

**pomladanska napoved
gospodarskih gibanj 2014**

Pomladanska napoved gospodarskih gibanj 2014
Ljubljana, marec 2014

Izdajatelj: UMAR, Ljubljana, Gregorčičeva 27

Odgovarja: mag. Boštjan Vasle, direktor

Glavni urednik: Jure Brložnik

Pri pripravi Pomladanske napovedi gospodarskih gibanj 2014 so sodelovali:

Urška Brodar, Janez Dodič, mag. Barbara Ferk, mag. Marko Glažar, mag. Marjan Hafner, Matevž Hribenik, Slavica Jurančič, Jasna Kondža, mag. Mateja Kovač, Janez Kušar, dr. Jože Markič, Helena Mervic, dr. Ana Murn, mag. Tina Nenadič, Mitja Perko, mag., Jure Povšnar, mag. Ana Tršelič Selan, Mojca Koprivnikar Šušteršič, Branka Tavčar, Miha Trošt, Ivanka Zakotnik, mag. Eva Zver

Uredniški odbor: Lidija Apohal Vučkovič, mag. Marijana Bednaš, Lejla Fajić, dr. Alenka Kajzer, mag. Rotija Kmet Zupančič, Janez Kušar, mag. Boštjan Vasle

Izdelava grafikonov, statistična priloga: Marjeta Žigman, Bibijana Cirman Naglič

Tehnična urednica: Bibijana Cirman Naglič

Oblikovanje: Katja Korinšek, Pristop

©2014, Urad RS za makroekonomske analize in razvoj

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

Kazalo

Povzetek.....	3
Predpostavke Pomladanske napovedi.....	9
Mednarodno okolje	9
Javne finance	10
Bančni sistem.....	10
Gospodarska rast v Sloveniji	12
Agregati potrošnje	12
Dodana vrednost po dejavnostih.....	16
Trg dela	17
Zaposlenost in brezposelnost	17
Plače	18
Inflacija	20
Tekoči račun plačilne bilance	22
Tveganja za uresničitev napovedi.....	23
Rast potencialnega BDP.....	23
Ocena uspešnosti napovedi	24

Okvirji

Okvir 1: Začetek sanacije slovenskega bančnega sistema.....	11
Okvir 2: Gibanje konkurenčnosti v letu 2013	15
Okvir 2: Inflacija v evrskem območju	21
Statistična priloga	29

Povzetek

Padec bruto domačega proizvoda je bil lani (-1,1 %) predvsem zaradi rasti v zadnjem četrtletju občutno manjši kot leta 2012; ob okrepljeni rasti izvoza je k temu prispeval tudi manjši padec domače potrošnje. V povprečju prvih treh četrtletij lani je bil medletni padec BDP podoben kot v predhodnem letu, v zadnjem četrtletju leta pa je bila prvič po dveh letih zabeležena medletna rast. Izvoz je bil tudi lani dejavnik, ki je pomembno pozitivno prispeval k spremembam BDP, njegova rast pa se je ob okrevanju gospodarske aktivnosti v glavnih trgovinskih partnericah okreplila. Padec domače potrošnje je bil lani manjši kot leto pred tem. Investicije so prvič po štirih letih beležile skromno rast, in sicer kot posledica naložbe v večji energetski objekt in povečanja državnih investicij ob koncu leta, zasebne investicije pa so se po naši oceni tudi lani zmanjšale. Padec zasebne potrošnje se je ob manjšem realnem zmanjšanju razpoložljivega dohodka upočasnil, padec državne potrošnje pa se je še nekoliko poglobil. Znova je na spremembo BDP pomembno vplivala sprememba zalog, ki je imela zaradi visokega pozitivnega prispevka v zadnjem četrtletju leta na letni ravni precej manjši negativni prispevek kot v predhodnem letu.

Ob zmanjšani negotovosti v mednarodnem in domačem okolju pričakujemo, da se bo zaradi nadaljnje krepitve rasti izvoza in upočasnitve padanja potrošnje gospodinjstev bruto domači proizvod letos povečal za 0,5 %. Napovedana pospešitev okrevanja gospodarske aktivnosti v glavnih trgovinskih partnericah bo pozitivno vplivala na rast izvoza, ki bo še naprej temeljila predvsem na izvozu tehnološko zahtevnejših proizvodov. V domačem okolju je začetek sanacije bančnega sistema izboljšal dostop države do virov financiranja in prispeval k zmanjšanju negotovosti med gospodarskimi subjekti. Pričakujemo tudi manj intenzivno poslabšanje razmer na trgu dela kot v predhodnih dveh letih, kar bo ob izboljšanju razpoloženja potrošnikov prispevalo k znatnemu zmanjšanju padca zasebne potrošnje. Hitrejše okrevanje pa bosta zavirala nadaljevanje oteženega dostopa do virov financiranja zadolženega podjetniškega sektorja in nujna javnofinančna konsolidacija. Državna potrošnja se bo ob nadaljevanju restriktivne politike na področju zaposlenosti in plač ter zmanjševanju vmesne potrošnje tudi letos zmanjšala. Letos tudi ne pričakujemo rasti investicijske aktivnosti, saj bodo viri financiranja za relativno visoko zadolžen podjetniški sektor ostali omejeni. K ohranjanju investicij na podobni ravni kot lani pa bodo pozitivno prispevale zlasti javne investicije, povezane s črpanjem sredstev EU.

Ob predvideni pospešitvi okrevanja gospodarske aktivnosti v mednarodnem okolju, nadaljnji sanaciji bančnega sistema in konsolidaciji javnih financ ter začetku prestrukturiranja podjetij se bo rast bruto domačega proizvoda v letih 2015 in 2016 postopno krepila. Gospodarska rast bo tudi v prihodnjih dveh letih sicer ostala šibka in bo še naprej temeljila predvsem na rasti izvoza, prvič po začetku krize pa pričakujemo tudi skromen pozitivni prispevek domače potrošnje. Ocenujemo, da bo ob izboljšanju konkurenčnosti menjalnega sektorja v zadnjem obdobju rast izvoza sledila krepiti okrevanja gospodarske aktivnosti v glavnih trgovinskih partnericah. V prihodnjih dveh letih se bo začelo postopno okrevanje zasebne potrošnje, saj se bo ob pričakovani stabilizaciji razmer na trgu dela nekoliko povečal razpoložljiv dohodek gospodinjstev, manjša negotovost pa bo pozitivno vplivala na razpoloženje potrošnikov. Investicijska potrošnja bo tudi v naslednjih dveh letih ostala skromna, spremenila se bo njena struktura. Ob predvidenem postopnem izboljšanju dostopa do virov financiranja in potrebi po obnovitvi opreme pričakujemo okrevanje poslovnih investicij in konec padanja stanovanjskih investicij, državne investicije pa dveh letih rasti po naši oceni ne bodo več imele pomembnejšega vpliva na skupno rast investicij v osnovna sredstva. Državna potrošnja se bo zaradi nadaljnje potrebe po javnofinančni konsolidaciji še naprej zmanjševala, a bodo padci manjši.

Letos bo ob skromni rasti gospodarske aktivnosti padec števila zaposlenih manjši kot lani, okrevanje zaposlenosti v prihodnjih dveh letih pa bo zaradi značilnega zamika pri odzivanju trga dela le postopno. Zmanjševanje zaposlenosti se bo letos v večini dejavnosti zasebnega sektorja umirilo, v dejavnostih javnih storitev se bo predvsem zaradi zaposlitev, povezanih z odpravo posledic vremenske ujme, število zaposlenih letos nekoliko povečalo. Ocenujemo, da bodo podjetja ob začetku okrevanja gospodarske aktivnosti sprva povečala število opravljenih delovnih ur na zaposlenega in ne števila zaposlenih, hitrejše izboljšanje razmer na trgu dela bo zaviralo tudi potrebno prestrukturiranje zadolženih podjetij. Povprečno število registrirano brezposelnih oseb bo letos (124,6 tisoč) nekoliko večje kot lani predvsem zaradi povečanja konec lanskega in v začetku letošnjega leta. Zato bosta tudi stopnji registrirane (13,6 %) in anketne (10,2 %) brezposelnosti višji kot lani. V nadaljevanju leta se razmere ne bodo bistveno slabšale tudi zaradi še dodatno okrepljenih programov aktivne politike zaposlovanja. V prihodnjih dveh letih pričakujemo sprva stabilizacijo in nato počasno povečanje zaposlenosti, število registriranih brezposelnih se bo postopno zmanjševalo.

Nominalna povprečna bruto plača v dejavnostih zasebnega sektorja in v dejavnostih javnih storitev se bo letos in prihodnji dve leti skromno povečala. Postopna krepitev rasti plač v dejavnostih zasebnega sektorja v obdobju 2014–2016 bo izhajala iz okrevanja gospodarske aktivnosti in nadaljnje rasti produktivnosti, hitrejšo rast bodo zavirali še naprej visoka brezposelnost in tudi nizka inflacija. V dejavnostih javnih storitev se bo povprečna bruto plača letos prvič po štirih letih nominalno povišala zaradi izplačila zaostalih rednih napredovanj iz let 2011 in 2012, kar bo zaradi učinka prenosa vplivalo na rast tudi prihodnje leto. V prihodnjih dveh letih smo zaradi omejenih javnofinančnih sredstev predpostavili ohranitev omejitve rasti plač v teh dejavnostih.

Inflacija bo ob šibkem okrevanju gospodarske aktivnosti in predvideni nadaljnji odsotnosti cenovnih šokov iz mednarodnega okolja ostala nizka tudi letos in prihodnji dve leti. Inflacija bo ob pričakovanem šibkem okrevanju domače potrošnje v obdobju 2014–2016 ostala občutno pod 2 %. To bo tudi posledica predpostavljenih odsotnosti cenovnih pritiskov z mednarodnih surovinskih trgov, za razliko od predhodnih dveh let tudi ne predvidevamo ukrepov na davčnem področju, ki bi pomembnejše vplivali na rast cen.

Tveganja, da bo gospodarska aktivnost nižja od trenutnih pričakovanj, ostajajo velika, po daljšem času pa obstajajo tudi tveganja, da bo rast višja. Tveganje predstavlja predvsem potek javnofinančne konsolidacije, zlasti zaradi nedorečenih ukrepov za doseganje vzdržnega obsega sredstev za zaposlene v sektorju država po letu 2014. Ob manjšem zmanjšanju primanjkljaja, kot je predvideno, bi se namreč lahko znova poslabšala percepциja Slovenije na mednarodnih finančnih trgih, kar bi vodilo do vnovičnega povečanja cene zadolževanja. Z začetkom sanacije bančnega sistema se je negotovost med gospodarskimi subjekti zmanjšala, vendar je začetek okrevanja kreditne aktivnosti negotov zaradi visoke zadolženosti podjetij. Tveganja, da bi bila rast višja od pričakovane, izvirajo predvsem iz mednarodnega okolja, saj bi bilo okrevanje gospodarske aktivnosti v trgovinskih partnericah lahko hitrejše od trenutnih napovedi, ob uspešnem zaključku skrbnega pregleda evropskega bančnega sistema bi se lahko bolj od trenutnih pričakovanj izboljšal dostop do virov financiranja. Do poslabšanja razmer v mednarodnem okolju bi lahko prišlo predvsem v primeru zaostritve ukrajinsko-ruskega spora, ki bi zavrla pričakovano gospodarsko okrevanje in hkrati bistveno spremenila pričakovanja glede gibanja cen surovin.

Pomladanska napoved glavnih makroekonomskih agregatov Slovenije

	2013	Pomladanska napoved (marec 2014)		
		2014	2015	2016
BRUTO DOMAČI PROIZVOD				
BDP, realna rast v %	-1,1	0,5	0,7	1,3
BDP, v mio EUR, tekoče cene	35.275	35.634	36.255	37.219
ZAPOSLENOST, PLAČE IN PRODUKTIVNOST				
Zaposlenost, statistika nacionalnih računov, rast v %	-2,0	-0,4	0,0	0,5
Št. registriranih brezposelnih, povprečje leta, v tisoč	119,8	124,6	122,9	119,5
Stopnja registrirane brezposelnosti v %	13,1	13,6	13,5	13,1
Stopnja brezposelnosti po anketi o delovni sili v %	10,1	10,2	10,0	9,7
Bruto plače na zaposlenega, realna rast v %	-2,0	0,8	0,2	0,4
-dejavnosti zasebnega sektorja	-1,1	0,8	0,5	0,7
-dejavnosti javnih storitev	-4,1	0,9	-0,5	-0,5
Produktivnost dela (BDP na zaposlenega), realna rast v %	0,9	0,9	0,7	0,8
MENJAVA STUJINO				
Izvoz proizvodov in storitev, realna rast v %	2,9	4,2	4,8	5,2
Izvoz proizvodov	2,9	4,6	5,2	5,5
Izvoz storitev	2,6	2,6	3,3	4,2
Uvoz proizvodov in storitev, realna rast v %	1,3	3,5	5,2	5,3
Uvoz proizvodov	1,5	3,6	5,5	5,6
Uvoz storitev	-0,4	2,9	3,2	3,6
PLAČILNO BILANČNA STATISTIKA				
SALDO tekočega računa plačilne bilance v mio EUR	2.279	2.442	2.338	2.328
- v primerjavi z BDP v %	6,5	6,9	6,4	6,3
Saldo blagovno-storitvene menjave s tujino v mio EUR	2.666	3.071	3.196	3.398
- v primerjavi z BDP v %	7,6	8,6	8,8	9,1
DOMAČE POVPRAŠEVANJE				
Domača potrošnja, realna rast v %	-2,5	-0,4	0,7	1,0
v tem:				
Zasebna potrošnja	-2,7	-0,4	0,7	1,8
Državna potrošnja	-2,0	-1,5	-0,9	-0,9
Investicije v osnovna sredstva	0,2	-0,5	1,0	0,0
Sprememba zalog, prispevek k rasti BDP v o.t.	-0,5	0,2	0,2	0,1
TEČAJ IN CENE				
Razmerje USD za 1 EUR	1,328	1,365	1,366	1,366
Realni efektivni tečaj - deflator CPI	1,3	-0,5	-0,1	0,0
Inflacija (dec./dec.)	0,7	0,8	1,4	1,6
Inflacija (povprečje leta)	1,8	0,3	1,1	1,5
Cena nafte Brent v USD / sodček	108,6	104,0	100,0	100,0

Vir: Leto 2013 SURS, BS, ECB, EIA, 2014–2016 napoved UMAR.

Pri pripravi Pomladanske napovedi so bili upoštevani statistični podatki, informacije in sprejeti ukrepi, znani do 6. marca 2014.

**pomladanska napoved
gospodarskih gibanj 2014**

Predpostavke Pomladanske napovedi

Mednarodno okolje

Okrevanje gospodarske aktivnosti v glavnih trgovinskih partnericah v evrskem območju se bo, po pričakovanjih ECB in EK, letos in prihodnje leto postopoma krepilo, domača potrošnja bo postopoma postala glavni dejavnik gospodarske rasti. V drugi polovici lanskega leta sta se rasti svetovnega gospodarstva in trgovine okreplili, predvsem zaradi okrepitev v razvitih gospodarstvih, medtem ko se je rast v razvijajočih državah nekoliko upočasnila. Okrevanje gospodarske aktivnosti v evrskem območju se je začelo v drugem četrletju lani, BDP pa se je v celiem letu 2013 zmanjšal za 0,4 %. ECB in EK napovedujeta, da se bo gospodarska rast letos in prihodnje leto postopoma krepila zaradi pričakovanega povečanja zaupanja gospodarskih subjektov v okolju zmanjšane negotovosti, postopnega izboljšanja dostopa do virov financiranja in relativno manj restriktivne fiskalne politike. Izvoz bo ostal pomemben dejavnik okrevanja zaradi pričakovane višje rasti tujega povpraševanja, a bo prispevek salda menjave s tujino ob hkratnem povečanju uvoza manjši kot lani. Tako bo domača potrošnja postopoma postala glavni dejavnik gospodarske rasti. Mednarodne institucije ob nizkih obrestnih merah, zmanjšani negotovosti, izboljšanih pogojih financiranja in potrebi po obnovi kapitala pričakujejo predvsem krepitev poslovnih investicij. Nasprotno naj bi rast gradbenih in javnih investicij ostala skromna. Ob povečanju realnega razpoložljivega dohodka tudi zaradi nizke inflacije in pričakovanega začetka izboljševanja razmer na trgu dela

naj bi se v drugi polovici letošnjega leta začela postopno povečevati tudi zasebna potrošnja, a bo njena rast šibka. Rast državne potrošnje bo zaradi potrebe po nadaljnji konsolidaciji skromna tudi letos in prihodnje leto. Tako so napovedi mednarodnih institucij glede gospodarske rasti v večini glavnih trgovinskih partneric za letos in prihodnje leto višje, kot so bile v času priprave Jesenske napovedi. Pričakovanja so nekoliko slabša le glede držav nekdanje Jugoslavije in Rusije. Pri cenah surovin smo upoštevali tehnične predpostavke, ki so skladne s pričakovanji mednarodnih institucij.¹

Slika 1: Bruto domači proizvod in kazalnika zaupanja za evrsko območje

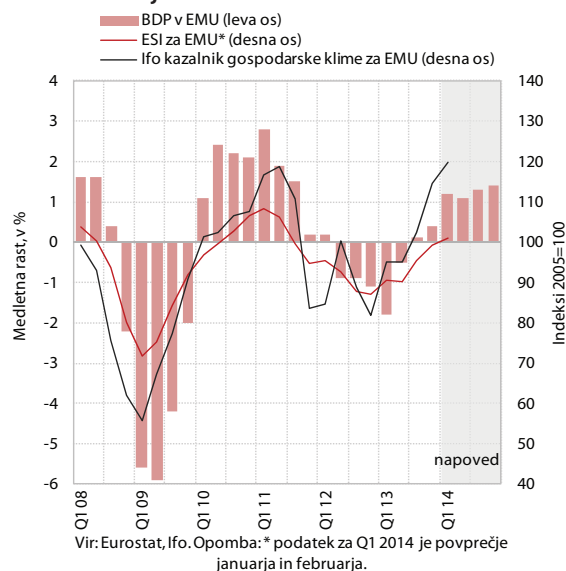


Tabela 1: Predpostavke glede gospodarske aktivnosti v najpomembnejših trgovinskih partnericah

Realne stopnje rasti, v %	2013	2014		2015		2016
		Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Pomladanska napoved (mar. 14)
EU	0,1	1,0	1,5	1,6	2,0	2,0
Evrsko območje	-0,4	0,8	1,2	1,4	1,8	1,8
Nemčija	0,4	1,3	1,8	1,7	2,0	2,0
Italija	-1,9	0,3	0,6	0,9	1,2	1,2
Avstrija	0,3	1,5	1,5	1,4	1,8	1,8
Francija	0,2	0,6	1,0	1,3	1,7	1,7
Hrvaška	-1,0	0,2	0,5	2,1	1,2	1,2
Rusija	1,3	2,9	2,3	3,6	2,7	2,7

Vir: Eurostat (za leto 2013); Consensus Forecasts, februar 2014; Eastern Consensus Forecasts, februar 2014; EC Winter Forecast, februar 2014; IMF World Economic Outlook Update, januar 2014; ocena UMAR.

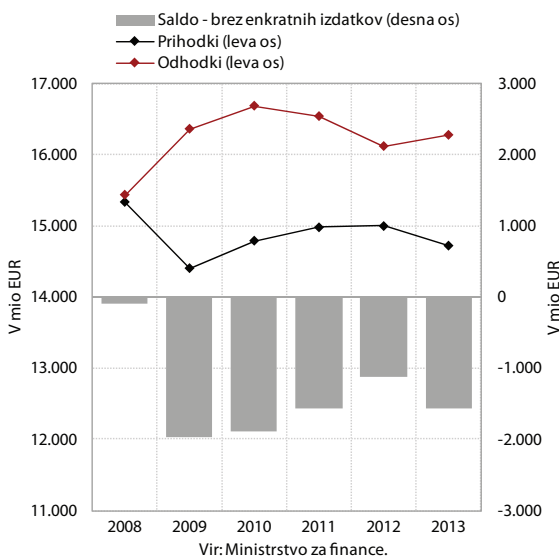
¹ Pomladanska napoved temelji na tehnični predpostavki, da se bodo cene nafte po lanskem znižanju v povprečju letošnjega in prihodnjega leta še nekoliko znižale. Cena soda nafte Brent je v prvih dveh mesecih letos v povprečju znašala 108,5 USD/sod, v povprečju leta pa bo znašala 104 USD/sod. Prihodnje dve leti naj bi se po predpostavki ustalila na 100 USD/sod. Dolarske cene neenergetskih surovin naj bi se po lanskem 1,2-odstotnem znižanju tudi letos znižale, v prihodnjih dveh letih pa nekoliko povišale. Predpostavka tečaja evra do ameriškega dolarja je 1,366 USD za 1 EUR, upošteva pa povprečno vrednost tečaja februarja letos.

Javne finance

Javnofinančne razmere v Sloveniji so lani zaznamovali dodatno znižanje prihodkov in povečanje odhodkov; nadaljevanje konsolidacije pa bo, skupaj z izvedbo sanacije bančnega sistema, letos in v prihodnjih letih ključno vplivalo na dinamiko gospodarske aktivnosti.

Po znatnem zmanjšanju v letu 2012 se je javnofinančni primanjkljaj (neupoštevajoč finančne transakcije, povezane s sanacijo bank) lani nekoliko povečal, kar je bila posledica znižanja prihodkov in povečanja odhodkov. Za preprečitev hitrega naraščanja primanjkljaja so bili med letom sprejeti dodatni ukrepi v okviru rebalansa državnega proračuna, med katerimi je imelo največji vpliv na prihodke zvišanje stopenj davka na dodano vrednost, na strani odhodkov pa je bil dosežen dogovor za dodatno znižanje plač in drugih stroškov dela v javnem sektorju. V okviru začrtanih usmeritev v državnih proračunih za leti 2014 in 2015 ter finančnih načrtov ZZZS in ZPIZ smo pri pripravi napovedi predpostavili okrepitev konsolidacijskega napora v letošnjem in prihodnjem letu. Po sprejetih dokumentih bo konsolidacija letos temeljila na višjih prihodkih, predvsem kot posledica uvedbe davka na nepremičnine in učinka lani povišanih stopenj davka na dodano vrednost ter ukrepov za obvladovanje sive ekonomije. Na odhodkovni strani bo temeljila na nadaljnjem zniževanju sredstev za zaposlene v sektorju država, nadaljevanju politike socialnih transferov iz predhodnega leta in omejevanju izdatkov za blago in storitve ter subvencije. Kljub temu bodo odhodki sektorja država nominalno še naprej naraščali, predvsem zaradi višjih odhodkov za obresti, ki naj bi letos že presegli 3 % BDP. V napovedi je predpostavljen tudi nadaljnje povečanje črpanja EU sredstev iz prejšnje finančne perspektive za sofinanciranje investicijske aktivnosti države.

Slika 2: Konsolidirani javnofinančni prihodki in odhodki (po metodologiji denarnega toka GFS)²

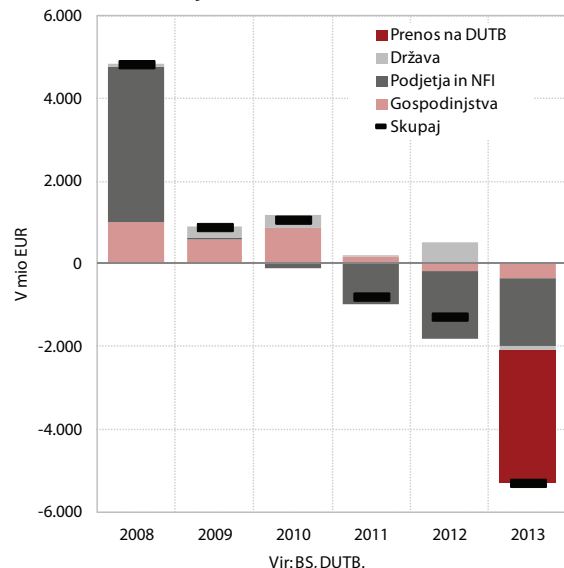


Bančni sistem

Banke so lani še zmanjšale obseg kreditov domačim nebančnim sektorjem in se še naprej soočale z likvidnostnimi pritiski. Lani se je obseg kreditov domačemu zasebnemu sektorju zmanjšal za 5,2 mrd EUR. Za 3,4 mrd EUR večje zmanjšanje kot v letu 2012 pojasnjuje predvsem prenos slabih terjatev na Družbo za upravljanje terjatev bank (DUTB) decembra lani, ki je obseg kreditov zmanjšal za 3,3 mrd EUR³. Banke pa so se lani še naprej soočale s precejšnjimi likvidnostnimi pritiski. Vloge gospodinjstev v bankah so se lani zmanjšale najbolj doslej (za 463 mio EUR)⁴, visoko zmanjšanje obsega vlog države (za 1,3 mrd EUR) pa je bilo povezano z dokapitalizacijo bančnega sistema. Neto odplačevanje tujih obveznosti bank se je lani sicer nekoliko upočasnilo, vendar ocenjujemo, da se bodo likvidnostni pritiski letos in prihodnje leto predvsem zaradi izteka ECB operacij dolgoročnejšega financiranja nekoliko povečali.⁵ Hkrati pričakujemo, da bo dostop do tujih virov za banke letos ostal relativno omejen zaradi njihovih nizkih bonitetnih ocen in delno tudi zaradi napovedanih obremenitvenih testov na ravni evrskega območja.⁶

Pri pripravi napovedi smo predpostavili, da letos, kljub začetku sanacije bančnega sistema, še ne bo prišlo do vidne oživitve kreditne aktivnosti. Pogoji

Slika 3: Sprememba obsega kreditov domačim nebančnim sektorjem



² Mednarodno primerljivi podatki po metodologiji ESA95 bodo objavljeni 31. marca letos.

³ Obseg kreditov podjetjem in NFI je bil lani medletno manjši za 23,8 % (brez upoštevanja prenosa na DUTB za 8,1 %), v letu 2012 pa za 7,3 %. Obseg kreditov gospodinjstvom je bil lani manjši za 3,8 %, leta 2012 pa za 2,0 %.

⁴ To je največje znižanje, odkar so razpoložljivi podatki (od leta 2005).

⁵ Po naši oceni so se v dveh operacijah decembra 2011 in februarja 2012 banke refinancirale pri ECB v višini okoli 3 mrd EUR.

⁶ European banking authority bo aprila objavil metodologijo in scenarij, rezultati bodo znani konec oktobra letos.

Ovkir 1: Začetek sanacije slovenskega bančnega sistema

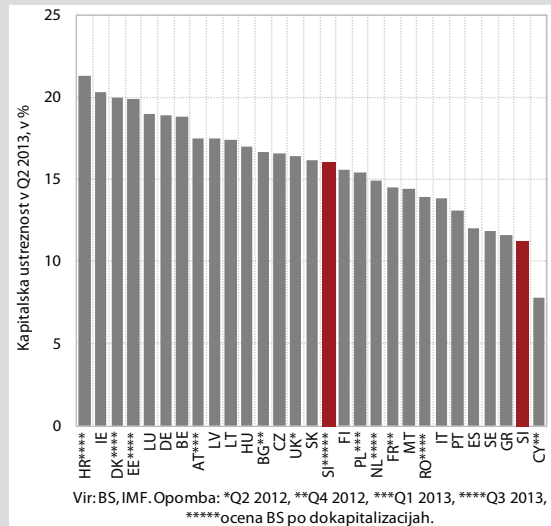
V drugi polovici leta 2013 je bil v Sloveniji izveden skrben pregled stanja v bančnem sistemu, ki je pokazal, da naj bi v primeru uresničitve neugodnega scenarija kapitalski primanjkljaj pregledanih bank znašal 4,8 mrd EUR (13,6 % BDP).

Namen pregleda je bil ugotoviti morebitni primanjkljaj kapitala, ki bi ga ob uresničitvi neugodnega makroekonomskega scenarija¹ lahko imela posamezna banka in posledično celotni bančni sistem. Opravljeni so bili obremenitveni testi za osem bank, ki delujejo v Sloveniji². Na podlagi rezultatov je država po odobritvji EK v sredini decembra dokapitalizirala tri največje banke v višini 2,8 mrd EUR, opravljeni pa so bili tudi prvi prenosi premoženja na DUTB.³ Država je v višini 445 mio EUR dokapitalizirala tudi banki, ki sta v postopku nadzorovanega prenehanja poslovanja. Preostale banke, zajete v obremenitvene teste, bodo morale zagotoviti približno 1 mrd EUR kapitala do konca prve polovice leta 2014.

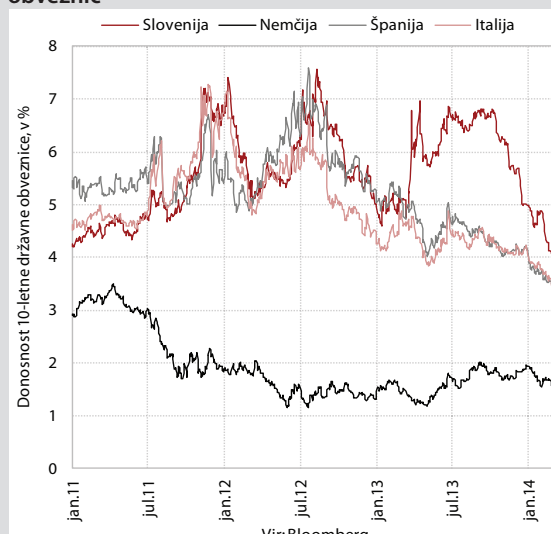
Po ocenah BS naj bi se kapitalska ustreznost slovenskega bančnega sistema po dokapitalizacijah bank, vključenih v obremenitvene teste, povisala na 16 %. Kapitalska ustreznost, merjena kot razmerje med kapitalom in tveganjem prilagojeno aktivo, se naj bi po oceni BS po zaključku vseh dokapitalizacij povisala z 11 % na približno 16 %. Takšen obseg kapitala naj bi bankam omogočal, da bi do konca leta 2015 tudi ob upoštevanju neugodnega scenarija izpolnjevale zahtevo količnika najbolj kakovostnega temeljnega kapitala (Core Tier 1) v višini 6 %. Glede na druge države EU se bo po dokapitalizaciji največjih bank slovenski bančni sistem uvrščal med srednje kapitalizirane bančne sisteme v EU.

Učinki začetka sanacije slovenskega bančnega sistema se odražajo predvsem v znižanju donosnosti 10-letne državne obveznice, obseg slabih terjatev v bankah glede na razvrstitev v bonitetne razrede pa ostaja visok. Po izvedbi obremenitvenih testov in dokapitalizaciji bank se je izboljšala percepциja Slovenije na mednarodnih finančnih trgih. To kaže predvsem gibanje zahtevane donosnosti 10-letne državne obveznice, ki se je znižala s približno 7 % lani jeseni na raven pod 4 % v začetku marca letos. Bonitetne ocene države sicer ostajajo nespremenjene, a so se obeti iz negativnih spremenili v stabilne.⁴ Bonitetne agencije so izboljšale bonitetne ocene za dokapitalizirane banke v večinski državni lasti.⁵ Na prve znake večjega zaupanja gospodinjstev v bančni sistemu po naši oceni kaže relativno visok januarski priliv vlog v banke (v višini 150 mio EUR), še posebej, ker so tri četrtine povečanja predstavljal dolgoročne vloge. Kljub temu bodo nadaljnji koraki za stabilizacijo bančnega sistema. Obseg slabih terjatev glede na razvrstitev v bonitetne razrede⁶ je namreč konec leta 2013 ostal visok in je znašal 8,2 mrd EUR. Decembrsko znižanje za 400 mio EUR je bilo relativno skromno glede na 3,2 mrd EUR terjatev, ki so bile v tem mesecu prenesene na DUTB. Po naši oceni je k temu prispevalo predvsem izrazito poslabšanje kakovosti terjatev iz B bonitetnega razreda, ki so jih banke oslabile zaradi zaostrenega vrednotenja zavarovanj.

Slika 4: Kapitalska ustreznost bančnega sistema



Slika 5: Zahtevana donosnost 10-letnih državnih obveznic



¹ Neugodni scenarij predpostavlja precej nižjo gospodarsko rast kot v osnovnem scenariju, slednji izhaja iz jesenske napovedi EK. V letu 2013 za 0,4 o. t. nižjo (-3,1 %), v letu 2014 za 2,3 o. t. (-3,8 %) in v letu 2015 za 3,0 o. t. (-2,9 %)

² Prvotno je bilo v stresne teste vključenih deset bank, a sta bili dve med njih zaradi uvedbe postopka nadzorovanega prenehanja poslovanja izključeni.

³ Primanjkljaj kapitala je v teh bankah znašal 3,7 mrd EUR, a se je potreba po kapitalu zaradi prenosa terjatev na DUTB in razrednotenja terjatev imetnikov podrejenega dolga zmanjšala na 3 mrd EUR, država pa ni v celioti dokapitalizirala ene izmed bank, ki še nima dokončnega pozitivnega mnenja EK.

⁴ Moody's Slovenia Credit Analysis (11. februar 2014).

⁵ Fitch Ratings: Fitch Upgrades VRs of 3 Slovenian Banks; on Watch Positive» (23. december 2013). Moody's Investor Service: Moody's upgrades three Slovenian banks' long-term ratings (30. januar 2014).

⁶ Terjatev, razvrščene v C, D in E bonitetni razred. Terjatev so po posameznih bonitetnih razredih uvrščene glede na delež oslabitev, podatki pa niso primerljivi z obsegom terjatev z zamudo.

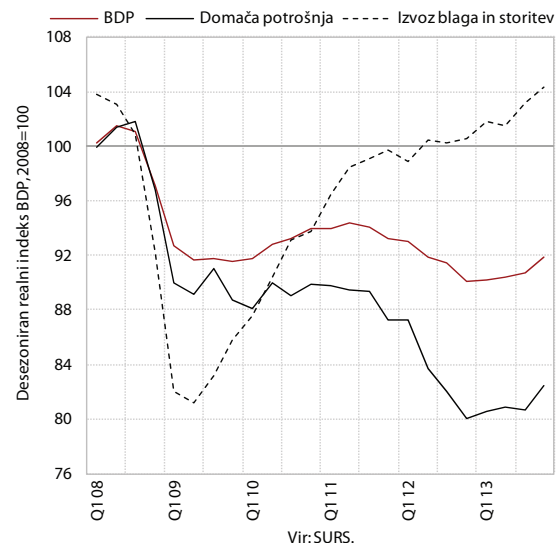
zadolževanja podjetij so lani ostali precej slabši kot v povprečju evrskega območja.⁷ Težavo na strani povpraševanja predstavlja predvsem visoka zadolženost podjetij. Razmerje med dolgom in kapitalom⁸ ostaja precej višje kot pred začetkom krize, ko je bilo približno izenačeno, in tudi precej višje od povprečja evrskega območja. Pomemben dejavnik visoke zadolženosti slovenskih podjetij predstavlja predvsem njihova nizka kapitaliziranost. Obseg kapitala se je v obdobju od leta 2008 do konca leta 2012 povečal le za 0,7 % (v evrskem območju za okoli 30 %). Tako zmanjšanje zadolženosti podjetniškega sektorja po začetku sanacije bančnega sistema predstavlja glavni iziv za njeno uspešno nadaljevanje. Po naši oceni se bo tudi povpraševanje gospodinjstev po kreditih le postopoma okreplilo, in sicer predvsem zaradi nadaljevanja zaostrenih razmer na trgu dela in relativno dragih kreditov.

Gospodarska rast v Sloveniji

Agregati potrošnje

Padeč bruto domačega proizvoda je bil lani (-1,1 %), predvsem zaradi rasti v zadnjem četrletju, občutno manjši kot leta 2012, ob okrepljeni rasti izvoza je k temu prispeval tudi manjši padec domače potrošnje. V prvih treh četrletljih lanskega leta je bil BDP še medletno manjši, ob visoki četrletni rasti v zadnjem četrletju je bil prvič po dveh letih večji kot v enakem obdobju predhodnega leta.⁹ Tudi lani je izvoz pomembno pozitivno prispeval k spremembam BDP. Njegova rast (2,9 %) se je glede na predhodno leto še okreplila zaradi višje rasti blagovnega izvoza, kjer se je skladno z začetkom okrevanja v glavnih trgovinskih partnericah povečal izvoz v EU. Prispevek salda menjave s tujino (1,3 o. t.) pa je bil lani manjši kot leta 2012, saj se je ob manjšem padcu domače potrošnje povečal uvoz (1,3 %). K manjšemu krčenju domače potrošnje sta prispevali skromna rast investicijske potrošnje po štirih letih zniževanja¹⁰ in relativno manjši upad potrošnje gospodinjstev. Skupna rast investicij (0,2 %) je bila posledica večjih investicij v opremo in stroje zaradi naložbe v večji energetski objekt, naložbe v druge proizvodne zmogljivosti pa so se po naši oceni zmanjšale. Kljub visoki rasti investicij v nestanovanjske zgradbe v zadnjem četrletju, ki je bila po naši oceni povezana s pospešenim črpanjem EU sredstev, so se investicije v zgradbe in objekte tudi lani znižale. Padec potrošnje gospodinjstev (-2,7 %) se

Slika 6: Bruto domači proizvod, domača potrošnja in izvoz



Vir: SURS.

⁷ Razlika med domačimi in tujimi obrestnimi merami za kredite nad 1 milijon EUR s spremenljivo in do 1 leta s fiksno obrestno mero se je v povprečju lanskega leta še povečala in znašala 235 b. t.

⁸ Po zadnjem razpoložljivem podatku je v tretjem četrletju lani znašalo 128 %.

⁹ V prvih treh četrletljih je bil BDP medletno manjši za 2,2 %, v četrtem četrletju je bila zabeležena relativno visoka 1,2-odstotna četrletna rast (desezonirano). Zadnja objava podatkov je tudi pokazala, da se gospodarska aktivnost v predhodnih treh četrletljih ni tekoče zniževala, kot je veljalo še ob predhodni objavi podatkov.

¹⁰ Investicije v osnovna sredstva so se v obdobju 2009–2012 zmanjšale skoraj za polovico.

Tabela 2: Napoved gospodarske rasti

Realne stopnje rasti, v %	2013	2014		2015		2016
		Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Pomladanska napoved (mar. 14)
Bruto domači proizvod	-1,1	-0,8	0,5	0,4	0,7	1,3
Izvoz	2,9	3,0	4,2	4,1	4,8	5,2
Uvoz	1,3	2,1	3,5	3,9	5,2	5,3
<i>Saldo menjave s tujino (prispevek k rasti v o.t.)</i>	1,3	0,9	0,8	0,4	0,1	0,4
Zasebna potrošnja	-2,7	-2,7	-0,4	0,5	0,7	1,8
Državna potrošnja	-2,0	-1,5	-1,5	-1,0	-0,9	-0,9
Bruto investicije in osnovna sredstva	0,2	-4,0	-0,5	-0,9	1,0	0,0
<i>Sprememba zalog in vrednostni predmeti (prispevek k rasti v o.t.)</i>	-0,5	0,9	0,2	0,1	0,2	0,1

Vir: SURS, 2014–2016 napoved UMAR.

je ob manjšem zmanjšanju razpoložljivega dohodka in skromnem izboljšanju razpoloženja potrošnikov lani upočasnili. Zaradi občutnejšega zmanjšanja sredstev za zaposlene in nadaljnje racionalizacije izdatkov za vmesno potrošnjo v sektorju država pa se je nekoliko poglibil padec državne potrošnje (-2,0 %). Na spremembo BDP je tudi lani pomembno vplivala sprememba zalog, ki je imela predvsem zaradi visokega pozitivnega prispevka v zadnjem četrtletju na letni ravni precej manjši negativni prispevek (-0,5 o. t.) kot v predhodnem letu.

Ob zmanjšani negotovosti v mednarodnem in domačem okolju pričakujemo, da se bo zaradi nadaljnje krepitve rasti izvoza in upočasnitve padanja potrošnje gospodinjstev bruto domači proizvod letos povečal za 0,5 %. Okrevanje gospodarske aktivnosti v glavnih trgovinskih partnericah se bo letos pospešilo, kar bo pozitivno vplivalo na rast izvoza. V domačem okolju je začetek sanacije bančnega sistema omogočil lažji dostop države do virov financiranja in prispeval k zmanjšanju negotovosti med gospodarskimi subjekti. Pričakujemo tudi manj intenzivno poslabšanje razmer na trgu dela kot v predhodnih dveh letih, kar bo ob izboljšanju razpoloženja potrošnikov prispevalo k znatno manjšemu padcu zasebne potrošnje. Nadaljevanje javnofinančne konsolidacije pa bo vplivalo na nadaljnje zmanjševanje državne potrošnje. Letos tudi ne pričakujemo rasti investicijske aktivnosti, saj bodo viri financiranja za relativno visoko zadolžen podjetniški sektor ostali omejeni. K ohranjanju investicij na podobni ravni kot lani pa bodo prispevale javne investicije, povezane s črpanjem EU sredstev. Bruto domači proizvod se bo letos tako povečal za 0,5 %, na višjo raven letosnje gospodarske aktivnosti pa pomembno vplivajo zlasti pozitivna gibanja v zadnjem lanskem četrtletju.

Zasebna potrošnja se bo letos zmanjšala za 0,4 %, saj kljub pričakovanemu ohranjanju razpoložljivega dohodka na podobni ravni kot lani ocenujemo, da bodo potrošniki ob nadaljevanju zaostrenih razmer na trgu dela še naprej previdni pri nakupih. Razpoložljivi dohodek bo, po 8,6-odstotnem realnem padcu v zadnjih dveh letih letos ostal na podobni ravni kot lani. Sredstva za zaposlene bodo namreč ob skromni rasti povprečne bruto plače in nadaljnjem padcu števila prejemnikov plač na podobni ravni kot lani. Nekoliko višji bodo socialni transferji, predvsem zaradi nadaljnje rasti števila upokojencev. Ob ohranjanju visoke ravni brezposelnosti in pričakovanem nadalnjem padcu zaposlenosti ocenujemo, da bodo potrošniki ostali previdni zlasti pri večjih nakupih. To nakazujejo tudi različni kazalniki razpoloženja potrošnikov.

Slika 7: Potrošnja gospodinjstev in kazalnik zaupanja potrošnikov

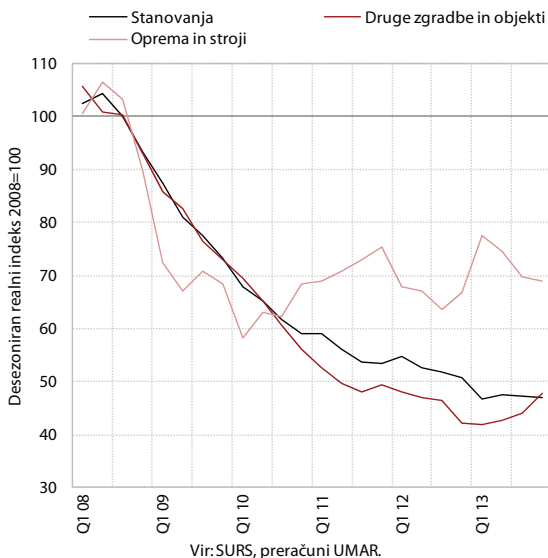


Vir: SURS. Opomba: *podatek za Q1 2014 je povprečje januarja in februarja.

Potrošnja države se bo zaradi nujnosti nadaljnjega zmanjšanja javnofinančnega primanjkljaja letos zmanjšala za 1,5 %. Letošnji padec bo nekoliko manjši kot lani zaradi pričakovanega manjšega padca sredstev za zaposlene. Napoved upošteva nadaljevanje restriktivne politike na področju zaposlovanja in stroškov dela. Povprečna bruto plača se bo zaradi izplačila zaostalih rednih napredovanj iz let 2011 in 2012 povečala, precej pa se bodo zmanjšali ostali izdatki, povezani z delom.¹¹ Podobno kot lani se bo nadaljevala racionalizacija izdatkov za blago in storitve, nižje bodo tudi socialne podpore v naravi.

Letos se bodo bruto investicije v osnovna sredstva (-0,5 %) nekoliko zmanjšale kljub načrtovanemu povečanju javnih investicij, saj zaradi omejenih finančnih sredstev pričakujemo nadaljnji padec zasebnih investicij. Ob še naprej omejenem dostopu do virov financiranja in visoki zadolženosti se bodo zasebne gradbene in poslovne investicije letos še zmanjšale. Na področju gradbenih investicij to nakazujejo podatki o izdanih gradbenih dovoljenjih in pogodbah v gradbeništvu¹², na slaba pričakovanja glede poslovnih investicij pa vpliva tudi še vedno nizka izkoriščenost

Slika 8: Bruto investicije v osnovna sredstva



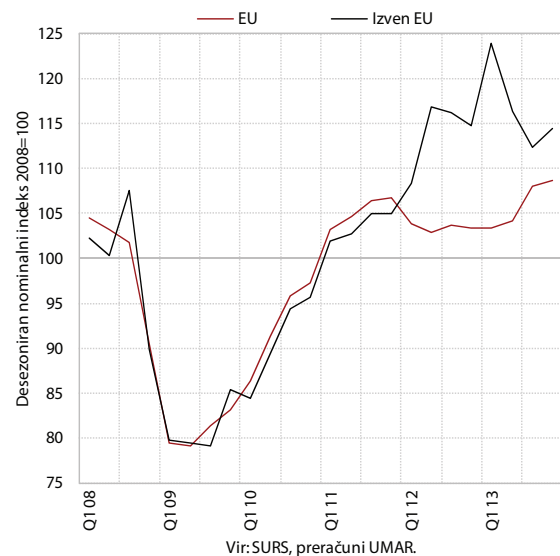
¹¹ V skladu z dogovorom s sindikati javnega sektorja bo v letu 2014 obseg sredstev za reges bistveno nižji kot v letu 2013, ko je bil poleg izplačila v zmanjšanem obsegu po ZUJF izplačan tudi poračun za leto 2012. Na zmanjšanje ostalih izdatkov v zvezi z delom pa bo vplivalo tudi znižanje vplačil premij za dodatno pokojninsko zavarovanje, ki bo v letu 2014 veljalo celo leto.

¹² Lani je bilo z izdanimi gradbenimi dovoljenji predvidena gradnja 3.139 novih stanovanj, kar je podobno kot v letu 2012, a znatno manj kot v predhodnih letih. Nove pogodbe gradbenih podjetij za gradnjo stanovanjskih stavb so se v letu 2012 prepovolile, lani pa dodatno znižale za 21,9 %. Podobno so se v preteklih letih znatno znižale nove pogodbe za gradnjo nestanovanjskih stavb; v letu 2012 za 23,2 % in lani za nadaljnjih 32,8 %.

proizvodnih zmogljivosti¹³. Na pričakovano gibanje investicij pomembno vpliva tudi dinamika naložbe v večji energetski objekt, kjer ocenjujemo, da bo vrednost opravljenih del letos podobna kot lani. Predvideno pa je povečanje javnih investicij, povezano s črpanjem EU sredstev.

Rast izvoza se bo letos še okreplila zaradi pričakovane rasti izvoza blaga, rast izvoza storitev bo podobna kot lani. Krepitev rasti izvoza blaga bo izhajala iz pospešitve rasti izvoza v glavne trgovinske partnerice v EU, skladno z napovedanim postopnim okrevanjem njihove gospodarske aktivnosti. Rast izvoza izven EU, ki je v letih 2011 in 2012 sicer naraščal relativno hitreje, se bo ohranila na podobni ravni kot lani in še naprej temeljila predvsem na izvozu v Rusijo. Glede na tehnološko zahtevnost pričakujemo predvsem nadaljnje povečanje rasti izvoza tehnološko zahtevnejših dejavnosti, zlasti medicinskih in farmacevtskih izdelkov. K pričakovani letošnji krepitvi rasti skupnega izvoza pa bo prispeval tudi izvoz proizvodnje cestnih vozil.¹⁴ Prav tako bo bolj ugodno kot lani gibanje izvoza tehnološko manj zahtevnih dejavnosti, nadaljevala se bo tudi rast izvoza blaga, ki je povezano s ponovnim izvozom uvoženih proizvodov (predvsem nafta in naftni derivati, električna energija, osebni avtomobili). Rast izvoza storitev bo ob nekoliko spremenjeni strukturi podobna kot lani. Rast izvoza poslovnih storitev, večinoma posredovanj in ostalih storitev, povezanih s trgovino, ter izvoza konstrukcijskih storitev se bo upočasnila, izvoz transporta in potovanj pa se bo okreplil.

Slika 9: Izvoz blaga



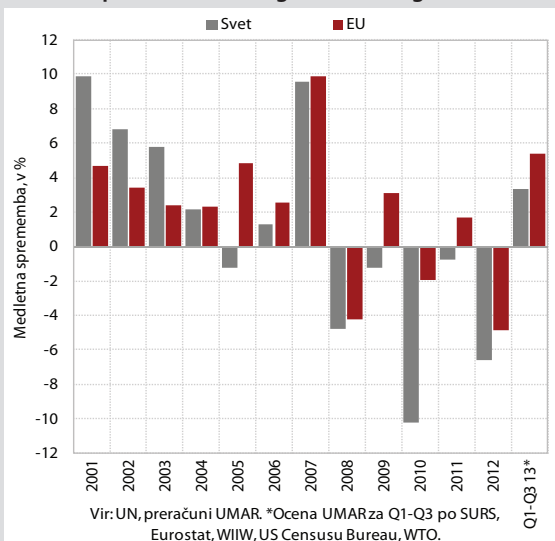
¹³ Izkoriščenost proizvodnih zmogljivosti v predelovalnih dejavnostih se je v prvem četrtletju letos sicer nekoliko povečala (na 79,3 %), a ostaja pod dolgoletnim povprečjem.

¹⁴ V povezavi z načrtovanim začetkom proizvodnje novega modela avtomobila v Revozu v drugi polovici leta.

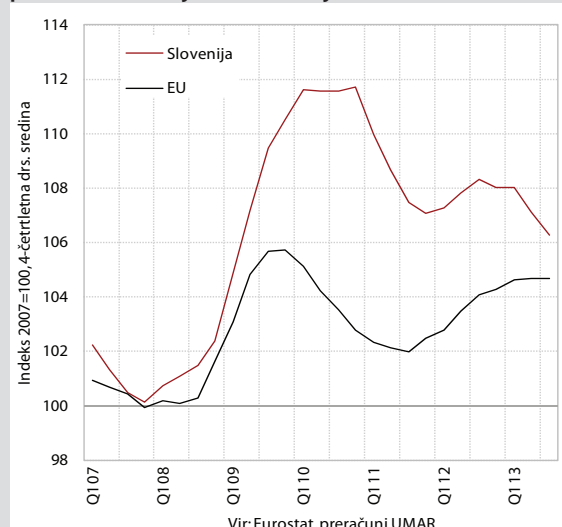
Ovkir 2: Gibanje konkurenčnosti v letu 2013

Po naši oceni se je konkurenčnost slovenskega gospodarstva v letu 2013 izboljšala, kar kažeta rast tržnega deleža na svetovnem blagovnem trgu in nadaljnji padec stroškov dela na enoto proizvoda. Tržni delež Slovenije na svetovnem blagovnem trgu se je v obdobju 2008–2012 zmanjšal za 21,7 %. V letu 2013 se je ta trend po naši oceni začel obračati, saj je bil tržni delež na svetovnem trgu v prvih devetih mesecih leta medletno večji za 3,3 %. Njegova rast je bila posledica rasti tržnih deležev v enajstih najpomembnejših trgovinskih partnericah, kamor izvozimo 70 % celotnega blaga, do rasti je prišlo pri večini najpomembnejših proizvodov v našem izvozu¹. V istem obdobju se je zaradi medletnega padca stroškov dela na enoto proizvoda izboljšala tudi stroškovna konkurenčnost, izboljšanje je bilo med višjimi v evrskem območju in EU. S tem se je znova izboljšal tudi relativni položaj našega gospodarstva, in sicer tretje leto zapored. K nadaljevanju pozitivnega trenda so tudi lani prispevale nižje plače in rast produktivnosti zaradi relativno večjega padca zaposlenosti kot aktivnosti, med posameznimi panogami pa predvsem tiste iz menjalnega sektorja. Sicer zaradi večjega poslabšanja v prvih letih krize, predvsem v letu 2009, relativni položaj našega gospodarstva ostaja manj ugoden kot pred začetkom krize.

Slika 10: Sprememba tržnega deleža blaga



Slika 11: Sprememba realnih stroškov dela na enoto proizvoda v menjalnem sektorju²



¹ Slovenski izvozniki blaga so v prvih devetih mesecih lani povečali tržne deleže v Nemčiji, Italiji, Franciji, Avstriji, na Hrvaškem, v Rusiji, na Češkem, Poljskem, Madžarskem, v Združenem kraljestvu in ZDA. Med pomembnejšimi proizvodi predelovalnih dejavnosti so se lani povečali tržni deleži medicinskih in farmacevtskih proizvodov, cestnih vozil, električnih, industrijskih, specialnih in pogonskih strojev, barvnih kovin, papirja, kartona in izdelkov iz celuloze, ob nadaljevanju rasti tržnih deležev električne energije in naftnih derivatov v skupini primarnih proizvodov (podatki za EU trg).

² Po definiciji, ki v menjalni sektor vključuje: A kmetijstvo, gozdarstvo, ribištvo, B-E industrijo brez gradbeništva, G-I trgovino, promet, gostinstvo, J informacije in komunikacije (European Commission, Quarterly report on the euro area Volume 12 N.2, 2013).

Ob predvideni pospešitvi okrevanja gospodarske aktivnosti v mednarodnem okolju, nadaljnji sanaciji bančnega sistema in konsolidaciji javnih financ ter začetku prestrukturiranja podjetij se bo rast bruto domačega proizvoda v letih 2015 in 2016 postopoma krepila. Gospodarska rast bo v prihodnjih dveh letih sicer ostala šibka in bo še naprej temeljila predvsem na rasti izvoza, prvič po začetku krize pa pričakujemo tudi skromen pozitivni prispevek domače potrošnje. Ocenujemo, da bo ob izboljšanju konkurenčnosti menjalnega sektorja v zadnjem obdobju rast izvoza uspela slediti krepitvi okrevanja gospodarske aktivnosti v glavnih trgovinskih partnericah. Investicijska potrošnja bo tudi v naslednjih dveh letih ostala skromna, spremenila

se bo njena struktura. Ob predvidenem postopnem izboljšanju dostopa do virov financiranja in potrebi po obnovitvi opreme pričakujemo okrevanje poslovnih investicij in konec padanja stanovanjskih investicij, državne investicije pa po dveh letih rasti po naši oceni ne bodo več imele pomembnejšega vpliva na skupno rast investicij v osnovna sredstva. V prihodnjih dveh letih se bo začelo postopno okrevanje zasebne potrošnje, saj se bo ob pričakovani stabilizaciji razmer na trgu dela nekoliko povečal razpoložljiv dohodek gospodinjstev, manjša negotovost pa bo pozitivno vplivala na razpoloženje potrošnikov in njihovo pripravljenost za nakupe. Državna potrošnja se bo zaradi nadaljnje potrebe po javnofinančni konsolidaciji še naprej zmanjševala, a bodo padci manjši.

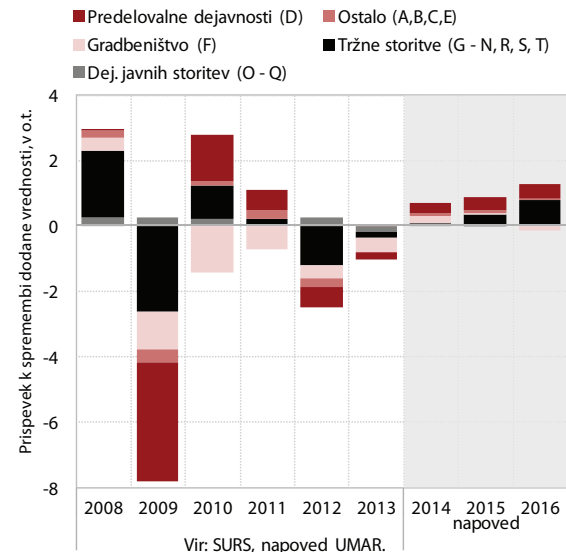
Dodana vrednost po dejavnostih

Dodana vrednost se je lani drugo leto zapored znižala, gibanja pa so se v večini dejavnosti proti koncu leta precej izboljšala. V gradbeništvu se je aktivnost po štirih letih upadanja v drugi polovici lanskega leta začela izboljševati in bila ob koncu leta medletno precej višja, v povprečju leta pa je še zaostala za ravnjo predhodnega leta. K izboljšanju je največ prispevala aktivnost v gradnji inženirskega objektov, kar je povezano z intenzivno gradnjo komunalne infrastrukture, sofinancirano s sredstvi EU. Lani se je drugo leto zapored nadaljevalo tudi upadanje dodane vrednosti predelovalnih dejavnosti, letno zmanjšanje pa je bilo ob izboljšanju gibanj proti koncu leta manjše kot v letu 2012. Izboljšanje je izhajalo iz okrepitev izvoznih prihodkov, v zadnjem četrletju se je ustavilo tudi medletno zmanjševanje prihodkov na domačem trgu. Po obsegu proizvodnje so za ravnjo preteklega leta ponovno najbolj zaostale nizko tehnološko zahtevne, najbolj pa so jo presegle visoko tehnološko zahtevne dejavnosti¹⁵. Dodana vrednost se je lani ponovno znižala tudi v večini tržnih storitev, rast so beležili le v prometu in informacijsko-komunikacijskih dejavnostih. Izboljševanje proti koncu leta je bilo po naši oceni povezano s krepljivo izvoza (npr. v trgovini z motornimi vozili, blagovnem prometu, v gostinstvu in informacijskih storitvah), gradbeništva in predelovalnih dejavnosti (zlasti arhitekturne in projektantske storitve ter trgovina na debelo). Negativna gibanja so bila ob upadajoči zasebni potrošnji še naprej značilna za pretežno na domači trg usmerjene storitvene dejavnosti (zlasti v trgovini na drobno) in za finančno-zavarovalniške dejavnosti, kjer se je ob zaostrovanju razmer v bančnem sistemu medletni padec dodane vrednosti proti koncu leta še poglobil. Lani se je ob ukrepih za racionalizacijo delovanja javnega sektorja drugič od začetka krize zmanjšala tudi dodana vrednost javnih storitev.

V letih 2014 in 2015 pričakujemo postopno rast dodane vrednosti. Letos in v prihodnjem letu bo rast dodane vrednosti izhajala iz nadaljnega okrevanja predelovalnih dejavnosti in gradbeništva ter tistega dela tržnih storitev, ki so relativno bolj usmerjene v izvoz ali povezane z domačo proizvodnjo in gradbeno dejavnostjo (promet, trgovina z vozili in na debelo, gostinstvo, informacijsko-komunikacijske dejavnosti, strokovne, tehnične in znanstvene dejavnosti). Na medletno rast dodane vrednosti bo letos zaradi precejnjega izboljšanja konec lanskega leta pozitivno vplival tudi t. i. učinek prenosa. V delu tržnih storitev, ki je pretežno odvisen od zasebne potrošnje, pa v letu 2014 pričakujemo še nadaljnje, sicer upočasnjeno zmanjševanje aktivnosti in postopno okrevanje v letu 2015 (trgovina na drobno, poslovanje z nepremičninami). Postopno izboljšanje v letu 2015 je po izvedbi sanacije bančnega sektorja pričakovati tudi v

finančnih in zavarovalniških dejavnostih. Dodana vrednost javnih storitev bo z nadalnjim izvajanjem racionalizacije javnega sektorja v obeh letih stagnirala. Rast predelovalnih dejavnosti naj bi v letošnjem in prihodnjem letu temeljila predvsem na tehnološko zahtevnejših in bolj izvozno usmerjenih dejavnostih (zlasti kemična in farmacevtska industrija ter proizvodnja IKT opreme in električnih naprav, v letu 2015 tudi proizvodnja strojev, naprav in vozil) in srednje nizko tehnološko zahtevnih dejavnostih (zlasti kovinska industrija), v nizko tehnološko zahtevnih dejavnostih je izboljšanje pričakovati šele v letu 2015. V gradbeništvu pričakujemo nadaljnjo rast v gradnji inženirskega objektov (javne investicije, sofinancirane s sredstvi EU), aktivnost v gradnji stavb pa bo letos ostala na ravni predhodnega leta in se začela postopno povečevati v letu 2015.

Slika 12: Sprememba dodane vrednosti



¹⁵ V letu 2013 so poleg visoko tehnološko zahtevnih skromno medletno povečanje zabeležile tudi srednje nizko tehnološko zahtevne dejavnosti. V srednje visoko tehnološko zahtevnih dejavnostih pa se je obseg proizvodnje drugo leto zapored znižal.

Trg dela

Zaposlenost in brezposelnost

Razmere na trgu dela so se lani še zaostrike, saj se je padec zaposlenosti poglobil, povprečno število registriranih brezposelnih pa se je povečalo na 119,8 tisoč. Ob nadalnjem padcu gospodarske aktivnosti se je padec zaposlenosti¹⁶ lani še poglobil (-2,0 %).¹⁷ Lani se je zaposlenost zmanjšala predvsem v prvem četrletju, kar je bilo deloma povezano tudi s povečanim prehodom v neaktivnost po sprejetju pokojninske reforme konec leta 2012, v prihodnjih treh četrletjih pa je ostala približno na podobni ravni. Tudi lani se je število zaposlenih zmanjšalo v večini dejavnosti zasebnega sektorja¹⁸, znova najbolj v gradbeništvu, padec pa je bil na letni ravni prvič zabeležen tudi v sektorju država (-1,6 %).¹⁹ Število registriranih brezposelnih oseb je bilo v povprečju lanskega leta za 8,8 % večje kot v letu 2012. Po desezoniranih podatkih se je njihovo število povečalo predvsem na začetku in ob koncu leta (konec decembra je bilo registriranih brezposelnih 124.015 oseb). Priliv v evidenco brezposelnih se je lani povečal zlasti zaradi večjega priliva iskalcev prve zaposlitve in večjega obsega izteklih pogodb za določen čas. Priliv iz vzrokov, ki kažejo na večje težave v poslovanju podjetij (stečaji, poslovni razlogi, prisilne poravnave), je bil manjši kot leto prej. Tudi odliv iz evidence se je lani povečal, a manj kot priliv. Večji kot v predhodnem letu je bil zlasti odliv zaradi zaposlitev, k čemur je prispevalo obsežnejše izvajanje programov aktivne politike zaposlovanja (APZ).²⁰ Precej manjši pa je bil odliv zaradi kršitev obveznosti in upokojevanja. Stopnja registrirane (13,1 %) in anketne brezposelnosti (10,1 %) sta se lani občutno povisali.

Tabela 3: Napoved zaposlenosti in brezposelnosti

	2013	2014		2015		2016
		Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Pomladanska napoved (mar. 14)
Zaposlenost po SNA, rast v %	-2,0	-1,4	-0,4	-0,7	0,0	0,5
Število registriranih brezposelnih, povprečje leta, v 1.000	119,8	122,1	124,6	120,4	122,9	119,5
Stopnja registrirane brezposelnosti	13,1	13,6	13,6	13,5	13,5	13,1
Stopnja brezposelnosti po anketi o delovni sili	10,1	11,0	10,2	10,6	10,0	9,7

Vir: SURS, 2014–2016 napoved UMAR.

¹⁶ Po statistiki nacionalnih računov

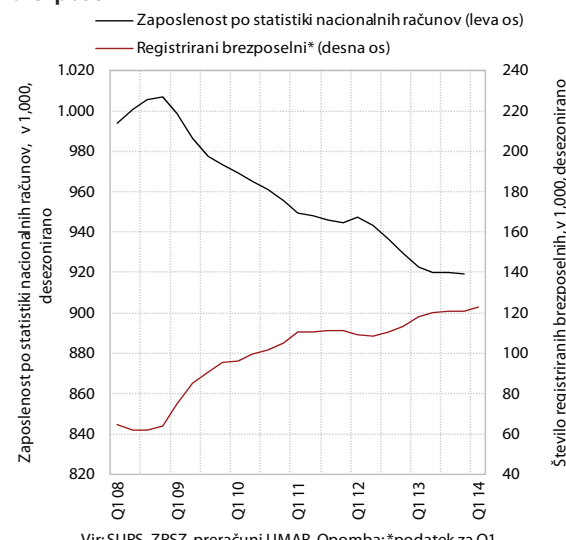
¹⁷ To je bila sicer predvsem občutnega padca v drugi polovici leta 2012.

¹⁸ Zaposlenost se je povečala le v informacijsko-komunikacijskih dejavnostih (J) in v strokovno, znanstveno, tehničnih dejavnostih (MN), a je bila v obeh rast manjša kot v predhodnem letu.

¹⁹ Po statistiki registra delovno aktivnega prebivalstva je bil skupni padec zlasti posledica zmanjšanja števila zaposlenih v dejavnosti javne uprave, obrambe in obvezne socialne varnosti (O), kjer se je zaposlenost zmanjšala tretje leto zapored, lani za 1.559 oseb. Število zaposlenih se je lani nekoliko zmanjšalo tudi v izobraževanju (za 71 oseb), v zdravstvu in socialnem varstvu pa se je znova povečalo (za 141 oseb), a je bila rast manjša kot v predhodnih letih.

²⁰ V program usposabljanja in izobraževanja je bilo lani vključenih 18.777 oseb (6.797 več kot v letu 2012), v program spodbujanje samozaposlovanja 11.098 oseb (3.129 več), v javna dela pa je bilo vključenih 5.539 oseb (1.777 več). V letu 2013 je bilo v programe, ki pomenijo zaposlitev (subvencije za samozaposlitev ali zaposlitev brezposelnih, javna dela), vključenih 30 % več brezposelnih kot v letu 2012.

Slika 13: Zaposlenost in število registriranih brezposelnih

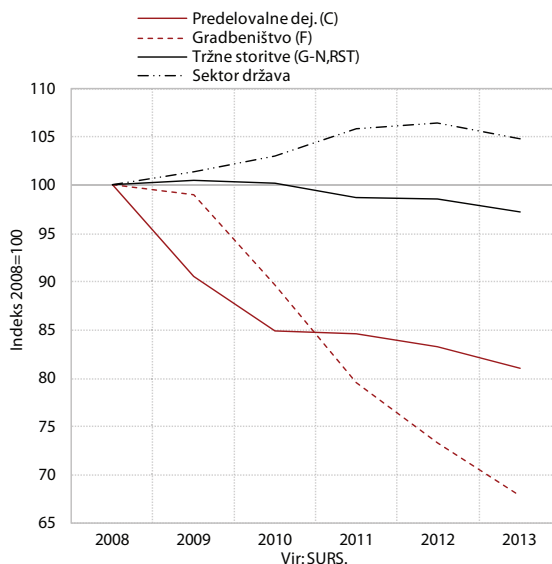


Vir: SURS, ZRSZ, preračuni UMAR. Opomba: *podatek za Q1 2014 je povprečje januarja in februarja.

Letos se bo padec zaposlenosti ob pričakovani sicer skromni rasti gospodarske aktivnosti upočasnil, okrevanje zaposlenosti pa zaradi značilnega zamika pri odzivanju trga dela na gospodarsko aktivnost pričakujemo šele leta 2016. Ob pričakovanim postopnem izboljšanju gospodarskih razmer se bo zmanjševanje zaposlenosti letos v večini dejavnosti zasebnega sektorja umirilo. Zmanjšanje zaposlenosti pričakujemo predvsem v finančno-zavarovalniški dejavnosti, v gradbeništvu pa po večletnem občutnem padanju pričakujemo skromno povečanje števila zaposlenih. V dejavnostih javnih storitev se bo število zaposlenih letos nekoliko povečalo, in sicer predvsem zaradi zaposlitev povezanih

z odpravo posledic vremenske ujme. Ocenujemo, da se rast dodane vrednosti letos še ne bo odrazila v povečanju zaposlenosti, ampak bodo podjetja sprva povečevala število opravljenih delovnih ur na zaposlenega.²¹ Hitrejše izboljšanje razmer na trgu dela bo po naši oceni zaviralo tudi potrebno prestrukturiranje visoko zadolženih podjetij. Prihodnje leto se bo zaposlenost stabilizirala, povečanje na letni ravni pričakujemo šele leta 2016, ko bo okrevanje gospodarske aktivnosti že občutnejše.

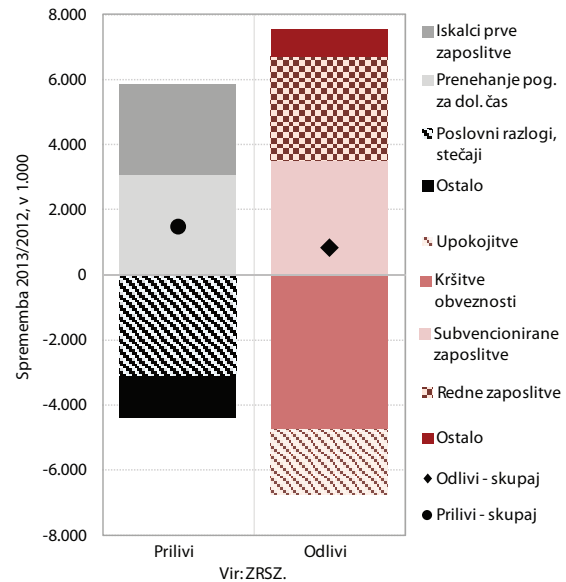
Slika 14: Zaposlenost po dejavnostih (statistika nacionalnih računov)



Povprečno število registriranih brezposelnih oseb bo letos (124,6 tisoč) še nekoliko večje kot lani, v prihodnjih dveh letih se bo le postopoma zniževalo. Večje povprečno število brezposelnih oseb v letu 2014 bo predvsem posledica povečanja konec lanskega in v začetku letosnjega leta. Konec februarja je bilo registrirano brezposelnih le nekaj manj kot 130.000 oseb. Na strani prilivov pričakujemo podobno število iskalcev prve zaposlitve kot lani, in sicer tudi zaradi usmeritev programov APZ, ki kot pogoj za vključitev zahtevajo predhodno prijavljenost na Zavodu za zaposlovanje. Tudi priliv ostalih iskalcev zaposlitev bo podoben kot lani, saj se bo število zaposlenih letos še zmanjšalo, kar bo delno povezano s pričakovanim prestrukturiranjem v zasebnem sektorju. Hkrati ob rasti gospodarske aktivnosti pričakujemo večji odliv iz evidence brezposelnih zaradi večjega števila zaposlitvev. Na to bodo vplivali tudi dodatno okrepljeni programi APZ preko povečanja neposredno subvencioniranih zaposlitev in javnih del, vključno preko programa Jamstvo za mlade. Prihodnji dve leti se bo skladno s pričakovanjo krepitvijo gospodarskega okrevanja število brezposelnih postopoma zmanjševalo.

²¹ Število opravljenih ur na zaposlenega je v letih 2009–2012 padlo za 2,0 % v povprečju leta. Lani se je prvič povečalo, in sicer za 0,7 %.

Slika 15: Prilivi v registrirano brezposelnost in odlivi iz nje



Plače

Nominalna povprečna bruto plača se je lani nekoliko znižala zaradi padca v dejavnostih javnih storitev, v dejavnostih zasebnega sektorja se je nadaljevala skromna rast. Rast povprečne bruto plače v dejavnostih zasebnega sektorja se je v zadnjih dveh letih izrazito umirila²² na le 0,7 % v lanskem letu. V večini dejavnosti je bila plača sicer nižja kot leto prej, ob gradbeništvu zlasti v storitvenih dejavnostih. V primerjavi z letom 2012 se je vidneje okreplila le v predelovalnih dejavnostih in oskrbi z električno energijo, plinom in paro. V dejavnostih javnih storitev se je povprečna plača lani nadalje znižala (-2,3 %), in sicer zaradi celoletne veljave ZUJF²³ in nadaljnega znižanja plač javnim uslužbencem sredi leta.²⁴ Plače so se znižale v sektorju država (-2,5 %), ki predstavlja glavnino javnega sektorja, rast povprečne plače v javnih družbah (1,7 %) je ostala podobno nadpovprečno visoka kot leto prej.

²² V obdobju 2009–2012 je povprečna nominalna rast povprečne bruto plače znašala 2,9 %. Po relativno visoki rasti v letih 2010 (5,1 %) in 2011 (2,6 %), na katero sta vplivala predvsem dvig minimalne plače in spremenjena struktura zaposlenih zaradi izgube delovnih mest z nizkimi plačami, se je v letu 2012 zvišala le za 0,8 %.

²³ Z uveljavljitvijo ZUJF junija 2012 so se plače vsem javnim uslužbencem znižale za 8 %. Hkrati sta jima bili izplačani zadnji dve četrtini odprave plačnih nesorazmerij, zato je bilo junijsko znižanje plač le okrog 3-odstotno.

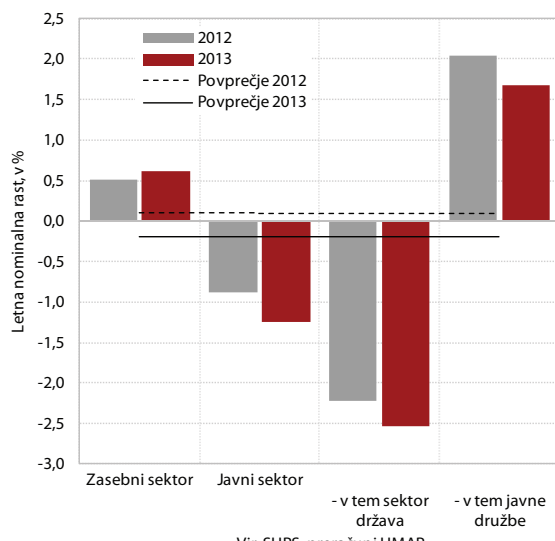
²⁴ Osnovne plače so se junija 2013 vsem znižale (delno linearno, delno progresivno, v povprečju za okoli 1,3 %), ob tem je bil ukinjen tudi povečan dodatek za delovno dobo žensk z nad 25 leti delovne dobe, prepolovljen dodatak za specializacijo, magisterij in doktorat ter znižano bolniško nadomestilo.

Tabela 4: Napoved povprečne rasti bruto plače na zaposlenega

Stopnje rasti, v %	2013	2014		2015		2016
		Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Pomladanska napoved (mar. 14)
Bruto plača na zaposlenega – nominalno	-0,2	0,5	1,2	1,0	1,3	1,9
- dejavnosti zasebnega sektorja	0,7	0,8	1,1	1,5	1,6	2,2
- dejavnosti javnih storitev	-2,3	-0,4	1,2	-0,2	0,6	1,0
Bruto plača na zaposlenega – realno	-2,0	-1,4	0,8	-0,4	0,2	0,4
- dejavnosti zasebnega sektorja	-1,1	-1,1	0,8	0,1	0,5	0,7
- dejavnosti javnih storitev	-4,1	-2,3	0,9	-1,6	-0,5	-0,5

Vir: SURS, 2014–2016 napoved UMAR. Opomba: Dejavnosti zasebnega sektorja vključujejo dejavnosti A–N, R–S, dejavnosti javnih storitev pa dejavnosti O–Q.

Slika 16: Povprečna bruto plača na zaposlenega



V obdobju 2014–2016 pričakujemo skromno nominalno rast povprečne bruto plače tako v dejavnostih zasebnega sektorja kot tudi v dejavnostih javnih storitev. Zmerna in postopna krepitev rasti plač v dejavnostih zasebnega sektorja letos in prihodnjih dveh letih bo izhajala iz pričakovanega okrevanja gospodarske aktivnosti in nadaljnje krepitve produktivnosti. Višjo rast bodo omejevali še naprej visoka brezposelnost, težnje podjetij po izboljšanju stroškovne konkurenčnosti in tudi nizka inflacija. V dejavnostih javnih storitev se bo povprečna bruto plača letos prvič po štirih letih povišala, in sicer kot posledica začetka izplačevanja zaostalih rednih napredovanj iz let 2011 in 2012, ki bodo zaradi učinka prenosa vplivala tudi na pričakovano skromno nominalno rast prihodnje leto. Zaradi še vedno zaostrenega javnofinančnega položaja predpostavljamo ohranjanje omejitev rasti plač v teh dejavnostih tudi v prihodnjih dveh letih.

Inflacija

Lani se je ob nadalnjem krčenju gospodarske aktivnosti in znižanju cen surovin inflacija občutno znižala kljub dvigu stopnji DDV. Cene živiljenjskih potrebščin so bile decembra lani medletno višje za 0,7 %²⁵, kar je kljub relativno visokemu prispevku davčnih ukrepov²⁶ bistveno manj kot v predhodnem letu (2,7 %). To povezujemo predvsem z nadalnjim krčenjem gospodarske aktivnosti in povezanim poslabšanjem razmer na trgu dela. Ob znižanju cen nafte in ostalih surovin se je prispevek cen hrane in energentov glede na predhodno leto prepolovil. Nižja je bila tudi rast cen storitev, na katero so v predhodnih dveh letih vplivali predvsem enkratni dejavniki, cene ostalega blaga pa so se lani znižale.

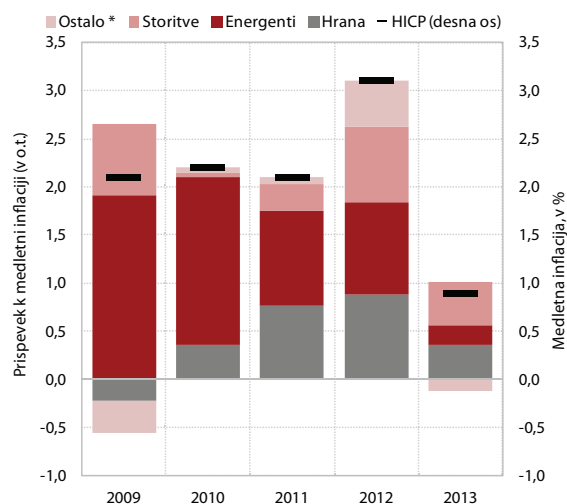
Inflacija bo ob predvideni nadaljnji odsotnosti cenovnih šokov iz mednarodnega okolja in šibkem okrevanju gospodarske aktivnosti ostala nizka tudi letos in prihodnji dve leti. V obdobju 2014–2016 bo okrevanje domače potrošnje, predvsem gospodinjstev, šibko in zelo postopno. To po naši oceni ne bo vodilo do vidnejšega povišanja rasti cen živiljenjskih potrebščin, tako da bo inflacija ostala relativno nizka, občutno pod 2 %. Za razliko od predhodnih dveh let tudi ne predvidevamo ukrepov na davčnem področju, ki bi imeli pomembnejši vpliv na inflacijo. Predpostavili smo, da letos in v prihodnjih dveh letih ne bo večjih cenovnih šokov iz mednarodnih surovinskih trgov.

Tabela 5: Napoved inflacije

v %	2013	2014		2015		2016
		Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Pomladanska napoved (mar. 14)
Inflacija – dec./dec.	0,7	1,4	0,8	1,7	1,4	1,6
Inflacija – povprečje leta	1,8	1,9	0,3	1,4	1,1	1,5

Vir: SURS, 2014–2016 napoved UMAR.

Slika 17: Prispevek izbranih skupin k medletni inflaciji v Sloveniji (HICP)



Vir: Eurostat, preračuni UMAR. Opomba: *Obleka, obutev, pohištvo, osebni avtomobili, alkoholne pijače, tobak, itd.

²⁵ Merjeno z indeksom cen živiljenjskih potrebščin.

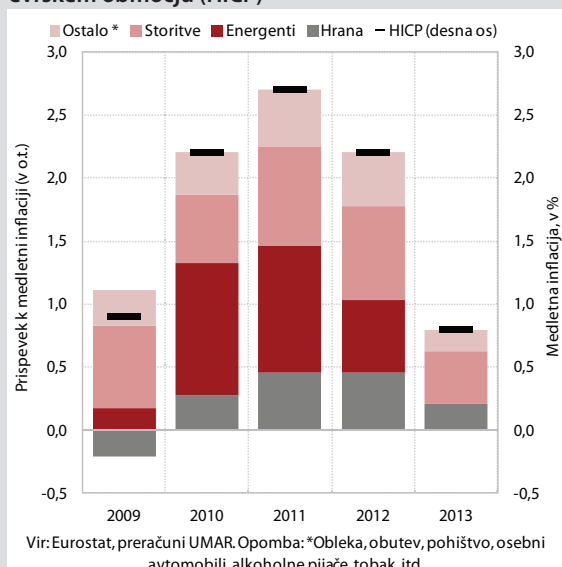
²⁶ Dvig stopnji DDV, trošarine ter drugi davki so po naši oceni k inflaciji lani prispevali okoli 0,8 o. t.

Ovkir 3: Inflacija v evrskem območju

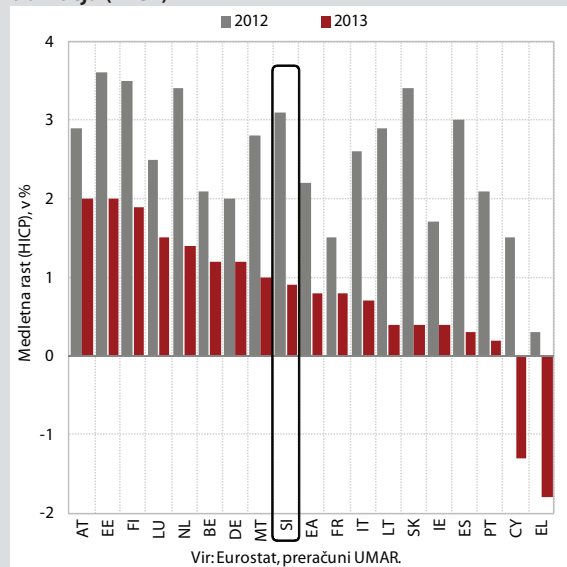
Ob znižanju cen surovin na svetovnih trgih in šibkem domačem povpraševanju se je rast cen lani občutno znižala tudi na ravni celotnega evrskega območja.¹ Medletna inflacija na ravni evrskega območja se je z 2,2 % konec leta 2012 znižala na 0,8 % decembra lani. Nizka inflacija ob koncu leta je bila, enako kot pri nas, predvsem posledica šibke gospodarske aktivnosti in odsotnosti cenovnih šokov iz surovinskih trgov. Prispevek energentov se je zaradi medletno nižjih evrskih cen nafte na svetovnih trgih (-3,1 %) v primerjavi s predhodnim letom občutno znižal, cene hrane so k medletni rasti prispevale polovico manj kot v predhodnem letu. Na znižanje inflacije je poleg nižjih rasti cen hrane in energentov vplivala tudi upočasnitve rasti cen storitev in ostalega blaga. Upočasnitve rasti cen je bila tudi posledica odsotnosti nekaterih enkratnih dejavnikov, saj se je lani zmanjšal prispevek spremembe davkov in reguliranih cen, ki so jih številne države v predhodnih letih povišale zaradi javnofinančne konsolidacije. Tako se je inflacija v večini držav članic evrskega območja lani znižala, v dveh je bila zabeležena deflacija.

Inflacija v evrskem območju se bo po pričakovanjih ECB in EK letos še nekoliko znižala, v prihodnjih dveh letih pa le postopoma povišala. Povprečna inflacija v evrskem območju naj bi se z 1,4 % lani znižala na 1,0 % letos. V prihodnjih dveh letih naj bi se postopoma okrepila in po napovedi ECB leta 2016 znašala 1,5 %. Nadaljevanje relativno nizke inflacije bo še naprej predvsem posledica predvidenih nizkih cen nafte in ostalih surovin na mednarodnih trgih, medtem ko se naj bi ob okrejanju gospodarske aktivnosti osnovna inflacija postopoma povišala.

Slika 18: Prispevek izbranih skupin k medletni inflaciji v evrskem območju (HICP)



Slika 19: Medletna inflacija v državah članicah evrskega območja (HICP)



¹ Več o cenovnih gibanjih v evrskem območju glej »Analysing current disinflationary trends in the euro area« (EC Winter Forecast, februar 2014, str. 39–41).

Tekoči račun plačilne bilance

Presežek na tekočem računu plačilne bilance se je lani precej povečal in znašal 2,3 mrd EUR oz. 6,5 % BDP. K povečanju je prispevala predvsem pozitivna blagovna bilanca, ki se je iz primanjkljaja v letu 2012 prevesila v presežek. K temu je poleg krepitve količinske rasti izvoza blaga in nadaljnjem padcu uvoza prispevalo tudi dejstvo, da uvoz investicijske opreme za še nedokončan energetski objekt še ni zajet v plačilnobilančni statistiki.²⁷ Na višji skupni saldo je vplivalo tudi nadaljnje povečanje presežka v storitveni bilanci, ki je bil zlasti posledica presežka v menjavi poslovnih storitev. Nekoliko se je zmanjšal primanjkljaj bilance faktorskih dohodkov, presežek tekočih transferov pa je ostal na podobni ravni kot leto prej.

Slika 20: Saldo tekočega računa plačilne bilance

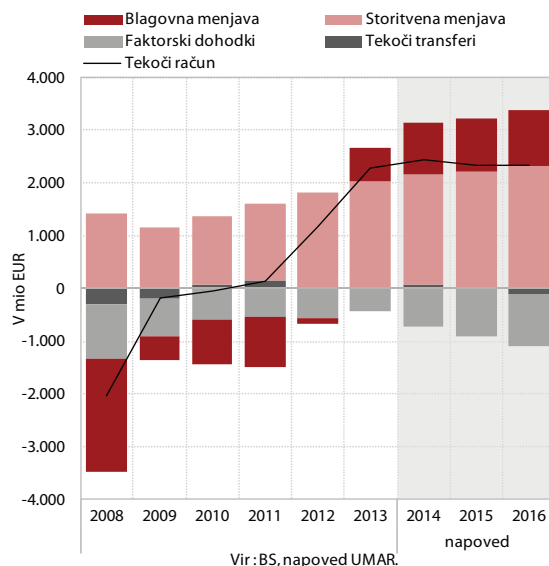


Tabela 6: Tekoči račun plačilne bilance

	2013	2014		2015		2016
		Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Jesenska napoved (sept. 13)	Pomladanska napoved (mar. 14)	Pomladanska napoved (mar. 14)
Tekoči račun, v mio EUR	2.279	1.765	2.442	1.817	2.338	2.328
Tekoči račun, v % BDP	6,5	5,0	6,9	5,1	6,4	6,3

Vir: BS, SURS, 2014–2016 napoved UMAR.

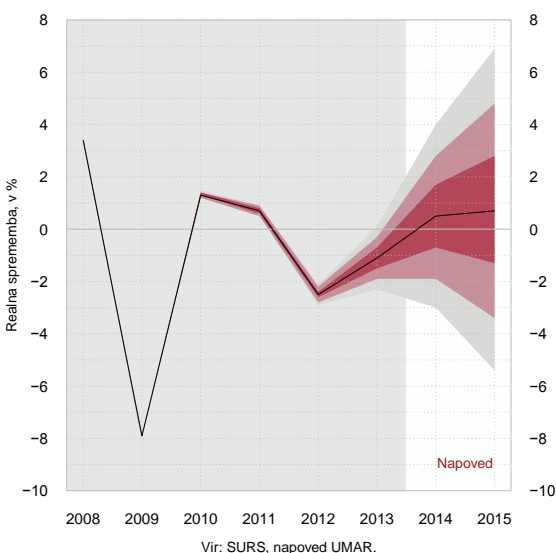
Tekoči račun plačilne bilance bo tudi v obdobju 2014–2016 beležil relativno velik presežek. Presežek se bo letos zaradi podobnih dejavnikov kot lani še nekoliko povečal (na 6,9 % BDP). Ob hitrejši količinski rasti izvoza od uvoza in tudi zaradi boljših pogojev menjave se bo namreč blagovni presežek še povečal. Ob pričakovanem postopnem okrevanju domače potrošnje pa se bo njegova rast v prihodnjih dveh letih precej upočasnila. Presežek v menjavi storitev se bo še povečeval ob skromni rasti presežka v menjavi potovanj in transporta in zmanjševanju primanjkljaja v menjavi ostalih storitev. Presežek tekočih transferov se bo letos povečal predvsem zaradi predvidenega večjega obsega črpanja evropskih sredstev. V prihodnjih dveh letih se bo obseg tega črpanja znova nekoliko zmanjšal in s tem tudi presežek v bilanci tekočih transferov. Primanjkljaj v bilanci faktorskih dohodkov se bo po lanskem zmanjšanju letos in prihodnji dve leti znova povečal. To bo predvsem posledica višjih plačil obresti na zunanjji dolg, kjer se bo zaradi povečanega zadolževanja delež odpalčil državnega sektorja še povečal. Povečanje primanjkljaja faktorskih dohodkov bodo blažili še naprej relativno visoki neto prilivi dohodkov od dela dnevnih migrantov v tujini.

²⁷ V plačilnobilančni statistiki se uporablja načelo ekonomskega lastništva, kar v tem primeru pomeni, da bo transakcija evidentirana, ko se prenese ekonomsko lastništvo s prodajalca na kupca. Podatek o natančni višini tega zneska ni razpoložljiv, tako da lahko o njem sklepamo le na podlagi razlike med saldom blagovne menjave po plačilnobilančni statistiki in saldom blagovne menjave po metodologiji nacionalnih računov (ESA95), ki je lani znašala 337 mio EUR.

Tveganja za uresničitev napovedi

Tveganja, da bo gospodarska aktivnost nižja od trenutnih pričakovanj ostajajo velika, hkrati pa ocenjujemo, da po daljem času obstajajo tudi tveganja, da bo rast višja. Pomembno tveganje predstavlja potek javnofinančne konsolidacije, zlasti zaradi nedorečenih ukrepov za doseganje vzdržnega obsega sredstev za zaposlene v sektorju država po koncu letošnjega leta. V primeru manjšega zmanjšanja javnofinančnega primanjkljaja od predvidenega bi se namreč znova lahko poslabšala percepcija Slovenije na mednarodnih finančnih trgih, kar bi vodilo do vnovičnega povečanja cene zadolževanja za državo in ostale gospodarske subjekte. Z začetkom sanacije bančnega sistema se je negotovost med gospodarskimi subjekti zmanjšala, vendar je začetek okrevanja kreditne aktivnosti delno negotov zaradi visoke zadolženosti podjetniškega sektorja. Tveganja, da bi bila rast višja od pričakovane, izvirajo predvsem iz mednarodnega okolja, saj bi bilo okrevanje gospodarske aktivnosti v trgovinskih partnericah lahko še hitrejše od trenutnih napovedi mednarodnih institucij, ob uspešnem zaključku skrbnega pregleda evropskega bančnega sistema pa bi se lahko bolj od trenutnih pričakovanj izboljšal dostop do virov financiranja, kar bi prav tako imelo pozitivni učinek na gospodarsko aktivnost. Do poslabšanja razmer v mednarodnem okolju bi lahko prišlo predvsem v primeru zaostritve ukrajinsko-ruskega spora, ki bi zavrla pričakovano gospodarsko okrevanje in hkrati bistveno spremenila pričakovanja glede gibanja cen surovin.

Slika 21: Osrednja napoved realne spremembe BDP in porazdelitev pričakovanih tveganj²⁸

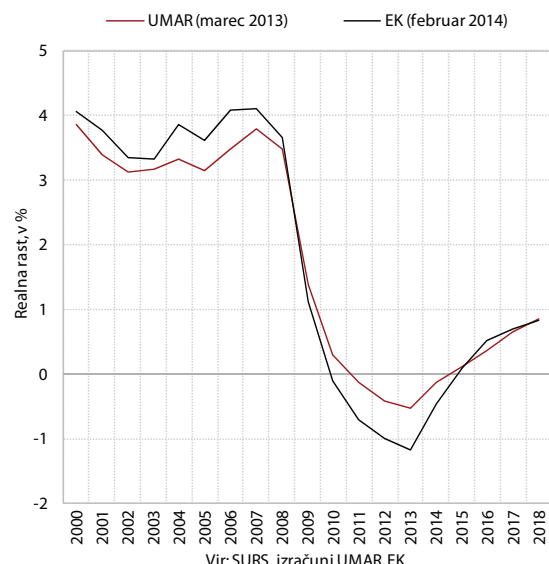


²⁸ Slika prikazuje negotovost, povezano z osnovno napovedjo in višini enega, dveh in treh standardnih napak od napovedane vrednosti. Standardna napaka je izračunana iz preteklih napak pri napovedovanju oziroma preteklih revizij pri ocenjevanju BDP.

Rast potencialnega BDP

Na podlagi Pomladanske napovedi gospodarskih gibanj UMAR smo z metodo produkcjske funkcije (PF) pripravili ocene potencialne rasti. Za primerjavo je prikazan tudi zadnji izračun rasti potencialnega BDP, ki ga je februarja 2014 pripravila EK. Izračun EK temelji na metodi produkcjske funkcije, ki se v bistvenih značilnostih ne razlikuje od metode UMAR.²⁹ Pomembna razlika je le pri ocenjevanju naravne stopnje brezposelnosti (NAWRU). Na UMAR smo uporabili izračune z novo-keyneziansko Philipsovo krivuljo, izračuni EK pa še temeljijo na uporabi tradicionalne Philipsove krivulje.³⁰ Razlike med izračuni so tudi posledica različne upoštevane napovedi (pri EK zimska napoved iz februarja 2014, pri UMAR pomladanska napoved iz marca 2014), ki je pri UMAR narejena tudi za daljše časovno obdobje, ter deloma tudi razlik v vhodnih podatkih.³¹

Slika 22: Sprememba potencialnega BDP, primerjava izračunov UMAR in EK



²⁹ Za podrobnejši opis metodologije EK glej F. D'Auria, Cécile Denis, K. Havik, K. Mc Morrow, C. Planas, R. Raciborski, W. Röger and A. Rossi: «The production function methodology for calculating potential growth rates and output gaps», Economic Papers 420, July 2010, DG ECFIN.

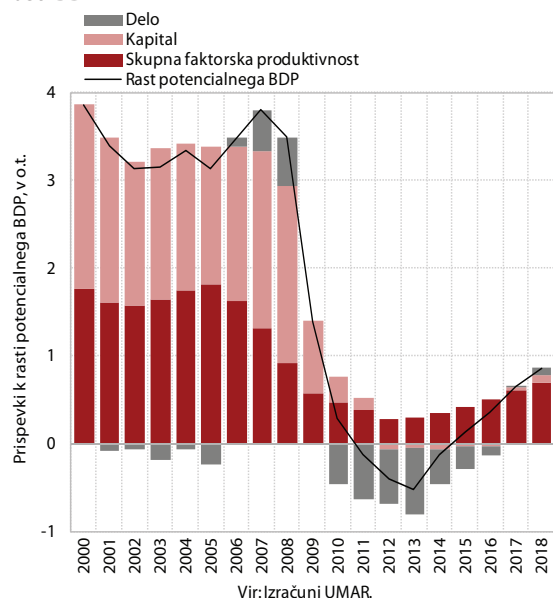
³⁰ Za ocenjevanje ciklične komponente TFP in nezaposlenosti (izračune NAWRU) smo uporabili program GAP (Christophe Planas in Alessandro Rossi, Evropska Komisija, Joint Research Centre, 2010). Program je dosegljiv na eemc.jrc.ec.europa.eu/Software-GAP.htm. NAWRU in ciklična komponenta TFP sta ocenjena z uporabo serij rasti realnih stroškov dela na enoto proizvoda in izkorisčenosti kapacitet v bivariatem modelu neopazljivih komponent. Za uporabo nove metodologije izračuna NAWRU se zavzema tudi EK, vendar v času objave Pomladanske napovedi UMAR še ni dokončne odločitve za spremembo metodologije.

³¹ V izračunu UMAR so upoštevani podatki SURS o rasti BDP in letu 2013, ki so bili objavljeni po zaključku priprave zimske napovedi EK. Dodatno pri serijski zaposlenosti po statistiki nacionalnih računov upoštevamo popravek zaradi preloma v seriji in letu 2002. Poleg tega pri izračunu UMAR uporabljamo lastno demografsko projekcijo (15–74; več glej UMAR Delovni zvezek: Delovna projekcija prebivalstva (Kraigher, Ferk; avgust 2013)), EK uporablja Eurostatovo Europop (15–74).

Izračuni kažejo počasno okrevanje potencialne rasti. Izračuni rasti potencialnega BDP kažejo, da bo potencialna rast, po obdobju zniževanja do -0,5 % v letu 2013 počasi okrevala in se srednjoročno ustalila na ravni blizu 1 %, kar pa je precej pod ravnjo pred krizo. Pozitivno raven naj bi sicer doseglja šele v letu 2015. Razlike v izračunih potencialne rasti glede na jesensko napoved 2013 (-1,7 % za leto 2013) so posledica spremenjene metodologije izračuna NAWRU, ki je sedaj manj procikličen, manjšega padca BDP v 2013 in višjih napovedi rasti BDP v prihodnjih letih glede na jesensko napoved UMAR.

Med posameznimi komponentami izračunane potencialne rasti se v prihodnjih letih glede na predkrizno obdobje najbolj znižuje prispevek kapitala. Prispevek kapitala se je po močnem znižanju v letu 2009 še dodatno zniževal (do -0,1 o. t. v obdobju 2012–2014), na srednji rok pa pričakujemo, da bo njegov prispevek ostal približno ničelen. Prispevek dela k potencialni rasti je bil relativno nizek že v predkriznem obdobju (do leta 2008), v obdobju 2010–2016 pa je konstantno negativen. V letu 2013 je prispevek dela v višini negativnih 0,8 o. t. tudi odločilen za padec potencialnega BDP. Največji vpliv na negativen prispevek dela ima naraščanje naravne stopnje brezposelnosti (NAWRU)³², do 2014 pa so negativni tudi prispevki stopnje delovne aktivnosti. Vpliv zmanjševanja populacije v delovno aktivni starosti, ob upoštevanju projekcij demografskih gibanj (UMAR), je že od 2011 in na srednji rok konstantno negativen v višini 0,2 o. t. Prispevek opravljenih delovnih ur na zaposlenega pa bo na srednji

Slika 23: Prispevki posameznih komponent k potencialni rasti BDP



³² V izračunih NAWRU upoštevamo napovedi stopnje brezposelnosti po anketi o delovni sili, ki kažejo na obrat v letu 2013. NAWRU je ocenjen z bivariatnim modelom neopazljivih komponent, kjer poleg serije brezposelnosti uporabimo tudi serijo rasti realnih stroškov dela na enoto proizvoda. Izračuni kažejo naraščanje NAWRU nad 9 %, na srednji rok ne pričakujemo bistvenega izboljšanja. Na naraščanje NAWRU, ki je sicer ne moremo neposredno opazovati, posredno kaže tudi naraščanje dolgotrajne brezposelnosti.

rok manj pomemben, a pozitiven. Ob nastopu krize se je znižal tudi prispevek skupne faktorske produktivnosti. Tu lahko pričakujemo postopno okrevanje, vendar ne do predkriznih ravni.

Ocena uspešnosti napovedi

Primerjave ocen uspešnosti napovedi UMAR in ostalih institucij kažejo, danapovedi UMArvdaljšem obdobjune kažejo sistematičnega precenjevanja ali podcenjevanja.

Po objavi podatkov za gospodarsko aktivnost in inflacijo v letu 2013 smo pripravili oceno uspešnosti napovedi domačih in tujih institucij, ki se ukvarjajo z napovedmi. Za presojo glede točnosti napovedi je ključno, da je njihova povprečna napaka v daljšem obdobju čim manjša. Za obdobje od leta 1997 do 2013 povprečje absolutnih napak napovedi realne gospodarske rasti pri jesenskih napovedih UMAR za prihodnje leto znaša 2,13 o. t., pri pomladanskih napovedih za tekoče leto 1,19 o. t., pri jesenskih napovedih za tekoče leto pa 0,59 o. t. Povprečje absolutne napake pomladanske napovedi inflacije za tekoče leto znaša 0,49 o. t., pri jesenski napovedi za tekoče leto znaša 0,19, pri jesenskih napovedih za prihodnje leto pa je nekoliko višja, 0,98 o. t. Takšne vrednosti kazalnikov kažejo na nepristransko napovedi UMAR.

Uspešnost napovedi makroekonomskih kazalnikov pripravljamo na osnovi večjega števila statističnih kriterijev³³ kakovosti napovedovanja in za različna časovna obdobja. Za dve instituciji (UMAR in SKEP) ocena zajema daljše obdobje, in sicer od leta 1997 do 2013. Za obdobje 2002 do 2013 analize vsebujejo napovedi šestih³⁴ in za preteklo leto napovedi osmih³⁵ institucij. V analizi je zajeto obdobje, v katerem je slovensko gospodarstvo beležilo relativno stabilno visoko konjunkturo, napake napovedi v tem obdobju so bile relativno majhne. V času od začetka svetovne gospodarske in finančne krize pa so se kazalniki uspešnosti napovedi poslabšali. Vse napovedi³⁶ primerjamo s prvo statistično letno oceno, ki za gospodarsko rast temelji na osnovi četrtnletnih podatkov. Sistematična primerjava odstopanj napovedi od statistične ocene v daljšem časovnem obdobju kaže na točnost napovedi oz. povprečne napake, ki jih institucije naredijo pri napovedovanju posameznega agregata. Če so napake enakomerno porazdeljene, je vrednost te mere blizu nič.

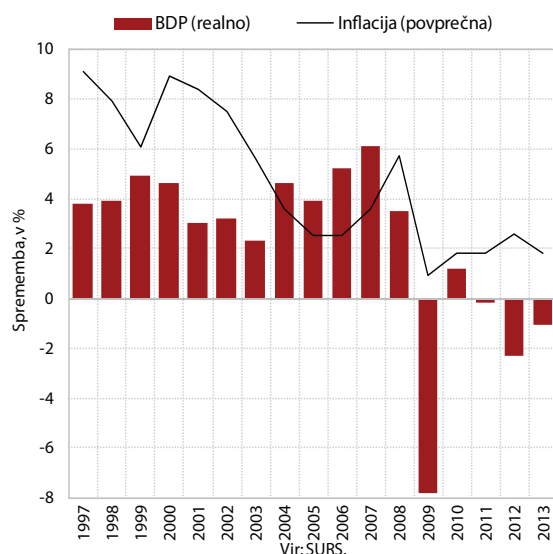
³³ Aritmetično povprečje napak, povprečna absolutna napaka, koren povprečne kvadratne napake, standardizirana povprečna absolutna napaka in standardizirani koren povprečne kvadratne napake. Podrobni rezultati so prikazani v statistični prilogi v tabeli 13.

³⁴ Poleg UMAR so v analizo vključene še napovedi, ki jih pripravljajo: Banka Slovenije (BS) in Služba za konjunkturo in ekonomsko politiko pri GZS (SKEP), iz tujine pa Evropska komisija (EC), Mednarodni denarni sklad (IMF), in Wiener Institut fuer Internationale Wirtschaftsvergleiche (WIW).

³⁵ Poleg naštetih šestih še Organizacija za gospodarsko sodelovanje in razvoj (OECD) in Consensus.

³⁶ Pomladanske napovedi za prihodnje leto (PNt+1), jesenske napovedi za prihodnje leto (JNt+1), pomladanske napovedi za tekoče leto (PNt) in jesenske napovedi za tekoče leto (JNt).

Slika 24: Gibanje spremenljivk, vključenih v analizo ocene uspešnosti



Institucije, ki objavljajo napoved kasneje, imajo določeno informacijsko prednost, ki se lahko kaže v manjših napakah napovedi. Ob napovedovanju gibanja ekonomskih spremenljivk se napovedovalci srečujemo z različnimi omejitvami, kot npr. razpoložljivostjo podatkov ob napovedi, ki se s časom spreminja. Pri napovedih je zelo pomembno, kdaj so narejene, saj kasnejše napovedi omogočajo vključitev novih informacij, ki lahko bistveno spremenijo gospodarsko sliko. Te nove informacije so lahko nadaljnji podatki o gibanju kazalnika v posameznem mesecu ali četrletju, revizije že objavljenih podatkov, pa tudi spremembe predpostavk o gibanjih v mednarodnem okolju, ki za Slovenijo kot odprto gospodarstvo predstavljajo močan dejavnik negotovosti. Vse institucije, vključene v našo analizo, svoje napovedi

Slika 25: Časovnica objav napovedi posameznih institucij v letu 2013

jan.			
feb.			
mar.	UMAR	Consensus Forecasts	WIIW
apr.	BS	EK	IMF
maj	OECD		
jun.	SKEP		
jul.			
avg.			
sep.	UMAR	Consensus Forecasts	
okt.	BS	IMF	
nov.	EK	OECD	WIIW
dec.	SKEP		

Vir: napovedi institucij.

praviloma objavljajo dvakrat letno, večina pa jih svoje napovedi objavi kasneje kot UMAR.

Na mere točnosti napovedi za daljše obdobje so močno vplivale višje vrednosti napak napovedi za leti 2009 in 2011. Uspešnost napovedovanja merimo s povprečno napako, ki mora biti preko daljšega obdobja čim manjša. Ko je analizirano obdobje relativno kratko, lahko vsaka napaka v pozitivno ali v negativno smer bistveno spremeni ugotovitve predhodnih analiz točnosti napovedi. V napovedih za leti 2009 in 2011 je prišlo do bistveno višje vrednosti napak, ki so zelo vplivale na izračun povprečnih napak v celotnem obdobju (v krajšem obdobju 2002–2013 večja napaka kot za obdobje 1997–2013).

Slika 26, 27: Povprečna absolutna napaka UMAR pri napovedih realne stopnje rasti BDP za različna obdobja

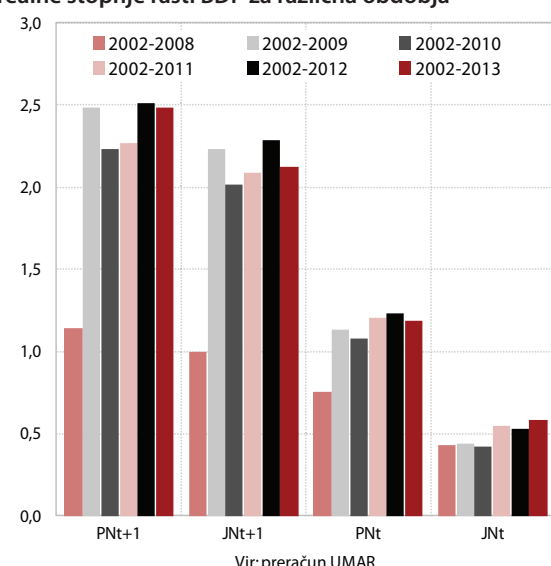
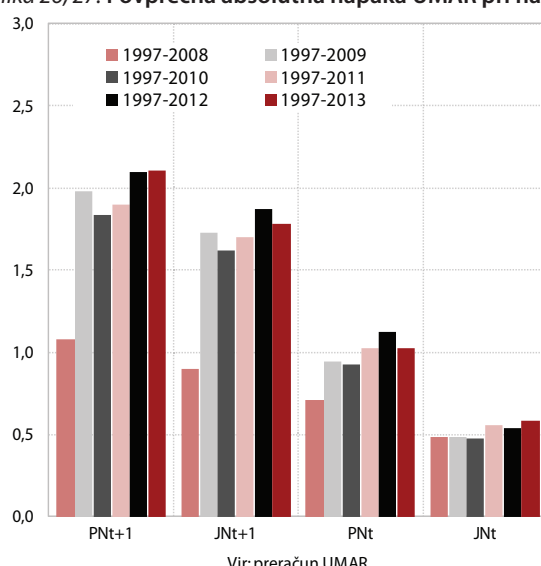


Tabela 7: Napake v napovedani realni gospodarski rasti posameznih institucij za leto 2013

Realizacija: -1,1 %	Pomladanska napoved za prihodnje leto		Jesenska napoved za prihodnje leto		Pomladanska napoved za tekoče leto		Jesenska napoved za tekoče leto	
	Napoved	Napaka v o.t.	Napoved	Napaka v o.t.	Napoved	Napaka v o.t.	Napoved	Napaka v o.t.
UMAR	1,2	-2,3	-1,4	0,3	-1,9	0,8	-2,4	1,3
BS	0,6	-1,7	-0,7	-0,4	-1,9	0,8	-2,6	1,5
SKEP	0,7	-1,8	-1,7	0,6	-2,6	1,5	-2,6	1,5
EK	0,7	-1,8	-1,6	0,5	-2,0	0,9	-2,7	1,6
IMF	1,4	-2,5	-0,4	-0,7	-2,0	0,9	-2,6	1,5
WIIW	-1,5	0,4	0,5	-1,6	-3,3	2,2	-2,9	1,8
OECD	-0,4	-0,7	-2,1	1,0	-2,3	1,2	-2,3	1,2
Consensus Forecasts	1,3	-2,4	0,5	-1,6	-1,2	0,1	-2,4	1,3

Vir: napovedi posameznih institucij, preračuni UMAR.

Realno gospodarsko rast za leto 2013 so skoraj vse institucije, tudi UMAR, v svojih napovedih za prihodnje leto precenile, za tekoče leto pa podcenile. Napovedi za leto 2013 so bile najbolj precenjene spomladi 2012, in sicer za 0,7 do 2,5 odstotne točke. Vse tri naslednje napovedi so se realizaciji bolj približale, saj so bile napake manjše, še vedno pa so jeseni 2013 znašale od 1,2 do 1,8 odstotne točke in to v nasprotni smeri. Najbolj točna je bila napoved Consensus spomladi 2013, UMAR pa je imel najbolj točno jesensko napoved za prihodnje leto, za tekoče leto pa je bil pri pomladanski in jesenski napovedi na drugem mestu.

Skoraj vse institucije so v svojih napovedih precenile inflacijo za leto 2013. Najmanjše napake napovedi inflacije so bile narejene pri pomladanski napovedi za prihodnje leto, kjer sta imela točno napoved UMAR in IMF. Pri poznejših napovedih so se napake povečale in vse institucije, razen IMF (v dveh napovedih), so inflacijo v svojih napovedih precenile. Pri pomladanski napovedi za tekoče leto so bile absolutne vrednosti napake na intervalu med -0,3 in -0,7, napake jesenske napovedi pa na intervalu med -0,1 in -0,7. Najbolj točno napoved za tekoče leto, glede na realizacijo, so pri pomladanski napovedi imeli IMF, UMAR in OECD, jeseni pa SKEP, UMAR in EC.

Tabela 8: Napake v napovedani stopnji povprečne inflacije posameznih institucij za leto 2013

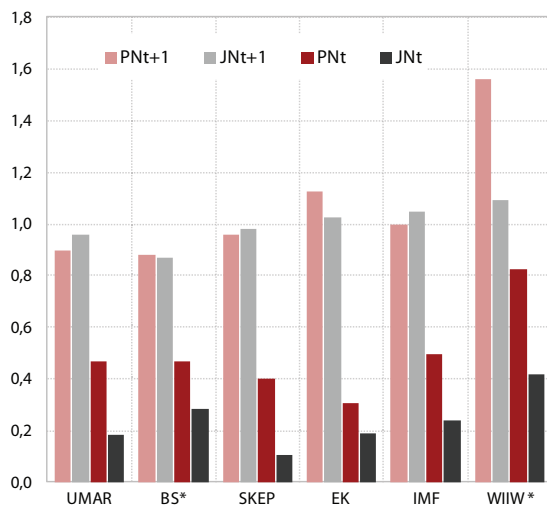
Realizacija: 1,8 %	Pomladanska napoved za prihodnje leto		Jesenska napoved za prihodnje leto		Pomladanska napoved za tekoče leto		Jesenska napoved za tekoče leto	
	Napoved	Napaka v o.t.	Napoved	Napaka v o.t.	Napoved	Napaka v o.t.	Napoved	Napaka v o.t.
UMAR	1,8	0,0	2,2	-0,4	2,1	-0,3	2,0	-0,2
BS	1,7	0,1	2,3	-0,5	2,3	-0,5	2,2	-0,4
SKEP	1,9	-0,1	2,6	-0,8	2,3	-0,5	1,9	-0,1
EK	1,7	0,1	2,2	-0,4	2,2	-0,4	2,1	-0,3
IMF	1,8	0,0	1,5	0,3	1,8	0,0	2,3	-0,5
WIIW	2,0	-0,2	2,0	-0,2	2,5	-0,7	2,5	-0,7
OECD	1,4	0,4	2,3	-0,5	2,1	-0,3	2,2	-0,4
Consensus Forecasts	1,9	-0,1	2,3	-0,5	2,3	-0,5	2,2	-0,4

Vir: napovedi posameznih institucij, preračuni UMAR.

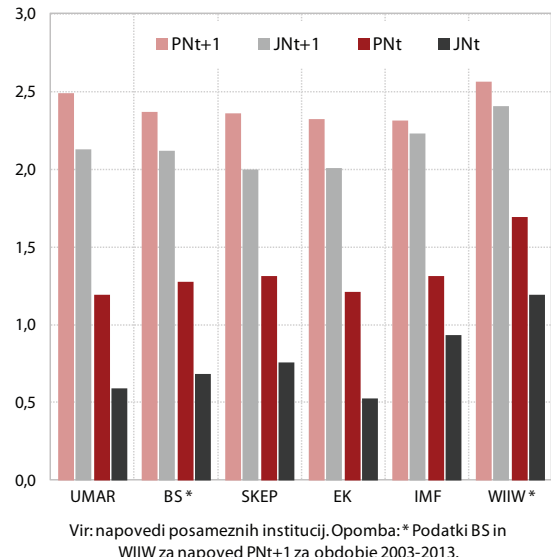
Opomba: Negativne vrednosti pomenijo precenitev, pozitivne podcenitev.

Med institucijami, ki se ukvarjajo z napovedovanjem gospodarske rasti za Slovenijo, pri napovedovanju v daljšem obdobju v povprečju najmanjše napake naredi UMAR, pri napovedi inflacije za tekoče leto pa so bolj točne napovedi SKEP, ki mu sledi UMAR. Povprečne absolutne napake pri napovedih realne gospodarske rasti v obdobju 2002–2013 so znašale med 0,53 in 2,57. Koreni povprečnih kvadratnih napak, ki večjim napakam pripadajo večjo težo, so bili zaradi napake v letu 2009 in tudi 2011 precej višji (med 0,72 in 4,09). Pri napovedih povprečne inflacije so bile povprečne absolutne napake nižje kot pri napovedih BDP (med 0,11 in 1,56), koreni povprečnih kvadratnih napak pa so znašali med 0,13 in 2,57. Podrobni podatki so prikazani v tabeli 13 v statistični prilogi.

Slika 28: Povprečna absolutna napaka pri napovedi realne gospodarske rasti za obdobje 2002-2013, po institucijah



Slika 29: Povprečna absolutna napaka pri napovedi povprečne inflacije za obdobje 2002-2013, po institucijah



statistična priloga

Kazalo tabel

Tabela 1: Pomembnejši makroekonomski kazalniki razvoja Republike Slovenije

Tabela 2a: Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod (tekoče cene)

Tabela 2b: Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod (struktura v %, tekoče cene)

Tabela 3a: Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod (stalne cene)

Tabela 3b: Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod (realne stopnje rasti v %)

Tabela 4a: Stroškovna struktura bruto domačega proizvoda (tekoče cene)

Tabela 4b: Stroškovna struktura bruto domačega proizvoda (struktura v %, tekoče cene)

Tabela 5a: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda (tekoče cene)

Tabela 5b: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda (struktura v %, tekoče cene)

Tabela 6a: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda (stalne cene)

Tabela 6b: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda (realne stopnje rasti v %)

Tabela 7a: Temeljni agregati nacionalnih računov (tekoče cene)

Tabela 7b: Temeljni agregati nacionalnih računov (struktura v %, tekoče cene)

Tabela 8: Kazalniki trga dela (števila v tisoč, kazalniki in letne stopnje rasti v %)

Tabela 9: Indikatorji mednarodne konkurenčnosti (letne stopnje rasti v %)

Tabela 10: Plaćilna bilanca (v mio EUR)

Tabela 11a: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF, prihodki (tekoče cene)

Tabela 11b: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF, prihodki (delež v primerjavi z BDP v %)

Tabela 12a: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF, odhodki (tekoče cene)

Tabela 12b: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF, odhodki (delež v primerjavi z BDP v %)

Tabela 13: Primerjava uspešnosti napovedi gospodarske rasti in inflacije posameznih institucij

Tabela 1: Pomembnejši makroekonomski kazalniki razvoja Republike Slovenije

realne stopnje rasti v %, razen kjer ni drugače navedeno

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	napoved												
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4,4	4,0	5,8	7,0	3,4	-7,9	1,3	0,7	-2,5	-1,1	0,5	0,7	1,3
BDP v mio EUR (tekoče cene in tekoči tečaj)	27.253	28.723	31.050	34.594									
BDP v mio EUR (tekoče cene in fiksni tečaj EUR 2007)	27.165	28.722	31.045	34.594	37.244	35.420	35.485	36.150	35.319	35.275	35.634	36.255	37.219
BDP na prebivalca v EUR (tekoče cene in tekoči tečaj)	13.645	14.356	15.464	17.135	18.420	17.349	17.320	17.610	17.172	17.128	17.270	17.551	18.001
BDP na prebivalca v USD (tekoče cene in tekoči tečaj)	16.942	17.852	19.397	23.484	27.092	24.198	22.961	24.513	22.063	22.748	23.574	23.974	24.589
ZAPOSLENOST, PLAČE IN PRODUKTIVNOST													
Zaposlenost po nacionalnih računih	0,4	-0,5	1,5	3,3	2,6	-1,8	-2,2	-1,6	-0,8	-2,0	-0,4	0,0	0,5
Število registriranih brezposelnih (povprečje leta, v tisoč)	92,8	91,9	85,8	71,3	63,2	86,4	100,5	110,7	110,2	119,8	124,6	122,9	119,5
Stopnja registrirane brezposelnosti v %	10,3	10,2	9,4	7,7	6,7	9,1	10,7	11,8	12,0	13,1	13,6	13,5	13,1
Stopnja brezposelnosti po anketi o del. sili v %	6,0	6,5	6,0	4,9	4,4	5,9	7,3	8,2	8,9	10,1	10,2	10,0	9,7
Bruto plače na zaposlenega	2,0	2,2	2,2	2,2	2,5	2,5	2,1	0,2	-2,4	-2,0	0,8	0,2	0,4
- dejavnosti zasebnega sektorja	3,1	2,8	2,8	3,2	2,0	1,0	3,2	0,8	-1,7	-1,1	0,8	0,5	0,7
- dejavnosti javnih storitev	-0,8	0,9	1,0	0,5	3,9	5,8	-1,8	-1,8	-4,7	-4,1	0,9	-0,5	-0,5
Produktivnost dela (BDP na zaposlenega)	4,0	4,5	4,2	3,5	0,8	-6,2	3,5	2,4	-1,7	0,9	0,9	0,7	0,8
MENJAVA S TUJINO													
Izvoz proizvodov in storitev	12,4	10,6	12,5	13,7	4,0	-16,1	10,2	7,0	0,6	2,9	4,2	4,8	5,2
Izvoz proizvodov	12,8	10,3	13,4	13,9	1,8	-16,6	12,0	8,2	-0,1	2,9	4,6	5,2	5,5
Izvoz storitev	10,9	12,0	8,6	13,2	14,3	-14,0	3,5	1,9	3,7	2,6	2,6	3,3	4,2
Uvoz proizvodov in storitev	13,3	6,7	12,2	16,7	3,7	-19,2	7,4	5,6	-4,7	1,3	3,5	5,2	5,3
Uvoz proizvodov	14,6	6,8	12,7	16,2	3,0	-20,2	8,3	6,6	-5,1	1,5	3,6	5,5	5,6
Uvoz storitev	5,6	5,5	8,8	19,7	8,2	-12,4	2,6	-0,6	-2,2	-0,4	2,9	3,2	3,6
PLAČILNOBILANČNA STATISTIKA													
Saldo tekočega računa plačilne bilance v mio EUR	-720	-498	-545	-1.441	-2.028	-173	-50	146	1.159	2.279	2.442	2.338	2.328
- delež v primerjavi z BDP v %	-2,6	-1,7	-1,8	-4,2	-5,4	-0,5	-0,1	0,4	3,3	6,5	6,9	6,4	6,3
Saldo menjave s tujino v mio EUR	-322	-106	74	-409	-716	725	450	519	1.694	2.666	3.071	3.196	3.398
- delež v primerjavi z BDP v %	-1,2	-0,4	0,2	-1,2	-1,9	2,0	1,3	1,4	4,8	7,6	8,6	8,8	9,1
DOMAČE POVPAŠEVANJE													
Končna potrošnja	3,1	2,4	3,1	4,8	3,2	0,5	1,4	0,2	-3,8	-2,5	-0,7	0,3	1,1
Delež v BDP v % *	73,8	73,2	71,6	69,8	70,7	75,8	77,9	78,3	77,7	76,2	75,1	74,6	74,4
v tem:													
Zasebna potrošnja	3,0	2,1	2,8	6,3	2,3	-0,1	1,5	0,8	-4,8	-2,7	-0,4	0,7	1,8
Delež v BDP v % *	55,0	54,3	52,8	52,5	52,6	54,8	56,4	56,8	56,3	56,0	55,2	55,1	55,3
Državna potrošnja	3,3	3,5	4,0	0,6	5,9	2,5	1,3	-1,6	-1,3	-2,0	-1,5	-0,9	-0,9
Delež v BDP v % *	18,8	19,0	18,8	17,3	18,1	20,2	20,8	20,8	20,8	20,2	19,9	19,5	19,1
Investicije v osnovna sredstva	5,0	3,0	10,4	13,3	7,1	-23,8	-15,3	-5,5	-8,2	0,2	-0,5	1,0	0,0
Delež v BDP v % *	25,0	25,4	26,5	27,8	28,6	23,1	19,7	18,6	17,8	17,9	17,7	17,8	17,7
TEČAJ IN CENE													
Tečaj USD (povprečje leta), BS	192,4	192,7	191,0	174,8									
Tečaj EUR (povprečje leta), BS	238,9	239,6	239,6	239,6									
Razmerje USD za 1 EUR	1,243	1,245	1,256	1,371	1,471	1,393	1,327	1,392	1,286	1,328	1,365	1,366	1,366
Realni efektivni tečaj - deflator CPI ¹	0,0	-0,7	0,3	1,7	2,5	1,3	-1,8	-1,0	-1,1	1,3	-0,5	-0,1	0,0
Inflacija (konec leta) ²	3,2	2,3	2,8	5,6	2,1	1,8	1,9	2,0	2,7	0,7	0,8	1,4	1,6
Inflacija (povprečje leta) ²	3,6	2,5	2,5	3,6	5,7	0,9	1,8	1,8	2,6	1,8	0,3	1,1	1,5
Cena nafte Brent v USD / sodček	38,3	54,6	65,2	72,4	96,9	61,7	79,6	111,3	111,7	108,6	104,0	100,0	100,0

Vir podatkov: SURS, BS, ECB; preračuni in napoved UMAR.

Opombe: ¹Rast vrednosti pomeni realno apreciacijo nacionalne valute in obratno; ²Merilo inflacije je indeks cen življenjskih potrebščin; *Deleži v BDP so preračunani na BDP v tekočih cenah in fiksni tečaju 2007 (EUR=239,64).

Tabela 2a: Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod

tekoče cene, mio EUR (fiksni tečaj 2007)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
											napoved		
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo	629,8	666,4	627,0	774,7	762,9	729,2	769,9	876,9	827,0	885,2	910,4	942,6	982,6
BCDE Rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z elektriko in vodo, ravnjanje z odplakami, saniranje okolja	6.678,1	6.814,2	7.317,2	8.070,1	8.264,8	7.111,2	7.242,2	7.701,5	7.724,8	7.847,1	7.946,3	8.121,1	8.376,1
od tega: C Predelovalne dejavnosti	5.699,7	5.787,6	6.208,6	6.880,6	6.980,7	5.839,7	5.954,6	6.369,0	6.396,2	6.484,2	6.592,2	6.779,7	7.034,4
F Gradbeništvo	1.481,5	1.671,6	1.957,4	2.450,8	2.761,5	2.464,8	2.016,6	1.887,2	1.822,2	1.730,1	1.853,0	1.939,6	1.954,0
GHI Trgovina in popravila vozil, promet in skladiščenje, gostinstvo	4.579,6	4.966,6	5.437,3	6.234,1	6.852,0	6.338,2	6.286,3	6.469,3	6.271,6	6.288,1	6.378,4	6.489,6	6.662,2
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	915,4	1.011,8	1.099,9	1.216,1	1.293,7	1.209,1	1.256,0	1.285,7	1.312,1	1.369,0	1.389,7	1.408,5	1.433,3
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	1.087,6	1.163,8	1.376,1	1.460,3	1.539,2	1.582,1	1.730,2	1.607,7	1.370,5	1.236,0	1.175,9	1.178,6	1.210,0
L Poslovanje z nepremičninami	1.779,4	1.920,2	2.007,6	2.150,6	2.387,1	2.612,9	2.507,3	2.438,8	2.305,1	2.278,6	2.244,9	2.266,3	2.326,5
MN Strokovne, znanstvene, tehnične dejavnosti in druge raznovrstne poslovne dejavnosti	2.010,3	2.050,1	2.269,2	2.610,6	2.902,1	2.755,0	2.837,0	2.863,2	2.781,2	2.745,0	2.743,8	2.773,9	2.847,6
OPQ Uprava in obramba, izobraževanje, zdravstvo in socialno varstvo	3.929,6	4.170,6	4.370,7	4.596,9	5.064,3	5.361,0	5.480,2	5.545,1	5.464,4	5.314,0	5.291,9	5.348,0	5.452,9
RST Druge storitvene dejavnosti	684,3	742,2	762,6	802,8	853,5	860,6	855,8	855,9	828,6	820,3	783,9	779,8	800,6
1. DODANA VREDNOST	23.775,7	25.177,4	27.225,0	30.366,9	32.681,0	31.024,0	30.981,6	31.531,3	30.707,8	30.513,4	30.718,3	31.248,1	32.045,8
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE (a-b)	3.389,0	3.544,9	3.820,0	4.226,8	4.563,5	4.396,2	4.502,9	4.618,7	4.610,8	4.761,5	4.915,4	5.006,8	5.173,0
a) Davki na proizvode	3.520,2	3.697,3	3.953,5	4.420,4	4.769,2	4.599,3	4.728,3	4.789,0	4.782,5	4.953,9	5.115,2	5.214,4	5.387,1
b) Subvencije po proizvodih	131,2	152,4	133,5	193,7	205,7	203,1	225,4	170,3	171,7	192,4	199,8	207,6	214,1
3. BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3=1+2)	27.164,7	28.722,3	31.045,0	34.593,6	37.244,4	35.420,2	35.484,6	36.150,0	35.318,6	35.274,9	35.633,7	36.254,9	37.218,8

Vir podatkov: SURS; napoved UMAR.

Tabela 2b: Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod

deleži v % BDP, tekoče cene

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	napoved												
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo	2,3	2,3	2,0	2,2	2,0	2,1	2,2	2,4	2,3	2,5	2,6	2,6	2,6
BCDE Rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z elektriko in vodo, ravnjanje z odpakami, saniranje okolja	24,6	23,7	23,6	23,3	22,2	20,1	20,4	21,3	21,9	22,2	22,3	22,4	22,5
od tega: C Predelovalne dejavnosti	21,0	20,2	20,0	19,9	18,7	16,5	16,8	17,6	18,1	18,4	18,5	18,7	18,9
F Gradbeništvo	5,5	5,8	6,3	7,1	7,4	7,0	5,7	5,2	5,2	4,9	5,2	5,3	5,2
GHI Trgovina in popravila vozil, promet in skladiščenje, gostinstvo	16,9	17,3	17,5	18,0	18,4	17,9	17,7	17,9	17,8	17,8	17,9	17,9	17,9
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	3,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,4	3,5	3,6	3,7	3,9	3,9	3,9	3,9
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	4,0	4,1	4,4	4,2	4,1	4,5	4,9	4,4	3,9	3,5	3,3	3,3	3,3
L Poslovanje z nepremičninami	6,6	6,7	6,5	6,2	6,4	7,4	7,1	6,7	6,5	6,5	6,3	6,3	6,3
MN Strokovne, znanstvene, tehnične dejavnosti in druge raznovrstne poslovne dejavnosti	7,4	7,1	7,3	7,5	7,8	7,8	8,0	7,9	7,9	7,8	7,7	7,7	7,7
OPQ Uprava in obramba, izobraževanje, zdravstvo in socialno varstvo	14,5	14,5	14,1	13,3	13,6	15,1	15,4	15,3	15,5	15,1	14,9	14,8	14,7
RST Druge storitvene dejavnosti	2,5	2,6	2,5	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2
1. DODANA VREDNOST	87,5	87,7	87,7	87,8	87,7	87,6	87,3	87,2	86,9	86,5	86,2	86,1	
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE (a-b)	12,5	12,3	12,3	12,2	12,3	12,4	12,7	12,8	13,1	13,5	13,8	13,8	13,9
a) Davki na proizvode	13,0	12,9	12,7	12,8	12,8	13,0	13,3	13,2	13,5	14,0	14,4	14,4	14,5
b) Subvencije po proizvodih	0,5	0,5	0,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6
3. BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3=1+2)	100,0												
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	100,0												
v tem:													
1. Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo (A)	2,3	2,3	2,0	2,2	2,0	2,1	2,2	2,4	2,3	2,5	2,6	2,6	2,6
2. Industrija in gradbeništvo (B+C+D+E+F)	30,0	29,5	29,9	30,4	29,6	27,0	26,1	26,5	27,0	27,2	27,5	27,7	27,8
3. Storitve (G...T)	55,2	55,8	55,8	55,1	56,1	58,5	59,0	58,3	57,6	56,8	56,2	55,8	55,7
4. Korekcijske postavke	12,5	12,3	12,3	12,2	12,3	12,4	12,7	12,8	13,1	13,5	13,8	13,8	13,9
deleži v dodani vrednosti v %													
SKUPAJ DODANA VREDNOST	100,0												
v tem:													
1. Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo (A)	2,6	2,6	2,3	2,6	2,3	2,4	2,5	2,8	2,7	2,9	3,0	3,0	3,1
2. Industrija in gradbeništvo (B+C+D+E+F)	34,3	33,7	34,1	34,6	33,7	30,9	29,9	30,4	31,1	31,4	31,9	32,2	32,2
- industrija (B+C+D+E)	28,1	27,1	26,9	26,6	25,3	22,9	23,4	24,4	25,2	25,7	25,9	26,0	26,1
- gradbeništvo F	6,2	6,6	7,2	8,1	8,5	7,9	6,5	6,0	5,9	5,7	6,0	6,2	6,1
3. Storitve (G...T)	63,0	63,6	63,6	62,8	63,9	66,8	67,6	66,8	66,2	65,7	65,1	64,8	64,7

Vir podatkov: SURS, preračuni in napoved UMAR.

Tabela 3a: Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod

mio EUR (fiksni tečaj 2007)

	stalne cene preteklega leta										stalne cene 2013		
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	napoved												
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo	692,1	604,3	661,2	661,3	769,8	698,9	739,0	822,9	808,9	797,0	902,9	916,0	925,2
BCDE Rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z elektriko in vodo, ravnanje z odplakami, saniranje okolja	6.498,4	6.905,0	7.314,4	7.866,9	8.152,6	7.009,9	7.586,1	7.456,4	7.500,5	7.684,6	7.945,2	8.068,5	8.213,7
od tega: C Predelovalne dejavnosti	5.613,2	5.897,6	6.216,2	6.731,3	6.893,0	5.794,5	6.280,9	6.151,2	6.184,5	6.322,4	6.581,4	6.696,7	6.830,6
F Gradbeništvo	1.381,4	1.533,0	1.914,9	2.301,3	2.570,7	2.387,4	2.023,9	1.806,6	1.758,7	1.695,3	1.798,5	1.815,6	1.779,3
GHI Trgovina in popravila vozil, promet in skladiščenje, gostinstvo	4.389,1	4.810,5	5.324,2	5.816,9	6.444,5	6.237,9	6.424,9	6.418,1	6.220,8	6.252,0	6.325,8	6.392,3	6.507,4
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	901,6	1.019,7	1.103,9	1.199,4	1.335,5	1.246,3	1.251,2	1.261,6	1.280,5	1.378,1	1.375,8	1.388,9	1.416,7
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	1.096,5	1.207,4	1.228,6	1.582,2	1.513,1	1.551,7	1.600,2	1.648,5	1.578,6	1.307,4	1.217,5	1.223,0	1.241,3
L Poslovanje z nepremičninami	1.680,3	1.837,7	1.971,8	2.093,4	2.285,6	2.378,5	2.647,9	2.496,8	2.449,8	2.297,8	2.269,4	2.269,4	2.292,1
MN Strokovne, znanstvene, tehnične dejavnosti in druge raznovrstne poslovne dejavnosti	1.902,4	1.978,7	2.205,3	2.434,9	2.719,6	2.734,9	2.897,4	2.859,1	2.786,1	2.748,6	2.758,7	2.779,4	2.821,1
OPQ Uprava in obramba, izobraževanje, zdravstvo in socialno varstvo	3.784,2	4.069,1	4.247,2	4.454,2	4.675,8	5.156,4	5.434,7	5.493,7	5.628,2	5.413,2	5.332,9	5.343,6	5.359,6
RST Druge storitvene dejavnosti	646,4	729,9	740,5	760,5	805,1	829,4	849,2	854,2	829,4	828,6	803,9	803,9	811,9
1. DODANA VREDNOST	22.972,5	24.695,2	26.712,2	29.170,8	31.272,3	30.231,5	31.454,3	31.118,1	30.841,7	30.402,6	30.730,7	31.000,6	31.368,3
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE (a-b)	3.331,8	3.558,0	3.690,2	4.035,0	4.491,8	4.054,6	4.411,6	4.617,9	4.388,9	4.525,2	4.716,0	4.701,2	4.791,4
a) Davki na proizvode	3.454,7	3.688,4	3.842,7	4.171,3	4.678,4	4.244,5	4.620,5	4.851,2	4.550,8	4.684,2	4.914,3	4.904,4	4.997,6
b) Subvencije po proizvodih	122,9	130,4	152,4	136,4	186,6	189,9	208,9	233,3	161,9	159,0	198,3	203,2	206,3
3. BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3=1+2)	26.304,3	28.253,2	30.402,4	33.205,8	35.764,1	34.286,1	35.865,9	35.736,1	35.230,6	34.927,8	35.446,7	35.701,8	36.159,6

Vir podatkov: SURS; napoved UMAR.

Tabela 3b: Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod

realne stopnje rasti v %

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	napoved												
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo	28,1	-4,1	-0,8	5,5	-0,6	-8,4	1,3	6,9	-7,8	-3,6	2,0	1,5	1,0
BCDE Rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z električno in vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja	4,6	3,4	7,3	7,5	1,0	-15,2	6,7	3,0	-2,6	-0,5	1,3	1,6	1,8
od tega: C Predelovalne dejavnosti	4,4	3,5	7,4	8,4	0,2	-17,0	7,6	3,3	-2,9	-1,2	1,5	1,8	2,0
F Gradbeništvo	0,7	3,5	14,6	17,6	4,9	-13,5	-17,9	-10,4	-6,8	-7,0	4,0	1,0	-2,0
GHI Trgovina in popravila vozil, promet in skladiščenje, gostinstvo	3,1	5,0	7,2	7,0	3,4	-9,0	1,4	2,1	-3,8	-0,3	0,6	1,1	1,8
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	8,3	11,4	9,1	9,0	9,8	-3,7	3,5	0,4	-0,4	5,0	0,5	1,0	2,0
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	10,0	11,0	5,6	15,0	3,6	0,8	1,1	-4,7	-1,8	-4,6	-1,5	0,5	1,5
L Poslovanje z nepremičninami	1,0	3,3	2,7	4,3	6,3	-0,4	1,3	-0,4	0,5	-0,3	-0,4	0,0	1,0
MN Strokovne, znanstvene, tehnične dejavnosti in druge raznovrstne poslovne dejavnosti	3,2	-1,6	7,6	7,3	4,2	-5,8	5,2	0,8	-2,7	-1,2	0,5	0,8	1,5
OPQ Uprava in obramba, izobraževanje, zdravstvo in socialno varstvo	3,7	3,5	1,8	1,9	1,7	1,8	1,4	0,2	1,5	-0,9	0,4	0,2	0,3
RST Druge storitvene dejavnosti	2,6	6,7	-0,2	-0,3	0,3	-2,8	-1,3	-0,2	-3,1	0,0	-2,0	0,0	1,0
1. DODANA VREDNOST	4,4	3,9	6,1	7,1	3,0	-7,5	1,4	0,4	-2,2	-1,0	0,7	0,9	1,2
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE (a-b)	4,3	5,0	4,1	5,6	6,3	-11,2	0,4	2,6	-5,0	-1,9	-1,0	-0,3	1,9
a) Davki na proizvode	4,1	4,8	3,9	5,5	5,8	-11,0	0,5	2,6	-5,0	-2,1	-0,8	-0,2	1,9
b) Subvencije po proizvodih	-1,4	-0,6	0,0	2,2	-3,6	-7,7	2,9	3,5	-4,9	-7,4	3,0	2,5	1,5
3. BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3=1+2)	4,4	4,0	5,8	7,0	3,4	-7,9	1,3	0,7	-2,5	-1,1	0,5	0,7	1,3

Vir podatkov: SURS; napoved UMAR.

Tabela 4a: Stroškovna struktura bruto domačega proizvoda

tekoče cene, mio EUR (fiksni tečaj 2007)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
											napoved		
1. Sredstva za zaposlene	13.815,0	14.615,8	15.649,7	17.211,6	18.956,0	18.791,9	19.000,6	18.905,5	18.513,6	18.086,0	18.127,5	18.342,0	18.798,4
Bruto plače in prejemki	11.857,8	12.538,6	13.420,4	14.781,9	16.302,8	16.130,0	16.317,1	16.227,1	15.885,9	15.545,3	15.598,7	15.782,8	16.177,4
Socialni prispevki delodajalcev	1.957,2	2.077,1	2.229,3	2.429,8	2.653,2	2.661,8	2.683,5	2.678,4	2.627,6	2.540,6	2.528,8	2.559,2	2.621,0
2. Davki na proizvodnjo in uvoz	4.288,7	4.527,2	4.725,2	5.154,3	5.361,6	4.964,0	5.089,4	5.155,9	5.153,4	5.416,6	5.584,5	5.723,8	5.911,0
Davki na proizvode in storitve	3.520,2	3.697,3	3.953,5	4.420,4	4.769,2	4.599,3	4.728,3	4.789,0	4.782,5	4.953,9	5.115,2	5.214,4	5.387,1
Drugi davki na proizvodnjo	768,5	829,9	771,7	733,9	592,4	364,7	361,0	366,9	370,8	462,7	469,3	509,5	523,8
3. Subvencije na proizvodnjo	521,6	590,2	669,5	761,6	779,5	911,9	986,0	663,5	623,5	602,9	575,6	557,4	571,3
Subvencije po proizvodih in storitvah	131,2	152,4	133,5	193,7	205,7	203,1	225,4	170,3	171,7	192,4	199,8	207,6	214,1
Druge subvencije	390,5	437,8	536,0	568,0	573,7	708,9	760,7	493,1	451,8	410,5	375,8	349,8	357,2
Bruto poslovni presežek / raznovrstni dohodek	9.582,6	10.169,5	11.339,6	12.989,4	13.706,2	12.576,3	12.380,7	12.752,0	12.275,2	12.375,3	12.497,3	12.746,4	13.080,7
Potrošnja stalnega kapitala	4.159,5	4.405,5	4.627,9	5.039,2	5.514,0	5.860,1	5.820,5	5.885,8	5.912,0	5.855,2	5.896,2	5.937,5	5.996,9
Neto presežek	5.423,1	5.764,0	6.711,7	7.950,2	8.192,2	6.716,2	6.560,2	6.866,2	6.363,2	6.520,1	6.601,1	6.808,9	7.083,8
Bruto poslovni presežek	6.838,7	7.190,9	8.121,1	9.314,2	9.916,0	9.182,7	9.055,6	9.318,1	8.921,7	8.955,2	9.037,3	9.288,9	9.497,9
Potrošnja stalnega kapitala	3.725,1	3.949,2	4.148,2	4.513,8	4.967,6	5.322,0	5.319,2	5.403,5	5.442,5	5.390,3	5.428,0	5.466,0	5.520,7
Neto presežek	3.113,6	3.241,6	3.972,9	4.800,4	4.948,4	3.860,8	3.736,4	3.914,6	3.479,2	3.564,9	3.609,2	3.822,9	3.977,2
Bruto raznovrstni dohodek	2.743,9	2.978,6	3.218,6	3.675,2	3.790,2	3.393,6	3.325,1	3.433,9	3.353,5	3.420,1	3.460,0	3.457,5	3.582,8
Potrošnja stalnega kapitala	434,4	456,2	479,7	525,4	546,4	538,1	501,3	482,3	469,5	465,0	468,2	471,5	476,2
Neto raznovrstni dohodek	2.309,5	2.522,4	2.738,8	3.149,7	3.243,8	2.855,4	2.823,9	2.951,6	2.884,1	2.955,1	2.991,8	2.986,0	3.106,6
5. BDP (5=1+2-3+4)	27.164,7	28.722,3	31.045,0	34.593,6	37.244,4	35.420,2	35.484,6	36.150,0	35.318,6	35.274,9	35.633,7	36.254,9	37.218,8

Vir podatkov: SURS; preračuni in napoved UMAR.

Tabela 4b: Stroškovna struktura bruto domačega proizvoda

struktura v %, tekoče cene

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
											napoved		
1. Sredstva za zaposlene	50,9	50,9	50,4	49,8	50,9	53,1	53,5	52,3	52,4	51,3	50,9	50,6	50,5
Bruto plače in prejemki	43,7	43,7	43,2	42,7	43,8	45,5	46,0	44,9	45,0	44,1	43,8	43,5	43,5
Socialni prispevki delodajalcev	7,2	7,2	7,2	7,0	7,1	7,5	7,6	7,4	7,4	7,2	7,1	7,1	7,0
2. Davki na proizvodnjo in uvoz	15,8	15,8	15,2	14,9	14,4	14,0	14,3	14,3	14,6	15,4	15,7	15,8	15,9
Davki na proizvode in storitve	13,0	12,9	12,7	12,8	12,8	13,0	13,3	13,2	13,5	14,0	14,4	14,4	14,5
Drugi davki na proizvodnjo	2,8	2,9	2,5	2,1	1,6	1,0	1,0	1,0	1,0	1,3	1,3	1,4	1,4
3. Subvencije na proizvodnjo	1,9	2,1	2,2	2,2	2,1	2,6	2,8	1,8	1,8	1,7	1,6	1,5	1,5
Subvencije po proizvodih in storitvah	0,5	0,5	0,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6
Druge subvencije	1,4	1,5	1,7	1,6	1,5	2,0	2,1	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0
4. Bruto poslovni presežek / raznovrstni dohodek	35,3	35,4	36,5	37,5	36,8	35,5	34,9	35,3	34,8	35,1	35,1	35,2	35,1
Potrošnja stalnega kapitala	15,3	15,3	14,9	14,6	14,8	16,5	16,4	16,3	16,7	16,6	16,5	16,4	16,1
Neto presežek	20,0	20,1	21,6	23,0	22,0	19,0	18,5	19,0	18,0	18,5	18,5	18,8	19,0
Bruto poslovni presežek	25,2	25,0	26,2	26,9	26,6	25,9	25,5	25,8	25,3	25,4	25,4	25,6	25,5
Potrošnja stalnega kapitala	13,7	13,7	13,4	13,0	13,3	15,0	15,0	14,9	15,4	15,3	15,2	15,1	14,8
Neto presežek	11,5	11,3	12,8	13,9	13,3	10,9	10,5	10,8	9,9	10,1	10,1	10,5	10,7
Bruto raznovrstni dohodek	10,1	10,4	10,4	10,6	10,2	9,6	9,4	9,5	9,5	9,7	9,7	9,5	9,6
Potrošnja stalnega kapitala	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
Neto raznovrstni dohodek	8,5	8,8	8,8	9,1	8,7	8,1	8,0	8,2	8,2	8,4	8,4	8,2	8,3
5. BDP (5=1+2-3+4)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Vir podatkov: SURS; preračuni in napoved UMAR.

Tabela 5a: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda

tekoče cene, mio EUR (fiksni tečaj 2007)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
											napoved		
1 BRUTO DOMAČI PROIZVOD (1=4+5)	27.164,7	28.722,3	31.045,0	34.593,6	37.244,4	35.420,2	35.484,6	36.150,0	35.318,6	35.274,9	35.633,7	36.254,9	37.218,8
2 IZVOZ PROIZVODOV IN STORITEV	15.703,6	17.858,9	20.657,5	24.040,6	25.293,1	21.022,1	23.688,2	26.389,0	26.869,7	27.565,8	28.798,1	30.354,6	32.451,9
3 UVOD PROIZVODOV IN STORITEV	16.054,3	17.976,2	20.818,1	24.635,9	26.231,0	20.252,8	23.163,1	25.829,9	25.166,9	25.212,8	26.047,5	27.497,1	29.417,6
4 SALDO menjave s tujino (4=2-3)	-350,7	-117,2	-160,6	-595,2	-937,8	769,3	525,1	559,1	1.702,8	2.353,0	2.750,6	2.857,5	3.034,3
5 DOMAČA POTROŠNJA (5=6+9)	27.515,3	28.839,5	31.205,6	35.188,9	38.182,3	34.650,9	34.959,5	35.590,9	33.615,8	32.921,9	32.883,1	33.397,4	34.184,5
6 KONČNA POTROŠNJA (6=7+8)	20.049,8	21.038,9	22.228,3	24.136,5	26.341,5	26.833,8	27.635,2	28.310,1	27.435,7	26.880,6	26.755,7	27.042,9	27.673,5
7 ZASEBNA POTROŠNJA	14.932,7	15.586,5	16.403,6	18.146,9	19.583,2	19.681,8	20.266,4	20.776,8	20.103,1	19.749,0	19.670,9	19.967,8	20.581,2
- gospodinjstva	14.703,1	15.367,9	16.167,4	17.864,8	19.310,1	19.411,3	20.004,0	20.534,0	19.873,0	19.523,8	19.445,7	19.738,5	20.344,5
- izdatki zasebnih neprofitnih institucij	229,6	218,6	236,2	282,1	273,1	270,5	262,4	242,8	230,1	225,2	225,2	229,3	236,7
8 DRŽAVNA POTROŠNJA (vključuje individualno in kolektivno)	5.117,2	5.452,3	5.824,7	5.989,6	6.758,3	7.152,0	7.368,8	7.533,2	7.332,6	7.131,6	7.084,8	7.075,1	7.092,3
9 BRUTO INVESTICIJE (9=10+11)	7.465,5	7.800,6	8.977,3	11.052,4	11.840,7	7.817,1	7.324,3	7.280,8	6.180,1	6.041,3	6.127,4	6.354,5	6.511,0
10 BRUTO INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA	6.789,5	7.294,4	8.234,6	9.603,6	10.662,6	8.166,7	6.992,7	6.718,8	6.274,2	6.304,0	6.306,9	6.452,8	6.581,9
11 SPREMEMBE ZALOG IN VREDNOSTNI PREDMETI	676,0	506,3	742,7	1.448,8	1.178,1	-349,6	331,6	562,0	-94,1	-262,7	-179,5	-98,3	-70,9

Vir podatkov: SURS; napoved UMAR.

Tabela 5b: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda

struktura v %, tekoče cene

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
											napoved		
1 BRUTO DOMAČI PROIZVOD (1=4+5)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2 IZVOZ PROIZVODOV IN STORITEV	57,8	62,2	66,5	69,5	67,9	59,4	66,8	73,0	76,1	78,1	80,8	83,7	87,2
3 UVOD PROIZVODOV IN STORITEV	59,1	62,6	67,1	71,2	70,4	57,2	65,3	71,5	71,3	71,5	73,1	75,8	79,0
4 SALDO menjave s tujino (4=2-3)	-1,3	-0,4	-0,5	-1,7	-2,5	2,2	1,5	1,5	4,8	6,7	7,7	7,9	8,2
5 DOMAČA POTROŠNJA (5=6+9)	101,3	100,4	100,5	101,7	102,5	97,8	98,5	98,5	95,2	93,3	92,3	92,1	91,8
6 KONČNA POTROŠNJA (6=7+8)	73,8	73,2	71,6	69,8	70,7	75,8	77,9	78,3	77,7	76,2	75,1	74,6	74,4
7 ZASEBNA POTROŠNJA	55,0	54,3	52,8	52,5	52,6	55,6	57,1	57,5	56,9	56,0	55,2	55,1	55,3
- gospodinjstva	54,1	53,5	52,1	51,6	51,8	54,8	56,4	56,8	56,3	55,3	54,6	54,4	54,7
- izdatki zasebnih neprofitnih institucij	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
8 DRŽAVNA POTROŠNJA (vključuje individualno in kolektivno)	18,8	19,0	18,8	17,3	18,1	20,2	20,8	20,8	20,8	20,2	19,9	19,5	19,1
9 BRUTO INVESTICIJE (9=10+11)	27,5	27,2	28,9	31,9	31,8	22,1	20,6	20,1	17,5	17,1	17,2	17,5	17,5
10 BRUTO INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA	25,0	25,4	26,5	27,8	28,6	23,1	19,7	18,6	17,8	17,9	17,7	17,8	17,7
11 SPREMEMBE ZALOG IN VREDNOSTNI PREDMETI	2,5	1,8	2,4	4,2	3,2	-1,0	0,9	1,6	-0,3	-0,7	-0,5	-0,3	-0,2

Vir podatkov: SURS; napoved UMAR.

Tabela 6a: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda

mio EUR (fiksni tečaj 2007)

	stalne cene preteklega leta										stalne cene 2013		
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	napoved												
1 BRUTO DOMAČI PROIZVOD (1=4+5)	26.304,3	28.253,2	30.402,4	33.205,8	35.764,1	34.286,1	35.865,9	35.736,1	35.230,6	34.927,8	35.446,7	35.701,8	36.159,6
2 IZVOZ PROIZVODOV IN STORITEV	15.241,4	17.363,0	20.097,6	23.494,5	25.000,6	21.229,3	23.162,1	25.339,8	26.545,7	27.642,0	28.737,3	30.129,8	31.710,9
3 UVOD PROIZVODOV IN STORITEV	15.424,7	17.123,8	20.162,1	24.290,8	25.544,1	21.201,9	21.758,8	24.449,2	24.616,2	25.490,5	26.085,6	27.442,1	28.896,5
4 SALDO menjave s tujino (4=2-3)	-183,2	242,5	-64,6	-796,3	-543,5	27,4	1.403,3	890,6	1.929,5	-261,4	2.651,7	2.687,7	2.814,4
5 DOMAČA POTROŠNJA (5=6+9)	26.487,6	28.014,0	30.466,8	34.002,1	36.307,6	34.258,7	34.462,6	34.845,5	33.301,2	32.776,3	32.795,0	33.014,1	33.345,3
6 KONČNA POTROŠNJA (6=7+8)	19.440,4	20.540,7	21.692,8	23.291,6	24.911,8	26.484,0	27.217,5	27.691,1	27.224,1	26.750,6	26.699,0	26.774,1	27.077,8
7 ZASEBNA POTROŠNJA	14.502,8	15.242,7	16.023,1	17.429,1	18.569,3	19.555,9	19.971,0	20.437,7	19.786,6	19.564,0	19.670,9	19.809,3	20.175,7
- gospodinjstva	14.283,1	15.030,4	15.793,9	17.162,3	18.309,3	19.290,0	19.710,9	20.194,8	19.557,6	19.339,1	19.445,7	19.581,8	19.943,7
- izdatki zasebnih neprofitnih institucij	219,7	212,3	229,2	266,8	260,0	265,9	260,1	242,9	229,0	224,9	225,2	227,5	232,0
8 DRŽAVNA POTROŠNJA (vključuje individualno in kolektivno)	4.937,6	5.298,0	5.669,7	5.862,5	6.342,5	6.928,1	7.246,6	7.253,4	7.437,5	7.186,6	7.028,1	6.964,8	6.902,1
9 BRUTO INVESTICIJE (9=10+11)	7.047,1	7.473,3	8.774,1	10.710,5	11.395,7	7.774,7	7.245,1	7.154,4	6.077,1	6.025,7	6.096,0	6.240,0	6.267,4
10 BRUTO INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA	6.381,7	6.992,2	8.053,1	9.328,3	10.283,6	8.126,6	6.921,3	6.610,5	6.169,9	6.287,0	6.275,6	6.338,3	6.338,3
11 SPREMEMBE ZALOG IN VREDNOSTNI PREDMETI	665,4	481,1	721,0	1.382,1	1.112,2	-351,9	323,7	543,9	-92,8	-261,4	-179,5	-98,3	-70,9

Vir podatkov: SURS; preračuni in napoved UMAR.

Tabela 6b: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda

realne stopnje rasti v %

PRISPEVEK K RASTI v o.t.	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
											napoved		
1 BRUTO DOMAČI PROIZVOD (1=4+5)	4,4	4,0	5,8	7,0	3,4	-7,9	1,3	0,7	-2,5	-1,1	0,5	0,7	1,3
2 IZVOZ PROIZVODOV IN STORITEV	12,4	10,6	12,5	13,7	4,0	-16,1	10,2	7,0	0,6	2,9	4,2	4,8	5,2
3 UVOD PROIZVODOV IN STORITEV	13,3	6,7	12,2	16,7	3,7	-19,2	7,4	5,6	-4,7	1,3	3,5	5,2	5,3
4 SALDO menjave s tujino ¹	-0,5	2,2	0,2	-2,0	0,1	2,6	1,8	1,0	3,8	1,3	0,8	0,1	0,4
5 DOMAČA POTROŠNJA (5=6+9)	4,9	1,8	5,6	9,0	3,2	-10,3	-0,5	-0,3	-6,4	-2,5	-0,4	0,7	1,0
6 KONČNA POTROŠNJA (6=7+8)	3,1	2,4	3,1	4,8	3,2	0,5	1,4	0,2	-3,8	-2,5	-0,7	0,3	1,1
7 ZASEBNA POTROŠNJA	3,0	2,1	2,8	6,3	2,3	-0,1	1,5	0,8	-4,8	-2,7	-0,4	0,7	1,8
- gospodinjstva	3,0	2,2	2,8	6,2	2,5	-0,1	1,5	1,0	-4,8	-2,7	-0,4	0,7	1,8
- izdatki zasebnih neprofitnih institucij	1,2	-7,5	4,8	12,9	-7,8	-2,6	-3,9	-7,4	-5,7	-2,3	0,0	1,0	2,0
8 DRŽAVNA POTROŠNJA (vključuje individualno in kolektivno)	3,3	3,5	4,0	0,6	5,9	2,5	1,3	-1,6	-1,3	-2,0	-1,5	-0,9	-0,9
9 BRUTO INVESTICIJE (9=10+11)	10,2	0,1	12,5	19,3	3,1	-34,3	-7,3	-2,3	-16,5	-2,5	0,9	2,4	0,4
10 BRUTO INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA	5,0	3,0	10,4	13,3	7,1	-23,8	-15,3	-5,5	-8,2	0,2	-0,5	1,0	0,0
11 SPREMEMBE ZALOG IN VREDNOSTNI PREDMETI ¹	1,4	-0,7	0,7	2,1	-1,0	-4,1	1,9	0,6	-1,8	-0,5	0,2	0,2	0,1

Vir podatkov: SURS; preračuni in napoved UMAR.

Opomba: ¹ Kot prispevek k realni rasti BDP (v odstotnih točkah).

Tabela 7a: Temeljni agregati nacionalnih računov

tekoče cene, mio EUR (fiksni tečaj 2007)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
											napoved		
1 BRUTO DOMAČI PROIZVOD	27.164,7	28.722,3	31.045,0	34.593,6	37.244,4	35.420,2	35.484,6	36.150,0	35.318,6	35.274,9	35.633,7	36.254,9	37.218,8
2 Saldo primarnih dohodkov s tujino (a-b)	-313,1	-243,6	-367,7	-734,5	-982,6	-597,4	-456,9	-390,5	-387,6	-206,4	-717,8	-901,8	-966,1
a) primarni dohodki iz tujine	563,3	765,4	1.032,5	1.333,5	1.406,7	832,6	779,9	1.147,7	923,5	1.109,8	1.061,7	1.098,0	1.208,7
b) primarni dohodki v tujino	876,3	1.009,0	1.400,3	2.068,0	2.389,4	1.430,1	1.236,9	1.538,2	1.311,1	1.316,2	1.779,5	1.999,8	2.174,8
3 BRUTO NACIONALNI DOHODEK (3=1+2)	26.851,6	28.478,7	30.677,3	33.859,2	36.261,8	34.822,8	35.027,6	35.759,4	34.931,1	35.068,5	34.915,9	35.353,1	36.252,7
4 Saldo tekočih transferjev s tujino (c-d)	-43,4	-143,1	-215,3	-241,1	-339,1	-304,3	-152,5	-79,8	-209,9	-272,9	88,0	43,0	-104,0
c) tekoči transferji iz tujine	546,7	630,9	672,2	731,4	506,5	645,4	738,0	862,7	864,4	826,0	870,0	850,0	810,0
d) tekoči transferji v tujino	590,1	774,0	887,4	972,5	845,5	949,7	890,5	942,5	1.074,4	1.098,9	782,0	807,0	914,0
5 BRUTO NACIONALNI RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK (5=3+4)	26.808,2	28.335,5	30.462,0	33.618,1	35.922,7	34.518,5	34.875,1	35.679,6	34.721,1	34.795,6	35.003,9	35.396,1	36.148,7
6 Izdatki za končno potrošnjo (e+f)	20.049,8	21.038,9	22.228,3	24.136,5	26.341,5	26.833,8	27.635,2	28.310,0	27.435,7	26.880,6	26.755,7	27.042,9	27.673,5
e) zasebna potrošnja	14.932,7	15.586,5	16.403,6	18.146,9	19.583,2	19.681,8	20.266,4	20.776,8	20.103,1	19.749,0	19.670,9	19.967,8	20.581,2
f) državna potrošnja	5.117,2	5.452,3	5.824,7	5.989,6	6.758,3	7.152,0	7.368,8	7.533,2	7.332,6	7.131,6	7.084,8	7.075,1	7.092,3
7 BRUTO VARČEVANJE (7=5-6)	6.758,3	7.296,7	8.233,7	9.481,6	9.581,2	7.684,6	7.239,9	7.369,6	7.285,4	7.915,0	8.248,2	8.353,2	8.475,3
8 BRUTO INVESTICIJE	7.465,5	7.800,6	8.977,3	11.052,4	11.840,7	7.817,1	7.324,3	7.280,8	6.180,1	6.041,3	6.127,4	6.354,5	6.511,0
-investicije v osnovna sredstva	6.789,5	7.294,4	8.234,6	9.603,6	10.662,6	8.166,7	6.992,7	6.718,8	6.274,2	6.304,0	6.306,9	6.452,8	6.581,9
-spremembe zalog in vredn. predmeti	676,0	506,3	742,7	1.448,8	1.178,1	-349,6	331,6	562,0	-94,1	-262,7	-179,5	-98,3	-70,9
9 Saldo na računu tekočih transakcij (9=7-8)	-707,1	-504,0	-743,6	-1.570,8	-2.259,5	-132,4	-84,4	88,8	1.105,3	1.873,7	2.120,8	1.998,7	1.964,3

Vir podatkov: SURS; napoved UMAR.

Tabela 7b: Temeljni agregati nacionalnih računov

struktura v %, tekoče cene

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	napoved												
1 BRUTO DOMAČI PROIZVOD	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2 Saldo primarnih dohodkov s tujino (a-b)	-1,2	-0,8	-1,2	-2,1	-2,6	-1,7	-1,3	-1,1	-1,1	-0,6	-2,0	-2,5	-2,6
a) primarni dohodki iz tujine	2,1	2,7	3,3	3,9	3,8	2,4	2,2	3,2	2,6	3,1	3,0	3,0	3,2
b) primarni dohodki v tujino	3,2	3,5	4,5	6,0	6,4	4,0	3,5	4,3	3,7	3,7	5,0	5,5	5,8
3 BRUTO NACIONALNI DOHODEK (3=1+2)	98,8	99,2	98,8	97,9	97,4	98,3	98,7	98,9	98,9	99,4	98,0	97,5	97,4
4 Saldo tekočih transferjev s tujino (c-d)	-0,2	-0,5	-0,7	-0,7	-0,9	-0,9	-0,4	-0,2	-0,6	-0,8	0,2	0,1	-0,3
c) tekoči transferji iz tujine	2,0	2,2	2,2	2,1	1,4	1,8	2,1	2,4	2,4	2,3	2,4	2,3	2,2
d) tekoči transferji v tujino	2,2	2,7	2,9	2,8	2,3	2,7	2,5	2,6	3,0	3,1	2,2	2,2	2,5
5 BRUTO NACIONALNI RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK (5=3+4)	98,7	98,7	98,1	97,2	96,5	97,5	98,3	98,7	98,3	98,6	98,2	97,6	97,1
6 Izdatki za končno potrošnjo (e+f)	73,8	73,2	71,6	69,8	70,7	75,8	77,9	78,3	77,7	76,2	75,1	74,6	74,4
e) zasebna potrošnja	55,0	54,3	52,8	52,5	52,6	55,6	57,1	57,5	56,9	56,0	55,2	55,1	55,3
f) državna potrošnja	18,8	19,0	18,8	17,3	18,1	20,2	20,8	20,8	20,8	20,2	19,9	19,5	19,1
7 BRUTO VARČEVANJE (7=5-6)	24,9	25,4	26,5	27,4	25,7	21,7	20,4	20,4	20,6	22,4	23,1	23,0	22,8
8 BRUTO INVESTICIJE	27,5	27,2	28,9	31,9	31,8	22,1	20,6	20,1	17,5	17,1	17,2	17,5	17,5
-investicije v osnovna sredstva	25,0	25,4	26,5	27,8	28,6	23,1	19,7	18,6	17,8	17,9	17,7	17,8	17,7
-spremembe zalog in vredn. predmeti	2,5	1,8	2,4	4,2	3,2	-1,0	0,9	1,6	-0,3	-0,7	-0,5	-0,3	-0,2
9 Saldo na računu tekočih transakcij (9=7-8)	-2,6	-1,8	-2,4	-4,5	-6,1	-0,4	-0,2	0,2	3,1	5,3	6,0	5,5	5,3

Vir podatkov: SURS; napoved UMAR.

Tabela 8: Kazalniki trga dela

števila v tisoč, kazalniki v %

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	napoved												
PONUDBA NA TRGU DELA													
Stopnja aktivnosti (15-64 let)**	69,9	70,7	70,9	71,3	71,8	71,8	71,5	70,3	70,4	70,4	70,8	71,3	72,1
- 15-24 let**	39,3	40,5	40,6	41,8	42,9	40,9	39,9	37,4	34,4	36,1	37,3	38,1	38,9
- 25-54 let**	88,8	88,8	89,0	89,3	90,1	89,6	90,0	90,1	90,8	90,6	91,0	91,6	92,8
- 55-64 let**	31,1	32,1	33,4	34,6	34,2	36,9	36,5	33,3	35,1	34,2	33,8	33,6	33,6
Stopnja aktivnosti (65 let in več)**	7,2	7,8	7,7	8,8	6,4	7,6	7,3	6,3	5,0	4,8	4,6	4,2	3,9
Aktivno prebivalstvo po anketi	1006	1015	1022	1035	1042	1042	1041	1019	1014	1008	1006	1005	1008
- letna rast (v %)	5,0	0,9	0,7	1,3	0,6	0,0	0,0	-2,1	-0,6	-0,6	-0,2	-0,1	0,3
POVPRŠEVANJE NA TRGU DELA													
Letne rasti (v %)													
Bruto domači proizvod	4,4	4,0	5,8	7,0	3,4	-7,9	1,3	0,7	-2,5	-1,1	0,5	0,7	1,3
Produktivnost	4,0	4,5	4,2	3,5	0,8	-6,2	3,5	2,4	-1,7	0,9	0,9	0,7	0,8
Zaposlenost po nacionalnih računih	0,4	-0,5	1,5	3,3	2,6	-1,8	-2,2	-1,6	-0,8	-2,0	-0,4	0,0	0,5
Delovno aktivni po anketi	5,5	0,4	1,3	2,5	1,1	-1,5	-1,5	-3,1	-1,3	-1,9	-0,3	0,1	0,7
Formalno delovno aktivni *	0,8	0,7	1,4	3,5	3,0	-2,4	-2,7	-1,3	-1,7	-2,0	-0,4	0,0	0,5
od teh: osebe v delovnem razmerju*	0,3	1,0	1,4	3,3	3,1	-2,8	-2,6	-2,4	-1,6	-2,6	-0,5	0,0	0,6
Število (v tisoč)													
Zaposlenost po nac. računih (v tisoč)	935,1	930,8	945,2	976,7	1001,9	983,7	962,5	946,9	939,1	920,6	917,3	917,7	922,4
Formalno delovno aktivni	807,5	813,1	824,8	854,0	879,3	858,2	835,0	824,0	810,0	793,6	790,5	790,5	794,4
- osebe v delovnem razmerju*	724,4	731,6	741,6	766,0	789,9	767,4	747,2	729,1	717,0	698,7	695,2	695,3	699,2
- samozaposleni	83,1	81,5	83,3	87,9	89,4	90,8	87,8	94,9	93,0	94,9	95,3	95,2	95,2
Delovno aktivni po anketi	946	949	961	985	996	981	966	936	924	906	904	905	911
- stopnja zaposlenosti (15-64 let, v %)**	65,6	66,0	66,6	67,8	68,6	67,5	66,2	64,4	64,1	63,2	63,4	64,0	65,0
Struktura delovno aktivnih po anketi (v %)													
v agrarnem sektorju**	9,7	9,1	9,6	9,9	8,6	9,1	8,8	8,6	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4
v industriji in gradbeništvu**	36,4	37,1	35,5	35,3	35,2	33,2	32,6	31,7	31,0	31,0	30,9	30,9	31,0
v storitvah**	53,9	53,8	54,9	54,9	56,2	57,7	58,6	59,7	60,6	60,6	60,7	60,7	60,7
BREZPOSELJOST													
Brezposeljni po anketi	60,4	66,2	61,0	49,8	45,5	61,1	75,3	83,4	89,7	101,9	102,6	100,6	97,5
Registrirani brezposelni (povprečje v letu)	92,8	91,9	85,8	71,3	63,2	86,4	100,5	110,7	110,2	119,8	124,6	122,9	119,5
Stopnja brezposelnosti po anketi (v %)	6,0	6,5	6,0	4,9	4,4	5,9	7,3	8,2	8,9	10,1	10,2	10,0	9,7
Stopnja registrir. brezposelnosti (v %)	10,3	10,2	9,4	7,7	6,7	9,1	10,7	11,8	12,0	13,1	13,6	13,5	13,1

Vir podatkov: SURS, ZRSZ, Eurostat; napoved UMAR in Eurostat (projekcija Europop 2008 od leta 2012 dalje).

Opomba: * Po statističnem registru delovno aktivnega prebivalstva, vključno z oceno samostojnih kmetov. **Letni podatek za leto 2013 je UMAR-jeva statistična ocena, saj podrobni podatek za četrto četrletje še ni bil uradno objavljen.

Tabela 9: Indikatorji mednarodne konkurenčnosti

letne stopnje rasti, v %

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	napoved											
Efektivni tečaj¹												
Nominalno	-1,3	-1,0	-0,1	0,4	0,7	1,1	-2,1	-0,1	-1,2	1,0	0,6	0,0
Realno - deflator cene živiljenjskih potrebščin	0,0	-0,7	0,3	1,7	2,5	1,3	-1,8	-1,0	-1,1	1,3	-0,5	-0,1
Realno - deflator stroški dela na enoto proizvoda gospodarstvo	2,0	-1,0	-0,1	1,2	3,6	6,3	-1,6	-2,3	-2,9	-2,1	-0,5	-0,5
Komponente stroškov dela na enoto proizvoda												
Nominalni stroški dela na enoto proizvoda	3,6	1,5	1,1	2,6	6,4	8,6	0,4	-0,7	0,8	-0,8	-0,1	0,6
Sredstva za zaposlene na zaposlenega, nominalno	7,7	6,0	5,4	6,2	7,2	1,8	3,9	1,6	-1,0	0,1	0,8	1,3
Produktivnost dela, realno ²	4,0	4,5	4,2	3,5	0,8	-6,2	3,5	2,4	-1,7	0,9	0,9	0,7
Realni stroški dela na enoto proizvoda	0,3	-0,2	-1,0	-1,6	2,2	5,1	1,5	-1,9	0,5	-1,8	-0,6	-0,4
Produktivnost dela, nominalno ³	7,4	6,2	6,4	7,8	5,0	-3,1	2,4	3,6	-1,5	1,9	1,4	1,7

Vir podatkov: SURS statistika nacionalnih računov, BS, ECB, OECD, Consensus Forecasts February 2014, napoved in preračuni UMAR.

Opombe: ¹ Harmonizirani efektivni tečaj; skupina 20 držav partneric - ECB EER 20 in 17 držav evrskega območja; valuta do 31. 12. 2006 slovenski tolar, od 1.1.2007 efektivni evro. Rast vrednosti pomeni apreciacijo nacionalne valute in obratno. ² Bruto domači proizvod na zaposlenega, v stalnih cenah; ³ Bruto domači proizvod na zaposlenega, v tekočih cenah.

Tabela 10: Plaćilna bilanca (Plaćilno bilančna statistika)

v mio EUR

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	napoved												
I. TEKOČI RAČUN	-720	-498	-545	-1.441	-2.028	-173	-50	146	1.159	2.279	2.442	2.338	2.328
1. BLAGO	-1.009	-1.026	-919	-1.456	-2.144	-440	-830	-957	-110	653	983	1.000	1.052
1.1.Izvoz blaga	12.933	14.599	17.276	20.022	20.529	16.585	18.973	21.450	21.631	22.079	23.059	24.313	26.040
1.2.Uvoz blaga	13.942	15.625	18.194	21.478	22.673	17.026	19.804	22.407	21.741	21.426	22.076	23.314	24.989
2. STORITVE	688	920	993	1.047	1.428	1.165	1.281	1.476	1.803	2.013	2.089	2.197	2.346
2.1.Izvoz storitev	2.783	3.214	3.572	4.145	4.952	4.333	4.593	4.842	5.166	5.423	5.672	5.971	6.336
- Transport	809	923	1.058	1.259	1.436	1.085	1.206	1.305	1.334	1.380	1.434	1.505	1.595
- Potovanja	1.312	1.451	1.555	1.665	1.827	1.804	1.925	1.975	2.090	2.098	2.160	2.245	2.367
- Ostalo	662	840	959	1.221	1.689	1.444	1.462	1.562	1.742	1.945	2.079	2.221	2.374
2.2.Uvoz storitev	2.095	2.293	2.580	3.098	3.524	3.168	3.312	3.365	3.363	3.411	3.583	3.774	3.990
- Transport	485	525	601	734	875	648	710	720	704	726	752	791	836
- Potovanja	703	707	772	831	922	913	923	817	734	703	696	725	755
- Ostalo	906	1.061	1.206	1.533	1.727	1.607	1.679	1.829	1.925	1.982	2.135	2.258	2.400
1.,2. BLAGO IN STORITVE	-322	-106	74	-409	-716	725	450	519	1.694	2.666	3.071	3.196	3.398
Izvoz blaga in storitev	15.715	17.813	20.848	24.167	25.481	20.919	23.566	26.291	26.797	27.503	28.731	30.284	32.377
Uvoz blaga in storitev	16.037	17.918	20.774	24.576	26.197	20.194	23.116	25.772	25.104	24.837	25.660	27.088	28.979
3. DOHODKI	-322	-295	-440	-789	-1.030	-724	-588	-524	-552	-408	-718	-902	-966
3.1.Prejemki	530	647	872	1.169	1.262	683	583	936	699	858	1.062	1.098	1.209
- Od dela	201	205	218	229	238	212	240	327	476	490	505	510	530
- Od kapitala	329	442	654	940	1.024	471	343	609	223	368	557	588	679
3.2.Izdatki	852	942	1.312	1.957	2.292	1.406	1.172	1.460	1.251	1.266	1.779	2.000	2.175
- Od dela	63	77	110	179	230	116	89	93	99	97	110	150	180
- Od kapitala	789	866	1.202	1.778	2.062	1.290	1.082	1.367	1.152	1.169	1.669	1.850	1.995
4. TEKOČI TRANSFERJI	-76	-97	-178	-243	-282	-174	88	151	18	21	88	43	-104
4.1.Prejemki	561	738	785	941	893	982	1.231	1.404	1.410	1.449	1.570	1.550	1.410
4.2.Izdatki	638	835	963	1.185	1.176	1.155	1.143	1.253	1.392	1.427	1.482	1.507	1.514
II. KAPITALSKI IN FINANČNI RAČUN	698	970	1.092	1.920	2.593	162	530	-474	-1.206	-2.967			
A. KAPITALSKI RAČUN	-96	-114	-131	-52	-30	9	54	-85	-92	-37			
1.Kapitalski transferji	-96	-109	-126	-51	-26	16	57	-73	-88	-26			
2.Patenti in licence	0	-5	-5	-1	-3	-6	-3	-12	-4	-10			
B. FINANČNI RAČUN	794	1.084	1.223	1.972	2.622	153	476	-389	-1.114	-2.930			
1.Neposredne naložbe	224	-43	-174	-256	327	-663	428	633	166	-545			
- Domače v tujini	-441	-516	-687	-1.362	-1.002	-189	156	-85	212	-54			
- Tuje v Sloveniji	665	473	513	1.106	1.329	-474	272	718	-46	-491			
2.Naložbe v vrednostne papirje	-637	-1.313	-1.442	-2.255	572	4.628	1.956	1.839	-218	3.946			
3.Finančni derivativi	6	-10	-13	-15	46	-2	-117	-155	-203	-450			
4. Ostale naložbe	945	2.639	1.571	4.358	1.656	-3.977	-1.810	-2.777	-890	-5.875			
4.1.Terjatve	-1.308	-1.459	-1.939	-4.696	-322	-271	779	-1.490	-1.474	-1.929			
4.2.Obveznosti	2.252	4.098	3.510	9.054	1.978	-3.706	-2.589	-1.287	584	-3.946			
5. Mednarodne denarne rezerve (BS)	256	-189	1.281	140	21	167	19	72	31	-5			
III. STATISTIČNA NAPAKA	22	-473	-547	-479	-564	10	-480	328	47	688			

Vir podatkov: BS; napoved UMAR.

Tabela 11a: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF

v mio EUR (fiksni tečaj), tekoče cene

BILANCA PRIHODKOV	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
I. SKUPAJ PRIHODKI	11.196	11.976	12.959	14.006	15.339	14.408	14.794	14.982	14.999	14.725
DAVČNI PRIHODKI	10.211	10.884	11.762	12.758	13.937	12.955	12.848	13.209	13.118	12.648
DAVKI NA DOHODEK IN DOBIČEK	2.115	2.242	2.735	2.918	3.442	2.805	2.491	2.724	2.657	2.137
Dohodnina	1.596	1.648	1.793	1.805	2.185	2.092	2.039	2.054	2.077	1.868
Davek od dobička pravnih oseb	519	594	942	1.113	1.257	712	449	668	579	269
PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST	3.753	3.988	4.231	4.598	5.095	5.161	5.234	5.268	5.244	5.127
DAVKI NA PLAČILNO LISTO IN DELOVNO SILO	491	526	473	418	258	28	28	29	26	23
Davek na izplačane plače	472	506	450	392	230	0	0	0	0	0
Posebni davek na določene prejemke	19	20	23	27	28	28	28	29	26	23
DAVKI NA PREMOŽENJE	165	170	189	206	215	207	220	215	233	254
DOMAČI DAVKI NA BLAGO IN STORITVE	3.575	3.915	4.077	4.498	4.805	4.660	4.781	4.856	4.876	5.027
DAVKI NA MEDN. TRGOVINO IN TRANSAKCIJE	81	39	51	117	120	91	91	100	83	77
DRUGI DAVKI	31	4	5	2	2	3	4	17	0	2
NEDAVČNI PRIHODKI	677	633	633	709	855	684	923	829	912	987
KAPITALSKI PRIHODKI	87	113	167	136	118	107	176	65	63	67
DONACIJE	8	9	5	12	10	11	13	10	9	32
TRANSFERNI PRIHODKI	31	34	43	43	54	54	110	54	52	53
SREDSTVA PREJETA IZ PRORAČUNA EU	183	302	348	348	365	597	723	815	845	938

Vir podatkov: Ministrstvo za finance, Bilten javnih financ.

Tabela 11b: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF

deleži v primerjavi z BDP v %

BILANCA PRIHODKOV	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
I. SKUPAJ PRIHODKI	41,2	41,7	41,7	40,5	41,2	40,7	41,7	41,5	42,5	41,7
DAVČNI PRIHODKI	37,6	37,9	37,9	36,9	37,4	36,6	36,2	36,5	37,1	35,9
DAVKI NA DOHODEK IN DOBIČEK	7,8	7,8	8,8	8,4	9,2	7,9	7,0	7,5	7,5	6,1
Dohodnina	5,9	5,7	5,8	5,2	5,9	5,9	5,7	5,7	5,9	5,3
Davek od dobička pravnih oseb	1,9	2,1	3,0	3,2	3,4	2,0	1,3	1,8	1,6	0,8
PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST	13,8	13,9	13,6	13,3	13,7	14,6	14,8	14,6	14,8	14,5
DAVKI NA PLAČILNO LISTO IN DELOVNO SILO	1,8	1,8	1,5	1,2	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Davek na izplačane plače	1,7	1,8	1,4	1,1	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Posebni davek na določene prejemke	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
DAVKI NA PREMOŽENJE	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7
DOMAČI DAVKI NA BLAGO IN STORITVE	13,2	13,6	13,1	13,0	12,9	13,2	13,5	13,4	13,8	14,3
DAVKI NA MEDN. TRGOVINO IN TRANSAKCIJE	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
DRUGI DAVKI	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NEDAVČNI PRIHODKI	2,5	2,2	2,0	2,0	2,3	1,9	2,6	2,3	2,6	2,8
KAPITALSKI PRIHODKI	0,3	0,4	0,5	0,4	0,3	0,3	0,5	0,2	0,2	0,2
DONACIJE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
TRANSFERNI PRIHODKI	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1
SREDSTVA PREJETA IZ PRORAČUNA EU	0,7	1,1	1,1	1,0	1,0	1,7	2,0	2,3	2,4	2,7

Vir podatkov: Ministrstvo za finance, Bilten javnih financ.

Tabela 12a: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF

mio EUR (fiksni tečaj), tekoče cene

BILANCA ODHODKOV	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
II. SKUPAJ ODHODKI	11.552	12.276	13.209	13.915	15.442	16.368	16.693	16.546	16.126	16.283
TEKOČI ODHODKI	5.150	5.354	5.689	5.951	6.557	6.800	6.960	6.927	6.814	6.836
PLAČE IN DRUGI IZDATKI ZAPOSLENIM	2.456	2.521	2.671	2.761	3.037	3.363	3.359	3.330	3.185	3.114
PRISPEVKI DELODAJALCEV ZA SOC. VARNOST	466	495	509	515	542	549	553	553	543	503
IZDATKI ZA BLAGO IN STORITVE	1.794	1.911	2.073	2.212	2.527	2.510	2.512	2.443	2.373	2.237
PLAČILA OBRESTI	384	372	376	357	335	336	488	527	648	840
REZERVE	50	55	59	105	116	42	47	74	65	142
TEKOČI TRANSFERI	5.216	5.599	5.926	6.144	6.743	7.340	7.629	7.819	7.687	7.671
SUBVENCIJE	324	381	403	423	477	598	582	496	503	519
TRANSFERI POSAMEZNIKOM IN GOSPODINJSTVOM	4.396	4.629	4.871	5.093	5.619	6.024	6.278	6.534	6.384	6.343
DRUGI TEKOČI TRANSFERI	496	589	651	628	647	718	769	789	800	809
INVESTICIJSKI ODHODKI - SKUPAJ	1.017	1.038	1.306	1.464	1.714	1.789	1.707	1.395	1.235	1.350
INVESTICIJSKI ODHODKI	631	654	901	1.130	1.256	1.294	1.311	1.023	915	1.031
INVESTICIJSKI TRANSFERI	386	383	405	334	459	495	396	372	320	319
PLAČILA SREDSTEV V PRORAČUN EU	170	286	288	356	428	439	397	405	390	425
III. JAVNOFINANČNI PRESEŽEK / PRIMANJKLJAJ (I. - II.)	-356	-300	-250	91	-103	-1.961	-1.899	-1.564	-1.127	-1.558

Vir podatkov: Ministrstvo za finance, Bilten javnih financ.

Tabela 12b: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF

deleži v primerjavi z BDP v %

BILANCA ODHODKOV	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
II. SKUPAJ ODHODKI	42,5	42,7	42,5	40,2	41,5	46,2	47,1	45,8	45,7	46,2
TEKOČI ODHODKI	19,0	18,6	18,3	17,2	17,6	19,2	19,6	19,2	19,3	19,4
PLAČE IN DRUGI IZDATKI ZAPOSLENIM	9,0	8,8	8,6	8,0	8,2	9,5	9,5	9,2	9,0	8,8
PRISPEVKI DELODAJALCEV ZA SOC. VARNOST	1,7	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	1,6	1,5	1,5	1,4
IZDATKI ZA BLAGO IN STORITVE	6,6	6,7	6,7	6,4	6,8	7,1	7,1	6,8	6,7	6,3
PLAČILA OBRESTI	1,4	1,3	1,2	1,0	0,9	0,9	1,4	1,5	1,8	2,4
REZERVE	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4
TEKOČI TRANSFERI	19,2	19,5	19,1	17,8	18,1	20,7	21,5	21,6	21,8	21,7
SUBVENCIJE	1,2	1,3	1,3	1,2	1,3	1,7	1,6	1,4	1,4	1,5
TRANSFERI POSAMEZNIKOM IN GOSPODINJSTVOM	16,2	16,1	15,7	14,7	15,1	17,0	17,7	18,1	18,1	18,0
DRUGI TEKOČI TRANSFERI	1,8	2,0	2,1	1,8	1,7	2,0	2,2	2,2	2,3	2,3
INVESTICIJSKI ODHODKI - SKUPAJ	3,7	3,6	4,2	4,2	4,6	5,1	4,8	3,9	3,5	3,8
INVESTICIJSKI ODHODKI	2,3	2,3	2,9	3,3	3,4	3,7	3,7	2,8	2,6	2,9
INVESTICIJSKI TRANSFERI	1,4	1,3	1,3	1,0	1,2	1,4	1,1	1,0	0,9	0,9
PLAČILA SREDSTEV V PRORAČUN EU	0,6	1,0	0,9	1,0	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2
III. JAVNOFINANČNI PRESEŽEK / PRIMANJKLJAJ (I. - II.)	-1,3	-1,0	-0,8	0,3	-0,3	-5,5	-5,4	-4,3	-3,2	-4,4

Vir podatkov: Ministrstvo za finance, Bilten javnih financ.

Tabela 13: Primerjava uspešnosti napovedi gospodarske rasti in inflacije posameznih institucij *

		Bruto domači proizvod, realna rast				Inflacija, povprečje leta			
		PNt+1	JNt+1	PNt	JNt	PNt+1	JNt+1	PNt	JNt
Aritmetično povprečje napak, ME									
UMAR	2002 - 2008	-0,03	-0,17	-0,24	0,03	-0,76	-0,36	-0,47	0,11
	2002 - 2009	1,46	1,21	0,26	0,09	-0,38	0,06	-0,48	0,11
	2002 - 2010	1,28	1,04	0,17	0,04	-0,36	0,02	-0,48	0,13
	2002 - 2011	1,41	1,21	0,39	0,21	-0,34	0,11	-0,39	0,10
	2002 - 2012	1,73	1,49	0,48	0,22	-0,27	0,03	-0,41	0,11
	2002 - 2013	1,78	1,34	0,38	0,09	-0,25	0,06	-0,35	0,12
	1997 - 2008	0,01	-0,19	-0,10	0,09	-0,97	-0,45	-0,28	0,14
	1997 - 2009	1,00	0,73	0,20	-0,04	-0,70	-0,17	-0,29	0,14
	1997 - 2010	0,91	0,65	0,14	-0,06	-0,66	-0,18	-0,31	0,15
	1997 - 2011	1,03	0,80	0,29	0,06	-0,63	-0,10	-0,26	0,13
	1997 - 2012	1,29	1,03	0,36	0,07	-0,56	-0,15	-0,28	0,13
	1997 - 2013	1,35	0,95	0,29	-0,01	-0,53	-0,11	-0,25	0,14
BS	2002 - 2008	-0,11	-0,43	-0,39	-0,10	-0,88	-0,81	-0,46	-0,03
	2002 - 2009	1,36	1,04	0,39	0,05	-0,39	-0,39	-0,46	0,00
	2002 - 2010	1,29	0,97	0,36	0,03	-0,34	-0,38	-0,43	-0,06
	2002 - 2011	1,36	1,08	0,52	0,18	-0,34	-0,31	-0,30	0,07
	2002 - 2012	1,69	1,35	0,57	0,21	-0,34	-0,37	-0,30	0,09
	2002 - 2013	1,69	1,27	0,46	0,07	-0,32	-0,30	-0,23	0,12
SKEP	2002 - 2008	-0,14	-0,24	-0,33	0,04	-0,63	-0,43	-0,24	0,06
	2002 - 2009	1,38	1,19	0,38	0,14	-0,23	-0,04	-0,20	0,04
	2002 - 2010	1,27	1,00	0,28	0,08	-0,20	-0,09	-0,18	0,04
	2002 - 2011	1,36	1,11	0,44	0,19	-0,16	-0,03	-0,08	0,02
	2002 - 2012	1,66	1,29	0,50	0,24	-0,16	-0,11	-0,12	0,00
	2002 - 2013	1,68	1,13	0,33	0,09	-0,14	-0,03	-0,07	0,01
	1997 - 2008	-0,18	-0,14	-0,26	0,10	-0,99	-0,71	-0,32	0,09
	1997 - 2009	0,83	0,80	0,17	0,15	-0,69	-0,43	-0,28	0,08
	1997 - 2010	0,80	0,70	0,12	0,11	-0,64	-0,43	-0,26	0,08
	1997 - 2011	0,90	0,80	0,24	0,25	-0,58	-0,36	-0,19	0,06
	1997 - 2012	1,15	0,96	0,29	0,22	-0,55	-0,40	-0,21	0,04
	1997 - 2013	1,19	0,86	0,19	0,12	-0,51	-0,33	-0,17	0,05
EC	2002 - 2008	-0,23	-0,34	-0,37	-0,16	-0,36	-0,10	-0,13	0,17
	2002 - 2009	1,25	1,04	0,23	-0,09	-0,01	0,26	-0,14	0,15
	2002 - 2010	1,06	0,93	0,19	-0,09	0,01	0,22	-0,12	0,17
	2002 - 2011	1,15	1,05	0,38	0,05	0,03	0,22	-0,03	0,16
	2002 - 2012	1,48	1,25	0,43	0,05	-0,02	0,08	-0,06	0,16
	2002 - 2013	1,51	1,11	0,32	-0,09	-0,03	0,11	-0,02	0,18
IMF	2002 - 2008	-0,19	-0,39	-0,42	-0,34	-0,66	-0,63	-0,58	0,07
	2002 - 2009	1,25	1,10	0,27	0,09	-0,39	-0,25	-0,56	0,01
	2002 - 2010	1,13	0,91	0,23	0,03	-0,38	-0,26	-0,53	-0,02
	2002 - 2011	1,24	1,08	0,43	0,24	-0,29	-0,18	-0,44	-0,02
	2002 - 2012	1,55	1,37	0,50	0,23	-0,22	-0,21	-0,43	-0,05
	2002 - 2013	1,63	1,32	0,39	0,08	-0,20	-0,22	-0,40	-0,01
WIIW	2002 - 2008	-0,73	-0,29	-0,23	-0,43	-1,53	-0,90	-0,44	-0,01
	2002 - 2009	0,90	1,26	0,78	0,10	-1,01	-0,28	-0,19	0,06
	2002 - 2010	0,89	1,10	0,67	0,01	-0,82	-0,22	-0,20	0,02
	2002 - 2011	1,02	1,21	0,82	0,23	-0,72	-0,18	-0,08	0,09
	2002 - 2012	1,36	1,54	0,86	0,28	-0,66	-0,17	-0,13	0,03
	2002 - 2013	1,22	1,54	0,61	0,11	-0,59	-0,14	-0,06	0,08

Tabela 13: Primerjava uspešnosti napovedi gospodarske rasti in inflacije posameznih institucij * - nadaljevanje

		Bruto domači proizvod, realna rast				Inflacija, povprečje leta			
		PNt+1	JNt+1	PNt	JNt	PNt+1	JNt+1	PNt	JNt
Povprečna absolutna napaka, MAE									
UMAR	2002 - 2008	1,14	1,00	0,76	0,43	1,10	0,87	0,47	0,17
	2002 - 2009	2,49	2,24	1,14	0,44	1,25	1,14	0,48	0,16
	2002 - 2010	2,23	2,02	1,08	0,42	1,13	1,04	0,48	0,18
	2002 - 2011	2,27	2,09	1,21	0,55	1,04	1,03	0,47	0,18
	2002 - 2012	2,51	2,29	1,23	0,53	0,98	1,01	0,48	0,18
	2002 - 2013	2,49	2,13	1,19	0,59	0,90	0,96	0,47	0,18
	1997 - 2008	1,08	0,90	0,71	0,49	1,34	0,93	0,51	0,19
	1997 - 2009	1,98	1,73	0,95	0,49	1,42	1,10	0,51	0,18
	1997 - 2010	1,84	1,62	0,93	0,48	1,32	1,04	0,51	0,19
	1997 - 2011	1,90	1,70	1,02	0,56	1,24	1,03	0,50	0,19
	1997 - 2012	2,10	1,87	1,13	0,54	1,19	1,01	0,51	0,19
	1997 - 2013	2,11	1,78	1,03	0,59	1,11	0,98	0,49	0,19
BS	2002 - 2008	1,06	1,03	0,79	0,50	1,05	0,81	0,46	0,26
	2002 - 2009	2,39	2,31	1,41	0,58	1,27	1,04	0,46	0,25
	2002 - 2010	2,20	2,10	1,27	0,52	1,11	0,96	0,43	0,28
	2002 - 2011	2,18	2,10	1,34	0,62	1,03	0,89	0,48	0,27
	2002 - 2012	2,44	2,27	1,32	0,61	0,96	0,90	0,46	0,27
	2002 - 2013	2,38	2,12	1,28	0,68	0,88	0,87	0,47	0,28
SKEP	2002 - 2008	1,03	0,93	0,79	0,59	1,20	0,91	0,41	0,09
	2002 - 2009	2,40	2,21	1,35	0,61	1,38	1,14	0,38	0,09
	2002 - 2010	2,18	2,02	1,26	0,59	1,22	1,07	0,33	0,09
	2002 - 2011	2,18	2,03	1,32	0,65	1,12	1,01	0,38	0,10
	2002 - 2012	2,41	2,13	1,30	0,69	1,04	1,00	0,39	0,11
	2002 - 2013	2,36	2,00	1,32	0,76	0,96	0,98	0,40	0,11
	1997 - 2008	0,95	1,00	0,76	0,68	1,61	1,11	0,62	0,19
	1997 - 2009	1,87	1,85	1,11	0,69	1,69	1,24	0,58	0,18
	1997 - 2010	1,75	1,74	1,06	0,67	1,56	1,18	0,54	0,18
	1997 - 2011	1,79	1,77	1,12	0,77	1,46	1,14	0,55	0,18
	1997 - 2012	1,98	1,86	1,12	0,73	1,38	1,12	0,55	0,18
	1997 - 2013	1,97	1,78	1,14	0,78	1,30	1,10	0,55	0,18
EC	2002 - 2008	1,03	1,06	0,89	0,41	1,44	1,07	0,27	0,20
	2002 - 2009	2,35	2,26	1,33	0,41	1,56	1,29	0,26	0,18
	2002 - 2010	2,14	2,02	1,19	0,38	1,41	1,16	0,23	0,19
	2002 - 2011	2,13	2,03	1,28	0,47	1,29	1,06	0,29	0,18
	2002 - 2012	2,37	2,15	1,25	0,43	1,22	1,08	0,30	0,18
	2002 - 2013	2,33	2,01	1,22	0,53	1,13	1,03	0,31	0,19
IMF	2002 - 2008	0,99	1,01	0,88	0,57	1,31	1,23	0,64	0,19
	2002 - 2009	2,28	2,33	1,41	0,89	1,34	1,38	0,61	0,21
	2002 - 2010	2,04	2,13	1,26	0,83	1,22	1,26	0,57	0,22
	2002 - 2011	2,06	2,18	1,36	0,96	1,15	1,18	0,56	0,20
	2002 - 2012	2,30	2,37	1,35	0,88	1,09	1,12	0,54	0,22
	2002 - 2013	2,32	2,23	1,31	0,93	1,00	1,05	0,50	0,24
WIIW	2002 - 2008	1,47	1,14	0,94	0,71	2,13	1,19	0,81	0,30
	2002 - 2009	2,83	2,51	1,80	1,10	2,19	1,55	0,91	0,34
	2002 - 2010	2,60	2,26	1,62	1,06	2,02	1,40	0,84	0,33
	2002 - 2011	2,56	2,25	1,68	1,17	1,84	1,28	0,86	0,37
	2002 - 2012	2,76	2,48	1,65	1,14	1,68	1,17	0,84	0,39
	2002 - 2013	2,57	2,41	1,69	1,19	1,56	1,09	0,83	0,42

Tabela 13: Primerjava uspešnosti napovedi gospodarske rasti in inflacije posameznih institucij * - nadaljevanje

	Bruto domači proizvod, realna rast				Inflacija, povprečje leta				
	PNt+1	JNt+1	PNt	JNt	PNt+1	JNt+1	PNt	JNt	
Koren povprečne kvadratne napake, RMSE									
UMAR	2002 - 2008	1,31	1,14	0,88	0,60	1,45	1,12	0,64	0,23
	2002 - 2009	4,38	4,00	1,58	0,58	1,58	1,49	0,62	0,22
	2002 - 2010	4,13	3,77	1,50	0,56	1,49	1,41	0,61	0,23
	2002 - 2011	4,00	3,68	1,61	0,76	1,42	1,37	0,59	0,23
	2002 - 2012	4,09	3,74	1,59	0,73	1,36	1,33	0,59	0,23
	2002 - 2013	3,98	3,58	1,54	0,79	1,30	1,28	0,57	0,22
	1997 - 2008	1,21	1,03	0,89	0,63	1,78	1,24	0,67	0,28
	1997 - 2009	3,36	3,30	1,35	0,62	1,83	1,47	0,66	0,27
	1997 - 2010	3,48	3,17	1,32	0,60	1,76	1,42	0,65	0,27
	1997 - 2011	3,43	3,14	1,41	0,73	1,69	1,39	0,64	0,27
	1997 - 2012	3,43	3,23	1,41	0,71	1,64	1,35	0,63	0,26
	1997 - 2013	3,48	3,13	1,38	0,76	1,59	1,31	0,62	0,26
BS	2002 - 2008	1,19	1,19	0,96	0,59	1,47	1,18	0,53	0,32
	2002 - 2009	4,28	4,15	2,24	0,67	1,68	1,44	0,53	0,31
	2002 - 2010	4,05	3,91	2,11	0,64	1,57	1,36	0,50	0,33
	2002 - 2011	3,89	3,77	2,10	0,77	1,49	1,29	0,55	0,32
	2002 - 2012	4,00	3,79	2,03	0,75	1,42	1,27	0,54	0,32
	2002 - 2013	3,86	3,63	1,96	0,84	1,35	1,22	0,53	0,33
SKEP	2002 - 2008	1,17	1,08	0,94	0,70	1,53	1,14	0,53	0,11
	2002 - 2009	4,38	4,09	2,07	0,71	1,70	1,43	0,49	0,11
	2002 - 2010	4,13	3,86	1,96	0,68	1,60	1,36	0,46	0,11
	2002 - 2011	3,98	3,72	1,95	0,75	1,52	1,30	0,51	0,12
	2002 - 2012	4,05	3,67	1,89	0,89	1,45	1,27	0,51	0,13
	2002 - 2013	3,91	3,51	1,86	0,95	1,39	1,24	0,51	0,13
	1997 - 2008	1,08	1,19	0,92	0,86	1,98	1,46	0,74	0,31
	1997 - 2009	3,61	3,43	1,71	0,86	2,04	1,60	0,71	0,30
	1997 - 2010	3,47	3,30	1,66	0,83	1,96	1,54	0,68	0,29
	1997 - 2011	3,40	3,23	1,67	0,97	1,89	1,49	0,69	0,28
	1997 - 2012	3,50	3,22	1,64	0,94	1,82	1,46	0,68	0,28
	1997 - 2013	3,42	3,12	1,64	0,98	1,77	1,43	0,67	0,27
EC	2002 - 2008	1,19	1,21	1,05	0,50	1,71	1,22	0,43	0,26
	2002 - 2009	4,25	3,95	1,84	0,49	1,81	1,51	0,40	0,24
	2002 - 2010	4,01	3,72	1,74	0,46	1,71	1,42	0,38	0,25
	2002 - 2011	3,86	3,59	1,78	0,60	1,62	1,35	0,44	0,24
	2002 - 2012	3,95	3,57	1,71	0,57	1,55	1,35	0,44	0,23
	2002 - 2013	3,82	3,42	1,66	0,72	1,49	1,30	0,43	0,24
IMF	2002 - 2008	1,14	1,19	0,99	0,67	1,58	1,57	0,89	0,22
	2002 - 2009	4,14	4,22	2,03	1,26	1,57	1,69	0,85	0,25
	2002 - 2010	3,90	3,98	1,91	1,20	1,48	1,60	0,81	0,26
	2002 - 2011	3,76	3,86	1,94	1,32	1,42	1,53	0,77	0,24
	2002 - 2012	3,86	3,91	1,89	1,25	1,36	1,46	0,75	0,26
	2002 - 2013	3,76	3,75	1,83	1,28	1,30	1,40	0,72	0,29
WIIW	2002 - 2008	1,73	1,31	1,08	0,79	3,20	1,58	1,00	0,43
	2002 - 2009	4,64	4,45	2,94	1,53	3,13	2,07	1,10	0,46
	2002 - 2010	4,38	4,20	2,77	1,46	2,96	1,95	1,04	0,44
	2002 - 2011	4,22	4,04	2,72	1,55	2,81	1,85	1,04	0,47
	2002 - 2012	4,27	4,12	2,62	1,50	2,68	1,77	1,00	0,49
	2002 - 2013	4,09	3,97	2,59	1,53	2,57	1,69	0,98	0,51

Tabela 13: Primerjava uspešnosti napovedi gospodarske rasti in inflacije posameznih institucij * - nadaljevanje

	Bruto domači proizvod, realna rast				Inflacija, povprečje leta				
	PNt+1	JNt+1	PNt	JNt	PNt+1	JNt+1	PNt	JNt	
Standardizirana povprečna absolutna napaka, stdMAE									
UMAR	2002 - 2008	0,89	0,78	0,59	0,33	0,58	0,46	0,25	0,09
	2002 - 2009	0,57	0,51	0,26	0,10	0,58	0,53	0,22	0,08
	2002 - 2010	0,54	0,49	0,26	0,10	0,53	0,49	0,22	0,08
	2002 - 2011	0,57	0,53	0,30	0,14	0,49	0,49	0,22	0,09
	2002 - 2012	0,63	0,57	0,31	0,13	0,49	0,50	0,24	0,09
	2002 - 2013	0,64	0,54	0,30	0,15	0,45	0,48	0,24	0,09
	1997 - 2008	1,03	0,86	0,68	0,46	0,55	0,38	0,21	0,08
	1997 - 2009	0,57	0,50	0,28	0,14	0,52	0,40	0,19	0,07
	1997 - 2010	0,55	0,48	0,28	0,14	0,47	0,37	0,18	0,07
	1997 - 2011	0,57	0,51	0,31	0,17	0,44	0,36	0,18	0,07
	1997 - 2012	0,60	0,54	0,33	0,16	0,42	0,36	0,18	0,07
	1997 - 2013	0,61	0,51	0,30	0,17	0,39	0,34	0,17	0,07
BS	2002 - 2008	0,82	0,80	0,61	0,39	0,56	0,43	0,24	0,14
	2002 - 2009	0,55	0,53	0,32	0,13	0,59	0,48	0,22	0,12
	2002 - 2010	0,53	0,51	0,31	0,13	0,52	0,45	0,20	0,13
	2002 - 2011	0,55	0,53	0,34	0,16	0,49	0,42	0,23	0,13
	2002 - 2012	0,61	0,57	0,33	0,15	0,48	0,45	0,23	0,14
	2002 - 2013	0,61	0,54	0,33	0,17	0,45	0,44	0,24	0,14
SKEP	2002 - 2008	0,80	0,72	0,61	0,46	0,64	0,49	0,22	0,05
	2002 - 2009	0,55	0,51	0,31	0,14	0,64	0,53	0,18	0,04
	2002 - 2010	0,53	0,49	0,30	0,14	0,57	0,50	0,16	0,04
	2002 - 2011	0,55	0,51	0,33	0,16	0,53	0,48	0,18	0,05
	2002 - 2012	0,60	0,53	0,32	0,17	0,51	0,50	0,19	0,05
	2002 - 2013	0,60	0,51	0,34	0,19	0,48	0,50	0,20	0,05
	1997 - 2008	0,90	0,95	0,72	0,65	0,66	0,45	0,25	0,08
	1997 - 2009	0,54	0,54	0,32	0,20	0,62	0,45	0,21	0,07
	1997 - 2010	0,52	0,52	0,32	0,20	0,56	0,42	0,19	0,06
	1997 - 2011	0,54	0,53	0,34	0,23	0,51	0,40	0,19	0,06
	1997 - 2012	0,57	0,54	0,32	0,21	0,49	0,40	0,19	0,06
	1997 - 2013	0,57	0,51	0,33	0,22	0,46	0,39	0,19	0,06
EC	2002 - 2008	0,80	0,82	0,69	0,32	0,77	0,57	0,14	0,11
	2002 - 2009	0,54	0,52	0,30	0,09	0,73	0,60	0,12	0,08
	2002 - 2010	0,52	0,49	0,29	0,09	0,66	0,54	0,11	0,09
	2002 - 2011	0,54	0,51	0,32	0,12	0,61	0,50	0,14	0,09
	2002 - 2012	0,59	0,54	0,31	0,11	0,60	0,54	0,15	0,09
	2002 - 2013	0,59	0,51	0,31	0,13	0,57	0,52	0,16	0,10
IMF	2002 - 2008	0,77	0,79	0,68	0,44	0,70	0,65	0,34	0,10
	2002 - 2009	0,52	0,53	0,32	0,20	0,62	0,64	0,28	0,10
	2002 - 2010	0,50	0,52	0,31	0,20	0,57	0,59	0,27	0,10
	2002 - 2011	0,52	0,55	0,34	0,24	0,55	0,56	0,26	0,10
	2002 - 2012	0,57	0,59	0,34	0,22	0,54	0,55	0,27	0,11
	2002 - 2013	0,59	0,57	0,34	0,24	0,50	0,53	0,25	0,12
WIIW	2002 - 2008	1,15	0,89	0,73	0,56	1,13	0,63	0,43	0,16
	2002 - 2009	0,65	0,57	0,41	0,25	1,02	0,72	0,43	0,16
	2002 - 2010	0,63	0,55	0,39	0,26	0,95	0,66	0,40	0,16
	2002 - 2011	0,64	0,57	0,42	0,29	0,88	0,61	0,41	0,18
	2002 - 2012	0,69	0,62	0,41	0,28	0,83	0,58	0,42	0,19
	2002 - 2013	0,66	0,62	0,43	0,30	0,79	0,55	0,42	0,21

Tabela 13: Primerjava uspešnosti napovedi gospodarske rasti in inflacije posameznih institucij * - nadaljevanje

	Bruto domači proizvod, realna rast				Inflacija, povprečje leta				
	PNt+1	JNt+1	PNt	JNt	PNt+1	JNt+1	PNt	JNt	
Standardiziran koren povprečne kvadratne napake, stdRMSE									
UMAR	2002 - 2008	1,02	0,88	0,69	0,46	0,77	0,60	0,34	0,12
	2002 - 2009	1,00	0,91	0,36	0,13	0,74	0,70	0,29	0,10
	2002 - 2010	1,00	0,91	0,36	0,14	0,70	0,66	0,29	0,11
	2002 - 2011	1,01	0,92	0,41	0,19	0,67	0,65	0,28	0,11
	2002 - 2012	1,02	0,93	0,40	0,18	0,67	0,66	0,29	0,11
	2002 - 2013	1,02	0,91	0,39	0,20	0,66	0,64	0,29	0,11
	1997 - 2008	1,15	0,98	0,84	0,60	0,73	0,51	0,27	0,11
	1997 - 2009	1,05	0,96	0,39	0,18	0,67	0,54	0,24	0,10
	1997 - 2010	1,04	0,95	0,39	0,18	0,47	0,37	0,18	0,07
	1997 - 2011	1,03	0,94	0,42	0,22	0,44	0,36	0,18	0,07
	1997 - 2012	0,99	0,93	0,41	0,20	0,42	0,36	0,18	0,07
	1997 - 2013	1,00	0,90	0,40	0,22	0,39	0,34	0,17	0,07
BS	2002 - 2008	0,93	0,92	0,75	0,46	0,78	0,63	0,28	0,17
	2002 - 2009	0,98	0,95	0,51	0,15	0,79	0,67	0,25	0,14
	2002 - 2010	0,98	0,95	0,51	0,15	0,74	0,64	0,23	0,16
	2002 - 2011	0,98	0,95	0,53	0,19	0,71	0,62	0,26	0,15
	2002 - 2012	1,00	0,95	0,51	0,19	0,70	0,63	0,27	0,16
	2002 - 2013	0,99	0,93	0,50	0,21	0,68	0,62	0,27	0,17
SKEP	2002 - 2008	0,91	0,84	0,74	0,54	0,81	0,61	0,28	0,06
	2002 - 2009	1,00	0,93	0,47	0,16	0,79	0,67	0,23	0,05
	2002 - 2010	1,00	0,94	0,48	0,17	0,75	0,64	0,22	0,05
	2002 - 2011	1,00	0,94	0,49	0,19	0,72	0,62	0,24	0,06
	2002 - 2012	1,01	0,91	0,47	0,22	0,72	0,63	0,25	0,06
	2002 - 2013	1,00	0,90	0,48	0,24	0,70	0,62	0,26	0,06
	1997 - 2008	1,03	1,14	0,87	0,82	0,81	0,60	0,30	0,13
	1997 - 2009	1,05	1,00	0,50	0,25	0,75	0,59	0,26	0,11
	1997 - 2010	1,04	0,98	0,49	0,25	0,70	0,55	0,24	0,10
	1997 - 2011	1,02	0,97	0,50	0,29	0,66	0,52	0,24	0,10
	1997 - 2012	1,01	0,93	0,47	0,27	0,65	0,52	0,24	0,10
	1997 - 2013	0,99	0,90	0,47	0,28	0,62	0,50	0,24	0,10
EC	2002 - 2008	0,92	0,94	0,82	0,39	0,91	0,65	0,23	0,14
	2002 - 2009	0,97	0,90	0,42	0,11	0,84	0,70	0,19	0,11
	2002 - 2010	0,97	0,90	0,42	0,11	0,80	0,67	0,18	0,12
	2002 - 2011	0,97	0,90	0,45	0,15	0,77	0,64	0,21	0,11
	2002 - 2012	0,99	0,89	0,43	0,14	0,77	0,67	0,22	0,12
	2002 - 2013	0,98	0,87	0,42	0,18	0,75	0,65	0,22	0,12
IMF	2002 - 2008	0,89	0,93	0,77	0,52	0,84	0,83	0,48	0,12
	2002 - 2009	0,94	0,96	0,46	0,29	0,73	0,79	0,40	0,12
	2002 - 2010	0,95	0,97	0,46	0,29	0,70	0,75	0,38	0,12
	2002 - 2011	0,95	0,97	0,49	0,33	0,67	0,73	0,37	0,12
	2002 - 2012	0,96	0,97	0,47	0,31	0,67	0,73	0,37	0,13
	2002 - 2013	0,96	0,96	0,47	0,33	0,66	0,71	0,36	0,15
WIIW	2002 - 2008	1,35	1,02	0,84	0,62	1,70	0,84	0,53	0,23
	2002 - 2009	1,06	1,02	0,67	0,35	1,46	0,97	0,51	0,21
	2002 - 2010	1,06	1,02	0,67	0,36	1,39	0,92	0,49	0,21
	2002 - 2011	1,06	1,02	0,68	0,39	1,34	0,88	0,49	0,23
	2002 - 2012	1,07	1,03	0,65	0,37	1,33	0,88	0,50	0,24
	2002 - 2013	1,05	1,01	0,66	0,39	1,30	0,86	0,50	0,26

Tabela 13: Primerjava uspešnosti napovedi gospodarske rasti in inflacije posameznih institucij * - opombe

Opombe:

* Ocene uspešnosti napovedi temeljijo na podatkih, ki so bili razpoložljivi ob pomladanski napovedi 2014.

Negativne vrednosti pomenijo precenitev, pozitivne vrednosti pa podcenitev dejanskih gibanj.

Podatki BS in WIIW za napoved inflacije PNT+1 zajemajo obdobje od leta 2003.

Podatki WIIW za napoved BDP PNT+1 zajemajo obdobje od leta 2003.

PNT+1 - Pomladanska napoved za prihodnje leto;

JNT+1 - Jesenska napoved za prihodnje leto;

PNT - Pomladanska napoved za tekoče leto;

JNT - Jesenska napoved za tekoče leto.

Vir podatkov: Pomladanska napoved gospodarskih gibanj (marec), Jesenska napoved gospodarskih gibanj (september). Ljubljana, UMAR;

Poročilo o cenovni stabilnosti (april, oktober). Ljubljana, BS;

Konjunkturna gibanja (junij, november). Ljubljana, GZS, SKEP;

Spring Economic Forecast, Autumn Economic Forecast (maj, november). EC;

World Economic Outlook (april, oktober). Washington, IMF;

Current Analyses and Forecasts (marec, julij). WIIW;

Seznam kratic

Kratice uporabljene v besedilu

APZ – aktivna politika zaposlovanja, **BDP** – Bruto domači proizvod, **BS** – Banka Slovenije, **DDV** – Davek na dodano vrednost, **DUTB** – Družba za upravljanje terjatev bank, **EBA** – European Banking Authority, **ECB** – European Central Bank, **EK** – Evropska komisija, **EIA** – Energy Information Administration, **ESA** – European System of Accounts, **EU** – Evropska unija, **GZS** – Gospodarska zbornica Slovenije, **HICP** – Harmonized index of consumer prices, **IMF** – International Monetary Fund, **MF** – Ministrstvo za finance, **NAWRU** – Non-Accelerating Wage Rate of Unemployment, **NPISG** – Noprofitne institucije, ki služijo gospodinjstvom, **OECD** – Organization for Economic Cooperation and Development, **RS** – Republika Slovenija, **SKEP** – Služba za konjunkturo in ekonomsko politiko pri GZS, **SNA** – System of National Accounts, **SURS** – Statistični urad RS, **TFP** – Total factor productivity, **UMAR** – Urad RS za makroekonomske analize in razvoj, **UN** – United Nations, **WIIW** – Wiener Institut fur Internationale Wirtschaftsvergleiche, **WTO** – World Trade Organization, **ZPIZ** – Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije, **ZUJF** – Zakon o uravnoteženju javnih financ, **ZZZS** – Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije, **ZRSZ** – Zavod RS za zaposlovanje

**pomladanska napoved
gospodarskih gibanj 2014**