

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:

Lejla Fajić (*Aktualno*), **Jure Brložnik** (*Mednarodno okolje – ZDA, Mednarodno okolje – EMU*), **Slavica Jurančič** (*Konkurenčnost*), **Jože Markič** (*Ekonomski odnosi s tujino*), **Miha Trošt** (*Cenovna gibanja in politika*), **Marjan Hafner** (*Denarni trg – varčevanje prebivalstva, Denarni trg – krediti*), **Tomaž Kraigher** (*Trg dela*), **Saša Kovačič** (*Plače*), **Katarina Ivas** (*Predelovalne dejavnosti*), **Janez Kušar** (*Gradbeništvo*), **Jure Povšnar** (*Energetika*), **Mateja Kovač** (*Ribištvo*), **Janja Pečar** (*Demografska gibanja po regijah*), **Maja Kersnik** (*Izdatki za socialno zaščito*), **Tanja Čelebič** (*Študentje na področju znanosti in tehnologije*).

Odgovarja: **Boštjan Vasle**, v. d. direktorja.
Odgovorni urednik: **Luka Žakelj**.

Lektoriranje: **Generalni sekretariat Vlade RS, Sektor za prevajanje**.
Tehnični urednik: **Luka Žakelj**.
Priprava podatkov, oblikovanje grafiknov: **Bibijana Cirman Naglič, Marjeta Žigman**.
Distribucija: **Katja Ferfolja**.

Tisk: **Tiskarna Štok**.
Oblikovna zasnova: **Sandi Radovan, Studio DVA**.
Naklada: 500 izvodov.

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

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

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

© UMAR, 2007.
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 11/2007	str. 2
Aktualno	Znaki umiranja gospodarske aktivnosti v Sloveniji v tretjem četrtletju	str. 3
Mednarodno okolje – ZDA	Občutno povečana tveganja za nadaljnjo gospodarsko rast v ZDA	str. 4
Mednarodno okolje – EMU	V EMU prihodnje leto upočasnitev gospodarske rasti	str. 5
Konkurenčnost	Slovenija med članicami EMU z višjim poslabšanjem cenovne in nižjim poslabšanjem stroškovne konkurenčnosti	str. 6
Ekonomski odnosi s tujino	V tretjem letošnjem četrtletju okrepitev rasti izvoza in upočasnitev rasti uvoza	str. 7
Cenovna gibanja in politika	Povišanje medletne inflacije posledica hitrejše rasti cen hrane in nafte	str. 8
Denarni trg – varčevanje prebivalstva	V devetih mesecih letos neto varčevanje prebivalstva v bankah več kot podvojeno, prilivi v vzajemne sklade ostajajo visoki	str. 9
Denarni trg – krediti	Podjetja zadolževanje na tujem deloma nadomeščajo z zadolževanjem doma	str. 10
Trg dela	Povečanje zaposlenosti v septembru tako konjunkturne kot sezonske narave	str. 11
Plače	Septembrske plače v zasebnem sektorju upadle predvsem zaradi krajšega delovnega meseca	str. 12
Predelovalne dejavnosti	Rast industrijske proizvodnje se umirja, njena struktura pa postaja vse bolj ugodna	str. 13
Gradbeništvo	Gradbena aktivnost se je v tretjem četrtletju po pričakovanjih umirila	str. 14
Energetika	Slovenska mednarodna menjava električne energije letos nižja za 15 %	str. 15
IZBRANE TEME		
Ribištvo	Tudi v letu 2006 se je znižal morskovodni ulov, vzreja v sladkih vodah pa se je zvišala	str. 19
Demografska gibanja po regijah	Indeks staranja se še naprej povečuje; v letu 2007 imajo že vse regije več starega kot mladega prebivalstva	str. 20
Izdatki za socialno zaščito	V strukturi sredstev za socialno zaščito se je v letu 2005 zmanjšal delež sredstev za starost ter za bolezen in zdravstveno varstvo	str. 21
Študentje na področju znanosti in tehnologije	Rast števila študentov na področju znanosti in tehnologije v Sloveniji v obdobju 2000–2005 višja, njihov delež pa nižji od evropskega povprečja	str. 22, 23

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

Izbrani konjunktorni 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	IX	15,0	8,0	8,7	8,5
Predelovalne dejavnosti	IX	17,1	9,2	10,0	9,9
Oskrba z elektriko, plinom, vodo	IX	-1,6	-9,3	-9,5	-10,5
Vrednost opravljenih gradbenih del, realno	IX	4,7	26,1	30,5	30,2
Izvoz blaga (nominalno) ¹	IX	14,1	17,5	18,6	17,6
Uvoz blaga (nominalno) ¹	IX	18,9	19,7	20,1	20,3
Realni efektivni tečaj ²	IX	0,4	1,8	1,8	1,7
Bruto plača na zaposlenega, realno	IX	-1,6	2,5	2,7	2,8
Skupno varčevanje prebivalstva v bankah, nominalno ³	IX	0,5	11,5	11,4	11,0
Javnofinančni prihodki, realno	X	12,6	4,5	3,6	3,1
Število formalno delovno aktivnih	IX	0,6	3,5	3,5	3,4
Število registriranih brezposelnih	X	4,3	-17,6	-17,9	-18,0
Število prostih delovnih mest	X	7,0	7,6	5,7	6,5
V mesecu:		zadnjem	predzadnjem	predpredzadnjem	
Stopnja registrirane brezposelnosti, v %	IX	7,2	7,4	7,6	
V mesecu:		zadnjem	skupaj v letu	medletno⁴	
Inflacija (rast cen življenjskih potrebščin), v %	XI	0,9	5,2	5,7	
Rast cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih (domači trg), v %	X	0,6	5,8	6,3	

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

V evroobmočju je bila gospodarska rast ugodna tudi v tretjem četrtletju. Po prvi oceni Eurostata je bila medletna realna rast bruto domačega proizvoda (prilagojena za sezono in število delovnih dni) v tretjem četrtletju 2,7-odstotna, s čimer je rahlo preseгла rast v drugem četrtletju, vendar pa ne dosega več rasti ob koncu lanskega leta in v prvem četrtletju letos (3,2 %), ko je gospodarstvo EMU doseglo vrh poslovnega cikla. Na višjo medletno rast v tretjem četrtletju v primerjavi z drugim je vplival večji prispevek izvoznega povpraševanja, medtem ko je prispevek domačega povpraševanja ostal nespremenjen (gl. str. 5).

Po napovedih, ki jih je Evropska komisija objavila v novembru, se bo gospodarska rast v evroobmočju do konca leta še nadalje postopoma umirjala, inflacija pa se bo povečala. Napovedi Evropske komisije glede gospodarske aktivnosti se bistveno ne razlikujejo od predhodno objavljenih napovedi IMF-a in Consensusa, morda so za odtenek nekoliko bolj optimistične. To najverjetneje temelji na oceni EK, da je poleg cikličnih dejavnikov del pospešitve gospodarske rasti v zadnjih dveh letih deloma odraz strukturnih premikov, ki so dvignili tudi potencialno rast in zaradi katerih bi bile države EMU lahko bolj odporne na zunanje šoke. Hkrati pa prihaja tudi do premikov v geografski usmerjenosti evropskega izvoza v smeri krepitve deležev azijskih gospodarstev ter držav izvoznic nafte, kar na strani izvoznega povpraševanja lahko omili učinek upočasnitve v ZDA in močnega evra. Inflacija v EMU pa se je začela v jesenskih mesecih zviševati. V novembru je dosegla najvišjo raven po maju 2001 (3,0 % medletno), glavni dejavnik za to pa so po oceni EK in ECB podražitve hrane in nafte. Znižanje na raven 2 % je pričakovati šele v tretjem četrtletju 2008 (gl. str. 5).

Postopno umiranje gospodarske aktivnosti zaznavamo tudi v Sloveniji. Proizvodnja predelovalnih dejavnosti je bila v tretjem četrtletju realno za 8,2 % višja kot v istem obdobju lani, kar predstavlja rahlo umiritev v primerjavi z rastjo predhodnega četrtletja, ki je znašala 9,1 %. To je predvsem posledica septembrskih rezultatov, ko se je proizvodnja v primerjavi z lanskim septembrom (ki je imel sicer en delovni dan več kot letos) povečala le za 3,9 %. Umiritev je zajela srednje nizko in nizko tehnološko zahtevne panoge, medtem ko je bila rast proizvodnje visoko in srednje visoko tehnološko zahtevnih panog, ki so hkrati izraziti izvozniki, letos višja iz četrtletja v četrtletje. Skok rasti je bil izrazit predvsem v tretjem četrtletju, kar je povezano s krepitvijo proizvodnje farmacevtskih izdelkov ter vozil in plovil (gl. str. 13). Povečan izvoz vozil je po naši oceni tudi razlog za rahel pospešek nominalne rasti skupnega blagovnega izvoza v tretjem četrtletju na 17,0 % (medletno), v primerjavi z drugim četrtletjem, ko je znašala 16,1 % (gl. str. 7). Po pričakovanjih se je v tretjem četrtletju upočasnila tudi gradbena aktivnost, in sicer na področju gradnje stavb (gl. str. 14).

Ocenjujemo, da se bo ugodna gospodarska aktivnost v letošnjem letu pokazala tudi pri izplačilih božičnic in s tem na nekoliko hitrejši rasti plač v zadnjem četrtletju, kar je bilo upoštevano tudi v jesenski napovedi. V devetih mesecih je bila nominalna rast bruto plače na zaposlenega 5,6-odstotna, in sicer v zasebnem sektorju 6,4-odstotna ter v javnih storitvah 4,2-odstotna (gl. str. 12). Pričakovana izplačila božičnic in povečano število delovnih dni v zasebnem sektorju ter redna napredovanja v jesenskem terminu v javnem sektorju bodo vplivale na to, da bo rast plač ob koncu leta še rahlo višja, kot po podatkih za devetmesečje, vendar pa ocenjujemo, da rast plač v letu 2007 ne bo preseгла jesenske napovedi

(5,9 %). Ta napoved je bila upoštevana tudi pri izračunu novembrske uskladitve pokojnin.

Cene nafte so bile v novembru najpomembnejši dejavnik rasti cen življenjskih potrebščin, rast cen hrane pa se je umirila. Cene življenjskih potrebščin so se v novembru povišale za 0,9 %, medletna rast cen pa je poskočila z oktobrskih 5,1 % na 5,7 %. Več kot polovico novembrskega povišanja predstavlja prispevek podražitve tekočih goriv, ki je bil najvišji v zadnjih dveh letih, relativno visok pa je bil tudi prispevek sezonskih podražitev oblek in obutve. Po večmesečni rasti cen hrane se je njihova rast novembra umirila, vendar pa večino razlike med letošnjo in lansko inflacijo še vedno lahko pojasnimo z odstopanji cen hrane in tekočih goriv. Poleg inflacije se krepijo tudi inflacijska pričakovanja in s tem stopnjuje zaskrbljenost, da se bodo vgradila v dogovore plač za prihodnje leto in s tem preprečila pričakovano umiritev cen. To bi se lahko odrazilo tudi v večjem poslabšanju stroškovne konkurenčnosti, kjer so gibanja v Sloveniji zaenkrat še ugodnejša kot v večini drugih članic EMU.

Višja inflacija se od drugega četrtletja letos odraža na nekoliko večjem poslabšanju cenovne konkurenčnosti v primerjavi z drugimi članicami EMU, medtem ko je poslabšanje stroškovne konkurenčnosti med nižjimi. Po ocenah Evropske komisije se je v treh četrtletjih letos na medletni ravni cenovna konkurenčnost poslabšala v vseh državah evroobmočja, izrazitejša kot v Sloveniji pa je bilo poslabšanje v Nemčiji, Irski, Španiji in Italiji. V teh državah, ki imajo v ZDA relativno pomembnejšo partnerico, je bilo to predvsem posledica krepitve evra, v primeru Slovenije pa pretežni del poslabšanja izhaja iz hitrejši rasti relativnih cen. Vpliv krepitve evra na slovensko konkurenčnost je bil namreč zaradi regionalne strukture menjave manjši. Hkrati se je v vseh državah EMU, razen v Nemčiji, poslabšala tudi stroškovna konkurenčnost na ravni gospodarstva, vendar pa je bilo to poslabšanje v Sloveniji med manjšimi. Po rasti stroškov dela na enoto proizvoda Slovenija od drugih članic EMU ni tako močno odstopala kot pri cenah. Po drugi strani pa se je pod vplivom visoke rasti produktivnosti tudi letos nadaljevalo izboljševanje stroškovne konkurenčnosti predelovalnih dejavnosti, ki predstavljajo glavnino menjalnega sektorja. To izboljšanje je bilo večje le v Nemčiji, medtem ko je večina ostalih članic tudi pri tem kazalniku beležila poslabšanje konkurenčnosti (gl. str. 6).

Do sredine novembra je večina pomembnejših mednarodnih in domačih institucij objavila jesenske napovedi gospodarskih gibanj za Slovenijo. Napovedi gospodarske rasti UMAR, BS, EIPF, IMF in EK za leto 2007 se nahajajo v razponu med 5,2 % (napoved EIPF) in 6,0 % (EK). V prihodnjem letu vse institucije pričakujejo umiranje gospodarske rasti (IMF: na 3,8 % do EIPF: 5,0 %), kar se še najbolj kaže v napovedi IMF, za katero pa podrobnejša struktura napovedi, s katero bi lahko pojasnili dejavnike takšne upočasnitve, ni znana. Napovedi povprečne inflacije za letošnje leto so v razponu med 3,1 % (EIPF) ter 3,5 % (EK), za prihodnje leto pa izstopa predvsem nizka napoved EIPF (2,3 %) ter rahlo višja napoved inflacije za leto 2008 pri Evropski komisiji (3,7 %; ostale so med 3,1 % in 3,5 %). Slednje je najverjetneje posledica višje predpostavke glede cen nafte za to leto (78,8 USD za sodček nafte Brent) kot pri ostalih inštitucijah, ki so svoje napovedi pripravljale prej, ko so bile tudi tekoče cene nafte precej nižje kot v začetku novembra (predpostavka UMAR 68,5 USD za sodček).

Izdatkovna stran BDP – ZDA

Realna rast (v %)	2007						2006	2007	2008	2009
	Anualizirano medčetrletno			Medletno						
	Q1	Q2	Q3	Q1	Q2	Q3				
BDP	0,6	3,8	4,9	1,5	1,9	2,8	2,9	2,1	1,7	2,6
Zasebna potrošnja	3,7	1,4	2,7	3,2	2,9	2,9	3,1	2,9	1,3	1,4
Državna potrošnja	-0,5	4,1	3,9	1,2	1,9	2,7	1,6	1,6	1,8	1,9
Investicije*	-8,2	4,6	5,9	-6,6	-5,7	-3,3	2,5	-1,6	-0,9	2,8
Izvoz	1,1	7,5	18,9	6,6	7,1	10,2	8,4	7,4	8,5	7,8
Uvoz	3,9	-2,7	4,3	2,9	2,0	1,7	5,9	2,5	1,8	2,6

Vir podatkov: EC Autumn Forecasts (november 2007); US Bureau of Economic Analysis (november 2007). Opomba: *Evropska komisija in ameriški Urad za ekonomske analize drugače obravnavata investicije, tako da obstaja majhna razlika v podatkih.

Gospodarska rast v ZDA je bila v tretjem četrletju višja od pričakovane, vendar se bo ob koncu leta in prihodnje leto občutno upočasnila (gl. tabelo). Anualizirana medčetrletna rast med julijem in septembrom je bila 4,9-odstotna predvsem po zaslugi nadaljnje visoke rasti zasebne potrošnje in visoke rasti izvoza, na katero pozitivno vpliva padec vrednosti dolarja. Osnovna inflacija je bila v drugem in tretjem četrletju pod 2,0 %, kar je omogočilo FED-u spust obrestnih mer, vendar so se tudi tveganja za inflacijo v zadnjem mesecu povečala.

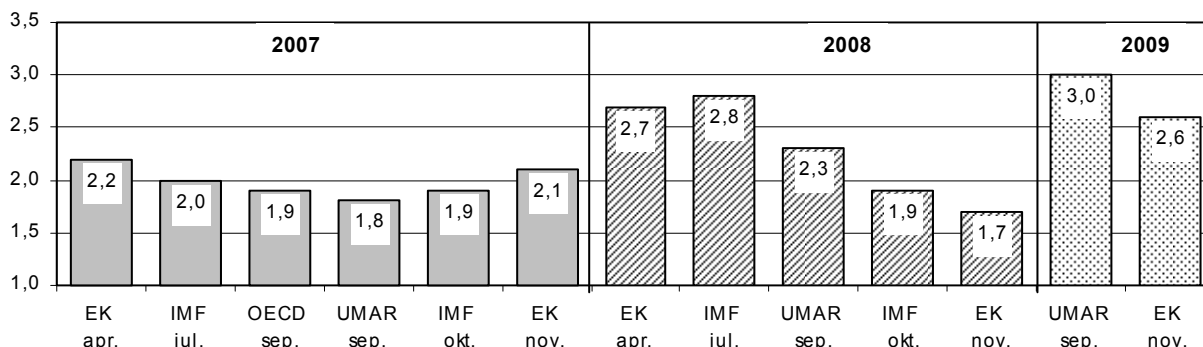
Napovedi za gospodarsko rast v letu 2008 so se skozi letošnje leto konstantno nižale (gl. graf), tako da bo rast prihodnje leto po zadnjih napovedih nižja od 2,0 %. Jesenska napoved Evropske komisije za rast BDP v prihodnjem letu znaša 1,7 %, svoje napovedi pa je ta mesec znižal tudi FED, in sicer iz razpona 2,25 %–2,75 % junija na 1,8 %–2,5 %. Stanovanjske investicije padajo že od začetka leta 2006, kar naj bi se zaradi pričakovanega nadaljnega kopičenja zalog neprodanih nepremičnin in padanja cen (pričakuje se padec vsaj med 10 % in 20 %) nadaljevalo vsaj do druge polovice prihodnjega leta. Po napovedi Evropske komisije bodo stanovanjske investicije znižale rast BDP prihodnje leto za 0,6 o. t. Vendar lahko padec stanovanjskih investicij, ki predstavljajo malo manj kot 5 % BDP, nadomesti pričakovana višja rast izvoza, ki predstavlja okrog 12 % BDP. Padanje dolarja in nadaljevanje ugodne gospodarske rasti v glavnih trgovinskih partnericah skupaj s pričakovano nižjo rastjo uvoza zaradi nižjega domačega povpraševanja pomeni, da bo v prihodnjih dveh letih saldo menjave s tujino pomembno prispeval k skupni rasti.

Nadaljnje poslabšanje na trgu nepremičnin, zaostritev finančnih pogojev in zadnji dvigi cen nafte

predstavljajo resno tveganje za rast zasebne potrošnje prihodnje leto. Zasebna potrošnja predstavlja okrog 70 % BDP, zato je njena prihodnja rast ključnega pomena za skupno gospodarsko rast. Sicer je bila rast zasebne potrošnje v tretjem četrletju na ravni zadnjih let, vendar je večina te rasti rezultat rasti v juliju in avgustu, medtem ko je bila mesečna rast septembra le še 0,1-odstotna. Ta padec je viden tudi v kazalcih razpoloženja, saj je Michigan indeks novembra padel na najnižjo raven v petnajstih letih, če izzamemo čas po hurikanu Katrina, medtem ko je Conference Board indeks novembra padel na najnižjo raven v dveh letih. Tveganja za nadaljnjo rast zasebne potrošnje so vpliv nižjega premoženjskega učinka zaradi padajočih cen nepremičnin, vpliv finančne krize na sposobnost in pripravljenost potrošnikov za najemanje novih posojil, vpliv dviga stroškov financiranja obstoječih hipotek ter sedaj tudi višje cene energije. Ključni dejavnik, ki podpira nadaljnjo rast zasebne potrošnje, je nizka stopnja brezposelnosti, ki pa se bo po napovedih FED-a in Evropske komisije prihodnje leto dvignila.

FED je po izbruhu finančne krize že dvakrat znižal vodilno obrestno mero, ki sedaj znaša 4,5 %. Po septembrskem znižanju vodilne obrestne mere za 0,5 o. t., so to oktobra znižali še za 0,25 o. t. Ta ukrep jim je omogočilo znižanje osnovne inflacije pod prag 2,0 % v drugem in tretjem četrletju. Zaradi ponovno rekordnih cen nafte ter vpliva depreciacije dolarja na uvozne cene pa se je inflacija v septembru in še toliko bolj v oktobru, ko je bila medletna inflacija najvišja v 14-ih mesecih (3,5 %), ponovno začela krepiti. Po mnenju FED-a je trenutno višja inflacija prehodne narave, če le ne bo vplivala na dvig inflacijskih pričakovanj. Tako trenutno obstaja možnost nadaljnega znižanja vodilne obrestne mere.

Graf: Primerjava napovedi/predpostavk rasti BDP za ZDA, v %



Vir podatkov: EC Economic Forecasts (maj 2007; november 2007), IMF World Economic Outlook Update (julij 2007), IMF World Economic Outlook (oktober 2007); OECD Interim Assessment (september 2007).

Napoved izdatkovne strani BDP												
Realna rast (v %)	EU				EMU				Nemčija			
	2006	2007	2008	2009	2006	2007	2008	2009	2006	2007	2008	2009
BDP	3,0	2,9	2,4	2,4	2,8	2,6	2,2	2,1	2,9	2,5	2,1	2,2
Zasebna potrošnja	2,2	2,3	2,4	2,2	1,8	1,7	2,1	1,9	1,0	-0,1	2,0	1,4
Državna potrošnja	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	2,0	2,1	2,0	0,9	1,7	1,4	1,4
Bruto investicije v os. sred.	5,9	5,6	3,5	3,4	4,8	4,7	2,9	2,6	6,1	5,8	2,9	3,1
Izvoz	8,7	6,3	5,8	5,8	5,8	5,8	5,3	5,4	7,1	7,7	6,8	7,0
Uvoz	8,7	6,3	6,1	5,8	5,3	5,3	5,5	5,3	6,7	6,2	7,4	6,8

Vir podatkov: EC Autumn Forecasts (november 2007).

Gospodarska rast v evroobmočju je v tretjem četrtletju ostala visoka (2,7 % medletno), ob koncu leta in v prihodnjih dveh letih se pričakuje umiritev. Rast zasebne potrošnje in investicij je ostala na ravni iz drugega četrtletja, predvsem pa se je pospešila rast izvoza (s 5,9 % v drugem četrtletju na 7,4 % v tretjem četrtletju). Hkrati je prišlo tudi do pospešitve uvoza (s 4,9 % na 6,0 %), prispevek salda menjave s tujino h gospodarski rasti pa se je povečal z 0,4 o. t. na 0,7 o. t. Evropska komisija v svoji jesenski napovedi ocenjuje, da je evropsko gospodarstvo že prešlo vrh cikla. Ocenjuje tudi, da je pospešitev gospodarske rasti v zadnjih dveh letih sicer res pretežno ciklične narave, vendar je prišlo tudi do strukturnih premikov, predvsem na trgu dela, ki so verjetno dvignili potencialno rast. Hkrati menijo, da je gospodarstvo evroobmočja sedaj tudi bolj odporno na zunanje šoke.

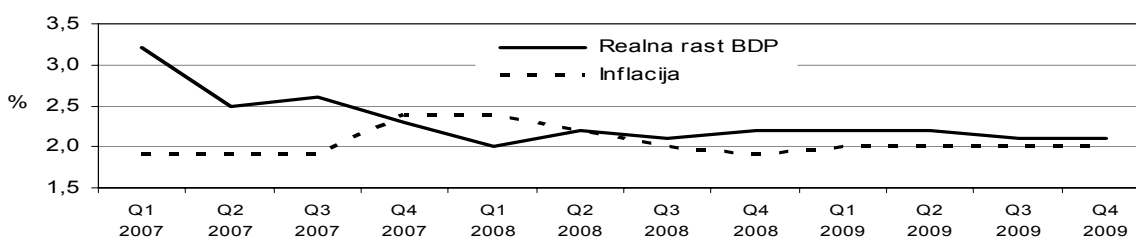
Glavni razlog za umiritev rasti v prihodnjem letu sta zaostritev posojilnih pogojev in manjša razpoložljivost posojil, kar bo vplivalo na rast domačega povpraševanja. Umirila se bo tudi rast svetovne trgovine, kar bo skupaj z apreciacijo evra vplivalo na nižjo rast izvoza. Tako po mnenju Evropske komisije kot ECB obstaja večja verjetnost, da bo rast nižja od napovedane kot višja, inflacija pa prej višja od napovedane kot nižja.

Glavni dejavnik gospodarske rasti v prihodnjih dveh letih bo zasebna potrošnja, medtem ko se bo rast investicij in izvoza umirila. Skladno z nadaljevanjem ugodnih gibanj na trgu dela in pričakovanim povečanjem plač se bo drugo leto pospešila rast **zasebne potrošnje**. Letos bo namreč na letni ravni prišlo do nadaljnje pospešitve rasti zaposlenosti (1,5 %), ki se bo v prihodnjih dveh letih postopno umirila (na 1,0 % in 0,8 %), tako da bo tudi padanje stopnje brezposelnosti v naslednjih letih bolj postopno. V letu 2009 naj bi bila brezposelnost 7,1-odstotna. Tveganje za rast zasebne potrošnje predstavlja vpliv finančne krize in nadaljnjega dviga cen hrane na razpoložanje potrošnikov, ki kljub padcem v zadnjih mesecih zaenkrat ostaja nad dolgoletnim povprečjem. Skupna rast **investicij** se bo v prihodnjih dveh letih umirila predvsem zaradi nižjih gradbenih investicij, na katere bo imelo zaostrovanje posojilnih pogojev, ki bo sicer skupno rast investicij prihodnje leto zmanjšalo za 0,7 o. t., večji negativni vpliv kot na ostale investicije. Rast investicij v

opremo bo zaradi visokih dobičkov v prejšnjih letih in še naprej visoke izkoriščenosti proizvodnih kapacitet ostala visoka, čeprav nižja od izredno visokih stopenj v zadnjih dveh letih. Rast **izvoza** se bo prihodnje leto upočasnila predvsem zaradi vpliva nižje rasti v ZDA na svetovno rast in apreciacije evra, v letu 2009 pa bo ohranila raven iz leta 2008. Po drugi strani Evropska komisija ocenjuje, da bo pospešeni premik v geografski porazdeljenosti evropske zunanje trgovine v prid Azije in držav izvoznic nafte delno kompenziral negativen vpliv dražjega evra proti dolarju na nižji izvoz v ZDA. Omeniti velja tudi, da je bila apreciacija evra proti dolarju v prvih desetih mesecih letos trikrat večja kot pa apreciacija realnega efektivnega tečaja evra proti košarici 44-ih valut.

Inflacija v evroobmočju se bo do konca leta predvidoma pospešila, na raven okrog 2,0 % se bo umirila šele v tretjem četrtletju prihodnjega leta. Po prvi oceni je bila novembra inflacija v evroobmočju najvišja po maju 2001 (3,0 %). Do nadaljnje pospešitve inflacije je sicer prišlo že oktobra (2,6 %), predvsem zaradi višjih cen nafte in predelane hrane, ki sta tako po mnenju Evropske komisije kot ECB glavna dejavnika, ki letos vplivata na povišanje inflacije. Letos se je zaradi dviga DDV v Nemčiji, ki bo prispeval 0,3 o. t. k skupni letni inflaciji, in cen predelane hrane ter določenih storitev dvignila tudi osnovna inflacija (brez cen energije in nepredelane hrane), in sicer iz 1,6 % decembra lani na 2,1 % oktobra letos. Evropska komisija je v svoji napovedi tudi navedla, da bi pri upoštevanju gibanja cen nafte na začetku novembra (dva tedna po zaključku napovedi) še za 6 USD/sod dvignili svojo predpostavko cen nafte za leto 2008, ki v osnovnem scenariju znaša 78,8 USD/sod. To bi v skladu z ocenami komisije znižalo gospodarsko rast v letu 2008 za nadaljnjih 0,2 o. t. in povišalo inflacijo za 0,1 o. t. Po drugi strani pričakujejo, da se bo rast cen neenergetskih surovin prihodnje leto umirila. ECB pa opozarja tudi na nevarnost trajnejšega povečanja inflacijskih pričakovanj že ob trenutnih povišanih cen hrane. Kljub povišani inflaciji dviga ključne obrestne mere, ki je nespremenjena že od junija (4,0 %), verjetno še ne bo, saj je Svet guvernerjev po zadnjem sestanku ocenil, da še ni mogoče natančno ovrednotiti negativnih posledic finančne krize na gospodarsko rast.

Graf: Napoved medletne rasti BDP in inflacije (HICP) za evroobmočje



Vir podatkov: EC Autumn Forecasts (november 2007).

Konkurenčnost

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 11/2007

str. 6

Indikatorji cenovne konkurenčnosti, povprečni indeksi	2006	QIII 2007/ QII 2007	QIII 2007/ QIII 2006	QI–III 2007/ QI–III 2006
Efektivni tečaj do 17-ih trgovinskih partneric¹				
Nominalno	100,2	100,1	100,6	100,7
Realno, merjen z relativnimi cenami življenjskih potrebščin	100,7	100,8	102,3	101,8
Realno, merjen z relativnimi cenami industrijskih proizvodov ²	99,1	100,2	102,2	102,1
Efektivni tečaj do 10-ih trgovinskih partneric zunaj evroobmočja¹				
Nominalno	100,6	100,4	102,0	102,5
Realno, merjen z relativnimi cenami življenjskih potrebščin	100,8	101,2	103,6	103,3
Realno, merjen z relativnimi cenami industrijskih proizvodov ²	100,1	100,6	103,9	104,2
Efektivni tečaj do 7-ih evro trgovinskih partneric¹				
Realno, merjen z relativnimi cenami življenjskih potrebščin	100,6	100,6	101,8	101,2
Realno, merjen z relativnimi cenami industrijskih proizvodov ²	98,8	100,0	101,5	101,2

Viri podatkov: SURS, ECB, OECD Main Economic Indicators; izračuni UMAR. Opombe: ¹do košarice valut 17-ih trgovinskih partneric: Avstrije, Belgije, Nemčije, Italije, Francije, Nizozemske, Španije (7 evro trgovinskih partneric), Danske, Združenega kraljestva, Švedske, Češke, Madžarske, Poljske, Slovaške, ZDA, Švice in Japonske (10 trgovinskih partneric zunaj območja evra); rast indeksa pomeni apreciacijo in obratno; ²deflacionirano s cenami industrijskih proizvodov predelovalnih dejavnosti na domačem trgu.

Merjeno z relativnimi cenami življenjskih potrebščin se je v tretjem četrtletju letos slabšanje slovenske cenovne konkurenčnosti nadaljevalo. Realna apreciacija slovenskega efektivnega tečaja evra se je predvsem pod vplivom rasti relativnih cen življenjskih potrebščin na četrtletni ravni znižala (na 0,8 % z 2,0 %), na medletni pa povečala (na 2,3 % z 1,8 %). Rast slovenskih cen življenjskih potrebščin v primerjavi s tujimi se je namreč v tretjem četrtletju glede na drugo upočasnila (na 0,7 %, po 1,6-odstotni rasti v drugem četrtletju), njihova medletna rast pa po dveletni skromni rasti (okoli 0,5 %) pospešila (na 1,7 % z 1,1 %). Vpliv nominalne rasti efektivnega tečaja evra (gl. tabelo) na poslabšanje slovenske cenovne konkurenčnosti je bil relativno manjši. Krepitev evra do ameriškega dolarja je bila v tretjem četrtletju manjša kot v drugem. Hkrati je upadla tudi njegova nominalna vrednost do japonskega jena in do valut nekaterih držav EU izven EMU. V tretjem četrtletju je prispevek nominalne rasti efektivnega tečaja evra k njegovi realni četrtletni rasti znašal osmino, preostalih sedem osmin pa je prispevala rast relativnih cen. K medletni realni rasti je nominalna apreciacija tečaja prispevala dobro četrtino, slabe tri četrtine pa rast relativnih cen.

Slabša kot v drugem četrtletju je bila slovenska cenovna konkurenčnost tudi, če upoštevamo rast relativnih cen industrijskih proizvodov. Realni efektivni tečaj je bil v tretjem četrtletju višji tako na četrtletni (0,2 %, po 0,2-odstotnem padcu v drugem četrtletju) kot medletni ravni (za 2,2 % glede na 1,9 %). Slovenske cene industrijskih proizvodov so se v

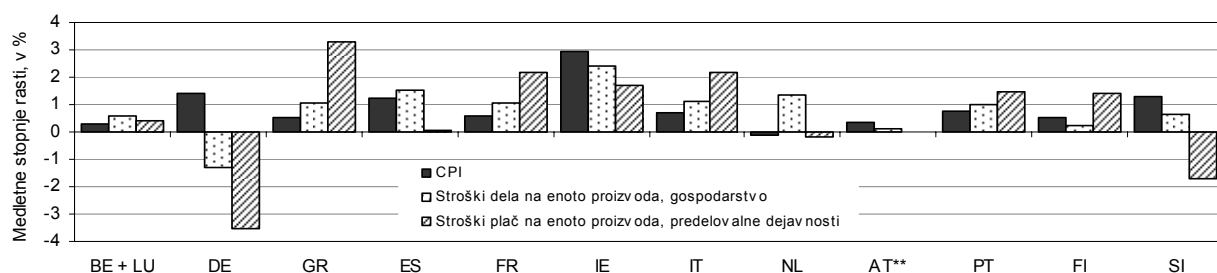
primerjavi s tujimi na četrtletni ravni ponovno povečale (0,1 % glede na 0,6-odstotni padec), njihova medletna rast pa se je okrepila (1,6 % glede na 1,2 %).

Zaradi okrepitve evra je bilo poslabšanje slovenske cenovne konkurenčnosti bolj izrazito zunaj območja evra, še posebej na medletni ravni. Ob 2-odstotni medletni nominalni okrepitvi se je v tretjem četrtletju efektivni tečaj do desetih partneric zunaj območja evra realno povečal za 3,6 % (deflator CPI) oz. 3,9 % (deflator PPI). Do sedmih najpomembnejših partneric iz območja evra je znašala medletna rast realnega efektivnega tečaja 1,8 % oz. 1,5 %.

Slovenija je bila zaradi višje rasti cen življenjskih potrebščin tudi v tretjem četrtletju med članicami EMU z večjim poslabšanjem cenovne konkurenčnosti. Po podatkih Evropske komisije (EK) sta se v tretjem četrtletju na medletni ravni izraziteje kot slovenska poslabšali le irska in nemška cenovna konkurenčnost (gl. graf).

V tretjem četrtletju je bilo poslabšanje stroškovne konkurenčnosti slovenskega gospodarstva med nižjimi v EMU. Boljša kot pred letom je bila po ocenah EK le stroškovna konkurenčnost nemškega gospodarstva, v Avstriji in na Finskem je bilo poslabšanje manjše, v Belgiji in Luksemburgu pa podobno kot v Sloveniji. Slovenske predelovalne dejavnosti so zaradi visoke rasti produktivnosti tudi v tretjem četrtletju svojo stroškovno konkurenčnost izboljšale (osmo četrtletje zapored), tako kot nemške in nizozemske (gl. graf).

Graf: Realni efektivni tečaji evra*, deflacionirani s CPI, stroški dela (gospodarstvo) in stroški plač (predelovalne dejavnosti) na enoto proizvoda v tretjem četrtletju 2007



Vir podatkov: EK. Opombi: *do 36 industrijskih držav: EU 27, Avstralija, Kanada, ZDA, Japonska, Norveška, N. Zelandija, Mehika, Švica in Turčija; **za stroške plač na enoto proizvoda v predelovalnih dejavnostih ni podatka.

Ekonomski odnosi s tujino

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 11/2007

str. 7

Plačilna bilanca Slovenije, I–IX 2007, v mio EUR	Prilivi	Odlivi	Saldo ¹	Saldo, I–IX 2006
Tekoče transakcije	19.235,0	20.053,6	-818,6	-344,3
Blagovna menjava (FOB)	14.673,1	15.636,9	-963,8	-580,6
Storitve	3.168,9	2.290,9	878,0	705,8
Dohodki od dela in kapitala	766,9	1.253,3	-486,3	-298,1
Tekoči transferi	626,1	872,5	-246,4	-171,4
Kapitalski in finančni račun	8.816,1	-7.797,4	1.018,7	626,5
Kapitalski račun	175,4	-200,1	-24,7	-35,9
Kapitalski transferi	175,4	-197,7	-22,3	-36,5
Patenti, licence	0,0	-2,4	-2,4	0,6
Finančni račun	8.640,7	-7.597,3	1.043,4	662,4
Neposredne naložbe	664,8	-867,7	-202,9	-52,7
Naložbe v vrednostne papirje	1.030,1	-2.512,9	-1.482,8	-766,8
Finančni derivativi	0,0	-12,1	-12,1	-15,0
Ostale naložbe	6.869,9	-4.204,7	2.665,2	610,1
Terjatve	24,3	-4.175,1	-4.150,8	-1.671,8
Obveznosti	6.845,6	-29,6	6.816,0	2.282,0
Mednarodne denarne rezerve	75,8	0,0	75,8	886,8
Statistična napaka	0,0	-200,1	-200,1	-282,2

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.

Kljub septembrski upočasnitvi¹ se je medletna rast blagovnega izvoza v tretjem četrtletju še okrepila (17,0 %). Po preliminarnih podatkih SURS-a se je v devetih mesecih letos v primerjavi z istim obdobjem lani izvoz blaga nominalno povečal za 17,1 % (v države EU za 17,5 %, v nečlanice za 16,0 %). Rast izvoza se zaradi pospešenega izvoza cestnih vozil še naprej krepi kljub umirjanju evropske konjunktore (gl. tudi str. 5). Slovenija po vstopu v EU že četrto leto zapored dosega visoko rast izvoza, pri tem pa izvoz v članice EU vseskozi narašča hitreje kot izvoz v nečlanice. Po razpoložljivih podatkih za osem mesecev struktura izvoza blaga po SMTK kaže izrazito visoko rast izvoza cestnih vozil (34,6 %), relativno visoka pa je bila tudi rast izvoza vseh ostalih proizvodov (15,6 %).

Medletna rast uvoza blaga se je glede na drugo letošnje četrtletje (21,2 %) v tretjem četrtletju upočasnila (17,6 %). Kljub temu je rast uvoza blaga v devetih mesecih (18,8 %) še naprej presejala rast izvoza blaga. Uvoz iz držav EU se je v tem obdobju na medletni ravni nominalno povečal za 14,7 %, iz držav nečlanic pa za 36,4 %. Po razpoložljivih podatkih za osem letošnjih mesecev je po strukturi SMTK k rasti uvoza najbolj prispeval uvoz cestnih vozil, železa in jekla, električnih strojev in naprav, kovinskih izdelkov, industrijskih strojev in plastičnih mas.

Presežek v storitveni bilanci se je v devetih mesecih letos močno povečal. To je predvsem posledica manjšega neto uvoza skupine ostalih storitev in večjega prihodka iz naslova potovanj. Izvoz storitev se je v devetih mesecih v primerjavi z istim obdobjem lani nominalno povečal za 22,1 %, uvoz storitev pa za 21,3 %. K večjemu presežku je zlasti prispevala višja rast izvoza potovanj (16,1 %) od njihovega uvoza (10,5 %).

Primanjkljaj v bilanci faktorskih dohodkov so najbolj povečala neto plačila obresti domačih poslovnih bank. Poslovnim bankam so se povečale prejete obresti zaradi okrepljenega financiranja tujine s posojili in naložb v

dolžniške vrednostne papirje. Ob naraščajočem zadolževanju in dvigu obrestnih mer (gl. tudi str. 10) so se jim povečale tudi plačane obresti na zunanji dolg. Skupne neto plačane obresti na tuja posojila so tako v devetih mesecih znašale 381,1 mio EUR, 60,1 % so predstavljale neto plačane obresti bank (v istem obdobju lani 243,6 mio EUR, delež bank je bil 55,4-odstoten).

Primanjkljaj v bilanci tekočih transferjev je bil večinoma posledica večjega primanjkljaja ostalih sektorjev. Ta (nakazila zdomcev, zavarovanja, ostali transferi) se je v primerjavi z istim obdobjem lani (41,5 mio EUR) v devetih mesecih letos povečal na 113,4 mio EUR. Proračun RS v odnosu do proračuna EU je v omenjenem obdobju realiziral primanjkljaj v višini 43,8 mio EUR (v istem obdobju lani primanjkljaj v višini 6,4 mio EUR).

Neto pritok kapitala iz tujine se še naprej krepi. Finančne transakcije s tujino (brez mednarodnih denarnih rezerv) so v devetih letošnjih mesecih dosegle 967,5 mio EUR neto pritoka kapitala (v istem obdobju lani je bil dosežen odtok kapitala v vrednosti 224,4 mio EUR). Povečan neto pritok je bil večinoma rezultat kratkoročnih neto obveznosti BS do Evrosistema, zlasti v prvih štirih mesecih letos, in zadolževanja poslovnih bank. Oboje je močno vplivalo na dinamiko **bruto zunanjega dolga**, ki je konec septembra znašal 31.958 mio EUR. V primerjavi z decembrom 2006 se je povečal za 7.923 mio EUR; 45,8 % povečanja dolga je posledica obveznosti BS do Evrosistema. Slovenija povečuje tudi dolžniške terjatve do tujine, ki so konec septembra znašale 26.962 mio EUR. **Neto zunanji dolg** je tako konec septembra znašal 4.996 mio EUR (15,1 % ocenjenega BDP za leto 2007).

BS je uvedla novo metodologijo ocenjevanja gotovinskih transakcij z nerezidenti, kar je močno znižalo statistično napako. Po načelu dvojnega knjigovodstva so gotovina in vloge prebivalstva protivknjižba potovanjem in dohodkom od dela. Gotovina prebivalstva se ocenjuje kot vsota razlik med gotovinskimi prilivi in odlivi iz naslova turizma in dohodkov od dela. Vrednost statistične napake se je tako znižala s -1.272,0 mio EUR (januar-avgust) na -200,1 mio EUR (januar-september). Večina napake (857,1 mio EUR) je znižane s povečanjem terjatev iz naslova gotovine in vlog prebivalstva, kar je posledica uporabe nove metodologije.

¹ Upad medletne rasti s 25,5 % v avgustu na 9,3 % v septembru je predvsem posledica upada rasti izvoza v članice EU (z 28,1 % na 6,4 %). Hkrati se je znižala tudi rast uvoza, in sicer z 20,8 % na 15,2 %. Tudi v tem primeru je to predvsem posledica nižje rasti uvoza iz članic EU (s 17,4 % na 4,9 %).

Cenovna gibanja in politika

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 11/2007

str. 8

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

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.

V oktobru se je inflacija občutno povišala. Potem ko je rast cen življenjskih potrebščin na medletni ravni v septembru znašala 3,5 %, se je v oktobru povišala na 5,1 %. K tej rasti je največ prispevala rast cen hrane, pomemben pa je tudi prispevek rasti cen nafte. Oba dejavnika skupaj predstavljata več kot polovico medletne rasti cen v Sloveniji. Ker smo lani v oktobru beležili mesečno deflacijo (-0,8 %), ki je bila v pretežni meri posledica znižanja cen nafte na svetovnem trgu, je bil zaradi učinka nizke osnove visok skok v medletni inflaciji pričakovan. Sicer so bila podobno kot v septembru cenovna gibanja tudi v oktobru zaznamovana predvsem z gibanjem cen hrane in cen, ki so pod vplivom sezonskih nihanj.

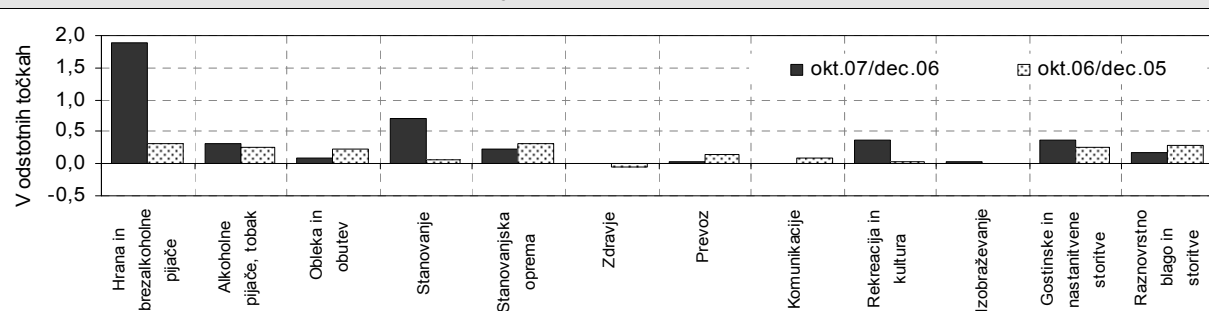
Rast cen hrane ostaja glavni dejavnik letošnje inflacije. Potem ko je v septembru prišlo do realizacije pretežnega dela napovedanih podražitev hrane, se je v oktobru zgodilo podobno. Cene hrane so se namreč povišale za dodatnih 2,2 % in k mesečni inflaciji prispevale 0,4 odstotne točke. V oktobru so se povišale cene mleka, mlečnih izdelkov in jajc (skupaj za 9,8 %), maščob in olja ter mesa. V letošnjem letu so cene hrane skupaj zrasle že za 11,7 %, kar predstavlja približno 43 % skupne letošnje rasti cen življenjskih potrebščin (gl. graf). Ocenjujemo, da so bile razmere v mednarodnem okolju, ki so vplivale na rast cen vseh vrst surovin in hrane na svetovnih trgih, v začetni fazi pomemben dejavnik pospešene rasti cen hrane tako

doma kot tudi drugje po Evropi. Vendar primerjava rasti cen hrane po državah EMU predvsem v zadnjih mesecih pokaže, da se je omenjeni šok iz mednarodnega okolja v Sloveniji prenesel na potrošnike v veliko večji meri kot v drugih državah EMU. Podatki kažejo, da se je koncentracija v trgovini pri nas v zadnjih letih zelo povečala. V letu 2000 so največje štiri gospodarske družbe na tem segmentu trga ustvarile 47 %, v letu 2006 pa že 89 % čistih prihodkov. Kljub temu, da tudi v drugih manjših državah EMU (Avstrija, Belgija) obstaja na tem segmentu trga visoka koncentracija, pa hitrejša rast domačih cen hrane v primerjavi s cenami v teh državah napeljuje na sklep, da pri nas na prenos zunanjih stroškovnih šokov v domače cene vplivajo tudi razmerja v verigi od pridelovalca in predelovalca do prodajalca.

Oktobra je bilo gibanje cen zaznamovano tudi s sezonskimi vplivi. K mesečni inflaciji je rast cen obleke in obutve (4,3 %) prispevala približno 0,4 odstotne točke, padec cen počitnic v paketu (-8 %) pa je inflacijo znižal za dobre 0,2 odstotne točke. Sicer so bile cene obleke in obutve v primerjavi z lanskim oktobrom višje za 1,8 %, počitnic v paketu pa za 9 %.

Inflacijska pričakovanja se počasi, vendar vztrajno krepijo. Po anketnih podatkih SURS je v oktobru približno 60 % anketiranih oseb menilo, da bodo cene v prihodnjih 12-ih mesecih naraščale po enaki stopnji oziroma hitreje kot do tedaj.

Graf: Prispevki posameznih skupin k inflaciji v desetih mesecih letos in lani (v odstotnih točkah)



Vir podatkov: SURS; preračuni UMAR.

Denarni trg – varčevanje prebivalstva

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 11/2007

str. 9

Prihranki prebivalstva v bankah in vzajemnih skladih domačih upravljalcev	Nominalni zneski, v mio EUR		Nominalne stopnje rasti, v %		
	31. XII 2006*	30. IX 2007	30. IX 2007/ 31. VIII 2007	30. IX 2007/ 31. XII 2006*	30. IX 2007/ 30. IX 2006*
Celotni prihranki v bankah, skupaj	11.451,3	12.256,5	0,5	7,0	11,5
Prihranki v domači valuti, skupaj	7.181,3	11.850,8	0,6	n.s.	n.s.
Vloge čez noč ¹	3.730,9	5.424,5	0,3	n.s.	n.s.
Kratkoročne vloge	2.558,1	4.521,4	0,1	n.s.	n.s.
Dolgoročne vloge	677,2	1.236,9	0,8	n.s.	n.s.
Vloge na odpoklic	215,0	668,0	5,6	n.s.	n.s.
Devizni prihranki, skupaj	4.270,0	405,6	-3,1	n.s.	n.s.
Vloge čez noč ¹	1.794,3	162,9	-6,7	n.s.	n.s.
Kratkoročne vloge	1.877,1	178,6	-0,7	n.s.	n.s.
Dolgoročne vloge	474,4	43,6	-3,4	n.s.	n.s.
Vloge na odpoklic	124,2	20,5	7,3	n.s.	n.s.
Vzajemni skladi	1.967,3	2.913,8	2,2	48,1	73,5

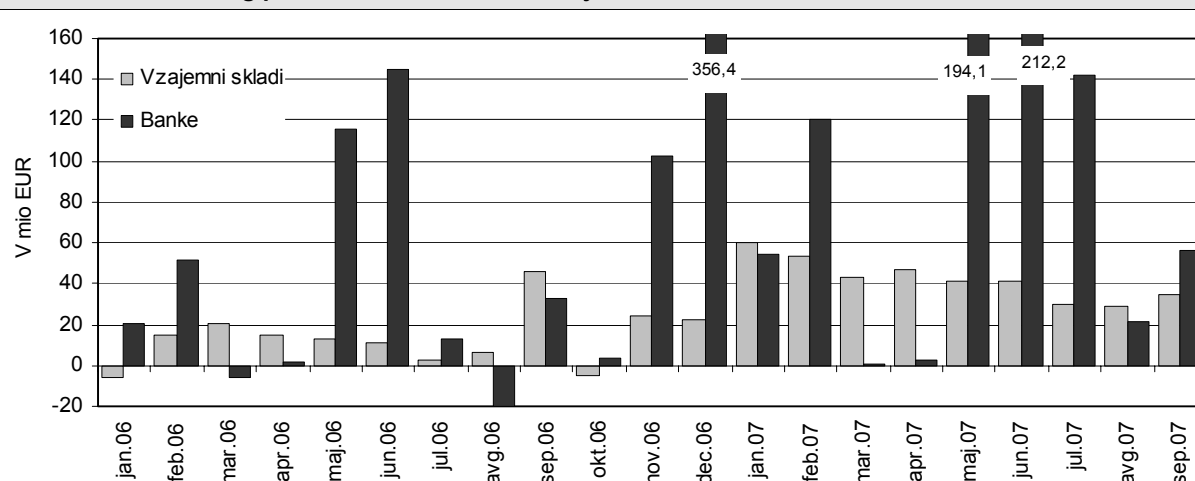
Vir podatkov: Bilten BS, ATVP, preračuni UMAR. Opombe: ¹v pogledne vloge; *zaradi prenosa evrskih vlog med vloge v domači valuti podatki iz preteklih let niso povsem primerljivi s podatki za leto 2007, zato tudi izračuni stopenj rasti niso smiselni.

Septembra je bila mesečna rast obsega vlog prebivalstva v bankah že drugič zapored nižja od 1 %. Krepile so se vse vrste evrskih vlog, medtem ko so med deviznimi vlogami rast dosegle le bolj obrestovane vloge na odpoklic. Na mesečni ravni so devizne vloge beležile najmočnejši upad letos (brez upoštevanja januarskega podatka, ki zaradi uvedbe evra ni primerljiv). Delež deviznih vlog se tako še naprej postopoma zmanjšuje in je konec septembra predstavljal le še dobre 3 % vseh vlog prebivalstva v bankah. Med posameznimi vrstami vlog se še naprej najmočneje krepijo vloge na odpoklic, vendar se njihove stopnje rasti postopoma znižujejo, kar pa je bolj posledica visoke osnove kot nižjih neto tokov.

Celotni neto tokovi vlog prebivalstva v bankah so se v devetih mesecih letos več kot podvojili. Dosegli so vrednost 805,2 mio EUR. Dobrih 40 % vseh neto prilivov predstavljajo vloge na odpoklic, ki so v tem obdobju dosegle kar 103,0-odstotno rast. Dvomesno, 11,3-odstotno rast so dosegle tudi dolgoročne vloge, ki pa so predstavljale le dobrih 15 % vseh neto tokov vlog prebivalstva v bankah.

Neto prilivi v vzajemne sklade se postopoma znižujejo, vendar še naprej ostajajo na razmeroma visokih ravneh. V tretjem četrtletju letos so s 93,7 mio EUR sicer dosegli najnižjo vrednost letos, kar pa še vedno močno presega povprečje zadnjih nekaj let. Vzroke za četrtletno umiritev gre najbrž iskati v odzivu vlagateljev na gibanja na kapitalskih trgih in deloma tudi v sezonskih vplivih. Medletna rast neto tokov še naprej ostaja na visoki ravni, saj so v prvih treh četrtletjih letos dosegli 380,7 mio EUR, kar je 3,1-krat več kot v primerljivem obdobju lani. Presegli so tudi rekordno celoletno vrednost iz leta 2004, ko so bili na ravni 342,6 mio EUR. Obseg sredstev v vzajemnih skladih je bil konec septembra za slabo polovico višji kot ob koncu preteklega leta in je dosegel že 23,8 % vrednosti prihrankov prebivalstva v bankah. K rasti so največ prispevali delniški skladi, ki so konec septembra predstavljali že skoraj dve tretjini vseh sredstev v vzajemnih skladih. Obseg sredstev se je krepil tudi v ostalih vrstah vzajemnih skladov, razen v obvezniških, kjer je bil za dobrih 15 % nižji kot ob koncu leta 2006.

Graf: Neto tokovi vlog prebivalstva v bankah in vzajemnih skladih



Vir podatkov: BS, preračuni UMAR

Denarni trg – krediti

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 11/2007

str. 10

Obseg kreditov domačih bank	Nominalni zneski, v mio EUR		Nominalna rast kreditov, v %		
	31. XII 2006*	30. IX 2007	30. IX 2007/ 31. VIII 2007	30. IX 2007/ 31. XII 2006*	30. IX 2007/ 30. IX 2006
Kreditni skupaj	20.193,3	25.148,6	2,0	24,5	32,1
Kreditni v domači valuti	7.457,5	23.502,2	1,9	n.s.	n.s.
Kreditni podjetjem in NFI	4.066,8	17.396,3	1,9	n.s.	n.s.
Kreditni prebivalstvu	2.896,4	5.594,0	2,0	n.s.	n.s.
Kreditni državi	494,3	511,8	-0,8	n.s.	n.s.
Devizni krediti	12.735,8	1.646,4	4,2	n.s.	n.s.
Kreditni podjetjem in NFI	10.091,3	755,1	4,1	n.s.	n.s.
Kreditni prebivalstvu	2.484,3	874,2	4,2	n.s.	n.s.
Kreditni državi	160,1	17,2	8,2	n.s.	n.s.
Kreditni prebivalstvu po namenu	5.380,7	6.468,2	2,3	20,2	26,1
Potrošniški krediti	2.286,6	2.643,2	2,1	15,6	19,1
Stanovanjski krediti	1.955,8	2.486,9	2,4	27,2	37,7
Ostalo	1.138,3	1.338,1	2,4	17,5	21,0

Vir podatkov: Bilten BS, preračuni UMAR. Opombi: NFI – nederarne 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.

Septembra je bilo zadolževanje nebančnega sektorja pri domačih bankah na najnižji ravni v zadnjih šestih mesecih, vendar še vedno višje kot v prvem četrtletju.

Upadli sta tako rast kreditov podjetij in NFI kot tudi rast kreditov prebivalstvu, medtem ko je država zaradi drugih možnosti ugodnejšega financiranja kredite, najete pri domačih bankah, v septembru še naprej odplačevala. Po valutni strukturi sta se znižali tako mesečna rast evrskih kot tudi deviznih kreditov. Slednja se je že drugi mesec zapored ohranjala pod 5 %. Ker je velik del teh kreditov denominiran v švicarskih frankih, bi lahko razloge za upad iskali tudi v gibanju povprečne vrednosti švicarskega franka do evra, ki se je v avgustu okrepila za dober odstotek, njegova vrednost pa se je pretežno krepila tudi prve dni v septembru. Banke so v Sloveniji v treh četrtletjih letos domačim nebančnim sektorjem neto odobrile kredite v višini 4.955,4 mio EUR, kar je za 70,8 % več kot v primerljivem obdobju lani in za dobro petino več kot v celotnem lanskem letu. Ta vrednost je predstavljala komaj 0,7 % obsega celotnih neto tokov v EMU.

Mesečna rast obsega kreditov podjetjem in NFI se že drugi mesec zapored znižuje. Vzroki za takšno gibanje v septembru so v neto odplačevanju kreditov za ostale namene v višini 112,4 mio EUR, kjer gre najverjetneje za odplačevanje premostitvenih kreditov, najetih predvsem s strani podjetij. Mesečna rast kreditov za obratna sredstva je ostala na približno enaki ravni kot v preteklih mesecih, medtem ko je rast kreditov za investicije rahlo upadla. Podjetja in NFI so se v devetih mesecih letos pri domačih bankah neto zadolževala v višini 3.993,2 mio EUR (dobre

štiri petine vseh neto tokov), kar je za 86,4 % več kot v primerljivem obdobju lani. Relativno vse manj pomemben način financiranja podjetij postaja zadolževanje na tujem, kjer so podjetja v devetih mesecih letos neto najemale kredite v višini 340,3 mio EUR, kar je skoraj polovico manj kot v primerljivem obdobju lani.

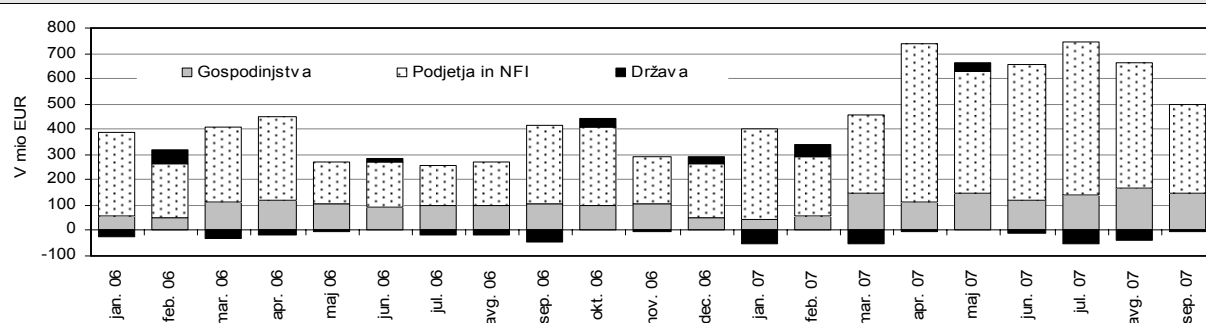
Struktura zadolževanja bank v tujini se spreminja.

Potem ko se je v avgustu nekoliko okrepilo zadolževanje v obliki dolgoročnih kreditov, so v septembru spet prevladovali kratkoročni krediti, ki so z neto prilivi v višini 321,7 mio EUR dosegli najvišjo vrednost doslej. V prvih treh četrtletjih letos so predstavljali že dobro četrtino celotnega neto zadolževanja (v preteklem letu so banke tovrstne kredite celo neto odplačevale). Ročnostna struktura bilanc bančnega sektorja se tako slabša in lahko ob poglobljanju finančne krize poslabša likvidnost slovenskih bank. Banke so v devetih mesecih letos na tujem neto najemale kredite v višini 2.150,2 mio EUR, kar je skoraj dvakrat toliko kot v istem obdobju lani.

Rast kreditov prebivalstva je tudi v septembru ostala na razmeroma visoki ravni.

Po namenski strukturi so vse vrste kreditov prebivalstvu rasle po približno enakih stopnjah in presegle 2-odstotno rast. Nekoliko hitreje kot običajno je rasel obseg potrošniških kreditov, na drugi strani pa se je nekoliko bolj znižala rast stanovanjskih kreditov, kar je najverjetneje posledica upočasnjene rasti tovrstnih kreditov v švicarskih frankih. V prvih treh četrtletjih letos je prebivalstvo neto najemale kredite pri domačih bankah v višini 1.087,5 mio EUR, kar je za 28,2 % več kot v primerljivem obdobju lani.

Graf: Neto tokovi kreditov bank domačim nebančnim sektorjem



Vir podatkov: BS, preračuni UMAR.

Trg dela	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 11/2007	str. 11

Izbrani kazalci trga delovne sile	V tisoč				Rast v %		
	I-XII 2006	IX 2006	XII 2006	IX 2007	IX 2007/ VIII 2007	I-IX 2007/ I-IX 2006	Φ 2006/ Φ 2005
A Aktivni po mesečnih poročilih (A=B+C)	910,7	909,8	911,3	926,0	0,3	1,4	0,6
B Formalno delovno aktivni*	824,8	829,5	833,0	859,4	0,6	3,5	1,4
Zaposleni v podjetjih in organizacijah	675,1	678,2	681,7	700,1	0,6	3,0	1,3
Zaposleni pri fizičnih osebah	66,5	67,9	67,5	71,5	0,7	5,2	1,7
Samozaposleni (vključno s kmeti)	83,3	83,5	83,8	87,8	0,3	6,0	2,1
C Registrirani brezposelni	85,8	80,2	78,3	66,7	-2,7	-17,9	-6,6
Ženske	47,0	44,6	42,6	36,7	-3,5	-17,4	-4,9
Starejši od 40 let	39,7	38,9	37,7	36,3	-0,8	-7,1	-0,9
Brezposelni več kot 1 leto	41,9	41,2	39,7	35,0	-1,6	-12,8	-3,6
D Stopnja registr. brezposelnosti (C/A), %	9,4	8,8	8,6	7,2	-	-	-
Moški	8,9	7,1	7,1	5,8	-	-	-
Ženske	12,0	10,9	10,5	9,0	-	-	-
E Prosta delovna mesta	19,0	22,7	15,9	22,8	6,5	5,7	12,3
Za določen čas, v %	75,3	78,7	76,4	76,5	-	-	-
F Nove zaposlitve	13,0	16,7	9,1	16,9	-1,3	-0,9	13,8
Z nižjo izobrazbo	3,9	4,2	2,6	4,4	2,6	2,8	19,4
S srednjo izobrazbo	7,1	8,3	5,2	8,5	-3,0	-2,4	13,8
Z višjo in visoko izobrazbo	2,0	4,1	1,3	4,0	-3,2	-3,0	4,3

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

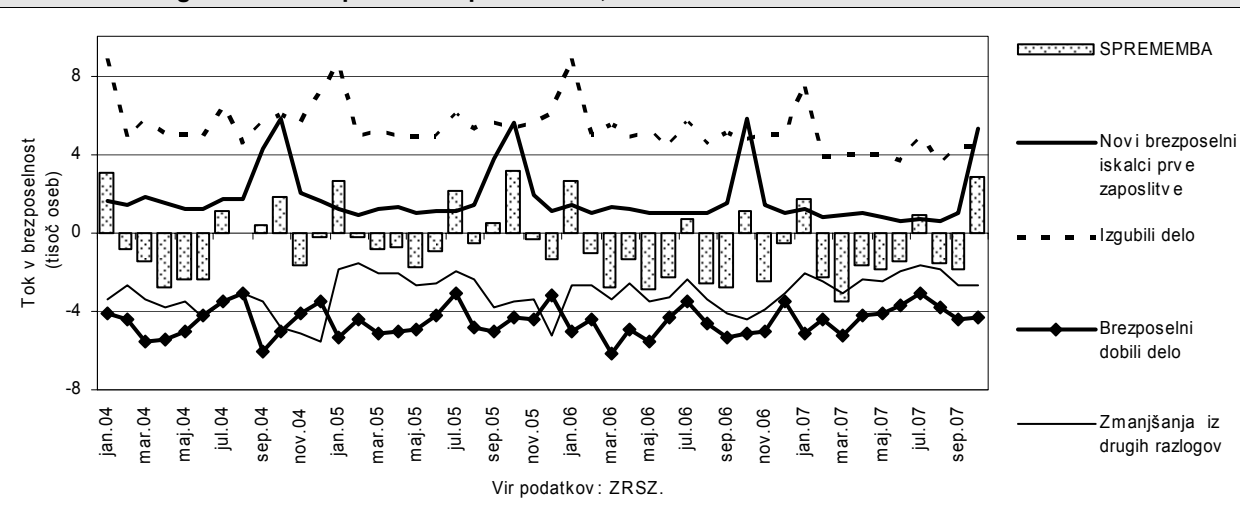
Po poletni sezonski stagnaciji se je septembra zaposlenost povečala, najbolj zaradi nadaljnje visoke rasti zaposlovanja v gradbeništvu in sezonskega zaposlovanja v izobraževanju. Skupno število formalno delovno aktivnih se je glede na avgust povečalo za 4.782 oseb ali 0,6 %. Skoraj tri desetine povečanja so rezultat sezonskih zaposlitev (predvsem za določen čas) na področju izobraževanja. Eno petino povečanja predstavlja nadaljnja rast števila zaposlenih v gradbeništvu, ki je v prvih devetih mesecih letos v primerjavi z istim obdobjem lani večje za 11,0 %. V predelovalnih dejavnostih se je zaposlenost septembra povečala za 440 oseb ali 0,2 %, kar je manj kot septembra 2006.

Število registriranih brezposelnih se je oktobra sezonsko povečalo na 69.500 ali za 4,3 %. Jeseni se namreč med brezposelne prijavijo iskalci prve zaposlitve, ki jim je po končanem šolanju potekel status dijaka ali študenta. Zadnja leta se njihovo število zmanjšuje. Letos oktobra jih je bilo 5.039, kar je 403 ali 7,4 % manj kot oktobra lani. Tri četrtine tega priliva predstavljajo dijaki po zaključku srednjih šol. Kljub temu se je število brezposelnih oktobra letos relativno bolj

povečalo kot oktobra lani predvsem zaradi manjšega števila črtanj, ki ne pomenijo zaposlitve (gl. graf). Teh je bilo skupaj z neto prepisi med evidencami 2.638 (39,7 % manj kot oktobra lani in približno enako kot septembra letos). A tudi delo je izgubilo več oseb (4.452), dobilo pa ga je manj brezposelnih (4.273) kot oktobra lani in tudi kot septembra letos. Zaradi povečanega števila delovno aktivnih in manjšega števila registriranih brezposelnih kot v avgustu je stopnja registrirane brezposelnosti septembra padla na 7,2 %. Lahko pa pričakujemo, da bo oktobra zaradi povečanega števila brezposelnih spet nekoliko višja.

Število potreb po delavcih in realiziranih novih zaposlitev se je oktobra ponovno povečalo. Obojih je bilo okrog 7 % več kot pretekli mesec in okrog 24 % več kot oktobra lani. Prvih je bilo oktobra 24.384. Med njimi poleg potreb v predelovalnih dejavnostih (5.106, od tega 1.336 v kovinski industriji) prevladujejo potrebe po delavcih v poslovnih storitvah (4.726, predvsem v dejavnosti posredovanja dela), trgovini (4.017) in gradbeništvu (3.503). Struktura realiziranih novih zaposlitev po dejavnostih je podobna.

Graf: Tokovi registrirane brezposelnosti po mesecih, 2004–2007



Plače	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 11/2007	str. 12

Rast bruto plače na zaposlenega, v indeksih rasti	Plače v EUR IX 2007	Nominalno			Realno ¹		
		IX 07/ VIII 07	IX 07/ IX 06	I-IX 07/ I-IX 06	IX 07/ VIII 07	IX 07/ IX 06	I-IX 07/ I-IX 06
Bruto plača na zaposlenega skupaj	1.259,07	98,4	104,9	105,6	98,0	101,4	102,5
Zasebni sektor (A do K)	1.181,41	97,6	105,6	106,4	97,2	102,0	103,3
A Kmetijstvo	1.044,82	97,4	104,6	107,2	97,0	101,1	104,1
B Ribišstvo	998,75	92,7	103,5	104,2	92,3	100,0	101,0
C Rudarstvo	1.546,72	99,9	107,5	104,6	99,5	103,9	101,6
D Predelovalne dejavnosti	1.092,84	96,6	106,0	106,2	96,2	102,4	103,1
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1.588,26	99,1	107,7	104,5	98,7	104,1	101,5
F Gradbeništvo	1.039,26	97,0	103,1	106,5	96,6	99,6	103,4
G Trgovina	1.141,76	99,2	107,0	107,6	98,8	103,4	104,5
H Gostinstvo	916,33	97,0	103,8	105,0	96,6	100,3	101,9
I Promet, skladiščenje in zveze	1.322,03	98,5	104,0	105,5	98,1	100,5	102,5
J Finančno posredništvo	1.814,65	97,9	101,6	107,1	97,5	98,1	104,0
K Poslovanje z nepremičninami	1.331,00	97,8	107,3	106,4	97,4	103,7	103,3
Javne storitve (od L do O)	1.489,82	100,3	103,8	104,2	99,9	100,3	101,2
L Javna uprava	1.538,31	101,8	105,9	104,6	101,3	102,3	101,6
M Izobraževanje	1.555,72	100,0	102,4	104,5	99,6	99,0	101,5
N Zdravstvo in socialno varstvo	1.391,45	99,3	103,3	103,5	98,9	99,8	100,4
O Dr. javne, skupne, osebne storitve	1.407,01	99,4	104,0	103,6	99,0	100,5	100,6

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

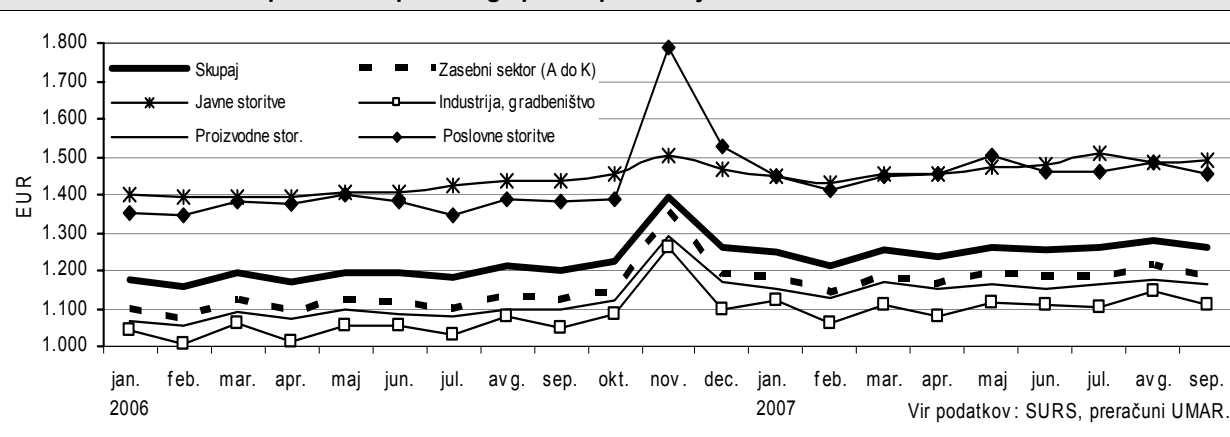
Bruto plača na zaposlenega je v septembru nominalno upadla za 1,6 %, realno pa ob 0,4-odstotni rasti cen življenjskih potrebščin za 2,0 %. Upad bruto plač je bil zelo izrazit v **zasebnem sektorju** (od A do K), za 2,4 % nominalno in 2,8 % realno. Predvsem je to posledica za dva delovna dneva krajšega septembra. Še bolj je ta upad plač očiten v skupini dejavnosti **industrije in gradbeništva** (C, D, E, F), ki je najbolj občutljiva na dolžino delovnih dni v mesecu. Bruto plača na zaposlenega je v tej skupini nominalno upadla za 3,2 %, najbolj v predelovalnih dejavnostih. Najmanjši padelec je bil v skupini **proizvodnih storitev** (G, H, I), predvsem zaradi trgovine, kjer je bruto plača upadla le za 0,8 % in ki z okoli 60-odstotnim deležem zaposlenih močno vpliva na gibanje plač v celotni skupini. V letošnjem letu raste najhitreje ravno bruto plača na zaposlenega v trgovini (medletno 4,5 % v prvih devetih mesecih) predvsem zaradi lanskih zakonskih omejitev nedeljskega dela v trgovinah. V skupini **poslovnih storitev** (J, K) je bruto plača na zaposlenega upadla za 2,2 %, približno enako v obeh dejavnostih.

Bruto plača v javnih storitvah (od L do O) je v septembru približno ohranila avgustovsko raven,

saj je bila nominalna rast 0,3-odstotna, realno pa je upadla za 0,3 %. Nekoliko hitrejša je bila le rast v dejavnosti javne uprave (1,8 %). Povečale so se plače v obrambi, javni varnosti ter zaščiti in reševanju pri nesrečah, predvsem zaradi plačila nadur ob odpravljanju posledic septembrske vodne ujme.

Bruto plača na zaposlenega je v devetih mesecih letos glede na isto obdobje lani dosegla 5,6-odstotno nominalno rast. V zasebnem sektorju je bila rast višja (6,4 %), medtem ko je bila v javnih storitvah zaradi le delnega usklajevanja plač z inflacijo rast nekoliko manjša (4,2 %). V naši Jesenski napovedi je v zadnjem četrtletju upoštevana nekoliko višja rast bruto plače v oktobru v zasebnem sektorju zaradi večjega števila delovnih dni in v javnih storitvah zaradi napredovanj, v novembrski plači pa je upoštevano povečanje plač v zasebnem sektorju zaradi izplačil trinajste plače. Decembrska plača bo glede na november nižja zaradi učinka novembrskih izplačil in za dva delovna dneva krajšega meseca. Na osnovi tako predvidenega gibanja plač ni pričakovati, da bi letoletna rast bruto plače na zaposlenega presegla rast, predvideno v Jesenski napovedi (5,9 %).

Graf: Nominalna bruto plača na zaposlenega po skupinah dejavnosti



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR.

Predelovalne dejavnosti	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	Številka 11/2007	str. 13

Izbrani konjunkturni kazalci	Stopnje rasti, v %			
	IX 2007/ VIII 2007	IX 2007/ IX 2006	I-IX 2007/ I-IX 2006	I-XII 2006/ I-XII 2005
Industrijska proizvodnja predelovalnih dejavnosti ¹	17,1	3,9	9,2	6,5
- Izrazito izvozno usmerjene panoge ²	33,0	24,5	15,8	7,6
- Zmerno izvozno usmerjene panoge ³	18,1	-2,6	8,1	8,5
- Pretežno na domači trg usmerjene panoge ⁴	-1,8	-3,5	3,5	0,8
Povprečno število zaposlenih	0,2	0,8	1,0	1,7
Produktivnost dela	16,9	3,0	8,1	8,3
Vrednost zalog proizvodov ⁵	0,4	10,7	8,0	1,8
Prihodek od prodaje ⁵	18,6	3,4	8,3	5,2
Nova naročila ⁵	7,1	11,1	11,6	6,7
Cene industrijskih izdelkov pri proizvajalcih (domači trg)	1,0	4,6	4,0	2,3
- relativno glede na inflacijo	0,6	1,1	1,0	-0,2

Vir podatkov: SURS; preračuni UMAR. Opombe: ¹realna rast, izračunana na podlagi podatkov o vrednosti proizvodnje – preračun SURS z indeksom cen IPI (začasni podatki); ²podpodročja 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 %; ³podpodročja dejavnosti D (DB, DC, DD, DH, DJ, DL, DN), pri katerih se DČPPTT giblje med 50 in 70 %; ⁴podpodročja dejavnosti D (DA, DE, DF, DI), pri katerih je DČPPTT pod 50 %; ⁵realna rast.

Septembra je bilo doseženo skromno povečanje proizvodne aktivnosti predelovalnih dejavnosti. Po začasni podatkih SURS je bila rast v primerjavi z lanskim septembrom 3,9-odstotna. Višja (5,9 %) je bila rast, če podatke prilagodimo delovnim dnevom, saj je bil letošnji september za en delovni dan krajši od lanskega. Kljub temu je bila septembrska medletna rast najnižja v tem letu.

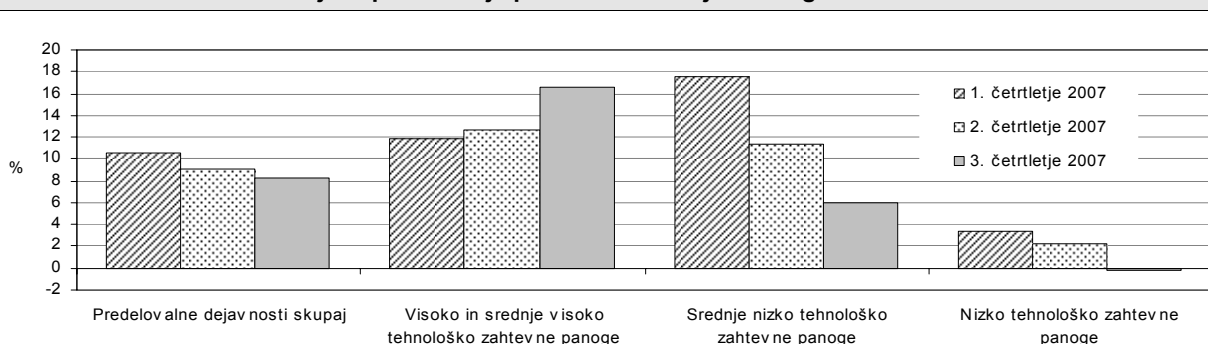
Čeprav se je rast proizvodnje upočasnila, je povprečna devetmesečna rast visoka. Medletna primerjava po četrtletjih pokaže, da se je po izjemno visoki rasti proizvodnje v prvem četrtletju (10,5 %) ta postopoma umirjala in v tretjem četrtletju dosegla 8,2 %. Glede na naše ocene in napovedano upočasnitev mednarodne konjunkturo (gl. tudi str. 4–5) naj bi se v skladu s predpostavkami iz Jesenske napovedi umirjanje rasti nadaljevalo tudi v zadnjem letošnjem četrtletju. V drugih državah članicah EU je visoki rasti proizvodnje v prvem četrtletju sledila občutnejša upočasnitev v drugem in ponovno rahla krepitev v tretjem četrtletju. Kljub temu je rast slovenske predelovalne industrije tudi v tretjem letošnjem četrtletju za več kot enkrat preseгла povprečno rast v EU. Domača proizvodna aktivnost je vse bolj ugodna tudi z vidika strukturnih sprememb, saj se krepijo tehnološko zahtevnejše panoge, ki

nadomeščajo umirjanje v začetku leta hitro rastočih tehnološko manj zahtevnih panog (gl. graf). K pospešeni rasti prvih je prispevala predvsem krepitev proizvodnje v kemični industriji (DG) in avtomobilski industriji (DM).

Na trgu dela se v predelovalni industriji nadaljujejo razmeroma ugodna gibanja. Število formalno delovno aktivnih se je v primerjavi z avgustom povišalo za 440, največ v proizvodnji izdelkov iz gume in plastičnih mas (DH), kovinski industriji (DJ) ter proizvodnji strojev in naprav (DK). Po drugi strani se je tudi v septembru nadaljevalo upadanje števila zaposlenih predvsem v prehranski (DA) in tekstilni industriji (DB).

Podjetniški optimizem ostaja na oktobrski ravni, a pod letošnjim in lanskim povprečjem. Desezonirana vrednost kazalnika zaupanja v predelovalnih dejavnostih je novembra ostala nespremenjena, saj so se ob poslabšanju pričakovanj za naslednje tri mesece hkrati nekoliko izboljšale ocene trenutnega stanja. Vrednost kazalnika zaupanja se ni izboljšala že vse od junija, ko je padla pod letošnje povprečje, od oktobra pa je nižja tudi od lanskoletnega povprečja. Kljub temu, da ostaja nad dolgoletnim povprečjem, zadnji podatki potrjujejo, da je slovenska predelovalna industrija že prešla vrh poslovnega cikla.

Graf: Medletna rast industrijske proizvodnje predelovalnih dejavnosti glede na tehnološko zahtevnost



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR. Opomba: izračunano po metodologiji OECD (Revision of the High-Technology Sector and Product Classification, 1997).

Gradbeništvo	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	Številka 11/2007	str. 14

Izbrani kazalci gradbeništva, realni indeksi	IX 2007/ IX 2006	Q3 2007/ Q3 2006	2006/ 2005
Vrednost opravljenih gradbenih del ¹	104,6	116,9	115,3
Stavbe	95,6	110,2	114,0
Stanovanjske	78,0	88,5	102,6
Nestanovanjske	100,4	116,2	117,7
Inženirski gradbeni objekti	113,6	126,2	116,8
Vrednost zaloge pogodb ^{1,2}	111,0	111,0	173,5
Vrednost novih pogodb ¹	95,0	96,0	152,3
Število delovno aktivnih v gradbeništvu	111,1	110,8	107,5
Povprečna bruto plača na zaposlenega v gradbeništvu ³	99,6	101,9	103,5

Viri podatkov: SURS, GZS, preračuni UMAR. Opombe: ¹v raziskovanje so zajeta vsa gradbena podjetja, katerih vrednost prihodka je po zaključnih računih v letu 2005 dosegla vsaj 1,45 mio EUR, in enote v sestavi, ki se ukvarjajo z gradbeno dejavnostjo in imajo najmanj 20 zaposlenih, ter še nekatera negradbena podjetja, ki izvajajo gradbeno dejavnost; ²konec obdobja; ³deflacionirano z indeksom cen življenjskih potrebščin.

Gradbena aktivnost se je v tretjem četrtletju po pričakovanih malce umirila, a je ostala na visoki ravni. Po desezoniranih podatkih se je v tretjem četrtletju vrednost opravljenih gradbenih del v večjih podjetjih (gl. opombo pod tabelo) znižala za 1,3 %. Povprečno raven v lanskem letu je presegla za 22,7 % in je bila nižja le od predhodnega četrtletja. Vrednost opravljenih gradbenih del je bila v tretjem četrtletju za 16,9 % višja kot v istem obdobju lani. To je precej manjše povečanje kot v prvih dveh četrtletjih letošnjega leta (35,5 % in 31,5 %), a ne gre prezreti, da se je lani v tem obdobju aktivnost v gradbeništvu močno okrepila.

V tretjem četrtletju se je nadaljevala krepitev aktivnosti v gradnji inženirskih gradbenih objektov. Vrednost opravljenih del v tem segmentu gradbeništva je bila za 26,2 % višja kot leto pred tem. Le v gradnji stanovanjskih stavb je bila aktivnost medletno nižja (gl. tabelo). Pri interpretaciji podatka o vrednosti del je potrebno opozoriti, da v te podatke niso vključena manjša podjetja (gl. opombo pod tabelo), ki po naših ocenah večji del svoje aktivnosti opravijo v gradnji stanovanj. Po desezoniranih podatkih se je aktivnost glede na predhodno četrtletje povečala le v gradnji inženirskih gradbenih objektov, v gradnji stanovanjskih stavb pa je bila najnižja v zadnjih dveh letih in pol.

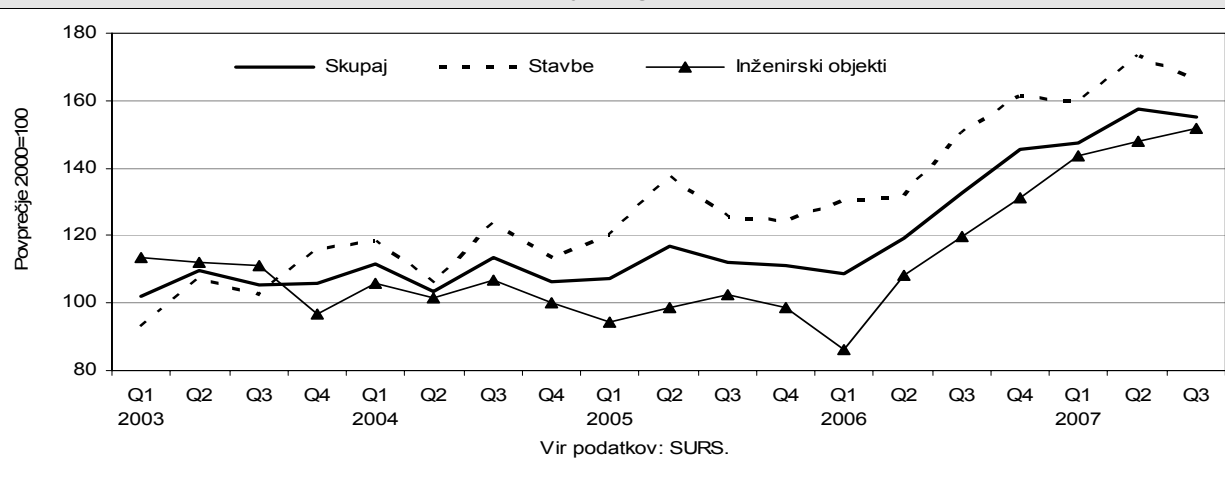
Nadaljevala se je rast števila delovno aktivnih. V prvih devetih mesecih letošnjega leta je bilo število delovno aktivnih večje kar za 11,0 %. Po dejavnostih se

je, podobno kot lani, število delovno aktivnih okrepilo predvsem v zaključnih gradbenih delih in v splošnih gradbenih delih.

Delež podjetij s težavami pri pridobivanju delavcev se je po oktobrski rekordni vrednosti novembra zmanjšal. Po podatkih poslovnih tendenc v gradbeništvu je novembra 47 % podjetij (ki zaposlujejo 52 % zaposlenih) kot omejitveni dejavnik navedlo »pomanjkanje usposobljenih delavcev«, kar je manj kot v predhodnih dveh mesecih, a še vedno precej nad povprečno vrednostjo tega kazalca v zadnjih petih letih (odkar razpolagamo s podatki).

V tretjem četrtletju je bilo z izdanimi gradbenimi dovoljenji predvideno največje število novih stanovanj, odkar razpolagamo s podatki (od leta 1999 dalje). Predvidena površina novih oz. povečav stavb je bila v tretjem četrtletju medletno večja za 6,3 %. Povečanje je posledica visoke skupne načrtovane površine stanovanjskih stavb (povečanje za 38,1 %), medtem ko je bila skupna načrtovana površina nestanovanjskih stavb medletno manjša za 23,8 % (povezано tudi z visoko osnovo). Z izdanimi gradbenimi dovoljenji je bila predvidena gradnja 3.298 novih stanovanj, kar je 41,5 % več kot leto pred tem oziroma 14,8 % več kot v predhodnem četrtletju in tako ponovno (kot v drugem četrtletju) največ, odkar razpolagamo s podatki.

Graf: **Desezonirani realni indeksi vrednosti opravljenih gradbenih del**



Izbrani kazalci v GWh, stopnje rasti v %	Q3 2006, v GWh	Q3 2007, v GWh	Q3 2007/Q3 2006, v %
Proizvodnja električne energije	3.364	3.512	4,4
Proizvodnja hidroelektrarn	777	796	2,4
Proizvodnja termoelektrarn	1.096	1.234	12,6
Proizvodnja nuklearke	1.491	1.483	-0,6
Poraba električne energije	3.233	3.300	2,1
Poraba prek distribucije	2.473	2.565	3,7
Neposredni odjemalci	704	683	-2,9
Izgube prenosa	56	51	-8,9
Neto izvoz elektrike	131	212	61,9

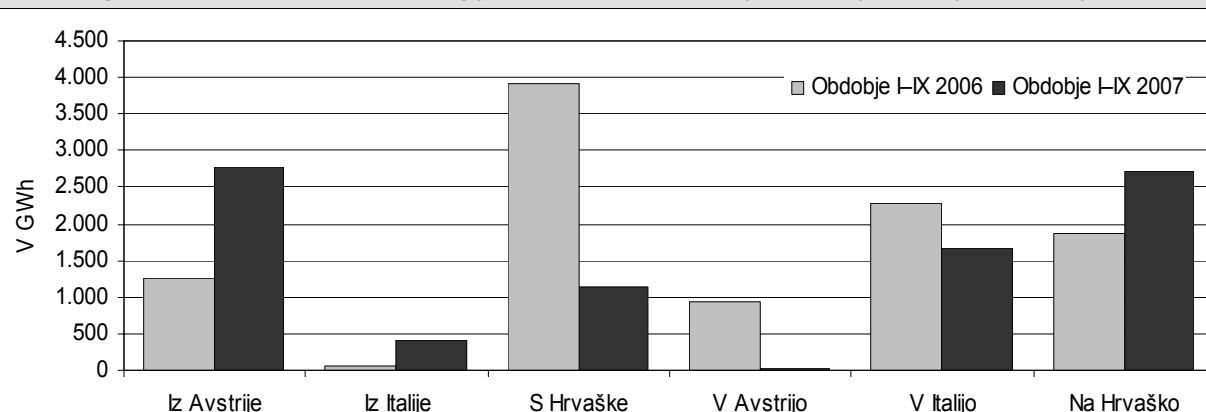
Vir podatkov: ELES, Elektroenergetska situacija za junij in september 2007; preračun UMAR.

V tretjem četrtletju letos se je na medletni ravni proizvodnja električne energije povečala dvakrat bolj od porabe, zato se je okrepil neto izvoz elektrike. Proizvodnja hidroelektrarn je bila po podatkih ELES v tretjem četrtletju za 12,5 % nižja od predvidene z Elektroenergetsko bilanco RS za leto 2007 (EEB), ki upošteva dolgoletno povprečno vodnatost slovenskih rek v posameznih mesecih, od proizvodnje v tretjem trimesečju leta 2006 pa je bila nekoliko višja. Malo nižja kot v tretjem četrtletju lani je bila proizvodnja v nuklearni elektrarni Krško. Proizvodnja klasičnih termoelektrarn se je močno povečala glede na tretje četrtletje lani (za 12,6 %), glede na EEB pa je bila višja kar za 16,9 %. K relativno zmerni rasti porabe električne energije v višini 2,1 % so pripomogli neposredni odjemalci s prenosnega omrežja (nekatera večja podjetja kovinske industrije), ki so porabo elektrike znižali za 2,9 %. Višja rast porabe elektrike z distribucijskega omrežja (gl. tabelo) je verjetno pogojena tudi s še vedno visoko gospodarsko aktivnostjo (rast industrijske proizvodnje v predelovalnih dejavnostih je znašala 8,2 %). Ker se je proizvodnja električne energije več kot dvakrat bolj povečala od porabe, se je tudi neto izvoz elektrike medletno povečal za dobre tri petine in je v letošnjem tretjem četrtletju pomenil 6,0 % proizvodnje.

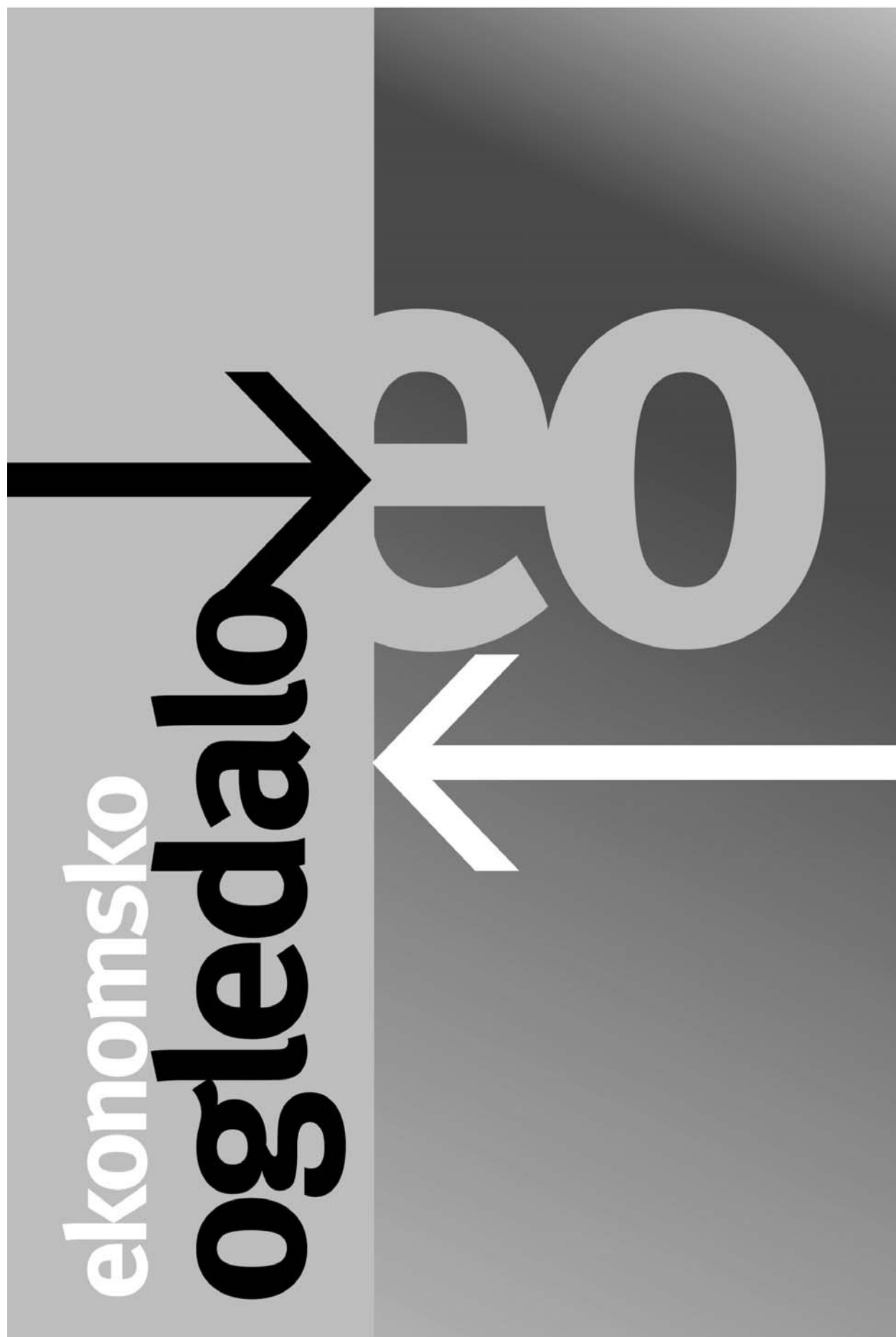
V letošnjem letu se je mednarodna menjava električne energije Slovenije z drugimi državami znižala, pretoki pa so se usmerili proti Jugovzhodni Evropi. Medtem ko je že nekaj let veljalo, da so na evropskem Jugovzhodu presežki cenejše električne

energije, katere tok se je usmerjal na zahod, zlasti proti Italiji, kjer je elektrika najdražja v Evropi, so se razmere z letošnjim letom precej spremenile. Na zahtevo EU je iz varnostnih razlogov Bolgarija ob vstopu v Unijo morala zapreti dva bloka jedrske elektrarne Kozloduj, kar je povzročilo primanjkljaj energije v tem delu Evrope. Precejšen tok energije, ki je bil prej usmerjen na Zahod, se je skorajda obrnil, količina elektrike za trgovanje pa se je zmanjšala. Zmanjšanje ponudbe elektrike je občutila tudi Slovenija, ki sicer izkorišča svojo ugodno tranzitno lego pri trgovanju z energijo. V letošnjih prvih devetih mesecih se je uvoz elektrike medletno znižal za 19,2 %, izvoz pa za 13,0 %. Na manjši izvoz elektrike iz Slovenije je deloma vplivala tudi nižja proizvodnja hidroelektrarn, ki je zaradi nižjih vodostajev upadla za 15,0 % (za 18,3 % nižja od predvidene z EEB) in je izvozno konkurenčnejša od dražje proizvodnje termoelektrarn. Pretoki električne energije na mejah Slovenije so se spremenili (gl. graf). Pritoki elektrike iz Avstrije in Italije v Slovenijo so se močno povečali, odtoki pa zmanjšali. Na drugi strani so se pritoki elektrike prek hrvaške meje močno znižali, odtoki proti jugovzhodu pa povečali. Neto uvozni tok iz Avstrije v Slovenijo se je letos osemkrat povečal in je dosegel 2.748 GWh, neto izvozni tok iz Slovenije v Italijo pa se je znižal za 43,1 %, na 1.259 GWh. Na meji s Hrvaško smo v prvih devetih mesecih leta 2006 beležili neto uvozni tok elektrike v višini 2.039 GWh, letos v istem čas pa neto izvoznega v višini 1.572 GWh.

Graf: Pogodbeni pretoki električne energije na prenosnem omrežju Slovenije na mejah sosednjih držav



Vir podatkov: ELES, SOPO - pretoki: Pretoki električne energije na prenosnem omrežju.



Ribištvo	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 11/2007	str. 19

Pridobljena količina vodnih živali	2002	2003	2004	2005	2006	Sprememba, v %	
						2006/05	2006/01
Skupaj ¹ , v tonah	2.748	2.442	2.390	2.369	2.300	-2,9	-20,2
Morski ulov	1.460	1.088	816	1.022	933	-8,6	-42,4
- ribe	1.405	1.016	749	931	870	-6,5	-41,3
- mehkužci	55	71	67	91	63	-30,9	-54,5
Vzreja (akvakultura)	1.288	1.354	1.574	1.347	1.367	1,5	8,4
- vzreja v sladkih vodah (ribe)	1.168	1.148	1.297	1.120	1.174	4,8	6,0
- vzreja v morju (marikultura)	120	206	277	227	193	-15,0	25,4
- ribe	37	70	113	26	30	14,1	-54,5
- mehkužci	83	135	164	201	163	-18,8	85,3

Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR. Opomba: ¹v tabeli ni prikazan športni ulov (v letu 2006 200 ton), ker ta po SKD klasifikaciji ne sodi v dejavnost.

Dejavnost ribištva sodi v Sloveniji med tista področja dejavnosti, ki k skupni gospodarski aktivnosti prispevajo najmanj. V letu 2006 je njena dodana vrednost znašala 4,3 mio EUR, kar je bilo 0,02 % skupne dodane vrednosti gospodarstva. V tej dejavnosti je bilo po anketi o delovni sili zaposlenih 245 oseb, poleg njih pa še 208 oseb v proizvodnji ribjih izdelkov, kar skupaj predstavlja 0,05-odstotni delež vseh zaposlenih. Dejavnost ima večji pomen v Obalno-kraški regiji.

Obseg pridobljenih vodnih živali se je znižal tudi v letu 2006. V tem letu je bilo ulovljenih ali vzrejenih 2.300 ton vodnih živali, kar je za 2,9 % manj kot v letu prej, 20,2 % manj kot pred petimi leti in 84,3 % manj kot v letu 1990. Že četrto leto zapored je bil delež akvakulture (59,4 %) večji od deleža ulova (40,6 %; gl. tabelo).

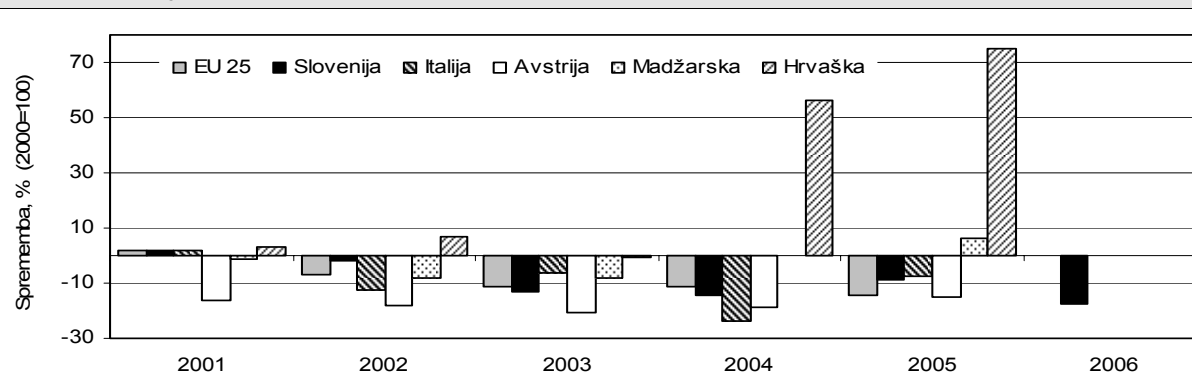
Znižanje je bilo posledica zmanjšanega morskega ulova in vzreje. Iz morja je bilo pridobljenih 1.126 ton vodnih živali (9,8 % manj kot v letu prej), pri čemer je bilo 933 ton živali ulovljenih (8,6 % manj kot v letu prej) in 193 ton vzrejenih (15,0 % manj kot v letu prej). Znižala se je skupna količina iz morja pridobljenih rib, še bolj pa mehkužcev. Slednja se je v prejšnjih letih hitro povečevala in v letu 2005 predstavljala že 23,4 % vseh v morju ulovljenih in vzrejenih vodnih živali, lani pa se je njen delež znižal na 20,0 %. **V sladkih vodah** je bilo vzrejenih 1.174 ton vodnih živali (4,8 % več kot v letu prej). To je predstavljalo 51 % vseh pridobljenih vodnih živali (v letu prej 47 %, v letu 1990 le 9 %). Delež se je v preteklih letih krepil zaradi povečevanja sladkovodne

vzreje, še bolj pa zaradi zmanjševanja morskega ulova. Ker je v Sloveniji veliko kakovostnih sladkovodnih virov, so možnosti za nadaljnje povečevanje vzreje še razmeroma velike.

Tudi v povprečju EU 25 se skupna količina pridobljenih vodnih živali znižuje. V letu 2005 je bilo v teh državah ulovljenih ali vzrejenih za 15 % manj vodnih živali kot v letu 2000, v Sloveniji pa za 9 %. Največje znižanje je bilo na Cipru in Danskem (za 94 % in 40 %), prisotno pa je bilo tudi v sosednji Avstriji in Italiji (za 15 % in 8 %). Na drugi strani je bilo ponekod tudi razmeroma visoko zvišanje, na primer v Litvi (za 75 %) in Nemčiji ter na Madžarskem (za 22 % in 6 %). Visoko povečanje so dosegli tudi na Hrvaškem (za 75 %; gl. graf).

Članice EU večinoma lovijo v severnem delu Atlantskega oceana, v Mediteranskem morju pa precej manj. V letu 2004 so v Mediteranskem in Črnem morju te države ulovile le 8 % svojega skupnega ulova. Na tem območju se je njihov ulov v obdobju 1993–2004 znižal za 28 %. To je, podobno kot tudi v drugih svetovnih morjih, posledica počasnega praznjenja Sredozemskega morja, saj obseg obnove ribjega življa ne sledi obsegu ribolova. Največ so ulovile ladje držav, ki niso članice EU in niti ne ležijo na tem območju. Njihov delež v skupnem ulovu iz teh voda je bil v letu 2004 skoraj 60-odstoten, sledil je delež Turčije (skoraj 20 %) in Italije (10 %), nato pa Španije in Grčije (vsaka po 4 %). Delež Slovenije je izjemno majhen in se meri v stotinkah skupnega ulova.

Graf: Spreminjanje obsega skupnega ulova in vzreje vodnih živali v Sloveniji, sosednjih državah in v povprečju EU



Vir podatkov: Eurostat, preračuni UMAR.

Demografska gibanja po regijah

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 11/2007

str. 20

Statistična regija	Indeks rasti preb.	Reg. struk., SLO = 100 %	Indeks staranja prebivalstva ¹		Indeks odvisnosti mladih ²		Naravni prirast na 1.000 prebivalcev		Selitveni prirast s tujino na 1.000 prebivalcev		Skupni prirast na 1.000 prebivalcev	
			2007	2000	2007	2000	2007	2000	2006	2000	2006	2000
Osrednje-slovenska	103,5	25,1	85,1	110,1	22,7	20,8	1,5	2,4	2,1	4,0	3,6	6,4
Obalno-kraška	103,2	5,3	110,9	146,0	19,3	16,7	-1,2	-0,8	3,4	5,8	2,2	4,9
Gorenjska	102,0	9,9	79,1	107,9	24,5	21,6	1,8	2,9	-0,2	1,7	1,6	4,7
Goriška	99,8	5,9	104,8	134,1	21,9	19,4	-1,5	-1,4	2,2	3,9	0,7	2,5
Savinjska	101,3	12,9	79,2	104,3	23,3	20,1	0,0	0,4	1,3	4,2	1,3	4,6
Jugovzhod. Slovenija	102,3	7,0	74,6	100,6	26,3	21,7	0,7	1,4	0,5	2,9	1,2	4,3
Pomurska	97,8	6,0	96,8	121,2	21,9	18,7	-2,6	-2,8	-1,0	0,1	-3,6	-2,8
Notranjsko-kraška	102,6	2,6	99,1	123,4	22,8	19,7	-2,3	-0,5	1,7	4,3	-0,6	3,8
Podravska	100,4	15,9	94,4	125,3	21,1	18,4	-1,9	-1,6	1,2	2,4	-0,8	0,8
Koroška	99,3	3,6	74,2	104,7	23,7	19,9	1,3	0,0	0,0	1,3	1,3	1,3
Spodnje-posavska	100,6	3,5	92,8	118,1	23,6	19,9	-2,0	-1,3	3,0	3,3	1,0	2,0
Zasavska	97,6	2,2	100,2	132,0	21,7	17,9	-3,5	-1,6	0,6	0,2	-2,9	-1,4
SLOVENIJA	101,5	100,0	87,8	115,1	22,7	19,9	-0,2	0,4	1,3	3,1	1,1	3,5

Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR. Opomba: ¹razmerje med starim (65+) in mladim (0-14) prebivalstvom * 100; ²razmerje med mladim (0-14) in delovno sposobnim prebivalstvom (15-64 let) * 100.

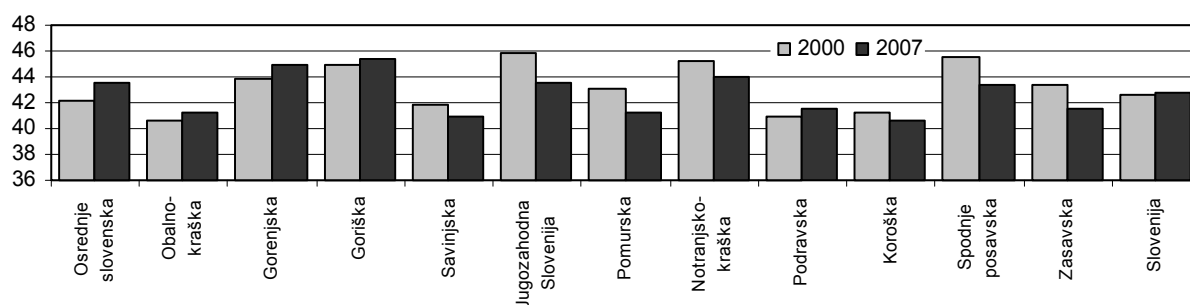
Število prebivalcev raste v večini regij, koncentracija pa se nadaljuje v Osrednjeslovenski regiji. V obdobju 2000-2007 se je število prebivalcev povečalo predvsem v regijah zahodne polovice države, najbolj v Osrednjeslovenski in Obalno-kraški regiji. Še naprej se prebivalstvo koncentrirata v Osrednjeslovenski regiji, kjer živi dobra četrtina vsega prebivalstva. Gostota poselitve v tej regiji skoraj dvakrat presega slovensko povprečje (198,4 preb./km², Slovenija: 99,6 preb./km²), visoka pa je še v Zasavski in Podravske regiji.

Število prebivalcev raste predvsem zaradi pozitivnega selitvenega prirasta, deloma pa tudi zaradi pozitivnega naravnega prirasta. V letu 2006 (zadnji razpoložljiv podatek) je imela absolutno najvišji naravni prirast Osrednjeslovenska regija, relativno pa je bil še v Jugovzhodni Sloveniji in Savinjski regiji. V vseh drugih regijah je bil naravni prirast negativen, absolutno najbolj v Podravske, relativno pa v Pomurske regiji. Koroška regija je prešla iz pozitivnega naravnega prirasta leta 2000 v negativnega leta 2006, obratno velja za Savinjsko regijo. Za razliko od naravne rasti je imela

v letu 2006 večina regij pozitiven selitveni prirast s tujino. Absolutno največjega je dosegla Osrednjeslovenska, relativno pa Obalno-kraška regija. Negativni selitveni prirast sta imeli Pomurska in Gorenjska regija.

Struktura prebivalstva po regijah se spreminja; povečuje se indeks staranja prebivalstva. Zaradi upadanja naravne rasti in manjše smrtnosti prebivalstva se po vseh regijah povečuje delež starega prebivalstva. Leta 2000 je bilo razmerje v prid starejšim le v Obalno-kraški, Goriški in Zasavski regiji, v letu 2007 pa že v vseh regijah (gl. tabelo). Koeficient variacije indeksa staranja prebivalstva leta 2007 znaša 10,4 %, kar je za 1,2 o. t. manj kot leta 2000. To kaže, da razlike med regijami niso velike in se med leti celo zmanjšujejo. Zaradi pospešenega povečevanja deleža starega prebivalstva in padanja rodnosti v vseh regijah se namreč razlika do slovenskega povprečja in do drugih regij zmanjšuje predvsem v tistih regijah, ki so imele že nekdan visok indeks staranja, in kjer se že praznijo določena območja, ker ostarelo prebivalstvo umira, mladih pa ni. Kot posledica teh gibanj se v vseh regijah povečuje tudi indeks odvisnosti starih in zmanjšuje indeks odvisnosti mladih.

Graf: Indeks odvisnosti po regijah*



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR. Opomba: *razmerje med vsoto mladih in starih ter delovno sposobnim prebivalstvom (15-64 let) * 100.

Izdatki za socialno zaščito

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 11/2007

str. 21

Država	Izdatki za socialno zaščito ¹										
	Delež v BDP, v %								Na prebivalca v SKM, EU 15 = 100		
	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	1997	2001	2004
EU 25	np	np	np	26,6	26,8	27,0(p)	27,4(p)	27,3(e)	np	86	85
EU 15	27,6	27,2	27,1	26,9	27,1	27,4(p)	27,7(p)	27,6(e)	100	100	100
Švedska	32,7	32,0	31,7	30,7	31,3	32,3	33,3	32,9(p)	119	116	121
Francija	30,4	30,0	29,9	29,5	29,6	30,4	30,9	31,2(p)	109	109	107
Danska	30,1	30,0	29,8	28,9	29,2	29,7	30,7	30,7	118	118	117
Nemčija	28,9	28,8	29,2	29,2	29,3	29,9	30,2(p)	29,5(p)	106	104	100
Belgija	27,4	27,1	27,0	26,5	27,3	28,0	29,1	29,3	101	103	109
Avstrija	28,6	28,3	28,7	28,2	28,6	29,1	29,5	29,1	118	113	111
Nizozemska	28,7	27,8	27,1	26,4	26,5	27,6	28,3	28,5(p)	110	109	111
Finska	29,1	27,0	26,2	25,1	24,9	25,6	26,5	26,7	100	93	95
V. Britanija	27,5	26,9	26,4	27,1	27,5	26,4	26,4(p)	26,3(e)	97	100	96
Italija	24,9	24,6	24,8	24,7	24,9	25,3	25,8(p)	26,1(p)	90	90	86
Grčija	23,3	24,2	25,5	25,7	26,7	26,2	26,0	26,0	52	63	67
Slovenija²	24,5	24,8	24,7	24,9	25,3	25,3	24,6	24,2	55	60	60
Portugalska	20,3	20,9	21,4	21,7	22,7	23,7	24,2	24,9(p)	49	59	56
Luksemburg	21,5	21,2	20,5	19,6	20,8	21,4	22,2	22,6(p)	131	144	168
Poljska	np	np	np	19,5	20,8	21,2	20,9	20,0(p)	np	31	30
Madžarska	np	np	20,7	19,3	19,3	20,3	21,1	20,7	np	35	39
Češka	18,6	18,5	19,2	19,5	19,4	20,2(p)	20,2(p)	19,6(p)	40	41	43
Španija	20,8	20,2	19,8	19,7	19,5	19,8(p)	19,9(p)	20,0(p)	57	59	61
Malta	17,2	17,1	17,0	16,3	17,1	17,1	17,9	18,8	43	41	41
Slovaška	19,6	20,0	20,0	19,3	18,9	19,0	18,2	17,2(p)	29	30	28
Ciper	np	np	np	14,8	14,9	16,3	18,5	17,8	np	41	47
Irska	16,4	15,2	14,6	14,1	15,0	16,0	16,5	17,0	58	62	72
Litva	13,8	15,2	15,4	15,8	14,7	14,1	13,6	13,3(p)	16	19	20
Latvija	15,3	16,1	17,2	15,3	14,3	13,9	13,4	12,6(p)	16	17	17
Estonija	np	np	np	14,0	13,1	12,7	12,9	13,4	np	np	22

Vir podatkov: Eurostat, preračuni UMAR. Opombe: ¹med izdatke za socialno zaščito po metodologiji ESSPROS sodi 8 področij: starost, bolezen in zdravstveno varstvo, brezposelnost, družina in otroci, invalidnost, izdatki za svojece po smrti hranitelja družine, nastanitve in druge oblike socialne izključenosti; ²zaradi pomanjkljivih podatkov o nastanitvah za Slovenijo ti podatki niso vštet; SKM – standard kupne moči; p – predhodni podatki; e – ocena Eurostata; np – ni podatka.

Slovenija je v letu 2005 po začasnih podatkih SURS za socialno zaščito namenila sredstva v višini 23,4 % BDP, kar je bilo za 0,8 o. t. manj kot leto poprej. Zmanjšanje deleža je predvsem posledica hitrejši rasti BDP od rasti sredstev za socialno zaščito. Izdatki za socialno zaščito so se v primerjavi z letom 2004 nominalno povečali za 3,9 % in realno za 1,4 %. Relativno nizka realna rast je posledica ohranjanja obsega sredstev za dve največji področji socialne zaščite na realno enaki ravni. To sta področji starost ter bolezen in zdravstveno varstvo, ki v strukturi vseh sredstev za socialno zaščito predstavljata 74,8 %. Ohranjanje ravni je posledica učinkov pokojninske reforme in ukrepov za racionalizacijo izdatkov v zdravstvu.

Izraženo v deležu BDP, je Slovenija v letu 2004 (zadnji podatki za EU) v primerjavi s povprečjem EU 25 za socialno zaščito namenila za 3,1 o. t. manj sredstev. Od leta 1996 do leta 2001 se je razlika med Slovenijo in EU 15 (za EU 25 za celotno obdobje ni podatkov) neprestano zmanjševala, z letom 2002 pa je pričela naraščati, kar je predvsem posledica hitrejši rasti BDP v Sloveniji kot je bila v povprečju v EU 15.

Med članicami EU je po izdatkih za socialno zaščito še vedno na prvem mestu Švedska, Slovenija je na 13. mestu. V primerjavi s predhodnim letom smo poslabšali uvrstitev za eno mesto. Zadnja je Estonija z izdatki v višini 13,4 % BDP. Med deseterico novih članic se Slovenija uvršča najvišje. Preračun na osnovi SKM pokaže, da za socialno zaščito realno namenjajo največ sredstev v Luksemburgu, na Švedskem in Danskem, Slovenija pa ohranja 60 % povprečja EU 15 iz leta 2001 in zaseda mesto med Španijo in Portugalsko (gl. tabelo).

V strukturi virov sredstev za socialno zaščito se znižuje delež delodajalcev, povečujeta pa se deleža zavarovancev in države. Podatki za leto 2005 za Slovenijo kažejo, da so socialni prispevki predstavljali 68 % (leta 2004 67 %) vseh sredstev za socialno zaščito, prispevki države 31 % (leta 2004 32 %), drugi viri pa 0,8 % (leta 2004 1,3 %). Nominalno je bilo največ socialnih prispevkov zavarovancev (2.667,0 mio EUR), sledijo prispevki države (2.058,3 mio EUR), socialni prispevki delodajalcev (1.827,9 mio EUR) in drugi viri (54,8 mio EUR). V primerjavi z letom 1996 je opazna sprememba v strukturi virov za socialno zaščito. Prispevki delodajalcev so se zmanjšali za 4,5 o. t. (z 32,5 % na 28 %), prispevki zavarovancev so se povečali za 2 o. t. Povečali so se tudi prispevki države (za 2,9 o. t.). Drugi viri so se zmanjšali za 0,2 o. t.

Največ sredstev se namenja za starost ter bolezen in zdravstveno varstvo. Tako je Slovenija leta 2005 za starost namenila 42,5 % vseh sredstev za socialno zaščito (leto poprej 43 %), za bolezen in zdravstveno varstvo 32,3 % (leta 2004 33 %), za invalidnost 8,5 % (leta 2004 8 %), za otroke in družino 8,6 % (leta 2004 8,5 %), za brezposelnost 3,3 % (leta 2004 3,1 %), za pomoč družinam, ki so ostale brez edinega hranitelja 2 % (leta 2004 1,6 %). Za druge oblike socialne izključenosti je delež ostal na ravni iz leta 2004 (2,8 %). Primerjava z letom 2000 pokaže, da so se v strukturi izdatki povečali le na področju boleznih in zdravstvenega varstva (za 1,6 o. t.) in pri drugih oblikah socialne izključenosti (za 1,2 o. t.). Slednje je posledica spremenjene zakonodaje, ki je zvišala prejemke za revne. Izdatki na drugih področjih so se v strukturi zmanjšali ali ostali na isti ravni.

Študentje na področju znanosti in tehnologije

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 11/2007

str. 22

Študentje¹ na področju znanosti in tehnologije²

	Študentje na področju znanosti, matematike in računalništva				Študentje na področju tehnike, proizvodnih tehnologij in gradbeništva			
	Število	Δ števila, v %	Delež v primerjavi z vsemi študenti, v %		Število	Δ števila, v %	Delež v primerjavi z vsemi študenti, v %	
	2005	04–05	2004	2005	2005	04–05	2004	2005
EU 27	1.715.271	0,2	10,6	10,5	2.357.442	-0,4	14,7	14,4
EU 25	1.667.723	0,1	11,0	10,9	2.156.735	-0,7	14,3	14,0
Belgija	24.016	-32,8	9,3	6,2	4.0451	-8,6	11,5	10,4
Bolgarija	12.835	11,6	5,0	5,4	50.504	0,1	22,1	21,2
Češka	31.859	6,1	9,4	9,5	66.248	0,9	20,6	19,7
Danska	18.955	-4,1	9,1	8,2	24.005	6,7	10,4	10,3
Nemčija	340.299	-2,0	14,9	15,0	356.636	-0,9	15,4	15,7
Estonija	7.025	6,8	10,0	10,4	8.269	5,2	12,0	12,2
Irska	22.851	-1,1	12,3	12,3	19.233	-7,5	11,0	10,3
Grčija	101.504	2,2	16,6	15,7	106.528	17,8	15,1	16,5
Španija	220.659	-8,7	13,1	12,2	319.340	-1,7	17,7	17,6
Italija	155.720	1,3	7,7	7,7	320.343	0,2	16,1	15,9
Ciper	2.575	-1,8	12,6	12,8	1.009	19,7	4,0	5,0
Latvija	6.853	-22,4	6,9	5,2	12.352	0,6	9,6	9,5
Litva	12197	8,1	6,2	6,2	36.376	2,2	19,5	18,6
Madžarska	23.771	-1,7	5,7	5,5	53.965	-0,8	12,9	12,4
Malta	561	19,9	5,9	5,9	737	5,6	8,9	7,8
Nizozemska	42.844	3,9	7,6	7,6	44.475	-0,2	8,2	7,9
Avstrija	29.304	2,7	12,0	12,0	29.674	-1,1	12,6	12,1
Poljska	174.751	25,9	6,8	8,3	248.542	-8,8	13,3	11,7
Portugalska	28.982	-6,4	7,8	7,6	83.079	-2,7	21,6	21,8
Romunija	34.713	1,6	5,0	4,7	150.203	3,5	21,2	20,3
Slovenija	6.029	12,5	5,1	5,4	17.753	1,4	16,8	15,8
Slovaška	16.419	10,2	9,1	9,1	31.521	10,1	17,4	17,4
Finska	35.468	1,9	11,6	11,6	80.827	0,8	26,7	26,4
Švedska	40.520	-2,1	9,7	9,5	70.089	-2,6	16,8	16,4
Zdr. kraljestvo	324.561	-0,1	14,5	14,2	185.283	2,6	8,0	8,1

Vir podatkov: Eurostat, preračuni UMAR. Opombe: ¹Terciarno izobraževanje zajema višješolski strokovni, visokošolski dodiplomski in visokošolski diplomski študij. ²Indikatorji za področje znanosti in tehnologije (ang. Science and technology) po ISCED 97 zajemajo dve širši področji:

področje znanosti, matematike in računalništva (ISC 42, 44, 46 in 48) in področje tehnike, proizvodnih tehnologij in gradbeništva (ISC 52, 54, 56).

Pri tem je upoštevana Mednarodna standardna klasifikacija izobraževanja ISCED 97 in Eurostatov priročnik področij izobraževanja in usposabljanja 1999 (Fields of Education and training Manual, 1999). Za Francijo in Luksemburg ni podatkov.

Diplomanti na področju znanosti in tehnologije so ključni dejavnik inovacij v družbi, temelječi na znanju. Resolucija o nacionalnem programu visokega šolstva Republike Slovenije 2007–2010 navaja na področju terciarnega izobraževanja različne cilje: povečanje sredstev za visoko šolstvo in raziskovalno delo kot delež v BDP, povečanje števila visokošolskih zavodov, spodbujanje internacionalizacije visokega šolstva ipd. Med drugim omenja tudi potrebo po spodbujanju večjega vpisa na področje znanosti in tehnologije. To naj bi med drugim dosegli s financiranjem hiš eksperimentov in raznih naravoslovno-tehniških tekmovanj ter predstavljanjem programov znanosti mladini.

Med letoma 2004 in 2005 se je v Sloveniji delež študentov znanosti in tehnologije v skupnem številu študentov v nasprotju s povprečjem EU 27 zmanjšal. V letu 2005 smo imeli na tem področju 21,2 % študentov, evropsko povprečje pa je doseglo 24,9 %. Najvišje deleže študentov (preko 30 %) dosegajo Finska, Grčija in Nemčija. Slovenija se po vrednosti indikatorja uvršča v spodnjo polovico evropskih držav. V letu 2005 smo zasedli 19. mesto, svojega položaja pa v primerjavi z letom 2004 nismo izboljšali. Za Slovenijo so zadnji dosegljivi podatki o številu študentov terciarnega izobraževanja (gl. opombo 1 pod tabelo) na področju znanosti in tehnologije za

študijsko leto 2006/2007 in kažejo na pozitivne spremembe. Delež študentov na obravnavanem področju izobraževanja se je nekoliko okrepil (na 22,3 %), število pa se je povečalo na 25.820, kar je največ v obdobju 2000–2007.

Ugodnejša gibanja dosegamo pri rasti števila študentov na področju znanosti in tehnologije. Med letoma 2004 in 2005 se je namreč omenjeno število pri nas povečalo bolj kot v večini evropskih držav, boljši pa smo bili tudi od evropskega povprečja (Slovenija: 4,0 %; EU 27: -0,1 %). Rast števila študentov na obravnavanem področju je bila hitrejša od povprečja EU 27 tudi v obdobju 2000–2005 (gl. graf 1).

V Sloveniji bi veljalo spodbujati tudi večji vpis žensk na področje znanosti in tehnologije. Čeprav je v Sloveniji žensk med študenti v terciarnem izobraževanju več kot moških – v študijskem letu 2006/2007 so predstavljale 58,3 % vseh študentov – pa je njihov delež na področju znanosti in tehnologije precej nižji od deleža moških (26,9 % v letu 2006/2007). Delež žensk je bil v letu 2005 pri nas nižji od povprečja EU 27 (Slovenija: 26,1 %; EU 27: 29,6 %).

Za evropskim povprečjem zaostajamo predvsem zaradi nizkega deleža študentov na področju znanosti, matematike in računalništva. V Sloveniji je sicer delež študentov na področju tehnike, proizvodnih

tehnologij in gradbeništvu nekoliko višji od evropskega povprečja (gl. tabelo). Delež študentov znanosti, matematike in računalništva je v Sloveniji v obdobju 2000–2005 sicer narasel, vendar povečanje ni bilo veliko (0,4 o. t.; EU 27: 0,3 o. t.). Nasprotno pa je na področju tehnike, proizvodnih tehnologij in gradbeništvu delež študentov upadel (za 2,6 o. t.; v EU 27 za 0,5 o. t.).

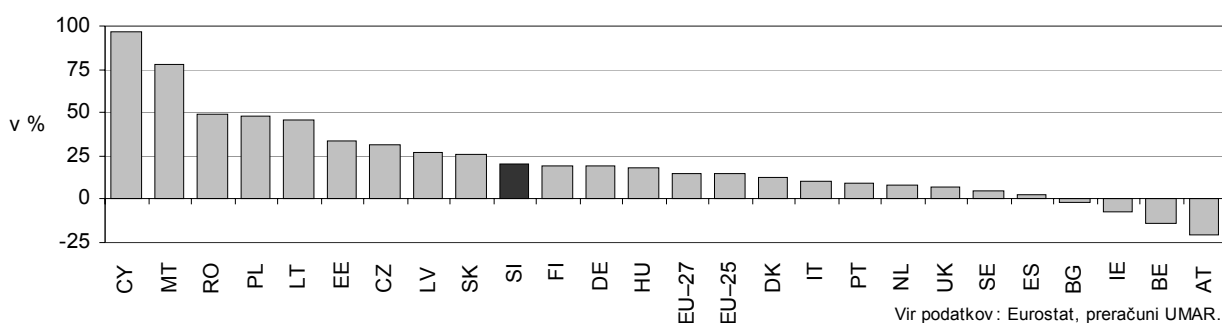
V Sloveniji se je v letu 2006/2007 na visokošolskem dodiplomskem študiju delež študentov na področju znanosti in tehnologije nekoliko okrepil. Dosegel je 21,5 % (študijsko leto 2005/2006: 20,5 %), število študentov na tem področju pa se je povečalo na 19.615 (2005/2006: 18.861). K rasti je največ prispevalo 4,8-odstotno povečanje števila študentov na področju tehnike, proizvodnih tehnologij in gradbeništvu (na 14.452), medtem ko je bilo povečanje števila študentov znanosti, matematike in računalništva 1,9-odstotno (na 5.163). Pri tem se je delež študentov na področju tehnike, proizvodnih tehnologij in gradbeništvu okrepil na 16,7 %, na področju znanosti, matematike in računalništva pa na 5,6 %.

V Sloveniji bi bilo potrebno na nekaterih programih znanosti in tehnologije okrepiti vpis, na drugih pa povečati število vpisnih mest. Na število študentov na posameznih področjih izobraževanja vplivata predvsem število vpisnih mest in obseg vpisa študentov, ki je odvisen od povpraševanja na trgu dela in pričakovanega dohodka po dokončanem študiju. Podatki za študijsko leto 2006/2007 kažejo, da se na visokošolskem dodiplomskem študiju razmerje prijav

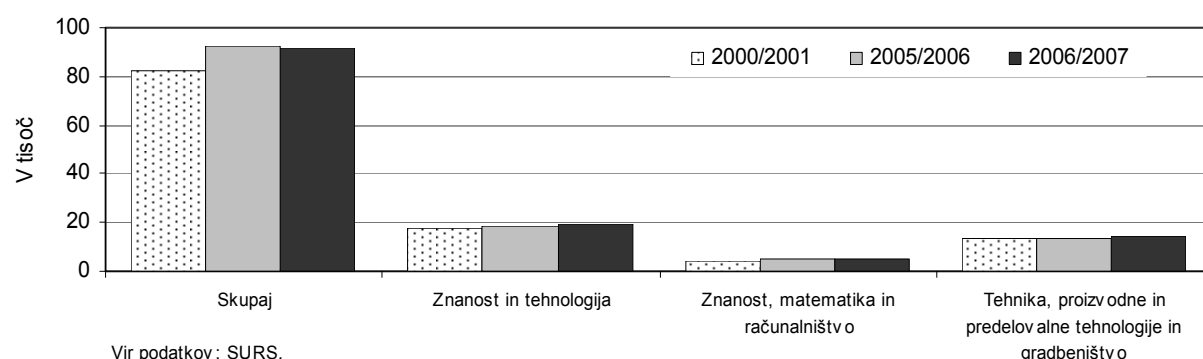
glede na vpisna mesta med posameznimi skupinami programov na področju znanosti in tehnologije precej razlikuje. Tako je na primer na nekaterih področjih, kjer diplomantov na trgu dela primanjkuje, število prijav nižje od števila prostih vpisnih mest (tehnika; strojniki, elektroinženirji), medtem ko je na računalništvu prisoten presežek prijav. To nakazuje, da bi za večji vpis študentov na posamezna področja veljalo izvajati dve vrsti ukrepov. Prvi je spodbujanje potencialnih študentov za večji vpis na področja študijev, za katere je zanimanje študentov manjše od razpoložljivih kapacitet, pri čemer bi aktivnejšo vlogo z različnimi aktivnostmi (kadrovske štipendiranje, promocijske aktivnosti pri srednješolcih, dnevi odprtih vrat ipd) lahko prevzela tudi podjetja, ki diplomante s teh področij potrebujejo. Drugi ukrep je povečanje števila vpisnih mest na deficitarnih študijskih smereh, kjer je prisoten presežek vpisa.

V obdobju 2000–2005 se je zaostanek Slovenije v številu diplomantov znanosti in tehnologije na 100.000 zaposlenih v starosti 25–34 let povečal. Vrednost indikatorja se je v Sloveniji zaradi naraščanja števila študentov na obravnavanem področju študija povečala (s 1.031 v letu 2000 na 1.179 v letu 2005), vendar se je povečal tudi naš zaostanek za evropskim povprečjem, ki je v letu 2005 doseglo 1.655 (2000: 1.298). Še nekoliko večji je bil zaostanek za povprečjem OECD (1.675). Ker število študentov na področju znanosti in tehnologije v Sloveniji narašča, pričakujemo nadaljevanje pozitivne tendence v vrednosti obravnavanega indikatorja tudi v prihodnje.

Graf 1: Sprememba števila študentov na področju znanosti in tehnologije, 2000–2005



Graf 2: Število študentov na visokošolskem dodiplomskem študiju, Slovenija (2000/2001–2006/2007)



ekonomsko

ogledalo

2007



Bruto domači proizvod / I	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	Številka 11/2007	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 Ribišstvo	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 11/2007		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 11/2007					str. P 4			
	2002	2003	2004	2005	2006	2006		2007			2006					2007								
						Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9
INDUSTRIJA*, indeksi proizvodnje po dejavnostih, 2000=100; podatki za leto 2007 so začasni																								
INDUSTRIJA skupaj	105,4	106,9	112,8	116,5	123,7	122,1	130,6	128,6	133,6	130,7	108,5	133,0	134,4	139,7	117,6	125,0	121,4	139,5	128,9	135,4	136,6	136,5	118,9	136,8
C Rudarstvo	99,2	104,9	97,6	104,2	115,0	106,6	134,5	113,5	129,9	107,2	102,4	119,1	135,5	152,6	115,3	94,1	107,6	138,7	133,6	135,2	120,8	92,1	121,4	108,0
D Predelovalne dejavnosti	104,8	106,5	111,6	115,6	123,2	122,5	129,3	128,9	135,4	132,5	108,0	134,0	134,2	138,9	114,8	124,6	121,8	140,4	129,8	137,2	139,2	139,2	119,0	139,3
DA Hrana, pijače, tobak	98,6	99,6	89,4	88,0	87,9	88,4	95,5	79,8	90,9	89,9	87,3	90,0	88,9	104,7	92,8	76,1	76,2	87,0	89,6	90,9	92,1	92,0	90,8	87,0
DB Tekstilije in izdelki	80,5	71,3	61,7	54,1	52,3	54,3	47,5	56,7	51,6	50,1	44,3	58,5	51,1	50,2	41,2	55,1	52,4	62,5	52,0	49,8	53,1	54,3	41,2	54,9
DC Usnje in izdelki	83,6	72,7	68,2	72,7	76,5	72,1	77,7	72,8	52,3	59,5	66,5	82,9	90,3	91,1	51,6	86,0	61,0	71,5	53,2	51,2	52,4	80,8	51,6	46,0
DD Les in izdelki	94,3	91,0	94,7	100,7	104,1	104,5	108,4	111,6	124,6	114,2	88,4	115,2	114,7	119,6	91,0	97,1	110,7	127,1	120,1	129,0	124,8	122,4	103,6	116,6
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	97,9	107,1	110,3	113,4	104,8	103,2	93,4	112,3	104,0	110,2	105,7	111,8	106,0	102,4
DF Koks, naftni derivati, jedrsko gorivo ²	34,2	36,3	-	-	-	-	20,9	22,3	18,6	20,1	15,8	19,9	21,1	21,6	19,9	22,8	21,2	23,0	18,8	18,4	18,6	20,2	18,8	21,2
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	154,4	170,4	207,4	198,6	161,9	209,4	193,6	200,4	206,8	199,2	235,8	241,5	180,7	234,3
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	124,8	151,4	145,6	149,7	112,3	127,3	125,5	152,6	131,0	146,7	146,0	145,4	137,2	157,1
DI Dr. nekovins. mineralni izd.	100,9	101,6	84,6	78,7	83,6	90,6	89,2	78,1	92,9	92,3	85,3	94,9	96,4	98,1	73,1	71,4	72,5	90,5	85,4	97,8	95,4	96,2	87,8	92,9
DJ Kovine in izdelki	108,3	112,0	107,8	116,3	129,8	131,5	136,6	143,9	147,2	140,4	120,0	141,5	147,6	146,1	116,1	142,7	135,4	153,6	142,5	148,3	150,7	146,2	131,2	143,7
DK Stroj in naprave	128,6	120,9	138,5	140,9	149,5	144,7	161,7	162,8	165,2	160,2	121,1	159,4	162,4	173,4	149,2	151,4	154,1	182,9	161,7	167,3	166,5	162,9	138,8	179,0
DL Električna, optična oprema	110,3	122,8	153,0	157,7	181,5	183,0	193,6	186,3	200,4	193,9	152,0	225,1	193,6	210,0	177,2	173,4	175,4	210,2	185,3	214,2	201,8	192,2	173,0	216,4
DM Vozila in plovila	106,4	111,7	152,7	184,7	177,7	149,4	173,3	195,2	206,4	196,1	75,4	195,8	175,0	180,3	164,6	179,6	184,6	221,5	184,4	216,5	218,4	230,9	141,6	215,8
DN Pohištvo, drugo, reciklaža	106,3	102,6	103,4	108,7	107,5	107,8	111,1	105,4	106,5	97,5	97,5	117,7	115,0	122,2	96,0	96,6	104,5	115,2	103,3	110,7	105,5	105,6	81,6	105,3
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	111,9	113,1	118,7	130,7	137,5	154,6	142,4	117,5	119,3	108,3	102,4	101,8	115,0	111,2	109,4
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	242,7	243,3	244,6	245,4	244,0	244,1	244,8	245,0	245,2	245,5	245,6	245,1	244,6	244,8
C Rudarstvo	5,1	4,8	4,4	4,2	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8	3,7	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,7	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	227,2	227,8	229,1	229,9	228,7	228,9	229,6	229,7	230,0	230,2	230,3	229,8	229,3	229,7
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	11,5	11,5	11,4	11,3	11,3	11,4	11,5	11,5	11,6	11,5	11,5	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	174,2	132,3	174,2	188,1	163,2	157,0	88,7	98,1	125,1	136,2	171	166,3	166,1	174,2	182,3
Stavbe	104,2	104,9	114,6	126,4	144,2	165,3	179,6	123,0	172,7	182,2	156,1	187,1	191,9	169,9	177,0	107,2	115,3	146,5	150,9	182,7	184,6	184,8	183,1	178,8
Gradbeni inženirski objekti	92,1	106,4	102,6	98,0	114,5	133,8	160,0	91,5	148,1	168,9	110,2	162,3	184,6	157,1	138,4	76,6	86,8	111,1	126,5	163,3	154,4	153,8	168,3	184,5
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	112,9	114,2	114,9	115,2	112,7	112,9	114,4	114,8	118,0	120,3	122,7	124,0	125,2	126,8
<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 obrazcu: 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 11/2007				str. P 5				
	2002	2003	2004	2005	2006	2006		2007			2006				2007								
						Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9
PROMET																							
Potniški km v javnem cestnem prevozu, mio	1.143	1.065	980	848	850	180	223	209	222	167	85	79	77	66	70	62	76	69	80	73	45	43	79
Potniški km v železniškem prevozu, mio	749	778	764	777	788	189	210	196	202	-	70	72	71	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Potniški km v zračnem prevozu, mio	794	837	896	1.019	1.044	411	200	183	289	459	121	83	60	57	62	56	65	79	88	121	161	158	139
Tonski km v železniškem prevozu, mio	3.078	3.274	3.466	3.402	3.373	817	942	918	913	-	269	315	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	3.954	4.381	2.846	4.267	4.477	2.949	3.387	4.884	3.967	4.373	4.585	3.676	3.790
Tonski km v cestnem prevozu, mio	6.609	7.040	9.007	11.033	12.112	2.778	3.020	3.103	3292	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mestni potniški promet, mio	103,9	98,4	100,2	97,2	94,0	14,6	27,7	26,3	23,3	14,4	6,9	9,1	9,4	9,2	8,7	8,5	9,1	8,3	7,8	7,2	4,1	3,8	6,6
Letališ. potniš. promet, v 000	866	922	1.047	1.228	1.339	488	282	251	382	535	148	116	88	79	82	78	91	108	123	152	184	181	169
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	1.416	1.426	1.362	1.370	1.197	1.323	1.762	1.091	1.383	1.493	1.113	1.167	1126,4
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	3.288	749	548	407	434	472	497	502	568	619	811	1.226	1.325	736
Domači gostje	3.300	3.327	3.226	3.173	3.233	1.226	620	700	786	1.241	271	219	197	203	177	282	242	208	239	339	503	489	248
Tuji gostje	4.021	4.175	4.363	4.399	4.489	1.889	769	771	1.211	2.047	478	329	209	231	296	215	261	359	380	472	723	836	488
Zdraviliški kraji	2.327	2.360	2.417	2.464	2.434	853	484	555	627	832	234	225	192	184	175	191	189	205	196	225	277	323	231
Obmorski kraji	2.052	2.010	2.002	1.949	1.871	961	216	203	524	939	197	118	84	68	47	62	94	139	152	233	376	366	197
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	2,9	3,4	4,0	4,3	2,6	2,5	2,9	3,0	2,9	2,7	2,6	2,7	2,7
Prašiči	37,1	37,3	34,6	31,7	33,6	7,9	8,4	8,2	8,5	7,8	2,6	2,7	2,6	3,1	2,7	2,5	2,9	2,9	2,9	2,6	2,7	2,6	2,5
Perutnina	51,4	56,0	52,0	53,4	49,2	12,3	12,5	13,9	14,3	15,2	3,8	4,2	4,1	4,1	4,6	4,1	5,2	4,6	4,7	5,0	5,2	5,1	4,8
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	9,3	9,6	10,5	13,3	32,2	31,1	37,9	37,5	38,4	33,8	38,3	41,8	40,7
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	94,3	91,4	51,8	36,1	83,4	65,3	25,8	39,6	77,8	128,7	51,1	123,4	56,4
Vir podatkov: SURS.																							

Ekonomski odnosi s tujino															Ekonomsko ogledalo					UMAR				
															Številka 11/2007					str. P 6				
	2002	2003	2004	2005	2006	2006		2007			2006				2007									
						Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
PLAČILNA BILANCA, v mio EUR																								
Tekoči račun	247	-196	-720	-561	-857	-261	-512	-240	-271	-307	-60	-54	-197	-261	-30	-158	-53	-125	-139	-8	-91	-35	-181	
Blago ¹	-265	-543	-1.009	-1.026	-1.151	-257	-570	-226	-382	-355	-65	-93	-197	-281	-79	-76	-71	-143	-161	-78	-91	-87	-176	
Izvoz	11.082	11.417	12.933	14.599	17.028	4.168	4.543	4.779	5.003	4.891	1.537	1.579	1.599	1.365	1.470	1.512	1.798	1.577	1.713	1.712	1.728	1.478	1.685	
Uvoz	11.347	11.960	13.942	15.625	18.179	4.425	5.113	5.006	5.385	5.246	1.602	1.672	1.796	1.645	1.549	1.588	1.869	1.721	1.874	1.791	1.819	1.565	1.862	
Storitve	620	540	688	849	866	299	160	204	311	363	109	85	28	46	98	34	72	84	108	119	94	136	132	
Izvoz	2.440	2.465	2.783	3.143	3.449	1.072	855	830	1029	1311	326	292	267	295	298	233	298	333	339	357	441	460	410	
Uvoz	1.820	1.925	2.095	2.294	2.584	773	695	625	718	948	217	207	239	249	200	199	227	249	231	238	347	323	278	
Dohodki	-168	-219	-322	-288	-398	-227	-100	-144	-156	-187	-69	-48	-13	-38	-42	-49	-53	-51	-51	-54	-59	-63	-65	
Prejemki	490	510	530	648	902	241	242	217	271	279	88	77	72	94	71	70	75	89	92	91	90	91	98	
Izdatki	657	728	852	936	1.300	468	342	361	427	466	157	125	85	132	114	119	128	139	143	144	149	154	163	
Tekoči transferi	60	26	-76	-97	-173	-75	-2	-74	-44	-128	-35	2	-15	11	-7	-68	0	-15	-35	5	-34	-21	-73	
Prejemki	500	474	561	738	785	165	237	197	227	202	48	85	59	93	51	59	87	75	60	92	63	86	53	
Izdatki	439	449	638	835	958	240	238	272	271	329	83	83	74	82	58	128	86	90	95	87	97	107	126	
Kapitalski in finančni račun	3	46	698	818	1.050	504	424	516	353	150	170	-107	23	508	-147	340	322	112	-16	257	126	13	11	
Kapitalski račun	-164	-165	-96	-114	-131	-39	-96	22	-12	-35	-29	-7	-12	-77	12	20	-10	11	-8	-14	-3	-3	-30	
Finančni račun	167	211	794	932	1.182	543	519	494	365	185	199	-100	35	584	-159	320	332	101	-7	271	129	16	40	
Neposredne naložbe	1.556	-151	224	-43	-207	136	-154	-93	0	-110	38	-48	-194	88	-84	-70	62	-16	-73	88	-92	44	-62	
Domače v tujini	-166	-421	-441	-516	-718	-164	-218	-307	-233	-327	-93	-54	-168	4	-103	-148	-56	-112	-102	-19	-140	-44	-144	
Tuje v Sloveniji	1.722	270	665	473	512	300	64	214	233	218	131	6	-26	84	19	78	118	96	29	107	48	88	82	
Naložbe v vrednost. papirje	-69	-223	-637	-1.466	-1.444	-336	-677	-626	-1.205	348	11	-65	-183	-429	-905	-151	430	-416	-620	-169	234	120	-5	
Finančni derivativi	0	0	6	-10	-13	-3	2	2	-2	-12	2	-3	2	4	5	-4	1	0	0	-2	-6	-5	-1	
Ostale naložbe	565	849	945	2.639	1.564	63	954	1.156	1.583	-74	129	84	324	545	639	669	-153	478	751	355	-139	-135	200	
Terjatve	-538	-730	-1.308	-1.459	-1.936	-384	-264	-2.326	-350	-1.475	-393	83	-23	-324	-712	-793	-821	-797	517	-70	-603	-362	-510	
Komercialni krediti	-135	-116	-237	-226	-435	-77	120	-375	-194	-33	-119	-90	-57	267	-25	-160	-190	-95	-8	-91	32	151	-215	
Posojila	-174	-223	-281	-340	-733	-87	-297	-351	-439	-421	-71	-50	-75	-172	-18	-75	-258	-45	-203	-191	-215	-145	-62	
Gotovina, vloge	-157	-323	-720	-872	-747	-194	-90	-1.623	270	-1.010	-187	219	103	-412	-736	-552	-334	-653	725	198	-409	-370	-231	
Ostale terjatve	-71	-68	-69	-21	-21	-26	3	23	12	-11	-16	4	6	-7	68	-6	-39	-3	3	13	-11	2	-1	
Obveznosti	1.104	1.579	2.252	4.098	3.500	446	1.218	3.481	1.934	1.401	522	1	348	869	1351	1462	668	1275	234	425	464	227	710	
Komercialni krediti	95	59	214	291	468	63	282	274	57	-54	52	131	117	34	-171	219	225	-17	84	-10	53	-297	190	
Posojila	838	1.123	1.671	2.731	2.064	357	467	15	1.546	894	252	-43	299	210	142	-54	-72	1021	294	230	216	251	427	
Vloge	130	428	335	1.053	998	39	448	3.208	338	567	221	-82	-69	599	1406	1282	521	279	-140	199	188	281	98	
Ostale obveznosti	39	-31	33	23	-30	-12	21	-16	-7	-6	-2	-5	1	26	-25	16	-6	-9	-5	6	7	-8	-6	
Mednarod. denarne rezerve ²	-1.885	-264	256	-189	1.281	684	394	55	-11	32	20	-68	86	376	185	-123	-7	55	-65	-1	132	-8	-91	
Statistična napaka	-250	150	22	-257	-194	-243	88	-275	-82	157	-110	161	174	-246	176	-182	-270	13	154	-250	-36	22	171	
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.	231	224	245	236	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.	770	772	810	621	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.	515	560	532	497	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.	297	276	344	358	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.	966	1.010	1.072	900	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.	376	399	409	375	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 11/2007				str. P 7			
	2005	2006	2006						2007									
	December		6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	220,7	212,1	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
Depoziti čez noč pri drugih monetarnih finančnih institucijah	1.491,0	1.694,1	1598,7	1595,6	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	7.154
Depoziti čez noč pri BS – nedelarne finančne institucije	3,1	5,0	3,6	3,6	5,7	4,8	6,0	4,5	5,0	47	37	36	37	40	41	50	57	58
Depoziti čez noč pri BS – ostali državni sektor	3,3	1,3	1,8	2,2	2,1	2,1	1,9	1,9	1,3	6	7	5	5	6	7	8	10	9
Skupaj depoziti čez noč pri BS	6,4	6,4	5,3	5,9	7,8	6,9	7,9	6,4	6,4	53	43	41	43	47	48	58	67	67
Vezane vloge – obveznosti BS	0,3	0,0	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vezane vloge – obveznosti drugih mednarodnih finančnih institucij	1.688,0	1.747,3	1678,2	1710,8	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
Depoziti na odpoklic do 3. mes.	164,9	197,5	179,8	166,0	171,5	182,7	184,6	188,4	197,5	962	918	985	991	1.087	1.133	1.171	1.224	1.277
Dolžniški vrednostni papirji, točke / delnice skladov denarnega trga in repo posli	9,5	9,2	6,7	7,0	7,7	7,3	7,5	7,9	8,1	29	32	46	52	52	61	62	66	69
Bankovci in kovanci in vpogledne vloge	1.713,9	1.853,3	1824,8	1813,5	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	10.007
Bankovci in kovanci in vloge do 2 let	3.524,6	3.798,1	3683,3	3690,7	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	19.462
Bankovci in kovanci in instrumenti do 2 let	3.534,2	3.807,2	3690,0	3697,7	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	19.531
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	16,9	16,9	16,9	16,9	16,8	16,8	16,6	69	69	69	68	68	68	68	68	67
Centralna država (S. 1311)	780,5	776,6	774,9	774,5	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
Ostali državni sektor (S.1312,1313,1314)	17,8	24,9	23,2	23,4	20,6	20,4	21,5	21,8	24,9	108	106	107	105	107	107	107	110	111
Gospodinjstva (S.14, 15)	976,0	1.289,8	1.157,3	1.180,4	1.203,7	1.229,2	1.252,3	1.277,6	1.289,8	5.428	5.488	5.633	5.748	5.892	6.015	6.157	6.323	6.468
Nefinančne družbe (s.11)	2.620,9	3.245,5	2.951,5	2.988,9	3.025,0	3.096,8	3.157,9	3.214,5	3.245,5	14.086	14.250	14.660	15.142	15.426	15.788	16.274	16.720	17.004
Nedelarne finančne institucije (S.123, 124, 125)	230,9	365,6	283,0	287,5	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
Denarni sektor (S.121, 122)	1.408,2	1.157,1	1.414,1	1.293,7	1.236,0	1.251,2	1.265,8	1.244,9	1.158,7	3.505	2.770	2.267	2.033	2.257	2.203	2.209	2.431	2.440
Terjatve do domačih sektorjev																		
V domači valuti	2.099,2	2.307,3	2.149,9	2.121,8	2.136,1	2.152,6	2.200,9	2.223,7	2.264,6	21.761	21.634	21.726	22.297	23.089	23.558	24.146	24.892	25.310
V tuji valuti	2.199,4	3.109,6	2.716,2	2.748,5	2.814,9	2.894,6	2.992,1	3.048,8	3.109,6	1.048	1.100	1.160	1.248	1.335	1.456	1.560	1.638	1.699
Vrednostni papirji skupaj	1.791,0	1.442,6	1.741,8	1.682,7	1.612,7	1.638,9	1.627,3	1.617,7	1.449,5	5.055	4.662	4.299	3.992	3.577	3.475	3.483	3.479	3.564
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	2.608,5	2.904,1	2.749,2	2.752,1	2.773,4	2.846,7	2.886,7	2.892,4	2.902,9	17.823	17.912	17.914	18.066	18.367	18.446	18.880	19.299	19.387
Čez noč	987,0	1.178,1	1.073,0	1.056,9	1.057,6	1.067,4	1.061,9	1.074,0	1.178,1	6.645	6.598	6.648	6.676	6.849	6.953	7.047	6.881	6.909
Vezane vloge – kratkoročne	1.175,5	1.252,9	1.225,4	1.257,0	1.270,0	1.323,3	1.361,3	1.353,8	1.251,2	7.673	7.837	7.639	7.758	7.777	7.592	7.867	8.331	8.247
Vezane vloge – dolgoročne	309,9	291,9	285,2	282,9	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	2.873
Kratkoročne vloge na odpoklic	136,0	181,2	165,6	155,3	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
Vloge v tuji valuti skupaj	1.349,9	1.454,0	1.432,4	1.424,9	1.420,9	1.433,9	1.424,7	1.449,2	1.454,7	634	614	607	597	615	610	605	628	608
Čez noč	395,6	552,7	556,9	559,1	565,0	562,8	555,7	576,3	552,7	311	293	285	264	280	274	270	278	269
Vezane vloge – kratkoročne	623,7	544,7	533,6	521,4	506,3	517,6	514,9	519,0	545,5	240	239	237	251	248	249	242	258	248
Vezane vloge – dolgoročne	295,2	318,5	307,8	311,1	316,1	319,2	316,9	318,3	318,5	64	64	62	60	61	60	61	62	60
Kratkoročne vloge na odpoklic	35,4	38,0	34,1	33,3	33,6	34,3	37,3	35,7	38,0	19	18	23	22	26	27	32	30	31

Vir podatkov: BS.

Cene																	Ekonomsko ogledalo					UMAR	
																	Številka 11/2007					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}	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
IZBRANI CENOVNI INDIKATORJI																							
CPI	89,2	94,2	97,6	100,0	102,5	103,2	103,2	103,1	105,8	106,9	102,8	103,1	103,6	102,9	102,7	103,8	104,9	106,1	106,5	106,6	106,9	107,3	108,0
Hrana in brezalkoholne pijače	95,9	100,3	100,8	100,0	102,3	102,3	103,1	105,3	108,7	110,7	101,9	103,4	104,0	105,7	104,7	105,5	107,5	109,3	109,2	109,5	109,7	113,0	115,5
Alkoholne pijače in tobak	80,8	91,0	96,3	100,0	103,7	105,2	106,2	107,1	108,0	113,6	106,3	106,1	106,2	106,9	107,0	107,4	107,6	108,1	108,2	113,9	114,0	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	104,9	106,2	105,5	92,9	93,3	100,1	103,4	106,8	107,0	95,0	94,2	102,3	106,8
Stanovanje	80,2	85,4	91,7	100,0	105,3	107,0	103,8	104,2	107,1	109,3	103,3	103,8	104,2	103,6	103,9	105,1	106,7	107,0	107,7	108,5	110,3	109,1	110,2
Stanovanjska oprema	90,1	94,3	96,5	100,0	104,1	105,2	106,2	107,0	108,3	109,0	106,1	106,1	106,4	106,9	106,7	107,5	108,0	108,2	108,8	108,8	109,1	109,1	109,9
Zdravje	93,4	98,8	100,3	100,0	98,3	98,0	98,3	99,9	99,9	99,1	98,0	98,2	98,7	99,2	99,7	100,8	100,0	99,7	99,9	100,0	98,7	98,7	98,8
Prevoz	88,0	92,1	97,4	100,0	101,3	103,0	100,3	99,7	102,6	102,1	100,3	100,1	100,6	99,8	99,3	100,1	101,6	102,9	103,2	102,9	102,2	101,1	100,7
Komunikacije	98,5	99,8	100,0	100,0	100,3	100,4	101,5	100,0	99,6	100,9	102,2	101,1	101,1	101,5	99,3	99,2	99,3	99,7	99,7	100,6	100,8	101,5	101,4
Rekreacija in kultura	89,8	94,2	97,7	100,0	102,1	105,8	101,1	102,5	104,3	110,6	100,6	100,9	101,8	102,3	102,9	102,3	102,0	104,4	106,4	111,0	113,0	107,9	105,5
Izobraževanje	83,5	87,1	93,4	100,0	103,1	103,5	102,9	103,1	104,7	105,7	102,9	102,9	102,9	103,0	103,1	103,0	103,0	105,6	105,6	105,6	105,6	106,0	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	106,0	105,5	107,4	108,9	109,3	109,6	110,3	111,0	111,1	111,8	112,7	113,9	114,4
Raznovrstno blago in storitve	88,8	94,5	98,1	100,0	104,1	104,4	105,9	106,4	107,1	108,2	105,7	105,8	106,1	106,2	106,5	106,7	106,7	107,2	107,3	107,8	108,3	108,5	108,8
HICP	89,1	94,2	97,6	100,0	102,5	103,2	103,3	103,4	106,2	107,0	102,9	103,2	103,7	103,1	103,0	104,1	105,3	106,5	106,8	106,7	106,9	107,4	108,2
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	103,1	103,1	103,6	104,3	106,5	106,9	107,1	107,4	107,7	107,8	107,7	108,9	109,6
Proizvodi za vmesno porabo	89,6	91,4	96,9	100,0	103,5	104,2	104,7	109,1	111,7	112,6	104,4	104,5	105,3	106,1	110,4	110,7	111,3	111,8	112,1	112,3	112,1	113,5	114,2
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	100,7	100,9	101,4	101,0	101,3	101,4	101,0	100,9	101,6	101,4	101,6	102,1
Proizvodi za široko porabo	91,8	95,3	98,1	100,0	101,5	101,2	102,1	103,1	103,6	104,2	102,1	101,9	102,3	102,8	103,0	103,4	103,2	103,5	104,0	103,8	103,8	105,1	105,8
REGULIRANE CENE¹																							
Energetika	81,1	83,3	89,4	100,0	108,0	111,9	105,9	102,6	109,5	110,1	106,2	105,5	105,9	103,6	100,4	103,7	107,5	110,3	110,7	111,8	109,8	108,5	108,5
Naftni derivati	78,9	80,2	86,7	100,0	110,3	116,3	105,7	101,4	110,9	111,3	106,5	105,1	105,6	102,9	98,4	103,0	107,5	112,3	112,9	113,5	111,0	109,3	108,8
Elektrika za gospodinjstva	90,4	93,8	98,6	100,0	101,6	102,0	102,7	101,7	107,1	-	102,7	102,7	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	83,3	89,3	90,7	92,5	94,4	94,4	94,7	94,7	94,7	94,7	101,7	95,2	95,2
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	101,6	101,6	101,7	101,8	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	103,2	103,3	103,3	104,2	105,1	105,3	105,3	104,7	104,7	105,5	107,1	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	106,5	106,9	107,3	106,0	104,1	106,6	109,4	111,3	111,7	112,6	112,7	110,7	110,7
<i>Vir podatkov: SURS, izračuni, ocene UMAR. Opomba: ¹sestava 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.</i>																							

Obrestne mere in investicije															Ekonomsko ogledalo				UMAR	
															Številka 11/2007				str. P 9	
	Konec leta					2006				2007										
	2002	2003	2004	2005	2006	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
OBRESTNE MERE MONETARNIH FINANČNIH INSTITUCIJ, v %																				
Nove vloge v domači valuti																				
Gospodinjstva																				
Vloge čez noč	-	-	-	0,47	0,32	0,28	0,27	0,28	0,27	0,33	0,33	0,33	0,34	0,34	0,34	0,35	0,35	0,37	-	
Vezane vloge do 1 leta	-	-	-	3,34	2,96	2,82	2,80	2,81	2,84	2,83	2,91	3,01	3,07	3,15	3,26	3,36	3,41	3,61	-	
Nova posojila gospodinjstvom v domači valuti																				
Stanovanjska posojila, fiksna OM nad 1 do 5 let	-	-	4,18	4,99	4,56	4,60	4,42	5,19	4,29	5,16	5,44	5,50	5,35	5,37	5,36	5,79	5,98	6,16	-	
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	3,61	4,66	5,04	5,11	5,49	6,53	-	-	4,86	5,12	6,49	-	5,76	-	
OBRESTNE MERE EVROPSKE CENTRALNE BANKE, v %																				
Operacije glavnega refinanciranja	3,21	2,25	2,00	2,02	2,78	3,00	3,25	3,25	3,50	3,50	3,50	3,75	3,75	3,75	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	62.610	58.911	86.544	147.057	283.943	287.486	252.076	387.674	377.167	375.300	483.585	460.832	362.648	377.049	
Industrija skupaj	114.794	136.349	184.271	181.466	164.226	11.634	12.008	16.069	22.452	54.811	66.902	68.461	62.123	71.435	60.840	81.370	81.419	93.484	77.801	
Energetika	36.959	31.538	39.105	38.701	36.856	3.460	2.294	4.832	7.335	11.771	26.320	12.892	9.072	9.797	14.671	13.194	13.996	29.763	27.846	
Predelovalne dejavnosti	77.835	104.811	145.163	142.765	127.370	8.174	9.714	11.237	15.117	43.040	40.582	55.568	53.051	61.639	46.169	68.176	67.423	63.721	49.956	
Gradbeništvo*	8.937	11.350	21.470	129.609	170.369	14.507	13.065	14.565	43.112	97.608	68.472	-120.858	13.463	44.591	34.762	11.816	4.168	16.039	11.698	
Promet in zveze*	58.244	39.779	54.720	63.689	57.978	7.245	3.401	9.931	4.165	11.029	32.975	194.924	142.273	120.681	86.677	211.395	185.566	60.813	58.285	
Trgovina	66.950	67.852	80.272	93.793	82.460	4.527	6.229	4.926	6.846	16.599	12.242	25.851	34.770	29.893	32.765	36.881	34.166	45.906	44.707	
Gostinstvo	9.144	14.665	14.206	15.641	12.356	816	439	722	1.483	7.841	5.197	7.092	5.981	2.300	13.813	10.544	3.008	6.131	5.558	
Finančne in tehnične storitve	40.339	48.049	52.291	48.192	47.530	2.560	3.805	4.297	4.655	11.926	22.401	9.369	14.409	20.320	14.473	27.755	20.885	10.422	19.991	
Ostalo	226.220	292.876	353.432	240.285	290.038	21.321	19.964	36.034	64.344	84.129	79.297	67.236	114.655	87.946	131.970	103.824	131.620	129.853	159.009	
V gospodarsko infrastrukturo skupaj ¹	162.078	177.777	223.096	180.751	197.802	16.725	13.348	19.366	49.344	89.490	105.197	64.170	57.115	68.286	76.713	202.593	107.145	76.037	58.919	
Energetika	36.959	46.562	46.469	42.212	36.857	3.460	2.294	4.832	7.335	11.771	26.320	12.892	9.072	9.797	14.671	13.194	13.996	29.763	27.846	
Oskrba z elektriko	25.132	26.903	23.107	24.251	22.736	2.516	1.304	3.331	3.946	6.664	21.210	7.479	5.503	7.270	11.458	9.714	10.160	28.005	23.086	
Oskrba s plinom	1.380	1.282	689	678	729	58	26	111	117	229	242	335	107	100	268	106	485	269	312	
Oskrba s toplo vodo	1.168	2.725	2.027	2.564	2.640	216	240	346	714	1.540	898	640	350	290	267	890	634	1.015	787	
Oskrba s hladno vodo	9.280	15.652	20.645	14.720	10.752	670	724	1.044	2.558	3.337	3.970	4.439	3.112	2.137	2.679	2.484	2.717	474	3.661	
Prometna infrastruktura	125.119	131.215	176.627	138.539	160.945	13.265	11.054	14.534	42.009	77.719	78.876	51.278	48.043	58.489	62.041	189.399	93.149	46.274	31.073	
Železnice	16.924	1.717	1.822	2.615	6.677	1.653	77	493	70	590	1.360	897	727	1.406	1.629	515	1.204	1.144	1.143	
Zračni promet	618	1.774	2.660	3.462	2.120	96	123	139	502	1.508	2.028	1.515	2.064	2.802	4.143	3.147	2.251	1.646	2.003	
Ceste, avtoceste	81.467	103.849	141.157	106.040	136.142	11.064	10.310	13.150	40.435	72.863	62.228	46.038	41.167	40.883	49.348	182.016	84.437	39.653	24.436	
Pošta in telekomunikacije	24.573	20.923	26.717	24.143	13.609	372	432	399	613	1.717	1.402	1.780	2.196	6.750	5.459	2.298	1.240	1.996	1.724	
Ostalo	1.538	2.952	4.271	2.279	2.397	80	112	354	389	1.041	11.858	1.048	1.889	6.647	1.462	1.424	4.017	1.834	1.767	
Viri podatkov: SURS, BS, APP. Opomba: ¹ 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 11/2007					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	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	909,8	915,0	915,5	911,3	918,0	919,2	920,0	921,6	923,6	925,4	924,5	923,1	926,0
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	829,5	833,7	836,7	833,0	838,0	841,5	845,8	849,0	852,9	856,2	854,4	854,6	859,4
V kmetijstvu, gozdarstvu, ribištvu	45,4	37,7	41,2	38,7	38,9	38,7	38,5	43,1	42,0	41,0	38,7	38,6	38,6	38,4	43,0	43,1	43,1	41,9	42,0	42,0	41,0	41,0	41,0
V industriji in gradbeništvu	323,3	318,4	313,9	310,9	313,3	315,1	317,6	317,4	322,2	324,8	316,2	317,9	318,9	315,9	316,2	317,8	318,3	320,5	322,3	323,9	324,3	324,4	325,7
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	227,8	229,1	229,9	228,7	228,9	229,6	229,7	230,0	230,2	230,3	229,8	229,3	229,7
v gradbeništvu	63,4	63,3	62,2	61,7	69,9	72,2	72,9	72,8	76,8	80,0	72,8	73,3	73,5	71,9	72,1	73,0	73,3	75,3	76,8	78,3	79,1	79,9	80,9
V storitvah	440,0	445,2	452,3	463,5	472,6	472,8	478,4	481,3	488,5	490,3	474,7	477,2	479,2	478,7	478,8	480,7	484,4	486,6	488,6	490,3	489,1	489,2	492,7
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	50,3	50,2	49,9	49,8	49,7	49,7	49,9	50,1	50,2	50,2	50,2	50,2
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	109,5	109,9	110,2	109,8	109,5	109,9	110,2	110,4	110,1	110,2	109,0	108,7	110,1
C ZAPOSLENI¹	721,4	722,1	724,4	731,6	741,6	743,4	750,7	753,1	764,7	768,6	746,1	750,1	752,9	749,2	749,5	752,9	757,0	761,3	764,9	768,1	767,0	767,1	771,6
V podjetjih in organizacijah	654,6	656,0	658,7	666,2	675,1	675,9	682,6	685,8	695,0	697,5	678,2	681,6	684,3	681,7	682,8	685,6	689,0	692,4	695,1	697,5	696,2	696,1	700,1
Pri fizičnih osebah	66,8	66,2	65,6	65,4	66,5	67,5	68,2	67,3	69,8	71,1	67,9	68,5	68,6	67,5	66,7	67,3	68,0	68,9	69,8	70,6	70,8	71,0	71,5
D SAMOZAPOSLENI IN KMETJE	87,3	79,2	83,1	81,5	83,3	83,2	83,7	88,7	87,9	87,6	83,5	83,6	83,8	83,8	88,5	88,6	88,8	87,8	88,0	88,1	87,3	87,5	87,8
E REGISTRIRANI BREZPOSELNI	102,6	97,7	92,8	91,9	85,8	83,0	79,5	77,3	70,9	68,4	80,2	81,3	78,8	78,3	80,0	77,7	74,2	72,6	70,7	69,3	70,1	68,5	66,7
Ženske	52,5	51,6	49,3	49,4	47,0	46,3	43,6	42,0	39,3	38,0	44,6	44,9	43,3	42,6	43,2	42,1	40,7	40,2	39,2	38,5	39,3	38,1	36,7
Mladi (do 26. leta)	24,7	25,5	24,3	22,2	18,2	16,4	16,0	14,0	11,6	10,3	14,8	16,8	15,8	15,2	15,1	14,2	12,8	12,2	11,5	11,1	11,1	10,4	9,5
Starejši od 40 let	50,7	43,1	39,7	40,1	39,7	39,3	37,9	38,7	37,2	36,6	38,9	38,2	37,6	37,7	39,0	38,8	38,1	37,7	37,2	36,7	36,9	36,6	36,3
Brez strokovne izobrazbe	48,2	43,2	38,6	37,5	33,7	32,2	30,8	30,4	27,7	27,0	31,6	31,1	30,6	30,8	31,6	30,7	29,0	28,2	27,7	27,1	27,2	27,0	26,7
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	41,2	41,0	39,9	39,7	39,6	39,0	37,9	37,4	36,8	36,0	35,8	35,6	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	21,7	19,9	19,4	18,9	19,9	19,1	18,3	17,2	16,9	16,3	16,3	16,0	15,2
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	8,8	8,9	8,6	8,6	8,7	8,4	8,1	7,9	7,7	7,5	7,6	7,4	7,2
G TOKOVI AKTIVNEGA PREBIVALSTVA	-2,3	-10,2	1,5	8,0	5,2	-2,5	1,6	8,7	5,4	0,6	1,5	5,3	0,5	-4,2	6,7	1,2	0,8	1,6	2,0	1,8	-0,9	-1,4	2,9
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	1,5	5,8	1,4	1,0	1,3	0,8	0,9	1,0	0,7	0,6	0,7	0,6	1,0
Izgubili delo	66,0	68,8	69,6	67,2	63,8	15,2	14,8	15,4	11,6	12,6	5,1	4,8	5,0	5,0	7,6	3,8	4,0	4,0	4,0	3,7	4,9	3,5	4,2
Brezposelni dobili delo	52,2	50,5	54,3	53,9	57,4	13,5	13,6	14,8	12,1	11,3	5,3	5,1	5,0	3,5	5,1	4,4	5,2	4,2	4,1	3,7	3,0	3,8	4,4
Črtani brezposelni	39,9	47,3	46,6	33,1	39,2	9,8	11,3	7,6	6,9	6,2	4,1	4,4	3,9	3,1	2,0	2,5	3,1	2,4	2,5	2,0	1,6	1,9	2,7
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	0,3	0,4	0,1	-0,2	0,3	1,2	2,5	3,6	1,7	-0,5	2,2	1,6	0,5
Upokojitve ²	15,9	16,1	16,4	16,7	18,7	4,5	6,1	4,7	4,3	4,5	2,4	2,2	2,0	1,9	1,8	1,6	1,2	1,5	1,4	1,3	1,4	0,9	2,2
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	6,0	5,4	4,5	-0,2	8,9	3,3	1,6	0,6	3,2	4,9	-0,9	-1,0	6,0
H PROSTA DELOVNA MESTA³	11,6	12,1	14,1	16,9	19,0	18,9	17,4	20,5	21,0	20,4	22,7	19,5	16,9	15,9	20,0	17,8	23,6	20,6	19,3	23,1	18,8	19,7	22,8
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	78,7	77,9	78,0	76,4	77,1	75,1	77,5	76,9	79,1	76,6	78,4	77,1	76,5
DELOVNA DOVOLJENJA ZA TUJCE	35,3	39,7	39,7	41,6	48,3	50,0	50,9	53,4	59,3	63,0	50,5	50,9	51,0	50,7	52,2	53,4	54,7	58,3	60,1	59,5	61,7	63,3	63,9
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	5,5	5,6	5,6	5,6	5,7	5,8	5,9	6,3	6,5	6,4	6,7	6,9	6,9

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

Narodnogospodarski stroški													Ekonomsko ogledalo					UMAR		
													Številka 11/2007					str. P 11		
	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
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	293.121	333.799	302.207	1.250	1.213	1.252	1.237	1.264	1.254	1.263	1.279	1.259
Zasebni sektor (A do K)	245.498	258.714	272.709	267.438	294.601	1.168	1.178	1.191	274.204	324.626	284.972	1.182	1.137	1.184	1.164	1.192	1.179	1.180	1.211	1.181
Kmetijstvo, ribištvo (A, B)	215.981	224.253	236.822	234.180	255.337	1.010	1.036	1.049	246.013	275.462	244.538	1.030	978	1.021	1.026	1.057	1.026	1.029	1.073	1.044
A Kmetijstvo	216.252	224.225	236.681	234.330	255.564	1.010	1.036	1.049	246.477	275.255	244.960	1.030	978	1.023	1.025	1.058	1.027	1.029	1.072	1.045
B Ribištvo	205.207	218.670	236.027	228.286	245.222	970	1.032	1.030	225.990	283.455	226.221	1.007	984	919	1.070	1.011	1.015	1.015	1.078	999
Industrija, gradbeništvo (C do F)	229.615	243.067	256.362	252.418	275.098	1.096	1.101	1.120	259.650	302.333	263.312	1.120	1.059	1.110	1.081	1.114	1.109	1.106	1.145	1.109
C Rudarstvo	324.410	344.670	360.110	347.764	390.549	1.504	1.547	1.538	356.344	465.162	350.142	1.516	1.488	1.508	1.487	1.580	1.572	1.518	1.549	1.547
D Predelovalne dejavnosti	225.806	238.985	252.162	248.069	269.029	1.086	1.086	1.105	255.616	293.054	258.417	1.113	1.046	1.099	1.069	1.094	1.095	1.091	1.132	1.093
E Oskr. z elektr., plin., vodo	322.478	353.836	373.743	355.321	439.645	1.494	1.537	1.564	364.284	550.174	404.477	1.539	1.442	1.501	1.483	1.551	1.576	1.502	1.602	1.588
F Gradbeništvo	214.536	224.794	238.698	239.102	253.871	1.017	1.036	1.054	245.043	271.568	245.003	1.018	996	1.038	1.011	1.066	1.031	1.050	1.071	1.039
Proizvodne storitve (G do I)	242.355	253.747	266.326	261.841	286.264	1.150	1.156	1.167	269.263	309.080	280.448	1.151	1.128	1.171	1.153	1.163	1.152	1.162	1.177	1.163
G Trgovina	233.682	244.880	258.521	254.723	278.198	1.122	1.130	1.143	263.133	294.774	276.686	1.127	1.097	1.143	1.130	1.135	1.125	1.136	1.151	1.142
H Gostinstvo	196.458	202.895	211.873	210.678	221.166	893	922	927	213.344	225.866	224.287	898	873	906	905	930	931	920	945	916
I Promet, skladišč., zveze	284.881	299.377	310.080	302.254	334.933	1.333	1.320	1.331	309.630	379.872	315.296	1.324	1.317	1.359	1.316	1.332	1.313	1.329	1.343	1.322
Poslovne storitve (J do K)	312.967	325.355	340.552	328.901	375.481	1.437	1.472	1.466	332.557	428.155	365.729	1.448	1.412	1.450	1.452	1.504	1.461	1.458	1.486	1.453
J Finančno posredništvo	388.044	413.896	443.595	415.908	523.782	1.812	1.943	1.834	415.140	668.928	487.279	1.797	1.810	1.830	1.897	2.021	1.911	1.833	1.853	1.815
K Posl. z nepremičninami	283.421	292.763	304.295	298.125	324.256	1.307	1.312	1.341	303.947	345.433	323.388	1.326	1.274	1.321	1.300	1.328	1.309	1.330	1.361	1.331
Javne storitve (L do O)	319.911	330.580	341.999	343.246	353.578	1.445	1.469	1.495	347.973	360.551	352.211	1.449	1.433	1.452	1.454	1.474	1.478	1.510	1.486	1.490
L Javna uprava	322.928	333.302	343.572	346.124	351.537	1.446	1.482	1.538	351.350	353.047	350.213	1.450	1.442	1.445	1.452	1.488	1.506	1.565	1.512	1.538
M Izobraževanje	325.463	340.967	357.301	362.784	368.215	1.521	1.545	1.561	365.467	370.135	369.042	1.516	1.518	1.530	1.533	1.550	1.550	1.571	1.556	1.556
N Zdrav., socialno varstvo	310.990	316.827	325.245	323.843	336.103	1.367	1.393	1.405	329.682	341.294	337.332	1.387	1.344	1.369	1.386	1.401	1.392	1.423	1.401	1.391
O Dr. javne.skup.,oseb. st.	316.566	325.159	332.137	324.566	356.170	1.402	1.394	1.407	330.619	395.357	342.534	1.395	1.368	1.441	1.389	1.393	1.399	1.399	1.415	1.407
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	94,2	94,2	94,4	94,3	94,5	94,5	94,7	94,8	94,9	95,0	94,8	95,0
Realni (deflator relativne cene življenjskih potrebščin)	105,2	104,9	105,6	106,2	106,0	105,6	107,8	108,6	105,7	106,0	106,3	105,6	105,3	106,0	106,9	108,0	108,3	108,4	108,5	108,9
Realni (deflator relativne cene ind. proizvodov) ²	103,1	102,5	101,6	101,2	102,5	103,4	103,2	103,4	102,3	102,3	102,9	103,4	103,5	103,4	103,1	103,2	103,4	103,2	103,1	103,9
SIT za USD	192,4	192,7	191,0	188,0	185,9	-	-	-	190,0	186,2	181,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIT za EUR	238,9	239,6	239,6	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	1,2611	1,2881	1,3213	1,2999	1,3074	1,3242	1,3516	1,3511	1,3419	1,3716	1,3622	1,3896
<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 11/2007				str. P 12		
V mio SIT, tekoče cene, od leta 2007 v tisoč EUR	2003	2004	2005	2006	2006		2007		2006		2007						
					Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	11	12	1	2	3	4	5	6	7
KONSOLIDIRANA BILANCA JAVNEGA FINANCIRANJA PO METODOLIGIJI GFS – IMF																	
JAVNOFINANČNI PRIHODKI																	
PRIHODKI SKUPAJ	2.477.425	2.683.055	2.869.949	3.105.421	729.600	874.009	3.065.753	3.456.344	287.812	309.710	1.062.258	959.563	1.043.932	1.292.864	1.172.663	990.818	1.183.162
Tekoči prihodki	2.440.298	2.609.053	2.759.987	2.970.410	706.346	816.169	2.955.037	3.374.889	265.390	291.337	1.034.423	926.165	994.448	1.272.601	1.157.964	944.323	1.159.906
Davčni prihodki	2.291.071	2.446.899	2.608.230	2.818.643	665.880	768.117	2.828.698	3.199.681	252.118	272.749	994.506	883.169	951.023	1.218.988	1.094.220	886.473	1.089.818
Davki na dohodek in dobiček	460.520	506.878	537.260	655.486	134.797	154.693	587.733	914.251	49.212	63.610	188.151	189.870	209.713	462.894	288.258	163.099	168.660
Prispevki za socialno varnost	839.216	899.400	955.611	1.013.970	250.117	272.872	1.083.374	1.123.694	86.391	102.001	358.356	360.464	364.554	371.109	371.851	380.733	379.179
Davki na plačilno listo in del. silo	107.424	117.676	126.097	113.334	27.376	32.279	96.050	99.669	9.804	13.249	32.835	32.096	31.119	32.767	32.408	34.495	34.122
Davki na premoženje	34.419	39.513	40.834	45.322	15.126	13.585	22.183	57.958	7.140	3.043	6.207	7.914	8.063	10.750	27.215	19.993	20.758
Domači davki na blago in storitve	814.577	856.610	938.118	977.082	235.012	290.547	1.017.613	973.023	97.968	89.279	403.169	286.860	327.584	332.537	363.303	277.183	475.447
Davki na medn. trgov. in transak	34.653	19.339	9.360	12.145	2.653	3.866	21.478	30.663	1.528	1.444	5.460	6.313	9.706	8.879	11.034	10.749	11.547
Drugi davki	261	7.484	950	1.304	799	275	266	422	76	125	329	-347	284	51	151	221	105
Nedavčni prihodki	149.227	162.154	151.756	151.767	40.465	48.051	126.339	175.208	13.272	18.588	39.918	42.996	43.425	53.613	63.743	57.851	70.088
Kapitalski prihodki	15.857	20.751	27.181	39.971	10.175	15.465	19.670	14.923	6.163	4.651	7.455	6.113	6.103	5.885	4.099	4.939	13.518
Prejete donacije	13.384	1.877	2.173	1.287	356	409	2.103	2.831	177	171	713	402	988	726	683	1.422	584
Transferti prihodki	7.887	7.536	8.140	10.259	117	9.985	1.835	4.151	9.483	476	1.727	31	77	265	1.251	2.635	1.098
Prejeta sredstva iz EU	-	43.838	72.469	83.494	12.607	31.981	87.109	59.551	6.599	13.076	17.940	26.852	42.317	13.387	8.666	37.499	8.056
JAVNOFINANČNI ODHODKI																	
ODHODKI SKUPAJ	2.555.894	2.768.427	2.941.756	3.165.327	721.094	925.862	3.202.748	3.394.538	285.225	375.015	985.192	1.108.814	1.108.741	1.061.851	1.242.632	1.090.055	1.094.954
Tekoči odhodki	1.225.523	1.234.113	1.283.018	1.363.301	308.809	367.663	1.481.934	1.448.317	117.158	135.482	489.168	473.213	519.554	506.381	506.401	435.536	450.934
Plače in drugi izdatki zaposlenim	662.776	700.349	722.822	762.128	188.138	196.382	785.849	851.711	64.797	67.969	262.124	262.111	261.613	261.814	321.894	268.003	266.715
Izdatki za blago in storitve	451.440	429.861	457.942	496.830	111.986	150.253	490.266	482.385	46.338	62.028	192.055	145.993	152.217	155.082	169.373	157.930	174.747
Plačila obresti	92.661	91.933	89.180	90.199	5.439	15.910	197.547	105.283	5.011	2.574	32.429	62.374	102.745	87.080	12.021	6.182	6.768
Sredstva, izločena v rezerve	18.646	11.969	13.074	14.145	3.246	5.117	8.272	8.939	1.012	2.909	2.559	2.735	2.978	2.406	3.112	3.421	2.705
Tekoči transferi	1.097.369	1.249.909	1.341.641	1.420.064	332.290	372.882	1.457.082	1.664.458	122.357	139.573	434.832	507.916	514.335	468.021	639.050	557.387	525.266
Subvencije	69.470	77.571	91.362	96.556	13.742	31.540	104.411	137.926	6.475	19.918	6.748	54.844	42.819	10.003	39.748	88.175	57.278
Transferi posameznikom in gospodinjstvom	986.100	1.053.417	1.109.197	1.167.404	280.259	294.149	1.219.043	1.359.171	102.296	98.919	388.090	415.487	415.466	409.207	537.720	412.245	406.397
Transferi neprofitnim organizac. in ustanovam, dr. tekoči dom. transferi	36.722	113.675	134.930	149.548	35.971	45.707	130.723	157.182	12.909	20.214	39.679	35.484	55.560	48.253	54.243	54.686	57.583
Tekoči transferi v tujino	5.077	5.247	6.154	6.556	2.319	1.485	2.905	10.178	676	521	315	2.101	489	558	7.340	2.281	4.008
Investicijski odhodki	142.131	151.305	156.784	216.016	42.704	117.094	133.353	162.495	26.348	70.967	44.660	46.280	42.413	46.704	55.577	60.214	71.714
Investicijski transferi	90.871	92.464	91.874	96.956	19.384	52.703	30.424	58.715	15.861	23.184	8.203	9.460	12.761	16.636	19.962	22.117	23.303
Plačila sredstev v proračun EU	-	40.637	68.438	68.990	17.907	15.520	99.954	60.553	3.501	5.810	8.330	71.946	19.679	24.109	21.642	14.802	23.737
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 11/2007						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	15.300	16.300	16.700	18.000	18.900	20.400	-	-
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	3,4	3,5

MENJAVA S TUJINO – PLAČILNO-BILANČNA STATISTIKA

Izvoz proizvodov in storitev ³	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 ³	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	705 ⁴	-
Bruto zunanji dolg, v mio EUR	10.386	11.524	13.225	15.343	19.614	23.895	30.867 ⁵	-

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; ³plačilno-bilančna statistika (izvoz F.O.B., uvoz F.O.B.), z izračunom realnih stopenj je izločen vpliv medvalutnih sprememb in sprememb cen na tujih trgih; ⁴stanje konec oktobra. 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; ⁵stanje konec avgusta.

Mednarodne primerjave / I									Ekonomsko ogledalo		UMAR	
									Številka 11/2007		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	2003	2004	2005	2006
Slovenija	2,8	4,4	4,1	5,7	81,0	83,4	84,7	86,7	5,7	3,7	2,5	2,5
EU 27	1,3	2,5	1,8	3,0	100,0	100,0	100,0	100,0	2,1	2,3	2,3	2,3
EU 25	1,3	2,4	1,8	3,0	104,4	104,2	104,1	103,9	1,9	2,1	2,2	2,2
EMU	0,8	2,0	1,5	2,8	112,1	111,1	111,0	110,3	2,1	2,1	2,2	2,2
Belgija	1,0	3,0	1,1	3,2	123,5	124,4	123,0	122,3	1,5	1,9	2,5	2,3
Bolgarija	5,0	6,6	6,2	6,1	32,6	33,6	35,2	37,1	2,3	6,1	6,0	7,4
Češka	3,6	4,5	6,4	6,4	73,8	76,2	77,2	79,4	-0,1	2,6	1,6	2,1
Danska	0,4	2,1	3,1	3,5	124,7	124,5	126,3	126,7	2,0	0,9	1,7	1,9
Nemčija	-0,2	1,1	0,8	2,9	117,1	116,1	114,6	113,7	1,0	1,8	1,9	1,8
Estonija	7,2	8,3	10,2	11,2	54,6	57,0	62,8	67,9	1,4	3,0	4,1	4,4
Grčija	4,8	4,7	3,7	4,3	83,9	84,9	87,0	88,4	3,4	3,0	3,5	3,3
Španija	3,1	3,3	3,6	3,9	101,5	100,9	102,6	102,4	3,1	3,1	3,4	3,6
Francija	1,1	2,5	1,7	2,0	112,3	112,1	114,2	112,8	2,2	2,3	1,9	1,9
Irska	4,3	4,4	6,0	5,7	140,7	141,5	143,7	143,8	4,0	2,3	2,2	2,7
Italija	0,0	1,2	0,1	1,9	111,2	107,6	105,4	103,7	2,8	2,3	2,2	2,2
Ciper	1,8	4,2	3,9	3,8	89,1	91,3	93,6	93,2	4,0	1,9	2,0	2,2
Latvija	7,2	8,7	10,6	11,9	43,5	45,5	50,2	55,8	2,9	6,2	6,9	6,6
Litva	10,3	7,3	7,9	7,7	49,2	51,1	53,7	57,8	-1,1	1,2	2,7	3,8
Luksemburg	2,1	4,9	5,0	6,1	247,6	251,3	261,9	278,3	2,5	3,2	3,8	3,0
Madžarska	4,2	4,8	4,1	3,9	63,6	63,9	64,8	65,3	4,7	6,8	3,5	4,0
Malta	-0,3	0,1	3,1	3,2	78,7	75,9	76,0	75,5	1,9	2,7	2,5	2,6
Nizozemska	0,3	2,2	1,5	3,0	130,0	130,3	131,9	132,2	2,2	1,4	1,5	1,7
Avstrija	1,2	2,3	2,0	3,3	129,1	128,8	128,6	128,8	1,3	2,0	2,1	1,7
Poljska	3,9	5,3	3,6	6,1	49,1	50,8	51,0	53,0	0,7	3,6	2,2	1,3
Portugalska	-0,7	1,5	0,5	1,3	77,0	75,2	75,4	74,5	3,3	2,5	2,1	3,0
Romunija	5,2	8,5	4,1	7,7	31,5	33,6	34,4	37,7	15,3	11,9	9,1	6,6
Slovaška	4,2	5,4	6,0	8,3	55,3	56,7	59,8	62,7	8,4	7,5	2,8	4,3
Finska	1,8	3,7	2,9	5,0	113,5	115,9	114,5	116,4	1,3	0,1	0,8	1,3
Švedska	1,7	4,1	2,9	4,2	120,5	120,4	119,1	120,3	2,3	1,0	0,8	1,5
Velika Britanija	2,8	3,3	1,8	2,8	120,1	121,8	119,6	118,9	1,4	1,3	2,1	2,3
ZDA	2,5	3,6	3,1	2,9	152,4	153,5	155,4	154,6	2,1	2,9	3,2	3,2

Vir podatkov: Eurostat, SURS. Opombe: ¹SKM – standard kupne moči. ²Za države EU harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin, za ZDA indeks cen življenjskih potrebščin.

Mednarodne primerjave / II

Ekonomsko ogledalo

UMAR

Številka 11/2007

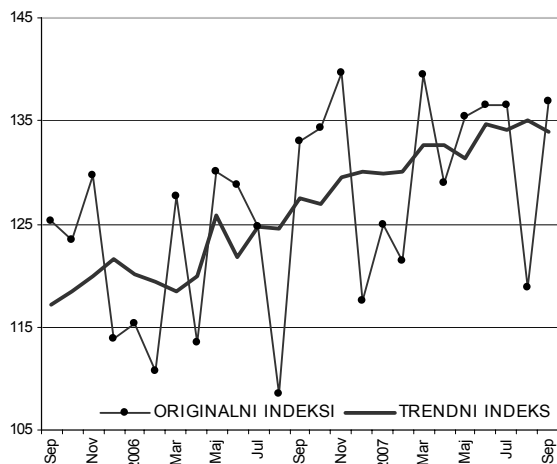
str. P 15

	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	-2,7	-2,7	-2,3	-1,5	-1,2	27,9	27,6	27,4	27,1
EU 27	9,0	9,0	8,7	7,9	0,1	0,2	-0,5	-0,7	-3,1	-2,8	-2,4	-1,6	61,8	62,1	62,7	61,4
EU 25	9,0	9,0	8,7	7,9	0,0	-0,1	-0,6	n.p.	-3,1	-2,8	-2,4	-1,7	62,1	62,5	63,3	62,2
EMU	8,7	8,8	8,6	7,9	0,4	0,7	-0,1	-0,1	-3,1	-2,8	-2,5	-1,5	69,1	69,6	70,3	68,6
Belgija	8,2	8,4	8,4	8,2	4,1	3,5	2,5	2,3	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	-5,8	-11,8	-15,8	0,0	2,2	2,0	3,2	45,9	37,9	29,2	22,8
Češka	7,8	8,3	7,9	7,1	-6,2	-6,1	-2,1	-4,1	-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	2,4	2,9	2,5	-0,1	1,9	4,6	4,6	45,8	44,0	36,3	30,3
Nemčija	9,0	9,5	9,4	8,4	1,9	3,7	4,1	4,7	-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	-11,6	-12,5	-10,5	-14,2	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	-7,1	-6,2	-7,7	-11,4	-5,6	-7,3	-5,1	-2,5	97,9	98,6	98,0	95,3
Španija	9,7	10,5	9,8	8,9	-3,5	-5,3	-7,4	-8,5	-0,2	-0,3	1,0	1,8	48,7	46,2	43,0	39,7
Francija	11,1	10,6	9,2	8,5	0,4	-0,3	-1,6	-2,0	-4,1	-3,6	-2,9	-2,5	62,9	64,9	66,7	64,2
Irska	9,5	9,6	9,7	9,5	0,0	-0,6	-2,6	-3,3	0,4	1,3	1,2	2,9	31,1	29,5	27,4	25,1
Italija	8,4	8,0	7,7	6,8	-1,3	-0,9	-1,6	-2,0	-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	-13,0	-12,7	-21,1	-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	-10,7	-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	7,5	11,8	11,8	8,6	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	-8,0	-8,4	-6,8	-5,9	-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	-4,7	-8,0	-10,5	-6,3	-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	8,5	7,7	9,9	-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	1,3	3,7	-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	-1,7	-2,3	-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	-5,9	-7,2	-9,2	-9,8	-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	-8,7	-10,3	-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	-0,9	-3,4	-8,5	-7,7	-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	7,8	4,9	5,9	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	7,3	6,8	6,2	7,0	-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	-1,7	-2,2	-3,4	-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	-5,7	-6,4	-6,1	-4,8	-4,4	-3,6	-2,6	59,4	60,4	60,9	60,2

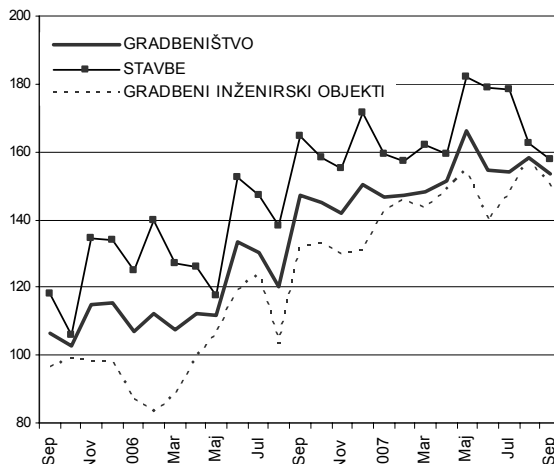
Viri podatkov: Eurostat, IMF, SURS. Opombe: ¹Za EU 25 in EMU sta podatka prilagojena za napake, ki nastanejo v poročanju o menjavi med članicami EU oz. EMU (intratrade). ²po metodologiji ESA 1995; n.p.- ni podatka.

*Pomladanska napoved Evropske komisije.

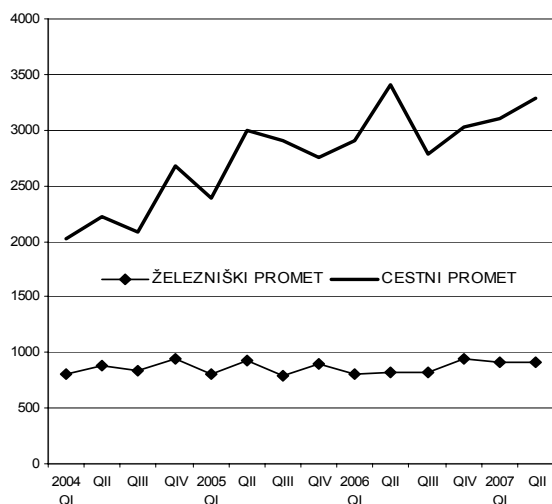
INDUSTRIJA indeksi: 2000=100
trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



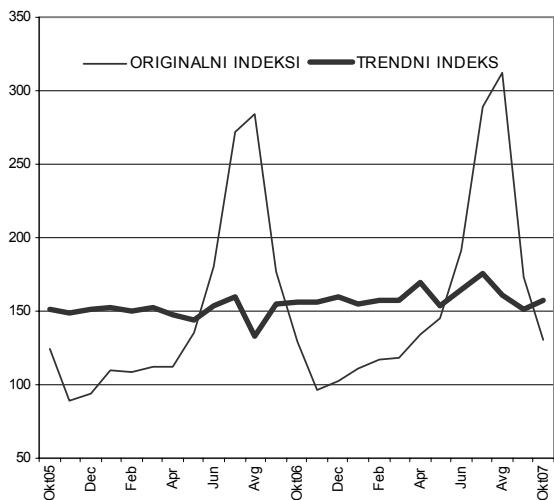
REALNI INDEKSI OPRAVLJENIH GRADBENIH DEL
indeksi: povprečje 2000=100;
trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



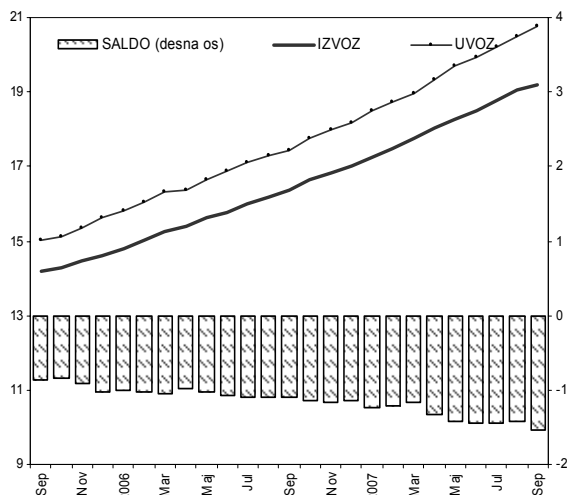
PREVOZ BLAGA V CESTNEM IN ŽELEZNIŠKEM PROMETU
v mio tonskih km



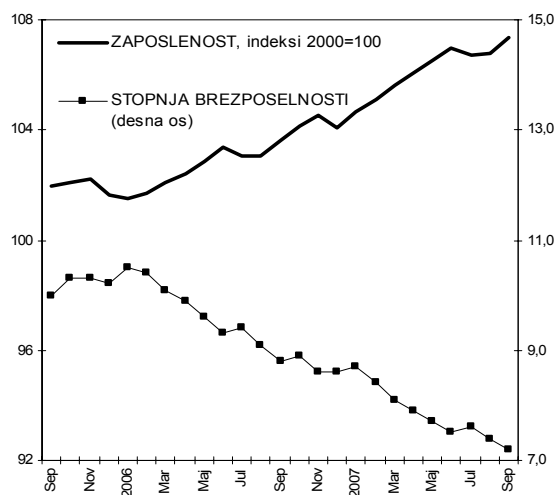
PRENOČITVE SKUPAJ
indeksi: 1992=100; trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



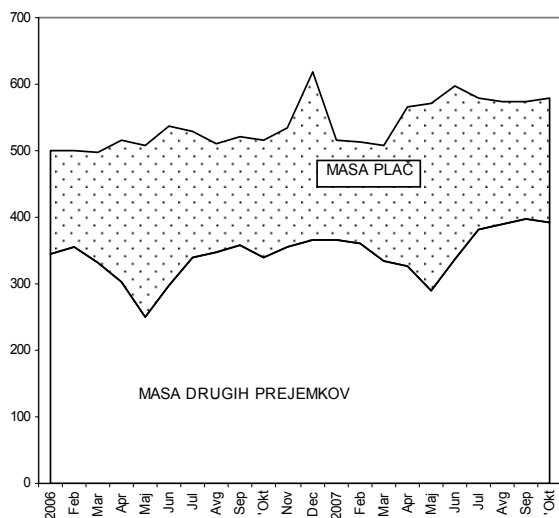
BLAGOVNA MENJAVA, FOB, IZLOČEN VPLIV MEDVALUTNIH
SPREMEMB, 12 mesečne kumulative, v mrd EUR



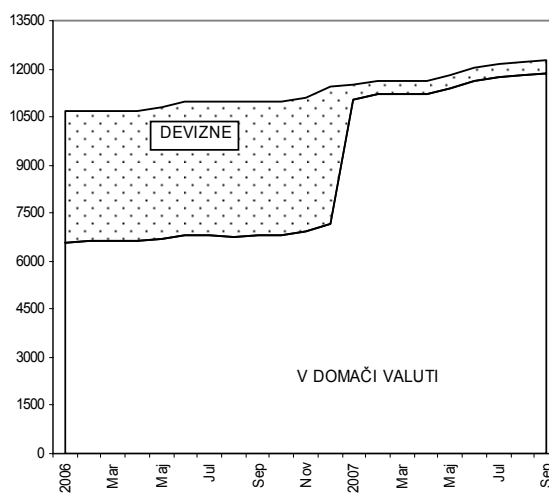
ZAPOSLENOST IN BREZPOSELNOST



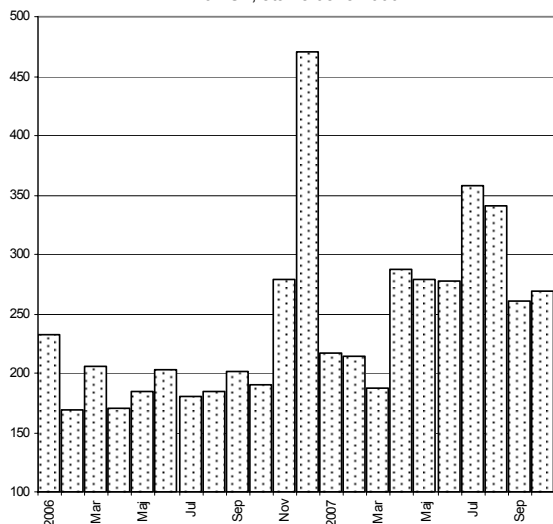
NETO PLAČE IN DRUGI PREJEMKI, v mio EUR



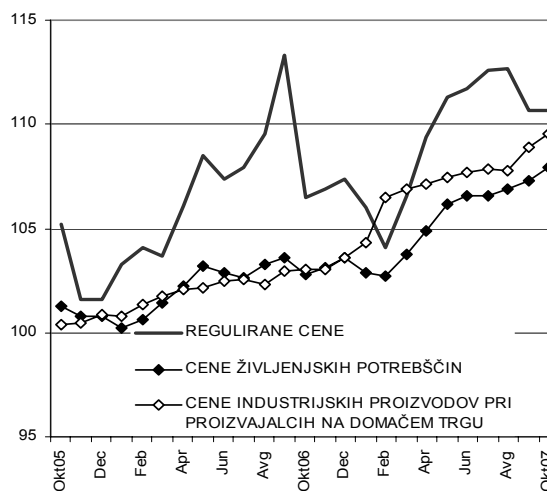
HRANILNE VLOGE, v mio EUR



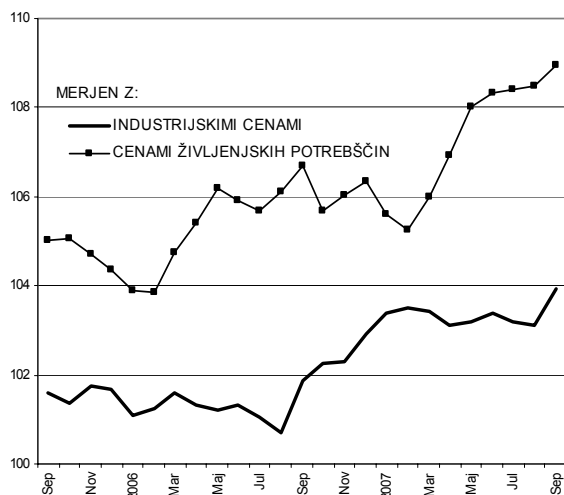
IZPLAČILA ZA NALOŽBE
v mio EUR, stalne cene 2000



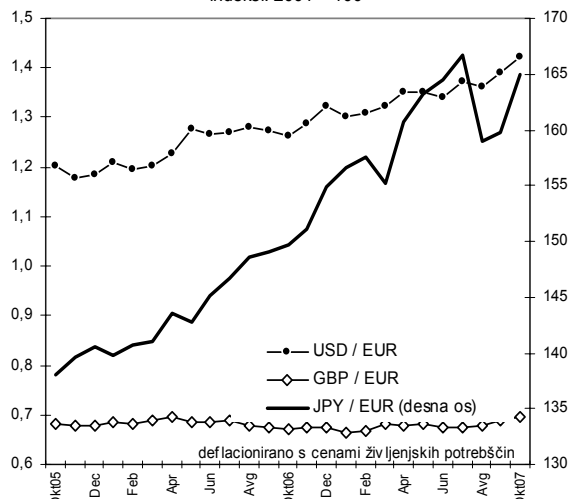
RAST IZBRANIH CENOVNIH INDIKATORJEV
indeksi: 2005=100



REALNI EFEKTIVNI TEČAJ
indeksi 2001=100



MENJALNI TEČAJI EURA
indeksi: 2001 = 100



Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	Številka 11/2007	str. P 18
<p>BDP <u>četrtletna rast</u> 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, 8-9/06:3, 6/07:3</p> <p><u>letna gospodarska rast</u> 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><u>analiza rasti slovenskega BDP</u> 12/04:22</p> <p><u>možnosti za rast BDP Slovenije v prihodnosti</u> 12/04:23</p> <p>Blaginja (gl. tudi Trajnostni razvoj) <u>viri – cost/benefit</u> - merila rasti, obraba in obnova virov, trajnostni razvoj</p> <ul style="list-style-type: none"> - okoljsko zahteven izvoz 3/02:26 - izvoz z visoko vsebnostjo naravnih virov 3/02:27 <p><u>socialna blaginja</u> kazalci gl. socialni kazalci</p> <p>Borza vrednostnih papirjev <u>promet, kapitalizacija in indeksi</u> 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</p> <p>obveznice 3/01:14</p> <p><u>kazalci gibanja delnic</u> koeficient obračanja - tržnost papirjev 2/02:12, 7/02:10, 12/02:9</p> <p><u>koncentracija trgovanja</u> 4/02:10</p> <p><u>naložbe rezidentov na tujih trgih</u> 3/02:16</p> <p><u>naložbe nerezidentov</u> 1/02:10, 2/02:12, 8-9/02:13, 12/02:9, 1/04:9</p> <p><u>pooblaščenke investicijske družbe</u> 5/02:10</p> <p><u>panožni indeksi</u> 2/02:12, 12/02:9, 7/03:9</p> <p><u>vzajemni skladi</u> 6/02:10, 8-9/02:11</p> <p>Cenovna gibanja in politika <u>cenovna gibanja - inflacija, nadzorovane in proste cene</u> 1/02:7, 2/02:8, 3/02:12, 4/02:6, 5/02:6, 6/02:6, 7/02:3, 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, 7/06:7, 8/06:5, 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</p> <p><u>cenovna politika</u> 6/02:7-8, 5/05:23</p> <p><u>harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin</u> 1/05:22</p> <p><u>krivulja donosa</u> obveznic gl. denarni trg in denarno politiko in gl. Borza,</p> <p><u>osnovna inflacija</u> 2/03:9, 3/03:8, 6/03:5</p> <p><u>revizija CPI</u> 12/02:3</p> <p><u>cene industrijskih proizvodov gl. Industrija</u></p>	<p>Civilna družba gl. Socialni indikatorji Človekov razvoj gl. Socialni indikatorji Človeški viri <u>izobraževanje</u> diplomanti na področju znanosti in tehnologije 3/06:16-17</p> <p>neformalno izobraževanje 10/06:18</p> <p>vseživljenjsko učenje 6/06:21-22</p> <p>višje in visoko šolstvo 7/02:24, 7/05:20,21, 8-9/05:22, 7/06:24</p> <p>štipendisti v terciarnem izobraževanju 8-9/06:21</p> <p>srednješolsko izobraževanje 6/07:19-21</p> <p>mobilnost študentov 4/07:24-25</p> <p>program Erasmus 5/07:18-19</p> <p>javni izdatki za izobraževanje 12/04:21</p> <p>odrasli v srednjih šolah 7/06:22-23 (gl. tudi Socialni indikatorji)</p> <p>izdatki za izobraževalne ustanove: 6/05:17, 1/06:20-21</p> <p>Denarni trg in denarna politika <u>denarni agregati, obrestne mere BS in devizni tečaj</u> 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><u>banke</u> 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</p> <p><u>denarni trg, krediti</u> 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</p> <p><u>varčevanje prebivalstva</u> 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</p> <p>Deželno tveganje gl. Konkurenčnost držav Dodana vrednost gl. Konkurenčnost gl. Industrija ter Trgovina Ekonomski odnosi s tujino (gl. tudi Zunanji dolg) <u>mednarodna menjava storitev</u> 3/02:8, 6/02:5, 8-9/02:7, 12/02:18, 2/03:5, 8-9/03:7, 12/03:17, 2/04:6, 8-9/04:6, 12/04:29, 2/05:8, 8-9/05:6, 2/06:6, 8-9/06:7, 2/07:8, 8-9/07:7</p> <p><u>regionalna usmerjenost storitve</u></p>	<p><u>menjave</u> 6/04:20</p> <p><u>zajemanje mednarodne menjave storitev</u> 3/03:23,24</p> <p><u>plačilnobilanca gibanja (tekoči račun, kapitalski in finančni račun)</u> 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</p> <p>pregledi menjave 8-9/02:6, 11/02:5, 2/03:4, 4/03:5</p> <p>plačilna bilanca – spremembe 8-9/02:21</p> <p><u>devizne rezerve</u> 8-9/02:6, 2/03:4, 12/03:4, 2/04:4-5</p> <p><u>neposredne tuje investicije</u> 3/02:7</p> <p><u>regionalna usmerjenost blagovne menjave</u> 7/02:5, 8-9/02:6, 2/05:4</p> <p><u>geografska porazdeljenost zunanjih trgovine</u> 3/07:16-17</p> <p><u>zavarovanje in financiranje izvoza</u> 3/02:11, 5/03:22</p> <p>Energetika <u>električna energija</u> 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</p> <p><u>cene</u> 1/01:8, 10/03:12, 2/07:20-21</p> <ul style="list-style-type: none"> - medn. primerjava 6/02:16, 7/06:13, 2/07:20-21 - trg z električno energijo 2/07:20-21 <p><u>nafta in naftni derivati</u> 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, 7/04:15, 1/05:14</p> <p>model oblikovanja cen motornih bencinov brez davka 1/03:13, 4/03:15</p> <p>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</p> <p>Lizbonska strategija 11/05:4-5</p> <p>Pakt stabilnosti in rasti 10/06:19</p> <p>cene življenjskih potrebščin v EU, 8-9/01:21</p> <p>konjunkturna 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</p> <p>EU - SLOVENIJA – primerjave 4/01:5</p> <p><u> vključevanje Slovenije v EU</u> Poročilo o napredku držav kandidatki pri vključevanju v EU 10/02:6</p> <p>Globalna konkurenčnost gl. Konkurenčnost držav Gospodarske družbe <u>poslovanje v posameznem obdobju/letu</u> - 5/02:15, 6/03:16, 7/03:20, 6/04:21, 7/04:24, 5/05:19, 5/06:22, 10/06:20-21, 5/07:21</p> <ul style="list-style-type: none"> - glede na obliko lastnine 11/04:18, 8-9/05:23

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	Številka 11/2007	str. P 19
<p>- po poreklu kapitala 11/04:19, 10/05:22</p> <p>- po regijah 7/02:14</p> <p>- glede na velikost 10/02:16, 10/03:22, 7/04:24, 8-9/04:26, 6/05:16</p> <p>- glede na delež izvoza v prihodkih 11/02:19, 8-9/03:20, 10/04:20, 7/05:18</p> <p>- po tehnološki intenzivnosti: 7/05:19, 10/07:20-21</p> <p>- po panogah:</p> <ul style="list-style-type: none"> - predelovalne dejavnosti 7/02:19 - trgovina 6/02:18 - raziskovanje in razvoj: 6/05:18 <p><u>pravne osebe</u></p> <p>blokacije žiro računov pravnih oseb 3/05:19</p> <p>število gospodarskih družb glede na velikost po spremembah ZGD 3/02:20</p> <p><u>prisilne poravnave, stečaji, likvidacije</u> 4/02:17, 3/05:19</p> <p>število gospodarskih subjektov 4/05:17, 4/06:22, 5/07:20</p> <p>Gospodarska rast gl. BDP</p> <p>gl. tudi trajnostni razvoj</p> <p>gl. tudi Strategija gospodarskega razvoja</p> <p>gl. tudi Strategija razvoja Slovenije</p> <p>Gospodinjstva</p> <p><u>anketa o porabi v gospodinjstvih</u> 10/02:20, 1/07:20-21</p> <p><u>zasebna potrošnja in zadolženost prebivalstva</u></p> <p>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</p> <p>razpoložljiva in porabljena sredstva gospodinjstev 12/05:19</p> <p>Gostinstvo gl. Turizem</p> <p>Industrija in gradbeništvo</p> <p><u>gradbeništvo</u></p> <p>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</p> <p><u>predelovalne dejavnosti</u></p> <p>finančni kazalci 7/02:19</p> <p><u>obseg, konjunktorni kazalci in napovedi</u></p> <p>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</p> <p>dodana vrednost in produktivnost - po dejavnostih 7/02:19</p> <p>pretežni izvozniki 6/02:14, 8-9/02:18, 11/02:16, 2/04:14, 10/04:20</p> <p>Industrijska politika</p> <p>državne pomoči v SLO in EU 1/03:16</p> <p>Industrijska razmerja (gl. tudi Trg dela)</p> <p><u>delovno razmerje</u></p> <p>članstvo delodajalskih organizacij 12/03:18</p> <p>delovni čas 11/04:20</p>	<p>evropski sveti delavcev 5/05:22</p> <p>kollektivne pogodbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pokritost s kolektivnimi pogodbami in postopki razširitve 2/04:22-23 <p>Zakon o delovnih razmerjih 6/02:19</p> <p><u>stavke</u></p> <p>zbiranje podatkov in mednarodne primerjave 3/04:20-21</p> <p><u>sodelovanje zaposlenih pri upravljanju</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - evropske delniške družbe 3/05:23 <p>Inflacija gl. Cenovna gibanja in politika</p> <p>Informacijska tehnologija</p> <p>raba interneta 3/02:28</p> <p>Institucije</p> <p>zaupanje v institucije 12/02:19, 4/06:21</p> <p>Izobraževanje gl. Človeški viri</p> <p>Javne finance</p> <p>ek. struktura davkov 11/05:19-20</p> <p><u>državne pomoči</u></p> <p><u>državni dolg</u> 10/02:15</p> <p><u>prihodki in izdatki sektorja država</u> 6/06:10</p> <p>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</p> <p>zakonska osnova 2/03:16</p> <p><u>javnofinančni odhodki</u> 3/05:12</p> <p><u>javnofinančni primanjkljaj</u> 12/04:3, 3/05:12</p> <p><u>proračunski izdatki za kulturo</u> 3/02:19</p> <p><u>javni izdatki za izobraževanje – mednarodna primerjava</u> 12/04:21</p> <p>Javne storitve 7/04:20</p> <ul style="list-style-type: none"> - med. primerjava 7/04:21 <p>Javni zavodi</p> <ul style="list-style-type: none"> - poslovanje v letu 2002 11/03:18 - financiranje 11/03:19 - javni zdravstveni zavodi 2/04:20-21 <p>Kakovost življenja gl. Socialni indikatorji</p> <p>Kmetijstvo in živilstvo</p> <ul style="list-style-type: none"> - cene 3/02:29, 3/03:14, 3/04:14, 3/05:13 - izobrazbena in starostna struktura gospodarjev kmetij 8-9/02:22 - pogajanja z EU 2/02:23, 1/03:17 - prireja mleka 11/02:14 - pridelava in prireja v letu 2003 6/04:15 - ukrepi reformirane politike 5/02:16 - reforma skupne kmetijske politike EU 7/03:18,19 - velikostna struktura po regijah 7/02:18 - vzorčno strukturno raziskovanje 10/03:15 <p><u>blagovna menjava</u> 3/04:15, 4/06:23, 4/07:18</p> <p><u>gozdarstvo</u> 4/02:18, 5/04:16, 11/06:19</p> <p>10/07:17</p> <p><u>ribištvo</u> 11/02:15, 8-9/04:16, 10/06:17, 11/07:19</p> <p>ekonomski računi 2/07:15</p> <p>napovedovanje dodane vrednosti v kmetijstvu 4/07:21</p> <p>Konkurenčnost</p> <p>liberalizacija mrežnih dejavnosti 4/07:26-27</p>	<p>Izvozna konkurenčnost</p> <p><u>Cenovna in stroškovna konkurenčnost – Efektivni tečaj in stroški dela na enoto proizvoda</u></p> <p>četrtletna 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</p> <p>letna gibanja 2/03:8, 3/04:5, 2/05:7, 3/07:5</p> <p>metodološke spremembe merjenja konkurenčnosti 12/06:26</p> <p><u>mednarodne primerjave</u></p> <p>SLO -CEFTA 3/02:10</p> <p><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</p> <p><u>deželno tveganje</u> 3/02:4, 10/02:5, 3/03:6</p> <p><u>globalna konkurenčnost</u></p> <p>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</p> <p>države kandidatke za vstop v EU 5/02:14</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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><u>javna uprava – javne storitve</u></p> <p>Korupcija v javnem sektorju po WEF 1/02:4</p> <p>Indeks enostavnosti poslovanja 12/06:24-25</p> <p>Kriminaliteta</p> <p>mednarodna primerjava 3/03:25</p> <p>trendi – Slovenija 4/03:17</p> <p>Maastrichtski kriteriji</p> <p>dolgoročne obrestne mere 5/04:19</p> <p>Mednarodno okolje (gl. tudi EU, CEFTA)</p> <p>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</p> <p><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</p> <p><u>Hrvaška</u> 2/02:5, 8-9/02:5, 3/07:4, 6/07:4</p> <p>Napovedi – Slovenija</p> <p><u>Pomladanska napoved</u> 4/03:3-4, 4/04:4-5, 4/05:3-4, 4/06:3-4, 4/07:4</p> <p><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 in Ekonomski odnosi s tujino</p> <p>Notranja trgovina</p> <p><u>četrtletno</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</p> <p><u>gospodarske družbe – poslovanje</u> 6/02:18</p> <p><u>izbrani kazalci</u> 2/02:21, 3/06:11, 3/07:11</p> <p><u>dodana vrednost v trgovini</u> 1/02:17,</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	Številka 11/2007	str. P 20
<p>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</p> <p><u>Prodajne zmogljivosti</u> 12/06:23</p> <p><u>Konkurenca</u> 2/07:22</p> <p><u>Ocene tujih analitikov za Slovenijo</u> 11/02:3</p> <p><u>Okolje- okoljska politika (gl. tudi Trajnostni razvoj)</u></p> <p>izvoz blaga glede intenzivnosti rabe prod. faktorjev 3/02:27</p> <p>okoljsko zahtevni izvoz 3/02:26</p> <p>emisije toplogrednih plinov 6/07:22-23</p> <p><u>Plačilna sposobnost (gl. tudi Gospodarske družbe in Podjetja)</u> 3/05:19, 5/06:23</p> <p><u>Podjetja</u></p> <p><u>podjetniška aktivnost</u> 5/06:17-18</p> <p><u>lastniška struktura podjetij, koncentracija lastništva</u> 1/03:15, 3/05:22, 6/05:15</p> <p><u>neposredne tuje investicije</u></p> <p>poslovanje podjetij s tujim kapitalom 7/03:21, 8-9/03:21, 10/03:21</p> <p><u>primerjava slovenskih podjetij z evropskimi v letu 2003</u> 1/05:20-21</p> <p><u>plačilna sposobnost</u> 3/05:19, 5/07:22</p> <p><u>podjetja po velikostnih razredih</u> 7/05:17, 7/06:20-21, 8-9/07:22-23</p> <p><u>majhni samostojni podjetniki</u> 12/05:20</p> <p><u>indeks enostavnosti poslovanja</u> 12/06:24-25</p> <p><u>Poročilo o razvoju</u> 3/03:19-20, 3/05:4-5, 5/06:4-5</p> <p><u>Poročilo o strukturnih reformah</u> 10/03:3</p> <p><u>Poslovni subjekti</u> 5/03:21, 5/04:20-21</p> <p><u>Plače</u></p> <p>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</p> <p>plače v javnem sektorju 7/07:19-20</p> <p><u>Prebivalstvo</u> 1/07:22-23</p> <p>varčevanje prebivalstva gl. denarni trg</p> <p><u>Plačilna bilanca gl. Ekonomski odnosi s tujino</u></p> <p><u>Predelovalne dejavnosti gl. Industrija</u></p> <p><u>Prestrukturiranje podjetij (gl. tudi Produktivnost gl. Industrija ter gl.-Konkurenčnost</u></p> <p><u>Promet</u></p> <p>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</p> <p><u>Raziskave in razvoj gl. Tehnološki razvoj</u></p> <p><u>Regionalni razvoj</u></p> <p>poslovni izid gospodarskih družb po regijah 7/02:14, 7/05:24</p>	<p>regionalni BDP 2/02:17, 8-9/03:19, 4/04:20, 7/04:23, 7/05:24, 2/06:19</p> <p>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</p> <p>izobrazbena struktura prebivalstva po popisih – regionalni vidik 6/03:15, 4/04:20</p> <p>Indeks razvojne ogroženosti 7/06:25</p> <p>Poročilo o ekonomski in socialni koheziji 2/04:18-19</p> <p>demografska struktura prebivalstva 5/06:24, 11/07:20</p> <p>ekonomska moč prebivalstva 6/06:20</p> <p><u>Socialni indikatorji</u></p> <p>anketa o porabi časa 10/02:21</p> <p>pokojninsko zavarovanje 2/07:19</p> <p>civilna družba gl. civilna družba</p> <p>indeks človekovega razvoja 8-9/02:20, 7/03:17, 7/04:22, 8-9/05:19, 11/06:17</p> <p>po spolu prirejen indeks človekovega razvoja 3/03:21, 7/03:17, 10/05:21</p> <p>merilo razporejenosti moči po spolu 10/03:17, 10/04:19</p> <p><u>Prejemki in izdatki</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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><u>Poročilo o človekovem razvoju</u> 5/03:18-19</p> <p><u>Socialni razgledi</u> 12/06:4-5</p> <p><u>Politike enakih možnosti žensk in moških</u> 1/04:20,21, 3/04:18-19, 10/04:19, 2/05:21-22</p> <p>zadovoljstvo z življenjem v EU 12/04:24-25, 3/06:18, 4/07:28-29</p> <p>starševski dopust - očetovski dopust 8-9/02:24</p> <p>stopnja tveganja revščine 5/02:24, 12/02:20, 11/03:22, 11/04:17, 6/07:24</p> <p>gospodinjstva brez delovno aktivnih članov 3/07:15</p> <p>socialno varstvo starejših 3/03:22</p> <p>umrljivost zaradi poškodb:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zaradi zunanjih vzrokov poškodb 4/03:18 - gl. na starost in spol 5/03:20 <p><u>zaupanje v institucije gl. Institucije</u></p> <p><u>zaupanje ljudem</u> 6/06:19</p> <p><u>zdravstvena zavarovanja</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - dopolnilna 1/04:19 <p><u>Storitvene dejavnosti</u></p> <p><u>Informacijska tehnologija gl. informacijska tehnologija</u></p> <p><u>javne storitve</u> 5/02:22</p> <p>mednarodna primerjava 5/02:23</p> <p><u>cene telekomunikacijskih storitev</u> 2/06:20</p> <p><u>nepremičnine, najem in poslovne storitve</u> 4/02:23, 4/04:16, 5/05:15, 12/05:13</p> <p><u>notranja trgovina gl. Notranja trgovina</u></p> <p><u>menjava storitev gl. Ekonomski odnosi s tujino</u></p> <p><u>mreža javnih služb</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - izobraževanje gl. Človeški viri <p><u>turizem gl. Turizem</u></p> <p><u>Strategija razvoja Slovenije:</u> 6/05:4,5</p>	<p><u>Tečaj tolarja gl. Konkurenčnost Tehnološki razvoj (gl. tudi Okolje)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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><u>Trajnostni razvoj</u></p> <p>okoljski odtis 8-9/05:20-21</p> <p>okoljska komponenta razvoja 5/07:17</p> <p><u>Trg dela (gl. tudi Industrijska razmerja)</u></p> <p><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</p> <p><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</p> <ul style="list-style-type: none"> - po izobrazbi 1/06:11 <p>delovna mesta in brezposelnost/zaposlenost po regijah 3/03:18, 10/03:16, 10/07:19</p> <p>iskalci prve zaposlitve 4/02:11</p> <p>bilanca zaposlovanja brezposelnih 10/02:12</p> <p>prosta delovna mesta, nove zaposlitve 2/06:12, 10/07:18</p> <p><u>izbrani kazalci trga dela</u></p> <p>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</p> <p>fleksibilnost trga dela 3/05:20-21</p> <p>spremembe v metodologiji ugotavljanja delovno aktivnega prebivalstva 3/05:11</p> <p>izobrazbena sestava delovno aktivnega prebivalstva 12/02:10</p> <p>poklicna struktura povpraševanja delodajalcev po delovni sili 3/02:17, 4/03:11</p> <p>zaposlenost po dejavnostih 2/02:13, 8-9/02:14, 4/06:13</p> <p>zaposlenost starejših 8-9/04:25</p> <p>zaposlovanje tujcev 4/07:22-23</p> <p><u>oblike zaposlitve</u></p> <p>pogodbeno delo 6/02:11</p> <p>nadure 6/02:11</p> <p>zaposlitev za krajši delovni čas 2/03:19, 3/05:20-21</p> <p><u>nesreče pri delu</u> 2/02:24, 4/02:12</p> <p><u>produktivnost delovne sile</u> 2/02:14</p> <p><u>Programi zaposlovanja</u></p> <p>Program aktivne politike zaposlovanja 11/02:11</p> <p>Program povračil prispevkov delodajalcem 7/02:11</p> <p>Program pospeševanja samozaposlovanja 5/04:10</p> <p>Program 10000 11/03:10</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	Številka 11/2007	str. P 21
<p><u>Zakonodaja</u> Zakon o zaposlovanju in delu tujcev 6/03:9 Zakon o zaposlovanju invalidov 7/04:10</p> <p><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</p>	<p>devizni prilivi 3/06:15, 12/06:19 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 7/02:22, 11/02:17, 3/03:16, 5/06:13</p> <p><u>Zadruge</u> poslovanje 12/02:17, 11/03:17, 12/04:30, 11/05:23</p>	<p><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, 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 – Elektroinštitut 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, WIIW – 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 – Pohištvo, 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 11/2007	
Zbirka Delovni zvezki	<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 gospodinjev. 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 bremenami.</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 2/2007 VSEBINA:</p> <p>Ana Murn: <i>Državne pomoči za reševanje in prestrukturiranje podjetij v Sloveniji: obseg in rezultati</i>. Črt Kostevc, Tjaša Redek, Matija Rojec: <i>Davek na dobiček kot determinanta vhodnih neposrednih tujih investicij</i>. Matjaž Nahtigal: <i>Milenijski razvojni cilji in pogajanja v okviru Dohe</i>. Tanja Rener: <i>Globalizacija, individualizacija in socialna izključenost mladih</i>. Metka Kuhar: <i>Odnos mladih odraslih do ustvarjanja družine in rojevanja</i>. Mirjana Ule: <i>Mladi in družbene spremembe</i>.</p>		

Naročilnica		Ekonomsko ogledalo		UMAR	
		številka 11/2007			
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 številik letno. Cena za en izvod 1.500,00 SIT / 6,26 EUR.</i>			16.000,00	66,77	
Slovenian Economic Mirror. 11 številik 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 uravnoveženega 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