

Naručilac Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije  
 Broj 12-1/2020  
 Datum 03.02.2020 godine

Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17 ) i Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavki male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17), Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije dostavlja

**ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA  
 ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI**

**I Podaci o naručiocu**

Naručilac: Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije	Lice/a za davanje informacija: Ćatović Zećo
Adresa: ul.Nedeljka Merdovića	Poštanski broj: 84000
Sjedište: Bijelo Polje	PIB: 02003554
Telefon: 050484803	Faks: 050484802
E-mail adresa: javnenabavke@bijelopolje.co.me	Internet stranica: www.bijelopolje.co.me

**II Predmet nabavke:**

usluge

**III Opis predmeta nabavke:**

Izrada tehničke dokumentacije za izgradnju glavnog cevovoda  $\varnothing$  500 od izvorišta Bistrice do nove hlorne stanice u Ravnoj Rijeci (prekidna komora) zbog obezbjeđenja dovoljnih količina za grad i proširenje vodovodne mreže planiranje za naselje Zaton, dužine 4.115,00m

**IV Procijenjena vrijednost nabavke:**

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 13.600,00 €;

**V Tehničke karakteristike ili specifikacije**

**PROJEKTNI ZADATAK**

Za izradu Glavnog projekta - CJEVOVOD VRELO BISTRICE (MAJSTOROVINA) -  
 REZERVOAR POBRNJICA

**PREDMET PROJEKTOG ZADATKA**

Predmet projektnog zadatka je utvrđivanje uslova i zahtjeva za izradu Glavnog projekta i on je obavezujući za projektanta i istovremeno predstavlja osnovu za izradu Glavnog projekta. Projektni zadatak mora da sadrži mnogobrojne i neophodne podatke za dalju razradu –izradu Glavnog projekta :

- Opšti podaci ,
- Podaci o trasi glavnog primarnog voda vodovoda,
- Podaci o trasi sekundarnih vodova, koji će služiti projektantu za projektovanje priključnih šahtova na primarnom vodu,
- Podaci o objektima.

### **OPŠTI PODACI :**

Investitor: Direkcija za izgradnju i investicije-Opština Bijelo Polje

Mjesto Gradnje : Majstorovina - Ravna Rijeka , Bijelo Polje

Namjena objekta :Izgradnja novog cjevovoda od izvorišta Majstorovina do rezervoara i hlorne stanice na Pobrjnici-Ravna Rijeka.

### **PODACI O TRASI CJEVOVODA :**

Predviđa se da trasa cjevovoda ide na sigurnom čvrstom terenu koji nije u zoni korita rijeke Bistrice. Trasa od izvorišta do početka asfalta ide pored makadamskog puta, a po potrebi na pojedinim može ići i sredinom makadamskog puta. Trasa cjevovoda prelazi preko sljedeći katastarskih parcela: 4151/1,3240,3238,3241,4430,3239,4438,3424,3243,3248,3244,3245,2705/1,4184,4438,2705/1,2705/2,2705/3,4438,4172,2651,2701,2642,2643,4151,4159,1070,413,385 **KO Majstorovina.**

Na dijelu asfaltiranog puta trasa može ići pored asfalta desnom stranom do brda i ne presijeca asfaltni put .

Cijevi mogu biti od poliestera visoke gustine PEVG tip 100 za radne pritiske 10 bara. Cijevi se vare, a nastavci su na svakih 200 m, sa zupčastim spojnica .

Širinu iskopa rova predvidjeti 1,0 m, a dubinu 1,60 m.

### **PODACI O OBJEKTIMA :**

Projektnom dokumentacijom projektant treba na osnovu svih potrebnih geodetskih snimanja i hidrauličkog proračuna da obuhvati izgradnju primarnog cjevovoda kao i ostalih objekata na mrezi. Cjevovod predvidjeti od PEVG Ø500mm PN10. Na početnoj tački planiranog cjevovoda predvidjeti zatvaračnicu sa ugradnjom ventila Ø500 minimalnih dimenzija 3,0x3,0m visine 2,8m.Zatvaračnicu predvidjeti iznad postojeće AB šahte , a ventil Ø500 se ugrađuje poslije šahte na novoprojektovanom cjevovodu.postojeća prekidna komora koja se nalazi na na hlornoj stanici "Pobrjnica" svojim tehničkim karakteristikama i kapacitetom ne dozvoljava priključenje planiranog cjevovoda u istoj. Stoga je potrebno pored postojeće prekidne komore na kat.par.br.413 KO Majstorovina planirati izgradnju nove prekidne komore kapaciteta 100-200 m3 u koju treba priključiti planirani cjevovod. Predvidjeti povezivanje postojeće i planirane prekidne komore tako da se po potrebi voda može prevesti iz jedne u drugu i obrnuto. Takođe, potrebno je predvidjeti izlaz iz nove prekidne komore promjera Ø500mm koji nakon izlaza iz komore treba redukovati i izlaz iz nove prekidne komore promjera Ø500mm koji nakon izlaza iz komore treba redukovati i priključiti na postojeći cjevovod ACC Ø300. Na novoj prekidnoj komori predvidjeti preliv promjera Ø500 koji treba priključiti na postojeću prelivnu cijev koja se nalazi uz odvodnu cijev za grad Ø500.

**- Projektovati po fazama zbog fazne izgradnje koja je uslovljena zbog komplikovanosti projekta i**

**cijenom koštanja komplet vodovoda. Projektom predvidjeti priključke na svim mogućim lokacija za sekundarne vodove koji će biti tretirani u posebnom postupku i posebnom projektu sekundarne mreže.**

Sve objekte kao i predmetni primarni cjevovod isprojektovati u skladu sa tehničkim propisima , normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata .Materijali koji se ugrađuju moraju biti trajni i kvalitetni .

Projektant koji izrađuje projektnu dokumentaciju dužan je da shodno čl.9 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu („Sl.list RCG,br.34/14) dapri izradi tehničke dokumentacije ugradi propisne mjere zaštite na radu.

## **SADRŽAJ PROJEKTA**

Projektnu dokumentaciju - Glavni projekat :**Za izradu Glavnog projekta CJEVOVOD VRELO BISTRICE (MAJSTOROVINA) - REZERVOAR POBRNJICA** uraditi shodno Zakonu o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore", br. 064/17 od 06.10.2017, 044/18 od 06.07.2018).

Sadržaj projekta uraditi prema pravilniku o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje ("Sl.list Crne Gore" br.044/18 od 06.07.2018.god.):

### 1. OPŠTA DOKUMENTACIJA:

---

- Podaci o projektantu;
- Licencaprojektanta;
- Rješenje o imenovanjuodgovornoginženjera;
- Licenca odgovornog inženjera;
- Polisa osiguranja ododgovornost iprojektanta;
- UTU;
- Koordinate I mreža lokacije;
- Izjava odgovornog inženjera – Obrazac 3.

### 2.TEKSTUALNA DOKUMENTACIJA:

---

- Tehnički izvještaj;
- Opšti tehnički uslovi;
- Tehnički uslovi za polietilenske cijevi;
- Zapisnik o dezinfekciji vodovoda;Zapisnik o ispiranju vodovoda;
- Zapisnik o sprovođenju probnog pritiska;
- Bilalans količina voda;
- Hidraulički proračun;
- Pumpno postrojenje;
- Sanitamazaštita;
- Zaštita na radu.

### 1. NUMERIČKA DOKUMENTACIJA:

---

- Predmjeri predračun radova.

### 2. GRAFIČKA DOKUMENTACIJA:

---

- Situacija trase cjevovoda
- Uzdužni profil cjevovoda

- Detalj šahte vazdušnog ventila
- Detalj šahte muljnog ispusta
- Detalj zatvarača
- Detalj rova
- Detalj priključka cjevovoda i kaptažne građevine i cjevovoda i prekidne komore;

Tokom rada projektant je dužan saradivati sa Investitorom i redovno ga obavještavati o napredovanju radovana izradi Glavnog projekta , odnosno o predviđenim tehničkim rješenjima i ukoliko se to od njega zatraži projektnu dokumentaciju staviti na uvid Investitoru i postupiti po primjedbama i sugestijama datim od stručnih lica od strane Direkcije za izgradnju i investicije Opštine Bijelo Polje .

Projektant je dužan, da nakon revizije tehničke dokumentacije, otkloni sve eventualne nedostatke u roku koji odredi revident, kako bi se od strane revidenta dobilo pozitivno mišljenje

**Glavni projekat uraditi u deset primjeraka od kojih 3 u papirnoj formi a sedam u zaštićenoj digitalnoj formi .**

#### **VI Način plaćanja**

Plaćanje će se izvršiti u roku od 60 dana nakon izrade tehničke dokumentacije za izgradnju glavnog cevovoda  $\varnothing$  500 od izvorišta Bistrice do nove hlorne stanice u Ravnoj Rijeci (prekidna komora) zbog obezbjeđenja dovoljnih količina za grad i proširenje vodovodne mreže planiranje za naselje Zaton, dužine 4.115,00m

#### **VII Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge:**

20 dana od dana zaključivanja ugovora

#### **VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:**

najniža ponuđena cijena

broj bodova

#### **IX Rok i način dostavljanja ponuda**

Ponude se predaju radnim danima od 07:00 do 15:00 sati, zaključno sa danom 10.03.2020 godine do 09:30 sati.

Ponude se mogu predati:

neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije.

preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi Opština Bijelo Polje, Direkcija za izgradnju i investicije.

#### **X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka**

Tri dana od dana otvaranja ponuda.

## XI Druge informacije

Ponude se dostavljaju u pisanom obliku, na crnogorskom jeziku, u zatvorenoj koverti na kojoj su na prednjoj strani napisani naziv i sjedište naručioca „ponuda-ne otvaraj“, naziv i broj javne nabavke, a na poleđini naziv, broj telefona i adresa ponuđača.

Potrebno je da Privredno društvo dostavi Licencu projektanta i izvođača radova.

Javno otvaranje ponuda, kome mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica, održaće se dana 10.03.2020 godine u 10:15 sati, u prostorijama Direkcije za izgradnju i investicije na adresi ul.Nedeljka Merdovića Sportska hala Nikoljac III sprat.

Službenik za javne nabavke  
Zećo Čatović

M.P.

Ovlašćeno lice naručioca  
Milanko Minić

MEMORANDUM PONUĐAČA

U skladu sa Odredbama Zakona o javnim nabavkama Crne Gore („Sl.list CG“ br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i člana 7 stav 6Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavke male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17), dajemo sljedeću;

**IZJAVU**

Pod punom moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću izjavljujemo da uslove iz člana 65 Zakona o javnim nabavkama CG u potpunosti ispunjavamo.

Ova izjava je sastavni dio dokumentacije predmeta javne nabavke tj. zahtjeva za dostavljanje ponuda.

Potpis ovlašćenog lica

---

Datum i mjesto potpisivanja

---

MP