

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : WYKONANIE DROGI POŻAROWEJ ul. gen. J. KOWALSKIEGO M. DĘBLIN
INWESTOR : WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA
ADRES INWESTORA : UL. URBANOWICZA 4, 6, 8, 10; 08-530 DĘBLIN
DATA OPRACOWANIA : 25.10.2016

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

mgr inż. Stanisław Ryzek
Upr. Bud. 22/2/Lb/93

INWESTOR :

Data opracowania
25.10.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1		ZABEZPIECZENIE KABLI SN, nN					
1 d.1	KNNR 5 0701-04	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. I-II		m ³	5.4		
2 d.1	KNNR 5 0705-03	Ułożenie rur osłonowych stalowych o śr.do 200 mm		m	25		
3 d.1	KNNR 5 0705-03	Ułożenie rur osłonowych Arot DVK o śr.do 200 mm		m	28		
4 d.1	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m		m	25		
5 d.1	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III		m ³	3.1		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
2 PRZEBUDOWA LINII nN 0,4kV							
6	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III - odkopanie kabli nN 0,40kV.		m ³	3.2		
d.2	0701-02						
7	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm		m	16		
d.2	0705-01						
8	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m		m	45		
d.2	0706-01						
9	KNNR 5	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III		m ³	2.4		
d.2	0702-02						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	ZABEZPIECZENIE KABLI SN, nN						
2	PRZEBUDOWA LINII nN 0,4kV						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	Γ-g	30.2740		
RAZEM					

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- kсы- ma- lny	Ra- bat za- sto- wa- ny
1.	piasek	m ³	2.5200		2.5200							
2.	piasek'	m ³	1.4000		1.4000							
3.	rury Arot DVK-160	m	29.1200		29.1200							
4.	rury osłonowe A160PS	m	26.0000		26.0000							
5.	rury Arot PS 110	m	16.6400		16.6400							
6.	Kolano KF-160		1.0000		1.0000							
7.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	koparka łańcuchowa do rowów kablowych 37 kM	m-g	0.3240		
2.	żuraw samochodowy	m-g	0.1120		
3.	środek transportowy	m-g	1.1197		
4.	samochód samowyładowczy	m-g	0.3600		
5.	samochód samowyładowczy'	m-g	0.2000		
				RAZEM	

Słownie: