
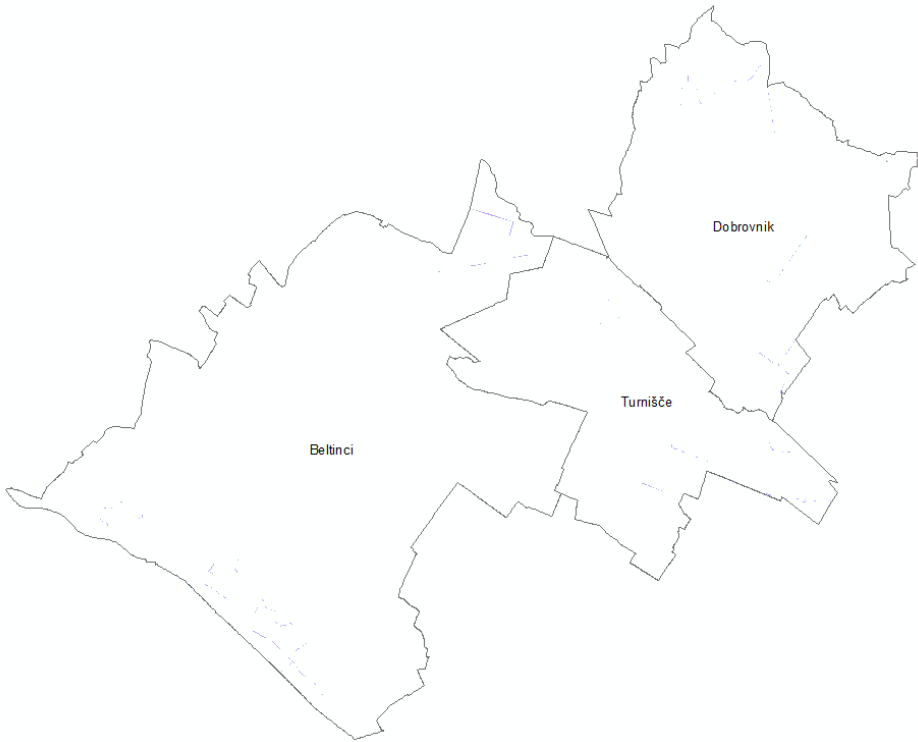






Metapodatkovni opis

Naslov vira	Projekt INFO-GEOTHERMAL - omejitve in pogoji za umestitev trajnega rastlinjaka in geotermalne vrtine na območju gozdnih cest
Datum	2024-04-22
Tip datuma	Ustvarjen
Datum	2024-04-22
Tip datuma	Objavljen
Oblika formata	Vektorski
Povzetek vira	<p>V okviru projekta INFO-GEOTHERMAL je bila izvedena prostorska analiza razpoložljivih digitalnih prostorskih podatkov o rabah prostora, zaščitenih in ogroženih območjih, za umeščanje industrijskih trajnih rastlinjakov (zahtevni objekt s površino nad 150 m²) in globokih geotermalnih vrtin za črpanje in vračanje termalne vode za namen ogrevanja rastlinjakov na območju občin Beltinci, Dobrovnik in Turnišče. Glede na trenutno zakonodajo smo za območja gozdnih cest podali omejitve in pogoje za gradnjo industrijskih trajnih rastlinjakov in globokih geotermalnih vrtin, ki so dodani izvornemu digitalnemu sloju. Podatek je pripravljen v sklopu poročila, ki podrobno opisuje prostorsko analizo: Meglič, P., Rman, N., Lapanje, A., Peternel Rikanović, R., Gerčar, D., Piščanec, I., 2024: Delovni sklop T1 – Zagotavljanje informacij o globoki geotermalni energiji, Aktivnost AT 1.2 Priprava razpoložljivih podatkov za objavo, Dosežek: D.T 1.2.3 Digitalna zbirka podatkov o globokem geotermalnem potencialu treh pilotnih območij - Občine Beltinci, Dobrovnik in Turnišče. Poročilo za projekt INFO-GEOTHERMAL Podpiranje učinkovite kaskadne uporabe geotermalne energije z dostopom do uradnih in javnih informacij. Geološki Zavod Slovenije, Ljubljana.</p> <p>Uporabljeni so podatki: Zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture (GJI) - prometna infrastruktura – ceste, stanje: 13.12.2022 (digitalni prostorski sloji). Ministrstvo za naravne vire in prostor, Geodetska uprava RS, Ljubljana. Internet: https://www.e-prostor.gov.si/dostopi/dostop-z-registracijo/storitve/?filter=%2A.pf-dostop-z-registracijo (11.5.2023).</p> <p>Izdelana so območja gozdnih cest (oddaljenost 2 metra na vsako stran osi). Poligonski sloj vsebuje naslednje attribute:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Id – enolični identifikator2. SIFRA – identifikator občine v kateri se zemljišče nahaja3. NAZIV – ime občine v kateri se zemljišče nahaja4. GJI_sloj – ime tipa ceste iz šifrant GJI: prometna infrastruktura – ceste5. POSEG - na podlagi zakonodaje opredeljene omejitve in pogoji za gradnjo industrijskih trajnih rastlinjakov in globokih geotermalnih vrtin za črpanje in vračanje termalne vode za namen ogrevanja rastlinjakov (opredeljeno: DOVOLJENO / POGOJI / PREPOVEDANO / NI OPREDELENO)6. POGOJ_LINK - povezava na podroben opis omejitev in pogojev za poseg na posameznem območju (zapis lokacije *.pdf dokumenta oziroma opisa).
Namen	Podpora pri umeščanju trajnega rastlinjaka in geotermalne vrtine s spremljajočimi objekti v prostor.

Grafični prikaz	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA KOHEZIJO IN REGIONALNI RAZVOJ</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>Iceland Liechtenstein Norway grants</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p>GeoZS Geološki zavod Slovenije</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Skupnost občin Slovenije <i>Association of Municipalities and Towns of Slovenia</i></p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽBO IN ŠPORT</p> </div> </div>
Ime podatkovnega sloja	BTLD_GJI_gozdne_cestes_pogoji.shp
Jezik vira	slv (slovenski)
Ključne besede	Projekt INFO-GEOTHERMAL, podzemna voda, geotermija, termalne vode, geotermalna vrtina, reinjekcija, gradnja objektov, rastlinjak, gozdne ceste

Odgovorna organizacija

Ime organizacije	Geološki zavod Slovenije
Vloga odgovorne organizacije	Avtor: Organizacija, ki je avtor vira
Telefon	+386(0)1 2809 700
Naslov	Dimičeva ulica 14, 1000 Ljubljana

Pogostost vzdrževanja in posodabljanja	Po potrebi: Podatki so posodobljeni po potrebi
Pogoji, ki veljajo za dostop in uporabo	Avtorska pravica: Izključna pravica do objave, proizvodnje ali prodaje pravic za literarna, glasbena ali umetniška dela. Velja tudi za uporabo komercialnih izpisov.

Merilo

Opis	Občina Beltinci, Dobrovnik in Turnišče
Geografski prostorski obseg	S: 173122.67; Z: 587675.51; J: 157885.99; V: 606651.12
Referenčna sistemska informacija	Slovenia 1996 / Slovene National Grid (EPSG 3794); D96/TM

Informacija o metapodatkih

Metapodatkovni datum	2024-04-22
Pogoji, ki veljajo za dostop in uporabo	
Pogostost vzdrževanja in posodabljanja	Po potrebi: Podatki so posodobljeni po potrebi

Metapodatkovna točka za stike

Osebno ime	Petra Meglič
Ime organizacije	Geološki zavod Slovenije
Vloga odgovorne organizacije	Kontakt: Organizacija, na katero se lahko obrnete za informacije o podatkih
Telefon	+386(0)1 2809 794
Naslov	Dimičeva ulica 14, 1000 Ljubljana
Kontaktni e-naslov	petra.meglic@geo-zs.si
Metapodatkovni jezik	slv (slovenski)