

Registar istražnih prostora geotermalne vode za energetske svrhe (IPG)

| | |
|--------------------|---|
| ID | http://registri.nipp.hr/izvori/364 |
| Jedinstvena oznaka | 0365 |
| Vrsta izvora | skup |
| Datum uključivanja | 30.07.2018. |
| Geografski obuhvat | Republika Hrvatska |

Sažetak izvora

U registar istražnih prostora (IPG) unose se podaci o svim odobrenim istražnim prostorima i podaci o svim naftno-rudarskim objektima i postrojenjima smještenim unutar odobrenog istražnog prostora.

Uvjeti pristupa i korištenja

Nema uvjeta za pristup i korištenje

INSPIRE i NIPP teme

- III 8 — Proizvodna i industrijska postrojenja (Production and industrial facilities)
- III 20 — Izvori energije (Energy Resources)

Formati podataka

- ESRI Shapefile
- Excel file

Mrežne adrese

- <http://www.mzoe.hr>
- <http://www.azu.hr>
- <https://chazgb.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=2fd55d29a34764baead20a33077ff4>
- <https://chazgb.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=5d8321dd933d4253962d167a19f28c6c>
- <https://gis.azu.hr/server/services/IPG/MapServer/WMServer?service=WMS&request=GetCapabilities>
- <https://gis.azu.hr/server/services/IPG/MapServer/WFSServer?service=WFS&request=GetCapabilities>

Subjekti

| Oznaka | Naziv subjekta | Uloga | Grad |
|--------|--|-------|--------|
| 0215 | Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja | Autor | Zagreb |

Upareni izvori

- 1186 — Registar istražnih prostora geotermalne vode za energetske svrhe IPG - WMS
- 1187 — Registar istražnih prostora geotermalne vode za energetske svrhe IPG - WFS

Metapodaci

<https://geoportal.nipp.hr/geonetwork/srv/hrv/catalog.search#/metadata/ee048a19-7993-4dfb-af3a-ec109a65caff>

Napomena

Podaci i interaktivna karta će biti javno dostupna na stranicama www.azu.hr do kraja 2018 godine Izvor prešao iz nadležnosti Ministarstva zaštite okoliša i enrgetike u nadležnost Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. Dvostruka nadležnost nad izvorom: Agencija za ugljikovodike <https://www.azu.hr>
Miramarska 24 10000 Zagreb