

**IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE**  
**Prostorni statistički registar Državnog zavoda za statistiku**  
**za 2021.**

Organizacijska jedinica: Odjel razvoja geoinformacijskog sustava  
Priredili: Branko Crkvenčić, Dragana Šneler i Petar Fijačko

travanj 2022.

## **0. Osnovne informacije**

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Prostorni statistički register (u nastavku teksta: PSR) jest register koji sadržava podatke o statističkim regijama 1. razine, 2. razine i 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 alfanumeričkome i grafičkom obliku. PSR je osnova za statističke registre i statističke aktivnosti koje se koriste podacima o prostornim jedinicama.

- Izvještajno razdoblje

Kalendarska godina

- Pravni akti i drugi sporazumi

Zakon o službenoj statistici (NN, br. 25/20.)

Zakon o državnoj izmjeri i katastru nekretnina (NN, br. 16/07., 124/10. i 112/18.)

Pravilnik o registru prostornih jedinica (NN, br. 37/08. i 37/20.)

Pravilnik o statističkim registrima (NN, br. 59/14.)

- Sustav klasifikacija

Nacionalna klasifikacija statističkih regija 2021. (NN, br. 125/19.)

- Statistički pojmovi i definicije

Sadržava 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 društvenih statistika
- Sektor poslovnih statistika
- Sektor nacionalnih računa

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

Popisom 2011. utvrđena je kvaliteta dostavljenih podataka o prostornim jedinicama.

### 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 pogreške nije primjenjiv.

#### 2.1.1. Pokazatelji uzoračke pogreške

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

### 2.2. Neuzoračka pogreška

Izračun neuzoračke pogreške nije primjenjiv.

#### 2.2.1. Pogreška obuhvata

Pogreška obuhvata nije primjenjiva.

#### 2.2.2. Stopa nadobuhvata

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

#### 2.2.3. Pogreška mjerena

Izračun pogreške mjerena nije primjenjiv.

#### 2.2.4. Pogreška neodgovora

Pogreška neodgovora nije primjenjiva.

#### 2.2.5. Stopa neodgovora jedinice

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.6. Stopa neodgovora na određenu varijablu

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.7. Pogreška obrade

Pogreška obrade nije primjenjiva.

2.2.8. Stopa imputacije

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.9. Pogreška izbora modela

Pogreška izbora modela nije primjenjiva.

### **2.3. Revizija podataka**

2.3.1. Politika revizije podataka

Korisnici statističkih podataka obaviješteni su o revizijama (preliminarni podaci, konačni podaci) na mrežnim stranicama Državnog zavoda za statistiku.

2.3.2. Praksa revizije podataka

U istraživanju se ne objavljaju privremeni podaci i zato nema revizija podataka.

2.3.3. Prosječna veličina revizije podataka

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

### **2.4. Desezoniranje**

Desezoniranje nije primjenjivo na prostornu komponentu.

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

### **3.1. Pravodobnost**

Prostorni podaci dostupni su od 1993.

3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

### **3.2. Poštovanje rokova objavljivanja**

Podaci su pravodobno isporučeni.

3.2.1. Poštovanje rokova objavljivanja – dostava i objavljivanje

**Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.**

#### **4. Pristupačnost i jasnoća**

Nije primjenjivo.

##### **4.1. Priopćenja**

Prostorni podaci sastavni su 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 korištenja povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe.

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

Model diferencijacije urbanih, ruralnih i prijelaznih naselja u Republici Hrvatskoj, Metodološke upute br. 67/2011.

Imenik naselja – sistematski (interna publikacija), Zagreb, 2011.

Imenik naselja – abecedni (interna publikacija), Zagreb, 2011.

#### **5. Usklađenost i usporedivost**

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

Ako statistički podaci sadržavaju prostornu komponentu, može se napraviti i ova vrsta provjere.

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

Prostorni podaci u kombinaciji sa statističkim mogu se uspoređivati u vremenu.

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

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

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

Nije primjenjivo.

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

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

**5.4. Usklađenost s podacima nacionalnih računa**

Pokazatelj nije primjeniv za ovo istraživanje.

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

Pokazatelj nije primjeniv za ovo istraživanje.

**6. Trošak i opterećenje**

**6.1. Trošak**

Nije primjenjivo.

**6.2. Opterećenje**

Nije primjenjivo.