



ELEKTROPRIJENOS BiH
ЕЛЕКТРОПРЕНОС БИХ

Broj protokola: JN-OP-681-6/2020

Datum: 20.07.2020. godine

TENDERSKA DOKUMENTACIJA ZA NABAVU RADOVA

Broj javne nabave: JN-OP-681/2020

Nabava sanacije građevinskih objekata

OTVORENI POSTUPAK JAVNE NABAVE

Banja Luka, srpanj 2020. godine

“Elektroprenos Bosne i Hercegovine” a.d. Banja Luka IB: 402369530009

78000 Banja Luka, Marije Bursać 7a,

Tel. +387 51 246 500, Fax: +387 51 246 550

Operativna područja:

Banja Luka, Sarajevo, Mostar i Tuzla

MB: 11001416

BR: 08-50.3.-01-4/06

Ministarstvo pravde BiH

Sarajevo

Korisničke banke i brojevi računa

UniCredit Bank a.d. B. Luka 5510010003400849

Raiffeisen Bank 1610450028020039

Sberbank a.d. 5672411000000702

Nova Banka a.d. 5550070151342858

NLB Banka 1320102011989379

SADRŽAJ

OPĆI PODACI.....	4
1. Podaci o ugovornom tijelu	4
2. Podaci o osobi zaduženoj za kontakt.....	4
3. Popis privrednih subjekata sa kojima je ugovorno tijelo u sukobu interesa	5
4. Redni broj nabave.....	5
5. Podaci o postupku javne nabave	5
PODACI O PREDMETU NABAVE	6
6. Opis predmeta nabave	6
7. Podjela na lotove	6
8. Količina predmeta nabave	6
9. Tehničke specifikacije.....	6
10. Mjesto izvođenja radova	6
11. Rok realizacije ugovora i jamstveni periodi.....	7
UVJETI ZA KVALIFIKACIJU	8
12. Osobna sposobnost.....	8
13. Sposobnost obavljanja profesionalne djelatnosti	9
14. Ekonomska i finansijska sposobnost.....	10
15. Tehnička i profesionalna sposobnost	11
16. Uvjeti za grupu ponuditelja.....	13
PODACI O PONUDI.....	15
17. Sadržaj ponude	15
18. Način pripreme ponude	16
19. Jezik i pismo ponude	17
20. Način dostavljanja ponuda	18
21. Mjesto, datum i vrijeme za prijem ponuda.....	19
22. Mjesto, datum i vrijeme otvaranja ponuda.....	19
23. Izmjena, dopuna i povlačenje ponuda.....	20
24. Cijena ponude.....	20
25. Kriterij za dodjelu ugovora.....	21
26. Period važenja ponude.....	22
27. Nacrt ugovora.....	22
28. Zaključivanje ugovora.....	22
OSTALI PODACI I DODATNE INFORMACIJE.....	24
29. Trošak ponude, objava i preuzimanje tenderske dokumentacije.....	24
30. Ispravka i/ili izmjena tenderske dokumentacije, traženje pojašnjenja	24
31. Podugovaranje	25
32. Ukoliko se kao ponuditelj javi fizička osoba (uvjeti i dokazi).....	26
33. Rok za donošenje odluke o izboru	26
34. Rok, način i uvjeti plaćanja izabranom ponuditelju	26
35. Povjerljivost dokumentacije privrednih subjekata	26
36. Neprirodno niska cijena ponude.....	27
37. Provjera računске ispravnosti ponude.....	28
38. Preferencijalni tretman domaćeg.....	28
39. Sukob interesa	31
40. Pouka o pravnom lijeku.....	32
41. Ovlaštenje / licence potrebne za realizaciju ugovora	33
42. Jamstvo za ozbiljnost ponude.....	37
43. Jamstvo za uredno izvršenje ugovora.....	38



44.	Jamstvo za osiguranje u jamstvenom periodu.....	38
45.	E-aukcija.....	38
PRILOZI.....		40
PRILOG 1 - POPIS DOKUMENTACIJE		41
PRILOG 2 - OBRAZAC ZA PONUDU		42
PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE, LOT 1		46
PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE, LOT 2.....		56
PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE, LOT 3.....		94
PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE, LOT 4.....		118
PRILOG 4 - OBRAZAC ZA POVJERLJIVE INFORMACIJE.....		140
PRILOG 5 - IZJAVA O ISPUNJAVANJU UVJETA IZ ČLANKA 45. ZAKONA.....		141
PRILOG 6 - IZJAVA O ISPUNJAVANJU UVJETA IZ ČLANKA 47. ZAKONA.....		142
PRILOG 7 - IZJAVA U SKLADU S ČLANKOM 52. ZAKONA.....		143
PRILOG 8 - TEHNIČKI ZAHTJEVI I SPECIFIKACIJE.....		144
PRILOG 9 - NACRT UGOVORA.....		169
PRILOG 10 - OBRAZAC ZA ROK REALIZACIJE UGOVORA		180
PRILOG 11 - PODACI O OVLAŠTENJIMA / LICENCAMA.....		181
PRILOG 12 - OBRAZAC ZA JAMSTVENI PERIOD.....		189
PRILOG 13 - FORMA JAMSTVA ZA UREDNO IZVRŠENJE UGOVORA.....		190
PRILOG 14 - FORMA JAMSTVA ZA OSIGURANJE U JAMSTVENOM PERIODU		191
PRILOG 15 - FORMA JAMSTVA ZA OZBILJNOST PONUDE		192

Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ d.o.o. Banja Luka. Samo za uvid.

OPĆI PODACI

1. Podaci o ugovornom tijelu

Naziv: „ELEKTROPRENOS–ELEKTROPRIJENOS BIH“ a.d. BANJA LUKA

Adresa: Ul. Marije Bursać 7a, 78000 Banja Luka, BiH

Identifikacijski broj (JIB): 4402369530009

Broj bankovnog računa:

- UniCredit Bank Banja Luka, račun br. 5510010003400849
- Raiffeisen Bank, račun br. 1610450028020039
- Sberbank a.d., račun br. 5672411000000702
- Nova Banka a.d., račun br. 5550070151342858
- NLB Banka, račun br. 1320102011989379

Broj deviznog računa:

UniCredit Bank ad Banja Luka SWIFT BLBABA22, korespodentna banka UniCredit Bank Austria AG, Viena SWIFT BKAUATWW, IBAN 395517904801164548

Služba protokola javnih nabava:

Telefon: + 387 (0)51 246 551

Faks: + 387 (0)51 246 550

E-mail: jnprotokol@elprenos.ba

Web stranica: www.elprenos.ba

2. Podaci o osobi zaduženoj za kontakt

2.1 Ime i prezime: Nermin Jugo

Broj telefona: +387 (0)51 246 551

Broj faksa: +387 (0)51 246 550

E-mail adresa: jnprotokol@elprenos.ba

2.2 Ponuditelji se upozoravaju da sve informacije u vezi sa postupkom javne nabave mogu dobiti isključivo od nadležne kontakt osobe iz točke 2.1.

2.3 Cjelokupna komunikacija i razmjena informacija (korespodencija) između ugovornog tijela i ponuditelja treba se voditi u pisanoj formi, na način da se ista dostavlja poštom ili osobno na adresu naznačenu u točki 1. tenderske dokumentacije, osim komunikacije koja se vrši kroz sistem "E – nabave", kako je to definirano Zakonom o javnim nabavama Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", broj 39/14), (u daljem tekstu Zakon) i podzakonskim aktima.

2.4 Izuzetno, komunikacija i razmjena informacija (korespodencija) između ugovornog tijela i ponuditelja može se obavljati putem faksa i/ili e-maila naznačenih u točki 2.1. ove tenderske dokumentacije, osim ako ovom tenderskom dokumentacijom za pojedine vrste komunikacije nije drugačije određeno. Podnesci dostavljeni Ugovornom tijelu od **07:00 h do 15:00 h, radnim danom (ponedeljak – petak)**, zaprimiti će se tog dana, u suprotnom biti će zaprimljeni sljedećeg radnog dana.

3. Popis privrednih subjekata sa kojima je ugovorno tijelo u sukobu interesa

Kod ugovornog tijela nema privrednih subjekata koji ne bi mogli sudjelovati u ovom postupku javne nabave u skladu sa člankom 52. stavak (4) Zakona o javnim nabavama.

4. Redni broj nabave

4.1 Broj nabave: JN-OP-681/2020

4.2 Referentni broj iz Plana nabavi:

Posebna odluka o pokretanju postupka javne nabavke, u skladu sa članom 17. stav (I) Zakona o javnim nabavkama Bosne i Hercegovine, broj U-34-5/2020 od 13.05.2020. godine.
Pozicija: II.12 Građevinski objekti (sanacija) 500.000,00 KM

5. Podaci o postupku javne nabave

5.1 Vrsta postupka javne nabave: OTVORENI POSTUPAK

5.2 Procijenjena vrijednost javne nabave (bez PDV-a): 500.000,00 KM i to

LOT-1 (OP Banja Luka): 125.000,00 KM

LOT-2 (OP Mostar): 125.000,00 KM

LOT-3 (OP Sarajevo): 125.000,00 KM

LOT-4 (OP Tuzla): 125.000,00 KM

5.3 Vrsta ugovora o javnoj nabavi: NABAVA RADOVA

5.4 Nije predviđeno zaključivanje okvirnog sporazuma.

PODACI O PREDMETU NABAVE

6. Opis predmeta nabave

6.1 Predmet ovog postupka je **Građevinska sanacija i rekonstrukcija u trafostanicama „Elektroprenosa - Elektroprijenosa BiH“ a.d. Banja Luka (OP B.Luka, OP Mostar, OP Sarajevo te OP Tuzla)**

6.2 JRJN oznaka predmeta nabave:

LOT-1 (OP Banja Luka): 45232220-0, „Građevinski radovi u trafo stanicama“

LOT-2 (OP Mostar): 45232220-0, „Građevinski radovi u trafo stanicama“

LOT-3 (OP Sarajevo): 45232220-0, „Građevinski radovi u trafo stanicama“

LOT-4 (OP Tuzla): 45232220-0, „Građevinski radovi u trafo stanicama“.

7. Podjela na lotove

7.1 U ovom postupku javne nabavke predviđena je podjela na lotove kako slijedi:

LOT-1 (OP Banja Luka)

LOT-2 (OP Mostar)

LOT-3 (OP Sarajevo)

LOT-4 (OP Tuzla)

8. Količina predmeta nabave

8.1 Količina predmeta nabave definirana je Prilogom 3 – Obrazac za cijenu ponude i Prilogom 8 - Tehnički zahtjevi i specifikacije.

9. Tehničke specifikacije

9.1 Tehničke specifikacije predmeta nabave su detaljno navedene u Prilogu 8 koji čini sastavni i neodvojivi dio ove tenderske dokumentacije.

9.2 Sve ponuđene stavke moraju zadovoljiti zahtjeve iz tehničkih specifikacija, u suprotnom ponuda se odbacuje kao neprihvatljiva.

10. Mjesto izvođenja radova

10.1 Mjesto izvođenja radova je:

LOT-1 (trafostanice OP Banja Luka)

LOT-2 (trafostanice OP Mostar)

LOT-3 (trafostanice OP Sarajevo)

LOT-4 (trafostanice OP Tuzla).

10.2 **Obilazak mjesta izvođenja radova** bit će omogućen po dogovoru. Obilazak mjesta ili lokacije izvođenja radova, za pojedine (atipične) vrste radova je na razini preporuke. Svi zainteresirani ponuditelji su dužni pisanim putem zatražiti obilazak mjesta na način naveden u točki 2.4 tenderske dokumentacije.

Osobe ispred Ugovornog tijela zadužene za obilazak mjesta izvođenja radova su:

- Za LOT 1 - OP Banjaluka: Gabriel Relja, e-mail: gabriel.relja@elprenos.ba
- Za LOT 2 - OP Mostar: Perica Mandić, e-mail: perica.mandic@elprenos.ba.
- Za LOT 3 - OP Sarajevo: Sead Zulović, e-mail: sead.zulovic@elprenos.ba
- Za LOT 4 - OP Tuzla: Tihomil Grgić, e-mail: tihomil.grgic@elprenos.ba.

- Obilazak mjesta izvođenja radova nije uvjet za dostavljanje ponude tj. Ponuditelji koji nisu obišli mjesto na kome će se izvoditi radovi, mogu dostaviti ponude u roku utvrđenom tenderskom dokumentacijom.

11. Rok realizacije ugovora i jamstveni periodi

11.1 Rok za realizaciju ugovora (izvršenje ugovornih obveza u skladu sa tehničkim zahtjevima) je maksimalno:

- **150 (stotinu pedeset) kalendarskih dana (za LOT 1),**
- **150 (stotinu pedeset) kalendarskih dana (za LOT 2),**
- **150 (stotinu pedeset) kalendarskih dana (za LOT 3) te**
- **150 (stotinu pedeset) kalendarskih dana (za LOT 4)**

od dana obostranog potpisivanja ugovora. Datum realizacije ugovora predstavlja datum naveden u Izvješću o otklanjanju nedostataka po Zapisniku o internom tehničkom pregledu (vrijedi za sve LOT-ove).

11.2 **Zahtijevani jamstveni period** na izvedene radove, za svaki LOT, je **minimalno 36 (tridesetišest) mjeseci** i počinje teći od dana otklanjanja nedostataka uočenih prilikom internog tehničkog pregleda (za sve LOT-ove). Za opremu za koju proizvođač standardno daje veći jamstveni period, primjenjivat će se isti.

UVJETI ZA KVALIFIKACIJU

12. Osobna sposobnost

12.1 U skladu s člankom 45. Zakona o javnim nabavama, ugovorno tijelo će odbaciti ponudu ako:

- a) je ponuditelj u krivičnom postupku osuđen pravomoćnom presudom za krivična djela organiziranog kriminala, korupciju, prevaru ili pranje novca, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili zemlji u kojoj je registriran;
- b) je ponuditelj pod stečajem ili je predmet stečajnog postupka, osim u slučaju postojanja važeće odluke o potvrdi stečajnog plana ili je predmet postupka likvidacije, odnosno u postupku je obustavljanja poslovne djelatnosti, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili zemlji u kojoj je registriran;
- c) ponuditelj nije ispunio obveze u vezi sa plaćanjem mirovinskog i invalidskog osiguranja i zdravstvenog osiguranja, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili propisima zemlje u kojoj je registriran;
- d) ponuditelj nije ispunio obveze u vezi sa plaćanjem direktnih i indirektnih poreza, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili zemlji u kojoj je registriran.

12.2 U svrhu dokazivanja uvjeta iz točke 12.1 od a) do d), ponuditelj je dužan dostaviti popunjenu, potpisanu (od strane odgovorne osobe ponuđača ili osobe ovlaštene za podnošenje ponude od strane ponuđača) i kod nadležnog tijela (tijelo uprave ili notar) ovjerenu izjavu o ispunjenosti navedenih uvjeta. Izjava se dostavlja u formi utvrđenoj Prilogom 5 tenderske dokumentacije i ne može biti starija od datuma objave obavještenja za predmetnu nabavu na portalu javnih nabavi.

12.3 Ukoliko ponudu dostavlja grupa ponuditelja, svaki član grupe je dužan dostaviti ovjerenu izjavu iz točke 12.2.

12.4 U slučaju da se u ponudi ne dostavi navedeni dokument ili se ne dostavi na način kako je naprijed traženo, ponuditelj će biti isključen iz daljeg sudjelovanja zbog neispunjavanja navedenog uvjeta za kvalifikaciju.

12.5 Ponuditelj koji bude odabran kao najpovoljniji u ovom postupku javne nabave dužan je dostaviti sljedeće dokaze (original ili ovjerenu kopiju) u svrhu dokazivanja činjenica potvrđenih u izjavi, i to:

- a) uvjerenje nadležnog suda kojim dokazuje da u krivičnom postupku nije izrečena pravomoćna presuda kojom je osuđen za krivično djelo sudjelovanja u kriminalnoj organizaciji, za korupciju, prevaru ili pranje novca, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili zemlji u kojoj je registriran;
- b) uvjerenje nadležnog suda ili tijela uprave kod kojeg je ponuditelj registriran kojim se potvrđuje da nije pod stečajem niti je predmet stečajnog postupka, da nije predmet postupka likvidacije, odnosno da nije u postupku obustavljanja poslovne djelatnosti, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili zemlji u kojoj je registriran;
- c) uvjerenja nadležnih institucija kojim se potvrđuje da je ponuditelj izmirio dospjele obveze, a koje se odnose na doprinose za mirovinsko i invalidsko osiguranje i zdravstveno osiguranje.
- d) uvjerenja nadležnih institucija da je ponuditelj izmirio dospjele obveze u vezi s plaćanjem direktnih i indirektnih poreza.

12.6 U slučaju da ponuditelji imaju zaključen sporazum o reprogramu obaveza, odnosno odgođenom plaćanju, po osnovu doprinosa za mirovinsko-invalidsko osiguranje, zdravstveno osiguranje, direktne i indirektno poreze, dužni su dostaviti potvrdu nadležne institucije/a da ponuditelj u predviđenoj dinamici izmiruje svoj reprogramirane obveze.

12.7 Dokaze o ispunjavanju uvjeta izabrani ponuditelj je dužan dostaviti u roku od pet (5) dana, od dana zaprimanja obavještenja o rezultatima ovog postupka javne nabave. Dokazi moraju biti fizički dostavljeni na protokol ugovornog tijela najkasnije peti dan po prijemu odluke o izboru najpovoljnijeg ponuditelja u radnom vremenu ugovornog tijela, do 15:00 sati, te za ugovorno tijelo nije relevantno na koji su način poslani.

Dokazi koji se dostavljaju moraju biti originali ili ovjerene kopije originala koji ne može biti stariji od tri (3) mjeseca, računajući od dana dostavljanja ponude.

Izabrani ponuditelj mora ispunjavati sve uvjete u trenutku dostavljanja ponude, u protivnom će se smatrati da je dao lažnu izjavu iz članka 45. Zakona.

Napomena:

Ukoliko ponuditelj u sastavu ponude uz Izjavu o ispunjenosti uvjeta iz članka 45. stavak (1) točka a) do d) Zakona (ovjerenu kod nadležnog tijela – tijelo uprave ili notar) dostavi i tražene dokaze koji su navedeni u Izjavi, oslobađa se obveze naknadnog dostavljanja istih, ako bude izabran. Dostavljeni dokazi moraju biti originali ili ovjerene kopije originala koji ne može biti stariji od tri (3) mjeseca, računajući od dana dostavljanja ponude.

12.8 Ukoliko ponudu dostavlja grupa ponuditelja, svaki član grupe mora ispunjavati uvjete u pogledu osobne sposobnosti i dokazi se dostavljaju za svakog člana grupe.

12.9 U slučaju sumnje o postojanju okolnosti koje su navedene u točki 12.1 tenderske dokumentacije, ugovorno tijelo će se obratiti nadležnim tijelima s ciljem provjere dostavljene dokumentacije i date Izjave iz točke 12.2.

12.10 Za ponuditelje čije je sjedište izvan Bosne i Hercegovine ne traži se posebna nadovjera dokumenata koji se zahtijevaju u stavku (2) članka 45. Zakona.

12.11 Težak profesionalni propust (članak 45. stavak (5) ZJN):

Ponuda će biti odbijena ako ugovorno tijelo, na bilo koji način, dokaže da je ponuditelj bio kriv za težak profesionalni propust počinjen tokom perioda od tri godine prije početka postupka (objave obavještenja o nabavi na portalu javnih nabava), posebno, značajni i/ili nedostaci koji se ponavljaju u izvršenju bitnih zahtjeva ugovora koji su doveli do njegovog prijevremenog raskida, nastanka štete ili drugih sličnih posljedica koje su rezultat namjere ili nemara tog privrednog subjekta (dokazi u skladu sa postojećim propisima u Bosni i Hercegovini).

13. Sposobnost obavljanja profesionalne djelatnosti

13.1 Što se tiče sposobnosti za obavljanje profesionalne djelatnosti, u skladu sa člankom 46. Zakona, ponuditelji moraju biti registrirani za obavljanje djelatnosti koja je predmet javne nabave.

13.2 U svrhu dokazivanja profesionalne sposobnosti ponuditelji trebaju uz ponudu dostaviti dokaz o registraciji u odgovarajućem profesionalnom ili drugom registru u zemlji u kojoj su registrirani ili da osiguraju posebnu izjavu ili potvrdu nadležnog tijela kojom se dokazuje njihovo pravo da

obavljaju profesionalnu djelatnost, koja je u vezi sa predmetom nabave. Dostavljeni dokazi se priznaju, bez obzira na kojoj razini vlasti su izdati.

Potrebno je dostaviti:

- **za ponuditelje iz BIH:** Rješenje o upisu u sudski registar sa svim izmjenama ili Aktualni Izvod iz sudskog registra kojim su obuhvaćene sve izmjene u sudskom registru,
- **za ponuditelje čije je sjedište izvan BIH:** odgovarajući dokument koji odgovara zahtjevu iz članka 46. Zakona, a koji je izdat od nadležnog tijela, sve prema važećim propisima zemlje sjedišta ponuditelja / zemlje u kojoj je registriran ponuditelj.

13.3 Dokazi koji se dostavljaju moraju biti originali ili ovjerene kopije originala.

13.4 U slučaju da se u ponudi ne dostave navedeni dokumenti u vezi sposobnosti obavljanja profesionalne djelatnosti ponuditelja (članak 46. Zakona) ili se ne dostave na način kako je naprijed traženo, ponuditelj će biti isključen iz daljeg sudjelovanja zbog neispunjavanja navedenog uvjeta za kvalifikaciju.

13.5 Ukoliko ponudu dostavlja grupa ponuditelja, svi članovi grupe zajedno moraju biti registrirani za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabave. Svaki član grupe je dužan dostaviti dokaz o registraciji.

Napomena:

Ukoliko od upisa u sudski registar nije bilo izmjena, ponuditelj će uz rješenje o upisu u sudski registar dostaviti izjavu da dostavljeno rješenje odražava stvarno stanje i da privredni subjekat od registracije nije vršio izmjene u sudskom registru. Izjava se daje na memorandumu ponuditelja i treba biti potpisana od strane ponuđača (odgovorne osobe ponuđača ili osobe ovlaštene za podnošenje ponude od strane ponuđača) i ovjerena pečatom ponuđača.

14. Ekonomska i finansijska sposobnost

14.1 Što se tiče ekonomske i finansijske sposobnosti, u skladu sa člankom 47. Zakona, ponuda će biti odbačena ako nije ispunjen minimalni uvjet:

- da je ponuditelj ostvario ukupan prihod za svaki LOT pojedinačno, za razdoblje od tri posljednje finansijske godine, ili od datuma registracije, odnosno od početka poslovanja, ako je ponuditelj registriran, odnosno počeo sa radom prije manje od tri godine, zbirno minimalno u iznosu procijenjene vrijednosti nabave.

Ukoliko ponuditelj dostavlja ponudu za više lotova, zahtijevani ukupni prihod je jednak zbiru procijenjenih vrijednosti lotova za koje se dostavlja ponuda.

14.2 Ocjena ekonomskog i finansijskog stanja ponuditelja će se izvršiti na osnovu **popunjene Izjave potpisane od strane ponuditelja i ovjerene pečatom ponuditelja**, koja ne smije biti starija od datuma objave obavještenja za predmetnu nabavu, a dostavlja se u formi utvrđenoj Prilogom 6 tenderske dokumentacije, i na osnovu dostavljenih običnih kopija sljedećih dokumenata:

- **poslovni bilansi (bilans stanja i bilans uspjeha)** za period od tri posljednje finansijske godine ili od datuma registracije, odnosno od početka poslovanja, ako je ponuditelj registriran, odnosno počeo sa radom prije manje od tri godine, ukoliko je objavljivanje poslovnog bilansa zakonska obaveza u zemlji u kojoj je ponuditelj registriran.

Ako ne postoji zakonska obaveza objave bilansa u zemlji u kojoj je registriran ponuditelj, dužan je dostaviti izjavu ovjerenu od strane nadležnog tijela da je ponuditelj ostvario prihod za period posljednje tri financijske godine, odnosno od početka poslovanja, ako je ponuditelj registriran, odnosno počeo s radom prije manje od tri godine, **zbirno minimalno u iznosu procijenjene vrijednosti lota za koji ponuđač dostavlja ponudu ili ako dostavlja ponudu za više lotova u iznosu jednakom zbiru procijenjenih vrijednosti predmetnih lotova.**

- 14.3 Ponuditelj čija ponuda bude izabrana kao najpovoljnija, dužan je u roku ne dužem od pet (5) dana nakon prijema odluke o izboru najpovoljnijeg ponuditelja dostaviti originale ili ovjerene kopije dokumenata kojima dokazuje ekonomsku i financijsku sposobnost. Dokazi moraju biti zaprimljeni na protokol ugovornog tijela najkasnije peti dan po prijemu odluke o izboru, u radnom vremenu ugovornog tijela do 15:00 sati, te za ugovorno tijelo nije relevantno na koji su način poslati.

Napomena:

Ponuditelji mogu uz Izjavu o ispunjavanju uvjeta iz točke 14.1, tj. uz svoju ponudu, odmah dostaviti i originale ili ovjerene kopije traženih dokaza koji su navedeni u Izjavi. Ovim se ponuditelj, ako bude izabran, oslobađa obveze naknadnog dostavljanja originala ili ovjerenih kopija dokaza.

15. Tehnička i profesionalna sposobnost

- 15.1 LOT 1: Uspješno iskustvo ponuditelja u izvršenju najmanje jednog (1) ili više ugovora, za izvođenje radova čiji su karakter i kompleksnost slični predmetu nabavke, minimalne ukupne ugovorene vrijednosti od 125.000,00 KM u posljednje tri (3) godine zbirno (računajući od dana objave obavještenja o nabavci) ili od datuma registracije, odnosno početka poslovanja, ako je ponuditelj registrovan, odnosno počeo sa radom prije manje od tri godine.

LOT 2: Uspješno iskustvo ponuditelja u izvršenju najmanje jednog (1) ili više ugovora, za izvođenje radova čiji su karakter i kompleksnost slični predmetu nabavke, minimalne ukupne ugovorene vrijednosti od 125.000,00 KM, u posljednje tri (3) godine zbirno (računajući od dana objave obavještenja o nabavci) ili od datuma registracije, odnosno početka poslovanja, ako je ponuditelj registrovan, odnosno počeo sa radom prije manje od tri godine.

LOT 3: Uspješno iskustvo ponuditelja u izvršenju najmanje jednog (1) ili više ugovora za izvođenje radova čiji su karakter i kompleksnost slični predmetu nabavke, minimalne ukupne ugovorene vrijednosti od 125.000,00 KM, u posljednje tri (3) godine zbirno (računajući od dana objave obavještenja o nabavci) ili od datuma registracije, odnosno početka poslovanja, ako je ponuditelj registrovan, odnosno počeo sa radom prije manje od tri godine.

LOT 4: Uspješno iskustvo ponuditelja u izvršenju najmanje jednog (1) ili više ugovora, za izvođenje radova čiji su karakter i kompleksnost slični predmetu nabavke, minimalne ukupne ugovorene vrijednosti od 125.000,00 KM, u posljednje tri (3) godine zbirno (računajući od dana objave obavještenja o nabavci) ili od datuma registracije, odnosno početka poslovanja, ako je ponuditelj registrovan, odnosno počeo sa radom prije manje od tri godine.

Napomena:

Pod pojmom "karakter i kompleksnost slični" podrazumijevaju se ugovori koji obuhvaćaju sanaciju, izgradnju/rekonstrukciju građevinskih objekata.

Ukoliko ponuditelj dostavlja ponudu za više lotova, zahtijevana ukupna vrijednost radova je jednaka zbiru procijenjenih vrijednosti lotova za koje se dostavlja ponuda.

15.2 Ocjena tehničke i profesionalne sposobnosti ponuditelja, u skladu sa člankom 51. Zakona, će se izvršiti na osnovu sljedećih dokaza:

- a) **Spisak izvršenih ugovora o za izvođenje radova čiji su karakter i kompleksnost slični predmetu nabavke**, koji sačinjava sam ponuđač na svom poslovnom memorandumu, potpisan od strane ponuditelja i ovjeren pečatom od strane ponuditelja, koji sadrži ugovore minimalne ukupne ugovorene vrijednosti jednake procijenjenoj vrijednosti LOT-a (ili ukoliko ponuđač dostavlja ponudu za više lotova, minimalne ukupne ugovorene vrijednosti jednake zbiru procijenjenih vrijednosti lotova za koje se dostavlja ponuda), u posljednje 3 (tri) godine zbirno (računajući od dana objave obavještenja o nabavci), ili od datuma registracije, odnosno početka poslovanja, ako je ponuđač registrovan, odnosno počeo da radi prije manje od tri godine, koji za svaki izvršeni ugovor naveden u spisku obavezno sadrži naziv i sjedište ugovornih strana, predmet ugovora, vrijednost ugovora, vrijeme i mjesto izvršenja ugovora.
- b) Uz spisak izvršenih ugovora ponuđač je dužan da dostavi **potvrde o uredno izvršenim ugovorima koje su izdali naručitelji radova (investitor objekta)**, čija je minimalna ukupna ugovorena vrijednost jednaka procijenjenoj vrijednosti LOT-a (ili ukoliko ponuđač dostavlja ponudu za više lotova, čija je minimalna ukupna ugovorena vrijednosti jednaka zbiru procijenjenih vrijednosti lotova za koje se dostavlja ponuda), a koje obavezno sadrže: naziv i sjedište ugovornih strana, predmet ugovora, vrijednost ugovora, vrijeme i mjesto izvršenja ugovora i **navode o urednom izvršenju ugovora**. Potvrda o uredno izvršenom ugovoru treba biti data na memorandumu naručitelja radova ovjerena pečatom i potpisana od strane odgovorne osobe naručitelja radova.

U slučaju da se takva potvrda iz objektivnih razloga ne može dobiti od ugovorne strane koja nije ugovorno tijelo, važi izjava ponuditelja o uredno izvršenim ugovorima, uz predočenje dokaza o učinjenim pokušajima da se takve potvrde osiguraju. Ukoliko ponuditelj uz izjavu o urednom izvršenju ne dostavi dokaz o učinjenim pokušajima da se takva potvrda osigura, ugovorno tijelo će takvu ponudu odbiti kao neprihvatljivu.

Napomena:

Nije prihvatljivo dostavljanje kopija Ugovora umjesto potvrda o izvršenim ugovorima. Ugovorno tijelo može od Ponuditelja čija je ponuda ocijenjena najpovoljnijom, zatražiti ponovnu provjeru dokaza sposobnosti ukoliko posumnja u istinitost njegovih dokaza. Ako Ponuditelj, čija je ponuda ocijenjena najpovoljnijom, ne može ponovno dokazati svoju sposobnost, ugovorno tijelo će njegovu ponudu odbiti.

Ako ponuđač nije samostalno učestvovao u izvršenju ugovora za koje dostavlja potvrde, već kao član konzorcijuma, potrebno je da potvrde sadrže podatke o njegovom finansijskom udjelu u izvršenju ugovora i vrsti obavljenih poslova u okviru ugovora.

Ukoliko izdata potvrda ne sadrži podatke o finansijskom udjelu ponuđača u izvršenju ugovora i vrsti obavljenih poslova u okviru ugovora, ponuđač uz ovakvu potvrdu treba da dostavi i izvod iz Konzorcijalnih ugovora ili Izjavu na memorandumu ponuđača datu pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću, iz kojih su vidljivi podaci o njegovom finansijskom udjelu u izvršenju ugovora i vrsti obavljenih poslova u okviru ugovora.

Ugovorni organ zadržava pravo provjere podataka dostavljenih u Izjavi. U slučaju utvrđivanja neistinitosti podataka dostavljenih u Izjavi, predmetna potvrda o urednom izvršenju ugovora neće biti prihvaćena te će Ugovorni organ preduzeti sve druge zakonom predviđene mjere.

15.3 Ponuditelj je dužan dostaviti u sastavu ponude **originale ili ovjerene kopije dokumenata iz točke 15.2** kojima dokazuje tehničku i profesionalnu sposobnost.

16. Uvjeti za grupu ponuditelja

16.1 U slučaju da ponudu dostavlja grupa ponuditelja, ugovorno tijelo će ocjenu ispunjenosti kvalifikacijskih uvjeta od strane grupe ponuditelja izvršiti na sljedeći način:

- uvjete koji su navedeni pod točkom 12.1 (osobna sposobnost) mora ispunjavati svaki član grupe ponuditelja pojedinačno, te svaki od članova grupe ponuditelja mora dostaviti dokumentaciju kojom dokazuje ispunjavanje postavljenih uvjeta, na način na koji je predviđeno dostavljanje dokaza ;
- svaki član grupe ponuditelja je dužan dostaviti ovjerenu izjavu iz točke 12.2 - Izjava iz članka 45. Zakona o javnim nabavama (Prilog 5);
- svaki član grupe ponuditelja je dužan dostaviti ovjerenu izjavu iz točke 39.2 tenderske dokumentacije - Izjava iz članka 52. Zakona o javnim nabavama (Prilog 7);
- grupa ponuditelja kao cjelina mora ispuniti uvjet koji je naveden pod točkom 13.1. (sposobnost obavljanja profesionalne djelatnosti), a svaki od članova grupe ponuditelja mora dostaviti dokaz o registraciji, na način na koji je predviđeno dostavljanje dokaza;
- grupa ponuditelja kao cjelina mora ispuniti uvjete koji su navedeni u točkama 14.1 (ekonomska i financijska sposobnost), 15.1 (tehnička i profesionalna sposobnost) i 41. (ovlaštenje / licence potrebne za realizaciju ugovora) tenderske dokumentacije, što znači da grupa ponuditelja može zbirno ispunjavati postavljene uvjete i dostaviti dokumentaciju kojom dokazuju ispunjavanje postavljenih uvjeta;
- Izjavu iz članka 47. Zakona (Prilog 6) potrebno je da dostave samo oni članovi grupe ponuditelja koji u ponudi dostavljaju dokumente kojima se dokazuje ekonomska i financijska sposobnost (bilans stanja i uspjeha).

16.2 Grupa ponuditelja koja učestvuje u ovom postupku javne nabave i koja bude izabrana kao najpovoljnija, dužna je dostaviti original ili ovjerenu kopiju pravnog akta o udruživanju u grupu ponuditelja radi sudjelovanja u postupku javne nabave, u roku ne dužem od 5 (pet) dana od dana prijema odluke o izboru najpovoljnijeg ponuditelja.

Navedeni pravni akt mora sadržavati: ko su članovi grupe ponuditelja sa točnim identifikacijskim elementima; tko ima pravo istupa, predstavljanja i ovlaštenje za potpisivanje ugovora u ime grupe ponuditelja, način plaćanja ugovorne obveze (lideru ili članovima grupe ponuditelja ponaosob prema dijelu ugovora koji izvršava, u kojem slučaju je potrebno navesti koji dio ugovora i u kojem opsegu će izvršavati pojedini član grupe ponuditelja), kao i utvrđenu solidarnu odgovornost između članova grupe ponuditelja za obveze koje preuzima grupa ponuditelja.

Ukoliko u konzorcijalnom ugovoru ne bude jasno definiran način plaćanja, ugovorno tijelo će plaćanje vršiti prema lideru konzorcija. Također, ukoliko u konzorcijalnom ugovoru ne bude jasno definirano ko u ime konzorcija potpisuje ugovor, ugovorno tijelo će kao potpisnika ugovora smatrati lidera konzorcija i istom će dostaviti ugovor na potpis.

Definirani pravni akt mora biti fizički dostavljen na protokol ugovornog tijela najkasnije peti dan po prijemu odluke o izboru najpovoljnijeg ponuditelja u radnom vremenu ugovornog tijela (od 07:00 do 15:00 sati), te za ugovorno tijelo nije relevantno na koji je način poslan.

Ukoliko ponuditelj ne dostavi pravni akt sa naprijed definiranim sadržajem, ugovor će se dodijeliti sljedećem ponuditelju sa rang liste.

Napomena: Grupa ponuditelja može uz svoju ponudu odmah dostaviti original ili ovjerenu kopiju pravnog akta o udruživanju. Ovim se oslobađa obaveza naknadnog dostavljanja originala ili ovjerene kopije ako bude izabrana.

- 16.3 Ukoliko je ponuditelj odlučio sudjelovati u postupku javne nabave kao član grupe ponuditelja, ne može u istom postupku sudjelovati i samostalno sa svojom ponudom, niti kao član druge grupe ponuditelja, odnosno postupanje suprotno ovom zahtjevu ugovornog tijela će imati za posljedicu odbijanje svih ponuda u kojima je taj ponuditelj sudjelovao.
- 16.4 Grupa ponuditelja ne mora osnovati novu pravnu osobu da bi sudjelovala u ovom postupku javne nabave.
- 16.5 Grupa ponuditelja solidarno odgovara za sve obveze.

PODACI O PONUDI

17. Sadržaj ponude

17.1 Ponuda treba sadržavati sljedeće dokumente (sadržaj ponude):

- 1) **Popis dokumentacije** koja je priložena uz ponudu – sadržaj ponude u skladu sa formom koja je data u Prilogu 1 tenderske dokumentacije;
- 2) **Obrazac za ponudu**, popunjen, potpisan i ovjeren u skladu sa formom koja je dana u Prilogu 2 tenderske dokumentacije;
- 3) **Obrazac za cijenu ponude**, popunjen, potpisan i ovjeren u skladu sa formom koja je dana u Prilogu 3 tenderske dokumentacije;
- 4) **Obrazac za povjerljive informacije**, sa navodima o povjerljivim informacijama ako ih ima (u skladu sa točkom 35.1 tenderske dokumentacije), ili sa izjašnjenjem da nema povjerljivih informacija, potpisan i ovjeren od strane ponuditelja u skladu sa formom koja je data u Prilogu 4 tenderske dokumentacije. Ukoliko ponuditelj ne dostavi ovaj obrazac, ili ga dostavi nepopunjenog smatrati će se da ponuda ne sadrži povjerljive informacije i neće biti odbačena;
- 5) **Izjave i dokaze o ispunjenosti uvjeta iz točaka tenderske dokumentacije:**
 - ad) 12. Osobna sposobnost;
 - ad) 13. Sposobnost obavljanja profesionalne djelatnosti
 - ad) 14. Ekonomska i finansijska sposobnost
 - ad) 15. Tehnička i profesionalna sposobnost
- 6) **Izjavu ponuditelja** u skladu sa člankom 52. stavak (2) Zakona i točkom 39.2 tenderske dokumentacije – Sukob interesa, prema formi koja je data u Prilogu 7 tenderske dokumentacije;
- 7) **Dokumentaciju koja se odnosi na predmet nabave:**
 1. Nacrti i kataloška dokumentacija za opremu i materijale koji će se ugraditi:
 - Fasadni sistem (tehnologija, ljepilo, stiropor, završni fasadni sloj),
 - PVC profili, okovi, ... vanjskih i unutarnjih otvora,
 - Al profili, okovi, ... vanjskih i unutarnjih otvora,
 - Osnovni materijal, spojna sredstva i cinčanje metalne konstrukcije,
 - Hidroizolacijski materijali ravnog krova,
 - AKZ vanjske ograde i čelične konstrukcije,
 - HOP profili,
 - Pokrov – trapezni lim,
 - Kataloška dokumentacija elektronske opreme, ...
- 8) **Nacrt ugovora** (u skladu sa točkom 27 tenderske dokumentacije), i prema formi datoj u Prilogu 9 tenderske dokumentacije;
- 9) **Ovlaštenja / Licence za obavljanje djelatnosti koje su predmet nabave** u skladu sa točkom 41. tenderske dokumentacije;
- 10) **Obrazac za rok realizacije ugovora**, popunjen, potpisan i ovjeren u skladu sa formom datom u Prilogu 10 tenderske dokumentacije;

- 11) **Obrazac za jamstveni period**, popunjen, potpisan i ovjeren u skladu sa formom koja je data u Prilogu 12 tenderske dokumentacije;
- 12) **Dokazi o ispunjavanju preferencijalnog tretmana**, (u slučaju da ponuditelj u Prilogu 2 navede da ispunjava uvjete za preferencijalni tretman domaćeg), sukladno točki 38 tenderske dokumentacije;
- 13) **Ovlaštenje/ovlaštenja** kojim/a članovi grupe ponuditelja ovlašćuju lidera grupe ponuditelja da tu grupu predstavlja u toku postupka nabave, u slučaju da ponudu dostavlja grupa ponuditelja.
- 14) **Original ili ovjerena kopija punomoći** u slučaju da je ponuđač (odgovorno lice ponuđača) ovlastio drugo lice za podnošenje ponude;
- 15) **Original garancije za ozbiljnost ponude (za sve LOT-ove)** u obliku bezuvjetne bankovne garancije u skladu sa točkom 42. tenderske dokumentacije, u skladu sa formom datom u Prilogu 15;

18. Način pripreme ponude

18.1 Ponuditelji su obavezni pripremiti ponude u skladu sa uvjetima koji su utvrđeni u ovoj tenderskoj dokumentaciji. Ponude koje nisu u skladu sa ovom tenderskom dokumentacijom će biti odbačene kao neprihvatljive, sve u skladu sa člankom 68. Zakona. Ponuditelj ne smije mijenjati ili nadopunjavati tekst tenderske dokumentacije.

18.2 Ponude se pripremaju u:

- jednom (1) originalu;
- jednoj (1) tiskanoj kopiji (hard – copy) i
- jednoj (1) elektronskoj kopiji na CD-u ili DVD-u ili USB- sticku-u (skenirana ponuda u pdf formatu).

18.3 Original i jedna (1) kopija kompletne ponude se izrađuje na način da pojedinačno čine cjelinu i trebaju biti otkucani ili napisani neizbrisivom tintom. Eventualne ispravke u tekstu ponude, tokom pripreme iste, moraju biti vidljive, čitljive te potpisane od strane ponuditelja i ovjerene pečatom ponuditelja, u suprotnom ponuda će biti odbačena. Svi listovi originala ponude (podrazumjeva se kompletna ponuda koja sadrži komercijalni, kvalifikacijski, tehnički i druge tražene dijelove) moraju biti čvrsto uvezani tj. uvezani tako da se sadržaj (listovi) ponude ne mogu nesmetano vaditi ili dopunjavati, a da se pri tome ne ugrozi cjelovitost ponude.

Pod čvrstim uvezom podrazumjeva se ponuda ukoričena u knjigu ili ponuda osigurana jamstvenikom sa naljepnicom i pečatom ponuditelja. Original i sve tiskane kopije ponude se uvezuju na gore opisan način.

Dijelove ponude kao što su uzorci, katalogi, mediji za pohranjivanje podataka i slično, koji ne mogu biti uvezani, ponuditelj obilježava nazivom i navodi u Popisu dokumentacije kao dio ponude. **CD/DVD/USB na kojem je elektronska kopija ponude, u slučaju da se isti dostavlja u posebnoj koverti stavljenom u kovertu/paket sa originalom ponude ili se eventualno dostavlja zalijepljen/uvezan u original ponude, se ne navodi u Popisu dokumentacije originala ponude jer predstavlja zasebnu elektronsku kopiju ponude.**

Ako zbog opsega ili drugih objektivnih okolnosti ponuda ne može biti izrađena na način da čini cjelinu, onda se izrađuje u dva ili više dijelova. U tom slučaju svaki dio se čvrsto uvezuje na prethodno opisan način, a ponuditelj mora u sadržaju ponude navesti od koliko se dijelova ponuda sastoji.

- 18.4 Sve stranice/listovi ponude trebaju biti označene brojem (numerirane) na način da je vidljiv redni broj stranice/lista.
Ako ponuda sadrži tiskanu literaturu, brošure, kataloge i sl. koji imaju izvorno numerirane brojeve, onda se ti dijelovi ponude ne numerišu dodatno.
Kada ponuda sadrži više dijelova, stranice/listovi se označavaju na način da svaki sljedeći dio započinje rednim brojem kojim se nastavlja redni broj stranice/lista kojim završava prethodni dio.
Ponuda neće biti odbačena ukoliko se neka, pojedinačna stranica/list ponude omaškom ponuditelja ne numeriše, a pri tome su ostale stranice/listovi ponude numerirane na način da je osiguran kontinuitet numeriranja, te će se ovo smatrati manjim odstupanjem koje bitno ne mijenja osnovni zahtjev za numeraciju stranica/listova, naveden u tenderskoj dokumentaciji.
- 18.5 Garancija za ozbiljnost ponude se ne smije bušiti radi ulaganja u ponudu niti oštećivati na bilo koji način. Iz prethodno navedenog razloga, garanciju je potrebno uložiti u PVC košuljicu ("U" fascikla, plastična folija), na košuljici naznačiti broj stranice/lista ponude, na način na koji se naznačava broj stranice/lista u cijeloj ponudi, i istu zatvoriti naljepnicom sa pečatom ponuđača ili zatvoriti jemstvenikom, s tim da se na mjesto vezivanja jemstvenika zalijepi naljepnica sa pečatom ponuđača. Ovako pripremljenu PVC košuljicu sa umetnutom garancijom za ozbiljnost ponude, uvezati u ponudu kao i ostale listove ponude.
- 18.6 **Ponuda mora biti potpisana od strane ponuđača (odgovorne osobe ponuđača ili osobe ovlaštene za podnošenje ponude od strane ponuđača)**, te ovjerena pečatom ponuđača, na mjestima gdje je to u tenderskoj dokumentaciji naznačeno (na mjestima u Izjavama i Prilozima koji se dostavljaju u ponudi gdje piše potpis i pečat ponuđača, na zadnjoj stranici Nacrta ugovora, na mjestu gdje piše "za Izvođača" i na svim drugim dokumentima koji moraju da se dostave u ponudi a koji prema zahtjevima tenderske dokumentacije moraju da budu potpisani od strane ponuđača i ovjereni pečatom ponuđača), ako po zakonu države u kojoj je sjedište ponuđača, isti ima pečat ili sadržavati dokaz da po zakonu države u kojoj je sjedište ponuđača, ponuđač nema pečat.
Stranice/listove ponude ne treba parafirati.
- 18.7 Predlaže se da forma ponude prati poglavlja iz tenderske dokumentacije. Prilikom pripreme ponude potrebno je jasno napisati šta se nudi (jednoznačno navesti proizvođača, zemlju porijekla, vrstu i tip proizvoda i karakteristike koje pokazuju da je ponudena stavka ono što se traži u tehničkoj specifikaciji ili njen ekvivalent istih ili boljih karakteristika). U priloženim katalogima, crtežima i drugoj pratećoj tehničkoj dokumentaciji, moraju jasno biti naznačene ponudene stavke, sa svim detaljima i da se na istima potvrde karakteristike ponudene stavke (ne prilagati uopštene kataloge u kojima nije jednoznačno navedeno koje parametre ima ponudena stavka). **Tehnička dokumentacija koja ne upućuje jednoznačno na dati proizvod/uslugu neće biti razmatrana.**

19. Jezik i pismo ponude

- 19.1 Ponuda, svi dokumenti i pisana korespondencija u vezi sa ponudom između ponuditelja i ugovornog tijela mora biti na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini, i napisana na latiničnom ili ćiriličnom pismu ili na nekom drugom jeziku koji se najčešće koristi u međunarodnoj trgovini, ali pod uvjetom da je obavezno u ponudi dostavljen i službeni prijevod (ovjeren od strane ovlaštenog sudskog tumača za jezik sa kojeg je izvršen prijevod), na jedan od službenih jezika u Bosni i Hercegovini.

Izuzetno, tiskana literatura, brošure, nacrti, kataloška dokumentacija proizvođača materijala i opreme i protokoli o tipskim ispitivanjima materijala i opreme, koje ponuditelj dostavlja mogu biti napisani na engleskom jeziku, bez obveze prijevoda na neki od službenih jezika u BiH.

Također, tiskana literatura, brošure, nacrti, kataloška dokumentacija proizvođača materijala i opreme i protokoli o tipskim ispitivanjima materijala i opreme, koje ponuditelj dostavlja mogu biti napisani i na drugom jeziku koji se koristi u međunarodnoj trgovini (npr. njemački, francuski,...), ali uz uvjet da se dostavi i cjelokupan prijevod na jedan od službenih jezika u Bosni i Hercegovini, izvršen od strane ovlaštenog prevoditelja.

20. Način dostavljanja ponuda

20.1 Ponuda se dostavlja u originalu i jednoj (1) tiskanoj kopiji (hard copy) i jednoj (1) elektronskoj kopiji na CD-u ili DVD-u ili USB stick-u zajedno sa originalom. Na originalu i kopiji će čitko pisati „ORIGINAL PONUDE“ i „KOPIJA PONUDE“, respektivno. Kopija ponude sadrži sva dokumenta koja sadrži i original. U slučaju razlike između originala i kopije ponude, vjerodostojan je original ponude.

Tiskane kopije ponude se dostavljaju zajedno sa originalom u jednoj koverti/paketu, **ako je fizički izvodivo**, ili u više odvojenih koverata/paketa. **Elektronska kopija ponude se dostavlja u posebnoj koverti stavljenoj u kovertu/paket sa originalom ponude ili se dostavlja zalijepljena/uvezana u original ponude.**

20.2 Ponuda, bez obzira na način dostavljanja, mora biti zaprimljena na protokol ugovornog tijela, na adresi navedenoj u tenderskoj dokumentaciji, do datuma i vremena navedenog u obavještenju o nabavi i tenderskoj dokumentaciji. Sve ponude zaprimljene nakon tog vremena su neblagovremene i kao takve, neotvorene će biti vraćene ponuditelju.

20.3 Ponude se dostavljaju osobno na protokol ugovornog tijela ili putem pošte, na adresu ugovornog tijela iz točke 1 tenderske dokumentacije, u zatvorenoj koverti/paketu na kojoj, na prednjoj strani, mora biti navedeno:

– „**Elektroprenos - Elektroprivreda BiH**“ a.d. Banja Luka
ul. Marije Bursać 7a, 78000 Banja Luka, Bosna i Hercegovina.

– naziv i adresa ponuditelja (grupe ponuditelja) – u lijevom gornjem uglu koverta/paketa,

– broj nabave: **JN – OP – 681/2020,**

naziv predmeta nabave: **Nabava sanacije građevinskih objekata (sa naznakom lota koji se nudi)**

– naznaka: „**NE OTVARAJ – do 20.08.2020. godine do 12:30 sati**“.

20.4 Dopuštenost dostave alternativnih ponuda: Nije dozvoljeno.

20.5 Ponuđači mogu dostaviti ponudu za jedan lot, za više lotova ili za sve lotove. Za svaki lot se podnosi posebna ponuda. Ponuđač za svaki lot može dostaviti samo jednu ponudu. Ponude ponuditelja koji dostavi više ponuda, samostalno ili u okviru grupe ponuditelja za isti lot, biće odbačene. Ponude za sve lotove na koje se prijavljuje ponuđač mogu se dostaviti u posebnim kovertama/paketima na kojima mora biti naznačeno na koji lot se ponuda odnosi (ili zajedno u jednoj koverti/paketu), sa naznačenim podacima iz tačke 20.3.

20.6 Ponuđač koji dostavlja ponudu za više lotova može **dokumente koji su zajednički za više lotova** (izjave i dokaze o ispunjavanju uslova za kvalifikaciju) dostaviti u jednoj ponudi, prvoj po rednom broju lota na koji se prijavljuje ili posebno u ponudi za svaki lot.

21. Mjesto, datum i vrijeme za prijem ponuda

21.1 Ponude se dostavljaju na način definiran u točki 20. ove tenderske dokumentacije, na protokol ugovornog tijela na sljedeću adresu:

"Elektroprenos - Elektroprijenos BiH" a.d. Banja Luka
ul. Marije Bursać 7a, 78000 Banja Luka
Bosna i Hercegovina

21.2 **Rok za dostavljanje ponuda je 20.08.2020. godine do 12:00 sati.**

21.3 Ponuda ponuditelja mora biti dostavljena do datuma i sata naznačenog u obavještenju o nabavi odnosno tenderskoj dokumentaciji i za ugovorno tijelo nije relevantno kada je ona poslata niti na koji način. Ponuditelji koji ponude dostavljaju poštom preuzimaju rizik kašnjenja ukoliko ponude ne stignu do krajnjeg roka utvrđenog tenderskom dokumentacijom. Ponude zaprimljene nakon isteka roka za prijem ponuda se vraćaju neotvorene ponuditeljima.

22. Mjesto, datum i vrijeme otvaranja ponuda

22.1 Javno otvaranje ponuda će se održati **20.08.2020. godine u 12:30 sati**, u prostorijama Ugovornog tijela „Elektroprenos – Elektroprijenos BiH” a.d. Banja Luka, Marije Bursać 7a, 78000 Banja Luka.

22.2 Ovlašteni predstavnici ponuditelja, kao i sva druga zainteresirana lica mogu nazočiti otvaranju ponuda. Informacije koje se iskazuju u toku javnog otvaranja ponuda će se dostaviti svim ponuditeljima koji su u roku dostavili ponude putem Zapisnika sa otvaranja ponuda, odmah, a najkasnije u roku od 3 dana.

22.3 Na javnom otvaranju ponuda priopćiti će se sljedeće informacije:

- naziv ponuditelja;
- cijena ponude (bez PDV-a);
- popust naveden u ponudi, ako je posebno iskazan.

22.4 Predstavnici ponuditelja moraju imati ovlaštenje za učešće na javnom otvaranju ponuda u ime Ponuditelja, ovjereno i potpisano od strane odgovorne osobe ponuditelja, da bi mogli potpisati i preuzeti Zapisnik sa otvaranja ponuda i vršiti druge pravne radnje zastupanja interesa Ponuditelja na otvaranju ponuda. U suprotnom, nazočit će otvaranju i smatrati će se ostalim zainteresiranim osobama bez gore navedenih prava.

23. Izmjena, dopuna i povlačenje ponuda

23.1 Do isteka roka za prijem ponuda, ponuditelj može svoju ponudu izmjeniti ili dopuniti i to da u posebnoj koverti/paketu, dostavi sve dokumente koji su vezani za izmjene ili dopune, uvezane na način kako se traži ovom tenderskom dokumentacijom, a na koverti/paketu navesti sljedeće:

- **„Elektroprenos - Elektroprivnos BiH” a.d. Banja Luka**
ul. Marije Bursać 7a, 78000 Banja Luka, Bosna i Hercegovina.
- naziv i adresa ponuditelja (grupe ponuditelja) – u lijevom gornjem kutu koverte/paketa,
- **IZMJENA/DOPUNA PONUDE ZA NABAVU**
- broj nabave: **JN – OP – 681/2020,**

naziv predmeta nabave: **Nabava sanacije građevinskih objekata (sa naznakom lota koji se nudi)**

- naznaka: „**NE OTVARAJ – do 20.08.2020. godine do 12:30 sati**“.

23.2 Ponuditelj može do isteka roka za prijem ponuda odustati od svoje ponude, na način dostaviti pisanu izjavu da odustaje od ponude, uz obavezno navođenje predmeta nabave i broja nabave, i to najkasnije do roka za prijem ponuda. U tom slučaju ponuda će biti vraćena ponuditelju neotvorena.

23.3 Ponuda se ne može mijenjati, dopunjavati, niti povući nakon isteka roka za prijem ponuda.

24. Cijena ponude

24.1 Cijena ponude je cijena bez PDV-a, koja je jednaka zbroju cijena bez PDV-a svih stavki navedenih u Obrascu za cijenu ponude – Prilog 3.

24.2 Cijena ponude mora biti isto izražena u Obrascu za ponudu – Prilog 2 i Obrascu za cijenu ponude – Prilog 3. U slučaju da se ne slažu cijene iz ova dva obrasca, prednost se daje cijeni ponude iz Obrasca za cijenu ponude – Prilog 3.

24.3 Cijena ponude se u Obrascu za ponudu i Obrascu za cijenu ponude navodi bez PDV-a, a zatim se posebno navodi ponuđeni popust, cijena ponude sa uključenim popustom, iznos PDV-a na cijenu ponude sa uključenim popustom i na kraju ukupna cijena ponude sa uključenim popustom (sa PDV-om). Ukupna cijena ponude sa uključenim popustom (sa PDV-om) piše se brojevima i slovima, kako je to predviđeno u Obrascu za ponudu. U slučaju neslaganja iznosa upisanih brojcano i slovima, prednost se daje iznosu upisanom slovima.

24.4 Ponuditelji su dužni dostaviti popunjen obrazac za cijenu ponude – Prilog 3, u skladu sa svim zahtjevima koji su u njemu definirani, i ponuditelj je dužan dati ponudu za sve stavke koje su navedene u obrascu. U slučaju da ponuditelj ne popuni obrazac u skladu sa postavljenim zahtjevima, njegova ponuda će biti odbačena.

24.5 Ponuditelj iskazuje popust u procentima i u novčanom iznosu. U slučaju da ponuditelj ne nudi popust, na mjestima gdje se upisuje pripadajući iznos popusta upisuje 0,00. Ako ponuditelj ne iskaže popust na propisan način ili na bilo koji način uvjetuje popust, smatrati će se da nije ni

- ponudio popust. U slučaju razlike u popustu iskazanom u procentima i u novčanom iznosu prednost se daje iznosu iskazanom u procentima.
- 24.6 Ukoliko ponuditelj nije PDV obaveznik u Bosni i Hercegovini, cijenu ponude u Obrascu za ponudu i Obrascu za cijenu ponude navodi bez PDV-a, zatim posebno navodi ponuđeni popust, cijenu ponude sa uključenim popustom bez PDV-a, ne prikazuje PDV (na mjestu gdje se upisuje pripadajući iznos PDV-a upisuje 0,00) i na kraju, na mjestu ukupne cijene ponude upisuje prethodno navedenu cijenu ponude sa uključenim popustom bez PDV-a (brojevima i slovima).
- 24.7 U slučaju stranog ponuditelja, isti je dužan da se, ukoliko bude izabran kao najpovoljniji, registrira kod poreskog punomoćnika za PDV koji ima sjedište u BiH, a sve u skladu sa člankom 60. Zakona o porezu na dodatu vrijednost ("Službeni glasnik Bosne i Hercegovine", br. 9/05, 35/05 i 100/08), (u daljem tekstu: Zakon o PDV-u), i o tome Ugovornom tijelu dostavi pisani dokaz najkasnije do zaključenja ugovora.
- 24.8 Ponuđena cijena robe na paritetu DDP treba uključivati sve obveze vezane za tu robu, a naročito:
- sve carinske obveze ili poreze na uvoz i prodaju ili druge poreze koji su već plaćeni ili koji se mogu platiti na komponente i sirovine koje se koriste u proizvodnji ili sastavljanju roba;
 - sve carinske obveze ili poreze na uvoz i prodaju ili druge poreze koji su već plaćeni na direktno uvezene komponente koje se nalaze ili će se nalaziti u toj robi;
 - sve pripadajuće indirektno poreze (odnosi se na carine ali ne na PDV koji se plaća u BiH), poreze na prodaju i druge osobne poreze na gotove proizvode koji će se trebati platiti u Bosni i Hercegovini, ako ovaj ugovor bude dodjeljen;
 - cijenu prijevoza i špeditorske usluge;
 - osiguranje;
 - cijenu popratnih (dodatnih) usluga navedenih u tenderskoj dokumentaciji;
 - druge troškove u procesu nabave i isporuke robe.
- 24.9 Cijena ponude koju navede ponuditelj neće se mijenjati u toku izvršenja ugovora i ne podliježe bilo kakvim promjenama. Ugovorno tijelo će kao neprihvatljivu odbiti onu ponudu koja sadrži cijenu ponude koja se može prilagođavati, a koja nije u skladu sa ovim stavom.
- 24.10 Cijena ponude treba biti navedena u konvertibilnim markama (KM). Strani ponuditelji mogu cijenu ponude iskazati u eurima (EUR), isključivo na paritetu DDP (Incoterms 2010). Navedeni iznos preračunati će se u KM prema službenom tečaju Centralne banke Bosne i Hercegovine na dan otvaranja ponuda i zadržati po istom tečaju sve do kraja realizacije ugovora.

25. Kriterij za dodjelu ugovora

25.1 Kriterij za dodjelu ugovora je: **Najniža cijena**

25.2 Ugovor se dodjeljuje ponuditelju koji je ponudio najnižu cijenu ponude.

25.3 Ponude koje ne zadovolje tehničke zahtjeve i specifikacije ili nisu u skladu sa opisom predmeta javne nabave, bit će odbijene.

26. Period važenja ponude

26.1 Ponude moraju važiti 120 (stotinudvadeset) dana (za sve LOT-ove). Sve dok ne istekne period važenja ponuda, ugovorno tijelo ima pravo da traži od ponuditelja u pisanoj formi da produže period važenja njihovih ponuda do određenog datuma. Svaki ponuditelj ima pravo da odbije takav zahtjev i u tom slučaju ne gubi pravo na povrat garancije za ozbiljnost ponude (ako je tražena u LOT-u).

Ponuditelj koji pristane produžiti period važenja svoje ponude i o tome u pisanoj formi obavijesti ugovorno tijelo, produžiti će period važenja ponude i dostaviti produženu garanciju za ozbiljnost ponude sa produženim rokom i to u roku koji odredi ugovorno tijelo. Ponuda se ne smije mijenjati. Ako ponuditelj ne odgovori na zahtjev ugovornog tijela u vezi sa produženjem perioda važenja ponude ili ne dostavi produženu garanciju za ozbiljnost ponude, smatrati će se da je ponuditelj odbio zahtjev ugovornog tijela, te se njegova ponuda neće razmatrati u daljem toku postupka.

26.2 Ponudeni period važenja ne može biti kraći od perioda traženog u tenderskoj dokumentaciji, a ugovorno tijelo ne može utvrditi period kraći od 30 dana. Ukoliko ponuditelj u ponudi ne navede period njenog važenja, smatra se da ponuda važi za period naznačen u tenderskoj dokumentaciji.

26.3 U slučaju da je period važenja ponude kraći od perioda navedenog u tenderskoj dokumentaciji, ugovorno tijelo će odbiti takvu ponudu u skladu sa člankom 60. stavak (1) Zakona.

27. Nacrt ugovora

27.1 Nacrt ugovora je dat u Prilogu 9 ove tenderske dokumentacije. Ponuđač **ne treba popuniti** Nacrt ugovora sa svojim podacima i detaljima koji su sadržani u ponudi (tj. cijena i drugi podaci). Ti podaci će biti uvršteni u Ugovor prilikom pripreme istog nakon provedenog postupka javne nabavke kojom prilikom će se upisati podaci koje je ponuđač naveo u svojoj ponudi. Nacrt ugovora na njegovoj zadnjoj stranici, treba da bude potpisan od strane **ponuđača (odgovorne osobe ponuđača ili osobe ovlaštene za podnošenje ponude od strane ponuđača)** te ovjeren pečatom ponuđača na za to predviđenom mjestu. Na prethodno opisan način, potpisan i ovjeren nacrt ugovora čini sastavni dio ponude.

28. Zaključivanje ugovora

28.1 Ugovorno tijelo će dostaviti na potpis izabranom ponuditelju prijedlog ugovora i to nakon isteka roka od petnaest (15) dana, računajući od dana kada su svi ponuditelji obaviješteni o izboru najpovoljnijeg ponuditelja, osim u slučaju da odluka nije postala konačna zbog uložene žalbe (slučaj odgađanja nastavka postupka) ili je poništena povodom uložene žalbe. Prijedlog ugovora će odgovarati nacrtu ugovora iz tenderske dokumentacije pri čemu Ugovorno tijelo zadržava pravo prilagođenja prijedloga ugovora u skladu sa predmetom nabave.

28.2 Ugovor će se zaključiti u skladu sa uvjetima iz tenderske dokumentacije, prihvaćene ponude i u skladu sa zakonima o obligacijskim odnosima u BiH.

28.3 Ugovorno tijelo će dostaviti prijedlog ugovora ponuditelju čija je ponuda na rang listi odmah iza ponude izabranog ponuditelja, ako izabrani ponuditelj:



- propusti dostaviti originale ili ovjerene kopije dokumenata i članka 45. i 47. Zakona, ne starije od tri mjeseca od dana dostavljanja ponude, u roku od 5 dana od dana obavještenja o izboru najpovoljnijeg ponuditelja ili
- propusti dostaviti dokumentaciju koja je bila uvjet za potpisivanje ugovora, a koju je bio dužan dostaviti u skladu sa propisima u BiH, ili
- u pisanoj formi odbije dodjelu ugovora, ili
- propusti dostaviti jamstvo za izvršenje ugovora u skladu sa uvjetima iz tenderske dokumentacije, ili
- propusti potpisati ugovor o nabavi u roku koji odredi Ugovorno tijelo ili
- odbije zaključiti ugovor u skladu sa uvjetima iz tenderske dokumentacije i ponude koju je dostavio.

28.4 Ugovori će se zaključivati za svaki lot posebno, bez obzira na broj lotova na kojima je ponuditelj najuspješniji.

Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - samo za uvid

OSTALI PODACI I DODATNE INFORMACIJE

29. Trošak ponude, objava i preuzimanje tenderske dokumentacije

- 29.1 Trošak pripreme ponude i podnošenja ponude u cjelini snosi ponuditelj.
- 29.2 Ugovorno tijelo objavljuje tendersku dokumentaciju, istovremeno s objavom obavještenja o nabavi, u sistemu "E-nabave", u skladu sa člankom 55. Zakona i člankom 1. stav (3) točka b) i člankom 9 Uputstva o uvjetima i načinu objavljivanja obavještenja i dostavljanja izvještaja u postupcima javnih nabava u informacionom sistemu "E-nabave" ("Službeni glasnik BiH", broj 90/14, 53/15).
- 29.3 Preuzimanje tenderske dokumentacije vrši se na način da zainteresirani privredni subjekti iz članka 2. stavak (1) točka c) Zakona koji su registrirani u sistemu "E-nabave", bez naknade, preuzimaju tendersku dokumentaciju objavljenu u sistemu "E – nabave". Objavom tenderske dokumentacije na sistemu "E – nabave" onemogućeno je dostavljanje iste na druge načine predviđene člankom 55. stavak (1) točka a) – c) Zakona. Također, za istu se ne zahtjeva novčana naknada za preuzimanje.
- 29.4 Tenderska dokumentacija može se preuzeti više puta za isti postupak javne nabave. Ako korisnik sistema preuzme tendersku dokumentaciju za isti postupak javne nabave više puta, rok za žalbu iz članka 101. stavak (1) točka b) Zakona računa se od prvog preuzimanja tenderske dokumentacije.
- 29.5 Kompletna tenderska dokumentacija, za uvid, biti će objavljena na web stranici Ugovornog tijela i to: www.elprenos.ba

30. Ispravka i/ili izmjena tenderske dokumentacije, traženje pojašnjenja

- 30.1 Objavom tenderske dokumentacije u sistemu "E – nabave", postavljanje zahtjeva za pojašnjenje tenderske dokumentacije i odgovora s pojašnjenjem može se izvršiti samo u formi i na način kako je definirano u sistemu "E – nabave". Izmjene i dopune tenderske dokumentacije se vrše na način da se objavljuje novi dokument u sistemu "E – nabave".
- 30.2 Zainteresirani kandidati/ponuditelji mogu, u sustavu "E – nabave", tražiti pojašnjenje tenderske dokumentacije blagovremeno, a najkasnije deset (10) dana prije isteka roka za podnošenje zahtjeva za učešće ili ponuda.
- 30.3 Ugovorno tijelo će odgovoriti na zahtjev za pojašnjenje, blagovremeno u roku od tri (3) dana, a najkasnije pet (5) dana prije isteka roka za podnošenje zahtjeva za učešće ili ponude, a odgovor s pojašnjenjem kroz sistem "E – nabave" dostaviti svim kandidatima/ponuditeljima koji su preuzeli tendersku dokumentaciju sa sistema "E – nabave".
- 30.4 Ukoliko odgovor iz stavka (3) ovog članka, dovodi do izmjena tenderske dokumentacije i te izmjene zahtijevaju od kandidata/ponuditelja da izvrše znatne izmjene i/ili da prilagode njihove ponude, naručitelj je obavezan produžiti rok za podnošenje zahtjeva za učešće ili ponuda, najmanje za sedam (7) dana.

- 30.5 Ukoliko se nakon osiguranja tenderske dokumentacije pokaže da je za pripremu ponuda neophodna posjeta mjestu isporuke robe / pružanja usluga / izvođenja radova, Ugovorno tijelo je obavezan produžiti rok za prijem ponuda za najmanje sedam (7) dana, kako bi se omogućilo da se svi ponuditelji upoznaju sa svim informacijama koje su neophodne za pripremu ponuda, izuzev u slučaju kada je u tenderskoj dokumentaciji već predviđen obilazak mjesta ili lokacije za isporuku robe / pružanje usluga / izvođenje radova.
- 30.6 Ugovorno tijelo može napraviti izmjene i dopune tenderske dokumentacije pod uvjetom da se one učine dostupnim zainteresiranim kandidatima/ponuditeljima istog dana, a najkasnije pet dana prije isteka utvrđenog roka za prijem zahtjeva za učešće ili ponuda.

31. Podugovaranje

- 31.1 U slučaju da ponuditelj u svojoj ponudi (točka 6. Izjave ponuditelja u Obrascu za ponudu - Prilog 2) naznači da će dio ugovora dati podugovaraču, mora se izjasniti koji dio (opisno ili procentualno ili u vrijednosti ponude izraženoj u valuti ponude bez PDV-a) će dati podugovaraču. U Izjavi ne mora identificirati podugovarača.
- 31.2 Izabrani ponuditelj je dužan, prije nego uvede podugovarača u posao, obratiti se pismeno ugovornom tijelu za saglasnost za uvođenje podugovarača, sa svim podacima vezano za podugovarača. Ugovorno tijelo može izvršiti provjeru kvalifikacija ponuditelja u skladu s člankom 44. Zakona, i u roku od 15 dana od dana prijema obaviještenja o podugovaraču, obavijestiti dobavljača o svojoj odluci.
- 31.3 Ugovorno tijelo ukoliko odbije dati saglasnost za uvođenje podugovarača za koje je izabrani ponuditelj dostavio zahtjev, dužan je pismeno obazložiti razloge zbog kojih nije dao suglasnost.
- 31.4 Ponuditelj kojem je dodijeljen ugovor dužan je prije realizacije podugovora dostaviti ugovornom tijelu podugovor koji obavezno sadrži sledeće elemente propisane člankom 73. stavak (4) Zakona, i to:
- dio ugovora - koji će realizirati podugovarač;
 - naziv, opis i vrijednost dijela ugovora koji će realizirati podugovarač;
 - podatke o podugovaraču: naziv podugovarača, sjedište, JIB/IDB, broj transakcijskog računa i naziv banke kod koje se vodi.
- 31.5 Gore navedeni podaci su osnova za direktno plaćanje podugovaraču.
- 31.6 U slučaju podugovaranja, odgovornost za uredno izvršavanje ugovora snosi izabrani ponuditelj.

Napomena:

U skladu sa Zakonom o javnim nabavama podugovarač se ne smatra ponuditeljem niti članom grupe ponuditelja u smislu postupka javne nabave.

Ukoliko se ponuditelj u ponudi uopšte ne izjasni o angažiranju podugovarača smatrati će se da ga neće angažirati.

32. Ukoliko se kao ponuditelj javi fizička osoba (uvjeti i dokazi)

- 32.1 U slučaju da ponudu dostavlja fizička osoba u smislu odredbe članka 2. stavak (1) točka c) Zakona, u svrhu dokaza u smislu ispunjavanja uvjeta osobne sposobnosti i sposobnosti obavljanja profesionalne djelatnosti dužna je dostaviti slijedeće dokaze:
- a) izvod/uvjerenje nadležnog suda kojim dokazuje da u krivičnom postupku nije izrečena pravomoćna presuda kojom je osuđen za krivično djelo sudjelovanja u kriminalnoj organizaciji, za korupciju, prevaru ili pranje novca, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili zemlji u kojoj je registriran, koje glasi na ime vlasnika – preduzetnika;
 - b) uvjerenje od nadležnog tijela uprave da nije u postupku obustavljanja poslovne djelatnosti;
 - c) potvrda nadležne porezne uprave da izmiruje doprinose za penziono-invalidsko osiguranje i zdravstveno osiguranje za sebe i zaposlene (ukoliko ima zaposlenih u radnom odnosu),
 - d) potvrda nadležne poreske uprave da izmiruje sve poreske obveze kao fizička osoba registrirano za samostalnu djelatnost;
 - e) potvrda nadležnog općinskog tijela da je registrirana i da obavlja djelatnost za koju je registrirana.
- 32.2 Pored dokaza o osobnoj sposobnosti i sposobnosti obavljanja profesionalne djelatnosti, dužna je dostaviti sve dokaze u pogledu ekonomsko-financijske sposobnosti i tehničke i profesionalne sposobnosti, koji se traže u točkama 14. i 15. tenderske dokumentacije.

33. Rok za donošenje odluke o izboru

- 33.1 Ugovorno tijelo će donijeti odluku o izboru najpovoljnijeg ponuditelja ili odluku o poništenju u postupku javne nabave u roku koji je određen tenderskom dokumentacijom kao rok važenja ponude, a najkasnije u roku od 7 (sedam) dana od dana isteka važenja ponude, odnosno u produženom periodu roka važenja ponude, ukoliko se on produži na zahtjev ugovornog tijela. Odluka o rezultatima postupka javne nabave biti će objavljena na web stranici ugovornog tijela www.elprenos.ba.
- 33.2 Svi ponuditelji će biti obaviješteni o odluci ugovornog tijela o rezultatu postupka javne nabave u roku od 7 (sedam) dana od dana donošenja odluke, i to putem pošte s povratnicom. Uz obavjest o rezultatima postupka ugovorno tijelo će dostaviti ponuditeljima odluku o izboru najpovoljnijeg ponuditelja ili poništenju postupka, kao i zapisnik o ocjeni ponuda.

34. Rok, način i uvjeti plaćanja izabranom ponuditelju

- 34.1 Plaćanje izabranom ponuditelju će se vršiti na način definiran u članaku 4. Nacrta ugovora, (Prilog 9 ove tenderske dokumentacije).

35. Povjerljivost dokumentacije privrednih subjekata

- 35.1 Ponuditelj koji dostavlja ponudu koja sadrži određene informacije/podatke koje su povjerljive treba u ponudi dostaviti spisak povjerljivih informacija/podataka u formi koja je data u Prilogu 4 - obrazac za povjerljive informacije potpisan od strane ponuditelja i ovjeren pečatom ponuditelja ili u slučaju da ponuda ne sadrži povjerljive informacije/podatke, treba u ponudi dostaviti obrazac za povjerljive informacije potpisan od strane ponuditelja i ovjeren pečatom ponuditelja, sa izjašnjenjem da nema povjerljivih informacija.

- U slučaju postojanja povjerljivih informacija/podataka, uz njihovo navođenje, ponuditelj je dužan da naznači brojeve stranica u ponudi na kojoj se nalaze, pravna osnova po kojem se te informacije/podaci smatraju povjerljivim i koliko dugo će biti povjerljive.
- 35.2 Ukoliko ponuditelj u ponudi ne dostavi Obrazac za povjerljive informacije ili ga dostavi nepopunjenog smatrati će se da ponuda ne sadrži povjerljive informacije i neće biti odbačena.
- 35.3 Povjerljivim podacima ne mogu se smatrati (članak 11.ZJN):
- a) ukupne i pojedinačne cijene iskazane u ponudi;
 - b) predmet nabave, odnosno ponuđena roba, usluga ili rad od koje zavisi poređenje sa tehničkom specifikacijom i ocjena da je ponuda u skladu sa zahtjevima iz tehničke specifikacije;
 - c) dokazi o osobnoj situaciji ponuditelja (u smislu odredbi čl. 45.-51. Zakona).
- 35.4 Ako ponuditelj označi povjerljivim podatke koji se u skladu sa ovom točkom tenderske dokumentacije ne mogu proglasiti povjerljivim ili dijelove ponude koji su po svojoj prirodi javne informacije (katalozi, finansijski izvještaji koji su dostupni na web-u, podaci koji se koriste za ocjenu ponude, uvjerenja iz javnih registara i slični dokumenti), ugovorno tijelo ih neće smatrati povjerljivim, a ponuda ponuditelja neće biti odbačena.
- 35.5 Nakon javnog otvaranja ponuda nijedna informacija vezana za ispitivanje, pojašnjenje ili ocjenu ponuda ne smije se otkrivati nijednom sudioniku postupka ili trećoj osobi prije nego što se odluka o rezultatu postupka ne saopći sudionicima postupka.
- 35.6 Sudionici u postupku javne nabave ni na koji način ne smiju neovlašteno prisvajati, koristiti za svoje potrebe ili proslijediti trećim licima podatke, rješenja ili dokumentaciju (informacije, planove, kompjuterske programe i dr.) koji su mu stavljeni na raspolaganje ili do kojih su došli na bilo koji način u postupku javne nabave.
- 35.7 Nakon prijema odluke o izboru najpovoljnijeg ponuditelja ili odluke o poništenju postupka javne nabave, a najkasnije do isteka roka za žalbu, ugovorno tijelo će po prijemu zahtjeva ponuditelja, a najkasnije u roku od dva (2) dana od dana prijema zahtjeva, omogućiti uvid u svaku ponudu, uključujući dokumente podnesene u skladu sa člankom 45. stavak (2) ZJN i pojašnjenja originalnih dokumenata u skladu s člankom 68. stavak (3) ZJN, osim informacija koje je ponuditelj označio kao povjerljive i koje se mogu smatrati povjerljivim u skladu sa Zakonom.

36. Neprirodno niska cijena ponude

- 36.1 Ako ugovorno tijelo ocijeni da je ponuđena cijena neprirodno niska, u skladu sa člankom 66. Zakona, pismeno će zahtijevati od ponuditelja da obrazloži ponuđenu cijenu.
- 36.2 Ponuditelj je dužan na zahtjev ugovornog tijela da pismeno dostavi detaljne informacije o relevantnim sastavnim elementima ponude, uključujući elemente cijene, odnosno razloge za ponuđenu cijenu. Ugovorno tijelo će uzeti u razmatranje objašnjenja koja se na primjeren način odnose na:

- a) ekonomičnost proizvodnog procesa, pruženih usluga ili građevinske metode;
- b) izabrana tehnička rješenja i/ili izuzetno pogodne uvjete koje ponuditelj ima za dostavu robe, pružanje usluga ili za izvođenje radova;
- c) originalnost robe, usluga ili radova koje je ponuditelj ponudio;
- d) usklađenost s važećim odredbama koje se odnose na zaštitu na radu i uvjete rada na mjestu gdje se isporučuje roba, pružaju usluge ili se izvode radovi;
- e) mogućnost da ponuditelj prima državnu pomoć, s tim da ponuditelj mora dokazati da je državna pomoć dodijeljena u skladu sa važećim propisima.

36.3 Ugovorno tijelo će obavezno zatražiti obrazloženje neprirodno niske cijene ponude, u sljedećim slučajevima:

- ako je cijena ponude za više od 50 % niža od prosječne cijene preostalih prihvatljivih ponuda, ako su primljene najmanje tri prihvatljive ponude, ili
- ako je cijena ponude za više od 20% niža od cijene drugorangirane prihvatljive ponude.

Ovo pravilo ne sprečava ugovorno tijelo da zatraži obrazloženje neprirodno niske cijene ponude i iz drugih razloga propisanih člankom 66. Zakona o javnim nabavama.

36.4 Ako ponuditelj odbije dostaviti pisano obrazloženje ili dostavi obrazloženje, iz kojeg se ne može utvrditi da će ponuditelj biti u mogućnosti da isporuči robu/pruži usluge/izvede radove po ponuđenoj cijeni, ugovorno tijelo će takvu ponudu odbaciti.

37. Provjera računске ispravnosti ponude

37.1 Ugovorno tijelo će ispraviti bilo koju grešku u ponudi koja je čisto aritmetičke prirode, ukoliko se ista otkrije tokom provjere računске ispravnosti ponude. Ugovorno tijelo će neodložno ponuditelju uputiti obavjest o svakoj ispravci i može nastaviti sa postupkom ocjene ponude, sa ispravljenom greškom, pod uvjetom da je ponuditelj pisanim putem prihvatio ispravku u roku koji je odredio ugovorno tijelo. Ispravljeni iznosi su kao takvi obavezujući za ponuditelja. Ako ponuditelj ne prihvati predloženu ispravku, ponuda se odbacuje i jamstvo za ozbiljnost ponude, ukoliko postoji, se vraća ponuditelju.

37.2 Ugovorno tijelo će ispraviti greške u računanju cijene u sljedećim slučajevima:

- a) ako postoji razlika između jedinične cijene i ukupnog iznosa koji se dobije množenjem jedinične cijene i količine, jedinična cijena koja je navedena će imati prednost i potrebno je ispraviti konačan iznos;
- b) ako postoji greška u ukupnom iznosu u vezi sa sabiranjem podiznosa, podiznos će imati prednost, kada se ispravlja ukupan iznos.

37.3 Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati.

38. Preferencijalni tretman domaćeg

38.1 Ugovorno tijelo primjenjivati će preferencijalni tretman domaćeg iz članka 67. Zakona o javnim nabavama BiH ("Službeni glasnik Bosne i Hercegovine", broj: 39/14) i Odluke Savjeta ministara BiH o obaveznoj primjeni preferencijalnog tretmana domaćeg, ("Službeni glasnik Bosne i Hercegovine", br. 34/20, u daljem tekstu Odluka).

38.2 Preferencijalni tretman domaćeg će se primjenjivati isključivo u svrhu upoređivanja ponuda, prilikom ocjene ponuda u skladu sa člankom 1., stavak (1), točka a) Odluke. Prilikom obračuna cijena iz ponuda u svrhu uspoređivanja ponuda, cijena domaćih ponuda će se umanjiti za preferencijalni faktor u iznosu od trideset posto (30%).

U smislu ove odredbe, a obzirom da se radi o ugovoru o nabavi radova, kao što je naznačeno u točki 5.3 ove tenderske dokumentacije, domaće ponude su ponude koje podnose pravne ili fizičke osobe sa sjedištem u BiH, koja su registrirana u skladu sa zakonima u BiH, i kod kojih najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz BiH.

U svrhu dokazivanja da ponuda ispunjava uvjete za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg ponuditelj je dužan dostaviti:

- 1) Izjavu da najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz BiH (izjava je sadržana u točki 4. Izjave ponuditelja u okviru Obrascia za ponudu - Prilog 2 ove tenderske dokumentacije),
- 2) Spisak zaposlenih ovjeren od strane nadležne institucije – Fonda za penzijsko i invalidsko osiguranje ili Porezne uprave, original ili ovjerena kopija ili ovjerene kopije ugovora ili nekog drugog pravnog akta (ugovor o radu, ugovor o djelu i slično) iz kojeg se vidi da najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz BiH.

Dostavljeni dokumenti moraju biti originali ili ovjerene kopije originala koji ne može biti stariji od tri (3) mjeseca, računajući od dana dostavljanja ponude.

Ugovorno tijelo zadržava pravo provjere dostavljenih podataka i dokumenata.

U skladu sa člankom 1., stavak (2) Odluke o obaveznoj primjeni preferencijalnog tretmana domaćeg, za ponuditelje iz država potpisnica Sporazuma o izmjeni i pristupanju Centralnoevropskom sporazumu o slobodnoj trgovini (CEFTA 2006), izuzev Republike Hrvatske, Bugarske i Rumunije koje su u međuvremenu postale članice EU, preferencijalni tretman domaćeg primjenjivaće se u skladu sa odredbama tog sporazuma.

Shodno tome primjena preferencijalnog faktora je isključena u odnosu na ponude koje podnose pravne ili fizičke osobe sa sjedištem u državama potpisnicama CEFTE i koje su registrirane u skladu sa zakonima u državama potpisnicama CEFTE, kod kojih najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz država potpisnica CEFTE.

U svrhu dokazivanja da ponude ispunjavaju prethodno navedene uvjete, a obzirom da se radi o ugovoru o nabavi radova, kao što je naznačeno u točki 5.3 ove tenderske dokumentacije, ponuditelji iz država potpisnica CEFTE su dužni da dostave:

- 1) Izjavu da najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz država potpisnica CEFTA (izjava se daje na memorandumu ponuditelja i mora biti ovjerena potpisom i pečatom ponuditelja),
- 2) Spisak zaposlenih ovjeren od strane nadležne institucije – Fonda za mirovinsko i invalidsko osiguranje ili Poreske uprave ili druge nadležne institucije u državi CEFTA, original ili ovjerena kopija ili ovjerene kopije ugovora ili nekog drugog pravnog akta (ugovor o radu, ugovor o djelu i slično) iz kojeg se vidi da najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz država potpisnica CEFTA.

Dostavljeni dokumenti moraju biti originali ili ovjerene kopije originala koji ne može biti stariji od tri (3) mjeseca, računajući od dana dostavljanja ponude.

Ugovorno tijelo zadržava pravo provjere dostavljenih podataka i dokumenata.

38.3 Preferencijalni tretman domaćeg, u slučaju ponude koju podnosi grupa ponuditelja, će se primjenjivati na sljedeći način:

- Domaćom ponudom smatra se ponuda koju podnosi grupa ponuditelja koju čine pravne ili fizičke osobe sa sjedištem u BiH i koje su registrirane u skladu sa zakonima u BiH i kod kojih najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz BiH.

U svrhu dokazivanja da ponuda grupe ponuditelja ispunjava uslove za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg, grupa ponuditelja je dužna da dostavi:

- 1) Izjavu da najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz BiH (izjava je sadržana u tčki 4. Izjave ponuditelja u okviru Obrasca za ponudu - Prilog 2 ove tenderske dokumentacije),
- 2) Spisak zaposlenih ovjeren od strane nadležne institucije – Fonda za penzijsko i invalidsko osiguranje ili Porezne uprave, original ili ovjerena kopija ili ovjerene kopije ugovora ili nekog drugog pravnog akta (ugovor o radu, ugovor o djelu i slično) iz kojeg se vidi da najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz BiH.;

- Domaćom ponudom se smatra i ponuda koju podnosi grupa ponuditelja koju čine pravne ili fizičke osobe sa sjedištem u državama potpisnicama CEFTE i koje su registrirane u skladu sa zakonima u državama potpisnicama CEFTE i najmanje jedne pravne ili fizičke osobe sa sjedištem u BiH koje je registrirano u skladu sa zakonima u BiH i kod kojih najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz BiH.

U svrhu dokazivanja da ponuda grupe ponuditelja ispunjava uvjete za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg, grupa ponuditelja je dužna da dostavi:

- 1) Izjavu da najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz BiH (izjava je sadržana u točki 4. Izjave ponuditelja u okviru Obrasca za ponudu - Prilog 2 ove tenderske dokumentacije),
- 2) Spisak zaposlenih ovjeren od strane nadležne institucije – Fonda za mirovinsko i invalidsko osiguranje ili Poreske uprave, original ili ovjerena kopija ili ovjerene kopije ugovora ili nekog drugog pravnog akta (ugovor o radu, ugovor o djelu i slično) iz kojeg se vidi da najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz BiH;

- Primjena preferencijalnog faktora je isključena u odnosu na ponudu koju podnosi grupa ponuditelja koju čine pravne ili fizičke osobe sa sjedištem u državama potpisnicama CEFTE i koja su registrirana u skladu sa zakonima u državama potpisnicama CEFTE ili koju pored pravnih ili fizičkih lica sa sjedištem u državama potpisnicama CEFTE čine i pravne ili fizičke osobe sa sjedištem u BiH, koje su registrovane u skladu sa zakonima u BiH i kod kojih najmanje najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz država potpisnica CEFTA.

U svrhu dokazivanja da ponuda grupe ponuditelja ispunjava prethodno navedene uvjete, grupa ponuditelja je dužna da dostavi:

- 1) Izjavu da najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz država potpisnica CEFTA (izjava se daje na memorandumu lidera grupe ponuditelja i mora biti potpisana od strane lidera grupe ponuditelja i ovjerena pečatom lidera grupe ponuditelja),

- 2) Spisak zaposlenih ovjeren od strane nadležne institucije – Fonda za mirovinsko i invalidsko osiguranje ili Poreske uprave ili druge nadležne institucije u državi CEFTA, original ili ovjerena kopija ili ovjerene kopije ugovora ili nekog drugog pravnog akta (ugovor o radu, ugovor o djelu i slično) iz kojeg se vidi da najmanje 50% radne snage za izvršenje ugovora su rezidenti iz država potpisnica CEFTA;

Dostavljeni dokumenti moraju biti originali ili ovjerene kopije originala koji ne mogu biti stariji od tri (3) mjeseca, računajući od dana dostavljanja ponude.

Ugovorno tijelo zadržava pravo provjere dostavljenih podataka i dokumenata.

- Ponuda koju podnosi grupa ponuditelja koju čine pravne ili fizičke osobe sa sjedištem u BiH i sjedištem u nekoj trećoj državi (dakle niti je sjedište u BiH niti je sjedište u državi potpisnici CEFTA) kao i ponuda koju podnosi grupa ponuditelja koju čine pravne ili fizičke osobe sa sjedištem u državama potpisnicama CEFTA i sjedištem u nekoj trećoj državi, nema tretman domaće ponude niti je primjena preferencijalnog faktora isključena u odnosu na ponude koje podnosi ovakva grupa ponuditelja, bez obzira na rezidentnost radne snage za izvršenje ugovora (ugovorno tijelo će u ovom slučaju, u svrhu poređenja ponuda, umanjiti cijene domaćih ponuda za preferencijalni faktor, u odnosu na ponudu ovakve grupe ponuditelja).

39. Sukob interesa

39.1 U skladu sa člankom 52. Zakona, kao i sa drugim važećim propisima u BiH, ugovorno tijelo će odbiti ponudu ukoliko je ponuditelj koji je dostavio ponudu, dao ili namjerava dati sadašnjem ili bivšem zaposleniku ugovornog tijela mito u vidu novčanog iznosa ili u nekom drugom obliku, u pokušaju da izvrši uticaj na neki postupak ili na odluku ili na sam tok postupka javne nabave. Ugovorno tijelo će u pisanoj formi obavijestiti ponuditelja i Agenciju za javne nabave o odbijanju ponude, te o razlozima za to i o tome će napraviti zabilješku u izvještaju o postupku nabave.

39.2 Ponuditelj je dužan da uz ponudu dostavi i posebnu pismenu Izjavu u vezi članka 52. stavak (2) zakona o javnim nabavama da nije nudio mito niti sudjelovao u bilo kakvim radnjama čiji je cilj korupcija u javnoj nabavi i to u formi utvrđenoj Prilogom 7 tenderske dokumentacije, ovjerenu kod tijela nadležnog za ovjeru dokumenata, ne stariju od datuma objave obavještenja za predmetnu nabavu. Ako ponudu dostavlja grupa ponuditelja svaki član mora dostaviti izjavu po članku 52. Zakona.

39.3 U slučaju da ponuda prouzroči ili može prouzročiti sukob interesa u skladu sa važećim propisima u BiH (članak 52. Zakona), ugovorno tijelo će postupiti u skladu sa tim propisima, što uključuje i obrazloženo odbijanje takve ponude. S tim u vezi, ponuda će biti odbačena ako:

- rukovoditelj ugovornog tijela ili član upravnog ili nadzornog odbora ugovornog tijela istovremeno obavlja upravljačke poslove u privrednom subjektu koji dostavlja ponudu, ili
- ako je rukovoditelj ugovornog tijela ili član upravnog ili nadzornog odbora ugovornog tijela istovremeno i vlasnik poslovnog udjela, dionica odnosno drugih prava na osnovu kojih sudjeluje u upravljanju, odnosno u kapitalu tog privrednog subjekta sa više od 20%, ili
- ako je ponuditelj direktno ili indirektno sudjelovao u tehničkim konzultacijama u pripremi postupka javne nabave, a ne može objektivno dokazati da njegovo sudjelovanje u tehničkim konzultacijama ne ograničava konkurenciju, te da svi ponuditelji imaju jednak tretman u postupku, sve u skladu sa odredbama članka 52. stavak 5), 6) i 7) Zakona, ili postoje druge okolnosti koje dovode do sukoba interesa u skladu sa važećim propisima u BiH.

40. Pouka o pravnom lijeku

- 40.1 Svaki ponuditelj koji ima opravdan interes za ugovor o javnoj nabavi i smatra da je ugovorno tijelo u toku postupka javne nabave izvršilo povrede Zakona i/ili podzakonskih akata, ima pravo uložiti žalbu na postupak u roku koji je određen u članku 101. Zakona.
- 40.2 Žalba se izjavljuje ugovornom tijelu u najmanje tri primjerka, u pisanoj formi direktno, ili preporučenom poštanskom pošiljkom, u rokovima propisanim člankom 101. Zakona.
- 40.3 Ugovorno tijelo je dužan u roku od pet dana od zaprimanja žalbe donijeti odgovarajuću odluku po žalbi u skladu sa člankom 100. Zakona.
- 40.4 Ako ugovorno tijelo odbaci žalbu zaključkom zbog procesnih nedostataka (žalba neblagovremena, nedopuštena ili izjavljena od neovlaštenog lica) ponuditelj može izjaviti žalbu URŽ u roku od 10 dana, od dana prijema zaključka.
- 40.5 Ako ugovorno tijelo usvoji žalbu djelimično ili u cjelosti, te svoje rješenje ili odluku zamjeni drugim rješenjem ili odlukom ili poništi postupak nabave, ponuditelj može izjaviti žalbu URŽ u roku od 5 (pet) dana, od dana prijema rješenja, posredstvom ugovornog tijela.
- 40.6 Ako ugovorno tijelo utvrdi da je žalba blagovremena, dopuštena i izjavljena od ovlaštenog lica, ali je neosnovana, dužan je u roku od pet dana, od datuma njenog zaprimanja proslijediti žalbu URŽ, sa svojim izjašnjenjem na navode žalbe, kao i kompletnom dokumentacijom vezano za postupak protiv kojeg je izjavljena žalba.

41. Ovlaštenje / licence potrebne za realizaciju ugovora

LOT 1:

41.1 Ponuditelji trebaju uz ponudu dostaviti:

- (1) važeću licencu za izvođenje građevinskih radova na objektima visokogradnje izdatu od strane Ministarstva za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske (licenca je vezana za objekte za koje Odobrenje za građenje izdaje Ministarstvo za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske - tzv. „velika licenca“);
- (2) važeće ovlaštenje za izvođenje građevinskih radova u visokogradnji izdato od strane Federalnog Ministarstva prostornog uređenja FBiH.

u suprotnom ponuda ponuditelja će biti odbačena. Dokumenti trebaju biti ovjerene kopije originala.

41.2 Ponuditelji koji u momentu dostavljanja ponude posjeduju važeća ovlaštenja / odgovarajuće ekvivalentne dokumente za obavljanje djelatnosti izvođenja radova u građevinarstvu - visokogradnja, izdata u entitetu ili u državi u kojoj su registrirani, **a ne posjeduju tražene licence iz RS i ovlaštenje iz FBiH - točka 41.1**, treba da u Tablici 1. Priloga 11 tenderske dokumentacije upišu podatke o tim važećim ovlaštenjima / odgovarajućim ekvivalentnim dokumentima izdatim u entitetu / državi u kojoj je registriran, a ovjerene kopije važećih odgovarajućih ovlaštenja / ekvivalentnih dokumenata navedenih u Tablici 1. treba da prilože uz ovu tablicu, **u suprotnom će ponuda ponuditelja biti odbačena.** Dokumenti trebaju biti ovjerene kopije originala.

Ovi ponuditelji su dužni da dostave popunjenu **Izjavu (za LOT 1)** iz Priloga 11, potpisanu i ovjerenu pečatom ponuditelja, kojom se obavezuju da će, ukoliko budu izabrani kao najpovoljniji ponuditelj i da bi mogli pristupiti zaključenju ugovora, pribaviti važeću **licencu i ovlaštenje**, koja ne posjeduju, te dostaviti njihove ovjerene kopije ugovornom tijelu, najkasnije 60 dana od dostave obavijesti o izboru najpovoljnijeg ponuditelja. **Navedenu licencu i ovlaštenje** je neophodno osigurati prije zaključenja ugovora i kao takva predstavlja uvjet zaključenju ugovora.

Ukoliko ponuditelj u ostavljenom roku ne dostavi ugovornom tijelu gore navedene **važeće licence i ovlaštenja**, smatrat će se da odbija zaključiti predloženi ugovor pod uvjetima navedenim u tenderskoj dokumentaciji, te će se postupiti u skladu sa člankom 72. stavak 3. ZJN, odnosno ugovor će se dodijeliti onom ponuditelju čija je ponuda po redoslijedu odmah nakon ponude izabranog ponuditelja, te će se pristupiti realizaciji garancije za ozbiljnost ponude.

LOT 2:

41.3 Ponuditelji trebaju uz ponudu dostaviti:

- (1) važeće ovlaštenje za izvođenje građevinskih radova objekata visokogradnje izdato od strane Federalnog Ministarstva prostornog uređenja FBiH.
- (2) važeću licencu za izvođenje građevinskih radova na objektima hidrogradnje (izgradnja vodovoda) izdato od strane Ministarstva za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske (licenca je vezana za objekte za koje Odobrenje za građenje izdaje Ministarstvo za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske - tzv. „velika licenca“);

u suprotnom ponuda ponuditelja će biti odbačena. Dokumenti trebaju biti ovjerene kopije originala.

41.4 Ponuditelji koji u momentu dostavljanja ponude posjeduju važeća ovlaštenja / odgovarajuće ekvivalentne dokumente za obavljanje djelatnosti izvođenja radova u građevinarstvu - visokogradnja i hidrogradnja, izdata u entitetu ili u državi u kojoj su registrirani, **a ne posjeduju traženu licencu iz RS i ovlaštenje iz FBiH - točka 41.3**, treba da u Tablicu 1. Priloga 11 tenderske dokumentacije upišu podatke o tim važećim ovlaštenjima / odgovarajućim ekvivalentnim dokumentima izdatim u entitetu / državi u kojoj je registriran, a ovjerene kopije važećih odgovarajućih ovlaštenja / ekvivalentnih dokumenata navedenih u Tablici 1. treba da prilože uz ovu tablicu, **u suprotnom će ponuda ponuditelja biti odbačena.** Dokumenti trebaju biti ovjerene kopije originala.

Ovi ponuditelji su dužni da dostave popunjenu **Izjavu (za LOT 2)** iz Priloga 11, potpisanu i ovjerenu pečatom ponuditelja, kojom se obavezuju da će, ukoliko budu izabrani kao najpovoljniji ponuditelj i da bi mogli pristupiti zaključenju ugovora, pribaviti važeća **ovlaštenja**, koja ne posjeduju, te dostaviti njihovu ovjerenu kopiju ugovornom tijelu, najkasnije 60 dana od dostave obavjesti o izboru najpovoljnijeg ponuditelja. **Navedena ovlaštenja** je neophodno osigurati prije zaključenja ugovora i kao takvo predstavlja uvjet zaključenju ugovora.

Ukoliko ponuditelj u ostavljenom roku ne dostavi ugovornom tijelu gore navedene **važeće licence i ovlaštenja lovlaštenja**, smatrat će se da odbija zaključiti predloženi ugovor pod uvjetima navedenim u tenderskoj dokumentaciji, te će se postupiti u skladu sa člankom 72. stavak 3. ZJN, odnosno ugovor će se dodijeliti onom ponuditelju čija je ponuda po redoslijedu odmah nakon ponude izabranog ponuditelja, te će se pristupiti realizaciji garancije za ozbiljnost ponude.

LOT 3:

41.5 Ponuditelji trebaju uz ponudu dostaviti:

- (1) važeće ovlaštenje za izvođenje građevinskih radova objekata visokogradnje izdato od strane Federalnog Ministarstva prostornog uređenja FBiH.
- (2) važeću licencu za izvođenje građevinskih radova na objektima niskogradnje (izgradnja saobraćajnica) izdatu od strane Ministarstva za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske (licenca je vezana za objekte za koje Odobrenje za građenje izdaje Ministarstvo za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske - tzv. „velika licenca“);

u suprotnom ponuda ponuditelja će biti odbačena. Dokumenti trebaju biti ovjerene kopije originala.

41.6 Ponuditelji koji u momentu dostavljanja ponude posjeduju važeća ovlaštenja / odgovarajuće ekvivalentne dokumente za obavljanje djelatnosti izvođenja radova u građevinarstvu - niskogradnja i visokogradnja, izdata u entitetu ili u državi u kojoj su registrirani, **a ne posjeduju traženu licencu iz RS i ovlaštenje iz FBiH - točka 41.5.** treba da u Tablicu 1. Priloga 11 tenderske dokumentacije upišu podatke o tim važećim ovlaštenjima / odgovarajućim ekvivalentnim dokumentima izdatim u entitetu / državi u kojoj je registriran, a ovjerene kopije važećih odgovarajućih ovlaštenja / ekvivalentnih dokumenata navedenih u Tablici 1. treba da prilože uz ovu tablicu, **u suprotnom će ponuda ponuditelja biti odbačena.** Dokumenti trebaju biti ovjerene kopije originala.

Ovi ponuditelji su dužni da dostave popunjenu **Izjavu (za LOT 3)** iz Priloga 11, potpisanu i ovjerenu pečatom ponuditelja, kojom se obavezuju da će, ukoliko budu izabrani kao najpovoljniji ponuditelj i da bi mogli pristupiti zaključenju ugovora, pribaviti važeću **licencu i ovlaštenje**, koja ne posjeduju, te dostaviti njihove ovjerene kopije ugovornom tijelu, najkasnije 60 dana od dostave obavjesti o izboru najpovoljnijeg ponuditelja. **Navedenu licencu i ovlaštenje** je neophodno osigurati prije zaključenja ugovora i kao takva predstavlja uvjet zaključenju ugovora.

Ukoliko ponuditelj u ostavljenom roku ne dostavi ugovornom tijelu gore navedene **važeće licence i ovlaštenja**, smatrat će se da odbija zaključiti predloženi ugovor pod uvjetima navedenim u tenderskoj dokumentaciji, te će se postupiti u skladu sa člankom 72. stavak 3. ZJN, odnosno ugovor će se dodijeliti onom ponuditelju čija je ponuda po redoslijedu odmah nakon ponude izabranog ponuditelja, te će se pristupiti realizaciji garancije za ozbiljnost ponude.

LOT 4:

41.7 Ponuditelji trebaju uz ponudu dostaviti:

- (1) važeće ovlaštenje za izvođenje građevinskih radova objekata visokogradnje izdato od strane Federalnog Ministarstva prostornog uređenja FBiH.
- (2) važeću licencu za izvođenje građevinskih radova na objektima visokogradnje izdatu od strane Ministarstva za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske (licenca je vezana za objekte za koje Odobrenje za građenje izdaje Ministarstvo za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske - tzv. „velika licenca“);

u suprotnom ponuda ponuditelja će biti odbačena. Dokument treba biti ovjerena kopija originala.

41.8 Ponuditelji koji u momentu dostavljanja ponude posjeduju važeća ovlaštenja / odgovarajuće ekvivalentne dokumente za obavljanje djelatnosti izvođenja radova u građevinarstvu - visokogradnja, izdate u entitetu ili u državi u kojoj su registrirani, **a ne posjeduju tražene licence iz RS i ovlaštenja iz FBiH - točka 41.7**, treba da u Tablicu 2. Priloga 11 tenderske dokumentacije upišu podatke o tim važećim ovlaštenjima / odgovarajućim ekvivalentnim dokumentima izdatim u entitetu / državi u kojoj je registriran, a ovjerene kopije važećih odgovarajućih ovlaštenja / ekvivalentnih dokumenata treba da prilože uz ovu tablicu, **u suprotnom će ponuda ponuditelja biti odbačena.** Dokumenti trebaju biti ovjerene kopije originala.

Ovi ponuditelji su dužni da dostave popunjenu **Izjavu (za LOT 4)** iz Priloga 11, potpisanu i ovjerenu pečatom ponuditelja, kojom se obavezuju da će, ukoliko budu izabrani kao najpovoljniji ponuditelj i da bi mogli pristupiti zaključenju ugovora, pribaviti važeće **licence i ovlaštenja**, koja ne posjeduju, te dostaviti njihove ovjerene kopije ugovornom tijelu, najkasnije 60 dana od dostave obavjesti o izboru najpovoljnijeg ponuditelja. **Navedene licence i ovlaštenja** je neophodno osigurati prije zaključenja ugovora i kao takva predstavljaju uvjet zaključenju ugovora.

Ukoliko ponuditelj u ostavljenom roku ne dostavi ugovornom tijelu gore navedene **važeće licence i ovlaštenja**, smatrat će se da odbija zaključiti predloženi ugovor pod uvjetima navedenim u tenderskoj dokumentaciji, te će se postupiti u skladu sa člankom 72. stavak 3. ZJN, odnosno ugovor će se dodijeliti onom ponuditelju čija je ponuda po redosljedju odmah nakon ponude izabranog ponuditelja, te će se pristupiti realizaciji garancije za ozbiljnost ponude za LOT za koji je ova garancija tražena.

Ponuditeljima se skreće pozornost da dostavljanje uz ponudu Rješenja za obavljanje predmetne djelatnosti izdatog od strane Federalnog Ministarstva prostornog uređenja Federacije BiH ili Ministarstva za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske neće biti prihvaćeno nego isključivo važeće ovlaštenje i licenca.

42. Jamstvo za ozbiljnost ponude

DA

42.1 Ponuđači koji učestvuju u postupku javne nabavke dužni su da uz ponudu dostave originalnu **bezuslovnu bankarsku garanciju** za ozbiljnost ponude. Iznos tražene garancije za ozbiljnost ponude je **1,5% procijenjene vrijednosti nabavke, odnosno:**

- za **LOT 1 – 1.875,00 KM** (riječima: tisućosamstotinasedamdesetpet i 0/100 KM),
- za **LOT 2 – 1.875,00 KM** (riječima: tisućosamstotinasedamdesetpet i 0/100 KM),
- za **LOT 3 – 1.875,00 KM** (riječima: tisućosamstotinasedamdesetpet i 0/100 KM) i
- za **LOT 4 – 1.875,00 KM** (riječima: tisućosamstotinasedamdesetpet i 0/100 KM).

ili u slučaju stranog ponuđača protivvrijednost u EUR obračunata po srednjem kursu Centralne banke BiH na dan izdavanja garancije i sa rokom važnosti, period važenja ponude plus trideset (30) dana.

U slučaju da ponuđač daje garanciju za ozbiljnost ponude za više LOT-ova, iznos garancije se može kumulirati (zbrojiti), uz obavezu da se u kumuliranoj garanciji za ozbiljnost ponude navedu svi pojedinačni iznosi garancija po LOT-ovima na kojima ponuđač učestvuje.

42.2 Garancija za ozbiljnost ponude se ne smije bušiti radi ulaganja u ponudu niti oštećivati na bilo koji način. Iz prethodno navedenog razloga, garanciju je potrebno uložiti u PVC košuljicu ("U" fascikla, plastična folija), na košuljici naznačiti broj stranice/lista ponude, na način na koji se naznačava broj stranice/lista u cijeloj ponudi, i istu zatvoriti naljepnicom sa pečatom ponuđača ili zatvoriti jemstvenikom, s tim da se na mjesto vezivanja jemstvenika zalijepi naljepnica sa pečatom ponuđača. Ovako pripremljenu PVC košuljicu sa umetnutom garancijom za ozbiljnost ponude, uvezati u ponudu kao i ostale listove ponude. Garancija za ozbiljnost ponude se dostavlja u formi datoj u Prilogu 15. tenderske dokumentacije.

42.3 Ukoliko svi gore navedeni uslovi za dostavljanje garancije ne budu ispunjeni, ponuda će biti odbijena.

42.4 Ukoliko garanciju za ozbiljnost ponude dostavlja grupa ponuđača, garanciju za ozbiljnost ponude može dostaviti jedan član grupe, više članova grupe ili svi članovi grupe. U ovom slučaju, garancija se dostavlja u traženom iznosu zbirno, bez obzira da li je dostavlja jedan član, više ili svi članovi grupe ponuđača.

42.5 Postupanje sa garancijom za ozbiljnost ponude vršit će se u skladu sa odredbama **Pravilnika o formi garancije za ozbiljnost ponude i izvršenje ugovora** ("Službeni glasnik BiH" br. 90/14).

43. Jamstvo za uredno izvršenje ugovora

- 43.1 Ponuditelj koji je izabran kao najpovoljniji dužan je u roku od petnaest (15) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora dostaviti Ugovornom tijelu bezuvjetno bankarsko jamstvo za uredno izvršenje ugovora u iznosu od 10% (deset posto) od ukupne vrijednosti ugovora bez uračunatog PDV-a, sa klauzulom plativo na prvi pisani poziv korisnika jamstva i bez prava prigovora, sa rokom važnosti, rok izvršenja ugovornih obaveza plus šezdeset (60) dana. Ponuditelj prihvata obavezu dostavljanja jamstva za uredno izvršenje ugovora, potpisivanjem i ovjeravanjem pečatom ponuditelja Izjave ponuditelja u Obrascu za ponudu - Prilog 2 tenderske dokumentacije, točka (7.b).
- 43.2 Jamstvo za uredno izvršenje ugovora će biti imenovano u valuti Ugovora i mora biti dostavljena u formi datoj u Prilogu 13 tenderske dokumentacije.
- 43.3 Iznos jamstvenog depozita će biti plativ Ugovornom tijelu kao kompenzacija za bilo koji gubitak koji bi bio prouzrokovan ako Dobavljač ne uspije da izvrši svoje ugovorene obveze.
- 43.4 Uvjeti povrata ili zadržavanja jamstva za uredno izvršenje ugovora vršiti će se u skladu sa Pravilnikom o obliku jamstva za ozbiljnost ponude i izvršenje ugovora ("Službeni glasnik BiH" br. 90/14 od 18.11.2014. godine), odnosno odredbama Zakona o obligacijskim odnosima.

44. Jamstvo za osiguranje u jamstvenom periodu

- 44.1 Ponuditelj koji je izabran kao najpovoljniji dužan je da nakon otklanjanja nedostataka uočenih na internom tehničkom pregledu (za sve LOT-ove), a prije uplate po okončanoj situaciji, dostavi Ugovornom tijelu bankovno jamstvo na iznos od 2 (dva) % ukupno ugovorene vrijednosti bez PDV-a, kao jamstvo za otklanjanje grešaka u jamstvenom periodu, sa rokom važnosti, ponuđeni jamstveni period, plus 30 dana.
- 44.2 Jamstvo za osiguranje u jamstvenom periodu će biti nominovana u valuti Ugovora i mora biti dostavljena u formi datoj u Prilogu 14 tenderske dokumentacije.

45. E – aukcija

- 45.1 Za ovaj postupak javne nabavke predviđeno je provođenje E – aukcije u skladu sa Pravilnikom o uslovima i načinu korištenja E – aukcije (Službeni glasnik BiH br. 66/16).
- 45.2 E – aukcija je način provođenja dijela postupka javne nabavke, koji uključuje:
- podnošenje novih cijena, izmijenjenih naniže,
- a odvija se nakon početne ocjene ponuda i omogućava njihovo rangiranje pomoću automatskih metoda ocjenjivanja u informacionom sistemu E – nabavke.
- 45.3 Ugovorni organ određuje početak i dužinu trajanja E – aukcije u sistemu E – nabavke. Za zakazivanje i početak E – aukcije referentno je vrijeme u sistemu E – nabavke. Od momenta zakazivanja do vremena početka E – aukcije mora proći minimalno 48 časova. E – aukcija ne može početi vikendom, neradnim danom i radnim danom prije 9:00 sati i nakon 15:00 sati.
- 45.4 Svi ponuđači koji su podnijeli **prihvatljive** ponude, momentom zakazivanja E – aukcije obavještavaju se istovremeno putem sistema E – nabavke o slijedećem:
- a) datumu i vremenu početka E – aukcije,
 - b) prethodno određenom trajanju E – aukcije;
 - c) broju postupka javne nabavke i broju lota, ukoliko je postupak podijeljen na lotove;
 - d) poziciji na rang listi u početnoj ocjeni ponuda;
 - e) ukupnom broju bodova u slučaju ekonomski najpovoljnije ponude;
 - f) da li se na ponudu primjenjuje preferencijalni tretman domaćeg.
- 45.5 Izmjenu vremena početka i dužine trajanja E – aukcije ugovorni organ može vršiti kroz sistem E – nabavke do momenta početka E – aukcije. Od momenta izmjene do novog početka E – aukcije mora proći minimalno 48 sati. Otkazivanje E – aukcije se može vršiti kroz sistem E – nabavke do momenta početka E – aukcije.
- 45.6 Svako snižavanje cijene ponude u slučaju najniže cijene, kao kriterija za dodjelu ugovora, je moguće u rasponu od 0,1 % do 10 % najniže početne cijene svih ponuda.
- 45.7 Sistem E – nabavke šalje obavještenje o završenoj E – aukciji. Ugovorni organ po završetku E – aukcije, u skladu sa članom 69. Zakona donosi odluku o prestanku postupka javne nabavke i obavještava ponuđače u skladu sa članom 71. Zakona.
- 45.8 Kada se ukupna cijena odnosi na tehničku specifikaciju koja se sastoji od više pozicija tada se svaka od pozicija umanjuje za isti procenat koliko iznosi konačno procentualno umanjene ukupne cijene postignute nakon E – aukcije, te se na tako umanjene cijene nudi zaključenje ugovora najpovoljnijem ponuđaču u skladu sa članom 72. Zakona.
- 45.9 U slučaju podjele postupka nabavke na lotove, E – aukcija se zakazuje za svaki lot posebno i ne može se zakazati početak za više od dvije aukcije u istom satu.

PRILOZI

Prilog 1 - Popis dokumentacije

Prilog 2 - Obrazac za ponudu

Prilog 3 - Obrazac za cijenu ponude

Prilog 4 - Obrazac za povjerljive informacije

Prilog 5 - Izjava o ispunjavanju uvjeta iz članka 45. Zakona

Prilog 6 - Izjava o ispunjavanju uvjeta iz članka 47. Zakona

Prilog 7 - Izjava u skladu s člankom 52. Zakona

Prilog 8 - Tehnički zahtjevi i specifikacije

Prilog 9 - Nacrt ugovora

Prilog 10 - Obrazac za rok realizacije Ugovora

Prilog 11 - Podaci o ovlaštenjima / licencama

Prilog 12 - Obrazac za jamstveni period

Prilog 13 - Obrazac jamstva za uredno izvršenje Ugovora

Prilog 14 - Forma jamstva za osiguranje u jamstvenom periodu

Prilog 15 - Forma jamstva za ozbiljnost ponude

Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid



PRILOG 1 - POPIS DOKUMENTACIJE

(Naziv dokumenta 1)

broj stranice ponude

(Naziv dokumenta 2)

broj stranice ponude

(Naziv dokumenta 3)

broj stranice ponude

·
·
·

(Naziv dokumenta n)

broj stranice ponude

Potpis i pečat ponuditelja _____

PRILOG 2 - OBRAZAC ZA PONUDU

Broj i naziv nabave: JN-OP-681/2020 – Nabava sanacije građevinskih objekata: LOT 1, LOT 2, LOT 3 i LOT 4.

Broj obavještenja sa Portala javnih nabava: _____

Broj ponude: _____; Datum: __. __. 2020. godine.

UGOVORNO TIJELO: „Elektroprenos – Elektroprijenos BiH” a.d. Banja Luka,
Marije Bursać 7a, 78 000 Banja Luka, BiH

PONUĐITELJ:

	Ponuditelj (ovlašteni predstavnik grupe ponuditelja)	Članovi grupe ponuditelja (ukoliko se radi o grupi ponuditelja)	
		Član grupe	Član grupe
Naziv i sjedište ponuditelja			
Adresa			
IDB/JIB			
Broj žiro računa			
PDV			
Adresa za dostavljanje pošte			
Članovi grupe ponuditelja (ukoliko se radi o grupi ponuditelja)			
	Član grupe	Član grupe	Član grupe
Naziv i sjedište ponuditelja			
Adresa			
IDB/JIB			
Broj žiro računa			
PDV			
Adresa za dostavljanje pošte			

(Ukoliko ponudu dostavlja grupa ponuditelja, upisuju se podaci za sve članove grupe ponuditelja, kao i kada ponudu dostavlja samo jedan ponuditelj. Podgovarač se ne smatra ponuditeljem niti članom grupe ponuditelja u smislu postupka javne nabave.)

KONTAKT OSOBA (za ovu ponudu):

Ime i prezime	
Adresa	
Broj telefona	
Broj faksa	
E-mail adresa	



IZJAVA PONUDITELJA

(ukoliko ponudu dostavlja grupa ponuditelja, onda ovu Izjavu popunjava samo predstavnik grupe ponuditelja)

U postupku javne nabavke, koju ste pokrenuli objavom obavještenja broj _____ na Portalu javnih nabavki dana: _____ godine, dostavljamo ponudu i izjavljujemo sljedeće:

- U skladu sa sadržajem i zahtjevima tenderske dokumentacije JN-OP-681-6/2020, ovom izjavom prihvatamo njene odredbe u cijelosti, bez ikakvih rezervi ili ograničenja.
- Ovom ponudom odgovaramo zahtjevima iz tenderske dokumentacije za Nabavu sanacije građevinskih objekata: LOT 1, LOT 2, LOT 3 i LOT 4, a sve u skladu s uvjetima utvrđenim u tenderskoj dokumentaciji, kriterijumima i utvrđenim rokovima, bez ikakvih rezervi ili ograničenja.

3. Cijena naše ponude za LOT 1 – OP Banja Luka:

	Iznos	Valuta
Cijena ponude (bez PDV-a) je:		
Popust koji dajemo na Cijenu ponude (____ %) je:		
Cijena ponude, sa uključenim popustom (bez PDV-a) je:		
PDV 17% na Cijenu ponude sa uključenim popustom je:		
Ukupna cijena ponude (sa uračunatim PDV-om) je:		

(slovima: _____)

Cijena naše ponude za LOT 2 – OP Mostar je:

	Iznos	Valuta
Cijena ponude (bez PDV-a) je:		
Popust koji dajemo na Cijenu ponude (____ %) je:		
Cijena ponude, sa uključenim popustom (bez PDV-a) je:		
PDV 17% na Cijenu ponude sa uključenim popustom je:		
Ukupna cijena ponude (sa uračunatim PDV-om) je:		

(slovima: _____)

Cijena naše ponude za LOT 3 – OP Sarajevo je:

	Iznos	Valuta
Cijena ponude (bez PDV-a) je:		
Popust koji dajemo na Cijenu ponude (____ %) je:		
Cijena ponude, sa uključenim popustom (bez PDV-a) je:		
PDV 17% na Cijenu ponude sa uključenim popustom je:		
Ukupna cijena ponude (sa uračunatim PDV-om) je:		

(slovima: _____)

Cijena naše ponude za LOT 4 – OP Tuzla je:

	Iznos	Valuta
Cijena ponude (bez PDV-a) je:		
Popust koji dajemo na Cijenu ponude (____ %) je:		
Cijena ponude, sa uključenim popustom (bez PDV-a) je:		
PDV 17% na Cijenu ponude sa uključenim popustom je:		
Ukupna cijena ponude (sa uračunatim PDV-om) je:		



(slovima: _____)

U prilogu se nalazi i obrazac za cijenu naše ponude, koji je popunjen u skladu sa zahtjevima iz tenderske dokumentacije. U slučaju razlika u cijenama iz ove izjave i obrasca za cijenu ponude, relevantna je cijena iz obrasca za cijenu ponude.

4. U vezi ispunjavanja uslova za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg, izjavljujemo sljedeće:

Za LOT 1 - OP Banja Luka:

- a) Naša ponuda ISPUNJAVA uslove za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg, te u sastavu naše ponude dostavljamo zahtijevane dokaze navedene u tenderskoj dokumentaciji.
- b) Naša ponuda NE ISPUNJAVA uslove za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg.
(zaokružiti ono što je istinito, ako se ne zaokruži niti jedna opcija smatra se da ponuda ne ispunjava uvjete za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg)

Za LOT 2 - OP Mostar:

- a) Naša ponuda ISPUNJAVA uslove za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg, te u sastavu naše ponude dostavljamo zahtijevane dokaze navedene u tenderskoj dokumentaciji.
- b) Naša ponuda NE ISPUNJAVA uslove za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg.
(zaokružiti ono što je istinito, ako se ne zaokruži niti jedna opcija smatra se da ponuda ne ispunjava uvjete za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg)

Za LOT 3 - OP Sarajevo:

- a) Naša ponuda ISPUNJAVA uslove za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg, te u sastavu naše ponude dostavljamo zahtijevane dokaze navedene u tenderskoj dokumentaciji.
- b) Naša ponuda NE ISPUNJAVA uslove za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg.
(zaokružiti ono što je istinito, ako se ne zaokruži niti jedna opcija smatra se da ponuda ne ispunjava uvjete za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg)

Za LOT 4 - OP Tuzla:

- a) Naša ponuda ISPUNJAVA uslove za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg, te u sastavu naše ponude dostavljamo zahtijevane dokaze navedene u tenderskoj dokumentaciji.
- b) Naša ponuda NE ISPUNJAVA uslove za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg.
(zaokružiti ono što je istinito, ako se ne zaokruži niti jedna opcija smatra se da ponuda ne ispunjava uvjete za primjenu preferencijalnog tretmana domaćeg)

5. Naša ponuda važi _____ dana (_____) za LOT1/LOT2/LOT3/LOT4, računajući od isteka roka za dostavljanje ponuda, tj. do: _____.

6. Podugovaranje:

Za LOT 1 - TS OP Banja Luka:

- a) Imamo namjeru podugovaranja prilikom izvršenja ugovora za LOT 1.
Naziv i sjedište podugovarača (nije obavezan podatak): _____ i/ili Dio ugovora koji se namjerava podugovarati (obavezan podatak, navesti opisno ili u procentima ili u vrijednosti ponude izraženoj u valuti ponude bez PDV-a):
Za LOT 1: _____.

b) Nemamo namjeru podugovaranja

(zaokružiti točku a) ili b), a ako se izjavi namjera podugovaranja popuniti najmanje obavezne podatke).

Za LOT 2 - OP Mostar:

a) Imamo namjeru podugovaranja prilikom izvršenja ugovora za LOT 2.

Naziv i sjedište podugovarača (nije obavezan podatak): _____ i/ili Dio ugovora koji se namjerava podugovarati (obavezan podatak, navesti opisno ili u procentima ili u vrijednosti ponude izraženoj u valuti ponude bez PDV-a):

Za LOT 2: _____.

b) Nemamo namjeru podugovaranja

(**zaokružiti točku a**) ili **b**), a ako se izjavi namjera podugovaranja popuniti najmanje obavezne podatke).

Za LOT 3 - OP Sarajevo:

a) Imamo namjeru podugovaranja prilikom izvršenja ugovora za LOT 3.

Naziv i sjedište podugovarača (nije obavezan podatak): _____ i/ili Dio ugovora koji se namjerava podugovarati (obavezan podatak, navesti opisno ili u procentima ili u vrijednosti ponude izraženoj u valuti ponude bez PDV-a):

Za LOT 3: _____.

b) Nemamo namjeru podugovaranja

(**zaokružiti točku a**) ili **b**), a ako se izjavi namjera podugovaranja popuniti najmanje obavezne podatke).

Za LOT 4 - OP Tuzla:

a) Imamo namjeru podugovaranja prilikom izvršenja ugovora za LOT 4.

Naziv i sjedište podugovarača (nije obavezan podatak): _____ i/ili Dio ugovora koji se namjerava podugovarati (obavezan podatak, navesti opisno ili u procentima ili u vrijednosti ponude izraženoj u valuti ponude bez PDV-a):

Za LOT 4: _____.

b) Nemamo namjeru podugovaranja

(**zaokružiti točku a**) ili **b**), a ako se izjavi namjera podugovaranja popuniti najmanje obavezne podatke).

7. Ako naša ponuda bude najuspješnija u ovom postupku javne nabavke, obavezujemo se da ćemo:

a) dostaviti dokaze o kvalifikovanosti, u pogledu lične sposobnosti, ekonomske i finansijske sposobnosti, te tehničke i profesionalne sposobnosti koji su traženi tenderskom dokumentacijom i u roku koji je utvrđen, a što potvrđujemo izjavama u ovoj ponudi.

b) dostaviti garanciju za uredno izvršenje ugovora u skladu sa zahtjevima iz tenderske dokumentacije.

Ime i prezime osobe koja je ovlaštena da predstavlja ponuditelja:[.....]

Potpis ovlaštene osobe: [.....]

Mjesto i datum: [.....]

Pečat poduzeća:

**PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE, LOT 1**

NAZIV PONUDITELJA: _____

Broj ponude: _____

Datum: _____

LOT 1 – OP Banja Luka**Predmjer građevinskih radova za TR polje TS 110/x kV Srbac***(Napomena: količine su okvirne)*

01. Zemljani radovi					
R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____
01.01.	Iskop zemlje III kategorije za temelje nosača aparata i sabirnica, prema detaljnim planovima, sa pravilnim odsecanjem stranica. - temelj SN raspleta (4) - temelj sabirničkog rastavljača (2) - temelj prekidača (1) - temelj strujnog mjernog transformatora (3) - temelj nosača odvodnika prenapona i potpornih izolatora (2) - temelj nosača jednopolnog uzemljivača (1) - temelj otpornika transformatora (1)	m ³	23.00		
01.02.	Iskop zemlje III kategorije za betonske kablovske kanale dubine do 1,00 m (za signalne i SN energetske kablove). Obračun po m ³ .	m ³	55.50		
01.03.	Iskop zemlje III kategorije za rovove za polaganje uzemljivača i signalnih kablova minimalne dubine do 0,80 m. Obračun po m ³ .	m ³	36.00		
01.04.	Nabavka i transport, te nasipanje i nabijanje šljunka ispod temelja nosača aparata i kablovskih kanala u sloju 10 - 15 cm. Obračun po m ³ .	m ³	13.00		
01.05.	Nasipanje sa nabijanjem materijala iz iskopa oko temelja nosača aparata, kablovskih i uzemljivačkih kanala. Obračun po m ³ .	m ³	52.00		



01.06.	Odvoz viška materijala na obližnju deponiju udaljenosti do 5 km. Obračun po m ³ .	m ³	62.50		
01.	Ukupno zemljani radovi:				

02. Betonski radovi					
R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____
02.01.	Betoniranje temelja nosača aparata, nosača sabirnica, potpornih izolatora i otpornika transformatora betonom MB 30, u zemlji i dijelom iznad zemlje. Vidljivi dio temelja iznad zemlje izvoditi u glatkoj oplati. Gornju površinu temelja završno obraditi i zagladiti da bude takva da se obezbijedi oticanje vode sa gornjih slojeva temelja. U cijenu uračunati nabavku i ugradnju plastičnih cijevi za prolaz signalnih kablova kroz temelje. - temelj SN raspleta (4) - temelj sabirničkog rastavljača (2) - temelj prekidača (1) - temelj strujnog mjernog transformatora (3) - temelj nosača odvodnika prenapona i potpornih izolatora (2) - temelj nosača jednopolnog uzemljivača (1) - temelj otpornika transformatora (1)	m ³	23.00		
02.02.	Betoniranje kanala za polaganje energetskih i signalnih kablova betonom MB30. Obračun po m ³ .	m ³	16.70		
02.03.	Betoniranje poklopaca kanala za polaganje energetskih i signalnih kablova betonom MB30. Obračun po m ³ .	m ³	5.30		
02.	Ukupno betonski radovi:				



03. Čelična konstrukcija					
R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta_____	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta_____
03.01.	Nabavka, izrada, montaža i zaštita od korozije nosača aparata - toplim cinčanjem u svemu prema projektnoj dokumentaciji - nosač SN raspleta (2) - nosač sabirničkog rastavljača (1) - nosač strujnog mjernog transformatora (3) - nosač odvodnika prenapona i potpornih izolatora (2) - nosač jednopolnog uzemljivača (1)	kg	3500.00		
03.02.	Nabavka materijala, izrada, montaža i zaštita od korozije poklopaca kablovskih kanala od rebrastog lima debljine 5/6 mm, dimenzija do 500x1000 mm, sa potrebnim ojačanjima od L profila i ručkama za podizanje istih. Obračun po kg konstrukcije.	kg	550.00		
03.03.	Nabavka, transport i izrada ankera za montažu nosača aparata. U cijenu ankera ulaze sve potrebne navrtke i pločice. Obračun po kg konstrukcije.	kg	200.00		
03.	Ukupno čelična konstrukcija:				

04. Razni radovi					
R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____
04.01.	Demontaža postojećeg betonskog trotoara, (širine 1m i dužine 15m), sa odvoženjem šuta na deponiju. Obračun pauš.	pauš	1.00		
04.02.	Nabavka i montaža kablovskih regala od pocinčanog perforiranog lima, širine 300mm i dužine do 11,00 m kao i stropnih nosača kablovskih regala. U cijenu uračunati nabavku materijala, transport, montažu sa svim potrebnim spojnim sredstvima. Obračun kpl.	kpl	1.00		
04.03.	Proširivanje postojećih kanala za signalne kablove unutar komande, što podrazumijeva isjecanje betonske ploče u dužini 6m, širine do 30 cm, te betoniranje kanala do 1,00 m ³ . Obračun pauš.	pauš	1.00		
04.04.	Probijanje postojećih temelja objekta dimenzija cca 60x30 cm radi prolaza energetskih kablova. U cijenu uračunati postavljanje PVC cijevi Ø100, te zatvaranje ostatka otvora pur pjenom ili na sličan način. Obračun kpl.	kpl	4.00		
04.05.	Nabavka, ravnanje i planiranje platoa zemljom sa sijanjem trave. Obračun m ² .	m ²	500.00		
04.	Ukupno razni radovi:				

Rekapitulacija	
01.	Zemljani radovi:
02.	Betonski radovi:
03.	Čelična konstrukcija:
04.	Razni radovi:
	Ukupno građevinski radovi za TR polje TS 110/x kV:

Predmjer građevinskih radova za sanaciju objekata u TJ Banja Luka*(Napomena: količine su okvirne)*

02. TS Banja Luka 1					
R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____
02.01.	Demontaža postojećih horizontalnih i vertikalnih oluka sa odvozom na gradsku deponiju, te nabavka materijala, izrada i montaža novih horizontalnih i vertikalnih oluka sa svim potrebnim fazonskim komadima i spojnim sredstvima, u boji po izboru investitora. Obračun po m. Obračun po m.	m	180.00		
02.02.	Demontaža postojećeg krovnog pokrivača sa odvozom na gradsku deponiju, nabavka materijala i pokrivanje krovnih ravni trapezastim plastificiranim limom, u boji po izboru investitora. U cijenu kvadrata krova uračunati snjegobrane i ostali potrebni spojni materijal. Obračun po m ² .	m ²	200.00		
02.03.	Nabavka i ugradnja opšava objekta od plastificiranog lima u boji po izboru investitora. U cijenu uračunati i izradu podkonstrukcije po potrebi. Obračun po m ² .	m ²	50.00		
02.04.	Izrada soklenih zidova između temelja ograde betonom MB 20, dimenzija 6x40x190 cm. Obračun po m ³ ugrađenog betona zajedno sa oplatom i armaturonom mrežom Q 188. Obračun po m ³ .	m ³	1.00		
02.	Ukupno TS Banja Luka 1:				

03. TS Prijedor 2					
R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____
03.01.	Mašinski iskop zemlje III sa utovarom u vozilo i transportom na deponiju na udaljenost do 10,0 km. Obračun po m ³ .	m ³	17.00		
03.02.	Ručni iskop zemlje III sa utovarom u vozilo i transportom na deponiju na udaljenost do 10,0 km. Obračun po m ³ .	m ³	9.00		
03.03.	Nabavka, transport i ugradnja frakcije 16-32 mm prirodnog agregata. Obračun po m ³ .	m ³	24.00		
03.04.	Iskop na pozajmištu, transport, razastiranje i planiranje humusa. Obračun po m ³ .	m ³	5.00		
03.05.	Mašinsko isjecanje asfaltnih površina u vidu traka debljine d=6-12 cm. Širina isjecanja asfaltnih površina je do 45 cm. Pozicija obuhvata mašinsko sječenje, utovar u vozilo i transport na deponiju na udaljenost do 10 km. Obračun po m ² .	m ²	4.00		
03.06.	Betoniranje isječenih asfaltnih površina nakon stabilizacije istih betonom MB-30 (C 25/30) te armirane betonskim čelikom ČBR 400/500 različitih profila i ČBM 500/560. Obračun po m ³ .	m ³	1.00		
03.07.	Izraditi horizontalnu odvodnu mrežu od PVC cijevi Ø 110 u svrhu odvodnje atmosferskih voda iz postolja transformatora. Na svim mjestima postaviti fazonske komade. Cijevi postaviti u sloj pijeska (frakcija 0/4 mm) ispod, sa strana i iznad u sloju d=10 cm, a preko toga sloj šljunka-tampona i onda izvršiti zatrpavanje. Sve kompletno završeno po ovom opisu plaća se po dužnom metru postavljene instalacije, mjereno po osovini cijevi i fazonskih komada.	m	10.00		
03.	Ukupno TS Prijedor 2:				



04. TS Laktaši 1					
R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta_____	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta_____
04.01.	Nabavka, izrada, montaža i zaštita od korozije nosača aparata - toplim cinčanjem u svemu prema projektnoj dokumentaciji. - nosač naponskog transformatora (5) - nosač sabirničkog rastavljača (6) - nosač strujnog mjernog transformatora (12) - nosač odvodnika prenapona i potpornih izolatora (4)	kg	8500.00		
04.	Ukupno TS Laktaši 1:				

P. M. K.

Predmjer građevinskih radova za sanaciju objekata u TJ Bihać

(Napomena: količine su okvirne)

05. TS Kladuša i TS Bosanski Petrovac					
R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta_____	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta_____
05.01.	Sanacija postojećih temelja nosača aparata. Predvidjeti štemanje sloja starog betona debljine cca 10 cm, te izradu oplata, armiranje novog sloja armaturnom mrežom i betoniranje istog betonom MB 30. Dimenzije temelja u osnovi su 1.00 x 1.00 m, visine iznad tla od 15 do 40 cm. Obračun po komadu.	kom	85.00		
05.	Ukupno TS Kladuša i TS Bosanski Petrovac:				

06. TS Bosanska Krupa					
R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta_____	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta_____
06.01.	Nabavka materijala, izrada i montaža konstrukcije nadstrešnice od hladno oblikovnih čeličnih profila, težine do 60 kg, te nabavka materijala i pokrivanje ravni nadstrešnice trapezastim plastificiranim limom površine do 10 m ² , u tonu po izboru investitora. U cijenu kvadrata uračunati sve potrebne čelone i bočne vjetar lajsne u boji lima kojim se objekat pokriva, snjegobrane i ostali potrebni spojni materijal, te izradu opšava površine do 1 m ² . Obračun po komadu.	kom	1.00		
06.02.	Nabavka materijala i montaža okapnice na nadstrešnici, širine do 25 cm, od trapezastog plastif. lima, u tonu po izboru investitora. Obračun po m.	m	20.00		



06.03.	Sanacija postojećih vanjskih stepeništa. Predvidjeti štemanje sloja starog betona debljine cca 15 cm, te izradu oplata, armiranje novog sloja armaturnom mrežom i betoniranje istog betonom MB 30. Dimenzije stepeništa: - 1.40 x 2.00 x 0.30 m - 1.40 x 2.30 x 0.30 m - 2.00 x 2.70 x 0.50 m - 2.00 x 2.60 x 0.20 m. Obračun paušalno.	pauš.	1.00		
06.04.	Sanacija postojećih nadstrešnica. Predvidjeti struganje starog sloja maltera sa prethodnom pripremom podloge i svim potrebnim predradnjama, te nanošenje novog sloja maltera. Dimenzije nadstrešnica: - 1.70 x 2.00 x 0.40 m - 1.70 x 2.30 x 0.40 m - 2.00 x 2.70 x 0.40 m Obračun paušalno.	pauš.	1.00		
06.05.	Sanacija oštećenog dijela krova i zida. Potrebno je demontirati dio krovnog pokrivača, učvrstiti dio noseće konstrukcije krova novim vijcima, te ponovo montirati prethodno demontirani dio krovnog pokrivača. U cijenu uračunati malterisanje dijela oštećenog zida površine do 1 m ² . Obračun po kompletu izvedenih radova.	kpl.	1.00		
06.	Ukupno TS Bosanska Krupa:				

Važna napomena: Predmjer radova za građevinski dio tenderske dokumentacije sa opisima stavki i količinama je okvirni.



REKAPITULACIJA

Redni broj	Opis	Ukupna cijena po tablicama (bez PDV-a) (_____)
	LOT 1 – OP Banja Luka	
1.	TS Srbac	
2.	TS Banja Luka 1	
3.	TS Prijedor 2	
4.	TS Laktaši	
5.	TS Kladuša i TS Bosanski Petrovac	
6.	TS Bosanska Krupa	
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a 1. – 6.:		
POPUST ()% :		
UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ PDV-a		
IZNOS PDV (17%)		
UKUPNA CIJENA SA PDV-om		

Napomena:

1. Cijene moraju biti jasno izražene u KM (domaći ponuditelji) ili EUR (strani ponuditelji). Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena (i jedinična i ukupna), u suprotnom ponuda će biti odbijena kao neprihvatljiva.
2. Cijena ponude se iskazuje u skladu s gore datom formom i mora da sadrži sve naknade koje ugovorno tijelo treba platiti ponuditelju. Ugovorno tijelo ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
3. U slučaju razlika između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
4. Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati. Također se ne može ispravljati popust izražen u procentima, a u slučaju razlike u popustu iskazanom u procentima i u novčanom iznosu, ispravka će se izvršiti u skladu sa iznosom izraženim u procentima.
5. Navedene cijene su nepromjenljive za vrijeme trajanja ugovora.

Potpis i pečat ponuditelja _____

PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE, LOT 2

NAZIV PONUDITELJA: _____

Broj ponude: _____

Datum: _____

LOT 2 – OP Mostar

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta _____
1.	UPRAVNA ZGRADA OP MOSTAR				
1.1.	Ličenje zidova ureda bojom po izboru investitora u 2 premaza. U cijenu stavke uračunati sve neophodne predradnje (odmašćivanje, gletanje, brušenje, otprašivanje, grundiranje i sve potrebne zidarske popravke), te zaštitu poda i opreme koja se nalazi u prostorijama PVC folijom, i čišćenje na kraju. U cijenu uključiti uslugu pomjeranja i nošenja namještaja kao i vrijednost svih potrebnih radova i materijala. Ove radove izvoditi prije postavljanja novog itisona. Obračun prema m ² finalno obojane površine.	m ²	1800,00		
1.2.	Nabava i postavljanje rigips ploča dimenzija 60cm x 60cm za spuštenu strop. Postojeće (oštećene) rigips ploče dimenzija 60cm x 60cm zamijeniti novim na već postojeću konstrukciju, a demontirane odvesti na deponiju. Obračun po m ² .	m ²	60,00		
1.3.	Nabava, transport te ugradnja (lijepljenje) itisona minimalnih karakteristika kao postojeći (boje i dizajna po izboru investitora) u uredima. Podlogu očistiti i pripremiti i na istu zalijepiti novi itison. Skidanje starog zalijepljenog itisona i skidanje postojećih lajsni te odvoz na deponiju. Jediničnom cijenom obuhvatiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti, kao što su skidanje starog itisona, lijepljenje novog, pomjeranje namještaja, uklapanje u postojeće pultove, lijepljenje preko poklopaca podnih utičnica, obrubljivanje, postavljanje cokla visine 10 cm od itisona. Radove na skidanju postojećeg tepiha izvoditi prije molerskih radova. Obračun po m ² ugrađenog itisona. Obračun po m ¹ ugrađenog Sokla visine 10cm.				
	Itison	m ²	465,00		
	Sokl	m ¹	390,00		





R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
1.	UPRAVNA ZGRADA OP MOSTAR				
1.4.	Nabava, doprema i ugradnja kamenih pragova, debljine d=2cm, na pripremljenu podlogu. U cijenu uključeno sve komplet, svi materijali i radovi, demontaža postojećih drvenih pragova te odvoz istih na deponiju. Silikonirati rub prag-pločica. Kamen po izboru investitora. Pragove lijepiti fleksibilnim keramičkim ljepilom. Sve mjere obvezatno provjeriti na licu mjesta. Jediničnom cijenom obuhvatiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ² finalno postavljene klupice.	m ²	3,20		
1.5.	Popravak keramike, tj. zamjena pojedinih puknutih keramičkih pločica sa istim ili sličnih postojećima. Pločice raditi u fleksibilnom ljepilu i fugirati fugom boje kao postojeća. Obračun po m ² .	m ²	5,00		
1.6.	Struganje i bojanje bojom za drvo i lakom drvenih klupica prozora. Dubina klupice 20cm. Silikonirati rub prozor-klupica silikonom u boji drveta. Ove radove izvoditi prije postavljanja novog itisona. Obračun po m ¹ .	m ¹	98,00		
1.7.	Nabava, doprema i postavljanje uredske trakaste zavjese u boji po izboru investitora, u uredu direktora i tehničkog direktora, te u sali za sastanke. Duljina zavjese: 14m ¹ , visina zavjese 2m ¹ . Obračun po m ² gotove, ugrađene trakaste zavjese.	m ²	28,00		
1.8.	Nabava, prijevoz i montaža u dispečerskom centru OP Mostar kutne garniture, lijeva strana 200cm, desna strana 300cm, materijal platno u boji po izboru investitora. Nabavna cijena do 1500 KM. Obračun komplet.	komplet	1		
1.9.	Štednjak, dimenzija 60cmx85cmx60cm, energetski razred min A, bijeli, zapremina pećnice min. 50 l, 1 ekspresna električna ploča+2 standardne električne ploče+1 standardna ploča sa temperaturnim ograničenjem, AC 230V, 50Hz. Obračun po komadu.	kom.	1		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
1.	UPRAVNA ZGRADA OP MOSTAR				
1.10.	Nabava i montaža novih dijelova kuhinje: -Kuhinjski element sa sudoperom, jedno korito ugradbeno u radnu ploču, radna ploča u komadu 160cm x 60 cm, širina elementa 160cm, dubina 60 cm, 4 vrata po 40 cm sa ručkama i baglamama od inoxa, jedna vertikalna pregrada i jedna horizontalna, dvije ladice ispod radne plohe do sudopera, boja po izboru investitora; -viseći element širine 160 cm podijeljen na 4 dijela, 4 vrata sa ručkama i baglamama od inoxa dubine 40 cm, visine 80 cm sa jednom policom unutra; -mali bojler niskomontažni 10 litara; - jednoručna slavina, mješalica T+H za kuhinju. U cijenu uračunati sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun komplet.	komplet	1		
1.11.	Detaljno završno čišćenje komplet objekta, nakon završetka svih radova (čišćenje, ribanje, glancanje prozora, vrata, podova, utovar te odvoz otpadnog i viška materijala sa lokalne deponije-krug postrojenja te svog nepotrebnog materijala i smeća iz kruga objekta). Obračun paušalno.	pauš.	1		
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a (KM):					

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.1.	<p>Izvedba nove, minimalno sedmocomorne PVC vanjske ulazne stijenke sa dvokrilnim vratima i vertikalnim ojačanjima (2 komada), sa čeličnim kutijastim profilom unutar PVC obloge kao ojačanje, sa tri brtvljenja u dimenzijama 245cm x 245cm, a prema shemi iz priloga 1, pozicija 1. Po visini ugraditi dva ojačanja od vrha do dna stjenke. Boja bijela. Izbor uz suglasnost investitora. Staklo IZO dvostruko, a donji dio vrata panel. U cijenu uračunati demontažu postojećeg otvora sa odvozom na deponiju, izradu novog, dobavu, okov, bravu sa cilindrom sa tri ključa, 3 baglame po krilu, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obvezatno provjeriti na licu mjesta. Nakon završetka montaže zidarski obraditi špalete (iznutra i izvana, te iznutra obojiti disperzivnom bojom, a izvana fasadeksom). Silikonirati sve sastave sa zidom i podom iznutra i izvana, te prostor ispod praga zapuniti ljepilom i silikonom da ne „šuška“.</p> <p>U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti.</p> <p>Obračun po komadu montiranog otvora.</p>	kom.	1		
2.2.	<p>Izvedba novog, minimalno sedmocomornog PVC vanjskog prozora na komandi sa čeličnim kutijastim profilom unutar PVC obloge kao ojačanje, sa tri brtvljenja, sa fiksnom komaricom i sa roletnom u dimenzijama 165cm x 165cm, a prema shemi iz priloga 1, pozicija 2. Boja bijela. Izbor uz suglasnost investitora. Staklo IZO dvostruko. U cijenu uračunati demontažu postojećeg otvora sa odvozom na deponiju (demontaža na unutarnju stranu, paziti da se vanjske klupice ne oštete), izradu novog, dobavu, okov, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obvezatno provjeriti na licu mjesta. Nakon završetka montaže zidarski obraditi špalete (iznutra i izvana te iznutra obojiti disperzivnom bojom, a izvana fasadeksom). Silikonirati sve sastave sa zidom i klupicama iznutra i izvana.</p> <p>U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti.</p> <p>Obračun po komadu montiranog otvora.</p>	kom.	3		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.3.	<p>Izvedba novog, minimalno sedmokomornog PVC vanjskog prozora na komandi sa čeličnim kutijastim profilom unutar PVC obloge kao ojačanje, sa tri brtvljenja, sa fiksnom komaricom i sa roletnom u dimenzijama 125cm x 110cm, a prema shemi iz priloga 1, pozicija 3. Boja bijela. Izbor uz suglasnost investitora. Staklo IZO dvostruko. U cijenu uračunati demontažu postojećeg otvora sa odvozom na deponiju (demontaža na unutarnju stranu, paziti da se vanjske klupice ne oštete) , izradu novog, dobavu, okov, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obavezno provjeriti na licu mjesta. Nakon završetka montaže zidarski obraditi špaletu (iznutra i izvana te iznutra obojiti disperzivnom bojom, a izvana fasadeksom). Silikonirati sve sastave sa zidom i klupicama iznutra i izvana.</p> <p>U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti.</p> <p>Obračun po komadu montiranog otvora.</p>	kom.	2		
2.4.	<p>Izvedba novog, minimalno sedmokomornog PVC otvora - vrata sa čeličnim kutijastim profilom unutar PVC obloge kao ojačanje, sa tri brtvljenja u dimenzijama 90cm x 245cm, a prema shemi iz priloga 1, pozicija 4. Boja bijela. Izbor uz suglasnost investitora. Ispunjena panel bijeli, 3 baglame, brava sa cilindrom i tri ključa. U cijenu uračunati demontažu postojećeg otvora sa odvozom na deponiju, izradu novog, dobavu, okov, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obavezno provjeriti na licu mjesta. Nakon završetka montaže zidarski obraditi špaletu (iznutra i izvana, te iznutra obojiti disperzivnom bojom, a izvana fasadeksom). Silikonirati sve sastave sa zidom i podom iznutra i izvana, te prostor ispod praga zapuniti ljepilom i siliknom da ne „šuška“.</p> <p>U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti.</p> <p>Obračun po komadu montiranog otvora.</p>	kom.	1		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.5.	<p>Izvedba novog, minimalno sedmocomornog PVC vanjskog prozora u kuhinji sa čeličnim kutijastim profilom unutar PVC obloge kao ojačanje, sa tri brtvljenja, sa fiksnom komaricom u dimenzijama 70cm x 90cm, a prema shemi iz priloga 1, pozicija 5. Boja bijela. Izbor uz suglasnost investitora. Staklo IZO dvostruko. U cijenu uračunati rezanje i razbijanje zida u dimenzijama 75cm, x 95cm sa odvozom štuta na deponiju, izradu novog otvora, dobavu, okov, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obvezatno provjeriti na licu mjesta. Postaviti vanjsku klupicu od kamena debljine 3 cm (vrsta kamena kao postojeće vanjske klupice). Nakon završetka montaže zidarski obraditi špaleta (iznutra i izvana te iznutra obojiti disperzivnom bojom, a izvana fasadeksom). Silikonirati sve sastave sa zidom i klupicama iznutra i izvana.</p> <p>U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti.</p> <p>Obračun po komadu montiranog otvora.</p>	kom.	1		
2.6.	<p>Izvedba novog, minimalno sedmocomornog PVC vanjskog prozora u kupaonici sa čeličnim kutijastim profilom unutar PVC obloge kao ojačanje, sa tri brtvljenja, sa fiksnom komaricom u dimenzijama 80cm x 80cm, a prema shemi iz priloga 1, pozicija 6. Boja bijela. Izbor uz suglasnost investitora. Staklo IZO dvostruko. U cijenu uračunati demontažu postojećeg otvora sa odvozom na deponiju (demontaža na unutarnju stranu, paziti da se vanjska klupica ne ošteti), izradu novog, dobavu, okov, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obvezatno provjeriti na licu mjesta. Nakon završetka montaže zidarski obraditi špaleta (iznutra i izvana). Silikonirati sve sastave sa zidom i klupicama iznutra i izvana.</p> <p>U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti.</p> <p>Obračun po komadu montiranog otvora.</p>	kom.	1		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.7.	Izvedba novog, minimalno sedmocomornog PVC otvora - vrata sa čeličnim kutijastim profilom unutar PVC obloge kao ojačanje, sa tri brtvljenja u dimenzijama 80cm x 210cm, a prema shemi iz priloga 1, pozicija 7. Boja bijela. Izbor uz suglasnost investitora. Ispuna panel bijeli, 3 baglame, brava sa cilindrom i tri ključa. U cijenu uračunati demontažu postojećeg otvora dimenzija 70 cm x 205 cm, te rezanje dodatnih 10 cm zida za proširenje vrata, sa odvozom na deponiju, izradu novog, dobavu, okov, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obvezatno provjeriti na licu mjesta. Nakon završetka montaže zidarski obraditi špalete s obje strane vrata. Silikonirati sve sastave sa zidom i podom iznutra i izvana, te prostor ispod praga zapuniti ljepilom i silioknom da ne „suška“. U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu montiranog otvora.	kom.	1		
2.8.	Izvedba novog, minimalno sedmocomornog PVC otvora - vrata na komandi, sa čeličnim kutijastim profilom unutar PVC obloge kao ojačanje, sa tri brtvljenja u dimenzijama 100cm x 245cm, a prema shemi iz priloga 1, pozicija 8. Boja bijela. Izbor uz suglasnost investitora. Ispuna panel bijeli, 4 baglame, brava sa cilindrom i tri ključa. U cijenu uračunati demontažu postojećeg otvora sa odvozom na deponiju, izradu novog, dobavu, okov, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obvezatno provjeriti na licu mjesta. Nakon završetka montaže zidarski obraditi špalete (iznutra i izvana). Silikonirati sve sastave sa zidom i podom iznutra i izvana, te prostor ispod praga zapuniti ljepilom i silioknom da ne „suška“. U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu montiranog otvora.	kom.	1		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.9.	<p>Izvedba novog, minimalno sedmocomornog PVC otvora - vrata, sa čeličnim kutijastim profilom unutar PVC obloge kao ojačanje, sa tri brtvljenja u dimenzijama 85cm x 245cm , a prema shemi iz priloga 1, pozicija 9. Boja bijela. Izbor uz suglasnost investitora. Ispuna panel bijeli, 4 baglame, brava sa cilindrom i tri ključa. U cijenu uračunati demontažu postojećeg otvora sa odvozom na deponiju, izradu novog, dobavu, okov, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obavezno provjeriti na licu mjesta. Nakon završetka montaže zidarski obraditi špalete (iznutra i izvana). Silikonirati sve sastave sa zidom i podom iznutra i izvana,te prostor ispod praga zapuniti ljepilom i silioknom da ne „šuška“.</p> <p>U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti.</p> <p>Obračun po komadu montiranog otvora.</p>	kom.	2		
2.10.	<p>Izvedba novog, minimalno sedmocomornog PVC otvora – vrata sa svjetlarnikom iz kuhinje u TK prostoriju, sa čeličnim kutijastim profilom unutar PVC obloge kao ojačanje, sa tri brtvljenja u dimenzijama 100cm x 295cm , a prema shemi iz priloga 1, pozicija 10. Boja bijela. Izbor uz suglasnost investitora. Ispuna vrata panel bijeli, svjetlarnik staklo IZO dvostruko, 3 baglame, brava sa cilindrom i tri ključa. U cijenu uračunati demontažu postojećeg otvora sa odvozom na deponiju (harmonika vrata 130cm x 295cm), izradu novog, dobavu, okov, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obavezno provjeriti na licu mjesta. Nakon završetka montaže zidarski obraditi špalete (iznutra i izvana). Silikonirati sve sastave sa zidom i podom iznutra i izvana,te prostor ispod praga zapuniti ljepilom i silioknom da ne „šuška“.</p> <p>U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti.</p> <p>Obračun po komadu montiranog otvora.</p>	kom.	1		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.11.	Zidanje zida širine 40 cm, visine 295 cm opečnim blokom širine 10 cm, radi uklapanja vrata iz pozicije 10. Ožbukati zid s obje strane, a na svakom drugom redu ubušiti armaturu Ø8 u postojeći zid radi boljeg povezivanja. U podu se nalazi kabelski kanal te je potrebno zavariti prečku od čeličnog kutijastog profila 80x40x3mm duljine 50 cm. U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti. Obračun komplet	komplet	1		
2.12.	Izrada (nabava) i ugradnja dvokrilnih punih protivpožarnih i protivdimnih vrata T 90 dimenzija 185/243 sa staklom 40cm x40cm na jednom krilu, a prema shemi iz priloga 1, pozicija 11. Sve očišćeno od korozije i dva puta obojeno sa vatrootpornom bojom. Brava cilindrična. Vrata snadbjevena sa mehanizmom za samozatvaranje. Vrata moraju posjedovati odgovarajući atest . U cijenu uračunati demontažu postojećeg otvora sa odvozom na deponiju, izradu novog, dobavu, okov, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obvezatno provjeriti na licu mjesta. Nakon završetka montaže zidarski obraditi špalete (iznutra i izvana). Silikonirati sve sastave sa zidom i podom iznutra i izvana, te prostor ispod praga zapuniti ljepilom i silikonom da ne „šuška“. U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu montiranog otvora.	kom.	1		
2.13.	Demontaža vanjskih vrata kupaonice koja su u dimenzijama 70cm x 245cm. Zaziđivanje opečnim blokom širine 30 cm otvora gdje su bila vrata, te žbukanje sa unutarne strane i izravnavanje sa postojećim unutarnjim zidom. U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti. Obračun komplet.	komplet	1		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.14.	Ličenje zidova i stropova bojom po izboru investitora u 2 premaza. U cijenu stavke uračunati sve neophodne predradnje (odmašćivanje, gletanje, brušenje, otprašivanje, grundiranje i sve potrebne zidarske popravke), te zaštitu poda i opreme koja se nalazi u prostorijama PVC folijom, i čišćenje na kraju. U cijenu uključiti uslugu pomjeranja i nošenja namještaja kao i vrijednost svih potrebnih radova i materijala. (Sve prostorije komandne zgrade). Obračun prema m ² finalno obojane površine.	m ²	290,00		
2.15.	Demontaža postojeće kuhinje, wc šolje, vodokotlića, umivaonika, slavina, bojlera, kade, ventila i galanterije. Obračun paušalno.	pauš.	1		
2.16.	Demontaža zidnih i podnih pločica u wc-u, kuhinji, hodniku, i ostalim prostorijama, sve komplet (podloga pripravljena za postavljanje novih pločica, uključujući poravnavanje estriha ako je potrebno, zidna podloga pripravljena za polaganje zidnih pločica). Poklopci kanala moraju biti u ravnini novih pločica. U cijenu uključen i odvoz na deponiju. Obračun po m ² .	m ²	82,00		
2.17.	Demontaža stare vodovodne i kanalizacijske instalacije do vanjskog revizijskog okna. U cijenu uključen odvoz na deponiju. Obračun paušalno.	pauš.	1		
2.18.	Nabava i ugradnja PPR cijevi za vodu Ø 20 mm x 3,4 mm, 20 bara spojni materijal (koljena, T-komadi) za wc i kuhinju. U cijenu uključiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m'.	m'	30,00		
2.19.	Nabava i ugradnja kutnih i prolaznih ventila. Obračun po komadu. KUTNI VENTIL PROLAZNI VENTIL	kom. kom.	2 3		
2.20.	Nabava i ugradnja odvodnih PVC cijevi Ø50 (sa koljenima i T-komadima). Sa cijevi Ø50 izvesti odušak na fasadu. Obračun po m'.	m'	25,00		
2.21.	Nabava i ugradnja podnog sifona. Obračun po komadu.	kom.	1		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.22.	Nabava i ugradnja PVC cijevi Ø110 od revizijskog okna do poda wc-a. Dubina iskopa 90cm, uvući se u objekat ispod temelja, te vertikalno do poda wc-a. U cijenu uračunati: T-komade i koljena, obijanje ivičnjaka i betonske ploče do objekta (2m), te betoniranje istih nakon polaganja cijevi i svi ostali radovi i materijali do potpune funkcionalnosti. Obračun po m'.	m'	5,00		
2.23.	Rušenje pregradnog zida debljine 15 cm u wc-u, sa vratima koja se nalaze na istom. Odvoz šuta i vrata na deponiju. Obračun po m ² srušenog zida.	m ²	8,00		
2.24.	Rezanje betonske ploče unutar objekta (kroz kuhinju, hodnik, wc i van objekta), ručni iskop nasutog materijala od kuhinje prema vanjskom revizijskom oknu, dubina iskopa na početku u kuhinji 35 cm s padom od 3 % prema revizijskom oknu. Odvoz iskopanog materijala na deponiju. Kroz hodnik se podvući ispod kablenskog kanala (kabelski kanal se ne smije oštetiti). U wc-u razbiti dio poda i zida te pronaći instalaciju vodoroda i spojiti se na nju. U kuhinji uštemati u zid cijev za vodu i odvodnju na visini 50 cm od poda. Nakon vodoinstalaterskih radova zatrpati kanal sitnim pijeskom, zbiti ga, te izbetonirati 12 cm betonom MB 30 i zagladiti površinu. Obračun po m'.	m'	10,00		
2.25.	Sanacija svih oštećenja podova i zidova nastalih nakon vodoinstalaterskih radova. Obračun paušalno.	pauš.	1		
2.26.	Nabava, doprema i postavljanje u wc-u zidnih keramičkih pločica I. klase (u wc-u sa špalama oko svih otvora), dimenzija pločice 20cmx50cm, debljine 1cm, sa fleksibilnim keramičkim ljepilom i sa fugiranjem. Postavljanje vodoravno. Na sve vanjske kuteve postaviti PVC kutne lajsne za pločice, te silikonirati spoj zidnih i podnih pločica, te vertikalne kuteve. Boja pločica po izboru investitora. Jediničnom cijenom obuhvatiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ² gotove ugrađene keramike .	m ²	20,00		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.27.	Nabava, doprema i postavljanje u kuhinji zidnih keramičkih pločica I. klase na visinu 160 cm, dimenzija pločice 20cmx50cm, debljine 1cm, sa fleksibilnim keramičkim ljepilom i sa fugiranjem. Postavljanje vodoravno. Na sve vanjske kuteve postaviti PVC kutne lajsne za pločice, te silikonirati spoj zidnih i podnih pločica, te vertikalne kuteve. Boja pločica po izboru investitora. Jediničnom cijenom obuhvatiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ² gotove ugrađene keramike .	m ²	12,50		
2.28.	Nabava, doprema i postavljanje u hodniku, kuhinji i wc-u podnih, protukliznih keramičkih pločica I. klase (gres), minimalnih dimenzija 60cmx30cm, debljine 1cm, sa fleksibilnim keramičkim ljepilom i sa fugiranjem. Boja pločica po izboru investitora. Jediničnom cijenom obuhvatiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Boja pločica po izboru investitora. Na cokol postaviti aluminijsku lajsnu pri ugradnji pločica, a rubove cokla pod silikonirati. Obračun po m ² gotove ugrađene keramike i po m' gotovog ugrađenog cokla.	m ² m'	22,00 10,00		
2.29.	Nabava, doprema i postavljanje na vanjskom podestu vanjskih podnih keramičkih pločica I. klase, gres (dimenzija minimalno 60cmx30cm), debljine 1cm, sa fleksibilnim keramičkim ljepilom i sa fugiranjem (silikoniranjem). Jediničnom cijenom obuhvatiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Prije postavljanja podlogu dobro očistiti te impregnirati impregnacijom za keramiku dva puta, kao ceresit CN 94. Boja pločica po izboru investitora. Na sve rubove postaviti aluminijsku lajsnu. Obračun po m ² gotove ugrađene keramike .	m ²	8,00		
2.30.	Nabava i ugradnja umivaonika širine 70cm, "A" klase, sa metalnim sifonom, te ogledala sa policom koje se ugrađuje 25 cm iznad umivaonika (ogledalo zalijepljeno na ploču od iverice 18mm bijele boje dimenzija 70cm x 80cm, dubina police 10cm). Silikonirati rub umivaonika sa zidom. U cijenu uračunati sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu.	kom.	1		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.31.	Nabava i ugradnja bojlera od 80 litara sa pancirnim crijevima, povratnim ventilom i svim komplet do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu.	kom.	1		
2.32.	Nabava i ugradnja wc šolje ("A" KLASA, stojeća wc šolja, odvod u pod) sa daskom (plastična, sa amortizerom) i vodokotličem (niskomontažni, količina vode između 6 I 9 litara). Šolju pričvrstiti vijcima i silikonirati rub. U cijenu uračunati sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun komplet.	komplet	1		
2.33.	Nabava i ugradnja jednoručne slavine, mješalica T+H za umivaonik. U cijenu uračunati sve do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu.	kom.	1		
2.34.	Nabava i ugradnja jednoručne slavine, mješalica T+H za kuhinju. U cijenu uračunati sve do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu.	kom.	1		
2.35.	Nabava i ugradnja jednoručne slavine, mješalica T+H za tuš, sa česmom i sa crijevom za tuš. U cijenu uračunati sve do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu.	kom.	1		
2.36.	Nabava i ugradnja vanjske slavine promjera 1/2 " sa nosačem. Obračun po komadu.	kom.	1		
2.37.	Nabava i ugradnja tuš kanalice. U cijenu uračunati sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu.	kom.	1		
2.38.	Nabava i ugradnja rasvjetnog tijela za rasvjetu unutarnja nadgradna okrugla led svjetiljka promjera Ø 30cm. Obračun komplet po komadu montiranih svjetiljki.	kom.	7		
2.39.	Nabava i ugradnja rasvjetnog tijela za rasvjetu unutarnja nadgradna led svjetiljka dimenzija 100cm x 40cm. Obračun komplet po komadu montiranih svjetiljki.	kom.	13		
2.40.	Nabava i ugradnja nove panik svjetiljke istih karakteristika kao postojeća. Obračun po komadu.	kom.	4		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.41.	Nabava, transport te ugradnja itisona koji zadovoljava postojeće norme protupožarne zaštite u SN postrojenjima (boje i dizajna po izboru investitora). Podlogu očistiti i pripremiti i na istu zalijepiti novi itison. Skidanje starog itisona i odvoz na deponiju. Jediničnom cijenom obuhvatiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti, kao što su skidanje starog itisona, ljepljenje novog, pomjeranje namještaja i TA peći, uklapanje u postojeće pultove, ljepljenje preko poklopaca kablskih kanala, obrublivanje, postavljanje obrubnih holкера od itisona. Obračun po m ² .	m ²	38,00		
2.42.	Nabava, doprema i ugradnja (zamjena postojećih): -prekidača -monofaznih utičnica -trofaznih utičnica -indikatora wc-a	kom. kom. kom. kom.	10 10 2 1		
2.43.	Nabava i ugradnja novog kabela 3x2,5mm ² , podžbukno. Obračun po m ¹ .	m ¹	30,00		
2.44.	Nabava i montaža novih dijelova kuhinje: -Kuhinjski element sa sudoperom, jedno korito, širina elementa 80cm; -viseći element širine 150 cm podijeljen na tri dijela, dubine 40 cm, visine 80 cm sa jednom policom unutra i sa troja vrata po 50 cm; -mali bojler niskomontažni 5 litara. U cijenu uračunati sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun komplet.	komplet	1		
2.45.	Nabava i ugradnja (zamjena postojećih) rozetni Ø200mm na SN postrojenju na visini 7 metara. Nove rozetne zalijepiti silikonom i silikonirati rubove sa fasadom. Obračun po komadu.	kom.	4		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.46.	Demontaža (razbijanje) postojeće termo fasade debljine 10cm na vanjskom zidu kupaonice, te izvedba nove istih karakteristika (odvesti na deponiju demontiranu fasadu). Montaža fasadne skele, nabavka materijala, transport i izvedba TERMO FASADE na komandnoj zgradi. Tehnologija izvedbe: Premazivanje-grundiranje kompletne fasadne površine UNIGRUND-om. Postavljanje aluminijskog perforiranog "Socklprofia" pričvršćenog nehrđajućim vijcima na razmaku 50cm. Ljepljenje izolacijskih ploča (kao "Röfix EPS-F 040") d=80mm mineralnom masom za ljepljenje kao "RöfixW50" (ili jednakovrijedno). Prije nanošenja prve temeljne žbuke sa armaturom potrebno je izolacijske ploče pričvrstiti teleskopskim pričvršnicama, prekontrolirati ravnost te eventualno obrusiti neravnine. Temeljnu žbuku nanositi zupčastim gleterom R12. Nakon nanošenja temeljne žbuke postaviti mrežicu za armiranje P50 neposredno na gornji sloj temeljne žbuke laganim potapanjem sa preklapanjem od 10 cm. Na sve vertikalne kutove postaviti kutnike sa mrežicom, na horizontalne okapne profile sa mrežicom. Na kutovima prozora potrebno je dijagonalno postaviti mrežice vel.30x40cm. Nakon ugradnje svih potrebnih kutnih elemenata pristupa se nanošenju drugog sloja polimerno-cementnog ljepila. Najranije 5-7 dana pristupiti nanošenju završne žbuke u ovom slučaju SISIPUTZ 1,5mm (ili jednakovrijedno). Obvezno korištenje prozorskog profila sa mrežicom (aplajsna). Obračun po m ² finalno urađene fasade.	m ²	10,00		
2.47.	Nabava i ugradnja novog razvodnog ormara. Obračun komplet.	komplet	1		
2.48.	Nabava, doprema i ugradnja kamenih klupica, debljine d=2cm, na pripremljenu podlogu. U cijenu uključeno sve komplet, svi materijali i radovi, demontaža postojećih klupčica te odvoz istih na deponiju. Silikonirati rub klupica-otvor. Kamen po izboru investitora. Sve mjere obvezatno provjeriti na licu mjesta. Jediničnom cijenom obuhvatiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ² finalno postavljene klupice.	m ²	2,70		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS 110/x kV ČAPLJINA				
2.49.	Struganje, bojanje temeljnom bojom te lakiranje bojom po izboru investitora sa obje strane poklopaca unutarnjeg kablenskog kanala. Obojiti i L profile sa strana poklopaca. Kanal širine 40 cm. Obračun po m ¹ .	m ¹	5,00		
2.50.	Premazivanje poda dvije prostorije sa antistatik epoksidnom smolom. Podlogu dobro pripremiti, očistiti te nanijeti 2× sa navedenom epoksidnom smolom. Jediničnom cijenom obuhvatiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ² .	m ²	24,00		
2.51.	Detaljno završno čišćenje komplet objekta, (iznutra i izvana) nakon završetka svih radova na zgradi (čišćenje, ribanje, glancanje prozora, vrata, podova, utovar te odvoz otpadnog i viška materijala sa lokalne deponije-krug postrojenja te svog nepotrebnog materijala i smeća iz kruga objekta). Obračun paušalno.	paušal.	1		
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a (KM):					

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
3.	TS 110/x kV MOSTAR 1 (Raštani)				
3.1.	Nabava, transport te ugradnja (lijepljenje) itisona minimalnih karakteristika kao postojeći (boje i dizajna po izboru investitora) u uredima. Podlogu očistiti i pripremiti i na istu zalijepiti novi itison. Skidanje starog zalijepljenog itisona i skidanje postojećih lajsni te odvoz na deponiju. Jediničnom cijenom obuhvatiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti, kao što su skidanje starog itisona, lijepljenje novog, pomjeranje namještaja, uklapanje u postojeće pultove, lijepljenje preko poklopaca podnih utičnica, obrubljivanje, postavljanje cokla visine 10 cm od itisona. Radove na skidanju postojećeg tepiha izvoditi prije molerskih radova. Obračun po m ² ugrađenog itisona. Obračun po m ¹ ugrađenog cokla visine 10cm.				
	Itison	m ²	226,00		
	Cokl visine 10cm	m ¹	209,00		
3.2.	Ličenje zidova i stropova bojom po izboru investitora u 2 premaza. U cijenu stavke uračunati sve neophodne predradnje (odmaščivanje, gletanje, brušenje, otprašivanje, grundiranje i sve potrebne zidarske popravke), te zaštitu poda i opreme koja se nalazi u prostorijama PVC folijom, i čišćenje na kraju. U cijenu uključiti uslugu pomjeranja i nošenja namještaja kao i vrijednost svih potrebnih radova i materijala. (Gornji kat upravne zgrade TJ Mostar). Ove radove izvoditi prije postavljanja novog itisona. Obračun prema m ² finalno obojane površine.	m ²	780,00		
3.3.	Struganje i brušenje te obrada zida sa fasadnom mrežicom i dvije ruke fasadnog ljepila sa završnim gletovanjem, brušenjem i bojanjem bojom po izboru investitora. Obračun po m ² .	m ²	20,00		
3.4.	Struganje i bojanje bojom za drvo i lakom drvenih klupica prozora. Dubina klupice 50 cm. Silikonirati rub prozor-klupica silikonom u boji drveta. Ove radove izvoditi prije postavljanja novog itisona. Obračun po m ¹ .	m ¹	58,00		
3.5.	Demontaža postojeće zavarene mreže Q-188 sa nadstrešnice, te odvoz istih na deponiju. Potrebno je sve varove izbrusiti nakon demontaže mreže, jer će se na konstrukciju postaviti trapezni lim. Obračun po m ² demontirane mreže Q-188.	m ²	631,00		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
3.	TS 110/x kV MOSTAR 1 (Raštani)				
3.6.	Na postojeću nadstrešnicu potrebno je ugraditi, tj. zavariti (puni var) nove prečke od kutijastog, čeličnog, pravokutnog profila 60mm x 40mm x 3mm. Sve varove izbrusiti, te obojati temeljnom bojom i lakom istih karakteristika kao postojeći na nadstrešnici. Novougrađenu pravokutnu cijev 60mm x 40mm x 3mm potrebno je obojati temeljnom bojom i lakom istih karakteristika kao postojeći na nadstrešnici. Obračun po m ¹ ugrađene i obojane cijevi 60mm x 40mm x 3mm.	m ¹	524,00		
3.7.	Pokrivanje nadstrešnice krovnim trapeznim limom T 35/150 (visina vala 35 mm), debljine 0,7mm. Pričvršćivanje lima uraditi vijcima debljine 8mm, duljine 8 cm-10 cm, sa maticom s donje strane i podloškom promjera 5 cm sa gornje strane. Boja lima po izboru investitora. Vijak postaviti na svaku treću uvalu na sve dužinske nosače. Obračun po m ² ugrađenog trapeznog lima.	m ²	631,00		
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a (KM):					
Napomena: Za stavke 3.5. , 3.6. i 3.7. ovog troškovnika, Ponudačima se daje preporuka obilaska mjesta radova, te utvrditi realni obim traženog zahvata !!!					



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
4.	RS 220 kV MOSTAR 3 (Jasenica)				
4.1.	Izrada četverokutnih poklopaca kabelaških kanala u zoni 1 od MB 30 i konstruktivno armiranih sa Q188. Jediničnom cijenom obuhvatiti skidanje postojećih poklopaca, odvoznju istih na deponiju, postavljanje novih poklopaca uz prilagodbu na terenu, te sve druge radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu ugrađenog poklopca.				
	117 cm x 64/27cm debljine 8 cm	kom.	1		
	115 cm x 40 cm debljine 8 cm	kom.	1		
	87 cm x 69 cm debljine 5 cm	kom.	1		
	88 cm x 69 cm debljine 5 cm	kom.	2		
	65cm x 60 cm debljine 5 cm	kom.	1		
	100 cm x 30 cm debljine 5 cm	kom.	4		
	145 cm x 60 cm debljine 5 cm	kom.	1		
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a (KM):					

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
5.	TS 400/x kV MOSTAR 4 (Čule)				
5.1.	Demontaža postojeće stijenke (kombinacija čelik i armirano staklo) dimenzija 335cm x 500 cm. Demontiranu stijenku odvesti na deponiju. Obračun po komadu demontirane stijenke.	kom.	2		
5.2.	Rezanje i štemanje postojećeg zida širine 45 cm i dubine 45 cm za konstrukciju novog armirano-betonskog stupa 45cm/45cm, te odvoz materijala na deponiju. 4 nova stupa. Obračun po m ³ .	m ³	1,15		
5.3.	Štemanje ploče i iskop temelja novog stupa. Temelj 80cm x 80cm x 80cm. 4 nova temelja. Obračun po m ³ .	m ³	2,05		
5.4.	Zidanje zida opečnim blokom širine 30 cm u PCM. U cijenu uračunati sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ² gotovog zida.	m ²	25,60		
5.5.	Betoniranje temelja 80cm x 80cm x 80cm, 4 komada, sa MB 30. Armatura konstruktivno: dvije zone od mreže Q335 (dva komada 80 cm x 80 cm po temelju). Obračun po m ³ .	m ³	2,05		
5.6.	Precizno postavljanje oplata oko postojećih industrijskih segmentnih vrata i betoniranje armirano-betonskih stupova sa MB 30. Stupovi dimenzija 45cm x 45cm x 480cm. Armatura stupa: 8Ø14, vilice Ø8/25. Obračun po komadu.	kom.	2		
5.7.	Postavljanje oplata i betoniranje armirano-betonskih stupova sa MB 30. Stupovi dimenzija 45cm x 45cm x 480cm. Armatura stupa: 8Ø14, vilice Ø8/25. Obračun po komadu.	kom.	2		
5.8.	Betoniranje nadprozornika širine 30 cm, visine 25 cm, duljine 220cm sa MB 30 u oplati. Armatura nadprozornika: 4Ø16, vilice Ø8/25. Obračun po komadu.	kom.	2		
5.9.	Betoniranje armirano-betonske grede širine 45 cm, visine 45 cm, duljine 335 cm, sa MB 30 u oplati. Otežani uvjeti: ovom AB gredom potrebno je poduhvatiti čelični krovni profil, tj utopiti ga u beton. Armatura grede: 8Ø16, vilice Ø8/20. Obračun po komadu.	kom.	2		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
5.	TS 400/x kV MOSTAR 4 (Čule)				
5.10.	Žbukanje zida termo žbukom: gruba, fina. Premazivanje-grundiranje kompletne fasadne površine. Obvezno korištenje prozorskog profila sa mrežicom (aplajsna). Na sve vertikalne kutove postaviti kutnike sa mrežicom, na horizontalne okapne profile sa mrežicom. U cijenu uračunati skelu, te sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ² .	m ²	55,00		
5.11.	Ličenje zidova i stropova bojom po izboru investitora u 2 premaza. U cijenu stavke uračunati sve neophodne predradnje (odmaščivanje, gletanje, brušenje, otprašivanje, grundiranje i sve potrebne zidarske popravke), te zaštitu poda i opreme koja se nalazi u prostorijama PVC folijom. Obračun prema m ² finalno obojane površine.	m ²	380,00		
5.12.	Čišćenje i bojanje krovne čelične konstrukcije temeljnom bojom a zatim lakom boji po izboru investitora, 5 krovnih R nosača duljine 10,25m, visine 70 cm. U cijenu uračunati skelu te sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun komplet.	komplet	1		
5.13.	Premazivanje poda radionice epoksidnom bojom. Podloga je beton sa helikopterskim zaglađivanjem, potrebno je očistiti te nanijeti 2x sa navedenom bojom. Jediničnom cijenom obuhvatiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ² .	m ²	140,00		
5.14.	Demontaža postojećih segmentnih vrata, koja su nova, te ponovna montaža istih nakon urađenih armirano-betonskih, zidarskih i fasaderskih radova. Obračun komplet.	komplet	1		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
5.	TS 400/x kV MOSTAR 4 (Čule)				
5.15.	Sanacija fasade sjeverozapadnog zida radionice. Postojeću fasadnu površinu potrebno je prethodno sanirati od površinskih pukotina, oštećenja od mehaničkih udara te ostrugati potpuhane površine. Tako saniranu fasadnu površinu potrebno je prije nanošenja temeljne žbuke impregnirati TIEFGRUND-om. Temeljnu žbuku nanositi zupčastim gletrom R12. Nakon nanošenja temeljne žbuke postaviti mrežicu za armiranje P50 neposredno na gornji sloj temeljne žbuke laganim potapanjem sa preklapanjem od 10 cm. Nakon ugradnje svih potrebnih kutnih elemenata (OBVEZNO KORISTITI: KUTNU LAJSNU S MREŽICOM , PROZORSKI PROFIL S MREŽICOM-AP LAJSNU, OKAPNA LAJSNU SA MREŽICOM NA ISTACIMA) pristupa se nanošenju drugog sloja polimerno-cementnog ljepila. Najranije nakon 5-7 dana pristupiti nanošenju završne žbuke u ovom slučaju SISIPUTZ 1,5mm (ili jednakovrijedno). Ankeriranje postojeće fasade za nosivi zid, 4 anker-vijka po m ² . Jediničnom cijenom obuhvatiti fasadnu skelu, uklanjanje svih istaka na fasadi, demontažu te ponovnu montažu oluka i limova te sve druge radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ² potpuno sanirane fasade.	m ²	81,00		
5.16.	Izvedba novog, minimalno sedmokomornog PVC dvokrilnog prozora na radionici sa čeličnim kutijastim profilom unutar PVC obloge kao ojačanje, sa tri brtvljenja, u dimenzijama 180cm x 160cm, a prema shemi iz priloga 2, pozicija 1. Boja bijela. Izbor uz suglasnost investitora. Staklo IZO dvostruko. U cijenu uračunati izradu novog otvora, dobavu, okov, čišćenje i kompletnu ugradnju na gradilištu. Sve mjere obvezatno provjeriti na licu mjesta. Silikonirati sve sastave sa zidom i klupicama iznutra i izvana. U cijenu uračunati unutarnju i vanjsku kamenu klupicu širine 20 cm, te sve materijale i radove do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu montiranog otvora.	kom.	2		
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a (KM):					



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
6.	TS 400/x kV TREBINJE				
6.1.	Rezanje asfalta/betona prije iskopa kanala (širina kanala 40 cm) za postavljanje nove vodovodne mreže, iskop i odvoz istog na deponiju, te betoniranje nakon polaganja cijevi i zatrpavanja. Duljina kanala sa betonom/asfaltom je 260 m ¹ . U cijenu uključiti sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ¹ .	m ¹	260,00		
6.2.	Strojni iskop rova širine 40 cm, dubine 80 cm u materijalu III. i IV. kategorije, planiranje dna rova sa razastiranjem sloja pijeska debljine 10 cm, zatrpavanje rova nakon postavljanja cijevi finim materijalom iz iskopa debljine 30 cm, te zatrpavanje ostatka rova materijalom iz iskopa, sve uz nabijanje žabom nakon svakog nabrojanog sloja. Obračun po m ¹ .	m ¹	540,00		
6.3.	Nabava i ugradnja PPR cijevi za vodu Ø 20 mm x 3,4 mm, 20 bara+spojni materijal (koljena, T-komadi). U cijenu uračunati sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ¹ komplet ugrađene vodovodne mreže.	m ¹	540,00		
6.4.	Nabava i ugradnja PPR cijevi za vodu Ø 20 mm x 3,4 mm, 20 bara+spojni materijal (koljena, T-komadi) do instalacije u zidu. Dubina iskopa 90cm, uvući se u objekt ispod temelja, te vertikalno do zida wc-a/kuhinje, a zatim uraditi redukciju na postojeću cijev wc-a/kuhinje. U cijenu uračunati T-komade i koljena, obijanje ivičnjaka i betonske ploče do objekta, te betoniranje istih nakon polaganja cijevi i svi ostali radovi i materijali do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ¹ .	m ¹	15,00		
6.5.	Izrada četverokutnih poklopaca kablskih kanala u zoni 1 od MB 30 i konstruktivno armiranih sa Q188. Jediničnom cijenom obuhvatiti skidanje postojećih poklopaca, odvoznju istih na deponiju, postavljanje novih poklopaca uz prilagodbu na terenu, te sve druge radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po komadu ugrađenog poklopca.				
	80 cm x 49 cm debljine 8 cm	kom.	15		
	109 cm x 49 cm debljine 6 cm	kom.	5		
	60 cm x 50 cm debljine 6 cm	kom.	5		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
6.	TS 400/x kV TREBINJE				
6.6.	Limarski radovi na SN postrojenju: Svaku uvalu postojećeg pokrovnog panelnog lima s obje strane krova pojačati vijcima za drvo minimalne duljine 15 cm sa duplim podloškama (podloška i brtva). Ukupno 400 vijaka. Sve vijke obraditi diht masom. Obračun komplet.	komplet	1		
6.7.	Nabava i ugradnja novog sljemenog lima. Lim je plastificirani čelični debljine 0,6mm u boji kao postojeći. U cijenu uračunati sav potreban rad, materijal, sredstva za pričvršćenje, spojna sredstva, te sve radove i materijale do potpune funkcionalnosti. Obračun po m ¹ komplet ugrađenog lima. SLJEMENI LIM RŠ 80 cm	m ¹	4,00		
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a (KM):					



REKAPITULACIJA

Redni broj	Opis	Ukupna cijena po tablicama (bez PDV-a) (_____)
	LOT 2 – OP Mostar	
1.	Upravna zgrada OP Mostar	
2.	TS Čapljina	
3.	TS Mostar 1 (Raštani)	
4.	RS Mostar 3 (Jasenica)	
5.	TS Mostar 4 (Čule)	
6.	TS Trebinje	
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a 1. – 6.:		
POPUST ()% :		
UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ PDV-a		
IZNOS PDV (17%)		
UKUPNA CIJENA SA PDV-om		

Napomena:

1. Cijene moraju biti jasno izražene u KM (domaći ponuditelji) ili EUR (strani ponuditelji). Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena (i jedinična i ukupna), u suprotnom ponuda će biti odbijena kao neprihvatljiva.
2. Cijena ponude se iskazuje u skladu s gore datom formom i mora da sadrži sve naknade koje ugovorno tijelo treba platiti ponuditelju. Ugovorno tijelo ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
3. U slučaju razlika između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
4. Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati. Također se ne može ispravljati popust izražen u procentima, a u slučaju razlike u popustu iskazanom u procentima i u novčanom iznosu, ispravka će se izvršiti u skladu sa iznosom izraženim u procentima.
5. Navedene cijene su nepromjenljive za vrijeme trajanja ugovora.

Potpis i pečat ponuditelja _____

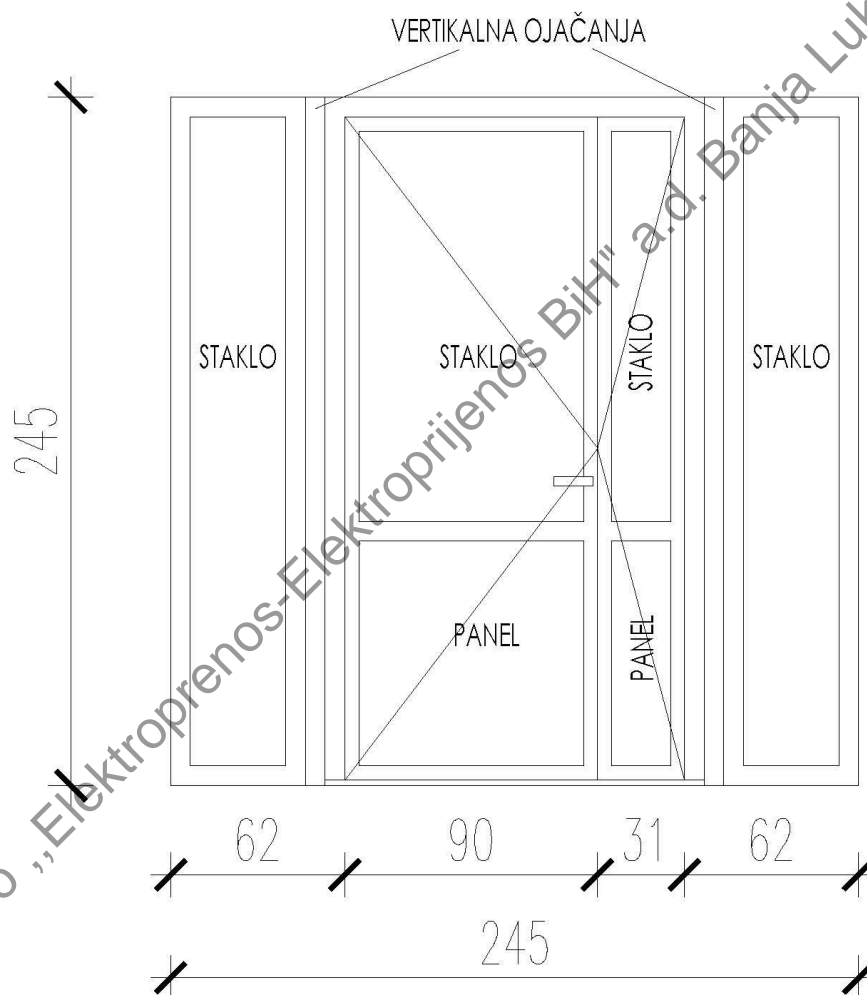


SHEME BRAVARIJE

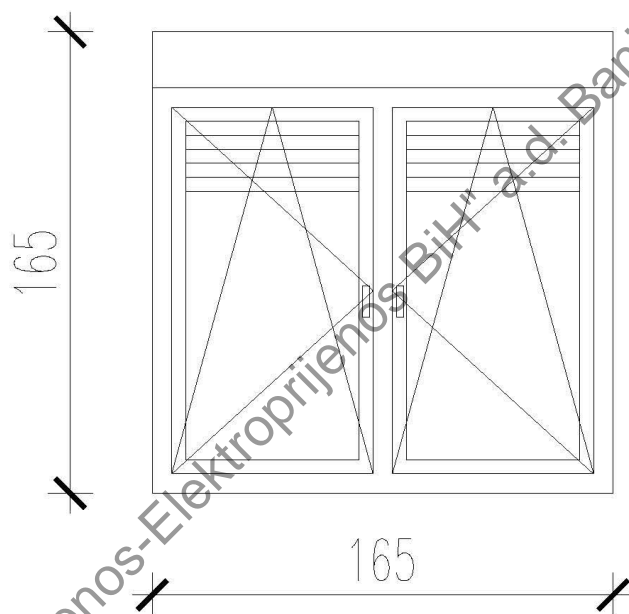
Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid

TS Čaplina

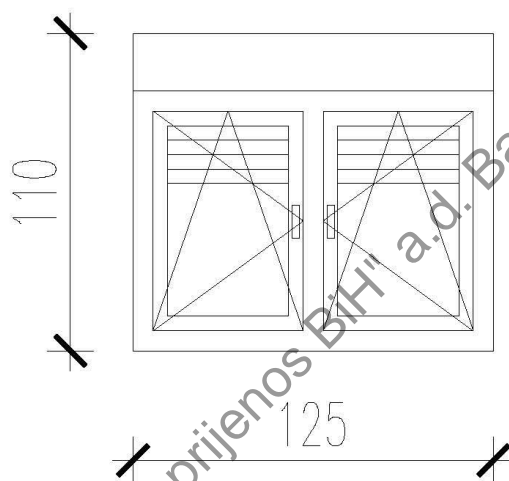
PRILOG 1
POZICIJA 1
OTVARANJE PREMA VANI
POGLED IZVANA



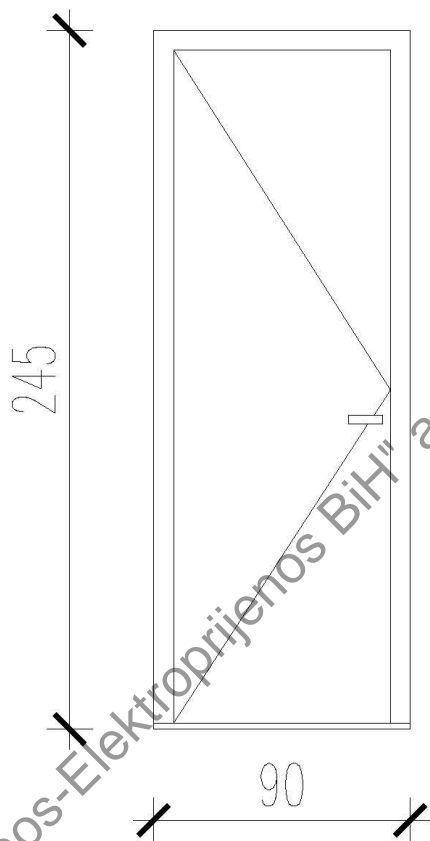
PRILOG 1
POZICIJA 2
POGLED IZNUTRA



PRILOG 1
POZICIJA 3
POGLED IZNUTRA

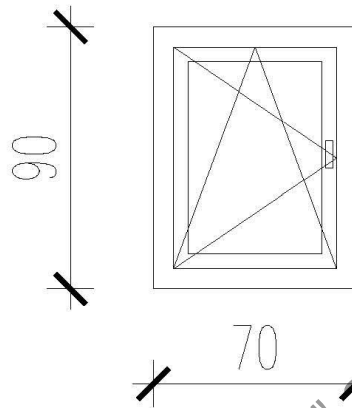


PRILOG 1
POZICIJA 4



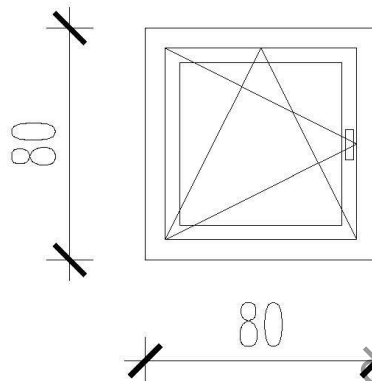
Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid

PRILOG 1
POZICIJA 5



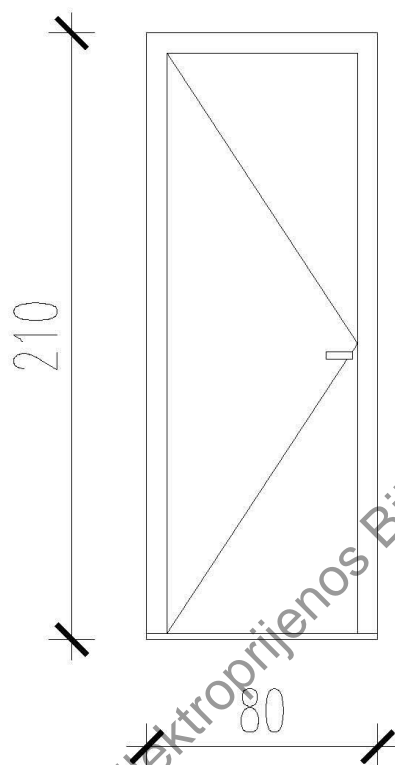
Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid

PRILOG 1
POZICIJA 6



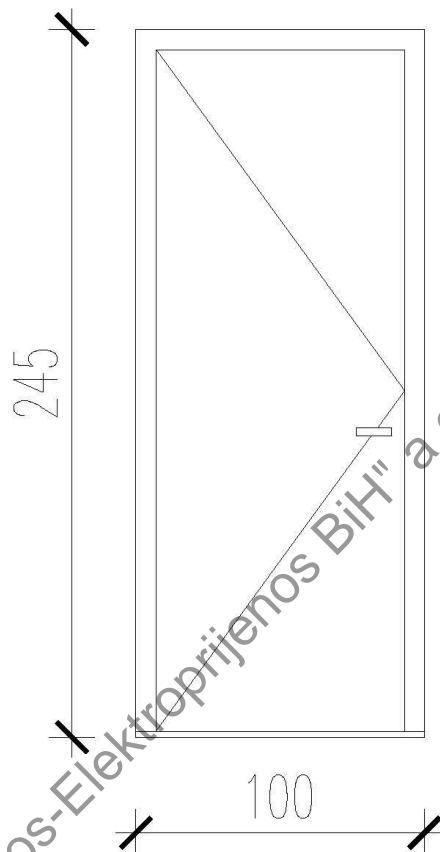
Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid

PRILOG 1
POZICIJA 7



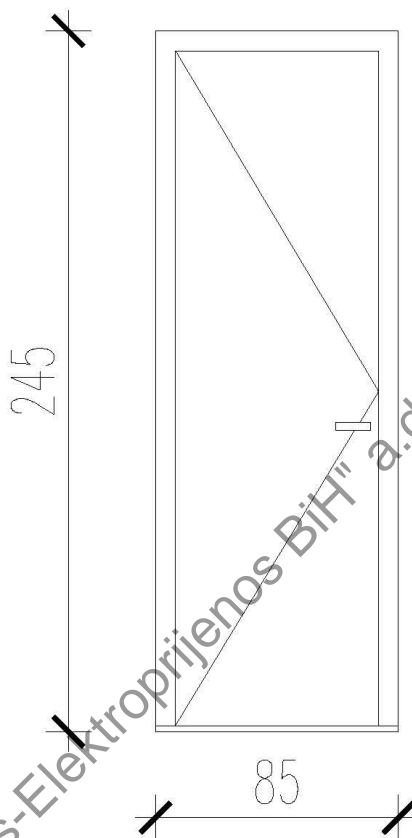
Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid

PRILOG 1
POZICIJA 8



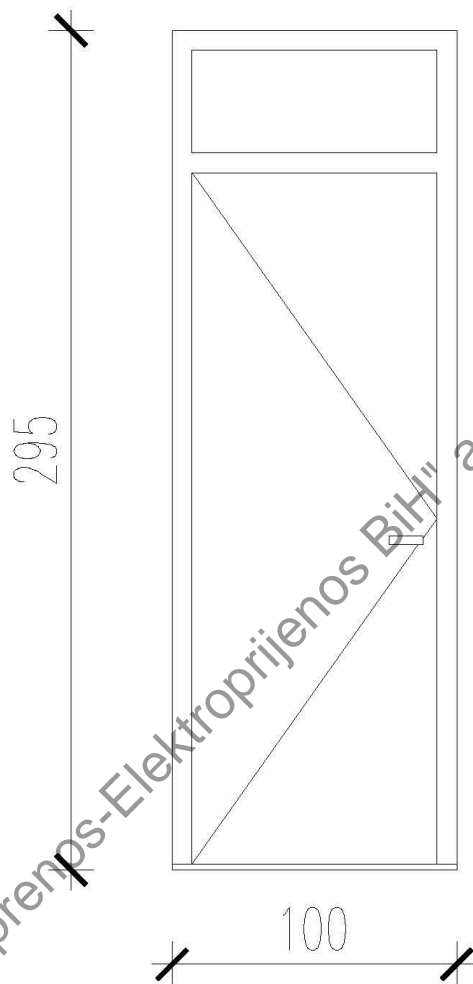
Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid

PRILOG 1
POZICIJA 9



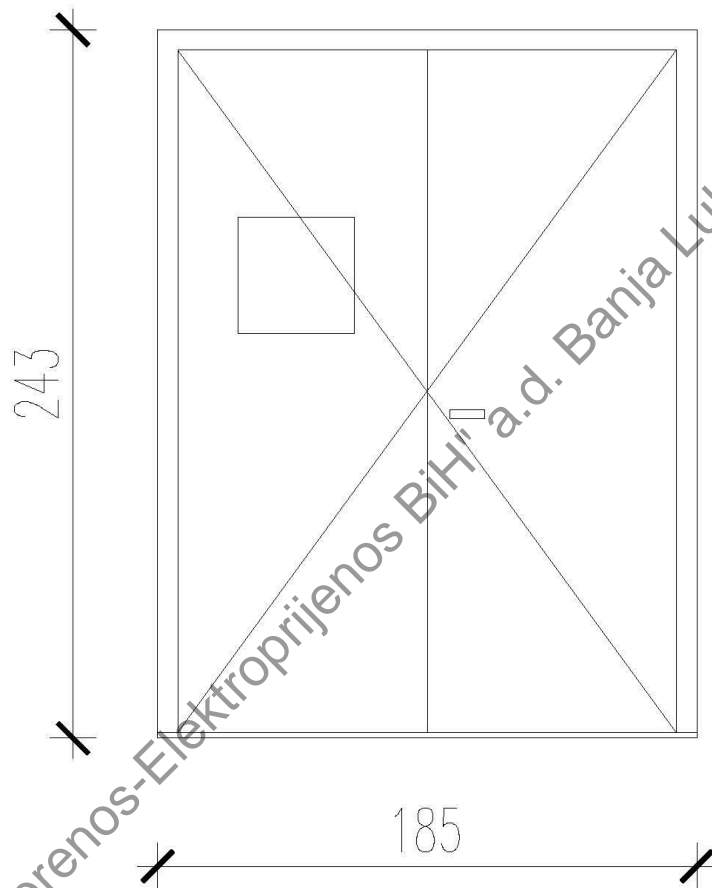
Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid

PRILOG 1
POZICIJA 10



Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid

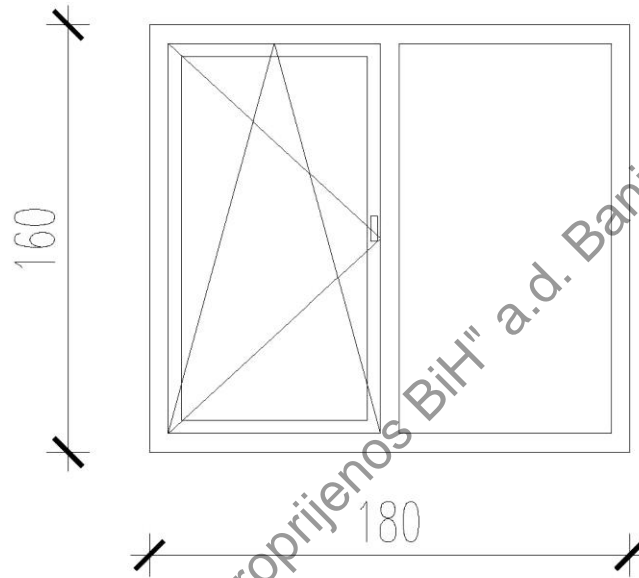
PRILOG 1
POZICIJA 11



Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid

TS MOSTAR 4 (Čule)

PRILOG 2
POZICIJA 1



Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid



PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE, LOT 3

NAZIV PONUDITELJA: _____

Broj ponude: _____

Datum: _____

LOT 3 – OP Sarajevo

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
1.	CM Reljevo Sarajevo				
	Demontaža postojeće opreme, nabavka i ugradnja nove. U cijenu uračunati korištenje korpe ili skele visine do 10 m.				
1.1.	LED svjetiljka sa priborom za ovjes na strop (sajla i lanac L=1m) - snaga ≥ 31 W - napon 230 V - svjetlosni tok ≥ 4040 lm - stepen zaštite IP65 - temperatura okoline $-20^{\circ}\text{C} \div +45^{\circ}\text{C}$ - materijal kućišta polikarbonat - radni vijek 50000 hrs - garancija 5 godina	kom	16		
1.2.	LED svjetiljka za montažu direktno na strop bez pribora za ovjes - snaga ≥ 31 W - napon 230 V - svjetlosni tok ≥ 4040 lm - stepen zaštite IP65 - temperatura okoline $-20^{\circ}\text{C} \div +45^{\circ}\text{C}$ - materijal kućišta polikarbonat - radni vijek 50000 hrs - garancija 5 godina	kom	7		
1.3.	LED svjetiljka za montažu na kandelaberski stub - snaga 50 W - napon 220-240 V; 50/60 Hz - svjetlost hladno bijela - lumena 6200 lm - ugao osvjetljenja 100° - temperatura okoline $-30^{\circ}\text{C} \div +50^{\circ}\text{C}$ - stepen zaštite IP 65 - materijal Aluminiј - radni vijek 50000 hrs - garancija 5 godina - unutarnji promjer šelne za montažu svjetiljke 50-70 mm	kom	10		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
1.4.	LED reflektor bez senzora - snaga 100 W - napon 220-240 V; 50/60 Hz - boja hladno bijela - svjetlosni tok 8500 lm - ugao 120° - radni vijek 50000 hrs - garancija 5 godina	kom	2		
1.5.	Razdjelnik za ugradnju u stubove vanjske rasvjete sa poklopcem - nazivni izolacijski napon $U_i=500$ V - nazivna termička struja $I_{th}=25$ A - sa tri priključka po polu i zasebno pričvrćenim vodičima - dolazne stezaljke-dva vodiča po stezaljki (vodič $5 \times 4-16$ mm ²) - izlazne stezaljke-dva vodiča po stezaljki (vodič 5×2.5 mm ²) - automatski osigurači 6 A - 2 kom - stupanj zaštite IP 54 - veličina vrata stuba 110x400 mm	kom	10		
CIJENA BEZ PDV-a 1. (KM):					
2. TS Sarajevo 7					
2.1.	Demontaža postojećeg opšavnog lima od pocinčanog lima debljine 0,55 mm, sa betonskog vijenca razvijene širine cca 25 cm. Lim spuštati sa krova, te odvoz na gradsku deponiju. Visina objekta cca 13,50 m.	m ¹	94,00		
2.2.	Demontaža postojećeg opšavnog lima, sa stubova na krovu. U cijenu uračunati i odvoz sve komplet na gradsku deponiju. - opšavni pocinčani lim dim. 0,50x0,50 m debljine cca 0,55 mm, kom. 3	m ²	0,75		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.3.	Čišćenje, ispiranje postojećih slivnika Ø 150 mm /3 kom./ i Ø 125 mm /1 kom./ ravnog krova : - vertikalna-ravni krov-verikala do revizionog okna na istoj - horizontala-reviziono okno do postojećih šahtova atmosferske kanalizacije ispred objekta - slivnici-šahtovi ispred objekta dimenzija 60x60x80 cm U cijenu uračunati utovar i transport prikupljenog materijala na gradsku deponiju.	m ¹ m ¹ kom	52,00 25,00 4		
2.4.	Odgrtanje-prebacivanje na jednu te drugu stranu postojećeg šljunka Ø 8-15 mm na krovu pogonske zgrade, radi izrade ravnog krova pogonske zgrade. Šljunak debljine cca 5 cm. Napomena : Šljunak nakon izrade /postavljanja izolacije/ vratiti u prvobitno stanje.	m ²	331,00		
2.5.	Nabavka materijala, transport, dizanje na ravni krov te saniranje postojeće hidroizolacije obnavljanjem starih spojeva, isjecanjem i ravnanjem klobuka, krpjenje do cca 15% površine plastomjernom trakom gdje je došlo do pucanja postojeće izolacije i drugih većih oštećenja. - ukupno ravnog krova 331,00 m ²	m ²	51,00		
2.6.	Čišćenje, te nabavka materijala i prekrivanje postojeće površine ravnog krova pogonske zgrade podlogom nove hidroizolacije (folije) od valjanog filca tipa , težine 300 gr/m ² , sa pravilnom podužnim i poprečnim preklopima, privremenim lijepljenjem krajeva neagresivnim ljepilom, te uzdizanjem uz holkere atike.	m ²	365,00		
2.7.	Čišćenje te nabavka materijala i prekrivanje postojeće površine atike ravnog krova pogonske zgrade podlogom nove hidroizolacije (folije) od valjanog filca težine 300 gr/m ² , sa pravilnom podužnim i poprečnim preklopima, privremenim lijepljenjem krajeva neagresivnim ljepilom.	m ²	50,00		
2.8.	Nabavka, transport, dizanje na objekat i postavljanje hidroizolacijske krovne membrane od folije debljine 1,5 mm, za mehaničko pričvršćivanje za neprohodne krovove, izrađene na bazi TPO-a ojačane poliesterskom mrežicom, postojane na starenje, vremenske uslove i UV zračenje. Razvijena širina 365,00 m ² .	m ²	365,00		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.9.	Nabavka, transport, dizanje na objekat i postavljanje hidroizolacije holkela od folije debljine 1,8 mm, izrađene na bazi TPO-a ojačane poliesterskom mrežicom . Na holkele se prvo mehanički fiksiraju trake od kaširanog limam a zatim na njih vari vrućim zrakom folija. Razvijena širina 70 cm.	m ¹	94,00		
2.10.	Nabavka, transport i polaganje geotekstila-drenažnog filca, plošne težine 500 g/m ² .	m ²	365,00		
2.11.	Nabavka materijala, izrada i montaža sistemskog slivnika promjera Ø 150 mm i Ø 125 mm izrađenog od PVC-a za obod kojeg se vari vrućim zrakom folija, a cijev slivnika se upušta u postojeći krovni slivnik. - slivnik promjera Ø 150 mm - slivnik promjera Ø 125 mm	kom kom	3 1		
2.12.	Obrada sloja hidroizolacije oko postojećeg slivnika na ravnom krovu pogonske zgrade.	kom	4		
2.13.	Obrada sloja hidroizolacije oko postojeće ventilacione cijevi Ø 110 mm uzdizanjem uz istu TPO folije debljine 1,8 mm cca 15 cm. Završetak metalnom galvaniziranom šelnom stisnutog vrha, zabrtvljeno trajnoelastičnom masom.	kom	1		
2.14.	Nabavka materijala, transport, izrada i montaža opšava od bojeno čeličnog ravnog lima debljine 0,60 mm, sa odgovarajućim nosačima. Sve spojeve na limovima zadilhtovati odgovarajućom silikonskom masom. Boja opšavnog lima po izboru nadzornog organa. - opšavni lim raz. širine cca 25 cm - opšavni pocinčani lim dim. 0,50x0,50 m, komada 3 Napomena: Razvijenu širinu opšavnih limova provjeriti /uzeti/ na licu mjesta.	m ¹ m ²	94,00 0,75		
2.15.	Demontaža gromobranske pocinčane trake ≠ 25x4 mm na krovu komandno pogonske zgrade na jednu te drugu stranu radi izrade ravnog krova zgrade. U cijeni i pričvrzni materijal po potrebi. Napomena : Gromobrasku traku nakon izrade /postavljanja izolacije/ vratiti u prvobitno stanje.	m ¹	94,00		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.16.	Pažljiva demontaža /vađenje/ komplet iz vanjskih zidova postojeće oštećene, dotrajale crne bravarije. Bravarija ostakljena kopelit staklom /jednostruki/. U cijeni iznošenje iz objekta i odvoz na gradsku deponiju. - poz. 1, staklena stijena vel. 1,60x3,70 m, sa vanjskom limenom klupicom razvijene širine 18 cm - poz. 2, staklena stijena vel. 1,60x3,53 m, sa vanjskom limenom klupicom razvijene širine 18 cm	kom. kom.	1 2		
2.17.	Nabavka materijala, izrada, doprema na lice mjesta i ugradnja stolarije /staklene stijene, prozori/ od odgovarajućih aluminijskih profila sa prekinutim termičkim mostom i dva dihtunga za zatvaranje. Dubina okvira i krila min. 65 mm. Sve ostakljeno termoizolacionim niskoemisionim staklom debljine 4+16+4 mm i opremljeno potrebnim odgovarajućim okovom. Stolarija se otvara kako je naznačeno u šemi stolarije koja je priložena uz ovaj predmjer radova. U cijenu uračunati pvc klupice sa unutarnje i aluminijske okapnice sa vanjske strane. Vanjsku aluminijsku okapnicu ufalcati pod štok. Boja stolarije bijela Mjere su zidarske te prije radioničke izrade obavezno uzeti mjere na licu mjesta i uz saglasnost nadzornog organa. - poz. 1, staklena stijena vel. 1,60x3,70 m - poz. 2, staklena stijena vel. 1,60x3,53 m	kom kom	1 2		
2.18.	Nabavka materijala, transport i sanacija oštećenja na špaletama, klupicama produžnim cementnim malterom razmjere 1:3:9, sa predhodnom pripremom oštećene površine skidanjem ispucalih, nevezanih dijelova.	m ²	10,00		
2.19.	Nabavka materijala, transport i bojenje izrađenih špaletni oko novougrađenih staklenih stijena prozora prvoklasnom poludisperzivnom bojom dva puta. Predhodno očistiti oštećenu površinu odstranjivanjem starih dijelova moleraja komplet, te na istu otprašenu površinu nanijeti akrilnu impregnaciju, adekvatnu izravnjavajuću masu /glet 2X). U cijenu uračunati sva potrebna sredstva za zaštitu opreme i namještaja u objektu /pvc folija-najloni/.	m ²	25,00		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.20.	Nabavka, transport i postavljanje žaluzina boje leda na stolariji. Mjere za žaluzine provjeriti, uzeti na licu mjesta. - poz. 1 - poz. 2	m ² m ²	5,90 11,00		
CIJENA BEZ PDV-a 2. (KM):					
3.	TS Zenica 2				
3.1.	Pažljiva demontaža /vađenje/ komplet iz vanjskih zidova postojeće oštećene, dotrajale aluminijske i crne bravarije. Bravarija ostakljena običnim staklom debljine 5 mm i termoizolacionim staklom. U cijeni iznošenje iz objekta i odvoz na gradsku deponiju. - poz. 1, staklena stijena vel. 3,76 x 2,90 m, sa vanjskom limenom klupicom razvijene širine 25 cm - poz. 1', staklena stijena vel. 3,66 x 2,90 m, sa vanjskom limenom klupicom razvijene širine 25 cm - poz. 2, dvokrilna vrata sa nadsvijetlom vel. 1,78 x 2,35 m - poz. 3, prozor vel. 3,70 x 1,00 m	kom kom kom kom	2 2 1 3		
3.2.	Nabavka materijala, izrada, doprema na lice mjesta i ugradnja stolarije /staklene stijene, vrata i prozori/ od odgovarajućih aluminijskih profila sa prekinutim termičkim mostom i dva dihtunga za zatvaranje. Dubina okvira i krila min. 65 mm. Sve ostakljeno termoizolacionim niskoemisionim staklom debljine 4+16+4 mm i opremljeno potrebnim odgovarajućim okovom, bravom sa ključevima, kao i mehanizmom za fiksiranje jednog krila vrata te automatom za usporavanje krila vrata. Stolarija se otvara kako je naznačeno u šemi stolarije koja je priložena uz ovaj predmjer radova				



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
	<p>Poz. 1 i 1' otvaranje klizno-klizanjem pokretnog krila prozora u stranu tj. pomicanjem u stranu. Vodilice po kojim se vodi pokretni dio se nalazi na donjim i gornjim stranicama prozora. Otvorenost prozora treba da bude za cijelu površinu pokretnog krila.</p> <p>Poz. 3 otvaranje mehanizmom za otvaranje montiranom na zid na visini 1,40 m, od poda prostorije.</p> <p>U cijenu uračunati odgovarajući prag, pvc klupice sa unutarnje i aluminijske okapnice sa vanjske strane. Vanjsku aluminijsku okapnicu ufalcati pod štok.</p> <p>Boja stolarije bijela.</p> <p>Mjere su zidarske te prije radioničke izrade obavezno uzeti mjere na licu mjesta i uz saglasnost nadzornog organa.</p> <ul style="list-style-type: none">- poz. 1, staklena stijena vel. 3,76 x 2,90 m- poz. 1', staklena stijena vel. 3,66 x 2,90 m- poz. 2, dvokrilna vrata sa nadsvjetlom vel. 1,78 x 2,35 m- poz. 3, prozor vel. 3,70 x 1,00 m	kom kom kom kom	2 2 1 3		
3.3.	Nabavka materijala, transport i sanacija oštećenja na špalelama, klupicama produžnim cementnim malterom razmjere 1:3:9, sa predhodnom pripremom oštećene površine skidanjem ispucalih, nevezanih dijelova.	m ²	25,00		
3.4.	Nabavka materijala, transport i bojenje zidova oko novougrađene bravarije prvoklasnom polüdisperzivnom bojom dva puta. Predhodno očistiti oštećenu površinu odstranjivanjem starih dijelova moleraja komplet, te na istu otprašenu površinu nanijeti akrilnu impregnaciju, adekvatnu izravnjavajuću masu /glet 2X).	m ²	80,00		
CIJENA BEZ PDV-a 3. (KM):					

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
4.	TS Zenica 4				
4.1.	<p>Pažljiva demontaža /vađenje/ komplet iz vanjskih zidova postojeće oštećene, dotrajale aluminijske. Bravarija ostakljena termoizolacionim staklom. U cijeni iznošenje iz objekta i odvoz na gradsku deponiju.</p> <p>- poz. 1, prozor vel. 3,00 x 1,16 m, sa vanjskom limenom klupicom raz. širine 20 cm</p> <p>- poz. 2, prozor vel. 3,30 x 1,16 m, sa vanjskom limenom klupicom raz. širine 20 cm</p> <p>- poz. 3, prozor vel. 3,50 x 1,16 m, sa vanjskom limenom klupicom raz. širine 20 cm</p> <p>- poz. 4, prozor vel. 1,00 x 0,75 m, sa vanjskom limenom klupicom raz. širine 20 cm</p> <p>- poz. 5, dvokrilna vrata vel. 1,78 x 2,80 m</p> <p>- poz. 6, dvokrilna vrata vel. 1,60 x 2,90 m</p> <p>- poz. 7, dvokrilna vrata vel. 1,40 x 2,90 m</p> <p>Napomena: Unutarnja klupica prozora od kamena širine 17 cm, debljine 4 cm, ako prilikom demontaže ne dođe do oštećenja iste ostaviti u funkciji.</p>	kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom.	2 2 3 6 1 1 1		
4.2.	Nabavka materijala, transport i sanacija oštećenja na špalelama, klupicama produžnim cementnim malterom razmjere 1:3:9, sa predhodnom pripremom oštećene površine skidanjem ispucalih, nevezanih dijelova.	m ²	32,00		
4.3.	<p>Demontaža postojeće rasvjete-svjetiljki u komandnoj prostoriji sa stropa.</p> <p>- svjetiljka stropna demontaža vel. 120x30 cm</p> <p>Napomena: Sve elemente sa pripadajućim armaturama pažljivo demontirati i zapisnički predati investitoru ili po dogovoru sa nadzornim odvesti na gradsku deponiju.</p>	kom	15		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
4.4.	<p>Nabavka materijala, izrada, doprema na lice mjesta i ugradnja stolarije /staklene stijene, vrata i prozori/ od odgovarajućih aluminijskih profila sa prekinutim termičkim mostom i dva dihtunga za zatvaranje. Dubina okvira i krila min. 65 mm. Sve ostakljeno Sve ostakljeno termoizolacionim niskoemisionim staklom debljine 4+16+4 mm i opremljeno potrebnim odgovarajućim okovom, bravom sa ključevima, kao i mehanizmom za fiksiranje jednog krila vrata te automatom za usporavanje krila vrata.</p> <p>Stolarija se otvara kako je naznačeno u šemi stolarije koja je priložena uz ovaj predmjer radova.</p> <p>Poz. 4 otvaranje mehanizmom za otvaranje montiranom na zid na visini 1,40 m, od poda prostorije.</p> <p>U cijenu uračunati odgovarajući prag, pvc klupice sa unutarnje i aluminijske okapnice sa vanjske strane. Vanjsku aluminijsku okapnicu ufalcati pod štok.</p> <p>Boja stolarije bijela.</p> <p>Mjere su zidarske te prije radioničke izrade obavezno uzeti mjere na licu mjesta i uz saglasnost nadzornog organa</p>				
	<p>- poz. 1, prozor vel. 3,00 x 1,16 m - poz. 2, prozor vel. 3,30 x 1,16 m - poz. 3, prozor vel. 3,50 x 1,16 m - poz. 4, prozor vel. 1,00 x 0,75 m - poz. 5, dvokrilna vrata vel. 1,78 x 2,80 m - poz. 6, dvokrilna vrata vel. 1,60 x 2,90 m - poz. 7, dvokrilna vrata vel. 1,40 x 2,90 m</p>	<p>kom kom kom kom kom kom kom</p>	<p>2 2 3 6 1 1 1</p>		
4.5.	<p>Nabavka materijala, transport i bojenje komplet zidova i plafona, hodnika komplet, komandne prostorije sa ostalim prostorijama na spratu prvoklasnom poludisperzivnom bojom dva puta. Predhodno očistiti oštećenu površinu odstranjivanjem starih dijelova moleraja komplet, te na istu otprašenu površinu nanijeti akrilnu impregnaciju, adekvatnu izravnavajuću masu /glet 2X). Visina plafona cca 3,50/7,00 m. U cijenu uračunati sva potrebna sredstva za zaštitu opreme i namještaja u objektu /pvc folija-najloni/ i odgovarajuću skelu /hodnik/ za ovu vrstu radova.</p> <p>- plafon - zidovi</p>	<p>m² m²</p>	<p>200,00 380,00</p>		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
4.6.	Nabavka i ugradnja LED svjetiljki za montažu na strop - snaga 22 W - napon 220-240 V -frekvencija 50-60 Hz - svjetlosni tok 2700 lm - stepen mehaničke zaštite IP20 - materijal kućišta polikarbonat - boja bijela - dimenzije cca D+Š+V=600x600x47 mm	kom	15		
4.7.	Demontaža postojećih, te nabavka, transport i ugradnja trakastih zavjesa. Boja i širina trake po izboru nadzornog organa. Mjere za trakaste zavjese provjeriti, uzeti na licu mjesta. - poz. 1, prozor vel. 3,00 x 1,16 m, komada 2 - poz. 2, prozor vel. 3,30 x 1,16 m, komada 2 - poz. 3, prozor vel. 3,50 x 1,16 m, komada 3 - poz. 6, dvokrilna vrata vel. 1,60 x 2,90 m,	m ² m ² m ² m ²	7,80 8,58 13,65 3,60		
4.8.	Nabavka, transport i ugradnja jarbola od poliestera visine 6,00 m. Boja Ral 7016 (antracit sivi). Jarbol komplet sa ukrasnom kapom, L aluminijskim nosačem zastave, konop, tegom za zastave, bravicom sa ključem te ankerima za betonski temelj i zglobovom ankerom pločom. U svemu prema uputama proizvođača.	kom	3		
4.9.	Određivanje lokacije za nosače zastava uz prisustvo nadzornog organa, te iskop materijala III kategorije za temelje sa odvozom na gradsku deponiju. - iskop vel. 60x60x80 cm, komada 3	m ³	0,90		
4.10.	Nabavka, transport i betoniranje temelja betonom MB-30 u zemlji i dijelom iznad zemlje sa ugradnjom ankeri za montažu jarbola. Ankeri iz stavke 11 ovog predmjera. Temelji dimenzija 60x60x90 cm, komada 3. Vidljivi dio temelja /oko 10 cm iznad terena/raditi u oplati a gornju površinu završno obraditi /zagladiti/ da bude glatka i takva da se obezbijedi oticanje vode sa gornjih slojeva temelja.	m ³	0,97		
4.11.	Demontaža, rezanje postojeće ograde i stubova ograde. Ograda izrađena od profila 40x30 i 30x30 mm.	m ¹	4,50		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
4.12.	Rezanje, razbijanje /štemanje/ parapetnog zida ograde. Parapetni zid dužine 4,50 m, Debljina zida 30 cm, prosječne visine iznad zemlje 25 cm, u zemlji cca 30 cm. U cijenu uračunati utovar i odvoz šuta na gradsku deponiju. - parapetni zid iznad zemlje vel. 4,50 x 0,30 x 0,25 m - parapetni zid u zemlji vel. 4,50 x 0,30 x 0,30 m	m ³ m ³	0,35 0,45		
4.13.	Iskop materijala III kategorije za temelje kolske i pješačke kapija. Dimenzije iskopa za temelje ograde kapija vel. 80x80x85, 80x160x85 cm. U cijenu uračunati utovar i odvoz iskopanog materijala na gradsku deponiju.	m ³	1,20		
4.14.	Nabavka, transport materijala i betoniranje temelja kolske i pješačke kapija betonom MB-30. Dimenzije temelja kapija vel. 80x80x90, 80x160x90 cm. Ugradnju betona izvršiti kontinualno, sa optimalnom gustoćom, bez segregacije, uz korištenje vibratora i u što je moguće kraćem vremenu. Vidljivi dio temelja /oko 5 cm iznad terena/raditi u oplati a gornju površinu završno obraditi /zagladiti/. U temeljima ostaviti otvore za ugradnju stubova ograde koje nakon ugradnje treba zaliti sitnozrnim betonom iste marke.	m ³	1,20		
4.15.	Nabavka, transport materijala, rezanje na mjeru, UNP 140 mm za izradu stubova kolske i pješačke kapije. Stub kapije visine 180 cm iznad temelja i u temelju cca 50 cm UNP 140 odrezati na mjeru, međusobno povariti i ugraditi u betonski temelj. - UNP 140 mm, dužine 2,30 m, komada 6, za izradu tri stuba kapija.	kg	221,00		
4.16.	Nabavka, rezanje na mjeru i montaža na licu mjesta dodatnih profila 40x30 i 30x30 mm. - cijevi 40x40 mm - cijevi 30x30 cm	m ¹ m ¹	12,00 12,00		
4.17.	Nabavka materijala, transport i ugradnja brava /cilinder i šteka/, mehanizam za fiksiranje jednog krila kolske kapije i odgovarajuće baglame. - odgovarajuće baglame 3 po stubu kapije - brava /cilinder i šteka/ - odgovarajući mehanizam za fiksiranje jednog krila kolske kapije Napomena: Navedeni materijal ugraditi u dogovoru sa nadzornim organom	kom. kom. kom.	9 2 1		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
4.18.	<u>Izrada krila kapija od materijala /postojećih ramova/ iz stavke 14 i stavke 19 ovog predmjera.</u> - kolska kapija širine 3,20 m - pješačka kapija širine 1,00 m	kom. kom.	1 1		
4.19.	Mašinski iskop /zamjena tampona/ postojećeg tampona i materijala III kategorije za posteljicu asfaltne površine, sa utovarom i transportom iskopanog materijala na gradsku deponiju. Dubina iskopa do cca 40 cm.	m ³	7,00		
4.20.	Nabavka, transport i ugradnja betonskih ivičnjaka izrađenih od betona MB-40, dimenzija 8/20/80 cm u sloju betona MB-30 prema detalju. U cijenu ulazi iskop, beton za podlogu fugovanje i odvoz iskopanog materijala na gradsku deponiju. Obračun po m ¹ ugrađenog ivičnjaka.	m ¹	18,00		
4.21.	Nabavka, transport, nasipanje i nabijanje šljunčanog ili tucaničkog materijala – tampona u slojevima debljine (2x15 cm) 30 cm za gornji postroj asfaltnog platoa do potrebne zbijenosti.	m ²	22,00		
4.22.	Valjanje i niveliranje posteljice dijela platoa sa tačnošću ± 5 cm. Sve neravnine otkloniti dodavanjem ili otkopavanjem materijala.	m ²	22,00		
4.23.	Nabavka, transport i ugradnja sloja asfaltbetona AB 11, od krećnjačkog agregata, prosječne debljine 7 cm, sa predhodnim prskanjem podloge bitumenskom emulzijom. Napomena : Asfalt ugrađen na mjestu spoja platoa trafostanice sa platom poslovne zgrade računajući pješačku stazu.	m ²	22,00		
4.24.	Struganje, čišćenje od produkata korozije, odmašćivanje i otprašivanje metalne konstrukcije kandelabra , te bojenje 1x temeljnim premazom i 1x završnom antracit siv bojom. - kandelaber cijevni /rasvjeta/, visine cca 7,00 m, komada 7 x cca 80,00 kg Temeljni premaz izvršiti sa antikorozivnom bojom na bazi EP, ponuđena debljina suhog filma DFT min 80 µm. Završni premaz izvršiti sa antikorozivnom bojom na bazi PUR, ponuđena debljina suhog filma DFT min 80 µm. Boja premaza RAL 7016 .	kg	560,00		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
4.25.	Otkopavanje, sječenje drveća oko ograde vanjskog postrojenja presjeka do Ø 15 cm i šiblja, rastinja sa utovarom i transportom na gradsku deponiju. U cijenu uračunati i vađenje korijenja. - drveće presjeka do Ø 15 cm - sitno rastinje, šiblje	kom m ²	15 70,00		
4.26.	Nabavka materijala, transport, struganje oštećene boje i produkata korozije, odmaščivanje i otprašivanje te bojenje postojeće vanjske metalne ograde komplet sa kapijama /kolska širine 5,00, 3,20 i pješačka širine 1,00 m komada 2/. Ograda i kapije visine 1,80 m, izrađenih od profila 40x30 i 30x30 mm. Stubovi kapija od profila 140x120 mm. Ogradu sa kapijama bojiti 1x temeljnim premazom i 1x završnom antracit siv bojom. Temeljni premaz izvršiti sa antikorozivnom bojom na bazi EP, ponuđena debljina suhog filma DFT min 80 µm. Završni premaz izvršiti sa antikorozivnom bojom na bazi PUR, ponuđena debljina suhog filma DFT min 80 µm. Boja premaza RAL 7016 .	m ¹	200,00		
CIJENA BEZ PDV-a 4. (KM):					
5. TS Foča					
5.1.	Isjecanje oštećenih dijelova asfaltne površine pristupnog puta. Debljina asfaltnog zastora je cca. 10 cm. U cijenu uračunati utovar i transport materijala na gradsku deponiju.	m ²	360,00		
5.2.	Nabavka materijala, popunjavanje i nabijanje gornjeg stroja puta tamponom granulacije 0-62 mm, do kote asfalta.	m ³	45,00		
5.3.	Nabavka materijala i asfaltiranje isječenih dijelova puta asfaltom BNS 16 debljine minimalno 10 cm.	m ²	360,00		
CIJENA BEZ PDV-a 5. (KM):					



REKAPITULACIJA

Redni broj	Opis	Ukupna cijena po tablicama (bez PDV-a) (_____)
	LOT 3 – OP Sarajevo	
1.	CM Reljevo	
2.	TS Sarajevo 7	
3.	TS Zenica 2	
4.	TS Zenica 4	
5.	TS Foča	
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a 1. – 5.:		
POPUST ()% :		
UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ PDV-a :		
IZNOS PDV (17%):		
UKUPNA CIJENA SA PDV-om:		

Napomena:

1. Cijene moraju biti jasno izražene u KM (domaći ponuditelji) ili EUR (strani ponuditelji). Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena (i jedinična i ukupna), u suprotnom ponuda će biti odbijena kao neprihvatljiva.
2. Cijena ponude se iskazuje u skladu s gore datom formom i mora da sadrži sve naknade koje ugovorno tijelo treba platiti ponuditelju. Ugovorno tijelo ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
3. U slučaju razlika između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
4. Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati. Također se ne može ispravljati popust izražen u procentima, a u slučaju razlike u popustu iskazanom u procentima i u novčanom iznosu, ispravka će se izvršiti u skladu sa iznosom izraženim u procentima.
5. Navedene cijene su nepromjenljive za vrijeme trajanja ugovora.

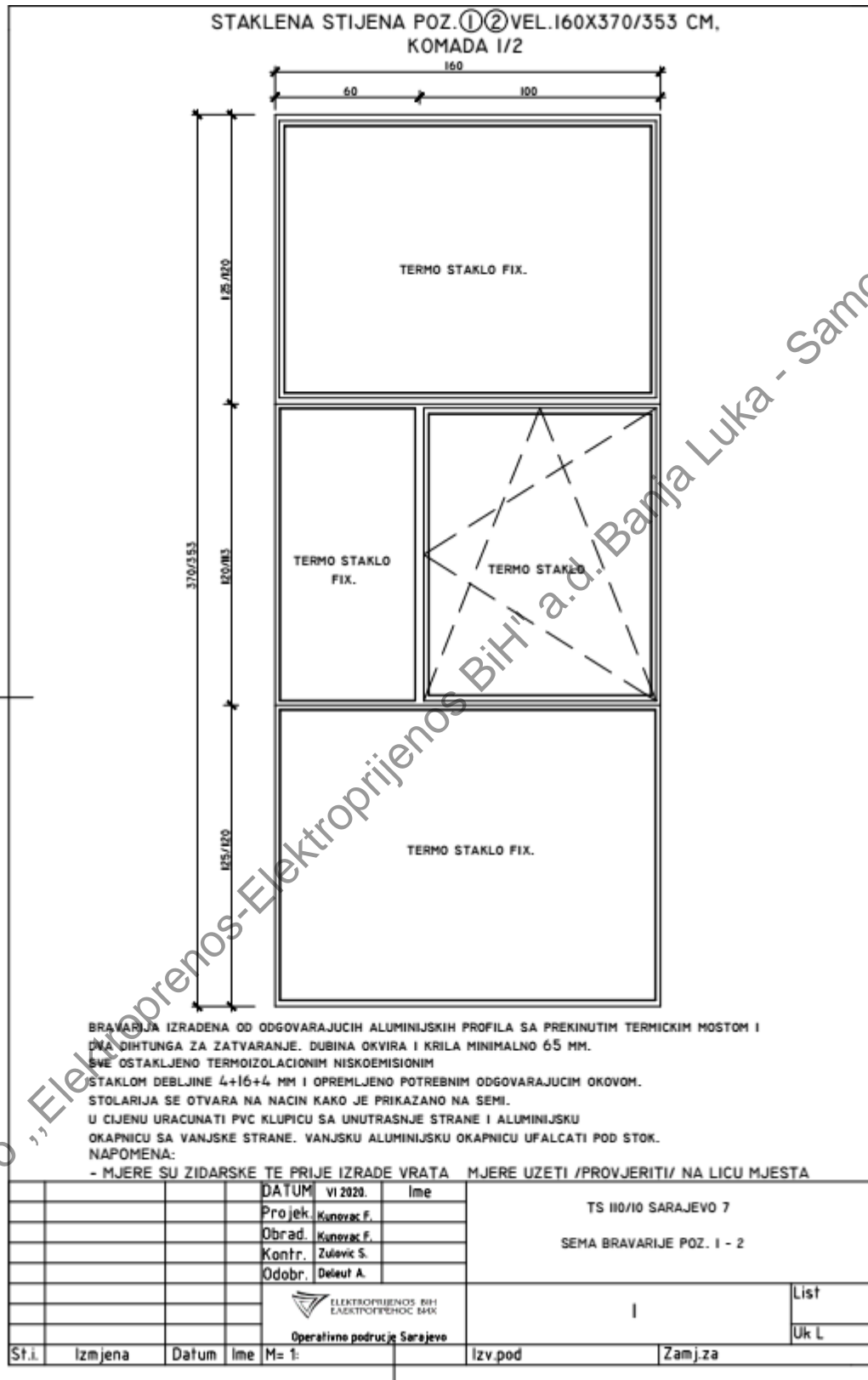
Potpis i pečat ponuditelja _____



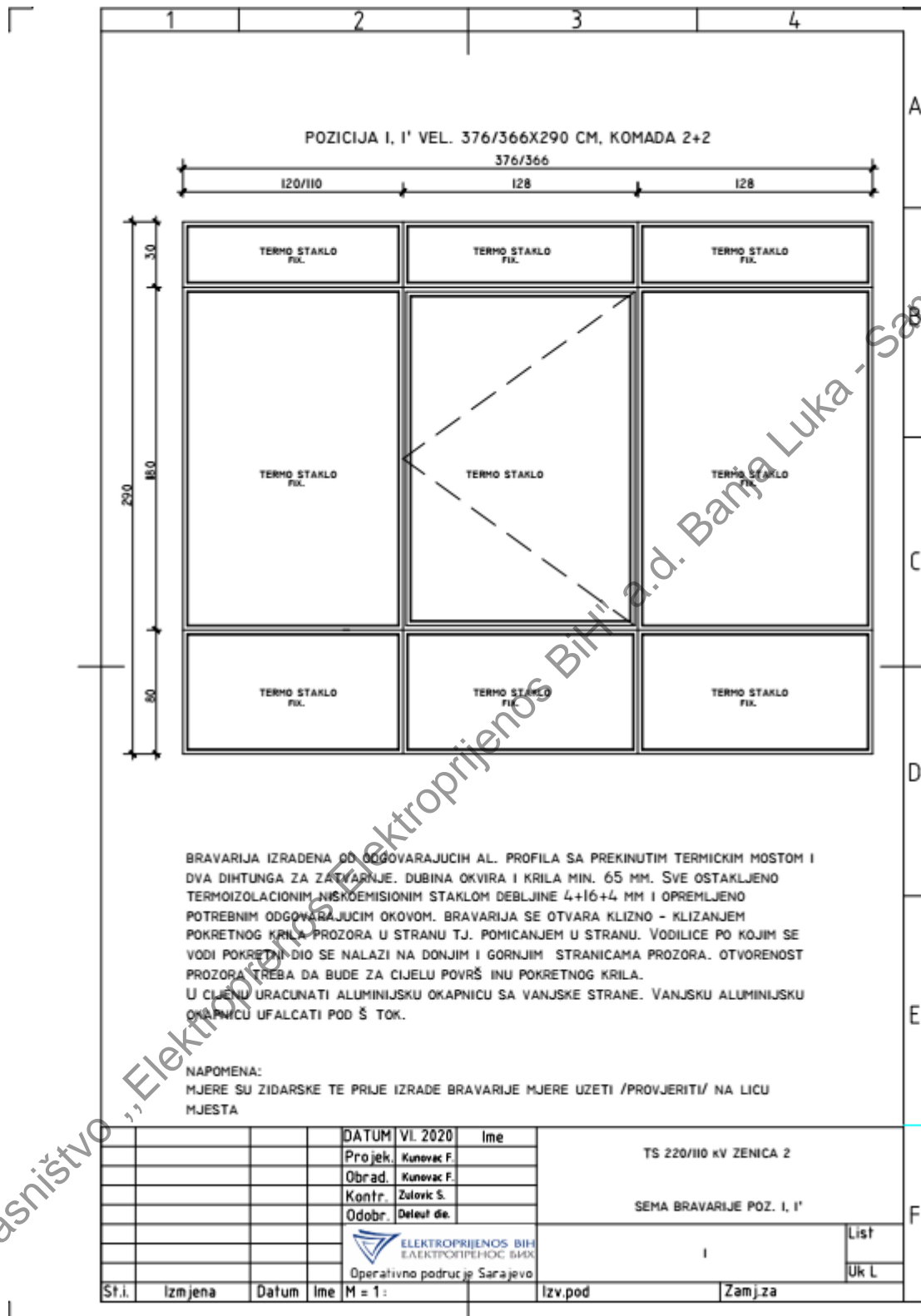
S H E M E B R A V A R I J E

Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Panja Luka - Samo za uvid

TS Sarajevo 7

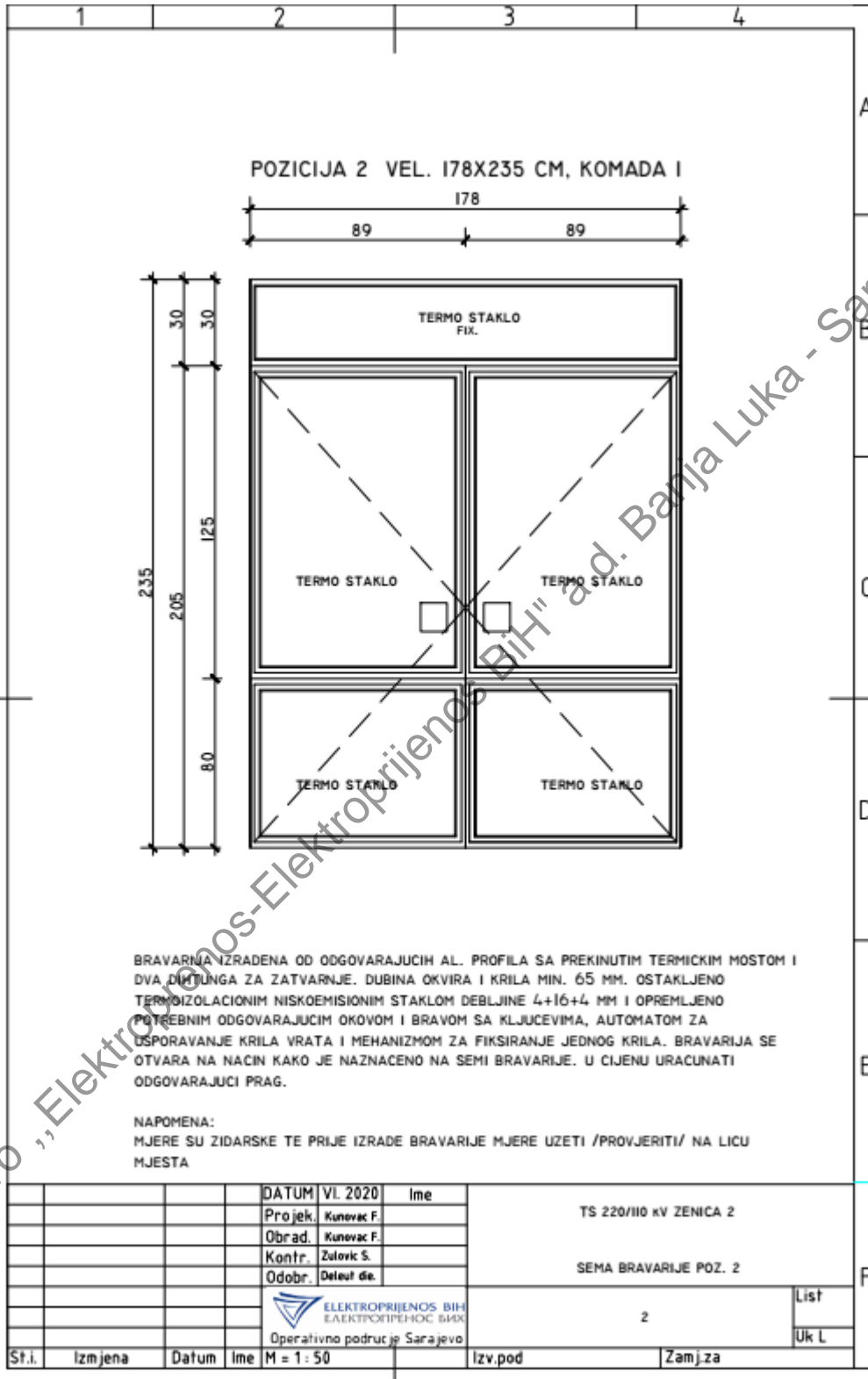


TS Zenica 2

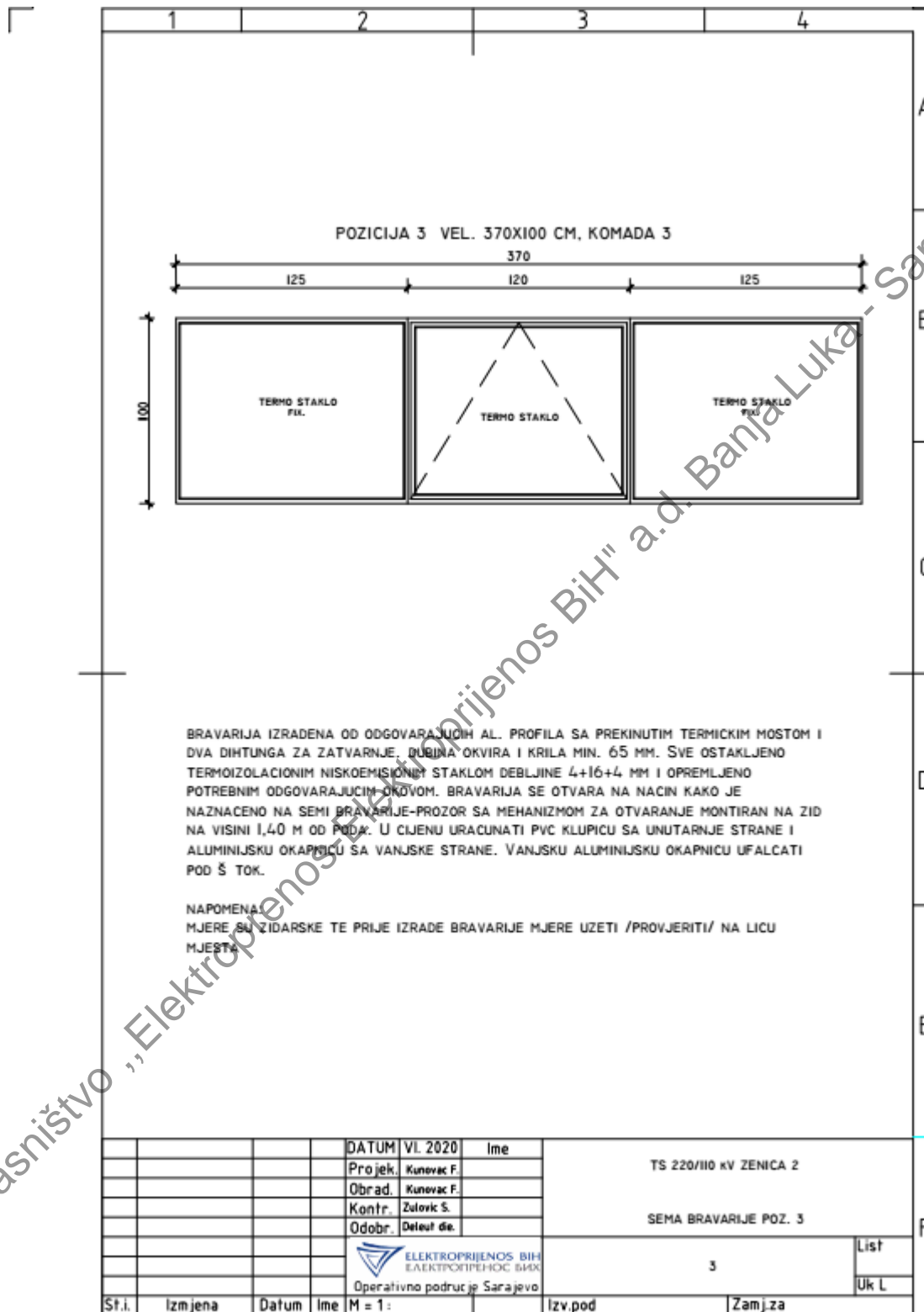


P. Kunevac

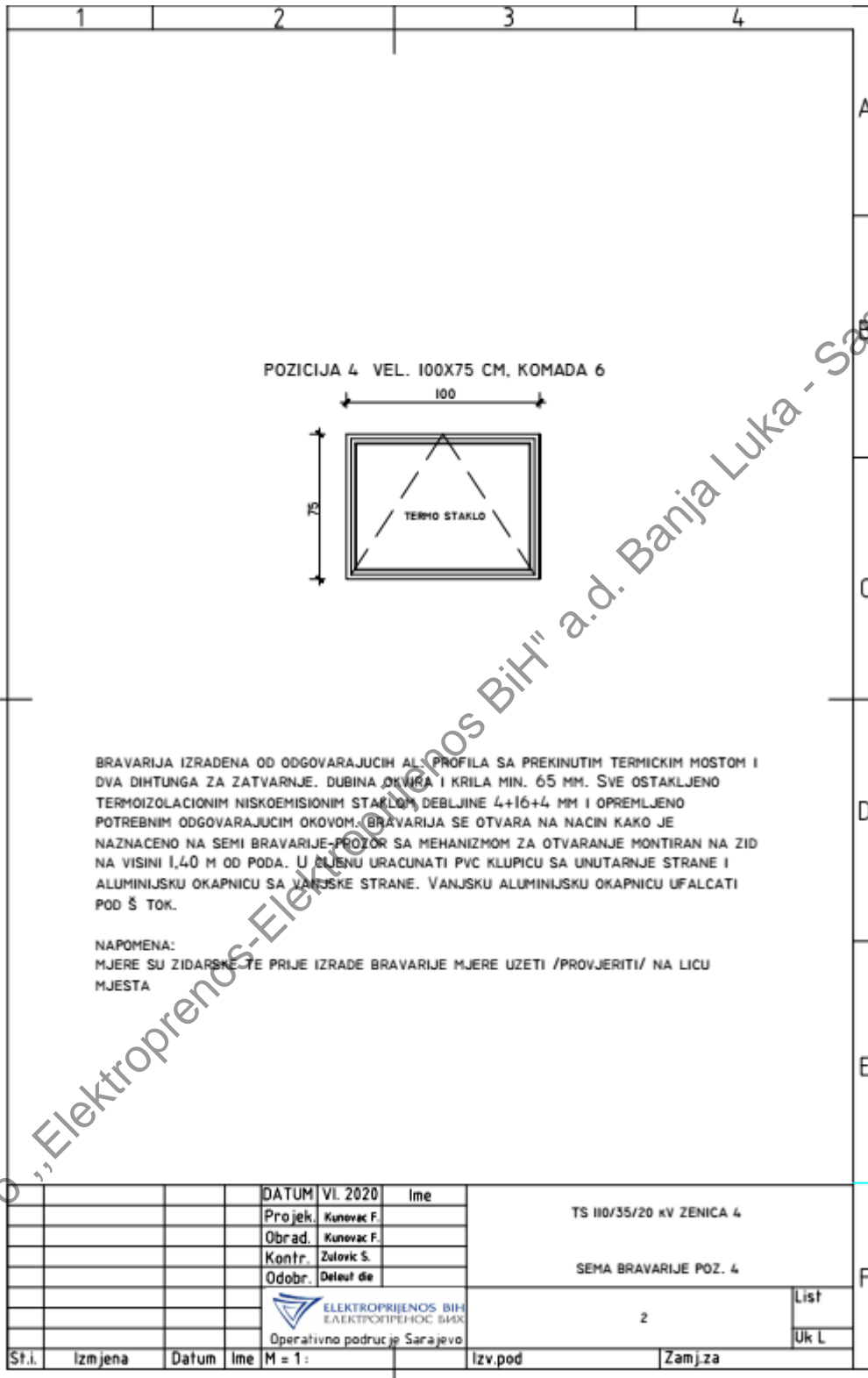
TS Zenica 2



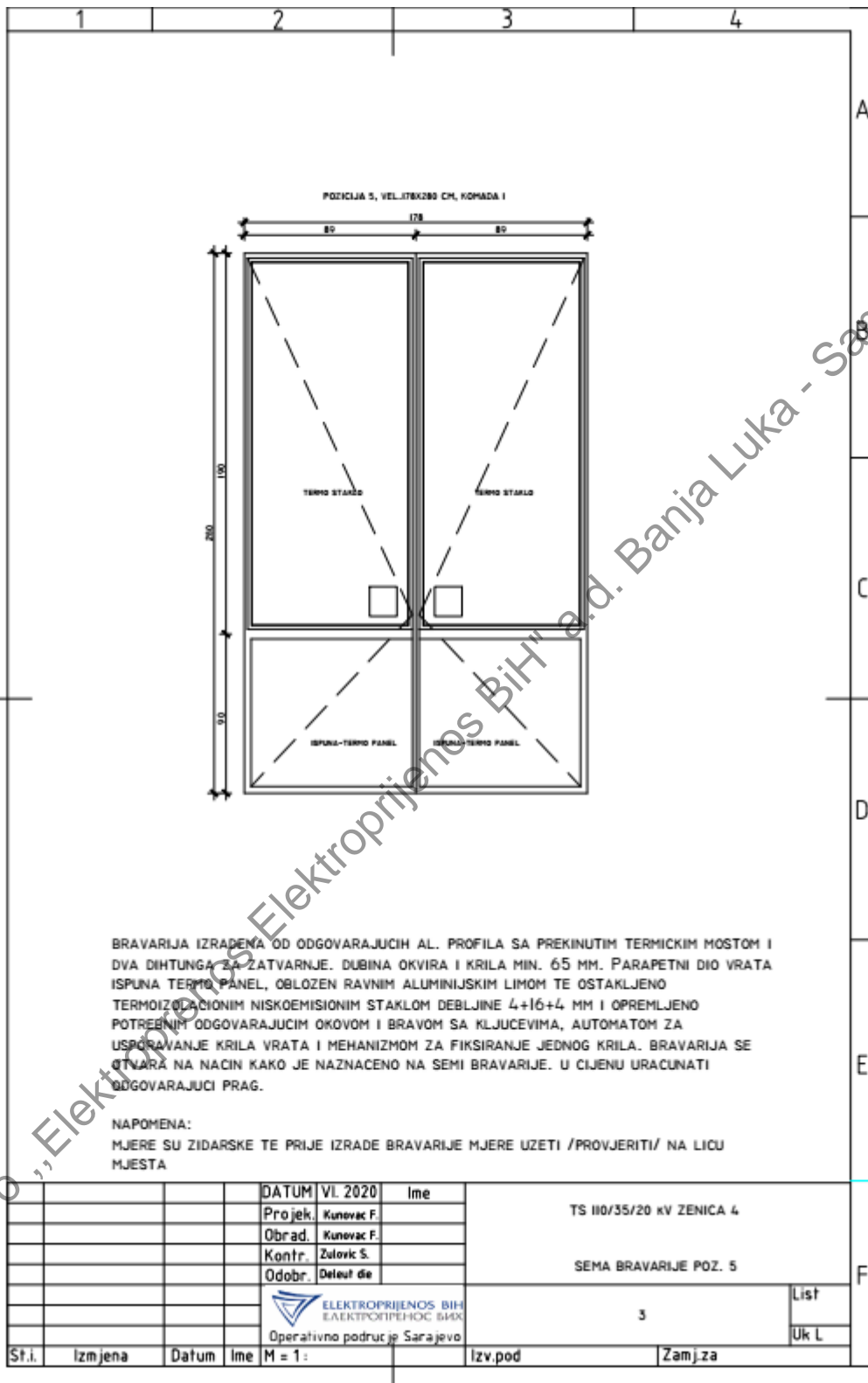

TS Zenica 2



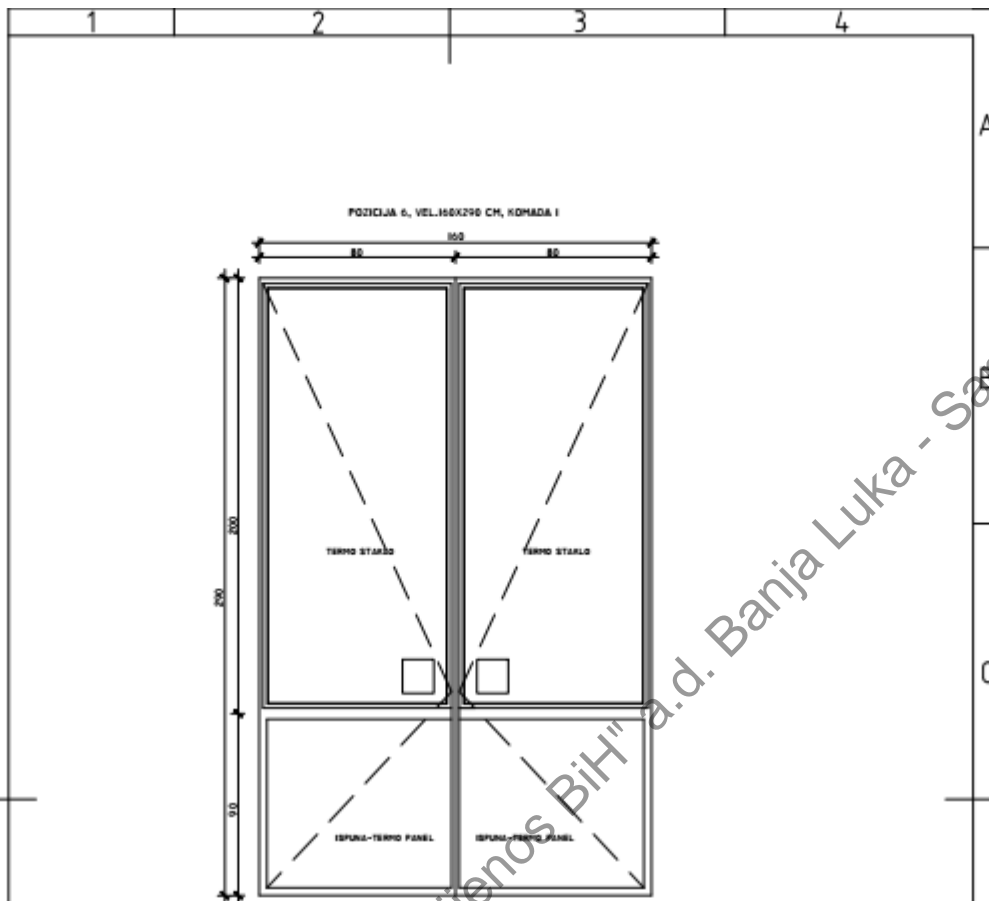
TS Zenica 4



TS Zenica 4



TS Zenica 4



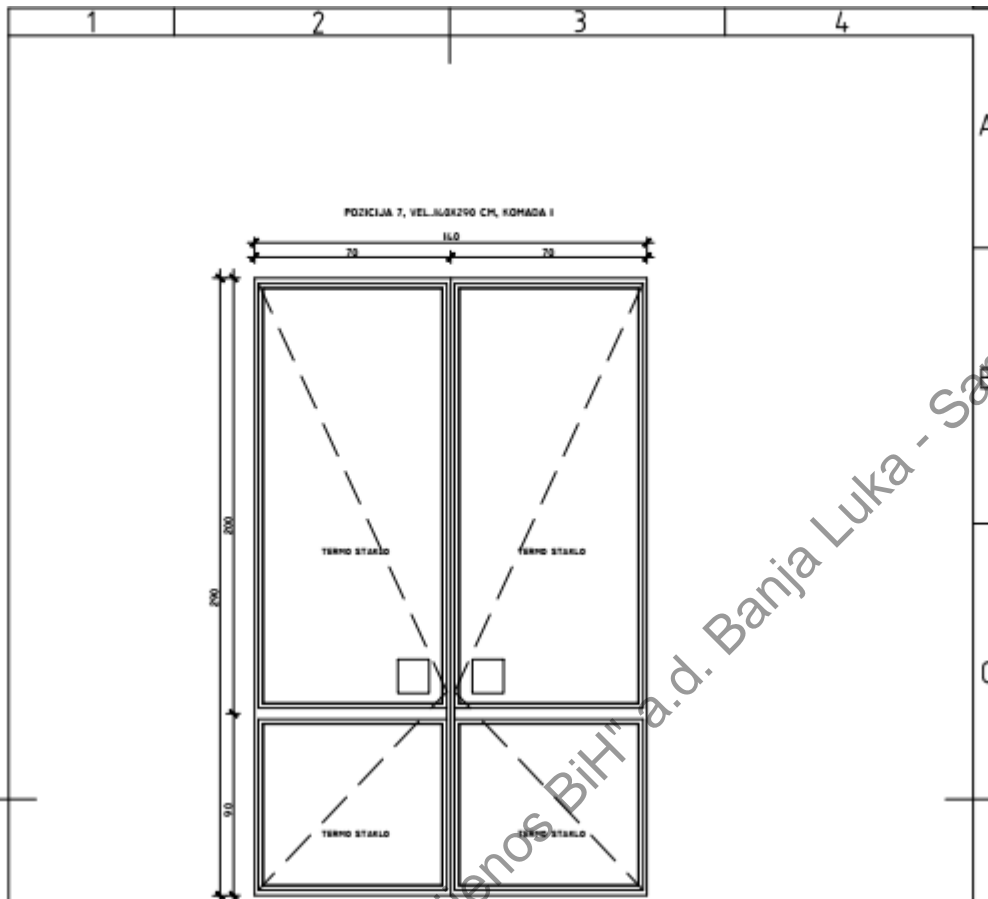
BRAVARIJA IZRADENA OD ODGOVARAJUCIH AL. PROFILA SA PREKINUTIM TERMICKIM MOSTOM I DVA DIHTUNGA ZA ZATVARNJE. DUBINA OKVIRA I KRILA MIN. 65 MM. PARAPETNI DIO VRATA ISPUNA TERMO PANEL, OBLOZEN RAVNIM ALUMINIJSKIM LIMOM TE OSTAKLJENO TERMOIZOLACIONIM NISKOEMISIONIM STAKLOM DEBLJINE 4+16+4 MM I OPREMLJENO POTREBNIM ODGOVARAJUCIM OKOVOM I BRAVOM SA KLJUCEVIMA, AUTOMATOM ZA USPORAVANJE KRILA VRATA I MEHANIZMOM ZA FIKSIRANJE JEDNOG KRILA. BRAVARIJA SE OTVARA NA NACIN KAKO JE NAZNACENO NA SEMI BRAVARIJE. U CIJENU URAČUNATI ODGOVARAJUCI PRAG.

NAPOMENA:
 MJERE SU ZIDARSKE TE PRIJE IZRADJE BRAVARIJE MJERE UZETI /PROVJERITI/ NA LICU MJESTA

			DATUM	VI. 2020	Ime		
			Projek.	Kunovac F.		TS 110/35/20 kV ZENICA 4	
			Obrad.	Kunovac F.			
			Kontr.	Zelovic S.		SEMA BRAVARIJE POZ. 6	
			Odobr.	Deleuc die			
			 ELEKTROPRIJENOS BIH ЕЛЕКТРОПРЕНОС БИХ Operativno područje Sarajevo			4	List
							Uk L
St.i.	Izmjena	Datum	Ime	M = 1:	Izv.pod	Zam.j.za	



TS Zenica 4



BRAVARIJA IZRADENA OD ODGOVARAJUCIH AL. PROFILA SA PREKINUTIM TERMICKIM MOSTOM I DVA DIHTUNGA ZA ZATVARNJE. DUBINA OKVIRA I KRILA MIN. 65 MM. OSTAKLJENO TERMOIZOLACIONIM NISKOEMISIONIM STAKLOM DEBLJINE 4+16+4 MM I OPREMLJENO POTREBNIM ODGOVARAJUCIM OKOVOM I BRAVOM SA KLJUCEVIMA, AUTOMATOM ZA USPORAVANJE KRILA VRATA I MEHANIZMOM ZA FIKSIRANJE JEDNOG KRILA. BRAVARIJA SE OTVARA NA NACIN KAKO JE NAZNACENO NA SEMI BRAVARIJE. U CIJENU URACUNATI ODGOVARAJUCI PRAG.

NAPOMENA:
 MJERE SU ZIDARSKE TE PRIJE IZRADE BRAVARIJE MJERE UZETI /PROVJERITI/ NA LICU MJESTA

			DATUM VI. 2020	Ime		
			Projek. Kunovac F.			TS 110/35/20 KV ZENICA 4
			Obrad. Kunovac F.			
			Kontr. Zulovic S.			SEMA BRAVARIJE POZ. 7
			Odobr. Delic D.			
			 ELEKTROPRIJENOS BIH ЕЛЕКТРОПРЕНОС БИХ Operativno podruclje Sarajevo		5	List
						Uk L
St.i.	Izmjena	Datum	Ime	M = 1:	Izv.pod	Zam.j.za

P. Kunovac

PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE, LOT 4

NAZIV PONUDITELJA: _____

Broj ponude: _____

Datum: _____

LOT 4 – OP Tuzla

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
1.	TS Teslić				
1.1.	Demontaža postojećih željeznih prozora u komandnoj prostoriji i prostorijama WC-a i kupatila zajedno sa vanjskim i unutrašnjim prozorskim klupicama. Dimenzije prozora u komandna prostoriji, WC-u i kupatilu: 430x225 cm ... 1 kom (POS 1), 322x225 cm ... 1 kom (POS 2), 213x225 cm ... 1 kom (POS 3). 85x60 cm ... 3 kom (POS 4). Otpadni materijal odvesti na deponiju koju odredi investitor.	kom.	6,00		
1.2.	Zatvaranje otvora nakon demontaže prozora dimenzija 85x60 cm u komandnoj prostoriji. Zatvaranje izvršiti siporeksom ili blokom. Nakon zatvaranja izvršiti malterisanje površine i sve druge radove potrebne za finalno bojenje zida.	pauš.	1,00		
1.3.	Nabavka transport i ugradnja prozora u prostorijama WC-a i kupatila. Prozore izraditi od eloksiranog aluminijuma sa višekomornim sistemom profila i termo prekidom. Prozore dihtovati trajno elastičnom EPDM gumom, vulkanizovanom na uglovima. Okov i ton eloksiranog aluminijuma, po izboru investitora. Predvidjeti otvaranje prozora oko horizontalne i vertikalne ose. U cijenu uračunati obradu špaletni, izradu vanjskih i unutrašnjih prozorskih klupica. Sve dimenzije provjeriti na licu mjesta. Dimenzije prozora u WC-u i kupatilu: 85x60 cm ... 2 kom (POS 4).	kom.	2,00		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
1.4.	<p>Nabavka transport i ugradnja prozora u komandnoj prostoriji.</p> <p>Prozore izraditi od eloksiranog aluminijuma sa višekomornim sistemom profila i termo prekidom. Prozore dihtovati trajno elastičnom EPDM gumom, vulkanizovanom na uglovima. Okov i ton eloksiranog aluminijuma, po izboru investitora. Predvidjeti otvaranje prozora oko horizontalne i vertikalne ose kao što je prikazano na shemama bravarije.</p> <p>Na prozorima predvidjeti ugradnju trostrukih termoizolacionih staklenih površina.</p> <p>U cijenu uračunati obradu špaletni, izradu vanjskih i unutrašnjih prozorskih klupica.</p> <p>Sve dimenzije provjeriti na licu mjesta.</p> <p>Dimenzije prozora u komandna prostoriji: 430x225 cm ... 1 kom (POS 1), 322x225 cm ... 1 kom (POS 2), 213x225 cm ... 1 kom (POS 3).</p>	kom. kom. kom.	1,00 1,00 1,00		
1.5.	<p>Demontaža postojećih vanjskih klupica na komandnom dijelu objekta sa bravarije koja se ne mijenja. Otpadni materijal odvesti na deponiju koju odredi investitor.</p>	m	32,80		
1.6.	<p>Nabavka i montaža novih vanjskih klupica na komandnom dijelu objekta na postojeću bravariju. Širinu klupica prilagoditi novoj fasadi. Sve dimenzije provjeriti na licu mjesta.</p>	m	32,80		
1.7.	<p>Demontaža postojećih limenih nadstrešnica na ulazu u komandni dio objekta. Otpadni materijal odvesti na deponiju koju odredi investitor.</p>	m ²	4,00		
1.8.	<p>Nabavka i montaža limenog pokrivača nadstrešnica na ulazu u komandni dio objekta. Nadstrešnice uraditi od lima debljine d = 0,55 mm u boji kao i prozorske klupice.</p>	m ²	4,00		
1.9.	<p>Pregled površina, uklanjanje (struganje) stare fasadne boje i sokla na oštećenim (ispucalim i oljuštenim) površinama, sanacija oštećenih površina, izjednačavanje površina i priprema površina za izradu fasade. U cijenu uračunati sve pripreme radove i neophodan materijal.</p>	m ²	846,05		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
1.10.	Izrada termoizolacione fasade tipa DEMIT, debljine d=5,0 cm i sokla od kulirplasta na komandnom dijelu zgrade na prethodno pripremljenu podlogu. Fasadni stiropor neophodno pričvrstiti i fasadnim tiplovima, a fasadu izraditi prema uputstvu proizvođača u boji po izboru investitora. U cijenu uračunati sve predradnje, dovoz i montažu fasadne skele i sav neophodan materijal za izradu fasade, kao i demontažu i ponovnu ugradnju postojeće vertikalne trake za uzemljenje sa ugradnjom novih nosača, kao i demontažu i ponovnu ugradnju postojećih vertikalnih oluka sa ugradnjom novih nosača i svim radnjama neophodnim za uklapanje sa postojećim horizontalnim olucima.	m2	319,05		
1.11	Izrada fasade i sokla od kulirplasta na pogonskom dijelu zgrade na prethodno pripremljenu podlogu. Prilikom izrade fasade koristiti fasadnu mrežicu te fasadu izraditi prema uputstvu proizvođača u boji po izboru investitora. U cijenu uračunati sve predradnje, dovoz i montažu fasadne skele i sav neophodan materijal za izradu fasade i sokla, kao i ugradnju dilatacionih lajsni na mjestima postojećih dilatacija.	m2	527,00		
1.12.	Nabavka materijala i bojenje površina stropova i zidova u prostorijama u kojima se mijenjala bravarija (komandna prostorija, WC-a i kupatilo) poludisperzivnim bojama na neutraliziranu podlogu. U cijenu uračunati sve pripreme radove.	m2	42,10		
1.13.	Sanacija trotoara oko objekta na oštećenim mjestima ukupne dužine oko 10,0 m. Izvršiti pravilno sječenje oštećenih ivica trotoara te betoniranje trotoara. U cijenu uračunati pripremu podloge ispod trotoara, ugradnju armaturnih mreža i potrebnu oplatu.	pauš.	1,00		
CIJENA BEZ PDV-a 1. (KM):					



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
2.	TS Maglaj				
2.1.	Uklanjanje postojećih pocinčanih horizontalnih oluka sa komandno-pogonske zgrade. U cijenu uračunati i uklanjanje postojećih kuka. Otpadni materijal odvesti na deponiju koju odredi investitor.	m	60,00		
2.2.	Nabavka i ugradnja novih horizontalnih oluka izrađenih od pocinčanog lima debljine d=0,55 mm u boji RAL 8017, po uzoru na postojeće. U cijenu uračunati sav potreban materijal za montažu horizontalnih oluka, nove kuke i sve ostalo kako bi se horizontalni oluci spojili sa postojećim vertikalnim olučnim cijevima.	m	60,00		
CIJENA BEZ PDV-a 2. (KM):					



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
3.	TS Banovići				
3.1.	Demontaža postojećih željeznih prozora i vrata u komandnoj zgradi zajedno sa vanjskim i unutrašnjim prozorskim klupicama. Dimenzije vrata u komandna zgradi: 242x250 cm ... 1 kom (POS 1), 150x258 cm ... 1 kom (POS 2), 100x258 cm ... 2 kom (POS 3), 80x210 cm ... 2 kom (POS 4). Dimenzije prozora u komandna zgradi: 420x180 cm ... 1 kom (POS 5), 599x180 cm ... 1 kom (POS 6), 153x70 cm ... 1 kom (POS 7), 95x70 cm ... 3 kom (POS 8), 160x70 cm ... 1 kom (POS 9), 70x70 cm ... 2 kom (POS 10), 266x70 cm ... 1 kom (POS 11). Otpadni materijal odvesti na deponiju koju odredi investitor.	kom.	16,00		
3.2.	Demontaža postojećeg itisona u komandnoj prostoriji. U cijenu uračunati uklanjanje postojećih lajsni i odvoz otpadnog materijala na deponiju.	m2	55,38		
3.3.	Obijanje postojećih zidnih i podnih keramičkih pločica u ulaznom hodniku, WC-u, kupatilu i kuhinji postavljenih u cementnom malteru. Otpadni materijal odvesti na deponiju.	m2	72,00		
3.4.	Demontaža postojećih sanitarija. U cijenu uračunati i demontažu dotrajalih vodovodnih i kanalizacionih instalacija. Otpadni materijal odvesti na deponiju.	pauš.	1,00		
3.5.	Obijanje postojećeg teraca sa ulaznog podesta i stepeništa. Otpadni materijal odvesti na deponiju.	m2	10,00		
3.6.	Uklanjanje postojećeg trotoara od betona oko objekta komandne zgrade. Uklanjanje izvesti zajedno sa skidanjem podloge. Otpadni materijal odvesti na deponiju.	m3	11,20		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
3.7.	<p>Nabavka transport i ugradnja prozora i vrata u komandnoj zgradi.</p> <p>Prozore i vrata izraditi od eloksiranog aluminijuma sa višekomornim sistemom profila i termo prekidom. Prozore i vrata dihtovati trajno elastičnom EPDM gumom, vulkanizovanom na uglovima. Okov i ton eloksiranog aluminijuma, po izboru investitora. Predvidjeti otvaranje prozora oko horizontalne i vertikalne ose kao što je prikazano na shemama bravarije.</p> <p>Na prozorima u komandnoj prostoriji predvidjeti ugradnju žaluzina, a u prostorijama aku baterije predvidjeti ugradnju tamnih folija i fiksne žaluzine, u svemu po uzoru na postojeće. U cijenu uračunati obradu špaletni, izradu vanjskih i unutrašnjih prozorskih klupica.</p> <p>Sve dimenzije provjeriti na licu mjesta.</p> <p>Dimenzije vrata u komandna zgradi: 242x250 cm ... 1 kom (POS 1), 150x258 cm ... 1 kom (POS 2), 100x258 cm ... 2 kom (POS 3), 80x210 cm ... 2 kom (POS 4).</p> <p>Dimenzije prozora u komandnoj zgradi: 420x180 cm ... 1 kom (POS 5), 599x180 cm ... 1 kom (POS 6), 153x70 cm ... 1 kom (POS 7), 95x70 cm ... 3 kom (POS 8), 160x70 cm (dio sa fiks. žaluzinom) ... 1 kom (POS 9), 70x70 cm sa fiksnom žaluzinom ... 2 kom (POS 10), 266x70 cm ... 1 kom (POS 11).</p>	kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom. kom.	1,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 3,00 1,00 2,00 1,00		
3.8.	<p>Izrada trotoara oko objekta komandne zgrade betonom MB 30 debljine d=10 cm, širine 1,00 m. Prilikom betoniranja na mjestima ostavljati razdjelnice koji je neophodno popuniti. Nakon ugradnje beton gornju površinu posipati cementum i zagladiti dok je vlažna te je potrebno propisno njegovati. U cijenu uračunati izradu podloge ispod trotoara, kao i ugradnju konstruktivne armaturne mreže, kao i potrebnu oplatu.</p>	m3	11,20		
3.9.	<p>Pregled površina, uklanjanje (struganje) stare fasadne boje i sokla na oštećenim (ispucalim i oljuštenim) površinama, sanacija oštećenih površina, izjednačavanje površina i priprema površina za izradu fasade. U cijenu uračunati sve pripremne radove i neophodan materijal.</p>	m2	192,26		

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
3.10.	Izrada termoizolacione fasade tipa DEMIT, debljine d=5,0 cm i sokla od kulirplasta na objektu komandne zgrade na prethodno pripremljenu podlogu. Fasadni stiropor neophodno pričvrstiti i fasadnim tiplovima, a fasadu izraditi prema uputstvu proizvođača u boji po izboru investitora. U cijenu uračunati sve predradnje, dovoz i montažu fasadne skele i sav neophodan materijal za izradu fasade, kao i demontažu i ponovnu ugradnju postojeće vertikalne trake za uzemljenje sa ugradnjom novih nosača, kao i demontažu i ponovnu ugradnju postojećih vertikalnih oluka sa ugradnjom novih nosača i svim radnjama neophodnim za uklapanje sa postojećim horizontalnim olucima.	m2	192,26		
3.11.	Nabavka i ugradnja vodovodnih i kanizacionih cijevi sa svim potrebnim fazonskim komadima i dihtunzima.u svemu po uzoru na postojeće. Vodovodne i kanizacione instalacije razvesti u objektu i spojiti ih na postojeće cijevi oko 1,5 m izvan objekta.	pauš.	1,00		
3.12.	Nabavka i ugradnja svih potrebnih elemenata (česme, ventili, fitinzi, slivnici i td.).	pauš.	1,00		
3.13.	Oblaganje unutrašnjim podnim i zidnim pločama, glazirane glatke površine sintetizirane vrste, klase A, ugrađene u sloj ljepila u ulaznom hodniku, WC-u, kupatilu i kuhinji. Boja i vrsta pločica, kao i fugirna masa po izboru investitora. U cijenu uračunati izradu podne hidroizolacije u WC-u i kupatilu, kao i sve pripremne radove.	m2	72,00		
3.14.	Nabavka i montaža sanitarija A klase (wc šolja, tuš, ogledalo, stalka za sapun, stalka za ručnik i td.).	pauš.	1,00		
3.15.	Oblaganje stepenica vanjskim protukliznim podnim GRES pločama, neglazirane hrapave površine sintetizirane vrste, klase A, ugrađene u sloj ljepila. Boja i vrsta pločica, kao i fugirna masa po izboru projektanta. U cijenu uračunati sve pripremne radove. Obračun po m2.	m2	10,00		
3.16.	Nabavka i ugradnja PVC podne obloge u komandnoj prostoriji. U cijenu uračunati sve pripremne radove za ugradnju PVC podne obloge.	m2	55,38		
3.17.	Nabavka materijala i bojenje površina stropova i zidova komandne zgrade disperzivnim bojama na neutraliziranu podlogu. U cijenu uračunati sve pripremnim radovima.	m2	210,50		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
3.18.	Farbanje metalnih poklopaca kablovskih kanala od rebrastog lima, zajedno sa ugaonicima na ivicama kanala bojom za metal. Boja po izboru investitora.	m2	10,70		
3.19.	Farbanje metalnih penjalica izrađenih od čeličnih profila, bojom za metal. Boja po izboru investitora.	pauš.	1,00		
CIJENA BEZ PDV-a 3. (KM):					

Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid

R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
4.	TS Tuzla 4				
4.1.	<p>Zamjena žičanog pletiva na kadi transformatora T211.</p> <p>Zamjenom pletiva obuhvatiti sljedeće radove:</p> <ul style="list-style-type: none">- Uklanjanje postojećeg kamenog materijala sa postojeće rešetke, cca 16,56 m³. Uklonjeni kamen odložiti u stranu kako bi se isti iskoristio nakon zamjene žičanog pletiva kade transformatora.- Uklanjanje postojećeg dotrajalog žičanog pletiva, veličine okca 35 mm, debljine žice 4,00 mm sa postojeće rešetke, cca 55,20 m². Otpadni materijal odvesti na deponiju.- Čišćenje kade transformatora od kamenog materijala koji je propao zbog dotrajalog žičanog pletiva.- Nabavka i ugradnja novog žičanog pocinčanog pletiva debljine žice 4,0 mm, veličine okca max. 35 mm na postojeću rešetku, cca 55,20 m².- Ugradnja uklonjenog kamenog materijala na novo žičano pletivo, cca 16,56 m³. Ugradnju kamenog materijala vršiti oprezno da ne bi došlo do oštećenja novog žičanog pletiva. <p>NAPOMENA: Radove izvoditi oprezno u prisustvu i prema uputama rukovodioca radova jer će transformator biti pod naponom.</p>	pauš.	1,00		
4.2.	<p>Nabavka i ugradnja betonskog poklopca dimenzija 1,0x1,0 m na šaht koji se nalazi u zelenoj površini, pored temelja transformatora. U cijenu uračunati uklanjanje postojećeg ispucalog betonskog poklopca i odvoz otpadnog materijala na deponiju.</p>	pauš.	1,00		
4.3.	<p>Demontaža postojećih prozorskih krila ugrađenih u sklopu fasadne bravarije u prostorijama Sektora za planiranje i inženjering i Dispečerskog centra. Prozorska krila su dimenzija:</p> <p>113x145 cm ... 3 kom (POS 1), 101x168 cm ... 2 kom (POS 2).</p>	kom. kom.	3,00 2,00		



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
4.4.	<p>Nabavka transport i ugradnja prozora izrađenih od eloksiranog aluminijuma sa višekomornim sistemom profila i termo prekidom. Prozore dihtovati trajno elastičnom EPDM gumom, vulkanizovanom na uglovima. Okov i ton eloksiranog aluminijuma, po uzoru na fasadnu bravariju.</p> <p>Prozori se ugrađuju u postojeću fasadnu bravariju u prostorijama Sektora za planiranje i inženjering i Dispečerskog centra. Otvaranje prozora predviđeno oko horizontalne i vertikalne ose kao što je prikazano na shemama bravarije. U cijenu uračunati sav neophodan materijal za ugradnju, kao i sve lajsne ukoliko se pokaže potreba za njihovom ugradnjom.</p> <p>Sve dimenzije provjeriti na licu mjesta.</p> <p>Dimenzije prozora su: 113x145 cm ... 3 kom (POS 1), 101x168 cm ... 2 kom (POS 2).</p>	kom. kom.	3,00 2,00		
CIJENA BEZ PDV-a 4. (KM):					



R.broj	Opis pozicije	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
5.	TS Ugljevik				
5.1.	<p>Zamjena žičanog pletiva na kadi transformatora TM1.</p> <p>Zamjenom pletiva obuhvatiti sljedeće radove:</p> <ul style="list-style-type: none">- Uklanjanje postojećeg kamenog materijala sa postojeće rešetke, cca 27,00 m³. Uklonjeni kamen odložiti u stranu kako bi se isti iskoristio nakon zamjene žičanog pletiva kade transformatora.- Uklanjanje postojeće dotrajale mreže od valovite žice TIP D, veličine okca 35 mm, debljine žice 4,00 mm sa postojeće rešetke, cca 135,00 m². Otpadni materijal odvesti na deponiju.- Čišćenje kade transformatora od kamenog materijala koji je propao zbog dotrajalog žičanog pletiva.- Nabavka i ugradnja novog žičanog pocinčanog pletiva debljine žice 4,0 mm, veličine okca max. 35 mm na postojeću rešetku, cca 135,00 m².- Ugradnja uklonjenog kamenog materijala na novo žičano pletivo, cca 27,00 m³. Ugradnju kamenog materijala vršiti oprezno da ne bi došlo do oštećenja novog žičanog pletiva. <p>NAPOMENA: Radove izvoditi oprezno u prisustvu i prema uputama rukovodioca radova jer će transformator biti pod naponom.</p>	pauš	1,00		
CIJENA BEZ PDV-a 5. (KM):					



REKAPITULACIJA

Redni broj	Opis	Ukupna cijena po tablicama (bez PDV-a) (_____)
	LOT 4 – OP Tuzla	
1.	TS Teslić	
2.	TS Maglaj	
3.	TS Banovići	
4.	TS Tuzla 4	
5.	TS Ugljevik	
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a 1. – 5.:		
POPUST ()% :		
UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ PDV-a :		
IZNOS PDV (17%):		
UKUPNA CIJENA SA PDV-om:		

Napomena:

1. Cijene moraju biti jasno izražene u KM (domaći ponuditelji) ili EUR (strani ponuditelji). Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena (i jedinična i ukupna), u suprotnom ponuda će biti odbijena kao neprihvatljiva.
2. Cijena ponude se iskazuje u skladu s gore datom formom i mora da sadrži sve naknade koje ugovorno tijelo treba platiti ponuditelju. Ugovorno tijelo ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
3. U slučaju razlika između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
4. Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati. Također se ne može ispravljati popust izražen u procentima, a u slučaju razlike u popustu iskazanom u procentima i u novčanom iznosu, ispravka će se izvršiti u skladu sa iznosom izraženim u procentima.
5. Navedene cijene su nepromjenljive za vrijeme trajanja ugovora.

Potpis i pečat ponuditelja _____



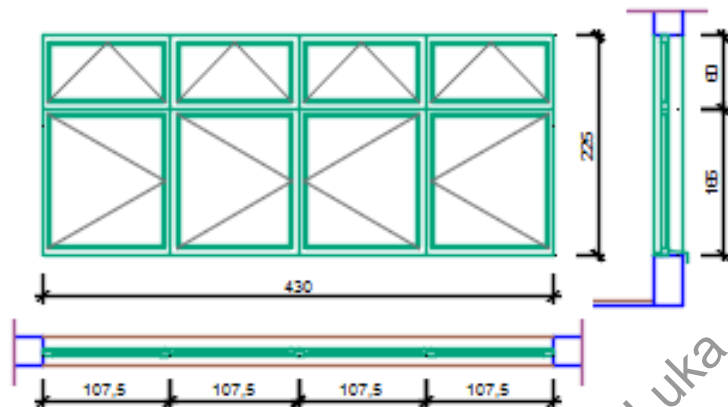
SHEME BRAVARIJE

Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ d.d. Banja Luka - Samo za uvid

SHEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

TS TESLIĆ

Pozicija ①



PROIZVODNA MJERA

430X225

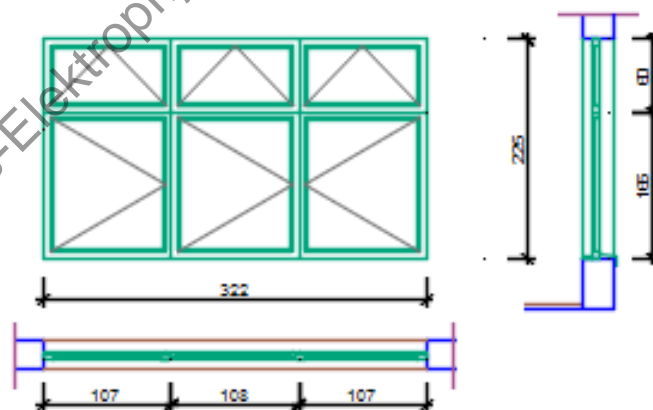
KOMADA

1

OPIS Osmokrilni prozor, izrađen od eloksiranih všekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen trostrukim termoizolirajućim staklom. Veza zida, parapeta, te nadprozornika ostvarena je ankerima. Sa unutrašnje strane prozora postavljena je prozorska daska, a sa spoljašnje strane odbojnik za vodu koji je izrađen od plastificiranog lima u boji i tonu po izboru investitora. Prozor je snabdjeven neophodnim okovima. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Prozor se otvara zaokretno i otklopnok unutra prema šemi.

TS TESLIĆ

Pozicija ②



PROIZVODNA MJERA

322X225

KOMADA

1

OPIS Šestokrilni prozor, izrađen od eloksiranih všekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen trostrukim termoizolirajućim staklom. Veza zida, parapeta, te nadprozornika ostvarena je ankerima. Sa unutrašnje strane prozora postavljena je prozorska daska, a sa spoljašnje strane odbojnik za vodu koji je izrađen od plastificiranog lima u boji i tonu po izboru investitora. Prozor je snabdjeven neophodnim okovima. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Prozor se otvara zaokretno i otklopnok unutra prema šemi.

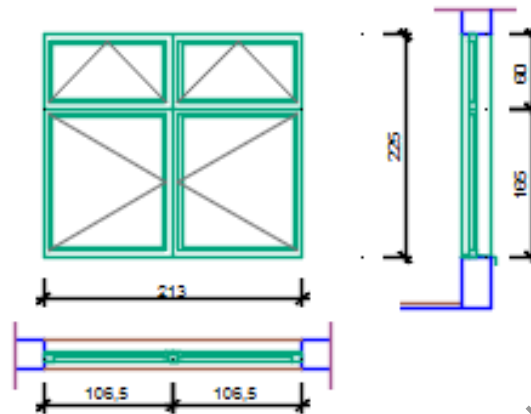
NAPOMENA: Sve mjere provjeriti na licu mjesta



SHEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

TS TESLIĆ

Pozicija ③



PROIZVODNA MJERA

213X225

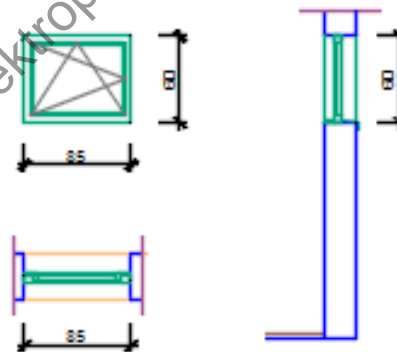
KOMADA

1

OPIS Četverokrlni prozor, izrađen od eloksiranih višekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen trostrukim termoizolirajućim staklom. Veza zida, parapeta, te nadprozornika ostvarena je ankerima. Sa unutrašnje strane prozora postavljena je prozorska daska, a sa spoljašnje strane odbojnik za vodu koji je izrađen od plastificiranog lima u boji i tonu po izboru investitora. Prozor je snabdjeven neophodnim okovima. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Prozor se otvara zaokretno i otklopo ka unutra prema šemi.

TS TESLIĆ

Pozicija ④



PROIZVODNA MJERA

85X60

KOMADA

2

OPIS Jednokrlni prozor, izrađen od eloksiranih višekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen termoizolirajućim staklom. Veza zida, parapeta, te nadprozornika ostvarena je ankerima. Sa unutrašnje strane prozora postavljena je prozorska daska, a sa spoljašnje strane odbojnik za vodu koji je izrađen od plastificiranog lima u boji i tonu po izboru investitora. Prozor je snabdjeven neophodnim okovima. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Prozor se otvara zaokretno i otklopo ka unutra prema šemi.

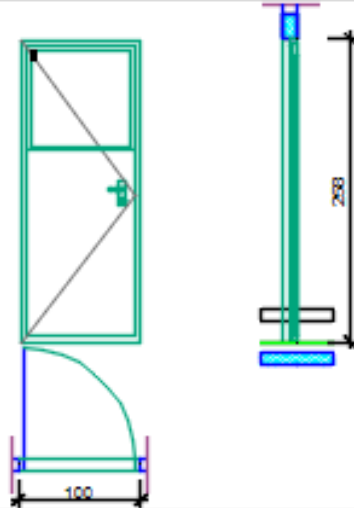
NAPOMENA: Sve mjere provjeriti na licu mjesta

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE	
TS BANOVIĆI	Pozicija ①
PROIZVODNA MJERA	242X250
KOMADA	1
OPIS	<p>Dvostrana vanjska ostakljena vrata. Izrađena od aluminiranih višekomornih profila, sa prekinutim termo mostom i čeličnim ojačanjima. Krila vrata čine aluminirani ravni paneli čija je ispunja samogasivi termolizolujući materijal i ostakljeni dijelovi sa termolizolujućim flot staklom 4+16+4. Veže se zidom na nadvisniku ostvarena je ankerima. Vrata su snabdjevena neophodnim okovima i sigurnosnom cilindričnom bravom. Okovi su postavljani na 20-25 cm od ivice krila vrata, te u visini brave. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Boja vrata je po izboru investitora. Vrata se otvaraju zaokretno i prema vani.</p>
TS BANOVIĆI	Pozicija ②
PROIZVODNA MJERA	150X258
KOMADA	1
OPIS	<p>Dvostrana unutrašnja ostakljena vrata. Izrađena od aluminiranih višekomornih profila, sa prekinutim termo mostom i čeličnim ojačanjima. Krila vrata čine aluminirani ravni paneli čija je ispunja samogasivi termolizolujući materijal i ostakljeni dijelovi sa termolizolujućim flot staklom 4+16+4. Veže se zidom na nadvisniku ostvarena je ankerima. Vrata su snabdjevena neophodnim okovima i sigurnosnom cilindričnom bravom. Okovi su postavljani na 20-25 cm od ivice krila vrata, te u visini brave. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Boja vrata je po izboru investitora. Vrata se otvaraju zaokretno i prema vani.</p>
NAPOMENA: Sve mjere provjeriti na licu mjesta	

SHEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

TS BANOMČI

Pozicija ③



PROIZVODNA MJERA

100X258

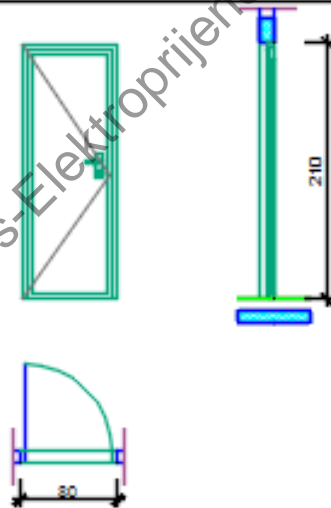
KOMADA

2

OPIS

Jednolična unutrašnja ostakljena vrata izrađena od eloksiranih vškromotnih profila sa čeličnim ojačanjima. Krila vrata čine ravni paneli čija je ispunja samogasivi termoozolirajući materijal i ostakljeni dijelovi sa termoozolujućim flot staklom 4+16+4. Veze sa zidom te nadvratnika ostvarena je ankerima. Vrata su snabdjevena neophodnim okovima i sigurnosnom cilindričnom bravom. Okovi su postavljeni na 20-25 cm od lica krila vrata, te u visini brave. Ostvareno je neophodno zaprtivanje. Boja vrata je po izboru Investitora. Vrata se otvaraju zaokратно i prema unutra.

Pozicija ④



PROIZVODNA MJERA

80X210

KOMADA

2

OPIS

Jednolična unutrašnja vrata izrađena od eloksiranih vškromotnih profila sa čeličnim ojačanjima. Krila vrata čine ravni paneli čija je ispunja samogasivi termoozolirajući materijal. Veze sa zidom te nadvratnika ostvarena je ankerima. Vrata su snabdjevena neophodnim okovima i sigurnosnom cilindričnom bravom. Okovi su postavljeni na 20-25 cm od lica krila vrata, te u visini brave. Ostvareno je neophodno zaprtivanje. Boja vrata je po izboru Investitora. Vrata se otvaraju zaokратно i prema unutra.

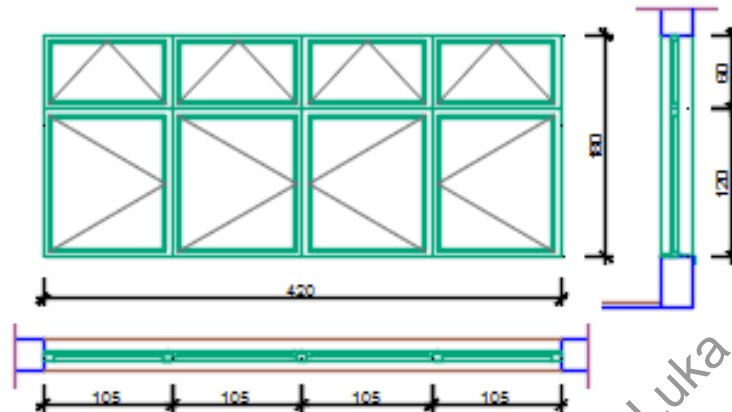
NAPOMENA: Sve mjere provjeriti na licu mjesta



SHEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

TS BANOVČI

Pozicija ⑤



PROIZVODNA MJERA

420X180

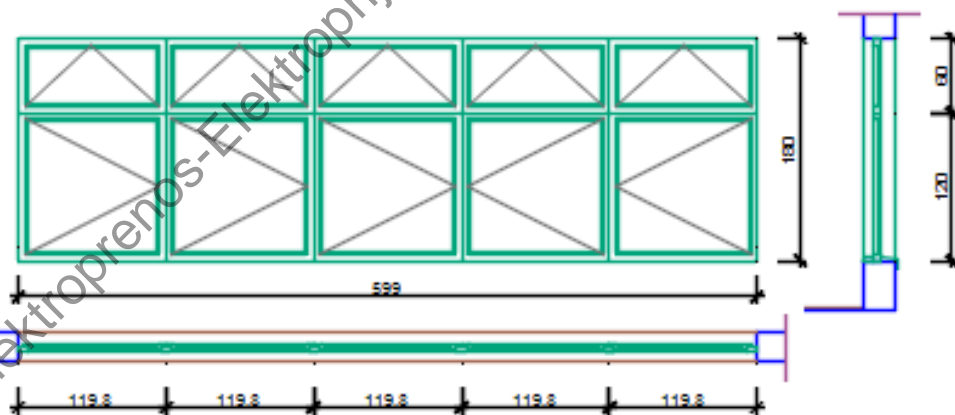
KOMADA

1

OPIS

Osmokrnlni prozor, izrađen od eloksiranih višekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen termoizolirajućim flot staklom 4+16+4 mm. Veza zida, parapeta, te nadprozornika ostvarena je ankerima. Sa unutrašnje strane prozora postavljena je prozorska daska, a sa spoljašnje strane odbojnik za vodu koji je izrađen od plastificiranog lima u boji i tonu po izboru investitora. Prozor je snabdjeven neophodnim okovima. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Boja prozora je po izboru investitora. Prozor se otvara zaokretno i otkloпно ka unutra prema šemi. Na prozorima predviđeti ugradnju žaluzina.

Pozicija ⑥



PROIZVODNA MJERA

599X180

KOMADA

1

OPIS

Desetokrnlni prozor, izrađen od eloksiranih višekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen termoizolirajućim flot staklom 4+16+4 mm. Veza zida, parapeta, te nadprozornika ostvarena je ankerima. Sa unutrašnje strane prozora postavljena je prozorska daska, a sa spoljašnje strane odbojnik za vodu koji je izrađen od plastificiranog lima u boji i tonu po izboru investitora. Prozor je snabdjeven neophodnim okovima. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Boja prozora je po izboru investitora. Prozor se otvara zaokretno i otkloпно ka unutra prema šemi. Na prozorima predviđeti ugradnju žaluzina.

NAPOMENA: Sve mjere provjeriti na licu mjesta

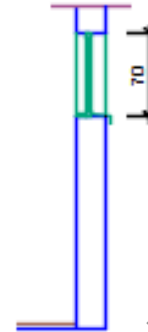
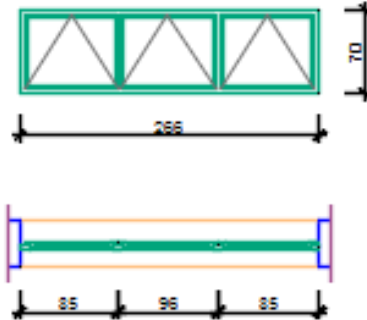
SHEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE	
TS BANOVIĆI	
Pozicija ⑦	
PROIZVODNA MJERA	153X70
KOMADA	1
OPIS	<p>Dvokrilni prozor, izrađen od eloksiranih višekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen termolizolirajućim flot staklom 4+16+4 mm. Veza zida, parapeta, te nadprozorska ostvarena je ankerima. Sa unutrašnje strane prozora postavljena je prozorska daska, a sa spoljašnje strane odbojnik za vodu koji je izrađen od plastificiranog lima u boji i tonu po izboru investitora. Prozor je snabdjeven neophodnim okovima. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Boja prozora je po izboru investitora. Prozor se otvara zaokretno i otklapno ka unutra prema šeml.</p>
Pozicija ⑧	
PROIZVODNA MJERA	95X70
KOMADA	3
OPIS	<p>Jednokrilni prozor, izrađen od eloksiranih višekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen termolizolirajućim staklom sa tamnim folijama ili sa panelom čija je ispunna termolizolirajući materijal. Veza zida, parapeta, te nadprozorska ostvarena je ankerima. Sa unutrašnje strane prozora postavljena je prozorska daska, a sa spoljašnje strane odbojnik za vodu koji je izrađen od plastificiranog lima u boji i tonu po izboru investitora. Prozor je snabdjeven neophodnim okovima. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Boja prozora je po izboru investitora. Prozor se otvara otklapno ka unutra prema šeml.</p>
NAPOMENA: Sve mjere provjeriti na licu mjesta	

SHEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE	
TS BANOVIĆI	
Pozicija ⑨	
PROIZVODNA MJERA	160X70
KOMADA	1
OPIS	<p>Dvokrilni prozor, izrađen od elok silanih višekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen termozolirajućim staklom sa tamnim folijama ili sa panelom čija je ispunja termoizolujući materijal. Veza zida, parapeta, te nadprozornika ostvarena je ankerima. Jedan dio prozora su pokretne žaluzine sa termoispunom, sa unutrašnje strane zatvorene mrežom/komarkom. Sa unutrašnje strane prozora postavljena je prozorska daska, a sa spoljašnje strane odbojnik za vodu koji je izrađen od plastificiranog lima u boji i tonu po izboru investitora. Prozor je snabdjeven neophodnim okovima. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Boja prozora je po izboru investitora. Prozor se otvara zaokretno i otklonpo ka unutra prema šemi.</p>
Pozicija ⑩	
PROIZVODNA MJERA	70X70
KOMADA	2
OPIS	<p>Fiksna žaluzina sa termoispunom, sa unutrašnje strane zatvorene mrežom/komarkom. Veza zida, parapeta, te nadprozornika ostvarena je ankerima. Sa unutrašnje strane žaluzine postavljena je prozorska daska, a sa spoljašnje strane odbojnik za vodu koji je izrađen od plastificiranog lima u boji i tonu po izboru investitora. Žaluzina je snabdjevena neophodnim okovima. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Boja prozora je po izboru investitora.</p>
<p>NAPOMENA: Sve mjere provjeriti na licu mjesta</p>	

HEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

TS BANOVIĆI

Pozicija (11)



PROIZVODNA MJERA

266X70

KOMADA

1

OPIS

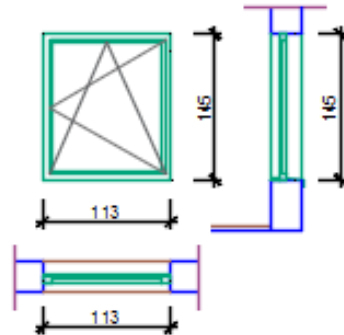
Trokrilni prozor, izrađen od eloksaliranih višekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen termoizolirajućim staklom sa tamnim folijama ili sa panelom čija je ispunjena termolizolirajući materijal. Veza zida, parapeta, te nadprozorska ostvarena je ankerima. Jedan dio prozora su pokretne žaluzine sa termopunom, sa unutrašnje strane zatvorene mrežom/komarkom. Sa unutrašnje strane prozora postavljena je prozorska daska, a sa spoljašnje strane odbojnik za vodu koji je izrađen od plastifikiranog lima u boji i tonu po izboru investitora. Prozor je snabdjeven neophodnim okovima. Ostvarena je neophodna zaptivanja. Boja prozora je po izboru investitora. Prozor se otvara zaokretno i oklopno ka unutra prema šemi.

NAPOMENA: Sve mjere provjeriti na licu mjesta

SHEMA ALUMINIJSKE BRAVARIJE

TS TUZLA 4

Pozicija ①



PROIZVODNA MJERA

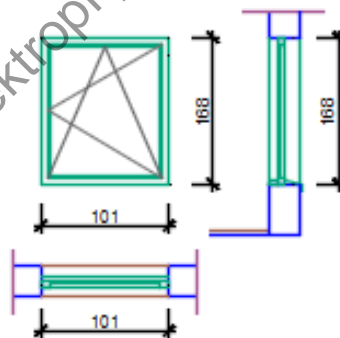
113X145

KOMADA

3

OPIS Jednokrilni prozor, izrađen od eloksiranih višekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen termoizolirajućim flot staklom 4+16+4 mm. Prozor se ugrađuje u postojeću fasadnu bravariju. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Boja prozora je po izboru investitora. Prozor se otvara zaokretno i otklopno ka unutra prema šemi. Na prozorima predviđeti ugradnju žaluzina.

Pozicija ②



PROIZVODNA MJERA

101X168

KOMADA

2

OPIS Jednokrilni prozor, izrađen od eloksiranih višekomornih profila, sa prekinutim termičkim mostom. Profil je ojačan čeličnom podkonstrukcijom. Prozor je ostakljen termoizolirajućim flot staklom 4+16+4 mm. Prozor se ugrađuje u postojeću fasadnu bravariju. Ostvareno je neophodno zaptivanje. Boja prozora je po izboru investitora. Prozor se otvara zaokretno i otklopno ka unutra prema šemi. Na prozorima predviđeti ugradnju žaluzina.

NAPOMENA: Sve mjere projeriti na licu mjesta



PRILOG 4 - OBRAZAC ZA POVJERLJIVE INFORMACIJE

Informacija koja je povjerljiva	Brojevi stranica s tim informacijama u ponudi	Razlozi za povjerljivost tih informacija	Vremenski period u kojem će te informacije biti povjerljive

Potpis i pečat ponuditelja:

Napomena:

Povjerljivim informacijama se ne mogu smatrati informacije propisane člankom 11. Zakona.

PRILOG 5 - IZJAVA O ISPUNJAVANJU UVJETA IZ ČLANKA 45. ZAKONA

stavak (1) točaka od a) do d) Zakona o javnim nabavama BiH ("Službeni glasnik BiH" broj: 39/14)

Ja, niže potpisani _____ (Ime i prezime), sa osobnom iskaznicom broj: _____ izdatom od _____, u svojstvu predstavnika privrednog društva ili obrta ili srodne djelatnosti _____ (Navesti položaj, naziv privrednog društva ili obrta ili srodne djelatnosti), ID broj: _____, čije sjedište se nalazi u _____ (Grad/općina), na adresi _____ (Ulica i broj), kao ponuditelj u otvorenom postupku javne nabave: JN-OP-681/2020 - Nabava sanacije građevinskih objekata Elektroprivnosa BiH a.d. Banja Luka, a koju provodi ugovorno tijelo "Elektroprenos – Elektroprivnos BiH" a.d. Banja Luka, za koje je objavljeno obavjest o javnoj nabavi broj: _____ u „Službenom glasniku BiH“ broj: _____, a u skladu sa člankom 45. stavak (1) i (4) pod punom materijalnom i kaznenom odgovornošću

IZJAVLJUJEM

Ponuditelj _____ u navedenom postupku javne nabave, kojeg predstavljam, nije:

- Pravomoćnom sudskom presudom u kaznenom postupku osuđen za kaznena djela organiziranog kriminala, korupcije, prevare ili pranja novca u skladu s važećim propisima u BiH ili zemlji u kojoj je registriran;
- Pod stečajem ili je predmetom stečajnog postupka ili je pak predmetom postupka likvidacije;
- Propustio ispuniti obveze u vezi s plaćanjem penzionog i invalidskog osiguranja i zdravstvenog osiguranja u skladu s važećim propisima u BiH ili zemlji u kojoj je registriran;
- Propustio ispuniti obveze u vezi s plaćanjem direktnih i indirektnih poreza u skladu s važećim propisima u BiH ili zemlji u kojoj je registriran.

U navedenom smislu sam upoznat sa obavezom ponuditelja da u slučaju dodjele ugovora dostavi dokumente iz članka 45. stavak (2) točke od a) do d) na zahtjev ugovornog tijela i u roku kojeg odredi ugovorno tijelo shodno članku 72. stavak (3) točka a).

Nadalje izjavljujem da sam svjestan da krivotvorenje službene isprave, odnosno upotreba neistinite službene ili poslovne isprave, knjige ili spisa u službi ili poslovanju kao da su istiniti predstavlja kazneno djelo predviđeno Kaznenim zakonima u BiH, te da davanje netačnih podataka u dokumentima kojima se dokazuje osobna sposobnost iz članka 45. Zakona o javnim nabavama predstavlja prekršaj za koji su predviđene novčane kazne od 1.000,00 KM do 10.000,00 KM za ponuditelja (pravno lice) i od 200,00 KM do 2.000,00 KM za odgovorno lice ponuditelja.

Također izjavljujem da sam svjestan da ugovorno tijelo koji provodi navedeni postupak javne nabave shodno članku 45. stavak (6) Zakona o javnim nabavama BiH u slučaju sumnje u točnost podataka datih putem ove izjave zadržava pravo provjere točnosti iznesenih informacija kod nadležnih tijela.

Mjesto i datum davanja izjave:

Izjavu dao:

Potpis i pečat nadležnog tijela: _____



PRILOG 6 - IZJAVA O ISPUNJAVANJU UVJETA IZ ČLANKA 47. ZAKONA

st. (1) točka c) i st. (4) Zakona o javnim nabavama ("Službeni glasnik BiH" broj 39/14)

Ja, nižepotpisani _____ (Ime i prezime), sa lišobnom iskaznicom broj: _____ izdatom od _____, u svojstvu predstavnika privrednog društva ili obrta ili srodne djelatnosti _____ (Navesti položaj, naziv privrednog društva ili obrta ili srodne djelatnosti), ID broj: _____, čije sjedište se nalazi u _____ (Grad/općina), na adresi _____ (Ulica i broj), kao ponuditelj u otvorenom postupku javne nabave: JN-OP-681/2020 - Nabava sanacije građevinskih objekata Elektroprivredosa BiH a.d. Banja Luka, a koju provodi ugovorno tijelo "Elektroprenos – Elektroprivrednos BiH" a.d. Banja Luka, za koje je objavljeno obavjest o javnoj nabavi broj: _____ u „Službenom glasniku BiH“ broj: _____, a u skladu sa člankom 47. stavak (1) i (4) pod punom materijalnom i kaznenom odgovornošću

IZJAVLJUJEM

Dokumenti čije obične kopije dostavlja ponuditelj _____ u navedenom postupku javne nabave, a kojima se dokazuje ekonomska i finansijska sposobnost iz članka 47. stavak (1) točka c) ZJN, su identični sa originalima.

U navedenom smislu sam upoznat sa obavezom ponuditelja da u slučaju dodjele ugovora dostavi dokumente iz članka 47. stavak (1) točke c) na zahtjev ugovornog tijela i u roku kojeg odredi ugovorno tijelo shodno članku 72. stavak (3) točka a).

Nadalje izjavljujem da sam svjestan da krivótvorenje službene isprave, odnosno upotreba neistinite službene ili poslovne isprave, knjige ili spisa u službi ili poslovanju kao da su istiniti predstavlja kazneno djelo predviđeno Kaznenim zakonima u BiH, te da davanje netačnih podataka u dokumentima kojima se dokazuje ekonomska i finansijska sposobnost iz članka 47. Zakona o javnim nabavama predstavlja prekršaj za koji su predviđene novčane kazne od 1.000,00 KM do 10.000,00 KM za ponuditelja (pravno lice) i od 200,00 KM do 2.000,00 KM za odgovorno lice ponuditelja.

Mjesto i datum davanja izjave:

Izjavu dao:

Potpis i pečat ponuditelja: _____

PRILOG 7 - IZJAVA U SKLADU S ČLANKOM 52. ZAKONA

stavak 2. Zakona o javnim nabavama ("Službeni glasnik BiH" broj: 39/14)

Ja, nižepotpisani _____ (*Ime i prezime*), sa losobnom iskaznicom broj: _____ izdatom od _____, u svojstvu predstavnika privrednog društva ili obrta ili srodne djelatnosti _____ (*Navesti položaj, naziv privrednog društva ili obrta ili srodne djelatnosti*), ID broj: _____, čije sjedište se nalazi u _____ (*Grad/općina*), na adresi _____ (*Ulica i broj*), kao ponuditelj u otvorenom postupku javne nabave: JN-OP-681/2020 - Nabava sanacije građevinskih objekata Elektroprijenos BiH a.d. Banja Luka, a koju provodi ugovorno tijelo "Elektroprenos – Elektroprijenos BiH" a.d. Banja Luka, za koje je objavljeno obavjest o javnoj nabavi broj: _____ u „Službenom glasniku BiH“ broj: _____, a u skladu sa člankom 52. stavak (2) Zakona o javnim nabavama pod punom materijalnom i kaznenom odgovornošću

IZJAVLJUJEM

- 1) Nisam ponudio mito ni jednom licu uključenom u proces javne nabave, u bilo kojoj fazi procesa javne nabave.
- 2) Nisam dao, niti obećao dar, ili neku drugu povlasticu službenom ili odgovornom licu u ugovornom tijelu, uključujući i strano službeno lice ili međunarodnog službenika, u cilju obavljanja u okviru službene ovlasti, radnje koje ne bi trebalo da izvrši, ili se suzdržava od vršenja djela koje treba izvršiti on, ili neko ko posreduje pri takvom podmićivanju službenog ili odgovorna lica.
- 3) Nisam dao ili obećao dar ili neku drugu povlasticu službenoj ili odgovornoj osobi u ugovornom tijelu uključujući i strano službeno lice ili međunarodnog službenika, u cilju da obavi u okviru svoje službene ovlasti, radnje koje bi trebalo da obavlja, ili se suzdržava od obavljanja radnji, koje ne treba izvršiti.
- 4) Nisam bio uključen u bilo kakve aktivnosti koje za cilj imaju korupciju u javnim nabavama.
- 5) Nisam sudjelovao u bilo kakvoj radnji koja je za cilj imala korupciju u toku predmeta postupka javne nabave.

Davanjem ovu izjave, svjestan sam kaznene odgovornosti predviđene za kaznena djela primanja i davanja mita i kaznena djela protiv službene i druge odgovornosti i dužnosti utvrđene u Kaznenim zakonima Bosne i Hercegovine.

Mjesto i datum davanja izjave: _____

Izjavu dao: _____

Potpis i pečat nadležnog tijela: _____



PRILOG 8 - TEHNIČKI ZAHTJEVI I SPECIFIKACIJE

GRAĐEVINSKI DIO – PROJEKTIRANJE, OPREMA I RADOVI

UVOD

Predmet ove javne nabave je izvođenje građevinsko-zanatskih radova definiranih Troškovnicima te tehničkim specifikacijama za:

OP Banja Luka (LOT 1),
OP Mostar (LOT 2),
OP Sarajevo (LOT 3) i
OP Tuzla (LOT 4)

UVODNE NAPOMENE

OPĆE

Građevinski radovi će se izvoditi u skladu sa nacionalnim zakonima, standardima i propisima Bosne i Hercegovine, JUS i BAS kao i ostalim standardima koji su u upotrebi u Bosni i Hercegovini, kako je navedeno u ovom odjeljku, a posebna pažnja se mora posvetiti lokalnim opštinskim propisima. U slučaju da se Izvođaču dopusti da sledi neke druge standarde, koji moraju biti ekvivalentni JUS i BAS standardima, spisak tih standarda će biti naveden u njegovoj ponudi. Izvođač je dužan organizovati i prijaviti gradilište u skladu sa zakonskom regulativom.

Smatraće se da je Ponuđač obišao gradilišta prije izrade ponude da bi utvrdio lokalne uslove u kojima će se vršiti radovi i da bi se uverio da je raspoloživa sva potrebna radna snaga, postrojenja i materijal.

Nakon dodjele Ugovora, Izvođač mora da sprovede sopstvena snimanja terena i terenska ispitivanja, pre nego što započne izvođenje građevinskih radova.

Neophodno je izvesti odgovarajuća geotehnička istraživanja terena, odnosno obezbijediti odgovarajuće geotehničke podloge za nivo Glavnog projekta.

Projektant je dužan da pribavi ili izradi neophodne geodetske podloge sa poprečnim profilima u odgovarajućoj razmjeri, uradi Projekat odgovarajućih geotehničkih istraživanja predmetne lokacije, izvrši odgovarajuće terensko-istražne radove i laboratorijska ispitivanja.

Projekat i Elaborat je neophodno uraditi u skladu sa Zakonom o geološkim istraživanjima važećim na teritoriji Bosne i Hercegovine.

Izvođač će također biti dužan da poštuje lokalne zakone i nabavlja saglasnosti i dozvole, kada to ne učini Naručilac, od svih relevantnih organa vlasti, prije početka izgradnje.

Ponuđač će predati uz svoju ponudu dinamički plan izvođenja radova gdje se prikazuje kako će se radovi izvršiti u predviđenim rokovima. Nakon usvajanja njegove ponude a prije nego što Naručilac odobri početak radova na gradilištu, Izvođač će pripremiti i predati Naručiocu na saglasnost detaljni program građevinskih radova. Nakon što program dobije saglasnost, od istog se ne smije odstupati bez saglasnosti Naručioca.

Naručilac može u svakom trenutku da zatraži uzorke materijala i načina izrade koji se predlažu, a Izvođač će iste dostaviti bez odlaganja. Kada Naručilac da saglasnost na uzorke, svi materijali i izrada koji ne odgovaraju kvalitetu i karakteru tih uzoraka biće odbijeni. Na zahtjev Naručioca pre naručivanja materijala, Izvođač će predati na saglasnost imena predloženih proizvođača ili isporučilaca. Na zahtjev Naručioca, Izvođač će obezbijediti ateste proizvođača ili dokazne sertifikate. Ako Naručilac procijeni da je to potrebno, može poslati inspekciju u prostorije

proizvođača ili isporučioća, radi ispitivanja materijala prije upućivanja na Gradilište. Smatra se da su troškovi takve inspekcije obuhvaćeni Ugovorom.

Po završetku radova Izvođač je dužan obezbijediti upotrebnu dozvolu.

INSTALACIJE

Izvođač će biti odgovoran za snabdijevanje električnom energijom, vodom, kanalizacijom i drugim instalacijama, u obimu i kapacitetu neophodnom za propisno izvršenje Radova – U skladu sa uputama Naručioca.

OBAVJEŠTAVANJE

Prije početka Radova ili nekog njihovog dijela, Izvođač će predati na saglasnost metodologiju koja mora da obuhvata sve relevantne crteže i proračune za sve predložene privremene radove.

Bez obzira na saglasnost Naručioca na Izvođačev program, nijedan važan postupak se neće vršiti bez pismene saglasnosti Naručioca, ili bez potpunog i kompletnog obaveštenja, takodje pismenog, koje će biti dostavljeno Naručiocu u razumnom roku prije takvog postupka da bi mogao da izvrši sve neophodne pripreme za inspekciju.

Izvođač će obavijestiti Naručioca najmanje 24 sata ranije o svojoj namjeri da izvrši iskolčavanje svih važnih dijelova radova, ili da izvrši betoniranje, da bi se organizovala provjera i/ili uzimanje probnih uzoraka.

Izvođač će obezbijediti pismeno odobrenje Naručioca prije bilo kakvog betoniranja, injektiranja i sl.

DOZVOLA ZA ISKOPAVANJE

Prije početka iskopavanja na gradilištu, Izvođač će obavijestiti Naručioca i obezbijediti pismenu "Dozvolu za iskopavanje". Ako se ne mogu precizno locirati instalacije na gradilištu, Izvođač će pažljivo izvršiti radove kada je upozoren na mogućnost da postoje instalacije na gradilištu. Izvođač će takodje skrenuti Naručiocu pažnju na sve instalacije koje su izložene tokom izgradnje.

Izvođač će takodje obezbijediti pismenu "Dozvolu za Radove" od Naručioca kad god predloži da pristupi radovima u zonama gde su u upotrebi postrojenja, cijevi, kablovi, razvodna postrojenja ili drugi elektromašinski uređaji. Slične dozvole će biti potrebne prije priključenja na postojeće instalacije kao što je vodovod, kanalizacija, gasovod, itd.

Izvođač će predavati zahtjeve za sve takve dozvole u dovoljno ranijem roku.

RADOVI NA ZATRPAVANJU

Prije zatrpavanja betonskih radova, kanalizacije, itd., Izvođač će obavijestiti Naručioca 24 sata ranije, sa molbom da obezbijedi kontrolu radova koji se zatrpavaju. Radovi se ne smiju zatrpavati bez pismene dozvole nadzornog organa (Naručioca).

JEDINICE MJERE

Ovaj Ugovor se zasniva na upotrebi SI jedinica mjere.

POSTOJEĆE INSTALACIJE

Izvođač će biti odgovoran za izmještanje bilo kakvih postojećih instalacija sa lokacije za izgradnju TS (elektrodistributivni vodovi, vodovodne i kanalizacione instalacije, telefonske i druge instalacije), neophodno za početak izvođenja Radova. Izvođač će izmještanje ovih instalacija izvršiti isključivo u saglasnosti i prema smjernicama dobijenim od nadležnog preduzeća.

Sve instalacije zatečene tokom Radova a koje ne ometaju izvođenje Radova ostaće u istom položaju i pažljivo poduprte i zaštićene od oštećenja, da bi ostale u punoj upotrebi do završetka Radova, ili dok više ne budu potrebne.

Izvođač je odgovoran da nabavi od relevantnih organa podatke o svim postojećim instalacijama.

Troškove nadoknade štete snosiće Izvođač u skladu sa lokalnim propisima i ovim specifikacijama.

GRADILIŠNA EVIDENCIJA

Izvođač je dužan da na gradilištu obezbijedi uredno čuvanje i vođenje gradilišne dokumentacije: građevinskog dnevnika, građevinske knjige i knjige inspekcije i ostale dokumentacije u skladu sa Zakonom.

Naručiocu će gradilišna dokumentacija biti na raspolaganju za čitavo vrijeme izvođenja radova i isti je dužan vršiti redovno ovjeravanje i uzimanje svog primjerka iste u skladu sa Zakonom i dinamikom izvođenja radova.

Izvođač će predavati Naručiocu na kraju svake nedelje izvještaje o radnoj snazi, postrojenjima i materijalu upotrijebljenom tokom te nedelje na svakom gradilištu, prikazujući broj i djelatnost radnika angažovanih svakog dana, detaljni spisak postrojenja na gradilištu i kompletne pojedinosti o svim materijalima isporučenim na gradilište tokom te nedelje. Istovremeno će predavati izvještaje o napredovanju radova u formi koju odobri Naručilac.

Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samostalni Uvid

ARMIRANO BETONSKE KONSTRUKCIJE
OPŠTE

Projekat i detalji betona za konstrukcije biće u skladu sa PBAB 87 uz naredna ograničenja/izuzetke: Sav nadzemni beton izložen atmosferskim uticajima biće projektovan sa ograničenjem širine pukotina na 0,2mm.

Projekat armirano betonskih konstrukcija za skladištenje tečnih ili gasovitih materija (kao što su temelji transformatora, uljna jama, septičke jame, itd.) biće u skladu sa PBAB 87 uzimajući u obzir maksimalnu projektnu širinu površinskih pukotina od 0,1mm.

Radne spojnice biće u skladu sa PBAB 87.

Napomena:

PBAB je Nacionalni standard bivše SFRJ za beton i armirani beton.

ZAHTJEVI U VEZI MATERIJALA
Cement

Cement za konstruktivni armirani beton biće Portland cement (OPC) po JUS-u B.C1.011 ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima. Ako će se zbog stanja zemljišta koristiti cement otporan na sulfate (SRC), isti će biti po JUS-u B.C1.014. ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima.

Marke betona

Betonski radovi će se projektovati koristeći najmanje naredne marke betona:

Marka betona	Tip cementa	28-dnevna projektna čvrstoća- fB (MPa)	Nominalna veličina agregata (mm)
Konstruktivni (Nadzemni)	MB 30 Obični Portland cement	20.5	32
Za temelje MB 20	MB 30 i/ili OPC ili SRC (u zavisnosti od stanja zemljišta)	20.5 14.0	32 32
Površinski (podložni sloj)	MB 15 OPC ili SRC (u zavisnosti od stanja zemljišta)	10.5	16

Minimalna debljina površinskog sloja biće 50 mm.

Čelik za armiranje

Čelik za armiranje može biti:

Neobložena rebrasta armatura visoke otpornosti na razvlačenje RA 400/500 sa karakterističnom čvrstoćom od 400 N/mm² u skladu sa JUS C.K6.020 i JUS C.K6.120. ili odgovarajućim BAS standardima ili nekim drugim odobrenim standardima.

Čelična mrežna armatura (MAG 500/560 i MAR 500/560) imaće karakterističnu čvrstoću 500 N/mm² u skladu sa JUS C.B6.013 i JUS U.M1.091. ili odgovarajućim BAS standardima ili nekim drugim odobrenim standardima.

Sve čelične armaturne šipke biće savijene u skladu sa BAB 87, Odredbe 139-147.

ANKERNI ZAVRTNJI

Ankerni zavrtnji biće u skladu sa Klasom Č.5.6. Heksagonalne navrtke i podloške (ravna i elastična) biće u skladu sa JUS M.B1.601 odnosno JUS M.B2.011 ili odgovarajućim BAS standardima ili nekim drugim odobrenim standardima.

Prihvatljive su i ekvivalentne specifikacije. Ankerni zavrtnji, navrtke i podloške za spoljnu upotrebu biće pocinkovani u skladu sa JUS C.T7.106. ili odgovarajućim BAS standardima ili nekim drugim odobrenim standardima.

KONSTRUKTIVNI ČELIK OPĆE

Naredne odredbe se primenjuju na čelične konstrukcije i zgrade, stepeništa i razne druge čelične predmete. Dizajn, detalji, izrada i montaža konstruktivnog čelika biće u skladu sa JUS standardima iz grupe U.E7, tj. JUS U.E7.010, JUS U.E7.081, JUS U.E7.086, JUS U.E7.091, JUS U.E7.096 ili odgovarajućim BAS standardima ili nekim drugim odobrenim standardima.

Sav konstruktivni čelik biće klase C 0361 ili C0561 u skladu sa JUS C.B0.500 ili odgovarajućim BAS standardima ili nekim drugim odobrenim standardima.

Za povezivanje čeličnih elemenata korišće se crni zavrtnji klase 5.6 ili zavrtnji nosećeg tipa klase 8.8, takodje u skladu sa JUS U.E7.145. ili odgovarajućim BAS standardima ili nekim drugim odobrenim standardima.

BETONSKI RADOVI OPŠTE

Sav beton i betonski radovi će biti u svakom pogledu u skladu sa RBAB 87 i drugim publikacijama pomenutim u ovim specifikacijama.

Sav beton upotrijebljen na objektu biće beton kategorije BII, gotov, spravljen mašinski i dopremljen iz fabrike betona na gradilište odgovarajućim transportnim sredstvom (automikser). Nije dozvoljena upotreba betona spravljenog na gradilištu.

Prije izvođenja radova, Izvođač je dužan da sačini odgovarajući Projekat betona i dostavi ga Naručiocu na odobrenje. Za izbor fabrike betona sa koje će se dopreмати gotov beton takođe je potrebna saglasnost Naručioca.

Ugrađivanje betona će se vršiti u oplati uz vibriranje ugrađene betonske smješe (vibracionim iglama) u skladu sa odgovarajućim propisima i standardima.

Aditivi za beton će biti korišteni isključivo uz pisanu saglasnost Naručioca a u količini i na način kako to propisi i standardi predviđaju.

ISPITIVANJE – UOPĆENO

Metode ispitivanja će biti u skladu sa relevantnim JUS standardima ili odgovarajućim BAS standardima (BAS EN 12350 i BAS EN 12390) ili nekim drugim odobrenim priznatim standardima.

Ispitivanje betona će se vršiti svakodnevno, odnosno, svakog dana betoniranja i to uzimanjem probnih uzoraka u samoj fabrici betona kao i na gradilištu. Broj uzoraka koji se uzimaju na gradilištu će biti određen u odnosu na marku betona, količinu betona za ugradnju, broj i vrstu pozicija koje se betoniraju tog dana. Najmanji broj uzoraka će biti 3 (tri) za istu poziciju po danu betoniranja.

Izvođač radova je dužan da uzorke uzme i označi u prisustvu Nadzornog organa, da iste čuva i neguje u skladu sa propisima i nakon perioda njege transportuje i izvrši ispitivanje u ustanovi za čije je angažovanje Naručilac dao saglasnost.

CEMENT

Cement će biti u skladu sa svim zahtjevima JUS B.C1.009, JUS B.C1.011, JUS B.C1.013, JUS B.C1.014 ili odgovarajućim BAS standardima (BAS EN 206-1) ili nekim drugim odobrenim priznatim standardima.

Portland cement otporan na sulfate biće upotrebljen tamo gde je to preporučeno usled stanja zemljišta, a u ostalim slučajevima će se koristiti običan Portland cement.

Izvođač će obavijestiti Naručioca o marki, proizvođaču i porijeklu cementa koji predlaže za upotrebu u Radovima, i o metodi isporuke. Izvođač neće naručiti cement prije nego što dobije saglasnost Naručioca. Naručilac mora da bude obaviješten i da izda saglasnost za sve predložene izmjene u isporuci cementa prije nego što se isti naruči.

Sav cement isporučen na gradilište imaće uvjerenja proizvođača koja dokazuju usklađenost sa priznatim standardima. Kopije ovih uverenja biće date Naručiocu.

AGREGATI

Agregati će biti tvrdi, trajni i čisti, i neće sadržati nikakve nepoželjne materije u obliku ili količini koji negativno utiču na čvrstoću i trajnost betona bilo koje starosti. Nabavljaće se iz odobrenih izvora od strane naručioca i biće u skladu sa zahtjevima JUS B.B2.010 & JUS B.B3.100, ili odgovarajućim BAS standardima (BAS EN 12620:2004, EN 12620:2002) ili nekim drugim odobrenim priznatim standardima, osim ukoliko je drugačije navedeno u ovim Specifikacijama. Agregati će biti bilo od prirodnog agregata ili drobljenog kamena, bez prašine, i neće biti podložni reakciji na alkalije / silicijum-dioksid.

Sitan agregat za beton biće dobro granulisan. Prilikom ispitivanja laboratorijskim sitom, sitan agregat će biti u skladu sa zahtjevima JUS U.M1.057. ili odgovarajućim BAS standardima ili nekim drugim odobrenim priznatim standardima.

VODA

Voda za pranje agregata i miješanje betona biće sveža, čista voda, u potpunosti lišena ulja, masti, naftnih derivata ili šećera, i biće u skladu sa JUS U.M1.058. ili odgovarajućim BAS standardom (BAS EN 1008) ili drugim odobrenim standardima/propisima, pH-vrijednost će biti između 4,5 i 9,5.

Neće sadržati hloride preko 300 mg/l za armirani beton ili 100mg/l za prednapregnuti beton. Neće sadržati nikakve nečistoće u količini dovoljnoj da izazove promene u vremenu vezivanja Portland cementa više od 30 minuta u poređenju sa rezultatima dobijenim iz destilovane vode.

Koncentracija sulfata (SO₄²⁻) u vodi ne treba da bude veća od 2700 mg/l za armirani beton ili 1000 mg/l za prednapregnuti beton.

GOTOV BETON

Gotov beton, kako je definisano u BAB 87 i JUS U.M1.045, ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima/propisima, proizveden van gradilišta, može se koristiti uz saglasnost Naručioca i biće u skladu sa svim ugovornim zahtjevima.

Prije ugradnje betona kontrolišu se dimenzije i kote iskopa, priprema površine na koju dolazi beton, oplata i armatura. Kontrola oplata vrši se u pogledu njenih dimenzija i detalja predviđenih projektom, visinskih kota, kao i u pogledu otpornosti i sigurnosti same oplata, tako i kosnika i podupirača ispod nje.

Beton mora odgovarati projektovanoj marki betona, ugrađevanje vršiti u slojevima uz propisno nabijanje-vibriranje. Sastav betona (vrsta i granulometrijski sastav agregata, vrsta i količina cementa, voda i aditivi) određuje se na osnovu predhodnih ispitivanja svježeg i očvrstlog betona.

Beton se kontroliše od strane proizvođača do predaje betona izvođaču radova i izvođač radova, na licu mjesta, od prijema do ugradnje betona.

Prije početka izvođenja konstrukcije i elemenata od betona izvođač mora izraditi projekat betona koji sadrži:

- Sastav betonskih mješavina
- Način transporta i ugradnje betona
- Način njegovanja ugrađenog betona
- Program kontrolnih ispitivanja sastojaka betona
- Program kontrole betona, uzimanje uzoraka i ispitivanje betona po partijama
- Projekt skele
- Projekt oplata
- Ateste glavne i rezervne betonare

Projekat betona izvođač dostavlja na ovjeru projektantu konstrukcije. Prekid betoniranja, pozicije i obrade detalja izvođač je dužan definisati uz konsultacije sa projektantom.

ČELIK ZA ARMIRANI BETON

Kvalitet i isporuka čelika

Čelična armatura biće kao što slijedi:

Neobložena rebrasta armatura visoke otpornosti na razvlačenje RA 400/500 karakteristične čvrstoće 400 N/mm² po JUS-u C.K6.020 i JUS-u C.K6.120., ili odgovarajućim BAS standardom (BAS EN 1080 i EN 10138) ili drugim odobrenim standardima/propisima.

Armatura mreža (MAG 500/560 & MAR 500/560) imaće karakterističnu čvrstoću 500 N/mm² u skladu sa JUS-om C.B6.013 i JUS-om U.M1.091., ili odgovarajućim BAS standardom EN 1080 i EN 10138 ili drugim odobrenim standardima/propisima.

Sve armaturne šipke biće savijene u skladu sa BAB 87, Odredbe 139-147

Šipke prečnika 36 mm ili više generalno se neće koristiti.

Izvođač će isporučiti Naručiocu uverenje za svaku isporuku od proizvođača čelika, koje potvrđuje da čelik zadovoljava zahtjeve ovih Specifikacija.

Armaturne čelične šipke održavaće se u čistom stanju i bez šupljina usled korozije, slobodne rđe, kovine posle varenja, ulja, masti, maltera, zemlje, farbe ili bilo kog drugog materijala koji bi mogao da ugrozi vezu između betona i armature, ili koji bi mogao da izazove koroziju armature ili dezintegraciju betona.

Neće biti dozvoljeno varenje armature bez pismene saglasnosti naručioca.

Savijanje i fiksiranje

Armatura može biti savijana na gradilištu, ili alternativno van gradilišta, primenom odobrene metode. Izvođač će obezbijediti opremu za savijanje pogodnu za savijanje šipki. Visokovrijedni čelik će da se grije ili vari samo ako proizvođač izda pismenu garanciju za njegovo kasnije ponašanje. Oblici savijanja i dužine moraju biti u skladu sa primenljivim preporukama PBAB 87 (Odredbe 139-147) ili kako je precizirano na Crtežima i Programima savijanja šipki. Sve šipke će biti bez rđe i šupljina usled korozije.

Mrežasta armatura će biti fiksirana ravno preko cijelih površina naznačenih na crtežima. Susjedni listovi mreže će se preklapati u skladu sa PBAB 87, Dio 2, Tabela 28. Slobodni mali komadi mreže će se koristiti tamo gdje su od suštinskog značaja za uklapanje u male ograničene djelove Radova.

Oplata

Oplata će biti konstruisana od zdravih materijala dovoljne čvrstine, propisno ojačana, sa potporom i podogradom tako da bude obezbijeđena rigidnost tokom postavljanja i nabijanja betona bez vidljivih deformacija. Biće konstruisana tako da obezbijedi ispravan oblik, linije i dimenzije betona koje su prikazane na crtežima. Oplata će biti tako konstruisana da se može ukloniti bez šoka ili vibriranja betona.

Sve spojnice će biti čvrsto uklopljene da bi se spriječilo curenje injekcione mase a na radnim spojnicaма će oplata biti čvrsto pričvršćena za prethodno izliven ili očvrstnut beton da bi se spriječilo stvaranje stepenika ili izbočina na izloženim površinama.

Prije izlivanja betona, oplata će biti temeljno očišćena i lišena piljevine, opiljaka, prašine ili drugog otpada crijevom za vodu, mlazom vode, ili na drugi efikasan način. Biće ostavljeni privremeni otvori za uklanjanje vode i otpada.

Sve spojnice na oplati, armatura, itd. biće pregledani pre postavljanja betona da bi se obezbijedilo ispunjenje svih zahtjeva u vezi linije, nivoa i kvaliteta, navedenih u Specifikacijama.

Vreme otpuštanja oplata biće odgovornost Izvođača. Generalno, slijediće se smjernice sadržane u BAB 87, Odredba 248 i JUS U.C9.400. ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima/propisima

Oplata će biti konstruisana tako da se bočni elementi mogu ukloniti bez remećenja podsvoda, a ako podupirači treba da ostanu na mestu kada se podsvode ukloni, ti podupirači neće biti remećeni tokom otpuštanja oplata.

Ako Metodologija uklanjanja oplata nije unapred definisana, oplata će biti uklonjena kada se postignu naredni uslovi:

- min 30% projektne čvrstoće betona za stubove, zidove, temelje i vertikalne strane greda
- min 70% projektne čvrstoće betona za ploče i donje strane greda.

SASTAV I ČVRSTOĆA BETONA

OPŠTE

Sve betonske mješavine će biti u skladu sa zahtjevima BAB 87 ili sličnim odobrenim propisima/standardima.

Prije nego što se postavi beton na radove svi izvori betonskog materijala biće prethodno odobreni od strane Naručioca uz zadovoljavajuće dokaze o usklađenosti tih materijala sa fizičkim i hemijskim ispitivanjima razrađenim u priznatim standardima. Izvođač će predati detaljne opise svih mješavina koje predlaže za upotrebu u radovima, uključujući njihove karakteristične čvrstine, osnovne namjene, izvore materijala, tipove cementa, komponente mješavine po težinama, minimalni sadržaj cementa, maksimalni odnos vode i cementa, nominalnu veličinu agregata i granice granulacije, obradivost, itd.

U narednoj tabeli se navode preporučene marke konstruktivnog betona i njihove čvrstoće:

Marka	Karakteristična čvrstoća kocke na pritisak (MPa)	Dozvoljeno naprezanje (MPa)	Maksimalna veličina agregata
	28.-og dana		
MB30	30	20.5	32
MB20	20	14.0	32 (16)
MB15	15	10.5	16

MB30 – SVI KONSTRUKTIVNI RADOVI

MB20 – NEKI TEMELJI

MB15 – IZRAVNAVAJUĆI SLOJ

PROBNE MJEŠAVINE

Izvođač će dostaviti Naručiocu najmanje 3 nedelje pre početka proizvodnje preliminarnih probnih mješavina naredne informacije u vezi sa svakom markom betona:

Marka betona
Naziv konkretne probne mešavine
Granulacija agregata
Težinski odnos svih komponenti betona
Očekivani faktor zbijanja i sleganje
Detaljan opis predložene kontrole kvaliteta na gradilištu
Detaljan opis predložene laboratorije za ispitivanja.

Preliminarne ispitne kocke će se uzimati iz predloženih mešavina kao što slijedi:

Kocke će biti napravljene, njegovane, skladištene, transportovane i ispitane pri pritisku u skladu sa JUS-om U.M1.005 i JUS-om U.M1.020. Rezultati ispitivanja će biti procenjeni u skladu sa JUS-om U.M1.051. ,ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima propisima Ispitivanje će se vršiti u laboratoriji koju odobri Naručilac.

POSTUPAK SA ISPITNIM KOCKAMA

Uzorci betona za ispitivanje biće uzimani a kocke napravljene kada i kako naloži Naručilac.
Broj ispitnih kocki će biti kao što sledi:

a) Za konstruktivne elemente	Jedan set od tri kocke na 50 kubnih metara betona ili jedan set od tri kocke dnevno, u zavisnosti šta je od ta dva veće.
b) Za nearmirani beton	Kako naloži Naručilac

Ovaj broj kocki će biti uvećan za beton koji će se koristiti za konstrukciju za zadržavanje vode radi sprovođenja ispitivanja za nepropustivost betona.

PROMJENE U MATERIJALU ILI PROPORCIJAMA MJEŠAVINE

Ni proporcije mješavine ni izvor isporuke materijala neće se mijenjati bez prethodnog odobrenja Naručioaca, osim što će Izvođač podešavati proporcije mješavine prema potrebi, da bi se uzele u obzir dopuštene varijacije u materijalima. Takvo odobrenje podleže vršenju ovdje opisanih postupaka sa probnom mješavinom.

NEISPUNJENJE ISPITNIH ZAHTEJEVA

Ako čvrstoća ispitnih kocki, proporcije propisanih mješavina ili granice sadržaja cementa ne budu u skladu sa onim koje su specificirane, ili ukoliko po mišljenju Naručioaca beton ne ispuni precizirane zahtjeve u nekom drugom pogledu, smatraće se da beton u dijelu radova iz kog je uzet uzorak nije u skladu sa specificiranim zahtjevima.

NADZOR

Nadzor na izvođenju predmetnih radova će imenovati Naručilac a sve u skladu sa Ugovorom.

PROIZVODNJA I POSTAVLJANJE BETONA

Angažovani nadzor i oprema treba da budu takvi da obezbijede tražene standarde kontrole materijala i izrade i podležu odobrenju Naručioaca.

Kada se na crtežima traži specifična obradivost, provera će se održavati mjerenjem slijeganja po stopi od tri testa za jednu istu mješavinu ili jedan test za svaku isporuku gotovog betona.

Sleganje betona po JUS-u U.M8.050 treba da bude kao što sledi:

za vlažan beton do 5cm
za plastični beton: od 5cm do 18cm
za tečni beton: preko 18cm

TRANSPORT BETONA

Beton će se transportovati sredstvima koja služe za isključivo tu namjenu (automikseri): sprečavaju kontaminaciju (prašinom, kišom, ili na drugi način), segregaciju ili gubitak sastojaka. Transportna sredstva će obezbijediti da beton ostane u skladu sa Specifikacijama i da ima traženu obradivost u vreme i na mjestu postavljanja.

UGRADNJA

Beton će se ugrađivati na mjesta i po redosledu prikazanom na crtežima. Beton se neće ugrađivati prije nego što se ispita pozicioniranje, fiksiranje i stanje armature i svih drugih elemenata koji se utiskuju u beton, i čistoća, centriranje i podobnost površina ili oplata. Naručilac će dobiti dogovoreno obaveštenje da bi mogao da provjeri radove, a beton se neće postavljati na bilo kom dijelu radova sve dok se za to ne dobije saglasnost Naručioca. Ako betoniranje ne počne u roku od 24 sata nakon dobijanja saglasnosti, saglasnost se ponovo izdaje. Po dolasku na mjesto isporuke, vozači kamiona sa betonom moraju predati Naručiocu na njegov zahtjev dokaznicu od proizvođača betona gdje se navodi marka betona, obradivost, veličina agregata, tip cementa i vrijeme doziranja betona.

Beton će se odložiti što je bliže moguće svom konačnom položaju, bez pretovara ili segregacije, i na takav način da se izbegne pomeranje armature, drugih utisnutih elemenata ili oplata. Kad god je to moguće, koristiće se otvori na dnu ili pumpe. Kada se koriste otvoreni kanali za prenos betona, njihovi nagibi neće biti takvi da izazovu segregaciju, a po potrebi će biti obezbijeđene pogodne cijevi ili pregrade za promenu pravca. Beton se neće spuštati sa visine veće od 1,5m osim ukoliko se pribegne upotrebi klupa i okretanju odloženog betona rukama pre njegovog ugrađivanja.

Beton će se ugrađivati u slojevima takve dubine da je svaki sloj spremno i pravilno inkorporisan sa slojem ispod njega upotrebom unutrašnjih vibratora ili učvršćivanja, sječenja ili ručnog nabijanja. Biće temeljno postavljen oko oplata i svake armature ili utisnutih elemenata, bez njihovog pomeranja. Slojevi neće biti dublji od 700 mm. Beton se neće ugrađivati u stajaćoj ili tekućoj vodi. Beton u armiranim betonskim radovima će biti odložen u plastičnom stanju, sa odnosom vode i cementa koji daje specificiranu čvrstinu. Odlaganje betona u pojedinačne elemente će se nastavljati bez prestanka do odobrene prethodno određene radne spojnice ili dok član ne bude završen, i biće finalno obrađen na takav način da spoj članova bude monolitan osim ukoliko je drugačije precizirano.

Betoniranje nearmiranim betonom će se vršiti po djelovima i nastavljace se neprekidno u svakom dijelu do njegovog završetka, i neće biti dopušten nikakav vremenski prekid dok je rad u toku. Kada se odloži, beton će imati temperaturu od najmanje 5 a najviše 30 stepeni C.

DJELIMIČNO VEZAN MATERIJAL

Sav beton i malter se moraju postaviti i sabiti u roku od 90 minuta od dodavanja vode u mešavinu. Kada je beton postavljen na licu mesta tokom četiri sata, ili manje kako naloži Naručilac u zavisnosti od mešavine, tipa cementa i aditiva i vremenskih uslova, nikakav dodatni beton se neće postavljati na njega tokom narednih 24 časa.

VIBRIRANJE

Beton će se zbijati vibratorima. Vibratori će biti pogodni za neprekidan rad. Biće odloženi na takav način da cela masa koja se tretira bude adekvatno sabijena pri brzini srazmernoj isporuci betona iz mešalica.

BETONIRANJE PRI NEPOVOLJNIM VREMENSKIM USLOVIMA

Ako se betoniranje odvija pri spoljnoj temperaturi ispod +5 stepeni C ili preko +30 stepeni C, onda će se to smatrati betoniranjem pri nepovoljnim vremenskim uslovima.

Neće biti dozvoljeno nikakvo betoniranje na otvorenom tokom oluja, pljuskova ili obilnih sniježnih padavina. Tamo gdje postoji vjerovatnoća takvih vremenskih uslova, moraju se izvršiti pripreme za adekvatnu zaštitu materijala, mehanizacije i oplata, tako da se radovi mogu nastaviti natkriveni. Kada postoji vjerovatnoća snažnih vjetrova, dodatne mjere predostrožnosti radi obezbjeđivanja zaštite od kiše i snijega će se takodje preduzeti.

Betoniranje pri nepovoljnim vremenskim uslovima će biti u potpunosti u skladu sa uputstvima/preporukama datim u BAB 87, Odredbe 268-276.

NJEGA BETONA

Beton će tokom prve faze stvrdnjavanja biti zaštićen od štetnih dejstava sunčeve svjetlosti, isušivanja pod uticajem vjetra, vjetrova, kiše, itd.

Po završetku postavljanja betona u bilo kom dijelu, izložene površine će biti pokrivene materijalom kao što je polietilen, smjesa za njegu ili absorbujući materijal, koji može da bude vlažan. Cio taj dio, uključujući oplatu, će zatim biti zaštićen tako da i isparavanje vode iz betona i promjene u temperaturi na površinama betona budu minimalni.

Voda za njegu betona će biti istog kvaliteta kao ona koja se koristi za pravljenje betona.

ZAVRŠNI SLOJ BETONA

Završna površina svih betonskih radova biće glatka, zdrava, solidna i bez naprslina, izbočina i mrlja. Neće biti dozvoljeno malterisanje nesavršenih betonskih površina a, shodno saglasnosti Naručioca, svaki beton koji je defektan na bilo koji način treba da bude uklonjen i zamijenjen do takve dubine, i popravljen na takav način da odgovara okolnoj površini po efektivnosti i boji. Ivice, površinske diskoloracije i drugi defekti, biće popravljeni na način koji odobri Naručilac. Neće biti dozvoljeno nanošenje cementnog maltera.

PREFABRIKOVAN BETON

Svi elementi koji se rade od prefabrikovanog betona biće izliveni u snažno oblikovanim kalupima opremljenim za oblikovanje kosina, V-zlijebova, otvora za podizanje, itd., da bi se proizveli elementi traženog kvaliteta. Beton će biti naliven i vibriran tako da se oslobodi svog vazduha i da se osigura savršena ispunjenost kalupa betonom. Malterisanje izloženih lica ili površina neće biti dozvoljeno.

FINALNA OBRADA BETONSKIH POVRŠINA

Kvalitet finalne obrade biće u skladu sa odobrenim crtežima i neće biti lošiji od onog koji je opisan u ovoj Odredbi, i kada je to primenljivo, u Standardu/ima specificiranim i odobrenim od strane Naručioca u skladu sa ovim Specifikacijama. Svaka defektna finalna obrada betona biće odbijena, a Izvođač će biti dužan da preda predloge za popravku.

RADOVI OD KONSTRUKTIVNOG ČELIKA

Projekat će biti u skladu sa JUS Standardima iz grupe U.E7 (tj. JUS U.E7.010, JUS U.E7.081, JUS U.E7.086, JUS U.E7.091, JUS U.E7.096, JUS U.E7.101 itd.), ili odgovarajućim BAS standardima (BAS EN 10020, BAS EN 10021, BAS EN 10024, BAS EN 10025, BAS EN 10027, BAS EN 10029 i dr) ili drugim odobrenim standardima/propisima.

ČELIK

Konstruktivni čelik za strukturne profile i šipke u pogledu proizvodnje, hemijskog sastava, kvaliteta, margina valjanja, težine, ispitnih zahtjeva i obilježavanja biće u skladu sa zahtjevima JUS standarda iz grupe C.B0 (tj. JUS C.B0.002, JUS C.B0.003, JUS C.B0.004, JUS C.B0.500 itd.) ili

odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima/propisima ekvivalentnih priznatih standarda.

Sav konstruktivni čelik će biti klase C 0361 ili C 0561 po JUS-u C.B0.500 (klase S 235 i S355 prema BAS EN 1020 ili ekvivalentnom priznatom standardu.

ZAVRTNJI, NAVRTKE I PODLOŠKE

Crni zavrtnji klase 5.6 ili zavrtnji nosećeg tipa klase 8.8, oba u skladu sa JUS-om U.E7.145, ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima/propisima, koristiće se za povezivanje čeličnih elemenata. Ankerni zavrtnji će biti u skladu sa Klasom C.5.6.

Heksagonalne navrtke i podloške će biti u skladu sa JUS-om M.B1.601 odnosno JUS-om M.B2.011., ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima/propisima. Prihvatljive su i ekvivalentne specifikacije. Zavrtnji, navrtke i podloške za spoljnu upotrebu će biti pocinkovani u skladu sa JUS-om C.T7.106., ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima/propisima

MATERIJALI I ISPITIVANJE

Svi materijali će biti prvoklasni, bez defekata i manjkavosti, skorašnje proizvodnje, neupotrebljavani i najmanje precizirane klase.

Izvođač će dostaviti Naručiocu relevantne potvrde proizvođača za svaki kontigent ili doziranje čeličnih profila isporučenih na gradilište. Takva potvrda će navoditi proces proizvodnje i izvještaj o ispitivanju sa rezultatima mehaničkih ispitivanja na čeliku i hemijskog sastava čelika. Svaka potvrda će biti potpisana od strane proizvođača.

IZRADA I FABRIKACIJA

Razmaci, sječenje, držanje, montaža, zavrtnje, varenje, mašinska obrada, obilježavanje i farbanje biće u skladu sa relevantnim JUS i BAS standardima ili drugim priznatim standardima. Svi prefabrikovani elementi mogu se odbiti po pristizanju na gradilište ukoliko nisu u skladu sa odobrenim crtežima ili sa gore pomenutim standardima u bilo kom pogledu.

VEZE

Svi otvori za zavrtnje biće precizno označeni pomoću šablona ili odgovarajuće pločice i biće izbušeni.

Otvori će biti bez nazubljenja ili neobrađenih ivica i upušteni po potrebi. Neće biti dozvoljena iskrivljenost. Izvođač će obezbijediti sve otvore potrebne za instaliranje opreme, drenaže, itd. Navojni dio svakog zavrtnja će izbijati iz navrtke najmanje za dva navoja.

ZAVARIVANJE

Zavarivanje će biti u skladu sa JUS Standardima iz grupa C.H3 i C.T.3., ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima/propisima

Izvođač će predati proceduru za ispitivanje i kriterijume za prihvatanje testova, koji će da podliježu odobrenju Naručioca, prije početka izrade.

Ukoliko bilo koja spojnica ne zadovolji ispitne zahtjeve, od Izvođača će se zahtijevati da ispita pet dodatnih spojnica. Ako bilo koja od tih dodatnih spojnica ne zadovolji ispitne zahtjeve, Izvođač će ispitati sve glavne spojnice u tom konkretnom ramu ili konstrukciji.

MONTAŽA

Izvođač će biti odgovoran za obilježavanje i precizno pozicioniranje, instaliranje, poravnanje i nivelisanje svih čeličnih radova.

Izvođač će u potpunosti ispunjavati sve zahtjeve svih Građevinskih bezbjednosnih kodova i prakse na mjestu radova.

Cjepanice ili drvena građa će biti na dovoljnom rastojanju da se izbjegne oštećenje skladištenog materijala. Težina skladištenih materijala biće ograničena tako da komadi na dnu svake gomile ne budu preopterećeni.

Montaža čeličnih radova neće normalno početi dok se beton u temeljima i pločama ne njeguje najmanje 7 dana, osim ukoliko Naručilac drugačije zahtijeva.

Čelični radovi ne smiju biti u potpunosti opterećeni dok betonski temelji i ploče ne budu stari 28 dana.

BLOKOVI, OPEKA I ZIDARSKI RADOVI MATERIJALI

Biće potrebna saglasnost Naručioca za sve predložene proizvođače i isporučioce blokova, vodonepropusnih slojeva, i drugih materijala. Proizvođači ili isporučioци se ne smiju naknadno mijenjati bez odobrenja Naručioca.

GLINENI BLOK, GLINENE I SILIKATNE OPEKE

Svi glineni blokovi će biti u skladu sa JUS-om B.D1.015., ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima/propisima

Klasa primenjenih šupljih glinenih blokova biće 7.5 Mpa.

Sve pune opeke će biti u skladu sa JUS-om B.D1.011., ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima/propisima. Klasa primijenjenih punih opeka biće najmanje 75 sa prosječnom čvrstoćom na pritisak 75 dN/cm².

Proizvođačeva uvjerenja o ispitivanju biće predata za svaki tip glinenog bloka, glinene opeke i silikatne opeke koji se koriste.

UZORCI

Posebni uzorci svakog tipa i veličine opeke ili bloka, uzeti nasumično iz kontigenta, biće odloženi, ispitani i odobreni od strane Naručioca pre upotrebe, a kasnije isporuke će odgovarati odobrenom standardu.

MALTER

Cement, sitan agregat ili pesak i voda biće u skladu sa odgovarajućim zahtjevima JUS i BAS Standarda koji su ovde navedeni. Produžni malter klase M5 koristiće se za zidarske radove.

Miješanje

Malter će biti temeljno izmiješan na suvo dok se ne dobije ujednačena masa. Zatim će se dodati dovoljna količina vode, a miješanje će se nastaviti dok se ne dobije homogena masa. Višak vode neće biti prisutan u mješavini. Sav malter se mora mašinski miješati.

ZAŠTITA OD OŠTEĆENJA

Arhitektonske karakteristike, završene površine i spoljni uglovi zida biće zaštićeni od oštećenja tokom progresa radova. Pragovi, špaletne i glave će biti zaštićeni čim se izgrade.

Svježe završeni radovi biće pokriveni voodtopnim platnom na lokacijama gdje postoji mogućnost oštećenja od kiše. Ramovi i drugi ugrađeni elementi biće u potpunosti zaštićeni tablama, platnima ili drugim sredstvima koja odobri Naručilac.

DEFEKTNI RADOVI

Svi defektni blokovi nađeni u radovima nakon završetka će da se isijeku i zamijene, a defektna izrada će biti popravljena, sve o trošku Izvođača.

ZAVRŠNI RADOVI

Izvođač će obezbijediti sav materijal, radnu snagu, opremu, alate, pokrivke i prateći materijal za izvršenje, zaštitu, popravku, i održavanje Radova. Popravke svake štete izazvane neadekvatnom zaštitom vršiće se o trošku Izvođača.

MATERIJAL ZA MALTERISANJE

Cementi i voda će biti u skladu sa zahtjevima navedenim u dijelu specifikacija za betonske radove. Pijesak za malterisanje biće prirodan, bez primjesa blata, čist, i biće opran u pitkoj vodi ako je to neophodno. Pijesak će se sijati i granulisati tako da zadovolji zahtjeve JUS U.M2.012., ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima/propisima

MALTERISANJE – PROPORCIONISANJE SMESE

Malter narednih karakteristika će se upotrijebiti za malterisanje zidova od opeke i blokova:

- za osnovni premaz odnos će biti 1:1:6
- za završni sloj 1:1:2 ili 1:1:3

Cementni malter u odnosu 1:4 biće upotrijebljen za malterisanje betonskih površina, i za osnovni i za završni sloj.

MALTERISANJE – IZRADA

Malterisanje će se pažljivo popraviti do metalnih ili drvenih ramova i sokli i oko cijevi ili fittinga. Uglovi će biti zaobljeni sa poluprečnikom do 5 mm.

Površine prvih slojeva namaza biće dobro izgrebane da bi se obezbijedilo prijanjanje završnih premaza. Tragovi košuljice od cementnog maltera ili popravke na prvim slojevima neće se vidjeti kroz završne premaze.

MALTERISANJE – PRIPREMA I NANOŠENJE

Sve površine koje se malterišu biće čiste i bez prašine, masti, slobodnog maltera i tragova soli. Malterisani spoj zidarskih jedinica od opeke ili blokova biće popunjen do dubine od 10mm. Glatke ili masne betonske površine koje se malterišu biće ishrapavljene struganjem ili četkom, i ove i druge površine koje odredi Naručilac će se tretirati odobrenim vezivnim materijalom da bi se obezbijedilo odgovarajuće prijanjanje za podlogu.

MALTERISANJE – ODOBRAVANJE TIPOVA I DEBLJINE

Tip, mješavina i debljina maltera za svaku lokaciju biće kako je označeno na odobrenim crtežima ili dogovoreno sa Naručiocem. Svako malterisanje deblje od 12 mm biće nanošeno u dva sloja. Plastifikator maltera koji odobri Naručilac može se takodje dodati da bi se poboljšala obradivost i nanošenje maltera.

MALTERISANJE I SPOLJNI ZAVRŠNI SLOJ

Malterisanje će se vršiti u dva sloja. Pijesak za prvi i drugi sloj biće u skladu sa JUS-om U.M2.012., ili odgovarajućim BAS standardom ili drugim odobrenim standardima/propisima. Zidovi će biti nakvašeni pre nanošenja prvog sloja, koji će biti završen ravan i vertikalno po pravouliniji, i izbrazdan tako da oblikuje podlogu. Drugi sloj se neće nanositi dok se prvi u potpunosti ne osuši. Neposredno prije nanošenja drugog sloja, površina prvog sloja će biti nakvašena, a drugi sloj će biti završen kao glatka čvrsta i gusta površina, koja je istinski ravna i vertikalna. Može se koristiti odobren plastifikator za oba sloja.

MOLERSKI RADOVI

Izvođač će obezbijediti svu radnu snagu, materijale, skele, alate i prateći materijal potreban za pripremu površina, nanošenje farbe, popravljavanje grešaka i čišćenje mrlja od farbe na drugim radovima.

Svi materijali će biti takvog kvaliteta da obezbjeđuju prvoklasne i trajne završne slojeve. Detaljni podaci o predloženim materijalima i proizvođačima biće predati Naručiocu na saglasnost. Osim ukoliko Naručilac drugačije odobri, sve različite farbe koji čine dio sistema nanijetog na određenu površinu biće isporučene od strane istog proizvođača. Osnovni namazi upotrebljeni za oblaganje površina komponenti koje su prethodno premazane biće izuzeti iz ovih zahtjeva.

UZORCI PANELA I PROBNE POVRŠINE

Pre početka krećenja određenim sistemom, Izvođač će prekrećiti probne površine ili uzorke panela, na zahtjev Naručioca, da bi demonstrirao da je postignuta precizirana debljina i završni izgled farbe. Farbe, oprema i metod nanošenja upotrijebljeni na probnim površinama ili uzorcima panela biće reprezentativni za one koji će se primeniti na radove.

Odobrene probne površine ili uzorci panela će se sačuvati i predstavljace standarde za sve kasnije radove.

PRIPREMA POVRŠINA

Sva nečistoća, smeće i suvišan materijal će se raščišćavati kako se nagomilava, a Radovi će biti očišćeni i podovi oprani dok je krećenje u toku. Preduzeće se sve potrebne mjere predostrožnosti da bi se sprečilo podizanje prašine.

Priprema novih čvrstih površina

Površine od betona, blokova i maltera, itd., koje se kreće, biće temeljno očetkane da bi se uklonila prašina i drugi neželjeni materijal koji prione za površinu.

Malterisane površine

Sve greške u malterisanju će se isjeći, zasečene ivice će se obraditi i popraviti pre početka dekorisanja. Sve rupe na licu unutrašnjeg maltera će se popraviti gletovanjem kako odobri Naručilac, ivice će biti tijesno sastavljene i ispuna izravnata sa nivoom okolne površine.

Pocinkovane površine

Pocinkovane površine koje je potrebno prefarbati biće temeljno tretirane nagrizajućim rastvorom i premazane jednim slojem osnovnog nagrizajućeg premaza pre farbanja. Nakon toga će se podloga i završni sloj naneti u skladu sa uputstvima proizvođača.

NANOŠENJE FARBE (UOPŠTENO)

Pripremljene površine će biti išetkane ili očišćene i osušene neposredno prije nanošenja farbe. Ofarbane površine koje je potrebno ponovo prefarbati biće očišćene pre narednog nanosa farbe. Prašina će se odstraniti četkanjem. Ulje, masnoće ili druge zagađujuće materije biće uklonjene pranjem i krpom pomoću odgovarajućih mješavina rastvora i deterdženta koje se rastvaraju u vodi, u skladu sa odobrenjem Naručioca. Ofarbane površine koje su zagađene solju biće oprane čistom vodom.

Svi osnovni namazi boje će se nanositi četkom osim nagrizajućih namaza koji se mogu nanositi četkom ili prskanjem, i fiksirajućih namaza koji se obično mogu nanositi samo prskanjem.

Podloga će se nanositi ujednačeno na površinu a ako se nanosi četkom, farba na svakom dijelu radova će se četkati u raznim pravcima pri odgovarajućim uglovima, koristeći čvrst pritisak na četku prije uklanjanja tragova četke, koristeći laganije završne poteze. Uklanjanje tragova četke sa drvenih površina vršiće se u pravcu šare drveta i ka osvjetljenju na velikim površinama zidova i tavanica.

Farbe koje imaju sjaj ili su boje ljske od jajeta biće nanijete ravnomjerno na površinu na sličan način kao podloga. Ako se nanose četkama, mokra strana će se održavati dok se površine farbaju a

uklanjanje tragova četke će obezbijediti da nema vidljivih tragova preklapanja završnih slojeva farbe.

Osim ukoliko Naručilac drugačije ne odobri, farba se, osim emulzije i zidarske boje, neće nanositi valjcima.

Oštećene površine osnovnih premaza ili podloga popraviće se prije nanošenja narednih slojeva farbe. Tipovi farbe i broj premaza upotrijebljenih za popravku biće isti kao onaj koji je postojao na oštećenoj površini. Ivice oštećenih površina nanosa farbe na površinama za koje se predviđa superioran dekorativni ili završni dekorativni sloj, biće izglacane do površinske prevlake a slojevi farbe upotrebjeni za popravku biće očetkani na ivicama da bi se osiguralo da se neće vidjeti pokrivne letvice na završenoj površini.

PODNE OBLOGE, ZIDOVI I ZAVRŠNA OBRADA TAVANICE PODLOGE SA KOŠULJICOM OD CEMENTNOG MALTERA

Betonski podovi koje treba izravnati pomoću košuljice od cementnog maltera imaju hrapavu površinu, napravljenu pomoću struganja ili žicanja. Ohrapavljeni betonski pod biće očišćen, nakvašen po mogućnosti preko noći, višak vode će se ukloniti a injekciona masa sa odnosom cementa i peska 1:1 biće utrljana četkom u površinu, upravo ispred košuljice. Košuljica će biti najmanje 50mm debela i biće dobro nabijena i izravnata pomoću letviča i uglačana mistrijom. Košuljica će biti izmiješana po zapreminskoj proporciji 1:2:4 (cement, pesak, šljunak max. veličine 8 mm) sa minimalnom količinom vode neophodne za postizanje čvrstog i glatkog, mistrijom uglačanog završnog izgleda.

Kanali i druge dovodne cijevi u podnim košuljicama biće ograničeni na minimum i, u svakom slučaju, dogovoreni sa Naručiocem na gradilištu.

BRAVARIJA

Predvidjeti spoljašnju i unutrašnju bravariju od aluminijumske eloksirane bravarije sa termomostom zastakljene dvostrukim termopan staklom 4+12+4 mm, eloksaža: završna obrada u boji RAL 9006. Ispuna vrata je neprovidna. Vrata su snabdjevena pragom. Predvidjeti sve potrebne šarke, mahanizme, kvake idr.

Uzorci bravarije i fittinga biće predati Naručiocu na saglasnost prije naručivanja. Izvođač će izraditi pregled bravarije za saglasnost Naručioca prije naručivanja.

Uz svaku bravu će se dobijati po tri ključa, i na svim ključevima će se nalaziti oznake broja sobe i zgrade.

GVOZDENE I METALNE PREDMETI

Prije početka proizvodnje i montaže, Izvođač mora da preda detaljne crteže svih fabrički sklopljenih materijala Naručiocu na saglasnost. Ovi detalji će obuhvatati predmete poput metalnih vrata, ograde transformatora, lestvica i svih detalja koje zahtijeva Naručilac. Nikakvi radovi ne mogu da počnu pre nego što Naručilac izda saglasnost za sve detalje.

TRANSPORT I ZAŠTITA

Metalna vrata, ograda, merdevine i drugi slični detalji čuvaće se pod vodootpornom prekrivkom tokom tranzita i biće na sličan način prekriveni i čuvani na gradilištu. Potrebno je pažljivo rukovanje i slaganje da bi se izbegla oštećenja.

ALUMINIJUMSKA VRATA I PROZORI

Svi aluminijumski prozori i vrata biće napravljeni u skladu sa dimenzijama prikazanim na crtežima. Aluminijumska vrata i prozori nabaviće se od odobrenog proizvođača, onog tipa, dizajna, boje i završnog izgleda koje odobri Naručilac. Izvođač će predati Naručiocu na saglasnost sve detaljne

informacije i crteže za različite tipove vrata i prozora da bi ilustrovaio dizajn i metod instaliranja. Svi aluminijumski okviri biće minimalne debljine 2 mm.

Uzorci bravarije i stakla koji će se koristiti biće predati Naručiocu na saglasnost prije proizvodnje / naručivanja. Sve do prijema zgrade, Izvođač će biti odgovoran za održavanje stakla i biće dužan da zameni svako naprslo ili razbijeno okno. Po završetku a pre predaje radova, svo staklo će biti očišćeno.

REBRASTI LIM

Rebrasti lim biće najmanje 6 mm debeo, od mekog čelika. Farbanje će se izvršiti nakon završenog sečenja procepa za hvatanje, probijanja i uklapanja. Nakon odgovarajućeg osnovnog premazivanja, lim će biti podvrgnut daljem sistemu farbanja u boji koju odobri Naručilac.

Rebrasti lim će se oslanjati na ugaonicima koji će biti ankerisani u beton. Na vrhu će ugao biti zavaren 10mm širokom trakom (dubina trake će odgovarati debljini rebrastog lima) za podupiranje rebrastog lima. Pokrivka od rebrastog lima biće poravnata sa konačnim nivoom poda (FFL).

ZIDARSKI RADOVI

Zid je skup zidnih elemenata položenih na projektom određen način povezanih malterom.

Tehnička svojstva zidova moraju ispunjavati opće i posebne zahtjeve bitne za krajnju namjeru i moraju biti specificirane u projektu zidane konstrukcije. Zidovi se izvode u skladu sa projektom zidane konstrukcije, odredbama „Pravilnik-u o tehničkim propisima za građevinske proizvode koji se ugrađuju u zidane konstrukcije“ i u svemu prema normi BAS EN 1996-1-1:2007

Zidni elementi moraju imati tehnička svojstva i druge zahtjeve određene normama BAS EN 771 te moraju imati dokumente o usklađenosti shodno odredbama „Pravilnika o certifikaciji građevinskih proizvoda, materijala i opreme koji su u upotrebi odnosno koji se ugrađuju“.

Dokumentacija s kojom se isporučuje građevinski materijal mora sadržavati podatke kojim se osigurava sljedivost identifikacije građevinskog proizvoda i sertifikat o usklađenosti. Proizvođač i distributer zidnih elemenata te izvođač radova dužni su poduzeti odgovarajuće mjere u cilju održavanja svojstava zidnih elemenata u toku prevoza, pretovara, skladištenja i ugradnje prema uputama proizvođača.

Malter je mješavina jednog ili više anorganskih veziva, agregata, vode i po potrebi dodataka.

Tehnička svojstva maltera moraju ispunjavati opće i posebne zahtjeve bitne za krajnju namjeru i moraju biti specificirane prema normi BAS EN 998-2. Za malter zadanog sastava koji se za jednostavnu građevinu izrađuje na gradilištu i čija je zahtjevana čvrstoća pri pritisku manja ili jednaka 5 N/mm² u Glavnom projektu se određuju omjeri pojedinih sastojaka. Upotrebljivost se smatra dokazanom ako je potvrđena usklađenost pojedinih sastojaka maltera. Za malter zadanog sastava za koji se u Glavnom projektu zahtjeva čvrstoća na pritisak veća od 5 N/mm² smije se primjenjivati samo malter proizveden u fabrici. Potvrđivanje usklađenosti tvornički proizvedenog maltera se provodi se prema normi BAS EN 998-2.

Nezavisno od vrste upotrebljenog materijala za zidanje kvalitet zida pored stabilnosti mora garantovati dobijanje čistih površina unutar i na fasadi mora ispunjavati i sljedeće:

Pravilan vez elemenata

Horizontalnost redova

Vertikalnost i prevolinijnost zidova

Vertikalni i prav položaj i ispravnost svih presjeka zidova i njihovih uglova

Kod zidanja šupljim elementima dozvoljava se postavljanje elemenata tako da su šupljine isključivo u vertikalnom i podužnom smjeru. Kod zidanja plino betonskim elementima ne dozvoljava se upotreba produžnih maltera. Koriste se ljepila gdje horizontalne i vertikalne ne smiju biti deblje od 3 mm.

PROZORI I VRATA

Svojstva prozora i vrata za predviđene uvjete za uobičajene upotrebe građevine i predvidive uticaje okoliša na građevinu u njezinom projektiranom upotrebnom vijeku moraju se odrediti projektom osobito u vezi:

Otpornosti na opterećenjem vjetrom koje mora odgovarati predviđenom djelovanju vjetra

Vodonepropusnosti koja mora odgovarati uticaju kiše pri predviđenom djelovanju vjetra

Propusnosti zraka za prozore i vrata koje se ugrađuju u prostorima koje moraju ispunjavati uvjete izmjene zraka ili toplinskih gubitaka provjetranjem

Prolasku toplote za prozore i vrata koji se ugrađuju između vanjskog prostora odnosno između prostorija koji imaju različitu unutarnju projektnu temperaturu

Zvučne izolacije za prozore i vrata koji se između prostora sa različitim nivoima buke

Otpornost na požar i propuštanje dima za prozore i vrata koji se ugrađuju između prostora koji pripadaju različitim požarnim sektorima

Prozori i vrata smiju se ugrađivati u građevinu ako ispunjavaju zahtjeve propisane „Pravilnik-om o tehničkim svojstvima za prozore i vrata“ donešenog od strane Federalnog ministarstva prostornog uređenja u januaru 2009. godine i ako imaju dokumente o usklađenosti shodno odredbama „Pravilnika o certifikaciji građevinskih proizvoda, materijala i opreme koji su u upotrebi odnosno koji se ugrađuju“.

KROV

Izbor materijala i slojeva mora biti takav da obezbjeđuje osnovne funkcije krova:

Prostornu zaštitu

Zaštitu od atmosferilija i odvođenje istih

Zvučnu zaštitu

Protupožarnu zaštitu

Sigurnost u kretanju

Trajnost u korištenju

Krovne plohe moraju biti što jednostavnije, bez nepotrebnih udubina, izbočenja i slično.

Dozvoljeni su sve sistemi drvenih konstrukcija stim da budu racionalni i ekonomski opravdani.

Nagibi krovnih ploha moraju odgovarati vrsti pokrova i odgovarajućim propisima. Stropna konstrukcija posljednje etaže mora imati termičku izolaciju. Prostor između stropne konstrukcije i pokrova mora se ventilirati tj. mora imati dovode zraka. Na strehama kosih krovova predvidjeti oluke i odvodne olučne cijevi. Za krovove nagiba većeg od 100 u područjima sa sniježnim padavinama obavezno predvidjeti snijegobrane.

U prostoru između stropne konstrukcije i krovnog pokrivača ne smiju završavati nikakvi ventilacioni kanali, dimnjaci i slično. Svi prodori kroz krovni pokrivač moraju biti izvedeni na tehnički ispravan način i zaštićeni od prodora atmosferilija.

Krovna konstrukcija izrađena o jelove/smrčeve građe, četverobridno rezana iz trupaca I klase, bez ispadajućih čvorova. Krovna konstrukcija mora biti izvedena u svemu prema projektu. Plohe krova moraju biti ravne bez progiba. Sljeme ravno bez talasa.. Krov treba u potpunosti da zaštiti objekat od atmosferskih uticaja te treba da bude otporan na dejstvo vjetra i snijega.

Materijal, oprema i radovi moraju biti u skladu sa normama i tehničkim propisima navedenim u projektnoj dokumentaciji. Ako nisu navedene norme koriste se BAS EN i EN (Evropske norme).

TOPLOTNA ZAŠTITA I FASADA

Projektovanje i izvođenje toplotne zaštite objekta uraditi u svemu prema odredbama „Pravilnika o tehničkim zahtjevima za toplotnu zaštitu objekta i racionalnu upotrebu energije“ donešenog od strane Federalnog ministarstva prostornog uređenja u julu 2009. godine i prema odredbama „Pravilnika o certifikaciji građevinskih proizvoda, materijala i opreme koji su u upotrebi odnosno koji se ugrađuju“.

Navedenim pravilnikom se slijede Direktive 2002/91/EC Evropskog Parlamenta o energetskim svojstvima objekata kao i direktive 89/108/EEC koji se odnosi na građevinske proizvode koji se ugrađuju u objekte u svrhu ispunjavanja bitnog zahtjeva za uštedu energije i toplotnu zaštitu.

Projektovanje i izvođenje toplotne zaštite provodi se prema BAS EN normama. Tehnički zahtjevi za racionalnu upotrebu energije i toplotnu zaštitu u objektima propisani su:

Najvećom dopuštenom godišnjom potrebnom toplotnom energijom po jedinici korisne površine objekta odnosno po jedinici zapremine

Najvećim dopuštenim koeficijentom transmisivnog toplotnog gubitka po jedinici površine omotača grijanog dijela objekta

Sprečavanjem pregrijavanja objekta zbog djelovanja sunčevog zračenja tokom ljeta

Ograničenjima zrakopropusnosti omotača objekta

Najvećim dopuštenim koeficijentom prolaza toplote omotača objekta

Smanjenjem uticaja toplotnih mostova na omotaču objekta

Najvećim dopuštenim kondezatom vodene pare unutar objekta

Završna fasadna obrada treba da garantuje potpunu zaštitu termoizolacije objekta. Dijelovi fasade u visini, od terena, minimalno 30 cm se zaštićuju od prskanja atmosferilijama materijalima koji su otporni na ove uticaje. (sokl objekta) Dijelovi zidova objekta koji su izloženi mehaničkim udarima treba zaštititi u visini minimalno 2 m.

Materijal, oprema i radovi moraju biti u skladu sa normama i tehničkim propisima navedenim u projektnoj dokumentaciji. Ako nisu navedene norme koriste se BAS i EN (Europske norme).



LOT 1, LOT 2, LOT 3 i LOT 4

- TEHNIČKI ZAHTJEVI I SPECIFIKACIJE -

Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid

OPĆI I TEHNIČKI UVJETI VEZANI ZA TROŠKOVNIK RADOVA

Sve eventualne nejasnoće dužan je izvoditelj razjasniti dogovorno s Investitorom i Projektantima, prije podnošenja ponude, jer se naknadne primjedbe u tom smislu neće moći uvažiti.

Radove treba izvesti po opisu pojedine stavke troškovnika, općim uvjetima pojedinih grupa radova i ovim općim i tehničkim uvjetima, te prema odobrenoj tehničkoj dokumentaciji.

Sve radove treba izvesti od kvalitetnog materijala prema opisu, projektnim detaljima te pismenim nalogima Nadzora, ali sve u okviru ponuđene jedinične cijene.

Sve štete učinjene prigodom rada, vlastitim ili tuđim radovima, imaju se ukloniti na račun počinitelja.

Svi nekvalitetni radovi imaju se otkloniti i zamijeniti ispravnim, bez bilo kakve odštete od strane investitora.

Ako opis koje stavke dovodi izvoditelja u sumnju u način izvedbe, treba pravovremeno prije predaje ponude tražiti objašnjenje od Ugovornog tijela.

Eventualne izmjene materijala te način izvedbe tokom građenja moraju se izvršiti isključivo pismenim dogovorom sa projektantom i nadzornim inženjerom.

Sve više radnje koje neće biti na taj način utvrđene neće se moći priznati u obračunu.

Jedinična cijena sadrži sve ono nabrojano kod opisa pojedine grupe radova te se na taj način vrši i obračun istih.

Jedinične cijene primjenjivat će se na izvedene količine bez obzira u kojem postotku iste odstupaju od količine u troškovniku.

Izvedeni radovi moraju u cijelosti odgovarati opisu troškovnika, a u tu svrhu investitor ima pravo od izvoditelja tražiti prije početka radova uzorke, koji se čuvaju u upravi gradilišta te izvedeni radovi moraju istima u cijelosti odgovarati.

Sve mjere koje se daju u projektnoj dokumentaciji treba provjeriti u naravi.

Svu kontrolu treba vršiti bez posebne naplate.

U jediničnim cijenama uračunata su sva davanja, svi troškovi terenskog rada, kao i svi troškovi materijala i rada na izradi osnovne stavke.

Jediničnom cijenom treba obuhvatiti sve elemente navedene kako slijedi:

Materijal

Pod cijenom materijala podrazumijeva se dobavna cijena svih materijala koji sudjeluju u radnom procesu kao osnovni materijal tako i materijali koji ne spadaju u finalni produkt već su samo kao pomoćni.

U cijenu je uključena i cijena transportnih troškova bez obzira na prijevozno sredstvo sa svim prebacivanjima, utovarima i istovarima te uskladištenjem i čuvanjem na gradilištu od uništenja (prebacivanje, zaštita i sl.).

U cijenu je također uračunato i davanje potrebnih uzoraka kod izvjesnih materijala.

Rad

U kalkulaciju rada treba uključiti sav rad, kako glavni, tako i pomoćni te sav unutarnji transport.

Ujedno treba uključiti i rad oko zaštite gotovih konstrukcija i dijelova objekata od štetnog atmosferskog utjecaja vrućine, hladnoće i sl.

Skele

Sve vrste radnih skela bez obzira na visinu ulaze u jediničnu cijenu dotičnog rada.

Oplata

Kod izrade oplate predviđeno je podupiranje, uklještenje i skidanje iste. U cijenu ulazi kvašenje oplate prije betoniranja, kao i mazanje limenih kalupa. Po završetku betoniranja, sva se oplata nakon određenog vremena mora očistiti i sortirati.

Za dio građevina na ovom Projektu, dokaznica za Troškovnik je napravljena tako da oplata nije iskazana posebno te je uključena u cijenu betona.

Dakle, ako oplata nije iskazana posebno, uključena je u cijenu betona.

Izmjere

Ukoliko nije u pojedinoj stavci dat način rada, ima se u svemu pridržavati propisa za pojedinu vrstu rada ili prosječnih normi u graditeljstvu.

Zimski i ljetni rad

Ukoliko je ugovoreni termin izvršenja građevine uključen i zimski period, odnosno ljetni period, to se neće izvođitelju priznati nikakve naknade za rad pri niskoj odnosno visokoj temperaturi te zaštite konstrukcije od smrzavanja, vrućine i atmosferskih nepogoda, sve to mora biti uključeno u jediničnu cijenu.

Za vrijeme zime izvođitelj ima građevinu zaštititi te se svi eventualno smrznuti dijelovi istog imaju otkloniti i izvesti ponovo bez bilo kakve naplate. Ukoliko je temperatura niža od temperature od koje je dozvoljen dotični rad, a investitor traži da se radi, izvođitelj ima pravo zaračunati naknadu po normi 6006, ali u tom slučaju izvođitelj snosi punu odgovornost za ispravnost i kvalitetu rada.

Faktor

Na jediničnu cijenu radne snage izvođitelj ima pravo zaračunati faktor prema postojećim propisima i privrednim instrumentima na osnovu zakonskih propisa.

Povrh toga izvođitelj ima faktorom obuhvatiti i slijedeće radove, koji se neće posebno naplatiti, bilo kao stavka troškovnika, bilo kao naknadni rad i to:

- kompletnu režiju gradilišta, uključujući dizalice, mostove, strojeve i sl.
- najamne troškove za posuđene strojeve, koje izvođitelj sam ne posjeduje, a potrebni su mu pri izvođenju radova,
- čišćenje ugrađenih elemenata od žbuke,
- sva ispitivanja materijala,
- ispitivanja dimnjaka i ventilacija u svrhu dobivanja potvrde od dimnjačara o ispravnosti istih,
- uređenje gradilišta po završetku rada, sa otklanjanjem i odvozom svih otpadaka, šute, ostataka, građevinskog materijala, inventura, pomoćnih građevina itd..

Ostali opći uvjeti

Pravo na izmjene u projektima:

1. Naručitelj ima pravo na izmjene u projektima prema kojima se izvode radovi radi postizanja boljih tehničkih rješenja i smanjenja troškova. Izvođitelj nema pravo da zbog izmjena u projektu traži od naručitelja odštetu ili izmjenu ugovorenih jediničnih cijena.
2. Izvođitelj nema pravo mijenjati projekte po kojima se izvode radovi, ali može predložiti izmjene, ako se na taj način dobije tehnički ispravno rješenje ili se uz istu kvalitetu postiže ušteda i cijena.
3. Radovi po izmjenama projekata mogu se izvoditi samo ako je te izmjene odobrio odnosno usvojio Naručitelj.

ZEMLJANI RADOVI

Sve iskope izvesti točno po projektu, u skladu sa statičkim proračunom.

Troškovnikom predviđenu kategoriju tla treba provjeriti te ukoliko ne odgovara, ustanoviti ispravnu u prisutnosti rukovoditelja gradilišta i nadzornog inženjera, te konstatirati upisom u Građ. dnevnik.

Kod zatrpavanja pojedinih iskopa, materijal treba polijevati zbog boljeg zbijanja.

Kod materijala koji će se ponovno upotrijebiti (npr. za zatrpavanje oko temelja), isti treba prevesti na gradilišnu deponiju, uskladištiti je te poslije upotrijebiti. Sve prenose do i sa gradilišne deponije treba uključiti u jediničnu cijenu iskopa, te ponovnog nasipavanja.

Jedinična cijena pojedine stavke mora sadržavati još i:

- sav rad na iskopu,
- razupiranja ako je potrebno,
- eventualno crpljenje vode,
- sva potrebna planiranja (ako nema posebne stavke),
- sve vertikalne i horizontalne transporte,
- sva osiguranja gradilišta i objekta,
- sve mjere zaštite na radu.

U cijenama svih stavki radova treba uračunati i odgovarajuće koeficijente zbijenosti ili rastresitosti, jer isti nisu uključeni u količine.

ARMIRAČKI RADOVI

Armiračke radove izvesti u skladu s važećim standardima.

Željezo se upotrebljava po oznakama:

- glatki čelik, GA 240/360
- rebrasti čelik tvrdi, RA 400/500
- mreža od glatko hladno vruće žice . MAG, 500/560

Savijanje željeza vrši se točno po nacrtu savijanja. Prije početka betoniranja armaturu pregledava nadzorni inženjer investitora ili statičar kod složenijih konstrukcija.

Betonsko željezo mora se saviti točno po planu savijanja sa svim preklopnim i nastavcima izvedenim po važećim propisima.

Prije betoniranja betonsko željezo treba dobro očistiti, povezati i postaviti točno po planu armature i u skladu sa svim važećim propisima i pravilima strukture.

Upisom u Građevinski dnevnik od strane nadzornog inženjera ili statičara može se započeti betoniranje.

Obračun se radi prema postojećim normama GN-400.

Jedinična cijena armiračkih radova sadrži:

- sav potreban materijal sa transportom na gradilište,
- sav potreban rad i alat za obradu armature (ispravljanje, sječenje, savijanje), postavljanje armature na mjesto ugradbe sa vezanjem, podmetačima, privremenim povezivanjem za oplatu,
- unutarjni transport,
- čišćenje armature od hrđe, masnoće i ostalih nečistoća,
- primjena zaštite na radu i drugih važećih propisa.

Ovi tehnički uvjeti mijenjaju se ili nadopunjuju opisom pojedinih stavki troškovnika.

BETON I ARMIRANI BETON

Betonske i armirano-betonske radove izvesti prema opisu u troškovniku te u skladu sa važećim standardima za armirane i ne armirane betone prema pravilniku o tehničkim normativima za beton i armirani beton.

Sav materijal za izradu betona mora zadovoljavati odgovarajuće propise.

Pri betoniranju jedne cjelovite betonske ili AB konstrukcije upotrijebiti isključivo jednu vrstu cementa.

Izvoditelj je dužan dati na ispitivanje betonske uzorke prema "Pravilniku o tehničkim mjerama" bez posebne naplate.

Agregat mora imati propisani granulometrijski sastav, bez organskih primjesa. Za nosivu konstrukciju upotrebljava se agregat u granulometrijskom sustavu predviđenom u "Pravilniku o tehničkim mjerama i uvjetima za beton i armirani beton".

Sve gore navedeno odnosi se analogno i na tucanik i na drobljenje.

Beton se mora miješati strojno i to za sve betonske i AB konstrukcije. Marke betona određuje se prema proračunu statičara.

Beton treba zaštititi dok se nije vezao i to od atmosferskih i temperaturnih utjecaja.

Nadzorni inženjer zadržava pravo izvanrednog ispitivanja betona, tj. može uzeti seriju kocki i dati ih na ispitivanje. U slučaju pozitivnog nalaza troškove ispitivanja snosi investitor.

Obračun se vrši po postojećim normama GN 400-1.

U jediničnu cijenu betonskih i AB radova uključeni su:

- sav potreban rad, materijal i transport za spravljanje betona,
- sav potreban rad uključujući unutarnji transport,
- zaštita betonskih i armirano-betonskih konstrukcija od djelovanja atmosferilija i temperaturnih utjecaja,
- ubacivanje betona u oplatu,
- ugradba uz pomoć vibratora,
- svi otvori za prolaz elektrike i kanalizacije,
- poduzimanje mjera Zaštite na radu i drugih mjera,
- čišćenje nakon završenih radova,

Ovi tehnički uvjeti mijenjaju se ili nadopunjavaju opisom pojedinih stavki troškovnika.

Za sav ugrađeni materijal i opremu moraju se dobiti odgovarajući atesti i certifikati kojima se dokazuje kvaliteta ugrađenog materijala i opreme.

STANDARDI I CERTIFIKATI:

Standardi kvalitete:

Brandovi su uz tehničku dokumentaciju uključeni jedino kao primjeri. Sličan/jednak materijal ili oprema je u potpunosti u skladu i prihvatljiva.

RADNA SNAGA

Izvođač će osigurati primjenu svih standarda radne snage. Primjenjivat će se odgovarajuće uskladištenje, rukovanje i korištenje materijala.

OSTALO

Izvođač mora kontrolirati gdje je locirana infrastruktura kao što su PTT i električni kabeli i cijevi za vodu prije nego počne iskop ili bušenje tla. Izvođač je odgovoran za sve štete na javnom ili privatnom vlasništvu koje prouzrokuje.

PRED GRAĐEVINSKI RADOVI:

Pregled radilišta treba obaviti Izvođač. Pregled će pokazati sve neophodne nadmorske visine i razmake. Sastanak prije građenja će organizirati predstavnici Investitora i Izvođač da bi pregledali slijedeće informacije:

- pregled uvjeta
- pregled radilišta
- izjavu o radnom metodu
- raspored rada
- plan sigurnosti i okoliša
- spisak materijala

DOKAZI O KVALITETI:

Pored tvorničkih atesta i dokaza o kvaliteti, Izvođač radova je dužan u okviru izvođenja radova predvidjeti i kontinuirano vršiti kontrolu svih ugrađenih materijala i sklopova te dokaze o kvaliteti istih prezentirati Nadzornim inženjerima, te na kraju radova sva ovjerena izvješća predati za potrebe Tehničkog pregleda objekta i samo arhiviranje dokumentacije.

VAŽNE NAPOMENE PONUDITELJU:

- **Razne pripremne radove vršiti u dogovoru sa investitorom. Sve radove potrebno je izvesti u skladu sa važećim normativima, pravilnicima i standardima za kompletan završetak određene pozicije rada.**
- **Svo ugrađeno armaturno željezo potrebno je međusobno povariti te propisno povezati (preko adekvatnih spojnica) za uzemljivač postrojenja (raster) kako bi se ostvarilo izjednačavanje potencijala u postrojenju. Ako se građevinska armatura ugrađuje u temelje stupova vanjske ograde postrojenja ili slično onda se ista povezuje na uzemljivač vanjske ograde.**
- **Za slučaj izvođenja radova u blizini napona Izvođač radova je svjestan da se za izvršenje predviđenih radova mora zatražiti isključenje pojedinog dijela postrojenja koje se dobiva sukladno stanju u elektro energetskom sustavu. Zahtjev se upućuje najmanje 72 sata unaprijed, a isključenje se odobrava po mogućnosti. Isključenje se može dobiti, pored radnih dana i subotom te nedjeljom te u noćnim satima.**



PRILOG 9 - NACRT UGOVORA

(Nacrt ugovora pripremiti u skladu sa tačkom 27 tenderske dokumentacije)

broj: JN-OP-681-XX/2020

**ZA NABAVU:
Sanacije građevinskih objekata**

LOT _____

zaključen između ugovornih strana:

„ELEKTROPRENOS – ELEKTROPRIJENOS BIH“ a.d. Banja Luka
78000 Banja Luka, Ul. Marije Bursać br. 7a,
koga zastupa Generalni direktor Mato Žarić, dipl.ing.el, u daljem tekstu Naručitelj
PDV br. 402369530009

i

KONZORCIJ (GRUPA PONUDITELJA) /PONUDITELJ -----

zastupan po -----, koga zastupa direktor ---- ,u daljem tekstu Izvođač

Članovi Konzorcija:

1. član, adresa _____ PDV broj: -----, koga zastupa -----, direktor, u daljem tekstu ovog Ugovora: LIDER/NOSITELJ KONZORCIJA (glavni Izvođač)
2. član, adresa _____, PDV broj: -----, koga zastupa -----, direktor, u daljem tekstu ovog Ugovora: "član grupe Izvođača"
3. -----

I OPĆE ODREDBE**Članak 1.**

- (1) Temeljem Zakona o javnim nabavama Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“ broj 39/14), obavjesti o nabavi br. ----- i Tenderske dokumentacije br. JN-OP-681-6/2020 za nabavu građevinske sanacije u OP Banja Luka/OP Mostar/OP Sarajevo/OP Tuzla, objavljene na portalu javnih nabavi dana ----- godine, proveden je otvoreni postupak javne nabave. Izvođač je dostavio Ponudu br. -----od ----- godine za LOT --, čiji dijelovi su sastavni dio ovog Ugovora. Dostavljena Ponuda u potpunosti odgovora tehničkim specifikacijama iz Tenderske dokumentacije koje su sastavni dio ovog Ugovora.
- (2) Naručitelj je na osnovu ponude Izvođača i Odluke o izboru najpovoljnijeg ponuditelja izabrao Izvođača za *izvođenje građevinske sanacije u OP Banja Luka/OP Mostar/OP Sarajevo/OP Tuzla*, a koji su predmet ovog Ugovora.

II PREDMET UGOVORA:**Članak 2.**

- (1) Predmet ovog Ugovora je *izvođenje radova građevinske sanacije u OP Banja Luka/OP Mostar/OP Sarajevo/OP Tuzla*, na zemljištu koje je u vlasništvu Naručitelja, označenom kao k.č. broj -----, katastarska općina -----, Grad/Općina -----.
- (2) Ugovor obuhvaća sve radove i usluge predviđene Obrascem za cijenu ponude (Prilog ovog Ugovora) i svim drugim elementima iz Tenderske dokumentacije br. JN-OP-681-6/2020.

III VRIJEDNOST UGOVORA:**Članak 3.**

- (1) Ukupna vrijednost radova, *usluga*, materijala i opreme koji su predmet ovog Ugovora iznosi:

LOT 1 ili LOT 2 ili LOT 3 ili LOT 4

Iznos bez PDV-a: -----

Iznos PDV-a 17%: -----

UKUPNO SA PDV: -----

(Slovima: -----)

- (2) U navedenu cijenu uključeni su svi troškovi za korištenje zemljišta za organizaciju gradilišta, za privremene priključke gradilišta na komunalnu infrastrukturu, za prekomjerno korištenje prometnica, troškovi pripremnih radova i iskolčenja objekta, privremenog uvoza i izvoza opreme, alata i materijala za izvođenje usluga i radova, zatim svi troškovi rada, materijala i opreme, rada strojeva, transporta, pomoćnih poslova, ispitivanje i dokazivanje kvalitete, troškovi geodetskog snimanja izvedenog objekta, te takse, porezi, plaće, režijski troškovi, troškovi osiguranja i svi drugi izdaci Izvođača za završetak radova do potpune funkcionalnosti i primopredaje objekata Naručitelju na upotrebu.
- (3) Cijena je formirana na bazi vrste i količine radova iz priloga ovog Ugovora – Obrazac za cijenu ponude i data je na partitetu DDP (Incoterms 2010), predmetni objekat Naručitelja. Ugovor za kompletno ponuđene radove i usluge je na bazi fiksnih jediničnih cijena.

- (4) Pored stavki iskazanih u prilogu ovog Ugovora – Obrazac za cijenu ponude, ukupna cijena iz ugovora uključuje i sav sitni nespecificirani materijal i opremu, te usluge i radove potrebne za dovođenje objekta u funkcionalno stanje.
- (5) Konačna vrijednost radova utvrdit će se obračunom izvršenih radova između ugovornih strana i na temelju stvarno izvršenih radova uz primjenu ugovorenih cijena do maksimalno ukupne ugovorene vrijednosti.

IV UVJETI I NAČIN PLAĆANJA:

Članak 4.

- (1) Plaćanje ukupno ugovorenog iznosa izvršiti će se bezgotovinski, prenosom sredstava na račun Izvođača na sljedeći način:
 - 90 % ugovorene vrijednosti Naručilatelj će Izvođaču plaćati po privremenim situacijama ispostavljenim, u skladu sa Pravilnikom o primjeni Zakona o PDV-u, po stupnju gotovosti, koje se sastavljaju u skladu sa opisom, opreme, usluga i radova u Obrascu za cijenu ponude, u roku od 30 (trideset) dana od ovjere situacije od strane nadzornog tijela.
 - 10% ugovorene vrijednosti – zadržani dio, Naručilatelj će platiti po okončanoj situaciji ispostavljenoj u skladu sa Pravilnikom o primjeni Zakona o PDV-u, u roku od 30 (trideset) dana, a na osnovu sljedećih dokumenata:
 - Građevinskog dnevnika, ovjerenog od strane Nadzornog tijela,
 - Građevinske knjige, ovjerene od strane Nadzornog tijela,
 - Izvješća o otklanjanju nedostataka po Zapisniku o internom tehničkom pregledu (za sve LOT-ove)
 - Jamstva za osiguranje u jamstvenom periodu,
 - Jamstva za opremu koja ima duži jamstveni period od 24 mjeseca od strane proizvođača.
- (2) Privremene i okončana situacije moraju biti potpisane i ovjerene od strane odgovornog rukovoditelja radova i odgovorne osobe Izvođača, te Nadzornog tijela Naručilatelja i Direktora operativnih područja.
- (3) Obračun i naplata ugovorne kazne iz ovog ugovora izvršit će se umanjnjem plaćanja računa Izvođača za vrijednost obračunate kazne.
- (4) Sve dokumente za plaćanje nasloviti i dostaviti na adresu: "Elektroprenos-Elektroprijenos" BiH a.d. Banja Luka: Operativno područje Banja Luka/Mostar/Sarajevo/Tuzla (ovisno o kojem se LOT-u radi), a sve jamstvene dokumente iz članka 5 ovog ugovora nasloviti i dostaviti na adresu sjedišta Kompanije: "Elektroprenos - Elektroprijenos BiH" a.d. Banja Luka, Ul. Marije Bursać br. 7a, 78000 Banja Luka.
- (5) *Kada je predviđeno direktno plaćanje članovima Konzorcija ili podugovaračima, privremenu situaciju prema Naručilatelju ispostavlja Lider konzorcija, a prilog privremene situacije će biti fakture, ispostavljene Lideru od strane članova Konzorcija ili podugovarača za dio izvršenih usluga i izvedenih radova, koje je član Konzorcija ili podugovarač realizirao po privremenoj situaciji. Plaćanje prema članovima Konzorcija ili podugovaračima će se vršiti putem ugovora o cesiji. Iznosi po ispostavljenim fakturama moraju u cjelosti odgovarati iznosu po ispostavljenoj privremenoj situaciji. Ako je predviđeno direktno plaćanje članovima Konzorcija, predračun na iznos definisanog avansa, avansni račun i okončanu situaciju dostavlja LIDER/NOSITELJ KONZORCIJA i isti je odgovoran za raspodjelu sredstava po okončanoj situaciji između članova Konzorcija u skladu sa ovim ugovorom i konzorcijskim ugovorom.*

V PODUGOVARANJE**Član 5.**

- (1) Za izvršenje obaveza iz ovog Ugovora Dobavljač/Izvršilac/Izvođač (izbor varijante) može angažovati podugovarače.
- (2) Naručilac neće odobriti zaključenje ugovora sa podugovaračem, ako on ne ispunjava uslove propisane članom 44. Zakona o javnim nabavkama Bosne i Hercegovine.
- (3) Dobavljač/Izvršilac/Izvođač neće sklapati podugovor ni o jednom bitnom dijelu ugovora bez prethodnog pisanog odobrenja od strane Naručioca. Elementi ugovora koji se podugovaraju i identitet podugovarača obavezno se saopštavaju Naručiocu blagovremeno, prije sklapanja podugovora.
- (4) Nakon što Naručilac odobri podugovaranje, Dobavljač/Izvršilac/Izvođač kojemu je dodijeljen ugovor dužan je prije početka realizacije podugovora dostaviti Naručiocu podugovor zaključen s podugovaračem kao osnovu za neposredno plaćanje podugovaraču, a koji obavezno sadrži:
 - a) koje poslove će izvesti podugovarač;
 - b) količinu, vrijednost i rok;
 - c) podatke o podugovaraču i to: naziv podugovarača, sjedište, JIB/IDB, broj transakcijskog računa i naziv banke kod koje se vodi.

VI POREZI I DADŽBINE**Član 6.**

(samo za slučaj ugovora sa inostranim Dobavljačem/Izvođačem/Izvršiocem - (izbor varijante)

- (1) Dobavljač/Izvršilac/Izvođač (izbor varijante) će u potpunosti biti odgovoran za sve poreze, takse na obaveze, radne takse, te druge slične dažbine nametnute van zemlje Naručioca.
- (2) Dobavljač/Izvršilac/Izvođač (izbor varijante) se obavezuje da će sve obaveze po ovom Ugovoru koje se odnose na porez na dodatu vrijednost realizovati u skladu sa Zakonom o porezu na dodatu vrijednost u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 09/05, 35/05, 100/08)
- (3) Dobavljač/Izvršilac/Izvođač (izbor varijante) se obavezuje da će u skladu sa Zakonom o porezu na dodatu vrijednost i Pravilnikom o registraciji i upisu u jedinstveni registar obaveznika indirektnih poreza, preko svog poreskog punomoćnika za PDV koji ima sjedište u BiH i kod kojeg se registrovao, izvršavati sve obaveze po navedenom Zakonu, a koje proizilaze iz ovog Ugovora i to za robu/usluge/radove (izbor varijante) porijeklom iz Bosne i Hercegovine.
- (4) Dobavljač/Izvršilac/Izvođač (izbor varijante) se obavezuje da, u skladu sa odredbama Zakona o porezu na dobit BiH ("Službene novine Federacije BiH", broj 15/16 i "Službeni glasnik RS" broj 94/15 i 1/17) i podzakonskim aktima, nakon stupanja Ugovora na snagu, dostavi Naručiocu:

Varijanta 1 – U slučaju da ima poslovnu jedinicu u skladu sa Zakonom o porezu na dobit Federacije BiH/Zakon o porezu na dobit RS

- Izjavu o postojanju njegove poslovne jedinice u Bosni i Hercegovini
- Rješenje o registraciji poslovne jedinice kod Porezne uprave Federacije BiH/Porezne uprave RS

Ukoliko Dobavljač/Izvršilac/Izvođač (izbor varijante) ima poslovnu jedinicu u BiH poslovna jedinica je u tom slučaju odgovorna za obračun i plaćanje obaveze po osnovu poreza na dobit.

Varijanta 2 – U slučaju da nema poslovnu jedinicu u skladu sa Zakonom o porezu na dobit Federacije BiH/RS

- Izjavu o nepostojanju njegove poslovne jedinice u Bosni i Hercegovini u skladu sa odredbama Zakona o porezu na dobit Federacije BiH/RS,
- Potvrda o rezidentnosti, izdatu od nadležnog poreskog organa Dobavljač/Izvršilac/Izvođač (izbor varijante)
- Izjavu da je Dobavljač/Izvršilac/Izvođač (izbor varijante) kao primatelj prihoda, istovremeno krajnji korisnik istog.

(5) Navedena dokumenta je Dobavljač/Izvršilac/Izvođač (izbor varijante) obavezan dostaviti Naručiocu, radi regulisanja zakonske obaveze obračuna i isplate poreza po odbitku, koji je Naručilac dužan ispoštovati prilikom svake isplate Dobavljaču/Izvršiocu/Izvođaču (izbor varijante), odnosno od svakog fakturisanog iznosa usluga odbiti 10% na ime poreza.

(6) Porez po odbitku se neće obustavljati, ukoliko Dobavljač/Izvršilac/Izvođač (izbor varijante) dostavi navedena dokumenta Naručiocu i ukoliko je potpisan međudržavni ugovor o izbjegavanju dvostrukog oporezivanja između zemlje Dobavljača/Izvršioča/Izvođača (izbor varijante) i Bosne i Hercegovine, a kojim je utvrđeno neplaćanje poreza po odbitku po uslugama koje su predmet plaćanja.

VII FINACIJSKA JAMSTVA

Članak 7.

- (1) Jamstvo za uredno izvršenje ugovora: Izvođač se obavezuje da Naručitelju nakon obostranog potpisivanja Ugovora, preda bankarsko jamstvo na iznos od 10% (deset posto) ukupne ugovorene vrijednosti bez PDV – a, kao jamstvo za uredno izvršenje ugovora sa rokom važnosti - ugovoreni rok realizacije ugovora plus 60 dana. Rok za dostavu Jamstva za uredno izvršenje ugovora je petnaest (15) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora. Ukoliko izabrani ponuditelj ne dostavi jamstvo za uredno izvršenje ugovora u ostavljenom roku nakon zaključivanja ugovora, ugovor se smatra apsolutno ništavim, a prijedlog ugovora Ugovorno tijelo dostavlja drugorangiranom ponuditelju (ukoliko on postoji, a u slučaju da nema drugorangiranog ponuditelja, poništava se postupak javne nabave), izuzev kada je do kašnjenja došlo usljed djelovanja više sile ili iz drugog opravdanog razloga kojeg će Ugovorno tijelo procijenjivati u svakom konkretnom slučaju na osnovu podnesenih dokaza. U slučaju da se rok realizacije ugovora, usljed okolnosti izvan kontrole Izvođača i Ugovornog tijela, produži poslije definiranog roka Ugovorno tijelo će tražiti produljenje jamstva za uredno izvršenje ugovora.

- (2) Jamstvo za osiguranje u jamstvenom periodu: Izvođač se obavezuje da Naručitelju prije uplate po okončanoj situaciji preda bankarsko jamstvo na iznos 2% (dva posto) ukupne ugovorene vrijednosti bez PDV, kao jamstvo za otklanjanje grešaka u jamstvenom periodu, sa rokom važnosti ponuđeni jamstveni period plus trideset (30) dana.
- (3) Bankarska jamstva moraju biti neopoziva, bezuvjetna, plativa na prvi poziv, bez prava na prigovor i primjedbe, prema modelu datom u tenderskoj dokumentaciji.
- (4) Ako Izvođač ne dostavi Jamstvo za uredno izvršenje ugovora u roku iz stavka 1. ovog članka, Naručitelj zadržava pravo da jednostrano raskine Ugovor i izvrši naplatu Jamstva za ozbiljnost ponude.
- (5) Naručitelj će sredstva iz finansijskih jamstava naplatiti zbog neizvršenja, zakašnjenja ili neurednog izvršavanja ugovornih obaveza Izvođača. Ako iznos jamstva za uredno izvršenje ugovora i jamstva za osiguranje u jamstvenom periodu nije dovoljno da pokrije nastalu štetu Naručitelju, Izvođač je dužan platiti i razliku do punog iznosa pretrpljene štete. Postojanje i iznos štete Naručitelj mora da dokaže.

VIII ROK ZA REALIZACIJU UGOVORA

Članak 8.

- (1) Rok za realizaciju Ugovora je ----- (-----) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora.
- (2) Dan uvođenja Izvođača u posao predstavlja dan kada je načinjen Zapisnik o uvođenju u posao između Naručitelja i Izvođača i Izvođaču predata investicijsko tehnička dokumentacija definirana u tenderskoj dokumentaciji. Uvođenje Izvođača u posao će se obaviti najkasnije 7 dana od OBOSTRANOG POTPISIVANJA Ugovora. Dan početka radova će se konstatirati upisom u građevinski dnevnik.
- (3) Za sve LOT-ove: Datum realizacije ugovora je datum naveden u Izvješću o otklanjanju nedostataka po Zapisniku o internom tehničkom pregledu, kao datum okončanja svih ugovorenih obaveza.
Detaljan dinamički plan izvođenja radova Izvođač će napraviti prije početka izvođenja radova, uz suglasnost Naručitelja.
- (4) Ugovorne strane su suglasne da se ugovorni rok produžava za vrijeme kašnjenja ili smetnji, ako su iste nastale zbog više sile i drugih okolnosti koje su izvan kontrole Izvođača i Naručitelja u skladu člankom 13. ovog ugovora.

IX UGOVORNA KAZNA

Članak 9.

- (1) U slučaju prekoračenja roka za realizaciju ugovora Izvođač se obavezuje da Naručitelju plati ugovornu kaznu u visini od 5‰ (pet promila) od ukupne vrijednosti ugovorenih poslova bez PDV-a za svaki kalendarski dan prekoračenja roka iz članka 6. ovog Ugovora. Ugovorna kazna se obračunava od prvog dana poslije isteka ugovorenog roka realizacije ugovora.
- (2) Naplata ugovorne kazne od strane Naručitelja neće osloboditi Izvođača obaveze da izvrši ugovor u potpunosti.
- (3) Ukupan iznos ugovorne kazne ne može preći 10% vrijednosti ugovora bez PDV-a.
- (4) Ukoliko obračunata ugovorna kazna pređe iznos od 10% od vrijednosti ugovora Naručitelj zadržava pravo da jednostrano raskine ugovor i zahtijeva isplatu ugovorne kazne.

X OBAVEZE NARUČITELJA

Članak 10.

Naručitelj se obavezuje da:

- (1) izvrši obaveze iz članka 4. Ugovora – Uvjeti i način plaćanja,
- (2) osigura potrebna isključenja kako bi omogućio Izvođaču siguran rad u postrojenjima,
- (3) omogući Izvođaču nesmetan ulazak mjestu izvođenja radova,
- (4) blagovremeno uvede Izvođača u posao posjed gradilišta (najkasnije 7 dana od obostarnog potpisivanja Ugovora) i o čemu se sastavlja zapisnik koji potpisuju ovlaštene predstavnici Naručitelja i Izvođača,
- (5) *odluči o zahtjevu Izvođača o podugovaraču u roku od 15 dana od dana zaprimanja zahtjeva,*
- (6) da imenuje stručne i ovlaštene osobe koje će u njegovo ime biti Odgovorni rukovoditelji radova za sve radove
- (7) odredi stručnu osobu koja će vršiti nadzor nad izvođenjem radova i koja će ovjeravati dokumentaciju,
- (8) tijekom izvođenja radova osigura potrebne manipulacije u cilju sigurnog rada,
- (9) da saglasnost na odabranu opremu i materijale,
- (10) da osigura imenovanje Povjerenstva za interni tehnički pregled i primopredaju izvedenih radova i usluga i da iste organizira,
- (11) obavlja sve radnje za koje je po ovom ugovoru direktno zadužen.

XI OBAVEZE IZVOĐAČA:

Članak 11.

Izvođač se obavezuje da:

- (1) odgovara za urednu realizaciju Ugovora, štiti interese Naručitelja, te ga obavještava o toku realizacije ugovora,
- (2) blagovremeno dostavi financijska jamstva iz članka 5. ovog Ugovora,
- (3) ugovorene radove izvrši u skladu sa tehničkom dokumentacijom, važećim tehničkim propisima, standardima i preporukama i u skladu sa instrukcijama Nadzornog tijela,
- (4) sve ugovorene radove izvrši u opsegu i kvalitetu prema ugovoru pridržavajući se ugovorenih rokova za izvođenje radova,
- (5) odgovara za kvalitet izvršenih radova i za kvalitet materijala koji je upotrebljen prilikom izvođenja radova,
- (6) odgovara za sve materijalne i nematerijalne štete, nastale Naručitelju i trećim osobama krivicom Izvođača/bilo koga člana konzorcija, kao i sve štete nastale od opasne stvari i opasne djelatnosti, tijekom izvođenja radova koje su predmet ovog ugovora i tijekom jamstvenog perioda,
- (7) izvrši poslove izvoznog i uvoznog carinjenja potrebne opreme,
- (8) *dostavi Naručitelju zahtjev za odobravanje zaključenja podugovora sa konkretnim podugovaračem, uz detaljno navođenje koji dio ugovora namjerava podugovarati, u kojem opsegu i identitet podugovarača,*
- (9) *snosi punu odgovornost za realizaciju kompletnog ugovora, bez obzira na dio koji je podugovorom prenio na podugovarača, članovi Konzorcija solidarno odgovaraju za izvršenje svih obaveza iz ovog Ugovora,*
- (10) *podugovarače angažirane za izvođenje predmetnih radova mijenja samo uz suglasnost Naručitelja,*
- (11) izvrši poslove privremenog uvoza i izvoza opreme i alata potrebnog za izvođenje radova (u slučaju stranog Izvođača),

- (12) osigura svu potrebnu opremu, alat, materijal i kvalificiranu radnu snagu za izvođenje predmetnih radova,
- (13) odgovara za sve štete koje nastanu u toku izvođenja radova, osim šteta koje nastanu zbog radnji ili propusta Naručitelja,
- (14) da imenuje jednog ili više rukovoditelja radova na izvođenju građevinskih radova,
- (15) da radnike koji će izvoditi radove na izradi prethodno upozna sa Uputstvom za kretanje i rad u visokonaponskim elektroenergetskim postrojenjima dostavljeno od strane Naručitelja,
- (16) da rukovoditelj radova potpiše Izjavu odgovorne osobe izvođača radova koja rukovodi radovima u elektroenergetskom postrojenju dostavljenu od strane Naručitelja,
- (17) da radnici koji će izvoditi radove potpišu Izjavu za radnike koji rade na izvođenju radova u elektroenergetskom postrojenju dostavljenu od strane Naručitelja,
- (18) izvrši prijavu gradilišta nadležnim tijelima u skladu sa Zakonom i podzakonskim aktima, da vodi građevinsku knjigu i građevinski dnevnik, a isti moraju biti obostrano i svakodnevno potpisani od strane ovlaštenih osoba Naručitelja i Izvođača,
- (19) dokumentaciju iz prethodne točke Izvođač je obavezan da ima na gradilištu,
- (20) na objektu preduzima sve mjere radi osiguranja sigurnosti objekta i radnika koji izvode radove,
- (21) omogućiti nadzornom organu stalni nadzor nad radovima i kontrolu količina i kvaliteta upotrijebljenog materijala,
- (22) po završetku svih ugovorenih radova sa gradilišta ukloni preostali materijal, opremu, sredstva za rad, te ga očisti od građevinskog i drugog otpada i
- (23) Naručitelju osigura i preda ateste, licence, uvjerenja, ... koja su neohodna za dalje održavanje i upotrebu objekta, zavisno od definiranih zahtjeva u tenderskoj dokumentaciji, sva dokumentacija mora biti na jednom od službenih jezika u BiH.

XII INTERNI TEHNIČKI PREGLED I PRIMOPREDAJA OBJEKATA

Članak 12.

- (1) Izvođač će odmah po završetku radova, u pisanoj formi obavijestiti Naručitelja, da su sve ugovorene obaveze završene i da su objekti spremni za interni tehnički pregled.
- (2) Ovlašteni predstavnici Naručitelja uz prisustvo nadzornog tijela i Izvođača vrše interni tehnički pregled objekata. Ako se prilikom internog tehničkog pregleda objekata i pripadajuće dokumentacije uoče nedostaci, Naručitelj će, uz konsultaciju sa Izvođačem, odrediti Izvođaču primjereni rok za otklanjanje svih uočenih nedostataka. Nakon završenog internog tehničkog pregleda sastaviće se Zapisnik o internom tehničkom pregledu. Nakon otklanjanja nedostataka utvrđenih tokom internog tehničkog pregleda i dostavljanja Izjave Izvođača o otklanjanju nedostataka sa internog tehničkog pregleda, Naručitelj, nadzorno tijelo i Izvođač će sačiniti Izvješće o otklanjanju nedostataka po Zapisniku o internom tehničkom pregledu i pripadajuće dokumentacije.

XIII OPSEG RADOVA

Članak 13.

- (1) Izvođač je obavezan da realizira Ugovor u potpunosti kako bi osigurao funkcionalnost izvedenih objekata čak i ako određeni radovi potrebni za funkcionalnost objekata nisu navedeni u tehničkim specifikacijama i obrascu za cijenu ponude, te Izvođač nema pravo od Naručitelja zahtijevati plaćanje istih.
- (2) Ukoliko se tijekom realizacije ovog ugovora pojavi potreba za izvođenjem naknadnih radova (radovi koji nisu ugovoreni i nisu nužni za ispunjenje ugovora), Izvođač je dužan da zastane sa tom vrstom radova i da pismeno obavijesti Naručitelja, nakon čega će Naručitelj ukoliko zahtjeva da se isti izvedu, postupiti u skladu sa Zakonom o javnim nabavama i drugim relevantnim propisima.

XIV JAMSTVENI PERIOD

Članak 14.

- (1) Jamstveni period za svu ugrađenu opremu i izvedene radove je -- (--) mjeseci, računajući od dana otklanjanja nedostataka po Zapisniku o internom tehničkom pregledu navedenog u Izvješću o otklanjanju nedostataka po Zapisniku o internom tehničkom pregledu (za sve LOT-ove).
- (2) Naručitelj mora prije isteka jamstvenog perioda izvršiti inspekcijski pregled cijelog objekta, u vezi s tim sačiniti zapisnik i u pisanoj formi zahtijevati od Izvođača da otkloni sve utvrđene greške i manjkavosti.
- (3) Izvođač je obavezan da izvrši sve popravke i otkloni sve vidljive i skrivene nedostatke, na pisani zahtjev Naručitelja koji će biti dostavljen Izvođaču najkasnije u roku od 30 dana po isteku jamstvenog perioda. Zavisno od obima utvrđenih nedostataka Naručitelj će, uz konsultaciju sa Izvođačem, odrediti primjeren rok za njihovo otklanjanje.
- (4) U slučaju da Izvođač ne otkloni nedostatke u zadatom roku, Naručitelj može ugovoriti otklanjanje grešaka i manjkavosti sa drugim izvođačem koji će taj nedostatak otkloniti o trošku Izvođača i bez štete po bilo koje pravo koje Naručitelj na osnovu Ugovora može da potražuje od Izvođača.
- (5) Izvođač mora na pisani zahtjev Naručitelja i po uputstvima nadzornog organa, istražiti sve manjkavosti i kvarove. Troškovi istraživanja terete Izvođača, osim u slučaju kada je za ustanovljene kvarove i greške odgovoran Naručitelj. U slučaju da je za to odgovoran Naručitelj, svi troškovi padaju na njegov teret.
- (6) Za opremu vrijede jamstveni periodi proizvođača koje nudi Izvođač, a koji ne može biti manji od jamstvenog perioda za objekat u cjelini, utvrđenog u stavku 1. ovog članka. Izvođač će u utvrđenom roku i o svom trošku otkloniti nedostatke koji se pokažu za vrijeme jamstvenog perioda na opremi ili opremu zamjeniti novom, u kom slučaju jamstveni period se produžava za onoliko koliko je Naručitelj bio lišen uporabe, odnosno u slučaju zamjene opreme novom, jamstveni period počinje teći iznova od zamjene.
- (7) Članovi Konzorcija Naručitelju su solidarno odgovorni za kvalitetu realizacije predmeta ugovora u jamstvenom periodu. U slučaju da u jamstvenom periodu dođe do prestanka rada, odnosno stečaja ili likvidacije nad članom Konzorcija, odgovornost preuzimaju pravni sljednici člana Konzorcija sa ostalim članovima Konzorcija. Ukoliko ne postoji pravni sljednik člana Konzorcija koji je prestao sa radom, preostali članovi Konzorcija odgovaraju Naručitelju solidarno za kvalitetu predmeta ugovora u jamstvenom periodu.

XV VIŠA SILA

Članak 15.

- (1) Za svrhu ovog Ugovora, pod "višom silom" se podrazumijevaju događaji i okolnosti koje se nisu mogle predvidjeti, izbjeći ili otkloniti u vrijeme zaključenja i realizacije ugovora i koji ugovorne strane onemogućavaju u izvršenju ugovornih obaveza.
- (2) Nemogućnost bilo koje Ugovorne strane da ispuni bilo koju od svojih ugovornih obaveza neće se smatrati raskidom ugovora ili neispunjavanjem ugovorne obaveze, ukoliko se takva nemogućnost pojavi usljed djelovanja više sile, s tim da je ugovorna strana koja je pogođena takvim događajem:
 - a) preduzela sve potrebne mjere predostrožnosti i potrebnu pažnju, kako bi izvršila svoje obaveze u rokovima i pod uvjetima iz ovog Ugovora, i
 - b) obavijestila drugu ugovornu stranu na način koji je u datoj situaciji jedino moguć, odmah po nastanku više sile, a najkasnije u roku od 3 (tri) dana od pojave takvog događaja o preduzetim mjerama na otklanjanju štetnih posljedica djelovanja više sile.
- (3) Uslijed djelovanja više sile ugovorne obaveze će se prekinuti, te nakon prestanka djelovanja više sile ugovorne strane će utvrditi naknadni rok za izvršenje ugovornih obaveza i otklanjanje drugih posljedica djelovanja više sile na ugovorne odnose i realizaciju ugovora.

XVI RASKID UGOVORA

Članak 16.

- (1) Pravo na raskid ugovora zadržavaju obje ugovorne strane.
- (2) Ukoliko Izvođač u ugovorenom roku ne izvrši svoje obaveze iz Ugovora, Naručitelj će dati naknadni primjereni rok za izvršenje obaveza koji ne oslobađa Izvođača obračuna ugovorne kazne iz članka 7. ovog Ugovora.
- (3) Ako Izvođač ne izvrši obaveze iz Ugovora ni u naknadnom roku, Ugovor se raskida, uz obavezu Izvođača da Naručitelju nadoknadi štetu koju je pretrpio zbog neispunjenja obaveza iz Ugovora.
- (4) U slučaju raskida ugovora Izvođač je dužan da svu opremu koja je plaćena, a nije ugrađena na objekt isporuči na skladište Naručitelja.

XVII ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 17.

- (1) Izvođač nema pravo zapošljavati u svrhu izvršenja ovog ugovora fizičke ili pravne osobe koje su učestvovala u pripremi tenderske dokumentacije ili su bile u svojstvu člana ili stručne osobe koje je angažiralo Povjerenstvo za nabave, najmanje šest mjeseci po zaključenju ugovora, odnosno od početka realizacije ugovora.
- (2) Ovaj Ugovor je zaključen i stupa na snagu danom potpisa obje ugovorne strane.
- (3) Ugovorne strane su suglasne da za sve što u ovom Ugovoru nije precizirano vrijede odredbe Zakona o obligacionim odnosima.
- (4) Sve eventualne sporove, ugovorne strane će rješavati sporazumno, u duhu dobrih poslovnih odnosa u direktnim pregovorima.
- (5) Ukoliko se sporazumno rješenje ne postigne, za rješavanje sporova nadležan je Okružni privredni sud u Banjaluci.
- (6) Ugovor je sačinjen u 6 (šest) istovjetnih primjeraka, 4 (četiri) primjerka zadržava Naručitelj, a 2 (dva) primjerka su za Izvođača.
- (7) Prilozi ovog ugovora su:



- Prilog 2 - Obrazac za ponudu sa Izjavom ponuditelja
- Prilog 3 - Obrazac za cijenu ponude
- Prilog 8 - Tehnički zahtjevi i specifikacije
- Prilog 10 – Obrazac za rok realizacije ugovora
- Prilog 12 – Obrazac za jamstveni period

Broj: _____
Datum: _____

Broj: _____
Datum: _____

ZA IZVOĐAČA:

Direktor

(potpis i pečat ponuditelja)

ZA NARUČITELJA:

Generalni direktor

Mato Žarić, dipl. ing. el.

Izvršni direktor za rad i održavanje sistema

Cvjetko Žepinić, dipl. ing. el.



PRILOG 10 - OBRAZAC ZA ROK REALIZACIJE UGOVORA

Redni broj	Naziv LOT-a	Zahtijevani rok realizacije ugovora (maksimalno dana)*	Ponudeni rok realizacije ugovora (dana)
1.	LOT 1 – OP Banja Luka	150 dana	
2.	LOT 2 – OP Mostar	150 dana	
3.	LOT 3 – OP Sarajevo	150 dana	
4.	LOT 4 – OP Tuzla	150 dana	

*Rok se izražava u kalendarskim danima a računa se od dana obostranog potpisivanja ugovora.

Potpis i pečat ponuditelja _____

PRILOG 11 - PODACI O OVLAŠTENJIMA / LICENCAMA**ZA LOT 1**

Tablica 1. Ovu tablicu popunjavaju **samo** oni ponuditelji koji u trenutku dostavljanja ponude posjeduju važeća ovlaštenja / odgovarajuće ekvivalentne dokumente za obavljanje djelatnosti izvođenja radova u građevinarstvu - visokogradnja, izdata u entitetu ili u državi u kojoj su registrirani, **a ne posjeduju neku od važećih** licenci iz R.Srpske i ovlaštenja iz FBiH (traženi u točkom 41.1).

R.br.	Naziv ovlaštenja /odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta	Ponuditelj posjeduje važeće ovlaštenje/odgovarajući ekvivalentni dokument u entitetu/državi u kojoj je registriran	Nadležno tijelo koje je izdalo ovlaštenje /odgovarajući ekvivalentni dokument, broj i datum izdavanja	Napomena
1.		DA		U prilogu se nalazi ovjerena kopija važećeg ovlaštenja/odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta u skladu sa točkom 41.2 TD
2.		DA		U prilogu se nalazi ovjerena kopija važećeg ovlaštenja/odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta u skladu sa točkom 41.2 TD

Napomena:

Ponuditelj koji posjeduje odgovarajuća tražena važeća ovlaštenja/odgovarajuće ekvivalentne dokumente izdate u entitetu/državi u kojoj je registriran i koje je naveo u tablici iznad dužan je da u ponudi priloži ovjerene kopije istih, u suprotnom ponuda ponuditelja će biti odbačena.

IZJAVA O LICENCAMA ZA LOT 1

Mi, niže potpisani, pod punom moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću, ovim izjavljujemo sljedeće:

ne posjedujemo sljedeće važeće licence izdate od strane Ministarstva za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske i/ili ne posjedujemo važeće ovlaštenje izdato od strane Federalnog Ministarstva prostornog uređenja Federacije BiH, tražene točkom 41.1 tenderske dokumentacije za postupak javne nabave JN-OP-681/2020 - Nabava sanacije građevinskih objekata Elektroprijenosa BiH a.d. Banja Luka, LOT 1, **(na linijama ispod navesti nazive licenci iz tačke 41.1, koje ponuđač ne posjeduje)**

neophodne za obavljanje djelatnosti izvođenja radova koji su predmet nabave u Lotu 1 ovog postupka javne nabavke. U skladu sa točkom 41.2 ove tenderske dokumentacije, obavezujemo se da ćemo, ukoliko budemo izabrani kao najpovoljniji ponuditelj, da bi mogli pristupiti zaključenju ugovora, pribaviti važeću licencu i ovlaštenje koje ne posjedujemo te dostaviti njihove ovjerene kopije ugovornom tijelu, najkasnije 60 dana od dostave obavijesti o izboru najpovoljnijeg ponuditelja. Navedenu licencu i ovlaštenje je neophodno osigurati prije zaključenja ugovora i kao takve predstavljaju uvjet da bi se pristupilo zaključenju ugovora. Ukoliko u ostavljenom roku ne dostavimo ugovornom tijelu gore navedene dokumente, smatrat će se da odbijamo zaključiti predloženi ugovor pod uvjetima navedenim u tenderskoj dokumentaciji te smo suglasni da se postupi u skladu sa člankom 72. stavak 3. ZJN, odnosno da se ugovor dodijeli onom ponuditelju čija je ponuda po redoslijedu odmah nakon naše ponude.

Potpis i pečat ponuditelja: _____



ZA LOT 2

Tablica 1. Ovu tablicu popunjavaju **samo** oni ponuditelji koji u trenutku dostavljanja ponude posjeduju važeća ovlaštenja / odgovarajuće ekvivalentne dokumente za obavljanje djelatnosti izvođenja radova u građevinarstvu – visokogradnja i hidrogradnja, izdata u entitetu ili u državi u kojoj su registrirani, **a ne posjeduju neku od važećih** licenci iz R.Srpske i ovlaštenja iz FBiH (traženih točkom 41.3).

R.br.	Naziv ovlaštenja /odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta	Ponuditelj posjeduje važeće ovlaštenje/odgovarajući ekvivalentni dokument u entitetu/državi u kojoj je registriran	Nadležno tijelo koje je izdalo ovlaštenje /odgovarajući ekvivalentni dokument, broj i datum izdavanja	Napomena
1.		DA		U prilogu se nalazi ovjerena kopija važećeg ovlaštenja/odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta u skladu sa točkom 41.4 TD
2.		DA		U prilogu se nalazi ovjerena kopija važećeg ovlaštenja/odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta u skladu sa točkom 41.4 TD

Napomena:

Ponuditelj koji posjeduje odgovarajuća tražena važeća ovlaštenja/odgovarajuće ekvivalentne dokumente izdate u entitetu/državi u kojoj je registriran i koje je naveo u tablici iznad dužan je da u ponudi priloži ovjerene kopije istih, u suprotnom ponuda ponuditelja će biti odbačena.

IZJAVA O OVLAŠTENJIMA ZA LOT 2

Mi, niže potpisani, pod punom moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću, ovim izjavljujemo sljedeće:

ne posjedujemo sljedeća važeća ovlaštenja izdata od strane Federalnog Ministarstva prostornog uređenja Federacije BiH, traženo točkom 41.3 tenderske dokumentacije za postupak javne nabave JN-OP-681/2020 - Nabava sanacije građevinskih objekata Elektroprivredosa BiH a.d. Banja Luka, LOT 2 (na linijama ispod navesti nazive ovlaštenja iz točke 41.3, koje ponuđač ne posjeduje)

neophodna za obavljanje djelatnosti izvođenja radova koji su predmet nabave u Lotu 2 ovog postupka javne nabavke. U skladu sa točkom 41.4 ove tenderske dokumentacije, obavezujemo se da ćemo, ukoliko budemo izabrani kao najpovoljniji ponuditelj, da bi mogli pristupiti zaključenju ugovora, pribaviti važeća ovlaštenja koja ne posjedujemo te dostaviti njihove ovjerene kopije ugovornom tijelu, najkasnije 60 dana od dostave obavjesti o izboru najpovoljnijeg ponuditelja. Navedena ovlaštenja je neophodno osigurati prije zaključenja ugovora i kao takvo predstavljaju uvjet da bi se pristupilo zaključenju ugovora. Ukoliko u ostavljenom roku ne dostavimo ugovornom tijelu gore navedena ovlaštenja, smatrat će se da odbijamo zaključiti predloženi ugovor pod uvjetima navedenim u tenderskoj dokumentaciji te smo suglasni da se postupa u skladu sa člankom 72. stavak 3. ZJN, odnosno da se ugovor dodijeli onom ponuditelju čija je ponuda po redoslijedu odmah nakon naše ponude te da se pristupi realizaciji garancije za ozbiljnost ponude za lot za koji je ova garancija tražena.

Potpis i pečat ponuditelja: _____



ZA LOT 3

Tablica 1. Ovu tablicu popunjavaju **samo** oni ponuditelji koji u trenutku dostavljanja ponude posjeduju važeća ovlaštenja / odgovarajuće ekvivalentne dokumente za obavljanje djelatnosti izvođenja radova u građevinarstvu – visokogradnja i niskogradnja, izdata u entitetu ili u državi u kojoj su registrirani, **a ne posjeduju važeću** licencu iz R.Srpske i ovlaštenje iz FBiH (tražene točkom 41.5).

R.br.	Naziv ovlaštenja /odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta	Ponuditelj posjeduje važeće ovlaštenje/odgovarajući ekvivalentni dokument u entitetu/državi u kojoj je registriran	Nadležno tijelo koje je izdalo ovlaštenje /odgovarajući ekvivalentni dokument, broj i datum izdavanja	Napomena
1.		DA		U prilogu se nalazi ovjerena kopija važećeg ovlaštenja/odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta u skladu sa točkom 41.6 TD
2.		DA		U prilogu se nalazi ovjerena kopija važećeg ovlaštenja/odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta u skladu sa točkom 41.6 TD

Napomena:

Ponuditelj koji posjeduje odgovarajuća tražena važeća ovlaštenja/odgovarajuće ekvivalentne dokumente izdate u entitetu/državi u kojoj je registriran i koje je naveo u tablici iznad dužan je da u ponudi priloži ovjerene kopije istih, u suprotnom ponuda ponuditelja će biti odbačena.

IZJAVA O OVLAŠTENJIMA I LICENCAMA ZA LOT 3

Mi, niže potpisani, pod punom moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću, ovim izjavljujemo sljedeće:

ne posjedujemo sljedeću važeću licencu izdatu od strane Ministarstva za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske i/ili ne posjedujemo važeće ovlaštenje izdato od strane Federalnog Ministarstva prostornog uređenja Federacije BiH, tražene točkom 41.5 tenderske dokumentacije za postupak javne nabave JN-OP-681/2020 - Nabava sanacije građevinskih objekata Elektroprijenosa BiH a.d. Banja Luka, LOT 3, **(na linijama ispod navesti nazive licenci iz točke 41.5, koje ponuđač ne posjeduje)**

neophodne za obavljanje djelatnosti izvođenja radova koji su predmet nabave u Lotu 3 ovog postupka javne nabavke. U skladu sa točkom 41.6 ove tenderske dokumentacije, obavezujemo se da ćemo, ukoliko budemo izabrani kao najpovoljniji ponuditelj, da bi mogli pristupiti zaključenju ugovora, pribaviti važeću licencu i ovlaštenje koje ne posjedujemo te dostaviti njihove ovjerene kopije ugovornom tijelu, najkasnije 60 dana od dostave obavijesti o izboru najpovoljnijeg ponuditelja. Navedenu licencu i ovlaštenje je neophodno osigurati prije zaključenja ugovora i kao takve predstavljaju uvjet da bi se pristupilo zaključenju ugovora. Ukoliko u ostavljenom roku ne dostavimo ugovornom tijelu gore navedene dokumente, smatrat će se da odbijamo zaključiti predloženi ugovor pod uvjetima navedenim u tenderskoj dokumentaciji te smo suglasni da se postupi u skladu sa člankom 72. stavak 3. ZJN, odnosno da se ugovor dodijeli onom ponuditelju čija je ponuda po redoslijedu odmah nakon naše ponude.

Potpis i pečat ponuditelja: _____



ZA LOT 4

Tablica 1. Ovu tablicu popunjavaju **samo** oni ponuditelji koji u trenutku dostavljanja ponude posjeduju važeća ovlaštenja / odgovarajuće ekvivalentne dokumente za obavljanje djelatnosti izvođenja radova u građevinarstvu - visokogradnja, izdata u entitetu ili u državi u kojoj su registrirani, **a ne posjeduju važeću** licencu iz R.Srpske i ovlaštenje iz FBiH (tražene točkom 41.7).

R.br.	Naziv ovlaštenja /odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta	Ponuditelj posjeduje važeće ovlaštenje/odgovarajući ekvivalentni dokument u entitetu/državi u kojoj je registriran	Nadležno tijelo koje je izdalo ovlaštenje /odgovarajući ekvivalentni dokument, broj i datum izdavanja	Napomena
1.		DA		U prilogu se nalazi ovjerena kopija važećeg ovlaštenja/odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta u skladu sa točkom 41.8 TD
2.		DA		U prilogu se nalazi ovjerena kopija važećeg ovlaštenja/odgovarajućeg ekvivalentnog dokumenta u skladu sa točkom 41.8 TD

Napomena:

Ponuditelj koji posjeduje odgovarajuća tražena važeća ovlaštenja/odgovarajuće ekvivalentne dokumente izdate u entitetu/državi u kojoj je registriran i koje je naveo u tablici iznad dužan je da u ponudi priloži ovjerene kopije istih, u suprotnom ponuda ponuditelja će biti odbačena.

IZJAVA O OVLAŠTENJIMA I LICENCAMA ZA LOT 4

Mi, niže potpisani, pod punom moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću, ovim izjavljujemo sljedeće:

ne posjedujemo sljedeće važeće licence izdate od strane Ministarstva za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju Republike Srpske i/ili ne posjedujemo važeća ovlaštenja izdata od strane Federalnog Ministarstva prostornog uređenja Federacije BiH, tražene točkom 41.7 tenderske dokumentacije za postupak javne nabave JN-OP-681/2020 - Nabava sanacije građevinskih objekata Elektroprijenosa BiH a.d. Banja Luka, LOT 4, **(na linijama ispod navesti nazive licenci iz točke 41.7, koje ponuđač ne posjeduje)**

neophodne za obavljanje djelatnosti izvođenja radova koji su predmet nabave u Lotu 4 ovog postupka javne nabavke. U skladu sa točkom 41.8 ove tenderske dokumentacije, obavezujemo se da ćemo, ukoliko budemo izabrani kao najpovoljniji ponuditelj, da bi mogli pristupiti zaključenju ugovora, pribaviti važeće licence i ovlaštenja koje ne posjedujemo te dostaviti njihove ovjerene kopije ugovornom tijelu, najkasnije 60 dana od dostave obavijesti o izboru najpovoljnijeg ponuditelja. Navedene licence i ovlaštenja je neophodno osigurati prije zaključenja ugovora i kao takve predstavljaju uvjet da bi se pristupilo zaključenju ugovora. Ukoliko u ostavljenom roku ne dostavimo ugovornom tijelu gore navedene dokumente, smatrat će se da odbijamo zaključiti predloženi ugovor pod uvjetima navedenim u tenderskoj dokumentaciji te smo suglasni da se postupi u skladu sa člankom 72. stavak 3. ZJN, odnosno da se ugovor dodijeli onom ponuditelju čija je ponuda po redoslijedu odmah nakon naše ponude.

Potpis i pečat ponuditelja: _____





PRILOG 12 - OBRAZAC ZA JAMSTVENI PERIOD

Redni broj	Naziv LOT-a	Minimalni jamstveni period (mjeseci)	Ponudeni jamstveni period (mjeseci)
1.	LOT 1 – OP Banja Luka	36	
2.	LOT 2 – OP Mostar	36	
3.	LOT 3 – OP Sarajevo	36	
4.	LOT 4 – OP Tuzla	36	

Potpis i pečat ponuditelja _____

Vlasništvo „Elektroprenos-Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka - Samo za uvid



PRILOG 13 - FORMA JAMSTVA ZA UREDNO IZVRŠENJE UGOVORA

(Naziv i Logo Banke)

(Adresa)

(Datum)

Za Ugovorno tijelo: "Elektroprenos – Elektroprijenos BiH" a.d. Banja Luka.

JAMSTVO ZA UREDNO IZVRŠENJE UGOVORA BROJ _____

Informirani smo da je naš klijent, _____ (ime i adresa najuspješnijeg ponuditelja), od sad pa nadalje označen kao Dobavljač, Vašom Odlukom o izboru najpovoljnijeg ponuditelja, broj: _____ od _____ [naznačiti broj i datum odluke] odabran potpisati, a potom i realizirati ugovor o javnoj nabavi: (navesti broj i naziv ugovora), čija je vrijednost _____ KM/EUR.

Također smo informirani da, vi, kao ugovorno tijelo zahtijevate da se izvršenje ugovora jamči u iznosu od 10% od vrijednosti ugovora bez PDV-a, što iznosi _____ KM/EUR, slovima: _____ (naznačiti u brojkama i slovima vrijednost i valutu jamstva), da bi se osiguralo poštovanje ugovorenih obveza u skladu sa dogovorenim uvjetima.

U skladu sa naprijed navedenim, _____ (ime i adresa banke), se obavezuje neopozivo i bezuvjetno platiti na naznačeni bankovni račun bilo koju sumu koju zahtijevate, s tim što ukupni iznos ne može prijeći _____ (naznačiti u brojkama i slovima vrijednost i valutu jamstva) u roku od tri radna dana po prijemu Vašeg pisanog zahtjeva, a koji sadrži Vašu izjavu da ponuditelj/dobavljač ne ispunjava svoje obveze iz ugovora, ili ih neuredno ispunjava.

Vaš zahtjev za korištenje sredstava pod ovom garancijom prihvatljiv je ako je poslan u potpunosti i ispravno kodiran telefaksom/telegrafom od Vaše banke potvrđujući da je Vaš originalni zahtjev poslan i poštom i da vas isti pravno obavezuje. Vaš zahtjev će biti razmotren i adresiran nakon zaprimanja Vašeg pisanog zahtjeva za isplatu, poslanog telefaksom ili telegrafom na adresu: _____

Ova jamstvo stupa na snagu _____ (navesti datum izdavanja jamstva) .

Naša odgovornost prema ovoj garanciji ističe dana _____ (naznačiti datum i vrijeme jamstva shodno uvjetima iz nacrtu ugovora).

Poslije isteka naznačenog roka, jamstvo po automatizmu postaje nevažeće. Jamstvo bi trebalo biti vraćeno kao bespredmetno. Bez obzira da li će nam jamstvo biti vraćeno, ili ne, nakon isteka spomenutog roka smatramo se oslobođenim svake obveze po garanciji.

Ovo jamstvo je vaše osobno i ne može se prenositi.

Potpis i pečat

(BANKA)

PRILOG 14 - FORMA JAMSTVA ZA OSIGURANJE U JAMSTVENOM PERIODU

(Naziv i Logo Banke)

(Adresa)

(Datum)

Za Ugovorno tijelo: "Elektroprenos – Elektroprivnos BiH" a.d. Banja Luka.

JAMSTVO ZA OSIGURANJE U JAMSTVENOM PERIODU BROJ _____

Informirani smo da je naš klijent, _____ (ime i adresa najuspješnijeg ponuditelja), od sad pa nadalje označen kao Dobavljač, Vašom Odlukom o izboru najpovoljnijeg ponuditelja, broj: _____ od _____ [naznačiti broj i datum odluke] odabran potpisati, a potom i realizirati ugovor o javnoj nabavi: (navesti broj i naziv ugovora), čija je vrijednost _____ KM/EUR.

Također smo informirani da je Dobavljač preuzeo obavezu dostavljanja Jamstva za osiguranje u jamstvenom periodu u iznosu od 2% vrijednosti ugovora bez PDV-a, što iznosi _____ KM/EUR, slovima: _____ (naznačiti u brojkama i slovima vrijednost i valutu jamstva), da bi se osiguralo poštovanje ugovorenih obaveza koje se odnose na jamstveni period.

U skladu sa naprijed navedenim, _____ (ime i adresa banke), se obavezuje neopozivo i bezuvjetno platiti na naznačeni bankovni račun bilo koju sumu koju zahtijevate, s tim što ukupni iznos ne može prijeći _____ (naznačiti u brojkama i slovima vrijednost i valutu jamstva) u roku od tri radna dana po prijemu Vašeg pisanog zahtjeva, a koji sadrži Vašu izjavu da ponuditelj/dobavljač ne ispunjava svoje obaveze iz ugovora, ili ih neuredno ispunjava.

Vaš zahtjev za korištenje sredstava pod ovom garancijom prihvatljiv je ako je poslan u potpunosti i ispravno kodiran telefaksom/telegrafom od Vaše banke potvrđujući da je Vaš originalni zahtjev poslan i poštom i da vas isti pravno obavezuje. Vaš zahtjev će biti razmotren i adresiran nakon zaprimanja Vašeg pisanog zahtjeva za isplatu, poslanog telefaksom ili telegrafom na adresu: _____

Ova jamstvo stupa na snagu _____ (navesti datum izdavanja jamstva) .

Naša odgovornost prema ovoj garanciji ističe dana _____ (naznačiti datum i vrijeme jamstva sukladno uvjetima iz nacrtu ugovora).

Poslije isteka naznačenog roka, jamstvo po automatizmu postaje nevažeće. Jamstvo bi trebalo biti vraćeno kao bespredmetno. Bez obzira da li će nam jamstvo biti vraćeno, ili ne, nakon isteka pomenutog roka smatramo se oslobođenim svake obaveze po jamstvu.

Ovo jamstvo je vaše osobno i ne može se prenositi.

Potpis i pečat

(BANKA)



PRILOG 15 - FORMA JAMSTVA ZA OZBILJNOST PONUDE

(Naziv i Logo Banke)

(Adresa)

(Datum)

Za Ugovorni organ: "Elektroprenos – Elektroprijenos BiH" a.d. Banja Luka.

JAMSTVO ZA OZBILJNOST PONUDE BROJ _____

Informirani smo da naš klijent, [ime i adresa ponuđača], od sada pa nadalje označen kao Ponuđač, učestvuje u otvorenom postupku javne nabavke (navesti broj i naziv nabavke), za nabavku radova, čija je procijenjena vrijednost (navesti iznos u KM).

Za učestvovanje u ovom postupku ponuđač je dužan dostaviti garanciju za ozbiljnost ponude u iznosu od 1,5% procijenjene vrijednosti ugovora, što iznosi (navesti iznos u KM) (navesti slovima KM).

U skladu sa naprijed navedenim, _____ [ime i adresa banke], se obavezuje neopozivo i bezuslovno platiti na naznačeni bankovni račun, iznos od _____ KM (riječima: _____) [naznačiti brojkama i riječima iznos i valutu garancije], u roku od tri (3) radna dana po prijemu Vašeg pisanog zahtjeva, a koji sadrži Vašu izjavu da je Ponuđač učinio jedno od sljedećeg:

1. povukao svoju ponudu prije isteka roka važenja ponuda utvrđenog u tenderskoj dokumentaciji i Obrascu Ponude, ili
2. ako Ponuđač, koji je obaviješten da je njegova ponuda prihvaćena kao najpovoljnija, a u periodu roka važenja ponude:
 - a) odbije potpisati ugovor, ili propusti potpisati ugovor u utvrđenom roku,
 - b) ne dostavi ili dostavi neodgovarajuću garanciju za uredno izvršenje ugovora
 - c) dostavi neistinite izjave vezane za kvalifikaciju kandidata/ponuđača.

Vaš zahtjev za korištenje sredstava pod ovom garancijom prihvatljiv je ako je poslan nama u potpunosti i ispravno kodiran telefaksom/telegrafom od Vaše banke potvrđujući da je Vaš originalni zahtjev poslan i poštom i da vas isti pravno obavezuje. Vaš zahtjev će biti razmotren i adresiran nakon zaprimanja Vašeg pisanog zahtjeva za isplatu, poslanog telefaksom ili telegrafom na adresu:

Ova garancija stupa na snagu dana _____ u _____ sati [naznačiti datum i vrijeme roka za predaju ponuda].

Naša odgovornost prema ovoj garanciji ističe dana _____ u _____ sati. [naznačiti datum i vrijeme, u skladu sa Obavještenjem o javnoj nabavi i tenderskom dokumentacijom, s tim što to razdoblje ne može biti kraće od 30 dana].

Poslije isteka naznačenog roka, garancija po automatizmu postaje nevažeća. Garancija bi trebala biti vraćena kao bespredmetna. Bez obzira da li će nam garancija biti vraćena, ili ne, nakon isteka pomenutog roka smatramo se oslobođenim svake obaveze po garanciji.

Ova garancija je vaša lično i ne može se prenositi.

Potpis i pečat

(BANKA)

