



CRNA GORA
OPŠTINA BIJELO POLJE
Sekretarijat za uređenje prostora i
održivi razvoj
Br.06/4 - 11
Bijelo Polje, 25.03.2014.godine

Sekretarijat za uređenje prostora i održivi razvoj Opštine Bijelo Polje, rješavajući po zahtjevu "PNP PEROŠEVIĆ" DOO Bijelo Polje, za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju podzemnog elektroenergetskog kablovskog voda za priključenje objekta "Grupna kuća za djecu sa smetnjama u razvoju" u naselju Medanovići u Bijelom Polju, shodno Odluci o djelokrugu, organizaciji i načinu rada lokalne uprave Opštine Bijelo Polje ("Sl.list CG" – opštinski propisi, br.15/11), a na osnovu čl. 62 i 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG", br.51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 35/13), Odluke o donošenju Prostorno – urbanističkog plana opštine Bijelo Polje ("Sl.list CG"-opštinski propisi, br.7/14) i z d a j e

URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije

za izgradnju podzemnog elektroenergetskog kablovskog voda za priključenje objekta, "Grupna kuća za djecu sa smetnjama u razvoju" koji se nalazi na katastarskoj parceli br.1933/4 KO Bijelo Polje, u naselju Medanovići u Bijelom Polju, na niskonaponsku mrežu u zahvatu Prostorno – urbanističkog plana opštine Bijelo Polje.

Prilikom izrade investiciono-tehničke dokumentacije moraju se poštovati sledeći urbanističko-tehnički uslovi:

1.Izgradnju podzemnog elektroenergetskog kablovskog voda i priključenje na elektroenergetsku mrežu izvesti prema uslovima nadležne Elektrodistribucije Bijelo Polje.

Prilikom izrade tehničke dokumentacije moraju se poštovati Tehničke preporuke EPCG i to:

- Za priključenje potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (dopunjeno izdanje)
- Tipizacija mjernih mjesta
- Uputstvo i tehnički uslovi za izbor i ugradnju ograničavača strujnog opterećenja
- Tehnička preporuka TP-1 b-Distributivna transformatorska stanica DTS-EPCG 10/0,4 kV.



2. Pri izvođenju radova preduzeti sve potrebne mjere zaštite radnika, građana i vozila, a zaštitnim mjerama omogućiti odvijanje pješackog i motornog saobraćaja. Na mjestima gdje se radi polaganja kablova izvrši isecanje regulisanih površina iste dovesti u prvobitno stanje.

3. Elektroenergetski vod treba polagati u rovu uz preduzimanje svih zaštitnih i drugih propisanih mjera za polaganje energetskih kablova.

Podzemne elektroenergetske kablovske vodove polagati ispod javnih površina (ispod trotoarskog prostora, izuzetno ispod kolovoza saobraćajnica, ispod slobodnih površina, ispod zelenih površina) i građevinskih parcela. Podzemni elektroenergetski vod plagati slobodno u kablovskom rovu dimenzija 0,4 x 0,8m, a na svim mjestima gdje se mogu očekivati veća mehanička naprezanja tla ili postoji eventualna mogućnost mehaničkog oštećenja kablovskih vodova, elektroenergetske vodove polagati isključivo kroz kablovsku kanalizaciju ili kroz zaštitne cijevi.

Posebno treba voditi računa o propisanim razmacima i načinu polaganja napojnog kabla u odnosu na druge kablove, vodovodne i kanalizacione cijevi i telekomunikacione kablove.

Na mjestima gdje se energetski kablovi vode paralelno ili ukrštaju sa drugim vrstama instalacija voditi računa o minimalnom rastojanju koje mora biti sledeće za razne vrste instalacija:

-Pri paralelnom vođenju energetskih i telekomunikacionih kablova najmanji horizontalni razmak je 0,5m za kablove 1 kV, 10 kV. Ukrštanje energetskog i telekomunikacionog kabla vrši se na razmaku od 0,5m. Energetski kabal se polaže na većoj dubini od telekomunikacionog kabla. Ukoliko se razmaci ne mogu postići energetske kablove na tim mjestima provesti kroz cijev. Pri ukrštanju energetskih kablova sa telekomunikacionim kablovima potrebno je da ugao bude što bliži pravom uglu. Ugao ukrštanja treba da bude najmanje 45 stepeni.

-Pri paralelnom vođenju energetskog kabla sa vodovodnom ili kanalizacionom infrastrukturom (cevi) najmanji razmak iznosi 0,4m. Energetski kabal se pri ukrštanju polaže iznad vodovodne ili kanalizacione cijevi na najmanjem rastojanju od 0,3m. Ukoliko se ovi razmaci ne mogu postići na tim mjestima energetski kabal položiti kroz zaštitnu cijev.

4. Podaci za dimenzioniranje objekta na seizmičke uticaje:

Prema propisima za sedmi stepen seizmičkog intenziteta po MCS skali, III-klimatske zone.

5. Projekat raditi u skladu sa ovim uslovima, uslovima javnih preduzeća za oblast infrastrukture, važećim tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekata.

U procesu projektovanja neophodno je pridržavati se propisa i normativa za područja: ekologije, zaštite od požara, zaštite od buke, zaštite zagađenja zemljišta i vazduha, projektom predvidjeti i sve druge potrebne zaštite.

6. Sastavni dio projektne dokumentacije je i situacija trase kablovskog voda sa upisanim katastarskim parcelama preko kojih se polažu kablovi.

7. Projektnu dokumentaciju raditi shodno članu 77, 79, 80, 83, 84, i 86 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list Crne Gore", br.51/2008, 40/10, 34/11, 40/11, 35/13).

Investitor je obavezan da prilikom podnošenja zahtjeva za izdavanje građevinske dozvole dostavi:

Glavni projekat sa izvještajem o izvršenoj reviziji izrađen u deset primjerka od kojih je sedam u zaštićenoj digitalnoj formi.

Sastavni dio ovih uslova su:

Uslovi br.390 od 13.03.2014.godine izdati od JP Vodovod " Bistrica"

Sekretarijat za uređenje prostora i održivi razvoj je, u skladu sa članom 62a tačka 5 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata objekata ("Sl.list CG", br.51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11 i 35/13), uputio zahtjev Telekomu Crne Gore – TK Centar Bijelo Polje br.06/4-11/2 od 10.03.2014.godine radi dostavljanja uslova za postavljanje predmetnog kabla. Podnesak je primljen 12.03.2014.godine o čemu u spisima predmeta postoji dostavnica kao potvrda o prijemu istog. Kako imenovani organ nije dostavio tražene uslove u roku od 10 dana od dana prijema zahtjeva za njihovo dostavljanje, to se shodno članu 62 a tačka 7 pomenutog zakona smatra da je isti saglasan sa urbanističko - tehničkim uslovima.

NAPOMENA: Uz zahtjev za izdavanje građevinske dozvole, koji podnosi investitor na čije ime je izdata građevinska dozvola za izgradnju objekta "Grupna kuća za djecu sa smetnjama u razvoju ", neophodno je dostaviti ovjerene saglasnosti vlasnika katastarskih parcela preko kojih prolazi trasa kablovskog voda, kao i pravosnažnu građevinsku dozvolu za izgradnju objekta koji se priključuje na elektroenergetsku mrežu.

OBRADILA,

Aleksandra Bošković

A. Bošković

SEKRETAR

Milanko Minić





JAVNO PREDUZEĆE
VODOVOD "BISTRICA"
BIJELO POLJE

06/4

SEKRETARIJAT ZA
UREĐENJE PROSTORA
I ODRŽIVI RAZVOJ

Vaš broj : 390

Naš broj: 134

Bijelo Polje, 13.03.2014. god.
Telefon: 050/432-239
Faks : 050/432-120, 432-239
Korisnička služba: 431-006
Email: vodovodbp@cg.yu
Veb adresa: www.vodovodi.cg.yu
Žiro račun: 510-2196-48

Rješavajući po zahtjevu «PNP – Perošević» D.O.O. Bijelo Polje, JP Vodovod «BISTRICA» Bijelo Polje izdaje uslove za priključenje objekta.

U vezi vašeg zahtjeva za izdavanje uslova, br. 06/4-11/1 od 10.03.2014. godine, dostavljamo Vam uslove za polaganje elektroenergetskog kablovskog voda.

Vodovod i fekalna kanalizacija prolazi ispred Doma staraca gdje se planirana trasa za kabal križa sa navedenim instalacijama, voditi računa da se prilikom iskopa i montaže ne oštete postojeći vodovod i kanalizacija i planirana trasa se može zadržati.

Za izvršene usluge, uplatiti iznos od 45,00 € (eura) na žiro račun br. 510-2196-48.


Tehnički rukovodilac,
Zejak Nikica