**FZ-1/4955/SK/18/GIG Załącznik nr 1 do wstępnego zapytania ofertowego**

**Wstępne oferta na dostawę materiałów elektrycznych na okres 24 miesięcy dla GIG Katowice oraz KD „Barbara” w Mikołowie**

**Nazwa/Imię i Nazwisko Wykonawcy:**

................................................................................

**Adres:** ……………………………………………

**Nr tel.:** ……………………………………………

**Nr faksu:** ………………………………………..

**Adres e-mail:** …………………………………..

**Osoba do kontaktu:** …………………………....

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | | **Jednostka miary** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto w PLN** | **Cena ogółem netto w PLN** | **Stawka % VAT** | **Wartość VAT  w PLN** | **Wartość ogółem brutto w PLN** |
| **1.** | **2.** | | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** |
|  | **Gniazdo wtyczkowe 2P+Z 230V p/t (system ramkowy)** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo wtyczkowe 2×2P+Z 230V p/t (system ramkowy)** | | **szt.** | **150** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo wtyczkowe 2P+Z 230V p/t z osłoną IP44 (system ramkowy)** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo wtyczkowe 2P+Z 230V p/t typu DATA koloru czerwonego (system ramkowy)** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo komputerowe 1×RJ45 kat.5e p/t (system ramkowy)** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo komputerowe 2×RJ45 kat.5e p/t (system ramkowy)** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo wtyczkowe 2P+Z 230V n/t hermetyczne** | | **szt.** | **110** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo wtyczkowe 2×2P+Z 230V n/t hermetyczne** | | **szt.** | **110** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo komputerowe 1×RJ45 kat.5e n/t** | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo komputerowe 2×RJ45 kat.5e n/t** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo wtyczkowe 2×2P+Z 230V (do kanałów elektroinstalacyjnych z poz. 268)**  **wraz z uchwytem mocującym i ramką** | | **kpl.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo wtyczkowe 2×2P+Z 230V typu DATA koloru czerwonego**  **(do kanałów elektroinstalacyjnych z poz. 268) wraz z uchwytem mocującym i ramką** | | **kpl.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo komputerowe 2×RJ45 kat.5e (do kanałów elektroinstalacyjnych z poz. 268)**  **wraz z uchwytem mocującym i ramką** | | **kpl.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Klucz do gniazda DATA** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo stałe 3P+Z 16A 400V n/t hermetyczne** | | **szt.** | **35** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo stałe 3P+N+Z 16A 400V n/t hermetyczne** | | **szt.** | **45** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo stałe 3P+N+Z 32A 400V n/t hermetyczne** | | **szt.** | **45** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo stałe 3P+Z+N 16A 400V n/t hermetyczne z wyłącznikiem** | | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo stałe 3P+Z+N 32A 400V n/t hermetyczne z wyłącznikiem** | | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo stałe 2P+Z 16A n/t 230V n/t hermetyczne (okrągłe niebieskie)** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Gniazdo stałe 2P+Z 32A n/t 230V n/t hermetyczne (okrągłe niebieskie)** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Zestaw gniazdowy 16A: 1×Gniazdo 3P+Z+N 400V + 2×Gniazdo 2P+Z 230V** | | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
|  | **Wtyczka kątowa 2P+Z 16A 230V** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Wtyczka siłowa 3P+Z 16A 400V** | | **szt.** | **4** |  |  |  |  |  |
|  | **Wtyczka siłowa 3P+N+Z 16A 400V** | | **szt.** | **45** |  |  |  |  |  |
|  | **Wtyczka siłowa 3P+Z 32A 400V** | | **szt.** | **4** |  |  |  |  |  |
|  | **Wtyczka siłowa 3P+N+Z 32A 400V** | | **szt.** | **45** |  |  |  |  |  |
|  | **Wtyczka siłowa 2P+Z 16A 230V (okrągła niebieska)** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Wtyczka siłowa 2P+Z 32A 230V (okrągła niebieska)** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Wtyczka RJ9** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Wtyczka RJ12** | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Wtyczka RJ45** | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Wtyczka RJ45 ekranowana** | | **szt.** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Złączka RJ12-RJ12 (GM4/GM4)** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Trójnik RJ45 1×wtyk 2×gniazdo** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Łącznik jednobiegunowy p/t (system ramkowy)** | | **szt.** | **130** |  |  |  |  |  |
|  | **Łącznik dwubiegunowy p/t (system ramkowy)** | | **szt.** | **110** |  |  |  |  |  |
|  | **Łącznik schodowy p/t (system ramkowy)** | | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Łącznik jednobiegunowy p/t IP44 (system ramkowy)** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Łącznik dwubiegunowy p/t IP44 (system ramkowy)** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Łącznik jednobiegunowy n/t IP20** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Łącznik jednobiegunowy n/t hermetyczny** | | **szt.** | **60** |  |  |  |  |  |
|  | **Łącznik dwubiegunowy n/t hermetyczny** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Łącznik schodowy n/t hermetyczny** | | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Ramka 1-krotna** | | **szt.** | **80** |  |  |  |  |  |
|  | **Ramka 2-krotna** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Ramka 3-krotna** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Ramka 4-krotna** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Puszka odgałęźna n/t 75×75 z zaciskami do 4mm2 IP44** | | **szt.** | **150** |  |  |  |  |  |
|  | **Puszka odgałęźna n/t 90×90 z zaciskami do 4mm2 IP55** | | **szt.** | **60** |  |  |  |  |  |
|  | **Puszka odgałęźna n/t 110×110 z zaciskami do 6mm2 IP55** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Puszka okrągła p/t fi60mm** | | **szt.** | **250** |  |  |  |  |  |
|  | **Puszka okrągła p/t fi70mm** | | **szt.** | **150** |  |  |  |  |  |
|  | **Puszka okrągła p/t fi80mm** | | **szt.** | **150** |  |  |  |  |  |
|  | **Rozdzielnica PCV z drzwiczkami 6-modułowa z listwami N+PE n/t** | | **szt.** | **6** |  |  |  |  |  |
|  | **Rozdzielnica PCV z drzwiczkami 12-modułowa z listwami N+PE n/t** | | **szt.** | **6** |  |  |  |  |  |
|  | **Rozdzielnica PCV z drzwiczkami 24-modułowa z listwami N+PE n/t** | | **szt.** | **6** |  |  |  |  |  |
|  | **Rozdzielnica PCV z drzwiczkami 36- modułowa z listwami N+PE n/t** | | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Dławik kablowy PG13,5 IP68** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Dławik kablowy PG16 IP68** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Dławik kablowy PG21 IP68** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Dławik kablowy PG29 IP68** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P B6A** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P B10A** | | **szt.** | **80** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P B16A** | | **szt.** | **80** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P B20A** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P B25A** | | **szt.** | **80** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P B32A** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P B40A** | | **szt.** | **25** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P B50A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P B63A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P C10A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P C16A** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P C20A** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P C25A** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P C32A** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P C40A** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 1P C63A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P B10A** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P B16A** | | **szt.** | **60** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P B20A** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P B25A** | | **szt.** | **60** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P B32A** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P B40A** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P B50A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P C10A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P C16A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P C20A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P C25A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P C32A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik nadmiarowo-prądowy 3P C50A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik różnicowo-prądowy 2P 25A 30mA AC** | | **szt.** | **25** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik różnicowo-prądowy 2P 40A 30mA AC** | | **szt.** | **25** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik różnicowo-prądowy 4P 25A 30mA AC** | | **szt.** | **25** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik różnicowo-prądowy 4P 40A 30mA AC** | | **szt.** | **25** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik różnicowo-prądowy 2P 25A 30mA krótkozwłoczny** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik różnicowo-prądowy z członem nadprądowym 2P B10A 30mA AC** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik różnicowo-prądowy z członem nadprądowym 2P B16A 30mA AC** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik różnicowo-prądowy z członem nadprądowym 2P B25A 30mA AC** | | **szt.** | **8** |  |  |  |  |  |
|  | **Rozłącznik izolacyjny 1P 40A** | | **szt.** | **25** |  |  |  |  |  |
|  | **Rozłącznik izolacyjny 3P 100A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Rozłącznik izolacyjny 4P 100A** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Rozłącznik bezpiecznikowy 1p 32A D02** | | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
|  | **Rozłącznik bezpiecznikowy 3p 25A D02** | | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
|  | **Rozłącznik bezpiecznikowy 3p 32A D02** | | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
|  | **Rozłącznik bezpiecznikowy 3p 63A D02** | | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
|  | **Stycznik 2z 20A 230V na szynę TH** | | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Stycznik 2z+2r 20A 230V na szynę TH** | | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Stycznik 4z 20A 230V na szynę TH** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Stycznik 4z 40A 230V na szynę TH** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Stycznik 4z 63A 230V na szynę TH** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Przekaźnik bistabilny 230V na szynę TH** | | **szt.** | **6** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik silnikowy 2,5-4A na szynę TH** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Wyłącznik silnikowy 10-16A na szynę TH** | | **szt.** | **8** |  |  |  |  |  |
|  | **Czujnik zaniku fazy na szynę TH** | | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
|  | **Lampka sygnalizacyjna pojedyncza 230V na szynę TH** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Lampka sygnalizacyjna potrójna 230V na szynę TH** | | **szt.** | **12** |  |  |  |  |  |
|  | **Licznik energii elektrycznej 3-faz 40A pomiar bezpośredni kl.1 na szynę TH** | | **szt.** | **4** |  |  |  |  |  |
|  | **Licznik energii elektrycznej 3-faz 100A pomiar bezpośredni kl.1 na szynę TH** | | **szt.** | **6** |  |  |  |  |  |
|  | **Listwa zaciskowa LZ 12/N do 10/16mm**² **(niska podstawa) niebieska na szynę TH** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Listwa zaciskowa LZ 12/Z do 10/16mm**² **(niska podstawa) zielona na szynę TH** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Złączka szynowa gwintowana ZUG 2,5mm**² | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Złączka szynowa gwintowana ZUG 4mm**² | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Złączka szynowa gwintowana ZUG 6mm**² | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Złączka szynowa gwintowana ZUG 10mm**² | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Odgałęźnik LZ 4×16 na szynę TH** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Odgałęźnik LZ 5×10 na szynę TH** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Odgałęźnik LZ 5×16 na szynę TH** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Szyna TH 1m** | | **szt.** | **7** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa D01 10A gL/gG** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa D01 16A gL/gG** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa D02 20A gL/gG** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa D02 25A gL/gG** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa D02 35A gL/gG** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa D02 50A gL/gG** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa D02 63A gL/gG** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa DII Bi-Wtz 10A** | | **szt.** | **24** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa DII Bi-Wtz 16A** | | **szt.** | **24** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa DII Bi-Wtz 25A** | | **szt.** | **24** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa DIII Bi-Wtz 32A** | | **szt.** | **27** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa DIII Bi-Wtz 50A** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa cylindryczna 8,5×31,5 2A gL/gG** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa cylindryczna 14×51 10A gL/gG** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa cylindryczna 14×51 16A gL/gG** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa cylindryczna 14×51 25A gL/gG** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa cylindryczna 14×51 32A gL/gG** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wkładka topikowa cylindryczna 22×58 63A gL/gG** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Bezpiecznik aparatowy (szklany) 4A 5×20mm T zwłoczny** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Bezpiecznik aparatowy (szklany) 6,3A 5×20mm T zwłoczny** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Bezpiecznik aparatowy (szklany) 8A 5×20mm T zwłoczny** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Bezpiecznik aparatowy (szklany) 10A 5×20mm T zwłoczny** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Bezpiecznik aparatowy (szklany) 16A 5×20mm T zwłoczny** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Oprawa świetlówkowa kasetonowa p/t 4×14W  z rastrem parabolicznym ze statecznikiem elektronicznym** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Oprawa świetlówkowa kasetonowa p/t 4×14W  z kloszem pryzmatycznym, ze statecznikiem elektronicznym** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Oprawa świetlówkowa nastropowa 2×36W z rastrem parabolicznym ze statecznikiem elektronicznym** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Oprawa świetlówkowa nastropowa 2×36W z kloszem pryzmatycznym, ze statecznikiem elektronicznym** | | **szt.** | **6** |  |  |  |  |  |
|  | **Oprawa świetlówkowa nastropowa 2×36 hermetyczna z kloszem przeźroczystym, ze statecznikiem elektronicznym** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Oprawa Downlight 2×26W do wbudowania, okrągła,  z kloszem matowym ze statecznikiem elektronicznym, IP44, ze świetlówkami 830** | | **szt.** | **7** |  |  |  |  |  |
|  | **Oprawa świetlówkowa kasetonowa p/t 4×18W  z rastrem prostym ze statecznikiem elektronicznym  i modułem awaryjnym 1h  (certyfikat CNBOP lub certyfikat równoważny)** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Oprawa świetlówkowa nastropowa 2×36W z rastrem prostym ze statecznikiem elektronicznym i modułem awaryjnym 1h  (certyfikat CNBOP lub certyfikat równoważny)** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Oprawa Downlight 2×26W do wbudowania, okrągła,  z kloszem matowym ze statecznikiem elektronicznym, IP44, ze świetlówkami 830 i modułem awaryjnym 1h (certyfikat CNBOP lub certyfikat równoważny)** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Naświetlacz metalohalogenkowy 70W R7s M/H** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka trójpasmowa 18W/830 G13** | | **szt.** | **600** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka trójpasmowa 18W/840 G13** | | **szt.** | **400** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka trójpasmowa 36W/830 G13** | | **szt.** | **500** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka trójpasmowa 36W/840 G13** | | **szt.** | **300** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka trójpasmowa 58W/840 G13** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka trójpasmowa T5 14W/830 G5 230V** | | **szt.** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka trójpasmowa T5 35W/830 G5 230V** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka kompaktowa 11W/840 G23** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka kompaktowa D 13W/21-840 2pin G24d-1** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka kompaktowa D 18W/21-840 2pin G24d-1** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka kompaktowa D 26W/21-840 2pin G24d-1** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka kompaktowa 26W/830 G24q-3** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka kompaktowa 18W/840 2G11** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka kompaktowa 36W/840 2G11** | | **szt.** | **6** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka kompaktowa 55W/840 long 2G11** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka kołowa TL5C 60W/830 2GX13** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Świetlówka TL-Mini 8W/33-840** | | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Żarówka energooszczędna z gwintem 14W E27 barwa ciepła 230V** | | **szt.** | **150** |  |  |  |  |  |
|  | **Żarówka energooszczędna z gwintem 20W E27 barwa ciepła 230V** | | **szt.** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Żarówka energooszczędna z gwintem 23W E27 barwa ciepła 230V** | | **szt.** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Żarówka 40W E14 230V** | | **szt.** | **150** |  |  |  |  |  |
|  | **Żarówka 40W E27 przeźroczysta 230V** | | **szt.** | **160** |  |  |  |  |  |
|  | **Żarówka 60W E27 przeźroczysta 230V** | | **szt.** | **160** |  |  |  |  |  |
|  | **Żarówka LED 6W÷10W E27 barwa ciepła 230V** | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Lampa sodowa WLS 70W E27** | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Lampa sodowa WLS 100W E40** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Lampa sodowa WLS 150W E40** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Lampa sodowa WLS 250W E40** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Lampa rtęciowa LRF 400W E40** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Lampa rtęciowo-żarowa MIX 160W E27** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Lampa rtęciowo-żarowa MIX F-250W E40** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Lampa metalohalogenkowa CDM-T 35W/830 G12** | | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Lampa metalohalogenkowa HQI-T 250W/D E40** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Żarnik RJ 150W 230V R7s 117mm (Halogen liniowy)** | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Halogen 20W 12V G4** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **LED 5W 230V GU5,3** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Halogen 35W 230V GX5,3** | | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **LED Halogen 230V GU10 - odpowiednik 35W** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **LED 5W 12V GU5,3 barwa ciepła** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **LED 1W 230V BA9S biały** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **LED 1W 230V BA9S zielony** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **LED 1W 230V BA9S czerwony** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Starter 4-22W** | | **szt.** | **500** |  |  |  |  |  |
|  | **Starter 4-65W** | | **szt.** | **500** |  |  |  |  |  |
|  | **Statecznik ELXc 254.865** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Moduł awaryjny typu Ta5-50° TC70°C 6÷58W 4,8V 2500Ah** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Zasilacz LED 12V 150W wodoodporny IP67** | | **szt.** | **12** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód DY 1×1,5 450/750V** | | **mb** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód DY 1×2,5 450/750V** | | **mb** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód DY 1×4 450/750V** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód DY 1×6 450/750V** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód DY 1×10 450/750V** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód LgY 1×1,5 450/750V** | | **mb** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód LgY 1×2,5 450/750V** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód LgY 1×4 450/750V** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód LgY 1×6 450/750V** | | **mb** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód LgY 1×10 450/750V** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód YDYżo 3×1,5 450/750V** | | **mb** | **600** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód YDYpżo 3×1,5 450/750V** | | **mb** | **800** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód YDYżo 3×2,5 450/750V** | | **mb** | **900** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód YDYpżo 3×2,5 450/750V** | | **mb** | **800** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód YDYżo 4×1,5 450/750V** | | **mb** | **300** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód YDYżo 5×1,5 450/750V** | | **mb** | **300** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód YDYżo 5×2,5 450/750V** | | **mb** | **400** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód YDYżo 5×4 450/750V** | | **mb** | **400** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód YDYżo 5×6 450/750V** | | **mb** | **150** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód YDYżo 5×10 450/750V** | | **mb** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód YLYżo 3×1,5 450/750V** | | **mb** | **300** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód OMY 3×0,75** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód OMYżo 3×1,5** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód OWYżo 3×2,5** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód OWYżo 5×2,5** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód OW 5×4** | | **mb** | **300** |  |  |  |  |  |
|  | **Kabel YKYżo 3×4** | | **mb** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Kabel YKYżo 5×16** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód komputerowy UTP kat. 5e** | | **mb** | **1000** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód komputerowy FTP kat. 5e** | | **mb** | **400** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód telefoniczny płaski 4-żyłowy** | | **mb** | **400** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód telefoniczny YTKSY 3×2×0,5** | | **mb** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Przewód TDY krosówka 2×0,5** | | **mb** | **2500** |  |  |  |  |  |
|  | **Patchcord kat.5e RJ45 0,5m żółty** | | **szt.** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Patchcord kat.5e RJ45 1m żółty** | | **szt.** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Kabel telefoniczny - przyłącze AP-LINIA 2m** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Kabel telefoniczny - przyłącze AP-LINIA 5m** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Kabel telefoniczny - przyłącze spiralne 2m** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Kabel telefoniczny - przyłącze spiralne 4m** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Końcówki tulejkowe izolowane 2,5/8 (100szt.)** | | **op.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Końcówka oczkowa przekrój przewodu 2,5 mm2 K2,5/4** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Końcówka oczkowa przekrój przewodu 4 mm2 K4/5** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Końcówka kablowa oczkowa miedziana KM16** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Końcówka kablowa oczkowa miedziana KM25** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Szybkozłączka instalacyjna uniwersalna typu WAGO 2×2,5mm**² | | **szt.** | **400** |  |  |  |  |  |
|  | **Szybkozłączka instalacyjna uniwersalna typu WAGO 3×2,5mm**² | | **szt.** | **400** |  |  |  |  |  |
|  | **Szybkozłączka instalacyjna uniwersalna typu WAGO 4×2,5mm**² | | **szt.** | **400** |  |  |  |  |  |
|  | **Szybkozłączka instalacyjna uniwersalna typu WAGO 5×2,5mm**² | | **szt.** | **400** |  |  |  |  |  |
|  | **Szybkozłączka instalacyjna uniwersalna typu WAGO 3×4mm2** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Kanał kablowy (Korytko) PCV 15×10 (+/- 3mm)** | | **mb** | **250** |  |  |  |  |  |
|  | **Kanał kablowy (Korytko) PCV 20×20 (+/- 3mm)** | | **mb** | **400** |  |  |  |  |  |
|  | **Kanał kablowy (Korytko) PCV 40×40 (+/- 5mm)** | | **mb** | **140** |  |  |  |  |  |
|  | **Kanał kablowy (Korytko) PCV 60×40 (+/- 5mm)** | | **mb** | **150** |  |  |  |  |  |
|  | **Kanał kablowy (Korytko) PCV 100×40 (+/- 10mm)** | | **mb** | **60** |  |  |  |  |  |
|  | **Kanał PCV 60×90 (+/- 20mm) przystosowany do mocowania osprzętu elektroinstalacyjnego wraz z pokrywą** | | **mb** | **40** |  |  |  |  |  |
|  | **Zaślepka końcowa do w/w kanału PCV 60×90 (+/- 20mm)** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Rura osłonowa PCV karbowana wzmocniona (peszel) fi20mm (+/- 2mm)** | | **m** | **70** |  |  |  |  |  |
|  | **Rura osłonowa PCV karbowana wzmocniona (peszel) fi30mm (+/- 3mm)** | | **m** | **70** |  |  |  |  |  |
|  | **Rura osłonowa PCV karbowana wzmocniona (peszel) fi45mm (+/- 5mm)** | | **m** | **70** |  |  |  |  |  |
|  | **Rura elektroinstalacyjna PCV fi18 gładka 3m** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Rura elektroinstalacyjna PCV fi22 gładka 3m** | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Uchwyt do rury fi18** | | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
|  | **Uchwyt do rury fi22** | | **szt.** | **150** |  |  |  |  |  |
|  | **Uchwyty kablowe opaskowe 15cm (100szt.)** | | **op.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Uchwyty kablowe opaskowe 30cm (100szt.)** | | **op.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Uchwyty kablowe UP-22 (100szt.)** | | **op.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Uchwyty kablowe UP-30 (100szt.)** | | **op.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Kołki rozporowe 6mm/60 SM (100szt.)** | | **op.** | **80** |  |  |  |  |  |
|  | **Kołki rozporowe 8mm uniwersalne (100szt.)** | | **op.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Kołki rozporowe 12×100 (25szt.) na klucz** | | **op.** | **4** |  |  |  |  |  |
|  | **Kołki rozporowe 12×120 (25szt.) na klucz** | | **op.** | **2** |  |  |  |  |  |
|  | **Opaski zaciskowe 100 (100szt.)** | | **op.** | **25** |  |  |  |  |  |
|  | **Opaski zaciskowe 200 (100szt.)** | | **op.** | **25** |  |  |  |  |  |
|  | **Opaski zaciskowe 300 (100szt.)** | | **op.** | **25** |  |  |  |  |  |
|  | **Listwa zaciskowa 12-torowa 2,5mm2** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Listwa zaciskowa 12-torowa 4mm2** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Listwa zaciskowa 12-torowa 6mm2** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Listwa zaciskowa 12-torowa 10mm2** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Bednarka ocynkowana 30×4mm** | | **m** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Złącze krzyżowe (drut-drut)** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Złącze kontrolne (płaskownik-drut)** | | **szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
|  | **Bateria alkaliczna LR03** | | **szt.** | **140** |  |  |  |  |  |
|  | **Bateria alkaliczna LR06** | | **szt.** | **150** |  |  |  |  |  |
|  | **Bateria alkaliczna LR12** | | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Bateria alkaliczna LR14** | | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
|  | **Bateria alkaliczna LR20** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Bateria alkaliczna 6F22 9V** | | **szt.** | **60** |  |  |  |  |  |
|  | **Akumulatorek AAA min. 1000 mAh** | | **szt.** | **60** |  |  |  |  |  |
|  | **Akumulatorek AA min. 2500 mAh** | | **szt.** | **50** |  |  |  |  |  |
|  | **Akumulatorek 9V min. 250mAh** | | **szt.** | **35** |  |  |  |  |  |
|  | **Ładowarka uniwersalna do AAA, AA** | | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
|  | **Taśma elektroizolacyjna min. 15mm/10m czarna** | | **szt.** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Taśma elektroizolacyjna min. 15mm/10m kolorowa** | | **szt.** | **200** |  |  |  |  |  |
|  | **Taśma samowulkanizująca min. 19mm/10m** | | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Taśma do drukarki "DYMO" 6mm × 7m biała** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Taśma do drukarki "DYMO" 9mm × 7m biała** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Taśma do drukarki "DYMO" 12mm × 7m biała** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Taśma do drukarki "DYMO" 19mm × 7m biała** | | **szt.** | **20** |  |  |  |  |  |
|  | **Wskaźnik neonowy napięcia** | | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
|  | **Przedłużacz bębnowy 50mb 3×2,5 230V min. 4 gniazda** | | **szt.** | **3** |  |  |  |  |  |
|  | **Masa uszczelniająca p.poż. do kabli w tubie** | | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
|  | **Patch Panel 19" 24×RJ45 ekranowany kat.5e** | | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
| **312.** | **Wentylator do wentylacji pomieszczeń małej i średniej wielkości (typu kuchnia, łazienka, WC, fi od 100 do150mm), o konstrukcji zapobiegającej wibracjom  i emisji hałasu, wydajność 280÷300m3/h, poziom ciśnienia akustycznego max. 33dB(A), wyposażony  w klapę zwrotną, czujnik wilgotności, lampkę kontrolną i czasowe opóźnienie wyłączania, 230V** | | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
| **313.** | **Taśma do drukarki "BROTHER" 6mm × 7m biała** | | **Szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
| **314.** | **Taśma do drukarki "BROTHER" 9mm × 7m biała** | | **Szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
| **315.** | **Taśma do drukarki "BROTHER" 12mm × 7m biała** | | **Szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
| **316.** | **Taśma do drukarki "BROTHER" 19mm × 7m biała** | | **Szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
| **317.** | **Taśma 3M Scotch 19mm/13m** | | **Szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
| **318.** | **Lampa sodowa SON-I 70W E-27** | | **Szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
| **319.** | **Żarówka LED R7S 118mm 15W** | | **Szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
| **320.** | **Żarówka LED R7S 78mm 15W** | | **Szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
| **321.** | **Czujnik zmierzchowy zewnętrzny hermetyczny F&F, 10A** | | **Szt.** | **3** |  |  |  |  |  |
| **322.** | **Plafoniera sufitowa LED** | | **Szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
| **323.** | **Przekaźnik Relpol R-15-2013-23-1220-WT** | | **Szt.** | **4** |  |  |  |  |  |
| **324.** | **Przekaźnik Relpol R-15-2013-23-5230-WT** | | **Szt.** | **4** |  |  |  |  |  |
| **325.** | **Przekaźnik Relpol R-15-2013-23-5012-WT** | | **Szt.** | **4** |  |  |  |  |  |
| **326.** | **Przekaźnik Relpol R-15-2013-23-1012-WT** | | **Szt.** | **4** |  |  |  |  |  |
| **327.** | **Naświetlacz LED 230V/30W** | | **Szt.** | **15** |  |  |  |  |  |
| **RAZEM:** | | | | | |  |  |  |  |
| **Termin dostawy zamówienia cząstkowego i warunki wykonania zamówienia: …………………………………………………............................................................**  **Preferowane warunki płatności za faktury cząstkowe: …………………………………………**  **……………………………………… ………………………………………**  *Miejscowość, data Podpis* | |
|  | |