**załącznik nr 3**

**FORMULARZ OFERTOWY WYKONAWCY**

Przedmiot zamówienia: **„Dostawa materiałów elektrycznych w 2022 roku”**

**Niniejszą ofertę składa:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nazwa Wykonawcy | Adres Wykonawcy | NIP | REGON |
|  |  |  |  |

**Osoba uprawniona do kontaktów (dla niniejszej oferty):**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwisko |  |
| Adres |  |
| Telefon |  |
| e-mail |  |

**Dane dotyczące Zamawiającego:**

Miejski Zakład Komunikacji w Gorzowie Wielkopolskim Sp. z o. o., ul. Kostrzyńska 46, 66-400 Gorzów Wlkp.

**Oferuję** wykonać przedmiot zamówienia w zakresie określonym w zapytaniu ofertowym w cenie (pozycje wymienione w formularzu ofertowym są tożsame z pozycjami opisanymi w załączniku 1 – opis przedmiotu zamówienia):

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Nazwa produktu** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Wartość podatku VAT** | **Wartość brutto** |
| 1 | Taśma izolacyjna czarna 19 mm/20m (polichlorek winylu) | szt | 150 |  |  |  |  |
| 2 | Taśma izolacyjna różne kolory: niebieska, czerwona, żółto-zielona 19 mm/20m | szt | 95 |  |  |  |  |
| 3 | Rurki termokurczliwe fi 2,4 mm dł 1 m (bez kleju) | szt | 25 |  |  |  |  |
| 4 | Rurki termokurczliwe fi 3,2 mm dł 1 m (bez kleju) | szt | 105 |  |  |  |  |
| 5 | Rurki termokurczliwe fi 4,8 mm dł 1 m (bez kleju) | szt | 105 |  |  |  |  |
| 6 | Rurki termokurczliwe fi 6,4 mm dł 1 m (bez kleju) | szt | 105 |  |  |  |  |
| 7 | Rurki termokurczliwe fi 8 mm dł 1 m (bez kleju) | szt | 20 |  |  |  |  |
| 8 | Rurki termokurczliwe fi 9,5 mm dł 1 m (bez kleju) | szt | 55 |  |  |  |  |
| 9 | Rurki termokurczliwe fi 12,7 mm dł 1 m (bez kleju) | szt | 35 |  |  |  |  |
| 10 | Rurki termokurczliwe fi 1,9 dł 1 m (bez kleju) | szt | 45 |  |  |  |  |
| 11 | Rurki termokurczliwe fi 3,8 mm dł 1 m (bez kleju) | szt | 60 |  |  |  |  |
| 12 | Rurki termokurczliwe fi 4,2 mm dł 1 m (bez kleju) | szt | 60 |  |  |  |  |
| 13 | Wtyczka 230 V PCV (bolec) | szt | 15 |  |  |  |  |
| 14 | Wtyczka przenośna 16 A 5-biegunowa IP 44 | szt | 5 |  |  |  |  |
| 15 | Wtyczka przenośna 32 A 5-biegunowa IP 44 | szt | 2 |  |  |  |  |
| 16 | Wyłącznik zmierzchowy 230V, 16A | szt | 1 |  |  |  |  |
| 17 | Gniazdo n/t hermet. Pojedyncze 230 V (z bolcem) | szt | 20 |  |  |  |  |
| 18 | Gniazdo n/t hermet. podwójne 230 V (z bolcem) | szt | 20 |  |  |  |  |
| 19 | Gniazdo p/t pojedyncze 230 V (z bolcem) | szt | 5 |  |  |  |  |
| 20 | Gniazdo p/t podwójne 230 V (z bolcem) | szt | 5 |  |  |  |  |
| 21 | Gniazdo 3f n/t 5 biegunowe 16A IP 44 | szt | 2 |  |  |  |  |
| 22 | Gniazdo 3f n/t 5 biegunowe 32A IP 44 | szt | 2 |  |  |  |  |
| 23 | Gniazdo 3f przenośne 5 biegunowe 16A IP 44 | szt | 2 |  |  |  |  |
| 24 | Gniazdo podtynkowe pojedyncze Simon Basic | szt | 2 |  |  |  |  |
| 25 | Wyłącznik podtynkowy pojedyncze Simon Basic | szt | 2 |  |  |  |  |
| 26 | Puszka instalacyjna hermet n/t IP 54 N7 rozmiar 8,5x8,5 lub 10x10 | szt | 25 |  |  |  |  |
| 27 | Listwa zaciskowa 12x2,5 mm2 | szt | 10 |  |  |  |  |
| 28 | Listwa zaciskowa 12x4 mm2 | szt | 10 |  |  |  |  |
| 29 | Listwa zaciskowa 12x6 mm2 | szt | 5 |  |  |  |  |
| 30 | Listwa zaciskowa 12x10mm2 | szt | 5 |  |  |  |  |
| 31 | Listwa zaciskowa 12x16mm2 | szt | 5 |  |  |  |  |
| 32 | Stycznik DILM 12-10 24V DC | szt | 2 |  |  |  |  |
| 33 | Przycisk bistabilny M22 DRL-G (Y) | szt | 10 |  |  |  |  |
| 34 | Przycisk bistabilny M22 DRL-G | szt | 10 |  |  |  |  |
| 35 | Przycisk bistabilny M22 DZ-G (Y) | szt | 10 |  |  |  |  |
| 36 | Styki przycisku M22 K-10 | szt | 20 |  |  |  |  |
| 37 | Styki do stycznika 3 TY 2 720-OA | szt | 50 |  |  |  |  |
| 38 | Styki do stycznika 3 TY 2 740-OE | szt | 50 |  |  |  |  |
| 39 | Ramka mocująca M22-A | szt | 20 |  |  |  |  |
| 40 | Oprawa ceramiczna OPKZ 60W szklany klosz | szt | 1 |  |  |  |  |
| 41 | Żarówka 15W 230V E14 \* | szt | 10 |  |  |  |  |
| 42 | Żarówka PL-S 4P 11W 900lm (840) 219x28mm | szt | 10 |  |  |  |  |
| 43 | Żarówka 40W 230V E27 \* | szt | 50 |  |  |  |  |
| 44 | Żarówka 60W 230V E27 \* | szt | 50 |  |  |  |  |
| 45 | Żarówka 60W/24V E27 \* | szt | 20 |  |  |  |  |
| 46 | Świetlówka 18 W Daylight \* | szt | 50 |  |  |  |  |
| 47 | Świetlówka 36 W Daylight \* | szt | 200 |  |  |  |  |
| 48 | Świetlówka 58 W Daylight \* | szt | 100 |  |  |  |  |
| 49 | Żarówka rtęciowa 250W E40 \* bezdławikowe | szt | 3 |  |  |  |  |
| 50 | Zestaw 2x naświetlacz LED HOBBY SLIM | szt | 2 |  |  |  |  |
| 51 | Lampa warsztatowa 3 W COB, 350 lm 100 lm Yato YT-08560 | szt | 2 |  |  |  |  |
| 52 | Lampa akumulatorowa LED Yato YT-08559 | szt | 3 |  |  |  |  |
| 53 | Lampa warsztatowa 3 W COB, + 6 led ładowalna P4518 lub P4525 lampa warsztatowa led cob 5W ładowalna | szt | 10 |  |  |  |  |
| 54 | Zapłonnik 4-22 W | szt | 50 |  |  |  |  |
| 55 | Zapłonnik 40 W | szt | 150 |  |  |  |  |
| 56 | Statecznik 18W 230V | szt | 5 |  |  |  |  |
| 57 | Przedłużacz zwijany 25m na bębnie przewód OW | szt | 2 |  |  |  |  |
| 58 | Listwa zasilająca min. 3 GNIAZD min 3 m | szt | 2 |  |  |  |  |
| 59 | Przedłużacz bębnowy3x2,5 25mb na szpuli | szt | 2 |  |  |  |  |
| 60 | Przedłużacz bębnowy3x2,5 50mb na szpuli | szt | 2 |  |  |  |  |
| 61 | Bateria 6F22 9V Philips | szt | 110 |  |  |  |  |
| 62 | Bateria R6 1,5 V (AA) Philips | szt | 240 |  |  |  |  |
| 63 | Bateria CR 2016 Philips | szt | 20 |  |  |  |  |
| 64 | Bateria CR 2025 Philips | szt | 60 |  |  |  |  |
| 65 | Bateria CR 2025H Philips | szt | 30 |  |  |  |  |
| 66 | Bateria 3R12 4,5 V Philips | szt | 10 |  |  |  |  |
| 67 | Bateria CR2032 Philips | szt | 70 |  |  |  |  |
| 68 | Bateria CR2025H Philips | szt | 30 |  |  |  |  |
| 69 | Bateria alkaiczna R20 | szt | 27 |  |  |  |  |
| 70 | Bateria alkaiczna R6 | szt | 60 |  |  |  |  |
| 71 | Bateria alkaiczna R3 | szt | 60 |  |  |  |  |
| 72 | Rurki termokurczliwe RPH1 12/4 | szt | 10 |  |  |  |  |
| 73 | Rurki termokurczliwe RPH1 18/6 | szt | 10 |  |  |  |  |
| 74 | Rurki termokurczliwe RPH1 25/10 | szt | 5 |  |  |  |  |
| 75 | Rurki termokurczliwe RPH1 63/19 | szt | 18 |  |  |  |  |
| 76 | Wkładka topikowa 80A 660V | szt | 5 |  |  |  |  |
| 77 | Wkładka topikowa 6A 750V | szt | 50 |  |  |  |  |
| 78 | Wkładka topikowa 10A 750V | szt | 50 |  |  |  |  |
| 79 | Wkładka topikowa 20A 750V | szt | 30 |  |  |  |  |
| 80 | Wkładka topikowa 25A 750V | szt | 50 |  |  |  |  |
| 81 | Wkładka topikowa 10A 500V | szt | 50 |  |  |  |  |
| 82 | Wkładka topikowa 16A 500V | szt | 50 |  |  |  |  |
| 83 | Wkładka topikowa 20A 500V | szt | 40 |  |  |  |  |
| 84 | Wkładka topikowa 25A 500V | szt | 40 |  |  |  |  |
| 85 | Wkładka topikowa 32A 500V | szt | 20 |  |  |  |  |
| 86 | Wkładka topikowa 63A 500V | szt | 20 |  |  |  |  |
| 87 | Wkładka topikowa 10x38mm 25A/1000 V | szt | 10 |  |  |  |  |
| 88 | Wkładka topikowa 10x38mm 10A/1000 V | szt | 10 |  |  |  |  |
| 89 | Wkładka topikowa 10x38mm 4A/1000 V | szt | 40 |  |  |  |  |
| 90 | Bateria 3V z wtyczką | szt | 60 |  |  |  |  |
| 91 | Bateria LR03 1,5V (AAA) philips | szt | 1800 |  |  |  |  |
| 92 | Latarka diodowa na głowę/czołowa | szt | 10 |  |  |  |  |
| 93 | Latarka czołowa LED 5W z czujnikiem ruchu z akumulatorkiem ładowana przez USB | szt | 3 |  |  |  |  |
| 94 | Latarka PHILIPS SFL5200/10 gumowa latarka LED rodzaj baterii akumulatora Alkaiczna AA/LR6 | szt | 40 |  |  |  |  |
| 95 | Latarka lampa czołowa czołówka COB /led 3W VOLER | szt | 20 |  |  |  |  |
| 96 | Latarka LED mini światło dzienne LAVA 16601 1xAAA Varta dla kierowców | szt | 60 |  |  |  |  |
| 97 | Lampka warsztatowa 230/12V 3W-240lm Aku Li-on, led cob 3W +6 led ładowarka P4518 | szt | 10 |  |  |  |  |
| 98 | Lampka biurkowa regulacja wysokości LED przyciemniana | szt | 8 |  |  |  |  |
| 99 | Bateria paluszkowa do pilota 12 V / 23 A Solaris | szt | 10 |  |  |  |  |
| 100 | Bateria płaska 4,5V | szt | 40 |  |  |  |  |
| 101 | Bateria R14/1,5V | szt | 50 |  |  |  |  |
| 102 | Bateria 4R25 6V | szt | 4 |  |  |  |  |
| 103 | Bateria okrągła R 20/1,5V | szt | 15 |  |  |  |  |
| 104 | Bateria CR2030 3V | szt | 20 |  |  |  |  |
| 105 | Przewód LY 2,5 mm2 300/500V czarny | mb | 200 |  |  |  |  |
| 106 | Przewód LY 1 mm2 300/500V czarny | mb | 100 |  |  |  |  |
| 107 | Przewód LY 4 mm2 300/500V czarny | mb | 100 |  |  |  |  |
| 108 | Przewód Y LY 3x2,5mm 300/500V czarny | mb | 100 |  |  |  |  |
| 109 | Przewód YDY 3x1,5 mm2 300/500V | mb | 200 |  |  |  |  |
| 110 | Przewód OWY 3x1 mm2 300/500V | mb | 50 |  |  |  |  |
| 111 | Przewód OWY 3x1,5 mm2 300/500V | mb | 50 |  |  |  |  |
| 112 | Przewód OMY 5x2,5 300/500V | mb | 25 |  |  |  |  |
| 113 | Przewód telefoniczny TEL-0032 | mb | 100 |  |  |  |  |
| 114 | Przewód koncentryczny 75 Ohm | mb | 100 |  |  |  |  |
| 115 | Przewód koncentryczny RG-50 | mb | 50 |  |  |  |  |
| 116 | Przewód 4x1mm2 | mb | 100 |  |  |  |  |
| 117 | Przewód 3x1mm2 | mb | 100 |  |  |  |  |
| 118 | Przewód YKY 3x1,5 mm2 0,6/1kV | mb | 50 |  |  |  |  |
| 119 | Przewód YKY 3x2,5 mm2 0,6/1kV | mb | 50 |  |  |  |  |
| 120 | Przewód YKY 5x1,5 mm2 0,6/1kV | mb | 50 |  |  |  |  |
| 121 | Przewód GlgGc-K 35 mm2 750 V czarny | mb | 25 |  |  |  |  |
| 122 | Przewód LgY 1,5 czarny 300/500 V | mb | 100 |  |  |  |  |
| 123 | Przewód LgY 2,5 czarny 300/500 V | mb | 100 |  |  |  |  |
| 124 | Przewód LgY 10x1 mm2 | mb | 20 |  |  |  |  |
| 125 | Linka goła Cu 10mm2 (żyła klasy 6) | kg | 20 |  |  |  |  |
| 126 | Linka goła Cu 35mm2 (żyła klasy 6) | kg | 15 |  |  |  |  |
| 127 | Linka goła Cu 50mm2 (żyła klasy 5) | kg | 20 |  |  |  |  |
| 128 | Linka goła Cu 70mm2 (żyła klasy 6) | kg | 25 |  |  |  |  |
| 129 | Plafon LED 12w 230v z czujnikiem ruchu IP44 | szt | 3 |  |  |  |  |
| 130 | Plafon LED 18w 230v z czujnikiem ruchu IP45 | szt | 3 |  |  |  |  |
| 131 | Przewód LGY 1,5-BL | mb | 100 |  |  |  |  |
| 132 | Przewód LGY 1,5-RD | mb | 100 |  |  |  |  |
| 133 | Przewód LgY 1x2,5 300/500V | mb | 0 |  |  |  |  |
| 134 | Przewod LGY 1mm² 300/500V | mb | 100 |  |  |  |  |
| 135 | Przewod LGY 1x1,5 mm² 300/500V | mb | 250 |  |  |  |  |
| 136 | Przewod LGY 1x2,5 mm² 300/500V | mb | 150 |  |  |  |  |
| 137 | Przewod LGY 1x4 mm² 300/500V | mb | 50 |  |  |  |  |
| 138 | Przewód LGY 1x0,75mm² 300/500V | mb | 100 |  |  |  |  |
| 139 | Przewód LGY 1x0,5mm² 300/500V | mb | 300 |  |  |  |  |
| 140 | Przewód LgY 4mm² czarny 300/500V | mb | 50 |  |  |  |  |
| 141 | Akumulatorek 25A 12V | szt | 40 |  |  |  |  |
| 142 | Akumulatorek 60/3 3,6V | szt | 20 |  |  |  |  |
| 143 | Akumulatorek ACCU-R6/2500 | szt | 40 |  |  |  |  |
| 144 | Akumulatorek R6 AA (enelopy SANYO) | szt | 60 |  |  |  |  |
| 145 | Akumulatorek R3 AAA 1,5V (enelopy SANYO) | szt | 60 |  |  |  |  |
| 146 | Akumulatorek żelowy EP-12-12 | szt | 4 |  |  |  |  |
| 147 | Zasilacz PWR 10B 12R | szt | 2 |  |  |  |  |
| 148 | Korytka na przewody elektryczne 25x20 | szt | 20 |  |  |  |  |
| 149 | Korytka na przewody elektryczne 15x15 | szt | 20 |  |  |  |  |
| 150 | Korytka na przewody elektryczne 40x60 | szt | 10 |  |  |  |  |
| 151 | Wyłącznik instalacyjny "B" 1f 10A | szt | 2 |  |  |  |  |
| 152 | Wyłącznik instalacyjny "B" 1f, 16A | szt | 2 |  |  |  |  |
| 153 | Wyłącznik instalacyjny "B" 1f, 20A | szt | 2 |  |  |  |  |
| 154 | Wyłącznik instalacyjny "C" 3f, 16A | szt | 2 |  |  |  |  |
| 155 | Wyłącznik instalacyjny "C" 3f, 25A | szt | 2 |  |  |  |  |
| 156 | Wyłącznik instalacyjny "C" 3f, 32A | szt | 2 |  |  |  |  |
| 157 | Wyłącznik instalacyjny "C" 3f, 20A | szt | 2 |  |  |  |  |
| 158 | Wyłącznik instalacyjny "C" 1f, 16A | szt | 3 |  |  |  |  |
| 159 | Opornik 35 Ω 250W | szt | 5 |  |  |  |  |
| 160 | Rezystor drutowy 33 om 300W +/- 5% HS 300 | szt | 6 |  |  |  |  |
| 161 | Końcówka tulejkowa TE 10-12 | szt | 100 |  |  |  |  |
| 162 | Statecznik elektroniczny 2x36W 230V | szt | 10 |  |  |  |  |
| 163 | Przewód Ggly 50mm | mb | 50 |  |  |  |  |
| 164 | Przewód YDY 2x1,5 mm2 750V | mb | 100 |  |  |  |  |
| 165 | Przewód YDY 3x2,5 mm2 | mb | 100 |  |  |  |  |
| 166 | Przewód YDY 5x2,5 | mb | 50 |  |  |  |  |
| 167 | Bednarka ocynkowana 25x2 | kg | 25 |  |  |  |  |
| 168 | Fazer BASIC 767 próbnik elektryczny | szt | 2 |  |  |  |  |
| 169 | Ramka podwójna Simon Basic | szt | 2 |  |  |  |  |
| 170 | Koszulka szklano silikonowa fi 4 odporna na temperaturę | mb | 10 |  |  |  |  |
| 171 | Koszulka szklano silikonowa fi 6 odporna na temperaturę | mb | 10 |  |  |  |  |
| 172 | Koszulka szklano silikonowa fi 10 odporna na temperaturę | mb | 10 |  |  |  |  |
| 173 | Przewód OW 5x2,5mm2 500V | mb | 25 |  |  |  |  |
| 174 | Przewód OW 5x4mm2 500V | mb | 25 |  |  |  |  |
| 175 | Dioda podświetlająca M22-LED-W 24 V barwa neutralna | szt | 20 |  |  |  |  |
| 176 | Czujnik indukcyjny PCID-8RNS | szt | 5 |  |  |  |  |
| 177 | Taśma izolacyjna samowulkanizujaca 19mm x10m 1kV czarna F51912 | szt | 25 |  |  |  |  |
| 178 | Taśma elektryczna izolacyjna PVC (polichlorek winylu 19mm x20m | szt | 200 |  |  |  |  |
| 179 | Przewód LGY 1x1mm2 300/500V | mb | 100 |  |  |  |  |
| 180 | Przewód LGY 2x1,5mm2 300/500V | mb | 100 |  |  |  |  |
| 181 | Przewód LGY 4x1,5mm2 300/500V | mb | 100 |  |  |  |  |
| 182 | Bateria CR2450 3V | szt | 16 |  |  |  |  |
| 183 | Bateria do maski spawalniczej CR2450-10 | szt | 5 |  |  |  |  |
| 184 | Bateria LR 44 | szt | 20 |  |  |  |  |
| 185 | Uchwyt do przewodu UM-16 (op.50szt) | op | 4 |  |  |  |  |
| 186 | Uchwyt do przewodu UM-24 (op.50szt) | op | 2 |  |  |  |  |
| 187 | Wtyczka 230V gumowa (bolec) | szt | 5 |  |  |  |  |
| 188 | Czujnik ruchu | szt | 1 |  |  |  |  |
| 189 | Latarka diodowa wartatowa na 3 baterie AAA min 2x3W (L1007) | szt | 5 |  |  |  |  |
| 190 | Latarka okrągła typu Led | szt | 8 |  |  |  |  |
| 191 | Statecznik elektroniczny 3x58W 230V | szt | 10 |  |  |  |  |
| 192 | Bateria LR6/ 1,5VAA | szt | 1600 |  |  |  |  |
| 193 | Przewód TAS-C 102-1,0 | mb | 200 |  |  |  |  |
| 194 | Przewód TAS-C 102-1,5 | mb | 100 |  |  |  |  |
| 195 | Komcówka 6 m+ż | szt | 300 |  |  |  |  |
| 196 | Szybkozłącze termokurczliwe z klejem 1,5-1,5 mm | szt | 200 |  |  |  |  |
| 197 | Szybkozłącze termokurczliwe z klejem 1,5-2,5 mm | szt | 400 |  |  |  |  |
| 198 | Kable do prostownika 2x2,5 LGY okrągły w gumie w metrach | szt | 40 |  |  |  |  |
| 199 | Kabel płaski 2,5x1,5 LGY | mb | 50 |  |  |  |  |
| Razem | | | | |  |  |  |

**Termin realizacji zamówienia**: ……………. dni od złożonego zamówienia.

…………………………………………………….

podpis Wykonawcy

**Oświadczam**, że wybór naszej oferty będzie/nie będzie (niepotrzebne skreślić) prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego w zakresie podatku od towarów i usług, zgodnie z art. 91 ust. 3a ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843).

Jeżeli powyżej zaznaczono „**będzie**” należy również wskazać nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, oraz wskazać ich wartość bez kwoty podatku zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług - Dz.U.2021.685 t.j. z dnia 2021.04.14 r.

…………………………………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………..

…………………………………………………….

podpis Wykonawcy