



*Crna Gora*

*Prijestonica Cetinje*

*Sekretarijat za održivi razvoj i infrastrukturu*

Cetinje, 23.07.2018. godine

Broj: 05-351/18-756

INVESTITOR: CEDIS d.o.o. Podgorica

OBJEKAT: Objekat od opšteg interesa – Izgradnja kablovskog voda 10kV sa DV 10kV „Morača“ otcjep od STS „Ponari“ do STS „Žabljak Crnojevića“ (dionica od granice kat. parcele br. 101 do STS „Žabljak Crnojevića“) K.O.Žabljak - Cetinje

LOKACIJA: K.O.Žabljak Crnojevića, Prijestonica Cetinje

PLAN: Zahvat Prostornog Plana područja posebne namjene NP „Skadarsko jezero“ („Sl.list RCG“, br. 46/01) u okviru Prostorno - urbanističkog plana Prijestonice Cetinje („Sl.list CG – o.p.“ br. 12/14).

CEDIS d.o.o Podgorica obratio se ovom Sekretarijatu za izdavanje urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, za objekat od opšteg interesa – izgradnja kablovskog voda 10kV sa DV 10kV „Morača“ otcjep od STS „Ponari“ do STS „Žabljak Crnojevića“ (dionica od granice kat. parcele br. 101 do STS „Žabljak Crnojevića“). Uz zahtjev je priložen projektni zadatak sa situacionim planom stubnih mjesta novog kablovskog voda u naselju Žabljak Crnojevića, u analognom i digitalnom obliku.

#### URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

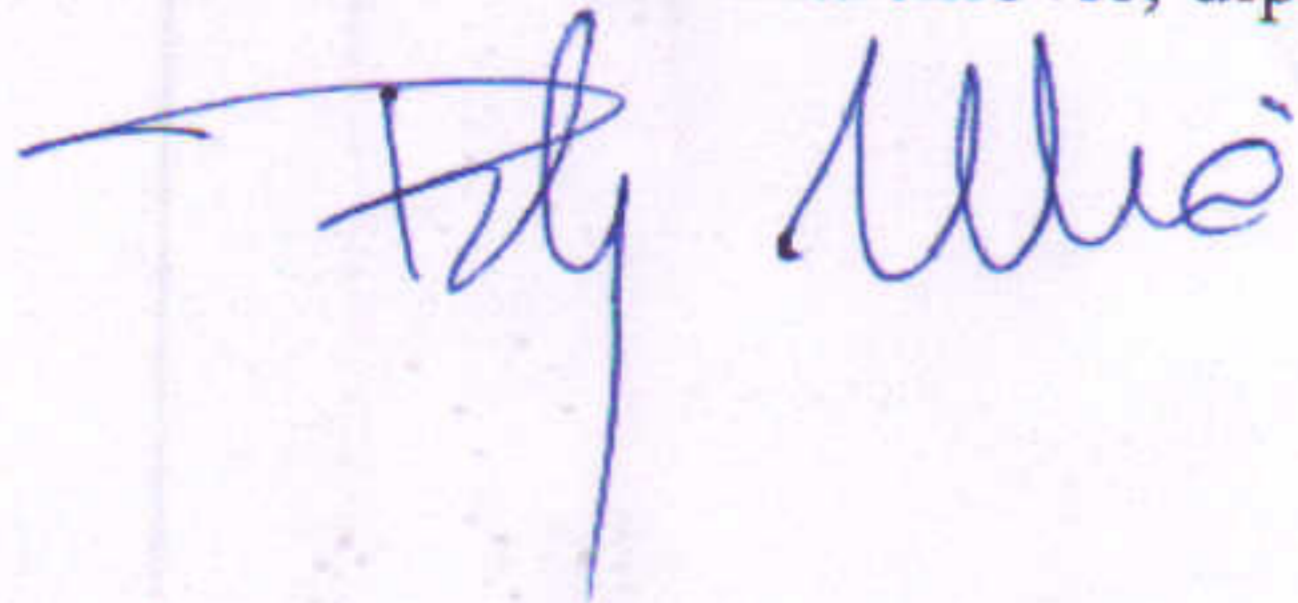
- Za potrebe napajanja električnom energijom domaćinstva u naselju Žabljak Crnojevića, neophodno je izvršiti izgradnju srednjenaponskog SKS od od STS „Ponari“ do STS „Žabljak Crnojevića“, ukupnoj dužini od ≈570m na teritoriji Prijestonice Cetinje, na kat. parcelama br. 101, 161 i 166/1 K.O.Žabljak Crnojevića.
- Početna tačka trase je postojeća STS „Ponari“ sa kat. parcele br. 166/1 K.O.Žabljak Crnojevića. Od iste planirana je trasa do novog armirano – betonskog zateznog stuba i polaganje 10kV kablovskog voda i povezivanje na postojeću STS 10/0.4kV „Žabljak“.
- Predvidjeti kablovski podzeni vod napona 12/20kV i SN SKS napona 12/20kV, a polaganje voda predvidjeti u kablovskom rovu, saglasno tehničkim preporukama, prema prostorno ograničavajućim faktorima i uslovima postojeće tehničke infrastrukture.

Predvidjeti obezbjeđenje iskopa u potrebnom obimu, a u zavisnosti od mjesta i dubine iskopa, kao i udaljenost postojećih nadzemnih i podzemnih objekata od iskopa.

- Kompletnu NN mrežu projektovati i izvesti u skladu sa važećim propisima, standardima, podlogama i uslovima za projektovanje.
- U skladu sa potrebama projektanta i investitora odraditi geodetsko snimanje terena.
- U okviru raspoloživih mehanizama za zaštitu životne sredine koji se koriste prilikom sprovođenja prostornih i urbanističkih planova, kao obavezne, treba da se sprovede obaveze iz važećih zakonskih propisa, prvenstveno:
  - Zakon o životnoj sredini („Sl. list CG“, br. 52/16);
  - Uredba o projektima za koje se vrši procjena uticaja zahvata na životnu sredinu („Sl. list RCG“, br. 20/07, „Sl. list CG“, br. 47/13 i 53/14);
  - Zakon o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl. list RCG“, br. 80/05 i „Sl. list CG“, br. 40/10, 73/10, 40/11, 27/13, 52/16).
- Objekat graditi po propisima i normativima koji važe za projektovanje i građenje u seizmičkim područjima. Seizmički intezitet je 8° MCS skale.
- Odobrenje za priključenje objekata na elektroenergetski sistem, od strane Elektrodistribucije Cetinje, izdaje se nakon izdavanja Odobrenja za građenje objekta od opšteg interesa od strane ovog Sekretarijata.
- Projektnu dokumentaciju raditi u skladu sa Odlukom o izgradnji lokalnih objekata od opšteg interesa na teritoriji Prijestonice Cetinje („Sl. list CG“ – o.p. broj 12/14), Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG“, br. 64/17), Pravilnikom o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije („Sl. list CG“, br. 23/14, 32/15 i 75/15), Pravilnikom o načinu vršenja revizije idejnog i glavnog projekta („Sl. list CG“, br. 32/14), kao i propisima koji regulišu izgradnju ove vrste objekata.
- Neophodno je prije podnošenja dokumentacije za prijavu građenja riješiti imovinsko pravne odnose.

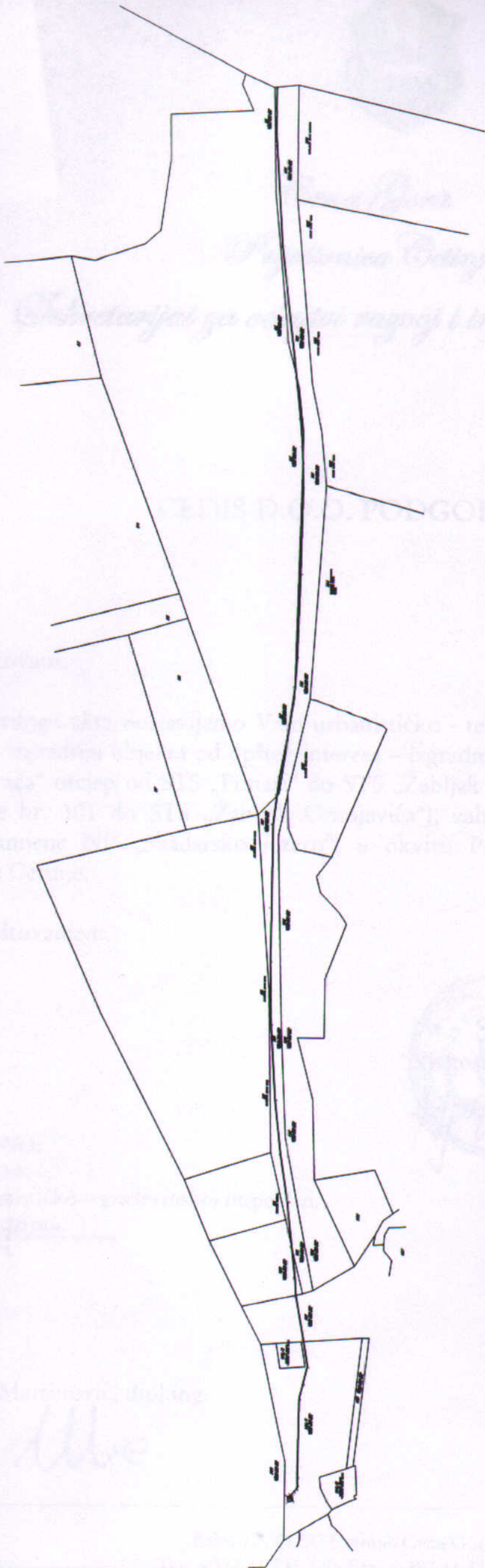
Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.



**SEKRETARKA**

Njegosa VUJANOVIĆ, dipl.ing.el.



CRNA GORA  
PRIJESTONICA CETINJE

Sekretarijat za održivi  
razvoj i infrastrukturu

Cetinje, 23.07.2018.god.

Broj: 05-351/18-756

Investitor: CEDIS d.o.o.

RAZ:1:2000

Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.

Objekat od opšteg značaja - Izgradnja kablovskog voda 10kV sa DV 10kV „Morača“ otcjep od STS „Ponari“ do STS „Žabljak Crnojevića“ (dionica od granice kat. parcele br. 101 do STS „Žabljak Crnojevića“), zahvat Prostornog Plana područja posebne namjene NP „Skadarsko jezero“, u okviru Prostornog urbanističkog plana Prijestonice Cetinje.

