



REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU



IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE

**Prostorni statistički registar Državnog zavoda za statistiku
za 2025.**

Organizacijska jedinica: Odjel razvoja geoinformacijskog sustava
Priredio: Branko Crkvenčić

veljača 2026.

0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Prostorni statistički registar (u daljnjem tekstu: PSR) je registar koji sadrži podatke o statističkim regijama 1. razine, 2. razine, 3. razine Nacionalne klasifikacije statističkih regija 2021., gradovima/općinama, jedinicama mjesne samouprave, naseljima, statističkim krugovima, popisnim krugovima, ulicama/trgovima, kućnim brojevima, kućanstvima i drugo. Navedene podatke PSR vodi u alfanumeričkom i grafičkom obliku. PSR je osnova za statističke registre i statističke aktivnosti koje koriste podatke o prostornim jedinicama.

- Izvještajno razdoblje

Kalendarska godina

- Pravni akti i drugi sporazumi

Zakon o službenoj statistici (NN, br. [25/20.](#), [155/23.](#) i [124/25. – ispr.](#)), Zakon o državnoj izmjeri i katastru nekretnina (NN, br. [112/18.](#), [39/22.](#), [152/24.](#)), Pravilnik o registru prostornih jedinica (NN, br. [37/20.](#)), Pravilnik o ustroju, vođenju i korištenju podataka iz statističkih registara državnog zavoda za statistiku (NN, br. [59/14.](#))

- Sustav klasifikacija

Nacionalna klasifikacija statističkih regija 2021.

- Statistički pojmovi i definicije

Sadrži podatke za državu, statističku regiju, županiju, grad i općinu, naselje, jedinicu mjesne samouprave, statistički krug i popisni krug, trgove i zgrade s pripadajućim kućnim brojevima zgrada

- Statistička jedinica

Prostorne jedinice do razine kućnog broja

- Statistička populacija

Sve vrste prostornih jedinica

1. Relevantnost

1.1. Korisnici podataka

Interni korisnici: Sektor demografskih i društvenih statistika, Sektor poslovnih statistika, Sektor makroekonomskih statistika.

Vanjski korisnici: Državna geodetska uprava, Ministarstvo vanjskih i europskih poslova.

1.1.1. Potrebe korisnika

Korisnici su zainteresirani za povijesnost prostornih jedinica.

1.1.2. Zadovoljstvo korisnika

Prvo istraživanje o zadovoljstvu korisnika Državnog zavoda za statistiku provedeno je 2013., zatim 2015. i 2022., a posljednje je provedeno potkraj 2024. Rezultati istraživanja mogu se provjeriti na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku – [Istraživanja o zadovoljstvu korisnika.](#)

1.2. Potpunost

Baza podataka o prostornim jedinicama je potpuna.

1.2.1. Stopa potpunosti podataka

Stopa potpunosti podataka jest 100%.

2. Točnost i pouzdanost

2.1. Uzoračka pogreška

Izračun uzoračke greške nije primjenjiv.

2.1.1. Pokazatelji uzoračke pogreške

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2. Neuzoračka pogreška

Izračun neuzoračke greške nije primjenjiv.

2.2.1. Pogreška obuhvata

Greška obuhvata nije primjenjiva.

2.2.2. Stopa nadobuhvata

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.3. Pogreška mjerenja

Izračun greške mjerenja nije primjenjiv.

2.2.4. Pogreška neodgovora

Greška neodgovora nije primjenjiva.

2.2.5. Stopa neodgovora jedinice

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.6. Stopa neodgovora na određenu varijablu

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.7. Pogreška obrade

Greška obrade nije primjenjiva.

2.2.8. Stopa imputacije

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.9. Pogreška izbora modela

Greška izbora modela nije primjenjiva.

2.3. Revizija podataka

2.3.1. Politika revizije podataka

Na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku korisnici statističkih podataka obaviješteni su o revizijama – [Opća revizijska politika DZS-a](#).

2.3.2. Praksa revizije podataka

U istraživanju se ne objavljuju privremeni podaci i zato nema revizije podataka.

2.3.3. Prosječna veličina revizije podataka

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.4. Desezoniranje

Desezoniranje nije primjenjivo na prostornu komponentu.

3. Pravodobnost i poštivanje rokova objavljivanja

3.1. Pravodobnost

Prostorni podaci su dostupni od 1993.

3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pokazatelj nije primjenjiv.

3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pokazatelj nije primjenjiv.

3.2. Poštivanje rokova objavljivanja

Podaci su isporučeni na vrijeme.

3.2.1. Poštivanje rokova objavljivanja – dostava i objavljivanje

Pokazatelj nije primjenjiv.

4. Pristupačnost i jasnoća

Nije primjenjivo.

4.1. Priopćenja

Prostorni podaci su sastavni dio nekih statističkih podataka.

4.2. Mrežna baza podataka

Nije primjenjivo.

4.3. Pristup mikropodacima

Uvjeti prema kojima određeni korisnici mogu imati pristup mikropodacima propisani su [Pravilnikom o uvjetima i načinu pristupa i korištenja povjerljivih statističkih podataka Državnog zavoda za statistiku za znanstvene svrhe](#) (NN, br. 5/23.).

4.4. Dokumentacija o metodologiji

Model diferencijacije urbanih, ruralnih i prijelaznih naselja u Republici Hrvatskoj, [Metodološke upute 67/2011.](#)

Imenik naselja – sistematski (interna publikacija), Zagreb 2021.

Imenik naselja – abecedni (interna publikacija), Zagreb 2021.

Metodološke upute, Popis stanovništva, kućanstava i stanova 2021., DZS, Zagreb, 2021.

5. Usklađenost i usporedivost

5.1. Koeficijent asimetričnosti kod zrcalnih statistika

Ukoliko statistički podaci sadrže prostornu komponentu, može se napraviti i ova vrsta provjere.

5.2. Usporedivost tijekom vremena

Prostorni podaci u kombinaciji sa statističkim mogu se uspoređivati kroz vrijeme.

5.2.1. Duljina usporedivih vremenskih serija

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.2.2. Razlozi za prekid u vremenskoj seriji

Nije primjenjivo.

5.3. Usklađenost kratkoročnih i godišnjih statistika

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.4. Usklađenost s podacima nacionalnih računa

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.5. Usklađenost s podacima iz administrativnih izvora

Usklađenost s podacima iz administrativnih izvora jest 100 %.

6. Trošak i opterećenje

6.1. Trošak

Nije primjenjivo.

6.2. Opterećenje

Nije primjenjivo.