

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Linia kablowa nn do zasilania stanowiska startowego
ADRES INWESTYCJI : Lublin ul. Janowska 76 działka nr 25 [Sporty Rowerowe]
INWESTOR : Urząd Miasta Lublin Wydział Strategii i Rozwoju
ADRES INWESTORA : Lublin ul. Wieniawska 14
BRANŻA : 45315300-1 Instalowanie linii energetycznych
DATA OPRACOWANIA : listopad 2007

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
listopad 2007

Data zatwierdzenia

Zatwierdzam do wydania
Wykonawcom

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji

mgr inż. Marek Młynarczyk

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
45315700-5 Rozbudowa tablicy rozdzielczej -TB						
1 d.1	ST 1.4.1	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącz- nik bezpiecznikowy R 300	szt	1		
2 d.1	ST 1.4.1	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącz- nik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4) - bieg. P 304 63-30A	szt	1		
45315600-4 Linia kablowa nn do zasilania stanowiska startowego						
3 d.2	ST 5.2	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III	m	270		
4 d.2	ST 5.2	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m	270		
5 d.2	ST 5.2	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m	544		
6 d.2	ST 5.4.10	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 75 mm w wy- kopie [SRS 50]	m	24		
7 d.2	ST 5.4.10	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 75 mm w wy- kopie [DVK 75]	m	2		
8 d.2	ST 5.4.4	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV w rowach kablowych [YKY 5x10]	m	272		
9 d.2	ST 5.4.7	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV w rurach osłonowych i rozdzie- lnicach [YKY 5x10]	m	26		
10 d.2	ST 5.4.8	Obróbka na sucho kabli do 1 kV 5-żyłowych o przekroju żył do 16 mm ² o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt	2		
45317000-2 Próby i pomiary pomontażowe						
11 d.3	ST 6.2.1	Badanie linii kablowej nn o ilości żył 5	odc.	1		
12 d.3	ST 6.2.1	Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo- prądowego	szt.	1		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: