
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

31527200-8 Oświetlenie zewnętrzne
45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI: Budowa linii kablowej nN 0,4kV oświetlenia ulicznego

ADRES INWESTYCJI: Sulmierzyce ul. Zamolska
dz. nr ew. 94 obr. 0004 Dąbrowa gm. Sulmierzyce

NAZWA INWESTORA: Gmina Sulmierzyce

ADRES INWESTORA: 98-338 Sulmierzyce ul. Urzędowa 1

BRANŻE: ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

ELEKTRYCZNA mgr inż. Jarosław Zarębski

DATA OPRACOWANIA: grudzień 2020

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
grudzień 2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Ośw. ul. Zamolska					
1		Budowa linii oświetlenia ulicznego			
1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m3		
		431 * 0,4 * 0,8	m3	137,920	
				RAZEM	137,920
2	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m3		
		431 * 0,4 * 0,6	m3	103,440	
				RAZEM	103,440
3	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości 0,4m i grubości warstwy 2x10cm Krotność = 2	m		
		431	m	431,000	
				RAZEM	431,000
4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK 75 mm	m		
		33	m	33,000	
				RAZEM	33,000
5	KNNR 5 0723-02	Przewierci mechaniczne dla rury o śr.do 125 mm pod obiektami - SRS75mm	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
6	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli YAKXS 4x25mm ² w rowach kablowych ręcznie	m		
		434	m	434,000	
				RAZEM	434,000
7	KNNR 5 0714-02	Układanie kabli YAKXS 4x25mm ² w słupach oświetleniowych	m		
		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
8	KNNR 5 0726-10	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.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
9	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych	m		
		431	m	431,000	
				RAZEM	431,000
10	KNNR 5 0907-05	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
11	KNNR 5 0401-03	Montaż szafki sterującej oświetleniem S.O.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		8	odc.	8,000	
				RAZEM	8,000
13	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Ośw. ul. Zamolska
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Latarnie oświetlenia ulicznego			
14 d.2	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych stalowych ocynkowanych wg dokumentacji proj.	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
15 d.2	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych pojedynczych	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
16 d.2	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego oprawa LED wg dokumentacji proj.	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
17 d.2	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.p rzew .		
		7	kpl.p rzew .	7,000	
				RAZEM	7,000