

Na osnovu člana 32. Zakona o javnim nabavkama ("Službeni glasnik BiH" broj: 39/14), a nakon provedenog otvorenog postupka nabavke roba: „**Utikači, prekidači, utičnice, patroni i osigurači**“ - tender br. 174/19 (predmetna nabavka je planirana pod rednim brojem 85. u Planu javnih nabavki za 2019 g.), zaključuje se:

OKVIRNI SPORAZUM

Između:

1. **KJKP „Vodovod i kanalizacija“ d.o.o. Sarajevo**, ul. Jaroslava Černija broj 8, Sarajevo (u daljem tekstu: ugovorni organ), koga zastupa direktor Enver Hadžiahmetović, dipl. ing. maš.
- i
2. **"Elmex" d.o.o Ljubuški**, ul. Vukovarska br. 12 88320 Ljubuški (u daljem tekstu: ponuđač), koga zastupa direktor Lenka Spajić.

Član 1.

Ovim okvirnim sporazumom ugovorne strane regulišu okvirna pitanja vezana za realizaciju nabavke roba: „**Utikači, prekidači, utičnice, patroni i osigurači**“ za koje je proveden otvoreni postupak nabavke.

Na osnovu ovog okvirnog sporazuma ugovorne strane će zaključiti pojedinačne ugovore kojim će bliže regulisati prava i obaveze za realizaciju ovog okvirnog sporazuma odnosno nabavku čija finansijska vrijednost maksimalno može biti do iznosa utvrđenog u članu 3. ovog sporazuma, a što će zavisiti od potreba i interesa ugovornog organa.

Pojedinačne nabavke odnosno ugovor obavezno će biti pod uslovima utvrđenim u tenderskoj dokumentaciji i prihvaćenoj ponudi.

Član 2.

Okvirni sporazum se zaključuje sa ponuđačem čija ponuda je izabrana kao najpovoljnija u otvorenom postupku nabavke broj: 174/19, objavljenom na Portalu javnih nabavki obavještenje o nabavci broj 247-1-1-273-3-435/19 od 24.12.2019. godine.

Član 3.

Ukupna vrijednost ovog okvirnog sporazuma bez uključenog poreza na dodanu vrijednost iznosi: **34.917,54 KM** (slovima: tridesetčetirihiljadedevetstotinasedamnaest i 54/100 KM).

Član 4.

Okvirni sporazum se zaključuje za period od 18 mjeseci od dana zaključivanja okvirnog sporazuma.

Član 5.

Robe koje su predmet okvirnog sporazuma su specificirane prema vrsti, količini i jediničnim cijenama u ponudi ponuđača broj: E1-20 od 21.01.2020.god., koja je sastavni dio ovog okvirnog sporazuma.

Član 6.

Odredbe ovog okvirnog sporazuma ne mogu se mijenjati nakon njegovog zaključenja.

Član 7.

Ovaj okvirni sporazum primjenjuje se sa danom obostranog potpisivanja od strane ovlaštenih lica ugovornih strana.

Član 8.

Sve eventualne sporove ugovorne strane će rješavati mirnim putem, a ako u tome ne uspiju, nadležan je sud u Sarajevu.

Član 9.

Obavještenje o dodjeli okvirnog sporazuma će se objaviti na Portalu JN.

Član 10.

Okvirni sporazum sačinjen je u 6 primjeraka, od kojih svaka ugovorna strana zadržava po 3 primjerka.

Ponudač:

Direktor

Lenka Spajić

ELMEX d.o.o.
LJUBUŠKI

Broj:

46-10/20

Datum:

30. 04. 2020

Ugovorni organ:

**v.d. izvršni direktor za vodovodni
sistem**

Aida Pendek, dipl.inž.građ

Direktor

Enver Hadžiahmetović, dipl. ing. maš.

Broj:

112/20

Datum:

14. 04. 2020

Ponudlač: Elmex d.o.o. Ljubuški

Broj nabavke: 174/19

Utikači, prekidači, utičnice, patрони i osigurači

| R.br. | Interna šifra | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------|---------------|--|------------|----------|-----------------------|--|--|--|---|
| | | Naziv robe/usluge, radova | Jed. mjere | Količina | Jedinična cijena u KM | Popust na jediničnu cijenu u KM (ukoliko se traži) | Konačna jedinična cijena bez PDV-a iz ponude bez popusta ili sa popustom u KM (ukoliko se traži) | Konačna cijena bez PDV-a nakon e-aukcije | Konačna ukupna vrijednost bez PDV-a nakon e-aukcije (5 x 9) |
| 1 | 2 | | | | | | | | |
| 1. | | UTIKAČI: | | | | | | | |
| 1.1 | | MONOFAZNI (DVOPOLNI) GUMENI | kom | 20 | 5,17 | | 5,17 | 5,16 | 103,19 |
| 1.2 | | MONOFAZNI (DVOPOLNI) OBICNI | kom | 15 | 2,71 | | 2,71 | 2,70 | 40,57 |
| 1.3 | | TROFAZNI (TROPOLNI) STANDARDNI | kom | 10 | 4,31 | | 4,31 | 4,30 | 43,01 |
| 1.4 | | TROFAZNI (PĖTROPOLNI); UKO-UTO | kom | 10 | 6,77 | | 6,77 | 6,76 | 67,56 |
| 1.5 | | ADAPTER " T " UTIKAČ | kom | 1 | 5,17 | | 5,17 | 5,16 | 5,16 |
| 1.6 | | TELEFONSKI MIKRO 4-POLNI RJ11 | kom | 5 | 0,62 | | 0,62 | 0,62 | 3,09 |
| 2. | | UTIČNICE: | | | | | | | |
| 2.1 | | MONOFAZNA (DVOPOLNA) P / Ź | kom | 20 | 4,55 | | 4,55 | 4,54 | 90,82 |
| 2.2 | | DUPLA MONOFAZNA (DVOPOLNA) P / Ź | kom | 20 | 10,95 | | 10,95 | 10,93 | 218,56 |
| 2.3 | | TROFAZNA (TROPOLNA) P / Ź | kom | 10 | 5,29 | | 5,29 | 5,28 | 52,79 |
| 2.4 | | TROFAZNA (TROPOLNA) OG | kom | 10 | 12,42 | | 12,42 | 12,40 | 123,95 |
| 2.5 | | TROFAZNA (PETOPOLNA) OG; UKO-UTO.16A | kom | 10 | 9,17 | | 9,17 | 9,15 | 91,52 |
| 2.6 | | MONOFAZNA (DVOPOLNA) OG SA POKLOPCEM | kom | 20 | 6,34 | | 6,34 | 6,33 | 126,55 |
| 2.7 | | MONOFAZNA DUPLA OG UTIČNICA SA POKLOPCEM | kom | 20 | 14,76 | | 14,76 | 14,73 | 294,61 |
| 2.8 | | SILUMINSKA OG UTIČNICA | kom | 10 | 17,22 | | 17,22 | 17,19 | 171,86 |
| 2.9 | | SILUMINSKA OG RAZVODNA KUTIJA | kom | 1 | 11,07 | | 11,07 | 11,05 | 11,05 |
| 2.10 | | SILUMINSKA OG TROFAZNA UTIČNICA | kom | 5 | 19,68 | | 19,68 | 19,64 | 98,20 |
| 2.11 | | GUMENA PRENOSIVA | kom | 15 | 5,78 | | 5,78 | 5,77 | 86,53 |
| 2.12 | | FIXNI SPOJ (stalni priključak) | kom | 10 | 5,17 | | 5,17 | 5,16 | 51,60 |
| 2.13 | | ANTENSKA PROLAZNA | kom | 1 | 23,9 | | 23,90 | 23,85 | 23,85 |
| 2.14 | | MIKRO - TELEFONSKA | kom | 3 | 9,23 | | 9,23 | 9,21 | 27,63 |
| 3. | | PREKIDAČI: | | | | | | | |
| 3.1 | | OBICNI P / Ź | kom | 15 | 4,74 | | 4,74 | 4,73 | 70,96 |
| 3.2 | | IZMJENIČNI P / Ź | kom | 5 | 5,72 | | 5,72 | 5,71 | 28,54 |
| 3.3 | | SERJSKI P / Ź | kom | 15 | 5,72 | | 5,72 | 5,71 | 85,63 |
| 3.4 | | OBICNI OG | kom | 15 | 6,1 | | 6,10 | 6,09 | 91,32 |
| 3.5 | | SERJSKI OG | kom | 10 | 7,05 | | 7,05 | 7,04 | 70,36 |
| 3.6 | | TIPKALO ZA ZVONO P / Ź | kom | 5 | 9,04 | | 9,04 | 9,02 | 45,11 |
| 3.7 | | TIPKALO ZA ZVONO ILI SVJETLO OG | kom | 15 | 6,31 | | 6,31 | 6,30 | 94,46 |
| 3.8 | | KIP PREKIDAČ | kom | 10 | 5,04 | | 5,04 | 5,03 | 50,30 |
| 3.9 | | ELEKTRIČNO ZVONO 220 V | kom | 10 | 13,32 | | 13,32 | 13,29 | 132,93 |
| 3.10 | | ELEKTRIČNO ZVONO 3,5,8 V | kom | 10 | 12 | | 12,00 | 11,98 | 119,76 |

Konačna specifikacija nakon provedene e-aukcije

| R. br. | Interne šifra | Naziv robe, usluge, radova | Jed. mjere | Količina | Jedinična cijena u KM | Popust na jediničnu cijenu, u KM (koliko se nudi) | Konačna jedinična cijena bez PDV-a iz ponude bez popusta, ili sa popustom u KM (ukoliko se nudi) | Konačna jedinična cijena bez PDV-a nakon e-aukcije | Konačna ukupna vrijednost bez PDV-a nakon e-aukcije (5 x 9) |
|--------|---------------|---|------------|----------|-----------------------|---|--|--|---|
| 3.11 | | TRAFO ZA ZVONO 220 / 8 V | kom | 10 | 29,18 | | 29,18 | 29,12 | 291,22 |
| 3.12 | | INDIKATOR ZA KUPATILO SA 3 KIP PREKIDAČA I DUPLO SVJETLO | kom | 5 | 43,05 | | 43,05 | 42,96 | 214,82 |
| 4. | | RAZVODNE KUTIJE | | | | | | | |
| 4.1 | | Φ60 P/Ž SA POKLOPCEM | kom | 20 | 0,37 | | 0,37 | 0,37 | 7,39 |
| 4.2 | | Φ80 P/Ž ZA PREKIDAČE I UTIČNICE | kom | 30 | 0,25 | | 0,25 | 0,25 | 7,49 |
| 4.3 | | 100x100 P/Ž SA POKLOPCEM | kom | 10 | 0,99 | | 0,99 | 0,99 | 9,88 |
| 4.4 | | OG PLASTIČNA STANDARDNA | kom | 30 | 1,6 | | 1,60 | 1,60 | 47,90 |
| 4.5 | | OG PLASTIČNA RAZVODNA KUTIJA 100X100 SA UVODNICAMA | kom | 20 | 2,46 | | 2,46 | 2,46 | 49,10 |
| 4.6 | | SILUMINSKA OG STANDARDNA | kom | 5 | 11,07 | | 11,07 | 11,05 | 55,24 |
| 5. | | PATRONI: | | | | | | | |
| 5.1 | | 6A, Tip DII za osnovu E27, Karakteristika taljenja: gL-gG | kom | 30 | 0,66 | | 0,66 | 0,66 | 19,76 |
| 5.2 | | 10A, Tip DII za osnovu E27, Karakteristika taljenja: gL-gG | kom | 50 | 0,53 | | 0,53 | 0,53 | 26,45 |
| 5.3 | | 16A, Tip DII za osnovu E27, Karakteristika taljenja: gL-gG | kom | 50 | 0,53 | | 0,53 | 0,53 | 26,45 |
| 5.4 | | 16A, Tip D0 za osnovu E14, Karakteristika taljenja: gG (gL) | kom | 10 | 0,88 | | 0,88 | 0,88 | 8,78 |
| 5.5 | | 25A, Tip D0 za osnovu E18, Karakteristika taljenja: gG (gL) | kom | 10 | 0,88 | | 0,88 | 0,88 | 8,78 |
| 5.6 | | 20A, Tip DII za osnovu E27, Karakteristika taljenja: gL-gG | kom | 50 | 0,59 | | 0,59 | 0,59 | 29,44 |
| 5.7 | | 25A, Tip DII za osnovu E27, Karakteristika taljenja: gL-gG | kom | 50 | 0,59 | | 0,59 | 0,59 | 29,44 |
| 5.8 | | 35A, Tip DIII za osnovu E33, Karakteristika taljenja: gL-gG | kom | 50 | 1,13 | | 1,13 | 1,13 | 56,39 |
| 5.9 | | 50A, Tip DIII za osnovu E33, Karakteristika taljenja: gL-gG | kom | 50 | 1,92 | | 1,92 | 1,92 | 95,81 |
| 5.10 | | 63A, Tip DIII za osnovu E33, Karakteristika taljenja: gL-gG | kom | 50 | 2,05 | | 2,05 | 2,05 | 102,30 |
| 6. | | POSTOLJE OSIGURAČA: | | | | | | | |
| 6.1 | | 25 A | kom | 10 | 3,63 | | 3,63 | 3,62 | 36,23 |
| 6.2 | | 63 A | kom | 15 | 5,84 | | 5,84 | 5,83 | 87,42 |
| 6.3 | | 16 A (D0 mini); Tip D0IN-K | kom | 5 | 3,2 | | 3,20 | 3,19 | 15,97 |
| 6.4 | | 63 A (D0 mini); Tip D02N-K | kom | 5 | 4,33 | | 4,33 | 4,32 | 21,61 |
| 7. | | GLAVA OSIGURAČA | | | | | | | |
| 7.1 | | 25 A; Tip KDII | kom | 5 | 1,74 | | 1,74 | 1,74 | 8,68 |
| 7.2 | | 63 A; Tip KDIII | kom | 10 | 1,86 | | 1,86 | 1,86 | 18,56 |
| 7.3 | | 16 A (D0 mini); Tip KND01 | kom | 5 | 0,87 | | 0,87 | 0,87 | 4,34 |
| 7.4 | | 63 A (D0 mini); Tip KND02 | kom | 5 | 1,07 | | 1,07 | 1,07 | 5,34 |
| 8. | | OSIGURAČI NOŽASTI: | | | | | | | |
| 8.1 | | 16A, Tip NV00, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 20 | 4,9 | | 4,90 | 4,89 | 97,80 |
| 8.2 | | 20A, Tip NV00, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 20 | 4,53 | | 4,53 | 4,52 | 90,42 |

Konačna specifikacija nakon provedene e-aukcije

| R. br | Interne šifra | Naziv robe, usluge, radova | Jed. mjere | Količina | Jedinična cijena u KM | Popust na jediničnu cijenu u KM (koliko se nudi) | Konačna jedinična cijena bez PDV-a iz navede bez popusta ili sa popustom u KM (koliko se nudi) | Konačna jedinična cijena bez PDV-a nakon e-aukcije | Konačna ukupna vrijednost bez PDV-a nakon e-aukcije (5 x 9) |
|-------|---------------|---|------------|----------|-----------------------|--|--|--|---|
| 8.3 | | 35A, Tip NV00, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 30 | 4,53 | | 4,53 | 4,52 | 135,63 |
| 8.4 | | 50A, Tip NV00, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 30 | 4,53 | | 4,53 | 4,52 | 135,63 |
| 8.5 | | 63A, Tip NV00, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 20 | 4,53 | | 4,53 | 4,52 | 90,42 |
| 8.6 | | 80A, Tip NV00, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 25 | 4,53 | | 4,53 | 4,52 | 113,02 |
| 8.7 | | 100A, Tip NV00, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 25 | 4,53 | | 4,53 | 4,52 | 113,02 |
| 8.8 | | 125A, Tip NV00, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 20 | 5,61 | | 5,61 | 5,60 | 111,98 |
| 8.9 | | 160A, Tip NV00, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 20 | 6,64 | | 6,64 | 6,63 | 132,53 |
| 8.10 | | 80A, Tip NV1, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 25 | 7,7 | | 7,70 | 7,68 | 192,12 |
| 8.11 | | 100A, Tip NV1, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 25 | 7,7 | | 7,70 | 7,68 | 192,12 |
| 8.12 | | 125A, Tip NV1, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 25 | 7,7 | | 7,70 | 7,68 | 192,12 |
| 8.13 | | 160A, Tip NV2, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 20 | 12,4 | | 12,40 | 12,38 | 247,50 |
| 8.14 | | 200A, Tip NV2, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 15 | 12,4 | | 12,40 | 12,38 | 185,63 |
| 8.15 | | 250A, Tip NV2, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 15 | 12,4 | | 12,40 | 12,38 | 185,63 |
| 8.16 | | 250A, Tip NV3, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 20 | 27,15 | | 27,15 | 27,10 | 541,91 |
| 8.17 | | 315A, Tip NV3, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 12 | 27,15 | | 27,15 | 27,10 | 325,15 |
| 8.18 | | 355A, Tip NV3, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 6 | 27,15 | | 27,15 | 27,10 | 162,57 |
| 8.19 | | 400A, Tip NV3, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 10 | 27,15 | | 27,15 | 27,10 | 270,96 |
| 8.20 | | 425A, Tip NV3, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 15 | 31,05 | | 31,05 | 30,99 | 464,82 |
| 8.21 | | 500A, Tip NV3, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 30 | 31,05 | | 31,05 | 30,99 | 929,64 |
| 8.22 | | 630A, Tip NV3, Karakteristika taljenja gL-gG | kom | 12 | 31,05 | | 31,05 | 30,99 | 371,85 |
| 9. | | OSIGURAJUĆI NOŽASTI bez vijaka, ULTRABRZI: | | | | | | | |
| 9.1 | | 125A, Za postolje NV00, Karakteristika taljenja gR | kom | 6 | 48,77 | | 48,77 | 48,67 | 292,03 |
| 9.2 | | 80A, Za postolje NV1, Karakteristika taljenja gR | kom | 6 | 104,20 | | 104,20 | 103,99 | 623,95 |
| 9.3 | | 160A, Za postolje NV1, Karakteristika taljenja gR | kom | 6 | 114,95 | | 114,95 | 114,72 | 688,32 |
| 9.4 | | 250A, Za postolje NV2, Karakteristika taljenja gR | kom | 6 | 135,18 | | 135,18 | 134,91 | 809,46 |
| 9.5 | | 400A, Za postolje NV3, Karakteristika taljenja gR | kom | 6 | 190,98 | | 190,98 | 190,60 | 1.143,59 |
| 9.6 | | 500A, Za postolje NV3, Karakteristika taljenja gR | kom | 6 | 202,95 | | 202,95 | 202,54 | 1.215,26 |
| 9.7 | | 630A, Za postolje NV3, Karakteristika taljenja gR | kom | 6 | 202,95 | | 202,95 | 202,54 | 1.215,26 |
| 10. | | OSIGURAJUĆI sa kontaktima spojenim vijcima, 250 A, 690Vac, ULTRABRZI, Karakteristika taljenja aR, Nazivna prekidna moć 200kA, Tip S80mm | kom | 9 | 195,57 | | 195,57 | 195,18 | 1.756,61 |
| 11. | | POSTOLJE NOŽASTOG OSIGURAJUĆA: | | | | | | | |
| 11.1 | | 160 A; Tip PK00 M8 | kom | 18 | 8,93 | | 8,93 | 8,91 | 160,42 |
| 11.2 | | 250 A; Tip PK1 | kom | 12 | 19,51 | | 19,51 | 19,47 | 233,65 |
| 11.3 | | 400 A; Tip PK2 | kom | 15 | 29,99 | | 29,99 | 29,93 | 448,95 |
| 11.4 | | 630 A; Tip PK3 | kom | 18 | 40,52 | | 40,52 | 40,44 | 727,90 |
| 12. | | AUTOMATSKI OSIGURAJUĆI, PREKIDNE MOĆI 6kA; KLASA "C": | | | | | | | |
| 12.1 | | 6A | kom | 6 | 4,62 | | 4,62 | 4,61 | 27,66 |
| 12.2 | | 10A | kom | 12 | 4,62 | | 4,62 | 4,61 | 55,33 |

Konačna specifikacija nakon provedene e-aukcije

| Br. red. | Interni šifra | Naziv robe, usluge, radova. | Jed. mjere | Količina | Jedinična cijena u KM | Popust na jediničnu cijenu, u KM (ukoliko se nudi) | Konačna jedinična cijena bez PDV-a iz ponude bez popusta ili sa popustom u KM (ukoliko se nudi) | Konačna jedinična cijena bez PDV-a nakon e-aukcije | Konačna ukupna vrijednost bez PDV-a nakon e-aukcije (5 x 9) |
|----------|---------------|---|------------|----------|-----------------------|--|---|--|---|
| 12.3 | | 16A | kom | 12 | 4,62 | | 4,62 | 4,61 | 55,33 |
| 12.4 | | 20A | kom | 12 | 4,62 | | 4,62 | 4,61 | 55,33 |
| 12.5 | | 25A | kom | 12 | 4,62 | | 4,62 | 4,61 | 55,33 |
| 12.6 | | 32A | kom | 12 | 4,80 | | 4,80 | 4,79 | 57,48 |
| 12.7 | | 40A | kom | 12 | 7,08 | | 7,08 | 7,07 | 84,79 |
| 12.8 | | TROPOLNI 6A | kompl | 6 | 17,90 | | 17,90 | 17,86 | 107,19 |
| 12.9 | | TROPOLNI 10A | kompl | 12 | 17,90 | | 17,90 | 17,86 | 214,37 |
| 12.10 | | TROPOLNI 16A | kompl | 12 | 17,90 | | 17,90 | 17,86 | 214,37 |
| 12.11 | | TROPOLNI 20A | kompl | 12 | 17,90 | | 17,90 | 17,86 | 214,37 |
| 12.12 | | TROPOLNI 25A | kompl | 12 | 17,90 | | 17,90 | 17,86 | 214,37 |
| 12.13 | | TROPOLNI 32A | kompl | 12 | 18,52 | | 18,52 | 18,48 | 221,80 |
| 12.14 | | TROPOLNI 40A | kompl | 12 | 25,03 | | 25,03 | 24,98 | 299,76 |
| 12.15 | | TROPOLNI 63A | kompl | 12 | 36,85 | | 36,85 | 36,78 | 441,32 |
| 12.16 | | KATODNI ODVODNIK 3pN In 5kA | kom | 10 | 63,30 | | 63,30 | 63,17 | 631,73 |
| 12.17 | | KATODNI ODVODNIK 3pN In 10kA | kom | 10 | 74,50 | | 74,50 | 74,35 | 743,51 |
| 12.18 | | KATODNI ODVODNIK 3pN In 20kA | kom | 10 | 93,20 | | 93,20 | 93,01 | 930,14 |
| 13. | | AUTOMATSKI OSIGURAČI, PREKIDNE MOĆI | | | | | | | |
| | | 6kA;KLASA "B": | | | | | | | |
| 13.1 | | 6A | kom | 12 | 4,62 | | 4,62 | 4,61 | 55,33 |
| 13.2 | | 10A | kom | 30 | 4,62 | | 4,62 | 4,61 | 138,32 |
| 13.3 | | 16A | kom | 30 | 4,62 | | 4,62 | 4,61 | 138,32 |
| 13.4 | | 20A | kom | 30 | 4,62 | | 4,62 | 4,61 | 138,32 |
| 13.5 | | 25A | kom | 30 | 4,62 | | 4,62 | 4,61 | 138,32 |
| 13.6 | | 32A | kom | 30 | 4,80 | | 4,80 | 4,79 | 143,71 |
| 13.7 | | 40A | kom | 20 | 7,08 | | 7,08 | 7,07 | 141,32 |
| 14. | | Zaštitna sklopka (FID) na diferencijalnu struju napon 380V/80A; diferencijalna struja 0,5 A | kom | 2 | 83,50 | | 83,50 | 83,33 | 166,67 |
| 15. | | KALJBARSKI PRSTEN | | | | | | | |
| 15.1 | | 6A | kom | 5 | 0,60 | | 0,60 | 0,60 | 2,99 |
| | | 10A | kom | 5 | 0,60 | | 0,60 | 0,60 | 2,99 |
| 15.3 | | 16A | kom | 5 | 0,60 | | 0,60 | 0,60 | 2,99 |
| 15.4 | | 20A | kom | 5 | 0,60 | | 0,60 | 0,60 | 2,99 |
| 15.5 | | 25A | kom | 5 | 0,60 | | 0,60 | 0,60 | 2,99 |
| 15.6 | | 35A | kom | 5 | 1,30 | | 1,30 | 1,30 | 6,49 |
| 15.7 | | 50A | kom | 5 | 1,30 | | 1,30 | 1,30 | 6,49 |
| 15.8 | | 63A | kom | 5 | 1,30 | | 1,30 | 1,30 | 6,49 |
| 16. | | STAKLENI CJEVASTI OSIGURAČI | | | | | | | |
| 16.1 | | 0.5 A; 20x5mm | kom | 30 | 0,75 | | 0,75 | 0,75 | 22,46 |
| 16.2 | | 1.0 A; 20x5mm | kom | 30 | 0,75 | | 0,75 | 0,75 | 22,46 |

| Br. red. | Interni šifra | Naziv robe/usluge, radova | Jed. mjere | Količina | Jedinična cijena u KM | Popust na jediničnu cijenu u KM (koliko se radi) | Konačna jedinična cijena bez PDV-a iz ponude bez popusta ili sa popustom u KM (ukoliko se radi) | Konačna jedinična cijena bez PDV-a nakon e-aukcije | Konačna ukupna vrijednost bez PDV-a nakon e-aukcije (5 x 9) |
|----------|---------------|---|------------|----------|-----------------------|--|---|--|---|
| 16.3 | | 1.2 A; 230 V; 20x5mm | kom | 30 | 0,75 | | 0,75 | 0,75 | 22,46 |
| 16.4 | | 1.6 A; 230 V; 20x5mm | kom | 30 | 0,75 | | 0,75 | 0,75 | 22,46 |
| 16.5 | | 2.0 A; 230 V; 20x5mm | kom | 30 | 0,75 | | 0,75 | 0,75 | 22,46 |
| 16.6 | | 3,15 A; 230 V; 20x5mm | kom | 30 | 0,75 | | 0,75 | 0,75 | 22,46 |
| 16.7 | | 1,25A; 230V - DUGI (dimenzija 6,3x32mm) | kom | 30 | 1,25 | | 1,25 | 1,25 | 37,43 |
| 17. | | OSIGURAČI ZA INDUSTRIJSKU ELEKTRONIKU, OKRUGLI, TIP T-TR5 | | | | | | | |
| 17.1 | | 0,2 A; Tip T-TR5 | kom | 20 | 3,10 | | 3,10 | 3,09 | 61,88 |
| 17.2 | | 0,315 A; Tip T-TR5 | kom | 20 | 3,10 | | 3,10 | 3,09 | 61,88 |
| 17.3 | | 1,25 A; Tip T-TR5 | kom | 20 | 3,10 | | 3,10 | 3,09 | 61,88 |
| 17.4 | | 1,6 A; Tip T-TR5 | kom | 20 | 3,10 | | 3,10 | 3,09 | 61,88 |
| 17.5 | | 3,15 A; Tip T-TR5 | kom | 20 | 3,10 | | 3,10 | 3,09 | 61,88 |
| 17.6 | | 6,3 A; Tip T-TR5 | kom | 20 | 3,10 | | 3,10 | 3,09 | 61,88 |
| 18. | | RAZVODNA PLOČA SA AUTOMATSKIM OSIGURAČIMA P/Ž: | | | | | | | |
| 18.1 | | 6 osigurača: 1x6A, 1x10A, 2x16A, 1x20A, 1x25A | kom | 2 | 42,07 | | 42,07 | 41,99 | 83,97 |
| 18.2 | | 12 osigurača: 2x6A, 2x10A, 4x16A, 2x20A, 2x25A | kom | 2 | 74,54 | | 74,54 | 74,39 | 148,78 |
| 18.3 | | 24 osigurača: 3x6A, 3x10A, 8x16A, 4x20A, 4x25A | kom | 2 | 135,61 | | 135,61 | 135,34 | 270,68 |
| 19. | | RAZVODNA PLOČA SA AUTOMATSKIM OSIGURAČIMA OG: | | | | | | | |
| 19.1 | | 6 osigurača: 1x6A, 1x10A, 2x16A, 1x20A, 1x25A | kom | 5 | 42,07 | | 42,07 | 41,99 | 209,93 |
| 19.2 | | 12 osigurača: 2x6A, 2x10A, 4x16A, 2x20A, 2x25A | kom | 5 | 74,54 | | 74,54 | 74,39 | 371,95 |
| 19.3 | | 24 osigurača: 3x6A, 3x10A, 8x16A, 4x20A, 4x25A | kom | 5 | 135,61 | | 135,61 | 135,34 | 676,69 |
| 20. | | RAZVODNA PLOČA (PRAZNA) ZA SMJEŠTAJ AUTOMATSKIH OSIGURAČA P/Ž: | | | | | | | |
| 20.1 | | 6 osigurača | kom | 1 | 14,40 | | 14,40 | 14,37 | 14,37 |
| 20.2 | | 12 osigurača | kom | 1 | 19,20 | | 19,20 | 19,16 | 19,16 |
| 20.3 | | 24 osigurača | kom | 1 | 24,91 | | 24,91 | 24,86 | 24,86 |
| 21. | | RAZVODNA PLOČA (PRAZNA) ZA SMJEŠTAJ AUTOMATSKIH OSIGURAČA OG: | | | | | | | |
| 21.1 | | 6 osigurača | kom | 2 | 14,40 | | 14,40 | 14,37 | 28,74 |
| 21.2 | | 12 osigurača | kom | 2 | 19,20 | | 19,20 | 19,16 | 38,32 |
| 21.3 | | 24 osigurača | kom | 2 | 24,91 | | 24,91 | 24,86 | 49,72 |
| 22. | | OSIGURAČ SKLOPKA, TROPOLNA | kompl | 6 | 40,60 | | 40,60 | 40,52 | 243,11 |

Konačna specifikacija nakon provedene e-aukcije

| E. br | Interno šifra | Naziv robe/usluge, radova | Jed. mjere | Količina | Jedinična cijena u KM | Popusti na jediničnu cijenu u KM (ukoliko se ne odnosi) | Konačna jedinična cijena bez PDV-a iz novca bez popusta ili sa popustom u KM (ukoliko se ne odnosi) | Konačna cijena bez PDV-a nakon e-aukcije | Konačna ukupna vrijednost bez PDV-a nakon e-aukcije (5 x 9) |
|----------------|---------------|---|------------|----------|-----------------------|---|---|--|---|
| 23. | | TROPOLNA RASTAVNA OSIGURAČKA LETVA, Montaža na sabirnice, Kućište izrađeno od samogasivog poliestera ojačanog staklenim vlaknima, nazivna struja 400A, napon izolacije 1000V | kom | 3 | 239,85 | | 239,85 | 239,37 | 718,11 |
| 24. | | TROPOLNA RASTAVNA OSIGURAČKA LETVA, Montaža na sabirnice, Kućište izrađeno od samogasivog poliestera ojačanog staklenim vlaknima, nazivna struja 630A, napon izolacije 1000V | kom | 3 | 282,90 | | 282,90 | 282,33 | 847,00 |
| 25. | | VN OSIGURAČI | | | | | | | |
| 25.1 | | VVC-100 A, Nazivni napon 12kV; snaga udarnog klina 50N; Maks.nazivna isklompna moć 50kA; Min.isklompna struja 540A; | kom | 6 | 145,55 | | 145,55 | 145,26 | 871,55 |
| 25.2 | | VVC-75 A, Nazivni napon 12kV; snaga udarnog klina 50N; Maks.nazivna isklompna moć 50kA; | kom | 3 | 146,40 | | 146,40 | 146,11 | 438,32 |
| 25.3 | | VVC-63 A, Nazivni napon 12kV; snaga udarnog klina 50N; Maks.nazivna isklompna moć 50kA; Min.isklompna struja 270A; | kom | 9 | 112,80 | | 112,80 | 112,57 | 1.013,17 |
| 25.4 | | VVC-50 A, Nazivni napon 12kV; snaga udarnog klina 50N; Maks.nazivna isklompna moć 50kA; Min.isklompna struja 220A; | kom | 6 | 112,80 | | 112,80 | 112,57 | 675,45 |
| 25.5 | | VVC-32 A, Nazivni napon 12kV; snaga udarnog klina 50N; Maks.nazivna isklompna moć 50kA; Min.isklompna struja 130A | kom | 18 | 77,30 | | 77,30 | 77,15 | 1.388,62 |
| 25.6 | | VVC-20 A, Nazivni napon 12kV; snaga udarnog klina 50N; Maks.nazivna isklompna moć 50kA; Min.isklompna struja 80A | kom | 6 | 73,65 | | 73,65 | 73,50 | 441,02 |
| 25.7 | | VVC-16 A, Nazivni napon 12kV; snaga udarnog klina 50N; Maks.nazivna isklompna moć 50kA; Min.isklompna struja 60A | kom | 6 | 73,65 | | 73,65 | 73,50 | 441,02 |
| 25.8 | | Prenaponska zaštita 230V sa PE | kom | 15 | 82,60 | | 82,60 | 82,43 | 1.236,52 |
| UKUPNO: | | | | | | | | | 34.917,54 |

| | |
|---|---------------|
| Početna cijena ponude ponuđača bez PDV-a: | 34.987,51 |
| Konačna cijena ponude nakon e-aukcije: | 34.917,54 |
| Ponuđeni popust u %: | 0,19998565202 |

Potpis i pečat ponuđača:

EL-MEX d.o.o.
M.P. LJUBUŠKI