

- ◆ MRTVILO

*Velimir Bole, Jože Mencinger, Franjo Štiblar, Robert Volčjak*

- ◆ VPETOST SLOVENIJE V NOTRANJI  
TRG OSEM LET PO VSTOPU V  
EVROPSKO UNIJO

*Meta Ahtik*

- ◆ STATISTIČNA PRILOGA



EIPF

# **GOSPODARSKA GIBANJA**

**448**

Ljubljana, junij 2012

---

## UREDNIŠKI ODBOR:

**Meta Ahtik**, Pravna fakulteta UL, Ljubljana;

**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;

**Žan Oplotnik**, Univerza v Mariboru, Maribor;

**Steve Pejovich**, University of Texas, ZDA;

**Franjo Štiblar**, EIPF, Ljubljana;

---

**GOSPODARSKA GIBANJA** objavlja 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.

© 2012 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 400 izvodih.

Oblikovanje in priprava za tisk: Rogač RMV, d.o.o.

# KAZALO

<b>MRTVILO</b>	5
<i>Velimir Bole, Jože Mencinger, Franjo Štiblar, Robert Volčjak</i>	
1. Pospešitev pešanja končnega trošenja po prvem četrtletju?	11
2. Neugodna medletna dinamika blagovne menjave v maju	14
3. Ohladitev v predelovalnih in storitvenih dejavnostih	15
4. Industrijska produkcija nižja	17
5. Porast tujega in padec domačega turističnega povpraševanja	17
6. Zmanjševanje brezposelnosti se nadaljuje	18
7. Pešanje aktivnosti vse bolj stiska cene	20
8. Povprečne plače države se še naprej počasi zmanjšujejo, skupni izdatki države za zaposlene pa rastejo hitreje kot lani	21
9. Pešanje davkov se širi	22
10. Pospešitev padanja kreditov	23
11. Presežek v tekoči bilanci se povečuje	24
<b>VPETOST SLOVENIJE V NOTRANJI TRG OSEM LET PO VSTOPU V EVROPSKO UNIJO</b>	27
<i>Meta Ahtik</i>	
1. Štiri svoboščine	29
2. Blago	29
3. Storitve	31
4. Osebe (delo)	33
5. Kapital	36
6. Sklep	41
<b>STATISTIČNA PRILOGA</b>	44

# MRTVILO

Velimir Bole, Jože Mencinger, Franjo Štiblar, Robert Volčjak

*Domače končno povpraševanje se krči, poslabšala se je tudi bolj dolgoročna dinamika. Najbolj se je skrčilo trošenje prebivalstva, ki naj bi še v prvem četrletju presenetljivo poraslo, že aprila pa opazno zaostalo za marcem. Precej so se zmanjšale investicije, a se bolj dolgoročna dinamika ni poslabšala. Aprila se je okrepilo le trošenje države za blago in storitve, ki pa je ob stihiskem vladnem klestenju izdatkov nestabilno. Izvozno povpraševanje se je ustavilo; dolgoročna dinamika je postala negativna.*

6

*Dinamika dodane vrednosti v industriji, trgovini, gostinstvu, transportu, finančnih in zavarovalnih storitvah ter v poslovanju z nepremičninami ostaja praktično enaka povprečju evro območja. Le malo slabša je dinamika dodane vrednosti v sektorju profesionalnih, znanstvenih in tehničnih storitev. Dodana vrednost v kmetijstvu in gradbeništvu še naprej pada in v dinamiki vse bolj zaostaja za ustrezno dinamiko v evro območju. Generiranje dodane vrednosti v javnem sektorju je v Sloveniji hitrejše kot v evro območju, čeprav rast stroškov dela v javnem sektorju že več kot dve leti zaostaja za rastjo v najbolj varčnih državah evro območja.*

*Velik medletni padec trgovinske menjave v maju je posledica šibke gospodarske aktivnosti in manjšega števila delovnih dni v primerjavi z lanskim majem. Trgovinski primanjkljaj je bil maja pod povprečjem letošnjih petih mesecov. Medletna dinamika izvoza in uvoza je slabša kot v EU27, ob nižji medletni rasti izvoznih in uvoznih cen pa so se pogojti menjave Sloveniji poslabšali bolj kot EU27. Kar visoko pokritje uvoza z izvozom tako maja kot v petih letošnjih mesecih je rezultat primanjkljaja v menjavi s članicami EU in presežka z nečlanicami.*

*Gospodarska klima se je junija predvsem zaradi znižanje zaupanja v predelovalnih ter storitvenih dejavnostih še nekoliko poslabšala; julija se stanje v predelovalnih dejavnostih ni bistveno spremenilo, v storitvenih dejavnostih pa se je nezaupanje še okrepilo. Zaupanje v gradbeništvu do junija ostaja nespremenjeno na izjemno nizki ravni, v juliju se je malo popravilo. Povečanemu zaupanje v trgovini na drobno je julija sledil močan zasuk navzdol. Gospodarska klima v celotni EU27 se je v primerjavi z enakim obdobjem lani poslabšala.*

*Industrijska produkcija in produkcija v predelovalnih dejavnostih, ki sta bili maja višji kot aprila, sta bili nižji kot v maju lani. Impulzni trend kaže, da obe praktično stagnirata. Podobna so gibanja povprečij v EU27 in v evro območju; ob rahlem povečanju od aprila do maja je medletna dinamika negativna. Med državami članicami, za katere so dostopni podatki, je industrijska produkcija v maju glede na april zrasla v trinajstih, padla pa v*

*osmih. Vrednost gradbenih del še naprej hitro upada tako v med mesečnih kot medletnih primerjavah, impulzni trend vendarle kaže na morebiten zasuk. Podobni so vsaj po obliku rezultati v turizmu; tudi tu impulzni trend kaže zasuk navzgor; rezultate še naprej popravljajo tuji gosti. Med prometnimi panogami gre najslabše zračnemu in letališkemu prometu, precej bolje pa pomorskemu.*

*Hitro zmanjševanje števila brezposelnih se nadaljuje, a le polovica iskalcev dela, ki zapustijo spiske brezposelnih, se zaposli, druga polovica se preseli med neaktivno prebivalstvo. Brezposelnost v EU27 in v evro območju nezadržno raste; v slednjem je presegla 11 odstotkov, število brezposelnih v EU27 pa se je približalo 25 milijonom.*

7

*Pešanje aktivnosti vse bolj stiska cene. Življenjski stroški so se junija zmanjšali, padla je tudi bolj dolgoročna dinamika. Velikih sprememb v bolj dolgoročni dinamiki ni bilo; pocenitve so bile koncentrirane pri blagu, podražitve pri storitvah. Evropsko primerljiv indeks harmonizirane inflacije se je junija prav tako zmanjšal, dinamika cen v Sloveniji je praktično enaka dinamiki v evro območju. Proizvajalčeve cene so se malo povečale, bolj dolgoročna rast pa se je znižala; cene proizvodov za domači trg so junija stagnirale, cene proizvodov za trge izven EU27 pa so porasle. Juliska pričakovanja kažejo, da se bo umirjanje cen proizvajalcev v naslednjih mesecih nadaljevalo. Cene surovin na svetovnem trgu so se v zadnjem mesecu (do sredine julija) povečale; najbolj sta se podražili hrana in nafta, najmanj pa neprehrambene kmetijske surovine in zlato. Po rasti plač je maja prednjaciло rudarstvo, sledila mu je oskrba z električno energijo, plinom in vodo. Plače v javnofinančnem segmentu še naprej zaostajajo. Navkljub zmanjševanju oziroma padanju povprečnih plač se masa plač in ostalih izdatkov za zaposlene širše države povečuje po medletnih stopnjah, ki so višje kot lani.*

*Javnofinančni prihodki so junija porasli, dolgoročna dinamika ostaja negativna; fiskalni prihodki v drugem četrletju so bili 10% nižji kot lani. Neposredni davki so se junija popravili, donos od davka na dobiček je dosegel normalno vrednost, izpad v maju in aprilu bo tako, verjetno, ostal trajen. Čeprav je dohodnina junija močno poskočila, ni dosegla lanske junajske ravni. Posredni davki so tudi junija močno padli. Takšno več mesečno opazno padanje posrednih davkov je nepričakovano; medletna stopnja je bila negativna pri obeh ključnih domačih davkih na blago in storitve. Da ne gre za daljnosežno in dolgoročno padanje donosa od domačih davkov kaže le davek na dodano vrednost od uvoza, ki letos ostaja na ravni preteklega leta.*

*Padanje kreditov se je junija pospešilo; skupni krediti podjetjem in prebivalstvu so se zmanjšali za 60 milijonov. Dinamika kreditov v evro območju se prav tako krči; v drugem četrletju je medletna stopnja rasti kreditov podjetjem in prebivalstvu tudi v evro območju postala negativna. Relativno ugodna gibanja v plačilni bilanci prispevajo k skromnemu naraščanju depozitov, katerih bolj dolgoročna dinamika se sicer zmanjšuje že od sredine 2010.*

*Znižanje ključne obrestne mere ECB bo verjetno sprožilo nadaljnje zniževanje ostalih grosističnih obrestnih mer, tudi euriborja, ki se je sicer po šestmesečnem padanju, ki ga je sprožila ponudba triletnega kredita ECB, v juniju skoraj ustalil. Drobno prodajne posojilne obrestne mere se konec prvega polletja znižujejo le pri stanovanjskih kreditih, pri drugih kreditih prebivalstvu in podjetjem stagnirajo ali nihajo. V evro območju posojilne obrestne mere za podjetja stagnirajo, za prebivalstvo se znižujejo. Depozitne obrestne mere za ročnost prek enega leta rahlo padajo, ostale stagnirajo, v evro območju pa depozitne obrestne mere vseh ročnosti počasi padajo.*

8

*Presežek v tekoči bilanci se povečuje. Ugodnejši plačilnobilančni saldi v primerjavi z lanskimi so posledica bolj izravnane menjave blaga in storitev ter večjega primanjkljaja v dohodkih faktorjev, predvsem večjega bremena plačila obresti. Finančni račun kaže na majhno zmanjšanje obveznosti oziroma povečanje terjatev do tujine. Pri zadolžitvi je konec 2011 prišlo do znatnega popravka navzdol pri terjatvah Slovenije do tujine, kar povečuje neto dolg do tujine na skoraj 14.5 milijard evrov, torej prek 40% BDP. Delež javnega in javno garantiranega dolga se približuje polovici celotnega bruto dolga; gre za zamenjavo zasebnega dolga, ki je dosegel vrh konec 2008 in ki ga dolžniki niso bili sposobni odplačevati, z javnim; le četrtino povečanja javnega dolga do tujine gre pripisati primarnemu proračunskemu primanjkljaju.*

\*\*\*

## LETHARGY

Velimir Bole, Jože Mencinger, Franjo Štiblar, Robert Volčjak

*Domestic final demand decreased; longer run dynamics worsened as well. Private consumption squeezed most, following unusually high growth in the first quarter of 2012. In April, it lagged considerably behind growth in March. Investments dropped as well, though longer run dynamics did not worsen. Only government expenditures for goods and services improved; they are however extremely unstable due to erratic government policy measures. Export demand stopped, long run dynamics became negative.*

*The dynamics of value added in industry, retail trade, catering, transportation, financial and insurance activity remained similar to the dynamics in the euro zone. Slightly worse is the dynamics of value added in professional, scientific and technical services. The dynamics of value added in agriculture and construction lags considerably. Generation of value added in public sector remained faster than in the Euro area though labor costs in the public sector have been for two years lagging behind the most thrifty countries of the Euro area.*

*The decline of foreign trade in May is a consequence of weak economic activity and lesser working days compared to May 2011. Trade deficit was lower than average of the first five months and yearly dynamics of exports and imports is weaker than in EU27. With lower increases of export and import prices compared to EU27, terms of trade worsened in Slovenia more than in EU27. Rather high export/import ratio in May or in all five months is a result of a deficit with the EU member states and a surplus with non EU- member countries.*

*Business climate worsened in June due to deterioration of confidence in manufacturing and services. In July, confidence in manufacturing remained unaltered while confidence in services plunged further. Buoyancy in construction remained unaltered at extremely low level; in July it improved slightly. Improved confidence in the retail trade in June was in July trailed by strong shift in the opposite direction. Business climate in EU27 worsened compared to the same period of 2011.*

*In May, industrial production and production in manufacturing increased compared to April but remained lower than in May 2011. Impulse trend indicates stagnation. Average production dynamics in EU27 is similar; slight increment compared to April and negative yearly dynamics. Among EU members (with appropriate data) industrial production in May increased in thirteen and decreased in eight countries. The value of construction works continued to fall both measured by monthly or yearly dynamics; impulse trend however indicated feasible shift. Foreign tourists keep tourism in a relatively good shape. Air and airport activities performed worst among transportation branches; maritime transportation was in better shape.*

*Rapid shrinkage of registered jobseekers continued; however, only half of those leaving unemployment offices get jobs, the other half joins non-active population. Unemployment rate in EU27 and in the Euro area grows persistently; it exceeds 11 percent in the Euro area while the number of unemployed in EU27 came near to 25 millions.*

*The decline of economic activity shapes prices; costs of living index in June decreased and the longer run dynamics fell as well. Though, there were no substantial changes, the drops of prices concentrated in goods, the rises in services. Harmonized costs of living index decreased as well and its yearly dynamics in Slovenia became equal to the dynamics in the Euro area. Producers prices increased slightly in June, longer run dynamics decreased.*

*Prices of products for domestic markets stagnated while prices of products exported to non EU countries increased. Price expectations in July indicate that slowing down of producers prices will most likely continue. World raw material prices in Euros increased; the highest were rises of oil and food prices, the lowest were rises of prices of non-food agricultural raw materials and /gold. The wages in mining and in provision of electricity, gas, and water supply kept growing rapidly while wages in the public sector continued to lag behind.*

10

*Tax revenues increased in June, longer run dynamics remained negative; tax revenues in the second quarter were 10 percent lower than corresponding revenues in the second quarter of 2011. Direct taxes improved in June. The revenues of the profit tax normalized, the gap in April and in May might therefore turn to be permanent. Though revenues generated by income taxes jumped in June compared to May they did not reach the level in June 2010. Indirect taxes decreased. Such a decrease of value added taxes and excise taxes lasting for a long period, is unusual. But as value added tax on imports did not change considerably, this might be a sign of a long run and substantial descent of tax revenues generated by two major domestic taxes.*

*The decrease of credits speeded up; credits to companies and households decreased for 60 millions €. The dynamics of credits to households and business in the Euro area became negative, as well. Relatively stable balance of payments helps to keep deposits growing modestly though longer run dynamics has been decreasing since middle of 2010. The decrease of ECB interest rate will most likely launch further decreases of whole sale interest rates. Active retail trade interest rates continue to decrease only for the real estate credits; they stagnate or fluctuate for other credits to households and business sector. In the Euro area, active interest rates for business stagnate and for households decrease. Passive interest rates for deposits with maturity over a year decreased slightly while others stagnated; in the Euro area all passive interest rate are decreasing slowly.*

*Surplus in the balance of payments enhanced in May. Improved balance is a result of a much lower deficit in trade with goods and services and higher deficit in the income account due to increased burden of foreign indebtedness. Downward correction of our financial assets abroad increased net foreign debt to more than 14 billions € or more than 40 percent of GDP. In June, foreign debt decreased for only 200 millions €. The share of public and publicly guaranteed debt is approaching half of total gross foreign debt. This is a result of replacing private indebtedness with public; only a quarter of the increases of total foreign public debt was caused by primary budget deficit.*

## AGREGATNO POVPAŠEVANJE IN PRIČAKOVANJA

### 1. Pospešitev pešanja končnega trošenja po prvem četrtletju?

Domače končno povpaševanje se je aprila že drugič zapored zmanjšalo, dodatno se je poslabšala tudi bolj dolgoročna dinamika (rast impulznega trenda je padla že pod -4 na letni ravni).

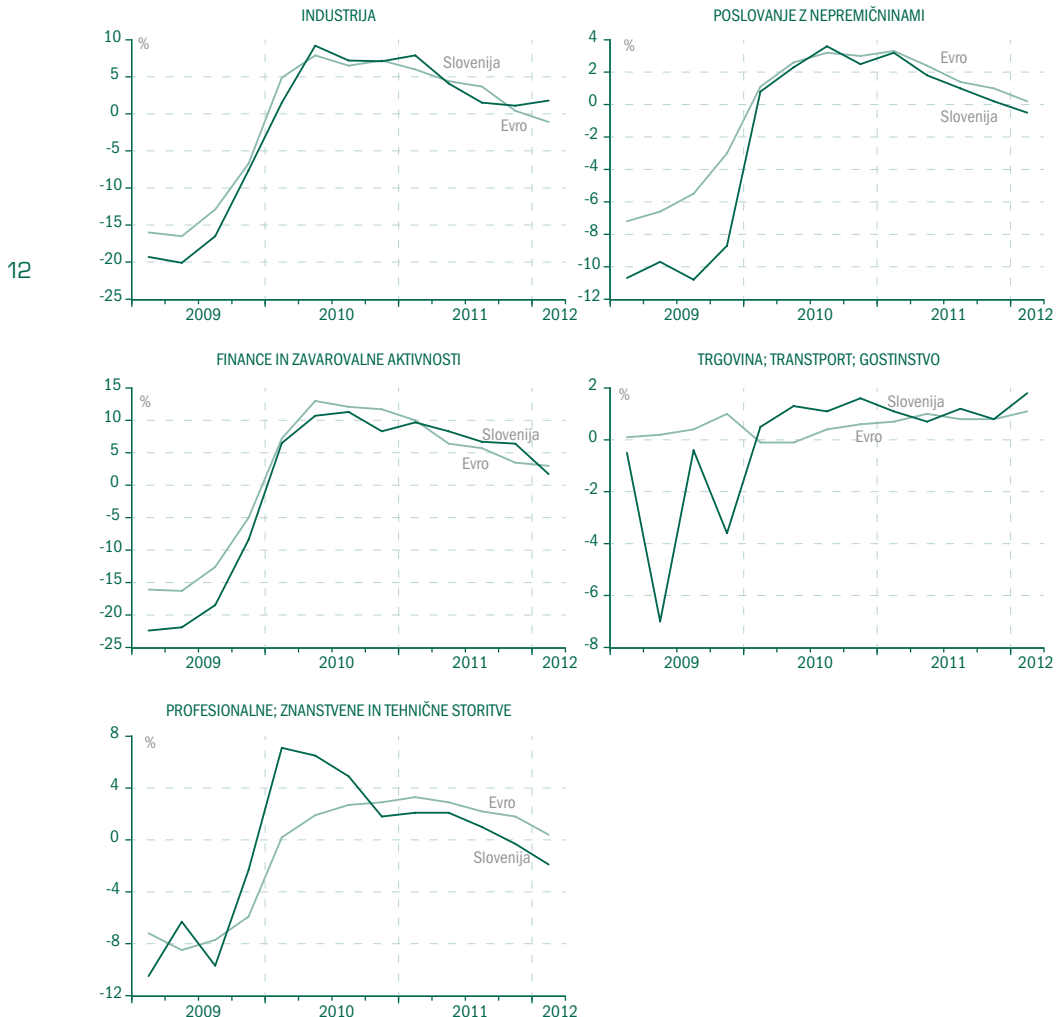
Največ (za 80 milijonov) se je aprila zmanjšalo trošenje prebivalstva. To naj bi, po uradnih podatkih SURS-a, še v prvem četrtletju presenetljivo močno(!) porastlo, že aprila pa je opazno zaostalo za marcem, bolj dolgoročna dinamika se je zmanjšala za prek 3 odstotne točke na letni ravni (na -1.8%), rast impulznega trenda pa je padla še bolj, doseglja je celo drugo najnižjo vrednost po začetku krize (v januarju 2009). Aprila so se precej (za 50 milijonov zmanjšale tudi investicije, navkljub temu pa se bolj dolgoročna dinamika ni poslabšala (medletna stopnja se je celo opazno izboljšala). Od komponent domačega trošenja je aprila le trošenje države za blago in storitve okrepilo, tako tekočo kot dolgoročno dinamiko, ki je postala celo opazno pozitivna – žal pa je ta prav pri trošenju države daleč najbolj nestabilna, še zlasti v sedanjih razmerah, ko vlada stihjsko klesti izdatke.

Zadnji podatek za tuje končno povpaševanje je dostopen za maj, ko je izvoz nominalno sicer precej porasel, vendar manj od sezone. Tako je bolj dolgoročna dinamika izvoznega povpaševanja prvič v tem letu postala negativna.

Struktura končnega povpaševanja opazno determinira dinamiko dodane vrednosti sektorjev. Ker je struktura dinamike povpaševanja v Sloveniji in evro območju že skoraj dve leti nespremenjena in podobna, ostaja tudi sektorska dinamika dodane vrednosti Slovenije glede na evro območje še naprej praktično nespremenjena.

Dinamika proizvodnje dodane vrednosti v sektorjih industrije, trgovine, gostinstva, transporta, finančnih in zavarovalnih storitev, ter v poslovanju z nepremičninami je še naprej praktično enaka kot v povprečju evro območja. Malenkost slabša je dinamika dodane vrednosti v sektorju profesionalnih, znanstvenih in tehničnih storitev, vendar je osnovna oblika trajektorije enaka, razlike v rasti se gibljejo okoli 1.5 odstotne točke, pri čemer so siceršnje stopnje rasti v zadnjih dveh četrtletjih blizu ničle.

### Dodata vrednost – »normalni« sektorji



Vir: Eurostat; lastni izračuni

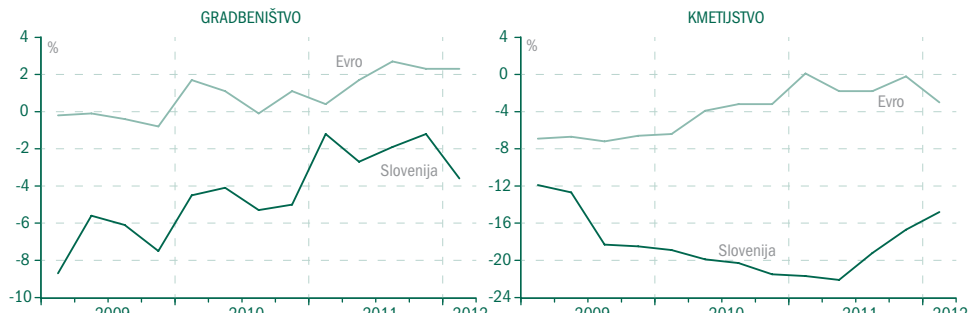
Opomba: Industrija, trgovina, gostinstvo, transport, finančne in zavarovalne storitve, profesionalne, znanstvene in tehnične storitve ter poslovanje z nepremičninami; medletne stopnje za četrtletja

Kmetijstvo in predvsem gradbeništvo še naprej generirata »maelstrom« krize v Sloveniji. Navkljub rahemu izboljšanju po začetku 2011, dodana vrednost v obeh sektorjih še naprej izrazito pada in v dinamiki bistveno zaostaja za ustreznou dinamiko v evro območju. V gradbeništvu pada po medletnih stopnjah rasti okoli 16%, kar je za preko 10 točk hitreje kot

v evro območja. V kmetijstvu dodana vrednost pada po okoli 4% in zaostaja za dinamiko kmetijstva v evro območju za približno 6 odstotnih točk letne rasti

13

#### Dodana vrednost - »zaostajajoča« sektorja

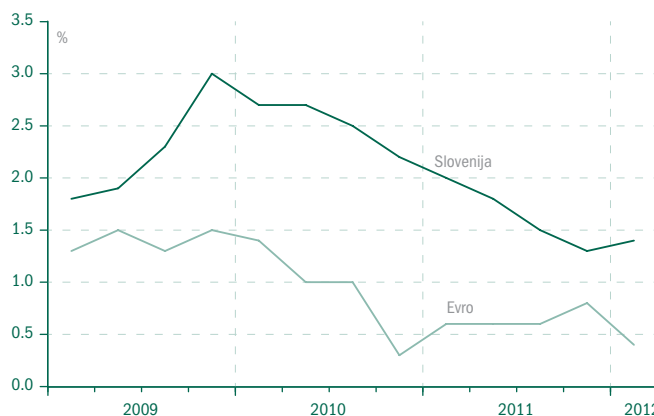


Vir: Eurostat; lastni izračuni

Opomba: Gradbeništvo in kmetijstvo; medletne stopnje rasti za četrstletja

Generiranje dodane vrednosti v državi (v administraciji, zdravstvu in šolstvu) je sistematično in opazno hitrejše v Sloveniji kot v evro območju (na začetku letošnjega leta za približno 1 odstotno točko letne rasti), čeprav stroški dela v teh sektorjih (kot smo pokazali v predhodnih Gospodarskih Gibanjih) že več kot dve leti opazno zaostajajo za najbolj varčnimi državami v evro območju (na primer, za Nemčijo).

#### Dodana vrednost - »prehitevajoči« sektor



Vir: Eurostat; lastni izračuni

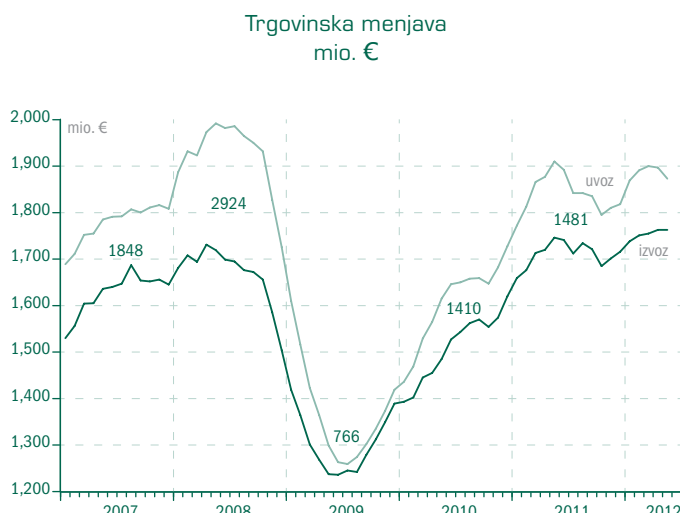
Opomba: Administracija, zdravstvo in šolstvo; medletne stopnje rasti

Pričakovano izvozno trošenje se še naprej poslabšuje. Izboljšanje izvoznega povpraševanja pričakuje približno toliko podjetij, kot jih pričakuje poslabšanje. Pričakovanja so torej že opazno pod dolgoletnim povprečjem. Gre predvsem za posledico pešanja izvoznih trgov, saj je (ocenjen) konkurenčni položaj še vedno soliden (boljši kot, na primer, v 2005). Poslabšanje izvoznih pričakovanj je v Sloveniji podobno kot v evro območju.

Pri domačem trošenju kažejo pričakovana nadaljnje relativno pešanje trošenja storitev; krčenje trošenja pričakuje več podjetij, kot jih pričakuje povečanje trošenja. Istočasno pa pričakovano trošenje blaga na domačem trgu ne kaže pešanja, pri trgovini na drobno se pričakovana na primer gibljejo okoli dolgoletnega povprečja. V evro območju je bilo julija pričakovano trošenje v trgovinah na drobno malenkost slabše kot v Sloveniji.

## 2. Neugodna medletna dinamika blagovne menjave v maju

Velik padec menjave je posledica tako poslabšane dinamike gospodarske aktivnosti kot manjšega števila delovnih dni v letošnjem maju v primerjavi z lanskim. Ob tem je SURS še revidiral podatke za prve štiri mesece 2012. Tudi impulzni trend je v maju negativen, tako za skupni izvoz kot skupni uvoz (izraziteje). Hkrati pa je zunanje neravnotežje v maju pod povprečjem letošnjih petih mesecev. Medletna dinamika izvoza in uvoza je v celotni EU mnogo ugodnejša kot v Sloveniji. Medletna rast izvoznih in uvoznih cen je v Sloveniji pod povprečjem EU, pri čemer so se pogojti menjave Sloveniji poslabšali bolj kot EU27. V maju letos so namreč v primerjavi z enakim mesecem lani izvozne cene Slovenije višje 2.9%, EU27 5.3%, uvozne cene Slovenije višje 4.4%, EU27 6.8%.



Vir: SURS

V maju 2012 je znašal skupni izvoz 1792 milijonov € (2.7% manj kot maja 2011), pri čemer je bila odprema blaga v EU 1242 milijonov € (6.5% manj kot pred letom), izvoz v nečlanice EU pa 550 milijonov evrov (7.2% več kot pred letom). Skupni uvoz je bil maja letos 1835 milijonov € (kar za 10.5% manj kot maja lani), pri čemer je bil prejem blaga iz EU 1394 milijonov € (13.1% manj), uvoz iz nečlanic EU pa 441 milijonov € (0.9% manj kot maja 2011). Tako je bil primanjkljaj v skupni blagovni menjavi v maju 43 milijonov €, pokritje skupnega uvoza z izvozom 97.7%. V menjavi s članicami EU je bil primanjkljaj 152 milijonov € in pokritje uvoza z izvozom 89.0%, v menjavi s članicami EU pa presežek 109 milijonov € in pokritje 124.7%.

V petih mesecih 2012 skupaj je znašal skupni izvoz 8738 milijonov €, uvoz 9222 milijonov €, kar pomeni primanjkljaj 484 milijonov € in 94.8% pokritje uvoza z izvozom. V menjavi s članicami EU je bil v petih mesecih skupni izvoz 6189 milijonov €, skupni uvoz 7009 milijonov €, kar pomeni primanjkljaj 820 milijonov € in 88.3% pokritje uvoza z izvozom. V menjavi z nečlanicami EU je bil skupni izvoz 2549 milijonov €, skupni uvoz 2213 milijonov €, kar pomeni presežek 336 milijonov € in 115.2% pokritje uvoza z izvozom.

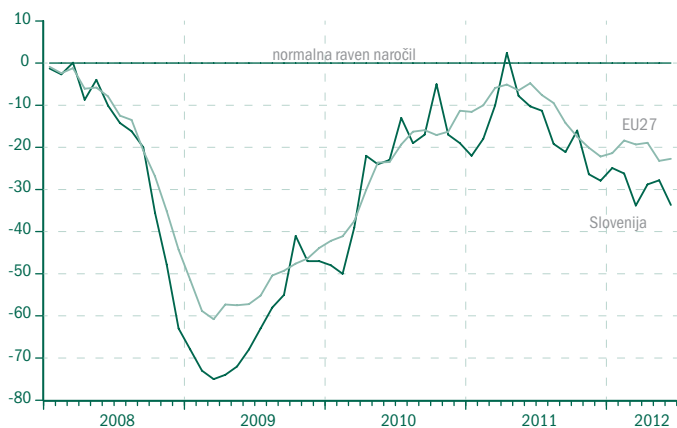
15

### **3. Ohladitev v predelovalnih in storitvenih dejavnostih**

Gospodarska klima se je v juniju in juliju še nekoliko poslabšala. Po anketi Statističnega urada Republike Slovenije (SURS) o gospodarski klimi je njen kazalnik po mayskem malenkostnem povišanju v juniju padel za 3 točke, od junija lani je nižji za 12 odstotnih točk, hkrati pa je njegova vrednost za 16 odstotnih točk nižja od dolgoletnega povprečja. Na junisko znižanje gospodarske klime je vplivalo predvsem znižanje zaupanja v predelovalnih ter storitvenih dejavnostih. Tudi julija se stanje ni bistveno spremenilo; kazalnik gospodarske klime je ostal nespremenjen; nezaupanje v predelovalni dejavnosti se ni spremenilo, v storitvenih dejavnostih pa se je nezaupanje še okrepilo.

Vrednost kazalnika zaupanja v predelovalnih dejavnostih v juniju je bila za 2 odstotni točki nižja kot maju, glede na junij lani je bila njegova vrednost nižja za 14, glede na dolgoletno povprečje pa za 9 odstotnih točk. V juliju je bilo glede na julij lani zaupanje v predelovalnih dejavnostih za 12 odstotnih točk nižje. Vrednosti kazalnikov pričakovanj za naslednje tri mesece so se večinoma zvišale, razen pri pričakovanem skupnem povpraševanju in pričakovanih cene, ki sta se znižala. Med kazalniki stanj pa se je v juniju glede na predhodni mesec najbolj znižala vrednost kazalnika izvoznih naročil.

### Naročila v predelovalni dejavnosti



Vir: Eurostat

Po majskem porastu optimizma je zaupanje v storitvenih dejavnostih junija uplahnilo, saj je bila vrednost kazalnika zaupanja v teh sektorjih v juniju za 4 odstotne točke nižja kot maja in hkrati za 28 odstotnih točk nižja od dolgoletnega povprečja; v primerjavi z junijem lani je bila njegova vrednost nižja za 13, v juliju v primerjavi z julijem lani pa za 14 indeksnih točk.

Zaupanje v gradbeništvu ostaja nespremenjeno, saj je bila vrednost kazalnika zaupanja v tem sektorju v juniju v primerjavi s predhodnim mesecem enaka, v primerjavi z lanskim junijem pa je bila za 2 odstotni točki višja, a hkrati za 27 odstotnih točk nižja od dolgoletnega povprečja. Med kazalniki pričakovanj se je glede na prejšnji mesec zvišala vrednost kazalnika pričakovane cene, vrednost kazalnika pričakovano zaposlovanje se je znižala, vrednost kazalnika pričakovana skupna naročila pa je ostala nespremenjena. Glavni omejitveni dejavnik v gradbeništvu v juniju je bilo nezadostno povpraševanje, s čimer se je spopadalo 54% gradbenih podjetij. V juliju se je zaupanje nekoliko popravilo; bilo je za 5 indeksnih točk višje kot junija.

Vrednost kazalnika zaupanja v trgovini na drobno v juniju se je glede na maj povišala za 3 odstotne točke, glede na junij lani pa je bil kazalnik nižji za 8 odstotnih točk. Juninski porast pa se je v juliju spremenil v padec kar za 9 indeksnih točk. Vrednosti kazalnikov pričakovanih za naslednje 3 mesece so se junija v primerjavi mesecem majem večinoma zvišale, razen kazalnikov pričakovanega poslovnega položaja in pričakovane prodaje. V juniju je bil delež podjetij v sektorju, ki pravijo, da je povpraševanje nizko, 55%, 52% podjetij pa je kot omejitveni dejavnik navedlo konkurenco v panogi.

Gospodarska klima v celotni EU27 se je v primerjavi z enakim obdobjem lani poslabšala. Po podatkih Eurostata so se v juniju 2012 naročila v predelovalni dejavnosti glede na mesec poprej sicer zvišala za 0,5 odstotne točke, glede na junij lani pa so nižja za dobrih 17 odstotnih točk. Glede na junij lani so se v letošnjem juniju za 2,5 odstotne točke znižala naročila v gradbeništvu, pričakovanja v trgovini na drobno pa so se poslabšala za 2 odstotni točki. Splošni poslovni optimizem se je v juniju v celotni sedemindvajsetimi nekoliko poslabšal in sicer za 1,3 odstotne točke, v primerjavi z lanskim junijem pa je bil nižji za slabih 12 odstotnih točk.

17

## GOSPODARSKA AKTIVNOST IN ZAPOSLENOST

### 4. Industrijska produkcija nižja

Industrijska produkcija se je v medletni primerjavi znižala. Po originalnih (nedesezoniranih) podatkih SURS-a je bila industrijska produkcija v maju sicer za slabe 4% višja kot mesec prej, hkrati pa za 3,5% nižja kot v maju lani. Impulzni trend kaže, da se je v maju mesecu industrijska produkcija povečevala po stopnji 0,11% mesečno. Zaloge industrijskih produktov pri proizvajalcih so bile v maju za 0,2% nižje kot v aprilu, v primerjavi z lanskim majem pa za 5,6% višje.

Dejavnost ruderstva se je po originalnih (nedesezoniranih) podatkih SURS-a v maju v primerjavi z majem 2011 povečala za skoraj 17%. Impulzni trend pa kaže, da se je v maju dejavnost ruderstva zniževala po stopnji -0,55%.

Producija predelovalnih dejavnosti se je po originalnih (nedesezoniranih) podatkih SURS-a v maju glede na maj 2011 skrčila za dobrih 5%, impulzni trend pa kaže, da se je v maju mesecu dejavnost predelovalne industrije zniževala po stopnji -0,14%..

Podatki Eurostata kažejo, da je v maju 2012 glede na april industrijska produkcija zrasla za 0,5% v EU27, na območju evra (EA17) pa za 0,6%. Glede na maj lansko leto pa se je v letošnjem maju industrijska produkcija v EU27 upadla za 2,3%, na območju evra pa za 2,8%. Med državami članicami, za katere so dostopni podatki, je industrijska produkcija v maju glede na mesec prej zrasla v trinajstih, padla pa v osmih državah in sicer največ v Litvi (-16,3%), največjo rast industrijske produkcije pa so zabeležili na Portugalskem (4,1%).

### 5. Porast tujega in padec domačega turističnega povpraševanja

Po podatkih SURS-a je bila vrednost gradbenih del, opravljenih maja letos, za skoraj 18% nižja od vrednosti gradbenih del, opravljenih v aprilu. Vrednost opravljenih gradbenih del

se je v letošnjem maju v primerjavi z majem lani zmanjšala za skoraj 24%, medtem pa impulzni trend opravljenih gradbenih ur kaže navzgor in sicer po 0,46% mesečno.

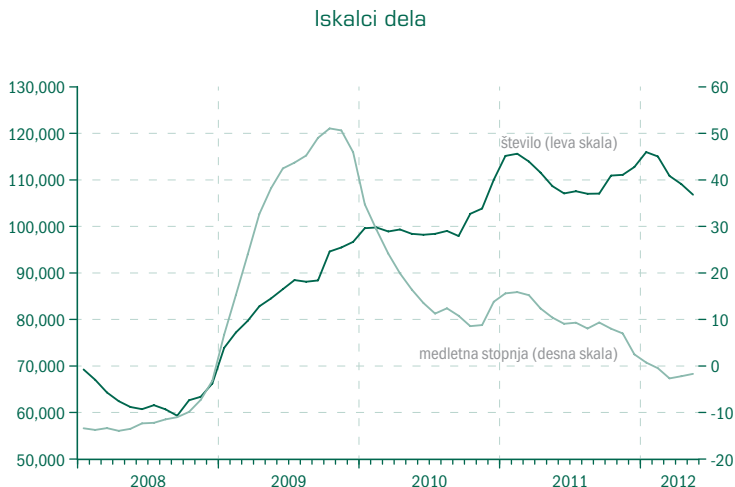
18

Število turističnih prenočitev se je v splošnem nekoliko zmanjšalo. Aprila letos jih je bilo za 0,9% manj kot v enakem mesecu leta 2011, hkrati pa se je skupno število prenočitev v četrtem mesecu letos zviševalo (impulzni trend) po mesečni stopnji 1,22%. Pri tem je prišlo do precejšnjega porasta tujega turističnega povpraševanja, saj je v aprilu število turističnih prenočitev tujih gostov poraslo za slabo desetino glede na april 2011. Impulzni trend prenočitev tujih gostov v aprilu kaže pozitivno rast po stopnji 2,99% mesečno. Hkrati se je v letošnjem aprilu število prenočitev domačih gostov močno skrčilo in sicer za sedmino glede na enak mesec v lanskem letu.

Podatki SURS-a o transportu za maj kažejo, da je bilo v javnem cestnem prevozu prepeljanih za 3,4% manj in v zračnem prevozu za 15,2% manj potnikov kot maja lani, število opravljenih potniških kilometrov je bilo v javnem cestnem prevozu za 2,7%, v zračnem prevozu pa za dobro desetino manjše. V cestnem mestnem prevozu je bilo maja prepeljanih za dobro desetino manj potnikov kot v istem mesecu 2011. Potniški promet na brniškem letališču se je v letošnjem maju glede na maj 2011 zmanjšal za 14,9%. V pomorskem prevozu je bilo v maju prepeljanega za slabih 6% več blaga in opravljenih za 6,6% manj tonskih kilometrov kot maja lani.

## 6. Zmanjševanje brezposelnosti se nadaljuje

Število aktivnih prebivalcev se je po podatkih SURS-a v maju 2012 zmanjšalo na 923735 oziroma za 2268 oseb glede na mesec prej, glede na lanski maj pa se je število zmanjšalo za skoraj 14 tisoč oseb oziroma za 1,5%. V maju je bilo v Sloveniji 816939 delovno aktivnih prebivalcev. Glede na april se število delovno aktivnih ni bistveno spremenilo, glede na maj lanskega leta pa se je zmanjšalo za dobrih 12 tisoč oseb oziroma 1,5%. Med zaposlenimi jih je bilo v maju dobrih 92% zaposlenih pri pravnih osebah, njihovo število pa se je od maja lani zmanjšalo za odstotek. Število zaposlenih pri fizičnih osebah se je glede na maj 2011 zmanjšalo za 4,8%. Med samozaposlenimi pa je bilo 58% samostojnih podjetnikov posameznikov, njihovo število se je v maju zmanjšalo za 346, od maja lani pa za 565 oseb oziroma 1,0%.



Vir: Eurostat

Po podatkih ZRSZ je bilo v Sloveniji v juniju 105630 registriranih brezposelnih oseb, kar je za 1166 oziroma 1,1% manj kot v maju ter za 1,4% manj kot junija lani. V juniju se je na Zavodu za zaposlovanje na novo prijavilo 6189 brezposelnih oseb, kar je 4,4 % manj kot v maju in 4,1 % manj kot junija lani. Med novo prijavljenimi je bilo 614 iskalcev prve zaposlitve, 1597 trajno presežnih delavcev in stečajnikov ter 2967 brezposelnih zaradi izteka zaposlitev za določen čas. Odliv iz brezposelnosti je junija znašal 7355 brezposelnih oseb, med katerimi se jih je zaposlilo oziroma samozaposlilo 3863, kar je 17,3 % manj kot maja, v primerjavi z junijem 2011 pa je bilo zaposlitev za 21,9 % manj.

Po podatkih Eurostata je bila maja 2012 stopnja brezposelnosti na območju evra (EA17) 11,1%, kar je 0,1 odstotne točke več kot mesec prej ter 1,1 odstotne točke več kot v maju 2011. V celotni evropski sedemindvajseterici (EU27) je bila stopnja brezposelnosti v maju letos 10,3% in se je glede na enak mesec lani povečala za 0,8 odstotne točke. Po Eurostatovih ocenah je bilo v maju 2012 v EU27 24,9 milijona brezposelnih oseb, od tega 17,6 milijona na območju evra. Med posameznimi članicami EU so v maju 2012 najnižjo stopnjo brezposelnosti zabeležili v Avstriji (4,1%) in na Nizozemskem (5,1%), najvišjo pa v Španiji (24,6%).

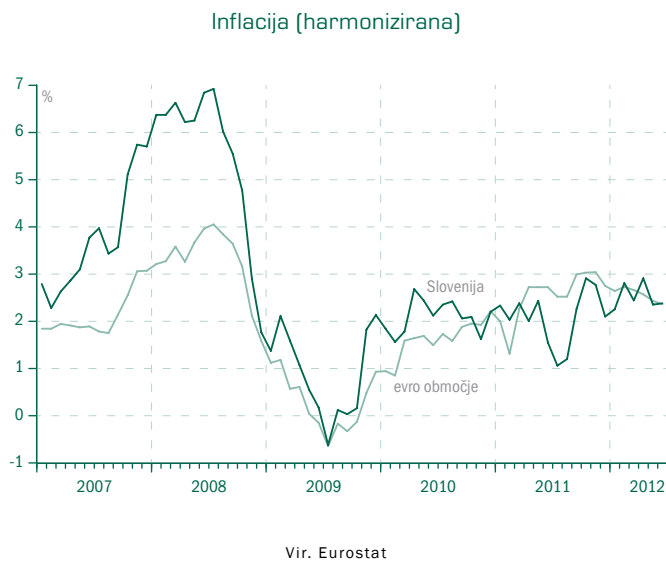
## CENE IN PLAČE

### 7. Pešanje aktivnosti vse bolj stiska cene

Življenski stroški so se junija zmanjšali za 0.6%. Padla je tudi bolj dolgoročna dinamika cen (rast impulznega trenda se je znižala na 1% letno).

Spremembe cen skupin proizvodov so se opazno razlikovale, vendar so bila zmanjšanja koncentrirana pri blagu (pocenilo se je za preko 1%), povečanja pa pri storitvah (podražile so se za 0.6%), vendar večjih sprememb v bolj dolgoročni dinamiki ne pri blagu ne pri storitvah ni bilo. Cene so se znižale predvsem zaradi sezonskih učinkov in svetovnih cen derivatov. Zaradi tega so se zmanjšale cene v skupini obleke in obutve (za 3.8%), hrane in brezalkoholnih pijač (za 2%) ter prevoza (za 0.8%). Neodvisno od zunanjih vzrokov so se bolj zmanjšale predvsem cene komunikacij (za 1%). K padcu skupne rasti cen so največ prispevale nižje cene sadja, obleke in obutve ter naftnih derivatov.

Cene so se povečale predvsem pri rekreaciji in kulturi, zaradi sezonskega dviga počitniških paketov. Povečanje teh cen je skupni indeks cen dvignilo za 0.3 odstotne točke.



Harmoniziran indeks cen, ki je evropsko primerljiv, se je junija prav tako zmanjšal za 0.6%, bolj dolgoročna rast cen pa se je malenkost povečala. V evro območju so se junija cene malo povečale, bolj dolgoročna rast cen pa se je komaj opazno zmanjšala in je bila praktično enaka kot v Sloveniji. Osnovna inflacija, ki ne vsebuje vplivov zunanjih (od gospodarstva

malо odvisnih) faktorjev (namreč produktov zelene tržnice in energentov) je bila tudi junija v Sloveniji nižja kot v evro območju (medletna rast se je znižala na 1.45%, v evro območju pa na 1.85%).

Proizvajalčeve cen so se junija malо povečale (za 0.1%), zaradi opazno velike sezone pa se bolj dolgoročna rast cen celo znižala (medletna stopnja rasti je padla na 0.7%). Večja gospodarska aktivnosti na izvoznih trgih izven evro območja je dobro vidna tudi v strukturi dinamike rasti cen proizvajalcev. Tako so proizvajalčeve cene proizvodov za domači trg junija stagnirale, cene proizvajalcev, ki izvažajo izven evrskega območja, pa so porasle za 0.7%. Takšna je tudi struktura bolj dolgoročne dinamike cen industrijskih proizvajalcev (medletna stopnja rasti produktov za domači trg je 0.8%, proizvodov za izvozne trge izven evro območja pa 1.4%).

Julijnska pričakovanja ne kažejo, da bi v bližnji prihodnosti struktura povečanja življenskih stroškov bila še naprej takšna kot v juniju. Pričakovano povečanje cen blaga (v trgovini na drobno) je namreč še naprej nad dolgoletnim povprečjem, pričakovano povečanje cen storitev pa opazno pod. Če sodimo po pričakovanjih, se bo v naslednjih nekaj mesecih umirjanje proizvajalčevih cen nadaljevalo, saj so ustrezna pričakovanja že padla pod dolgoletno povprečje in še naprej padajo.

V zadnjem mesecu (do sredine julija) so se cene surovin (v evrih) povečale za skoraj 10%, vendar je le del tega povečanja prispevala spremembra tečaja evra. Najbolj sta se podražili hrana in nafta (v evrih za preko 13%), najmanj pa neprehrambene kmetijske surovine in zlato (za okoli 3.5% v evrih). V letu dni so se cene surovin povečale za 7.1% (v evrih). Najbolj so porasle cene hrane (v evrih za preko 21%), najmanj pa cene kovin, ki so bile sredi julija v evrih za preko 11% nižje kot pred letom dni!

## **8. Povprečne plače države se še naprej počasi zmanjšujejo, skupni izdatki države za zaposlene pa rastejo hitreje kot lani**

Podatki o plačah so dostopni do maja, ko so se povprečne plače povečale za 1.1%. Ker je maj sezonsko močan mesec, je bilo povečanje bolj dolgoročne dinamike plač znatno manjše, medletna stopnja rasti se je povečala le na 1.3%, impulzni trend, ki je pred tem dva meseca že padal, pa je maja stagniral.

V nekaterih sektorjih so maja plače precej poskočile, prednjačilo je predvsem rudarstvo in (precej manj) oskrba z električno energijo ter oskrba z vodo. Bolj dolgoročna dinamika rasti je še naprej zelo visoka v sektorju oskrbe z električno energijo (medletna rast povprečnih plač je bila 6.5%), zaradi skoka v maju pa je poskočila tudi bolj dolgoročna rast plač v rudarstvu (medletna stopnja rasti je bila maja skoraj 15%).

Plače v sektorjih javnofinančnega segmenta še naprej zaostajajo. V maju so od plač javnofinančnega segmenta padle samo plače zdravstva ter kulturnih in razvedrilnih dejavnosti, medtem ko je bila bolj dolgoročna rast plač v vseh sektorjih javnofinančnega segmenta negativna. Navkljub zmanjševanju oziroma padanju povprečnih plač v javnofinančnem segmentu se letos masa plač in ostalih izdatkov za zaposlene širše države povečuje po medletnih stopnjah, ki so opazno višje kot lani v istem obdobju. V povprečju prvih štirih mesecev letos je bila rast skoraj 2% (samo v aprilu so ustreznii izdatki porastli za preko 6%), v lanskem letu pa le 0.5%. V celiem letu 2011 so izdatki za zaposlene celo padli za 0.9%, decembra pa so se znižali še opazno pod povprečje leta 2011, torej letošnji višji izdatki niso posledica prenosa iz lanskega leta.

22

## FINANČNA GIBANJA

### 9. Pešanje davkov se širi

Podatki o javnofinančnih prihodkih še niso kompletni, težave na DURS-u trajajo že devet mesecev.

Javnofinančni prihodki so junija porasli za 5%, navkljub temu je dolgoročna dinamika še naprej opazno negativna; kumulativni fiskalni prihodki v drugem četrtletju so bili 10% (za 150 milijonov) nižji kot v lanskem letu.

Neposredni davki in ostali prihodki so se po padcu v maju junija popravili, vendar ne toliko da bi nevtralizirali majske izpad. Donos od davka na dobiček podjetij je v juniju dosegel ponovno pričakovano-normalno vrednost (bil je približno 2% višji kot lani), izpad v maju in aprilu (zaradi letošnje korekcije davčne oblike), ki smo ga omenili že v predhodnem mesecu (okoli 100 milijonov) bo tako, verjetno, ostal trajen.

Tudi dohodnina je iz nizke majske vrednosti poskočila za skoraj 50%, vendar navkljub temu ni doseгла vrednosti v lanskem juniju (bila je za 17 milijonov ali 6.8% nižja), tako da ostaja še naprej odprto vprašanje, ali je letošnje že dve mesečno zaostajanje za lanskimi vrednostmi posledica (začasnega) premika v timingu doplačil (vračil) ali pa letošnjega spremenjanja dohodnine.

Kot smo videli, podatki o junijskih plačah ne kažejo nobenega opaznega padca, torej je bil opazen padec majske medletne stopnje prispevkov posledica predvsem velikega skoka v 2011 (učinka osnove) in ne zmanjšanja plač, ki smo ga kot eno od možnosti omenili v prejšnji številki GG.

Posredni davki so tudi junija (tako kot maja) močno padli, tako da so bili kar 18% nižji od posrednih davkov v lanskem letu. Takšno več mesečno opazno padanje posrednih

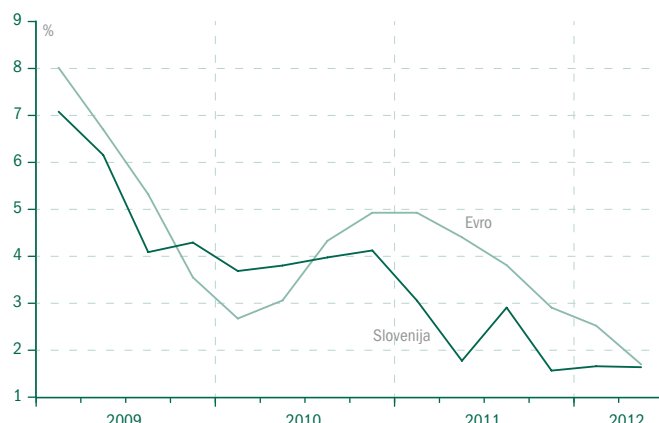
davkov, pri katerih so sicer običajni veliki nihaji (zaradi premikanja timinga vplačil), je nepričakovano! Še bolj nenavadno je, da je bila medletna stopnja negativna pri obeh ključnih domačih davkih na blago in storitve (pri trošarini in davku na dodano vrednost) in v dveh zaporednih mesecih. Da ne gre za daljnosežno in dolgoročno padanje donosa od domačih davkov na blago in storitve je možno dokumentirati samo še z naraščajočim donosom davka na dodano vrednost od blaga iz uvoza. Kot smo že večkrat opozorili, se davčne obveznosti za ta davčno obliko praviloma plačuje kontinuirano in so učinki premikov koledarja na njen donos zanemarljivi. Davek na dodano vrednost od uvoza je bil v letošnjem juniju za 1.2%, maja pa za 0.2% višji kot pred letom dni.

23

## 10. Pospešitev padanja kreditov

Padanje kreditov se je junija pospešilo. Skupni krediti podjetjem in prebivalstvu so se zmanjšali za 60 milijonov. Eni in drugi so bili nižji kot v juniju prehodnega leta. Padanje so pospešili še zlasti krediti podjetjem, saj se je pri njih medletna stopnja, ki je do vključno maja vztrajala na približno -4%, zmanjšala v juniju na -5.2%. Dinamika kreditov v evro območju se je po odločitvi evropskega bančnega regulatorja lani jeseni prav tako začela zmanjševati. V drugem četrletju letos je medletna stopnja rasti kreditov podjetjem in prebivalstvu postala negativna tudi v evro območju.

Depoziti



Vir: ECB; BS; lastni izračuni  
Opomba: Medletne stopnje rasti za četrletja

Relativno ugodna gibanja v plačilni bilanci (izravnан oziroma pozitiven tekoči račun) precej prispevajo k sicer skromnemu naraščanju depozitov, navkljub hitremu krčenju kreditov.

Bolj dolgoročna dinamika depozitov se sicer zmanjšuje že od sredine 2010 dalje. V zadnjih treh četrletljih medletna rast depozitov stagnira na okoli 1.6% letno, kar je približno enako kot v evro območju.

Znižanje ključne obrestne mere ECB bo verjetno sprožilo nadaljnje zniževanje ostalih grosističnih obrestnih mer, tudi euriborja, ki se je sicer po šestmesečnem padanju, ki ga je sprožila ponudba triletnega kredita ECB decembra lani, v juniju skoraj ustalil. V tem času je euribor močno padel (trimesečni je padel na 0.66% in se je od decembra 2011 praktično razpolovil).

24

Drobno prodajne posojilne obrestne mere se konec prvega polletja znižujejo le pri stanovanjskih kreditih; pri potrošniških kreditih prebivalstvu in kreditih podjetjem obrestne mere stagnirajo oziroma rahlo nihajo. V evro območju posojilne obrestne mere za podjetja stagnirajo, za prebivalstvo pa se znižujejo (za približno desetinko točke na mesec).

Depozitne obrestne mere za ročnosti preko enega leta rahlo padajo, ostale stagnirajo. V evro območju depozitne obrestne mere vseh ročnosti počasi padajo, po približno desetinko točke na mesec.

## 11. Presežek v tekoči bilanci se povečuje

Ugodnejši plačilnobilančni saldi letos v primerjavi z lanskimi so posledica bolj izravnane tekoče menjave blaga in storitev, ob večjem neravnotežju v dohodkih faktorjev, prvenstveno zaradi večjega bremena plačila obresti za vse večji neto zunanji dolg.

Maja 2012 je znašal presežek tekoče plačilne bilance 110.7 milijonov €, kar poveča petmesečni presežek na 186.0 milijonov €. Pri tem je bil majska blagovni primanjkljaj 8.8 milijonov € (maja lani 161.6 milijonov €), storitveni presežek 181.5 milijonov € (122.2 milijona €), primanjkljaj v dohodkih faktorjev 55.4 milijonov € (54.9 milijonov €), saldo neto transferov je bil -6.7 milijonov € (maja lani 0.3 milijone €).

V prvih petih mesecih skupaj je bil letos blagovni primanjkljaj 196.2 milijonov €, lani 461.9 milijonov €, storitveni presežek letos 828.4 milijonov € (lani 582.9 milijonov €), primanjkljaj v faktorskih dohodkih 285.6 milijonov € (lani 189.5 milijonov €) in primanjkljaj v neto tekočih transferih 60.5 milijonov € (v enakem obdobju lani je bil presežek 79.4 milijonov €). K skoraj 150 milijonskemu presežku na računu storitev sta daleč največ prispevala povečanja presežkov pri transportu in potovanjih. Primanjkljaj na računu dohodkov se je letos povečal predvsem zaradi večjih plačil za storitve tujega kapitala, delu računa. K skoraj 140 milijonskemu poslabšanju na računu tekočih transferov pa je daleč največ prispevala država; lani je v petih mesecih pridobila 93 milijonov evrov, letos jih je 20 izgubila.

Kapitalski in finančni račun je po petih mesecih 2012 negativen -165,3 milijonov €, kar pomeni zmanjšanje obveznosti oziroma povečanje terjatev do tujine; v enakem obdobju lani je znašal +125,9 milijonov €. Pri tem znaša saldo kapitalskega računa 32,0 milijonov € (v petih mesecih lani je bil -8,7 milijonov €), tuje neto neposredne naložbe so 227,1 milijonov € (lani 191,8 milijonov €), neto naložbe v vrednostne papirje so -660,9 milijonov € (lani so bile kar +2518 milijonov €), neto ostale naložbe pa 200,1 milijonov € (lani -2508,8 milijonov €). Mednarodne rezerve pri Banki Slovenije so porasle za 36,9 milijonov € (v petih mesecih lani za 22,5 milijonov €), neto napake in izpustitve pa znašajo -20,7 milijonov € (lani -136,9 milijonov €).

#### Plačilna bilanca (milijoni €)

25

	januar - maj		Maj	
	2011	2012	2011	2012
I. Tekoči račun	11,0	186,0	-94,0	110,7
1. Blago	-461,9	-196,2	-161,6	-8,8
2. Storitve	582,9	728,4	122,2	181,5
transport	227,1	253,2	53,3	49,9
potovanja	464,2	523,5	90,8	105,5
3. Dohodki	-189,5	-285,6	-54,9	-55,4
delo	69,9	98,2	18,2	17,4
kapital	-259,4	-383,7	-73	-72,7
4. Tekoči transferi	79,4	-60,5	0,3	-6,7
država	93,2	-19,5	7,4	4,1
ostali	-13,7	-41,0	-7	-10,8
II. Kapitalski in finančni račun	125,9	-165,3	59,9	-191,7
A. Kapitalski račun	-8,7	32,0	0,2	0,6
B. Finančni račun	134,6	-197,2	59,6	-192,3
1. Neposredne naložbe	191,8	227,1	111,5	84,9
2. Naložbe v vrednostne papirje	2.518,50	-660,9	287,7	166,5
3. Finančni derivativi	-89,4	-0,5	-4,9	0
4. Ostale naložbe	-2.508,80	200,1	-335,2	-442,2
5. Mednarodne denarne rezerve	22,5	36,9	0,6	-1,6
III. Neto napake in izpustitve	-136,9	-20,7	34,1	81

Vir: BS

Pri zadolžitvi do tujine je prišlo konec 2011 do znatnega popravke navzdol pri terjatvah Slovenije do tujine, kar bistveno povečuje neto dolg do tujine. Tako je znašal konec aprila 2012 bruto dolg Slovenije do tujine 42382 milijonov € (50 milijonov € več kot mesec prej), terjatve od tujine 27916 milijonov € (252 milijonov € več kot mesec prej), kar pomeni neto zunanji dolg 14466 milijonov € (preko 40% BDP). V mesecu dni se je zmanjšal za 202 milijona €.

V bruto dolgu je 46.8% javni in javno garantirani dolg. Njegov delež se približuje polovici celotnega bruto dolga. Gre za zamenjavo zasebnega dolga, ki ga dolžniki niso sposobni odplačevati, z javnim dolgom. Ne-garantirani zasebni dolg je dosegel maksimum konec 2008, ko je znašal 30097 milijonov €, konec aprila 2012 pa je bil za 7532 milijonov € manjši. V enakem obdobju dobrih štirih let se je javni in javno garantirani dolg več kot podvojil; narasel je iz 9137 milijonov € na 19817 milijonov €.

Mednarodne rezerve Banke Slovenije so bile konec aprila 2012 717.5 milijonov €, konec maja pa 747.6 milijonov €. Pri tem je bilo v rezervah konec maja za 128.5 milijonov € zlata, 254.2 milijonov € imetij SDR, za 150.1 milijonov € rezervne pozicije pri MDS in za 214.7 milijonov € ostalih deviznih rezerv.

# VPETOST SLOVENIJE V NOTRANJI TRG OSEM LET PO VSTOPU V EVROPSKO UNIJO

Meta Ahtik

27

*Z vstopom v EU država postane del notranjega trga, na katerem je zagotovljen prost pretok blaga, oseb, storitev in kapitala. Prost pretok blaga v EU ima najdaljšo tradicijo, zato je povezanost na tem področju dobra. Trg storitev je integriran slabše, pretok oseb pa je skromen. Visoka raven pretoka kapitala in integracija kapitalskih in finančnih trgov se hitro spreminja.*

*Slovenija je v skupni trg dobro vpeta; njena povezanost z EU je na vseh štirih elementih blizu povprečnim vrednostim ali pa jih presega. Nadpovprečen del slovenske trgovine se odvija z državami EU. Povezanost na področju storitev tudi v Sloveniji zaostaja za povezanostjo na področju blaga. Na trgu dela in kapitala je Slovenija močno vezana na tradicionalne trge nekdanje Jugoslavije. Od tam prihaja večina zaposlenih tujcev, redki Slovenci, ki se zaposlujejo v tujini, odhajajo v druge članice EU. Kar štiri petine tujih neposrednih naložb v Sloveniji prihaja iz EU, manj kot petina slovenskih pa gre v EU.*

**Ključne besede:** EU, notranji trg, trg dela, Jugoslavija

# INTEGRATION OF SLOVENIA INTO SINGLE MARKET EIGHT YEARS AFTER ENTERING EU

28

*By entering EU a country becomes part of the so called Single Market that assures freedom of movement of goods, persons, services and capital. Due to longest tradition, the highest level of integration has been achieved in the market for goods. Services market is less integrated, while a movement of persons remains rather low. Very high level of financial markets integration has been achieved, its level is but very volatile.*

*Slovenia is well integrated into the Single Market. Its connections with EU are close to EU average or even higher in all four freedoms. Above average share of Slovenian trade in goods is with EU members states. Trade in services lags behind; similarly as in other EU member states. Slovenian capital and labor markets are firmly connected ex-Yugoslavia; most foreign employees in Slovenia originate from the area, while majority of a rather small number of Slovenians work in other EU states. Eighty percent of FDI in Slovenia comes from EU, while less than fifth of Slovenian FDI goes to EU member states.*

**Key words:** EU, single market, labor market, Yugoslavia

## 1. Štiri svoboščine

Država, ki vstopi v Evropsko unijo, postane del t.i. notranjega trga, ki je v skladu s Pogodbo o delovanju Evropske unije (PDEU) definiran kot območje brez notranjih meja, na katerem je zagotovljen prost pretok blaga, oseb, storitev in kapitala.

Z ekonomskoga vidika bi lahko o vzpostavitvi pravega skupnega trg govorili, če bi se prej naštete »svoboščine« (blago, osebe, storitve in kapital) po območju unije premikali tako, kot se premikajo med regijami v posameznimi članici.<sup>1</sup> Gibanje blaga, oseb, storitev in kapitala med članicami je torej mogoče primerjati z njihovim gibanjem znotraj članice. Glede na to, da ti podatki običajno niso statistično zabeleženi, bodo opravljene zlasti primerjave s premiki blaga, oseb, storitev in kapitala, ki izvirajo iz Slovenije (in drugih članic EU), izven Evropske unije (in obratno). Podatki bodo dali odgovor na vprašanje, kako močna je vpetost Slovenije v skupni oziroma notranji trg ter kakšna je relativna (v primerjavi z nečlanicami EU) gibljivost štirih elementov, katerih prosto gibanje je del definicije skupnega trga.

## 2. Blago

Prost pretok blaga je bil v članicah Evropske unije vzpostavljen že leta 1968 in ima od štirih svoboščin najdaljšo tradicijo. Kasneje se je Evropska unija dodatno usmerila v odpravljanje drugih, necarinskih ovir prostemu pretoku blaga, zato je povezanost na tem področju precej dobra. Na notranjem trgu tako poteka kar 67 % zunanje trgovine držav članic.<sup>2</sup> Slovenija je, čeprav je relativno mlada članica, na področju trgovine z blagom celo nadpovprečno dobro povezana z drugimi članicami Evropske unije. V EU izvozi kar 73 % in iz nje uvozi 78 % blaga, s čimer presega povprečno vezanost držav članic na skupni trg. V nekaterih pogledih, npr. z vidika povezanosti z osrednjim delom EU, kateremu se prilagaja tudi denarna politika, je to ugodno, medtem ko se lahko, po drugi strani, šibka gospodarska situacija v tesno povezanih članicah Evropske unije v državo, ki je nadpovprečno vezana na skupni trg, prenese še hitreje.<sup>3</sup>

Slika 1 prikazuje razmerje med izvozom v druge članice EU-27 in izvozom v nečlanice<sup>4</sup> te povezave za vse države, ki so trenutno v EU in za Slovenijo v obdobju med letoma 2004 in 2011. V EU je mogoče zaznati povečano usmerjenost na zunanje trge, saj se vrednost indikatorja zmanjšuje – čedalje manjši delež uvoza in izvoza blaga izvira iz oziroma je usmerjen na trge EU. To velja zlasti za področje uvoza, kjer domače blago očitno nadomešča blago iz držav s poceni delovno silo. Povezanost Slovenije z EU je ob vstopu v povezavo precej presegala povprečno vrednost EU, se potem nekoliko znižala, in se s krizo ponovno začela povečevati.

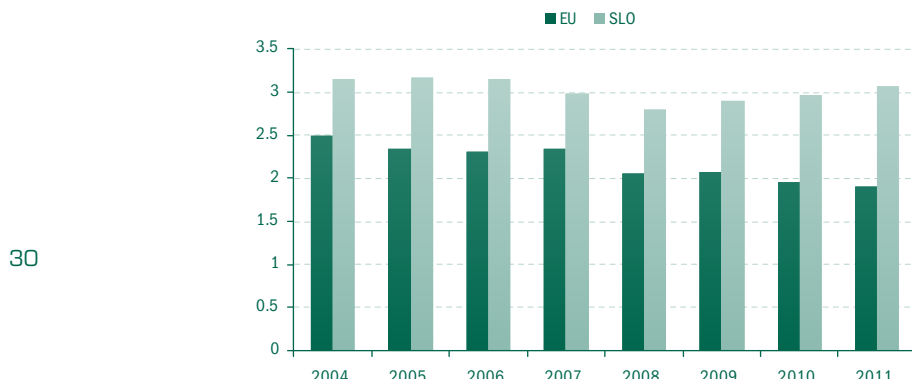
<sup>1</sup> Ob upoštevanju različnih naravnih ovir ipd.

<sup>2</sup> Podatek za leto 2011.

<sup>3</sup> Vse to velja tudi za trgovinsko povezanost na področju storitev.

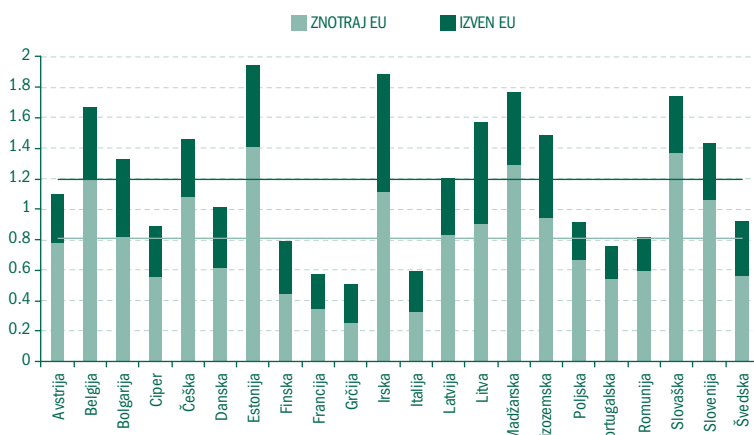
<sup>4</sup> Če je torej delež izvoza v članice EU 67 %, v nečlanice pa 33 %, je vrednost kazalnika:  $0,67/0,33=2,0$ .

Slika 1:  
Indikator vezanosti na EU, izvoz in uvoz blaga, Slovenija, EU-27, 2004-2011



Vir: Eurostat, lastni.

Slika 2:  
Izvoz in uvoz blaga znotraj in izven EU kot delež BDP, 2011.



Vir: Eurostat, lastni.

Slika 2 za članice EU<sup>5</sup> prikazuje delež vsote uvoza in izvoza blaga v BDP. V spodnjem delu stolpca je prikazana trgovina z drugimi članicami EU-27, v zgornjem delu stolpca pa

5 Manjkajo podatki za Nemčijo, Španijo, Luksemburg, Malto in Združeno kraljestvo.

trgovina z nečlanicami EU. Vodoravni črti prikazujeta ustrezni povprečni vrednosti za EU. Razlike med državami, tako v deležu trgovine v BDP kot v njeni geografski usmeritvi, so precejšnje. Nekatere je mogoče pojasniti z velikostjo države,<sup>6</sup> njenega lego<sup>7</sup> ipd. Slovenija, kot je bilo že prikazano, sodi med nadpovprečno odprte<sup>8</sup> članice EU in je hkrati tudi država z nadpovprečnim deležem blagovne trgovine z drugimi članicami povezave.<sup>9</sup>

### 3. Storitve

Večina storitev, ki sicer v večini članic EU predstavljajo več kot 70 % BDP, se še vedno izvaja znotraj držav članic, v katerih ima izvajalec storitve svoj sedež. Storitve so namreč po svojih lastnostnih manj primerne za mednarodno menjavo, poleg tega je njihov pretok težje statistično beležiti. Čezmejne storitve se namreč lahko izvajajo na štiri načine:

- čezmejno opravljanje storitev: ponudnik storitve je ustanovljen v določeni državi članici, storitev pa opravi v drugi državi članici;
- svobodno prejemanje storitev: prejemnik storitve potuje v državo ponudnika storitve;
- ponudnik in prejemnik storitve potujeta v drugo državo članico (npr. turistične storitve);
- opravljanje storitev na daljavo (npr. izvedba storitev z uporabo telekomunikacijskih sredstev).

Statistično je zabeležen le del teh storitev, zlasti tiste iz prve skupine. Ne glede na to, pa je mogoče napredek v integraciji evropskega trga storitev ugotoviti s pomočjo primerjave s trgi izven EU.

Tabela 1:  
Delež blaga in storitev v zunanji trgovini EU, 2004 in 2011.

	2004		2011	
	BLAGO	STORITVE	BLAGO	STORITVE
ZNOTRAJ EU	89 %	11 %	78 %	22%
IZVEN EU	78 %	22%	72 %	28 %

Vir: Eurostat, lastni.

Ob primerjavi gibanja blaga in storitev na skupnem trgu se izkaže, da je trg blaga precej bolj integriran kot trg storitev. Prej opisan kazalnik, ki kaže količnik vsote izvoza in uvoza

<sup>6</sup> Majhne države so običajno bolj odprte.

<sup>7</sup> Trgovina se v večji meri odvija s sosednimi, pri »obrobnih« državah je torej pričakovati večjo odprtost navzven.

<sup>8</sup> Merjeno z vsoto izvoza in uvoza kot deležem v BDP.

<sup>9</sup> Pred njo so le Slovaška, Madžarska, Estonija, Češka in Belgija.

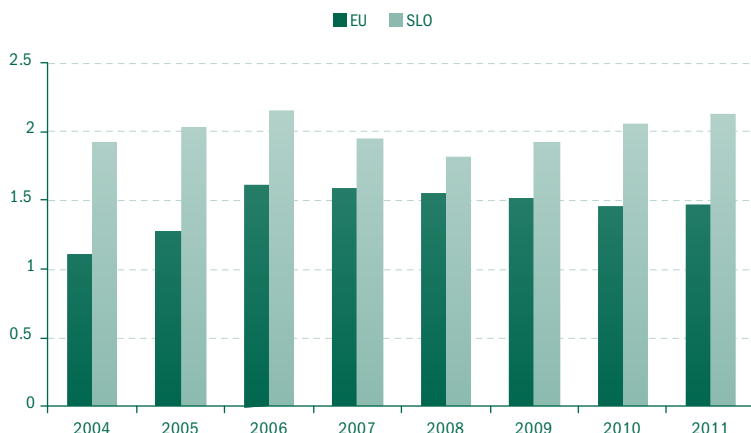
na notranjem trgu in izven njega, ima namreč (za EU<sup>10</sup>) pri storitvah vrednost, ki se je v letih med 2004 in 2011 gibala med 1.1 in 1.6 (Slika 3), pri blagu pa se trenutno giblje okrog 2 (Slika 1). Za razliko od trgovine z blagom se je povezanost na področju storitev povečevala. Storitve (skladno z rastjo njihovega deleža v BDP) pridobivajo na pomenu tudi v mednarodni trgovini, zlasti »notranji«<sup>11</sup>, kar je dodaten indikator povezovanja notranjega trga na področju storitev (Tabela 1). Od 11 % deleža v notranji menjavi v letu 2004 so dosegle kar 22 % delež v letu 2011 (delež blaga se je torej znižal z 89 % na 78 %), medtem ko se je njihov delež v menjavi izven EU povečal z 22 % na 28 %.

32

Tudi pri storitvah izvozna usmerjenost Slovenije na trge EU presega povprečne vrednosti EU Slovenija je v članice EU v letu 2011 izvozila kar 72 % vseh izvoženih storitev (za povprečje EU je ta vrednost 59 %). Indikator vezanosti na EU presega 2 (uvoz in izvoz storitev iz/v članice EU je dvakratnik uvoza in izvoza storitev iz/v nečlanice), medtem ko je povprečna vrednost za članice EU okrog 1,5.

Slika 3:

Indikator vezanosti na EU, izvoz in uvoz storitev, Slovenija, EU, 2004-2011.



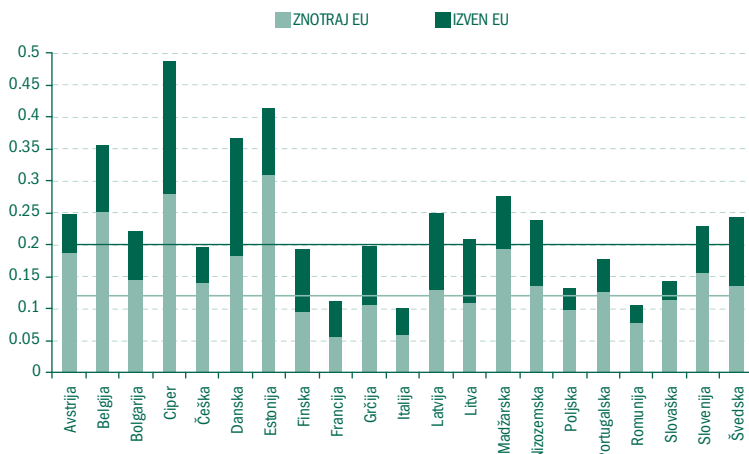
Vir: Eurostat, lastni.

Povezanost Slovenije z Evropsko unijo pa na področju storitev vendarle zaostaja za povezanostjo na področju trgovine z blagom, saj je delež blaga, ki izvira ali je namenjen na trge EU manjši od deleža z EU trgovanih storitev.

<sup>10</sup> Pri izračunu zaradi nedostopnosti ustreznih podatkov v bazi Eurostat sicer niso bili upoštevani podatki za nekatere najpomembnejše države: Nemčijo, Španijo in Združeno kraljestvo pa tudi za Malto.

<sup>11</sup> Znotraj EU.

Slika 4:  
Izvoz in uvoz storitev znotraj in izven EU kot delež BDP, 2011.



Vir: Eurostat, lastni.

33

Slika 4 prikazuje delež vsote uvoza in izvoza storitev v BDP. Podobno kot na Sliki 2 za blago je v spodnjem delu stolpca je prikazana trgovina z drugimi članicami EU-27, v zgornjem delu stolpca pa trgovina z nečlanicami EU. Obe črti prikazujeta vrednosti za EU. Zaradi zelo velikega odstopanja od drugih članic EU na grafu niso prikazane vrednosti za Luksemburg in Irsko.<sup>12</sup>

Tudi na področju trgovine s storitvami je Slovenija nadpovprečno odprta država, vrednost njenega izvoza in uvoza storitev v BDP namreč presega povprečno vrednost v članicah EU. Nadpovprečen je tudi delež izvoza storitev v druge članice EU, medtem ko je izvoz v nečlanice manjši od povprečja. Slovenija je torej zelo močno vpeta v skupni trg EU na področju storitev.

#### 4. Osebe (delo)

Gibanje produkcijskega faktorja delo v praksi pomeni fizični premik posameznika v drugo državo in izvajanje delovnih storitev v tej državi. Motiv selitve običajno predstavlja »boljša« služba. V primerjavi s faktorjem kapital je premik faktorja delo precej bolj zapleten, saj je povezan ne le s selitvijo posameznika, ki se odloči poiskati novo službo, ampak

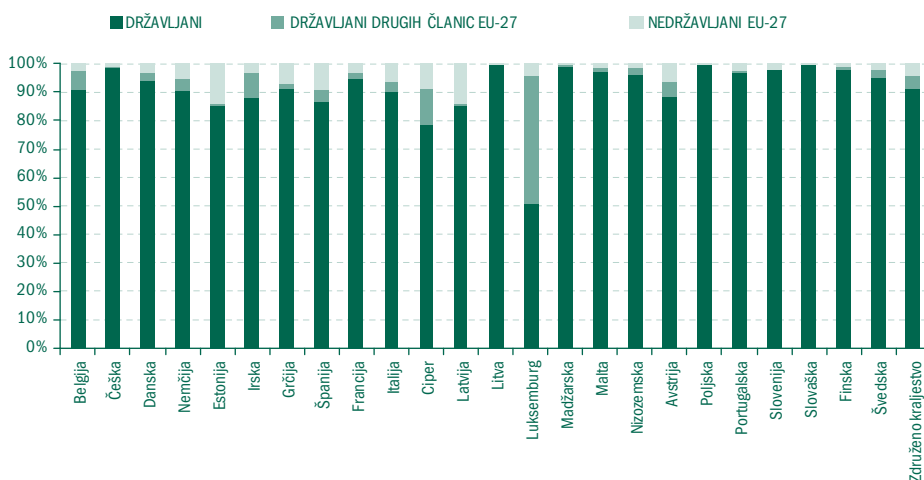
<sup>12</sup> Luksemburg namreč izvozi storitve, ki po vrednosti predstavljajo kar 192 % njegovega BDP (68 % tega v druge članice EU), medtem ko ta vrednost pri Irski znaša 103 % (54 % izvoza storitev gre v druge članice EU).

pogosto tudi s selitvijo njegove družine. Ovire gibanju delavcev so precejšnje že znotraj držav, mobilnost delavcev med državami pa je seveda še precej nižja. Poleg naravnih ovir, kot so socialne, kulturne in jezikovne razlike ter staranje delovne sile (starejši delavci so manj mobilni), gibanje delavcev otežujejo tudi umetno ustvarjene ovire, kot so razlike v institucijah trga dela, problemi pri prenosu pokojninskih in socialnih pravic ter nepopolno priznavanje poklicnih kvalifikacij.

Prav zato je mobilnost dela med državami še nižja kot med regijami iste države<sup>13</sup>, kar je razvidno iz Slike 5, ki prikazuje strukturo zaposlenih v posamezni državi po državljanstvu.<sup>14</sup> Večina zaposlenih v posamezni članici EU so državljeni te države. V povprečju je v članicah EU zaposlenih le 6,9 % nedržavljanov. Od tega je državljanov EU le 2,9 %, nedržavljanov pa 4 % (58 % vseh v državah članicah zaposlenih tujcev). Izjemo predstavlja le Luksemburg (zaradi sedeža več evropskih institucij in statusa mednarodnega finančnega centra), kjer je zaposlenih 44,8 % državljanov drugih članic EU in 4,1 % nedržavljanov EU. Polovica delavcev je torej »tujega« izvora. V šestnajst članicah EU pa je zaposlenih več nedržavljanov EU kot državljanov EU iz drugih članic. Med njimi je tudi Slovenija, v kateri je zaposlenih 2 % nedržavljanov, od tega 0,1 % državljanov EU in kar 1,9 % (96 %) »zunanjih« delavcev. Tu se kaže tradicionalna vezanost na delavce, ki prihajajo iz nekdanje skupne države.

Slika 5:

Delež državljanov, državljanov drugih članic EU-27 in nedržavljanov članic EU, zaposlenih v članicah EU-27, 2011.\*



\* Manjkajo podatki za Bolgarijo in Romunijo.  
Vir: Eurostat, lastni.

<sup>13</sup> Iz podatkov o selitvi prebivalstva znotraj države je mogoče sklepati, da se letno preseli okrog 0,01 % prebivalstva, delež selitev izven države pa je še več stokrat manjši.

<sup>14</sup> Delitev obstaja le na državljanje članice, na katero se podatek nanaša, državljanje nečlanice EU oziroma državljanje druge članice EU. Tako npr. ni podatkov o tem koliko Slovencev je zaposlenih v posameznih (ne)članicah EU.

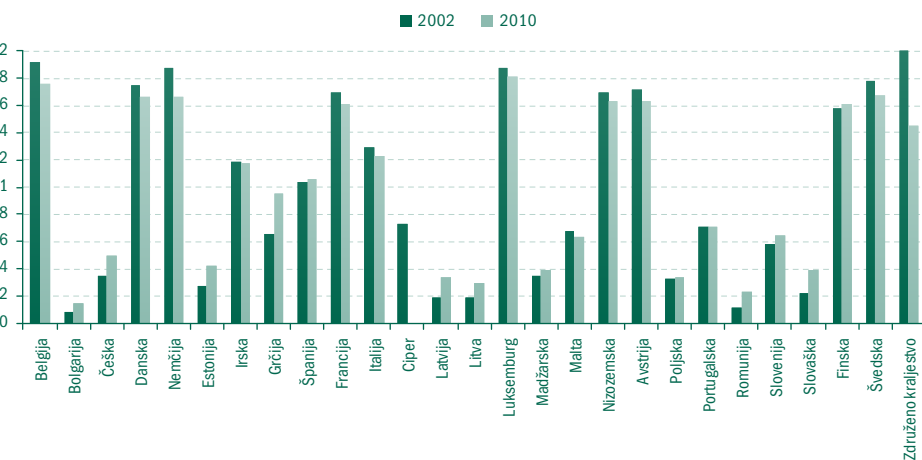
Podatkov o številu slovenskih delavcev<sup>15</sup> v tujini sicer ni, je pa nanje mogoče sklepati iz prilivov na tekočem računu plačilne bilance. Kar 96 % teh prilivov pride v Slovenijo s področja EU (povprečna vrednost za EU znaša 61 %). Drugače je z odlivi, ki seveda odražajo strukturo tujih delavcev, ki so prisotni v Sloveniji. V druge članice EU gre le 32 % vseh odlivov.

Če primerjamo razporeditev vseh v EU zaposlenih tujcev<sup>16</sup> po članicah EU z ekonomsko močjo držav (merjeno z njihovim BDP), so za migrante nadpovprečno privlačne Latvija, Estonija, Ciper, Luksemburg, Španija, Avstrija, Grčija, Združeno kraljestvo, Nemčija, Italija in Irska. Delež tujcev, ki delajo v teh državah, torej presega delež, ki ga imajo te države po BDP. Ob enaki primerjavi za migrante zgolj iz članic sedemindvajsetice je prvi Ciper, sledijo Luksemburg, Irska, Belgija, Združeno kraljestvo, Španija, Avstrija in Nemčija. Pri vseh ostalih je delež tujcev sicer igra pretekla migracijska politika, velikost države, razširjenost uradnega jezika države, posedovanje kolonij v preteklosti ipd.

Ob visoki ravni integracije bi se približali tudi zaslužki, vendar pa razlike v plačilu za delo med državami ostajajo velike. Koeficient variacije povprečnega letnega bruto zasluga je v letu 2010 znašal namreč kar 0,59. Leta 2002 je sicer imel še višjo vrednost, znašal je 0,69, kar pomeni, da se razlike med plačami vendarle zmanjšujejo.

Slika 6:

Povprečni bruto zasluzki zaposlenih za poln delovni čas glede na povprečno vrednost v EU.



Vir: Eurostat, lastni.

15 Enako velja za delavce drugih članic EU.

16 Gre za tujce, ki so državljeni drugih članic EU in za tujce, ki niso državljeni EU.

V večini članic EU, v katerih so bili bruto zaslužki v letu 2002 pod povprečjem EU-27 (vrednost na grafu na Sliku 6 manjša od ena), so bile v letu 2010 vrednosti bliže povprečju unije, medtem ko je pri večini držav z nadpovprečnimi zaslužki do leta 2010 prišlo do njihovega relativnega zniževanja. Prisotno je torej (sicer zelo skromno) približevanje dohodkov.<sup>17</sup> V Sloveniji so se bruto zaslužki v osemletnem razdobju nekoliko približali povprečju EU, a še vedno predstavljajo le 65 % povprečja EU (po BDP na prebivalca je Slovenija v istem letu dosegla 71 % povprečja EU). Ekonomski kriza, ki pesti unijo, bo opisano približevanje dohodkov najverjetneje še upočasnila.

36

Zaznati je mogoče tudi pozitivno korelacijo med višino bruto plače in deležem zaposlenih državljanov drugih članic EU (koeficient korelacije znaša 0,32; ob uporabi vrednosti za neto plače pa celo 0,55), medtem ko je ob uporabi podatkov za delež nedržavljanov EU v celotni delovni sili koeficient korelacije celo negativen.<sup>18</sup> Višina plačila za opravljeno delo je torej povezana z gibanjem delavcev med članicami EU. Ne glede na to pa selitev ni dovolj, da bi povzročile intenzivnejše približevanje zaslužkov.

## 5. Kapital

Pri prostem pretoku kapitala gre za prenos terjatev skozi finančne transakcije (ne pa premik kapitala v fizični obliki, kot so delovna sredstva - stroji, vozila ipd.). Premik tega faktorja je lažji kot premik dela, saj ne zahteva hkratnega premika njegovega lastnika.

PDEU določa, da so v okviru določb poglavja »Kapital in plačila« prepovedane vse omejitve pretoka kapitala med državami članicami ter med državami članicami in tretjimi državami. Prost pretok kapitala je bil sicer uveljavljen šele julija 1990, na podlagi Direktive 88/361/EGS o izvajanju člena 67 Pogodbe. Priloga direktive definira elemente prostega pretoka kapitala. V skladu z direktivo k njemu sodijo:

- neposredne naložbe (ustanovitev podružnic ali hčerinskih družb, pridobitev obstoječega podjetja v popolno last ali udeležba v njem, nekatere vrste dolgoročnih posojil, ponovno vlaganje dobička ipd.),
- naložbe v nepremičnine (nakupi stavb in zemljišč ter gradnja stavb s strani zasebnih oseb, pravice uporabe, služnostne pravice in gradbene pravice),
- operacije z vrednostnimi papirji, s katerimi se normalno trguje na kapitalskem (npr. delnice in obveznice) in denarnem trgu ter operacije z enotami investicijskih skladov,<sup>19</sup>
- operacije na tekočih in depozitnih računih pri finančnih ustanovah,
- krediti v zvezi s komercialnimi transakcijami ali nudenjem storitev,
- finančna posojila in krediti,

<sup>17</sup> Zelo velik skok k povprečni vrednosti je npr. doživel Grčija.

<sup>18</sup> Za »zunanje« migrante so očitno privlačni dohodki tudi v članicah EU, ki ne sodijo na vrh notranje EU lestvice po višini dohodkov.

<sup>19</sup> Velja le, če je prisoten »tuj« element – npr. gre za pridobitev domačih vrednostnih papirjev s strani nerezidentov ali pridobitev tujih vrednostnih papirjev s strani rezidentov.

- poroštva, druga jamstva in zastavne pravice in prenosi pri izvedbi zavarovalnih pogodb (npr. premije in plačila v zvezi z življenjskim, kreditnim zavarovanjem ipd.),
- osebni pretoki kapitala (posojila, darila in dotacije, dote, dediščine in zapuščine, poravnava dolgov doseljencev v državi, kjer so imeli prej stalno prebivališče, ipd),
- fizični uvoz in izvoz finančnih sredstev sestavlja prenos vrednostnih papirjev in plačilnih sredstev vseh vrst,
- drugi pretoki kapitala (davek na dediščino, nekatere odškodnine, nekatera plačila povezana s pravicami intelektualne lastnine avtorske pravice, prenosi denarnih sredstev, potrebnih za zagotavljanje storitev, ipd.).

Pozno sprostitev kapitalskih tokov v precejšnji meri kompenzira njegovo relativno enostavno gibanje. Velik pomen za integracijo finančnih trgov je imela uvedba evra, ki je zelo močno povezala zlasti denarni trg članic evrskega območja.

37

V nadaljevanju bodo s podatki ilustrirani premiki nekaterih predhodno prikazanih elementov prostega pretoka kapitala. Za mnoge pa podatki niso dostopni (npr. nakupi nepremičnin, osebni pretoki kapitala) oziroma so dostopni le za države, ki kot valuto uporabljajo evro. Na samo gibanje kapitala poleg članstva v ekonomski povezavi sicer vplivajo številni dejavniki (npr. razdalja med izvorno in ciljno državo, ekonomska moč držav, merjena z BDP, skupna meja, skupen jezik ipd.).

**Tabela 2:**

Vrednost in usmeritev neposrednih tujih investicij, ki izvirajo iz EU, 2004-2010.

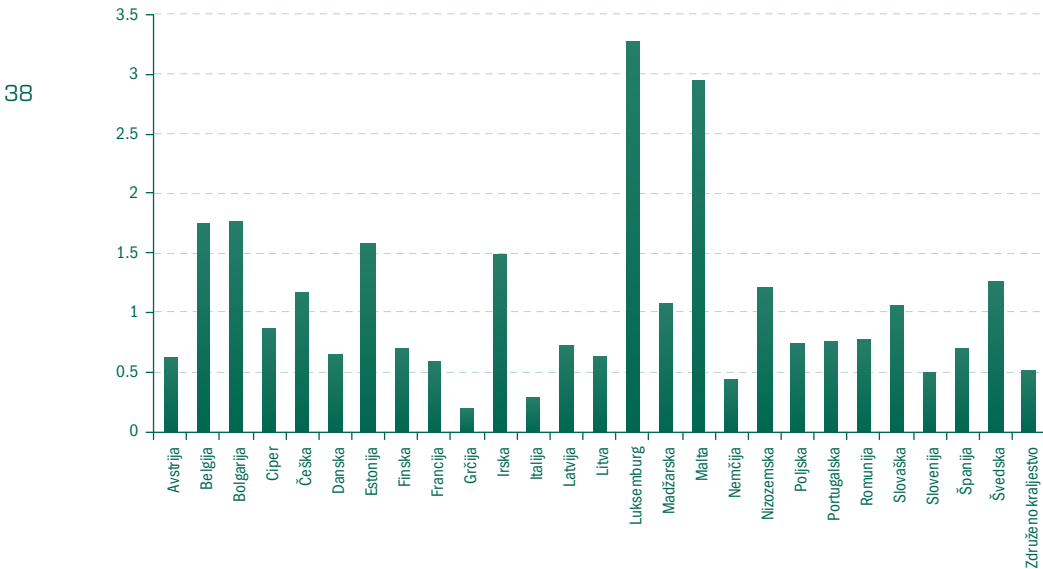
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
INVESTICIJE EU-27 (mrd EUR)	5421	6305	7184	8389	8901	9450	10500
EU - 27	63%	62%	62%	62%	63%	61%	60%
EU - 15	59%	58%	57%	57%	57%	56%	55%
NMS	3%	4%	4%	5%	5%	5%	5%
Slovenija	/	0,04%	0,05%	0,06%	0,06%	0,06%	0,05%

Tabela 2 prikazuje usmerjenost neposrednih tujih investicij, ki izvirajo iz članic EU. Od skupne vsote investicij, ki je prikazana v drugi vrstici, je okrog 62 % vseh investicij usmerjenih v druge članice sedemindvajsetice. Cilj preostalih 38 % so nečlanice EU. Pretežni del, kar 57 % vseh neposrednih tujih investicij članic EU, oziroma 93 % neposrednih tujih investicij, katerih cilj je v EU, je usmerjenih v stare članice. Nove članic so deležne 5 % vseh neposrednih tujih investicij, ki izvirajo s področja EU (njihov delež v BDP-ju EU npr. predstavlja 7,8 %), vendar se je njihov delež od leta 2004 povečal. Delež neposrednih tujih investicij v Sloveniji se giblje okrog 0,05 % vseh naložb EU, kar predstavlja 0,08 % naložb, ki jih EU izvede na območju članic. V primerjavi z deležem, ki ga ima Slovenija v

BDP, je delež prejetih investicij relativno majhen – podobno kot v Grčiji, Nemčiji, Italiji, Združenem kraljestvu, Franciji in Avstriji, kar je razvidno tudi iz Slike 7. Če je delež naložb manjši od deleža, ki ga ima država v BDP, je vrednost kazalnika manjša od 1, sicer je večja.

Slika 7:

Delež neposrednih tujih naložb v primerjavi z deležem v BDP, članice EU, 2010.\*



\* Upoštevane so le naložbe, ki izvirajo iz EU; situacija je ob uporabi podatkov o vseh naložbah zelo podobna.  
Vir: Eurostat, lastni.

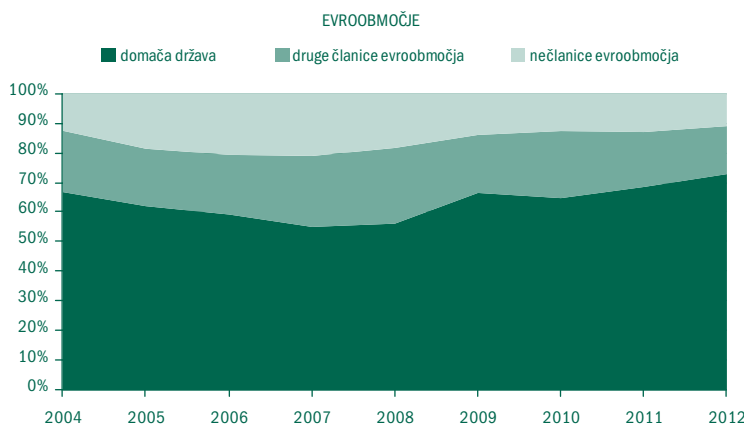
Kar 82 % tujih neposrednih investicij v Sloveniji izvira s področja EU. Nekoliko drugače je na strani izhodnih investicij – Slovenija ima le 18 % vseh svojih tujih neposrednih investicij v državah EU, kar je najmanj med vsemi članicami. V povprečju imajo države v drugih članicah povezave kar 60 % vseh svojih neposrednih investicij v tujini. Izstopa Česka, pri kateri ta vrednost dosega celo 95 %.

Zelo zanimiv je tudi prikaz operacij na tekočih in depozitnih računih. Podatki so sicer dostopni le za evroobmočje, nakazujejo pa, da je prišlo do precejšnje integracije medbančnega trga, medtem ko trg posojil nebančnim institucijam<sup>20</sup> praktično ostaja nacionalen. Banke dajo namreč kar 92 % (evrsko območje) oziroma celo 98 % (Slovenija) posojil domaćim nebančnim subjektom. Enaka je situacija v primeru depozitov.

20 Natančneje: institucijam, ki niso monetarne finančne institucije.

Sliki 8 in 9 prikazujeta povezanost medbančnega posojilnega trga članic evroobmočja in Slovenije. Trg je neprimerno bolj povezan kot trg posojil nebančnim institucijam (podjetjem, posameznikom), tudi povezave z nečlanicami evroobmočja so relativno dobre. S pričetkom krize je mogoče zaznati povratek na nacionalne trge, ki je zlasti izrazit v primeru Slovenije, ki je prej (v obdobju 2007-2008) izkazovala nadpovprečno povezanost s trgom evroobmočja. Nekoliko slabše je Slovenija povezana z članicami EU, ki ne uporabljajo skupne valute.

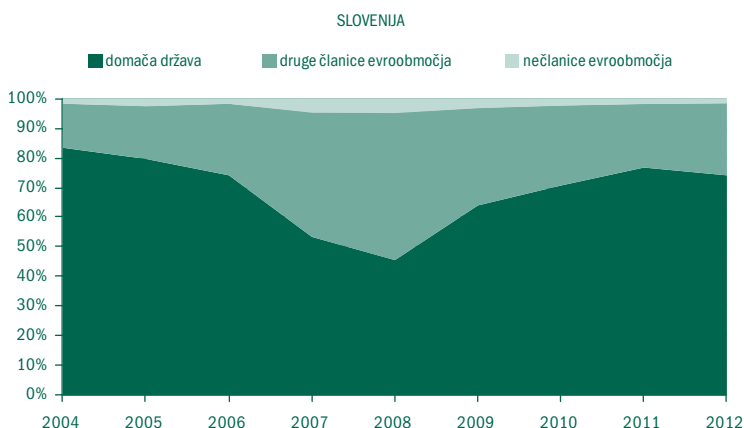
**Slika 8:**  
Posojila glede na poreklo posojilojemalca, evroobmočje, 2004q1-2012q1.



39

Vir: ECB, lastni.

**Slika 9:**  
Posojila glede na poreklo posojilojemalca, Slovenija, 2004q1-2012q1.

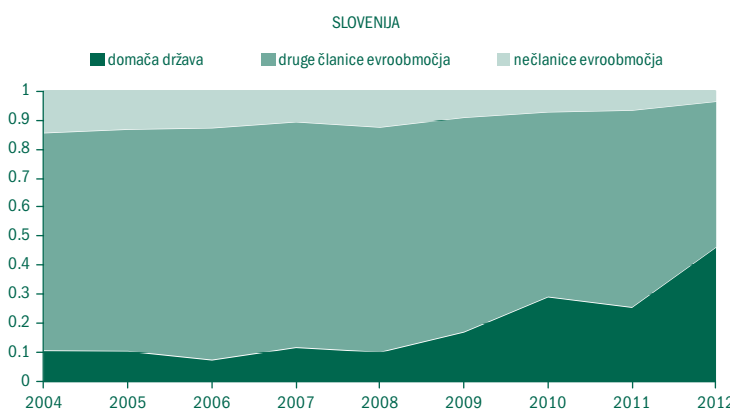


Vir: ECB, lastni.

Še bolj je Slovenija vpeta v (oziroma bolje rečeno odvisna od) trga evrskega območja na področju depozitov (tu gre dejansko za obveznosti oziroma posojila najeta pri tujih bankah).<sup>21</sup> Odvisnost se je tekom krize sicer že precej zmanjšala, trg ponovno v večji meri postaja nacionalen oziroma se počasi približuje povprečnim vrednostim v evrskem območju (Slika 10). Velika vezanost na tuje trge je nasploh značilna za majhne članice evrskega območja,<sup>22</sup> vendarle pa je pri vezanosti na območje s skupno valuto Slovenija leta 2006 dosegla najvišjo vrednost med vsemi članicami.

**Slika 10:**  
Depoziti (prejeta posojila) glede na poreklo deponenta, Slovenija, 2004q1-2012q1.

40



Vir: ECB, lastni.

Poleg količinskih meril se za merjenje povezanosti finančnih trgov pogosto uporabljajo cenovni kazalniki – zanima nas, v kolikšni meri so se približale cene podobnih instrumentov, ki izvirajo iz različnih držav članic. Kot merilo integracije je tako zelo zanimivo gibanje obrestnih mer na državne obveznice, ki hkrati kaže kako hitro se lahko spremeni povezanost kapitalskih in finančnih trgov. Od praktično popolne integracije s skoraj povsem enakimi obrestnimi merami za obveznice držav članic (pa tudi nečlanic) evrskega območja, je v relativno kratkem obdobju prišlo do pribitka 27 odstotnih točk za grške obveznice (v primerjavi z najboljšimi, nemškimi obveznicami). Kot je razvidno iz Slike 11, je obrestna mera na slovenske državne obveznice kljub nekaterim odstopanjem (npr. v obdobju med novembrom 2011 in februarjem 2012) do junija 2012 ostajala med vrednostjo za nemške

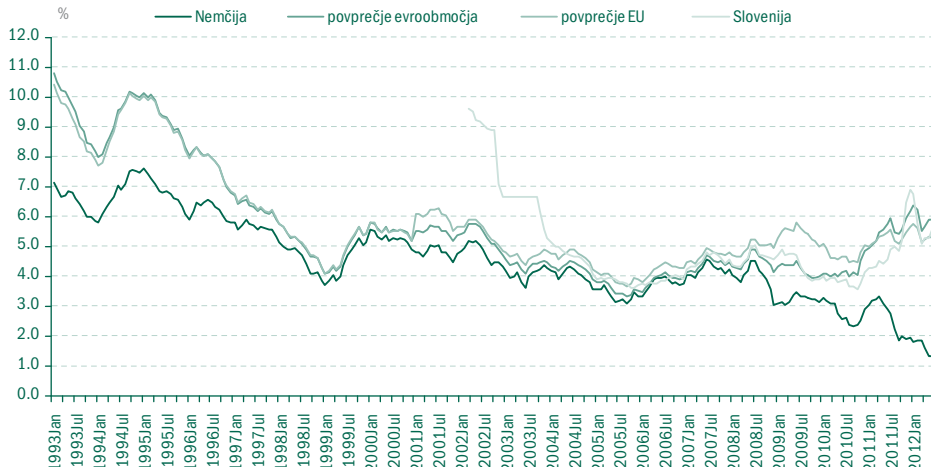
<sup>21</sup> Slika 8 je seveda uporabna tudi, če posojilni trg gledamo z druge strani (torej z vidika depozitov), saj prikazuje podatke za članice evrskega območja. Podatke o depozitih za Slovenijo je torej mogoče primerjati s podatki za evrsko območje, prikazanimi na Sliki 8.

<sup>22</sup> Estonke banke npr. na domačem medbančnem trgu izmenjajo le 2 % vseh tu opisanih sredstev

obveznice<sup>23</sup> in povprečno vrednostjo v EU oziroma v evrskem območju (bliže slednji, seveda).<sup>24</sup> Višje donose od slovenskih obveznic so v juniju 2012 imele obveznice šestih drugih članic evrskega območja (Grčija, Portugalska, Irska, Ciper, Španija in Italija).<sup>25</sup>

Slika 11:

Gibanje obrestnih mer na državne obveznice, januar 1993-junij 2012.



41

Vir: ECB-SDW, lastni.

Podobno dezintegracijo so doživelji tudi drugi finančni trgi, saj poreklo vrednostnega papirja pomembno določa njegovo ceno in s tem zahtevano donosnost.

Že doseženo raven integracije finančnih trgov bo zaradi strahu, ki bo zaradi finančne krize še nekaj časa ostal prisoten, pri investorjih težko doseči.

## 6. Sklep

Slovenija je precej dobro vpeta v skupni trg. Njena povezanost z EU na vseh štirih elementih skupnega trga je zelo blizu povprečnim vrednostim EU, oziroma jih v nekaterih primerih celo presega. Zaradi enostavne gibljivosti in raznolikosti elementov prostega pretoka kapitala so razlike in nihanja skozi čas na tem področju največja. Najslabša je v EU

<sup>23</sup> Zaradi t.i. bega h kakovosti se je povečalo zanimanje za investicije v nemške obveznice, kar je privelo do porasta njihove cene in padca njihovih donosov.

<sup>24</sup> V kolikor je iz izračuna izključena grška obrestna mera ti vrednosti nekoliko preseže.

<sup>25</sup> Večina teh držav je EU že zaprosila za pomoč.

povezanost na področju pretoka delovne sile. Tako je tudi v Sloveniji zaposlenih le malo tujcev in večina od teh prihaja iz nečlanic EU. Po drugi strani pa Slovenci, ki se zaposlujejo v tujini, večinoma odhajajo v druge članice EU.

Kot večina majhnih držav je Slovenija precej odprta, vsota njenega izvoza in uvoza blaga in storitev v BDP dosega 140 %. Večina te trgovine, v primerjavi z drugimi članicami EU nadpovprečen del, se odvija z državami EU. Trg storitev v EU je integriran nekoliko slabše kot trg blaga; tudi povezanost Slovenije z EU na področju storitev zaostaja za integracijo na področju blaga. Nekoliko skromnejša kot na pri blagu in storitvah je povezanost z EU na področju pretoka oseb oziroma delavcev. Pretok oseb je v EU nasprotno relativno skromen - še precej manjši kot znotraj držav, čeprav že tam ni posebej velik. V Sloveniji je zaposlen podpovprečen delež tujcev, med katerimi je nadpovprečen delež nedržavljanov EU (kar 96 %; v EU le 58 %). Vezanost na tradicionalna področja, iz katerih je v Slovenijo prihajala delovna sila, očitno ostaja velika. Slovenci, ki odhajajo v tujino pa se večinoma zaposlujejo v članicah EU.

42

Za pretok kapitala in integracijo kapitalskih in finančnih trgov je značilno, da se njihova raven zelo hitro spreminja zaradi relativno enostavnih premikov kapitala. Prav bojazen pred špekulativnimi pritoki in odtoki kapitala je bil osnovni razlog za pozno sprostitev prostega pretoka te »svoboščine«. Dogajanje pred in med finančno krizo upravičenost teh strahov v precejšnji meri potruje. Kriza je manj vplivala na bolj dolgoročne tokove kapitala, med katere sodijo npr. neposredne tuje investicije. Večji delež teh investicij, ki izvirajo v EU sicer tudi ostane znotraj EU. Tudi Slovenija večino (82 %) naložb pridobi iz članic EU, medtem ko sama na tem področju investira le 18 % vseh sredstev. Očitno se tudi na tem področju kaže povezanost s trgi bivše države. Precej višja je raven vpetosti Slovenije v EU oziroma evrsko območje<sup>26</sup> na medbančnem posojilnem trgu (očitno spodbujena tudi z rabo skupne valute), saj slovenske banke dobijo nadpovprečen delež sredstev od bank z evrskega področja, čeprav se to odstopanje zdaj približuje povprečju. Ta povezanost s trgom EU nakazuje na pomanjkanje lastnih virov in odvisnost od tujih sredstev zaradi pretirane rasti domačih posojil nebančnim subjektom in potruje ugotovitve, da je velika in enostavna pretočnost kapitala lahko problematična, saj spodbuja tudi ravnanja, ki zaradi želje po doseganjem visokih dobičkov niso dobro premisljena, rezultate tega pa je v bilancah bank mogoče videti prav zdaj. Trg posojil nebančnim subjektom praktično ostaja nacionalen.

Cenovni kazalnik gibanja obrestnih mer prav tako kaže na hitro spremenljivost ravnih povezanosti na področju prostega pretoka kapitala. Državni vrednostni papirji, ki so bili še pred petimi leti skorajda popolni substituti, trg je bil torej praktično povsem integriran, se danes glede na donose (in kakovost) med seboj močno razlikujejo. Slovenija se na tem področju zaenkrat še giblje v bližini povprečja EU in evrskega območja.

## *Literatura in viri*

*El Agra (ur.): The European Union. Economics and Policies. Cambridge University Press, 2007.*

*Eurostat*

*Direktiva 88/361/EGS o izvajanju člena 67 Pogodbe, Ur. l. EU L 178/5.*

*Knez & Hojnik, Notranji trg EU, Pravna fakulteta Maribor, 2009.*

*Mencinger & Ahtik: Ekonomika evropske integracije, GV, v pripravi.*

43

*Pogodba o delovanju EU, Ur. l. EU 2010/C 83/01.*

	Prebivalstvo	Domača končno trošenje za blago in tržne storitve						Širša država						Skupno		
		mio. €	letni porast	mesečna rast	mio. €	letni porast	mesečna rast	mio. €	letni porast	mesečna rast	mio. €	letni porast	mesečna rast	mio. €	letni porast	mesečna rast
Leto																
2007	17205	78	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	19578	0,74	3,64	7651	-9,69	-5,79	2512	-0,10	-1,79	29741	-2,24	-1,78				
2011	19966	1,99	11,9	6941	-9,28	-0,96	2443	-2,77	-5,99	29350	-1,31	-0,11				
2011./1	1434	3,27	0,40	487	-2,40	0,16	202	18,40	3,40	2123	3,15	0,73				
2	1395	4,52	-0,39	521	-3,93	-1,68	184	2,51	0,47	2100	2,12	-0,66				
3	1659	-0,47	0,02	621	-10,26	-0,73	199	-3,56	-0,11	2479	-3,36	-0,18				
I	4488	2,23		1629	-6,02		585	5,13		6702	0,33					
4	1627	1,49	-0,53	558	-11,32	-1,52	213	10,20	0,84	2399	-1,14	-0,60				
5	1699	5,46	-0,01	614	-13,46	-1,17	203	-4,04	-0,29	2516	-0,64	-0,35				
6	1747	1,24	0,06	585	-18,10	-2,35	200	-9,06	-0,91	2532	-4,80	-0,63				
II	5074	2,72		1758	-14,36		616	-1,40		7448	2,22					
7	1717	-1,00	-0,82	599	-11,33	-1,54	208	2,11	-0,28	2324	-3,43	-0,93				
8	1729	5,92	1,27	546	-13,96	-2,00	216	7,51	0,86	2491	0,93	0,43				
9	1801	2,33	0,61	592	-7,57	-1,89	181	-1,71	-1,17	2573	-0,41	-0,18				
III	5247	2,35		1738	-10,95		604	2,76		7588	-1,01					
10	1774	1,22	0,18	603	-8,70	-1,54	196	-3,34	-1,43	2574	-1,64	-0,41				
11	1631	0,92	0,64	626	2,04	2,56	204	-5,72	-2,28	2462	0,61	0,81				
12	1745	-0,42	-0,08	585	-8,61	2,82	237	-26,74	-7,43	2566	-5,48	-0,18				
IV	5150	0,56		1814	-5,23		638	-14,20		7602	-2,27					
1-12	19966	1,99	1,19	6941	-9,28	-0,96	2443	-2,77	-5,99	29350	-1,31	-0,11				
1	1528	6,38	1,35	441	-9,60	-1,49	202	-0,02	3,04	2171	2,11	1,71				
2	1474	5,48	1,04	440	-15,77	-1,44	186	1,40	1,53	2100	0,15	0,52				
3	1684	1,38	-0,33	595	-4,33	0,25	188	-5,84	-0,34	2467	-0,63	-0,18				
I	4686	4,25		1476	-9,57		576	-1,56		6738	0,39					
4	1600	-1,76	-1,09	543	-2,83	0,04	212	-0,53	2,83	2355	-1,90	-0,47				

	Izvoz Slovenije*			Izvoz Slovenije izven EU27**			Izvoz EU27**			Izvozne cene Slovenija**			Izvozne cene EU27**		
	Leto	mil. €	letni porast	mesečna rast	mil. €	medetra stopnja	mil. €	medietra stopnja	mil. €	medietra stopnja	indeks	indeks	medietra stopnja	indeks	medietra stopnja
2007	19387	15.7	0.85	6740.1	15.3	1237251	6.7	105.7	2.1	104.9	104.9	104.9	1.5	1.5	1.5
2008	19724	1.74	-0.68	7407	9.90	1308960	5.4	109.3	3.4	108.0	108.0	108.0	2.9	2.9	2.9
2009	16006	-18.85	-21.86	5773	-22.07	1090939	-16.6	107.3	-1.82	107.0	107.0	107.0	-0.84	-0.84	-0.84
2010	18251	14.02	16.09	6359	10.16	1338504	22.63	110.3	2.75	112.7	112.7	112.7	5.27	5.27	5.27
2011	20458	12.10	13.22	7255	13.87	1530880	13.47	117.6	6.57	117.7	117.7	117.7	4.45	4.45	4.45
2011/1	1519	24.32	2.18	447	29.01	108562	33.32	113.7	6.20	117.1	117.1	117.1	7.61	7.61	7.61
2	1576	19.53	1.14	542	28.34	120715	25.75	115.3	8.67	116.9	116.9	116.9	6.76	6.76	6.76
3	1867	13.93	2.17	644	14.01	1366887	17.74	117.3	7.45	117.2	117.2	117.2	5.59	5.59	5.59
I	4961	18.74		1633	22.44	3666164	24.68	115.5	7.44	117.1	117.1	117.1	6.64	6.64	6.64
4	1676	15.47	0.43	592	21.38	121842	14.76	118.4	110.08	117.2	117.2	117.2	4.75	4.75	4.75
5	1816	16.43	1.47	608	12.47	130688	22.37	117.7	6.83	116.7	116.7	116.7	3.03	3.03	3.03
6	1798	7.85	-0.07	656	15.95	124661	1.23	115.6	4.97	116.7	116.7	116.7	1.69	1.69	1.69
II	5289	13.08		1856	16.43	377791	12.22	117.3	7.59	116.9	116.9	116.9	3.14	3.14	3.14
7	1694	6.50	-1.29	630	5.71	129156	3.85	118.1	6.25	117.2	117.2	117.2	2.03	2.03	2.03
8	1493	15.37	1.28	575	11.93	122480	13.80	117.3	3.03	118.1	118.1	118.1	3.77	3.77	3.77
9	1874	9.50	-0.77	672	16.34	131592	9.37	119.3	6.00	117.9	117.9	117.9	3.33	3.33	3.33
III	5061	10.11		1876	1124	3833229	8.78	118.2	5.08	117.7	117.7	117.7	3.04	3.04	3.04
10	1755	7.03	-2.00	624	9.21	131624	8.42	118.1	5.06	119.1	119.1	119.1	5.22	5.22	5.22
11	1840	9.21	0.30	650	10.95	137029	11.21	120.2	6.41	118.3	118.3	118.3	4.89	4.89	4.89
12	1552	5.26	0.87	616	2.73	135644	10.80	119.6	7.28	120.0	120.0	120.0	5.09	5.09	5.09
IV	5147	7.25		1890	7.58	404297	10.15	119.3	6.25	119.1	119.1	119.1	5.07	5.07	5.07
2012/1	1569	3.28	1.24	508	13.73	124024	14.24	120.4	5.84	121.4	121.4	121.4	3.68	3.68	3.68
2	1641	4.14	0.74	566	4.48	133273	10.40	121.4	5.33	123.1	123.1	123.1	5.28	5.28	5.28
3	1889	1.20	0.24	686	6.46	147600	7.83	122.9	4.74	122.3	122.3	122.3	4.33	4.33	4.33
I	5099	2.77		1760	7.79	404896	10.58	121.6	5.30	122.2	122.2	122.2	4.43	4.43	4.43
4	1738	3.74	0.48	649	9.57	131572	7.99	120.4	1.64	122.2	122.2	122.2	4.27	4.27	4.27
5	1792	-1.31	-0.04	686	12.82	144271	10.39	121.1	2.90	122.9	122.9	122.9	5.30	5.30	5.30

\* podatki SURS, \*\* podatki Eurostata

	Uvoz Slovenije*				Uvoz Slovenije izven EU27**				Uvoz EU27**				Uvozne cene Slovenija**				Uvozne cene EU27**			
	Leto	mil. €	letni porast	meseca rast	mil. €	meditearna stopnja	mil. €	meditearna stopnja	mil. €	meditearna stopnja	indeks	meditearna stopnja	indeks	meditearna stopnja	indeks	meditearna stopnja	indeks	meditearna stopnja	indeks	
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									
2011	21954	12,56	14,40	8250	13,06	1681150	11,40	138,7	8,33	137,2	10,80									
2011/1	1590	26,62	2,54	653	39,96	1398857	32,62	135,4	14,84	134,5	18,68									
2	1719	22,95	2,35	659	23,24	1308657	26,49	138,5	15,20	134,3	17,19									
3	2024	18,85	2,71	752	3160	147691	17,15	138,3	13,88	137,3	17,67									
I	5332	22,41		2064	3123	418425	24,91	137,4	14,64	135,4	17,84									
4	1769	13,60	0,46	709	26,08	1380864	16,76	137,9	8,23	137,5	12,43									
5	1967	14,09	1,51	684	13,69	1438638	16,60	136,5	6,83	135,4	9,12									
6	1825	11,03	-0,46	658	6,25	137517	2,26	137,8	5,18	137,2	7,11									
II	5561	12,91		2051	15,02	419219	11,52	137,4	6,73	136,7	9,51									
7	1727	5,44	-2,32	641	12,40	138332	5,22	137,5	5,35	136,1	5,68									
8	1670	17,98	0,25	662	29,99	140257	10,49	139,5	5,11	137,7	7,30									
9	2033	14,02	-0,21	732	5,21	142133	5,92	141,0	7,52	136,5	7,30									
III	5430	12,28		2035	14,63	420723	7,16	139,4	5,99	136,8	6,76									
10	1874	3,23	-2,15	710	-3,69	143480	9,55	141,1	5,83	139,3	10,30									
11	1975	5,55	0,08	761	-0,38	145002	3,56	141,8	8,54	139,2	10,40									
12	1782	4,77	0,46	629	-5,36	134301	-0,19	138,5	5,12	141,3	8,69									
IV	5631	4,52		2100	-3,03	422782	4,25	140,5	6,49	139,9	9,79									
2012/1	1744	9,72	2,87	719	10,15	148829	6,19	142,0	4,87	143,9	7,00									
2	1759	2,37	1,18	659	-0,05	145613	11,27	145,5	5,05	145,8	8,54									
3	2003	-1,01	0,45	733	-2,57	154868	4,87	142,6	3,13	146,4	6,61									
I	5507	3,28		2110	2,26	449030	7,31	143,4	4,35	145,3	7,38									
4	1795	1,41	-0,15	656	-7,50	144206	4,45	141,5	2,62	145,9	6,13									
5	1835	-6,70	-1,25	689	0,66	148111	3,11	142,5	4,38	144,5	6,75									

\* podatki SURS, \*\* podatki Eurostata

Leto	Industrijska produkcija EU27	Gospodarska aktivnost in brezposelnost v EU				Anketna stopnja brezposelnosti					
		Predelovalna dejavnost EU27	Gradbeni aktivnosti EU27	Trgovina na drobno EU27	medletna stopnja indeks						
2007	111,61	3,3	113,04	3,9	111,27	3,7	107,73	3,5	7,1	7,4	4,9
2008	109,13	-2,2	108,05	-4,4	103,33	-7,1	111,06	3,1	7,0	7,2	4,4
2009	91,18	-16,2	91,31	-15,2	93,35	-9,6	107,76	-3,0	8,9	9,0	6,0
2010	97,38	6,5	97,93	7,3	88,85	-4,4	110,34	2,1	9,6	9,5	7,2
2011	101,15	3,40	103,14	4,80	89,89	0,07	111,85	1,30	9,64	9,66	8,09
2011/1	97,50	6,9	95,50	8,7	76,02	0,6	103,05	3,0	9,9	9,9	8,5
2	98,95	7,5	99,08	9,6	82,01	4,8	97,71	2,5	9,9	9,9	8,6
3	108,23	4,7	109,91	6,3	93,31	-1,1	107,31	0,1	9,8	9,7	8,5
I	101,56	6,3	101,50	8,1	83,78	1,3	102,69	1,8	9,9	9,8	8,5
4	100,01	4,9	102,59	6,6	93,45	-0,4	111,29	3,6	9,4	9,4	8,0
5	102,21	4,3	105,69	6,3	96,03	2,0	109,40	-0,1	9,4	9,3	7,7
6	103,39	2,0	107,55	3,2	99,16	-6,5	110,83	0,7	9,3	9,3	7,5
II	101,87	3,7	105,28	5,3	96,21	-18	110,51	1,4	9,4	9,3	7,7
7	101,32	3,5	104,79	4,7	96,98	3,0	113,71	0,6	9,3	9,4	7,8
8	87,82	4,6	90,01	5,8	83,28	1,6	108,96	0,8	9,4	9,5	7,8
9	104,74	2,1	109,15	3,0	100,03	1,3	109,81	0,8	9,6	9,7	8,0
III	97,96	3,3	101,32	4,4	93,43	2,0	110,83	0,7	9,4	9,5	7,9
10	106,75	0,9	109,92	2,0	100,46	-1,0	115,82	1,4	9,8	9,9	8,6
11	106,16	0,1	108,44	1,5	99,51	1,8	113,68	1,0	10,0	10,1	8,7
12	96,15	-1,2	95,94	0,9	91,04	-3,1	140,8	1,3	10,1	10,1	8,9
IV	103,02	0,0	104,77	1,5	97,00	-0,7	123,43	1,3	10,0	10,0	8,7
2012/1	95,79	-1,4	95,14	0,1	75,56	-0,8	105,54	1,9	10,6	10,7	8,8
2	97,26	-1,4	96,8	-1,9	73,17	-10,8	99,9	1,0	10,7	10,7	8,7
3	106,63	-1,2	108,91	-0,6	90,12	-3,7	112,15	3,2	10,6	10,7	8,3
I	99,89	-1,3	100,28	-0,8	79,62	-5,1	105,86	2,0	10,6	10,7	8,6
4	97,79	-2,2	99,78	-2,7	87,92	-6,1	111,39	-1,0	10,3	10,5	8,1
5	99,62	-2,5	102,98	-2,6	89,51	-6,8	112,4	2,7	10,3	10,4	7,9

Leto	Postovna klima EU13			Naročila, predelovalna dejavnost EU27			Naročila, gradbeništvo EU27			Trgovina na drobno pričakovanja EU27		Postovni optimizem EU27	
	ocena stanja	medletna sprememb	ocena stanja	medletna sprememb	indeks naročil	medletna sprememb	ocena stanja	medletna sprememb	ocena stanja	medletna sprememb	EU 27	Slovenija	
2007	1.29	0.24	2.96	5.66	-8.07	-14.3	14.11	2.1	3.7	3.7	11.6		
2008	-0.38	-1.67	-15.51	-18.47	-17.24	-9.17	-3.58	-17.69	-10.09	-10.09	-4.28		
2009	-2.55	-2.17	-53.00	-37.49	-45.33	-28.09	-13.12	-9.54	-26.53	-26.53	-16.44		
2010	0.45	2.92	-24.36	28.65	-43.25	2.08	6.02	19.12	-5.13	-5.13	2140		
2011	0.60	0.16	-11.68	12.70	-40.31	4.12	-0.64	-6.85	-2.33	-2.33	2,62		
2011/1	1.5	2.1	-12.1	30.5	-48.7	-0.1	-2.0	6.0	1.2	1.2	14.6		
2	1.5	1.9	-10.5	29.9	-44.9	5.7	4.3	3.0	3.1	3.1	13.7		
3	1.4	1.5	-6.7	29.5	-45.4	3.9	10.3	4.4	4.9	4.9	11.9		
I	1.5	1.8	-9.8	30.0	-46.3	3.2	4.2	4.5	3.1	3.1	13.4		
4	1.3	0.9	-5.5	24.8	-40.8	3.3	9.1	-4.6	4.3	4.3	9.4		
5	1.0	0.6	-7.1	16.0	-37.4	7.2	8.6	4.1	2.9	2.9	6,1		
6	0.9	0.5	-5.5	17.7	-38.2	8.1	2.4	0.3	1.5	1.5	6,4		
II	1.1	0.7	-6.0	19.5	-38.8	6.2	6.7	-0.1	2.9	2.9	7,3		
7	0.4	-0.2	-8.1	11.2	-33.7	9.2	4.0	-8.9	-2.2	-2.2	2,1		
8	0.1	-0.6	-10.2	6.0	-37.4	2.8	-7.2	-14.3	-2.4	-2.4	-1,1		
9	-0.1	-0.8	-14.7	1.4	-37.7	1.8	-6.1	-18.9	-5.6	-5.6	-5,4		
III	0.1	-0.5	-11.0	6.2	-36.3	4.6	-5.8	-14.0	-3.4	-3.4	-1,5		
10	-0.2	-1.1	-17.5	-0.3	-38.7	0.3	-3.7	-16.0	-9.7	-9.7	-7,0		
11	-0.4	-1.3	-20.1	-3.6	-37.9	4.5	-7.4	-18.6	-12.5	-12.5	-7,9		
12	-0.3	-1.6	-22.2	-10.6	-43.0	2.8	-12.0	-18.8	-13.5	-13.5	-11.3		
IV	-0.3	-1.3	-19.9	-4.8	-39.9	2.5	-7.7	-17.8	-11.9	-11.9	-8.7		
2012/1	-0.2	-1.6	-21.4	-9.3	-43.6	5.1	-18.4	-16.4	-8.5	-8.5	-9.7		
2	-0.2	-1.6	-18.6	-8.1	-42.2	2.7	-8.4	-12.7	-5.8	-5.8	-8,9		
3	-0.3	-1.7	-19.3	-12.6	-38.6	6.8	-1.8	-12.1	-5.1	-5.1	-10.0		
I	-0.2	-1.6	-19.8	-10.0	-41.5	4.9	-9.5	-13.7	-6.5	-6.5	-9.5		
4	-0.5	-1.8	-18.9	-13.4	-37.8	3.0	3.9	-5.2	-5.3	-5.3	-9.6		
5	-0.8	-1.8	-23.2	-16.1	-41.5	4.1	-2.2	-10.8	-8.8	-8.8	-11.7		
6	-0.9	-1.8	-22.7	-17.2	-40.7	-2.5	0.5	-1.9	-10.1	-10.1	-11.6		
II	-0.7	-1.8	-21.6	-15.6	-40.0	-1.2	0.7	-6.0	-8.1	-8.1	-11.0		

	Gospodarska klima			Naročila, predelovalna dejavnost			Naročila, gradbeništvo			Trgovina na drobno pričakovanja			Poslovni optimizem	
	Leto	ocena stanja	medljena spremembra	ocena stanja	medljena spremembra	indeks naročil	medljena spremembra	ocena stanja	medljena spremembra	ocena stanja	medljena spremembra	ocena stanja	medljena spremembra	
2007	13,4	3,1	-8,3	3,8	-2,6	-6,5	-19,5	40,9	4,8	11,6	-10,4	-4,3	-15,9	
2008	2,2	-11,2	-19,3	-42,4	-61,7	-55,2	0,0	-30,5	-30,5	-22,9	-24,8	-0,9	-18,6	
2009	-22,3	-25,5	-61,7	-24,6	37,1	-68,8	-71	-59,3	9,7	24,7	-1,8	-0,3	-22,0	
2010	-8,8	12,9	-15,5	7,0	-21,6	25,9	-73,8	1,2	17,0	16,8	4,1	-0,1	-5,1	
2011/1	-6,7	2,0	-18,0	25,3	-18,0	-75,2	2,4	-24,5	2,0	7,3	10,4	10,1	10,1	
2	-6	4	-9,9	20,5	-16,5	-75,6	8,1	-16,6	-10,3	5,8	5,4	5,4	5,4	
3	-6	9	23,9	-74,9	23,9	-74,9	3,9	19,4	2,8	5,7	8,6	8,6	8,6	
I	-6,3	5,3	-16,0	16,0	-12	-63,3	16,6	-22,2	-18,7	9,8	4,1	4,1	4,1	
4	-3	8	-7,8	-16,0	-10,3	-12,4	-57,5	13,3	35,9	3,7	5,7	2,5	2,5	
5	-2	6	-19,2	0,1	-17,2	-14,8	-59,4	13,1	26,0	-0,3	-1,1	0,0	0,0	
6	-5	1	-21,1	-3,8	-10,3	-14,8	-50,0	14,2	28,0	-5,1	4,8	2,2	2,2	
II	-3,3	5,0	-5,2	-11,3	-16,0	-10,8	-50,4	14,4	23,2	4,2	-2,9	-4,3	-4,3	
7	-6	0	-19,2	-9,6	-26,4	-9,6	-48,5	15,6	10,9	-25,1	-1,1	-2,7	-2,7	
8	-4	1	-21,1	-3,8	-27,9	-9,0	-51,2	12,7	29,5	-4,8	1,7	-3,3	-3,3	
III	-5,3	0,3	-17,2	-0,8	-23,4	-9,8	-50,0	14,2	21,2	-8,6	-0,8	-3,4	-3,4	
10	-10	-3	-16,0	-3,3	-24,9	-3,3	-52,3	4,4	34,0	3,2	-7,7	-12,1	-12,1	
11	-12	-2	-26,4	-8,2	-26,2	-8,2	-52,6	4,9	40,0	13,3	-12,9	-6,4	-6,4	
12	-14	-2	-27,9	-9,0	-28,3	-11,8	-54,8	14,0	17,6	-5,8	-12,4	-4,7	-4,7	
IV	-12,0	-2,3	-23,4	-9,8	-24,9	-3,3	-53,2	7,8	30,5	3,6	-11,0	-7,7	-7,7	
2012/1	-12	-5	-24,9	-3,3	-28,8	-31,2	-61,8	12,0	-5,6	-22,6	-2,5	-6,6	-6,6	
2	-11	-5	-26,2	-8,2	-26,2	-8,2	-59,6	15,6	13,1	-11,4	-1,9	-9,2	-9,2	
3	-12	-6	-33,8	-23,9	-33,8	-23,9	-61,4	14,2	17,0	0,4	-5,0	-10,8	-10,8	
I	-11,7	-5,3	-28,3	-11,8	-30,1	-24,9	-60,9	13,9	8,2	-11,2	-3,1	-8,9	-8,9	
4	-15	-12	-28,8	-31,2	-31,2	-61,5	1,8	37,5	15,3	-5,2	-15,0	-14,1	-14,1	
5	-13	-11	-27,8	-20,0	-27,8	-20,0	-55,1	2,4	37,7	1,8	-8,0	-13,7	-13,7	
6	-17	-12	-33,7	-23,4	-30,1	-24,9	-49,9	7,6	26,3	0,3	-14,6	-13,5	-13,5	
II	-15,0	-11,7	-36,0	-25,0	-36,0	-25,0	-55,5	3,9	33,8	5,8	9,3	-14,1	-14,1	
7	-17	-11	-36,0	-25,0										

	Industrijska produkcija						Osnovna industrija			Předprůmyslová výroba			Oskrba (el., pln., voda)		
	Rudnictví			Skupno			Průmyslová výroba			Měsíční růst			Měsíční růst		
Leto	indeks	letní porast	měsíční rast	indeks	letní porast	měsíční rast	indeks	letní porast	indeks	letní porast	měsíční rast	indeks	letní porast	měsíční rast	
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	-31	-0,29	107,1	-17,7	-1,77	107,5	-7,5	-0,64			
2010	115,3	7,1	0,78	127,5	121	1,00	115,3	7,6	0,84	107,8	0,3	-0,06			
2011	104,4	2,6	-0,4	118,7	-7,7	-0,73	105,1	2,7	-0,45	89,1	4,6	0,09			
2011/1	98,5	14,0	0,50	92,0	-5,6	-6,13	97,4	14,9	0,45	99,1	11,0	0,67			
2	97,3	6,9	-0,32	98,7	-0,7	-7,15	96,7	7,1	-0,13	93,4	6,3	0,74			
3	117,4	6,7	1,27	116,0	-8,4	-6,05	119,6	7,5	1,66	92,6	3,6	0,71			
I	104,4	9,0		102,2	-5,2		104,6	9,5		95,0	6,9				
4	99,8	3,7	-0,56	116,9	-4,3	-4,22	100,5	3,6	-0,64	83,8	5,7	-0,27			
5	110,9	4,6	0,70	103,4	-22,4	-4,92	113,7	5,5	0,80	82,8	3,2	0,25			
6	111,1	3,7	-0,35	121,0	0,6	0,02	114,4	4,0	-0,22	77,5	2,4	-1,42			
II	107,3	4,0		113,8	-9,2		109,5	4,4		81,4	3,8				
7	99,9	-1,2	-1,9	125,0	8,5	2,09	101,0	-1,7	-2,11	80,1	4,4	-1,59			
8	88,9	-1,8	-1,00	119,9	-17,3	-4,30	88,0	-2,8	-1,26	84,2	11,8	0,95			
9	113,2	2,6	-0,97	136,2	-1,7	5,34	115,3	2,9	-1,29	84,7	-0,4	0,48			
III	100,7	0,0		127,0	-9,3		101,4	-0,3		83,0	5,1				
10	106,1	-2,1	-1,97	135,5	-6,0	3,75	106,5	-2,7	-2,45	90,9	4,7	0,22			
11	111,8	0,4	-0,35	149,8	-2,5	1,91	111,2	-0,8	-0,51	102,2	13,1	1,59			
12	95,8	-8,1	0,19	110,2	-16,3	2,32	93,3	-8,3	0,27	105,4	-4,0	0,67			
IV	104,6	-3,1		131,8	-7,9		103,7	-3,8		99,5	4,0				
2012/1	99,2	0,9	1,86	98,1	7,4	-0,81	98,0	0,8	1,78	101	1,9	0,69			
2	100,8	4,0	1,55	88,2	-10,2	-4,59	99,1	2,9	1,51	108,4	16,1	2,94			
3	114,3	-2,2	0,78	92,1	-20,7	-7,22	115,6	-2,8	1,15	97,9	5,7	0,67			
I	104,8	0,7		92,8	-8,9		104,2	0,1		102,4	7,8				
4	102,9	3,7	1,21	112,1	-3,7	-2,43	103,5	3,6	1,23	88,3	5,4	0,19			
5	106,6	-3,5	0,11	120,8	16,5	-0,55	107,3	-5,1	-0,14	91,0	9,9	0,86			

	Leto	Gradbeništvo			Nočišče domačih gostov			Nočišče tujih gostov			Skupaj nočišče		
		tisoč ur	letni porast	meseca rast	v 1000	letni porast	meseca rast	v 1000	letni porast	meseca rast	v 1000	letni porast	meseca rast
	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	0,11
	2009	41929	-3,0	-0,92	3777	4,8	0,12	4526	-7,0	-0,42	8303	-2,0	-0,205
	2010	36901	-12,0	-1,01	3848	-4,2	-0,35	4923	0,7	0,03	8772	-1,5	-0,13
	2011	31765	-13,9	-2,26	241	0,1	1,75	335	8,6	1,85	9240	5,3	
1	1968	-17,0	-2,40	336	-2,0	0,17	207	-1,7	-1,84	543	-1,9	-0,69	
2	2200	-19,3	-1,93	269	2,7	1,89	271	110	0,68	541	6,7	1,26	
3	2685	-21,3	-	846	0,1	-	813	6,5	-	1660	3,1	-	
4	2593	-16,8	-2,30	279	9,3	3,19	360	17,2	2,77	639	13,6	2,93	
5	2764	-11,7	-1,08	253	-3,0	-1,63	381	-5,0	-2,05	634	-4,2	-1,94	
6	2892	-13,6	-0,90	351	-3,4	-1,04	560	216	3,52	911	10,6	1,46	
II	8250	-14,0	-	883	0,4	-	1301	113	-	2184	6,6	-	
7	2786	-17,5	-2,13	536	-3,7	-1,93	852	9,7	1,96	1388	4,1	0,23	
8	2966	-8,1	115	578	2,1	-1,25	1014	10,0	1,96	1592	7,0	0,67	
9	2969	-11,6	0,32	300	7,3	0,17	562	11,2	1,86	862	9,8	1,25	
III	8721	-12,5	-	1414	0,8	-	2428	10,2	-	3842	6,6	-	
10	2622	-8,9	-0,19	257	-2,9	-0,64	375	5,5	0,81	632	1,9	0,15	
11	2865	-10,7	1,12	233	8,6	1,89	216	5,2	-1,40	449	7,0	-0,03	
12	2454	-10,5	-0,23	234	-3,3	-0,08	241	5,8	-2,12	474	1,2	-1,40	
IV	7941	-10,1	-	724	0,4	-	831	5,5	-	1555	3,1	-	
2012/1	1835	-6,8	-0,42	240	-0,3	0,81	337	0,6	-0,78	577	0,2	-0,16	
2	2076	-5,6	-0,82	325	-3,3	-0,67	216	4,5	-2,18	541	-0,3	-1,78	
3	2430	-9,5	-2,16	277	2,8	1,46	277	1,9	-0,09	553	2,4	0,45	
1	6341	-7,5	842	-0,5			830	2,0		1672	0,7		
4	2414	-6,9	-1,43	239	-14,3	-1,15	394	9,4	2,99	633	-0,9	1,22	
5	2673	-3,3	0,46										

	Leto	Letalski			Cestni			Promet			Luški		
		PKM mio	letni porast	mesečna rast	tkm	letni porast	mesečna rast	tkm mio	letni porast	mesečna rast	tisac T	letni porast	mesečna rast
	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	17,4	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
	2011	1219	0,2	-0,9	-	-	-	57986	2,8	0,0	16201	14,0	1,2
	2011/1	72	10,8	1,43	1231	-3,2	1,54	4343	-8,6	-1,05	1368	-3,6	0,56
I	2	66	3,1	0,89	1317	-3,2	2,02	3885	-5,0	-4,27	1063	-8,8	-3,39
I	3	75	4,2	0,74	1432	-3,2	2,26	4919	9,5	4,13	1334	38,0	1,59
I	4	88	27,5	-0,62	1464	1,5	.2,11	13147	-1,4	-	3765	6,0	-
I	5	102	-0,8	-0,71	1446	1,5	1,87	4373	2,3	-1,96	1438	21,0	3,66
I	6	127	1,9	-1,45	1473	1,5	1,56	4978	14,8	-3,25	1465	9,1	6,34
I	7	175	-0,2	-0,12	1377	3,5	0,89	4884	8,8	-1,12	1220	-0,8	3,45
I	8	160	-6,8	-1,81	1116	3,6	0,60	5254	5,9	2,73	1284	12,3	-1,06
I	9	136	0,0	0,29	1381	3,6	0,40	5406	6,9	5,15	1649	76,0	9,73
I	10	101	-4,1	-0,73	1492	11,8	-0,29	4932	-1,7	3,27	1610	13,1	-2,16
I	11	63	-12,0	-3,89	1470	11,7	-0,33	5130	4,4	2,32	1141	-27,9	-7,65
I	12	54	-20,7	-5,02	1241	11,7	-0,34	5226	3,7	0,20	1457	25,7	5,42
IV	218	-110			4203	11,7	-	15288	2,1		4208	10	
2012/1	55	-23,0	-4,35	-	-	-	-	5194	19,6	-0,34	1441	5,3	-3,02
2	56	-15,8	-2,49	-	-	-	-	4690	20,7	-1,52	1197	12,6	-3,15
3	66	-11,5	-0,90	-	-	-	-	4392	-10,7	-3,13	1429	7,1	2,07
I	177	-16,8	-	-	-	-	-	14276	8,6		4067	8,0	
4	83	-61	3,49	-	-	-	-	4436	1,5	-3,14	1390	-3,3	0,41
5	92	-10,3	0,40	-	-	-	-	4652	-6,5	-3,77	1574	7,5	2,93

		Zaposlene osebe			Samozaposlene osebe			Iskalciziapositive			Skupaj	
	v podjetjih in organizaciah	letni porast	pri samoz. osebah	letni porast	podjetniki in poklici	letni porast	število	letni porast	aktivno prebivalstvo	letni porast	letri porast	
2006	675060	1,3	66527	1,7	51519	2,7	85836	-6,6	910675	0,6	-	
2007	696116	3,1	69933	5,1	53303	3,5	71336	-16,9	925334	1,6	-	
2008	717564	3,1	72300	3,4	55442	4,0	63216	-11,4	942473	1,9	-	
2009	699435	-2,5	67937	-6,0	58507	5,5	86353	37,1	944524	0,2	-	
2010	685733	-2,0	61461	-9,5	59824	2,2	100504	16,4	935543	-1,0	-	
2011	671812	-2,0	57238	-7,0	61258	2,0	110692	10,0	934658	0,0	-	
2011/12	670709	-2,3	566634	-10,6	60694	1,5	115132	15,6	935998	0,0	-	
1	671281	-2,3	566552	-10,0	60945	2,1	115608	15,9	937277	0,2	-	
2	672062	-2,4	566935	-9,1	61210	2,8	113948	15,2	937052	0,1	-	
3	672882	-2,3	57626	-7,7	61545	3,9	111561	12,3	938441	0,0	-	
4	674289	-2,1	58205	-6,4	61736	4,7	108634	10,4	937668	0,0	-	
5	674400	-2,1	58196	-6,3	61724	4,8	107081	9,1	936291	-0,1	-	
6	671146	-2,2	57872	-6,3	61373	3,5	107562	9,3	931724	-0,3	-	
7	670514	-2,0	57543	-6,1	61254	2,4	106996	8,0	930033	-0,3	-	
8	672235	-2,1	57440	-5,8	61083	1,1	107049	9,3	931540	-0,3	-	
9	672723	-2,0	57363	-5,3	61164	0,5	110905	8,0	935322	-0,3	-	
10	671945	-1,9	57006	-4,7	61235	0,6	111069	7,0	934488	-0,3	-	
11	667560	-0,8	55482	-3,6	61135	1,1	112754	2,5	930065	0,1	-	
12	665195	-0,8	54454	-3,8	61473	1,3	115965	0,7	927533	-0,9	-	
2012/13	666092	-0,8	5470	-4,2	61440	0,8	115036	-0,5	927054	-1,1	-	
1	6677916	-0,6	54804	-3,7	61357	0,2	110859	-2,7	925358	-1,2	-	
2	6677700	-0,8	55305	-4,0	61151	-0,6	109084	-2,2	926003	-1,3	-	
3	6677702	-1,0	55422	-4,8	60953	-1,3	106796	-1,7	923735	-1,5	-	
4	-	-	-	-	-	-	105630	-1,4	-	-	-	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	Živjeljske potrebuščine			Osnovna inflacija			Blago			Storitve			Goriva
Leto	indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni porast	indeks	letni porast	indeks	letni porast	
2007	106,39	3,6	0,43	105,07	3,5	0,37	105,29	3,2	108,45	4,8	112,10	3,4	
2008	112,33	5,7	0,28	110,19	5,1	0,37	111,28	5,7	114,26	5,3	122,64	9,5	
2009	113,12	0,72	0,06	112,40	1,90	0,05	110,85	-0,37	117,96	3,24	117,13	-4,02	
2010	115,20	1,80	0,17	112,58	0,15	0,02	113,73	2,60	119,34	1,18	133,46	14,01	
2011	117,29	1,81	0,19	113,47	0,79	0,12	117,29	3,12	119,37	0,03	145,09	8,84	
2011/1	115,47	1,7	-	111,76	0,2	-	115,61	3,8	117,95	-0,7	143,10	12,1	
4	117,61	1,7	0,32	113,56	0,2	0,29	118,07	3,2	118,82	-0,4	145,60	10,0	
5	118,58	2,2	0,34	114,16	0,7	0,21	119,27	3,9	119,38	-0,3	145,86	8,6	
6	117,99	1,3	0,08	114,15	0,4	0,14	117,94	2,7	119,72	-0,6	143,04	6,5	
II	118,06	1,7	-	113,96	0,4	-	118,43	3,3	119,31	-0,4	144,83	8,4	
7	116,65	0,9	-0,03	113,00	0,5	0,16	115,40	1,8	120,95	-0,4	143,67	5,6	
8	116,96	0,9	0,01	113,16	0,3	0,05	115,67	2,1	121,36	-0,5	145,84	7,5	
9	117,71	2,1	0,20	114,10	1,5	0,24	117,18	2,6	120,47	1,5	145,26	7,7	
III	117,11	1,3	-	113,42	0,7	-	116,08	2,1	120,93	0,2	144,92	6,9	
10	118,54	2,7	0,41	114,72	1,8	0,24	119,10	3,8	119,41	1,2	147,46	8,5	
11	118,85	2,7	0,33	115,08	2,0	0,21	119,44	3,6	119,31	1,2	147,93	8,6	
12	118,15	2,0	0,13	114,43	1,6	0,00	118,62	2,8	119,15	0,8	148,27	6,9	
IV	118,51	2,5	-	114,74	1,8	-	119,05	3,4	119,29	1,1	147,89	8,0	
2012/1	117,54	2,3	0,13	113,21	1,8	0,10	117,63	2,5	120,03	1,7	151,83	6,8	
2	118,20	2,9	0,04	113,23	1,9	0,07	118,55	2,9	120,28	2,7	155,32	8,5	
3	119,37	2,3	0,22	114,44	1,3	0,02	120,45	3,1	120,12	1,2	157,80	9,5	
I	118,37	2,5	-	113,63	1,7	-	118,88	2,8	120,14	1,9	154,98	8,3	
4	120,72	2,6	0,31	115,59	1,8	0,25	122,44	3,7	120,48	1,4	160,26	10,1	
5	121,45	2,4	0,34	116,06	1,7	0,20	122,91	3,1	120,57	1,0	157,26	7,8	
6	120,69	2,3	0,09	115,81	1,5	0,09	121,56	3,1	120,97	1,0	154,78	8,2	
II	120,95	2,5	-	115,82	1,6	-	122,30	3,3	120,67	1,1	157,43	8,7	

Harmonizirani indeksi cen v Sloveniji [podatki Eurostatata]										
Leto	Skupni indeks			Blago			Storitve			Energija letna rast
	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks	
2005	100,00	2,47	100,00	2,07	100,00	3,26	100,00	1,16	100,00	11,85
2006	102,54	2,54	102,06	2,06	103,52	3,52	101,55	1,55	108,45	8,45
2007	106,39	3,76	105,31	3,19	108,56	4,87	105,07	3,47	112,10	3,36
2008	112,28	5,53	111,28	5,66	114,26	5,25	110,32	4,99	122,64	9,40
2009	113,25	0,86	110,85	-0,40	117,96	3,23	112,40	1,88	117,13	-4,38
2010	115,62	2,09	113,73	2,60	119,33	1,16	112,58	0,16	133,46	13,94
2011	118,03	2,09	117,29	3,13	119,37	0,00	113,47	0,79	145,19	8,88
2011/12	115,88	2,33	114,74	3,76	118,01	-0,43	111,18	0,04	142,12	12,56
1	115,92	2,03	115,25	3,83	117,12	-1,42	111,14	-0,08	143,10	12,29
2	117,51	2,38	116,83	3,72	118,72	-0,22	112,96	0,55	144,08	11,39
3	118,37	2,00	118,07	3,23	118,82	-0,39	113,56	0,25	145,60	9,98
4	119,35	2,43	119,27	3,86	119,38	-0,33	114,16	0,68	145,86	8,61
5	118,58	1,56	117,94	2,67	119,72	-0,61	114,15	0,40	143,04	6,48
6	117,31	1,06	115,40	1,80	120,95	-0,44	113,00	0,47	143,67	5,55
7	117,62	1,20	115,67	2,08	121,36	-0,55	113,16	0,27	145,84	7,52
8	118,33	2,26	117,18	2,56	120,47	1,67	114,10	1,32	145,26	7,71
9	119,25	2,91	119,10	3,77	119,41	1,23	114,72	1,69	147,46	8,47
10	119,44	2,77	119,44	3,58	119,31	1,21	115,08	1,85	147,53	8,64
11	118,84	2,10	118,62	2,78	119,15	0,78	114,43	1,36	148,27	6,85
12	118,49	2,25	117,63	2,52	120,03	1,71	112,78	1,60	151,83	6,83
2012/13	119,18	2,81	118,55	2,86	120,28	2,70	113,23	1,88	155,32	8,54
13	120,38	2,44	120,45	3,10	120,12	1,18	114,44	1,31	157,80	9,52
14	121,82	2,91	122,44	3,70	120,48	1,40	115,59	1,79	160,26	10,07
15	122,16	2,35	122,91	3,05	120,57	1,00	116,06	1,66	157,26	7,82
16	121,40	2,38	121,56	3,06	120,97	1,04	115,81	1,45	154,78	8,21

Harmonizirani indeksi cen v euro območju								Energija	
	Skupni indeks		Blago		Storitve		Osnovna inflacija		
Leto	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks	letna rast	indeks
2005	100,0	2,2	100,0	2,1	100,0	2,3	100,0	1,5	100,0
2006	102,2	2,2	102,3	2,3	102,0	2,0	101,6	1,5	107,8
2007	104,4	2,1	104,2	1,9	104,5	2,5	103,6	2,0	110,5
2008	107,8	3,4	108,2	4,0	107,2	2,5	106,1	2,5	122,9
2009	108,1	1,0	107,3	-0,9	109,4	2,0	107,6	1,4	112,2
2010	109,8	1,5	109,1	1,6	110,8	1,3	108,6	0,9	120,3
2011	112,8	2,7	112,8	3,4	112,8	1,8	110,5	1,7	134,4
2011/1	110,50	2,32	109,94	2,93	111,34	1,50	108,36	1,19	129,24
2	110,96	2,43	110,31	3,02	111,91	1,63	108,71	1,14	130,34
3	112,47	2,68	112,72	3,42	112,14	1,64	110,07	1,48	133,62
4	113,10	2,84	113,51	3,40	112,54	2,04	110,60	1,79	135,56
5	113,11	2,73	113,60	3,38	112,44	1,82	110,68	1,76	134,69
6	113,10	2,72	113,30	3,23	112,84	1,99	110,80	1,81	133,98
7	112,41	2,54	111,45	2,94	113,81	1,99	110,00	1,55	135,11
8	112,62	2,52	111,62	2,96	114,08	1,95	110,37	1,57	134,86
9	113,48	2,99	113,68	3,73	113,22	1,94	111,22	1,97	136,04
10	113,87	3,03	114,41	3,89	113,13	1,83	111,55	2,00	136,86
11	113,98	3,03	114,79	3,87	112,87	1,86	111,53	1,99	137,75
12	114,35	2,75	114,73	3,33	113,84	1,93	111,94	1,99	137,64
2012/1	113,42	2,64	113,44	3,18	113,42	1,89	110,25	1,89	141,17
2	113,99	2,73	114,03	3,37	113,95	1,82	110,85	1,97	142,78
3	115,47	2,66	116,47	3,33	114,09	1,74	112,27	2,00	145,03
4	116,01	2,57	117,11	3,17	114,48	1,72	112,74	1,93	146,60
5	115,85	2,43	116,89	2,89	114,42	1,78	112,77	1,90	144,55
6	115,76	2,36	116,47	2,79	114,78	1,74	112,84	1,85	142,15

		Skupaj				Oprema				Repromaterial				Živiljenjske potrebščine		
		letni indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni indeks	letni porast	mesečna rast	indeks	letni porast	meseca rast	
Leto																
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	0,17	102,58	-0,4	-0,03	120,07	2,9	0,25	111,36	1,0	0,08				
2011	120,28	3,78	0,24	103,19	0,59	0,05	126,30	5,20	0,29	114,12	2,5	0,19				
2011/1	119,27	4,5	-	102,87	0,9	-	125,16	6,6	-	113,07	2,1	-				
4	120,54	5,0	0,48	103,20	1,3	0,10	126,73	6,9	0,48	114,21	3,2	0,36				
5	120,32	3,6	0,30	103,04	-0,5	0,03	126,33	4,7	0,34	114,24	3,1	0,26				
6	120,83	3,7	0,37	102,95	-0,5	-0,02	126,93	5,1	0,39	114,85	2,9	0,27				
II	120,56	4,1	-	103,06	0,1	-	126,66	5,6	-	114,43	3,1	-				
7	120,58	3,7	0,27	103,23	0,5	-0,11	126,77	4,9	0,24	114,26	2,7	0,17				
8	120,82	3,8	0,21	103,39	0,5	-0,12	127,13	5,3	0,18	114,27	2,3	0,11				
9	120,80	3,6	0,14	103,28	0,4	-0,08	126,91	4,9	-0,03	114,66	2,6	0,25				
III	120,73	3,7	-	103,30	0,5	-	126,94	5,0	-	114,40	2,5	-				
10	120,68	3,1	-0,02	103,65	0,9	0,17	126,80	4,2	-0,05	114,30	2,0	-0,02				
11	120,47	2,9	-0,13	103,31	0,6	-0,03	126,41	3,7	-0,18	114,47	2,3	-0,07				
12	120,50	2,6	-0,08	103,58	1,3	0,31	126,09	3,0	-0,02	114,97	2,5	0,08				
IV	120,55	2,9	-	103,51	0,9	-	126,43	3,6	-	114,58	2,3	-				
2012/1	120,49	1,9	-0,18	103,38	0,7	0,07	126,03	2,0	-0,12	115,20	2,3	0,07				
2	120,39	0,7	-0,22	103,64	0,6	0,32	125,95	0,2	-0,14	114,80	1,6	0,05				
3	120,81	0,6	-0,11	104,64	1,7	0,47	126,60	0,3	-0,02	114,55	0,8	0,03				
I	120,56	1,1	-	103,89	1,0	-	126,19	0,8	-	114,85	1,6	-				
4	121,35	0,7	-0,07	104,46	1,2	0,27	127,42	0,5	-0,13	114,91	0,6	0,04				
5	121,85	1,3	0,15	104,67	1,6	0,18	127,88	1,2	0,04	115,52	1,1	0,22				

	Povprečne plaće				Število plačanih ur				BTO plača za plačano uro		
	Skupaj neto				Število				mesečna	letni	letni
	Leto	€	letni porast	mesečna rast	letni porast	mesečna rast	letni porast	mesečna rast	€	porast	porast
2007	1284,20	5,9	0,53	834,17	79	0,64	170	0	-0,02	7,55	5,7
2008	1391,14	8,3	0,67	899,65	78	0,63	170	0,0	0,0	8,19	8,5
2009	1439,26	3,5	0,11	930,16	3,4	0,12	168	-1,2	-1,2	8,58	4,9
2010	1494,89	3,9	0,31	966,69	3,9	0,33	168	0,3	0,0	8,87	3,5
2011	1524,56	2,0	0,09	987,34	2,2	0,10	167	-0,7	-0,7	9,08	2,3
2011/1	1496,35	3,3	0,06	971,83	3,7	0,02	164	0,0	-	9,14	3,5
2	1493,54	4,3	0,41	969,92	4,3	0,28	158	0,0	-	9,47	4,5
3	1523,98	1,7	0,28	987,03	2,0	0,21	176	0,6	-	8,68	1,4
I	1504,62	3,1	-	976,26	3,4	-	166	0,2	-	9,10	3,1
4	1504,65	1,4	0,14	975,98	1,7	0,11	164	-3,5	-3,5	9,15	4,7
5	1515,63	2,8	0,33	982,99	2,8	0,68	170	3,0	-	8,91	-0,6
6	1520,92	2,0	0,28	985,95	2,1	0,25	170	0,0	-	8,93	2,1
II	1513,73	2,0	-	981,64	2,2	-	168	-0,2	-	9,00	2,1
7	1500,16	1,3	0,04	974,91	1,5	0,03	164	-3,5	-3,5	9,12	4,9
8	1524,15	2,5	0,28	988,45	2,5	0,20	176	3,5	-	8,66	-0,8
9	1506,87	1,4	-0,03	978,20	1,5	-0,10	170	0,0	-	8,86	1,5
III	1510,39	1,7	-	980,52	1,8	-	170	0,0	-	8,88	1,9
10	1510,44	1,5	-0,20	979,53	1,6	-0,18	164	0,0	-	9,19	1,55
11	1651,88	1,1	-0,13	1053,96	1,2	-0,10	170	0,0	-	9,73	1,14
12	1546,09	0,8	-0,22	999,33	1,0	-0,20	161	-8,0	-	9,12	4,11
IV	1569,47	1,1	-	1010,94	1,3	-	165	-2,7	-	9,35	2,3
2012/1	1529,04	2,2	0,20	993,53	2,2	0,23	169	3,0	-	9,03	-1,2
2	1523,11	2,0	0,52	988,47	1,9	0,42	163	3,2	-	9,32	-1,6
3	1535,11	0,7	-0,02	995,20	0,8	-0,01	169	-4,0	-	9,06	4,4
I	1529,09	1,6	-	992,40	1,7	-	167	0,7	-	9,14	0,5
4	1519,12	1,0	-0,04	987,67	1,2	-0,01	164	0,0	-	9,29	1,5

	Leto	Skupaj			Neposredni davki in ostali prihodki			DDV in trošarine			Carine		
		mio. €	letni porast	meseca rast	mio. €	letni porast	meseca rast	mio. €	letni porast	meseca rast	mio. €	letni porast	meseca rast
	2007	13421,12	8,3	0,99	8992,07	6,3	0,88	4312,16	11,1	1,09	116,89	128,9	7,95
I	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
II	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
I	2011	14318,09	4,8	-0,85	9490,15	5,3	-0,1	4721,80	5,2	-0,3	106,14	17,9	0,0
II	2011/1	1182,63	9,9	1,40	743,13	1,0	1,09	4317,2	29,0	1,44	7,79	37,0	7,11
	2	1003,82	-9,4	0,02	724,04	0,1	1,02	272,09	-281	-2,29	7,69	12,1	2,27
III	3	1166,73	16,6	2,36	748,84	3,4	1,26	409,65	516	4,69	8,24	34,8	0,60
	I	3353,18	5,7	-	2216,00	1,5	-	1113,45	17,5	-	23,72	27,9	-
II	4	1197,35	12,5	-0,07	826,34	28,8	1,11	361,89	-12,8	-2,31	9,12	10,0	-3,65
	5	1514,26	33,0	5,64	1012,75	32,5	5,12	486,22	32,9	6,42	15,30	82,8	10,80
III	6	1252,45	6,0	0,55	855,65	4,4	1,41	387,75	9,6	-1,30	9,05	12,1	-2,62
	II	3964,06	17,2	-	2694,74	21,9	-	1235,86	9,9	-	33,46	35,0	-
III	7	1043,53	-6,3	-4,28	654,07	-0,8	-4,42	380,21	-14,6	-4,36	9,25	9,8	-0,66
	8	1186,77	2,6	-0,53	775,32	1,6	-0,89	405,04	4,7	0,14	6,41	5,5	-5,71
III	9	1111,51	-1,5	-1,23	788,18	4,2	-0,15	315,14	-13,5	-3,80	8,19	12,0	-0,23
	III	3341,81	-1,7	-	2217,58	1,6	-	1100,39	-7,8	-	23,85	5,4	-
IV	10	785,54	-31,0	-9,07	350,40	-53,5	-13,33	427,85	13,8	-2,43	7,30	20,6	-6,46
	11	1242,83	-1,2	-0,24	758,73	-2,3	-1,73	475,50	0,1	2,32	8,60	21,8	2,74
IV	12	1630,66	26,6	5,96	1252,70	44,0	9,78	368,75	-9,9	-1,46	9,21	8,2	0,69
	IV	3659,04	-1,9	-	2361,83	-3,9	-	1272,10	1,3	-	25,11	3,1	-
2012/1	13	1186,10	0,3	1,53	753,75	1,4	1,15	425,63	-1,4	1,96	6,72	-13,7	-0,25
	2	1023,10	1,9	-0,66	751,40	3,8	1,73	264,37	-2,8	-2,52	7,34	-4,6	-3,09
III	3	1181,22	1,2	2,91	755,11	0,8	1,66	417,85	2,0	5,16	8,26	0,3	1,61
	I	3390,42	1,2	-	2260,25	2,0	-	1107,85	-0,7	-	22,32	-6,0	-
IV	4	1237,56	3,4	2,20	785,79	4,9	2,96	443,02	22,4	-2,30	8,75	-4,0	-2,39
	5	1117,75	-26,2	-1,01	758,66	-25,1	-0,74	352,53	-27,5	7,56	6,56	-57,1	4,52
IV	6	1161,09	-7,3	-0,88	837,95	-2,1	0,79	316,60	-18,3	-0,75	6,54	-27,7	-5,17
	II	3516,41	-10,0	-	2382,40	-10,7	-	1112,15	-7,8	-	21,86	-29,6	-

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
2007	4972,19	8,4	0,79	1968,62	8,0	0,76	2979,11	8,6	0,81	24,45	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	28,30	4,78	1,42
2010	5690,63	1,7	0,3	2263,68	1,9	0,3	3399,24	1,5	0,3	27,70	-2,0	-1,6
2011	5781,44	1,1	-0,1	2302,45	1,3	0,0	3451,02	0,9	-0,2	27,97	1,8	0,6
2011/1	477,27	3,2	0,04	190,40	2,9	0,22	284,55	3,5	-0,16	2,32	3,0	1,09
2	465,10	2,7	-0,06	185,85	2,3	-0,01	276,96	2,9	-0,06	2,30	4,9	0,71
3	478,48	1,3	0,37	190,11	1,5	0,39	286,09	1,4	0,37	2,29	-18,3	0,90
I	1420,86	2,4	-	566,35	2,2	-	847,60	2,6	-	6,91	-3,5	-
4	478,48	0,5	0,14	190,53	0,8	0,26	285,72	0,2	0,12	2,23	25,8	2,35
5	515,01	9,7	1,83	203,93	9,5	1,77	308,54	9,7	1,88	2,54	12,7	10,83
6	478,81	1,6	0,24	190,44	1,2	0,23	285,83	1,7	0,15	2,54	10,0	9,15
II	1423,27	3,9	-	584,90	3,8	-	880,09	3,9	-	7,31	16,2	-
7	475,88	1,1	0,03	189,15	1,2	0,05	284,32	0,9	-0,06	2,40	3,7	-0,49
8	471,30	1,0	0,08	187,87	1,1	0,10	281,10	1,0	0,07	2,33	1,3	-1,39
9	476,10	1,1	-0,09	189,78	0,9	0,03	284,00	1,2	-0,14	2,31	0,6	-6,12
III	1465,01	1,0	-	566,80	1,1	-	849,42	1,0	-	7,04	1,9	-
10	199,89	-57,7	-13,51	95,80	-49,0	-11,27	103,10	-63,5	-15,06	0,99	-56,9	-16,23
11	442,41	-6,9	-1,66	171,44	-9,5	-2,51	267,89	-5,5	-1,19	3,08	33,7	6,93
12	822,70	55,5	13,81	317,16	52,4	12,80	502,92	57,9	14,60	2,62	1,3	-0,71
IV	1465,01	-3,1	-	584,39	-2,0	-	873,91	-3,7	-	6,70	-7,3	-
2012/1	495,59	3,8	2,49	193,45	1,6	1,61	305,49	7,4	3,43	-3,35	-244,2	
2	480,15	3,2	2,27	193,10	3,9	2,01	285,84	3,2	2,56	1,20	-47,8	
3	500,17	4,5	2,38	197,73	4,0	2,04	299,88	4,8	2,66	2,56	12,0	
I	1475,91	3,9	-	584,28	3,2	-	891,21	5,1	-	0,41	-93,3	-
4	479,08	0,1	0,79	190,33	-0,1	0,54	286,55	0,3	0,93	2,20	-1,6	-
5	487,99	-5,2	0,53	195,30	-4,2	0,61	290,58	-5,8	0,47	2,12	-16,6	-
6	486,01	1,5	0,22	192,27	1,0	0,06	292,16	2,2	0,30	1,58	-37,7	-
II	1453,08	-1,2	-	577,90	-1,1	-	869,29	-1,1	-	5,89	-18,6	-

Leto	Krediti podjetjem			Krediti prebivalstvu			Depoziti podjetij			Depoziti prebivalstva		
	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast	mio. €	letni porast
2006	11784	22,8	4871	25,8	3299	6,9	10940	6,0				
2007	15292	29,8	6117	25,6	3647	10,5	12003	9,7				
2008	19438	28,0	7443	22,4	3735	2,4	13237	10,3				
2009	20790	0,93	8413	7,49	3868	1,79	14362	4,55				
2010	20827	0,07	9282	10,33	4038	4,40	14897	3,73				
2011	20091	-3,53	9454	1,85	4016	-0,54	15151	1,71				
2010/7	21304	2,05	8914	10,66	3858	3,99	14772	4,40				
8	21100	0,99	9062	11,40	3832	2,93	14795	4,36				
9	21139	1,36	9119	10,79	3829	1,56	14778	4,28				
10	21091	1,47	9149	10,30	3882	3,30	14706	3,89				
11	20980	1,04	9225	10,55	4100	8,35	14739	3,77				
12	20827	0,07	9282	10,33	4038	4,40	14897	3,73				
2011/1	20995	0,57	9226	9,16	3904	3,23	14998	3,30				
2	20979	-0,09	9233	8,88	3909	5,59	15034	3,04				
3	20929	-0,60	9276	7,85	3922	0,80	14940	2,74				
4	20964	-0,92	9304	7,60	3910	-0,66	14923	2,65				
5	20906	-1,49	9383	7,84	3820	3,07	15120	2,71				
6	20916	-1,53	9425	5,93	3848	-0,34	15145	2,40				
7	20843	-2,16	9507	6,65	3948	2,33	15203	2,92				
8	20742	-1,70	9490	4,72	3960	3,34	15168	2,52				
9	20599	-2,55	9468	3,83	4032	5,30	15146	2,49				
10	20638	-2,15	9481	3,63	3935	1,37	15096	2,65				
11	20648	-1,58	9467	2,62	3974	-3,07	15072	2,26				
12	20092	-3,53	9454	1,85	4017	-0,52	15151	1,71				
2012/1	20191	-3,83	9421	2,11	3945	1,05	15240	1,61				
2	20144	-3,98	9391	1,71	3900	-0,23	15331	1,98				
3	20061	4,15	9412	1,47	3949	0,69	15282	2,29				
4	20040	4,41	9380	0,82	3932	0,56	15311	2,60				
5	19982	-4,42	9380	-0,03	3951	3,43	15286	1,10				





