

Ekonomsko ogledalo je namenjeno sprotnemu objavljanju in komentiranju tekočih makroekonomskih podatkov ter tudi izbranih tem s področja ekonomskega, socialnega in okoljskega razvoja. Sestavljeno je iz serije »ogledal«, ki obravnavajo ključne kazalce gospodarskih gibanj, komentirajo in ocenjujejo, kako se uresničuje Pomladanska oziroma Jesenska napoved ključnih makroekonomskih kazalcev ter kako poteka izvajanje ekonomske politike (plače, javne finance, cene, konkurenčnost, itd). Publikacija (tudi v angleškem jeziku) izide vsak mesec z izjemo septembra.

Prispevke za to številko Ekonomskega ogledala so pripravili:

Marijana Bednaš, **Luka Žakelj** (*Aktualno*), **Jure Brložnik** (*Mednarodno okolje*), **Jože Markič** (*Ekonomski odnosi s tujino*), **Miha Trošt** (*Cenovna gibanja in politika*), **Marjan Hafner** (*Denarni trg – varčevanje prebivalstva, Denarni trg – krediti, Borza*), **Jasna Kondža** (*Javnofinančni prihodki*), **Tomaž Kraigher** (*Trg dela*), **Saša Kovačič** (*Plače*), **Katarina Ivas** (*Predelovalne dejavnosti*), **Jure Povšnar** (*Promet, Energetika*), **Tanja Čelebič** (*Štipendisti v terciarnem izobraževanju*), **Mateja Kovač**, **Katarina Ivas** (*Mleko in mlečni izdelki*), **Barbara Ferk** (*Razpoložljivi dohodek gospodinjstev in NPISG po nefinančnih sektorskih računih, 2000–2006*), **Jana Javornik Skrbinšek** (*Indeks človekovega razvoja – HDI*).

Odgovarja: **Boštjan Vasle**, direktor.
Odgovorni urednik: **Luka Žakelj**.

Lektoriranje: **Generalni sekretariat Vlade RS, Sektor za prevajanje**.
Tehnična urednica: **Ema Bertina Kopitar**.
Priprava podatkov, oblikovanje grafikonov: **Bibijana Cirman Naglič, Marjeta Žigman**.
Distribucija: **Katja Ferfolja**.

Tisk: **Tiskarna Štok**.
Oblikovna zasnova: **Sandi Radovan, Studio DVA**.
Naklada: 400 izvodov.

Urad RS za makroekonomske analize in razvoj
Gregorčičeva 27, 1000 Ljubljana, tel: (+386 1) 478 10 12, fax: 478 10 70
Uredništvo: luka.zakelj@gov.si
Distribucija: publicistika.umar@gov.si

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

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

© UMAR, 1995–2008.

Razmnoževanje publikacije ali njenih delov ni dovoljeno. Objava besedila in podatkov v celoti ali deloma je dovoljena le z navedbo vira.

Vsebina	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2008	str. 2
Aktualno	V letu 2007 občuten padec števila brezposelnih, kar pa ni privedlo do pritiska na rast plač, ki bi povzročala dodatno povišanje inflacije	str. 3
Mednarodno okolje	Prve napovedi IMF za letos predvidevajo večjo upočasnitev gospodarske rasti v EMU in ZDA od jeseni predvidene	str. 4
Ekonomski odnosi s tujino	Na višji primanjkljaj tekočega računa plačilne bilance v enajstih mesecih lani sta najbolj vplivala rast trgovinskega primanjkljaja in primanjkljaja v bilanci faktorskih dohodkov	str. 5
Cenovna gibanja in politika	Lani sta bila ključna dejavnika pospešene inflacije rast cen hrane in nafte	str. 6
Denarni trg – varčevanje prebivalstva	Na novembrski padec varčevanja prebivalstva v bankah je vplival začetek privatizacije ene izmed bank	str. 7
Denarni trg – krediti	Novembra precej okrepljeno zadolževanje prebivalstva	str. 8
Borza	V letu 2007 najvišja rast indeksa SBI20 v zadnjih desetih letih, obeti za leto 2008 slabši	str. 9
Javnofinančni prihodki	Davčna reforma upočasnila realno rast javnofinančnih prihodkov v letu 2007	str. 10
Trg dela	Novembra se je rast zaposlenosti sezonsko umirila	str. 11
Plače	Visoka novembrska rast plač zaradi posebnih izplačil ob koncu leta	str. 12
Predelovalne dejavnosti	Novembra nižja rast proizvodnje in števila zaposlenih	str. 13
Promet	V tretjem četrtletju 2007 spet zelo visoka rast cestnega blagovnega prometa	str. 14
Energetika	V letu 2007 se je neto uvoz električne energije povečal	str. 15
IZBRANE TEME		
Štipendisti v terciarnem izobraževanju	Upad števila kadrovskih štipendistov v terciarnem izobraževanju med letoma 2005 in 2006	str. 19
Mleko in mlečni izdelki	Visoka rast končnih cen mleka in mlečnih izdelkov je lahko povezana tudi z nizko učinkovitostjo slovenske mlečnopredelovalne industrije	str. 20–21
Razpoložljivi dohodek gospodinjstev in NPISG po nefinančnih sektorskih računih, 2000–2006	Prebivalec Slovenije je imel v letu 2006 v povprečju na voljo 62,2 % povprečnega razpoložljivega dohodka prebivalca EU	str. 22
Indeks človekovega razvoja - HDI	HDI se je lani povišal zaradi daljšega pričakovanega trajanja življenja in večjega BDP po kupni moči na prebivalca; Slovenija ostaja na 27. mestu med 177 državami	str. 23
<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	V primerjavi			
		s prejšnjim mesecem	z istim obdobjem predhodnega leta		
			zadnji podatek	predzad. podatek	predpredz. podatek
Industrija, vrednost industrijske proizvodnje	XI	-4,0	7,6	8,2	7,8
Predelovalne dejavnosti	XI	-4,6	8,9	9,5	9,1
Oskrba z elektriko, plinom, vodo	XI	1,5	-9,9	-9,5	-9,3
Vrednost opravljenih gradbenih del, realno	XI	-13,9	21,9	23,6	26,0
Izvoz blaga (nominalno) ¹	XI	-4,1	17,0	17,7	17,8
Uvoz blaga (nominalno) ¹	XI	-4,1	18,8	20,2	20,2
Realni efektivni tečaj ²	XI	0,6	2,2	2,0	1,8
Bruto plača na zaposlenega, realno	XI	13,4	2,4	2,4	2,5
Skupno varčevanje prebivalstva v bankah, nominalno ³	XI	-2,4	7,7	11,4	11,5
Javnofinančni prihodki, realno	XII	5,8	4,0	4,5	4,5
Število formalno delovno aktivnih	XI	0,3	3,5	3,5	3,5
Število registriranih brezposelnih	XII	0,1	-16,9	-17,2	-17,6
Število prostih delovnih mest	XII	-24,2	6,6	7,9	7,6
V mesecu:		zadnjem	predzadnjem	predpredzadnjem	
Stopnja registrirane brezposelnosti, v %	XI	7,3	7,4	7,2	
V mesecu:		zadnjem	skupaj v letu	medletno⁴	
Inflacija (rast cen življenjskih potrebščin), v %	XII	0,4	5,6	5,6	
Rast cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih (domači trg), v %	XII	0,1	6,3	6,3	

Viri podatkov: SURS, BS, RZZ, izračuni in ocene UMAR. *Opombe:* ¹ plačilno-bilančna statistika. ² Tečaj evra za Slovenijo, merjen z relativnimi cenami življenjskih potrebščin. V izračun efektivnega tečaja so zajete valute oz. cene 17 trgovinskih partneric (Avstrija, Belgija, Nemčija, Italija, Francija, Nizozemska, Španija, Danska, Združeno kraljestvo, Švedska, Češka, Madžarska, Poljska, Slovaška, ZDA, Švica, Japonska). Uteži so deleži posamezne trgovinske partnerice v slovenskem izvozu in uvozu proizvodov predelovalnih dejavnosti (5–8 SMTK) v obdobju 2001–2003. Izvoz je dvojni tehtan. ³ Medletna stopnja rasti je določena kot razmerje med stanjem ob koncu tekočega meseca in stanjem istega meseca v predhodnem letu. ⁴ Skupaj v zadnjih 12 mesecih.

Najnovjše napovedi MDS kažejo, da bo upočasnitev gospodarske rasti v EMU in ZDA letos nekoliko večja od jeseni pričakovane. Potem ko je gospodarska rast v letu 2007 v ZDA nekoliko preseгла jesenska pričakovanja MDS in Evropske komisije (in bila skladna z napovedmi OECD), MDS v zadnji napovedi, objavljeni konec januarja 2008, pričakuje, da bo upočasnitev v letu 2008, predvsem zaradi povečanih tveganj v povezavi s posledicami finančne krize, izrazitejša od oktobra predvidene, tako v ZDA (napoved gospodarske rasti za leto 2008 je 1,5 % namesto 1,9 %) kot v EMU (1,6 % namesto 2,1 %). Odzivi ekonomskih politik na spremenjene razmere v gospodarskem okolju (večja tveganja za upočasnitev rasti, povišanje inflacijskih pritiskov) so v ZDA usmerjeni predvsem v preprečevanje nadaljnega ohlajanja gospodarstva, v EMU pa na prvem mestu ostaja zagotavljanje cenovne stabilnosti, saj glede na gibanja v drugi polovici lanskega leta kaže, da so bila gospodarstva evrskih držav odpornejša na šoke zaradi trdnejših makroekonomskih temeljev in ugodne strukture gospodarske rasti v letu 2007, ki je predvsem temeljila na investicijah in pozitivnih učinkih izpeljanih reform na trgu dela. Tako je FED kljub naraščajoči inflaciji v ZDA januarja močno znižal vodilno obrestno mero (za 1,25 o. t., na 3,0 %), medtem ko ECB zaradi pospešene inflacije v EMU obrestne mere ni spreminjala (gl. str. 4).

Gibanja na mednarodnih finančnih trgih so zlasti v januarju vplivala tudi na domača borzna gibanja, saj je indeks SBI20 upadel za skoraj 10 %. Sicer je bila njegova letna rast lani najvišja v zadnjih desetih letih. Samo v prvih osmih mesecih leta 2007 se je okrepil kar za 91,8 %, nato pa je jeseni padel skoraj za 10 %, kar je sovpadlo z gibanji na mednarodnih kapitalskih trgih, povezanih z mednarodno finančno krizo. Decembrsko rast na borzi je v veliki meri povzročila privatizacija ene izmed bank v državni lasti (gl. str. 9), v tem času pa je k rasti prav tako prispeval tudi likvidnostni poseg ključnih centralnih bank za umirjanje posledic finančne krize. Veliko zanimanje prebivalstva za omenjeno privatizacijo je vplivalo na znižanje obsega varčevanja in njegovo povečano zadolževanje v bankah (gl. str. 7–8).

Razpoložljivi podatki o gospodarski aktivnosti v zadnjih mesecih lanskega leta kažejo na znake umirjanja, vendar na še vedno razmeroma visoki ravni. Novembrski podatki tako kažejo na upočasnitev rasti mednarodne menjave, kar v veliki meri sledi gibanjem v mednarodnem okolju (nižja medletna rast izvoza in uvoza v primerjavi z oktobrom; gl. str. 5); umirjanje se kaže tudi v aktivnosti predelovalnih dejavnosti in gradbeništva. Po visoki oktobrski rasti (12,8 %) se je novembra medletna rast proizvodnje **predelovalnih dejavnosti** ponovno upočasnila (na 3,8 %). Visoko rast so ohranile predvsem izrazito izvozne panoge, kjer sta izstopali kemična in avtomobilska industrija. Proti koncu leta sta se umirjali tudi rast zaposlovanja in produktivnosti. Povprečna enajstmesečna rast je kljub temu dosegla visokih 8,9 % (gl. str. 13). V **gradbeništvu** se je aktivnost v primerjavi z oktobrom rahlo umirila, vendar je po razpoložljivih podatkih v zadnjem četrtletju lani ostala na visoki ravni. Ponovno je bilo razmeroma močno tudi zaposlovanje (gl. tudi str. 11).

Ugodna gibanja v tržnih nefinančnih storitvah so se nadaljevala tudi ob koncu leta 2007. Rast števila

zaposlenih se je v jesenskih mesecih v dejavnosti gostinstva in trgovine še pospešila, v dejavnosti nepremičnin, najema in poslovnih storitev pa je ostala na izjemno visoki ravni. Prav tako se je v zadnjem lanskem četrtletju nadaljevala relativno visoka rast števila prenočitev turistov, kar potrjujejo tudi podatki v storitveni bilanci (gl. tudi str. 5).

V novembru se je rast zaposlenosti sezonsko umirila, znižanje števila brezposelnih v letu 2007 pa je bilo največje doslej. Rast števila delovno aktivnih se je z 0,6 % v oktobru upočasnila na 0,3 %, na medletni ravni pa je ostala visoka, 3,7-odstotna. Število potreb po delavcih in realiziranih novih zaposlitev se je ob koncu leta zmanjšalo, kar je pretežno sezonske narave, njihova povprečna letna rast pa se je po visokih stopnjah v obdobju 2004–2006 lani umirila. Razmerje med brezposelnimi in prostimi delovnimi mesti se je tudi v letu 2007 najbolj izboljšalo v korist nižje in srednje izobraženih, katerih število se je najbolj zmanjšalo tudi med brezposelnimi, oboje pa je posledica strukture gospodarske rasti. V povprečju je bilo lani število brezposelnih v primerjavi z letom 2006 nižje kar za 16,9 % (gl. str. 11).

Visoka rast plač v novembru je bila posledica posebnih izplačil ob koncu leta; hkrati ocenjujemo, da rast plač v letu 2007 ni povzročala dodatnih pritiskov na inflacijo. V enajstih mesecih je povprečna bruto plača dosegla 5,9-odstotno nominalno rast. Bistvenega odstopanja od naše ocene nominalne rasti povprečne bruto plače (5,9 %) in s tem zaostajanja za predvideno rastjo produktivnosti dela (6,5 %) kljub morebiti večjemu obsegu decembrskih posebnih izplačil v letu 2007 ne pričakujemo (gl. str. 12).

V letu 2007 so se javnofinančni prihodki oblikovali v pogojih spremenjene davčne zakonodaje in v relativno ugodnem makroekonomskem okolju. Realno so se povečali za 4 % in so zaostali za predvideno gospodarsko rastjo (5,8 %). Ob visoki gospodarski rasti in posledično ugodnih razmerah na trgu dela se je število prejemnikov plač po naši oceni povečalo za okoli 3 % (2006: 1,4 %), kar je ublažilo znižanje prihodkov od dohodnine zaradi spremenjene dohodninske zakonodaje in iz davka na izplačane plače zaradi nadaljnega zmanjšanja njegovih stopenj ter okrepilo dohodke iz prispevkov za socialno varnost. Na nominalno vrednost vseh javnofinančnih prihodkov je močno vplivala tudi višja inflacija od napovedane, zato je bila realizacija davkov in prispevkov za socialno varnost v letu 2007 višja od načrtovanih (gl. str. 10).

V letu 2007 so se občutno povišale cene. Cene industrijskih proizvodov domačih proizvajalcev na domačem trgu so se zvišale za 6,3 % in močno presegle rast industrijskih proizvodov istih proizvajalcev na tujem trgu (0,6 %). Pomemben dejavnik skupne rasti cen na domačem trgu je bilo februarско povišanje cen elektrike za podjetja (za 19,5 %), ki je bilo povezano s sklepanjem novih terminkskih pogodb. Tudi če bi bila rast cen industrijskih proizvodov v predelovalnih dejavnostih na obeh trgih enaka, bi bila zaradi različne strukture vrednost indeksa teh cen na domačem trgu višja. Po naši oceni namreč lahko približno 40 % razlike med rastjo cen doma in na tujem pojasnimo z različno strukturo, ostalo pa s hitrejšo rastjo cen na domačem trgu. Rast cen življenjskih potrebščin je bila 5,6-odstotna (gl. str. 6).

Realna rast BDP (v %)	2007				2006	2007	2008*	2009*
	Q1	Q2	Q3	Q4				
Evrsko območje	3,6	2,5	2,5	n.p.	2,8	2,6	1,8	2,0
Nemčija	3,6	2,5	2,5	n.p.	2,9	2,5	1,8	1,9
ZDA	1,5	1,9	2,8	2,5	2,9	2,2	2,0	2,7

Vir podatkov: US Bureau of Economic Analysis; Eurostat; Zvezni statistični Urad Nemčije. Opomba: *Consensus Forecast (januar 2008).

Prve napovedi MDS predvidevajo za letos večjo upočasnitev gospodarske rasti od jeseni predvidene.

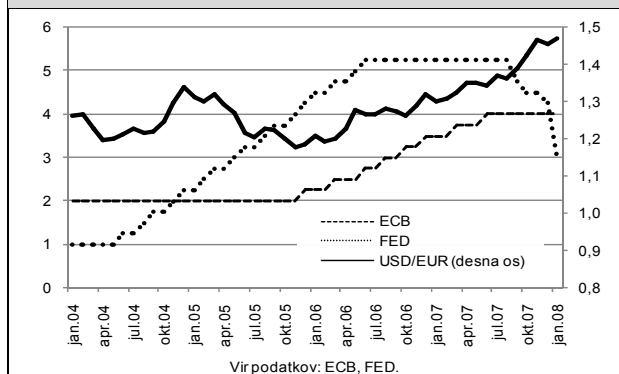
Že lani se je gospodarska rast po pričakovanih rahlo upočasnila (gl. tabelo), MDS pa za letos napoveduje nadaljnje znižanje svetovne rasti iz 4,9 % na 4,1 %, predvsem zaradi ZDA (z 2,2 % na 1,5 %), evrskega območja (z 2,6 % na 1,6 %) in Japonske (z 1,9 % na 1,5 %). Sicer je januar minil v znamenju padanja borznih indeksov. Zaradi strahu pred recesijo je ameriška centralna banka v dveh korakih znižala vodilno obrestno mero za 1,25 o. t., tako da je ta zdaj 3,0 %. Po drugi strani ECB meni, da so temelji gospodarstva evrskega območja zdravi (čeprav priznavajo, da se tveganje, da bo rast nižja od pričakovane, povečuje) in jih bolj skrbi inflacija, ki je bila januarja najvišja v 14 letih (3,2 %), tako da so pustili obrestno mero januarja nespremenjeno (4,0 %). Nižje obrestne mere v ZDA so skupaj s počasnejšo rastjo ameriškega gospodarstva glavni vzrok za januarso nadaljevanje apreciacije evra proti dolarju, saj je bil tečaj USD/EUR januarja medletno višji za 13,2 %. Močen evro negativno vpliva na cenovno konkurenčnost izvoza evrskega območja, po drugi strani pa blaži visoke rasti cen nafte in ostalih surovin. Zaradi dinamike gibanja cene nafte lani je bila cena soda nafte Brent, izražena v evrih, v zadnjih dveh mesecih leta za več kot 30 % višja kot leto prej (v dolarjih za približno 55 %).

Do sedaj razpoložljivi podatki kažejo, da se je gospodarska rast v evrskem območju ob koncu lanskega leta umirila. Umiritev nakazuje upočasnjena rast industrijske proizvodnje v evrskem območju, ki je novembra znašala 2,7 % medletno (oktobra 4,1 %). Sicer podatki o gospodarski rasti v evrskem območju v zadnjem lanskem četrtletju še niso objavljeni, je pa znana ocena letne rasti BDP v Nemčiji, na podlagi katere lahko sklepamo, da se je rast ob koncu leta umirila. Nekaj znakov negativnih posledic finančne krize je že vidnih, predvsem v poslabšanju kazalcev razpoložanja. Kazalec ekonomskega razpoložanja Evropske komisije je januarja padel že osmi mesec zapored in je na najnižji ravni po januarju 2006,

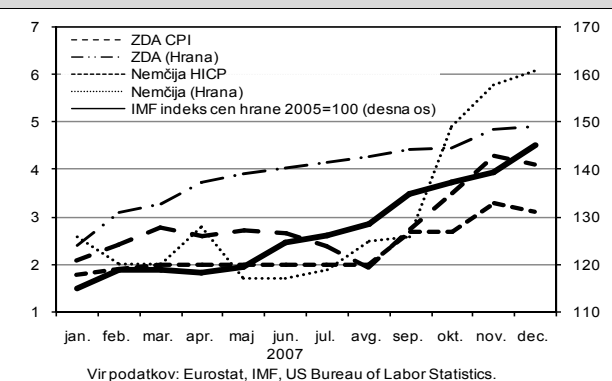
kazalec poslovne klime pa je padel tretji mesec zapored in je na najnižji ravni po marcu 2006. Nadaljnji znak posledic finančne krize je mogoče identificirati v januarski izdaji ECB *Bank Lending Survey*, kjer je vidno nadaljevanje poslabševanja posojilnih pogojev. V zadnjem četrtletju lani je neto število bank, ki so zaostrele posojilne pogoje za posojila podjetjem, naraslo z 31 % v tretjem četrtletju na 41 %, pri posojilih gospodinjstvom pa je ta razlika narasla z 12 % na 21 %. Na pozitivni strani je vredno omeniti, da je stopnja brezposelnosti v evrskem območju januarja ostala nespremenjena (7,2 %) in je tako še naprej najnižja do zdaj.

Gospodarska rast v ZDA se je v zadnjem lanskem četrtletju občutno umirila (s 4,9 % na 0,6 %), na letni ravni pa je bila rast najnižja v petih letih (2,2 %). Na negotovo gospodarsko situacijo se je ameriški FED odzval z agresivnim znižanjem obrestnih mer. Gledano analizirano medčetrtletno, se je ob koncu lanskega leta znižala rast zasebne potrošnje (z 2,8 % na 2,0 %), padle so investicije (-10,2 o. t.), saj se je padec nepremičninskih investicij še povečal in zmanjšal skupno rast za 1,3 o. t. Gospodarska rast je bila nižja tudi zaradi nižjega prispevka salda menjave s tujino (z 1,4 o. t. na 0,4 o. t.) ter padca zaloga, ki so skupno rast zmanjšale za 1,3 o. t. Rast zasebne potrošnje, ki je ključnega pomena za prihodnjo gospodarsko rast, ogroža nadaljnje poslabševanje stanja na nepremičninskem trgu (vsi trije ključni kazalci prihodnje aktivnosti so bili lani na letni ravni približno 25 % nižji kot v letu 2006; cene so bile novembra 8,4 % nižje kot leto prej), posojilna kriza in visoka rast cen energije in hrane. Zaradi slednjega je bila lani inflacija najvišja v 17 letih (4,1 %), medtem ko se je osnovna inflacija, v zadnjem četrtletju lani povzpela za 0,7 o. t., na 2,7 %. Vendar je iz reakcij FEDa mogoče sklepati, da je po njihovem mnenju nevarnost inflacije manjša kot nevarnost večje upočasnitve gospodarske rasti, tako da so od začetka krize avgusta lani do konca januarja znižali vodilno obrestno mero kar za 225 bazičnih točk (gl. graf).

Graf 1: Sprememba vodilnih obrestnih mer ECB in FED ter tečaj USD/EUR



Graf 2: Inflacija v ZDA in Nemčiji ter MDS-jev indeks cen hrane



Ekonomski odnosi s tujino

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2008

str. 5

Plačilna bilanca Slovenije, I–XI 2007, v mio EUR	Prilivi	Odlivi	Saldo ¹	Saldo, I–XI 2006
Tekoče transakcije	23.830,7	25.100,0	-1.269,2	-595,4
Blagovna menjava (FOB)	18.323,8	19.642,9	-1.319,1	-870,4
Storitve	3.748,5	2.801,0	947,5	819,2
Dohodki od dela in kapitala	950,4	1.572,4	-622,1	-359,6
Tekoči transferi	807,9	1.083,6	-275,6	-184,5
Kapitalski in finančni račun	10.915,7	-9.374,3	1.541,4	542,8
Kapitalski račun	232,9	-254,8	-21,9	-54,8
Kapitalski transferi	232,1	-251,5	-19,4	-52,2
Patenti, licence	0,8	-3,3	-2,5	-2,7
Finančni račun	10.682,8	-9.119,5	1.563,3	597,6
Neposredne naložbe	838,7	-990,8	-152,0	-294,9
Naložbe v vrednostne papirje	980,2	-3.317,8	-2.337,6	-1.014,8
Finančni derivativi	0,0	-22,8	-22,8	-16,6
Ostale naložbe	8.796,4	-4.788,1	4.008,3	1.018,7
Terjatve	15,0	-4.740,2	-4.725,2	-1.612,4
Obveznosti	8.781,4	-47,9	8.733,5	2.631,1
Mednarodne denarne rezerve	67,5	0,0	67,5	905,1
Statistična napaka	0,0	-272,2	-272,2	52,6

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.

Rast blagovne menjave s tujino se je v enajstih mesecih leta 2007 ohranila na visoki ravni, zaradi višje rasti uvoza v primerjavi z izvozom pa se je povečal primanjkljaj v trgovinski bilanci. Izvoz blaga se je na medletni ravni nominalno povečal za 16,5 % (v države EU za 17,0 %, v države nečlanice za 15,2 %). Slovenski izvoz v države EU se po vstopu neprestano povečuje in predstavlja že več kot 70 % celotnega blagovnega izvoza. Delež izvoza v države nekdanje Jugoslavije upada, ker slovenska podjetja na teh trgih povečujejo neposredne naložbe v proizvodnjo. Uvoz blaga se je medletno nominalno povečal za 18,0 % (iz držav EU za 14,7 %, iz držav nečlanic za 31,7 %). Pri tem iz držav nečlanic že tretje leto narašča bolj kot iz držav EU. Vzroke lahko iščemo v tem, da je uvoz iz držav Jugovzhodne Evrope skoraj v celoti prost količinskih omejitev in carinskih dajatev ter v višjih cenah nafte, zemeljskega plina in kovin. Primanjkljaj v trgovinski bilanci se je medletno povečal večinoma zaradi manjšega presežka v trgovanju z nečlanicami EU (za 289,3 mio EUR, na 1.207,7 mio EUR), deloma pa tudi zaradi nekoliko večjega primanjkljaja v trgovanju z državami EU (za 159,4 mio EUR, na 2.526,8 mio EUR).

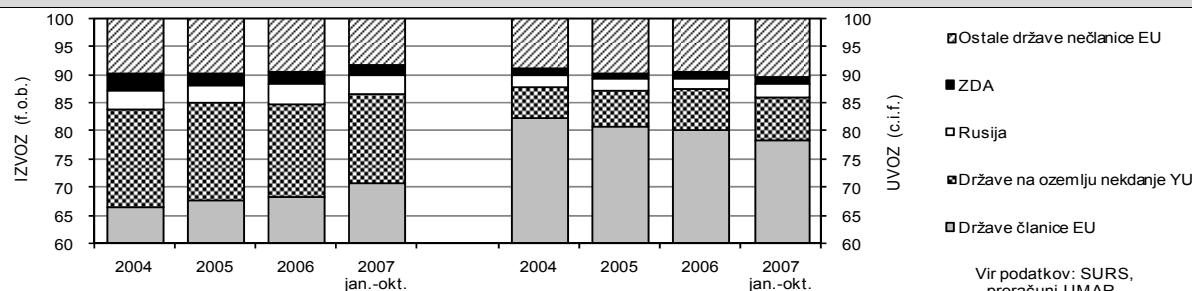
Presežek v storitveni menjavi se je povečal predvsem zaradi večjega neto izvoza potovanj. Izvoz storitev se je v enajstih mesecih leta 2007 medletno nominalno povečal za 18,8 %. Na rast je večinoma vplivala rast izvoza nekaterih vrst storitev, ki temeljijo na znanju in višji dodani vrednosti (posredovanje, razne poslovne, profesionalne in tehnične storitve ter finančne storitve). Čeprav se konkurenčnost izvoza ostalih storitev izboljšuje, je delež slednjih v slovenskem izvozu še vedno nizek (28,6 % v primerjavi s povprečjem EU (59,0 % v letu 2006)). Kljub visoki rasti blagovnega izvoza v letu 2007 se je delež transportnih storitev znižal. Nižji je bil tudi delež potovanj v izvozu storitev. Uvoz storitev se je v obravnavanem

obdobju medletno nominalno povečal za 20,0 %. Izrazito visoka je bila medletna rast uvoza konstrukcijskih storitev, montaže in gradbenih del (154,7 %), ki jih izvajajo nerezidenti in ki je povezana z visokimi investicijami v gradbeništvo. Od storitev, temelječih na znanju, se je najbolj okrepil uvoz operativnega zakupa in finančnih storitev. Na medletno povečanje presežka v storitveni bilanci v višini 128,4 mio EUR so najbolj vplivala ugodna gibanja v menjavi potovanj, saj je bila rast izvoza potovanj precej višja (13,6 %) od rasti uvoza (4,3 %).

Primanjkljaj na tekočem računu plačilne bilance se je medletno povečal za 673,9 mio EUR (na 1.269,2 mio EUR), vendar ostaja v vzdržnih okvirih. Gibanje blagovno-storitvene menjave je skladno z našo Jesensko napovedjo. Potem ko je bil primanjkljaj salda menjave s tujino v enajstih mesecih leta 2007 371,6 mio EUR, ocenjujemo, da bo ob pričakovanem višjem primanjkljaju, ki je običajen za december, ostal v napovedanih okvirih (napoved za leto 2007 je 573 mio EUR). Hkrati pa ocenjujemo, da bo zaradi višjega primanjkljaja v bilanci faktorskih dohodkov in primanjkljaja državnega proračuna RS v odnosu do proračuna EU primanjkljaj na tekočem računu v letu 2007 višji od ocenjenega v Jesenski napovedi (1.165 mio EUR).

Neto pritok kapitala se je povečeval tudi ob koncu leta. Finančne transakcije s tujino (brez mednarodnih denarnih rezerv) so v enajstih mesecih leta 2007 dosegle 1.495,8 mio EUR neto pritoka kapitala (v istem obdobju lani je bil dosežen odtok kapitala v vrednosti 307,5 mio EUR). Povečan neto pritok kapitala je bil večinoma posledica povečanja kratkoročnih neto obveznosti BS do evrosistema, zlasti v prvih štirih mesecih. Na povečanje zadolževanja poslovnih bank je najbolj vplivalo črpanje posojil aprila in novembra lani. Vloge nerezidentov so se okrepile zlasti oktobra in novembra.

Graf: Regionalna struktura blagovne menjave, v %



Cenovna gibanja in politika

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2008

str. 6

Indeksi cen	2006		2007		
	XII 2006/ XII 2005	Φ (I 06–XII 06)/ Φ (I 05–XII 05)	XII 2007/ XI 2007	XII 2007/ XII 2006	Φ (I 07–XII 07)/ Φ (I 06–XII 06)
Cene življenjskih potrebščin (CPI)	102,8	102,5	100,4	105,6	103,6
Blago	102,1	102,0	100,2	106,0	103,2
Goriva in energija	103,9	108,2	100,0	109,8	103,1
Drugo	101,7	100,5	100,2	105,2	103,2
Storitve	104,3	103,4	100,8	104,8	104,5
Cene življenjskih potrebščin (HICP)	103,0	102,5	99,6	105,7	103,8
Regulirane cene ¹	102,1	105,8	99,9	107,2	102,6
Energija	103,7	108,0	99,9	109,6	102,7
Drugo	97,9	100,2	100,0	101,5	102,4
Osnovna inflacija: - odrezano povprečje	102,7	102,8	100,1	103,2	102,3
- brez hrane in energije	102,0	101,2	100,3	104,0	102,7
Cene življenjskih potrebščin v EMU	101,9	102,2	100,4	103,1	102,1
Cene industrijskih proizvodov domačih proizvajalcev:					
- na domačem trgu	102,8	102,3	100,1	106,3	105,4
- na evrskem območju	106,3	102,6	100,2	100,9	105,0

Vir podatkov: CPI, HICP, IPI: SURS; nadzorovane cene, osnovna inflacija: ocena UMAR; MUICP v EU: Eurostat (začasni podatki) in preračun UMAR. Opomba: ¹zaradi vsakoletnih sprememb indeksa reguliranih cen podatki med posameznimi leti niso neposredno primerljivi.

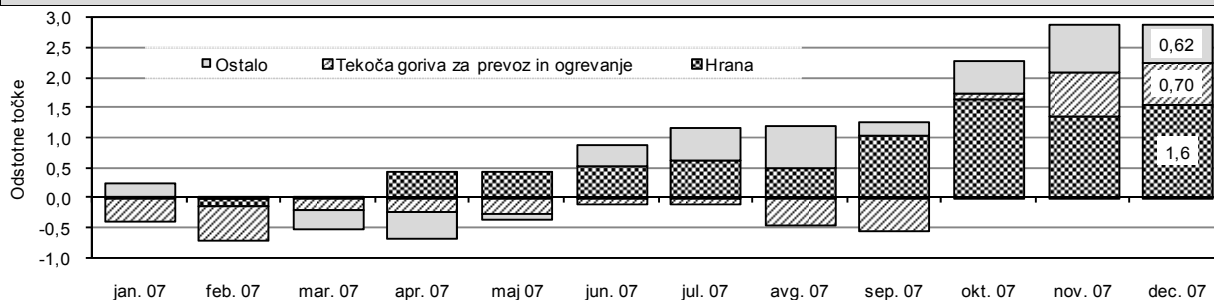
Rast cen življenjskih potrebščin je bila v letu 2007 5,6-odstotna. To je dvakrat več kot v letu prej. Pospešek domače inflacije v lanskem letu glede na leto 2006 (razlika med 5,6 % in 2,8 %) je nastal predvsem kot posledica hitrejši rasti cen hrane in tekočih goriv za prevoz in ogrevanje (gl. graf), v manjši meri pa tudi zaradi zaokroževanja cen navzgor ob uvedbi evra v začetku lanskega leta. Nekoliko manjši pospešek rasti cen je bilo lani zaslediti tudi v EMU, ki je bil prav tako spodbujen z rastjo cen nafte, drugih primarnih surovin in hrane na svetovnih trgih. Apreciacija evra proti dolarju je lani blažila vpliv rasti cen nafte na inflacijo pri nas in v drugih državah EMU. Ugotavljamo, da se je zunanji cenovni šok v primeru nafte prenesel v domačo inflacijo v večji meri kot v EMU zaradi večje uteži, ki jo imajo tekoča goriva za prevoz in ogrevanje v domačem indeksu cen življenjskih potrebščin. V primeru drugih surovin in hrane je lahko vzrok v neučinkovitosti domače živilskopredelovalne industrije (gl. tudi str. 20–21), ki se pred vstopom v EU, ko je bila zaščitena z visokimi carinami, ni ustrezno prilagodila, in zaradi pomanjkanja konkurence oziroma visoke koncentracije v delu trgovine z živili, kjer štiri največja podjetja obvladujejo skoraj celoten trg (v letu 2006 90 %). Po naši oceni je prav pospešena rast cen hrane tudi eden ključnih dejavnikov, da so se pričakovanja potrošnikov o prihodnji domači inflaciji proti koncu lanskega leta pomembno povišala.

Decembrska rast cen življenjskih potrebščin je sicer znašala 0,4 %. Ponovno so se med drugim povišale cene hrane (1,7 %) in k decembrski inflaciji prispevale 0,3

odstotne točke. Po drugi strani so se zaradi sezonskih razprodaj pričakovano znižale cene oblačil in obutve, kar je inflacijo v decembru znižalo za 0,2 odstotne točke.

V letu 2007 so se na domačem trgu občutno povišale tudi cene industrijskih proizvodov domačih proizvajalcev. Zvišale so se za 6,3 % (v predelovalnih dejavnostih za 4,9 %) in močno presegle rast industrijskih proizvodov istih proizvajalcev na tujem trgu (0,6 %). Pomemben dejavnik skupne rasti cen na domačem trgu je bil februarjsko povišanje cen oskrbe z električno energijo za podjetja (19,5 %), ki je bilo povezano s sklepanjem novih celoletnih pogodb med podjetji in distributerji električne energije. To je bil ključni vzrok, da se je takrat skupna rast proizvajalčevih cen na domačem trgu na letni ravni s 3,5 % v januarju povišala na prek 5 % v februarju. Poleg višje cene elektrike so se lani zgodili tudi nekateri drugi visoki dvigi cen v predelovalnih dejavnostih, predvsem v proizvodnji hrane, pijač in krmil (za 10,1 %), v proizvodnji usnja in usnjenih izdelkov (za 17,7 %), proizvodnji vlaknin in papirja (za 10,1 %). Z izjemo cen v proizvodnji hrane, pijač in krmil (8,2 %), kovinskih izdelkov (4,8 %), električnih strojev in aparatov (3,9 %) višjih dvigov cen domača podjetja na tujih trgih, kjer so veliko cen celo znižala, niso dosegla. Tudi če bi bila rast cen industrijskih proizvodov v predelovalnih dejavnostih na obeh trgih enaka, bi bila zaradi različne strukture vrednost indeksa teh cen na domačem trgu višja. Po naši oceni namreč lahko približno 40 % razlike med rastjo cen doma in na tujem pojasnimo z različno strukturo, ostalo pa s hitrejšo rastjo cen na domačem trgu.

Graf: Razčlenitev pospeška inflacije na podskupine v letu 2007



Vir podatkov: SURS; preračuni UMAR.

Denarni trg – varčevanje prebivalstva

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2008

str. 7

Prihranki prebivalstva v bankah in vzajemnih skladih domačih upravljavcev	Nominalni zneski, v mio EUR		Nominalne stopnje rasti, v %		
	31. XII 2006*	30. XI 2007	30. XI 2007/ 31. X 2007	30. XI 2007/ 31. XII 2006*	30. XI 2007/ 30. XI 2006*
Celotni prihranki v bankah, skupaj	11.451,3	11.952,4	-2,4	4,4	7,7
Prihranki v domači valuti, skupaj	7.181,3	11.570,5	-2,3	n.s.	n.s.
Vloge čez noč ¹	3.730,9	4.939,9	-5,1	n.s.	n.s.
Kratkoročne vloge	2.558,1	4.698,4	-0,2	n.s.	n.s.
Dolgoročne vloge	677,2	1.231,5	-0,1	n.s.	n.s.
Vloge na odpoklic	215,0	700,8	0,0	n.s.	n.s.
Devizni prihranki, skupaj	4.270,0	382,0	-3,5	n.s.	n.s.
Vloge čez noč ¹	1.794,3	149,7	-2,5	n.s.	n.s.
Kratkoročne vloge	1.877,1	167,5	-4,8	n.s.	n.s.
Dolgoročne vloge	474,4	41,5	-4,8	n.s.	n.s.
Vloge na odpoklic	124,2	23,2	2,9	n.s.	n.s.
Vzajemni skladi	1.967,3	2.808,0	-5,4	42,7	48,2

Vir podatkov: Bilten BS, ATVP, preračuni UMAR. Opombe: ¹ vpogledne vloge. * Zaradi prenosa evrskih vlog med vloge v domači valuti podatki iz preteklih let niso povsem primerljivi s podatki za leto 2007, zato tudi izračuni stopenj rasti niso smiselni.

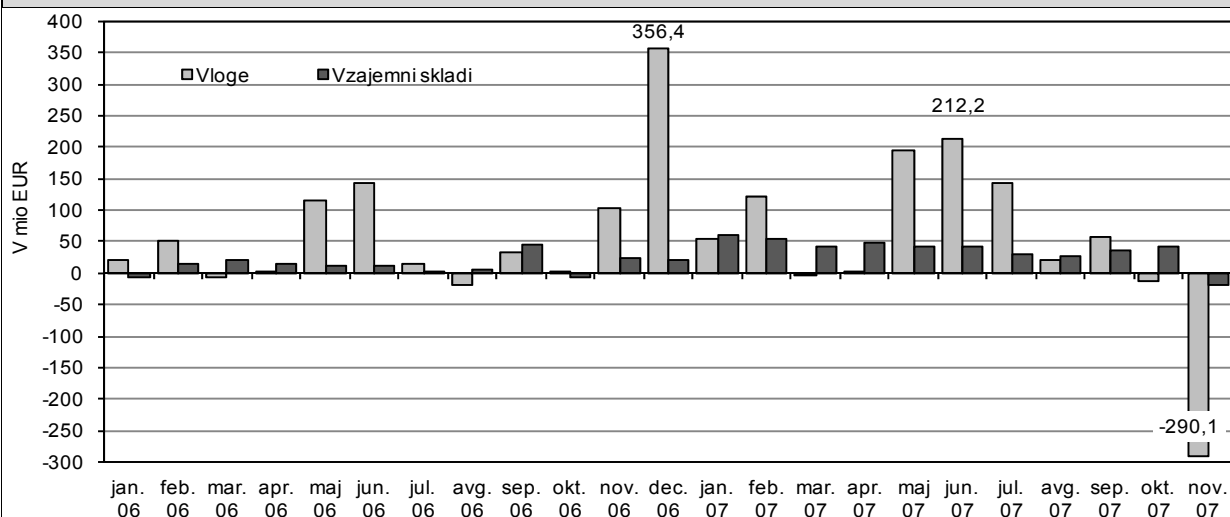
Novembra je obseg varčevanja prebivalstva v bankah precej zmanjšal začetek privatizacije ene izmed bank. Obseg prihrankov je tako v tem mesecu dosegel najvišji mesečni upad, odkar imamo primerljive podatke. Med vsemi vrstami bančnih vlog prebivalstva so se okrepile le devizne vloge na odpoklic. Novembra so vloge prebivalstva v bankah zabeležile neto odliv v višini 290,1 mio EUR, kar predstavlja približno 40 % naročil malih vlagateljev za nakup delnic banke. Neto tokovi vlog prebivalstva so bili v enajstih mesecih lani na ravni 501,2 mio EUR, kar je slabo desetino več kot v primerljivem obdobju leta 2006.

Medletna rast vlog prebivalstva je v novembru zaradi visokih neto odlivov precej upadla, a je kljub temu za eno odstotno točko preseгла rast iz novembra 2006. Ocenjujemo, da se je medletna rast ob koncu leta ponovno precej okrepila, saj so se decembra poleg izplačil božičnic na bančne račune prebivalstva prelila tudi vračila preplačil, povezanih z nakupom delnic, ki jih je bilo kar za približno 600 mio EUR. Ocenjujemo tudi, da je prebivalstvo zaradi neugodnih gibanj na kapitalških trgih del denarja, ki so

ga za nakup delnic pridobili s prodajo točk vzajemnih skladov in vrednostnih papirjev, raje zadržalo v bančnih depozitih.

Upad sredstev v vzajemnih skladih domačih upravljavcev je bil v novembru precej večji kot pri bančnih vlogah. V vzajemnih skladih je bilo konec meseca tako za 159,1 mio EUR sredstev manj kot v preteklem mesecu. Le dobra desetina tega (17,9 mio EUR) je posledica neto odlivov, preostalo pa je posledica zniževanja vrednosti točk vzajemnih skladov zaradi negativnih gibanj na domačem in tujih kapitalških trgih. Za izplačila so se v veliki meri odločali vlagatelji v delniške sklade. Slednji so beležili neto odliv v višini 21,9 mio EUR. Neto odliv sredstev (v višini 0,1 mio EUR) so zabeležili le še indeksni skladi, medtem ko so preostale skupine skladov v tem mesecu beležile neto prilive, ki so bili višji kot mesec poprej in so le rahlo zaostali za povprečjem enajstih mesecev v letu 2007. Zaradi visokih neto prilivov v prvih desetih mesecih so skupni neto prilivi v enajstih mesecih preteklega leta znašali 404,3 mio EUR in so bili še vedno trikrat višji kot v primerljivem obdobju leta 2006.

Graf: Neto tokovi vlog prebivalstva v banke in vzajemne sklade



Vir podatkov: BS, ATVP, preračuni UMAR.

Denarni trg – krediti

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2008

str. 8

Obseg kreditov domačih bank	Nominalni zneski, v mio EUR		Nominalna rast kreditov, v %		
	31. XII 2006*	30. XI 2007	30. XI 2007/ 31. X 2007	30. XI 2007/ 31. XII 2006*	30. XI 2007/ 30. XI 2006
Kreditni skupaj	20.193,3	26.515,9	2,9	31,3	34,2
Kreditni v domači valuti	7.457,5	24.674,9	2,6	n.s.	n.s.
Kreditni podjetjem in NFI	4.066,8	18.333,1	2,8	n.s.	n.s.
Kreditni prebivalstvu	2.896,4	5.833,9	2,6	n.s.	n.s.
Kreditni državi	494,3	507,9	-2,1	n.s.	n.s.
Devizni krediti	12.735,8	1.841,0	6,1	n.s.	n.s.
Kreditni podjetjem in NFI	10.091,3	830,1	3,9	n.s.	n.s.
Kreditni prebivalstvu	2.484,3	995,7	8,4	n.s.	n.s.
Kreditni državi	160,1	15,2	-11,7	n.s.	n.s.
Kreditni prebivalstvu po namenu	5.380,7	6.829,6	3,4	26,9	28,1
Potrošniški krediti	2.286,6	2.797,0	4,2	22,3	23,3
Stanovanjski krediti	1.955,8	2.624,3	2,9	34,2	37,3
Ostalo	1.138,3	1.408,3	2,7	23,7	22,2

Vir podatkov: Bilten BS, preračuni UMAR. Opombi: NFI – nedelarne finančne institucije; *zaradi prenosa evrskih kreditov med kredite v domači valuti podatki iz preteklih let niso primerljivi s podatki za leto 2007, zato tudi izračuni stopenj rasti niso smiselni.

Kljub postopnemu naraščanju obrestnih mer je bil novembrski obseg zadolževanja domačih nebančnih sektorjev pri domačih bankah najvišji do zdaj. To je posledica močno okrepljenega zadolževanja prebivalstva, ki je na mesečni ravni doseglo najvišjo rast, odkar imamo primerljive podatke. Prav tako se je v primerjavi s predhodnimi meseci nekoliko okrepilo tudi zadolževanje podjetij in NFI. Država je po manjšem zadolževanju v oktobru novembra ponovno neto odplačevala kredite, najete pri domačih bankah. Novembrski skupni mesečni neto tokovi so bili na ravni 742,3 mio EUR, v enajstih mesecih pa so domače banke neto odobrile kredite v višini 6.322,7 mio EUR, kar je za dobri dve tretjini več kot v primerljivem obdobju leta 2006. Medletna rast kreditov se v Sloveniji postopoma krepi že od marca 2007, medtem ko se v EMU že leto dni ohranja na ravni okoli 10,5 %, vendar se zaradi nizke osnove le postopoma približujemo ravnem kreditov v primerjavi z BDP, ki jih dosegajo druge države članice EMU.

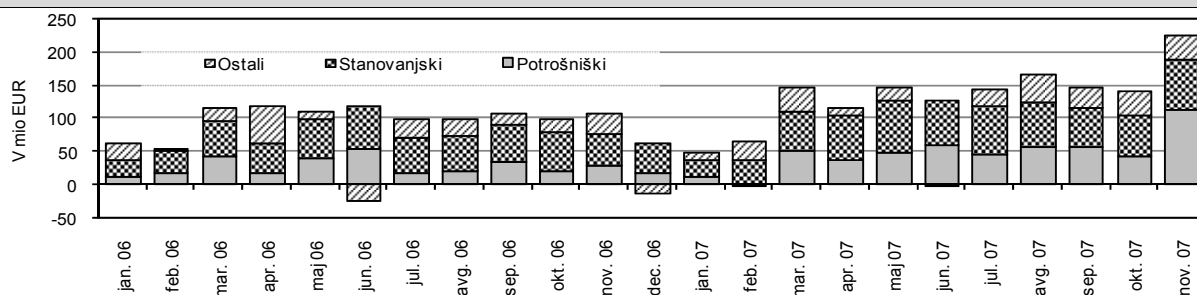
Tudi podjetja in NFI se še naprej obsežno zadolžujejo pri domačih bankah. Po umirjanju v zadnjih treh mesecih se je novembra okrepilo predvsem zadolževanje za investicije, kjer so neto tokovi z 208,1 mio EUR dosegli drugo najvišjo vrednost v letu 2007 (julija 237,4 mio EUR). Na drugi strani so se podjetja v tem mesecu občutno manj zadolževala za ostale namene, saj se je obseg teh kreditov povečal le za 1,6 %, kar je tretjina povprečne mesečne ravni v enajstmesečnem obdobju. Prav tovrstni krediti so v prvih enajstih mesecih leta 2007 dosegli najvišjo stopnjo rasti. Okrepili so se za 67,8 %, vendar je bil njihov prispevek k skupni rasti zaradi 5,7-odstotnega deleža precej skromen. Rast kreditov za obratna sredstva in kreditov za investicije se je v tem obdobju gibala na ravni

okoli 35 %. Podjetja so v enajstih mesecih leta 2007 neto najemala kredite pri domačih bankah v višini 5.005,2 mio EUR, kar je za skoraj 90 % več kot v primerljivem obdobju leta 2006.

Pogoji zadolževanja podjetij doma in v tujini se lani niso bistveno razlikovali. Objavljene domače obrestne mere so v povprečju enajstih mesecev lani za 0,6 o. t. presegale povprečje EMU. V tem obdobju so podjetja neto najemala tuje kredite v višini 489,4 mio EUR, kar je za slabo četrtno manj kot v istem obdobju leta 2006.

Rast kreditov prebivalstva se je novembra precej okrepila, pri čemer ocenjujemo, da je bil velik del novih kreditov namenjen nakupu vrednostnih papirjev. Vzrok za visoko rast gre iskati predvsem v okrepljenem zadolževanju v obliki potrošniških kreditov, ki so s 112,5 mio EUR predstavljali dobro polovico vseh mesečnih neto tokov kreditov prebivalstva in s tem dvakrat presegli najvišjo raven do zdaj. Čeprav krediti za nakup vrednostnih papirjev ne sodijo med potrošniške kredite, pa na osnovi visoke vrednosti njihovih neto tokov in tega, da je prebivalstvo lahko velik del kredita vrnilo že v roku, krajšem od enega meseca, ocenjujemo, da so bili krediti za nakup delnic banke uvrščeni med potrošniške (gl. tudi str. 9). V primerjavi s preteklimi meseci se je nekoliko okrepila tudi mesečna rast ostalih dveh skupin kreditov gospodinjstvom, vendar pa ni bistveno odstopala od mesečnega povprečja. Zaradi visoke rasti potrošniških kreditov se je tako v novembru precej povišala tudi skupna medletna stopnja rasti kreditov prebivalstva, ki je bila na najvišji ravni, odkar imamo primerljive podatke. V enajstih mesecih lani je prebivalstvo neto najelo kredite pri domačih bankah v višini 1.448,8 mio EUR, kar je za skoraj 40 % več kot v primerljivem obdobju leta 2006.

Graf: Mesečni neto tokovi kreditov prebivalstva



Vir podatkov: BS, preračuni UMAR.

Borza	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2008	str. 9

Promet in tržna kapitalizacija na Ljubljanski borzi, d. d.	Celotni promet, I–XII 2007		Tržna kapitalizacija, 31. XII 2007	
	V mio EUR	Stopnje rasti, v % I–XII 2007/I–XII 2006	V mio EUR	Stopnje rasti, v % 31. XII 07/31. XII 06
Skupaj	3.829,9	7,0	26.858,0	41,7
Borzna kotacija				
Skupaj	2.932,2	125,7	21.958,0	41,4
Delnice	2.789,5	129,2	16.881,0	72,3
Obveznice	88,0	10,4	4.915,0	-12,5
Vzajemni skladi	54,7	-	162,0	-
Prosti trg				
Skupaj	496,2	-2,6	4.900,0	43,1
Delnice	275,4	17,4	2.858,0	66,4
Obveznice	97,2	-10,9	1.020,0	0,7
Delnice investicijskih družb	123,5	-25,4	1.022,0	47,4
TUVL (trg uradnih vzdrževalcev likvidnosti)¹				
Skupaj	401,4	-77,3	-	-
Obveznice	268,6	-73,9	-	-
Kratkoročni vrednostni papirji	132,9	-82,0	-	-

Vir podatkov: LBo, izračuni UMAR. Opombi: številke se zaradi zaokroževanja ne seštevajo vedno. ¹ Podatki so od septembra 2005 naprej.

V letu 2007 se je vrednost indeksa SBI20 okrepila za 78,1 %, kar je največ v zadnjih desetih letih, pričakovanja za leto 2008 pa so precej slabša. Rast je spodbujalo visoko povpraševanje po vrednostnih papirjih, ki je povezano s ponudbo izvedenih finančnih instrumentov, vezanih na delnice Ljubljanske borze, z večjim zanimanjem za menedžerske odkupe in tudi z dobrimi poslovnimi izidi družb, ki kotirajo na borzi. Samo v prvih osmih mesecih lani se je vrednost SBI20 okrepila kar za 91,8 %, v obdobju od septembra do novembra pa se je znižala za slabih 10 %, kar je sovpadalo tudi z gibanji na mednarodnih kapitalskih trgih, povezanih z mednarodno finančno krizo. Decembra je za nov zagon poskrbela država s prvo fazo privatizacije ene izmed bank v njeni lasti (gl. tudi str. 7–8), k rasti pa je nekaj prispeval tudi likvidnostni poseg centralnih bank nekaterih pomembnejših držav za umirjanje posledic finančne krize. V začetku leta 2008 je na Ljubljanski borzi prevladovalo negativno vzdušje. Januarja je vrednost indeksa SBI20 upadla za slabo desetino, kar je v veliki meri posledica gibanja na mednarodnih finančnih trgih, deloma pa tudi negotovosti glede nadaljevanja privatizacije.

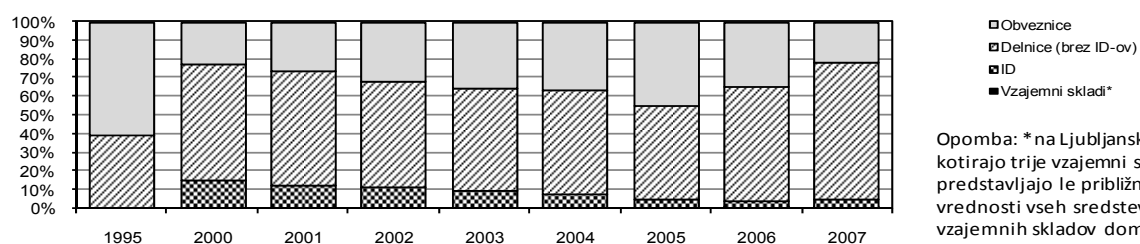
Rast tržne kapitalizacije vrednostnih papirjev na Ljubljanski borzi je v letu 2007 ostala na ravni iz predhodnega leta. Tržna kapitalizacija delnic (brez ID-ov) je dosegla 71,4-odstotno rast, kar je le za 0,5 odstotne točke manj kot v letu 2006. Prispevek uvrstitve delnic banke, ki jih je država predtem prodala zainteresiranim vlagateljem, na borzo je bil na ravni 8,5 odstotne točke. Vrednost delnic na Ljubljanski borzi je tako dosegla že 59,5 % ocenjene vrednosti BDP v letu 2007. Za leto 2008 ocenjujemo, da bi lahko rast kazalnika bolj okrepila obsežnejša ponudba delnic (uvrstitve novih delnic) kot pa rast vrednosti delnic, ki že kotirajo na Ljubljanski borzi. Bolj kot v letu 2006 se je okrepila le tržna kapitalizacija delnic ID-ov, ki so dosegli 47,4-odstotno rast, kar je za 41,4 odstotne točke več kot v predhodnem letu. Po

izrazitem umirjanju rasti obsega tržne kapitalizacije obveznic (z 31,1 % na 9,6 %) v letu 2006 je ta v letu 2007 upadla za dobro desetino, kar se je zgodilo prvič po letu 1996. Pretežen del upada gre pripisati manjšemu obsegu tržne kapitalizacije državnih obveznic, saj je država del obveznic predčasno poplačala z novo izdajo obveznic na trgu državnih obveznic držav članic EMU EUROMTS. Nekaj je prispeval tudi upad vrednosti obveznic, ki kotirajo na Ljubljanski borzi, saj se je v letu 2007 vrednost indeksa obveznic BIO znižala za 2,1 %.

Rast prometa na Ljubljanski borzi se je lani umirjala že drugo leto zapored. Zaradi prej omenjenih vzrokov je upadal promet z obveznicami, ki je v preteklem letu za več kot dve tretjini zaostal za vrednostjo iz leta 2006. Kot posledica ugodnih gibanj v prvih osmih mesecih leta se je močno okrepil promet z delnicami (brez ID-ov), ki je bil za 1,1-krat višji kot v letu 2006. Tako se je tržnost delnic kot razmerje med prometom in tržno kapitalizacijo delnic v letu 2007 ponovno nekoliko okrepila. Bila je na ravni 0,16, kar je največ v zadnjih petih letih, vendar še naprej močno zaostaja za ravnjo, ki jo dosegajo razvitejši trgi kapitala (0,50 in več).

V letu 2007 so se razlike med gibanji na pomembnejših kapitalskih trgih precej povečale. Vrednost osrednjega indeksa na tokijski borzi se je tako znižala za dobro desetino, na drugi strani pa se je indeks DAX30 (frankfurtska borza) okrepil za 22,3 %, kar je solidna rast za razvitejše kapitalske trge. Gibanja so se nekoliko poenotila šele v drugi polovici leta, ko se je medletna rast vseh indeksov začela zniževati zaradi izbruha mednarodne finančne krize (vrednost MSCI je v zadnjih 4-mesecih upadla za 5,1 %). Na novo razkrite izgube bank in pričakovana upočasnitev gospodarske rasti v ZDA in EU so v januarju ponovno močno pretresli mednarodne kapitalske trge (gl. str. 4), saj se je vrednost vseh pomembnejših borznih indeksov v povprečju znižala za desetino.

Graf: Struktura tržne kapitalizacije na Ljubljanski borzi



Vir podatkov: LBo, preračuni UMAR.

Opomba: * na Ljubljanski borzi kotirajo trije vzajemni skladi, ki predstavljajo le približno 5 % vrednosti vseh sredstev vzajemnih skladov domačih upravljavcev.

Javnofinančni prihodki

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2008

str. 10

Javnofinančni prihodki	Indeksi rasti, nominalno			Struktura, I-XII		
	I-XII 2007, v tisoč EUR	XII 2007/ XI 2007	XII 2007/ Φ 2006	I-XII 2007/ I-XII 2006	2007	2006
Javnofinančni prihodki skupaj	12.921.171	106,2	125,1	107,7	100,0	100,0
Davek od dohodka pravnih oseb	1.113.243	112,3	106,5	118,1	8,6	7,9
Dohodnina	1.804.427	134,1	144,7	100,6	14,0	14,9
Davek na izplačane plače	391.541	137,6	125,7	87,1	3,0	3,7
Domači davki na blago in storitve	4.272.980	83,7	111,6	108,9	33,1	32,7
v tem: davek na dodano vrednost	2.906.674	81,1	112,7	107,0	22,5	22,6
trošarine ¹	1.118.864	100,0	107,1	112,5	8,7	8,3
Carine in uvozne dajatve	116.889	133,9	285,9	228,4	0,9	0,4
Prispevki za socialno varnost	4.536.448	118,2	133,2	108,7	35,1	34,8
Ostali javnofinančni prihodki	685.643	89,3	113,5	103,3	5,3	5,5

Vir podatkov: UJP, Poročilo o razporejenih javnofinančnih prihodkih in kritju v letu 2007 (B-2); metodologija in preračuni UMAR.

Opomba: ¹podatek za trošarine je korigiran za časovno usklajevanje.

V letu 2007 so se javnofinančni prihodki oblikovali v pogojih spremenjene davčne zakonodaje in v relativno ugodnem makroekonomskem okolju. Na medletni ravni so se realno povečali za 4 % in so zaostajali za predvideno gospodarsko rastjo (5,8 %).

Zaostajanje rasti javnofinančnih prihodkov za gospodarsko rastjo kaže na učinke v letu 2007 uveljavljene davčne reforme. Zmanjšali so se prihodki od dohodnine zaradi uveljavite novega zakona o dohodnini (gl. EO 4/2007, str. 12) in prihodki od davka na izplačane plače zaradi nadaljnjega znižanja davčnih stopenj tega davka. Reformiran je bil tudi davek na dohodek pravnih oseb, pri katerem pa se bo učinek zmanjšanja obremenitve pokazal šele v letu 2008. V okviru davčne reforme so bili na novo urejeni davki občanov, kjer je bilo s samostojnimi zakoni urejeno obdavčenje dediščin in daril ter vodnih plovil. Dopolnjena sta bila zakona o davku na dodano vrednost in o davku na nepremičnine, kar ni bistveno vplivalo na obseg javnofinančnih prihodkov. Uvedeni so bili tudi trošarine na električno energijo in nov davek na tonažo. S spremembami v višini trošarinskih dajatev na naftne derivate so se med letom blažili vplivi svetovnih cen nafte na domačo inflacijo. S povečanjem trošarinskih dajatev na cigarete se je višina trošarin dokončno uskladila z evropsko direktivo, kar je pospešilo rast prihodkov od trošarin. Davčna reforma je s ciljem povečanja konkurenčnosti in ustvarjanja stimulativnega davčnega okolja v letu 2007 razbremenila gospodarstvo in gospodinjstva.

Višja inflacija je v danem davčnem sistemu vplivala na gibanje nominalnih davčnih in prispevnih osnov. Te (dohodek, masa bruto plač, vrednost prometa, vrednost uvoza) so v letu 2007 rastle hitreje od napovedi. Zato je bila tudi realizacija davkov in prispevkov za socialno varnost v

letu 2007 višja od načrtovanih v rebalansu državnega proračuna oz. v finančnih načrtih drugih javnofinančnih blagajin.

Med vsemi davki so se v letu 2007 najhitreje povečali prilivi davka na dohodek pravnih oseb. Dosegli so 14-odstotno rast. Rast prihodkov iz tega davka je bila pogojena z ugodnimi predlanskimi rezultati. Nekoliko so jo upočasnili le poračuni davka po zaključnih računih, ki so bili zaradi spremembe zakona manjši od poračunov za leto 2006. Mesečne akontacije, ki so se vplačevale v letu 2007, so bile določene po starem zakonu in na osnovi obračuna davka za leto 2006, poračun po novem zakonu o davku na dohodek pa bo opravljen letos po zaključnih računih za leto 2007.

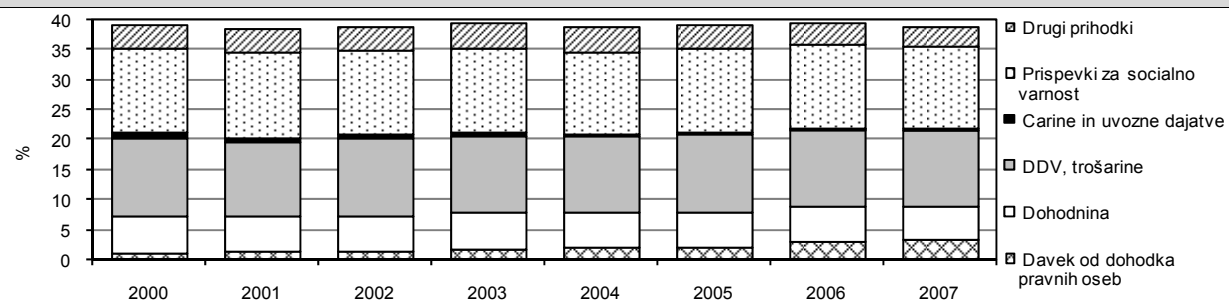
Hitreje od celote so naraščali tudi prihodki od trošarin (8,6 %, realno). Med trošarinskimi izdelki so se najbolj povečali prihodki od trošarin na cigarete (9,7 %) in prihodki od trošarin na mineralna olja (8,8 %), prihodki od trošarin na alkohol in alkoholne izdelke pa le za 2 %.

Prihodki iz prispevkov za socialno varnost so sledili gibanju mase bruto plač. Ob nespremenjenih prispevnih stopnjah so se v letu 2007 realno povečali za 4,9 %.

Realna rast prihodkov iz davka na dodano vrednost je bila v letu 2007 zmernejša (3,3 %). Sledila je precej skromni rasti domače potrošnje gospodinjstev in države, hitrejša je bila le realna rast davka na dodano vrednost od uvoza (7,2 %).

Prihodki od dohodnine so bili v letu 2007 glede na leto prej realno nižji za 2,9 %, prihodki iz davka na izplačane plače pa za 15,9 %. V letu 2007 je bila povprečna razbremenitev z davkom na izplačane plače 0,85 % od mase bruto plač.

Graf: Delež davkov in prispevkov za socialno varnost, v % BDP



Vir podatkov: UJP, Poročilo o razporejenih javnofinančnih prihodkih in kritju 2007, SURS, preračuni UMAR.

Trg dela	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2008	str. 11

Izbrani kazalci trga delovne sile	V tisoč				Rast v %		
	I-XII 2006	XI 2006	XII 2006	XI 2007	XI 2007/ X 2007	I-XI 2007/ I-XI 2006	Φ 2006/ Φ 2005
A Aktivni po mesečnih poročilih (A=B+C)	910,7	915,5	911,3	935,8	0,2	1,5	0,6
Formalno delovno aktivni*	824,8	836,7	833,0	867,4	0,3	3,5	1,4
B Zaposleni v podjetjih in organizacijah	675,1	684,3	681,7	707,7	0,4	3,1	1,3
Zaposleni pri fizičnih osebah	66,5	68,6	67,5	72,0	0,3	5,1	1,7
Samozaposleni (vključno s kmeti)	83,3	83,8	83,8	87,7	0,2	5,7	2,1
C Registrirani brezposelni	85,8	78,8	78,3	68,4	-1,6	-17,2	-6,6
Ženske	47,0	43,3	42,6	37,1	-2,2	-17,0	-4,9
Starejši od 40 let	39,7	37,6	37,7	36,0	-0,4	-6,7	-0,9
Brezposelni več kot 1 leto	41,9	39,9	39,7	35,0	-0,7	-12,9	-3,6
D Stopnja registr. brezposelnosti (C/A), %	9,4	8,6	8,6	7,3	-	-	-
Moški	8,9	7,0	7,1	6,0	-	-	-
Ženske	12,0	10,6	10,5	9,0	-	-	-
E Prosta delovna mesta	19,0	16,9	15,9	18,7	7,6	7,9	12,3
Za določen čas, v %	75,3	78,0	76,4	75,2	-	-	-
F Novo zaposlitve	13,0	12,5	9,1	13,6	1,8	2,4	13,8
Z nižjo izobrazbo	3,9	3,5	2,6	4,0	4,7	5,4	19,4
S srednjo izobrazbo	7,1	7,2	5,2	7,8	0,6	1,3	13,8
Z višjo in visoko izobrazbo	2,0	1,8	1,3	1,8	0,6	0,3	4,3

Viri podatkov: SURS, ZRSZ, izračuni UMAR. Opomba: *delovno aktivni po administrativnih virih.

Novembra se je rast zaposlenosti sezonsko umirila.

Število delovno aktivnih je bilo novembra za 0,3 % višje kot oktobra, rast na medletni ravni pa je ostala visoka, 3,7-odstotna. Rast števila delovno aktivnih se je v novembru nadaljevala tudi po desezoniranih podatkih. Število registriranih brezposelnih se je po oktobrskem sezonskem povečanju novembra znižalo, s čimer se je na 7,3 % znižala tudi stopnja registrirane brezposelnosti. Decembra se je povečalo za 56 oseb, na 68.411, kar je 9.892 ali 12,6 % manj kot decembra 2006.

Novembra je bil največji prirast zaposlenosti na področju trgovine, poslovnih storitev in gradbeništva. Število delovno aktivnih v trgovini in poslovnih storitvah se je v primerjavi z oktobrom povečalo za 0,8 % ali za 857 oziroma 594 oseb, v gradbeništvu pa za 0,7 % ali 541 oseb. Visoka rast (0,6 %) je bila tudi v finančnem posredništvu, absolutno (prek 200 oseb) pa tudi v prometu in predelovalnih dejavnostih.

Število registrirano brezposelnih se je decembra povečalo predvsem zaradi močno zmanjšanega števila brezposelnih, ki so dobili delo. Med brezposelne se je prijavilo 5.005 oseb, kar je 14,4 % manj kot novembra in 24,1 % manj kot decembra 2006. V približno enakem deležu je bilo manj tudi črtanj brezposelnih iz evidence zaradi razlogov, ki ne pomenijo zaposlitve, delo pa je dobilo le 2.543 brezposelnih oseb, kar je 38,0 % manj kot novembra oziroma 26,9 % manj kot decembra 2006.

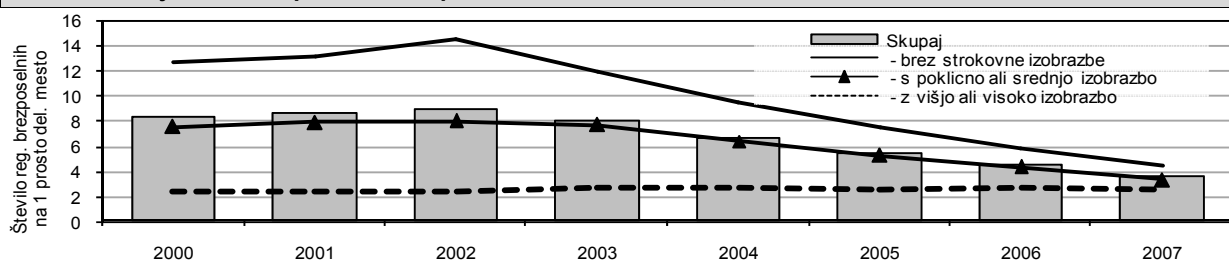
Število potreb po delavcih in realiziranih novih zaposlitev se je decembra močno zmanjšalo.

Prvih je bilo 14.180, drugih pa 9.688, kar je 24,2 % oziroma 28,7 % manj kot novembra in 10,6 % manj oziroma 6,1 % več kot pred letom. Tako kot novembrsko je tudi decembrsko zmanjšanje potreb po delavcih in realiziranih zaposlitev pretežno sezonske narave.

Letna rast števila potreb po delavcih in realiziranih zaposlitev se je v letu 2007 precej umirila. Po visokih letnih stopnjah rasti v obdobju 2004–2006, ki so večinoma presegle 15 % oziroma 10 %, se je v letu 2007 povprečno mesečno število prvih povečalo le za 6,6 %, drugih pa za 2,6 %, na 20.244 oziroma 13.333.

Razmerje med brezposelnimi in prostimi delovnimi mesti se je tudi v letu 2007 najbolj izboljšalo v korist nižje izobraženih. Že od leta 2003 naprej se število prostih delovnih mest povečuje, število registriranih brezposelnih pa zmanjšuje. Pri tem se število prostih delovnih mest za poklice z nižjo ali s srednjo izobrazbo povečuje bolj kot za tiste z višjo ali visoko izobrazbo. Po drugi strani se tudi med brezposelnimi najhitreje znižuje število brezposelnih z nižjo in s srednjo izobrazbo. V letu 2007 je tako prišlo v povprečju na eno prosto delovno mesto le še 3,5 brezposelnega (leta 2006 4,5, leta 2002 še 8,9). Za prosta delovna mesta z nižjo izobrazbo se je to razmerje znižalo s 5,9 v letu 2006 na 4,4 v letu 2007, za prosta delovna mesta s srednjo izobrazbo s 4,3 na 3,3, za prosta delovna mesta z visoko in višjo izobrazbo pa z 2,6 na 2,5, kakršno je že bilo leta 2005 (gl. graf).

Graf: Razmerje med brezposelnimi in prostimi delovnimi mesti, 2000–2007



Vir podatkov: ZRSZ, preračuni UMAR.

Plače	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2008	str. 12

Rast bruto plače na zaposlenega, v indeksih rasti	Plače v EUR XI 2007	Nominalno			Realno ¹		
		XI 07/ X 07	XI 07/ XI 06	I-XI 07/ I-XI 06	XI 07/ X 07	XI 07/ XI 06	I-XI 07/ I-XI 06
Bruto plača na zaposlenega skupaj	1.491,65	114,4	107,1	105,9	113,4	101,3	102,4
Zasebni sektor (A do K)	1.467,82	118,6	108,4	106,8	117,5	102,5	103,3
A Kmetijstvo	1.322,67	119,2	115,2	108,1	118,1	108,9	104,6
B Ribištvo	1.336,88	108,6	113,0	107,3	107,6	106,9	103,8
C Rudarstvo	2.138,50	131,3	110,2	105,7	130,1	104,2	102,2
D Predelovalne dejavnosti	1.335,13	116,0	109,2	106,7	114,9	103,3	103,2
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	2.552,76	151,2	111,2	106,0	149,8	105,2	102,5
F Gradbeništvo	1.216,71	111,5	107,4	106,6	110,5	101,6	103,1
G Trgovina	1.332,38	113,3	108,3	107,7	112,3	102,5	104,1
H Gostinstvo	1.041,63	108,8	110,5	105,7	107,8	104,6	102,2
I Promet, skladiščenje in zveze	1.626,81	118,1	102,6	105,3	117,1	97,1	101,9
J Finančno posredništvo	3.015,29	152,9	108,0	107,8	151,5	102,2	104,3
K Poslovanje z nepremičninami	1.583,20	114,8	109,8	107,0	113,8	103,9	103,4
Javne storitve (L do O)	1.563,28	104,2	103,9	104,1	103,3	98,3	100,6
L Javna uprava	1.568,54	101,0	106,5	104,9	100,1	100,7	101,5
M Izobraževanje	1.584,61	101,6	102,6	104,1	100,7	97,1	100,7
N Zdravstvo in socialno varstvo	1.452,59	103,4	102,0	103,2	102,5	96,5	99,8
O Dr. javne, skupne, osebne storitve	1.733,18	122,0	105,1	103,7	120,9	99,4	100,3

Vir podatkov: SURS in preračuni UMAR za zasebni sektor in javne storitve. Opomba: ¹deflacinirano s cenami življenjskih potrebščin.

Bruto plača na zaposlenega se je v novembru nominalno povečala za 14,4 %, realno pa ob 0,9-odstotni rasti cen življenjskih potrebščin za 13,4 %. Visoka rast je bila posledica izplačil plač iz naslova uspešnosti oziroma trinajstih plač in božičnic, saj bi bila v primeru neupoštevanja teh izplačil bruto plača večja od oktobrske le za 0,5 %. Po podatkih SURS je 23 % vseh zaposlenih prejelo tovrstna izplačila, kar je sicer precej več kot v novembru 2006 (18,8 %), vendar je možno, da je bil v novembru 2007 že izplačan tudi del izplačil, ki so se v preteklem letu opravila v decembru.

V zasebnem sektorju je bila nominalna bruto plača na zaposlenega višja za 18,6 %, realno pa za 17,5 %. V skupini dejavnosti **industrije in gradbeništva** (C, D, E, F) se bile bruto plače višje za 17,5 %. Največ zaposlenih je prejelo posebna izplačila v dejavnosti oskrbe z elektriko, plinom in vodo (81,5 %). Najmanj se je bruto plača povečala v skupini **proizvodnih storitev** (G, H, I), za 14,3 %, najbolj v dejavnosti prometa, skladiščenja in zvez, kjer je bil delež zaposlenih (56,1 %) s posebnimi izplačili najvišji v tej skupini. V skupini **poslovnih storitev** (J, K) se je bruto plača na zaposlenega povečala najbolj, za 27,1 %. Visoka rast je predvsem rezultat izjemnega povečanja bruto plače v dejavnosti finančnega posredništva, kjer je trinajsto plačo prejelo 72,6 % zaposlenih. Tovrstna izplačila je v tej dejavnosti 10,6 % zaposlenih prejelo že v oktobru.

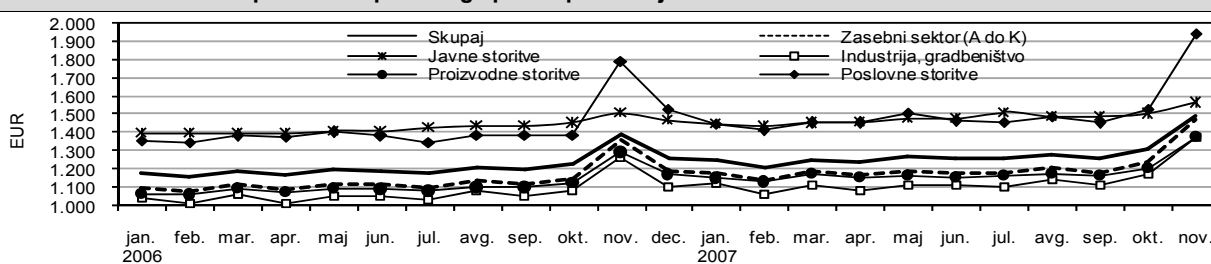
Bruto plača v javnih storitvah (L do O) se je v novembru nominalno povečala za 4,2 %, realno pa za 3,3 %. V teh dejavnostih ni posebnih izplačil ob koncu leta. Izjema je dejavnost drugih javnih, skupnih in osebnih storitev (O), kjer je večji del zasebnega sektorja. Novembrska višja rast plač v dejavnosti zdravstva in

socialnega varstva je posledica izplačil individualne delovne uspešnosti ob koncu leta.

Bruto plača na zaposlenega je v enajstih mesecih leta 2007 medletno dosegla 5,9-odstotno nominalno rast. Višja je bila rast plač v zasebnem sektorju, in sicer 6,8-odstotna. V javnih storitvah je bila rast zaradi le delnega usklajevanja plač z inflacijo nižja, 4,1-odstotna. Decembra pričakujemo padec plač zaradi visokih novembrskih izplačil, saj se v tem mesecu posebna izplačila izplačujejo le še v manjšem obsegu. Vendar tudi nekoliko drugačno gibanje od ocenjenega ne more več značilno odstopati od ocenjene 5,9-odstotne nominalne rasti bruto plače in s tem rahlega zaostajanja za predvideno 6,5-odstotno nominalno rastjo produktivnosti dela. Takšna rast povprečne bruto plače v letu 2007 ni povzročala dodatnih inflacijskih pritiskov.

V januarju 2008 so v javnem in zasebnem sektorju potekala pogajanja za dodatno uskladitev plač zaradi višje inflacije od predvidene v letu 2007. V javnem sektorju so se dogovorili, da se plače povečajo za 3,4 %, kar je razlika do 5,6-odstotne inflacije v letu 2007, vendar pa je bil ob tem dogovorjen tudi zamik v dinamiki uresničevanja novega sistema plač v letu 2008, kar bo predvideno rast plač v tem sektorju letos nekoliko upočasnilo. Dogovorjena je bila tudi varovalka, ki bo tudi v letih 2009 in 2010 zagotavljala makroekonomsko ravnovesje. Tudi za **zasebni sektor** je bil podpisan »Dogovor o izredni uskladitvi plač za leto 2007 zaradi nepričakovano visoke inflacije v letu 2007«. Dogovor naj bi bil konkretiziran v posebni kolektivni pogodbi, ki do sedaj še ni bila sklenjena zaradi različnih razlag volje strank podpisanega dogovora.

Graf: Nominalna bruto plača na zaposlenega po skupinah dejavnosti



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR.

Predelovalne dejavnosti	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2008	str. 13

Izbrani konjunkturni kazalci	Stopnje rasti, v %			
	XI 2007/ X 2007	XI 2007/ XI 2006	I-XI 2007/ I-XI 2006	I-XII 2006/ I-XII 2005
Industrijska proizvodnja predelovalnih dejavnosti ¹	-4,7	3,8	8,9	6,5
- Izrazito izvozno usmerjene panoge ²	-5,1	19,0	17,2	8,0
- Zmerno izvozno usmerjene panoge ³	-4,7	0,3	7,1	8,9
- Pretežno na domači trg usmerjene panoge ⁴	-3,5	-6,0	2,7	0,8
Povprečno število zaposlenih	0,4	0,7	1,0	-1,7
Produktivnost dela	-4,8	3,4	7,9	8,3
Vrednost zalog proizvodov	1,0	9,8	8,6	2,1
Prihodek od prodaje ⁵	-4,7	4,9	8,3	5,2
Nova naročila ⁵	-8,9	3,7	10,7	6,7
Cene industrijskih izdelkov pri proizvajalcih (domači trg)	0,5	5,3	4,2	2,3
- relativno glede na inflacijo	-0,4	-0,4	0,8	-0,2

Vir podatkov: SURS; preračuni UMAR. Opombe: ¹ realna rast, izračunana na podlagi podatkov o vrednosti proizvodnje – preračun SURS z indeksom cen IPI (začasni podatki); ² podpodročja dejavnosti D (DG, DK, DM), pri katerih na podlagi podatkov AJPES za gospodarske družbe v RS povprečni delež čistih prihodkov iz prodaje, ustvarjenih na tujih trgih, v čistih prihodkih iz prodaje (v nadaljevanju DČPPTT) v povprečju zadnjih treh let presega 70 %; ³ podpodročja dejavnosti D (DB, DC, DD, DH, DJ, DL, DN), pri katerih se DČPPTT giblje med 50 in 70 %; ⁴ podpodročja dejavnosti D (DA, DE, DF, DI), pri katerih je DČPPTT pod 50 %; ⁵ realna rast.

Po visoki oktobrski rasti se je v novembru rast industrijske proizvodnje ponovno upočasnila. Po začasnih podatkih SURS je bila rast industrijske proizvodnje predelovalnih dejavnosti v primerjavi z novembrom 2006 3,8-odstotna. Nižje rasti kot v povprečju leta 2007 so bile zabeležene v skoraj vseh dejavnostih, višja proizvodna aktivnost pa je bila znova v kemični (DG) in avtomobilski industriji (DM). Umirjanje proizvodne aktivnosti predelovalnih dejavnosti je pričakovano in je v skladu z upočasnitvijo mednarodnega povpraševanja v zadnjih mesecih leta 2007. Povprečna enajstmesečna rast kljub temu ostaja visokih 8,9 %.

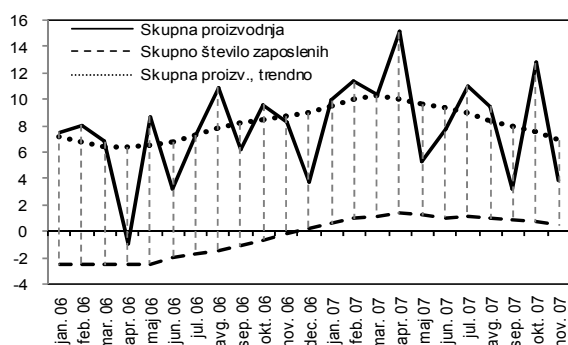
Upočasnjuje se rast števila zaposlenih in produktivnosti. Novembra je bilo v predelovalnih dejavnostih zaposlenih 236 oz. 0,1 % delavcev več kot oktobra, a je bila desezonirana mesečna rast negativna. Nižje oz. negativne desezonirane mesečne rasti zaposlenih so sicer prisotne že vse od polovice leta 2007. Podobno se je v istem obdobju zmanjševala tudi rast produktivnosti in je bila ob koncu leta 2007 najverjetneje nižja kot leto predtem. V primerjavi z letom 2006 je bila sicer dosežena višja proizvodna aktivnost, a z večjim številom zaposlenih (pozitivna rast števila zaposlenih je bila zabeležena prvič po letu 2001).

Z vidika rasti produktivnosti so bila gibanja najugodnejša v kemični, najmanj pa v usnjarski industriji. Pregled po posameznih podpodročjih pokaže, da se je produktivnost v enajstih mesecih

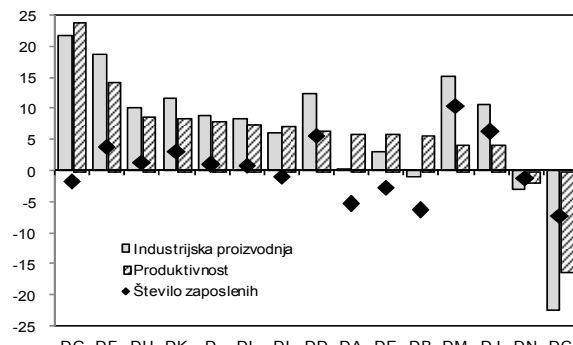
najbolj povečala v kemični industriji (DG), kjer se je ob 1,7-odstotnem zmanjšanju števila zaposlenih rast proizvodnje realno povečala za 21,8 %. Ob večjem številu zaposlenih so produktivnost več kot v povprečju predelovalnih dejavnosti povečali tudi v gumarski (DH) in strojni industriji (DK), nekoliko manj pa v lesni (DD), avtomobilski (DM) in kovinski industriji (DJ), ki so imele najvišje rasti števila zaposlenih. Po drugi strani je bila ob občutno nižjem številu zaposlenih rast produktivnosti negativna v usnjarski industriji (DC).

Podjetniški optimizem je januarja ostal na isti ravni, a je bil nižji od lanskega povprečja. Desezonirana vrednost kazalnika zaupanja v predelovalnih dejavnostih je v primerjavi z decembrom ostala nespremenjena, to je na nižji ravni kot v povprečju leta 2007, a višje kot je dolgoletno povprečje. Po četrletni anketi o omejitvenih dejavnikih v proizvodnji so se v začetku leta 2008 v primerjavi s povprečjem lanskega leta občutneje poslabšala predvsem opažanja podjetij o nezadostnem domačem in tujem povpraševanju ter negotovih gospodarskih razmerah (kljub temu vsi omenjeni kazalniki ostajajo ugodnejši od dolgoletnega povprečja). Kot najpogostejši omejitveni dejavnik v proizvodnji še vedno ostaja pomanjkanje usposobljene delovne sile. Na umirjanje proizvodne aktivnosti nakazujejo tudi podatki o izkoriščenosti proizvodnih kapacitet, ki je bila po desezoniranih podatkih najnižja v zadnjih petih četrletjih.

Graf: Medletna rast proizvodnje, števila zaposlenih in produktivnosti v predelovalnih dejavnostih v enajstih mesecih leta 2007, v %



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR.



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR. Opomba: za opis kratice gl. str. 21.

Promet	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2008	str. 14

Izbrani kazalci dinamike prometa		Absolutni podatki		Rast v %	
		Q III 2006	Q III 2007	Q III 2007/ Q III 2006	I-XII 2006/ I-XII 2005
Potniški promet	Železniški, v mio potniških km	190	204	7,5	2,4
	Cestni ¹ , v mio potniških km	181	167	-7,3	0,3
	Mestni, v 1.000 potnikov	14.563	14.413	-1,0	-3,4
	Zračni, v mio potniških km	411	459	11,7	2,3
	Letališki, v 1.000 potnikov	481	535	11,1	9,0
Blagovni promet	Železniški, v mio tonskih km	817	865	5,8	3,9
	Cestni, v mio tonskih km	2.778	3.617	30,2	9,8
	Pomorski, v mio tonskih km	12.618	12.050	-4,5	-6,4
	Pristaniški, v 1.000 ton	3.555	3.406	-4,2	22,5

Vir podatkov: SURS. Opomba: ¹ brez zasebnega prevoza potnikov s taksiji, avtobusi in osebnimi avtomobili.

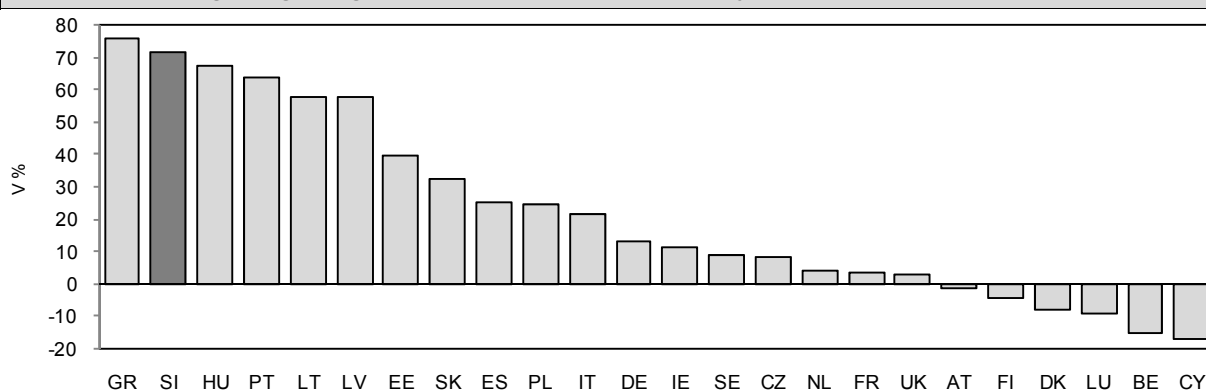
V okviru potniškega prometa so se avtobusni prevozi znižali tudi v tretjem četrtletju 2007, rast zračnega in letališkega prometa pa je bila nižja kot v drugem četrtletju, a še vedno dvoštevilkna. Medletno je v tretjem četrtletju obseg prevozov z medkrajevnimi in s primestnimi avtobusi močneje upadel kot v prvih dveh četrtletjih, medtem ko je bilo znižanje števila prepeljanih potnikov z avtobusi mestnega prometa manjše kot v prvi polovici leta. Rast prevoza potnikov po železnici se je v tretjem četrtletju precej okrepila, rast zračnega in letališkega potniškega prometa pa je bila po zelo visoki rasti v drugem četrtletju tudi v tretjem še vedno 11,7- in 11,1-odstotna.

Po umiritvi v prvi polovici leta 2007 se je rast obsega cestnega blagovnega prometa v tretjem četrtletju spet močno okrepila. V okviru blagovnega prometa smo po razmeroma nizki rasti v prvih dveh četrtletjih (7,0 % in 0,1 %) v tretjem četrtletju spet zabeležili visoko, 30,2-odstotno medletno rast cestnega blagovnega prometa. Večji del cestnega blagovnega prometa predstavlja mednarodni promet, ki se je v tretjem četrtletju povišal za 33,9 %, notranji pa za pol manj. S ponovno visoko rastjo cestnega blagovnega prometa lahko povežemo podatek o povišani rasti proizvodnje izrazito izvozno usmerjenih panog predelovalnih dejavnosti, ki je znašala 22,4 %, in podatek o višji rasti izvoza transportnih storitev v cestnem prometu, ki je dosegla 27,0 %. Prevozi blaga po železnici so se v tretjem četrtletju povečali precej manj od cestnih prevozov, a je bila rast v devetih mesecih 2007 glede na isto obdobje v letu 2006 z 10,9 % skoraj toliko visoka kot v cestnem prometu (11,5 %), saj so se železniški prevozi bolj okrepili v

prvem polletju. Visoke medletne rasti v cestnem in železniškem blagovnem prometu povezujemo z močno gospodarsko konjunkturo v letu 2007. V tretjem četrtletju 2007 se je za približno enak odstotek znižal obseg pomorskega in pristaniškega prometa (gl. tabelo), a gre za med seboj le malo povezani dejavnosti, saj pomorski promet večinoma ni vezan na domači trg.

Medtem ko je bila v EU v povprečju rast obsega cestnega in železniškega blagovnega prometa v obdobju 2003–2006 precej izenačena, se je v Sloveniji cestni promet izredno povečal, železniški pa skoraj nič. V državah EU se je v omenjenem obdobju v povprečju obseg cestnega blagovnega prometa, merjeno v tonskih kilometrih, povečal za 14,7 %, obseg železniških blagovnih prevozov pa za 13,0 %. Visoke rasti obsega cestnih prevozov so v EU dosegale zlasti manjše in/ali vzhodnoevropske države, kar je povezano s širitvijo EU in povečevanjem prometa na vseevropskih prometnih koridorjih. Pri železniškem blagovnem prometu se med hitro rastoče uvrščajo tudi večje države. V Sloveniji se je v opazovanem obdobju obseg cestnega blagovnega prometa povečal kar za 72,0 % in tako dosegel drugo najvišjo rast v EU (gl. graf). Pri tem na primer Grčija in Madžarska, kjer so dosegli podobno rast, po obsegu cestnih prevozov na prebivalca še vedno zaostajata za povprečjem EU, Slovenija pa je med državami s po obsegu najbolj razvitim cestnim prevozništvom. V Sloveniji se je v tem obdobju obseg železniškega blagovnega prometa povečal le za 2,9 %, ki ga bo v prihodnje treba bolj spodbujati.

Graf: Rast cestnega blagovnega prevoza v državah EU* v obdobju 2003–2006



Vir podatkov: Eurostat, izračuni UMAR. Opomba: *Za tri države ni podatka.

Izbrani kazalci v GWh, stopnje rasti v %	QIV 2006, v GWh	QIV 2007, v GWh	QIV 2007/ QIV 2006, v %	I-XII 2006, v GWh	I-XII 2007, v GWh	I-XII 2007/ I-XII 2006, v %
Proizvodnja električne energije	3.393	2.985	-12,0	13.130	13.052	-0,6
Proizvodnja hidroelektrarn	586	659	12,5	3.121	2.815	-9,8
Proizvodnja termoelektrarn	1.281	1.361	6,3	4.728	4.815	1,8
Proizvodnja nuklearke	1.527	966	-36,8	5.281	5.422	2,7
Poraba električne energije	3.470	3.493	0,7	13.375	13.496	0,9
Poraba prek distribucije	2.708	2.850	5,2	10.354	10.629	2,7
Neposredni odjemalci	705	590	-16,4	2.786	2.656	-4,7
Izgube prenosa	56	53	-5,7	236	211	-10,5
Neto izvoz elektrike	-77	-508	561,2	-246	-444	80,1

Vir podatkov: ELES, Elektroenergetska situacija za september in december 2007; preračun UMAR.

V zadnjem četrtletju leta 2007 se je na medletni ravni proizvodnja električne energije znižala zaradi rednega remonta nuklearke, k nizki rasti porabe pa so z znižanjem prispevali neposredni odjemalci. Proizvodnja hidroelektrarn se je v četrtem četrtletju 2007 glede na isto obdobje lani precej povečala (gl. tabelo), a je ob še vedno nizkih pretokih slovenskih rek¹ za 16,2 % zaostala za predvideno v elektroenergetski bilanci RS za leto 2007 (EEB). Proizvodnja klasičnih termoelektrarn se je povečala pol toliko kot proizvodnja hidroelektrarn, medtem ko se je proizvodnja nuklearke znižala kar za 36,8 %. Slednje je posledica v oktobru opravljenega rednega remonta, ki zadnjih nekaj let nastopa z 18-mesečnim intervalom. Celotna proizvodnja električne energije se je zato znižala za 12,0 %. Poraba električne energije se je le skromno povečala. Povečanje porabe odjemalcev, ki se z elektriko oskrbujejo z distribucijskega omrežja, je bilo sicer visoko, vendar se je močno, za 16,4 %, znižala poraba odjemalcev, priključenih neposredno na prenosno omrežje. V dveh tovrstnih podjetjih, ki sodita med največje posamezne porabnike elektrike v Sloveniji, je bil ukinjen del proizvodnega programa. Ob močno znižani proizvodnji in približno enaki porabi se je neto uvoz elektrike povečal skoraj 7-krat in je pokrival kar 14,5 % porabe. Uvoz električne energije se je znižal le za 0,7 %, izvoz pa skoraj za četrtino in je znašal 1.325 GWh.

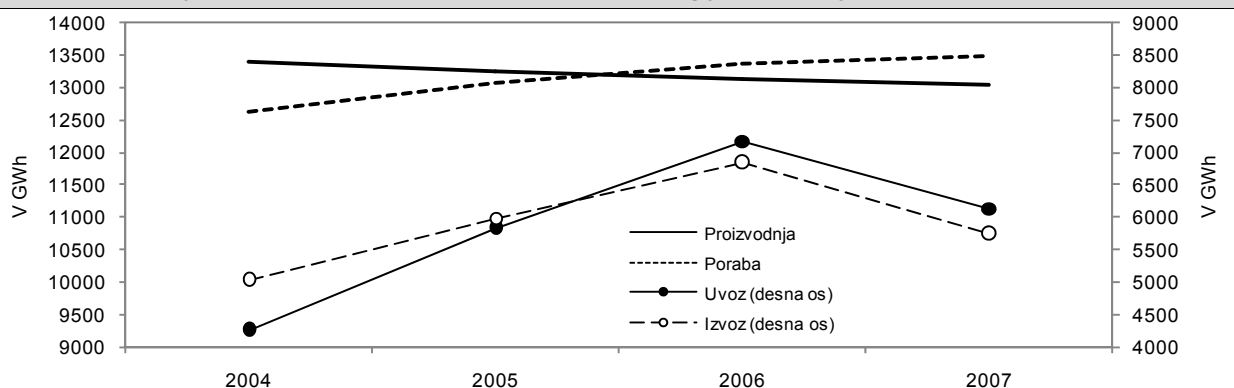
V letu 2007 se je nekoliko znižala skupna

¹ Po podatkih ARSO so bili pretoki rek v oktobru in novembru za 24 % in 50 % nižji od dolgoletnega povprečja v teh mesecih.

proizvodnja električne energije, kar je ob skromni rasti porabe povečalo neto uvoz elektrike. Proizvodnja električne energije se je v letu 2007 nekoliko znižala. Proizvodnja termoelektrarn in nuklearke se je sicer za nekaj odstotkov povečala, a se je proizvodnja hidroelektrarn znižala za 9,8 %. Še bolj, za 17,8 %, je bila proizvodnja hidroelektrarn nižja od predvidene v EEB, kar pomeni, da je bilo vode za proizvodnjo električne energije v naših rekah v letu 2007 še nekoliko manj od že sicer skromnih vodostajev v letu 2006. Z vidika okolja ugodna nizka rast porabe je bila dosežena ob znižanju porabe neposrednih odjemalcev, pa tudi poraba elektrike na distribucijskem omrežju se je povišala le zmerno, za 2,7 %. Izvoz elektrike se je znižal za 16,1 %, uvoz pa malo manj, za 14,5 %. Neto uvoz se je povečal za 199 GWh (za 80,1 %) in je predstavljal 3,3 % porabe elektrike.

Čeprav smo v zadnjih nekaj letih beležili padec proizvodnje in rast porabe električne energije, v letu 2008 ne pričakujemo nadaljnega povečanja primanjkljaja. Proizvodnja električne energije se je od leta 2004 do leta 2007 zniževala zlasti zaradi zniževanja pretokov rek, poraba pa se je povečevala še relativno počasi, v povprečju za 2,2 % na leto. Izvoz in uvoz sta se do leta 2006 povečevala, v letu 2007 pa sta se oba znižala (za razloge gl. EO 11/2007, str. 15). V letu 2008 redni remont v nuklearki ni predviden, zato bi se proizvodnja te elektrarne lahko povišala za okoli 500 GWh. Ukinitve dela proizvodnje pri že omenjenih neposrednih odjemalcih bo pomenila nižjo rast porabe, zato predvidevamo, da višji neto uvoz elektrike od lanskega ne bo potreben.

Graf: Proizvodnja in poraba ter uvoz in izvoz električne energije v Sloveniji, 2004–2007



Vir podatkov: ELES, Elektroenergetska situacija, razl. št.

ekonomsko

ogledalo

2008

Štipendisti terciarnega izobraževanja ¹ , 2001–2006	Delež štipendistov v skupnem številu študentov, v %			Struktura štipendistov v terciarnem izobraževanju, v %		
	2001	2005	2006	2001	2005	2006
Skupaj:	22,6	20,9	21,5	100,0	100,0	100,0
- z republiško štipendijo	11,7	10,9	11,3	51,9	52,2	52,4
- s Zoisovo štipendijo	6,1	6,1	6,5	26,9	29,2	30,1
- s kadrovske štipendije	4,6	3,2	3,1	20,4	15,4	14,6
- s štipendijo iz drugih skladov ²	0,2	0,7	0,6	0,7	3,2	2,9

Vir podatkov: SURS; Statistične informacije – Štipendisti; št. 300, 2002; št. 60, 2007, Štipendisti, Slovenija 2000–2006, 21. 12. 2007, Prva objava, SI–STAT; preračuni UMAR. Opombe: v letu 2007 je bil sprejet Zakon o štipendiranju, ki bo stopil v uporabo septembra 2008. Zakon med drugim predvideva povečanje števila prejemnikov državne (prej republiške) štipendije, preoblikovanje Zoisovih štipendij in spodbujanje regijskih štipendijskih shem. ¹ Terciarno izobraževanje zajema višješolsko strokovno izobraževanje, visokošolski dodiplomski in visokošolski podiplomski študij. ² Drugi skladi vključujejo različne fundacije ipd.

Namen štipendij je lahko izboljšanje dostopnosti študija, usklajenosti ponudbe diplomantov s potrebami delodajalcev in vključenosti tujih študentov v domači visokošolski prostor. V Sloveniji obstaja možnost pridobitve štipendij z različnimi nameni. Republiške štipendije so namenjene socialno ogroženim študentom, Zoisove nadarjenim študentom in kadrovske štipendije za doseganje večje usklajenosti ponudbe diplomantov s potrebami delodajalcev. Resolucija o nacionalnem programu visokega šolstva RS 2007–2010 predvideva povečanje števila republiških in kadrovskih štipendij (s težiščem na naravoslovju, tehniki in zdravstvu) ter števila štipendij, namenjenih tujim študentom.

K povečanju števila štipendistov v terciarnem izobraževanju med letoma 2005 in 2006 je največ prispevala rast števila republiških štipendistov. Skupno število štipendistov je v letu 2006 doseglo 24.910, kar je za 3,8 % več kot v letu 2005. V tem obdobju je poleg števila republiških štipendistov naraslo tudi število Zoisovih štipendistov; rast njihovega števila je v absolutnem smislu zaostajala za rastjo števila republiških štipendistov, v relativnem smislu pa je bila najhitrejša (število Zoisovih štipendistov se je povečalo za 7,1 %). Nasprotno se je število kadrovskih štipendistov zmanjšalo, in sicer za 1,4 %, in v letu 2006 doseglo število 3.640 (za spremembe v deležih gl. tabelo).

Delež kadrovskih štipendistov se je med letoma 2005 in 2006 zmanjšal. V Sloveniji je njihov delež v terciarnem izobraževanju v letu 2006 dosegel 3,1 %, kar je precej manj kot npr. v letu 2001 (gl. tabelo). Posledica skromnega interesa za podeljevanje kadrovskih štipendij je tudi neuskajenost ponudbe diplomantov s potrebami gospodarstva. Tako so v letu 2006 v strukturi diplomantov terciarnega izobraževanja s 49,6 % največji delež predstavljali diplomanti na področju družbenih ved,

poslovnih ved in prava, obenem pa je bil delež diplomantov na področju znanosti in tehnologije¹, ki jih na trgu dela primanjkuje, precej nižji (16,1 %).

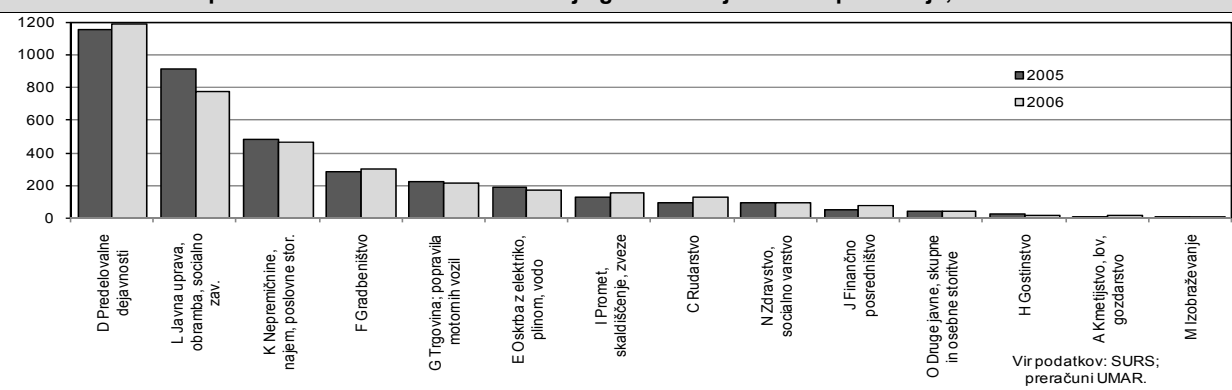
Zmanjšanje števila kadrovskih štipendistov je bilo predvsem posledica upada njihovega števila v dejavnosti javne uprave, obrambe in socialnega zavarovanja (L; gl. graf). Domnevamo², da je v tej dejavnosti visok delež štipendij podeljen študentom družbenih ved, poslovnih ved in prava ter da je v predelovalnih dejavnostih (D), oskrbi z elektriko, plinom in vodo (E), gradbeništvu (F) ter zdravstvu in socialnem varstvu (N) v primerjavi z ostalimi dejavnostmi višji delež štipendij podeljen študentom na področjih znanosti in tehnologije ter zdravstva. Vendar je v teh štirih dejavnostih med letoma 2005 in 2006 prišlo le do minimalnega povečanja ali celo upada števila kadrovskih štipendistov (gl. graf). Novi Zakon o štipendiranju, sprejet v letu 2007, predvideva spodbujanje kadrovskega štipendiranja, zato lahko pričakujemo, da se bo v prihodnjih letih število kadrovskih štipendistov okrepilo.

Delež tujih študentov s slovensko štipendijo se je nekoliko okrepil. Po resoluciji je glavni namen povečanja števila tujih štipendistov pritegniti večje število tujih študentov na študij v Slovenijo. Število tujih štipendistov se je v letu 2006 povečalo in doseglo 92 (2005: 60). Kljub temu je delež tujih štipendistov v primerjavi s skupnim številom tujih študentov v Sloveniji še vedno nizek. V študijskem letu 2006 je dosegel 6,1 % (2005: 4,3 %).

¹ Področje znanosti in tehnologije zajema dve širši področji po Isced 97: področje »znanost, matematika in računalništvo« in področje »tehnika, proizvodne tehnologije in gradbeništvu«.

² Podatkov o številu kadrovskih štipendistov glede na področja izobraževanja po posameznih dejavnostih nimamo na razpolago.

Graf: Kadrovske štipendije v terciarnem izobraževanju glede na dejavnost štipenditorja, 2005–2006



Mleko in mlečni izdelki		Ekonomsko ogledalo				UMAR	
		številka 1/2008				str. 20	
Indeksi cen	2006			2007			
	XII 2006/ XII 2005	Φ (I 06–XII 06)/ Φ (I 05–XII 05)	XII 2007/ XI 2007	XII 2007/ XII 2006	Φ (I 07–XII 07)/ Φ (I 06–XII 06)		
Cene življenjskih potrebščin, Slovenija							
Skupaj (HICP)	102,8	102,5	100,4	105,6	103,6		
Hrana in brezalkoholne pijače	103,8	102,3	101,5	112,9	107,8		
Mleko, mlečni izdelki in jajca	105,4	100,5	101,0	121,2	111,6		
Cene življenjskih potrebščin, EU 27							
Skupaj (HICP)	102,2	102,3	100,4	103,2	102,4		
Hrana in brezalkoholne pijače	103,0	102,4	100,7	105,7	103,5		
Mleko, mlečni izdelki in jajca	101,4	101,1	101,5	112,2	104,5		
Cene pri rejcih, Slovenija							
Skupaj kmetijski proizvodi	102,0	104,0	106,0	112,9	105,0		
Mleko	100,1	101,2	106,6	113,1	103,2		
Prireja, proizvodnja in menjava	2002	2003	2004	2005	2006	Stopnje rasti, v %	
						2006/05	2006/02
Prireja mleka na kmetijskih gospodarstvih							
Krave molznice, v tisoč	140,0	130,7	134,0	120,3	112,5	-6,5	-19,6
Odkupljeno kravje mleko, v tisoč ton	487,7	498,7	503,3	508,3	511,0	0,5	4,8
Mlečnopredelovalna industrija: proizvodnja							
Konzumno mleko, v tisoč ton	172,1	159,0	178,8	178,8	156,2	-12,6	-9,2
Smetana, v tisoč ton	14,7	15,6	18,3	15,5	13,8	-11,2	-6,2
Fermentirani mlečni izdelki, v tisoč ton	38,9	37,2	35,3	33,5	34,5	3,0	-11,3
Sir, v tisoč ton	22,6	24,2	23,8	22,0	20,4	-7,4	-9,8
Mlečnopredelovalna industrija: poslovni rezultati							
Delež v DV prehranske industrije, v %	9,4	9,5	6,4	7,0	4,4	-	-
Produktivnost: DV/zaposlenega, v 000 SIT	6.074	6.126	4.436	5.534	4.005	-27,6	-34,1
Donosnost prihodkov, v %	1,60	1,44	-3,46	-1,97	-5,30	-	-
Neto čisti dobiček/izguba obrač. obd., v mio SIT	1.098	1.023	-2.311	-1.228	-3.136	-	-
Mleko in mlečni izdelki: blagovna menjava							
Uvoz, v mio EUR	12,4	15,3	23,7	42,6	65,3	53,3	426,1
Izvoz, v mio EUR	44,7	44,6	47,9	61,2	82,3	34,5	84,2
Vir podatkov: SURS, AJPES, preračuni UMAR.							
<p>Povprečna rast cen skupine mleko, mlečni izdelki in jajca v indeksu cen življenjskih potrebščin je bila v letu 2007 izjemno visoka. Znašala je 11,6 %, kar je za 3,8 o. t. več od povišanja cen v skupini hrana in brezalkoholne pijače in kar za 8,0 o. t. več od skupnega povišanja cen življenjskih potrebščin (gl. tabelo). V povprečju držav EU 27 so se primerljive cene skupine mleko, mlečni izdelki in jajca povišale le za 4,5 %, kar pa je za 1,0 o. t. več od dviga cen v skupini hrana in brezalkoholne pijače in za 2,1 o. t. več od skupnega dviga cen življenjskih potrebščin. Občutneje kot v Sloveniji so se cene povečale v petih državah članicah: v Bolgariji (za 17,6 %), Litvi in Latviji (za 14,2 %), na Madžarskem (za 12,8 %) in v Estoniji (za 12,6 %). Manj kot v Sloveniji so se poleg drugih članic cene povišale tudi v sosednji Avstriji (za 8,3 %) in Italiji (za 2,3 %), na Finskem in Irskem pa so se celo znižale (za 0,2 % oz. 4,1 %). V Sloveniji so se lani povišale dvakrat, v maju in oktobru.</p>				<p>zviševale pa so se, podobno kot v Sloveniji, predvsem v jesenskih mesecih. Drobnoprodajna cena navadnega mleka s 3,5 % maščobe je bila v novembru 0,69 EUR/liter in se je na medletni ravni povišala za 21,1 %.</p>			
<p>Rast cen mleka pri rejcih je bila v letu 2007 precej nižja od rasti končnih cen. V novembru je bila cena mleka pri rejcih 0,32 EUR/liter, kar je za 6,6 % več kot v mesecu prej in za 13,1 % več kot v novembru 2006 (gl. tabelo). Lani se je v povprečju povečala za 3,2 %, kar je za 1,8 o. t. manj od povprečne rasti cen kmetijskih proizvodov pri kmetijskih pridelovalcih (gl. tabelo). Odkupne cene za liter mleka so bile v drugih državah EU novembra večinoma višje (v Nemčiji 0,41 EUR, Italiji 0,38 EUR, na Češkem 0,37 EUR, Madžarskem 0,33 EUR,</p>				<p>Ocenjujemo, da najpomembnejši razlog za relativno visoke podražitve končnih cen mleka in mlečnih izdelkov niso višje cene surovin, ampak je vzroke treba iskati tudi v drugih delih verige. V lanski novembrski številki smo kot enega možnih vzrokov za relativno visoko rast cen hrane glede na EU že predstavili krepitev koncentracije v delu trgovine na drobno. Kot izhaja iz analize odkupnih cen ter razmer v prireji in predelavi, ki jih predstavljamo v nadaljevanju, pa so razlogi za visoko rast končnih cen lahko tudi v razmeroma nizki učinkovitosti mlečnopredelovalne industrije.</p>			
<p>Ponudba surovega mleka že nekaj časa zaostaja za povpraševanjem na slovenskem in tudi evropskem in svetovnem trgu. Vzroki so predvsem v omejitvah prireje s kvotami v državah EU, suši v Oceaniji in v prepočasnem povečevanju prireje v Ameriki. V Sloveniji je na trgu manj mleka tudi zaradi izvoza na sosednje trge, predvsem v Italijo, kjer je povprečna odkupna cena višja. Napovedi nekaterih institucij kažejo, da naj bi se cene mleka pri rejcih v povprečju držav članic EU v naslednjih letih najprej nekoliko znižale, nato pa ponovno postopoma poviševale. Skupna kmetijska politika, ki je v preteklosti zaradi presežkov uvedla omejevanje prireje, naj bi se v naslednjem obdobju zato prilagodila novim zahtevam</p>							

trga. Kvote naj bi se z letom 2008/2009 začele postopoma ukinjati, vendar le za okoli 2 % na leto, dokončno pa šele z letom 2015. To naj bi prispevalo k višji prireji, kar bi upočasnilo pričakovano višanje cen mleka. V Sloveniji se kljub zmanjševanju števila krav mlekarić skupni odkup mleka zvišuje, vendar pa se v tem znižuje delež odkupa slovenskih mlekarn. V letu 2006 je bilo za 19,6 % manj krav molznic, odkupljenega pa za 4,8 % več kravjega mleka kot pred petimi leti. Povprečna mlečnost na kravo molznic se povečuje, vendar je nižja kot v povprečju držav EU; v letu 2006 je bila za 12 % nižja kot v EU 27 in za 18 % nižja kot v EU 15. Skupni odkup mleka se je povečal tudi v prvih enajstih mesecih leta 2007, in sicer medletno za 4,3 %. Pri tem se je odkup slovenskih mlekarn znižal za 1,2 %, njihov delež v skupnem odkupu pa je bil že manj kot 70 %.

Kljub razmeroma veliki prireji surovega mleka ima Slovenija nizek delež mlečnopredelovalne industrije v dodani vrednosti. Delež dodane vrednosti gospodarskih družb te industrije v celotni prehranski industriji je majhen in je po vstopu v EU izrazito padel (gl. tabelo). Pomemben razlog je v znižanju subvencij¹, ki so se v letu 2004 po izredno visoki vrednosti v letu prej znižale za približno 70 %, v nekoliko manjšem obsegu pa tudi v naslednjih dveh letih. V letu 2006 je na izrazitejši padec dodane vrednosti vplivalo tudi ponovno poslabšanje razmerja med stroški blaga, materiala in storitev ter čistimi prihodki od prodaje. Še večje je bilo v proučevanem petletnem obdobju znižanje deleža te industrije v dodani vrednosti celotnih predelovalnih dejavnosti, v katerih je v letu 2006 dosegla samo 0,34-odstotni delež. To je približno trikrat manj od povprečja EU 27.

Čprav število zaposlenih v mlečnopredelovalnih podjetjih upada, so ta še vedno relativno velika. Po številu zaposlenih je slovensko mlečnopredelovalno podjetje večje od povprečnega evropskega. Med

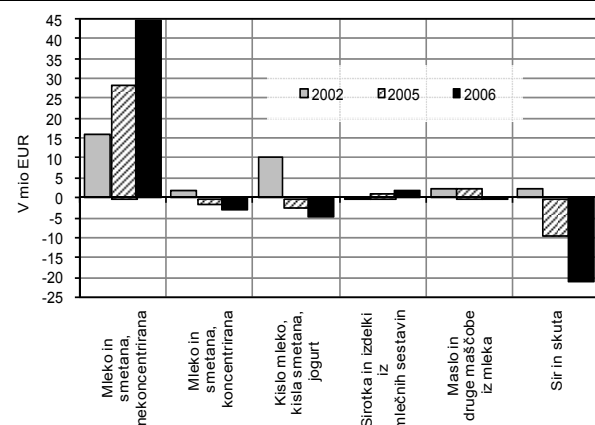
sosednjimi članicami EU ima več zaposlenih na podjetje Madžarska, medtem ko je italijanska mlečnopredelovalna industrija precej razdrobljena. Sicer pa se število zaposlenih na družbo tudi v Sloveniji v zadnjih letih zmanjšuje. V letu 2006 je bilo 81,7 zaposlenega na gospodarsko družbo, kar je precej več kot v povprečju prehranske (37,8) in predelovalne industrije (29,7). Vztrajno se niža tudi skupno število zaposlenih v mlečnopredelovalni industriji, razpoložljivi tekoči podatki pa kažejo, da se je trend nadaljeval tudi v letu 2007.

Mlečnopredelovalna podjetja imajo nizko produktivnost in skromne poslovne rezultate. V letu 2005 je bila njihova produktivnost na približno 30 % produktivnosti evropske. Višjo produktivnost so izkazovale tudi Avstrija in Italija (dosegli smo približno 20 % njihove produktivnosti) ter Madžarska (okoli 70 %). Produktivnost slovenskih mlečnopredelovalnih podjetij se je v zadnjih petih letih zniževala. Na znižanje je vplivalo tudi zmanjšanje subvencij, a tudi če jih iz izračuna izključimo, je bila produktivnost v letu 2006 nižja kot v letu 2002. Stroški dela na zaposlenega so se, razen v letu 2006, višali. Posledično je močno naraščal delež stroškov dela v dodani vrednosti, kar je z vidika konkurenčnosti neugodno in v nasprotju s trendi v predelovalni industriji. Posledično so bili poslovni rezultati skromni; neto čista izguba se je leta 2006 v primerjavi s predhodnim letom več kot podvojila. Od 15 družb, ki jih uvrščamo v to panogo, jih je izgubo prikazalo kar 9.

Presežek v blagovni menjavi mleka in mlečnih izdelkov se v letih po vstopu Slovenije v EU znižuje, hkrati pa se poslabšuje tudi njeno struktura. V letu 2006 je bil, merjeno v EUR, skupni izvoz za 84,2 % višji kot v letu 2002, skupni uvoz pa se je v tem času povečal kar za 426,1 %. Povečuje se predvsem promet v skupini nekoncentrirano mleko in smetana, hitreje na uvozni kot izvozni strani. V skupinah ostalih mlečnih izdelkov, kjer je stopnja predelave višja, se vrednost izvoza zmanjšuje, povečuje pa vrednost uvoza (gl. graf). To dodatno kaže na relativno nizko konkurenčnost slovenske mlečnopredelovalne industrije. V letu 2006 se je najbolj povečal uvoz iz Madžarske, izvoz pa predvsem v Italijo.

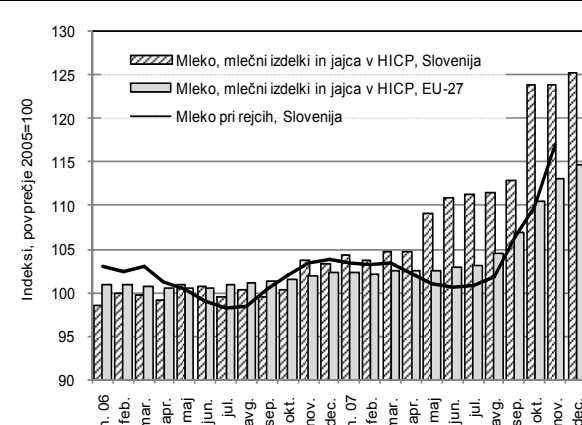
¹ Gre za zmanjšanje postavke »subvencije, dotacije, regresije, kompenzacije in drugi prihodki, ki so povezani s poslovnimi učinki«, pri čemer ocenjujemo, da je do največjega znižanja prišlo ravno pri subvencijah.

Graf 1: Saldo blagovne menjave



Vir podatkov: SURS, preračun UMAR.

Graf 2: Indeksi cen



Vir podatkov: SURS, Eurostat. Opomba: povprečje 2005=100.

Razpoložljivi dohodek gospodinjstev in NPISG po nefinančnih sektorskih računih, 2000–2006

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2008

str. 22

Komponente razpoložljivega dohodka, v mio EUR	2000	2006	Delež v razpoložljivem dohodku, v %		Povprečna letna realna rast 2006/2000 ¹
			2000	2006	
VIRI	16.854	26.999	138,9	140,7	3,0
Sredstva za zaposlene	9.655	15.767	79,6	82,1	3,4
Socialni prejemki razen socialnih transferjev v naravi ²	3.177	5.057	26,2	26,3	2,9
Bruto poslovni presežek in raznovrstni dohodek	2.824	4.574	23,3	23,8	3,2
Dohodek od lastnine	477	556	2,2	1,8	-2,3
Drugi tekoči transferji	699	1.009	1,4	0,5	1,2
PORABA	4.717	7.804	38,9	40,7	3,6
Prispevki za socialno varnost ²	2.820	4.710	23,2	24,5	3,7
Tekoči davki na dohodek, premoženje itd.	1.135	1.943	9,4	10,1	4,2
Dohodek od lastnine	214	205	0,02	0,01	-5,5
Drugi tekoči transferji	526	911	4,3	4,7	4,4
BRUTO RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK = Viri–Poraba	12.137	19.195	100,0	100,0	2,8
ZASEBNA POTROŠNJA	10.373	16.259	85,5	84,7	2,9

Vir podatkov: SURS – Letni nefinančni sektorski računi 2000–2006 (28. 12. 2007); SURS – Bruto domači proizvod, temeljni agregati nacionalnih računov in zaposlenost, Slovenija, 2000–2006 (10. 9. 2007); sestavitev bilance in preračuni UMAR. Opomba: zasebna potrošnja – izdatki za končno potrošnjo gospodinjstev in NPISG (neprofitne institucije storitev gospodinjstvom). ¹ Razpoložljivi dohodek, deflaciran s CPI, zasebna potrošnja s pripadajočim deflatorjem. ² Zaradi majhnosti kategorij so socialnim prejemkom na strani virov odšteti tisti na strani porabe ter prispevkom za socialno varnost odšteti tisti na strani virov; zaradi tega se seštevek kategorij na strani virov in porabe ne ujema s skupnim podatkom za vire in porabo. Za podrobnejšo razlago uporabljene metodologije gl. delovni zvezek UMAR 11/07.

V prispevku predstavljamo kategorijo razpoložljivega dohodka po mednarodno primerljivi metodologiji nacionalnih računov. Razpoložljivi dohodek je prikazan kot samostojna bilanca, v kateri so združeni tokovi različnih računov iz sektorskih računov. Podatki kažejo, da se je razpoložljivi dohodek v opazovanem obdobju povečeval le rahlo počasneje od potrošnje, nagnjenost k potrošnji je bila nižja kot v EU, zaostanek za povprečnim dohodkom na prebivalca pa razmeroma velik.

V obdobju 2000–2006 se je razpoložljivi dohodek gospodinjstev in NPISG v povprečju na leto povečal za 2,8 %. Potrošnja, katere pomembna determinanta je razpoložljivi dohodek, je naraščala le za 0,1 o. t. hitreje. Najbolj se je razpoložljivi dohodek povečal leta 2005 (3,8 %), najmanj pa leta 2003 (0,4 %).

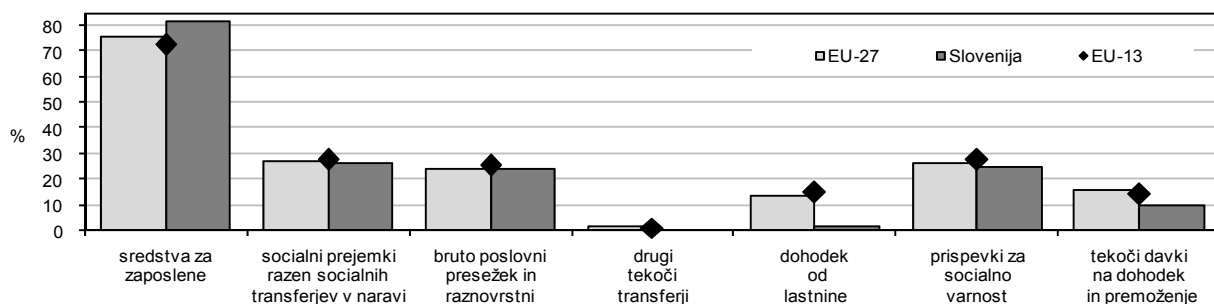
Gospodinjstva in NPISG so v povprečju v obravnavanem obdobju potrošila 84,5 % razpoložljivega dohodka (nagnjenost k trošenju). V povprečju so gospodinjstva in NPISG v EU porabila nekoliko več (88,8 % v EU 27; 86,2 % v EU 13) dohodka. Vzroki za to so lahko razmeroma velike stanovanjske investicije slovenskih gospodinjstev v zadnjih letih in večji razmah možnosti za varčevanje (alternativne oblike bančnemu varčevanju). Vsako leto je tako gospodinjstvom iz razpoložljivega dohodka v povprečju ostalo za 3,7 % več sredstev za varčevanje

(oz. investicije) kot leto pred tem.

Struktura razpoložljivega dohodka kaže, da v Sloveniji pridobimo večji delež dohodka z zaposlitvijo in manjšega z lastnino kot v povprečju EU (gl. graf). Delež sredstev za zaposlene je v EU vidno nižji kot pri nas, kjer se je od leta 2000 še nekoliko povečal (v primerjavi z EMU gre za razliko skoraj 10 o. t.), kar pomeni, da gospodinjstva večji delež dohodka pridobijo z drugimi viri. Predvsem je razlika opazna pri deležu dohodka od lastnine (dividende, obresti, najemnine od zemljišč ipd.), ki v povprečju EU 27 znaša kar 13,5 % (v EMU pa še 1,4 o. t. več). V Sloveniji imamo tudi manjši delež tekočih davkov na dohodek in premoženje, kar je najverjetneje v večji meri posledica manjšega premoženja oziroma razlik v sistemu njegove obdavčitve kot pa manjše davčne obremenitve dohodkov.

Po povprečnem dohodku na prebivalca Slovenija precej zaostaja za povprečjem EU. Če preračunamo razpoložljivi dohodek na prebivalca, smo v Sloveniji leta 2006 dosegli 62,2 % dohodka na prebivalca EU 27 (in 53,4 % v EU 13) ter 58,9 % potrošnje na prebivalca EU 27 (52,3 % v EU 13). Doseganje evropske ravni se je v opazovanem obdobju nekoliko izboljšalo, saj smo v letu 2000 na prebivalca dosegali 49,0 % (42,0 %) dohodka in 54,4 % (47,9 %) potrošnje.

Graf: Deleži posameznih komponent v razpoložljivem dohodku, Slovenija, EU 27 in EU 13, 2006



Vir podatkov: SURS. Opomba: gre za postavke tako s strani virov kot porabe (npr. drugi tekoči transferji se pojavljajo tako na strani virov kot porabe, zato so tu prikazani kot viri manj poraba), zato seštevek vseh komponent ni in niti ne more biti 100.

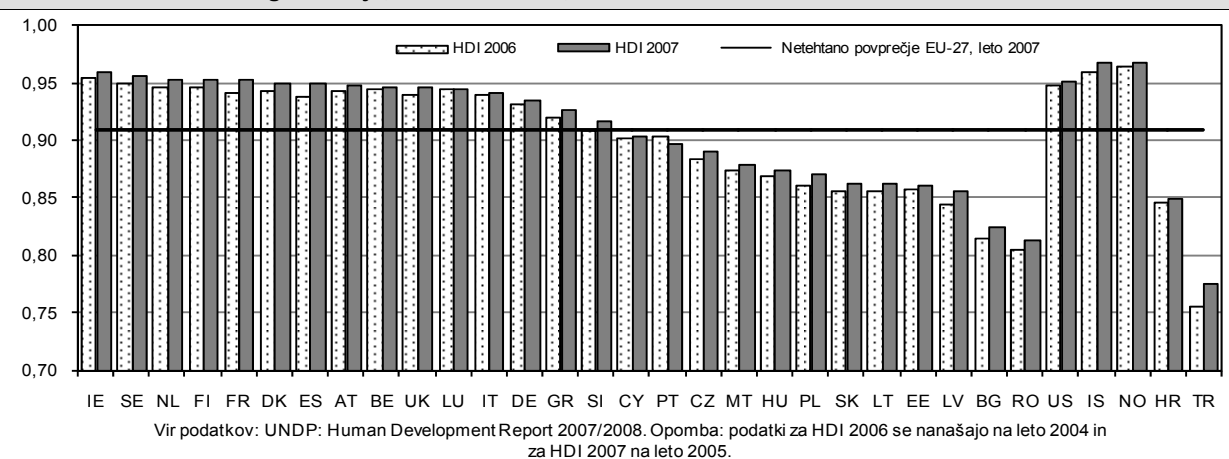
Osrednja tema zadnjega Poročila o človekovem razvoju 2007/2008 so podnebne spremembe, ključno sporočilo pa, da se s stopnjo človekovega razvoja viša količina emisij CO₂. Države z visoko stopnjo človekovega razvoja, ki predstavljajo 39 % od 177 v preračun vključenih držav, sprostijo namreč kar 100-krat več CO₂ kot države z nizko stopnjo človekovega razvoja, ki predstavljajo 12 % vključenih držav. Največje onesnaževalke so ZDA, ki same sprostijo skoraj toliko CO₂ kot Kitajska in Indija skupaj – ti ga sprostita največ med državami v razvoju. Med tridesetimi največjimi onesnaževalkami je tudi sedem članic EU, med katerimi izstopajo Nemčija, Združeno kraljestvo in Italija. Poleg tovrstnih in drugih s človekovim razvojem povezanih sporočil prinaša zadnje poročilo tudi nove preračune razvojnih indeksov, od katerih v nadaljevanju predstavljamo indeks človekovega razvoja (HDI). Na prvem mestu je Islandija, katere vrednost je z 0,960 narasla na 0,968. Po šestih letih je prehitela Norveško (0,968) zaradi višjega pričakovanega trajanja življenja. Sledijo Avstralija (0,962), Kanada (0,961) in Irska (0,959), Slovenija je s HDI 0,917 na 27. mestu. Najnižje HDI imajo še vedno afriške države. Pri tem velja opozoriti, da se podatki za preračun HDI 2007 nanašajo na leto 2005.

Ob zvišanju HDI z 0,910 leta 2006 na 0,917 leta 2007 Slovenija ostaja na 27. mestu med 177 državami. Za 0,01 točke sta se povečala indeks pričakovanega trajanja življenja (na 0,874) in indeks bruto domačega proizvoda po kupni moči na prebivalca (na 0,902), indeks izobrazbe pa se je zaradi rahlega znižanja bruto stopnje vključenosti v vse tri ravni izobraževanja znižal z 0,98 na 0,974. Pregled skozi čas pokaže, da se HDI in uvrstitev Slovenije vse od prvega preračuna za leto 1990 izboljšujeta. K hitri rasti sta prispevala predvsem rast bruto stopnje vključenosti v izobraževanje (uporabljena stopnja pismenosti je 99 %) in bruto domačega proizvoda po kupni moči na prebivalca (katerega vrednost po preračunu 2007 sicer predstavlja 55,7 % maksimalne vrednosti, tj. 40.000 USD). Indeks pričakovanega trajanja življenja ima že vse od začetka najnižjo vrednost; po zadnjem preračunu je za 0,08

točke nižji od najvišjega japonskega, od indeksa Španije in Švedske (katerih indeks je najvišji v EU 27) pa za 0,051 točke. Še večja pa je razlika v vrednostih indeksa BDP; slovenski je od najvišjih norveškega, luksemburškega in ameriškega, katerih indeks BDP doseže maksimum, tj. 1,00, nižji za 0,098 točke.

Metodologija HDI je prilagojena predvsem državam v razvoju, a je HDI kljub temu pomemben kazalec kompleksnosti povezanosti dohodka in blaginje. HDI kaže blaginjo skozi tri področja družbenega razvoja, kazalci, s katerimi so ta operacionalizirana, pa naj bi odsevali dosežke držav na različnih razvojnih ravneh. A tak metodološki pristop se je v skupini držav z visoko stopnjo človekovega razvoja izkazal za manj ustreznega. Najspornejši je *indeks izobrazbe*, katerega metodološka zasnova prikriva pomembne razlike med državami, zlasti med najbolj razvitimi. Zaradi dostopnosti podatkov je vključenost v izobraževanje namesto z neto stopnjami, ki upoštevajo samo redno vključene, izražena v bruto stopnjah (števec predstavljajo vsi vključeni, ne glede na starost). Z vidika najbolj razvitih je neprimerna tudi metodologija merjenja pismenosti, še posebej, ker sta stopnji pismenosti pripisani kar dve tretjini vrednosti indeksa izobrazbe. Ta je v skupini držav z visoko stopnjo človekovega razvoja namreč skoraj 100-odstotna. Ker pa so različne (druge) oblike pismenosti kot so npr. številčna, bralna, funkcionalna itd. kot pomemben razvojni dejavnik izključene, indeks izobrazbe ne kaže dejanske (ne)pismenosti populacije razvitih držav. HDI vsekakor ni izčrpno merilo razvoja; njegovi avtorji nikoli niso imeli te ambicije, saj v indeks niso vključili vrste pomembnih kazalcev, vsekakor pa pomembno dopolnjuje BDP in vrsto drugih razvojnih kazalcev. Šele upoštevanje in analiza različnih vrst kazalcev pokažeta dejansko blaginjo in s tem (ne)razumevanje prepletenosti in medsebojne povezanosti (in odvisnosti) ekonomskih in socialnih politik ter njihovih posledic. Pomembno sporočilo projekta spremljanja človekovega razvoja namreč je, da morajo razvojne strategije razumeti gospodarski razvoj kot sredstvo in ne kot cilj človekovega razvoja.

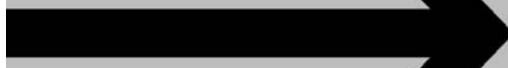
Graf: Indeks človekovega razvoja, izbrane države, 2006 in 2007



ekonomsko

ogledalo

2008



Bruto domači proizvod / I	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	Številka 1/2008	str. P 2

	2003–2006 stalne cene preteklega leta, 2007–2009 stalne cene 2006												
	V mio SIT				V mio EUR			Realne stopnje rasti v %					
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2004	2005	2006	2007	2008	2009
					napoved						napoved		
DODANA VREDNOST po dejavnostih in BRUTO DOMAČI PROIZVOD													
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	123.669	147.506	139.222	142.730	608	617	627	15,1	-4,4	-3,8	1,0	1,5	1,5
B Ribištvo	800	875	1.014	996	4	4	4	-7,0	20,4	1,5	0,0	1,0	1,0
C Rudarstvo	24.674	28.084	30.647	32.719	137	137	137	6,8	0,4	7,5	1,0	0,5	-0,5
D Predelovalne dejavnosti	1.278.086	1.385.784	1.441.576	1.538.233	6.927	7.339	7.732	3,7	3,6	8,5	8,5	6,0	5,3
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	140.397	153.187	174.594	187.081	769	780	784	6,8	5,7	5,7	-3,0	1,5	0,5
F Gradbeništvo	264.015	282.539	316.444	394.283	1.892	2.062	2.073	0,0	4,9	15,2	14,0	9,0	0,5
G Trgovina in popravila motornih vozil	563.223	628.070	679.306	753.850	3.408	3.553	3.689	4,2	4,5	6,1	7,5	4,3	3,8
H Gostinstvo	108.731	115.150	127.161	137.422	634	665	696	-1,1	1,2	2,9	3,0	5,0	4,5
I Promet, skladiščenje in zveze	357.817	402.669	442.608	500.231	2.221	2.342	2.495	5,3	6,1	9,4	6,5	5,5	6,5
J Finančno posredništvo	222.430	263.041	278.993	285.593	1.403	1.486	1.584	17,1	10,5	9,8	7,0	6,0	6,5
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	807.976	886.022	978.785	1.047.398	4.695	4.895	5.118	2,8	3,5	3,7	4,8	4,3	4,5
L Javna uprava, obramba in socialno zavarovanje	300.255	337.436	356.269	375.972	1.633	1.665	1.699	4,8	2,9	2,9	1,2	2,0	2,0
M Izobraževanje	271.188	297.113	328.786	347.104	1.527	1.554	1.583	2,3	3,3	1,7	1,8	1,8	1,8
N Zdravstvo in socialno varstvo	247.634	275.279	299.347	310.503	1.345	1.385	1.427	5,6	5,2	1,6	1,7	3,0	3,0
O Druge javne, skupne in osebne storitve	167.258	183.431	209.598	219.146	1.002	1.042	1.084	2,8	3,3	1,2	3,5	4,0	4,0
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1.007	1.103	1.436	1.114	5	5	5	-8,1	5,9	-3,5	-4,1	0,0	0,0
DODANA VREDNOST (A+...+P)	4.879.160	5.387.291	5.805.787	6.274.375	28.210	29.530	30.736	4,4	4,0	6,0	5,9	4,7	4,1
Davki na proizvode in storitve	751.700	828.100	883.539	919.784	4.143	4.319	4.485	4,2	4,7	3,9	4,9	4,3	3,8
Minus: subvencije na proizvode in storitve	23.598	29.272	31.323	38.790	140	144	147	-2,0	-0,4	10,0	1,0	3,0	2,0
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	5.607.262	6.186.119	6.658.003	7.155.369	32.213	33.706	35.073	4,4	4,1	5,7	5,8	4,6	4,1

Viri podatkov: Nominalno: SURS 2003–2006, Jesenska napoved UMAR 2007. Realne stopnje rasti: SURS 2004–2006, Jesenska napoved UMAR 2007.

Opomba: Primerjava nominalnih vrednosti mogoča ob tehnični predpostavki razmerja SIT/EUR= 239,64, ki se upošteva od leta 2007 dalje.

Bruto domači proizvod / II	Ekonomsko ogledalo		UMAR
	Številka 1/2008		str. P 3

	Tekoče cene, v mio SIT				Tekoče cene, v mio EUR			Struktura v %, tekoče cene, BDP=100										
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2004	2005	2006	2007	2008	2009					
					napoved						napoved							
OBLIKOVANJE IN PORABA BRUTO NACIONALNEGA RAZPOLOŽLJIVEGA DOHODKA																		
1. BRUTO DOMAČI PROIZVOD	5.922.917	6.392.985	6.768.266	7.296.627	33.177	35.953	38.482	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
2. Saldo primarnih dohodkov s tujino	-46.503	-75.128	-58.391	-78.661	-497	-474	-534	-1,2	-0,9	-1,1	-1,5	-1,3	-1,4					
3. BRUTO NACIONALNI DOHODEK (1+2)	5.876.414	6.317.857	6.709.875	7.217.966	32.680	35.479	37.949	98,8	99,1	98,9	98,5	98,7	98,6					
4. Saldo tekočih transferjev s tujino	6.994	-10.555	-34.525	-50.281	-96	-81	-39	-0,2	-0,5	-0,7	-0,3	-0,2	-0,1					
5. BRUTO NACIONALNI RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK (3+4)	5.883.408	6.307.302	6.675.350	7.167.684	32.585	35.398	37.909	98,7	98,6	98,2	98,2	98,5	98,5					
6. Izdatki za končno potrošnjo	4.424.637	4.703.677	4.964.645	5.299.860	23.750	25.663	27.302	73,6	73,4	72,6	71,6	71,4	70,9					
Zasebna potrošnja	3.275.936	3.473.290	3.653.249	3.896.317	17.522	18.861	20.045	54,3	54,0	53,4	52,8	52,5	52,1					
Državna potrošnja	1.148.701	1.230.387	1.311.395	1.403.543	6.229	6.802	7.257	19,2	19,4	19,2	18,8	18,9	18,9					
7. Bruto varčevanje (5-6)	1.458.771	1.603.625	1.710.706	1.867.824	8.834	9.735	10.607	25,1	25,3	25,6	26,6	27,1	27,6					
8. Bruto investicije	1.510.498	1.770.142	1.846.356	2.068.981	10.000	10.854	11.378	27,7	27,3	28,4	30,1	30,2	29,6					
9. Saldo na računu tekočih transakcij (7-8)	-51.727	-166.516	-135.650	-201.156	-1.165	-1.118	-770	-2,6	-2,0	-2,8	-3,5	-3,1	-2,0					

Viri podatkov: SURS 2003–2006, BS, Jesenska napoved UMAR 2007.

Opomba: Primerjava nominalnih vrednosti mogoča ob tehnični predpostavki razmerja SIT/EUR=239,64, ki se upošteva od 2007 dalje.

IZDATKOVNA STRUKTURA BDP, 2003–2006 stalne cene preteklega leta, 2007–2009 stalne cene 2006													
	V mio SIT				V mio EUR			Realne stopnje rasti, v %					
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2004	2005	2006	2007	2008	2009
BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3+4+5)	5.607.262	6.186.119	6.658.003	7.155.369	32.213	33.706	35.073	4,4	4,1	5,7	5,8	4,6	4,1
1. Izvoz proizvodov in storitev	3.157.565	3.653.898	4.145.398	4.788.469	23.259	25.660	28.136	12,5	10,1	12,3	13,4	10,3	9,7
2. Uvoz proizvodov in storitev	3.194.810	3.694.754	4.101.467	4.830.821	23.762	26.173	28.333	13,3	6,7	12,2	14,2	10,1	8,2
3. SALDO* (1-2)	-37.245	-40.856	43.931	-42.352	-502	-514	-197	-0,5*	2,0*	0,0*	-0,6*	0,0*	0,9*
4. KONČNA POTROŠNJA (a+b)	4.195.627	4.557.677	4.836.456	5.168.882	22.952	23.826	24.583	3,0	2,8	4,1	3,8	3,8	3,2
a. Zasebna potrošnja	3.112.561	3.373.478	3.566.122	3.800.103	16.946	17.624	18.220	3,0	2,7	4,0	4,2	4,0	3,4
b. Državna potrošnja (individualna in kolektivna)	1.083.066	1.184.199	1.270.334	1.368.779	6.006	6.201	6.363	3,1	3,2	4,4	2,6	3,2	2,6
5. BRUTO INVESTICIJE (c+d)	1.448.880	1.669.298	1.777.616	2.028.838	9.763	10.394	10.687	10,5	0,4	9,9	13,1	6,5	2,8
c. Bruto investicije v osnovna sredstva	1.368.338	1.531.410	1.666.102	1.872.354	9.110	9.679	9.931	7,3	2,5	8,4	14,5	6,2	2,6
d. Spremembe zalog in vrednostni predmeti*	80.542	137.887	111.514	156.484	653	714	756	0,9*	-0,5*	0,6*	-0,1*	0,2*	0,1*

Viri podatkov: Nominalno: SURS 2003-2006, BS, Jesenska napoved UMAR 2007. Realne stopnje rasti: SURS 2004-2006, BS, Jesenska napoved UMAR 2007.

Opomba: Primerjava nominalnih vrednosti mogoča ob tehnični predpostavki razmerja SIT/EUR=239,64, ki se upošteva od leta 2007. *Kot prispevek k realni rasti BDP (v odstotnih točkah).

Industrijska proizvodnja																	Ekonomsko ogledalo					UMAR				
																	številka 1/2008					str. P 4				
	2002	2003	2004	2005	2006	2006		2007			2006			2007												
						Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
INDUSTRIJA*, indeksi proizvodnje po dejavnostih, 2000=100; podatki za leto 2007 sočasni																										
INDUSTRIJA skupaj	105,4	106,9	112,8	116,5	123,7	122,1	130,6	128,6	133,7	130,2	134,4	139,7	117,6	125,0	121,4	139,5	129,0	135,4	136,7	136,7	118,2	135,8	149,0	143,0		
C Rudarstvo	99,2	104,9	97,6	104,2	115,0	106,6	134,5	113,5	129,9	107,0	135,5	152,6	115,3	94,1	107,6	138,7	133,6	135,2	120,8	92,1	121,4	107,4	132,4	145,0		
D Predelovalne dejavnosti	104,8	106,5	111,6	115,6	123,2	122,5	129,3	128,9	135,4	131,9	134,2	138,9	114,8	124,5	121,8	140,5	129,8	137,2	139,2	139,3	118,2	138,2	151,3	144,2		
DA Hrana, pijače, tobak	98,6	99,6	89,4	88,0	87,9	88,4	95,5	79,8	90,9	89,5	88,9	104,7	92,8	76,1	76,2	87,0	89,6	90,9	92,1	92,4	90,3	85,8	94,1	90,3		
DB Tekstilije in izdelki	80,5	71,3	61,7	54,1	52,3	54,3	47,5	56,7	51,6	50,0	51,1	50,2	41,2	55,1	52,4	62,5	52,0	49,8	53,1	54,3	41,2	54,4	58,9	47,1		
DC Usnje in izdelki	83,6	72,7	68,2	72,7	76,5	72,1	77,7	72,8	52,3	59,1	90,3	91,1	51,6	86,0	61,0	71,5	53,2	51,2	52,4	80,8	51,6	45,0	62,9	55,9		
DD Les in izdelki	94,3	91,0	94,7	100,7	104,1	104,5	108,4	111,6	124,7	114,3	114,7	119,6	91,0	97,1	110,7	127,1	120,1	129,0	125,1	122,5	103,7	116,6	132,0	118,7		
DE Papir, založništ., tiskarstvo ¹	100,9	100,6	101,2	104,8	103,9	102,0	109,5	103,0	106,6	106,7	110,3	113,4	104,8	103,2	93,4	112,3	104,0	110,2	105,7	111,8	106,0	102,4	115,2	112,7		
DF Koks, naftni derivati, jedrsko gorivo ²	34,2	36,3	-	-	-	-	20,9	22,3	18,6	20,1	21,1	21,6	19,9	22,8	21,2	23,0	18,8	18,4	18,6	20,2	18,8	21,2	25,4	27,8		
DG Kemikalije, kemični izdelki, umetna vlakna	114,5	128,0	147,5	158,7	179,4	172,1	189,3	201,1	213,9	218,8	207,4	198,6	161,9	209,4	193,6	200,4	206,8	199,2	235,8	241,5	180,7	234,3	272,5	250,0		
DH Izdelki iz gume, plastičnih mas	99,8	103,6	116,5	122,2	130,0	136,9	135,9	135,1	141,2	146,6	145,6	149,7	112,3	127,3	125,5	152,6	131,0	146,7	146,0	145,4	137,1	157,4	166,6	157,9		
DI Dr. nekovins. mineralni izd.	100,9	101,6	84,6	78,7	83,6	90,6	89,2	78,1	92,9	92,4	96,4	98,1	73,1	71,4	72,5	90,5	85,5	97,8	95,4	96,2	87,9	93,1	101,4	96,1		
DJ Kovine in izdelki	108,3	112,0	107,8	116,3	129,8	131,5	136,6	143,9	147,2	140,2	147,6	146,1	116,1	142,7	135,4	153,6	142,5	148,3	150,7	146,2	131,2	143,2	150,3	151,0		
DK Stroji in naprave	128,6	120,9	138,5	140,9	149,5	144,7	161,7	163,1	166,0	161,4	162,4	173,4	149,2	151,4	154,1	183,8	162,3	168,2	167,6	164,0	140,0	180,2	183,8	180,8		
DL Električna, optična oprema	110,3	122,8	153,0	157,7	181,5	183,0	193,6	186,3	200,4	188,0	193,6	210,0	177,2	173,4	175,4	210,2	185,3	214,2	201,8	192,2	164,8	207,1	227,1	215,0		
DM Vozila in plovila	106,4	111,7	152,7	184,7	177,7	149,4	173,3	195,2	206,5	196,2	175,0	180,3	164,6	179,6	184,6	221,5	184,3	216,7	218,4	230,9	141,5	216,1	240,4	233,3		
DN Pohištvo, drugo, reciklaža	106,3	102,6	103,4	108,7	107,5	107,8	111,1	105,3	106,3	97,6	115,0	122,2	96,0	96,4	104,4	115,0	103,1	110,4	105,3	105,6	81,6	105,6	115,9	113,9		
E Oskrba z elektriko, plin., vodo ³	115,3	111,3	132,9	130,9	129,6	117,7	140,9	126,4	104,2	111,7	130,7	137,5	154,6	142,4	117,5	119,3	108,3	102,4	101,8	115,0	111,2	109,0	116,4	118,2		
ZAPOSLENI V INDUSTRIJI⁴																										
Število skupaj, v tisoč	259,9	255,1	251,7	247,3	243,3	243,0	244,7	244,6	245,5	244,8	244,6	245,4	244,0	244,1	244,8	245,0	245,2	245,5	245,6	245,1	244,6	244,8	245,9	246,1		
C Rudarstvo	5,1	4,8	4,4	4,2	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8	3,7	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,7	3,7	3,8	3,7		
D Predelovalne dejavnosti	243,1	238,9	236,1	231,8	227,9	227,5	229,2	229,4	230,2	229,6	229,1	229,9	228,7	228,9	229,6	229,7	230,0	230,2	230,3	229,8	229,3	229,7	230,7	230,9		
E Oskrba z elektriko, plin., vodo	11,7	11,4	11,3	11,4	11,4	11,5	11,5	11,3	11,5	11,5	11,5	11,5	11,4	11,3	11,3	11,4	11,5	11,5	11,6	11,5	11,5	11,4	11,4	11,4		
GRADBENIŠTVO⁵, realni indeksi vrednosti opravljenih del, 2000=100																										
Gradbeništvo skupaj	97,9	105,7	108,4	111,7	128,8	149,0	169,4	104,0	157,8	173,9	188,1	163,2	157,0	88,7	98,1	125,1	136,2	171,0	166,3	166,1	173,9	181,3	206,8	178,1		
Stavbe	104,2	104,9	114,6	126,4	144,2	165,3	179,6	123,0	172,7	181,6	191,9	169,9	177,0	107,2	115,3	146,5	150,9	182,7	184,6	184,8	183,0	177,0	195,5	198,8		
Gradbeni inženirski objekti	92,1	106,4	102,6	98,0	114,5	133,8	160,0	91,5	148,1	168,8	184,6	157,1	138,4	76,6	86,8	111,1	126,5	163,3	154,4	153,8	168,0	184,2	214,3	164,6		
Delovno aktivni v gradbeništvu ⁴	99,4	99,1	97,5	102,0	109,6	113,1	114,3	114,1	120,3	125,3	114,9	115,2	112,7	112,9	114,4	114,8	118,0	120,4	122,7	124,0	125,2	126,8	128,3	129,1		
<i>Vir podatkov: SURS. Opombe: *Indeksi industrijske proizvodnje so od februarja 2004 naprej začasni. Za obdobje do januarja 2004 so izračunani na osnovi podatkov o proizvedenih količinah industrijskih proizvodov. Od februarja 2004 so osnova za izračun podatki o vrednostni proizvodnji, ki je izračunana po obrzcu: vrednost proizvodnje v mesecu (x) = prihodek od prodaje v mesecu (x) + zaloge v mesecu (x) - zaloge v mesecu (x-1). ¹Založniška podjetja niso vključena. ²Podatek zaradi zaupnosti ni objavljen. ³Le za podjetja z dejavnostjo oskrbe z energijo. ⁴Z januarjem 2005 je SURS prešel na novo metodologijo ugotavljanja formalno delovno aktivnega prebivalstva. Novi vir podatkov za zaposlene in samozaposlene razen kmetov je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP). Po novi metodologiji so preračunani tudi podatki za pretekla leta do januarja 2000. ⁵V raziskovanje so zajeta vsa večja gradbena podjetja, ter še nekatera negradbena podjetja, ki izvajajo gradbeno dejavnost.</i>																										

Proizvodnja																Ekonomsko ogledalo					UMAR		
																Številka 1/2008					str. P 5		
	2002	2003	2004	2005	2006	2006		2007			2006		2007										
						Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
PROMET																							
Potniški km v javnem cestnem prevozu, mio	1.143	1.065	980	848	850	180	223	209	222	167	77	66	70	62	76	69	80	73	45	43	79	79	74
Potniški km v železniškem prevozu, mio	749	778	764	777	788	189	210	196	202	204	71	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Potniški km v zračnem prevozu, mio	794	837	896	1.019	1.044	411	200	183	289	459	60	57	62	56	65	79	88	121	161	158	139	107	77
Tonski km v železniškem prevozu, mio	3.078	3.274	3.466	3.402	3.373	817	942	918	913	865	321	306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tonski km v pomorskem prevozu, mio	28.578	28.361	37.047	52.513	49.155	12.618	11.494	10.813	13.224	12.050	2.846	4.267	4.477	2.949	3.387	4.884	3.967	4.373	4.585	3.676	3.790	4.837	2.628
Tonski km v cestnem prevozu, mio	6.609	7.040	9.007	11.033	12.112	2.778	3.020	3.103	3.418	3.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mestni potniški promet, mio	103,9	98,4	100,2	97,2	94,0	14,6	27,7	26,3	23,3	14,4	9,4	9,2	8,7	8,5	9,1	8,3	7,8	7,2	4,1	3,8	6,6	8,9	9,0
Letališ.potniš.promet, v 000	866	922	1.047	1.228	1.339	488	282	251	382	535	88	79	82	78	91	108	123	152	184	181	169	140	102
Pristaniški blagovni promet, v 000 t	9.305	10.788	12.063	12.625	15.462	3.555	4.158	4.282	3.967	3.406	1.362	1.370	1.197	1.323	1.762	1.091	1.383	1.493	1.113	1.167	1.126	1.331	1.422
Transportiran plin, v mio m ³	1.007	1.098	1.097	1.136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURIZEM, nočitve, v 000																							
Skupaj	7.321	7.503	7.589	7.573	7.722	3.115	1.389	1.472	1.997	3.327	407	434	472	497	502	568	619	811	1.226	1.325	776	573	441
Domači gostje	3.300	3.327	3.226	3.173	3.233	1.226	620	700	786	1.253	197	203	177	282	242	208	239	339	503	489	261	228	203
Tuji gostje	4.021	4.175	4.363	4.399	4.489	1.889	769	771	1.211	2.074	209	231	296	215	261	359	380	472	723	836	515	344	238
Zdraviliški kraji	2.327	2.360	2.417	2.464	2.434	846	601	555	627	832	192	184	175	191	189	205	196	225	277	323	231	224	200
Obmorski kraji	2.052	2.010	2.002	1.949	1.871	934	270	203	524	939	84	68	47	62	94	139	152	233	376	366	197	114	85
KMETIJSTVO, zakol v klavnicah, v 000 ton																							
Govedo	40,5	43,1	40,1	37,4	37,9	8,4	11,7	8,0	8,6	8,1	4,0	4,3	2,6	2,5	2,9	3,0	2,9	2,7	2,6	2,7	2,7	3,5	4,3
Prašiči	37,1	37,3	34,6	31,7	33,6	7,9	8,4	8,2	8,5	7,8	2,6	3,1	2,7	2,5	2,9	2,9	2,9	2,6	2,7	2,6	2,5	2,8	2,6
Perutnina	51,4	56,0	52,0	53,4	49,2	12,3	12,5	13,9	14,3	15,2	4,1	4,1	4,6	4,1	5,2	4,6	4,7	5,0	5,2	5,1	4,8	5,4	5,4
Odkup pridelkov, v mrd SIT, od 2007 v mio EUR	101,6	103,3	102,4	103,7	106,7	26,1	33,4	101,3	109,7	120,8	10,5	13,3	32,2	31,1	37,9	37,5	38,4	33,8	38,3	41,8	40,7	46,2	53,1
RIBIŠTVO, v t																							
Ulov v morskih vodah	1459,8	1087,5	815,9	1021,6	736,7	271,3	179,3	174,5	246,0	230,9	51,8	36,1	83,4	65,3	25,8	39,6	77,8	128,7	51,1	123,4	56,4	60,6	47,8

Vir podatkov: SURS.

Ekonomski odnosi s tujino																	Ekonomsko ogledalo					UMAR				
																	Številka 1/2008					str. P 6				
	2002	2003	2004	2005	2006	2006		2007			2006		2007													
						Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
PLAČILNA BILANCA, v mio EUR																										
Tekoči račun	247	-196	-720	-561	-857	-261	-512	-242	-242	-366	-197	-261	-30	-157	-55	-114	-129	1	-96	-54	-216	-188	-232			
Blago ¹	-265	-543	-1.009	-1.026	-1.151	-257	-570	-226	-382	-391	-197	-281	-79	-75	-72	-143	-161	-78	-92	-100	-199	-163	-157			
Izvoz	11.082	11.417	12.933	14.599	17.028	4.168	4.543	4.782	5.005	4.920	1.599	1.365	1.470	1.513	1.798	1.578	1.714	1.712	1.738	1.478	1.704	1.847	1.771			
Uvoz	11.347	11.960	13.942	15.625	18.179	4.425	5.113	5.008	5.386	5.311	1.796	1.645	1.549	1.588	1.870	1.721	1.875	1.791	1.830	1.578	1.903	2.010	1.928			
Storitve	620	540	688	849	866	299	160	204	330	321	28	46	99	35	70	94	112	124	81	125	114	69	25			
Izvoz	2.440	2.465	2.783	3.143	3.449	1.072	855	829	1.013	1.278	267	295	299	234	297	332	332	348	432	451	395	363	266			
Uvoz	1.820	1.925	2.095	2.294	2.584	773	695	626	683	957	239	249	200	199	227	239	220	224	351	326	280	294	241			
Dohodki	-168	-219	-322	-288	-398	-227	-100	-144	-156	-185	-13	-38	-42	-49	-53	-51	-51	-54	-59	-63	-63	-67	-70			
Prejemki	490	510	530	648	902	241	242	217	271	279	72	94	71	70	75	89	92	91	90	91	98	91	93			
Izdatki	657	728	852	936	1.300	468	342	361	427	464	85	132	114	119	128	139	143	144	149	155	160	159	162			
Tekoči transferi	60	26	-76	-97	-173	-75	-2	-75	-34	-111	-15	11	-7	-68	0	-14	-30	10	-26	-17	-69	-26	-30			
Prejemki	500	474	561	738	785	165	237	197	238	220	59	93	51	59	86	75	66	97	71	90	59	73	81			
Izdatki	439	449	638	835	958	240	238	272	272	331	74	82	58	128	86	89	95	87	96	107	128	99	111			
Kapitalski in finančni račun	3	46	698	818	1.050	504	424	495	287	215	23	508	-147	340	302	91	-35	231	132	12	72	208	336			
Kapitalski račun	-164	-165	-96	-114	-131	-39	-96	22	-12	-35	-12	-77	12	20	-10	11	-8	-14	-3	-3	-30	-1	4			
Finančni račun	167	211	794	932	1.182	543	519	473	298	251	35	584	-159	320	312	80	-27	245	134	15	102	208	333			
Neposredne naložbe	1.556	-151	224	-43	-207	136	-154	-121	-3	-103	-194	88	-84	-70	33	-16	-73	86	-91	41	-54	137	-62			
Domače v tujini	-166	-421	-441	-516	-718	-164	-218	-307	-234	-328	-168	4	-103	-148	-56	-113	-102	-19	-141	-44	-143	23	-145			
Tuje v Sloveniji	1.722	270	665	473	512	300	64	186	231	225	-26	84	19	78	89	97	29	105	50	85	89	114	83			
Naložbe v vrednostn. papirje	-69	-223	-637	-1.466	-1.444	-336	-677	-626	-1.223	350	-183	-429	-905	-151	430	-416	-629	-178	234	120	-4	-356	-483			
Finančni derivativi	0	0	6	-10	-13	-3	2	2	-2	-12	2	4	5	-4	1	0	0	-2	-6	-5	-1	-11	1			
Ostale naložbe	565	849	945	2.639	1.564	63	954	1.163	1.538	-16	324	545	640	669	-145	456	741	341	-134	-133	252	419	905			
Terjatve	-538	-730	-1.308	-1.459	-1.936	-384	-264	-2.320	-398	-1.389	-23	-324	-712	-794	-814	-818	506	-85	-605	-357	-427	-269	-350			
Komercialni krediti	-135	-116	-237	-226	-435	-77	120	-375	-195	29	-57	267	-25	-160	-190	-95	-9	-90	31	151	-154	-229	-23			
Posojila	-174	-223	-281	-340	-733	-87	-297	-351	-439	-419	-75	-172	-18	-75	-258	-45	-203	-191	-215	-144	-60	-120	-125			
Gotovina, vloge	-157	-323	-720	-872	-747	-194	-90	-1.613	234	-988	103	-412	-736	-552	-325	-664	715	183	-408	-367	-213	75	-202			
Ostale terjatve	-71	-68	-69	-21	-21	-26	3	20	1	-11	6	-7	68	-7	-41	-14	3	13	-13	3	0	5	-1			
Obveznosti	1.104	1.579	2.252	4.098	3.500	446	1.218	3.483	1.935	1.373	348	869	1.352	1.463	669	1.275	235	426	470	224	678	688	1.254			
Komercialni krediti	95	59	214	291	468	63	282	275	59	-83	117	34	-171	220	227	-17	85	-10	55	-300	162	168	85			
Posojila	838	1.123	1.671	2.731	2.064	357	467	15	1.546	895	299	210	142	-54	-72	1.021	294	230	220	251	424	206	875			
Vloge	130	428	335	1.053	998	39	448	3.208	338	567	-69	599	1.406	1.282	521	279	-140	199	188	281	98	328	299			
Ostale obveznosti	39	-31	33	23	-30	-12	21	-16	-7	-6	1	26	-25	16	-6	-9	-5	6	7	-8	-6	-14	-4			
Mednarod. denarne rezerve ²	-1.885	-264	256	-189	1.281	684	394	55	-11	32	86	376	185	-123	-7	55	-65	-1	132	-8	-91	20	-28			
Statistična napaka	-250	150	22	-257	-194	-243	88	-254	-45	151	174	-246	176	-183	-247	23	164	-233	-35	42	144	-20	-105			
IZVOZ IN UVOZ PO NAMENU PORABE PROIZVODOV, v mio EUR																										
Izvoz investicijskega blaga	1.542	1.634	1.873	2.058	2.492	622	705	n.p.	n.p.	n.p.	245	236	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.			
Blaga za vmesno porabo	5.245	5.463	6.342	6.990	8.429	2.094	2.203	n.p.	n.p.	n.p.	810	621	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.			
Blaga za široko porabo	4.175	4.188	4.568	5.349	5.840	1.366	1.589	n.p.	n.p.	n.p.	532	497	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.			
Uvoz investicijskega blaga	2.072	2.322	2.494	2.624	3.076	746	978	n.p.	n.p.	n.p.	344	358	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.			
Blaga za vmesno porabo	6.816	7.079	8.348	9.534	11.064	2.738	2.981	n.p.	n.p.	n.p.	1.072	900	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.			
Blaga za široko porabo	2.686	2.838	3.301	3.646	4.172	986	1.183	n.p.	n.p.	n.p.	409	375	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.			

Vira podatkov: BS, SURS. Opombe: ¹izvoz in uvoz sta prikazana po F.O.B. in vključujeta prilagoditev za uvoz in izvoz blaga po ITRS ter po poročilih prostocarinskih prodajal; ²rezerve BS.

Denarna gibanja														Ekonomsko ogledalo				UMAR	
														Številka 1/2008				str. P 7	
	2005	2006	2006					2007											
	December		8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
DENARNI SISTEM – KONSOLIDIRANA BILANCA MONETARNIH FINANČNIH INSTITUCIJ - stanje konec meseca, v mrd SIT; od 1.1.2007 v mio EUR																			
Bankovci in kovanci	217,3	152,8	210,3	213,1	214,0	197,6	172,8	2.709	2.684	2.689	2.721	2.737	2.769	2.801	2.787	2.786	2.804	2.818	
Depoziti čez noč pri drugih monetarnih finančnih institucijah	1.491,0	1.694,1	1594,9	1605,7	1590,4	1608,0	1694,6	6.902	6.866	6.867	6.887	7.056	7.194	7.257	7.134	7.152	6.931	6.774	
Depoziti čez noč pri BS – nedelarne finančne institucije	3,1	5,0	5,7	4,8	6,0	4,5	5,0	47	37	36	37	40	41	50	57	58	54	42	
Depoziti čez noč pri BS – ostali državni sektor	3,3	1,3	2,1	2,1	1,9	1,9	1,3	6	7	5	5	6	7	8	10	9	6	6	
Skupaj depoziti čez noč pri BS	6,4	6,4	7,8	6,9	7,9	6,4	6,4	53	43	41	43	47	48	58	67	67	60	48	
Vezane vloge – obveznosti BS	0,3	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vezane vloge – obveznosti drugih mednarodnih finančnih institucij	1.688,0	1.747,3	1692,2	1735,0	1728,8	1744,1	1746,4	7.379	7.441	7.607	7.514	7.578	7.694	7.967	8.209	8.178	8.449	8.269	
Depoziti na odpoklic do 3. mes.	164,9	197,5	171,5	182,7	184,6	188,4	197,5	962	918	985	991	1.087	1.133	1.171	1.224	1.277	1.300	1.366	
Dolžniški vrednostni papirji, točke / delnice skladov denarnega trga in repo posli	9,5	9,2	7,7	7,3	7,5	7,9	8,1	29	32	46	52	52	61	62	66	69	80	81	
Bankovci in kovanci in vpogledne vloge	1.713,9	1.853,3	1812,9	1825,7	1812,3	1812,0	1873,7	9.664	9.593	9.597	9.650	9.840	10.011	10.116	9.989	10.005	9.794	9.640	
Bankovci in kovanci in vloge do 2 let	3.524,6	3.798,1	3676,6	3743,4	3725,6	3744,5	3817,6	18.005	17.952	18.189	18.156	18.506	18.838	19.254	19.421	19.460	19.543	19.275	
Bankovci in kovanci in instrumenti do 2 let	3.534,2	3.807,2	3684,2	3750,7	3733,1	3752,4	3825,8	18.035	17.984	18.235	18.208	18.557	18.899	19.316	19.487	19.529	19.624	19.355	
IZBRANE TERJATVE DRUGIH MONETARNIH FINANČNIH INSTITUCIJ DO DOMAČIH SEKTORJEV, stanje konec meseca, v mrd SIT; od 1.1.2007 v mio EUR																			
BS do centralne države	17,6	16,6	16,8	16,9	16,8	16,8	16,6	69	69	69	68	68	68	68	68	67	67	67	
Centralna država (S. 1311)	780,5	776,6	777,8	782,2	792,5	787,7	776,6	3.184	3.219	2.944	2.748	2.574	2.465	2.408	2.342	2.345	2.348	2.340	
Ostali državni sektor (S.1312,1313,1314)	17,8	24,9	20,6	20,4	21,5	21,8	24,9	108	106	107	105	107	107	107	110	111	114	149	
Gospodinjstva (S.14, 15)	976,0	1.289,8	1203,7	1229,2	1252,3	1277,6	1289,8	5.428	5.488	5.633	5.748	5.892	6.015	6.157	6.323	6.468	6.607	6.830	
Nefinančne družbe (s.11)	2.620,9	3.245,5	3025,0	3096,8	3157,9	3214,5	3245,5	14.086	14.250	14.660	15.142	15.426	15.788	16.274	16.720	17.004	17.269	17.748	
Nedelarne finančne institucije (S.123, 124, 125)	230,9	365,6	296,5	303,5	325,7	338,3	368,3	1.554	1.563	1.574	1.761	1.747	1.911	2.034	2.083	2.205	2.367	2.396	
Denarni sektor (S.121, 122)	1.408,2	1.157,1	1236,0	1251,2	1265,8	1244,9	1158,7	3.505	2.770	2.267	2.033	2.257	2.211	2.218	2.439	2.448	2.460	2.577	
Terjatve do domačih sektorjev																			
V domači valuti	2.099,2	2.307,3	2136,1	2152,6	2200,9	2223,7	2264,6	21.761	21.634	21.726	22.297	23.089	23.558	24.146	24.892	25.310	25.864	26.630	
V tuji valuti	2.199,4	3.109,6	2814,9	2894,6	2992,1	3048,8	3109,6	1.048	1.100	1.160	1.248	1.335	1.456	1.560	1.638	1.699	1.789	1.900	
Vrednostni papirji skupaj	1.791,0	1.442,6	1612,7	1638,9	1627,3	1617,7	1449,5	5.055	4.662	4.299	3.992	3.577	3.475	3.483	3.479	3.573	3.511	3.509	
IZBRANE OBVEZNOSTI DRUGIH MONETARNIH FINANČNIH INSTITUCIJ DO DOMAČIH SEKTORJEV, stanje konec meseca, v mrd SIT; od 1.1.2007 v mio EUR																			
Vloge v domači valuti skupaj	2608,5	2904,1	2773,4	2846,7	2886,7	2892,4	2902,9	17.823	17.912	17.914	18.066	18.367	18.446	18.880	19.299	19.386	19.579	19.610	
Čez noč	987,0	1178,1	1057,6	1067,4	1061,9	1074,0	1178,1	6.645	6.598	6.648	6.676	6.849	6.953	7.047	6.881	6.907	6.695	6.573	
Vezane vloge – kratkoročne	1175,5	1252,9	1270,0	1323,3	1361,3	1353,8	1251,2	7.673	7.837	7.639	7.758	7.777	7.592	7.867	8.331	8.247	8.689	8.723	
Vezane vloge – dolgoročne	309,9	291,9	286,1	286,9	297,2	291,3	292,4	2.486	2.492	2.560	2.569	2.573	2.693	2.728	2.790	2.874	2.820	2.869	
Kratkoročne vloge na odpoklic	136,0	181,2	159,8	169,1	166,3	173,3	181,2	1.019	985	1.067	1.063	1.168	1.208	1.238	1.297	1.358	1.375	1.445	
Vloge v tuji valuti skupaj	1349,9	1454,0	1420,9	1433,9	1424,7	1449,2	1454,7	634	614	607	597	615	610	605	628	608	589	585	
Čez noč	395,6	552,7	565,0	562,8	555,7	576,3	552,7	311	293	285	264	280	274	270	278	269	255	260	
Vezane vloge – kratkoročne	623,7	544,7	506,3	517,6	514,9	519,0	545,5	240	239	237	251	248	249	242	258	248	241	226	
Vezane vloge – dolgoročne	295,2	318,5	316,1	319,2	316,9	318,3	318,5	64	64	62	60	61	60	61	62	60	60	57	
Kratkoročne vloge na odpoklic	35,4	38,0	33,6	34,3	37,3	35,7	38,0	19	18	23	22	26	27	32	30	31	33	42	

Vir podatkov: BS.

Cene	Ekonomsko ogledalo																UMAR	
	Številka 1/2008																str. P 8	

Indeksi, 2005=100	2002	2003	2004	2005	2006	2006		2007			2006		2007										
						Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
IZBRANI CENOVNI INDIKATORJI																							
CPI	89,2	94,2	97,6	100,0	102,5	103,2	103,2	103,1	105,8	106,9	103,6	102,9	102,7	103,8	104,9	106,1	106,5	106,6	106,9	107,3	108,0	108,9	109,4
Hrana in brezalkoholne pijače	95,9	100,3	100,8	100,0	102,3	102,3	103,1	105,3	108,7	110,7	104,0	105,7	104,7	105,5	107,5	109,3	109,2	109,5	109,7	113,0	115,5	115,5	117,3
Alkoholne pijače in tobak	80,8	91,0	96,3	100,0	103,7	105,2	106,2	107,1	108,0	113,6	106,2	106,9	107,0	107,4	107,6	108,1	108,2	113,9	114,0	113,1	113,2	113,1	113,2
Obleka in obutev	93,5	99,3	101,0	100,0	99,5	94,0	105,5	95,4	105,7	97,1	105,5	92,9	93,3	100,1	103,4	106,8	107,0	95,0	94,2	102,3	106,8	109,9	107,7
Stanovanje	80,2	85,4	91,7	100,0	105,3	107,0	103,8	104,2	107,1	109,3	104,2	103,6	103,9	105,1	106,7	107,0	107,7	108,5	110,3	109,1	110,2	112,3	112,5
Stanovanjska oprema	90,1	94,3	96,5	100,0	104,1	105,2	106,2	107,0	108,3	109,0	106,4	106,9	106,7	107,5	108,0	108,2	108,8	108,8	109,1	109,1	109,9	110,5	111,0
Zdravje	93,4	98,8	100,3	100,0	98,3	98,0	98,3	99,9	99,9	99,1	98,7	99,2	99,7	100,8	100,0	99,7	99,9	100,0	98,7	98,7	98,8	98,8	98,7
Prevoz	88,0	92,1	97,4	100,0	101,3	103,0	100,3	99,7	102,6	102,1	100,6	99,8	99,3	100,1	101,6	102,9	103,2	102,9	102,2	101,1	100,7	102,5	102,4
Komunikacije	98,5	99,8	100,0	100,0	100,3	100,4	101,5	100,0	99,6	100,9	101,1	101,5	99,3	99,2	99,3	99,7	99,7	100,6	100,8	101,5	101,4	100,8	103,1
Rekreacija in kultura	89,8	94,2	97,7	100,0	102,1	105,8	101,1	102,5	104,3	110,6	101,8	102,3	102,9	102,3	102,0	104,4	106,4	111,0	113,0	107,9	105,5	105,6	106,6
Izobraževanje	83,5	87,1	93,4	100,0	103,1	103,5	102,9	103,1	104,7	105,7	102,9	103,0	103,1	103,0	103,0	105,6	105,6	105,6	105,6	106,0	106,7	106,7	106,7
Gostinske in nastanitvene storitve	84,9	91,1	95,8	100,0	104,5	105,4	106,3	109,2	110,8	112,8	107,4	108,9	109,3	109,6	110,3	111,0	111,1	111,8	112,7	113,9	114,4	115,6	116,6
Raznovrstno blago in storitve	88,8	94,5	98,1	100,0	104,1	104,4	105,9	106,4	107,1	108,2	106,1	106,2	106,5	106,7	106,7	107,2	107,3	107,8	108,3	108,5	108,8	109,6	109,9
HICP	89,1	94,2	97,6	100,0	102,5	103,2	103,3	103,4	106,2	107,0	103,7	103,1	103,0	104,1	105,3	106,5	106,8	106,7	106,9	107,4	108,2	109,2	109,6
Cene industrijskih proizvodov pri proizv. na domačem trgu	91,0	93,3	97,4	100,0	102,4	102,6	103,2	105,9	107,4	108,2	103,6	104,3	106,5	106,9	107,1	107,4	107,7	107,8	107,7	108,9	109,6	110,1	110,1
Proizvodi za vmesno porabo	89,6	91,4	96,9	100,0	103,5	104,2	104,7	109,1	111,7	112,6	105,3	106,1	110,4	110,7	111,3	111,8	112,1	112,3	112,1	113,5	114,2	114,3	114,4
Proizvodi za investicije	94,8	94,7	97,0	100,0	100,2	100,5	100,8	101,2	101,1	101,5	100,9	101,4	101,0	101,3	101,4	101,0	100,9	101,6	101,4	101,6	102,1	101,9	101,9
Proizvodi za široko porabo	91,8	95,3	98,1	100,0	101,5	101,2	102,1	103,1	103,6	104,2	102,3	102,8	103,0	103,4	103,2	103,5	104,0	103,8	103,8	105,1	105,8	107,1	107,2
REGULIRANE CENE¹																							
Energetika	81,1	83,3	89,4	100,0	108,0	111,9	105,9	102,6	109,5	110,1	105,9	103,6	100,4	103,7	107,5	110,3	110,7	111,8	109,8	108,5	108,5	114,4	114,3
Naftni derivati	78,9	80,2	86,7	100,0	110,3	116,3	105,7	101,4	110,9	111,3	105,6	102,9	98,4	103,0	107,5	112,3	112,9	113,5	111,0	109,3	108,7	115,9	115,9
Elektrika za gospodinjstva	90,4	93,8	98,6	100,0	101,6	102,0	102,7	101,7	107,1	–	102,7	101,9	101,0	102,4	107,1	107,1	107,1	–	–	–	–	–	–
Komunala	83,4	88,6	96,2	100,0	97,4	100,9	87,8	93,8	94,7	97,2	90,7	92,5	94,4	94,4	94,7	94,7	94,7	94,7	101,7	95,2	95,2	95,1	95,1
Promet in zveze skupaj	91,5	95,2	97,9	100,0	101,5	101,6	101,6	101,9	102,2	102,2	101,6	101,7	101,8	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2
Ostale regulirane cene	86,0	89,8	95,7	100,0	102,6	103,2	103,3	104,9	104,9	106,3	103,3	104,2	105,1	105,3	105,3	104,7	104,7	105,5	107,1	106,4	106,4	106,4	106,4
Regulirane cene skupaj	82,5	85,5	91,5	100,0	107,0	110,2	106,9	105,6	110,8	112,0	107,3	106,0	104,1	106,6	109,4	111,3	111,7	112,6	112,7	110,7	110,7	114,5	114,4

Vir podatkov: SURS, izračuni, ocene UMAR. Opomba: sestava skupin se spreminja, podatki med posameznimi leti niso popolnoma primerljivi s predhodno objavljenimi. Trg električne energije je od 1.7.2007 liberaliziran. Podatki od julija 2007 dalje niso primerljivi.

Obrestne mere in investicije														Ekonomsko ogledalo				UMAR	
														Številka 1/2008				str. P 9	
	Konec leta					2006		2007											
	2002	2003	2004	2005	2006	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
OBRESTNE MERE MONETARNIH FINANČNIH INSTITUCIJ, v %																			
Nove vloge v domači valuti																			
Gospodinjstva																			
Vloge čez noč	-	-	-	0,47	0,32	0,28	0,27	0,33	0,33	0,33	0,34	0,34	0,34	0,35	0,35	0,37	0,42	0,40	-
Vezane vloge do 1 leta	-	-	-	3,34	2,96	2,81	2,84	2,83	2,91	3,01	3,07	3,15	3,26	3,36	3,41	3,61	3,89	3,83	-
Nova posojila gospodinjstvom v domači valuti																			
Stanovanjska posojila, fiksna OM nad 1 do 5 let	-	-	4,18	4,99	4,56	5,19	4,29	5,16	5,44	5,50	5,35	5,37	5,36	5,79	5,98	6,16	6,45	6,44	-
Nova posojila nefinančnim družbam v domači valuti																			
Posojilo nad 1 mio EUR, fiksna OM nad 1 do 5 let	-	8,58	5,36	5,23	4,64	5,04	5,11	5,49	6,53	-	-	4,86	5,12	6,49	-	5,76	5,59	-	-
OBRESTNE MERE EVROPSKE CENTRALNE BANKE, v %																			
Operacije glavnega refinanciranja	3,21	2,25	2,00	2,02	2,78	3,25	3,50	3,50	3,50	3,75	3,75	3,75	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	-
NALOŽBE, izplačila, v mio SIT, od leta 2007 v 000 EUR																			
Skupaj	524.626	610.923	760.662	772.675	824.957	86.544	147.057	283.943	287.486	252.076	387.674	377.167	375.300	483.585	460.832	362.648	377.049	468.963	583.892
Industrija skupaj	114.794	136.349	184.271	181.466	164.226	16.069	22.452	54.811	66.902	68.461	62.123	71.435	60.840	81.370	81.419	93.484	77.801	168.502	152.308
Energetika	36.959	31.538	39.105	38.701	36.856	4.832	7.335	11.771	26.320	12.892	9.072	9.797	14.671	13.194	13.996	29.763	27.846	28.806	75.300
Predelovalne dejavnosti	77.835	104.811	145.163	142.765	127.370	11.237	15.117	43.040	40.582	55.568	53.051	61.639	46.169	68.176	67.423	63.721	49.956	139.695	77.008
Gradbeništvo*	8.937	11.350	21.470	129.609	170.369	14.565	43.112	97.608	68.472	-120.858	13.463	44.591	34.762	11.816	4.168	16.039	11.698	15.242	15.331
Promet in zveze*	58.244	39.779	54.720	63.689	57.978	9.931	4.165	11.029	32.975	194.924	142.273	120.681	86.677	211.395	185.566	60.813	58.285	56.344	111.701
Trgovina	66.950	67.852	80.272	93.793	82.460	4.926	6.846	16.599	12.242	25.851	34.770	29.893	32.765	36.881	34.166	45.906	44.707	40.730	32.645
Gostinstvo	9.144	14.665	14.206	15.641	12.356	722	1.483	7.841	5.197	7.092	5.981	2.300	13.813	10.544	3.008	6.131	5.558	5.909	11.860
Finančne in tehnične storitve	40.339	48.049	52.291	48.192	47.530	4.297	4.655	11.926	22.401	9.369	14.409	20.320	14.473	27.755	20.885	10.422	19.991	16.383	24.896
Ostalo	226.220	292.876	353.432	240.285	290.038	36.034	64.344	84.129	79.297	67.236	114.655	87.946	131.970	103.824	131.620	129.853	159.009	165.853	235.152
V gospodarsko infrastrukturo skupaj	162.078	177.777	223.096	180.751	197.802	19.366	49.344	89.490	105.197	64.170	57.115	68.286	76.713	202.593	107.145	76.037	58.919	63.391	145.992
Energetika	36.959	46.562	46.469	42.212	36.857	4.832	7.335	11.771	26.320	12.892	9.072	9.797	14.671	13.194	13.996	29.763	27.846	28.806	75.300
Oskrba z elektriko	25.132	26.903	23.107	24.251	22.736	3.331	3.946	6.664	21.210	7.479	5.503	7.270	11.458	9.714	10.160	28.005	23.086	23.944	67.121
Oskrba s plinom	1.380	1.282	689	678	729	111	117	229	242	335	107	100	268	106	485	269	312	424	377
Oskrba s toplo vodo	1.168	2.725	2.027	2.564	2.640	346	714	1.540	898	640	350	290	267	890	634	1.015	787	684	2.374
Oskrba s hladno vodo	9.280	15.652	20.645	14.720	10.752	1.044	2.558	3.337	3.970	4.439	3.112	2.137	2.679	2.484	2.717	474	3.661	3.754	5.428
Prometna infrastruktura	125.119	131.215	176.627	138.539	160.945	14.534	42.009	77.719	78.876	51.278	48.043	58.489	62.041	189.399	93.149	46.274	31.073	34.585	70.692
Železnice	16.924	1.717	1.822	2.615	6.677	493	70	590	1.360	897	727	1.406	1.629	515	1.204	1.144	1.143	649	748
Zračni promet	618	1.774	2.660	3.462	2.120	139	502	1.508	2.028	1.515	2.064	2.802	4.143	3.147	2.251	1.646	2.003	3.352	1.953
Ceste, avtoceste	81.467	103.849	141.157	106.040	136.142	13.150	40.435	72.863	62.228	46.038	41.167	40.883	49.348	182.016	84.437	39.653	24.436	27.818	64.010
Pošta in telekomunikacije	24.573	20.923	26.717	24.143	13.609	399	613	1.717	1.402	1.780	2.196	6.750	5.459	2.298	1.240	1.996	1.724	884	1.975
Ostalo	1.538	2.952	4.271	2.279	2.397	354	389	1.041	11.858	1.048	1.889	6.647	1.462	1.424	4.017	1.834	1.767	1.882	2.005
Vir podatkov: SURS, BS, APP. Opomba: *izplačila so zbrana na podlagi individualnih podatkov za investitorje.																			
*Od aprila 2007 je v prometu zajeto večje infrastrukturno podjetje (sprememba glavne dejavnosti iz F v I).																			

Trg dela	Ekonomsko ogledalo																	UMAR	
	Številka 1/2008																	str. P 10	

Število v tisoč	2002	2003	2004	2005	2006	2006		2007			2006		2007										
						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)	911,4	899,1	900,3	905,0	910,7	909,6	914,0	919,1	923,5	924,6	915,5	911,3	918,0	919,2	920,0	921,6	923,6	925,4	924,5	923,1	926,0	934,0	935,8
B FORMALNO DELOVNO AKTIVNI (C+D)¹	808,7	801,4	807,5	813,1	824,8	826,6	834,5	841,8	852,7	856,1	836,7	833,0	838,0	841,5	845,8	849,0	852,9	856,2	854,4	854,6	859,4	864,5	867,4
V kmetijstvu, gozdarstvu, ribištvu	45,4	37,7	41,2	38,7	38,9	38,7	38,5	43,1	42,0	41,0	38,6	38,4	43,0	43,1	43,1	41,9	42,0	42,0	41,0	41,0	41,0	40,4	40,3
V industriji in gradbeništvu	323,3	318,4	313,9	310,9	313,3	315,1	317,6	317,4	322,2	324,8	318,9	315,9	316,2	317,8	318,3	320,5	322,3	323,9	324,3	324,4	325,7	327,7	328,4
od tega: v predelovalnih dejavnostih	243,1	238,9	236,1	233,7	227,9	227,5	229,2	229,4	230,2	229,6	229,9	228,7	228,9	229,6	229,7	230,0	230,2	230,3	229,8	229,3	229,7	230,7	230,9
v gradbeništvu	63,4	63,3	62,2	61,7	69,9	72,2	72,9	72,8	76,8	80,0	73,5	71,9	72,1	73,0	73,3	75,3	76,8	78,3	79,1	79,9	80,9	81,8	82,4
V storitvah	440,0	445,2	452,3	463,5	472,6	472,8	478,4	481,3	488,5	490,3	479,2	478,7	478,8	480,7	484,4	486,6	488,6	490,3	489,1	489,2	492,7	496,4	498,7
od tega: v javni upravi	45,9	47,7	49,9	49,1	50,2	50,3	50,1	49,7	50,1	50,2	50,2	49,9	49,8	49,7	49,7	49,9	50,1	50,2	50,2	50,2	50,2	50,3	50,3
V izobraževanju, zdravstvu in socialnem varstvu	101,6	102,7	105,0	106,5	109,1	108,6	110,0	109,9	110,2	109,3	110,2	109,8	109,5	109,9	110,2	110,4	110,1	110,2	109,0	108,7	110,1	110,6	110,8
C ZAPOSLENI¹	721,4	722,1	724,4	731,6	741,6	743,4	750,7	753,1	764,7	768,6	752,9	749,2	749,5	752,9	757,0	761,3	764,9	768,1	767,0	767,1	771,6	777,0	779,7
V podjetjih in organizacijah	654,6	656,0	658,7	666,2	675,1	675,9	682,6	685,8	695,0	697,5	684,3	681,7	682,8	685,6	689,0	692,4	695,1	697,5	696,2	696,1	700,1	705,2	707,7
Pri fizičnih osebah	66,8	66,2	65,6	65,4	66,5	67,5	68,2	67,3	69,8	71,1	68,6	67,5	66,7	67,3	68,0	68,9	69,8	70,6	70,8	71,0	71,5	71,8	72,0
D SAMOZAPOSELENI IN KMETJE	87,3	79,2	83,1	81,5	83,3	83,2	83,7	88,7	87,9	87,6	83,8	83,8	88,5	88,6	88,8	87,8	88,0	88,1	87,3	87,5	87,8	87,5	87,7
E REGISTRIRANI BREZPOSELNI	102,6	97,7	92,8	91,9	85,8	83,0	79,5	77,3	70,9	68,4	78,8	78,3	80,0	77,7	74,2	72,6	70,7	69,3	70,1	68,5	66,7	69,5	68,4
Ženske	52,5	51,6	49,3	49,4	47,0	46,3	43,6	42,0	39,3	38,0	43,3	42,6	43,2	42,1	40,7	40,2	39,2	38,5	39,3	38,1	36,7	38,0	37,1
Mladi (do 26. leta)	24,7	25,5	24,3	22,2	18,2	16,4	16,0	14,0	11,6	10,3	15,8	15,2	15,1	14,2	12,8	12,2	11,5	11,1	11,1	10,4	9,5	12,2	11,6
Starejši od 40 let	50,7	43,1	39,7	40,1	39,7	39,3	37,9	38,7	37,2	36,6	37,6	37,7	39,0	38,8	38,1	37,7	37,2	36,7	36,9	36,6	36,3	36,1	36,0
Brez strokovne izobrazbe	48,2	43,2	38,6	37,5	33,7	32,2	30,8	30,4	27,7	27,0	30,6	30,8	31,6	30,7	29,0	28,2	27,7	27,1	27,2	27,0	26,7	27,0	26,8
Brezposelni več kot 1 leto	55,8	47,5	42,9	43,4	41,9	41,5	40,2	38,8	36,7	35,5	39,9	39,7	39,6	39,0	37,9	37,4	36,8	36,0	35,8	35,6	35,0	35,3	35,0
Prejemniki nadomestil in pomoči	24,4	24,3	22,3	23,3	22,7	22,4	19,4	19,1	16,8	15,8	19,4	18,9	19,9	19,1	18,3	17,2	16,9	16,3	16,3	16,0	15,2	n.p.	14,5
F STOPNJA REG. BREZP., E/A, v %	11,3	10,9	10,3	10,2	9,4	9,1	8,7	8,4	7,7	7,4	8,6	8,6	8,7	8,4	8,1	7,9	7,7	7,5	7,6	7,4	7,2	7,4	7,3
G TOKOVI AKTIVNEGA PREBIVALSTVA	-2,3	-10,2	1,5	8,0	5,2	-2,5	1,6	8,7	5,4	0,6	0,5	-4,2	6,7	1,2	0,8	1,6	2,0	1,8	-0,9	-1,4	2,9	8,0	1,8
Novi brezposelni iskalci prve zaposlitve	21,4	25,4	26,0	21,7	18,6	3,5	8,2	2,9	2,4	2,3	1,4	1,0	1,3	0,8	0,9	1,0	0,7	0,6	0,7	0,6	1,0	5,3	1,2
Izgubili delo	66,0	68,8	69,6	67,2	63,8	15,2	14,8	15,4	11,6	12,6	5,0	5,0	7,6	3,8	4,0	4,0	4,0	3,7	4,9	3,5	4,2	4,5	4,3
Brezposelni dobili delo	52,2	50,5	54,3	53,9	57,4	13,5	13,6	14,8	12,1	11,3	5,0	3,5	5,1	4,4	5,2	4,2	4,1	3,7	3,0	3,8	4,4	4,3	4,1
Črtani brezposelni	39,9	47,3	46,6	33,1	39,2	9,8	11,3	7,6	6,9	6,2	3,9	3,1	2,0	2,5	3,1	2,4	2,5	2,0	1,6	1,9	2,7	2,6	2,5
Prirast delovnih dovoljenj za tujce	2,1	3,5	-0,5	3,9	7,8	1,6	0,3	3,9	4,9	4,3	0,1	-0,2	0,3	1,2	2,5	3,6	1,7	-0,5	2,2	1,6	0,5	n.p.	n.p.
Upokojitve ²	15,9	16,1	16,4	16,7	18,7	4,5	6,1	4,7	4,3	4,5	2,0	1,9	1,8	1,6	1,2	1,5	1,4	1,3	1,4	0,9	2,2	2,0	n.p.
Umrli ²	2,6	2,6	2,5	2,3	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	30,4	24,9	39,5	32,6	37,3	6,3	9,8	13,8	8,7	4,0	4,5	-0,2	8,9	3,3	1,6	0,6	3,2	4,9	-0,9	-1,0	6,0	n.p.	n.p.
H PROSTA DELOVNA MESTA³	11,6	12,1	14,1	16,9	19,0	18,9	17,4	20,5	21,0	20,4	16,9	15,9	20,0	17,8	23,6	20,6	19,3	23,1	18,8	19,7	22,8	24,4	18,7
Od teh za določen čas, v %	74,4	73,8	73,7	75,6	75,3	77,6	77,5	76,7	77,5	77,2	78,0	76,4	77,1	75,1	77,5	76,9	79,1	76,6	78,4	77,1	76,5	76,4	75,2
DELOVNA DOVOLJENJA ZA TUJCE	35,3	39,7	39,7	41,6	48,3	50,0	50,9	53,4	59,3	63,0	51,0	50,7	52,2	53,4	54,7	58,3	60,1	59,5	61,7	63,3	63,9	n.p.	n.p.
Od vseh formalno aktivnih (I/A, v %)	3,9	4,4	4,4	4,6	5,3	5,5	5,6	5,8	6,4	6,8	5,6	5,6	5,7	5,8	5,9	6,3	6,5	6,4	6,7	6,9	6,9	n.p.	n.p.

Viri podatkov: SURS, ZRSZ, ZPIZ. Opombe: ¹Z januarjem 2005 je SURS prešel na novo metodologijo ugotavljanja formalno delovno aktivnega prebivalstva. Novi vir podatkov za zaposlene in samozaposlene razen kmetov je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP), podatki o kmetih pa so napovedani s pomočjo ARIMA modela na osnovi četrtletnih podatkov o kmetih iz Ankete o delovni sili. Po novi metodologiji so preračunani tudi podatki za pretekla leta do januarja 2000. ²Ocena UMAR na podlagi podatkov ZPIZ in ZRSZ; ³po ZRSZ.

Narodnogospodarski stroški														Ekonomsko ogledalo					UMAR	
														Številka 1/2008					str. P 11	
	2004	2005	2006	2006		2007			2006	2007										
				Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}		12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
BRUTO PLAČA NA ZAPOSLENEGA v SIT, od leta 2007 v EUR																				
Skupaj	264.463	277.279	290.635	286.917	309.709	1.238	1.252	1.267	302.207	1.250	1.213	1.252	1.237	1.264	1.254	1.263	1.279	1.259	1.304	1.492
Zasebni sektor (A do K)	245.498	258.714	272.709	267.438	294.601	1.168	1.178	1.191	284.972	1.182	1.137	1.184	1.164	1.192	1.179	1.180	1.211	1.181	1.238	1.468
Kmetijstvo, ribištvo (A, B)	215.981	224.253	236.822	234.180	255.337	1.010	1.036	1.049	244.538	1.030	978	1.021	1.026	1.057	1.026	1.029	1.073	1.044	1.113	1.323
A Kmetijstvo	216.252	224.225	236.681	234.330	255.564	1.010	1.036	1.049	244.960	1.030	978	1.023	1.025	1.058	1.027	1.029	1.072	1.045	1.110	1.323
B Ribištvo	205.207	218.670	236.027	228.286	245.222	970	1.032	1.030	226.221	1.007	984	919	1.070	1.011	1.015	1.015	1.078	999	1.231	1.337
Industrija, gradbeništvo (C do F)	229.615	243.067	256.362	252.418	275.098	1.096	1.101	1.120	263.312	1.120	1.059	1.110	1.081	1.114	1.109	1.106	1.145	1.109	1.168	1.372
C Rudarstvo	324.410	344.670	360.110	347.764	390.549	1.504	1.547	1.538	350.142	1.516	1.488	1.508	1.487	1.580	1.572	1.518	1.549	1.547	1.628	2.139
D Predelovalne dejavnosti	225.806	238.985	252.162	248.069	269.029	1.086	1.086	1.105	258.417	1.113	1.046	1.099	1.069	1.094	1.095	1.091	1.132	1.093	1.151	1.335
E Oskr. z elektr., plin., vodo	322.478	353.836	373.743	355.321	439.645	1.494	1.537	1.564	404.477	1.539	1.442	1.501	1.483	1.551	1.576	1.502	1.602	1.588	1.689	2.553
F Gradbeništvo	214.536	224.794	238.698	239.102	253.871	1.017	1.036	1.054	245.003	1.018	996	1.038	1.011	1.066	1.031	1.050	1.071	1.039	1.091	1.217
Proizvodne storitve (G do I)	242.355	253.747	266.326	261.841	286.264	1.150	1.156	1.167	280.448	1.151	1.128	1.171	1.153	1.163	1.152	1.162	1.177	1.163	1.204	1.377
G Trgovina	233.682	244.880	258.521	254.723	278.198	1.122	1.130	1.143	276.686	1.127	1.097	1.143	1.130	1.135	1.125	1.136	1.151	1.142	1.176	1.332
H Gostinstvo	196.458	202.895	211.873	210.678	221.166	893	922	927	224.287	898	873	906	905	930	931	920	945	916	958	1.042
I Promet, skladišč., zveze	284.881	299.377	310.080	302.254	334.933	1.333	1.320	1.331	315.296	1.324	1.317	1.359	1.316	1.332	1.313	1.329	1.343	1.322	1.377	1.627
Poslovne storitve (J do K)	312.967	325.355	340.552	328.901	375.481	1.437	1.472	1.466	365.729	1.448	1.412	1.450	1.452	1.504	1.461	1.458	1.486	1.453	1.528	1.942
J Finančno posredništvo	388.044	413.896	443.595	415.908	523.782	1.812	1.943	1.834	487.279	1.797	1.810	1.830	1.897	2.021	1.911	1.833	1.853	1.815	1.973	3.015
K Posl. z nepremičninami	283.421	292.763	304.295	298.125	324.256	1.307	1.312	1.341	323.388	1.326	1.274	1.321	1.300	1.328	1.309	1.330	1.361	1.331	1.379	1.583
Javne storitve (L do O)	319.911	330.580	341.999	343.246	353.578	1.445	1.469	1.495	352.211	1.449	1.433	1.453	1.454	1.474	1.478	1.509	1.485	1.490	1.500	1.563
L Javna uprava	322.928	333.302	343.572	346.124	351.537	1.446	1.482	1.538	350.213	1.450	1.442	1.445	1.452	1.488	1.506	1.565	1.512	1.538	1.553	1.569
M Izobraževanje	325.463	340.967	357.301	362.784	368.215	1.521	1.545	1.561	369.042	1.516	1.518	1.530	1.533	1.550	1.550	1.571	1.556	1.556	1.560	1.585
N Zdrav., socialno varstvo	310.990	316.827	325.245	323.843	336.103	1.367	1.393	1.405	337.332	1.387	1.344	1.369	1.386	1.401	1.392	1.423	1.401	1.391	1.404	1.453
O Dr. javne.skup.,oseb. st.	316.566	325.159	332.137	324.566	356.170	1.402	1.394	1.407	342.534	1.395	1.368	1.441	1.389	1.393	1.399	1.399	1.415	1.407	1.421	1.733
INDIKATORJI KONKURENČNOSTI, 2001=100																				
Tečaji																				
Efektivni tečaj ¹ nominalno	94,6	94,0	94,1	94,4	94,3	94,4	94,8	94,9	94,4	94,3	94,5	94,5	94,7	94,8	94,9	95,0	94,8	95,0	95,3	95,4
Realni (deflator relativne cene življenjskih potrebščin)	105,2	104,9	105,6	106,2	106,0	105,6	107,8	108,6	106,4	105,6	105,3	106,0	106,9	108,0	108,3	108,4	108,5	108,9	109,6	110,2
Realni (deflator relativne cene ind. proizvodov) ²	103,1	102,5	101,6	101,2	102,5	103,5	103,3	103,5	102,9	103,4	103,5	103,5	103,2	103,3	103,4	103,2	103,2	104,0	104,7	104,7
SIT za USD	192,4	192,7	191,0	188,0	185,9	-	-	-	181,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIT za EUR	238,9	239,6	239,6	239,6	239,6	-	-	-	239,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USD za EUR	1,2433	1,2448	1,2557	1,2741	1,2902	1,3105	1,3482	1,3745	1,3213	1,2999	1,3074	1,3242	1,3516	1,3511	1,3419	1,3716	1,3622	1,3896	1,4227	1,4684
<i>Viri podatkov:</i> SURS, APP, BS, ECB, OECD Main Economic Indicators, preračuni UMAR. <i>Opombe:</i> Podatki za mesečne bruto plače na zaposlenega so bili v septembru 2005 objavljeni po novi metodologiji za leto 2004 in dalje. ¹ Sprememba metodologije: v izračun efektivnega tečaja so po novi metodologiji zajete valute oz. cene 17 trgovinskih partneric (Avstrija, Belgija, Nemčija, Italija, Francija, Nizozemska, Španija, Danska, Zdr. kraljestvo, Švedska, Češka, Madžarska, Poljska, Slovaška, ZDA, Švica, Japonska); uteži so deleži posamezne trgovinske partnerice v slovenskem izvozu in uvozu proizvodov predelovalnih dejavnosti (5–8 SMTK) v obdobju 2001–2003; izvoz je dvojno tehtan; rast vrednosti indeksa pomeni rast vrednosti domače valute in obratno. ² Cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih – predelovalne dejavnosti.																				

Javne finance														Ekonomsko ogledalo				UMAR	
														Številka 1/2008				str. P 12	
V mio SIT, tekoče cene, od leta 2007 v tisoč EUR	2003	2004	2005	2006	2007			2007											
					Q _I	Q _{II}	Q _{III}	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
KONSOLIDIRANA BILANCA JAVNEGA FINANCIRANJA PO METODOLIGIJI GFS – IMF																			
JAVNOFINANČNI PRIHODKI																			
PRIHODKI SKUPAJ	2.477.425	2.683.055	2.869.949	3.105.421	3.065.769	3.456.629	3.429.741	1.062.261	959.572	1.043.936	1.292.965	1.172.664	990.999	1.183.294	1.222.442	1.024.005	1.321.175		
Tekoči prihodki	2.440.298	2.609.053	2.759.987	2.970.410	2.955.044	3.374.907	3.331.081	1.034.427	926.166	994.452	1.272.603	1.157.966	944.338	1.159.938	1.167.987	1.003.156	1.257.973		
Davčni prihodki	2.291.071	2.446.899	2.608.230	2.818.643	2.828.698	3.199.681	3.122.587	994.506	883.169	951.023	1.218.988	1.094.220	886.473	1.089.818	1.098.633	934.136	1.192.810		
Davki na dohodek in dobiček	460.520	506.878	537.260	655.486	587.733	914.251	645.326	188.151	189.870	209.713	462.894	288.258	163.099	168.660	250.504	226.162	232.208		
Prispevki za socialno varnost	839.216	899.400	955.611	1.013.970	1.083.374	1.123.694	1.139.120	358.356	360.464	364.554	371.109	371.851	380.733	379.179	377.876	382.065	385.102		
Davki na plačilno listo in del. silo	107.424	117.676	126.097	113.334	96.050	99.669	101.537	32.835	32.096	31.119	32.767	32.408	34.495	34.122	33.563	33.851	34.118		
Davki na premoženje	34.419	39.513	40.834	45.322	22.183	57.958	67.276	6.207	7.914	8.063	10.750	27.215	19.993	20.758	31.367	15.151	16.245		
Domači davki na blago in storitve	814.577	856.610	938.118	977.082	1.017.613	973.023	1.135.443	403.169	286.860	327.584	332.537	363.303	277.183	475.447	395.367	264.629	514.503		
Davki na medn. trgov. in transak	34.653	19.339	9.360	12.145	21.478	30.663	33.213	5.460	6.313	9.706	8.879	11.034	10.749	11.547	9.640	12.026	10.423		
Drugi davki	261	7.484	950	1.304	266	422	673	329	-347	284	51	151	221	105	316	252	211		
Nedavčni prihodki	149.227	162.154	151.756	151.767	126.346	175.226	208.494	39.921	42.997	43.429	53.615	63.745	57.865	70.120	69.354	69.019	65.163		
Kapitalski prihodki	15.857	20.751	27.181	39.971	19.670	15.183	39.431	7.455	6.113	6.103	5.985	4.099	5.100	13.524	16.976	8.930	14.526		
Prejete donacije	13.384	1.877	2.173	1.287	2.111	2.831	1.975	713	411	988	726	683	1.422	677	-93	1.391	1.361		
Transferti prihodki	7.887	7.536	8.140	10.259	1.835	4.155	1.446	1.727	31	77	265	1.251	2.639	1.098	227	121	801		
Prejeta sredstva iz EU	-	43.838	72.469	83.494	87.109	59.553	55.808	17.940	26.852	42.317	13.387	8.666	37.500	8.056	37.346	10.406	46.514		
JAVNOFINANČNI ODHODKI																			
ODHODKI SKUPAJ	2.555.894	2.768.427	2.941.756	3.165.327	3.202.739	3.395.268	3.240.085	985.189	1.108.809	1.108.741	1.061.847	1.242.596	1.090.825	1.095.326	1.089.429	1.055.330	1.139.354		
Tekoči odhodki	1.225.523	1.234.113	1.283.018	1.363.301	1.481.909	1.448.488	1.361.815	489.160	473.203	519.545	506.373	506.294	435.821	450.816	463.124	447.875	483.261		
Plače in drugi izdatki zaposlenim	662.776	700.349	722.822	762.128	785.846	851.680	814.273	262.122	262.111	261.613	261.811	321.883	267.986	271.142	273.573	269.558	266.116		
Izdatki za blago in storitve	451.440	429.861	457.942	496.830	490.242	482.586	517.723	192.050	145.984	152.207	155.076	169.278	158.232	170.201	183.120	164.402	186.895		
Plačila obresti	92.661	91.933	89.180	90.199	197.549	105.283	17.472	32.429	62.374	102.747	87.080	12.021	6.182	6.768	3.277	7.428	26.571		
Sredstva, izločena v rezerve	18.646	11.969	13.074	14.145	8.272	8.939	12.347	2.559	2.735	2.978	2.406	3.112	3.421	2.705	3.155	6.487	3.680		
Tekoči transferi	1.097.369	1.249.909	1.341.641	1.420.064	1.457.059	1.664.461	1.455.813	434.832	507.892	514.335	468.021	639.052	557.387	525.241	466.864	463.708	473.278		
Subvencije	69.470	77.571	91.362	96.556	104.411	137.922	88.287	6.748	54.844	42.819	10.003	39.748	88.171	57.273	12.987	18.027	17.993		
Transferi posameznikom in gospodinjstvom	986.100	1.053.417	1.109.197	1.167.404	1.219.039	1.359.165	1.210.879	388.090	415.482	415.466	409.207	537.714	412.245	406.396	403.390	401.092	404.682		
Transferi neprofitnim organizac. in ustanovam, dr. tekoči dom. transferi	36.722	113.675	134.930	149.548	130.704	157.195	145.323	39.679	35.465	55.560	48.253	54.251	54.691	57.564	47.145	40.615	49.512		
Tekoči transferi v tujino	5.077	5.247	6.154	6.556	2.905	10.178	11.324	315	2.101	489	558	7.340	2.281	4.008	3.342	3.974	1.090		
Investicijski odhodki	142.131	151.305	156.784	216.016	133.374	162.993	266.506	44.664	46.289	42.421	46.708	55.586	60.699	72.229	103.826	90.451	117.139		
Investicijski transferi	90.871	92.464	91.874	96.956	30.444	58.774	70.341	8.203	9.479	12.761	16.636	20.022	22.117	23.303	23.238	23.800	35.616		
Plačila sredstev v proračun EU	-	40.637	68.438	68.990	99.954	60.553	85.610	8.330	71.946	19.679	24.109	21.642	14.802	23.737	32.376	29.497	30.061		
JAVNOFINANČNI PRESEŽEK / PRIMANJKLJAJ	-78.469	-85.372	-71.807	-59.906	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

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

Pomembnejši kazalci	Ekonomsko ogledalo						UMAR
	številka 1/2008						str. P 13

Realne stopnje rasti, v %	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
							Jesenska napoved 2007	
Bruto domači proizvod	3,1	3,7	2,8	4,4	4,1	5,7	5,8	4,6
BDP na prebivalca, v EUR	11.298	12.084	12.695	13.400	14.116	15.167	16.532	17.888
BDP na prebivalca, PPS ¹	15.600	16.600	17.000	18.400	19.500	20.700	-	-
Stopnja brezposelnosti, metodologija ILO	6,4	6,4	6,7	6,3	6,5	6,0	5,0	4,9
Produktivnost dela (BDP na zaposlenega)	2,6	3,7	3,2	4,1	4,0	4,5	3,4	3,7
Inflacija ² , povprečje leta	8,4	7,5	5,6	3,6	2,5	2,5	3,6 ³	3,5

MENJAVA S TUJINO – PLAČILNO-BILANČNA STATISTIKA

Izvoz proizvodov in storitev ⁴	6,4	6,8	3,1	12,5	10,1	12,3	13,4	10,3
Izvoz proizvodov	7,0	6,4	4,4	12,8	10,3	13,4	13,1	10,6
Izvoz storitev	3,5	8,2	-2,5	11,0	9,5	7,3	15,0	9,1
Uvoz proizvod in storitev ⁴	3,1	4,9	6,7	13,3	6,7	12,2	14,2	10,1
Uvoz proizvodov	3,2	4,4	7,3	14,6	6,8	12,7	14,3	10,1
Uvoz storitev	2,2	8,4	2,9	5,6	5,6	8,9	13,1	10,0
Saldo tekočega računa plačilne bilance, v mio EUR	38	247	-196	-720	-561	-857	-1.165	-1.118
Povpr. letni tečaj EUR v SIT	217,2	226,2	233,7	238,9	239,6	239,6	-	-
Devizne rezerve, v mio EUR	6.514	7.842	7.703	7.484	8.833	8.005	644 ⁵	-
Bruto zunanji dolg, v mio EUR	10.386	11.524	13.225	15.343	19.614	23.895	34.007 ⁶	-

DOMAČE POVPRASEVANJE – STATISTIKA NACIONALNIH RAČUNOV (delež v BDP, v %)

Zasebna potrošnja	56,2	55,2	55,3	54,3	54,0	53,4	52,8	52,5
Državna potrošnja	19,7	19,5	19,4	19,2	19,4	19,2	18,8	18,9
Investicije v osnovna sredstva	24,9	23,4	24,1	25,4	25,5	26,1	28,2	28,2

Viri podatkov: SURS, BS, MF, preračuni, ocene in napovedi UMAR – Jesenska napoved 2007.

Opombe: ¹Eurostat; ²indeks cen življenjskih potrebščin; ³ SURS - 28.12.2007; ⁴plačilno-bilančna statistika (izvoz F.O.B., uvoz F.O.B.), z izračunom realnih stopenj je izločen vpliv medvalutnih sprememb in sprememb cen na tujih trgih; ⁵stanje konec decembra 2007. Od 01.01.2007 vključujejo devizne rezerve Banke Slovenije tujo gotovino v konvertibilnih valutah, vloge izven evro območja v tuji valuti in prvovrstne vrednostne papirje izdajateljev izven evro območja v tuji valuti. Padec vrednosti v podatkih je posledica priključitve Slovenije v EMU; ⁶stanje konec novembra 2007.

Mednarodne primerjave / I

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 1/2008

str. P 14

	Realna rast BDP				BDP na prebivalca v SKM ¹ EU 27=100				Inflacija ² (povprečje leta)			
	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006	2004	2005	2006	2007
Slovenija	2,8	4,4	4,1	5,7	82,5	85,5	87,1	88,1	3,7	2,5	2,5	3,8
EU 27	1,3	2,5	1,8	3,0	100,0	100,0	100,0	100,0	2,3	2,3	2,3	2,4
EU 25	1,3	2,4	1,8	3,0	104,4	104,2	104,1	103,9	2,1	2,2	2,2	2,3
Evro območje	0,8	2,0	1,5	2,8	112,1	110,9	110,9	110,4	2,1	2,2	2,2	2,1
Belgija	1,0	3,0	1,7	2,8	123,5	121,3	121,4	120,1	1,9	2,5	2,3	1,8
Bolgarija	5,0	6,6	6,2	6,1	32,6	33,9	35,4	36,7	6,1	6,0	7,4	7,6
Češka	3,6	4,5	6,4	6,4	73,8	75,4	76,8	78,9	2,6	1,6	2,1	3,0
Danska	0,4	2,1	3,1	3,5	124,7	125,6	127,3	126,2	0,9	1,7	1,9	1,7
Nemčija	-0,2	1,1	0,8	2,9	117,1	116,9	115,4	114,5	1,8	1,9	1,8	2,3
Estonija	7,2	8,3	10,2	11,2	54,6	56,9	63,1	68,6	3,0	4,1	4,4	6,7
Grčija	4,5	4,4	6,0	5,7	141,2	142,2	144,1	145,9	2,3	2,2	2,7	n.p.
Španija	4,8	4,7	3,7	4,3	92,4	94,1	96,6	97,9	3,0	3,5	3,3	3,0
Francija	3,1	3,3	3,6	3,9	101,5	101,4	103,2	105,3	3,1	3,4	3,6	2,8
Irska	1,1	2,5	1,7	2,0	112,3	110,6	112,2	111,2	2,3	1,9	1,9	1,6
Italija	0,0	1,2	0,1	1,9	111,3	107,1	105,0	103,4	2,3	2,2	2,2	2,0
Ciper	1,9	4,2	3,9	4,0	89,3	90,7	92,9	92,5	1,9	2,0	2,2	2,2
Latvija	7,2	8,7	10,6	11,9	43,5	45,9	50,0	54,3	6,2	6,9	6,6	10,1
Litva	10,3	7,3	7,9	7,7	49,2	50,6	53,3	56,3	1,2	2,7	3,8	5,8
Luksemburg	2,1	4,9	5,0	6,1	247,8	253,8	264,9	279,9	3,2	3,8	3,0	2,7
Madžarska	4,2	4,8	4,1	3,9	63,6	63,4	64,4	65,0	6,8	3,5	4,0	7,9
Malta	-0,3	0,2	3,3	3,4	78,7	77,0	77,5	77,2	2,7	2,5	2,6	0,7
Nizozemska	0,3	2,2	1,5	3,0	130,0	129,8	131,4	130,9	1,4	1,5	1,7	1,6
Avstrija	1,2	2,3	2,0	3,3	129,1	129,2	129,1	127,9	2,0	2,1	1,7	2,2
Poljska	3,9	5,3	3,6	6,1	49,1	50,9	51,4	52,5	3,6	2,2	1,3	2,6
Portugalska	-0,8	1,5	0,7	1,2	77,0	74,9	75,6	74,7	2,5	2,1	3,0	2,4
Romunija	5,2	8,5	4,2	7,9	31,5	34,2	35,5	38,9	11,9	9,1	6,6	4,9
Slovaška	4,8	5,2	6,6	8,5	55,7	57,3	60,7	63,9	7,5	2,8	4,3	1,9
Finska	1,8	3,7	2,9	5,0	113,5	116,8	115,3	117,3	0,1	0,8	1,3	1,6
Švedska	1,9	4,1	3,3	4,1	123,2	125,3	124,0	124,9	1,0	0,8	1,5	1,7
Velika Britanija	2,8	3,3	1,8	2,9	120,1	122,3	119,5	118,3	1,3	2,1	2,3	2,3
ZDA	2,5	3,6	3,1	2,9	154,1	155,1	158,5	157,7	2,9	3,2	3,2	2,7

Viri podatkov: Eurostat/New Cronos, SURS. Opombe: ¹SKM – standard kupne moči. Podatki objavljeni na Eurostatu 17.12.2007. ²Za države EU harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin, za ZDA indeks cen življenjskih potrebščin.

Mednarodne primerjave / II

Ekonomsko ogledalo

UMAR

Številka 1/2008

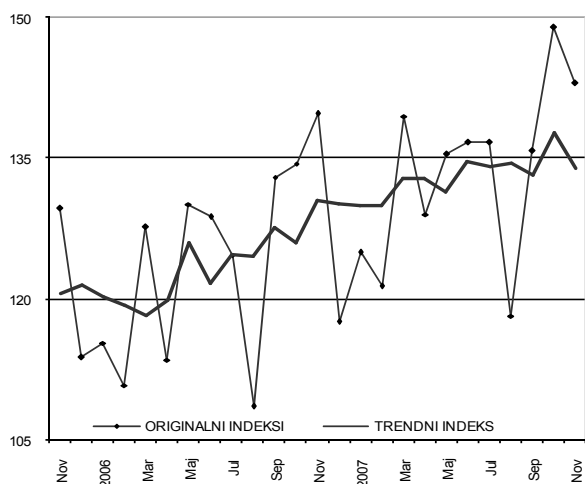
str. P 15

	Anketna stopnja brezposelnosti				Saldo tekočega računa ¹ , % BDP				Saldo javnih financ ² , % BDP				Javni dolg ² , % BDP			
	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006
Slovenija	6,7	6,3	6,5	6,0	-0,8	-2,7	-2,0	-2,8	-2,7	-2,3	-1,5	-1,2	27,9	27,6	27,4	27,1
EU 27	8,9	9,0	8,9	8,1	n.p.	0,1	-0,3	-0,8	-3,1	-2,8	-2,4	-1,6	61,8	62,1	62,7	61,4
EU 25	9,0	9,0	8,9	8,2	0,0	0,2	-0,2	-0,7	-3,1	-2,8	-2,5	-1,6	62,0	62,4	63,1	61,9
Evro območje	8,7	8,8	8,9	8,3	0,4	0,8	0,1	-0,2	-3,1	-2,8	-2,5	-1,5	69,3	69,7	70,5	68,8
Belgija	8,2	8,4	8,4	8,2	2,0	3,5	2,6	2,7	0,0	0,0	-2,3	0,4	98,6	94,2	92,2	88,2
Bolgarija	13,7	12,0	10,1	9,0	-8,5	-6,6	-12,0	-15,7	0,0	2,3	2,0	3,2	45,9	37,9	29,2	22,8
Češka	7,8	8,3	7,9	7,1	-6,2	-5,4	-1,8	-3,3	-6,6	-3,0	-3,5	-2,9	30,1	30,4	30,2	30,1
Danska	5,4	5,5	4,8	3,9	3,4	3,0	4,4	2,6	-0,1	1,9	4,6	4,6	45,8	44,0	36,3	30,3
Nemčija	9,3	9,7	10,7	9,8	1,9	4,3	4,6	5,0	-4,0	-3,8	-3,4	-1,6	63,8	65,6	67,8	67,5
Estonija	10,0	9,7	7,9	5,9	-11,3	-12,3	-10,0	-15,5	1,8	1,8	1,9	3,6	5,5	5,1	4,4	4,0
Grčija	4,7	4,5	4,3	4,4	0,0	-0,6	-3,5	-4,2	0,4	1,3	1,2	2,9	31,1	29,5	27,4	25,1
Španija	9,7	10,5	9,8	8,9	-6,4	-5,6	-7,1	n.p.	-5,6	-7,3	-5,1	-2,5	97,9	98,6	98,0	95,3
Francija	11,1	10,6	9,2	8,5	-3,5	-5,3	-7,4	-8,6	-0,2	-0,3	1,0	1,8	48,7	46,2	43,0	39,7
Irska	9,0	9,2	9,2	9,2	0,4	0,5	-0,9	-1,3	-4,1	-3,6	-2,9	-2,5	62,9	64,9	66,7	64,2
Italija	8,4	8,0	7,7	6,8	-1,3	-0,9	-1,6	-2,6	-3,5	-3,5	-4,2	-4,4	104,3	103,8	106,2	106,8
Ciper	4,1	4,6	5,2	4,6	-2,3	-5,0	-5,6	-5,9	-6,5	-4,1	-2,4	-1,2	68,9	70,2	69,1	65,2
Latvija	10,5	10,4	8,9	6,8	-8,2	-12,9	-12,5	-22,3	-1,6	-1,0	-0,4	-0,3	14,4	14,5	12,5	10,6
Litva	12,4	11,4	8,3	5,6	-6,8	-7,7	-7,2	-10,8	-1,3	-1,5	-0,5	-0,6	21,2	19,4	18,6	18,2
Luksemburg	3,7	5,1	4,5	4,7	8,0	11,6	10,9	10,3	0,5	-1,2	-0,1	0,7	6,3	6,4	6,2	6,6
Madžarska	5,9	6,1	7,2	7,5	-7,9	-8,4	-6,8	-6,6	-7,2	-6,5	-7,8	-9,2	58,0	59,4	61,6	65,6
Malta	7,6	7,4	7,3	7,3	-3,1	-6,0	-8,7	-6,7	-9,9	-4,9	-3,1	-2,5	69,3	72,7	70,8	64,7
Nizozemska	3,7	4,6	4,7	3,9	5,5	7,5	7,2	8,3	-3,1	-1,7	-0,3	0,6	52,0	52,4	52,3	47,9
Avstrija	4,3	4,8	5,2	4,7	-0,2	0,5	1,1	2,8	-1,6	-1,2	-1,6	-1,4	64,6	63,8	63,4	61,7
Poljska	19,6	19,0	17,7	13,8	-2,1	-4,2	-1,6	-3,2	-6,3	-5,7	-4,3	-3,8	47,1	45,7	47,1	47,6
Portugalska	6,3	6,7	7,6	7,7	-6,1	-7,7	-9,7	-9,4	-2,9	-3,4	-6,1	-3,9	56,9	58,3	63,7	64,8
Romunija	7,0	8,1	7,2	7,3	-5,5	-8,4	-8,6	-10,4	-1,5	-1,5	-1,4	-1,9	21,5	18,8	15,8	12,4
Slovaška	17,6	18,2	16,3	13,4	-0,8	-3,4	-8,4	-8,2	-2,7	-2,4	-2,8	-3,7	42,4	41,4	34,2	30,4
Finska	9,0	8,8	8,4	7,7	6,4	7,7	4,9	5,2	2,5	2,3	2,7	3,8	44,3	44,1	41,4	39,2
Švedska	5,6	6,3	7,4	7,1	7,2	6,7	6,9	7,2	-0,9	0,8	2,4	2,5	53,5	52,4	52,2	47,0
Velika Britanija	4,9	4,7	4,8	5,3	-1,3	-1,6	-2,5	-3,2	-3,3	-3,4	-3,3	-2,7	38,7	40,4	42,1	43,2
ZDA	6,0	5,5	5,1	4,6	-4,8	-5,5	-6,1	-6,1	-4,8	-4,4	-3,6	-2,6	59,4	60,4	60,9	60,2

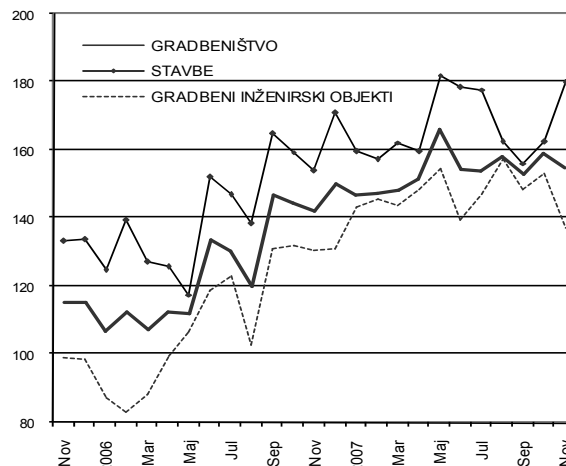
Viri podatkov: Eurostat/New Cronos, IMF, SURS. Opombe: ¹Za EU 25 in evro območje sta podatka prilagojena za napake, ki nastanejo v poročanju o menjavi med članicami EU oz. evro območja (intratrade). ²po metodologiji ESA

1995; podatki Eurostata z dne 22. oktobra 2007. n.p.- ni podatka.

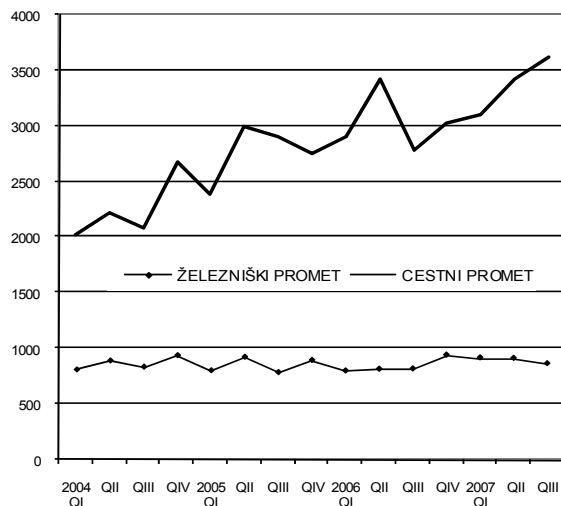
INDUSTRIJA indeksi: 2000=100
trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



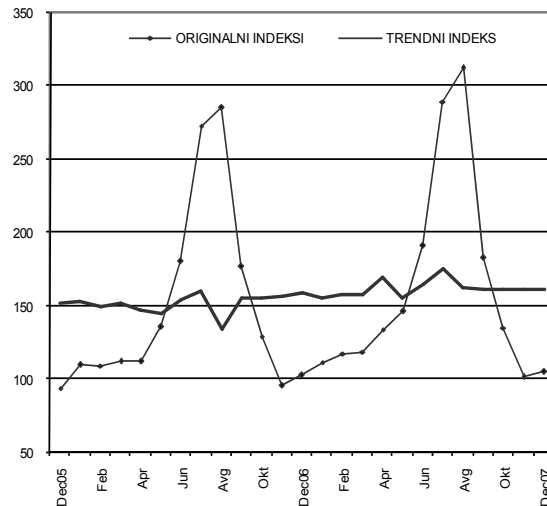
REALNI INDEKSI OPRAVLJENIH GRADBENIH DEL
indeksi: povprečje 2000=100;
trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



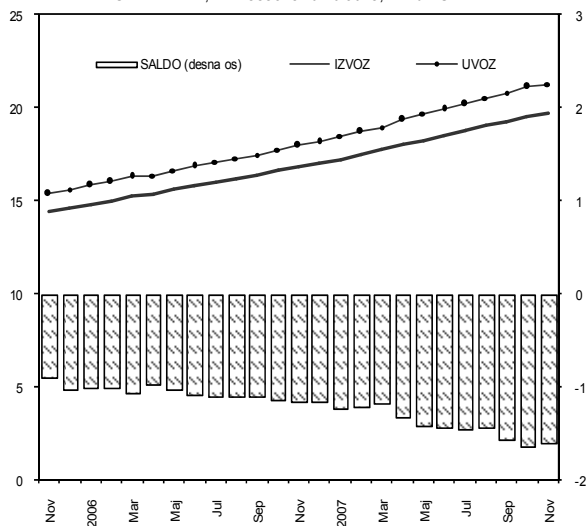
PREVOZ BLAGA V CESTNEM IN ŽELEZNIŠKEM PROMETU
v mio tonskih km



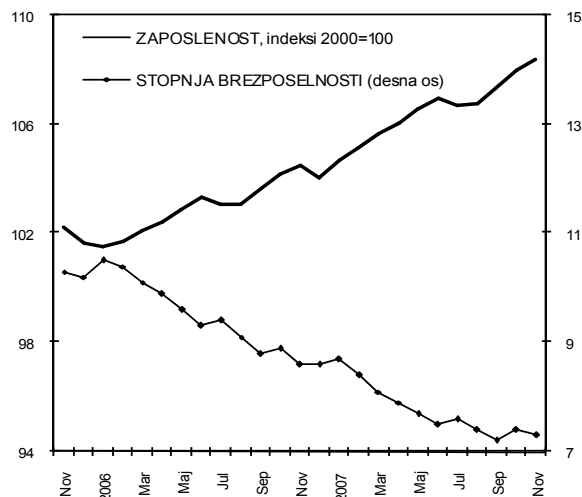
PRENOČITVE SKUPAJ
indeksi: 1992=100; trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



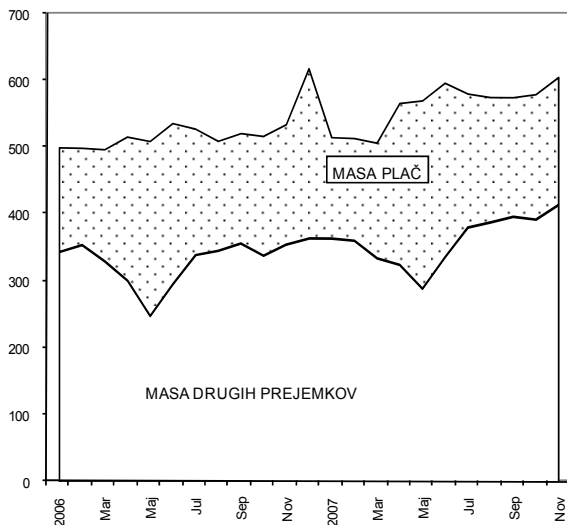
BLAGOVNA MENJAVA, FOB, IZLOČEN VPLIV MEDVALUTNIH
SPREMENB, 12 mesečne kumulative, v mrd EUR



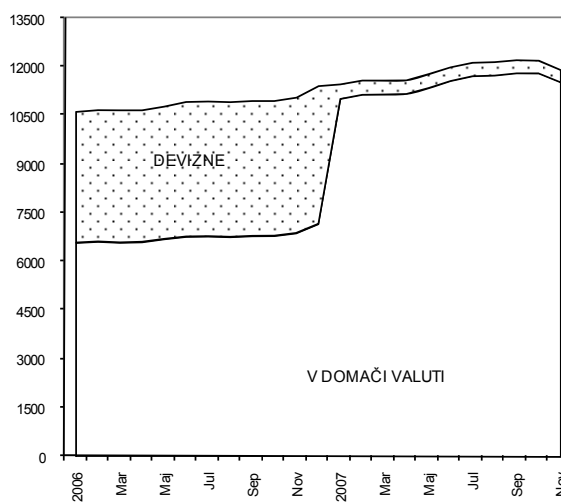
ZAPOSLENOST IN BREZPOSELNOST



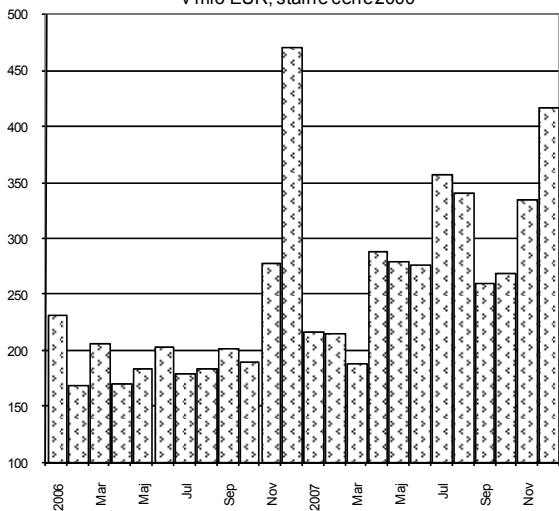
NETO PLAČE IN DRUGI PREJEMKI, v mio EUR



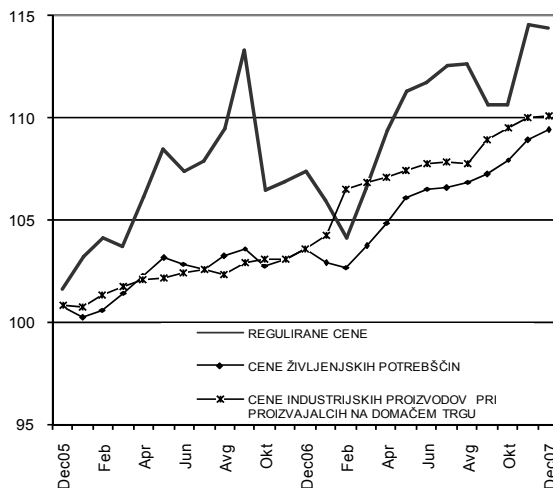
HRANILNE VLOGE, v mio EUR



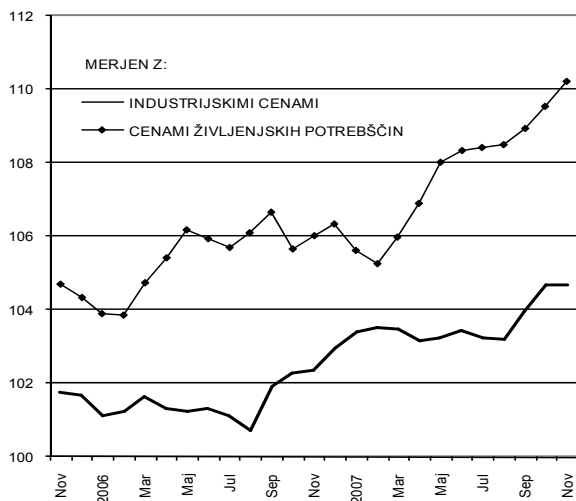
IZPLAČILA ZA NALOŽBE v mio EUR, stalne cene 2000



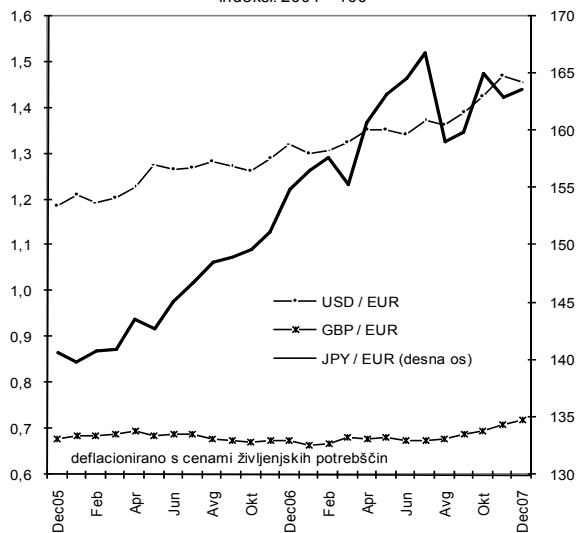
RAST IZBRANIH CENOVNIH INDIKATORJEV indeksi: 2005=100



REALNI EFEKTIVNI TEČAJ indeksi 2001=100



MENJALNI TEČAJI EURA indeksi: 2001 = 100



Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2008	str. P 18
<p>BDP četrtletna rast 6/02:3, 8-9/02:3, 12/02:3, 6/03:3, 8-9/03:4, 12/03:3, 3/04:3, 6/04:3, 8-9/04:3, 12/04:3, 3/05:3, 8-9/05:3, 6/07:3, 12/07:5 letna gospodarska rast 1/02:3, 3/02:3, 3/03:3, 8-9/03:4, 3/04:3, 3/05:3, 3/06:3, 3/07:3</p> <ul style="list-style-type: none"> - komponente gospodarske rasti 3/02:3, 3/03:3, 3/05:3 - mednarodne primerjave gl. Mednarodno okolje <p>analiza rasti slovenskega BDP 12/04:22 možnosti za rast BDP Slovenije v prihodnosti 12/04:23</p> <p>Blaginja (gl. tudi Trajnostni razvoj) viri – cost/benefit - merila rasti, obraba in obnova virov, trajnostni razvoj - okoljsko zahtevne izvozi 3/02:26 - izvoz z visoko vsebnostjo naravnih virov 3/02:27</p> <p>socialna blaginja kazalci gl. socialni kazalci</p> <p>Borza vrednostnih papirjev promet, kapitalizacija in indeksi 1/02:10, 2/02:12, 3/02:16, 4/02:10, 6/02:10, 7/02:10, 8-9/02:13, 12/02:9, 4/03:10, 7/03:10, 10/03:7, 1/04:9, 4/04:11, 7/04:9, 10/04:11, 1/05:9, 4/05:10, 7/05:9, 10/05:11, 1/06:8, 4/06:10, 7/06:8, 10/06:8, 1/07:9, 4/07:11, 7/07:9, 10/07:8, 1/08:9 obveznice 3/01:14 kazalci gibanja delnic koeficient obračanja - tržnost papirjev 2/02:12, 7/02:10, 12/02:9 koncentracija trgovanja 4/02:10 naložbe rezidentov na tujih trgih 3/02:16 naložbe nerezidentov 1/02:10, 2/02:12, 8-9/02:13, 12/02:9, 1/04:9 pooblašcene investicijske družbe 5/02:10 panožni indeksi 2/02:12, 12/02:9, 7/03:9 vzajemni skladi 6/02:10, 8-9/02:11</p> <p>Cenovna gibanja in politika cenovna gibanja - inflacija, nadzorovane in proste cene 1/02:7, 2/02:8, 3/02:12, 4/02:6, 5/02:6, 6/02:6, 7/02:3, 6, 8-9/02:9, 10/02:8, 11/02:7, 12/02:5, 1/03:5, 2/03:9, 3/03:8, 4/03:6, 5/03:6, 6/03:5, 7/03:6, 8-9/03:9, 10/03:5, 11/03:6, 12/03:5, 1/04:5, 2/04:7, 3/04:7, 4/04:7, 5/04:6, 6/04:5, 7/04:5, 8-9/04:8, 10/04:7, 11/04:7, 12/04:5, 1/05:5, 2/05:9, 3/05:7, 4/05:6, 5/05:6, 23,24, 6/05:6, 7/05:5, 8-9/05:3, 8-9/05:7, 10/05:3,7, 11/05:9, 12/05:5, 1/06:5, 2/06:8, 3/06:5, 4/06:7, 5/06:3, 6/06:8, 6/06:7, 7/06:5, 7/06:19, 8-9/06:8, 10/06:5, 11/06:8, 12/06:3, 12/06:11, 1/07:6, 1/07:19, 2/07:9, 2/07:3, 4/07:8, 5/07:3, 5/07:7, 6/07:3, 6/07:7, 7/07:3, 7/07:6, 8-9/07:8, 10/07:3, 10/07:5, 11/07:3, 11/07:8, 12/07:3, 12/07:7, 1/08:6 cenovna politika 6/02:7-8, 5/05:23 harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin 1/05:22 krivulja donosa obveznic gl. denarni trg in denarno politiko in gl. Borza, osnovna inflacija 2/03:9, 3/03:8, 6/03:5 revizija CPI 12/02:3 cene industrijskih proizvodov gl. Industrija</p>	<p>Civilna družba gl. Socialni indikatorji Človekov razvoj gl. Socialni indikatorji Človeški viri izobraževanje diplomanti na področju znanosti in tehnologije 3/06:16-17 neformalno/nadaljnje izobraževanje 10/06:18, 12/07:19 vseživljenjsko učenje 6/06:21-22 višje in visoko šolstvo 7/02:24, 7/05:20,21, 8-9/05:22, 7/06:24 študenti v terciarnem izobraževanju 8-9/06:21, 1/08:19 srednješolsko izobraževanje 6/07:19-21 mobilnost študentov 4/07:24-25 program Erasmus 5/07:18-19 javni izdatki za izobraževanje 12/04:21 odrasli v srednjih šolah 7/06:22-23 (gl. tudi Socialni indikatorji) izdatki za izobraževalne ustanove: 6/05:17, 1/06:20-21</p> <p>Denarni trg in denarna politika denarni agregati, obrestne mere BS in devizni tečaj 1/02:8, 2/02:9, 3/02:13, 4/02:7, 5/02:7, 6/02:9, 7/02:7, 8-9/02:10, 10/02:9, 11/02:8, 12/02:6, 1/03:6, 2/03:10, 3/03:9, 4/03:7, 5/03:7, 6/03:6, 7/03:7, 10/03:6, 11/03:7, 12/03:6, 1/04:6, 2/04:8, 3/04:8, 4/04:8, 5/04:7, 6/04:6, 7/04:6, 8-9/04:9, 10/04:8, 11/04:8, 12/04:6, 1/05:6, 2/05:10, 3/05:8, 4/05:7, 5/05:7, 6/05:7, 7/05:6, 8-9/05:8, 10/05:8, 11/05:10, 12/05:6</p> <p>banke aktivne in pasivne obrestne mere 2/02:11, 4/02:8, 8-9/02:11, 12, 11/02:9, 12/02:7, 2/03:11-12 denarni trg, krediti 1/02:9, 2/02:11, 3/02:15, 4/02:9, 5/02:9, 7/02:9, 8-9/02:12, 10/02:11, 11/02:10, 12/02:8, 1/03:8, 2/03:12, 3/03:11, 4/03:9, 5/03:9, 6/03:8, 7/03:9, 8-9/03:11, 11/03:9, 12/03:8, 1/04:8, 2/04:10, 3/04:10, 4/04:10, 5/04:9, 6/04:8, 7/04:8, 8-9/04:11, 10/04:10, 11/04:10, 12/04:8, 1/05:8, 2/05:12, 3/05:10, 4/05:9, 5/05:9, 6/05:9, 7/05:8, 8-9/05:10, 10/05:10, 11/05:12, 12/05:8, 1/06:7, 2/06:10, 3/06:7, 4/06:9, 6/06:8, 7/06:6, 8-9/06:9, 10/06:6, 11/06:9, 12/06:12, 1/07:7, 4/07:10, 5/07:9, 6/07:9, 7/07:8, 8-9/07:10, 10/07:7, 11/07:10, 12/07:9, 1/08:8</p> <p>varčevanje prebivalstva 1/02:9, 2/02:10, 3/02:14, 4/02:8, 5/02:8, 7/02:8, 8-9/02:11, 10/02:10, 11/02:9, 12/02:7, 1/03:7, 2/03:11, 3/03:10, 4/03:8, 5/03:8, 6/03:7, 7/03:8, 8-9/03:10, 11/03:8, 12/03:7, 1/04:7, 2/04:9, 3/04:9, 4/04:9, 5/04:8, 6/04:7, 7/04:7, 8-9/04:10, 10/04:9, 11/04:9, 12/04:7, 1/05:7, 2/05:11, 3/05:9, 4/05:8, 5/05:8, 6/05:8, 7/05:7, 8-9/05:9, 10/05:9, 11/05:11, 12/05:7, 1/06:6, 2/06:9, 3/06:6, 4/06:8, 5/06:21, 6/06:9, 7/06:7, 8-9/06:10, 10/06:7, 11/06:10, 12/06:13, 1/07:8, 4/07:9, 5/07:8, 6/07:8, 7/07:7, 8-9/07:9, 10/07:6, 11/07:9, 12/07:8, 1/08:7</p> <p>Deželno tveganje gl. Konkurenčnost držav Dodana vrednost gl. Konkurenčnost gl. Industrija ter Trgovina Ekonomski odnosi s tujino (gl. tudi Zunanji dolg) mednarodna menjava storitev 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,</p>	<p>12/04:29, 2/05:8, 8-9/05:6, 2/06:6, 8-9/06:7, 2/07:8, 8-9/07:7 regionalna usmerjenost storitvene menjave 6/04:20 zajemanje mednarodne menjave storitev 3/03:23,24 plačilnobilančna gibanja (tekoči račun, kapitalski in finančni račun) 1/02:6, 2/02:6, 3/02:6, 4/02:5, 5/02:4, 6/02:4, 7/02:5, 8-9/02:6, 10/02:7, 11/02:5, 12/02:4, 1/03:3-4, 2/03:3-4, 4/03:5, 5/03:4, 6/03:4, 7/03:5, 8-9/03:6, 10/03:4, 11/03:4, 12/03:4, 1/04:4, 2/04:4-5, 3/04:6, 4/04:6, 5/04:4, 6/04:4, 7/04:4, 8-9/04:4-5, 10/04:5, 11/04:4-5, 12/04:4, 1/05:4, 2/05:4-5, 4/05:5, 5/05:4-5, 6/05:3, 7/05:4, 8-9/05:5, 10/05:6, 11/05:7-8, 12/05:4, 1/06:4, 2/06:4-5, 3/06:4, 4/06:6, 5/06:6-7, 6/06:6, 7/06:4, 8-9/06:6, 10/06:4, 11/06:6-7, 12/06:10, 1/07:5, 2/07:6-7, 4/07:7, 6/07:5-6, 7/07:5, 8-9/07:6, 11/07:7, 12/07:6, 1/08:5 pogoji menjave 8-9/02:6, 11/02:5, 2/03:4, 4/03:5 plačilna bilanca – spremembe 8-9/02:21 devizne rezerve 8-9/02:6, 2/03:4, 12/03:4, 2/04:4-5 neposredne tuje investicije 3/02:7 regionalna usmerjenost blagovne menjave 7/02:5, 8-9/02:6, 2/05:4 geografska porazdeljenost zunanje trgovine 3/02:16-17 zavarovanje in financiranje izvoza 3/02:11, 5/03:22</p> <p>Energetika električna energija izbrani kazalci (proizvodnja, poraba in medn. menjava) 1/02:15, 2/02:19, 3/02:22, 4/02:21, 5/02:19, 6/02:16, 7/02:21, 10/02:18, 1/03:13, 4/03:15, 7/03:15, 1/04:14, 4/04:15, 7/04:15, 10/04:16, 1/05:14, 4/05:14, 7/05:14, 10/05:17, 1/06:15, 4/06:17, 7/06:13, 10/06:14, 1/07:15, 2/07:20-21, 4/07:16, 7/07:15, 11/07:15, 1/08:15 cene 1/01:8, 10/03:12, 2/07:20-21 - medn. primerjava 6/02:16, 7/06:13, 2/07:20-21 - trg z električno energijo 2/07:20-21 nafta in naftni derivati cene - mednarodna primerjava 2/02:19, 4/02:21, 5/02:19, 7/02:21, 10/02:18, 1/03:13, 4/03:15, 7/03:15, 1/04:15, 1/05:14</p> <p>model oblikovanja cen motornih bencinov brez davka 1/03:13, 4/03:15 trošarine 1/03:13, 7/03:15, 4/04:15</p> <p>EU Javnofinančni tokovi med EU in SLO 1/07:26, 10/07:22-23 Lizbonska strategija 11/05:4-5 Pakt stabilnosti in rasti 10/06:19 cene življenjskih potrebščin v EU, 8-9/01:21 konjunktura gibanja in napovedi 11/02:4, 3/03:4,5, 7/03:4, 8-9/03:5, 7/04:3, 7/04:19, 5/07:4-5, 11/07:5 EU - SLOVENIJA – primerjave 4/01:5 vkjučevanje Slovenije v EU Poročilo o napredku držav kandidatki pri vključevanju v EU 10/02:6 Globalna konkurenčnost gl. Konkurenčnost držav Gospodarske družbe poslovanje v posameznem obdobju/letu - 5/02:15, 6/03:16, 7/03:20, 6/04:21,</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2008	str. P 19
<p>7/04:24, 5/05:19, 5/06:22, 10/06:20-21, 5/07:21 - glede na obliko lastnine 11/04:18, 8-9/05:23 - po poreklu kapitala 11/04:19, 10/05:22 - po regijah 7/02:14 - glede na velikost 10/02:16, 10/03:22, 7/04:24, 8-9/04:26, 6/05:16 - glede na delež izvoza v prihodkih 11/02:19, 8-9/03:20, 10/04:20, 7/05:18 - po tehnološki intenzivnosti: 7/05:19, 10/07:20-21 - po panogah: - predelovalne dejavnosti 7/02:19 - mlečnopredelovalna industrija: 1/08:20-21 - trgovina 6/02:18 - raziskovanje in razvoj: 6/05:18</p> <p><u>pravne osebe</u> blokacije žiro računov pravnih oseb 3/05:19 število gospodarskih družb glede na velikost po spremembah ZGD 3/02:20 <u>prisilne poravnave, stečajni, likvidacije</u> 4/02:17, 3/05:19 število gospodarskih subjektov 4/05:17, 4/06:22, 5/07:20</p> <p>Gospodarska rast gl. BDP gl. tudi trajnostni razvoj gl. tudi Strategija gospodarskega razvoja gl. tudi Strategija razvoja Slovenije</p> <p>Gospodinjstva <u>anketa o porabi v gospodinjstvih</u> 10/02:20, 1/07:20-21 <u>zasebna potrošnja in zadolženost prebivalstva</u> 1/02:11, 8-9/02:17, 12/02:13, 1/04:13, 7/04:13, 8-9/04:15, 12/04:12, 3/05:16, 6/05:11, 8-9/05:15, 12/05:11, 3/06:12, 6/06:15, 8-9/06:15, 12/06:17, 3/07:9, 3/07:18, 6/07:15, 8-9/07:15, 12/07:15 razpoložljiva in porabljena sredstva gospodinjstev 12/05:19, 12/07:20-21 razpoložljivi dohodek gospodinjstev in NPISG, nefinančni sektorski računi: 1/08:22</p> <p>Gostinstvo gl. Turizem Industrija in gradbeništvo <u>gradbeništvo</u> 1/02:18, 2/02:22, 4/02:20, 5/02:18, 6/02:15, 7/02:20, 8-9/02:19, 12/02:15, 2/03:17, 5/03:14, 8-9/03:16, 11/03:14, 2/04:14, 5/04:14, 8-9/04:18, 12/04:14, 2/05:17, 5/05:12, 8-9/05:14, 11/05:16, 2/06:15, 5/06:12, 8-9/06:14, 11/06:14, 2/07:14, 5/07:13, 8-9/07:14, 11/07:14, 1/08:3 <u>predelovalne dejavnosti</u> finančni kazalci 7/02:19 obseg, konjunktorni kazalci in napovedi 2/02:18, 3/02:21, 4/02:19, 5/02:17, 6/02:14, 8-9/02:18, 10/02:17, 11/02:16, 12/02:14, 1/03:12, 3/03:17, 4/03:14, 5/03:13, 6/03:13, 7/03:14, 8-9/03:15, 10/03:11, 11/03:13, 12/03:12, 2/04:14, 5/04:13, 6/04:12, 7/04:14, 8-9/04:17, 10/04:15, 11/04:14, 12/04:13, 1/05:13, 2/05:16, 4/05:13, 5/05:11, 6/05:12, 7/05:12, 8-9/05:13, 10/05:15, 11/05:15, 12/05:12, 1/06:13, 2/06:14, 3/06:10, 4/06:15, 5/06:11, 6/06:14, 7/06:12, 8-9/06:13, 10/06:12, 11/06:13, 12/06:16, 1/07:13, 2/07:13, 4/07:15, 5/07:12, 6/07:12, 7/07:13, 8-9/07:13, 10/07:12, 11/07:13, 12/07:12, 1/08:13 dodana vrednost in produktivnost - po</p>	<p>dejavnostih 7/02:19 pretežni izvozniki 6/02:14, 8-9/02:18, 11/02:16, 2/04:14, 10/04:20</p> <p>Industrijska politika državne pomoči v SLO in EU 1/03:16 Industrijska razmerja (gl. tudi Trg dela) <u>delovno razmerje</u> članstvo delodajalskih organizacij 12/03:18 delovni čas 11/04:20 evropski sveti delavcev 5/05:22 kolektivne pogodbe: - pokritost s kolektivnimi pogodbami in postopki razširitve 2/04:22-23 Zakon o delovnih razmerjih 6/02:19 <u>stavke</u> zbiranje podatkov in mednarodne primerjave 3/04:20-21 <u>sodelovanje zaposlenih pri upravljanju</u> - evropske delniške družbe 3/05:23</p> <p>Inflacija gl. Cenovna gibanja in politika Informacijska tehnologija raba interneta 3/02:28</p> <p>Institucije zaupanje v institucije 12/02:19, 4/06:21</p> <p>Izobraževanje gl. Človeški viri Javne finance <u>ek. struktura davkov</u> 11/05:19-20 <u>državne pomoči</u> <u>državni dolg</u> 10/02:15 <u>prihodki in izdatki sektorja država</u> 6/06:10 javnofinančni prihodki 1/02:14, 2/02:16, 3/02:18, 4/02:14, 5/02:13, 6/02:13, 7/02:13, 8-9/02:16, 10/02:14, 11/02:13, 12/02:12, 1/03:11, 2/03:16, 3/03:13, 4/03:13, 5/03:12, 6/03:11, 7/03:13, 8-9/03:14, 10/03:10, 11/03:12, 12/03:11, 1/04:12, 2/04:13, 3/04:13, 4/04:14, 5/04:12, 6/04:11, 7/04:12, 8-9/04:14, 10/04:14, 11/04:13, 12/04:11, 1/05:12, 2/05:15, 4/05:12, 7/05:10, 10/05:12, 1/06:9, 4/06:11, 7/06:9, 10/06:9, 1/07:10, 4/07:12, 7/07:10, 10/07:9, 1/08:10 zakonska osnova 2/03:16 <u>javnofinančni odhodki</u> 3/05:12 <u>javnofinančni primanjkljaj</u> 12/04:3, 3/05:12 <u>proračunski izdatki za kulturo</u> 3/02:19 <u>javni izdatki za izobraževanje – mednarodna primerjava</u> 12/04:21 Javne storitve 7/04:20 - med. primerjava 7/04:21</p> <p>Javni zavodi - poslovanje v letu 2002 11/03:18 - financiranje 11/03:19 - javni zdravstveni zavodi 2/04:20-21</p> <p>Kakovost življenja gl. Socialni indikatorji Kmetijstvo in živilstvo - cene 3/02:29, 3/03:14, 3/04:14, 3/05:13, 1/08:20-21 - izobrazbena in starostna struktura gospodarjev kmetij 8-9/02:22 - pogajanja z EU 2/02:23, 1/03:17 - prireja mleka 11/02:14, 1/08:20-21 - ukrepi reformirane politike 5/02:16 - reforma skupne kmetijske politike EU 7/03:18,19 - velikostna struktura po regijah 7/02:18 - vzorčno strukturno raziskovanje 10/03:15 <u>blagovna menjava</u> 3/04:15, 4/06:23, 4/07:18, 1/08:20-21 <u>gozdarstvo</u> 4/02:18, 5/04:16, 11/06:19</p>	<p>10/07:17 <u>ribištvo</u> 11/02:15, 8-9/04:16, 10/06:17, 11/07:19 ekonomski računi 2/07:15 napovedovanje dodane vrednosti v kmetijstvu 4/07:21</p> <p>Konkurenčnost liberalizacija mrežnih dejavnosti 4/07:26-27</p> <p>Izvozna konkurenčnost <u>Cenovna in stroškovna konkurenčnost - Efektivni tečaj in stroški dela na enoto proizvoda</u> četrletna gibanja 2/02:7, 5/02:5, 8-9/02:8, 11/02:6, 2/03:7, 5/03:5, 8-9/03:8, 11/03:5, 3/04:4, 5/04:5, 8-9/04:7, 11/04:6, 2/05:6, 10/05:4, 11/05:6, 2/06:7, 6/06:4, 8-9/06:5, 12/06:8, 3/07:5, 5/07:6, 8-9/07:5, 11/07:6 letna gibanja 2/03:8, 3/04:5, 2/05:7, 3/07:5 metodološke spremembe merjenja konkurenčnosti 12/06:26 <u>mednarodne primerjave</u> SLO -CEFTA 3/02:10 <u>tržni deleži</u> 3/02:9, 5/02:5, 7/02:3, 8-9/02:8, 10/05:5, 2/06:6, 2/06:7, 6/06:5, 12/06:9, 4/07:6</p> <p>Konkurenčnost držav <u>deželno tveganje</u> 3/02:4, 10/02:5, 3/03:6 <u>globalna konkurenčnost</u> letno poročilo IMD 5/03:17, 4/04:3, 5/04:18, 5/05:20-21, 7/05:22-23, 5/06:19-20, 5/07:23-24 države kandidatke za vstop v EU 5/02:14 - ključni indikatorji konkurenčnosti 4/02:15 - korupcija 1/02:4 - učinkovitost države 7/02:15, 11/02:22 - ugled države 7/02:16 - lokacijska privlačnost Slovenije po IMD 11/03:20-21 - letno poročilo WEF 2/02:4, 1/05:18-19, 12/05:17-18, 1/06:19, 1/07:24-25 - tehnološki napredek 2/02:4 - globalna konkurenčnost RS 11/02:21, 1/05:18-19</p> <p><u>javna uprava – javne storitve</u> Korupcija v javnem sektorju po WEF 1/02:4 Indeks enostavnosti poslovanja 12/06:24-25</p> <p>Kriminaliteta mednarodna primerjava 3/03:25 trends – Slovenija 4/03:17</p> <p>Maastrichtski kriteriji dolgoročne obrestne mere 5/04:19</p> <p>Mednarodno okolje (gl. tudi EU, CEFTA) 3/02:5, 7/02:4, 8-9/02:4,5, 11/02:4, 3/03:4-5, 5/03:3, 7/03:4, 8-9/03:5, 1/05:3, 5/05:3, 11/05:3, 4/06:5, 11/06:4-5, 12/06:6-7, 1/07:4, 2/07:4-5, 3/07:4, 4/07:5, 5/07:4-5, 6/07:4, 7/07:4, 8-9/07:4, 10/07:4, 11/07:4-5, 12/07:4, 1/08:3, 1/08:4 <u>Nemčija</u> 11/02:4, 3/03:4-5, 4/06:5, 12/06:6-7, 2/07:4, 4/07:5, 5/07:4-5, 7/07:4 <u>Hrvaška</u> 2/02:5, 8-9/02:5, 3/07:4, 6/07:4</p> <p>Napovedi – Slovenija <u>Pomladanska napoved</u> 4/03:3-4, 4/04:4-5, 4/05:3-4, 4/06:3-4, 4/07:4 <u>Jesenska napoved</u> 10/02:3-4, 11/02:3, 8-9/03:3, 10/04:3-4, 8-9/05:4, 8-9/06:4, 8-9/07:3</p> <p>Neposredne tuje investicije gl. Podjetja</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2008	str. P 20
<p>in Ekonomski odnosi s tujino</p> <p>Notranja trgovina <u>četrletno</u> 1/02:17, 3/02:25, 7/02:23, 10/02:19, 12/02:16, 3/03:15, 6/03:12, 8-9/03:17, 12/03:13, 6/04:14, 8-9/19, 12/04:16, 5/05:13, 8-9/06:16, 12/06:18, 3/07:11, 6/07:13, 8-9/07:16, 12/07:13 <u>gospodarske družbe - poslovanje</u> 6/02:18 <u>izbrani kazalci</u> 2/02:21, 3/06:11, 3/07:11 <u>dodana vrednost v trgovini</u> 1/02:17, 7/02:23, 12/02:16, 3/03:15, 6/03:12, 8-9/03:17, 12/03:13, 8-9/04:19, 3/06:11, 7/06:15, 8-9/06:16, 3/07:11, 12/07:13 <u>Prodajne zmogljivosti</u> 12/06:23 <u>Konkurenca</u> 2/07:22</p> <p>Ocene tujih analitikov za Slovenijo 11/02:3</p> <p>Okolje- okoljska politika (gl. tudi <u>Trainostni razvoj</u>) izvoz blaga glede intenzivnosti rabe prod. faktorjev 3/02:27 okoljsko zahtevni izvoz 3/02:26 emisije toplogrednih plinov 6/07:22-23</p> <p>Plačilna sposobnost (gl. tudi <u>Gospodarske družbe in Podjetja</u>) 3/05:19, 5/06:23</p> <p>Podjetja <u>podjetniška aktivnost</u> 5/06:17-18 <u>lastniška struktura podjetij, koncentracija lastništva</u> 1/03:15, 3/05:22, 6/05:15 <u>neposredne tuje investicije</u> poslovanje podjetij s tujim kapitalom 7/03:21, 8-9/03:21, 10/03:21 <u>primerjava slovenskih podjetij z evropskimi v letu 2003</u> 1/05:20-21 <u>plačilna sposobnost</u> 3/05:19, 5/07:22 <u>podjetja po velikostnih razredih</u> 7/05:17, 7/06:20-21, 8-9/07:22-23 <u>majhni samostojni podjetniki</u> 12/05:20 <u>indeks enostavnosti poslovanja</u> 12/06:24-25</p> <p>Poročilo o razvoju 3/03:19-20, 3/05:4-5, 5/06:4-5</p> <p>Poročilo o strukturnih reformah 10/03:3</p> <p>Poslovni subjekti 5/03:21, 5/04:20-21</p> <p>Plače bruto plače na zaposlenega po dejavnostih 1/02:13, 2/02:15, 4/02:13, 5/02:12, 6/02:12, 7/02:12, 8-9/02:15, 10/02:13, 11/02:12, 12/02:11, 1/03:10, 2/03:14-15, 4/03:12, 5/03:11, 6/03:10, 7/03:12, 8-9/03:13, 10/03:9, 11/03:11, 12/03:10, 1/04:11, 2/04:12, 3/04:12, 4/04:13, 5/04:11, 6/04:10, 7/04:11, 8-9/04:13, 10/04:13, 11/04:12, 12/04:10, 1/05:11, 2/05:14, 7/05:3, 8-9/05:12, 10/05:14, 11/05:14, 12/05:10, 1/06:12, 2/06:13, 3/06:9, 4/06:14, 5/06:10, 6/06:12-13, 7/06:11, 8-9/06:12, 10/06:11, 11/06:12, 12/06:15, 1/07:12, 2/07:12, 3/07:8, 4/07:14, 5/07:11, 6/07:11, 7/07:12, 8-9/07:12, 10/07:11, 11/07:12, 12/07:11, 1/08:12 plače v javnem sektorju 7/07:19-20</p> <p>Prebivalstvo 1/07:22-23, 12/07:22-23 varčevanje prebivalstva gl. denarni trg</p> <p>Plačilna bilanca gl. Ekonomski odnosi s tujino</p> <p>Predelevalne dejavnosti gl. Industrija</p>	<p>Prestrukturiranje podjetij (gl. tudi <u>Produktivnost gl. Industrija ter gl.-Konkurenčnost</u>) Promet izbrani kazalci dinamike 3/02:23, 6/02:17, 11/02:18, 2/03:18, 5/03:16, 8-9/03:18, 11/03:15, 2/04:16, 5/04:15, 8-9/04:20, 12/04:15, 3/05:15, 7/05:13, 10/05:16, 1/06:14, 4/06:16, 7/06:14, 10/06:13, 1/07:14, 4/07:17, 7/07:14, 10/07:13, 1/08:14</p> <p>Raziskave in razvoj gl. Tehnološki razvoj Regionalni razvoj poslovni izid gospodarskih družb po regijah 7/02:14, 7/05:24 regionalni BDP 2/02:17, 8-9/03:19, 4/04:20, 7/04:23, 7/05:24, 2/06:19 delovna mesta in brezposelnost/zaposlenost po regijah 3/03:18, 10/03:16, 4/04:20, 7/05:24, 2/07:24-25, 8-9/07:21, 10/07:19 izobrazbena struktura prebivalstva po popisih – regionalni vidik 6/03:15, 4/04:20 Indeks razvojne ogroženosti 7/06:25 Poročilo o ekonomski in socialni koheziji 2/04:18-19 demografska struktura prebivalstva 5/06:24, 11/07:20 ekonomska moč prebivalstva 6/06:20</p> <p>Socialni indikatorji anketa o porabi časa 10/02:21 pokojninsko zavarovanje 2/07:19 civilna družba gl. civilna družba indeks človekovega razvoja 8-9/02:20, 7/03:17, 7/04:22, 8-9/05:19, 11/06:17, 1/08:23 po spolu prirejen indeks človekovega razvoja 3/03:21, 7/03:17, 10/05:21 merilo razporejenosti moči po spolu 10/03:17, 10/04:19</p> <p>Prejemki in izdatki - denarni prejemki prebivalcev 11/06:18 - starši 3/02:30 - starševski dopust 3/02:30, 8-9/02:24 - izdatki za socialno varnost/zaščito 8-9/02:23, 4/04:19, 3/06:19, 11/07:21 - za dolgotrajno nego 12/04:26-27, 4/07:32 - socialne pomoči 1/05:17 - zdravstvo 2/07:23, 4/07:30-31</p> <p>Poročilo o človekovem razvoju 5/03:18-19</p> <p>Socialni razgledi 12/06:4-5</p> <p>Politike enakih možnosti žensk in moških 1/04:20,21, 3/04:18-19, 10/04:19, 2/05:21-22 zadovoljstvo z življenjem v EU 12/04:24-25, 3/06:18, 4/07:28-29 starševski dopust - očetovski dopust 8-9/02:24 stopnja tveganja revščine 5/02:24, 12/02:20, 11/03:22, 11/04:17, 6/07:24 gospodinjstva brez delovno aktivnih članov 3/07:15 socialno varstvo starejših 3/03:22 umrljivost zaradi poškodb: - zaradi zunanjih vzrokov poškodb 4/03:18 - gl. na starost in spol 5/03:20</p> <p>zaupanje v institucije gl. Institucije zaupanje ljudem 6/06:19 zdravstvena zavarovanja - dopolnilna 1/04:19</p>	<p>Storitvene dejavnosti Informacijska tehnologija gl. informacijska tehnologija <u>javne storitve</u> 5/02:22 mednarodna primerjava 5/02:23 cene telekomunikacijskih storitev 2/06:20 <u>nepremičnine, najem in poslovne storitve</u> 4/02:23, 4/04:16, 5/05:15, 12/05:13 <u>notranja trgovina gl. Notranja trgovina</u> <u>menjava storitev gl. Ekonomski odnosi s tujino</u> <u>mreža javnih služb</u> - izobraževanje gl. Človeški viri <u>turizem gl. Turizem</u> Strategija razvoja Slovenije: 6/05:4,5 Tečaj tolara gl. Konkurenčnost Tehnološki razvoj (gl. tudi Okolje) - izdatki 4/02:16 - javni raz. zavodi 11/05:21,22 - raziskovalci 7/02:17 - diplomanti/študenti na področju znanosti in tehnologije 3/06:16-17, 11/07:22-23 - indeks tehnološke razvosti 11/02:20 - raziskovalno razvojna dejavnost v Sloveniji 10/03:18-19</p> <p>Trainostni razvoj okoljski odtis 8-9/05:20-21 okoljska komponenta razvoja 5/07:17</p> <p>Trg dela (gl. tudi <u>Industrijska razmerja</u>) <u>anketna brezposelnost</u> 2/02:13, 2/03:13, 3/03:12, 5/03:10, 8-9/03:12, 2/04:11, 2/05:13, 2/06:3, 12/06:14, 5/07:3, 8-9/07:11 <u>struktura registrirane brezposelnosti</u> 1/02:12, 5/02:11, 8-9/02:14, 10/02:12, 7/03:11, 8-9/03:12, 1/06:11, 2/07:11 - po izobrazbi 1/06:11 delovna mesta in brezposelnost/zaposlenost po regijah 3/03:18, 10/03:16, 10/07:19 iskalci prve zaposlitve 4/02:11 bilanca zaposlovanja brezposelnih 10/02:12 prosta delovna mesta, nove zaposlitve 2/06:12, 10/07:18</p> <p>izbrani kazalci trga dela 1/02:12, 2/02:13, 3/02:17, 4/02:11, 5/02:11, 6/02:11, 7/02:11, 8-9/02:14, 10/02:12, 11/02:11, 12/02:10, 1/03:9, 2/03:13, 3/03:12, 4/03:11, 5/03:10, 6/03:9, 7/03:11, 8-9/03:12, 10/03:8, 11/03:10, 12/03:9, 1/04:10, 2/04:11, 3/04:11, 4/04:12, 5/04:10, 6/04:9, 7/04:10, 8-9/04:12, 10/04:12, 11/04:11, 12/04:9, 1/05:10, 2/05:13, 3/05:11, 4/05:11, 5/05:10, 6/05:10, 7/05:11, 8-9/05:11, 10/05:13, 11/05:13, 12/05:9, 1/06:10, 2/06:11, 3/06:8, 4/06:12, 5/06:9, 6/06:11, 7/06:10, 8-9/06:11, 10/06:10, 11/06:11, 12/06:14, 1/07:11, 2/07:10-11, 3/07:7, 4/07:13, 5/07:10, 6/07:10, 7/07:11, 8-9/07:11, 10/07:10, 11/07:11, 12/07:10, 1/08:11 fleksibilnost trga dela 3/05:20-21 spremembe v metodologiji ugotavljanja delovno aktivnega prebivalstva 3/05:11 izobrazbena sestava delovno aktivnega prebivalstva 12/02:10 poklicna struktura povpraševanja delodajalcev po delovni sili 3/02:17, 4/03:11 zaposlenost po dejavnostih 2/02:13, 8-9/02:14, 4/06:13 zaposlenost starejših 8-9/04:25 zaposlovanje tujcev 4/07:22-23</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 1/2008	str. P 21
<p><u>oblike zaposlitve</u> pogodbeno delo 6/02:11 nadure 6/02:11 zaposlitev za krajši delovni čas 2/03:19, 3/05:20-21 <u>nesreče pri delu</u> 2/02:24, 4/02:12 <u>produktivnost delovne sile</u> 2/02:14 <u>Programi zaposlovanja</u> Program aktivne politike zaposlovanja 11/02:11 Program povračil prispevkov delodajalcem 7/02:11 Program pospeševanja samozaposlovanja 5/04:10 Program 10000 11/03:10 <u>Zakonodaja</u> Zakon o zaposlovanju in delu tujcev 6/03:9</p>	<p>Zakon o zaposlovanju invalidov 7/04:10 <u>Turizem</u> <u>izbrani kazalci turizma in gostinstva</u> 1/02:16, 2/02:20, 3/02:24, 4/02:22, 5/02:20, 7/02:22, 11/02:17, 3/03:16, 5/03:15, 10/03:13, 1/04:15, 6/04:13, 8-9/04:21, 12/04:17, 3/05:14, 5/05:14, 10/05:18, 1/06:16, 5/06:13, 8-9/06:17, 12/06:19, 3/07:10, 6/07:14, 8-9/07:17, 12/07:14 devizni prilivi 3/06:15, 12/06:19, 12/07:14 anketa o tujih turistih v poletni sezoni 6/04:19 turistična potovanja domačega prebivalstva 5/02:21, 1/03:14, 7/03:16, 1/04:16, 12/04:28, 1/06:22, 1/07:27 mednarodna primerjava 2/02:20 struktura prenočitev po vrstah krajev</p>	<p>7/02:22, 11/02:17, 3/03:16, 5/06:13 <u>Zadruge</u> poslovanje 12/02:17, 11/03:17, 12/04:30, 11/05:23 <u>Zasebna potrošnja ql. Gospodinjstva Zavarovalništvo</u> <u>mednarodna primerjava zavarovanje in financiranje izvoza ql. Ekonomski odnosi s tujino/zunanjetrgovinska politika</u> <u>Zunanji dolg Slovenije</u> 2/03:6, 10/03:20 pokritost zunanjega dolga z deviznimi rezervami 1/02:6, 11/02:5, 2/03:6, 10/03:20, 10/04:6, 3/05:6</p>
<p>Kratice, uporabljene v besedilu:</p> <p>AJPES – Agencija za javnopravne evidence in storitve, APP – Agencija RS za plačilni promet, APr – Agencija za prestrukturiranje in privatizacijo, ATP – Agencija za trg vrednostnih papirjev, BDV – bruto dodana vrednost, BS – Banka Slovenije, CEEPN – Central and East European Privatisation Network, COICOP – klasifikacija individualne potrošnje po namenu, CRU – Center za razvoj Univerze, DFO – Druge finančne organizacije, DG ECFIN – Generalni direktorat za gospodarske in finančne zadeve pri EK, DUNZ – Direktorat za upravne in notranje zadeve, Ministrstvo za notranje zadeve, EBRD – Evropska banka za obnovo in razvoj, EIB – Evropska investicijska banka, EEA – European Environment Agency, ELES – Elektro Slovenije, EIMV – Elektroištitut Milan Vidmar, EK – Evropska komisija, ESS – Ekonomsko socialni svet, FAPRI – Food and Agricultural Policy Research Institute, Columbia, U.S.A. GEM – Global Entrepreneurship Monitor, GFK – Gesellschaft für Konsumforschung, GURS – Geodetska uprava, GZS – Gospodarska zbornica Slovenije, PČR – Poročilo o človekovem razvoju (HDR – Human Development Report), HBS – anketa o porabi v gospodinjstvih, HICP – Harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin, IER – Inštitut za ekonomska raziskovanja, IFO – Institut für Wirtschaftsforschung, IPCC – Intergovernmental Panel on Climate Change, IPI – Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, IVZ – Inštitut za varovanje zdravja, KDD – Klirinško depotna družba, KGBJF – konsolidirana globalna bilanca javnega financiranja, KIS – Kmetijski inštitut Slovenije, LBo – Ljubljanska borza, PzP – Partnerstvo za pristop, MDDSZ – Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve, MF – Ministrstvo za finance, MGD – Ministrstvo za gospodarske dejavnosti, MKGP – Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, MNZ – Ministrstvo za notranje zadeve, MŠZŠ – Ministrstvo za šolstvo znanost in šport, MOP – Ministrstvo za okolje in prostor, NFD – Nacionalna finančna družba, NPISG – neprofitne institucije, ki služijo gospodinjstvom, NSVS – Nacionalna stanovanjska varčevalna shema, n.p., (–) – ni podatka, n.s. – ni smiselno, OZS – Obrtna zbornica Slovenije, PKM – pariteta kupne moči, RRD – Raziskovalno razvojna dejavnost, RZZ – Republiški zavod za zaposlovanje, SGRS – Strategija gospodarskega razvoja Slovenije, SID – Slovenska izvozna družba, SKM – standard kupne moči, SRD – Slovenska razvojna družba, SMTK – Standardna mednarodna trgovinska klasifikacija, SURS – Statistični urad RS, SVEZ – Služba vlade za evropske zadeve, SZB – Slovenski zavarovalni biro, SZZ – Slovensko zavarovalno združenje, UJP – Urad RS za javna plačila, TUVL – trg uradnih vzdrževalcev likvidnosti, UMAR – Urad RS za makroekonomske analize in razvoj, WIW – Dunajski inštitut za mednarodne gospodarske primerjave, ZEW – Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung, ZRSZ – Zavod RS za zaposlovanje, ZZZS – Zavod RS za zdravstveno zavarovanje.</p> <p>Kratice Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD):</p> <p>A – Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, B – Ribištvo, C – Rudarstvo, D – Predelovalne dejavnosti, DA – Hrana, pijača, tobaki izdelki, DB – Tekstilije, tekstilni izdelki, DC – Usnje, usnjeni izdelki, DD – Obdelava in predelava lesa, DE – Papir, založništvo, tiskarstvo, DF – Koks, naftni derivati, jedrska goriva, DG – Kemikalije, kemični izdelki, DH – Izdelki iz gume, plastičnih mas, DI – Drugi nekovinski, mineralni izdelki, DJ – Kovine in kovinski izdelki, DK – Stroji in naprave, DL – Električna, optična oprema, DM – Vozila in plovila, DN – Pohoštvo, drugo, E – Oskrba z elektriko, plinom in vodo, F – Gradbeništvo, G – Trgovina, popravila motornih vozil, H – Gostinstvo, I – Promet, skladiščenje in zveze, J – Finančno posredništvo, K – Nepremičnine, najem poslovnih storitev, L – Dejavnost javne uprave in obrambe, obvezno socialno zavarovanje, M – Izobraževanje, N – Zdravstvo in socialno varstvo, O – Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti, P – Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem.</p> <p>Kratice držav</p> <p>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.</p> <p>Podatki: kjer ni drugače označeno so podatki za trend in desezonirane serije izračunani po metodi TRAMO-SEATS (TS).</p>		

Druge publikacije UMAR		Ekonomsko ogledalo	UMAR
		številka 1/2008	
Zbirka Delovni zvezki letnik 2007	<p>12/2007: Poslovanje gospodarskih družb v 2006 – pregled po dejavnostih, R. Kmet Zupančič in drugi</p> <p>11/2007: Zasebna potrošnja – teoretična izhodišča in analiza potrošnje v Sloveniji v obdobju 1995–2006, B. Ferik</p> <p>10/2007: Dinamika zunanjega zadolževanja Slovenije, J. Markič</p> <p>9/2007: Obseg in učinkovitost slovenske politike subvencioniranja gospodarskih družb, A. Murn</p> <p>8/2007: Scenariji gospodarskega razvoja Slovenije do leta 2030, B. Tavčar I. Zakotnik, I. Strmšnik, T. Kraigher</p> <p>7/2007: Paradigma konkurenčnosti držav in analiza Slovenije po sistemih WEF in IMD za leto 2006, A. A. Chiaietta</p> <p>6/2007: Innovation Cooperation and Innovation Activity of Slovenian Enterprises (Inovacijsko sodelovanje in inovacijska aktivnost slovenskih podjetij) (Delovni zvezek je v angleškem jeziku, vsebuje povzetek v slovenščini), A. Jaklič, J. P. Damijan, M. Rojec</p> <p>5/2007: Domet in možni elementi politike aktivnega spodbujanja tujih neposrednih investicij (TNI) v Sloveniji M. Rojec, T. Redek, Č. Kostevc</p> <p>4/2007: Okoljska komponenta gospodarskega razvoja Slovenije v zadnjih letih, M. Vendramin</p> <p>3/2007: Strukturne spremembe v mrežnih dejavnostih – učinki liberalizacije, R. Kmet Zupančič, J. Povšnar</p> <p>2/2007: Napovedovanje sprememb dodane vrednosti dejavnosti kmetijstva v Sloveniji v tekočem srednjeročnem obdobju, M. Kovač, E. Erjavec, S. Kovač</p> <p>1/2007: Zadolževanje in prezadolženost prebivalstva, B. Ferik</p>		
Socialni razgledi	<p>SR podajajo sliko tega, kako dobro ali slabo živimo v Sloveniji. Pri analizi socialne stratifikacije slovenske družbe smo opredelili štiri dohodkovne razrede in jih uporabili za analizo podatkov o dohodkih in porabi gospodinjstev. Številne podatke smo povezali v enoten okvir analize družbene kohezije, socialnega kapitala in zadovoljstva z življenjem. SR prinašajo novosti tudi z obravnavo posebne teme – dolgožive družbe. Ukvarjamo se z izzivi in priložnostmi, ki jih razvojno dejstvo staranja družbe postavlja ne zgolj sistemom socialne varnosti, temveč tudi sistemom vedno bolj (pre)obremenjenih opornih omrežij in medosebnih odnosov, ki se lahko lomijo pod previsokimi pričakovanji in bremenimi.</p>		
Pomladansko / Jesensko poročilo	<p>Pomladansko poročilo 2006</p> <p>Jesensko poročilo 2006</p>		
Pomladanska / Jesenska napoved	<p>Jesenska napoved gospodarskih gibanj, 2007</p> <p>Pomladanska napoved gospodarskih gibanj 2007, 2007</p>		
Zbirka Analize, raziskave in razvoj	<p>Poročilo o razvoju 2007, 2007</p> <p>Strategija razvoja Slovenije (SRS 2006–2013), 2005</p> <p>Slovenia – On the Way to the Information Society, 2004</p> <p>Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU – povzetek</p> <p>Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2001–2006)</p>		
IB revija	<p>IB revija 3-4/2007 VSEBINA:</p> <p>Tine Stanovnik: <i>Uvedba točkovnega sistema v pokojninski sistem Slovenije</i>. Marjan Ravbar: <i>Prostorski razvoj med sodelovanjem in tekmovalnostjo?</i> Metka Stare, Maja Bučar: <i>Inovacije v storitvah – možnosti slovenskih akterjev v EU?</i> Nika Murovec, Renata Slabe Erker, Peter Stanovnik: <i>Ocena vloge in pomena Ciljnega raziskovalnega programa 2001–2006 v Sloveniji</i>. Mojmir Mrak, Maja Bučar, Helena Kamnar: <i>Mednarodno razvojno sodelovanje Republike Slovenije</i>. Róbert Tésits: <i>Some Important Regional Tendencies of the European Labour Market</i>. Laura Južnik Rotar: <i>Razširjenost fleksibilnih oblik zaposlovanja</i>. Matija Rojec, Tjaša Redek, Črt Kostevc: <i>Omejitve in možni elementi slovenske politike spodbujanja neposrednih tujih investicij (NTI)</i>. Marjan Ravbar: <i>Ustvarjalnost, sestavina uspešnosti družbenega razvoja Slovenije</i>. Igor Prodan, Nika Murovec: <i>Podjetništvo in tehnološko podjetništvo v zasavski regiji: pomen, stanje in spodbujanje</i>.</p> <p>Razpravi</p> <p>Renata Slabe Erker, Nika Murovec: <i>Neprivlačnost trajnostnih potrošniških izbir</i>. Lucija Mulej: <i>Skladni razvoj držav članic EU – od birokracije do etike vključevanja vseh?</i></p>		

Naročilnica		Ekonomsko ogledalo		UMAR	
		številka 1/2008			
Naročnina	*Naročnina obsega en tiskani in en brezplačni izvod v e-verziji (publikacij, ki so na voljo v e-verziji). Vsak naslednji izvod v eni ali drugi verziji se obračuna dodatno. Pri naročnini na izvod v e-verziji (brez tiskane verzije) imate 10 % popusta.				
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. Naročene publikacije in račun vam bomo poslali po pošti. E-pošta: publicistika.umar@gov.si; za informacije o ostalih publikacijah se lahko obrnete na naš spletni naslov: http://www.gov.si/umar/public.php				
Obnavljanje	Naročilo se avtomatično obnavlja za naslednje leto.				
Odpoved	Odpoved naročnine velja po izteku leta, za katero je bila obnovljena. Posredovana mora biti pisno, najkasneje do konca koledarskega leta.				
Naziv ustanove in ime kontaktne osebe, oz. ime naročnika in tel. št.					
Naslov naročnika				E-naslov	
ID za DDV	Zavezanec za DDV		<input type="checkbox"/> DA	<input type="checkbox"/> NE	Datum:
Želim koristiti tudi naslednje brezplačne možnosti:					
prejemati brezplačen e-izvod publikacije na e-naslov (poleg izvoda, ki ga prejmem po navadni pošti)					<input type="checkbox"/>
prejemati geslo na svoj elektronski naslov (ob spremembi gesla)					<input type="checkbox"/>
prejemati obvestila o izdaji novih publikacij					<input type="checkbox"/>
Periodika			SIT	EUR	Vpišite število izvodov*
					tiskani e-izvod
Ekonomski izzivi			2.500,00	10,43	
<i>Ekonomsko ogledalo. 11 številk letno. Cena za en izvod 1.500,00 SIT / 6,26 EUR.</i>			16.000,00	66,77	
Slovenian Economic Mirror. 11 številk letno. Cena za en izvod 1.500,00 SIT / 6,26 EUR.			16.000,00	66,77	
Pomladansko / Jesensko poročilo. Letna naročnina za eno publikacijo 2.500,00 SIT / 10,43 EUR.			5.000,00	20,86	
Spring / Autumn Report. Letna naročnina za eno publikacijo 3.500,00 SIT / 14,61 EUR.			7.000,00	29,21	
Poročilo o razvoju			3.000,00	12,52	
Development Report			3.000,00	12,52	
Zbirka Delovni zvezki (za posamezne teme se lahko obrnete na spletno stran oz. gornje naslove in tel. številke; cena po ceniku velja za en izvod).			2.200,00	9,18	
IB revija. Štiri številke letno.			10.000,00	41,73	
Enojna številka stane 3.000,00 SIT / 12,52 EUR, dvojna številka stane 4.000,00 SIT / 16,69 EUR.					
<i>Info IMAD / UMAR Info. 1 izvod brezplačno. Koristne informacije o UMAR. Slovensko, angleško.</i>					
V primeru, da ne naročate celotne zbirke, vpišite izbrano publikacijo:					
Knjižne izdaje			SIT	EUR	Vpišite število izvodov*
					tiskani e-izvod
Socialni razgledi 2006 (knjiga ali CD)			3.834,24	16,00	
Socialni razgledi 2006 (knjiga in CD)			4.792,80	20,00	
Social Overview 2006 (knjiga ali CD)			6.230,64	26,00	
Social Overview 2006 (knjiga in CD)			9.585,60	40,00	
Poročilo o človekovem razvoju Slovenija 2002–2003 (knjiga in CD).			2.500,00	10,43	
Poročilo o človekovem razvoju Slovenija 2002–2003 (knjiga ali CD).			1.900,00	7,93	
Human Development Report Slovenia 2002–2003 (knjiga in CD).			5.000,00	20,86	
Human Development Report Slovenia 2002–2003 (knjiga ali CD).			4.300,00	17,94	
Strategija razvoja Slovenije (SRS 2006–2013)			1.500,00	6,26	
Slovenia's Development Strategy (SDS 2006–2013)			2.000,00	8,35	
M. Stare, R. Kmet Zupančič, M. Bučar: Slovenia – On the Way to the Information Society, 2004			4.600,00	19,20	
Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2000–2006) – povzetek			1.000,00	4,17	
Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2000–2006)			1.500,00	6,26	
Slovenija in the New Decade: Sustainability, Competitiveness, Membership in the EU – summary			3.500,00	14,61	
Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2000–2006)			7.000,00	29,21	
Slovenija in the New Decade: Sustainability, Competitiveness, Membership in the EU					
B. Radej, A. Pirc Velkavrh, L. Globevnik: Indikatorji o okolju in razvoju/Indicators on environment and development, 1999			1.880,00	7,85	/
J. Seljak: Kazalec uravnoteženega razvoja / Sustainable Development Indicators, 2001			3.000,00	12,52	/
Matija Rojec: Prestrukturiranje z neposrednimi tujimi investicijami: Slovenija/Restructuring with foreign direct investment: The Case of Slovenia, 1998.			2.000,00	8,35	/
Za ostale knjižne izdaje se lahko obrnete na spletno stran oz. gornje naslove in tel. številke (vpišite izbrano knjižno izdajo):					
Cene v evrih so preračunane po tečaju zamenjave 1 euro = 239,640 SIT.					
Davek	8,5-odstotni DDV ni vključen v ceni.				29. december 2006