

Omrežje in infrastruktura
Operativa dostopovnih omrežij
Telekomunikacijsko kabelsko omrežje
TKO osrednja Slovenija 2
Jamova ulica 15a, 3000 Celje

OBČINA IVANČNA GORICA	
Številka: 3503-0002/2024-M	Š.g. znak: 435
PREJETO: 02. 03. 2026	
Vrednoti:	
Vrednoti:	



TelekomSlovenije



09292026022400702

OBČINA IVANČNA GORICA
SOKOLSKA 8

1295 IVANČNA GORICA

Številka: 154756-NM-5301-SH
Vaš znak: 3503-0002/2024-9
Datum: 24.2.2026

Zadeva: Smernice, pogoji k OPPN VIGO-OPPN F (ŽABJEK)

Telekom Slovenije, d.d., Cigaletova ulica 15, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: Telekom Slovenije) izdaja na podlagi Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 199/21) in Zakona o elektronskih komunikacijah (Uradni list RS, št. 130/22; v nadaljevanju: ZEKom-2), na zahtevo vlagatelja (OBČINA IVANČNA GORICA, SOKOLSKA 8, 1295 IVANČNA GORICA), naslednje:

SMERNICE, POGOJE k OPPN VIGO-OPPN F (ŽABJEK).

Upoštevati je potrebno vse trase obstoječega elektronskega komunikacijskega omrežja Telekom Slovenije d.d., ki morajo biti vrisane v grafičnem delu OPPN. Za točne podatke o trasnih potekih vodov Telekoma Slovenije posredujte prošnjo na oddelek dokumentacije kabelskega omrežja LJ (dko.lj@telekom.si). Glede na pozidavo oz. komunalno ureditev je potrebno predvideti ustrezno zaščito oziroma izdelati načrt zaščite in predstavitev ogroženih tras elektronskih komunikacij.

Za predvidene pozidave znotraj OPPN je potrebno predvideti novo elektronsko komunikacijsko omrežje z navezavo na najbližji TK kabelski jašek TK kabelske kanalizacije Telekoma Slovenije na parceli 193/3 ob dostopni cesti na zahodni strani OPPN. V telekomunikacijskih kabelskih ceveh in jaških ne smejo potekati vodi drugih komunalnih napeljav brez soglasja Telekom Slovenije d.d.. Za trase novih telekomunikacijskih vodov naj se predvidi kabelska kanalizacija s PVC cevmi premera 110 mm ali 125 mm s pomožnimi jaški ter PeHd cevmi premera 50 mm do posameznega objekta znotraj OPPN. Načrt TK priključka na javno TK omrežje se izdelava v fazi izdelave PZI in mora biti usklajen s projektom ostalih komunalnih vodov.

Vsa dela v zvezi z zaščito in predstavitvami tangiranih TK kablov izvede Telekom Slovenije, d.d. (ogledi, izdelava tehničnih rešitev in projektov, zakoličbe, izvedba del in dokumentiranje izvedenih del).

Kontaktna oseba Telekoma Slovenije:

- Boštjan Tratar, tel.: 04 136 8500, e-pošta: bostjan.tratar@telekom.si

Lep pozdrav!

Pripravil:
Srečko Hudoklin

Hudoklin

Žig:

Vodja TKO osrednja
Slovenija 2
Samo Vehovar
d.d.

Nelsoner

V vrednost: naslov, arhiv

Telekom Slovenije, d.d., Cigaletova 15, 1000 Ljubljana, +386 41 700 700, www.telekom.si

Vložna številka: 1/24624/00, Okrožna sodišče v Ljubljani • osnovni kapital: 272 720.664,33 EUR • matična številka: 5014018 • identifikacijska številka za DDV: SI98511794

Stran 1 od 1

