



**elektro  
gorenjska**

Elektro Gorenjska,  
podjetje za distribucijo  
električne energije, d. d.

Sedež družbe: Kranj  
Poslovni naslov:  
Ulica Mirka Vadnova 3a  
4000 Kranj

Klicni center: 080 30 19  
Klici iz tujine: +386 4 2083 333  
Faks: 04 2083 600  
E-pošta: info@elektro-gorenjska.si  
www.elektro-gorenjska.si

Oznaka dokumenta :10-1160270/2018/1

št: 1964348

ELEKTRO GORENJSKA, d. d. za distribucijskega operaterja na osnovi 465. člena Energetskega zakona (Ur. l. RS, št. 17/14 in 81/15) in 39. člena Zakona o urejanju prostora (Ur. l. RS 61/17) ter na podlagi vloge št. 350-0005/2018 (203), EAD: 1950874 z dne 29.11.2018 izdaja

**OBČINA TRŽIČ**  
TRG SVOBODE 018  
4290 TRŽIČ

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| <b>OBČINA TRŽIČ</b> |                  |
| Prejeto: 26-11-2018 | DM:              |
| Sifra zadeve:       | Pril.:<br>Vred.: |

## MNENJE ŠT. 625305

Naročnik: OBČINA TRŽIČ, TRG SVOBODE 018, 4290 TRŽIČ  
K dokumentaciji: Občinski podrobni prostorski načrt za območje POP 02 Popovo - zahod

### I. UVODNE UGOTOVITVE

Območje za katerega občinski prostorski načrt predvideva pripravo OPPN, obsega enoto urejanja prostora POP 02 Popovo - zahod, podrobna namenska raba SS – stanovanjske površine, šest enostanovanjskih hiš (bivanje in spremljevalne dejavnosti). Gre za nepozidan zelen prostor, ki je v naravi travnik. Območje OPPN obsega naslednje parcele oz. njihove dele: 848/6, 848/7, 848/8, 848/9, 848/10 in 848/11 v katastrski občini 2144 Bistrica.

### II. POTEK OBSTOJEČEGA IN PREDVIDENEGA EL. ENERGETSKEGA OMREŽJA

1. Pred pričetkom gradbenih del se mora izvajalec seznaniti z natančno lokacijo elektroenergetskih vodov in naročiti zakoličbo elektroenergetskih vodov. Kjer se bodo gradbeni posegi izvajali v območju tras obstoječih elektroenergetskih vodov, je potrebno predvideti njihovo prestavitev izven območja gradbenih posegov, oziroma predvideti njihovo zaščito v skladu z veljavnimi predpisi. Pri vseh gradbenih delih v bližini elektroenergetskih vodov mora biti zagotovljen nadzor s strani distribucijskega podjetja Elektro Gorenjska.
2. Mimo obravnavanega območja poteka NN kablovod, ki služi napajanju obstoječih odjemalcev vzhodno o obravnavanega območja. Odjemalci na območju naselja Vadiče in Popovo se napajajo iz TP 0442 Vadiče.
3. Preko parcel št.: 848/10 in 848/11 poteka 20 kV daljnovod. Za območje varovalnega pasu elektroenergetskih objektov velja Pravilnik o pogojih in omejitvah gradenj, uporabe objektov ter opravljanja dejavnosti v območju varovanega pasu elektroenergetskih objektov, objavljen v Uradnem listu RS, št. 101/2010 ter Energetski zakon EZ 1, Uradni list RS, št. 17/2014, 468 člen.

### III. TEHNIČNI POGOJI

1. Novi porabniki na obravnavanem območju se bodo napajali preko obstoječega NN kabla, ki poteka preko obravnavanega območja. NN omrežje se mora graditi s podzemnimi kablji do priključno merilnih omaric, ki morajo biti locirane na parcelnih mejah in dostopne z javnih površin.



#### IV. OSTALI POGOJI

1. Pri načrtovanju in gradnji objektov na območjih za katera bodo izdelani prostorski akti bo potrebno upoštevati veljavne tipizacije distribucijskih podjetij, veljavne tehnične predpise in standarde, ter pridobiti upravno dokumentacijo. Elektroenergetska infrastruktura mora biti projektno obdelana v posebni mapi.
2. Planiranje in izgradnja novih transformatorskih postaj s pripadajočim SN in NN omrežjem bo odvisna od predvidenih obremenitev na posameznih področjih.
3. Pri gradnji objektov v varovalnem pasu elektroenergetskih vodov in naprav je potrebno izpolniti zahteve glede elektromagnetnega sevanja in hrupa (Ur. l. RS št. 70/96) in zahteve Pravilnika o pogojih in omejitvah gradenj, uporabe objektov ter opravljanja dejavnosti v območju varovalnega pasu elektroenergetskih omrežij (Ur. l. RS 101/10).
4. V primeru gradbenih del v območju obstoječih elektroenergetskih naprav je investitor dolžan pri upravljavcu distribucijskega omrežja naročiti projektno dokumentacijo (projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja, projekt za izvedbo, projekt izvedenih del) prestavite, oziroma zaščite obstoječih elektroenergetskih naprav. Vse stroške izdelave te projektne dokumentacije nosi investitor.
5. Vsa morebitna dela prestavitve oziroma zaščite obstoječih elektroenergetskih naprav lahko opravi samo upravljavec distribucijskega omrežja, na stroške investitorja.

Kranj, 22.11.2018

Pripravil:  
Marko Vilfan



Odgovorna oseba:  
mag. EDVARD KOŠNJEK univ. dipl. inž. el.



Elektro Gorenjska,  
podjetje za distribucijo  
električne energije, d.d., Kranj

Priloge:

1. Shema EEO na območju OPPN POP 02 Popovo - zahod,
2. Shema EEO na območju OPPN POP 02 Popovo - zahod (kataster),
3. CD: digitalne podloge, Sheme EEO

1. Shema EE omrežja na območju POP 02 Popovo - zahod



Obravnavano območje POP 02  
Popovo - zahod (kataster)



