



Federalni zavod za statistiku

Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

Godišnji izvještaj o prometnim nezgodama na cestama (SA-SIG/G)	
1. Kontakt	
1.1 Nadležna institucija	FEDERALNI ZAVOD ZA STATISTIKU
1.2 Nadležna organizaciona jedinica	Sektor poslovnih statistika Odsjek za statistiku usluga i vanjske trgovine
1.3 Kontakt osoba	1. Sanja Ambrožić 2. Elvir Juljević
1.4 Funkcija kontakt osobe	1. Pomoćnik direktora za sektor poslovnih statistika 2. Stručni savjetnik za statistiku komunikacija i informatičko društvo
1.5 Kontakt poštanska adresa	Zelenih beretki br. 26, 71000 Sarajevo
1.6 Kontakt e-mail adresa	1. sanja.ambrozic@fzs.ba 2. elvir.juljevic@fzs.ba
1.7 Broj telefona	1. +387 33 407-031 2. +387 33 407-030
1.8 Broj faksa	+387 33 226-151
2. Podaci o ažuriranju metapodataka	
2.1 Datum posljednje potvrde validnosti metapodataka	-
2.2 Datum posljednje objave metapodataka	-
2.3 Datum posljednjeg ažuriranja metapodataka	-
3. Prezentacija statistike	
3.1 Opis metapodataka	Broj prometnih nezgoda na cestama, prema vrsti, posljedicama, uzrocima, okolnostima i učesnicima (vozila, vozači, pješaci i putnici).
3.2 Klasifikacije koje se koriste u istraživanju	Klasifikacija djelatnosti Bosne i Hercegovine (KD BiH 2010), koja je zasnovana na Statističkoj klasifikaciji ekonomskih djelatnosti NACE Rev. 2
3.3 Sektor obuhvaćenog istraživanja	Kantonalna ministarstva unutrašnjih poslova.



	<p>Prometne nezgode sa nastrandalom osobom Svaka prometna nezgoda koja uključuje najmanje jedno vozilo koje se kreće po javnoj ili privatnoj cesti na kojoj je dozvoljen javni pristup, a čija je posljedica najmanje jedna ozlijedena ili poginula osoba.</p> <p>Uključeni su: sudari između cestovnih vozila; između cestovnih vozila i pješaka; između cestovnih vozila i životinja ili objekata na cesti i jednostrane nezgode cestovnih vozila.</p> <p>Uključeni su sudari između cestovnih i željezničkih vozila. Višestruki sudari broje se kao jedna nezgoda ako se uzastopni sudari dogode u vrlo kratkim intervalima. Prometne nezgode s nastrandalom osobom isključuju prometne nezgode samo s materijalnom štetom.</p> <p>Poginula osoba Svaka osoba poginula odmah ili umrla unutar 30 dana uslijed ozlijedivanja u nezgodi.</p> <p>Ozlijedena osoba Svaka osoba koja nije poginula, ali koja je zadobila ozljedu zbog nezgode i kojoj je potrebno medicinsko liječenje.</p>
3.4 Statistički koncepti i definicije	Kantonalna ministarstva unutrašnjih poslova.
3.5 Statistička jedinica	Kantonalna ministarstva unutrašnjih poslova.
3.6 Statistička populacija	Kantonalna ministarstva unutrašnjih poslova.
3.7 Referentno geografsko područje	Podaci se odnose na Federaciju Bosne i Hercegovine.
3.8 Vremenska pokrivenost	1998.-2018.
3.9 Bazni period	Za istraživanje o prometnim nezgodama na cestama računa se godišnji indeks (na prethodnu godinu).
4. Jedinica mjere	Broj prometnih nezgoda na cestama, broj poginulih i povrijeđenih osoba.
5. Referentni period	Referenti period je godina.
6. Institucionalni mandat (ovlaštenje)	
6.1 Pravni akti i drugi sporazumi	Istraživanje se provodi na osnovu/temelju Zakona o statistici u Federaciji BiH ("Sl. Novine FBiH" br. 63/03 i 9/09). Godišnji indikatori o prometnim nezgodama na cestama, kao redovno istraživanje predviđeno je i Programom provođenja statističkih istraživanja za FBiH, za period 2013 - 2016, kao i Planom provođenja statističkih istraživanja od interesa za FBiH za 2016. godinu. Metodologija istraživanja se temelji na Uredbi Vijeća EZ-a o aerodromskim uslugama br.1358/2003, 546/2005 and 158/2007
6.2 Razmjena (posredovanje) podataka	-
7. Povjerljivost	



Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

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 uskladjena sa EU regulativama kojima se reguliše povjerljivost statističkih podataka.
7.2 Povjerljivost - postupanje sa podacima	Podaci se objavljaju na agregiranom nivou za Federaciju BiH. Individualni podaci predstavljaju službenu tajnu.
8. Politika diseminacije	
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 objavljaju 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	Rezultati ovog istraživanja se objavljaju godišnje, u skladu sa Kalendarom objavljivanja statističkih podataka.
10. Dostupnost i razumljivost	
10.1 Saopćenja	Godišnje saopćenje o prometnim nezgodbama na cestama se objavljuje na web stranici, u pdf i excel formatu. http://fzs.ba/index.php/publikacije/saopcenjapriopcjenja/transport-i-komunikacije/
10.2 Publikacije	Mjesečni statistički pregled FBiH http://fzs.ba/index.php/publikacije/mjesecni-bilteni/ Statistički godišnjak/Ijetopis http://fzs.ba/index.php/publikacije/statisticki-godisnjaci-jetopisi/
10.3 On-line baza podataka	Objavljaju se sljedeći podaci: Broj prometnih nezgoda na cestama, prema vrsti, posljedicama, uzrocima, okolnostima i učesnicima (vozila, vozači, pješaci i putnici). http://www.px-web.fzs.gov.ba/pxweb/bs-Latn-BA/Prijevoz%20i%20komunikacije%20-Transport%20and%20Communications/Prijevoz%20i%20komunikacije%20-Transport%20and%20Communications__Prometne%20nezgode%20na%20cestama%20-%20Road%20traffic%20accidents/?tablelist=true&rxid=069cff86-c165-4a0d-b0a3-21efd3e0436b



10.4 Pristup mikro podacima	<p>Članom 39. Zakona je propisano:</p> <p>"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.</p> <p>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.</p> <p>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."</p> <p>U skladu sa navedenom odredbom Zakona se i provodi procedura za dobijanja mikro podataka.</p>
10.5 Drugo	Ne postoje druga sredstva diseminacije.
10.6 Dokumentacija o metodologiji	http://fzs.ba/wp-content/uploads/2017/12/20170324_Metodologija--transporta.pdf
10.7 Dokumentacija o kvalitetu	Izvještaj o kvalitetu za statističko istraživanje o prometnim nezgodama na cestama ne postoji, i izrada istog nije predviđena planom za 2018. godinu.
11. Upravljanje kvalitetom	
11.1 Osiguranje kvaliteta	-
11.2 Procjena kvaliteta	-
12. Relevantnost	
12.1 Korisničke potrebe	-
12.2 Zadovoljstvo korisnika	Postoji istraživanje o zadovoljstvu korisnika koje je urađeno na nivou Federalnog zavoda za statistiku. Istraživanje za istraživanje o prometnim nezgodama na cestama nije sprovedeno. Sa ciljem zadovoljenja potreba korisnika podataka Direktor Federalnog zavoda za statistiku donio je u junu 2016 "Upustvo za uređivanje statističkih publikacija". Ovim dokumentom se propisuje način rada i određuju standardi koji se moraju primjenjivati kod pripreme svih statističkih publikacija koje zavod objavljuje.
12.3 Kompletnost podataka	
13. Tačnost i pouzdanost procjene	
13.1 Opća tačnost procjene	U provođenju godišnjeg istraživanja o prometnim nezgodama na cestama koristi se metod punog obuhvata.
13.2 Greška uzorkovanja	
13.3 Neuzoračka greška	
14. Pravovremenost i tačnost objave	
14.1 Pravovremenost	Podaci se objavljaju 105 dana nakon završetka posmatranog perioda.
14.2 Tačnost	Nije bilo odstupanja od planiranih datuma objave.



Federalni zavod za statistiku

Referentni metapodaci u Euro SDMX Metadata Structure (ESMS)

15. Usklađenost i uporedivost	
15.1 Uporedivost - geografska	Prilikom kreiranja uzorka u obzir nije uzet kriterij teritorijalne pripadnosti poslovnog subjekta (nivo kantona, općine i niže teritorijalne jedinice).
15.2 Vremenska uporedivost	
15.3 Usklađenost - cross domain	
15.4 Usklađenost - interna	Nije urađena analiza usklađenosti.
16. Troškovi i opterećenje	-
17. Revizija podataka	
17.1 Revizija podataka - politika	Ne postoji zvanična politika revizije.
17.2 Revizija podataka - praksa	Redovna revizija se vrši dva puta - prilikom prikupljanja podataka i finalna revizija pred objavu konačnih podataka. Moguća je i vanredna revizija u slučaju pojave suštinske greške, ili u slučaju metodoloških promjena.
18. Statistička obrada	
18.1 Izvor podataka	Podaci se prikupljaju izvještajnom metodom, koristimo potpuni obuhvat.
18.2 Učestalost prikupljanja podataka	Podaci se prikupljaju godišnje.
18.3 Prikupljanje podataka	Podaci se prikupljaju izvještajnom metodom, korištenjem upitnika (obrazac SA-SIG/G), koji se dostavlja poštom, e-mailom i faksom.
18.4 Validacija podataka	U cilju poboljšanja kvaliteta podataka provjeravamo obuhvat i odgovor sa ciljem što rezantativnije odgovara, ispitujemo ne logicnosti (veliki rast ili pad prometa), utvrđujemo vrijednosti koje odstupaju znacajno od prosjeka.
18.5 Kompilacija podataka	
18.6 Prilagođavanje	Indeksi se objavljaju u neprilagođenom, nominalnom obliku.
19. Komentar	