



Crna Gora
OPŠTINA BIJELO POLJE
Sekretarijat za uređenje prostora
Br. 06/2- 170/15-4/1-16
Bijelo Polje, 15.01.2016.godine

Sekretarijat za uređenje prostora Opštine Bijelo Polje, rješavajući po zahtjevu Sekretarijata za stambeno-komunalne poslove i saobraćaj Opštine Bijelo Polje, sa sjedištem u Sportskom centru Nikoljac, za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju (polaganje) energetskog kabla radi priključenja semafora na niskonaponsku mrežu na raskrsnici ulica Slobode - III Sandžačke - Slobodana Penezića - Živka Žižića, shodno Odluci o organizaciji i načinu rada lokalne uprave Opštine Bijelo Polje ("Sl.list CG – opštinski propisi", br.13/15) a na osnovu čl. 62 i čl. 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG", br.51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 35/13, 39/13 i 33/14), Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana Centralne zone –Bijelo Polje ("Sl.list Crne Gore-opštinski propisi", br.3/2010) i z d a j e

URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije

za izgradnju (polaganje) energetskog kabla radi priključenja semafora na niskonaponsku mrežu na raskrsnici ulica Slobode - III Sandžačke - Slobodana Penezića - Živka Žižića na katastarskoj parceli broj 1799 KO Bijelo Polje u zahvatu Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana Centralne zone –Bijelo Polje.

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

1.Namjena objekta: Izgradnja (polaganje) elektroenergetskog kabla radi priključenja semafora na niskonaponsku mrežu na raskrsnici ulica Slobode - III Sandžačke - Slobodana Penezića - Živka Žižića na katastarskoj parceli broj 1799 KO Bijelo Polje, shodno priloženoj situaciji koja čini sastavni dio ovih uslova.

2.Izgradnju (polaganje) i priključak kabla izvesti prema uslovima nadležne Elektrodistribucije Bijelo Polje i tehničkim preporukama EPCG i to:

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

3.Podaci za dimenzioniranje objekta na seizmičke uticaje:

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

4. Projektom predvidjeti mjere zaštite od požara shodno propisima za ovu vrstu objekata.

5. Projektant koji izrađuje projektnu dokumentaciju dužan je da shodno čl.7 Zakona o zaštiti na radu ("Sl.list RCG", br.79/04) da pri izradi tehničke dokumentacije ugradi propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektним zadatkom.

6. 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.

Materijali koji se ugrađuju moraju biti trajni i kvalitetni.

Pri izvođenju radova na ovom objektu, izvođač mora voditi računa da se ne oštete okolni objekti, druge instalacije ili uređaji.

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

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.

Podzemni elektroenergetski vod postavljati u rov minimalne dubine 0,8m i potrebne širine.

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.

Pri paralelnom vođenju energetske i telekomunikacionih kablova najmanji horizontalni razmak je 0,5m za kablove 1 kV, 10 kV. Ukrštanje energetske 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 energetske kablova potrebno je da ugao bude što bliži pravom uglu. Ugao ukrštanja treba da bude najmanji 45 stepeni.

Pri paralelnom vođenju energetske kabla sa vodovodnom i kanalizacionom infrastrukturom (cijevi) 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.

7. Sastavni dio projektne dokumentacije je i situacija trase podzemnog kabla, sa upisanim katastarskim parcelama preko kojih se polažu kablovi.

8. Sastavni dio ovih uslova su:

- grafički prilozi, izvodi iz plana,

-uslovi elektrodistribucije za izradu tehničke dokumentacije br.40-06-112 od 14.01.2016.godine izdati od strane FC Distribucija -Region 6 sa sjedištem u Bijelom Polju,

-uslovi vodovoda za izradu tehničke dokumentacije br.776 od 31.12.2015.godine izdati od strane DOO Vodovod "Bistrica" iz Bijelog Polja,

9.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, 39/13 i 33/14).

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

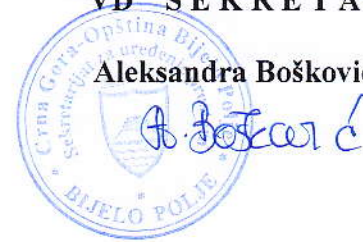
-Glavni projekat sa izvještajem o izvršenoj reviziji izrađen u deset primjerka od kojih je sedam u zaštićenoj digitalnoj formi.

OBRADILA,

Dobriła Bugarin

VD SEKRETAR,

Aleksandra Bošković





LEGENDA:

- postojeća vodovodna mreža
- postojeći fekalni kanalizacija
- postojeća atmosferska kanalizacija
- planirana vodovodna mreža
- planirana fekalna kanalizacija
- planirana atmosferska kanalizacija

zona centra
 planirana za razliku konkursnim
 arhitektonsko-urbanističkim rešenjem

— granica između i dopuna DUP-a

PLAN

HIDROTEHNIČKE INFRASTRUKTURE



R 1:1000 list br.5





URBANPROJEKT



LEGENDA:

-  postojeća trasa kablovske IT kanalizacije sa telefonskim kablovima TK SP GM
-  postojeći TT ormarić
-  postojeća IT otkro
-  postojeća automatska telefonska centrala
-  unutrašnji kablovski ormarić koncentracije
-  nova TK kanalizacija

-  zona centrala planirana za razradu konkretnim arhitektonsko urbanističkim rešenjem
-  granica izmena i dopuna DUP-a

PLAN TELEKOMUNIKACIONE INFRASTRUKTURE

R 1:1000 list br.7



SO BIELO POLJE
 ODLUKA O DOKONČANJU
 IZMENA URBANISTIČKOG PLANA
 CENTRALNE ZONE BIELO POLJE
 BR.02-7321.00.30.12.2009.
 PREDSEDNIK SKUPŠTINE

Inovativna izvide plana
 Zorica Stanić, dipl.ing.arh.
 Projekant
 Aleksandar Ivanović, dipl.ing.arh.



Elektroprivreda Crne Gore A.D. Nikšić

Elektroprivreda Crne Gore AD Nikšić
Vuka Karadžića 2
81 400 Nikšić
Republika Crna Gora
tel: +382 40 204 000
fax: +382 40 214 260
e-mail: www.epcg.com

19.01.2016
00/5 68 1
Elektroprivreda Crne Gore AD Nikšić

FC Distribucija –Region 6

Br. 40-06 112

Bijelo Polje, 14.01.2016 godine

Sekretarijatu za uređenje prostora i održivi razvoj

Predmet : Izdavanje uslova za izradu tehničke dokumentacije u vezi predmeta Sekretarijata za stambeno-komunalne poslove i saobraćaj Opštine Bijelo Polje.

Postupajući po zahtjevu br.40-06- 12 od 11.01.2016.godine,a na osnovu člana 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata izdajemo Uslove neophodne za izradu tehničke dokumentacije.

Potrebno je da se pri projektovanju planira priključenje budućeg PMO-ara(sa postojećeg NN „AB“ stuba udaljenog oko 130m od BTS“Hotel“), podzemnim kablom u skladu sa TP-2 -EPCG,a ormar postavi na pomenutom stubu ili kao slobodnostojeći u skladu sa DUP-om B.Polje.

Prilog,
Skica postojeće NN mreže.

S poštovanjem,

Zahtjev obradila,
Šef Službe za Pristup mreži-Regiona 6,
Violeta Knežević, spec.el.ing.

Dostavljeno :
1.naslovu
2.FC Distribuciji
3. a/a



Rukovodilac Regiona 6,
Miloš Konatar, dipl.el.ing.



D.O.O. Vodovod "BISTRICA"
Ul. Muha Dizdarevića br. 8
84000 BIJELO POLJE

Bijelo Polje, 29. 12. 2015. god.

Telefon: +38250-432-239

Faks: +38250-432-120

Korisnička služba: +38250-431-006

E-mail: vodovodbp@t-com.me

Web adresa: www.vodovodbp.me

PIB: 020 040 11

ŽIRO RAČUN:

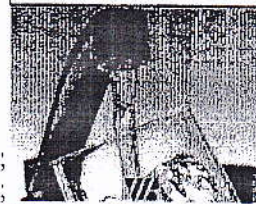
520-13821-31; 510-2196-48 ;

505-96494-37; 535-5787-81 ;

Djelovodni broj:

776

SEKRETARIJAT ZA UREĐENJE
PROSTORA I ODRŽIVI RAZVOJ
OPŠTINA BIJELO POLJE



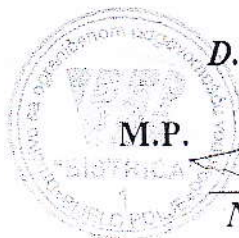
Rješavajući po zahtjevu SEKR. ZA STAMB.-KOMUNALNE POSLOVE I SAOBRAĆAJ, D.O.O. Vodovod „BISTRICA“, Bijelo Polje izdaje uslove za priključenje objekta.

U vezi Vašeg zahtjeva za izdavanje u s l o v a, br. 06/2-170/3-15 od 31.12.2015 .god., dostavljamo Vam uslove za priključenje objekta na gradski vodovod i kanalizaciju.

VODOVOD NE POSTOJI NA PLANIRANOJ
RASKRSLICI, RADNOI ZA SEHAFORE SE
VOJU NESHETANO IZVODITI

Fekalna kanalizacija

Atmosferska kanalizacija



D.O.O. VODOVOD „Bistrica“
TEHNIČKA SLUŽBA

M.P.

Nikica Zejak, rukovodioc