



ELEKTROPRIJENOS BIH
ЕЛЕКТРОПРЕНОС БИХ

Broj: JN-OP-598-6/2023
Datum: 17.01.2024. godine

TENDERSKA DOKUMENTACIJA ZA NABAVKU ROBE

Broj javne nabavke: JN-OP-598/2023

Naziv nabavke:
Potrošni ektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat

OTVORENI POSTUPAK JAVNE NABAVKE

Banja Luka, siječanj 2024. 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

Korisničke banke i brojevi računa
MB: 11001416
BR: 08-50.3.-01-4/06
Ministarstvo pravde BiH
Sarajevo

Nova Banka a.d. 5550070151342858
UniCredit Bank a.d. B. Luka 5510010003400849
Raiffeisen Bank 1610450028020039
Atos Bank a.d. Banja Luka 5672411000000702
NLB Banka 1320102011989379



S A D R Ž A J

OPŠTI PODACI.....	4
1. Podaci o ugovornom organu	4
2. Komunikacija i razmjena informacija.....	4
3. Popis privrednih subjekata sa kojim je ugovorni organ u sukobu interesa.....	5
4. Redni broj nabavke	5
5. Podaci o postupku javne nabavke	5
PODACI O PREDMETU NABAVKE.....	6
6. Opis predmeta nabavke.....	6
7. Oznaka i naziv iz JRJN	6
8. Količina predmeta nabavke.....	6
9. Tehničke specifikacije.....	6
10. Mjesto isporuke robe.....	7
11. Rok isporuke robe i garantni period.....	7
USLOVI ZA KVALIFIKACIJU	8
12. Lična sposobnost.....	8
13. Sposobnost obavljanja profesionalne djelatnosti	9
14. Ekonomski i finansijski sposobnost.....	10
15. Tehnička i profesionalna sposobnost	10
16. Uslovi za grupu ponuđača.....	12
PODACI O PONUDI.....	14
17. Sadržaj ponude.....	14
18. Način pripreme ponude	14
19. Jezik i pismo ponude.....	16
20. Način dostavljanja ponuda	16
21. Mjesto, datum i vrijeme za prijem ponuda	17
22. Mjesto, datum i vrijeme otvaranja ponuda.....	17
23. Izmjena, dopuna i povlačenje ponuda.....	18
24. Cijena ponude	18
25. Kriterijum za dodjelu ugovora	20
26. Period važenja ponude	20
27. Nacrt ugovora.....	20
28. Zaključivanje ugovora.....	21
OSTALI PODACI I DODATNE INFORMACIJE	22
29. Trošak ponude, objava i preuzimanje tenderske dokumentacije	22
30. Ispravka i/ili izmjena tenderske dokumentacije, traženje pojašnjenja	22
31. Podugovaranje.....	23
32. Ukoliko se kao ponuđač javi fizičko lice (uslovi i dokazi).....	24
33. Rok za donošenje odluke o izboru	24
34. Rok, način i uslovi plaćanja izabranom ponuđaču.....	24
35. Povjerljivost dokumentacije privrednih subjekata	24
36. Neprirodno niska cijena ponude	25
37. Provjera računske ispravnosti ponude.....	26
38. Preferencijalni tretman domaćeg	26
39. Sukob interesa	27
40. Pouka o pravnom lijeku	27
41. E – aukcija.....	28
PRILOZI	29

[upišite ovdje]



PRILOG 1 - POPIS DOKUMENTACIJE	31
PRILOG 2 - OBRAZAC ZA PONUDU	33
PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE	38
PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE	42
PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE	55
PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE	69
PRILOG 4 - OBRAZAC ZA POVJERLJIVE INFORMACIJE	75
PRILOG 5 - IZJAVA O ISPUNJAVANJU USLOVA IZ ČLANA 45	76
PRILOG 6 - IZJAVA U SKLADU S ČLANOM 52	78
PRILOG 7 - TEHNIČKI ZAHTJEVI I SPECIFIKACIJE	79
PRILOG 8 - NACRT UGOVORA	127

Vlasništvo "Elektroprivreda BiH" - samo za *HN*

[upišite ovdje]

Jurić

OPŠTI PODACI

1. Podaci o ugovornom organu

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

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

Identifikacioni broj (JIB): 4402369530009

Broj bankovnog računa:

- UniCredit Bank Banja Luka, račun br. 5510010003400849
- Raiffeisen Bank, račun br. 1610450028020039
- Atos Bank a.d Banja Luka, 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, korespondentna banka UniCredit Bank Austria AG, Vienna SWIFT BKAUATWW, IBAN 395517904801164548

Služba protokola javnih nabavki:

Telefon: + 387 (0)51 246 551

Faks: + 387 (0)51 246 550

E-mail: jnprotokol@elprenos.ba

Web stranica: www.elprenos.ba

2. Komunikacija i razmjena informacija

2.1 Cjelokupna komunikacija i razmjena informacija (korespondencija) između ugovornog organa i ponuđača treba se voditi u pisanoj formi, na način da se ista dostavlja poštom ili lično na adresu naznačenu u tački 1. tenderske dokumentacije, izuzev komunikacije koja se vrši putem Portala javnih nabavki BiH (u daljem tekstu Portal JN), kako je to definisano Zakonom o javnim nabavkama („Službeni glasnik Bosne i Hercegovine“, broj 39/14 i 59/22), (u daljem tekstu ZJN) i podzakonskim aktima.

2.2 Izuzetno, komunikacija i razmjena informacija (korespondencija) između ugovornog organa i ponuđača može se obavljati putem faksa i/ili e-maila naznačenih u tački 1. ove tenderske dokumentacije, osim ako ovom tenderskom dokumentacijom za pojedine vrste komunikacije

[upišite ovdje]



nije drugačije određeno. Podnesci dostavljeni Ugovornom organu od **07:00 h do 15:00 h, radnim danom (ponedeljak – petak)**, zaprimiće se tog dana, u suprotnom biće zaprimljeni sljedećeg radnog dana.

3. Popis privrednih subjekata sa kojim je ugovorni organ u sukobu interesa

Kod ugovornog organa nema privrednih subjekata koji ne bi mogli učestvovati u ovom postupku javne nabavke u skladu sa članom 52. ZJN.

4. Redni broj nabavke

4.1 Broj nabavke: **JN-OP-598/2023**

4.2 Referentni broj iz Plana nabavki za potrebe rada i održavanja za 2023. godinu:

Osigurana sredstva su prikazana dokumentu: Finansijski plan „Elektroprenos Elektroprivijenos BiH“ a.d. Banja Luka za period 2023-2025. godina i dokumentu: Plan javnih nabavki za 2023. godinu

I.12.1 Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat

5. Podaci o postupku javne nabavke

5.1 Vrsta postupka javne nabavke: **OTVORENI POSTUPAK**

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

LOT 1: Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za sjedište Kompanije i Operativno područje Banja Luka

LOT 2: Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Mostar

LOT 3: Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Sarajevo

LOT 4: Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Tuzla

5.3 Procijenjena vrijednost javne nabavke (bez PDV-a): **78.000,00 KM**

Procijenjena vrijednost nabavke po lotovima (bez PDV-a) iznosi:

LOT 1 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za sjedište Kompanije i Operativno područje Banja Luka: 11.000,00 KM

LOT 2 - Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Mostar: 22.500,00 KM

LOT 3 - Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Sarajevo: 32.000,00 KM

LOT 4 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Tuzla: 12.500,00 KM

5.4 Vrsta ugovora o javnoj nabavci: **NABAVKA ROBA**

5.5 Okvirni sporazum U ovom postupku javne nabavke ne predviđa se zaključivanje okvirnog sporazuma.

[upišite ovdje]



PODACI O PREDMETU NABAVKE

6. Opis predmeta nabavke

6.1 Predmet ovog postupka je nabavka nabava potrošnog elektromaterijala, bravarskog materijala i sitnog alata sukladno sa Tehničkim specifikacijama iz Priloga 7. ove TD, za sve lotove koji su predmet nabave u ovom postupku i ostalim traženim uvjetima/zahtjevima naznačenim u ovoj tenderskoj dokumentaciji.

7. Oznaka i naziv iz JRJN

7.1 Oznaka i naziv iz JRJN:

LOT 1 -31000000-6 Električne mašine, aparati, oprema i potrošni materijal; rasvjeta
LOT 2 -31000000-6 Električne mašine, aparati, oprema i potrošni materijal; rasvjeta
LOT 3 -31000000-6 Električne mašine, aparati, oprema i potrošni materijal; rasvjeta
LOT 4 -31000000-6 Električne mašine, aparati, oprema i potrošni materijal; rasvjeta

8. Količina predmeta nabavke

8.1 Količina predmeta nabavke definisan je Prilogom 3 – Obrazac za cijenu ponude i Prilogom 7 – Tehnički zahtjevi i specifikacije.

9. Tehničke specifikacije

9.1 Tehničke specifikacije predmeta nabavke su detaljno navedene u Prilogu 7- Tehnički zahtjevi i specifikacije, 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 nepravilna.

9.3 Ukoliko se u tehničkoj specifikaciji koristi izraz „ili ekvivalent“, u skladu sa utvrđenim kriterijumima, ponuđač mora na za to predviđenim praznim mjestima, prema odgovarajućim stavkama, navesti podatke o proizvodu i tipu odgovarajućeg proizvoda koji nudi kao i ostale podatke koji se odnose na taj proizvod, ako se to traži. Ponuđač je dužan da obezbijedi dokaze o ekvivalentnosti u smislu ispunjenja svih zahtjeva definisanih u tenderskoj dokumentaciji, a koji su vezani za konkretnu stavku iz obrasca za cijenu ponude i obrasca za tehničku specifikaciju. Proizvodi koji su u tenderskoj dokumentaciji navedeni kao primjeri smatraju se ponuđenima ako ponuđač ne navede nikakve druge proizvode na predviđenom mjestu.

9.4 Tehničke specifikacije predmeta nabavke određene su u skladu s članom 54. stav (2) tačka a) ZJN i uz pozivanje na bosanskohercegovačke standarde kojima se preuzimaju evropski standardi i međunarodni standardi, pri čemu je prihvatljivo nuđenje predmeta nabavke koji je u skladu sa ekvivalentnim standardima.

9.5 U slučaju da ponuđač nudi predmet nabavke koji je u skladu sa ekvivalentnim standardom, Ugovorni organ takvu ponudu neće odbiti s obrazloženjem da ponuđeni predmet nabavke ne odgovara definisanim specifikacijama, ako ponuđač odgovarajućim sredstvima (tehnički dosje, izvještaj o izvršenom testiranju od ovlaštenog organa i drugi slični dokumenti izdati od nadležnih institucija) u svojoj ponudi dokaže da rješenja koja je on u ponudi predložio u jednakoj mjeri odgovaraju definisanim tehničkim specifikacijama, a sve u skladu sa članom 54. stav (3) ZJN.

[upišite ovdje]





10. Mjesto isporuke robe

10.1 Mjesto isporuke robe su skladišta:

- LOT 1: Operativnog područja Banja Luka, Ramići bb, Dragočaj, Banja Luka;
- LOT 2: Operativnog područja Mostar, Raštani bb, Mostar;
- LOT 3: Operativnog područja Sarajevo, Reljevo bb, Sarajevo;
- LOT 4: Operativnog područja Tuzla, Ljubače bb, Tuzla.

11. Rok isporuke robe i garantni period

11.1 Rok za isporuku robe za LOT 1 je maksimalno 90 (devedeset) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora.

Rok za isporuku robe za LOT 2 je maksimalno 90 (devedeset) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora.

Rok za isporuku robe za LOT 3 je maksimalno 90 (devedeset) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora.

Rok za isporuku robe za LOT 4 je maksimalno 90 (devedeset) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora.

11.2 Zahtijevani garantni period na isporučenu robu (za lotove 1, 2, 3 i 4) je minimalno 12 (dvanaest) mjeseci i počinje teći od dana primopredaje robe.

[upišite ovdje]

USLOVI ZA KVALIFIKACIJU

12. Lična sposobnost

12.1 U skladu s članom 45. ZJN, ugovorni organ će odbaciti ponudu ako:

- a) je ponuđač u krivičnom postupku osuđen pravosnažnom presudom za krivična djela organizovanog kriminala, korupciju, prevaru ili pranje novca, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili zemlji u kojoj je registrovan;
- b) je ponuđač 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 registrovan;
- c) ponuđač nije ispunio obaveze u vezi sa plaćanjem penzijskog i invalidskog osiguranja i zdravstvenog osiguranja, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili propisima zemlje u kojoj je registrovan;
- d) ponuđač nije ispunio obaveze u vezi sa plaćanjem direktnih i indirektnih poreza, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili zemlji u kojoj je registrovan.

12.2 U svrhu dokazivanja uslova iz tačke 12.1 od a) do d), ponuđač je dužan da dostavi popunjenu, potpisana (od strane odgovorne osobe ponuđača ili osobe ovlaštene za podnošenje ponude od strane ponuđača) i kod nadležnog organa (organ uprave ili notar) ovjerenu izjavu o ispunjenosti navedenih uslova. Izjava se dostavlja u formi utvrđenoj Prilogom 5 tenderske dokumentacije i ne može biti starija od datuma objave obavještenja za predmetnu nabavku na portalu javnih nabavki.

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

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

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

- a) uvjerenje stvarno i mjesno nadležnog suda i Suda BiH kojim dokazuje da u krivičnom postupku nije izrečena pravosnažna presuda kojom je osuđen za krivično djelo učešća u kriminalnoj organizaciji, za korupciju, prevaru ili pranje novca, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili zemlji u kojoj je registrovan;
- b) uvjerenje nadležnog suda ili organa uprave kod kojeg je ponuđač registrovan 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 registrovan;
- c) uvjerenja nadležnih institucija kojim se potvrđuje da je ponuđač izmirio dospjele obaveze, a koje se odnose na doprinose za penzijsko i invalidsko osiguranje i zdravstveno osiguranje.

[upišite ovdje]



- d) uvjerenja nadležnih institucija da je ponuđač izmirio dospjele obaveze u vezi s plaćanjem direktnih i indirektnih poreza.
- 12.6 U slučaju da ponuđači imaju zaključen sporazum o reprogramu obaveza, odnosno odgođenom plaćanju, po osnovu doprinosa za penzijsko-invalidsko osiguranje, zdravstveno osiguranje, direktnе i indirektnе poreze, dužni su dostaviti potvrdu nadležne institucije/a da ponuđač u predviđenoj dinamici izmiruje svoj reprogramirane obaveze.
- 12.7 Dokaze o ispunjavanju uslova izabrani ponuđač je dužan da dostavi u roku od pet (5) dana, od dana zaprimanja obavještenja o rezultatima ovog postupka javne nabavke. Dokazi moraju biti fizički dostavljeni na protokol ugovornog organa najkasnije peti dan po prijemu odluke o izboru najpovoljnijeg ponuđača u radnom vremenu ugovornog organa, do 15:00 časova, te za ugovorni organ nije relevantno na koji su način poslati.
Dokazi koji se dostavljaju moraju biti originali ili ovjerene kopije originala (ovjerena kopija originala podrazumjeva kopiju originalnog dokumenta ovjerenu kod nadležnog organa – organ uprave ili notar, u daljem tekstu ovjerena kopija) koji ne mogu biti stariji od tri (3) mjeseca, računajući od dana dostavljanja ponude.
Izabrani ponuđač mora ispunjavati sve uslove u momentu dostavljanja ponude, u protivnom će se smatrati da je dao lažnu izjavu iz člana 45. ZJN.
- Napomena:**
Ukoliko ponuđač u sastavu ponude uz Izjavu o ispunjenosti uslova iz člana 45. stav (1) tačka a) do d) ZJN (ovjerenu kod nadležnog organa – organ uprave ili notar) dostavi i tražene dokaze koji su navedeni u Izjavi, oslobađa se obaveze 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 ponuđača, svaki član grupe mora ispunjavati uslove u pogledu lične sposobnosti i dokazi se dostavljaju za svakog člana grupe.
- 12.9 U slučaju sumnje o postojanju okolnosti koje su navedene u tački 12.1 tenderske dokumentacije, ugovorni organ će se obratiti nadležnim organima s ciljem provjere dostavljene dokumentacije i date Izjave iz tačke 12.2.
- 12.10 Za ponuđače čije je sjedište izvan Bosne i Hercegovine ne traži se posebna nadovjera dokumenata koji se zahtijevaju u stavu (2) člana 45. ZJN.
- 12.11 Težak profesionalni propust (član 45. stav (5) ZJN):
Ugovorni organ može na period od 12 mjeseci isključiti iz učešća u postupku nabavke kandidata/ponuđača koji se nađe u bilo kojoj od situacija iz člana 45. st. (5) i (6) ZJN.

13. Sposobnost obavljanja profesionalne djelatnosti

- 13.1 Što se tiče sposobnosti za obavljanje profesionalne djelatnosti, u skladu sa članom 46. ZJN, ponuđači moraju biti registrovani za obavljanje djelatnosti koja je predmet javne nabavke.
- 13.2 U svrhu dokazivanja profesionalne sposobnosti ponuđači trebaju uz ponudu dostaviti dokaz o registraciji u odgovarajućem profesionalnom ili drugom registru u zemlji u kojoj su [upišite ovdje]





registrovani ili da obezbjede posebnu izjavu ili potvrdu nadležnog organa kojom se dokazuje njihovo pravo da obavljaju profesionalnu djelatnost, koja je u vezi sa predmetom nabavke. Dostavljeni dokazi se priznaju, bez obzira na kojem nivou vlasti su izdati.

Potrebno je dostaviti:

- **za ponudače iz BIH:** Rješenje o upisu u sudski registar sa svim izmjenama ili Aktuelni Izvod iz sudskog registra kojim su obuhvaćene sve izmjene u sudskom registru,
- **za ponudače čije je sjedište izvan BIH:** odgovarajući dokument koji odgovara zahtjevu iz člana 46. ZJN, a koji je izdat od nadležnog organa, sve prema važećim propisima zemlje sjedišta ponuđača / zemlje u kojoj je registrovan ponuđač.

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 ponuđača (član 46. ZJN) ili se ne dostave na način kako je naprijed traženo, ponuđač će biti isključen iz daljeg učešća zbog neispunjavanja navedenog uslova za kvalifikaciju.

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

Napomena:

Ukoliko od upisa u sudski registar nije bilo izmjena, ponuđač 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 ponuđača i treba biti potpisana od strane ponuđača (odgovorne osobe ponuđača ili osobe ovlaštene za podnošenje ponude od strane ponuđača) i ovjerena pečatom ponuđača.

14. Ekonomski i finansijski sposobnost

14.1 Ne traži se.

15. Tehnička i profesionalna sposobnost

15.1 Što se tiče tehničke i profesionalne sposobnosti, u skladu sa članom 49. ZJN, ponuda će biti odbačena ako nisu ispunjeni zahtijevani minimalni uslovi:

LOT 1: Uspješno iskustvo ponuđača u izvršenju najmanje jednog (1) ili više ugovora, koji za predmet imaju isporuku robe, minimalne ukupne ugovorene vrijednosti od 11.000,00 KM, u posljednje tri (3) godine zbirno (računajući od dana objave obavještenja o nabavci) ili od datuma registracije, odnosno početka poslovanja, ako je ponuđač registrovan, odnosno počeo sa radom prije manje od tri godine.

LOT 2: Uspješno iskustvo ponuđača u izvršenju najmanje jednog (1) ili više ugovora, koji za predmet imaju isporuku robe, minimalne ukupne ugovorene vrijednosti od 22.500,00KM, u posljednje tri (3) godine zbirno (računajući od dana objave obavještenja [upišite ovdje]



o nabavci) ili od datuma registracije, odnosno početka poslovanja, ako je ponuđač registrovan, odnosno počeo sa radom prije manje od tri godine.

LOT 3: Uspješno iskustvo ponuđača u izvršenju najmanje jednog (1) ili više ugovora, koji za predmet imaju isporuku robe, minimalne ukupne ugovorene vrijednosti od 32.000,00 KM u posljednje tri (3) godine zbirno (računajući od dana objave obavještenja o nabavci) ili od datuma registracije, odnosno početka poslovanja, ako je ponuđač registrovan, odnosno počeo sa radom prije manje od tri godine.

LOT 4: Uspješno iskustvo ponuđača u izvršenju najmanje jednog (1) ili više ugovora, koji za predmet imaju isporuku robe, minimalne ukupne ugovorene vrijednosti od 12.500,00 KM u posljednje tri (3) godine zbirno (računajući od dana objave obavještenja o nabavci) ili od datuma registracije, odnosno početka poslovanja, ako je ponuđač registrovan, odnosno počeo sa radom prije manje od tri godine.

Ukoliko ponuđač dostavlja ponudu za više lotova, zahtijevana ukupna ugovorena vrijednost je jednak zbiru procijenjenih vrijednosti lotova za koje se dostavlja ponuda.

15.2 Ocjena tehničke i profesionalne sposobnosti ponuđača, u skladu sa članom 49. ZJN, će se izvršiti na osnovu sljedećih dokaza:

- Spisak izvršenih ugovora o isporuci robe**, koji sačinjava sam ponuđač na svom poslovnom memorandumu, potpisani od strane ponuđača i ovjeren pečatom ponuđača, 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, vrijeme i mjesto izvršenja ugovora.
- Uz spisak izvršenih ugovora ponuđač je dužan da dostavi **potvrde o uredno izvršenim ugovorima koje je izdala druga ugovorna strana**, čija je minimalna ukupna ugovorena vrijednost jednak 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 potpisana i ovjerena od strane druge ugovorne strane.

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

Napomena:

[upišite ovdje]



Nije prihvatljivo dostavljanje kopija Ugovora umjesto potvrda o izvršenim ugovorima. Ugovorni organ može prilikom pregleda i ocjene ponuda od ponuđača zatražiti provjeru dokaza sposobnosti ukoliko posumnja u istinitost njegovih dokaza. Ako ponuđač ne može ponovno dokazati svoju sposobnost, ugovorni organ 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 memorandum 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 neistinosti podataka dostavljenih u Izjavi, predmetna potvrda o urednom izvršenju ugovora neće biti prihvaćena te će Ugovorni organ preuzeti sve druge zakonom predviđene mјere.

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

16. Uslovi za grupu ponuđača

- 16.1 U slučaju da ponudu dostavlja grupa ponuđača, ugovorni organ će ocjenu ispunjenosti kvalifikacionih uslova od strane grupe ponuđača izvršiti na sljedeći način:

- uslove koji su navedeni pod tačkom 12.1 (lična sposobnost) mora ispunjavati svaki član grupe ponuđača pojedinačno, te svaki od članova grupe ponuđača mora dostaviti dokumentaciju kojom dokazuje ispunjavanje postavljenih uslova, na način na koji je predviđeno dostavljanje dokaza;
- svaki član grupe ponuđača je dužan da dostavi ovjerenu izjavu iz tačke 12.2 - Izjava iz člana 45. ZJN (Prilog 5);
- svaki član grupe ponuđača je dužan da dostavi ovjerenu izjavu iz tačke 39.2 tenderske dokumentacije - Izjava iz člana 52. ZJN (Prilog 6);
- grupa ponuđača kao cjelina mora ispuniti uslov koji je naveden pod tačkom 13.1. (sposobnost obavljanja profesionalne djelatnosti), a svaki od članova grupe ponuđača mora dostaviti dokaz o registraciji, na način na koji je predviđeno dostavljanje dokaza;
- grupa ponuđača kao cjelina mora ispuniti uslove koji su navedeni u tački 15.1 (tehnička i profesionalna sposobnost) tenderske dokumentacije, što znači da grupa ponuđača može zbirno ispunjavati postavljene uslove i dostaviti dokumentaciju kojom dokazuju ispunjavanje postavljenih uslova.

- 16.2 Grupa ponuđača koja učestvuje u ovom postupku javne nabavke i koja bude izabrana kao najpovoljnija, dužna je da dostavi original ili ovjerenu kopiju pravnog akta o udruživanju u

[upišite ovdje]



grupu ponuđača radi učešća u postupku javne nabavke, u roku ne dužem od 5 (pet) dana od dana prijema odluke o izboru najpovoljnijeg ponuđača.

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

Ukoliko u konzorcijalnom ugovoru ne bude jasno definisan način plaćanja, ugovorni organ će plaćanje vršiti prema lideru konzorcijuma. Takođe, ukoliko u konzorcijalnom ugovoru ne bude jasno definisano ko u ime konzorcijuma potpisuje ugovor, ugovorni organ će kao potpisnika ugovora smatrati lidera konzorcijuma i istom će dostaviti ugovor na potpis.

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

Ukoliko ponuđač ne dostavi pravni akt sa naprijed definisanim sadržinom, ugovor će se dodijeliti sljedećem ponuđaču sa rang liste.

Napomena: Grupa ponuđača 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 se ponuđač odlučio da učestvuje u postupku javne nabavke kao član grupe ponuđača, ne može u istom postupku učestvovati i samostalno sa svojom ponudom, niti kao član druge grupe ponuđača, odnosno postupanje suprotno ovom zahtjevu ugovornog organa će imati za posljedicu odbijanje svih ponuda u kojima je taj ponuđač učestvovao.
- 16.4 Grupa ponuđača ne mora osnovati novo pravno lice da bi učestvovala u ovom postupku javne nabavke.
- 16.5 Grupa ponuđača solidarno odgovara za sve obaveze.

[upišite ovdje]

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**, popunjeno, potpisano i ovjeren u skladu sa formom koja je data u Prilogu 2 tenderske dokumentacije;
- 3) **Obrazac za cijenu ponude**, popunjeno, potpisano i ovjeren u skladu sa formom koja je data u Prilogu 3 tenderske dokumentacije;
- 4) **Obrazac za povjerljive informacije**, sa navodima o povjerljivim informacijama ako ih ima (u skladu sa tačkom 35.1 tenderske dokumentacije), ili sa izjašnjenjem da nema povjerljivih informacija, potpisano i ovjeren od strane ponuđača u skladu sa formom koja je data u Prilogu 4 tenderske dokumentacije. Ukoliko ponuđač ne dostavi ovaj obrazac, ili ga dostavi nepotpunjenog smatraće se da ponuda ne sadrži povjerljive informacije i neće biti odbačena;
- 5) **Izjave i dokaze o ispunjenosti uslova iz tačaka tenderske dokumentacije:**
 12. Lična sposobnost;
 13. Sposobnost obavljanja profesionalne djelatnosti
 15. Tehnička i profesionalna sposobnost
- 6) **Izjavu ponuđača** u skladu sa članom 52. stav (10) ZJN i tačkom 39.2 tenderske dokumentacije – Sukob interesa, u skladu sa formom koja je data u Prilogu 6 tenderske dokumentacije;
- 7) **Dokumentaciju koja se odnosi na predmet nabavke:**
 1. **Tehnički detalji**, popunjeni, potpisani i ovjereni u skladu sa formom datom u Prilogu 7 – **Tehnički zahtjevi i specifikacije**;
 - 8) **Nacrt ugovora** (u skladu sa tačkom 27. tenderske dokumentacije) u skladu sa formom koja je data u Prilogu 8 tenderske dokumentacije;
 - 9) **Ovlaštenje/ovlaštenja** kojim/a članovi grupe ponuđača ovlašćuju lidera grupe ponuđača da tu grupu predstavlja u toku postupka nabavke, u slučaju da ponudu dostavlja grupa ponuđača;
 - 10) **Original ili ovjerena kopija punomoći** u slučaju da je ponuđač (odgovorno lice ponuđača) ovlastio drugo lice za podnošenje ponude;

18. Način pripreme ponude

18.1 Ponuđači su obavezni da pripreme ponude u skladu sa uslovima koji su utvrđeni u ovoj tenderskoj dokumentaciji. Ponude koje nisu u skladu sa ovom tenderskom dokumentacijom će biti odbačene kao nepravilne, sve u skladu sa članom 68. ZJN. Ponuđač ne smije mijenjati ili nadopunjavati tekst tenderske dokumentacije.

18.2 Ponude se pripremaju u:

[upišite ovdje]





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

18.3 Original i jedna (1) štampana kopija kompletne ponude se izrađuju na način da pojedinačno čine cjelinu i trebaju biti otkucani ili napisani neizbrisivom tintom. Eventualne korekcije u tekstu ponude, tokom pripreme iste, moraju biti vidljive, čitljive te potpisane od strane ponuđača i ovjerene pečatom ponuđača, u suprotnom ponuda će biti odbačena. Svi listovi originala ponude (podrazumjeva se kompletna ponuda koja sadrži komercijalni, kvalifikacioni, 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 čvrstom uvezom podrazumjeva se ponuda ukoričena u knjigu ili ponuda osigurana jemstvenikom sa naljepnicom i pečatom ponuđača. Original i štampana kopija ponude se uvezuju na gore opisan način.

Dijelove ponude kao što su uzorci, katalozi, mediji za pohranjivanje podataka i slično, koji ne mogu biti uvezani, ponuđač 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 stavljenoj u kovertu/paket sa originalom ponude ili se eventualno dostavlja zalipljen/uvezan u original ponude, se ne navodi u Popisu dokumentacije originala ponude jer predstavlja zasebnu elektronsku kopiju ponude.**

Ako zbog obima 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 ponuđač mora u sadržaju ponude navesti od koliko se dijelova ponuda sastoji.

18.4 Sve stranice/listovi ponude trebaju biti označene brojem (numerisane) na način da je vidljiv redni broj stranice/lista.

Ako ponuda sadrži štampanu literaturu, brošure, kataloge i sl. koji imaju izvorno numerisane 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 ponuđača ne numeriše, a pri tome su ostale stranice/listovi ponude numerisane na način da je obezbjeden kontinuitet numerisanja, te će se ovo smatrati manjim odstupanjem koje bitno ne mijenja osnovni zahtjev za numeraciju stranica/listova, naveden u tenderskoj dokumentaciji.

18.5 **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 Dobavljača“ 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.

18.6 Predlaže se da forma ponude prati poglavlja iz tenderske dokumentacije.

Prilikom pripreme ponude potrebno je jasno napisati šta se nudi: jednoznačno navesti proizvodača, zemlju porijekla, vrstu i tip proizvoda i karakteristike koje pokazuju da je

[upišite ovdje]

ponuđena stavka ono što se traži u tehničkoj specifikaciji ili njen ekvivalent istih ili boljih karakteristika.

Ako je tačkom 17.1 tenderske dokumentacije traženo dostavljenje tehničke dokumentacije, u priloženim katalozima, crtežima i drugoj pratećoj tehničkoj dokumentaciji, moraju jasno biti naznačene ponuđene stavke, sa svim detaljima i da se na istima potvrde karakteristike ponuđene stavke (ne prilagati uopštene kataloge u kojima nije jednoznačno navedeno koje parametre ima ponuđena 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 ponuđača i ugovornog organa mora biti na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini i napisana na latiničnom ili ciriličnom pismu ili na nekom drugom jeziku, ali pod uslovom da je obavezno u ponudi dostavljen i zvanični prevod (ovjeren od strane ovlaštenog sudskog tumača za jezik sa kojeg je izvršen prevod), na jedan od službenih jezika u Bosni i Hercegovini. Izuzetno, štampana literatura, brošure, nacrti, kataloška dokumentacija proizvođača materijala i opreme i protokoli o tipskim ispitivanjima materijala i opreme, koje ponuđač dostavlja mogu biti napisani na engleskom jeziku, bez obaveze prevoda na neki od službenih jezika u BiH.

Takođe, štampana literatura, brošure, nacrti, kataloška dokumentacija proizvođača materijala i opreme i protokoli o tipskim ispitivanjima materijala i opreme, koje ponuđač dostavlja mogu biti napisani i na nekom drugom jeziku, ali uz uslov da se dostavi i cijelokupan prevod na jedan od službenih jezika u Bosni i Hercegovini, izvršen od strane ovlaštenog prevodioca.

20. Način dostavljanja ponuda

20.1 Ponuda se dostavlja u originalu i jednoj (1) štampanoj kopiji (hard copy) i jednoj (1) elektronskoj kopiji na CD-u ili DVD-u ili USB stiku, zajedno sa originalom. Na originalu i kopijama će biti 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.

Štampana kopija ponude se dostavlja 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 zalipljena/uvezana u original ponude.**

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

20.3 Ponude se dostavljaju lično na protokol ugovornog organa ili putem pošte, na adresu ugovornog organa, u zatvorenoj koverti/paketu na kojoj, na prednjoj strani, mora biti navedeno:

- „Elektroprenos - Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka
- ul. Marije Bursać 7a, 78000 Banja Luka, Bosna i Hercegovina.
- naziv i adresa ponuđača (grupe ponuđača) – u lijevom gornjem ugлу koverte/paketa,

[upišite ovdje]





- broj nabavke: **JN – OP – 598/2023**,
- naziv predmeta nabavke: **Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat**
- naznaka: „**OTVARA KOMISIJA ZA JAVNU NABAVKU**“.

- 20.4 Dopuštenost dostave alternativnih ponuda: Nije dozvoljeno dostavljanje alternativnih ponuda
- 20.5 Ponuđači mogu dostaviti ponudu za jedan lot, za više lotova ili za sve lotove. Ponuđač za svaki lot može dostaviti samo jednu ponudu. Ponude ponuđača koji dostavi više ponuda, samostalno ili u okviru grupe ponuđača za isti lot, biće odbačene. Ponude za sve lotove na koje se prijavljuje ponuđač mogu se dostaviti u odvojenim 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 Bez obzira na koji način se dostavlja ponuda, ponude za više lotova mogu biti fizički uvezane u jednu knjigu ili zasebno uvezane, svaki lot u posebnu knjigu, na način definisan u 18.3.

Ponuđač koji dostavlja ponudu za više lotova može **dokumente koji su zajednički za više lotova** (izjave i dokaze o ispunjavanju uslova za kvalifikaciju, Izjave sukladne članku 45., članku 47., članku 49. I članku 52, *Nacrt ugovora, ...*) dostaviti: u posebnoj knjizi na kojoj će jasno naznačiti da dostavlja zajedničke dokumente za više lotova ili u jednoj zajedničkoj knjizi za sve lotove na koje se prijavljuje ili u knjizi za prvi lot na koji se prijavljuje ili u posebnim knjigama za svaki lot na koji se prijavljuje.

21. Mjesto, datum i vrijeme za prijem ponuda

- 21.1 Ponude se dostavljaju na način definisan u tački 20. ove tenderske dokumentacije, na protokol ugovornog organa 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 19.02.2024 godine do 11:30 sati.**

- 21.3 Ponuda ponuđača mora biti dostavljena do datuma i sata naznačenog u obavještenju o nabavci odnosno tenderskoj dokumentaciji i za ugovorni organ nije relevantno kada je ona poslata niti na koji način. Ponuđači 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 ponuđačima.

22. Mjesto, datum i vrijeme otvaranja ponuda

- 22.1 Javno otvaranje ponuda će se održati **19.02.2024.** godine u **12:00** sati, u prostorijama **Ugovornog organa „Elektroprenos – Elektroprijenos BiH“ a.d. Banja Luka, Marije Bursać 7a, 78 000 Banja Luka.**
- 22.2 Ovlašteni predstavnici ponuđača, kao i sva druga zainteresovana lica mogu prisustvovati otvaranju ponuda. Informacije koje se iskažu u toku javnog otvaranja ponuda će se dostaviti [upišite ovdje]



svim ponuđačima 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 saopštiće se sljedeće informacije:

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

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

23. Izmjena, dopuna i povlačenje ponuda

23.1 Do isteka roka za prijem ponuda, ponuđač 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 - Elektroprivreda BiH“ a.d. Banja Luka
ul. Marije Bursać 7a, 78000 Banja Luka, Bosna i Hercegovina.
- naziv i adresa ponuđača (grupe ponuđača) – u lijevom gornjem uglu koverte/paketa,
- **IZMJENA/DOPUNA PONUDE ZA NABAVKU**
- broj nabavke: **JN – OP – 598/2023**,
- naziv predmeta nabavke: **Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat**
- naznaka: „**OTVARA KOMISIJA ZA JAVNU NABAVKU**“.

23.2 Ponuđač može do isteka roka za prijem ponuda odustati od svoje ponude, na način da dostavi pisanu izjavu da odustaje od ponude, uz obavezno navođenje predmeta nabavke i broja nabavke, i to najkasnije do roka za prijem ponuda. U tom slučaju ponuda će biti vraćena ponuđaču 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 zbiru 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.

[upišite ovdje]



- 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 brojčano i slovima, prednost se daje iznosu upisanom slovima. Ukupna cijena ponude sa uključenim popustom (sa PDV-om) se u Obrascu za cijenu ponude ne navodi slovima.
- 24.4 Ponuđači su dužni dostaviti popunjeno Obrazac za cijenu ponude – Prilog 3, u skladu sa svim zahtjevima koji su u njemu definisani, i ponuđač je dužan dati ponudu za sve stavke koje su navedene u obrascu. U slučaju da ponuđač ne popuni obrazac u skladu sa postavljenim zahtjevima, njegova ponuda će biti odbačena.
- 24.5 Ponuđač iskazuje popust u procentima i u novčanom iznosu. U slučaju da ponuđač ne nudi popust, na mjestima gdje se upisuje pripadajući iznos popusta upisuje 0,00. Ako ponuđač ne iskaže popust na propisan način ili na bilo koji način uslovjava popust, smatraće 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 ponuđač nije PDV obveznik 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 (u Obrascu za ponudu brojevima i slovima, a u Obrascu za cijenu ponude samo brojevima).
- 24.7 U slučaju stranog ponuđača, isti je dužan da se, ukoliko bude izabran kao najpovoljniji, registruje kod poreskog punomoćnika za PDV koji ima sjedište u BiH, a sve u skladu sa članom 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 organu dostavi pisani dokaz najkasnije do zaključenja ugovora.
- 24.8 Ponuđena cijena treba biti na paritetu DDP (Incoterms 2020) i treba uključivati sve obaveze vezane za realizaciju ugovora, a naročito:
- sve carinske obaveze 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 robe i opreme;
 - sve carinske obaveze 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 i opremi;
 - sve pripadajuće indirektne poreze (odnosi se na carine ali ne na PDV koji se plaća u BiH), poreze na prodaju i druge slične poreze na gotove proizvode koji će se trebati platiti u Bosni i Hercegovini, ako ovaj ugovor bude dodijeljen;
 - cijenu prevoza i špeditorske usluge;
 - osiguranje;
 - cijenu popratnih (dodatnih) usluga navedenih u tenderskoj dokumentaciji;

[upišite ovdje]

- g) druge troškove u procesu nabavke i isporuke robe.
- 24.9 Cijena ponude koju navede ponuđač neće se mijenjati u toku izvršenja ugovora i ne podliježe bilo kakvim promjenama. Ugovorni organ će kao nepravilnu 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 ponuđači mogu cijenu ponude iskazati u eurima (EUR), isključivo na paritetu DDP (Incoterms 2020). Navedeni iznos preračunaće se u KM prema zvaničnom kursu Centralne banke Bosne i Hercegovine na dan otvaranja ponuda i zadržati po istom kursu sve do kraja realizacije ugovora.

25. Kriterijum za dodjelu ugovora

- 25.1 Kriterijum za dodjelu ugovora je: **Najniža cijena**
- 25.2 Ugovor se dodjeljuje ponuđaču koji je ponudio najnižu cijenu ponude.
- 25.3 Ponude koje ne zadovolje tehničke zahtjeve i specifikacije ili nisu u skladu sa opisom predmeta javne nabavke, biće odbijene.

26. Period važenja ponude

- 26.1 Ponude moraju da važe devedeset (90) dana, računajući od isteka roka za dostavljanje ponuda. Sve dok ne istekne period važenja ponuda, ugovorni organ ima pravo da traži od ponuđača u pisanoj formi da produže period važenja njihovih ponuda do određenog datuma. Svaki ponuđač ima pravo da odbije takav zahtjev. Ponuđač koji pristane da produži period važenja svoje ponude i o tome u pisanoj formi obavijesti ugovorni organ, produžiće period važenja ponude i to u roku koji odredi ugovorni organ. Ponuda se ne smije mijenjati. Ako ponuđač ne odgovori na zahtjev ugovornog organa u vezi sa produženjem perioda važenja ponude, smatraće se da je ponuđač odbio zahtjev ugovornog organa, te se njegova ponuda neće razmatrati u daljem toku postupka.
- 26.2 Ponuđeni period važenja ne može biti kraći od perioda traženog u tenderskoj dokumentaciji, a ugovorni organ ne može utvrditi period kraći od 30 dana. Ukoliko ponuđač 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, ugovorni organ će odbiti takvu ponudu u skladu sa članom 60. stav (1) ZJN.

27. Nacrt ugovora

- 27.1 Nacrt ugovora je dat u Prilogu 8 ove tenderske dokumentacije. Ponuđač **ne mora da popuni** 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 potpisana od strane **ponuđača (odgovorne osobe ponuđača ili osobe ovlaštene za podnošenje ponude od [upišite ovdje])**.





strane ponuđača) te ovjeren pečatom ponuđača na za to predviđenom mjestu. Na prethodno opisan način, potpisani i ovjeren nacrt ugovora čini sastavni dio ponude. U slučaju da ponuđač popuni nacrt ugovora njegova ponuda neće biti odbačena.

28. Zaključivanje ugovora

- 28.1 Ugovorni organ će dostaviti na potpis izabranom ponuđaču prijedlog ugovora i to nakon isteka roka od petnaest (15) dana, računajući od dana kada su svi ponuđači obaviješteni o izboru najpovoljnijeg ponuđača, osim u slučaju da odluka nije postala konačna zbog uložene žalbe (slučaj odgađanja nastavka postupka) ili je poništена povodom uložene žalbe. Prijedlog ugovora će odgovarati nacrtu ugovora iz tenderske dokumentacije pri čemu Ugovorni organ zadržava pravo prilagođenja prijedloga ugovora u skladu sa predmetom nabavke.
- 28.2 Ugovor će se zaključiti u skladu sa uslovima iz tenderske dokumentacije, prihváćene ponude i u skladu sa zakonima o obligacionim odnosima u BiH.
- 28.3 Ugovorni organ će dostaviti prijedlog ugovora ponuđaču čija je ponuda na rang listi odmah iza ponude izabranog ponuđača, ako izabrani ponuđač:
- propusti da dostavi originale ili ovjerene kopije dokumenata iz člana 45. i 47. ZJN, ne starije od tri mjeseca od dana dostavljanja ponude, u roku od 5 dana od dana obavještenja o izboru najpovoljnijeg ponuđača ili
 - propusti da dostavi dokumentaciju koja je bila uslov za potpisivanje ugovora, a koju je bio dužan da dostavi u skladu sa propisima u BiH, ili
 - u pisanoj formi odbije dodjelu ugovora, ili
 - propusti da potpiše ugovor o nabavci u roku koji odredi Ugovorni organ ili
 - odbije da zaključi ugovor u skladu sa uslovima iz tenderske dokumentacije i ponude koju je dostavio.
- 28.4 U slučaju podjele nabavke na lotove, ugovor se zaključuje za svaki lot posebno.

[upišite ovdje]

OSTALI PODACI I DODATNE INFORMACIJE

29. Trošak ponude, objava i preuzimanje tenderske dokumentacije

- 29.1 Trošak pripreme ponude i podnošenja ponude u cjelini snosi ponuđač.
- 29.2 Ugovorni organ objavljuje tendersku dokumentaciju, istovremeno s objavom obavještenja o nabavci, na Portalu javnih nabavki, u skladu sa članom 53. stav (2) ZJN i članom 8. st. (1) i (2) Uputstva o uslovima i načinu objavljivanja obavještenja i dostavljanja izvještaja o postupcima javnih nabavki na Portalu javnih nabavki („Službeni glasnik BiH“, broj: 80/22).
- 29.3 Preuzimanje tenderske dokumentacije vrši se na način da zainteresovani privredni subjekti iz člana 2. stav (1) tačka c) ZJN koji su registrovani na Portalu JN, bez naknade, preuzimaju tendersku dokumentaciju objavljenu na Portalu JN. Objavom tenderske dokumentacije na Portalu JN onemogućeno je dostavljanje iste na druge načine. Također, za istu se ne zahtjeva novčana naknada za preuzimanje.
- 29.4 Tenderska dokumentacija, izmjene i/ili dopune tenderske dokumentacije, mogu se preuzeti više puta za isti postupak javne nabavke. Ako korisnik Portal JN preuzme tendersku dokumentaciju, izmjene i/ili dopune tenderske dokumentacije za isti postupak javne nabavke više puta, rok za žalbu iz člana 101. stav (1) tačka a) ZJN računa se od prvog preuzimanja tenderske dokumentacije odnosno izmjena i/ili dopuna tenderske dokumentacije.
- 29.5 Kompletna tenderska dokumentacija, za uvid, biće objavljena na web stranici Ugovornog organa i to: www.elprenos.ba.

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

- 30.1 Objavom tenderske dokumentacije na Portalu JN, postavljanje zahtjeva za pojašnjenje tenderske dokumentacije i odgovora s pojašnjanjem može se izvršiti samo u formi i na način kako je definisano na Portalu JN. Izmjene i dopune tenderske dokumentacije se vrše na način da se objavljuje novi dokument na Portalu JN.
- 30.2 Zainteresovani kandidati/ponuđači mogu na Portalu JN tražiti pojašnjenje tenderske dokumentacije blagovremeno, a najkasnije deset (10) dana prije isteka roka za podnošenje zahtjeva za učešće ili ponuda.
- 30.3 Ugovorni organ će putem Portala JN odgovoriti na zahtjev za pojašnjenje tenderske dokumentacije, blagovremeno u roku od tri (3) dana, a najkasnije pet (5) dana prije isteka roka za podnošenje zahtjeva za učešće ili ponuda, a odgovor dostaviti svim kandidatima/ponuđačima koji su preuzeli tendersku dokumentaciju na Portalu JN.
- 30.4 Ukoliko odgovor iz stava (3) ovog člana, dovodi do izmjena tenderske dokumentacije i te izmjene zahtijevaju od kandidata/ponuđača da izvrše znatne izmjene i/ili da prilagode njihove ponude, naručilac je obavezan produžiti rok za podnošenje zahtjeva za učešće ili ponuda, najmanje za sedam (7) dana.

[upišite ovdje]





- 30.5 Ukoliko se nakon osiguranja tenderske dokumentacije pokaže da je za pripremu ponuda neophodna posjeta mjestu isporuke robe, Ugovorni organ je obavezan produžiti rok za prijem ponuda za najmanje sedam (7) dana, kako bi se omogućilo da se svi ponuđači 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.
- 30.6 Ugovorni organ može napraviti izmjene i dopune tenderske dokumentacije pod uslovom da se one učine dostupnim zainteresovanim kandidatima/ponuđačima istog dana, a najkasnije pet dana prije isteka utvrđenog roka za prijem zahtjeva za učešće ili ponuda.

31. Podugovaranje

- 31.1 U slučaju da ponuđač u svojoj ponudi (tačka 5. Izjave ponuđača 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 identifikovati podugovarača.
- 31.2 Izabrani ponuđač je dužan, prije nego uvede podugovarača u posao, obratiti se pismeno ugovornom organu za saglasnost za uvođenje podugovarača, sa svim podacima vezano za podugovarača. Ugovorni organ može izvršiti provjeru kvalifikacija podugovarača u skladu s članom 44. ZJN, i u roku od 15 dana od dana prijema obavještenja o podugovaraču, obavijestiti Dobavljača o svojoj odluci.
- 31.3 Ugovorni organ ukoliko odbije dati saglasnost za uvođenje podugovarača za koje je izabrani ponuđač dostavio zahtjev, dužan je pismeno obrazložiti razloge zbog kojih nije dao saglasnost.
- 31.4 Ponuđač kojem je dodijeljen ugovor dužan je da prije realizacije podugovora dostavi ugovornom organu podugovor koji obvezno sadrži sljedeće elemente propisane članom 73. stav (4) ZJN, i to:
- dio ugovora - koji će realizovati podugovarač;
 - naziv, opis i vrijednost dijela ugovora koji će realizovati podugovarač;
 - podatke o podugovaraču: naziv podugovarača, sjedište, JIB>IDB, broj transakcionog računa i naziv banke kod koje se vodi.
- 31.5 Gore navedeni podaci su osnov za direktno plaćanje podugovaraču.
- 31.6 U slučaju podugovaranja, odgovornost za uredno izvršavanje ugovora snosi izabrani ponuđač.

Napomena:

U skladu sa ZJN podugovarač se ne smatra ponuđačem niti članom grupe ponuđača u smislu postupka javne nabavke.

Ako se ponuđač u Izjavi izjasnio da neće angažovati podugovarača, a u toku realizacije Ugovora se pojavi potreba za angažovanjem podugovarača, Ugovorni organ i Dobavljač će postupiti u skladu sa članom 73. ZJN.

[upišite ovdje]



Ako ponuđač u Obrascu za ponudu ne zaokruži nijednu od opcija, smatraće se da se izjasnio da neće podugovarati, a ponuda neće biti odbačena.

32. Ukoliko se kao ponuđač javi fizičko lice (uslovi i dokazi)

- 32.1 U slučaju da ponudu dostavlja fizičko lice u smislu odredbe člana 2. stav (1) tačka c) ZJN, u svrhu dokaza u smislu ispunjavanja uslova lične sposobnosti i sposobnosti obavljanja profesionalne djelatnosti dužan je dostaviti sljedeće dokaze:
- izvod/uvjerenje nadležnog suda kojim dokazuje da u krivičnom postupku nije izrečena pravosnažna presuda kojom je osuđen za krivično djelo učešća u kriminalnoj organizaciji, za korupciju, prevaru ili pranje novca, u skladu sa važećim propisima u Bosni i Hercegovini ili zemlji u kojoj je registrovan, koje glasi na ime vlasnika – preduzetnika;
 - uvjerenje od nadležnog organa uprave da nije u postupku obustavljanja poslovne djelatnosti;
 - potvrda nadležne poreske uprave da izmiruje doprinose za penziono-invalidsko osiguranje i zdravstveno osiguranje za sebe i zaposlene (ukoliko ima zaposlenih u radnom odnosu),
 - potvrda nadležne poreske uprave da izmiruje sve poreske obaveze kao fizičko lice registrovano za samostalnu djelatnost;
 - potvrda nadležnog opštinskog organa da je registrovan i da obavlja djelatnost za koju je registrovan.
- 32.2 Pored dokaza o ličnoj sposobnosti i sposobnosti obavljanja profesionalne djelatnosti, dužan je dostaviti sve dokaze u pogledu tehničke i profesionalne sposobnosti, koji se traže u tački 15. tenderske dokumentacije.

33. Rok za donošenje odluke o izboru

- 33.1 Ugovorni organ će donijeti odluku o izboru najpovoljnijeg ponuđača ili odluku o poništenju u postupku javne nabavke 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 ugovernog organa. Odluka o rezultatima postupka javne nabavke biće objavljena na web stranici ugovernog organa www.elprenos.ba.
- 33.2 Svi ponuđači će biti obaviješteni o odluci ugovernog organa o rezultatu postupka javne nabavke u roku od 7 (sedam) dana od dana donošenja odluke, i to putem pošte s povratnicom. Uz obavještenje o rezultatima postupka ugovorni organ će dostaviti ponuđačima odluku o izboru najpovoljnijeg ponuđača ili poništenju postupka, kao i zapisnik o ocjeni ponuda.

34. Rok, način i uslovi plaćanja izabranom ponuđaču

- 34.1 Plaćanje izabranom ponuđaču će se vršiti na način definisan u članu 4. Nacrta ugovora, (Prilog 8 ove tenderske dokumentacije).

35. Povjerljivost dokumentacije privrednih subjekata

[upišite ovdje]



- 35.1 Ponuđač koji dostavlja ponudu koja sadrži određene informacije/podatke koje su povjerljive treba da u ponudi dostavi spisak povjerljivih informacija/podataka u formi koja je data u Prilogu 4 - Obrazac za povjerljive informacije, potpisani od strane ponuđača i ovjeren pečatom ponuđača ili u slučaju da ponuda ne sadrži povjerljive informacije/podatke, treba da u ponudi dostavi Obrazac za povjerljive informacije potpisani od strane ponuđača i ovjeren pečatom ponuđača, sa izjašnjenjem da nema povjerljivih informacija.
U slučaju postojanja povjerljivih informacija/podataka, uz njihovo navođenje, ponuđač je dužan da naznači brojne stranice u ponudi na kojoj se nalaze, pravni osnov po kojem se te informacije/podaci smatraju povjerljivim i koliko dugo će biti povjerljive.
- 35.2 Ukoliko ponuđač u ponudi ne dostavi Obrazac za povjerljive informacije ili ga dostavi nepotpunjenog smatraće se da ponuda ne sadrži povjerljive informacije i neće biti odbačena.
- 35.3 Povjerljivim podacima ne mogu se smatrati (član 11.ZJN):
- ukupne i pojedinačne cijene iskazane u ponudi;
 - predmet nabavke, 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;
 - dokazi o ličnoj situaciji ponuđača (u smislu odredbi čl. 45.-51. ZJN).
- 35.4 Ako ponuđač označi povjerljivim podatke koji se u skladu sa ovom tačkom tenderske dokumentacije ne mogu proglašiti 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), ugovorni organ ih neće smatrati povjerljivim, a ponuda ponuđača neće biti odbačena.
- 35.5 Nakon javnog otvaranja ponuda nijedna informacija vezana za ispitivanje, pojašnjenje ili ocjenu ponuda ne smije se otkrivati nijednom učesniku postupka ili trećoj osobi prije nego što se odluka o rezultatu postupka ne saopšti učesnicima postupka.
- 35.6 Učesnici u postupku javne nabavke 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 nabavke.
- 35.7 Nakon prijema odluke o izboru najpovoljnijeg ponuđača ili odluke o poništenju postupka javne nabavke, a najkasnije do isteka roka za žalbu, ugovorni organ će po prijemu zahtjeva ponuđača, a najkasnije u roku od dva (2) dana od dana prijema zahtjeva, omogućiti uvid u svaku ponudu, uključujući dokumente podnesene u skladu sa članom 45. stav (2) ZJN i pojašnjenja originalnih dokumenata u skladu s članom 68. stav (3) ZJN, osim informacija koje je ponuđač označio kao povjerljive i koje se mogu smatrati povjerljivim u skladu sa ZJN.

36. Neprirodno niska cijena ponude

- 36.1 Ako ugovorni organ ocijeni da je ponuđena cijena neprirodno niska, u skladu sa članom 66. ZJN, pismeno će zahtijevati od ponuđača da obrazloži ponuđenu cijenu.

[upišite ovdje]



36.2 Ponuđač je dužan na zahtjev ugovornog organa da pismeno dostavi detaljne informacije o relevantnim sastavnim elementima ponude, uključujući elemente cijene, odnosno razloge za ponuđenu cijenu. Ugovorni organ će uzeti u razmatranje objašnjenja koja se na primjeren način odnose na:

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

36.3 Ugovorni organ 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 ugovorni organ da zatraži obrazloženje neprirodno niske cijene ponude i iz drugih razloga propisanih članom 66. ZJN.

36.4 Ako ponuđač odbije da dostavi pisano obrazloženje ili dostavi obrazloženje, iz kojeg se ne može utvrditi da će ponuđač biti u mogućnosti da isporuči robu / izvrši usluge / izvede radove po ponuđenoj cijeni, ugovorni organ će takvu ponudu odbaciti.

37. Provjera računske ispravnosti ponude

37.1 Ugovorni organ će ispraviti bilo koju grešku u ponudi koja je čisto aritmetičke prirode, ukoliko se ista otkrije tokom provjere računske ispravnosti ponude. Ugovorni organ će neodložno ponuđaču uputiti obavještenje o svakoj ispravci i može nastaviti sa postupkom ocjene ponude, sa ispravljenom greškom, pod uslovom da je ponuđač pisanim putem prihvatio ispravku u roku koji je odredio ugovorni organ. Ispravljeni iznosi su kao takvi obavezujući za ponuđača. Ako ponuđač ne prihvati predloženu ispravku, ponuda se odbacuje i garancija za ozbiljnost ponude, ukoliko postoji, se vraća ponuđaču.

37.2 Ugovorni organ 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 Ugovorni organ neće primjenjivati preferencijalni tretman domaćeg iz člana 67. ZJN („Službeni glasnik BiH“, broj: 39/14 i 59/22), jer je Odluka Savjeta ministara BiH o

[upišite ovdje]



obaveznoj primjeni preferencijalnog tretmana domaćeg („Službeni glasnik BiH“, br. 34/20), prestala da važi 01.06.2021.god.

39. Sukob interesa

- 39.1 U skladu sa članom 52. ZJN, kao i sa drugim važećim propisima u BiH, ugovorni organ će odbiti ponudu ukoliko je ponuđač koji je dostavio ponudu, dao ili namjerava dati sadašnjem ili bivšem zaposleniku ugovornog organa 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 nabavke. Ugovorni organ će u pisanoj formi obavijestiti ponuđača i Agenciju za javne nabavke o odbijanju ponude, te o razlozima za to i o tome će napraviti zabilješku u izvještaju o postupku nabavke.
- 39.2 Ponuđač je dužan da uz ponudu dostavi i posebnu pismenu Izjavu u vezi člana 52. stav (10) ZJN da nije nudio mito niti učestvovao u bilo kakvim radnjama čiji je cilj korupcija u javnoj nabavci i to u formi utvrđenoj Prilogom 6 tenderske dokumentacije, ovjerenu kod organa nadležnog za ovjeru dokumenata, ne stariju od datuma objave obavještenja za predmetnu nabavku. Ako ponudu dostavlja grupa ponuđača svaki član mora dostaviti izjavu po članu 52. ZJN.
- 39.3 Sukob interesa između ugovornog organa i privrednog subjekta obuhvata situacije kada predstavnici ugovornog organa, koji su uključeni u provođenje postupka javne nabavke ili mogu uticati na rezultat tog postupka, imaju, direktno ili indirektno, finansijski, privredni ili bilo koji drugi lični interes koji bi se mogao smatrati štetnim za njihovu nepristrasnost i nezavisnost u okviru postupka, a naročito:
- ako predstavnik ugovornog organa istovremeno obavlja upravljačke poslove u privrednom subjektu;
 - ako je predstavnik ugovornog organa vlasnik poslovnog udjela, dionica, odnosno drugih prava na osnovu kojih učestvuje u upravljanju, odnosno u kapitalu tog privrednog subjekta s više od 0,5%.

Predstavnikom ugovornog organa, u smislu ovog člana, smatra se:

- rukovodilac, te član upravnog, upravljačkog i nadzornog organa ugovornog organa;
- član komisije za javnu nabavku;
- druga osoba koja je uključena u provođenje ili koja može uticati na odlučivanje ugovornog organa u postupku javne nabavke.

40. Pouka o pravnom lijeku

- 40.1 Svaki ponuđač koji ima opravdan interes za ugovor o javnoj nabavci i smatra da je ugovorni organ u toku postupka javne nabavke izvršio povrede ZJN i/ili podzakonskih akata, ima pravo da uloži žalbu na postupak u roku koji je određen u članu 101. ZJN.
- 40.2 Žalba se izjavljuje Kancelariji za razmatranje žalbi BiH (u daljem tekstu KRŽ) putem ugovornog organa u najmanje tri primjerka, u pisanoj formi direktno, ili preporučenom poštanskom pošiljkom, u rokovima propisanim članom 101. ZJN.

[upišite ovdje]



- 40.3 Ugovorni organ je dužan u roku od pet dana od zaprimanja žalbe donijeti odgovarajuću odluku po žalbi u skladu sa članom 100. ZJN.
- 40.4 Ako ugovorni organ odbaci žalbu zaključkom zbog procesnih nedostataka (žalba neblagovremena, nedopuštena, izjavljena od neovlaštenog lica ili izjavljena od lica koje nema aktivnu legitimaciju) ponuđač može izjaviti žalbu KRŽ u roku od 5 dana, od dana prijema zaključka.
- 40.5 Ako ugovorni organ usvoji žalbu djelimično ili u cijelosti, te svoje rješenje ili odluku zamijeni drugim rješenjem ili odlukom ili poništi postupak nabavke, ponuđač može izjaviti žalbu KRŽ u roku od 10 (deset) dana, od dana prijema rješenja, posredstvom ugovornog organa.
- 40.6 Ako ugovorni organ utvrdi da je žalba blagovremena, dopuštena, izjavljena od ovlaštenog lica i lica koje ima aktivnu legitimaciju, ali je neosnovana, dužan je u roku od pet dana, od datuma njenog zaprimanja proslijediti žalbu KRŽ, sa svojim izjašnjenjem na navode žalbe, kao i kompletnom dokumentacijom vezano za postupak protiv kojeg je izjavljena žalba.

41. E – aukcija

- 41.1 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. 80/23).
- 41.2 E-Aukcija je elektronski proces provođenja dijela postupka javne nabavke, koji uključuje podnošenje novih cijena, izmijenjenih naniže, i/ili novih vrijednosti određenih elemenata ponude, a odvija se nakon početne ocjene ponuda i omogućava njihovo rangiranje pomoću automatskih metoda ocjenjivanja na Portalu JN.
- 41.3 Ugovorni organ određuje početak i dužinu trajanja E – aukcije na Portalu JN. Za zakazivanje i početak E – aukcije referentno je vrijeme na Portalu JN. 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.
- 41.4 Svi ponuđači koji su podnijeli prihvatljive ponude, momentom zakazivanja E – aukcije obavještavaju se istovremeno putem Portala JN o sljedećem:
- datumu i vremenu početka E – aukcije,
 - prethodno određenom trajanju E – aukcije;
 - broju postupka javne nabavke i broju lota, ukoliko je postupak podijeljen na lotove;
 - poziciji na rang listi u početnoj ocjeni ponuda.
- 41.5 Izmjenu vremena početka i dužine trajanja E – aukcije ugovorni organ može vršiti na Portalu JN do momenta početka E – aukcije. Od momenta izmjene do novog početka E – aukcije mora proći minimalno 48 sati. Otkazivanje E – aukcije se može vršiti na Portalu JN do momenta početka E – aukcije.
- 41.6 Svako snižavanje cijene ponude je moguće u rasponu od 0,1 % do 10 % od ponuđene cijene.
- 41.7 Portal JN šalje obavještenje o završenoj E – aukciji. Ugovorni organ po završetku E – aukcije, donosi odluku o izboru ili poništenju postupka javne nabavke.
- 41.8 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 umanjenje

[upišite ovdje]



ukupne cijene postignute nakon E – aukcije, te se na tako umanjene cijene nudi zaključenje ugovora najpovoljnijem ponuđaču u skladu sa članom 72. ZJN.

- 41.9 U slučaju podjele postupka nabavke na lotove, E – aukcija se zakazuje za svaki lot posebno i ne može se zakazati početak za više od tri E – aukcije u istom satu.
- 41.10 U skladu sa članom 4 stav (2) Pravilnika o uslovima i načinu korištenja E – aukcije, u slučaju prijema jedne prihvatljive ponude E-aukcija se ne može zakazati, nego se postupak okončava u skladu sa članom 69. ZJN.
- 41.11 Poništenje i ponovno zakazivanje E – aukcije će se vršiti u skladu sa odredbama člana 9. Pravilnika o uslovima i načinu korištenja E – aukcije.

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 uslova iz člana 45. ZJN

Prilog 6 - Izjava u skladu s članom 52. ZJN

Prilog 7 - Tehnički zahtjevi i specifikacije

Prilog 8 - Nacrt ugovora

[upišite ovdje]



Vlasništvo "Elektrotrenos-Elektroprivredos BiH"-samo za uvid

[upišite ovdje]

Jurić



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 ponuđača _____

[upišite ovdje]



Vlasništvo "Elektrotrenos-Elektroprivredos BiH"-samo za uvid

[upišite ovdje]

Jurić



PRILOG 2 - OBRAZAC ZA PONUDU

Broj i naziv nabavke: JN-OP-598/2023 Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat.

Broj obavještenja sa Portala javnih nabavki: _____

Broj ponude: _____; Datum: _____._____.2023. godine.

**UGOVORNI ORGAN: „Elektroprenos – Elektroprivredos BiH“ a.d. Banja Luka,
Marije Bursać 7a, 78 000 Banja Luka, BiH**

PONUĐAČ:

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

(Ukoliko ponudu dostavlja grupa ponuđača, upisuju se podaci za sve članove grupe ponuđača, kao i kada ponudu dostavlja samo jedan ponuđač. Podugovarač se ne smatra ponuđačem niti članom grupe ponuđača u smislu postupka javne nabavke.)

KONTAKT OSOBA (za ovu ponudu):

Ime i prezime	
Adresa	
Broj telefona	
Broj faksa	

[upišite ovdje]



E-mail adresa

Vlasništvo "Elektrotrenos-Elektroprivredos BiH"-samo za uvid

[upišite ovdje]

Jurić



IZJAVA PONUĐAČA

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

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

1. U skladu sa sadržajem i zahtjevima tenderske dokumentacije JN-OP-598-6/2023, ovom izjavom prihvatamo njene odredbe u cijelosti, bez ikakvih rezervi ili ograničenja.
2. Ovom ponudom odgovaramo zahtjevima iz tenderske dokumentacije za nabavku *Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat*, u skladu s uslovima utvrđenim u tenderskoj dokumentaciji, kriterijumima i utvrđenim rokovima, bez ikakvih rezervi ili ograničenja.

3. Cijena naše ponude za LOT-1 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-2 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 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 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:		

[upišite ovdje]

Jurić



Ukupna cijena ponude (sa uračunatim PDV-om) je:

(slovima: _____)

U prilogu se nalazi i obrazac za cijenu naše ponude, koji je popunjeno 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. Naša ponuda važi ____ dana (_____), računajući od isteka roka za dostavljanje ponuda, tj. do: _____.

5. Podugovaranje:

Za LOT-1:

a) Imamo namjeru podugovaranja prilikom izvršenja ugovora
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):
_____.

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

Za LOT-2:

a) Imamo namjeru podugovaranja prilikom izvršenja ugovora
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):
_____.

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

Za LOT-3:

a) Imamo namjeru podugovaranja prilikom izvršenja ugovora
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):
_____.

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

Za LOT-4:

[upišite ovdje]



a) Imamo namjeru podugovaranja prilikom izvršenja ugovora
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):
_____.

b) Nemamo namjeru podugovaranja

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

6. Rok za isporuku robe za LOT-1 je ____ (_____) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora.

Rok za isporuku robe za LOT-2 je ____ (_____) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora.

Rok za isporuku robe za LOT-3 je ____ (_____) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora.

Rok za isporuku robe za LOT-4 je ____ (_____) dana od dana obostranog potpisivanja ugovora.

7. Garantni period na isporučenu robu za LOT-1 je ____ (_____) mjeseci od primopredaje robe.

Garantni period na isporučenu robu za LOT-2 je ____ (_____) mjeseci od primopredaje robe.

Garantni period na isporučenu robu za LOT-3 je ____ (_____) mjeseci od primopredaje robe.

Garantni period na isporučenu robu za LOT-4 je ____ (_____) mjeseci od primopredaje robe.

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

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

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

Potpis ovlaštene osobe: [.....]

Mjesto i datum: [.....]

Pečat ponuđača:

[upišite ovdje]



PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

LOT 1 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za sjedište Kompanije i Operativno područje Banja Luka

NAZIV PONUĐAČA: _____

Broj ponude: _____

Datum: _____

amo za uvid

LOT 1- Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za sjedište Kompanije i Operativno područje Banja Luka

R.b.	Opis roba	Jedinica mjere	Količina	Zemlja porijekla	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
1.	Burgija za metal, 6mm	kom	30			
2.	Burgija za metal, 8mm	kom	30			
3.	Burgija za metal, 10mm	kom	30			
4.	Burgija za metal, 12mm	kom	20			
5.	Burgija za metal, 13mm	kom	20			
6.	Burgija za metal, 14mm	kom	20			
7.	Izolir traka crvena, dužine 25 m	kom	100			
8.	Izolir traka plava, dužine 25m	kom	100			
9.	Izolir traka crna, dužine 25m	kom	100			
10.	Termostat sobni	kom	20			
11.	Silikonski sprej 400 ml	kom	30			
12.	Kontaktna mast 1 kg	kom	15			

[upišite ovdje]

Jurić



13.	Tovatna mast 0,8 kg	kom	70			
14.	Zaštitne rukavice radne, veličina 10	kom	200			
15.	Zaštitne rukavice radne, veličina 11	kom	200			
16.	Cink sprej, 400 ml	kom	30			
17.	Kontaktni sprej 200 ml	kom	20			
18.	Naočare zaštitne	kom	20			
19.	Kanalice	kom	20			
20.	Kanalice	kom	40			
21.	Kanalice	kom	40			
22.	Pištolj za silikon	kom	5			
23.	Elektrode	kg	50			
24.	Rezna ploča	kom	100			
25.	Brusna ploča	kom	20			
26.	Samourezujući vijak	kom	500			
27.	Samourezujući vijak	kom	500			
28.	Samourezujući vijak	kom	500			
29.	Samourezujući vijak	kom	500			
30.	Samourezujući vijak	kom	500			
31.	Lamelarni disk	kom	30			
32.	Sprej za detekciju prisustva gasa, 400 ml	kom	20			
33.	Izolovana viljuškasta kablovska stopica 1,5 mm ²	kom	1000			
34.	Izolovana viljuškasta kablovska stopica 2,5 mm ²	kom	1000			
35.	Izolovana viljuškasta kablovska stopica 4 mm ²	kom	1000			

[upišite ovdje]



36.	Kablovska stopica izolovana Cu 1,5/6	kom	1000			
37.	Kablovska stopica izolovana Cu 2,5/4	kom	1000			
38.	Kablovska stopica izolovana Cu 2,5/6	kom	1000			
39.	Kablovska stopica izolovana Cu 4-6/6	kom	1000			
40.	Univerzalni sprej, 400 ml	kom	50			
41.	Četke za farbanje 50 mm	kom	50			
42.	Četke za farbanje 40 mm	kom	30			
43.	Četke za farbanje 30 mm	kom	20			
44.	Držač/ručka za valjak (za farbanje - mali)	kom	10			
45.	Ulošci za valjke	kom	100			
46.	Brusni papir za metal GR 120	kom	50			
47.	Brusni papir za metal GR 180	kom	50			
48.	Brusni papir za metal (vodobrusni) P400-P1000	kom	50			
49.	Skoč traka/brajt 100mm (za poliranje metala)	kom	10			
50.	Streč folija (za pakovanje) 14x49,5mm	kom	20			
51.	Borer za beton fi 6	kom	20			
52.	Borer za beton fi 8	kom	20			
53.	Borer za beton SDS plus fi 6 Ili ekvivalent	kom	10			
54.	Borer za beton SDS plus fi 12 Ili ekvivalent	kom	10			
55.	Brava za drvena vrata vel. 6	kom	10			
56.	Katanac	kom	20			
57.	Uložak osigurača topljiviv 20 A	kom	50			
58.	Utičnica monofazna p/ž	kom	20			

[upišite ovdje]



59.	Utičnica monofazna gumirana	kom	10			
60.	Utikač monofazni gumirani	kom	10			
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a:						
POPUST (____ %):						
UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ PDV-a:						
IZNOS PDV-a (17%):						
UKUPNA CIJENA SA PDV-om:						

Napomena:

- Cijene moraju biti jasno izražene u KM (domaći ponuđači) ili EUR (strani ponuđači). Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena (i jedinična i ukupna), u suprotnom ponuda će biti odbijena kao neprihvatljiva.
- Cijena ponude se iskazuje u skladu s gore datom formom i mora da sadrži sve naknade koje ugovorni organ treba platiti ponuđaču. Ugovorni organ ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
- U slučaju razlike između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
- Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati. Takođe 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.
- Navedene cijene su nepromjenljive za vrijeme trajanja ugovora.

Potpis i pečat ponuđača _____

Vlasništvo "Elektroprivreda BiH" samo

[upišite ovdje]

Jurić



PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

LOT 2- Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Mostar

NAZIV PONUĐAČA: _____

Broj ponude: _____

Datum: _____

LOT 2 Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Mostar						
R.b.	Opis roba	Jedinica mjere	Količina	Zemlja porijekla	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
1.	Osigurač 6 A DII	kom	10			
2.	Osigurač 10 A DII	kom	10			
3.	Osigurač 16 A DII	kom	10			
4.	Osigurač 20 A DII	kom	10			
5.	Osigurač 25 A DII	kom	10			
6.	Osigurač automatski 1p 6A C	kom	10			
7.	Osigurač automatski 1p 10A C	kom	10			
8.	Osigurač automatski 1p 16A C	kom	10			

[upišite ovdje]



9.	Osigurač automatski 1p 25A C	kom	10			
10.	Fluo cijev 18W	kom	60			
11.	Starter za Fluo cijevi 4-24W	kom	30			
12.	Fluo cijev 36W	kom	40			
13.	Žarulje VTF 250 W 220 V	kom	10			
14.	Žarulja VTF 400 W 220 V	kom	10			
15.	Žarulja NAV 400 W 220 V	kom	5			
16.	Žarulja NAV 250 W 220 V	kom	5			
17.	Žarulja VTF 125 W 220 V	kom	10			
18.	Prigušnica za VTF 250W	kom	5			
19.	Prigušnica za VTF 400 W	kom	5			
20.	Izolir traka crna 15mm x 10m x 0,13mm	kom	100			
21.	Reflektor 450W, Refrektor za vanjsku ugradnju sa Siluminskim kućištem sa prigušnicom i sijalicom WTF 400W, golijat grlo Ez-40.	kom	2			
22.	Reflektor, E27, 125 W, metalhalogena žarulja, vodotjesan, kut zakreta 45°, montaža na zid	kom	2			
23.	Monofazna utičnica OG	kom	3			

[upišite ovdje]



24.	Trofazna utičnica OG	kom	3			
25.	Monofazna utičnica p/ž	kom	3			
26.	Prekidač jednopolni OG	kom	3			
27.	Prekidač jednopolni p/ž	kom	3			
28.	Trofazni utikač – bakelitni	kom	3			
29.	Monofazni šuko utikač – gumeni	kom	3			
30.	Kontakt sprej,500 ml (limenka)	kom	10			
31.	Termostat sobni 10-30°C	Kom	5			
32.	Pištolj za silikon	kom	3			
33.	Čelično tiplo s vijkom M8	kom	20			
34.	Čelično tiplo s vijkom M10	kom	20			
35.	Čelično tiplo s vijkom M12	kom	20			
36.	Čelično tiplo s vijkom M14	kom	20			
37.	Zavrtanj M 12x50	kom	50			
38.	Zavrtanj M 12x40	kom	50			
39.	Zavrtanj M 12x30	kom	50			
40.	Zavrtanj M 12x80	kom	50			

[upišite ovdje]



41.	Zavrtanj M 12x60	kom	50			
42.	Matica M 12	kom	300			
43.	Podloška M 12 ravna	kom	400			
44.	Podloška M 12 rascjepljena	kom	100			
45.	Zavrtanj M 10x40	kom	50			
46.	Zavrtanj M 10x30	kom	50			
47.	Matica M 10	kom	300			
48.	Podloška M 10 ravna	kom	400			
49.	Podloška M 10 rascjepljena	kom	100			
50.	Zavrtanj M 10 x 80	kom	50			
51.	Zavrtanj M 10 x 60	kom	50			
52.	Zavrtanj M 8x30	kom	50			
53.	Zavrtanj M 8x20	kom	50			
54.	Zavrtanj M 8 x 80	kom	50			
55.	Zavrtanj M 8 x 60	kom	50			
56.	Zavrtanj M 8 x 40	kom	50			
57.	Matica M 8	kom	300			

[upišite ovdje]



58.	Podloška M 8 ravna	kom	400			
59.	Podloška M 8 rascjepljena	kom	100			
60.	Elzet brava 65 mm	kom	10			
61.	Brusni papir arak gr. 100	kom	20			
62.	Brusni papir arak gr. 60	kom	20			
63.	Elektrode za varenje 2,0 mm PROCROM	kg	3			
64.	Elektrode za varenje 2,5 mm	kom	3			
65.	Rezne ploče 230x3x22,23 za metal	kom	10			
66.	Rezne ploče 230x1,9 x22,23 za metal	kom	20			
67.	Rezna ploča 125x1,0x22,23 mm za aluminium	kom	20			
68.	Rezne ploče 115x1,0x22 za metal	kom	30			
69.	Rezne ploče 125x1,0x22 za metal	kom	30			
70.	Otpadna krpa	Kg	300			
71.	Rukavice higijenske jednokratne - latex (pakovanje 100 kom) - veličina XL	Pak	4			
72.	Brusni papir voden arak gr. 2000	kom	20			
73.	Tovatna mast	kom	30			

[upišite ovdje]



74.	Set gedora 10-36 mm sa račnom	set	3			
75.	Ključ viljuškasto - okasti 13 mm - chrom vanadium	kom	10			
76.	Ključ viljuškasto - okasti 17 mm - chrom vanadium	kom	10			
77.	Ključ viljuškasto - okasti 19 mm - chrom vanadium	kom	10			
78.	Ključ viljuškasto - okasti 21 mm - chrom vanadium	kom	10			
79.	Ključ viljuškasto - okasti 22 mm - chrom vanadium	kom	10			
80.	Ključ viljuškasto - okasti 24 mm - chrom vanadium	kom	10			
81.	Ključ viljuškasto - okasti 27 mm- chrom vanadium	kom	5			
82.	Ključ viljuškasto - okasti 30 mm - chrom vanadium	kom	5			
83.	Ključ viljuškasto - okasti 32 mm - chrom vanadium	kom	5			
84.	Ključ viljuškasto - okasti 34 mm - chrom vanadium	kom	5			
85.	Kliješta kombinovana 180 mm	kom	5			
86.	Metar metalni 5 m	kom	5			
87.	Laserski metar	kom	1			
88.	Kliješta ravna špicasta VDE 1000 VAC	kom	3			
89.	Nož za skidanje izolacije VDE 1000 VAC	kom	3			
90.	Bitovi za odvijače, 27-dijelni set	set	3			

[upišite ovdje]



91.	Lanac za motornu pilu Stihl "MS 193 T" ili ekvivalent	kom	10			
92.	Lanac za motornu pilu Stihl "MS 260" ili ekvivalent	kom	10			
93.	Lanac za motornu pilu Stihl "MS 180" ili ekvivalent	kom	10			
94.	Lanac za motornu pilu Stihl "HT 101" ili ekvivalent	kom	10			
95.	Rezna ploča za metal Ø 300x1.9 mm	kom	20			
96.	Dalekozor 10-12X50 sa UV zaštitom, otporan na udarce	kom	6			
97.	Gamaše za zaštitu od snijega	kom	20			
98.	Akumulatorska svjetiljka LED	kom	15			
99.	Metalna sonda za mjerjenje otpora rasprostiranja tla	kom	10			
100.	Držač turpije sa prihvatom na vodilicu za oštrenje lanca motorne pile	kom	4			
101.	Kalorifer	kom	5			
102.	Električni radijator	kom	8			

Vlasništvo

[upišite ovdje]

Jurić



103.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 2m sa silikonskom izolacijom žute boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			
104.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 2m sa silikonskom izolacijom plave boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			
105.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 2m sa silikonskom izolacijom crvene boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			

[upišite ovdje]



106.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 2m sa silikonskom izolacijom crne boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			
107.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,5m sa silikonskom izolacijom žute boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			
108.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,5m sa silikonskom izolacijom plave boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			

[upišite ovdje]



109.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,5m sa silikonskom izolacijom crvene boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			
110.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,5m sa silikonskom izolacijom crne boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			
111.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,25m sa silikonskom izolacijom žute boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			

[upišite ovdje]



112.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,25m sa silikonskom izolacijom plave boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			
113.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,25m sa silikonskom izolacijom crvene boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			
114.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,25m sa silikonskom izolacijom crne boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425) ili ekvivalent	kom	5			

[upišite ovdje]



115.	Par silikonskih ispitnih vodova duljine 1,5 metra (1x crveni, 1x crni) s bananskim utikačem pod pravim kutom, 4mm zašiljeni banana utikači (koji se mogu ukloniti) za uporabu u europskim zidnim utičnicama (4 mm), 4 mm banana utikač može se ukloniti radi lakšeg pristupa 2mm stezaljkama, Odvojive, izolirane IC kapice omogućuju pregled usko raspoređenih linija i pridržavanje GS38. Kategorija izolacije CAT II, 1000 V, 10 A CAT III 1000 V, CAT IV 600 V samo sa zaštitnom kapicom. Karakteristika kao Set univerzalnih ispitnih vodova Fluke TL76 ili jednako vrijedan ekvivalent.	kom	10			
116.	Profesionalni komplet za presovanje/krimpovanje završnih tuljaka, izoliranih i neizoliranih, koaksijalnih utičnih spojnice jednostavnom izmjenom čeljusti za prešanje sa automatskim stripericama	kom	4			
117.	Set udarnih nasadnih ključeva 1/2" 10 kom	set	2			
118.	Ručna Aku svjetiljka	kom	3			
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a:						
POPUST (____ %):						
UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ PDV-a:						
IZNOS PDV-a (17%):						
UKUPNA CIJENA SA PDV-om:						

Napomena:

[upišite ovdje]



- Cijene moraju biti jasno izražene u KM (domaći ponuđači) ili EUR (strani ponuđači). Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena (i jedinična i ukupna), u suprotnom ponuda će biti odbijena kao neprihvatljiva.
- Cijena ponude se iskazuje u skladu s gore datom formom i mora da sadrži sve naknade koje ugovorni organ treba platiti ponuđaču. Ugovorni organ ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
- U slučaju razlika između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
- Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati. Takođe 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.
- Navedene cijene su nepromjenljive za vrijeme trajanja ugovora.

Potpis i pečat ponuđača _____

Vlasništvo "Elektrotrenos-Elektroprivredos BiH" - samo za upotrebu

[upišite ovdje]

Franić



PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

LOT 3- Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Sarajevo

NAZIV PONUĐAČA: _____

Broj ponude: _____

Datum: _____

LOT 3- Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Sarajevo

R.b.	Opis roba	Jedinica mjere	Količina	Zemlja porijekla	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
1.	Komplet električarskog alata	kpl.	4			
2.	Komplet električarskog alata (manji) u koferu ili torbici	kpl.	8			
3.	Digitalni multimetar	kom	3			
4.	Produžni kabal na koloturi, 25 m	kom	1			
5.	Imbus ključevi, 9-dijelni set	set	2			
6.	Lemilica, pištoljska - komplet	kpl.	2			
7.	Nož za blankiranje kablova	kom	1			
8.	Ključ nasadni sa T-ručicom, vel.10	kom	2			
9.	Ključ nasadni sa T-ručicom, vel.13	kom	2			
10.	Ključ nasadni sa T-ručicom, vel.17	kom	2			

[upišite ovdje]



11.	Kofer za alat	kom	1			
12.	Ključ viljuškasto-okasti s račnom za siguran rad na visini, vel. 13	kom	2			
13.	Ključ viljuškasto-okasti s račnom za siguran rad na visini, vel. 17	kom	2			
14.	Ključ viljuškasto-okasti s račnom za siguran rad na visini, vel. 19	kom	2			
15.	Ključ viljuškasto-okasti s račnom za siguran rad na visini, vel. 22	kom	2			
16.	Ključ viljuškasto-okasti s račnom za siguran rad na visini, vel. 24	kom	2			
17.	Hamer čekić za siguran rad na visini 500 gr	kom	1			
18.	Kliješta mehaničarska ravna za siguran rad na visini	kom	3			
19.	Karabinjer sa bravom, min 20 kN	kom	10			
20.	Izvijači u garnituri (ravni i krstasti)	kpl.	3			
21.	Teleskopske makaze za sječenje grana	kom	1			
22.	Hidraulična autodizalica	kom	1			
23.	Zračni pištolj za pumpanje guma	kom	1			
24.	Ručni hidraulični alat za sječenje	kom	1			
25.	Uložak za klemu (špan klema za užadi od aluminijskog materijala)	kpl.	1			
26.	Kliješta špicasta kriva 200 mm	kom	1			

[upišite ovdje]



27.	Profesionalne trodijelne aluminijske ljestve	kom	1			
28.	Stona brusilica 150W	kom	1			
29.	Usisivač prašine 800 W	kom	2			
30.	Aku udarni odvijač	kom	1			
31.	Aku ugaona brusilica	kom	1			
32.	Akumulatorska udarna bušilica, odvijač sa pripadajućim priborom	kpl.	1			
33.	Akumulatorska bušilica-izvijač u torbi za prenošenje s 2x2,0 Ah litij-ionska akumulatora, brzim punjačem i priborom	kpl.	1			
34.	Torba za laptop 15,6"	kom	2			
35.	Kabl PP00, 5x1,5mm ²	m	100			
36.	Kabl PP00, 5x2,5mm ²	m	100			
37.	Vijak za lim samourezujući 4,2x32 mm	kom	100			
38.	Vijak za lim samourezujući 3,5x19 mm	kom	100			
39.	Stezaljka sa polugom – instalacioni konektor	kom	100			
40.	Vodič P/F, 2,5 mm ² -fleksibilni/licna	m	200			
41.	Vodič P/F, 1,5 mm ² -fleksibilni/licna	m	200			

[upišite ovdje]



42.	Vodič P/F, 1 mm ² -fleksibilni/licna	m	200			
43.	Vodič P/F, 0,75 mm ² -fleksibilni/licna	m	100			
44.	Vezice PVC 15 cm -širina 1,5 mm -pakovanje 100/1	pak	10			
45.	Vezice PVC 20 cm -širina 3,6 mm - pakovanje 100/1	pak	10			
46.	Vezice PVC 25 cm -širina 4,8 mm -pakovanje 100/1	pak	10			
47.	Vezice 3,6x150, crne - pakovanje po 100 kom	pak	10			
48.	Vezice 4,6x200, crne - pakovanje po 100 kom	pak	10			
49.	Vezice 4,8x350, crne - pakovanje po 100 kom	pak	10			
50.	Vezice PVC 4x300 - pakovanje po 100 kom	pak	1			
51.	Univerzalno ljepilo u tubi -pakovanje minimalno 75 g	kom	5			
52.	Brusna ploča za metal ϕ 115 mm	kom	5			
53.	Kontakt sprej -pakovanje min 400 ml	kom	4			
54.	Električno zvonce	kom	10			
55.	Plata za metal (bonsek plata)	kom	6			
56.	Osigurač automatski jednopolni 6 A	kom	20			
57.	Osigurač automatski jednopolni 10 A	kom	10			

[upišite ovdje]



58.	Osigurač automatski jednopolni 16 A	kom	10			
59.	Osigurač automatski jednopolni 20 A	kom	10			
60.	Osigurač automatski jednopolni 25 A	kom	10			
61.	Osigurač automatski tropolni C20 A	kom	10			
62.	Sijalica LED, 220 V, 50 Hz	kom	30			
63.	Baterija 9 V	kom	6			
64.	Baterija 1,5 V AA	kom	152			
65.	Baterija 1,5 V AAA	kom	32			
66.	Metal tečni dvokomponentni -pakovanje min 250 g	kom	5			
67.	Dvokomponentno ljepilo za metal -pakovanje: 24 ml	kom	3			
68.	Stopica za finožične vodiče, ženska 2.8x0.8 mm/0.5-1.5 mm ² , Cu, crvena	kom	2			
69.	Stopica za finožične vodiče, ženska 2.8x0.8 mm/1.5-2.5 mm ² , Cu, plava	kom	2			
70.	Stopica za finožične vodiče, ženska 4.8x0.8 mm/0.5-1.5 mm ² , Cu, crvena	kom	2			
71.	Stopica za finožične vodiče, ženska 4.8x0.8 mm/1.5-2.5 mm ² , Cu, plava	kom	2			

[upišite ovdje]



72.	Stopica za finožične vodiče, ženska 6.3x0.8 mm/0.5-1.5 mm ² , Cu, crvena	kom	2			
73.	Stopica za finožične vodiče, ženska 6.3x0.8 mm/1.5-2.5 mm ² , Cu, plava	kom	2			
74.	Stopica vilasta M3/0.5-1.5 mm ² , Cu, crvena	kom	2			
75.	Stopica vilasta M3/1.5-2.5 mm ² , Cu, plava	kom	2			
76.	Stopica okrugla M3/0.5-1 mm ² , Cu, crvena	kom	2			
77.	Stopica okrugla M3/1.5-2.5 mm ² , Cu, plava	kom	2			
78.	Stopica okrugla M4,3/1.5-2.5 mm ² , Cu, plava	kom	2			
79.	Završni tuljak 1.5 mm/16/8 mm -pakovanje 1000 kom	kom	2			
80.	Završni tuljak 2.5 mm/14/8 mm -pakovanje 1000 kom	kom	2			
81.	Završni tuljak dupli 2x2.5 mm/18.5/10mm -pakovanje 1000 kom	kom	2			
82.	Blok stezaljka vijčana, 1-2.5 mm ² (niz 12 kom), luster stezaljka	kom	12			
83.	Blok stezaljka vijčana, 1.5-4 mm ² (niz 12 kom), luster stezaljka	kom	12			
84.	Blok stezaljka vijčana, 2.5-6 mm ² (niz 12 kom), luster stalk	kom	12			
85.	Izolir traka 15 mm x 10 m	kom	97			

[upišite ovdje]



86.	Uvodnica PG13.5, IP68, RAL 7035, sa maticom	kom	15			
87.	Uvodnica PG16, IP68, RAL 7035, sa maticom	kom	15			
88.	Uvodnica PG21, IP68, RAL 7035, sa maticom	kom	15			
89.	Uvodnica PG29, IP68, RAL 7035, sa maticom	kom	15			
90.	Sijalica živina 400 W, grlo E40	kom	8			
91.	Sijalica živina 700 W, grlo E40	kom	6			
92.	Fluo cijev 18 W	kom	50			
93.	Fluo cijev 36 W	kom	25			
94.	Starter za fluo cijev 18 W, 4-22 W, SF2	kom	50			
95.	Starter za fluo cijev 36 W, 4-65 W, SF8	kom	25			
96.	LED reflektor 150 W	kom	12			
97.	Punjiva baterija AAA 1.2 V 1000-1200 mAh za bežične telefonske aparate	kom	80			
98.	Spiralni kabl za telefonsku slušalicu, bijeli	kom	5			
99.	Spiralni kabl za telefonsku slušalicu, crni	kom	5			
100.	Pljosnati telefonski kabl	m	100			
101.	Nadžbukna utičnica za telefonsku instalaciju	kom	20			

[upišite ovdje]



102.	Ulje za dvotaktne motore – za trimer (pakovanje 1 lit)	kom	39			
103.	Ulje za podmazivanje lanca motornih pila (pakovanje 5 lit)	kom	10			
104.	Ulje za motorne kosilice (pakovanje 1 lit)	kom	2			
105.	Mast „Stihl“ za glavu trimera pakovanje cca 125 mg	kom	5			
106.	Tovatna mast, pakovanje u kutiji (pakovanje 0,85 kg)	kom	50			
107.	Sprej lak za metal crvene boje (pakovanje 400 ml)	kom	15			
108.	Sprej lak za metal sa cinkom sive boje (pakovanje 400 ml)	kom	15			
109.	Alkohol medicinski 96%, pakovanje po 1 lit	kom	38			
110.	Nitro razrjeđivač, pakovanje po 1 lit	kom	55			
111.	Farba temeljna za željezo	lit	60			
112.	Farba siva završna	lit	110			
113.	Farba crvena – nitro	lit	30			
114.	Sredstvo za uništavanje korova	lit	12			
115.	Silk za trimere, presjek min 2,7 mm (od 300 do 350 m)	kom	6			
116.	Motorno ulje 5W30 pakovanje po 1 lit	kom	15			
117.	Antifriz G 13 (pakovanje 1,5 lit)	kom	5			

[upišite ovdje]



118.	Tekućina za čišćenje vjetrobranskog stakla -pakovanje 1 lit -za ljetnu upotrebu	kom	100			
119.	Tečnost za pranje vjetrobranskog stakla -pakovanje 2 lit -štiti od smrzavanja do - 20 C	kom	150			
120.	Šampon za pranje vozila	lit	50			
121.	Tekućina AdBlue -pakovanje 10 lit ISO 22241	kom	10			
122.	Set za krpljenje guma na vozilima	kom	10			
123.	Cink sprej, 400 ml	kom	10			
124.	Sprej WD 40, 200 ml	kom	45			
125.	Sprej WD 40, 400 ml	kom	60			
126.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M5x15	kom	50			
127.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M5x20	kom	50			
128.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M8x20	kom	50			
129.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M8x25	kom	50			
130.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M10x25	kom	50			
131.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M10x30	kom	50			
132.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M10x40	kom	50			

[upišite ovdje]



133.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M10x50	kom	50			
134.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M12x30	kom	50			
135.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M12x40	kom	50			
136.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M12x45	kom	50			
137.	Podloška ravna M6	kom	50			
138.	Podloška ravna M8	kom	50			
139.	Podloška ravna M10	kom	50			
140.	Podloška ravna M12	kom	50			
141.	Podloška lepeza M10	kom	50			
142.	Podloška feder M10	kom	50			
143.	Podloška feder M12	kom	50			
144.	Podloška feder M18	kom	50			
145.	Matica M10	kom	50			
146.	Pop nitna (blok zakovica) 3,2x12	kom	50			
147.	Pop nitna (blok zakovica) 4x14	kom	50			
148.	Pop nitna (blok zakovica) 4,8x16	kom	50			

[upišite ovdje]



149.	Elektroda Ø 2,5 mm	kg	4			
150.	Rezna ploča za metal 125x1x22,23	kom	10			
151.	Rezna ploča za metal 300x3x32	kom	1			
152.	Lamelni disk 125 granulacije P-80	kom	5			
153.	Otpadna krpa (pamučna za čišćenje) -pakovanje po 10 kg	pak	22			
154.	Bonsek plata za metal 300 mm	kom	5			
155.	Borer za metal 2 mm	kom	3			
156.	Borer za metal 3 mm	kom	8			
157.	Borer za metal 4 mm	kom	8			
158.	Borer za metal 4,5 mm	kom	10			
159.	Borer za metal 5 mm	kom	3			
160.	Borer za metal 6 mm	kom	3			
161.	Borer za metal 10 mm	kom	3			
162.	Borer za metal 11 mm	kom	3			
163.	Borer za metal 12 mm	kom	3			
164.	Kontakt sprej	kom	3			

[upišite ovdje]



165.	Kontaktna mast tuba/boca 500 ml/0,56 kg	kom	7			
166.	Bakarna podloška M10,2x20x2	kom	50			
167.	Borer SDS+ 6x200	kom	1			
168.	Borer SDS+ 6x240	kom	1			
169.	Set elastičnih čivija 2,5-6 mm	kom	1			
170.	Španer mali sa automatom	kom	1			
171.	Vijčana stopica 50 mm ²	kom	30			
172.	Bakarna stopica vodonepropusna 25 mm ² /8	kom	30			
173.	Pur pjena 500 ml	kom	5			
174.	Zaštitna kožna rukavica	par	5			
175.	Zaštitna rukavica Aktiv Grip	par	5			
176.	Zaštitne radna rukavica	par	10			
177.	Higijenske rukavice LATEX -pakovanje 50 pari	kom	10			
178.	Kruta žica – kabl P 1.5 mm ² plave ili crne boje	m	400			
179.	Kruta žica – kabl P 2.5 mm ² plave ili crne boje	m	400			
180.	Termo žica – kabl SiF 1.5 mm ² plave ili crne boje	m	100			

[upišite ovdje]



181.	Ulje za kompresore kao komprimol 68 -pokovanje 10 lit	kom	2			
182.	Brusni papir za metal na platnu P60 na platnu 230x280	kom	50			
183.	Brusni papir za metal na platnu P80 na platnu 230x280	kom	50			
184.	Brusni papir za metal na platnu P100 na platnu 230x280	kom	50			
185.	Brusni papir za metal na platnu P120 na platnu 230x280	kom	50			
186.	Odmašćivač biorazgradivi -pokovanje 5 lit	kom	5			
187.	Mesingana končasta četka za brusilicu	kom	10			
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a:						
POPUST (____ %):						
UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ PDV-a:						
IZNOS PDV-a (17%):						
UKUPNA CIJENA SA PDV-om:						

Napomena:

- Cijene moraju biti jasno izražene u KM (domaći ponuđači) ili EUR (strani ponuđači). Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena (i jedinična i ukupna), u suprotnom ponuda će biti odbijena kao neprihvatljiva.
- Cijena ponude se iskazuje u skladu s gore datom formom i mora da sadrži sve naknade koje ugovorni organ treba platiti ponuđaču. Ugovorni organ ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
- U slučaju razlika između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
- Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati. Takođe se ne može ispravljati popust izražen u procentima, a u slučaju razlike u popustu

[upišite ovdje]



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 ponuđača _____

Vlasništvo "Elektrotrenos-Elektroprivredos BiH"-samo za uvid

[upišite ovdje]

Jurić



PRILOG 3 - OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

LOT 4- Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Tuzla

NAZIV PONUĐAČA: _____

Broj ponude: _____

Datum: _____

LOT 4 Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za Operativno područje Tuzla						
R.b.	Opis roba	Jedinica mjere	Količina	Zemlja porijekla	Jedinična cijena po stavki bez PDV-a Valuta	Ukupna cijena po stavki bez PDV-a Valuta
1.	Garnitura nasadnih ključeva, prema opisu iz stavke 1.1.	kom	1			
2.	Garnitura nasadnih ključeva, prema opisu iz stavke 1.2.	kom	1			
3.	Zračni kompresor, prema opisu iz stavke 1.3.	kom	1			
4.	Odvijač na tlačni zrak, prema opisu iz stavke 1.4.	kom	1			
5.	Mezban traka, prema opisu iz stavke 1.5.	set	1			
6.	Automatski osigurač 10 A jednopolni prema opisu iz stavke 2.1.	kom	5			
7.	Automatski osigurač 16 A jednopolni prema opisu iz stavke 2.2.	kom	5			
8.	Automatski osigurač 20 A jednopolni prema opisu iz stavke 2.3.	kom	5			
9.	Baterija AA R6 alkalna, 1,5 V, prema opisu iz stavke 2.4.	kom	80			
10.	Baterija AAA alkalna, 1,5 V, prema opisu iz stavke 2.5.	kom	80			
11.	Baterija dl/cr 2032, 3V, prema opisu iz stavke 2.6.	kom	7			

[upišite ovdje]



12.	Baterija 9V alkalna prema opisu iz stavke 2.7.	kom	3			
13.	Kabal produžni monofazni s min. 5 šuko utičnica i prekidačem, 3500 W, dužine 3m, kabl H05VV- F3G1,5 mm ² ; prema opisu iz stavke 2.8.	kom	1			
14.	Kabal produžni monofazni s min. 5 šuko utičnica i prekidačem, 3500 W, dužine 5m, kabl H05VV- F3G1,5 mm ² prema opisu iz stavke 2.9.	kom	1			
15.	Kabl PGP 3x1,5 mm ² (puni/kruti) prema opisu iz stavke 2.10.	m	100			
16.	Kabl PGP 3x2,5 mm ² (puni/kruti) prema opisu iz stavke 2.11.	m	100			
17.	Kabl PGP 5x2,5 mm ² (puni/kruti) prema opisu iz stavke 2.12.	m	100			
18.	Kabl PPY 3x2,5 mm ² (fleksibilni/licna) prema opisu iz stavke 2.13.	m	100			
19.	Kabl PPY 5x2,5 mm ² (fleksibilni/licna) prema opisu iz stavke 2.14.	m	100			
20.	LICNASTI PROVODNIK P/F 0,75mm ² , prema opisu iz stavke 2.15.	m	100			
21.	LICNASTI PROVODNIK P/F 1,5mm ² prema opisu iz stavke 2.16.	m	100			
22.	UTP Kabel, solid Cu, UC400, U/UTP ili kompatibilni,pakovanje 305 m prema opisu iz stavke 2.17.	kom	1			
23.	Žica sa silikonskom izolacijom P/F 4 mm ² prema opisu iz stavke 2.18.	m	200			
24.	Led cijev 120 cm min 18 W prema opisu iz stavke 2.19.	kom	30			
25.	Led cijev 150 cm min 18 W prema opisu iz stavke 2.20.	kom	20			
26.	Led cijev 60 cm min 18 W, prema opisu iz stavke 2.21.	kom	20			

[upišite ovdje]



27.	Grijач štapni 1330 W dužina 600mm za TA peć, prema opisu iz stavke 2.22.	kom	10			
28.	Grijач štapni 1330 W dužina 900mm za TA peć, prema opisu iz stavke 2.23.	kom	10			
29.	Redna stezaljka keramička za priključak grijaća TA peći, prema opisu iz stavke 2.24.	kom	20			
30.	Redna stezaljka RSN 4-6 mm ² , prema opisu iz stavke 2.25.	kom	20			
31.	Termostat sobni 0-30 C, prema opisu iz stavke 2.26.	kom	10			
32.	Žica sa silikonskom izolacijom P/F 2,5 mm ² , prema opisu iz stavke 2.27.	m	100			
33.	Monofazna utičnica OG, prema opisu iz stavke 2.28.	kom	20			
34.	Trofazna utičnica OG, prema opisu iz stavke 2.29.	kom	10			
35.	Monofazna utičnica p/ž, prema opisu iz stavke 2.30.	kom	20			
36.	Prekidač jednopolni OG, prema opisu iz stavke 2.31.	kom	20			
37.	Prekidač jednopolni p/ž, prema opisu iz stavke 2.32.	kom	20			
38.	Trofazni utikač – bakelitni, prema opisu iz stavke 2.33.	kom	10			
39.	Monofazni šuko utikač – gumeni, prema opisu iz stavke 2.34.	kom	20			
40.	Lanac za motornu pilu (STIHL MS 260) – 37cm, 325" 1,6mm , 31,5 zub, prema opisu iz stavke 2.35.	kom	5			
41.	Turpija za lanac motorne pile fi 5,2 mm, prema opisu iz stavke 2.36.	kom	4			
42.	Turpija za lanac motorne pile fi 4,8 mm, prema opisu iz stavke 2.37.	kom	10			
43.	Turpija za lanac motorne pile fi 4,5 m, prema opisu iz stavke 2.38.	kom	10			
44.	Fluo cijevi 60 W 120 cm, prema opisu iz stavke 2.39.	kom	20			

[upišite ovdje]



45.	Fluo cijevi 36 W, prema opisu iz stavke 2.40.	kom	50			
46.	Fluo cijevi 18 W 60 cm, prema opisu iz stavke 2.41.	kom	30			
47.	Starteri 60 W, prema opisu iz stavke 2.42.	kom	50			
48.	Starteri 40 W, prema opisu iz stavke 2.43.	kom	50			
49.	Starteri 20 W, prema opisu iz stavke 2.44.	kom	50			
50.	Sijalice VTF 400 W, prema opisu iz stavke 2.45.	kom	5			
51.	Sijalice VTF 250 W, prema opisu iz stavke 2.46.	kom	5			
52.	Sijalice VTF 125 W, prema opisu iz stavke 2.47.	kom	5			
53.	Sijalice 60 W, 220 V; 50 Hz, prema opisu iz stavke 2.48.	kom	30			
54.	LED Sijalica 15W; 220V; 50Hz, E27, 4000 K, prema opisu iz stavke 2.49.	kom	50			
55.	Sijalice 100 W, 220 V; 50 Hzm prema opisu iz stavke 2.50.	kom	30			
56.	Sijalično grlo E27 obično, prema opisu iz stavke 2.51.	kom	20			
57.	Sijalično grlo E27 porculansko, prema opisu iz stavke 2.52.	kom	20			
58.	Izolir traka 15mm x 10m x 0,13mm, prema opisu iz stavke 2.53.	kom	100			
59.	Osigurač za Fluke FUSE-440MA/1000VB1, prema opisu iz stavke 2.54.	kom	4			
60.	Relej 220 VC TRP 6931, prema opisu iz stavke 2.55.	kom	7			
61.	Podnožje releja TLK 1469, prema opisu iz stavke 2.56.	kom	7			
62.	Kabal UTP CAT.5E; L= 305 m (bunt), prema opisu iz stavke 2.57.	kom	2			
63.	Ranžir žica TI 2x0,6 mm; L=500 m (bunt, prema opisu iz stavke 2.58.	kom	1			
64.	Predvlakno G.652 box 1000 m prema opisu iz stavke 2.59.	kom	1			

[upišite ovdje]



65.	Predvlakno G.652 box 1000 m prema opisu iz stavke 2.60.	kom	1			
66.	Optički adapter za FC/PC ili prema opisu iz stavke 2.61.	kom	20			
67.	Optički adapter za FC/PC ili FC/UPC konektore prema opisu iz stavke 2.62.	kom	20			
68.	Fiber optic Pigtail, 9/125µm 0.9mm SM Simplex, prema opisu iz stavke 2.63.	kom	20			
69.	Fiber optic Pigtail, 9/125µm 0.9mm SM Simplex, prema opisu iz stavke 2.64.	kom	20			
70.	Univerzalni LC/PC adapter za OTDR MTS6000A prema opisu iz stavke 2.65.	kom	1			
71.	Tester UTP,STP,USB kabla, prema opisu iz stavke 2.66.	kom	1			
72.	USB memorijski stick USB 3.2; Kapacitet 64GB prema opisu iz stavke 2.67.	kom	3			
73.	Svič 5 portni 10/100Mbps Auto-Negotiation RJ45 ports, prema opisu iz stavke 2.68.	kom	3			
74.	Svič 8 portni 10/100Mbps prema opisu iz stavke 2.69.	kom	3			
75.	Konektor RJ 45 sa protektorom (pakovanje 100 kom) prema opisu iz stavke 2.70.	kom	2			
76.	Patch kabal Cat.5e, L=10m, prema opisu iz stavke 2.71.	kom	5			
77.	Patch kabal Cat.5e, L=15m, prema opisu iz stavke 2.72.	kom	5			
78.	Patch kabal Cat.5e, L=5m, prema opisu iz stavke 2.73.	kom	5			
79.	Patch kabal Cat.5e, L=2m prema opisu iz stavke 2.74.	kom	5			
80.	D-SUB 9-pinski priključni kabal, ženski / ženski, serijski null modem, 2 m, sivi, prema opisu iz stavke 2.75	kom	5			
81.	Industrijska utičnica, 5P, 32A, 400V, prema opisu iz stavke 2.76.	kom	1			

[upišite ovdje]



82.	Industrijski utikač, 5P, 32A, 400V, prema opisu iz stavke 2.77.	kom	1			
UKUPNA CIJENA BEZ PDV-a:						
POPUST (____ %):						
UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ PDV-a:						
IZNOS PDV-a (17%):						
UKUPNA CIJENA SA PDV-om:						

Napomena:

1. Cijene moraju biti jasno izražene u KM (domaći ponuđači) ili EUR (strani ponuđači). 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 ugovorni organ treba platiti ponuđaču. Ugovorni organ 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. Takođe 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 ponuđača _____

Vlasništvo "Elektroprivreda BiH"

[upišite ovdje]

Jurić



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 ponuđača _____

Napomena:

Povjerljivim informacijama se ne mogu smatrati informacije propisane članom 11. ZJN.

[upišite ovdje]



PRILOG 5 - IZJAVA O ISPUNJAVANJU USLOVA IZ ČLANA 45.

stav (1) tačaka od a) do d) Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik BiH“ broj: 39/14 i 59/22)

Ja, nižepotpisani _____ (Ime i prezime), sa ličnom kartom broj: _____ izdatom od _____, u svojstvu predstavnika privrednog društva ili obrta ili srodne djelatnosti _____ (Naziv privrednog društva ili obrta ili srodne djelatnosti), ID broj: _____, čije sjedište se nalazi u _____ (Grad/opština), na adresi _____ (Ulica i broj), kao ponuđač u otvorenom postupku javne nabavke: JN-OP-598/2023- Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat, a kojeg provodi ugovorni organ „Elektroprenos – Elektroprivijenos BiH“ a.d. Banja Luka, za koje je objavljeno obavještenje o javnoj nabavci broj: _____ u „Službenom glasniku BiH“ broj: _____, a u skladu sa članom 45. stavovima (1) i (4) pod punom materijalnom i kaznenom odgovornošću

IZJAVLJUJEM

Ponuđač _____ u navedenom postupku javne nabavke, kojeg predstavljam, nije:

- a) Pravosnažnom 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;
- b) Pod stečajem ili je predmetom stečajnog postupka ili je pak predmetom postupka likvidacije;
- c) Propustio ispuniti obaveze u vezi s plaćanjem penzionog i invalidskog osiguranja i zdravstvenog osiguranja u skladu s važećim propisima u BiH ili zemlji u kojoj je registriran;
- d) Propustio ispuniti obaveze 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 ponuđača da u slučaju dodjele ugovora dostavi dokumente iz člana 45. stav (2) tačke od a) do d) na zahtjev ugovornog organa i u roku kojeg odredi ugovorni organ shodno članu 72. stav (3) tačka a).

Nadalje izjavljujem da sam svjestan da krivotvorene 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 lična sposobnost iz člana 45. Zakona o javnim nabavkama predstavlja prekršaj za koji su predviđene novčane kazne od 1.000,00 KM do 10.000,00 KM za ponuđača (pravno lice) i od 200,00 KM do 2.000,00 KM za odgovorno lice ponuđača.

Također izjavljujem da sam svjestan da ugovorni organ koji provodi navedeni postupak javne nabavke shodno članu 45. stav (6) Zakona o javnim nabavkama u slučaju sumnje u tačnost podataka datih putem ove izjave zadržava pravo provjere tačnosti iznesenih informacija kod nadležnih organa.

Mjesto i datum davanja izjave:

Izjavu dao:

[upišite ovdje]



Potpis i pečat nadležnog organa: _____

Vlasništvo "Elektrotrenos-Elektroprijenos BiH"-samo za uvid

[upišite ovdje]

Jurić



PRILOG 6 - IZJAVA U SKLADU S ČLANOM 52.

stav (10) Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik BiH“ broj: 39/14 i 59/22)

Ja, nižepotpisani _____ (*Ime i prezime*), sa ličnom kartom 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/opština*), na adresi _____ (*Ulica i broj*), kao ponuđač u otvorenom postupku javne nabavke: *JN-OP-598/2023 –Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat*, a kojeg provodi ugovorni organ „Elektroprenos – Elektroprivijenos BiH“ a.d. Banja Luka, za koje je objavljeno obavještenje o javnoj nabavci broj: *JN-OP-598/2023* u „Službenom glasniku BiH“ broj: _____, a u skladu sa članom 52. stav (10) Zakona o javnim nabavkama pod punom materijalnom i kaznenom odgovornošću

IZJAVLJUJEM

- 1) Nisam ponudio mito ni jednom licu uključenom u proces javne nabavke, u bilo kojoj fazi procesa javne nabavke.
- 2) Nisam dao, niti obećao dar, ili neku drugu povlasticu službenom ili odgovornom licu u ugovornom organu, 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 službenom ili odgovornom licu u ugovornom organu 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 nabavkama.
- 5) Nisam sudjelovao u bilo kakvoj radnji koja je za cilj imala korupciju u toku predmeta postupka javne nabavke.

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 organa: _____

[upišite ovdje]

PRILOG 7 - TEHNIČKI ZAHTJEVI I SPECIFIKACIJE

LOT 1 - Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za sjedište Kompanije i Operativno područje Banja Luka

LOT 1 - Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za sjedište Kompanije i Operativno područje Banja Luka		Mjesto isporuke: OP Banja Luka	
Stavka	Opis stavke	Zahtjevane karakteristike	Ponuđene karakteristike
1.	Burgija za metal, 6mm	<ul style="list-style-type: none"> -spiralno svrdlo za metal, Ø6.0 mm; -prema DIN 338 ili ekvivalent -materijal: HSS- obrada: valjana -površina: crna -ugao vrha: 118° -cilindrično stablo, desna spirala 	
2.	Burgija za metal, 8mm	<ul style="list-style-type: none"> -spiralno svrdlo za metal, Ø8.0 mm; -prema DIN 338 ili ekvivalent -materijal: HSS- obrada: valjana -površina: crna -ugao vrha: 118° -cilindrično stablo, desna spirala 	
3.	Burgija za metal, 10mm	<ul style="list-style-type: none"> -spiralno svrdlo za metal, Ø10.0 mm; -prema DIN 338 ili ekvivalent -materijal: HSS- obrada: valjana -površina: crna -ugao vrha: 118° -cilindrično stablo, desna spirala 	
4.	Burgija za metal, 12mm	<ul style="list-style-type: none"> -spiralno svrdlo za metal, Ø12.0 mm; -prema DIN 338 ili ekvivalent -materijal: HSS- obrada: valjana -površina: crna -ugao vrha: 118° -cilindrično stablo, desna spirala 	
5.	Burgija za metal, 13mm	<ul style="list-style-type: none"> -spiralno svrdlo za metal, Ø13.0 mm; -prema DIN 338 ili ekvivalent -materijal: HSS- obrada: valjana -površina: crna -ugao vrha: 118° -cilindrično stablo, desna spirala 	
6.	Burgija za metal, 14mm	<ul style="list-style-type: none"> -spiralno svrdlo za metal, Ø14.0 mm, sa rednom drškom max. promjera 13mm; -prema DIN 338 ili ekvivalent -materijal: HSS- obrada: valjana -površina: crna 	

[upišite ovdje]





		<ul style="list-style-type: none">-ugao vrha: 118°-cilindrično stablo, desna spirala	
7.	Izolir traka crvena, dužine 25 m	<ul style="list-style-type: none">-izolir traka dimenzija:-dužina: 25m- širina: 25mm- debljina: 0,15mm-materijal: PVC samogasiv i plamenousporiv, otporan na temperature -30 °C do 150 °C, otporan na vodu i UV zračenje-boja: crvena	
8.	Izolir traka plava, dužine 25m	<ul style="list-style-type: none">-izolir traka dimenzija:-dužina: 25m- širina: 25mm- debljina: 0,15mm-materijal: PVC samogasiv i plamenousporiv, otporan na temperature -30 °C do 150 °C, otporan na vodu i UV zračenje-boja: plava	
9.	Izolir traka crna, dužine 25m	<ul style="list-style-type: none">-izolir traka dimenzija:-dužina: 25m- širina: 25mm- debljina: 0,15mm-materijal: PVC samogasiv i plamenousporiv, otporan na temperature -30 °C do 150 °C, otporan na vodu i UV zračenje-boja: crna	
10.	Termostat sobni	<p>Termostat sobni mehanički Napajanje: 250 V~ -/+10% Tip: Mehanički Programabilan: Ne Maksimalna struja kontakta: 10 (6) A Opseg merenja temperature: 10°C – 30°C Osetljivost uključenja: 1 – 2°C</p>	
11.	Silikonski sprej 400 ml	<ul style="list-style-type: none">-tip: silikonski sprej-namjena: podmazivanje i zaštita-pakovanje: 400 ml <p>(tip kao TEKASOL ili ekvivalent)</p>	
12.	Kontaktna mast 1 kg	<ul style="list-style-type: none">-tip: specijalna kontaktna mast-namjena: podmazivanje električnih kontakata i spojeva-pruža antikorozivnu zaštitu-pakovanje: 1 kg <p>(tip kao ELKOMA ili ekvivalent)</p>	
13.	Tovatna mast 0,8 kg	<ul style="list-style-type: none">-tip: višenamjenska mazivna (tovatna) mast	

[upišite ovdje]



		<ul style="list-style-type: none">-namjena: podmazivanje kliznih ležajeva, zglobova i drugih mašinskih elemenata pri srednjim i velikim brzinama radne temperature od -30 °C do 120 °C-pakovanje: 0,8-1 kg (tip kao INA LIS 2 ili ekvivalent)	
14.	Zaštitne rukavice radne, veličina 10	<ul style="list-style-type: none">-rukavica sa premazom-elastična rukavica umočena u poliuretan preko dlana i na vrhovima prstiju-standard: BAS EN 388+A1:2019 ili ekvivalent, EN240 ili ekvivalent, EN388 ili ekvivalent-boja: crna-veličina: 10	
15.	Zaštitne rukavice radne, veličina 11	<ul style="list-style-type: none">-rukavica sa premazom-elastična rukavica umočena u poliuretan preko dlana i na vrhovima prstiju-standard: BAS EN 388+A1:2019 ili ekvivalent, EN240 ili ekvivalent, EN388 ili ekvivalent-boja: crna-veličina: 11	
16.	Cink sprej, 400 ml	<ul style="list-style-type: none">-namjena: zaštita od korozije-pakovanje: 500 ml (tip kao Zink-Spray TECHNOLIT ili ekvivalent)	
17.	Kontaktni sprej 200 ml	<ul style="list-style-type: none">-tip: kontaktni sprej-namjena: čišćenje električnih instalacija-pakovanje: 200 ml (tip kao Voltec-Spray TECHNOLIT ili ekvivalent)	
18.	Naočare zaštitne	<ul style="list-style-type: none">-zaštitne naočare prozirne-materijal: polikarbonat debljine 2mm, posebno dizajnirane za udobnost (kao LUX OPTICAL Sablux ili ekvivalent)	
19.	Kanalice	<ul style="list-style-type: none">-kanalica (kablovski kanal)-materijal: PVC (polivinil hlorid)-dimenzije: 40x40x2000 mm-temperatura okruženja: -25 °C do +85 °C-stepen zaštite: IP40-boja: bijela	
20.	Kanalice	<ul style="list-style-type: none">-kanalica (kablovski kanal)-materijal: PVC (polivinil hlorid)	

[upišite ovdje]

		<ul style="list-style-type: none"> -dimenzijske: 40x25x2000 mm -temperatura okruženja: -25 °C do +85 °C -stepen zaštite: IP40 -boja: bijela 	
21.	Kanalice	<ul style="list-style-type: none"> -kanalica (kablovski kanal) -materijal: PVC (polivinil hlorid) -dimenzijske: 20x20x2000 mm -temperatura okruženja: -25 °C do +85 °C -stepen zaštite: IP40 -boja: bijela 	
22.	Pištolj za silikon	<ul style="list-style-type: none"> -dizajn sa debelim zidovima -za standardne patrone od 220 mm -profesionalna verzija -materijal: Al -bruto težina: 590 g 	
23.	Elektrode	Univerzalna rutilna elektroda za zavarivanje čelika, promjera Ø 2,5 mm, tip kao JASENICE JADRAN S ili ekvivalent	
24.	Rezna ploča	Rezna ploča dimenzija: 125 x 1 x 22,23 mm	
25.	Brusna ploča	Brusna ploča dimenzija: 125 x 6,5 x 22,23 mm	
26.	Samourezujući vijak	<ul style="list-style-type: none"> -Samourezujući vijak za lim, BAS EN ISO 15480:2020 ili ekvivalent, DIN7504 K ili ekvivalent, sa zarobljenom podloškom -vrsta glave: šestougaona -dužina: 22 mm -promjer vijka: 4,8 mm -galvanski cinčan 	
27.	Samourezujući vijak	<ul style="list-style-type: none"> -Samourezujući vijak za lim, BAS EN ISO 15480:2020 ili ekvivalent, DIN7504 K ili ekvivalent sa zarobljenom podloškom -vrsta glave: šestougaona -dužina: 22 mm -promjer vijka: 4,8 mm -galvanski cinčan 	
28.	Samourezujući vijak	<ul style="list-style-type: none"> -Samourezujući vijak za lim, BAS EN ISO 15480:2020 ili ekvivalent, DIN7504 K ili ekvivalent sa zarobljenom podloškom 	

[upišite ovdje]





		<ul style="list-style-type: none">-vrsta glave: šestougaona-dužina: 20 mm-promjer vijka: 6,3 mm-galvanski cinčan	
29.	Samourezujući vijak	<ul style="list-style-type: none">-Samourezujući vijak za lim, BAS EN ISO 15480:2020 ili ekvivalent, DIN7504 K ili ekvivalent, sa zarobljenom podloškom-vrsta glave: šestougaona-dužina: 25 mm-promjer vijka: 6,3 mm-galvanski cinčan	
30.	Samourezujući vijak	<ul style="list-style-type: none">-Samourezujući vijak za lim, BAS EN ISO 15480:2020 ili ekvivalent, DIN7504 K ili ekvivalent sa zarobljenom podloškom-vrsta glave: šestougaona-dužina: 32 mm-promjer vijka: 6,3 mm-galvanski cinčan	
31.	Lamelarni disk	<ul style="list-style-type: none">-vanjski promjer: 115mm / 125 mm-unutrašnji promjer	
32.	Sprej za detekciju prisustva gasa, 400 ml	<ul style="list-style-type: none">-namjena: detekcija prisustva gasa / lociranje propusnosti gasnih izolacija-pakovanje: 400 ml(tip kao LOCTITE 7100 ili ekvivalent)	
33.	Izolovana viljuškasta kablovska stopica $1,5 \text{ mm}^2$	-izolovana viljuškasta kablovska stopica na presanje za povezivanje provodnika $1,5 \text{ mm}^2$ u električna kola	
34.	Izolovana viljuškasta kablovska stopica $2,5 \text{ mm}^2$	-izolovana viljuškasta kablovska stopica na presanje za povezivanje provodnika $2,5 \text{ mm}^2$ u električna kola	
35.	Izolovana viljuškasta kablovska stopica 4 mm^2	-izolovana viljuškasta kablovska stopica na presanje za povezivanje provodnika 4 mm^2 u električna kola	
36.	Kablovska stopica izolovana Cu 1,5/6	-okasta izolovana kablovska stopica za završavanje provodnika $1,5 \text{ mm}^2$ i povezivanje na vijak M6	
37.	Kablovska stopica izolovana Cu 2,5/4	-okasta izolovana kablovska stopica za završavanje provodnika $2,5 \text{ mm}^2$ i povezivanje na vijak M4	
38.	Kablovska stopica izolovana Cu 2,5/6	-okasta izolovana kablovska stopica za završavanje provodnika $2,5 \text{ mm}^2$ i povezivanje na vijak M6	
39.	Kablovska stopica izolovana Cu 4-6/6	-okasta izolovana kablovska stopica za završavanje provodnika $4-6 \text{ mm}^2$ i povezivanje na vijak M6	

[upišite ovdje]



40.	Univerzalni sprej, 400 ml	-tip: univerzalni sprej -namjena: - oslobađanje zaglavljenih mehanizama - spriječavanje škripanja - istiskivanje vlage - odstranjivanje zahrdalih čestica - pakovanje: 400 ml (kao WD 40 ili ekvivalent)	
41.	Četke za farbanje 50 mm	Četka za farbanje, drvena, duže dlake širine 50 mm	
42.	Četke za farbanje 40 mm	Četka za farbanje, drvena, duže dlake širine 40 mm	
43.	Četke za farbanje 30 mm	Četka za farbanje, drvena, duže dlake širine 30 mm	
44.	Držač/ručka za valjak (za farbanje - mali)	Ručka za mini valjak, 10 cm	
45.	Uložci za valjke	Uložak za valjak, tekstil, min L=10cm	
46.	Brusni papir za metal GR 120	Brusni disk Ø 125 mm, granulacije 120, za metal, abrazivno premazani aluminijskim oksidom, spojenog fenolnom smolom, sa jakom podlogom od tkanine s čičkom, za upotrebu na brusilicama, za poslove brušenja metala i drveta, boja, laka, kamena i plastike	
47.	Brusni papir za metal GR 180	Brusni disk Ø 125 mm, granulacije 180, za metal, abrazivno premazani aluminijskim oksidom, spojenog fenolnom smolom, sa jakom podlogom od tkanine s čičkom, za upotrebu na brusilicama, za poslove brušenja metala i drveta, boja, laka, kamena i plastike	
48.	Brusni papir za metal (vodorbusni) P400-P1000	-Gusti posip brusnih čestica -B-papir -Mjere: 280 x 230 mm -Upotrebljava se bez predhodnog namakanja, vrlo prilagodljivo vezivno tkivo granulata -Vrlo čiste i oštре konture pri radu -Vrlo dobar konačan izgled brusne slike -Vrlo dobar kontakt s podlogom koja se brusi uz maksimalno prijanjanje -Snaga brušenja i postojanost brusnog papira vrlo su visoke	
49.	Skoč traka/brajt 100mm (za poliranje metala)	-Dimenzije 152 x 229mm -Granulacija: (Very Fine P320/P400), -Boja: Crvena	
50.	Streč folija (za pakovanje) 14x49,5mm	-širina folije je 500mm -debljina 30 mikrona (µm)	

[upišite ovdje]



		<ul style="list-style-type: none">-težina role je 5 kg-folija je prozirna-jaka, elastična i otporna na kidanje-vrlo dobra probojna otpornost-rastezljivost folije: do 200%-završetak folije prianja bez dodatnog lijepljenja-100%-tina mogućnost recikliranja nakon upotrebe	
51.	Borer za beton fi 6	Borer za beton fi 6	
52.	Borer za beton fi 8	Borer za beton fi 8	
53.	Borer za beton SDS plus fi 6 Ili ekvivalent	<ul style="list-style-type: none">-Geometrijski oblik glave s 4 oštice sprječava zaglavljivanje i pucanje za optimalne rezultate-Asimetrična glava i 4-spiralni dizajn osiguravaju brzo odvođ. prašine za povećanu brzinu i smanjeno trošenje-Vrh za centriranje vodi svrdlo od početka bušenja za učinkovit rad i točne promjere provrta-Prihvatz SDS plus ili ekvivalent-Promjer: 6 mm	
54.	Borer za beton SDS plus fi 12 Ili ekvivalent	<ul style="list-style-type: none">-Geometrijski oblik glave s 4 oštice sprječava zaglavljivanje i pucanje za optimalne rezultate-Asimetrična glava i 4-spiralni dizajn osiguravaju brzo odvođ. prašine za povećanu brzinu i smanjeno trošenje-Vrh za centriranje vodi svrdlo od početka bušenja za učinkovit rad i točne promjere provrta-Prihvatz SDS plus ili ekvivalent-Promjer: 12 mm	
55.	Brava za drvena vrata vel. 6	Brava za drvena vrata vel. 6	
56.	Katanac	BT katanac TITAN	
57.	Uložak osigurača topljiviv 20 A	<ul style="list-style-type: none">-Težina 28g-Nivo Topljivi umetak gG-Nazivna struja 20 A-Tip D-Veličina DII-Karakteristika g G-Nazivni AC napon 500-Nazivni DC napon 250-Dimenzija E27-Indikator Indikator statusa gornjeg osigurača-AC Prekidna moć 50-DC Prekidna moć 8-Pd (W)3,1	

[upišite ovdje]



		<ul style="list-style-type: none">-Standardi: BAS EN 60269-1/A2:2016 ili ekvivalent,BAS HD 60269-3/A1:2014 ili ekvivalent,DIN EN 60269-1 ili ekvivalent, DIN EN 60269-3 ili ekvivalent-Primjena Za zaštitu kablova-AC Prekidna moć 50-DC Prekidna moć 8-Dimenzija E27-Indikator Top fuse status indicator Pd (W)3,1	
58.	Utičnica monofazna p/ž	<ul style="list-style-type: none">-monofazna utičnica - šuho za struju, za sobu sa keramičkim jezgrom,-izuzetnog kvaliteta3-16A / 250V-IP zaštita: IP20	
59.	Utičnica monofazna gumirana	<ul style="list-style-type: none">- Prenosna dvopolna priključnica PVC - kuplning- Mogućnost ugradnje kabla prečnika 11mm- Izrada od materijala otpornog na nagnjećenje- Nominalni struja/napon: 16A / 250V~- Standard: BAS IEC 60884-1/A2:2014 IEC 60884-1 ili ekvivalent	
60.	Utikač monofazni gumirani	<ul style="list-style-type: none">- Utikač dvopolni masivni sa kontaktom za uzemljenje PVC, "STANDARD"- Mogućnost ugradnje kabla prečnika 11mm- Izrada od materijala otpornog na nagnjećenje- Nominalni struja/napon: 16A / 250V~- Standard: BAS IEC 60884-1/A2:2014 IEC 60884-1 ili ekvivalent	

Vlasništvo

Potpis i pečat ponuđača _____

[upišite ovdje]



LOT 2 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Mostar

LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
1.	Osigurač (Niskonaponski rastalni uložak / patron) 6 A DII za osnovu E27	
2.	Osigurač (Niskonaponski rastalni uložak / patron) 10 A DII za osnovu E27	
3.	Osigurač (Niskonaponski rastalni uložak / patron) 16 A DII za osnovu E27	
4.	Osigurač (Niskonaponski rastalni uložak / patron) 20 A DII za osnovu E27	
5.	Osigurač (Niskonaponski rastalni uložak / patron) 25 A DII za osnovu E27	
6.	Osigurač automatski 1p 6A C (Un=230V, prekidna moć 6kA, broj polova 1, karakteristika C	
7.	Osigurač automatski 1p 10A C (Un=230V, prekidna moć 6kA, broj polova 1, karakteristika C	
8.	Osigurač automatski 1p 16A C (Un=230V, prekidna moć 6kA, broj polova 1, karakteristika C	
9.	Osigurač automatski 1p 25A C (Un=230V, prekidna moć 6kA, broj polova 1, karakteristika C	
10.	Fluo cijev 18W T8, Snaga: 18W, Dužina: 590mm, Promjer:26mm T8, Boja svjetla: 2700K, Grlo: G13	
11.	Starter za Fluo cijevi 4-24W kompatibilna na prethodnom stavkom	
12.	Fluo cijevi 36 W	
13.	ŽARULJA ŽIVINA (VTF) H250/E40, Žarulja visokotlačna, Živa, 250W grlo E40	
14.	ŽARULJA ŽIVINA (VTF) H400/E40, Žarulja visokotlačna, Živa, 400W grlo E40	
15.	Žarulja metalhalogena, Natrij, 400W, grlo E40, tubularna	
16.	Žarulja metalhalogena, Natrij, 250W, grlo E40, tubularna	
17.	ŽARULJA ŽIVINA (VTF) H125/E40, Žarulja visokotlačna, Živa, 125W grlo E40	

[upišite ovdje]



LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponudene karakteristike
18.	Prigušnica za VTF 250W	
19.	Prigušnica za VTF 400 W	
20.	Izolir traka crna 15mm x 10m x 0,13mm	
21.	Reflektor 450W, Refrektor za vanjsku ugradnju sa Siluminskim kućištem sa prigušnicom i sijalicom WTF 400W, golijat grlo Ez-40.	
22.	Reflektor, E27, 125 W, metalhalogena žarulja, vodotjesan, kut zakreta 45°, montaža na zid	
23.	Monofazna utičnica OG	
24.	Trofazna utičnica OG	
25.	Monofazna utičnica p/ž	
26.	Prekidač jednopolni OG	
27.	Prekidač jednopolni p/ž	
28.	Trofazni utikač - bakelitni	
29.	Monofazni šuko utikač – gumeni	
30.	Kontakt sprej, 500 ml (limenka)	
31.	Termostat sobni 10-30°C	
32.	Pištolj za silikon	
33.	Čelično tiplo s vijkom M8	
34.	Čelično tiplo s vijkom M10	
35.	Čelično tiplo s vijkom M12	
36.	Čelično tiplo s vijkom M14	
37.	Zavrtanj M 12x50, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent; ZN 8,8	
38.	Zavrtanj M 12x40, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
39.	Zavrtanj M 12x30, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
40.	Zavrtanj M 12x80, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
41.	Zavrtanj M 12x60, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
42.	Matica M 12, DIN 934 BAS EN ISO 4032:2014 ili ekvivalent Šestougaona matica izrađena od pocinčanog čelika, veličina navoja M12.	
43.	Podloška M 12 ravna, prema standardu BAS EN ISO 7089:2005; DIN 125 ili ekvivalent, oblik A	
44.	Podloška M 12 rascjepljena, BAS EN ISO 7090:2005; DIN 127 ili ekvivalent, oblik B	
45.	Zavrtanj M 10x40, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	

[upišite ovdje]

Jurić



LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponudene karakteristike
46.	Zavrtanj M 10x30, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
47.	Matica M 10, BAS EN ISO 4032:2014, DIN 934 ili ekvivalent Šestougaona matica izrađena od pocijanog čelika, veličina M10.	
48.	Podloška M 10 ravna, DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent prema standardu BAS EN ISO 7089:2005; DIN 125 ili ekvivalent, oblik A	
49.	Podloška M 10 rascjepljena, BAS EN ISO 7090:2005; DIN 127 ili ekvivalent, oblik B	
50.	Zavrtanj M 10 x 80, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
51.	Zavrtanj M 10 x 60, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
52.	Zavrtanj M 8x30, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
53.	Zavrtanj M 8x20, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
54.	Zavrtanj M 8 x 80, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
55.	Zavrtanj M 8 x 60, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
56.	Zavrtanj M 8 x 40, puni navoj DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent ZN 8,8	
57.	Matica M 8, BAS EN ISO 4032:2014, DIN 934 ili ekvivalent Šestougaona matica izrađena od pocijanog čelika, veličina M8.	
58.	Podloška M 8 ravna, prema standardu BAS EN ISO 7089:2005; DIN 125 ili ekvivalent, oblik A	
59.	Podloška M 8 rascjepljena DIN 933; BAS EN ISO 4017:2015 ili ekvivalent	
60.	Elzet brava 65 mm	
61.	Brusni papir arak granulacija 100	
62.	Brusni papir arak granulacija 60	
63.	Elektrode za varenje 2,0 mm PROCROM	
64.	Elektrode za varenje 2,5 mm, vrsta zavarivanja: elektrozavarivanje cca. 3.50 kg/pak	

[upišite ovdje]



LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponudene karakteristike
65.	Rezne ploče 230x3x22,23 za metal u skladu sa standardima: EN 12413 i BAS EN 12413:2021 ili ekvivalent; Vanjski prečnik: 230 mm Prečnik proreza (prihvata): cca. 22 mm Debljina: 3,0 mm Max. broj obrtaja: 6 600	
66.	Rezne ploče 230x1,9 x22,23 za metal	
67.	Rezne ploče 125 x 1,0 x 22 za aluminijum u skladu sa standardima EN 12413 i BAS EN 12413:2021 ili ekvivalent; Vanjski prečnik: 125 mm Prečnik proreza (prihvata): cca. 22 mm Debljina: 1,0 mm Max. broj obrtaja: 12 250	
68.	Rezne ploče 115x1,0x22 za metal u skladu sa standardima: EN 12413 i BAS EN 12413:2021 ili ekvivalent; Vanjski prečnik: 115 mm Prečnik proreza (prihvata): cca. 22 mm Debljina: 1,0 mm Max. broj obrtaja: 13 300	
69.	Rezne ploče 125x1,0x22 za metal skladu sa standardima: EN 12413 i BAS EN 12413:2021 ili ekvivalent; Vanjski prečnik: 125 mm Prečnik proreza (prihvata): cca. 22 mm Debljina: 1,0 mm Max. broj obrtaja: 12 250	
70.	Otpadna krpa, pakovanje min 5 kg max 10 kg, pamučna (min 50x50 cm)	
71.	Rukavice higijenske jednokratne - latex (pakovanje 100 kom) - veličina XL	
72.	Brusni papir voden arak granulacija 2000	
73.	Tovatna mast Litijeva maziva mast Koristi se za podmazivanje valjnih i kliznih ležajeva, zglobova Temperaturni opseg: -30 do 130 C Pakovanje: min 800 g	

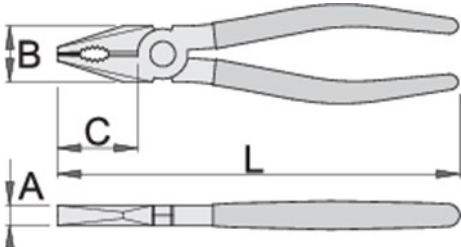
[upišite ovdje]



LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponudene karakteristike
74.	Set gedora 10-36 mm sa račnom - kombinovani set (torex nastavci, imbus nastavci, šest kant nastavci) - materijal hrom – vanadijum - kovan u potpunosti poboljšan i ojačan - hromiran - poliran	
75.	Ključ viljuškasto - okasti 13 mm - chrom vanadium Kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen, kromirani (BAS EN ISO 1456:2011, ISO 1456:2009 ili ekvivalent), polirane glave	
76.	Ključ viljuškasto - okasti 17 mm - chrom vanadium, Kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen, kromirani (BAS EN ISO 1456:2011, ISO 1456:2009 ili ekvivalent), polirane glave	
77.	Ključ viljuškasto - okasti 19 mm - chrom vanadium, Kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen, kromirani (BAS EN ISO 1456:2011, ISO 1456:2009 ili ekvivalent), polirane glave	
78.	Ključ viljuškasto - okasti 21 mm - chrom vanadium. Kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen, kromirani (BAS EN ISO 1456:2011, ISO 1456:2009 ili ekvivalent), polirane glave	
79.	Ključ viljuškasto - okasti 22 mm - chrom vanadium, Kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen, kromirani (BAS EN ISO 1456:2011, ISO 1456:2009 ili ekvivalent), polirane glave	
80.	Ključ viljuškasto - okasti 24 mm - chrom vanadium, Kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen, kromirani (BAS EN ISO 1456:2011, ISO 1456:2009 ili ekvivalent), polirane glave	
81.	Ključ viljuškasto - okasti 27 mm- chrom vanadium, Kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen, kromirani (BAS EN ISO 1456:2011, ISO 1456:2009 ili ekvivalent) polirane glave	
82.	Ključ viljuškasto - okasti 30 mm - chrom vanadium, Kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen, kromirani (BAS EN ISO 1456:2011, ISO 1456:2009 ili ekvivalent), polirane glave	
83.	Ključ viljuškasto - okasti 32 mm - chrom vanadium, Kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen, kromirani (BAS EN ISO 1456:2011, ISO 1456:2009 ili ekvivalent) polirane glave	

[upišite ovdje]



LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponudene karakteristike
84.	Ključ viljuškasto - okasti 34 mm - chrom vanadium, Kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen, kromirani (BAS EN ISO 1456:2011, ISO 1456:2009 ili ekvivalent) polirane glave	
85.	Kombinovana kliješta materijal: poseban alatni čelik, kovana, potpuno poboljšana i ojačana, rezni rubovi induktivno kaljeni čeljusti polirane, završna obrada: kromiranje po standardu BAS EN ISO 1456:2011 ili ekvivalent, izrađena prema standardu BAS ISO 5746:2011 i BAS EN IEC 60900/Cor 2:2021 ili ekvivalent, Prednosti: ručke izolirane sa dva izolacijska sloja u dvije boje, koje omogućavaju dodatnu sigurnost, dimenzije: L=200 mm, B=29 mm, C= 41 mm, A=10,5 mm Masa 300-350 gr  <p>The diagram shows a side view of a combination plier. Dimension A is the length of the handle, dimension B is the width of the jaws, and dimension C is the depth of the jaws.</p>	
86.	Metar metalni 5 m, -dužina mjerne trake: 5m -kućište od kompozitne plastike sa zaštitnom gumom -sa kočnicom i šnalom -klasa tačnosti II -čelična mjerena traka	

[upišite ovdje]

Jurić



LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponudene karakteristike
87.	Laserski metar Mjerno područje (min) 0.05 m do 100 m Tačnost (max) ± 1.5 mm Rezolucija (max) 1 mm Automatsko samoisključivanje (cca) nakon 180 s Kontinualno merenje da Dodavanje / Oduzimanje da Klasa zaštite IP 54 Interna memorija min. za poslednjih 20 vrijednosti Radni uslovi min. 0 ... +40 °C Trajanje baterije min. do 5000 mjerena Jedinice na displeju zapremina m3 Garancija min. 2 godine	
88.	Kliješta ravna špicasta VDE 1000 VAC Dimenzije: 150 mm	
89.	Nož za skidanje izolacije VDE 1000 VAC Dimenzije: 180 mm, nehrđajući materijal materijal drške: poliamid podešavajuća oštrica koja se brzo podešava sa kružnog na uzdužno rezanje skidanje izolacije sa svih standardnih kablova od 4 do 28 mm ² max. zaštita: 1000V	
90.	Bitovi za odvijače, 27-dijelni set bitova sa ručkom za bitove 19 bitova u boji dužine 25 mm: PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, S4, S5, S6, Torx: 10/15/20/25/30, HEX 3/4/5/6, 5x nasadni ključ (6, 7, 8, 10, 13mm) 1x čegrtaljka (u smjeru kazaljke na satu/u smjeru suprotnom od kazaljke na satu) 1x univerzalni držač koji se brzo mijenja 1x magnetni adapter, plastična kutija	
91.	Lanac za motornu pilu Stihl "MS 193 T"	
92.	Lanac za motornu pilu Stihl "MS 260"	
93.	Lanac za motornu pilu Stihl "MS 180"	
94.	Lanac za motornu pilu Stihl "HT 101"	
95.	Rezna ploča za metal Ø 300x1.9 mm	
96.	Dalekozor 10-12X50 sa UV zaštitom, vodoootporan, otporan na udarce	
97.	Gamaše za zaštitu od snijega	

[upišite ovdje]



LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponudene karakteristike
98.	Akumulatorska LED svjetiljka sa akumulatorom i punjačem, min. Svjetlosni tok 300 lm i min. <u>Vrijeme rada s jednim punjenjem 8 sati</u>	
99.	Metalna sonda za mjerjenje otpora rasprostiranja tla, sa probušenom rupom na vrhu F 4 mm za priključak mjernog vodiča	
100.	Držač turpije sa prihvatom na vodilicu za oštrenje lanca motorne pile	
101.	- trofazni, 9 kW - prostor zagrijavanja: 60 m ² - opseg regulacije temperature: 0-35 ⁰ C - protok vazduha: 1250 m ³ /h - snaga ventilatora: min. 100 W - osigurač: 3 x 16 A - dimenzije (orientacione): 340x380x440 mm	
102.	- konvektor radijator 1,5 kW - električni konvektor, načelo prirodnog strujanja zraka - bešuman rad - izbornik temperature sa zaštitom od smrzavanja te termostatom - dodatna izolacija od prskajuće vode - sa samostojecim nosačima - jednostavno montiranje i rukovanje	
103.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 2m sa silikonskom izolacijom žute boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	
104.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 2m sa silikonskom izolacijom plave boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	

[upišite ovdje]



LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponudene karakteristike
105.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 2m sa silikonskom izolacijom crvene boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	
106.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 2m sa silikonskom izolacijom crne boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	
107.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,5m sa silikonskom izolacijom žute boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	
108.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,5m sa silikonskom izolacijom plave boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	
109.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,5m sa silikonskom izolacijom crvene boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameliranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	

[upišite ovdje]



LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponudene karakteristike
110.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,5m sa silikonskom izolacijom crne boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameniranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	
111.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,25m sa silikonskom izolacijom žute boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameniranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	
112.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,25m sa silikonskom izolacijom plave boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameniranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	
113.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,25m sa silikonskom izolacijom crvene boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameniranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	
114.	Visoko fleksibilni sigurnosni mjerni kabel presjeka vodiča 2.5 mm ² , Duljina kabela 0,25m sa silikonskom izolacijom crne boje CAT II 600 V. S obje strane su završetci 4 mm lameniranim muški konektorima 4 mm sa povlačivim izolacijom za zaštitu od slučajnih dodira (karakteristika završetka kao MC Stäubli ZGL-425 napomana nije prihvatljiv završetak MC Stäubli XZGL-425)	

[upišite ovdje]



LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponudene karakteristike
115.	<p>Par silikonskih ispitnih vodova duljine 1,5 metra (1x crveni, 1x crni) s bananskim utikačem pod pravim kutom, 4mm zašiljeni banana utikači (koji se mogu ukloniti) za uporabu u europskim zidnim utičnicama (4 mm), 4 mm banana utikač može se ukloniti radi lakšeg pristupa 2mm stezalkama, Odvojive, izolirane IC kapice omogućuju pregled usko raspoređenih linija i pridržavanje GS38. Kategorija izolacije CAT II, 1000 V, 10 A CAT III 1000 V, CAT IV 600 V samo sa zaštitnom kapicom.</p> <p>Karakteristika kao Set univerzalnih ispitnih vodova Fluke TL76 ili jednakov vrijedan ekvivalent.</p>	
116.	<p>Set Klješta za krimpovanje sa izmjenjivim nastavcima sa stripericama 8 djelova karakteristika kao Universal crimping tool set with automatic wire stripper KS tools 115.1400 ili ekvivalent.</p> <p>Klješta za krimpanje s izmjenjivim nastavcima za profile koji se pričvršćuju pomoću zapornog držača na klještima. Profili se mogu promjeniti za samo nekoliko sekundi bez korištenja drugog alata.</p> <p>1 krimpani profil za izolirane kabelske stopice 0,5 – 4 mm², C</p> <p>1 krimpani profil neizolirane kabelske stopice 1,5 – 10 mm², B</p> <p>1 krimpani profil završne nastavke za žile (tuljke/pinove) od 0,5 – 4 mm² H</p> <p>1 krimpani profil završne nastavke za žile (tuljke/pinove) od 1,5 – 10 mm²B</p> <p>1 krimpani profil za koaksijalne kabelske stopice RG 58 – RG71, E</p> <p>Klješta za skidanje izolacije Striperice.</p> <p>Prikladno za sve kabelske spojnice, s krimpanim profilima koji se izmjenjuju bez alata, klješta izrađena od min 3 mm debelog, posebno ojačanog kaljenog čeličnog lima, s prijenosom poluge, podesiva mehanika čegrtaljke, prisilno otključavanje, dvo-komponentne ručke</p>	

[upišite ovdje]



LOT 2- Potrošni Elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat		Mjesto isporuke: OP Mostar
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponudene karakteristike
117.	<p>Set udarnih nasadnih ključeva 1/2" 10 kom:</p> <ul style="list-style-type: none">- umetak za teretni utični ključ (10 kom), 12,5 mm (1/2"): 10 mm; 12 mm; 13mm; 14 mm; 15 mm; 17 mm; 19 mm; 21 mm; 22 mm; 24 mm- Veličina pogonskog profila, veličina u colima - 1/2 "- Pokretački profil – šesterokut- Pogonski profil – unutarnji četverokut <p>Kutija za set</p>	
118.	<p>Ručna AKU svjetiljka reflektor (LED):</p> <ul style="list-style-type: none">- Lampa LED/UV Li-MH sa mogućnosti prigušivanja maks. 620 lumena, s USB priključkom za punjenje- LED kapacitet: 620 lumena- Vrsta baterije: Li-Ion- Kapacitet: 3350 mAh- Trajanje svjetla: 3 h- Zakretne kuke s obje strane, jak magnet na nožici podesivoj pod kutom od 45° i mini-magnet sa jakim vrhom za izvlačenje izgubljenih dijelova gdje je prostor ograničen <p>Kao GEDORE WORK LAMP LED LI-MH LED BATTERY USB MAGNET (GEDORE 900 20) ili ekvivalent</p>	

Potpis i pečat ponuđača _____

[upišite ovdje]



LOT 3- Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo

LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvodača i ponuđene karakteristike
1.	Komplet električarskog alata: <ul style="list-style-type: none">• Klješta kombinirana, 200mm,• Klješta za skidanje izolacije, 160mm,• Ključ vilasti 10mm, 1000V• Ključ vilasti 13mm, 1000V• Ključ vilasti 14mm, 1000V• Ključ vilasti 17mm, 1000V• Ključ okasti 10mm, 1000V• Ključ okasti 13mm, 1000V• Ključ okasti 14mm, 1000V• Ključ okasti 17mm, 1000V• Odvijač plosnati 2,8x80, 1000V• Odvijač plosnati 4,0x105, 1000V• T-ručka 1/2", 200 mm, 1000V• Račna 1/2", 1000V• Produžetak 1/2", 125 mm, 1000V• Produžetak 1/2", 250 mm, 1000V• Ključ nasadni 1/2", 10mm, 1000V• Ključ nasadni 1/2", 11mm, 1000V• Ključ nasadni 1/2", 12mm, 1000V• Ključ nasadni 1/2", 13mm, 1000V• Ključ nasadni 1/2", 14mm, 1000V• Ključ nasadni 1/2", 17mm, 1000V• Nož za kabele 28mm, 1000V	
2.	Komplet električarskog alata (manji) u koferu ili torbici Komplet treba da sadrži minimalno: <ul style="list-style-type: none">• set odvijača (+/3-6,5 mm i -/PH1 i PH2 min 500 V)• ispitivač faze do 250 V• kombinovana klješta i sječice• set imbus ključeva 2-12 mm• ključ francuz ili klješta papagajke 250-300 mm• metar i dr.	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
3.	Digitalni multimetar <ul style="list-style-type: none">• Za mjerjenje AC/DC napona do min 600V, struja, otpor• Manual Range• Funkcija zadržavanja podataka• LCD ekran sa pozadinskim osvetljenjem• Funkcija automatskog isključivanja• Uključuje baterije i visokokvalitetne test kablove	
4.	Produžni kabal na koloturi, 25 m -220 V AC -presjek kabla: 3x2,5 mm ² -dužina: 25 m -sa 3 utičnice -sa poklopcom na utičnicama	
5.	Imbus ključevi, 9-dijelni set -materijal: krom-vanadijum -niklovan -ručka ergonomski oblikovana Veličine: 6,8,10,12,14,17,19,21,22 mm	
6.	Lemilica, pištoljska - komplet -u koferu -napajanje 230 V, 50 Hz -snaga 100 W -sa regulacijom temperature -sadržaj kofera: dva rezervna vrha	
7.	Nož za blankiranje kablova -dimenzije: 180 mm -od nehrđajućeg materijala -drške od poliamida -oštrica koja se brzo podešava sa kružnog na uzdužno rezanje -skidanje izolacije sa svih standardnih kablova od 4 do 28 mm ² -max. zaštita: 1000 V	
8.	Ključ nasadni sa T-ručicom -veličina 10, -materijal: stablo od hrom-vanadijuma, -ručica od polipropilena, hromirana (ISO 1456:2009)	
9.	Ključ nasadni sa T-ručicom	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
	-veličina 13, -materijal: stablo od hrom-vanadijuma, -ručica od polipropilena, hromirana (ISO 1456:2009)	
10.	Ključ nasadni sa T-ručicom -veličina 17, -materijal: stablo od hrom-vanadijuma, -ručica od polipropilena, hromirana (ISO 1456:2009)	
11.	Kofer za alat <ul style="list-style-type: none">• tijelo kofera izrađeno od otpornog ABS materijala• robusni aluminijski okvir bez oštih rubova• dvije bravice za zaključavanje• brava s šifrom• nastavljivo dno kofera• unutrašnje dimenzije: 500x420x200 mm• zapremina: 29 l• nosivost: min. 25 kg• pregrada za dokumente formata A4• kofer sadrži 2 izmjenjive pregrade s džepovima (dvostrana s 22 džepa, jednostrana s 15 džepova)• podesivo dno koje sadrži 2 aluminijске pregrade, 4 PVC kraja pregrade i 2 sistema za skraćivanje pregrade (karakteristika kao proizvođač: UNIOR, tip: 969S)	
12.	Ključ viljuškasto-okasti s račnom za siguran rad na visini, veličina 13 -Materijal: premijum hrom-vanadijum čelik kovan -Račna: dvosmjerna, smjer zavrtanja/odvrtanja podešava se pomoću dugmeta, -72 zuba, pomak 5°	
13.	Ključ viljuškasto-okasti s račnom za siguran rad na visini, veličina 17 -Materijal: premijum hrom-vanadijum čelik kovan -Račna: dvosmjerna, smjer zavrtanja/odvrtanja podešava se pomoću dugmeta, -72 zuba, pomak 5°	
14.	Ključ viljuškasto-okasti s račnom za siguran rad na visini, veličina 19 -Materijal: premijum hrom-vanadijum čelik kovan	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
	-Račna: dvosmjerna, smjer zavrtanja/odvrtanja podešava se pomoću dugmeta -72 zuba, pomak 5°	
15.	Ključ viljuškasto-okasti s račnom za siguran rad na visini, veličina 22 -Materijal: premijum hrom-vanadijum čelik kovan -Račna: dvosmjerna, smjer zavrtanja/odvrtanja podešava se pomoću dugmeta -72 zuba, pomak 5°	
16.	Ključ viljuškasto-okasti s račnom za siguran rad na visini, veličina 24 -Materijal: premijum hrom-vanadijum čelik kovan -Račna: dvosmjerna, smjer zavrtanja/odvrtanja podešava se pomoću dugmeta -72 zuba, pomak 5°	
17.	Hamer čekić za siguran rad na visini 500 gr -Materijal: premium flex alatni čelik, kovan, udarna površina induktivno zakaljena -Sa metalnom kopčom za siguran rad na visini (koja se ne može demontirati)	
18.	Kliješta mehaničarska ravna za siguran rad na visini -Materijal: premium plus alatni čelik, kovana, rezne ivice induktivno kaljene, čeljusti polirane, površina hromirana ISO 1456:2009 -Sa neodvojivim metalnim prstenom za siguran rad na visini	
19.	Karabinjer sa bravom, min 20 kN	
20.	Izvijači u garnituri (ravni i krstasti) 3,5 mm; 4 mm; 5,5 mm PH80 i PH 100	
21.	Teleskopske makaze za sječenje grana sa čeličnom oštricom, dužina min. 900 mm, obim grane do min Ø40.	
22.	Hidraulična autodizalica; 2 tone; “krokodilka”	
23.	Zračni pištolj za pumpanje guma sa manometrom obloženim	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
	gumom; radni pritisak 0-12 bara	
24.	Ručni hidraulični alat za sječenje -Kablova od bakra, aluminijuma, legura aluminijuma, aluminijum-čelik, sajle i čelične žice maksimalnog prečnika do 25 mm i čelično uzemljenje do 16 mm -Alat treba da ima dvije brzine -Sječiva-noževi napravljeni od specijalnog, veoma jakog kaljenoč čelika, zbog dugotrajnosti -Zakretanje glave za 180 stepeni -Automatski sigurnosni ventil Cembre HT-TC026Y Italija ili ekvivalent	
25.	Uložak za klemu (špan klema za užadi od aluminijuma) -Uložak za klemu 17-20 mm – 2 kom -Uložak za klemu 20-23 mm – 3 kom -Uložak za klemu 6-23 mm za OPGW – 3 kom Tesmec MOT150GC ili ekvivalent	
26.	Kliješta špicasta kriva 200 mm Suki, Germany ili ekvivalent	
27.	Profesionalne trodijelne aluminijске ljestve 3x7 gazišta, nosivost do 150 kg Radne visine: - kao prislone 2,95m - kao prislone izvlačne 5,10m - kao samostojeće ljestve sa izvlakom 3,75m - sa funkcijom na stepenici 4,05m Krause, Germany ili ekvivalent	
28.	Stona brusilica 150 W Snaga: 150 W Napon: 220-240V / 50Hz Broj obrtaja: 2980 min^-1	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
	Dodatne informacije: Brusna ploča: 2 x Ø150 x 12,7 x 16 mm Granulacija: 36/60 Prihvati brusne ploče: 12.7 mm Einhell TC-BG 150, Austria ili ekvivalent	
29.	<p>Usisivač prašine 800 W</p> <p>Specifikacije</p> <ul style="list-style-type: none">Bez vrećice: Prljavština se skuplja u plastičnom spremniku za prašinu. Jednostavno odvojite spremnik od usisivača, ispraznite i vratite na mjesto.Cijev u 2 dijela: Odvojiva cijev omogućiti će lakše pospremanje usisivača.Gornja ručka: Velika ergonomski dizajnirana ručka za uspravno nošenje usisivača.Mekani kotači: Smanjuju buku i štite podove.Integrirani utori za parkiranje: Stražnji utori za uspravno parkiranje cijevi, donji utori za lako spremanje usisivačaČetka za tekstil: Četka za tekstil, za usisavanje kauča i tekstilnih površina.Ručna regulacija snage: Usisna snaga regulira se ručno koristeći kontrolu regulacije zraka na usisivaču. <p>Performanse</p> <ul style="list-style-type: none">Razina buke cijelog usisivača, dB(A): 78Max protok zraka usisivača: 26Maximalna snaga, W: 800Filtera izlaznog zraka: Washable Hygiene Filter E12 <p>Ugradnja</p> <ul style="list-style-type: none">Boja: LedenobijelaDubina, mm: 364Visina, mm: 268Širina, mm: 278 <p>Energija</p> <ul style="list-style-type: none">Prosječna godišnja potrošnja energije, kWh : 28.6 <p>Electrolux Tip: ECC21-2IW ili ekvivalent</p>	
30.	Aku udarni odvijač sa dvije baterije i punjačem	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
	Pakovanje u originalnom koferu Zakretni moment zavrtanja min 760 Nm Zakretni moment odvrtanja min 1100 Nm Kvadratni prihvati $\frac{1}{2}''$ ili $\frac{3}{4}''$ Lijevi i desni hod Napon napajanja punjača 230 V, 50 Hz Napon baterije min 40 V Kapacitet baterije min 4 Ah (Kao Makita TW007GD201 ili ekvivalent)	
40.	Aku ugaona brusilica Sa punjačem za bateriju Napon baterije 18 V Kapacitet baterije: min 4 Ah Vrsta baterije: Li-ion Provrt brusne ploče (\varnothing): 22,23 mm Brusna ploča (\varnothing): 125 mm Masa prema EPTA: max 3,0 kg Kao MAKITA DGA521ZX1 X-LOCK ili ekvivalent	
41.	Akumulatorska udarna bušilica , odvijač sa pripadajućim priborom (odvrtać, punjač, baterija, kofer) u PROFESIONAL varijanti <ul style="list-style-type: none">• Napon baterije: min. 12 V - max. 18 V• Kapacitet baterije: min. 1,5 Ah - max. 5,0 Ah• Vrsta baterije: Li-Ion• Raspon promjera stezne glave :1,0-13 mm• Broj stepeni zakretnog momenta: min. 16+1• Broj mehaničkih brzina: 2• Broj okretaja: min. 0 – max. 2000 min^{-1}• Obrtni moment meko: min. 20 - max. 30 Nm• Obrtni moment tvrdo: min. 40 - max. 55 Nm Masa max. 2,0 kg	
42.	Akumulatorska bušilica-izvijač u torbi za prenošenje s $2 \times 2,0 \text{ Ah}$ litij-ionska akumulatora, brzim punjačem i priborom: <ul style="list-style-type: none">• Tip akumulatora: Litij-ionski akumulator	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
	<ul style="list-style-type: none">• Kapacitet baterije: 2 Ah• Napon akumulatora: 12 V• Broj baterija u paketu: 2 kom• Broj brzina: 2• Maks. okretni moment: 30 Nm• Broj okretaja u praznom hodu (1.brzina/2.brzina): 0-420/0-1.600 min-1• Kapacitet stezne glave: 0,8-10 mm• Težina sa akumulatorom: 1,7 kg• Brzi punjač• Torba za prenošenje <p>Pribor:</p> <p>7-dijelni set svrdla za metal (2/3/4/5/6/7/8/ mm), 7-dijelni set svrdla za drvo (3/4/5/6/7/8/10 mm), set bitova 25-dijelni</p>	
43.	Torba za laptop 15,6"	
44.	Kabl PP00, 5x1,5mm²	
45.	Kabl PP00, 5x2,5mm²	
46.	Vijak za lim samourezujući 4,2x32 mm	
47.	Vijak za lim samourezujući 3,5x19 mm	
48.	Stezaljka sa polugom – instalacioni konektor -za brzo povezivanje -za tri žice -dimenzije žice: 0,5-2,5 mm ²	
49.	Vodič P/F, 2,5 mm² -fleksibilni/licna	
50.	Vodič P/F, 1,5 mm² -fleksibilni/licna	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
51.	Vodič P/F, 1 mm² -fleksibilni/licna	
52.	Vodič P/F, 0,75 mm² -fleksibilni/licna	
53.	Vezice PVC 15 cm -širina 1,5 mm -pakovanje 100/1	
54.	Vezice PVC 20 cm -širina 3,6 mm - pakovanje 100/1	
55.	Vezice PVC 25 cm -širina 4,8 mm -pakovanje 100/1	
56.	Vezice 3,6x150, crne - pakovanje po 100 kom Proizvođač Fischer ili ekvivalent	
57.	Vezice 4,6x200, crne - pakovanje po 100 kom Proizvođač Fischer ili ekvivalent	
58.	Vezice 4,8x350, crne - pakovanje po 100 kom Proizvođač Fischer ili ekvivalent	
59.	Vezice PVC 4x300 - pakovanje po 100 kom	
60.	Univerzalno ljepilo u tubi -pakovanje minimalno 75 g -ljepilo na bazi sintetičkog kaučuka rastvorenog u organskim rastvaračima	
61.	Brusna ploča za metal φ 115 mm -dimenzije 115x22,23x1,2 mm	
62.	Kontakt sprej -pakovanje minimalno 400 ml	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
63.	Električno zvonce -napajanje 230 V, 50 Hz -jačina: minimalno 80 dB	
64.	Plata za metal (bonsek plata) -dužina: 300 mm	
65.	Osigurač automatski jednopolni 6 A -u skladu sa BAS EN 60898-1/Cor1:2012,BAS EN 60898-2:2022, IEC 60898 ili ekvivalent -Un=230/400 V, 50 Hz -karakteristika okidanja -priključna stezaljka 1-18 mm ² -ugradbena širina max 18 mm/polu	
66.	Osigurač automatski jednopolni 10 A -u skladu sa BAS EN 60898-1/Cor1:2012,BAS EN 60898-2:2022, IEC 60898 ili ekvivalent -Un=230/400 V, 50 Hz -karakteristika okidanja -priključna stezaljka 1-18 mm ² -ugradbena širina max 18 mm/polu	
67.	Osigurač automatski jednopolni 16 A -u skladu sa BAS EN 60898-1/Cor1:2012,BAS EN 60898-2:2022, IEC 60898 ili ekvivalent -Un=230/400 V, 50 Hz -karakteristika okidanja: B -priključna stezaljka 1-18 mm ² -ugradbena širina max 18 mm/polu	
68.	Osigurač automatski jednopolni 20 A -u skladu sa BAS EN 60898-1/Cor1:2012,BAS EN 60898-2:2022, IEC 60898 ili ekvivalent -Un=230/400 V, 50 Hz -karakteristika okidanja: B -priključna stezaljka 1-18 mm ² -ugradbena širina max 18 mm/polu	
69.	Osigurač automatski jednopolni 25 A -u skladu sa BAS EN 60898-1/Cor1:2012,BAS EN 60898-2:2022, IEC 60898 ili ekvivalent	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
	-Un=230/400 V, 50 Hz -karakteristika okidanja: B -priključna stezaljka 1-18 mm ² -ugradbena širina max 18 mm/polu	
70.	Osigurač automatski tropolni C20 A -u skladu sa BAS EN 60898-1/Cor1:2012,BAS EN 60898-2:2022, IEC 60898 ili ekvivalent -Un=230/400 V, 50 Hz -karakteristika okidanja: B -priključna stezaljka 1-18 mm ² -ugradbena širina max 18 mm/polu	
71.	Sijalica LED, 220 V, 50 Hz -snaga: minimalno 10 W -grlo: E27 -boja temperature: 4000 K	
72.	Baterija 9 V -alkalna	
73.	Baterija 1,5 V AA -alkalna	
74.	Baterija 1,5 V AAA -alkalna	
75.	Metal tečni dvokomponentni -pakovanje: minimalno 250 g	
76.	Dvokomponentno ljepilo za metal -pakovanje: 24 ml	
77.	Stopica za finožične vodiče -ženska 2.8x0.8 mm/0.5-1.5 mm ² , Cu -(pakovanje 100 kom) -sa izolovanim dijelom za gnječenje -crvena	
78.	Stopica za finožične vodiče -ženska 2.8x0.8 mm/1.5-2.5 mm ² , Cu -pakovanje 100 kom -sa izolovanim dijelom za gnječenje	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
	-plava	
79.	Stopica za finožične vodiče -ženska 4.8x0.8 mm/0.5-1.5 mm ² , Cu, -pakovanje 100 kom -sa izolovanim dijelom za gnječenje -crvena	
80.	Stopica za finožične vodiče -ženska 4.8x0.8 mm/1.5-2.5 mm ² , Cu -pakovanje 100 kom -sa izolovanim dijelom za gnječenje -plava	
81.	Stopica za finožične vodiče -ženska 6.3x0.8 mm/0.5-1.5 mm ² , Cu -pakovanje 100 kom -sa izolovanim dijelom za gnječenje -crvena	
82.	Stopica za finožične vodiče -ženska 6.3x0.8 mm/1.5-2.5 mm ² , Cu -pakovanje 100 kom -sa izolovanim dijelom za gnječenje -plava	
83.	Stopica vilasta M3/0.5-1.5 mm² -pakovanje 100 kom, Cu -sa izolovanim dijelom za gnječenje -crvena	
84.	Stopica vilasta M3/1.5-2.5 mm² -pakovanje 100 kom, Cu -sa izolovanim dijelom za gnječenje -plava	
85.	Stopica okrugla M3/0.5-1 mm² -pakovanje 100 kom, Cu -sa izolovanim dijelom za gnječenje -crvena	
86.	Stopica okrugla M3/1.5-2.5 mm²	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
	-pakovanje 100 kom, Cu -sa izolovanim dijelom za gnječenje -plava	
87.	Stopica okrugla M4,3/1.5-2.5 mm² -pakovanje 100 kom, Cu -sa izolovanim dijelom za gnječenje -plava	
88.	Završni tuljak 1.5 mm/16/8 mm -pakovanje 1000 kom	
89.	Završni tuljak 2.5 mm/14/8 mm -pakovanje 1000 kom	
90.	Završni tuljak dupli 2x2.5 mm/18.5/10 mm - pakovanje 1000 kom	
91.	Blok stezaljka -vijčana, 1-2.5 mm ² (niz 12 kom) -luster stezaljka	
92.	Blok stezaljka -vijčana, 1.5-4 mm ² (niz 12 kom) -luster stezaljka	
93.	Blok stezaljka -vijčana, 2.5-6 mm ² (niz 12 kom) -luster stalk	
94.	Izolir traka 15 mm x 10 m, crna, -VDE ispitano prema DIN EN 60454-3-1, tip 5, -otporna na probijanje do 9 kV -teško zapaljiva	
95.	Uvodnica PG13.5, IP68, RAL 7035, sa maticom	
96.	Uvodnica PG16, IP68, RAL 7035, sa maticom	
97.	Uvodnica PG21, IP68, RAL 7035, sa maticom	
98.	Uvodnica PG29, IP68, RAL 7035, sa maticom	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
99.	Sijalica živina 400 W, grlo E40	
100.	Sijalica živina 700 W, grlo E40	
101.	Fluo cijev 18 W	
102.	Fluo cijev 36 W	
103.	Starter za fluo cijev 18 W, 4-22 W, SF2	
104.	Starter za fluo cijev 36 W, 4-65 W, SF8	
105.	LED reflektor 150 W (LED Floodlight, 150 W, 12000 lumena, 4000K, 230 VAC) (karakteristika kao proizvođač: Schrack) tip: LIVTS479	
106.	Punjiva baterija AAA 1.2 V 1000-1200 mAh za bežične telefonske aparate	
107.	Spiralni kabl za telefonsku slušalicu, bijeli 2xRJ-11, dužine 2 m	
108.	Spiralni kabl za telefonsku slušalicu, crni 2xRJ-11, dužine 2 m	
109.	Pljosnati telefonski kabl	
110.	Nadžbukna utičnica za telefonsku instalaciju	
111.	Ulje za dvotaktne motore – za trimer 1 lit)	(pakovanje
112.	Ulje za podmazivanje lanca motornih pila (pakovanje 5 lit)	
113.	Ulje za motorne kosilice (pakovanje 1 lit)	
114.	Mast „Stihl“ za glavu trimera (pakovanje cca 125 mg)	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
115.	Tovatna mast pakovanje u kutiji (pakovanje 0,85 kg)	
116.	Sprej lak za metal crvene boje -pakovanje 400 ml	
117.	Sprej lak za metal sa cinkom sive boje - pakovanje 400 ml	
118.	Alkohol medicinski 96% -pakovanje po 1 lit	
119.	Nitro razrjeđivač -pakovanje po 1 lit	
120.	Farba siva temeljna za željezo (temperaturno otporna)	
121.	Farba siva završna otporna na temperature od +100 do - 40 ⁰)	
122.	Farba crvena - nitro	
123.	Sredstvo za uništavanje korova	
124.	Silk za trimere presjek min 2,7 mm (od 300 do 350 m)	
125.	Motorno ulje 5W30 pakovanje po 1 lit ACEA C3, A3/B4 MB 229.51 VW 504 000/507 000 Approved BMW Longlife-04	
126.	Antifriz G 13 -pakovanje 1,5 lit	
127.	Tekućina za čišćenje vjetrobranskog stakla - pakovanje 1 lit; za ljetnu upotrebu	
128.	Tečnost za pranje vjetrobranskog stakla -pakovanje 2 lit; štiti od smrzavanja do -20 C	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
129.	Šampon za pranje vozila	
130.	Tekućina AdBlue -pakovanje 10 lit; ISO 22241	
131.	Set za krpljenje guma na vozilima	
132.	Cink sprej -pakovanje 400 ml	
133.	Sprej WD 40 -pakovanje 200 ml	
134.	Sprej WD 40 -pakovanje 400 ml	
135.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M5x15	
136.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M5x20	
137.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M8x20	
138.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M8x25	
139.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M10x25	
140.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M10x30	
141.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M10x40	
142.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M10x50	
143.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M12x30	
144.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M12x40	
145.	Vijak galvanizirani sa šestougaonom glavom M12x45	
146.	Podloška ravna M6	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
147.	Podloška ravna M8	
148.	Podloška ravna M10	
149.	Podloška ravna M12	
150.	Podloška lepeza M10	
151.	Podloška feder M10	
152.	Podloška feder M12	
153.	Podloška feder M18	
154.	Matica M10	
155.	Pop nitna (blok zakovica) 3,2x12	
156.	Pop nitna (blok zakovica) 4x14	
157.	Pop nitna (blok zakovica) 4,8x16	
158.	Elektroda Ø 2,5 mm	
159.	Rezna ploča za metal 125x1x22,23	
160.	Rezna ploča za metal 300x3x32	
161.	Lamelni disk 125 granulacije P-80	
162.	Otpadna krpa (pamučna za čišćenje) -materijal:pamuk -boja: bijela -pakovanje po 10 kg	
163.	Bonsek plata za metal 300 mm	
164.	Borer za metal 2 mm	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
165.	Borer za metal 3 mm Proizvođač Bosch ili ekvivalent	
166.	Borer za metal 4 mm Proizvođač Bosch ili ekvivalent	
167.	Borer za metal 4,5 mm Proizvođač Bosch ili ekvivalent	
168.	Borer za metal 5 mm	
169.	Borer za metal 6 mm	
170.	Borer za metal 10 mm	
171.	Borer za metal 11 mm	
172.	Borer za metal 12 mm	
173.	Kontakt sprej	
174.	Kontaktna mast tuba/boca 500 ml/0,56 kg (karakteristika kao Pfisterer Nr.001531531 ili 320209 Kontaktschutzpaste P1) ili odgovarajući ekvivalent	
175.	Bakarna podloška M10,2x20x2	
176.	Borer SDS+ 6x200	
177.	Borer SDS+ 6x240	
178.	Set elastičnih čivija 2,5-6 mm	
179.	Španer mali sa automatom	
180.	Vijčana stopica 50 mm²	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
181.	Bakarna stopica vodonepropusna 25 mm²/8	
182.	Pur pjena 500 ml Proizvođač Sealfix ili ekvivalent	
183.	Zaštitna kožna rukavica	
184.	Zaštitna rukavica Aktiv Grip	
185.	Zaštitna radna rukavica -od visokokvalitetnog najlona -sa nitrilnom prevlakom -sa zaštitom od toplinskih rizika	
186.	Higijenske rukavice LATEX -veličina XL ili L sa puderom -pakovanje 50 pari	
187.	Kruta žica – kabl P 1.5 mm² plave ili crne boje	
188.	Kruta žica – kabl P 2.5 mm² plave ili crne boje	
189.	Termo žica – kabl SiF 1.5 mm ² plave ili crne boje	
190.	Ulje za kompresore kao komprimol 68 -pakovanje 10 lit	
191.	Brusni papir za metal na platnu P60 na platnu 230x280	
192.	Brusni papir za metal na platnu P80 na platnu 230x280	
193.	Brusni papir za metal na platnu P100 na platnu 230x280	

[upišite ovdje]



LOT 3 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Sarajevo		Mjesto isporuke: OP Sarajevo
Stavka	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip, naziv proizvođača i ponuđene karakteristike
194.	Brusni papir za metal na platnu P120 na platnu 230x280	
195.	Odmašćivač biorazgradivi pakovanje 5 lit kao Wurth BMF	
196.	Mesingana končasta četka za brusilicu prihvatz M14 prečnik 100 mm	

Potpis i pečat ponuđača _____

Vlasništvo "Elektroprivreda BiH"

[upišite ovdje]

Jurić



LOT 4 – Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Tuzla

LOT 4 - Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat za OP Tuzla		Mjesto isporuke:OP Tuzla
Stavka	Zahtjeve karakteristike	Navesti tip, naziv proizvodača i ponuđene karakteristike
1.	<p>Garnitura nasadnih ključeva i pribora ½ u metalnoj kutiji (10-32) mm- 24 komada</p> <ul style="list-style-type: none">- dimenzije kutije: 448 x 198 x 54 mm<ul style="list-style-type: none">• Ključ nasadni, prihvata ½"- materijal: krom-molibden- kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen- kromiran (EN12540)- poliran- izrađeni prema standardu BAS ISO 2725-1 ili ekvivalent, (samo metričke dimenzije) <p>Veličine: (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32),</p> <ul style="list-style-type: none">• Račna dvosmjerna, prihvata ½ "- materijal: specijalni alatni čelik- hladno kovano tijelo- u cijelosti ojačan i zakaljen- kromirani (EN12540)- ergonomска, robusna, dvokomponentna drška- izrađen prema standardu BAS ISO 3315:2020 ili ekvivalent- mehanizam sa 75 zuba- radni kut 4,8°- sigurnosni sistem fiksiranja- nasadni ključ se oslobađa s račne jednostavnim pritiskom gumba• Ručica sa zglobom, prihvata ½ "- materijal: krom-vanadij- hladno kovano tijelo- u cijelosti ojačan i zakaljen- kromirani (EN12540)- ergonomска, robusna, dvokomponentna ručka- izrađeni prema standardu BAS ISO 3315:2020 ili ekvivalent <p>Veličine: (1/2" x 380),</p> <ul style="list-style-type: none">• T-ručica, prihvata ½"- materijal: krom-vanadij- u cijelosti ojačan i zakaljen- kromirani (EN12540)- izrađeni prema standardu BAS ISO 3315:2020 ili ekvivalent	

[upišite ovdje]



	<ul style="list-style-type: none">- Veličine: (1/2"),<ul style="list-style-type: none">• Produžetak prihvata 1/2"- materijal: krom-vanadijum- kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen- kromirani (EN12540)- polirane glave- izrađen prema standardu BAS ISO 3316:2020 ili ekvivalent- Veličine: (1/2"x125, 1/2"x250),<ul style="list-style-type: none">• Zglob kardanski, prihvata 1/2"- materijal: krom-vanadij- kovan, u cijelosti ojačan i zakaljen kromirani (EN12540),	
2.	Garnitura nasadnih ključeva <ul style="list-style-type: none">• Garnitura nasadnih ključeva 1/4" i 1/2"• Za mjerne jedinice izražene u incima, 65-dijelna• Garnitura se sastoji od nasadnih ključeva 5/32" – 1 3/8", ključeva za svjećice 5/8" i 13/16", nasadnih odvijača za ravne, križne, TX (sa zvjezdastim udubljenjem) i imbus vijke te 5 imbus ključeva (savinutih) od 0,05" do 1/8"• U garnituri se također nalaze 4 produžetka, 2 zglobna adaptera i ručke odvijača s 1/4" prihvatom za nasadne odvijače• U plastičnoj kutiji	
3.	Zračni kompresor sa opreomom: , Napon: 230 V / 50 Hz Snaga: min 1,5 kW (2,0 KS) Protok vazduha: min 206 L/min Pritisak: min 8 bar Uljno podmazivani Sigurnosna sklopka od preopterećenja Broj cilindara: 1 Oprema uz kompresor: -Pištolj za duvanje guma sa manometerom -Pištolj za ispuhivanje -Spiralno crijevo min 20m	
4.	Odvijač na tlačni zrak, Prihvata 1/2 SW gedore 7-29 MM sa prihvatom od 1/2". Gedore: 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27mm Potrošnja zraka: 145 l/min Okretni moment: 310 Nm	

[upišite ovdje]



5.	Mezban/ mjerna traka od 50 m Plastično dvoslojno kućište Čelična traka presvučena akrilom Šestostruka brzina namotavanja trake	
6.	Automatski osigurač 10 A jednopolni U skladu sa BAS EN 60898-1/Cor1:2012,BAS EN 60898-2:2022, IEC 60898 ili ekvivalent Un=230/400 V, 50 Hz Karakter. okid. B ili C Priklučna stezaljka 1-18 mm ² Ugradbena širina max 18 mm/polu	
7.	Automatski osigurač 16 A jednopolni U skladu sa BAS EN 60898-1/Cor1:2012,BAS EN 60898-2:2022, IEC 60898 ili ekvivalent Un=230/400 V, 50 Hz Karakter. okid. B Priklučna stezaljka 1-18 mm ² Ugradbena širina max 18 mm/polu	
8.	Automatski osigurač 20 A jednopolni U skladu sa BAS EN 60898-1/Cor1:2012,BAS EN 60898-2:2022, IEC 60898 ili ekvivalent Un=230/400 V, 50 Hz Karakter. okid. B Priklučna stezaljka 1-18 mm ² Ugradbena širina max 18 mm/polu	
9.	Baterija AA R6 alkalna, 1,5 V, pakovanje 2 do 4 kom	
10.	Baterija AAA alkalna, 1,5 V, pakovanje 2 do 4 kom	
11.	Baterija dl/cr 2032, 3V, pakovanje 2 kom	
12.	Baterija 9V, pakovanje 1 kom	
13.	Kabal produžni monofazni s min. 5 šuko utičnicom i prekidačem, 3500 W, dužine 3m, kabl H05VV-F3G1,5 mm ² ;	
14.	Kabal produžni monofazni s min. 5 šuko utičnicom i prekidačem, 3500 W, dužine 5m, kabl H05VV-F3G1,5 mm ²	
15.	Kabl PGP 3x1,5 mm ² (puni/kruti)	
16.	Kabl PGP 3x2,5 mm ² (puni/kruti)	
17.	Kabl PGP 5x2,5 mm ² (puni/kruti)	
18.	Kabl PPY 3x2,5 mm ² (fleksibilni/licna)	
19.	Kabl PPY 5x2,5 mm ² (fleksibilni/licna)	

[upišite ovdje]



20.	Licnasti provodnik P/F 0,75mm ² , 500V , -40°C do +70°C	
21.	Licnasti provodnik P/F 1,5mm ² , 500V , -40°C do +70°C	
22.	UTP Kabel, solid Cu, UC400, U/UTP ili kompatibilni, 1 pak. 305	
23.	Žica sa silikonskom izolacijom P/F 4 mm ²	
24.	LED cijev 120 cm min 18 W	
25.	LED cijev 150 cm min 18 W	
26.	LED cijev 60 cm min 18 W	
27.	Grijač štapni 1330 W dužina 600mm za TA peć	
28.	Grijač štapni 1330 W dužina 900 mm za TA peć	
29.	Redna stezaljka keramička za priključak grijača TA peći	
30.	Redna stezaljka RSN 4-6 mm ²	
31.	Termostat sobni 0-30 C	
32.	Žica sa silikonskom izolacijom P/F 2,5 mm ²	
33.	Monofazna utičnica OG	
34.	Trofazna utičnica OG	
35.	Monofazna utičnica p/ž	
36.	Prekidač jednopolni OG	
37.	Prekidač jednopolni p/ž	
38.	Trofazni utikač - bakelitni	
39.	Monofazni šuko utikač – gumeni	
40.	Lanac za motornu pilu (STIHL MS 260) – 37cm, 325" 1,6mm , 31,5 zub	
41.	Turpija za lanac motorne pile fi 5,2 mm	
42.	Turpija za lanac motorne pile fi 4,8 mm	
43.	Turpija za lanac motorne pile fi 4,5 m	
44.	Fluo cijevi 60 W	

[upišite ovdje]



45.	Fluo cijevi 36 W	
46.	Fluo cijevi 18 W	
47.	Starteri 60 W	
48.	Starteri 40 W	
49.	Starteri 20 W	
50.	Sijalice VTF 400 W	
51.	Sijalice VTF 250 W	
52.	Sijalice VTF 125 W	
53.	Sijalice 60 W, 220 V; 50 Hz	
54.	LED Sijalica 15W; 220V; 50Hz, E27 4000K	
55.	Sijalice 100 W, 220 V; 50 Hz	
56.	Sijalično grlo E27 obično	
57.	Sijalično grlo E27 porculansko	
58.	Izolir traka 15mm x 10m x 0,13mm, crna boja 300 kom, crvena 100 kom, žuto-zelena 100 kom, pakovanje max 10 kom	
59.	Osigurač za Fluke FUSE-440MA/1000VB1	
60.	Relej 220 VC TRP 6931	
61.	Podnožje releja TLK 1469	
62.	Kabal UTP CAT.5E; L= 305 m (bunt)	
63.	Ranžir žica TI 2x0,6 mm; L=500 m (bunt)	
64.	Predvlakno G.652 box 1000 m • Kutija sa optičkim predvlaknom dužine 1000 m • Konektori: FC/PC – LC/PC • Specifikacija: - Gubici konektora (dB) - < 0.5 - Refleksija konektora (dB) - UPC: <=50 - Tip vlakna - Singlemode fiber 9/125 µm, G.652D - Talasne dužine 1310 nm, 1550 nm • Slabljenje :	

[upišite ovdje]



	<ul style="list-style-type: none">- <= 0.37 dB/km (1310 nm),- <= 0.25 dB/km (1550 nm)• Dužina patchcorda-a van kutije – 2 x 2 m	
65.	<p>Predvlakno G.652 box 1000 m</p> <ul style="list-style-type: none">• Kutija sa optičkim predvlaknom dužine 1000 m• Konektori: LC/PC – LC/PC• Specifikacija:- Gubici konektora (dB) - < 0.5- Refleksija konektora (dB) - UPC: <=50- Tip vlakna - Singlemode fiber 9/125 μm, G.652D- Talasne dužine 1310 nm, 1550 nm• Slabljenje :- <= 0.37 dB/km (1310 nm),- <= 0.25 dB/km (1550 nm)• Dužina patchcorda-a van kutije – 2 x 2 m	
66.	Optički adapter za FC/PC ili FC/UPC konektore <ul style="list-style-type: none">• Za optičke konektore - Ø2.5 mm• SMF četvrtasti	
67.	Optički adapter za FC/PC ili FC/UPC konektore <ul style="list-style-type: none">• Za optičke konektore - Ø2.5 mm• SMF okrugli	
68.	Fiber optic Pigtail, 9/125μm 0.9mm SM Simplex	
69.	Fiber optic Pigtail, 9/125μm 0.9mm SM Simplex	
70.	Univerzalni LC/PC adapter za OTDR MTS6000A <ul style="list-style-type: none">• Model: EULCADS	
71.	Tester UTP, STP, USB kabla Opremljen RJ45 sučeljem za Ethernet kabel i RJ11 sučeljem za ispitivanje telefonske linije	
72.	USB memorjski stick USB 3.2; Kapacitet 64GB	
73.	Svič 5 portni 10/100Mbps Auto-Negotiation RJ45 ports, Supports Auto MDI / MDIX Green Ethernet technology saves the power up to 60% IEEE 802.3x flow control provides reliable data transfer Plastic case, desktop design Plug and play, no configuration required	
74.	Svič 8 portni 10/100Mbps Auto-Negotiation RJ45 ports, Supports Auto MDI / MDIX Green Ethernet technology saves the power up to 60% IEEE 802.3x flow control provides reliable data	

[upišite ovdje]



	transfer Plastic case, desktop design Plug and play, no configuration required	
75.	Konektor RJ 45 sa protektorom (pakovanje 100 kom)	
76.	Patch kabal Cat.5e, L=10m	
77.	Patch kabal Cat.5e, L=15m	
78.	Patch kabal Cat.5e, L=5m	
79.	Patch kabal Cat.5e, L=2m	
80.	D-SUB 9-pinski priključni kabal, ženski / ženski, serijski null modem, 2 m, sivi	
81.	Industrijska utičnica, 5P, 32A, 400V, IP44, nadgradna, M25 matica za vijak, EN 60309, EN 60309-1, EN 60309-2	
82.	Industrijski utikač, 5P, 32A, 400V, IP44, nadgradni, M25 matica za vijak, EN 60309-1, EN 60309-2	
83.	Alkohol medicinski, pakovanje min 0,5 l max 1l, min 90 max 96 % alkohol	
84.	Ulje dvotaktol STIHL za motorne pile	
85.	Ulje za lance motornih pila,pakovanje 10 l	
86.	Cink sprej 400 ml	
87.	Mast silikonska u spreju	
88.	Motorno ulje 5W30 Pakovanje po 4 l ACEA C3, A3/B4 MB 229.51 VW 504 000/507 000 Approved BMW Longlife-04	
89.	Tečnost za hidraulične kočnice DOT4 (UKH4); 1L FMVSS 116 DOT-4; SAE J1703: SAE J 1704; BAS ISO 4925:2021 ili ekvivalent CLASS 4, DBL 7760.40, N 05171; ESD-M6C57-A	
90.	ATF; 1L ATF type Suffix A MB236.2 ALLISON C-3; VOITH MAN 339 Type A; VOLVO 97325	

[upišite ovdje]



91.	HD 46 Hidraulično ulje 10 L BAS EN ISO 6743-4 :2016(HM) ili ekvivalent DIN 51524/2 HLP) ili ekvivalent AFNOR NF E 48-603 (HM) SPERRY VICKERS I-286-S DENSION HF-0/HF-2 CINCINATI MILACRON P-70; Pakovanje od 10 1	
92.	Antifriz G12 1L	
93.	Antifriz G 13 1,5 l	
94.	Ulje za reduktore	
95.	Traka za apparat za etikiranje DYMO (komplet od 5 komada) Boja trake: bijela Boja pisanja: crna Širina trake (mm): 12 Dužina (m): 7 Komplet od 5 komada	
96.	Traka za apparat za etikiranje DYMO (komplet od 5 komada) Boja trake: bijela Boja pisanja: crna Širina trake (mm): 9 Dužina (m): 7 Komplet od 5 komada	
97.	Tekućina za brisače,pakovanje 5 L Štiti od smrzavanja do -20 C	
98.	Jelenska krpa	
99.	Kanister za gorivo od tvrde plastike, zapremine 5l	
100.	Gurt na sa omčama na oba kraja, dužine 1,5-2 metra, 2 tone	

Potpis i pečat ponuđača _____

[upišite ovdje]



PRILOG 8 - NACRT UGOVORA

Napomena ponudačima:

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

UGOVOR

broj: JN-OP-598-XX/2023

**ZA NABAVKU ROBA
POTROŠNI ELEKTROMATERIJAL, BRAVARSKI MATERIJAL I
SITNI ALAT
LOT X - _____**

zaključen između ugovornih strana:

„ELEKTOPRENO – ELEKTROPRIJENOS BIH“ a.d. Banja Luka
78000 Banja Luka, Ul. Marije Bursać br. 7a,
koga zastupa Generalni direktor _____, u daljem tekstu Naručilac
PDV br. 402369530009



KONZORCIJUM (GRUPA PONUĐAČA) /PONUĐAČ -----

zastupan po ----, koga zastupa direktor ----, u daljem tekstu Dobavljač
PDV broj: ----,

Članovi Konzorcijuma:

1. član, adresa PDV broj: ----, koga zastupa ----, direktor, u daljem tekstu ovog Ugovora: LIDER/NOSILAC KONZORCIJUMA (glavni Dobavljač)
2. član, adresa, PDV broj: ----, koga zastupa ----, direktor, u daljem tekstu ovog Ugovora: član grupe Dobavljača
3. -----

I OPŠTE ODREDBE

Član 1.

- (1) Na osnovu Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik Bosne i Hercegovine“ broj 39/14 i 59/22), obavještenja o nabavci br. --- i Tenderske dokumentacije br. JN-OP-598-6/2023 za nabavku roba *Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat* za JN-OP-598/2023, objavljenih na portalu javnih nabavki dana --- godine, proveden je otvoreni postupak javne nabavke sa E-aukcijom koja je održana dana ----. Dobavljač je dostavio Ponudu br. --- od --- godine (*upisati i ponuđačev i naš broj protokola ponude*), čiji dijelovi čine priloge ovog Ugovora.
- (2) Naručilac je na osnovu ponude Dobavljača, održane E-aukcije i Odluke o izboru najpovoljnijeg ponuđača izabrao Dobavljača za *Potrošni elektromaterijal, bravarski materijal i sitni alat*, za LOT X..., a koji su predmet ovog Ugovora.

II PREDMET UGOVORA:

Član 2.

- (1) Predmet ovog Ugovora je isporuka: potrošnog elektromaterijala, bravarkog materijala i sitnog alata, a u svemu prema zahtjevima Naručioca iz Tenderske dokumentacije br. JN-OP-598-6/2023 i Ponudi odabranog Dobavljača br. ----- od ----- godine i novoj (nižoj) cijeni ponude u skladu s održanom E-aukcijom, a na osnovu kojih se zaključuje ovaj ugovor.

III VRIJEDNOST UGOVORA:

Član 3.

- (1) Ukupna vrijednost robe koja je predmet nabavke, iznosi:

LOT 1 Iznos bez PDV-a: _____

Iznos PDV-a 17% : _____

UKUPNO SA PDV: _____

Slovima: _____

[upišite ovdje]



LOT 2 Iznos bez PDV-a: _____
Iznos PDV-a 17% : _____
UKUPNO SA PDV: _____
Slovima: _____

LOT 3 Iznos bez PDV-a: _____
Iznos PDV-a 17% : _____
UKUPNO SA PDV: _____
Slovima: _____

LOT 4 Iznos bez PDV-a: _____
Iznos PDV-a 17% : _____
UKUPNO SA PDV: _____
Slovima: _____

- (2) Cijena je formirana na bazi vrste i količine robe iz Priloga Ugovora (Obrazac za cijenu ponude) i iskazana je na paritetu DDP (Incoterms 2020), skladišta Naručioca. Porez na dodatu vrijednost je posebno iskazan i uračunat je u ukupnu cijenu.
(3) Početna cijena ponude u iznosu od _____, bez PDV-a, nakon održane E-aukcije, umanjena je za ____ %, zbog čega su jedinične cijene svih stavki iz obrasca za cijenu ponude umanjene za isti procenat.
(4) Umanjenje svih stavki iz obrasca za cijenu ponude za procenat iz stava (3) ovog člana, prikazano je u dokumentu Naručioca, Obrazac za cijenu ponude nakon E – aukcije, a isti je prilog ovog Ugovora.
(5) **Ugovor je na bazi fiksnih jediničnih cijena.**

IV USLOVI I NAČIN PLAĆANJA:

Član 4.

- (1) Plaćanje ukupno ugovorenog iznosa izvršiće se nakon izvršene kompletne isporuke, bezgotovinski, prenosom sredstava na račun Dobavljača, u roku od 30 (trideset) dana od dana prijema ispravne dokumentacije za plaćanje.
(2) Nisu predviđena parcijalna plaćanja.
(3) Plaćanje se vrši na osnovu sljedeće dokumentacije:
 - ispostavljene poreske fakture Dobavljača, u skladu sa Pravilnikom o primjeni Zakona o PDV-u („Službeni glasnik BiH“, br. 93/05, 21/06, 60/06, 6/07, 100/07, 35/08 i 65/10),
 - obostrano potpisane Otpremnice sa naznačenim datumom prijema robe,
 - Zapisnika o kvantitativnom i kvalitativnom prijemu robe,
(4) Dobavljač će na računu kojeg ispostavlja naznačiti: broj, naziv i datum Ugovora, brojeve Otpremnica te naziv organizacionog dijela Naručioca na koji se odnosi isporuka.
(5) Obračun i naplata ugovorne kazne iz ovog ugovora izvršiće se umanjenjem plaćanja računa Dobavljača za vrijednost obračunate kazne.
(6) Sve dokumente za plaćanje dostaviti na adresu/adrese organizacionog dijela/organizacionih dijelova Naručioca na koji se odnosi isporuka:
 - „Elektroprenos-Elektroprijenos“ BiH a.d. Banja Luka, OP Banja Luka, Ramići bb, Dragočaj, 78000 Banja Luka;

[upišite ovdje]



- „Elektroprenos-Elektroprivreda“ BiH a.d. Banja Luka, OP Mostar, Bleiburških žrtava bb, 88000 Mostar;
- „Elektroprenos-Elektroprivreda“ BiH a.d. Banja Luka, OP Sarajevo, Vilsonovo šetalište br. 15, 71000 Sarajevo;
- „Elektroprenos-Elektroprivreda“ BiH a.d. Banja Luka, OP Tuzla, Ljubače bb, 75000 Tuzla.

V PODUGOVARANJE

Član 5.

- (1) Za izvršenje obaveza iz ovog Ugovora Dobavljač može angažovati podugovarače.
- (2) Naručilac neće odobriti zaključenje ugovora sa podugovaračem, ako on ne ispunjava uslove propisane članom 44. ZJN.
- (3) Dobavljač 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 kojemu je dodijeljen ugovor dužan je prije početka realizacije podugovora dostaviti Naručiocu podugovor zaključen s podugovaračem kao osnovu za neposredno plaćanje podugovaraču, a koji obvezno 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.
- (5) U slučaju podugovaranja, odgovornost za uredno izvršavanje ugovora snosi Dobavljač.

VI POREZI I DAŽBINE

Član 6.

(samo za slučaj ugovora sa inostranim Dobavljačem)

Dobavljač će u potpunosti biti odgovoran za sve poreze, takse na obaveze, radne takse, te druge slične dažbine nametnute van zemlje Naručioca.

- (1) Dobavljač 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 („Službeni glasnik BiH“, broj 09/05, 35/05, 100/08).
- (2) Dobavljač se obavezuje da će u skladu sa Zakonom o porezu na dodatu vrijednost i Pravilnikom o registraciji i upisu u jedinstveni registar obveznika 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 porijekлом iz Bosne i Hercegovine.
- (3) Dobavljač 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 obostranog potpisivanja Ugovora, dostavi Naručiocu:

[upišite ovdje]



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 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
- Izjavu da je Dobavljač kao primatelj prihoda, istovremeno krajnji korisnik istog.

- (5) Navedena dokumenta je Dobavljač obavezan dostaviti Naručiocu, radi regulisanja zakonske obaveze obračuna i isplate poreza po odbitku, koji je Naručilac dužan ispoštovati prilikom svake isplate Dobavljaču, odnosno od svakog fakturisanog iznosa usluga odbiti 10% na ime poreza.
- (6) Porez po odbitku se neće obustavljati, ukoliko Dobavljač dostavi navedena dokumenta Naručiocu i ukoliko je potpisani međudržavni ugovor o izbjegavanju dvostrukog oporezivanja između zemlje Dobavljača i Bosne i Hercegovine, a kojim je utvrđeno neplaćanje poreza po odbitku po uslugama koje su predmet plaćanja.

VII ROKOVI, MJESTA ISPORUKE I IZVRŠENJE UGOVORNIH OBAVEZA

Član 7.

- (1) Dobavljač se obavezuje da robu iz člana 2. Ugovora isporuči na ugovorenoj destinaciji iz stava (2) ovog člana, u roku od --- (----) kalendarskih dana računajući od dana obostranog potpisa Ugovora.
- (2) Isporuka opreme koja je predmet Ugovora će se vršiti prema rasporednom nalogu na sljedeća mjesta isporuke:
- Skladište OP Banja Luka, Ramići bb, Dragočaj, Banja Luka,
 - Skladište OP Sarajevo, Reljevo bb, Sarajevo,
 - Skladište OP Mostar, Raštani bb, Mostar,
 - Skladište OP Tuzla, Ljubače bb, Tuzla.
- (3) Najmanje pet (5) radnih dana prije isporuke Dobavljač će Naručiocu dostaviti obavještenje o isporuci.
- (4) Dozvoljena je parcijalna isporuka, pri čemu se datum zadnje isporuke računa kao datum isporuke.
- (5) Rizik i vlasništvo nad robom prelazi na Naručioca u momentu potpisivanja „Zapisnika o kvalitativnom i kvantitativnom prijemu“ ukupne ugovorene količine robe sa napomenom da ne postoje vidljiva oštećenja ili nedostaci (bez primjedbi).

[upišite ovdje]



- (6) Ugovorne strane su saglasne da se rok isporuke produžava za vrijeme kašnjenja ili smetnji, ako su iste nastale zbog više sile, u skladu sa članom 12. ovog ugovora.
- (7) Ugovorne strane su saglasne da ukoliko zbog administrativnih i/ili tehničkih smetnji za koje su odgovorni Naručilac i/ili treća lica, dođe do kašnjenja dobavljača prilikom isporuke robe, a dobavljač dokaže da je preduzeo sve potrebne radnje kako do kašnjenja u izvršenju ugovornih obaveza ne bi došlo, Naručilac može na osnovu osnovanog zahtjeva dobavljača produžiti rok za isporuku robe iz stava (1) ovog člana. Osnovanost zahtjeva utvrđuje isključivo Naručilac.

VIII UGOVORNA KAZNA

Član 8.

- (1) Ukoliko Dobavljač ne izvrši isporuku robe koja je predmet ugovora u ugovorenom roku, dužan je da za svaki kalendarski dan zakašnjenja plati Naručiocu ugovornu kaznu u iznosu 0,6% (nula, šest posto) od ukupne vrijednosti ugovora bez PDV-a. Ugovorna kazna se obračunava od prvog dana poslije isteka ugovorenog roka isporuke robe.
- (2) Naplata ugovorne kazne od strane Naručioca neće oslobođiti Dobavljača 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 Naručilac zadržava pravo da jednostrano raskine ugovor i zahtijeva isplatu ugovorne kazne.

IX OBAVEZE NARUČIOCA

Član 9.

Naručilac se obavezuje da:

- (1) izvrši obaveze iz člana 4. Ugovora – Uslovi i način plaćanja,
- (2) obezbijedi prijem robe na mjestu isporuke iz člana 7. stav (2) ovog Ugovora,
- (3) imenuje Komisiju za kvantitativni i kvalitativni prijem robe, te da sačini Zapisnik o kvalitativnom i kvantitativnom prijemu robe kojim se konstatiše broj komada, usaglašenost isporučene opreme sa Tehničkom specifikacijom, kompletnost isporuke i eventualno odstupanje od roka isporuke,
- (4) za sve uočene nedostatke, slučajeve postojanja vidljivih oštećenja ili nedostataka kao i nekompletnosti isporučene robe i za skrivene mane, ovlaštene osobe Naručioca će napraviti Zahtjev za reklamaciju sa opisom oštećenja i/ili nedostataka i bez odlaganja, reklamirati Dobavljaču količinu i kvalitet isporuke,
- (5) obezbijedi prisustvo predstavnika Naručioca prijemnim ispitivanjima kod proizvodača opreme,
- (6) obavlja sve radnje za koje je po ovom ugovoru direktno zadužen.

X OBAVEZE DOBAVLJAČA

Član 10.

Dobavljač se obavezuje da:

- (1) odgovara za urednu realizaciju Ugovora, štiti interes Naručioca, te ga obavještava o toku realizacije Ugovora,

[upišite ovdje]



- (2) obezbjedi pakovanje robe prema uslovima iz tehničke specifikacije te da oprema bude tako upakovana da se sprijeći oštećenje i propadanje tokom transporta i da pakovanje bude dovoljno čvrsto da izdrži grube manipulacije tokom utovara i istovara kao i da pakovanje omogući ispravnu identifikaciju robe,
- (3) jamči da je isporučena roba nova, nekorištena i da sadrži sve nove dijelove te da odgovara posljednjoj fazi ostvarenog razvoja u oblasti projektovanja, konstrukcija i materijala i da je u obimu, karakteristikama i garantovanim tehničkim parametrima i standardima u svemu prema Tehničkim specifikacijama i ponuđenima karakteristikama u tabelama sa Tehničkim detaljima iz priloga Ugovora,
- (4) isporuči robu koja je predmet ugovora na ugovorenim destinacijama iz člana 7. stav (2) ovog Ugovora,
- (5) o izvršenoj isporuci robe koja je predmet Ugovora sačini Otpremnicu koja se obostrano potpisuje i na kojoj se konstatiše vrsta robe, broj komada, kompletnost i datum isporuke, te također na istoj je potrebno navesti broj ugovora i narudžbe i organizacioni dio Naručioca u koji se vrši isporuka,
- (6) nakon reklamacije Naručioca otkloni nedostatke na robi ili istu zamijeni novom, nakon čega će Naručilac ponovo izvršiti pregled i prijem robe i ukoliko su svi nedostaci otklonjeni sačiniti „Zapisnik o kvalitativnom i kvantitativnom prijemu“, te sva kašnjenja u isporuci do kojih dođe zbog reklamacije, povlači obaveze Dobavljača po članu 8. ovog Ugovora,
- (7) Naručiocu obezbjedi i predaje ateste, garantne listove i drugu dokumentaciju.

XI GARANTNI PERIOD

Član 11.

- (1) Garantni period za svu isporučenu robu je ---- (----) mjeseci od dana prijema robe.
- (2) Dan prijema robe je dan kada je sačinjen Zapisnik o kvalitativnom i kvantitativnom prijemu robe bez primjedbi.
- (3) Dobavljač odgovara Naručiocu za sve nedostatke vezano za isporučenu opremu a koji se mogu javiti ili nastati tokom garantnog perioda pod uslovom da se ista koristi i održava u skladu sa preporukama Dobavljača.
- (4) Naručilac je dužan da odmah pismenim putem obavijesti Dobavljača o bilo kojem zahtjevu po osnovu ove garancije, tokom garantnog perioda.
- (5) Dobavljač je dužan da izvrši popravku ili izmjenu opreme koja je predmet reklamacije novom, o svom trošku i to odmah po prijemu obavještenja o nedostacima ili oštećenju, a najkasnije u roku od 72 sata od izvršenog uvida od strane Dobavljača.
- (6) Ako Dobavljač po dostavljenom obavještenju ne otkloni nedostatke u zadatom roku, Naručilac ima pravo da sam otkloni nedostatke ili da angažuje treće lice koje će taj nedostatak otkloniti o trošku Dobavljača i bez štete po bilo koje pravo koje Naručilac na osnovu Ugovora može da potražuje od Dobavljača.
- (7) Garantni period se produžava za period tokom kojeg se predmetna oprema nije mogla koristiti zbog popravke greške ili oštećenja, odnosno garantni period počinje teći iznova u slučaju zamjene opreme novom opremom.

XII VIŠA SILA

Član 12.

[upišite ovdje]



- (1) Za svrhe ovog Ugovora, pod „višom silom“ se podrazumijevaju događaji i okolnosti koje se nisu mogle predvidjeti, izbjegći ili otkloniti u vrijeme zaključenja i realizacije Ugovora i koji ugovorne strane onemogućavaju u izvršenju ugovornih obaveza.
- (2) Nemogućnost bilo koje Ugovorne strane da ispunji bilo koju od svojih ugovornih obaveza neće se smatrati raskidom ugovora ili neispunjavanjem ugovorne obaveze, ukoliko se takva nemogućnost pojavi uslijed dejstva više sile, s tim da je ugovorna strana koja je pogodjena takvim događajem:
 - a) preduzela sve potrebne mjere predostrožnosti i potrebnu pažnju, kako bi izvršila svoje obaveze u rokovima i pod uslovima 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 dejstva više sile.
- (3) Uslijed dejstva više sile ugovorne obaveze će se prekinuti, te nakon prestanka dejstva više sile ugovorne strane će utvrditi naknadni rok za izvršenje ugovornih obaveza i otklanjanje drugih posljedica dejstva više sile na ugovorne odnose i realizaciju ugovora.

XIII RASKID UGOVORA

Član 13.

- (1) Ugovorne strane mogu sporazumno raskinuti ovaj Ugovor.
- (2) Svaka od ugovornih strana može raskinuti ugovor prostom izjavom, pod uslovima propisanim zakonima o obligacionim odnosima u Bosni i Hercegovini.
- (3) Ukoliko Dobavljač u ugovorenom roku ne izvrši svoje obaveze iz Ugovora, Naručilac će dati naknadni primjereni rok za izvršenje obaveza koji ne oslobađa Dobavljača obračuna ugovorne kazne iz člana 8. ovog Ugovora.
- (4) Ako Dobavljač ne izvrši obaveze iz Ugovora ni u naknadnom roku, Ugovor je raskinut, uz obavezu Dobavljača da Naručiocu nadoknadi štetu koju je pretrpio zbog neispunjerenja obaveza iz Ugovora.

XIV ZAVRŠNE ODREDBE

Član 14.

- (1) Dobavljač nema pravo zapošljavati u svrhu izvršenja ovog ugovora fizička ili pravna lica koja su učestvovala u pripremi tenderske dokumentacije ili su bila u svojstvu člana ili stručnog lica koje je angažovala Komisija za nabavke, 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 saglasne 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 Naručilac, a 2 (dva) primjerka su za Dobavljača.

[upišite ovdje]



- (7) Prilozi ovog ugovora su dijelovi ponude ponuđača: Prilog 2 (Obrazac za ponudu), Prilog 3 (Obrazac za cijenu ponude), Prilog 7 (Tehnička specifikacija), dokument Naručioca (Obrazac za cijenu ponude nakon E – aukcije).

Broj:

Datum:

ZA DOBAVLJAČA

(potpis i pečat ponuđača)

Broj:

Datum:

ZA NARUČILOCA:

Generalni direktor

Izvršni direktor za _____

Vlasništvo "Elektrotrenos-Elektroprivreda BiH" - samo za uvid

[upišite ovdje]

Jurić