118.2	119.5	0.8	1.2	1.3	1.4
ZDA	3.7	0.8	1.9	3.0	157.6	154.0	153.3	154.0	3.4	2.8	1.6	2.3

Viri podatkov: Eurostat/New Cronos, SURS. Opombe: ¹SKM – standard kupne moči. Za leto 2001 so podatki končni. Za leto 2002 predhodni (druga ocena), za leto 2003 pa prva ocena,

²Za države EU harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin, za ZDA indeks cen življenjskih potrebščin.

Mednarodne primerjave / II

Ekonomsko ogledalo

UMAR

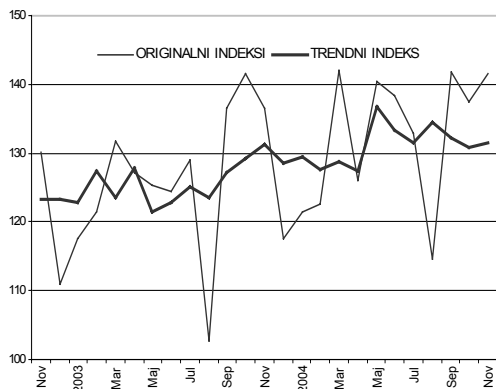
številka 1/2005

str. P 15

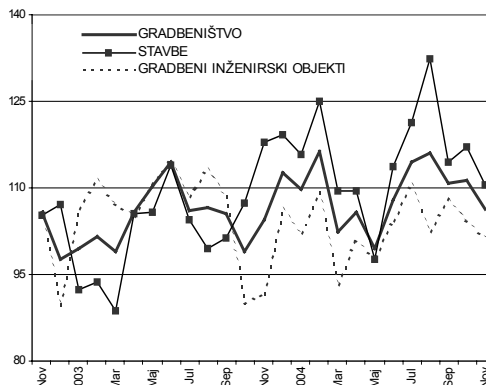
	Anketna stopnja brezposelnosti ¹				Saldo tekočega računa, % BDP				Saldo javnih financ ² , % BDP				Javni dolg ² , % BDP			
	2000	2001	2002	2003	2000	2001	2002	2003	2000	2001	2002	2003	2000	2001	2002	2003
Slovenija	6.6	5.8	6.1	6.5	-2.8	0.2	1.4	-0.4	-3.5	-2.8	-2.4	-2.0	27.4	28.1	29.5	29.5
EU 25	8.7	8.5	8.9	9.1	-	-	-	-	0.8	-1.2	-2.3	-2.8	62.9	62.1	61.6	63.3
Evro območje	8.4	8.0	8.4	8.9	-0.5	0.2	0.8	0.3	0.2	-1.7	-2.4	-2.7	69.6	69.5	69.4	70.7
Belgija	6.9	6.7	7.3	8.1	3.9	3.7	5.3	3.8	0.2	0.6	0.1	0.4	109.1	108.1	105.8	100.7
Češka	8.7	8.0	7.3	7.8	-4.9	-5.4	-5.6	-6.2	-3.7	-5.9	-6.8	-12.6	18.2	25.3	28.8	37.8
Danska	4.4	4.3	4.6	5.6	1.5	3.1	2.0	3.0	1.7	2.0	0.7	0.3	52.3	49.2	48.8	45.9
Nemčija	7.8	7.8	8.7	9.6	-1.4	0.1	2.2	2.2	1.3	-2.8	-3.7	-3.8	60.2	59.4	60.9	64.2
Estonija	12.5	11.8	9.5	10.1	-5.5	-5.6	-10.2	-13.2	-0.6	0.3	1.4	3.1	4.7	4.4	5.3	5.3
Grčija	11.0	10.4	10.0	9.3	-7.3	-6.9	-6.0	-5.7	-4.1	-3.7	-3.7	-4.6	114.0	114.7	112.5	109.9
Španija	11.3	10.6	11.3	11.3	-3.4	-2.8	-2.4	-2.8	-0.9	-0.4	-0.1	0.4	61.1	57.5	54.4	50.7
Francija	9.1	8.4	8.9	9.4	1.4	1.6	1.0	0.3	-1.4	-1.5	-3.2	-4.1	56.8	56.5	58.8	63.7
Irska	4.3	3.9	4.3	4.6	-0.4	-0.7	-1.3	-1.4	4.4	0.9	-0.2	0.1	38.3	35.9	32.7	32.1
Italija	10.4	9.4	9.0	8.6	-0.5	-0.1	-0.6	-1.5	-0.6	-2.6	-2.3	-2.4	111.2	110.6	107.9	106.2
Ciper	5.2	4.4	3.9	4.4	-5.1	-4.3	-5.4	-4.4	-2.4	-2.4	-4.6	-6.4	61.6	64.3	67.4	70.9
Latvija	13.7	12.9	12.6	10.5	-6.4	-8.9	-6.5	-8.6	-2.8	-2.1	-2.7	-1.5	12.9	14.9	14.1	14.4
Litva	16.4	16.4	13.5	12.7	-5.9	-4.7	-5.2	-6.7	-2.5	-2.0	-1.5	-1.9	23.8	22.9	22.4	21.6
Luksemburg	2.3	2.1	2.8	3.7	12.7	8.4	11.5	9.3	6.0	6.4	2.8	0.8	5.5	5.5	5.7	5.4
Madžarska	6.3	5.6	5.6	5.8	-8.7	-6.2	-7.2	-8.9	-3.0	-4.4	-9.2	-6.2	55.4	53.5	57.2	59.1
Nizozemska	2.9	2.5	2.7	3.8	2.0	1.9	2.5	2.2	2.2	-0.1	-1.9	-3.2	55.9	52.9	52.6	54.1
Avstrija	3.7	3.6	4.2	4.3	-2.6	-1.9	0.3	-0.9	-1.5	0.3	-0.2	-1.1	67.0	67.1	66.6	65.1
Poljska	16.4	18.5	19.8	19.2	-6.0	-2.9	-2.6	-1.9	-0.7	-3.8	-3.6	-3.9	36.6	36.7	41.1	45.4
Portugalska	4.1	4.0	5.0	6.3	-10.4	-9.5	-6.8	-5.1	-2.8	-4.4	-2.7	-2.8	53.3	55.8	58.4	60.3
Slovaška	18.7	19.4	18.7	17.1	-3.5	-8.4	-8.0	-0.9	-12.3	-6.0	-5.7	-3.7	49.9	48.7	43.3	42.6
Finska	9.8	9.1	9.1	9.0	7.7	7.1	6.8	5.7	7.1	5.2	4.3	2.3	44.6	43.8	42.6	45.6
Švedska	5.6	4.9	4.9	5.6	4.1	4.4	5.4	6.4	5.1	2.8	0.0	0.3	52.8	54.4	52.6	52.0
Velika Britanija	5.4	5.0	5.1	5.0	-2.5	-2.3	-1.7	-1.9	3.8	0.7	-1.7	-3.3	42.0	38.8	38.3	39.8
ZDA	4.0	4.8	5.8	6.0	-4.2	-3.8	-4.5	-4.8	1.4	-0.5	-3.4	-4.9	58.8	58.6	60.6	63.1

Viri podatkov: Eurostat/New Cronos, IMF, SURS. Opombe: ¹definicija Eurostata, ²podatki iz objave Eurostata z dne 23. september 2004.

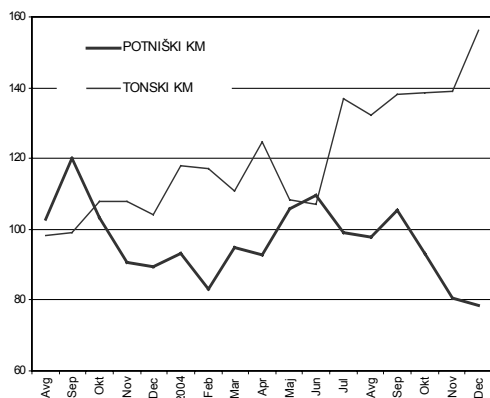
INDUSTRIJA indeksi: 1992=100
trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



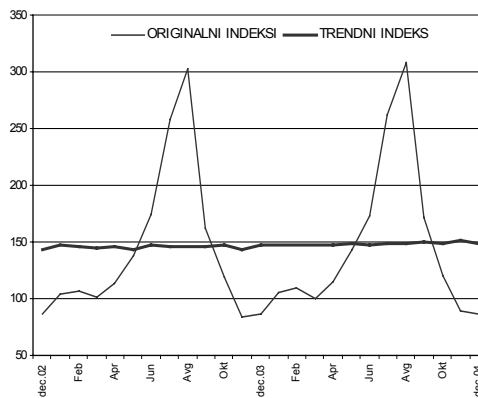
REALNI INDEKSI VREDNOSTI OPRAVLJENIH GRADBENIH DEL
indeksi: povprečje 2000=100; trendni indeksi po metodi tramo-seats



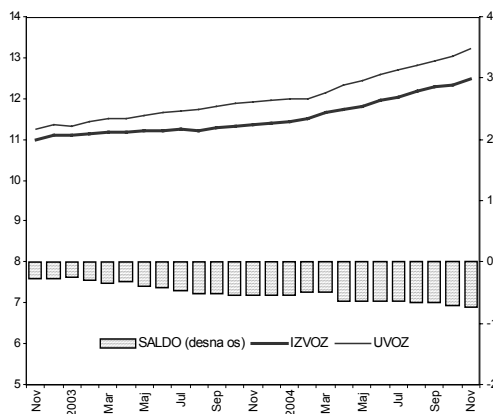
PREVOZ POTNIKOV IN BLAGA
indeksi: 2003=100



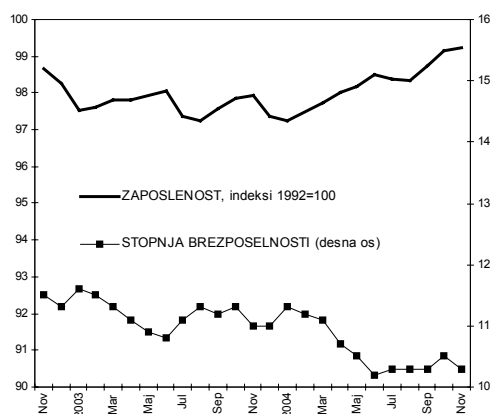
PRENOČITVE SKUPAJ
indeksi: 1992=100; trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



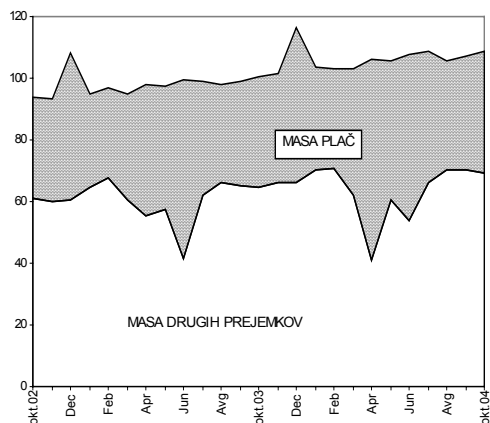
BLAGOVNA MENJAVA, FOB, IZLOČEN VPLIV MEDVALUTNIH
SPREMENB, 12 mesečne kumulative, v mrd EUR



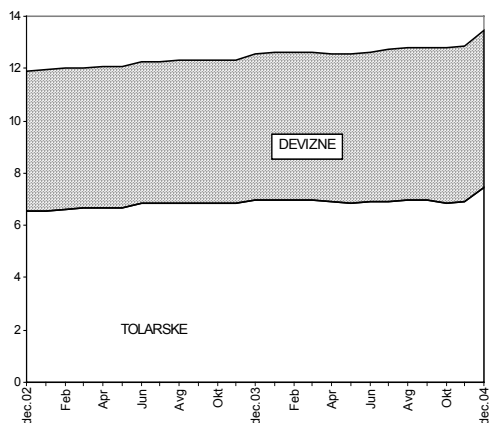
ZAPOSLENOST IN BREZPOSELNOST



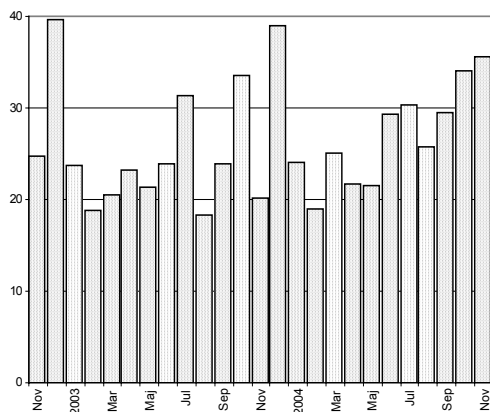
NETO PLAČE IN DRUGI PREJEMKI, v mrd SIT



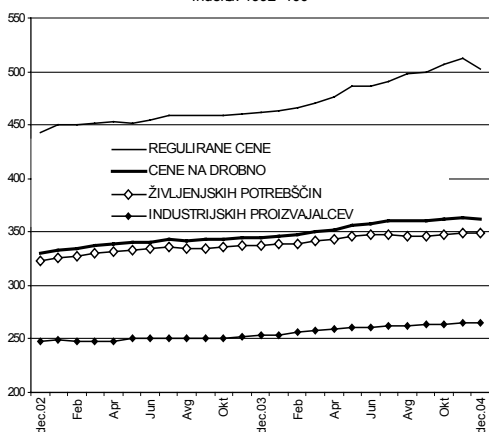
HRANILNE VLOGE, v mrd SIT, stalne cene 1995



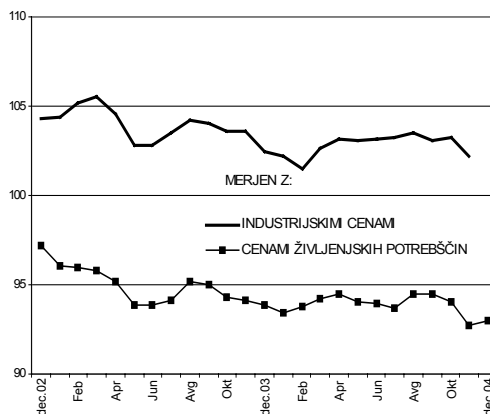
IZPLAČILA ZA NALOŽBE v mrd SIT, cene 1993



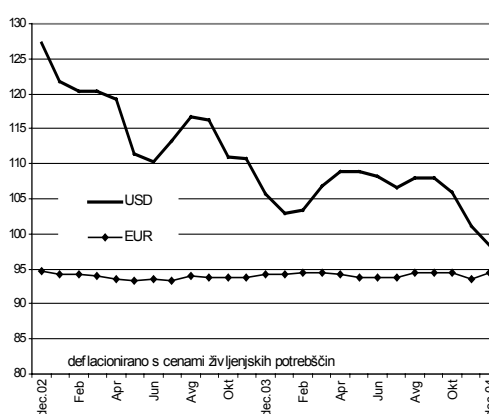
RAST IZBRANIH CENOVNIH INDIKATORJEV
indeksi: 1992=100



REALNI DEVIZNI EFEKTIVNI TEČAJ
indeksi 1995=100



REALNI DEVIZNI TEČAJI POMEMBNEJŠIH VALUT
indeksi: 1995 = 100



Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	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 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 - komponente gospodarske rasti 10/00:3, 11/00:5, 3/02:3, 3/03:3 - mednarodne primerjave gl. Mednarodno okolje <u>analiza rasti slovenskega BDP</u> 12/04:22 <u>možnosti za rast BDP Slovenije v</u> <u>prihodnosti</u> 12/04:23 Blaginja (gl. tudi Trajnostni razvoj) <u>viri – 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 Borza vrednostnih papirjev <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 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>pooblašcene 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 <u>cenovna politika</u> 6/02:7-8 <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> Civilna družba (gl. tudi Socialni indikatorji) <u>prostovoljne organizacije</u> članstvo in delo v prostovoljnih organizacijah 10/00:17, 10/01:26 Človekov razvoj gl. Socialni indikatorji <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 javni izdatki za izobraževanje 12/04:21 <u>(gl. tudi Socialni indikatorji)</u> Denarni trg in denarna politika <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 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 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 Deželno tveganje gl. Konkurenčnost držav Dodana vrednost gl. Konkurenčnost gl. Industrija ter Trgovina Ekonomski odnosi s tujino (gl. tudi Zunanji dolg) <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 <u>regionalna usmerjenost storitvene</u> <u>menjave</u> 6/04:20 <u>zajemanje mednarodne menjave</u> <u>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 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, 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

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	str. P 19
<p><u>regionalna usmerjenost blagovne menjave</u> 2/01:7, 8-9/01:7,8, 7/02:5, 8-9/02:6</p> <p><u>zavarovanje in financiranje izvoza</u> 5/00:17, 4/01:7, 3/02:11, 5/03:22</p> <p>Energetika</p> <p><u>električna energija</u></p> <p>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</p> <p>cene 4/00:9, 10/00:14, 1/01:8, 10/03:12</p> <p>- mednar. primerjava 9/00:17, 10/00:14, 1/01:8, 6/01:13, 6/02:16</p> <p>- trg z električno energijo 4/01:12</p> <p><u>nafta in naftni derivati</u></p> <p>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, 1/05:14</p> <p>model oblikovanja cen motornih bencinov brez davka 2/00:7, 3/00:8, 11/00:11, 1/03:13, 4/03:15</p> <p>trošarine 8/00:18, 1/03:13, 7/03:15, 4/04:15</p> <p>EU</p> <p>cene življenjskih potrebščin v EU, 8-9/01:21</p> <p>konjunktorna 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</p> <p>EU - SLOVENIJA – primerjave 4/01:5</p> <p><u> vključevanje Slovenije v EU</u></p> <p>Mnenjska raziskava o razporejenju državljanov do EU 11/00:21</p> <p>Referendum o priključitvi EU 11/00:21</p> <p>enakopraven dialog RS v EU 1/01:4</p> <p>Poročilo o napredku držav kandidatki pri vključevanju v EU 12/01:5, 10/02:6</p> <p>Globalna konkurenčnost gl.</p> <p>Konkurenčnost držav</p> <p>Gospodarske družbe</p> <p><u>poslovanje</u></p> <p>- 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</p> <p>- glede na obliko lastnine 8/00:10, 11/04:18</p> <p>- po poreklu kapitala 11/04:19</p> <p>- po regijah 5/01:10, 7/02:14</p> <p>- glede na velikost 9/00:11, 10/02:16, 10/03:22, 7/04:24, 8-9/04:26</p> <p>- glede na delež izvoza v prihodkih 11/02:19, 8-9/03:20, 10/04:20</p> <p>- v 00 glede na št. zaposlenih 6/01:7</p> <p>- po panogah:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gradbeništvo 11/01:8 - predelovalne dejavnosti 7/02:19 - trgovina 6/02:18 - storitve 11/01:9 <p><u>pravne osebe</u></p>	<p>blokacije žiro računov pravnih oseb 2/01:23</p> <p>izbris iz sodnega registra 2/01:24</p> <p>število gospodarskih družb glede na velikost po spremembah ZGD 3/02:20</p> <p><u>prisilne poravnave, stečajni, likvidacije</u> 4/02:17</p> <p>Gospodarska rast gl. BDP</p> <p>gl. tudi trajnostni razvoj</p> <p>gl. tudi Strategija gospodarskega razvoja</p> <p>Gospodinjstva</p> <p><u>anketa o porabi v gospodinjstvih</u> 10/01:24, 10/02:20</p> <p><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</p> <p>Gostinstvo gl. Turizem</p> <p>Industrija in gradbeništvo</p> <p><u>gradbeništvo</u></p> <p>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</p> <p><u>predelovalne dejavnosti</u></p> <p>finančni kazalci 4/00:7, 4/01:9, 7/02:19</p> <p>- domači in izvozniki 7/00:16</p> <p>obseg, konjunktorni 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</p> <p>dodana vrednost in produktivnost - po dejavnostih 10/00:3, 1/01:6, 3/01:7, 4/01:9, 7/02:19</p> <p>gospodarske družbe po faktorski intenzivnosti 10/00:9</p> <p>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</p> <p>mednarodna primerjava 3/01:7</p> <p><u>cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih</u> 2/01:15, 3/01:11, 4/01:13, 5/01:23</p> <p>Industrijska politika</p> <p>državne pomoči v SLO in EU 1/03:16</p> <p>Industrijska razmerja (gl. tudi Trg dela)</p> <p><u>delovno razmerje</u></p> <p>članstvo delodajalskih organizacij 12/03:18</p> <p>delovni čas 11/04:20</p> <p>evropski sveti delavcev 7/00:15</p> <p>kolektivne pogodbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - splošna veljavnost – mednarodna primerjava 12/01:22-23 - pokritost s kolektivnimi pogodbami in postopki razširitve 2/04:22-23 sindikati 5/00:19 <p>Evropska direktiva o zaposlitvi za določen čas 11/00:15</p> <p>poskusno delo – mednarodna primerjava 1/01:16,17</p>	<p>Zakon o delovnih razmerjih 11/00:15, 6/02:19</p> <p>diskriminacija po spolu 1/01:16,17</p> <p><u>stavke</u></p> <p>zbiranje podatkov in mednarodne primerjave 3/00:17, 9/00:15, 3/04:20-21</p> <p>Inflacija gl. Cenovna gibanja in politika</p> <p>Informacijska tehnologija</p> <p>oprema in storitve 12/01:8</p> <p>raba interneta 3/02:28</p> <p>Institucije</p> <p>zaupanje v institucije 8-9/01:28, 12/02:19</p> <p>Investicije – naložbe</p> <p>2/00:11, 7/00:10</p> <p>gradbeništvo 8-9/01:3,4,13</p> <p><u>Poročilo o administrativnih ovirah za investiranje</u> 6/00:11</p> <p>Izobraževanje gl. Človeški viri</p> <p>Izvojni trgi</p> <p><u>CEFTA gl. CEFTA</u></p> <p><u>EU gl. EU</u></p> <p>Javne finance</p> <p><u>dolg z jamstvom RS</u> 7/00:21</p> <p><u>državne pomoči</u></p> <p><u>državni dolg</u> 6/00:20, 10/02:15</p> <p><u>javnofinančni prihodki</u></p> <p>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</p> <p>zakonska osnova 2/01:22, 2/03:16</p> <p><u>odhodki državnega proračuna</u> 4/01:20, 5/01:22, 8-9/01:20</p> <p><u>javnofinančni primanjkljaj</u> 12/04:3</p> <p><u>proračunski izdatki za kulturo</u> 3/02:19</p> <p><u>javni izdatki za izobraževanje – mednarodna primerjava</u> 12/04:21</p> <p>Javne storitve 7/04:20</p> <p>- med. primerjava 7/04:21</p> <p>Javni zavodi</p> <ul style="list-style-type: none"> - poslovanje v letu 2002 11/03:18 - financiranje 11/03:19 - javni zdravstveni zavodi 2/04:20-21 <p>Kakovost življenja gl. Socialni indikatorji</p> <p>Kmetijstvo in živilstvo</p> <p>4/00:8, 4/01:11</p> <ul style="list-style-type: none"> - cene, 4/01:11, 5/01:18, 10/01:10, 3/02:29, 3/03:14, 3/04:14 - 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

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	str. P 20
<p>- reforma skupne kmetijske politike EU 7/03:18,19</p> <p>- velikostna struktura po regijah 7/02:18</p> <p>- vzorčno strukturno raziskovanje 10/03:15</p> <p><u>blagovna menjava</u> 2/01:11, 8-9/01:14, 3/04:15</p> <p><u>govedoreja- pomembnejši indikatorji</u> 5/01:18</p> <p>število govedi, BSE bolezen, proizvodnja mleka 1/01:9</p> <p><u>gozdarstvo</u> 7/00:19, 6/01:12, 4/02:18, 5/04:16</p> <p><u>ribištvo</u> 3/01:9, 6/01:12, 11/02:15, 8-9/04:16</p> <p>struktura, dodana vrednost 3/01:9</p> <p>Konkurenčnost</p> <p>(izvozna konkurenčnost)</p> <p><u>Cenovna in stroškovna konkurenčnost - Efektivni tečaj in stroški dela na enoto proizvoda</u></p> <p>četrletna 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</p> <p>letna gibanja 2/00:13, 3/01:5, 4/01:5, 2/03:8, 3/04:5</p> <p>mesečna gibanja 1/00:14, 4/00:6</p> <p><u>dodana vrednost in produktivnost</u></p> <p>- po dejavnostih 10/00:3, 3/01:5</p> <p><u>mednarodne primerjave</u></p> <p>SLO - CEFTA 3/00:6, 3/01:5, 8-9/01:8, 3/02:10</p> <p>SLO -EU 4/00:5, 4/01:5</p> <p><u>tržni deleži</u></p> <p>11/00:6, 3/02:9, 5/02:5, 7/02:3, 8-9/02:8</p> <p>Konkurenčnost držav</p> <p><u>deželno tveganje</u> 10/01:6, 3/02:4, 10/02:5, 3/03:6</p> <p>globalna konkurenčnost in deželno tveganje, medn. primerjava 3/00:4, 8/00:5, 4/01:4</p> <p><u>globalna konkurenčnost</u></p> <p>letno poročilo IMD 8/00:14, 7/01:5, 8-9/01:6, 5/03:17, 4/04:3, 5/04:18</p> <p>države kandidatke za vstop v EU 5/02:14</p> <p>- ključni indikatorji konkurenčnosti 4/02:15</p> <p>- pripadnost zaposlenih podjetju 7/00:12</p> <p>- beg možganov 10/00:10</p> <p>- korupcija 1/00:4, 11/00:20, 01/02:4</p> <p>- okolje za korupcijo po TI 1/00:4</p> <p>- pripravljenost države za prihodnost 7/01:5</p> <p>- socialna kohezija 6/01:5</p> <p>- učinkovitost države 9/00:12, 11/01:4, 7/02:15, 11/02:22</p> <p>- ugled države 1/01:4, 7/02:16</p> <p>- lokacijska privlačnost Slovenije po IMD 11/03:20-21</p> <p>- nacionalni protekcionizem 2/01:5</p> <p>- tehnološko predvidevanje 5/01:4</p> <p>- letno poročilo WEF 2/02:4</p> <p>- tehnološki napredek 2/02:4</p> <p>- globalna konkurenčnost RS 11/02:21, 1/05:18-19</p> <p><u>gospodarska svoboda</u> 1/00:5, 5/01:5</p> <p><u>javna uprava – javne storitve</u></p>	<p>Kodeks etike javnih uslužbencev 11/00:20</p> <p>Korupcija v javnem sektorju po WEF 01/02:4</p> <p>Kriminaliteta</p> <p>mednarodna primerjava 3/03:25</p> <p>trendi – Slovenija 4/03:17</p> <p>Maastrichtski kriteriji</p> <p>dolgoročne obrestne mere 5/04:19</p> <p>Mednarodno okolje (gl. tudi EU, CEFTA)</p> <p>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</p> <p><u>Nemčija</u> 1/02:5, 11/02:4, 3/03:4-5</p> <p><u>Hrvaška</u> 1/00:6, 9/00:4, 2/02:5, 8-9/02:5</p> <p><u>Države kandidatke za EU</u></p> <p>gospodarska gibanja, napovedi 12/01:4, 4/02:4</p> <p>Mreža javnih služb gl. Človeški viri</p> <p>Napovedi - Slovenija</p> <p><u>Pomladanska napoved</u> 4/03:3-4, 4/04:4-5</p> <p><u>Jesenska napoved</u> 10/01:4, 10/02:3-4, 11/02:3, 8-9/03:3, 10/04:3-4</p> <p>Neposredne tuje investicije gl. Podjetja in Ekonomski odnosi s tujino</p> <p>Notranja trgovina</p> <p><u>četrletna 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</p> <p><u>gospodarske družbe - poslovanje</u> 6/02:18</p> <p><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</p> <p><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, 6/03:17, 8-9/03:17, 12/03:13, 8-9/04:19</p> <p><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</p> <p>Ocene tujih analitikov za Slovenijo 7/00:4, 8/00:4, 10/01:5, 12/01:4, 11/02:3</p> <p>Okolje- Okoljska politika (gl. tudi Trajnostni razvoj)</p> <p>izdatki za varstvo okolja 10/00:18</p> <p>izvoz blaga glede intenzivnosti rabe prod. faktorjev 3/02:27</p> <p>Nacionalni program varstva okolja 10/00:18</p> <p>okoljsko zahtevni izvoz 11/00:8, 3/02:26</p> <p>Podjetja</p> <p><u>lastniška struktura podjetij, koncentracija lastništva</u> 5/01:11,12,13, 6/01:8, 7/01:7, 1/03:15</p> <p><u>matrika lastniških sprememb</u> 8-9/01:11</p> <p><u>neposredne tuje investicije</u></p> <p>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</p> <p><u>privatizacija</u> 5/01:11,12,13, 7/01:7</p> <p><u>Poročilo o administrativnih ovirah za investiranje</u> 6/00:11</p> <p><u>primerjava slovenskih podjetij z evropskimi v letu 2003</u> 1/05:20-21</p> <p>Pokojninski in invalidski sistem</p> <p>Zakon o pokojninskem in invalidskem</p>	<p>zavarovanju 1/00:20</p> <p>Poročilo o razvoju</p> <p>2001/7-8, 3/03:19-20</p> <p>Poročilo o strukturnih reformah 10/03:3</p> <p>Poslovni subjekti 5/03:21, 5/04:20-21</p> <p>Plače</p> <p>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</p> <p>Prebivalstvo</p> <p>varčevanje prebivalstva gl. Denarni trg</p> <p>Plačilna bilanca gl. Ekonomski odnosi s tujino</p> <p>Predelovalne dejavnosti gl. Industrija</p> <p>Prestrukturiranje podjetij (gl. tudi Produktivnost gl. Industrija ter gl.- Konkurenčnost</p> <p>Promet in zveze (potniški in blagovni promet, prekladanje, telekomunikacije)</p> <p>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</p> <p>raziskava o blagovnem prometu 5/00:10, 8/00:20</p> <p><u>telekomunikacije</u> 2/01:13</p> <p>omrežje, infrastruktura 2/01:13</p> <p>Raziskave in razvoj gl. Tehnološki razvoj</p> <p>Regionalni razvoj</p> <p>ocena razvojnih možnosti 5/01:9</p> <p>poslovni izid gospodarskih družb po regijah 5/01:10, 7/02:14</p> <p>regionalni BDP 2/02:17, 8-9/03:19, 4/04:20, 7/04:23</p> <p>delovna mesta in brezposelnost po regijah 2001/3/VI, 3/03:18, 10/03:16, 4/04:20</p> <p>izobrazbena struktura prebivalstva po popisih – regionalni vidik 6/03:15, 4/04:20</p> <p>SKTE 4/00:19</p> <p>nepismenost 8/00:23</p> <p>Indeks razvojne ogroženosti 8-9/01:10</p> <p>Poročilo o ekonomski in socialni koheziji 2/04:18-19</p> <p>Socialni indikatorji</p> <p>anketa o porabi časa 10/02:21</p> <p>civilna družba gl. Civilna družba družbene akcije 10/01:25</p> <p>ilegalni prebežniki 6/01:22</p> <p>indeks človekovega razvoja 8-9/02:20, 7/03:17, 7/04:22</p> <p>po spolu prirejen indeks človekovega razvoja 3/03:21, 7/03:17</p> <p>merilo razporejenosti moči po spolu 10/03:17, 10/04:19</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	str. P 21
<p>indikator kakovosti življenja (gl. tudi Poročilo o človekovem razvoju) 5/01:9</p> <p><u>Prejemki in izdatki</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><u>Poročilo o človekovem razvoju</u> 4/01:21, 5/01:9, 5/03:18,19</p> <p><u>Politike enakih možnosti žensk in moških</u> 1/04:20,21, 3/04:18-19, 10/04:19</p> <p><u>socialni kapital</u> 6/00:21, 4/01:21</p> <p><u>raziskave indikatorjev (sreča, zadovoljstvo z življenjem...)</u> 1/01:19</p> <p>zadovoljstvo z življenjem v EU 12/04:24</p> <p>25domovi za stare 3/00:21</p> <p>starševski dopust - očetovski dopust 8-9/02:24</p> <p>stopnja tveganja revščine 9/00:20, 5/02:24, 12/02:20, 11/03:22, 11/04:17</p> <p>znanje in revščina 8/00:23</p> <p>staranje prebivalstva 1/00:21</p> <p>socialno varstvo starejših 3/03:22</p> <p>umrljivost zaradi poškodb:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zaradi zunanjih vzrokov poškodb 4/03:18 - glede na starost in spol 5/03:20 <p><u> vrednote</u></p> <p>2/00:21, 4/00:20, 6/00:22</p> <p><u>zaupanje v institucije</u> gl. <u>Institucije zdravstvena zavarovanja</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - dopolnilna 1/04:19 <p><u>Storitvene dejavnosti</u></p> <p><u>Informacijska tehnologija</u> gl. <u>informacijska tehnologija javne storitve</u> 5/02:22</p> <p>mednarodna primerjava 5/02:23</p> <p><u>nepremičnine, najem in poslovne storitve</u></p> <p>10/01:11, 11/01:9, 4/02:23, 4/04:16</p> <p><u>notranja trgovina</u> gl. Notranja trgovina</p> <p><u>menjava storitev</u> gl. Ekonomski odnosi s tujino</p> <p><u>mreža javnih služb</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - izobraževanje gl. Človeški viri <p><u>turizem</u> gl. Turizem</p> <p>Strategija gospodarskega razvoja Slovenije</p> <p>temeljni strateški dokument države 8-9/01:5</p> <p>Strategija regionalnega razvoja Slovenije 8-9/01:5</p> <p>Tečaj tolarja gl. Konkurenčnost Tehnološki razvoj (gl. tudi Okolje)</p> <ul style="list-style-type: none"> - izdatki 5/00:11, 4/02:16 - beg možganov 10/00:10 	<ul style="list-style-type: none"> - raziskovalci 7/02:17 - indeks tehnološke razvitosti 11/02:20 - raziskovalno razvojna dejavnost v Sloveniji 10/03:18,19 <p>Trajnostni razvoj</p> <p>mere trajnostnega razvoja</p> <ul style="list-style-type: none"> - indeks pristnega varčevanja 9/00:21 - izdatki za varstvo okolja 10/00:18 <p>Okoljska zahtevnost panog</p> <p>Metodologija identifikacije najintenzivnejših obremenjevalcev okolja 11/00:8</p> <p>Izvoz</p> <ul style="list-style-type: none"> - okoljsko zahteven izvoz 11/00:8 - faktorska intenzivnost izvoza 11/00:7 <p>Trg dela (gl. tudi Industrijska razmerja)</p> <p>brezposelnost</p> <p>anketna 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</p> <p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> - po izobrazbi 11/00:14 <p>delovna mesta in brezposelnost po regijah 2001/3/VI, 3/03:18, 10/03:16</p> <p>iskalci prve zaposlitve 11/00:14, 4/02:11</p> <p>bilanca zaposlovanja brezposelnih 1/00:23, 10/02:12</p> <p>brezposelnost invalidov 7/00:13</p> <p><u>izbrani kazalci trga delovne sile</u></p> <p>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</p> <p>izobrazbena sestava delovno aktivnega prebivalstva 7/01:17, 12/02:10</p> <p>poklicna struktura povpraševanja delodajalcev po delovni sili 3/02:17, 4/03:11</p> <p>zaposlenost po dejavnostih 4/00:16, 3/01:15, 2/02:13, 8-9/02:14</p> <p>zaposlenost starejših 8-9/04:25</p> <p>pregled v obdobju tranzicije 6/01:19</p> <p><u>oblike zaposlitve</u></p> <p>delo na črno 6/00:13</p> <p>poskusno delo 1/01:16,17</p> <p>pogodbeno delo 5/00:18, 6/02:11</p> <p>nadure 6/02:11</p> <p>začasno delo 7/01:18</p> <ul style="list-style-type: none"> agencije za začasno delo 10/01:20,21 <p>zaposlitev za določen čas 11/00:15</p>	<p>zaposlitev za krajši delovni čas 3/01:16,17, 5/01:28,29, 2/03:19</p> <p><u>migracija delovne sile</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - dnevna 11/00:13 - med-regionalna 11/00:13 <p><u>nesreče pri delu</u> 2/02:24, 4/02:12</p> <p><u>poškodbe pri delu</u> 1/00:23</p> <p><u>produktivnost delovne sile</u> 2/02:14</p> <p><u>Programi zaposlovanja</u></p> <p>načrtovano zaposlovanje 7/00:13</p> <p>Program aktivne politike zaposlovanja 11/02:11</p> <p>Program povračil prispevkov delodajalcem 7/02:11</p> <p>Program javnih del za leto 2000 3/00:18</p> <p>Program tisoč novih možnosti 3/00:18</p> <p>Program pospeševanja samozaposlovanja 4/00:16, 5/04:10</p> <p>Program 5000 11/00:14</p> <p>Program 10000 11/03:10</p> <p><u>Zakonodaja</u></p> <p>Zakon o delovnih razmerjih 11/00:15</p> <p>Zakon o zaposlovanju in delu tujcev 3/01:15, 6/03:9</p> <p>Zakon o zaposlovanju invalidov 7/04:10</p> <p>Turizem</p> <p><u>izbrani kazalci turizma in gostinstva</u></p> <p>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</p> <p>Anketa o tujih turistih v poletni sezoni 6/04:19</p> <p>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</p> <p>identifikacija gospodarske dejavnosti turizma po SKD 3/00:11</p> <p>mednarodna primerjava 1/00:7, 2/02:20</p> <p>satelitski računi 3/00:11</p> <p>struktura prenočitev po vrstah krajev 10/00:15, 8-9/01:15, 7/02:22, 11/02:17, 3/03:16</p> <p>po vrstah objektov 10/01:12</p> <p>zasebna potovanja 12/01:12</p> <p>Zadruga</p> <p>poslovanje v letu 2000 12/01:11</p> <p>poslovanje v letu 2001 12/02:17</p> <p>poslovanje v letu 2002 11/03:17</p> <p>poslovanje v letu 2003 12/04:30</p> <p>Zasebna potrošnja gl. Gospodinjstva</p> <p>Zavarovalništvo</p> <p><u>mednarodna primerjava zavarovanja in financiranje izvoza gl. Ekonomski odnosi s tujino / zunanjetrgovinska politika</u></p> <p>Zunanji dolg Slovenije</p> <p>11/00:19, 2/03:6, 10/03:20</p> <p>pokritost zunanjega dolga z deviznimi rezervami 10/00:3, 1/01:5, 3/01:4,5, 1/02:6, 11/02:5, 2/03:6, 10/03:20, 10/04:6</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	str. P 22

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, **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, **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 služijo gospodinjstvom, **NSVS** – Nacionalna stanovanjska varčevalna shema, **n.p.**, (–) – ni podatka, **n.s.** – ni smiselno, **OZS** – Obrtna zbornica Slovenije, **RRD** – Raziskovalno razvojna dejavnost, **RZZ** – Republiški zavod za zaposlovanje, **SGRS** – Strategija gospodarskega razvoja Slovenije, **SID** – Slovenska izvozna družba, **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, **ZZSZ** – Zavod RS za zdravstveno zavarovanje.

Kratice Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD):

A – Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, B – Ribištvo, C – *Rudarstvo*, D – Predelovalne dejavnosti, DA – Hrana, pijača, tobačni 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 1/2005	

Zbirka Delovni zvezki letnik 2004	<p>1/2004: Productivity growth and functional upgrading in foreign subsidiaries in the slovenian manufacturing sector, M. Rojec, B. Majcen, A. Jaklič, S. Radošević</p> <p>2/2004: Dejavnosti slovenskega gospodarstva v luči poslovanja gospodarskih družb v letih 2002 in 2003, R. Kmet Zupančič, M. Koprivnikar Šušteršič, M. Kovač, G. Kovačič, J. Kušar, J. Povšnar, E. Zver</p> <p>3/2004: An analysis of past and future GDP growth in Slovenia, E.L.W. Jongen</p> <p>4/2004: Future GDP growth in Slovenia: Looking for room for improvement, E.L.W. Jongen</p> <p>5/2004: On the possibility of negative effects of EU entry on output, employment, wages and inflation in Slovenia, A. Brezigar</p> <p>6/2004: Razvoj malih in srednje velikih podjetij v Sloveniji in Evropski uniji, L. Žakelj</p>
Pomladansko / Jesensko poročilo	<p>Pomladansko poročilo 2004</p> <p>Jesensko poročilo 2004</p>
Zbirka Analize, raziskave in razvoj	<p>Poročilo o razvoju 2004</p> <p>Slovenia – On the Way to the Information Society, 2004</p> <p>J. Seljak: Kazalec uravnoveženega razvoja / Sustainable Development Indicators, 2001</p> <p>Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2001–2006) – <i>povzetek</i></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 3/2004</p> <p>VSEBINA:</p> <p><i>Luka Žakelj:</i> Učinki in posledice skupne zaposlovalne politike v EU; <i>Richard Sendi, Andreja Cirman:</i> Analiza trga stanovanj v Sloveniji; <i>Štefan Bojnec, Matjaž Novak:</i> Kakšna je slovenska blagovna menjava po tehnološki intenzivnosti?; <i>Miran Jus:</i> Sporazumi SID z IKA in drugimi tujimi finančnimi institucijami; <i>Jana Javornik:</i> Spol kot določnica družbenega položaja posameznika/posameznice - na poti k androgini družbi?; <i>Miroslav Verbič:</i> Mikroekonometrična analiza odločitev o upokojevanju v Sloveniji; <i>Marko Simoneti, Aleksandra Gregorič:</i> Menedžersko lastništvo in uspešnost poslovanja privatiziranih podjetij v Sloveniji;</p> <p>PREDSTAVITVE:</p> <p><i>Jana Javornik:</i> Percepija življenjskih pogojev v razširjeni Evropi, Poročilo o raziskavi kvalitete življenja v Evropi, maj 2004 (Perceptions of Living Conditions in an Enlarged Europe).</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.</p> <p>Summaries.</p>
Internet	http://www.gov.si/umar

Naročilnica	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2005	

Ime, priimek, podpis		
Naslov naročnika		
ID št. za DDV	Zavezanec za DDV <input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE	Datum:
Označiti z X	Periodika	SIT
	Pomladansko/Jesensko poročilo. Letna naročilna 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 naročilna 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
	Knjižne izdaje	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 uravnoveženega razvoja / Sustainable Development Indicators , 2001	3.000
	Matiija 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-odstotni DDV v ceno še ni vključen.	
Popusti	Na količino – po dogovoru (pri naročilu večjega števila izvodov ene publikacije do 25%), za naročilo na več mesečnih zbirk (na dve zbirki 20% in 25% za naročilo na vsaj tri).	
Naročilo in informacije	UMAR, Gregorčičeva 27, 1000 Ljubljana; telefon 01-478-1043; fax 01-478-1070. E-mail: gp.umar@gov.si. Naročene publikacije in račun vam bomo poslali po pošti.	
Obnavljanje	Naročilo se avtomatično obnavlja za naslednje leto.	
Odpoved	Pisna odpoved naročilnice velja po izteku leta, za katero je bila naročilna obnovljena.	