

## Registar odobalne infrastrukture – Elektroenergetski kabeli – WFS

ID	<a href="http://registri.nipp.hr/izvori/1899">http://registri.nipp.hr/izvori/1899</a>
Jedinstvena oznaka	1722
Vrsta izvora	usluga
Datum uključivanja	07.07.2025.
Geografski obuhvat	Republika Hrvatska, Jadransko more

### Sažetak izvora

Registar odobalne infrastrukture vodi se na temelju službenih hidrografskih izmjera te služi za evidenciju vodova i drugih objekata koji pripadaju elektroenergetskoj, elektroničko-komunikacijskoj, toplovodnoj, plinovodnoj, naftovodnoj, vodovodnoj i odvodnoj infrastrukturi, a nalaze se u priobalju, u moru, na morskom dnu i u podmorju. Sadržava podatke o vrstama odnosno namjeni, nazivu, trenutnom korištenju i položaju izgrađene infrastrukture te OIB-u njihovih vlasnika odnosno upravitelja. Usklađen je sa Sustavom katastra infrastrukture DGU-a. Prvenstveno je namijenjen za prikaz na pomorskim navigacijskim kartama te predstavlja podatak važan za sigurnost plovidbe.

### 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

- SHP

### Mrežne adrese

- [https://dservices8.arcgis.com/tDYJmhP975urQUZt/arcgis/services/KI\\_1101\\_EE\\_WEB\\_WFS/WFSServer?service=wfs&request=getcapabilities](https://dservices8.arcgis.com/tDYJmhP975urQUZt/arcgis/services/KI_1101_EE_WEB_WFS/WFSServer?service=wfs&request=getcapabilities)

### Subjekti

Oznaka	Naziv subjekta	Uloga	Grad
0012	Hrvatski hidrografski institut	Vlasnik	Split

## Upareni izvori

- 1721 — Registar odobalne infrastrukture – Elektroenergetski kabeli

## Metapodaci

<https://geoportal.nipp.hr/geonetwork/srv/hrv/catalog.search#/metadata/2e308573-258a-46df-879a-d527c8b46628>

## Napomena

Bez ograničenja uz navođenje izvora.