

Dostopovna omrežja, Operativa
TKO vzhodna Slovenija
Lava 1, 3000 Celje



09292020031600772

**RAZVOJNI CENTER PLANIRANJE
D.O.O. CELJE
ULICA XIV. DIVIZIJE 14**

3000 CELJE

Številka: 17610202-00131202002120004

Vaš znak: AGP/RC-1102/8

Datum: 16.3.2020

Razvojni center PLANIRANJE CELJE, d.o.o.	
Datum prejema:	Prejemnik:
23-03-2020	AGP

**Zadeva: Smernice, pogoji k SPREMEMBE IN DOPOLNITVE OPPN
STANOVANJSKE SOSESKE ŽALEC ZAHOD - SD-2 št.proj.
14/19**

Na podlagi: 30., 34., 47., 51., 58., 61. in 70. člena Zakona o prostorskem načrtovanju ZPNačrt, ZPNačrt-A (Uradni list RS, št. 33/07, 108/09), 9., 10., 12., 13. in 16. člena Zakona o elektronskih komunikacijah – ZEKom-1 (Uradni list RS, št. 109/2012) in Pravilnika o delu komisije za pregled projektne dokumentacije (Uradno glasilo Telekoma Slovenije št. 3/04), ter vloge vlagatelja vam izdajamo smernice, pogoje k SPREMEMBE IN DOPOLNITVE OPPN STANOVANJSKE SOSESKE ŽALEC ZAHOD - SD-2 št.proj. 14/19.

Pri vseh posegih v prostor je treba upoštevati trase obstoječega TK omrežja Telekom Slovenije d.d., katere vam pošiljamo v prilogi. Trase naročniških TK kablov se določijo z zakoličbo.

Glede na pozidavo oz. komunalno ureditev jih je potrebno ustrezno zaščititi ali prestaviti, kar se izvede pod nadzorom in po navodilih predstavnika Telekom Slovenije d.d..

Za priključitev novih objektov na javno TK omrežje Telekom Slovenije d.d., kateri bodo omogočali tudi sprejem HD televizijskih programov, radijskih programov, interneta, klasične in IP telefonije je potrebno predvideti in vrisati idejne trase TK vodov v idejno dokumentacijo. Uporabijo naj se PVC cevi premera 110 mm ali 125 mm in PEHD cevi premera 50 mm, prav tako jašek in stebriček na začetku gradbene cone, ki omogoča vgraditev prenosnega medija.

Mesto navezave na obstoječe omrežje in ostale karakteristike TK omrežja se določijo glede na potrebe in možnosti v projektnih pogojih po navodilih Telekom Slovenije d.d..

V kolikor bodo potrebe po novih TK storitvah, bo potrebno preveriti zmogljivosti obstoječega TK omrežja. Če te ne bodo ustrezale novim potrebam, je treba dograditi obstoječe omrežje.

Na omenjenem področju je potrebna dograditev TK kabelske kanalizacije za predvideno pozidavo.

Podatke o zmogljivosti obstoječega TK omrežja lahko investitor pridobi na Telekom Slovenije d.d..

Projekt TK priključka na javno TK omrežje se izdelava v fazi izdelave PGD dokumentacije in mora biti usklajen s projektom ostalih komunalnih vodov.

Kontaktna oseba Telekoma Slovenije d.d.:

- Andrej Pukl, tel.: 03 428 3428

Lep pozdrav!

Postopek vodil:

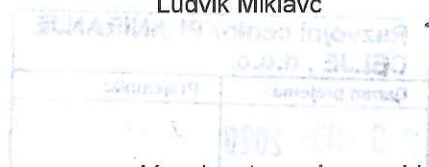
Ludvik Miklavc



Žig:

Vodja TKO vzhodna
Slovenija:

Boris Cajnko



V vednost: naslov, arhiv

