

PRZEDMIAR ROBÓT

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

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
listopad 2007

Data zatwierdzenia

Zatwierdzam do wydania
Wykonawcom
ZASTĘPCA DYREKTOR
Wydziału Inwestycji

mgr inż. Marek Miynarczyk

Lp.	Nazwa	Uproszczone	RAZEM
1	45315700-5 Rozbudowa tablicy rozdzielczej -TB		
2	45315600-4 Linia kablowa nn do zasilania stanowiska startowego		
3	45317000-2 Próby i pomiary pomontażowe		
	RAZEM		

Słownie:

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
45315700-5 Rozbudowa tablicy rozdzielczej -TB					
1	ST 1.4.1	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik bezpiecznikowy R	szt		
d.1		300	szt	1.000	
		1		RAZEM	1.000
2	ST 1.4.1	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4) - bieg. P 304 63-30A	szt		
d.1		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
45315600-4 Linia kablowa nn do zasilania stanowiska startowego					
3	ST 5.2	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie	m		
d.2		kat. III	m	270.000	
		270		RAZEM	270.000
4	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		
d.2		270	m	270.000	
				RAZEM	270.000
5	ST 5.2	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
d.2		544	m	544.000	
				RAZEM	544.000
6	ST 5.4.10	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 75 mm w wykopie [SRS 50]	m		
d.2		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
7	ST 5.4.10	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 75 mm w wykopie [DVK 75]	m		
d.2		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
8	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		
d.2		272	m	272.000	
				RAZEM	272.000
9	ST 5.4.7	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV w rurach osłonowych i rozdzielnicach [YKY 5x10]	m		
d.2		26	m	26.000	
				RAZEM	26.000
10	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		
d.2		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
45317000-2 Próby i pomiary pomontażowe					
11	ST 6.2.1	Badanie linii kablowej nn o ilości żył 5	odc.		
d.3		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	ST 6.2.1	Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego	szt.		
d.3		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	folia niebieska	m ²	114.2400		114.2400			
2.	kabel YKY 5x10	m	309.9200		309.9200			
3.	końcówki kablowe CUK 10	szt	10.0000		10.0000			
4.	opaski kablowe typ OKI	szt	31.2765		31.2765			
5.	palczatka AK 4 6-35	szt	2.0000		2.0000			
6.	piasek	m ³	30.4640		30.4640			
7.	rozłączniki bezpiecznikowe R 303-63	szt	1.0000		1.0000			
8.	rozłączniki P304 63-30A 4P	szt	1.0000		1.0000			
9.	rury osłonowe DVK 75	m	2.0796		2.0796			
10.	rury osłonowe SRS 50	m	24.9603		24.9603			
11.	ślupki oznaczeniowe typ SO	szt	4.0799		4.0799			
12.	uchwyty kablowe uniwersalne typ UKU	szt	2.0000		2.0000			
13.	wazelina techniczna	kg	4.0324		4.0324			
14.	wkładka 40A do R 303-63	szt	3.0899		3.0899			
15.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ciągnik kołowy	m-g	1.3110		
2.	przyczepa do przewożenia kabli	m-g	1.3102		
3.	samochód samowyladowawczy	m-g	4.3520		
4.	środek transportowy	m-g	4.3699		
5.	żuraw samochodowy	m-g	1.3113		
RAZEM					

Słownie: