

Naša št.: 2021 - 002

Datum: 19.02.2021

Podjetje Elektronik Kranjc d.o.o. na podlagi 9. in 12. člena Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Brežice (Ur. list RS št. 60/2013) 50. in 1. odstavek, 12. člena Odloka o javni razsvetljavi v Občini Brežice (Ur. List RS, št.: 36/2008), Koncesijske pogodbe za izvajanje lokalne gospodarske javne službe vzdrževanje javne razsvetljave v Občini Brežice z dne 18.03.2016, ter vloge stranke **Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice** za njo po pooblastilu **AIA INŽENIRING d.o.o., Vipavska ulica 21a, 1000 Ljubljana**, izdaja naslednje:

PROJEKTNE POGOJE ŠT.: 2021-002
upravljalca infrastrukture javne razsvetljave

Investitorju, **Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice**, se dajejo projektni pogoji k projektu »Ureditev ceste z izgradnjo pločnika čez Žejno – (LC024121) v dolžini 463 m« vrsta projektne dokumentacije: **IZP (idejna zasnova za pridobitev projektnih in drugih pogojev)**; vrsta gradnje: **rekonstrukcija**; številka projekta: **202-12-20**; datum izdelave: **december 2020**

1. **Pogoji se dajejo na osnovi priložene idejne zasnove – IZP, št. projekta 202-12-20.** V primeru odstopanja od navedene dokumentacije projektni pogoji prenehajo veljati.
2. Investitor je dolžan pred pričetkom zemeljskih del pri Elektronik Kranjc d.o.o. naročiti označitev obstoječih kablov javne razsvetljave, ki potekajo po obravnavanem območju, obstoječe kable javne razsvetljave je potrebno ustrezno zaščititi oziroma jih prestaviti.
3. Če se izvajalec pri izkopih naleti na kable javne razsvetljave, ki niso vrisani v situaciji, mora prenehati z izkopi in poklicati upravljalca infrastrukture javne razsvetljave.
4. Izkopi v bližini kablov javne razsvetljave je potrebno izvajati samo z ročnim izkopom pod nadzorom upravljalca javne razsvetljave. Minimalni horizontalni odmik kanalizacije od kablov javne razsvetljave je 1 m, minimalni vertikalni odmik pa 0,5 m.

5. Križanja kanalizacije z kabli javne razsvetljave se izvede tako, da kanalizacija poteka pod kablom javne razsvetljave. Kable javne razsvetljave je potrebno na mestu križanja položiti v mapitel cev, dolžine minimalno 1,5 m na vsako stran križanja. V projektni dokumentaciji je potrebno obdelati detajle križanja kabla javne razsvetljave in kanalizacije.
6. V kolikor ni mogoče zagotoviti zgoraj navedenih pogojev, bo potrebno na stroške investitorja prestaviti obstoječe kable javne razsvetljave in ostalo infrastrukturo javne razsvetljave.
7. V primeru poškodb na kablji javne razsvetljave in ostali infrastrukturi, zaradi posega v prostor, krije stroške sanacije le teh investitor. O vseh poškodbah je potrebno obvestiti upravljalca infrastrukture javne razsvetljave.
8. Upravljalec infrastrukture javne razsvetljave ne prevzema odgovornosti za škodo, ki bi nastala na obstoječi infrastrukturi, zaradi gradnje po navedenem projektu.
9. Upravljalcu mora biti omogočen dostop do infrastrukture javne razsvetljave. V kolikor je po realizaciji gradnje, v neposredni bližini infrastrukture javne razsvetljave, brez soglasja upravljalca posajeno drevje in grmičevje ali pomožni oziroma začasni objekti, upravljavec infrastrukture javne razsvetljave zaradi popravila zadevne infrastrukture, ne krije stroškov morebitnih poškodb.
10. Pri delih v bližini elektroenergetskih naprav je potrebno upoštevati:
 - Zakon o varstvu pri delu (Ur. list RS št. 56/99, s sprem.)
 - Pravilnik o varstvu pred nevarnostjo električnega toka (Ur.list RS št.29/92)
 - Pravilnik o varnosti in zdravju pri uporabi delovne opreme (Ur.list RS št. 101/04)
11. Investitor je dolžan zagotoviti evidentiranje sprememb na gospodarski javni infrastrukturi in vnos podatkov sprememb v občinski kataster javne razsvetljave ter vpis novozgrajene oziroma rekonstruirane infrastrukture v uradne evidence.

Elektronik Kranjc d.o.o.

Direktor:

Jože Kranjc

 **elektronik**
K R A N J C d.o.o.
Cesta prvih borcev 41, Brežice