

Registar komunalne infrastrukture Grada Vrgorca

| | |
|--------------------|---|
| ID | http://registri.nipp.hr/izvori/1637 |
| Jedinstvena oznaka | 1471 |
| Vrsta izvora | skup |
| Datum uključivanja | 17.08.2023. |
| Geografski obuhvat | Grad Vrgorac |

Sažetak izvora

Evidencija registra komunalne infrastrukture Grada Vrgorca sastoji se od sljedećih podataka: popis i grafički pregled javnih prometnih površina bez mot. vozila, javnih zelenih površina, urbane opreme, javnih športskih i rekreacijskih prostora, građevina i uređaja javne namjene, javne rasvjete, groblja i krematorija na administrativnom području Grada Vrgorca. Registar komunalne infrastrukture Grada Vrgorca obuhvaća 24 naselja: Banja, Dragljane, Draževitići, Duge Njive, Dusina, Kljenak, Kokorići, Kotezi, Kozica, Mijaca, Orah, Poljica Kozička, Podprolog, Prapatnice, Ravča, Stilja, Umčani, Veliki Prolog, Vina, Višnjica, Vlaka, Vrgorac, Zavojane, Raščane. Skup se sastoji od poligonskih i točkastih objekata i sadrži pridružene attribute koji opisuju naziv, lokaciju, vrstu, duljinu, namjenu i kategoriju. Podaci su prikupljeni od 2012. godine. Za izradu, prikupljanje i objavljivanje registra komunalne infrastrukture zadužen je Jedinstveni upravni odjel Grada Vrgorca. Namjena registra komunalne infrastrukture je planiranje razvoja komunalne infrastrukture, određivanje raspoloživih resursa i svrha njihove potrošnje, definiranje područja zona u komunalnoj infrastrukturi te upravljanje održavanjem i nadogradnjom infrastrukture.

Uvjeti pristupa i korištenja

Nema uvjeta za pristup i korištenje

INSPIRE i NIPP teme

- III 6 — Komunalne i javne usluge (Utility and governmental services)

Formati podataka

- PDF
- SHP

Mrežne adrese

- <https://www.vrgorac.hr/evidencija-komunalne-infrastrukture/>

Subjekti

| Oznaka | Naziv subjekta | Uloga | Grad |
|--------|----------------|---------|---------|
| 0291 | Grad Vrgorac | Skrbnik | Vrgorac |

Metapodaci

<https://geoportal.nipp.hr/geonetwork/srv/hrv/catalog.search#/metadata/f09bc883-c3c1-40bc-a46f-467da3e15d1b>