



Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

	Mjesečni izvještaj o prodaji proizvoda poljoprivrede i ribarstva iz vlastite proizvodnje poljoprivrednih poslovnih subjekata (TRG - 33)
1. Kontakt	
1.1 Nadležna institucija	Federalni zavod za statistiku
1.2 Nadležna organizaciona jedinica	SEKTOR POSLOVNIH STATISTIKA , Odsjek za statistiku poljoprivrede, šumarstva, ribarstva i okoliša
1.3 Kontakt osoba	1) Fehrija Mehić 2) Elmina Ramić-Lukač
1.4 Funkcija kontakt osobe	1) Šef odsjeka za statistiku poljoprivrede, šumarstva , ribarstva i okoliša 2) Stručni savjetnik za statistiku poljoprivrede
1.5 Kontakt poštanska adresa	Zelenih beretki 26, 71 000 - Sarajevo
1.6 Kontakt e-mail adresa	1) fehrija.mehic@fzs.ba; 2) elmina.ramic@fzs.ba
1.7 Broj telefona	1) Telefon Šefa odsjeka +387 33/407-039 2) Telefon Stručnog savjetnika +387 33/407-039
1.8 Broj faksa	+387(0)33226151
2. Podaci o ažuriranju metapodataka	
2.1 Datum posljednje potvrde validnosti metapodataka	25.8.2016
2.2 Datum posljednje objave metapodataka	25.8.2016
2.3 Datum posljednjeg ažuriranja metapodataka	25.8.2016
3. Prezentacija statistike	
3.1 Opis metapodataka	Set podataka koji se dobija istraživanjem je količina, vrijednost i cijena proizvoda proizvođača poljoprivrede i ribarstva. Prodajne cijene predstavljaju cijene po kojima poljoprivredna preduzeća i poljoprivredne zadruge koje imaju sopstvenu proizvodnju prodaju proizvode poljoprivrede i ribarstva. Pod vrijednošću prodaje poljoprivrednih proizvoda sopstvene proizvodnje podrazumijeva se vrijednost koju pravna lica i njihovi dijelovi dobijaju za prodaju poljoprivrednih proizvoda iz sopstvene proizvodnje. Prosječne prodajne cijene poljoprivrednih proizvoda izračunate su na osnovu podataka o količinama i vrijednosti poljoprivrednih proizvoda prodatih od porodičnih gazdinstava.
3.2 Klasifikacije koje se koriste u istraživanju	NACE Rev. 2.
3.3 Sektor obuhvaćenog istraživanja	A-Poljoprivreda i ribarstvo
3.4 Statistički koncepti i definicije	Prodaja poljoprivrednih proizvoda je prodaja, odnosno isporuka poljoprivrednih proizvoda iz vlastite proizvodnje poslovnih subjekata i njihovih dijelova. Prodajne cijene predstavljaju cijene po kojima poljoprivredna preduzeća i poljoprivredne zadruge koje imaju sopstvenu proizvodnju prodaju proizvode poljoprivrede i ribarstva. FZS slijedi preporuke o organizaciji i upravljanju kvalitetom date u Kodeksu prakse evropske statistike i implementira smjernice date u Okviru za osiguranje kvaliteta evropskog statističkog sistema.



Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

3.5 Statistička jedinica	Mjesečnim istraživanjem o prodaji poljoprivrednih proizvoda sopstvene proizvodnje poljoprivrednog preduzeća i zemljoradničke zadruge (PO-TRG/33) prikupljaju se podaci o prodaji poljoprivrednih proizvoda iz sopstvene proizvodnje poljoprivrednih preduzeća i zemljoradničkih zadruga koji posluju sredstvima u državnoj, privatnoj i zadrudnoj svojini. Izvještaj podnose i jedinice koje se bave poljoprivrednom proizvodnjom i prodajom, a nalaze se u sastavu nepoljoprivrednih preduzeća i zadruga. Preduzeće, zadruge i jedinice u sastavu koje ostvaruju proizvodnju i prodaju na području više opština popunjavaju izvještaj PO-TRG/33 za svaku opštinu.
3.6 Statistička populacija	Područje A, Oblast 01, Grane 01.1, 01.2, 01.3, 01.4, 01.5 (svi razredi u navedenim granama); Oblast 03 (sve grane i razredi)
3.7 Referentno geografsko područje	Federacija Bosne i Hercegovine
3.8 Vremenska pokrivenost	Podaci se objavljuju od 2000. godine.
3.9 Bazni period	Koristi se lančani indeks. Koriste se lančani indeksi godine za godinom.
4. Jedinica mjere	KM,kg,l,kom,%
5. Referentni period	Istraživanje se provodi mjesečno.
6. Institucionalni mandat (ovlaštenje)	
6.1 Pravni akti i drugi sporazumi	•Zakonski i pravni temelj za provođenje predmetnih aktivnosti je sadržan u Zakonu o statistici u Federaciji BiH ("Službene novine FBiH" br. 63/03 i 9/09), te u Planu provođenja statističkih istraživanja od interesa za Federaciju BiH i u Četvrogodišnjem Programu. Članom 17. Zakona o statistici je propisano da se statistička istraživanja provode u vremenu određenom četvrogodišnjem Programom i razrađenim godišnjim Planom rada za budžetsku godinu.
6.2 Razmjena (posredovanje) podataka	Federalni zavod za statistiku je institucija koja je zvanično zadužena za izračun i diseminaciju za FBiH.
7. Povjerljivost	
7.1 Povjerljivost - politika	Statističku povjerljivost određuju članovi 36-42 Zakona o statistici U FBiH (Sl.novine FBiH, br.63/03 i 9/09). Navedena oblast je u potpunosti usklađena sa EU regulativama kojima se reguliše povjerljivost statističkih podataka.
7.2 Povjerljivost - postupanje sa podacima	Mikropodaci i makropodaci podliježu strogim pravilima pristupa kako bi se osigurala statistička povjerljivost i sprečavanje neovlaštenog otkrivanja.
8. Politika diseminacije	



Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

8.1 Kalendar objavljivanja	Kalendar objavljivanja je dostupan na web stranici Federalnog zavoda za statistiku krajem decembra tekuće godine za cijelu narednu godinu. U njemu korisnici mogu naći informacije o datumu objavljivanja podataka, broju statističkog izdanja, nazivu publikacije, vrsti statističkog izdanja i razdoblje na koje se odnosi.
8.2 Pristup kalendaru objavljivanja (link)	http://fzs.ba/wp-content/uploads/2019/01/KALENDAR-PUBLICIRANJA-2019.pdf
8.3 Pristup korisnika	Postojeći pravni okvir, definiran Zakonom o statistici u Federaciji Bosne i Hercegovine, određuje osnovne ciljeve i principe funkcioniranja zvanične statistike, kojima se Zavod ovlašćuje da proizvodi visokokvalitetnu zvaničnu statistiku i da je nepristrasno, nezavisno i blagovremeno učini dostupnom svim korisnicima istovremeno. Podaci dobijeni statističkim istraživanjima objavljuju se na web stranici Zavoda u statističkim publikacijama (http://fzs.ba/index.php/publikacije/) i u bazi podataka (http://www.px-web.fzs.gov.ba/).
9. Učestalost diseminacije podataka	Podaci se objavljuju mjesečno i na godišnjem nivou.
10. Dostupnost i razumljivost	
10.1 Saopćenja	Krajem decembra svake godine FZS objavljuje Kalendar objavljivanja sa preciznim datumom i vremenom objave statistika za narednu godinu.
10.2 Publikacije	http://www.fzs.ba/saopcenja/2016/kalendar2016.pdf
10.3 On-line baza podataka	Princip da svi korisnici imaju jednak pristup statističkim podacima na nepristrasnoj osnovi utvrđen je u članu 8. stav 2. tačka h. , i članu 19. stav 2. Zakona o statistici BiH i FZS ga u praksi dosljedno provodi.
10.4 Pristup mikro podacima	Članom 39. Zakona je propisano: "U svrhe obavljanja naučno-istraživačke djelatnosti Federalni zavod i ovlašteni organi za poslove statistike mogu, na osnovu pisanog zahtjeva, davati individualne podatke, bez da se iz tih podataka može direktno ili indirektno prepoznati individualna izvještajna jedinica. O korištenju statističkih podataka iz stava 1. ovog člana sklapa se poseban ugovor na osnovu kojeg se korisnik obavezuje, pod materijalnom i krivičnom odgovornošću, da će statističke podatke koristiti samo u svrhu koja je navedena u zahtjevu, da ih neće davati na uvid i korištenje neovlaštenim licima te da će ih nakon upotrebe uništiti. Federalni zavod za statistiku i ovlašteni organi za poslove statistike vode evidenciju o korisnicima iz stava 2. ovoga člana i svrsi za koju su statistički podaci dati na raspolaganje." U skladu sa navedenom odredbom Zakona se i provodi procedura za dobijanja mikro podataka.
10.5 Drugo	Mjesečna saopćenja „ http://www.fzs.ba/saopcenja/2015/13.4.12.pdf “



Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

10.6 Dokumentacija o metodologiji	Dostupna na sajtu FZS-a, http://www.fzs.ba/saopcenja/2015/13.4.12.pdf
10.7 Dokumentacija o kvalitetu	Nisu predviđeni planom i programom za FBiH 2016.
11. Upravljanje kvalitetom	
11.1 Osiguranje kvaliteta	Kvalitet podataka se mjeri u svakoj fazi statističkog istraživanja. FZS slijedi preporuke o organizaciji i upravljanju kvalitetom date u Kodeksu prakse evropske statistike i implementira smjernice date u Okviru za osiguranje kvaliteta evropskog statističkog sistema.
11.2 Procjena kvaliteta	Pisani dokumenti o kvaliteti nisu još rađeni.
12. Relevantnost	
12.1 Korisničke potrebe	Briga o potrebama korisnika kako institucionalnih tako i vaninstitucionalnih je na prvom mjestu. Podatke koriste institucije koje proučavaju ekonomski položaj poljoprivrede, organizuju tržišta i kretanje cijena poljoprivrednih proizvoda.
12.2 Zadovoljstvo korisnika	Mjeri se anketom o Zadovoljstvu korisnika, koja je dostupna na godišnjem nivou na web-u http://www.fzs.ba/fzssurvey/index.php/survey/index/sid/543895/newtest/Y
12.3 Kompletnost podataka	
13. Tačnost i pouzdanost procjene	
13.1 Opća tačnost procjene	
13.2 Greška uzorkovanja	
13.3 Neuzoračka greška	
14. Pravovremenost i tačnost objave	
14.1 Pravovremenost	Defisane planom i programom rada. 25 dana
14.2 Tačnost	Stopa tačnosti objave podataka iznosi $12/(12+0) = 1.0$ ili 100 %. Svi rokovi za objavljivanje su ispoštovani u skladu sa Kalendarom objavljivanja statističkih podataka FZS.
15. Usklađenost i uporedivost	
15.1 Uporedivost - geografska	Statistički podaci o mjesečnoj prodaji na nivou FBiH se proizvode i objavljuju od 2000. godine u godišnjoj dinamici.
15.2 Vremenska uporedivost	Statistički podaci se proizvode i objavljuju od 2000. godine u godišnjoj dinamici.
15.3 Usklađenost - cross domain	
15.4 Usklađenost - interna	-
16. Troškovi i opterećenje	Ne raspolaže se informacijama.
17. Revizija podataka	
17.1 Revizija podataka - politika	-
17.2 Revizija podataka - praksa	-



Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine

Federalni zavod za statistiku

Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

18. Statistička obrada	
18.1 Izvor podataka	Papirni upitnik.
18.2 Učestalost prikupljanja podataka	Mjesečno.
18.3 Prikupljanje podataka	Podaci se prikupljaju izvještajnom metodom. Upitnik je dizajniran tako da sadrži pored liste proizvoda po grupama, količinu poljoprivrednih proizvoda otkupljenih u izvještajnom mjesecu, vrijednost poljoprivrednih proizvoda otkupljenih u toku izvještajnog mjeseca i prosječnu vrijednost po jedinici mjere poljoprivrednih proizvoda otkupljenih u toku izvještajnog mjeseca.
18.4 Validacija podataka	Interna i eksterna validacija.
18.5 Kompilacija podataka	Podaci sa terena se kontrolišu, unose i dobijaju se obradne tabele na mjesečnom nivou, zatim se izračunavaju mjesečni indeksi, gdje se kao bazna godina uzima prethodna godina.
18.6 Prilagođavanje	-
19. Komentar	-