

Digitalni katastarski plan - ATOM

| | |
|--------------------|---|
| ID | http://registri.nipp.hr/izvori/1712 |
| Jedinstvena oznaka | 1546 |
| Vrsta izvora | usluga |
| Datum uključivanja | 18.12.2023. |
| Geografski obuhvat | Republika Hrvatska |

Sažetak izvora

Mrežna usluga preuzimanja katastarskih općina, čestica, načina uporišta zemljišta i zgrada prema matičnom broju katastarske općine. Katastarski plan skupni je grafički prikaz katastarskih podataka koji sadrži podatke o: -brojevima katastarskih čestica, međama i drugim granicama katastarskih čestica, - granicama načina uporabe dijelova katastarskih čestica, zgradama i drugim građevinama, -kućnim brojevima zgrada i -nazivlju (rudinama, ulicama, trgovima i drugom nazivlju). Podaci se odnose na cijelu Republiku Hrvatsku. Katastarski planovi su nastali na osnovu numeričkih izmjera oslonjenih na staru državnu trigonometrijsku mrežu, na osnovu grafičkih izmjera, te na osnovu izmjera oslonjenih na homogena polja razvijena GNSS metodama. Podaci spadaju u visokovrijedne skupove podataka od posebnog značaja za gospodarski razvoj RH. Podaci su temeljni prostorni podaci koji služe kao podloga za planiranje, projektiranje i određivanje pravnih odnosa na zemljinoj površini. Katastarski operat sastoji se od katastarskih planova (prostorni podaci) i knjižnog dijela (atributni podaci). Državna geodetska uprava prikuplja, upravlja, održava i objavljuje podatke.

Uvjeti pristupa i korištenja

Na mrežnu uslugu i podatke primjenjuju se uvjeti korištenja navedeni pod otvorenom dozvolom dostupnom na poveznici <https://data.gov.hr/otvorena-dozvola..>

INSPIRE i NIPP teme

- I 6 — Katastarske čestice (Cadastral parcels)

Formati podataka

- ATOM

Mrežne adrese

- https://oss.uredjenazemlja.hr/oss/public/atom/atom_feed.xml

Subjekti

| Oznaka | Naziv subjekta | Uloga | Grad |
|--------|--------------------------|---------|--------|
| 0001 | Državna geodetska uprava | Skrbnik | Zagreb |

Upareni izvori

- 0001 — Digitalni katastarski plan

Metapodaci

<https://geoportal.nipp.hr/geonetwork/srv/hrv/catalog.search#/metadata/c5561ed9-9a80-4a78-ab6c-0d8cc833a50a>