



*Crna Gora*  
*Prijestonica Cetinje*

*Sekretarijat za planiranje i uređenje prostora i zaštitu životne sredine*

Cetinje, 29. 05. 2015. god.

Broj: 05-351/15-299

INVESTITOR: ELEKTROPRIVREDA CRNE GORE - ELEKTRODISTRIBUCIJA CETINJE

LOKACIJA: Lokalni objekat od opšteg interesa - rekonstrukcija NN mreže trafo reona „Meterizi“

PLAN: Prostorno urbanistički plan Prijestonice Cetinje („Sl. list CG - o.p.“, broj 12/14)

Elektroprivreda Crne Gore - Elektrodistribucija Cetinje obratila se ovom Sekretarijatu za izdavanje urbanističko - tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju NN mreže trafo reona „Meterizi“, K.O. Meterizi. Uz zahtjev je priložen situacioni plan sa prikazom planirane trase.

**URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI**

- Za potrebe poboljšavanja napajanja električnom energijom sela Meterizi, neophodno je izvršiti rekonstrukciju nadzemne NN mreže trafo reona „Meterizi“.
- Rekonstrukciju NN mreže vršiti od postojeće stubne trafostanice STS 10/0,4kV „Meterizi“, koja se nalazi na kat. parceli br. 5332, K.O. Meterizi, sa koje se vrši napajanje potrošača sela.
- Prema priloženoj situaciji, trasu napajanja projektovati za tri izvoda (pravca) na sledeći način:

Prvi izvod zahvata kat. parcele br.: 3209, 3171, 3168, 3157, 3167, 3122, 3116 (put), 6036 (put), 3093, 3089, 3088, 3073, 3095, 3099, 3102, 3100 (put), 3121, 3104, 3108, 3109, 3113, 3115, 5565, 5332, 5566, K.O. Meterizi, u dužini od  $\approx 1690m'$ ;

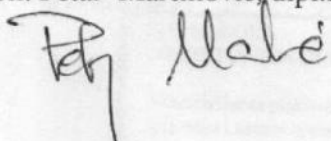
Drugi izvod zahvata kat. parcele br.: 5564 (put), 5575, 5576, 5382, 5386, 5389, 5400, 5404, 5600, 5674 (put), 5673, 5677, 5678, 5679, 5689, 5690, 5692, 5694, 5719, 5717, 5718, 5711, K.O. Meterizi, u dužini od  $\approx 960m'$ ;

Treći izvod zahvata kat. parcele br.: 5332 – STS 10/0,4kV „Meterizi“, 5312, 5342, 5316, 5346, 5315, 5305, 5322 (put), 5320, 5319, 5308, 5333 (put), 5304, 5454, 5455, 5333 K.O. Meterizi, u dužini od  $\approx 739\text{m}$ .

- Ukupna dužina trase koja se rekonstruiše iznosi  $\approx 3308\text{m}$ .
- Trasu mreže projektovati kao nadzemnu na odgovarajućim stubovima, na način kako je prikazano u priloženom situacionom planu.
- Projektovati propisano fundiranje stubova, vodeći računa o načinu i veličini iskopa u odnosu na okolne parcele. Projektom planirati vraćanje raskopanog terena u prvobitni položaj.
- Pri izradi tehničke dokumentacije koristiti preporuke i uslove EPCG za ovu vrstu elektroenergetskih objekata.
- Elektroinstalacije projektovati i izvesti u skladu sa važećim propisima i standardima.
- Rekonstruisanu NN mrežu postaviti tako da se ne ugrozi životna sredina.
- Predvidjeti sledeće mjere zaštite životne sredine:
  - Zakon o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl. list RCG“, br. 80/05 i „Sl. list CG“, br. 27/13);
  - Uredba o projektima za koje se vrši procena uticaja zahvata na životnu sredinu („Sl. list CG“, br. 20/07, 47/13 i 53/14);
  - Zakon o životnoj sredini („Sl. list CG“, br. 48/08, 40/10 i 40/11);
- Odobrenje za priključenje objekta na elektroenergetski sistem, od strane Elektrodistribucije Cetinje, izdaje se nakon izdavanja građevinske dozvole.
- Projektnu dokumentaciju raditi u skladu sa Zakonu o uređenju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG“ br. 51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14) i Pravilnikom o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije („Sl. list CG“, br. 23/14).

Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.



SEKRETAR

Tatjana Stanković, dipl.ing.grad.





GRANA GORA  
PRIJESTONICA CETINJE

Sekretarijat za planiranje i uređenje  
 prostora i zaštitu životne sredine  
 Cetinje, 29.05.2015.god.  
 Broj: 05-351/15-299

Investitor: Sekretarijat za komunalne  
 poslove i saobraćaj Prijestonice Cetinje  
 RAZ:1:500

Obradio:  
 Arh. Petar Martinović, dipl.ing.  
 *Petar Martinović*

Objekat od opšteg interesa - rekonstrukcija NN mreže  
 trafio ecoma „Meceri“ u selu Meteriezi, opština  
 Prostorno urbanističkog Plana Prijestonice Cetinje.

