



REPUBLIKA HRVATSKA  
DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU



DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU  
REPUBLIKE HRVATSKE

**IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE**  
**Europski sustav integrirane statistike socijalne zaštite**  
**(Središnji sustav i Modul o korisnicima mirovina)**  
**za 2016.**

Organizacijska jedinica: Služba statistike kaznenog pravosuđa  
i socijalne zaštite

Priredio: Jakopčević Sandro

rujan 2019.

## 0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Cilj statističkog istraživanja jest izračun statističkih pokazatelja o izdacima i primicima namijenjenima za socijalnu zaštitu u sklopu sustava ESSPROS na razini pojedinog programa socijalne zaštite te na razini cjelokupnog sustava, izračun udjela izdataka socijalne zaštite u određenim agregiranim strukturama (poput bruto domaćeg proizvoda), podaci o obilježjima naknada socijalne zaštite, o načinu njihova financiranja itd. Socijalna zaštita obuhvaća sve intervencije javnih ili privatnih tijela s namjerom olakšavanja financijskog opterećenja kućanstava i pojedinaca definiranim nizom rizika i potreba. Svi programi koji se temelje isključivo na individualnim dogovorima ili gdje postoje istodobni uzajamni ugovori ne smatraju se socijalnom zaštitom.

ESSPROS je harmonizirani sustav koji pruža sredstvo analize i usporedbu financijskih tijekova socijalne zaštite. Ciljevi ESSPROS-a jesu dati sveobuhvatan i suvisao opis socijalne zaštite u državama članicama Europske unije i zemljama kandidatima za članstvo u Europskoj uniji, financiranja socijalnih naknada i njihovo pokrivanje te stvoriti sustav pogodan za međunarodnu usporedivost i usklađenost s drugim statistikama. Središnji sustav sastoji se od stabilne, godišnje prikupljane skupine podataka o primicima i izdacima programa socijalne zaštite u Republici Hrvatskoj.

Rezultati istraživanja jesu financijski iznosi koji se odnose na socijalnu zaštitu i pokazatelji poput udjela socijalne zaštite i pojedinih funkcija u BDP-u, koji mogu poslužiti za kvalitetnu analizu sustava socijalne zaštite te pomoći u donošenju smjernica u socijalnoj politici. Podaci su usporedivi s onima drugih država članica i prosjeka EU-a, što je važno za ocjenu sustava i mjerenje napretka na tom području. Rezultati u obliku iznosa koji potpadaju u pojedinu funkciju ESSPROS-a mogu dati informacije o područjima unutar socijalne zaštite na koje treba više usmjeriti pozornost. Također, razdioba naknada na one koje se temelje na provjeri materijalnog stanja i naknada za koje to nije uvjet daju informacije o razini usmjerenosti socijalnih naknada na najsiromašnije slojeve stanovništva.

Po strukturi primitaka programa ESSPROS moguće je vidjeti u kojoj mjeri doprinosi pokrivanju troškove pojedinog programa socijalne zaštite, a u kojoj je mjeri potrebno dodatno financiranje od države te iz kojih se sve izvora financiraju programi.

Dok Središnji sustav odgovara standardnim informacijama o primicima i izdacima socijalne zaštite, moduli sadržavaju dodatne statističke informacije o pojedinim oblicima socijalne zaštite. Svaki modul ima svoju metodologiju i temelji se na određenoj Uredbi Komisije. Teme pokrivena modulima određene su na osnovi potreba koje su izrazili Komisija i države članice. Trenutačno su u ESSPROS uključeni moduli koji pokrivaju:

- broj korisnika mirovina
- neto vrijednost naknada u sklopu socijalne zaštite.

Cilj Modula o korisnicima mirovina jest izračunati ukupan broj korisnika za svaku vrstu mirovine (starosne, prijevremene starosne, invalidske i obiteljske) i po funkcijama ESSPROS-a (invaliditet, starost i uzdržavani članovi). Unutar Modula promatraju se korisnici koji primaju barem jednu mirovinu te ne smije doći do dvostrukog brojenja korisnika. Također, korisnici trebaju biti razdijeljeni prema spolu.

- Izvještajno razdoblje

Kalendarska godina

- Pravna osnova

- Uredba (EZ) br. 458/2007 Europskog parlamenta i Vijeća od 25. travnja 2007. o Europskom sustavu integrirane statistike socijalne zaštite (ESSPROS) (SL L 113, 30.4.2007.)
- Uredba Komisije (EZ) br. 1322/2007 od 12. studenoga 2007. o provedbi Uredbe (EZ) br. 458/2007 Europskog parlamenta i Vijeća o Europskom sustavu integrirane statistike socijalne zaštite (ESSPROS) u odnosu na odgovarajuće formate za slanje, rezultata koji se šalju te kriterija za mjerenje kvalitete u odnosu na osnovni sustav ESSPROS-a i modul korisnika mirovina (SL L 294, 13.11.2007.)
- Uredba Komisije (EZ) br. 10/2008 od 8. siječnja 2008. o provedbi Uredbe (EZ) br. 458/2007 Europskog parlamenta i Vijeća o Europskom sustavu integrirane statistike socijalne zaštite (ESSPROS) u vezi s definicijama, detaljnim klasifikacijama i pravilima za diseminaciju za središnji sustav ESSPROS-a i modul za korisnike mirovina (SL L 5, 09.01.2008.)
- Zakon o službenoj statistici (NN, br. 103/03., 75/09., 59/12. i 12/13. – pročišćeni tekst)

- Sustav klasifikacije

Eurostatova Klasifikacija ESSPROS programa

Eurostatova Klasifikacija ESSPROS primitaka i izdataka

- Koncepti i definicije

Primici programa socijalne zaštite sastoje se od:

- a) socijalnih doprinosa – socijalni doprinosi jesu troškovi poslodavaca u ime svojih zaposlenika ili zaštićenih osoba radi osiguravanja prava na socijalne naknade
- b) doprinosa opće države – doprinosi opće države sastoje se od troška koji ostvaruje opća država vođenjem programa koji se ne temelje na doprinosima i koji su pod kontrolom države, i financijske potpore koje opća država pruža drugim rezidentnim programima socijalne zaštite
- c) transfera iz drugih programa – transferi iz drugih programa jesu nepovratne isplate iz drugih programa socijalne zaštite. Dije se na preusmjerene socijalne doprinose koji su isplate jednog programa socijalne zaštite drugom programu kako bi se održala ili povećala prava njezinih zaštićenih osoba na socijalnu zaštitu iz programa primatelja i doprinosa koje uplaćuje jedan program kako bi se smanjio deficit drugoga. Vrijednosti transfera bilježe se kao rashodi programa u kojem su nastali, odnosno kao prihodi programa kojemu su plaćeni te stoga nisu uključeni u izračun ukupnih vrijednosti
- d) ostalih primitaka – ostali primici su razni tekući primici programa socijalne zaštite. Oni se dijele na primitke prihoda od imovine i ostale. U praksi se to poglavito odnosi na stvarne kamate i dividende. Primici od prihoda od imovine također uključuju svaki poduzetnički prihod, kao npr. prihod od eksploatacije stambenog prostora, koji programu pripisuje institucionalna jedinica koja je vodi. Kategorija Ostalo grupira različite primitke koji se ne mogu drukčije pripisati, poput prihoda od prikupljanja (uglavnom darova iz kućanstava), neto prihoda od privatnih lutrija, potraživanja prema osiguravajućim društvima i velikih donacija poput ostavština iz privatnog sektora.

Izdaci programa socijalne zaštite klasificiraju se prema vrsti. Na prvoj razini razlikujemo:

- a) naknade socijalne zaštite – sredstva, novčana ili nenovčana, koja se daju kućanstvima radi olakšavanja financijskog opterećenja niza rizika ili potreba. Rizici ili potrebe za socijalnom zaštitom odnose se na sveobuhvatne funkcije ESSPROS-a. Naknade socijalne zaštite razdijeljene su prema funkcijama ESSPROS-a s obzirom na rizik koji pokrivaju. Dalje se dijele na naknade bez provjere materijalnog stanja i naknade socijalne zaštite temeljene na

- provjeri materijalnog stanja. Osim toga, naknade su klasificirane prema tipu naknade na novčane i nenovčane naknade. Novčane naknade mogu biti periodične ili jednokratne.
- b) administrativne troškove – troškovi koji se zaračunavaju programu za upravljanje njime i njegovo vođenje
  - c) transfere preusmjerene na druge programe – nepovratne isplate drugim programima socijalne zaštite
  - d) ostale izdatke – raznoliki izdaci programa socijalne zaštite. Dije se u isplate prihoda od imovine i ostale izdatke.

Korisnici mirovina definiraju se kao primatelji jedne ili više periodičnih novčanih naknada koje potpadaju pod četiri vrste mirovina opisanih u Zakonu o mirovinskom osiguranju, ali se osoba koja prima više od jedne mirovine računa samo jedanput – izbjegava se dvostruko brojenje.

- Statističke jedinice

Jedinice promatranja jesu programi socijalne zaštite i korisnici mirovina. Program socijalne zaštite jasan je skup pravila koji podupire jedna ili više institucionalnih jedinica, koji upravlja pružanjem socijalnih naknada i njihovim financiranjem. Programi socijalne zaštite u svakom bi trenutku trebali zadovoljavati uvjet da je moguće sastaviti odvojeni račun primitaka i izdataka. Po mogućnosti, programi socijalne zaštite biraju se na takav način da pružaju zaštitu od jednog rizika ili jedne potrebe i pokrivaju jednu specifičnu skupinu korisnika. No u praksi mnogi programi pružaju naknade koje potpadaju pod nekoliko funkcija. Iz praktičnih razloga iz definicije su također isključene manje, neformalne i usputne vrste potpore koje ne zahtijevaju redovito upravljanje i računovodstvo, kao što su prikupljanje novčanih priloga, božićna prikupljanja, ad-hoc humanitarna pomoć i humanitarna pomoć u slučaju prirodnih katastrofa.

Državni zavod za statistiku trenutačno prikuplja podatke za 15 različitih programa socijalne zaštite: 1. Posredovanje pri zapošljavanju i prava za vrijeme nezaposlenosti, 2. Mirovinsko osiguranje – I. stup, 3. Zdravstveno osiguranje – osnovno, 4. Zdravstveno osiguranje – dopunsko (HZZO), 5. Obiteljske naknade, 6. Socijalna skrb, 7. Pomoć za podmirenje troškova stanovanja, 8. Pomoć za podmirenje troškova ogrjeva, 9. Socijalna zaštita u Gradu Zagrebu, 10. Plaćeno bolovanje – poslodavac, 11. Mirovinsko osiguranje – II. stup, 12. Prava hrvatskih branitelja iz Domovinskog rata i članova njihovih obitelji, 13. Zaštita zdravlja na radu, 14. Prava civilnih invalida rata i članova njihovih obitelji, 15. Prava ratnih vojnih invalida i članova njihovih obitelji i 16. Ostala socijalna zaštita na lokalnoj razini.

- Pokrivenost i obuhvat istraživanja

Podaci prikupljeni istraživanjem odnose se na ukupan financijski iznos utrošen na financiranje socijalne zaštite, odnosno na broj korisnika mirovina.

## 1. Relevantnost

### 1.1. Korisnici podataka

Nacionalni korisnici:

- ministarstva i druga tijela državne uprave koriste glavne pokazatelje iz Priopćenja "Socijalna zaštita u Republici Hrvatskoj", poput udjela socijalne zaštite u BDP-u i dr.

- Institut za javne financije
- Pravni fakultet.

Međunarodni korisnici:

- OECD traži podatke o socijalnim naknadama usmjerenima prema obiteljima i pojedincima, detaljne opise naknada i podatke o sustavu poreznih olakšica u Republici Hrvatskoj
- Unicef.

#### 1.1.1. Potrebe korisnika

Unicefu se dostavljaju podaci za potrebe baze podataka TransMonee. Podaci se odnose na ukupne izdatke socijalne zaštite od doprinosnih i ne doprinosnih programa te na izdatke za socijalne naknade u funkciji Obitelj/djeca.

OECD uglavnom traži podatke o sustavu socijalne skrbi (visini naknada, uvjetima za dobivanje naknade, posebnom tretmanu određenih skupina korisnika) i sustavu poreznih olakšica te promatra njihov utjecaj na ukupne prihode kućanstava i pojedinaca.

Ministarstva i druga državna tijela mogu se koristiti podacima prikupljenima istraživanjima koja se temelje na ESSPROS-u za praćenje područja socijalne zaštite, izradu dokumenata za potrebe nacionalnoga i međunarodnog izvješćivanja o napretku na tom području te izrade strategija za unaprjeđenje sustava.

Također, znanstvenici koji se bave područjem socijalne zaštite koriste se podacima prikupljenima istraživanjima ESSPROS za svoje analize i studije. U skladu s predmetnim uredbama, ESSPROS je makroekonomski računovodstveni okvir čiji predmet istraživanja čine veliki financijski iznosi, relativno stabilni po razdobljima.

#### 1.1.2. Zadovoljstvo korisnika

Ispitivanje o zadovoljstvu korisnika ne provodi se.

### 1.2. Potpunost podataka

Podaci koje traži Eurostat definirani su Uredbom (EK) br. 458/2007 Europskog parlamenta i Vijeća od 25. travnja 2007., Uredbom Komisije (EK) br. 1322/2007 od 12. studenoga 2007., Uredbom Komisije (EK) br. 10/2008 od 8. siječnja 2008. i Priručnikom za ESSPROS. Referentni dokument na koje upućuju predmetne uredbe jest Priručnik za ESSPROS, u kojem je opisana cijela metodologija i klasifikacija za sustav ESSPROS.

Eurostatu se dostavljaju svi traženi upitnici i izvještaji na temelju važećih uredbi. To su podaci o primicima i izdacima programa socijalne zaštite razdijeljeni po funkcijama socijalne zaštite i klasifikaciji ESSPROS, podaci o korisnicima mirovina po funkcijama i prema spolu, odgovarajući izvještaji o kvaliteti i opisi podataka.

Da bi obuhvat istraživanja bio potpun, potrebno je još prikupiti podatke o socijalnim naknadama koje pružaju poslodavci i organizacije civilnog društva koje su samo djelomično uključene u obuhvat.

Za podatke o korisnicima mirovina obuhvat istraživanja je potpun.

#### 1.2.1. Stopa potpunosti podataka

Stopa potpunosti podataka jest 100%.

## **2. Točnost i pouzdanost**

### **2.1. Uzoračka pogreška**

Nije primjenjivo.

#### **2.1.1. Indikatori uzoračke pogreške**

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

#### **2.1.2. Pristranost u procesu selekcije**

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

### **2.2. Neuzoračka pogreška**

Potrebno je napomenuti da se istraživanje ESSPROS na nacionalnoj razini provodi bez razvijenog programa za obradu podataka te da se istraživanje ne temelji na uzorku ili na uzorku s ograničenom populacijom, tako da izračun većine numeričkih pokazatelja kvalitete nije moguć. Također, način izračuna većine numeričkih pokazatelja nije primjenjiv na istraživanje ESSPROS s obzirom na veliki broj varijabli i manji broj izvještajnih jedinica, pri čemu treba istaknuti da su određene varijable karakteristične samo za jednu izvještajnu jedinicu (npr. mirovine, naknada za nezaposlenost i slično).

Sve izvještajne jedinice redovito dostavljaju podatke, tako da je stopa neodgovora jedinica jednaka 0.

Procjene podataka nužno je obaviti u slučaju da se u cijelosti ne raspolaže podacima o nekoj naknadi ili kada izvještajna jedinica nije u mogućnosti razdijeliti podatke na način koji je zadan metodologijom ESSPROS. Većina podataka koji nedostaju procjenjuje se s obzirom na broj korisnika i iznos pojedine naknade. Nedostatak te metode procjene kod većine stavaka jest što se obično ne raspolaže prosječnim brojem korisnika u referentnoj godini, nego se i taj broj procjenjuje na temelju podatka o broju korisnika u određenome mjesecu. U nekim slučajevima izvještajna jedinica ne raspolaže iznosima individualnih naknada, koji mogu varirati od korisnika do korisnika, te se tada i taj podatak mora procijeniti.

Kako ne postoji adekvatan izvor podataka gdje bi se evidentirali bruto iznosi naknada za bolovanje koji isplaćuju poslodavci, Služba statistike kaznenog pravosuđa i socijalne zaštite obavlja procjenu na temelju podataka kojima se raspolaže: ukupan broj sati bolovanja koje pokrivaju poslodavci (do 43. dana bolovanja), prosječnu bruto plaću i procijenjenu stopu smanjenja plaće zbog bolovanja. Procjena se obavlja na generalnoj razini jer nisu raspoloživi detaljni podaci o svakome pojedinačnom korisniku, poput bruto plaće i razdoblja bolovanja. Također, stopu smanjenja plaće zbog bolovanja potrebno je procijeniti jer je svaki poslodavac drukčije definira. Zakon o obveznom zdravstvenom osiguranju propisuje samo da ne može biti niža od 70% plaće. Redovito se istražuju nove metode za prikupljanje iznosa bruto i neto bolovanja od poslodavaca.

Iznos utrošen na socijalne naknade koje financiraju jedinice lokalne samouprave (osim Grada Zagreba i naknade za stanovanje, koji su prikazani u zasebnim programima) također se procjenjuje. Ministarstvo financija raspolaže ukupnim iznosom utrošenim na socijalnu zaštitu na lokalnoj razini bez razdiobe na funkcije i stavke ESSPROS-a, a s uključenim pojedinim stavkama koje ne potpadaju pod metodologiju ESSPROS te je iz tog razloga procjena nužna.

Za svrhu procjene uzimaju se u obzir javno dostupni detaljni podaci o izdacima za socijalnu zaštitu za određeni broj gradova i općina sa znatnijim izdacima za socijalnu zaštitu te se za njih provodi agregirana razdioba izdataka prema metodologiji ESSPROS. Tako dobivena razdioba primjenjuje se zatim na podatke Ministarstva financija kako bi se dobila procjena pojedinih vrsta naknada ESSPROS-a na razini svih lokalnih jedinica.

Prikupljeni podaci provjeravaju se pojedinačno u odnosu na prethodnu godinu i s obzirom na zakonsku regulativu. No treba napomenuti da je Eurostat razvio informatičku aplikaciju kojom se obavlja inicijalna validacija podataka (detektiranje odstupanja u određenom unaprijed zadanu minimalnom postotku, nedostatak pojedinog podatka koji je postojao u prethodnim razdobljima ili pojava novog podatka) te se za sva odstupanja i nelogičnosti podataka obraća Službi statistike kaznenog pravosuđa i socijalne zaštite, koja u tom slučaju obavlja dodatnu provjeru podataka kontaktiranjem s izvještajnim jedinicama ili konzultiranjem relevantnih zakonskih propisa.

#### 2.2.1. Pogreška obuhvata

Nepokrivenost obuhvata pojavljuje se u vrlo maloj mjeri. Da bi obuhvat istraživanja bio potpun, potrebno je još prikupiti podatke o socijalnim naknadama koje pružaju poslodavci i organizacije civilnog društva koje su samo djelomično uključene u obuhvat. Državni zavod za statistiku redovito istražuje mogućnosti prikupljanja podataka koji nedostaju kako bi se smanjila nepokrivenost obuhvata.

Prevelika pokrivenost obuhvata ne pojavljuje se.

#### 2.2.2. Stopa nadobuhvata

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

#### 2.2.3. Pogreške mjerenja

Potrebno je napomenuti da se istraživanje ESSPROS na nacionalnoj razini provodi bez razvijenog programa za obradu podataka te da se istraživanje ne temelji na uzorku ili na uzorku s ograničenom populacijom, tako da izračun većine numeričkih pokazatelja kvalitete nije moguć. Također, način izračuna većine numeričkih pokazatelja nije primjenjiv na istraživanje ESSPROS s obzirom na veliki broj varijabli i manji broj izvještajnih jedinica, pri čemu treba istaknuti da su određene varijable karakteristične samo za jednu izvještajnu jedinicu (npr. mirovine, naknada za nezaposlenost i slično).

Izvještajne jedinice dostavljaju podatke u upitnicima u Excelu koji sadržavaju unaprijed zadana pravila agregiranja, tako da se statistički podaci za svaku varijablu automatski izračunavaju, čime se anulira većina potencijalnih računskih pogrešaka. Podaci se provjeravaju pojedinačno u odnosu na prethodnu godinu i s obzirom na zakonsku regulativu te se u slučaju nejasnoća ili većih odstupanja kontaktira s izvještajnim jedinicama radi provjere podataka. Međutim, treba napomenuti da je Eurostat razvio informatičku aplikaciju kojom se obavlja inicijalna validacija podataka (detektiranje odstupanja u određenom unaprijed zadanu minimalnom postotku, nedostatak pojedinog podatka koji je postojao u prethodnim razdobljima ili pojava novog podatka) te se za sva odstupanja i nelogičnosti podataka obraća Službi statistike kaznenog pravosuđa i socijalne zaštite. Nakon što su podaci prošli takve kontrole, ustanovljeno je da je postotak pogrešaka pri upisu podataka zanemariv.

#### 2.2.4. Pogreška neodgovora

Sve izvještajne jedinice redovito dostavljaju podatke, tako da je stopa neodgovora jedinica jednaka 0. Stopa neodgovora na pojedinu varijablu postoji, ali način izračuna većine

numeričkih pokazatelja nije primjenjiv na istraživanje ESSPROS s obzirom na veliki broj varijabli i manji broj izvještajnih jedinica, pri čemu treba istaknuti da su određene varijable karakteristične samo za jednu izvještajnu jedinicu (npr. mirovine, naknada za nezaposlenost i slično).

#### 2.2.5. Stopa neodgovora jedinice

Neutežena stopa neodgovora jest 0%.

Utežena stopa neodgovora jest -.

#### 2.2.6. Stopa neodgovora na određenu varijablu (stavku)

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

#### 2.2.7. Pogreške obrade

Potrebno je napomenuti da se istraživanje ESSPROS na nacionalnoj razini provodi bez razvijenog programa za obradu podataka te da se istraživanje ne temelji na uzorku ili na uzorku s ograničenom populacijom, tako da izračun većine numeričkih pokazatelja kvalitete nije moguć. Također, način izračuna većine numeričkih pokazatelja nije primjenjiv na istraživanje ESSPROS s obzirom na veliki broj varijabli i manji broj izvještajnih jedinica, pri čemu treba istaknuti da su određene varijable karakteristične samo za jednu izvještajnu jedinicu (npr. mirovine, naknada za nezaposlenost i slično).

#### 2.2.8. Stopa imputacije

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

#### 2.2.9. Stopa uređivanja – LRK

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

#### 2.2.10. Stopa učinkovitosti LRK

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

#### 2.2.11. Pogreška izbora modela

Nije primjenjivo.

### **2.3. Revizija podataka**

#### 2.3.1. Politika revizije podataka

Korisnici statističkih podataka su obaviješteni o revizijama (preliminarni podaci, konačni podaci) na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku. Podaci se objavljuju jedanput na godinu u Priopćenju kao konačni podaci. Informacije o mogućim revizijama koje se odnose na prethodne godine ponuđene su u svakome novom Priopćenju.

#### 2.3.2. Praksa revizije podataka

Revizije se prvenstveno odnose na dio podataka o zdravstvenoj zaštiti (ESSPROS program 3 - Obvezno zdravstveno osiguranje) koji se u trenutku objavljivanja podataka za zadnju referentnu godinu procjenjuju da bi se prilikom slijedeće objave zamijenili sa konačnim podacima. Nadalje, moguća je i revizija udjela socijalne zaštite i svake pojedine funkcije ESSPROS-a u BDP-u. Razlog tome je što se u trenutku obrade podataka i objave priopćenja



raspoláže privremenim podacima za BDP. Razlika u vrijednosti između dva podatka (udjela) je najčešće zanemariva. Izvanredne revizije su također moguće zbog unaprjeđenja obuhvata istraživanja, usklađivanja podataka s metodologijom i pronalaženja novih izvora podataka.

#### 2.3.3. Prosječna veličina revizije podataka

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

#### 2.4. Desezoniranje (vremenska prilagodba)

Podaci se ne desezoniraju.

### 3. Pravodobnost i vremenska određenost

#### 3.1. Pravodobnost

##### 3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

##### 3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata jest T + 14 mjeseci

#### 3.2. Vremenska određenost

##### 3.2.1 Vremenska određenost – isporuka i objavljivanje

Vremenska određenost je 1.

### 4. Dostupnost i jasnoća

Priopćenja koja se objavljuju na godišnjoj razini i Izvešće za razdoblje 2008. – 2010. nalaze se na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku. Objavljuje se i ograničena naklada u papirnatom obliku. Od 2017. detaljniji podaci objavljuju se u tablicama u Excelu (Statistika u nizu).

#### 4.1. Naslovi Priopćenja u kojima se objavljuju podaci

Regularna objava:

- Priopćenje "Socijalna zaštita u Republici Hrvatskoj u 2016" (Priopćenje 10.1.5) izlazi jedanput na godinu, potkraj veljače.
- Statistika u nizu (izlazi jedanput na godinu, potkraj veljače, uz iznimku 2018., kada je zbog znatnije revizije podataka Statistika u nizu objavljena 30. ožujka).

Ad-hoc objava:

Izvešće "Socijalna zaštita u Republici Hrvatskoj u razdoblju 2008. – 2010." (datum objave: 22. siječnja 2013.).

#### 4.2. Naslovi ostalih publikacija u kojima se objavljuju podaci

- Statistički ljetopis Republike Hrvatske (zasebno područje Socijalne zaštite)
- Statističke informacije Republike Hrvatske (zasebno područje Socijalne zaštite)

#### **4.3. Mrežna (on-line) baza podataka u kojima se objavljuju podaci (npr. Popis poljoprivrede u PC Axisu)**

Ne postoji mrežna baza podataka.

#### **4.4. Dostupnost mikropodataka**

Podaci statistike ESSPROS prikupljaju se kao prethodno agregirani financijski iznosi koji se ne mogu dovesti, posredno ili neposredno, u vezu s individualnim primateljima socijalnih naknada obuhvaćenih istraživanjem. Posljedično, većina prikupljenih podataka objavljuje se u redovitim publikacijama Državnog zavoda za statistiku.

#### **4.5. Dostupnost metodoloških dokumenata**

Temeljne metodološke informacije objavljuju se u svakoj objavljenoj publikaciji – u Priopćenju 10.1.5. (u poglavlju Metodološka objašnjenja). Dostupno na službenoj stranici te u papirnatom obliku.

Sveobuhvatne metodološke informacije zasad su dostupne samo na engleskom jeziku u elektroničkom obliku na Eurostatovim internetskim stranicama:

<http://ec.europa.eu/eurostat/web/social-protection/methodology> (naslov dokumenta: "ESSPROS Manual – The European System of integrated Social Protection Statistics").

### **5. Usporedivost**

#### **5.1. Asimetričnost zrcalnih statistika**

Nije primjenjivo.

#### **5.2. Usporedivost tijekom vremena**

##### **5.2.1. Duljina usporedivih vremenskih serija**

Duljina usporedivih vremenskih serija jest 9.

##### **5.2.2. Razlozi za prekid u vremenskoj seriji**

Zasad nije bilo prekida u vremenskim serijama.

### **6. Koherentnost/smislenost**

#### **6.1. Koherentnost/smislenost između kratkoročnih i strukturnih podataka**

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

#### **6.2. Koherentnost/smislenost s podacima nacionalnih računa**

Pokazatelj se za ovo istraživanje ne izračunava.

#### **6.3. Koherentnost/smislenost s podacima iz administrativnih izvora**

Koherentnost/smislenost s podacima iz administrativnih izvora jest:

Statistika	Područje obuhvata	Vrijednost obuhvata	Vrijednost
Socijalna zaštita	Hrvatska		0

## **7. Troškovi i opterećenje**

### **7.1. Troškovi**

Troškovi su minimalni jer se svi podaci prikupljaju elektroničkom poštom u upitnicima u Excelu. U troškove možemo uračunati razmjerni dio radnih sati dviju osoba koje rade na ovom istraživanju u Službi statistike kaznenog pravosuđa i socijalne zaštite. Tomu valja dodati i određeni kontingent čovjek/sat za osobe angažirane na ovom istraživanju u Službi za publicistiku.

### **7.2. Opterećenje**

Informacije o vremenu utrošenu za dostavu podataka nisu raspoložive.