

## IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE

**Europski sustav integrirane statistike socijalne zaštite  
(Središnji sustav i Modul o korisnicima mirovina)  
za 2021.**

Organizacijska jedinica: Služba statistike kaznenog pravosuđa i socijalne zaštite

Priredio: Sandro Jakopčević

ožujak 2025.

## **0. Osnovne informacije**

- Svrha, cilj i predmet istraživanja**

Cilj statističkog istraživanja jest izračunavanje 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, zatim izračunavanje udjela izdataka socijalne zaštite u određenim agregiranim strukturama (poput bruto domaćeg proizvoda), podataka o obilježjima naknada socijalne zaštite, o načinu njihova financiranja itd. Socijalna zaštita obuhvaća sve intervencije javnih ili privatnih tijela s namjerom olakšavanja finansijskog opterećenja kućanstava i pojedinaca definiranim nizom rizika i potreba. Socijalnom zaštitom ne smatraju se svи programi koji se temelje isključivo na individualnim dogovorima ili gdje postoje istodobni uzajamni ugovori.

ESSPROS je harmonizirani sustav koji pribavlja sredstvo analize i usporedbu finansijskih tijekova socijalne zaštite. Ciljevi ESSPROS-a jesu pružanje sveobuhvatnog i suvislog opisa socijalne zaštite u državama članicama Europske unije i zemljama kandidatkinjama za članstvo u Europskoj uniji, financiranje socijalnih naknada i njihovo pokrivanje te stvaranje sustava pogodnog 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 finansijski 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 potпадaju 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 pružaju informacije o razini usmjerenoosti socijalnih naknada na najsiromašnije slojeve stanovništva.

Po strukturi primitaka programa ESSPROS moguće je vidjeti u kojoj mjeri doprinosi pokrivaju troškove pojedinog programa socijalne zaštite, a u kojoj je mjeri potrebno dodatno financiranje 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 pokrivene modulima određene su na osnovi potreba koje su izrazili Komisija i države članice. Trenutačno su u ESSPROS uključeni moduli koji obuhvaćaju:

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

Cilj Modula o korisnicima mirovina jest izračunavanje ukupnog broja korisnika za svaku vrstu mirovine (starosnu, prijevremenu starosnu, invalidsku i obiteljsku) 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 udvostručenja broja korisnika. Također, korisnici trebaju biti razdijeljeni prema spolu.

- Izvještajno razdoblje**

Kalendarska godina

- Pravni akti i drugi sporazumi**

- 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 mjerjenje 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, 9. 1. 2008.)
  - Zakon o službenoj statistici (NN, br. 25/20.)
- **Sustav klasifikacija**

Eurostatova Klasifikacija programa ESSPROS  
Eurostatova Klasifikacija ESSPROS-ovih primitaka i izdataka
  - **Statistički pojmovi 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 finansijske potpore koje opća država daje drugim rezidentnim programima socijalne zaštite.
    - c) transfera iz drugih programa – transferi iz drugih programa jesu nepovratne isplate iz drugih programa socijalne zaštite. Dijele 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 doprinosu 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 jesu 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 koje se ne mogu drugačije pripisati, poput prihoda od prikupljanja (uglavnom darova iz kućanstava), neto prihoda od privatnih luterija, 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 – novčana ili nenovčana sredstva 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. Dijele se na naknade bez provjere materijalnog stanja i naknade socijalne zaštite koje se temelje na provjeri materijalnog stanja. Osim toga, naknade su klasificirane prema tipu naknade na novčane naknade 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. Dijele se na isplate prihoda od imovine i ostale izdatke. Korisnici mirovina definiraju se kao primatelji jedne ili više periodičnih novčanih naknada koje potпадaju pod četiri vrste mirovina opisanih u Zakonu o mirovinskom osiguranju, ali se osoba koja prima više od jedne mirovine računa samo jedanput kako bi se izbjegnulo 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 koji potpadaju pod nekoliko funkcija. Iz praktičnih su razloga iz definicije 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 17 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. Socijalna zaštita poslodavaca
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
16. Ostala socijalna zaštita na lokalnoj razini
17. Socijalna zaštita neprofitnih institucija

- **Statistička populacija**

Podaci prikupljeni istraživanjem odnose se na ukupan finansijski 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
- 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 nedoprinosnih 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 koje se temelje na ESSPROS-u za praćenje područja socijalne zaštite, izradu dokumenata za potrebe nacionalnoga i međunarodnog izvještavanja o napretku na tom području te izradu strategija za unaprjeđenje sustava. Također, znanstvenici koji se bave područjem socijalne zaštite koriste se podacima prikupljenima ESSPROS-ovim istraživanjima za svoje analize i studije. U skladu s predmetnim uredbama, ESSPROS je makroekonomski računovodstveni okvir čiji su predmet istraživanja veliki finansijski iznosi, relativno stabilni u razdobljima.

#### **1.1.2. Zadovoljstvo korisnika**

Prvo istraživanje o zadovoljstvu korisnika Državnog zavoda za statistiku provedeno je 2013., zatim 2015. Rezultati istraživanja mogu se provjeriti na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku <https://dzs.gov.hr/istaknute-teme-162/kvaliteta/istrazivanja-o-zadovoljstvu-korisnika/1752>.

## **1.2. Potpunost**

Podaci koje traži Eurostat definirani su 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 prema funkcijama i spolu te odgovarajući izvještaji o kvaliteti i opisi podataka.

#### **1.2.1. Stopa potpunosti podataka**

Stopa potpunosti podataka jest 100%. Eurostatu se dostavljaju sve tražene informacije.

## **2. Točnost i pouzdanost**

### **2.1. Uzoračka pogreška**

Pokazatelj nije primjenjiv.

### **2.1.1. Pokazatelji uzoračke pogreške**

Pokazatelj nije primjenjiv.

### **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 izračunavanje većine numeričkih pokazatelja kvalitete nije moguće. Također, način izračunavanja većine numeričkih pokazatelja nije primjenjiv na istraživanje ESSPROS s obzirom na velik broj varijabli i manji broj izvještajnih jedinica. Treba naglasiti da su određene varijable svojstvene samo za jednu izvještajnu jedinicu (npr. mirovine, naknada za nezaposlenost i slično). Sve izvještajne jedinice redovito dostavljaju podatke, tako da je stopa neodgovora jedinaca 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. Za procjenu podataka koriste se svi dostupni izvori i informacije koje doprinose što kvalitetnijem izračunavanju, te smatramo da nema znatnih odstupanja od stvarnih podataka.

Izvori mogućih pogrešaka kod procjena podataka jesu sljedeći:

- podaci koje se koriste za procjenu dostupni su samo na općoj ili agregiranoj razini, a koriste se za procjenu stavaka na detaljnijoj razini
- nedostatak bilo kakvih informacija potrebnih za procjenu, te se u tom slučaju, za referentnu godinu bilježe iznosi približni onima iz prethodne godine
- izvori podataka ne pružaju dovoljnu razinu detaljnosti za pravilan izračun pojedine ESSPROS-ove stavke, npr. kada jedna stavka baze podataka sadržava više pojedinačnih ESSPROS-ovih stavaka, a mogućnosti razdvajanja stavaka ili nema ili je samo djelomična
- nemogućnost preciznog identificiranja iznosa koji se trebaju izbaciti iz obuhvata pojedinog programa ili istraživanja zbog izbjegavanja dvostrukog izračunavanja podataka. U ovom slučaju moguće je da se iz obuhvata izbace i iznosi pravilno svrstani, ali u neznatnom obujmu

Redovito se istražuju metode za unaprijeđenje kvalitete procjena ili, u slučaju dostupnosti drugih izvora podataka, potpunog izbjegavanja procjena.

#### **2.2.1. Pogreška obuhvata**

Nepokrivenost ili prevelika pokrivenost obuhvata nije prisutna.

#### **2.2.2. Stopa nadobuhvata**

Pokazatelj nije primjenjiv.

#### **2.2.3. Pogreška mjerena**

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 nije moguće izračunavanje većine numeričkih pokazatelja kvalitete. Također, način izračunavanja većine numeričkih pokazatelja nije primjenjiv na istraživanje ESSPROS s obzirom na velik broj varijabli i manji broj izvještajnih jedinica, pri čemu treba naglasiti da su određene varijable svojstvene samo za jednu izvještajnu jedinicu (npr. mirovine, naknada za nezaposlenost i slično). Izvještajne jedinice dostavljaju podatke u Excel-upitnicima 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 za svrhu provjere podataka. Međutim, treba napomenuti da je Eurostat razvio informatičku aplikaciju kojom se obavlja inicijalna validacija podataka (otkrivanje odstupanja u određenom unaprijed zadanim minimalnom postotku, nedostatak pojedinog podatka prisutnog u prethodnim razdobljima ili pojava novog podatka) i za sva odstupanja i nelogičnosti kod podataka

kontaktira sa Službom statistike kaznenog pravosuđa i socijalne zaštite. Nakon što su podaci prošli ovakve kontrole, ustanovljeno je da je postotak pogrešaka kod upisa podataka zanemariv.

#### 2.2.4. Pogreška neodgovora

Sve izvještajne jedinice redovito dostavljaju podatke, tako da je stopa neodgovora jedinica jednaka 0. Prisutna je stopa neodgovora na pojedinu varijablu, no način izračunavanja većine numeričkih pokazatelja nije primjenjiv na ESSPROS-ovo istraživanje s obzirom na velik broj varijabli i manji broj izvještajnih jedinica. Treba naglasiti da su određene varijable svojstvene samo za jednu izvještajnu jedinicu (npr. mirovine, naknada za nezaposlenost i slično). Neodgovor na pojedinu varijablu rješava se korištenjem dodatnih izvora podataka ili procjenama.

#### 2.2.5. Stopa neodgovora jedinice

Neutežena stopa neodgovora jest 0%. Sve izvještajne jedinice popunjavaju upitnik.

Utežena stopa neodgovora jest 0%. Sve izvještajne jedinice popunjavaju upitnik.

#### 2.2.6. Stopa neodgovora na određenu varijablu

Pokazatelj nije primjenjiv.

#### 2.2.7. Pogreška obrade

Potrebitno 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 izračunavanje većine numeričkih pokazatelja kvalitete nije moguće. Također, način izračuna većine numeričkih pokazatelja nije primjenjiv na istraživanje ESSPROS s obzirom na velik broj varijabli i manji broj izvještajnih jedinica, pri čemu treba naglasiti da su određene varijable svojstvene samo za jednu izvještajnu jedinicu (npr. mirovine, naknada za nezaposlenost i slično).

#### 2.2.8. Stopa imputacije

Pokazatelj nije primjenjiv.

#### 2.2.9. Pogreška izbora modela

Pokazatelj nije primjenjiv.

### 2.3. Revizija podataka

#### 2.3.1. Politika revizije podataka

Podaci se objavljaju jednom godišnjem u priopćenju kao konačni podaci. Informacije o mogućim revizijama koje se odnose na prethodne godine su ponuđene u svakom novom priopćenju.

#### 2.3.2. Praksa revizije podataka

Revizije se ponajprije odnose na dio podataka o zdravstvenoj zaštiti (ESSPROS-ov 3. program – Obvezno zdravstveno osiguranje) koji se procjenjuju u trenutku objavljivanja podataka za posljednju referentnu godinu da bi se pri sljedećem objavljinjanju zamjenili konačnim podacima. Nadalje, moguća je i revizija udjela socijalne zaštite i svake pojedine funkcije ESSPROS-a u BDP-u. Razlog tomu je što se u trenutku obrade podataka i objavljinjanja Priopćenja raspolaze privremenim podacima za BDP. Razlika u vrijednosti između dva podatka (udjela) najčešće je zanemariva. Izvanredne revizije također su moguće zbog unaprjeđenja obuhvata istraživanja, usklađivanja podataka s metodologijom i pronalaženja novih izvora podataka. Revidirani podaci za 2019. i 2020. objavljeni su zajedno s podacima za 2021.

#### 2.3.3. Prosječna veličina revizije podataka

Pokazatelj nije primjenjiv.

### 2.4. Desezoniranje

Podaci se ne desezoniraju.

### **3. Pravodobnost i poštivanje rokova objavljivanja**

#### **3.1. Pravodobnost**

Nacionalno objavljivanje podataka: 14 mjeseci (T + 14).

Dostava podataka Eurostatu (ne raspoložemo informacijama o planiranom objavljivanju Eurostatovih podataka):

- ESSPROS-ov Središnji sustav (kvantitativni upitnik): dogovoren vrijeme za dostavu podataka – T + 18 (u mjesecima); ostvareni datum isporuke – T + 15
- ESSPROS-ov Središnji sustav (kvalitativni upitnik): dogovoren vrijeme za dostavu podataka – T + 18 (u mjesecima); ostvareni datum isporuke – T + 15
- ESSPROS-ov Središnji sustav (izvještaj o kvaliteti): dogovoren vrijeme za dostavu podataka – T + 21 (u mjesecima); ostvareni datum isporuke – T + 15
- ESSPROS-ovi korisnici mirovina (upitnik o korisnicima mirovina): dogovoren vrijeme za dostavu podataka – T + 17 (u mjesecima); ostvareni datum isporuke – T + 15
- ESSPROS-ovi korisnici mirovina (izvještaj o kvaliteti): dogovoren vrijeme za dostavu podataka – T + 20 (u mjesecima); ostvareni datum isporuke – T + 15

Podaci se dostavljaju i prije dogovorenog datuma, no stvarno vrijeme isporuke ovisi i o drugim prioritetima Službe, broju upitnika koje treba dostaviti (u slučaju revizije podataka) i o drugim okolnostima. U svakom slučaju, podaci se uvijek dostavljaju unutar rokova određenih ESSPROS-ovim uredbama.

##### **3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata**

Pokazatelj nije primjenjiv.

##### **3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata**

Pravodobnost konačnih rezultata jest T + 14 (u mjesecima).

#### **3.2. Poštivanje rokova objavljivanja**

Nema odstupanja između planiranoga i realiziranog objavljivanja.

##### **3.2.1. Poštivanje rokova objavljivanja – dostava i objavljivanje**

Vremenska određenost jest 1.

### **4. Pristupačnost i jasnoća**

Priopćenja koja se objavljaju na godišnjoj razini i Izvješće za razdoblje 2008. – 2010. nalaze se na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku. Od 2017. detaljniji podaci objavljaju se u tablicama u Excelu (Statistika u nizu).

#### **4.1. Priopćenja**

Regularno objavljivanje:

- Priopćenje "Socijalna zaštita u Republici Hrvatskoj u \_\_\_\_ (referentna godina)", izlazi jednom godišnje, krajem veljače
- Statistika u nizu (objavljuje se jedanput na godinu, krajem veljače)

- Ad-hoc objavljivanje: Izvješće "Socijalna zaštita u Republici Hrvatskoj u razdoblju 2008. – 2010." (datum objavljivanja: 22. siječnja 2013.)

Podaci u Priopćenju objavljaju se za referentnu godinu i za dvije godine koje joj prethode, a tablice koje se objavljaju u Statistici u nizu sadržavaju podatke za sve godine prikupljanja. Pri objavljivanju podataka za 2021. objavljeni su i revidirani podaci za 2019. i 2020.

#### **4.2. Mrežna (on-line) baza podataka**

Ne postoji mrežna (on-line) baza podataka.

#### **4.3. Pristup mikropodacima**

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

#### **4.4. Dokumentacija o metodologiji**

Temeljne metodološke informacije daju se u svakoj objavljenoj publikaciji – u Priopćenju (u poglavlju Metodološka objašnjenja), dostupnoj na službenoj internetskoj stranici te u tiskanom obliku. Sveobuhvatne metodološke informacije dostupne su na engleskom jeziku u elektroničkom obliku na internetskim stranicama Eurostata: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/social-protection/methodology> (naslov dokumenta: "ESSPROS Manual – The European System of integrated Social Protection Statistics").

### **5. Usklađenost i usporedivost**

#### **5.1. Koeficijent asimetričnosti zrcalnih statistika**

Pokazatelj nije primjenjiv.

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

2008. – 2021.

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

Duljina usporedivih vremenskih serija jest 14 (u godinama).

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

Zasada nije bilo prekida u vremenskim serijama.

#### **5.3. Usklađenost kratkoročnih i godišnjih statistika**

Pokazatelj nije primjenjiv.

#### **5.4. Usklađenost s podacima nacionalnih računa**

Pokazatelj se ne izračunava.

#### **5.5. Usklađenost s podacima iz administrativnih izvora**

Pokazatelj nije primjenjiv.

## **6. Trošak i opterećenje**

### **6.1. Trošak**

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.

### **6.2. Opterećenje**

Informacije o vremenu utrošenom za dostavu podataka nisu raspoložive.