|  |
| --- |
| **2. pielikums**  sarunu procedūras ar publikāciju “Elektroinstalācijas preču un materiālu piegāde SIA “LDZ infrastruktūra” vajadzībām” nolikumam. |

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA/FINANŠU PIEDĀVĀJUMS**

SARUNU PROCEDŪRAI AR PUBLIKĀCIJU

“Elektroinstalācijas preču un materiālu piegāde SIA “LDZ infrastruktūra” vajadzībām”

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. p.k.** | **Iepirkuma priekšmets** | **Tehniskie priekšraksti, kas nosaka izvirzītās prasības precei** | **Mērvienība** | **Daudz**  **ums** |
| 1 | Vads | BPVL-1,5 mm2 | m | 300 |
| 2 | Vads | BPVL-2,5 mm2 | m | 500 |
| 3 | Vads | BPVL-4,0 mm2 | m | 250 |
| 4 | Vads | BPVL-6,0 mm2 | m | 100 |
| 5 | Vads | H07 V - K- 1 x 1,5 | m | 100 |
| 6 | Vads | H07 V - K- 1 x 2,5 | m | 100 |
| 7 | Vads | H07 V - K- 1 x 4 | m | 100 |
| 8 | Vads | SIF - 2,5 | m | 100 |
| 9 | Vads | SIHF 3 x 1,5 | m | 50 |
| 10 | Vads | H01 N2-E-1x25 | m | 100 |
| 11 | Vads | H07 V - K- 1 x 35 | m | 150 |
| 12 | Vads | H07 V - K- 1 x 50 | m | 100 |
| 13 | Vads | H07 V - K- 1 x 70 | m | 50 |
| 14 | Kabelis | MYM-J 4x2,5 mm2 | m | 200 |
| 15 | Kabelis | YDYp 3x1,5 mm2 | m | 100 |
| 16 | Kabelis | YDYp 3x2,5 mm2 | m | 100 |
| 17 | Kabelis | HO7RN-F 19x2,5 mm2 | m | 50 |
| 18 | Kabelis | H 03 VV - F 3 x 1,5 mm2 | m | 200 |
| 19 | Kabelis | H 03 VV - F 3 x 2,5 mm2 | m | 200 |
| 20 | Kabelis | H 03 VV - F 4 x 2,5 mm2 | m | 100 |
| 21 | Kabelis | H 02 RV-F 4 x 4 mm | m | 200 |
| 22 | Kabelis | H 03 VV - F 5 x 4 mm2 | m | 100 |
| 23 | Kabelis | H 05 VV - F 3 x 1,5 mm2 | m | 100 |
| 24 | Kabelis | H 05 VV - F 3 x 2,5 mm2 | m | 200 |
| 25 | Kabelis | H 05 VV - F 4 x 2,5 mm2 | m | 200 |
| 26 | Kabelis | H 05 VV - F 4 x 4 mm2 | m | 200 |
| 27 | Kabelis | H 05 VV - F 5 x 4 mm2 | m | 50 |
| 28 | Kabeļu uzgaļi | 1,5 x 4 mm2 | gab. | 1000 |
| 29 | Kabeļu uzgaļi | 1,5 x 5 mm2 | gab. | 1000 |
| 30 | Kabeļu uzgaļi | 2,5 x 5 mm2 | gab. | 1000 |
| 31 | Kabeļu uzgaļi | 4 x 5 mm2 | gab. | 1000 |
| 32 | Kabeļu uzgaļi | 4 x 6 mm2 | gab. | 1000 |
| 33 | Kabeļu uzgaļi | 6 x 5 mm2 | gab. | 500 |
| 34 | Kabeļu uzgaļi | 4 x 8 mm2 | gab. | 500 |
| 35 | Kabeļu uzgaļi | 10 x 8 mm2 | gab. | 400 |
| 36 | Kabeļu gala uzgaļi | 4 x 6 mm2 | gab. | 700 |
| 37 | Kabeļu gala uzgaļi | 1,5 x 2,5 mm2 | gab. | 600 |
| 38 | Palaidējs | PMA 510 | gab. | 10 |
| 39 | Palaidējs | AC- 3 AL - 16 | gab. | 40 |
| 40 | Palaidējs | AC- 3 AL - 40 | gab. | 20 |
| 41 | Palaidējs | AC- 3 AE - 75 | gab. | 10 |
| 42 | Palaidējs | AC- 3 AL - 19 | gab. | 30 |
| 43 | Palaidējs | AC- 3 AL - 20 | gab. | 40 |
| 44 | Automatslēdzis | 3F C 16 A | gab. | 40 |
| 45 | Automatslēdzis | 3F C 40 A | gab. | 20 |
| 46 | Automatslēdzis | 3F C 63 A | gab. | 30 |
| 47 | Automatslēdzis | 3F C 80 A | gab. | 10 |
| 48 | Automatslēdzis | 3F C 100 A | gab. | 5 |
| 49 | Automatslēdzis | 3F C 32 A | gab. | 60 |
| 50 | Kontaktligzda | 125A 5P IP67 v/a | gab. | 10 |
| 51 | Kontaktligzda | 3P + N + E 16A IP 44 | gab. | 50 |
| 52 | Kontaktligzda | 3P + N + E 32A IP 44 | gab. | 50 |
| 53 | Spuldze | DRL 250W | gab. | 40 |
| 54 | Spuldze | DRL 400 W | gab. | 30 |
| 55 | Spuldze | 24V 1,2 W BA 9 S | gab. | 500 |
| 56 | Prožektors | HS/HI 400W E40 | gab. | 20 |
| 57 | Prožektors | HA / HI 150W | gab. | 20 |
| 58 | Poga | CP 1 - 10 | gab. | 50 |
| 59 | Poga | CP 2 - 10 | gab. | 50 |
| 60 | Poga | MEP 2- 1001 | gab. | 100 |
| 61 | Poga | CE 3 KI - 10R - 11 | gab. | 100 |
| 62 | Konvektors | 1000 Wt | gab. | 5 |
| 63 | Konvektors | 500 W | gab. | 5 |
| 64 | Konvektors | 1500 W | gab. | 6 |
| 65 | Elektrības skaitītais | 1 fāzu 10-40 A 230V | gab. | 1 |
| 66 | Spuldze metālhalogena | 400 W | gab. | 5 |
| 67 | Luminiscences gaismeklis | 2x36 W | gab. | 20 |
| 68 | Relejs | РЭВ-803 | gab. | 10 |
| 69 | Luminiscences gaismeklis | 2x18 W | gab. | 20 |
| 70 | Kontaktors | KT-6023/380 (160A) | gab. | 4 |
| 71 | Kontaktors | KT-6033/380 (160A) | gab. | 4 |
| 72 | Kontaktors | MK6-30T (250A) | gab. | 4 |
| 73 | Kontaktors | MK-5 200A | gab. | 4 |
| 74 | Kontaktors | KM2333-23 100A | gab. | 1 |
| 75 | Kontaktors | КМ2334-26 150А | gab. | 1 |
| 76 | Kontaktors | ПМЛ4160ДМ 80А | gab. | 1 |
| 77 | Relejs | РЭВ-813 | gab. | 20 |
| 78 | Palaidējs | ПМЛ5610 | gab. | 1 |
| 79 | Palaidējs | ПМЛ2220 | gab. | 2 |
| 80 | Palaidējs | ПМА3100-23+2Р | gab. | 2 |
| 81 | Palaidējs | ПМЕ221-23+2Р | gab. | 2 |
| 82 | Palaidējs | ПМЕ311 | gab. | 2 |
| 83 | Gāla slēdzis | BП-16 | gab. | 8 |
| 84 | Gāla slēdzis | ВП15К-21А211 | gab. | 4 |
| 85 | Automatslēdzis | ETIMAT 10 IPC 25 DC | gab. | 40 |
| 86 | Automatslēdzis | МП-3-1 | gab. | 10 |
| 87 | Automatslēdzis | ПТ2-10В | gab. | 5 |
| 88 | Diode | D243A | gab. | 50 |
| 89 | Diode | D246B | gab. | 50 |
| 90 | Aparāts | Э8021 | gab. | 10 |
| 91 | Aparāts | М42100 | gab. | 10 |
| 93 | Motostūndu skatītājs | Ž-2 24V DC | gab. | 10 |
| 94 | Lente PHV | 19mm x 20m | gab. | 300 |
| 95 | Pārslēga | УП117 | gab. | 20 |
| 96 | Pārslēga | УП116 | gab. | 20 |
| 97 | Pagarinātājs spole | OMY 3x1,5mm -50m | gab. | 10 |
| 98 | Vads | BPVL-10 mm2 | m | 50 |
| 99 | Vads | BPVL-16 mm2 | m | 50 |
| 100 | Spuldze | 24V 10 W BA 16 S | gab. | 20 |
| 101 | Spiediena relejs | АК-116 | gab. | 10 |
| 102 | Gala slēdzis | ВК-200 | gab. | 6 |
| 103 | Kabelis | YSLCY (KRPT) 18x2,5 lokāns, vara | M | 35.0 |
| 104 | Kabelis | 2x2,5 (m) gumizol., lokāns, vara | M | 35.0 |
| 105 | Pagarinātājs | līdz 3m | GAB | 1.0 |
| 106 | Kabelis | lokans 4x2,5mm, vara | m | 100.0 |
| 107 | Automāts | 3C 25A 6kA | GAB | 1.0 |
| 108 | Automātslēdzis | 10A 3C 6KA | GAB | 1.0 |
| 109 | Automātslēdzis | 1p | GAB | 1.0 |
| 110 | Kontaktors | 30 kW 230V AC 3P 1NO | GAB | 2.0 |
| 111 | Kontaktors | 30 kW 380V AC 3P 1NO | GAB | 2.0 |
| 112 | Drošinātājs | NH2 400A | GAB | 2.0 |
| 113 | Drošinātājs | NH2 100A (PN-100) | GAB | 5.0 |
| 114 | Elektrības rozete | ārēja IP64 | GAB | 2.0 |
| 115 | Elektrības rozete | 2P+1Z, ārēja IP64 | GAB | 10.0 |
| 116 | Kontaktdakša | 16A 3p IP44 | GAB | 3.0 |
| 117 | Kontaktligzda | 16A 3p IP44 | GAB | 3.0 |
| 118 | Slēdzis | ārējais IP64 1P hermēt. | GAB | 5.0 |
| 119 | Kontaktdakša |  | GAB | 2.0 |
| 120 | Patrons elektro keramiskais | E27 | GAB | 5.0 |
| 121 | Patrons elektro keramiskais | E14 | GAB | 4.0 |
| 122 | Patrons elektro keramiskais | E40 | GAB | 2.0 |
| 123 | Gaismas ķermenis | 2x36W IP65, ārējais | GAB | 4.0 |
| 124 | Prožektors metālhalīds | 400W IP67 | GAB | 1.0 |
| 125 | Devējs | (ārējam apgaismem) | GAB | 2.0 |
| 126 | Droselis | DRL 250 | GAB | 3.0 |
| 127 | Startreleja | Z100-400 DRL 250 | GAB | 3.0 |
| 128 | Spuldze | metālhalogēna 400W 230V | GAB | 4.0 |
| 129 | Spuldze | dzīvsudr. DRL-250 240v E-40 | GAB | 12.0 |
| 130 | Dienas gaismas lampa | LB18W | GAB | 60.0 |
| 131 | Dienas gaismas lampa | LB36W | GAB | 40.0 |
| 132 | Spuldze | kvēldiega 5W E14 240V | GAB | 8.0 |
| 133 | Spuldze | kvēldiega 40W 240v | GAB | 40.0 |
| 134 | Spuldze | kvēldiega 40W E27 "svece" | GAB | 30.0 |
| 135 | Spuldze | kvēldiega 60W 220V E27 | GAB | 100.0 |
| 136 | Starteris | S10 220-240V 40W | GAB | 20.0 |
| 137 | Starteris | S10 220-240V 4-20W | GAB | 30.0 |
| 138 | Zīme BĪSTAMI ELEKTRĪBA |  | GAB | 20.0 |
| 139 | Detektors | FAZER 777 (sprieguma rādītājs) | GAB | 1.0 |
| 140 | Izolente | PVH | GAB | 10.0 |
| 141 | Plastmasas savilcējs (iep) |  | IEP | 5.0 |
| 142 | Automāts | C4; 1pols. | GAB | 4 |
| 143 | Automāts | C6; 1pols. | GAB | 6 |
| 144 | Automāts | C4; 2poli. | GAB | 6 |
| 145 | Automāts | C6; 2poli. | GAB | 4 |
| 146 | “Motorautomāts” | GE SFKOK; 10-16A; 3poli. | GAB | 5 |
| 147 | “Motorautomāts” | GE SFKOK; 20-25A; 3poli. | GAB | 5 |
| 148 | “Motorautomāts” | GE SFKOK; 25-32A; 3poli. | GAB | 4 |
| 149 | “Motorautomāts” | GE SFKOK; 40-50A; 3poli. | GAB | 3 |
| 150 | Automāts | ABB S293; C80; 3poli, ar 2NO kontaktiem | GAB | 1 |
| 151 | Automāts | ABB S203; D50; 3poli | GAB | 2 |
| 152 | Automāts | ABB S203; D40; 3poli | GAB | 4 |
| 153 | Automāts | ABB S203; D32; 3poli | GAB | 6 |
| 154 | Automāts | ABB S203; D25; 3poli | GAB | 6 |
| 155 | Automāts | ABB S203; C16; 3poli | GAB | 7 |
| 156 | Automāts | ABB S203; C12; 3poli | GAB | 10 |
| 157 | Automāts | ABB S203; C6; 3poli | GAB | 8 |
| 158 | Reversīvais kontaktors ar mehānisku bloķēšanu un ar papildkontaktiem | (“GE” BCLF10) 2 x “GE” CL00; 4kW; 230V spole. | GAB | 12 |
| 159 | Reversīvais kontaktors ar mehānisku bloķēšanu un ar papildkontaktiem | (“GE” BCLF10) 2 x “GE” CL45; 18kW; 230V spole. | GAB | 10 |
| 160 | Reversīvais kontaktors ar mehānisku bloķēšanu un ar papildkontaktiem | (“GE” BCLF10) 2 x “GE” CL07; 38kW; 230V spole. | GAB | 2 |
| 161 | Reversīvais kontaktors ar mehānisku bloķēšanu un ar papildkontaktiem | (“GE” BCLF10) 2 x “GE” CL09; 55kW; 230V spole. | GAB | 1 |
| 162 | Relejs | ABB CR-U230 AC 3L ar pamatni CR-U3S; 10A; 250V; 230V spole | GAB | 18 |
| 163 | Relejs | OMRON G2R 2 SND ar pamatni; 5A; 250V; 24Vdc spole | GAB | 12 |
| 164 | Relejs | FINDER 40.52 ar pamatni; 8A; 250V; 230Vac spole | GAB | 12 |
| 165 | Relejs | FINDER 40.52 ar pamatni; 8A; 250V; 110Vac spole | GAB | 12 |
| 166 | Laika Relejs | OMRON H3DS-ML | GAB | 2 |
| 167 | Laika Relejs | OMRON H3CR-A | GAB | 1 |
| 168 | Laika Relejs | ANLY H5CLR-11 ar pamatni | GAB | 1 |
| 169 | Fāzes pārrāvuma relejs | EOCR-DS3 0,5A…6A | GAB | 1 |
| 170 | Drošības transformators | 0-230V-400V / 115V+115V; 160W | GAB | 2 |
| 171 | Drošības transformators | 0-230V-400V / 12V+12V; 160W | GAB | 2 |
| 172 | Telfera bremžu barošanas avots | (brake rectifier) ABR1300 | GAB | 2 |
| 173 | Gala slēdzis | HIGLY WL 10A / 480Vac | GAB | 1 |
| 174 | Gala slēdzis | GE IUCLB411 10A / 500Vac | GAB | 1 |
| 175 | Gala slēdzis | ВП15Е21 Б13 1-54 У2Б 10A / 660Vac | GAB | 1 |
| 176 | Kabeļa nipelis | Pg29 ar uzgriezni | GAB | 12 |
| 177 | Kabeļa nipelis | Pg21 ar uzgriezni | GAB | 24 |
| 178 | Kabeļa nipelis | Pg16 ar uzgriezni | GAB | 26 |
| 179 | Kabeļa nipelis | Pg13 ar uzgriezni | GAB | 26 |
| 180 | Kabeļa nipelis | Pg11 ar uzgriezni | GAB | 18 |
| 181 | Sadales kārba, metāls | 400x400x150mm | GAB | 2 |
| 182 | Sadales kārba, metāls | 200x200x100mm | GAB | 6 |
| 183 | Sadales kārba | 200x200x100mm | GAB | 6 |
| 184 | Sadales kārba | 150x150x100mm | GAB | 8 |
| 185 | Sadales kārba | 100x100x80mm | GAB | 18 |
| 186 | Gofrēta elastīga caurule | UV-stabila Ø16mm ar vilces stiepli | GAB | 40 |
| 187 | Gofrēta elastīga caurule | UV-stabila Ø21mm ar vilces stiepli | M | 60 |
| 188 | Gofrēta elastīga caurule | UV-stabila Ø32mm ar vilces stiepli | M | 40 |
| 189 | Gofrēta elastīga caurule | UV-stabila Ø45mm ar vilces stiepli | M | 40 |
| 190 | Termosaspējama lokana caurule | Ø32mm | M | 5 |
| 191 | Augsttemperatūras lokana izolācijas caurule ar iekš. | Ø6mm | M | 2 |
| 192 | Izolācijas lente (PVC) | 19mm x 20m | GAB | 36 |
| 193 | Izolācijas lente (tekstila) | 19mm x 20m | GAB | 30 |
| 194 | Izolācijas elastīga gumijas loksne | ar biezumu 3mm | m2 | 2,5 |
| 195 | Izolācijas elastīga gumijas loksne (ar tekstila stiegrojumu) | ar biezumu 6mm | m2 | 2 |
| 196 | Izolācijas elastīga gumijas loksne (ar tekstila stiegrojumu) | ar biezumu 10mm...12mm | m2 | 2 |
| 197 | 35mm DIN-sliede, | 2m/gab. | GAB | 2 |
| 198 | Slēdzis “Avārijas stop” (“sēne”) ar fiksāciju | “GE” P9XET4RL1 | GAB | 2 |
| 199 | Pulti poga priekš Ø22 | 4mm caurumu “GE” P9XCO. | GAB | 4 |
| 200 | Selektora tipa slēdzis | “GE”- P9XSMDON | GAB | 4 |
| 201 | Tumblera tipa slēdzis | “GE”- P9XCO | GAB | 3 |
| 202 | “GE NO+NC” kontakts | P9B11VN | GAB | 12 |
| 203 | Vara lokans vads | 16 mm2 | M | 40 |
| 204 | Vara lokans vads | 10 mm2 | M | 60 |
| 205 | Vara lokans vads | 6 mm2 | M | 60 |
| 206 | Vara lokans vads | 2,5 mm2 | M | 120 |
| 207 | Vara lokans vads | 1,5 mm2 | M | 120 |
| 208 | Vara lokans vads | 1,0 mm2 | M | 200 |
| 209 | Vara lokans kabelis ar gumijas izolāciju | 5 x 6 mm2 (ārēja izmantošana) | M | 40 |
| 210 | Vara lokans kabelis ar gumijas izolāciju | 5 x 2,5 mm2 (ārēja izmantošana) | M | 160 |
| 211 | Vara lokans kabelis ar PVC izolāciju | 10 x 1,0 (0,75) mm2 (ārēja izmantošana) | M | 130 |
| 212 | Vara lokans kabelis ar PVC izolāciju | 5 x 2,5 mm2 (iekšēja izmantošana) | M | 60 |
| 213 | Vara lokans kabelis ar PVC izolāciju | 3 x 1,5 mm2 (iekšēja izmantošana) | M | 100 |
| 214 | Vara lokans kabelis ar gumijas izolāciju | 3 x 1,5 mm2 (ārēja izmantošana) | M | 100 |
| 215 | Ārējs LED lukturis | ~230V, 30W | GAB | 2 |
| 216 | Kabelis | KRPT 4X4 | M | 72 |
| 217 | Kabelis | KRPT 4X2,5 | M | 72 |
| 218 | Kabelis | KRPT 4X 50,0 | M | 50 |
| 219 | Kabelis | KRPT 4X 1,5 | M | 100 |
| 220 | Kabelis | KRPT 5X 1,6 | M | 101 |
| 221 | Kontaktors | KT6023 | GAB | 4 |
| 222 | Gala slēdzis | BK200 | GAB | 4 |
| 223 | Drošinas ieliktņi | 250A | GAB | 6 |
| 224 | Halogena lampa | 189mm | GAB | 10 |
| 225 | Metālhalogēna spuldze | 600w | gab | 3 |
| 226 | Spuldze | RNP-T 400W | GAB | 5 |
| 227 | Noplūdes automāts | 0,025 16C 3P | GAB | 5 |
| 228 | Dakša + rozete | CMO1-25A | kompl | 10 |
| 229 | Automāts | 3f 32C | GAB | 5 |
| 230 | Automāts | 3f 20C | GAB | 5 |
| 231 | Āderuzgalis | 2,5/6,6 mm | gab | 100 |
| 232 | Āderuzgalis | 1,5/6,0 mm AT | gab | 100 |
| 233 | Akumulatora klemme |  | gab | 20 |
| 234 | Automats | 3p B13A | gab | 3 |
| 235 | Kabelis | VVG 3X 1,5 | M | 100 |
| 236 | Kabelis | HO7RN-F 4X2,5 | M | 200 |
| 237 | Kabelis | HO7RN-F 4X16 | M | 100 |
| 238 | Kontaktors | 3p+1No LC1D12 5,5 KW 230V | GAB | 10 |
| 239 | Spuldze matālhalīds | 250w | gab | 5 |
| 240 | Spuldze halogēna | 230v 1000w | gab | 30 |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Pārdevēja atrašanas vieta **-** **Rīga un Daugavpils**. |
| 2. | Pircējs pats ar savu transportu nodrošina Preces piegādi uz INFN-2 Daugavpilī, Kārklu ielā 4; INFN-1 Rīgā, Krustpils ielā 57; INFN-4 Rīgā, Augstrozes iela 1b; INFN-3 Jelgavā, Jaunais ceļš 6. |
| 3. | Preču pieņemšanu un PPR parakstīšanu veic  - noliktavas pārzine Ļ.Boruna, tālr. +371 27895530;  - brigadieris O.Maksimenko, tālr. +371 29532496;  - noliktavas pārzine A.Kuropatkina, tālr. +371 29531592. |