

KOSZTORYS OFERTOWY

polecenie nr

NAZWA INWESTYCJI : Oświetlenie uliczne
ADRES INWESTYCJI : Skalno
INWESTOR : Gmina Karnice
ADRES INWESTORA : ul. Nadmorska 7, 72-343 Karnice

DATA OPRACOWANIA : 29-12-2022

Stawka roboczogodziny :
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
29-12-2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Kosztorys						
1		Montaż linii kablowej n.n. 0,4kV				
1 d.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³	0.8*0.4*144 = 46.080		
2 d.1	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	144		
3 d.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	20		
4 d.1	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	167-20 = 147.000		
5 d.1	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m	20		
6 d.1	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³	0.6*0.4*144 = 34.560		
7 d.1	KNNR 2-33 0704-01	Montaż słupów oświetleniowych o masie do 50 kg	słup.	4		
8 d.1	KNNR 5 0401-01 analogia	Montaż szafy oświetlenia SO	kpl.	1		
9 d.1	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	kpl.	4		
10 d.1	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	4		
11 d.1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	4		
12 d.1	analiza indywidualna	Badania średniego natężenia oświetlenia	szt.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	200.8154		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Do- staw- ca	Cena do- staw- cy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Fundament betonowy	szt	4.0000		4.0000						
2.	Piasek zwykły	m ³	8.0640		8.0640						
3.	Komplet Galmar	kpl.	4.0000		4.0000						
4.	Folia z PVC o gr. 0,3-0,4mm	m ²	61.7400		61.7400						
5.	śruby,podkładki,nakrętki	kg	8.0000		8.0000						
6.	Opaska kablowa OKi - ocechowana	szt	36.3000		36.3000						
7.	Wazelina techniczna niskotopliwa N (TN)	kg	2.4170		2.4170						
8.	Złącze kablowe typu SO	kpl.	1.0000		1.0000						
9.	Przewód UTP	szt.	4.0000		4.0000						
10.	Wysięgnik łukowy	szt.	4.0000		4.0000						
11.	Ośłona rurowa sztywna SRS fi 50mm	m	20.8000		20.8000						
12.	Kabel YAKY-0,6/1kV,4x25mm2	m	167.0000		167.0000						
13.	Oprawa bezpiecznikowa		4.0000		4.0000						
14.	Oprawa oświetleniowa LED 70W	szt	4.0000		4.0000						
15.	Słup oświetlenia ulicznego 7/60/3	szt	4.0000		4.0000						
16.	materiały pomocnicze	zł									
RAZEM											

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	środek transportowy	m-g	2.6043		
2.	Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	1.1520		
3.	żuraw samochodowy	m-g	0.8895		
4.	ciągnik kołowy	m-g	0.7495		
5.	spawarka elektryczna wirująca 500 A	m-g	2.0800		
6.	Wibromłot el.z p.ster.10,0 kW	m-g	0.8200		
7.	przyczepa do przewożenia kabli	m-g	0.7495		
8.	Żuraw samochodowy 5-6t (1)	m-g	1.2800		
9.	Samochód skrzyniowy 15-20t(1)	m-g	0.2000		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Kosztorys					
1		Montaż linii kablowej n.n. 0,4kV			
1	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0701-02	0.8*0.4*144	m ³	46.080	
				RAZEM	46.080
2	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.1	0706-01	144	m	144.000	
				RAZEM	144.000
3	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
d.1	0705-01	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
4	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.1	0707-02	167-20	m	147.000	
				RAZEM	147.000
5	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
d.1	0713-02	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KNNR 5	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0702-02	0.6*0.4*144	m ³	34.560	
				RAZEM	34.560
7	KNR 2-33	Montaż słupów oświetleniowych o masie do 50 kg	słup.		
d.1	0704-01	4	słup.	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNNR 5	Montaż szafy oświetlenia SO	kpl.		
d.1	0401-01	1	kpl.	1.000	
	analiza			RAZEM	1.000
9	KNNR 5	Mechaniczne pogrążanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	kpl.		
d.1	0605-08	4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNNR 5	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
d.1	1302-03	4	odc.	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1	1304-01	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
12		Badania średniego natężenia oświetlenia	szt.		
d.1	analiza indywidualna	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000