

| FORMULARZ CENOWY | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|------|-------|--|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------|--|--|
| Część II - Artykuły elektryczne | | | | | | | | | | |
| L.p. | Wyszczególnienie (artykuł / asortyment) | J.m. | Ilość | Cena jednost- kowa netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka podatku VAT [%] | Kwota podatku VAT [zł] | Wartość brutto [zł] | Nazwa / oznaczenie produktu i producenta | Uwagi, opis technologiczny (wymagania dodatkowe) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Automat zmiernicowy IP65 (AWZ) | szt. | 10 | | | | | | | opóźnienie zadziałania włączania 1-15 sek., opóźnienie zadziałania wyłączenia 10-30 sek., zaciski śrubowe 2,5 mm ² , temperatura pracy od -25 stopni C do +50 stopni C. |
| 2 | Automatyczny przełącznik faz PF-431 | szt. | 2 | | | | | | | 16A 3x230v+N |
| 3 | Bezpiecznik mocy, wkładka BM nożowa WT 1. | szt. | 15 | | | | | | | 32A |
| 4 | Bezpiecznik mocy, wkładka BM nożowa WT 1. | szt. | 10 | | | | | | | 40A |
| 5 | Bezpiecznik mocy, wkładka BM nożowa WT 1. | szt. | 6 | | | | | | | 63A |
| 6 | Bezpiecznik mocy, wkładka BM nożowa WT 1. | szt. | 15 | | | | | | | 80A |
| 7 | Bezpiecznik mocy, wkładka BM nożowa WT 1. | szt. | 5 | | | | | | | 100A |
| 8 | Bezpiecznik mocy, wkładka BM nożowa WT 1. | szt. | 10 | | | | | | | 125A |
| 9 | Bezpiecznik DO1 GL/Gg 6A | szt | 20 | | | | | | | - |
| 10 | Bezpiecznik DO1 GL/Gg 10A | szt | 20 | | | | | | | - |
| 11 | Bezpiecznik DO1 GL/Gg 16A | szt | 20 | | | | | | | - |
| 12 | BEZPIECZNIK DO2 GL/Gg 20A | szt | 20 | | | | | | | - |

| L.p. | Wyszczególnienie (artykuł / asortyment) | J.m. | Ilość | Cena jednost- kowa netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka podatku VAT [%] | Kwota podatku VAT [zł] | Wartość brutto [zł] | Nazwa / oznaczenie produktu i producenta | Uwagi, opis technologiczny (wymagania dodatkowe) |
|------|---|------|-------|--|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 13 | Bezpiecznik topikowy WTA | szt. | 5 | | | | | | | 20-0,5A 250V |
| 14 | Bezpiecznik topikowy WTA | szt. | 5 | | | | | | | 20-20A 250V |
| 15 | Bezpiecznik topikowy WTA | szt. | 5 | | | | | | | 3,15A 250V |
| 16 | Bezpiecznik topikowy WTA | szt. | 5 | | | | | | | 6,3A 250V |
| 17 | Bezpiecznik topikowy WTA | szt. | 5 | | | | | | | 10A 250V |
| 18 | Dzwonek elektryczny 230V | szt. | 5 | | | | | | | czasowy |
| 19 | Gniazdo podwójne hermetyczne natynkowe z klapką | szt. | 30 | | | | | | | 16A/250V IP 44 |
| 20 | Gniazdo siłowe przenośne | szt. | 5 | | | | | | | 16A 3P+Z+N 5p 400V, ip 44 |
| 21 | Klej na gorąco 11x300mm, wkład do pistoletu | szt. | 30 | | | | | | | - |
| 22 | Korytka elektryczne 15x25, kolor biały | szt. | 50 | | | | | | | PCV |
| 23 | Korytka elektryczne 30X30 kolor biały | szt. | 70 | | | | | | | PCV |
| 24 | Korytka elektryczne 18x20, kolor biały | szt. | 5 | | | | | | | PCV |
| 25 | Korytka elektryczne 60/110, kolor biały | szt. | 20 | | | | | | | Długość 2mb |
| 26 | Korytka elektryczne 40x60, kolor biały | szt. | 35 | | | | | | | Długość 2mb |
| 27 | Łącznik katowy do korytka elektrycznego 15x32mm biały | szt. | 5 | | | | | | | - |

| L.p. | Wyszczególnienie (artykuł / asortyment) | J.m. | Ilość | Cena jednost- kowa netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka podatku VAT [%] | Kwota podatku VAT [zł] | Wartość brutto [zł] | Nazwa / oznaczenie produktu i producenta | Uwagi, opis technologiczny (wymagania dodatkowe) |
|------|--|------|-------|--|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 28 | Łącznik krzyżowy p/t 10a/250V biały | szt. | 10 | | | | | | | ip 20 |
| 29 | Łącznik krzywkowy 4G40-12PK 40A w obudowie | szt. | 1 | | | | | | | przełącznik gniazda-trójkąt z powrotem z Y DO 0 (obudowa z tworzywa sztucznego) |
| 30 | Moduł awaryjny do opraw 2X36W oraz 4X18W | szt. | 5 | | | | | | | 18-58W 3H |
| 31 | Opaska kablowa zaciskowa 300x5mm | szt. | 300 | | | | | | | - |
| 32 | Opaska kablowa zaciskowa 120x4,8mm | szt. | 300 | | | | | | | - |
| 33 | Opaska kablowa zaciskowa 550x8mm | szt. | 300 | | | | | | | - |
| 34 | Oprawa halogenowa zgniazdem przyłączeniowym do żarówki | szt. | 30 | | | | | | | GU10/230V,kolor w zależności od potrzeb Zamawiającego. |
| 35 | Oprawa rastrowa N/T 4X18W z modułem awaryjnym 2h | szt. | 5 | | | | | | | Raster paraboliczny z poprzeczkami w kształcie V.Przeznaczona do oświetlenia pomieszczeń biurowych,oprawka G 13,statecznik elektroniczny,IP 20. Certyfikat CNBOP.Wykonawca dostarczy przy pierwszej dostawie. |
| 36 | Oprawa rastrowa N/T 4X18W | szt. | 10 | | | | | | | Raster paraboliczny z poprzeczkami w kształcie V.Przeznaczona do oświetlenia pomieszczeń biurowych,oprawka G 13,statecznik indukcyjny,IP 20. |

| L.p. | Wyszczególnienie (artykuł / asortyment) | J.m. | Ilość | Cena jednost- kowa netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka podatku VAT [%] | Kwota podatku VAT [zł] | Wartość brutto [zł] | Nazwa / oznaczenie produktu i producenta | Uwagi, opis technologiczny (wymagania dodatkowe) |
|------|--|------|-------|--|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 37 | Oprawa wewnętrzna OWF 2X36WATT | szt. | 80 | | | | | | | Przeznaczona do oświetlenia wnętrz użyteczności publicznej i pomieszczeń przemysłowych o niewielkim zapyleniu ,możliwość montażu na zwieszakach linkowych lub rurkowych, podstawa z blachy stalowej malowana farbą proszkową na biało z zamocowanym osprzętem elektrycznym, klosz z polimetakrylenu metylu, boczki białe z poliwęglanu, 230V, klasa ochronności IP 20, wymiary zew.: dł. od 1250 do 1350 szer. od 145 mm do 160mm. <u>Karta techniczna produktu.</u> |
| 38 | Oprawa sufitowa punktowa do żarówki reflektorowej 60 W | szt. | 50 | | | | | | | R-50,trzonek e-14,IP 20,kolor biały |
| 39 | Płyn do czyszczenia styków elektrycznych spray | szt. | 5 | | | | | | | Opakowanie min. 200ml |
| 40 | Przewód OW 300/500V 3X2,5MM2 | mb | 150 | | | | | | | - |
| 41 | Przewód OW 300/500V 3X1,5MM2 | mb | 50 | | | | | | | - |
| 42 | Przewód YDYp 450/750V 5x4 mm ² | mb | 200 | | | | | | | - |
| 43 | Przewód YDYp 3x1,5 mm ² , 450/750V | mb | 500 | | | | | | | - |
| 44 | Przewód YDYp 3x2,5 mm ² , 450/750V | mb | 700 | | | | | | | - |
| 45 | PRZEWÓD YKY 5X10MM2 0,6/1kV | mb | 300 | | | | | | | - |
| 46 | PRZEWÓD YDY 750V 5X6MM2 | mb | 200 | | | | | | | - |

| L.p. | Wyszczególnienie (artykuł / asortyment) | J.m. | Ilość | Cena jednost- kowa netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka podatku VAT [%] | Kwota podatku VAT [zł] | Wartość brutto [zł] | Nazwa / oznaczenie produktu i producenta | Uwagi, opis technologiczny (wymagania dodatkowe) |
|------|---|------|-------|--|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 47 | Przycisk dzwonekowy biały | szt. | 20 | | | | | | | łącznik jednobiegowy podtynkowy 10A/250V IP 20 |
| 48 | Przycisk dzwonekowy zewnętrzny biały hermetyczny IP 44 | szt. | 20 | | | | | | | natynkowy |
| 49 | Puszka hermetyczna P-2 pusta IP44 | szt. | 70 | | | | | | | - |
| 50 | Puszka hermetyczna PHS 4X25 IP44 | szt. | 5 | | | | | | | - |
| 51 | Rozdzielnica natynkowa dymna | szt. | 3 | | | | | | | 8 modułowa ip 65 |
| 52 | Rozdzielnica natynkowa dymna | szt. | 5 | | | | | | | 26 modułowa ip 65 |
| 53 | Rozdzielnica natynkowa dymna | szt. | 6 | | | | | | | 24 modułowa ip 65 |
| 54 | Rozdzielnica natynkowa dymna | szt. | 5 | | | | | | | 36 modułowa ip 65 |
| 55 | Rozłącznik izolacyjny w obudowie | szt. | 3 | | | | | | | ŁR 400-11,500V, 40-60Hz |
| 56 | Rurki elektroinstalacyjna #37, kolor biały, 3mb | szt. | 80 | | | | | | | - |
| 57 | Rurki elektroinstalacyjna #20, kolor biały, 3mb | szt. | 30 | | | | | | | - |
| 58 | Stycznik 40A SLA 32 380V 50hz | szt. | 1 | | | | | | | - |
| 59 | Szyna prądowa łączeniowa 3 fazowa 12 modułów | szt. | 8 | | | | | | | - |

| L.p. | Wyszczególnienie (artykuł / asortyment) | J.m. | Ilość | Cena jednostkowa netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka podatku VAT [%] | Kwota podatku VAT [zł] | Wartość brutto [zł] | Nazwa / oznaczenie produktu i producenta | Uwagi, opis technologiczny (wymagania dodatkowe) |
|------|--|------|-------|-----------------------------|--------------------|------------------------|------------------------|---------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 60 | Szyna prądowa łączeniowa 1 fazowa 12 modułów | szt. | 6 | | | | | | | - |
| 61 | Statecznik FL-4000 | szt. | 20 | | | | | | | - |
| 62 | Statecznik FL-2000 | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 63 | Szybkozłączka 2X1,0-2,5MM | szt. | 60 | | | | | | | - |
| 64 | Szybkozłączka 3X1,0-2,5MM | szt. | 60 | | | | | | | - |
| 65 | Szybkozłączka 4X1,0-2,5MM | szt. | 60 | | | | | | | - |
| 66 | Wkładka topikowa przemysłowa WT-1/gG 32A 500V | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 67 | Wkładka topikowa NV2,NH2, gl/Gg 125A - 500/250V | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 68 | Wkładka topikowa WT-00gG 125A - 500/250V | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 69 | Wkładka topikowa WT-00gG 160A - 500/250V | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 70 | Wkładka topikowa WT-00gG 63A - 500/250V | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 71 | Wkładka topikowa WT00/GG 63A 500/250V | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 72 | Wkładka topikowa WT00/GG 40A 500/250V | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 73 | Wkładka topikowa WT00/GG 160A 500/250V | szt. | 10 | | | | | | | - |

| L.p. | Wyszczególnienie (artykuł / asortyment) | J.m. | Ilość | Cena jednost- kowa netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka podatku VAT [%] | Kwota podatku VAT [zł] | Wartość brutto [zł] | Nazwa / oznaczenie produktu i producenta | Uwagi, opis technologiczny (wymagania dodatkowe) |
|------|---|------|-------|--|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 74 | Wkładka topikowa zwłoczna 10A D II (domowa) | szt. | 80 | | | | | | | - |
| 75 | Wkładka topikowa zwłoczna 16A D II (domowa) | szt. | 80 | | | | | | | - |
| 76 | Wkładka topikowa zwłoczna 20A D II (domowa) | szt. | 80 | | | | | | | - |
| 77 | Wkładka topikowa zwłoczna 25A D II (domowa) | szt. | 80 | | | | | | | - |
| 78 | Wkładka topikowa zwłoczna 40A D II (domowa) | szt. | 50 | | | | | | | - |
| 79 | GNIAZDO BEZ. RBK 00 160A/1000V KIESZENIOWE | szt. | 4 | | | | | | | - |
| 80 | GNIAZDO BEZ. FH 00-3A/T 160A/1000V KIESZENIOWE | szt. | 4 | | | | | | | - |
| 81 | Transformator dzwinkowy | szt. | 7 | | | | | | | 3V-5V-8V |
| 82 | WKŁADKA TOPIKOWA WT-2/T 315A | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 83 | WKŁADKA TOPIKOWA WT-2/T 250A | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 84 | WKŁADKA TOPIKOWA WT-2/T 200A | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 85 | WKŁADKA TOPIKOWA WT-1/T 10A | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 86 | WKŁADKA TOPIKOWA WT-1/T 20A | szt. | 10 | | | | | | | - |

| L.p. | Wyszczególnienie (artykuł / asortyment) | J.m. | Ilość | Cena jednost- kowa netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka podatku VAT [%] | Kwota podatku VAT [zł] | Wartość brutto [zł] | Nazwa / oznaczenie produktu i producenta | Uwagi, opis technologiczny (wymagania dodatkowe) |
|------|--|------|-------|--|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 87 | WKŁADKA TOPIKOWA WT-1/T 32A | szt | 10 | | | | | | | - |
| 88 | WKŁADKA TOPIKOWA WT-1/T 160A | szt | 10 | | | | | | | - |
| 89 | WTYCZKA PRZENOŚNA 16/380 3P+N+Z IP44 | szt | 5 | | | | | | | - |
| 90 | Wtyczka kablowa OW | szt. | 40 | | | | | | | Kątowa 16/250 2P+Z |
| 91 | Wtyczka siłowa przenośna 3P+N+Z | szt. | 5 | | | | | | | 16A 400V,IP44 5 STYKÓW |
| 92 | Wyłącznik N/T pojedynczy WNT-1J | szt. | 30 | | | | | | | - |
| 93 | Wyłącznik N/T 10/250 PODWÓJNY IP44 | szt. | 40 | | | | | | | - |
| 94 | Wyłącznik P/T schodowy biały 10/250 IP44 | szt. | 40 | | | | | | | - |
| 95 | Wyłącznik nadprądowy S191 B16A | szt. | 60 | | | | | | | - |
| 96 | Wyłącznik nadprądowy S191 B20A | szt. | 100 | | | | | | | - |
| 97 | Wyłącznik nadprądowy S191 B25A | szt. | 20 | | | | | | | - |
| 98 | Wyłącznik nadprądowy S 301 C16A | szt. | 80 | | | | | | | - |
| 99 | Wyłącznik nadprądowy S302 B16A | szt. | 20 | | | | | | | - |
| 100 | Wyłącznik nadprądowy S303 B20A | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 101 | Wyłącznik nadprądowy S303 C-2A | szt. | 20 | | | | | | | - |

| L.p. | Wyszczególnienie (artykuł / asortyment) | J.m. | Ilość | Cena jednost- kowa netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka podatku VAT [%] | Kwota podatku VAT [zł] | Wartość brutto [zł] | Nazwa / oznaczenie produktu i producenta | Uwagi, opis technologiczny (wymagania dodatkowe) |
|------|--|------|-------|--|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 102 | Wyłącznik nadprądowy S303 C-32A | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 103 | Wyłącznik nadprądowy S303 C4 | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 104 | Wyłącznik nadprądowy S303 C-40A | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 105 | WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY S303 C 63A | szt. | 6 | | | | | | | - |
| 106 | Wyłącznik różnicowo-nadprądowy C16/003-A | szt. | 30 | | | | | | | - |
| 107 | Wyłącznik różnicowo-nadprądowy B16/003-AC | szt. | 40 | | | | | | | - |
| 108 | Złączka 4 śrubowa do instalacji odgromowej | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 109 | Złącze świecznikowe 10mm ² 57A | szt. | 10 | | | | | | | - |
| 110 | Złączka szynowa dwutorowa 16mm ² do szyny TS 35 | szt. | 32 | | | | | | | - |
| 111 | Złączki karbowane do rurek fi 18 białe | szt. | 140 | | | | | | | - |
| 112 | Złączki karbowane do rurek fi 22 białe | szt. | 140 | | | | | | | - |
| 113 | Złączki karbowane do rurek fi 37 białe | szt. | 150 | | | | | | | - |
| 114 | Uchwyt do rur elektroinstalacyjnych fi 18mm | szt. | 100 | | | | | | | - |
| 115 | Uchwyt do rur elektroinstalacyjnych fi 37mm | szt. | 250 | | | | | | | - |

| L.p. | Wyszczególnienie (artykuł / asortyment) | J.m. | Ilość | Cena jednost- kowa netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka podatku VAT [%] | Kwota podatku VAT [zł] | Wartość brutto [zł] | Nazwa / oznaczenie produktu i producenta | Uwagi, opis technologiczny (wymagania dodatkowe) |
|-------|--|------|-------|--|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 116 | ŻARÓWKA LED 12SMD 5050 GU10 3000K. | szt. | 50 | | | | | | | - |
| 117 | Żarówka główna szeregową R-50 60W 230W trzonek E-14 | szt. | 50 | | | | | | | - |
| RAZEM | | | | | | | | | | - |