OBRAZAC 1

Opština Bar

Broj iz evidencije postupaka javnih nabavki: 01-018/20-2109

Redni broj iz Plana javnih nabavki : 64

Mjesto i datum: Bar, 07.08.2020. godine

Na osnovu člana 93 stav 1 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 074/19) Opština Bar, objavljuje

**TENDERSKU DOKUMENTACIJU**

**ZA OTVORENI POSTUPAK JAVNE NABAVKE**

**Uređenje kod logor parka i zone “A” Topolica I, po partijama:**

**Partija 1. Izgradnja objekta fontane i Partija 2. Nabavka opreme za fontanu, mobilijara i izgradnja javne rasvjete**

Predmet nabavke se nabavlja:

🗹 po partijama

SADRŽAJ TENDERSKE DOKUMENTACIJE

[1. POZIV ZA NADMETANJE 3](#_Toc44578270)

[2. TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA JAVNE NABAVKE 9](#_Toc44578271)

[4. METODOLOGIJA VREDNOVANJA PONUDA 17](#_Toc44578272)

[5. UPUTSTVO ZA SAČINJAVANJE PONUDE 18](#_Toc44578273)

[6. NAČIN ZAKLJUČIVANJA I IZMJENE UGOVORA O JAVNOJ NABACI 18](#_Toc44578274)

[7. ZAHTJEV ZA POJAŠNJENJE ILI IZMJENU I DOPUNU TENDERSKE DOKUMENTACIJE 22](#_Toc44578275)

[8. IZJAVA NARUČIOCA O NEPOSTOJANJU SUKOBA INTERESA 23](#_Toc44578276)

[9. UPUTSTVO O PRAVNOM SREDSTVU 24](#_Toc44578277)

1. **POZIV ZA NADMETANJE**

**I Podaci o naručiocu**

|  |  |
| --- | --- |
| Naručilac: Opština Bar | Kontakt-osoba: Marija Marković |
| Adresa: Bulevar Revolucije 1 | Poštanski broj: 85000 |
| Grad: Bar | Identifikacioni broj: 02015099 |
| Telefon: +382 (0)30 301 471 | Faks: +382 (0)30 301 467 |
| Elektronska pošta e-mail: [emina.hot@bar.me](mailto:emina.hot@bar.me) | Internet stranica: [www.bar.me](http://www.bar.me) |

**II Vrsta postupka**

- otvoreni postupak

**III Predmet javne nabavke**

1. **Vrsta predmeta javne nabavke**

🗹 Radovi

1. **Naziv i opis predmeta javne nabavke**

|  |
| --- |
| Uređenje kod logor parka i zone „A“, Topolica I, po partijama i to:  Partija 1. Izgradnja objekta fontane i  Partija 2. Nabavka opreme za fontanu, mobilijara i izgradnja javne rasvjete |

1. **CPV – Jedinstveni rječnik javnih nabavki**

|  |
| --- |
| 45000000-7 Građevinski radovi  45316110-9 Instaliranje putne rasvjete |

**IV Način nabavke:**

Nabavka se vrši:

🗹 po partijama

**V Zaključivanje okvirnog sporazuma**

Zaključiće se okvirni sporazum:

🗹 ne

**VI Procijenjena vrijednost predmenta nabavke:[[1]](#footnote-1)**

🗹 **Procijenjena vrijednost predmeta nabavke**:

🗹 po partijama je:

Partija 1: Izgradnja objekta fontane procijenjene vrijednosti **45.966,94 €**

Partija 2: Nabavka opreme za fontanu, mobilijara i izgradnja javne rasvjete procijenjene vrijednosti **14.363,64 €**

UKUPNO**: 60.330,58 €.**

**VII Zajednička nabavka**

Nabavka se sprovodi kao zajednička nabavka:

🗹 Ne

**VIII Centralizovana nabavka**

Nabavka je centralizovana:

🗹 Ne

**IX Jezik ponude**

Ponuda se sačinjava na:

🗹 crnogorski jezik i drugi jezik koji je u službenoj upotrebi u Crnoj Gori, u skladu sa Ustavom i zakonom

**X Rok za donošenje odluke o izboru najpovoljnije ponude, odnosno odluke o poništenju postupka javne nabavke**

Odluka o izboru najpovoljnije ponude, odnosno odluka o poništenju postupka javne nabavke donijeće se u roku od 30 dana od dana otvaranja ponuda.

**XI Posebni oblik nabavke**

**PONUDA SA VARIJANTAMA**

Mogućnost podnošenja ponude sa varijantama

🗹 Varijante ponude nijesu dozvoljene i neće biti razmatrane.

**REZERVISANA NABAVKA**

🗹 Ne

**XII Uslovi za učešće u postupku javne nabavke i osnovi za isključenje**

1. **Obavezni uslovi**

U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji:

1) nije pravosnažno osuđivan i čiji izvršni direktor nije pravosnažno osuđivan za neko od krivičnih djela sa obilježjima: a) kriminalnog udruživanja; b) stvaranja kriminalne organizacije; c) davanje mita; č) primanje mita; ć) davanje mita u privrednom poslovanju; d) primanje mita u privrednom poslovanju; dž) utaja poreza i doprinosa; đ) prevare; e) terorizma; f) finansiranja terorizma; g) terorističkog udruživanja; h) učestovanja u stranim oružanim formacijama; i) pranja novca; j) trgovine ljudima; k) trgovine maloljetnim licima radi usvojenja; l) zasnivanja ropskog odnosa i prevoza lica u ropskom odnosu;

2) je izmirio sve dospjele obaveze po osnovu poreza i doprinosa za penzijsko i zdravstveno osiguranje.

**Dokazivanje ispunjenosti obaveznih uslova**

Ispunjenost obaveznih uslova dokazuje se na osnovu uvjerenja ili potvrde:

1) nadležnog organa izdatog na osnovu kaznene evidencije, u skladu sa propisima države u kojoj privredni subjekat ima sjedište, odnosno u kojoj izvršni direktor tog privrednog subjekta ima prebivalište,

2) organa uprave nadležnog za poslove naplate poreza, odnosno nadležnog organa države u kojoj privredni subjekat ima sjedište.

1. **Uslovi sposobnosti privrednog subjekta**

Privredni subjekat mora da ispunjava uslove sposobnosti:

🗹 za obavljanje djelatnosti, i

🗹 stručne i tehničke osposobljenosti.

**B1. Uslovi za obavljanje djelatnosti**

Privredni subjekat treba da:

🗹 je upisan u Centralni registar privrednih subjekata ili drugi odgovarajući registar u državi u kojoj privredni subjekat ima sjedište, i

🗹 posjeduje ovlašćenje za obavljanje djelatnosti (dozvola, licenca, odobrenje ili drugi akt) u skladu sa zakonom.

**Dokazivanje uslova za obavljanje djelatnosti**

Ispunjenost uslova za obavljanje djelatnosti dokazuje se dostavljanjem:

🗹 dokaza o registraciji u Centralnom registru privrednih subjekata ili drugom odgovarajućem registru, sa podacima o ovlašćenom licu privrednog subjekta;

🗹 ovlašćenja za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabavke:

Licence za ponuđače za Partiju 1. i Partiju 2.

- Licenca za izradu tehničke dokumentacije i izvođenje radova, izdatu od Ministarstva održivog razvoja i turizma u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 64/2017, 44/2018, 63/2018. i 11/2019).

- Licenca za izvođenje geodetskih radova izdatu od strane Uprave za nekretnine u skladu sa Zakonom o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Službeni list Republike Crne Gore", br. 029/07 od 25.05.2007, Službeni list Crne Gore", br. 073/10 od 10.12.2010, 032/11 od 01.07.2011, 040/11 od 08.08.2011, 043/15 od 31.07.2015, 037/17 od 14.06.2017, 037/17 od 14.06.2017, 017/18 od 20.03.2018).

**Partija 1.**

U skladu sa članom 123 stav 3 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, ponuđač je dužan da imenuje ovlašćenog inženjera koji će rukovoditi građenjem objekata u cjelini, ovlašćenog inženjera stepen specijaliste: građevinarstvo i ovlašćenog inženjera smjer hidrotehnika koji ispunjavaju uslove za ovlašćenog inženjera u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata.

**Partija 2.**

U skladu sa članom 123 stav 3 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, ponuđač je dužan da imenuje ovlašćenog inženjera koji će rukovoditi građenjem objekata u cjelini, ovlašćenog inženjera stepen specijaliste: ovlašćenog inženjera mašinskog smjera i ovlašćenog inženjera elektrotehnike-smjer jaka struja koji ispunjavaju uslove za ovlašćenog inženjera u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata.

**B3. Stručna i tehnička sposobnost**

Privredni subjekat je dužan da posjeduje:

🗹 minimum stručnih i kadrovskih kapaciteta koji su potrebni za izvršenje ugovora;

🗹 minimum mehanizacije, tehničke opreme koji su potrebni za blagovremeno i kvalitetno izvršenje ugovora;

**Dokazivanje stručne i tehničke sposobnosti**

Stručna i tehnička sposobnostdokazuje se:

🗹 dokazom o angažovanju radne snage (kopija radne knjižice ili ugovor o radu) sa odgovarajućim referencama koje su potrebne za izvršenje predmeta nabavke u skladu sa zakonom;

🗹 listom osnovnih sredstava i opreme u svojini odnosno obezbijeđenih na drugi način u skladu sa zakonom;

**C. Osnovi za obavezno isključenje iz postupka javne nabavke**

Privredni subjekat će se isključiti iz postupka javne nabavke, ako:

1) postoji sukob interesa iz člana 41 stav 1 tačka 2 alineja 1 i 2 ili člana 42 Zakona o javnim nabavkama,

2) ne ispunjava obavezne uslove i uslove sposobnosti privrednog subjekta predviđene tenderskom dokumentacijom,

3) postoji drugi razlog predviđen ovim zakonom.

**D. Posebni osnovi za isključenje iz postupka javne nabavke**

Iz postupka javne nabavke isključiće se privredni subjekta koji:

🗹 je u postupku stečaja ili likvidacije;

🗹 je zaključio ugovor ili sporazum sa drugim privrednim subjektom sa ciljem narušavanja tržišne konkurencije;

🗹 ima neizvršenih ugovorenih obaveza ili značajnih ili trajnih nedostataka tokom izvršavanja zahtjeva iz prethodnog ugovora o javnoj nabavci, javno-privatnom partnerstvu ili koncesiji, čija je posljedica bila raskid ugovora, naknada štete ili druga odgovarajuća sankcija;

🗹 je netačno prikazivao činjenice u vezi ispunjenosti uslova u postupku javne nabavke;

🗹 je učinio teški profesionalni propust koji dovodi u pitanje njegov integritet.

**XIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:**

🗹 odnos cijene i kvaliteta

**XIV Način, mjesto i vrijeme podnošenja ponuda i otvaranja ponuda**

🗹 **Podnošenje ponuda u pisanoj formi:**

Ponude se mogu podnijeti:

* neposrednom podnošenjem na arhivi naručioca na adresi Opština Bar, Bulevar Revolucije br. 1, Bar
* preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi Opština Bar, Bulevar Revolucije br. 1, Bar, s tim što ponuda mora biti uručena od strane poštanskog operatora najkasnije do roka određenog za podnošenje ponude,

radnim danima od 08,00 do 14,00 sati, zaključno sa danom 31.08.2020. godine do 11,00 sati.

Otvaranje ponuda, kome mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica, održaće se dana 31.08.2020. godine u 11,30 sati, na adresi Opština Bar, Bulevar Revolucije br. 1, mala sala.

🞎 Razlozi hitnosti za skraćenje roka za podnošenje ponuda. predmetni postupak javne nabavka je već jednom objavljivan na portalu UJN, i isti obustavljen jer nije dostavljena nijedna ponuda. Zbog trajanja same tenderske procedure i činjenice da se bliži kišni period koji može značajno usporiti radove, potrebno je skratiti postupak u skladu sa članom 54 stav 4 ZJN.

**XV Rok važenja ponude**

Rok važenja ponude je 120 dana od dana otvaranja ponuda.

**XVI Garancija ponude**

🗹 da

Ponuđač je dužan dostaviti bezuslovnu i na prvi poziv naplativu garanciju ponude u iznosu od 2 % procijenjene vrijednosti javne nabavke, kao garanciju ostajanja u obavezi prema ponudi u periodu važenja ponude i 7 dana nakon isteka važenja ponude.

Garancija ponude će se aktivirati ako ponuđač:

1) odustane od ponude u roku važenja ponude;

2) ne dostavi zahtijevane dokaze prije potpisivanja ugovora;

3) odbije da potpiše ugovor o javnoj nabavci ili okvirni sporazum; ili

4) u izjavi privrednog subjekta navede netačne činjenice o ispunjenosti uslova iz člana 111 stav 4 Zakona o javnim nabavkama.

**XVII Tajnost podataka**

Tenderska dokumentacija sadrži tajne podatke

🗹 ne

**TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA JAVNE NABAVKE**

**Partija 1. Izgradnja objekta fontane**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Opis predmeta** | **Bitne karakteristike ponuđenog predmeta nabavke** | **Jedinica mjere** | | | **Količine** | | | | |
| **UREĐENJE U ZONI “A”, DUP “TOPOLICA I”** | | | | | | | | | | |
| 1. **GRAĐEVINSKO – ZANATSKI RADOVI** | | | | | | | | | | |
| **1.** | **I PRIPREMNI RADOVI** | Kompletna priprema gradilišta za izvođenje radova. | paušal | | | 1.00 | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |
| **1.** | **II**  **ZEMLJANI RADOVI** | Mašinski i ručni iskop zemlje I i II kategorije, skidanja zemlje u širokom iskopu za izradu temelja objekta u skladu sa projektom, pravilnim zasijecanjem bočnih strana, sa utovarom i istovarom zemlje i odvozom na deponiju koju obezbjeđuje izvođač radova. | m**3** | | | 16.20 | | | | |
| **2.** | Nabavka, nasipanje i nabijanje tamponskog sloja jalovine ispod temelja objekta debljine 10 cm. | m**2** | | | 12.30 | | | | |
|  | | | |  |  | | |  | | |
| **1.** | **III**  **BETONSKI RADOVI** | Betoniranje armirano-betonskih elemenata fontane, betonom MB-30 , sa izradom, montažom i demontažom potrebne oplate. Armirati po detaljima iz projekta. |  | | |  | | | | |
| Ab temelji | m**3** | | | 2.90 | | | | |
| Ab ploče | m**3** | | | 3.25 | | | | |
| Ab zidovi- sokla bazena fontane | m**3** | | | 3.70 | | | | |
| Ab zidovi- okrugle žardinjere | m**3** | | | 5.05 | | | | |
| Ab zidovi i ploča AB šahte za tehniku | m**3** | | | 4.00 | | | | |
| Ab nadzemni dio skulpture fontane | m**3** | | | 2.40 | | | | |
| **2.** | Betoniranje ploče na tlu, oko fontane na kružnom dijelu koji se oblaže granitom, debljine 10 cm betonom MB-30 sa ravnanjem gornje površine ploče. Armirati po detaljima iz projekta | m**2** | | | 84.90 | | | | |
|  | | | |  |  | | |  | | |
| **1.** | **IV ARMIRAČKI RADOVI** | Nabavka, izrada, montaža i ugradnja armature u svemu prema statičkom proračunu i detaljima armature iz projekta. Obračun se vrši po kg kompletno montirane i ugrađene armature po propisima za armiračke radove.  *Rebrasta armatura* | kg | | | 1,529.50 | | | | |
|  | | | |  |  | | |  | | |
| **1.** | **V IZOLATERSKI RADOVI** | Izrada horizontalne i vertikalne hidroizolacije oko temeljne ploče i šahte za tehniku, AB zidova ukopanih u zemlju, bitumenskim hidroizolacionom membranom i odgovarajućim hidroizolacionim bitumenskim premazom, sa zaštitom premaza. Zaštitu zidova raditi od tvrde termoizolacije (stirodur debljine 3cm). Hidroizolacija ploče se izvodi preko sloja posnog betona a ispod temeljne ploče. |  | | |  | | | | |
| Ploča i temelji | m**2** | | | 26.45 | | | | |
| Šahta | m**2** | | | 12.80 | | | | |
| **2.** | Izrada horizontalne i vertikalne hidroizolacije podova i soklenih zidova bazena fontane cementnim hidroizolacionim premazom u dva sloja, sa nanošenjem potebne podloge. | m**2** | | | 34.20 | | | | |
| **3.** | Izrada horizontalne i vertikalne hidroizolacije nadzemnog betonskog komada fontane cementnim hidroizolacionim premazom u dva sloja, sa nanošenjem potrebne podloge. | m**2** | | | 17.00 | | | | |
|  | | | |  |  | | |  | | |
| **1.** | **VI KERAMIČARSKI RADOVI** | Izrada granitnog dijela fontane , postolja i kugle , od granita, u svemu prema detaljima iz projekta |  | | |  | | | | |
| Postolje | m**3** | | | 0.51 | | | | |
| kugla | m**3** | | | 0.91 | | | | |
| **2.** | Oblaganje površina fontane granitnim pločama debljine 2 - 5 cm u zavisnosti od pozicije granitnih obloga. |  | | |  | | | | |
| obloga AB dijela fontane d=4 cm | m² | | | 16.50 | | | | |
| obloga sokle bazena fontane d=2 cm spolja | m² | | | 11.40 | | | | |
| obloga sokle bazena fontane d=2 cm unutra | m² | | | 13.50 | | | | |
| obloga poda bazena fontane d=2 cm | m² | | | 20.70 | | | | |
| poklopne ploče obodnog trougla bazena d=5 cm | m² | | | 8.52 | | | | |
| obloga sokle žardinjera d=2 cm | m² | | | 25.70 | | | | |
| poklopne ploče žardinjera d=5 cm | m² | | | 15.40 | | | | |
| obloga poda oko fontane d=3 cm | m² | | | 84.90 | | | | |
|  | | | |  |  | | |  | | |
|  |  |  |  | | |  |  | |  | | |  | |  | |
|  |  |  |  | | |  |  | | |  | | |  | |  | |
|  | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Opis predmeta** | **Bitne karakteristike ponuđenog predmeta nabavke** | **Jedinica mjere** | | | | | **Količine** | | | | | |
| **UREĐENJE U ZONI “A”, DUP “TOPOLICA I”** | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **VODOVOD I KANALIZACIJA** | | | | | | | | | | | | | |
| **1.** | **I**  **ZEMLJANI RADOVI** | Mašinski i ručni iskop zemlje I i II kategorije, skidanja zemlje radi polaganja vodovodnih i kanalizacionih cijevi za priključivanje objekta na gradsku vodovodnu i atmosfersku mrežu. |  | | | | |  | | | | | |
| vodovodni priključak sa ulice Bulevar JNA | m³ | | | | | 75.00 | | | | | |
| atmosferski priključak na krak prema Reni | m³ | | | | | 30.00 | | | | | |
| **2.** | Nasipanje sloja posteljice od pijeska 10cm ispod i 10cm iznad cijevi. |  | | | | |  | | | | | |
| vodovodni priključak sa ulice Bulevar JNA | m³ | | | | | 15.00 | | | | | |
| atmosferski priključak na krak prema Reni | m³ | | | | | 6.00 | | | | | |
| **3.** | Nasipanje i nabijanje zemlje nakon polaganja vodovodnih i kanalizacionih cijevi za priključivanje objekta na gradsku vodovodnu i atmosfersku mrežu, materijalom iz iskopa. |  | | | | |  | | | | | |
| Vodovodni priključak sa ulice Bulevar JNA | m³ | | | | | 60.00 | | | | | |
| atmosferski priključak na krak prema Reni | m³ | | | | | 24.00 | | | | | |
| **4.** | Utovar i odvoz viška materijala na deponiju koju obezbjeđuje izvođač radova. |  | | | | |  | | | | | |
| Vodovodni priključak sa ulice Bulevar JNA | m³ | | | | | 15.00 | | | | | |
| atmosferski priključak na krak prema Reni | m³ | | | | | 6.00 | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  | | | |  | | |
| **1.** | **II MONTERSKI RADOVI** | Nabavka i ugradnja pvc vodovodnih cijevi ø 25mm od uličnog kraka u Bulevaru JNA do fontane. | m1 | | | | | 125.00 | | | | | |
| **2.** | Nabavka i ugradnja pvc kanalizacionih cijevi ø 200mm do priključka na krak prema Reni | m1 | | | | | 30.00 | | | | | |
| **3.** | Nabavka i ugradnja vodomjera ø 25mm sa ventilima i fazonskim komadima za mjerenje potrošnje vode. Vodomjer je sa daljinskim očitavanjem, postavljen u šahti u kojoj se nalazi tehnička oprema fontane.  Obračun po komadu komplet montiranog i ispitanog vodomjera. | kom | | | | | 1 | | | | | |
| **4.** | Nabavka i ugradnja slivnika ø 100mm za odvod vode iz bazena fontane I iz šahte u kojoj je smještena tehnika.  Obračun po komadu komplet montiranog slivnika. | kom | | | | | 2 | | | | | |
| **5.** | Izrada priključka na gradsku vodovodnu mrežu ø 300mm u ulici Bulevar JNA. Radovi obuhvataju iskop , nabavku i ugradnju Pojasne ogrlice ø300mm, ugradnju sitnog monterskog materijala (Reducir sa 2 cola na ¾ cola, 2x poluspojnice ø 25mm, cijev PEHD ¾ cola, 2 kugla ventila), zatrpavanje i vraćanje mjesta priključka u prvobitno stanje. Na mjestu priključka se ne nalaze popločane površine .  Obračun po komadu | kom | | | | | 2 | | | | | |
|  | | | |  | |  | | | |  | | | |
|  |  |  |  | | | | |  |  | | |  | | |  | |  | |
|  |  |  |  | | | | |  |  | | | |  | | |  | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  | | | |  | | |

**Partija 2. Nabavka opreme za fontanu, mobilijara i izgradnja javne rasvjete**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Opis predmeta** | | **Bitne karakteristike ponuđenog predmeta nabavke** | | **Jedinica mjere** | | | | | **Količine** | | | | | |
| **UREĐENJE U ZONI “A”, DUP “TOPOLICA I”** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **ELEKTRIČNE INSTALACIJE** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1.** | **I GRAĐEVINSKI RADOVI** | | Obilježavanje trase kablovskog rova za postavljanje cijevi kablovske kanalizacije. | | m1 | | | | | 100.00 | | | | | |
| **2.** | Iskop kablovskog rova dubine 0,8 m i širine 0,5 m, u zemljištu prosječno III i IV kategorije. | | m³ | | | | | 25.00 | | | | | |
| **3.** | Nabavka materijala i izrada kablovske kanalizacije plastičnim  dvoslojnim rebrastim cijevima tip HDPE. Obračun po m ugrađene cijevi. | |  | | | | |  | | | | | |
| Ø 63/50 mm | | m1 | | | | | 30.00 | | | | | |
| Ø 32/25 mm | | m1 | | | | | 70.00 | | | | | |
| **4.** | Nabavka i postavljanje u kablovski rov sitnog pijeska u dva sloja od po 10 cm, jedan sloj prije polaganja cijevi u rov, a drugi nakon polaganja cijevi u kablovski rov | | m³ | | | | | 6.00 | | | | | |
| **5.** | Nabavka i postavljanje u kablovski rov trake Fe/Zn 25x4 mm. | | m1 | | | | | 100.00 | | | | | |
| **6.** | Nabavka i postavljanje u kablovski rov POZOR trake. | | m1 | | | | | 230.00 | | | | | |
| **7.** | Zatrpavanje kablovskog rova zemljom iz iskopa u slojevima od po dvadesetak centimetara, uz nabijanje do zbijenost od 92%. | | m³ | | | | | 19.00 | | | | | |
| **8.** | Uređenje terena sa odvozom viška materijala na deponiju koju obezbjeđuje izvođač radova. | | m³ | | | | | 6.00 | | | | | |
| **9.** | Geodetsko snimanje trase položene kabovske kanalizacije | | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
| **INSTALACIJE JAKE STRUJE** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1.** | **I**  **RAZVODNI ORMARI** | | Nabavka, isporuka, ugradnja i povezivanje Glavnog razvodnog  ormara sa oznakom GRO. Ormar je izrađen od tvrde samogasive plasike u zaštiti: KZ II, IK 10, IP54. Ormar se ugrađuje na zid, na mjestu prikazanom u grafičkom dijelu dokumentacije. U ormar se  ugrađuje i prema jednopolnoj šemi povezuje sljedeće oprema:  ZUDS 40/0,03 A kom 1  - modularna preklopka 1-0-2, 1M, 16 A kom 1  - kontaktor 2P, 16 A, 220 V kom 1  - uklopni sat sa astronomskim vremenom kom 1  - trafo 220/12 V kom 1  - osigurač automatski C 20 A, 1P, 230 V, 6 kA kom 3  - osigurač automatski C 16 A, 1P, 230 V, 6 kA kom 1  - osigurač automatski B 10 A, 1P, 230 V, 6 kA kom 5  - sabirnica za neutralni provodnik kom 1  - sabirnica za zaštitni provodnik kom 1  - ostali potrebni sitnomontažni materijal  Ormar komplet ugrađen, povezan, ispitan i pušten u rad. | | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
| **1.** | **II**  **NAPOJNA MJESTA** | | Nabavka, isporuka, ugradnja i povezivanje kabla tip PP00-Y  5x4 mm². Kabal služi za napajanje razvodnog ormara bazenske tehnike. Kabal se ugrađuje u zid pod malter. | | m1 | | | | | 4.00 | | | | | |
|  | | | | | |  | |  | | | |  | | | |
| **1.** | **III**  **NAPOJNA MJESTA** | | Nabavka, isporuka materijala i izrada instalacije sijaličnog mjesta LED rasvjete oko fontane. Instalacija se izvodi kablom H07V-K 1,5 mm². Kabal se uvlači u rebraste PVC cijevi FXP turbo ∅ 16 mm. Prosječna dužina kabla iznosi 15 m. | | kom | | | | | 9.00 | | | | | |
| **2.** | Nabavka, isporuka materijala i izrada instalacije sijaličnog mjesta mašinske kućice i rasvjete oko fontane. Instalacija se izvodi kablom PP00-Y 3x1,5 mm². Kabal se uvlači u rebraste PVC cijevi FXP turbo ∅ 16 mm. Prosječna dužina kabla iznosi 25 m. | | kom | | | | | 6.00 | | | | | |
| **3.** | Nabavka, isporuka materijala i izrada instalacije monofaznih priključnih mjesta kablom tipa N2XH-J 3x2,5 mm². Kabal se uvlači u rebraste PVC cijevi FXP turbo ∅ 16 mm. Prosječna dužina kabla za jedno priključno mjesto iznosi 6 m. | | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **IV INSTALACIONA OPREMA** | | Ugradnja i povezivanje sledeće modularne instalacione opreme. Oprema je proizvod jednog od renomiranih proizvođača modularne opreme Legrand, Ave, Gewiss ili ekvivalentno. | | | | | | | | | | | | |
| **1.** | Kutija nadgradna 2M sa membranom, u zaštiti IP 54 | | kom | | | | | 2.00 | | | | | |
| **2.** | Nosač mehanizma 2M | | kom | | | | | 2.00 | | | | | |
| **3.** | Mehanizam običnog prekidača | | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
| **4.** | Priključnica L+N+PE - (2M) | | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
| **5.** | Okvir OG sa zašitnom membranom | | kom | | | | | 2.00 | | | | | |
|  | | | | | |  | |  | | | |  | | | |
| **1.** | **V**  **SVJETILJKE I STUBOVI** | | Nabavka, isporuka, ugradnja, povezivanje i puštanje u rad  plafonske svjetiljke u šahtu proizvođača "Famugelli", Italija sa sijalicom 60 W, IP 66 ili ekvivalent. | | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
| **2.** | Nabavka, isporuka, ugradnja, povezivanje i puštanje u rad  stubne svjetiljke oko fontane sa stubićem "Minel Schreder", tip RIVARA BOLARD 1200 mm, ili ekvivalentno, crne boje. | | kom | | | | | 4.00 | | | | | |
| **3.** | Ugradnja, povezivanje i puštanje u rad svjetleće LED trake oko fontane i žardinjera, snage 14.40W/m, opšte oznake IP 65. | | m | | | | | 65.00 | | | | | |
|  | | | | | |  | |  | | | |  | | | |
|  | | | | | |
|  | |  | |
| **INSTALACIJE ZA ZAŠTITU OD ELEKTRIČNOG UDARA** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1.** | **I**  **INSTALACIJE UZEMLJENJA** | | Nabavka, isporuka materijala i izrada temeljnog uzemljivača. Uzemljivač se izvodi trakom Fe/Zn 25x4 mm. Traka se postavlja u kablovski rov, a prema Tehničkom opisu i Planu uzemljivača. Traka se međusobno povezuje ukrsnim komadima traka-traka JUS N.B4. 936, i vari se na armaturu objekta. | | m | | | | | 4.00 | | | | | |
| **2.** | Izrada izvoda za povezivanje temeljnog uzemljivača na GRO.  Povezivanje se vrši ukrsnim komadima traka-traka JUS N.B4.  936, a u razvodni ormar na sabirnicu za izjednačenje  potencijala. | | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
| **3.** | Nabavka, isporuka i ugradnja ukrsnih komada JUS N.B4.936. Ukrsnim komadima se međusobno povezuje traka Fe/Zn 25x4 mm u  temeljnom uzemljivaču i izvodi za razvodne ormare na temeljni  uzemljivač. | | kom | | | | | 3.00 | | | | | |
|  | | | | | |  | |  | | | |  | | | |
|  |  | |  | |  | | | | |  |  | | |  | | | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | | | | |  |  | | | |  | | | |  | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Opis predmeta** | **Bitne karakteristike ponuđenog predmeta nabavke** | **Jedinica mjere** | | | | | **Količine** | | | | | |
| **UREĐENJE U ZONI “A”, DUP “TOPOLICA I”** | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **FONTANSKA TEHNIKA** | | | | | | | | | | | | | |
| **1.** | **I SISTEM ZA PREČIŠĆAVANJE VODE** | **Brzi pješčani filter D500mm sa višenamjenskim ventilom, proizvođač Astralpool, Španija 15782 ili ekvivalentno:**  Materijal: staklo-plastika  Brzina filtracije max: 50m³/h/m²  Kapacitet: 9 m³/h  Priključak filtera: Ø50mm  Max visina filtera: H 800mm  Radni pritisak: 2.5bar  Ispitni pritisak: 4 bar | komplet | | | | | 1.00 | | | | | |
| **2.** | **Pumpa centrifugna, proizvođač Astralpool, Španija 65557 ili ekvivalentno**  Materijal kućišta: Termoplastika  Materijal osovine: Plastika  Materijal zaptivke: Grafit-keramika  Broj obrtaja: 2860  Max Protok: 9 m³/h  Napor pumpe: 10 mVS  Snaga motora: 0.43KW  Priključak na usisu: 1,5"  Priključak na potisu: 1,5"  Izvedba: horizontalna | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
| **3.** | **Filterska ispuna kvarcni termotretirani pijesak 0,4-0,8 i 1-2mm** (Kvarcni pijesak, ispran i tovaren u vrećama od 25kg) | kg | | | | | 100.00 | | | | | |
| **4.** | **Komandni el.orman IP 55 sa elektro instalacijama u**  **tehničkoj prostoriji**  Kućište u IP 55 zaštiti: polikarbonat  Na vratima sinopsis šema: da  Sadržaj po elektro projektu i tehnološkoj šemi  (Glavni prekidač, osigurači, termička zaštita motora,  kontaktori, tajmeri, nivo, sonde grijači, dozir pumpe) | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  | | | |  | | | |
| **1.** | **II HIDRAULIČKA PVC MREŽA - VISOKOPRITISNA** | **Filterske mlaznice 2-6m3/h, proizvođač AcquaSource, Grčka ili ekvivalentno**  Materijal: ABS plastika  Tip: oscilacione  Priključak: 63mm zglobno podesive | kom | | | | | 2.00 | | | | | |
| **2.** | **Slivnik sa rešetkom, proizvođač** **Acquasource, Grčka ili ekvivalentno**  Materijal: ABS plastika  Dimenzije: D200mm Priključak: D63mm | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
| **3.** | **Regulator nivoa, proizvodjac "Fontana fountains", Grčka LA10 ili ekvivalentno**  Materijal: inox AISI 304 | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
| **4.** | **PVC cijevni razvod PN 10 sa fitingom, proizvođač Lareter, Hidroten ili ekvivalentno**  (iz specifikacije iz tabele) | komplet | | | | | 1.00 | | | | | |
|  | | | |  | |  | | | |  | | | |
| **1.** | **III PODVODNA RASVJETA BAZENA** | **Reflektor podvodni LED, proizvodjac "Fontana fountains", Grčka ili ekvivalentno**  komplet sa kućištem, kablovskim uvodnicama i 3m kabl) Materijal: inox AISI 304 | komplet | | | | | 1.00 | | | | | |
| **2.** | **Sigurnosni transformatori podvodne rasvjete**  torusni, livenI, u specijalnom kućištu; P-100W, 220-12V | kom | | | | | 1.00 | | | | | |
| **3.** | **Bužir kablovskih kutija** | kom | | | | | 6.00 | | | | | |
| **4.** | **El. instalacije** | komplet | | | | | 1.00 | | | | | |
|  | | | |  | |  | | | |  | | | |
| **1.** | **IV VODENA ATRAKCIJA – VODENI SLAPOVI** | **Mlaznica FLOW S JET fountains", Aquasource Grčka ili ekvivalent**  Materijal: inox AISI 304 | kom | | | | | 3.00 | | | | | |
| **2.** | Priključak: 2"  Regulacija protoka za atrakcioni dio fontane | komplet | | | | | 1.00 | | | | | |
|  | | | |  | |  | | | |  | | | |
| **1.** | **V SISTEM ZA DEZINFEKCIJU VODE** | **Dozir pumpa sa priborom, proizvođač Spanija, Astralpool ili ekvivalent**  (usisna korpa, crijeva i nepovratni ventil) TIP: membranska  Fluid: hlor,algex Kapacitet: 0-5I/H Max. Pritisak: 5bar | komplet | | | | | 2.00 | | | | | |
|  | | | |  | |  | | | |  | | | |
|  |  |  |  | | | | |  |  | | |  | | | |  | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  | | | |  | | | |
| **Redni broj** | **Opis predmeta** | **Bitne karakteristike ponuđenog predmeta nabavke** | **Jedinica mjere** | | | | | **Količine** | | | | | |
| **UREĐENJE U ZONI “A”, DUP “TOPOLICA I”** | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **PARKOVSKI MOBILIJAR** | | | | | | | | | | | | | |
| **1.** | **I**  **KLUPE** | Nabavka, transport i montaža klupa, dužina klupe je 180cm. Stranice se rade od metalnih cijevi debljine 8mm, u crnoj moji. Drvo je sušena čamovina, debljine 4cm, farba se bojama na vodenoj bazi za spoljnu upotrebu, tamno braon boje. Proizvođač „Korali“ Srbija, model PKDA012, ili ekvivalent. | kom | | | | | 2.00 | | | | | |
| **2.** | **II**  **KANTE** | Nabavka, transport i montaža  kante, min zapremine 40l. Konstrukcija kante je od flaha debljibe 3mm, crne boje. Obložena je drvenim letvicama debljine 2cm, tamno braon boje. Farba se bojama na vodenoj bazi za spoljnu upotrebu. Proizvođač „Korali“ Srbija, model KODS002, ili ekvivalent. | kom | | | | | 2.00 | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  | | | |  | | | |
|  |  |  |  | | | | |  |  | | |  | | | |  | |  | |
|  |  |  |  | | | | |  |  | | | |  | | | |  | |  | |

🞎 Način utvrđivanja ekvivalentnosti: Ponuđač je dužan dostaviti ispravu o usaglašenosti, odnosno deklaraciju proizvođača, u skladu sa Zakonom o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenjivanju usaglašenosti.

* Predmet nabavke će se realizovati po projektnoj dokumentacijikoju je izradila firma“Mageling” DOO Bar, a u koju se može izvršiti uvid svakog radnog dana u vremenu od 11,00 – 14,00 časova, u kancelariji 130, na prvom spratu Opštine Bar , počev od dana objavljivanja tenderske dokumentacije na portalu Direktorata za politiku javnih nabavki do dana predviđenog za otvaranje ponuda.

***Zahtjevi u pogledu načina izvršavanja predmeta nabavke koji su od značaja za sačinjavanje ponude i izvršenje ugovora***

🗹 Rok izvršenja ugovora za Partiju1. i Partiju 2. je 45 kalendarskih dana od dana uvođenja izvođača u posao;

Naručilac je obavezan da izvođača radova uvede u posao,u roku od 15 dana od dana prijave građenja Direktoratu za licenciranje i inspekcijski nadzor, Ministarstvo održivog razvoja i turizma.

Do produžetka roka može doći uslijed nastupanja promijenjenih okolnosti, više sile, kao i okolnosti na koje izvođač nije mogao objektivno da utiče.

🗹 Mjesto izvršenja ugovora je Opština Bar

🗹 Rok plaćanja je: u roku od 30 dana od dana ovjere privremenih, odnosno okončane situacije, od strane Nadzora i Naručioca.

🗹 Način plaćanja je: Virmanski, putem privremenih i okončane situacije

🗹 Uslovi plaćanja su: prihvatanje dostavljene privremene i okončane situacije ovjerene

od strane Nadzornog organa.

🗹 Garantni rok: je 2 godine od dana primopredaje izvedenih radova. Izvodjač garantuje za kvalitet izvedenih radova koji su predmet ovog ugovora ,

Izvodjač je dužan da o svom trošku otkloni sve nedostatke, koji se pokažu u toku garantnog roka, saglasno članu 687 stav 1 Zakona o obligacionim odnosima.

🗹 Način sprovođenja kontrole kvaliteta. Preko stručnog nadzornog organa. Stručni  nadzor nad realizacijom ugovora Naručilac će vršiti preko privrednog društva za vršenje poslova nadzora, o čemu će pismeno obavijestiti Izvođača.

🗹 Ponuđač snosi troškove naknade korišćenja patenata i odgovoran je za povredu zaštićenih prava intelektualne svojine trećih lica

**3. SREDSTVA FINANSIJSKOG OBEZBJEĐENJA UGOVORA O JAVNOJ NABAVCI**

Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija je dužan da uz potpisan ugovor o javnoj nabavci dostavi naručiocu:

🗹 garanciju za dobro izvršenje ugovora, za slučaj povrede ugovorenih obaveza u iznosu od 5% od vrijednosti ugovora

1. **METODOLOGIJA VREDNOVANJA PONUDA**

Naručilac će u postupku javne nabavki izabrati ekonomski najpovoljniju ponudu, primjenom pristupa isplativosti, po osnovu kriterijuma:

1) odnos cijene i kvaliteta

□ najniža ponuđena cijena broj bodova 80

□ kvalitet broj bodova 20

Komisija za sprovođenje postupka javne nabavke će vrednovati ponude po kriterijumu ekonomski najpovoljnija i to na način da će 80 bodova određivati najniže ponuđena cijena (C), 20 bodova određivaće kvalitet (Q).

Ponuđač sa najvećim brojem bodova (C + Q) će biti izabran.

1. Najniža ponuđena cijena (C)(80 bodova)

Podkriterijum najniže ponuđena cijena iskazuje se na način što se najniže ukupna ponuđena cijena podijeli sa ponuđenom cijenom m i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova (80 bodova) i to po formuli:

(C)= C1 / C2 x 80

C- Broj bodova

C1-Najniža ukupna ponuđena cijena

C2 -Ponuđena cijena

1. Kvalitet (Q) 20 bodova

Podkriterijum kvalitet iskazuje se kroz:

Reference ponuđača o kvalitetnom izvođenju istih ili sličnih radova, u poslednjih 5 godina , računajući i godinu u kojoj je započet postupak javne nabavke, 20 bodova

Maksimalni broj bodova dobija ponuda ponuđača koji ima najveći broj potvrda izdatih od strane investitora odnosno korisnika o izvedenim radovima u poslednjih 5 godina , računajući i godinu u kojoj je započet postupak javne nabavke, koje sadrže opis i vrijednost predmeta nabavke, vrijeme realizacije i konstataciju da je ugovor blagovremeno i kvalitetno izvršen, a ostale ponude dobijaju proporcionalno broj bodova po formuli:

Q=Nj/Nmax x 20

Gdje je:

Q\_Broj bodova

Nj- broj potvrđenih referenci

Nmax- najveći broj potvrđenih referenci

Pod   istim ili sličnim radovima podrazumijevaju se radovi  na izgradnji i/ili rekonstrukciji fontana, bazena, koji sadrže faze: konstrukcije, hidrotehničkih instalacija, električnih instalacija jake struje, mašinskih instalacija.

Ponuđaču koji ne dostavi relevantne reference će po tom parametru biti dodijeljeno 0 poena.

1. **UPUTSTVO ZA SAČINJAVANJE PONUDE**

Ponude se sačinjavaju u skladu sa tenderskom dokumentacijom i Pravilnikom o sadržaju ponude i uputstvu za sačinjavanje i podnošenje ponude.

Ispunjenost uslova za učešće u postupku javne nabavke dokazuje se izjavom privrednog subjekta, koja se sačinjava na obrascu datom u Pravilniku o sadržaju ponude i uputstvu za sačinjavanje i podnošenje ponude.

Ponuđač je dužan da tačno i nedvosmisleno popuni DIO I, DIO II, DIO III, DIO IV, (dio koji je zahtijevan tenderskom dokumentacijom) i DIO VIII u skladu sa zahtjevima iz tenderske dokumentacije

1. **NAČIN ZAKLJUČIVANJA I IZMJENE UGOVORA O JAVNOJ NABACI**

Naručilac zaključuje ugovor o javnoj nabavci u pisanom sa ponuđačem čija je ponuda izabrana kao najpovoljnija, nakon izvršnosti odluke o izboru najpovoljnije ponude.

Ugovor o javnoj nabavci mora da bude u skladu sa uslovima utvrđenim tenderskom dokumentacijom, izabranom ponudom i odlukom o izboru najpovoljnije ponude, osim u pogledu iskazivanja PDV-a.

Ugovor između naručioca i ponuđača čija je ponuda izabrana kao najpovoljnija, pored uslova koji su propisani ovom tenderskom dokumentacijom, će sadržati i sljedeće:[[2]](#footnote-2)

Organizaciju i priključenje gradilišta na instalacije elektrike, vodovoda, kanalizacije, PTT, IZVODJAČ obezbedjuje sam i o svom trošku.

Organizacija, odabir, planiranje deponije i uređenje na deponiji nakon odvoza i transporta i odlaganja viška materijala sa gradilišta obezbjeđuje IZVOĐAČ.

**Način sprovođenja kontrole kvaliteta**: Preko nadzornog organa.

Stručni  nadzor nad realizacijom ugovora Naručilac će vršiti preko privrednog društva za vršenje poslova nadzora, o čemu će pismeno obavijestiti Izvođača.

NARUČILAC će danom uvođenja u posao Izvođaču pismeno saopštiti lica  koja  će  vršiti  stručni nadzor  nad  izvodjenjem  radova  (u daljem tekstu: Nadzorni organ).

Ako u toku izvodjenja radova dođe do promjene nadzornog organa, NARUČILAC će o tome obavijestiti Izvodjača.

Nadzorni organ ov1ašćen je da se stara i kontroliše realizaciju ovog ugovora u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata.

Nadzorni organ nema pravo da oslobodi Izvodjača od bilo koje njegove dužnosti ili obaveze iz ugovora ukoliko za to ne dobije pismeno ovlašćenje od Naručioca.

Postojanje nadzornog organa i njegovi propusti u vršenju stručnog nadzora ne oslobadja Izvodjača od njegove obaveze i odgovornosti za kvalitetno i pravilno izvodjenje radova.

Nadzorni organ ima pravo da naredi IZVODJAČU da  otkloni izvedene radove koji nisu u skladu sa opisom i obimom radova definisanim Tenderskom dokumentacijom i Ponudom.

Ako IZVODJAČ, i pored upozorenja i zahtjeva Nadzornog organa, ne otkloni uočene nedostatke i nastavi sa izvodjenjem radova koji nisu u skladu sa opisom i obimom definisanim tenderskom dokumentacijom Nadzorni organ će radove obustaviti i o tome obavjestiti NARUČIOCA i nadležnu inspekciju i te okolnosti unijeti u gradjevinski dnevnik.

Sa izvodjenjem radova može se ponovo nastaviti kada izvođač preduzme i sprovede odgovrajuće radnje i mjere kojima se prema nalazu nadležne inspekcie i nadzornog organa obezbjeđuje izvođenje radova u skladu sa opisima i obimom definisanim tenderskom dokumentacijom.

Ako se izmedju Nadzornog organa i IZVODJAČA pojave nesaglasnosti u pogledu materijala koji se ugradjuje, materijal se daje na ispitivanje kako bi se utvrdilo da li odgovara opisu i obimu definisanim Tenderskom dokumentacijom i Ponudom.

Troškove ovog ispitivanja plaća IZVODJAČ koji ima pravo da traži njihovu nadoknadu od NARUČIOCA, ako ovaj nije bio u pravu.

Materijal za koji se utvrdi da ne odgovara opisu, bitnim karakteristikama i obimu definisanim Tenderskom dokumentacijom i Ponudom, IZVODJAČ mora o svom trošku da ukloni sa gradilišta u roku koji mu odredi Nadzorni organ.

**Garancije kvaliteta:**  sav ugrađeni materijal mora odgovarati opisu i obimu definisanim Tenderskom dokumentacijom i Ponudom i prilikom realizacije ugovora izvođač dostavlja naručiocu ateste o izvršenim ispitivanjima materijala i kojima se dokazuju opisi materijala i opreme definisani Tenderskom dokumentacijom i Ponudom. Sve troškove ispitivanja materijala i opreme snosi IZVODJAČ.

IZVODJAČ je dužan da prije uvođenja u posao dostavi NARUČIOCU Rješenje o imenovanju ovlašćenih inženjera u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata. IZVOĐAČ je dužan da imenovanje ovlašćenih inženjera izvrši u skladu sa Izjavom o obrazovnim i profesionalnim kvalifikacijama ponuđača, kvalifikacijama rukovodećih lica i posebno kvalifikacijama lica koja su odgovorna za izvođenje konkretnih radova, dostavljenih Ponudom.

Do promjene ovlašćenog inženjera u odnosu na imenovanje dostavljeno u ponudi može doći samo za slučaj nastupanja okolnosti na koje IZVOĐAČ nije mogao da utiče i uz saglasnost NARUČIOCA.

Predložena zamjena ovlašćenog inženjera mora da ispunjava minimum kvalifikacija inženjera koji se zamjenjuje.

Ako Izvođač ne imenuje ovlašćene inženjere u skladu sa zahtjevima iz prethodna tri stava, Naručilac će aktivirati garanciju za dobro izvršenje ugovora i jednostrano raskinuti ugovor.

IZVODJAČ je dužan da, u vezi sa gradjenjem objekta koji je predmet ovog ugovora, uredno i po  propisima koji važe u sjedištu NARUČIOCA vodi propisanu gradilišnu dokumentaciju.

Ako IZVODJAČ svojom krivicom, bez krivice  NARUČIOCA ne realizuje ovaj ugovor u ugovorenom roku, dužan je NARUČIOCU platiti na ime ugovorene kazne 1% od ugovorene cijene radova za svaki dan prekoračenja ugovorenog roka završetka objekta. Visina ugovorene kazne ne može preći 30% od ugovorene cijene radova.

Za slučaj prekoračenja ugovorenog roka završetka objekta dužem od 30 dana. Naručilac će jednostrano raskinuti Ugovor o javnoj naavki i aktivirati garanciju za dobro izvršenje ugovora.

Ako NARUČIOCU nastane šteta zbog prekoračenja ugovorenog roka završetka radova u iznosu većem od ugovorene kazne, tada je IZVODJAČ dužan da plati NARUČIOCU pored ugovorene kazne i iznos naknade štete koji prelazi visinu ugovorene kazne.

Ponuđač čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija (u daljem tekstu: Izvođač) dužan je uz zaključen ugovor o javnoj nabavci dostavi Naručiocu garanciju za dobro izvršenje ugovora, za slučaj povrede ugovorenih obaveza u iznosu od 5% od vrijednosti ugovora, koja je bezuslovna i plativa na prvi poziv naručioca nakon nastanka razloga na koji se odnosi. Garancija može biti izdata od banke, društva za osiguranje ili druge organizacije koja je zakonom ili na osnovu zakona ovlašćena za davanje garancija.kojom bezuslovno i neopozivo garantuje izvršenje ugovorenih obaveza.

Garancija za dobro izvršenje ugovora za slučaj povrede ugovorenih obaveza treba da važi 7 dana duže od roka izvršenja ugovora.

Ako Izvođač ne preda naručiocu garanciju za dobro izvršenje ugovora u momentu zaključenja ugovora, smatra se da je odustao od ponude.

U slučaju iz prethodnog stava Naručilac će aktivirati garanciju ponude. Ako Izvođač ne produži važenje garancije za dobro izvršenje ugovora, Naručilac će aktivirati ovu garanciju.

Izvodjač garantuje za kvalitet izvedenih radova koji su predmet ovog ugovora je 2 godine od dana primopredaje izvedenih radova.

Izvodjač je dužan da o svom trošku otkloni sve nedostatke, koji se pokažu u toku garantnog roka, saglasno članu 687 stav 1 Zakona o obligacionim odnosima.

Izvodjač je dužan da po završenim radovima povuče sa gradilišta svoje radnike, ukloni preostali materijal, opremu, sredstva za rad i privremene objekte koje je koristio u toku rada, očisti gradilište od otpadaka koje je napravio i uredi i očisti okolinu gradjevine i samu gradjevinu (objekat na kome je izvodio radove).

Pregled i primopredaja izvedenih radova vršiće se prema propisima koji važe u sjedištu Naručioca. Obavijest da su radovi završeni Izvođač podnosi Naručiocu preko Nadzornog organa.

Po obavljenom pregledu i primopredaji izvedenih radova i otklanjanju utvrđenih nedostataka, ugovorene strane će preko svojih ovlašćenih predstavnika u roku od 15 dana izvršiti konačni obračun izvedenih radova.

Naručilac i Izvodjač su saglasni da sastavni dio ovog ugovora čine:

- ponuda Izvođača,

- garancija za dobro izvršenje ugovora za slučaj povrede ugovorenih obaveza

Naručilac će jednostrano raskinuti Ugovor o javnoj nabavci i aktivirati garanciju za dobro izvršenje posla u slučaju da Izvođač:

1) nastupe okolnosti koje za posljedicu imaju bitnu izmjenu ugovora kojom se značajno povećava obim ugovora;

2) ako nastupi neki razlog koji predstavlja osnov za obavezno isključivanje ugovora, odnosno ako naručilac utvrdi da postoji sukob interesa kod izvođača i naručioca

3) ukoliko se tokom trajanja ugovora utvrdi da je izvođač pravosnažno osuđen odnosno čiji je izvršni direktor pravosnažno osuđen za neko od krivičnih dijela predviđenih članom 99 stav 1 tačka 1 ZJN

4) ukoliko izvođač tokom trajanja ugovora nije izmirio sve dospjele obaveze po osnovu poreza i doprinosa za penzijsko i zdravstveno osiguranje

5) ako izvođač ne izvršava ugovorene obaveze

6) prilikom realizacije ugovora ne dostavi Naručiocu tehničku dokumentaciju traženu kao garanciju kvaliteta kojom će dokazati da kvalitet ponuđenog materijala odgovara uslovima/standardima zahtijevanim tenderskom dokumentacijom;

7) ne izvršava svoje obaveze u roku utvrđenim ugovorom Ugovorom.

8) u posao uvede firmu koja se u ponudi ne pojavljuje kao ponuđač, član zajedničke ponude, ili kao podugovarač radova.

Izvođač će jednostrano raskinuti Ugovor ako Naručilac ne plaća Izvođaču u rokovima i na način predviđen Ugovorom.

Ukoliko dođe do raskida Ugovora i prekida radova, Naručilac i Izvođač su dužni da preduzmu potrebne mjere da se izvedeni radovi zaštite od propadanja. Troškove zaštite radova snosi ugovorna strana čijom krivicom je došlo do raskida Ugovora odnosno do prekida radova.

Ugovor o javnoj nabavci koji je zaključen uz kršenje antikorupcijskog pravila ništav je, u skladu sa članom 38 stav 3 Zakona o javnim nabavkama („Sl. list CG“ br. 074/19).

🞎 Ugovor o javnoj nabavci tokom njegovog trajanja može da se izmijeni bez sprovođenja novog postupka javne nabavke u skladu sa članom 151 Zakona o javnim nabavkama:

* radi nabavke dodatnih radova koji su postali neophodni, a koji nijesu bili uključeni u prvobitni ugovor o javnoj nabavci, ako promjena privrednog subjekta sa kojim je zaključen ugovornije moguća iz ekonomskih ili tehničkih razloga, kao što su zahtjevi kompatibilnosti sa postojećom opremom, uslugama ili radovima nabavljenim u oviru prvobitne nabavka i može da prouzrokuje značajne poteškoće ili znatno povećanje troškova za naručioca a povećanje vrijednosti ugovora nije veće od 20% vrijednosti prvobitnog ugovora.
* kada je potreba za izmjenom ugovora nastala zbog okolnosti koje naručilac u vrijeme zaključivanja ugovora nije mogao da predvidi, a izmjenom se ne mijenja priroda ugovora a povećanje vrijednosti ugovora nije veće od 20% vrijednosti prvobitnog ugovora

1. **ZAHTJEV ZA POJAŠNJENJE ILI IZMJENU I DOPUNU TENDERSKE DOKUMENTACIJE**

Privredni subjekat može da predloži naručiocu da izmijeni i/ili dopuni tendersku dokumentaciju, u roku od osam dana od dana objavljivanja, odnosno dostavljanja tenderske dokumentacije u skladu sa članom 94 st. 4 i 5 Zakona o javnim nabavkama.

Privredni subjekat ima pravo da pisanim zahtjevom traži od naručioca pojašnjenje tenderske dokumentacije najkasnije deset dana prije isteka roka određenog za dostavljanje ponuda.

Zahtjev se podnosi isključivo u pisanoj formi na adresu naručioca, e-mail-om.

1. **IZJAVA NARUČIOCA O NEPOSTOJANJU SUKOBA INTERESA**

Opština Bar

Broj: 01-018/20-2110

Mjesto i datum: Bar, 07.08.2020.godine

U skladu sa članom 43 stav 1 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG”, br.74/19),

**Izjavljujem**

da u postupku javne nabavke redni broj 64 iz Plana javne nabavke broj 01-018/20-1926 od 21.07.2020. godine za uređenje kod logor parka i zone „A“, Topolica I, po partijama i to: Partija 1. Izgradnja objekta fontane i Partija 2. Nabavka opreme za fontanu i izgradnja javne rasvjete nijesam u sukobu interesa u smislu člana 41 stav 1 tačka 1 Zakona o javnim nabavkama i da ne postoji ekonomski i drugi lični interes koji može uticati na moju nepristrasnost i nezavisnost u ovom postupku javne nabavke.

Predsjednik: Dušan Raičević

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Predsjednik komisije za sprovođenje postupka javne nabavke: Asim Andrić

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke: Igor Milošević

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke: Dragana Bjelojević

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke: Marija Marković

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke: Dragan Šorović

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **UPUTSTVO O PRAVNOM SREDSTVU**

Privredni subjekat može da izjavi žalbu protiv ove tenderske dokumentacije Komisiji za zaštitu prava najkasnije deset dana prije dana koji je određen za otvaranje ponuda.

Žalba se izjavljuje preko naručioca neposredno, putem pošte preporučenom pošiljkom sa dostavnicom ili elektronskim putem preko ESJN-a[[3]](#footnote-3). Žalba koja nije podnesena na naprijed predviđeni način biće odbijena kao nedozvoljena.

Podnosilac žalbe je dužan da uz žalbu priloži dokaz o uplati naknade za vođenje postupka u iznosu od 1% od procijenjene vrijednosti javne nabavke, a najviše 20.000,00 eura, na žiro račun Komisije za zaštitu prava broj 530-20240-15 kod NLB Montenegro banke A.D.

Ukoliko je predmet nabavke podijeljen po partijama, a žalba se odnosi samo na određenu/e partiju/e, naknada se plaća u iznosu 1% od procijenjene vrijednosti javne nabavke te/tih partije/a.

Instrukcije za plaćanje naknade za vođenje postupka od strane žalilaca iz inostranstva nalaze se na internet stranici Komisije za zaštitu prava nabavki http://www.kontrola-nabavki.me/.

1. Procijenjena vrijednost se iskazuje bez PDV-a uključujući i sve troškove, nagrade i moguća obnavljanja ugovora na osnovu okvirnog sporazuma. [↑](#footnote-ref-1)
2. U ovom dijelu moguće je i predvidjeti raskid ugovora, ugovorne kazne i ostale elemente ugovora [↑](#footnote-ref-2)
3. Od dana upostavljanja ESJN-a isključivo se dostavlja preko ESJN-a [↑](#footnote-ref-3)