



Crna Gora

DECENIJA  
OBNOVE  
NEZAVISNOSTI  
HILJADU GODINA  
DRŽAVNOSTI  
2018



Da je vječna Crna Gora

**PRIJESTONICA CETINJE  
SEKRETARIJAT ZA ODRŽIVI  
RAZVOJ I INFRASTRUKTURU**

Broj: 05 - 351/16 - 1346

Cetinje, 24. 11. 2016. god.

**INVESTITOR:** ČAVOR DRAGAN

**LOKACIJA** Izgradnja objekta od opšteg interesa za potrebe elektro sistema -  
**PRIVREMENOG** Izgradnja priključnog DV10kV, STS 10/0,4kV i NN voda za napajanje  
**OBJEKTA:** objekta električnom energijom  
Kat. parcele br.6234, 6245, 6402, 6382, 6271, 6270, 6268 i 6265 K.O.Njeguši

**PLAN:** Zahvat Prostornog Plana područja posebne namjene NP „Lovćen“ -  
Detaljna razrada „Ivanovih korita“ („Sl.list CG“, br. 34/14) u okviru  
Prostorno urbanističkog plana Prijestonice Cetinje  
(„Sl.list CG - o.p.“, br. 12/14)

Investior Čavor Dragan, obratio se ovom Sekretarijatu za izdavanje urbanističko - tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, za izgradnju priključnog DV10kV, STS 10/0,4kV i NN voda za napajanje, K.O.Njeguši. Uz zahtjev je priložen Tehnički opis trase stubova, STS-e, NN kablovskog voda i priključnog dalekovoda sa situacionim planom.

### URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

- Za potrebe kvalitetnijeg snabdijevanja električnom energijom motela „Monterosa“, koji se nalazi na kat. parceli br. 6265 i manjim djelovima kat. parcela br. 6263 i 6268, neophodno je planirati i projektovati STS 10/0,4kV sa 10kV nadzemnim priključkom i NN napojnim vodom.  
Motel je izgrađen prema izdatoj građevinskoj dozvoli br. 1102-5138/1 od 23.12.2009.god., kao rekonstrukcija postojećeg objekta, ukupne bruto površine sa suterenom 1385m<sup>2</sup>.
- Ukoliko objekat nema potrebnu vršnu snagu za pravilno funkcionisanje, neophodno je preko NN mreže, STS-e i priključnog dalekovoda predvidjeti priključak na postojeći DV 10kV Cetinje - Ivanova korita.

- Montažu priključnog dalekovoda, stubovi, STS-a kao i NN mreža sa pratećim elementima izvesti prema ovom projektu i prema važećim propisima za izvođenje ovih vrsta radova, a materijal koji se ugrađuje mora da odgovara standardima i mora da bude kvalitetan.
- Sav materijal i oprema koji se ugrađuju, kao i sve montažne i ostale radove treba izvesti u skladu sa važećim propisima i odgovarajućim standardima.
- Prije stavljanja u rad, postrojenje se mora staviti pod ispitni napon prema propisima.
- Projektom planirati vraćanje raskopanog terena u prvobitni položaj.
- Povezivanje stubne trafostanice sa dalekovodom projektovati u skladu sa elektroenergetskim propisima.
- Privremeni objekat - STS i NN mrežu postaviti tako da se ne ugrozi životna sredina.
- U okviru raspoloživih mehanizama za zaštitu životne sredine neophodno je pridržavati se važeće zakonske propise, prvenstveno:
  - Zakon o životnoj sredini („Sl. list CG”, br. 48/08, 40/10, 40/11 i 52/16);
  - 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).
- Projektu dokumentaciju raditi u skladu sa Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG”, broj 51/08, 40/10, 34/11, 47/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14), kao i Pravilnikom o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije („Sl. list CG”, br. 23/14).

Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.

SEKRETAR KA  
Njegosava VUJANOVIĆ, dipl.ing.el.

CRNA GORA  
PRIJESTONICA CETINJE  
Sekretarijat za održivi  
razvoj i infrastrukturu

Cetinje, 24.11.2016.god.

Broj: 05-351/16-1346

Investitor: ČAVOR DRAGAN

RAZ:1:2500

Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.



Izgradnja objekta od opšteg interesa za potrebe  
elektro sistema - izgradnja priključnog DV10kV,  
STS 10/0,4kV i NN voda za napajanje objekta  
električnom energijom, kat. parcele br. 6234, 6245,  
6402, 6382, 6271, 6270, 6268 i 6265 K.O.Njeguši,  
zahvat Prostornog Plana područja posebne  
namjena NP „Lovćen“ - Detaljna razrada „Ivanovih  
korita“ u okviru Prostorno urbanističkog plana  
Prijestonice Cetinje.

SEKRETARKA

Njegosa VUJANOVIĆ, dipl.ing.el.

