

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 uresničujejo napovedi iz pomladanskega oziroma jesenskega poročila 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 Fajč (*Aktualno*), **Ana Murn** (*Poročilo o razvoju 2006*), **Jože Markič** (*Ekonomski odnosi s tujino – tekoči račun, Ekonomski odnosi s tujino – kapitalski in finančni račun*), **Miha Trošt** (*Cenovna gibanja in politika*), **Tomaž Kraigher** (*Trg dela*), **Saša Kovačič** (*Plače*), **Gorazd Kovačič** (*Predelovalne dejavnosti*), **Janez Kušar** (*Gradbeništvo*), **Mojca Koprivnikar Šušteršič** (*Turizem*), **Luka Žakelj** (*Podjetniška aktivnost in podjetniško okolje v Sloveniji*), **Andrej Chiaietta** (*Svetovna konkurenčnost Slovenije po IMD 2006*), **Marjan Hafner** (*Varčevanje prebivalstva v vzajemnih skladih*), **Judita Mirjana Novak** (*Gospodarske družbe, Plačilna sposobnost*), **Janja Pečar** (*Regije – demografska struktura prebivalstva*).

Odgovarja: **Janez Šušteršič**, direktor.

Odgovorni urednik: **Luka Žakelj**.

Lektoriranje: **Karla Železnik**.

Tehnična urednica: **Emma Bertina Kopitar**.

Priprava podatkov, oblikovanje grafiknov: **Bibijana Cirman Naglič, Marjeta Žigman**.

Distribucija: **Katja Ferfolja**.

Tisk: **Tiskarna Štok**.

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

Naklada: 450 izvodov.

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

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

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

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

© UMAR, 2006. 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 5/2006	str. 2

Aktualno	V prvem četrtletju ugodna gospodarska konjunktura in izboljšanje gibanj na trgu dela	str. 3
Poročilo o razvoju 2006	Razvoj Slovenije v obdobju 2000–2004 je bil ugoden na področju moderne socialne države in makroekonomskih gibanj, največji zaostanki so še vedno na področju konkurenčnosti gospodarstva	str. 4, 5
Ekonomski odnosi s tujino – tekoči račun	V prvem četrtletju visoka rast menjave blaga in storitev	str. 6
Ekonomski odnosi s tujino – kapitalski in finančni račun	Neto pritek kapitala se je v prvem četrtletju precej povečal	str. 7
Cenovna gibanja in politika	Aprilska inflacija v celoti posledica sezonskih dejavnikov in dražje nafte	str. 8
Trg dela	Marca se je zaposlenost sezonsko okrepila	str. 9
Plače	V zasebnem sektorju zaradi večjega števila delovnih dni okrepljena marčevska rast bruto plače na zaposlenega	str. 10
Predelovalne dejavnosti	Visoka rast proizvodne aktivnosti v prvem četrtletju	str. 11
Gradbeništvo	Skromna aktivnost v prvem četrtletju	str. 12
Turizem	V prvem četrtletju relativno visoka rast prenočitev	str. 13
IZBRANE TEME		
Podjetniška aktivnost in podjetniško okolje v Sloveniji	Slovenija ne sodi med podjetniško aktivnejše države	str. 17, 18
Svetovna konkurenčnost Slovenije po IMD 2006	Po indeksu svetovne konkurenčnosti Slovenija letos uvrščena 7 mest višje	str. 19, 20
Varčevanje prebivalstva v vzajemnih skladih	Konec leta 2005 v slovenskih vzajemnih skladih že 688,8 EUR na prebivalca	str. 21
Gospodarske družbe	V letu 2005 večji neto čisti dobiček družb	str. 22
Plačilna sposobnost	Število plačilno nesposobnih pravnih oseb se je v letu 2005 povečalo	str. 23
Regije – demografska struktura prebivalstva	Razlike med regijami po indeksu staranja prebivalstva se zmanjšujejo	str. 24
<i>Priloge: Podatkovna (str. P1–P12), Pomembnejši kazalci (str. P13), Mednarodne primerjave (str. P14–P15), Slikovna (str. P16–P17).</i>		

Izbrani konjunktorni kazalci, rast v %	Zadnji podatek	s prejšnjim mesecem	V primerjavi		
			z istim obdobjem predhodnega leta		
			zadnji podatek	predzad. podatek	predpredz. podatek
Industrija, vrednost industrijske proizvodnje	III	16,0	8,2	7,2	6,6
Predelovalne dejavnosti	III	17,3	8,8	7,6	6,7
Oskrba z elektriko, plinom, vodo	III	3,0	3,4	3,4	3,9
Vrednost opravljenih gradbenih del, realno	III	20,9	1,0	2,0	-3,9
Izvoz blaga (FOB, v EUR)	III	16,7	19,1	20,1	20,6
Uvoz blaga (FOB, v EUR)	III	19,0	18,3	17,6	17,0
Stroški dela na enoto proizvodnje ¹	XII	-	-0,4	0,5	1,0
Realni efektivni tečaj tolarja ²	IV	0,7	-1,0	-1,3	-1,2
Bruto plača na zaposlenega, realno	III	2,2	3,1	3,1	2,8
Skupno varčevanje prebivalstva v bankah ³ , realno	III	-0,6	4,3	4,2	3,6
Javnofinančni prihodki, realno	IV	41,0	7,6	2,8	1,2
Število formalno delovno aktivnih	III	0,4	0,9	0,8	0,7
Število registriranih brezposelnih	IV	-1,5	0,1	-0,7	-0,6
Število prostih delovnih mest	IV	-14,9	23,4	21,8	20,2
V mesecu:		Zadnjem	Predzadnjem	Predpredzadnjem	
Stopnja registrirane brezposelnosti, v %	III	10,1	10,4	10,5	
V mesecu:		Zadnjem	Skupaj v letu	Medletno⁴	
Inflacija (rast cen življenjskih potrebščin), v %	V	0,9	2,4	3,2	
Rast cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, v %	IV	0,3	1,2	2,0	
<p><i>Viri podatkov:</i> SURS, BS, RZZ, izračuni in ocene UMAR. <i>Opombe:</i> ¹v predelovalnih dejavnostih, v košari valut; ²merjen z relativnimi cenami življenjskih potrebščin; ³medletna stopnja rasti je določena kot razmerje med stanjem ob koncu tekočega meseca in stanjem istega meseca v predhodnem letu; ⁴skupaj v zadnjih 12-ih mesecih.</p>					

Aktualno	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. 3

Tekoči kazalniki v prvem četrtletju 2006 kažejo ugodno gospodarsko konjunkturo v Sloveniji in v njenih pomembnejših trgovinskih partnericah. Gospodarska rast v državah EU je v prvem četrtletju na medletni ravni znašala 2,2 % (na evrskem območju 2,0 %), kar predstavlja pričakovano pospešitev rasti v primerjavi z gibanji v lanskem letu. Kazalca zaupanja potrošnikov in v industriji sta maja v povprečju držav EU še naprej naraščala, prav tako so v aprilu in maju objavljene napovedi (Evropska komisija, OECD) glede letošnje gospodarske rasti še višje kot so bile v prvih treh mesecih. Ugodna konjunktura gibanja v tujini se odražajo na visoki rasti slovenskega izvoza, ki se je v tem obdobju povečal za 18,7 %. Blagovni izvoz v države EU se je v prvem četrtletju letos v primerjavi z istim obdobjem lani povečal za 18,8 %. Po razpoložljivih podatkih za prva dva meseca je izvoz najhitreje naraščal v Veliko Britanijo, Avstrijo in Italijo. V prvem četrtletju letos beležimo tudi rast izvoza blaga v Nemčijo, ki je v istem obdobju lani še medletno upadal in tudi v celem letu 2005 dosegel nizko rast. Rast blagovnega izvoza v ostale države je bila še nekoliko višja kot rast izvoza v EU, 19,2-odstotna, v dvomesečnem obdobju pa posebej izstopa rast izvoza v Rusijo in tudi na Hrvaško (gl. str. 6). V prvem četrtletju letos se je močno povečal tudi uvoz (18,1 %). V okviru blagovnega uvoza se je po razpoložljivih podatkih za prva dva meseca letos najbolj povečal uvoz proizvodov za vmesno porabo, kar je posledica visoke rasti industrijske proizvodnje, podobno visoka je bila tudi rast izdelkov za široko porabo. V predelovalnih dejavnostih je bila proizvodnja v prvih treh mesecih letos za 8,8 % višja kot v istem obdobju lani in trendno še naprej narašča (gl. str. 11). K skupni rasti sta največ prispevali 16,2-odstotna rast proizvodnje električne in optične opreme ter kovin in kovinskih izdelkov, kjer je bila proizvodnja višja za 13,4 %. Enako kot v menjavi blaga se je v menjavi storitev izvoz v prvem četrtletju povečal bolj kot uvoz. Presežek v storitveni menjavi se je na medletni ravni povečal zaradi manjšega neto uvoza ostalih storitev in večjega neto izvoza transporta in potovanj – obetavni so tudi podatki o številu tujih turistov in njihovih prenočitvah v aprilu (gl. str. 13). Med ostalimi gospodarskimi dejavnostmi so za prvo četrtletje letos manj ugodni podatki o gradbeni aktivnosti (večjih podjetij), ki je v tem obdobju dosegla skromno medletno rast, kot posledica manjšega obsega opravljenih del v gradnji inženjerskih objektov, medtem ko se je nadaljevala krepitev v gradnji stavb. Ker se je vrednost novih pogodb inženjerskih gradbenih objektov v marcu precej povečala, kar povezujemo z letos načrtovano pospešeno gradnjo avtocest, v prihodnjih mesecih pričakujemo okrepitev tega segmenta gradbene aktivnosti (gl. str. 12).

V prvem četrtletju so ugodnejši tudi kazalniki gibanj na trgu dela, saj se nadaljuje rast zaposlenosti, brezposelnost pa se znižuje. Marca se je zaposlenost močno okrepila (za 0,4 %), na kar je najbolj vplivalo sezonsko povečanje zaposlenosti v gradbeništvu, nekoliko manj pa tudi povečanje zaposlenosti v poslovnih storitvah in v javni upravi. V prvem četrtletju je bilo tako zaposlenih za 0,9 % več kot v istem obdobju lani. Število registriranih brezposelnih se je v prvih treh mesecih letos zniževalo, vendar je bilo na medletni ravni še vedno višje za 0,7 %. V aprilu se je število registriranih brezposelnih še znižalo, na 90.007 oseb in je bilo za 1,5 % nižje kot marca letos oziroma za 1,8 % nižje kot aprila 2005 (gl. str. 9). Število delovno aktivnih po anketi se je v prvem četrtletju 2006 glede na prejšnje četrtletje zmanjšalo za 0,7 %, ostalo pa je za 1,3 % višje kot je bilo v istem četrtletju lani. Število aktivnih ostaja visoko (na ravni lanskega povprečja), zato ostaja relativno visoko tudi število brezposelnih: 70 tisoč, kar je 1,4 % več kot v istem četrtletju lani, vendar 5,4 % manj kot v predhodnem četrtletju. Stopnja brezposelnosti se je glede na prejšnje četrtletje zmanjšala za 0,3 odstotne točke, na 6,9 %, ostaja pa enaka kot v istem četrtletju lani.

V maju 2006 sta se medletna in povprečna inflacija povišali. K majskemu povečanju cen za 0,9 % so podobno kot v aprilu največ prispevale podražitve naftnih derivatov, povišale pa so se tudi cene v skupini hrane in brezalkoholnih pijač, ki so se v preteklih dveh mesecih v povprečju znižale (gl. str. 8). Na medletni ravni se je inflacija zvišala na 3,2 % (v aprilu 2,7 %); povprečna inflacija je ostala nespremenjena, 2,4-odstotna. Po zadnjih podatkih (za april 2006) je Slovenija še vedno izpolnjevala maastritsko konvergenčno merilo glede inflacije, ki se je povišalo na 2,7 %, slovenska povprečna inflacija (harmoniziran indeks) v tem mesecu pa je ostala 2,3-odstotna (v maju 2,4-odstotna). Slovenija je kot prva in edina med novimi članicami EU v maju dobila pozitivno oceno Evropske komisije in Evropske centralne banke glede pripravljenosti za uvedbo skupne evropske valute (gl. str. 8). Poročili poleg pozitivnih ocen vsebujeta tudi nekaj napotil Sloveniji za ohranjanje dolgoročno stabilnega gospodarskega okolja. Inštituciji tako med drugim priporočata, da s preudarno fiskalno in plačno politiko nadaljuje z zagotavljanjem okolja nizke inflacije, da pospeši konsolidacijo javnih financ in da z ustreznimi ukrepi zagotovi javnofinančno vzdržnost tudi na dolgi rok.

Maja objavljeni rezultati poslovanja gospodarskih družb v letu 2005 kažejo nadaljnjo rast neto čistega dobička v obračunskem obdobju, ki pa se je glede na predhodno leto upočasnila (gl. str. 22). Skromno je bilo tudi povečanje donosnosti prihodkov od prodaje in kapitala, donosnost sredstev pa se je celo rahlo zmanjšala. Razmerje med stroški in prihodki od prodaje kaže, da se je lani na eni strani nadaljevala tendenca zmanjševanja deleža stroškov dela in finančnih odhodkov od obresti, značilna od leta 2002 dalje. Na drugi strani se je že drugo leto zapored povečal delež stroškov blaga, materiala in storitev. V financiranju gospodarskih družb se je v zadnjih dveh letih povečal delež dolgov ter delež kratkoročnih obveznosti v virih vseh sredstev, posledično pa se je zmanjšala kapitalska pokritost stalnih sredstev.

Poročilo o razvoju je dokument, s katerim Slovenija spremlja razvoj in uresničevanje sprejetih nacionalnih razvojnih strategij. Dosedanja štiri poročila (prvo je bilo pripravljeno leta 2002) so spremljala uresničevanje usmeritev Strategije gospodarskega razvoja Slovenije (SGRS, 2001), letošnje peto poročilo pa že izhaja iz usmeritev Strategije razvoja Slovenije (SRS). Ker je bila SRS sprejeta sredi leta 2005, večina razpoložljivih podatkov (predvsem tistih, ki so tudi mednarodno primerljivi) pa pokriva leto 2004, poročilo letos še ne ugotavlja uresničevanja njenih usmeritev. Zato sodi med dokumente, ki prvenstveno izkazujejo izhodiščno stanje razvoja (večinoma za leto 2004) in razvojnih trendov (2000–2004) in ocenjuje možnosti uresničevanja ciljev in prioritet SRS ob nadaljevanju sedanjih trendov razvoja. Poročilo metodološko sloni večinoma na rezultatih nabora kazalnikov za spremljanje razvoja, oblikovanih že v času priprave SGRS, po sprejetju SRS pa še dodatno dopolnjenih predvsem na področjih, ki jih SGRS ni pokrivala.

Gospodarski razvojni cilj – do leta 2013 preseči povprečno raven ekonomske razvitosti Evropske unije – z nadaljevanjem sedanjih trendov razvoja ne bo uresničen. Slovenija zmanjšuje gospodarski razvojni zaostanek za Evropsko unijo, vendar z vidika zastavljenih ciljev prepočasi. Leta 2004 je Slovenija dosegla že 79 % povprečnega bruto domačega proizvoda Evropske unije na prebivalca po kupni moči (po oceni Eurostata za leto 2005 že 81 %) in se je med državami članicami uvrstila na 16. mesto, kar je mesto bolje kot leta 2000. V obdobju 2000–2004 je razvojni zaostanek zmanjšala za 6 odstotnih točk, vendar je bila po hitrosti gospodarskega razvoja med državami članicami povsem povprečna in se uvršča na osmo do deseto mesto. Če bo Slovenija razvoj nadaljevala z enakim tempom, bo leta 2013 dosegla 94 % povprečja, cilj SRS pa je preseči povprečno raven razvitosti Evropske unije. Povprečna gospodarska rast Slovenije je povprečno rast EU 15 v obdobju 2000–2005 letno presejala za 1,6 odstotne točke, izračuni pa kažejo, da bi jo morala presegati za skoraj dvakrat toliko, če želi doseči zastavljeni strateški cilj.

Dosedanji gospodarski razvoj v Sloveniji je bil ugodnejši pri zagotavljanju makroekonomske stabilnosti in zaposlenosti kot na področju konkurenčnosti gospodarstva. Makroekonomska stabilnost je zagotavljala zadovoljive pogoje razvoja, saj se je Slovenija po makroekonomskih kazalnikih (z izjemo inflacije) v letu 2004 uvrščala v prvo polovico držav Evropske unije, najvišje pri javnem dolgu; nižjega so imele le štiri države (vse tri baltiške in Irska). V letu 2005 se je nadaljevalo tudi zniževanje inflacije, tako da je ob koncu leta že izpolnila tudi maastrichtski kriterij cenovne stabilnosti. Kljub izpolnjevanju nominalnih fiskalnih kriterijev za prevzem evra, struktura izdatkov države in izzivi fiskalne politike v obdobju po prevzemu evra kažejo na potrebo po njihovem nadaljnjem prestrukturiranju in povečanju prilagodljivosti.

Bistveno slabši rezultati razvoja Slovenije so bili doseženi na področju konkurenčnosti in spodbujanja podjetniškega razvoja, saj se v letu 2004 po konkurenčnosti gospodarstva med državami Evropske unije Slovenija uvršča v zadnjo tretjino. Konkurenčnost še vedno pesti nizka produktivnost, ki izhaja iz razmeroma neugodne gospodarske strukture z visokim deležem predelovalnih dejavnosti. Med slednjimi je visok delež delovno intenzivnih ter tehnološko srednje zahtevnih dejavnosti, v katerih je večina vodilnih slovenskih izvoznikov. Podjetništvo, ki bi z dinamičnim nastajanjem novih podjetij in njihovo rastjo lahko postopno nadomeščalo staro in predvsem nizko tehnološko intenzivno industrijo ter pospešilo razvoj najbolj dinamičnih, na znanju temelječih storitev, je slabo razvito, prav tako pa je tudi priliv neposrednih tujih naložb med najnižjimi v Evropski uniji. Do intenzivnejšega razvoja tržnih storitev je prišlo šele v letu 2004, že od leta 2000 pa se postopno krepijo tudi na znanju temelječe tržne in netržne storitve. Še vedno slabo razvit ostaja tudi bančni sektor, ki bi lahko bil s ponudbo ustreznih finančnih aranžmajev pomemben dejavnik dinamičnega podjetniškega razvoja. Ocene mednarodnih institucij (WEF, IMD, EBRD, Svetovna banka) kažejo, da ima Slovenija težave s konkurenčnostjo in podjetništvom predvsem na področjih učinkovitosti podjetij, infrastrukture, konkurence, kakovosti nacionalnega poslovnega okolja, lastniške vloge države v gospodarstvu, pravne varnosti ter davčnih obremenitev, zlasti stroškov dela.

Na konkurenčnost gospodarstva pomembno vpliva tudi učinkovita uporaba znanja za gospodarski razvoj. Slovenija med državami članicami Evropske unije na eni strani dosega ugodne uvrstitve pri kazalnikih, ki kažejo razvojna vlaganja (javnofinančna in zasebna sredstva za izobraževanje – prva tretjina; izdatki za razvojno-raziskovalno dejavnost – prva polovica držav članic; stanje na področju vlaganj v informacijsko-komunikacijske tehnologije se je poslabšalo in je pod povprečjem EU 25). Na drugi strani dosega bistveno manj ugodne rezultate pri kazalnikih, ki kažejo uspešnost teh vlaganj v razvoj družbe, temelječe na znanju (prebivalci s terciarno izobrazbo, inovacije, patenti, delež raziskovalcev v gospodarstvu, število diplomantov naravoslovnih in tehničnih ved, sodelovanje javne raziskovalne sfere z gospodarstvom). V obdobju 2000–2004 so bile spremembe na tem področju med najpočasnejšimi med državami članicami (23. mesto); ugodnejša gibanja so bila dosežena le pri rasti sredstev za razvojno-raziskovalno dejavnost. Posledično je neugodna tudi ocena tehnološkega indeksa (WEF), ki Slovenijo v letu 2005 uvršča v zadnjo tretjino držav članic Evropske unije.

Stabilna in razmeroma visoka gospodarska rast je omogočila tudi povečanje zaposlenosti. Stopnja zaposlenosti se postopno povečuje in Slovenija že od leta 2004 presega povprečje držav članic Evropske unije, stopnja brezposelnosti pa je nekoliko pod njim. Nižja od povprečja držav članic je tudi dolgotrajna brezposelnost, čeprav je delež dolgotrajno brezposelnih v skupnem številu brezposelnih še vedno visok. Zaskrbljujoča je predvsem nizka stopnja zaposlenosti starejših in visoka stopnja brezposelnosti mladih. Razmere na trgu dela še niso zadovoljive tudi z vidika zaposlovanja, čeprav je bil dosežen napredek. Neizkoriščeno možnost za večjo fleksibilnost in večjo zaposlenost predstavljajo predvsem delne zaposlitve.

Na področju družbenega razvojnega cilja so rezultati razvoja Slovenije zelo dobri tako na področju moderne socialne države kot na področju večje zaposlenosti. Ugodni so tudi trendi, ki izboljšujejo še obstoječe slabosti. Po kazalnikih stanja se Slovenija med državami članicami Evropske unije uvršča med države z ugodnimi razmerji na trgu dela, v sistemu socialne zaščite ter relativno tudi po doseženi življenjski ravni, tveganju revščine in dohodkovni neenakosti. Pri socialnem razvoju je najslabše (12. mesto) uvrščena po dolgotrajni brezposelnosti. Tako ugodni rezultati socialnega razvoja so bili doseženi ob znižanju deleža izdatkov za socialno zaščito v bruto domačem proizvodu, kar je posledica izvedene pokojninske reforme, ki znižuje javne izdatke za pokojnine. Razmeroma visoke rezultate dosega tudi pri oceni indeksa človekovega razvoja ter ima nizko razliko med dohodki moških in žensk. Stopnja tveganja revščine pred socialnimi transferji je v Sloveniji med vsemi državami članicami najnižja, po stopnji tveganja revščine po socialnih transferjih pa se uvršča na drugo mesto. Ne glede na dobre rezultate je lahko razvojni problem nizko zaupanje med ljudmi in v institucije. Sistemi socialne zaščite so bili v precejšnji meri prilagojeni aktualnim potrebam, zato prebivalcem omogočajo relativno dobro zaščito in še ne pomenijo nesprejemljivih javnofinančnih obremenitev. Ustrezajo pa današnji demografski strukturi, ne povsem pa tudi prihodnji.

Pri medgeneracijskem in sonaravnem cilju, ki je opredeljen kot uveljavljanje načela trajnosti na vseh področjih razvoja, Slovenija dosega različne rezultate. *Pri trajnostnem razvoju z vidika okolja oziroma integracije okoljskih komponent v gospodarski razvoj se Slovenija uvršča v sredino držav članic Evropske unije, pri čemer jo najbolj obremenjuje energetska intenzivnost in visoka poraba nitratnih gnojil na enoto kmetijske zemlje. Pri drugih kazalnikih dosega rezultate, ki jo uvrščajo v prvo ali na začetek druge tretjine držav članic. Od leta 2000 do leta 2004 se je integriranost okoljskih vsebin v gospodarski razvoj povečala bolj kot v povprečju Evropske unije, med različnimi kazalniki pa je bilo gibanje neugodno le pri deležu cestnega v blagovnem prometu. Prilagajanje gospodarstva ter poselitve pričakovanim podnebnim spremembam, uveljavljanju trajnostne rabe naravnih virov in zmanjševanju nastajanja odpadkov se relativno počasi izboljšuje, saj okoljska politika še ni dovolj integrirana v razvojne usmeritve.*

Demografski trendi so z vidika trajnostnega razvoja slabi. Kritična kazalnika sta nizka rodnost, ki je že nekaj let med najnižjimi v EU, in povečevanje deleža starega prebivalstva, ki se sicer povečuje počasi in je trenutno še nižji od povprečja EU, kritičen pa bo postal že v naslednjem desetletju. Slabšanje starostne sestave prebivalstva posledično povečuje indeks odvisnosti starega prebivalstva. Zaradi nizke rodnosti je naravni prirast prebivalstva negativen od druge polovice devetdesetih let, selitveni prirast pa je relativno nizek. Število prebivalcev Slovenije je v zadnjem desetletju ostalo skoraj nespremenjeno.

Regionalne razlike so v Sloveniji majhne in sodijo med najnižje v državah Evropske unije. Razlike, merjene z bruto domačim proizvodom na prebivalca, počasi naraščajo, a predvsem zaradi hitrejši krepitve Osrednjeslovenske regije. Na področju brezposelnosti se trendi zmanjševanja medregionalnih razlik, pričeti leta 2002, nadaljujejo; na področju dohodka (merjenega z osnovo za dohodnino na prebivalca) pa so medregionalne razlike majhne in stabilne že od leta 1995. Demografski trendi kažejo nadaljevanje koncentracije prebivalstva v Osrednjeslovenski regiji, problematično pa je predvsem upadanje števila prebivalstva v obrobni pokrajini.

Dosežen razvoj Slovenije v obdobju 2000–2004 ni bil uravnotežen. Strategija gospodarskega razvoja Slovenije (SGRS, 2001) se je opredelila za uravnotežen razvoj (med gospodarsko, socialno in okoljsko komponento razvoja), vendar pa je zaradi ugotovitve, da so zaostanki Slovenije za razvitimi državami največji na gospodarskem področju, postavila prioriteto, da večja uravnoteženost razvoja zahteva predvsem hitrejši gospodarski razvoj. Kljub takšni strateški opredelitvi je tudi v obdobju izvajanja SGRS socialni razvoj napredoval hitreje kot gospodarski in okoljski, pri čemer je slednji merjen le s kazalniki integriranosti varstva okolja v gospodarski razvoj. Neuravnoteženost razvoja je splošna značilnost tudi drugih držav Evropske unije s hitro rastočim gospodarstvom, toda v nobeni od posebej analiziranih držav članic (Irska, Grčija, Luksemburg, Španija, Združeno kraljestvo, Estonija, Latvija, Litva, Madžarska in Slovaška) nista socialni in okoljski razvoj napredovala hitreje od gospodarskega. Takšen razvoj v Sloveniji je posebnost in predvsem posledica kombinacije politik. Vloga države pri razvoju je predvsem pri pospeševanju konkurenčnosti gospodarstva šibka, saj razvoj spremljajo številne slabosti institucionalnega okolja (birokratski predpisi, visok delež javne lastnine in lastniške kontrole, prepočasna liberalizacija mrežnih dejavnosti), visoka davčna obremenitev potrošnje in dela ter visoki javnofinančni izdatki, ki niso optimalno usmerjeni v »produktivne« namene in tudi ne učinkovito porabljeni.

Ekonomski odnosi s tujino – tekoči račun

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. 6

Plačilna bilanca Slovenije, I–III 2006, v mio EUR	Prilivi	Odlivi	Saldo ¹	Saldo, I–III 2005
Tekoče transakcije	4.975,7	5.132,7	-157,0	-125,2
Blagovna menjava (FOB)	3.989,3	4.180,0	-190,7	-184,1
Storitve	712,1	514,2	198,0	168,8
Transport	233,6	128,4	105,1	90,1
Potovanja	287,1	109,6	177,6	174,4
Ostale storitve	191,4	276,2	-84,7	-95,7
Dohodki od dela in kapitala	164,3	231,6	-67,3	-57,0
Tekoči transferji	110,0	206,9	-96,9	-53,0

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

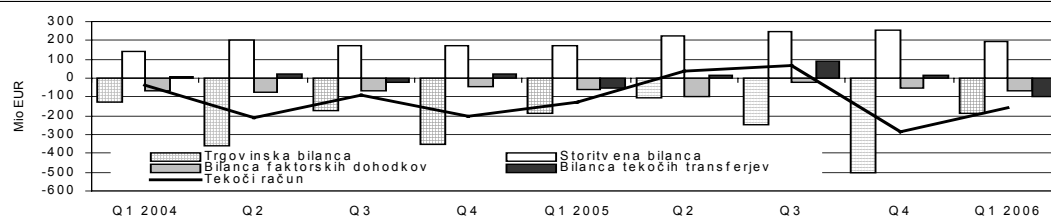
Visoka medletna rast izvozno-uvoznih tokov se je po prvih dveh mesecih nadaljevala tudi v marcu, kar je bilo predvsem posledica ugodnega konjunkturnega gibanja v tujini. Po desezoniranih podatkih Eurostata je bila gospodarska rast držav EU v prvem letošnjem četrtletju na medletni ravni 2,2-odstotna (v istem obdobju lani 1,5-odstotna). Slovenski **blagovni izvoz** se je v primerjavi z istim obdobjem lani nominalno povečal za 18,9 % (v EU za 18,8 %, v države nečlanice za 19,2 %). Razpoložljivi podatki za prva dva meseca kažejo, da se je med pomembnejšimi trgovinskimi partnericami v EU izvoz najbolj okrepil v Veliko Britanijo (za 55,3 %), Avstrijo (za 26,4 %) in Italijo (za 18,3 %). Okrepitev izvoza v Nemčijo (za 11,8 %) je bila deloma odraz izboljšane poslovne klime nemškega gospodarstva, medtem ko je izvoz v Francijo upadel (za 6,5 %) zaradi izrazito visoke primerjalne osnove iz začetka lanskega leta. Med pomembnejšimi trgovinskimi partnericami v skupini držav nečlanic se je okrepila rast izvoza na Hrvaško (za 19,8 %), v Rusijo (za 52,0 %), po dvehletnem zniževanju pa se je ponovno povečal izvoz v ZDA (za 8,7 %). V prvem letošnjem četrtletju se je medletno precej okrepila tudi rast **blagovnega uvoza** (za 18,1 %). Uvoz blaga iz držav EU se je povečal za 14,6 %, iz držav nečlanic pa kar za 32,7 %. Zaradi visoke rasti industrijske proizvodnje se je po razpoložljivih podatkih za prva dva letošnja meseca najbolj povečal uvoz proizvodov za vmesno porabo (za 18,3 %). Slednje kaže na prisotnost relativno visoke uvozne komponente v izvozu (proizvodi za vmesno porabo so vsebovani v dveh tretjinah blagovnega izvoza), kar predstavlja pomemben vidik ekonomske integracije in globalizacije proizvajalcev.

Pogoji menjave blaga se še naprej poslabšujejo. Kljub porastu ameriških zalog nafte v mesecu marcu so cene nafte zaradi visokega svetovnega povpraševanja po nafti in geopolitičnih nestabilnosti v prvem četrtletju ostale na ravni 61,9 USD/sod. Ocenjujemo, da so se zaradi visokih cen nafte in ostalih surovin pogoji menjave medletno poslabšali za približno 3 odstotne točke.

Medletna rast storitvene menjave je bila v prvem letošnjem četrtletju nekoliko počasnejša od rasti blagovne menjave. Izvoz storitev se je v primerjavi z istim obdobjem lani nominalno povečal za 16,8 %, uvoz storitev pa za 16,6 %. Približno polovico rasti izvoza kot tudi uvoza storitev je predstavljala rast ostalih storitev (vse ostale storitve, razen transporta in potovanj). Presežek v storitveni menjavi, ki se je na medletni ravni povečal zaradi večjega neto izvoza transporta in potovanj ter manjšega neto uvoza ostalih storitev, je prispeval k oblikovanju sicer skromnega presežka v menjavi blaga in storitev.

Primanjkljaj v bilanci faktorskih dohodkov se je povečal zaradi večjih neto izdatkov od kapitala, povečali so se prejemki iz naslova lastniškega kapitala, zlasti dividende in dobički, poslovnim bankam pa prejete obresti za posojila dana tujini. Na strani izdatkov so se zaradi visokega zadolževanja bank povečala plačila obresti na zunanji dolg. Primanjkljaj v bilanci tekočih transferjev se je povečal predvsem zaradi zabeleženega neto primanjkljaja državnega proračuna RS do proračuna EU. Evropska komisija lahko pozove države članice, da v prvih treh mesecih finančnega leta za en ali dva meseca prestavijo knjiženje dvanajstine ali dela dvanajstine letnega zneska za en ali dva meseca. Zato lahko mesečno vplačilo v obdobju januar–marec močno preseže običajne zneske. Tudi Slovenija je februarja letos v evropski proračun vplačala kar 19 % letnega zneska, kar pomeni, da bo vplačilo v prvem četrtletju, tako kot lani, močno presežilo zneske vplačil v ostalih letošnjih četrtletjih. Upošteva gibanje vseh podbilanc je **saldo tekočega računa plačilne bilance** izkazoval primanjkljaj, ki je bil večji kot v istem obdobju lani (gl. tabelo).

Graf: Tekoči račun plačilne bilance, v mio EUR



Vir podatkov: BS, preračuni UMAR.

Ekonomski odnosi s tujino – kapitalski in finančni račun	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. 7

Plačilna bilanca Slovenije, I–III 2006, v mio EUR	Prilivi	Odlivi	Saldo ¹	Saldo, I–III 2005
Kapitalski in finančni račun	1.234,1	-1.076,1	158,0	115,9
Kapitalni račun	31,3	-43,1	-11,8	-6,3
Kapitalni transferji	30,0	-42,4	-12,4	-7,2
Patenti, licence	1,3	-0,7	0,6	0,9
Finančni račun	1.202,8	-1.033,0	169,8	122,2
Neposredne naložbe	17,0	-99,7	-82,6	-176,9
Naložbe v vrednostne papirje	307,7	-397,7	-90,0	-259,9
Finančni derivativi	-0,4	8,5	8,1	-3,1
Ostale naložbe	878,5	-451,9	426,5	566,3
Terjatve	63,3	-412,3	-349,0	-294,7
Obveznosti	815,2	-39,6	775,6	861,0
Mednarodne denarne rezerve	0,0	-92,2	-92,2	-4,3
Statistična napaka	0,0	-1,0	-1,0	9,3

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.

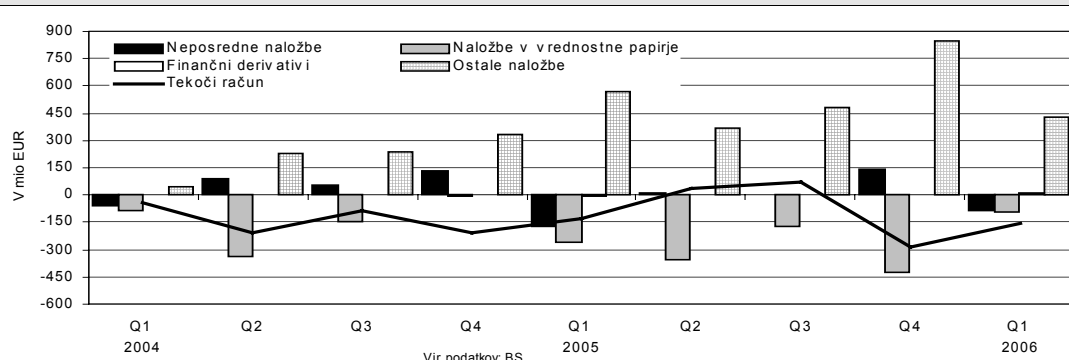
Finančne transakcije so v prvem letošnjem četrtletju izkazovale 262 mio EUR neto pritoaka kapitala, v istem obdobju predhodnega leta pa 126,5 mio EUR. Največji pritek kapitala so predstavljale vloge nerezidentov v bankah, največji odtok kapitala pa je bil zabeležen pri naložbah v vrednostne papirje. Zasebni sektor (podjetja, banke in prebivalstvo) in državni sektor sta izkazovala neto pritek kapitala, medtem ko je centralna banka zabeležila neto odtok.

Glavni viri pritoaka kapitala so bili vloge nerezidentov v bankah, priliv naložb v vrednostne papirje in najeta posojila v tujini s strani domačih poslovnih bank in domačih podjetij. Vloge nerezidentov, gre pretežno za vloge tujih bank, so v letošnjem prvem četrtletju znašale 539,6 mio EUR, kar je predstavljalo več kot polovico celotnega lanskega priliva iz naslova omenjenega vira. Banke so se zadolžile manj (116 mio EUR) kot v istem obdobju lani (180 mio EUR). Zadolževanje domačih poslovnih bank v tujini in vloge tujih bank med drugim omogočajo domačim bankam večjo ponudbo deviznih kreditov. Slednje potrjuje tudi trend manjšega zadolževanja domačih podjetij v tujini, saj se preusmerjajo od tujih k domačim virom financiranja. Visok priliv tujih naložb v domače vrednostne papirje (307,7 mio EUR) se je v prvem letošnjem četrtletju večinoma usmeril v obveznice in zadolžnice podjetij in drugih finančnih organizacij ter instrumente denarnega trga. Pri relativno skromnih neposrednih naložbah v lastniški kapital in ocenjenih reinvestiranih dobičkih so se precej povečale terjatve do povezanih podjetij, tako da je bil priliv neposrednih tujih naložb precej skromen (17 mio EUR).

Kapital je odtekal predvsem z naložbami v vrednostne papirje, s kratkoročnimi komercialnimi krediti, odlivom tuje gotovine in vlog prebivalstva iz bančnega sistema, posojili in neposrednimi domačimi naložbami v tujino. Izvoz kapitala v obliki naložb v vrednostne papirje so povečale tako banke kot tudi podjetja. V strukturi so prevladovali lastniški vrednostni papirji zasebnega sektorja (bank in ostalih sektorjev). Nadaljnje povečevanje portfeljskih naložb v tujini je lahko posledica omejenih naložbenih možnosti, deloma pa tudi nižje donosnosti slovenskega kapitalnega trga. Posojila, dana tujini, od katerih so približno tri četrtine (100,4 mio EUR) predstavljala posojila domačih bank, so se v prvem četrtletju medletno povečala za 88,1 mio EUR. Povečali so se tudi kratkoročni komercialni krediti, kar odraža visoko rast blagovnega izvoza. Izvoz kapitala v obliki neposrednih naložb domačega zasebnega sektorja v tujino je bil v prvem letošnjem četrtletju (99,7 mio EUR) nižji kot v istem obdobju lani (125,6 mio EUR). Približno polovico tega finančnega odtoka so oblikovale naložbe v lastniški kapital, ostalo pa so predstavljale povečane terjatve do povezanih hčerinskih podjetij v tujini.

Mednarodne denarne rezerve so se v prvem letošnjem četrtletju povečale izključno na osnovi kapitalskih pritokov. Konec marca so znašale 6.919 mio EUR in so zadoščale za kritje 4,4-povprečnega mesečnega uvoza blaga in storitev. K rasti celotnega bruto zunanega dolga, katerega stanje je konec marca znašalo 20.404 mio EUR (konec decembra 2005 19.565 mio EUR), so največ prispevale vloge nerezidentov v domačih bankah.

Graf: **Financiranje tekočih transakcij, v mio EUR**



Vir podatkov: BS.

Cenovna gibanja in politika

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. 8

Indeksi cen	2005		2006		
	XII 2005/ XII 2004	Φ (I 05–XII 05)/ Φ (I 04–XII 04)	IV 2006/ III 2006	IV 2006/ IV 2005	Φ (V 05–IV 06)/ Φ (V 04–IV 05)
Cene življenjskih potrebščin (CPI)	102,3	102,5	100,8	102,7	102,4
Blago	102,0	102,2	100,9	102,3	102,2
Goriva in energija	110,1	111,9	103,0	110,4	112,0
Drugo	100,2	100,1	100,4	100,3	99,8
Storitve	103,0	103,2	100,5	103,5	102,8
Cene življenjskih potrebščin (HICP)	102,3	102,5	100,9	102,8	102,3
Regulirane cene¹	107,7	110,0	102,3	107,8	109,8
Energija	109,8	112,6	103,1	110,2	112,7
Drugo	103,0	104,1	100,1	101,8	102,6
Osnovna inflacija²					
Odrezano povprečje	102,4	102,3	100,7	103,0	102,4
Brez hrane in energije	100,8	101,0	100,4	101,4	100,7
Cene industrijskih proizvodov (IPI)	101,8	102,7	100,3	102,0	101,9
Vmesna poraba	102,0	103,2	100,5	103,0	102,4
Investicije	101,5	103,1	99,9	98,6	101,0
Široka poraba	101,6	102,0	100,2	101,9	101,6
Cene v EMU					
Cene življenjskih potrebščin (MUICP)	102,2	102,2	100,7	102,4	102,3
Brez hrane, energije, tobaka in alkohola	101,4	101,4	100,5	101,5	101,3
Cene industrijskih proizvodov (IPI)	104,5	104,1	100,4 ³	105,1 ³	104,4 ³

Vir podatkov: CPI, HICP, IPI: SURS; nadzorovane cene, osnovna inflacija: ocena UMAR; MUICP, IPI v EU: Eurostat (začasni podatki) in preračun UMAR. Opombe: številke se zaradi zaokroževanja ne seštevajo vedno; ¹zaradi sprememb indeksa reguliranih cen v letu 2005 podatki med posameznimi leti niso neposredno primerljivi; ²podatki o osnovni inflaciji, merjeni z odrezanim povprečjem, zaradi posodobitve metodologije izračunavanja niso primerljivi s podatki v predhodnih številkah Ekonomskega ogledala; ³podatek za predhodni mesec.

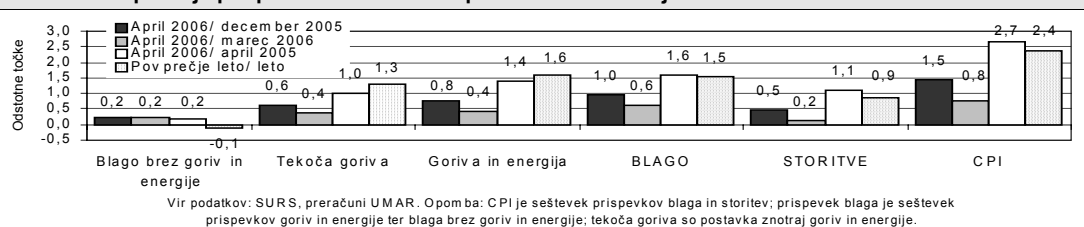
Cene življenjskih potrebščin so se v aprilu v primerjavi z marcem povišale za 0,8 % (lani v tem mesecu 0,0 %). Vpliv aprilske mesečne inflacije se je odrazil tudi pri inflaciji na medletni ravni, saj se je ta povišala za 0,8 odstotne točke na 2,7 %. V prvih štirih mesecih letos so se cene v primerjavi z decembrom 2005 skupaj povišale za 1,5 %. Povprečna inflacija (HICP) v Sloveniji je ostala nespremenjena na ravni 2,3 %, med tem ko se je inflacijsko konvergenčno merilo zvišalo za 0,1 odstotne točke na 2,7 %.

Rast cen v aprilu je bila posledica rasti cen obleke in obutve ter naftnih derivatov. Naftni derivati posredno in neposredno vstopajo v indeks cen življenjskih potrebščin, kar pomeni, da se rast njihovih cen na svetovnih trgih preliva v rast slovenskih cen skozi več kanalov. Tako so se cene v skupini prevoz zaradi podražitev pogonskih goriv in letalskih prevozov v povprečju povišale za 1,8 %, kar je k skupni rasti cen prineslo 0,3 odstotne točke. Podobno so višje cene goriv za ogrevanje v povprečju zvišale cene v skupini stanovanje za 1 %, k skupni rasti cen pa so prispevale dobre 0,1 odstotne točke. Povišale so se tudi cene v skupini obleka in obutev, kjer je bila aprilska rast cen 3,6-odstotna in je k skupni rasti cen dodala slabe 0,3 odstotne točke. Podražitve v ostalih skupinah so skupno raven cen povišale za dodatne 0,1 odstotne točke. Vse pocenitve skupaj so znižale skupno raven cen za slabe 0,1 odstotne točke, najvišja znižanja cen pa so bila zabeležena v skupini hrana in brezalkoholne pijače (-0,4 %) in v skupini komunikacije (-0,2 %). Na podlagi teh podatkov ocenjujemo, da je bila sicer visoka aprilska inflacija v celoti rezultat sezonskih dejavnikov in dražje nafte ter ne pomeni odmika od trenda zdržno nizke inflacije.

Več kot 60 % povprečne rasti cen v Sloveniji v zadnjih dvanajstih v primerjavi s predhodnimi dvanajstimi meseci je posledica rasti cen nafte na svetovnih trgih. Kot je razvidno z grafa je bil prispevek rasti cen blaga k povprečni inflaciji (2,4 %) v Sloveniji 1,5 odstotne točke, prispevek rasti cen storitev pa 0,9 odstotne točke. Goriva in energija so k celotni povprečni rasti cen prispevali 1,6 odstotne točke, od tega tekoča goriva 1,3 odstotne točke, ostalo blago pa je skupni indeks znižalo za 0,1 odstotne točke. Do podobnega sklepa, da so goriva in energija glavni vzrok rasti cen v Sloveniji, pridemo tudi na podlagi analize dekompozicije prispevkov izbranih komponent CPI k inflaciji za ostala na grafu prikazana časovna obdobja.

Slovenija je od ECB in EK prejela pozitivni oceni o pripravljenosti na prevzem evra. V skladu s pričakovanji sta evropski inštituciji Sloveniji prižgali zeleno luč za vstop v EMU. O dokončnem sprejetju Slovenije v evrsko valutno območje bodo na zasedanju, ki bo 15. in 16. junija v Bruslju, odločali še voditelji EU, same formalnosti vključitve in dokončna določitev nepreklicnega tečaja menjave tolarjev v evre pa bodo sprejete na zasedanju Sveta EU na ravni finančnih ministrov, ki bo 11. julija. Ocenjujemo, da zapletov ne bo in da bo Slovenija s 1. januarjem 2007 postala 13. članica evro območja.

Graf. Dekompozicija prispevkov izbranih komponent CPI k inflaciji



Trg dela	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. 9

Izbrani kazalci trga delovne sile	V tisoč			Rast v %		
	Φ 2005	III 2005	III 2006	III 2006/II 2006	I-III 2006/I-III 2005	Φ 2005/Φ 2004
A Aktivni po mesečnih poročilih (A=B+C)	905,0	901,8	908,7	0,0	0,9	0,5
Formalno delovno aktivni*	813,1	809,5	817,3	0,4	0,9	0,7
B						
Zaposleni v podjetjih in organizacijah	666,2	663,9	669,7	0,4	0,8	1,1
Zaposleni pri fizičnih osebah	65,4	64,4	64,5	1,1	0,0	-0,3
Samozaposleni (vključno s kmeti)	81,5	81,2	83,1	0,2	2,3	-1,9
C						
Registrirani brezposelni	91,9	92,3	91,4	-2,9	0,7	-1,0
Ženske	49,4	48,8	49,6	-1,6	2,9	0,4
Starejši od 40 let	40,1	41,0	41,2	-1,6	1,2	0,9
Brezposelni več kot 1 leto	43,4	42,8	43,2	-0,9	2,3	1,4
D						
Stopnja registrirane brezposelnosti (C/A), %	10,2	10,2	10,1	-	-	-
Moški	8,5	8,8	8,3	-	-	-
Ženske	12,1	12,0	12,2	-	-	-
E						
Prosta delovna mesta	16,9	15,2	21,7	31,1	28,7	19,9
Za določen čas, v %	75,6	76,3	76,6	-	-	-
F						
Nove zaposlitve	11,4	10,9	13,4	25,9	19,6	12,8
Z nižjo izobrazbo	3,3	3,3	4,1	36,5	25,2	10,6
S srednjo izobrazbo	6,3	6,1	7,3	22,2	19,7	13,3
Z višjo in visoko izobrazbo	1,9	1,6	2,0	20,3	10,4	14,8

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

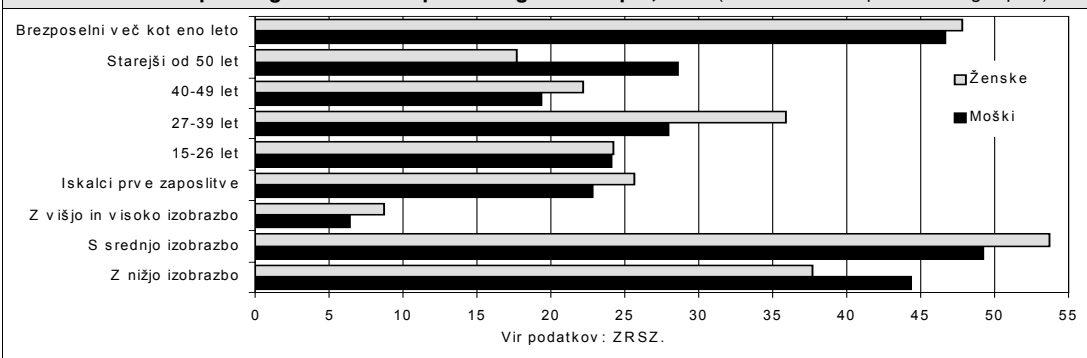
Marca se je zaposlenost močno okrepila. Število formalno delovno aktivnih se je v primerjavi s predhodnim mesecem povečalo za 0,4 % in je bilo za 1,0 % višje kot marca 2005. Število zaposlenih v podjetjih in organizacijah se je povečalo za 2.338 oseb, pri fizičnih osebah pa za 720 oseb. Za 161 se je povečalo tudi število samostojnih podjetnikov posameznikov. Po področjih dejavnosti se je zaposlenost najbolj povečala v gradbeništvu (gre za sezonsko povečanje, in sicer za 1,9 % glede na predhodni mesec) ter v poslovnih storitvah in v javni upravi (za 0,9 %). V predelovalnih dejavnostih se je zmanjšala za 0,1 %, najbolj v tekstilni in živilskopredelovalni industriji ter v proizvodnji električne in optične opreme, za več kot 100 oseb pa se je povečala le v proizvodnji strojev in naprav.

Število registriranih brezposelnih se je aprila znižalo na 90.007. Aprila je delo izgubilo 4.909 oseb, dobilo pa 4.887 brezposelnih. Iz drugih razlogov je bilo črtanih 2.725 oseb. Ti tokovi so v sezonsko običajnih mejah. Število registriranih brezposelnih je bilo tako aprila za 1.356 ali 1,5 % nižje kot marca oziroma za 1,8 % nižje kot aprila lani.

Problemi brezposelnosti so bolj izraziti med brezposelnimi ženskami kot med moškimi. Delež žensk med registriranimi brezposelnimi se od leta 1993 dalje, ko je bil najnižji (komaj 43,8-odstoten), stalno povečuje. Leta 1995 je bil še enak kot med delovno aktivnimi (46,7 %), leta 1999 je presegel 50 %, leta 2005 pa je v povprečju dosegel 53,8 %. Podrobnejša analiza po značilnih skupinah brezposelnih pokaže, da je delež žensk najvišji med višje in visoko izobraženimi brezposelnimi ter v starosti največje aktivnosti, tj. med 27 in 39 letom, najnižji pa (zaradi zgodnejšega upokojevanja žensk v primerjavi z moškimi) med brezposelnimi, starejšimi od 50 let ter med brezposelnimi z nižjo izobrazbo. Med brezposelnimi ženskami je več takih s srednjo ali višjo in visoko izobrazbo, dolgotrajno brezposelnih ali starih 27–49 let kot med moškimi, med katerimi pa je izrazito več starejših od 50 let ter brezposelnih z nižjo izobrazbo kot med ženskami (gl. graf).

Število prostih delovnih mest se je aprila znižalo, realiziranih zaposlitev pa ponovno povečalo. Prvih je bilo kljub zmanjšanju za 14,9 % glede na marec (na 18.444) še vedno za 9,2 % več kot aprila lani, število drugih pa se je povečalo na 14.502, kar je 8,2 % več kot mesec poprej oziroma 18,4 % več kot aprila lani. Število realiziranih zaposlitev se je aprila najbolj povečalo v predelovalnih dejavnostih, gostinstvu, zdravstvu in socialnem varstvu ter v ostalih skupnih, splošnih in osebnih storitvah.

Graf: Značilne skupine registriranih brezposelnih glede na spol, 2005 (v % od vseh brezposelnih istega spola)



Plače	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. 10

Rast bruto plača na zaposlenega, v indeksih rasti	Plače v SIT III 2006	Nominalno		Realno ¹	
		III 06 / II 06	III 06 / III 05	III 06 / II 06	III 06 / III 05
Bruto plača na zaposlenega skupaj	285.690	103,0	105,1	102,2	103,2
Zasebni sektor (A do K)	268.797	104,4	105,8	103,6	103,8
A Kmetijstvo	232.534	104,7	104,6	103,9	102,7
B Ribištvo	248.433	102,5	114,8	101,6	112,7
C Rudarstvo	349.545	101,2	105,7	100,4	103,7
D Predelovalne dejavnosti	251.857	105,8	105,7	105,0	103,7
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	353.915	105,3	106,5	104,5	104,6
F Gradbeništvo	233.339	104,1	106,2	103,2	104,2
G Trgovina	252.962	102,6	105,5	101,8	103,6
H Gostinstvo	206.041	101,1	104,3	100,3	102,4
I Promet, skladiščenje in zveze	309.176	105,7	106,5	104,5	104,5
J Finančno posredništvo	413.684	104,0	105,2	103,2	103,3
K Poslovanje z nepremičninami	300.999	102,5	104,9	101,7	102,9
Javne storitve (L do O)	334.193	100,0	103,5	99,2	101,6
L Javna uprava	335.376	98,7	103,1	97,9	101,1
M Izobraževanje	349.399	100,4	105,3	99,6	103,3
N Zdravstvo in socialno varstvo	318.501	100,8	102,1	100,0	100,2
O Dr. javne, skupne, osebne storitve	322.783	100,7	102,4	99,9	100,5

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

Opomba: ¹deflacionirano s cenami življenjskih potrebščin.

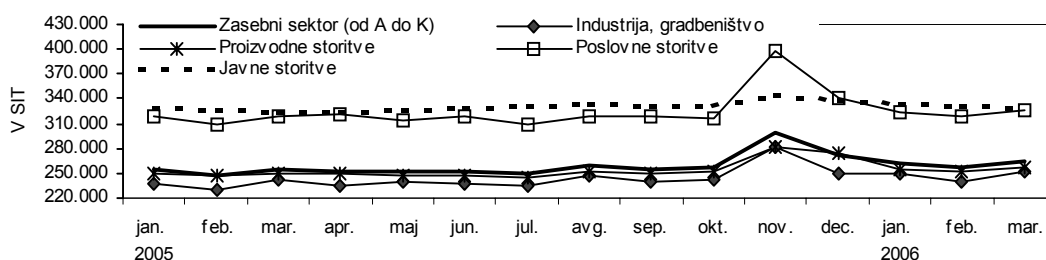
Bruto plača na zaposlenega je v marcu glede na februar nominalno porasla za 3,0 %, realno pa za 2,2 %.

Visoka rast bruto plače na zaposlenega je za marec značilna, saj je to mesec, ki je po delovnih dnevih najdaljši oziroma med najdaljšimi. Izrazito je gibanje bruto plače v **zasebnem sektorju**, saj je bruto plača na zaposlenega glede na predhodni mesec nominalno porasla za 4,4 %, realno pa za 3,6 %. Najbolj se večje število delovnih dni v mesecu pozna v skupini dejavnosti **industrija in gradbeništvo** (C, D, E, F), saj je bruto plača na zaposlenega v marcu glede na predhodni mesec nominalno porasla kar za 5,4 %. V skupini dejavnosti **proizvodnih storitev** (G, H, I) je bruto plača na zaposlenega porasla manj, za 3,4 %, še nekoliko manj pa v skupini dejavnosti **poslovnih storitev** (J, K), kjer je bila nominalna rast bruto plače na zaposlenega 2,9-odstotna. Nominalna bruto plača na zaposlenega je marca na medletni ravni po dejavnostih zasebnega sektorja porasla med 5 in 6 %. Navzdol odstopa dejavnost gostinstvo, ki že nekaj let zaostaja z rastjo bruto plače glede na ostale dejavnosti. Navzgor s 6,5-odstotno rastjo plač odstopata dejavnosti oskrba z elektriko, plinom in vodo ter promet, skladiščenje in zveze ter s 6,2-odstotno rastjo tudi dejavnost gradbeništva. V kmetijstvu, ki ima le 0,8 % zaposlenih in ribištvo z 0,02 % zaposlenih, je gibanje bruto plače zaradi majhnosti področja lahko bolj skokovito, kar pa nujno ne odraža gibanj v makrookolju. V **javnih storitvah** (L do O) je bruto plača na zaposlenega v povprečju nominalno stagnirala; upadla je le v dejavnosti javne uprave. Na medletni ravni je bila marca nominalna rast bruto plače na zaposlenega po dejavnostih javnih storitev veliko bolj neenakomerna. V dejavnosti izobraževanja je 5,3-odstotna rast bruto plače dokaj podobna dinamiki bruto plač v zasebnem sektorju (predvsem zaradi 3-odstotnega julijskega dodatka), medtem ko je rast bruto plač v ostalih dejavnostih počasnejša, najbolj v dejavnosti zdravstva in socialnega varstva ter v dejavnosti drugih javnih, skupnih in osebnih storitev, kjer je bila rast plač približno 2 %.

V letošnjem prvem četrtletju je na medletni ravni povprečna slovenska bruto plača na zaposlenega nominalno porasla za 5,3 %, realno pa za 3,1 %. Bolj od povprečja je porasla bruto plača v **zasebnem sektorju** (A do K); nominalno za 5,9 % in realno za 3,7 %. V sektorju **javnih storitev** (L do O) je bruto plača na zaposlenega v tem obdobju nominalno porasla za 3,9 %, realno pa za 1,8 %. Ker je samo prvo četrtletje letošnjega leta po številu delovnih dni na medletni ravni daljše, lahko v obdobju do konca leta pričakujemo bolj umirjeno rast bruto plač v zasebnem sektorju.

Socialni partnerji za javni sektor so konec maja sprejeli usklajevalni mehanizem za gibanje plač v letošnjem letu. V juliju se bodo izhodiščne plače povečale za 1,3 %, medtem ko se bo 1,05 % mase plač namenilo za odpravo nesorazmerij med plačami v javnem sektorju. Za razliko od javnega sektorja socialni partnerji v zasebnem sektorju še niso sprejeli dogovora o letošnjem usklajevanju plač.

Graf: Realna bruto plača na zaposlenega po skupinah dejavnosti (deflacionirano s CPI, 2005 = 100)



Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR.

Predelovalne dejavnosti

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. 11

Izbrani konjunkturni kazalci	Stopnje rasti, v %			
	III 2006/ II 2006	III 2006/ III 2005	I-III 2006/ I-III 2005	I-XII 2005/ I-XII 2004
Vrednost proizvodnje ¹	17,3	10,9	8,8	3,5
- Izražito izvozno usmerjene panoge ²	14,7	15,1	11,7	6,8
- Zmerno izvozno usmerjene panoge ³	16,4	10,9	9,5	3,9
- Pretežno na domači trg usmerjene panoge ⁴	22,3	5,9	3,5	-0,8
Povprečno število zaposlenih	-0,2	-2,5	-2,2	-1,8
Produktivnost dela	17,5	13,7	11,6	5,4
Vrednost zalog proizvodov ¹	0,6	3,4	2,5	5,1
Prihodek od prodaje ¹	17,5	8,5	8,1	4,8
Nova naročila ¹	3,8	10,4	6,8	11,1
Cene industrijskih izdelkov pri proizvajalcih	0,6	1,6	1,5	2,7
- relativno glede na inflacijo	-0,2	-0,3	-0,6	0,2

Vir podatkov: SURS; preračuni UMAR. Opombe: ¹realna rast – preračun SURS z indeksom cen IPI (začasni podatki); ²področja dejavnosti D (DG, DK, DM), pri katerih na podlagi podatkov AJNES (2004) za gospodarske družbe v RS povprečni delež čistih prihodkov iz prodaje, ustvarjenih na tujih trgih, v čistih prihodkih iz prodaje (v nadaljevanju DČPPTT) presega 70 %; ³področja dejavnosti D (DB, DC, DD, DH, DJ, DL, DN), pri katerih se DČPPTT giblje med 50 in 70 %; ⁴področja dejavnosti D (DA, DE, DF, DI), pri katerih je DČPPTT pod 50 %.

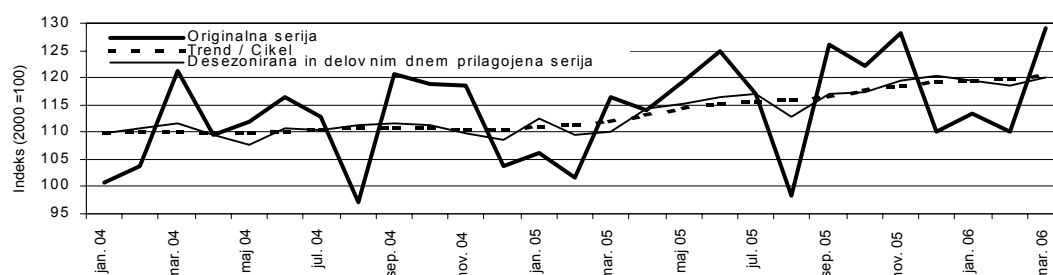
V marcu se je nadaljevala visoka medletna rast proizvodnje. Po začasnih podatkih SURS se je proizvodna aktivnost v marcu 2006 v primerjavi s predhodnim mesecem ob štirih delovnih dneh več povečala za 17,3 %, po desezoniranih in delovnim dnevom prilagojenih podatkih pa je bilo povečanje 1,3-odstotno. Na medletni ravni je bila marčevska vrednost proizvodnje ob delovnem dnevu več kot lani višja za 10,9 %, po izločitvi vpliva različnega števila delovnih dni pa je bila rast 8,4-odstotna. V prvem četrtletju letos je bila vrednost proizvodnje v primerjavi z istim obdobjem lani višja za 8,8 %, po delovnim dnevom prilagojenih podatkih pa za 7,8 %. Trendno proizvodnja še naprej narašča (gl. graf).

Vzpodbude za rast v prvem trimesečju letos v glavnem prihajajo iz mednarodnega okolja. V obdobju od januarja do marca 2006 se je na medletni ravni prihodek od prodaje realno povečal za 8,1 %, od tega so se prihodki, doseženi na tujem trgu, povečali za 10,7 %, prihodki, doseženi na domačem trgu, pa so bili v primerjavi z istim obdobjem lani realno višji za 2,6 %.

Najvišjo proizvodno aktivnost dosega proizvodnja električne in optične opreme (DL), ki sodi v skupino izrazitih izvoznikov. Po lanski skromni rasti so v prvem trimesečju letos v tem področju presegli raven proizvodnje iz istega obdobja lani za 16,2 % in z 2,3 odstotne točke nekaj več kot četrtinsko prispevali k skupni rasti predelovalnih dejavnosti. Znotraj te skupine se je proizvodna aktivnost močno povečala tudi v proizvodnji kemičnih izdelkov (DG) ter v proizvodnji strojev in naprav (DK), za 13,6 % oz 11,1 %. Drugi najvišji, 24-odstoten (2,1 odstotne točke) prispevek k skupni rasti predelovalnih dejavnosti je prispevala zmerno izvozno usmerjena proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov (DJ), kjer so v prvih treh mesecih dosegli 13,4-odstotno medletno rast proizvodnje. V istem obdobju se je proizvodna aktivnost znižala v proizvodnji tekstilij in tekstilnih izdelkov (za 9,2 %) ter v proizvodnji hrane in pijač (za 1,2 %), ki sodita v skupino pretežno na domači trg usmerjenih panog.

Po večmesečni krepitvi se je v maju raven podjetniške klime nekoliko znižala. Na podlagi ankete SURS o poslovnih tendencah v predelovalnih dejavnostih se je desezonirana vrednost kazalca zaupanja (sestavljen je iz ravni skupnih naročil, ravni zalog in pričakovane proizvodnje) v maju glede na april znižala za 1,0 odstotne točke. Delež anketiranih podjetij, ki pričakujejo izboljšanje poslovne klime, tako za 6,0 odstotne točke presega delež tistih, ki pričakujejo poslabšanje. Na majsko znižanje je v največji meri vplivala poslabšana ocena podjetnikov o ravni skupnih naročil, slabše ocenjena pa je bila tudi ustreznost obsega zalog. Podjetniška pričakovanja o rasti izvoza ter skupnega povpraševanja v naslednjih treh mesecih, ki sicer v izračunu skupnega kazalca zaupanja niso zajeta, podobno kot v predhodnih mesecih tudi v maju izkazujejo blago tendenco rasti.

Graf: Industrijska proizvodnja predelovalnih dejavnosti



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

Gradbeništvo

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. 12

Izbrani kazalci gradbeništva, realni indeksi	III 2006/III 2005	Q1 2006/Q1 2005	2005/2004
Vrednost opravljenih gradbenih del ¹	101,0	101,6	103,0
Stavbe	99,0	107,7	110,3
Stanovanjske	111,5	119,8	121,6
Nestanovanjske	95,2	104,1	107,1
Inženirski gradbeni objekti	104,4	92,7	95,5
Vrednost zaloge pogodb ¹ (nominalno, konec obdobja)	126,5	126,5	90,1
Vrednost novih pogodb ¹ (nominalno)	145,7	124,6	103,4
Število delovno aktivnih v gradbeništvu	106,5	105,6	104,6
Povprečna bruto plača na zaposlenega v gradbeništvu ²	104,2	104,0	100,2

Viri podatkov: SURS, GZS, preračuni UMAR. Opombe: ¹v raziskovanje so zajeta vsa gradbena podjetja, katerih vrednost opravljenih gradbenih del je po zaključnih računih v letu 2004 dosegla vsaj 330 milijonov tolarjev, in enote v sestavi, ki se ukvarjajo z gradbeno dejavnostjo in imajo najmanj 20 zaposlenih, ter še nekatera negradbena podjetja, ki izvajajo gradbeno dejavnost; ²deflacirano z indeksom cen življenjskih potrebščin.

Gradbena aktivnost je bila v prvem četrletju skromna. Vrednost opravljenih del v večjih podjetjih (gl. opombo pod tabelo) je bila v prvem četrletju sicer višja kot v istem obdobju lani, po desezoniranih podatkih pa se je znižala že tretje četrletje zapored.

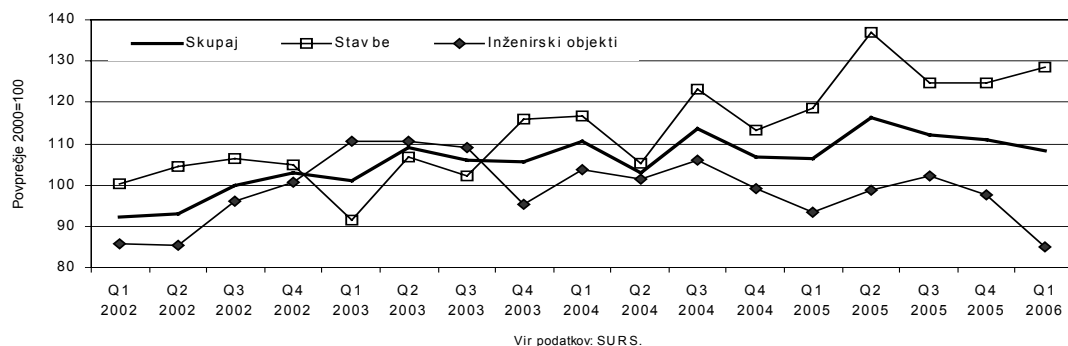
Nižja aktivnost v prvem četrletju je bila povezana z manjšim obsegom opravljenih del v gradnji inženirskih objektov. Na medletni ravni je bila vrednost del v tem segmentu gradbeništva realno nižja za 7,3 %, po desezoniranih podatkih pa se je glede na predhodno obdobje znižala kar za 13,0 %. Nizka aktivnost v začetku letošnjega leta je deloma posledica neugodnih vremenskih razmer (sneg in nizke temperature). V mesecu marcu se je aktivnost sicer povečala; na medletni ravni za 4,4 %, po desezoniranih podatkih glede na mesec pred tem pa za 4,9 %. Pričakujemo, da se bo krepitev gradbene aktivnosti nadaljevala. Marca se je vrednost novih pogodb inženirskih gradbenih objektov precej povečala, kar povezujemo z načrtovano pospešeno gradnjo avtocest. DARS naj bi po letnem planu razvoja in obnavljanja avtocest za njihovo gradnjo letos namenil več kot 30 % več sredstev kot lani.

V gradnji stavb se je aktivnost v prvem četrletju letos okrepila. Glede na predhodno obdobje se je po desezoniranih podatkih vrednost opravljenih del realno povečala za 3,3 %, na medletni ravni pa je bila realno višja za 7,7 %. Na medletni ravni sta se okrepili tako gradnja stanovanjskih kot nestanovanjskih stavb (gl. tabelo). Podobno kot v preteklih dveh letih je bila rast višja v stanovanjski gradnji.

Nadaljevala se je rast števila zaposlenih. Število delovno aktivnih v gradbeništvu je bilo v prvem četrletju v povprečju za 5,6 % večje kot v primerljivem obdobju lani. Del tega povečanja gre sicer na račun spremembe dejavnosti ene družbe, po naših ocenah pa bi bilo povečanje brez te spremembe 3,8-odstotno. Po dejavnostih se je število delovno aktivnih okrepilo predvsem v *splošnih gradbenih delih* in *zaključnih gradbenih delih*.

V prvem četrletju je bila načrtovana površina stavb, predvidenih z izdanimi gradbenimi dovoljenji, izjemno velika. Po začasnih podatkih o gradbenih dovoljenjih je bilo v prvem četrletju v Sloveniji izdanih 1.459 gradbenih dovoljenj za gradnjo stavb oziroma za 16,8 % več kot leto pred tem. Predvidena površina novih oz. povečav stavb je bila kar za 86,9 % večja kot v primerljivem obdobju leta 2005. Predvidena površina nestanovanjskih stavb je bila kar za 123,6 % večja kot v prvem četrletju lani oziroma za 106,2 % večja kot v predhodnem četrletju. Povečala se je tudi predvidena skupna površina stanovanjskih stavb (za 54,0 %). Z izdanimi gradbenimi dovoljenji je bila predvidena gradnja 1.936 novih stanovanj (novogradnja in povečava), kar je za 51,4 % več kot leto pred tem.

Graf: Desezonirani realni indeksi vrednosti opravljenih gradbenih del



Vir podatkov: SURS.

Turizem	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. 13

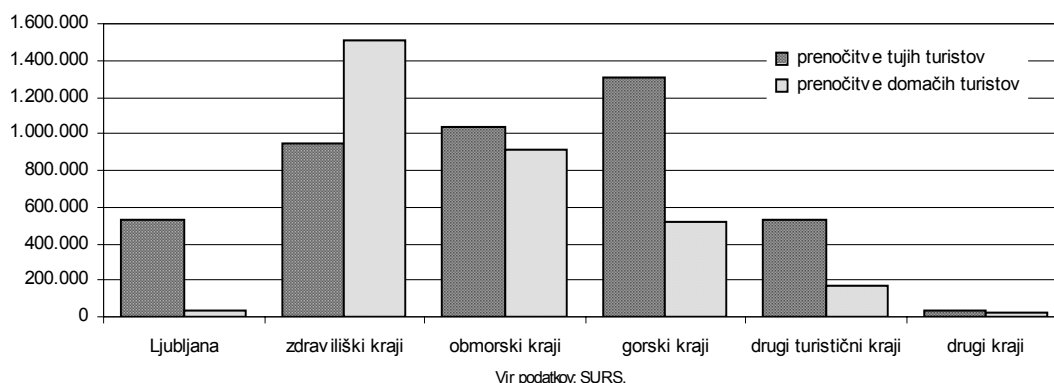
Izbrani kazalci turizma in gostinstva	Stopnje rasti, v %				
	Q ₁ 2005/ Q ₁ 2004	Q ₂ 2005/ Q ₂ 2004	Q ₃ 2005/ Q ₃ 2004	Q ₄ 2005/ Q ₄ 2004	Q ₁ 2006/ Q ₁ 2005
Prenočitve skupaj	1,4	-1,7	-1,5	3,6	3,1
Prenočitve domačih turistov	-3,7	1,4	-3,2	0,4	5,7
Prenočitve tujih turistov	6,7	-3,8	-0,5	6,3	0,6
Povprečno število delovno aktivnih ¹	2,8	2,7	2,4	2,3	1,9
Povprečna bruto plača na zaposlenega ^{1,2}	1,5	0,6	1,1	0,0	2,3
Cestni mejni prihodi potnikov	3,3	-9,2	-2,3	-10,2	-8,1
Cene gostinskih in nastanitvenih storitev, skupaj ³	5,1	4,1	4,5	4,0	3,9
Cene gostinskih storitev ³	5,1	4,1	4,5	4,1	4,1
Cene nastanitvenih storitev ³	5,2	3,8	4,3	3,4	3,0
Prihodek v gostinstvu (realno)	3,1	4,2	4,1	4,2	5,3

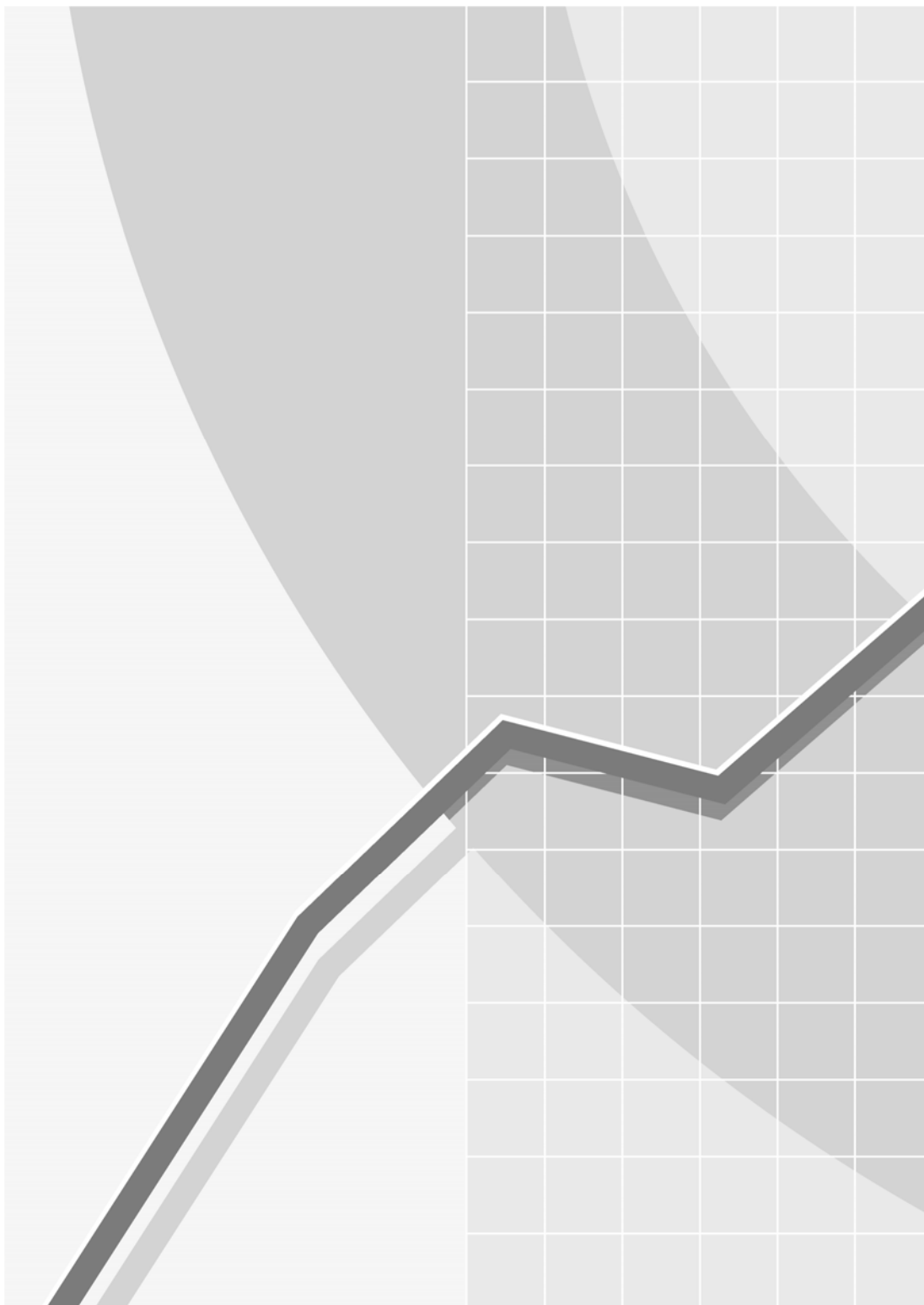
Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR. *Opombe:* ¹v dejavnosti gostinstva; ²deflacirano z indeksom cen življenjskih potrebščin; ³skupina oz. podskupina indeksa cen življenjskih potrebščin.

V prvem četrtletju letos se je število prenočitev glede na isto obdobje lani povečalo za 3,1 %, kar je bila predvsem posledica večjega obiska domačih turistov (gl. tabelo), predhodni podatki za april pa že kažejo drugačno sliko. V prvih dveh mesecih letos smo v Sloveniji zabeležili za 6,1 % več prenočitev kot v prvih dveh mesecih leta 2005, od tega se je število domačih prenočitev povečalo za 6,3 %, število tujih prenočitev pa za 5,9 %. Obisk turistov se je povečal za 5,1 %. V marcu se je obisk turistov na medletni ravni zmanjšal za 1,0 %, število prenočitev turistov pa za 2,4 %. Slabši rezultati so bili posledica manjšega obiska tujih turistov in njihovih prenočitev (za 8,2 % oz. 8,4 % glede na primerljive podatke v marcu lanskega leta), kar je bilo povezano z razporeditvijo velikonočnih praznikov (letos v aprilu, lani v marcu) in šolskih počitnic v tem času. Število tujih turistov je v aprilu letos preseгло lansko aprilsko število za 13,2 %, število njihovih prenočitev pa za 16,9 %, tako da se je število tujih prenočitev marca in aprila skupaj glede na isto obdobje lani povečalo za 4,2 %. Ravno obratno so se obnašali domači gostje, katerih prenočitve so bile v marcu letos za 4,6 % višje kot marca lani, v aprilu pa so bile po predhodnih podatkih za 19,8 % manjše kot aprila lani (v marcu in aprilu skupaj se je število prenočitev glede na lansko primerljivo obdobje zmanjšalo za 7,2 %). Skupaj je v prvih štirih mesecih letošnjega leta v Sloveniji letovalo za 2,4 % več turistov kot v istem obdobju leta 2005. Za prav toliko (2,4 %) se je povečalo tudi število njihovih prenočitev, in sicer število tujih prenočitev za 5,0 %, število prenočitev domačih turistov pa je bilo manjše za 0,4 %.

V letu 2005 so turisti glede na vrste krajev največkrat prenočili v zdraviliških, obmorskih in gorskih krajih. Glede na vrste krajev pri skupnem številu prenočitev v primerjavi s prejšnjimi leti ni prišlo do večjih sprememb, razlike pa se kažejo pri primerjavi prenočitev domačih in prenočitev tujih turistov. **Domači turisti** so v vseh letih obdobja 1991–2005 največkrat prenočili v zdraviliških krajih, pri čemer se je ta delež v zadnjih letih še krepil. V letu 2005 se je delež prenočitev domačih turistov v zdraviliških krajih v celotnih domačih prenočitvah povečal za 0,7 odstotne točke, na 47,7 % (leto prej za 1,6 odstotne točke), saj so bili zdraviliški poleg gorskih krajev edina vrsta krajev, v katerih je število prenočitev ostalo na ravni iz leta 2004. Ostale štiri vrste krajev (gl. graf) so zabeležile padec domačih prenočitev. **Tuji turisti** so v letu 2005, podobno kot prejšnja leta, največkrat prenočili v gorskih, obmorskih ter zdraviliških krajih. Največji porast tujih prenočitev je v letu 2005 že drugo leto zapored zabeležila Ljubljana, saj se je število teh prenočitev glede na leto 2004 povečalo za 13,1 % (v letu 2004 glede na leto prej za 16,9 %). Število prenočitev tujih gostov se je povečalo še v zdraviliških krajih (za 5,3 %). V gorskih krajih je število prenočitev ostalo na ravni izpred leta, v ostalih vrstah krajev pa se je zmanjšalo.

Graf: Število prenočitev tujih in domačih turistov po vrstah krajev, kjer so prenočili (2005)





Podjetniška aktivnost in podjetniško okolje v Sloveniji	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. 17

Podjetniška aktivnost v Sloveniji in ostalih državah članicah EU, vključenih v GEM – izbrani kazalniki (2005)							
	TEA ¹	TEAp ²	TEAn ³	TEAn ³ ast.	TEAnovi ⁴	Ustaljeni podjetniki ⁵	Skupna stopnja podjetniške aktivnosti
Irska	9,8	7,9	1,9	5,7	4,7	8,1	17,7
Grčija	6,5	5,3	0,9	5,2	1,6	10,5	16,9
Finska	5,0	3,8	0,6	3,1	1,9	8,6	13,5
Španija	5,7	4,7	0,8	2,4	3,4	7,7	13,2
Latvija	6,6	5,4	1,1	4,2	2,8	5,0	11,5
Italija	4,9	4,0	0,8	2,9	2,3	6,4	11,3
V. Britanija	6,2	4,7	0,7	3,4	2,9	5,1	11,2
Švedska	4,0	3,2	0,6	1,7	2,5	6,3	10,2
Slovenija	4,4	3,8	0,5	3,0	1,4	6,3	10,1
Nemčija	5,4	3,8	1,6	3,1	2,7	4,2	9,4
Nizozemska	4,4	3,9	0,3	2,5	1,9	5,7	9,4
Belgija	3,9	3,4	0,4	2,9	1,2	5,6	9,4
Avstrija	5,3	4,4	0,8	3,0	2,4	3,8	8,8
Danska	4,8	4,2	0,2	2,4	2,4	4,4	8,8
Francija	5,4	2,6	2,1	4,7	0,7	2,3	7,5
Madžarska	1,9	1,1	0,7	1,1	0,8	2,0	3,8

Vir podatkov: Global Entrepreneurship Monitor (GEM), različne številke (<http://www.gemconsortium.org/default.asp>). Opombe: ¹TEA – delež prebivalstva (18–64 let), ki ustanavlja ali ima podjetje, mlajše od 42 mesecev – mera celotne zgodnje podjetniške aktivnosti; ²TEAp – delež prebivalstva, ki se v podjetništvo vključuje zaradi poslovne priložnosti; ³TEAn – delež prebivalstva, ki se v podjetništvo vključuje iz nuje; ⁴TEAnast. – delež prebivalstva, ki ustanavlja podjetje (podjetje je staro med 0 in 3 meseci); ⁵TEAnovi – delež prebivalstva, ki ima podjetje, starejše od treh in mlajše od 42 mesecev; ⁶ustaljeni podjetniki – delež prebivalstva, ki ima podjetje, starejše od 42 mesecev. Določeno število posameznikov podjetniško deluje v več kot enem podjetju, zato bi bili lahko hkrati vključeni v več indeksov. Da ne bi prišlo do podvajanja štetja, so po metodologiji GEM v TEA-indeksu in indeksu celotne podjetniške aktivnosti omenjeni posamezniki šteti samo enkrat. To je razlog, da je vrednost TEA-indeksa za posamezno državo manjša ali enaka seštevku TEAnast. in TEAnovi, ter da je stopnja celotne podjetniške aktivnosti manjša od seštevka TEA-indeksa in indeksa ustaljenih podjetij ali je enaka temu seštevku.

V zbirki delovnih zvezkov UMAR je izšel delovni zvezek avtorja Luke Žaklja z naslovom “**Podjetniška aktivnost in podjetniško okolje v Sloveniji**”. Avtor v delovnem zvezku prikaže podjetniško aktivnost in uspešnost podjetniškega procesa v Sloveniji v obdobju 2002–2005, primerjavo Slovenije z nekaterimi drugimi članicami EU, ključne ovire, s katerimi se srečujejo slovenski podjetniki in nekatere ukrepe za izboljšanje podjetniškega okolja.

Slovenija se po vključenosti prebivalstva v podjetništvo ne uvršča med podjetniško aktivnejše države. Obdobje 2002–2004 je zaznamovalo upadanje TEA-indeksa in naraščanje vrednosti indeksa »smrtnosti« nastajajočih podjetij, kar je nakazovalo na slabšanje učinkovitosti zgodnjega podjetniškega procesa v Sloveniji. V letu 2005 se je vrednost TEA-indeksa povečala, izboljšala pa se je tudi učinkovitost zgodnjega podjetniškega procesa. Kazalnik ustaljenosti podjetij in skupna podjetniška aktivnost, ki sta bila v GEM 2005 prikazana prvič, prav tako prikazujeta podjetniško aktivnost v Sloveniji v relativno ugodnejši luči kot v preteklih letih. Kljub lanskemu izboljšanju je vrednost TEA-indeksa še vedno nižja kot leta 2002, na podlagi enega samega podatka pa tudi še ne moremo sklepati o trajnejšem povečevanju zgodnje podjetniške aktivnosti v Sloveniji.

V primerjavi z ostalimi članicami EU je za Slovenijo značilna nizka stopnja zgodnje podjetniške aktivnosti. Podatki GEM za obdobje 2002–2005 kažejo na upad TEA-indeksa s 4,6 v letu 2002 na zgolj 2,6 v letu 2004, v letu 2005 pa se je negativna tendenca prekinila, saj se je njegova vrednost dvignila na 4,4. Število ljudi, vključenih v začetne faze podjetniškega procesa, se je od leta 2002 do leta 2004 zmanjšalo z ocenjenih 60.900 na 34.600, v letu 2005 pa se je povečalo na 58.700, kar je še vedno za slabe 4 % manj kot v začetnem letu obdobja. V letu 2005 se je Slovenija med članicami EU, vključenimi v raziskavo GEM, po vrednosti TEA-indeksa uvrstila v spodnjo četrtino, za Italijo (4,9) in Dansko (4,8), ter pred Švedsko (4,0), Belgijo (3,9) in Madžarsko (1,9).

Med članicami EU poleg velikih razlik v stopnji celotne zgodnje podjetniške aktivnosti obstajajo podobne razlike tudi v primeru podjetniške aktivnosti zaradi priložnosti in zaradi nuje. Največji delež prebivalcev je bil v letu 2005 v **podjetništvo zaradi priložnosti** vključen na Irskem (7,9 %). Slovenija se je med 16 članicami uvrstila blizu sredine, kar je bolje kot v preteklih letih, ko smo bili v evropskem merilu povsem v ozadju. Delež zgoraj opredeljenega prebivalstva se je od 3,3 % v letu 2002 do leta 2004 zmanjšal za tretjino, na 2,2 %, v letu 2005 pa se je negativna tendenca prekinila, saj smo s 3,8 % presegli vrednost z začetka opazovanega obdobja. Drugačno sliko kaže razvrstitev držav po deležu prebivalstva, vključenega v **podjetništvo zaradi nuje**, kjer se Slovenija po podatkih za leto 2005 uvrsti med države z najmanjšim deležem (0,5 %). V ospredju sta Francija in Irska, katerih vrednost indeksa TEAn je znašala 2,1 % oziroma 1,9 % (gl. tabelo).

Z naraščanjem BDP na prebivalca upada delež ljudi, ki se podjetništva lotevajo zaradi pomanjkanja priložnosti na trgu dela, hkrati pa se krepi podjetništvo na podlagi poslovnih priložnosti. V bogatejših državah so trgi dela praviloma bolj diverzificirani, prav tako pa so bolj razviti tudi sistemi socialne zaščite za primer brezposelnosti, zaradi česar je med podjetniki manj podjetnikov iz nuje. Na motiv za podjetniško kariero vpliva tudi stopnja izobrazbe in gmotni položaj posameznika; revnejši in manj izobraženi sloji se podjetništva v večji meri lotevajo iz nuje, medtem ko je pri bogatejših in bolj izobraženih ravno obratno.

Vrsta prevladujočega motiva za podjetniško kariero je pomembna z vidika obstojnosti in kakovosti podjetniškega procesa v neki državi. Podjetniki iz nuje se za podjetništvo v večji meri odločajo zaradi samozaposlitve – njihove poslovne ambicije so običajno majhne – podjetniki, ki sledijo poslovni priložnosti, pa običajno predvidevajo povečevanje števila zaposlenih in širjenje poslovanja. Prav tako velja, da je obstojnost

podjetij na trgu v državah z ugodnejšim razmerjem med podjetniki iz nuje in podjetniki iz priložnosti večja. S tega vidika je upad vrednosti indeksa TEAn v Sloveniji za dve tretjini (z 1,37 v letu 2002 na 0,43 v letu 2004) lahko razumljen pozitivno, ter je tudi glavni razlog za upad vrednosti TEA-indeksa. Povečalo se je tudi **število podjetnikov iz priložnosti na podjetnika iz nuje**, in sicer z 2,4 v letu 2002 na 7,8 v letu 2005. Po tako opredeljenem merilu kakovosti podjetniškega procesa se je Slovenija v letu 2005 med članicami EU uvrstila na četrto mesto (2004: 10. mesto).

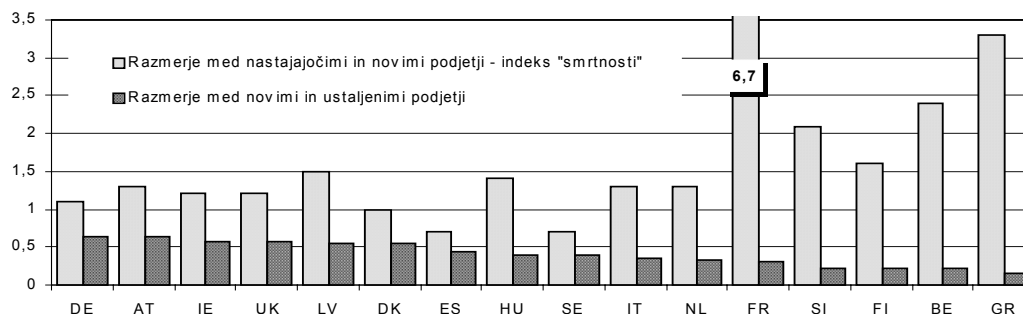
Učinkovitost zgodnjega podjetniškega procesa je v Sloveniji slaba. Delež prebivalstva, ki je v Sloveniji vključen v fazo **nastajajočih podjetnikov**, se je po občutnem znižanju v obdobju 2002–2004 s 3,3 % na 1,9 % v letu 2005 sicer povečal na 3,0 %, kar pa je še vedno manj kot leta 2002. Podatek za leto 2005 uvršča Slovenijo v sredino članic EU z dosegljivimi podatki (gl. tabelo). Podobno tendenco lahko zasledimo tudi v primeru **novih podjetnikov**, kjer se je po občutnem padcu v letih 2002–2004 (za 55 %) delež prebivalstva, vključenega v t. i. fazo novih podjetnikov v letu 2005 dvignil z 0,7 % na 1,4 %. Kljub porastu nas omenjeni delež med članicami EU še vedno uvršča v zadnjo četrtino držav. V Sloveniji se soočamo z visoko stopnjo »smrtnosti« nastajajočih podjetij. To kaže na nizko uspešnost zgodnjega podjetniškega procesa, kar je problematično tako z vidika izgubljenih denarnih sredstev in vloženega časa podjetnikov kot tudi oportunitetnih stroškov nerealiziranih donosov. V Sloveniji je v obdobju 2002–2005 **indeks »smrtnosti«** nastajajočih podjetij dosegel najvišjo vrednost v letu 2004, in sicer 2,7, kar pomeni, da je v letu 2004 izmed 27 nastajajočih podjetij v povprečju na trgu obstalo le 10 podjetij. V letu 2005 se je indeks v Sloveniji znižal na raven iz leta 2002 (2,1), s čimer se je uspešnost prehoda nastajajočih podjetij v nova podjetja izboljšala za dobro petino. Kljub temu je bil indeks ob sicer najvišjemu padcu vrednosti med državami članicami EU z dosegljivimi podatki za leti 2004 in 2005 četrty najvišji (gl. graf).

Podatki o ustaljenih podjetnikih in celotni podjetniški aktivnosti za Slovenijo kažejo pozitivnejšo sliko. V letu 2005 se je Slovenija po deležu prebivalstva (18–64 let), ki ima podjetje dlje od 42 mesecev, med obravnavanimi državami s 6,3 % skupaj s Švedsko uvrstila na 6. mesto. Slovenija se po **stopnji celotne podjetniške aktivnosti** z 10,1 % prebivalstva uvršča v sredino obravnavanih držav, pred Nemčijo in za Švedsko. Ocenimo lahko, da je bilo v Sloveniji v letu 2005 v podjetništvo vključenih 134.700 prebivalcev. V primeru, da bi bila vključenost prebivalstva pri nas takšna kot npr. na Finskem, bi se število podjetniško aktivnih prebivalcev povečalo za dobro tretjino, na 180.000. To bi povečalo dinamiko podjetniškega procesa in s tem konkurenco na trgih ter imelo pozitiven vpliv tako na gospodarsko rast kot tudi na zmanjševanje nezaposlenosti.

Slovenija v nasprotju nizko uspešnostjo prehoda nastajajočih podjetij v skupino novih podjetij po razmerju med novimi in ustaljenimi podjetji sodi v skupino držav z najugodnejšim razmerjem. To bi lahko pomenilo, da v prvih 42 mesecih delovanja razmere dopustijo obstanek na trgu le najboljšim podjetjem, katerih gotovost prehoda iz skupine novih v skupino ustaljenih podjetij lahko ocenimo kot visoko. Med obravnavanimi članicami EU so tako v letu 2005 najnižje razmerje med novimi in ustaljenimi podjetji (približno 0,2; eno novo podjetje na pet ustaljenih) imele Slovenija, Finska, Belgija in Grčija, najvišje razmerje (približno 0,6) pa Nemčija, Avstrija, Irska, Velika Britanija in Latvija (gl. graf).

Razloge za nizko raven (predvsem zgodnje) podjetniške aktivnosti v Sloveniji lahko iščemo tudi v neustreznem podjetniškem okolju. V okviru merjenja slovenskega podjetniškega indeksa so v zadnjem četrtletju 2004 in 2005 podjetniki v Sloveniji kot največjo oviro pri poslovanju navajali plačilno nedisciplino (66,9 % oz. 69,2 % odgovorov). Sledijo neustrezna davčna politika, preobsežna birokracija (delež odgovorov se je na medletni ravni zmanjšal za 6,8 odstotne točke, na 53,6 %), težave s pridobivanjem kadrov na trgu dela (delež odgovorov se je povečal za 7,2 odstotne točke, na 30,8 %), neustrezna delovna zakonodaja in konkurenca. Dostop podjetnikov do tvegane in neformalne kapitala je po podatkih GEM v Sloveniji slabši kot v večini članic EU s primerljivimi podatki. Po podatkih Svetovne Banke so tudi regulatorno-administrativne ovire v Sloveniji večje kot v večini ostalih članic EU.

Graf: Razmerje med nastajajočimi in novimi ter novimi in ustaljenimi podjetji v Sloveniji in ostalih članicah EU, vključenih v raziskavo GEM (2005)



Vir podatkov: GEM, preračuni UMAR.

Svetovna konkurenčnost Slovenije po IMD 2006	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. 19

Prikaz vrednosti agregatnih indeksov svetovne konkurenčnosti po IMD 2006										
Poročilo IMD 2006	Agregatni indeks (WCI)		Uspešnost gospodarstva		Učinkovitost vlade		Učinkovitost podjetij		Infrastruktura	
	05 ¹ r/v	06 r/v	05 ¹ r/v	06 r/v	05 ¹ r/v	06 r/v	05 ¹ r/v	06 r/v	05 ¹ r/v	06 r/v
Države ²										
Finska	6/82,63	10/80,89	32/46,07	38/41,04	3/75,86	5/73,00	9/75,65	10/68,89	4/75,09	7/70,41
Danska	7/82,55	5/86,03	31/6,96	31/4,63	4/74,33	3/76,58	7/77,07	3/80,84	5/73,98	3/71,84
Nemčija	23/67,84	26/68,64	23/52,45	22/8,33	35/45,9	33/45,31	36/44,73	31/44,18	11/70,44	10/66,50
Švedska	14/76,26	14/76,99	30/49,2	28/5,71	22/57,94	22/53,61	16/67,61	12/67,47	8/72,46	6/70,95
V. Britanija	22/68,52	21/71,39	14/56,49	8/58,15	27/51,02	26/48,29	26/51	24/52,38	25/57,71	23/56,53
Nizozemska	13/77,40	15/75,93	10/58,4	18 50,48	23/56,22	18/54,28	15/67,92	15/65,94	13/69,22	18/62,79
Francija	30/64,20	35/60,81	9/58,93	17/50,66	45/38,63	48/31,63	45/37,46	48/30,59	17/63,96	21/60,14
Avstrija	17/74,33	13/79,30	26/50,79	29/45,08	20/58,88	15/60,25	12/68,94	5/75,90	21/60,86	13/65,74
Belgija	24/67,46	27/68,09	20/54,06	23/47,88	42/41,88	38/41,55	24/51,28	29/48,20	16/64,77	15/64,51
Irska	12/77,85	11/80,65	6/61,81	9/57,01	10/68,91	7/71,75	10/73,43	6/74,84	31/49,39	27/48,76
Luksemburg	10/80,31	9/81,51	2/77,22	2/74,40	12/66,5	16/59,57	19/60,83	17/64,36	24/58,86	22/57,48
Estonija	26/66,71	20/71,42	16/54,42	12/56,22	13/65,25	11/64,96	29/49,27	22/53,18	39/40,07	35/41,11
Španija	38/59,43	36/58,38	25/50,81	34/43,12	30/47,81	40/40,19	48/34,31	43/34,61	33/46,96	30/45,39
Češka	36/60,13	31/63,00	36/45,2	25/46,76	44/40,33	34/44,67	32/47,69	34/43,99	30/49,46	29/46,36
Slovenija	52/49,30	45/51,64	39/43,29	35/42,87	49/33,32	49/31,48	52/21,8	52/21,24	38/40,98	36/40,75
Portugalska	45/52,43	43/52,81	44/42,39	48/36,47	41/42,2	42/39,28	51/25,12	50/23,97	35/42,16	34/41,27
Madžarska	37/59,87	41/57,32	50/39,82	42/38,98	38/44,84	41/39,74	33/47,36	40/37,36	29/49,6	32/42,95
Slovaška	40/58,62	39/57,44	56/33,77	54/34,59	17/61,43	23/52,25	37/44,06	37/40,25	41/37,39	42/32,42
Italija	53/45,82	56/43,53	37/44,16	50/36,13	58/18,05	60/13,67	53/21,63	55/15,67	36/41,6	39/38,42
Poljska	57/39,02	58/39,96	55/35,48	53/35,14	56/21,22	58/16,15	58/11,46	60/7,62	50/30,06	44/30,68
Grčija	50/50,33	42/54,15	49/40,18	49/36,35	52/31,11	46/35,61	49/31,07	47/32,75	37/41,13	33/41,66
EU 21 ³	29,1/64,8	28,4/65,7	29/49,6	29,9/46,2	30,5/49,6	30,2/47,32	31,5/48,1	30,2/47,23	25,9/54,1	24,7/52,2
NDČ 6 ³	41,3/55,6	39,0/56,8	42/42,0	36,8/42,4	36,2/44,4	36,0/41,54	40,2/36,9	40,8/33,94	37,8/41,3	36,3/39,0
EU 15	24,3/68,5	24,2/69,3	23,9/ 52,7	27,1/47,7	28,3/51,7	27,9/49,64	28,0/52,5	25,9/52,55	21,1/59,2	20,1/57,5
ZDA	1/100,00	1/100,00	1/100,00	1/97,00	16/62,72	14/61,47	3/84	4/76,56	1/95,45	1/94,85

Vir: IMD World Competitiveness Yearbook 2006. Lausanne; www.imd.ch/wcy. Preračuni UMAR. IMD World Competitiveness Yearbook 2005. *Opombe:* ¹IMD World Competitiveness Yearbook 2005; ²v skupino referenčnih držav smo vključili članice EU in ZDA; ³IMD za 4 nove države članice EU (NDČ) ne objavlja podatkov (Ciper, Latvija, Litva, Malta); r – rang, v – vrednost indeksa.

Uvrstitev Slovenije po indeksu svetovne konkurenčnosti (WCI) se je po treh letih poslabševanja letos izboljšala za sedem mest, tako da je Slovenija med 61 državami uvrščena na predlansko 45. mesto. To izboljšanje je prvo po letu 2002, ko se je uvrstitev Slovenije izboljšala z 38. na 35. mesto. Ob tem se je vrednost indeksa WCI Slovenije za razliko od lani (padec za dobrih 6 točk) povečala (za 2,3 točke), kar je več v primerjavi s porastom indeksov EU 21 (za 0,9), EU 15 (za 0,8) in NDČ 6 (za 1,2). Nadpovprečno je bilo tudi izboljšanje uvrstitve Slovenije (EU 21 za 0,7 mesta, EU 15 za 0,1 mesta in NDČ 6 za 2,3 mesta). Kljub temu Slovenija po svetovni konkurenčnosti zaostaja za vsemi tremi evropskimi povprečji. Po vrednosti WCI je uvrščena le pred Italijo, med novimi članicami EU pa le pred Poljsko. Med članicami EU, ki so v zadnjem letu najbolj izboljšale konkurenčnost, so poleg Slovenije še Grčija, Avstrija, Estonija in Češka.

Po lanskem poslabšanju uvrstitev treh dejavnikov konkurenčnosti WCI (indeksi uspešnosti gospodarstva, učinkovitosti vlade in učinkovitosti podjetij) je letošnje izboljšanje uvrstitve Slovenije posledica izboljšanja uvrstitev po indeksih uspešnosti gospodarstva in infrastrukture. Uvrstitev po učinkovitosti vlade in učinkovitosti podjetij je ostala nespremenjena. Ob tem je Slovenija pri vseh štirih dejavnikih svetovne konkurenčnosti zabeležila zmanjšanje vrednosti indeksov, znižanja pa so bila večinoma manjša od povprečnega znižanja vrednosti teh indeksov v EU 21, NDČ 6 in EU 15. Letošnji izzivi Slovenije so po IMD povezani z i) uvedbo evra, ii) internacionalizacijo malih in srednjih podjetij, iii) s potrebo po povečani fleksibilnosti trga dela, iv) potrebo po podpori inovacijskih in raziskovalnih aktivnosti podjetniškega sektorja ter iv) davčno reformo.

Relativno najboljšo uvrstitev v okviru agregatnega indeksa svetovne konkurenčnosti je Slovenija letos dosegla na področju uspešnosti gospodarstva. Dosegli smo 35. mesto, kar je za 4 mesta višje kot v poročilu 2005, s čimer smo se približali uvrstitvi iz poročila 2004 (33. mesto). Ob tem je vrednost indeksa uspešnosti slovenskega gospodarstva rahlo padla (-0,42), s čimer je v primerjavi s povprečnim padcem v EU 21 (-3,4) in EU 15 (-5,0) Slovenija izboljšala svojo konkurenčnost, vendar je v primerjavi s povprečnim izboljšanjem indeksa NDČ 6 (za 0,4) izgubila nekaj prednost pred novimi članicami. V okviru uspešnosti gospodarstva smo največje izboljšanje zaznali pri *podindeksu domačega gospodarstva* (z 52. na 39.

Svetovna konkurenčnost Slovenije po IMD 2006	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. 20

mesto). Podindeks mednarodnih investicij ostaja največja nacionalna šibkost (59. mesto), *podindeks cen*, ki smo ga zopet izboljšali (za 4 mesta, lani za 12 mest), pa je postal največja nacionalna prednost. Za dve mesti oz. za štiri mesta se je poslabšala uvrstitev po *podindeksu zaposlenosti* in *podindeksu mednarodne trgovine* (na 37. in 23. mesto). Najbolj vidne prednosti na področju uspešnosti gospodarstva so: izvoz blaga (13. mesto), delež dohodka iz turizma v BDP (14. mesto), delež trgovine v BDP (16. mesto), indeks življenjskih stroškov (17. mesto) ter realna rast BDP na prebivalca (21. mesto). Najvidnejše slabosti so: izseljevanje razvojnih zmogljivosti (61. mesto); izseljevanje storitev (59. mesto); stanje neposrednih investicij v Slovenijo (58. mesto); izvoz tržnih storitev (55. mesto) ter izvoz blaga (53. mesto).

Agregatni indeks učinkovitosti vlade uvršča Slovenijo na 49. mesto, kar je ista uvrstitev kot v predhodnem letu ter za sedem mest slabša kot leta 2002. Ob tem se je vrednost indeksa učinkovitosti vlade Slovenije tudi letos znižala in je med vsemi dejavniki konkurenčnosti zabeležila največji padec (-1,84, lani -5,98). To kljub malce višjim padcem indeksov v EU 21 (-2,3), NDČ 6 (-2,9) in EU 15 (-2,0) še vedno pomeni precej slabšo konkurenčnost učinkovitosti vlade v primerjavi z vsemi tremi skupinami držav. Za slabo uvrstitev gre iskati vzroke pri najnižje uvrščenem *podindeksu fiskalne politike*, kjer se je letos uvrstitev znižala še za tri mesta (55. mesto), *podindeksu poslovne zakonodaje*, kjer je bila uvrstitev po lanskem znižanju za šest mest letos za dve mesti višja (53. mesto), ter pri *podindeksu institucionalnega okvira*, kjer je bil rang za štiri mesta boljši (43. mesto). Ostala dva podindiksa predstavljata nacionalno komparativno prednost: *družbeni okvir*, kjer je Slovenija pridobila pet mest (36. mesto), in *podindeks javnih financ*, kjer pa smo letos zabeležili padec za 9 mest (26. mesto). Najbolj vidne prednosti na področju učinkovitosti vlade so: davek na dobiček podjetij (9. mesto); stabilnost menjalnega tečaja (13. mesto); delo carinskih organov, ki ne zavira učinkovitega pretoka blaga (13. mesto); javni dolg (17. mesto) in diskriminacija, ki ne predstavlja grožnje družbi (22. mesto). Najbolj vidne slabosti na področju vladne učinkovitosti predstavljajo naslednje ocene: enostavnost poslovanja, ki ni konkurenčna prednost Slovenije (60. mesto); investicijske spodbude niso privlačne tujim investitorjem (59. mesto); višina realnih osebnih davkov ne spodbujata delavcev k delu in napredovanju (59. mesto); prispevna stopnja zaposlenih za socialno varnost (58. mesto) in percepcija, ki izkazuje, da konkurenčna zakonodaja ni učinkovita (57. mesto).

Po agregatnem indeksu učinkovitosti podjetij se Slovenija uvršča na 52. mesto, kar je ista uvrstitev kot v letu 2005. Učinkovitost podjetij predstavlja največjo nacionalno šibkost, uvrstitev Slovenije pa se je od leta 2002 znižala za 20 mest. Vrednost tega agregatnega indeksa je med vsemi dejavniki konkurenčnosti najnižja (21,24) in najbolj zaostaja za povprečji EU 21, EU 15 in NDČ 6. V letopisu 2006 je Slovenija zabeležila še dodatno znižanje njegove vrednosti (-0,58), ki je manjše od povprečnih znižanj v EU 21 (-0,8) in NDČ 6 (-3,0). Največjo šibkost predstavlja *podindeks vrednot in naravnosti*, kjer smo zabeležili padec za 4 mesta (58. mesto). Uvrstitev po *podindeksu upravljanja podjetij* je ostala nespremenjena (47. mesto), po *podindeksu financiranja* pa se je izboljšala za eno mesto (47. mesto). Po ostalih komponentah učinkovitosti podjetij se je Slovenija uvrstila bolje kot v predhodnem letu. Po *produktivnosti in učinkovitosti*, kjer se je Slovenija pred tremi leti razvrstila na nacionalno najvišje 17. mesto, lani pa na nizko 53. mesto, se je uvrstitev izboljšala za 15 mest (37. mesto), pri *podindeksu trga dela* pa za dve mesti (na 45. mesto). Najbolj vidne prednosti na področju učinkovitosti podjetij so: višina nagrajevanja menedžmenta (13. mesto), enostavnost najemanja posojil (21. mesto), podjetnost menedžerjev (21. mesto), delež delovno aktivnega prebivalstva (23. mesto) in višina nagrajevanja v storitvenih poklicih (27. mesto). Najbolj opazne slabosti na področju učinkovitosti podjetij predstavljajo naslednje ocene: nacionalna kultura, ki je zaprta za tuje ideje (60. mesto); uprave podjetij menedžmenta ne nadzorujejo učinkovito (60. mesto); kadar so ljudje v gospodarstvu soočeni z novimi izzivi, je njihova fleksibilnost in prilagodljivost nizka (60. mesto); velika podjetja po mednarodnih standardih niso učinkovita (60. mesto) in pravice delničarjev niso zadovoljivo zaščitene (60. mesto).

Relativno dobro uvrstitev v okviru agregatnega indeksa svetovne konkurenčnosti je Slovenija letos dosegla na področju infrastrukture, kjer smo se povzpeli za dve mesti (na 36. mesto) in presegli povprečje novih držav članic. Znižanje vrednosti indeksa infrastrukture Slovenije je tudi tokrat med štirimi dejavniki najmanjše (-0,22), v primerjavi s padcem indeksov EU 21 (-1,9), NDČ 6 (-2,2) in EU 15 (-1,7) pa smo konkurenčnost malenkost izboljšali. Med komponentami tega indeksa se je uvrstitev *izobraževanja* izboljšala za 9 mest (29. mesto), *osnovne infrastrukture* (31. mesto) in *tehnološke infrastrukture* (39. mesto) za eno mesto, uvrstitev *zdravstva in okolja* pa je ostala nespremenjena (41. mesto). Najbolj vidne prednosti tega dejavnika so: visoki javni izdatki za izobraževanje (4. mesto); ugoden indeks odvisnosti mladih in starih (8. mesto; gl. tudi str. 22); ugodno razmerje učitelj – učenec v osnovnem šolstvu (11. mesto); nizki stroški mednarodnega pogovora po fiksni telefonski liniji (11. mesto) in delež uporabnikov mobilne telefonije (12. mesto). Najbolj vidne slabosti na področju infrastrukture predstavljajo naslednje ocene: prenos znanja med podjetji in univerzo (60. mesto); nezadovoljivo financiranje tehnološkega razvoja (59. mesto); pomanjkanje kvalificiranih inženirjev na trgu dela (58. mesto); univerzitetni programi ne dosegajo potreb konkurenčnega gospodarstva (58. mesto) in tehnološko sodelovanje med podjetji ni dovolj razvito (58. mesto).

Varčevanje prebivalstva v vzajemnih skladih	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. 21

Sredstva v vzajemnih skladih domačih upravljavcev	Sredstva v vzajemnih skladih v mrd EUR		Obseg sredstev na prebivalca, v EUR	
	2000	2005	2000	2005
Luksemburg ¹	803,2	1.382,2	1.852.349,6	3.037.711,1
Irska	147,3	461,5	38.992,5	112.320,6
Francija ¹	776,1	1.151,4	13.200,6	19.012,0
Danska ²	34,9	63,5	6.552,1	11.741,8
Avstrija	60,8	92,1	7.596,9	11.223,0
Švedska	83,9	100,6	9.473,0	11.163,5
Belgija	75,6	97,4	7.382,4	9.327,6
Velika Britanija	388,1	462,3	6.602,0	7.700,2
Finska	13,7	38,4	2.639,7	7.327,9
Italija ¹	455,8	380,7	8.006,9	6.511,2
Španija	185,4	267,7	4.628,7	6.220,9
Nizozemska	100,6	79,7	6.341,5	4.889,6
Nemčija	255,9	250,8	3.114,4	3.039,6
Grčija	31,3	27,0	2.874,4	2.442,1
Portugalska	17,8	24,3	794,1	1.123,6
Slovenija¹	0,1	1,4	25,3	688,8
Madžarska	2,1	5,1	205,4	507,8
Slovaška	n.p.	2,6	n.p.	476,2
Češka	2,1	4,5	208,1	440,7
Poljska	1,7	14,9	43,0	390,7

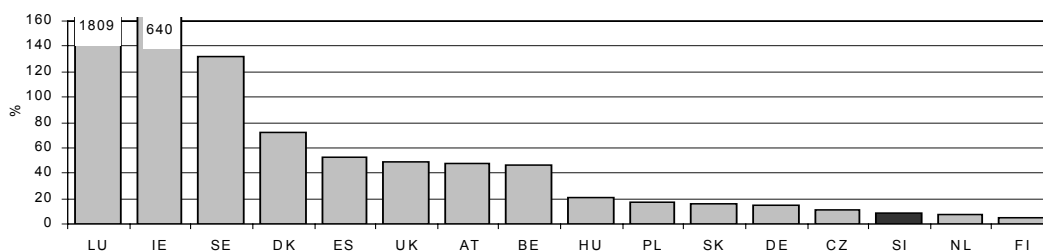
¹Vir podatkov: ICI-2006 Investment Company Fact Book, www.vzajemci.com, Bilten BS, New Cronos, preračuni UMAR. *Opombi:* ¹podatki vključujejo tudi sklade skladov; ²podatek za leto 2000 vključuje tudi specializirane sklade za institucionalne investitorje.

V državah z razvitim finančnim sistemom predstavljajo vzajemni skladi precej priljubljeno obliko varčevanja. V letu 2004 so tako sredstva v vzajemnih skladih v državah z razvitim finančnim sistemom dosegala več kot 40 % prihrankov prebivalstva v bankah. Obseg sredstev v upravljanju vzajemnih skladov je v letu 2005 v 20 državah članicah EU (brez Malte, Cipra in Baltskih držav) dosegel vrednost 4.908,2 mrd EUR in je tako v obdobju 2000–2005 beležil več kot 40-odstotno rast. Ob upoštevanju velikosti države glede na število prebivalcev ugotovimo, da je področje naložb v vzajemne sklade daleč najbolj razvito v Luksemburgu in na Irskem. Vendar visoka vrednost kazalnika (še zlasti za Luksemburg) ne pomeni nujno, da državljani teh držav največ varčujejo prav v vzajemnih skladih, saj je velik obseg sredstev na prebivalca najverjetneje tudi posledica ugodnejših davčnih predpisov, saj ti skladi beležijo visoke prilive tudi iz tujine.

V Sloveniji se področje vzajemnih skladov v zadnjih nekaj letih razvija izredno hitro. Preračunano v evrih se je obseg sredstev v obdobju 2000–2005 povečal kar za 26-krat, vendar še vedno ostaja na razmeroma nizki ravni, saj je konec preteklega leta dosegel le 13,3 % vlog prebivalstva v domačih bankah, kar je precej pod ravni, ki jo dosegajo razvitejši finančni sistemi (gl. graf). Po sredstvih v vzajemnih skladih na prebivalca je Slovenija v letu 2000 s 25,3 EUR na prebivalca zaostajala za vsemi državami članicami EU (starimi in novimi) za katere so bili dosegljivi podatki. Ob hitri rasti se je do leta 2005 vrednost kazalnika dvignila na raven 688,8 EUR na prebivalca, kar je sicer največ od novih, vendar pa vseeno precej manj od vseh starih držav članic, tudi od Grčije in Portugalske, ki sta po gospodarski razvitosti najbolj primerljivi s Slovenijo.

Število vzajemnih skladov domačih upravljavcev v Sloveniji še vedno strmo narašča, saj jih je bilo konec aprila že 69, njihovo število pa se je v letu dni skoraj podvojilo. Celotni obseg sredstev vzajemnih skladov domačih upravljavcev je tako dosegel vrednost 360,6 mrd SIT (1,5 mrd EUR), kar je skoraj dve tretjini več kot ob koncu lanskega aprila in slabo desetino več kot ob koncu preteklega leta. Krepi se predvsem število delniških vzajemnih skladov, ki jih je že 43, in so predstavljali 56,3 % vseh sredstev vzajemnih skladov, kar je za 27,5 strukturne točke več kot leto pred tem. Del te rasti gre sicer pripisati preoblikovanju ene izmed investicijskih družb v največji domači vzajemni sklad, vendar pa bi brez upoštevanja tega preoblikovanja delež tovrstnih skladov še vedno porasel za solidne 16,5 strukturne točke. Glede na precej omejene možnosti nadaljnega razvoja slovenskega trga kapitala so praktično vsi novo nastali vzajemni skladi usmerjeni predvsem v tuje naložbe. Tako so skladi, ki imajo več kot polovico vrednosti naložb v tujih vrednostnih papirjih v štirih mesecih letos beležili neto prilive v višini 20,0 mrd SIT, kar je trikrat več kot v istem obdobju lani. Ob upoštevanju, da so celotni neto tokovi vzajemnih skladov v tem obdobju dosegli vrednost 10,5 mrd SIT (dobri 2/3 vrednosti iz istega obdobja lani), ugotovimo, da so skladi s pretežno domačimi naložbami v tem obdobju beležili neto odliv v višini 9,5 mrd SIT.

Graf: Sredstva v vzajemnih skladih glede na vloge prebivalstva v bankah v letu 2004



Vir podatkov: www.vzajemci.com, BS, ICI-2006 Investment Company Fact Book, EBF, preračuni UMAR.

Gospodarske družbe

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. 22

Kazalniki uspešnosti poslovanja gospodarskih družb v obdobju 2002–2005

Leto	2002	2003	2004	2005
Število družb	38.051	39.837	42.068	43.711
Število zaposlenih	469.166	464.381	468.053	474.601
Neto čisti dobiček, v mio SIT	215.498	314.751	391.397	433.127
Celotna gospodarnost	1,025	1,034	1,038	1,040
Čisti prihodki od prodaje na tujem trgu/Skupni prihodki, v %	26,0	26,3	26,6	27,9
Dodana vrednost na zaposlenega, v tisoč SIT	5.588	6.130	6.675	6.965
Dobičkonosnost sredstev, v %	1,7	2,3	2,6	2,5
Dobičkonosnost kapitala, v %	3,6	4,8	5,6	5,8
Dolgovno-kapitalsko razmerje	1,093	1,072	1,173	1,261
Dolgoročna pokritost dolgoročnih sredstev in zalog	0,956	0,964	0,961	0,948

Vir podatkov: AJPES – Podatki iz bilance stanja in izkaza poslovnega izida družb za leta 2002, 2003, 2004 in 2005, preračuni UMAR.

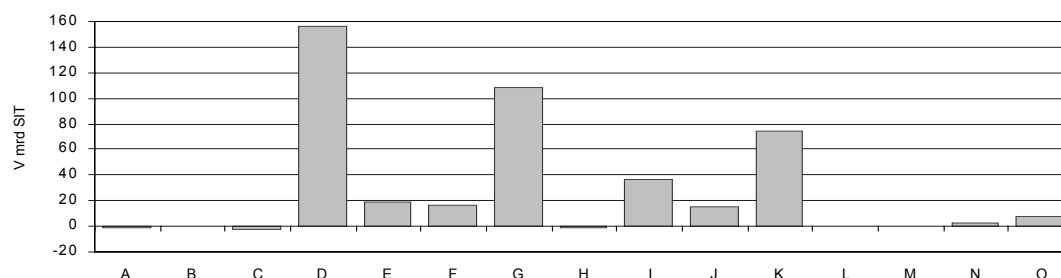
Gospodarske družbe so za leto 2005 izdelale letno poročilo in sicer četrto leto zapored ter zadnjič po prenovljenih slovenskih računovodskih standardih (SRS), ki so jih uporabljale od 1. 1. 2002. Od 1. 1. 2006 morajo voditi računovodske evidence skladno z drugič prenovljenimi SRS (Uradni list RS, št.118/05), s 3. 5. 2006 pa morajo upoštevati tudi novi Zakon o gospodarskih družbah (Uradni list RS, št. 42/06).

V letu 2005 je po podatkih iz letnih poročil 43.711 družb s 474.601 zaposlenim izkazalo 433.127 mio SIT neto čistega dobička (pozitivne razlike med čistimi dobički in čistimi izgubami). Za razliko od prejšnjih let so v letu 2005 nekatere družbe prevrednotile poslovni izid za znesek učinka terjatev in obveznosti za odloženi davek. To so lahko storile skladno s Pojasnilom 1 k SRS 19. Slednjega je sprejel Slovenski inštitut za revizijo na osnovi Zakona o davku od dohodkov pravnih oseb, ki se je začel uporabljati s prvim januarjem 2005. Neto učinki terjatev in obveznosti za odložene davke so v letu 2005 prispevali 4,0 % k celotni vrednosti neto čistega dobička družb. Neto čisti dobiček družb, ki je bil v letu 2005 nominalno za 10,7 % večji kot v letu 2004, bi bil brez opisanega neto učinka terjatev in obveznosti za odložene davke večji le za 6,3 %.

V obdobju 2002–2005 se je število družb povečevalo vsako leto, število zaposlenih pa samo zadnji dve leti. Leta 2005 je bilo v primerjavi z letom 2002 za 5.660 (14,9 %) več družb in za 5.435 (1,2 %) več zaposlenih. To povečanje je bilo najbolj izrazito v dejavnostih nepremičnin, najema in poslovnih storitev (za 2.307 oz. 24,2 % več družb in za 6.836 oz. 16,5 % več zaposlenih) ter gradbeništva (za 1.160 oz. 38,9 % več družb in za 2.719 oz. 6,8 % več zaposlenih). Med šestimi dejavnostmi, ki so imele v letu 2005 manj zaposlenih kot v letu 2002, je bilo zmanjšanje najbolj očitno v predelovalnih dejavnostih (za 8.589 oz. 4,0 %), v kmetijstvu, lovju in gozdarstvu (za 1.384 oz. 17,0 %) ter rudarstvu (za 936 oz. 19,6 %).

V obdobju 2002–2005 so se vsako leto nekoliko izboljšali nekateri kazalniki uspešnosti poslovanja družb. Ti kazalniki so bili naslednji (gl. tabelo zgoraj): celotna gospodarnost (z 1,025 v letu 2002 na 1,040 v letu 2005); delež prihodkov, ki so jih družbe ustvarile s prodajo na tujem trgu (s 26,0 % v letu 2002 na 27,9 % v letu 2005), dodana vrednost na zaposlenega (s 5.588 tisoč SIT v letu 2002 na 6.965 tisoč SIT v letu 2005) in dobičkonosnost kapitala (s 3,6 % v letu 2002 na 5,8 % v letu 2005). Dobičkonosnost sredstev, ki se je od leta 2002 do leta 2004 povečevala, se je v letu 2005 zmanjšala za 0,1 odstotne točke. Kazalnik dolgoročne pokritosti dolgoročnih sredstev in zalog, ki je bil v vseh obravnavanih letih manjši od 1 (družbe s kapitalom, dolgoročnimi rezervacijami in dolgoročnimi obveznostmi niso v celoti pokrile vseh dolgoročnih sredstev in zalog), je bil najmanjši v letu 2005 (0,948). Koeficient dolgovno-kapitalskega razmerja družb se je povečal z 1,072 v letu 2003 na 1,261 v letu 2005. Povečalo se je tudi število družb, ki so imele težave pri poravnavanju v plačilo zapadlih obveznosti (gl. str. 2).

Graf: Neto čisti dobiček (izguba) gospodarskih družb v posameznih dejavnostih v letu 2005



Vir podatkov: AJPES, preračuni UMAR.

Plačilna sposobnost

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. 23

Pravne osebe z dospelimi neporavnanimi obveznostmi neprekinjeno več kot 5 dni v mesecu, leto 2005

Meseci	Število pravnih oseb	Povprečni dnevni znesek (v mio SIT)	Indeks 2005/2004	
			Število pravnih oseb	Povprečni dnevni znesek
Januar	3.066	22.618	119,8	143,9
Februar	3.004	21.934	106,5	125,0
Marec	2.907	21.608	99,7	115,4
April	2.899	22.107	99,5	112,9
Maj	2.880	21.014	94,8	101,5
Junij	2.769	21.081	89,9	101,1
Julij	2.764	21.597	94,4	105,7
Avgust	2.723	21.627	95,8	101,8
September	3.328*	26.728*	107,0*	121,3*
Oktober	3.359	25.947	104,0	110,7
November	3.402	25.973	106,2	105,9
December	3.370	27.457	106,0	108,9

Vir podatkov: AJPES, preračuni UMAR. Opomba: *ena od bank je šele s septembrom 2005 začela vključevati v poročanje vse pravne osebe z dospelimi neporavnanimi obveznostmi; v predhodnih letih so vse banke sporočale celovite in pravilne podatke.

V letu 2005 se je v primerjavi s prejšnjim letom povečalo število plačilno nesposobnih pravnih oseb.

To kažejo evidence o pravnih osebah z dospelimi neporavnanimi obveznostmi, podatki o izbrisih družb po Zakonu o finančnem poslovanju podjetij (ZFPP) ter podatki o začelih postopkih prisilnih poravnav, stečajev in likvidacij.

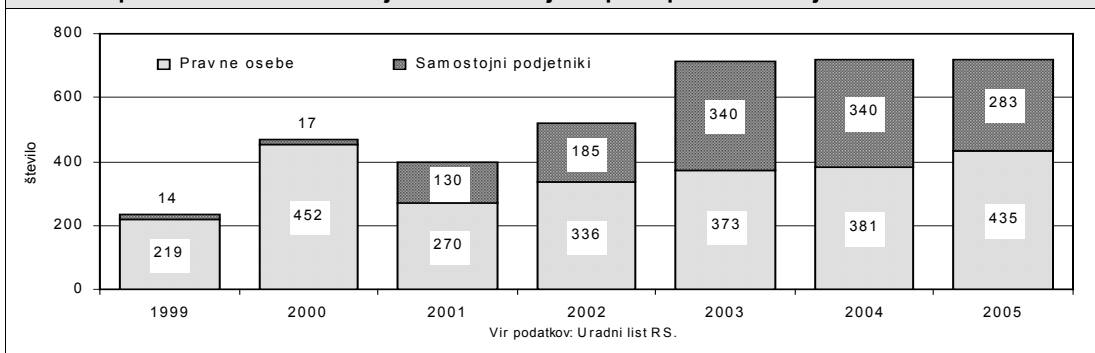
V letu 2005 se je glede na prejšnje leto povečalo število pravnih oseb z dospelimi neporavnanimi obveznostmi.

Čeprav je ena od bank šele s septembrom 2005 začela sporočati celovite in pravilne podatke, je bilo v tem letu povprečno mesečno 3.039 pravnih oseb z dospelimi neporavnanimi obveznostmi neprekinjeno več kot 5 dni v mesecu, kar je za 1,8 % več kot v letu 2004. Hkrati se je za 11,9 % povečal tudi povprečni dnevni znesek njihovih obveznosti (na 23.308 mio SIT). Med njimi je bilo povprečno mesečno 1.328 (43,7 %) pravnih oseb z dospelimi neporavnanimi obveznostmi neprekinjeno več kot leto dni, to je za 27,1 % več kot v letu 2004. Povprečni dnevni znesek njihovih obveznosti (14.762 mio SIT), ki je pomenil 63,3 % povprečnega dnevnega zneska dospelih neporavnanih obveznosti neprekinjeno več kot 5 dni v mesecu, je bil za 24,2 % večji kot v letu 2004. Pravne osebe z dospelimi neporavnanimi obveznostmi neprekinjeno več kot leto dni so tudi v letu 2005 zelo obremenjevale obravnavane evidence in so po 2. točki 25. člena ZFPP izpolnjevale pogoj za izbris iz sodnega registra.

Sodišča so v letu 2005 po ZFPP izdala sklep o izbrisu iz sodnega registra 2.896 pravnim osebam, kar je štirikrat več kot v letu 2004, iz sodnega registra pa izbrisala 1.364 pravnih oseb, to je skoraj dvakrat več kot v letu 2004. Deloma je to mogoče pojasniti s povečanjem števila pravnih oseb, ki so izpolnile pogoj za izbris po 2. točki 25. člena ZFPP, deloma pa z začetkom ugotavljanja izbrisnega razloga iz 1. točke 25. člena ZFPP (ki nastane, če družba v dveh zaporednih poslovnih letih ni predložila letnega poročila AJPES-u). Slednjega je AJPES začel ugotavljati po 23. juliju 2004, vendar samo za tiste družbe, katerih poslovno leto se je končalo 23. julija. Za večino družb, katerih poslovno leto je enako koledarskemu, se je omenjeni izbrisni razlog začel ugotavljati šele leta 2005 ob predložitvi letnega poročila za leto 2004.

V letu 2005 je bilo nad pravnimi osebami začelih za 20,5 % več postopkov prisilnih poravnav ter za 14,2 % več stečajnih in likvidacijskih postopkov kot v letu 2004. Po podatkih objavljenih v Uradnem listu RS je bilo v letu 2005 na sodiščih začelih: i) 105 postopkov prisilnih poravnav (za 17 več kot v letu 2004), od tega 94 nad pravnimi osebami (za 16 več kot v letu 2004) in 11 nad samostojnimi podjetniki (za 1 več kot v letu 2004); ii) 700 stečajnih postopkov (za 11 manj kot v letu 2004), od tega 417 nad pravnimi osebami (za 46 več kot v letu 2004) in 283 nad samostojnimi podjetniki (za 57 manj kot v letu 2004) in iii) 18 likvidacijskih postopkov (za 8 več kot v letu 2004), vsi nad pravnimi osebami.

Graf: Skupno število začelih stečajnih in likvidacijskih postopkov v obdobju 1999–2005



Regije – demografska struktura prebivalstva

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. 24

Statistična regija	Indeks rasti prebivalstva	Reg. struktura Slo = 100%	Indeks staranja prebivalstva ¹		Pričakovano trajanje življenjskega skupaj ²	Naravni prirast na 1000 preb.	Selitveni prirast na 1000 preb.	Indeks odvisnosti mladih ³		Indeks odvisnosti starih ⁴	
			1995	2005				1995	2005	1995	2005
Osrednjeslovenska	102,8	24,9	64,1	105,5	77,8	0,94	1,06	26,2	20,8	16,8	21,9
Obalno-kraška	102,2	5,3	81,1	139,4	77,6	-1,78	3,28	23,4	17,0	19,0	23,7
Gorenjska	102,1	9,9	59,7	100,6	77,3	1,39	0,20	28,4	22,0	16,9	22,1
Goriška	99,0	6,0	83,8	126,0	77,6	-1,61	0,43	25,5	19,8	21,4	24,9
Savinjska	100,6	12,9	60,4	98,0	75,2	-0,20	0,38	27,6	20,6	16,6	20,2
Jugovzhodna Slo.	101,7	7,0	55,8	95,0	75,2	0,61	1,19	30,4	22,5	17,0	21,4
Pomurska	96,5	6,1	78,4	112,7	73,8	-3,01	-0,50	26,1	19,3	20,5	21,8
Notranjsko-kraška	100,7	2,6	78,4	118,2	77,1	-1,77	3,17	27,3	20,2	21,4	23,9
Podravska	99,5	16,0	71,1	117,0	75,3	-1,64	0,63	24,7	18,9	17,6	22,1
Koroška	99,7	3,7	54,4	96,6	75,2	0,64	-1,12	27,5	20,4	15,0	19,7
Spodnjeposavska	98,2	3,5	72,6	113,3	74,5	-2,18	1,54	27,7	20,6	20,1	23,3
Zasavska	96,4	2,3	76,2	124,2	74,5	-2,88	-0,04	25,6	18,2	19,5	22,6
SLOVENIJA	100,7	100,0	67,0	108,7	76,2	-0,42	0,77	26,5	20,3	17,8	22,0

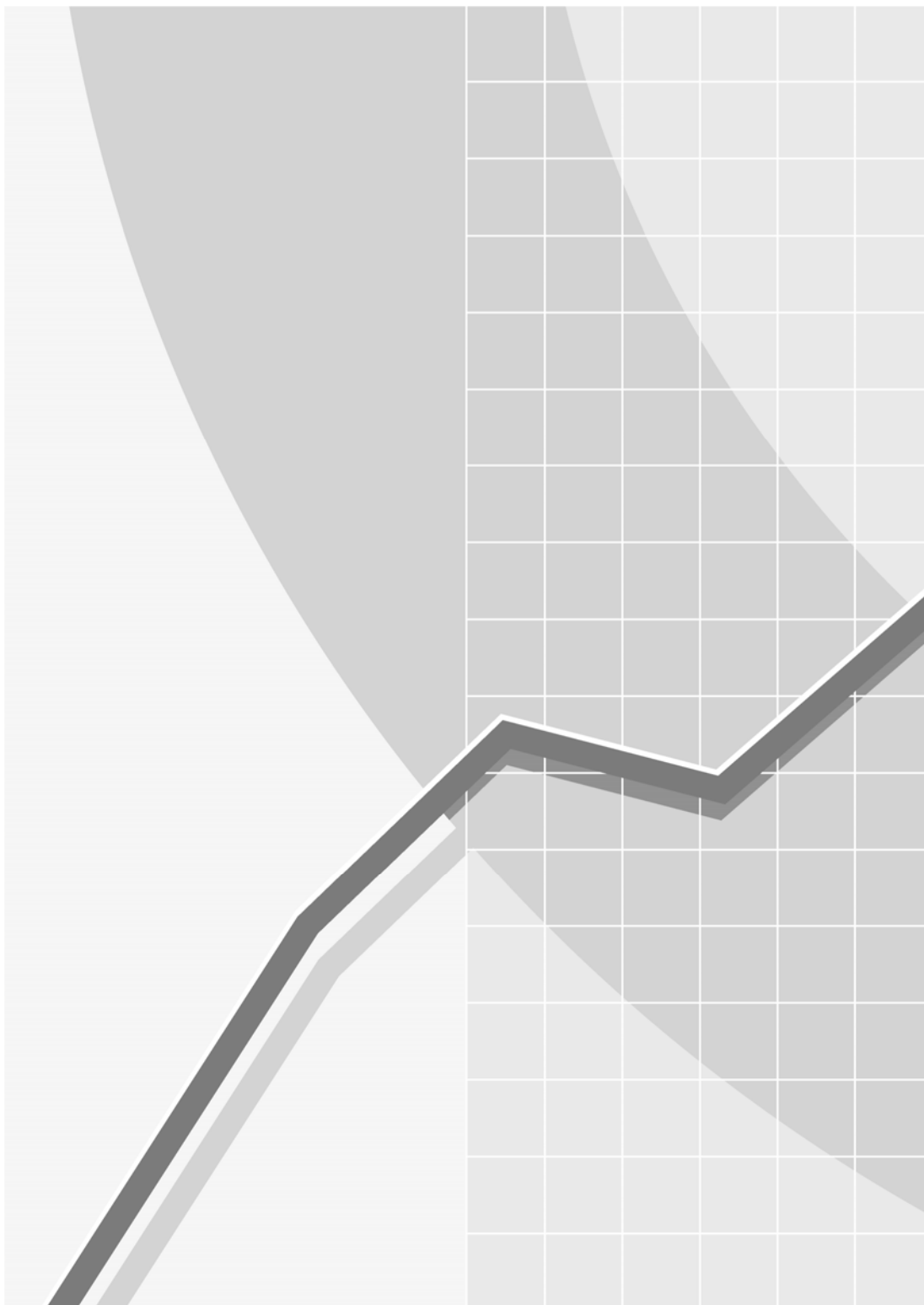
Vir podatkov: SURS, preračuni UMAR.

Opomba: ¹razmerje med starim (65+) in mladim (0–14) prebivalstvom * 100; ²po skrajšanih tablicah umrljivosti za regije; zaradi majhnosti statističnih regij po številu prebivalstva je Notranjsko-kraška priključena k Obalno-kraški, Koroška k Savinjski, Zasavska in Spodnjeposavska sta združeni; regiji, ki sta priključeni ali združeni, imata isto vrednost; ³razmerje med mladim (0–14) in delovno sposobnim prebivalstvom (15–64 let) * 100; ⁴razmerje med starim (65+) in delovno sposobnim prebivalstvom (15–64 let) * 100.

Število prebivalstva raste predvsem v regijah zahodne polovice države, koncentracija pa se nadaljuje v Osrednjeslovenski regiji. V obdobju 1995–2005 se je povečalo število prebivalcev v polovici statističnih regij, pretežno v zahodni polovici države. Največji porast so beležile Osrednjeslovenska, Obalno-kraška in Gorenjska regija, padec Zasavska, Pomurska in Spodnjeposavska regija, na Koroškem, v Podravske in v Goriški regiji pa je število prebivalcev bolj ali manj stagniralo. Koncentracija v Osrednjeslovenski regiji, kjer živi četrtina vsega prebivalstva v Sloveniji, se je nadaljevala. Gostota poselitve v tej regiji skoraj dvakrat presega slovensko povprečje (195 preb./km², Slo. 99 preb./km²), visoka pa je še v Zasavski in Podravske regiji.

Rast števila prebivalstva je bila deloma rezultat pozitivnega naravnega prirasta, večinoma pa posledica pozitivnega selitvenega gibanja, pri čemer so razlike med regijami majhne. Pozitivni naravni prirast so imele v obdobju 1995–2004 (zadnji razpoložljiv podatek) le štiri regije: absolutno najvišjega Osrednjeslovenska regija, relativno, glede na število prebivalcev, Gorenjska regija, pozitiven pa je bil še v Jugovzhodni Sloveniji in na Koroškem. V vseh drugih regijah je bil naravni prirast negativen, absolutno najbolj v Podravske, relativno pa v Pomurske regiji. Za razliko od naravne rasti, ki je bila negativna tudi na ravni države, je imela v tem obdobju večina regij pozitivni selitveni prirast. Največji selitveni prirast na tisoč prebivalcev so imele Obalno-kraška, Notranjsko-kraška, Spodnjeposavska regija, Jugovzhodna Slovenija in Osrednjeslovenska regija, ki je imela tudi najvišje absolutno število priselitev. Negativni selitveni prirast so imele Koroška, Pomurska in Zasavska regija. Zaradi hkratne negativne naravne rasti in negativnega selitvenega prirasta je število prebivalstva v tem obdobju upadlo v Pomurske in Zasavske regiji. Nadpovprečno pričakovano trajanje življenja imajo regije na zahodu države (Goriška, Osrednjeslovenska, Obalno-kraška, Notranjsko-kraška, Gorenjska). Največja razlika med najboljšo in najslabše uvrščeno regijo v pričakovanem trajanju življenja pri moških je 4,8 let, pri ženskah pa 2,9 let. Med moškimi se razlike nekoliko povečujejo, med ženskami pa zmanjšujejo.

Zaradi upadanja naravne rasti in manjše smrtnosti prebivalstva se spreminja struktura prebivalstva po regijah, indeks staranja prebivalstva raste, razlike med regijami po tem kazalniku pa se zmanjšujejo. Indeks staranja se povečuje v vseh regijah Slovenije. V letu 1995 še nobena regija ni imela presežka starega prebivalstva nad mladim, leta 2000 je bilo razmerje v prid starejšim že v Obalno-kraški, Goriški in Zasavske regiji, v letu 2005 pa je bilo le še v treh regijah mladega prebivalstva več kot starega (Jugovzhodna Slovenija, Koroška in Savinjska regija). Tudi tu lahko že v prihodnjih dveh letih pričakujemo presežek starega prebivalstva nad mladim. Koeficient variacije indeksa staranja prebivalstva v obdobju 1995–2005 znaša približno 10 %, kar kaže, da razlike med regijami niso velike in se med leti še zmanjšujejo (v obravnavanem obdobju za 2,6 odstotne točke). V regijah, ki so imele že nekdanji visoki indeks staranja, se namreč razlika do slovenskega povprečja in drugih regij zmanjšuje zaradi pospešenega povečevanja deleža starega prebivalstva in padanja rodnosti v vseh regijah. Kot posledica teh gibanj se v vseh regijah povečuje tudi indeks odvisnosti starih in zmanjšuje indeks odvisnosti mladih.



Bruto domači proizvod / I

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. P 2

2001–2004 stalne cene preteklega leta, 2005–2007 stalne cene 2004

V mio SIT

Realne stopnje rasti v %

2001

2002

2003

2004

2005

2006

2007

2002

2003

2004

2005

2006

2007

napoved

napoved

napoved

napoved

DODANA VREDNOST po dejavnostih in BRUTO DOMAČI PROIZVOD

A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	113.613	139.709	123.680	141.539	131.074	136.382	136.382	13,3	-15,8	10,8	-3,7	4,0	-5,0
B Ribištvo	735	709	896	1.015	865	900	900	-4,5	4,9	-4,3	-4,2	4,0	0,0
C Rudarstvo	23.580	20.980	23.617	27.037	29.140	28.862	28.862	-8,3	6,2	2,5	2,3	-1,0	0,0
D Predelovalne dejavnosti	1.036.651	1.164.763	1.259.492	1.388.935	1.450.853	1.522.670	1.522.670	4,8	4,0	4,2	3,2	4,9	4,3
E Oskrba z električno, plinom in vodo	109.543	131.475	140.256	152.498	165.592	165.592	165.592	6,4	-1,0	3,1	-0,8	0,0	0,5
F Gradbeništvo	227.751	245.150	274.175	292.853	320.583	339.979	339.979	0,5	3,6	0,9	3,8	6,0	4,0
G Trgovina in storitve popravil izd. široke potrošnje	420.861	489.314	553.700	612.767	659.079	683.795	683.795	3,3	2,8	3,5	4,4	3,7	3,7
H Gostinstvo	91.938	99.912	110.905	117.501	126.703	132.215	132.215	3,3	3,5	0,4	2,9	4,3	4,8
I Promet, skladiščenje in zveze	267.550	297.719	334.458	363.569	408.621	427.622	427.622	2,9	4,0	0,8	4,8	4,6	4,4
J Finančno posredništvo	190.722	201.104	221.699	255.426	272.458	288.942	288.942	6,0	4,5	14,8	12,7	6,0	7,0
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	577.120	653.642	742.611	818.961	896.036	936.806	936.806	4,0	3,0	3,8	3,7	4,5	4,0
L Javna uprava, obramba in obv. soc. zav.	242.720	277.053	311.343	353.074	379.017	391.335	391.335	3,1	4,3	5,8	3,4	3,2	3,0
M Izobraževanje	210.792	246.278	269.600	296.046	324.156	332.422	332.422	2,7	2,1	2,7	2,7	2,5	2,6
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	196.337	226.148	241.059	261.419	280.865	292.240	292.240	4,0	2,5	3,5	3,8	4,0	4,2
O Druge javne, skupne in osebne storitve	136.297	146.734	158.845	171.961	192.071	200.426	200.426	-0,6	3,9	3,6	4,1	4,3	4,5
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1.540	1.634	1.163	1.228	1.420	1.449	1.449	-8,6	-32,7	-8,1	5,3	2,0	1,0
1. DODANA VREDNOST (A+...+P)	3.847.750	4.342.324	4.767.499	5.255.828	5.638.533	5.881.635	5.881.635	3,9	2,7	4,1	3,7	4,3	3,8
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE	566.851	622.997	729.865	799.945	854.574	887.065	887.065	0,3	2,1	4,6	4,8	3,8	4,7
BRUTO DOMAČI PROIZVOD (1+2)	4.414.601	4.965.320	5.497.364	6.055.773	6.493.107	6.768.700	6.768.700	3,5	2,7	4,2	3,9	4,2	4,0

Vir podatkov: SURS, napoved UMAR – Pomladansko poročilo 2006.

Bruto domači proizvod / II

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 5/2006	str. P 3

	Tekoče cene, v mio SIT							Struktura v %, tekoče cene, BDP=100					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006 napoved	2007 napoved	2002	2003	2004	2005	2006 napoved	2007 napoved
OBLIKOVANJE IN PORABA BRUTO NACIONALNEGA RAZPOLOŽLJIVEGA DOHODKA													
1. BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4.799.552	5.355.440	5.813.540	6.251.244	6.557.698	6.963.900	7.426.200	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2. Neto primarni dohodki s tujino	12.461	-27.640	-36.137	-57.705	-40.109	-73.934	-86.806	-0,5	-0,6	-0,9	-0,6	-1,1	-1,2
3. BRUTO NACIONALNI DOHODEK (1+2)	4.812.013	5.327.800	5.777.403	6.193.539	6.517.589	6.889.966	7.339.393	99,5	99,4	99,1	99,4	98,9	98,8
4. Neto tekoči transferji s tujino	31.166	32.180	21.955	10.241	10.418	16.046	13.767	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2
5. BRUTO NACIONALNI RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK (3+4)	4.843.179	5.359.980	5.799.358	6.203.780	6.528.007	6.906.012	7.353.161	100,1	99,8	99,2	99,5	99,2	99,0
6. Končna potrošnja gospodinjstev in države	3.676.235	4.030.681	4.381.303	4.680.583	4.920.289	5.191.591	5.471.616	75,3	75,4	74,9	75,0	74,6	73,7
Zasebna potrošnja	2.718.270	2.973.195	3.242.175	3.461.491	3.632.856	3.826.912	4.031.334	55,5	55,8	55,4	55,4	55,0	54,3
Državna potrošnja	957.965	1.057.486	1.139.128	1.219.092	1.287.433	1.364.679	1.440.282	19,7	19,6	19,5	19,6	19,6	19,4
7. Bruto varčevanje (5-6)	1.166.944	1.329.299	1.418.055	1.523.197	1.607.718	1.714.422	1.881.545	24,8	24,4	24,4	24,5	24,6	25,3
8. Bruto investicije	1.158.480	1.250.956	1.436.604	1.646.171	1.660.566	1.829.397	1.974.968	23,4	24,7	26,3	25,3	26,3	26,6

Vir podatkov: SURS, BS, napoved UMAR – Pomladansko poročilo 2006.

IZDATKOVNA STRUKTURA BDP, 2001–2004 stalne cene preteklega leta, 2005–2007 stalne cene 2004

	V mio SIT							Realne stopnje rasti, v %					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2002	2003	2004	2005	2006	2007
BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3+4+5)	4.414.601	4.965.320	5.497.364	6.055.773	6.493.107	6.768.700	7.036.500	3,5	2,7	4,2	3,9	4,2	4,0
1. Izvoz proizvodov in storitev	2.540.812	2.930.001	3.155.864	3.652.367	4.107.109	4.442.044	4.790.967	6,7	3,1	12,5	9,2	8,2	7,9
2. Uvoz proizvodov in storitev	2.616.276	2.913.648	3.186.507	3.681.409	4.041.491	4.348.644	4.672.618	4,8	6,7	13,2	5,3	7,6	7,4
3. SALDO* (1-2)	-75.464	16.353	-30.642	-29.043	65.618	93.400	118.349	1,1	-2,0	-0,4	2,3	0,4	0,4
4. KONČNA POTROŠNJA (a + b)	3.387.059	3.743.649	4.150.511	4.515.676	4.830.341	4.980.031	5.135.686	1,8	3,0	3,1	3,2	3,1	3,1
a. Domača zasebna potrošnja	2.525.157	2.754.891	3.075.589	3.343.496	3.574.114	3.690.450	3.810.578	1,3	3,4	3,1	3,3	3,3	3,3
b. Državna potrošnja (individualna in kolektivna)	861.902	988.758	1.074.922	1.172.180	1.256.227	1.289.580	1.325.108	3,2	1,6	2,9	3,0	2,7	2,8
5. BRUTO INVESTICIJE (c + d)	1.103.006	1.205.318	1.377.495	1.569.140	1.597.148	1.695.270	1.782.466	4,0	10,1	9,2	-3,0	6,1	5,1
c. Investicije v osnovna sredstva	1.103.046	1.169.330	1.296.953	1.432.502	1.561.617	1.655.314	1.737.335	0,9	7,1	5,9	3,7	6,0	5,0
d. Spremembe zalog in vred. predmeti*	-39	35.988	80.542	136.637	35.531	39.956	45.131	0,8	0,8	0,9	-1,7	0,1	0,1

Vir podatkov: SURS, napoved UMAR – Pomladansko poročilo 2006. Opomba: * kot prispevek k realni rasti BDP (v odstotnih točkah).

Industrijska proizvodnja

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 5/2006	str. P 4

	2001	2002	2003	2004	2005	2005				2006	2005								2006					
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
INDUSTRIJA*, indeksi proizvodnje po dejavnostih, 2000=100																								
INDUSTRIJA skupaj	102,9	105,4	106,9	112,4	116,3	109,8	119,3	114,0	122,0	118,8	103,4	117,7	114,0	119,4	124,4	117,4	99,4	125,1	123,2	129,5	113,4	115,5	111,6	129,4
C Rudarstvo	92,1	99,2	104,9	97,6	104,2	103,6	94,9	108,6	109,6	105,6	97,9	110,6	80,0	105,0	99,6	116,7	100,3	108,7	122,4	128,6	77,9	111,3	98,5	106,9
D Predelovalne dejavnosti	102,8	104,8	106,5	111,3	115,4	108,1	119,4	113,7	120,2	117,6	101,5	116,5	114,0	119,4	124,9	116,9	98,2	126,0	122,2	128,2	110,2	113,5	110,2	129,2
DA Hrana, pijače, tobak	100,2	98,6	99,6	89,4	88,0	75,9	91,0	89,0	96,3	74,9	70,3	84,4	85,7	92,6	94,7	93,9	86,4	86,6	93,0	98,1	97,7	70,3	71,3	83,1
DB Tekstilije in izdelki	92,0	80,5	71,3	61,1	53,9	59,6	53,9	52,3	49,7	54,0	49,0	61,2	52,5	53,4	55,9	59,3	42,1	55,6	52,2	54,4	42,6	64,3	47,6	50,2
DC Usnje in izdelki	98,4	83,6	72,7	68,2	72,7	74,4	73,5	69,8	73,0	78,7	71,5	75,8	74,8	72,6	73,0	75,1	59,1	75,1	73,2	79,1	66,8	75,9	72,7	87,5
DD Les in izdelki	91,5	94,3	91,0	94,8	100,9	90,7	109,4	100,3	103,1	94,5	90,1	99,0	105,0	112,9	110,4	107,0	78,8	115,1	110,5	108,5	90,3	81,0	93,8	108,6
DE Papir, založništ., tiskarstvo ¹	95,8	100,9	100,6	101,2	104,5	98,2	105,8	102,1	111,8	104,9	91,7	106,6	101,3	106,1	109,9	101,2	97,9	107,2	110,8	116,2	108,3	99,4	97,0	118,4
DF Koks, naftni der., jedr. gorivo ²	32,6	34,2	36,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DG Kemik., kemič. izd., umet. VI.	108,1	114,5	128,0	147,5	158,4	153,5	169,0	155,3	155,8	174,4	139,3	146,9	158,5	166,7	181,9	159,0	131,2	175,6	155,9	161,8	149,7	182,1	162,3	178,8
DH Izd. iz gume, plastičnih mas	101,2	99,8	103,6	116,4	122,0	111,0	124,4	125,5	127,0	121,4	106,0	119,5	119,9	124,6	128,7	129,1	108,8	138,5	136,6	135,2	109,1	114,0	116,1	134,0
DI Dr. nekovins. mineralni izdel.	100,1	100,9	101,6	84,6	78,8	63,4	84,7	87,4	79,6	67,5	60,1	72,3	79,1	83,7	91,2	87,5	82,5	92,2	87,1	87,3	64,3	62,6	59,8	80,2
DJ Kovine in izdelki	104,6	108,3	112,0	107,8	117,3	110,3	122,3	115,7	121,0	125,1	108,6	120,9	117,3	122,6	126,9	115,3	106,5	125,3	124,8	128,6	109,7	114,9	118,5	141,8
DK Stroji in naprave	115,5	128,6	120,9	138,8	141,2	135,3	139,0	139,3	151,4	150,2	123,7	150,5	133,0	138,8	145,2	145,6	113,6	158,6	154,8	161,6	137,8	141,0	143,4	166,2
DL Električ., optična oprema	106,5	110,3	122,8	153,0	157,7	145,2	165,3	153,5	166,9	168,8	143,0	157,7	163,5	163,0	169,3	149,1	123,3	188,1	164,3	181,6	154,8	164,3	158,5	183,5
DM Vozila in plovila	101,4	106,4	111,7	143,6	171,7	173,3	189,8	148,5	175,3	186,4	161,8	195,4	168,2	195,3	206,0	191,0	75,5	178,9	178,4	182,1	165,4	186,2	165,6	207,5
DN Pohištvo, drugo, reciklaža	108,4	106,3	102,6	103,4	108,7	100,2	104,3	104,9	125,2	104,3	89,7	112,8	98,7	102,6	111,5	101,1	96,2	117,5	128,1	149,5	98,1	94,0	99,3	119,5
E Oskrba z elektriko, plin., vodo ³	109,3	115,3	111,3	132,9	130,9	133,4	123,9	115,7	150,4	138,0	129,4	133,6	125,8	121,9	123,9	120,0	112,5	114,7	133,4	143,7	174,2	142,6	133,7	137,7
ZAPOSLENI V INDUSTRIJI⁴																								
Število skupaj, v tisoč	257,8	259,9	255,1	251,7	247,3	248,9	248,6	246,5	245,3	242,8	248,8	248,8	248,6	248,9	248,4	247,2	246,2	246,0	246,2	246,0	243,7	243,0	242,7	242,6
C Rudarstvo	5,5	5,1	4,8	4,4	4,2	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1	4,3	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
D Predelovalne dejavnosti	240,8	243,1	238,9	236,1	231,8	233,4	233,0	230,9	229,8	227,5	233,3	233,2	232,9	233,3	232,7	231,6	230,7	230,5	230,7	230,5	228,3	227,7	227,5	227,3
E Oskrba z elektriko, plin., vodo	11,5	11,7	11,4	11,3	11,4	11,3	11,4	11,4	11,2	11,3	11,3	11,4	11,4	11,5	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,3	11,2	11,2	11,3
GRADBENIŠTVO⁵, realni indeksi vrednosti opravljenih del, 2000=100																								
Gradbeništvo skupaj	92,9	97,9	105,7	108,4	111,7	75,5	117,2	125,3	128,7	76,7	69,5	89,7	104,5	118,3	128,7	121,3	128,5	126,2	133,2	132,5	120,5	64,6	74,9	90,6
Stavbe	107,1	104,2	104,9	114,6	126,4	93,1	136,7	137,9	137,9	100,3	85,1	116,0	125,9	137,4	146,9	131,5	148,3	133,8	128,1	147,1	138,5	83,9	102,3	114,8
Gradbeni inženirski objekti	79,8	92,1	106,4	102,6	98,0	59,1	99,0	113,7	120,3	54,8	55,1	65,3	84,7	100,6	111,8	111,7	110,2	119,1	138,0	119,1	103,9	46,7	49,6	68,1
Delovno aktivni v gradbeništvu ⁴	100,4	99,4	99,1	97,5	102,0	97,1	101,8	104,8	104,2	102,5	96,9	97,6	99,4	102,3	103,6	104,3	104,9	105,2	105,4	105,0	102,1	101,5	102,0	104,0
<p><i>Vir podatkov:</i> SURS. <i>Opombe:</i> *Indeksi industrijske proizvodnje so od februarja 2004 naprej začasni. Za obdobje do januarja 2004 izračunani na osnovi podatkov o proizvedenih količinah industrijskih proizvodov. Od februarja 2004 pa 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).¹ založniška 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 gradbena podjetja, katerih vrednost opravljenih gradbenih del je po zaključnih računih v letu 2002 dosegla vsaj 300 mio SIT, in enote v sestavi, ki se ukvarjajo z gradbeno dejavnostjo in imajo najmanj 20 zaposlenih, ter še nekatera negradbena podjetja, ki izvajajo gradbeno dejavnost.</p>																								

Proizvodnja																			Ekonomsko ogledalo				UMAR		
																			številka 5/2006				str. P 5		
	2001	2002	2003	2004	2005	2005				2006	2005								2006						
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
PROMET																									
Potniški km v javnem cestnem prevozu, mio	1470	1143	1065	1000	848	217	239	176	215	211	74	76	83	80	47	46	82	79	69	68	74	64	74		
Potniški km v železniškem prevozu, mio	715	749	778	764	777	197	191	190	199	190	62	61	66	64	63	59	71	67	71	72	68	60	62		
Potniški km v zračnem prevozu, mio	790	794	837	896	1019	170	262	390	198	182	65	82	77	102	139	137	114	74	61	63	63	56	63		
Tonski km v železniškem prevozu, mio	2837	3078	3279	3466	3579	801	923	868	988	884	299	312	305	291	291	275	303	336	341	312	274	291	319		
Tonski km v pomorskem prevozu, mio	32.951	28.578	28.361	37.047	52.513	12.568	14.887	14.045	11.013	13.498	4.424	4.470	4.943	5.474	4.810	4.548	4.688	3.527	3.563	3.923	3.759	5.015	4.725		
Tonski km v cestnem prevozu, mio	7035	6609	7040	9007	11033	2385	2991	2905	2752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Mestni potniški promet, mio	105,6	103,9	98,4	100,2	97,2	28,0	25,2	15,1	28,8	27,3	9,6	9,4	8,4	7,4	4,1	3,9	7,1	9,4	9,7	9,7	9,2	8,6	9,5		
Letališ.potniš.promet, v 000	888	866	922	1.047	1.228	214	303	449	264	236	78	85	95	123	157	155	137	106	81	77	78	73	85		
Pristaniški blagovni promet, v 000 t	9.145	9.305	10.788	12.063	12.807	3.176	3.289	2.787	3.555	3.871	1.194	1.187	974	1.128	856	1.027	904	1.227	1.088	1.240	1.266	1.341	1.264		
Transportiran plin, v mio m3	1.039	1.007	1.098	1.097	1.136	373	239	193	331	-	117	90	79	70	57	65	71	89	114	128	-	-	-		
TURIZEM, nočitve, v 000																									
Skupaj	7.130	7.321	7.503	7.589	7.573	1.362	1.805	3.101	1.299	1.392	488	468	604	733	1.114	1.260	727	528	373	398	464	457	470		
Domači gostje	3.316	3.300	3.327	3.226	3.173	659	733	1.204	578	689	226	209	215	308	473	479	251	196	184	197	193	264	232		
Tuji gostje	3.814	4.021	4.175	4.363	4.399	704	1.073	1.898	725	703	262	259	389	424	641	781	476	332	193	201	271	193	238		
Zdraviliški kraji	2.284	2.327	2.360	2.417	2.464	504	598	814	548	523	177	187	207	205	268	324	221	212	175	162	173	169	181		
Obmorski kraji	2.016	2.052	2.010	2.002	1.949	207	517	955	266	201	108	123	154	240	370	381	204	122	83	62	52	58	91		
KMETIJSTVO, zakol v klavnicah, v 000 ton																									
Govedo	39,2	40,5	43,1	40,1	37,4	9,2	9,4	8,2	10,7	8,9	3,4	3,3	3,3	2,8	2,5	2,9	2,8	3,0	3,9	3,9	3,0	2,8	3,1		
Prašiči	35,8	37,1	37,3	34,6	31,7	7,3	8,2	7,5	8,7	8,3	3,0	2,8	2,8	2,6	2,4	2,7	2,4	2,5	3,1	3,2	2,7	2,5	3,1		
Perutnina	56,6	51,4	56,0	52,0	53,4	12,2	13,7	14,0	13,4	12,4	4,4	4,5	4,7	4,6	4,4	4,8	4,8	4,9	4,5	4,0	3,8	3,9	4,7		
Odkup pridelkov, v mio SIT	98,7	101,6	103,3	102,4	104,1	21,5	25,0	25,2	32,0	21,7	8,0	8,5	8,6	8,0	7,4	8,5	9,4	9,7	9,3	12,9	6,7	6,8	8,2		
RIBIŠTVO, v 000 ton																									
Ulov v morskih vodah	1,6	1,5	1,1	0,8	1,0	0,2	0,2	0,4	0,3	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0		

Vir podatkov: SURS.

Ekonomski odnosi s tujino

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. P 6

	2001	2002	2003	2004	2005	2005				2006	2005								2006				
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}		Q _I	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2
PLAČILNA BILANCA, v mio EUR																							
Tekoči račun	38	344	-81	-544	-301	-125	38	69	-283	-157	-72	-41	15	64	-21	70	19	21	-95	-209	75	-95	-137
Blago ¹	-684	-265	-543	-1.009	-1.034	-184	-102	-250	-499	-191	-84	-57	-37	-8	-61	-111	-78	-54	-170	-275	18	-82	-127
Izvoz	10.454	11.082	11.417	12.933	14.517	3.350	3.745	3.572	3.850	3.989	1.259	1.209	1.222	1.314	1.234	986	1.351	1.304	1.371	1.175	1.244	1.267	1.478
Uvoz	11.139	11.347	11.960	13.942	15.551	3.534	3.847	3.821	4.348	4.180	1.344	1.266	1.259	1.322	1.295	1.097	1.429	1.357	1.542	1.449	1.227	1.348	1.605
Storitve	536	620	541	686	898	169	224	251	255	198	59	34	106	84	35	110	106	89	105	61	74	57	68
Izvoz	2.178	2.440	2.465	2.782	3.224	610	772	1009	833	712	223	222	273	277	320	375	314	258	289	286	238	222	252
Uvoz	1.642	1.820	1.924	2.096	2.326	441	548	758	578	514	164	188	167	193	285	265	208	169	185	224	165	165	184
Dohodki	43	-153	-173	-250	-226	-57	-96	-20	-53	-67	-51	-25	-48	-23	0	-12	-8	-4	-5	-44	4	-17	-54
Prejemki	511	491	542	583	683	147	162	220	154	164	55	58	52	52	70	77	72	54	50	51	53	53	58
Izdatki	468	645	715	833	909	204	258	239	207	232	106	83	100	75	70	89	80	58	55	95	49	70	112
Tekoči transferi	144	142	94	29	61	-53	12	87	14	-97	5	7	-6	11	4	84	-1	-10	-24	48	-19	-53	-24
Prejemki	436	478	448	543	735	133	164	245	193	110	63	55	47	62	57	133	54	41	42	111	31	39	40
Izdatki	293	336	354	515	675	186	152	157	179	207	58	48	53	51	53	49	55	51	66	62	50	92	65
Kapitalski in finančni račun	-148	-145	-12	638	703	116	-49	127	508	158	85	101	-86	-64	29	33	65	5	79	423	-109	167	100
Kapitalski račun	-4	-164	-165	-105	-128	-6	-29	-31	-62	-12	-5	-2	-7	-21	-18	4	-16	-11	-9	-42	4	-6	-10
Finančni račun	-144	19	154	743	831	122	-19	158	570	170	90	103	-79	-44	47	30	81	17	88	465	-113	173	110
Neposredne naložbe ²	251	1.538	-118	221	-27	-177	7	6	138	-83	-46	51	-63	20	-25	162	-131	7	-9	140	-163	50	31
Domače v tujini	-161	-162	-418	-442	-453	-126	-60	-219	-49	-100	-91	-15	-35	-10	-60	25	-184	-15	-19	-15	-84	-20	5
Tuje v Sloveniji	412	1.700	300	662	427	-51	66	225	187	17	44	65	-29	30	35	136	54	22	10	155	-79	70	26
Naložb. v vrednost. papir. ³	80	-69	-223	-575	-1.218	-260	-357	-174	-427	-90	-158	119	-477	1	-141	-32	-1	-237	26	-216	-57	-64	31
Finančni derivativi	0	0	0	-2	-3	-3	-1	-1	2	8	-1	0	-1	0	-1	1	-1	-1	0	2	3	4	2
Ostale naložbe	964	435	759	843	2.268	566	370	482	849	427	167	-96	71	396	249	-145	379	94	108	647	340	176	-89
Terjatve	248	-668	-825	-1.408	-1.648	-295	-623	-448	-282	-349	-182	-197	-78	-348	-178	-282	12	-172	-189	80	46	-156	-238
Komercialni krediti ⁴	-239	-135	-116	-238	-224	-206	-130	10	103	-249	-91	-21	-56	-53	-43	125	-72	-87	-9	199	-43	-93	-113
Posojila	19	-214	-214	-277	-377	14	-160	-83	-148	-132	19	-70	-40	-49	-55	-41	13	-64	-29	-55	-14	-34	-84
Gotovina, vloge	500	-247	-427	-823	-960	-107	-322	-350	-182	63	-93	-107	3	-218	-86	-330	65	1	-127	-56	102	-22	-16
Ostale terjatve	-32	-71	-68	-69	-88	5	-12	-25	-55	-32	-18	1	15	-27	5	-36	5	-21	-25	-8	1	-7	-25
Obveznosti	716	1.102	1.584	2.251	3.916	861	993	931	1.131	776	348	100	149	744	427	136	368	267	298	567	294	333	149
Komercialni krediti ⁴	-10	95	59	211	236	25	99	4	108	-14	52	48	22	28	-26	-60	89	42	61	4	-83	50	19
Posojila	575	837	1.128	1.673	2.642	295	807	662	879	200	85	150	86	571	143	250	269	247	216	415	147	-42	94
Vloge	152	130	428	335	1.014	551	97	245	120	616	210	-96	48	145	300	-60	5	-16	18	119	263	328	25
Ostale obveznosti	-1	39	-31	33	25	-11	-10	20	25	-26	1	-2	-6	-1	9	6	5	-7	2	29	-33	-4	11
Mednar. denarne rezerve ⁵	-1.439	-1.885	-264	256	-189	-4	-38	-155	8	-92	128	31	392	-461	-34	44	-165	153	-37	-108	-234	6	136
Statistična napaka	110	-199	93	-94	-402	9	10	-196	-225	-1	-13	-60	71	0	-8	-104	-84	-26	16	-215	34	-72	37
ZUNANJETRGOVINSKA BLAGOVNA MENJAVA PO NAMENU, v mio EUR																							
Izvoz investicijskega blaga	1.417	1.542	1.634	1.832	2.048	452	550	500	545	n.p.	173	175	180	195	176	139	185	180	191	174	158	169	n.p.
Repromateriala	5.039	5.245	5.463	6.220	6.945	1.620	1.804	1.724	1.797	n.p.	590	591	588	625	584	492	648	616	649	531	618	630	n.p.
Blaga za široko porabo	3.891	4.175	4.188	4.485	5.322	1.246	1.339	1.280	1.456	n.p.	482	431	437	472	454	327	499	489	514	453	453	456	n.p.
Uvoz investicijskega blaga	2.009	2.072	2.322	2.403	2.615	550	624	612	829	n.p.	210	204	205	216	222	169	222	230	292	307	152	224	n.p.
Repromateriala	6.700	6.816	7.079	8.096	9.488	2.195	2.365	2.356	2.572	n.p.	826	772	772	821	810	677	870	814	916	842	778	842	n.p.
Blaga za široko porabo	2.635	2.686	2.836	3.200	3.624	834	898	892	1.000	n.p.	319	291	297	310	276	258	359	332	352	316	290	318	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 prostocarinarnih prodajal, ²samo denarni tok, podatki bodo popravljene, ³vključuje izdajo državnih obveznic za zamenjavo dela alociranega zunanjega dolga z zapadlimi obrestmi (465.4 mio USD) - v istem znesku so se zmanjšale obveznosti bank do tujih posojil; vključuje tudi izdajo državnih Evroobveznic (320.6 mio USD); Pritok na račun je vključen v povečanje mednarodnih denarnih rezerv, ⁴kratkočasni komercialni krediti so od 1993 vključeni v terjatve v neto znesku, ⁵rezerve BS.

Denarna gibanja

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. P 7

	2001	2002	2003	2004	2005	2005												2006		
	December					2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
GLAVNI DENARNI AGREGATI, stanje konec meseca, v mrd SIT, nacionalne definicije.																				
Gotovina v obtoku	142,1	143,1	156,0	167,9	187,2	164,4	166,1	173,1	174,9	179,2	179,0	174,6	177,6	186,0	177,1	187,2	177,1	178,1	178,9	
Vpogledne vloge pri bankah	490,3	564,5	627,0	838,1	954,8	829,9	835,2	849,4	871,5	887,4	870,7	869,2	881,3	885,0	887,1	954,8	926,5	920,2	950,0	
Vloge podjetij in DFO pri BS	6,7	8,0	10,3	10,1	6,6	9,2	8,2	6,8	5,6	5,2	5,0	4,7	6,2	5,3	6,3	6,6	6,6	6,0	10,1	
Vloge republiškega proračuna pri BS	8,9	4,5	3,8	2,8	2,7	2,6	2,8	2,9	2,8	3,0	2,7	3,1	3,3	2,7	2,9	6,6	2,2	2,1	1,9	
Skupaj vpogledne vloge nebančnih sektorjev pri BS	15,6	12,6	14,1	12,8	9,3	11,9	11,0	9,7	8,4	8,2	7,7	7,8	9,5	8,0	9,2	9,3	8,8	8,2	12,0	
Tolarske hranilne in vezane vloge pri bankah	1296,4	1545,3	1591,2	1472,0	1614,1	1505,4	1542,2	1562,9	1564,7	1489,2	1518,2	1550,3	1578,6	1581,3	1648,0	1614,1	1702,5	1663,8	1628,2	
Vezane vloge javnega sektorja pri BS	19,9	130,3	105,8	124,7	0,0	110,8	110,9	110,9	28,0	26,0	18,7	22,1	27,9	27,9	25,4	0,0	0,0	0,0	0,0	
Tolarski vrednostni papirji	96,1	181,1	217,7	203,6	195,2	199,8	195,1	198,6	198,1	200,5	202,1	198,9	202,5	206,9	202,5	195,2	204,2	208,2	211,9	
Vloge v tuji valuti pri bankah	962,6	1020,8	1064,4	1214,7	1295,0	1239,6	1233,8	1235,0	1222,5	1238,9	1250,5	1262,4	1277,0	1269,6	1296,7	1295,0	1316,9	1324,5	1342,0	
Vrednostni papirji v tuji valuti	17,5	3,1	3,7	2,1	2,6	1,5	0,3	0,9	2,2	2,0	1,2	2,9	1,3	0,3	2,8	2,6	1,9	1,8	1,8	
M1	648,1	720,1	797,2	1018,9	1151,3	1006,1	1012,3	1032,2	1054,8	1074,7	1057,4	1051,6	1068,4	1079,1	1073,4	1151,3	1112,5	1106,5	1140,9	
M2	2060,4	2576,8	2711,8	2819,2	2960,6	2822,2	2860,5	2904,5	2845,6	2790,3	2796,4	2822,9	2877,4	2895,2	2949,3	2960,6	3019,2	2978,5	2981,0	
M3	3040,6	3600,7	3780,1	4036,0	4258,3	4063,3	4094,6	4140,4	4070,3	4031,2	4048,2	4088,3	4155,8	4164,5	4248,9	4258,3	4338,0	4304,7	4324,8	
TERJATVE BANČNEGA SISTEMA, stanje konec meseca, v mrd SIT.																				
BS do državnega proračuna	9,8	9,2	27,0	29,7	21,8	30,1	29,7	29,8	21,2	21,4	21,8	21,8	21,8	21,6	21,7	21,8	21,9	22,1	21,5	
Poslovnih bank do javnega sektorja ¹	83,3	110,1	139,2	145,2	234,9	147,2	147,0	148,4	166,0	169,5	169,0	178,6	192,9	195,8	210,4	236,0	232,3	242,6	253,8	
Do državnega proračuna	457,8	576,2	605,5	727,6	788,8	759,0	794,2	798,1	824,5	744,0	738,0	732,9	758,9	772,6	775,4	775,9	811,2	796,9	771,2	
Do prebivalstva	535,8	577,4	643,8	779,8	979,8	793,4	815,3	832,8	853,3	872,9	889,7	907,4	929,5	948,3	964,8	982,5	991,7	1002,2	1029,3	
Do podjetij	1328,0	1481,3	1734,8	2080,9	2540,4	2163,7	2219,6	2277,9	2288,9	2306,0	2342,1	2357,0	2396,0	2421,1	2499,8	2539,1	2619,6	2661,6	2738,7	
Tolarska posojila: kratkoročna	585,2	580,9	596,8	625,4	580,8	617,9	639,0	645,7	648,3	632,0	621,1	608,9	611,6	591,4	589,0	580,8	598,6	614,6	611,4	
Dolgoročna	906,0	996,3	1126,8	1281,5	1378,6	1294,3	1302,1	1314,8	1305,1	1314,3	1325,8	1338,0	1350,9	1357,4	1359,8	1379,2	1360,8	1362,6	1371,7	
Vrednostni papirji (SIT)	425,4	531,9	576,3	698,9	775,3	722,6	760,2	766,7	791,8	715,7	710,5	707,4	733,9	752,1	772,6	775,6	808,3	788,0	780,7	
OBVEZNIŠTI BANK DO NEBANČNIH SEKTORJEV, stanje konec meseca, v mrd SIT.																				
Tolarske vloge skupaj	1781,8	2105,0	2210,0	2309,7	2566,8	2334,3	2375,5	2410,9	2435,4	2375,7	2388,1	2418,5	2459,1	2465,4	2533,9	2567,1	2627,8	2582,0	2576,9	
Vpogledne vloge	490,3	564,5	627,0	838,1	954,8	829,9	835,2	849,4	871,5	887,4	870,7	869,2	881,3	885,0	887,1	954,8	926,5	920,2	950,0	
Hranilne vloge	24,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Vezane vloge	1261,7	1537,7	1579,1	1464,0	1605,3	1496,2	1533,1	1553,6	1555,7	1479,3	1509,5	1541,4	1569,8	1572,5	1638,7	1605,0	1694,7	1655,2	1619,3	
Kratkoročne	876,2	1050,0	1135,8	1148,4	1337,3	1188,8	1226,2	1246,7	1249,9	1180,4	1215,2	1248,0	1279,0	1292,4	1368,0	1337,3	1428,0	1394,5	1360,8	
Do 30 dni	98,5	121,1	110,6	105,1	152,7	83,4	91,0	90,0	128,2	93,9	97,1	105,2	116,9	90,7	149,9	152,7	140,6	123,3	147,6	
31 do 90 dni	256,0	346,0	418,1	575,1	675,8	609,4	629,0	640,1	602,0	566,0	591,7	612,3	631,1	672,2	688,0	675,8	735,8	720,6	694,4	
91 dni-1 leto	521,6	582,9	607,1	468,1	508,8	496,0	506,2	516,6	519,6	520,4	526,4	530,5	530,9	529,5	530,1	508,8	551,6	550,5	518,8	
Druge	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Dolgoročne vloge skupaj	385,5	487,7	443,2	315,6	267,8	307,4	306,9	306,8	305,8	298,9	294,2	293,4	290,9	280,1	270,7	267,8	266,7	260,7	258,5	
Devizne vloge skupaj	931,4	990,8	1027,4	1153,5	1216,4	1178,0	1179,1	1177,1	1188,4	1200,6	1208,0	1203,7	1215,1	1211,7	1237,1	1216,4	1235,6	1242,2	1259,0	
Vpogledne vloge	154,7	167,0	192,5	245,0	272,8	259,4	258,8	256,9	263,4	270,3	272,4	273,2	271,6	267,0	284,5	272,8	282,4	284,9	287,0	
Hranilne vloge	233,1	230,8	243,2	90,2	236,8	90,0	89,0	91,3	91,0	91,4	91,0	90,4	89,8	90,0	91,7	236,8	229,6	228,4	225,4	
Vezane vloge	504,4	567,7	570,9	800,2	688,2	800,1	798,2	798,7	798,5	806,6	808,1	811,5	826,9	829,0	825,8	688,2	688,7	698,6	718,4	
Kratkoročne	399,8	448,9	454,4	638,6	491,8	629,3	620,1	619,3	619,2	623,1	625,2	631,8	639,0	638,9	634,4	491,8	490,9	500,4	515,2	
Dolgoročne	104,7	118,8	116,4	161,6	196,5	170,8	178,1	179,5	179,2	183,5	182,9	179,7	187,9	190,2	191,4	196,5	197,8	198,2	203,2	

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

Cene	Ekonomsko ogledalo																		UMAR			
	številka 5/2006																		str. P 8			

Indeksi 2005=100	2001	2002	2003	2004	2005	2005				2006	2005								2006				
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4
IZBRANI CENOVNI INDIKATORJI																							
Cene življenjskih potrebščin CPI	83,0	89,2	94,2	97,6	100,0	98,6	99,8	100,6	101,0	100,8	99,6	99,9	100,0	100,7	100,0	101,1	101,3	100,8	100,8	100,2	100,6	101,4	102,3
Hrana in brezalkoholne pijače	89,2	95,9	100,3	100,8	100,0	101,5	100,3	98,7	99,5	101,6	100,5	101,1	99,3	98,8	98,5	98,9	98,7	99,5	100,2	101,6	101,6	101,5	101,2
Alkoholne pijače in tobak	70,7	80,8	91,0	96,3	100,0	98,4	98,5	101,8	101,3	101,5	98,5	98,6	98,4	101,8	101,9	101,7	101,6	101,2	101,2	101,3	101,5	101,7	101,8
Obleka in obutev	90,5	93,5	99,3	101,0	100,0	96,1	103,0	97,4	103,5	93,7	102,2	103,4	103,4	102,4	90,8	98,9	103,7	104,9	102,0	89,6	91,0	100,6	104,1
Stanovanje	75,1	80,2	85,4	91,7	100,0	96,4	98,7	101,8	103,1	104,4	98,5	98,4	99,2	100,9	101,2	103,3	103,8	102,8	102,8	103,6	104,8	104,7	105,7
Stanovanjska oprema	85,3	90,1	94,3	96,5	100,0	98,0	100,3	100,6	101,1	101,9	99,8	100,6	100,4	100,5	100,6	100,7	100,9	101,3	101,1	101,7	101,3	102,7	103,0
Zdravje	87,5	93,4	98,8	100,3	100,0	100,9	100,8	99,1	99,2	98,4	100,8	100,8	100,7	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	98,3	98,3	98,5	98,6
Prevoz	82,0	88,0	92,1	97,4	100,0	98,2	99,3	101,7	100,8	99,9	99,2	99,0	99,6	100,6	101,3	103,3	103,2	99,7	99,5	100,2	100,2	99,4	101,2
Komunikacije	85,5	98,5	99,8	100,0	100,0	100,6	99,5	99,8	100,2	100,0	100,2	99,4	98,9	98,9	100,1	100,4	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	99,9	99,7
Rekreacija in kultura	83,9	89,8	94,2	97,7	100,0	98,4	99,2	102,9	99,5	100,0	98,0	99,0	100,6	103,4	104,3	101,1	99,2	99,1	100,1	99,4	100,4	100,1	100,6
Izobraževanje	75,9	83,5	87,1	93,4	100,0	96,3	100,6	100,9	102,2	102,0	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	101,3	102,1	102,1	102,5	102,5	101,6	101,9	104,1
Gostinske in nastanitvene storitve	77,8	84,9	91,1	95,8	100,0	98,4	99,3	100,7	101,6	102,2	99,0	99,2	99,8	100,2	100,7	101,3	101,8	101,6	101,4	101,9	102,1	102,7	103,5
Raznovrstno blago in storitve	81,8	88,8	94,5	98,1	100,0	98,6	99,8	100,8	100,8	102,1	99,6	99,9	100,0	100,8	100,7	100,9	100,4	101,0	101,0	101,1	101,7	103,6	103,6
Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin	82,9	89,1	94,2	97,6	100,0	98,6	99,8	100,7	100,9	100,8	99,5	99,9	99,9	100,7	100,2	101,2	101,4	100,8	100,7	100,3	100,7	101,4	102,3
Cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih	86,6	91,0	93,4	97,4	100,0	99,7	99,9	99,9	100,6	101,3	100,2	99,8	99,8	99,7	99,9	100,2	100,4	100,5	100,9	100,8	101,4	101,8	102,1
Proizvodi za vmesno porabo	86,4	89,6	91,4	96,9	100,0	99,6	100,0	99,9	100,6	101,9	100,1	100,0	99,8	99,6	99,9	100,2	100,3	100,4	101,2	101,3	101,9	102,6	103,1
Proizvodi za investicije	92,5	95,1	94,7	97,0	100,0	100,0	100,3	99,5	100,2	99,7	101,0	100,1	99,8	99,5	99,5	99,6	100,1	100,3	100,1	99,6	100,1	99,6	99,5
Proizvodi za široko porabo	85,2	91,6	95,3	98,1	100,0	99,5	99,7	100,0	100,6	101,0	99,8	99,5	99,9	99,7	99,9	100,4	100,6	100,6	100,6	100,4	101,0	101,5	101,7
REGULIRANE CENE¹																							
Energetika	76,3	81,1	83,3	89,4	100,0	93,5	98,2	104,5	103,8	104,7	98,1	97,5	99,1	102,4	103,2	107,9	107,3	102,0	102,0	104,1	105,3	104,6	107,8
Naftni derivati	74,0	78,9	80,2	86,7	100,0	91,8	97,5	105,8	104,8	105,6	97,4	96,6	98,7	103,0	104,1	110,4	109,5	102,5	102,5	105,0	106,5	105,4	110,4
Elektrika za gospodinjstva	85,4	90,4	93,8	98,6	100,0	99,1	100,3	100,3	100,3	100,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,8	100,8	100,8	100,8
Komunala	71,0	83,4	88,6	96,2	100,0	100,0	100,1	100,0	99,9	100,1	99,9	100,1	100,1	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	100,1	100,1	101,2
Promet in zveze skupaj	70,7	91,5	95,2	97,9	100,0	98,8	99,2	101,1	101,0	101,2	98,8	99,2	99,6	101,3	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,6	101,6
Ostale regulirane cene	81,7	86,0	89,8	95,7	100,0	99,1	99,5	100,7	100,7	101,8	99,5	99,6	99,6	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	101,8	101,8	101,9	102,2
Regulirane cene skupaj	74,7	82,5	85,5	91,5	100,0	95,3	98,7	103,3	102,8	103,7	98,5	98,1	99,3	101,8	102,4	105,6	105,2	101,6	101,6	103,2	104,1	103,7	106,1

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

Obrestne mere in investicije

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. P 9

	Konec leta					2005												2006		
	2001	2002	2003	2004	2005	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
OBRETNOSTNE MERE, v %																				
Eskontna mera	10,75	9,75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zakonska zamudna	27,99	21,16	18,25	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	13,50	13,50	13,50	
Blagajniški zapisi v tujem denarju	4,08	3,14	2,17	2,00	2,10	2,06	2,06	2,06	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04	2,06	2,31	2,36	2,38	2,50	2,61	
Pasivne obrestne mere																				
Vpogledne vloge (nominalne)	1,0	1,0	1,0	0,6	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	
Vežane vloge 31–90 dni (r)	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vežane vloge nad 1 leto (r)	4,7	3,6	1,7	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
Aktivne obrestne mere																				
Kratkoročna posojila	5,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dolgoročna posojila	7,8	7,4	6,2	4,9	4,2	4,6	4,7	4,7	4,1	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0		
REVALORIZACIJSKE STOPNJE, v %																				
Na letni ravni	8,62	7,66	5,96	3,87	2,95	3,98	2,38	3,71	2,38	2,46	2,38	2,38	2,46	3,59	3,71	2,38	2,38	2,64	2,38	
Devizna klavzula na letni ravni	4,7	4,0	2,8	1,3	-0,1	0,0	-0,1	-0,3	-0,3	-0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	-0,3	0,0	0,0	-0,1	0,1	
NALOŽBE, izplačila, v mio SIT																				
Skupaj	514.497	524.626	610.923	760.662	772.675	58.250	53.049	46.622	43.871	61.053	58.460	53.929	61.924	52.422	81.795	128.155	70.523	51.609	63.277	
Industrija skupaj	121.197	114.794	136.349	184.271	181.466	16.685	10.326	14.492	10.652	14.422	14.469	18.200	14.475	13.292	21.655	20.091	21.726	10.971	12.392	
Energetika	26.743	36.959	31.538	39.105	38.701	2.938	1.944	1.973	1.533	3.321	3.970	3.760	4.194	1.884	3.050	6.625	2.686	3.337	2.340	
Predelovalne dejavnosti	94.454	77.835	104.811	145.163	142.765	13.747	8.382	12.519	9.119	11.101	10.499	14.440	10.281	11.408	18.605	13.466	19.040	7.634	10.052	
Gradbeništvo	9.391	8.937	11.350	21.470	129.610	1.753	1.794	2.461	1.877	1.629	1.666	1.724	1.752	8.272	12.852	22.406	8.392	8.929	10.808	
Promet in zveze	82.479	58.244	39.779	54.720	63.689	3.274	4.592	3.074	3.841	3.762	4.584	3.894	3.016	4.387	8.279	7.148	4.115	2.762	4.692	
Trgovina	56.554	66.950	67.852	80.272	93.793	7.412	2.390	5.068	4.326	4.801	6.401	5.533	11.465	5.282	12.105	16.237	13.481	6.019	7.889	
Gostinstvo	7.687	9.144	14.665	14.206	15.641	564	928	850	1.117	2.867	1.109	715	2.080	651	693	2.742	1.233	650	1.705	
Finančne in tehnične storitve	30.796	40.339	48.049	52.291	48.192	5.728	3.292	3.287	3.921	5.055	4.153	2.965	2.896	2.376	3.995	5.659	3.851	2.486	3.284	
Ostalo	206.393	226.220	292.876	353.432	240.285	22.834	29.727	17.390	18.137	28.517	26.078	20.898	-43.730	18.162	22.216	53.872	17.725	19.792	22.507	
V gospodarsko infrastrukturo sk. ¹	166.027	162.078	177.777	223.096	180.751	12.910	17.456	8.656	11.379	15.647	15.414	13.344	16.749	10.942	17.214	29.409	11.917	11.312	14.411	
Energetika	26.742	36.959	46.562	46.469	42.212	2.938	5.453	1.973	1.533	3.321	3.970	3.760	4.194	1.884	3.050	6.625	2.686	3.337	5.026	
Oskrba z elektriko	16.012	25.132	26.903	23.107	24.251	1.648	3.029	1.077	1.120	2.411	2.974	2.292	2.654	940	1.756	2.433	1.554	1.947	2.948	
Oskrba s plinom	506	1.380	1.282	689	678	30	112	43	15	27	30	33	77	57	74	111	74	32	125	
Oskrba s toplo vodo	966	1.168	2.725	2.027	2.564	179	414	125	95	139	410	244	190	140	253	144	73	205	283	
Oskrba s hladno vodo	9.259	9.280	15.652	20.645	14.720	1.082	1.898	728	303	744	555	1.191	1.273	746	966	3.939	986	1.153	1.671	
Prometna infrastruktura	139.285	125.119	131.215	176.627	138.539	9.971	12.003	6.683	9.846	12.326	11.444	9.583	12.555	9.058	14.164	22.783	9.231	7.975	9.384	
Železnice	30.074	16.924	1.717	1.822	2.615	61	31	204	245	481	256	306	351	87	291	263	78	123	586	
Zračni promet	821	618	1.774	2.660	3.462	223	426	184	563	267	233	116	170	77	450	137	135	216	73	
Ceste, avtoceste	67.506	81.467	103.849	141.157	106.040	7.770	8.835	4.583	6.932	9.682	8.729	7.181	9.894	6.116	10.930	19.875	6.791	5.887	5.968	
Pošta in telekomunikacije	38.757	24.573	20.923	26.717	24.143	1.746	2.269	1.535	1.912	1.741	1.997	1.893	1.944	2.693	2.359	2.393	2.161	1.621	2.563	
Ostalo	2.127	1.538	2.952	4.271	2.279	171	442	176	193	156	229	87	195	85	135	116	66	128	195	

Viri podatkov: SURS, BS, APP. Opomba: ¹ izplačila so zbrana na podlagi individualnih podatkov za investitorje. Od septembra 2005 je v gradbeništvu zajeto večje infrastruktorno podjetje.

Trg dela

Ekonomsko ogledalo	UMAR
številka 5/2006	str. P 10

Število v tisoč	2001	2002	2003	2004	2005	2005				2006	2005												2006		
						Q I	Q II	Q III	Q IV	Q I	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
A FORMALNO AKTIVNI (A=B+E)	908,2	911,4	899,1	900,3	905,0	900,5	904,5	905,0	910,0	908,2	901,8	903,8	904,6	905,0	904,6	903,3	907,2	911,7	912,2	906,1	907,7	908,3	908,7		
B FORMALNO DELOVNO AKTIVNI (C+D)¹	806,3	808,7	801,4	807,5	813,1	807,5	814,3	814,1	816,5	814,6	809,5	812,2	814,8	816,1	813,5	812,7	816,1	817,5	818,3	813,6	812,5	814,1	817,3		
v kmetijstvu, gozdarstvu, ribištvu	42,3	45,4	37,7	41,2	38,7	38,7	39,0	38,9	38,8	39,5	38,8	39,0	39,0	39,0	38,9	38,9	38,9	38,9	38,9	38,6	39,4	39,5	39,6		
v industriji in gradbeništvu	321,8	323,3	318,4	313,9	310,9	310,9	313,5	313,3	311,8	308,2	311,1	312,0	314,2	314,5	313,7	313,2	313,1	313,5	313,0	308,8	307,8	307,8	308,9		
od tega: v predelovalnih dejavnostih	240,8	243,1	238,9	236,1	233,7	233,4	233,0	230,9	229,8	227,5	233,2	232,9	233,3	232,7	231,6	230,7	230,5	230,7	230,5	228,3	227,7	227,5	227,3		
v gradbeništvu	64,1	63,4	63,3	62,2	61,7	61,9	64,9	66,9	66,5	65,4	62,3	63,4	65,3	66,1	66,5	66,9	67,1	67,2	67,0	65,2	64,8	65,1	66,3		
v storitvah	442,2	440,0	445,2	452,3	463,5	457,9	461,8	461,9	465,9	467,0	459,6	461,2	461,6	462,6	460,9	460,7	464,0	465,1	466,4	466,1	465,4	466,8	468,8		
od tega: v javni upravi	44,6	45,9	47,7	49,9	49,1	49,3	49,7	49,8	49,9	49,8	49,4	49,5	49,7	49,9	49,8	49,8	49,9	49,9	49,9	49,8	49,5	49,7	50,1		
v izobraževanju, zdravstvu in soc.varstvu	110,1	101,6	102,7	105,0	106,5	106,9	107,7	107,0	108,4	108,5	107,3	107,5	107,7	107,9	106,7	106,4	107,9	108,2	108,5	108,4	108,1	108,6	108,7		
C ZAPOSLENI¹	722,1	721,4	722,1	724,4	731,6	726,4	732,9	732,6	734,4	731,7	728,3	730,9	733,4	734,6	732,1	731,3	734,4	735,5	736,2	731,5	729,6	731,1	734,2		
V podjetjih in organizacijah	653,8	654,6	656,0	658,7	666,2	662,4	667,1	666,6	668,6	667,6	663,9	665,4	667,4	668,4	666,1	665,5	668,3	669,1	670,1	666,7	665,9	667,3	669,7		
V individualnem sektorju	68,4	66,8	66,2	65,6	65,4	64,0	65,9	66,0	65,8	64,0	64,4	65,4	66,0	66,2	66,0	65,8	66,2	66,4	66,2	64,8	63,8	63,8	64,5		
D SAMOZAPOSLENI IN KMETJE	84,2	87,3	79,2	83,1	81,5	81,1	81,4	81,5	82,0	83,0	81,2	81,3	81,4	81,4	81,4	81,5	81,6	82,0	82,1	82,0	82,8	83,0	83,1		
E REGISTRIRANI BREZPOSELNI	101,9	102,6	97,7	92,8	91,9	92,9	90,1	90,9	93,6	93,6	92,3	91,6	89,8	88,9	91,1	90,6	91,1	94,2	93,9	92,6	95,2	94,1	91,4		
Ženske	51,7	52,5	51,6	49,3	49,4	48,8	48,6	49,7	50,6	50,3	48,8	49,0	48,4	48,3	50,0	49,6	49,7	51,3	50,9	49,7	50,7	50,5	49,6		
Mladi (do 26. leta)	24,5	24,7	25,5	24,3	22,2	21,1	22,1	21,7	23,9	21,7	20,9	22,9	22,0	21,4	21,7	21,4	22,1	24,6	24,4	22,8	22,6	21,8	20,7		
Starejši od 40 let	51,5	50,7	43,1	39,7	40,1	41,2	39,4	39,8	39,9	41,7	41,0	39,7	39,4	39,2	39,7	39,9	39,8	39,9	39,8	40,0	41,8	41,9	41,2		
Brez strokovne izobrazbe	47,9	48,2	43,2	38,6	37,5	38,4	37,0	36,9	37,5	37,4	38,3	37,7	36,9	36,4	36,6	36,8	37,3	37,6	37,7	37,2	38,1	37,8	36,4		
Brezposelni več kot 1 leto	60,0	55,8	47,5	42,9	43,4	42,6	42,9	44,6	43,6	43,6	42,8	43,0	42,9	42,9	44,0	44,4	45,5	43,9	44,0	42,9	43,8	43,6	43,2		
Prejemniki nadomestil in pomoči	25,8	24,4	24,3	22,3	23,3	23,6	22,9	23,5	23,2	25,4	24,0	23,1	22,9	22,8	23,1	23,9	23,5	22,7	23,1	23,7	25,6	25,2	25,3		
F STOPNJA REG. BREZP., E/A, v %	11,2	11,3	10,9	10,3	10,2	10,3	10,0	10,0	10,3	10,3	10,2	10,2	10,1	9,8	10,1	10,0	10,0	10,3	10,3	10,2	10,5	10,4	10,1		
G TOKOVI AKTIVNEGA PREBIVALSTVA	2,8	-2,3	-10,2	2,4	8,0	3,7	3,2	2,2	-1,0	2,6	1,3	2,0	0,8	0,4	-0,4	-1,3	3,8	4,6	0,5	-6,1	1,6	0,6	0,4		
Novi brezposelni iskalci prve zaposlitve	21,9	21,4	25,4	26,0	21,7	3,3	3,4	6,3	8,6	3,7	1,2	1,3	1,0	1,1	1,1	1,4	3,8	5,6	1,9	1,1	1,4	1,0	1,3		
Izgubili delo	65,8	66,0	68,8	69,6	67,2	18,6	14,7	17,0	17,0	19,4	5,2	4,9	4,9	4,9	6,0	5,3	5,6	5,3	5,6	6,0	9,0	5,0	5,5		
Brezposelni dobili delo	52,7	52,2	50,5	54,3	53,9	14,9	14,1	12,9	11,9	15,6	5,1	5,0	4,9	4,2	3,1	4,8	5,0	4,3	4,4	3,2	5,0	4,4	6,1		
Črtani brezposelni	35,3	39,9	47,3	46,6	33,1	5,5	7,4	8,2	12,1	8,7	2,3	2,2	2,7	2,6	1,9	2,4	3,8	3,5	3,4	5,3	2,7	2,6	3,4		
Prirast delovnih dovoljenj za tujce	-6,4	2,1	3,5	-0,5	3,9	-0,2	3,0	1,4	-0,3	2,7	-0,2	1,7	0,9	0,4	0,9	0,7	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	0,7	1,9		
Upokojitve ²	14,6	14,8	15,1	15,4	12,3	1,6	2,7	4,2	3,9	4,4	0,3	0,8	0,9	1,0	1,1	1,1	1,9	1,7	1,1	1,0	2,3	0,9	1,2		
Umrli ²	2,7	2,6	2,5	2,5	2,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
Drugi, ki so dobili delo, neto ²	37,9	29,4	23,9	39,5	28,9	8,0	7,1	6,9	6,8	9,4	3,0	1,9	2,7	2,7	0,7	0,3	6,0	4,2	3,3	-0,8	5,0	2,5	1,9		
H PROSTA DELOVNA MESTA	11,9	11,6	12,1	14,1	16,9	14,3	18,3	18,0	16,5	19,1	15,2	16,9	18,6	19,2	17,2	15,8	21,1	17,2	15,5	16,7	19,2	16,5	21,7		
Od teh za določen čas, v %	72,4	74,4	73,8	73,7	75,6	73,8	76,4	77,9	73,7	71,6	76,3	76,3	76,2	76,6	75,5	83,6	75,5	75,0	73,9	72,1	66,1	71,4	76,6		
I DELOVNA DOVOLJENJA ZA TUJCE	38,2	35,3	39,7	39,7	41,6	38,9	39,5	42,0	43,3	43,0	38,8	40,6	41,4	41,9	42,8	43,5	43,3	43,2	43,0	43,0	43,1	43,7	45,7		
Od vseh formalno aktivnih (I/A, v %)	4,2	3,9	4,4	4,4	4,6	4,3	4,4	4,6	4,8	4,7	4,3	4,5	4,6	4,6	4,7	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	4,7	4,8	5,0		

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

Narodnogospodarski stroški

Ekonomsko ogledalo
števila 5/2006
UMAR
str. P 11

	2001	2002	2002	2003	2004	2004	2005	2005					2006	2005				2006		
								Q _{IV}	Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	Q _I	9	10	11	12	1	2	3
BRUTO PLAČA NA ZAPOSLENEGA, v SIT¹	nova metodologija																			
Skupaj	214.561	235.436	235.436	253.200	267.571	264.403	277.279	280.958	267.391	270.945	275.944	294.659	281.562	277.374	279.506	313.965	290.505	281.593	277.403	285.690
Kmetijstvo, ribištvo	185.256	200.608	196.197	207.446	217.474	215.981	224.253	230.033	215.223	217.556	223.266	240.966	227.817	224.381	225.272	263.472	234.155	227.922	222.596	232.932
A Kmetijstvo	185.550	201.007	196.758	207.565	217.554	216.252	224.225	230.449	215.269	217.738	223.375	241.171	227.475	224.541	225.229	264.305	233.978	227.776	222.116	232.534
B Ribišstvo	172.752	183.110	183.110	197.567	207.828	205.207	218.670	211.781	213.271	209.434	218.378	232.990	241.535	216.878	227.108	230.539	241.323	233.696	242.475	248.433
Industrija, gradbeništvo	182.498	201.146	200.160	215.547	230.884	229.615	243.067	246.648	233.610	236.353	241.806	260.500	248.540	243.545	245.164	284.908	251.428	249.600	241.494	254.527
C Rudarstvo	248.031	274.202	274.202	298.122	326.739	324.410	344.670	347.638	328.429	340.491	339.288	371.164	347.854	343.936	343.040	429.683	340.770	348.582	345.434	349.545
D Predelovalne dejav.	178.596	197.166	196.220	211.060	226.029	225.806	238.985	241.633	231.044	232.293	237.742	255.026	245.762	239.215	241.126	277.158	246.795	247.403	238.025	251.857
E Oskr.z elektr., plin, vodo	250.000	278.616	277.009	299.812	324.344	322.478	353.836	375.757	322.401	329.251	343.676	420.375	347.421	349.465	355.189	543.751	362.186	352.398	335.951	353.915
F Gradbeništvo	173.179	189.015	188.911	204.316	218.781	214.536	224.794	227.610	214.090	221.927	225.868	236.563	227.539	227.709	227.058	245.273	237.358	225.028	224.250	233.339
Proizvodne storitve	199.109	216.813	216.457	232.528	247.320	242.355	253.747	259.568	245.079	247.339	250.493	272.077	256.947	251.513	256.038	283.231	276.960	255.447	253.401	261.993
G Trgovina	189.609	207.203	207.059	222.101	237.002	233.682	244.880	249.573	236.359	239.801	242.147	260.919	248.976	243.131	245.925	274.812	262.020	247.515	246.450	252.962
H Gostinstvo	165.159	178.438	178.105	189.230	200.054	196.458	202.895	207.141	196.853	198.691	203.743	212.225	205.712	202.979	206.529	218.077	212.069	207.214	203.880	206.041
I Promet, skladišč., zveze	232.483	252.308	251.625	272.238	290.603	284.881	299.377	308.860	288.958	288.468	292.814	326.711	299.517	294.559	303.318	333.740	343.074	296.790	292.584	309.176
Poslovne storitve	262.436	287.424	283.209	305.446	322.248	312.967	325.355	339.673	310.803	317.632	317.531	355.454	325.652	321.306	320.118	401.887	344.356	324.323	321.702	330.931
J Finančno posredništvo	313.370	339.900	339.900	370.832	392.954	388.044	413.896	436.419	380.954	407.582	393.531	471.964	402.474	403.903	393.382	589.766	432.744	396.145	397.594	413.684
K Posl. z nepremičninami	233.439	258.709	254.626	273.716	288.965	283.421	292.763	302.718	284.126	284.678	289.166	312.335	297.356	290.583	293.101	332.240	311.663	297.527	293.543	300.999
Javne storitve	262.648	285.571	293.973	312.583	321.405	319.911	330.580	330.064	321.851	325.880	333.536	341.066	334.543	333.562	335.906	347.301	339.990	335.371	334.065	334.193
L Javna uprava	278.826	299.889	299.889	321.502	322.912	322.928	333.302	330.061	325.806	330.083	337.434	339.869	338.015	339.196	338.944	341.618	339.045	338.904	339.765	335.376
M Izobraževanje	255.222	288.267	288.038	309.968	326.002	325.463	340.967	336.990	329.453	334.639	347.544	352.250	347.883	347.915	348.599	355.151	353.000	346.243	348.008	349.399
N Zdrav.,socialno varstvo	253.131	267.824	291.318	308.013	312.423	310.990	316.827	317.901	310.231	313.273	317.824	325.926	318.848	315.768	320.518	332.207	325.053	322.135	315.908	318.501
O Dr.javne.skup.,oseb. str.	273.443	293.855	293.764	307.184	325.541	316.566	325.159	337.818	316.045	318.560	319.481	346.260	322.738	318.012	326.343	373.778	338.659	324.857	320.575	322.783
INDIKATORJI KONKURENČNOSTI, 1995=100																				
Devizni tečaji																				
Efektivni tečaj ² nominalno	146,9	151,3	-	151,6	152,6	-	153,0	152,1	151,7	152,7	153,4	154,0	153,7	153,2	153,7	154,3	154,1	153,5	153,9	153,7
Realni (relativ.c. življ.potreb.)	101,0	98,4	-	94,8	94,0	-	94,0	93,4	93,6	93,7	94,1	94,5	94,7	93,9	94,1	94,5	94,8	94,9	95,0	94,3
Realni (relativ. proizvajal.c.)	107,3	105,0	-	103,7	102,6	-	103,3	102,2	101,8	102,8	104,0	104,6	104,2	104,2	105,0	104,6	104,2	104,3	104,1	104,0
SIT/USD ³	242,7	240,2	-	207,1	192,4	-	192,7	185,4	182,7	190,2	196,4	201,5	199,3	195,3	199,3	203,2	202,2	197,9	200,4	199,5
SIT/EVR ³	217,2	226,2	-	233,7	238,9	-	239,6	239,8	239,7	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6	239,6
Stroški dela na enoto proizvoda⁴																				
Nominalno	146,0	155,3	-	160,4	162,9	163,1	162,8	170,1	164,0	161,3	163,1	164,9	-	143,5	152,7	164,2	177,7	-	-	-
Realno ⁵	101,6	102,6	-	103,4	100,7	100,8	98,0	103,6	99,1	97,1	98,2	98,7	-	86,2	91,5	98,4	106,1	-	-	-
V košari valut ⁶	99,4	102,6	-	105,8	106,7	106,9	106,4	111,9	108,1	105,7	106,3	107,0	-	93,6	99,3	106,5	115,4	-	-	-
<p><i>Viri podatkov:</i> SURS, APP, BS, 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. ¹za leto 2002 so podatki o plačah SURS-ovi preračuni, ki ne upoštevajo opravljenih sprememb v podrazredu 85.322 – dejavnosti invalidskih organizacij. Ponovljeni podatki o plačah za l. 2002 so redno objavljeni SURS-ovi podatki, ki upoštevajo opravljene spremembe v podrazredu 85.322 in se ta časovni niz nadaljuje v letu 2003. ²na osnovi tržnih tečajev, rast vrednosti indeksa pomeni padec vrednosti tolarja in obratno, ³tečaji BS, ⁴za predelovalne dejavnosti v podjetjih in drugih organizacijah, ⁵merjeno s proizvajalčevimi cenami, ⁶samo domači faktorji.</p>																				

Javne finance

Ekonomsko ogledalo
števila 5/2006
UMAR
str. P 12

V mio SIT, tekoče cene	2001	2002	2003	2004	2005	2005				2005						2006		
						Q _I	Q _{II}	Q _{III}	Q _{IV}	6	7	8	9	10	11	12	1	2
KONSOLIDIRANA BILANCA JAVNEGA FINANCIRANJA PO METODOLIGIJI GFS – IMF11																		
PRIHODKI																		
JAVNOFINANČNI PRIHODKI SKUPAJ	2.048.224	2.176.399	2.477.425	2.683.055	2.869.949	657.129	693.963	718.353	800.505	225.763	221.755	258.771	237.827	228.085	273.457	298.963	240.611	218.135
Tekoči prihodki	2.017.807	2.136.049	2.440.298	2.609.053	2.759.987	636.453	680.054	686.862	756.618	220.126	215.077	240.569	231.216	221.267	260.709	274.642	233.398	212.020
Davčni prihodki	1.878.783	2.002.134	2.291.071	2.446.899	2.608.230	609.274	646.633	641.479	710.844	206.208	204.611	230.114	206.754	204.825	247.057	258.962	224.142	203.674
Davki na dohodek in dobiček	357.877	395.045	460.520	506.878	537.260	118.919	155.316	119.541	143.484	33.045	35.438	43.770	40.333	43.868	44.774	54.843	43.455	42.415
Prispevki za socialno varnost	701.347	774.355	839.216	899.400	955.611	228.022	233.486	237.070	257.033	78.680	78.777	77.764	80.528	79.807	81.703	95.523	81.038	80.204
Davki na plačilno listo in delovno silo	83.369	93.897	107.424	117.676	126.097	29.098	30.198	30.812	35.989	10.215	10.278	10.040	10.493	10.379	10.844	14.766	9.066	8.713
Davki na premoženje	32.965	34.428	34.419	39.513	40.834	5.493	10.570	12.456	12.314	4.851	3.394	5.752	3.310	2.805	5.893	3.616	1.683	2.459
Domači davki na blago in storitve	673.380	672.703	814.577	856.610	938.118	229.437	214.583	239.187	254.911	78.730	75.759	92.186	71.241	62.931	102.901	89.079	88.232	69.108
Davki na medn. trgovino in transakcije	29.607	31.341	34.653	19.339	9.360	2.133	2.381	2.175	2.672	664	667	703	804	804	879	989	665	699
Drugi davki	238	365	261	7.484	950	-3.829	99	238	4.441	24	297	-103	45	4.232	63	146	4	77
Nedavčni prihodki	139.024	133.915	149.227	162.154	151.756	27.180	33.420	45.383	45.774	13.918	10.466	10.455	24.462	16.442	13.652	15.680	9.256	8.345
Kapitalski prihodki	10.199	15.165	15.857	20.751	27.181	4.597	4.028	6.681	11.874	1.904	2.707	1.699	2.275	2.969	2.125	6.780	3.513	1.849
Prejete donacije	10.788	14.223	13.384	1.877	2.173	222	474	631	846	208	230	233	167	191	243	412	136	23
Transforni prihodki	9.431	10.962	7.887	7.536	8.140	130	402	296	7.312	309	77	109	110	241	6.721	351	40	9
Prejeta sredstva iz EU	-	-	-	43.838	72.469	15.726	9.004	23.884	23.855	3.217	3.663	16.162	4.059	3.417	3.659	16.778	3.524	4.233
ODHODKI																		
JAVNOFINANČNI ODHODKI SKUPAJ	2.111.417	2.332.422	2.555.894	2.768.427	2.941.756	692.026	743.751	681.190	824.788	240.168	219.180	238.984	223.026	230.469	260.454	333.865	224.467	252.287
Tekoči odhodki	1.004.446	1.118.539	1.225.523	1.234.113	1.283.018	310.643	334.838	295.176	342.362	100.158	98.476	99.625	97.075	104.506	109.941	127.915	104.086	116.637
Plače in drugi izdatki zaposlenim	536.849	607.464	662.776	700.349	727.075	173.907	189.379	180.665	183.123	59.804	59.120	61.847	59.699	59.604	61.308	62.210	60.523	59.428
Izdatki za blago in storitve	385.770	417.688	451.440	429.861	453.690	99.739	111.371	105.362	137.218	35.753	35.411	35.754	34.197	35.418	41.381	60.420	37.138	36.446
Plačila obresti	72.809	83.528	92.661	91.933	89.180	34.698	31.744	5.629	17.109	3.709	2.686	868	2.075	8.275	5.891	2.942	5.512	20.015
Sredstva, izločena v rezerve	9.018	9.858	18.646	11.969	13.074	2.299	2.343	3.519	4.912	892	1.259	1.156	1.105	1.209	1.360	2.343	913	748
Tekoči transferi	908.026	1.006.977	1.097.369	1.249.909	1.341.641	315.995	349.625	321.761	354.261	115.979	102.754	115.972	103.035	104.364	113.062	136.835	102.604	108.409
Subvencije	63.161	60.435	69.470	77.571	91.362	24.520	21.180	9.228	36.434	14.366	3.165	3.560	2.503	3.284	6.003	27.147	1.680	4.428
Transferi posameznikom in gospodinjstvom	821.358	910.391	986.100	1.053.417	1.109.197	265.338	295.887	273.111	274.860	89.596	89.373	95.477	88.261	89.234	93.448	92.178	91.077	94.196
Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam, dr. tekoči domači transferi	18.085	31.075	36.722	113.675	134.930	25.757	30.780	36.981	41.412	11.075	9.525	16.221	11.234	11.521	12.981	16.909	9.651	9.718
Tekoči transferi v tujino	5.421	5.076	5.077	5.247	6.154	380	1.777	2.441	1.555	942	692	713	1.036	325	630	600	196	66
Investicijski odhodki	127.996	128.733	142.131	151.305	156.784	26.720	26.340	32.182	71.542	11.294	8.723	11.468	11.991	12.169	16.548	42.825	10.146	11.126
Investicijski transferi	70.949	78.174	90.871	92.464	91.874	14.851	19.614	16.704	40.706	7.980	4.405	7.097	5.202	5.503	15.158	20.045	3.736	2.020
Plačila sredstev v proračun EU	-	-	-	40.637	68.438	23.818	13.335	15.368	15.918	4.756	4.822	4.823	5.723	3.927	5.745	6.246	3.895	14.095
JAVNOFINANČNI PRESEŽEK / PRIMANJKLJAJ	-63.193	-156.023	-78.469	-85.372	-71.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 5/2006	str. P 13

Realne stopnje rasti, v %	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
							Pomladanska napoved 2006	
Bruto domači proizvod	4,1	2,7	3,5	2,7	4,2	3,9	4,2	4,0
BDP na prebivalca, v EUR	10.543	11.094	11.866	12.461	13.103	13.677	14.500	15.440
BDP na prebivalca, PPS ¹	14.600	15.400	16.000	16.500	17.900	18.900	-	-
Stopnja brezposelnosti, metodologija ILO	7,0	6,4	6,4	6,7	6,3	6,5	6,6	6,7
Produktivnost dela (BDP na zaposlenega)	3,3	2,2	3,8	2,9	3,7	3,1	3,4	3,3
Inflacija ² , povprečje leta	8,9	8,4	7,5	5,6	3,6	2,5	2,1	2,1

MENJAVA S TUJINO – PLAČILNO-BILANČNA STATISTIKA

Izvoz proizvodov in storitev ³	13,2	6,3	6,7	3,1	12,5	9,2	8,2	7,9
Izvoz proizvodov	13,2	7,0	6,4	4,4	12,8	8,7	8,5	8,2
Izvoz storitev	13,4	3,2	8,0	-2,5	10,9	11,6	6,8	6,7
Uvoz proizvodov in storitev ³	7,3	3,0	4,8	6,7	13,2	5,3	7,6	7,4
Uvoz proizvodov	7,4	3,2	4,4	7,3	14,5	5,1	7,6	7,4
Uvoz storitev	6,8	1,8	7,5	3,0	5,6	6,8	7,0	7,1
Saldo tekočega računa plačilne bilance, v mio. EUR	-583	38	344	-81	-544	-301	-480	-390
Povpr. letni tečaj EUR v SIT	205,0	217,2	226,2	233,7	238,9	239,6	239,6	239,6
Devizne rezerve, v mio. EUR	4.705	6.514	7.842	7.703	7.484	8.832	8.802 ⁴	-
Bruto zunanji dolg, v mio EUR	9.490	10.403	11.484	13.259	15.278	19.566	20.404 ⁴	-

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

Zasebna potrošnja	57,4	56,6	55,5	55,8	55,4	55,4	55,0	54,3
Državna potrošnja	19,3	20,0	19,7	19,6	19,5	19,6	19,6	19,4
Investicije v osnovna sredstva	25,6	24,1	22,6	23,3	24,1	24,8	25,5	25,8

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

Javnofinančni prihodki	41,7	42,7	40,6	42,6	42,9	43,8 ⁵	-	-
Javnofinančni odhodki	43,0	44,0	43,6	44,0	44,3	44,9 ⁵	-	-
Presežek (primanjkljaj)	-1,3	-1,3	-2,9	-1,4	-1,4	-1,1 ⁵	-	-

Viri podatkov: SURS, BS, preračuni, ocene in napovedi UMAR – Pomladanska napoved 2006.

Opombe: ¹Eurostat – New Cronos, marec 2006, ²indeks cen življenjskih potrebščin, ³plačilno-bilančna statistika (izvoz F.O.B., uvoz F.O.B.); iz izračunom realnih stopenj je izločen vpliv medvalutnih sprememb in sprememb cen na tujih trgih,

⁴stanje konec marca 2006, ⁵predhodni podatki MF.

Mednarodne primerjave / I

Ekonomsko ogledalo

UMAR

številka 5/2006

str. P 14

	Realna rast BDP				BDP na prebivalca v SKM ² EU 25=100				Inflacija ³ (povprečje leta)			
	2002	2003	2004	2005 ¹	2001	2002	2003	2004	2002	2003	2004	2005
Slovenija	3,5	2,7	4,2	3,9	74,2	74,9	76,3	79,5	7,5	5,6	3,6	2,5
EU 25	1,2	1,2	2,4	1,6	100	100	100	100	2,1	1,9	2,1	2,2
Evro območje	0,9	0,7	2,1	1,3	108,4	107,6	107,2	106,6	2,3	2,1	2,1	2,2
Belgija	1,5	0,9	2,6	1,2	117,7	118,1	118,6	118,9	1,6	1,5	1,9	2,5
Češka	1,5	3,2	4,7	6,0	65,1	66,6	68,1	70,6	1,4	-0,1	2,6	1,6
Danska	0,5	0,7	1,9	3,4	125,4	121,1	120,9	121,7	2,4	2,0	0,9	1,7
Nemčija	0,1	-0,2	1,6	0,9	110,5	109,2	108,9	109,1	1,3	1,0	1,8	1,9
Estonija	7,2	6,7	7,8	9,6	42,4	45,3	48,5	51,5	3,6	1,4	3,0	4,1
Grčija	3,8	4,8	4,7	3,7	72,8	76,9	80,7	81,8	3,9	3,4	3,0	3,5
Španija	2,7	3,0	3,1	3,4	93,5	95,6	97,8	98,0	3,6	3,1	3,1	3,4
Francija	1,2	0,8	2,3	1,4	114,5	112,7	111,8	109,8	1,9	2,2	2,3	1,9
Irska	6,1	4,4	4,5	4,4	129,4	133,5	134,7	137,7	4,7	4,0	2,3	2,2
Italija	0,3	0,0	1,1	0,0	109,7	107,6	105,5	103,4	2,6	2,8	2,3	2,2
Ciper	2,1	1,9	3,9	3,8	83,2	82,4	80,5	83,6	2,8	4,0	1,9	2,0
Latvija	6,5	7,2	8,5	10,2	36,9	38,4	40,5	43,1	2,0	2,9	6,2	6,9
Litva	6,7	10,4	7,0	7,5	40,3	42,1	45,5	48,0	0,4	-1,1	1,1	2,7
Luksemburg	2,5	2,9	4,5	4,5	210,3	210,0	219,1	227,2	2,1	2,5	3,2	3,8
Madžarska	3,8	3,4	4,6	4,1	56,1	58,4	59,6	60,4	5,2	4,7	6,8	3,5
Malta	1,5	-2,5	-1,5	2,5	72,7	72,6	71,7	69,4	2,6	1,9	2,7	2,5
Nizozemska	0,1	-0,1	1,7	1,1	127,6	125,9	125,3	125,0	3,9	2,2	1,4	1,5
Avstrija	1,0	1,4	2,4	1,9	122,6	120,5	121,4	123,2	1,7	1,3	2,0	2,1
Poljska	1,4	3,8	5,3	3,2	46,3	46,6	47,2	49,1	1,9	0,7	3,6	2,2
Portugalska	0,8	-1,1	1,1	0,3	80,1	79,6	72,9	72,4	3,7	3,3	2,5	2,1
Slovaška	4,6	4,5	5,5	6,0	48,2	50,6	51,7	52,1	3,5	8,5	7,4	2,8
Finska	2,2	2,4	3,6	2,1	113,2	112,7	111,7	112,8	2,0	1,3	0,1	0,8
Švedska	2,0	1,7	3,7	2,7	115,7	114,2	116,4	117,9	2,0	2,3	1,0	0,8
Velika Britanija	2,0	2,5	3,2	1,8	113,7	116,6	116,7	116,8	1,3	1,4	1,3	2,1
ZDA	1,6	2,7	4,2	3,5	149,1	146,1	148,6	151,2	1,6	2,3	2,7	3,4

Viri podatkov: Eurostat/New Cronos, SURS. Opombe: ¹Prva ocena na podlagi četrletnih podatkov. ²SKM – standard kupne moči. Podatki za leto 2004 so druga ocena Eurostata, objavljena 20.12.2005. ³Za države EU harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin, za ZDA indeks cen življenjskih potrebščin; n. p. - ni podatka.

Mednarodne primerjave / II

Ekonomsko ogledalo

UMAR

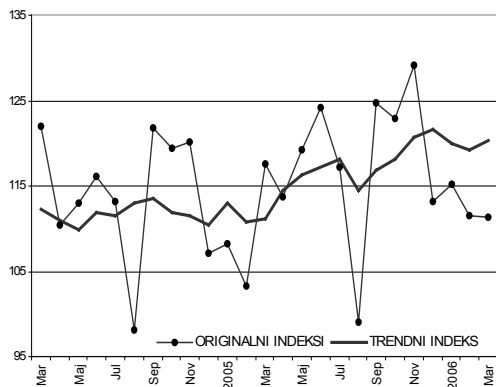
številka 5/2006

str. P 15

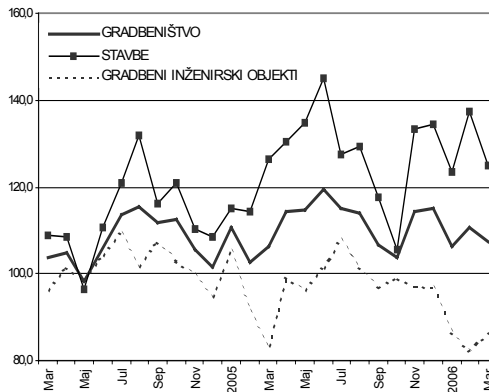
	Anketna stopnja brezposelnosti				Saldo tekočega računa ¹ , % BDP				Saldo javnih financ ² , % BDP				Javni dolg ² , % BDP			
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005
Slovenija	6,4	6,7	6,3	6,5	1,5	-0,3	-2,0	-0,8	-2,7	-2,8	-2,3	-1,8	29,7	29,1	29,5	29,1
EU 25	8,8	9,0	9,1	8,7	0,0	-0,1	-0,2	-0,8	-2,3	-3,0	-2,6	-2,3	60,5	62,0	62,4	63,4
Evro območje	8,3	8,7	8,9	8,6	0,8	0,5	0,6	-0,4	-2,5	-3,0	-2,8	-2,4	68,1	69,3	69,8	70,8
Belgija	7,5	8,2	8,4	8,4	5,0	4,5	3,5	2,1	0,0	0,1	0,0	0,1	103,2	98,5	94,7	93,3
Češka	7,3	7,8	8,3	7,9	-5,6	-6,3	-6,0	-2,4	-6,8	-6,6	-2,9	-2,6	28,8	30,0	30,6	30,5
Danska	4,6	5,4	5,5	4,8	2,5	3,2	2,3	3,1	1,2	1,0	2,7	4,9	46,8	44,4	42,6	35,8
Nemčija	8,2	9,0	9,5	9,5	2,2	2,1	3,7	3,9	-3,7	-4,0	-3,7	-3,3	60,3	63,8	65,5	67,7
Estonija	10,3	10,0	9,7	7,9	-10,2	-11,9	-12,7	-10,6	1,0	2,4	1,5	1,6	5,5	6,0	5,4	4,8
Grčija	10,3	9,7	10,5	10,0	-9,7	-10,0	-9,5	-9,4	-4,9	-5,8	-6,9	-4,5	110,7	107,8	108,5	107,5
Španija	11,5	11,5	11,0	9,2	-3,7	-4,1	-5,8	-7,4	-0,3	0,0	-0,1	1,1	52,5	48,9	46,4	43,2
Francija	8,9	9,5	9,6	9,5	0,8	0,2	-0,7	-1,2	-3,2	-4,2	-3,7	-2,9	58,2	62,4	64,4	66,8
Irska	4,5	4,7	4,5	4,3	-1,0	0,0	-0,8	-2,3	-0,4	0,2	1,5	1,0	32,1	31,1	29,4	27,6
Italija	8,6	8,4	8,0	7,7	-0,3	-0,9	-0,5	-1,1	-2,9	-3,4	-3,4	-4,1	105,5	104,2	103,8	106,4
Ciper	3,6	4,1	4,7	5,3	-3,8	-0,9	-5,3	-5,4	-4,5	-6,3	-4,1	-2,4	65,2	69,7	71,7	70,3
Latvija	12,2	10,5	10,4	9,0	-6,4	-8,0	-12,7	-12,9	-2,3	-1,2	-0,9	0,2	13,5	14,4	14,6	11,9
Litva	13,5	12,4	11,4	8,2	-5,3	-6,9	-8,0	-7,2	-1,4	-1,2	-1,5	-0,5	22,3	21,2	19,5	18,7
Luksemburg	2,8	3,7	4,8	5,3	11,8	8,2	8,4	8,5	2,0	0,2	-1,1	-1,9	6,5	6,3	6,6	6,2
Madžarska	5,8	5,9	6,1	7,2	-7,0	-8,6	-8,4	-7,4	-8,4	-6,4	-5,4	-6,1	55,0	56,7	57,1	58,4
Malta	7,5	7,6	7,3	7,3	0,3	-5,6	-10,5	-12,9	-5,6	-10,2	-5,1	-3,3	61,2	71,3	76,2	74,7
Nizozemska	2,8	3,7	4,6	4,7	6,0	5,8	6,1	7,0	-2,0	-3,1	-1,9	-0,3	50,5	51,9	52,6	52,9
Avstrija	4,2	4,3	4,8	5,0	2,6	1,5	2,7	2,9	-0,5	-1,5	-1,1	-1,5	66,0	64,4	63,6	62,9
Poljska	19,9	19,6	19,0	17,7	-2,5	-2,1	-4,2	-1,5	-3,2	-4,7	-3,9	-2,5	39,8	43,9	41,9	42,5
Portugalska	5,0	6,3	6,7	7,6	-8,2	-6,5	-7,8	-9,5	-2,9	-2,9	-3,2	-6,0	55,5	57,0	58,7	63,9
Slovaška	18,7	17,6	18,2	16,4	-7,3	-0,5	-3,4	-7,7	-7,7	-3,7	-3,0	-2,9	43,3	42,7	41,6	34,5
Finska	9,1	9,0	8,8	8,4	7,3	3,8	4,1	2,4	4,1	2,5	2,3	2,6	41,3	44,3	44,3	41,1
Švedska	4,9	5,6	6,3	6,3	5,3	6,6	6,6	5,9	-0,2	0,1	1,8	2,9	52,0	51,8	50,5	50,3
Velika Britanija	5,1	4,9	4,7	4,7	-1,6	-1,4	-2,0	-2,6	-1,6	-3,3	-3,3	-3,6	37,6	39,0	40,8	42,8
ZDA	5,8	6,0	5,5	5,1	-4,4	-4,6	-5,6	-6,3	-4,0	-5,0	-4,7	-4,1	58,6	60,6	63,1	n.p.

Viri podatkov: Eurostat/New Cronos, IMF, SURS. Opombe: ¹Za EU 25 in evro območje sta podatka prilagojena za napake, ki nastanejo v poročanju o menjavi med članicami EU oz. evro območja (intratrade). ² po metodologiji ESA 1995; podatki Eurostata z dne 24. april 2006. n.p. - ni podatka.

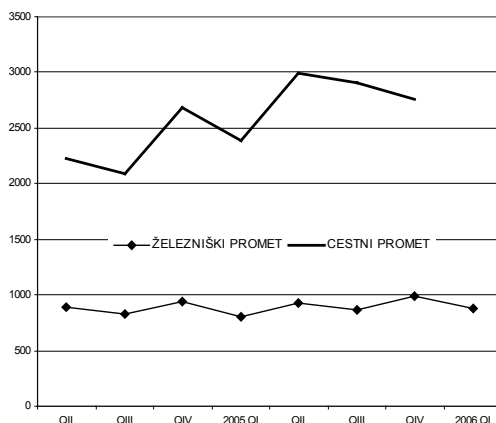
INDUSTRIJA indeksi: 2000=100
trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



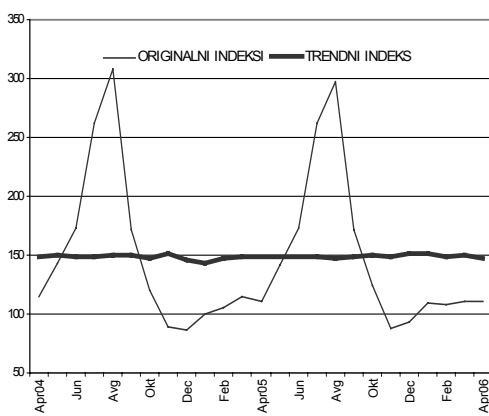
REALNI INDEKSI VREDNOSTI OPRAVLJENIH GRADBENIH DEL
indeksi: povprečje 2000=100; trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



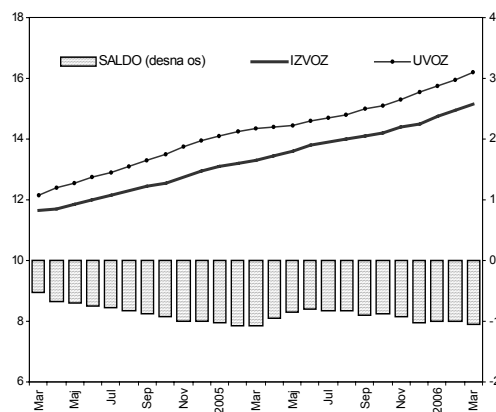
PREVOZ BLAGA V CESTNEM IN ŽELEZNIŠKEM PROMETU
v mio tonskih km



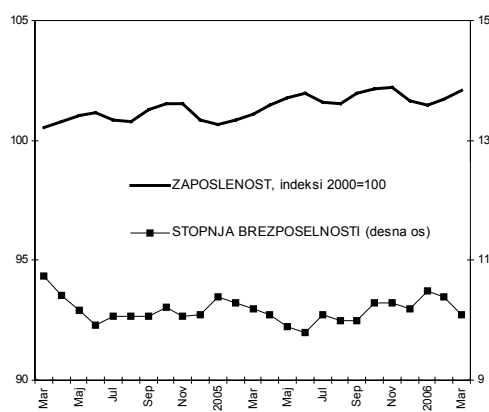
PRENOČITVE SKUPAJ
indeksi: 1992=100; trendni indeksi po metodi TRAMO-SEATS



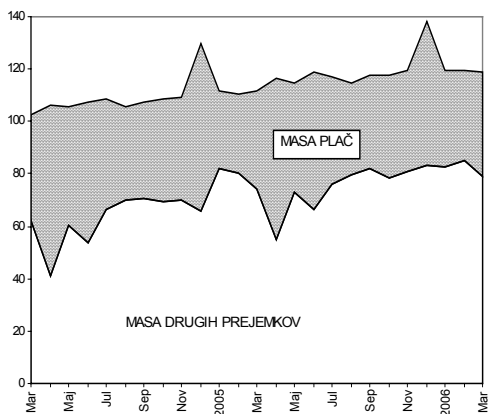
BLAGOVNA MENJAVA, FOB, IZLOČEN VPLIV MEDVALUTNIH
SPREMEMB, 12 mesečne kumulative, v mrd EUR



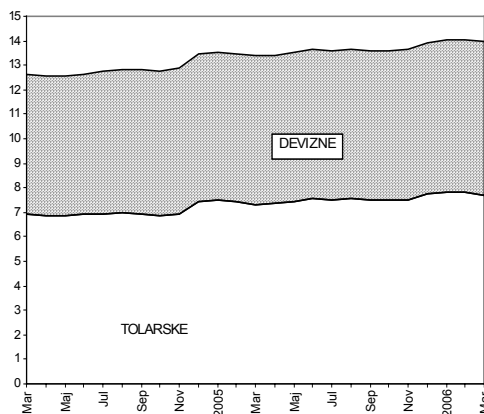
ZAPOSLENOST IN BREZPOSELNOST



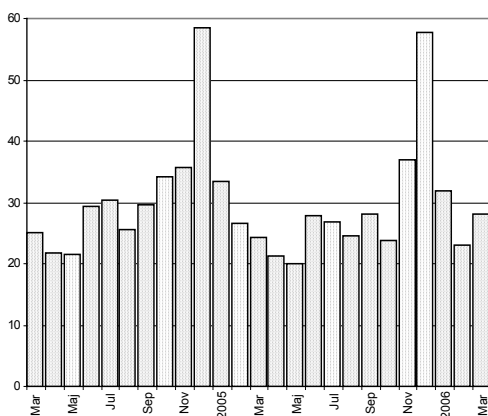
NETO PLAČE IN DRUGI PREJEMKI, v mrd SIT



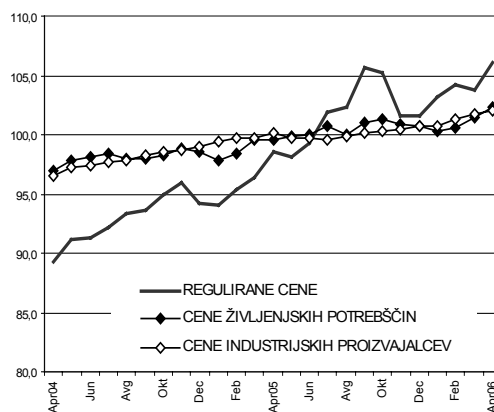
HRANILNE VLOGE, v mrd SIT, stalne cene 1995



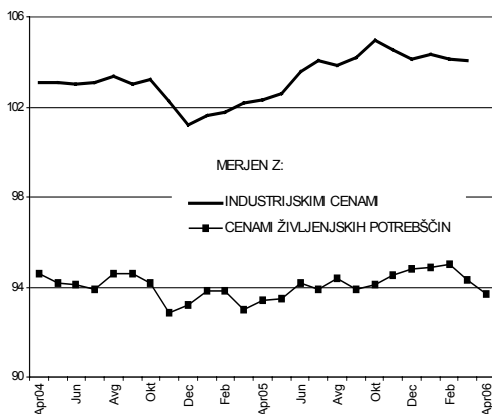
IZPLAČILA ZA NALOŽBE v mrd SIT, cene 1993



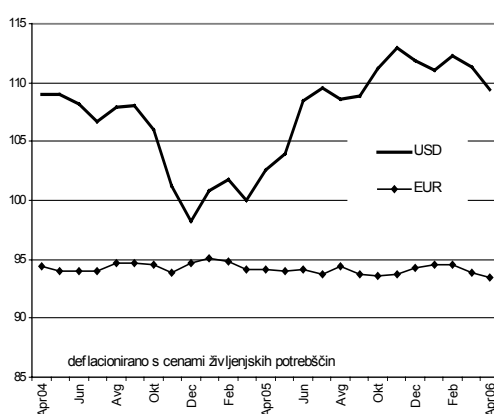
RAST IZBRANIH CENOVNIH INDIKATORJEV
indeksi: 2005=100



REALNI DEVIZNI EFEKTIVNI TEČAJ
indeksi 1995=100



REALNI DEVIZNI TEČAJI POMEMBNEJŠIH VALUT
indeksi: 1995 = 100



Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. P 18
<p>BDP <u>BDP na prebivalca po kupni moči</u> 7/01:11 četrtletna rast 3/01:4.5, 6/02:3, 8-9/02:3, 12/02:3, 6/03:3, 8-9/03:4, 12/03:3, 3/04:3, 6/04:3, 8-9/04:3, 12/04:3, 3/05:3 letna gospodarska rast 3/01:4.5, 1/02:3, 3/02:3, 3/03:3, 8- 9/03:4, 3/04:3, 3/05:3, 3/06:3 - komponente gospodarske rasti 3/02:3, 3/03:3, 3/05:3 - mednarodne primerjave gl. Mednarodno okolje analiza rasti slovenskega BDP 12/04:22 možnosti za rast BDP Slovenije v prihodnosti 12/04:23 Blaginja (gl. tudi Trainostni razvoj) viri – cost/benefit - merila rasti, obraba in obnova virov, trajnostni razvoj - okoljsko zahteven izvoz 3/02:26 - izvoz z visoko vsebnostjo naravnih virov 3/02:27 socialna blaginja kazalci gl. socialni kazalci Borza vrednostnih papirjev promet, kapitalizacija in indeksi 1/01:13, 2/01:18, 3/01:14, 4/01:16, 5/01:26, 7/01:16, 8-9/01:23, 10/01:18, 11/01:18, 12/01:20, 1/02:10, 2/02:12, 3/02:16, 4/02:10, 6/02:10, 7/02:10, 8- 9/02:13, 12/02:9, 4/03:10, 7/03:10, 10/03:7, 1/04:9, 4/04:11, 7/04:9, 10/04:11, 1/05:9, 4/05:10, 7/05:9, 10/05:11, 1/06:8, 4/06:10 obveznice 3/01:14 kazalci gibanja delnic koeficient obračunja-tržnost papirjev 7/01:16, 10/01:18, 2/02:12, 7/02:10, 12/02:9 multiplikator čistega dobička 12/01:20 krivulja donosa 3/01:14 koncentracija trgovanja 4/02:10 naložbe rezidentov na tujih trgih 2/01:18, 6/01:18, 3/02:16 naložbe nerezidentov 4/01:16, 7/01:16, 8-9/01:23, 1/02:10, 2/02:12, 8-9/02:13, 12/02:9, 1/04:9 pooblašcene investicijske družbe 5/02:10 panožni indeksi 4/01:16, 2/02:12, 12/02:9, 7/03:9 vzajemni skladi 6/02:10, 8-9/02:11 CEFTA CEFTA – SLO (gl. tudi izvozna konkurenčnost) makroekonomski kazalci 3/00:5 izvozna odprtost in izvozni multiplikator 3/01:6 produktivnost dela in profitabilnost 3/01:5 Cenovna gibanja in politika cenovna gibanja - inflacija, nadzorovane in proste cene 1/01:10, 2/01:15, 3/01:11, 4/01:13, 5/01:23, 6/01:15, 7/01:13, 8-9/01:21, 10/01:15, 11/01:15, 12/01:17, 1/02:7, 2/02:8, 3/02:12, 4/02:6, 5/02:6, 6/02:6, 7/02:3.6, 8-9/02:9, 10/02:8, 11/02:7, 12/02:5, 1/03:5, 2/03:9, 3/03:8, 4/03:6, 5/03:6, 6/03:5, 7/03:6, 8-9/03:9, 10/03:5, 11/03:6, 12/03:5, 1/04:5, 2/04:7, 3/04:7,</p>	<p>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, 5/06:8 cenovna politika 6/02:7-8, 5/05:23 harmoniziran indeks cen življenjskih potrebščin 1/05:22 krivulja donosa obveznic gl. denarni trg in denarno politiko in gl. Borza, osnovna inflacija 1/01:10, 3/01:11, 4/01:13, 6/01:15, 2/03:9, 3/03:8, 6/03:5 revizija CPL 2/01:15, 12/02:3 cene industrijskih proizvodov gl. Industrija mednarodna primerjava Civilna družba (gl. tudi Socialni indikatorji) prostovoljne organizacije članstvo in delo v prostovoljnih organizacijah 10/01:26 Človekov razvoj gl. Socialni indikatorji Človeški viri izobraževanje diplomanti na področju znanosti in tehnologije 3/06:16-17 dodana vrednost v dejavnosti 6/01:21 neformalno izobraževanje 8-9/01:27 vseživljenjsko učenje 5/01:31 višje in visoko šolstvo 11/01:22, 7/02:24, 7/05:20,21, 8-9/05:22 javni izdatki za izobraževanje 12/04:21 (gl. tudi Socialni indikatorji) izdatki za izobraževalne ustanove: 6/05:17, 1/06:20-21 Denarni trg in denarna politika denarni agregati, obrestne mere BS in devizni tečaj 1/01:11, 2/01:16, 3/01:12,13, 4/01:15, 5/01:24, 6/01:16, 7/01:14, 8-9/01:22, 10/01:16, 11/01:16, 12/01:18, 1/02:8, 2/02:9, 3/02:13, 4/02:7, 5/02:7, 6/02:9, 7/02:7, 8-9/02:10, 10/02:9, 11/02:8, 12/02:6, 1/03:6, 2/03:10, 3/03:9, 4/03:7, 5/03:7, 6/03:6, 7/03:7, 10/03:6, 11/03:7, 12/03:6, 1/04:6, 2/04:8, 3/04:8, 4/04:8, 5/04:7, 6/04:6, 7/04:6, 8-9/04:9, 10/04:8, 11/04:8, 12/04:6, 1/05:6, 2/05:10, 3/05:8, 4/05:7, 5/05:7, 6/05:7, 7/05:6, 8-9/05:8, 10/05:8, 11/05:10, 12/05:6 krivulja donosa obveznic RS 3/01:14 usmeritve denarne politike 12/01:18 banke aktivne in pasivne obrestne mere 5/01:25, 2/02:11, 4/02:8, 8-9/02:11,12, 11/02:9, 12/02:7, 2/03:11-12 denarni trg, krediti 1/01:12, 2/01:17, 4/01:15, 6/01:17, 10/01:17, 12/01:19, 1/02:9, 2/02:11, 3/02:15, 4/02:9, 5/02:9, 7/02:9, 8-9/02:12, 10/02:11, 11/02:10, 12/02:8, 1/03:8, 2/03:12, 3/03:11, 4/03:9, 5/03:9, 6/03:8, 7/03:9, 8-9/03:11, 11/03:9, 12/03:8, 1/04:8, 2/04:10, 3/04:10, 4/04:10, 5/04:9, 6/04:8, 7/04:8, 8-9/04:11, 10/04:10, 11/04:10, 12/04:8, 1/05:8, 2/05:12, 3/05:10, 4/05:9, 5/05:9, 6/05:9, 7/05:8, 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 kapitalski tokovi</p>	<p>letna kumulativa 3/01:13 likvidnost gospodarstva 1/01:12, 2/01:17, 4/01:15 plačilna sposobnost gospodarstva, prebivalstva 10/01:17, 12/01:19 varčevanje prebivalstva 1/01:12, 3/01:13, 5/01:25, 7/01:15, 11/01:17, 1/02:9, 2/02:10, 3/02:14, 4/02:8, 5/02:8, 7/02:8, 8-9/02:11, 10/02:10, 11/02:9, 12/02:7, 1/03:7, 2/03:11, 3/03:10, 4/03:8, 5/03:8, 6/03:7, 7/03:8, 8-9/03:10, 11/03:10, 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 Deželno tveganje gl. Konkurenčnost držav Dodana vrednost gl. Konkurenčnost gl. Industrija ter Trgovina Ekonomski odnosi s tujino (gl. tudi Zunanji dolg) mednarodna menjava storitev 2/01:10, 5/01:7.8, 8-9/01:9, 3/02:8, 6/02:5, 8-9/02:7, 12/02:18, 2/03:5, 8- 9/03:7, 12/03:17, 2/04:6, 8-9/04:6, 12/04:29, 2/05:8, 8-9/05:6, 2/06:6 regionalna usmerjenost storitvene menjave 6/04:20 zajemanje mednarodne menjave storitev 3/03:23,24 elektronsko poslovanje 12/01:7 primerjalne prednosti 2/01:8 plačilnobilanci gibanja (tekoči račun, kapitalski in finančni račun, mednarodne denarne rezerve) 1/01:5, 2/01:7, 3/01:3,4,6, 4/01:6, 5/01:7, 6/01:6, 7/01:6, 8-9/01:7, 10/01:7, 11/01:5, 12/01:6, 1/02:6, 2/02:6, 3/02:6, 4/02:5, 5/02:4, 6/02:4, 7/02:5, 8-9/02:6, 10/02:7, 11/02:5, 12/02:4, 1/03:3-4, 2/03:3-4, 4/03:5, 5/03:4, 6/03:4, 7/03:5, 8-9/03:6, 10/03:4, 11/03:4, 12/03:4, 1/04:4, 2/04:4-5, 3/04:6, 4/04:6, 5/04:4, 6/04:4, 7/04:4, 8-9/04:4-5, 10/04:5, 11/04:4-5, 12/04:4, 1/05:4, 2/05:4-5, 4/05:5, 5/05:4-5, 6/05:3, 7/05:4, 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 finančne transakcije s tujino 12/01:6 pogoji menjave 4/01:6, 8-9/01:7, 8- 9/02:6, 11/02:5, 2/03:4, 4/03:5 plačilna bilanca – spremembe 8-9/02:21 devizne rezerve 1/01:5, 8-9/01:7, 8-9/02:6, 2/03:4, 12/03:4, 2/04:4-5 neposredne tuje investicije 3/02:7 regionalna usmerjenost blagovne menjave 2/01:7, 8-9/01:7.8, 7/02:5, 8-9/02:6, 2/05:4 zavarovanje in financiranje izvoza 4/01:7, 3/02:11, 5/03:22 Energetika električna energija izbrani kazalci (proizvodnja, poraba in medn. menjava) 2/01:14, 3/01:10, 4/01:12, 5/01:19, 6/01:13, 7/01:10, 8- 9/01:17, 10/01:13, 11/01:13, 1/02:15, 2/02:19, 3/02:22, 4/02:21, 5/02:19, 6/02:16, 7/02:21, 10/02:18, 1/03:13, 4/03:15, 7/03:15, 1/04:14, 4/04:15, 7/04:15, 10/04:16, 1/05:14, 4/05:14,</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. P 19

<p>7/05:14, 10/05:17, 1/06:15, 4/06:17 cene 1/01:8, 10/03:12 - mednar. primerjava 1/01:8, 6/01:13, 6/02:16 - trg z električno energijo 4/01:12 <u>nafta in naftni derivati</u> cene - mednarodna primerjava 2/01:14, 4/01:12, 5/01:19, 7/01:10, 8-9/01:17, 10/01:13, 12/01:15, 2/02:19, 4/02:21, 5/02:19, 7/02:21, 10/02:18, 1/03:13, 4/03:15, 7/03:15, 7/04:15, 7/04:19, 1/05:14 model oblikovanja cen motornih bencinov brez davka 1/03:13, 4/03:15 trošarine 8/00:18, 1/03:13, 7/03:15, 4/04:15 EU Lizbonska strategija 11/05:4,5 cene življenjskih potrebščin v EU, 8-9/01:21 konjunkturna gibanja in napovedi 11/02:4, 3/03:4,5, 7/03:4, 8-9/03:5, 7/04:3,19 EU - SLOVENIJA – primerjave 4/01:5 <u> vključevanje Slovenije v EU</u> enakopraven dialog RS v EU 1/01:4 Poročilo o napredku držav kandidatki pri vključevanju v EU 12/01:5, 10/02:6 Globalna konkurenčnost gl. Konkurenčnost držav Gospodarske družbe <u>poslovanje v posameznem obdobju/letu</u> - 4/01:8, 11/01:10, 5/02:15, 6/03:16, 7/03:20, 6/04:21, 7/04:24, 5/05:19, 5/06:22 - glede na obliko lastnine 8/00:10, 11/04:18, 8-9/05:23 - po poreklu kapitala 11/04:19, 10/05:22 - po regijah 5/01:10, 7/02:14 - glede na velikost 10/02:16, 10/03:22, 7/04:24, 8-9/04:26, 6/05:16 - glede na delež izvoza v prihodkih 11/02:19, 8-9/03:20, 10/04:20, 7/05:18 - v 00 glede na št. zaposlenih 6/01:7 - po tehnološki intenzivnosti: 7/05:19 - po panogah: - gradbeništvo 11/01:8 - predelovalne dejavnosti 7/02:19 - trgovina 6/02:18 - storitve 11/01:9 - raziskovanje in razvoj: 6/05:18 <u>pravne osebe</u> blokacije žiro računov pravnih oseb 2/01:23, 3/05:19 izbris iz sodnega registra 2/01:24 število gospodarskih družb glede na velikost po spremembah ZGD 3/02:20 <u>prisilne poravnave, stečaj, likvidacije</u> 4/02:17, 3/05:19 število gospodarskih subjektov 4/05:17, 4/06:22 Gospodarska rast gl. BDP gl. tudi trajnostni razvoj gl. tudi Strategija gospodarskega razvoja gl. tudi Strategija razvoja Slovenije Gospodinjstva <u>anketa o porabi v gospodinjstvih</u> 10/01:24, 10/02:20 <u> zasebna potrošnja</u> 7/01:21, 10/01:23, 1/02:11, 8-9/02:17, 12/02:13, 1/04:13, 7/04:13, 8-9/04:15, 12/04:12, 3/05:16, 6/05:11, 8-9/05:15, 12/05:11, 3/06:12</p>	<p>razpoložljiva in porabljena sredstva gospodinjstev 12/05:19 Gostinstvo gl. Turizem Industrija in gradbeništvo <u>gradbeništvo</u> 5/01:15, 7/01:7, 8-9/01:13, 10/01:9, 11/01:8, 12/01:10, 1/02:18, 2/02:22, 4/02:20, 5/02:18, 6/02:15, 7/02:20, 8-9/02:19, 12/02:15, 2/03:17, 5/03:14, 8-9/03:16, 11/03:14, 2/04:14, 5/04:14, 8-9/04:18, 12/04:14, 2/05:17, 5/05:12, 8-9/05:14, 11/05:16, 2/06:15, 5/06:12 <u>predelovalne dejavnosti</u> finančni kazalci 4/01:9, 7/02:19 <u>obseg konjunktturni kazalci in napovedi</u> 2/01:9, 5/01:14, 6/01:9, 8-9/01:12, 10/01:8, 11/01:7, 2/02:18, 3/02:21, 4/02:19, 5/02:17, 6/02:14, 8-9/02:18, 10/02:17, 11/02:16, 12/02:14, 1/03:12, 3/03:17, 4/03:14, 5/03:13, 6/03:13, 7/03:14, 8-9/03:15, 10/03:11, 11/03:13, 12/03:12, 2/04:14, 5/04:13, 6/04:12, 7/04:14, 8-9/04:17, 10/04:15, 11/04:14, 12/04:13, 1/05:13, 2/05:16, 4/05:13, 5/05:11, 6/05:12, 7/05:12, 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 dodana vrednost in produktivnost - po dejavnostih 1/01:6, 3/01:7, 4/01:9, 7/02:19 pretežni izvozniki 1/01:6, 10/01:8, 12/01:9, 6/02:14, 8-9/02:18, 11/02:16, 2/04:14, 10/04:20 mednarodna primerjava 3/01:7 <u>cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih</u> 2/01:15, 3/01:11, 4/01:13, 5/01:23 Industrijska politika državne pomoči v SLO in EU 1/03:16 Industrijska razmerja (gl. tudi Trg dela) <u>delovno razmerje</u> članstvo delodajalskih organizacij 12/03:18 delovni čas 11/04:20 evropski sveti delavcev 7/00:15, 5/05:22 kolektivne pogodbe: - splošna veljavnost – mednarodna primerjava 12/01:22-23 - pokritost s kolektivnimi pogodbami in postopki razširitve 2/04:22-23 poskusno delo – mednarodna primerjava 1/01:16,17 Zakon o delovnih razmerjih 6/02:19 diskriminacija po spolu 1/01:16,17 <u>stavke</u> zbiranje podatkov in mednarodne primerjave 3/04:20-21 <u>sodelovanje zaposlenih pri upravljanju</u> - evropske delniške družbe 3/05:23 Inflacija gl. Cenovna gibanja in politika Informacijska tehnologija oprema in storitve 12/01:8 raba interneta 3/02:28 Institucije zaupanje v institucije 8-9/01:28, 12/02:19, 4/06:21 Investicije – naložbe gradbeništvo 8-9/01:3,4,13 Izobraževanje gl. Človeški viri Izvozni trgi CEFTA gl. CEFTA</p>	<p><u>EU gl. EU</u> Javne finance ek. struktura davkov 11/05:19,20 <u>državne pomoči</u> <u>državni dolg</u> 10/02:15 javnofinančni prihodki 1/01:18, 2/01:22, 3/01:19, 4/01:19, 5/01:21, 6/01:14, 7/01:12, 10/01:14, 11/01:14, 12/01:16, 1/02:14, 2/02:16, 3/02:18, 4/02:14, 5/02:13, 6/02:13, 7/02:13, 8-9/02:16, 10/02:14, 11/02:13, 12/02:12, 1/03:11, 2/03:16, 3/03:13, 4/03:13, 5/03:12, 6/03:11, 7/03:13, 8-9/03:14, 10/03:10, 11/03:12, 12/03:11, 1/04:12, 2/04:13, 3/04:13, 4/04:14, 5/04:12, 6/04:11, 7/04:12, 8-9/04:14, 10/04:14, 11/04:13, 12/04:11, 1/05:12, 2/05:15, 4/05:12, 7/05:10, 10/05:12, 1/06:9, 4/06:11 zakonska osnova 2/01:22, 2/03:16 <u>javnofinančni odhodki</u> 3/05:12 <u>odhodki državnega proračuna</u> 4/01:20, 5/01:22, 8-9/01:20 <u>javnofinančni primanjkljaj</u> 12/04:3, 3/05:12 <u>proračunski izdatki za kulturo</u> 3/02:19 <u>javni izdatki za izobraževanje – mednarodna primerjava</u> 12/04:21 Javne storitve 7/04:20 - med. primerjava 7/04:21 Javni zavodi - poslovanje v letu 2002 11/03:18 - financiranje 11/03:19 - javni zdravstveni zavodi 2/04:20-21 Kakovost življenja gl. Socialni indikatorji Kmetijstvo in živilstvo 4/01:11 - cene, 4/01:11, 5/01:18, 10/01:10, 3/02:29, 3/03:14, 3/04:14, 3/05:13 - izobrazbena in starostna struktura gospodarjev kmetij 8-9/02:22 - povpraševanje po hrani in pijači 12/01:13 - pogajanja z EU 2/02:23, 1/03:17 - prireja mleka 11/02:14 - pridelava in prireja v letu 2003 6/04:15 - ukrepi reformirane politike 5/02:16 - reforma skupne kmetijske politike EU 7/03:18,19 - velikostna struktura po regijah 7/02:18 - vzorčno strukturo raziskovanje 10/03:15 <u>blagovna menjava</u> 2/01:11, 8-9/01:14, 3/04:15, 4/06:23 <u>govedoreja- pomembnejši indikatorji</u> 5/01:18 število govedi, BSE bolezen, proizvodnja mleka 1/01:9 <u>gozdarstvo</u> 6/01:12, 4/02:18, 5/04:16 <u>ribištvo</u> 3/01:9, 6/01:12, 11/02:15, 8-9/04:16 struktura, dodana vrednost 3/01:9 Konkurenčnost (izvozna konkurenčnost) <u>Cenovna in stroškovna konkurenčnost - Efektivni tečaj in stroški dela na enoto proizvoda</u> četrtletna gibanja 2/01:6, 5/01:6, 8-9/01:8, 11/01:6, 2/02:7, 5/02:5, 8-9/02:8, 11/02:6, 2/03:7, 5/03:5, 8-9/03:8, 11/03:5, 3/04:4, 5/04:5, 8-9/04:7, 11/04:6, 2/05:6, 10/05:4, 11/05:6, 2/06:7 letna gibanja 3/01:5, 4/01:5, 2/03:8,</p>
---	---	---

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. P 20
<p>3/04:5, 2/05:7 <u>dodana vrednost in produktivnost</u> - po dejavnostih 3/01:5 <u>mednarodne primerjave</u> SLO -CEFTA 3/01:5, 8-9/01:8, 3/02:10 SLO -EU 4/01:5 <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 Konkurenčnost držav <u>deželno tveganje</u> 10/01:6, 3/02:4, 10/02:5, 3/03:6 globalna konkurenčnost in deželno tveganje, medn. primerjava 4/01:4 <u>globalna konkurenčnost</u> letno poročilo IMD 7/01:5, 8-9/01:6, 5/03:17, 4/04:3, 5/04:18, 5/05:20-21, 7/05:22-23, 5/06:19-20 države kandidatke za vstop v EU 5/02:14 - ključni indikatorji konkurenčnosti 4/02:15 - korupcija 1/02:4 - pripravljenost države za prihodnost 7/01:5 - socialna kohezija 6/01:5 - učinkovitost države 11/01:4, 7/02:15, 11/02:22 - ugled države 1/01:4, 7/02:16 - lokacijska privlačnost Slovenije po IMD 11/03:20-21 - nacionalni protekcionizem 2/01:5 - tehnološko predvidevanje 5/01:4 - letno poročilo WEF 2/02:4, 1/05:18-19, 12/05:17-18, 1/06:19 - tehnološki napredek 2/02:4 - globalna konkurenčnost RS 11/02:21, 1/05:18-19 <u>gospodarska svoboda</u> 5/01:5 <u>javna uprava – javne storitve</u> Korupcija v javnem sektorju po WEF 01/02:4 Kriminaliteta mednarodna primerjava 3/03:25 trends – Slovenija 4/03:17 Maastrichtski kriteriji dolgoročne obrestne mere 5/04:19 Mednarodno okolje (gl. tudi EU, CEFTA) 5/01:7, 10/01:5, 3/02:5, 7/02:4, 8-9/02:4,5, 11/02:4, 3/03:4-5, 5/03:3, 7/03:4, 8-9/03:5, 1/05:3, 5/05:3, 11/05:3, 4/06:5 <u>Nemčija</u> 1/02:5, 11/02:4, 3/03:4-5, 4/06:5 <u>Hrvaška</u> 2/02:5, 8-9/02:5 <u>Države kandidatke za EU</u> gospodarska gibanja, napovedi 12/01:4, 4/02:4 Mreža javnih služb gl. Človeški viri Napovedi - Slovenija Pomladanska napoved 4/03:3-4, 4/04:4-5, 4/05:3-4, 4/06:3-4 <u>Jesenska napoved</u> 10/01:4, 10/02:3-4, 11/02:3, 8-9/03:3, 10/04:3-4, 8-9/05:4 Neposredne tuje investicije gl. Podjetja in Ekonomski odnosi s tujino Notranja trgovina <u>četrtletna raziskava Trg-15</u> 6/01:11, 1/02:17, 3/02:25, 7/02:23, 10/02:19, 12/02:16, 3/03:15, 6/03:12, 8-9/03:17, 12/03:13, 6/04:14, 8-9/19, 12/04:16, 5/05:13 <u>gospodarske družbe - poslovanje</u></p>	<p>6/02:18 <u>izbrani kazalci</u> 5/01:16, 6/01:11, 8-9/01:16, 11/01:12, 2/02:21, 3/06:11 <u>dodana vrednost v trgovini</u> 2/01:12, 8-9/01:16, 1/02:17, 7/02:23, 12/02:16, 3/03:15, 6/03:12, 8-9/03:17, 12/03:13, 8-9/04:19, 3/06:11 <u>Anketa o poslovnih tendencah v trgovini na drobno Trg-10</u> 2/01:12, 5/01:16, 6/01:11, 8-9/01:16 Ocene tujih analitikov za Slovenijo 10/01:5, 12/01:4, 11/02:3 Okolje- Okoljska politika (gl. tudi Trajnostni razvoj) izvoz blaga glede intenzivnosti rabe prod. faktorjev 3/02:27 okoljsko zahtevni izvoz 3/02:26 Plačilna sposobnost (gl. tudi Gospodarske družbe in Podjetja) 3/05:19, 5/06:23 Podjetja <u>podjetniška aktivnost</u> 5/06:17-18 <u>lastniška struktura podjetij, koncentracija lastništva</u> 5/01:11,12,13, 6/01:8, 7/01:7, 1/03:15, 3/05:22, 6/05:15 <u>matrika lastniških sprememb</u> 8-9/01:11 <u>neposredne tuje investicije</u> poslovanje podjetij s tujim kapitalom 7/03:21, 8-9/03:21, 10/03:21 <u>privatizacija</u> 5/01:11,12,13, 7/01:7 <u>primerjava slovenskih podjetij z evropskimi v letu 2003</u> 1/05:20-21 <u>plačilna sposobnost</u> 3/05:19 <u>podjetja po velikostnih razredih</u> 7/05:17 <u>majhni samostojni podjetniki</u> 12/05:20 Poročilo o razvoju 2001/7-8, 3/03:19-20, 3/05:4-5, 5/06:4-5 Poročilo o strukturnih reformah 10/03:3 Poslovni subjekti 5/03:21, 5/04:20-21 Plače bruto plače na zaposlenega po dejavnostih 1/01:14, 3/01:18, 5/01:30, 6/01:20, 7/01:20, 8-9/01:25, 10/01:22, 11/01:20, 1/02:13, 2/02:15, 4/02:13, 5/02:12, 6/02:12, 7/02:12, 8-9/02:15, 10/02:13, 11/02:12, 12/02:11, 1/03:10, 2/03:14-15, 4/03:12, 5/03:11, 6/03:10, 7/03:12, 8-9/03:13, 10/03:9, 11/03:11, 12/03:10, 1/04:11, 2/04:12, 3/04:12, 4/04:13, 5/04:11, 6/04:10, 7/04:11, 8-9/04:13, 10/04:13, 11/04:12, 12/04:10, 1/05:11, 2/05:14, 7/05:3, 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 Prebivalstvo varčevanje prebivalstva gl. denarni trg Plačilna bilanca gl. Ekonomski odnosi s tujino Predelovalne dejavnosti gl. Industrija Prestrukturiranje podjetij (gl. tudi Produktivnost gl. Industrija ter gl.- Konkurenčnost Promet izbrani kazalci dinamike 2/01:13, 5/01:20, 8-9/01:18, 12/01:14, 3/02:23, 6/02:17, 11/02:18, 2/03:18, 5/03:16, 8-9/03:18, 11/03:15, 2/04:16, 5/04:15, 8-9/04:20, 12/04:15, 3/05:15, 7/05:13, 10/05:16, 1/06:14, 4/06:16 <u>telekomunikacije</u> 2/01:13 omrežje, infrastruktura 2/01:13</p>	<p>Raziskave in razvoj gl. Tehnološki razvoj Regionalni razvoj ocena razvojnih možnosti 5/01:9 poslovni izid gospodarskih družb po regijah 5/01:10, 7/02:14, 7/05:24 regionalni BDP 2/02:17, 8-9/03:19, 4/04:20, 7/04:23, 7/05:24, 2/06:19 delovna mesta in brezposelnost po regijah 2001/3/VI, 3/03:18, 10/03:16, 4/04:20, 7/05:24 izobrazbena struktura prebivalstva po popisih – regionalni vidik 6/03:15, 4/04:20 Indeks razvojne ogroženosti 8-9/01:10 Poročilo o ekonomski in socialni koheziji 2/04:18-19 demografska struktura prebivalstva 5/06:24 Socialni indikatorji anketa o porabi časa 10/02:21 civilna družba gl. Civilna družba družbene akcije 10/01:25 ilegalni prebežniki 6/01:22 indeks človekovega razvoja 8-9/02:20, 7/03:17, 7/04:22, 8-9/05:19 po spolu prirejen indeks človekovega razvoja 3/03:21, 7/03:17, 10/05:21 merilo razporejenosti moči po spolu 10/03:17, 10/04:19 indikator kakovosti življenja (gl. tudi Poročilo o človekovem razvoju) 5/01:9 Prejemki in izdatki - invalidi 7/01:22 - staršev 3/02:30 - za otroke in šolajočo mladino 2/01:21 - starševski dopust 11/01:21, 3/02:30, 8-9/02:24 - upokojencev 5/01:32,33 - izdatki za socialno varnost/zaščito 8-9/01:26, 8-9/02:23, 4/04:19, 3/06:19 - za dolgotrajno nego 12/04:26,27 - socialne pomoči 1/05:17 Poročilo o človekovem razvoju 4/01:21, 5/01:9, 5/03:18,19 Politike enakih možnosti žensk in moških 1/04:20,21, 3/04:18-19, 10/04:19, 2/05:21-22 Socialni kapital 4/01:21 <u>raziskave indikatorjev (sreča, zadovoljstvo z življenjem...)</u> 1/01:19 zadovoljstvo z življenjem v EU 12/04:24-25, 3/06:18 domovi za stare 3/00:21 starševski dopust - očetovski dopust 8-9/02:24 stopnja tveganja revščine 5/02:24, 12/02:20, 11/03:22, 11/04:17 staranje prebivalstva 1/00:21 socialno varstvo starejših 3/03:22 umrljivost zaradi poškodb: - zaradi zunanjih vzrokov poškodb 4/03:18 - gl. na starost in spol 5/03:20 zaupanje v institucije gl. Institucije zdravstvena zavarovanja - dopolnilna 1/04:19 Storitvene dejavnosti Informacijska tehnologija gl. Informacijska tehnologija <u>javne storitve</u> 5/02:22 mednarodna primerjava 5/02:23</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. P 21
<p>cene telekomunikacijskih storitev 2/06:20</p> <p><u>nepremičnine, najem in poslovne storitve</u> 10/01:11, 11/01:9, 4/02:23, 4/04:16, 5/05:15, 12/05:13</p> <p><u>notranja trgovina gl.</u> Notranja trgovina <u>menjava storitev gl.</u> Ekonomski odnosi s tujino</p> <p><u>mreža javnih služb</u> - izobraževanje gl. Človeški viri <u>turizem gl.</u> Turizem</p> <p><u>Strategija gospodarskega razvoja Slovenije</u> temeljni strateški dokument države 8-9/01:5</p> <p><u>Strategija razvoja Slovenije:</u> 6/05:4,5</p> <p><u>Strategija regionalnega razvoja Slovenije</u> 8-9/01:5</p> <p><u>Tečaj tolaria gl. Konkurenčnost Tehnološki razvoj (gl. tudi Okolje)</u> - izdatki 4/02:16 - javni raz. zavodi 11/05:21,22 - raziskovalci 7/02:17 - diplomanti na področju znanosti in tehnologije 3/06:16-17 - indeks tehnološke razvitosti 11/02:20 - raziskovalno razvojna dejavnost v Sloveniji 10/03:18,19</p> <p><u>Trajnostni razvoj</u> mere trajnostnega razvoja - Okoljski odtis 8-9/05:20-21</p> <p><u>Trg dela (gl. tudi Industrijska razmerja)</u> <u>anketna brezposelnost</u> 3/01:7, 2/02:13, 2/03:13, 3/03:12, 5/03:10, 8-9/03:12, 2/04:11, 2/05:13, 2/06:3</p> <p><u>struktura registrirane brezposelnosti</u> 1/01:15, 2/01:19, 4/01:17, 5/01:27, 1/02:12, 5/02:11, 8-9/02:14, 10/02:12, 7/03:11, 8-9/03:12, 1/06:11 - po izobrazbi 11/00:14, 1/06:11</p> <p>delovna mesta in brezposelnost po regijah 2001/3/VI, 3/03:18, 10/03:16</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</p> <p><u>izbrani kazalci trga dela</u> 1/01:15, 2/01:19, 3/01:15, 4/01:17, 5/01:27, 6/01:19, 7/01:17, 8-9/01:24, 10/01:19, 11/01:19, 12/01:21, 1/02:12, 2/02:13, 3/02:17, 4/02:11, 5/02:11, 6/02:11, 7/02:11, 8-9/02:14, 10/02:12, 11/02:11, 12/02:10, 1/03:9, 2/03:13, 3/03:12, 4/03:11, 5/03:10, 6/03:9, 7/03:11, 8-9/03:12, 10/03:8, 11/03:10, 12/03:9, 1/04:10, 2/04:11, 3/04:11, 4/04:12, 5/04:10, 6/04:9, 7/04:10, 8-9/04:12, 10/04:12, 11/04:11, 12/04:9, 1/05:10, 2/05:13, 3/05:11, 4/05:11, 5/05:10, 6/05:10, 7/05:11, 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</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 7/01:17, 12/02:10</p> <p>poklicna struktura povpraševanja delodajalcev po delovni sili 3/02:17, 4/03:11</p> <p>zaposlenost po dejavnostih 3/01:15, 2/02:13, 8-9/02:14, 4/06:13</p> <p>zaposlenost starejših 8-9/04:25</p> <p>pregled v obdobju tranzicije 6/01:19</p> <p><u>oblike zaposlitve</u> poskusno delo 1/01:16,17 pogodbeno delo 6/02:11 nadure 6/02:11 začasno delo 7/01:18 agencije za začasno delo 10/01:20,21</p> <p>zaposlitev za določen čas 11/00:15</p> <p>zaposlitev za krajši delovni čas 3/01:16,17, 5/01:28,29, 2/03:19, 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> Program aktivne politike zaposlovanja 11/02:11</p> <p>Program povračil prispevkov</p>	<p>delodajalcem 7/02:11</p> <p>Program pospeševanja samozaposlovanja 5/04:10</p> <p>Program 10000 11/03:10</p> <p><u>Zakonodaja</u> Zakon o zaposlovanju in delu tujcev 3/01:15, 6/03:9</p> <p>Zakon o zaposlovanju invalidov 7/04:10</p> <p><u>Turizem</u> <u>izbrani kazalci turizma in gostinstva</u> 1/01:7, 3/01:8, 4/01:10, 5/01:17, 7/01:9, 8-9/01:15, 10/01:12, 11/01:11, 1/02:16, 2/02:20, 3/02:24, 4/02:22, 5/02:20, 7/02:22, 11/02:17, 3/03:16, 5/03:15, 10/03:13, 1/04:15, 6/04:13, 8-9/04:21, 12/04:17, 3/05:14, 5/05:14, 10/05:18, 1/06:16, 5/06:13</p> <p>devizni prilivi 3/06:15</p> <p>anketa o tujih turistih v poletni sezoni 6/04:19</p> <p>turistična potovanja domačega prebivalstva 6/01:10, 7/01:9, 5/02:21, 1/03:14, 7/03:16, 1/04:16, 12/04:28, 1/06:22</p> <p>mednarodna primerjava 2/02:20</p> <p>struktura prenočitev po vrstah krajev 8-9/01:15, 7/02:22, 11/02:17, 3/03:16, 5/06:13</p> <p>po vrstah objektov 10/01:12</p> <p>zasebna potovanja 12/01:12</p> <p><u>Zadruga</u> poslovanje 12/01:11, 12/02:17, 11/03:17, 12/04:30, 11/05:23</p> <p><u>Zasebna potrošnja gl. Gospodinjstva Zavarovalništvo</u> <u>mednarodna primerjava zavarovanje in financiranje izvoza gl.</u> <u>Ekonomski odnosi s tujino / zunanjetrgovinska politika</u> <u>Zunanji dolg Slovenije</u> 2/03:6, 10/03:20</p> <p>pokritost zunanjega dolga z deviznimi rezervami 1/01:5, 3/01:4-5, 1/02:6, 11/02:5, 2/03:6, 10/03:20, 10/04:6, 3/05:6</p>

Indeks	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	str. P 22

Kratice, uporabljene v besedilu:

AJPES – Agencija za javnopravne evidence in storitve, **APP** – Agencija RS za plačilni promet, **APr** – Agencija za prestrukturiranje in privatizacijo, **BS** – Banka Slovenije, **CEEPN** – Central and East European Privatisation Network, **COICOP** – klasifikacija individualne potrošnje po namenu, **CRU** – Center za razvoj Univerze, **DFO** – Druge finančne organizacije, **DUNZ** – Direktorat za upravne in notranje zadeve, Ministrstvo za notranje zadeve, **EBRD** – Evropska banka za obnovo in razvoj, **EIB** – Evropska investicijska banka, **ELES** – Elektro Slovenije, **EIMV** – Elektroinštitut Milan Vidmar, **EK** – Evropska komisija, **ESS** – Ekonomsko socialni svet, **GEM** – Global Entrepreneurship Monitor, **GZS** – Gospodarska zbornica Slovenije, **PČR** – Poročilo o človekovem razvoju (HDR – Human Development Report), **HBS** – anketa o porabi v gospodinjstvih, **HICP** – Harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin, **IER** – Inštitut za ekonomska raziskovanja, **IPI** – Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, **IVZ** – Inštitut za varovanje zdravja, **KDD** – Klirinško depotna družba, **KGBJF** – konsolidirana globalna bilanca javnega financiranja, **KIS** – Kmetijski inštitut Slovenije, **LBo** – Ljubljanska borza, **PzP** – Partnerstvo za pristop, **MDDSZ** – Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve, **MF** – Ministrstvo za finance, **MGD** – Ministrstvo za gospodarske dejavnosti, **MKGP** – Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, **MNZ** – Ministrstvo za notranje zadeve, **MŠZŠ** – Ministrstvo za šolstvo znanost in šport, **MOP** – Ministrstvo za okolje in prostor, **NFD** – Nacionalna finančna družba, **NPIŠG** – 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, **WIIV** – Dunajski inštitut za mednarodne gospodarske primerjave, **ZRSZ** – Zavod RS za zaposlovanje, **ZZSZ** – Zavod RS za zdravstveno zavarovanje.

Kratice Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD):

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

Kratice držav

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

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

Opomba: Indeksi prispevkov iz preteklih let (vključno z letom 2000) so objavljeni v Letnem ekonomskem ogledalu 2000 & 2001.

Druge publikacije UMAR	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	številka 5/2006	

Zbirka Delovni zvezki	<p>4/2006: Podjetniška aktivnost in podjetniško okolje v Sloveniji, L. Žakelj 3/2006: Poslovanje gospodarskih družb v letu 2004, J.M. Novak 2/2006: Does Exporting Boost Capital Investments? The Evidence from Slovenian Manufacturing Firms' Balance Sheets; M. Ferjančič, A. Burger 1/2006: Ključni sektorji slovenskega gospodarstva: Kvantitativni in kvalitativni pristop s poudarkom na primeru predelovalnih dejavnosti, G. Kovačič, T. Jagrič</p> <hr/> <p>14/2005: Pojem fleksibilnosti trga dela in stanje na trgu dela v Sloveniji, A. Kajzer 13/2005: Analiza uspešnosti napovedi UMAR, M. Ferjančič 12/2005: Izhodišča za ciljni razvojni scenarij Strategije razvoja Slovenije, uredili: M. Bednaš, A. Kajzer 11/2005: Dejavnosti slovenskega gospodarstva v luči poslovanja gospodarskih družb v letu 2004, M. Koprivnikar Šušteršič, M. Kovač, G. Kovačič, J. Kušar, J. Povšnar, A. Vidrih, E. Zver 10/2005: Srednjeročne in dolgoročne projekcije demografskega razvoja Slovenije in njegovih socialno ekonomskih komponent, T. Kraigher 9/2005: Regije 2005 – izbrani socio-ekonomski kazalniki po regijah, J. Pečar 8/2005: Analiza stroškov podjetij ob uvedbi dvojnega označevanja cen in pri prevzemu evra, M. Koprivnikar Šušteršič, B. Vasle 7/2005: Analiza ekonomske upravičenosti začasne uvedbe vinjet v Sloveniji, J. Povšnar, M. Ferjančič, J. Kušar 6/2005: Izzivi makroekonomski politik do prevzema evra, B. Vasle, M. Bednaš, J. Šušteršič, A. Kajzer 5/2005: Učinki vstopa Slovenije v EU na gospodarska gibanja v letu 2004, Uredila: M. Bednaš. Avtorji prispevkov: B. Ferk, M. Hafner, S. Jurančič, J. Kondža, M. Koprivnikar Šušteršič, M. Kovač, G. Kovačič, T. Kraigher, J. Markič, J. Povšnar, M. Rojec, B. Vasle 4/2005: Vpliv cene nafte na inflacijo, M. Hafner 3/2005: Regulirane cene v Sloveniji 1992–2004, B. Vasle 2/2005: Značilnosti finančnih ukrepov industrijske politike v Sloveniji, A. Murn 1/2005: Poslovanje gospodarskih družb v letu 2003, J.M. Novak</p>
Pomladansko / Jesensko poročilo	<p>Pomladansko poročilo 2005 Jesensko poročilo 2005</p>
Zbirka Analize, raziskave in razvoj	<p>Strategija razvoja Slovenije (SRS 2006–2013), 2005 Poročilo o razvoju 2005, 2005 Slovenia – On the Way to the Information Society, 2004 Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU – povzetek Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2001–2006)</p>
IB revija	<p>IB revija 1-2/2006 VSEBINA: <i>Tomaž Čater:</i> Prepletanje osnov in oblik konkurenčne prednosti podjetja: Kritična ocena primernosti dosedanjih šol. <i>Miroslav Verbič:</i> Analiza izraženih preferenc kot pristop k ekonomskemu vrednotenju okoljskih vrednot ter naravne in kulturne dediščine. <i>Milan Vodopivec:</i> The Evolution and Determination of Slovenia's Wage Structure in the 1990s. <i>Jože P. Damijan, Andreja Jaklič, Matija Rojec:</i> Vpliv zunanjih prelivanj znanja na inovativnost in produktivnost slovenskih podjetij. Posvet o enotni davčni stopnji (EDS) <i>Vito Tanzi:</i> The Economic Role of the State in the 21st Century. <i>Jože Mencinger:</i> Can a Flat Rate Tax Contribute to Growth and Welfare. <i>Andreas Peichl:</i> The Distributional Effects of a Flat Tax Reform in Germany - A Microsimulation Analysis. <i>Richard Murphy:</i> Flat Tax: Not as Simple as They'd Have You Think. <i>Ivo Vanasaun:</i> Experience of Flat Income Tax - the Estonian Case. <i>Ion Ghizdeanu, St. Fănel Videanu, Cristian Stănică, Daniela Plăvicheanu:</i> The Effects of Flat Tax in Romania. <i>Thomas Larsen:</i> A Flat Tax in Denmark? <i>Jean Tesche:</i> Direct Taxation in Southeastern Europe. <i>Alvin Rabushka:</i> A Flat Tax for Slovenia. <i>Tomaž Cajner, Jan Grobovšek, Damjan Kozamernik:</i> Welfare and Efficiency Effects of Alternative Tax Reforms in Slovenia. <i>Gonzalo C. Capriolo:</i> Proportional ("Flat") Personal Income Tax Rate and Competitiveness in Slovenia: Towards Understanding the Policy Issues and Policy Implications</p>

Naročilnica	Ekonomsko ogledalo	UMAR
	Številka 5/2006	

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. Odpoved mora biti posredovana pisno, najkasneje do konca koledarskega leta.		
Naziv ustanove in ime kontak. osebe, oz. ime ter priimek 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"/>

<i>Periodika</i>	SIT	EUR	Vpišite število izvodov*	
			tiskani	e-izvod
Ekonomsko ogledalo. 11 številik letno. Cena za en izvod 1.500 SIT / 6,26 EUR.	16.000	66,77		
Slovenian Economic Mirror. 11 številik letno. Cena za en izvod 1.500 SIT / 6,26 EUR.	16.000	66,77		
Pomladansko / Jesensko poročilo. Letna naročnina za eno publikacijo 2.500 SIT / 10,43 EUR.	5.000	20,86		
Spring / Autumn Report. Letna naročnina za eno publikacijo 3.500 SIT / 14,61 EUR.	7.000	29,21		
Poročilo o razvoju	3.000	12,52		
Development Report	3.000	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	9,18		
IB revija. Štiri številke letno.	10.000	41,73		
Enojna številka stane 3.000 SIT / 12,52 EUR, dvojna številka stane 4.000 SIT / 16,69 EUR.				
Info IMAD / UMAR Info. 1 izvod brezplačno. Koristne informacije o UMAR. Slovensko, angleško.				

V primeru, da ne naročate celotne zbirke, vpišite izbrano publikacijo:

<i>Knjižne izdaje</i>	SIT	EUR	Vpišite število izvodov*	
			tiskani	e-izvod
Strategija razvoja Slovenije (SRS 2006–2013)	1.500	6,26		
Slovenian's Development Strategy (SDS 2006–2013)	2.000	8,35		
M. Stare, R. Kmet Zupančič, M. Bučar: Slovenia – On the Way to the Information Society, 2004	4.600	19,20		
Poročilo o človekovem razvoju Slovenija 2002–2003 (knjiga in CD).	2.500	10,43		
Poročilo o človekovem razvoju Slovenija 2002–2003 (knjiga ali CD).	1.900	7,93		
Human Development Report Slovenia 2002–2003 (knjiga in CD).	5.000	20,86		
Human Development Report Slovenia 2002–2003 (knjiga ali CD).	4.300	17,94		
Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2000–2006) – povzetek	1.000	4,17		
Slovenija in the New Decade: Sustainability, Competitiveness, Membership in the EU – summary	1.500	6,26		
Slovenija v novem desetletju: trajnost, konkurenčnost, članstvo v EU (SGRS 2000–2006)	3.500	14,61		
Slovenija in the New Decade: Sustainability, Competitiveness, Membership in the EU	7.000	29,21		
B. Radej, A. Pirč Velkavrh, L. Globevnik: Indikatorji o okolju in razvoju/Indicators on environment and development, 1999	1.880	7,85		/
J. Seljak: Kazalec uravnoteženega razvoja / Sustainable Development Indicators, 2001	3.000	12,52		/
Matija Rojec: Prestrukturiranje z neposrednimi tujimi investicijami: Slovenija/Restructuring with foreign direct investment: The Case of Slovenia, 1998.	2.000	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 centralnem paritetnem tečaju 1 evro = 239,640 SIT in so informativnega značaja.

Davek 8,5-odstotni DDV ni vključen v ceni. 1. marec, 2006