

PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45316110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego
45316100-6 Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego
45316000-5 Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia drogowego
ADRES INWESTYCJI : Żmigród ul. Prusa dz. nr 2/1, 6, 80/1
INWESTOR : Gmina Żmigród
ADRES INWESTORA : 55-140 Żmigród, plac Wojska Polskiego 2-3
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR :
DATA OPRACOWANIA :

Poziom cen :

NARZUTY

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

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV 113*0.7*0.4	m ³ m ³	31.640	
			RAZEM	31.640
2	Przebiory mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami 10	m m	10.000	
			RAZEM	10.000
3	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach lub tunelach luzem (bednarka o przekroju do 120 mm ²) 131	m m	131.000	
			RAZEM	131.000
4	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 131	m m	131.000	
			RAZEM	131.000
5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m oraz zasypywanie kabla w rowie 115*2	m m	230.000	
			RAZEM	230.000
6	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 131	m m	131.000	
			RAZEM	131.000
7	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg 3	szt. szt.	3.000	
			RAZEM	3.000
8	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV 113*0.7*0.4	m ³ m ³	31.640	
			RAZEM	31.640
9	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 3	kpl.prze w. kpl.prze w.	3.000	
			RAZEM	3.000
10	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 3	szt. szt.	3.000	
			RAZEM	3.000
11	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 3	szt. szt.	3.000	
			RAZEM	3.000
12	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar pomiar	1.000	
			RAZEM	1.000
13	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 3	odc. odc.	3.000	
			RAZEM	3.000
14	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1.000	
			RAZEM	1.000
15	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	1.000	
			RAZEM	1.000
16	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 2	prób. prób.	2.000	
			RAZEM	2.000
17	ZAJĘCIE PASA DROGOWEGO - komplet. 1	kpl. kpl.	1.000	
			RAZEM	1.000
18	OBSŁUGA GEDEZYJNA - komplet. 1	kpl. kpl.	1.000	
			RAZEM	1.000

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
1	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³	113*0.7*0.4 = 31.640		
2	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami	m	10		
3	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach lub tunelach luzem (bednarka o przekroju do 120 mm ²)	m	131		
4	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	131		
5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m oraz zasypywanie kabla w rowie	m	115*2 = 230.000		
6	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	131		
7	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg	szt.	3		
8	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³	113*0.7*0.4 = 31.640		
9	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.przew.	3		
10	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.	3		
11	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	3		
12	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	1		
13	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	3		
14	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1		
15	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	1		
16	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.	2		
17	ZAJĘCIE PASA DROGOWEGO - komplet.	kpl.	1		
18	OBSŁUGA GEDEZYJNA - komplet.	kpl.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Roboty instalacji elektrycznych (DS)	r-g	108.0676		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Bednarka walcowana na gorąco 30x3 mm	kg	45.8489		45.8489			
2.	Deski igł. obrzyn. wymiar. gr. 19-25mm, kl. III	m ³	0.0210		0.0210			
3.	Folia z PCW techniczna o gr. 0,3-0,4mm	m ²	32.7747		32.7747			
4.	Fundament B-60A (lub równoważne)	szt	3.0000		3.0000			
5.	Kabel YAKXS 0.6/1kV 4x35mm ²	m	136.2368		136.2368			
6.	Opaska kablowa OKi - odcinająca	szt	13.1000		13.1000			
7.	Oprawa typu CUDDLE LED 72 W barwa światła 5000 (lub równoważne)	szt	3.0000		3.0000			
8.	Ośłona rurowa giętka do kabli DVK fi 75 mm	m	136.2400		136.2400			
9.	piasek	m ³	12.8820		12.8820			
10.	Przewód YDY 500V 3x2,5mm ²	m	24.0000		24.0000			
11.	Rura PE-HD 0,63 MPa fi 75/4,3 mm	m	10.4003		10.4003			
12.	Słup aluminiowy SAL-N1 anodowany na kolor CI63 z wysięgnikiem zabezpieczony elastomerem (lub równoważne)	szt	3.0000		3.0000			
13.	Wazelina techniczna niskotopliwa N (TN)	kg	1.4417		1.4417			
14.	Złącze oświetl. zewn. słup. IZK 1-bezp.	szt	3.0000		3.0000			
15.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ciągnik kołowy	m-g	0.5902		
2.	dźwignik hydrauliczny przenoszony z napędem spalinowym 250 t	m-g	4.5592		
3.	koparko-spycharka na podwoziu ciągnika kołowego 0.15 m3	m-g	7.8334		
4.	pompa wysokociśnieniowa hydrauliczna elektryczna 250 atm	m-g	4.5598		
5.	przyczepa dłużykowa	m-g	1.2000		
6.	przyczepa do przewożenia kabli	m-g	0.5852		
7.	samochód samowyładowczy	m-g	1.8402		
8.	spawarka	m-g	10.0199		
9.	środek transportowy	m-g	5.5739		
10.	zespół prądotwórczy, trójfazowy, przewoźny	m-g	4.5599		
11.	żuraw samochodowy	m-g	4.2202		
RAZEM					

Słownie: