



Crna Gora
Prijestonica Cetinje
Sekretarijat za održivi razvoj i infrastrukturu

Cetinje, 30. 03. 2016. god.

Broj: 05 - 351/16 - 41

INVESTITOR: DIREKCIJA ZA INVESTICIJE PRIJESTONICE CETINJE

LOKACIJA

PRIVREMENOG OBJEKTA: Objekat od opšteg interesa za potrebe elektro sistema – rekonstrukcija javne rasvjete u selu Rvaši – Donje selo, na kat. parcelama br. 1524, 1535, 1536, 1537, 1651, 1662, 1665, 1699/2, 1701, K.O. Rvaši, zahvat Prostorno urbanističkog Plana Prijestonice Cetinje.

PLAN:

ELABORAT PRIVREMENIH OBJEKATA
(„Sl. list CG – o.p.“, broj 33/11)

Direkcija za investicije i razvoj Prijestonice Cetinje obratila se ovom Sekretarijatu za izdavanje urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju javne rasvjete u selu Rvaši, u Donje selo. Uz zahtjev je priložen Projektni zadatak sa situacionim planom za lociranje stubnih mjesta.

URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

- Radi obezbjeđivanja nove i poboljšavanja kvaliteta postojeće javne rasvjete, neophodno je uraditi glavni projekat rekonstrukcije javne rasvjete na prostoru uz lokalni put, u Donjem selu u Rvašima.
- Javnu rasvjetu projektovati od postojeće stubne trafostanice, sa kat. parcele br. 1662 K.O.Rvaši, do završnog stubnog mjesta na kat. parceli br. 1701 odnosno na kat. parceli br. 1651, kako je prikazano u situacionom planu, odgovarajućim stubovima i propisanim tipom kabla, a u skladu sa predloženom trasom odnosno katastarskim parcelama br.: 1524, 1535, 1536, 1537, 1651, 1662, 1665, 1699/2, 1701, K.O. Rvaši, Cetinje. Sa navedene postojeće stubne trafostanice će se vršiti mjerenje utrošene električne energije.
- Za trasu javne rasvjete projektovati odgovarajuće armirano – betonske, metalne ili drvene stubove.

- Projektovati napojni vazdušni kablovski vod po kriterijumima i važećim standardima.
- Izvršiti izbor svjetlosnih izvora i svjetiljki za potrebe većeg nivoa sjajnosti kolovoza. Odabrati svjetiljke koje se odlikuju dobrim fotometrijskim, mehaničkim, estetskim i električnim osobinama.
- Projektom planirati vraćanje raskopanog terena u prvobitni položaj.
- Privremeni objekat postaviti tako da se ne ugrozi životna sredina.
- Odobrenje za priključenje objekta na elektroenergetski sistem, od strane Elektrodistribucije Cetinje, izdaje se nakon izdavanja građevinske dozvole.
- Sve instalacije projektovati i izvesti u skladu sa važećim propisima i standardima.
- Projektnu dokumentaciju raditi u skladu sa Elaboratom privremenih objekata („Sl. list CG –o.p.“ br. 33/11), Zakonu o uređenju prostora i izgradnji objekata (Sl. list CG“, br. 51/08, 40/10, 34/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14) kao i Pravilniku o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije („Sl. list CG“, br. 23/14).

Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.

Petar Martinović



CRNA GORA
PRIJESTONICA CETINJE
Sekretarijat za održivi
razvoj i infrastrukturu

Cetinje, 30.03.2016.god.
Broj: 05-351/16-41

Investitor: DIREKCIJA ZA INVESTICIJE
PRIJESTONICE CETINJE

RAZ:1:50

Obradio:
Arh. Petar Martinović, dipl.ing.

Petar Martinović

Izgradnja objekta od opšteg interesa za
potrebe elektro sistema - rekonstrukcija
javne rasvjete u selu Rvaši - Gornje selo,
na kat. parcelama br. 1524, 1535, 1536,
1537, 1651, 1662, 1665, 1699/2, 1701,
K.O. Rvaši, zahvat Prostorno
urbanističkog Plana Prijestonice Cetinje



v.d. SEKRETAR - a

Ana Nikolić

Ana Nikolić

