

jesenska napoved gospodarskih gibanj 2017

Jesenska napoved gospodarskih gibanj 2017

ISSN 2536-362X (tisk)

ISSN 2536-3638 (pdf)

Ljubljana, september 2017

Izdajatelj: UMAR, Ljubljana, Gregorčičeva 27

Odgovarja: mag. Boštjan Vasle, direktor

Glavni urednik: Jure Brložnik

Pri pripravi napovedi so sodelovali:

Urška Brodar, Janez Dodič, Lejla Fajić, mag. Barbara Ferk, dr. Marko Glažar, mag. Marjan Hafner, mag. Matevž Hribenik, Slavica Juranič, dr. Tanja Kosi Antolič, mag. Mateja Kovač, mag. Janez Kušar, dr. Jože Markič, dr. Ana Murn, mag. Tina Nenadič, Mitja Perko, mag., Jure Povšnar, mag. Ana Tršelič Selan, Mojca Koprivnikar Šušteršič, Branka Tavčar, mag. Ana Vidrih, mag. Eva Zver

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

Izdelava grafikonov, statistična priloga: Bibijana Cirman Naglič

Tisk: Eurograf d.o.o.

Naklada: 160 izvodov

Kazalo

Povzetek	3
1. Izhodišča Jesenske napovedi gospodarskih gibanj 2017	9
1.1. Mednarodno okolje	9
1.2. Viri financiranja	10
1.3. Javne finance	10
2. Napoved gospodarskih gibanj v Sloveniji	11
2.1. Bruto domači proizvod – agregati potrošnje	11
2.2. Zaposlenost in brezposelnost	14
2.3. Plače	15
2.4. Inflacija	16
2.5. Tekoči račun plačilne bilance	16
3. Tveganja za uresničitev napovedi	17
4. Proizvodna vrzel in rast potencialnega BDP	18
 Okvir 1: Prva letna ocena rasti BDP v letu 2016	11
Okvir 2: Dejavniki rasti plač v zasebnem sektorju	15
 Statistična priloga	21

Povzetek

Jesenska napoved za letos predvideva 4,4-odstotno rast bruto domačega proizvoda, v naslednjih dveh letih se bo široko osnovana gospodarska rast nadaljevala in se gibala med 3 in 4 %. Pri pripravi napovedi smo izhajali iz stabilnih gospodarskih razmer v mednarodnem in domaćem okolju ter ugodnih pričakovanj gospodarskih subjektov. Ključna razloga letošnje pospešitve rasti sta visoka rast izvoza in vpliv dinamike državnih investicij, ki so se lani znatno znižale, letos pa pričakujemo rast. V prihodnjih letih bodo na gospodarsko rast postopoma vedno bolj vplivali demografski dejavniki, ki se bodo odrazili predvsem v nižji rasti zaposlenosti ter posledično razpoložljivega dohodka in zasebne potrošnje.

Pospešeno rast izvoza poleg okrepljene rasti tujega povpraševanja spodbuja tudi izboljševanje izvozne učinkovitosti, ki je letos še posebno intenzivno. Letos se je rast tujega povpraševanja občutno okreplila ob izboljšanju gospodarskih razmer v večini glavnih trgovinskih partneric. Hkrati se je občutno izboljšala tudi izvozna učinkovitost, ki se sicer povečuje že od leta 2011. Rast izvoza bo ostala visoka tudi v prihodnjih dveh letih, ko pričakujemo podobno rast tujega povpraševanja kot letos in tudi nadaljnje izboljševanje izvozne učinkovitosti.

Domača potrošnja bo tudi v obdobju 2017–2019 ostala pomemben dejavnik rasti. Trošenje gospodinjstev bo še naprej spodbujeno z rastjo razpoložljivega dohodka ob ugodnih razmerah na trgu dela, kar ugodno vpliva na zaupanje potrošnikov. V prihodnjih dveh letih se bo rast zasebne potrošnje sicer postopoma upočasnila, predvsem zaradi pričakovane nižje rasti zaposlenosti. Pričakujemo tudi nadaljevanje rasti investicij. Rast povpraševanja in ugodni pogoji za investiranje (visoki dobički, nizke obrestne mere) bodo podpirali rast investicij v opremo in stroje, ob oživljjanju trga nepremičnin pričakujemo tudi rast stanovanjskih investicij. Po lanskem občutnem znižanju, povezanim s prehodom na novo evropsko finančno perspektivo, se bo letos ustavilo padanje državnih investicij, kar se bo odrazilo v znatni okrepitvi skupnih investicij v 2017. V vseh treh letih se bo nadaljevala tudi sicer skromna rast državne potrošnje.

Ob visoki ravni zaposlenosti bodo na njeno rast vedno bolj vplivale demografske spremembe. Letos se bo zaposlenost nadalje znatno povečala (2,7 %) ob rasti v skoraj vseh dejavnostih. Nadaljevanje ugodnih gibanj nakazujejo kazalniki pričakovanega zaposlovanja, ki ostajajo na najvišjih ravneh po začetku krize. Posledično se bo nadalje znižala brezposelnost, v povprečju leta 2017 na manj kot 90 tisoč oseb. V prihodnjih letih bodo na rast zaposlenosti vedno močneje vplivali demografski dejavniki oz. pričakovano zmanjšanje števila delovno sposobnih prebivalcev.

Rast plač bo v obdobju 2017–2019 ostala zmerna in ne bo presegala rasti produktivnosti. Nominalna rast povprečne bruto plače v zasebnem sektorju bo izhajala iz gospodarske rasti in nadaljnjega znižanja brezposelnosti. S slednjim pa so povezane tudi omejitve podjetij pri iskanju usposobljenih delavcev, kar bo predstavljal pritisk na rast plač. Vendar pričakujemo, da bo težnja po ohranjanju konkurenčnega položaja še naprej pomembno vplivala na oblikovanje plač v zasebnem sektorju (zlasti menjalnem), tako da bo njihova rast ostala skladna s produktivnostjo. V sektorju država bo glede na dogovore rast plač letos in prihodnje leto ostala visoka.

Inflacija se bo v naslednjih letih gibala okoli 2 %. Po obdobju nizke rasti cen oz. deflacijske bo rast domačega in tujega povpraševanja okreplila predvsem rast cen storitev. Rast cen energentov in neenergetskega blaga pa bo, ob odsotnosti surovinskih šokov iz tujine, ostala zmerna.

Presežek tekočega računa plačilne bilance bo tudi v obdobju 2017–2019 ostal visok (okoli 5 % BDP). Ohranjanje visokega presežka tudi v naslednjih letih povezujemo predvsem z večletnim razdolževanjem zasebnega sektorja in še vedno nizko ravnjo domače potrošnje, zlasti investicij, v obdobju rasti tujega povpraševanja pa je k presežku prispevalo tudi izboljševanje izvozne konkurenčnosti menjalnega sektorja. Na letošnje rahlo znižanje presežka vplivajo predvsem poslabšani pogoji menjave ob višjih cenah nafte in surovin kot lani, delno pa tudi večjega primanjkljaja primarnih in sekundarnih odhodkov. Presežek v storitveni menjavi pa se bo v obdobju napovedi nadalje povečeval, predvsem v menjavi transportnih storitev in potovanj.

Ob pripravi Jesenske napovedi so tveganja za uresničitev osnovnega scenarija, ki izhajajo iz mednarodnega okolja, pretežno pozitivna. Nadaljnje izboljšanje razpoloženja v EU daje dodatno spodbudo cikličnemu zagonu gospodarske rasti v EU, posledično bi lahko bila rast še višja od predpostavljene. Negotovost v domačem okolju je povezana predvsem z dinamiko zasebnih investicij, ki bi lahko bile ob pospešitvi bančnega kreditiranja še višje kot v osnovnem scenariju. Nasprotno bi lahko bile investicije države nižje od predvidenih v osnovnem scenariju, predvsem v primeru nižjega črpanja evropskih sredstev. Negotovost glede dinamike končne porabe je povezana z ugodnimi gibanji na trgu dela, kar bi lahko vplivalo na višjo rast razpoložljivega dohodka gospodinjstev in posledično zasebne potrošnje. V daljšem obdobju pa je največja negotovost povezana z načinom soočanja z demografskimi spremembami, od katerega bo odvisna tudi dinamika gospodarske rasti in učinki na blaginjo prebivalcev.

Jesenska napoved 2017 glavnih makroekonomskih agregatov Slovenije

	2016	Jesenska napoved (september 2017)		
		2017	2018	2019
BRUTO DOMAČI PROIZVOD				
BDP, realna rast v %	3,1	4,4	3,9	3,2
BDP, nominalna rast v %	4,1	5,8	5,9	5,0
BDP, v mrd EUR, tekoče cene	40,4	42,8	45,3	47,5
Izvoz proizvodov in storitev, realna rast v %	6,4	8,8	7,5	6,1
Uvoz proizvodov in storitev, realna rast v %	6,6	8,9	7,7	6,3
<i>Saldo menjave s tujino (prispevek k rasti v o.t.)</i>	0,5	0,7	0,6	0,5
Zasebna potrošnja	4,2	3,3	3,0	2,3
Državna potrošnja	2,5	1,1	0,9	0,9
Bruto investicije v osnovna sredstva	-3,6	9,0	8,0	7,0
<i>Sprememba zalog in vrednostni predmeti (prispevek k rasti v o.t.)</i>	0,7	0,1	0,0	0,0
ZAPOSLENOST, PLAČE IN PRODUKTIVNOST				
Zaposlenost, statistika nacionalnih računov, rast v %	1,9	2,7	1,7	0,9
Št. registriranih brezposelnih, povprečje leta, v tisoč	103,2	89,1	82,2	79,5
Stopnja registrirane brezposelnosti v %	11,2	9,5	8,7	8,4
Stopnja brezposelnosti po anketi o delovni sili v %	8,0	6,8	6,2	5,8
Bruto plače na zaposlenega, nominalna rast v %	1,8	2,7	3,6	3,6
Bruto plače na zaposlenega, realna rast v %	2,1	1,2	2,0	1,5
- zasebni sektor	1,9	1,3	1,8	1,9
- javni sektor	2,6	1,5	2,5	0,7
Produktivnost dela (BDP na zaposlenega), realna rast v %	1,1	1,6	2,2	2,3
PLAČILNO BILANČNA STATISTIKA				
SALDO tekočega računa plačilne bilance v mrd EUR	2,1	2,0	2,3	2,5
- v primerjavi z BDP v %	5,2	4,7	5,1	5,3
CENE				
Inflacija (dec./dec.)	0,5	1,7	1,9	2,1
Inflacija (povprečje leta)	-0,1	1,5	1,6	2,1
PREDPOSTAVKE				
Tuje povpraševanje, realna rast v %	3,9	4,6	4,7	4,7
BDP v evrskem območju, realna rast v %	1,8	1,9	1,8	1,5
Cena nafte brent v USD / sodček	45	51	52	52
Cene neenergetskih surovin v USD, rast	-2,0	7,5	2,1	0,8
Razmerje USD za 1 EUR	1,11	1,13	1,18	1,18

Vir: Leto 2016 SURS, BS, ECB, EIA, 2017–2019 napoved UMAR.

Pri pripravi Jesenske napovedi so bili upoštevani statistični podatki, informacije in sprejeti ukrepi, znani do 6. septembra 2017.

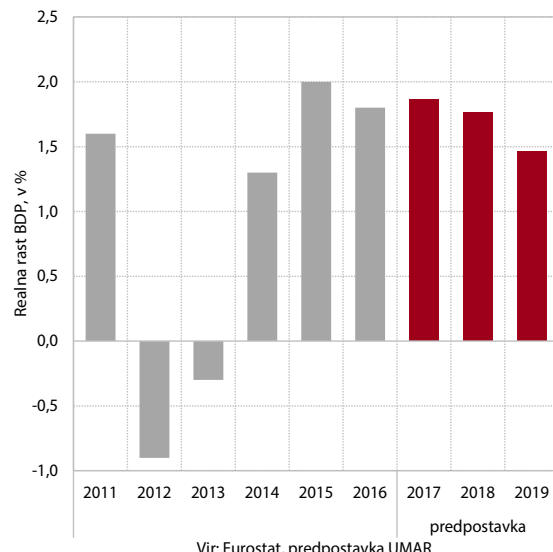
jesenska napoved gospodarskih gibanj 2017

1. Izhodišča Jesenske napovedi gospodarskih gibanj 2017

1.1. Mednarodno okolje

Pri pripravi napovedi smo predpostavili izboljšanje gospodarskih razmer v večini glavnih trgovinskih partneric. Gospodarska rast v evrskem območju naj bi se na podlagi napovedi mednarodnih institucij v obdobju 2017–2019 gibala med 1,5 % in 1,9 %. Spodbujali jo bosta domača in tuja potrošnja. Zasebna potrošnja naj bi se okreplila ob nadaljnjem izboljšanju razmer na trgu dela, pričakuje se nadaljnje okrevanje investicij. Rast izvoza pa se bo še okreplila skladno s pričakovano rastjo svetovnega gospodarstva. Optimizem glede nadaljnje rasti in ohranjanje spodbujevalne politike

Slika 1: Bruto domači proizvod v evrskem območju



ECB vplivata na izboljševanje posojilnih pogojev za podjetja in gospodinjstva ter posledično višje kreditne tokove. Med pomembnejšimi trgovinskimi partnericami izven evrskega območja naj bi se nadaljevala ugodna gospodarska rast na Hrvaškem, v Rusiji pa se po lanski stagnaciji pričakuje ponovna rast gospodarske aktivnosti, zlasti v povezavi z višjimi cenami surovin.

Jesenska napoved upošteva tehnično predpostavko¹, ki implicira razmeroma stabilne cene nafte in surovin v prihodnjih dveh letih. Cene nafte so se po povišanju ob koncu lanskega leta v pomladanskih mesecih ponovno znižale. Pri pripravi napovedi smo upoštevali tehnično predpostavko za povprečno ceno soda nafte brent v letu 2017 v višini 51 USD/sod, kar je manj kot v Pomladanski napovedi. Na podlagi gibanj na terminskih trgih smo predpostavili njeno ohranjanje na podobni ravni tudi v naslednjih dveh letih.

Slika 2: Cene nafte in neenergetskih surovin

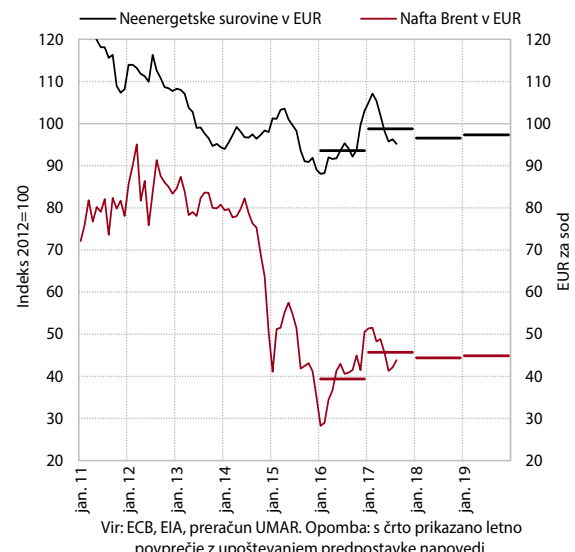


Tabela 1: Predpostavke napovedi glede gospodarske rasti v najpomembnejših trgovinskih partnericah

Realne stopnje rasti, v %	2016	2017		2018		2019
		marec 2017	september 2017	marec 2017	september 2017	
EU	1,9	1,7	2,0	1,7	1,9	1,8
Evrsko območje	1,8	1,6	1,9	1,6	1,8	1,5
Nemčija	1,9	1,6	1,8	1,6	1,8	1,5
Italija	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	1,0
Avstrija	1,5	1,5	2,0	1,5	1,7	1,4
Francija	1,2	1,3	1,5	1,5	1,6	1,6
Hrvaška	2,9	2,9	2,8	2,5	2,7	2,6
Rusija	-0,2	1,0	1,4	1,3	1,5	1,6

Vir: Eurostat (za leto 2016); Consensus Forecasts, avgust 2017; Eastern Consensus Forecasts, avgust 2017; EC Spring Forecast, maj 2017; ECB staff macroeconomic projections, junij 2017; IMF World Economic Outlook Update, julij 2017; ocena UMAR.

¹ Predpostavka cene nafte je narejena na podlagi povprečnih vrednosti terminskih pogodb med 1. in 23. avgustom 2017. Predpostavka cen neenergetskih surovin je narejena na podlagi ocen mednarodnih institucij.

Tabela 2: Predpostavke cene nafte, neenergetskih surovin in tečaja USD/EUR

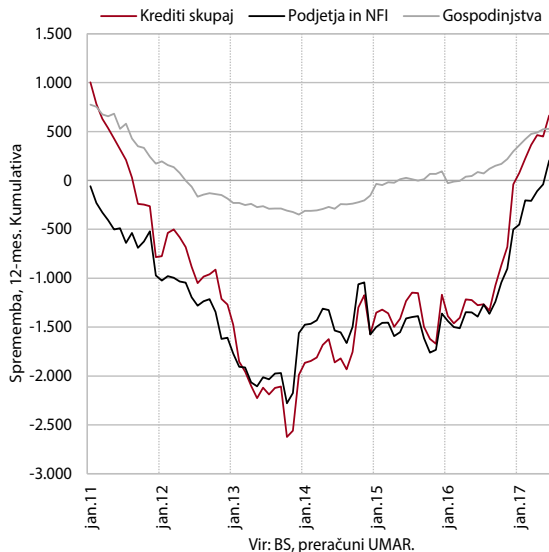
	2016	2017		2018		2019
		marec 2017	september 2017	marec 2017	september 2017	
Cene nafte, brent, v USD	44,8	56,3	51,4	56,4	52,3	52,8
Cene nafte, brent, v EUR	40,4	52,7	45,7	52,8	44,4	44,9
Cene neenergetskih surovin, v USD, rast	-2,0	5,0	7,5	1,0	2,1	0,8
Tečaj USD/EUR	1,107	1,067	1,128	1,068	1,178	1,178

Vir: EIA, IMF, ECB, CME, ocena UMAR. Predpostavke so narejene na podlagi povprečnih vrednosti med 1. in 23. avgustom 2017.

1.2. Viri financiranja

Letos se je začelo povečevati kreditiranje podjetij, rast obsega kreditov gospodinjstvom pa se je še okreplila. Ugodne gospodarske razmere vplivajo na večje povpraševanje po posojilih, hkrati se krepi tudi posojilna sposobnost posojilojemalcev. V drugi polovici lanskega leta se je po šestih letih začel povečevati obseg posojil podjetjem. Ocenjujemo, da so se podjetja začela v večji meri zadolževati za investiranje in financiranje tekočega poslovanja, refinanciranja obstoječih obveznosti je manj kot v preteklih letih. V obdobju napovedi pričakujemo nadaljevanje rasti bančnih kreditov, podjetja pa se bodo v večji meri kot pred izbruhom finančne krize financirala z lastnimi viri sredstev (privarčevana sredstva, dokapitalizacije) in tudi z izdajami dolžniških vrednostnih papirjev. Rast kreditov gospodinjstvom se je letos še okreplila, tako stanovanjskih kot tudi potrošniških.

Slika 3: Sprememba obsega kreditov



Razmere v bančnem sistemu se še naprej izboljšujejo.

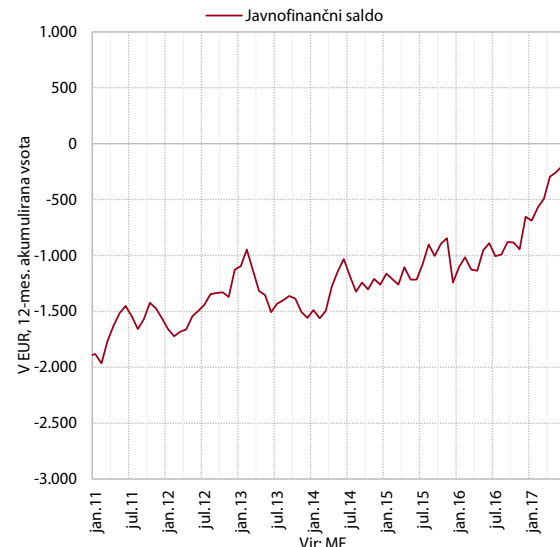
Z rastjo kreditov se je upočasnilo zmanjševanje neto obrestnih prihodkov, čeprav so obrestne mere še naprej nizke. Delež nedonosnih terjatev v celotni izpostavljenosti se nadalje zmanjšuje in se trenutno giblje okrog 5 %; možnosti za morebitno dodatno znižanje izhajajo predvsem iz nadaljnje prodaje terjatev ter prestrukturiranja malih in srednjih podjetij. Struktura bančnih virov financiranja se je precej spremenila, saj obveznosti do tujih bank predstavljajo le še nekoliko več kot 5 % skupne bilančne vsote bančnega sistema (leta

2008 je bil ta delež višji od 35 %). Znatno pa se je povečal delež vlog nebančnih sektorjev, ki predstavlja več kot dve tretjini. Njihova ročnostna struktura pa je neugodna, saj prevladujejo vloge čez noč, kar je po naši oceni predvsem posledica nizkih obrestnih mer.

1.3. Javne finance

Jesenska napoved v prihodnjih letih upošteva nadaljnje izboljšanje javnofinancnega salda v začrtanih okvirih usmeritev ekonomske politike. Javnofinancni primanjkljaj se v letu 2017 nadalje zmanjšuje ob ugodnih gospodarskih gibanjih, ohranjanju preostalih ukrepov za zadrževanje rasti izdatkov ter nizkih investicijskih izdatkov (povezano s še zelo skromnim črpanjem evropskih sredstev iz nove finančne perspektive 2014–2020). V napovedi upoštevamo, da bodo pretežno ciklični dejavniki v prihodnjih letih nadalje izboljšali saldo javnih financ. Ob sprostitvi dela ukrepov na področju plač ter socialnih transferjev in nadomestil pričakujemo, da bodo te kategorije izdatkov naraščale najhitreje, tako da bo k izboljševanju salda na strani izdatkov prispevalo zniževanje izdatkov za obresti in zadrževanje drugih, fleksibilnejših kategorij. To se bo odražalo zlasti na zmerni rasti izdatkov za blago in storitve ob nadaljnji implementaciji centraliziranega javnega naročanja. Ob predvidenem povečanju črpanja EU v prihodnjih letih pričakujemo postopno krepitev državnih investicij.

Slika 4: Saldo konsolidirane bilance javnih financ, po metodologiji denarnega toka (GFS)

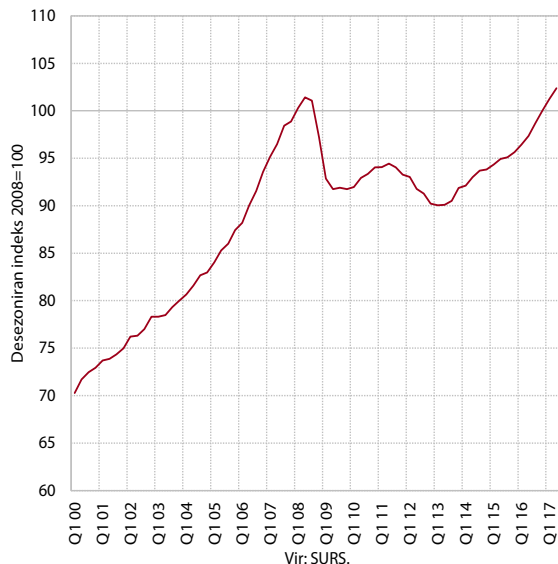


2. Napoved gospodarskih gibanj v Sloveniji

2.1. Bruto domači proizvod – agregati potrošnje

Gospodarska rast se bo letos glede na pretekla leta še okreplila (4,4 %), poleg nadaljnje rasti izvoza in zasebne potrošnje pričakujemo tudi povečanje investicij. Bruto domači proizvod (BDP) je bil v prvi polovici leta medletno večji za 4,7 %, razpoložljivi kazalniki aktivnosti in razpoloženja nakazujejo nadaljevanje ugodnih gibanj tudi v drugi polovici leta. Pomemben dejavnik letošnje višje gospodarske rasti bo občutno višja rast izvoza kot lani, kar poleg krepitve rasti tujega povpraševanja povezujemo z izboljšanjem izvozne učinkovitosti. Ob občutnem izboljšanju razmer na trgu dela se bo nadalje povečal razpoložljivi dohodek gospodinjstev. To bo ob visoki ravni zaupanja potrošnikov prispevalo k nadaljevanju rasti zasebne potrošnje. Na letošnjo višjo gospodarsko rast kot v letu 2016 (3,1 %) znatno vpliva tudi dinamika državnih investicij, katerih padec je lani znižal gospodarsko rast za 1,6 o. t. Letos pričakujemo njihovo rast, kar se bo ob še okrepljeni rasti zasebnih investicij v stroje in opremo ter oživitvi stanovanjskih investicij odrazilo v znaten pospešku rasti skupnih investicij v 2017. Ob rasti zaposlenosti v sektorju država ter izdatkov za blago in storitev se bo letos sicer skromno povečala tudi državna potrošnja.

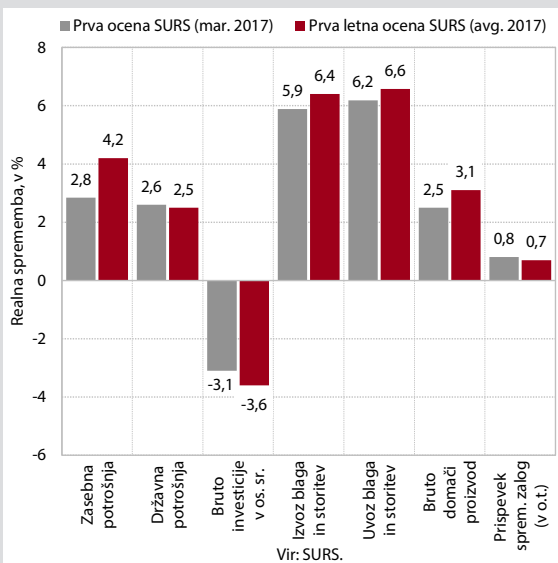
Slika 5: Bruto domači proizvod Slovenije



Ovkir 1: Prva letna ocena rasti BDP v letu 2016

SURS je avgusta objavil prvo letno oceno realne spremembe BDP v letu 2016 (3,1 %), ki je od prve ocene po četrtletnih računih (2,5 %) višja za 0,6 o. t.² Statistični uradi s širšim naborom podatkov dopolnjujejo ocene pretekle gospodarske aktivnosti. Pri tem so spremembe pogosto večje pri posameznih komponentah BDP kot pri BDP v celoti. Pri agregatih potrošnje je bil v letu 2016 največji popravek navzgor pri zasebni potrošnji, edini popravek navzdol pa pri bruto investicijah. Po proizvodni strani je bil popravek navzgor glede na prvo objavo največji v gradbeništvu (-4,4 %, prej -12,3 %) ter v finančnih in zavarovalniških dejavnostih (2,9 %, prej -2,0 %), najobčutnejši popravek navzdol pa je bil v informacijskih in komunikacijskih dejavnostih (0,3 %, prej 2,4 %). Objava prve letne ocene za leto 2016 in tudi revizija podatkov za obdobje 2012–2015 sta tako spremenili izhodišča za pripravo tokratne napovedi.

Slika 6: Sprememba aggregatov potrošnje v letu 2016



² SURS je objavil redno letno revizijo podatkov o bruto domačem proizvodu za obdobje 2012–2016.

V prihodnjih dveh letih se bo široko osnovana gospodarska rast nadaljevala in se bo gibala med 3 % in 4 %. Visoka rast izvoza bo izhajala iz krepitve tujega povpraševanja in še naprej tudi ugodnega konkurenčnega položaja menjalnega sektorja. Rast povpraševanja bo podpirala nadaljnje povečanje investicij v stroje in opremo, ugodni pogoji financiranja in rast razpoložljivega dohodka bosta prispevala k rasti stanovanjskih investicij, nadalje se bodo povečale tudi ostale gradbene investicije, tudi v povezavi z načrtovanim črpanjem evropskih sredstev. Ugodne razmere na trgu dela bodo še naprej glavni dejavnik rasti razpoložljivega dohodka in posledično potrošnje gospodinjstev. V obeh letih pričakujemo tudi nadaljevanje skromne rasti državne potrošnje.

Slika 7: Bruto domači proizvod Slovenije – izdatkovna struktura

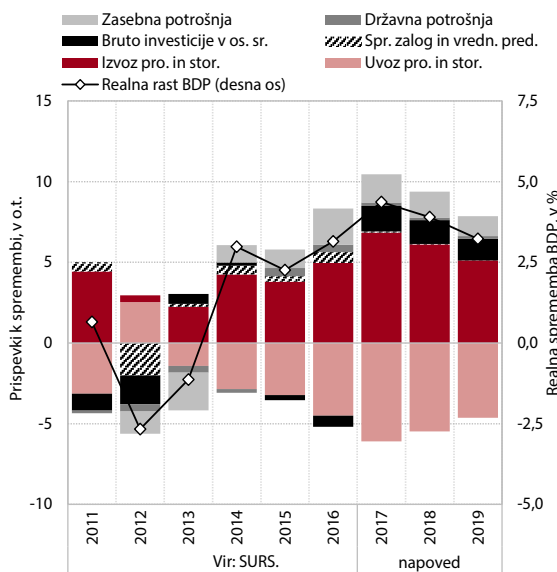


Tabela 3: Napoved gospodarske rasti

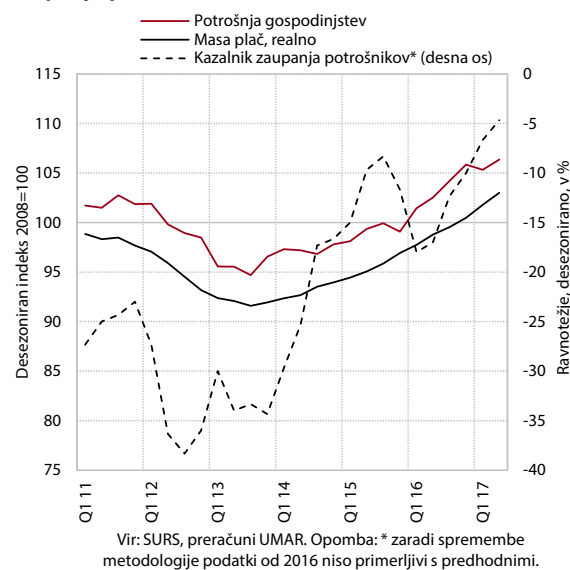
Realne stopnje rasti, v %	2016	2017		2018		2019
		marec 2017	september 2017	marec 2017	september 2017	september 2017
Bruto domači proizvod	3,1	3,6	4,4	3,2	3,9	3,2
Izvoz	6,4	6,0	8,8	5,1	7,5	6,1
Uvoz	6,6	6,5	8,9	5,6	7,7	6,3
Saldo menjave s tujino (prispevek k rasti v o.t.)	0,5	0,2	0,7	0,1	0,6	0,5
Zasebna potrošnja	4,2	3,5	3,3	2,7	3,0	2,3
Državna potrošnja	2,5	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9
Bruto investicije v osnovna sredstva	-3,6	7,0	9,0	7,0	8,0	7,0
Sprememba zalog in vrednostni predmeti (prispevek k rasti v o.t.)	0,7	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0

Vir: SURS, 2017–2019 napoved UMAR.

³ Na področju transferjev za zagotavljanje socialne varnosti je z letom 2017 začela veljati novela, ki ukinja zaznambe na nepremičninah in vračilo prejete pomoči za prejemnike varstvenega dodatka in denarne socialne pomoči v primeru, ko ima posameznik oz. družina v lasti stanovanje ali stanovanjsko hišo v vrednosti do 120.000 evrov. Uvedena je bila tudi 100-odstotna subvencija za kosila učencev 2. in 3. razreda prejemnikov otroškega dodatka. S 1.1.2018 pa se bo ponovno začel izplačevati tudi otroški dodatek v 7. in 8. dohodkovnem razredu, kar pa bo pomenilo vrnilitev vseh razredov otroškega dodatka na raven pred uveljavljivijo ZUJF. Pokojnine so se letos uskladile za vrednost, ki ustreza usklajevanju po zakonski formuli, prav tako se bodo v celoti po zakonu uskladile prihodnje leto. V letu 2017 so se povečale minimalne pokojnine za dopolnjeni 37–40 let delovne dobe in letni dodatek za upokojence, ki bo naslednje leto še višji (vrnil se bo na raven iz leta 2011).

Rast zasebne potrošnje se bo ob nadaljnji rasti razpoložljivega prihodka in visokem zaupanju potrošnikov nadaljevala. Rast razpoložljivega dohodka bo izhajala iz nadaljevanja rasti zaposlenosti in plač v zasebnem in javnem sektorju, višja bodo tudi socialna nadomestila in transferji³. Ob zaupanju potrošnikov precej nad dolgoletnim povprečjem se bo nadaljevala rast potrošnje trajnih dobrin, ki se krepi že četrto leto, ter potrošnje ostalih dobrin in storitev (čez 90 % skupne potrošnje), ki je začela opazneje okrevati lani. V prihodnjih dveh letih se bo ob nadaljnji rasti vseh večjih komponent razpoložljivega dohodka rast zasebne potrošnje nadaljevala, vendar se bo postopoma upočasnila, predvsem zaradi pričakovane nižje rasti zaposlenosti (glej 2.3. Zaposlenost in brezposelnost).

Slika 8: Potrošnja gospodinjstev, masa plač in kazalnik zaupanja potrošnikov



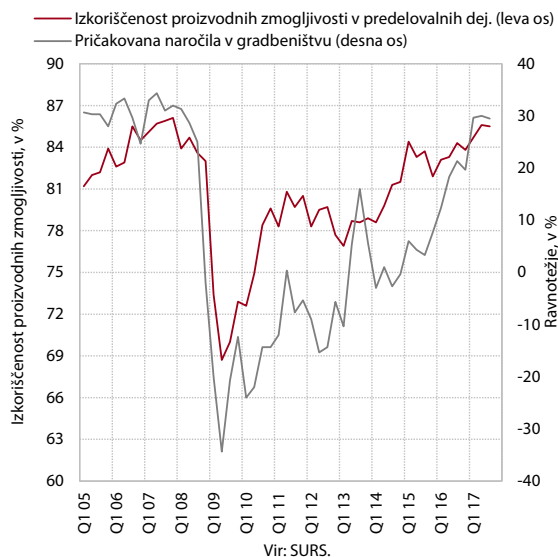
Vir: SURS, preračuni UMAR. Opomba: * zaradi spremembe metodologije podatki od 2016 niso primerljivi s predhodnimi.

V obdobju napovedi bo rast državne potrošnje nizka.

Predvidena letošnja rast (1,1 %) izhaja predvsem iz nadaljnje rasti zaposlovanja v sektorju država ter rasti izdatkov za blago in storitve, ki pa ostaja zmerna. Podobna gibanja pričakujemo tudi v letih 2018 in 2019.

Investicijska aktivnost se bo letos močno okreplila, rast napovedujemo tudi za prihodnjem letom. Državne investicije se bodo po znatnem padcu v letu 2016 letos povečale.⁴ To je ob okrepljeni rasti zasebnih investicij tudi ključni dejavnik znatno višjih skupnih investicij v primerjavi s preteklim letom. Ob izboljšanju gospodarskih razmer in zmanjšanju negotovosti rast zasebnih investicij podpirajo dobički podjetij, nizke obrestne mere, precej nižja kot pred leti je zadolženost podjetij. Visoka izkoriščenost proizvodnih zmogljivosti deluje spodbujevalno na investicije, za zdaj predvsem v menjalnem sektorju. Pričakujemo pa tudi zagon investicij v nemenjalnem sektorju, ki najbolj zaostajajo za ravnjo iz let pred krizo. Ob povečanem povpraševanju po nepremičninah, rasti razpoložljivega dohodka gospodinjstev in ugodnih pogojih financiranja so letos oživele stanovanjske investicije, njihovo nadaljnjo rast pa pričakujemo tudi v prihodnjih letih.

Slika 9: Izkoriščenost proizvodnih zmogljivosti v predelovalnih dejavnostih in pričakovana naročila v gradbeništvu

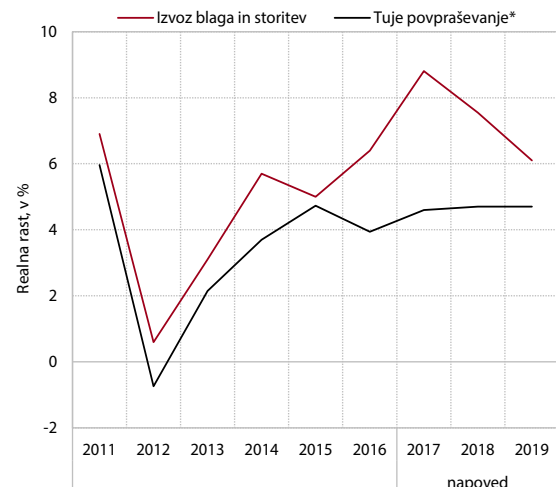


Rast izvoza se bo letos okreplila ob višji rasti tujega povpraševanja in izboljševanju konkurenčnosti izvoznikov, visoka bo tudi v prihodnjih dveh letih.

Letošnja krepitev rasti tujega povpraševanja izhaja zlasti iz večjega povpraševanja na trgih EU, deloma tudi v

⁴ Ocenjujemo, da je padec državnih investicij v 2016 prispeval -8,5 o. t. k spremembam skupnih investicij (-3,6 %).

Slika 10: Izvoz blaga in storitev ter tuje povpraševanje



Rusiji. Ocenjujemo, da se bo nadalje občutno izboljšala tudi izvozna učinkovitost⁵, ki se povečuje že od leta 2011. V celotnem obdobju napovedi tako pričakujemo nadaljevanje rasti izvoza vseh pomembnejših skupin proizvodov predelovalnih dejavnosti. Rast bo v največji meri temeljila na izvozu tehnološko zahtevnejših proizvodov, ki predstavljajo več kot polovico izvoza blaga. Izstopala bo pričakovana pospešitev izvoza motornih vozil v 2017 ob začetku proizvodnje novega modela avtomobila. Nadaljevala se bo tudi rast izvoza storitev, ki bo še naprej temeljila na izvozu transportnih storitev, potovanj in poslovnih storitev.

Rast uvoza bo ob nadaljevanju relativno visoke rasti izvoza in domače potrošnje v 2017–2019 ostala visoka.

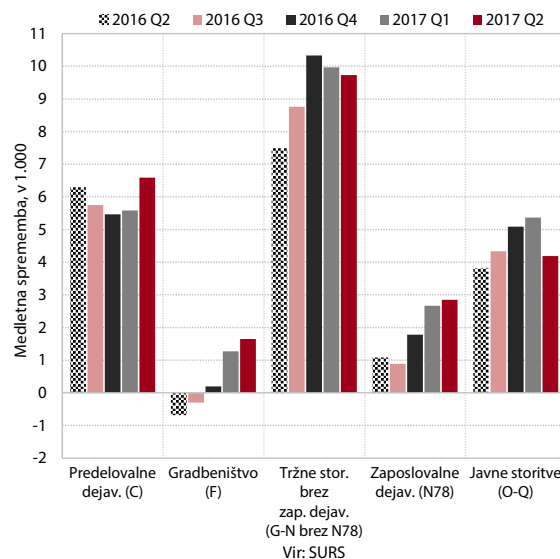
Letošnja krepitev rasti uvoza blaga bo povezana zlasti z rastjo aktivnosti v predelovalnih dejavnostih. Ob nadaljnji rasti potrošnje gospodinjstev ter investicij v opremo in stroje bosta višja tudi uvoz proizvodov za široko in investicijsko potrošnjo. V prihodnjih dveh letih se bo skladno z nižjo pričakovano rastjo v predelovalnih dejavnostih in domače potrošnja nekoliko upočasnila tudi rast uvoza blaga. Podobno dinamiko kot pri blagu pričakujemo tudi pri uvozu storitev, kjer bo rast ostala široko osnovana. K rasti bo podobno kot pri izvozu največ prispeval uvoz poslovnih in transportnih storitev, v povezavi z rastjo zasebne potrošnje pa pričakujemo tudi višjo rast trošenja domačih turistov v tujini.

⁵ Izvozna učinkovitost (angl. export performance) je izračunana kot razmerje med slovenskim realnim izvozom blaga in storitev ter realnim uvozom blaga in storitev trgovinskih partneric, tehtanim s slovenskimi deleži izvoza v te države. Ocenjujemo, da se je po lanskih relativno visokih 2,5 %, v prvem polletju letos še okreplila nad 3 %.

2.2. Zaposlenost in brezposelnost

Ob visoki ravni zaposlenosti bodo na njeno rast v prihodnjih letih vedno bolj vplivali demografski dejavniki. Zaposlenost⁶, ki narašča od konca 2013, se je v prvi polovici letos nadalje opazno povišala, kar pripisujemo nadaljevanju široko osnovane gospodarske rasti in ugodnim gospodarskim obetom. Zaposlenost se je v prvih šestih mesecih letos nadalje povečala v večini dejavnosti zasebnega sektorja. Nadaljevala se je tudi rast v zaposlovalnih dejavnostih. Kazalniki o pričakovanem zaposlovanju kažejo nadaljevanje ugodnih gibanj tudi v drugi polovici leta. V prihodnjih dveh letih se bo ob rasti tujega povpraševanja nadaljevala rast zaposlenosti v dejavnostih, povezanih z izvozom, višja domača potrošnja pa bo še naprej podpirala rast v na domači trg usmerjenih tržnih storitev. Do rasti zaposlenosti bo prišlo tudi v gradbeništvu, skladno s pričakovano oživitvijo rasti investicij. V 2016 so se sprostile omejitve pri novem zaposlovanju, kar vpliva na rast zaposlenosti v sektorju država. V prihodnjih letih bodo na rast zaposlenosti vedno močneje vplivali demografski dejavniki oz. pričakovano zmanjšanje števila delovno sposobnih prebivalcev.⁷

Slika 11: Struktura rasti zaposlovanja



Število registriranih brezposelnih se bo v obdobju 2017–2019 ob rasti zaposlovanja in gospodarske aktivnosti nadalje zmanjšalo. Zmanjšanje števila registriranih brezposelnih je bilo v prvih osmih mesecih letos še nekoliko občutnejše kot lani, k čemur je prispeval zlasti odliv iz evidence v zaposlitev v začetku leta. Še naprej se postopoma zmanjšuje priliv v brezposelnost, tako zaradi manj izgub zaposlitev kot zaradi manjšega števila iskalcev prve zaposlitve⁸. Konec avgusta je bilo v evidenci prijavljenih 83.843 oseb, kar je 14,5 % manj kot avgusta lani. Podobno ugodna gibanja pričakujemo tudi do konca leta. Pod vplivom rasti zaposlovanja in demografskih sprememb (večji odlivi iz brezposelnosti v upokojitev in nadomestno zaposlovanje zaradi upokojitev) se bo brezposelnost zmanjšala tudi v naslednjih dveh letih. S približevanjem k naravnji stopnji brezposelnosti (glej tudi poglavje 4) se bo zmanjševanje brezposelnosti sicer upočasnilo.

Slika 12: Število zaposlenih in število registriranih brezposelnih oseb

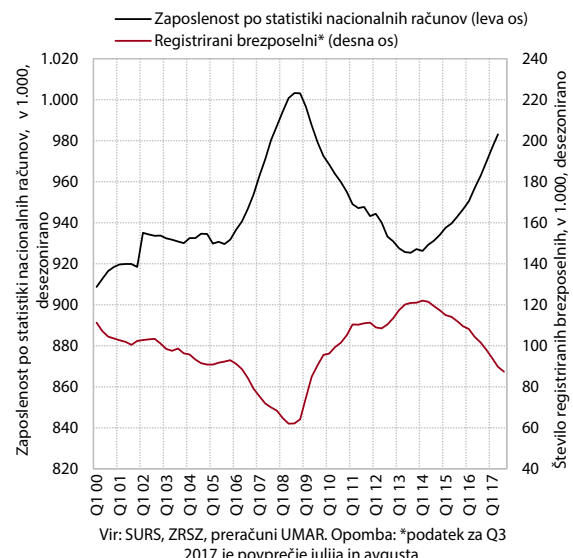


Tabela 4: Napoved zaposlenosti in brezposelnosti

v %	2016	2017		2018		2019
		marec 2017	september 2017	marec 2017	september 2017	september 2017
Zaposlenost po SNA, rast	1,9	2,2	2,7	1,5	1,7	0,9
Število registriranih brezposelnih, povprečje v letu	103,2	90,2	89,1	84,9	82,2	79,5
Stopnja registrirane brezposelnosti	11,2	9,7	9,5	9,1	8,7	8,4
Stopnja brezposelnosti po anketi o delovni sili	8,0	7,0	6,8	6,4	6,2	5,8

Vir: SURS, 2017–2019 napoved UMAR.

⁶ Zaposlenost po statistiki nacionalnih računov.

⁷ Več o vplivu demografskih gibanj na trg dela glej UMAR Pomladanska napoved 2016 (marec 2016), Okvir 1, stran 16.

⁸ Na to po naši oceni vplivajo manjše generacije mladih, ki končujejo šolanje, in boljše zaposlitvene priložnosti ob prehodu iz šolanja na trg dela.

2.3. Plače

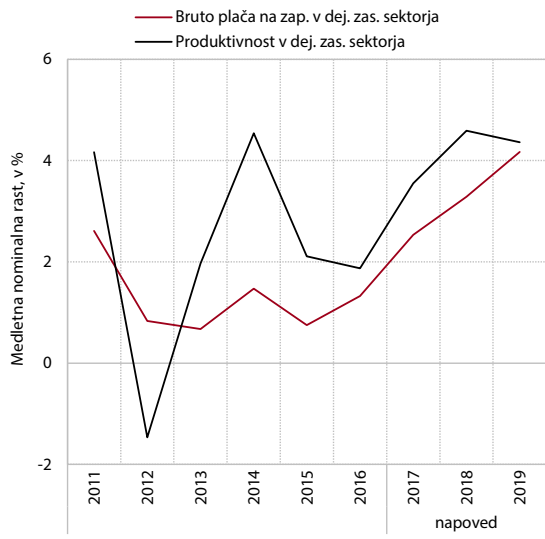
Rast plač bo v obdobju napovedi 2017–2019 ostala zmerna in ne bo presegala rasti produktivnosti.

Izboljšanje razmer na trgu dela se kaže bolj v rasti zaposlenosti kot plač, kjer povečanje ostaja zmerno (glej Okvir 2). Rast povprečne bruto plače v zasebnem sektorju je spodbujena z gospodarsko rastjo in s tem povezanimi dobrimi poslovnimi rezultati. Plače so bile višje kot pred letom in skoraj vse dejavnostih; navzgor je podobno kot v zadnjih nekaj letih izstopala predvsem rast v industriji (vključno s predelovalnimi dejavnostmi), okreplila se je tudi v storitvenih dejavnostih. Rast plač v zasebnem sektorju bo tudi v prihodnjih letih izhajala iz rasti gospodarske aktivnosti ter znižanja brezposelnosti in s tem povezanimi omejitvami pri iskanju usposobljenih delavcev v določenih segmentih gospodarstva. Ocenujemo pa, da bo težnja po ohranjanju konkurenčnega položaja še naprej pomembno določala oblikovanje plač v zasebnem sektorju (zlasti menjalnem), tako da bo njihova rast sledila gibanju produktivnosti. V sektorju država bo glede na zadnje plačne dogovore⁹ rast plač letos in prihodnje leto ostala relativno visoka.

Okvir 2: Dejavniki rasti plač v zasebnem sektorju

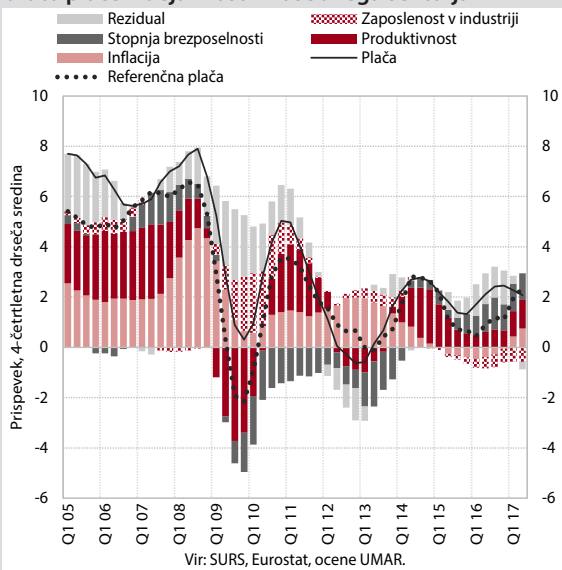
Rast plač v Sloveniji je v zadnjih letih zmerna kljub rasti gospodarske aktivnosti in opaznemu izboljšanju razmer na trgu dela.¹⁰ Dekompozicija¹¹ nominalne rasti plač kaže, da njihova zmerna rast v zadnjih letih izhaja predvsem iz nizke rasti cen in produktivnosti. Vpliv inflacije na rast plač je bil v zadnjih dveh letih, skladno z dezinflacijskimi oz. deflacijskimi gibanji, celo rahlo negativen, prispevek produktivnosti pa je bil ob njeni nizki rasti skromen. Na gibanje povprečne plače pa v zadnjih letih negativno vplivajo tudi spremembe v strukturi zaposlenosti, saj je relativno več zaposlovanja v dejavnostih z nižjimi plačami od povprečja (t. i. strukturni učinek). Tako je bil ključen dejavnik rasti plač v zadnjih dveh letih zniževanje brezposelnosti. Ta bo ob dejstvu, da vedno več podjetij kot glavni omejitveni dejavnik za poslovanje navaja pomanjkanje (usposobljene) delovne sile, in vplivu demografskih sprememb ostal pomemben dejavnik rasti plač tudi v prihodnje. Do višje rasti plač pa bi lahko privedla zlasti višja rast produktivnosti.

Slika 13: Povprečna bruto plača na zaposlenega in produktivnost v zasebnem sektorju



Vir: SURS, preračuni in napoved UMAR.

Slika 14: Dekompozicija nominalne rasti povprečne bruto plače v dejavnostih zasebnega sektorja



Vir: SURS, Eurostat, ocene UMAR.

¹⁰ Skromnejša rast plač od pričakovanj j značilna tudi za druge države članice EU (Več glej ECB Economic Bulletin, Issue 3 / 2016).

¹¹ Dekompozicija temelji na oceni t. i. plačne Phillipsove krivulje (wage-Phillips curve) po vzoru ECB (2012, 2015, 2016), OECD (2014) in EK (2015). Odvisna spremenljivka v modelu je medletna rast nominalne bruto plače na zaposlenega, pojasnjevalne spremenljivke pa so odlog odvisne spremenljivke, medletna cen, medletna rast produktivnosti na zaposlenega, medletna sprememba stopnje brezposelnosti in medletna sprememba števila zaposlenosti v predelovalnih dejavnostih. Podatki so četrtletni in obsegajo obdobje od 1999 do prve polovice 2017. Prispevki posameznih dejavnikov k rasti plač so izračunani na podlagi dolgoročnih koeficientov. Vse vključene spremenljivke imajo pravilne predznanke, model pa pojasni več kot 93 % variance odvisne spremenljivke. Standardni testi kažejo, da v modelu nista prisotni avtokorelacija in heteroskedastičnost, reziduali so tudi normalno porazdeljeni.

⁹ Z dogovorom iz konca 2016 so bili v leto 2017 in 2018 podaljšani ukrepi neizplačevanja redne delovne uspešnosti, omejenega izplačevanja delovne uspešnosti za povečan obseg dela in izplačila napredovanj s plačo za december. Samo za leto 2017 se je dogovorilo postopno selektivno sproščanje dveh ukrepov, ki se nanašata na rast stroškov dela (ne plač), in sicer izplačevanje regresa za letni dopust in premij KDPZ. Ob tem je bila dogovorjena tudi odprava anomalij, in sicer v dveh korakih – prej za tiste z nižjimi plačami (Dogovor o ukrepih na področju stroškov dela in drugih ukrepov v javnem sektorju, UL RS št. 88/2016). Sprejet je bil tudi Sporazum o začasni prekiniti stavkovnih aktivnosti z zdravništvom.

Tabela 5: Napoved rasti povprečne bruto plače na zaposlenega

Stopnje rasti, v %	2016	2017		2018		2019
		marec 2017	september 2017	marec 2017	september 2017	september 2017
Bruto plača na zaposlenega -nominalno	1,8	3,3	2,7	3,3	3,6	3,6
- zasebni sektor	1,7	3,3	2,8	3,3	3,4	4,0
- javni sektor	2,3	3,5	3,0	3,6	4,1	2,8
Bruto plača na zaposlenega - realno	1,9	1,5	1,2	1,7	2,0	1,5
- zasebni sektor	1,8	1,5	1,3	1,7	1,8	1,9
- javni sektor	2,4	1,7	1,5	2,0	2,5	0,7

Vir: SURS, 2017–2019 napoved UMAR.

Tabela 6: Napoved inflacije

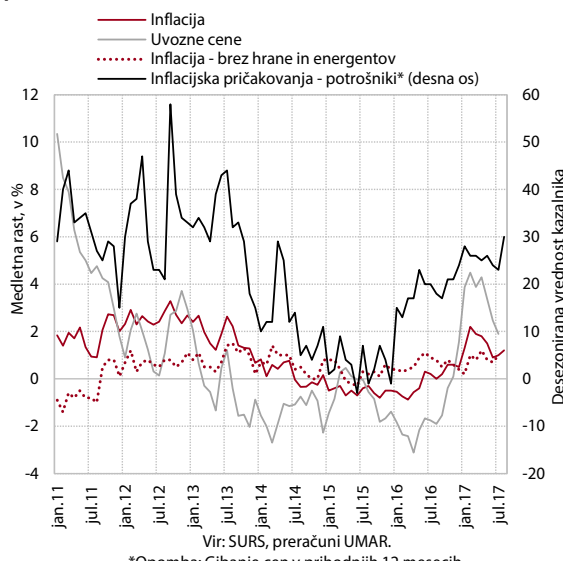
v %	2016	2017		2018		2019
		marec 2017	september 2017	marec 2017	september 2017	september 2017
Inflacija – dec./dec.	0,5	2,1	1,7	1,9	1,9	2,1
Inflacija – povprečje leta	-0,1	1,8	1,5	1,6	1,6	2,1

Vir: SURS, 2017–2019 napoved UMAR.

2.4. Inflacija

Inflacija se bo v naslednjih letih gibala okoli 2 %. Po obdobju nizke rasti cen oz. deflacijske bo rast domačega in tujega povpraševanja okreplila predvsem rast cen storitev. Rast cen energentov in neenergetskega blaga pa bo, ob odsotnosti surovinskih šokov iz tujine, ostala zmerna.

Slika 15: Inflacija, uvozne cene in inflacijska pričakovanja potrošnikov



¹² V obdobju 2013–2016 se je blagovni presežek močno povečal tudi zaradi izboljšanih pogojev menjave, ki so zaradi padca cen energentov in ostalih primarnih proizvodov k spremembam prispevali približno 800 milijonov EUR. Izboljšanje pogojev menjave se je odrazilo v večjem poslovnem presežku podjetij, ki so zaradi padca uvoznih cen zniževala stroške poslovanja. Poleg tega se je padec uvoznih cen delno prenesel v prodajne oz. izvozne cene.

2.5. Tekoči račun plačilne bilance

Presežek tekočega računa plačilne bilance bo tudi v obdobju 2017–2019 ostal visok (okoli 5 % BDP). Ohranjanje visokega presežka tudi v naslednjih letih povezujemo predvsem z večletnim razdolževanjem zasebnega sektorja in še vedno nizko ravnjo domače

Slika 16: Dekompozicija spremembe nominalnega blagovnega salda menjave s tujino

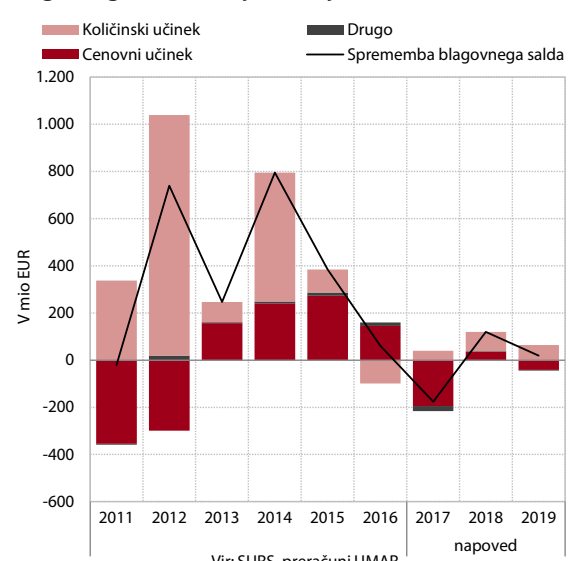


Tabela 7: Napoved tekočega računa plačilne bilance – plačilno bilančna statistika

	2016	2017		2018		2019
		marec 2017	september 2017	marec 2017	september 2017	september 2017
Tekoči račun, v mio EUR	2.108	1.911	2.013	1.906	2.296	2.538
Tekoči račun, v primerjavi z BDP	5,2	4,6	4,7	4,4	5,1	5,3

Vir: BS, 2017–2019 napoved UMAR.

potrošnje, zlasti investicij; v obdobju rasti tujega povpraševanja pa je k presežku prispevalo tudi izboljševanje izvozne konkurenčnosti menjalnega sektorja. Rahlo znižanje presežka v 2017 bo posledica manjšega blagovnega presežka in višjih neto odlivov primarnih in sekundarnih dohodkov. Letošnje znižanje blagovnega presežka bo izhajalo predvsem iz cenovnih dejavnikov, saj se bodo po štirih letih ugodnih izvozno-uvoznih cenovnih gibanj¹² pogoji menjave blaga letos poslabšali za 1,0 %, kar bo blagovni presežek znižalo za okoli 200 mio EUR. V prihodnjih dveh letih se bo ob predpostavljenih nespremenjenih pogojih menjave blagovni presežek znova povečal, kar bo predvsem posledica nadaljevanja ugodnih izvoznih gibanj. Presežek v storitveni menjavi se bo v obdobju napovedi nadalje povečeval, predvsem v menjavi transportnih storitev in potovanj. Primanjkljaj v bilanci primarnih dohodkov se bo letos in prihodnje leto povečal, predvsem zaradi višjih neto odlivov dohodkov od kapitala (višji neto odlivi od lastniškega kapitala neposrednih naložb in neto plačila obresti na zunanjji dolg). Primanjkljaj sekundarnih dohodkov se bo letos povečal zaradi večjih neto plačil transferjev zasebnega sektorja v tujino, v prihodnjih dveh letih pa bo ostal približno na podobni ravni.

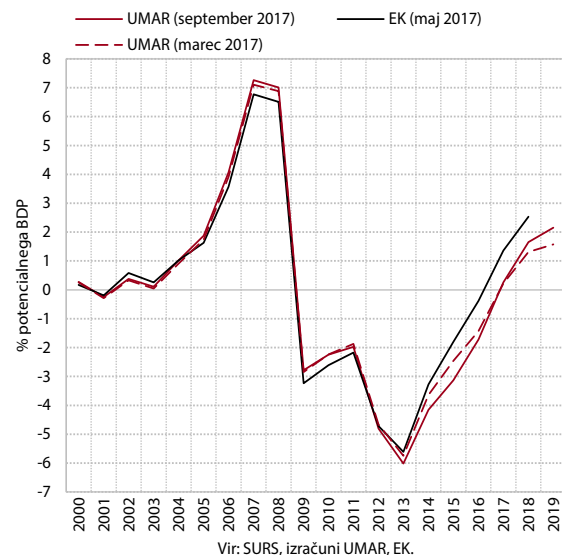
3. Tveganja za uresničitev napovedi

Ob pripravi Jesenske napovedi so tveganja za uresničitev osnovnega scenarija, ki izhajajo iz mednarodnega okolja, pretežno pozitivna. Nadaljnje izboljšanje razpoloženja predstavlja dodatno spodbudo cikličnemu zagonu gospodarske rasti v EU. Posledično bi bila lahko rast še višja od predpostavljene. Negotovost v domačem okolju je povezana predvsem z dinamiko zasebnih investicij, ki bi lahko bile ob pospešitvi bančnega kreditiranja še višje kot v osnovnem scenariju. Nasprotno bi lahko bile investicije države nižje od predvidenih v osnovnem scenariju, predvsem v primeru nižjega črpanja evropskih sredstev. Negotovost glede dinamike končne porabe je povezana z ugodnimi gibanji na trgu dela, kar bi lahko vplivalo na višjo rast razpoložljivega dohodka gospodinjstev in posledično zasebne potrošnje. V daljšem obdobju pa je največja negotovost povezana z načinom soočanja z demografskimi spremembami, od katerega bo odvisna tudi dinamika gospodarske rasti in učinki na blaginjo prebivalcev.

4. Proizvodna vrzel in rast potencialnega BDP

Ocene na podlagi Jesenske napovedi kažejo, da je Slovenija blizu območja pozitivne proizvodne vrzeli.¹³ Ocena proizvodne vrzeli, ki označuje stanje gospodarskega cikla, ima pomembno vlogo pri nadzoru doseganja javnofinancnih ciljev. Skupaj z dolgom sektorja država in kazalnikom srednjeročne fiskalne vzdržnosti namreč določajo velikost potrebnega zniževanja strukturnega primanjkljaja. Zaradi dejavnikov, ki vplivajo na izračun potencialne rasti in sprememb ocenjene pretekle rasti ter napovedi BDP, pa je proizvodna vrzel dokaj nestabilen makroekonomski kazalnik, njena vrednost pa se je v zadnjih letih ob pripravi novih izračunov znatno spremenila.¹⁴ Potem ko se je Slovenija v obdobju po začetku krize nahajala v območju negativne vrzeli, se bo po naši oceni letos približala območju pozitivne vrzeli. Ob tem rast plač ostaja zmerna in pod rastjo produktivnosti, kreditna aktivnost je šele začela oživljati po daljšem obdobju krčenja, visok ostaja presežek na tekočem računu plačilne bilance, inflacijska pričakovanja pa so na razmeroma nizki ravni. V letih 2018 in 2019 se bo proizvodna vrzel gibala okoli 1,5 %, preseganje te meje

Slika 17: Proizvodna vrzel, primerjava izračunov UMAR in EK



¹³ Proizvodna vrzel je razlika med dejanskim in potencialnim BDP, izražena v odstotkih potencialnega BDP in je eden od kazalnikov, ki ga EK postavlja v ospredje ugotavljanja stanja gospodarskega cikla.

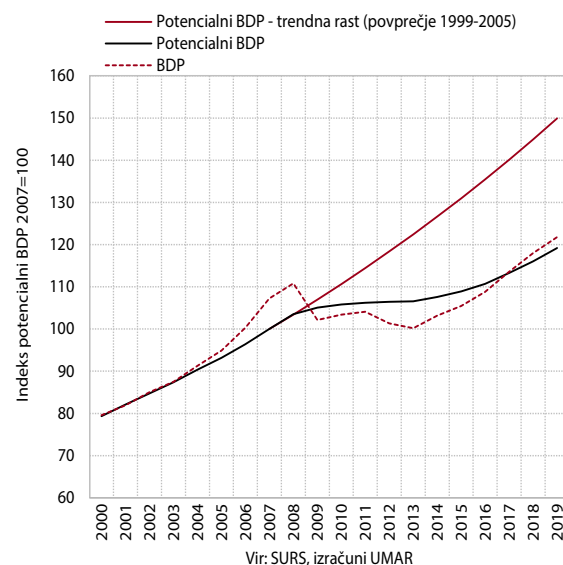
¹⁴ Ocene proizvodne vrzeli UMAR in EK za prihodnji dve leti so se v zadnjih dveh letih spremenjale v razponu 1,0 o. t. (več o vplivu tovrstnih sprememb na izpolnjevanje pravil PSR glej UMAR Ekonomski izviri 2016, stran 21).

¹⁵ Gre za potencialni bruto domači proizvod (in njegovo rast) z makroekonomskoga vidika. Potencialni proizvod tako ne pomeni maksimalne možne proizvodnje v neki ekonomiji, ampak gre za obseg proizvodnje, ki ga gospodarstvo lahko doseže brez inflacijskih pritiskov. To tudi pomeni, da je proizvod pogosto nad potencialno vrednostjo. Izračun rasti potencialnega BDP UMAR temelji na metodi produkcijske funkcije, ki se v bistvenih značilnostih ne razlikuje od metode EK. Razlike med izračunom UMAR in EK so v največji meri posledica različnega časovnega obdobja napovedi, saj ocene UMAR temelijo na napovedih za daljše časovne obdobje (t+6), napovedi EK pa so za bistveno krajše obdobje (t+2). Razlike v ocenah proizvodne vrzeli pa izhajajo tudi iz razlik v samih

pa bi po definiciji EK pomenilo prehod v stanje dobrega gospodarskega cikla in vpliva na zahteve po znižanju strukturnega primanjkljaja.

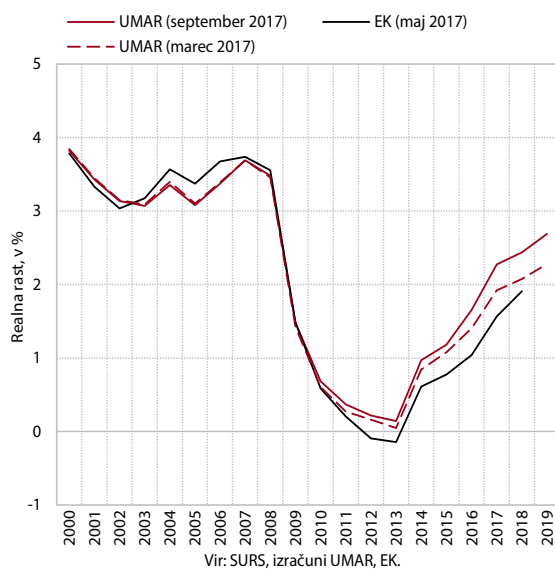
Pričakovana rast potencialnega BDP za leto 2017 znaša 2,3 %, nato pa pričakujemo postopno krepitev rasti do treh odstotkov.¹⁵ Pričakovana potencialna rast je zaradi izboljšanih gospodarskih obetov višja kot v predhodnih napovedih in kaže, da se več kot desetletno obdobje z relativno nizko rastjo potencialnega BDP počasi zaključuje. Dolgotrajni učinek krize pa se odraža v nižji ravni potencialnega BDP (Slika 18). Največ bo k potencialni rasti prispeval prispevek skupne faktorske produktivnosti, ki se bo v obdobju 2017–2019 krepil in dosegel stopnjo iz predkriznega obdobja. Povprečni prispevek dela bo pozitiven (0,6 o. t.) kljub negativnemu prispevku zmanjševanja populacije v delovno sposobni starosti (-0,2 o. t.). K temu največ priomore izboljšanje razmer in napovedi na trgu dela, kar zvišuje pozitivni prispevek stopnje aktivnosti na 0,7 o. t. v obdobju 2017–2019. Opravljene delovne ure na zaposlenega imajo v napovednem obdobju rahlo pozitiven prispevek k potencialni rasti (0,1 o. t.). Naravna stopnja brezposelnosti pa se bo postopoma zmanjševala na podobno raven kot v letih pred krizo (okoli 6,5 %). Prispevek kapitala, ki je bil pred krizo največji, pa bo, kljub opaznemu pospešku v rasti investicij, zaradi nizke ravni bruto investicij v osnovna sredstva v obdobju 2017–2019 v povprečju znašal le 0,3 o. t. Ob nadaljevanju ugodnih gibanj bruto investicij v osnovna sredstva pa pričakujemo tudi postopno okrepitev prispevka kapitala k potencialni rasti.

Slika 18: BDP, potencialni BDP (indeks 2007=100) in potencialni BDP brez krize (rast potencialnega BDP od leta 2007 po povprečni stopnji rasti v obdobju 1999–2005)

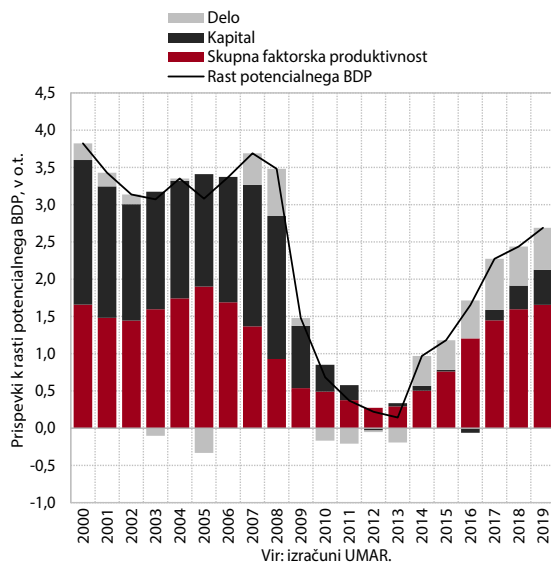


napovednih makroekonomskih kazalnikov in nekaterih vhodnih podatkih (na UMAR uporabimo revidirane avgustovske podatke SURS, posodobljene demografske projekcije, izračunane z mikrosimulacijskim modelom IER (vir: SURS), dodatno pa pri serijsi zaposlenosti po statistiki nacionalnih računov upoštevamo popravek zaradi preloma v seriji v letu 2002).

Slika 19: Sprememba potencialnega BDP, primerjava izračunov UMAR in EK



Slika 20: Prispevki posameznih komponent k potencialni rasti BDP



statistična priloga

Kazalo tabel

- Tabela 1: Pomembnejši makroekonomski kazalniki 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 7: Plaćilna bilanca (v mio EUR) plaćilno bilančna statistika
- Tabela 8: Kazalniki trga dela (števila v tisoč, kazalniki in letne stopnje rasti v %)
- Tabela 9a: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF, prihodki (tekoče cene)
- Tabela 9b: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF, prihodki (delež v primerjavi z BDP v %)
- Tabela 10a: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF, odhodki (tekoče cene)
- Tabela 10b: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF, odhodki (delež v primerjavi z BDP v %)
- Tabela 11: Indikatorji mednarodne konkurenčnosti (letne stopnje rasti v %)

Tabela 1: Pomembnejši makroekonomski kazalniki Republike Slovenije

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	napoved
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4,2	2,9	3,8	2,8	4,4	4,0	5,7	6,9	3,3	-7,8	1,2	0,6	-2,7	-1,1	3,0	2,3	3,1	4,4	3,9	3,2	
BDP v mil EUR* (tekoče cene)	18.902	21.147	23.623	25.668	27.673	29.227	31.555	35.153	37.951	36.166	36.252	36.896	36.076	36.239	37.615	38.837	40.418	42.761	45.265	47.507	
BDP na prebivalca v EUR (tekoče cene in tekoči tečaj)	11.105	11.714	12.543	13.184	13.900	14.608	15.719	17.412	18.769	17.714	17.694	17.973	17.540	17.596	18.244	18.823	19.576	20.708	21.922	23.016	
BDP na prebivalca v USD (tekoče cene in tekoči tečaj)	10.225	10.480	11.811	14.877	17.259	18.165	19.715	23.863	27.606	24.708	23.457	25.019	22.536	23.369	24.237	20.884	21.669	23.359	25.825	27.112	
BDP na prebivalca po kupni moči (PPS) ¹	15.800	16.500	17.400	17.900	19.300	20.300	21.300	22.700	23.400	20.900	21.200	21.700	21.800	21.700	22.800	23.900	24.100				
BDP na prebivalca po kupni moči (PPS EU28-100) ¹	80	80	82	83	86	87	86	87	86	90	85	83	83	82	81	83	83	83			
ZAPOSLENOST IN PRODUKTIVNOST																					
Zaposlenost po nacionalnih računih	1,6	0,6	1,6	-0,3	0,3	-0,5	1,6	3,4	2,6	-1,8	-2,1	-1,7	-0,9	-1,1	0,4	1,2	1,9	2,7	1,7	0,9	
Število registriranih brezposelnih (povprečje leta v tisoč)	106,6	101,9	102,6	97,7	92,8	91,9	85,8	71,3	63,2	86,4	100,5	110,7	110,2	119,3	120,1	112,7	103,2	89,1	82,2	79,5	
Stopnja registrirane brezposelnosti v %	11,8	11,2	11,3	10,9	10,3	10,2	9,4	7,7	6,7	9,1	10,7	11,8	12,0	13,1	13,1	12,3	11,2	9,5	8,7	8,4	
Stopnja brezposelnosti po anketi o delovni sili v %	6,9	5,7	6,0	6,5	6,0	6,5	6,0	4,9	4,4	5,9	7,3	8,2	8,9	10,1	9,7	9,0	8,0	6,8	6,2	5,8	
Produktivnost dela (BDP na zaposlenega)	2,6	2,3	2,2	3,1	4,1	4,5	4,1	3,4	0,7	-6,1	3,4	2,4	-1,8	0,0	2,6	1,0	1,1	1,6	2,2	2,3	
PLAČE																					
Bruto plače na zaposlenega - nominalna rast v %	10,6	11,9	9,7	7,5	5,7	4,8	4,8	5,9	8,3	3,4	3,9	2,0	0,1	-0,2	1,1	0,7	1,8	2,7	3,6	3,6	
Zasebni sektor	n.p.	5,1	5,8	6,0	7,8	1,6	5,6	2,6	0,5	0,6	1,4	0,5	1,7	2,8							
Javni sektor	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	4,5	4,1	6,9	9,7	5,3	0,8	1,0	-0,9	-1,3	0,9	1,2	2,3	3,0	4,1	2,8	
Bruto plače na zaposlenega - realna rast v %	1,6	3,2	2,0	1,8	2,0	2,2	2,2	2,5	2,1	0,2	-2,4	-2,0	0,9	1,2	1,9	1,2	2,0	1,5			
Zasebni sektor	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	2,5	3,2	2,3	2,0	0,7	3,7	0,8	-2,0	-1,2	1,0	1,8	1,3	1,8		
Javni sektor	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	2,0	1,6	3,2	3,8	4,4	-1,0	-0,8	-3,4	-3,0	0,7	1,7	2,4	1,5	2,5	

realne stopnje rasti v %, razen kjer ni drugače navedeno

Tabela 1: Pomembnejši makroekonomski kazalniki Republike Slovenije - nadaljevanje

realne stopnje rasti v %, razen kjer ni drugače navedeno

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	napoved
MENJAVA STUJINO																					
Izvoz proizvodov in storitev	12,6	7,2	7,8	3,2	13,0	11,4	14,1	13,6	4,2	-16,6	10,2	6,9	0,6	3,1	5,7	5,0	6,4	8,8	7,5	6,1	
Izvoz proizvodov	14,1	7,2	8,6	4,1	13,9	12,1	15,7	14,0	1,9	-17,0	12,0	8,0	0,4	3,3	6,3	5,3	6,2	9,0	8,0	6,4	
Izvoz storitev	6,8	7,1	4,6	-0,7	9,5	8,4	7,4	12,0	14,7	-14,8	3,4	2,5	1,5	1,9	3,4	3,7	7,6	8,0	5,5	4,7	
Uvoz proizvodov in storitev	6,6	3,6	5,6	6,5	14,0	7,3	12,4	16,8	3,8	-18,8	6,8	5,0	-3,7	2,1	4,1	4,7	6,6	8,9	7,7	6,3	
Uvoz proizvodov	6,7	3,8	5,2	7,1	15,8	7,5	12,9	16,5	3,2	-19,8	7,6	6,0	-4,3	2,9	3,8	5,1	7,0	9,4	8,2	6,6	
Uvoz storitev	6,1	2,5	8,1	3,2	4,1	6,1	9,1	18,5	8,1	-12,8	3,1	-0,4	0,2	-3,0	6,2	2,3	4,2	6,0	4,8	4,4	
PLAČILNA BILANCA - plačilno bilančna statistika																					
Saldo tečočega računa načrtne bilance v mio EUR	-610	9	218	-213	-746	-524	-578	-1451	-2017	-203	-43	68	775	1,594	2,179	1,698	2,108	2,013	2,296	2,538	
-delež v primerjavi z BDP v %	-3,2	0,0	0,9	-0,8	-2,7	-1,8	-4,1	-5,3	-0,6	-0,1	0,2	2,1	4,4	5,8	4,4	5,2	4,7	5,1	5,3		
Saldo menjave s tujino v mio EUR	-764	-196	304	-26	-350	-137	16	-428	-704	686	462	432	1,428	2,440	2,878	3,336	3,711	3,850	4,195	4,411	
- delež v primerjavi z BDP v %	-4,0	-0,9	1,3	-0,1	-1,3	-0,5	0,0	-1,2	-1,9	1,9	1,3	1,2	4,0	6,7	7,7	8,6	9,2	9,0	9,3	9,3	
DOMAČE POVRAŠEVANJE																					2,0
Končna potrošnja	1,5	2,5	2,7	3,3	2,9	2,3	1,7	5,2	3,0	1,3	0,8	-0,2	-2,4	-3,6	1,1	2,3	3,8	2,7	2,5	2,0	
Delež v BDP v %	75,1	74,7	73,7	73,9	72,8	72,3	69,9	68,4	69,2	74,7	76,3	76,4	77,1	75,0	73,0	72,0	72,1	71,4	70,3	69,6	
v tem:																					
Zasebna potrošnja	0,8	2,4	2,5	3,4	3,0	2,2	1,2	6,4	2,4	0,9	1,3	0,0	-2,4	-4,1	1,9	2,1	4,2	3,3	3,0	2,3	
Delež v BDP v %	56,6	55,8	55,0	55,1	54,2	53,6	51,4	51,1	51,2	54,7	56,0	56,0	56,9	55,4	54,4	53,5	53,4	53,0	52,2	51,8	
Družava potrošnja	3,8	2,8	3,2	2,7	2,7	3,1	1,9	4,9	2,4	-0,5	-0,7	-2,2	-2,1	-1,2	-2,7	2,5	1,1	0,9	0,9		
Delež v BDP v %	18,5	18,9	18,7	18,8	18,7	18,4	17,3	18,0	20,1	20,3	20,4	20,2	19,5	18,6	18,7	18,7	18,4	18,1	17,8		
Investicije v Osnovna sredstva	2,4	2,0	0,5	5,8	5,4	3,5	10,2	12,0	7,0	-22,0	-13,3	-4,9	-8,8	3,2	1,1	-1,6	-3,6	9,0	8,0	7,0	
Delež v BDP v %	27,3	26,4	24,7	25,2	26,6	27,8	28,8	29,6	24,3	21,3	20,2	19,2	19,3	19,4	18,9	17,6	18,5	19,3	20,1		
TEČAJ IN CENE																					
Razmerje USD za 1 EUR	0,924	0,896	0,945	1,131	1,243	1,245	1,256	1,371	1,471	1,393	1,327	1,392	1,286	1,328	1,329	1,110	1,107	1,128	1,178	1,178	
Realni efektivni tečaj - deflator CPI ²	-2,5	-0,1	2,1	3,2	-0,1	-0,8	0,3	1,7	2,3	1,2	-2,1	-1,0	-1,2	1,2	-0,2	-4,1	0,3	0,4	0,6	0,4	
Inflacija (konec leta) ³	8,9	7,0	7,2	4,6	3,2	2,3	2,8	5,6	2,1	1,8	1,9	2,0	2,7	0,7	0,2	-0,5	0,5	1,7	1,9	2,1	
Inflacija (novoprečje leta) ³	8,9	8,4	7,5	5,6	3,6	2,5	3,6	5,7	0,9	1,8	1,8	2,6	1,8	0,2	-0,5	-0,1	1,5	1,6	2,1		
Cena nafte Brent v USD / sodček	28,7	24,5	25,0	28,9	38,3	54,6	65,2	72,4	96,9	61,7	79,6	111,3	111,7	108,6	98,9	52,4	44,8	51,4	52,3	52,8	
Vir podatkov: SURS, BS, Eurostat, preračuni, napoved UMRAR. Opombe: * Podatki pred letom 2007 so preračunani v eure po fiksnom tečaju 1 euro = 239,64 tolarija. ¹ Merjeno v standardnih kupne moči (PPS). ² Rast vrednosti pomeni apreciacijo nacionalne valute in obratno. ³ Merilo inflacije je indeks cen življenjskih potrebskih.																					

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	napoved	tekoče cene, mil EUR
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo	547,0	551,5	661,3	542,0	631,7	667,8	628,5	659,2	628,0	598,6	626,0	733,9	647,0	651,6	758,6	786,7	760,4	748,8	860,4	854,7		
BCDE Rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z električno in vodo, ravnanje z odpadkami, saniranje okolja	4.705,6	5.330,7	5.900,4	6.425,5	6.930,2	7.083,8	7.612,5	8.375,8	8.582,3	7.466,6	7.651,0	8.041,9	8.095,0	8.346,6	8.812,6	9.091,9	9.479,9	10.177,2	10.822,9	11.418,6		
.od tega: C Predelovalne dejavnosti	4.117,4	4.647,2	5.109,9	5.582,9	5.946,3	6.052,3	6.498,5	7.182,5	7.292,4	6.188,4	6.367,3	6.730,0	6.761,7	6.952,8	7.439,5	7.750,9	8.136,4	8.766,1	9.419,1	9.923,5		
F Gradištenštvo	1.075,3	1.141,1	1.216,4	1.371,2	1.480,2	1.668,9	1.955,4	2.454,1	2.764,2	2.464,3	2.015,0	1.885,0	1.817,0	1.654,4	1.839,0	1.843,0	1.830,3	2.031,6	2.218,9	2.345,5		
GHI Trgovina in popravila vozil, promet in skladiščenje, gostinstvo	3.042,5	3.459,3	3.876,4	4.259,3	4.581,6	4.968,6	5.436,6	6.240,7	6.841,6	6.343,0	6.299,5	6.441,3	6.228,7	6.266,5	6.480,8	6.760,8	7.124,0	7.676,1	8.174,2	8.570,7		
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	624,5	728,1	746,9	833,3	916,6	1.017,6	1.111,2	1.233,9	1.333,4	1.235,6	1.285,8	1.313,5	1.335,0	1.300,5	1.370,7	1.401,6	1.442,4	1.561,2	1.675,5	1.781,0		
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	781,9	798,7	884,0	1.024,5	1.093,2	1.164,0	1.344,9	1.427,9	1.602,5	1.673,1	1.697,4	1.649,3	1.353,2	1.250,2	1.296,7	1.371,1	1.357,9	1.390,2	1.472,2	1.543,6		
L Poslovanje z nepremičnинami	1.288,9	1.448,8	1.600,4	1.679,2	1.797,9	1.939,0	2.027,1	2.171,4	2.408,3	2.636,1	2.537,1	2.468,6	2.397,3	2.572,5	2.527,6	2.640,0	2.737,6	2.801,3	2.921,3	3.086,2		
MN Strokovne, znanstvene, tehnične dejavnosti in druge raznovrstne poslovne dejavnosti	1.200,8	1.381,7	1.719,8	1.924,5	2.103,9	2.127,3	2.348,3	2.705,3	3.016,0	2.870,7	2.989,7	3.020,8	2.962,0	2.982,3	3.194,8	3.314,9	3.481,8	3.699,3	3.872,2	4.083,3		
OPQ Uprava in obramba, izobraževanje, zdravstvo in socialno varstvo	2.691,9	3.120,2	3.427,5	3.770,3	4.048,0	4.285,8	4.490,6	4.723,5	5.184,8	5.478,1	5.611,2	5.666,0	5.602,2	5.419,0	5.364,0	5.482,9	5.851,6	6.094,2	6.415,0	6.716,9		
RST Druge storitvene dejavnosti	554,6	594,8	607,0	643,4	700,4	758,8	779,5	817,0	868,6	872,2	870,1	885,0	861,7	850,5	849,7	885,4	943,6	957,9	1.014,4	1.063,6		
1. DODANA VREDNOST	16.513,1	18.554,9	20.639,9	22.473,3	24.283,7	25.681,7	27.734,7	30.808,7	33.229,8	31.638,3	31.582,7	32.105,5	31.209,1	31.294,2	32.514,7	33.578,4	35.009,5	37.137,7	39.446,9	41.464,2		
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE	2.388,9	2.591,9	2.982,5	3.194,2	3.389,0	3.544,9	3.820,7	4.343,9	4.721,4	4.527,9	4.669,7	4.790,8	4.776,9	4.945,0	5.100,2	5.258,2	5.408,7	5.623,7	5.817,8	6.042,6		
3. BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3-1+2)	18.902,0	21.146,8	23.622,5	25.667,5	27.672,7	29.226,6	31.555,4	35.152,6	37.951,2	36.166,2	36.252,4	36.896,3	36.076,1	36.239,2	37.614,9	38.836,6	40.418,1	42.761,4	45.264,7	47.506,8		

Vir podatkov: SURS, napoved UMAR.

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	napoved	tekoče cene, deleži v % BDP
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo	2,9	2,6	2,8	2,1	2,3	2,0	1,9	1,7	1,7	2,0	1,8	2,0	2,0	1,9	1,8	1,9	1,8	1,9	1,8	1,8		
BCDE Rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z električno in vodo, ravnanje z odpadkami, saniranje okolja	24,9	25,2	25,0	25,0	24,2	24,1	23,8	22,6	20,6	21,1	21,8	22,4	23,0	23,4	23,4	23,5	23,8	23,9	23,9	24,0		
..od tega: C Predelovalne dejavnosti	21,8	22,0	21,6	21,8	21,5	20,7	20,6	20,4	19,2	17,1	17,6	18,2	18,7	19,2	19,8	20,0	20,1	20,5	20,8	20,9		
F Gradbeništvo	5,7	5,4	5,1	5,3	5,3	5,7	6,2	7,0	7,3	6,8	5,6	5,1	5,0	4,6	4,9	4,7	4,5	4,8	4,9	4,9	4,9	
GHI Trgovina in popravila vozil, promet in skladiščenje, gostinstvo	16,1	16,4	16,6	16,6	17,0	17,2	17,8	18,0	17,5	17,4	17,5	17,3	17,3	17,2	17,4	17,6	18,0	18,1	18,1	18,1		
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	3,3	3,4	3,2	3,2	3,3	3,5	3,5	3,5	3,4	3,5	3,4	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,8	
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	4,1	3,8	3,7	4,0	4,0	4,3	4,1	4,2	4,6	4,7	4,5	3,8	3,4	3,4	3,5	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	
L Poslovanje z nepremičninami	6,8	6,9	6,8	6,5	6,5	6,6	6,4	6,2	6,3	7,3	7,0	6,7	6,6	7,1	6,7	6,8	6,8	6,6	6,6	6,5	6,5	
MN Strokovne, znanstvene, tehnične dej. in druge raznovrstne poslovne dejavnosti	6,4	6,5	7,3	7,5	7,6	7,3	7,4	7,7	7,9	7,9	8,2	8,2	8,2	8,5	8,5	8,6	8,7	8,7	8,6	8,6	8,6	
OPO Uprava in obramba, izobraževanje, zdravstvo in socialno varstvo	14,2	14,8	14,5	14,7	14,6	14,7	14,2	13,4	13,7	15,1	15,5	15,4	15,5	15,0	14,3	14,1	14,5	14,3	14,2	14,1		
RST Druga storitvena dejavnosti	2,9	2,8	2,6	2,5	2,5	2,6	2,5	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2	
1. DODANA VREDNOST		87,4	87,7	87,4	87,6	87,8	87,9	87,6	87,6	87,5	87,1	87,0	86,8	86,4	86,4	86,5	86,6	86,8	87,1	87,3		
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE		12,6	12,3	12,6	12,4	12,2	12,1	12,1	12,4	12,4	12,5	12,9	13,0	13,2	13,6	13,6	13,5	13,4	13,2	12,9	12,7	
3. BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3=1+2)		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	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		

Vsi podatki: SURS, preračuni, napoved UMR.

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

mio EUR

	stalne cene preteklega leta												stalne cene 2016								
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	napoved
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo	495,9	547,2	636,5	484,6	692,3	596,3	662,5	662,4	662,5	569,1	608,4	668,3	673,5	641,1	756,4	794,1	770,6	699,6	748,5	748,5	
BCDE Ruidarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z električno in vodo, ravnanje z odpadkami, saniranje okolja	4.679,3	4.862,6	5.619,5	6.168,6	6.757,6	7.201,9	7.576,6	8.182,7	8.460,4	7.354,9	7.952,5	7.833,0	7.841,5	8.078,0	8.728,0	8.937,8	9.492,2	10.058,2	10.596,4	11.068,1	
..od tega: C Predelovalne dejavnosti	4.149,2	4.292,4	4.917,0	5.361,6	5.866,0	6.189,5	6.473,0	7.041,8	7.193,6	6.127,9	6.640,1	6.545,7	6.523,5	6.722,8	7.329,6	7.579,3	8.129,6	8.665,3	9.185,2	9.644,4	
F Gradbeništvo	1.024,8	1.071,6	1.169,9	1.280,2	1.381,7	1.529,8	1.910,7	2.305,7	2.570,6	2.393,1	2.015,0	1.811,9	1.740,4	1.657,5	1.828,7	1.828,7	1.762,1	2.014,2	2.144,2	2.250,3	
GHI Trgovina in popravila vozil, promet in skladiščenje, gostinstvo	2.856,8	3.268,4	3.644,8	3.982,8	4.394,2	4.816,4	5.320,6	5.820,0	6.458,1	6.236,0	6.421,3	6.408,0	6.177,7	6.223,6	6.466,4	6.807,3	7.129,8	7.583,5	7.928,6	8.210,2	
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	549,4	660,6	719,2	829,2	903,3	1.028,0	1.113,6	1.216,6	1.371,0	1.274,8	1.276,9	1.287,1	1.309,0	1.345,0	1.363,7	1.463,0	1.405,2	1.515,2	1.582,7	1.645,2	
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	689,8	816,9	850,6	978,3	1.106,4	1.216,6	1.230,3	1.556,4	1.480,1	1.617,7	1.664,6	1.631,7	1.578,0	1.312,5	1.231,9	1.261,8	1.411,4	1.399,3	1.447,6	1.490,3	
L Poslovanje z nepremičninami	1.161,6	1.307,6	1.478,8	1.625,9	1.697,1	1.855,6	1.990,5	2.113,3	2.304,6	2.403,5	2.403,5	2.567,9,2	2.527,2	2.475,4	2.409,7	2.602,8	2.529,6	2.635,4	2.758,1	2.784,4	2.824,8
MN Strokovne, znanstvene, tehnične dej. in druge raznovrstne poslovne dejavnosti	1.160,8	1.239,0	1.416,7	1.776,5	1.984,5	2.057,1	2.302,4	2.520,3	2.845,9	2.838,2	3.033,7	3.008,6	2.968,5	2.974,8	3.213,1	3.291,2	3.463,3	3.657,6	3.820,4	3.971,4	
OPQ Uprava in obramba, izobraževanje, zdravstvo in socialno varstvo	2.431,9	2.771,9	3.218,0	3.513,5	3.866,6	4.172,2	4.323,3	4.556,4	4.735,0	5.261,0	5.628,6	5.734,1	5.542,5	5.411,9	5.438,5	5.640,9	5.983,3	6.082,0	6.188,5		
RST Druge storitvene dejavnosti	486,4	555,1	588,3	616,0	665,2	746,0	756,9	774,8	819,5	839,9	861,4	882,6	861,0	859,1	847,3	880,4	933,9	958,2	981,7	1.010,7	
1. DODANA VREDNOST	15.536,7	17.101,0	19.342,3	21.255,5	23.449,0	25.220,0	27.187,5	29.708,6	31.707,8	30.788,2	32.055,7	31.687,2	31.359,1	31.043,9	32.450,2	33.232,7	34.645,0	36.627,3	38.116,6	39.408,0	
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE	2.388,8	2.358,5	2.615,7	3.038,4	3.335,5	3.560,4	3.692,2	4.037,2	4.604,9	4.203,8	4.558,1	4.800,6	4.552,3	4.623,8	4.868,6	5.231,9	5.414,4	5.554,2	5.709,5	5.832,0	
3. BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3=1+2)	17.925,5	19.459,5	21.958,0	24.293,9	26.784,5	28.780,4	30.879,7	33.745,8	36.312,7	34.992,0	36.613,9	36.487,8	35.911,3	35.667,7	37.318,8	38.464,6	40.059,3	42.181,5	43.826,1	45.240,0	

Vir podatkov: SURS, napoved UMAR.

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	napoved
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, ribištvo	1,3	0,0	15,4	-26,7	27,7	-5,6	-0,8	5,4	0,5	-9,4	1,6	6,8	-8,2	-0,9	16,1	4,7	-2,0	-8,0	7,0	0,0	
BCDE Rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z električno in vodo, ravnanje z odpadkami, saniranje okolja	8,5	3,3	5,4	4,5	5,2	3,9	7,0	7,5	1,0	-14,3	6,5	2,4	-2,5	-0,2	4,6	1,4	4,4	6,1	5,4	4,5	
.od tega: C Predelovalne dejavnosti	9,4	4,3	5,8	4,9	5,1	4,1	7,0	8,4	0,2	-16,0	7,3	2,8	-3,1	-0,6	5,4	1,9	4,9	6,5	6,0	5,0	
F Gradbeništvo	-1,0	-0,3	2,5	5,2	0,8	3,4	14,5	17,9	4,7	-13,4	-18,2	-10,1	-7,7	-8,8	10,5	-1,6	-4,4	10,0	6,5	5,0	
GHI Trgovina in popravila vozil, promet in skladišenje, gostinstvo	4,6	7,4	5,4	2,7	3,2	5,1	7,1	7,1	3,5	-8,9	1,2	1,7	-4,1	-0,1	3,2	5,0	5,5	6,4	4,6	3,6	
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	5,0	5,8	-1,2	11,0	8,4	12,2	9,4	9,5	11,1	-4,4	3,3	0,1	-0,3	0,8	4,9	6,7	0,3	5,0	4,5	4,0	
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	3,5	4,5	6,5	10,7	8,0	11,3	5,7	15,7	3,7	0,9	-0,5	-3,9	-4,3	-3,0	-1,5	-2,7	2,9	3,0	3,5	3,0	
L Poslovanje z nepremičninami	1,2	1,4	2,1	1,6	1,1	3,2	2,7	4,3	6,1	-0,2	1,6	-0,4	0,3	0,5	1,2	0,1	-0,2	0,7	1,0	1,5	
MN Strokovne, znanstvene, tehnične dej. in druge raznovrstne poslovne dejavnosti	6,8	3,2	2,5	3,3	3,1	-2,2	8,2	7,3	5,2	-5,9	5,7	0,6	-1,7	0,4	7,7	3,0	4,5	5,0	4,5	4,0	
OPQ Uprava in obramba, izobraževanje, zdravstvo in socialno varstvo	4,2	3,0	3,1	2,5	2,6	3,1	0,9	1,5	0,2	1,5	1,2	0,3	1,2	-1,1	-0,1	1,4	2,9	2,2	1,7	1,8	
RST Druge storitvene dejavnosti	-6,9	0,1	-1,1	1,5	3,4	6,5	-0,2	-0,6	0,3	-3,3	-1,2	1,4	-2,7	-0,3	-0,4	3,6	5,5	1,5	2,5	3,0	
1. DODANA VREDNOST	4,6	3,6	4,2	3,0	4,3	3,9	5,9	7,1	2,9	-7,3	1,3	0,3	-2,3	-0,8	3,7	2,2	3,2	4,6	4,1	3,4	
2. KOREKCIJSKE POSTAVKE	1,1	-1,3	0,9	1,9	4,4	5,1	4,2	5,7	6,0	-11,0	0,7	2,8	-5,0	-3,2	-1,5	2,6	3,0	2,7	2,8	2,1	
3. BRUTO DOMAČI PROIZVOD (3=1+2)	4,2	2,9	3,8	2,8	4,4	4,0	5,7	6,9	3,3	-7,8	1,2	0,6	-2,7	-1,1	3,0	2,3	3,1	4,4	3,9	3,2	

Viri podatkov: SURS, napoved UMAR.

Tabela 4a: Stroškovna struktura bruto domačega proizvoda

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	napoved
1. Sredstva za zaposlene	9536,5	10.759,8	11.816,9	12.759,5	13.815,0	14.615,8	15.649,7	17.211,6	18.955,9	18.789,7	19.018,3	18.921,2	18.486,6	18.072,8	18.411,6	18.902,1	19.910,0	21.200,3	22.425,7	23.496,8	
Bruto plače in prejemki	8.287,2	9.375,5	10.223,2	11.000,7	11.857,8	12.538,6	13.420,4	14.781,9	16.302,7	16.127,8	16.336,1	16.244,7	15.816,8	15.478,7	15.796,3	16.191,2	17.089,5	18.190,6	19.242,2	20.154,7	
Socialni prispevki delodajalcev	1.249,3	1.384,3	1.593,7	1.758,8	1.957,2	2.077,1	2.229,3	2.429,8	2.653,2	2.661,8	2.682,1	2.676,5	2.669,8	2.594,1	2.615,3	2.710,9	2.820,5	3.009,8	3.183,5	3.342,1	
2. Davki na proizvodnjo in uvoz	2.922,8	3.221,1	3.667,8	4.019,0	4.288,7	4.527,2	4.725,9	5.154,7	5.363,8	4.965,2	5.159,2	5.236,8	5.274,1	5.474,1	5.636,2	5.781,2	5.947,0	6.182,8	6.400,8	6.650,7	
3. Subvencije na proizvodnjo	349,9	378,3	421,4	503,5	491,2	562,2	639,1	692,1	790,3	912,4	927,2	625,0	606,0	673,7	581,4	531,1	548,3	594,1	684,2	704,5	
Bruto poslovni presežek/raznovrstni dohodek	6.791,5	7.544,2	8.559,2	9.392,5	10.060,2	10.645,8	11.818,8	13.478,3	14.421,8	13.323,7	13.002,1	13.363,3	12.921,3	13.360,0	14.148,6	14.684,5	15.109,4	15.972,4	17.122,4	18.063,9	
5. Bruto domači proizvod (5=1+2+3+4)	18.902,0	21.146,8	23.622,5	25.667,5	27.672,7	29.226,6	31.555,4	35.152,6	37.951,2	36.166,2	36.252,4	36.896,3	36.076,1	36.239,2	37.614,9	38.836,6	40.418,1	42.761,4	45.264,7	47.506,8	

Vri podatkov: SURS, preračuni in napoved/UMAR.

Tabela 4b: Stroškovna struktura bruto domačega proizvoda

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	napoved
1. Sredstva za zaposlene	50,5	50,9	50,0	49,7	49,9	50,0	49,6	49,0	48,9	50,0	52,0	52,5	51,3	49,9	48,9	48,7	49,3	49,6	49,5	49,5	
Bruto plače in prejemki	43,8	44,3	43,3	42,9	42,9	42,5	42,1	43,0	44,6	45,1	44,0	43,8	42,7	42,0	41,7	42,3	42,5	42,5	42,4		
Socialni prispevki delodajalcev	6,6	6,5	6,7	6,9	7,1	7,1	6,9	7,0	7,4	7,4	7,3	7,4	7,2	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	
2. Davki na proizvodnjo in uvoz	15,5	15,2	15,5	15,7	15,5	15,0	14,7	14,1	13,7	14,2	14,6	15,1	15,0	14,9	14,7	14,5	14,1	14,0	14,1	14,0	
3. Subvencije na proizvodnjo	1,9	1,8	2,0	1,8	1,9	2,0	2,0	2,1	2,5	2,6	1,7	1,7	1,9	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	
Bruto poslovni presežek/raznovrstni dohodek	35,9	35,7	36,2	36,6	36,4	37,5	38,3	38,0	35,9	36,2	35,8	36,9	37,6	37,8	37,4	37,4	37,8	37,8	38,0		
5. Bruto domači proizvod (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	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		

Vri podatkov: SURS, preračuni in napoved/UMAR.

Tabela 5a: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	napoved	tekoče cene, milo EUR	
1 BRUTO DOMAČI PROIZVOD (1=4+5)	18.902,0	21.146,8	23.622,5	25.667,5	27.672,7	29.226,6	31.555,4	35.152,6	37.951,2	36.166,2	36.252,4	36.896,3	36.076,1	36.239,2	37.614,9	38.836,6	40.418,1	42.761,4	45.264,7	47.506,8			
2 IZVZ PROIZVODOV IN STORITEV	9.452,0	10.943,2	12.320,9	13.063,7	15.210,6	17.413,2	20.414,9	23.762,1	25.089,1	20.430,0	24.218,3	25.820,3	20.026,6	22.785,8	25.288,1	24.858,8	24.989,7	25.734,0	26.566,0	27.685,7	31.158,0	33.769,7	36.368,5
3 UVZOZ PROIZVODOV IN STORITEV	10.145,4	11.163,3	12.087,5	13.145,0	15.610,4	17.599,5	20.430,0	24.218,3	25.820,3	20.430,0	24.025,0	26.274,3	27.033,9	27.669,7	28.205,1	27.805,8	27.163,4	27.465,1	33.355,2	37.700,7	38.922,5	41.081,4	43.108,5
4 SALDO menjave s tujino (4=2-3)	-693,3	-220,1	233,4	-81,3	399,8	-186,3	-15,1	-456,2	-731,2	675,9	520,2	677,3	1.521,7	2.014,7	2.783,1	3.355,2	3.700,7	3.383,9	4.183,3	4.398,3			
5 DOMAČA POTROŠNJA (5=6+9)	19.595,3	21.366,9	23.389,1	25.748,8	28.072,5	24.413,0	31.570,5	35.608,8	38.662,4	35.490,3	35.732,2	36.219,0	34.554,4	34.224,5	34.831,8	35.501,4	36.777,5	38.922,5	41.081,4	43.108,5			
6 KONČNA POTROŠNJA (6=7+8)	14.204,3	15.789,1	17.401,0	18.967,0	20.156,5	21.118,5	22.047,8	24.025,0	26.274,3	27.033,9	27.669,7	28.205,1	27.805,8	27.163,4	27.465,1	27.978,5	29.159,1	30.527,7	31.827,9	33.048,2			
7 ZASEBNA POTROŠNJA	10.706,5	11.791,2	12.889,5	14.139,8	14.991,7	15.658,9	16.229,0	17.973,2	19.433,4	19.779,4	20.316,5	20.667,7	20.509,6	20.909,3	20.465,8	20.771,7	21.581,0	22.647,2	23.614,3	24.603,0			
- gospodinjstva	10.504,5	11.591,7	12.777,1	13.905,8	14.743,0	15.420,7	15.972,9	17.674,0	19.141,7	19.481,7	19.979,6	20.337,9	20.202,7	19.784,6	20.140,6	20.437,0	21.249,7	22.302,2	23.258,1	24.233,2			
- izdatki zasebnih neprofitnih institucij	202,0	199,5	212,4	234,0	248,7	238,2	256,1	299,2	291,7	297,7	336,9	329,8	306,9	305,7	325,2	334,7	331,3	345,0	356,1	369,8			
8 DRŽAVNA POTROŠNJA	3.998,0	4.411,4	4.827,1	5.164,9	5.459,6	5.818,8	6.078,9	6.841,0	7.254,5	7.353,3	7.337,4	7.296,3	7.073,1	6.999,3	7.206,8	7.578,0	7.880,5	8.213,6	8.445,2				
9 BRUTO INVESTICIJE (9=10+11)	5.391,0	5.577,7	5.988,1	6.781,8	7.915,9	8.294,5	9.522,7	11.556,8	12.408,1	8.456,4	8.062,5	8.013,9	6.748,5	7.061,2	7.366,7	7.522,9	7.558,4	8.394,8	9.253,5	10.060,3			
10 BRUTO INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA	5.168,6	5.572,7	5.837,1	6.466,5	7.239,9	7.788,2	8.780,0	10.107,9	11.230,0	8.806,1	7.726,6	7.450,7	6.933,9	7.174,9	7.291,7	7.322,0	7.105,2	7.911,5	8.758,0	9.563,0			
11 SPREMENIME ZALOG IN VREDNOSTNI PREDMETI	222,4	5,0	151,1	315,3	676,1	506,3	1.448,9	1.178,1	742,6	349,6	335,9	563,2	-185,4	-113,8	75,0	200,9	453,2	483,3	495,5	497,4			

Vir podatkov: SURS, napoved UMAR.

Tabela 5b: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	napoved	tekoče cene, struktura v %
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	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
2 IZVZ PROIZVODOV IN STORITEV	50,0	51,7	52,2	50,9	55,0	59,6	64,7	67,6	66,1	57,2	64,3	70,4	73,1	74,5	75,8	77,0	77,7	81,8	83,8	85,8		
3 UVZOZ PROIZVODOV IN STORITEV	53,7	52,8	51,2	51,2	56,4	60,2	64,7	68,9	68,0	55,4	62,9	68,5	68,9	69,0	68,4	68,4	68,5	72,9	74,6	76,6		
4 SALDO menjave s tujino (4=2-3)	-3,7	-1,0	1,0	-0,3	-1,4	-0,6	0,0	-1,3	-1,9	1,4	1,8	4,2	5,6	7,4	8,6	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,3	
5 DOMAČA POTROŠNJA (5=6+9)	103,7	101,0	99,0	100,3	101,4	100,6	100,0	101,3	101,9	98,1	98,6	98,2	95,8	94,4	92,6	91,4	90,8	91,0	90,8	90,7		
6 KONČNA POTROŠNJA (6=7+8)	75,1	74,7	73,7	73,9	72,8	72,3	69,9	68,4	69,2	74,7	76,3	76,4	77,1	75,0	73,0	72,0	72,1	71,4	70,3	69,6		
7 ZASEBNA POTROŠNJA	56,6	55,8	55,0	55,1	54,2	53,6	51,4	51,1	51,2	54,7	56,0	56,9	55,1	55,1	56,0	54,6	53,5	53,5	53,0	52,2	51,8	
- gospodinjstva	55,6	54,8	54,1	54,2	53,3	52,8	50,6	50,3	50,4	53,9	55,1	55,1	55,1	55,1	56,0	54,6	53,5	52,6	52,2	51,4	51,0	
- izdatki zasebnih neprofitnih institucij	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	
8 DRŽAVNA POTROŠNJA	18,5	18,9	18,7	18,8	18,7	18,4	17,3	18,0	20,1	20,3	20,4	20,2	19,5	18,6	18,6	18,7	18,4	18,1	17,8			
9 BRUTO INVESTICIJE (9=10+11)	28,5	26,4	25,3	26,4	28,6	28,4	30,2	32,9	32,7	23,4	22,2	21,7	18,7	19,5	19,6	19,4	18,7	19,6	20,4	21,2		
10 BRUTO INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA	27,3	26,4	24,7	25,2	26,2	26,6	27,8	28,8	29,6	24,3	21,3	20,2	19,2	19,8	19,4	18,9	17,6	18,5	19,3	20,1		
11 SPREMENIME ZALOG IN VREDNOSTNI PREDMETI	1,2	0,0	0,6	1,2	2,4	4,1	3,1	-1,0	0,9	1,5	-0,5	-0,3	0,2	0,5	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0		

Vir podatkov: SURS, napoved UMAR.

mio EUR

Tabela 6a: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda

	stalne cene preteklega leta												stalne cene 2016							
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1 BRUTO DOMAČI PROIZVOD (1=4+5)	17.925,5	19.459,5	21.958,0	24.293,9	26.784,5	28.780,4	30.879,7	33.745,8	36.312,7	34.992,0	36.613,9	36.487,8	35.911,3	35.667,7	37.318,8	38.464,6	40.059,3	42.181,5	43.826,1	45.240,0
2 IZVOZ PROIZVODOV IN STORITEV	8.554,8	10.130,9	11.794,9	12.710,3	14.767,5	16.939,2	19.872,4	23.193,2	24.752,3	20.927,4	22.804,8	24.912,6	26.117,6	27.185,2	28.542,2	29.945,9	31.828,8	34.150,3	36.727,4	38.968,1
3 UVOD PROIZVODOV IN STORITEV	8.896,2	10.512,9	11.791,3	12.868,9	14.981,1	16.755,7	19.779,9	23.854,0	25.150,4	20.955,4	21.395,9	23.924,3	24.351,2	25.370,6	26.023,6	26.949,0	28.316,1	30.149,0	32.458,2	34.488,2
4 SALDO menjave s tujino (4=2-3)	-341,4	-382,0	3,6	-158,6	-213,6	183,4	92,5	-660,8	-398,1	-27,9	1.408,9	988,3	1.766,4	1.814,6	2.518,6	2.996,9	3.512,7	4.001,3	4.269,2	4.479,9
5 DOMAČA POTROŠNJA (5=6+9)	18.266,9	19.841,5	21.954,5	24.452,5	26.998,1	28.597,0	30.787,2	34.406,6	36.710,7	35.019,9	35.204,9	35.199,5	34.145,0	33.853,1	34.800,3	35.467,7	36.546,6	38.180,2	39.556,9	40.760,1
6 KONČNA POTROŠNJA (6=7+8)	13.181,8	14.559,7	16.211,5	17.967,2	19.517,5	20.624,8	21.483,7	23.194,6	24.750,8	26.613,3	27.244,0	27.610,8	27.530,6	28.814,1	27.447,7	28.088,2	29.029,3	29.955,7	30.700,9	31.312,9
7 ZASEBNA POTROŠNJA	9.986,5	10.964,1	12.084,4	13.437,1	14.560,2	15.321,2	15.833,4	17.263,1	18.402,3	19.607,5	20.027,3	20.311,7	20.162,7	20.162,7	20.480,0	20.898,0	21.644,8	22.290,5	22.966,8	23.505,3
- gospodinjstva	9.773,7	10.776,4	11.877,0	13.216,1	14.322,4	15.089,8	15.604,7	16.979,8	18.125,8	19.318,6	19.692,2	19.984,7	19.857,2	19.362,2	20.156,9	20.564,9	21.316,0	21.950,9	22.620,4	23.152,0
- izdatki zasebnih neprofitnih institucij	212,8	187,7	207,4	221,0	237,8	231,4	248,7	283,3	276,5	288,9	335,1	327,0	305,5	323,3	333,1	338,8	339,6	346,4	353,3	
8 DRŽAVNA POTROŠNJA	3.195,3	3.595,6	4.127,2	4.530,1	4.957,2	5.303,6	5.630,3	5.931,5	6.378,4	7.005,7	7.216,6	7.299,1	7.367,9	7.146,2	6.987,7	7.190,2	7.384,5	7.665,1	7.734,1	7.807,6
9 BRUTO INVESTICIJE (9=10+11)	5.085,1	5.281,7	5.742,9	6.485,3	7.480,6	7.972,2	9.303,4	11.212,0	11.929,9	8.406,7	7.961,0	7.888,8	6.614,4	7.039,0	7.332,6	7.379,5	7.517,3	8.224,5	8.856,0	9.447,3
10 BRUTO INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA	4.882,6	5.272,3	5.660,7	6.173,9	6.815,2	7.491,0	8.582,4	9.829,8	10.817,8	8.758,6	7.634,2	7.345,7	6.792,4	7.152,9	7.251,5	7.176,0	7.057,8	7.741,2	8.360,5	8.949,9
11 SPREMEMBE ZALOG IN VREDNOSTNI PREDMETI	202,5	9,4	142,3	311,3	665,4	481,2	720,9	1.382,1	1.112,1	-351,9	326,7	543,1	-178,1	-114,0	81,1	203,5	459,5	483,3	495,5	497,4

Vir podatkov: SURS, preračuni, napoved UMR.

Tabela 6b: Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda

	realne stopnje rasti v %												realne stopnje rasti v %							
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1 BRUTO DOMAČI PROIZVOD (1=4+5)	4,2	2,9	3,8	2,8	4,4	4,0	5,7	6,9	3,3	-7,8	1,2	0,6	-2,7	-1,1	3,0	2,3	3,1	4,4	3,9	3,2
2 IZVOZ PROIZVODOV IN STORITEV	12,6	7,2	7,8	3,2	13,0	11,4	14,1	13,6	4,2	-16,6	10,2	6,9	0,6	3,1	5,7	5,0	6,4	8,8	7,5	6,1
3 UVOD PROIZVODOV IN STORITEV	6,6	3,6	5,6	6,5	14,0	7,3	12,4	16,8	3,8	-18,8	6,8	5,0	-3,7	2,1	4,1	4,7	6,6	8,9	7,7	6,3
4 SALDO menjave s tujino¹	2,3	1,6	1,1	-1,7	-0,5	2,1	1,0	-2,0	0,2	1,9	2,0	1,3	3,0	0,8	1,4	0,6	0,5	0,7	0,6	0,5
5 DOMAČA POTROŠNJA (5=6+9)	1,7	1,3	2,8	4,5	4,9	1,9	4,7	9,0	3,1	-9,5	-0,8	-0,7	-5,7	-2,0	1,7	1,8	2,9	4,0	3,6	3,0
6 KONČNA POTROŠNJA (6=7+8)	1,5	2,5	2,7	3,3	2,9	2,3	1,7	5,2	3,0	1,3	0,8	-0,2	-2,4	-3,6	1,1	2,3	3,8	2,7	2,5	2,0
7 ZASEBNA POTROŠNJA	0,8	2,4	2,5	3,4	3,0	2,2	1,2	6,4	2,4	0,9	1,3	0,0	-2,4	-4,1	1,9	2,1	4,2	3,3	3,0	2,3
- gospodinjstva	0,6	2,6	2,5	3,4	3,0	2,4	1,2	6,3	2,6	0,9	1,1	0,0	-2,4	-4,2	1,9	2,1	4,3	3,3	3,0	2,3
- izdatki zasebnih neprofitnih institucij	10,3	-7,1	4,0	1,6	-6,9	4,4	10,6	-7,6	-1,0	12,6	-2,9	-7,4	-0,4	5,8	2,4	-1,7	2,5	2,0	2,0	
8 DRŽAVNA POTROŠNJA	3,8	2,8	3,2	2,7	2,7	3,1	1,9	4,9	2,4	-0,5	-0,7	-2,2	-2,1	-1,2	2,7	2,5	1,1	0,9	0,9	0,9
9 BRUTO INVESTICIJE (9=10+11)	2,4	-2,0	3,0	8,3	10,3	0,7	12,2	17,7	3,2	-32,2	-5,9	-2,2	-17,5	4,3	3,8	0,2	-0,1	8,8	7,7	6,7
10 BRUTO INVESTICIJE ZALOG IN VREDNOSTNA SREDSTVA	2,4	2,0	0,5	5,8	5,4	3,5	10,2	12,0	7,0	-22,0	-13,3	-4,9	-8,8	3,2	1,1	-1,6	-3,6	9,0	8,0	7,0
11 SPREMEMBE ZALOG IN VREDNOSTNA SREDSTVA	0,0	-1,2	0,7	0,7	1,4	-0,7	0,7	2,0	-0,9	-4,0	1,9	0,6	-2,0	0,2	0,5	0,3	0,7	0,1	0,0	0,0

Vir podatkov: SURS, preračuni in napoved UMR. Opomba: ¹ Kot prispevek k realni rasti BDP (v odstotnih točkah).

Tabela 7: Plaćilna bilanca - plaćilno bilančna statistika

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
	napoved																			
I. TEKOĆI RAČUN																				
1. BLAGO																				
1.1.Izvoz blaga																				
1.2.Uvoz blaga																				
2. STORITVE																				
2.1.Izvoz storitev																				
- Transport																				
- Potovanja																				
- Ostalo																				
2.2.Uvoz storitev																				
- Transport																				
- Potovanja																				
- Ostalo																				
3. BLAGO IN STORITVE																				
Izvoz blaga in storitev																				
Uvoz blaga in storitev																				
3. PRIMARNI DOHODKI																				
3.1.Prejemki																				
- Od dela																				
- Od kapitala																				
- Ostali primarni dohodki																				
3.2.Izdatki																				
- Od dela																				
- Od kapitala																				
- Ostali primarni dohodki																				
4. SEKUNDARNI DOHODKI																				
4.1.Prejemki																				
4.2.Izdatki																				

Vri podatkov: BS, napoved UMAR.
Opomba: Metodologija plaćilne bilance temelji na priporedilih šestih izdaji plaćilne bilance, ki ga je izdal Mednarodni denarni sklad (Balance of Payments and International Investment Position).

mio EUR

Tabela 7: Plaćilna bilanca - plaćilno bilančna statistika - nadaljevanje

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	mio EUR	napoved
II. KAPITALSKI RAČUN	4	-4	-164	-165	-96	-114	-131	-52	-30	9	54	-85	41	162	79	412	-302					
1. Bruto pridobitve/odtujitve neproizvedenih nefinančnih imetiј	3	-5	-1	-2	0	-5	-5	-1	-3	-6	-3	-12	-4	-10	-24	-37	-45					
2. Kapitalski transferji	1	1	-163	-164	-96	-109	-126	-51	-26	16	57	-73	45	172	102	449	-257					
III. FINANČNI RAČUN	-538	144	-167	-211	-790	-1.078	-1.205	-1.077	-3.366	-1.274	-1.460	-754	-142	1.004	2.251	1.658	1.129					
1.Neposredne naložbe	-77	-239	-1.507	181	-104	54	106	600	130	497	-93	-640	-466	-47	-584	-1.269	-880					
-Imetiј	72	174	359	631	400	855	710	1.417	884	244	138	-3	-439	24	155	292	431					
-Obveznosti	149	414	1.865	451	504	801	605	817	754	-253	231	636	27	71	739	1.560	1.311					
2.Naložbe v vrednostne papirje	-185	-80	69	223	637	1.313	1.442	2.255	-592	-4.628	-1.961	-1.844	220	-4176	-3.968	2.929	5.079					
3.Finančni derivativi	0	0	0	-6	10	13	15	-46	-15	117	155	89	27	-51	-98	-215						
4.Ostale naložbe	-462	-976	-614	-879	-1.061	-2.644	-1.485	-3.809	-2.836	2.830	497	1.646	45	5.194	6.765	208	-2.758					
4.1.Imetiј	576	-248	544	731	1.319	1.490	1.987	6.636	-119	-473	-1.807	425	456	599	4.737	-617	-2.335					
4.2.Obveznosti	1.038	728	1.158	1.610	2.380	4.134	3.471	10.445	2.717	-3.303	-2.303	-1.221	411	-4.595	-2.028	-825	423					
5.Rezervna imetiј	187	1.439	1.885	264	-256	189	-1.281	-140	-21	42	-19	-72	-31	5	89	-113	-97					
IV.NETO NAPAKE IN IZPUTITVE	69	139	221	167	52	-440	-496	426	-1.319	-1.081	-1.470	-737	-958	-752	-6	-453	-677					

Vir podatkov: BS, napoved UNAR.
 Opomba: Metodologija plaćilne bilance temelji na priporočilih šestte izdaje Pritočnika za izdelavo plaćilne bilance, ki ga je izdal Mednarodni denarni sklad (Balance of Payments and International Investment Position).

Tabela 8: Kazalniki trga dela

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
PONUDBA NA TRGU DELA																				
Stopnja aktivnosti (20-64 let, v %)																				
Aktivne prebivalstvo po ADS, število (v tisoč)	960	969	980	988	1.006	1.015	1.022	1.035	1.041	1.042	1.041	1.020	1.013	1.008	1.015	1.008	995	1.011	1.019	1.022
- letna rast (v %)	0,1	0,9	1,1	-2,2	5,0	0,9	0,7	1,3	0,6	0,0	0,0	-2,1	-0,6	0,7	-0,7	-1,3	1,7	0,7	0,3	
ZAPOSLENOST IN BREZPOSELNOST																				
Zaposlenost po nacionalnih računih (v tisoč)	9144	9196	9341	9313	9340	9295	9441	975,8	1.000,8	982,9	962,1	946,0	937,2	926,7	930,0	941,6	959,7	986,0	1.002,5	1.011,8
- letna rast (v %)	1,6	0,6	1,6	-0,3	0,3	-0,5	1,6	3,4	2,6	-1,8	-2,1	-1,7	-0,9	-1,1	0,4	1,2	1,9	2,7	1,7	0,9
Delovno aktivni po ADS (v tisoč)	893,7	914,0	922,2	896,3	945,8	949,3	961,2	985,2	996,1	980,7	966,0	936,2	923,7	906,0	917,0	917,6	915,1	942,6	955,7	962,4
- letna rast (v %)	0,6	2,3	0,9	-2,8	5,5	0,4	1,3	2,5	1,1	-1,5	-1,5	-3,1	-1,3	-1,9	-1,2	0,1	-0,3	3,0	1,4	0,7
Stopnja delovne aktivnosti (20-64 let, v %)	68,5	69,4	70,0	68,1	71,0	71,1	71,5	72,4	73,0	71,9	70,3	68,4	68,3	67,2	67,8	69,1	70,1	72,5	73,9	74,9
Formalno delovno aktivni (v tisoč) *	800,5	806,3	808,7	801,4	807,5	813,1	824,8	854,0	879,3	858,2	835,0	824,0	810,0	793,6	797,8	804,6	817,2	844,4	859,2	868,0
- letna rast (v %)	1,3	0,7	0,3	-0,9	0,8	0,7	1,4	3,5	3,0	-2,4	-2,7	-1,3	-1,7	-2,0	0,5	0,9	1,6	3,3	1,8	1,0
od teh osebe v delovnem razmerju (v tisoč)	715,4	722,1	721,4	722,1	724,4	731,6	741,6	766,0	789,9	767,4	747,2	729,1	717,0	688,7	703,0	713,1	730,5	754,8	768,9	777,1
- letna rast (v %)	1,8	0,9	-0,1	0,1	0,3	1,0	1,4	3,3	3,1	-2,8	-2,6	-2,4	-1,6	-2,6	0,6	1,4	2,4	3,3	1,9	1,1
od teh samozaposlenih (v tisoč)	85,1	84,2	87,3	79,2	83,1	81,5	83,3	87,9	89,4	90,8	87,8	94,9	93,0	94,9	94,8	91,6	86,7	89,6	90,3	90,9
- letna rast (v %)	-2,7	-1,1	3,6	-9,2	4,9	-1,9	2,1	5,6	1,6	-3,3	8,1	-2,1	2,1	-0,1	-3,4	-5,3	3,4	0,7	0,6	
Brezposelni po ADS (v tisoč)	66,1	54,8	57,7	61,7	60,1	66,0	60,9	49,7	45,1	60,8	75,2	83,3	89,7	101,8	98,0	90,5	79,7	68,7	63,0	59,5
- letna rast (v %)	-5,8	-17,1	5,3	6,9	-2,6	9,8	-7,7	-18,4	-9,3	34,8	23,7	10,8	7,7	13,5	-3,7	-7,7	-11,9	-13,7	-8,4	-5,6
Registrirani brezposelni (v tisoč)	1066	101,9	102,6	97,7	92,8	91,9	85,8	71,3	63,2	86,4	100,5	110,7	110,2	119,8	120,1	112,7	103,2	89,1	82,2	79,5
- letna rast (v %)	-10,4	-4,5	0,8	-4,8	-5,0	-1,0	-6,6	-16,9	-11,4	36,6	16,4	10,1	-0,5	8,8	0,2	-6,1	-8,5	-13,6	-7,7	-3,3
Stopnja brezposelnosti po ADS (v %)	6,9	5,7	6,0	6,5	6,0	6,5	6,0	4,9	4,4	5,9	7,3	8,2	8,9	10,1	9,7	9,0	8,0	6,8	6,2	5,8
Stopnja registrirane brezposelnosti (v %)	11,8	11,2	11,3	10,9	10,3	10,2	9,4	7,7	6,7	9,1	10,7	11,8	12,0	13,1	12,3	11,2	9,5	8,7	8,4	

Vri: SURS, ZRSZ; Eurostat; napoved UMAR in Eurostat.
Opomba: * Po statističnem registru delovno aktivnega prebivalstva, vključno z oceno samostojnih kmetov.

Tabela 9a: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF

	tekoče cene, v milo EUR																	
	BILANCA PRIHODKOV																	
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
I. SKUPAJ PRIHODKI																		
DAVČNI PRIHODKI	7.484	8.547	9.082	10.338	11.196	11.976	12.959	14.006	15.339	14.408	14.794	14.982	14.999	14.728	15.494	15.714	15.842	
DAVKI NA DOHOĐEK IN DOBIČEK	6.954	7.840	8.355	9.560	10.211	10.884	11.762	12.758	13.937	12.955	12.848	13.209	13.118	12.648	13.193	13.746	14.240	
Dohodnina	1.300	1.493	1.648	1.922	2.115	2.242	2.735	2.978	3.442	2.805	2.491	2.724	2.657	2.137	2.386	2.585	2.681	
Davek od dohodka pravnih oseb	1.083	1.206	1.335	1.474	1.596	1.648	1.793	1.804	2.185	2.093	2.039	2.054	2.077	1.868	1.916	1.986	2.079	
PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST	2.584	2.927	3.231	3.502	3.753	3.988	4.231	4.598	5.095	5.161	5.234	5.268	5.244	5.127	5.272	5.474	5.721	
DAVKI NA PLAČILNO LISTO IN DELOVNO SILO	284	348	392	448	491	526	473	418	258	28	28	28	29	29	26	23	20	20
DAVKI NA PREMOŽENJE	111	138	144	144	165	170	189	206	215	207	220	215	234	254	245	238	256	
DOMAČI DAVKINA BLAGO IN STORITVE	2.516	2.810	2.807	3.399	3.575	3.915	4.077	4.499	4.805	4.660	4.781	4.856	4.876	5.027	5.191	5.347	5.433	
Davek na dodano vrednost	1.713	1.839	1.768	2.195	2.251	2.536	2.716	2.907	3.145	2.838	2.941	2.992	2.905	3.029	3.153	3.229	3.272	
Trošarine	560	694	713	825	908	961	956	1.158	1.213	1.415	1.439	1.462	1.560	1.491	1.491	1.515	1.551	
DAVKI NA MEDN. TRGOVINO IN TRANSAKCIJE	159	124	131	145	81	39	51	177	120	91	91	100	83	77	78	82	82	
DRUGI DAVKI	1	1	2	1	31	4	5	2	2	3	4	17	-1	1	0	1	48	
NEDAVČNI PRIHODKI																		
KAPITALSKI PRIHODKI	40	43	63	66	87	113	167	137	117	107	176	65	63	67	53	96	96	
DONACIJE	31	45	59	56	8	9	5	12	10	11	13	10	9	33	19	12	10	
TRANSFERNI PRIHODKI	61	39	46	33	31	34	43	42	54	110	54	52	53	5	21	51		
SREDSTVA PREJETA IZ PRORAČUNA EU	-	-	-	-	183	302	348	348	365	597	725	815	845	938	1.040	882	481	

Vir podatkov: Ministrstvo za finance, Bilten javnih finan.

Tabela 9b: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF

BILANCA PRIHODKOV											deleži v primerjavi z BDP v %						
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
I. SKUPAJ PRIHODKI																	
DAVČNI PRIHODKI	39,6	40,4	38,4	40,3	40,5	41,0	41,1	39,8	40,4	39,8	40,3	40,6	41,6	40,6	41,2	40,5	39,2
DAVKI NA DOHODEK IN DOBIČEK	36,8	37,1	35,4	37,2	36,9	37,2	37,3	36,3	36,7	35,8	35,4	35,8	36,4	34,9	35,1	35,4	35,2
Dohodnina	6,9	7,1	7,0	7,5	7,6	7,7	8,7	8,3	9,1	7,8	6,9	7,4	7,4	5,9	6,3	6,7	6,6
Davek od dobička pravnih oseb	5,7	5,7	5,6	5,7	5,8	5,6	5,7	5,1	5,8	5,8	5,6	5,6	5,8	5,2	5,1	5,1	5,1
PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST	1,1	1,4	1,3	1,7	1,9	2,0	3,0	3,2	3,3	2,0	1,2	1,8	1,6	0,7	1,2	1,5	1,5
DAVKI NA PLAČILNO LISTO IN DELOVNO SILO	13,7	13,8	13,7	13,6	13,6	13,6	13,4	13,1	13,4	14,3	14,4	14,3	14,5	14,1	14,0	14,1	14,2
DAVKI NA PREMOŽENJE	1,5	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,5	1,2	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
DOMAČI DAVKI NA BLAGO IN STORITVE	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6
Davek na dodano vrednost	13,3	13,3	11,9	13,2	12,9	13,4	12,9	12,8	12,7	12,9	13,2	13,2	13,5	13,9	13,8	13,8	13,4
Trošarine	9,1	8,7	7,5	8,6	8,1	8,7	8,6	8,3	8,3	7,8	8,1	8,1	8,1	8,4	8,4	8,3	8,1
DAVKI NA MEDN. TRGOVINO IN TRANSAKCIJE	3,0	3,3	3,0	3,2	3,3	3,3	3,0	3,3	3,2	3,9	4,0	4,0	4,3	4,1	4,0	3,9	3,8
DRUGI DAVKI	0,8	0,6	0,6	0,6	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
NEDAVČNI PRIHODKI																	
KAPITALSKI PRIHODKI	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
DONACIJE	2,1	2,7	2,4	2,4	2,4	2,2	2,0	2,0	2,3	1,9	2,5	2,2	2,5	2,7	3,1	2,5	2,4
TRANSFERNI PRIHODKI	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,3	0,3	0,5	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2
SREDSTVA PREJETA IZ PRORAČUNA EU	-	-	-	-	0,7	1,0	1,1	1,0	1,0	1,6	2,0	2,2	2,3	2,6	2,8	2,3	1,2

Viri podatkov: Ministrstvo za finance, Bilten javnih financ, SJRS, Temeljni agregati nacionalnih računov.

Tabela 10a: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF

	BILANCA ODHODKOV										tekocene cene, milo EUR						
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
II. SKUPAJ ODHODKI	7.713	8.811	9.733	10.666	11.552	12.276	13.209	13.915	15.442	16.368	16.693	16.546	16.126	16.286	16.755	16.936	16.497
TEKOČI ODHODKI	3.605	4.191	4.668	5.114	5.150	5.354	5.689	5.951	6.557	6.801	6.960	6.927	6.814	6.838	7.043	7.168	7.407
PLAČE IN DRUGI ZDATKI ZA POSLJENIM	1.617	1.905	2.149	2.342	2.456	2.521	2.671	2.762	3.037	3.363	3.359	3.330	3.185	3.114	3.116	3.124	3.278
PRISPEVKI DELODAJALCEV ZA SOC. VARNOST	279	336	386	424	466	495	509	515	542	549	553	553	543	503	494	486	508
IZDATKI ZA BLAGO IN STORITVE	1.402	1.610	1.743	1.884	1.794	1.911	2.073	2.212	2.527	2.510	2.512	2.443	2.373	2.239	2.233	2.311	2.371
PLAČILA OBRESTI	254	304	349	387	384	372	376	357	335	336	488	527	648	840	1.097	1.043	1.074
REZERVE	53	38	41	78	50	55	59	105	116	43	47	74	65	143	103	104	176
TEKOČI TRANSFERI	3.395	3.789	4.202	4.579	5.216	5.599	5.926	6.144	6.742	7.339	7.629	7.819	7.687	7.671	7.592	7.540	7.700
SUBVENCIJE	246	264	252	290	324	381	403	423	477	598	582	496	503	520	467	399	397
TRANSFERI POSAMEZNIKOM IN GOSPODINJSTVOM	3.051	3.427	3.799	4.115	4.396	4.629	4.871	5.093	5.619	6.024	6.278	6.533	6.384	6.343	6.335	6.371	6.496
DRUGI TEKOČI TRANSFERI	12	-3	37	53	368	451	502	467	460	519	769	789	800	809	789	770	807
INVESTICIJSKI ODHODKI - SKUPAJ	713	830	863	972	1.017	1.038	1.306	1.465	1.714	1.789	1.707	1.396	1.235	1.351	1.717	1.815	962
INVESTICIJSKI ODHODKI	463	534	537	593	631	654	901	1.130	1.255	1.294	1.311	1.024	915	1.032	1.451	1.520	784
INVESTICIJSKI TRANSFERI	250	296	326	379	386	383	405	334	459	495	396	372	320	319	266	295	178
PLAČILA SREDSTEV V PRORAČUN EU	-	-	-	-	170	286	288	356	428	439	397	405	390	425	403	433	427
III. JAVNOFINANČNI PRESEŽEK / PRIMANJKLJAJ (I. - II.)	-228	-264	-651	-327	-356	-300	-250	91	-103	-1.960	-1.899	-1.564	-1.127	-1.558	-1.261	-1.242	-654

Vir podatkov: Ministrstvo za finance, Bilten javnih finan.

Tabela 10b: Konsolidirana bilanca javnega financiranja po metodologiji GFS - IMF

	BILANCA ODHODKOV										deleži v primerjavi z BDP v %							
	2011	2012	2012	2012	2012	2012	2012	2012	2012	2012	2012	2012	2012	2012	2013	2014	2015	2016
II. SKUPAJ ODHODKI	408	41,7	41,2	41,6	41,7	42,0	41,9	39,6	40,7	45,3	46,0	44,8	44,7	44,9	44,5	43,7	40,8	
TEKOČI ODHODKI	19,1	19,8	19,9	18,6	18,3	18,0	16,9	17,3	18,8	19,2	18,8	18,9	18,9	18,7	18,7	18,5	18,3	
PLAČE IN DRUGI ZDATKI ZAPOSLENIM	8,6	9,0	9,1	9,1	8,9	8,6	8,5	7,9	8,0	9,3	9,3	9,0	8,8	8,6	8,3	8,0	8,1	
PRISPEVKI DELODAJALCEV ZA SOC. VARNOST	1,5	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6	1,5	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,3	1,3	1,3	
IZDATKI ZA BLAGO IN STORITVE	7,4	7,6	7,4	7,3	6,5	6,6	6,3	6,7	6,9	6,9	6,6	6,6	6,2	5,9	6,0	5,9	5,9	
PLAČILA OBRESTI	1,3	1,4	1,5	1,5	1,4	1,3	1,2	1,0	0,9	0,9	1,3	1,4	1,8	2,3	2,9	2,7	2,7	
REZERVE	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	0,3	0,5	0,4
TEKOČI TRANSFERI	18,0	17,9	17,8	17,8	18,8	19,2	18,8	17,5	17,8	20,3	21,0	21,2	21,3	21,2	20,2	19,4	19,1	
SUBVENCIJE	1,3	1,2	1,1	1,1	1,2	1,3	1,3	1,2	1,3	1,7	1,6	1,3	1,4	1,4	1,2	1,0	1,0	
TRANSFERI POSAMEZNIKOM IN GOSPODINJSTVOM	16,1	16,2	16,1	16,0	15,9	15,8	15,4	14,5	14,8	16,7	17,3	17,7	17,7	17,5	16,8	16,4	16,1	
DRUGI TEKOČI TRANSFERI	0,1	0,0	0,2	0,2	1,3	1,5	1,6	1,3	1,2	1,4	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,0	2,0	
INVESTICIJSKI ODHODKI - SKUPAJ	3,8	3,9	3,7	3,8	3,7	3,6	4,1	4,2	4,5	4,9	4,7	3,8	3,4	3,7	4,6	4,7	2,4	
INVESTICIJSKI ODHODKI	2,5	2,5	2,3	2,3	2,3	2,2	2,9	3,2	3,3	3,6	3,6	2,8	2,5	2,8	3,9	3,9	1,9	
INVESTICIJSKI TRANSFERI	1,3	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	1,3	1,0	1,2	1,4	1,1	1,0	0,9	0,9	0,7	0,8	0,4	
PLAČILA SREDSTEV V PRORAČUN EU	-	-	-	-	-	0,6	1,0	0,9	1,0	1,1	1,2	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	
III. JAVNOFINANČNI PRESEŽEK / PRIMANJKLJAJ (I. - II.)	-1,2	-1,2	-2,8	-1,3	-1,3	-1,0	-0,8	0,3	-0,3	-5,4	-5,2	-4,2	-3,1	-4,3	-3,4	-3,2	-1,6	

Vir podatkov: Ministrstvo za finance, Bilten javnih finančnih institucij, Statistični urad Republike Slovenije.

Tabela 11: Indikatorji mednarodne konkurenčnosti

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	napoved	letne stopnje rasti v %
Efektivni tečaj¹																					
Nominalno																					
Nominalni stroški dela na enoto proizvoda	-8,2	-5,2	-3,1	-0,4	-1,4	-1,0	-0,1	0,4	0,6	1,2	-2,3	0,0	-1,4	0,9	0,2	-3,1	1,0	0,5	0,7		
Realno - deflator cene živiljenjskih potrebčin	-2,5	-0,1	2,1	3,2	-0,1	-0,8	0,3	1,7	2,3	1,2	-2,1	-1,0	-1,2	1,2	-0,2	-4,1	0,3	0,4	0,6		
Realno - deflator stroški dela na enoto proizvoda gospodarstvo	-3,2	0,7	0,4	2,0	1,6	-1,1	-0,1	0,6	3,4	5,9	-1,6	-2,0	-2,9	-0,2	-1,7	-3,4	0,9	0,4	0,7		
Komponente stroškov dela na enoto proizvoda																					
Nominalni stroški dela na enoto proizvoda	7,5	9,0	6,0	4,5	3,5	1,5	1,3	2,6	6,4	8,5	0,6	-0,8	0,8	0,5	-1,2	0,4	1,6	1,4	1,6		
Sredista za zaposlene na zaposlenega, nominalno	10,2	11,6	8,3	7,8	7,7	6,0	5,4	6,2	7,2	1,8	4,0	1,5	-1,0	0,5	1,3	1,4	2,8	3,1	3,7		
Produktivnost dela, realno ²	2,6	2,4	2,2	3,2	4,1	4,5	4,0	3,5	0,7	-6,1	3,4	2,4	-1,8	0,0	2,6	1,0	1,2	1,6	2,1		
Realni stroški dela na enoto proizvoda	1,9	0,3	-1,5	-1,1	0,2	-0,1	-0,9	-1,5	1,8	5,0	1,6	-1,9	0,3	-1,1	-2,0	-0,6	0,7	0,0	-0,3		
Produktivnost dela, nominalno ³	8,1	11,2	10,0	9,0	7,5	6,1	6,3	7,8	5,3	-3,0	2,4	3,5	-1,3	1,6	3,4	2,0	2,1	3,0	4,0		

Vir podatkov: SURS statistika nacionalnih računov, ECB, OECD, Consensus Forecasts Februar 2017, napoved in priečrunci UMaR.

Opombe: ¹ Harmonizirani efektivni tečaj do 37 trgovinskih partnerjev; ² Bruto domaći proizvod na zapisovanega območja in 18 držav evropskega partnerja; ³ Bruto domaći proizvod na zapisanega, v tekotih cenah;

Seznam kratic

Kratice uporabljene v besedilu

ADS – Anketa o delovni sili, **AJPES** – Agencija RS za javnopravne evidence in storitve, **BDP** – Bruto domači proizvod, **BS** – Banka Slovenije, **CME** – Chicago Mercantile Exchange, **ECB** – European Central Bank, **EK** – Evropska komisija, **EIA** – Energy Information Administration, **EU** – Evropska unija, **GFS** – Government Finance Statistics, **GZS** – Gospodarska zbornica Slovenije, **HICP** – Harmonized index of consumer prices, **IER** – Inštitut za ekonomska raziskovanja, **IKT** – Informacijsko-komunikacijska tehnologija, **IMF** – International Monetary Fund, **KDPZ** – kolektivno dopolnilno pokojninsko zavarovanje, **MF** – Ministrstvo za finance, **NAWRU** - Non-accelerating wage rate of unemployment, **OECD** – Organization for Economic Co-operation and Development, **PSR** – Pakt o stabilnosti in rasti, **RS** – Republika Slovenija, **SRDAP** – Statistični register delovno aktivnega prebivalstva, **SURS** – Statistični urad RS, **UL** – Uradni list, **UMAR** – Urad RS za makroekonomske analize in razvoj, **ZRSZ** – Zavod RS za zaposlovanje

**jesenska napoved
gospodarskih gibanj 2017**