



Crna Gora
OPŠTINA KOTOR

*Primio 11.06.2015.
Budinor Cypri
Puzar*

**SEKRETARIJAT ZA URBANIZAM, GRAĐEVINARSTVO
I PROSTORNO PLANIRANJE**

Broj.0303 - 6717/15
Kotor, 20.05.2015.godine

Sekretarijat za urbanizam, gradjevinarstvo i prostorno planiranje opštine Kotor, postupajući po zahtjevu Direkcije za uređenje i izgradnju Kotora, za izdavanje Urbanističko-tehničkih uslova za izgradnju javne rasvjete, a na osnovu čl. 62. i čl.62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekta ("Sl.list RCG" br. 51/08, 40/10, 34/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14) i Izmjena i dopuna DUP-a Škaljara ("Sl.list CG"- opštinski propisi br. 17/08), izdaje:

URBANISTIČKO TEHNIČKE USLOVE

Za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju javne rasvjete na dijelovima katastarske parcele 420/1 KO Škaljari I, dužina trase cca 170,0m², a priloženoj skici.

• **Trasa:**

Trasa javne rasvjete prikazana je na grafičkom prilogu – skici koja je sastavni dio ovih uslova na djelovima kat.parc. 420/1 KO Škaljari I u dužni cca 170,0m².

• **Namjena objekta:**

Infrastruktura - javna rasvjeta.

• **Vrsta i tip objekta:**

Predvidjeti postavljanje metalnih toplocinkovanih stubova visine 10,0m, dva solarna modula odgovarajuće površine, kontroler, LED svjetiljke odgovarajuće snage i dva akumulatora odgovarajućeg kapaciteta.

Stubove postaviti duž one strane puta gdje ima manje podzemnih instalacija.

• **Vrsta materijala:**

Stubove, svjetiljke i konzole izradene od kvalitetnih materijala koji garantuju otpornost na agresivnu sredinu (so i UV zračenje) u kojoj se nalaze.

• **Meteorološki podaci:**

Prostor obuhvaćen PP Opštine Kotor ima sva obilježja sredozemne klime koju karakteriše blagi vrlo kišoviti zimski period i izrazito sušan i topao dug ljetni period.

Najtopliji mjesec u godini je juli sa prosječnom temperaturom vazduha 25 stepeni celzijusa a najhladniji je januar sa srednjom temperaturom 7,4 stepena. Srednja godišnja temperatura je 15,4 stepena C. Prema apsolutnim količinama padavina područje Kotora primi godišnje preko 2.000 MM i najkišovitiji je grad na jadrano. Od vjetrova najvažniji su jugo i bura prvi je topao i vlažan jer duva s mora a drugi hladan i suv jer duva s kopna.



Podaci za dimenzioniranje objekata na seizmičke uticaje:

Prema karti seizmičke mikroneonizacije teren Kotora se nalazi u zoni inteziteta 9 stepeni MCS.

Komunalne instalacije:

Sastavni dio ovih uslova su uslovi priključka na elektro, prema uslovima datim od nadležnog Javnog preduzeća "Elektroprivrede".

Napajanje mreže javne rasvjete vrši se sa više trafostanica lociranih u priuvrednoj zoni.

Investitor je obavezan prilikom podnošenja zahtjeva za izdavanje Rješenja o građevinskoj dozvoli uz zahtjev dostaviti:

- projektnu dokumentaciju - Idejni odnosno Glavni projekat, u 10 primjeraka (3 u analognom i 7 u digitalnom formatu), potpisanu shodno Zakonu o uređenju prostora i izgradnji objekata.

Rukovoditeljka odjeljenja,
Ljubinka Milić, dipl.ing.arh.

Samostalna savjetnica I,
Sonja Kaščelan, dipl.prav.



Sekretarka,
Slavica Vojinović, dipl.prav.

DOSTAVLJENO:

1. Investitoru
2. Urbanističkoj inspekciji
3. Elektroprivredi CG
4. U spisima predmeta
5. A r h i v i