**REGISTER PROSTORSKIH ENOT (GRAFIKA + ATRIBUTI)**

Datum zadnje spremembe: 24.03.2022

Iz Registra prostorskih enot uporabniki lahko pridobijo grafične ali atributne podatke o naslednjih prostorskih enotah (v nadaljevanju PE):

* Prostorski okoliši – PO
* Hišne številke – HS
* Ulice – UL
* Naselja – NA
* Občine – OB
* Poštni okoliši – PT
* Upravne enote – UE
* Statistične regije – SR
* Šolski okoliši – SL
* Ožji deli občin – ODO (mestna četrt – CM, krajevna skupnost – CK in vaška četrt – CV)
* Območne geodetske uprave – OG
* Enote državnozborskih volitev – VDV (volilne enote – VE, volilni okraji – VO in volišča – VD)
* Enote lokalnih volitev – VLV (volilne enote – LE in volišča – LV)

**GRAFIČNI PODATKI**

Grafični podatki se izdajajo v formatu SHP.

Shape format podjetja ESRI je vektorski, netopološki zapis geometrijskih (točke, linije, poligoni) in atributnih podatkov. Zapis sestavlja 5 datotek:

* \*.shp – geometrija oblik
* \*.shx – prostorski indeks
* \*.dbf – opis atributov
* \*.cst – kodna tabela, v kateri so podatki v .dbf datoteki
* \*.prj – informacija o projekciji podatkov in koordinatnem sistemu.

Podatke SHP lahko odprete in pregledujete z naslednjimi programi: ArcGIS (ESRI), AutoCAD (AutoDesk), MapInfo (MapInfo) itd. V opisne podatke v datoteki DBF pa lahko samostojno vpogledate s programom Excell, Access (oba Microsoft), pa tudi z Oracle, MS SQL ipd.

Datoteka .dbf ima v prvi vrstici zapisana imena polj.

**OPOZORILO!** Podatki RPE so dostopni v novem državnem koordinatnem sistemu D96/TM, pa tudi v starem koordinatnem sistemu D48/GK. Imena polj, ki vsebujejo podatke o koordinatah centroidov prostorskih enot, se glede na izbrani koordinatni sistem različno imenujejo, zato so v opisih tabel v nadaljevanju imena polj za koordinatni sistem D96/TM označena z modro barvo, imena polj za koordinatni sistem D48/GK pa z rdečo barvo.

**STRUKTURA PODATKOV**

**PROSTORSKI OKOLIŠI – PO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote |
| PO\_MID | N 8.0 | Identifikator prostorskega okoliša |
| PO\_ID | N 4.0 | Šifra prostorskega okoliša |
| NA\_MID | N 8.0 | Identifikator naselja |
| NA\_I | N 1.0 | Opomba1 |
| OB\_MID | N 8.0 | Identifikator občine |
| OB\_I | N 1.0 | Opomba1 |
| UE\_MID | N 8.0 | Identifikator upravne enote |
| UE\_I | N 1.0 | Opomba1 |
| OG\_MID | N 8.0 | Identifikator območne geodetske uprave |
| SR\_MID | N 8.0 | Identifikator statistične regije |
| PT\_MID | N 8.0 | Identifikator poštnega okoliša |
| VE\_MID | N 8.0 | Identifikator volilne enote za državnozborske volitve |
| VO\_MID | N 8.0 | Identifikator volilnega okraja za državnozborske volitve |
| VD\_MID | N 8.0 | Identifikator volišča za državnozborske volitve |
| LV\_MID | N 8.0 | Identifikator volišča za lokalne volitve |
| LE\_MID | N 8.0 | Identifikator volilne enote za lokalne volitve |
| SL\_MID | N 8.0 | Identifikator šolskega okoliša |
| CK\_MID | N 8.0 | Identifikator krajevne skupnosti |
| CV\_MID | N 8.0 | Identifikator vaške skupnosti |
| CM\_MID | N 8.0 | Identifikator četrtne (mestne) skupnosti |
| POV\_KM2 | N 5.2 | Površina prostorskega okoliša v km2 |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti prostorskega okoliša |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| CEN\_E ali Y\_C | N 6.0 | E (D96/TM) ali Y (D48/GK) koordinata centroida prostorskega okoliša |
| CEN\_N ali X\_C | N 6.0 | N (D96/TM) ali X (D48/GK) koordinata centroida prostorskega okoliša |

1 - Identifikator lastnosti centroida prostorskega okoliša; označuje prostorsko enoto za katero je prevzet centroid prostorskega okoliša.

Primer: NA\_I = 1 - centroid prostorskega okoliša je prevzet za centroid naselja

NA\_I = 0 - centroid prostorskega okoliša ni prevzet za centroid naselja

**HIŠNE ŠTEVILKE – HS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote |
| HS\_MID | N 8.0 | Identifikator hišne številke |
| HS | N 3.0 | Hišna številka |
| HD | C 1 | Dodatek k hišni številki |
| LABELA | C 4 | Hišna številka z dodatkom – združen zapis polj HS in HD |
| UL\_MID | N 8.0 | Identifikator ulice |
| NA\_MID | N 8.0 | Identifikator naselja |
| OB\_MID | N 8.0 | Identifikator občine |
| PT\_MID | N 8.0 | Identifikator poštnega okoliša |
| PO\_MID | N 8.0 | Identifikator prostorskega okoliša |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| CEN\_E ali Y\_C | N 6.0 | E (D96/TM) ali Y (D48/GK) koordinata centroida hišne številke |
| CEN\_N ali X\_C | N 6.0 | N (D96/TM) ali X (D48/GK) koordinata centroida hišne številke |

Pri kreiranju naslova je potrebno uporabiti naslednje datoteke: OB.dbf (za ime občine), NA.dbf (za ime naselja), UL\_VSE.csv (za ime ulice), HS.dbf ( za hišno številko in dodatek) in PT.dbf (za šifro in ime pošte). Povezovalno polje med datoteko hišnih številk in naštetimi datotekami, je xx\_MID (xx – OB, NA, UL, HS in PT).

**ULICE – UL**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote |
| UL\_MID | N 8.0 | Identifikator ulice |
| UL\_ID | N 4.0 | Šifra ulice (šifrant vseh ulic: če je 0, ni uličnega sistema\*) |
| UL\_UIME | C 50 | Ime ulice uradno |
| UL\_DJ | C 50 | Ime ulice dvojezično |
| NA\_MID | N 8.0 | Identifikator naselja |
| OB\_MID | N 8.0 | Identifikator občine |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |

OPOZORILO: Atributni in grafični podatki o ulicah se lahko razlikujejo! Ni nujno, da ima vsaka ulica  
 tudi pripadajoči grafični zapis (os ulice). Podatki so v fazi usklajevanja.

\* V aplikaciji e-GP za prenos brezplačnih geodetskih podatkov (objavljena je na Portalu Prostor), skupaj s SHP podatki o ulicah prejmete tudi šifrant vseh ulic v csv formatu (UL\_VSE.zip). Pri zapisih, kjer je v polju UL\_ID vpisana vrednost 0, to pomeni, da tam ulični sistem ne obstaja in v teh primerih je v polje UL\_UIME prepisana vrednost NA\_UIME, v polje UL\_DJ pa je prepisana vrednost NA\_DJ.

**NASELJA – NA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote |
| NA\_MID | N 8.0 | Identifikator naselja |
| NA\_ID | N 3.0 | Šifra naselja |
| NA\_UIME | C 50 | Ime naselja uradno |
| NA\_DJ | C 50 | Ime naselja dvojezično |
| OB\_MID | N 8.0 | Identifikator občine |
| POV\_KM2 | N 5.2 | Površina naselja v km2 |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| CEN\_E ali Y\_C | N 6.0 | E (D96/TM) ali Y (D48/GK) koordinata centroida naselja |
| CEN\_N ali X\_C | N 6.0 | N (D96/TM) ali X (D48/GK) koordinata centroida naselja |

**OBČINE – OB**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote |
| OB\_MID | N 8.0 | Identifikator občine |
| OB\_ID | N 3.0 | Šifra občine |
| OB\_UIME | C 50 | Ime občine uradno |
| OB\_TIP | C 1 | Tip občine (mestna občina: D - da, N - ne) |
| POV\_KM2 | N 5.2 | Površina občine v km2 |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| CEN\_E ali Y\_C | N 6.0 | E (D96/TM) ali Y (D48/GK) koordinata centroida občine |
| CEN\_N ali X\_C | N 6.0 | N (D96/TM) ali X (D48/GK) koordinata centroida občine |

**POŠTNI OKOLIŠI – PT**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote |
| PT\_MID | N 8.0 | Identifikator poštnega okoliša |
| PT\_ID | N 4.0 | Šifra poštnega okoliša |
| PT\_UIME | C 50 | Ime poštnega okoliša uradno |
| POV\_KM2 | N 5.2 | Površina poštnega okoliša v km2 |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| CEN\_E ali Y\_C | N 6.0 | E (D96/TM) ali Y (D48/GK) koordinata centroida poštnega okoliša |
| CEN\_N ali X\_C | N 6.0 | N (D96/TM) ali X (D48/GK) koordinata centroida poštnega okoliša |

**UPRAVNE ENOTE – UE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote |
| UE\_MID | N 8.0 | Identifikator upravne enote |
| UE\_ID | N 3.0 | Šifra upravne enote |
| UE\_UIME | C 50 | Ime upravne enote uradno |
| POV\_KM2 | N 5.2 | Površina upravne enote v km2 |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| CEN\_E ali Y\_C | N 6.0 | E (D96/TM) ali Y (D48/GK) koordinata centroida upravne enote |
| CEN\_N ali X\_C | N 6.0 | N (D96/TM) ali X (D48/GK) koordinata centroida upravne enote |

**STATISTIČNE REGIJE – SR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote |
| SR\_MID | N 8.0 | Identifikator statistične regije |
| SR\_ID | N 2.0 | Šifra statistične regije |
| SR\_UIME | C 50 | Ime statistične regije uradno |
| POV\_KM2 | N 5.2 | Površina statistične regije v km2 |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| CEN\_E ali Y\_C | N 6.0 | E (D96/TM) ali Y (D48/GK) koordinata centroida statistične regije |
| CEN\_N ali X\_C | N 6.0 | N (D96/TM) ali X (D48/GK) koordinata centroida statistične regije |

**ŠOLSKI OKOLIŠI – SL**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote |
| SL\_MID | N 8.0 | Identifikator šolskega okoliša |
| SL\_ID | N 6.0 | Šifra šolskega okoliša |
| SL\_UIME | C 50 | Ime šolskega okoliša uradno |
| POV\_KM2 | N 5.2 | Površina šolskega okoliša v km2 |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| CEN\_E ali Y\_C | N 6.0 | E (D96/TM) ali Y (D48/GK) koordinata centroida šolskega okoliša |
| CEN\_N ali X\_C | N 6.0 | N (D96/TM) ali X (D48/GK) koordinata centroida šolskega okoliša |

**OŽJI DELI OBČIN – ODO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote (CM = mestna četrt, CK = krajevna skupnost, CV = vaška četrt) |
| ODO\_MID | N 8.0 | Identifikator ožjega dela občine |
| ODO\_ID | N 6.0 | Šifra ožjega dela občine |
| ODO\_UIME | C 50 | Ime ožjega dela občine uradno |
| POV\_KM2 | N 5.2 | Površina ožjega dela občine v km2 |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| CEN\_E ali Y\_C | N 6.0 | E (D96/TM) ali Y (D48/GK) koordinata centroida krajevne skupnosti |
| CEN\_N ali X\_C | N 6.0 | N (D96/TM) ali X (D48/GK) koordinata centroida krajevne skupnosti |

**OBMOČNA GEODETSKA UPRAVA – OG**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| SIFGU | N 2.0 | Šifra območne geodetske uprave |
| OBCGU | C 15 | Ime območne geodetske uprave |

**ENOTE ZA DRŽAVNOZBORSKE VOLITVE – VDV**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote ( VE = državnozborska volilna enota, VO = državnozborski volilni okraj, VD = državnozborsko volišče) |
| VDV\_MID | N 8.0 | Identifikator enote za državnozborske volitve |
| VDV\_ID | N 6.0 | Šifra enote za državnozborske volitve |
| VDV\_UIME | C 50 | Ime enote za državnozborske volitve uradno |
| VDV\_DJ | C 50 | Ime enote za državnozborske volitve dvojezično |
| POV\_KM2 | N 5.2 | Površina enote za državnozborske volitve v km2 |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| N8 | N 8 | Šestmestna šifra (sestavljena iz šifre državnozborske volilne enote – 1 mesto, šifre volilnega okraja – 2 mesti in šifre državnozborskega volišča – 3 mesta) |
| C1 | C 1 | Prazno polje |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| CEN\_E ali Y\_C | N 6.0 | E (D96/TM) ali Y (D48/GK) koordinata centroida volilne enote za državnozborske volitve |
| CEN\_N ali X\_C | N 6.0 | N (D96/TM) ali X (D48/GK) koordinata centroida volilne enote za državnozborske volitve |

**ENOTE ZA LOKALNE VOLITVE – VLV**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ime polja** | **Definicija polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | C 2 | Šifra enote ( LE = lokalna volilna enota, LV = lokalno volišče) |
| VLV\_MID | N 8.0 | Identifikator enote za lokalne volitve |
| VLV\_ID | N 6.0 | Šifra enote za lokalne volitve |
| VLV\_UIME | C 50 | Ime enote za lokalne volitve uradno |
| VLV\_DJ | C 50 | Ime enote za lokalne volitve dvojezično |
| POV\_KM2 | N 5.2 | Površina enote za lokalne volitve v km2 |
| D\_OD | D 8 | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | D 8 | Datum vnosa v bazo |
| N8 | N 8 | Osemmestna šifra (sestavljena iz šifre občine – 3 mesta, šifre volilne enote za lokalne volitve – 2 mesti in šifre lokalnega volišča – 3 mesta). Pazi – vodilne ničle se v orodjih ne pokažejo, zato je šifra občine lahko tudi 1 ali 2 mestna. Posledično je lahko polje N8 šest oz. sedemmestno. |
| C1 | C 1 | Prazno polje |
| STATUS | C 1 | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| CEN\_E ali Y\_C | N 6.0 | E (D96/TM) ali Y (D48/GK) koordinata centroida volilne enote za lokalne volitve |
| CEN\_N ali X\_C | N 6.0 | N (D96/TM) ali X (D48/GK) koordinata centroida volilne enote za lokalne volitve |

**ŠIFRANT PROSTORSKIH ENOT - PE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime polja** | **Opis polja** |
| ENOTA | Šifra enote |
| PE\_MID | Identifikator prostorske enote |
| PE \_ID | Šifra prostorske enote |
| PE\_SIFRA | Dvomestna črkovna oznaka prostorske enote |
| INT\_SIFRA | Interna oznaka prostorske enote |
| IME | Ime prostorske enote |
| D\_OD | Datum veljavnosti |
| DV\_OD | Datum vnosa v bazo |
| STATUS | Status veljavnosti zapisa (V – veljavno stanje) |
| OPIS\_ENOTE | Opis prostorske enote |