


Broj


 telenor  
 03-6599  
 11. 09. 2013


 telenor

|                        |              |          |                 |   |
|------------------------|--------------|----------|-----------------|---|
| CRNA GORA Podgorica    |              |          |                 |   |
| Prijestonica Cetinje   |              |          |                 |   |
| Primljeno 11. 09. 2013 |              |          |                 |   |
| Grp. jed.              | Klasif. znak | Rodni b. | Sekretarijat za |   |
| 05                     | 359/13       | 680      | -               | - |

**OPŠTINA CETINJE**
**planiranje prostora i zaštitu životne sredine**

ul. Bajova br. 2

**CETINJE**

Podgorica, 09.09.2013.g.

**Predmet:** Zahtjev za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova za baznu stanicu mobilne telefonije na lokaciji **"VODOVOD CETINJE (zgrada Vodovoda – Sandin Do), dio katastarske parcele broj 983"** KO Cetinje II, opština Cetinje

Molimo Vas da nam izdate Urbanističko-tehničke uslove baznu stanicu koja se nalazi na postojećem objektu - Vodovod Cetinje (zgrada Vodovoda – Sandin Do), na dijelu katastarske parcele broj 983 KO Cetinje II (lokacija "Vodovod Cetinje") koja se po Listu nepokretnosti broj 53 nalazi u vlasništvu J.P. Vodovod i Kanalizacija.

Bazna stanica sastoji se od GSM/UMTS i MW antena i prateće telekomunikacione opreme. Antene se montiraju na antenskim držačima postavljenim na fasadi objekta (visina objekta H=7.00 m), dok se prateća telekomunikaciona oprema smjesa unutar objekta.

Na antenskim držačima visine oko H=4.50 m koji će se montirati na zgradi vodovoda:

- 2 panel antene tipa Kathrein 742 266, dimenzija 2516/262/139 mm, težine 26.0 kg;
- MW antena tipa NERA 03HPL212-1-NR3, prečnika  $\phi$  0.3 m i težine 7.0 kg sa ODU jedinica linka NERA EDGE, dimenzija 218/177/230 mm i težine 6.5 kg. Prosječna potrošnja 42 W (link Vodovod Cetinje – Cetinje) – na visini od 6.50 m;
- GPS antena tipa MB-GPS-38-001, dimenzija  $\phi$  112/113 mm i težine 2.0 kg koja se postavlja na držaču za GSM/UMTS antene;

U postojećem objektu:

- radio bazni kabinet tipa ZXSDR BS 8800, dimenzija 950/600/450 mm i težine 150.0 kg sa unutrašnjom (IFU) jedinica linka, dimenzija 227/187/37 mm i težine 0.8 kg;
- ispravljački kabinet tipa ZXDU58 T301, dimenzija 1600/600/400 i težine 80.0 kg;
- baterijska kabineta tipa B, dimenzija 750/750/385 mm i težine oko 250.0 kg;

Ukupna prosječna potrošnja navedene opreme iznosi oko 1700 W.

Napajanje bazne stanice izvedeno je prema uslovima datim u elektroenergetskoj saglasnosti elektrodistribucije Cetinje.

Imovinsko pravne odnose Promonte GSM (sada Telenor) je riješio putem Ugovora o zakupu sa J. P. Vodovod i kanalizacija, br. 01-976 od 09.05.2005.g. i br. 80 od 21.01.2005.g.;

Raspored opreme na i u objektu kao i specifikacija opreme sa dimenzijama data je u prilogu.

Kontakt osoba Nataša Pavlović

S poštovanjem,

Menadžer sektora za implementaciju i održavanje

Jovan Ivanović

U prilogu:

- ❖ Situacioni plan R:250;
- ❖ Položaj telekomunikacione opreme na i u postojećem objektu sa tehničkim karakteristikama opreme;
- ❖ Ugovora o zakupu, br. 01-976 od 09.05.2005.g.