



REPUBLIKA HRVATSKA  
DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU

DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU  
REPUBLIKE HRVATSKE

## **STRATEŠKI PLAN**

# STRATEŠKI PLAN

# DRŽAVNOG ZAVODA ZA STATISTIKU

## ZAKLJUČAK RASPRAVljENJA ZA RAZDOBLJE 2015. – 2017.

Zagreb, 9. lipnja 2014.

## **STRATEŠKI PLAN DRŽAVNOG ZAVODA ZA STATISTIKU za razdoblje 2015. – 2017.**

Državni zavod za statistiku (u nastavku teksta: DZS) jest državna upravna organizacija, glavni nositelj, diseminator i koordinator sustava službene statistike Republike Hrvatske (u nastavku teksta: RH) i glavni predstavnik nacionalnoga statističkog sustava pred europskim i međunarodnim tijelima nadležnima za statistiku.

Jedan od glavnih strateških ciljeva hrvatskoga gospodarstva u nadolazećem razdoblju odnosi se na povećanje međunarodne konkurentnosti, što će omogućiti ostvarenje bržega gospodarskog rasta i razvoja, povećanje zapošljavanja te rast životnog standarda. 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. Pristupanjem Europskoj uniji, osim nacionalnih razvojnih ciljeva, Republika Hrvatska ulazi napore i u ostvarenje zajedničkih strateških ciljeva Europske unije, što je dodatni izazov u smislu kvalitete i strukturnih obilježja statističkih podataka.

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.

Zakonom o službenoj statistici (Narodne novine, br. 103/2003, 75/2009 i 59/2012) uređuju se temeljna načela službene statistike, organizacija, položaj, poslovi i koordinacija sustava službene statistike. Zakon o službenoj statistici usklađen je s Uredbom br. 223/2009 Europskog parlamenta i Vijeća o europskim statistikama kojom se stavljuju izvan snage Uredba (EZ-a, Euratom) br. 1101/2008 Europskog parlamenta i Vijeća o dostavi podataka koji podliježu obvezi čuvanja tajne Statističkom uredu Europskih zajednica, Uredba Vijeća (EZ-a) br. 322/97 o statistikama Zajednice i Odluka Vijeća br. 89/382/EEZ, Euratom o osnivanju Odbora za statističke programe Europskih zajednica.

DZS obavlja poslove službene statistike na temelju Zakona o službenoj statistici, Programa statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2013. – 2017. i godišnjih provedbenih planova statističkih aktivnosti RH.

Radi obavljanja poslova službene statistike DZS-u su sredstva osigurana u državnom proračunu RH. Godišnjim provedbenim planom daje se pregled ukupnog iznosa sredstava iz državnog proračuna RH potrebnih za provedbu statističkih istraživanja.

Ovaj Strateški plan proizlazi iz Strategije razvitka službene statistike Republike Hrvatske 2013. – 2022. te drugih strateških i programske dokumenata DZS-a.

## VIZIJA

Hrvatski statistički sustav osigurava dostupnost širokog skupa međunarodno usporedivih i standardiziranih informacija o društveno-gospodarskim kretanjima u Hrvatskoj primjenom najboljih međunarodnih iskustava u pogledu metoda prikupljanja, obrade i publiciranja podataka te načela učinkovitosti, okrenutosti prema korisniku i kontinuiranog unapređenja ljudskih potencijala.

Vizija Državnog zavoda za statistiku Republike Hrvatske kao glavnog nositelja službene statistike temelji se na sljedećim ciljevima:

- učinkovitost i inovativnost pri izvršavanju zadatka te primjena suvremenih tehnologija i elektroničkih oblika komunikacije
- uključenost u društvene i ekonomске pojave
- orijentiranost korisniku
- atraktivnost zapošljavanja stručnjaka iz raznih područja znanosti.

## MISIJA

Troškovno učinkovito prikupljanje i obrada te pravodobna diseminacija kvalitetnih i međunarodno usporedivih statističkih pokazatelja stanja i promjena u gospodarskim i društvenim pojavama te procesima na područjima zaštite okoliša i prirodnim resursima, čime se korisnicima daje mogućnost da svoje odluke, zaključke i aktivnosti temelje na pouzdanim i lako dostupnim informacijama.

Statistički sustav Republike Hrvatske proizvodi nepristrane statističke podatke o društvenim i ekonomskim procesima pružajući činjeničnu osnovicu potrebnu za praćenje i analizu stanja hrvatskoga gospodarstva i usmjeravanje politika povezanih s razvojem hrvatskog društva i gospodarstva te politika Europske unije.

## CILJEVI

1. Osigurati kvalitetne, harmonizirane i pravovremene službene statističke podatke korisnicima
  - 1.1. Učinkovita organizacija sustava prikupljanja, obrade i diseminacije podataka Državnog zavoda za statistiku
  - 1.2. Unaprjeđenje diseminacije i kvalitete odnosa s korisnicima

### **1. Osigurati kvalitetne, harmonizirane i pravovremene službene statističke podatke korisnicima**

Pružanjem kvalitetnih, harmoniziranih i pravodobnih službenih statističkih podataka osigurat će se raspoloživost nepristranih statističkih podataka za hrvatsko društvo i gospodarstvo. Kontinuirano će se provoditi usklađivanje sa zahtjevima statističkog sustava Europske unije u pogledu brojnosti statističkih pokazatelja, rokova objavljivanja i primjenjene metodologije.

Službena statistika temelji se na načelima stručne neovisnosti, nepristranosti, objektivnosti, pouzdanosti, statističke povjerljivosti i isplativosti.

Ostvarenjem općeg cilja unaprijedit će se hrvatski statistički sustav, koji je neophodan za pružanje pouzdanih i pravodobnih službenih statističkih podataka korisnicima na harmoniziran i učinkovit način. Dosljednom primjenom temeljnih načela službene statistike povećat će se kvaliteta statističkih podataka i usklađenost hrvatskoga statističkog sustava s europskim zahtjevima.

Navedeni opći cilj proizlazi iz sljedećih dokumenata: Zakona o službenoj statistici (Narodne novine, br. 103/2003, 75/2009 i 59/2012), Strategije razvitka službene statistike Republike Hrvatske 2013. – 2022. i Programa statističkih aktivnosti Republike Hrvatske 2013. – 2017.

### **1.1. Učinkovita organizacija sustava prikupljanja, obrade i diseminacije podataka Državnog zavoda za statistiku**

Razvoj sustava službene statistike složen je proces koji zahtijeva stalnu suradnju s korisnicima, nositeljima službene statistike te izvještajnim jedinicama uz sustavno praćenje i primjenjivanje međunarodnih standarda. Održivost i razvoj sustava službene statistike Republike Hrvatske postiže se pravodobnim i kontinuiranim osiguravanjem i razvojem ljudskih potencijala putem kontinuirane izobrazbe, uspostavljanja pozitivne organizacijske kulture te unaprjeđenja organizacije rada postizanjem razvoja, proizvodnje i diseminacije službene statistike u skladu s korisničkim potrebama i zahtjevima. Polazeći od načela finansijske racionalnosti, uvažavat će se ograničenja vezana za raspoloživost finansijskih izvora osiguranih u državnom proračunu RH kako bi se u skladu s mogućnostima uvodila nova statistička istraživanja.

DZS je glavni nositelj, diseminator i koordinator sustava službene statistike Republike Hrvatske i glavni predstavnik nacionalnoga statističkog sustava pred europskim i međunarodnim tijelima nadležnim za statistiku.

Koordinacijska uloga DZS-a pravno je regulirana Zakonom o službenoj statistici, a ostvaruje se izradom strateških i programskih dokumenata službene statistike u suradnji s drugim nositeljima službene statistike, radom Statističkog savjeta RH te suradnjom i razmjenom podataka s posjednicima administrativnih izvora podataka, u skladu s odredbama članaka 66. i 67. Zakona o sustavu državne uprave (Narodne novine, br. 150/2011).

U sljedećemu trogodišnjem razdoblju povećat će se udio statističkih istraživanja koja se temelje na administrativnim izvorima podataka.

Za ostvarenje općeg cilja neophodno je povećati učinkovitost provedbe statističkih istraživanja i to ponajprije ustrojavanjem i uporabom statističkih i administrativnih registara te unaprjeđenjem svih faza provedbe: prikupljanja, obrade i diseminacije podataka službene statistike. Sustav prikupljanja, obrade i objave podataka treba se temeljiti na najboljim praksama koje primjenjuju najrazvijeniji statistički sustavi Europske unije te uvoditi tehnološka unaprjeđenja koja će pojednostaviti zahtjeve prema izvještajnim jedinicama te povećavati fleksibilnost statističkog sustava i njegovu prilagodbu novim zahtjevima vodeći računa o tome da se ne povećava opterećenje za izvještajne jedinice. Uvođenjem novih tehnologija omogućuje se

pristup korisnika širem skupu podataka na jednostavan i troškovno učinkovit način vodeći računa o razvitku tehnologija kojima se štiti povjerljivost podataka.

## Način ostvarivanja

### Postojeći načini ostvarenja

- 1.1.1. Modernizacija prikupljanja podataka službene statistike
- 1.1.2. Povećanje upotrebe administrativnih podataka za statističke svrhe
- 1.1.3. Unaprjeđenje poslovnog procesa obrade podataka statističkih istraživanja i razvoj softvera
- 1.1.4. Daljnji razvoj i primjena statističkih infrastruktura
- 1.1.5. Povećanje stupnja harmoniziranosti službene statistike sa statističkim standardima EU-a
- 1.1.6. Uvođenje praćenja kvalitete statističkih proizvoda i usluga
- 1.1.7. Proširivanje znanja i vještina koje pridonose razvoju kompetencija ljudskih potencijala iz djelokruga poslova službene statistike

### Pokazatelj rezultata (*output*)

TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)

Opći cilj 1. Osigurati kvalitetne, harmonizirane i pravovremene službene statističke podatke korisnicima

Posebni cilj 1.1. Učinkovita organizacija sustava prikupljanja, obrade i diseminacije podataka Državnog zavoda za statistiku

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata ( <i>output</i> )	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.1.1. Modernizacija prikupljanja podataka službene statistike	1.1.1.1. Izradene programske aplikacije za sustave CAPI i CATI te elektronički i internetski upitnici za svaku anketu kućanstava; izradene programske aplikacije za sustav CAWI te internetski upitnici za statistička istraživanja poduzeća koja se provode uz pomoć novih tehnologija	Specifične programske aplikacije (Case Management System i sustav za bežični prijenos podataka) te elektronički upitnici izrađeni su za osiguravanje primjene novih tehnologija u provedbi anketa kućanstava; izradene su internetske aplikacije i internetski upitnici u sustavu CAWI za osiguravanje primjene novih tehnologija u provedbi statističkih istraživanja poduzeća. Sustavi CAPI i CATI međusobno su integrirani primjenom kompatibilnih programskih aplikacija te se primjenjuju na sve ankete kućanstava.	broj	11	DZS	15	25	33
	1.1.1.2. Broj statističkih istraživanja koja se prikupljaju primjenom novih tehnoloških rješenja	Povećanjem broja statističkih istraživanja skraćuje se vrijeme prikupljanja i obrade podataka te se smanjuje teret izvješćivanja, čime se štede resursi i statistici i odgovarateljima.	broj	12	DZS	20	30	40

1.1.2. Povećanje upotrebe administrativnih podataka za statističke svrhe	1.1.2.1. Povećana upotreba administrativnih podataka za statističke svrhe	Povećanjem udjela statističkih istraživanja koja se temelje na administrativnim izvorima podataka smanjuju se troškovi provedbe statističkih istraživanja.	%	25	DZS	35	40	45
1.1.3. Unaprijeđenje poslovnog procesa obrade podataka statističkih istraživanja i razvoj softvera	1.1.3.1. Povećanje broja statističkih istraživanja izrađenih na novoj platformi te brzine provedbe ciklusa procesa obrade	Ubrzat će se proces izrade softvera za istraživanja i statističarima omogućiti automatizirano, jednostavnije i brže izvođenje statističkih istraživanja. Unaprijedit će se svi aspekti statistike i ciklus poslovnog procesa statističkih istraživanja provodit će se brže nego dosad.	%	45	DZS	55	70	90
1.1.4. Daljnji razvoj i primjena statističkih infrastruktura	1.1.4.1. Povećanje broja statističkih istraživanja temeljenih na podacima Statističkoga poslovnog registra	Povećanjem udjela statističkih istraživanja temeljenih na podacima iz Statističkoga poslovnog registra osigurat će se usporedivi podaci dobiveni u različitim statističkim istraživanjima koja se koriste jedinicama Statističkoga poslovnog registra.	%	40	DZS	50	60	70
	1.1.4.2. Povećanje funkcionalnosti i ažurnosti Administrativnoga poslovnog registra i Prostornoga statističkog registra	Povećanjem funkcionalnosti i ažurnosti Administrativnoga poslovnog registra i Prostornoga statističkog registra osigurat će se kvalitetan temelj za provedbu statističkih aktivnosti.	%	93	DZS	95	97	98
1.1.5. Povećanje stupnja harmoniziranosti službene statistike sa statističkim standardima EU-a	1.1.5.1. Povećanje broja statističkih pokazatelja harmoniziranih s EU-om	Uskladivanjem i uvodenjem novih pokazatelja u skladu s GPP-om i propisima EU-a povećava se stupanj usklađenosti s EU-om.	%	80	DZS	82	84	86
1.1.6. Uvođenje i praćenje kvalitete statističkih proizvoda i usluga	1.1.6.1. Povećanje broja statističkih proizvoda kojima je mjerena kvaliteta proizvoda	Razvijanjem sustava upravljanja kvalitetom osigurat će se veća kvaliteta statističkih proizvoda na sustavan način.	broj	27	DZS	29	30	31
1.1.7. Proširivanje znanja i vještina koje pridonose razvoju kompetencija ljudskih potencijala iz djelokruga poslova službene statistike	1.1.7.1. Broj zaposlenika upućenih na poslijediplomske studije	Povećanjem broja zaposlenika upućenih na poslijediplomsko obrazovanje u polju ekonomije i drugim znanstvenim poljima osigurat će se stjecanje produbljenih znanja i vještina potrebnih za kvalitetnije i učinkovitije rješavanje problematike iz djelokruga Zavoda	broj	12	DZS	12	13	14

## Pokazatelj učinka (outcome)

TABLICA POKAZATELJA UČINKA (OUTCOME)

Opći cilj 1. Osigurati kvalitetne, harmonizirane i pravovremene službene statističke podatke korisnicima

Posebni cilj 1.1. Učinkovita organizacija sustava prikupljanja, obrade i diseminacije podataka Državnog zavoda za statistiku

Načini ostvarenja	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.1. Učinkovita organizacija sustava prikupljanja, obrade i diseminacije podataka Državnog zavoda za statistiku	1.1.0. Smanjenjem opterećenosti davaljatelja podataka povećat će se zadovoljstvo izvještajnih jedinica	Broj istraživanja prikupljenih suvremenim metodama čime se povećava brzina i učinkovitost te smanjuju troškovi	%	30	DZS	32	34	36

### 1.2. Unaprjeđenje diseminacije i kvalitete odnosa s korisnicima

Jedan od glavnih zadataka DZS-a jest učinkovita i pravodobna priprema i diseminacija kvalitetnih statističkih pokazatelja koji korisnicima osiguravaju pouzdan izvor za donošenje odluka i usklađivanje njihovih stajališta na temelju činjenica. Dosad je naglasak bio na harmonizaciji proizvodnje službene statistike s europskim standardima, koja je u velikoj mjeri ispunjena te su se time stvorili preduvjeti za stavljanje fokusa na unaprjeđenje diseminacije i kvalitete odnosa s korisnicima.

Budući da su potrebe korisnika najvažnije za daljnji razvoj statističkog sustava, aktivnosti moraju biti usmjerene na zadovoljavanje tih potreba, što se ostvaruje zajedničkim dogовором корисника и носитеља službene statistike te izgradnjom kvalitetnog odnosa s korisnicima.

Unaprjeđenje diseminacije i kvalitete odnosa s korisnicima obuhvaća širok spektar mogućnosti koje se primjenjuju u zemljama Europske unije. Kako bismo se u doglednoj budućnosti približili dobroj praksi europskih zemalja, potrebno je stvoriti dobre temelje s mogućnošću sustavne nadogradnje. Načini ostvarenja posebnog cilja za navedeno razdoblje obuhvaćaju razvoj sustava praćenja upotrebe službene statistike provedbom istraživanja i praćenjem dobivenih rezultata. Tako će se osigurati podaci o obilježjima korisnika, intenzitetu/učestalosti korištenja pojedinih statistika, kvaliteti usluga koje se pružaju korisnicima te njihovu zadovoljstvu tim uslugama. Kvalitetan odnos s korisnicima izgradit će se i njihovom edukacijom, čime će se povećati njihov broj, dok će se organiziranjem redovitih konferencijskih novinara povećati prisutnost DZS-a u medijima. Ispunjavanjem navedenih načina ostvarivanja stvorit će se preduvjeti za kapitalne projekte u budućnosti, poput provedbe Sustava za upravljanje odnosima s korisnicima (CRM), radi zadržavanja kvalitetnih odnosa s korisnicima.

#### Način ostvarivanja

##### Postojeći načini ostvarenja

- 1.2.1. Izrada i uvođenje interaktivnog prikaza rezultata statističkih istraživanja na internetskim stranicama
- 1.2.2. Razvoj odnosa s korisnicima

## Pokazatelj rezultata (output)

**TABLICA POKAZATELJA REZULTATA (OUTPUT)**

**Opći cilj 1.** Osigurati kvalitetne, harmonizirane i pravovremene službene statističke podatke korisnicima

**Posebni cilj 1.2.** Unaprjeđenje diseminacije i kvalitete odnosa s korisnicima

Načini ostvarenja	Pokazatelj rezultata (output)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.2.1. Izrada i uvođenje interaktivnog prikaza rezultata statističkih istraživanja na internetskim stranicama DZS-a	1.2.1.1. Povećanje broja skupa podataka za koje se prikaz može prilagoditi u skladu s korisničkim potrebama	Pružiti korisnicima alate koji im omogućuju da s pomoću parametara sami određuju količinu i oblik prikaza statističkih podataka.	broj	200	DZS	250	350	400
1.2.2. Razvoj odnosa s korisnicima	1.2.2.1. Povećanje broja održanih edukacija i konferencija za novinare	Održavanjem edukacije o primjenjenim metodologijama i ispravnom tumačenju podataka stvoriti temelje za daljnji razvoj odnosa s korisnicima.	broj	4	DZS	6	6	7
	1.2.2.2. Povećanje broja održanih konzultacija s korisnicima	Održavanjem konzultacija s korisnicima pojačati svijest o važnosti uključivanja korisnika u proizvodnju službene statistike.	broj	3	DZS	5	7	7
	1.2.2.3. Povećanje broja medijskih objava (pressclipping)	Povećanjem broja objava u medijima upoznati javnost s djelokrugom i rezultatima rada DZS-a.	broj	3300	DZS	3400	3500	3600
	1.2.2.4. Povećanje uporabe baza podataka DZS-a u znanstvene svrhe	Broj zahtjeva ovlaštenih institucija za korištenjem mikropodataka u znanstvene svrhe u skladu s Pravilnikom o uvjetima i načinu korištenja povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe (Narodne novine, br. 137/2013)	broj	3	DZS	10	15	20

## Pokazatelj učinka (outcome)

**TABLICA POKAZATELJA UČINKA (OUTCOME)**

**Opći cilj 1.** Osigurati kvalitetne, harmonizirane i pravovremene službene statističke podatke korisnicima

**Posebni cilj 1.2.** Unaprjeđenje diseminacije i kvalitete odnosa s korisnicima

Posebni cilj	Pokazatelj učinka (outcome)	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor	Ciljana vrijednost (2015.)	Ciljana vrijednost (2016.)	Ciljana vrijednost (2017.)
1.2. Unaprjeđenje diseminacije i kvalitete odnosa s korisnicima	1.2.0. Porast indeksa zadovoljstva korisnika	Provodenim istraživanjem/mjerenjem zadovoljstva korisnika DZS-a pratiti tendenciju porasta indeksa zadovoljstva korisnika.	%	15	DZS	20	25	30

## Skraćeni prikaz

Opći cilj	Posebni cilj	Pokazatelji učinka (outcome)	Način ostvarenja posebnog cilja	Pokazatelji rezultata (output)
1. Osigurati kvalitetne, harmonizirane i pravovremene službene statističke podatke korisnicima	1.1. Učinkovita organizacija sustava prikupljanja, obrade i diseminacije podataka Državnog zavoda za statistiku	Smanjenjem opterećenosti davatelja podataka povećat će se zadovoljstvo izvještajnih jedinica	1.1.1. Modernizacija prikupljanja podataka službene statistike	1.1.1.1. Izrađene programske aplikacije za sustave CAPI i CATI te elektronički i internetski upitnici za svaku anketu kućanstava; izrađene programske aplikacije te internetski upitnici sustava CAWI za statistička istraživanja poduzeća koji se provode uz pomoć novih tehnologija 1.1.1.2. Broj statističkih istraživanja koja se prikupljaju primjenom novih tehnoloških rješenja
			1.1.2. Povećanje upotrebe administrativnih podataka za statističke svrhe	1.1.2.1. Povećana upotreba administrativnih podataka za statističke svrhe
			1.1.3. Unaprjeđenje poslovnog procesa obrade podataka statističkih istraživanja i razvoj softvera	1.1.3.1. Povećanje broja statističkih istraživanja izrađenih na novoj platformi te brzine provedbe ciklusa procesa obrade
			1.1.4. Daljnji razvoj i primjena statističkih infrastrukturna	1.1.4.1. Povećanje broja statističkih istraživanja temeljenih na podacima Statističkoga poslovnog registra 1.1.4.2. Povećanje funkcionalnosti i ažurnosti Administrativnoga poslovnog registra i Prostornoga statističkog registra
			1.1.5. Povećanje stupnja harmoniziranosti službene statistike sa statističkim standardima EU-a	1.1.5.1. Povećanje broja statističkih pokazatelja harmoniziranih s EU-om
			1.1.6. Uvođenje i praćenje kvalitete statističkih proizvoda i usluga	1.1.6.1. Povećanje broja statističkih proizvoda kojima je mjerena kvaliteta proizvoda
			1.1.7. Proširivanje znanja i vještina koje pridonose razvoju kompetencija ljudskih potencijala iz djelokruga poslova službene statistike	1.1.7.1. Broj zaposlenika upućenih na poslijediplomske studije

	1.2. Unapređenje diseminacije i kvalitete odnosa s korisnicima	Porast indeksa zadovoljstva korisnika	1.2.1. Izrada i uvođenje interaktivnog prikaza rezultata statističkih istraživanja na internetskim stranicama DZS-a	1.2.1.1. Povećanje broja skupa podataka za koje prikaz može prilagoditi u skladu s korisničkim potrebama
			1.2.2. Razvoj odnosa s korisnicima	1.2.2.1. Povećanje broja održanih edukacija i konferencija za novinare
				1.2.2.2. Povećanje broja održanih konzultacija s korisnicima
				1.2.2.3. Povećanje broja medijskih objava ( <i>pressclipping</i> )
				1.2.2.4. Povećanje uporabe baza podataka DZS-a u znanstvene svrhe

**Tablica 1. Veza Strateškog plana i državnog proračuna**

Opći cilj	Posebni cilj	Program u državnom proračunu	Pokazatelji učinka (outcome)	Način ostvarenja posebnog cilja	Aktivnosti/projekti u državnom proračunu	Pokazatelji rezultata (output)
1. Osigurati kvalitetne, harmonizirane i pravovremene službene statističke podatke korisnicima	1.1. Učinkovita organizacija sustava prikupljanja, obrade i diseminacije podataka Državnog zavoda za statistiku	2405 Statističke usluge	Smanjenjem opterećenosti davatelja podataka povećat će se zadovoljstvo izveštajnih jedinica	1.1.1. Modernizacija prikupljanja podataka službene statistike	A658107 Statistika tržišta rada i Anketa o radnoj snazi A658109 Anketa o potrošnji kućanstava A658117 Anketa o dohotku stanovništva A658105 Informacijsko društvo T658130 IPA I 2009 – Razvoj IT podrške i tehnička pomoć u poslovnim statistikama	1.1.1.1. Izrađene programske aplikacije za sustave CAPI i CATI te elektronički i internetski upitnici za svaku anketu kućanstava; izrađene programske aplikacije te internetski upitnici sustava CAWI za statistička istraživanja poduzeća koji se provode uz pomoć novih tehnologija 1.1.1.2. Broj statističkih istraživanja koja se prikupljaju primjenom novih tehnoloških rješenja
				1.1.2. Povećanje upotrebe administrativnih podataka za statističke svrhe	A 658038 Administracija i upravljanje	1.1.2.1. Povećana upotreba administrativnih podataka za statističke svrhe
				1.1.3. Unaprjeđenje poslovog procesa obrade podataka statističkih istraživanja i razvoj softvera	K658035 Informatizacija DZS-a	1.1.3.1. Povećanje broja statističkih istraživanja izrađenih na novoj platformi te brzine provedbe ciklusa procesa obrade
				1.1.4. Daljnji razvoj i primjena statističkih infrastruktura	A 658038 Administracija i upravljanje K 658035 Informatizacija DZS-a	1.1.4.1. Povećanje broja statističkih istraživanja temeljenih na podacima Statističkoga poslovnog registra 1.1.4.2. Povećanje funkcionalnosti i ažurnosti Administrativnoga poslovnog registra i Prostornoga statističkog registra

Opći cilj	Posebni cilj	Program u državnom proračunu	Pokazatelji učinka (outcome)	Način ostvarenja posebnog cilja	Aktivnosti/projekti u državnom proračunu	Pokazatelji rezultata (output)
				1.1.5. Povećanje stupnja harmoniziranosti službene statistike sa statističkim standardima EU-a	T658118 IPA I 2009 – Tehnička pomoć u poslovnim statistikama T658131 IPA I 2009 FPP-RAC – Tehnička pomoć u poslovnim statistikama i dokumentiranju kvalitete T658132 IPA I 2011 – Tehnička pomoć T658137 IPA I 2011 – Višekorisnički program za statistiku T658142 Sudjelovanje u statističkim programima Europske komisije T658143 IPA I 2012- Višekorisnički program za statistiku T658144 IPA I – Tranzicijski instrument tehnička pomoć u području poslovnih statistika-statistika vanjskotrgovinske razmjene indeksa cijena pri pružateljima usluga- anketa o potrošnji energije u poljoprivredi A658127 Poslovne statistike A658126 Ekonomski statistike A658041 Anketa o broju stoke A658057 Agromonetarne statistike A658063 Procjena biljne proizvodnje A658068 Statistika distributivne trgovine, ugostiteljstva i turizma A658069 Statistika građevinarstva i stanovanja A658141 Anketa o inovacijama A658145 Istraživanje o kontinuiranom/strukovnom obrazovanju i usavršavanju u poduzećima A658146 Istraživanje o obrazovanju odraslih	1.1.5.1. Povećanje broja statističkih pokazatelja harmoniziranih s EU-om

Snopov - poslovni programi za razvoj i razvojnih inicijativa

Opći cilj	Posebni cilj	Program u državnom proračunu	Pokazatelji učinka (outcome)	Način ostvarenja posebnog cilja	Aktivnosti/projekti u državnom proračunu	Pokazatelji rezultata (output)
				1.1.6. Uvođenje i praćenje kvalitete statističkih proizvoda i usluga	A658038 Administracija i upravljanje	1.1.6.1. Povećanje broja statističkih proizvoda kojima je mjerena kvaliteta proizvoda
				1.1.7. Proširivanje znanja i vještina koje pridonose razvoju kompetencija ljudskih potencijala iz djelokruga poslova službene statistike	A658038 Administracija i upravljanje	1.1.7.1. Broj zaposlenika upućenih na poslijediplomske studije (doktorske i specijalističke studije)
1.2. Unapređenje diseminacije i kvalitete odnosa s korisnicima	2405 Statističke usluge	Porast indeksa zadovoljstva korisnika		1.2.1. Izrada i uvođenje interaktivnog prikaza rezultata statističkih istraživanja na internetskim stranicama DZS-a	K658035 Informatizacija DZS-a	1.2.1.1. Povećanje broja istraživanja za koja se mogu unijeti parametri po želji
				1.2.2. Razvoj odnosa s korisnicima	A658106 Publicistika i informacije	1.2.2.1. Povećanje broja održanih edukacija i konferencija za novinare
				1.2.2.2. Povećanje broja održanih konzultacija s korisnicima		
				1.2.2.3. Povećanje broja medijskih objava ( <i>pressclipping</i> )		
				1.2.2.4. Povećanje uporabe baza podataka DZS-a u znanstvene svrhe		

KLASA: 400-06/14-01/21

URBROJ: 555-05-01-14-2

Zagreb, 9. lipnja 2014.

