

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia ul. Jodłowa, Wołomin
ADRES INWESTYCJI : Jodłowa, Wołomin
INWESTOR : BURMISTRZ MIASTA WOŁOMIN
ADRES INWESTORA : 05-200 WOŁOMIN ul. Ogrodowa 4

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bartłomiej Maletka, Damian Ochńio
DATA OPRACOWANIA : 11.2017

Stawka roboczogodziny :

| | | |
|--|---|----|
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | : | zł |
| Podatek VAT | : | zł |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | : | zł |

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.2017

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|----------|--|-------|--------|--------|
| 1 | | Demontaż oświetlenia ulicznego | | | |
| 1 | KNNR 9 | Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie | szt | | |
| d.1 | 1002-06 | lub ścianie | szt | 5.000 | |
| | | 5 | | RAZEM | 5.000 |
| 2 | KNNR 9 | Demontaż przewodów nieizolowanych linii NN o przekroju do 95 mm ² z prze- | km | | |
| d.1 | 0903-04 | znaczeniem na złom | km | 0.125 | |
| | | 0.125 | | RAZEM | 0.125 |
| 3 | KNNR 9 | Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku | kpl | | |
| d.1 | 1005-03 | | kpl | 5.000 | |
| | | 5 | | RAZEM | 5.000 |
| 4 | KNNR 9 | Demontaż osprzętu sieciowego i konstrukcji metalowych linii NN - bezpiecznik | szt | | |
| d.1 | 0902-05 | lub odgromnik na słupie stojącym | szt | 5.000 | |
| | | 5 | | RAZEM | 5.000 |
| 2 | | Montaż oświetlenia | | | |
| 5 | KNR 5-10 | Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie | szt. | | |
| d.2 | 1002-01 | | szt. | 5.000 | |
| | | 5 | | RAZEM | 5.000 |
| 6 | KNR 5-10 | Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi | m-1 | | |
| d.2 | 1004-03 | | przew | | |
| | | 8 | m-1 | 8.000 | |
| | | | przew | | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 7 | KNR 5-10 | Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw | szt. | | |
| d.2 | 1005-07 | | szt. | 5.000 | |
| | | 5 | | RAZEM | 5.000 |
| 8 | KSNR 5 | Montaż haka wieszakowego z uchwytem | szt. | | |
| d.2 | 0903-04 | | szt. | 7.000 | |
| | | 7 | | RAZEM | 7.000 |
| 9 | KSNR 5 | Montaż odgromników w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych | szt | | |
| d.2 | 0906-03 | | szt | 2.000 | |
| | | 2 | | RAZEM | 2.000 |
| 10 | KSNR 5 | Montaż skrzynek bezpiecznikowych w liniach napowietrznych NN z przewodów | szt | | |
| d.2 | 0906-02 | izolowanych | szt | 5.000 | |
| | | 5 | | RAZEM | 5.000 |
| 11 | KSNR 5 | Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podob- | km | | |
| d.2 | 0905-01 | nym o przekroju 2x25 mm ² | km | 0.130 | |
| | | 0.130 | | RAZEM | 0.130 |
| 12 | KNR 5-10 | Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III | m | | |
| d.2 | 0809-11 | | m | 18.000 | |
| | | 18 | | RAZEM | 18.000 |
| 13 | KNR 5-10 | Montaż uziomów poziomych lub przewodów uziemiających przy głęb. wykopu | m | | |
| d.2 | 0809-02 | 0.6 m w gruncie kat. III | m | 15.000 | |
| | | 15 | | RAZEM | 15.000 |