

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45232200-4 Roboty pomocnicze w zakresie linii energetycznych
45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
45232000-2 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa istn. linii kablowych nN kolidujących z budowa ulicy dojazdowej do pawilonów handlowych
ADRES INWESTYCJI : 12-200 Pisz ulica dojazdowa do pawilonów handlowych przy ul. Kościuszki w Pieszu
INWESTOR : Urząd Gminy w Pieszu
ADRES INWESTORA : 12-200 Pisz ul.Gizewiusza 5
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Ciotrowski
DATA OPRACOWANIA : 2008-06-21

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł


Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2008-06-21

Data zatwierdzenia


mgr inż. Piotr Ciotrowski
nr ewid. WAM/0050/POO/E/08
uprawnienia do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|-------------------------------|---|----------------|--------------|---------------|
| Przebudowa linii kablowych nN kolidujących z budową drogi dojazdowej do pawilonów handlowych w Pisz przy ul.Koś- ciuszki | | | | | |
| 1 | 45111200-0 | Roboty z zakresie kopania rowów kablowych | | | |
| 1.1 | KNNR 5 0701-03 | Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV | m ³ | | |
| | | 0.8*0.6*108 | m ³ | 51.840 | |
| | | | | RAZEM | 51.840 |
| 1.2 | KNNR 5 0702-03 | Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV | m ³ | | |
| | | 51.84 | m ³ | 51.840 | |
| | | | | RAZEM | 51.840 |
| 2 | 45232200-4 | Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli | | | |
| 2.2 | KNNR 5 0705-01 | Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm- rury osłonowe A110 PS | m | | |
| | | 98 | m | 98.000 | |
| | | | | RAZEM | 98.000 |
| 3 | 45231400-9 | Układanie kabli | | | |
| 3.3 | KNNR 5 0713-03 analogia | Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych- istn. kabel YAKY4x120 | m | | |
| | | 98 | m | 98.000 | |
| | | | | RAZEM | 98.000 |
| 4 | 45232000-2 | Roboty pomocnicze w zakresie linii energetycznych | | | |
| 4.5 | KNP 18 1327-01.02 | Pomiar linii kablowej 4-żyłowej /powykonawczy - 2 pomiary | odc | | |
| | | 5 | odc | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 4.5 | kalk. własna | Wytyczenie i opracowanie geodezyjne powykonawczej trasy linii kablowych | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 4.6 | kalk. własna | Obsługa zadania przez ZE Białystok - dopuszczenie do pracy na czynnych liniach kablowych nn. 350,00 /dopuszczenie - odłączenie kabli na czas przebudowy, - dopuszczenie do prac związanych z zakładaniem osłon na kable. | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |