

Broj: 30-30-22587
Od: 23. 06 2023.g.

Glavni grad Podgorica

Sekretarijat za planiranje prostora i održivi razvoj

n/r Gradonačelnika

Predmet: Zahtjev za donošenje Odluke o izgradnji lokalnih objekata od opšteg interesa

Poštovani,

Obraćamo Vam se zahtjevom za donošenje Odluke o lokaciji objekta od opšteg interesa, a u skladu sa Članom 3, 5 i 6 **Odluke o izgradnji lokalnih objekata od opšteg interesa.**

U cilju obezbjeđivanja pouzdanog i kvalitetnog napajanja električnom energijom potrošača na teritoriji KO Podgorica II, CEDIS je planirao izgradnju TS 10/0,4kV 1x1000kVA "DUP Zagorič 2-Razvršje Nova" sa uklapanjem u 10kV mrežu, KO Podgorica II, Opština Podgorica.

Sa prethodno navedenog, obraćamo Vam se zahtjevom za donošenje Odluke o određivanju lokacije sa elementima UTU za TS 10/0,4kV 1x1000kVA "DUP Zagorič 2-Razvršje Nova" sa uklapanjem u 10kV mrežu, KO Podgorica II, Opština Podgorica.

Obrazloženje: Obraćamo Vam se Zahtjevom za donošenje Odluke o izgradnji lokalnih objekata od opšteg interesa uz napomenu da je uvidom u plansku dokumentaciju Detaljnog urbanističkog plana "Zagorič 2" – izmjene i dopune ("Sl.list CG – opštinski propisi", broj 37/11) utvrđeno da nije predviđena izgradnja nove trafostanice na kat. parceli broj 1073/4 KO Podgorica II niti na obližnjim parcelama, a koja bi zadovoljila tehničke uslove i zahtjeve za napajanje budućih potrošača na UP 4, UP 5, UP 7 i dio UP 6. Zbog svega navedenog neophodno je izraditi novu trafostanicu u skladu sa Zahtjevom za donošenje Odluke o izgradnji lokalnog objekta od opšteg interesa.

U skladu sa Članom 6 dostavljamo Vam sljedeće podatke:

1. Vrsta objekta:

- a) TS 10/0,4kV 1000kVA
- b) 10 kV kablovski vodovi

2. Programski zadatak za izradu Glavnog projekta: Obezbeđivanje sigurnog i kvalitetnog napajanja potrošača, stvaranje uslova za dalji razvoj elektrodistributivne mreže i omogućavanje priključenja novih objekata.

3. Osnovni podaci o objektu:

- a) Distributivna transformatorska stanica, slobodnostojeća sa vanjskom manipulacijom i sa transformatorom snage 1000kVA. Lokacija trafostanice na dijelu kat.parc. br.