
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa odcinka ulicy Filaretów w Lublinie w zakresie od skrzyżowania ul.Filaretów z ul.Głęboką do rejonu ul.Filaretów z ul.Tomasza Zana (rondo im.por.Mariana Mokrsiego) - SZAFKA OŚWIETLENIOWA
ADRES INWESTYCJI : Lublin ul.Filaretów
INWESTOR : Gmina Lublin
ADRES INWESTORA : 20-080 Lublin Plac Łokietka 1
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Lechosław Szymański
DATA OPRACOWANIA : 2012-12-15

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2012-12-15

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Trakcja Lublin ul.Filaretów oświetlenie drogowe						
1		Oświetlenie - szafka oświetleniowa				
1 d.1	KNNR 5 0406-01	Montaż wkładki bezpiecznikowej 63A	szt	3		
2 d.1	KNNR 5 0411-08	Fundamenty prefabrykowane betonowe pod rozdzielnice, grunt kategorii IV, objętość fundamentu w wykopie do 0,25 m3	szt	1		
3 d.1	KNNR 5 0411-09	Fundamenty prefabrykowane betonowe pod rozdzielnice, grunt kategorii IV, objętość fundamentu w wykopie do 0,4 m3	szt	2		
4 d.1	KNNR 5 0403-01	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) na fundamentach, masa do 20 kg, na fundamencie prefabrykowanym , człon pomiarowy	szt	1		
5 d.1	KNNR 5 0403-03	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) na fundamentach, masa ponad 20 kg, na fundamencie prefabrykowanym, szafka SzO-255/2	szt	2		
6 d.1	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych - bednarka 25x4	m	6		
7 d.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m ³	4		
8 d.1	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4 m Krotność = 2	m	8		
9 d.1	KNNR 5 0707-03	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel 2,0 kg/m, przykrycie folią - kabel YAKY 4x120	m	4		
10 d.1	KNNR 5 0713-03	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych,szafkach oświetleniowych kabel 3,0 kg/m - kabel YAKY 4x120	m	2		
11 d.1	KNNR 5 0726-11	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 4-żyłowy, do 120 mm2	szt	2		
12 d.1	KNNR 5 0702-02	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m ³	4		
13 d.1	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej SN, n.n. i sterowniczej, kabel n.n. 4-żyłowy	odcinek	1		
14 d.1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	szt	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: