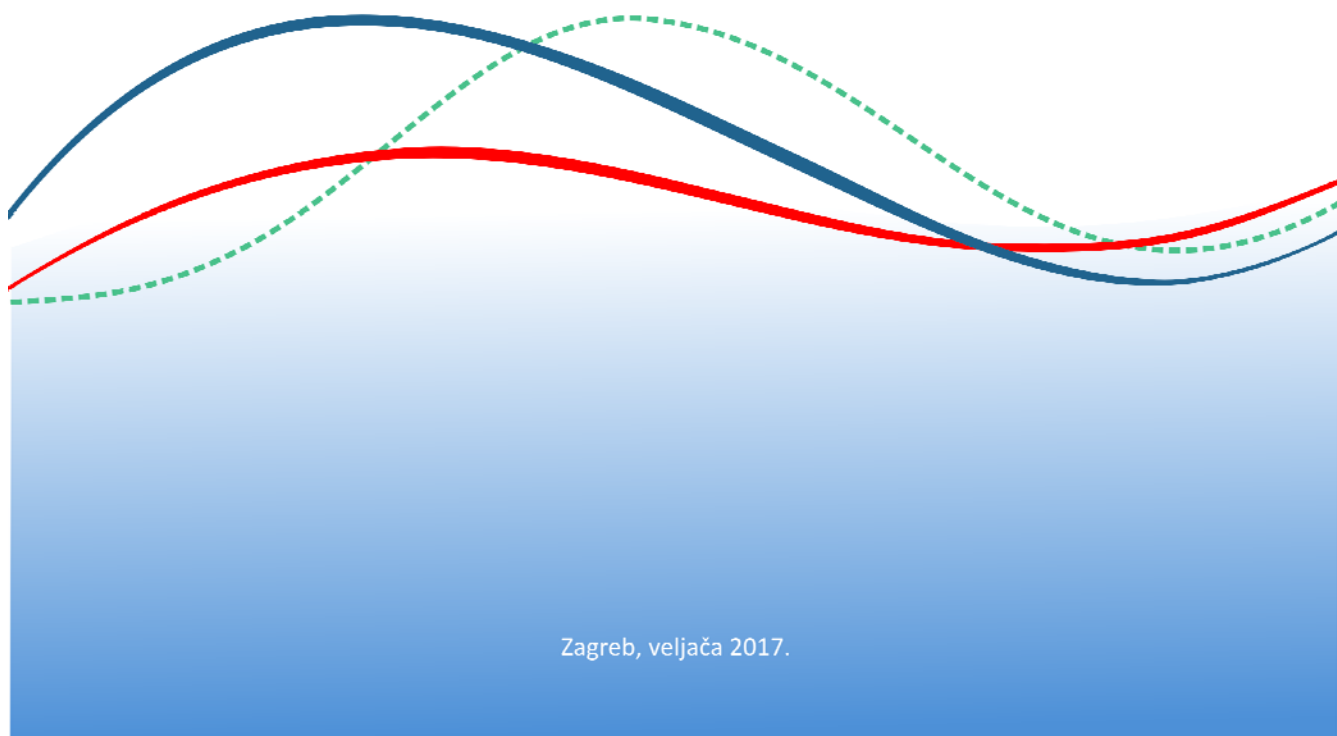


DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU
REPUBLIKE HRVATSKE

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU
GODIŠNJIH PROVEDBENIH PLANOVA
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI
REPUBLIKE HRVATSKE
2014. I 2015. GODINE



PREDGOVOR

Službena statistika važna je ne samo s nacionalnog stajališta nego i u međunarodnim okvirima jer omogućuje usporedbu pojedinih društvenih i ekonomskih pokazatelja među zemljama. Postojanje kvalitetnih i pravodobnih statističkih podataka nužno je za osmišljavanje mjera ekonomske i socijalne politike vezanih za ostvarenje zadanih ciljeva i praćenje učinaka mjera pojedinih politika. Ulaskom u Europsku uniju, osim nacionalnih razvojnih ciljeva, Republika Hrvatska ulaže napore i u ostvarenje zajedničkih strateških ciljeva EU-a, što predstavlja dodatni izazov u smislu kvalitete i strukturnih obilježja statističkih podataka.

Tijekom 2015. Hrvatska je, nakon šest godina pada bruto domaćeg proizvoda, zabilježila pozitivne stope rasta gospodarstva. Najznačajniji doprinos povećanju bruto domaćeg proizvoda ostvaren je većim izvozom roba i usluga, pri čemu je najveći udio turističkih usluga. Unatoč tomu, javni dug i inozemne obveze i dalje su osobito visoki, stope zaposlenosti među najnižima su u Europskoj uniji, a i demografski su trendovi izuzetno negativni. U takvim okolnostima te imajući na umu da se Hrvatska nalazi u proceduri prekomjernoga proračunskog deficita te je pod pojačanim nadzorom Europske komisije, statistički podaci još su više dobili na važnosti.

Za kreiranje mjera ekonomske politike, ali i praćenje provedbe strukturnih reformi usmjerenih na povećanje međunarodne konkurentnosti, postizanje fiskalne održivosti javnog sektora, poticanje bržega gospodarskog rasta i razvoja, povećanje zapošljavanja te rast životnog standarda nužni su kvalitetni i pravodobni statistički podaci. U svim razvijenim gospodarstvima oni su podloga za osmišljavanje mjera ekonomske i socijalne politike vezanih za ostvarenje zadanih ciljeva i praćenje učinaka mjera pojedinih politika.

Izvešće o izvršenju Godišnjega provedbenog plana statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2015. godine prikazuje osnovne informacije o provedbi statističkih aktivnosti u predmetnoj godini. U skladu sa Strategijom razvitka

službene statistike Republike Hrvatske 2013. – 2022. i Programom statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2013. – 2017., aktivnosti u 2015. bile su usmjerene na ostvarenje strateških ciljeva unaprjeđenja hrvatskoga statističkog sustava kao što su: proizvodnja kvalitetnih i harmoniziranih statističkih podataka, modernizacija sustava prikupljanja, obrade i objave podataka, unaprjeđenje kvalitete i pravodobnosti objavljivanja statističkih podataka te povećanje razine uključenosti korisnika u proces definiranja statističkih aktivnosti.

Kako bi se osiguralo da statistički podaci koje proizvodi ostanu relevantni za potrebe korisnika, Državni zavod za statistiku 2015. uveo je u statistički sustav Republike Hrvatske nova istraživanja, nastavio unaprjeđivati kvalitetu i obuhvat istraživanja koja provodi, dok u suradnji s nositeljima administrativnih izvora podataka kontinuirano radi na povećanju pouzdanosti i usklađenosti takvih podataka s međunarodnim standardima. Strateški fokus u predstojećem razdoblju bit će stavljen na suradnju s tijelima državne i javne uprave pri razvoju i uspostavi temeljnih registara kako bi se na taj način promoviralo korištenje administrativnih evidencija za statističke svrhe. Iako uspostava registara zahtijeva jačanje administrativnih kapaciteta u tijelima državne uprave, korištenje administrativnih registara u izgradnji statističkog sustava u dugom roku smanjuje troškove, sprječava dvostruko prikupljanje podataka, odnosno dovodi do rasterećenja izvještajnih jedinica te unaprjeđuje pouzdanost administrativnih evidencija i statističkih podataka koji se iz njih prikupljaju.

Tijekom 2015. Državni zavod za statistiku i određeni nositelji službene statistike sudjelovali su u aktivnostima sustavne procjene usklađenosti nacionalnih statističkih institucija i Europskoga statističkog sustava (ESS) s Kodeksom prakse europske statistike. Da bi se postigla neovisnost mišljenja, stručna ocjenjivanja proveli su europski stručnjaci primjenom revizijskih načela, zbog čega su svi odgovori iz samoocjenjujućih upitnika morali biti potkrijepljeni dokazima. Kao glavni nositelj, diseminator i koordinator sustava službene statistike RH, Državni zavod za statistiku imao je brojne obveze kako bi osigurao provedbu svih aktivnosti predviđenih u sklopu procjene

usklađenosti hrvatskog statističkog sustava s Kodeksom prakse. Stoga su njegovi zaposlenici uložili višemjesečne napore u svrhu prikupljanja i izrade svih potrebnih dokumenata i dokaza koji su, među ostalim, poslužili za ocjenu stanja. Osim uvidom u dostavljenu dokumentaciju, stručno-ocjenjivački tim proveo je ocjenu usklađenosti na temelju brojnih sastanaka s predstavnicima raznih institucija i korisnika koji su se održali u Zagrebu u razdoblju od 11. do 15. svibnja 2015. Nakon provedene revizije, kao i svi drugi nacionalni statistički sustavi zemalja članica Europske unije, hrvatski statistički sustav dobio je određene preporuke za unaprjeđenje. U skladu s time Državni zavod za statistiku već je poduzeo određene aktivnosti, a izrađen je i akcijski plan izvršenja predloženih mjera unaprjeđenja.

Posebnu pozornost u 2015. obratili smo komunikaciji s korisnicima i medijima te smo osobito surađivali s korisnicima iz znanstvene zajednice. Na taj način Državni zavod za statistiku postaje prepoznatljiv kao vodeća institucija koja osigurava dostupnost relevantnih, nepristranih i kvalitetnih statističkih podataka koji su nužni za praćenje i analizu stanja hrvatskoga gospodarstva i društvenih procesa te donošenje zaključaka i odluka koji se temelje na provjerenim i pouzdanim službenim statističkim podacima.

Ovom prilikom zahvaljujem svim nositeljima službene statistike te ostalim institucijama s kojima smo tijekom 2015. surađivali na redovitim statističkim aktivnostima, ali i razvoju i unaprjeđenju statističkog sustava Republike Hrvatske. Također zahvaljujem zaposlenicima Državnog zavoda za statistiku na njihovu angažmanu i osobitu trudu uloženu u postizanje zadanih ciljeva. Posebno zahvaljujem izvještajnim jedinicama, bez čije suradnje i uloženog vremena proizvodnja službene statistike ne bi bila moguća te korisnicima čiji svakodnevni upiti i zahtjevi potvrđuju neizmjernu važnost statističkih podataka.

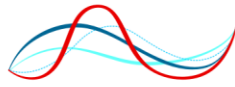
Marko Krištof
ravnatelj Državnog zavoda za statistiku

SADRŽAJ**IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU GODIŠNJEG PROVEDBENOG PLANA
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI REPUBLIKE HRVATSKE 2015. GODINE**

UVOD	8
PREGLED IZVORA FINANCIRANJA I LJUDSKIH POTENCIJALA U DRŽAVNOM ZAVODU ZA STATISTIKU	12
ODNOSI S KORISNICIMA.....	19
POGLAVLJE I. – DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE.....	24
POGLAVLJE II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE	30
POGLAVLJE III. – POSLOVNE STATISTIKE	39
POGLAVLJE IV. – STATISTIKE POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA.....	46
POGLAVLJE V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA	52
POGLAVLJE VI. – PODRŠKA STATISTIČKOM OUTPUTU	56
PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI	57

**IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU GODIŠNJEG PROVEDBENOG PLANA
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI REPUBLIKE HRVATSKE 2014. GODINE**

UVOD	75
PREGLED IZVORA FINANCIRANJA I LJUDSKIH POTENCIJALA U DRŽAVNOM ZAVODU ZA STATISTIKU	79
ODNOSI S KORISNICIMA.....	84
MEĐUNARODNA SURADNJA	88
POGLAVLJE I. - DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE	91
POGLAVLJE II. MAKROEKONOMSKE STATISTIKE.....	96
POGLAVLJE III. – POSLOVNE STATISTIKE	107
POGLAVLJE IV. – STATISTIKA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA.....	112
POGLAVLJE V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA	115
POGLAVLJE VI. – PODRŠKA STATISTIČKOM OUTPUTU	119
PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI	120



DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU
REPUBLIKE HRVATSKE

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU
GODIŠNJEGA PROVEDBENOG PLANA
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI
REPUBLIKE HRVATSKE
2015. GODINE

Zagreb, svibanj 2016.

UVOD

Svrha službene statistike jest kontinuiran razvoj statistike te proizvodnja i diseminacija statističkih podataka u skladu s temeljnim načelima službene statistike. Jedan od glavnih zadataka statističkog sustava jest učinkovita i pravodobna priprema i diseminacija kvalitetnih statističkih pokazatelja koji odražavaju ekonomske i društvene pojave i procese te osiguravaju korisnicima pouzdan izvor za analizu postojećeg stanja i donošenje odluka. Službena statistika važna je ne samo u nacionalnim nego i u međunarodnim okvirima jer omogućuje usporedbu pojedinih aspekata društvenoga i ekonomskog razvitka s drugim zemljama. Pristupanjem Republike Hrvatske Europskoj uniji poseban naglasak stavlja se na integraciju statističkog sustava Republike Hrvatske u Europski statistički sustav (ESS) te omogućivanje usporedivosti statističkih podataka Republike Hrvatske s podacima država članica Europske unije.

Početkom 2013. Državni zavod za statistiku predstavio je Strategiju razvitka službene statistike Republike Hrvatske 2013. – 2022., koja definira misiju, viziju te opće i posebne strateške ciljeve hrvatskoga statističkog sustava. Za potrebe srednjoročnog planiranja izrađen je Program statističkih aktivnosti Republike Hrvatske u kojem se navode glavni rezultati službene statistike i najvažnije razvojne aktivnosti koje je potrebno ostvariti u razdoblju 2013. – 2017.

Na temelju Zakona o službenoj statistici (Narodne novine, br. 103/03, 75/09, 59/12 i 12/13 – pročišćeni tekst) Državni zavod za statistiku u suradnji s drugim nositeljima službene statistike izradio je Nacrt prijedloga izvješća o izvršenju Godišnjega provedbenog plana statističkih aktivnosti Republike Hrvatske.

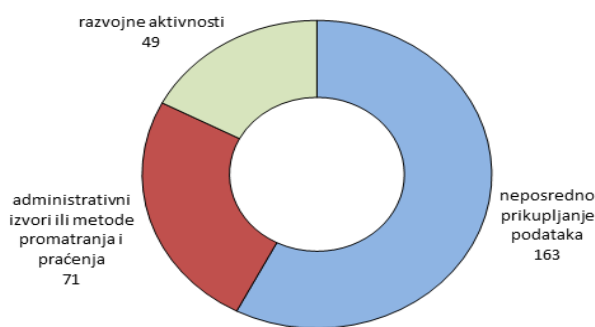
Godišnji provedbeni plan donosi se za svaku godinu na koju se odnosi Program statističkih aktivnosti Republike Hrvatske. Program se temelji na potrebama korisnika, ali i zahtjevima Europske unije koji su navedeni u dokumentu

Eurostata *Statistical Requirements Compendium*.¹ Kako bi službena statistika Republike Hrvatske bila potpuno usklađena s europskim zahtjevima, u Godišnjemu provedbenom planu 2015. godine primijenjena je ista struktura *Compendiuma* koja se primjenjivala i pri izradi *Programa statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2013. – 2017.*

U skladu s odredbama Zakona o službenoj statistici Godišnjim provedbenim planom propisuje se provođenje triju vrsta istraživanja: statistička istraživanja na temelju neposrednog prikupljanja podataka (oznaka I.), statistička istraživanja čiji se podaci dobivaju iz administrativnih izvora ili metodom promatranja i praćenja (oznaka II.) te razvojne aktivnosti, popisi i druga opsežnija statistička istraživanja (oznaka III.).

Godišnjim provedbenim planom statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2015. godine planirana je provedba ukupno 283 statističkih istraživanja, od toga 163 istraživanja na temelju neposrednog prikupljanja podataka, 71 statističko istraživanje na temelju administrativnih izvora ili metodom promatranja i praćenja te 49 razvojnih aktivnosti.

UKUPAN BROJ PLANIRANIH STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. PREMA VRSTAMA



¹ Izdanje 2011.

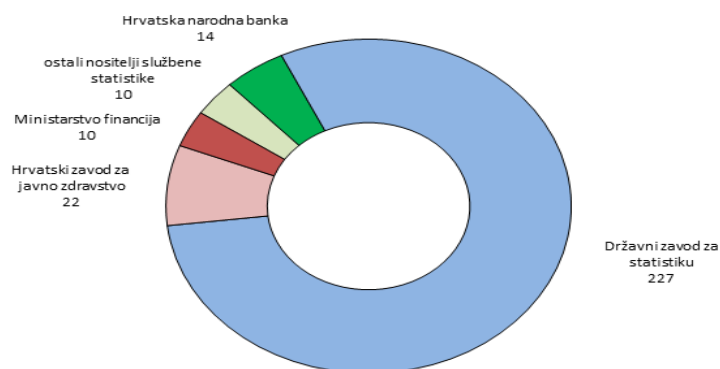
Na temelju Zakona o službenoj statistici poslove službene statistike obavljaju Državni zavod za statistiku kao središnje tijelo, upravno tijelo Grada Zagreba nadležno za poslove službene statistike, Hrvatska narodna banka i druga ovlaštena tijela službene statistike određena Programom. U skladu s odredbom članka 7. stavka 1. točke 4. Zakona o službenoj statistici Programom statističkih aktivnosti Republike Hrvatske utvrđuju se sljedeća ovlaštena tijela za obavljanje poslova službene statistike:

- Agencija za zaštitu okoliša²
- Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti
- Hrvatski zavod za javno zdravstvo
- Ministarstvo financija
- Ministarstvo poljoprivrede
- Ministarstvo unutarnjih poslova.

Državni zavod za statistiku kao glavni nositelj, koordinator i diseminator sustava službene statistike Republike Hrvatske redovito provodi najveći broj istraživanja. Od ukupno 283 statistička istraživanja u 2015., DZS je planirao provođenje 227 istraživanja, dok su ostali nositelji službene statistike planirali 56 istraživanja.

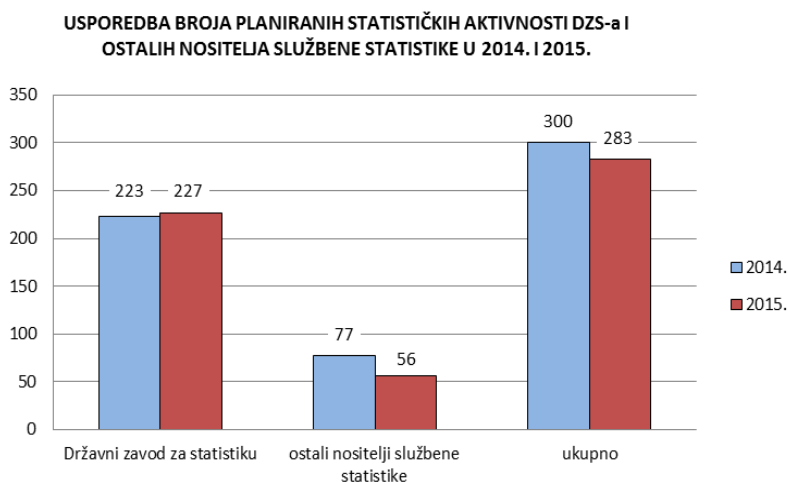
² Dana 17. rujna 2015. s radom je počela Hrvatska agencija za okoliš i prirodu (HAOP) koja je nastala spajanjem Agencije za zaštitu okoliša (AZO) i Državnog zavoda za zaštitu prirode (DZZP). Pri tome je HAOP preuzeo sva prava i obveze navedenih dviju državnih institucija.

UDIO STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. PREMA NOSITELJIMA SLUŽBENE STATISTIKE



U skladu s europskim zahtjevima i nacionalnim potrebama, hrvatski statistički sustav kontinuirano razvija i provodi nove statističke aktivnosti. Državni zavod za statistiku, kao glavni nositelj i koordinatorski hrvatskoga statističkog sustava, polazeći od načela financijske racionalnosti i primjenom suvremenih statističkih metoda, pri planiranju i provedbi Programa statističkih aktivnosti i godišnjih provedbenih planova uzima u obzir ograničenja vezana za raspoloživost financijskih izvora osiguranih u državnom proračunu Republike Hrvatske. DZS je 2015. planirao provesti ukupno 227 statističkih aktivnosti, odnosno četiri aktivnosti više nego prethodne godine, a uspješno je provedeno ukupno 225 aktivnosti. Analizirajući s gledišta cjelokupnoga statističkog sustava Republike Hrvatske, broj planiranih statističkih aktivnosti smanjen je s 300 u 2014. na 283 aktivnosti u 2015., od čega je ukupno provedeno 277 aktivnosti. Smanjenje broja istraživanja u 2015. primarno je posljedica drugačijeg načina iskazivanja istraživanja HZJZ-a, koji je, počevši s 2015., grupirao istraživanja u srodne aktivnosti.³

³ U 2013. i 2014. broj istraživanja HZJZ-a kretao se između 49 i 51, dok Godišnji provedbeni planovi statističkih aktivnosti RH 2015. i 2016. obuhvaćaju 22 aktivnosti iz područja zdravstva.



PREGLED IZVORA FINANCIRANJA I LJUDSKIH POTENCIJALA U DRŽAVNOM ZAVODU ZA STATISTIKU

U skladu sa Zakonom o službenoj statistici, sredstva za provedbu statističkih aktivnosti osiguravaju se u državnom proračunu Republike Hrvatske. U razdoblju prije pristupanja Europskoj uniji znatan izvor sredstava osiguran je iz fondova Europske unije, a namjena takvih sredstava bila je sudjelovanje na projektima kojima se postiglo usklađivanje hrvatske statistike s europskim standardima. Unaprjeđenje statističkog sustava i provođenje najsloženijeg istraživanja, Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2011. godine, praćeno je odgovarajućim porastom sredstava iz državnog proračuna, dok su financijska ograničenja u posljednje dvije godine zahtijevala provedbu statističkih aktivnosti uz što veću troškovnu učinkovitost.

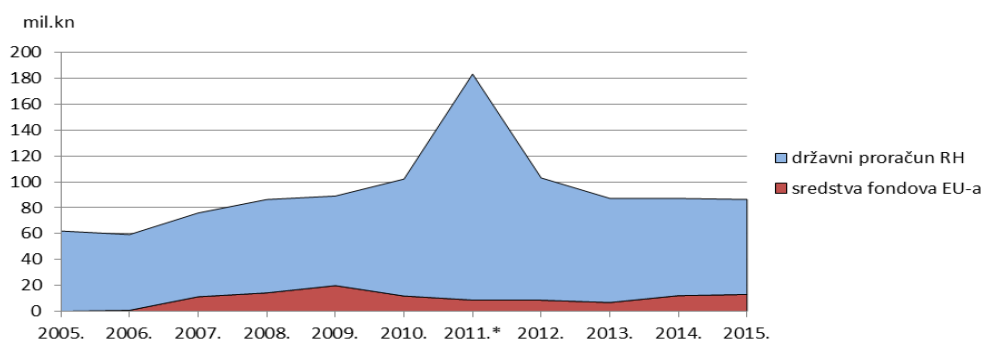
Financijska sredstva za izvršavanje djelatnosti određenih *Programom statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2013. – 2017.* i *Godišnjim provedbenim planom statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2015. godine*

(Narodne novine, broj 21/15) osigurana su u državnom proračunu Republike Hrvatske. Provedba plana statističkih aktivnosti iz nadležnosti Državnog zavoda za statistiku izvršavala se pravodobno i namjenski unutar financijskog plana Državnog zavoda za statistiku za 2015., programa Statističke usluge, aktivnosti te tekućih i kapitalnih projekata s razrađenim proračunskim rashodima u skladu s propisanom programskom i ekonomskom klasifikacijom.

Ukupno izvršena sredstva financijskog plana Državnog zavoda za statistiku u 2015. iznosila su 86.466.174,54 kune, što je 84,91% od ukupno planiranih 101.830.878,00 kuna. Odstupanja u izvršenju ukupnog financijskog plana za 2015. u odnosu na planirana sredstva u najvećem dijelu odnose se na projekte koji se financiraju iz EU sredstava i to uglavnom na planirane materijalne rashode. Uslijed specifičnog načina izvršavanja pri ugovaranju i implementaciji projekata, planiranje iznosa financiranja projekata radi se u trenutku kada dio aktivnosti još nije ugovoren, a specifikacija aktivnosti i troškova nije u potpunosti poznata. Slijedom navedenog, slabije izvršenje financijskog plana odnosi se na EU projekte, dok je izvršenje iz izvora Opći prihodi i primici zadovoljavajuće te iznosi 93,70%.

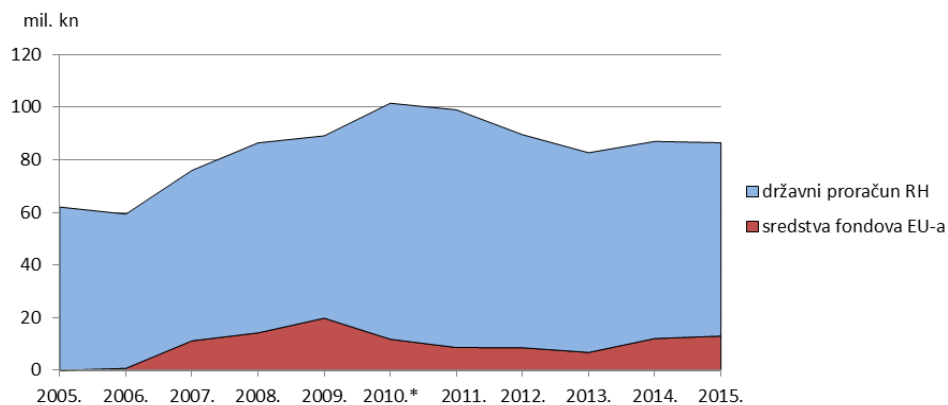
Rashodi financirani приходima državnog proračuna Republike Hrvatske iz izvora financiranja Opći prihodi i primici, Sredstva učešća za pomoći i Ostali prihodi za posebne namjene iznosili su 73.326.114,16 kuna, što je 2,30% manje od rashoda ostvarenih u 2014. godini. U 2015. porastao je udio rashoda financiranih sredstvima EU-a u ukupnim rashodima na 15,06%. Rashodi financirani sredstvima fondova EU-a na izvorima financiranja Pomoći EU-a, Inozemne darovnice i Refundacije iz pomoći EU-a iznosili su 13.020.759,45 kuna, što je 7,63% više u odnosu na rashode ostvarene u 2014. Iz Vlastitih prihoda financirani su rashodi u iznosu od 119.300,93 kuna.

**FINANCIJSKI PODACI O RASHODIMA PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA
DRŽAVNOG ZAVODA ZA STATISTIKU OD 2005. DO 2015.**



* Povećanje rashoda u 2011. proizlazi zbog provedbe Popisa 2011.

**FINANCIJSKI PODACI O RASHODIMA PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA DRŽAVNOG
ZAVODA ZA STATISTIKU OD 2005. DO 2015. BEZ RASHODA POPIISA 2011.**



* Povećanje rashoda u 2010. proizlazi iz preuzimanja poslova službene statistike i zaposlenika državne uprave u županijama

Tijekom 2014. i 2015. Državni zavod za statistiku sudjelovao je, zajedno s drugim nositeljima službene statistike RH, u aktivnostima stručne ocjene usklađenosti nacionalnih statističkih sustava, koji čine Europski statistički

sustav, s Kodeksom prakse europske statistike. Stručne ocjene provedene su u svim zemljama članicama EU-a, zemljama članicama EEA/EFTA-e i u Eurostatu, tj. statističkom uredu Europske unije.

Stručne ocjene provodili su neovisni stručnjaci primjenom revizijskih načela. Stručno-ocjenjivački tim, koji je tijekom svibnja 2015. posjetio Državni zavod za statistiku, prepoznao je visoku razinu usklađenosti s načelima Kodeksa prakse europske statistike, ali je uočio i određene manjkavosti. Na temelju preporuka iz Izvješća o stručnoj ocjeni izrađene su odgovarajuće mjere unaprjeđenja.

Stručno-ocjenjivački tim je, među ostalim, radi osiguranja uvjeta slijedom kojih bi Državni zavod za statistiku pri proizvodnji europskih statistika mogao raditi na produktivniji i djelotvorniji način, dao preporuku da nadležna tijela trebaju osigurati da Državni zavod za statistiku ima dovoljno ljudskih resursa, u smislu broja ljudi i njihovih vještina, kako bi mogao udovoljiti obvezama u proizvodnji europskih statistika (preporuka broj 6. u Izvješću o stručnoj ocjeni usklađenosti s Kodeksom prakse europske statistike).⁴

Budući da Državni zavod za statistiku ima samo djelomične ovlasti nad postupkom zapošljavanja, radi izvršenja navedene preporuke planirana mjera unaprjeđenja jest informirati nadležna tijela o stanju ljudskih resursa u Državnom zavodu za statistiku. Trenutačno stanje ljudskih resursa u budućnosti bi moglo imati negativne posljedice na kvalitetu i održivost statističke proizvodnje.

Pitanje ljudskih resursa Državnog zavoda za statistiku bilo je jedna od ključnih sastavnica Izvješća o ispunjavanju obveza Republike Hrvatske iz poglavlja 18. „Statistika“. Tako je u predmetnom Izvješću iz ožujka 2009. navedeno da je od otvaranja pristupnih pregovora o poglavlju 18. „Statistika” posebna pozornost

⁴http://www.dzs.hr/Hrv/international/Quality_Report/Quality_Report_Documents/Strucna%20ocjena%20hrvatskog%20statistickog%20sustava%202015.pdf

posvećena jačanju administrativnih sposobnosti u Državnom zavodu za statistiku u svim područjima statističkog sustava i njegove infrastrukture.

U skladu s tim, Vlada Republike Hrvatske je, uz obvezu jačanja statističke infrastrukture integracijom statističara iz ureda državne uprave u županijama u ustrojbenu strukturu Državnog zavoda za statistiku, preuzela i obvezu da će se povećavati broj zaposlenika Državnog zavoda za statistiku za 30 osoba godišnje u razdoblju od 2009. do 2011. U skladu s tim, Uredbom o unutarnjem ustrojstvu Državnog zavoda za statistiku (Narodne novine, broj 74/09) utvrđen je novi ustroj Zavoda koji je uključivao povećanje broja radnih mjesta za planirani broj novih zaposlenika, radi daljnjeg usklađivanja hrvatske statistike s europskim standardima i kontinuiranog unaprjeđenja hrvatskog statističkog sustava u sljedećem razdoblju kako bi se na odgovarajući način odgovorilo obvezama koji proizlaze iz sudjelovanja u europskome statističkom sustavu.

Integracija statističara iz ureda državne uprave u županijama provedena je s danom 1. siječnja 2010. te je novim ustrojem broj sistematiziranih radnih mjesta povećan za daljnjih 195 mjesta tj. na 723, dok je stvarni broj zaposlenih bio 618. Preuzimanjem statističara iz ureda državne uprave u županijama izvršena je jedna od preuzetih obveza jačanja statističke infrastrukture, dok je obveza novog zapošljavanja 90 osoba u trogodišnjem razdoblju 2009. – 2011. i dalje ostala neizvršena. Štoviše, od 1. siječnja 2010. broj zaposlenika Državnog zavoda za statistiku kontinuirano se smanjivao te je trenutačni broj djelatnika (na dan 1. siječnja 2016.) 534, što je gotovo 14% manje u odnosu na 1. siječnja 2010.

U nastavku se daje pregled okvirnog broja potrebnih zaposlenika za obavljanje poslova iz djelokruga Državnog zavoda za statistiku i stvarni broj izvršitelja u razdoblju 2010. – 2016. (Tablica 1.) te pregled zaposlenih prema dobnoj strukturi (Tablica 2.)

Tablica 1. Okvirni broj potrebnih državnih službenika i namještenika i stvarni broj izvršitelja u razdoblju od 2010. do 2016.

Datum	Okvirni broj izvršitelja prema sistematizaciji	Stvarni broj izvršitelja	Nepopunjena radna mjesta	
			Broj	%
1. 1. 2010.	723	618	105	14,5
1. 1. 2011.	723	587	136	18,8
1. 1. 2012.	723	590	133	18,4
1. 1. 2013.	723	562	161	22,3
1. 1. 2014.	723	538	185	25,6
1. 1. 2015.	723	529	194	26,8
1. 1. 2016.	723	534	189	26,2

Tablica 2. Zaposleni prema dobnoj strukturi na dan 1. 1. 2016.

Godine (razred)	Zaposleni		Prosjek razreda ⁵
	Broj	%	
24 – 30	20	4	28
31 – 40	106	20	36
41 – 50	138	26	45
51 – 60	203	38	56
61 – 65	67	12	62
24 – 65	534	100	49

Provedena analiza stanja ljudskih potencijala DZS-a ukazuje na očekivano smanjenje broja zaposlenih još većom progresijom. Naime, zbog prestanka državne službe zaposlenika koji ispunjavanju uvjete za odlazak u mirovinu po sili zakona u razdoblju od 2014. do 2020. (ukupno 124 zaposlenika) i činjenice

⁵ Prosječna starost svih zaposlenika u određenoj dobnoj skupini.

da je u Državnom zavodu za statistiku najbrojnija skupina zaposlenika starijih od 51 godine (50%), posljednje četiri godine broj nepopunjenih radnih mjesta kreće se iznad 20%.

U nadolazećem razdoblju postaje upitno u kojoj će mjeri kontinuirani negativan trend broja zaposlenika ugroziti proizvodnju službene statistike te uvođenje novih istraživanja kako bi se udovoljilo rastućim zahtjevima i potrebama domaćih i međunarodnih korisnika za kvalitetnim službenim statističkim podacima.

Dugogodišnja i sve izraženija nedostatnost resursa dugoročno je neodrživa i postaje ograničavajući čimbenik u ispunjavanju obveza preuzetih pristupanjem Republike Hrvatske Europskoj uniji, a osobito pri aktivnom sudjelovanju u Europskome statističkom sustavu uzimajući u obzir činjenicu da se pred europski, a samim time i hrvatski statistički sustav, postavljaju sve veći zahtjevi kroz proširivanje postojećih obveza koje proizlaze iz pravnog okvira EU-a u području službene statistike.

ODNOSI S KORISNICIMA

Unaprjeđenje diseminacije i kvalitete odnosa s korisnicima definirano je kao jedan od strateških ciljeva Državnog zavoda statistiku za razdoblje 2014. – 2016. Rezultati sustavnog rada na unaprjeđenju načina diseminacije službenih statističkih podataka kao i odnosa s korisnicima tijekom 2015. vidljivi su iz sljedećih postignutih rezultata:

- osmišljena je i samostalno provedena Anketa o zadovoljstvu korisnika
- proveden je niz aktivnosti s ciljem popularizacije službene statistike – pojačane su aktivnosti na društvenim mrežama koje su postale važan komunikacijski kanal za diseminaciju službenih statističkih podataka, uvedene su infografike kao alat za jednostavniji i zanimljiviji grafički prikaz statističkih podataka, sustavno se pristupilo pripremi podataka i pisanju zanimljivih članaka u povodu obilježavanja različitih međunarodnih, svjetskih i europskih dana, organiziran je Tweet - Up s temom „Kako podacima dati smisao“
- u redovitu praksu uvedene su edukativne radionice za određene ciljne skupine korisnika, ali i konzultacije s njima o temama koje su posebno važne za službenu statistiku
- nastavljeno je provođenje aktivnosti vezanih za redizajn internetskih stranica Državnog zavoda za statistiku
- uvedena je Statistika u nizu, tj. objavljivanje velikih serija podataka u obliku Excel-tablica na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku.

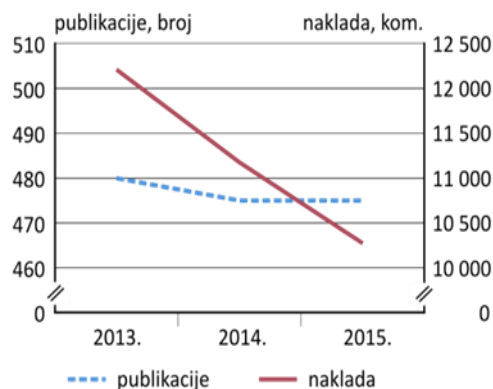
Tijekom 2015. Državni zavod za statistiku objavio je 475 publikacija, čime je zadržana približno ista razina objavljivanja kao i prethodne godine. I dalje se nastavlja trend pada naklada tiskanih izdanja zbog sve veće dostupnosti

statističkih podataka na internetskim stranicama u formatima koji su prilagođeni korisničkim potrebama. Upravo zbog toga ukinuta je publikacija Mjesečno statističko izvješće, koju su zamijenile Excel-tablice unutar Statistike u nizu.

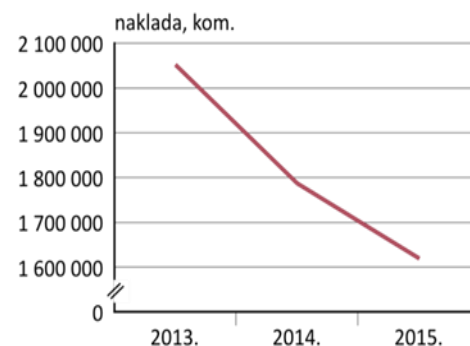
Nastavno na trend smanjivanja tiskanih izdanja, smanjuje se i otisnuta naklada obrazaca i uputa, koja je u 2015. bila 9,4% manja u odnosu na prethodnu godinu, većinom zbog modernizacije načina prikupljanja podataka metodom telefonskog anketiranja i mrežnim aplikacijama, koje su u fazi prikupljanja podataka korištene za pojedina statistička istraživanja.

Uz postizanje većeg stupnja zadovoljstva korisnika, upotrebom modernih informacijskih tehnologija, smanjenjem tiskanja publikacija te statističkih obrazaca i uputa postiže se daljnja racionalizacija troškova poslovanja.

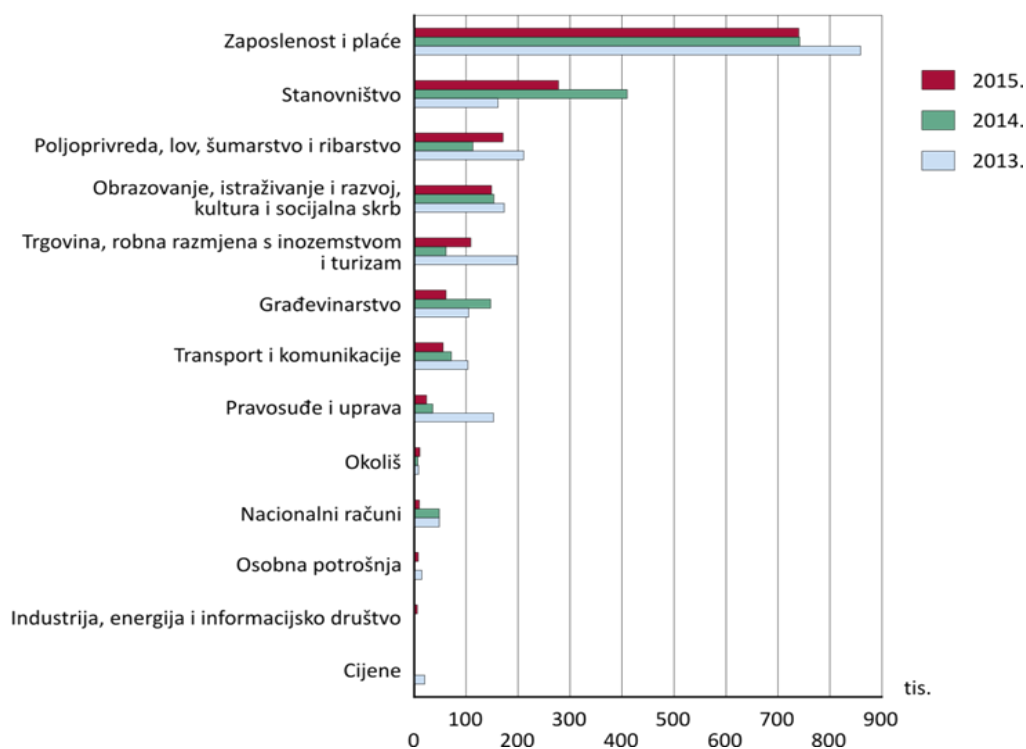
OBJAVLJENE PUBLIKACIJE



OTISNUTI STATISTIČKI OBRASCI I UPUTE



OTISNUTI STATISTIČKI OBRASCI I UPUTE PREMA STATISTIČKIM PODRUČJIMA OD 2013. DO 2015.

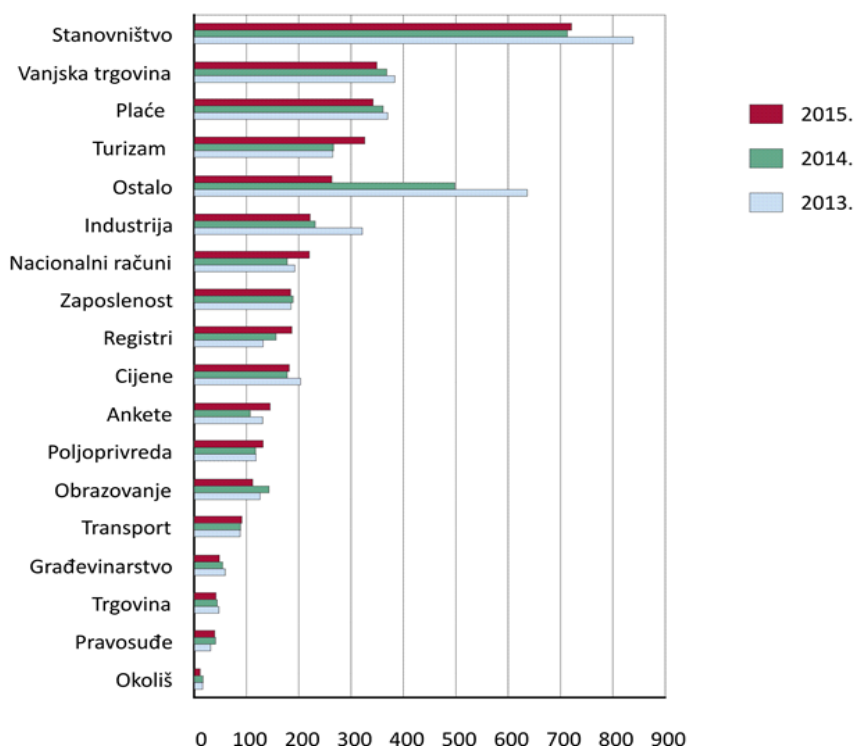


U 2015. zaprimljeno je 6 612 korisničkih zahtjeva koji obuhvaćaju jednokratne zahtjeve svih ciljanih skupina korisnika, pretplatnike posebne obrade, zahtjeve za pravom na pristup povjerljivim podacima u znanstvene svrhe, zahtjeve prema Zakonu o pravu na pristup informacijama (Narodne novine, br. 25/13 i 85/15) i zahtjeve za pomoć u pronalasku statističkih podataka na internetskim stranicama Eurostata (*European Statistical Data Support*). Jednokratni zahtjevi korisnika čine 55% ukupnog broja riješenih zahtjeva. Najtraženiji podaci odnosili su se na područje statistike stanovništva (721 zahtjev), područje statistike tržišta rada (526 zahtjeva) te područje robne razmjene s inozemstvom (349 zahtjeva). Tijekom 2015. evidentirano je 4 140 telefonskih poziva. Broj

novinarskih upita u 2015. iznosio je 260, a u tijeku godine održano je pet konferencija za novinare.

U listopadu 2015. Državni zavod za statistiku obilježio je 140 godina osnutka hrvatske službene statistike. U povodu tog događaja organizirana je panel-rasprava s predstavnicima najutjecajnijih korisničkih skupina (znanstvenici, gospodarstvenici, mediji) te je priređena i izložba publikacija u Knjižnici Bogdana Ogrizovića u Zagrebu. DZS je također bio domaćin godišnjeg sastanka PressNet-a, na kojem su prisustvovali predstavnici zemalja članica EU-a zaduženi za odnose s javnošću.

KORISNIČKI ZAHTJEVI PREMA STATISTIČKIM PODRUČJIMA OD 2013. DO 2015. GODINE



Radi unaprjeđenja nacionalnoga statističkog sustava te njegova usklađivanja s europskim, Državni zavod za statistiku kao glavni nositelj, koordinator i diseminator sustava službene statistike Republike Hrvatske poduzeo je mjere usmjerene na maksimalnu iskoristivost podataka prikupljenih za potrebe službene statistike te je, među ostalim, unaprijedio i olakšao pristup povjerljivim statističkim podacima tako da je istraživačima omogućen pristup povjerljivim podacima, osim u sigurnoj sobi i „na daljinu“.

U 2015. zaprimljeno je ukupno 13 zahtjeva koji su se odnosili na povjerljive podatke za znanstvene svrhe, od čega je jedanaest zahtjeva udovoljavalo uvjetima propisanim Pravilnikom o uvjetima i načinu korištenja povjerljivih podataka za znanstvene svrhe. Znanstvenicima i znanstvenim institucijama u 2015. omogućeno je, uz ispunjenje traženih uvjeta, pravo pristupa povjerljivim podacima u sigurnoj sobi Državnog zavoda za statistiku, i to podacima iz Ankete o radnoj snazi, Ankete o dohotku stanovništva, Ankete o potrošnji kućanstava i iz istraživanja o Inovacijskim aktivnostima poduzeća te podacima iz Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2011.

Poglavlje I. – DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE

U području demografskih i društvenih statistika 2015. provedena su brojna statistička istraživanja koja obuhvaćaju sljedeća statistička područja: stanovništvo, tržište rada, potrošnju, dohodak, obrazovanje, znanost i tehnologiju, kulturu, socijalnu zaštitu te zdravstvenu statistiku. Nastavljene su aktivnosti vezane za modernizaciju i unaprjeđenje načina prikupljanja podataka s posebnim naglaskom na preuzimanje podataka iz administrativnih izvora, što je rezultiralo smanjenjem troškova istraživanja.

U djelokrugu statistike tržišta rada tijekom 2015. počele su aktivnosti na preuzimanju podataka o zaposlenosti i plaćama iz obrasca JOPPD⁶, čime su stvorene pretpostavke za smanjenje troškova i unaprjeđenje statistike tržišta rada. Novi način prikupljanja podataka, osim smanjenja troškova, omogućit će i izračun novih pokazatelja, poput medijana, koji zbog dosadašnjeg načina prikupljanja DZS nije bio u mogućnosti izračunati. Nadalje, Anketa o radnoj snazi unaprijeđena je tako da se podaci ne prikupljaju putem papirnatih obrazaca nego primjenom metoda CATI⁷ i CAPI⁸.

U području statistike stanovništva intenzivno se radilo na stvaranju preduvjeta za unaprjeđenje načina prikupljanja podataka i preuzimanja podataka iz administrativnih izvora (državnih matica). Potpisan je sporazum s Ministarstvom uprave, dogovorene su sve aktivnosti oko preuzimanja slogova te testiranje obuhvata. Nadalje, potpisan je ugovor s Eurostatom za provedbu projekta ADMIN. Projekt ADMIN dizajniran je kako bi se pripremila metodološka infrastruktura za korištenje administrativnih baza podataka primarno za potrebe Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2021., ali i za druga statistička istraživanja predviđena Godišnjim provedbenim planom statističkih aktivnosti Republike Hrvatske. Budući da je izgledno kako je taj

⁶ Jedinstveni obrazac poreza, prireza i doprinosa.

⁷ Prikupljanje podataka putem telefonskog intervjua.

⁸ Prikupljanje podataka korištenjem prijenosnih računala uz angažman anketara na terenu.

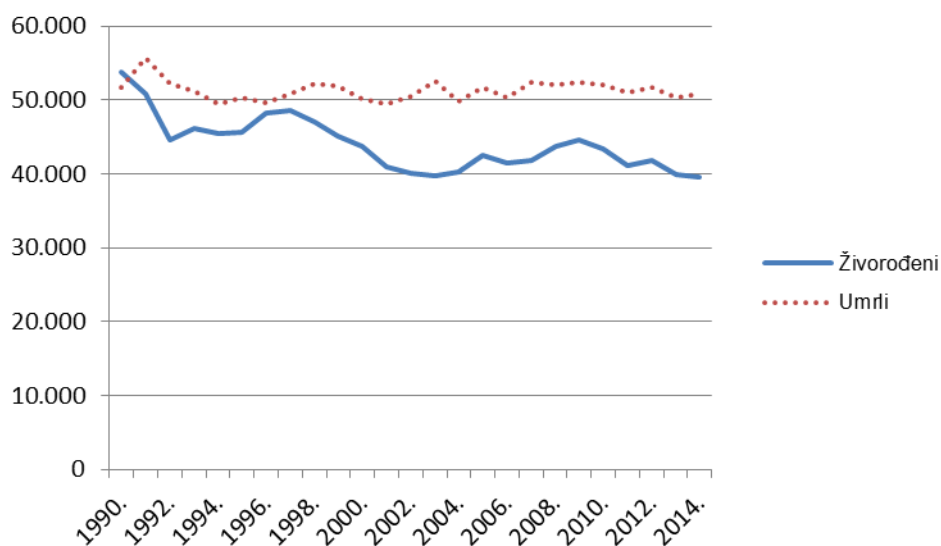
projekt tek jedan u nizu projekata Europske komisije na tom području, krajnji cilj je angažirati sve prikladne baze podataka za izgradnju i primjenu Statističkog registra stanovništva, koji se progresivno sve više percipira kao nužnost bez koje će se vrlo teško zadovoljiti nacionalne i međunarodne statističke obveze.

Važna korist ovog projekta za posjednike administrativnih podataka jest da bi njegova uspješna provedba rezultirala znatnim rasterećenjem posjednika jer bi se podaci preuzimali automatski i naglasak bi bio na aktivnostima informatičke, a ne metodološke prirode (osim u slučaju opsežnih zakonodavnih, operativnih ili metodoloških promjena). Kao primjere aktivnosti koje su obuhvaćene projektom možemo spomenuti kako zakonodavne definicije, u određenoj mjeri, često odskaku od statističkih, različite baze podataka imaju različita pravila ažuriranja i kontrole te da su na različite načine povezane, odnosno nepovezane s drugim bazama podataka. Također postoje razlike u pravnoj obvezatnosti prijave i odjave iz određene baze te razlike u kvaliteti infrastrukture metapodataka na koji se određena baza podataka naslanja i dr.

Broj živorođene djece u opadanju je već dugi niz godina, no 2014. rodilo ih se najmanje dosad, 39 566, što je za 0,9% manje u odnosu na 2013. Iste godine umrlo je 50 839 osoba, odnosno 0,9% više nego prethodne godine. Stopa prirodnog prirasta u Republici Hrvatskoj u 2014. bila je negativna i iznosila je -2,7 (-11 273 osobe).

Poglavlje I. – DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE

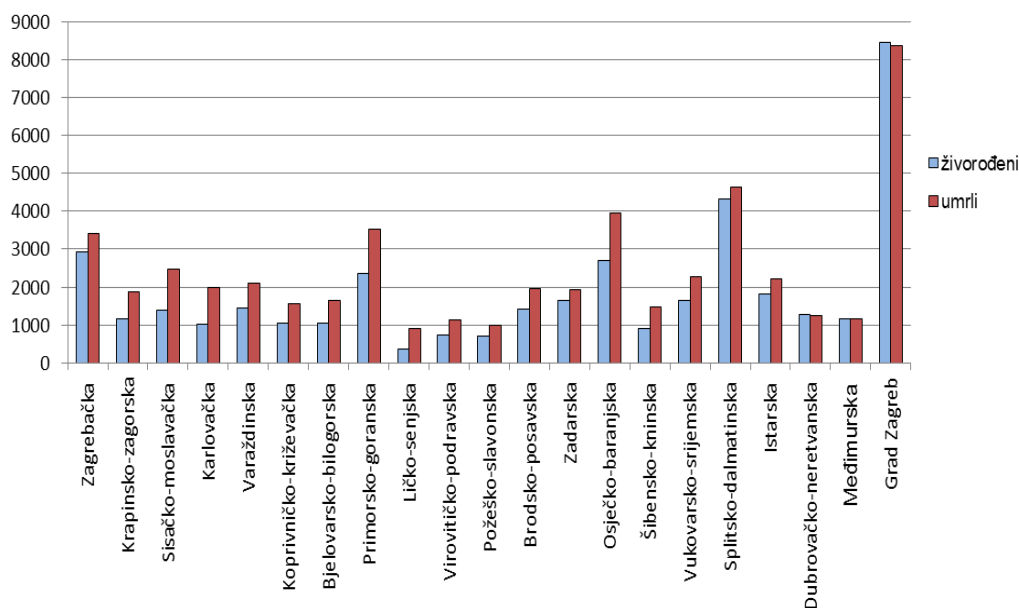
PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA RH, 1990. – 2014.



Negativno prirodno kretanje pokazuje i vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih), koji je iznosio 77,8. U Gradu Zagrebu, Međimurskoj i Dubrovačko-neretvanskoj županiji prirodni prirast bio je pozitivan, a u svim ostalim županijama negativan. Najveći negativni prirodni prirast bio je u Osječko-baranjskoj županiji, i to -1 260 uz vitalni indeks od 68,1. Pozitivan prirodni prirast bio je u 82 grada/općine i Gradu Zagrebu, a negativan je bio u 460 gradova/općina, dok je 13 gradova/općina imalo nulti prirodni prirast.

Poglavlje I. – DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE

ŽIVOROĐENI I UMRLI U 2014. GODINI PO ŽUPANIJAMA



U području obrazovanja testirana je mogućnost preuzimanja podataka iz administrativnih izvora (e-matica Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta), no budući da je utvrđeno kako su potrebna znatna financijska ulaganja u sustav e-matica, odlučeno je da će se, umjesto preuzimanja podataka, izraditi web obrasci za prikupljanje podataka. Obrasci za osnovne i srednje škole pripremljeni su te se trenutačno testiraju, a tijekom 2016. ući će u redovitu statističku produkciju, što će znatno smanjiti troškove i unaprijediti kvalitetu podataka iz područja obrazovanja. Nadalje, osnovana je radna skupina koju čine predstavnici DZS-a i MZOS-a, s ciljem davanja prijedloga u vezi s unaprjeđenjem obuhvata istraživanja iz područja statistike istraživanja i znanosti.

Udio bruto domaćih izdataka za istraživanje i razvoj (iskazano kao udio u BDP-u RH) u posljednjih pet godina stabilan je i kreće se oko 0,8%. Najveći udio zabilježen je 2013., kada je iznosio 0,81%, dok je najmanji udio bio 2010. te je iznosio 0,74% BDP-a. Na razini EU-28 taj se udio kreće oko 2%, s blagim

Poglavlje I. – DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE

trendom rasta od 2010. do 2014. Najveći udio izdataka za istraživanje i razvoj bio je u 2013. i 2014., kada je iznosio 2,03%.

BRUTO DOMAĆI IZDACI ZA ISTRAŽIVANJE I RAZVOJ KAO UDIO U BDP-u

	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.
HR	0,74	0,75	0,75	0,81	0,79
EU-28* (*procjena Eurostata)	1,93	1,97	2,01	2,03	2,03

Ako se promatraju izvori sredstava za istraživanje i razvoj u 2014., najveći udio odnosi se na vlastita sredstva i iznosi 40,7%, od državne i lokalne uprave dobiveno je 40,2%, sredstva iz inozemstva iznose 12,8%, a 5,9% sredstava dobiveno je od privatnih i javnih poduzeća.

IZVORI SREDSTAVA ZA ISTRAŽIVANJE I RAZVOJ U 2014.

	sredstva, tis. KN	%
UKUPNO	2 594 604	100,0
Vlastita sredstva	1 054 842	40,7
Državna i lokalna uprava	1 043 776	40,2
Inozemni naručitelji	333 062	12,8
Privatna i javna poduzeća	151 763	5,9
Neprofitne institucije	11 161	0,4

Anketa o dohotku stanovništva u 2014. provedena je u cijelosti. Podaci su objavljeni u skladu s rokovima iz Godišnjega provedbenog plana statističkih aktivnosti RH 2015. Pokazatelji koji se izračunavaju na osnovi tog istraživanja temelje se na konceptu relativnog siromaštva koji uzima u obzir raspoloživi dohodak kućanstva, broj članova u kućanstvu (veličinu kućanstva) i distribuciju dohotka unutar populacije. Anketom se prikupljaju podaci o bruto i neto dohotku kućanstava i svih članova kućanstava, o obrazovnom statusu osoba,

statusu u aktivnosti i zaposlenosti, brizi o vlastitom zdravlju i najmlađim članovima kućanstva, o financijskom i materijalnom statusu kućanstva te podaci o ostalim aspektima životnih uvjeta kućanstava.

U području kaznenog pravosuđa tijekom 2015. modernizirano je prikupljanje podataka za dva najvažnija istraživanja, čime je broj papirnatih obrazaca smanjen za 80 000. Tijekom 2016. planira se modernizacija još jednog istraživanja, čime će se, u području kaznenog pravosuđa, eliminirati većina papirnatih obrazaca.

Hrvatski zavod za javno zdravstvo, u sklopu istraživanja Sustav zdravstvenih računa – Izvješće i anketa o strukturi izdataka za zdravstvene usluge, prikupio je i obradio podatke za 2014. godinu u skladu s metodologijom *System of Health Accounts 2011* te će oni u traženom roku (31. ožujka 2016.) biti dostavljeni Eurostatu i Svjetskoj zdravstvenoj organizaciji. Također će biti objavljeni u Hrvatskom zdravstveno-statističkom ljetopisu te u Izvješću o financijskim zdravstvenim pokazateljima za Hrvatsku prema metodologiji sustava zdravstvenih računa.

U statističkom istraživanju kaznenih djela **Ministarstvo unutarnjih poslova** provelo je izmjene i dopune nomenklature kaznenih djela, u skladu s izmjenama Kaznenog zakona iz 2015. (Narodne novine, br. 56/15 i 61/15). Dopunjena je nomenklatura pojma „tijek prijave“ te je omogućen unos i istodobno prikazivanje prekvalifikacije kaznenog djela i tijeka prijave (odbačaj, optužnica, presuda i drugo). Uvedeno je statističko praćenje prijavljenih kaznenih djela kojima je motiv počinjenja zločin iz mržnje te je u tu svrhu izrađena i nomenklatura „zločina iz mržnje“. U statističkom istraživanju prometnih nesreća i registriranih cestovnih vozila provedeno je usklađivanje sa zakonskim propisima prema Zakonu o izmjenama i dopunama Zakona o sigurnosti prometa na cestama od 10. lipnja 2015. (Narodne novine, broj 64/15).

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

Sektor ekonomskih statistika obavlja izračun nacionalnih računa i osnovnih makroekonomskih agregata, provodi dio statističkih istraživanja potrebnih za izradu tromjesečnih i godišnjih nacionalnih računa, izrađuje tablice ponude i uporabe te input-output tablice te izračun indeksa potrošačkih cijena. Sektor u suradnji s drugim znanstvenim institucijama u Republici Hrvatskoj i uz tehničku pomoć inozemnih stručnjaka i institucija sudjeluje u definiranju novih izvora podataka i njihovu kontinuiranom održavanju, kao i daljnjem razvitku te priprema i uvodi potrebnu metodologiju. Uspostavom institucionalne koordinacije i komunikacije te prilagodbom administrativnih izvora podataka prema novim zahtjevima Sektor radi na promoviranju konzistentnosti makroekonomskih podataka svih relevantnih institucija u statističkom sustavu Republike Hrvatske. Statističkim podacima i analizama osiguravaju se donositeljima odluka kvalitetni statistički podaci i pokazatelji koji se koriste za vođenje ekonomske i socijalne politike te administrativne i regulatorne potrebe. Tijekom 2015. u području nacionalnih računa osigurala se primjena unaprjeđenih međunarodnih standarda iz područja nacionalnih računa – ESA 2010. Osnovna svrha revizije bila je osigurati da statistički podaci u gospodarstvima zemalja članica budu konzistentni, usporedivi, pouzdani i ažurni te usmjereni pružanju pravodobnih i detaljnih informacija korisnicima.

U lipnju 2015. Državni zavod za statistiku objavio je godišnji bruto domaći proizvod za 2013. prema proizvodnoj, rashodnoj i dohodovnoj metodi, u tekućim cijenama, stalnim cijenama prethodne godine, stalnim cijenama referentne godine 2010=100 i kao realne stope rasta.

Prva procjena tromjesečnog bruto domaćeg proizvoda za 2015. i procjena tromjesečnog bruto domaćeg proizvoda za 2015. prema proizvodnoj, rashodnoj i dohodovnoj metodi, u tekućim cijenama, stalnim cijenama prethodne godine i stalnim cijenama referentne godine 2010. = 100, objavljene su u zadanim rokovima.

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

Radi pružanja pravodobnih statističkih informacija korisnicima u području tromjesečnih računa 2015. uloženi su dodatni naponi u daljnje skraćivanje rokova objave tromjesečnog BDP-a. U 2015. učinjen je dodatni napredak te se počevši s četvrtim tromjesečjem 2014. podaci o tromjesečnom BDP-u objavljuju 65 dana nakon proteka tromjesečja.

Nadalje, počevši od četvrtog tromjesečja 2014., pri objavi prve procjene tromjesečnog BDP-a proširen je sadržaj priopćenja za javnost. Osim podataka o realnoj stopi rasta BDP-a te pozitivnim i negativnim doprinosima stopi, korisnicima se pružaju podaci i o realnoj stopi rasta iz sezonski prilagođenih podataka (kao odnos prema istom tromjesečju prethodne godine i odnos prema prethodnom tromjesečju) te realne stope rasta prema osnovnim kategorijama izdataka i prema djelatnostima NKD-a.

U tijeku 2015. održavale su se konferencije za medije u povodu objave procjene tromjesečnog BDP-a te pri publiciranju podataka godišnjih i tromjesečnih podataka o BDP-u prema ESA-i 2010.

U domeni izračuna i objave regionalnog BDP-a izvršen je izračun BDP-a prema NKPJS-u 2012. – 2. razina i županije za 2013. prema NKD-u 2007., u skladu s metodologijom ESA-e. Podaci su objavljeni u veljači 2015.

U sklopu projekta MB IPA 2012 napisane su metodologije obračuna iz tri područja nacionalnih računa: Izvori i metode obračuna bruto nacionalnog dohotka, Izvori i metode obračuna regionalnog BDP-a te Izvori i metode obračuna godišnjeg BDP-a u stalnim cijenama.

Redovito se objavljuju rezultati godišnjeg istraživanja o investicijama, koje se 2015. počelo provoditi putem elektroničkog obrasca.

U području nacionalnog indeksa potrošačkih cijena (CPI) i harmoniziranog indeksa potrošačkih cijena (HICP) postignuta su znatna unaprjeđenja radi povećanja kvalitete i usporedivosti obaju indeksa. U 2015., u skladu s preporukama Eurostata, uvedene su znatne metodološke promjene u pojedinim

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

skupinama proizvoda za praćenje cijena čime je učinjen veliki iskorak u unaprjeđenju kvalitete indeksa.

U okviru projekta MB IPA 2012 razvijena su i uvedena nova istraživanja. Od studenoga 2015. u statistički sustav uvedeno je mjesečno istraživanje Harmonizirani indeks potrošačkih cijena po stalnim porezima (prema Uredbi Komisije 119/2013), a ujedno je izračunata i serija unatrag mjesečnih podataka do prosinca 2002. U studenome 2015. uvedeno je tromjesečno istraživanje indeksa cijena stambenih nekretnina te je izračunata serija tromjesečnih indeksa počevši s prvim tromjesečjem 2008. U siječnju 2015. u izračun CPI-ja i HICP-a uveden je ECOICOP (peta razina klasifikacije COICOP). U ožujku 2015. Eurostat je proveo *Compliance Monitoring* na temelju kojeg je ocijenjeno da HICP u potpunosti zadovoljava kriterije usporedivosti prema svim postojećim uredbama.

Monetarni i financijski pokazatelji za potrebe službene statistike u djelokrugu su rada **Hrvatske narodne banke**. U skladu s odredbama Kompendija statističkih zahtjeva Eurostata za 2011. obveznik izvješćivanja Eurostata jest Europska središnja banka (ESB). Hrvatska narodna banka redovito dostavlja ESB-u predmetne podatke u skladu s izvještajnim zahtjevima ESB-a na području monetarne i financijske statistike te statistike financijskih tržišta (skup izvješća Bilance monetarnih financijskih institucija, Bilance investicijskih fondova, Kamatne stope kreditnih institucija, Ostale tržišne kamatne stope, Statistike izdavanja vrijednosnih papira i sl.), čime se ujedno zadovoljavaju izvještajni zahtjevi Eurostata.

Tijekom 2015. nastavljen je rad na implementaciji metodološkog standarda ESA-e 2010 u monetarnoj i financijskoj statistici. Potkraj siječnja 2015. u skladu sa standardom ESA-e 2010 objavljeni su prvi izvještaji i dostavljeni u ESB. Najznačajnija promjena odnosila se na reklasifikaciju dvaju velikih javnih nefinancijskih društava iz podsektora javnih nefinancijskih društava u podsektor središnje države. Ostale promjene obuhvaćale su: 1) uključivanje i

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

konsolidiranje novčanih fondova u sektor drugih monetarnih financijskih institucija, 2) prvu objavu podataka o transakcijama sektora drugih monetarnih financijskih institucija za odabrane pozicije i 3) prvu objavu podataka o stanjima imovine i obveza investicijskih fondova osim novčanih fondova. U lipnju 2015. provedena je reklasifikacija Hrvatske banke za obnovu i razvitak (HBOR) iz sektora drugih financijskih posrednika u sektor središnje države te su u skladu s time objavljene revidirane statistike iz područja monetarne i financijske statistike te statistike financijskih tržišta.

Na području statistike financijskih računa u 2015. nastavljen je intenzivan rad na usklađivanju tromjesečnih financijskih računa s metodološkim standardom ESA-e 2010 i odredbama Smjernice ESB-a br. 2013/24 o statističkim izvještajnim zahtjevima ESB-a u području tromjesečnih financijskih računa. Financijski računi sastavljeni prema metodologiji ESA-e 2010 (stanja na godišnjoj i tromjesečnoj razini) redovito su javno objavljivani na internetskim stranicama HNB-a te na internetskim stranicama Eurostata (godišnji podaci) i ESB-a (tromjesečni podaci).

Razvojne aktivnosti statistike odnosa s inozemstvom (platne bilance, stanja međunarodnih ulaganja i inozemnog duga) čiji je nositelj Hrvatska narodna banka u 2015. bile su usmjerene na daljnja unaprjeđenja kvalitete podataka sukladno metodološkim standardima ESA 2010 i BPM6⁹. U travnju 2015., s donošenjem Odluke o izmjeni i dopuni Odluke o prikupljanju podataka za potrebe sastavljanja platne bilance, stanja inozemnog duga i stanja međunarodnih ulaganja (Narodne novine, broj 45/15) unaprijeđeni su izvori podataka u skladu s metodološkim zahtjevima ESA-e 2010 i BPM6 te u skladu s razvojnim potrebama nove statistike vrijednosnih papira.

Pristupanjem Republike Hrvatske Europskoj uniji hrvatski statistički sustav obvezan je proširiti i unaprijediti skup podataka iz područja javnih financija kako bi se kvalitetnije mogle valorizirati pojedine mjere ekonomske politike

⁹ Balance of Payments and International Investment Position Manual.

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

usmjerene na jačanje fiskalne održivosti. U skladu s preporukama Eurostata Državni zavod za statistiku preuzeo je od Ministarstva financija ulogu nositelja izrade Fiskalnog izvješća, pri čemu je nastavljena suradnja Državnog zavoda za statistiku, Hrvatske narodne banke i Ministarstva financija, koja je potvrđena i službeno potpisivanjem Sporazuma o suradnji na području statistike nacionalnih računa opće države i s njom povezanih statistika.

Ugovorom o funkcioniranju Europske unije uspostavljen je sustav fiskalnog nadzora zemalja članica u smislu dvaju glavnih kriterija: udio državnog deficita u BDP-u ne smije prijeći prag od 3%, a državnog duga od 60%. Detaljnije postupanje u ovom području propisano je uredbom Vijeća (EZ) br. 479/2009 od 25. svibnja 2009. o primjeni Protokola o postupku u slučaju prekomjernog deficita koji je priložen Ugovoru o osnivanju Europske unije (kodificirana verzija) te Uredbom Vijeća (EZ) br. 679/2010 od 26. srpnja 2010. kojom se mijenja i dopunjuje Uredba (EZ) br. 479/2009 u smislu kvalitete statističkih podataka u kontekstu postupka u slučaju prekomjernog deficita. Temeljem navedenih uredbi obvezno je izvješćivanje dva puta na godinu – prije 1. travnja i prije 1. listopada tekuće godine za prethodne četiri godine te prognoza za tekuću godinu.

Proračunski manjak (višak) sektora opće države znači razliku između ukupnih prihoda i ukupnih rashoda, kako je definirano u ESA-i 2010. To je ukupan iznos koji središnja i lokalna država i njihova tijela imaju na raspolaganju za kreditiranje ili koji moraju pozajmiti za financiranje nefinancijskih transakcija. Dug opće države jest ukupna konsolidirana nominalna vrijednost neotplaćenog bruto duga na kraju godine. Od cjelokupnih obveza države on obuhvaća sljedeće kategorije: gotovinu i depozite, vrijednosnice (osim dionica i financijskih izvedenica) te kredite i zajmove. Spomenute pokazatelje potrebno je prikazati u tablicama ujednačenima za sve zemlje Europske unije prema zahtjevima i strukturi EDP¹⁰ izvješća (Fiskalno izvješće). Tablice su dizajnirane tako da omogućuje praćenje veza između nacionalnih proračunskih agregata, kao

¹⁰ Excessive deficit procedure.

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

i međunarodnu usporedbu operativnog salda, neto uzajmljivanja/neto pozajmljivanja te promjena u stanju duga sektora opće države na razini svih podsektora u skladu s definicijama iz ESA-e 2010.

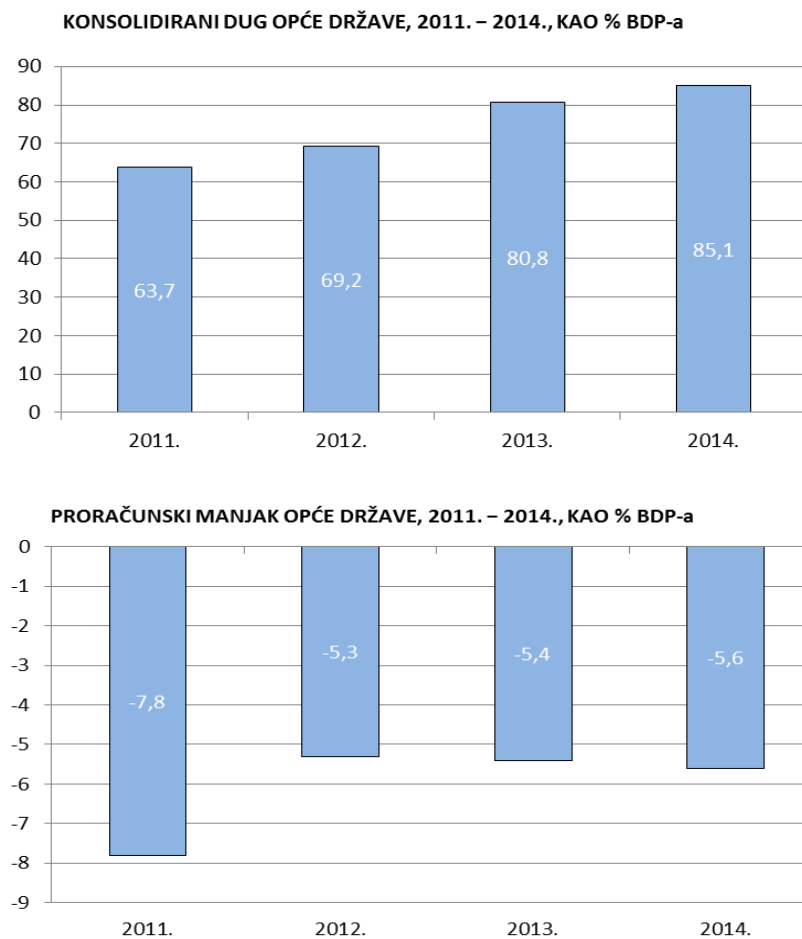
Državni zavod za statistiku objavio je sve tražene pokazatelje u sklopu procedure prekomjernog deficita (Fiskalno izvješće) u travnju i listopadu 2015., a primijenjenu metodologiju i kvalitetu podataka verificirala su nadležna europska tijela.

U 2015. nastavljen je intenzivan rad na uvođenju novoga metodološkog okvira Europskog sustava nacionalnih i regionalnih računa (ESA 2010), koji je započeo u 2013. i 2014. Također, tijekom 2015. kontinuirano se radilo i na unaprjeđenju metodologije te razvitku metoda obračuna na području tromjesečnih nefinancijskih računa države, koji se zasad kompiliraju za razdoblje od prvog tromjesečja 2012. do danas.

U 2015. održana je konferencija za medije u povodu objave Izvješća o prekomjernome proračunskome manjku i razini duga opće države u Republici Hrvatskoj. Nadalje, tijekom 2015. završeno je pisanje *EDP Inventory-ja* u skladu s metodologijom ESA-e 2010, čija je objava planirana za travanj 2016.

Sljedeća dva grafikona prikazuju kretanje proračunskog manjka opće države kao % BDP-a za razdoblje od 2011. do 2014. te kretanje konsolidiranog duga opće države kao % BDP-a, također za razdoblje od 2011. do 2014.

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE



Sljedeća tablica prikazuje usporedbu prekomjernoga proračunskoga manjka te konsolidiranog duga opće države u travanjskoj i listopadskoj notifikaciji 2015.

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

USPOREDNI PRIKAZ TRAVANJSKE I LISTOPADSKE NOTIFIKACIJE 2015. PREKOMJERNOGA PRORAČUNSKOG MANJKA I RAZINE DUGA

	2011.		2012.		2013.		2014.	
	mil. kuna	%	mil. kuna	%	mil. kuna	%	mil. kuna	%
Neto uzajmljivanje (-) / Neto pozajmljivanje (+) (B.9)								
Travanjska notifikacija 2015.	-25 038	-7,5	-17 504	-5,3	-17 672	-5,4	-18 844	-5,7
Listopadska notifikacija 2015.	-25 869	-7,8	-17 658	-5,3	-17 651	-5,4	-18 395	-5,6
Razlika	-831	-0,3	-155	0	21	¹⁾	450	¹⁾
Konsolidirani dug opće države								
Travanjska notifikacija 2015.	211 898	63,7	228 790	69,2	266 134	80,6	279 569	85,0
Listopadska notifikacija 2015.	211 898	63,7	228 790	69,2	266 134	80,8	279 574	85,1
Razlika	0	0	0	0	0	¹⁾	5	¹⁾

¹⁾ Razlika u postocima proizlazi iz promjene u apsolutnom iznosu BDP-a između dvije notifikacije.

Tijekom 2014. prvi su put su izrađeni tromjesečni nefinancijski računi po institucionalnim sektorima za RH te je u 2015. nastavljen rad na njihovu unaprjeđenju.

Također, u lipnju 2015. izrađene su i objavljene tablice ponude i uporabe te simetrične input/output tablice za 2010. za RH prema metodologiji ESA-e 2010.

Ministarstvo financija 2015. je u sklopu financijskih izvještaja proračuna, proračunskih i izvanproračunskih korisnika (statističke aktivnosti *Godišnji financijski izvještaji proračuna, proračunskih i izvanproračunskih korisnika za 2014. godinu i Tromjesečni, polugodišnji i devetomjesečni financijski izvještaji o poslovanju proračuna te proračunskih i izvanproračunskih korisnika I. – III.,*

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

I. – VI. i I. – IX. 2015.), uvelo u primjenu unaprijedene financijske izvještaje ovih kategorija, u smislu dodatne prilagodbe njihova sadržaja potrebama osiguranja podataka u izvještavanju prema Eurostatu te prilagodbe rokova godišnjih financijskih izvještaja u odnosu na potrebe podataka za proljetno Fiskalno izvješće.

U vezi s financijskim izvještajima neprofitnih organizacija (statističke aktivnosti *Tromjesečni i devetomjesečni financijski izvještaj neprofitnih organizacija u 2015. (S-PR-RAS-NPF)*, *Polugodišnji financijski izvještaj neprofitnih organizacija u 2015. (PR-RAS-NPF)* i *Godišnji financijski izvještaj neprofitnih organizacija za 2014. (BIL-NPF i PR-RAS-NPF)*), treba istaknuti da je Zakonom o financijskom poslovanju i računovodstvu neprofitnih organizacija (Narodne novine, broj 121/14), koji je stupio na snagu 1. siječnja 2015., proširena obveza podnošenja financijskih izvještaja na sve neprofitne organizacije. Time se bitno povećava obuhvat podataka za potrebe statistike. Neprofitne organizacije mogu pod određenim uvjetima odlučiti umjesto dvojnog knjigovodstva voditi jednostavno knjigovodstvo (ukoliko u svakoj od prethodne tri godine uzastopno imaju godišnji prihod manji od 230.000 kn godišnje i vrijednost imovine na kraju tih godina manju od 230.000 kn). Pravilnikom o izvještavanju u neprofitnom računovodstvu i registru neprofitnih organizacija (Narodne novine, br. 31/15) propisana je za organizacije koje vode jednostavno knjigovodstvo obveza sastavljanja Godišnjeg financijskog izvještaja o primicima i izdacima (G-PR-IZ-NPF), koji predstavlja poseban skup podataka i koji će se nadalje iskazivati u Godišnjem provedbenom planu statističkih aktivnosti Republike Hrvatske kao posebna statistička aktivnost. Na temelju toga već su prikupljeni podaci za 2015. godinu po izvještajima podnesenima početkom 2016.

Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

Poslovne statistike obuhvaćaju vrlo heterogena područja: industriju, energiju, informacijsko društvo, građevinarstvo, transport i komunikacije, turizam, statistiku usluga, strukturne poslovne statistike te statistiku robne razmjene s inozemstvom.

Tijekom 2015. Državni zavod za statistiku kontinuirano je provodio aktivnosti vezane za povećanje stupnja usklađenosti i unaprjeđenje kvalitete statističkih podataka iz područja poslovnih statistika. Nastavio se rad na povećanju kvalitete podataka te razvoju inovativnih načina korištenja administrativnih izvora podataka radi smanjenja opterećenja izvještajnih jedinica. Također se nastavilo s aktivnostima na modernizaciji metoda prikupljanja podataka uvođenjem novih i razvojem postojećih internetskih aplikacija.

Tako je npr. u sklopu projekata MB IPA 2012 za kratkoročne poslovne statistike industrije izrađena aplikacija za kombiniranje administrativnih i statističkih izvora za izračun indeksa prometa industrije, čime se smanjuje teret izvještavanja za sva mala i srednja poduzeća uz uštedu resursa. Također su preračunate vremenske serije mjesečnih podataka od 2000. do 2009. metodom preračunavanja (metoda *backcasting*) za indeks proizvođačkih cijena na nedomaćem tržištu te ukupno na domaćem i nedomaćem tržištu, čime je povećan stupanj usklađenosti s EU-om za taj indikator. U području PRODCOM statistika¹¹ Državni zavod za statistiku bio je uključen u stručnu radnu skupinu PRODCOM, aktivno sudjelujući u razvoju i integraciji europskoga statističkog sustava za poslovne statistike.

U području statistike građevinarstva, radi povećanja stupnja usklađenosti službene statistike sa statističkim standardima EU-a, uvedena je poboljšana metoda za izračun indeksa obujma građevinskih radova, koja uključuje prilagodbu sati rada s faktorom produktivnosti. Provedena je modernizacija

¹¹ Statistika proizvodnje i prodaje industrijskih proizvoda.

Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

prikupljanja podataka za Mjesečni i Tromjesečni izvještaj građevinarstva putem neposrednog pristupa internetskoj aplikaciji.

U području statistike usluga proširen je obuhvat praćenja prometa (istraživanje Tromjesečni izvještaj trgovine i ostalih usluga) na tri nove uslužne djelatnosti. U sklopu darovnice EG14 ISP razvijena je nova aplikacija koja se temelji na administrativnom izvoru, a omogućit će mjesečno praćenje prometa u ostalim uslužnim djelatnostima u kombinaciji s istraživanjem koje se trenutačno provodi u tromjesečnoj periodici. Nadalje, u sklopu darovnice EG15 ISP počeo je razvoj dvaju novih istraživanja o proizvođačkim cijenama usluga (SPPI), uključujući pripremu metodologije i izradu internetske aplikacije za prikupljanje podataka.

U sklopu strukturnih poslovnih statistika provedeno je daljnje usklađivanje i unaprjeđenje kvalitete te povećanje broja proizvedenih statističkih proizvoda u skladu s metodologijom i EU obvezama. U suradnji s HNB-om i HANFA-om uspostavljena je proizvodnja strukturno poslovnih statistika financijskog sektora (za kreditne institucije, osiguranja i mirovinske fondove).

U području energetske statistike, u skladu s načelima održivog razvoja i nastojanjem postizanja gospodarstva temeljenog na učinkovitoj raspodjeli resursa i niskoj razini onečišćenja, u sklopu ciljeva zacrtanih Strategijom Europa 2020., Državni zavod za statistiku bio je uključen u projekt Pilot-studije za razvoj računa okoliša u Europskome statističkom sustavu. U sklopu navedenog projekta, sredstvima Eurostatove darovnice izrađena je metodologija i prvi put su sastavljeni Računi fizičkog toka energije (PEFA) za 2010., 2011., 2012. i 2013.

Tijekom 2015. u području informacijskog društva Državni zavod za statistiku bio je uključen u Eurostatovu darovnicu. Dva IKT istraživanja¹² za 2015., za poduzeća i za kućanstva, prvi put samostalno su provedena i razvijene su aplikacije za prikupljanje podataka. Za potrebe prikupljanja podataka u

¹² Godišnje istraživanje o uporabi informacijskih i komunikacijskih tehnologija.

Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

istraživanju za poduzeća izrađena je internetska aplikacija, dok su za prikupljanje podataka u istraživanju za kućanstva izrađeni obrasci BLAISE te su primijenjene metode anketiranja CATI i CAPI.

U području transportnih statistika Državni zavod za statistiku bio je uključen u Eurostatovu studiju slučaja, odnosno analizu konkretnih primjera iz prakse u korištenju nacionalnih baza podataka o pomorskom prometu za statističke svrhe. Državni zavod za statistiku dao je velik doprinos europskom projektu svojim iskustvom u korištenju hrvatskoga pomorskog sučelja u pomorskom prometu kao administrativnog izvora podataka za provođenje istraživanja o prometu u morskim lukama i tako postao jedan od primjera dobre prakse za druge države članice. Razvojnim aktivnostima u sklopu Eurostatove darovnice (EG 2015) počela je uspostava modela za uvođenje statistike intermodalnog transporta u hrvatski statistički sustav.

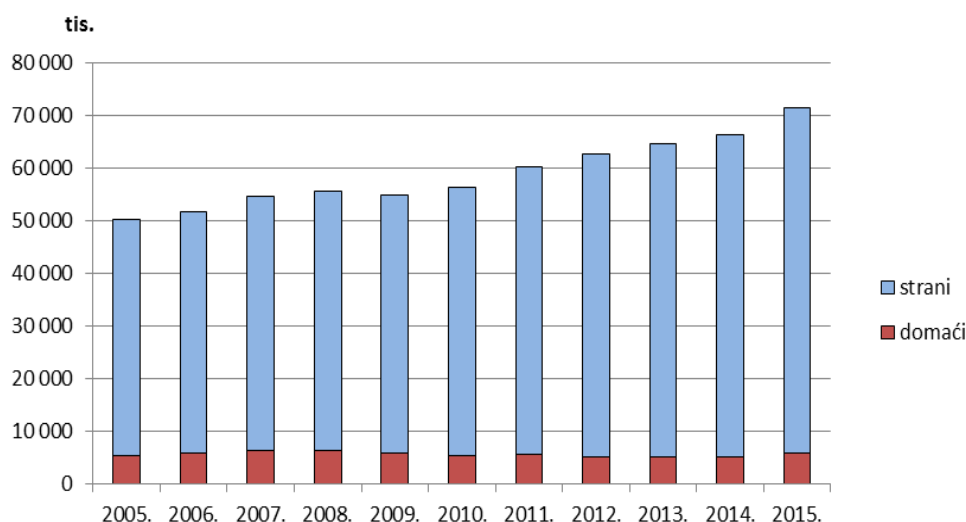
Statistika robne razmjene s inozemstvom jedno je od najopsežnijih i najzahtjevnijih statističkih istraživanja, a njezini su rezultati nezamjenjiv izvor podataka za sastavljanje platne bilance i za izračun bruto domaćeg proizvoda. Ujedno, podaci te statistike važan su pokazatelj gospodarske uspješnosti i razvoja zemlje. U 2015. pripremljena je i uvedena nova statistička obrada podataka prema valuti plaćanja za robnu razmjenu sa zemljama nečlanicama EU-a te su podaci diseminirani u Eurostat. U sklopu EU-ova projekta ESSnet2 uspostavljeni su svi tehnički i sigurnosni preduvjeti za testnu razmjenu mikropodataka na razini poduzeća između zemalja članica EU-a. Testna razmjena podataka na razini poduzeća, uspješno je realizirana kao dio projekta SIMSTAT (*Single Market Statistics*), čiji su ciljevi pojednostavnjenje Intrastata te smanjenje opterećenja za izvještajne jedinice.

Turizam kao skup različitih aktivnosti čiju potražnju generiraju posjetitelji važan je dio gospodarstva Republike Hrvatske ne samo u smislu gospodarskog rasta i zapošljavanja nego i u području društvenoga i kulturnog integriranja.

Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

Noćenja turista u komercijalnom smještaju u Hrvatskoj bilježe porast s 50 milijuna noćenja u 2005. na 72 milijuna noćenja turista u 2015., što je prosječno godišnje povećanje od 3,6%.

**NOĆENJA TURISTA U KOMERCIJALNOM SMJEŠTAJU U REPUBLICI HRVATSKOJ
OD 2005. DO 2015.**

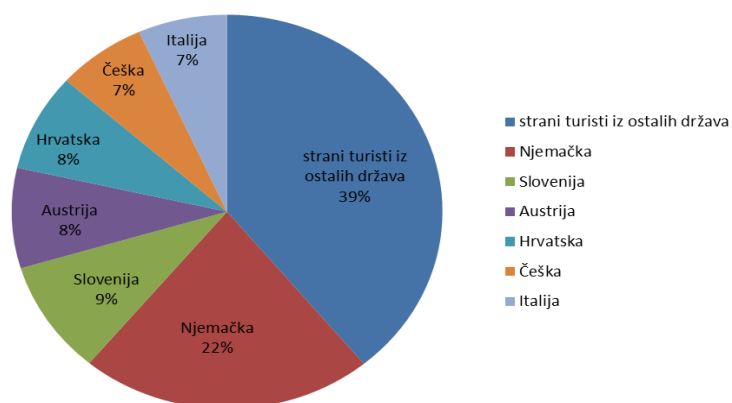


U 2015., prema NKD-u 2007., odjeljak 55, najviše noćenja, odnosno 44,7%, ostvareno je u skupini 55.2 Odmarališta i slični objekti za kraći odmor, u kojoj su najviše noćenja ostvarili turisti iz Njemačke (19,7%), Poljske (9,6%), Češke (9,5%), Hrvatske (9,0%), Slovenije (7,5%) i Italije (6,6%). Navedena skupina bilježi 15,9% više dolazaka i 12,0% više noćenja turista u 2015. u odnosu na 2014. U skupini 55.1 Hoteli i sličan smještaj ostvareno je 30,9% noćenja u 2015., a najviše noćenja ostvarili su turisti iz Njemačke (16,5%), Austrije (11,5%), Hrvatske (10,4%), Ujedinjene Kraljevine (6,4%), Slovenije i Italije (obje po 5,8%). U skupini 55.1 zabilježen je porast dolazaka turista za 7,1% te porast noćenja za 5,5% u 2015. u odnosu na prethodnu godinu. U skupini 55.3 Kampovi i prostori za kampiranje ostvareno je 24,0% noćenja u 2015., a najviše

Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

su noćenja ostvarili turisti iz Njemačke (33,7%), Slovenije (17,4%), Nizozemske (9,6%), Austrije (9,2%) i Italije (7,8%). I u skupini 55.3 zabilježen je porast dolazaka turista za 5,0% te porast noćenja za 3,9% u 2015. u odnosu na 2014.

NOĆENJA TURISTA PREMA ZEMLJI PREBIVALITŠA U KOMERCIJALNOM SMJEŠTAJU U REPUBLICI HRVATSKOJ U 2015.



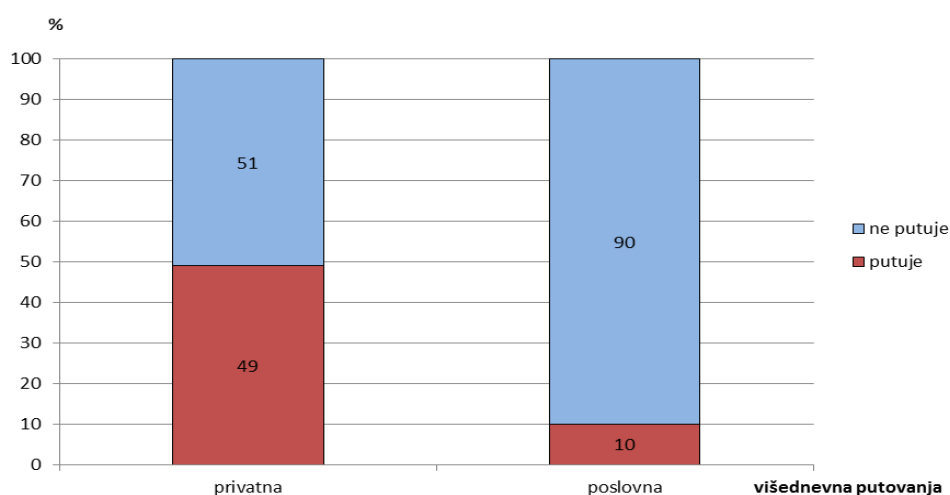
U strukturi ukupno ostvarenih noćenja turista najviše noćenja ostvarili su turisti iz Njemačke (22,0%), Slovenije (9,3%), Austrije (8,2%), Hrvatske (8,0%), Češke i Italije (obje po 6,7%). Čak 66 milijuna noćenja stranih turista u komercijalnim smještajnim objektima (92,0% od ukupno ostvarenih noćenja) pokazuje da je Hrvatska atraktivna destinacija za strane turiste.

Rezultati istraživanja Turistička aktivnost stanovništva Republike Hrvatske u 2014. pokazali su da je stanovništvo Hrvatske u dobi od 15 i više godina ostvarilo ukupno 21,1 milijun putovanja, od toga u Hrvatsku 16,5 milijuna putovanja (78,1%), a u inozemstvo 4,6 milijuna (21,9%). Ukupni izdaci na tim putovanjima iznosili su 20,0 milijardi kuna, od čega je 9,6 milijardi (48,1%) vezano za putovanja u Hrvatsku, a 10,4 milijarde (51,9%) za putovanja u

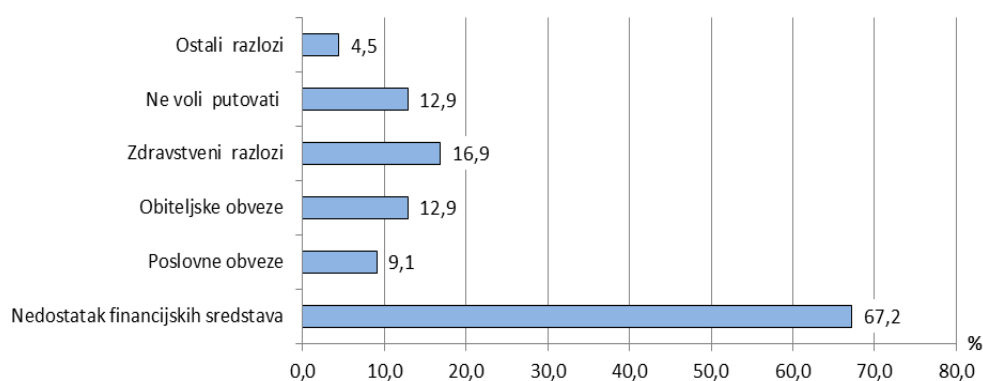
Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

inozemstvo. Podaci navedenog istraživanja također pokazuju da je glavni razlog neodlaska Hrvata na privatna višednevna putovanja u 2014. bio nedostatak financijskih sredstava (67,2%).

TURISTIČKA AKTIVNOST STANOVNIŠTVA RH NA VIŠEDNEVNIM PUTOVANJIMA U 2014.



GLAVNI RAZLOZI NEODLASKA NA VIŠEDNEVNA PRIVATNA PUTOVANJA U 2014.*



*mogućnost više odgovora

Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

U 2015. uspostavljena je dostava podataka preko internetskog servisa Obrtnog registra i omogućeno je dnevno ažuriranje promjena u Statističkome poslovnom registru (SPR).

Od 1. srpnja 2013. DZS je uključen u razmjenu podataka o poslovnim subjektima koji su dio međunarodnih grupa poduzeća radi stvaranja multinacionalnih grupa poduzeća i ažuriranja podataka o njima. U informacijski sustav Europskog registra grupa poduzeća dostavljaju se i podaci o poslovnim subjektima koji su potencijalni članovi grupa poduzeća kako bi se omogućila jedinstvena internacionalna identifikacija tih jedinica i omogućilo povezivanje podataka o odnosima kontrole između jedinica rezidentnih u različitim zemljama. Također se zaprimaju podaci Europskog registra grupa poduzeća radi ažuriranja vlastitih podataka o strukturama grupa. Redovito se proizvode podaci poslovne demografije u skladu s metodologijom Eurostata te se u skladu sa zadanim rokovima dostavljaju u Eurostat. Prvo priopćenje s podacima poslovne demografije poduzeća objavljeno je na internetskim stranicama DZS-a 13. studenoga 2015.

Tijekom 2015. provodile su se aktivnosti na tri projekta financirana EU-ovim darovnicama: Improvement of national business registers and testing of European profiling – darovnica EU-a 2014., Merging statistics and geospatial information in member states – darovnica EU-a 2015., Regional business and employer business demography data collection in CBS Croatia – darovnica EU-a 2015. U sklopu tih projekata nadograđena je baza i aplikacija SPR-a novim obilježjima te su unaprijeđene procedure ažuriranja podataka. Također su pripremljene procedure za proizvodnju regionalnih podataka poslovne demografije poduzeća.

Poglavlje IV. – STATISTIKE POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA

Statistike poljoprivrede, šumarstva i ribarstva obuhvaćaju vrlo heterogena područja: biljnu proizvodnju, stočarstvo, šumarstvo, ribarstvo, agromonetarne statistike, poljoprivredne strukture, statistiku ruralnih područja i statistiku agrookoliša. Osnovni cilj statistika poljoprivrede jest osiguravanje kvalitetnih, pravodobnih i međunarodno harmoniziranih podataka za potrebe planiranja te provođenje agrarne politike i ruralnog razvoja na regionalnoj i nacionalnoj razini, kao i provođenje Zajedničke poljoprivredne politike EU-a.

U 2015. nastavile su se aktivnosti na integraciji poljoprivrednih statistika u nacionalni statistički sustav što je rezultiralo većim korištenjem administrativnih podataka za statističke svrhe, čime je smanjen teret izvješćivanja poslovnim subjektima i obiteljskim poljoprivrednim gospodarstvima. Tako se većim korištenjem administrativnih izvora podataka nastavio rad na poboljšanju statistika iz područja biljne proizvodnje, stočarstva, šumarstva, ribarstva, agrookoliša i agromonetarnih statistika. Prelaskom na administrativne izvore ostvarilo se racionalnije trošenje proračunskih sredstava namijenjenih službenoj statistici. Također je nastavljena modernizacija prikupljanja podataka uvođenjem telefonske metode anketiranja obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava za Godišnji izvještaj o stočarstvu za 2015. te poslovi na pripremi za modernizaciju prikupljanja i obrade podataka – izrada elektroničkog obrasca za poslovne subjekte i obiteljska poljoprivredna gospodarstva u sklopu projekta *Contribution of the European Union to farm structure survey 2016* za provođenje trogodišnjeg Istraživanja o strukturi poljoprivrednih gospodarstava i metodama poljoprivredne proizvodnje – stanje 1. lipnja 2016.

Nastavljen je rad na aktivnostima poboljšanja statistike biljne proizvodnje korištenjem administrativnih izvora putem provođenja višegodišnjeg istraživanja o strukturi vinograda u 2015.

Poglavlje IV. – STATISTIKE POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA

U statistici poljoprivrednih cijena nastavljen je rad na povećanom korištenju administrativnih izvora, što je rezultiralo suradnjom sa Agencijom za poljoprivredno zemljište i preuzimanjem dodatnih podataka potrebnih za izračun istraživanja o Zemljišnim cijenama i rentama u 2015. Navedena suradnja također je omogućila povećanje kvalitete podataka.

U sklopu EU-ove darovnice u rujnu 2015. počeo je projekt *Pilot data collection on eggs for consumption and new data needs*, u vezi s unaprjeđenjem metodologije za prikupljanje podataka o konzumnim jajima i ostalim potrebnim podacima. Planirani završetak projekta predviđen je u rujnu 2017.

U sklopu projekta Agromonetarne statistike – MB IPA 2012 (*IPA 2012 Multi-beneficiary Statistical Co-operation Programme, Agri-monetary statistics*) završen je rad na harmonizaciji i ažuriranju metodologija za izračun ekonomskih računa poljoprivrede, inputa radne snage u poljoprivredi i statistike cijena u poljoprivredi u skladu sa zahtjevima Eurostata te mapiranje tijekom podataka potrebnih za navedene izračune, čime je povećan stupanj usklađenosti službene statistike sa statističkim standardima EU-a. Svi navedeni dokumenti dostavljeni su u Eurostat. Također je počeo neplanirani rad na projektu Sustav prikupljanja podataka za zemljišne cijene i rente u skladu sa zajedničkom ciljanom metodologijom (*Data collection system for agricultural land prices and rents following the common target methodology*). Projekt se provodi u sklopu darovnice EU-a za 2015., u trajanju od dvije godine.

Povećana je ažurnost Statističkog registra poljoprivrednih gospodarstava (SRPG) kao zajedničkog okvira za odabir uzoraka za prikupljanje podataka poljoprivrednih statistika s dostupnim podacima Agencije za plaćanje u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju (Upisnik poljoprivrednih gospodarstava). U sklopu projekta koji je financirao Eurostat *Pilot-studija u sklopu povezivanja IAKS-a¹³ i ostalih administrativnih izvora i statistike*, unaprijeđena je ažurnost SRPG-a i provedeno je povezivanje s IAKS-om i

¹³ Integrirani administrativni kontrolni sustav u poljoprivredi.

Poglavlje IV. – STATISTIKE POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA

ostalim administrativnim izvorima. Sustavom IAKS upravlja Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju.

Nastavljen je rad na uspostavi i integraciji nacionalnog sustava za praćenje statistike agrookoliša u suradnji s drugim institucijama (Ministarstvo poljoprivrede, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Hrvatska agencija za okoliš i prirodu). Podaci o prodaji sredstava za zaštitu bilja (količina aktivne tvari) preuzeti su iz FIS baze (Fitosanitarni informacijski sustav) Ministarstva poljoprivrede te preračunati u skladu sa zahtjevima Eurostata. U 2015. prvi put su Eurostatu dostavljeni podaci o potrošnji sredstava za zaštitu bilja za 2014., kao i podaci o korištenju mineralnih gnojiva, odnosno količine aktivnih tvari dušika (N) i fosfora (P) u 2014. Također je napravljen izračun bruto balans dušika i fosfora za 2014., u sklopu kojega su određeni ekskrecijski faktori za stočarstvo za Republiku Hrvatsku.

Sljedeća tablica prikazuje proizvodnju najvažnijih poljoprivrednih kultura i brojno stanje stoke i peradi u razdoblju od 2005. do 2014. U navedenom razdoblju proizvodnja pšenice bila je najveća u 2012. i ukupna proizvodnja iznosila je 1 000 tisuća tona, dok je najmanja bila u 2005. te je iznosila 602 tisuće tona. Ukupna proizvodnja kukuruza u navedenom razdoblju bila je najveća 2008. (2 505 tisuća tona), a najmanja 2012., kada je iznosila 1 298 tisuća tona. U razdoblju 2005. – 2014. broj goveda kretao se između 441 tisuću komada (2014.) i 483 tisuće komada (2006.), što upućuje na vrlo male razlike u kretanju broja goveda. U istom razdoblju zabilježen je pad broja svinja, koji je 2014. manji za 4% u odnosu na 2005., dok je broj ovaca u istom razdoblju manji za 24%. Broj peradi u navedenom razdoblju u svim godinama kretao se iznad 10 000 tisuća komada, osim 2010., 2011. i 2013., kada je zabilježen znatan pad.

Poglavlje IV. – STATISTIKE POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA

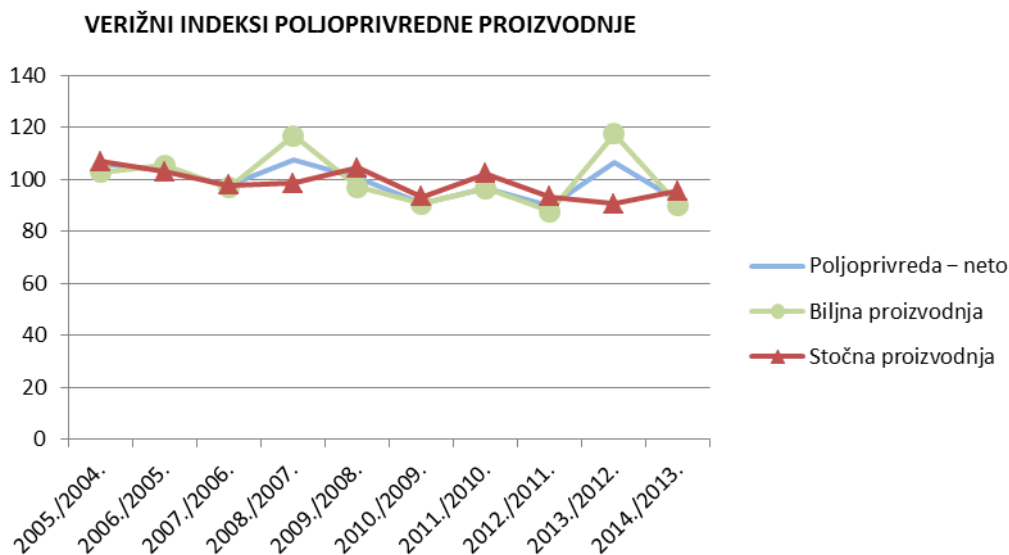
PREGLED RAZVOJA POLJOPRIVREDE U RAZDOBLJU 2005. – 2014.

	Proizvodnja		Stoka i perad, u tis. kom			
	pšenica	kukuruz	goveda	svinje	ovce	perad
	ukupno, tis. t	ukupno, tis. t				
2005.	602	2207	471	1205	796	10640
2006.	805	1935	483	1489	680	10088
2007.	812	1425	467	1348	646	10053
2008.	858	2505	454	1104	643	10015
2009.	936	2183	447	1250	619	10787
2010.	681	2068	444	1231	630	9470
2011.	782	1734	446	1233	639	9523
2012.	1000	1298	452	1182	679	10161
2013.	999	1874	442	1110	620	9307
2014.	649	2047	441	1156	605	10317

VERIŽNI INDEKSI POLJOPRIVREDNE PROIZVODNJE

	2005./ 2004.	2006./ 2005.	2007./ 2006.	2008./ 2007.	2009./ 2008.	2010./ 2009.	2011./ 2010.	2012./ 2011.	2013./ 2012.	2014./ 2013.
Poljoprivreda – neto	105,9	103,7	97,8	107,5	100,3	90,7	96,5	89,8	106,3	91,8
Biljna proizvodnja	102,7	105,3	96,8	116,7	96,9	90,6	96,4	87,7	117,5	90,1
Stočna proizvodnja	106,8	103,0	97,8	98,5	104,4	93,3	102,2	93,2	90,6	95,4

Poglavlje IV. – STATISTIKE POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA



Na grafikonu su prikazani verižni indeksi poljoprivredne proizvodnje – neto, biljne i stočne proizvodnje u razdoblju od 2005. do 2014. Neto indeks poljoprivredne proizvodnje izračunan je iz vrijednosti cjelokupne proizvodnje umanjene za vrijednost proizvoda upotrijebljenih za ishranu stoke, dok su indeksi poljoprivrednih grana izračunati na osnovi bruto proizvodnje odnosne grane. Poljoprivredna proizvodnja u periodu od 2005. do 2014. rasla je u 2005., 2006., 2008., 2009. i 2013., dok je u svim ostalim godinama, u odnosu na prethodnu godinu, zabilježen njezin pad. Biljna proizvodnja ima gotovo isti trend rasta kao i ukupna poljoprivredna proizvodnja u navedenom razdoblju, osim 2009., kada je biljna proizvodnja bila u padu 3,1%, a ukupna poljoprivredna proizvodnja porasla je 0,3% u odnosu na prethodnu godinu. Na porast ukupne poljoprivredne proizvodnje u 2009. utjecao je porast stočne proizvodnje od 4,4% u odnosu na 2008.

Ministarstvo poljoprivrede sve je statističke aktivnosti iz svoje nadležnosti provelo u cijelosti i u skladu s rokovima iz Godišnjega provedbenog plana statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2015. godine.

Agencija za poljoprivredno zemljište uspješno je provela projekt LUCAS na temelju Ugovora o darovnici s Europskom unijom broj 14463.2013.002-2013.450 (*Grant Contract-External Actions of the EU-14463.2013.002-2013.450*, u daljnjem tekstu: Ugovor). Cilj projekta LUCAS bio je prikupiti statističke podatke o pokrovu i korištenju zemljišta na 3 550 točaka (lokacija) na području Hrvatske u skladu s metodologijom LUCAS. Radi ostvarenja projektnog cilja provedene su pripremne aktivnosti (nabava opreme i usluga, instalacija opreme i aplikacije, imenovanje Projektnog tima, edukacija i ostalo) i provedbene aktivnosti (prikupljanje podataka o točkama, kontrola kvalitete podataka o točkama i ostalo). Agencija je u predviđenom razdoblju od 1. rujna 2014. do 30. studenoga 2015. ostvarila projektni cilj prikupivši podatke o pokrovu i korištenju zemljišta na 3 550 točaka. Podaci za 3 519 točaka su prihvaćeni od strane Eurostat-a nakon provedene kontrole kvalitete. Ujedno je Eurostat odbio podatke za 31 točku jer isti nisu prihvaćeni u postupku kontrole kvalitete. U skladu s Ugovorom, 1% od zadanog broja točaka može biti odbijeno, što znači da je projekt LUCAS u potpunosti i osobito uspješno proveden.

Poglavlje V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA

Osnovni cilj statistike okoliša jest osiguranje kvalitetnih, pravodobnih i međunarodno usklađenih podataka za potrebe planiranja i provođenja statistike zaštite okoliša i održivog razvoja te pribavljanje potrebnih pokazatelja za praćenje strategije Europa 2020. i promjene klime.

U 2015. u sklopu projekta *Pilot studies for developing the Environmental Accounting in the European Statistical System (ESS)* uspostavila su se tri nova modula europskih ekonomskih računa okoliša: Izračun izdataka za zaštitu okoliša, Dobra i usluge u okolišu i Izračun fizičkog protoka energije, čime je povećan stupanj usklađenosti službene statistike sa statističkim standardima EU-a. U sklopu projekta izrađena je web aplikacija za prikupljanje i obradu podataka za module Izračun izdataka za zaštitu okoliša te Dobra i usluge u okolišu. Prethodni rezultati za 2014. za dva nova modula: Izračun izdataka za zaštitu okoliša te Dobra i usluge u okolišu, dostavljeni su u Eurostat. Serija podataka za modul Izračun fizičkog protoka energije dostavljena je za razdoblje od 2010. do 2013. u skladu sa zahtijevanim upitnikom Eurostata.

Nastavljene su aktivnosti na unaprjeđenju već uspostavljenih modula europskih ekonomskih računa okoliša: izračuna emisija u zrak, ekonomskih računa protoka materijala i ekoloških poreza. Također je modernizirana obrada podataka za statistiku voda. Kontinuirano se provode aktivnosti na daljnjem usklađivanju statistike okoliša prema svim zahtjevima Eurostata.

Tijekom 2015. završena je treća faza nove aplikacije Prostornoga statističkog registra koja je osigurala elektroničko preuzimanje podataka o prostornim jedinicama iz službenih izvora i povećanu funkcionalnost. Prvi su put proizvedeni podaci službene statistike iz Popisa 2011. na mikrorazini ćelija 1 km². Unaprjeđenju poslova iz djelokruga registra pridonijelo je korištenje sredstva darovnica Europske komisije kojima su se financirali sljedeći projekti:

Poglavlje V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA

1. Povezivanja statistika i geospacijalnih informacija u zemljama članicama EU1
2. Sub-nacionalne statistike za statističke regije razine 3 i gradove
3. Projekt diseminacije i razvoja aplikacije PSR
4. Povezivanje statistika i geospacijalnih informacija u zemljama članicama EU2
5. Data collection for sub-national statistics (mainly cities).

Na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku u 2015. objavljen je portal GeoStat RH koji sadržava prostornu i statističku povezanost. Na tom portalu korisnici prvi put mogu upotrebljavati podatke Državnog zavoda za statistiku na interaktivan način. Naime, spomenuta aplikacija omogućuje kartografsko prezentiranje statističkih podataka tako da se odabrana prostorna razina kombinira s odabranim statističkim podacima, i to na vrlo detaljnoj razini. Točnije, korisnici će neke odabrane pojave iz Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2011. moći pratiti čak na mikrorazini čelija 1 km². Na taj način će se olakšati praćenje statističkih pokazatelja, koji će sada, osim u standardnom obliku, putem priopćenja i publikacija, biti dostupni i putem interaktivnih karti na kojima će svi zainteresirani moći prostorno pratiti kako se kreću pojedini statistički pokazatelji.

Na temelju sporazuma s Državnim zavodom za statistiku iz 2012. **Hrvatska agencija za okoliš i prirodu** obavlja poslove nositelja izrade statistike otpada. U sklopu tih poslova provodi se prikupljanje podataka u skladu s metodologijom utvrđenom EU-ovim propisima koji se odnose na statistiku otpada, obrađuju se prikupljeni podaci te dostavljaju izvješća u skladu s obvezama. Statistike otpada pripremljene su korištenjem administrativnih podataka prikupljenih na temelju Pravilnika o Registru onečišćavanja okoliša, odredbi Zakona o održivom gospodarenju otpadom i njegovih podzakonskih propisa te se objavljuju u Statističkom ljetopisu Republike Hrvatske.

Poglavlje V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA

Godišnji izvještaj o proračunu emisija onečišćujućih tvari u zrak na području Republike Hrvatske za 2013. (LRTAP 2013) sadržava proračun emisija onečišćujućih tvari u zrak koji je izrađen u skladu s metodologijom i zahtjevima Konvencije o dalekosežnom prekograničnom onečišćenju zraka.

Izvešće o inventaru stakleničkih plinova na području Republike Hrvatske za razdoblje 1990. – 2013. (NIR 2015) obuhvaća procjenu izvješćivanja o svim antropogenim emisijama i odljevima stakleničkih plinova u skladu s metodologijom i zahtjevima Okvirne konvencije UN-a o promjeni klime.

Kako bi mogla pratiti trendove razvoja tržišta, radi ispunjavanja obveza i obavljanja poslova propisanih Zakonom o elektroničkim komunikacijama (Narodne novine, br. 73/08, 90/11, 133/12, 80/13 i 71/14; dalje: ZEK), Zakonom o poštanskim uslugama (Narodne novine, br. 144/12 i 153/13) i Zakonom o regulaciji željezničkih usluga (Narodne novine, broj 71/14), **Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti** (dalje: HAKOM) redovito u tromjesečnoj periodici prikuplja i objavljuje podatke s tržišta elektroničkih komunikacija, poštanskih i željezničkih usluga. Podaci se prikupljaju putem sustava za elektroničko prikupljanje podataka SAT (Sustav za analizu tržišta) čijim se uvođenjem unaprijedio proces prikupljanja i analize podataka za sve segmente tržišta koji su u nadležnosti HAKOM-a.

Važna je zadaća HAKOM-a i u međunarodnoj razmjeni statističkih podataka. Stoga su podaci koje HAKOM prikuplja korišteni za različite analize koje su omogućile praćenje stanja i kretanja tržišta elektroničkih komunikacija, poštanskih i željezničkih usluga u Republici Hrvatskoj, kao i za ispunjenje zahtjeva mjerodavnih nacionalnih i međunarodnih institucija. Donošenje odluka i mjera, bilo na razini države, u gospodarstvu, društvenom životu bilo na znanstveno-istraživačkoj razini, nužno se treba temeljiti na statističkim podacima pripremljenima prema općeprihvaćenim načelima i standardima. Radi unaprjeđivanja suradnje na području prikupljanja i analize podataka elektroničkih komunikacija i podataka poštanskih usluga, a osobito radi

Poglavlje V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA

objavljivanja i prosljeđivanja podataka elektroničkih komunikacija i podataka poštanskih usluga državnim i međunarodnim institucijama i organizacijama, kao i osiguravanja djelotvornoga i učinkovitog prikaza tržišta elektroničkih komunikacija i tržišta poštanskih usluga u Republici Hrvatskoj, potpisan je između HAKOM-a i DZS-a Sporazum o suradnji na području prikupljanja, analize i diseminacije podataka elektroničkih komunikacija i podataka poštanskih usluga u Republici Hrvatskoj.

Poglavlje VI. – PODRŠKA STATISTIČKOM OUTPUTU

Na području upravljanja kvalitetom statističkih proizvoda i procesa, tijekom projekta Izrada dokumentacije o kvaliteti podataka u Državnom zavodu za statistiku uspostavljen je sustav iscrpnoga i transparentnog izvještavanja o kvaliteti statističkih istraživanja. Nadalje, prihvaćen je sustav potpunog upravljanja kvalitetom (PUK) za praćenje i unaprjeđenje kvalitete statističkih proizvoda i procesa.

Utemeljena je internetska stranica o kvaliteti s pomoću koje DZS informira javnost o ulozi kvalitete u statističkom poslovnom procesu. Na navedenoj stranici počeli su se objavljivati standardni izvještaji o kvaliteti istraživanja DZS-a, koji među ostalim sadržavaju kvalitetu objavljenih podataka s izračunatim osnovnim numeričkim pokazateljima kvalitete. Pripremljeni su i objavljeni priručnici za upravljanje kvalitetom. Kako bi se izvještavanje o kvaliteti provelo u skladu s preporukama Eurostata, organizirane su radionice za statističare po osnovnim statističkim područjima, tj. za poslovne statistike, društvene statistike te statistike poljoprivrede i zaštite okoliša. Utemeljena je i baza informacija o kvaliteti statističkih proizvoda i procesa koja sadržava sve potrebne informacije o kvaliteti prema standardnim europskim konceptima izvještavanja o kvaliteti.

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
Poglavlje I. – DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE			
Tema 1.01. Stanovništvo			
1.01-I-1	Statistika rođenih (DEM-1)	☑	
1.01-I-2	Statistika umrlih (DEM-2)	☑	
1.01-I-3	Statistika sklopljenih brakova (DEM-3)	☑	
1.01-I-4	Statistika razvedenih brakova (RB-1)	☑	
1.01-II-1	Statistika unutarnje migracije stanovništva	☑	
1.01-II-2	Statistika vanjske migracije stanovništva	☑	
1.01-N-III-1	Sociodemografske karakteristike i uvjeti života braniteljske populacije	☑	
Tema 1.02. Tržište rada			
1.02-I-1	Mjesečno istraživanje o zaposlenima i plaći (RAD-1)	☑	
1.02-I-2	Godišnje istraživanje o zaposlenima i plaći (RAD-1G)	☑	
1.02-I-3	Anketa o radnoj snazi (ARS)	☑	
1.02-I-4	Istraživanje o slobodnim radnim mjestima (SRM)	☑	
1.02-I-5	Istraživanje o strukturi zarada (SZ)	☑	
1.02-N-II-1	Mjesečno istraživanje o zaposlenima u obrtu i u djelatnostima slobodnih profesija	☑	
Tema 1.03. Obrazovanje			
1.03-I-1	Godišnji izvještaj za dječje vrtiće i druge pravne osobe koje ostvaruju programe predškolskog odgoja za pedagošku godinu (DV-PO)	☑	
1.03-I-2	Godišnji izvještaj osnovnih škola - kraj školske godine - početak školske godine (Š-O)	☑	
1.03-I-3	Godišnji izvještaj srednjih škola - kraj školske godine - početak školske godine (Š-S)	☑	
1.03-I-4	Godišnji izvještaj učeničkih i studentskih domova za školsku/akademsku godinu (ŠD)	☑	
1.03-I-5	Godišnji izvještaj o strukturi visokih učilišta (ŠV-21)	☑	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
1.03-I-6	Studenti upisani na stručni i sveučilišni studij (ŠV-20)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-7	Studenti koji su diplomirali/završili sveučilišni ili stručni studij (ŠV-50)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-8	Studenti upisani na poslijediplomski specijalistički studij (ŠV-30)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-9	Sveučilišni specijalisti (ŠV-80)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-10	Doktori znanosti (ŠV-70)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-11	Godišnji izvještaj o nastavnom osoblju visokih učilišta (ŠV-60)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-12	Doktorandi upisani u poslijediplomski sveučilišni doktorski studij (ŠV-40)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-III-1	Upitnik UOE-a (UNESCO/OECD/Eurostat) iz područja obrazovanja	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 1.04. Kultura			
1.04-I-1	Godišnji izvještaj umjetničkog stvaralaštva i reproduktivnog izvođenja (KU)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-2	Godišnji izvještaj televizije (TV-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-3	Godišnji izvještaj radija (RADIO-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-4	Godišnji izvještaj kinematografa (KINO-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-5	Godišnji izvještaj o proizvodnji filmova (KINO-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-6	Godišnji izvještaj o uvozu i izvozu filmova (KINO-4)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-7	Godišnji izvještaj o prometu dugometražnih filmova (KINO-5)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-8	Godišnji izvještaj o komercijalnoj eksploataciji audiovizualnih djela (NKL-5/1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-9	Godišnji izvještaj o zvučnim snimkama (NKL-5/2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-10	Izvještaj arhiva (ARH-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 1.05. Zdravstvo i sigurnost			
1.05-I-1	Istraživanje o ljudskim resursima u zdravstvu	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-2	Istraživanje o materijalnim resursima u zdravstvu	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
1.05-I-3	Sustav zdravstvenih računa – izvješće i anketa o strukturi izdataka za zdravstvene usluge	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-4	Istraživanje o radu, organizaciji te utvrđenim bolestima i stanjima u službama za stacionarno liječenje i ordinacijama specijalističko-konzilijarne djelatnosti (bez obzira na vrstu vlasništva i ugovor sa HZZO-om)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-5	Javnozdravstvena statistika o umrlima (UT-IV-28)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-6	Statistika o ozljedama na radu (OR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-7	Statistika profesionalnih bolesti/izvješće o profesionalnim bolestima (3-36-86, PB)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-1	Istraživanje o radu, utvrđenim bolestima i stanjima u zdravstvenoj zaštiti na primarnoj razini (bez obzira na vrstu vlasništva i ugovor sa HZZO-om) (N-01-01 do N-01-05, N-01-07, N-01-11 do N-01-17, N-01-25 do N-01-27 N-01-18 do N-01-24, N-01-06)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-2	Istraživanje s područja zarazne epidemiologije	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-3	Istraživanja s područja nezarazne epidemiologije	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-4	Mikrobiološka istraživanja	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-5	Istraživanja s područja zdravstvene ekologije	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-6	Statistika o raku s Registrom za rak	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-7	Statistika osoba s invaliditetom s Hrvatskim registrom o osobama s invaliditetom	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-8	Statistika o psihozama i izvršenim samoubojstvima s Registrom za psihoze i Registrom izvršenih samoubojstava	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-9	Prijava osoba sa šećernom bolešću s CroDiab registrom osoba sa šećernom bolešću	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-10	Hrvatski registar nadomještanja bubrežne funkcije (HRNBF)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
1.05-N-I-11	Registar praćenja zdravstvenih potreba za institucijskom i izvaninstitucijskom zdravstvenom skrbi starijih osiguranika s Podregistrom stogodišnjaka te uvođenje 1-19 obrazaca sestrinske dokumentacije za primjenu Programa četiri stupnja gerijatrijske zdravstvene njege u domovima za starije, a) Evidencijska lista br. 1. za praćenje zdravstvenih potreba (PZP) starijih osiguranih osoba specifične primarne zdravstvene zaštite u domovima za starije i nemoćne osobe te drugim ustanovama socijalne skrbi (UT-III-50) b) Evidencijska lista br. 4. za praćenje socijalno-zdravstvenih potreba (PZP) korisnika gerontoloških centara – izvaninstitucijske skrbi za starije	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-12	Registar bolesnika s reumatoidnim artritismom (RA), Registar bolesnika s ankilozantnim spondilitisom (AS), Registar bolesnika s psorijatičnim artritisom (PsA), Registar bolesnika koji se liječe biološkim lijekovima (CROBIT-CROatiaBlološkaTerapija)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-13	Registar liječenih ovisnika o psihoaktivnim drogama	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-III-1	Europska zdravstvena anketa (EHIS)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-III-2	Razvoj i uspostava Hrvatskog informacijskog sustava za poslovno upravljanje Geografskim informacijskim modulom (CH BIS-GIS) iz područja zdravstvene statistike i organizacije zdravstva	<input type="checkbox"/>	Projekt i sva istraživanja s tim u vezi u potpunosti je preuzeo Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje.
Tema 1.06. Raspodjela dohotka i životni uvjeti			
1.06-I-1	Anketa o dohotku stanovništva (ADS)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 1.07. Socijalna zaštita			
1.07-II-1	Europski sustav integrirane statistike socijalne zaštite (Modul o naknadama socijalne zaštite u neto iznosu - ograničeni pristup)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.07-N-II-1	Europski sustav integrirane statistike socijalne zaštite (Središnji sustav i Modul o korisnicima mirovina)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.07-III-1	Europski sustav integrirane statistike socijalne zaštite (Modul o naknadama socijalne zaštite u neto iznosu - prošireni pristup)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 1.10. Statistika kriminala i kaznenog pravosuđa			
1.10-N-I-1	Statistički izvještaj za punoljetnu osobu protiv koje je postupak po kaznenoj prijavi i prethodni postupak završen (SK-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-2	Statistički izvještaj za optuženu punoljetnu osobu protiv koje je kazneni postupak pravomoćno završen (SK-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
1.10-N-I-3	Statistički izvještaj za maloljetnu osobu prema kojoj je postupak po kaznenoj prijavi i pripremni postupak završen (SK-3)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-4	Statistički izvještaj za maloljetnu osobu prema kojoj je kazneni postupak pred vijećem pravomoćno završen (SK-4)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-5	Statistički izvještaj za okrivljenu punoljetnu osobu protiv koje je prekršajni postupak pravomoćno završen (SPK-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-6	Statistički izvještaj za okrivljenu maloljetnu osobu prema kojoj je prekršajni postupak pravomoćno završen (SPK-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-7	Statistički izvještaj za pravnu i odgovornu osobu protiv koje je prekršajni postupak pravomoćno završen (SPK-3)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-8	Statistički izvještaj za pravnu osobu prema kojoj je postupak po kaznenoj prijavi i prethodni postupak završen (SP-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-9	Statistički izvještaj za pravnu osobu prema kojoj je kazneni postupak pravomoćno završen (SP-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-II-1	Kriminalitet u Republici Hrvatskoj – podaci o kaznenom djelu (KRIM-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-II-2	Kriminalitet u Republici Hrvatskoj – podaci o prijavljenoj osobi (KRIM-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE			
	Tema 2.01. Godišnji ekonomski računi		
2.01-I-1	Godišnji izvještaj o investicijama u dugotrajnu imovinu pravnih osoba (INV-P)	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.01-II-1	Metodologija i obračun vrijednosti dugotrajne imovine Hrvatske	<input type="checkbox"/>	Istraživanje nije provedeno zbog nedostatka zaposlenika kao i angažiranja postojećih na drugim područjima ekonomskih statistika.
2.01-II-2	Izrada godišnjih nefinancijskih računa po institucionalnim sektorima	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.01-II-3	Regionalne bruto investicije u dugotrajnu imovinu	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.01-II-4	Obračun godišnjeg BDP-a	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.01-II-5	Regionalni bruto domaći proizvod	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.01-III-1	Tablice ponude i uporabe i input/output tablice	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
	Tema 2.02. Tromjesečni računi		
2.02-II-1	Prva procjena tromjesečnog bruto domaćeg proizvoda za 2015. Procjena tromjesečnog bruto domaćeg proizvoda za 2015.	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.02-II-2	Izrada tromjesečnih nefinancijskih računa za sektor države i sektor inozemstva	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Tema 2.03. Monetarne i financijske statistike		
2.03-II-1	Monetarni i financijski pokazatelji	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.03-II-2	Financijski računi - Podaci	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.03-N-II-1	Tromjesečni financijski računi svih sektora za ECB - Podaci	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.03-N-III-1	Izrada eksperimentalnih pokazatelja kretanja plaća obuhvaćenih režimom kolektivnih ugovora	<input type="checkbox"/>	Provedba aktivnosti je usporena zbog drugih poslovnih prioriteta.
2.03-N-III-2	Prikupljanje i izrada eksperimentalnih strukturnih pokazatelja stanovanja	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.03-N-III-3	Izrada eksperimentalnih pokazatelja promjena cijena poslovnih nekretnina	<input type="checkbox"/>	Provedba aktivnosti nije započeta zbog nedostatka adekvatnih izvora podataka.
2.03-N-III-4	Izrada eksperimentalnih pokazatelja poslovne demografije – povijesne serije do 2011. godine	<input type="checkbox"/>	Provedba aktivnosti je usporena zbog drugih poslovnih prioriteta.
2.03-N-III-5	Izrada ankete o uvjetima financiranja malih i srednjih poduzeća	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.03-N-III-6	Izrada ankete o financijama i potrošnji kućanstva	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Tema 2.04. Statistika javnih financija		
2.04-II-1	Statistika javnih financija – Podaci	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-II-2	Statistika javnih financija – Tromjesečni podaci o financijskim računima i dugu opće države	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-II-3	Objava i dostava podataka prema Direktivi Vijeća EU-a 2011/85 o zahtjevima prema proračunskim okvirima zemalja članica	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-N-II-1	Godišnji financijski izvještaji proračuna, proračunskih i izvanproračunskih korisnika za 2014. godinu	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-N-II-2	Tromjesečni, polugodišnji i devetomjesečni financijski izvještaji o poslovanju proračuna te proračunskih i izvanproračunskih korisnika I. - III., I. - VI. i I. - IX. 2015.	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
2.04-N-II-3	Izveštaj o vlastitim prihodima i primicima državnoga, županijskih i gradskih/općinskih proračuna (P-1) i Izveštaj o uplati i rasporedu zajedničkih prihoda proračuna, određenih ustanova i trgovačkih društava u vlasništvu Republike Hrvatske te prihoda za druge javne potrebe (P-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-N-II-4	Tromjesečni i devetomjesečni financijski izvještaj neprofitnih organizacija u 2015. (S-PR-RAS-NPF)	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-N-II-5	Polugodišnji financijski izvještaj neprofitnih organizacija u 2015. (PR-RAS-NPF)	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-N-II-6	Godišnji financijski izvještaj neprofitnih organizacija za 2014. (BIL-NPF i PR-RAS-NPF)	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-III-1	Statistički izvještaji prema zahtjevima Kompendija statističkih zahtjeva modula 2.04.03 Statistika javnog deficita i duga	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Tema 2.05. Određivanje vlastitih sredstava		
2.05-III-1	Određivanje vlastitih sredstava iz BND-a	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.05-III-2	Izvešće o osnovici za vlastita sredstava od poreza na dodanu vrijednost	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Tema 2.06. Cijene		
2.06-I-1	Harmonizirani indeks potrošačkih cijena	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.06-N-I-1	Indeks potrošačkih cijena	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.06-III-1	Europski program usporedbe (<i>European Comparison Programme ECP/PPP project</i>)	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Tema 2.07. Statistika robne razmjene		
2.07-I-1	Intrastat – Robna razmjena između zemalja članica EU-a	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.07-II-1	Extrastat – Robna razmjena sa zemljama nečlanicama EU-a	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.07-III-1	Projekt – statistika robne razmjene Republike Hrvatske s inozemstvom	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Tema 2.08. Međunarodna razmjena usluga i bilanca plaćanja		
2.08-II-1	Tromjesečna platna bilanca	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.08-II-2	Istraživanje o inozemnim izravnim i portfeljnim ulaganjima	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
2.08-II-3	Istraživanje o međunarodnim transakcijama povezanim s uslugama za potrebe sastavljanja platne bilance	<input checked="" type="checkbox"/>	
Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE			
Tema 3.01. Godišnje poslovne statistike			
3.01-I-1	PRODCOM istraživanje o industrijskoj proizvodnji (IND-21/PRODCOM/G) za 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-N-I-1	Godišnji izvještaj o građevinskim radovima (GRAĐ-12)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-N-I-2	Godišnji izvještaj o srušenoj zgradi sa stanovima i prenamjeni stambenog prostora (GRAĐ-71)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-N-I-3	Godišnji izvještaj o završenim zgradama i stanovima (GRAĐ-10)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-II-1	Strukturne – poslovne statistike poduzeća (SPSPod)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-II-2	Tuzemne FATS statistike za 2013.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-II-3	Inozemne FATS statistike	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-N-II-1	Statistika poslovne demografije poduzeća	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-III-1	Razvoj strukturnih-poslovnih statistika prema smjericama EU-a	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-III-2	PRODCOM istraživanje industrije za 2015. Prema Eurostatovim smjericama	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 3.02. Kratkoročne - poslovne statistike			
3.02-I-1	Mjesečno istraživanje o industrijskoj proizvodnji i zaposlenim osobama (IND-1/KPS/M) u 2015.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-2	Mjesečno istraživanje o prometu industrije (IND-2/KPS/M) u 2015.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-3	Mjesečno istraživanje o cijenama industrijskih proizvođača (IND-3/KPS/M) u 2015.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-4	Mjesečni izvještaj građevinarstva (GRAĐ-21/M)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-5	Mjesečni izvještaj o izdanim građevinskim dozvolama (GRAĐ-44a)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-6	Tromjesečni izvještaj građevinarstva (GRAĐ-21/3M)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-7	Tromjesečni izvještaj o cijenama prodanih novih stanova (GRAĐ-41)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-8	Mjesečni izvještaj trgovine na malo (TRG-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
3.02-I-9	Tromjesečni izvještaj trgovine i ostalih usluga (USL-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-10	Indeksi cijena redovitoga zračnoga putničkog prijevoza pri pružateljima usluga (SPPI-ZR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-11	Indeksi cijena elektroničkih komunikacijskih usluga pri pružateljima usluga (SPPI-TEL)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-12	Indeksi cijena univerzalnih poštanskih usluga pri pružateljima usluga (SPPI-POŠT/U)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-13	Indeksi cijena usluga skladištenja robe pri pružateljima usluga (SPPI-SKL)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-14	Indeksi cijena usluga prekrcaja tereta pri pružateljima usluga (SPPI-PREK)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-15	Indeksi cijena zaštitnih i istražnih usluga pri pružateljima usluga (SPPI-ZAŠT)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-16	Indeksi cijena usluga zapošljavanja pri pružateljima usluga (SPPI-ZP)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-17	Indeksi cijena usluga pomorskoga putničkog prijevoza pri pružateljima usluga (SPPI-POM/P)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-18	Indeksi cijena usluga pomorskog prijevoza tereta pri pružateljima usluga (SPPI-POM/T)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-19	Indeksi cijena cestovnog prijevoza tereta pri pružateljima usluga (SPPI-CES)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-20	Indeksi cijena usluga čišćenja pri pružateljima usluga (SPPI-ČIŠĆ)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-21	Indeksi cijena usluga računovodstva, knjigovodstva, revizije i poreznog savjetovanja pri pružateljima usluga (SPPI-KNJ)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-22	Indeksi cijena pravnih usluga pri pružateljima usluga (SPPI-PR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-23	Indeksi cijena računalnih i informacijskih usluga pri pružateljima usluga (SPPI-IT)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-24	Indeksi cijena arhitektonskih i inženjerskih usluga pri pružateljima usluga (SPPI-ARH/INŽ)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-25	Indeksi cijena promidžbenih djelatnosti i istraživanja tržišta pri pružateljima usluga (SPPI-MAR/TRŽ)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-III-1	Razvoj i koordinacija kratkoročnih poslovnih statistika (KPS) prema Eurostatovim smjericama	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-III-2	Razvoj statistike uslužnih djelatnosti	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
3.02-III-3	Razvoj indeksa cijena uslužnih djelatnosti pri pružateljima usluga	☑	
	Tema 3.03. Energija		
3.03-I-1	Mjesečno istraživanje o elektranama (ERG-1/EL) za 2015.	☑	
3.03-I-2	Mjesečno istraživanje o naftnim rafinerijama (ERG-1/N) za 2015.	☑	
3.03-I-3	Mjesečno istraživanje o uvozu, izvozu i zalihama nafte i naftnih derivata (ERG-2/N) za 2015.	☑	
3.03-I-4	Mjesečno istraživanje o uvozu, izvozu, zalihama i isporukama prirodnog plina (ERG-1/P) u 2015.	☑	
3.03-I-5	Mjesečno istraživanje o uvozu, izvozu, zalihama i isporukama i potrošnji ugljena i koksa (ERG-1/U) za 2015.	☑	
3.03-I-6	Polugodišnje istraživanje o cijenama električne energije (ERG-3/E) za 2015.	☑	
3.03-I-7	Polugodišnje istraživanje o cijenama plina distribuiranoga plinovodima (ERG-3/P) za 2015.	☑	
3.03-I-8	Godišnje istraživanje o proizvodnji bioplina i biomase te proizvodnji električne energije i topline iz bioplina i biomase (ERG-1OB) za 2014.	☑	
3.03-I-9	Godišnje istraživanje o proizvodnji peleta i briketa iz biomase, drvene sječke te drvenog ugljena (ERG-2OB) za 2014.	☑	
3.03-I-10	Godišnje istraživanje o proizvodnji i tržištu biogoriva (ERG-3OB) za 2014.	☑	
3.03-I-11	Godišnje istraživanje o utrošku sirovina, materijala i energenata u industriji (IND-21/REPRO/G) za 2014.	☑	
3.03-III-1	Energetske statistike Republike Hrvatske	☑	
3.03-III-2	Energetska bilanca Republike Hrvatske za 2014.	☑	
	Tema 3.04. Transport		
3.04-I-1	Tromjesečni izvještaj o željezničkom prijevozu (PŽ/T-11)	☑	
3.04-I-2	Tromjesečni izvještaj o cestovnom linijskom prijevozu putnika (PA/M-11)	☑	
3.04-I-3	Statističko istraživanje o cestovnom prijevozu robe (PA/T-11)	☑	
3.04-I-4	Tromjesečni izvještaj o gradskom prijevozu (PG/T-11)	☑	
3.04-I-5	Tromjesečni izvještaj o cjevovodnom transportu (PC/T-11)	☑	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
3.04-I-6	Prijava o dolasku plovila u luku unutarnjih voda i prijava o odlasku plovila iz luke unutarnjih voda (PR/M-21a i PR/M-21b)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-7	Mjesečni izvještaj o prometu u zračnim lukama (PZ/M-21)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-8	Godišnji izvještaj o željezničkom prijevozu (PŽ/G-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-9	Godišnji izvještaj o prijevozu na unutarnjim vodnim putovima (PR/G-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-10	Godišnji izvještaj o plovnom parku na unutarnjim vodnim putovima (PR/G-12)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-11	Godišnji izvještaj o cestama i mostovima (PA/G-41)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-1	Tromjesečni izvještaj o pomorskom i obalnom prijevozu (PP/T-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-2	Tromjesečni izvještaj o zračnom prijevozu (PZ/T-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-3	Tromjesečni izvještaj o prekrcaju (PR/T-11P)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-4	Godišnji izvještaj o zračnom prijevozu (PZ/G-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-5	Godišnji izvještaj o trgovačkoj mornarici (PP/G-31)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-6	Godišnji izvještaj o zračnim lukama (PZ/G-21)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-7	Godišnji izvještaj o prometu putnika i robe na željezničkim kolodvorima i postajama (PŽ/G-12)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-II-1	Promet u morskim lukama	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-II-2	Cestovne prometne nesreće	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-II-3	Registrirana cestovna motorna i priključna vozila	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-II-4	Prvi put registrirana cestovna motorna i priključna vozila	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-II-1-1	Granični promet putnika i putničkih vozila	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-II-2	Prometne nesreće (UPN)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-II-3	Registrirana cestovna motorna i priključna vozila (RL)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-III-1	Zajednički upitnik za statistiku transporta (Eurostat/UNECE/ITF)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-III-2	Mjerenje obujma cestovnog prometa domaćih vozila u vozilo-kilometrima	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
3.04-III-3	Razvoj statistike o mobilnosti putnika	☑	
3.04-III-4	Razvoj statistike o intermodalnom transportu	☑	
Tema 3.05. Turizam			
3.05-I-1	Mjesečni izvještaj o dolascima i noćenjima turista (TU-11)	☑	
3.05-I-2	Turistička aktivnost stanovništva Republike Hrvatske u 2015.	☑	
3.05-I-3	Izvještaj o dolascima i noćenjima turista u nekomercijalnom smještaju (TU-11v)	☑	
3.05-N-I-1	Izvještaj o putničkim agencijama (TU-14)	☑	
3.05-N-I-2	Izvještaj o kapacitetu i prometu luka nautičkog turizma (TU-18)	☑	
3.05-N-II-1	Izvještaj o dolasku stranog broda na kružnom putovanju (TU-19)	☑	
3.05-N-III-1	Razvoj statistike turizma	☑	
Tema 3.06. Poslovni registri			
3.06-II-1	Statistički poslovni registar	☑	
3.06-II-2	Administrativni poslovni registar	☑	
3.06-N-II-1	Registar proračunskih i izvanproračunskih korisnika	☑	
3.06-N-II-2	Registar neprofitnih organizacija	☑	
3.06-N-III-1	Pilot – istraživanje za ocjenu kvalitete i ažuriranje podataka Statističkog poslovnog registra	☐	Istraživanje nije provedeno zbog potrebe za korekcijom web upitnika.
Poglavlje IV. – STATISTIKA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA			
Tema 4.01. Poljoprivredne statistike			
4.01-I-1	Izvještaj o ostvarenim prirodima ranih usjeva – stanje 15. kolovoza (PO-32)	☑	
4.01-I-2	Izvještaj o ostvarenim prirodima kasnih usjeva – stanje 10. studenoga (PO-33)	☑	
4.01-I-3	Izvještaj o ostvarenim prirodima južnog voća i maslina (PO-34)	☑	
4.01-I-4	Godišnji izvještaj o stočarstvu poljoprivrednih gospodarstava (poslovni subjekti i obiteljska poljoprivredna gospodarstva) (PO-51)	☑	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
4.01-I-5	Mjesečni izvještaj o aktivnosti valionica (PO-53/A)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-I-6	Godišnji izvještaj o strukturi valionica (PO-53/S)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-II-1	Mjesečni izvještaj o klanju stoke i peradi u klaonicama (PO-52/M), Mjesečni izvještaj o klanju stoke i peradi – obrtnici (PO-52/M/OBRT)/Kontrola ocjenjivanja na liniji klanja životinja	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-II-2	Mjesečno prikupljanje i prerada kravljeg mlijeka	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-II-3	Aktivnosti mljekara	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-III-1	Bazno istraživanje o strukturi vinograda	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-III-2	Ekološka poljoprivredna proizvodnja	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-III-3	Opskrbne bilance za važnije poljoprivredne proizvode	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-III-4	Bruto domaća proizvodnja mesa	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 4.02. Poljoprivredne strukture			
4.02-III-1	Razvoj Statističkog registra poljoprivrednih gospodarstava	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.02-III-2	Pilot – studija u okviru povezivanja IAKS-a (Integrirani administrativni i kontrolni sustav u poljoprivredi) i drugih administrativnih izvora i statistike (Darovnica)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 4.03 Korištenje zemljišta i krajolika			
4.03-I-1	Izveštaj o jesenskoj sjetvi – stanje 10. studenoga (PO-21)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.03-I-2	Izveštaj o površinama i nasadima na kraju proljetne sjetve – stanje 1. lipnja (PO-22)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.03-III-1	Korištenje zemljišta i zemljišnog pokrova (Land use and land cover statistics – LUCAS) - projekt u sklopu MB IPA 2012	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 4.04. Agromonetarne statistike			
4.04-I-1	Mjesečni izvještaj o prodaji poljoprivrednih proizvoda iz vlastite proizvodnje – pravne osobe i obrtnici (PO-31a/M)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-2	Mjesečni izvještaj o otkupu poljoprivrednih proizvoda od obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava (PO-31b/M)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-3	Tromjesečni izvještaj o prodaji sjemena i sadnog materijala (PO-RMS/3M)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
4.04-I-4	Indeksi poljoprivredne proizvodnje u 2014.	☑	
4.04-I-5	Cijene u poljoprivredi u 2015.	☑	
4.04-I-6	Indeksi cijena u poljoprivredi u 2015.	☑	
4.04-I-7	Prognoza indeksa cijena u poljoprivredi za 2015.	☑	
4.04-I-8	Zemljišne cijene i rente u 2014.	☑	
4.04-I-9	Ekonomski računi za poljoprivredu u 2014.	☑	
4.04-I-10	Prva procjena realnog dohotka u poljoprivredi u 2015.	☑	
4.04-I-11	Druga procjena realnog dohotka u poljoprivredi u 2015.	☑	
4.04-I-12	Ekonomski računi za poljoprivredu po prostornim jedinicama za statistiku 2. razine u 2013.	☑	
4.04-II-1	Ekonomski računi šumarstva u 2013.	☑	
4.04-III-1	Agromonetarne statistike – MB IPA 2012	☑	
4.04-III-2	Agromonetarne statistike Republike Hrvatske – razvoj i uvođenje u Republiku Hrvatsku	☑	
4.04-III-3	Sustav poljoprivrednih knjigovodstvenih podataka (FADN – Farm Accountancy Data Network)	☑	
Tema 4.05. Statistika šumarstva			
4.05-II-1	Godišnji izvještaj o promjenama u površini šuma: pravne osobe, šume u osobnom vlasništvu	☑	
4.05-II-2	Tromjesečni izvještaj o iskorištenju šuma: pravnih osoba i šuma u osobnom vlasništvu	☑	
4.05-II-3	Lovstvo	☑	
Tema 4.06. Statistika ribarstva			
4.06-II-1	Godišnji izvještaj morskog ribarstva	☑	
4.06-II-2	Godišnji izvještaj o slatkovodnom ribarstvu	☑	
4.06-II-3	Tromjesečni izvještaj o morskom ribarstvu	☑	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
	Tema 4.07. Statistika agrookoliša		
4.07-III-1	Agrookolišni indikatori – razvoj i uspostava sustava statistike agrookolišnih indikatora	☑	
	Tema 4.08. Statistika razvoja ruralnih i priobalnih područja i otoka		
4.08-III-1	Statistika razvoja ruralnih područja	☑	
4.08-III-2	Statistika razvoja priobalnih područja i otoka	☑	
Poglavlje V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA			
	Tema 5.02. Strategija Europa 2020 i održivi razvoj		
5.02-II-1	Godišnji izvještaj o zaštićenim područjima (POD-1)	☑	
5.02-II-2	Crveni popis biljnih i životinjskih vrsta	☑	
5.02-II-3	Prekršaji u okolišu	☑	
	Tema 5.03. Statistika okoliša		
5.03-I-1	Godišnji izvještaj o korištenju i zaštiti voda od zagađivanja u rudarstvu, prerađivačkoj industriji i opskrbi električnom energijom, plinom i vodom (VOD-1)	☑	
5.03-I-2	Godišnji izvještaj o javnoj vodoopskrbi (VOD-2V)	☑	
5.03-I-3	Godišnji izvještaj o javnoj odvodnji (VOD-2K)	☑	
5.03-I-4	Statistika otpada	☑	
5.03-II-1	Godišnji izvještaj o programu praćenja kakvoće mora za kupanje (MORE-1)	☑	
5.03-II-2	Godišnji izvještaj o uvozu i izvozu tvari koje oštećuju ozonski omotač (OZON-1)	☑	
	Tema 5.04. Regionalne i urbane statistike		
5.04-N-II-1	Prostorni statistički registar Državnog zavoda za statistiku	☑	
	Tema 5.05. Geografske i lokalne informacije		
5.05-II-1	Razvoj Geografskoga informacijskog sustava (GIS)	☑	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

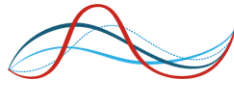
(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
Tema 5.06. Znanost i tehnologija			
5.06-I-1	Godišnji izvještaj o istraživanju i razvoju (IR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.06-I-2	Proračunska izdvajanja za istraživanje i razvoj (PIIR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.06-I-3	Ljudski potencijali u znanosti i tehnologiji	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.06-I-4	Inovacijske aktivnosti poduzeća	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.06-II-1	Patenti	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 5.07. Informacijsko društvo			
5.07-I-1	Godišnje istraživanje o uporabi informacijskih i komunikacijskih tehnologija u poduzećima (IKT-POD) u 2015.	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-I-2	Godišnje istraživanje o uporabi informacijskih i komunikacijskih tehnologija u kućanstvima i kod pojedinaca (IKT-DOM) u 2015.	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-I-3	Statistika poštanskih usluga - godišnje istraživanje	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-I-4	Statistika poštanskih usluga - tromjesečno istraživanje	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-II-1	Tromjesečno istraživanje o elektroničkim komunikacijskim uslugama	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-II-2	Godišnje istraživanje o elektroničkim komunikacijskim uslugama	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-II-3	Tromjesečno istraživanje o poštanskim uslugama	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-II-4	Godišnje istraživanje o poštanskim uslugama	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-III-1	Usklađivanje i razvoj statistika o informacijskom društvu RH prema modelu EU-a	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 5.09. Računi za okoliš i promjena klime			
5.09-I-1	Godišnji izvještaj o investicijama u zaštitu okoliša (INV-OK)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-I-2	Računi emisija u zrak	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-I-3	Ekonomski računi protoka materijala	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-II-1	Godišnji izvještaj o proračunu emisija onečišćujućih tvari u zrak na području Republike Hrvatske za 2013. godinu (LRTAP 2013)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-II-2	Izvešće o inventaru stakleničkih plinova na području Republike Hrvatske za razdoblje 1990. - 2013. (NIR 2015)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2015. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2015.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2015.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2015., navesti kratko obrazloženje
5.09-II-3	Ekološki porezi	☑	
5.09-III-1	Pilot-studija za razvoj računa okoliša u Europskome statističkom sustavu (ESS) - darovnica Eurostata 2013.; modul „Izdaci za zaštitu okoliša“	☑	
5.09-III-2	Pilot-studija za razvoj računa okoliša u Europskome statističkom sustavu (ESS) - darovnica Eurostata 2013.; modul „Računi fizičkog protoka energije“	☑	
5.09-III-3	Pilot-studija za razvoj računa okoliša u Europskome statističkom sustavu (ESS) - darovnica Eurostata 2013.; modul „Dobra i usluge u okolišu“	☑	
Poglavlje VI. – PODRŠKA STATISTIČKOM OUTPUTU			
	<i>Tema 6.01. Kvaliteta, evaluacija, statistička koordinacija i klasifikacije</i>		
6.01-III-1	Klasifikacije	☑	
6.01-III-2	KLASUS – aplikacija za upravljanje, primjenu i pregled statističkih klasifikacija	☑	



DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU
REPUBLIKE HRVATSKE

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU
GODIŠNJEGA PROVEDBENOG PLANA
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI
REPUBLIKE HRVATSKE
2014. GODINE

Zagreb, svibanj 2015.

UVOD

Svrha službene statistike jest kontinuiran razvoj statistike te proizvodnja i diseminacija statističkih podataka u skladu s temeljnim načelima službene statistike. Jedan od glavnih zadataka statističkog sustava jest učinkovita i pravodobna priprema i diseminacija kvalitetnih statističkih pokazatelja koji odražavaju ekonomske i društvene pojave i procese te osiguravaju korisnicima pouzdan izvor za analizu postojećeg stanja i donošenje odluka. Službena statistika važna je ne samo u nacionalnim nego i u međunarodnim okvirima jer omogućuje usporedbu pojedinih aspekata društvenoga i ekonomskog razvitka s drugim zemljama. Pristupanjem Republike Hrvatske Europskoj uniji poseban naglasak stavlja se na integraciju statističkog sustava Republike Hrvatske u Europski statistički sustav (ESS) te omogućivanje usporedivosti statističkih podataka Republike Hrvatske s podacima država članica Europske unije.

Početkom 2013. Državni zavod za statistiku predstavio je *Strategiju razvitka službene statistike Republike Hrvatske 2013. – 2022.* godine koja definira misiju, viziju te opće i posebne strateške ciljeve hrvatskoga statističkog sustava. Za potrebe srednjoročnog planiranja izrađen je *Program statističkih aktivnosti Republike Hrvatske* u kojem se navode glavni rezultati službene statistike i najvažnije razvojne aktivnosti koje je potrebno ostvariti u razdoblju 2013. – 2017. godine.

Na temelju Zakona o službenoj statistici (Narodne novine, br. 103/2003, 75/2009 i 59/2012) Državni zavod za statistiku u suradnji s drugim nositeljima službene statistike izradio je *Nacrt prijedloga izvješća o izvršenju Godišnjega provedbenog plana statističkih aktivnosti Republike Hrvatske*.

Godišnji provedbeni plan donosi se za svaku godinu na koju se odnosi Program statističkih aktivnosti Republike Hrvatske. Program se temelji na potrebama korisnika, ali i zahtjevima Europske unije koji su navedeni u dokumentu Eurostata *Statistical Requirements Compendium*.¹⁴ Kako bi službena statistika

¹⁴ Izdanje 2011.

Republike Hrvatske bila potpuno usklađena s europskim zahtjevima, u Godišnjemu provedbenom planu 2014. godine primijenjena je ista struktura *Compendiuma* koja se primjenjivala i pri izradi *Programa statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2013. – 2017. godine*.

U skladu s odredbama Zakona o službenoj statistici Godišnjim provedbenim planom propisuje se provođenje triju vrsta istraživanja: statistička istraživanja na temelju neposrednog prikupljanja podataka (oznaka I.), statistička istraživanja čiji se podaci dobivaju iz administrativnih izvora ili metodom promatranja i praćenja (oznaka II.) te razvojne aktivnosti, popisi i druga opsežnija statistička istraživanja (oznaka III.).

Godišnjim provedbenim planom statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2014. godine planirana je provedba ukupno 300 statističkih istraživanja, od toga 194 istraživanja na temelju neposrednog prikupljanja podataka, 62 statistička istraživanja na temelju administrativnih izvora ili metodom promatranja i praćenja te 44 razvojnih aktivnosti.

UKUPAN BROJ PLANIRANIH STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. PREMA VRSTAMA



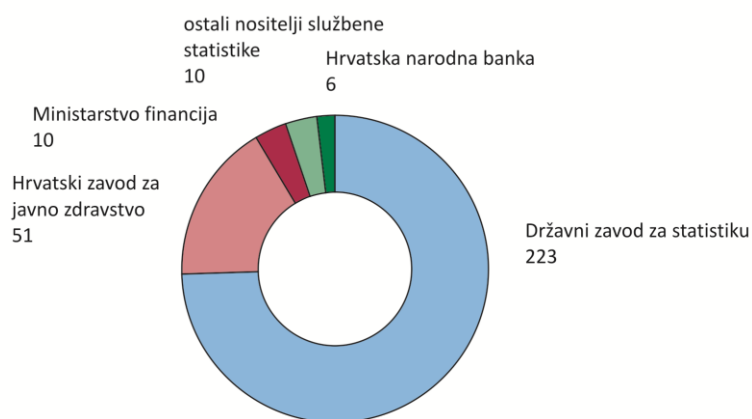
Na temelju Zakona o službenoj statistici poslove službene statistike obavljaju Državni zavod za statistiku kao središnje tijelo, upravno tijelo Grada Zagreba nadležno za poslove službene statistike, Hrvatska narodna banka i druga

ovlaštena tijela službene statistike određena Programom. U skladu s odredbom članka 7. stavka 1. točke 4. Zakona o službenoj statistici Programom statističkih aktivnosti Republike Hrvatske utvrđuju se sljedeća ovlaštena tijela za obavljanje poslova službene statistike:

- Agencija za zaštitu okoliša
- Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti
- Hrvatski zavod za javno zdravstvo
- Ministarstvo financija
- Ministarstvo poljoprivrede
- Ministarstvo unutarnjih poslova.

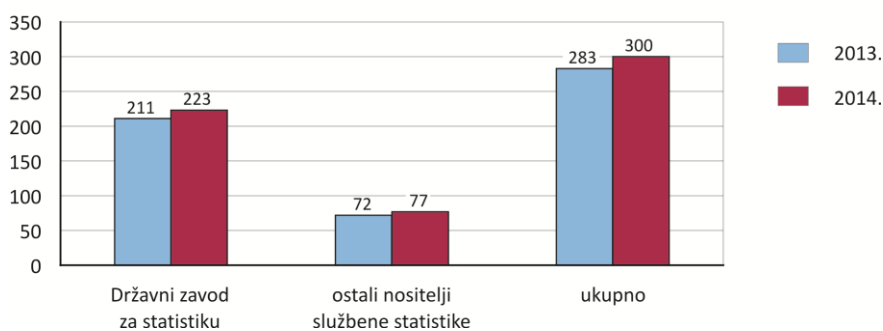
Državni zavod za statistiku kao glavni nositelj, koordinator i diseminator sustava službene statistike Republike Hrvatske redovito provodi najveći broj istraživanja. Od ukupno 300 statističkih istraživanja u 2014. godini, Državni zavod za statistiku planirao je provođenje 223 istraživanja, dok su ostali nositelji službene statistike planirali 77 istraživanja.

UDIO STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. PREMA NOSITELJIMA SLUŽBENE STATISTIKE



U skladu s europskim zahtjevima i nacionalnim potrebama, hrvatski statistički sustav kontinuirano razvija i provodi nove statističke aktivnosti. Državni zavod za statistiku, kao glavni nositelj i koordinator hrvatskoga statističkog sustava, polazeći od načela financijske racionalnosti i primjenom suvremenih statističkih metoda, pri planiranju i implementaciji Programa statističkih aktivnosti i godišnjih provedbenih planova uzima u obzir ograničenja vezana za raspoloživost financijskih izvora osiguranih u državnom proračunu Republike Hrvatske. Državni zavod za statistiku planirao je 2014. godine provesti ukupno 223 statističke aktivnosti, odnosno 12 aktivnosti više nego prethodne godine, a uspješno je provedena ukupno 221 aktivnost. Analizirajući s gledišta cjelokupnoga statističkog sustava Republike Hrvatske broj planiranih statističkih aktivnosti porastao je s 283 u 2013. godini na ukupno 300 aktivnosti u 2014. godini, od čega su ukupno provedene 292 aktivnosti.

USPOREDBA BROJA PLANIRANIH STATISTIČKIH AKTIVNOSTI DZS-a I OSTALIH NOSITELJA SLUŽBENE STATISTIKE U 2013. I 2014.



PREGLED IZVORA FINANCIRANJA I LJUDSKIH POTENCIJALA U DRŽAVNOM ZAVODU ZA STATISTIKU

U skladu sa Zakonom o službenoj statistici, sredstva za provedbu statističkih aktivnosti osiguravaju se u državnom proračunu Republike Hrvatske. U razdoblju prije pristupanja Europskoj uniji znatan izvor sredstava osiguran je iz fondova Europske unije, a namjena takvih sredstava bila je sudjelovanje na projektima kojima se postiglo usklađivanje hrvatske statistike s europskim standardima. Unaprjeđenje statističkog sustava i provođenje najsloženijeg istraživanja, Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2011. godine, praćeno je odgovarajućim porastom sredstava iz državnog proračuna, dok su financijska ograničenja u posljednje dvije godine zahtijevala provedbu statističkih aktivnosti uz što veću troškovnu učinkovitost.

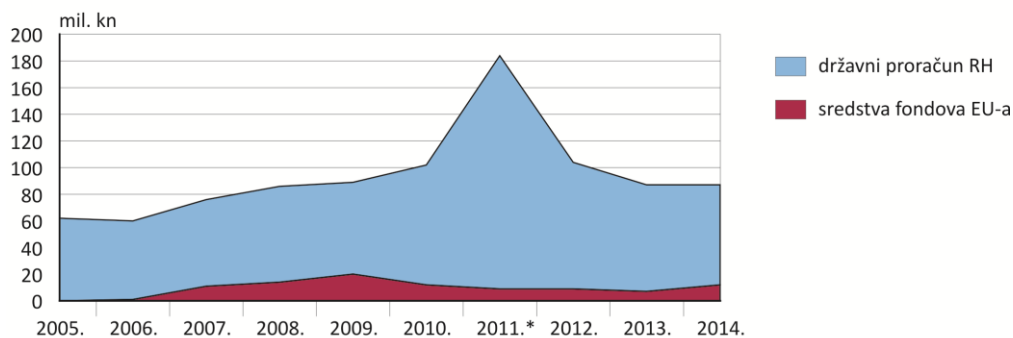
Financijska sredstva za izvršavanje djelatnosti određenih *Programom statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2013. – 2017. godine* i *Godišnjim provedbenim planom statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2014. godine* (Narodne novine, broj 21/2014) osigurana su u državnom proračunu Republike Hrvatske. Provedba plana statističkih aktivnosti iz nadležnosti Državnog zavoda za statistiku izvršavala se pravodobno i namjenski u okviru financijskog plana Državnog zavoda za statistiku za 2014. godinu, programa Statističke usluge, aktivnosti te tekućih i kapitalnih projekata s razrađenim proračunskim rashodima u skladu s propisanom programskom i ekonomskom klasifikacijom.

Ukupno izvršena sredstva financijskog plana Državnog zavoda za statistiku u 2014. godini iznosila su 87.265.132,70 kuna, što je 82,93% od ukupno planiranih 105.232.555,00 kuna te na gotovo jednakoj razini u odnosu na 2013. godinu.

Rashodi financirani prihodima državnog proračuna Republike Hrvatske iz izvora financiranja Opći prihodi i primici, Sredstva učešća za pomoći i Ostali prihodi za posebne namjene iznosili su 75.050.830,72 kune, što je 6,62% manje

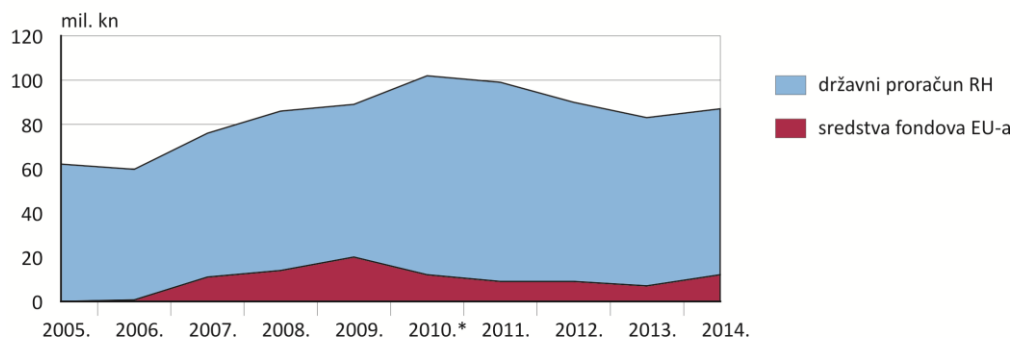
od rashoda ostvarenih u 2013. godini. U 2014. godini porastao je udio rashoda financiranih sredstvima Europske unije u ukupnim rashodima na 13,86%. Rashodi financirani sredstvima fondova Europske unije na izvorima financiranja Pomoći Europske unije, Inozemne darovnice i Refundacije iz pomoći Europske unije iznosili su 12.097.663,28 kuna, što je 77,90% više u odnosu na rashode ostvarene u 2013. godini. Iz vlastitih prihoda financirani su rashodi u iznosu od 116.638,70 kuna.

FINANCIJSKI PODACI O RASHODIMA I IZVORIMA FINANCIRANJA DRŽAVNOG ZAVODA ZA STATISTIKU OD 2005. DO 2014.



* Povećanje rashoda u 2011. proizlazi iz provedbe Popisa 2011.

FINANCIJSKI PODACI O RASHODIMA I IZVORIMA FINANCIRANJA DRŽAVNOG ZAVODA ZA STATISTIKU OD 2005. DO 2014. BEZ RASHODA POPISA 2011.



*Povećanje rashoda u 2010. proizlazi iz preuzimanja poslova službene statistike i zaposlenika državne uprave u županijama.

Na dan 31. prosinca 2014. godine u DZS-u je bilo zaposleno ukupno 530 zaposlenika što je 3,5% manje u odnosu na 2013. godinu, odnosno 11% manje u odnosu na 2011. godinu. Udio žena u ukupnom broju zaposlenih vrlo je visok i u 2014. godini iznosi 78% ukupnog broja zaposlenih. S obzirom na primjenu suvremenih metoda provedbe statističkih istraživanja, poslovi službene statistike postaju složeniji te zahtijevaju sve veći stupanj znanja i kvalifikacija. Stoga znatan udio zaposlenih, odnosno njih 50% u 2014. godini čine zaposlenici s visokom stručnom spremom, što je za 2% više u odnosu na 2013. godinu, a 4% više u odnosu na 2011. i 2012. godinu. Prosječna dob zaposlenika u 2014. godini je 49 godina i na razini je ranijih godina, s tim da se donekle promijenila struktura po dobnim skupinama, tako da je u 2014. godini za 2% povećan udio zaposlenika mladih od 30 godina u odnosu na 2013. godinu, dok se blago smanjio udio onih koji pripadaju dobnj skupini od 31 do 40 godina sa 21 na 20%. Udio zaposlenika u dobnj skupini od 41 do 50 godina povećao se u 2014. godini u odnosu na 2013. godinu s 24% na 25%, u dobnj skupini od 51 do 60 godina ostao je nepromijenjen (40%), a udio zaposlenika starijih od 61 godine smanjio se s 13% na 12%.

BROJ I STRUKTURNA OBILJEŽJA ZAPOSLENIH U DRŽAVNOM ZAVODU ZA STATISTIKU OD 2011. DO 2014. GODINE

Broj zaposlenih 2011. – 2014. (stanje 31. prosinca)				
	2011.	2012.	2013.	2014.
Broj zaposlenih	597	581	549	530
Udio žena (%)	79%	79%	79%	78%
Udio službenika s VSS	46%	46%	48%	50%
Prosječna dob zaposlenika	48	49	49	49
Dobna skupina				
• do 30 godina	39 (6%)	21 (4%)	13 (2%)	15 (3%)
• 31 – 40 godina	131 (22%)	136 (23%)	116 (21%)	104 (20%)
• 41 – 50 godina	137 (23%)	120 (21%)	130 (24%)	133 (25%)
• 51 – 60 godina	231 (39%)	238 (41%)	221 (40%)	213 (40%)
• 61 + godina	59 (10%)	66 (11%)	69 (13%)	65 (12%)

**OKVIRNI BROJ POTREBNIH DRŽAVNIH SLUŽBENIKA I NAMJEŠTENIKA
ZA OBAVLJANJE POSLOVA IZ DJELOKRUGA DZS-a I STVARNI BROJ
IZVRŠITELJA U RAZDOBLJU OD 2010. DO 2015. GODINE (stanje na dan 1. siječnja)**

DATUM	OKVIRNI BROJ RADNIH MJESTA	BROJ ZAPOSLENIH	NEPOPUNJENA RADNA MJESTA	
			BROJ	%
1.01.2010.	723	618	105	14,5
1.01.2011.	723	587	136	18,8
1.01.2012.	723	590	133	18,4
1.01.2013.	723	562	161	22,3
1.01.2014.	723	538	185	25,6
1.01.2015.	723	526	197	27,2

Zaključkom Vlade Republike Hrvatske o prihvaćanju Izvješća o ispunjavanju obveza iz poglavlja 18. Statistika, od 25. ožujka 2009. godine preuzeta je obveza jačanja administrativnih kapaciteta Državnog zavoda za statistiku zapošljavanjem 30 zaposlenika godišnje u razdoblju od 2009. do 2011. godine čime bi se u srednjoročnom razdoblju dosegnuo optimalan broj zaposlenika. Državni zavod za statistiku, kao središnje tijelo državne uprave, obvezan je primjenjivati sve mjere kojima se racionalizira broj zaposlenih u tijelima državne uprave. Zabranom zapošljavanja u tijelima državne uprave umjesto planiranog jačanja administrativnih kapaciteta Državni zavod za statistiku u posljednjih pet godina kontinuirano bilježi, zbog umirovljenja ili odlaska na novo radno mjesto, smanjivanje broja zaposlenika. Zbog dobne strukture zaposlenih u Državnom zavodu za statistiku koju karakterizira znatan udio starijih zaposlenika koji će uskoro steći uvjete za umirovljenje nastavlja se očekivano smanjenje broja zaposlenih u narednim godinama, što može znatno ugroziti održivost i kvalitetu hrvatskog sustava službene statistike. Modernizacijom sustava službene statistike, oslanjanjem na suvremena tehnološka rješenja u procesima prikupljanja, obrade i diseminacije podataka, kontinuiranim usavršavanjem zaposlenika te, posljedično, povećanjem

produktivnosti i učinkovitosti Državni zavod za statistiku i sa smanjenim je brojem zaposlenika u prethodnom razdoblju uspješno provodio većinu planiranih statističkih istraživanja. Nadalje, u nadolazećem razdoblju bit će neophodno provesti daljnja unaprjeđenja statističkog sustava kako se višegodišnji negativan trend broja zaposlenika ne bi odrazio na proizvodnju službene statistike, odnosno kako bi se osigurala dostupnost kvalitetnih službenih statističkih podataka u skladu s rastućim zahtjevima i potrebama domaćih i međunarodnih korisnika.

ODNOSI S KORISNICIMA

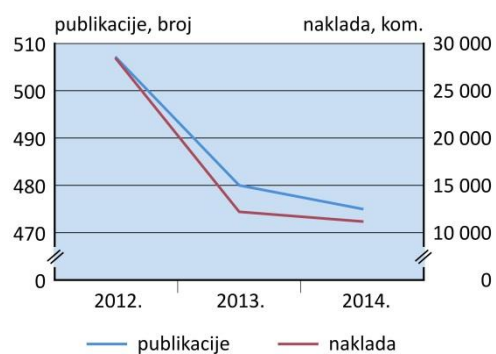
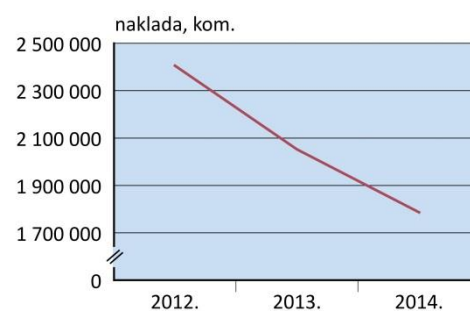
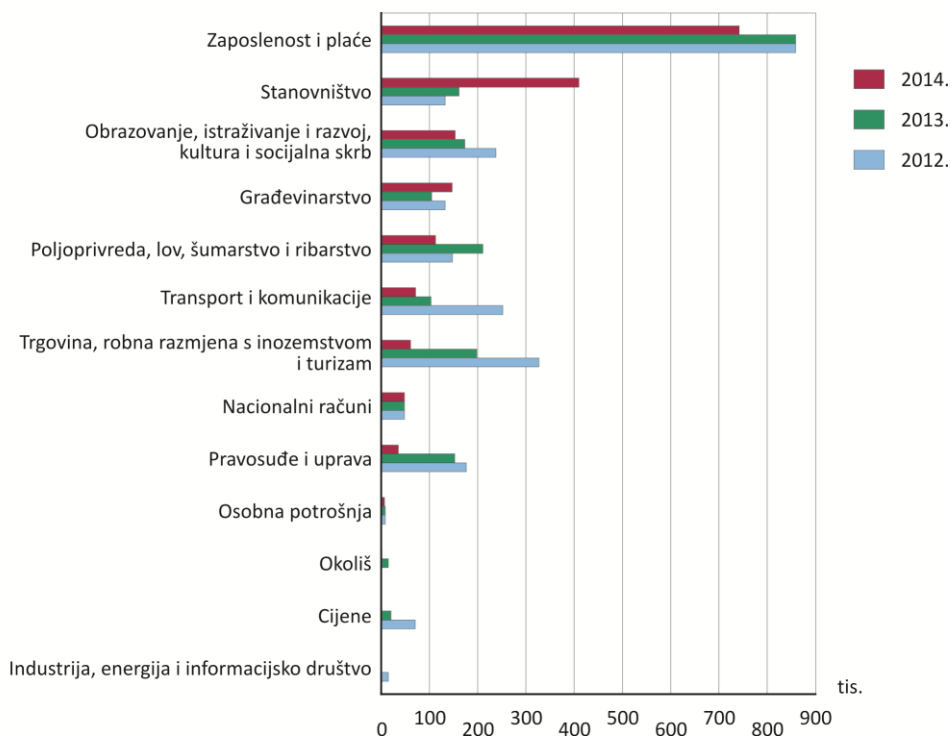
Unaprjeđenje diseminacije i kvalitete odnosa s korisnicima definirano je kao jedan od strateških ciljeva Državnog zavoda za statistiku za razdoblje 2014. – 2016. godine. Rezultati sustavnog rada na unaprjeđenju načina diseminacije službenih statističkih podataka kao i odnosa s korisnicima tijekom 2014. godine vidljivi su iz sljedećih postignutih rezultata:

- provedena je izrada interaktivnoga Kalendara objavljivanja statističkih podataka koji služi korisnicima kao alat s pregledom najavljenih rokova objavljivanja statističkih podataka
- započeta je sustavna upotreba društvenih mreža kao komunikacijskoga kanala za diseminaciju službenih statističkih podataka
- nastavljeno je provođenje aktivnosti vezanih za redizajn internetskih stranica Državnog zavoda za statistiku.

Državni zavod za statistiku u 2014. godini objavio je 475 publikacija čime je zadržana približno ista razina objavljivanja kao i prethodne godine. Istodobno, nastavlja se trend pada naklada tiskanih izdanja u skladu s prilagođavanjem potrebama korisnika te omogućavanjem dostupnosti statističkih podataka najširem krugu korisnika koji sve više koriste statističke podatke objavljene na internetskim stranicama. Upravo iz navedenog razloga, internetske stranice Državnog zavoda za statistiku postale su glavnim kanalom za diseminaciju službenih statističkih podataka.

Nastavno na trend smanjivanja tiskanih izdanja, smanjuje se i otisnuta naklada obrazaca i uputa, koja je u 2014. godini bila za 13% manja u odnosu na prethodnu godinu, većinom zbog modernizacije načina prikupljanja podataka metodom telefonskog anketiranja (CATI) i mrežnim aplikacijama, kojima se u fazi prikupljanja podataka koristilo za pojedina statistička istraživanja.

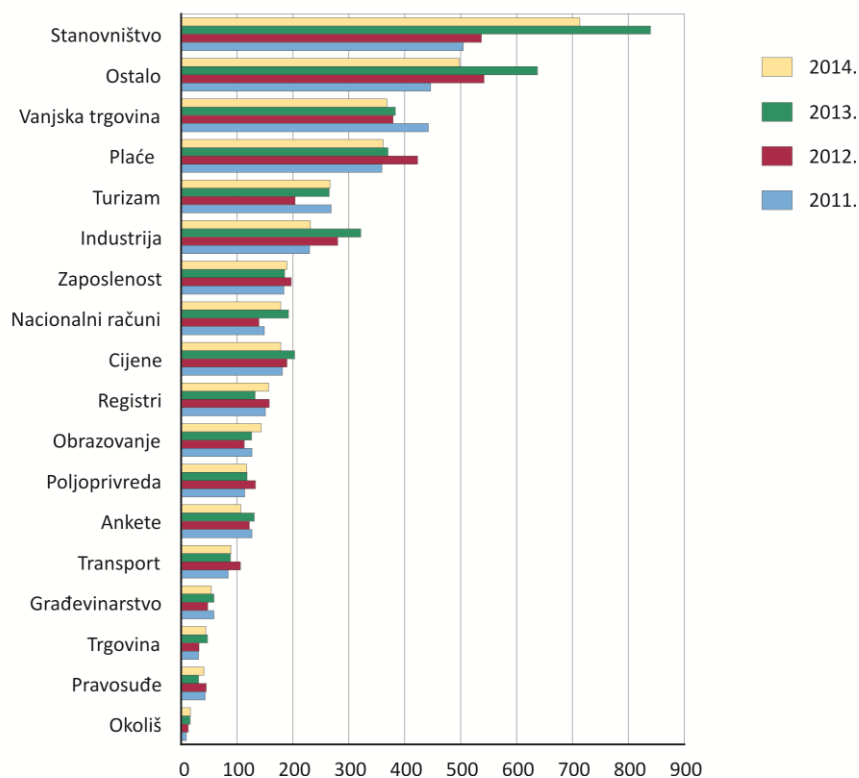
Uz postizanje većeg stupnja zadovoljstva korisnika korištenjem modernih informacijskih tehnologija, smanjenjem tiskanja publikacija te statističkih obrazaca i uputa postiže se daljnja racionalizacija troškova poslovanja.

OBJAVLJENE PUBLIKACIJE**OTISNUTI STATISTIČKI OBRASCI I UPUTE****OTISNUTI STATISTIČKI OBRASCI I UPUTE PREMA STATISTIČKIM PODRUČJIMA OD 2012. DO 2014.**

U 2014. godini riješena su 5 974 korisnička zahtjeva koji obuhvaćaju jednokratne zahtjeve svih ciljanih skupina korisnika, pretplatnike posebne obrade, zahtjeve prema Zakonu o pravu na pristup informacijama i zahtjeve za pomoć u pronalasku statističkih podataka na internetskim stranicama Eurostata (*European Statistical Data Support*). Jednokratni zahtjevi korisnika čine 69% ukupnog broja riješenih zahtjeva. Najtraženiji podaci odnosili su se na područje statistike stanovništva (713 zahtjeva), zatim područje statistike tržišta rada (550 zahtjeva) te područje robne razmjene s inozemstvom (368 zahtjeva). Broj novinarskih upita u 2014. godini iznosio je 215.

U 2014. godini evidentirana su 4 032 telefonska poziva, što je u prosjeku 336 poziva na mjesec.

KORISNIČKI ZAHTJEVI PREMA STATISTIČKIM PODRUČJIMA OD 2011. DO 2014.



Radi unaprjeđenja nacionalnoga statističkog sustava te njegova usklađivanja s europskim, Državni zavod za statistiku kao glavni nositelj, koordinator i diseminator sustava službene statistike Republike Hrvatske poduzeo je mjere usmjerene na maksimalnu iskoristivost podataka prikupljenih za potrebe službene statistike te je, među ostalim, unaprijedio način pristupa povjerljivim statističkim podacima tako da se proširi opseg povjerljivih podataka dostupnih za znanstvene svrhe, a da se u isto vrijeme sačuva povjerljivost osobnih podataka statističkih jedinica.

U 2014. godini zaprimljeno je ukupno jedanaest zahtjeva koji su se odnosili na povjerljive podatke za znanstvene svrhe od čega su četiri zahtjeva udovoljavala uvjetima propisanim Pravilnikom o uvjetima i načinu korištenja povjerljivih podataka za znanstvene svrhe. Znanstvenicima i znanstvenim institucijama u 2014. godini omogućeno je, uz ispunjenje traženih uvjeta, pravo pristupa povjerljivim podacima u sigurnoj sobi Državnog zavoda za statistiku, i to podacima iz Ankete o radnoj snazi, Ankete o dohotku stanovništva, Ankete o potrošnji kućanstava i iz istraživanja o Inovacijskim aktivnostima poduzeća.

MEĐUNARODNA SURADNJA

Pristupanjem Republike Hrvatske Europskoj uniji međunarodnu suradnju Državnog zavoda za statistiku u 2014. godini obilježilo je njegovo daljnje uključivanje u sve aktivnosti Europskoga statističkog sustava (u daljnjem tekstu: ESS). Stručnjaci Državnog zavoda za statistiku sudjelovali su u radu stručnih radnih grupa za utvrđivanje metodologija, provedbu istraživanja, diseminaciju podataka te razvoj službene statistike i ESS-a. Uložen je znatan napor kako bi se u uvjetima ograničenih resursa izvršile sve međunarodne obveze Državnog zavoda za statistiku vezano za pravodobnu dostavu kvalitetnih statističkih podataka o društvenim i ekonomskim procesima u Republici Hrvatskoj te na taj način omogućila međunarodna usporedba pokazatelja koji odražavaju društvene i ekonomske pojave i procese te uključili podaci o Republici Hrvatskoj u izračun pokazatelja na razini Europske unije.

Radom u Odboru za ESS i radnim tijelima Vijeća Europske unije, odnosno Radnoj skupini za statistiku, Državni zavod za statistiku u suradnji s ostalim nositeljima službene statistike Republike Hrvatske sudjelovao je u formiranju pravnog okvira Europske unije za područje službene statistike, i to vezano za ekonomske, poslovne, društvene statistike i statistiku poljoprivrede pri čemu kao zakonodavni akt od posebnog interesa za Državni zavod za statistiku i ESS u cjelini ističemo Uredbu (EZ-a) br. 223/2009 Europskog parlamenta i Vijeća od 11. ožujka 2009. o europskoj statistici (SL L 87, 31.3.2009.) kojom se uređuje ESS i njegovo djelovanje. U 2014. godini zaključen je postupak definiranja teksta izmjena i dopuna navedene Uredbe koji je formalno usvojen na Vijeću Europske unije 3. svibnja 2015. te je Uredba (EU) 2015/759 Europskog parlamenta i Vijeća od 29. travnja 2015. o izmjeni Uredbe (EZ) br. 223/2009 o europskoj statistici objavljena u Službenom listu L 123/90 dana 19. svibnja 2015. godine. Nadalje, u sklopu djelovanja ESS-a Državni zavod za statistiku sudjeluje u razvojnim aktivnostima od kojih posebno značenje imaju projekti namijenjeni ostvarenju vizije razvoja ESS-a definirane dokumentom

Vizija ESS-a 2020., tzv. ESS.VIP projekti u sklopu kojih se Državni zavod za statistiku uključio u projekt unaprjeđenja statistike robne razmjene između članica Europske unije, SIMSTAT. Projekt će biti usmjeren na analizu mogućnosti proizvodnje kvalitetne statistike o robnoj razmjeni unutar Europske unije smanjivanjem opterećenja izvještajnih jedinica te na razvoj i testiranje tehničke infrastrukture za sigurnu razmjenu individualnih podataka unutar ESS-a, a sve radi učinkovitije proizvodnje europske statistike.

Osim što sudjeluje u ESS-u, Državni zavod za statistiku aktivno surađuje i sa statističkim uredima država u procesu proširenja Europske unije. Na temelju vlastitog iskustva u pretprijetnom procesu za članstvo Republike Hrvatske u Europskoj uniji Državni zavod za statistiku pomaže zemljama kandidatima i potencijalnim kandidatima iz regije u usklađivanju njihovih nacionalnih sustava službene statistike sa zakonodavnim okvirom Europske unije i najboljom praksom njezinih zemalja članica. Tijekom 2014. godine organizirali smo ukupno četiri studijska posjeta u sklopu kojih smo predstavnicima statističkih ureda Bosne i Hercegovine te Republike Makedonije prezentirali metodologiju i način rada u statističkim područjima za koja su iskazali interes.

Državni zavod za statistiku sudjeluje i u aktivnostima Ujedinjenih naroda na području službene statistike. Od povezanih aktivnosti u 2014. godini potrebno je izdvojiti aktivnosti koje se provode u sklopu procesa definiranja razvojnog programa Ujedinjenih naroda nakon 2015. godine Državni zavod za statistiku sudjeluje u postupku definiranja pokazatelja kojima će se pratiti ostvarenje budućih Ciljeva održivog razvoja Ujedinjenih naroda. S obzirom na to da se očekuje kako će Ciljevi obuhvatiti širok spektar područja (iskorjenjivanje siromaštva, omogućivanje obrazovanja, promicanje zdravlja, održivo upravljanje vodama, raspoloživost energije, održivi gospodarski razvoj itd.) – a za neka će područja tek trebati razviti optimalne pokazatelje praćenja ostvarenja postavljenih ciljeva i s njima povezanih statistika – nacionalnim statističkim sustavima, što znači i Državnom zavodu za statistiku, predstoje intenzivne aktivnosti na razvoju metodologija, proizvodnji novih statistika te s tim

povezanim aktivnostima međunarodne suradnje. Slijedom navedenoga, nedvojbeno je potreba za pravodobnim jačanjem administrativnih i finansijskih kapaciteta nacionalnih statističkih ureda radi uspostave sustava praćenja ostvarenja razvojnog programa Ujedinjenih naroda za razdoblje od 2015. godine i dalje.

Poglavlje I. - DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE

U području demografskih i društvenih statistika 2014. godini provedena su brojna statistička istraživanja koja obuhvaćaju sljedeća statistička područja: stanovništvo, tržište rada, potrošnju, dohodak, obrazovanje, znanost i tehnologiju, kulturu, socijalnu zaštitu te zdravstvenu statistiku. Nastavljene su aktivnosti vezane za modernizaciju i unaprjeđenje načina prikupljanja podataka s posebnim naglaskom na preuzimanje podataka iz administrativnih izvora, što je rezultiralo smanjenjem troškova istraživanja.

Osim provedbe redovitih statističkih istraživanja, u 2014. godini revidirane su procjene stanovništva na razini županija koje se temelje na podacima Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2011. godine. Time je dobivena metodološki usporediva serija podataka od 2001. godine. Nadalje, nastavljena je modernizacija načina prikupljanja podataka vitalne statistike iz administrativnih izvora te je u suradnji s Agencijom za podršku informacijskim sustavima i informacijskim tehnologijama (APIS) izrađena aplikacija unosa podataka iz istraživanja DEM-2.

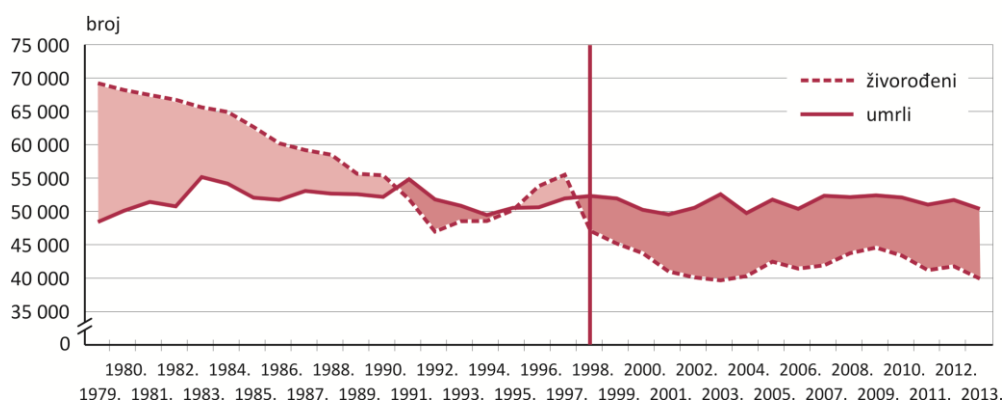
U sklopu zajedničkog projekta Eurostata, kao krovne statističke institucije Europske unije, i nacionalnih statističkih ureda zemalja članica Europske unije te zemalja članica Europske slobodne trgovinske zone (EFTA) putem popisnog čvorišta objavljeni su podaci Popisa 2011. godine. Novim pristupom statističkim podacima Popisa omogućeno je jednostavnije i fleksibilnije pretraživanje te upotreba popisnih podataka.

Na temelju analize višegodišnjih podataka mogu se uočiti negativni trendovi koji znatno utječu na depopulaciju Hrvatske. Ti trendovi nastavljeni su i u 2013. godini. U odnosu na prethodnu godinu zabilježen je pad broja živorođene djece za 4,4%. Iako je istodobno zabilježen i pad broja umrlih osoba u odnosu na prethodnu godinu za 2,6%, negativan prirodni prirast bilježi se već 15. godinu zaredom. Vitalni indeks i dalje je u padu te je u 2013. godini iznosio 79,3.

Poglavlje I. – DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE

Godina 2013. također bilježi kontinuirano starenje stanovništva. Prosječna starost ukupnog stanovništva Republike Hrvatske iznosila je 42,2 godine (muškarci 40,3, a žene 43,9), što ga svrstava među najstarije nacije Europe. Procesu starenja uvelike pridonosi višegodišnje opadanje udjela mladog stanovništva (0 – 19 godina) u ukupnom stanovništvu. Navedeni udio na razini Hrvatske u 2013. iznosio je 20,6%. Također je nastavljeno smanjenje udjela fertilnog kontingenta koje u 2013. godini iznosi 43,4%.

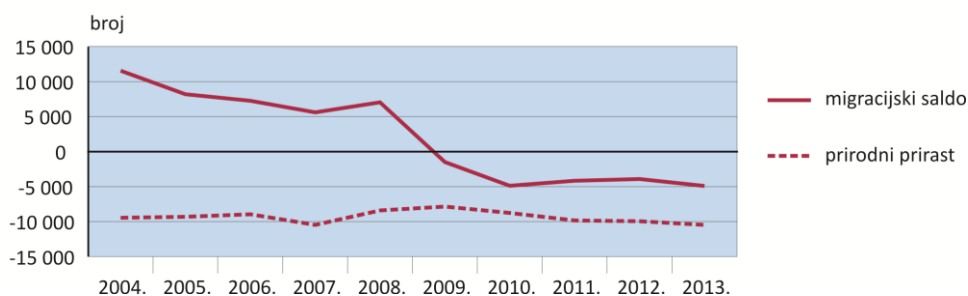
PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA OD 1979. DO 2013.



Osim negativnog prirodnog kretanja, nastavljen je i negativan niz migracijskog kretanja stanovništva. U 2013. godini zabilježeno je 4 884 više odseljenih nego doseljenih stanovnika. Prema dobnoj strukturi najviše se odseljava radno sposobno stanovništvo u dobi od 25 do 64 godine.

Poglavlje I. – DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE

PRIRODNI PRIRAST I MIGRACIJSKI SALDO STANOVNIŠTVA OD 2004. DO 2013.



U području demografskih i društvenih statistika važnu ulogu imaju anketna istraživanja kućanstva. U 2014. godini provedene su Anketa o dohotku stanovništva, Anketa o potrošnji kućanstava i Anketa o radnoj snazi.

Anketa o dohotku stanovništva istraživanje je na kojem se temelji izračun pokazatelja siromaštva i socijalne uključenosti za Republiku Hrvatsku. Provedba Ankete usklađena je s europskim uredbama i metodologijom Eurostata propisanima za istraživanje EU-SILC (*Statistics on Income and Living Conditions*). Na razini Europske unije istraživanje SILC obvezatno je istraživanje i referentni je izvor podataka za praćenje statistike dohotka, siromaštva i socijalne uključenosti. Istraživanje provode sve zemlje članice redovito u godišnjoj periodici. Anketom se prikupljaju podaci o bruto i neto dohotku kućanstava i svih članova kućanstava, podaci o obrazovnom statusu osoba, statusu u aktivnosti i zaposlenosti, brizi o vlastitom zdravlju i najmlađim članovima kućanstva, podaci o financijskom i materijalnom statusu kućanstva te podaci o ostalim aspektima životnih uvjeta kućanstava.

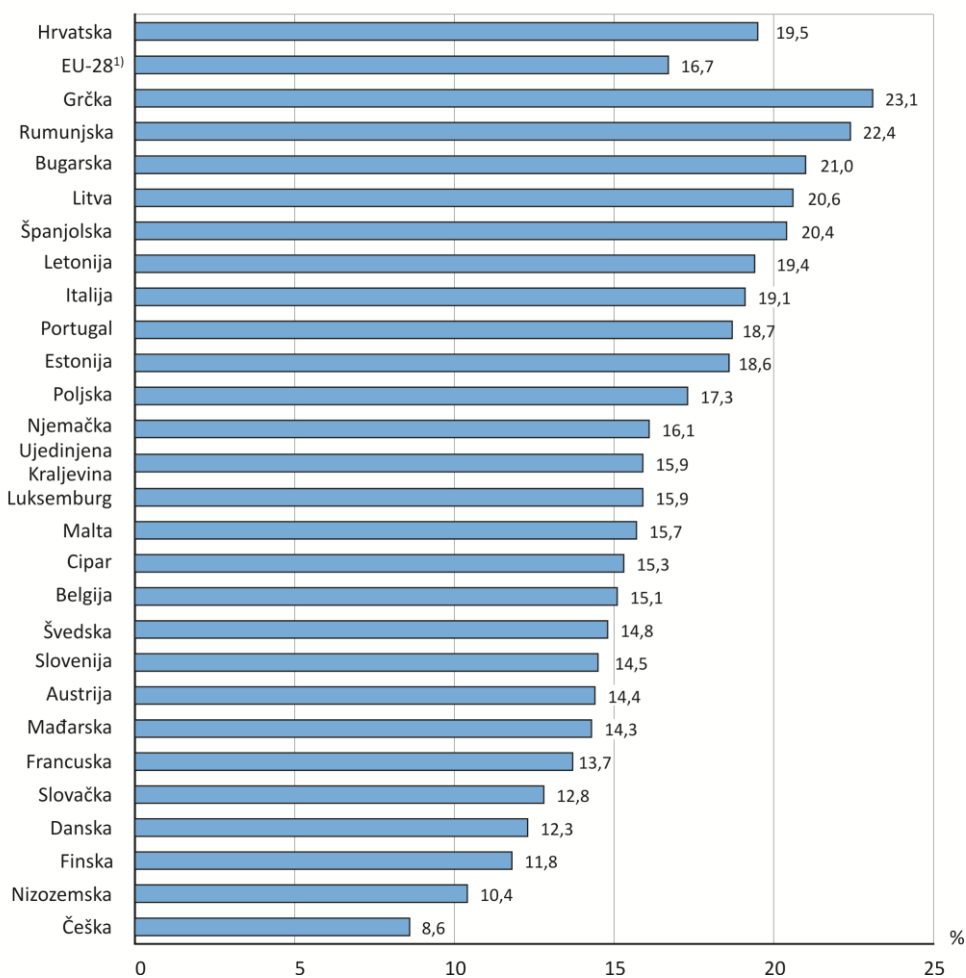
Pokazatelji koji se izračunavaju na temelju ovog istraživanja temelje se na konceptu relativnog siromaštva koji uzima u obzir raspoloživi dohodak kućanstva, broj članova u kućanstvu (veličinu kućanstva) i distribuciju dohotka unutar populacije.

Stopa rizika od siromaštva u 2013. godini u Republici Hrvatskoj iznosila je 19,5%.

Poglavlje I. – DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE

Sljedeći grafikon prikazuje usporedbu stopa rizika od siromaštva zemalja Europske unije i Hrvatske u 2013. godini.

STOPA RIZIKA OD SIROMAŠTVA, USPOREDBA ZEMALJA EUROPSKE UNIJE I REPUBLIKE HRVATSKE U 2013.



Krajem prosinca 2014. godine objavljeni su revidirani rezultati Ankete o radnoj snazi (ARS) za razdoblje od 2007. do 2013. godine na tromjesečnoj i godišnjoj razini. Kako bi se osigurala konzistentnost i usporedivost između podataka za 2014. godinu i već objavljenih podataka za prijašnje godine, na podacima od

Poglavlje I. – DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE

2007. do 2013. godine izvedena je revizija utežavanja, odnosno podaci su uteženi prema rezultatima Popisa 2011. godine metodom kalibracije.

U 2014. godini uz redovitu Anketu o radnoj snazi proveden je i Ad hoc modul 2014 – Situacija na tržištu rada migranata i njihovih potomaka.

Hrvatski zavod za javno zdravstvo u sklopu istraživanja Sustav zdravstvenih računa – Izvješće i anketa o strukturi izdataka za zdravstvene usluge, u potpunosti je uskladio metodologiju i način prikupljanja s metodologijom Sustav računa zdravstva (*A System of Health Accounts 2011*) koja je znatno izmijenjena u odnosu na dosad primjenjivanu metodologiju *System of Health Accounts 1.0* metodologiju. Od dijela izvještajnih jedinica, ovisno o raspoloživosti, prvi put su, uz izdatke prema kategorijama vrste usluge, pružatelja i financijera, prikupljeni i podaci prema kategorijama izvora financiranja i troškova resursa zdravstvene zaštite. Prikupljeni podaci obrađeni su te su u traženom roku (31. ožujka 2015. godine) dostavljeni Eurostatu i Svjetskoj zdravstvenoj organizaciji. Također će biti objavljeni u Hrvatskom zdravstveno-statističkom ljetopisu te u Izvješću o financijskim zdravstvenim pokazateljima za Hrvatsku prema metodologiji sustava zdravstvenih računa.

U statističkim istraživanjima o kaznenim djelima **Ministarstvo unutarnjih poslova** proširilo je, u skladu sa zakonskim propisima, nomenklaturu „tijeka prijave“ što je omogućilo statističko praćenje državnoodvjetničkih i sudskih odluka u odnosu na kaznene prijave koje je podnijela policija. Uvedena je nomenklatura odnosa žrtve i počinitelja što je pridonijelo statističkom praćenju kaznenih djela u obitelji. Ministarstvo unutarnjih poslova također je omogućilo statističko praćenje kaznenih djela koja su označena kao „hladni slučajevi“. Ujedno je omogućeno i statističko praćenje kaznenih djela kojima je motiv počinjenja mržnja, osumnjičenih počinitelja takvih kaznenih djela te oštećenih osoba takvim kaznenim djelima. Nadalje, omogućeno je statističko praćenje počinjenih kaznenih djela od strane djelatnika Ministarstva unutarnjih poslova.

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

Poglavlje II. MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

Sektor ekonomskih statistika obavlja izračun nacionalnih računa i osnovnih makroekonomskih agregata, provodi dio statističkih istraživanja potrebnih za izradu tromjesečnih i godišnjih nacionalnih računa, izrađuje tablice ponude i uporabe te input-output tablice te izračun indeksa potrošačkih cijena. Sektor u suradnji s drugim znanstvenim institucijama u Republici Hrvatskoj i uz tehničku pomoć inozemnih stručnjaka i institucija sudjeluje u definiranju novih izvora podataka i njihovu kontinuiranom održavanju kao i daljnjem razvitku te priprema i uvodi potrebnu metodologiju. Uspostavom institucionalne koordinacije i komunikacije te prilagodbom administrativnih izvora podataka prema novim zahtjevima Sektor radi na promoviranju konzistentnosti makroekonomskih podataka svih relevantnih institucija u statističkom sustavu Republike Hrvatske. Statističkim podacima i analizama osiguravaju se donositeljima odluka kvalitetni statistički podaci i pokazatelji koji se koriste za vođenje ekonomske i socijalne politike te administrativne i regulatorne potrebe.

U 2014. godini nastavljen je intenzivan rad započet 2013. godine na implementaciji novoga, harmoniziranoga metodološkog okvira Europskog sustava nacionalnih i regionalnih računa (ESA 2010) u sustav nacionalnih računa. Tijekom 2014. godine u području nacionalnih računa osigurala se primjena unaprijeđenih međunarodnih standarda iz područja nacionalnih računa – ESA 2010. Osnovna svrha revizije bila je osigurati da statistika u gospodarstvima zemalja članica bude konzistentna, usporediva, pouzdana i ažurna te usmjerena pružanju pravodobnih i detaljnih informacija korisnicima.

U sklopu programa MB IPA 2011, projekt Metodologija nacionalnih računa, izvršen je rad na unaprjeđenjima vezanima za ESA-u 2010, posebno na kategorijama istraživanja i razvoja, vojne opreme, neživotnog osiguranja, investicija, ilegalnih aktivnosti, područja izvoza i uvoza roba i usluga i drugih područja. Projekt MB IPA 2011 završio je u svibnju 2014. godine. U sklopu projekta zaposlenici Državnog zavoda za statistiku kontinuirano su sudjelovali

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

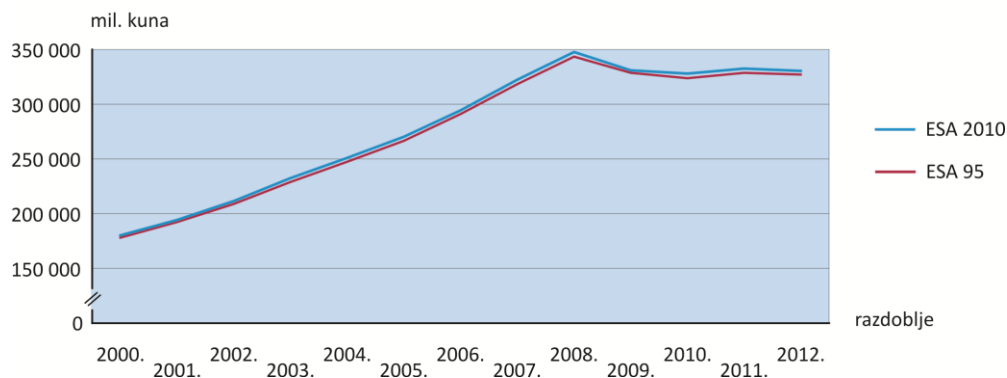
na radionicama i seminarima vezanima za uvođenje navedenih metodoloških promjena.

U rujnu 2014. godine Državni zavod za statistiku objavio je seriju godišnjeg i tromjesečnog bruto domaćeg proizvoda prema metodologiji ESA 2010. U sklopu revizije, osim promjena vezanih za ESA-u 2010, napravljena su dodatna metodološka poboljšanja zbog korištenja boljih izvora podataka. Unaprijeđen je obračun poreza, ažurirana sektorska klasifikacija institucionalnih jedinica te izvršena revizija šifri Nacionalne klasifikacije djelatnosti (NKD) za jedinice prema pravilima razvrstavanja u Statističkom poslovnom registru.

Seriya godišnjeg BDP-a sadržava podatke prema proizvodnoj, rashodnoj i dohodovnoj metodi obračuna za razdoblje od 1995. do 2012. godine. Seriya tromjesečnog BDP-a raspoloživa je za razdoblje od prvog tromjesečja 2000. do četvrtog tromjesečja 2014. godine, prema proizvodnoj i rashodnoj metodi obračuna. Godišnji i tromjesečni podaci raspoloživi su u tekućim cijenama, stalnim cijenama prethodne godine, stalnim cijenama referentne godine (2010.=100) i kao realne stope rasta.

Utjecaj ove statističke revizije na razinu BDP-a u nominalnim vrijednostima čini u prosjeku povećanje od 1,2% u cijelom razdoblju od 1995. do 2012. godine. Pri tome se revidirane realne stope rasta BDP-a nisu znatnije promijenile. Usporedba BDP-a u tekućim cijenama prema metodologijama ESA 95 i ESA 2010 prikazana je grafički.

BDP U TEKUĆIM CIJENAMA – USPOREDBA METODOLOGIJE ESA 95 I ESA 2010



Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

U svrhu pružanja pravodobnih statističkih informacija korisnicima u području tromjesečnih računa tijekom 2014. godine uloženi su dodatni naponi za daljnjim skraćivanjem rokova objave tromjesečnog BDP-a. Počevši od prvog tromjesečja 2013. godine, tromjesečno priopćenje Procjena tromjesečnog obračuna bruto domaćeg proizvoda objavljuje se u rokovima $t + 70$ dana nakon isteka promatranog razdoblja (prije toga objavljivalo se na $t + 80$ dana). U 2014. godini učinjen je dodatni napredak te se počevši s četvrtim tromjesečjem 2014. podaci o tromjesečnom BDP-u objavljuju 65 dana nakon proteka tromjesečja.

Nadalje, počevši s podacima od drugog tromjesečja 2014. godine, Državni zavod za statistiku objavljuje sezonski i kalendarski prilagođene realne stope rasta kao odnos prema istom tromjesečju prethodne godine i odnos prema prethodnom tromjesečju. Od četvrtog tromjesečja 2014. godine, prilikom objave prve procjene tromjesečnog BDP-a proširen je sadržaj priopćenja za javnost. Osim podataka o realnoj stopi rasta BDP-a te pozitivnim i negativnim doprinosima stopi, korisnicima se pružaju podaci i o realnoj stopi rasta iz sezonski prilagođenih podataka te realne stope rasta prema osnovnim kategorijama izdataka i prema djelatnostima NKD-a.

U tijeku 2014. godine održavane su konferencije za tisak u povodu objave procjene tromjesečnog BDP-a te prilikom publiciranja podataka godišnjih i tromjesečnih podataka o BDP-u prema ESA-i 2010.

U domeni izračuna i objave regionalnog BDP-a izvršen je izračun BDP-a prema NKPJS-u 2012. i NKD-u 2007. prema metodologiji ESA 2010 za razdoblje 2000. – 2012. godine. Podaci se temelje na finalnim godišnjim podacima BDP-a za razdoblje 2000. – 2012. godine. U sklopu revizije regionalnih podataka prema ESA-i 2010 distribuirani su podaci o ilegalnim aktivnostima prema vrstama ilegalnih aktivnosti po županijama. Također je izvršena distribucija dodane vrijednosti istraživanja i razvoja po županijama. Tom su revizijom regionalni podaci o poljoprivredi u potpunosti usklađeni s regionalnim podacima Ekonomskih računa poljoprivrede za razdoblje 2005. – 2012. Podaci o stanovništvu također su usklađeni s podacima statistike demografije prema podacima Popisa 2011. za cijelu seriju 2001. – 2012. godine.

U sklopu programa MB IPA 2011, projekt *Tromjesečni nacionalni računi* napisan je tromjesečni Inventory – Opis izvora i metoda obračuna tromjesečnog

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

BDP-a te je unaprijeđen obračun tromjesečnog BDP-a u tekućim i stalnim cijenama u skladu s postojećim zahtjevima iz transmisijskog programa. Inventory je objavljen na internetskim stranicama Eurostata i Državnog zavoda za statistiku. Ovo je prvi Inventory iz područja nacionalnih računa objavljen na službenim stranicama Eurostata.

Za harmonizirani indeks potrošačkih cijena ažuriran je popis izvora i metoda (Inventory), a za nacionalni i harmonizirani indeks potrošačkih cijena revidiran je uzorak dobara i usluga. U sklopu projekta MB IPA 2012 prikupljeni su podaci o administrativno reguliranim cijenama za razdoblje 2001. – 2014. godine na temelju kojih Eurostat izračunava harmonizirani indeks potrošačkih cijena po administrativnim cijenama. U sklopu projekta započet je proces razvoja i implementacije novih istraživanja, Harmoniziranog indeksa potrošačkih cijena po stalnim porezima i Indeksa cijena stambenih nekretnina, a koja se u potpunosti provode u skladu s relevantnim europskim uredbama.

Monetarni i financijski pokazatelji za potrebe službene statistike u djelokrugu su rada **Hrvatske narodne banke**. U skladu s odredbama Kompendija statističkih zahtjeva Eurostata za 2011. godinu obveznik izvješćivanja Eurostata jest Europska središnja banka (ESB). Od dana pristupanja Republike Hrvatske u punopravno članstvo Europske unije, Hrvatska narodna banka dostavlja ESB-u predmetne podatke u skladu s izvještajnim zahtjevima ESB-a na području monetarne i financijske statistike (set izvješća Bilance monetarnih financijskih institucija, Bilance investicijskih fondova, Kamatne stope kreditnih institucija, Ostale tržišne kamatne stope) čime se ujedno zadovoljavaju i izvještajni zahtjevi Eurostata. Tijekom 2014. godine Hrvatska narodna banka intenzivno je radila na implementaciji standarda ESA 2010 u monetarnoj i financijskoj statistici, kako bi prvi izvještaji u skladu s tim standardom mogli biti objavljeni i dostavljeni ESB-u krajem siječnja 2015. godine (što je i ostvareno). U monetarnoj i financijskoj statistici najvažnija promjena odnosi se na reklasifikaciju dvaju velikih javnih nefinancijskih društava iz podsektora javnih nefinancijskih društava u podsektor središnje države, a znatan kvantitativni učinak ima i reklasifikacija kunskih pozicija s valutnom klauzulom iz grupne

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

stavke „kunske pozicije“ u grupnu stavku „devizne pozicije“. Ostale promjene u monetarnoj i financijskoj statistici odnose se na: 1) uključivanje i konsolidiranje novčanih fondova u sektor drugih monetarnih financijskih institucija; 2) prvu objavu podataka o transakcijama sektora drugih monetarnih financijskih institucija za odabrane pozicije; i 3) prvu objavu podataka o stanjima imovine i obveza investicijskih fondova osim novčanih fondova.

U području statistike financijskih računa glavne razvojne aktivnosti tijekom 2014. godine bile su usmjerene na izradu godišnjih i tromjesečnih financijskih računa (uključujući rekonstrukciju serija povijesnih podataka) u skladu s odredbama standarda ESA 2010. Financijski računi sastavljeni prema standardu ESA 2010 javno su objavljeni krajem listopada 2014. godine. Najvažnija promjena odnosi se na prethodno spomenutu reklasifikaciju dvaju velikih javnih nefinancijskih društava iz podsektora javnih nefinancijskih društava u podsektor središnje države, koja ima znatan kvantitativni učinak na sve statistike iz djelokruga rada Hrvatske narodne banke, osim na statistiku tekućeg računa platne bilance. Kod statistike financijskih računa primjetan je i učinak uvođenja novog sektora Vlastite financijske institucije i zajmodavci, u koji je inicijalno reklasificirano dvadesetak institucionalnih jedinica koje su dosad bile klasificirane kao nefinancijska društva.

Pristupanjem Republike Hrvatske Europskoj uniji hrvatski statistički sustav obvezan je proširiti i unaprijediti skup podataka iz područja javnih financija kako bi se kvalitetnije mogle valorizirati pojedine mjere ekonomske politike usmjerene na jačanje fiskalne održivosti. U skladu s preporukama Eurostata Državni zavod za statistiku preuzeo je od Ministarstva financija ulogu nositelja izrade Fiskalnog izvješća, pri čemu je nastavljena suradnja Državnog zavoda za statistiku, Hrvatske narodne banke i Ministarstva financija, koja je potvrđena i službeno potpisivanjem Sporazuma o suradnji na području statistike nacionalnih računa opće države i s njom povezanih statistika.

Ugovorom o Europskoj uniji uspostavljen je sustav fiskalnog nadzora zemalja članica u smislu dvaju glavnih kriterija: udio državnog deficita u BDP-u ne

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

smije prijeći prag od 3%, a državnog duga od 60%. Detaljnije postupanje u ovom području propisano je uredbama Europske unije koje zahtijevaju izvješćivanje dva puta na godinu – prije 1. travnja i prije 1. listopada tekuće godine za prethodne četiri godine te prognozu za tekuću godinu.

Proračunski manjak (višak) sektora opće države znači razliku između ukupnih prihoda i ukupnih rashoda, kako je definirano u ESA-i 2010. To je ukupan iznos koji središnja i lokalna država i njihova tijela imaju na raspolaganju za kreditiranje ili koji moraju pozajmiti za financiranje nefinancijskih transakcija. Dug opće države znači ukupnu konsolidiranu nominalnu vrijednost neotplaćenog bruto duga na kraju godine. Od cjelokupnih obveza države on obuhvaća sljedeće kategorije: gotovinu i depozite, vrijednosnice (osim dionica i financijskih izvedenica) te kredite i zajmove.

Prethodno navedene pokazatelje potrebno je prikazati u tablicama ujednačenima za sve zemlje Europske unije prema zahtjevima i strukturi izvješća EDP¹⁵ (Fiskalno izvješće). Tablice su dizajnirane tako da omogućе praćenje veza između nacionalnih proračunskih agregata, kao i međunarodnu usporedbu operativnog salda, neto uzajmljivanja / neto pozajmljivanja te promjena u stanju duga sektora opće države na razini svih pod-sektora u skladu s definicijama iz ESA-e 2010.

Državni zavod za statistiku objavio je sve tražene pokazatelje u sklopu procedure prekomjernog deficita (Fiskalno izvješće) u travnju i listopadu 2014. godine, a primijenjenu metodologiju i kvalitetu podataka verificirala su nadležna europska tijela.

U 2014. godini intenzivno se radilo na implementaciji novoga metodološkog okvira Europskog sustava nacionalnih i regionalnih računa (ESA 2010) te je prvi put u listopadu 2014. godine, objavljeno Izvješće o prekomjernome proračunskome manjku i razini duga opće države u Republici Hrvatskoj koji prikazuje revidirane serije od 2010. do 2013. godine primjenom nove

¹⁵ Excessive deficit procedure

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

metodologije ESA 2010. Naime, u razdoblju od gotovo 20 godina, u kojem se primjenjivala ESA 95 kao postojeći metodološki okvir za proizvodnju podataka nacionalnih računa, gospodarstvo se znatno promijenilo, a na većoj važnosti dobivaju nematerijalna imovina, proizvodi i usluge intelektualnog vlasništva te informacijska i komunikacijska tehnologija u proizvodnim procesima. Iz tog je razloga bilo potrebno prilagoditi i način kompiliranja makroekonomskih statistika kako bi i one odražavale te promjene. Vezano za to, od rujna 2014. godine sve zemlje Europske unije bile su obvezne zamijeniti postojeći metodološki okvir ESA 95 novom metodologijom ESA 2010. ESA 2010 europska je verzija svjetskoga metodološkog okvira Sustava nacionalnih računa (SNA 2008) Ujedinjenih naroda.

U sklopu primjene metodologije ESA 2010 najvažnije revizije, koje se odnose na godišnje i tromjesečne nefinancijske račune države, napravljene su na području sektorske klasifikacije, investicija, poreza, istraživanja i razvoja te vojne opreme. Međutim, osim promjena vezanih za ESA-u 2010, napravljena su i dodatna metodološka poboljšanja zbog korištenja boljih izvora podataka.

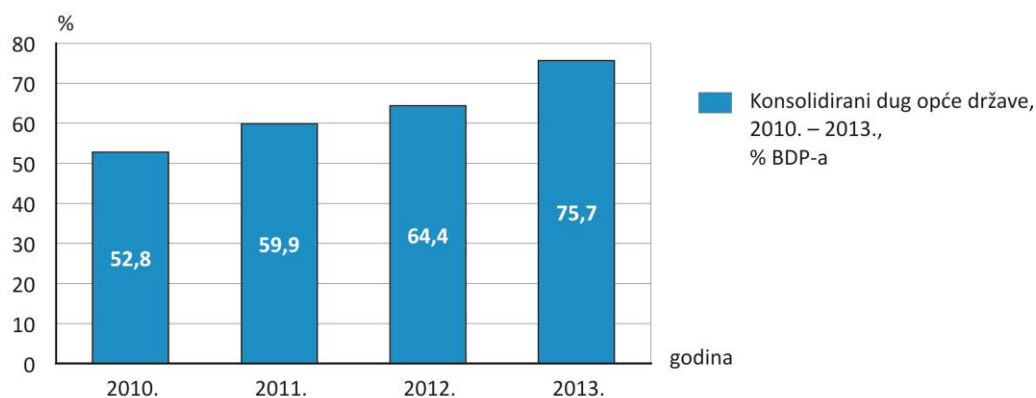
Također, tijekom 2014. godine konstantno se radilo i na unaprjeđenju metodologije te razvitku metoda obračuna na području tromjesečnih nefinancijskih računa države, koji se zasad kompiliraju za razdoblje od 1. tromjesečja 2012. godine do danas.

U 2014. godine održane su dvije konferencije za tisak u povodu objave Izvješća o prekomjernome proračunskome manjku i razini duga opće države u Republici Hrvatskoj te je prvi put u listopadu 2014. godine objavljena tablica ESA tablica 02 koja prikazuje temeljne agregate sektora opće države. Nadalje, tijekom 2014. godine pristupilo se pisanju EDP Inventory-ja u skladu s metodologijom ESA 2010 čija se objava planira za listopad 2015. godine.

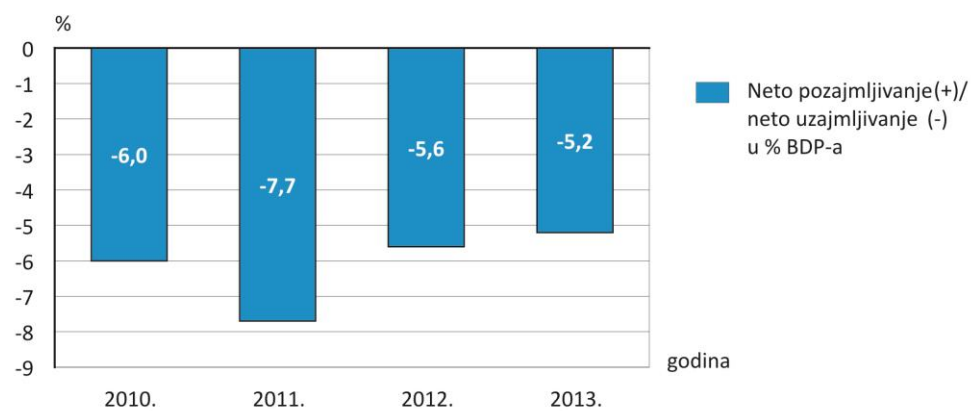
Sljedeća dva grafikona prikazuju kretanje proračunskog manjka opće države kao % BDP-a za razdoblje od 2010. do 2013. godine te kretanje konsolidiranog duga opće države kao % BDP-a, također za razdoblje od 2010. do 2013. godine.

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

KONSOLIDIRANI DUG OPĆE DRŽAVE, 2010. – 2013., KAO % BDP-a



PRORAČUNSKI MANJAK PREMA ESA 1995, 2010. – 2013., KAO % BDP-a



Sljedeća tablica prikazuje utjecaj revizije, provedene u sklopu procedure proračunskog manjka u listopadu 2014. godine, na proračunski manjak i razinu konsolidiranog duga opće države te usporedbu navedenih pokazatelja prije revizije i nakon revizije.

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

REVIZIJA PREKOMJERNOGA PRORAČUNSKOG MANJKA I RAZINE DUGA, FISKALNO IZVJEŠĆE, LISTOPAD 2014. GODINE

	2010.		2011.		2012.		2013.	
	mil. kuna	%	mil. kuna	%	mil. kuna	%	mil. kuna	%
Neto uzajmljivanje (-) / Neto pozajmljivanje (+) <i>Net borrowing (-)/net lending (+)</i>								
Prije revizije <i>Before revision</i>	-20 564	-6,4	-25 759	-7,8	-16 288	-5,0	-16 172	-4,9
Poslije revizije <i>After revision</i>	-19 795	-6,0	-25 494	-7,7	-18 654	-5,6	-17 189	-5,2
Razlika <i>Difference</i>	769	0,3	265	0,2	-2 366	-0,7	-1 017	-0,3
Konsolidirani dug opće države <i>General government consolidated gross debt</i>								
Prije revizije <i>Before revision</i>	145 721	45,0	170 859	52,0	183 676	55,9	220 196	67,1
Poslije revizije <i>After revision</i>	173 087	52,8	199 311	59,9	212 964	64,4	249 836	75,7
Razlika <i>Difference</i>	27 366	7,8	28 452	8,0	29 288	8,5	29 640	8,6

Razvojne aktivnosti statistike odnosa s inozemstvom (platne bilance, stanja međunarodnih ulaganja i inozemnog duga) čiji je nositelj **Hrvatska narodna banka** u 2014. godini bile su usmjerene na implementaciju metodoloških standarda ESA 2010 i BPM6. Prvi podaci sukladni spomenutim metodološkim standardima (uključujući i povijesne podatke) objavljeni su krajem listopada 2014. godine. U statistici odnosa s inozemstvom uvođenje standarda ESA 2010 samo je dio istodobnog početka primjene novoga 6. izdanja Priručnika za statistiku platne bilance i stanja međunarodnih ulaganja (tzv. BPM6). Pritom je došlo do zamjetljivoga: 1) smanjenja stanja inozemnih izravnih ulaganja i odgovarajućeg povećanja ostalih ulaganja zbog prebacivanja izravnih ulaganja u hibridne i podređene financijske instrumente s ekonomskim svojstvima dugoročnog duga te ulaganja u „horizontalno povezana“ društva u sektoru ostalih financijskih posrednika, s podračuna izravnih ulaganja na podračun ostalih ulaganja; 2) povećanja bruto inozemnog duga Republike Hrvatske zbog

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

reklasificiranja posebnih prava vučenja u inozemni dug sektora središnja banka; i 3) smanjenja bruto vrijednosti izvoza i uvoza robe zbog preraspoređivanja određenih uvoznih i izvoznih stavki s podračuna robe na podračun usluga ili obratno.

Početkom 2014. godine, donošenjem Odluke o izmjeni i dopuni Odluke o prikupljanju podataka za potrebe sastavljanja platne bilance, stanja inozemnog duga i stanja međunarodnih ulaganja (Narodne novine, broj 10/2014) uvedeno je novo istraživanje za praćenje poslova oplemenjivanja s inozemstvom (izvještajni obrazac OPL-M).

Ministarstvo financija izvršilo je u 2014. godini u sklopu financijskih izvještaja proračuna, proračunskih i izvanproračunskih korisnika (statističke aktivnosti *Godišnji financijski izvještaji proračuna, proračunskih i izvanproračunskih korisnika za 2013. godinu i Tromjesečni, polugodišnji i devetomjesečni financijski izvještaji o poslovanju proračuna te proračunskih i izvanproračunskih korisnika I. - III., I. - VI. i I. - IX. 2014.*) pripremne aktivnosti za primjenu u 2015. godini unaprijeđenih financijskih izvještaja ovih kategorija, u smislu dodatne prilagodbe njihova sadržaja potrebama osiguranja podataka u izvještavanju prema Eurostatu te prilagodbe rokova godišnjih financijskih izvještaja u odnosu na potrebe podataka za proljetno Fiskalno izvješće.

U 2014. godini Ministarstvo financija na svojoj je internetskoj stranici uspostavilo redovitu objavu osnovnih agregata fiskalnih podataka u mjesečnoj, odnosno tromjesečnoj dinamici za pojedine podsektore opće države (obuhvat države prema metodologiji ESA 95 odnosno kasnije ESA 2010, podaci po računovodstvenim metodologijama koje primjenjuju pojedini podskupovi jedinica unutar podsektora). Podaci se objavljuju mjesečno za podsektore središnje države i fondova socijalne sigurnosti, a tromjesečno za podsektor lokalne države. Prva objava mjesečnih podataka, za siječanj 2014. godine, izvršena je u veljači 2014. godine, a prva objava tromjesečnih podataka, za prvo tromjesečje 2014. godine, u lipnju 2014. godine.

Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE

U vezi s određivanjem vlastitih sredstava temeljenih na porezu na dodanu vrijednost (statistička aktivnost: *Izvješće o osnovici za vlastita sredstva od poreza na dodanu vrijednost*), Republika Hrvatska je izradila Izvješće o osnovici za vlastita sredstva od poreza na dodanu vrijednost za 2013. godinu, koje ujedno predstavlja prvo službeno Izvješće Republike Hrvatske od pristupanja Europskoj uniji. Predmetno Izvješće dostavljeno je Europskoj komisiji 30. srpnja 2014. godine.

Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

Poslovne statistike obuhvaćaju vrlo heterogena područja: industriju, energiju, informacijsko društvo, građevinarstvo, transport i komunikacije, turizam, statistiku usluga, strukturne poslovne statistike te statistiku robne razmjene s inozemstvom.

Tijekom 2014. godine Državni zavod za statistiku kontinuirano je provodio aktivnosti vezane za povećanje stupnja usklađenosti i unaprjeđenje kvalitete statističkih podataka iz područja poslovnih statistika. Nastavio se rad na povećanju kvalitete podataka te razvoju inovativnih načina korištenja administrativnih izvora podataka radi smanjenja opterećenja izvještajnih jedinica. Također se nastavilo s aktivnostima na modernizaciji metoda prikupljanja podataka uvođenjem novih i razvojem postojećih internetskih aplikacija.

Tako je npr. u sklopu projekata MB IPA 2012 kod kratkoročnih poslovnih statistika industrije provedena analiza kvalitete administrativnih i statističkih izvora radi kombiniranja administrativnih i statističkih izvora za indeks prometa industrije čime bi se smanjio teret izvještavanja i uštedjeli resursi. Također se radilo na preračunavanju vremenskih serija mjesečnih podataka od 2000. do 2009. godine metodom preračunavanja unatrag (*metoda backcasting*) za indeks proizvođačkih cijena na nedomaćem tržištu čime će se povećati stupanj usklađenosti s Europskom unijom za ovaj indikator. U području statistike građevinarstva izvršena je modernizacija prikupljanja podataka za Godišnje istraživanje o građevinskim radovima u 2013. godini putem neposrednog pristupa internetskoj aplikaciji.

U području statistike usluga u sklopu projekta IPA 2011 razvijena su i uvedena tri nova istraživanja o cijenama uslužnih djelatnosti (SPPI) uključujući izradu internetskih aplikacija za prikupljanje podataka za navedena istraživanja. Nadalje, razvijena je internetska aplikacija i za prikupljanje podataka za Mjesečni izvještaj trgovine na malo. Za praćenje prometa u ostalim uslužnim

Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

djelatnostima (istraživanje Tromjesečni izvještaj trgovine i ostalih usluga) razvijena je nova aplikacija bazirana na administrativnom izvoru, čime je znatno smanjeno opterećenje izvještajnih jedinica.

U području strukturnih poslovnih statistika provedene su aktivnosti u sklopu programa MB IPA 2011 sa svrhom povećanja stupnja usklađenosti i unaprjeđenja kvalitete. Definiran je testni model za proizvodnju regionalnih serija podataka iz novih dostupnih administrativnih izvora. Uspostavljena je proizvodnja podataka Poslovne demografije u sklopu Statističkoga poslovnog registra. Kroz razvojne aktivnosti započela je uspostava proizvodnje serija podataka Poslovnih usluga.

U području energetske statistike, u skladu s preporukama i u sklopu projekata IPA 2009 i IPA RAC 2009, dovršena je provedba anketa o finalnoj potrošnji energije u sektorima Kućanstava i Usluga. Reprezentativne ankete za navedene sektore na razini Republike Hrvatske prvi put su provedene, a na temelju njih dobiveni su podaci za izračunavanje energetske učinkovitosti prema Zakonu o energetske učinkovitosti (Narodne novine, broj 127/2014) te poboljšani podaci za izradu Energetske bilance. U sklopu programa MB IPA 2011 tijekom 2014. godine provedene su aktivnosti sistematiziranja postojećih podataka i dobivanja novih radi izračunavanja pokazatelja energetske učinkovitosti u sektoru Transporta (završetak projekta u 2015. godini).

U području transportne statistike Državni zavod za statistiku bio je uključen u Eurostatove radne grupe za specifična transportna područja i u Koordinativnu grupu za statistiku transporta (CGST), aktivno sudjelujući u izgradnji europskoga transportnog statističkog sustava koji neposredno prati i mjeri ciljeve zacrtane u Bijeloj knjizi o jedinstvenom europskom prometnom području. Nastavio se rad na poboljšanju kvalitete podataka, razvoju inovativnih načina radi korištenja administrativnih izvora podataka i smanjivanja opterećenja davatelja podataka. Izrađena je aplikacija za obradu podataka stanica za tehnički pregled vozila te je definiran model za izračun procjene prijeđenih kilometara domaćih vozila.

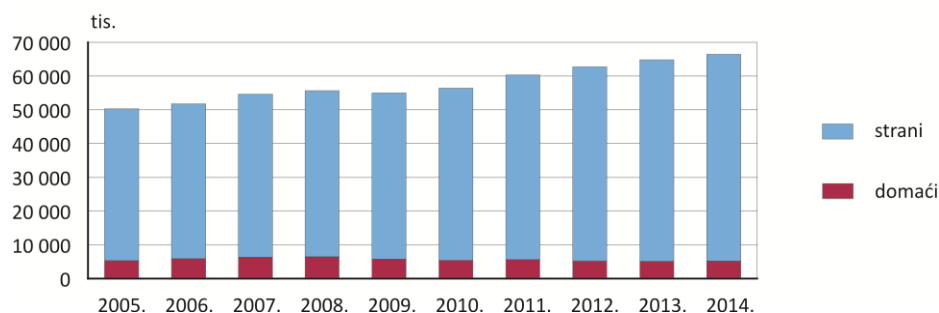
Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

Budući da su se i u području poštanskih usluga ostvarili svi preduvjeti za prelazak na administrativni izvor podataka, korištenjem podataka Hrvatske regulatorne agencije za mrežne djelatnosti (HAKOM) prestala je potreba za provođenjem statističkog istraživanja Državnog zavoda za statistiku Tromjesečni izvještaj o poštanskim i kurirskim uslugama.

Statistika robne razmjene s inozemstvom jedno je od najopsežnijih i najzahtjevnijih statističkih istraživanja, a njezini su rezultati nezamjenjiv izvor podataka za sastavljanje platne bilance i za izračun bruto domaćeg proizvoda. Ujedno, podaci te statistike važan su pokazatelj gospodarske uspješnosti i razvoja zemlje. U 2014. godini pripremljena je i uvedena nova statistička obrada podataka robne razmjene prema poslovnim obilježjima poduzeća. Intenzivno se radilo na projektu SIMSTAT (*Single Market Statistics*), čiji su ciljevi pojednostavnjenje Intrastata (razmjena mikropodataka na razini poduzeća između zemalja članica Europske unije) te smanjenje opterećenja za izvještajne jedinice.

Turizam kao skup različitih aktivnosti čiju potražnju generiraju posjetitelji važan je dio gospodarstva Republike Hrvatske ne samo u smislu gospodarskog rasta i zapošljavanja nego i u području društvenoga i kulturnog integriranja.

NOĆENJA TURISTA U KOMERCIJALNOM SMJEŠTAJU U REPUBLICI HRVATSKOJ OD 2005. DO 2014.



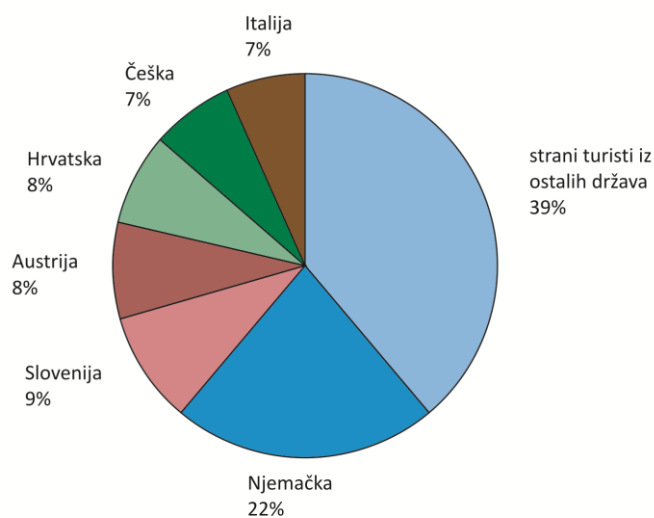
Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE

Noćenja turista u komercijalnom smještaju u Hrvatskoj bilježe porast od 50 milijuna noćenja u 2005. godini do 66 milijuna noćenja turista u 2014. godini, što je prosječno godišnje povećanje od 3,2%.

Prema NKD-u 2007. najviše noćenja (28 602 230 noćenja, tj. 43,0%) ostvareno je u skupini 55.2 Odmarališta i slični objekti za kraći odmor, u kojoj su najviše noćenja ostvarili turisti iz Njemačke (19,8%), Poljske (10,1%), Češke (9,9%), Hrvatske (8,8%), Slovenije (7,6%) i Italije (6,6%). U skupini 55.2 Odmarališta i slični objekti za kraći odmor ostvareno je 11,1% više dolazaka i 7,2% više noćenja turista u 2014. godini u odnosu na 2013. godinu.

U skupini 55.1 Hoteli i sličan smještaj ostvareno je 31,6%, odnosno 21 004 062 noćenja, a najviše su noćenja ostvarili turisti iz Njemačke (16,5%), Austrije (11,1%), Hrvatske (10,1%), Ujedinjene Kraljevine (6,0%), Slovenije (5,8%) i Italije (5,7%). Dolasci turista veći su za 4,2%, a noćenja turista manja za 0,4% u skupini 55.1 Hoteli i sličan smještaj u 2014. godini u odnosu na 2013. godinu.

U skupini 55.3 Kampovi i prostori za kampiranje, ostvareno je 24,9%, tj. 16 518 699 noćenja, a najviše su noćenja ostvarili turisti iz Njemačke (34,0%), Slovenije (17,2%), Nizozemske (10,0%), Austrije (9,0%) i Italije (7,7%). Dolasci turista manji su za 0,5%, a noćenja za 0,8% u skupini 55.3 Kampovi i prostori za kampiranje u 2014. godini u odnosu na 2013. godinu.

Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE**NOĆENJA TURISTA PREMA ZEMLJI PREBIVALIŠTA U SMJEŠTAJNIM OBJEKTIMA U REPUBLICI HRVATSKOJ, 2014.**

Čak 61 milijun noćenja stranih turista u komercijalnim smještajnim objektima (tj. 92,2% od ukupno ostvarenih noćenja) pokazuje da je Hrvatska atraktivna destinacija za strane turiste. U strukturi ukupno ostvarenih noćenja turista najviše noćenja ostvarili su turisti iz Njemačke (22,2%), Slovenije (9,4%), Austrije (8,1%), Hrvatske (7,8%), Češke (6,9%) i Italije (6,7%).

Poglavlje IV. – STATISTIKA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA**Poglavlje IV. – STATISTIKA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA
I RIBARSTVA**

Statistika poljoprivrede, šumarstva i ribarstva obuhvaća vrlo heterogena područja: biljnu proizvodnju, stočarstvo, šumarstvo, ribarstvo, agromonetarne statistike, poljoprivredne strukture, statistiku ruralnih područja i statistiku agrokoliša. Osnovni cilj statistike poljoprivrede jest osiguravanje kvalitetnih, pravodobnih i međunarodno harmoniziranih podataka za potrebe planiranja, provođenje agrarne politike i ruralnog razvoja na regionalnoj i nacionalnoj razini te provođenje Zajedničke poljoprivredne politike Europske unije.

U 2014. godini nastavile su se aktivnosti na integraciji poljoprivrednih statistika u nacionalni statistički sustav što je rezultiralo većim korištenjem administrativnih podataka za statističke svrhe čime je smanjen teret izvješćivanja poslovnim subjektima i obiteljskim poljoprivrednim gospodarstvima. Tako se većim korištenjem administrativnih izvora podataka nastavio rad na poboljšanju statistika iz područja stočarstva, šumarstva, ribarstva i agromonetarnih statistika. Prelaskom na administrativne izvore ostvarilo se racionalnije korištenje proračunskih sredstava namijenjenih službenoj statistici. Također je nastavljena modernizacija prikupljanja podataka uvođenjem telefonske metode anketiranja obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava o požnjevenim površinama i ostvarenim prirodima ranih usjeva i voća, zasijanim površinama u jesenskoj sjetvi i potrošnji mineralnih gnojiva te ostvarenim prirodima južnog voća i maslina.

U sklopu projekta Agromonetarne statistike pristupilo se modernizaciji prikupljanja podataka o otkupu i prodaji poljoprivrednih proizvoda u kojem se prešlo s poštanske metode prikupljanja podataka na internetski upitnik koji također uključuje i modernizaciju obrade podataka.

Povećana je ažurnost Statističkog registra poljoprivrednih gospodarstava (SRPG) kao zajedničkog okvira za odabir uzoraka za prikupljanje podataka poljoprivrednih statistika s dostupnim podacima Agencije za plaćanje u

Poglavlje IV. – STATISTIKA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA

poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju (Upisnik poljoprivrednih gospodarstava). U sklopu projekta koji financira Eurostat *Pilot studija u sklopu povezivanja IAKS-a¹⁶ i ostalih administrativnih izvora i statistike* radi se na poboljšanju ažurnosti SRPG-a i povezivanju s IAKS-om i ostalim administrativnim izvorima. Sustavom IAKS upravlja Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju.

Nastavljen je rad na uspostavi i integraciji nacionalnog sustava za praćenje statistike agrookoliša u suradnji s drugim institucijama (Ministarstvo poljoprivrede, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Agencija za zaštitu okoliša). Podaci o prodaji sredstava za zaštitu bilja (količina aktivne tvari) preuzeti su iz baze FIS (Fitosanitarni informacijski sustav) Ministarstva poljoprivrede i 2014. godine prvi put su dostavljeni Eurostatu kao i serija podataka o korištenju mineralnih gnojiva od 2000. do 2013. godine, odnosno količine aktivnih tvari dušika (N) i fosfora (P).

Projekt Korištenje zemljišta i zemljišnog pokrova (*Land use and land cover statistics – LUCAS*) provodi Agencija za poljoprivredno zemljište na temelju Ugovora o darovnici s Europskom unijom. Provedba projekta planirana je u 2014. godini, ali je u skladu s dogovorom s ovlaštenim predstavnicima Europske komisije, Eurostatom dogovorena odgoda te će se istraživanje provesti u 2015. godini. Pripremne aktivnosti u sklopu projekta LUCAS provedene su u razdoblju od 1. siječnja 2014. godine do kraja veljače 2015. godine, dok je provedba terenskih aktivnosti, odnosno prikupljanje podataka planirano u razdoblju od 16. ožujka do 1. rujna 2015. godine. Podaci o korištenju i pokrovu zemljišta koji će biti prikupljeni u sklopu projekta LUCAS bit će raspoloživi u posljednjem tromjesečju 2015. godine.

Ministarstvo poljoprivrede u sklopu aktivnosti 4.04-III-2 Sustav poljoprivrednih knjigovodstvenih podataka (Farm Accountancy Data Network – FADN) u 2014. godini provelo je istraživanje FADN za računovodstvenu

¹⁶ Integrirani administrativni kontrolni sustav u poljoprivredi

Poglavlje IV. – STATISTIKA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA

2013. godinu te su podaci prvi put dostavljeni Europskoj komisiji. Istraživanje obuhvaća širok skup proizvodnih, ekonomskih i financijskih varijabli kao što su opći podaci o poljoprivrednim gospodarstvima, korištenom zemljištu, objektima i opremi te obilježjima biljne i stočarske proizvodnje. Istraživanje je provedeno na uzorku od 1 343 poljoprivredna gospodarstva. Tijekom istraživanja 60 poljoprivrednih gospodarstava odustalo je od istraživanja, dok su 93 gospodarstva bila ispod praga ekonomske veličine te zbog toga nisu ušla u konačni set podataka za dostavu Europskoj komisiji. Komisiji su dostavljeni podaci prikupljeni s 1 190 poljoprivrednih gospodarstava čime je Seleksijski plan ispunjen 95%.

Poglavlje V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA

Poglavlje V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA

Osnovni cilj statistike okoliša jest osiguranje kvalitetnih, pravodobnih i međunarodno harmoniziranih podataka za potrebe planiranja i provođenja statistike zaštite okoliša i održivog razvoja te osiguranje potrebnih pokazatelja za praćenje strategije Europa 2020. i promjene klime.

U 2014. godini u sklopu projekta *Pilot studies for developing the Environmental Accounting in the European Statistical System (ESS)* radi se na uspostavi novih računa okoliša: Izračun izdataka za zaštitu okoliša, Dobra i usluge u okolišu i Izračun fizičkog protoka energije. Nastavljene su aktivnosti na unaprjeđenju izračuna emisija u zrak, ekonomskih računa protoka materijala i Ekoloških poreza. Kontinuirano se provode aktivnosti na daljnjem usklađivanju statistike okoliša prema svim zahtjevima Eurostata.

Agencija za zaštitu okoliša odgovorna je za koordinaciju izvješćivanja i izvješćivanje o provedbi pravne stečevine Europske unije iz područja gospodarenja otpadom. Za te potrebe prikuplja, obrađuje podatke te priprema godišnja izvješća i preglede podataka kao što je godišnje Izvješće o Registru onečišćavanja okoliša (<http://www.azo.hr/IzvjescaROO01>) i godišnjem Izvješću o komunalnom otpadu (<http://www.azo.hr/Izvjesca14>).

Agencija za zaštitu okoliša na temelju Sporazuma s Državnim zavodom za statistiku (2012. godine) obavlja poslove nositelja izrade statistike otpada. Na temelju Sporazuma Agencija prikuplja podatke u skladu s metodologijom koja je utvrđena propisima Europske unije koji se odnose na statistiku otpada, obavlja obradu prikupljenih podataka te dostavlja izvješća u skladu s obavezama (prije njihova slanja u nadležne institucije dostavlja ih Državnom zavodu za statistiku na uvid).

U skladu sa Sporazumom, Državni zavod za statistiku je tijekom 2014. godine preuzeo statistike otpada od Agencije za zaštitu okoliša te ih objavio u Statističkom ljetopisu Republike Hrvatske. Pri izradi statistika otpada koriste se

Poglavlje V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA

administrativni podaci prikupljeni na temelju Pravilnika o Registru onečišćavanja okoliša, odredaba Zakona o održivom gospodarenju otpadom i njegovih podzakonskih propisa.

Također su osigurani podaci o otpadu za potrebe pripreme redovitih *UNSD/UNEP Questionnaire 2013 on Environment Statistics i Economy-wide material flow accounts Questionnaire 2014* (EW-MFA).

Agencija za zaštitu okoliša tijekom 2013. i 2014. godine u sklopu projekta MP IPA 2011 provodila je aktivnosti na provedbi komponente DCP 14 Statistike otpada čime su osigurana potrebna metodološka i informatička usklađenja te pripremljeni i objavljeni potrebni priručnici i izvješća (<http://www.azo.hr/DarovnicaEUIPA>).

U 2014. godini u sklopu provedbe navedenog projekta, provedena je obveza pripreme i isporuke (eDAMIS/Eurostat) izvješća za 2011. i 2012. u skladu s Uredbom EZ-a br. 2150/2002 Europskog parlamenta i Vijeća od 25. studenoga 2002. o statističkim podacima o otpadu (SL L 332, 9.12.2002.) kako je posljednji put izmijenjena Uredbom Komisije (EU) br. 849/2010 od 27. rujna 2010. o izmjeni Uredbe (EZ) br. 2150/2002 Europskog parlamenta i Vijeća o statističkim podacima o otpadu (SL L 253, 28.9.2010.).

Agencija za zaštitu okoliša pripremila je i dostavila (eDAMIS/Eurostat) godišnje podatke o komunalnom otpadu za potrebe izrade pokazatelja SDI za komunalni otpad, što je određeno odredbama europskih propisa.

Također, Agencija za zaštitu okoliša je na temelju darovnice Eurostata u 2014. godini dovršila aktivnosti u sklopu projekta *Sakupljanje podataka o otpadu od hrane* radi dobivanja detaljnijih i pouzdanijih podataka o otpadu od hrane (<http://www.azo.hr/ProjektDataCollection>).

U sklopu projekta provedeno je statističko istraživanje o količinama otpada od hrane koje su nastale u 2012. godini. Navedeno istraživanje obuhvatilo je više od 3 000 tvrtki iz poljoprivrednog sektora, prerađivačke industrije (proizvodnja

Poglavlje V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA

hrane, proizvodnja pića), uslužnog sektora (trgovine, hoteli, djelatnosti pripreme i usluživanja hrane i pića) te sakupljače komunalnog otpada. Također je u svrhu podizanja svijesti o važnosti sprječavanja i smanjivanja nastanka otpada od hrane izrađena brošura [Sprječavanje nastanka otpada od hrane prilikom obavljanja turističko-ugostiteljske djelatnosti](#), s obzirom na to da je riječ o djelatnosti koja se uz kućanstva može smatrati jednim od najvećih proizvođača otpada od hrane.

Kako bi mogla pratiti trendove razvoja tržišta, a radi ispunjavanja obveza i obavljanja poslova propisanih Zakonom o elektroničkim komunikacijama (Narodne novine, br. 73/2008, 90/2011, 133/2012, 80/2013 i 71/2014), Zakonom o poštanskim uslugama (Narodne novine, br. 144/2012 i 153/2013) i Zakonom o regulaciji željezničkih usluga (Narodne novine, broj 71/2014), **Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti** (u daljem tekstu: HAKOM) redovito na tromjesečnoj i godišnjoj razini prikuplja i objavljuje podatke s tržišta elektroničkih komunikacija, poštanskih i željezničkih usluga.

Važna je zadaća HAKOM-a i međunarodna razmjena statističkih podataka. Stoga su podaci koje prikuplja HAKOM korišteni za različite analize koje su omogućile praćenje stanja i kretanja tržišta elektroničkih komunikacija, poštanskih i željezničkih usluga u Republici Hrvatskoj te za ispunjenje zahtjeva mjerodavnih nacionalnih i međunarodnih institucija. Donošenje odluka i mjera, bilo na razini države, u gospodarstvu, društvenom životu ili na znanstveno-istraživačkoj razini nužno se treba temeljiti na statističkim podacima pripremljenima prema općeprihvaćenim načelima i standardima. Radi unaprjeđivanja suradnje na području prikupljanja i analize podataka elektroničkih komunikacija i podataka poštanskih usluga, a osobito radi objavljivanja i prosljeđivanja podataka elektroničkih komunikacija i podataka poštanskih usluga državnim i međunarodnim institucijama i organizacijama, te osiguravanja djelotvornoga i učinkovitog prikaza tržišta elektroničkih komunikacija i tržišta poštanskih usluga u Republici Hrvatskoj, između HAKOM-a i Državnog zavoda za statistiku potpisan je *Sporazum o suradnji na*

Poglavlje V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA

području prikupljanja, analize i diseminacije podataka elektroničkih komunikacija i podataka poštanskih usluga u Republici Hrvatskoj.

Poglavlje VI. – PODRŠKA STATISTIČKOM OUTPUTU

Poglavlje VI. – PODRŠKA STATISTIČKOM OUTPUTU

Klasifikacije su jedan od osnovnih alata za prikupljanje statističkih podataka, a namijenjene su pružanju informacija i relevantnih prognoza koje se odnose na društvena i ekonomska pitanja. Državni zavod za statistiku primjenjuje niz nacionalnih i međunarodnih klasifikacija koje su revidirane i na međunarodnoj i na nacionalnoj razini u redovitim razmacima i prilagođene promjenjivim društvenim i ekonomskim uvjetima. U 2014. godini izrađena je nova *Klasifikacija proizvoda po djelatnostima Republike Hrvatske, 2015. – KPD 2015.* koja je potpuno usklađena sa Statističkom klasifikacijom proizvoda po djelatnostima – CPA Ver. 2.1 Europske unije te se u statističkim istraživanjima primjenjuje od 1. siječnja 2015.

Tijekom 2014. godine aplikacija KLASUS, koja je sastavni dio metabaze podataka pod nazivom CROMETA, a koja služi za vođenje i održavanje klasifikacija, redovito je ažurirana i dopunjavana u skladu s promjenama klasifikacijskih standarda službene statistike. U bazi su tako pohranjene nacionalne i međunarodne statističke klasifikacije, šifarnici i tablice veza koje su korisnicima dostupne u elektroničkom obliku. Na taj način KLASUS omogućuje statističarima jednostavnu primjenu i pregled klasifikacija koje su trenutačno u primjeni te onih klasifikacija koje su se nekada primjenjivale u provedbi statističkih istraživanja.

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
Poglavlje I. – DEMOGRAFSKE I DRUŠTVENE STATISTIKE			
Tema 1.01. Stanovništvo			
1.01-I-1	Statistika rođenih (DEM-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.01-I-2	Statistika umrlih (DEM-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.01-I-3	Statistika sklopljenih brakova (DEM-3)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.01-I-4	Statistika razvedenih brakova (RB-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.01-II-1	Statistika unutarnje migracije stanovništva	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.01-II-2	Statistika vanjske migracije stanovništva	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.01-III-1	Popis stanovništva, kućanstava i stanova 2011. godine	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 1.02. Tržište rada			
1.02-I-1	Mjesečno istraživanje o zaposlenima i plaći (RAD-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.02-I-2	Godišnje istraživanje o zaposlenima i plaći (RAD-1G)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.02-I-3	Anketa o radnoj snazi (ARS)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.02-I-4	Istraživanje o slobodnim radnim mjestima (SRM)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.02-N-II-1	Mjesečno istraživanje o zaposlenima u obrtu i u djelatnostima slobodnih profesija	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 1.03. Obrazovanje			
1.03-I-1	Godišnji izvještaj za dječje vrtiće i druge pravne osobe koje ostvaruju programe predškolskog odgoja za pedagošku godinu (DV-PO)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-2	Godišnji izvještaj osnovnih škola - kraj školske godine - početak školske godine (Š - O)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-3	Godišnji izvještaj srednjih škola - kraj školske godine - početak školske godine (Š-S)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-4	Godišnji izvještaj učeničkih i studentskih domova za školsku/akademsku godinu (ŠD)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-5	Godišnji izvještaj o strukturi visokih učilišta (ŠV-21)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-6	Studenti upisani na stručni i sveučilišni studij (ŠV-20)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-7	Studenti koji su diplomirali/završili sveučilišni ili stručni studij (ŠV-50)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-8	Studenti upisani na poslijediplomski specijalistički studij (ŠV-30)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
1.03-I-9	Sveučilišni specijalisti (ŠV-80)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-10	Doktori znanosti (ŠV-70)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-11	Godišnji izvještaj o nastavnom osoblju visokih učilišta (ŠV-60)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-I-12	Doktorandi upisani u poslijediplomski sveučilišni doktorski studij (ŠV-40)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.03-III-1	Upitnik UOE-a (UNESCO/OECD/Eurostat) iz područja obrazovanja	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 1.04. Kultura			
1.04-I-1	Godišnji izvještaj umjetničkog stvaralaštva i reproduktivnog izvođenja (KU)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-2	Godišnji izvještaj televizije (TV-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-3	Godišnji izvještaj radija (RADIO-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-4	Godišnji izvještaj kinematografa (KINO-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-5	Godišnji izvještaj o proizvodnji filmova (KINO-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-6	Godišnji izvještaj o uvozu i izvozu filmova (KINO-4)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-7	Godišnji izvještaj o prometu dugometražnih filmova (KINO-5)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-8	Godišnji izvještaj o komercijalnoj eksploataciji audiovizualnih djela (NKL-5/1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-9	Godišnji izvještaj o zvučnim snimkama (NKL-5/2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.04-I-10	Izveštaj knjižnica (KNJ-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 1.05. Zdravstvo i sigurnost			
1.05-I-1	Istraživanje zdravstvenih resursa prema Registru zdravstvenih djelatnika i Registru zdravstvenih ustanova/Izvešće o organizacijskoj strukturi i djelatnicima u zdravstvu (3-00-60)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-2	Praćenje i organizacija rada bolnica (3-21-60)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-3	Statistika liječenih bolesnika u službi za stacionarno liječenje: Bolesničko-statistički obrazac (JZ-BSO) Bolesničko-statistički obrazac (ONKO-tip) (JZ-ONK) Psihijatrijski obrazac (JZ-PSH) Obrazac hospitalizacije zbog rehabilitacije (JZ-REH)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
1.05-I-4	Javnozdravstvena statistika o umrlima (UT-IV-28)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-5	Istraživanje o resursima ljekarni/Izvešće o organizaciji i djelatnicima u ljekarnama (3-00-60)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-6	Istraživanje zdravstvenih resursa tehnološki napredne medicinske opreme	<input type="checkbox"/>	Projekt i sva istraživanja s tim u vezi u potpunosti preuzeo Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje.
1.05-I-7	Sustav zdravstvenih računa – Izvešće i anketa o strukturi izdataka za zdravstvene usluge	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-8	Istraživanje o broju licenciranih doktora medicine, doktora dentalne medicine, magistara farmacije, primalja i medicinskih sestara/tehničara	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-9	Istraživanje o broju primalja i medicinskih sestara koje završavaju školovanje	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-10	Istraživanje o broju kreveta u domovima za starije i nemoćne te domovima za psihički bolesne odrasle osobe	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-11	Istraživanje o broju medicinskih postupaka i operacijskih dvorana u zdravstvenim ustanovama/ordinacijama	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-12	Statistika o ozljedama na radu (OR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-I-13	Statistika profesionalnih bolesti/Izvešće o profesionalnim bolestima (3-36-86, PB)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-1	Izvešće o prijavljenim slučajevima i epidemijama zaraznih bolesti	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-2	Istraživanje o izvršenim obvezatnim imunizacijama protiv zaraznih bolesti (3-19-60 i UT-III/6-114)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-3	Istraživanje o osobama testiranim na HIV (virus humane imunodeficijencije) i HIV seropozitivnim osobama (N-03-03)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-4	Istraživanje o radu mikrobiološkoga i parazitološkog laboratorija (N-03-02)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-5	Godišnji izvještaj o radu laboratorija za dijagnostiku tuberkuloze	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-6	Istraživanje o rezistenciji mikroorganizama na antimikrobna sredstva	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-7	Izvešće o osobama ugrizenima od bijesne ili na bjesnoću sumnjive životinje i o antirabičnoj zaštiti ljudi	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
1.05-N-I-8	Istraživanje o zabilježenim nepoželjnim nuspojavama cijepljenja	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-9	Istraživanje o slučaju oboljenja/smrti od malarije	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-10	Zbirna tjedna prijava gripe	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-11	Statistika o raku s Registrom za rak	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-12	Statistika osoba s invaliditetom s Hrvatskim registrom o osobama s invaliditetom	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-13	Statistika o psihozama i izvršenim samoubojstvima s Registrom za psihoze i Registrom izvršenih samoubojstava	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-14	Prijava osoba sa šećernom bolešću s CroDiab registrom osoba sa šećernom bolešću	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-15	Hrvatski registar nadomještanja bubrežne funkcije (HRNBF)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-16	Statistika o radu i utvrđenim bolestima, stanjima u ordinacijama bez obzira na vrstu vlasništva i bez obzira na ugovor s HZZO-om – opća medicina, zdravstvena zaštita predškolske djece, žena, stomatološka zaštita (N-01-01 do N-01-05, N-01-07, N-01-11 do N-01-17, N-01-25 do N-01-27)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-17	Statistika o provođenju specifičnih i preventivnih mjera školske djece i studenata, (N-01-06, HZIZ/ŠM-02, HZIZ/ŠM-03)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-18	Statistika o radu i o utvrđenim bolestima, stanjima – medicina rada, hitna medicinska pomoć, transfuzija, patronaža i kućna njega (N-01-18 do N-01-24, N-01-06, HZIZ/ŠM-02, HZIZ/ŠM-03)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-19	Statistika o radu i o utvrđenim bolestima, stanjima u ordinacijama specijalističko-konzilijarne djelatnosti bez obzira na vrstu vlasništva i bez obzira na ugovor s HZZO-om (N-02-01 do N-02-03)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-20	Statistika prekida trudnoće (Prijava prekida trudnoće: JZ-POB)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-21	Statistika poroda (Prijava poroda: JZ-POR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-22	Statistika liječenih ovisnika o psihoaktivnim drogama	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-23	Statistika o radu službi za prevenciju i izvanbolničko liječenje ovisnika	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
1.05-N-I-24	Statistika ispitivanja zdravstvene ispravnosti namirnica i predmeta opće uporabe (3-15-86)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-25	Statistika ispitivanja zdravstvene ispravnosti vode za piće, stolnih, mineralnih i izvorskih voda (N-03-01)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-26	Istraživanje perinatalne smrti (JZ-PER)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-27	Statistika o ozljedama	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-28	Statistika o bolestima srca i krvnih žila	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-29	Statistika sistematskih pregleda studenata	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-30	Statistika o provođenju programa preventivnih mjera zdravstvene zaštite dojenčadi i male djece	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-31	Statistika o provođenju preventivnih pregleda osiguranih osoba starijih od 50 godina	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-32	Istraživanje o zdravstvenom stanju hrvatskih branitelja iz Domovinskog rata na temelju podataka javnozdravstvenih registara i baza podataka Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-I-33	Praćenje izvršenja nacionalnih programa ranog otkrivanja određenih javnozdravstvenih prioriteta (nekih tumora te kroničnih zaraznih i nezaraznih bolesti)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-N-III-1	Registar praćenja zdravstvenih potreba za institucijskom i izvaninst. zdravst. skrbi starijih osiguranika s Podregistrom stogodišnjaka te uvođenja 1-19 obrazaca sestrinske dokum. za primjenu Programa četiri stupnja gerijatrijske zdrav. njege u domovima za starije	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.05-III-1	Uspostava Baze podataka skupe i tehnološki napredne medicinske opreme i infrastrukture	<input type="checkbox"/>	Projekt i sva istraživanja s tim u vezi u potpunosti preuzeo Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje.
1.05-III-2	Uspostava Baze podataka o domovima za dugotrajnu njegu	<input type="checkbox"/>	Projekt i sva istraživanja s tim u vezi u potpunosti preuzeo Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje.
1.05-III-3	Razvoj i uspostava Hrvatskoga informacijskog sustava za poslovno upravljanje Geografskim informacijskim modulom (CHBIS-GIS) iz područja zdravstvene statistike i organizacije zdravstva	<input type="checkbox"/>	Projekt i sva istraživanja s tim u vezi u potpunosti preuzeo Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje.

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
1.05-III-4	Europska zdravstvena anketa (EHIS)	<input type="checkbox"/>	Istraživanje se provodi i u 2015. godini budući nije dostignut zadovoljavajući broj odgovora.
Tema 1.06. Raspodjela dohotka i životni uvjeti			
1.06-I-1	Anketa o dohotku stanovništva (ADS)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.06-I-2	Anketa o dohotku stanovništva (APK)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 1.07. Socijalna zaštita			
1.07-I-1	Europski sustav integrirane statistike socijalne zaštite (Središnji sustav i Modul o korisnicima mirovina)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.07-II-1	Europski sustav integrirane statistike socijalne zaštite (Modul o naknadama socijalne zaštite u neto iznosu - ograničeni pristup)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.07-III-1	Europski sustav integrirane statistike socijalne zaštite (Modul o naknadama socijalne zaštite u neto iznosu - prošireni pristup)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 1.10. Statistika kriminala i kaznenog pravosuđa			
1.10-N-I-1	Statistički izvještaj za punoljetnu osobu protiv koje je postupak po kaznenoj prijavi i prethodni postupak završen (SK-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-2	Statistički izvještaj za optuženu punoljetnu osobu protiv koje je kazneni postupak pravomoćno završen (SK-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-3	Statistički izvještaj za maloljetnu osobu prema kojoj je postupak po kaznenoj prijavi i pripremni postupak završen (SK-3)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-4	Statistički izvještaj za maloljetnu osobu prema kojoj je kazneni postupak pred vijećem pravomoćno završen (SK-4)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-5	Statistički izvještaj za okrivljenu punoljetnu osobu protiv koje je prekršajni postupak pravomoćno završen (SPK-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-6	Statistički izvještaj za okrivljenu maloljetnu osobu prema kojoj je prekršajni postupak pravomoćno završen (SPK-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-7	Statistički izvještaj za pravnu i odgovornu osobu protiv koje je prekršajni postupak pravomoćno završen (SPK-3)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-8	Statistički izvještaj za pravnu osobu prema kojoj je postupak po kaznenoj prijavi i prethodni postupak završen (SP-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-I-9	Statistički izvještaj za pravnu osobu prema kojoj je kazneni postupak pravomoćno završen (SP-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1.10-N-II-1	Kriminalitet u Republici Hrvatskoj – podaci o kaznenom djelu (KRIM-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
1.10-N-II-2	Kriminalitet u Republici Hrvatskoj – podaci o prijavljenoj osobi (KRIM-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Poglavlje II. – MAKROEKONOMSKE STATISTIKE			
Tema 2.01. Godišnji ekonomski računi			
2.01-I-1	Godišnji izvještaj o investicijama u dugotrajnu imovinu pravnih osoba (INV-P)	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.01-II-1	Metodologija i obračun vrijednosti dugotrajne imovine Hrvatske	<input type="checkbox"/>	Istraživanje nije provedeno zbog nedostatka zaposlenika kao i angažiranja postojećih na drugim područjima ekonomskih statistika.
2.01-II-2	Izrada godišnjih nefinancijskih računa po institucionalnim sektorima	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.01-II-3	Regionalne bruto investicije u dugotrajnu imovinu	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.01-II-4	Obračun godišnjeg BDP-a	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.01-II-5	Regionalni bruto domaći proizvod	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.01-III-1	Tablice ponude i uporabe i input/output tablice	<input type="checkbox"/>	Tablica ponude i uporabe za 2007. nije napravljena zbog nedostatka zaposlenika.
Tema 2.02. Tromjesečni računi			
2.02-II-1	Prva procjena tromjesečnog bruto domaćeg proizvoda za 2014. Procjena tromjesečnog bruto domaćeg proizvoda za 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.02-II-2	Izrada tromjesečnih nefinancijskih računa za sektor države i sektor inozemstva	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 2.03. Monetarne i financijske statistike			
2.03-II-1	Monetarni i financijski pokazatelji	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.03-II-2	Financijski računi - Podaci	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 2.04. Statistika javnih financija			
2.04-II-1	Statistika javnih financija – Podaci	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
2.04-N-II-1	Godišnji financijski izvještaji proračuna, proračunskih i izvanproračunskih korisnika za 2013. godinu	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-N-II-2	Tromjesečni, polugodišnji i devetomjesečni financijski izvještaji o poslovanju proračuna te proračunskih i izvanproračunskih korisnika I. - III., I. - VI. i I. - IX. 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-N-II-3	Izvještaj o vlastitim prihodima i primicima državnoga, županijskih i gradskih/općinskih proračuna (P-1) i izvještaj o uplati i rasporedu zajedničkih prihoda proračuna, određenih ustanova i trgovačkih društava u vlasništvu Republike Hrvatske te prihoda za druge javne potrebe (P-2)	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-N-II-4	Godišnji financijski izvještaj neprofitnih organizacija za 2013. (BIL-NPF i PR-RAS-NPF)	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-N-II-5	Tromjesečni i devetomjesečni financijski izvještaj neprofitnih organizacija u 2014. (S-PR-RAS-NPF)	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-N-II-6	Polugodišnji financijski izvještaj neprofitnih organizacija u 2014. (PR-RAS-NPF)	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-III-1	Objava i dostava podataka prema Direktivi Vijeća EU-a 2011/85 o zahtjevima prema proračunskim okvirima zemalja članica	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.04-III-2	Statistički izvještaji prema zahtjevima Kompendija statističkih zahtjeva modula 2.04.03 Statistika javnog deficita i duga	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 2.05. Određivanje vlastitih sredstava			
2.05-III-1	Određivanje vlastitih sredstava iz BND-a	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.05-III-2	Izvešće o osnovici za vlastita sredstava od poreza na dodanu vrijednost	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 2.06. Cijene			
2.06-I-1	Harmonizirani indeks potrošačkih cijena	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.06-N-I-1	Indeks potrošačkih cijena	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.06-III-1	Europski program usporedbe (European Comparison Programme ECP/PPP project)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 2.07. Statistika robne razmjene			
2.07-I-1	Intrastat - Robna razmjena između zemalja članica EU-a	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
2.07-N-I-1	Indeksi izvoznih i uvoznih cijena (IC)	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.07-II-1	Extrastat – Robna razmjena sa zemljama nečlanicama EU-a	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.07-III-1	Projekt – statistika robne razmjene Republike Hrvatske s inozemstvom	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Tema 2.08. Međunarodna razmjena usluga i bilanca plaćanja		
2.08-II-1	Tromjesečna platna bilanca	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.08-II-2	Istraživanje o inozemnim izravnim i portfeljnim ulaganjima	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.08-II-3	Istraživanje o međunarodnim transakcijama povezanim s uslugama za potrebe sastavljanja platne bilance	<input checked="" type="checkbox"/>	
Poglavlje III. – POSLOVNE STATISTIKE			
	Tema 3.01. Godišnje poslovne statistike		
3.01-I-1	PRODCOM istraživanje o industrijskoj proizvodnji (IND-21/PRODCOM/G) za 2013.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-N-I-1	Godišnji izvještaj o građevinskim radovima (GRAĐ-12)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-N-I-2	Godišnji izvještaj o srušenoj zgradi sa stanovima i prenamjeni stambenog prostora (GRAĐ-71)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-N-I-3	Godišnji izvještaj o završenim zgradama i stanovima (GRAĐ-10)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-II-1	Strukturne-poslovne statistike poduzeća (SPSPod)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-II-2	Tuzemne FATS statistike za 2012.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-II-3	Inozemne FATS statistike	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-III-1	Razvoj strukturnih-poslovnih statistika prema smjericama EU-a	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-III-2	Strukturne varijable iz područja distributivne trgovine	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.01-III-3	PRODCOM istraživanje industrije za 2014. prema Eurostatovim smjericama	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
	Tema 3.02. Kratkoročne - poslovne statistike		
3.02-I-1	Mjesečno istraživanje o industrijskoj proizvodnji i zaposlenim osobama (IND-1/KPS/M) u 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-2	Mjesečno istraživanje o prometu industrije (IND-2/KPS/M) u 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-3	Mjesečno istraživanje o cijenama industrijskih proizvođača (IND-3/KPS/M) u 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-4	Mjesečni izvještaj građevinarstva (GRAĐ-21/M)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-5	Mjesečni izvještaj o izdanim odobrenjima za građenje (GRAĐ-44a)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-6	Tromjesečni izvještaj građevinarstva (GRAĐ-21/3M)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-7	Tromjesečni izvještaj o cijenama prodanih novih stanova (GRAĐ-41)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-8	Mjesečni izvještaj trgovine na malo (TRG-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-9	Tromjesečni izvještaj trgovine i ostalih usluga (USL-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-10	Indeksi cijena redovitoga zračnoga putničkog prijevoza pri pružateljima usluga (SPPI-ZR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-11	Indeksi cijena elektroničkih komunikacijskih usluga pri pružateljima usluga (SPPI-TEL)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-12	Indeksi cijena univerzalnih poštanskih usluga pri pružateljima usluga (SPPI-POŠT/U)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-13	Indeksi cijena usluga skladištenja robe pri pružateljima usluga (SPPI-SKL)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-14	Indeksi cijena usluga prekrcaja tereta pri pružateljima usluga (SPPI-PREK)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-15	Indeksi cijena zaštitnih i istražnih usluga pri pružateljima usluga (SPPI-ZAŠT)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-16	Indeksi cijena usluga zapošljavanja pri pružateljima usluga (SPPI-ZP)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-17	Indeksi cijena usluga pomorskoga putničkog prijevoza pri pružateljima usluga (SPPI-POM/P)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
3.02-I-18	Indeksi cijena usluga pomorskog prijevoza tereta pri pružateljima usluga (SPPI-POM/T)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-19	Indeksi cijena cestovnog prijevoza tereta pri pružateljima usluga (SPPI-CES)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-20	Indeksi cijena usluga čišćenja pri pružateljima usluga (SPPI-ČIŠĆ)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-21	Indeksi cijena usluga računovodstva, knjigovodstva, revizije i poreznog savjetovanja pri pružateljima usluga (SPPI-KNJ)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-22	Indeksi cijena pravnih usluga pri pružateljima usluga (SPPI-PR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-I-23	Indeksi cijena računalnih i informacijskih usluga pri pružateljima usluga (SPPI-IT)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-III-1	Razvoj i koordinacija kratkoročnih poslovnih statistika (KPS) prema Eurostatovim smjernicama	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-III-2	Razvoj statistike uslužnih djelatnosti	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.02-III-3	Razvoj indeksa cijena uslužnih djelatnosti pri pružateljima usluga	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 3.03. Energija			
3.03-I-1	Mjesečno istraživanje o elektranama (ERG-1/EL) za 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.03-I-2	Mjesečno istraživanje o naftnim rafinerijama (ERG-1/N) za 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.03-I-3	Mjesečno istraživanje o uvozu, izvozu i zalihama nafte i naftnih derivata (ERG-2/N) za 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.03-I-4	Mjesečno istraživanje o uvozu, izvozu, zalihama i isporukama prirodnog plina (ERG-1/P)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.03-I-5	Mjesečno istraživanje o uvozu, izvozu, zalihama i isporukama i potrošnji ugljena i koksa (ERG-1/U) za 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.03-I-6	Polugodišnje istraživanje o cijenama električne energije (ERG-3/E) za 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.03-I-7	Polugodišnje istraživanje o cijenama plina distribuiranoga plinovodima (ERG-3/P) za 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.03-I-8	Godišnje istraživanje o proizvodnji bioplina i biomase te proizvodnji električne energije i topline iz bioplina i biomase (ERG-1OB) za 2013.	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
3.03-I-9	Godišnje istraživanje o proizvodnji peleta i briketa iz biomase, drvene sječke te drvenog ugljena (ERG-2OB) za 2013.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.03-I-10	Godišnje istraživanje o proizvodnji i tržištu biogoriva (ERG-3OB) za 2013.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.03-I-11	Godišnje istraživanje o utrošku sirovina, materijala i energenata u industriji (IND-21/REPRO/G) za 2013.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.03-III-1	Energetske statistike Republike Hrvatske	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Tema 3.04. Transport		
3.04-I-1	Tromjesečni izvještaj o željezničkom prijevozu (PŽ/T-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-2	Tromjesečni izvještaj o cestovnom prijevozu putnika (PA/M-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-3	Statističko istraživanje o cestovnom prijevozu robe (PA/T-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-4	Tromjesečni izvještaj o gradskom prijevozu (PG/T-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-5	Tromjesečni izvještaj o cjevovodnom transportu (PC/T-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-6	Prijava o dolasku plovila u luku unutarnjih voda i prijava o odlasku plovila iz luke unutarnjih voda (PR/M-21a i PR/M-21b)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-7	Mjesečni izvještaj o prometu u zračnim lukama (PZ/M-21)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-8	Godišnji izvještaj o željezničkom prijevozu (PŽ/G-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-9	Godišnji izvještaj o prijevozu na unutarnjim vodnim putovima (PR/G-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-10	Godišnji izvještaj o plovnom parku na unutarnjim vodnim putovima (PR/G-12)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-I-11	Godišnji izvještaj o cestama i mostovima (PA/G-41)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-1	Tromjesečni izvještaj o pomorskom i obalnom prijevozu (PP/T-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-2	Tromjesečni izvještaj o zračnom prijevozu (PZ/T-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-3	Tromjesečni izvještaj o prekrcaju (PR/T-11P)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
3.04-N-I-4	Godišnji izvještaj o zračnom prijevozu (PZ/G-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-5	Godišnji izvještaj o trgovačkoj mornarici (PP/G-31)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-6	Godišnji izvještaj o zračnim lukama (PZ/G-21)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-I-7	Godišnji izvještaj o prometu putnika i robe na željezničkim kolodvorima i postajama (PŽ/G-12)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-II-1	Promet u morskim lukama	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-II-2	Cestovne prometne nesreće	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-II-3	Registrirana cestovna motorna i priključna vozila	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-II-4	Prvi put registrirana cestovna motorna i priključna vozila	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-II-1	Granični promet putnika i putničkih vozila	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-II-4	Prometne nesreće (UPN)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-N-II-5	Registrirana cestovna motorna i priključna vozila (RL)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-III-1	Zajednički upitnik za statistiku transporta (Eurostat/UNECE/ITF)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-III-2	Mjerenje obujma cestovnog prometa domaćih vozila u vozilo-kilometrima	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-III-3	Razvoj statistike o mobilnosti putnika	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.04-III-4	Razvoj statistike o intermodalnom transportu	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Tema 3.05. Turizam		
3.05-I-1	Mjesečni izvještaj o dolascima i noćenjima turista (TU-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.05-I-2	Turistička aktivnost stanovništva Republike Hrvatske u 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.05-I-3	Izvještaj o turistima i ostvarenim noćenjima u kućama i stanovima za odmor – nekomercijalni turistički promet (TU-11v)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
3.05-N-I-1	Izveštaj o putničkim agencijama (TU-14)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.05-N-I-2	Izveštaj o kapacitetu i prometu luka nautičkog turizma (TU-18)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.05-N-I-3	Izveštaj o poslovnom skupu (TU-23)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.05-N-II-1	Izveštaj o dolasku stranog broda na kružnom putovanju (TU-19)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.05-N-III-1	Razvoj statistike turizma	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 3.06. Poslovni registri			
3.06-II-1	Statistički poslovni registar	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.06-II-2	Administrativni poslovni registar	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.06-N-II-1	Registar proračunskih i izvanproračunskih korisnika	<input checked="" type="checkbox"/>	
3.06-N-II-2	Registar neprofitnih organizacija	<input checked="" type="checkbox"/>	
Poglavlje IV. – STATISTIKA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RIBARSTVA			
Tema 4.01. Poljoprivredne statistike			
4.01-I-1	Izveštaj o ostvarenim prirodima ranih usjeva – stanje 15. kolovoza: pravne osobe, obrtnici, obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-32)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-I-2	Izveštaj o ostvarenim prirodima kasnih usjeva – stanje 10. studenoga: pravne osobe, obrtnici, obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-33)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-I-3	Izveštaj o ostvarenim prirodima južnog voća i maslina: pravne osobe, obrtnici i obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-34)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-I-4	Godišnji izvještaj o stočarstvu poljoprivrednih gospodarstava (poslovni subjekti i obiteljska poljoprivredna gospodarstva) (PO-51)/Označivanje i evidencija domaćih životinja	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-I-5	Mjesečni izvještaj o aktivnosti valionica (PO-53/A)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-I-6	Godišnji izvještaj o strukturi valionica (PO-53/S)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
4.01-II-1	Mjesečni izvještaj o klanju stoke i peradi u klaonicama (PO-52/M), Mjesečni izvještaj o klanju stoke i peradi – obrtnici (PO-52/M/OBRT//)Kontrola ocjenjivanja na liniji klanja životinja	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-II-2	Mjesečno prikupljanje i prerada kravljeg mlijeka/Središnji laboratorij za kontrolu mlijeka	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.01-II-3	Aktivnosti mljekara	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 4.02. Poljoprivredne strukture			
4.02-I-1	Izvještaj o strukturi poljoprivrednih gospodarstava – stanje 1. lipnja: pravne osobe, obrtnici, obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-22/STR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.02-III-1	Razvoj Statističkog registra poljoprivrednih gospodarstava	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 4.03 Korištenje zemljišta i krajolika			
4.03-I-1	Izvještaj o jesenskoj sjetvi – stanje 10. studenoga, pravne osobe, obrtnici i obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-21)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.03-I-2	Izvještaj o površinama i nasadima na kraju proljetne sjetve – stanje 1. lipnja: pravne osobe, obrtnici, obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-22)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.03-III-1	Korištenje zemljišta i zemljišnog pokrova (Land use and land cover statistics - LUCAS) - projekt u sklopu MB IPA 2012	<input type="checkbox"/>	Na temelju dogovora s ovlaštenim predstavnicima Europske komisije (Eurostatom) projekt LUCAS nije proveden u 2014. već će se provesti u 2015.
Tema 4. 04. Agromonetarne statistike			
4.04-I-1	Mjesečni izvještaj o prodaji proizvoda poljoprivrede, šumarstva i ribarstva iz vlastite proizvodnje – pravne osobe i obrtnici (PO-31a/M)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-2	Mjesečni izvještaj o otkupu proizvoda poljoprivrede i šumarstva – obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-31b/M)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-3	Tromjesečni izvještaj o prodaji sjemena i sadnog materijala (PO-RMS/3M)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-4	Indeksi poljoprivredne proizvodnje u 2013.	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
4.04-I-5	Cijene u poljoprivredi u 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-6	Indeksi cijena u poljoprivredi u 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-7	Prognoza indeksa cijena u poljoprivredi za 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-8	Zemljišne cijene i rente u 2013.	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-9	Ekonomski računi za poljoprivredu u 2013.	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-10	Prva procjena realnog dohotka u poljoprivredi u 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-11	Druga procjena realnog dohotka u poljoprivredi u 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-I-12	Ekonomski računi za poljoprivredu po prostornim jedinicama za statistiku 2. razine u 2012.	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-III-1	Ekonomski računi za poljoprivredu uključujući statistiku cijena – MB IPA 2011	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-III-2	Sustav poljoprivrednih knjigovodstvenih podataka (FADN – Farm Accountancy Data Network)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-III-3	Agromonetarne statistike Republike Hrvatske – razvoj i uvođenje u Republiku Hrvatsku	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.04-III-4	Agromonetarne statistike – MB IPA 2012	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 4.05. Statistika šumarstva			
4.05-I-1	Godišnji izvještaj o promjenama u površini šuma: pravne osobe, šume u osobnom vlasništvu (ŠUM-13)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.05-I-2	Tromjesečni izvještaj o iskorištavanju šuma: pravnih osoba (ŠUM-22/3M), u osobnom vlasništvu (ŠUM-24/3M)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.05-II-1	Lovstvo (LOV-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 4.06. Statistika ribarstva			
4.06-II-1	Godišnji izvještaj morskog ribarstva	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
4.06-II-2	Godišnji izvještaj o slatkovodnom ribarstvu	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.06-II-3	Tromjesečni izvještaj o morskom ribarstvu	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 4.07. Statistika agrookoliša			
4.07-III-1	Agrookolišni indikatori – razvoj i uspostava sustava statistike agrookolišnih indikatora	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 4.08. Statistika razvoja ruralnih i priobalnih područja i otoka			
4.08-III-1	Statistika razvoja ruralnih područja	<input checked="" type="checkbox"/>	
4.08-III-2	Statistika razvoja priobalnih područja i otoka	<input checked="" type="checkbox"/>	
Poglavlje V. – STATISTIKE ZA VIŠE PODRUČJA			
Tema 5.02. Strategija Europa 2020 i održivi razvoj			
5.02-II-1	Godišnji izvještaj o zaštićenim područjima (POD-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.02-II-2	Crveni popis biljnih i životinjskih vrsta	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.02-II-3	Prekršaji u okolišu	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 5.03. Statistika okoliša			
5.03-I-1	Godišnji izvještaj o korištenju i zaštiti voda od zagađivanja u rudarstvu, prerađivačkoj industriji i opskrbi električnom energijom, plinom i vodom (VOD-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.03-I-2	Godišnji izvještaj o javnoj vodoopskrbi (VOD-2V)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.03-I-3	Godišnji izvještaj o javnoj odvodnji (VOD-2K)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.03-I-4	Statistika otpada	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.03-II-1	Godišnji izvještaj o programu praćenja kakvoće mora (MORE-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.03-II-2	Godišnji izvještaj o uvozu i izvozu tvari koje oštećuju ozonski omotač (OZON-1)	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
5.03-III-1	Projekt o prikupljanju podataka za statistiku voda iz programa MB IPA 2011 (DCP 13 Water statistics)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.03-III-2	Projekt o prikupljanju podataka za statistiku otpada iz programa MB IPA 2011 (DCP 14 Waste statistics)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.03-III-3	Projekt o prikupljanju podataka o otpadu od hrane - darovnica Eurostata 2013.	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 5.04. Regionalne i urbane statistike			
5.04-N-II-1	Prostorni statistički registar Državnog zavoda za statistiku	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 5.05. Geografske i lokalne informacije			
5.05-II-1	Razvoj Geografskoga informacijskog sustava (GIS)	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 5.06. Znanost i tehnologija			
5.06-I-1	Godišnji izvještaj o istraživanju i razvoju (IR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.06-I-2	Proračunska izdvajanja za istraživanje i razvoj (PIIR)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.06-I-3	Ljudski potencijali u znanosti i tehnologiji	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.06-II-1	Patenti	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tema 5.07. Informacijsko društvo			
5.07-I-1	Godišnje istraživanje o uporabi informacijskih i komunikacijskih tehnologija u poduzećima (IKT-POD) u 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-I-2	Godišnje istraživanje o uporabi informacijskih i komunikacijskih tehnologija u kućanstvima i kod pojedinaca (IKT-DOM) u 2014.	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-I-3	Statistika poštanskih usluga - godišnje istraživanje	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-I-4	Statistika poštanskih usluga - tromjesečno istraživanje	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-N-I-1	Tromjesečni izvještaj o poštanskim i kurirskim uslugama (P-PT/T-11)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-II-1	Tromjesečno istraživanje o elektroničkim komunikacijskim uslugama	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-II-2	Godišnje istraživanje o elektroničkim komunikacijskim uslugama	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.07-III-1	Usklađivanje i razvoj statistika o informacijskom društvu RH prema modelu EU-a	<input checked="" type="checkbox"/>	

**PREGLED UKUPNO PLANIRANIH I IZVRŠENIH
STATISTIČKIH AKTIVNOSTI U 2014. GODINI**

(nastavak)

Oznaka aktivnosti iz GPP 2014.	Statistička aktivnost po temama	Aktivnost provedena, objava podataka u skladu s rokovima iz GPP-a 2014.	Provedba aktivnosti odstupala od rokova definiranih GPP-om 2014., navesti kratko obrazloženje
	Tema 5.09. Računi za okoliš i promjena klime		
5.09-I-1	Godišnji izvještaj o investicijama u zaštitu okoliša (INV-OK)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-I-2	Računi emisija u zrak	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-I-3	Ekonomski računi protoka materijala	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-II-1	Godišnji izvještaj o proračunu emisija onečišćujućih tvari u zrak na području Republike Hrvatske za 2012. godinu (LRTAP 2012)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-II-2	Izvešće o inventaru stakleničkih plinova na području Republike Hrvatske za razdoblje 1990. - 2012. (NIR 2014)	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-II-3	Izvešće o podacima iz Registra onečišćavanja okoliša, poglavlje Otpad/Izvešće o komunalnom otpadu	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-II-4	Ekološki porezi	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-III-1	Pilot-studija za razvoj računa okoliša u Europskome statističkom sustavu (ESS) - darovnica Eurostata 2013.; modul „Izdaci za zaštitu okoliša“	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-III-2	Pilot-studija za razvoj računa okoliša u Europskome statističkom sustavu (ESS) - darovnica Eurostata 2013.; modul „Računi fizičkog protoka energije“	<input checked="" type="checkbox"/>	
5.09-III-3	Pilot-studija za razvoj računa okoliša u Europskome statističkom sustavu (ESS) - darovnica Eurostata 2013.; modul „Dobra i usluge u okolišu“	<input checked="" type="checkbox"/>	
Poglavlje VI. – PODRŠKA STATISTIČKOM OUTPUTU			
	Tema 6.01. Kvaliteta, evaluacija, statistička koordinacija i klasifikacije		
6.01-III-1	Klasifikacije	<input checked="" type="checkbox"/>	
6.01-III-2	KLASUS	<input checked="" type="checkbox"/>	