

Przedmiar Robót

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Obiekt Budynek ZGM TBS Sp. z o.o.
Kod CPV 45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne
Budowa ul. Niepodległości 27, 42-200 Częstochowa
Inwestor ZGM TBS Sp. z o.o., ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 24, 42-200 Częstochowa

Nowy Sącz, kwiecień 2016 r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Budynek ZGM TBS Sp. z o.o.

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|---------------------|---|---------|--------|
| 1 | KSNR 5 0201/05 | Montaż obudowy S2 - lub równowazne | szt | 1,000 |
| 2 | KNNR 5 0407/01 | Montaż wyłącznika nadprądowego S 311 C32 A - lub równowazne | szt | 1,000 |
| 3 | KSNR 5 0305/05 | Obwód zasilający kabel YKY 3x6 mm2 w listwie elektroinstalacyjnej LE 21x10 - lub równowazne | m | 10,000 |
| 4 | KSNR 5 0305/05 | Obwód zasilający kabel YKY 4x1,5 mm2 w listwie elektroinstalacyjnej LE 21x10 - lub równowazne | m | 70,000 |
| 5 | KSNR 5 0305/05 | Obwód sterowniczy, przewód Bit 500 (St) (2x0,75 mm2) w listwie elektroinstalacyjnej LE 21x10 - lub równowazne | m | 25,000 |
| 6 | KNR 5-10 0604/01 | Obróbka na sucho kabli miedzianych 3-żyłowych o przekroju żyły do 16mm2 | szt | 2,000 |
| 7 | KNR 5-10 0604/06 | Obróbka na sucho kabli miedzianych 4-żyłowych o przekroju żyły do 16mm2 | szt | 10,000 |
| 8 | KNR 5-06 0702/02 | Zarabianie i podłączanie końców przewodów 2 żyłowych pod zaciski | kabel | 10,000 |
| 9 | KNR 4-03 1203/02 | Badanie linii sterowniczej | odcinek | 6,000 |
| 10 | KNR 4-03 1203/01 | Badanie linii kablowej nN | odcinek | 6,000 |

Budynek ZGM TBS Sp. z o.o.

| Lp | Nazwa | Jm | Ilość | Cena | Wartość |
|----|---|-----|---------|------|---------|
| 1 | Benzyna do ekstrakcji | dm3 | 3,600 | | |
| 2 | Kabel YKY 3x6 mm2 | m | 10,400 | | |
| 3 | Kabel YKY 4x1,5 mm2 | m | 72,800 | | |
| 4 | Końcówki kablowe B-311 16mm2 | szt | 6,000 | | |
| 5 | Końcówki kablowe do zaprasowania na żyłach Cu | szt | 46,000 | | |
| 6 | Listwa elektroinstalacyjna LE 21x10 | m | 109,200 | | |
| 7 | Obudowa S2 | kpl | 1,000 | | |
| 8 | Opaski kablowe OKi | szt | 12,000 | | |
| 9 | Pasta do lutowania PAL-1 | kg | 0,240 | | |
| 10 | Przewód BiT 500 (St) 2x0,75 mm2 | m | 26,000 | | |
| 11 | Przewód Cu L 16mm2 | m | 4,800 | | |
| 12 | Spoivo cynowo-ołowiane LC 40 | kg | 0,600 | | |
| 13 | Spoivo cynowo-ołowiane LC 60 z topikiem TLR 157 | kg | 0,010 | | |
| 14 | Uchwyty kablowe UKU | szt | 12,000 | | |
| 15 | Uchwyty | szt | 220,500 | | |
| 16 | Wazelina techniczna | kg | 2,300 | | |
| 17 | Wyłącznik S 311 C32 A | szt | 1,000 | | |
| | Razem | | | | |
| | Materiały pomocnicze | | | | |
| | Razem | | | | |