**OBRAZAC 1**

**Crnogorski elektrodistributivni sistem d.o.o. Podgorica**

**Broj iz evidencije postupaka javnih nabavki: 100/20**

**Redni broj iz Plana javnih nabavki: 838**

**Mjesto i datum: Podgorica, 29.12.2020. godine**

Na osnovu člana 93 stav 1 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 074/19) Crnogorski elektrodistributivni sistem d.o.o. Podgoricaobjavljuje

**TENDERSKU DOKUMENTACIJU**

**ZA OTVORENI POSTUPAK JAVNE NABAVKE USLUGA**

**Remont transformatora 35/10 kV**

Predmet nabavke se nabavlja:

🗷 kao cjelina

SADRŽAJ TENDERSKE DOKUMENTACIJE

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

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

3. SREDSTVA FINANSIJSKOG OBEZBJEĐENJA UGOVORA O JAVNOJ NABAVCI..……..18

[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 19](#_Toc44578275)

[8. IZJAVA NARUČIOCA O NEPOSTOJANJU SUKOBA INTERESA 20](#_Toc44578276)

[9. UPUTSTVO O PRAVNOM SREDSTVU 21](#_Toc44578277)

1. **POZIV ZA NADMETANJE**

**I Podaci o naručiocu**

|  |  |
| --- | --- |
| Naručilac:  Crnogorski elektrodistributivni sistem DOO | Lice/a za davanje informacija:  Veljko Knežević |
| Adresa:  Ivana Milutinovića br. 12 | Poštanski broj:  81000 |
| Sjedište:  Podgorica | PIB (Matični broj):  03099873 |
| Telefon:  020 408 451 | Faks:  / |
| E-mail adresa:  veljko.knezevic@cedis.me | Internet stranica (web):  www.cedis.me |

**II Vrsta postupka**

- otvoreni postupak

**III Predmet javne nabavke**

1. **Vrsta predmeta javne nabavke**

🗷 Usluge

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

|  |
| --- |
| Remont transformatora 35/10 KV. Stavka 838 iz Plana javnih nabavki. |

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

|  |
| --- |
| 50000000-5 Usluge popravke i održavanja |

**IV Način nabavke:**

Nabavka se vrši:

🗷 kao cjelina

🗷 Obrazloženje razloga zašto predmet nabavke nije podijeljen na partije:

Predmet nabavke nije djeljiv po partijama iz razloga što su predmet nabavke istovjetne usluge, te svaki potencijalni ponuđač koji zadovoljava uslove za pružanje usluga iz bilo koje stavke tehničke specifikacije može dati ponudu za predmet nabavke u cjelini.

**V Zaključivanje okvirnog sporazuma[[1]](#footnote-1)**

Zaključiće se okvirni sporazum:

⌧ da

Okvirni sporazum se odnosi na :

⌧ predmet nabavke u cjelini

Okvirni sporazum zaključuje se:

Na period od godinu dana.

Okvirni sporazum će se zaključiti sa:

⌧ sa prvorangiranim ponuđačem.

Potpisnici okvirnog sporazuma su dužni da izvršavaju okvirni sporazum:

⌧ da

Uslovi okvirnog sporazuma

**Nepromjenljivi elementi okvirnog sporazuma:**

1) predmet nabavke;

2) uslovi za učešće u postupku javne nabavke;

3) ukupna procijenjena vrijednost predmeta nabavke u cjelosti za vrijeme primjene okvirnog sporazuma;

4) ponudjene pojedinačne cijene za vrijeme primjene okvirnog sporazuma.

**Promjenljivi elementi okvirnog sporazuma:**

1) obim usluga koje su predmet nabavke za vrijeme trajanja okvirnog sporazuma na godišnjem nivou;

2) dinamika pružanja usluga koji su predmet javne nabavke;

Način zaključivanja ugovora o javnoj nabavci na osnovu okvirnog sporazuma:

⌧ prema uslovima okvirnog sporazuma, bez ponovnog nadmetanja, ako su tim sporazumom utvrđeni svi potrebni uslovi za izvođenje radova, pružanje usluga ili isporuku robe i uslovi sposobnosti utvrđenih tenderskom dokumentacijom;

**VI Procijenjena vrijednost predmenta nabavke:[[2]](#footnote-2)**

🗷 **Procijenjena vrijednost predmeta nabavke**:

🗷 kao cjeline je 270.000,00 €.

**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,

🗷 engleski jezik opciono za djelove ponude koji se odnose na:

🗷 tehničku dokumentaciju.

**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 60 dana od dana otvaranja ponuda.[[3]](#footnote-3)

**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[[4]](#footnote-4)**

Privredni subjekat mora da ispunjava uslove sposobnosti: [[5]](#footnote-5)

🗷 za obavljanje djelatnosti

**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;

**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;

**B2. Ekonomska i finansijska sposobnost**

* Ne zahtijeva se.

**B3. Stručna i tehnička sposobnost**

* Ne zahtijeva se.

**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[[6]](#footnote-6)**

Iz postupka javne nabavke isključiće se privredni subjekta koji:

🗷 je u postupku stečaja ili likvidacije;

🗷 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:[[7]](#footnote-7)

* neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi Ul. Ivana Milutinovića br. 12;
* preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi Ul. Ivana Milutinovića br. 12, s tim što ponuda mora biti uručena od strane poštanskog operatora najkasnije do roka određenog za podnošenje ponude,

radnim danima od 7 do 15 sati, zaključno sa danom **08.02.2021. godine do 09:00 sati**.

Otvaranje ponuda, kome mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici ponuđača sa priloženim punomoćjem potpisanim od strane ovlašćenog lica, održaće se dana **08.02.2021. godine u 10:00** **sati**, u prostorijama Naručioca na adresi Ivana Milutinovića br. 12, Podgorica.

**XV Rok važenja ponude**

Rok važenja ponude je 60 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 5 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

1. **TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA JAVNE NABAVKE**

**Remont energetskih transformatora 35/10 kV**

**(snaga: 1 MVA, 1,6 MVA, 2,5 MVA, 4 MVA, 8 MVA i 12,5 MVA)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **R.B.** | **Opis predmeta nabavke u cjelini, odnosno po partiji ili stavkama** | **Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, dimenzija, oblika, bezbjednosti, performansi, označavanja roka upotrebe i dr. …** | **Jedinica mjere** | **Količina** |
| **1.** | **Remont energetskih transformatora 35/10 kV** | **Transformatori snage 1 MVA** |  |  |
| **1.1** | **Revizija** | kom | 1 |
| **1.2** | **Materijal i djelovi koji se ugrađuju:** |  |  |
| 1.2.1 | Buholc relej | kom | 1 |
| 1.2.2 | Regulator napona | kom | 1 |
| 1.2.3 | Dehidrator | kom | 1 |
| 1.2.4 | Pokazivač nivoa ulja | kom | 1 |
| 1.2.5 | Izolator 35 kV | kom | 1 |
| 1.2.6 | Izolator 10,5 kV | kom | 1 |
| 1.2.7 | Priključak 35 kV | kom | 1 |
| 1.2.8 | Priključak 10,5 kV | kom | 1 |
| 1.2.9 | Zastavica-šapa M12 | kom | 1 |
| 1.2.10 | Zastavica-šapa M20 | kom | 1 |
| 1.2.11 | MS kapa 35 kV | kom | 1 |
| 1.2.12 | MS kapa 10,5 kV | kom | 1 |
| 1.2.13 | MS navrtka M12 | kom | 1 |
| 1.2.14 | MS navrtka M20 | kom | 1 |
| 1.2.15 | Varničari | kom | 1 |
| 1.2.16 | Čep | kom | 1 |
| 1.2.17 | Flanšna | kom | 1 |
| 1.2.18 | Ventil za ispust ulja | kom | 1 |
| 1.2.19 | Priključna kutija ožičena (za buholc i kontaktni termometar) | kom | 1 |
| 1.2.20 | Kontaktni termometar | kom | 1 |
| **1.3** | **Remont:** |  |  |
| 1.3.1 | VN | kom | 1 |
| 1.3.2 | NN | kom | 1 |
| **1.4** | **Novo ulje** | litar | 1 |
|  | **UKUPNO I (1.1-1.4):** |  |  |
| **2** | **Transformatori snage 1.6 MVA** |  |  |
| **2.1** | **Revizija** | kom | 1 |
| **2.2** | **Materijal i djelovi koji se ugrađuju:** |  |  |
| 2.2.1 | Buholc relej | kom | 1 |
| 2.2.2 | Regulator napona | kom | 1 |
| 2.2.3 | Dehidrator | kom | 1 |
| 2.2.4 | Pokazivač nivoa ulja | kom | 1 |
| 2.2.5 | Izolator 35 kV | kom | 1 |
| 2.2.6 | Izolator 10,5 kV | kom | 1 |
| 2.2.7 | Priključak 35 kV | kom | 1 |
| 2.2.8 | Priključak 10,5 kV | kom | 1 |
| 2.2.9 | Zastavica-šapa M12 | kom | 1 |
| 2.2.10 | Zastavica-šapa M20 | kom | 1 |
| 2.2.11 | MS kapa 35 kV | kom | 1 |
| 2.2.12 | MS kapa 10,5 kV | kom | 1 |
| 2.2.13 | MS navrtka M12 | kom | 1 |
| 2.2.14 | MS navrtka M20 | kom | 1 |
| 2.2.15 | Varničari | kom | 1 |
| 2.2.16 | Čep | kom | 1 |
| 2.2.17 | Flanšna | kom | 1 |
| 2.2.18 | Ventil za ispust ulja | kom | 1 |
| 2.2.19 | Priključna kutija ožičena (za buholc i kontaktni termometar) | kom | 1 |
| 2.2.20 | Kontaktni termometar | kom | 1 |
| **2.3** | **Remont:** |  |  |
| 2.3.1 | VN | kom | 1 |
| 2.3.2 | NN | kom | 1 |
| **2.4** | **Novo ulje** | litar | 1 |
|  | **UKUPNO II (2.1-2.4):** |  |  |
| **3.** | **Transformatori snage 2.5 MVA** |  |  |
| **3.1** | **Revizija:** | kom | 1 |
| **3.2** | **Materijal i djelovi koji se ugrađuju:** |  |  |
| 3.2.1 | Buholc relej | kom | 1 |
| 3.2.2 | Regulator napona | kom | 1 |
| 3.2.3 | Dehidrator | kom | 1 |
| 3.2.4 | Pokazivač nivoa ulja | kom | 1 |
| 3.2.5 | Izolator 35 kV | kom | 1 |
| 3.2.6 | Izolator 10,5 kV | kom | 1 |
| 3.2.7 | Priključak 35 kV | kom | 1 |
| 3.2.8 | Priključak 10,5 kV | kom | 1 |
| 3.2.9 | Zastavica-šapa M12 | kom | 1 |
| 3.2.10 | Zastavica-šapa M20 | kom | 1 |
| 3.2.11 | MS kapa 35 kV | kom | 1 |
| 3.2.12 | MS kapa 10,5 kV | kom | 1 |
| 3.2.13 | MS navrtka M12 | kom | 1 |
| 3.2.14 | MS navrtka M20 | kom | 1 |
| 3.2.15 | Varničari | kom | 1 |
| 3.2.16 | Čep | kom | 1 |
| 3.2.17 | Flanšna | kom | 1 |
| 3.2.18 | Ventil za ispust ulja | kom | 1 |
| 3.2.19 | Priključna kutija ožičena (za buholc i kontaktni termometar) | kom | 1 |
| 3.2.20 | Kontaktni termometar | kom | 1 |
| **3.3** | **Remont:** |  |  |
| 3.3.1 | VN | kom | 1 |
| 3.3.2 | NN | kom | 1 |
| **3.4** | **Novo ulje** | litar | 1 |
|  | **UKUPNO III (3.1-3.4):** |  |  |
| **4.** | **Transformatori snage 4 MVA** |  |  |
| **4.1** | **Revizija** | kom | 1 |
| **4.2** | **Materijal i djelovi koji se ugrađuju:** |  |  |
| 4.2.1 | Buholc relej | kom | 1 |
| 4.2.2 | Regulator napona | kom | 1 |
| 4.2.3 | Dehidrator | kom | 1 |
| 4.2.4 | Pokazivač nivoa ulja | kom | 1 |
| 4.2.5 | Izolator 35 kV | kom | 1 |
| 4.2.6 | Izolator 10,5 kV | kom | 1 |
| 4.2.7 | Priključak 35 kV | kom | 1 |
| 4.2.8 | Priključak 10,5 kV | kom | 1 |
| 4.2.9 | Zastavica-šapa M12 | kom | 1 |
| 4.2.10 | Zastavica-šapa M20 | kom | 1 |
| 4.2.11 | MS kapa 35 kV | kom | 1 |
| 4.2.12 | MS kapa 10,5 kV | kom | 1 |
| 4.2.13 | MS navrtka M12 | kom | 1 |
| 4.2.14 | MS navrtka M20 | kom | 1 |
| 4.2.15 | Varničari | kom | 1 |
| 4.2.16 | Čep | kom | 1 |
| 4.2.17 | Flanšna | kom | 1 |
| 4.2.18 | Ventil za ispust ulja | kom | 1 |
| 4.2.19 | Priključna kutija ožičena (za buholc i kontaktni termometar) | kom | 1 |
| 4.2.20 | Kontaktni termometar | kom | 1 |
| **4.3** | **Remont:** |  |  |
| 4.3.1 | VN | kom | 1 |
| 4.3.2 | NN | kom | 1 |
| **4.4** | **Novo ulje** | litar | 1 |
|  | **UKUPNO IV (4.1-4.4):** |  |  |
| **5** | **Transformatori snage 8 MVA** |  |  |
| **5.1** | **Revizija** | kom | 1 |
| **5.2** | **Materijal i djelovi koji se ugrađuju:** |  |  |
| 5.2.1 | Buholc relej | kom | 1 |
| 5.2.2 | Regulator napona | kom | 1 |
| 5.2.3 | Dehidrator | kom | 1 |
| 5.2.4 | Pokazivač nivoa ulja | kom | 1 |
| 5.2.5 | Izolator 35 kV | kom | 1 |
| 5.2.6 | Izolator 10,5 kV | kom | 1 |
| 5.2.7 | Priključak 35 kV | kom | 1 |
| 5.2.8 | Priključak 10,5 kV | kom | 1 |
| 5.2.9 | Zastavica-šapa M12 | kom | 1 |
| 5.2.10 | Zastavica-šapa M20 | kom | 1 |
| 5.2.11 | MS kapa 35 kV | kom | 1 |
| 5.2.12 | MS kapa 10,5 kV | kom | 1 |
| 5.2.13 | MS navrtka M12 | kom | 1 |
| 5.2.14 | MS navrtka M20 | kom | 1 |
| 5.2.15 | Varničari | kom | 1 |
| 5.2.16 | Čep | kom | 1 |
| 5.2.17 | Flanšna | kom | 1 |
| 5.2.18 | Ventil za ispust ulja | kom | 1 |
| 5.2.19 | Priključna kutija ožičena (za buholc i kontaktni termometar) | kom | 1 |
| 5.2.20 | Kontaktni termometar | kom | 1 |
| **5.3** | **Remont:** |  |  |
| 5.3.1 | VN | kom | 1 |
| 5.3.2 | NN | kom | 1 |
| **5.4** | **Novo ulje** | litar | 1 |
|  | **UKUPNO V (5.1-5.4):** |  |  |
| **6.** | **Transformatori snage 12.5 MVA** |  |  |
| **6.1** | **Revizija** | kom | 1 |
| **6.2** | **Materijal i djelovi koji se ugrađuju:** |  |  |
| 6.2.1 | Buholc relej | kom | 1 |
| 6.2.2 | Regulator napona | kom | 1 |
| 6.2.3 | Dehidrator | kom | 1 |
| 6.2.4 | Pokazivač nivoa ulja | kom | 1 |
| 6.2.5 | Izolator 35 kV | kom | 1 |
| 6.2.6 | Izolator 10,5 kV | kom | 1 |
| 6.2.7 | Priključak 35 kV | kom | 1 |
| 6.2.8 | Priključak 10,5 kV | kom | 1 |
| 6.2.9 | Zastavica-šapa M12 | kom | 1 |
| 6.2.10 | Zastavica-šapa M20 | kom | 1 |
| 6.2.11 | MS kapa 35 kV | kom | 1 |
| 6.2.12 | MS kapa 10,5 kV | kom | 1 |
| 6.2.13 | MS navrtka M12 | kom | 1 |
| 6.2.14 | MS navrtka M20 | kom | 1 |
| 6.2.15 | Varničari | kom | 1 |
| 6.2.16 | Čep | kom | 1 |
| 6.2.17 | Flanšna | kom | 1 |
| 6.2.18 | Ventil za ispust ulja | kom | 1 |
| 6.2.19 | Priključna kutija ožičena (za buholc i kontaktni termometar) | kom | 1 |
| 6.2.20 | Kontaktni termometar | kom | 1 |
| **6.3** | **Remont:** |  |  |
| 6.3.1 | VN | kom | 1 |
| 6.3.2 | NN | kom | 1 |
| **6.4** | **Novo ulje** | litar | 1 |
|  | **UKUPNO VI (6.1-6.4):** |  |  |
| **I** | **UKUPNO BEZ PDV-a (1+2+3+4+5+6):** | | |

. Standardno predviđeni obim usluga:

* Transport oštećenih i remontovanih transformatora;
* Istovar transformatora u servisu;
* Otvaranje, defektaciono ispitivanje sa 50% Un i izradu zapisnika o defektaži;
* Izradu potrebnih proračuna i crteža;
* Čišćenje i ispiranje svih djelova tansformatora;
* Reviziju aktivnog dijela;
* Izradu i montažu namotaja;
* Servis pripadajuće opreme;
* Zamjenu svih zaptivača;
* Montažu transformatora;
* Usipanje novog tansformatorskog ulja sa izdavanjem atesta na dielektričnu probojnost iznad 70 kV.
* Provjeru ispravnosti Buholc relea i kontaktnog termometra;
* Zamjena dehidratora;
* Servisiranje regulatora napona sa pripadajućom ručicom i oznakama položaja;
* Pritezanje namotaja i aktivnog dijela;
* Odgovarajuće oznake faza (pločice);
* Ispitivanje transformatora i izdavanje atesta prema standardima IEC 60076
* Odmašćivanje i završno bojenje površine, kao i utovar u transportno vozilo.
* Varilački radovi na transformatorskom sudu, radijatorima, konzervatoru; izrada stranica magnetnog lima.

Revizija podrazumjevaja sve gore navedene stavke izuzev stavke 4. (izradu potrebnih proračuna i crteža) i stavke 7. (izradu i montažu namotaja).

**Napomena:** U skladu sa članom 87 stav 7 ZJN, zbog specifičnosti predmeta javne nabavke, ne može se odrediti tačna količina predmeta nabavke, pa se predmet nabavke određuje po jedinici mjere u odnosu na koju se daje ponuda, a na ukupnu procijenjenu vrijednost nabavke. U skladu sa prethodno navedenim Okvirni sporazum će se zaključiti na godinu dana od dana zaključivanja istog ili do potrošnje opredijeljenih finansijskih sredstava, a po jediničnim cijenama iz ponude najpovoljnijeg ponuđača.

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

🗷 Rok izvršenja ugovora je godinu dana od dana zaključivanja istog ili do potrošnje opredijeljenih finansijskih sredstava.

Rok opravke energetskih transformatora

* Rokovi opravke transformatora za predviđene usluge ne mogu biti duži od 21 dan za istovremeno dopremljenih najviše 3 kom. transformatora. Rokovi teku od dana defektaže koja se konstatuje zapisnikom. Rok se odnosi na kalendarske dane od dana defektaže.
* Zajednička defektaža u Pogonu remontera izvršiće se u roku od 5 dana od dana dopremanja transformatora u servis remontera.

🗷 Mjesto izvršenja ugovora je: remont energetskih transformatora će se obaviti u servisnom pogonu Remontera.

🗷 Garantni rok: Minimalni garantni rok za izvršene usluge, ugrađeni materijal i djelove je 12 mjeseci od dana stavljanja u pogon. U slučaju ne stavljanja transformatora u pogon garantni rok se produžava za najviše 6 mjeseci.

🗷 Rok plaćanja je: Naručilac se obavezuje da će plaćanje izvršiti u roku od 60 (šezdeset) dana računajući od dana prijema fakture za izvršene usluge;

🗷 Način plaćanja je: virmanski.

🗷 Drugi uslovi:

Ponuđači su dužni da u ponudi dostave:

* Garanciju remontera da raspolaže ispitnom stanicom i da se u njoj može organizovati prijemno ispitivanje traženih transformatora po IEC standardima;
* Dokaz da je ispitna stanica akreditovana prema standardu IEC 17025;
* Spisak instrumenata i opreme koje remonter koristi prilikom ispitivanja transformatora po IEC standardima;
* Važeće ateste od nadležne institucije o baždarenju svih instrumenata i opreme koju remonter koristi prilikom ispitivanja transformatora po IEC standardima;
* Certifikat ISO 9001:2008 ili novije verzije, za remont i ispitivanje transformatora.
* Certifikat ISO 14001:2004 ili novije verzije, za remont i ispitivanje transformatora.
* Sertifikati (atesti) izolacionog materijala koji mora biti visoke klase,
* Priložiti reference o sopstvenom radu na remontu energetskih transformatora .
* Dokaz u vidu potvrde (izjave ili uvjerenja) o tehničkim karakteristikama transformatorskog ulja koje sadrži sve elemente navedene u tehničkoj specifikaciji ovjerene od strane proizvođača ili ponuđača;

Novo transformatorsko inhibirano mineralno ulje mora da zadovilji sve kriterijume prema standardu IEC 60296:2012 Ed. 4 za ulja pod oznakom (2), odnosno za transformatore sa višom radnom temperaturom, da je visokog kvaliteta, visoke oksidacione stabilnosti, niske viskoznosti i tačke stinjavanja i da ispunjava zahtjeve prema IEC 61125C. Obavezno je da remonter dobije odobrenje od strane naručioca prije upotrebe tog novog ulja.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Transformatosko ulje mora da ispunjava sledeće uslove:** | | | |
| *Transformatorsko ulje, elektroizolaciono, inhibirano,  mineralno ulje visoke klase sa karakteristikama po IEC 60296 Ed. 4/ 2012 (Specijalni zahtjevi)* | | | |
|  | Karakteristike | Standrad         (test metoda) |  |
| **a)** | **Funkcionalne karakteristike** | | |
|  | Kinematička viskoznost na 40⁰C | ISO 3104 |  |
|  | Kinematička viskoznost na -30⁰C | ISO 3104 |  |
|  | Tačka stinjavanja | ISO 3016 |  |
|  | Sadržaj vode | IEC 60814 |  |
|  | Elektroprobojni napon | IEC 60156 |  |
|  | Gustina na 20⁰C | ISO 12185 |  |
|  | Faktor dielektričnih gubitaka (DDF) na 90⁰C, 50 Hz | IEC 60247 |  |
| **b)** | **Rafinacija/stabilnost** | | |
|  | Izgled | IEC 60296 |  |
|  | Ukupna kisjelost | IEC 62021 |  |
|  | Međupovršinski napon | EN 14210 |  |
|  | Sadržaj sumpora | ISO 14596 |  |
|  | Korozivni sumpor | IEC 62535 |  |
|  | Korozivni sumpor | DIN 51353 |  |
|  | Korozivmi sumpor | ASTM D 1275,B |  |
|  | Sadržaj inhibitora | IEC 60666 |  |
|  | Metal pasivator | IEC 60666 |  |
|  | Sadržaj 2-furfurala | IEC 61198 |  |
|  | Sadržaj aromata | IEC 60590 |  |
| **c)** | **Performanse nakon testa oksidacione stabilnosti na 120⁰C u trajanju od 500 sati** | | |
|  | Ukupna kisjelost | IEC 61125 C |  |
|  | Talog | IEC 61125 C |  |
|  | DDf na 90⁰C | IEC 61125 C |  |
| **d)** | **Karakteristike u vezi bezbjednosti, sigurnosti i životne sredine** | | |
|  | Tačka paljenja | ISO 2719 |  |
|  | Sadržaj PCA | IP 346 |  |
|  | Sadržaj PCB | IEC 61619 |  |
| **e)** | **Napomene:** | | |
|  | * Transformatorsko ulje mora biti proizvedeno na naftenskoj bazi, inhibirano, da ne sadrži specijalne aditive za snižavanje tačke stinjavanja, anti-depresante. | | |
|  | * Transformatorsko ulje mora biti isušeno tako da prilikom prijemnog ispitivanja rezultati dielektrične probojnosti ulja na uzorku uzetom iz transformatora iznosi min. 70 kV | | |

**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:

🗷 bezuslovnu i na prvi poziv plativu garanciju za dobro izvršenje ugovora, na iznos od 10 % od vrijednosti ugovora sa uračunatim PDV-om, sa rokom važenja 30 (trideset) dana dužim od roka važenja ugovora i koju Naručilac može aktivirati u svakom momentu kada nastupi neki od razloga za raskid ovog Ugovora.

1. **METODOLOGIJA VREDNOVANJA PONUDA**

**Vrednovanje ponuda po kriterijumu ekonomski najpovoljnija ponuda vršiće se primjenom podkriterijuma cijena (C) i podkriterijuma kvalitet (K), na sljedeći način:**

🗷 odnos cijene i kvaliteta

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

**⌧ odnos cijene i kvaliteta**

Naručilac se opredijelio za vrednovanje ponuda po kriterijumu odnos cijene i kvaliteta, a shodno Pravilniku o metodologiji načina vrednovanja ponuda u postupku javne nabavke, vrednovanje će se vršiti na osnovu sljedećih podkriterijuma:

1.Cijena (C) ..................maksimalan broj bodova............ 90

2. Kvalitet (K) ..............maksimalan broj bodova .............10

**Ukupan broj bodova = broj bodova za ponuđenu cijenu (C) + broj bodova za kvalitet (K)**

Podkriterijum cijena (C) vrednovaće se na sljedeći način:

Max 90 bodova za izbor najpovoljnije ponude primjenom parametra najniža ponuđena cijena, kao osnova za vrednovanje uzimaju se ponudjene cijene, date od strane ponuđača čije su ponude ispravne. Maksimalan broj bodova, po ovom parametru dodjeljuje se ponuđaču koji je ponudio najnižu cijenu, dok se bodovi ostalim ponudama, po ovom parametru, dodijeljuju proporcionalno, u odnosu na najniže ponuđenu cijenu po formuli:

**Broj bodova(C)= (najniža ponudjena cijena bez PDV / ponudjena cijena bez PDV) ×90**

**2. Podkriterijum kvalitet (K) vrednovaće se na osnovu garantnog roka za izvršene usluge, ugrađeni materijal i djelove od dana stavljanja remontovanog transformatora u pogon:**

**Minimalni garantni rok za izvršene usluge, ugrađeni materijal i djelove od dana stavljanja remontovanog transformatora u pogon je 12 mjeseci.**

**Maksimalan broj bodova po ovom potkriterijumu je 10 bodova.**

Broj bodova za potkriterijum garantni rok se dobija na način što se ponuđena dužina garantnog roka podijeli sa najvećom ponuđenom dužinom garantnog roka i dobijeni količnik pomnoži sa 10.

U cilju dostavljanja uporedivih ponuda, ponuđač je dužan u dijelu - Uslovi u pogledu načina izvršavanja predmeta nabavke koji su od značaja za izvršenje Ugovora, navesti tačan garantni rok za izvršene usluge, ugrađeni materijal i djelove od dana stavljanja remontovanog transformatora u pogon, izražen u mjesecima.

**Ponuđaču koji zadovolji minimum zahtijevanih uslova u pogledu garantnog roka dodijeliti 0 bodova po ovom podkriterjumu.**

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 obrascu izjave privrednog subjekta.

Ponuđač je dužan da tačno i nedvosmisleno popuni Izjavu privrednog subjekta u skladu sa zahtjevima iz tenderske dokumentacije.

1. **NAČIN ZAKLJUČIVANJA UGOVORA O JAVNOJ NABAVCI**

Naručilac zaključuje ugovor o javnoj nabavci u pisanom obliku 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:[[8]](#footnote-8)

**RASKID UGOVORA**

Naručilac ima pravo da raskine ovaj Ugovor u slučaju da Izvršilac:

1. Ne dostavi Garanciju za dobro izvršenje posla ili ne postupi po zahtjevu za otklanjanje nedostataka;
2. Na bilo koji način jasno ispolji svoju namjeru da ne nastavi sa izvršavanjem svojih ugovornih obaveza;
3. Neopravdano ne pristupi poslovima;
4. Preda ili ponudi (neposredno ili posredno) nekom licu mito, poklon, napojnicu, proviziju ili neku drugu stvar od vrijednosti kao podsticaj ili nagradu:
   1. Za činjenje ili nečinjenje u vezi Ugovora, ili
   2. Za favorizovanje ili nefavorizovanje nekog lica u vezi Ugovora;
   3. Ili ako bilo koji Izvršiočev službenik, zastupnik ili neko drugo lice preda ili ponudi (neposredno ili posredno) bilo kom licu bilo koji pomenuti podsticaj ili nagradu.

U slučaju takvih događaja ili okolnosti, Naručilac ima pravo da raskine Ugovor sa najmanje 15-dnevnim otkaznim rokom i aktivira garanciju za dobro izvršenje posla.

Izvršilac ima pravo da raskine Ugovor ako:

1. Naručilac ne izvršava svoje ugovorne obaveze;
2. Duža obustava usluga utiče na cjelokupne usluge bez krivice Izvršioca;

U svakom od ovih slučajeva, Izvršilac ima pravo da raskine Ugovor sa otkaznim rokom od 15 dana, ukoliko Naručilac ne sanira događaj ili okolnosti u roku od pomenutih 15 dana.

**UGOVORNE KAZNE I PENALI**

Ako Izvršilac svojom krivicom kasni sa pružanjem usluga u odnosu na rok izvršenja Ugovora, dužan je da plati Naručiocu ugovornu kaznu (penale) za svaki dan kašnjenja po stopi od 2 ‰ (promila) vrijednosti Ugovora sa uračunatim PDV-om, s tim što iznos ovako određene ugovorne kazne (penala) ne može preći 10 % ukupne vrijednosti Ugovora sa uračunatim PDV-om.

Opravdanim kašnjenjima smatraće se isključivo ona kašnjenja koja su odobrena u vidu produžetka roka za izvršenje Ugovora. Ova odšteta ne oslobađa Izvršioca od obaveze da pruži sve usluge, niti od bilo koje druge obaveze ili odgovornosti po Ugovoru.

**OSTALE ODREDBE**

Na sva prava i obaveze ugovornih strana, a koja nijesu regulisana Ugovorom, primjenjuju se važeći zakonski i podzakonski propisi države Crne Gore.

Sve eventualne sporove koji nastanu u vezi Ugovora ugovorne strane će rješavati sporazumno, a ako to ne bude moguće za rješavanje istih nadležan je Privredni sud Crne Gore.

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

**IZJAVA NARUČIOCA O NEPOSTOJANJU SUKOBA INTERESA**

Crnogorski elektrodistributivni system d.o.o. Podgorica

Broj: 10-10-55013/1

Mjesto i datum: Podgorica, 15.12.2020.g.

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 838 iz Amandmana 5 na usaglašeni Plan javnih nabavki broj 10-10-54933 od 15.12.2020. godine – ***Remont transformatora 35/10 kV***, 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.

Ovlašćeno lice naručioca Ranko Vojinović

Službenik za javne nabavke Mirko Dedović

Lice koje je učestvovalo u planiranju javne nabavke Jovan Milović

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke Veljko Knežević

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke Boris Babović

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke Dušan Radulović

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. 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. Ukoliko se ne predvidja zaključivanje okvirnog sporazuma cijelu sekciju brisati iz tenderske dokumentacije [↑](#footnote-ref-1)
2. Procijenjena vrijednost se iskazuje bez PDV-a uključujući i sve troškove, nagrade i moguća obnavljanja ugovora na osnovu okvirnog sporazuma. [↑](#footnote-ref-2)
3. # Rok ne mođe biti duži od 60 dana od dana otvaranja ponuda

   [↑](#footnote-ref-3)
4. Naručilac može ali ne mora da zahtijeva uslove sposobnosti, ali u koliko ih zahtijeva mora tačno da ih precizira i odredi dokaze za njhovo dokazivanje [↑](#footnote-ref-4)
5. Uslovi sposobnosti privrednog subjekta mogu da se zahtijevaju na minimalnom nivou kojim se obezbjeđuje sposobnost privrednog subjekta da može uspješno da izvrši ugovor o javnoj nabavci u cjelini ili u određenom dijelu, u zavisnosti od toga da li ponudu podnosi za predmet nabavke u cjelini ili za određenu partiju. Uslovi sposobnosti privrednog subjekta moraju da budu u vezi sa predmetom nabavke i srazmjerni predmetu nabavke. [↑](#footnote-ref-5)
6. Ukoliko nije zahtijevano brisati opciju iz tenderske dokumentacije [↑](#footnote-ref-6)
7. Do dana uspostavljanja ESJN [↑](#footnote-ref-7)
8. U ovom dijelu moguće je i predvidjeti raskid ugovora, ugovorne kazne i ostale elemente ugovora [↑](#footnote-ref-8)