



Crna Gora

Prijestonica Cetinje

Sekretarijat za planiranje i uređenje prostora i zaštitu životne sredine

Broj: 05-351/13-659
Cetinje, 04.09.2013.godine

INVESTITOR:

„Telenor“ d.o.o.
Bulevar Džordža Vašingtona 83, Podgorica

LOKACIJA PRIVREMENOG OBJEKTA:

Privremeni objekat za potrebe elektro sistema-
postavljanje trafostanice STS 10/0.4 kV, 50kVA i
visokonaponske mreže do postojećeg 10 Kv
dalekovoda Trešnjevo-Rokoči, koji se nalazi na dijelu
kat. parcele br. 72/23, K.O. Kobilji Do.
Zahvat PPO Cetinje.

PLAN:

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

„Telenor“ d.o.o. Podgorica se obratio ovom Sekretarijatu za izdavanje urbanističko - tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za postavljanje trafostanice STS 10/0.4 kV, 50kVA i visokonaponske mreže do postojećeg 10 Kv dalekovoda Trešnjevo-Rokoči, na dijelu kat. parcele br. 72/23, K.O. Kobilji Do. Izgradnja trafostanice STS 10/0.4 kV „Krotinja“ i njeno priključenje na postojeći 10kV dalekovod Trešnjevo – Rokoči namijenjena je prvenstveno za napajanje bazne stanice Telenora „Trešnjeva“. Uz zahtjev je priložen situacioni plan sa prikazom planirane trase visokonaponske mreže i lokacije STS i aneks ugovora o zakupu sa vlasnikom katastarske parcele.

URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

- Projektom obraditi trafostanicu STS 10/0.4 kV, 50kVA i visokonaponsku mrežu do postojećeg 10 kV dalekovoda Trešnjevo-Rokoči, na dijelu kat. parcele br. 72/23, K.O. Kobilji Do.
- Dužina novog dalekovoda od priključnog do nove stanice je ≈ 435 m.
- Trasu mreže projektovati vazdušno na odgovarajuće stubove, na način kako je prikazano u kopiji plana parcele.
- Projektom planirati vraćanje raskopanog terena u prvobitni položaj.