

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : MONTAZ OŚWIETLENIA DROGOWEGO - ETAP 1
ADRES INWESTYCJI : UL. PLICHTOWICKA, PROSTA KOBIOR CPV 45310000-3
INWESTOR : GMINA KOBIOR
ADRES INWESTORA : UL. KOBIORSKA 5, 43-210 KOBIOR
BRANŻA : elektryczna
DATA OPRACOWANIA : 2014

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

NARZUTY

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2014

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|----------------------|--|----------------------------------|--------------|--------------|
| 1 | KNNR 5 0701-03 | Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV (832-10-77)*0.8*0.4 | m ³ m ³ | 238.400 | 238.400 |
| | | | | RAZEM | 238.400 |
| 2 | KNNR 5 0705-01 | Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 832-10-77 | m m | 745.000 | 745.000 |
| | | | | RAZEM | 745.000 |
| 3 | KNNR 5 0706-01 | Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 2*(832-10-77) | m m | 1490.000 | 1490.000 |
| | | | | RAZEM | 1490.000 |
| 4 | KNNR 5 0713-02 | Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 832-10-117 | m m | 705.000 | 705.000 |
| | | | | RAZEM | 705.000 |
| 5 | KNNR 5 0714-02 | Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach bez mocowania - słupy 77 | m m | 77.000 | 77.000 |
| | | | | RAZEM | 77.000 |
| 6 | KNNR 5 0717-02 | Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych 7 | m m | 7.000 | 7.000 |
| | | | | RAZEM | 7.000 |
| 7 | KNNR 5 0717-06 | Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych 3 | m m | 3.000 | 3.000 |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 8 | KNNR 5 0702-03 | Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV (832-10-77)*0.4*0.4 | m ³ m ³ | 119.200 | 119.200 |
| | | | | RAZEM | 119.200 |
| 9 | KNNR 5 1001-01 | Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 29 | szt. szt. | 29.000 | 29.000 |
| | | | | RAZEM | 29.000 |
| 10 | KNNR 5 1002-02 | Montaż wysięgników rurowych o masie do 30 kg na słupie 29 | szt. szt. | 29.000 | 29.000 |
| | | | | RAZEM | 29.000 |
| 11 | KNNR 5 1004-01 | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie - OS 10 kompletna 29 | szt. szt. | 29.000 | 29.000 |
| | | | | RAZEM | 29.000 |
| 12 | KNNR 5 1003-01 | Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika 29 | kpl.prz ew. kpl.prz ew. | 29.000 | 29.000 |
| | | | | RAZEM | 29.000 |
| 13 | KNNR 5 0726-09 | Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 58 | szt. szt. | 58.000 | 58.000 |
| | | | | RAZEM | 58.000 |
| 14 | KNNR 5 1302-03 | Badanie linii kablowej N.N. - kabel 4-żyłowy 29 | odc. odc. | 29.000 | 29.000 |
| | | | | RAZEM | 29.000 |
| 15 | KNNR 1 0501-02 | Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV 832*0.4 | m ² m ² | 332.800 | 332.800 |
| | | | | RAZEM | 332.800 |
| 16 | KNNR 5-13 0801-04 | Transport wewnętrzny kruszywa,kamienia i gruntu na odległość do 20.0 km 14 | t t | 14.000 | 14.000 |
| | | | | RAZEM | 14.000 |
| 17 | KNNR 5 0401-04 | Złącza - analogia- Szafa oświetlenia ulicznego SSOU-CPA4.0 -RABBIT 1 | kpl. kpl. | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 18 | KNNR 5 0906-03 | Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 3 | szt. szt. | 3.000 | 3.000 |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 19 | KNNR 5 0906-03 | Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych - zaciski 4 | szt. szt. | 4.000 | 4.000 |
| | | | | RAZEM | 4.000 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|--------------|--|-------------|---------------|--------------|
| 20 | wycena | Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |