
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
45315600-4 Instalacje niskiego napięcia

NAZWA INWESTYCJI : Oświetlenie drogi dojazdowej do zabytkowego dworu w Gończycach
ADRES INWESTYCJI : działka nr ew. 34/9, obręb ewid. 0004 obręb Gończyce, jednostka ewid. 140311_2.0004
INWESTOR : Gmina Sobolew
ADRES INWESTORA : ul..Rynek 1, 08-460 Sobolew

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marcin Barczak (Elektryczna)
DATA OPRACOWANIA : grudzień 2023r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2023r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
INSTALACJA ELEKTRYCZNA					
1	45312311-0	OŚWIETLENIE TERENU			
1	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0701-02	245*0,7*0,4	m ³	68,60	
				RAZEM	68,60
2	KNNR 5	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0702-02	245*0,5*0,4	m ³	49,00	
				RAZEM	49,00
3	KNNR 5	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.1	0706-01	2*245	m	490,00	
				RAZEM	490,00
4	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - DVK fi 50	m		
d.1	0705-01	25	m	25,00	
				RAZEM	25,00
5	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - YAKYżo	m		
d.1	0707-03	4x16mm ²	m	255,00	
		255		RAZEM	255,00
6	KNNR 5	Zarobienie na suchu końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 16mm ²	szt.		
d.1	0726-09	18	szt.	18,00	
				RAZEM	18,00
7	KNNR 5	Montaż latarni oświetleniowych jednoramiennych z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego - słup stylizowany A1B/01D Art Metal + fundament F100 + oprawa stylizowana 01L-58W Art Metal	kpl.		
d.1	1007-02	9	kpl.	9,00	
				RAZEM	9,00
8	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m - YDYżo 3x2,5 mm ²	kpl. przew.		
d.1	1003-02	9	kpl. przew.	9,00	
				RAZEM	9,00
9	KNNR 5-10	Montaż uziomów poziomych lub przewodów uziemiających przy głębokości wykopu 0.6 m w gruncie kat. III - bednarka 25x4 mm	m		
d.1	0809-02	245	m	245,00	
				RAZEM	245,00
10	KNNR 5	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III - fi-14,2	szt.		
d.1	0606-05	2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
11	KNNR 5	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III za następne 1.5 m długości - fi -14,2	szt.		
d.1	0606-06	2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
12	KNNR 5	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 5-żyłowy	odc.		
d.1	1302-04	10	odc.	10,00	
				RAZEM	10,00
13	KNP 18	Pomiar rezystancji uziemienia słupa oświetleniowego	szt		
d.1	1346-01.12 analogia	9	szt	9,00	
				RAZEM	9,00