



ЈКП «Водовод и канализација» Суботица
JKP «Vodovod i kanalizacija» Subotica
Vízművek és Csatornázási Kommunális Közvéllalat Szabadka

24000 Subotica • Trg Lazara Nešića 9/a
Tel.: (024) 55-77-11 • Fax: (024) 55-77-00 • e-mail: uprava@vodovodsu.rs



Broj:45/15-6-2016
Dana:19.05.2016. godine

Na osnovu člana 63. Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik RS“ br. 124/12, 14/15, 68/15), Naručilac vrši sledeću:

Izmenu i dopunu Konkursne dokumentacije broj 45/1-25-2016 za javnu nabavku dobara: Elektro materijal

- **Izmena konkursne dokumentacije se vrši na strani 8/80 koja se odnosi na dodatne uslove**
gde umesto:

II – DODATNI USLOVI - Uputstvo kako se dokazuje ispunjenost uslova iz člana 76. ZJN

Dodatni uslovi za učešće određeni su u skladu sa članom 76. Zakona o javnim nabavkama („Sl.glasnik RS“ br.124/2012,14/2015,68/2015). Ispunjenost dodatnih uslova određenih u skladu sa članom 76. Zakona podnosioc ponuda dokazuje dostavljanjem dokaza u skladu sa članom 77. stav 2. Zakona, a u svemu u skladu sa konkursnom dokumentacijom.

Za predmetnu javnu nabavku Naručilac zahteva sledeće dodatne uslove:

a) **Tehnički kapacitet**

- Naručilac utvrđuje minimum potrebnog tehničkog kapaciteta koji Ponuđač treba da ispuni da bi ponuda bila ispravna:
- skladište, magacin
 - jedno dostavno transportno vozilo ukupne težine 3500 kg.

Dokazuje se:

- 1.) fotokopijom ugovora o zakupu ili fotokopijom izvoda iz liste nepokretnosti
- 2.) fotokopijom saobraćajne dozvole ili dostavom nekog drugog pravnog akta - ugovor o zakupu ili sl

b) Kadrovski kapacitet :

Naručilac utvrđuje minimum potrebnog kadrovskog kapaciteta koji Ponuđač treba da ispuni da bi ponuda bila ispravna:

- jedan izvršilac sa VI stepenom stručne spreme elektro struke
- četiri izvršilaca sa IV stepenom stručne spreme elektro struke
- jedan izvršilac sa VII stepenom stručne spreme dipl ekonomista

Dokazuje se:

Dokaz: Ponuđač će dokazati Naručiocu da su gore navedena lica u stalnom radnom odnosu kod Ponuđača na osnovu podataka iz radno pravnog odnosa koje mogu da pribave od Centralnog registra za obavezno socijalno osiguranje (**dostava fotokopije „MA“ obrazaca) ili na osnovu Uverenja koje izdaje filijala Republičkog fonda za penzijsko i invalidsko osiguranje.** Ako lica nisu u stalnom radnom odnosu dokazi su: fotokopije ugovora o poslovnoj saradnji ili ugovora o privremenim i povremenim poslovima ili nekim drugim pravnim aktom.

Dostaviti fotokopiju diploma za traženi kadrovski kapacitet

(*Napomena:* ugovor o poslovnoj saradnji ili ugovor o privremenim i povremenim poslovima ili nekim drugi pravni akt treba da se odnosi na vremenski period važenja ugovora o predmetnoj javnoj nabavci)

Način dostavljanja dokaza:

Ispunjenost **obaveznih uslova** za učešće u postupku predmetne javne nabavke, u skladu sa čl. 77. stav 4. Zakona, Dobavljač **može** da dokazuje dostavljanjem Izjave (*Obrazac izjave Dobavljača*, strana 10. Konkursne dokumentacije), kojom pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću potvrđuje da ispunjava uslove za učešće u postupku javne nabavke iz čl. 75. Zakona, definisane ovom konkursnom dokumentacijom.

Izjava mora da bude potpisana od strane ovlašćenog lica Dobavljača i overena pečatom. Ukoliko Izjavu potpisuje lice koje nije upisano u registar kao lice ovlašćeno za zastupanje, potrebno je uz ponudu dostaviti ovlašćenje za potpisivanje.

treba da stoji:

II – DODATNI USLOVI - Uputstvo kako se dokazuje ispunjenost uslova iz člana 76. ZJN

Dodatni uslovi za učešće određeni su u skladu sa članom 76. Zakona o javnim nabavkama („Sl.glasnik RS“ br.124/2012,14/2015,68/2015).

Ispunjenost dodatnih uslova određenih u skladu sa članom 76. Zakona podnosilac ponuda dokazuje dostavljanjem dokaza u skladu sa članom 77. stav 2. Zakona, a u svemu u skladu sa konkursnom dokumentacijom.

Za predmetnu javnu nabavku Naručilac zahteva sledeće dodatne uslove:

c) Tehnički kapacitet

Naručilac utvrđuje minimum potrebnog tehničkog kapaciteta koji Ponuđač treba da ispuni da bi ponuda bila ispravna:

- skladište, magacin
- jedno dostavno transportno vozilo ukupne težine 3500 kg.

Dokazuje se:

- 1.) fotokopijom ugovora o zakupu ili fotokopijom izvoda iz liste nepokretnosti
- 2.) fotokopijom saobraćajne dozvole ili dostavom nekog drugog pravnog akta - ugovor o zakupu ili sl

d) Kadrovski kapacitet :

Naručilac utvrđuje minimum potrebnog kadrovskog kapaciteta koji Ponuđač treba da ispuni da bi ponuda bila ispravna:

- četiri izvršilaca sa IV stepenom tehničke struke

Dokazuje se:

Dokaz: Ponuđač će dokazati Naručiocu da su gore navedena lica u stalnom radnom odnosu kod Ponuđača na osnovu podataka iz radno pravnog odnosa koje mogu da pribave od Centralnog registra za obavezno socijalno osiguranje (**dostava fotokopije „MA“ obrazaca) ili na osnovu Uverenja koje izdaje filijala Republičkog fonda za penzijsko i invalidsko osiguranje.** Ako lica nisu u stalnom radnom odnosu dokazi su: fotokopije ugovora o poslovnoj saradnji ili ugovora o privremenim i povremenim poslovima ili nekim drugim pravnim aktom.

Dostaviti fotokopiju diploma za traženi kadrovski kapacitet

(Napomena: ugovor o poslovnoj saradnji ili ugovor o privremenim i povremenim poslovima ili nekim drugi pravni akt treba da se odnosi na vremenski period važenja ugovora o predmetnoj javnoj nabavci)

Način dostavljanja dokaza:

Ispunjenost **obaveznih uslova** za učešće u postupku predmetne javne nabavke, u skladu sa čl. 77. stav 4. Zakona, Dobavljač **može** da dokazuje dostavljanjem Izjave (*Obrazac izjave Dobavljača*, strana 10. Konkursne dokumentacije), kojom pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću potvrđuje da ispunjava uslove za učešće u postupku javne nabavke iz čl. 75. Zakona, definisane ovom konkursnom dokumentacijom.

Izjava mora da bude potpisana od strane ovlašćenog lica Dobavljača i overena pečatom. Ukoliko Izjavu potpisuje lice koje nije upisano u registar kao lice ovlašćeno za zastupanje, potrebno je uz ponudu dostaviti ovlašćenje za potpisivanje.

- Izmena konkursne dokumentacije se vrši na strani 34-73/80 koja se odnosi na Tehničku specifikaciju, Obrazac strukture cene
gde umesto:

Obrazac 9.

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA – ELEKTRO MATERIJAL
Instalacioni i montažni materijal

| Rbr. | ARTIKAL | VRSTA / TIP | JED. MERE | KOLICINA | TIP | PROIZVOĐAČ |
|------|---------------------------|-------------|-----------|----------|-----|------------|
| 1 | BAJONET SIGNALNA SIJALICA | 230V | kom | 1 | | |
| 2 | BAJONET SIGNALNA SIJALICA | 24V | kom | 1 | | |
| 3 | BATERIJE ALKALNE | 1.5V R14 | kom | 1 | | |
| 4 | BATERIJE ALKALNE | 1.5V R6 | kom | 1 | | |
| 5 | BATERIJE ALKALNE | 9V | kom | 1 | | |
| 6 | BATERIJA ALKALNA | R20 | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|----|--|------------------------------|-----|---|--|--|
| 7 | BIMETAL | 10-16A | kom | 1 | | |
| 8 | BIMETAL | 12-24A | kom | 1 | | |
| 9 | BIMETAL | 15-30A | kom | 1 | | |
| 10 | BIMETAL | 16-25A | kom | 1 | | |
| 11 | BIMETAL | 2-4A | kom | 1 | | |
| 12 | BIMETAL | 20-32A | kom | 1 | | |
| 13 | BIMETAL | 25-40A | kom | 1 | | |
| 14 | BIMETAL | 32-50A | kom | 1 | | |
| 15 | BIMETAL | 4-8A | kom | 1 | | |
| 16 | BIMETAL | 6-12A | kom | 1 | | |
| 17 | BROJAC RADNIH SATI | 230V 50Hz | kom | 1 | | |
| 18 | Brojač impulsa | 24V DC | kom | 1 | | |
| 19 | BROJEVI ZA PROVODNIKE | | kom | 1 | | |
| 20 | BROJEVI ZA VS | | kom | 1 | | |
| 21 | DIN ŠINA ZA VS | | kom | 1 | | |
| 22 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 2.5 | kom | 1 | | |
| 23 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 4 | kom | 1 | | |
| 24 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 6 | kom | 1 | | |
| 25 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 10 | kom | 1 | | |
| 26 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 16 | kom | 1 | | |
| 27 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 25 | kom | 1 | | |
| 28 | FLUOR CEVI | 18W | kom | 1 | | |
| 29 | FLUOR CEVI | 36W | kom | 1 | | |
| 30 | FLUOR CEVI | 58W | kom | 1 | | |
| 31 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 2 fluo cevi dužine 1200mm | 236 | kom | 1 | | |
| 32 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 4 fluo cevi dužine 1200mm | 436 | kom | 1 | | |
| 33 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 2 fluo cevi dužine 600mm | 418 | kom | 1 | | |
| 34 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x18W | PE-218 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 35 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x58W | PE-258 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 36 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x36W | PE-236 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 37 | FOTO RELE SA SONDOM | | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|----|---|---------------------|-----|---|--|--|
| 38 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 16-10U | kom | 1 | | |
| 39 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 16-51U | kom | 1 | | |
| 40 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 25-10U | kom | 1 | | |
| 41 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 63-10U | kom | 1 | | |
| 42 | GREBENASTI PREKIDAČ | 4G-16-52-U | kom | 1 | | |
| 43 | GREBENASTI PREKIDAČ | 4G-16-53-U | kom | 1 | | |
| 44 | GREJAČ ZA TA PEC | 1166 W | kom | 1 | | |
| 45 | GREJAČ ZA TA PEC | 1000 W | kom | 1 | | |
| 46 | GREJAČ ZA TA PEC | 833 W | kom | 1 | | |
| 47 | GRLO E14 | | kom | 1 | | |
| 48 | GRLO ZA FLUOR CEV | PAR | kom | 1 | | |
| 49 | Industrijski priključni utikač | 32A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 50 | Industrijski priključni utikač | 63A 4 POLNI | kom | 1 | | |
| 51 | Industrijski priključni utikač | 63A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 52 | Industrijska prenosna utičnica | 32A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 53 | Industrijska prenosna utičnica | 63A 4 POLNI | kom | 1 | | |
| 54 | Industrijska prenosna utičnica | 63A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 55 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 32A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 56 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 63A 4 POLNI | kom | 1 | | |
| 57 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 63A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 58 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 32A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 59 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 63A 4 POLNI | kom | 1 | | |
| 60 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 63A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 61 | IZOLIR TRAKA 20 m | belo | kom | 1 | | |
| 62 | IZOLOVANE KABL.PAP.M | 2,5 mm ² | kom | 1 | | |
| 63 | IZOLOVANE KABL.PAP.Z | 2,5 mm ² | kom | 1 | | |
| 64 | Kabel JY(St)Y | 1x2x0,8 | m | 1 | | |
| 65 | Kabel JY(St)Y | 2x2x0,8 | m | 1 | | |
| 66 | Kabel JY(St)Y | 3x2x0,8 | m | 1 | | |
| 67 | Kabel JY(St)Y | 4x2x0,8 | m | 1 | | |
| 68 | Kabel JY(St)Y | 5x2x0,8 | m | 1 | | |
| 69 | Kabel JY(St)Y | 10x2x0,8 | m | 1 | | |
| 70 | Kabel JY(St)Y | 15x2x0,8 | m | 1 | | |
| 71 | Kabel JY(St)Y | 16x2x0,8 | m | 1 | | |
| 72 | KABEL LIYCY 2x0,75mm | | m | 1 | | |
| 73 | KABEL LIYCY 3x0,75mm | | m | 1 | | |
| 74 | KABEL LIYCY 5x0,75mm | | m | 1 | | |

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|---------------|-----|---|--|--|
| 75 | KABEL LIYCY 10x0,75mm | | m | 1 | | |
| 76 | Konektor u zid 3+2 | | kom | 1 | | |
| 77 | Konektor u zid 2+1 | | kom | 1 | | |
| 78 | KONTAKT MANOMETAR | 0-6 bar | kom | 1 | | |
| 79 | KONTAKTI ZA CN 40 | GARNITURA | kom | 1 | | |
| 80 | KONTAKTI ZA CN 63 | GARNITURA | kom | 1 | | |
| 81 | KRAJNI PREKIDAČ PK 50 | | kom | 1 | | |
| 82 | KRAJNI PREKIDAC TPLV 11 | | kom | 1 | | |
| 83 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 100 A | kom | 1 | | |
| 84 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 125 A | kom | 1 | | |
| 85 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 20 A | kom | 1 | | |
| 86 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 25 A | kom | 1 | | |
| 87 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 35 A | kom | 1 | | |
| 88 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 40 A | kom | 1 | | |
| 89 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 50 A | kom | 1 | | |
| 90 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 63 A | kom | 1 | | |
| 91 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 80 A | kom | 1 | | |
| 92 | NOZASTO POSTOLJE | NV00 100/3 | kom | 1 | | |
| 93 | NOZASTO POSTOLJE | NVP I 250/3 | kom | 1 | | |
| 94 | NOZASTO POSTOLJE | NVP III 400/3 | kom | 1 | | |
| 95 | NOZASTO POSTOLJE | NVP III 630/3 | kom | 1 | | |
| 96 | NVT 250 NOZASTI OSIGURAC | 200A | kom | 1 | | |
| 97 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 250A | kom | 1 | | |
| 98 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 315A | kom | 1 | | |
| 99 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 400A | kom | 1 | | |
| 100 | NVT 630 NOZASTI OSIGURAC | 500A | kom | 1 | | |
| 101 | NVT 630 NOZASTI OSIGURAC | 630A | kom | 1 | | |
| 102 | OBUJMICA MANJA | | kom | 1 | | |
| 103 | OBUJMICA VECA | | kom | 1 | | |
| 104 | OG KONEKTOR 2+1 PVC | | kom | 1 | | |
| 105 | OG KONEKTOR 3+2 PVC | | kom | 1 | | |
| 106 | OG KUTIJA PVC | | kom | 1 | | |
| 107 | OG PREKIDAC NAIZM. PVC | | kom | 1 | | |
| 108 | OSIGURAC CEVASTI KERAMIČKI | 2A | kom | 1 | | |
| 109 | OG PREKIDAC OBICAN PVC | | kom | 1 | | |
| 110 | OG PREKIDAC SERIJSKI PVC | | kom | 1 | | |
| 111 | OSIGURAC RASTAVLJAC NVOO | 160A | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|-----|---|-----------|-----|---|--|--|
| 112 | Osigurač staklasti 5x20mm | 1A | kom | 1 | | |
| 113 | Osigurač staklasti 5x20mm | 2A | kom | 1 | | |
| 114 | Osigurač staklasti 5x20mm | 32mA | kom | 1 | | |
| 115 | OSIGURAC ZA KANDELABER | FRA 16A | kom | 1 | | |
| 116 | PLASTICNE VEZICE | 120x3 | kom | 1 | | |
| 117 | PLASTICNE VEZICE | 200x3 | kom | 1 | | |
| 118 | PLASTICNE VEZICE | 300x5 | kom | 1 | | |
| 119 | PLASTICNE VEZICE | 500x7.8 | kom | 1 | | |
| 120 | PLOVNA KRUŠKA SA KABELOM DUŽINE 20m BEZ KONTRA TEGA | | kom | 1 | | |
| 121 | PLOVNA KRUŠKA SA KABELOM DUŽINE 10m BEZ KONTRA TEGA | | kom | 1 | | |
| 122 | Poklopac za PNK 50 | | m | 1 | | |
| 123 | Poklopac za PNK 100 | | m | 1 | | |
| 124 | Poklopac za PNK 200 | | m | 1 | | |
| 125 | POSTOLJE OSIGURACA EZ/R 25 | 25A | kom | 1 | | |
| 126 | POSTOLJE OSIGURACA EZ/R 63 | 63A | kom | 1 | | |
| 127 | POSTOLJE RELEA 11 NOZICA | | kom | 1 | | |
| 128 | POSTOLJE RELEA 9 NOZICA | | kom | 1 | | |
| 129 | PP/J 3x1,5 | | m | 1 | | |
| 130 | PP/J 3x2,5 | | m | 1 | | |
| 131 | PP/J 5x2,5 | | m | 1 | | |
| 132 | PP/J 4x1,5 | | m | 1 | | |
| 133 | PP/L 3x0.75 | | m | 1 | | |
| 134 | PP/Y 3x1.5mm ² | | m | 1 | | |
| 135 | PP/Y 3x2.5mm ² | | m | 1 | | |
| 136 | PP/Y 5x2.5mm ² | | m | 1 | | |
| 137 | PREKIDAC U ZID OBICAN | | kom | 1 | | |
| 138 | PREKIDAC U ZID SERIJSKI | | kom | 1 | | |
| 139 | PRIGUSNICA 20W | | kom | 1 | | |
| 140 | PRIGUSNICA 40W | | kom | 1 | | |
| 141 | PRIGUSNICA 65W | | kom | 1 | | |
| 142 | PRIGUSNICA Z 125W | | kom | 1 | | |
| 143 | PRIGUSNICA Z 250W | | kom | 1 | | |
| 144 | PRIKLJUCNA PLOČA ZA KAND. | | kom | 1 | | |
| 145 | PVC KUTIJA ZA DIN ŠINU | 50x76x100 | kom | 1 | | |
| 146 | RELE 24V-DC PR 59 | | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|-----|---|------------------------------|------|---|--|--|
| 147 | RELE 24V~AC PR 59 | | kom | 1 | | |
| 148 | RST ZAŠTITA (relej redosleda faza, ispada i asimetrije) | | kom | 1 | | |
| 149 | SIJALICA E27 230V | 60-100W | kom | 1 | | |
| 150 | SIJALICA E27 24V | | kom | 1 | | |
| 151 | SIJALICA NATRIUM 70W E27 230V | | kom | 1 | | |
| 152 | SIJALICA HALOGENA 12V 20W | | kom | 1 | | |
| 153 | SIJALICA E27 KOMPAKT E-U | | kom | 1 | | |
| 154 | SIJALICA E27 KOMPAKT F-LN | | kom | 1 | | |
| 155 | SIJALICNO GRLO PORCULAN | E 27 | kom | 1 | | |
| 156 | SIJALICNO GRLO PORCULAN | E 40 | kom | 1 | | |
| 157 | SILIKONSKA ZICA S/F | 1.5 | m | 1 | | |
| 158 | SILIKONSKA ZICA S/F | 2.5 | m | 1 | | |
| 159 | SILIKONSKI GIT | | tuba | 1 | | |
| 160 | SIROVA GUMA EL. NEPROVOD. | | kg | 1 | | |
| 161 | SKLOPKA | CN10 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 162 | SKLOPKA | CN16 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 163 | SKLOPKA | CN25 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 164 | SKLOPKA | CN40 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 165 | SKLOPKA | CN63 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 166 | SKLOPKA | CN80 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 167 | SKLOPKA | CN170 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 168 | SKLOPKA | CNM 22 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 169 | SKLOPKA | CNM 75 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 170 | SKLOPKA | CNM 12 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 171 | SKLOPKA | CNM 16 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 172 | SKLOPKA | CNM 30 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|-----|--------------------------|------------------------------|-----|---|--|--|
| 173 | SKLOPKA | CNM 60 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 174 | SKLOPKA DM 4-6 | | kom | 1 | | |
| 175 | SKLOPKA DM 10-16 | | kom | 1 | | |
| 176 | SKLOPKA DM 6-10 | | kom | 1 | | |
| 177 | SKLOPKA DM 16-25 | | lom | 1 | | |
| 178 | SKLOPKA KS-100A | | kom | 1 | | |
| 179 | SPREJ KONTAKT | | kom | 1 | | |
| 180 | SPREJ ODVIJAC | | kom | 1 | | |
| 181 | SPREJ WD | | kom | 1 | | |
| 182 | STARTER 4-22W | | kom | 1 | | |
| 183 | STARTER 4-65W | | kom | 1 | | |
| 184 | STOPICE IZOLOVANE | 1.5mm | kom | 1 | | |
| 185 | STOPICE IZOLOVANE | 2.5mm | kom | 1 | | |
| 186 | STOPICE IZOLOVANE | 4mm | kom | 1 | | |
| 187 | STRUJNI TRAFI | 100/5 | kom | 1 | | |
| 188 | STRUJNI TRAFI | 50/5 | kom | 1 | | |
| 189 | SUKO SPOJKA | | kom | 1 | | |
| 190 | SVETILJKA STRELA 18W | | kom | 1 | | |
| 191 | SVETILJKA STRELA 36W | | kom | 1 | | |
| 192 | T RAZVODNIK | | kom | 1 | | |
| 193 | TASTER fi 22 | | kom | 1 | | |
| 194 | TERMOSTAT REGULACIONI | (5-40)°C | kom | 1 | | |
| 195 | TERMOSTAT REGULACIONI | (5-85)°C | kom | 1 | | |
| 196 | TERMOSTAT REGULACIONI 3f | ZA TA PEĆ | kom | 1 | | |
| 197 | TERMOSTAT SIGURNOSNI | ZA BOJLER | kom | 1 | | |
| 198 | TERMOSTAT SOBNI | ZA TA PEĆ | kom | 1 | | |
| 199 | TINOL ZICA | 1 mm | kg | 1 | | |
| 200 | TIPLA SA VIJKOM | 10mm | kom | 1 | | |
| 201 | TIPLA SA VIJKOM | 12mm | kom | 1 | | |
| 202 | TIPLA SA VIJKOM | 8mm | kom | 1 | | |
| 203 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 10 A | kom | 1 | | |
| 204 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 16 A | kom | 1 | | |
| 205 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 20 A | kom | 1 | | |
| 206 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 25 A | kom | 1 | | |
| 207 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 6 A | kom | 1 | | |
| 208 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 35 A | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|-----|---|---------------------------------|-----|---|--|--|
| 209 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 50 A | kom | 1 | | |
| 210 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 63 A | kom | 1 | | |
| 211 | TRAKA POCINK 25x4 | | kg | 1 | | |
| 212 | TRAKA ZA OZNAČAVANJE TRASE EL.KABLOVA | | m | 1 | | |
| 213 | TULJAK IZOLOVANI 2,5 | | kom | 1 | | |
| 214 | TULJAK IZOLOVANI 6 | | kom | 1 | | |
| 215 | TULJAK IZOLOVANIi 0,75 | | kom | 1 | | |
| 216 | TULJAK IZOLOVANIi 1,5 | | kom | 1 | | |
| 217 | TULJAK IZOLOVANIi 10 | | kom | 1 | | |
| 218 | TULJAK IZOLOVANIi 16 | | kom | 1 | | |
| 219 | TULJAK IZOLOVANIi 4 | | kom | 1 | | |
| 220 | UTIKAC 2+1 GUMENI | | kom | 1 | | |
| 221 | UTIKAC 3+2 | | kom | 1 | | |
| 222 | VENTILATOR UGRADNI | 290mm | kom | 1 | | |
| 223 | VENTILATOR ZA TA PEC | DESNI | kom | 1 | | |
| 224 | VENTILATOR ZA TA PEC | LEVI | kom | 1 | | |
| 225 | VENTILATOR | 4,7W 24V dim: 60x60x25 | kom | 1 | | |
| 226 | VOLTMETAR SA SKALOM 96mm | DC (0-10)V | kom | 1 | | |
| 227 | VOLTMETAR SA SKALOM 72mm | DC (0-10)V | kom | 1 | | |
| 228 | VREMENSKI RELE | 2 KONTAKTA | kom | 1 | | |
| 229 | ZIVINA SIJALICA | 125W | kom | 1 | | |
| 230 | ZIVINA SIJALICA | 250W | kom | 1 | | |
| 231 | UPS 230V 600VA | | kom | 1 | | |
| 232 | UPS uređaj za bezprekidno napajanje 2000VA/1200W, sa akumulatorima 2x12V/9Ah, 230V, 50Hz. | | kom | 1 | | |
| 233 | Zidni nosač za PNK 50 | | kom | 1 | | |
| 234 | Zidni nosač za PNK 100 | | kom | 1 | | |
| 235 | Zidni nosač za PNK 200 | | kom | 1 | | |
| 236 | AKUMULATOR 12 V 7 Ah | | kom | 1 | | |
| 237 | AKUMULATOR 12 V 9 Ah | 12V, 9Ah/20hR dim: 150x95x65 | kom | 1 | | |

- U obrascu tehničke specifikacije Ponudač mora da popuni kolone u koje se unosi tip i naziv proizvođača za svaku stavku ponuđenih dobara.

- Ponuđač koji nudi „ili odgovarajuće“ potrebno je da upiše naziv ponuđača i tip dobra u za to predviđene kolone.

Obrazac 10.

OBRAZAC STRUKTURE CENE, SA UPUTSTVOM KAKO DA SE POPUNI

Dobavljač: _____

Kupac: JKP " Vodovod i kanalizacija " Subotica
Trg Lazara Nešića 9/a
24000 Subotica

**ELEKTRO MATERIJAL (INSTALACIONI I MONTAŽNI MATERIJAL,
KABLOVI I RAZVODNI ORMANI, SPECIFIČNI ELEKTRO MATERIJAL ZA UPOV)**

| Rbr. | ARTIKAL | VRSTA | JED. MERE | KOLICINA | JED. CENA |
|--|---------------------------|----------|-----------|----------|-----------|
| INSTALACIONI I MONTAŽNI MATERIJAL | | | | | |
| 1 | BAJONET SIGNALNA SIJALICA | 230V | kom | 1 | |
| 2 | BAJONET SIGNALNA SIJALICA | 24V | kom | 1 | |
| 3 | BATERIJE ALKALNE | 1.5V R14 | kom | 1 | |
| 4 | BATERIJE ALKALNE | 1.5V R6 | kom | 1 | |
| 5 | BATERIJE ALKALNE | 9V | kom | 1 | |
| 6 | BATERIJA ALKALNA | R20 | kom | 1 | |
| 7 | BIMETAL | 10-16A | kom | 1 | |
| 8 | BIMETAL | 12-24A | kom | 1 | |
| 9 | BIMETAL | 15-30A | kom | 1 | |
| 10 | BIMETAL | 16-25A | kom | 1 | |

| | | | | | |
|----|--|-----------|-----|---|--|
| 11 | BIMETAL | 2-4A | kom | 1 | |
| 12 | BIMETAL | 20-32A | kom | 1 | |
| 13 | BIMETAL | 25-40A | kom | 1 | |
| 14 | BIMETAL | 32-50A | kom | 1 | |
| 15 | BIMETAL | 4-8A | kom | 1 | |
| 16 | BIMETAL | 6-12A | kom | 1 | |
| 17 | BROJAC RADNIH SATI | 230V 50Hz | kom | 1 | |
| 18 | Brojač impulsa | 24V DC | kom | 1 | |
| 19 | BROJEVI ZA PROVODNIKE | | kom | 1 | |
| 20 | BROJEVI ZA VS | | kom | 1 | |
| 21 | DIN ŠINA ZA VS | | kom | 1 | |
| 22 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 2.5 | kom | 1 | |
| 23 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 4 | kom | 1 | |
| 24 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 6 | kom | 1 | |
| 25 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 10 | kom | 1 | |
| 26 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 16 | kom | 1 | |
| 27 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 25 | kom | 1 | |
| 28 | FLUOR CEVI | 18W | kom | 1 | |
| 29 | FLUOR CEVI | 36W | kom | 1 | |
| 30 | FLUOR CEVI | 58W | kom | 1 | |
| 31 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 2 fluo cevi dužine 1200mm | 236 | kom | 1 | |
| 32 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 4 fluo cevi dužine 1200mm | 436 | kom | 1 | |
| 33 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 2 fluo cevi dužine 600mm | 418 | kom | 1 | |
| 34 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x18W | PE-218 | kom | 1 | |
| 35 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x58W | PE-258 | kom | 1 | |
| 36 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x36W | PE-236 | kom | 1 | |
| 37 | FOTO RELE SA SONDOM | | kom | 1 | |
| 38 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 16-10U | kom | 1 | |
| 39 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 16-51U | kom | 1 | |
| 40 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 25-10U | kom | 1 | |
| 41 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 63-10U | kom | 1 | |

| | | | | | |
|----|---|---------------------|-----|---|--|
| 42 | GREBENASTI PREKIDAČ | 4G-16-52-U | kom | 1 | |
| 43 | GREBENASTI PREKIDAČ | 4G-16-53-U | kom | 1 | |
| 44 | GREJAČ ZA TA PEC | 1166 W | kom | 1 | |
| 45 | GREJAČ ZA TA PEC | 1000 W | kom | 1 | |
| 46 | GREJAČ ZA TA PEC | 833 W | kom | 1 | |
| 47 | GRLO E14 | | kom | 1 | |
| 48 | GRLO ZA FLUOR CEV | PAR | kom | 1 | |
| 49 | Industrijski priključni utikač | 32A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 50 | Industrijski priključni utikač | 63A 4 POLNI | kom | 1 | |
| 51 | Industrijski priključni utikač | 63A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 52 | Industrijska prenosna utičnica | 32A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 53 | Industrijska prenosna utičnica | 63A 4 POLNI | kom | 1 | |
| 54 | Industrijska prenosna utičnica | 63A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 55 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 32A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 56 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 63A 4 POLNI | kom | 1 | |
| 57 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 63A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 58 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 32A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 59 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 63A 4 POLNI | kom | 1 | |
| 60 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 63A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 61 | IZOLIR TRAKA 20 m | bela | kom | 1 | |
| 62 | IZOLOVANE KABL.PAP.M | 2,5 mm ² | kom | 1 | |
| 63 | IZOLOVANE KABL.PAP.Z | 2,5 mm ² | kom | 1 | |
| 64 | Kabel JY(St)Y | 1x2x0,8 | m | 1 | |
| 65 | Kabel JY(St)Y | 2x2x0,8 | m | 1 | |
| 66 | Kabel JY(St)Y | 3x2x0,8 | m | 1 | |
| 67 | Kabel JY(St)Y | 4x2x0,8 | m | 1 | |
| 68 | Kabel JY(St)Y | 5x2x0,8 | m | 1 | |
| 69 | Kabel JY(St)Y | 10x2x0,8 | m | 1 | |
| 70 | Kabel JY(St)Y | 15x2x0,8 | m | 1 | |
| 71 | Kabel JY(St)Y | 16x2x0,8 | m | 1 | |
| 72 | KABEL LIYCY 2x0,75mm | | m | 1 | |
| 73 | KABEL LIYCY 3x0,75mm | | m | 1 | |
| 74 | KABEL LIYCY 5x0,75mm | | m | 1 | |
| 75 | KABEL LIYCY 10x0,75mm | | m | 1 | |
| 76 | Konektor u zid 3+2 | | kom | 1 | |
| 77 | Konektor u zid 2+1 | | kom | 1 | |
| 78 | KONTAKT MANOMETAR | 0-6 bar | kom | 1 | |

| | | | | | |
|-----|----------------------------|---------------|-----|---|--|
| 79 | KONTAKTI ZA CN 40 | GARNITURA | kom | 1 | |
| 80 | KONTAKTI ZA CN 63 | GARNITURA | kom | 1 | |
| 81 | KRAJNI PREKIDAČ PK 50 | | kom | 1 | |
| 82 | KRAJNI PREKIDAC TPLV 11 | | kom | 1 | |
| 83 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 100 A | kom | 1 | |
| 84 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 125 A | kom | 1 | |
| 85 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 20 A | kom | 1 | |
| 86 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 25 A | kom | 1 | |
| 87 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 35 A | kom | 1 | |
| 88 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 40 A | kom | 1 | |
| 89 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 50 A | kom | 1 | |
| 90 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 63 A | kom | 1 | |
| 91 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 80 A | kom | 1 | |
| 92 | NOZASTO POSTOLJE | NV00 100/3 | kom | 1 | |
| 93 | NOZASTO POSTOLJE | NVP I 250/3 | kom | 1 | |
| 94 | NOZASTO POSTOLJE | NVP III 400/3 | kom | 1 | |
| 95 | NOZASTO POSTOLJE | NVP III 630/3 | kom | 1 | |
| 96 | NVT 250 NOZASTI OSIGURAC | 200A | kom | 1 | |
| 97 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 250A | kom | 1 | |
| 98 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 315A | kom | 1 | |
| 99 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 400A | kom | 1 | |
| 100 | NVT 630 NOZASTI OSIGURAC | 500A | kom | 1 | |
| 101 | NVT 630 NOZASTI OSIGURAC | 630A | kom | 1 | |
| 102 | OBUJMICA MANJA | | kom | 1 | |
| 103 | OBUJMICA VECA | | kom | 1 | |
| 104 | OG KONEKTOR 2+1 PVC | | kom | 1 | |
| 105 | OG KONEKTOR 3+2 PVC | | kom | 1 | |
| 106 | OG KUTIJA PVC | | kom | 1 | |
| 107 | OG PREKIDAC NAIZM. PVC | | kom | 1 | |
| 108 | OSIGURAC CEVASTI KERAMIČKI | 2A | kom | 1 | |
| 109 | OG PREKIDAC OBICAN PVC | | kom | 1 | |
| 110 | OG PREKIDAC SERIJSKI PVC | | kom | 1 | |
| 111 | OSIGURAC RASTAVLJAC NVOO | 160A | kom | 1 | |
| 112 | Osigurač staklasti 5x20mm | 1A | kom | 1 | |
| 113 | Osigurač staklasti 5x20mm | 2A | kom | 1 | |
| 114 | Osigurač staklasti 5x20mm | 32mA | kom | 1 | |
| 115 | OSIGURAC ZA KANDELABER | FRA 16A | kom | 1 | |

| | | | | | |
|-----|--|-----------|-----|---|--|
| 116 | PLASTICNE VEZICE | 120x3 | kom | 1 | |
| 117 | PLASTICNE VEZICE | 200x3 | kom | 1 | |
| 118 | PLASTICNE VEZICE | 300x5 | kom | 1 | |
| 119 | PLASTICNE VEZICE | 500x7.8 | kom | 1 | |
| 120 | PLOVNA KRUŠKA SA KABELOM DUŽINE 20m BEZ KONTRA TEGA | | kom | 1 | |
| 121 | PLOVNA KRUŠKA SA KABELOM DUŽINE 10m BEZ KONTRA TEGA | | kom | 1 | |
| 122 | Poklopac za PNK 50 | | m | 1 | |
| 123 | Poklopac za PNK 100 | | m | 1 | |
| 124 | Poklopac za PNK 200 | | m | 1 | |
| 125 | POSTOLJE OSIGURACA EZ/R 25 | 25A | kom | 1 | |
| 126 | POSTOLJE OSIGURACA EZ/R 63 | 63A | kom | 1 | |
| 127 | POSTOLJE RELEA 11 NOZICA | | kom | 1 | |
| 128 | POSTOLJE RELEA 9 NOZICA | | kom | 1 | |
| 129 | PP/J 3x1.5 | | m | 1 | |
| 130 | PP/J 3x2,5 | | m | 1 | |
| 131 | PP/J 5x2,5 | | m | 1 | |
| 132 | PP/J 4x1,5 | | m | 1 | |
| 133 | PP/L 3x0.75 | | m | 1 | |
| 134 | PP/Y 3x1.5mm ² | | m | 1 | |
| 135 | PP/Y 3x2.5mm ² | | m | 1 | |
| 136 | PP/Y 5x2.5mm ² | | m | 1 | |
| 137 | PREKIDAC U ZID OBICAN | | kom | 1 | |
| 138 | PREKIDAC U ZID SERIJSKI | | kom | 1 | |
| 139 | PRIGUSNICA 20W | | kom | 1 | |
| 140 | PRIGUSNICA 40W | | kom | 1 | |
| 141 | PRIGUSNICA 65W | | kom | 1 | |
| 142 | PRIGUSNICA Z 125W | | kom | 1 | |
| 143 | PRIGUSNICA Z 250W | | kom | 1 | |
| 144 | PRIKLJUCNA PLOCA ZA KAND. | | kom | 1 | |
| 145 | PVC KUTIJA ZA DIN ŠINU | 50x76x100 | kom | 1 | |
| 146 | RELE 24V-DC PR 59 | | kom | 1 | |
| 147 | RELE 24V~AC PR 59 | | kom | 1 | |
| 148 | RST ZAŠTITA (relej redosleda faza, ispada i asimetrije) | | kom | 1 | |
| 149 | SIJALICA E27 230V | 60-100W | kom | 1 | |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|--------|------|---|--|
| 150 | SIJALICA E27 24V | | kom | 1 | |
| 151 | SIJALICA NATRIUM 70W E27 230V | | kom | 1 | |
| 152 | SIJALICA HALOGENA 12V 20W | | kom | 1 | |
| 153 | SIJALICA E27 KOMPAKT E-U | | kom | 1 | |
| 154 | SIJALICA E27 KOMPAKT F-LN | | kom | 1 | |
| 155 | SIJALICNO GRLO PORCULAN | E 27 | kom | 1 | |
| 156 | SIJALICNO GRLO PORCULAN | E 40 | kom | 1 | |
| 157 | SILIKONSKA ZICA S/F | 1.5 | m | 1 | |
| 158 | SILIKONSKA ZICA S/F | 2.5 | m | 1 | |
| 159 | SILIKONSKI GIT | | tuba | 1 | |
| 160 | SIROVA GUMA EL. NEPROVOD. | | kg | 1 | |
| 161 | SKLOPKA | CN10 | kom | 1 | |
| 162 | SKLOPKA | CN16 | kom | 1 | |
| 163 | SKLOPKA | CN25 | kom | 1 | |
| 164 | SKLOPKA | CN40 | kom | 1 | |
| 165 | SKLOPKA | CN63 | kom | 1 | |
| 166 | SKLOPKA | CN80 | kom | 1 | |
| 167 | SKLOPKA | CN170 | kom | 1 | |
| 168 | SKLOPKA | CNM 22 | kom | 1 | |
| 169 | SKLOPKA | CNM 75 | kom | 1 | |
| 170 | SKLOPKA | CNM 12 | kom | 1 | |
| 171 | SKLOPKA | CNM 16 | kom | 1 | |
| 172 | SKLOPKA | CNM 30 | kom | 1 | |
| 173 | SKLOPKA | CNM 60 | kom | 1 | |
| 174 | SKLOPKA DM 4-6 | | kom | 1 | |
| 175 | SKLOPKA DM 10-16 | | kom | 1 | |
| 176 | SKLOPKA DM 6-10 | | kom | 1 | |
| 177 | SKLOPKA DM 16-25 | | lom | 1 | |
| 178 | SKLOPKA KS-100A | | kom | 1 | |
| 179 | SPREJ KONTAKT | | kom | 1 | |
| 180 | SPREJ ODVIJAC | | kom | 1 | |
| 181 | SPREJ WD | | kom | 1 | |
| 182 | STARTER 4-22W | | kom | 1 | |
| 183 | STARTER 4-65W | | kom | 1 | |
| 184 | STOPICE IZOLOVANE | 1.5mm | kom | 1 | |
| 185 | STOPICE IZOLOVANE | 2.5mm | kom | 1 | |
| 186 | STOPICE IZOLOVANE | 4mm | kom | 1 | |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------------|-----------|-----|---|--|
| 187 | STRUJNI TRAFI | 100/5 | kom | 1 | |
| 188 | STRUJNI TRAFI | 50/5 | kom | 1 | |
| 189 | SUKO SPOJKA | | kom | 1 | |
| 190 | SVETILJKA STRELA 18W | | kom | 1 | |
| 191 | SVETILJKA STRELA 36W | | kom | 1 | |
| 192 | T RAZVODNIK | | kom | 1 | |
| 193 | TASTER fi 22 | | kom | 1 | |
| 194 | TERMOSTAT REGULACIONI | (5-40)°C | kom | 1 | |
| 195 | TERMOSTAT REGULACIONI | (5-85)°C | kom | 1 | |
| 196 | TERMOSTAT REGULACIONI 3f | ZA TA PEĆ | kom | 1 | |
| 197 | TERMOSTAT SIGURNOSNI | ZA BOJLER | kom | 1 | |
| 198 | TERMOSTAT SOBNI | ZA TA PEĆ | kom | 1 | |
| 199 | TINOL ZICA | 1 mm | kg | 1 | |
| 200 | TIPLA SA VIJKOM | 10mm | kom | 1 | |
| 201 | TIPLA SA VIJKOM | 12mm | kom | 1 | |
| 202 | TIPLA SA VIJKOM | 8mm | kom | 1 | |
| 203 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 10 A | kom | 1 | |
| 204 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 16 A | kom | 1 | |
| 205 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 20 A | kom | 1 | |
| 206 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 25 A | kom | 1 | |
| 207 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 6 A | kom | 1 | |
| 208 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 35 A | kom | 1 | |
| 209 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 50 A | kom | 1 | |
| 210 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 63 A | kom | 1 | |
| 211 | TRAKA POCINK 25x4 | | kg | 1 | |
| 212 | TRAKA ZA OZNAČAVANJE TRASE EL.KABLOVA | | m | 1 | |
| 213 | TULJAK IZOLOVANI 2,5 | | kom | 1 | |
| 214 | TULJAK IZOLOVANI 6 | | kom | 1 | |
| 215 | TULJAK IZOLOVANIi 0,75 | | kom | 1 | |
| 216 | TULJAK IZOLOVANIi 1,5 | | kom | 1 | |
| 217 | TULJAK IZOLOVANIi 10 | | kom | 1 | |
| 218 | TULJAK IZOLOVANIi 16 | | kom | 1 | |
| 219 | TULJAK IZOLOVANIi 4 | | kom | 1 | |
| 220 | UTIKAC 2+1 GUMENI | | kom | 1 | |
| 221 | UTIKAC 3+2 | | kom | 1 | |
| 222 | VENTILATOR UGRADNI | 290mm | kom | 1 | |
| 223 | VENTILATOR ZA TA PEĆ | DESNI | kom | 1 | |

| | | | | | |
|-----|---|---------------------------------|-----|---|--|
| 224 | VENTILATOR ZA TA PEC | LEVI | kom | 1 | |
| 225 | VENTILATOR | 4,7W 24V dim: 60x60x25 | kom | 1 | |
| 226 | VOLTMETAR SA SKALOM 96mm | DC (0-10)V | kom | 1 | |
| 227 | VOLTMETAR SA SKALOM 72mm | DC (0-10)V | kom | 1 | |
| 228 | VREMENSKI RELE | 2 KONTAKTA | kom | 1 | |
| 229 | ZIVINA SIJALICA | 125W | kom | 1 | |
| 230 | ZIVINA SIJALICA | 250W | kom | 1 | |
| 231 | UPS 230V 600VA | | kom | 1 | |
| 232 | UPS uređaj za bezprekidno napajanje 2000VA/1200W, sa akumulatorima 2x12V/9Ah, 230V, 50Hz. | | kom | 1 | |
| 233 | Zidni nosač za PNK 50 | | kom | 1 | |
| 234 | Zidni nosač za PNK 100 | | kom | 1 | |
| 235 | Zidni nosač za PNK 200 | | kom | 1 | |
| 236 | AKUMULATOR 12 V 7 Ah | | kom | 1 | |
| 237 | AKUMULATOR 12 V 9 Ah | 12V, 9Ah/20hR dim: 150x95x65 | kom | 1 | |
| I | UKUPNO ZBIR JEDINIČNIH CENA ZA INSTALACIONI I MONTAŽNI MATERIJAL | | | | |

Treba da stoji

Obrazac 9.

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA – ELEKTRO MATERIJAL
Instalacioni i montažni materijal

| Rbr. | ARTIKAL | VRSTA / TIP | JED. MERE | KOLICINA | TIP | PROIZVOĐAČ |
|------|---------------------------|-------------|-----------|----------|-----|------------|
| 1 | BAJONET SIGNALNA SIJALICA | 230V | kom | 1 | | |
| 2 | BAJONET SIGNALNA SIJALICA | 24V | kom | 1 | | |
| 3 | BATERIJE ALKALNE | 1.5V R14 | kom | 1 | | |
| 4 | BATERIJE ALKALNE | 1.5V R6 | kom | 1 | | |
| 5 | BATERIJE ALKALNE | 9V | kom | 1 | | |
| 6 | BATERIJA ALKALNA | R20 | kom | 1 | | |
| 7 | BIMETAL | 10-16A | kom | 1 | | |
| 8 | BIMETAL | 12-24A | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|----|--|---|-----|---|--|--|
| 9 | BIMETAL | 15-30A | kom | 1 | | |
| 10 | BIMETAL | 16-25A | kom | 1 | | |
| 11 | BIMETAL | 2-4A | kom | 1 | | |
| 12 | BIMETAL | 20-32A | kom | 1 | | |
| 13 | BIMETAL | 25-40A | kom | 1 | | |
| 14 | BIMETAL | 32-50A | kom | 1 | | |
| 15 | BIMETAL | 4-8A | kom | 1 | | |
| 16 | BIMETAL | 6-12A | kom | 1 | | |
| 17 | BROJAC RADNIH SATI | 230V 50Hz | kom | 1 | | |
| 18 | Brojač impulsa | 24V DC | kom | 1 | | |
| 19 | BROJEVI ZA PROVODNIKE | | kom | 1 | | |
| 20 | BROJEVI ZA VS | | kom | 1 | | |
| 21 | DIN ŠINA ZA VS | | kom | 1 | | |
| 22 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 2.5 | kom | 1 | | |
| 23 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 4 | kom | 1 | | |
| 24 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 6 | kom | 1 | | |
| 25 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 10 | kom | 1 | | |
| 26 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 16 | kom | 1 | | |
| 27 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 25 | kom | 1 | | |
| 28 | FLUOR CEVI 18 W | MASTER TL-D Super 80 18W/840 1SL Philips ili odgovarajući | kom | 1 | | |
| 29 | FLUOR CEVI 36 W | MASTER TL-D Super 80 36W/840 1SL Philips ili odgovarajući | kom | 1 | | |
| 30 | FLUOR CEVI 58 W | MASTER TL-D Super 80 58W/840 1SL Philips ili odgovarajući | kom | 1 | | |
| 31 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 2 fluo cevi dužine 1200mm | 236 | kom | 1 | | |
| 32 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 4 fluo cevi dužine 1200mm | 436 | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|----|--|------------------------------|-----|---|--|--|
| 33 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 2 fluo cevi dužine 600mm | 418 | kom | 1 | | |
| 34 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x18W | PE-218 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 35 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x58W | PE-258 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 36 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x36W | PE-236 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 37 | FOTO RELE SA SONDOM | | kom | 1 | | |
| 38 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 16-10U | kom | 1 | | |
| 39 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 16-51U | kom | 1 | | |
| 40 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 25-10U | kom | 1 | | |
| 41 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 63-10U | kom | 1 | | |
| 42 | GREBENASTI PREKIDAČ | 4G-16-52-U | kom | 1 | | |
| 43 | GREBENASTI PREKIDAČ | 4G-16-53-U | kom | 1 | | |
| 44 | GREJAČ ZA TA PEC | 1166 W | kom | 1 | | |
| 45 | GREJAČ ZA TA PEC | 1000 W | kom | 1 | | |
| 46 | GREJAČ ZA TA PEC | 833 W | kom | 1 | | |
| 47 | GRLO E14 | | kom | 1 | | |
| 48 | GRLO ZA FLUOR CEV | PAR | kom | 1 | | |
| 49 | Industrijski priključni utikač | 32A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 50 | Industrijski priključni utikač | 63A 4 POLNI | kom | 1 | | |
| 51 | Industrijski priključni utikač | 63A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 52 | Industrijska prenosna utičnica | 32A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 53 | Industrijska prenosna utičnica | 63A 4 POLNI | kom | 1 | | |
| 54 | Industrijska prenosna utičnica | 63A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 55 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 32A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 56 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 63A 4 POLNI | kom | 1 | | |
| 57 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 63A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 58 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 32A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 59 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 63A 4 POLNI | kom | 1 | | |
| 60 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 63A 5 POLNA | kom | 1 | | |
| 61 | IZOLIR TRAKA 20 m | bela | kom | 1 | | |
| 62 | IZOLOVANE KABL.PAP.M | 2,5 mm2 | kom | 1 | | |
| 63 | IZOLOVANE KABL.PAP.Z | 2,5 mm2 | kom | 1 | | |
| 64 | Kabel JY(St)Y | 1x2x0,8 | m | 1 | | |
| 65 | Kabel JY(St)Y | 2x2x0,8 | m | 1 | | |

| | | | | | | |
|-----|--------------------------|---------------|-----|---|--|--|
| 66 | Kabel JY(St)Y | 3x2x0,8 | m | 1 | | |
| 67 | Kabel JY(St)Y | 4x2x0,8 | m | 1 | | |
| 68 | Kabel JY(St)Y | 5x2x0,8 | m | 1 | | |
| 69 | Kabel JY(St)Y | 10x2x0,8 | m | 1 | | |
| 70 | Kabel JY(St)Y | 15x2x0,8 | m | 1 | | |
| 71 | Kabel JY(St)Y | 16x2x0,8 | m | 1 | | |
| 72 | KABEL LIYCY 2x0,75mm | | m | 1 | | |
| 73 | KABEL LIYCY 3x0,75mm | | m | 1 | | |
| 74 | KABEL LIYCY 5x0,75mm | | m | 1 | | |
| 75 | KABEL LIYCY 10x0,75mm | | m | 1 | | |
| 76 | Konektor u zid 3+2 | | kom | 1 | | |
| 77 | Konektor u zid 2+1 | | kom | 1 | | |
| 78 | KONTAKT MANOMETAR | 0-6 bar | kom | 1 | | |
| 79 | KONTAKTI ZA CN 40 | GARNITURA | kom | 1 | | |
| 80 | KONTAKTI ZA CN 63 | GARNITURA | kom | 1 | | |
| 81 | KRAJNI PREKIDAČ PK 50 | | kom | 1 | | |
| 82 | KRAJNI PREKIDAC TPLV 11 | | kom | 1 | | |
| 83 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 100 A | kom | 1 | | |
| 84 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 125 A | kom | 1 | | |
| 85 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 20 A | kom | 1 | | |
| 86 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 25 A | kom | 1 | | |
| 87 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 35 A | kom | 1 | | |
| 88 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 40 A | kom | 1 | | |
| 89 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 50 A | kom | 1 | | |
| 90 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 63 A | kom | 1 | | |
| 91 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 80 A | kom | 1 | | |
| 92 | NOZASTO POSTOLJE | NV00 100/3 | kom | 1 | | |
| 93 | NOZASTO POSTOLJE | NVP I 250/3 | kom | 1 | | |
| 94 | NOZASTO POSTOLJE | NVP III 400/3 | kom | 1 | | |
| 95 | NOZASTO POSTOLJE | NVP III 630/3 | kom | 1 | | |
| 96 | NVT 250 NOZASTI OSIGURAC | 200A | kom | 1 | | |
| 97 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 250A | kom | 1 | | |
| 98 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 315A | kom | 1 | | |
| 99 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 400A | kom | 1 | | |
| 100 | NVT 630 NOZASTI OSIGURAC | 500A | kom | 1 | | |
| 101 | NVT 630 NOZASTI OSIGURAC | 630A | kom | 1 | | |
| 102 | OBUJMICA MANJA | | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|-----|--|---------|-----|---|--|--|
| 103 | OBUJMICA VECA | | kom | 1 | | |
| 104 | OG KONEKTOR 2+1 PVC | | kom | 1 | | |
| 105 | OG KONEKTOR 3+2 PVC | | kom | 1 | | |
| 106 | OG KUTIJA PVC | | kom | 1 | | |
| 107 | OG PREKIDAC NAIZM. PVC | | kom | 1 | | |
| 108 | OSIGURAČ CEVASTI KERAMIČKI | 2A | kom | 1 | | |
| 109 | OG PREKIDAC OBICAN PVC | | kom | 1 | | |
| 110 | OG PREKIDAC SERIJSKI PVC | | kom | 1 | | |
| 111 | OSIGURAČ RASTAVLJAČ NVOO | 160A | kom | 1 | | |
| 112 | Osigurač staklasti 5x20mm | 1A | kom | 1 | | |
| 113 | Osigurač staklasti 5x20mm | 2A | kom | 1 | | |
| 114 | Osigurač staklasti 5x20mm | 32mA | kom | 1 | | |
| 115 | OSIGURAC ZA KANDELABER | FRA 16A | kom | 1 | | |
| 116 | PLASTICNE VEZICE | 120x3 | kom | 1 | | |
| 117 | PLASTICNE VEZICE | 200x3 | kom | 1 | | |
| 118 | PLASTICNE VEZICE | 300x5 | kom | 1 | | |
| 119 | PLASTICNE VEZICE | 500x7.8 | kom | 1 | | |
| 120 | PLOVNA KRUŠKA SA KABELOM DUŽINE 20m BEZ KONTRA TEGA | | kom | 1 | | |
| 121 | PLOVNA KRUŠKA SA KABELOM DUŽINE 10m BEZ KONTRA TEGA | | kom | 1 | | |
| 122 | Poklopac za PNK 50 | | m | 1 | | |
| 123 | Poklopac za PNK 100 | | m | 1 | | |
| 124 | Poklopac za PNK 200 | | m | 1 | | |
| 125 | POSTOLJE OSIGURACA EZ/R 25 | 25A | kom | 1 | | |
| 126 | POSTOLJE OSIGURACA EZ/R 63 | 63A | kom | 1 | | |
| 127 | POSTOLJE RELEA 11 NOZICA | | kom | 1 | | |
| 128 | POSTOLJE RELEA 9 NOZICA | | kom | 1 | | |
| 129 | PP/J 3x1.5 | | m | 1 | | |
| 130 | PP/J 3x2,5 | | m | 1 | | |
| 131 | PP/J 5x2,5 | | m | 1 | | |
| 132 | PP/J 4x1,5 | | m | 1 | | |
| 133 | PP/L 3x0.75 | | m | 1 | | |
| 134 | PP/Y 3x1.5mm ² | | m | 1 | | |
| 135 | PP/Y 3x2.5mm ² | | m | 1 | | |
| 136 | PP/Y 5x2.5mm ² | | m | 1 | | |
| 137 | PREKIDAC U ZID OBICAN | | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|-----|---|---|------|---|--|--|
| 138 | PREKIDAC U ZID SERIJSKI | | kom | 1 | | |
| 139 | PRIGUSNICA 20W | | kom | 1 | | |
| 140 | PRIGUSNICA 40W | | kom | 1 | | |
| 141 | PRIGUSNICA 65W | | kom | 1 | | |
| 142 | PRIGUSNICA Z 125W | | kom | 1 | | |
| 143 | PRIGUSNICA Z 250W | | kom | 1 | | |
| 144 | PRIKLJUCNA PLOČA ZA KAND. | | kom | 1 | | |
| 145 | PVC KUTIJA ZA DIN ŠINU | 50x76x100 | kom | 1 | | |
| 146 | RELE 24V-DC PR 59 | | kom | 1 | | |
| 147 | RELE 24V~AC PR 59 | | kom | 1 | | |
| 148 | RST ZAŠTITA (relej redosleda faza, ispada i asimetrije) | | kom | 1 | | |
| 149 | SIJALICA VAGONSKA E27 24V 40W | | kom | 1 | | |
| 150 | SIJALICA ŠTEDLJIVA 8W E27 230V | Tornado T2 8W CDL E27 220-240V Philips ili odgovarajući | kom | 1 | | |
| 151 | SIJALICA ŠTEDLJIVA 15W E27 230V | Tornado T2 15W CDL E27 220-240V Philips ili odgovarajući | kom | 1 | | |
| 152 | SIJALICA ŠTEDLJIVA 20W E27 230V | Tornado T2 20W CDL E27 220-240V Philips ili odgovarajući | kom | 1 | | |
| 153 | SIJALICA NATRIUM VISOKOG PRITISKA CEVNA 70W E27 230V | SON-T Pro 70W E27 2000K Philips ili odgovarajući | kom | 1 | | |
| 154 | SIJALICA NATRIUM VISOKOG PRITISKA CEVNA 100W E27 230V | SON-T Pro 100W E40 2000K Philips ili odgovarajući | kom | 1 | | |
| 155 | SIJALICNO GRLO PORCULAN | E 27 | kom | 1 | | |
| 156 | SIJALICNO GRLO PORCULAN | E 40 | kom | 1 | | |
| 157 | SILIKONSKA ZICA S/F | 1.5 | m | 1 | | |
| 158 | SILIKONSKA ZICA S/F | 2.5 | m | 1 | | |
| 159 | SILIKONSKI GIT | | tuba | 1 | | |
| 160 | SIROVA GUMA EL. NEPROVOD. | | kg | 1 | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|------------------------------|-----|---|--|--|
| 161 | SKLOPKA | CN10 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 162 | SKLOPKA | CN16 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 163 | SKLOPKA | CN25 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 164 | SKLOPKA | CN40 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 165 | SKLOPKA | CN63 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 166 | SKLOPKA | CN80 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 167 | SKLOPKA | CN170 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 168 | SKLOPKA | CNM 22 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 169 | SKLOPKA | CNM 75 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 170 | SKLOPKA | CNM 12 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 171 | SKLOPKA | CNM 16 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 172 | SKLOPKA | CNM 30 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 173 | SKLOPKA | CNM 60 "ili odgovarajuće" | kom | 1 | | |
| 174 | SKLOPKA DM 4-6 | | kom | 1 | | |
| 175 | SKLOPKA DM 10-16 | | kom | 1 | | |
| 176 | SKLOPKA DM 6-10 | | kom | 1 | | |
| 177 | SKLOPKA DM 16-25 | | lom | 1 | | |
| 178 | SKLOPKA KS-100A | | kom | 1 | | |
| 179 | SPREJ KONTAKT | | kom | 1 | | |
| 180 | SPREJ ODVIJAC | | kom | 1 | | |
| 181 | SPREJ WD | | kom | 1 | | |
| 182 | STARTER 4-22W | | kom | 1 | | |
| 183 | STARTER 4-65W | | kom | 1 | | |
| 184 | STOPICE IZOLOVANE | 1.5mm | kom | 1 | | |
| 185 | STOPICE IZOLOVANE | 2.5mm | kom | 1 | | |
| 186 | STOPICE IZOLOVANE | 4mm | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|-----|--|-----------|-----|---|--|--|
| 187 | STRUJNI TRAFO | 100/5 | kom | 1 | | |
| 188 | STRUJNI TRAFO | 50/5 | kom | 1 | | |
| 189 | SUKO SPOJKA | | kom | 1 | | |
| 190 | SVETILJKA STRELA 18W | | kom | 1 | | |
| 191 | SVETILJKA STRELA 36W | | kom | 1 | | |
| 192 | T RAZVODNIK | | kom | 1 | | |
| 193 | TASTER fi 22 | | kom | 1 | | |
| 194 | TERMOSTAT REGULACIONI | (5-40)°C | kom | 1 | | |
| 195 | TERMOSTAT REGULACIONI | (5-85)°C | kom | 1 | | |
| 196 | TERMOSTAT REGULACIONI 3f | ZA TA PEĆ | kom | 1 | | |
| 197 | TERMOSTAT SIGURNOSNI | ZA BOJLER | kom | 1 | | |
| 198 | TERMOSTAT SOBNI | ZA TA PEĆ | kom | 1 | | |
| 199 | TINOL ZICA | 1 mm | kg | 1 | | |
| 200 | TIPLA SA VIJKOM | 10mm | kom | 1 | | |
| 201 | TIPLA SA VIJKOM | 12mm | kom | 1 | | |
| 202 | TIPLA SA VIJKOM | 8mm | kom | 1 | | |
| 203 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 10 A | kom | 1 | | |
| 204 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 16 A | kom | 1 | | |
| 205 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 20 A | kom | 1 | | |
| 206 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 25 A | kom | 1 | | |
| 207 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 6 A | kom | 1 | | |
| 208 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 35 A | kom | 1 | | |
| 209 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 50 A | kom | 1 | | |
| 210 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 63 A | kom | 1 | | |
| 211 | TRAKA POCINK 25x4 | | kg | 1 | | |
| 212 | TRAKA ZA OZNAČAVANJE TRASE EL.KABLOVA | | m | 1 | | |
| 213 | TULJAK IZOLOVANI 2,5 | | kom | 1 | | |
| 214 | TULJAK IZOLOVANI 6 | | kom | 1 | | |
| 215 | TULJAK IZOLOVANIi 0,75 | | kom | 1 | | |
| 216 | TULJAK IZOLOVANIi 1,5 | | kom | 1 | | |
| 217 | TULJAK IZOLOVANIi 10 | | kom | 1 | | |
| 218 | TULJAK IZOLOVANIi 16 | | kom | 1 | | |
| 219 | TULJAK IZOLOVANIi 4 | | kom | 1 | | |
| 220 | UTIKAC 2+1 GUMENI | | kom | 1 | | |
| 221 | UTIKAC 3+2 | | kom | 1 | | |
| 222 | VENTILATOR UGRADNI | 290mm | kom | 1 | | |

| | | | | | | |
|-----|---|---|-----|---|--|--|
| 223 | VENTILATOR ZA TA PEC | DESNI | kom | 1 | | |
| 224 | VENTILATOR ZA TA PEC | LEVI | kom | 1 | | |
| 225 | VENTILATOR | 4,7W 24V dim: 60x60x25 | kom | 1 | | |
| 226 | VOLTMETAR SA SKALOM 96mm | DC (0-10)V | kom | 1 | | |
| 227 | VOLTMETAR SA SKALOM 72mm | DC (0-10)V | kom | 1 | | |
| 228 | VREMENSKI RELE | 2 KONTAKTA | kom | 1 | | |
| 229 | ZAMENA ZA ŽIVINU SIJALICU HPL-N 125W | Natrijumska sijalica visokog pritiska za rad sa živinom prigušnicom SON-H Pro 110W E27 2000K Philips ili odgovarajući | kom | 1 | | |
| 230 | ZAMENA ZA ŽIVINU SIJALICU HPL-N 250W | Natrijumska sijalica visokog pritiska za rad sa živinom prigušnicom SON-H Pro 220W E27 2000K Philips ili odgovarajući | kom | 1 | | |
| 231 | UPS 230V 600VA | | kom | 1 | | |
| 232 | UPS uređaj za bezprekidno napajanje 2000VA/1200W, sa akumulatorima 2x12V/9Ah, 230V, 50Hz. | | kom | 1 | | |
| 233 | Zidni nosač za PNK 50 | | kom | 1 | | |
| 234 | Zidni nosač za PNK 100 | | kom | 1 | | |
| 235 | Zidni nosač za PNK 200 | | kom | 1 | | |
| 236 | AKUMULATOR 12 V 7 Ah | | kom | 1 | | |
| 237 | AKUMULATOR 12 V 9 Ah | 12V, 9Ah/20hR dim: 150x95x65 | kom | 1 | | |

U skladu sa članom 72. stav 4. Zakona o javnim nabavkama naručilac je u prikazanoj tehničkoj specifikaciji za sve tri kategorije elektro materijala naveo **proizvođača kao i tip dobara** kod pojedinih pozicija navođenjem reči „**ili odgovarajuće**“ jer nije mogao da opiše predmet nabavke na način da specifikacija bude dovoljno razumljiva ponuđačima.

Ponuđač koji nudi „ili odgovarajuće“ potrebno je da upiše naziv ponuđača i tip dobra koje nudi u kolonu Napomena.(kolona 8)

| Rbr. | ARTIKAL | VRSTA / TIP | Minimalni kriterijumi u pogledu energetske efikasnosti |
|------|---------------------------------|---|--|
| 28 | FLUOR CEVI 18 W | MASTER TL-D Super 80 18W/840 1SL Philips ili odgovarajući | <p>Na osnovu „Pravilnika o minimalnim kriterijumima u pogledu energetske efikasnosti u postupku javne nabavke dobara“ član 14. Neusmerene sijalice namenjene za unutrašnje osvetljenje ispunjavaju minimalne kriterijume EE ako imaju klasu energetske efikasnosti A ili višu, u skladu sa propisima kojima se uređuje označavanje energetske efikasnosti električnih sijalica i svetiljki i životni vek od najmanje 8.000 sati.</p> <p>Dokazivanje: Energetska efikasnost: u skladu sa propisima kojima se uređuje označavanje energetske efikasnosti električnih sijalica i svetiljki predstavlja dokaz da električne sijalice koje su predmet javne nabavke imaju odgovarajuću klasu energetske efikasnosti. Vek trajanja: tehnička dokumentacija proizvođača predstavlja dokaz da električne sijalice koje su predmet javne nabavke imaju odgovarajući vek trajanja</p> |
| 29 | FLUOR CEVI 36 W | MASTER TL-D Super 80 36W/840 1SL Philips ili odgovarajući | |
| 30 | FLUOR CEVI 58 W | MASTER TL-D Super 80 58W/840 1SL Philips ili odgovarajući | |
| 150 | SIJALICA ŠTEDLJIVA 8W E27 230V | Tornado T2 8W CDL E27 220- 240V Philips ili odgovarajući | |
| 151 | SIJALICA ŠTEDLJIVA 15W E27 230V | Tornado T2 15W CDL E27 220- 240V Philips ili odgovarajući | |

| | | | |
|-----|--|---|--|
| 152 | SIJALICA ŠTEDLJIVA 20W E27 230V | Tornado T2 20W CDL E27 220- 240V Philips ili odgovarajući | |
| 153 | SIJALICA NATRIUM VISOKOG PRITISKA CEVNA 70W E27 230V | SON-T Pro 70W E27 2000K Philips ili odgovarajući | <p>Na osnovu „Pravilnika o minimalnim kriterijumima u pogledu energetske efikasnosti u postupku javne nabavke dobara“ član 16. Neusmerene sijalice namenjene za unutrašnje osvetljenje ispunjavaju minimalne kriterijume EE ako imaju klasu energetske efikasnosti A+ ili više, u skladu sa propisima kojima se uređuje označavanje energetske efikasnosti električnih sijalica i svetiljki i životni vek od najmanje 16.000 sati.</p> <p style="text-align: center;">Dokazivanje:</p> <p>Energetska efikasnost: u skladu sa propisima kojima se uređuje označavanje energetske efikasnosti električnih sijalica i svetiljki predstavlja dokaz da električne sijalice koje su predmet javne nabavke imaju odgovarajuću klasu energetske efikasnosti.</p> <p>Vek trajanja: tehnička dokumentacija proizvođača predstavlja dokaz da električne sijalice koje su predmet javne nabavke imaju odgovarajući vek trajanja</p> |
| 154 | SIJALICA NATRIUM VISOKOG PRITISKA CEVNA 100W E27 230V | SON-T Pro 100W E40 2000K Philips ili odgovarajući | |
| 229 | ZAMENA ZA ŽIVINU SIJALICU HPL-N 125W | Natrijumska sijalica visokog pritiska za rad sa živinom prigušnicom SON-H Pro 110W E27 2000K Philips ili odgovarajući | |
| 230 | ZAMENA ZA ŽIVINU SIJALICU HPL-N 250W | Natrijumska sijalica visokog pritiska za rad sa živinom prigušnicom SON-H Pro 220W E27 2000K Philips ili odgovarajući | |

Dobavljač: _____

Potpis/ Pečat: _____

Mesto i datum: _____

Obrazac 10.

- **OBRAZAC STRUKTURE CENE, SA UPUTSTVOM KAKO DA SE POPUNI**

Dobavljač: _____

Kupac: JKP " Vodovod i kanalizacija " Subotica
Trg Lazara Nešića 9/a
24000 Subotica

**ELEKTRO MATERIJAL (INSTALACIONI I MONTAŽNI MATERIJAL,
KABLOVI I RAZVODNI ORMANI, SPECIFIČNI ELEKTRO MATERIJAL ZA UPOV)**

| Rbr. | ARTIKAL | VRSTA | JED. MERE | KOLICINA | JED. CENA |
|--|---------------------------|-------|-----------|----------|-----------|
| INSTALACIONI I MONTAŽNI MATERIJAL | | | | | |
| 1 | BAJONET SIGNALNA SIJALICA | 230V | kom | 1 | |
| 2 | BAJONET SIGNALNA SIJALICA | 24V | kom | 1 | |

| | | | | | |
|----|--|---|-----|---|--|
| 3 | BATERIJE ALKALNE | 1.5V R14 | kom | 1 | |
| 4 | BATERIJE ALKALNE | 1.5V R6 | kom | 1 | |
| 5 | BATERIJE ALKALNE | 9V | kom | 1 | |
| 6 | BATERIJA ALKALNA | R20 | kom | 1 | |
| 7 | BIMETAL | 10-16A | kom | 1 | |
| 8 | BIMETAL | 12-24A | kom | 1 | |
| 9 | BIMETAL | 15-30A | kom | 1 | |
| 10 | BIMETAL | 16-25A | kom | 1 | |
| 11 | BIMETAL | 2-4A | kom | 1 | |
| 12 | BIMETAL | 20-32A | kom | 1 | |
| 13 | BIMETAL | 25-40A | kom | 1 | |
| 14 | BIMETAL | 32-50A | kom | 1 | |
| 15 | BIMETAL | 4-8A | kom | 1 | |
| 16 | BIMETAL | 6-12A | kom | 1 | |
| 17 | BROJAC RADNIH SATI | 230V 50Hz | kom | 1 | |
| 18 | Brojač impulsa | 24V DC | kom | 1 | |
| 19 | BROJEVI ZA PROVODNIKE | | kom | 1 | |
| 20 | BROJEVI ZA VS | | kom | 1 | |
| 21 | DIN ŠINA ZA VS | | kom | 1 | |
| 22 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 2.5 | kom | 1 | |
| 23 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 4 | kom | 1 | |
| 24 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 6 | kom | 1 | |
| 25 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 10 | kom | 1 | |
| 26 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 16 | kom | 1 | |
| 27 | Fleksibilna redna stezaljka (čokoladna klemna) | 25 | kom | 1 | |
| 28 | FLUOR CEVI 18 W | MASTER TL-D Super 80 18W/840 1SL Philips ili odgovarajući | kom | 1 | |
| 29 | FLUOR CEVI 36 W | MASTER TL-D Super 80 36W/840 1SL Philips ili odgovarajući | kom | 1 | |
| 30 | FLUOR CEVI 58 W | MASTER TL-D Super 80 58W/840 1SL | kom | 1 | |

| | | Philips ili odgovarajući | | | |
|----|--|-----------------------------|-----|---|--|
| 31 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 2 fluo cevi dužine 1200mm | 236 | kom | 1 | |
| 32 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 4 fluo cevi dužine 1200mm | 436 | kom | 1 | |
| 33 | Fluor svetiljka, nadgradna sa sjajnim rasterom, za 2 fluo cevi dužine 600mm | 418 | kom | 1 | |
| 34 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x18W | PE-218 | kom | 1 | |
| 35 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x58W | PE-258 | kom | 1 | |
| 36 | Fluor svetiljka za vlažne i kupatilske prostorije IP 54 zaštite, snage 2x36W | PE-236 | kom | 1 | |
| 37 | FOTO RELE SA SONDOM | | kom | 1 | |
| 38 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 16-10U | kom | 1 | |
| 39 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 16-51U | kom | 1 | |
| 40 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 25-10U | kom | 1 | |
| 41 | GREBENASTI PREKIDAC | MN 63-10U | kom | 1 | |
| 42 | GREBENASTI PREKIDAČ | 4G-16-52-U | kom | 1 | |
| 43 | GREBENASTI PREKIDAČ | 4G-16-53-U | kom | 1 | |
| 44 | GREJAČ ZA TA PEC | 1166 W | kom | 1 | |
| 45 | GREJAČ ZA TA PEC | 1000 W | kom | 1 | |
| 46 | GREJAČ ZA TA PEC | 833 W | kom | 1 | |
| 47 | GRLO E14 | | kom | 1 | |
| 48 | GRLO ZA FLUOR CEV | PAR | kom | 1 | |
| 49 | Industrijski priključni utikač | 32A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 50 | Industrijski priključni utikač | 63A 4 POLNI | kom | 1 | |
| 51 | Industrijski priključni utikač | 63A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 52 | Industrijska prenosna utičnica | 32A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 53 | Industrijska prenosna utičnica | 63A 4 POLNI | kom | 1 | |
| 54 | Industrijska prenosna utičnica | 63A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 55 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 32A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 56 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 63A 4 POLNI | kom | 1 | |
| 57 | Idustrijski utikač montiran na površinu | 63A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 58 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 32A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 59 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 63A 4 POLNI | kom | 1 | |

| | | | | | |
|----|---|---------------------|-----|---|--|
| 60 | Industrijska utičnica montaža na površinu | 63A 5 POLNA | kom | 1 | |
| 61 | IZOLIR TRAKA 20 m | bela | kom | 1 | |
| 62 | IZOLOVANE KABL.PAP.M | 2,5 mm ² | kom | 1 | |
| 63 | IZOLOVANE KABL.PAP.Z | 2,5 mm ² | kom | 1 | |
| 64 | Kabel JY(St)Y | 1x2x0,8 | m | 1 | |
| 65 | Kabel JY(St)Y | 2x2x0,8 | m | 1 | |
| 66 | Kabel JY(St)Y | 3x2x0,8 | m | 1 | |
| 67 | Kabel JY(St)Y | 4x2x0,8 | m | 1 | |
| 68 | Kabel JY(St)Y | 5x2x0,8 | m | 1 | |
| 69 | Kabel JY(St)Y | 10x2x0,8 | m | 1 | |
| 70 | Kabel JY(St)Y | 15x2x0,8 | m | 1 | |
| 71 | Kabel JY(St)Y | 16x2x0,8 | m | 1 | |
| 72 | KABEL LIYCY 2x0,75mm | | m | 1 | |
| 73 | KABEL LIYCY 3x0,75mm | | m | 1 | |
| 74 | KABEL LIYCY 5x0,75mm | | m | 1 | |
| 75 | KABEL LIYCY 10x0,75mm | | m | 1 | |
| 76 | Konektor u zid 3+2 | | kom | 1 | |
| 77 | Konektor u zid 2+1 | | kom | 1 | |
| 78 | KONTAKT MANOMETAR | 0-6 bar | kom | 1 | |
| 79 | KONTAKTI ZA CN 40 | GARNITURA | kom | 1 | |
| 80 | KONTAKTI ZA CN 63 | GARNITURA | kom | 1 | |
| 81 | KRAJNI PREKIDAČ PK 50 | | kom | 1 | |
| 82 | KRAJNI PREKIDAC TPLV 11 | | kom | 1 | |
| 83 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 100 A | kom | 1 | |
| 84 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 125 A | kom | 1 | |
| 85 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 20 A | kom | 1 | |
| 86 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 25 A | kom | 1 | |
| 87 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 35 A | kom | 1 | |
| 88 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 40 A | kom | 1 | |
| 89 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 50 A | kom | 1 | |
| 90 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 63 A | kom | 1 | |
| 91 | NOZASTI OSIGURAC MINI FR | 80 A | kom | 1 | |
| 92 | NOZASTO POSTOLJE | NV00 100/3 | kom | 1 | |
| 93 | NOZASTO POSTOLJE | NVP I 250/3 | kom | 1 | |
| 94 | NOZASTO POSTOLJE | NVP III 400/3 | kom | 1 | |
| 95 | NOZASTO POSTOLJE | NVP III 630/3 | kom | 1 | |
| 96 | NVT 250 NOZASTI OSIGURAC | 200A | kom | 1 | |

| | | | | | |
|-----|--|---------|-----|---|--|
| 97 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 250A | kom | 1 | |
| 98 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 315A | kom | 1 | |
| 99 | NVT 400 NOZASTI OSIGURAC | 400A | kom | 1 | |
| 100 | NVT 630 NOZASTI OSIGURAC | 500A | kom | 1 | |
| 101 | NVT 630 NOZASTI OSIGURAC | 630A | kom | 1 | |
| 102 | OBUJMICA MANJA | | kom | 1 | |
| 103 | OBUJMICA VECA | | kom | 1 | |
| 104 | OG KONEKTOR 2+1 PVC | | kom | 1 | |
| 105 | OG KONEKTOR 3+2 PVC | | kom | 1 | |
| 106 | OG KUTIJA PVC | | kom | 1 | |
| 107 | OG PREKIDAC NAIZM. PVC | | kom | 1 | |
| 108 | OSIGURAC CEVASTI KERAMIČKI | 2A | kom | 1 | |
| 109 | OG PREKIDAC OBICAN PVC | | kom | 1 | |
| 110 | OG PREKIDAC SERIJSKI PVC | | kom | 1 | |
| 111 | OSIGURAC RASTAVLJAC NVOO | 160A | kom | 1 | |
| 112 | Osigurač staklasti 5x20mm | 1A | kom | 1 | |
| 113 | Osigurač staklasti 5x20mm | 2A | kom | 1 | |
| 114 | Osigurač staklasti 5x20mm | 32mA | kom | 1 | |
| 115 | OSIGURAC ZA KANDELABER | FRA 16A | kom | 1 | |
| 116 | PLASTICNE VEZICE | 120x3 | kom | 1 | |
| 117 | PLASTICNE VEZICE | 200x3 | kom | 1 | |
| 118 | PLASTICNE VEZICE | 300x5 | kom | 1 | |
| 119 | PLASTICNE VEZICE | 500x7.8 | kom | 1 | |
| 120 | PLOVNA KRUŠKA SA KABELOM DUŽINE 20m BEZ KONTRA TEGA | | kom | 1 | |
| 121 | PLOVNA KRUŠKA SA KABELOM DUŽINE 10m BEZ KONTRA TEGA | | kom | 1 | |
| 122 | Poklopac za PNK 50 | | m | 1 | |
| 123 | Poklopac za PNK 100 | | m | 1 | |
| 124 | Poklopac za PNK 200 | | m | 1 | |
| 125 | POSTOLJE OSIGURACA EZ/R 25 | 25A | kom | 1 | |
| 126 | POSTOLJE OSIGURACA EZ/R 63 | 63A | kom | 1 | |
| 127 | POSTOLJE RELEA 11 NOZICA | | kom | 1 | |
| 128 | POSTOLJE RELEA 9 NOZICA | | kom | 1 | |
| 129 | PP/J 3x1,5 | | m | 1 | |
| 130 | PP/J 3x2,5 | | m | 1 | |
| 131 | PP/J 5x2,5 | | m | 1 | |

| | | | | | |
|-----|---|---|-----|---|--|
| 132 | PP/J 4x1,5 | | m | 1 | |
| 133 | PP/L 3x0.75 | | m | 1 | |
| 134 | PP/Y 3x1.5mm ² | | m | 1 | |
| 135 | PP/Y 3x2.5mm ² | | m | 1 | |
| 136 | PP/Y 5x2.5mm ² | | m | 1 | |
| 137 | PREKIDAC U ZID OBICAN | | kom | 1 | |
| 138 | PREKIDAC U ZID SERIJSKI | | kom | 1 | |
| 139 | PRIGUSNICA 20W | | kom | 1 | |
| 140 | PRIGUSNICA 40W | | kom | 1 | |
| 141 | PRIGUSNICA 65W | | kom | 1 | |
| 142 | PRIGUSNICA Z 125W | | kom | 1 | |
| 143 | PRIGUSNICA Z 250W | | kom | 1 | |
| 144 | PRIKLJUCNA PLOCA ZA KAND. | | kom | 1 | |
| 145 | PVC KUTIJA ZA DIN ŠINU | 50x76x100 | kom | 1 | |
| 146 | RELE 24V-DC PR 59 | | kom | 1 | |
| 147 | RELE 24V~AC PR 59 | | kom | 1 | |
| 148 | RST ZAŠTITA (releј redosleda faza, ispada i asimetrije) | | kom | 1 | |
| 149 | SIJALICA VAGONSKA E27 24V 40W | | kom | 1 | |
| 150 | SIJALICA ŠTEDLJIVA 8W E27 230V | Tornado T2 8W CDL E27 220-240V Philips ili odgovarajući | kom | 1 | |
| 151 | SIJALICA ŠTEDLJIVA 15W E27 230V | Tornado T2 15W CDL E27 220-240V Philips ili odgovarajući | kom | 1 | |
| 152 | SIJALICA ŠTEDLJIVA 20W E27 230V | Tornado T2 20W CDL E27 220-240V Philips ili odgovarajući | kom | 1 | |
| 153 | SIJALICA NATRIUM VISOKOG PRITISKA CEVNA 70W E27 230V | SON-T Pro 70W E27 2000K Philips ili odgovarajući | kom | 1 | |
| 154 | SIJALICA NATRIUM VISOKOG PRITISKA CEVNA 100W E27 230V | SON-T Pro 100W E40 2000K Philips ili odgovarajući | kom | 1 | |
| 155 | SIJALICNO GRLO PORCULAN | E 27 | kom | 1 | |

| | | | | | |
|-----|---------------------------|--------|------|---|--|
| 156 | SIJALICNO GRLO PORCULAN | E 40 | kom | 1 | |
| 157 | SILIKONSKA ZICA S/F | 1.5 | m | 1 | |
| 158 | SILIKONSKA ZICA S/F | 2.5 | m | 1 | |
| 159 | SILIKONSKI GIT | | tuba | 1 | |
| 160 | SIROVA GUMA EL. NEPROVOD. | | kg | 1 | |
| 161 | SKLOPKA | CN10 | kom | 1 | |
| 162 | SKLOPKA | CN16 | kom | 1 | |
| 163 | SKLOPKA | CN25 | kom | 1 | |
| 164 | SKLOPKA | CN40 | kom | 1 | |
| 165 | SKLOPKA | CN63 | kom | 1 | |
| 166 | SKLOPKA | CN80 | kom | 1 | |
| 167 | SKLOPKA | CN170 | kom | 1 | |
| 168 | SKLOPKA | CNM 22 | kom | 1 | |
| 169 | SKLOPKA | CNM 75 | kom | 1 | |
| 170 | SKLOPKA | CNM 12 | kom | 1 | |
| 171 | SKLOPKA | CNM 16 | kom | 1 | |
| 172 | SKLOPKA | CNM 30 | kom | 1 | |
| 173 | SKLOPKA | CNM 60 | kom | 1 | |
| 174 | SKLOPKA DM 4-6 | | kom | 1 | |
| 175 | SKLOPKA DM 10-16 | | kom | 1 | |
| 176 | SKLOPKA DM 6-10 | | kom | 1 | |
| 177 | SKLOPKA DM 16-25 | | lom | 1 | |
| 178 | SKLOPKA KS-100A | | kom | 1 | |
| 179 | SPREJ KONTAKT | | kom | 1 | |
| 180 | SPREJ ODVIJAC | | kom | 1 | |
| 181 | SPREJ WD | | kom | 1 | |
| 182 | STARTER 4-22W | | kom | 1 | |
| 183 | STARTER 4-65W | | kom | 1 | |
| 184 | STOPICE IZOLOVANE | 1.5mm | kom | 1 | |
| 185 | STOPICE IZOLOVANE | 2.5mm | kom | 1 | |
| 186 | STOPICE IZOLOVANE | 4mm | kom | 1 | |
| 187 | STRUJNI TRAFI | 100/5 | kom | 1 | |
| 188 | STRUJNI TRAFI | 50/5 | kom | 1 | |
| 189 | SUKO SPOJKA | | kom | 1 | |
| 190 | SVETILJKA STRELA 18W | | kom | 1 | |
| 191 | SVETILJKA STRELA 36W | | kom | 1 | |
| 192 | T RAZVODNIK | | kom | 1 | |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------------|---------------------------|-----|---|--|
| 193 | TASTER fi 22 | | kom | 1 | |
| 194 | TERMOSTAT REGULACIONI | (5-40)°C | kom | 1 | |
| 195 | TERMOSTAT REGULACIONI | (5-85)°C | kom | 1 | |
| 196 | TERMOSTAT REGULACIONI 3f | ZA TA PEĆ | kom | 1 | |
| 197 | TERMOSTAT SIGURNOSNI | ZA BOJLER | kom | 1 | |
| 198 | TERMOSTAT SOBNI | ZA TA PEĆ | kom | 1 | |
| 199 | TINOL ZICA | 1 mm | kg | 1 | |
| 200 | TIPLA SA VIJKOM | 10mm | kom | 1 | |
| 201 | TIPLA SA VIJKOM | 12mm | kom | 1 | |
| 202 | TIPLA SA VIJKOM | 8mm | kom | 1 | |
| 203 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 10 A | kom | 1 | |
| 204 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 16 A | kom | 1 | |
| 205 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 20 A | kom | 1 | |
| 206 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 25 A | kom | 1 | |
| 207 | TOPLJIVI OSIGURAC DII | 6 A | kom | 1 | |
| 208 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 35 A | kom | 1 | |
| 209 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 50 A | kom | 1 | |
| 210 | TOPLJIVI OSIGURAC DIII | 63 A | kom | 1 | |
| 211 | TRAKA POCINK 25x4 | | kg | 1 | |
| 212 | TRAKA ZA OZNAČAVANJE TRASE EL.KABLOVA | | m | 1 | |
| 213 | TULJAK IZOLOVANI 2,5 | | kom | 1 | |
| 214 | TULJAK IZOLOVANI 6 | | kom | 1 | |
| 215 | TULJAK IZOLOVANIi 0,75 | | kom | 1 | |
| 216 | TULJAK IZOLOVANIi 1,5 | | kom | 1 | |
| 217 | TULJAK IZOLOVANIi 10 | | kom | 1 | |
| 218 | TULJAK IZOLOVANIi 16 | | kom | 1 | |
| 219 | TULJAK IZOLOVANIi 4 | | kom | 1 | |
| 220 | UTIKAC 2+1 GUMENI | | kom | 1 | |
| 221 | UTIKAC 3+2 | | kom | 1 | |
| 222 | VENTILATOR UGRADNI | 290mm | kom | 1 | |
| 223 | VENTILATOR ZA TA PEC | DESNI | kom | 1 | |
| 224 | VENTILATOR ZA TA PEC | LEVI | kom | 1 | |
| 225 | VENTILATOR | 4,7W 24V dim: 60x60x25 | kom | 1 | |
| 226 | VOLTMETAR SA SKALOM 96mm | DC (0-10)V | kom | 1 | |
| 227 | VOLTMETAR SA SKALOM 72mm | DC (0-10)V | kom | 1 | |
| 228 | VREMENSKI RELE | 2 KONTAKTA | kom | 1 | |

| | | | | | |
|-----|---|---|-----|---|--|
| 229 | ZAMENA ZA ŽIVINU SIJALICU HPL-N 125W | Natrijumska sijalica visokog pritiska za rad sa živinom prigušnicom SON-H Pro 110W E27 2000K Philips ili odgovarajući | kom | 1 | |
| 230 | ZAMENA ZA ŽIVINU SIJALICU HPL-N 250W | Natrijumska sijalica visokog pritiska za rad sa živinom prigušnicom SON-H Pro 220W E27 2000K Philips ili odgovarajući | kom | 1 | |
| 231 | UPS 230V 600VA | | kom | 1 | |
| 232 | UPS uređaj za bezprekidno napajanje 2000VA/1200W, sa akumulatorima 2x12V/9Ah, 230V, 50Hz. | | kom | 1 | |
| 233 | Zidni nosač za PNK 50 | | kom | 1 | |
| 234 | Zidni nosač za PNK 100 | | kom | 1 | |
| 235 | Zidni nosač za PNK 200 | | kom | 1 | |
| 236 | AKUMULATOR 12 V 7 Ah | | kom | 1 | |
| 237 | AKUMULATOR 12 V 9 Ah | 12V, 9Ah/20hR dim: 150x95x65 | kom | 1 | |
| I | UKUPNO ZBIR JEDINIČNIH CENA ZA INSTALACIONI I MONTAŽNI MATERIJAL | | | | |

- Izmena konkursne dokumentacije se vrši na strani 4/80 koja se odnosi na Opšte podatke o nabavci

JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a, sa naznakom „*Ponuda za javnu nabavku br. 45/I-25-2016, Elektro materijal - NE OTVARATI!*“. Na poleđini koverta *obavezno naznačiti naziv i sedište Dobavljača, kao i ime i prezime i telefon osobe za kontakt.*

Poslednji dan roka, odnosno datum i sat za podnošenje ponuda:

Rok za podnošenje ponuda je **23.05.2016.** godine do 11,00 časova.

Posledice propuštanja roka određenog za podnošenje ponuda:

Neblagovremenom će se smatrati ponuda Dobavljača koja nije prispela Naručiocu do **23.05.2016.** godine u 11,00 časova. Sve neblagovremeno podnete ponude, po okončanju postupka otvaranja ponuda, Komisija za javne nabavke Naručioca će vratiti neotvorene Dobavljačima, sa naznakom da su podnete neblagovremeno.

- OBAVEŠTENJE O MESTU, DANU I SATU OTVARANJA PONUDA, KAO I VREMENU I NAČINU PODNOŠENJA PUNOMOĆJA

Mesto, dan i sat otvaranja ponuda:

Blagovremene ponude Komisija za sprovođenje javne nabavke će *otvoriti javno* dana **23.05.2016. godine u 12,00 časova**, u kancelariji Službe javnih nabavki na drugom spratu u sedištu JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a.

Vreme i način podnošenja punomoćja:

Otvaranju ponuda mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici Dobavljača koji svojstvo predstavnika dokazuju predajom *punomoćja* za učešće u postupku otvaranja ponuda, koje mora biti izdato u pismenoj formi, overeno pečatom i potpisano od strane ovlašćenog lica Dobavljača. Ovlašćenje se predaje komisiji za javnu nabavku neposredno pred početak postupka javnog otvaranja ponuda.

- OBAVEŠTENJE O ROKU U KOME ĆE NARUČILAC DONETI ODLUKU O ZAKLJUČENJU OKVIRNOG SPORAZUMA

Odluka o zaključenju okvirnog sporazuma, sa obrazloženjem, doneće se u roku od **10 (deset) dana** od dana javnog otvaranja ponuda i biće objavljena na Portalu javnih nabavki i internet stranici naručioca, u roku od **3 (tri) dana** od dana njenog donošenja.

Treba da stoji

JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a, sa naznakom „*Ponuda za javnu nabavku br. 45/I-25-2016, Elektro materijal - NE OTVARATI!*“. Na poleđini koverta *obavezno naznačiti naziv i sedište Dobavljača, kao i ime i prezime i telefon osobe za kontakt.*

Poslednji dan roka, odnosno datum i sat za podnošenje ponuda:

Rok za podnošenje ponuda je **26.05.2016.** godine do 11,00 časova.

Posledice propuštanja roka određenog za podnošenje ponuda:

Neblagovremenom će se smatrati ponuda Dobavljača koja nije prispela Naručiocu do **26.05.2016.** godine u 11,00 časova. Sve neblagovremeno podnete ponude, po okončanju postupka otvaranja ponuda, Komisija za javne nabavke Naručioca će vratiti neotvorene Dobavljačima, sa naznakom da su podnete neblagovremeno.

- OBAVEŠTENJE O MESTU, DANU I SATU OTVARANJA PONUDA, KAO I VREMENU I NAČINU PODNOŠENJA PUNOMOĆJA

Mesto, dan i sat otvaranja ponuda:

Blagovremene ponude Komisija za sprovođenje javne nabavke će **otvoriti javno** dana **26.05.2016. godine u 12,00 časova**, u kancelariji Službe javnih nabavki na drugom spratu u sedištu JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a.

Vreme i način podnošenja punomoćja:

Otvaranju ponuda mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnici Dobavljača koji svojstvo predstavnika dokazuju predajom **punomoćja** za učešće u postupku otvaranja ponuda, koje mora biti izdato u pismenoj formi, overeno pečatom i potpisano od strane ovlašćenog lica Dobavljača. Ovlašćenje se predaje komisiji za javnu nabavku neposredno pred početak postupka javnog otvaranja ponuda.

- OBAVEŠTENJE O ROKU U KOME ĆE NARUČILAC DONETI ODLUKU O ZAKLJUČENJU OKVIRNOG SPORAZUMA

Odluka o zaključenju okvirnog sporazuma, sa obrazloženjem, doneće se u roku od **10 (deset) dana** od dana javnog otvaranja ponuda i biće objavljena na Portalu javnih nabavki i internet stranici naručioca, u roku od **3 (tri) dana** od dana njenog donošenja.

Sve ostale odredbe iz Konkursne dokumentacije ostaju nepromenjene.

Komisije za javnu nabavku:

Čorba Janoš,el.inž

