

- ◆ DOLGOVI, TAKŠNI IN DRUGAČNI

Jože Mencinger

- ◆ DINAMIKA TROŠENJA SE IZBOLJŠUJE, A STABILNE RASTI ŠE NI

Velimir Bole, Jože Mencinger, Franjo Štiblar, Robert Volčjak

- ◆ NOVA GEOEKONOMIJA:
SVET VELIKIH DRŽAV

Vlado Klemenčič

- ◆ STATISTIČNA PRILOGA

EIPF

GOSPODARSKA GIBANJA

436

Ljubljana, maj 2011

UREDNIŠKI ODBOR:

Wilfried Altzinger, Wirtschaftsuniversität, Wien, Avstria;
Jani Bekő, Univerza v Mariboru, Maribor;
Velimir Bole, EIPF, Ljubljana;
Enrico Colombatto, Universitá di Torino, Italija;
France Križanič, Ministrstvo za finance, Ljubljana;
Jože Mencinger, EIPF, Ljubljana – urednik;
Steve Pejovich, University of Texas, ZDA;
Franjo Štiblar, EIPF, Ljubljana;

GOSPODARSKA GIBANJA objavljajo rezultate raziskovanj EIPF o tekočih gospodarskih dogajanjih. Prva številka je izšla junija 1971, od novembra istega leta pa izhajajo redno vsak mesec (z eno dvojno številko v letu). Do novembra 1974 so objavljala rezultate raziskovanj EIPF za Jugoslavijo in so bila pisana v srbohrvaščini. Od novembra 1974 do oktobra 1991, ko so prenehala izhajati, so rezultate raziskovanj za Jugoslavijo objavljala PRIVREDNA KRETANJA JUGOSLAVIJE, GOSPODARSKA GIBANJA pa so se omejevala na Slovenijo. Publikacijo od 2009 sofinancira Javna agencija za knjigo RS.

Pogoji naročila: Naročilo začenja z dogovorno določenim mesecem, naslednja leta se samodejno podaljšuje, konča pa z decembrom tistega leta, v katerem je bilo pisno odpovedano.

© 2011 EIPF, Ekonomski institut d.o.o., Ljubljana, p.p.1722, Prešernova 21,
Tel: (01) 2521688, 2518776, 2518704; Fax: (01) 4256870;
Elektronska pošta: INFO@EIPF.SI,

Domača stran: WWW.EIPF.SI

ISSN številka: 0351-0360

Zaščita vključuje vsako reproduciranje, kopiranje, mikrofilmanje, ne glede na tehniko, celote in posameznih delov.

Tiskala tiskarna CICERO v 600 izvodih.
Oblikovanje in priprava za tisk, Rogač RMV, d.o.o.

KAZALO

5

DOLGOVI, TAKŠNI IN DRUGAČNI

6

Jože Mencinger

DINAMIKA TROŠENJA SE IZBOLJŠUJE, A STABILNE RASTI ŠE NI

16

Velimir Bole, Jože Mencinger, Franjo Štiblar, Robert Volčjak

1. Dinamika trošenja se še naprej počasi izboljšuje	19
2. Rast blagovne menjave se umirja	21
3. Se v gradbeništvo vrača optimizem?	22
4. Industrijska producija višja, prav tako zaloge industrijskih produktov	23
5. Solidna rast turističnega povpraševanja	24
6. Stanje na trgu dela se je nekoliko popravilo	24
7. Cenovna pričakovanja proizvajalcev hitro rastejo	25
8. Nadaljevanje umirjanja bolj dolgoročne dinamike plač	27
9. Ali zagon v javnofinančnih prihodkih začenja pešati?	29
10. Krediti še naprej stagnirajo	30
11. Tekoči plačilnobilančni primanjkljaj v prvem četrtletju večji od primerljivega lani	32

NOVA GEOEKONOMIJA: SVET VELIKIH DRŽAV

34

Vlado Klemenčič

STATISTIČNA PRILOGA

43

DOLGOVI, TAKŠNI IN DRUGAČNI

Jože Mencinger

Med črna slikanja gospodarskega stanja v Sloveniji sodi mantra o njeni katastrofalni zadolženosti. Ponavlajo jo politiki, »strokovnjaki« in komentatorji. Pri tem jih številke, ki jih o dolgovih sproti objavlja Banka Slovenije, Ministrstvo za finance in SURS ali Eurostat, sploh ne brigajo. A ne gre le za to. Kaže, da največkrat sploh ne vedo, o čem govorijo, saj ne razlikujejo med javnim dolgom in dolgom Slovenije, neto in bruto dolgom in podobnimi stvarmi. Zato ni odveč pogledati nekaj številk, ki kažejo, kaj je z dolgo in kako je prišlo do posameznih vrst zadolžitev.

6

1. Javni dolg

Začnimo z javnim dolgom. Podatke o njem sproti objavlja Ministrstvo za finance, ki v mesečnem Biltenu javnih finančnih prikazuje prihodke in odhodke pa tudi primanjkljaje in dolbove javnega sektorja: državnega proračuna, občinskih proračunov, Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje ter Zavoda za zdravstveno zavarovanje. Primanjkljaji in zadolženost se zaradi transferjev med blagajnami kopičijo v državnem proračunu. Ta se lahko zadolžuje z najemanjem kreditov, najbolj pogosto pa z izdajo obveznic. Delitev med kratkoročno in dolgoročno zadolženostjo je manj pomembna; večino državnih dolgov je dolgoročnih. To drži tudi za zadolženost po valutah; po letu 2007 je praktično vsa zadolženost v evrih. Vsebinsko pomembna pa je gotovo delitev med zadolženostjo doma (notranjim dolgom) in zadolženostjo v tujini (zunanjim dolgom)¹.

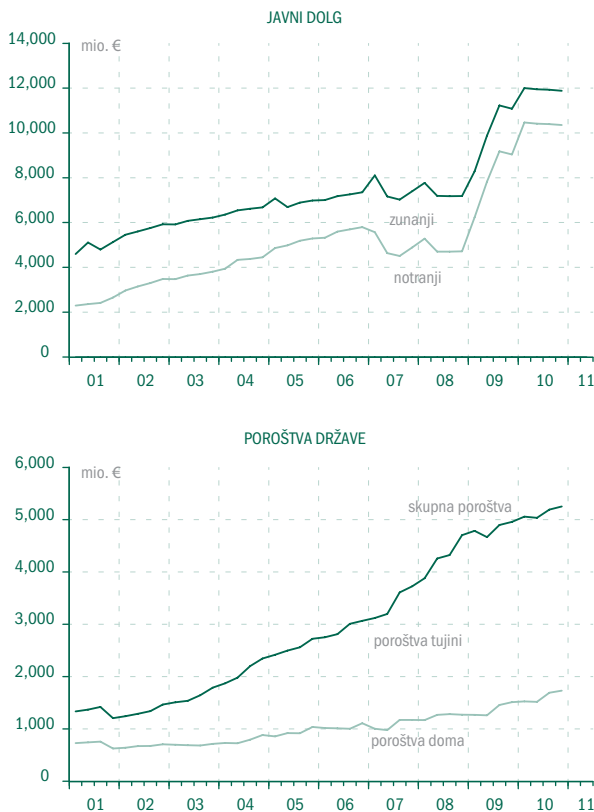
Da bi ugotovili, kako velik je potencialni javni dolg, je javnemu dolgu prav prišteti še dolg s poroštvo in jamstvo Republike Slovenije, ki ga država daje predvsem paradržavnim institucijam, med katerimi je daleč najpomembnejši DARS.

Slika 1 kaže velikost in spremjanje javnega dolga ter dolga s poroštvo po kvartalih od 2001 do 2010. V desetletju se je javni dolg povečal od 5.1 milijarde evrov na koncu 2001 na 11.9 milijard evrov na koncu 2010; daleč največ, od 7.1 na 11 milijard evrov v letu 2009. Večji del javnega dolga je bil notranji dolg; konec leta 2001 je znašal 2.6, konec leta 2010 pa 10.4 milijarde evrov; ustrezni številki za zunanjji dolg sta 2.5 in 1.5 milijarde evrov. Spreminjanje dolga s poroštvo je bilo precej drugačno; med 2001 in 2010 se je povečal

¹ Japonska s formalno največjim javnim dolgom ima s tem relativno malo problemov, saj so upniki v domačem gospodarstvu; najemanje in odplačevanje kreditov ob nizki obrestni meri ni drugega kot preraždelitev produkta znotraj države. Na sestavo dolga vpliva tudi stanje na tekočem računu, ki pa se bolj odraža v zunanjih zadolženostih posameznega gospodarstva.

od 1.2 na 5.3 milijarde evrov. Poroštev doma je bilo mnogo manj kot poroštvci v tujini; prva so se od 624 milijonov povečala na 1.7 milijarde evrov, druga od 571 milijonov na 3.5 milijarde evrov, če prištejemo se zadolžitve za razreševanje krize v letu 2009 in 2010 pa kar na 6 milijard evrov.

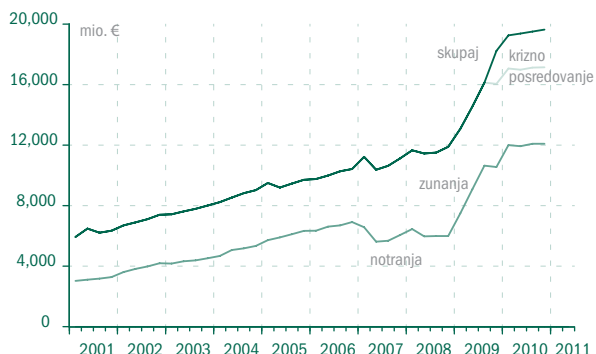
Slika 1.
Javni dolg in dolg s poroštvom



Vir podatkov. Bilten javnih finanč 5/2011

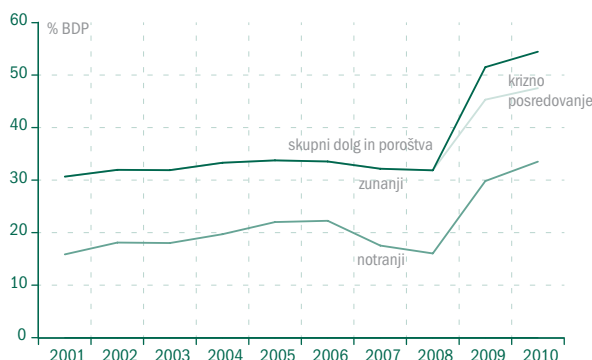
Na Sliki 2 so sešteji javni dolg, dolg s poroštva ter dolg s poroštvi in jamstvi danimi za omejevanje finančne krize, oziroma potencialni javni dolg. Ta se je od 6.3 milijarde evrov (30.7% BDP) konec leta 2001 povzpel na 17.1 milijardo (47.5% BDP) (brez kriznega posredovanja) oziroma, s kriznim posredovanjem, na 19.6 milijard evrov (54.4 % BDP). Delež zunanjega potencialnega javnega dolga v potencialnem javnem dolgu je precej večji od deleža (formalnega) zunanjega dolga v (formalnem) javnem dolgu, saj se je od 3.1 milijard evrov v letu 2001 dvignil na 7.5 milijarde evrov (20.9 % BDP) v letu 2010.

Slika 2
Javni dolg in dolg s poroštvi



Na Sliki 3 je javni dolg na letni ravni skupaj s poroštvi prikazan še v odstotkih BDP.

Slika 3
Javni dolg s poroštvi kot delež BDP



Veliko povečanje javnega dolga v krizi je neizogibna posledica krčenja gospodarske aktivnosti, saj krčenje aktivnosti takoj skrči javnofinančne prihodke iz posrednih ter neposrednih davkov, medtem ko se javnofinančni izdatki ne spremenijo takoj; krizno stanje zahteva celo večje izdatke za vzdrževanje socialne varnosti in, v primeru zdajšnje krize, za socializacijo izgub bank, s katero države poskušajo preprečiti zlom finančnega sistema. Krizna javnofinančna gibanja v Sloveniji zato niso nikakršna posebnost. Povečanje dolga v letu 2009 je bilo v Sloveniji nekoliko večje kot v povprečju EU27 (večje je bilo tudi krčenje BDP). Po predvidenem povečanju javnega dolga med 2007 in 2011 je Slovenija

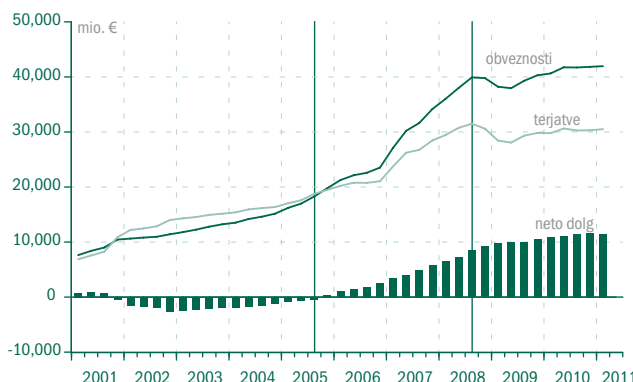
s povečanjem za 21 odstotkov BDP na enajstem mestu med sedemindvajsetimi članicami EU. Bolj kot Slovenija naj bi javni dolg do konca leta povečale Irska, Velika Britanija, Grčija, Latvija, Litva, Španija, Romunija, Francija, Portugalska in Nizozemska. Javni dolg pred krizo in njegovo povečanje med krizo naj bi se na koncu 2011 seštela v javni dolg na ravni 45.4 odstotkov BDP, kar je za 20 indeksnih točk manj od povprečnega javnega dolga članic EU, ki naj bi bil 65 odstotkov BDP. Nižji javni dolg kot Slovenija naj bi konec leta imelo šest članic EU; štiri nove: Bolgarija, Estonija, Romunija in Slovaška, ter dve »stari«: Švedska in Luksemburg. Primerjave Slovenije z Grčijo ali Portugalsko so tako povsem nesmiselne; mnogo usodnejši od primanjkljaja in javnega dolga sta nelikvidnost in zadolženost podjetij ter zadolženost bank v tujini.

9

2. Bruto in neto zunanji dolg Slovenije

Če javni dolg, posebno še, ker je njegov velik del notranji dolg, ni pereč problem, tega ne gre trditi za zadolženost Slovenije (države, BS, bank in ostalih) v tujini. V mednarodnih primerjavah sicer tudi ta zadolženost ni velika, vendar pa velik delež bank v tej zadolženosti posredno močno ogroža oživljjanje gospodarstva.

Slika 4
Dolg Slovenije v tujini



Zadolženost Slovenije (države, BS², bank, podjetij in prebivalstva) v tujini se je nakopičila v razdobju 2005-2008, torej pred krizo. V tretjem kvartalu 2005 so bile namreč terjatve

2 Na dinamiko skupnega neto dolga Slovenije močno vplivajo terjatve in obveznosti Banke Slovenije. Pred vstopom v evro območje so neto terjatve Banke Slovenije znašale skoraj 7 milijard evrov in so neto dolg ostalih sektorjev spremenjale v skupne neto terjatve, po vstopu v evro območje pa so se terjatve BS skrčile, konec 2010 so znašale 2.7 milijarde evrov. Devizne rezerve BS, ki so v letih pred vstopom v evro območje dosegle 7 milijard, so se po vstopu zmanjšale na manj kot milijardo evrov.

Slovenije do tujine še večje od njenih obveznosti; neto dolg je bil enak 0, do konca 2008 so obveznosti narašle na dobrih 40, terjatve na 31, neto dolg pa na 9.1 milijardo evrov. Zadolževanje se je v času krize umirilo; po prvem kvartalu letos so obveznosti znašale 41.9, terjatve 30.5, neto dolg pa 11.4 milijarde evrov. Osnovna značilnost dinamike zadolževanja je bilo hitro zadolževanje bank ter istočasno stagniranje oziroma počasnejše zadolževanje države med 2004 in 2008, ki mu je v krizi sledil preobrat. V njej zmanjšanje oziroma stabilizacijo »privatnega« dolga nadomesti povečevanje javnega. Takšno spremenjanje strukture neto dolga kaže Slika 6; na zgornjem delu so podatki o zadolženosti »privatnega« sektorja (bank in ostalih) in »javnega« sektorja (države), na spodnjem delu pa podatki o zadolženosti bank in države.

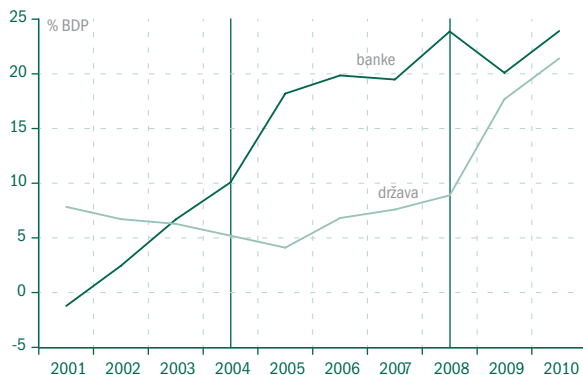
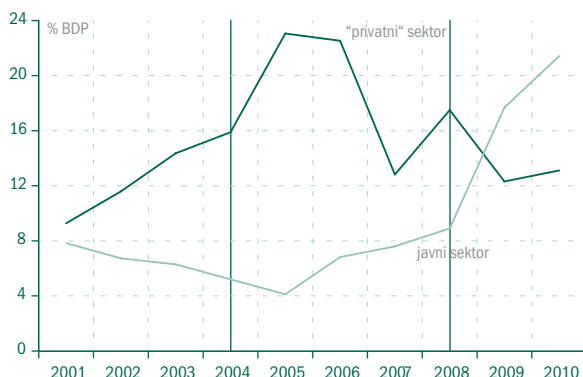
10

Slika 5
Neto dolg Slovenije in države



Vir: Banka Slovenije

Slika 6
Prevalitev dolga s »privatnega« na javni sektor



Vir: Banka Slovenije, lastni izračuni

11

Primerjava mednarodnih neto naložb (razlika med imetji in obveznostmi, ki vključujejo neposredne naložbe, naložbe v vrednostne papirje in ostale naložbe ter mednarodne rezerve) Slovenije z ostalimi članicami EU kaže, da Slovenija s neto negativnimi naložbami v višini 35.5 odstotkov BDP sodi med manj zadolžene članice EU in da je obenem najmanj zadolžena nova članica. Zadolženost večjo od BDP so konec leta 2009 (do takrat so podatki) imele Bolgarija, Madžarska in Portugalska, ki so jim z več kot 80 odstotkov BDP sledile Irska, Španija, Grčija, Estonija in Latvija, z več kot 50 odstotki pa še Romunija, Litva, Poljska in Slovaška. Med »starimi« članicami EU so negativne neto naložbe imele še Finska, Avstrija, Francija, Italija in Velika Britanija, pozitivne pa Luksemburg, Nemčija, Malta in Nizozemska (za Ciper ni podatkov). Približno izravnane terjatve in obveznosti pa sta imeli Danska in Švedska.

Tabela 1:
Mednarodne neto naložbe držav EU
(deleži v BDP)

	2001	2003	2005	2007	2008	2009
Euro področje		-0.103	-0.089	-0.141	-0.179	-0.163
Belgija		0.367	0.336	0.290	0.312	0.446
Bolgarija	-0.271	-0.263	-0.441	-0.811	-0.980	-1.061
Češka	-0.104	-0.205	-0.280	-0.400	-0.413	-0.444
Danska	-0.166	-0.121	0.039	-0.057	-0.060	0.045
Nemčija	0.087	0.066	0.215	0.270	0.266	0.373
Estonija	-0.483	-0.659	-0.852	-0.736	-0.786	-0.808
Irska	-0.152	-0.201	-0.246	-0.195	-0.714	-0.984
Grčija	-0.456	-0.589	-0.766	-0.944	-0.756	-0.849
Španija	-0.276	-0.376	-0.556	-0.781	-0.794	-0.921
Francija	-0.020	-0.027	-0.031	-0.066	-0.100	-0.133
Italija	-0.099	-0.151	-0.157	-0.215	-0.215	-0.194
Ciper			0.202	0.117		
Latvija	-0.371	-0.437	-0.592	-0.744	-0.785	-0.826
Litva	-0.346	-0.333	-0.428	-0.561	-0.522	-0.597
Luksemburg		1.393	1.272	0.955	0.785	0.829
Madžarska			-0.946	-0.904	-1.050	-1.186
Malta	0.130	0.403	0.369	0.174	0.019	0.136
Nizozemska	-0.134	-0.017	-0.026	-0.060	0.019	0.174
Avstrija	-0.253			-0.183	-0.169	-0.123
Poljska	-0.295	-0.417	-0.425	-0.501	-0.565	-0.595
Portugalska	-0.476	-0.567	-0.676	-0.879	-0.961	-1.090
Romunija	-0.250	-0.271	-0.296	-0.471	-0.532	-0.626
Slovenija	-0.022	-0.059	-0.110	-0.213	-0.334	-0.355
Slovaška	-0.262	-0.334	-0.485	-0.494	-0.537	-0.680
Finska	-0.822	-0.247	-0.155	-0.279	-0.088	-0.054
Švedska	-0.240	-0.209	-0.211	-0.014	-0.136	0.014
Velika Britanija	-0.134	-0.103	-0.198	-0.230	-0.070	-0.202

Vir: Eurostat, lastni izračuni

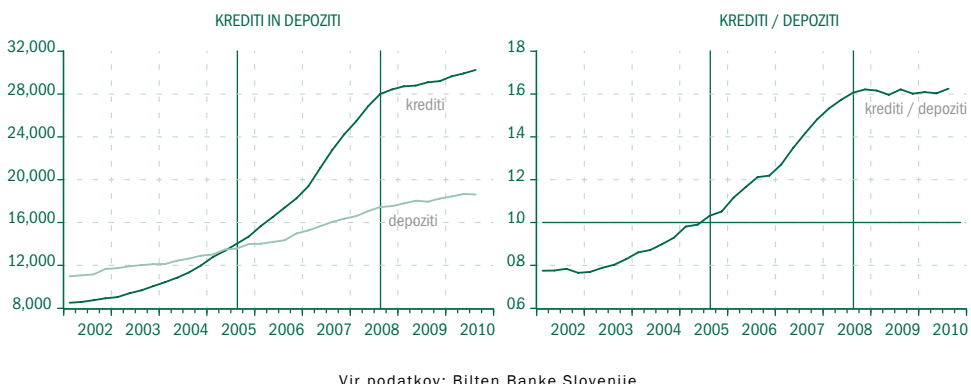
3. Kreditna zasvojenost, kreditni krč in nelikvidnost podjetij

Javni dolg, celo če dodamo poroštva in jamstva povezana s krizo, očitno ni najbolj pereč problem Slovenije; tudi njen skupni neto dolg oziroma neto negativne naložbe so manjše kot v vseh novih in v kar nekaj »starih« članicah EU. Pri neto negativnih naložbah je dejansko problematičen velik delež bank v skupnem neto dolgu. Ta je posledica dogajanj

med 2005 in 2008. Oba, nepremičninski in borzni, balona je v Sloveniji napihovala kreditna ekspanzija³, »finančno poglabljanje« v tem razdobju je ustvarilo kreditno zasvojenost, ki je po zaustavitvi rasti kreditov prešla v kreditni krč in nelikvidnost nefinančnih gospodarskih družb.

Pregled dolgov bolj ali manj pokaže, kako smo prišli, kjer smo. Začelo se je s kreditno ekspanzijo v času, ko je v Sloveniji »zastarelo« (fiziokratsko in domačijsko) miselnost zamenjala »moderno« razmišljanje, da je bogastvo mogoče ustvarjati s »finančnim poglabljanjem«, iziskanjem »priložnosti« za prevzeme podjetij v nekdanjih jugoslovanskih republikah in z nakupi »visoko donosnih« vrednostnih papirjev v različnih skladih po svetu. Vse to je bilo mogoče početi le s hitro rastjo kreditov. Ker pa so depoziti v domačih bankah rasli mnogo počasneje, približno tako hitro kot nominalni BDP, saj se je tudi varčevanje prebivalstva spremenjalo v borzno špekuliranje, je dovolj hitro rast kreditov omogočalo le zadolževanje bank v tujini. Razvoj kaže Slika 7; na levi strani so absolutne vrednosti kreditov in depozitov v razdobju 2002-2010, na desni pa razmerje med krediti in depoziti (loan/deposit ratio). Do leta 2005 so krediti zaostajali za depoziti; rast kreditov, ki so jih banke malone vsiljevale, pa je razmerje med krediti in depoziti v dobrih treh letih dvignilo na 1.6.⁴

Slika 7
Krediti in depoziti



Razmerje med krediti in depoziti ostaja na ravni 1.6; vračanje na »normalno« raven blizu 1 bo dolgotrajno in mukotrpo početje. Depoziti v bankah zaradi krize, znižanja dohodkov prebivalstva in brezposelnosti bolj ali manj stagnirajo, nezaupanje v bančni sistem, ki ga

³ Visoko 5.9 odstotno rast BDP v letu 2007 sta ustvarjali predvsem rast gradbeništva, ki je bila 16.8 odstotna, in rast finančnih storitev, ki je bila 14.3 odstotna.

⁴ Kreditni krč, ki je sledil kreditni zasvojenosti je nato povečala še protitajkunska demagogija, ki je bankam preprečila reprogramiranje dolgov in razumno postopno zmanjševanje kreditne zasvojenosti nefinančnih družb.

krepi namerno ali nenamerno črno slikanje vsega, kar se dogaja v Sloveniji, in splošno vzdušje v državi pa bi lahko hitro privedlo do njihovega zmanjševanja.

Tabela 2

Finančna poglobljenost in struktura kreditov konec 2010

14

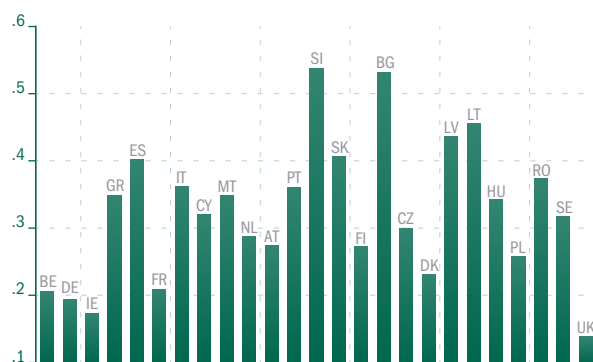
	BDP mil. € 2010	KREDITI mil. € dec. 2010	100* krediti/GDP	struktura kreditov				
				banke	država	podjetja	prebivalstvo	nedenarne finančne institucije
Evro območje	9092.19	17769.80	195.4	0.311	0.068	0.263	0.291	0.062
Belgija	351.91	547.20	155.5	0.432	0.037	0.205	0.201	0.109
Nemčija	2497.60	4611.80	184.6	0.358	0.096	0.194	0.309	0.042
Irska	156.52	604.40	386.2	0.405	0.126	0.173	0.221	0.072
Grčija	231.87	337.40	145.5	0.184	0.054	0.349	0.395	0.017
Španija	1051.33	2279.20	216.8	0.138	0.034	0.402	0.386	0.035
Francija	1947.85	4021.00	206.4	0.437	0.055	0.209	0.251	0.039
Italija	1548.32	2428.90	156.9	0.186	0.107	0.362	0.244	0.097
Ciper	17.46	75.10	430.2	0.305	0.013	0.320	0.304	0.057
Luksemburg	40.29	430.70	1069.1	0.668	0.010	0.130	0.074	0.115
Malta	6.19	15.20	245.4	0.355	0.007	0.349	0.243	0.046
Nizozemska	585.73	1209.50	206.5	0.142	0.042	0.288	0.342	0.180
Avstrija	281.50	580.80	206.3	0.373	0.049	0.274	0.243	0.061
Portugalska	171.35	337.00	196.7	0.136	0.024	0.361	0.422	0.053
Slovenija	35.85	39.00	108.8	0.133	0.031	0.538	0.238	0.056
Slovaška	65.97	37.20	56.4	0.116	0.030	0.406	0.419	0.027
Finska	178.33	215.40	120.8	0.199	0.037	0.272	0.484	0.008
Bolgarija	35.86	30.50	85.1	0.128	0.007	0.531	0.318	0.016
Češka	145.94	105.50	72.3	0.231	0.025	0.300	0.399	0.045
Danska	232.91	524.90	225.4	0.175	0.031	0.231	0.500	0.028
Latvija	17.84	20.60	115.5	0.131	0.005	0.437	0.393	0.029
Litva	26.89	19.10	71.0	0.047	0.031	0.455	0.414	0.047
Madžarska	98.17	79.30	80.8	0.178	0.024	0.342	0.381	0.076
Poljska	353.97	209.20	59.1	0.082	0.065	0.257	0.565	0.030
Romunija	123.26	64.80	52.6	0.213	0.039	0.373	0.366	0.009
Švedska	346.46	593.00	171.2	0.187	0.021	0.317	0.461	0.009
Vel.Britanija	1700.67	4260.00	250.5	0.272	0.003	0.139	0.332	0.241

Vir: ECB, lastni izračuni

Primerjava kreditov z bruto domaćim produkтом sicer kaže, da Slovenija še naprej sodi med finančno manj »poglobljena« gospodarstva EU, kar kaže razmerje med krediti in BDP v Tabeli 2; v državah evro območja so bili krediti konec 2010 dvakrat večji od BDP; v Sloveniji so bili 1.08 krat večji; v evro območju je bilo razmerje med krediti in BDP nižje le na Slovaškem. Struktura kreditov razkriva še eno specifičnost kreditiranja v Sloveniji; delež kreditov nefinančnim družbam je s 53.8 odstotki več kot dvakrat višji kot v evro območju; edina članica EU27, v kateri je delež podjetij približno enako velik kot v Sloveniji, je Bolgarija.

Slika 8.
Delež kreditov nefinančnim družbam

15



Vir: Tabela 2

* * * *

Raven javnega dolga, ki ni kritična, in nastajanje neto zadolženosti in kreditne zasvojenosti v razdobju 2005-2008 kažejo na vprašljivost poti, po kateri naj bi probleme reševali s takojšnjo konsolidacijo javnih financ in zmanjševanjem javnega dolga na eni strani, ter z zahtevami po takojšnji uveljavitvi novih pravil kapitalske ustreznosti bank na drugi. Vse primerjave Slovenije z drugimi gospodarstvi EU namreč kažejo, da so delež javnega sektorja v BDP, primanjkljaj in javni dolg v Sloveniji »evropski« in da krizna javnofinancna gibanja v Sloveniji niso nikakršna posebnost. Javni dolg je nedvomno najmanjši problem med tremi vrstami zadolženosti, zato je postavljanje konsolidacije javnega dolga na prvo mesto zgrešeno. Prehitro fiskalno in denarno zaostrovjanje bosta samo onemogočila postopno odpravljanje kreditne zasvojenosti in nelikvidnosti podjetij ter postopno zmanjšanje zadolženosti bank v tujini. Ohromelo domače povpraševanje lahko dodatno spodbudi le država, a ne z izsiljenim varčevanjem ampak s spodbujanjem proizvodnje. Pri tem ji ostaja le slaba rešitev – zadolževanje in večji javni dolg; oba pa se bosta z nadaljevanjem ohromitve gospodarstva samodejno povečevala, kar je še slabše.

DINAMIKA TROŠENJA SE IZBOLJŠUJE, A STABILNE RASTI ŠE NI

Velimir Bole, Jože Mencinger, Franjo Štiblar, Robert Volčjak

16

Dinamika trošenja se še naprej počasi izboljšuje. Marca se je povečalo trošenje prebivalstva, države in investicij v osnovna sredstva, a je bilo povečanje sezonsko. Izvozno trošenje še naprej hitro narašča. O vzdržni rasti končnega trošenja še ni mogoče govoriti, dokler se ne bo normaliziralo trošenje prebivalstva za trajne dobrine. Pričakovana dinamika končnega trošenja v naslednjih nekaj mesecih se počasi popravlja; dinamika izvoznega trošenja se naj ne bi spremenila, tudi dinamika trošenja za blago prebivalstva naj bi ostala nespremenjena. Rast trgovinske menjave se umirja, njene vrednosti krepko presegajo primerljive lanske; razmerja med medletnimi stopnjami rasti izvoza in uvoza ter relativna velikost blagovnega primanjkljaja pa se iz meseca v mesec spreminja. Gospodarska klima se je v maju nekoliko popravila; na to je tokrat vplivalo zvišanje zaupanja v gradbeništvu in trgovini na drobno. Gospodarska klima v EU27 pa se je, predvsem zaradi manjših naročil v predelovalni dejavnosti, nekoliko poslabšala.

Industrijska produkcija se je marca ponovno zvišala, v prvem četrletju je bila za 9 odstotkov večja kot pred letom, kar je precej nad povprečjem EU27 s pol nižjim medletnim povečanjem in majhnim krčenjem v marcu. V marcu je industrijska produkcija padla v enajstih, zrasla pa v devetih članicah EU, za katere so podatki. Vrednost gradbenih del se je še naprej zmanjševala, padanje turističnih prenočitev pa se je zaustavilo in se preobrnilo v rast. Večina transportnih panog je oživila, najbolj pomorski transport. Stanje na trgu dela se je nekoliko popravilo, število aktivnih in zaposlenih se počasi povečuje, število iskalcev zaposlitve pa zmanjšuje, kar zmanjšuje tudi medletna povečanja. Stopnji brezposelnosti v evro območju in EU27 ostajata nespremenjeni, v primerjavi z marcem lani pa se je brezposelnost v obeh rahlo znižala. Najnižja je v Avstriji in na Nizozemskem, najvišja v Španiji.

Maja so življenjski stroški porasli, povečala se je tudi dolgoročna dinamika; hitreje se draži blago počasneje storitve. Inflacija v Sloveniji, merjena s harmoniziranim indeksom, zaostaja za inflacijo v evro območju. Osnovna inflacija ostaja na ničelni rasti. Rast cen producentov se krepi, cenovna pričakovanja proizvajalcev hitro rastejo. Stagnacija gospodarstva zadržuje hitrejše prenašanje stroškov visokih cen surovin v končne cene. Svetovne cene surovin so se v maju povečale; najbolj se je podražila hrana, najmanj kovine; nafta se je pocenila. Bolj dolgoročno umirjanje dinamike plač se nadaljuje; na dinamiko povprečnih plač močno vpliva nihanje števila plačanih ur. Tekoče povečanje bruto plač po dejavnostih se je tudi

februarja zelo razlikovalo, stagnirale so predvsem plače v upravi. Povečanje stroškov dela v prvem četrtletju je bilo prisotno skoraj v vseh dejavnostih, bolj dolgoročna relativna dinamika stroškov dela se ni spremenila, razlike določajo pogoji poslovanja. Rast stroškov dela v državni upravi, ki jih je plačni zakon pognal navzgor, po začetku krize zaostaja za povprečno rastjo v gospodarstvu.

Po povečanju v aprilu so se javnofinančni prihodki povečali tudi v maju. K porastu so največ prispevali neposredni davki, predvsem davek na dobiček, saj je dohodnina aprila ostala nespremenjena, maja pa je celo upadla. Posredni davki so se po aprilskem padcu maja vrnili na marčno raven. Krediti nefinančnim korporacijam in gospodinjstvom nihajo na mestu. Bolj dolgoročna dinamika kreditov podjetjem že četrti mesec zaostaja za dinamiko kreditov podjetjem v evro območju.

Tudi rast depozitov se je praktično ustavila; bolj dolgoročna dinamika depozitov je nižja kot v evro območju. Posojilne obrestne mere za prebivalstvo so se malo povečale, a krediti ostajajo cenejši kot v evro območju. Krediti podjetjem se v zadnjem mesecu niso podražili. Od depozitnih obrestnih mer so se v aprilu povečale le obrestne mere za ročnost depozitov pod enim letom. Primanjkljaj na tekočem računu je bil v prvem četrtletju za dobro polovico večji od primerljivega lani, vendar še vedno zmeren. Zadolžitev se je povečala za približno 300 milijonov evrov.

17

DYNAMICS OF DEMAND IMPROVED, STABLE GROWTH IS MISSING

Velimir Bole, Jože Mencinger, Franjo Štiblar, Robert Volčjak

The dynamics of demand has been gradually improving. In March, private consumption, public consumption and investment demand increased; the increase was however seasonal. Foreign demand grew rapidly. One can however not consider the growth being stable, as long as demand of households for durables does not normalize. Expected dynamics of final demand is gradually improving and the dynamics of exports and households demand might persist. Growth of foreign trade calmed down at the volumes much bigger than a year ago; relative speed of exports and imports and relative trade deficit change from month to month. Business climate improved slightly in May; this time due to increased confidence in retail trade and construction. Business climate in EU27 worsened slightly mainly due to smaller orders in manufacturing.

In March, industrial production increased again; in the first quarter of the year it was 9 percent bigger than a year ago, which is considerably more than in EU27 where the growth was half slower and production in March decreased. Industrial production decreased in eleven and increased in nine reporting countries. The value of construction works continued to decline while the fall in tourism stopped and turned to growth. Most transportation branches improved, maritime transport in particular. The situation on the labor market improved slightly, as number of active population and employed increased while number of jobseekers decreased which also diminishes yearly rates of growth of unemployment. Unemployment rate in the euro area and EU27 remain unaltered; compared to the same period last year unemployment decreased slightly; the lowest being in Austria and Netherlands, the highest in Spain.

In May, costs of living increased, so did the long run dynamics; the growth of prices is faster in goods than in services. Inflation in Slovenia, measured by harmonized price index lags behind inflation in the euro area. Core inflation remains at the zero growth rate. Growth of producer prices and price expectations strengthened considerably. Stagnation hinders transfer of high prices of raw materials into retail sale prices. The world prices of raw materials increased in May, food raw materials the most, metals the least, while oil prices dropped. Long run reduction of wage dynamics continues while average wage being influenced by high volatility of the number of paid working hours. Current increases of wages by sectors differ considerably; wages in public sector stagnate. The increases in labor costs in the first quarter of 2011 was observed in all sectors while relative wage structure has not changed; the differences are apparently determined by the differences in economic performance. The growth of labor cost in the public sector, which blew due to wage reform, now lags behind the average in the business sector.

After enhancement in April, public revenues increased in May, as well. Direct taxes contributed most, particularly the profit tax while income tax decreased slightly in May. Following a drop in April indirect taxes returned to the level in March. The credits to non financial companies and households fluctuate on the unchanged level. Longer run dynamics of credits lags behind their dynamics in the euro zone. Growth of deposits stopped, longer run dynamics being lower than in the euro zone. Lending interest rates for households increased slightly though the credits remain cheaper than in the euro zone. The interest rates for non financial corporations did not increase. Among deposit interest rates only the rates for short term deposits increased in April. Current account deficit in the first quarter exceeds the corresponding deficit a year ago for fifty percent but remains solid. The indebtedness increased for 300 millions euros

AGREGATNO POVPRASEVANJE IN PRIČAKOVANJA

1. Dinamika trošenja se še naprej počasi izboljšuje

Domače trošenje je marca opazno poraslo (za 18 %), vendar je bilo povečanje sezonsko, saj se je bolj dolgoročna dinamika zmanjšala (impulzni trend je padel na 2.5 % letno).

Marca se je povečalo trošenje prebivalstva, države in investicij v osnovna sredstva. Bolj dolgoročno pa je naraščalo le trošenje države, čeprav se je dinamika opazno umirila v primerjavi s februarjem, padla je samo še na 2 % letno. Bolj dolgoročna dinamika tako trošenja prebivalstva kot investicijskega trošenja se je marca sicer opazno povečala, vendar je ostala negativna.

19

Trošenje prebivalstva



Vir: SURS; lastni izračuni
Opomba: Medletne stopnje rasti

Da je trošenje prebivalstva še zelo šibko, potrjuje tudi struktura njegove dinamike. Trošenje netrajnih dobrin, ki je že sicer najmanj padlo v krizi, ima že tri četrtletja (tudi v 2011/I) normalno dinamiko okoli 3 %-4 % letno. Istočasno se trošenje trajnih dobrin, ki se je v sredini 2009 zmanjševalo po medletnih stopnjah okoli -15 %, še naprej krči (v prvem četrtletju letos po medletni stopnji -6 %).

Investicije v osnovna sredstva so marca nominalno še padale trendno po okoli 5 % letno (v celotnem prvem četrtletju so se zmanjšale nominalno za 3.4 % glede na isto razdobje lani). Vendar so razlike v dinamiki osnovnih segmentov investicij ogromne. Medtem ko

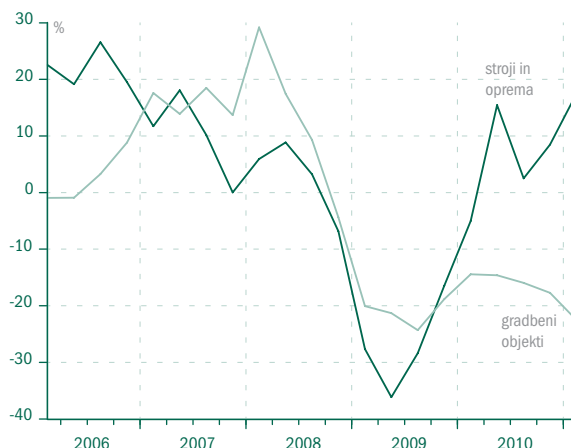
se dinamika investicij v opremo in stroje opazno povečuje in je že skoraj enaka kot v letih najvišje rasti (v prvem četrtletju letos je bila medletna stopnja realne rasti malo pod 20 %), se investicije v gradbene objekte še naprej hitro zmanjšujejo (medletna realna stopnja rasti je v prvem četrtletju letos padla pod -20 %).

Izvozno trošenje še naprej hitro narašča. Tudi marca se je močno povečalo, za razliko od domačega trošenja se je povečala tudi bolj dolgoročna dinamika izvoznega povpraševanja, rast impulznega trenda se je povečala na preko 25 % (medletna stopnja rasti se je zmanjšala zaradi zelo velikega skoka v izvozu v lanskem marcu, torej osnove primerjave).

20

Čeprav je rast izvoznega trošenja visoka, pa o vzdržni rasti končnega trošenja še ni mogoče govoriti, dokler se ne bo normaliziralo trošenje prebivalstva za trajne dobrine in povpraševanje po gradbenih objektih. Dober indikator enega in drugega bo povečanje transakcij na trgu stanovanjskih nepremičnin.

Investicije v gradbene objekte in stroje ter opremo



Vir: SURS; lastni izračuni
Opomba: medletne stopnje rasti

Pričakovana dinamika končnega trošenja v naslednjih nekaj mesecih se še naprej počasi popravlja. Če sodimo po pričakovanih predelovalne dejavnosti se dinamika izvoznega povpraševanja ne bo spremenila, saj so pričakovanja stabilno na dolgoletnih povprečnih vrednostih. Tudi dinamika trošenja za blago prebivalstva naj bi ostala nespremenjena, saj so pričakovanja v trgovini na drobno že nekaj časa na dolgoletnih povprečnih vrednostih. Trošenje prebivalstva za storitve bi moralno v naslednjih nekaj mesecih pospeševati, saj se pričakovanja v storitvenih sektorjih vztrajno popravljajo, čeprav še opazno zaostajajo za dolgoletnimi povprečnimi vrednostmi: presežek anketiranih, ki pričakujejo izboljšanje

povpraševanja po storitvah nad tistimi, ki pričakujejo poslabšanje, je še pol manjši kot pri normalnih (dolgoročnih povprečnih) vrednostih. Hitrost popravljanja pričakovanj je takšna, da bi pričakovano povpraševanje po storitvah doseglo normalne vrednosti približno konec letošnjega leta. Celo pri gradbeništvu se pričakovanja izboljšujejo, čeprav so še zelo nizka: presežek anketiranih, pri katerih se pričakovana skupna naročila povečujejo, nad tistimi, pri katerih se zmanjšujejo, zaostaja za normalnimi vrednostmi za približno 20 % vseh (tistih, ki pričakujejo izboljšanje pri povpraševanju je približno toliko, kot tistih, ki pričakujejo poslabšanje). Razen pri gradbeništvu je pričakovano trošenje v Sloveniji praktično enako kot v EU.

21

2. Rast blagovne menjave se umirja

Letošnje vrednosti blagovne menjave krepko presegajo primerljive lani in ostajajo rekordne, razmerja med medletnimi stopnjami rasti izvoza in uvoza pa se v mesec spreminja; tako je bila medletna rast izvoza marca nižja, aprila pa višja od ustreznih medletnih stopenj rasti uvoza. Rast trgovinske menjave se umirja, relativna velikost blagovnega primanjkljaja pa se iz meseca v mesec spreminja.

Marca 2011 je znašal skupni izvoz 1868 milijonov €, kar je 14.2 % več kot marca 2010, aprila pa 1669 milijonov €, kar je 14.6 % več kot aprila 2020. Uvoz je bil marca 2014 milijonov € (18.1 % več), kar je dalo primanjkljaj 146 milijonov € oziroma 92.7 % pokritje uvoza z izvozom, aprila pa 1753 milijard, kar je bilo 11.2 % več kot aprila lani, in kar je dalo primanjkljaj 84 milijonov evrov oziroma 95.2 odstotno pokritost uvoza z izvozom. Pri tem je bila odprema blaga v članice EU v marcu 1368 milijonov € (17.1 % več kot v enakem mesecu lani), v aprilu pa 1206 milijonov € (13.3 % več), prejem blaga iz EU je bil marca 1585 milijonov € (medletno povečanje za 15.0 %), aprila pa 1330 milijonov €. Ustrezna primanjkljaja z EU v marcu sta bila 227 milijonov € v marcu in 123 milijonov € v aprilu.. V menjavi z nečlanicami EU je bil marca izvoz 500 milijonov € (medletno povečanje 7.1 %), aprila pa 463 milijonov € (17.9 %), uvoz pa marca 429 milijonov € (povečanje kar 31.4 %), aprila pa 424 milijonov € (26.2 %), kar pomeni presežek 71 milijonov € in 39 milijonov €.

Po prvih štirih mesecih skupaj je bil skupni izvoz 6651 milijonov € (18.2 % več kot v enakem obdobju 2010), skupni uvoz 7101 milijonov € (18.9 % več kot v enakem obdobju lani lani), kar pomeni primanjkljaj 450 milijonov €. Pri tem je znašala odprema blaga v EU 4915 milijonov € (18.9 % več kot lani), prejem blaga iz EU 5478 milijonov € (16.9 % več), kar da primanjkljaj 563 milijonov €. Izvoz blaga v nečlanice EU je znašal 1736 milijonov €, uvoz iz nečlanic EU 1623 milijonov € (medletno povečanje za 26.4 %), kar pomeni presežek 113 milijone €.

3. Se v gradbeništvo vrača optimizem?

Gospodarska klima se je v preteklem mesecu na splošno nekoliko popravila. Po anketi Statističnega urada Republike Slovenije (SURS) se gospodarska klima postopoma krepi. Njen kazalnik še naprej zlagoma narašča; v maju se je zvišal za eno odstotno točko glede na predhodni mesec, od maja lani pa je višji za 6 odstotnih točk, hkrati pa je njegova vrednost naprej za 3 odstotne točke zaostaja za dolgoletnim povprečjem. Na malenkostno zvišanje vrednosti kazalnika gospodarske klime je vplivalo zvišanje vrednosti kazalnikov zaupanja v gradbeništvu in trgovini na drobno.

22

Vrednost kazalnika zaupanja v predelovalnih dejavnostih je bila v maju za 2 odstotni točki nižja kot predhodni mesec, glede na maj lani je bila njegova vrednost višja za 5, glede na dolgoletno povprečje pa za 7 odstotnih točk. Kazalniki stanj in pričakovanj so se v primerjavi s prejšnjim mesecem večinoma poslabšali, od teh najbolj skupna in izvozna naročila.

Optimizem se krha tudi v storitvenih dejavnostih, saj je bila vrednost kazalnika zaupanja v teh sektorjih v maju za 2 odstotni točki nižja kot pretekl mesec, hkrati pa še vedno za 16 odstotnih točk nižja od dolgoletnega povprečja, v primerjavi z majem lanskega leta pa je bila njegova vrednost višja za 7 odstotnih točk. Slaba polovica podjetij v storitvenih dejavnostih je kot omejitev navedla nezadostno povpraševanje, dobra tretjina podjetij pa finančne ovire.

V maju se je nekaj zaupanja vrnilo v gradbeništvo, saj je vrednost kazalnika zaupanja v tem sektorju v primerjavi s predhodnim mesecem višja za 5 odstotnih točk, v primerjavi z lanskim majem za 14 odstotnih točk, a hkrati za 32 odstotnih točk nižja od dolgoletnega povprečja. Vrednosti kazalnikov stanj v gradbeništvu so se v primerjavi s predhodnim mesecem večinoma znižale, med kazalniki pričakovanj pa se je glede na prejšnji mesec zvišala le vrednost kazalnika pričakovano zaposlovanje.

Vrednost kazalnika zaupanja v trgovini na drobno se je v maju povišala za 3 odstotne točke glede na predhodni mesec, glede na maj lani pa je bil kazalnik višji za 13 odstotnih točk. V maju je bil delež podjetij, ki pravijo, da jih tare nizko povpraševanje nizko, 42 %, kar 45 % podjetij je kot omejitveni dejavnik navedlo konkurenco v panogi, za 42 % podjetij v trgovini na drobno pa so omejitev pomenili visoki stroški dela.

Gospodarska klima se je v celotni EU27 malenkostno poslabšala. Po podatkih Eurostata so se v maju 2011 naročila v predelovalni dejavnosti glede na mesec poprej znižala za 1,2 odstotne točke, glede na maj lani pa so višja za slabih 17 odstotnih točk. Glede na april so se v maju za slabe 3 odstotne točke zvišala naročila v gradbeništvu, medtem ko so se pričakovanja v trgovini na drobno poslabšala za desetinko odstotne točke in so hkrati dobre 4 točke višja kot maja lani. Splošni poslovni optimizem se je v maju 2011 v celotni

sedemindvajseterici znižal in sicer za 1,2 odstotne točke, v primerjavi z lanskim majem pa je bil za 6,5 odstotne točke višji.

GOSPODARSKA AKTIVNOST IN ZAPOSLENOST

4. Industrijska produkcija višja, prav tako zaloge industrijskih produktov

Industrijska produkcija se je ponovno zvišala. Po podatkih SURS-a je bila v marcu za 2 % višja kot mesec prej, hkrati pa 7 % večja kot v marcu lanskega leta. Producija v prvem četrtletju letošnjega leta je bila za 9 % višja kot v enakem obdobju lanskega leta, impulzni trend pa kaže, da se je v marcu mesecu industrijska produkcija povečevala po stopnji 1,49 %. Zaloge industrijskih produktov pri proizvajalcih so bile za slaba dva odstotka večje kot v mesecu prej, v primerjavi z lanskim marcem so se zvišale za slab poldruži odstotek.

Dejavnost rudarstva se je v marcu zvišala za 3 % glede na februar, v primerjavi z marcem 2010 se je rudarstvo skrčilo za slabih 5 %, impulzni trend pa kaže, da se je v marcu mesecu rudarstvo zmanjševalo po stopnji 6,27 %. V prvem četrtletju letošnjega leta je bila dejavnost rudarstva za 2,8 % nižja kot v enakem obdobju lanskega leta.

Predelovalne dejavnosti okrevajo, saj se je njihova aktivnost marca glede na mesec prej zvišala za 3 %, glede na marec 2010 pa za slabih 8 %. Prav tako se je dejavnost v predelovalni industriji povečala v prvem četrtletju letošnjega leta glede na enako obdobje lani in sicer za 9,4 %.

Aktivnost sektorja oskrba z elektriko, plinom in vodo se je glede na predhodni mesec skrčila za 2,2 %, glede na lanski marec pa je bila produkcija tega sektorja večja za 3,3 %.

V marcu v primerjavi s predhodnim mesecem je bila za pol odstotka nižja proizvodnja proizvodov za vmesno porabo, za poldruži odstotek višja proizvodnji proizvodov za investicije in za 3 odstotke višja proizvodnja proizvodov za široko porabo.

Podatki Eurostata kažejo, da se je v marcu glede na februar industrijska produkcija skrčila za 0,3 % v EU27, na območju evra (EA17) pa za 0,2 %. Glede na marec lansko leto pa se je industrijska produkcija v EU27 povečala za 4,6 %, na območju evra pa za 5,3 %. Med državami članicami, za katere so dostopni podatki, je industrijska produkcija v marcu glede na mesec prej padla v enajstih, zrasla pa v devetih državah in sicer največ v Estoniji (2,8 %) in Sloveniji (2,2 %). Največji upad industrijske produkcije so zabeležili v Litvi (-4,6 %), in na Danskem (-1,7 %).

5. Solidna rast turističnega povpraševanja

Po podatkih SURS-a je bila vrednost gradbenih del, opravljenih marca, za 7,5 % nižja od vrednosti gradbenih del, opravljenih v februarju. Vrednost opravljenih gradbenih del se je v letošnjem marcu v primerjavi z marcem lani zmanjšala za skoraj 31 %, pa tudi impulzni trend opravljenih gradbenih ur kaže navzdol in sicer -1,93 %.

Padanje števila turističnih prenočitev se je ustavilo. Marca jih je bilo za 6,7 % več kot v enakem mesecu leta 2010, skupno število prenočitev pa se je v tretjem mesecu zviševalo po trendni mesečni stopnji 1,23 %. V marcu se je število turističnih prenočitev tujih gostov glede na marec 2010 povečalo kar za 11 %, impulzni trend prenočitev tujih gostov v marcu kaže rast po stopnji 0,66 %. Tudi število prenočitev domačih gostov se je v marcu povečalo in sicer za slabe tri odstotke glede na enak mesec v lanskem letu.

24

Podatki o SURS-a o transportu za marec kažejo, da je bilo v javnem cestnem prevozu prepeljanih za 6,4 % manj, v zračnem prevozu pa za 4 % več potnikov kot v marcu lani, število opravljenih potniških kilometrov je bilo v javnem cestnem prevozu za slabo dvajsetino manjše, v zračnem prevozu pa za 3,8 % večje. V cestnem mestnem prevozu je bilo marca prepeljanih za 2 % več potnikov kot v istem mesecu 2010. Potniški promet na brniškem letališču se je v marcu glede na marec 2010 povečal za 0,2 %. V pomorskem prevozu je bilo v marcu prepeljanega za slabih 12 % več blaga in opravljenih za 1,3 % manj tonskih kilometrov kot marca lani. Glede na enak mesec lani je bilo v marcu v register vpisanih dobrih 7 % manj prvič registriranih cestnih motornih vozil, med njimi za 8,5 % manj osebnih avtomobilov.

6. Stanje na trgu dela se je nekoliko popravilo

Število aktivnih prebivalcev se je po podatkih SURS-a marca zmanjšalo na 937052 oziroma za 225 oseb glede na mesec prej, glede na lanski marec pa se je število aktivnih prebivalcev povečalo za 0,1 %. V marcu je bilo v Sloveniji 823104 delovno aktivnih prebivalcev. Glede na februar se je število delovno aktivnih povečalo za 1435 oseb ali 0,2 %, glede na marec lanskega leta pa se je to število zmanjšalo za 1,6 %. Med zaposlenimi osebami jih je bilo v marcu dobrih 92 % zaposlenih pri pravnih osebah, njihovo število pa se je od marca lani zmanjšalo za 2,4 %. Število zaposlenih pri fizičnih osebah se je glede na marec 2010 zmanjšalo za 9,1 %. Med samozaposlenimi pa je bilo 58 % samostojnih podjetnikov posameznikov, njihovo število se je v marcu povečalo za 268, od marca lani pa se za 3,5 %.

Po podatkih ZRSZ je bilo v Sloveniji v maju registriranih 108634 brezposelnih, kar je za 2927 oseb oziroma 2,6 % manj kot v aprilu ter za 10,4 % več kot maja lani. V maju se je prijavilo največ brezposelnih, dobri dve petini, zaradi izteka zaposlitev za določen čas, drugi najbolj pogost razlog izgube zaposlitve pa je stečaj podjetja in trajno presežni delavci.

V maju se je na Zavodu za zaposlovanje na novo prijavilo 6366 brezposelnih oseb, kar je v primerjavi z aprilom porast za 2,47 %, v primerjavi z majem 2010 pa je bil priliv nižji za 6,2 %.

Po podatkih Eurostata je bila aprila 2011 stopnja brezposelnosti na območju evra (EA17) 9,9 %, kar glede na mesec poprej nespremenjeno ter 0,3 odstotne točke manj kot v aprilu 2010. V celotni evropski sedemindvajseterici (EU27) je bila stopnja brezposelnosti v aprilu letos 9,4 % in se je glede na enak mesec lani zmanjšala za 0,3 odstotne točke. Po Eurostatovih ocenah je bilo v aprilu 2011 v EU27 22,5 milijona brezposelnih oseb, od tega 15,5 milijona na območju evra. Med posameznimi članicami EU so v aprilu 2011 najnižjo stopnjo brezposelnosti zabeležili na Nizozemskem in v Avstriji (4,2), najvišjo pa v Španiji (20,7 %). Glede na isti mesec v letu 2010 se je v aprilu brezposelnost povišala v devetih državah članicah, od tega največ v Grčiji, zmanjšala pa se je v sedemnajstih državah članicah, od tega največ v Estoniji in Latviji. Stopnja brezposelnosti v ZDA ostaja na visoki ravni, v aprilu je znašala 9,0 %, kar je za 0,9 odstotne točke manj kot leto poprej.

25

CENE IN PLAČE

7. Cenovna pričakovanja proizvajalcev hitro rastejo

Maja so življenjski stroški porasli za 0.8 %. Bolj dolgoročna dinamika se je opazno povečala (medletna stopnja rasti se je povečala z 1.7 % v aprilu na 2.4 % v maju). Ponovno se je bolj podražilo blago, tako da so cene blaga že za 3.4 % presegle ustrezone cene v 2010, medtem ko cene storitev še zaostajajo za ustreznimi lanskimi.

Maja so se povečale cene v vseh skupinah, v dveh pa opazno več od povprečja. Najbolj so se cene povečale v skupini hrane in brezalkoholnih pičač ter skupini obleke in obutve (za preko 2.2 %). Hrano so navzgor pognale predvsem cene sadja, cene obleke in obutve pa konec popustov. K mesečnemu povečanju skupnih življenjskih stroškov so največ prispevale cene sadja (0.3 odstotne točke), drugi prehrambeni izdelki ter podražitev obleke in obutve (po 0.2 točke).

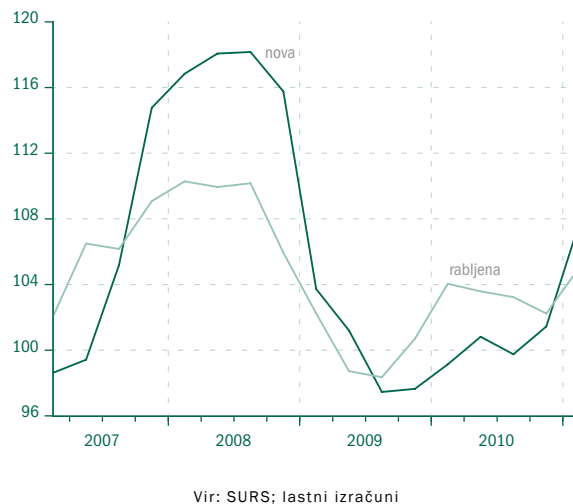
Povečanje cen, ki je primerljivo med državami EU, je merjeno z harmoniziranim indeksom. Ta se je maja prav tako povečal za 0.8 %, v letu dni pa je porasel za 2.4 %. V EU je bila maja medletna rast harmoniziranega indeksa cen višja, 2.7 %.

Podatki za osnovno inflacijo (ki ne obsega zelo nihajočih cen hrane in energentov) so dostopni za april, ko je osnovna inflacija porasla za 0.6 % in ostala bolj dolgoročno še naprej praktično na ničelni rasti. Osnovna inflacija se je tako v Sloveniji še dodatno (za 0.45 odstotne točke) znižala glede na EU, kjer je aprila osnovna inflacija dosegla medletno rast 1.8 %!

Podatki o proizvajalčevih cenah segajo do aprila, ko so se proizvajalčeve cen povečale za 0.4 % in so bile za 5.7 % višje kot pred letom dni. Tekoče povečanje proizvajalčevih cen se ni dosti razlikovali med proizvodi za domači oziroma izvozni trg, medtem ko so bolj dolgoročna povečanja precej različna; v letu dni so največ porasle proizvajalčeve cene za izvoz v evro območje (za 7.9 %), najmanj pa za izvoz izven evro območja. Še naprej pospešujejo predvsem proizvajalčeve cene surovin in energentov (aprila so se povečale za 0.7-0.8 %), medtem ko so cene proizvodov za investicije celo padle.

Cena stanovanj

26



Objavljeni so podatki o cenah stanovanj in hiš v prvem četrletju 2011. Čeprav se obseg transakcij ni opazno spremenil glede na raven, okoli katere je nihal po koncu 2009, so se cene, po praktičnem stagniranju v 2010, povečale v vseh delih Slovenije in za vse vrste stanovanjskih nepremičnin (nova stanovanja in hiše ter rabljena stanovanja in hiše). Najbolj so porasle cene novih stanovanj (za 6.2 %). Cene so dosegle raven, ki so jo imele v prvem polletju 2007. V letu dni so se cene stanovanjskih nepremičnin povečale za 4.1 %, najbolj cene novih stanovanj, za 8.7 %.

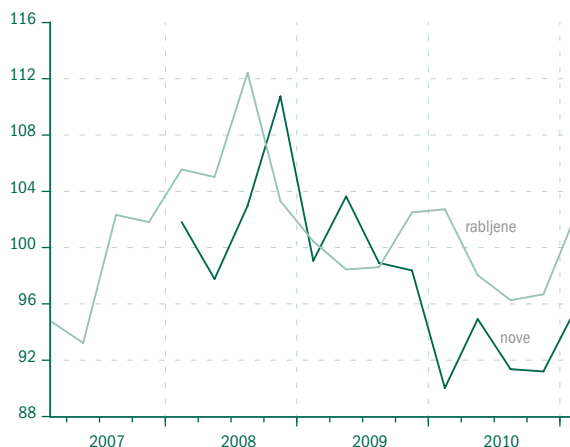
Ohlajenost gospodarstva še naprej zadržuje hitrejše prenašanje stroškov visokih cen surovin v končne cene. Cenovna pričakovanja kažejo povečan prenos stroškov predvsem v proizvajalčeve cene, saj cenovna pričakovanja v predelovalni dejavnosti še naprej hitro naraščajo, in so že dosegla najvišje vrednosti, ki so jih imela po 1996. V storitvenih sektorjih cenovna pričakovanja sicer počasi naraščajo, vendar še zaostajajo za dolgoletnimi povprečnimi vrednostmi. Pri maloprodajnih cenah je, zaradi še vedno šibkih cenovnih pričakovanj pri storitvah, pričakovati cenovne pritiske predvsem od cen blaga, pa še tam ni

opaziti dodatnih cenovnih impulzov navzgor. V trgovini na drobno so cenovna pričakovanja že nekaj časa precej nad dolgoletnim povprečjem, vendar tam stagnirajo, v zadnjem času celo malo pešajo.

Svetovne cene surovin so se v zadnjem mesecu (do konca maja) povečale za 1.7 %. Najbolj so se podražile surovine hrane (za 3 % v evrih), najmanj pa kovine (0.1 % v evrih) in nafta, ki se je celo opazno pocenila (za 6 % v evrih). V letu dni (od konca maja 2010 do konca maja 2011) so se cene surovin (merjene z evrskim indeksom) povečale za 24.7 %; najbolj cene neprehrabnenih kmetijskih surovin (za 40.9 %), najmanj pa zlato (za 6.6 % v evrih).

27

Cene hiš



Vir: SURS; lastni izračuni
Opomba: Povprečje 2009 je 100

8. Nadaljevanje umirjanja bolj dolgoročne dinamike plač

Povprečne bruto plače so se marca povečale za 2 %. Navkljub opaznemu tekočemu povečanju, se je bolj dolgoročna dinamika plač zmanjšala (medletna stopnja rasti je padla na 1.7 %, rast impulznega trenda pa na 3.6 %). Tako se počasno umirjanje bolj dolgoročne dinamike plač nadaljuje že četrto četrtletje.

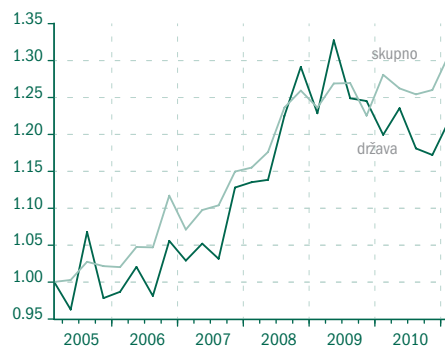
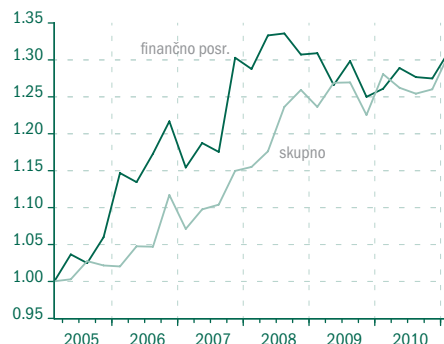
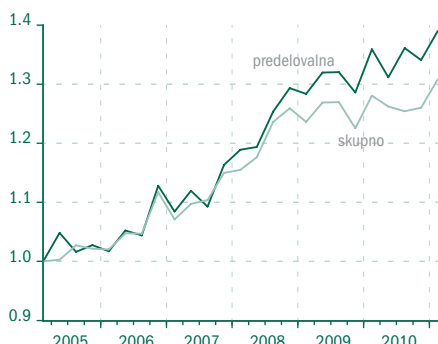
Dinamika povprečnih plač je na začetku leta praviloma precej pod vplivom velikega nihanja števila plačanih ur. Število plačanih ur se namreč opazno zmanjša januarja in februarja, marca pa je pravilom nadpovprečno. Letos je bilo marca (glede na nizko februarsko vrednost) povečanje ur še zlasti veliko, bilo jih je kar za 11 % več kot februarja. Zato v tem

delu leta plača za plačano uro ustrezneje kaže dolgoročnejše gibanje enotnih stroškov dela. Medletna sprememba plače za plačano uro je marca (zaradi enkratnih vplivov) sicer padla na 1.4 %, vendar rast impulznega trenda (2.4 % letno) kaže, da se bolj dolgoročna dinamika enotnih stroškov dela že obrača.

28

Tekoče povečanje bruto plač po dejavnostih se je tudi februarja zelo razlikovalo. Najbolj so se plače povečale v kmetijstvu, rudarstvu, oskrbi z električno energijo, gradbeništvu, informacijski in komunikacijski dejavnosti ter poslovanju z nepremičninami, medtem ko so se plače zmanjšale oziroma stagnirale v sektorjih države. Da ne gre le za sektorsko različno sezono, kažejo velike razlike v medletnem povečanju plač, kjer prav tako štrlico plače kmetijstva, rudarstva ter poslovanja z nepremičninami (z rastjo preko 5.7 %), zaostajajo (stagnirajo) pa plače sektorjev države.

Stroški dela



Vir: SURS; lastni izračuni
Opomba: desezonirani podatki; 2005/I=1

Podatki o stroških dela so dostopni do prvega četrtletja. Trendno povečanje enotnih stroškov dela je bilo v prvem četrtletju 3.8 % na letni ravni. Opazno povečanje stroškov dela v prvem četrtletju je bilo prisotno skoraj v vseh dejavnostih, vendar se bolj dolgoročna relativna dinamika stroškov dela, ki jo odlikuje razdobje po krizi, ni opazno spremenila (medletna stopnja je 2.1 %). Kako močno pogoji poslovanja posameznih dejavnosti diktirajo rast stroškov dela, ilustrira rast stroškov dela v treh dejavnostih s tipičnimi trajektorijami aktivnosti v obdobju pregrevanja in krize, ki je sledila; gre za predelovalno dejavnost, finančno posredništvo in ožjo državo. Stroški dela v predelovalni dejavnosti po izbruhu krize sistematično prehitevajo povprečne stroške dela, saj gre za dejavnost z daleč največjo dinamiko povpraševanja v po-kriznem obdobju. Finančno posredništvo, ki je v času velikega pregrevanja pred krizo povečevalo stroške dela daleč nad povprečjem gospodarstva, je v krizi zaradi velikega padca aktivnosti in drugih dodatnih (regulatorskih) omejitev tudi stroške dela stisnilo na relativno raven (glede na celotno gospodarstvo) izpred obdobja pregrevanja. Stroški dela v državi, ki so v času pregrevanja zaostajali za povprečjem gospodarstva in jih je plačni zakon v 2008 pognal visoko navzgor, pa po začetku krize, zaradi reševanja fiskalnega neravnotežja, opazno zaostajajo za povprečjem gospodarstva.

FINANČNA GIBANJA

9. Ali zagon v javnofinančnih prihodkih začenja pešati?

Podatki o fiskalnih prihodkih so dostopni do maja. Po opaznem povečanju javnofinančnih prihodkov v aprilu (za 2.7 %) so se maja prihodki ponovno povečali za 1.3 %. Tudi bolj dolgoročno povečanje je bilo visoko, še zlasti aprila, ko so javnofinančni prihodki presegli ustrezne prihodke v 2010 za 12.5 % (v maju je bila medletna stopnja 6.6 %). Zaradi velikega nihanja timinga vplačil je bolj zanesljiv indikator bolj dolgoročne dinamike javnofinančnih prihodkov porast kumulativno zbranih javnofinančnih prihodkov; ta je bil do vključno maja 7 %!

Neposredni davki in ostali prihodki javnofinančnega sektorja so aprila močno porasli, medletna stopnja je poskočila na 28 %. Razlog je bil predvsem davek na dobiček. Visok april je namreč posledica sprejetja večine zaključnih računov za 2010; ker poračunov zaradi prenesene izgube ni bilo več veliko, je davek na dobiček v letošnjem aprilu prinesel v javno blagajno kar za 174 milijonov več kot lani (še lani so bili poračuni zaradi prenosa izgube večji od plačanega davka). Tudi maja je davek na dobiček (zaradi že omenjenega razloga in povečanega pavšala) opazno presegel lansko vrednost (za 48 milijonov). Po drugi strani je dohodnina aprila ostala nespremenjena, maja pa celo zaostala za ustreznimi vrednostmi v lanskem letu. Za takšno dinamiko dohodnine so možni trije razlogi. Ker so to meseci poračunov, je lahko zmanjšanje medletne rasti posledica prenizkega pavšala v 2009 (visokih dodatnih vplačil v aprilu in maju lani), relativno visokega pavšala v 2010 (torej

majhnih dodatnih vplačil v aprilu in maju 2011) ali pa posledica zniževanja dolgoročne dinamike plač, kar kaže, kot smo omenili, sama dinamika plač kot tudi umiritev dinamike prispevkov. Za dokončno oceno bo potrebno počakati še kakšen mesec.

30

Domači davki na blago in storitve (posredni davki) so po aprilskem padcu maja ponovno porasli na raven iz marca. Posredni javnofinančni prihodki so bili maja za 12.2 % večji kot pred letom dni! Maja so se popravile predvsem trošarine, ki so tako nevtralizirale močno zmanjšanje v aprilu. Navkljub temu je skupno pobrana trošarina v prvih dveh mesecih drugega četrletja zaostala (za 1.6 %) za lansko. Donosi davka na dodano vrednost po obračunu, zaradi premikanja timing vplačil še naprej močno nihajo. V aprilu in maju so zaostajali za lanskimi vrednostim, kumulativno (od začetka leta do maja) pa je davčni donos od davka na dodano vrednost po obračunu porasel za 3.7 % glede na isto razdobje lani. Bolj stabilen indikator je sicer pobrani davek na dodano vrednost od uvoza, ki kaže, da je rast prihodkov od davka na dodano vrednost še naprej krepka (tako v aprilu kot v maju je bila medletna dinamika večja od 10 %), vendar pri obratu v dinamiki ta indikator donosa davka na dodano vrednost praviloma malo kasni. Za končno oceno bo potrebno počakati še kakšen mesec, saj so znaki nejasni, vendar je možno, da se je popravljanje dinamike domačih davkov na blago in storitve zaustavilo.

10. Krediti še naprej stagnirajo

Krediti nefinančnim korporacijam in gospodinjstvom praktično samo še nihajo na mestu. Aprila so se tako krediti podjetjem kot gospodinjstvom sicer povečali, vendar so komaj dosegli raven kreditov iz februarja, zato se medletne stopnje rasti še naprej hitro zmanjšujejo, pri podjetjih so že postale negativne.

Krediti podjetjem so aprila porasli za 0.25 odstotka (35 milijonov). Vendar se je bolj dolgoročna dinamika še zmanjšala, krediti podjetjem so bili aprila že za 0.9 % nižji kot pred letom dni. Bolj dolgoročna dinamika kreditov podjetjem tako že četrti mesec zaostaja za dinamiko kreditov podjetjem v evro območju.

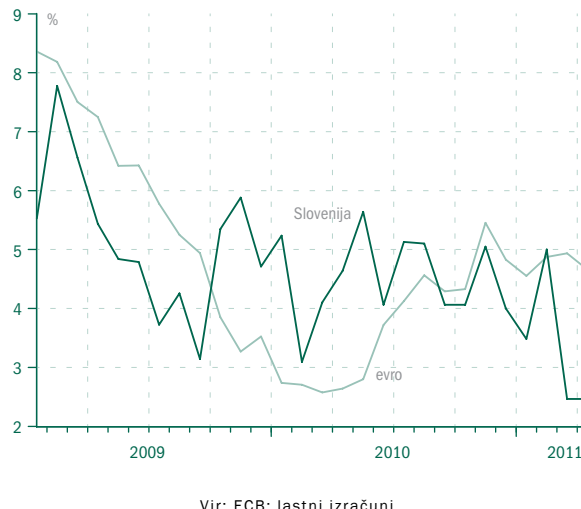
Krediti nefinančnim korporacijam



31

Krediti gospodinjstvom so aprila porasli le še za 0.3 %. Tudi bolj dolgoročna dinamika (medletna stopnja rasti) se opazno zmanjšuje; še junija lani je bila 12 %, v letosnjem aprilu pa je bila le še 7.6 %.

Depoziti nefinančnih subjektov brez centralne države



Praktično stagnacijo kreditov dokumentira tudi dinamika depozitov podjetij in prebivalstva. Rast depozitov se je v prvem četrletju praktično ustavila, tako pri podjetjih kot pri gospodinjstvih. Depoziti podjetij so se aprila že zmanjšali pod raven v aprilu lani (medletna stopnja je bila -0.7 %), dinamika depozitov podjetij je tako padla na raven prvega polletja kriznega leta 2009. Medletna stopnja depozitov prebivalstva se je znižala na 2.6 %, tekoče vrednosti depozitov prebivalstvu pa padajo ali, v najboljšem primeru, stagnirajo (aprila in marca so bili nižji kot januarja in februarja). Bolj dolgoročna dinamika skupnih depozitov je tudi nižja kot v evro območju že vse od tretjega četrletja lani.

32

V aprilu so se posojilne obrestne mere za prebivalstvo še malo povečale (za , v povprečju, 0.1 točke pri potrošniških in stanovanjskih kreditih), tako da so se krediti prebivalstvu podražili od decembra za približno 0.3 odstotne točke. Istočasno so se krediti gospodinjstvom v evro območju podražili za, v povprečju, 0.2 odstotne točke. Stanovanjski krediti so v Sloveniji še vedno cenejši kot v evro območju.

Krediti podjetjem se v zadnjem mesecu niso podražili. Po decembru so tako obrestne mere za kredite podjetjem porasle manj kot pri prebivalstvu (le za 0.1 odstotne točke in še to pri manjših kreditih, pod 1 milijon) in manj kot v evro območju.

Od depozitnih obrestnih mer so se v aprilu povečale le tiste za ročnost pod enim letom (za 0.1 točke), medtem ko so v evro območju mirovale. Po decembru so depozitne obrestne mere tako porasle, v povprečju, za 0.2 odstotne točke za manjše ročnosti in 0.3 za večje.

11. Tekoči plačilnobilančni primanjkljaj v prvem četrletju večji od primerljivega lani

Tekoči primanjkljaj je v prvem četrletju letos za dobro polovico večji od primerljivega lani, vendar še vedno zmeren.

V marcu 2011 je bil dosežen presežek tekoče bilance 23.1 milijonov € (marca 2010 je bil presežek 39.9 milijonov €). Pri tem je znašal blagovni primanjkljaj -96.0 milijonov € (-26.6 milijonov €), storitveni presežek 95.5 milijonov € (84.6 milijonov €), saldo v dohodkih faktorjev -44.3 milijonov € (-43.9 milijonov €) in neto priliv tekočih transferov 67.8 milijonov € (marca 2010 pa 25.7 milijonov €).

V prvem četrletju 2011 je bil dosežen primanjkljaj na tekočem računu plačilne bilance -166.3 milijonov € (v enakem obdobju lani -106.8 milijonov €). Dosežen je bil namreč blagovni primanjkljaj -283.2 milijonov € (-135.4 milijonov €), storitveni presežek 235.0 milijonov € (233.7 milijonov €), primanjkljaj v dohodkih faktorjev -1168.8 milijonov € (-151.8 milijonov €) in presežek v neto transferjih 50.8 milijonov € (lani primanjkljaj -53.4 milijonov €).

Na kapitalskem in finančnem računu je prišlo v prvih treh mesecih 2011 do rasti zadolžitve za 279.8 milijonov € (v enakem obdobju lani za 89.1 milijonov €). Pri tem je bilo neto tujih neposrednih naložb za 89.9 milijonov € (v enakem obdobju lani neto zmanjšanje za -38.7 milijonov €), naložb v vrednostne papirje za 2600.5 milijonov € (v enakem času lani le za 1105.7 milijonov €), ostalih naložb -2413.0 milijonov € (-1063.1 milijonov €). Mednarodne rezerve pri Banki Slovenije so se povečale za 8.6 milijonov € (v prvih treh mesecih lani za 61.5 milijonov €). Statistična napaka po treh mesecih znaša -113.5 milijonov €, v enakem obdobju lani je bila 17.7 milijonov €.

V februarju 2011 se je neto zunanji dolg Slovenije povečal v primerjavi z januarjem 2011 za 133 milijonov € na 11492 milijonov €. To je posledica nižjega zneska terjatev za 197 milijonov € (znaša 30430 milijonov €) in manjšega padca bruto zunanjega dolga za 64 milijonov €, tako da znaša 41.922 milijonov €. Mednarodne rezerve pri Banki Slovenije so znašale konec marca 959.4 milijonov €, od česar je bilo za 356.3 milijonov € deviznih rezerv, za 103.1 milijonov € zlata, za 209.4 milijonov € SDR, 85.5 milijonov € pa je znašala rezervna pozicija pri MDS.

33

Plačilna bilanca (milijoni evrov)

	januar - marec		marec	
	2010	2011	2010	2011
I. Tekočiračun	-106,8	-166,3	39,9	23,1
Blago	-135,4	-283,2	-26,6	-96,0
2 Storitve	233,7	235,0	84,6	95,5
3 Dohodki	-151,8	-168,8	-43,9	-44,3
4+ Tekočitransferi	-53,4	50,8	25,7	67,8
II. Kapitalski in finančni račun	89,1	279,8	-43,7	234,8
A. Kapitalskiračun	45,5	-7,0	54,8	0,7
B. Finančniračun	43,6	286,8	-98,5	234,1
1 Neposrednenaložbe	-38,7	89,9	-21,1	167,7
2 Naložbe v vrednostne papirje	1.105,7	2.600,5	195,0	1.671,3
3 Finančniderivativi	-21,9	0,8	-18,7	7,2
4 Ostalenaložbe	-1.063,1	-2.413,0	-257,3	-1.593,7
4.1. Terjatve	261,1	-1.443,6	46,8	-828,5
4.2. Obveznosti	-1.324,2	-969,4	-304,2	-765,2
5 Mednarodne denarne rezerve	61,5	8,6	3,5	-18,5
III. Neto napake in izpustitve	17,7	-113,5	3,9	-257,9

NOVA GEOEKONOMIJA: SVET VELIKIH DRŽAV

Vlado Klemenčič

ABSTRACT

34

Geo-economy - the New World of Big States

With setbacks, political turmoil and other obstacles, a new geo-economy of the world is emerging. On the horizon are two gigantic countries: China and India, having 40 % of world population. The share of Western countries in world's GDP is decreasing. Many of them can't compare any more by its population, territory and also less and less by overall product with new countries. In the new world, EU-27 is therefore strategic opportunity for Europeans.

All together eleven countries (excluding EU) have now more than 100 millions inhabitants, and some in Asia and Africa are near to reach that number. Their influence in the world is changing. However, it would be wrong to make a conclusion too early. China could be biggest economy in less than 20 years, but western countries have many advantages which could not be overcome in two decades.

1. Uvod

Svetovni šahovski podprvak in elektrotehnik Milan Vidmar je pred desetletji zapisal, da se težišče razvoja v svetu premika od vzhoda proti zahodu. Pred tisočletji se je začelo na Kitajskem, nadaljevalo v Indiji, selilo proti Perziji, v Mezopotamijo, Egipt, preskočilo v Grčijo, Rim ... Nizozemsко, Anglijo in pristalo v ZDA in na Japonskem. Šlo je bolj za bistromno opažanje kot znanost. A novejši podatki avtorju dajejo prav. Težišče se čedalje bolj premika na azijsko celino. Kitajska, Indija in J. Koreja že proizvajajo petino svetovnega BDP merjenega po kupni moči. Vendar stvar ni tako preprosta. Dokaj hitro gospodarsko rast dosegajo v delih Južne Amerike. Ne gre spregledati tudi odmevne izjave nigerijskega predsednika pred nekaj leti, da naj se Afričani nehajo ukvarjati s svojo težko kolonialno zgodovino in se naj predvsem vprašajo »kaj lahko Afričani naredijo za Afriko«. Resda zmanjšanja hude revščine - pod 1,25 dolarja dnevno - do ciljnega leta 2015 očitno ne bodo dosegle podsaharske države (44 držav), vendar posamezne afriške države dosegajo opazen napredek.

Prispevek v nadaljevanju je omejen na države, čeprav vemo, da novo geoekonomijo sveta v marsičem oblikujejo tudi banke in podjetja, ki so postala, globalna in so; poljudno rečeno, nekakšne organizirane gospodarske svetovne države. Drugo, ker je zdaj odmevno predvsem družbeno preurejanja arabskih držav, kamor je usmerjeno zahodno posredovanje, in katastrofa na Japonskem, so drugi vidiki geoekonomskih sprememb nekoliko zasenčeni.

Razvoj je nestanovitno dogajanje z mnogimi nepredvidljivimi premiki. Znanost je zato na trhlih nogah, ko je treba napovedati dogajanje za več desetletij naprej. Zanimiv primer navaja Joseph. A. Schumpeter: leta 300 p. n. št. je zmagovalo krščanstvo zavrglo dosežke antične civilizacije. Gorečim krščanskim vernikom še dolgo ni bilo možno pojasniti najbolj očitnih resnic antike, po drugi strani pa so bile najbolj očitne zmote potrjene in sprejete. Drugače povedano, nedokazane ideološke, verske in druge zmote, prepričanja, lahko dolgotrajno prevladujejo nad gospodarskim dogajanjem v družbi. Ti vplivi lahko tako zasenčijo sicer značilno racionalno in koristljubno delovanje ljudi v gospodarskih zadevah. Včasih se gospodarske razmere toliko poslabšajo, da prodrejo racionalnejše družbene rešitve. Drugič so nasprotovanja spremembam toliko zakoreninjena, da premik na boljše ni možen. Nevzdržno stanje se tako ohranja in novo družbeno spoznanje dozori, ali se nasilno prebije mnogo pozneje.

35

Prispevek je torej omejen na čas in spremembe v svetu, katerih izid je možno napovedati z več gotovosti. Poglavitna napoved je, da nastaja nova geoekonomija sveta, v kateri postopno izstopajo velike, do včeraj tako rekoč ne-vplivne države.

2. Prebivalstvo in ozemlje

V svetu je sedaj 11 držav, ki imajo več kot sto milijonov ljudi, z Evropsko Unijo 12. Kar nekaj držav v Aziji in Afriki pa je blizu tega števila. Na obzorju sta dve državi-velikanki. Kitajska in Indija imata skupno 40 % svetovnega prebivalstva.

Prebivalstvo in ozemlje

Država	prebivalstvo leta 2008 v milijonih	prebivalstvo leta 2030 milijoni	ozemlje v 000 km ²
Kitajska	1.337	1.462	9.598
Indija	1.144	...	3.287
EU-27	501	515	4.324
ZDA	304	374	9.632
Indonezija	227	271	1.905
Brazilija	192	217	8.515
Nigerija	151	...	924
Rusija	142	129	17.098
Japonska	128	115	378
Nemčija	83	81	357
Francija	62	67	549
V. Britanija	61	71	244
Kanada	33	39	9.985
Australija	21	26	7.741
Slovenija	2	2	20

Opombe: Nigerija je federalna država; v tabelo je vključena kot afriška država z največjim prebivalstvom; po obsegu BDP je na tretjem mestu.

Viri: za Evropsko Unijo Eurostat; projekcija prebivalstva se nanaša na leto 2050. Za druge države sta viri: The World Bank 2010 in OECD Statistics. Svetovnega prebivalstva je po zadnjih podatkih 6 milijard 870 milijonov (vir: statistična ura, Statistični urad R Slovenije).

3. Deleži držav v svetovnem BDP

Kitajska naj bi po BDP presegla ZDA verjetno prej kot v dvajsetih letih (vir: CIA World Factbook). Res ima EU sedaj največji BDP, sledi ZDA, vendar se delež Zahoda v svetovnem BDP zmanjšuje. Zahodni svet je obenem v zaposlitveni in finančni krizi, poglavitevne vzroke le počasi odpravlja, izhoda še ni na vidiku. Geoekonomske spremembe sicer potekajo z zastoji, turbulentnim političnim dogajanjem doma, napetostmi s sodi - krize, vojne bodo tudi sestavina tega stoletja. Toda, do včeraj velike države kot so Italija, Francija, Velika Britanija, se v svetu postopno pomikajo po lestvici navzdol. Niti po prebivalstvu, niti po veličini ozemlja in čedalje manj po obsegu tega, kar letno proizvedejo, se ne morejo primerjati z novimi velikimi državami.

Indija letno proizvede že precej več kot vsaka posamična od omenjenih evropskih držav. Vendar se Indija ne more primerjati s Kitajsko, ki letno proizvede znatno več kot vse tri omenjene države skupaj. Tudi Brazilija se pomika navzgor, ima skoraj 200 milijonov prebivalcev in je tem državam po obsegu proizvodnje že blizu. Indonezija ima blizu 230 milijonov prebivalcev ter je na polovici francoske proizvodnje. Poleg teh novih kandidatov za gospodarsko moč in vpliv v svetu sta tu še Rusija z nekaj čez 140 milijonov prebivalci in Japonska. Kitajska, Indija, Brazilija in Rusija so se povzpele med svetovne tehnološke sile znane po inovacijah zato mednarodna podjetja selijo tja svoje raziskovalne centre.

Nekatere od novih velikih držav se že vztrajno potegujejo/borijo za svoje mesto v svetu, ali v svojem delu sveta (Iran), druge se še bodo. Kitajska bo verjetno kmalu največja gospodarska sila - EU in ZDA za njo, a tudi vrstni red prve deseterice držav bo spremenjen.

Deleži držav v svetovnem BDP

Država	delež BDP v svetovnem BDP / 1990	2009
U-27	28,7	21,2
ZDA	24,8	20,2
Kitajska	3,9	12,6
Japonska	9,9	6,0
Indija	3,1	5,1
Rusija	...	3,0
Brazilijska	3,3	2,9
Indonezija	1,2	1,4
Nigerija	0,39	0,49
Nemčija	6,1	4,0
Francija	4,4	3,0
V. Britanija	4,1	3,1
Kanada	2,3	1,8
Avstralija	1,3	1,2
Slovenija	...	0,08

Vir: IMF: World Economic Outlook, Recovery, Risk and Rebalancing, oct. 2010.
Udeležba posameznih držav v svetovnem BDP je izračunana na podlagi kupne moči. Večjo udeležbo v svetovnem BDP so leta 2009 imele še: Italija z 2,5 %, Španija in J. Koreja, obe 1,9 %, Iran z 1 %, pri čemer se je udeležba obeh evropskih držav v tem času zmanjševala, obeh azijskih pa naraščala.

4. O investicijah, plačilni bilanci, državnih dolgovih in javnem primanjkljaju

V prid napovedanim spremembam govorí še nekaj dejstev. Prednost večine novih velikih držav so znatna sredstva, ki jih namenjajo za investicije. Kitajska je leta 2000 namenila 34 % BDP za bruto investicije v osnovna sredstva in ta odstotek je naraščal ter je leta 2008 in 2009 presegel 40 %. Svoj delež investicij povečuje tudi Indija; od 23 % leta 2000 na prek 30 % v zadnjih letih (vir: OECD). Po drugi strani se je v EU delež bruto investicij v osnovna sredstva od začetka krize zmanjšal - od 21,1 % leta 2008 na 18,6 % leta 2010. Razlog je upad investicij privatnega sektorja. V ZDA so po navedbi A. Greenspana investicije na zgodovinsko nizki ravni. To je eden od osrednjih problemov zahodnega sveta. Te podatke na Zahodu zamegljujejo vesti o naložbah t. i. investorjev na finančnih trgih. Toda cilj teh ljudi je zaslužek od kapitala in ne izhod iz krize, ali nove zaposlitvene možnosti.

Med poglavitne vzroke sedanje krize sodijo svetovna gospodarska neravnovesja, veliki presežki in njim ustrezni primanjkljaji v trgovinski menjavi. Ta neravnovesja so ostala, oziroma nič ni ukrenjeno, da države ne bi vodile politike, ki vodi v svetovna neravnovesja. Naslednji vidik neravnovesij so tokovi špekulativnega kapitala, ki ogrožajo mednarodno denarno stabilnost. Vendar mednarodna pravila, kontrolni ukrepi, še niso usklajeni.

Tekoči račun plačilne bilance [svetovna neravnoteža]

Država	tekoči račun plačilne bilance v mrd. USD leto 2009	tekoči račun kot odstotek od BDP, 2006-2008
Kitajska	426	4,90
Japonska	142	3,97
Rusija	49	7,20
Nigerija	23	...
Indonezija	11	1,30
Brazilija	-24	-0,17
Indija	-36	-0,63
EU-27	-183	-1,10
ZDA	-420	-5,37
Nemčija	168	7,03
Kanada	-23	0,97
V. Britanija	-29	-2,53
Australija	-48	-5,20
Francija	-52	-1,27
Slovenija	-0,47	-4,50

Opomba: V prvem stolpcu je vir podatkov World Trade Organization. Pri podatkih za EU je izključeno poslovanje med članicami znotraj Unije. V drugem stolpcu je izračunano stanje tekočega računa plačilne bilance v odstotku od BDP na podlagi tekočih cen in v USD in sicer kot triletno povprečje 2006-2008; vir podatkov je OECD. Izjema je podatek za EU, ki se nanaša na leto 2009; vir: Eurostat¹

V prid geo-ekonomskih sprememb govore tudi podatki o zadolženosti držav.

¹ Metodološko pojasnilo. Pri ugotavljanju stanja tekočega računa plačilne bilance se standardna definicija sprejeta v začetku 70-tih let uporablja povsod (pri Mednarodnem denarnem skladu je le poimenovanje treh sestavnih delov tekočega računa drugačno). Tekoči račun potem takem izkazuje neto stanje vseh transakcij iz posamezne države do drugih delov sveta, ki se nanašajo na: a) izvoz/uvoz blaga ter storitev; b) dohodke (od obresti, dobička, dividend, nakazila od dela); ter c) transferje (tuja pomoč, socialna varnost, darila, subvencije). Kapitalski račun pa izkazuje neto spremembe lastništva sredstev in sicer: a) neposredne tuje investicije; b) portofolio investicije (nakup delnic in obveznic); c) druge investicije (tokovi kapitala na bančne račune; posojila; pritok denarja iz finančnih trgov, ko le-ti zaznajo možnosti, da v nihanjih obrestnih mer ali menjalnih tečajev lahko zaslužijo); d) rezervni račun (aktivnosti centralne banke, kot je finančno ukrepanje proti delovanju trgov ko pride do presežnega priliva domače valute). Vendar Mednarodni denarni sklad uporablja za večino teh transakcij naziv finančni račun in le za manjši del kapitalski račun; ta zajema oprostitev plačila dolgov, plačilo davkov na dediščino in še nekatere postavke, ki imajo značaj transferjev.

Bruto dolg držav

Država	bruto državni dolg v % od BDP ocena 2010
Japonska	226 %
ZDA	93 %
Francija	84 %
Kanada	82 %
V. Britanija	77 %
Nemčija	75 %
Indija	72 %
Brazilija	67 %
Slovenija	35 %
Indonezija	27 %
Avstralija	22 %
Kitajska	19 %
Nigerija	16 %
Rusija	11 %

Vir: Mednarodni denarni sklad; WEO: Recovery, Risk and Rebalancing, oct. 2010.

39

Državni dolg se je po obsegu in odstotno povečal glede na leto 2009 pri Japonski, ZDA, Franciji in še nekaterih razvitih državah. Pri Japonski znaten del državnega dolga odpade na domače upnike²

S predhodnim je povezan primanjkljaj javnega sektorja. V EU-27 je primanjkljaj javnega sektorja v primerjavi z BDP leta 2010 doživel velik porast glede na leto 2009 in sicer na 6,8 %; v evro območju 6,3 %; Nemčija 3,0 %, Francija 7,5 %, V. Britanija 11,2 %, Slovenija 5,8 %; sicer pa je največji v Grčiji 15,4 %, sledi Irska 14,4 %, Španija 11,1 % in Portugalska 9,3 %.³

Za ZDA je Ben Bernanke opozoril, da je sedanji trend naraščanja proračunskega primanjkljaj nevzdržen; proračunski primanjkljaj ZDA v finančnem letu 2010 znaša 11 % BDP in ostaja na takšni ravni naprej (vir: Eurostat, Main Table. Podatek za ZDA: izjava guvernerja FED v Kongresu, jan. 2011).

V prid novim gospodarskim silam so še podatki od deviznih rezervah. V zadnjem desetletju so le-te v svetu hitro naraščale in so leta 2009 dosegle 13 % svetovnega BDP. Na prvem

² Bruto državni dolg je opredeljen kot celoten konsolidiran dolg v nominalni vrednosti na določen dan (brez premoženja države), vštevši naslednje kategorije državnih obveznosti: gotovina in depoziti, ne-delniški vrednostni papirji (obveznice) in brez finančnih derivativov in danih posojil.

³ Primanjkljaj javnega sektorja kaže kolikšen del letnih obveznosti ni pokrit z davki, ampak z izposojenimi viri. Skladno s tem je primanjkljaj javnega sektorja izračunan kot odstotek od BDP v evrih in sicer kot neto izkaz med posojili in krediti centralne države, držav, občin in socialnih skladov v danem letu; podatki znotraj javnega sektorja so konsolidirani.

mestu po obsegu rezerv je Kitajska z 2.470 milijardami USD, sledi Japonska z 1.074 milijardami, Rusija 447 mrd, Tajvan 348 mrd, Indija 287 mrd, J. Koreja 270 mrd, Brazilija 245 mrd (vir: IMD WC Yearbook 2010).

40

5. Stvari niso tako preproste: vpliv drugih dejavnikov

Podatki o velikosti držav, veličini ozemlja, o naraščajoči udeležbi v svetovnem BDP, ali številčnosti mladega, za delo sposobnega prebivalstva, bi lahko privedli do napačnih zaključkov glede sprememb v svetovni geoekonomiji. Že podatek o bruto domačem proizvodu na prebivalca kaže drugačno sliko (kupna moč, leto 2008). Kitajska s 6000 dolarji po prebivalcu ali Indija z blizu 3000 dolarji sta še znatno za Rusijo (več kot 13.000 dolarjev), še veliko več jima manjka do povprečja Evropske unije (30.000 USD; Slovenija 27.800), do Japonske, Švice in ZDA s 47.000 dolarji na prebivalca.

Obseg proizvodnje, število prebivalcev, veličina ozemlja bodo imeli pomembno vlogo v novem svetu, vendar ne gre pretiravati. Gospodarska moč je vezana za valute, dobrih 60 % svetovnih denarnih rezerv je v dolarjih in dobrih 30 % v evrih. Še znatno višji je odstotek vseh mednarodnih trgovinskih in finančnih transakcij v dolarjih (vir: IMF: Reserve Accumulation and International Monetary Stability, april 2010). Kitajsko, Rusijo, države-izvoznice surovin bremenita odvisnost od dolarja in njegovih nihanj, vendar pot do nove nadomestne valute ne bo kratka. ZDA pa so zavrnile predlog Kitajske in Rusije za košarico valut - dolar, evro, jen, juan, rubelj in funt - kot mednarodno merilo vrednosti. Prednost ZDA je za enkrat že v številnih znanstvenih disciplinah, katerih dosežki se iz vojaških in vesoljskih raziskav selijo v civilno uporabo. Ne gre podceniti pridobljenega političnega in gospodarskega vpliva zahodnih držav v svetu. Nadalje, obe novi državi-velikanki lahko doživita resne politične pretrese. Resda se nedavno organiziranje skupin "facebook" na Kitajskem ni pokazalo kot resna nevarnost. V Indiji pa se krepi maoistično gibanje v vrsti vzhodnoindijskih držav, vendar za enkrat, predvsem kot zdravstvena, varnostna in druga podpora revnemu podeželskemu prebivalstvu. Tu so še nove velike ovire in težave; na Kitajskem izpusti ogljikovega dioksida z izgrevanjem goriv naraščajo, tako da je Kitajska že prehitela doslej največjega onesnaževalca ZDA, a tudi podatek za Indijo kaže, da je v nenehnem porastu. Le v EU se količina teh izpustov postopoma zmanjšuje. Skratka, za marsikaj bo potrebno precej več kot dve desetletji.

6. Zaključek

V ozadju odmevnih pretresov v arabskem svetu, japonske katastrofe in drugih izpostavljenih dogodkov, postopno nastaja nova geoekonomija sveta. V njej pridobivata gospodarski vpliv dve državi-velikanki, Kitajska in Indija. Resda, gospodarski dosežki Kitajske - doslej v zgodovini še ne doseženi rezultati glede izboljševanja življenja revnih ljudi, pri gradnji

velikih cestnih, energetskih in drugih infrastrukturnih objektov vsedržavnega pomena ter njen gospodarski vpliv v svetu - znatno presegajo indijske. Sestavi del kitajskega uspeha je strateška vloga države v gospodarstvu in sploh organiziranost kitajske družbe. Poleg njiju narašča moč še nekaterih velikih držav, Brazilije, tudi Indonezije; 11 držav v svetu ima sedaj več kot 100 milijonov prebivalcev, nekaj azijskih in afriških pa se približuje temu številu. Zahodni svet je v gospodarskem zastoju in velike, vplivne zahodnoevropske države zmanjšujejo svoj delež v svetovni proizvodnji. V novo-nastajajočem svetu ima Evropska Unija zato za Evropejce strateški pomen.

Obseg proizvodnje in mednarodne menjave, velike investicije, ozemeljska velikost, številčno mlogo za delo sposobno prebivalstvo, so pomembni dejavniki. Kitajska bo verjetno postala največje gospodarstvo v manj kot 20-tih letih, EU in ZDA za njo. Vendar ne gre podcenjevati drugih dejstev in dejavnikov. Kupna moč evropskega BDP na prebivalca (EU-27) je vsaj 5 krat večja od kitajskega in 10 krat večja od indijskega. Večina trgovinskih in finančnih poslov se opravlja v dolarjih; velika večina deviznih rezerv je v dolarjih in sedaj tudi v evrih. Tu so še druge pridobljene gospodarske pozicije in gospodarsko premoženje Zahoda v različnih delih sveta ter napori za pridobitev političnega vpliva. A Kitajska je glede tega odprla novo poglavje v mednarodnih odnosih. Svoje pomoči ne pogojuje s spremembami družbene ureditve po svojem vzoru; zagovarja stališče, da je to notranje-politična stvar vsake države. Sedanje sile imajo še druge prednosti kot je vloga v mednarodnih institucijah, v razvoju uporabne znanosti, prevlada v mednarodnem medijskem prostoru pa vse do geostrateške vojaške moči. Vendar, deloma vidno, deloma prikrito, nastaja nova svetovna geoekonomija, svet velikih držav.

Literatura:

EBRD: Transition Report 2010, Recovery and Reform; 17. Nov. 2010

Eurostat: Main Table 2010

Institute for Management Development: World Competitiveness Yearbook 2010; Laussane

IMF: World Economic Outlook; Oct. 2010

IMF: Global Financial Stability Report; Oct. 2010

42

IMF: Reserve Accumulation and International Monetary Stability; april 2010

IMF: Working Paper on Historical Public Debt Database; 8. Nov. 2010

Vlado Klemenčič: Pogled v ozadje; prispevki o biopsihologiji in ekonomiji; Svet plus d.o.o., Ljubljana 2010

OECD: StatExtracts, Country statistical profiles 2010

»Resnično bogastvo držav: možnosti za človekov razvoj«; uredniško neodvisno poročilo, financira ga Program Združenih narodov za razvoj (UNDP), New York/Dunaj, nov. 2010

Joseph A. Schumpeter: Lahko kapitalizem preživi?; Studia humanitatis, Ljubljana 2010

Amartya Sen: Development as Freedom; Oxford University Press 1999

UN: International Human Development Indicators Data Base 2010

UN: The Millennium Development Goals Report, UN 2010

UN: Millenium Declaration Development Goals 2000

The World Bank: World Development Indicators 2010

The World Factbook (CIA World Factbook) 2011

World Trade Organization: Statistics Database, Trade Profiles 2010

	Domäča končno trošenje za blago in tržne storitve						Širša država						Skupno				
	Prebivalstvo			Investicije v osn. sredstva			mesečna rast			letri porast			mesečna rast			letri porast	
Leto	mio. €	letni porast	mesečna rast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast
2005	14967	5.4	0.41	7210	6.3	0.60	1910	6.5	0.57	24088	5.8	0.48					
2006	15955	6.6	0.45	7959	10.4	1.37	2073	8.5	0.50	25988	7.9	0.74					
2007	17205	7.8	0.73	9631	21.0	0.99	2212	6.7	1.16	29048	11.8	0.87					
2008	19243	8.8	0.00	10405	9.78	0.87	2526	14.18	1.35	32174	9.50	0.87					
2009	18852	-2.30	-2.78	8369	-22.11	-23.57	2512	-0.57	-2.56	29732	-8.70	-9.29					
2010	20017	3.41	3.47	8028	-5.24	-5.36	2510	-0.19	-1.79	30555	0.70	0.50					
2010/1	1426	0.69	0.32	514	-9.25	-1.48	171	-0.99	-1.67	2112	-2.06	-0.17					
2	1382	-1.91	-0.83	560	-18.08	-1.78	179	-0.31	0.49	2121	-6.65	-1.00					
3	1728	4.37	0.93	714	-7.76	1.54	207	5.17	1.48	2649	0.86	1.16					
I	4537	1.23		1789	-11.66		557	1.44		6882	-2.45						
4	1655	1.66	-0.11	650	-4.71	0.31	193	-9.29	0.42	2498	-0.98	0.09					
5	1655	1.63	-0.47	733	0.03	1.05	212	4.53	1.53	2600	1.40	0.08					
6	1768	5.05	1.18	743	-2.38	1.08	220	783	2.32	2730	3.13	1.19					
II	5077	2.80		2126	-2.29		625	0.86		7828	1.21						
7	1768	2.88	0.67	709	-5.10	0.12	203	-2.04	0.27	2680	0.26	0.48					
8	1655	5.89	1.13	673	-4.60	0.17	201	-6.18	0.50	2528	1.87	0.77					
9	1778	712	0.90	684	-7.33	-2.17	184	-0.10	-0.77	2646	2.47	-0.19					
III	5200	5.26		2066	-5.69		588	-2.91		7884	1.52						
10	1767	4.05	0.28	711	-6.44	-1.53	204	-0.93	-0.57	2682	0.68	-0.36					
11	1641	6.44	0.71	658	-2.67	-0.18	217	1.43	-1.89	2516	3.46	0.24					
12	1794	2.24	0.78	678	5.23	2.79	320	-0.44	-2.69	2792	2.63	1.01					
IV	5202	4.15		2047	-1.60		741	-0.04		7991	2.22						
2011/1	1497	5.86	0.34	524	3.34	1.50	202	18.46	3.52	2224	6.28	3.58					
2	1456	6.69	-0.53	536	-3.06	-1.51	184	2.54	0.78	2177	3.77	0.78					
3	1723	1.00	-0.17	646	-8.48	-0.43	199	-3.54	0.16	2568	-1.91	0.20					
I	4677	4.26		1706	-3.39		586	5.16		6968	2.35						

	Izvoz Slovenije*				Izvoz Slovenije izven EU27**				Izvoz EU27**				Izvozne cene Slovenija**		Izvozne cene EU27**	
	Leto	mil. €	letni porast	meseca rast	mil. €	medletna stopnja	mil. €	medletna stopnja	mil. €	medletna stopnja	indeks	medletna stopnja	indeks	medletna stopnja	indeks	
2005	14214	11.2	0.83	49274	15.2	1053198	10.5	104.5	2.4	99.6					3.5	
2006	16760	17.9	1.35	58481	18.7	1159833	10.1	106.4	1.8	103.4					3.8	
2007	19387	15.7	0.85	67401	15.3	1237251	6.7	105.7	2.1	104.9					1.5	
2008	19724	1.74	-0.68	7407	9.90	1308960	5.4	109.3	3.4	108.0					2.9	
2009	16006	-18.85	-21.86	5773	-22.07	1090939	-16.6	107.3	-1.82	107.0					-0.84	
2010	18251	14.02	16.09	6359	10.16	1338504	22.63	110.3	2.75	112.7					5.27	
2010/1	1222	2.67	0.44	344	-6.63	77224	2.33	107.1	-0.83	108.8					1.87	
2	1318	2.57	1.07	420	-716	90900	6.31	106.1	-3.46	109.5					1.01	
3	1639	17.55	3.46	566	8.85	116779	25.05	109.2	1.21	111.0					3.25	
I	4179	8.00		1330	-0.81	284903	12.01	107.5	-1.04	109.8					2.04	
4	1451	12.32	0.98	488	-2.20	106186	20.54	106.6	-0.08	111.9					5.25	
5	1560	18.14	2.21	541	17.01	106954	25.95	110.2	1.49	113.3					6.26	
6	1667	18.64	2.56	566	16.91	1222653	32.13	110.1	1.30	114.8					7.56	
II	4677	16.44		1595	10.34	335793	26.32	109.0	0.91	113.3					6.36	
7	1591	14.65	0.78	596	13.91	124166	22.54	111.2	4.60	114.9					6.95	
8	1294	22.64	1.18	514	20.18	107412	34.99	113.8	6.66	113.8					6.43	
9	1711	15.38	0.52	578	15.04	119938	29.26	112.5	6.17	114.1					6.41	
III	4596	17.07		1688	16.15	351516	28.44	112.5	5.81	114.2					6.60	
10	1640	9.77	-0.97	572	7.93	121247	21.71	112.4	7.61	113.2					6.47	
11	1685	15.07	1.38	586	14.98	123208	25.60	112.9	4.96	112.8					5.70	
12	1474	19.20	2.95	590	19.19	121837	21.90	111.5	3.80	114.2					6.11	
IV	4799	14.40		1748	13.90	3666292	23.06	112.3	5.43	113.4					6.09	
2011/1	1519	24.32	2.17	446	29.72	108401	40.37	113.1	5.56	117.1					7.61	
2	1576	19.53	1.12	544	29.40	120802	32.89	115.0	8.43	116.9					6.76	
3	1868	13.97	2.34	646	14.27	136963	17.28	117.1	7.22	117.1					5.50	
I	4962	18.75		1636	23.05	366165	28.52	115.1	7.07	117.0					6.61	

* podatki SURS, ** podatki Eurostat

	Uvoz Slovenije*			Uvoz Slovenske izven EU27**			Uvoz EU27**			Uvozne cene Slovenija **			Uvozne cene EU27**		
	Leto	mil. €	letni porast	mesečna rast	mil. €	medletna stopnja	mil. €	medletna stopnja	indeks	medletna stopnja	indeks	medletna stopnja	indeks	medletna stopnja	
2005	15482	9.5	1.09	3368.1	31.4	1179850	14.8	1072	9.9	102.3	9.0				
2006	18313	18.3	1.29	4278.7	27.0	1351896	14.6	115.7	8.0	111.0	8.5				
2007	21236	16.0	0.87	6050.0	41.4	1422211	5.2	120.2	3.9	111.7	0.6				
2008	22648	6.65	-0.05	7240.0	19.7	1550276	8.12	128.0	6.8	121.8	8.7				
2009	16773	-25.94	-28.77	5527	-23.65	1198313	-22.70	117.8	-7.96	108.9	-10.53				
2010	19504	16.29	17.44	7292	31.94	1482947	23.70	128.0	8.65	123.8	13.65				
2010/1	1256	0.05	1.26	465	2.83	100456	-3.15	117.9	-1.59	113.3	4.23				
2	1398	4.62	2.69	534	13.85	99585	3.11	120.2	0.67	114.6	3.99				
3	1703	14.37	4.31	572	9.59	124010	20.39	121.4	-1.61	116.7	5.97				
I	4356	6.77		1570	8.86	324051	6.84	119.8	-0.85	114.9	4.73				
4	1558	15.21	2.53	563	17.20	117274	21.23	127.4	7.49	122.3	12.40				
5	1724	28.41	3.20	602	40.20	121818	31.82	127.8	9.32	124.1	13.63				
6	1644	19.49	1.66	618	48.27	132333	35.79	131.0	8.96	128.1	15.91				
II	4925	21.01		1783	34.41	371425	29.59	128.7	8.59	124.8	13.99				
7	1638	14.91	0.22	570	31.44	129995	29.34	130.6	11.59	128.8	16.75				
8	1416	16.13	0.43	510	28.37	125132	35.86	132.7	14.60	128.4	18.87				
9	1783	18.42	0.07	695	39.43	131787	25.78	131.2	12.60	127.2	17.32				
III	4836	16.54		1775	33.52	386694	30.11	131.5	12.92	128.1	17.64				
10	1815	18.66	-0.45	737	48.68	129262	23.94	133.3	15.54	126.3	19.35				
11	1871	21.29	2.12	764	49.49	138561	32.31	130.7	12.93	126.1	16.52				
12	1701	21.42	2.34	664	5705	132734	29.49	131.8	14.60	130.0	19.25				
IV	5387	20.43		2165	51.44	400557	28.58	131.9	14.35	127.4	18.37				
2011/1	1590	26.62	2.53	652	40.43	139097	38.47	135.8	15.18	134.9	19.02				
2	1719	22.95	2.44	659	23.52	130930	31.48	138.9	15.55	135.0	17.80				
3	2014	18.27	2.92	752	31.51	146521	18.15	138.6	14.14	138.1	18.36				
I	5323	22.18		2063	3143	416547	28.54	137.8	14.95	136.0	18.39				

* podatki SURS, ** podatki Eurostat

Leto	Gospodarska aktivnost in brezposelnost v EU			Trgovina na drobno EU27			Anketna stopnja brezposelnosti			
	Industrijska producija EU27	Predelovalna dejavnost EU27	Gradbena aktivnost EU27	medljetna stopnja indeks	medljetna stopnja indeks	medljetna stopnja indeks	medljetna stopnja indeks	EU 27	EU 15	Slovenija
2005	103,86	1,2	104,00	1,4	103,04	0,4	100,00	3,1	8,7	7,9
2006	108,00	4,0	108,78	4,6	107,28	4,1	104,06	4,1	8,2	7,7
2007	111,61	3,3	113,04	3,9	111,27	3,7	107,73	3,5	7,1	7,4
2008	109,13	-2,2	108,05	-4,4	103,33	-7,1	111,06	3,1	7,0	7,2
2009	91,18	-16,2	91,31	-15,2	93,35	-9,6	107,76	-3,0	8,9	9,0
2010	97,38	6,5	97,93	7,3	88,85	-4,4	110,34	2,1	9,6	9,5
2010/1	91,15	2,2	87,71	2,5	73,45	-12,8	100,08	-0,3	10,0	9,9
2	92,15	4,0	90,41	4,4	75,26	-12,7	95,37	1,4	10,2	10,0
3	103,51	7,4	103,52	7,9	91,68	-1,2	107,18	3,6	10,0	9,8
I	95,60	4,6	93,88	5,0	80,13	-8,7	100,88	1,6	10,1	9,9
4	95,37	8,0	96,29	8,4	90,33	-4,9	107,42	1,1	9,7	9,6
5	97,95	9,2	99,36	9,4	91,58	-4,5	109,59	2,8	9,5	9,4
6	101,37	8,2	104,18	9,1	102,50	4,1	109,98	2,7	9,3	9,2
II	98,23	8,5	99,94	9,0	94,80	-1,7	109,00	2,2	9,5	9,4
7	97,76	7,2	99,89	7,9	91,77	-3,6	112,97	3,1	9,3	9,2
8	84,01	8,2	84,82	9,2	79,53	-2,6	108,10	2,7	9,3	9,2
9	102,97	6,1	106,07	6,8	95,66	-3,2	109,02	3,0	9,4	9,4
III	94,91	71	96,93	7,9	88,99	-3,2	110,03	2,9	9,3	9,3
10	105,73	6,9	107,71	7,8	98,08	-1,6	114,19	2,8	9,6	9,6
11	105,82	7,6	106,66	8,2	94,52	-2,2	112,34	2,8	9,5	9,5
12	97,20	8,4	95,17	9,2	81,13	-9,4	136,51	2,0	9,5	9,5
IV	102,92	7,6	103,18	8,3	91,24	-4,3	121,01	2,5	9,5	9,5
2011/1	97,19	6,6	95,37	8,7	73,34	-0,1	103,94	3,9	10,0	9,9
2	99,07	75	99,02	9,5	78,49	4,3	99,35	4,2	10,0	9,8
3	108,65	5,0	109,96	6,2	89,50	-2,4	108,83	1,5	9,9	9,7
I	101,64	6,3	101,45	8,1	80,44	0,4	104,04	3,1	10,0	9,8

Leto	Postovna klima EU13			Naročila, predelovalna dejavnost EU27			Naročila, gradbeništvo EU27			Trgovina na drobno pričakovanja EU27			Postovni optimizem EU27		
	ocena stanja	medljena spremembra	ocena stanja	medljena spremembra	indeks naročil	medljena spremembra	ocena stanja	medljena spremembra	ocena stanja	medljena spremembra	EU 27	Slovenija			
2005	-0.06	-0.31	-18.34	-2.86	-13.7	5.15	2.44	-2.92	-7.2	-7.2	-1				
2006	1.05	1.11	-2.7	15.64	-6.64	7.06	12.01	9.57	1.6	9.8					
2007	1.29	0.24	2.96	5.66	-8.07	-1.43	14.11	2.1	3.7	11.6					
2008	-0.38	-1.67	-15.51	-18.47	-17.24	-9.17	-3.58	-17.69	-10.9	-4.28					
2009	-2.55	-2.17	-53.00	-37.49	-45.33	-28.09	-13.12	-9.54	-26.53	-16.44					
2010	0.45	2.92	-24.36	28.65	-43.25	2.08	6.02	19.12	-5.13	21.40					
2010/1	-0.6	2.2	-42.6	8.9	-48.6	-5.2	-8.0	24.9	-13.4	20.2					
2	-0.4	2.9	-40.4	18.4	-50.6	-3.0	1.3	27.9	-10.6	25.5					
3	-0.1	3.3	-36.2	24.6	-49.3	-3.8	5.9	29.3	-7.0	29.4					
I	-0.4	2.8	-39.7	17.3	-49.5	-4.0	-0.3	27.4	-10.3	25.0					
4	0.4	3.6	-30.3	27.0	-44.1	3.2	13.7	31.8	-5.1	26.9					
5	0.4	3.5	-23.1	34.4	-44.6	4.3	4.5	17.0	-3.2	26.1					
6	0.4	3.3	-23.2	34.0	-46.3	-1.2	2.1	15.3	-4.9	22.7					
II	0.4	3.5	-25.5	31.8	-45.0	2.1	6.8	21.4	-4.4	25.2					
7	0.6	3.3	-19.0	36.2	-42.9	-11	4.9	19.7	-4.3	22.3					
8	0.7	2.9	-16.0	34.4	-40.2	2.4	7.1	15.0	-1.2	18.9					
9	0.7	2.8	-15.9	33.5	-39.5	2.9	12.8	14.9	-0.3	18.4					
III	0.7	3.0	-17.0	34.7	-40.9	1.4	8.3	16.5	-1.9	19.9					
10	0.9	2.5	-17.1	30.5	-39.2	7.7	12.9	12.8	-2.7	15.5					
11	0.9	2.2	-16.3	30.2	-41.5	3.1	11.6	8.3	-4.5	13.9					
12	1.3	2.3	-11.3	32.6	-44.2	3.6	7.3	9.8	-2.2	15.9					
IV	1.0	2.3	-14.9	31.1	-41.6	4.8	10.6	10.3	-3.1	15.1					
2011/1	1.5	2.1	-11.8	30.8	-46.8	1.8	-1.5	6.5	1.4	14.8					
2	1.5	1.9	-10.0	30.4	-42.8	7.8	4.4	3.1	3.3	13.9					
3	1.4	1.5	-5.8	30.4	-44.0	5.3	10.5	4.6	5.3	12.3					
I	1.5	1.8	-9.2	30.5	-44.5	5.0	4.5	4.7	3.3	13.7					
4	1.3	0.9	-5.1	25.2	-39.0	5.1	8.8	-4.9	4.5	9.6					
5	1.0	0.6	-6.3	16.8	-36.3	8.3	8.7	4.2	3.3	6.5					

Naročila, pričakovanja in poslovni optimizem v Sloveniji														
Leto	Gospodarska klima			Naročila, predelovalna dejavnost			Naročila, gradbeništvo			Trgovina na drobno pričakovanja			Poslovni optimizem	
	ocena stanja	medletna spremembra	ocena stanja	medletna spremembra	indeks naročil	medletna spremembra	ocena stanja	medletna spremembra	ocena stanja	medletna spremembra	ocena stanja	medletna spremembra		
2005	2.6	-3.2	-14.8	-2.1	-15.1	-12.1	35.0	4.8	-1.0	9.8	10.8	-3.0		
2006	10.3	7.7	4.5	19.3	-6.4	8.7	36.1	1.1	9.8	11.6	1.8			
2007	13.4	3.1	8.3	3.8	13.0	19.4	40.9	4.8	10.4	4.3	-15.9			
2008	2.2	-11.2	-19.3	-27.6	-6.5	-19.5	30.5	-10.4	-30.5	-22.9	-18.6			
2009	-22.3	-25.5	-67.7	-42.4	-61.7	-55.2	0.0	-30.5	-22.9	-18.6				
2010	-8.8	12.9	-24.6	371	-68.8	-71	24.9	24.8	-0.9	22.0				
2010/1	-10	21	475	26.4	-75.0	-24.9	0.2	36.8	-6.0	33.1				
2	-10	18	-43.3	30.6	-77.6	-16.0	22.5	20.5	-3.1	27.7				
3	-15	18	-30.4	48.2	-83.7	-14.3	26.9	23.6	0.4	32.9				
I	-11.7	176	-40.4	351	-78.8	-18.4	16.5	27.0	-2.9	31.2				
4	-11	22	-13.6	63.5	-79.9	-14.2	40.9	38.4	5.7	34.7				
5	-8	17	-23.8	50.1	-70.8	-5.4	32.2	36.1	3.2	29.3				
6	-6	18	-22.7	451	-67.0	1.0	26.3	40.4	-1.1	24.1				
II	-8.3	17	-20.0	52.9	-72.6	-6.2	33.1	38.3	2.6	29.4				
7	-6	16	-12.5	49.4	-64.8	-13.9	19.0	22.0	1.4	27.7				
8	-6	12	-19.3	37.4	-64.1	3.6	36.0	3.7	1.6	19.6				
9	-5	6	-17.3	37.8	-63.9	-2.7	34.3	20.5	5.0	14.7				
III	-5.7	11	-16.4	41.5	-64.3	-4.3	29.8	15.4	2.7	20.7				
10	-7	5	-5.2	36.1	-56.7	2.9	30.8	9.0	4.4	18.9				
11	-10	6	-16.8	28.1	-57.5	-1.1	26.7	6.6	-6.5	9.3				
12	-12	5	-18.9	27.3	-68.8	-0.8	23.4	3.8	-7.7	9.4				
IV	-9.7	5.3	-13.6	30.5	-61.0	0.3	27.0	6.5	-3.3	12.5				
2011/1	-7	3	-21.6	25.9	-73.8	1.2	17.0	16.8	4.1	10.1				
2	-6	4	-18.0	25.3	-75.2	2.4	24.5	2.0	7.3	10.4				
3	-6	9	-9.9	20.5	-75.6	8.1	16.6	-10.3	5.8	5.4				
I	-6.3	5.3	-16.5	23.9	-74.9	3.9	19.4	2.8	5.7	8.6				
4	-3	8	2.4	16.0	-63.3	16.6	22.2	-18.7	9.8	4.1				
5	-2	6	-7.8	16.0	-57.5	13.3	35.9	3.7	5.7	2.5				

	Industrijska proizvodnja						Osnovna proizvodnja					
	Skupno			Rudarstvo			Prehrambena industrija		Osnovna proizvodnja			
Leto	indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni porast	mesečna rast
2005	116.5	3.3	0.24	104.2	6.7	0.86	115.6	3.7	0.24	130.9	-1.5	-0.09
2006	123.7	6.1	0.52	115.0	10.5	0.52	123.2	6.5	0.53	129.6	-0.9	0.06
2007	131.3	6.2	0.56	119.2	3.6	0.69	132.4	7.5	0.65	115.2	-11.1	-0.96
2008	129.1	-1.7	-0.06	117.3	-1.6	-0.32	130.2	-1.7	-0.03	116.2	0.9	0.00
2009	107.6	-16.7	-1.64	113.7	-3.1	-0.29	107.1	-17.7	-1.77	107.5	-7.5	-0.64
2010	115.3	7.1	0.78	127.5	12.1	1.00	115.3	7.6	0.84	107.8	0.3	-0.06
2010/1	91.7	-7.8	-0.92	96.2	-5.9	-0.88	89.7	-7.5	-1.10	112.6	-9.7	-1.20
2	101.4	-0.8	0.12	97.9	-16.7	-2.74	100.4	0.0	0.06	111.8	-3.2	1.42
3	123.9	9.1	2.48	124.9	0.2	-0.97	124.3	10.0	2.58	112.9	0.3	1.73
I	105.7	0.5	-	106.3	-7.4	-	104.8	1.3	-	112.4	-4.4	-
4	109.7	9.8	0.25	122.1	12.0	-0.66	109.9	112	0.23	99.3	-3.5	-0.11
5	119.8	14.3	1.66	132.6	20.9	3.12	120.7	15.5	1.71	97.0	-1.8	0.75
6	120.9	10.3	0.76	119.2	10.2	2.20	122.9	11.3	0.98	97.7	-2.1	-0.01
II	116.8	11.5	-	124.6	14.4	-	117.8	12.7	-	98.0	-2.5	-
7	113.5	7.1	-0.25	123.9	16.6	5.92	114.9	7.8	-0.23	94.2	-3.7	-1.89
8	103.2	14.0	0.87	130.4	39.6	7.86	103.2	15.1	0.89	96.6	1.0	-0.15
9	125.6	5.1	0.00	140.8	22.4	5.01	126.2	3.9	-0.34	109.4	-13.6	1.88
III	114.1	8.3	-	131.7	26.2	-	114.8	8.9	-	100.1	3.7	-
10	124.3	6.0	-1.27	152.8	24.4	2.37	124.1	5.8	-1.46	112.0	2.3	0.99
11	128.4	5.3	0.93	152.9	-4.4	0.38	128.4	6.1	0.95	115.8	0.3	0.75
12	121.1	13.5	3.72	136.1	41.5	1.98	118.8	13.5	3.85	134.4	11.4	2.62
IV	124.6	8.1	-	147.3	16.6	-	123.8	8.3	-	120.7	4.8	-
2011/1	105.5	15.0	0.60	92.0	-4.4	-5.82	104.0	15.9	0.56	123.9	10.0	0.65
2	109.2	7.7	-0.16	98.7	0.8	-7.23	108.4	8.0	-0.11	118.3	5.8	0.94
3	132.7	7.1	1.49	119.2	-4.6	-6.27	133.7	7.6	1.76	116.6	3.3	0.76
I	115.8	9.6	-	103.3	-2.9	-	115.4	10.1	-	119.6	6.4	-

		Gradbeništvo			Noćivanje domaćih gostova			Noćivanje tujih gostova			Skupaj noćivanje		
		letni tisoč ur	mesečna rast	v 1000	letni porast	mesečna rast	v 1000	letni porast	mesečna rast	v 1000	letni porast	mesečna rast	
Leto													
2005	33143	8.6	0.92	3171	-1.7	-0.08	4400	0.8	0.07	7572	-0.2	0.00	
2006	35522	72	0.79	3231	1.9	0.09	4486	2	0.24	7717	19	018	
2007	39383	10.9	0.80	3394	4.9	0.46	4867	8.4	0.74	8261	6.9	0.62	
2008	43591	10.7	0.86	3543	4.4	0.39	4809	-1.2	-0.08	8352	1.1	011	
2009	41929	-3.0	-0.92	3777	4.8	0.12	4526	-7.0	-0.42	8303	-2.0	-0.0205	
2010	36901	-12.0	-101	3848	4.2	-0.35	4923	0.7	0.03	8772	-1.5	-0.13	
2010/1	2372	-10.8	-1.45	241	3.5	0.60	309	-0.9	1.10	550	10	0.83	
2	2727	-8.5	-0.88	343	-0.1	-1.10	210	-5.2	-1.25	553	-2.1	-0.57	
3	3411	-6.5	0.31	262	1.1	-0.47	245	-1.0	-1.90	507	0.1	-0.99	
I	8510	-8.3	-	846	1.3	-	763	-2.1	-	1609	-0.4	-	
4	3116	-13.7	-1.28	255	2.1	0.53	307	-4.6	-0.58	562	-1.7	-0.07	
5	3132	-12.4	-2.48	261	-7.2	-1.95	401	-0.1	-0.60	662	-3.0	-1.27	
6	3348	-13.2	-1.90	364	-3.3	-0.78	460	-1.8	0.18	824	-2.5	-0.33	
II	9596	-13.1	-	880	-3.0	-	1168	-2.0	-	2048	-2.4	-	
7	3377	-14.9	-2.02	556	-9.0	-0.71	776	4.3	1.44	1333	-1.7	0.38	
8	3228	-10.4	-1.56	566	-11.1	-0.48	922	1.6	2.51	1488	-3.6	1.11	
9	3360	-12.1	-0.76	280	-7.9	-0.87	506	4.4	1.39	785	-0.3	0.27	
III	9965	-12.5	-	1402	-9.6	-	2204	3.2	-	3606	-2.2	-	
10	2877	-16.1	-2.39	265	-3.0	0.87	355	7.0	1.79	620	2.5	1.30	
11	3210	-9.2	-0.04	215	-0.5	-0.06	205	-1.1	-1.26	420	-0.8	-0.71	
12	2743	-15.5	-0.53	241	3.2	0.14	227	-5.4	-0.86	469	-1.2	-0.30	
IV	8830	-13.5	-	721	-0.3	-	787	1.0	-	1508	0.4	-	
2011/1	19668	-17.0	-2.26	241	0.1	1.75	335	8.6	1.85	576	4.9	1.78	
2	2200	-19.3	-2.40	336	-2.0	0.17	207	-1.7	-1.84	543	-1.9	-0.69	
3	2685	-21.3	-1.93	269	2.7	1.85	271	11.0	0.66	541	6.7	1.23	
I	6853	-19.5	-	846	0.1	-	813	6.5	-	1660	3.1	-	

	Leto	Letalski			Cestni			Pomorski			Luščki	
		Pkm mio	letni porast	meseca na rast	tkm	letni ponast	meseca na rast	tkm mio	letni porast	meseca na rast	tisoč T	letni porast
2005	1018	13.8	0.89	11033	22.5	1.98	52514	41.7	3.56	12807	4.7	0.12
2006	1019	7.8	0.20	12097	9.6	0.60	49155	-6.4	-1.01	15463	22.5	1.84
2007	1185	13.7	0.88	13734	13.4	0.97	46587	-5.2	-0.31	15846	2.5	0.20
2008	1349	13.8	1.49	16262	18.4	1.50	54715	174	1.32	16554	4.5	0.45
2009	1194	-11.5	-1.16	14762	-9.2	-0.78	51707	-5.5	-0.50	13356	-19.3	-1.70
2010	1224	2.5	0.19	-	-	-	57320	10.9	1.01	14591	9.2	0.66
2010/1	65	-3.0	0.03	1271	19.8	3.27	4536	-4.6	0.86	1419	2.6	6.89
2	64	8.5	0.66	1361	19.8	3.02	4367	-1.9	1.52	1165	-1.2	0.30
3	72	5.9	0.43	1479	19.8	2.57	4431	6.8	-0.85	967	-22.0	-3.73
I	201	3.6	-	4112	19.8	-	13334	-0.1	-	3551	-6.6	-
4	69	-19.8	-5.04	1442	10.7	0.85	5022	48.3	1.70	1188	12.9	2.15
5	103	5.1	1.28	1424	10.7	0.42	4714	-5.2	0.31	1343	51.9	5.87
6	125	-2.3	0.10	1451	10.7	0.15	4740	-4.4	-1.41	1229	56.8	3.16
II	297	-4.8	-	4317	10.7	-	14476	8.7	-	3760	38.2	-
7	175	6.7	2.55	1330	9.6	-2.04	4778	75	-0.19	1143	-12.9	1.88
8	172	3.6	2.53	1077	9.5	-2.19	4702	22.4	1.96	937	15.4	-3.23
9	136	10.6	1.59	1333	9.5	-2.17	5062	39.8	2.76	1035	-5.0	-1.79
III	483	6.6	-	3740	9.5	-	14542	22.2	-	3115	-3.1	-
10	105	7.9	1.17	1335	-6.3	-3.11	5018	26.5	3.57	1424	-5.4	0.31
11	72	0.1	-0.45	1316	-6.3	-2.78	4913	10.7	6.55	1582	13.8	3.66
12	68	3.6	0.26	1111	-6.3	-2.32	5037	6.4	0.09	1159	59.9	0.36
IV	245	4.3	-	3762	-6.3	-	14968	13.9	-	4165	15.0	-
2011/1	72	10.8	1.43	-	-	-	4989	10.0	-1.05	1368	-3.6	0.56
2	66	3.1	0.89	-	-	-	4172	-4.5	-4.27	1063	-8.8	-3.39
3	75	4.2	0.76	-	-	-	4433	0.0	4.09	1334	38.0	1.55
I	213	6.0	-	-	-	-	13594	1.9	-	3765	6.0	-

	Zaposlene osebe						Samozaposlene osebe			Iskalcici zaposlitve			Skupaj
	Leto	v podjetjih in organizacijah	pri samoz. osebah	letni porast	letni porast	podjetniki in poklici	letni porast	število	letni porast	aktivno prebivalstvo	letni porast	letni porast	
2004	638715	0.9	65642	-0.8	49589	-0.3	92826	-5	876902	0.2			
2005	666130	4.3	65422	-0.3	50146	1.1	91889	-1	904989	3.2*			
2006	675060	1.3	66527	1.7	51519	2.7	85836	-6.6	910675	0.6			
2007	696116	31	69933	5.1	53303	3.5	71336	-16.9	925334	1.6			
2008	717564	31	72300	3.4	55442	4.0	63216	-11.4	942473	1.9			
2009	699435	-2.5	67937	-6.0	58507	5.5	86353	371	944524	0.2			
2010	685733	-2.0	671461	-9.5	59824	2.2	100504	16.4	935543	-1.0			
2009/7	696533	-31	68910	-6.4	58769	6.4	88457	43.7	944085	0.3			
8	694632	-3.3	67472	-7.2	59040	6.6	88106	45.2	941566	0.1			
9	695236	-3.8	66817	-9.1	59396	6.7	88366	49.0	942131	-0.3			
10	691785	-4.5	66537	-10.0	59760	6.0	94591	51.1	945013	-0.6			
11	691780	-4.4	65896	-10.4	60000	5.8	95446	50.6	945462	-0.5			
12	687825	-4.2	64619	-10.5	59871	5.3	96672	45.9	941327	-0.5			
2010/1	686370	-3.7	63327	-10.0	59825	4.9	99591	34.7	935672	-1.1			
2	686945	-3.2	62830	-9.9	59719	4.7	99784	29.3	935822	-1.1			
3	6888295	-2.7	62652	-9.6	59568	4.1	98893	24.1	935795	-1.0			
4	688470	-2.2	62419	-9.5	59256	2.7	99316	19.9	938566	-0.8			
5	6888622	-1.9	62201	-9.6	58956	1.7	98401	16.4	937271	-0.9			
6	6889149	-1.5	62131	-9.5	58897	1.0	98187	13.5	937520	-0.9			
7	6886275	-1.5	61789	-9.1	59275	0.9	98406	11.2	934304	-1.0			
8	684369	-1.5	61304	-9.1	59794	1.3	99032	12.4	933010	-0.9			
9	686360	-1.3	60960	-8.8	60428	1.7	97908	10.8	934120	-0.9			
10	6886219	-0.8	60546	-9.0	60882	1.9	102683	8.6	938208	-0.7			
11	684771	-1.0	59807	-9.2	60842	1.4	103831	8.8	937237	-0.9			
12	672953	-2.2	57569	-10.9	60445	1.0	110021	13.8	928996	-1.3			
2011/1	670709	-2.3	56634	-10.6	60694	1.5	115132	15.6	935998	0.0			
2	671281	-2.3	56552	-10.0	60945	2.1	115608	15.9	937277	0.2			
3	672062	-2.4	56935	-9.1	61210	2.8	113948	15.2	937052	0.1			
4	-	-	-	-	-	-	111561	12.3	-	-			
5	-	-	-	-	-	-	108634	10.4	-	-			

	Cene živjeljenskih potrebnosti						Goriva				
	Živjeljenske potrebnosti			Osnovna inflacija			Blago		Sustitutive		
Leto	indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni porast	indeks	letni porast	indeks
2005	100,00	2,5	0,20	100,00	1,3	0,07	100,00	2,1	100,00	3,3	100,00
2006	101,55	2,5	0,21	101,55	1,7	0,17	102,06	2,1	103,52	3,5	108,45
2007	106,39	3,6	0,43	105,07	3,5	0,37	105,29	3,2	108,45	4,8	112,10
2008	112,33	5,7	0,28	110,19	5,1	0,37	111,28	5,7	114,26	5,3	122,64
2009	113,12	0,72	0,06	112,40	1,90	0,05	110,85	-0,37	117,96	3,24	117,13
2010	115,20	1,8	0,17	112,58	0,15	0,02	113,73	2,60	119,34	1,18	133,46
2010/1	112,81	1,5	0,18	111,14	0,1	-0,10	110,58	1,7	118,52	2,1	126,26
2	113,27	1,3	0,17	111,23	0,0	-0,07	111,00	1,4	118,81	1,9	127,44
3	114,46	1,4	0,14	112,34	0,0	-0,08	112,64	1,8	118,98	1,7	129,35
I	113,51	1,4	-	111,57	0,0	-	111,41	1,6	118,77	1,9	127,68
4	115,63	2,3	0,43	113,28	0,7	0,10	114,38	3,0	119,29	2,1	132,39
5	116,06	2,1	0,26	113,39	0,3	0,14	114,84	2,6	119,77	2,1	134,30
6	116,43	1,9	0,13	113,70	0,2	0,21	114,87	2,4	120,46	1,6	134,34
II	116,04	2,1	-	113,46	0,4	-	114,70	2,7	119,84	1,9	133,68
7	115,57	2,1	0,14	112,47	0,1	0,03	113,36	3,0	121,49	1,3	136,11
8	115,91	2,3	0,23	112,85	0,4	0,07	113,31	3,1	122,03	1,3	135,64
9	115,33	2,0	0,04	112,45	0,2	-0,07	114,26	3,2	118,69	0,1	134,86
III	115,60	2,1	-	112,59	0,2	-	113,64	3,1	120,74	0,9	135,54
10	115,39	1,9	-0,02	112,64	0,0	-0,03	114,77	3,2	117,96	-0,1	135,95
11	115,74	1,4	0,19	112,82	-0,2	-0,06	115,31	2,5	117,88	-0,1	136,17
12	115,83	1,9	0,15	112,59	0,1	0,00	115,41	3,3	118,22	0,1	138,76
IV	115,65	1,7	-	112,68	-0,1	-	115,16	3,0	118,02	0,0	136,96
2011/1	114,88	1,8	0,13	111,18	0,0	-0,17	114,74	3,8	118,01	-0,4	142,12
2	114,85	1,4	0,04	111,14	-0,1	-0,13	115,25	3,8	117,12	-1,4	143,10
3	116,69	1,9	0,22	112,96	0,6	0,11	116,83	3,7	118,72	-0,2	144,08
I	115,47	1,7	-	111,76	0,2	-	115,61	3,8	117,95	-0,7	143,10
4	117,61	1,7	0,31	113,56	0,2	0,27	118,07	3,2	118,82	-0,4	145,60
											10,0

Harmonizirani indeksi cen v Sloveniji (podatki Eurostata)								Energija
	Skupni indeks	Biago	Storitve		Osnovna inflacija			
Leto	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks	letna rast
2004	9760	3.65	9797	2.58	96.85	5.85	98.86	3.43
2005	10000	2.47	10000	2.07	100.00	3.26	100.00	1.16
2006	102.54	2.54	102.06	2.06	103.52	3.52	101.55	1.55
2007	106.39	3.76	105.31	3.19	108.56	4.87	105.07	3.47
2008	112.28	5.53	111.28	5.66	114.26	5.25	110.32	4.99
2009	113.25	0.86	110.85	-0.40	117.96	3.23	112.40	1.88
2010	115.62	2.09	113.73	2.60	119.33	1.16	112.58	0.16
2009/7	113.42	-0.62	110.07	2.70	119.97	3.31	112.31	1.79
8	113.48	0.12	109.91	-1.45	120.46	3.04	112.45	1.67
9	113.37	0.03	110.70	-1.35	118.60	2.61	112.26	1.14
10	113.51	0.16	111.19	-1.14	118.09	2.64	112.68	1.00
11	114.37	1.82	112.54	1.52	117.98	2.38	113.03	1.01
12	113.88	2.13	111.76	2.13	118.05	2.14	112.51	0.44
2010/1	113.24	1.84	110.58	1.74	118.52	2.08	111.14	0.14
2	113.61	1.56	111.00	1.41	118.81	1.90	111.23	-0.04
3	114.78	1.78	112.64	1.80	118.98	1.74	112.34	-0.04
4	116.05	2.68	114.38	2.96	119.29	2.11	113.28	0.73
5	116.52	2.44	114.84	2.61	119.77	2.08	113.39	0.33
6	116.76	2.12	114.87	2.39	120.46	1.60	113.70	0.21
7	116.08	2.35	113.36	2.99	121.49	1.27	112.47	0.14
8	116.23	2.42	113.31	3.09	122.03	1.30	112.85	0.36
9	115.71	2.06	114.26	3.22	118.49	-0.09	112.45	0.17
10	115.88	2.09	114.77	3.22	117.96	-0.11	112.64	-0.04
11	116.22	1.62	115.31	2.46	117.88	-0.08	112.82	-0.19
12	116.39	2.20	115.41	3.27	118.22	0.14	112.59	0.07
2011/1	115.88	2.33	114.74	3.76	118.01	-0.43	111.18	0.04
2	115.92	2.03	115.25	3.83	117.12	-1.42	111.14	-0.08
3	117.51	2.38	116.83	3.72	118.72	-0.22	112.96	0.05
4	118.37	2.00	118.07	3.22	118.82	-0.40	113.58	0.02

	Leto	Skupaj			Oprema			Repromaterial			Živiljenjske potrebuščine		
		indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni porast	mesečna rast
	2005	100,00	2,8	0,10	100,00	3,6	0,11	100,00	3,6	0,13	100,00	1,9	0,14
	2006	102,42	2,4	0,26	100,17	0,2	0,09	103,65	3,6	0,44	101,57	1,6	0,08
	2007	108,00	5,5	0,53	101,09	0,9	0,01	111,55	7,6	0,65	104,78	3,2	0,39
	2008	114,03	5,6	0,38	104,72	3,6	0,50	117,98	5,8	0,32	110,67	5,6	0,39
	2009	113,58	-0,4	-0,16	102,96	-1,6	-0,43	116,68	-1,1	-0,17	110,25	-0,4	-0,15
	2010	115,90	2,0		102,58	-0,4		120,07	2,9		111,36	1,0	
2010/1	113,72	-0,1	0,32	101,71	-3,1	0,03	116,78	-0,2	0,28	110,75	0,4	0,13	
2	114,08	0,1	0,04	102,18	-2,2	0,21	117,26	-0,1	0,04	110,76	0,6	0,13	
3	114,58	0,5	0,28	102,10	-2,2	0,12	118,17	0,9	0,29	110,81	0,5	0,09	
I	114,13	0,2	-	102,00	-2,5	-	117,40	0,2	-	110,77	0,5	-	
4	114,78	0,7	0,27	101,83	-1,0	0,12	118,60	0,9	0,38	110,71	0,5	0,21	
5	116,19	2,6	0,50	103,54	0,8	0,53	120,66	4,2	0,78	110,85	0,5	0,15	
6	116,50	2,7	0,62	103,48	0,7	0,22	120,77	4,1	0,75	111,58	0,5	0,33	
II	115,82	2,0	-	102,95	0,2	-	120,01	3,1	-	111,05	0,5	-	
7	116,33	2,7	0,33	102,73	0,1	0,11	120,83	4,0	0,57	111,30	1,0	0,19	
8	116,43	2,9	0,31	102,88	0,2	0,09	120,74	3,8	0,51	111,68	1,8	0,37	
9	116,63	2,8	0,38	102,90	0,5	-0,02	121,03	3,6	0,27	111,79	1,6	0,30	
III	116,46	2,8	-	102,84	0,3	-	120,87	3,8	-	111,59	1,5	-	
10	117,08	3,1	0,25	102,76	0,6	-0,06	121,74	4,0	0,39	112,06	1,6	0,11	
11	117,11	3,2	0,22	102,65	0,7	-0,09	121,89	4,6	0,40	111,93	1,6	-0,04	
12	117,40	3,5	0,26	102,23	0,4	-0,11	122,40	5,1	0,44	112,15	1,5	-0,08	
IV	117,20	3,2	-	102,55	0,6	-	122,01	4,6	-	112,05	1,6	-	
2011/1	118,24	4,0	0,33	102,68	1,0	0,03	123,54	5,8	0,64	112,63	1,7	0,23	
2	119,51	4,8	0,51	103,02	0,8	0,21	125,66	7,2	0,77	112,98	2,0	0,18	
3	120,05	4,8	0,44	102,92	0,8	0,08	126,27	6,9	0,65	113,61	2,5	0,37	
I	119,27	4,5	-	102,87	0,9	-	125,16	6,6	-	113,07	2,1	-	
4	120,54	5,0	0,50	103,20	1,3	0,10	126,73	6,9	0,52	114,21	3,2	0,37	

Harmonizirani indeksi cen v euro območju											
	Skupni indeks			Blago			Storitve			Osnova inflacija	Energija
Leto	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks
2004	979	21	97.9	18	97.8	2.6	98.5	2.0	90.8	4.5	
2005	100.0	2.2	100.0	2.1	100.0	2.3	100.0	1.5	100.0	101	
2006	102.2	2.2	102.3	2.3	102.0	2.0	101.6	1.5	107.8	78	
2007	104.4	21	104.2	1.9	104.5	2.5	103.6	2.0	110.5	26	
2008	107.8	3.4	108.2	4.0	107.2	2.5	106.1	2.5	122.9	116	
2009	108.1	1.0	107.3	-0.9	109.4	2.0	107.6	1.4	112.2	-8.7	
2010	109.8	1.5	109.1	1.6	110.8	1.3	108.6	0.9	120.3	72	
2009/7	107.77	-0.65	106.15	-2.40	110.09	1.87	107.33	1.23	111.74	-14.40	
8	108.14	-0.17	106.61	-1.54	110.33	1.80	107.65	1.19	113.75	-10.16	
9	108.16	-0.33	107.20	-1.76	109.56	1.76	107.82	1.09	112.33	-10.96	
10	108.41	-0.13	107.58	-1.42	109.62	1.75	108.11	1.00	112.14	-8.49	
11	108.54	0.48	107.98	-0.30	109.36	1.62	108.06	0.92	113.68	-2.40	
12	108.88	0.93	107.93	0.47	110.27	1.60	108.51	0.99	113.06	1.85	
2010/1	107.99	0.94	106.81	0.58	109.69	1.44	107.09	0.71	115.41	3.99	
2	108.33	0.85	107.08	0.49	110.12	1.34	107.48	0.67	115.26	3.31	
3	109.53	1.59	108.99	1.59	110.33	1.59	108.46	1.00	118.21	721	
4	109.98	1.64	109.78	1.97	110.29	1.17	108.66	0.79	120.55	9.07	
5	110.10	1.69	109.89	2.01	110.43	1.26	108.77	0.88	121.23	9.25	
6	110.10	1.49	109.75	1.63	110.64	1.31	108.83	0.94	120.77	6.18	
7	109.63	1.73	108.27	2.00	111.59	1.36	108.32	0.92	120.83	8.13	
8	109.85	1.58	108.41	1.69	111.90	1.42	108.66	0.94	120.66	6.07	
9	110.19	1.88	109.59	2.23	111.06	1.37	109.02	1.11	121.02	7.74	
10	110.52	1.95	110.13	2.37	111.10	1.35	109.32	1.12	121.72	8.54	
11	110.62	1.92	110.51	2.34	110.80	1.32	109.29	1.14	122.68	7.92	
12	111.29	2.21	111.03	2.87	111.68	1.28	109.70	1.10	125.49	10.99	
2011/1	110.50	2.32	109.94	2.93	111.34	1.50	108.36	1.19	129.24	11.98	
2	110.96	2.43	110.31	3.02	111.91	1.63	108.71	1.14	130.34	13.08	
3	112.47	2.68	112.72	3.42	112.14	1.64	109.98	1.40	133.62	13.04	
4	113.10	2.84	113.51	3.40	112.54	2.04	110.60	1.79	135.56	12.45	

	Povprečne plaće						BTO plaća za plaćano uro						
	Skupaj bruto			Skupaj neto			Število plačanih ur			BTO plaća za plaćano uro			
	Leto	€	letni porast	meseca rast	€	letni porast	meseca rast	število	letni porast	meseca rast	€	letni porast	meseca rast
2005	1156.88	4.9	0.38	735.63	6.2	0.44	-	170	-1.2	-0.12	6.82	6.4	0.51
2006	1212.41	4.8	0.38	773.19	5.1	0.44	-	170	0	-0.05	714	3.2	-0.16
2007	1284.20	5.9	0.53	834.17	7.9	0.64	-	170	0	-0.02	7.55	5.7	0.54
2008	139.14	8.3	0.67	899.65	78	0.63	-	170	0.0	0.0	819	85	0.56
2009	1439.26	3.5	0.11	930.16	3.4	0.12	-	168	-1.2	-1.2	8.58	4.9	0.59
2010	1494.89	3.9	0.31	966.69	3.9	0.33	-	168	0.3	0.0	8.87	3.5	0.16
2010/1	1448.12	2.2	0.25	936.77	2.1	0.01	-	164	-3.0	-	8.83	56	0.88
2	1431.45	3.6	0.4	930.01	3.5	0.29	-	158	0.0	-	9.06	34	-0.12
3	1499.23	5.2	0.9	967.32	5.0	0.76	-	175	3.6	-	8.56	1.4	1.01
I	1459.60	3.7	-	944.70	3.5	-	-	166	0.2	-	8.82	3.5	-
4	1483.44	4.2	0.82	960.02	4.3	0.76	-	170	0.6	-	8.74	3.7	0.85
5	1475.04	4.2	0.53	956.55	4.2	1.26	-	165	0.6	-	8.96	3.6	0.51
6	1491.57	4.4	0.7	965.71	4.4	0.68	-	170	0.6	-	8.75	3.6	-0.01
II	1483.35	4.3	-	960.76	4.3	-	-	168	0.6	-	8.82	3.6	-
7	1480.69	4.0	0.44	960.14	4.1	0.41	-	170	-2.9	-	8.69	6.5	0.65
8	1487.20	5.1	0.13	964.55	5.0	0.15	-	170	3.7	-	8.73	1.3	0.35
9	1485.58	3.6	0.2	963.84	3.7	0.16	-	170	0.6	-	8.73	3.2	-0.2
III	1484.49	4.2	-	962.84	4.3	-	-	170	0.5	-	8.72	3.7	-
10	1487.86	2.7	-0.21	964.48	3.1	-0.18	-	164	-3.5	-	9.05	6.0	0.34
11	1634.48	4.1	-0.38	1041.91	4.2	-0.28	-	170	3.7	-	9.62	0.2	-1.77
12	1534.04	3.1	-0.09	988.96	3.3	-0.16	-	175	0.0	-	8.76	2.9	-0.52
IV	1552.13	3.3	-	998.45	3.6	-	-	170	0.0	-	9.14	3.0	-
2011/1	1496.35	3.3	-0.03	971.83	3.7	-0.07	-	164	0.0	-	9.14	3.5	-0.22
2	1493.54	4.3	0.38	969.92	4.3	0.24	-	158	0.0	-	9.47	4.5	-1.44
3	1523.98	1.7	0.3	987.03	2.0	0.21	-	176	0.6	-	8.68	1.4	0.21
I	1504.62	3.1	-	976.26	3.4	-	-	166	0.2	-	9.10	3.1	-

	Leto	mio. €	Skupaj	Prihodki javnega sektorja				DDV in trošarine				Carine	
				letni porast	mesečna rast	mio. €	mesečna rast	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	meseca na rast
	2005	11498,58	6.7	0,62	776763	5.7	0,43	3691,28	9,7	1,08	39,67	-50,9	10,55
	2006	12395,09	78	0,48	846110	8,9	0,45	3882,81	5,2	0,60	51,06	28,7	2,80
	2007	1342112	8,3	0,99	8992,07	6,3	0,88	4312,16	11,1	1,09	116,89	128,9	7,95
	2008	14682,00	9,4	0,54	9958,52	10,7	0,73	4604,16	6,8	-1,39	120,09	2,77	-0,91
	2009	13734,30	-6,1	-0,45	9194,90	-6,9	-0,64	4448,90	-2,8	0,01	90,50	-24,0	-4,44
	2010	13652,60	-0,4	0,2	8986,77	-2,2	0,0	4575,15	4,3	0,5	90,68	5,5	2,5
2010/1	1075,91	-6,4	-0,98	735,58	-4,3	0,69	334,65	-10,8	-4,23	5,69	-10,1	5,48	
2	1108,55	8,0	2,25	72313	-3,4	0,57	378,56	40,2	6,20	6,86	-15,4	6,01	
3	100028	-7,2	-1,50	723,92	-2,8	-0,21	270,25	-16,8	-4,49	6,12	-24,3	-1,01	
I	3184,74	-1,9	-	2182,62	-3,5	-	983,45	4,2	-	18,66	-16,6	-	
4	1064,75	-6,4	-3,88	641,44	-11,4	-7,25	415,03	3,6	3,41	8,29	-33,0	1,65	
5	1138,51	6,6	-0,30	764,22	1,1	-0,87	365,93	20,5	0,58	8,37	2,2	1,63	
6	1181,32	2,8	2,07	819,45	11,8	2,52	353,79	-13,2	0,99	8,08	-6,2	1,78	
II	3384,58	1,0	-	2225,10	0,5	-	1134,75	3,6	-	24,73	-12,3	-	
7	1113,13	-12,3	-0,99	659,42	-20,1	-1,80	445,29	2,2	-0,09	8,42	13,3	2,88	
8	1156,87	0,0	1,76	763,29	-0,3	1,67	386,80	0,0	1,90	6,79	33,2	1,36	
9	1128,30	6,2	1,74	756,55	3,5	1,98	364,44	11,5	1,27	7,31	56,8	0,88	
III	3398,31	-2,0	-	2179,25	-5,6	-	1196,53	4,5	-	22,52	34,5	-	
10	1138,79	-6,9	-0,82	753,52	-1,3	1,53	376,07	-16,8	-4,95	9,20	24,0	5,80	
11	1258,39	6,1	2,17	776,26	0,1	1,20	475,07	18,0	4,02	7,06	-13,0	-0,58	
12	1287,79	4,9	0,60	870,02	1,2	0,51	409,27	13,0	0,95	8,51	38,8	3,37	
IV	3684,97	1,3	-	2399,79	0,0	-	1260,41	4,7	-	24,77	16,6	-	
2011/1	1182,63	9,9	1,55	743,13	1,0	1,20	431,72	29,0	2,04	7,79	37,0	10,03	
2	1003,82	-9,4	-0,30	724,04	0,1	0,75	272,09	-28,1	-2,50	7,69	12,1	2,71	
3	1166,73	16,6	2,14	748,84	3,4	0,94	409,65	51,6	5,12	8,24	34,8	0,77	
I	3353,18	5,7	-	2216,00	1,5	-	1113,45	17,5	-	23,72	27,9	-	
4	1197,35	12,5	-0,38	826,34	28,8	0,83	361,89	-12,8	-2,41	9,12	10,0	4,12	

	Prispevki za socialno varnost										Zaposlovanje				
	Skupno					Zdravstveno zavarovanje					Pokojninsko zavarovanje				
	mio. €	letni porast	mesečna rast	mio. €	letni porast	mesečna rast	mio. €	letni porast	mesečna rast	mio. €	letni porast	mesečna rast	mio. €	letni porast	meseca na rast
2005	4350.95	6.7	0.47	1743.20	7.6	0.42	2586.66	6.2	0.50	2110	6.2	0.42			
2006	4588.90	5.5	0.5	1822.72	4.6	0.56	2743.76	6.1	0.47	2243	6.3	0.28			
2007	4972.19	8.4	0.79	1968.62	8.0	0.76	2979.11	8.6	0.81	2445	9.0	0.95			
2008	5496.23	10.5	0.78	2169.86	10.2	0.82	3300.93	10.8	0.77	2711	10.9	1.18			
2009	5597.70	2.01	-0.26	2221.80	2.58	-0.24	3347.60	1.58	-0.27	2830	4.78	1.42			
2010	5690.63	1.7	0.3	2263.68	1.9	0.3	3399.24	1.5	0.3	2770	2.0	-1.6			
2010/1	462.35	-1.2	0.20	185.06	0.0	0.24	275.03	-2.0	0.20	226	-4.1	-2.67			
2	452.93	-1.6	0.05	181.67	-0.8	0.12	269.07	-2.1	0.05	219	-1.5	4.41			
3	472.18	1.7	0.65	187.25	1.8	0.56	282.13	1.5	0.66	280	22.0	5.15			
I	1387.46	-0.3	-	553.99	0.3	-	826.23	-0.8	-	725	5.5	-			
4	476.04	1.3	0.70	189.07	1.4	0.68	285.20	1.5	0.68	1.77	-22.2	-0.66			
5	469.64	1.9	0.67	186.23	1.8	0.54	281.17	2.0	0.71	225	-2.2	-3.83			
6	471.45	2.6	0.51	188.09	3.1	0.63	281.05	2.3	0.40	231	-0.6	-3.73			
II	1417.13	1.9	-	563.39	2.1	-	847.41	1.9	-	634	-8.3	-			
7	470.87	2.1	0.42	186.86	2.1	0.50	281.69	2.1	0.41	2.32	1.3	-3.36			
8	466.61	2.7	0.52	185.90	2.6	0.54	278.41	2.7	0.47	230	3.2	-3.23			
9	471.03	3.5	0.18	188.06	3.9	0.37	280.67	3.3	0.17	2.30	-8.5	-3.29			
III	1408.50	2.8	-	560.82	2.9	-	840.77	2.7	-	6.92	-1.3	-			
10	473.05	1.8	0.13	187.96	1.6	0.23	282.79	2.1	0.15	2.30	-15.7	-2.16			
11	475.35	2.4	-0.36	189.48	2.2	-0.87	283.57	2.5	0.01	2.31	2.7	-0.93			
12	529.13	2.6	-0.49	208.05	2.9	-0.40	318.49	2.5	-0.56	2.59	2.0	3.32			
IV	1477.53	2.3	-	585.48	2.2	-	884.84	2.4	-	7.20	-3.7	-			
2011/1	477.27	3.2	0.17	190.40	2.9	0.14	284.55	3.5	0.21	2.32	3.0	1.01			
2	465.10	2.7	-0.16	185.85	2.3	-0.14	276.96	2.9	-0.13	2.30	4.9	0.32			
3	478.48	1.3	0.20	190.11	1.5	0.21	286.09	1.4	0.20	2.29	-18.3	0.14			
I	1420.86	2.4	-	566.35	2.2	-	847.60	2.6	-	6.91	-3.5	-			
4	478.48	0.5	-0.02	190.53	0.8	0.11	285.72	0.2	-0.05	2.23	25.8	1.46			

	Krediti podjetjem			Krediti prebivalstvu			Depoziti podjetij			Depoziti prebivalstva			
	Leto	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast
2004	7788	171		3111	14.5	2816	4.0	9605		9605		4.6	
2005	9599	22.5		3873	23.7	3085	9.6	10316		10316		7.4	
2006	11784	22.8		4871	25.8	3299	6.9	10940		10940		6.0	
2007	15292	29.8		6117	25.6	3647	10.5	12003		12003		9.7	
2008	19438	28.0		7443	22.4	3735	2.4	13237		13237		10.3	
2009	20790	0.93		8413	7.49	3868	1.79	14362		14362		4.55	
2010	20827	0.07		9282	10.33	4038	4.40	14897		14897		3.73	
2009/4	20907	11.69		7910	9.33	3757	2.5	14016		14016		7.58	
5	20874	9.92		7946	8.58	3747	3.1	14178		14178		7.29	
6	20832	7.14		7951	7.32	3780	0.9	14256		14256		6.99	
7	20877	5.54		8055	7.10	3710	2.62	14149		14149		6.52	
8	20893	4.43		8135	7.00	3723	1.50	14177		14177		5.85	
9	20856	2.76		8231	6.83	3770	-3.28	14172		14172		4.66	
10	20786	1.02		8295	5.57	3758	0.13	14155		14155		5.64	
11	20764	1.09		8345	7.19	3784	3.44	14204		14204		4.78	
12	20812	1.03		8413	7.49	3868	1.79	14362		14362		4.55	
2010/1	20876	0.36		8452	7.93	3782	2.58	14519		14519		4.70	
2	20997	0.54		8480	8.00	3702	0.19	14591		14591		3.89	
3	21055	0.92		8601	9.32	3891	4.26	14542		14542		3.53	
4	21158	1.20		8647	9.32	3936	4.76	14538		14538		3.72	
5	21222	1.67		8701	9.50	3941	5.18	14721		14721		3.83	
6	21242	1.97		8897	11.90	3861	2.14	14790		14790		3.75	
7	21304	2.05		8914	10.66	3858	3.99	14772		14772		4.40	
8	21100	0.99		9062	11.40	3832	2.93	14795		14795		4.36	
9	21139	1.36		9119	10.79	3829	1.56	14778		14778		4.28	
10	21091	1.47		9149	10.30	3882	3.30	14706		14706		3.89	
11	20980	1.04		9225	10.55	4100	8.35	14739		14739		3.77	
12	20827	0.07		9282	10.33	4038	4.40	14897		14897		3.73	
2011/1	20995	0.57		9226	9.16	3904	3.23	14998		14998		3.30	
2	20979	-0.09		9233	8.88	3909	5.59	15034		15034		3.04	
3	20929	-0.60		9276	7.85	3922	0.80	14940		14940		2.74	

