**OBRAZAC 1**

Institut za javno zdravlje Crne Gore

Broj iz evidencije postupaka javnih nabavki: 11/XI/2024

Redni broj iz Plana javnih nabavki: 56-2024

Mjesto i datum: Podgorica, 30.07. 2024. godine

Na osnovu člana 53 stav 3 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 74/19, 3/23 i 11/23) Institut za javno zdravlje Crne Gore objavljuje

**TENDERSKU DOKUMENTACIJU**

**ZA OTVORENI POSTUPAK JAVNE NABAVKE**

 **broj 11/XI-2024(01-6779)**

**Testovi i reagensi za medicinsku mikrobiologiju**

**(ponovljeni postupak)**

33694000 - Dijagnostička sredstva

33696500- Laboratorijski reagensi

Predmet nabavke se nabavlja:

⌧ po partijama

|  |  |
| --- | --- |
| **Brojpartije** | **Naziv partije** |
| Partija 1 | ANTIBIOGRAM DISKOVI I |
| Partija 2 | ANTIBIOGRAM DISKOVI II |
| Partija 3 | ANTIBIOGRAM DISKOVI III |
| Partija 4 | HRANJIVE PODLOGE 1 |
| Partija 5 | HRANJIVE PODLOGE 2 |
| Partija 6 | GOTOVE HRANJIVE PODLOGE 1 |
| Partija 7 | GOTOVE HRANJIVE PODLOGE 2 |
| Partija 8 | GOTOVE HRANJIVE PODLOGE 3 |
| Partija 9 | TRANSPORTNI MEDIJUM ZA ANAEROBE |
| Partija 10 | SERUMI ZA AGLUTINACIJU |
| Partija 11 | TESTOVI I STANDARDI |
| Partija 12 | TESTOVI ZA DOKAZIVANJE ANTIGENA |
| Partija 13 | Brzi imunohromatografski test za Helicobacter pilory Ag iz stolice |
| Partija 14 | Sistem za brzu biohemijsku indetifikaciju karbapenmaza  |
| Partija 15 | TEST SOJEVI BAKTERIJA  |
| Partija 16 | Testovi za detekciju mehanizama rezistencije |
| Partija 17 | TESTOVI ZA KONTROLU STERILIZACIJE |
| Partija 18 | Kartice i pribor za uređaj VITEK 2  |
| Partija 19 | Mikrobiološki reagensi za aparat za hemokulturu BIOMERIEUX BACTALERT |
| Partija 20 | E TETOVI |
| Partija 21 | MIKRODILUCIONI BUJON |
| Partija 22 | SISTEMI ZA KULTIVACIJU I ANTIBIOGRAM ZA MIKOPLAZME |
| Partija 23 | ANTIVIRUSNA I ANTITOXO ANTIITJELA |
| Partija 24 | HEPATITISI I ANTI HIV ANTITIJELA |
| Partija 25 | ANTI COXSACKIE B VIRUS ANTITIJELA |
| Partija 26 | ANTIBAKTERIJSKA ANTITIJELA 1 |
| Partija 27 | ANTIBAKTERIJSKA ANTITIJELA 2 |
| Partija 28 | ANTI HSV ANTIITJELA |
| Partija 29 | ANTI ADENOVIRUS ANTIITJELA |
| Partija 30 | ANTITOKSINSKA ANTITIJELA |
| Partija 31 | ANTIPARAZITSKA ANTITIJELA |
| Partija 32 | POTVRDINI ANTI RUBELLA IGG WB |
| Partija 33 | POTVRDNI ANTI BORRELIA AT WB |
| Partija 34 | ELISA TESTOVI ZA DETEKCIJU ANTITIJELA U LIKVORU |
| Partija 35 | BRZI IMUNOHROMATOGRAFSKI TESTOVI 1 |
| Partija 36 | BRZI IMUNOHROMATOGRAFSKI TESTOVI 2 |
| Partija 37 | BRZI IMUNOHROMATOGRAFSKI TESTOVI 3 |
| Partija 38 | INDIREKTNA IMUNOFLUORESCENCIJA  |
| Partija 39 | AGLUTINACIONI TESTOVI 1 |
| Partija 40 | AGLUTINACIONI TESTOVI 2 |
| Partija 41 | AGLUTINACIONI TESTOVI 3 |
| Partija 42 | ASTO TEST |
| Partija 43 | TESTOVI ZA VIDAS PC |
| Partija 44 | REAGENSI ZA BD FACSPresto  |
| Partija 45 | TESTOVI ZA COBAS e411  |
| Partija 46 | Testovi za VirClia uređaj |
| Partija 47 | ELITe InGenius REAL-TIME PCR TESTOVI |
| Partija 48 | REAL TIME PCR TESTOVI I |
| Partija 49 | REAL TIME PCR TESTOVI Bordetella |
| Partija 50 | REAL TIME PCR TESTOVI II |
| Partija 51 | REAL TIME PCR TESTOVI III |
| Partija 52 | NK IZOLACIONI KITOVI I |
| Partija 53 | NK IZOLACIONI KITOVI II |
| Partija 54 | REAL TIME PCR testovi Rubella |
| Partija 55 | REAL TIME PCR ABBOTT  |
| Partija 56 | Multiplex PCR paneli (BioFire) |
| Partija 57 | Real-Time PCR testovi- Cepheid |
| Partija 58 | REAL TIME PCR TESTOVI IV |
| Partija 59 | Real-Time PCR testovi - Mumps |
| Partija 60 | REAL TIME PCR TESTOVI - Arbovirusi |
| Partija 61 | Real-Time PCR testovi - Verotoxin |
| Partija 62 | REAL TIME PCR - Multiplex paneli |
| Partija 63 | HR HPV genotipizacija |
| Partija 64 | SISTEMI ZA KONCENTRACIJU PARAZITA |
| Partija 65 | BRZI IMUNOHROMATOGRAFSKI TESTOVI -paraziti i protozoe |
| Partija 66 | BRZI IMUNOHROMATOGRAFSKI TEST -urogenitalne protozoe |
| Partija 67 | Brzi testovi za detekciju antigena gljivica |
| Partija 68 | Real- time PCR detekcioni kit Pneumocystis spp |
| Partija 69 | Real- time PCR detekcioni kit Leishmania spp |
| Partija 70 | CLIA testovi za rad na aparatu FACIS-I |
| Partija 71 | MATRIKSI ZA VITEK MS |
| Partija 72 | HEMIKALIJE |

1. **POZIV ZA NADMETANJE[[1]](#footnote-1)**

1. Podaci o naručiocu;
2. Podaci o postupku i predmetu javne nabavke:
	1. Vrsta postupka,
	2. Predmet javne nabavke (vrsta predmeta, naziv i opis predmeta),
	3. Procijenjena vrijednost predmeta nabavke[[2]](#footnote-2),
	4. Način nabavke:
* **po partijama,**
* Zajednička nabavka,
* Centralizovana nabavka,
	1. Posebni oblik nabavke:
* Okvirni sporazum,
* Dinamički sistem nabavki,
* Elektronska aukcija,
* Elektronski katalog,
	1. Uslovi za učešće u postupku javne nabavke i posebni osnovi za isključenje,
	2. Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude,
	3. Način, mjesto i vrijeme podnošenja ponuda i otvaranja ponuda,
	4. Rok za donošenje odluke o izboru,
	5. Rok važenja ponude,
	6. Garancija ponude
1. **TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA JAVNE NABAVKE[[3]](#footnote-3)**
2. Naziv i opis predmeta nabavke u cjelini, po partijama i stavkama sa bitnim karakteristikama

1. Zahtjevi u pogledu načina izvršavanja predmeta nabavke koji su od značaja za sačinjavanje ponude i izvršenje ugovora
2. **DODATNE INFORMACIJE O PREDMETU I POSTUPKU NABAVKE[[4]](#footnote-4)**

**Procijenjena vrijednost predmenta nabavke:[[5]](#footnote-5)**

⌧**Procijenjena vrijednost predmeta nabavke bez zaključivanja okvirnog sporazuma**:

⌧ po partijama je:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Brojpartije** | **Naziv partije** | **Procijenjena vrijednost** |
| Partija 1 | ANTIBIOGRAM DISKOVI I | 6950,00 |
| Partija 2 | ANTIBIOGRAM DISKOVI II | 200,00 |
| Partija 3 | ANTIBIOGRAM DISKOVI III | 130,00 |
| Partija 4 | HRANJIVE PODLOGE 1 | 5150,00 |
| Partija 5 | HRANJIVE PODLOGE 2 | 6880,00 |
| Partija 6 | GOTOVE HRANJIVE PODLOGE 1 | 47600,00 |
| Partija 7 | GOTOVE HRANJIVE PODLOGE 2 | 2550,00 |
| Partija 8 | GOTOVE HRANJIVE PODLOGE 3 | 1440,00 |
| Partija 9 | TRANSPORTNI MEDIJUM ZA ANAEROBE | 150,00 |
| Partija 10 | SERUMI ZA AGLUTINACIJU | 1800,00 |
| Partija 11 | TESTOVI I STANDARDI | 3160,00 |
| Partija 12 | TESTOVI ZA DOKAZIVANJE ANTIGENA | 760,00 |
| Partija 13 | Brzi imunohromatografski test za Helicobacter pilory Ag iz stolice | 5200,00 |
| Partija 14 | Sistem za brzu biohemijsku indetifikaciju karbapenmaza  | 330,00 |
| Partija 15 | TEST SOJEVI BAKTERIJA  | 7050,00 |
| Partija 16 | Testovi za detekciju mehanizama rezistencije | 8800,00 |
| Partija 17 | TESTOVI ZA KONTROLU STERILIZACIJE | 350,00 |
| Partija 18 | Kartice i pribor za uređaj VITEK 2  | 9960,00 |
| Partija 19 | Mikrobiološki reagensi za aparat za hemokulturu BIOMERIEUX BACTALERT | 43550,00 |
| Partija 20 | E TETOVI | 1050,00 |
| Partija 21 | MIKRODILUCIONI BUJON | 785,00 |
| Partija 22 | SISTEMI ZA KULTIVACIJU I ANTIBIOGRAM ZA MIKOPLAZME | 12750,00 |
| Partija 23 | ANTIVIRUSNA I ANTITOXO ANTIITJELA | 57640,00 |
| Partija 24 | HEPATITISI I ANTI HIV ANTITIJELA | 35180,00 |
| Partija 25 | ANTI COXSACKIE B VIRUS ANTITIJELA | 15840,00 |
| Partija 26 | ANTIBAKTERIJSKA ANTITIJELA 1 | 40100,00 |
| Partija 27 | ANTIBAKTERIJSKA ANTITIJELA 2 | 16460,00 |
| Partija 28 | ANTI HSV ANTIITJELA | 40000,00 |
| Partija 29 | ANTI ADENOVIRUS ANTIITJELA | 13770,00 |
| Partija 30 | ANTITOKSINSKA ANTITIJELA | 1420,00 |
| Partija 31 | ANTIPARAZITSKA ANTITIJELA | 3670,00 |
| Partija 32 | POTVRDINI ANTI RUBELLA IGG WB | 720,00 |
| Partija 33 | POTVRDNI ANTI BORRELIA AT WB | 13090,00 |
| Partija 34 | ELISA TESTOVI ZA DETEKCIJU ANTITIJELA U LIKVORU | 1860,00 |
| Partija 35 | BRZI IMUNOHROMATOGRAFSKI TESTOVI 1 | 9000,00 |
| Partija 36 | BRZI IMUNOHROMATOGRAFSKI TESTOVI 2 | 8080,00 |
| Partija 37 | BRZI IMUNOHROMATOGRAFSKI TESTOVI 3 | 2620,00 |
| Partija 38 | INDIREKTNA IMUNOFLUORESCENCIJA  | 6190,00 |
| Partija 39 | AGLUTINACIONI TESTOVI 1 | 1220,00 |
| Partija 40 | AGLUTINACIONI TESTOVI 2 | 1490,00 |
| Partija 41 | AGLUTINACIONI TESTOVI 3 | 630,00 |
| Partija 42 | ASTO TEST | 450,00 |
| Partija 43 | TESTOVI ZA VIDAS PC | 341250,00 |
| Partija 44 | REAGENSI ZA BD FACSPresto  | 11790,00 |
| Partija 45 | TESTOVI ZA COBAS e411  | 34360,00 |
| Partija 46 | Testovi za VirClia uređaj | 20100,00 |
| Partija 47 | ELITe InGenius REAL-TIME PCR TESTOVI | 88760,00 |
| Partija 48 | REAL TIME PCR TESTOVI I | 2620,00 |
| Partija 49 | REAL TIME PCR TESTOVI Bordetella | 6125,00 |
| Partija 50 | REAL TIME PCR TESTOVI II | 4550,00 |
| Partija 51 | REAL TIME PCR TESTOVI III | 4375,00 |
| Partija 52 | NK IZOLACIONI KITOVI I | 3640,00 |
| Partija 53 | NK IZOLACIONI KITOVI II | 3960,00 |
| Partija 54 | REAL TIME PCR testovi Rubella | 1200,00 |
| Partija 55 | REAL TIME PCR ABBOTT  | 251000,00 |
| Partija 56 | Multiplex PCR paneli (BioFire) | 102000,00 |
| Partija 57 | Real-Time PCR testovi- Cepheid | 46400,00 |
| Partija 58 | REAL TIME PCR TESTOVI IV | 3500,00 |
| Partija 59 | Real-Time PCR testovi - Mumps | 875,00 |
| Partija 60 | REAL TIME PCR TESTOVI - Arbovirusi | 1750,00 |
| Partija 61 | Real-Time PCR testovi - Verotoxin | 1400,00 |
| Partija 62 | REAL TIME PCR - Multiplex paneli | 2560,00 |
| Partija 63 | HR HPV genotipizacija | 4500,00 |
| Partija 64 | SISTEMI ZA KONCENTRACIJU PARAZITA | 2850,00 |
| Partija 65 | BRZI IMUNOHROMATOGRAFSKI TESTOVI -paraziti i protozoe | 730,00 |
| Partija 66 | BRZI IMUNOHROMATOGRAFSKI TEST -urogenitalne protozoe | 37500,00 |
| Partija 67 | Brzi testovi za detekciju antigena gljivica | 3000,00 |
| Partija 68 | Real- time PCR detekcioni kit Pneumocystis spp | 1600,00 |
| Partija 69 | Real- time PCR detekcioni kit Leishmania spp | 570,00 |
| Partija 70 | CLIA testovi za rad na aparatu FACIS-I | 14790,00 |
| Partija 71 | MATRIKSI ZA VITEK MS | 15100,00 |
| Partija 72 | HEMIKALIJE | 1120,00 |
| **SVEGA** |   |
|  |  | 1450000,00 |

**ZAKLJUČIVANJE OKVIRNOG SPORAZUMA[[6]](#footnote-6)**

Zaključiće se okvirni sporazum:

⌧ne

**PONUDA SA VARIJANTAMA**

Mogućnost podnošenja ponude sa varijantama

⌧Varijante ponude nijesu dozvoljene i neće biti razmatrane.

**REZERVISANA NABAVKA**

⌧ Ne

1. **OSNOVI ZA OBAVEZNO ISKLJUČENJE IZ POSTUPKA JAVNE NABAVKE**

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

1. je vršio neprimjeren uticaj u smislu člana 38 stav 2 tačka 1 ovog zakona;
2. postoji sukob interesa iz člana 41 stav 1 tačka 2 ili člana 42 ovog zakona;
3. ne ispunjava uslov iz člana 99 ovog zakona;
4. ne ispunjava uslov iz čl. 102, 104 ili 106 ovog zakona predviđen tenderskom dokumentacijom;
5. nije dostavio izjavu privrednog subjekta ili dostavljena izjava ne sadrži informacije i podatke tražene tenderskom dokumentacijom ili je nepravilno sačinjena;
6. postoji razlog na osnovu kojeg se smatra da je odustao od prijave, odnosno ponude, a koji je propisan članom 120 stav 15 ovog zakona;
7. nije dostavio garanciju ponude ili nije dostavio garanciju ponude na način predviđen tenderskom dokumentacijom u skladu sa članom 122 st. 2, 3 ili 4 ovog zakona ili je dostavio garanciju ponude na manji iznos od traženog ili je ta garancija neispravna; i/ili
8. postoji drugi razlog propisan ovim zakonom.
9. **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 ako su potpisnici dužni da ga izvršavaju[[7]](#footnote-7), za slučaj povrede ugovorenih obaveza u iznosu od 5 % od vrijednosti ugovora [[8]](#footnote-8)

1. **METODOLOGIJA VREDNOVANJA PONUDA**

Naručilac će u postupku javne nabavki izabrati ekonomski najpovoljniju ponudu, primjenom pristupa isplativosti, po osnovu kriterijuma[[9]](#footnote-9):

⌧ odnos cijene i kvaliteta

|  |
| --- |
| **Za partije 18, 19, 43, 44, 45, 46, 47, 53, 55, 56, 57, 70 i 71 vrednovaće se podkriterijum cijena(C) i podkriterijum kvalitet (K) na sledeći način :** * **Maksimalan broj bodova za cijenu (C) 90**
* **Maksimalan broj bodova za kvalitet (K) 10**

**Podkriterijum cijena (C)** vrednovaće se po proporcionalnoj metodi na način što se najniža ukupna ponuđena cijena podijeli sa ponuđenom cijenom i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je određen za ovaj kriterijum prema formuli:Broj bodova = (najniža ponuđena cijena) / ponuđena cijena \* 90- Ponude po podkriterijumu cijena vrednovaće se na sljedeći način: Maksimalan broj bodova po ovom podkriterijumu je 90Broj bodova po podkriterijumu cijena određuje se po formuli:C= (Cmin/Cp)x90gdje je:C – broj bodova za ponuđenu cijenu,Cmin – najniža ponuđena cijena (bez PDV-a),Cp – ponuđena cijena (bez PDV-a),90 – maksimalni broj bodova po ovom podkriterijumu. **Ako je ponuđena cijena 0,00 EUR-a, prilikom vrednovanja te cijene po podkriterijumu cijena uzima se da je ponuđena cijena 0,01 EUR.****Podkriterijum kvalitet (K)** vrednovaće se po apsolutnoj metodi. U okviru podkriterijuma kvalitet vrednovaće se sledeći parametar:* Dostavljanje sertifikata ISO 13485/ ili EC sertifikata u skladu sa EU directiom za IVDs (98/79/EC) ili GMP (Good manufacturing practice) sertifikata za proizvođača vrednovaće se 10 bodova.

**Ponuđač sa najvećim brojem bodova (C+K) će biti izabran kao prvorangirani.****Za partije 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 32, 33, 39, 40, 41, 42, 52, 64 i 72 vrednovaće se podkriterijum cijena (C) i podkriterijum kvalitet (K) na sledeći način:** * **Maksimalan broj bodova za cijenu (C) 50**
* **Maksimalan broj bodova za kvalitet (K) 50**

 Podkriterijum cijena (C) vrednovaće se po proporcionalnoj metodi na način što se najniža ukupna ponuđena cijena podijeli sa ponuđenom cijenom i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je određen za ovaj kriterijum prema formuli:Broj bodova = (najniža ponuđena cijena) / ponuđena cijena \* 50- Ponude po podkriterijumu cijena vrednovaće se na sljedeći način: Maksimalan broj bodova po ovom podkriterijumu je 50Broj bodova po podkriterijumu cijena određuje se po formuli:C= (Cmin/Cp)x90gdje je:C – broj bodova za ponuđenu cijenu,Cmin – najniža ponuđena cijena (bez PDV-a),Cp – ponuđena cijena (bez PDV-a),90 – maksimalni broj bodova po ovom podkriterijumu. **Ako je ponuđena cijena 0,00 EUR-a, prilikom vrednovanja te cijene po podkriterijumu cijena uzima se da je ponuđena cijena 0,01 EUR.**Podkriterijum kvalitet (K= K1 + K2) vrednovaće se po proporcionalnoj metodi. U okviru podkriterijuma kvalitet vrednovaće se sledeći parametri:* K1:Dostavljanje CE sertifikata ili dokaz da je proizvod odobren od strane FDA = 25 bodova
* K2. Dostavljanje sertifikata ISO 13485/ ili EC sertifikata u skladu sa EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP (Good manufacturing practice) sertifikata za proizvođača = 25 bodova

Dostavljanje CE sertifikata ili dokaz da je proizvod odobren od strane FDA vrednovaće se po proporcionalnoj metodi na način što se ukupni broj ponuđenih proizvoda za koje je Ponuđač dostavio CE sertifikat ili dokaz da je odobren od strane FDA, podijeli sa ukupnim brojem ponuđenih proizvoda u okviru jedne partije i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je definisan za ovaj podkriterijum, odnosno sa brojem 25 prema formuli:Broj bodova (K1) = (broj proizvoda za koje je ponuđač dostavio CE sertifikat ili dokaz da je odobren od strane FDA)/ (ukupan broj ponuđenih proizvoda za datu partiju) \*25Dostavljanje sertifikata ISO 13485/ ili EC sertifikata u skladu sa EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP (Good manufacturing practice) sertifikata za proizvođača vrednovaće se po proporcionalnoj metodi na način što se ukupni broj proizvođača ponuđenih proizvoda za koje je Ponuđač dostavio ISO 13485/ ili EC sertifikat u skladu sa EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP sertifikat, podijeli sa ukupnim brojem proizvođača ponuđenih proizvoda u okviru jedne partije i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je definisan za ovaj podkriterijum, odnosno sa brojem 25 prema formuli:Broj bodova (K2) = (broj proizvođača za koje je ponuđač dostavio ISO 13485/ ili EC sertifikat u skladu sa EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP sertifikat/(ukupan broj proizvođača ponuđenih proizvoda za datu partiju)\*25**Ponuđač sa najvećim brojem bodova: C+K(K1+K2) će biti izabran kao prvorangirani.** |
| **Za partije 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 i 34-** **vrednovaće se podkriterijum cijena (C) i podkriterijum kvalitet (K) na sledeći način:** * **Maksimalan broj bodova za cijenu (C) 50**
* **Maksimalan broj bodova za kvalitet (K) 50**

Podkriterijum cijena (C) vrednovaće se po proporcionalnoj metodi na način što se najniža ukupna ponuđena cijena podijeli sa ponuđenom cijenom i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je određen za ovaj kriterijum prema formuli:Broj bodova = (najniža ponuđena cijena) / ponuđena cijena \* 50- Ponude po podkriterijumu cijena vrednovaće se na sljedeći način: Maksimalan broj bodova po ovom podkriterijumu je 50Broj bodova po podkriterijumu cijena određuje se po formuli:C= (Cmin/Cp)x90gdje je:C – broj bodova za ponuđenu cijenu,Cmin – najniža ponuđena cijena (bez PDV-a),Cp – ponuđena cijena (bez PDV-a),90 – maksimalni broj bodova po ovom podkriterijumu. **Ako je ponuđena cijena 0,00 EUR-a, prilikom vrednovanja te cijene po podkriterijumu cijena uzima se da je ponuđena cijena 0,01 EUR.**U okviru podkriterijuma kvalitet (K) vrednovaće se sledeći parametri:* (K1) Dostavljanje CE sertifikata ili dokaz da je proizvod odobren od strane FDA = 20 bodova
* (K2) Dostavljanje sertifikata ISO 13485/ ili EC sertifikata u skladu sa EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP (Good manufacturing practice) sertifikata za proizvođača = 20 bodova
* (K3) Uniformnost procedura = 10 bodova

Dostavljanje CE sertifikata ili dokaz da je proizvod odobren od strane FDA vrednovaće se po proporcionalnoj metodi na način što se ukupni broj ponuđenih proizvoda za koje je Ponuđač dostavio CE sertifikat ili dokaz da je odobren od strane FDA, podijeli sa ukupnim brojem ponuđenih proizvoda u okviru jedne partije i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je definisan za ovaj podkriterijum, odnosno sa brojem 20 prema formuli:Broj bodova (K1) = (broj proizvoda za koje je ponuđač dostavio CE sertifikat ili dokaz da je odobren od strane FDA)/ (ukupan broj ponuđenih proizvoda za datu partiju) \* 20Dostavljanje sertifikata ISO 13485/ ili EC sertifikata u skladu sa EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP (Good manufacturing practice) sertifikata za proizvođača vrednovaće se po proporcionalnoj metodi na način što se ukupni broj proizvođača ponuđenih proizvoda za koje je Ponuđač dostavio ISO 13485/ ili EC sertifikat u skladu EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP sertifikat, podijeli sa ukupnim brojem proizvođača ponuđenih proizvoda u okviru jedne partije i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je definisan za ovaj podkriterijum, odnosno sa brojem 20 prema formuli:Broj bodova (K2) = (broj proizvođača za koje je ponuđač dostavio ISO 13485/ ili EC sertifikat u skladu sa EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP sertifikat/ (ukupan broj proizvođača ponuđenih proizvoda za datu partiju) \*20Broj bodova (K3) = Uniformnost procedura za izvođenje testa vrednovaće se po apsolutnoj metodi na način: Ponuđaču koji ponudi proizvode sa uniformnim procedurama biće dodijeljeno 10 bodova. Ponuđaču koji ponudi proizvode čije procedure nijesu uniformne biće dodijeljeno 5 bodova.**Ponuđač sa najvećim brojem bodova: C+K(K1+K2+K3) će biti izabran kao prvorangirani.** |
| **Za partije 13, 35, 36, 37, 38, 48, 49, 50, 51, 54, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 65, 66, 67, 68 i 69** - **vrednovaće se podkriterijum cijena (C) i podkriterijum kvalitet (K) na sledeći način:** * **Maksimalan broj bodova za cijenu (C) 50**
* **Maksimalan broj bodova za kvalitet (K) 50**

Podkriterijum cijena (C) vrednovaće se po proporcionalnoj metodi na način što se najniža ukupna ponuđena cijena podijeli sa ponuđenom cijenom i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je određen za ovaj kriterijum prema formuli:Broj bodova = (najniža ponuđena cijena) / ponuđena cijena \* 50- Ponude po podkriterijumu cijena vrednovaće se na sljedeći način: Maksimalan broj bodova po ovom podkriterijumu je 50Broj bodova po podkriterijumu cijena određuje se po formuli:C= (Cmin/Cp)x90gdje je:C – broj bodova za ponuđenu cijenu,Cmin – najniža ponuđena cijena (bez PDV-a),Cp – ponuđena cijena (bez PDV-a),90 – maksimalni broj bodova po ovom podkriterijumu. **Ako je ponuđena cijena 0,00 EUR-a, prilikom vrednovanja te cijene po podkriterijumu cijena uzima se da je ponuđena cijena 0,01 EUR**U okviru podkriterijuma kvalitet (K) vrednovaće se sledeći parametri:* (K1) Dostavljanje CE sertifikata ili dokaz da je proizvod odobren od strane FDA = 15 bodova
* (K2) Dostavljanje sertifikata ISO 13485/ ili EC sertifikata u skladu sa EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP (Good manufacturing practice) sertifikata za proizvođača = 15 bodova
* (K3) Analitička specifičnost i senzitivnost = 20 bodova

Dostavljanje CE sertifikata ili dokaz da je proizvod odobren od strane FDA vrednovaće se po proporcionalnoj metodi na način što se ukupni broj ponuđenih proizvoda za koje je Ponuđač dostavio CE sertifikat ili dokaz da je odobren od strane FDA, podijeli sa ukupnim brojem ponuđenih proizvoda u okviru jedne partije i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je definisan za ovaj podkriterijum, odnosno sa brojem 15 prema formuli:Broj bodova (K1) = (broj proizvoda za koje je ponuđač dostavio CE sertifikat ili dokaz da je odobren od strane FDA)/ (ukupan broj ponuđenih proizvoda za datu partiju) \*15Dostavljanje sertifikata ISO 13485/ ili EC sertifikata u skladu sa EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP (Good manufacturing practice) sertifikata za proizvođača vrednovaće se po proporcionalnoj metodi na način što se ukupni broj proizvođača ponuđenih proizvoda za koje je Ponuđač dostavio ISO 13485/ ili EC sertifikat u skladu sa EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP sertifikat, podijeli sa ukupnim brojem proizvođača ponuđenih proizvoda u okviru jedne partije i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je definisan za ovaj podkriterijum, odnosno sa brojem 15 prema formuli:Broj bodova (K2) = (broj proizvođača za koje je ponuđač dostavio ISO 13485/ ili EC sertifikat u skladu sa EU direktivom za IVDs (98/79/EC) ili GMP sertifikat/ (ukupan broj proizvođača ponuđenih proizvoda za datu partiju) \*15Broj bodova (K3) = Analitička specifičnost i senzitivnost vrednovaće se po apsolutnoj metodi na način: Ponuđaču koji ponudi dijagnostičke testove najviše specifičnosti i senzitivnosti biće dodijeljeno 20 bodova. Ponuđači koji ponude dijagnostičke testove niže specifičnosti i senzitivnosti biće didijeljeno 10 bodova. Ponuđač je dužan da dostavi podatke vezane za specifičnost i senzitivnost testa.**Ponuđač sa najvećim brojem bodova: C+K(K1+K2+ K3) će biti izabran kao prvorangirani.** |

1. **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 za dio ponude koji se odnosi na:

⌧ dokaz o tehničkim karakteristikama ponuđenog proizvoda(katalog, upustvo ili drugi dokaz izdat od proizvođača )

⌧ ovlašćenje proizvođača;

⌧ sertifikate;

⌧ dokaz da se medicinsko sredstvo nalazi u prometu u zemlji proizvođača;

⌧ deklaraciju o konformitetu.

⌧ finansijski dio ponude za riječi koje je naručilac dao na engleskom jeziku u traženim tehničkim karakteristikama.

Naručilac zadržava pravo da od ponuđača traži prevod dijela ponude koji je dat na engleskom jeziku, ukoliko bude potrebno

1. **NAČIN, MJESTO I VRIJEME PODNOŠENJA PONUDA I OTVARANJA PONUDA**

Ponude se podnose preko ESJN-a zaključno sa danom 19.08.2024. godine do 12:00 sati.

Otvaranje ponuda održaće se dana 19.08. 2024. godine u 12:00 sati.

U skladu sa Članom 122 Zakona o javnim nabavkama, garancije ponude podnosi se u elektronskom obliku putem ESJN.

Izuzetno ako ponuđač ne može da garanciju ponude podnese u elektronskom obliku, dužan je da putem ESJN dostavi kopiju garancije ponude, a da original garancije ponude dostavi, odnosno uruči naručiocu neposredno ili putem pošte preporučenom pošiljkom najkasnije prije isteka roka za podnošenje ponuda.

• Dio ponude koje se ne dostavlja preko ESJN-a, a odnosi se na garanciju ponude dostavlja se:

neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi Institut za javno zdravlje Crne Gore, Džona Džeksona b.b. 81000 Podgorica.

preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi Institut za javno zdravlje Crne Gore, Džona Džeksona b.b. 81000 Podgorica, radnim danima od 09.00 do 14.00 sati, zaključno sa danom 19. 08.2024. godine do 12.00 sati.

Napomena: U ovom slučaju original garancije ponude u pisanom obliku dostavlja se u koverti, na kojoj se navodi: naziv i sjedište naručioca, broj tenderske dokumentacije za koju se podnosi garancija, naziv, sjedište i adresa ponuđača i naznake "garancija ponude" i "ne otvaraj prije roka za otvaranje ponuda".

🞎 Razlozi hitnosti za skraćenje roka za podnošenje ponuda:

Predmetni postupak javne nabavke je bio objavljen dana 28.06.2024. godine sa datumom otvaranja ponuda 05.08.2024. godine, odnosno sa rokom za podnošenje ponuda od 37 dana.U toku roka za dostavljanje ponuda uočena je tehnička greška ovog postupka koji je objavljen na CEJN-u u smislu pogrešnog određivanja vrste predmeta javne nabavke umjesto robe unijeto je radovi, što bi u kasnijoj fazi ovog postupka moglo da dovede i do neispravno dostavljenih ponuda i do neispravnih akata naručioca. U skladu sa članom 140 stav 1 tačka 1 važećeg ZJN naručilac je donio Odluku o poništavanju ovog postupka, obzirom da je u skladu sa ovim članom, potrebno prije isteka roka za dostavljanje ponuda neophodno bitno izmijeniti tendersku dokumentaciju.Odluka je objavljena 19.07.2024. godine a kako je istekao rok za žalbu na ovu odluku, naručilac je pristupio objavljivanju ponovljenog postupka kojim je ostavljen rok za dostavljanje ponuda od 20 dana.Obzirom da je predmet nabavke roba koja je od posebnog značaja za obavljanje poslova iz djelatnosti naručioca i u odnosu na pacijente, pristupili smo skraćenju roka za dostavljanje ponuda koji nije kraći od 15 dana, u skladu sa članom 54 ZJN. Obzirom na hitnost realizacije ovog postupka, uzimajući u obzir da su potencijalni ponuđači upaznati sa uslovima ovog tendera u predhodnom – poništenom postupku, pri činjenici da se nijedan uslov u ponovljenom postupku nije promijenio osim izmjene u definisanju predmeta nabavke iz radova u robe, ponuđači nijesu uskraćeni sa vremenom koje je potrebno za pripremu ispravnih ponuda.

1. **USLOVI ZA AKTIVIRANJE GARANCIJE PONUDE[[10]](#footnote-10)**

Garancija ponude će se aktivirati ako ponuđač:

1) odustane od ponude u roku važenja ponude i/ili

 2) odbije da zaključi ugovor o javnoj nabavci ili okvirni sporazum.

1. **TAJNOST PODATAKA**

Tenderska dokumentacija sadrži tajne podatke

⌧ ne

1. **UPUTSTVO ZA SAČINJAVANJE PONUDE**

Ponude se sačinjava u ESJN u skladu sa tenderskom dokumentacijom i važećim 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, potpuno, pravilno i nedvosmisleno popuni Izjavu privrednog subjekta u skladu sa zahtjevima iz tenderske dokumentacije.

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

Naručilac zaključuje ugovor o javnoj nabavci u pisanom ili elektronskom 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:[[11]](#footnote-11)

Roba se otprema u izvoznom pakovanju, po važećim normativima u zemlji isporučioca i standardima Evropske zajednice, sa detaljnom Paking listom i markiranjem paketa bojom otpornom na vremenske uticaje, sa temperaturnim režimom i upozorenjima o postupanju sa robom u transportu.

Odabrani ponuđač će proizvode transportovati na odgovarajući način, u skladu sa temperaturnim režimom čuvanja, od proizvođača do naručioca i o tome priložiti vjerodostojne dokaze, svaki put, pri isporuci robe.

Mjesto isporuke i skladištenja robe je u prostorijama Naručioca – Institut za javno zdravlje Crne Gore , Džona Džeksona bb , podgorica

Paritet isporuke je DDP- Podgorica, Institut za javno zdravlje Crne Gore, Džona Džeksona,bb.Svi troškovi u zemlji naručioca padaju na teret ponuđača.

Dobavljač je dužan da najavi isporuku robe najmanje dva dana prije dana isporuke radi određivanja datum i vremena isporuke. Svi učesnici prijema robe su i lica odgovorna da potpišu uredno izvršen prijem.

Prilikom prijema robe vršiće se razvrstavnje robe po srodnosti i usaglašavati tačno stanje primljene robe po vrsti i količini sa dostavljenom otpremnicom. U slučaju da se utvrdi da isporučena roba nema zahtijevane i ugovorene tehničke karakteristike ili da nije isporučena roba u ugovorenoj odnosno naručeno količini, sačiniće se poseban zapisnik sa konstatacijom razloga neslaganja i dostaviti zapisnik nadležnoj službi Naručioca, koja će uputiti zvaničnu reklamaciju Dobavljaču, osim u slučajevima kada ponuđač na licu mjesta prihvata reklamaciju potpisom na zapisnik.

Robu mora da prati otpremnica (račun) na kojoj roba mora biti definisana u skladu sa ponudom koja je prihvaćena i ovim ugovorom (isti naziv robe, zaštićeni naziv robe, kataloški broj i proizvođački bar kod koji je na proizvodu).

**Dobavljač je dužan na fakturi navesti robu koja se isporučuje, broj ugovora, broj javne nabavke i obavezno navesti na koju se partiju odnosi roba koja je isporučena.**

**Prilikom fakturisanja, potrebno je za sve proizvode navesti naziv i jedinicu mjere, kako je navedeno u specifikaciji, lotove i rokove na osnovu kojih je dobavljač sačinio ponudu. U suprotnom, faktura se neće prihvatiti.**

**Rokovi za plaćenje za isporučenu robu se računaju od dana prijema robe potvrđenu od strane naručioca u skladu sa ugovorom.**

Smatra se da je izvršena adekvatna isporuka kada ovlašćena lica Naručioca i Dobavljača u mjestu skladištenja izvrši prijem robe, što se potvrđuje zapisnikom.

Ugovorne strane su saglasne da jedinične cijene ugovorene robe specificirane u ponudi iz člana 1 stav 1 ovog ugovora ostaju nepromijenjene, za vrijeme trajanja Ugovora.

Ako se zapisnički utvrdi da roba koju je Dobavljač isporučio Naručiocu ima nedostatke u pogledu zahtijevanih tehničkih karakteristika ili roku upotrebe, Dobavljač mora Naručiocu isporučiti novu robu zahtijevanih i ugovorenih tehničkih karakteristike i roka upotrebe, u roku od 7 dana od dana sačinjavanja zapisnika o reklamaciji.

U slučaju skrivenih nedostataka isporučene robe, koji se nijesu mogli ustanoviti u momentu preuzimanja, reklamacija robe se vrši preporučenim pismom u roku od 48 sati od saznanja.

Za svaki dan zakašnjenja u isporuci robe, nakon utvrđenog roka isporuke, Dobavljač je dužan da nadoknadi štetu Naručiocu u visini od 1% ukupne vrijednosti neisporučene robe, najviše do 5% ugovorene vrijednosti.

Ponuđeni proizvodi u trenutku isporuke moraju imati rok upotrebe i sterilizacije (za sterilne proizvode) koji ne smije biti kraći od ¾ ukupnog roka trajanja i sterilizacije. Ponuđač je dužan da navede ukupni rok upotrebe i sterilizacije za svaki ponuđeni proizvod.

Rok isporuke:

* Rok isporuke od potpisivanja ugovora, za prvu isporuku, ne može biti duži od 20 dana.
* Proizvodi iz specifikacija, nabavljat će se sukcesivno, u tri tromjesečne isporuke, čiji je datum definisan ugovorom, tako da se sa prvom isporukom isporuči 40%, naredne dvije po 30%.
* Za gotove podloge( partija 6, 7 i 8), dinamika isporukeće biti definisana ugovorom.

Dinamika ispouke:

* prva isporuka 20 dana od dana potpisivanja ovog ugovora;
* druga isporuka do \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
* treća isporuka do \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

Za pozicije kod kojih su tražena manje od četiri pakovanja isporuka će biti definisana ugovorom.

Dobavljač je saglasan da u ugovorenom roku neće doći do promjena u ugovorenom proizvodnom programu, uz obavezu da redovno dostavlja stručnu literaturu i informacije za novitete u proizvodnji.

Naručilac može da zahtijeva isporuku i mimo navedenih rokova, pri čemu je dužan da blagovremeno obavijesti dobavljača.

Izvršilac je dužan da potpiše ovaj Ugovor u roku od 15 dana od dana dostavljanja, i u istom roku vrati Naručiocu potpisan ugovor zajedno sa garancijom za dobro izvršenje ugovora.

Ugovor o javnoj nabavci tokom njegovog trajanja može da se izmijeni bez sprovođenja novog postupka javne nabavke u skladu sa članom 151 stav 1 tačka 1, 2 i 3 Zakona o javnim nabavkama.

Ugovorne strane su saglasne da do raskida ovog ugovora može doći ako bude ispunjen neki od uslova propisan članom 150 Zakona o javnim nabavkama („Sl. list CG“ br. 74/19, 03/23 i 11/23).

Sve eventualne sporove koji nastanu iz ili povodom ovog ugovora – ugovorne strane će pokušati da riješe sporazumno.

Ukoliko sporovi između Naručioca i Dobavljača ne budu riješeni sporazumno, nadležan je sud u Podgorici.

Ugovor o javnoj nabavci koji je zaključen uz kršenje antikorupcijskog pravila u smislu člana 38 Zakona o javnim nabavkama („Sl. list CG“ br. 74/19, 03/23 i 11/23), ništav je.

Ugovor je pravno valjano zaključen i potpisan od navedenih ovlašćenih zakonskih zastupnika strana ugovora i je sačinjen je u 5 (pet) istovjetnih primjerka od kojih se tri (3) primjerka dostavljaju NARUČIOCA,dva primjerak pripada DOBAVLJAČU.

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 putem ESJN-a.

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

Institut za javno zdravlje Crne Gore

Broj: 04-6761/2

Mjesto i datum: 29.07.2024. Podgorica,

U skladu sa članom 43 stav 1 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG”, br. 74/19, 3/23 I 11/23),

**Izjavljujem**

da u postupku javne nabavke redni broj 56 iz Plana javne nabavke broj broj # 18859 od 31.01.2024. izmjena od 08.02.2024 godine, izmjena od 17.04.2024. godine i izmjena od 10.05.2024. godine za nabavku roba: (***testova i reagensa za medicinsku mikrobiologiju- ponovljeni postupak****)* 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, dr Dragan Laušević

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

Službenik za javne nabavke, Dragica Pejanović

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

Lice koje je učestvovalo u planiranju javne nabavke, Radovan Pješivac

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

Predsjednik komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dr Marijana Mimović

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

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dr Željka Zeković, član

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

 Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dipl.pravnik Miloš Milutinović

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

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dr sci.biol. Danijela Vujošević

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

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dipl. pravnik Milica Obradović

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

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dr Danijela Rajković

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

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dipl.ecc Dragica Pejanović

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

1. **UPUTSTVO O PRAVNOM SREDSTVU**

Privredni subjekat može da izjavi žalbu protiv ove tenderske dokumentacije Komisiji za zaštitu prava:

 2) u roku od deset dana od dana objavljivanja, odnosno dostavljanja tenderske dokumentacije ili izmjene i dopune tenderske dokumentacije, ako je rok za podnošenje prijava za kvalifikaciju, odnosno ponuda najmanje 15 dana od dana objavljivanja, odnosno dostavljanja tenderske dokumentacije ili izmjene i dopune tenderske dokumentacije;

Žalba se izjavljuje preko naručioca neposredno putem ESJN-a. 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/>.“.

**Komisija za sprovođenje postupka javne nabavke:**

Predsjednik komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dr Marijana Mimović;

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dr Željka Zeković;

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dipl.pravnik Miloš Milutinović;

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dr sci.biol. Danijela Vujošević;

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dipl. pravnik Milica Obradović;

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dr Danijela Rajković;

Član komisije za sprovođenje postupka javne nabavke, dipl.ecc Dragica Pejanović.

1. Podatke iz tačke 1. Poziv za nadmetanje naručilac neposredno UNOSI na ESJN elektronskim putem; [↑](#footnote-ref-1)
2. U slučaju podjele predmeta nabavke po partijama i zaključivanja okvirnog sporazuma, podaci o procijenjenoj vrijednosti dati su i u dodatnim infomacijama; [↑](#footnote-ref-2)
3. Podatke iz tačke 2. Tehnička specifikacija predmeta javne nabavke naručilac neposredno UNOSI na ESJN elektronskim putem; [↑](#footnote-ref-3)
4. Djelove tenderske dokumentacije iz tačke 3. - 16. naručilac sačinjava u formi word/PDF dokumenta i objavljuje unošenjem (attachment) dokumenta na ESJN; [↑](#footnote-ref-4)
5. Procijenjena vrijednost se iskazuje bez PDV-a uključujući i sve troškove, nagrade i moguća obnavljanja ugovora na osnovu okvirnog sporazuma. [↑](#footnote-ref-5)
6. Ukoliko se ne predvidja zaključivanje okvirnog sporazuma cijelu sekciju brisati iz tenderske dokumentacije [↑](#footnote-ref-6)
7. Naručilac je dužan da u tenderskoj dokumentaciji odredi da li su potpisnici okvirnog sporazuma dužni da ga izvršavaju [↑](#footnote-ref-7)
8. Garancija se određuje u iznosu koji ne može da bude veći od 10% vrijednosti ugovora. [↑](#footnote-ref-8)
9. Naručilac određuje jedan kriterijum za izbor najpovoljnije ponude, a ostale ponuđene opcije briše [↑](#footnote-ref-9)
10. Ukoliko je predviđeno zaključivanje okvirnog sporazuma, garancija ponude se dostavlja na iznos procijenjene vrijednosti predmeta javne nabavke za vrijeme trajanja okvirnog sporazuma [↑](#footnote-ref-10)
11. U ovom dijelu moguće je i predvidjeti raskid ugovora, ugovorne kazne i ostale elemente ugovora [↑](#footnote-ref-11)