

U skladu sa članom 55 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11 , 57/14, 28/15 i 42/17) Komisija za otvaranje i vrednovanje ponuda objavljuje

**IZMJENU TENDERSKE DOKUMENTACIJE BROJ 01-031/19-6836 ZA OTVORENI POSTUPAK JAVNE NABAVKE ZA NABAVKU USLUGE – IZRADA IDEJNOG RJEŠENJA I GLAVNOG PROJEKTA – TRIBINA STADIONA FK DEČIĆ:**

Naručilac vrši sljedeću izmjenu tenderske dokumentacije broj 01-031/19-6836 od 21.10.2019. godine, i to:

1. **Na strani 4** Tenderske dokumentacije u dijelu VII *Uslovi za učešće u postupku javne nabavke , odnosno Dokazivanje ispunjenosti obaveznih uslova*, umjesto:

<b>Dokazivanje ispunjenosti obaveznih uslova</b>
--

Ispunjenost obaveznih uslova dokazuje se dostavljanjem:

- 1) dokaza o registraciji kod organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata sa podacima o ovlaštenim licima ponuđača;
- 2) dokaza izdatog od organa nadležnog za poslove poreza da su uredno prijavljene, obračunate i izvršene sve obaveze po osnovu poreza i doprinosa do 90 dana prije dana javnog otvaranja ponuda, u skladu sa propisima Crne Gore, odnosno propisima države u kojoj ponuđač ima sjedište;
- 3) dokaza nadležnog organa izdatog na osnovu kaznene evidencije, koji ne smije biti stariji od šest mjeseci do dana javnog otvaranja ponuda;
- 4) dokaza o posjedovanju važeće dozvole, licence, odobrenja, odnosno drugog akta izdatog od nadležnog organa, i to za:
  - Izradu projekata arhitekture objekata;
  - Izradu projekata građevinskih konstrukcija za objekte visokogradnje;
  - Izradu građevinskih projekata za objekte hidrotehnike i instalacija, uređaja i postrojenja vodovoda i kanalizacije;
  - Izradu projekata elektro-instalacija jake struje;
  - Izradu projekata elektro-instalacija slabe struje;
  - Izradu projekata mašinskih instalacija, uređaja i postrojenja;

- Izradu geodetskih podloga, elaborata i/ili projekata;
- Izradu geotehničkih podloga, elaborata i/ili projekata;
- Izradu projekata uređenja terena;
- Izradu projekata i/ili elaborata zaštite od požara.

*Ponudač tj. privredno društvo, pravno lice, odnosno preduzetnik treba da ima zaposlenog inženjera koji posjeduje licencu za:*

- Izradu projekata arhitekture objekata;
- Izradu projekata građevinskih konstrukcija za objekte visokogradnje;
- Izradu građevinskih projekata za objekte hidrotehnike i instalacija, uređaja i postrojenja vodovoda i kanalizacije;
- Izradu projekata elektro-instalacija jake struje;
- Izradu projekata elektro-instalacija slabe struje;
- Izradu projekata mašinskih instalacija, uređaja i postrojenja;
- Izradu geodetskih podloga, elaborata i/ili projekata;
- Izradu geotehničkih podloga, elaborata i/ili projekata;
- Izradu projekata uređenja terena;
- Izradu projekata i/ili elaborata zaštite od požara.

**sada stoji:**

<b>Dokazivanje ispunjenosti obaveznih uslova</b>
--

Ispunjenost obaveznih uslova dokazuje se dostavljanjem:

- 1) dokaza o registraciji kod organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata sa podacima o ovlašćenim licima ponuđača;
- 2) dokaza izdatog od organa nadležnog za poslove poreza da su uredno prijavljene, obračunate i izvršene sve obaveze po osnovu poreza i doprinosa do 90 dana prije dana javnog otvaranja ponuda, u skladu sa propisima Crne Gore, odnosno propisima države u kojoj ponuđač ima sjedište;
- 3) dokaza nadležnog organa izdatog na osnovu kaznene evidencije, koji ne smije biti stariji od šest mjeseci do dana javnog otvaranja ponuda;
- 4) dokaza o posjedovanju važeće dozvole, licence, odobrenja, odnosno drugog akta izdatog od nadležnog organa i to:

<p>-Licenca o utvrđivanju ispunjenosti uslova iz člana 122 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (Sl.list CG br.64/17; 044/18 i 063/18), za obavljanje poslova projektanta i izvođača radova, izdatu od strane Ministarstva održivog razvoja i turizma, i</p> <p>-Za obavljanje geodetskih poslova potrebno je dostaviti: Licencu za izvođenje geodetskih radova i Licencu za projektovanje geodetskih radova, u skladu sa Zakonom o državnom premjeru i katastru nepokretnosti, izdatu od Uprave za nekretnine.</p>
--

- 2. Na strani 14 Tenderske dokumentacije u dijelu Tehničke karakteristike ili specifikacije predmeta javne nabavke, odnosno predmjer radova, odnosno u dijelu 4.3. ELEKTROTEHNIČKI PROJEKAT, 4.3.1. Projekat instalacija jake i slabe struje umjesto:**

#### 4.3. ELEKTROTEHNIČKI PROJEKAT

##### 4.3.1. Projekat instalacija jake i slabe struje

Projektom obraditi: reflektorsko osvjetljenje terena stadiona FK Dečić, izmještanje odnosno usaglašavanje i zaštitu postojećih instalacija srednjeg i niskog napona, energetsku kablovsku kanalizaciju i tk kanalizaciju. Ukoliko se planira gradnja sadržaja ispod rekonstruisanih tribina, kao i rekonstrukcija postojećeg objekta, planirane prostorije i sadržaje projektovati u skladu sa propisima iz elektroetehnike.

Projekat uraditi na riješenim saobraćajnim i drugim podlogama.

Projektna rješenja usaglasiti sa katastrima, uslovima i preporukama nadležnih javnih preduzeća.

Projektna rješenja usaglasiti sa postojećim objektima i ostalim fazama (građevinska, hidrotehničke instalacije i dr.)

Uraditi sinhron plan.

Posebni uslovi:

Projektno rješenje rasvjete lokacije predvidjeti sa toplo cinkovanim stubovima. Projekat mora biti u skladu sa urbanističko-tehničkim uslovima nadležnog organa, "Preporukama za projektovanje, izvođenje i održavanje javne rasvjete na teritoriji Glavnog grada Podgorice"-mart 2016. god. i Evropskim standardima. Projektom rješenjem predvidjeti ugradnju LED svjetiljki od renomiranih proizvođača koje posjeduju ENEC certifikat i koje sadrže prenaponsku i termičku zaštitu izvan drajvera, autonomni programibilni kontroler-drajver sa više stepena režima rada rasvjete i kućište napravljeno od materijala koje omogućava kvalitetno hlađenje i odvođenje vode. Svjetiljke i reflektore predvidjeti u dvostrukom stepenu zaštite IP 66 (optički i predspojni dio) i IK 08. Upravljanje reflektorskom rasvjetom predvidjeti sa jednog centralnog mjesta. Uključivanje i isključivanje LED reflektora i svjetiljki treba da bude omogućeno:

- a)manuelno preko prekidača (rezervni sistem rada)
- b)pomoću računara korišćenjem odgovarajućeg software-a za kontrolu sistema osvjetljenja (glavni sistem rada).

Projekat treba da obezbijedi takvo software-sko rješenje kojim bi omogućili korisniku kreiranje različitih režima rada rasvjete zavisno od toga da li se održava:

- trening,
- sportska manifestacija bez TV prenosa,
- sportska manifestacija sa TV prenosom,
- takmičenje (u skladu sa pravilima međunarodnih sportskih federacija).
- koncerti.

Projektom predvidjeti priključenje objekata na elektroenergetsku mrežu.

Tehničku dokumentaciju izraditi u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata (Sl CG 64/17, 44/18 i 63/18) kao i drugim važećim Zakonima i propisima i pravilima struke. Saobraćajnu podlogu u DWG formatu implementirati u program za fotometrijski proračun, kako bi se dobili rezultati koji bi prikazani direktno na saobraćajnoj podlozi i koji bi mogli biti izmjereni prilikom ugradnje svjetiljki.

**Energetska kablovska kanalizacija:**

Projektom predvidjeti postavljanje kablovske kanalizacije na karakterističnim prelazima to sa PVC cijevima Ø110. Na krajevima kanalizacije predvidjeti izgradnju energetskih kablovskih okana manjih dimenzija koje omogućavaju nesmetano provlačenje i savijanje kablova.

**Telekomunikaciona kablovska kanalizacija:**

Projektom predvidjeti izgradnju tk kablovske kanalizacije u skladu sa UTU-ima sa PVC cijevima Ø110.

**Instalacije slabe struje:**

Projektovati ih u skladu sa opredijeljenim sadržajima i namjeni prostora.

**Izmještanje instalacija:**

Obraditi u skladu sa preporukama, uslovima i katastrima vlasnika instalacija, kao i važećim preporukama i propisima.

Projektom izmještanja predvidjeti rešenja koja će omogućiti minimalne prekide u napajanju potrošača i faznu realizaciju.

Projektom dati geodetske elemente za sigurno i jasno obilježavanje dijelova instalacija koji će omogućiti izmještanje (usaglašavanje) nezavisno od prethodne izgradnje saobraćajnice ili ostale infrastrukture.

Za projektna rešenja dati tehničko i ekonomsko obrazloženje.

Projekat uraditi u svemu prema odredbama:

- ovog projektnog zadatka;
- zakona o izgradnji objekata;
- važećih opštih i posebnih pravilnika o izradi ove vrste dokumentacije;
- ostale raspoložive dokumentacije;

Projekat treba da sadrži:

- opšti dio;
- projektni zadatak;
- tehnički izvještaj;
- proračune;
- mjere zaštite na radu
- situacije sa ucrtanim trasama i rasporedom instalacija;
- obrađene karakteristične elemente sa opisima, crtežima i šemama;
- specifikaciju;
- predračun radova.

**sada stoji:**

### 4.3. ELEKTROTEHNIČKI PROJEKAT

#### 4.3.1. Projekat instalacija jake i slabe struje

Ukoliko se planira gradnja sadržaja ispod rekonstruisanih tribina, kao i rekonstrukcija postojećeg objekta, planirane prostorije i sadržaje projektovati u skladu sa propisima iz elektrotehnike.

Projekat uraditi na riješenim saobraćajnim i drugim podlogama.

Projektna rješenja usaglasiti sa katastrima, uslovima i preporukama nadležnih javnih preduzeća.

Projektna rješenja usaglasiti sa postojećim objektima i ostalim fazama (građevinska, hidrotehničke instalacije i dr.)

Uraditi sinhron plan.

Posebni uslovi:

Projektno rješenje rasvjete ulica i prostora oko stadiona lokacije predvidjeti sa toplu cinkovanim stubovima. Projekat mora biti u skladu sa urbanističko-tehničkim uslovima nadležnog organa, "Preporukama za projektovanje, izvođenje i održavanje javne rasvjete na teritoriji Glavnog grada Podgorice"-mart 2016. god. i Evropskim standardima.

Projektom predvidjeti priključenje objekata na elektroenergetsku mrežu.

Tehničku dokumentaciju izraditi u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata (Sl CG 64/17, 44/18 i 63/18) kao i drugim važećim Zakonima i propisima i pravilima struke. Saobraćajnu podlogu u DWG formatu implementirati u program za fotometrijski proračun, kako bi se dobili rezultati koji bi prikazani direktno na saobraćajnoj podlozi i koji bi mogli biti izmjereni prilikom ugradnje svjetiljki.

Energetska kablovska kanalizacija:

Projektom predvidjeti postavljanje kablovske kanalizacije na karakterističnim prelazima to sa PVC cijevima Ø110. Na krajevima kanalizacije predvidjeti izgradnju energetskih kablovskih okana manjih dimenzija koje omogućavaju nesmetano provlačenje i savijanje kabla.

Telekomunikaciona kablovska kanalizacija:

Projektom predvidjeti izgradnju tk kablovske kanalizacije u skladu sa UTU-ima sa PVC cijevima Ø110.

Instalacije slabe struje:

Projektovati ih u skladu sa opredijeljenim sadržajima i namjeni prostora.

Izmještanje instalacija:

Obraditi u skladu sa preporukama, uslovima i katastrima vlasnika instalacija, kao i važećim preporukama i propisima.

Projektom izmještanja predvidjeti rešenja koja će omogućiti minimalne prekide u napajanju potrošača i faznu realizaciju.

Projektom dati geodetske elemente za sigurno i jasno obilježavanje djelova instalacija koji će omogućiti izmještanje (usaglašavanje) nezavisno od prethodne izgradnje saobraćajnice ili ostale infrastrukture.

Za projektna rešenja dati tehničko i ekonomsko obrazloženje.

Projekat uraditi u svemu prema odredbama:

- ovog projektnog zadatka;
- zakona o izgradnji objekata;
- važećih opštih i posebnih pravilnika o izradi ove vrste dokumentacije;
- ostale raspoložive dokumentacije;

Projekat treba da sadrži:

- opšti dio;
- projektni zadatak;
- tehnički izvještaj;
- proračune;
- mjere zaštite na radu
- situacije sa ucrtanim trasama i rasporedom instalacija;
- obrađene karakteristične elemente sa opisima, crtežima i šemama;
- specifikaciju;
- predračun radova.

### **3. Na strani 37 Tenderske dokumentacije u dijelu Dokazi o ispunjenosti obaveznih uslova za učešće u postupku javnog nadmetanja umjesto:**

#### **DOKAZI O ISPUNJENOSTI OBAVEZNIH USLOVA ZA UČEŠĆE U POSTUPKU JAVNOG NADMETANJA**

Dostaviti:

- dokaz o registraciji izdatog od organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata sa podacima o ovlašćenim licima ponuđača;
- dokaz izdat od organa nadležnog za poslove poreza (državne i lokalne uprave) da su uredno prijavljene, obračunate i izvršene sve obaveze po osnovu poreza i doprinosa do 90 dana prije dana javnog otvaranja ponuda, u skladu sa propisima Crne Gore, odnosno propisima države u kojoj ponuđač ima sjedište;
- dokaz nadležnog organa izdatog na osnovu kaznene evidencije, koji ne smije biti stariji od šest mjeseci do dana javnog otvaranja ponuda, da ponuđač, odnosno njegov zakonski zastupnik nije pravosnažno osuđivan za neko od krivičnih djela organizovanog kriminala sa elementima korupcije, pranja novca i prevare;
- dokaza o posjedovanju važeće dozvole, licence, odobrenja, odnosno drugog akta izdatog od nadležnog organa, i to za:

- Izradu projekata arhitekture objekata;
- Izradu projekata građevinskih konstrukcija za objekte visokogradnje;
- Izradu građevinskih projekata za objekte hidrotehnike i instalacija, uređaja i postrojenja vodovoda i kanalizacije;
- Izradu projekata elektro-instalacija jake struje;
- Izradu projekata elektro-instalacija slabe struje;
- Izradu projekata mašinskih instalacija, uređaja i postrojenja;
- Izradu geodetskih podloga, elaborata i/ili projekata;
- Izradu geotehničkih podloga, elaborata i/ili projekata;
- Izradu projekata uređenja terena;
- Izradu projekata i/ili elaborata zaštite od požara.

Ponuđač tj. privredno društvo, pravno lice, odnosno preduzetnik treba da ima zaposlenog inženjera koji posjeduje licencu za:

- Izradu projekata arhitekture objekata;
- Izradu projekata građevinskih konstrukcija za objekte visokogradnje;
- Izradu građevinskih projekata za objekte hidrotehnike i instalacija, uređaja i postrojenja vodovoda i kanalizacije;
- Izradu projekata elektro-instalacija jake struje;
- Izradu projekata elektro-instalacija slabe struje;
- Izradu projekata mašinskih instalacija, uređaja i postrojenja;
- Izradu geodetskih podloga, elaborata i/ili projekata;
- Izradu geotehničkih podloga, elaborata i/ili projekata;
- Izradu projekata uređenja terena;
- Izradu projekata i/ili elaborata zaštite od požara.

**sada stoji:**

**DOKAZI O ISPUNJENOSTI OBAVEZNIH USLOVA ZA UČEŠĆE U  
POSTUPKU JAVNOG NADMETANJA**

Ispunjenost obaveznih uslova dokazuje se dostavljanjem:

- dokaza o registraciji kod organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata sa podacima o ovlašćenim licima ponuđača;
- dokaza izdatog od organa nadležnog za poslove poreza da su uredno prijavljene, obračunate i izvršene sve obaveze po osnovu poreza i doprinosa do 90 dana prije dana javnog otvaranja ponuda, u skladu sa propisima Crne Gore, odnosno propisima države u kojoj ponuđač ima sjedište;
- dokaza nadležnog organa izdatog na osnovu kaznene evidencije, koji ne smije biti stariji od šest mjeseci do dana javnog otvaranja ponuda;
- dokaza o posjedovanju važeće dozvole, licence, odobrenja, odnosno drugog akta izdatog od nadležnog organa i to:

-Licenca o utvrđivanju ispunjenosti uslova iz člana 122 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (Sl.list CG br.64/17; 044/18 i 063/18), za obavljanje poslova projektanta i izvođača radova, izdatu od strane Ministarstva održivog razvoja i turizma, i

-Za obavljanje geodetskih poslova potrebno je dostaviti: Licencu za izvođenje geodetskih radova i Licencu za projektovanje geodetskih radova, u skladu sa Zakonom o državnom premjeru i katastru nepokretnosti, izdatu od Uprave za nekretnine.

**Komisija za otvaranje i vrednovanje ponuda,**

Sanda Zejnilović, mr oec,

*SZejnilović*

Aida Duković, dipl. prav.

*ADuković*

Ljeka Ivezaj, dipl.inž.arh.

*Ljeka Ivezaj*