

Przedmiar robót

Aktualizacja kosztorysu- usunięcie kolizji z linią potrzeb nietrakcyjnych LPN 15kV

| | |
|--------------------|---|
| Lokalizacja | Budowa odcinka ulicy łączącej ul. Bojowników o Wolność i Demokrację z ul. Szczecińską w związku z planowaną budową węzła obwodnicy Koszalina i Sianowa w ciągu dr. ekspresowej S-11 |
| Inwestor | Prezydent Miasta Koszalina ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin |
| Biuro kosztorysowe | Drogowa Pracownia Projektowa Krzysztof Orzechowski, ul. Sasanek 6, 75-810 Koszalin |

Tabela przedmiaru robót

| Nr | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|-------|---|----------------|-------|
| | | Demontaż | | |
| 1 | | Demontaż przewodów nieizolowanych o przekroju 50 mm ² na słupach trakcyjnych | km/3 przew. | 0,264 |
| 2 | | Demontaż izolatorów stojących na słupach stojących | szt. | 3 |
| | | Montaż | | |
| 3 | | Wykopy mechaniczne pod słupy wirowane jednożerdziowe o długości 12.0 m | stanow. | 2 |
| 4 | | Montaż i stawianie słupów wirowanych jednożerdziowych z ustojem prefabrykowanym o żerdzi długości 12.0 m | słup | 2 |
| 5 | | Zabezpieczenie podziemnej części słupów | m ² | 2 |
| 6 | | Montaż konstrukcji pod głowicę kablową i kabel | szt. | 2 |
| 7 | | Montaż izolatorów odciążowych, kompozytowych dla linii o przekroju do 70 mm ² na słupach i stacji transformatorowej | szt. | 6 |
| 8 | | Montaż układów rozłącznikowego RUN/III | szt. | 2 |
| 9 | | Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju 50 mm ² linii napowietrznej (przewody przewieszane) | km/3 przew. | 0,105 |
| 10 | | Montaż ograniczników przepięć | kpl. | 2 |
| 11 | | Głowice z taśm izolacyjnych na kablach energetycznych z żyłami aluminiowymi o przekroju żył 70 mm ² na napięcie do 20 kV | szt. | 2 |
| 12 | | Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych | m | 48 |
| 13 | | Układanie kabli na słupach betonowych, do rur osłonowych mocowanych na słupie, masa do 2,0 kg/m, na objemki | m | 18 |
| 14 | | Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III | m | 96 |
| 15 | | Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III | m | 66 |
| 16 | | Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV | m ³ | 57 |
| 17 | | Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV | m ³ | 57 |
| 18 | | Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m | m | 114 |
| 19 | | Ułożenie rur osłonowych z PCW, rury ochronne karbowane, giętkie 160 mm | m | 2 |
| 20 | | Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie | m | 166 |
| | | Pomiary | | |
| 21 | | Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy | szt. | 2 |
| 22 | | Badanie linii kablowej S.N. | odc. | 1 |