
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45232210-7 Roboty budowlane zakresie budowy linii napowietrznych

45316110-9 Instalowanie drogowego sprzętu oświetleniowego

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia drogi gminnej nr 000623T na istniejących słupach linii nn zasilanej
ze stacji "Marzysz nr 1434" w msc. Marzysz.
ADRES INWESTYCJI : Marzysz - Gmina Daleszyce
INWESTOR : GMINA DALESZYCE
ADRES INWESTORA : 26-021 Daleszyce pl.Staszica 9
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Gil
DATA OPRACOWANIA : 05.2019

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	Montaż linii oświetlenia drogowego - STWiORB E-01.00				
1 d.1	KNR-W 5-10 0802-07 analogia	Montaż izolatorów stojących na słupie stojącym dla linii niskiego napięcia - śrub hakowe 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
2 d.1	KNR-W 5-10 0908-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm ² 0.183	km km	 0.183	
				RAZEM	0.183
3 d.1	KNR-W 5-10 0803-01	Montaż z kosza podnośnika samochodowego bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia 4	kpl. kpl.	 4.000	
				RAZEM	4.000
4 d.1	KNR-W 5-10 0803-02	Montaż z kosza podnośnika samochodowego odgromników dla linii niskiego napięcia 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
5 d.1	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie - wysięgniki 1,5m 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
6 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa Led 40W 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
7 d.1	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 4	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	 4.000	
				RAZEM	4.000
8 d.1	KNNR 5 0603-07	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (bednarka o przekroju do 200 mm ²) 8	m m	 8.000	
				RAZEM	8.000
9 d.1	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III 18	m m	 18.000	
				RAZEM	18.000
10 d.1	KNR 2-01 0701-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III 3	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
11 d.1	KNR-W 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ² 3	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
12 d.1	KNR 2-01 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.4 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III 3	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
13 d.1	KNNR-W 9 0206-04	Demontaż tablic rozdzielczych z osprzętem modułowym - 1 rząd osprzętu 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
14 d.1	KNNR 5 0408-01	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - szyna nośna 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
15 d.1	KNNR 5 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach - B 6-10A 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
16 d.1	KNNR 5 0407-04 analogia	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach - stycznik R40/40A/230V 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
17 d.1	KNNR 5 0407-04 analogia	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach - zegar sterowniczy 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.1	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. C10A 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
19 d.1	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar. pomiar.	 1.000	
				RAZEM	1.000
20 d.1	KNNR 5 1307-06 analogia	Sprawdzenie i pomiary przełączników czasowych - programowanie zegara astro- nomicznego 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
21 d.1	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar. pomiar.	 1.000	
				RAZEM	1.000
22 d.1	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar. pomiar.	 1.000	
				RAZEM	1.000
23 d.1	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 3	pomiar. pomiar.	 3.000	
				RAZEM	3.000
24 d.1	wycena in- dywidualna	Oплата за допущение до работ przez ZE 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	60.9903		
2.	robocizna"	r-g	1.0000		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
1.	bednarka ocynkowana	kg	8.0080		8.0080		
2.	pręty stalowe ocynkowane	kg	7.4880		7.4880		
3.	odgromniki zaworowe jednofazowe napowietrzne typu GZ	szt	1.0200		1.0200		
4.	podstawy bezpiecznikowe słupowe typu BNu-25-63A	szt	4.0800		4.0800		
5.	szyna montażowa TH35	szt	2.0000		2.0000		
6.	konstrukcje mocujące	kg	8.0000		8.0000		
7.	lampa oświetleniowa kompletna AXIA-Led-40W	kpl	4.0000		4.0000		
8.	wysięgniki rurowe 1,5m	szt	4.0000		4.0000		
9.	złączki rurkowe do karbowania dla przewodów aluminiowych	szt	5.1000		5.1000		
10.	śruby hakowe	szt	5.0000		5.0000		
11.	uchwyt końcowy typ SO	szt	0.3806		0.3806		
12.	Uchwyt przelotowy 4x16-25 D	szt	3.0000		3.0000		
13.	zacisk odgałęźny typ SL	szt	5.2000		5.2000		
14.	Wyłącznik nadprądowy 1P C 10A	szt	1.0000		1.0000		
15.	wyłączniki nadprądowe B10A/1	szt	4.0000	4.0000	0.0000		
16.	stycznik R-40/40/230V	szt	1.0000	1.0000	0.0000		
17.	zegar CPA 4.0	szt	1.0000	1.0000	0.0000		
18.	klamerka COT 36	szt	8.0000		8.0000		
19.	taśma stalowa 20x0.7 -COT37	szt	8.0800		8.0800		
20.	złącza kontrolne	szt	1.0000		1.0000		
21.	Przewód typu: YDY 450/750V / NYM 300/500V, 2x2,5 mm ²	m	12.4800		12.4800		
22.	przewód AsXSn2x25 0,6/1kV	m	190.3200		190.3200		
23.	materiały pomocnicze	zł					
RAZEM							

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	agregat prądotwórczy	m-g	3.6900		
2.	wibromłot elektryczny	m-g	3.6900		
3.	Żuraw samochodowy do 4t (1)	m-g	3.5685		
4.	Środek transportowy	m-g	0.5100		
5.	Ciągnik kołowy 18kW (1)	m-g	0.2837		
6.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0.3337		
7.	Samochód wież.z balk.do 12m(2)	m-g	8.2200		
8.	Przyczepa do przewoż.kabli 4t	m-g	0.2837		
9.	Spawarka spalinowa 300A	m-g	0.1560		
				RAZEM	

Słownie: