

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

CPV 45316100-6

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Suchowola polegająca na
budowie napowietrznej linii oświetlenia drogowego
ADRES INWESTYCJI: Suchowola gm. Chmielnik, działka nr ewid. 395, 244/8
NAZWA INWESTORA: Gmina Chmielnik
ADRES INWESTORA: Plac Kościuszki 7, 26 - 020 Chmielnik

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Elektryczna Ambroziewicz Wojciech

DATA OPRACOWANIA: 24.08.2017

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Oświetlenie drogi gminnej w miejscowości Suchowola. Inwestor: Gmina Chmielnik					
1		Budowa słupów oświetlenia drogowego			
1	KNR 2-01 0708-06	Wykopy mech.z ręcznym zasyp.o głębok.do 2.5 m w gruncie kat. III przy użyciu koparki podsiębiernej dla słupów elektroenergetycz.	m3		
		3	m3	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNR 5-10 0704-05	Montaż i mechaniczne stawianie słupów bliźniaczych z żerdzi ŻN10 żurawiem samochodowym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 5-10 0702-08	Montaż i mechaniczne stawianie słupów pojedynczych żurawiem samochodowym	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2		Montaż linii napowietrznej			
4	KNR-W 5-10 0908-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn 2x25 mm2	km		
		0.135	km	0.135	
				RAZEM	0.135
5	KNR-W 5-10 0803-01	Montaż z kosza podnośnika samochodowego bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia BNO-1	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
6	KNR-W 5-10 0904-01	Montaż mostków rozłącznych (przekrój przewodów 25 mm2) dla linii niskiego napięcia	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR-W 5-10 0803-02	Montaż z kosza podnośnika samochodowego ograniczników przepięć BOP-R 0,5/10 dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 5-08 0611-05	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głębokości do 0.8 m w gruncie kat.III	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
9	KNR 5-08 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gruncie kat. III	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
3	CPV 45316100-6	Instalowanie zewnętrznego sprzętu oświetleniowego			
10	KNR 5-10 1004-03	Wciąganie przewodów YDYżo 3x2,5 mm2 w wysięgniki na ziemi	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
11	KNR 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych W-1 na słupie E	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNR 5-10 1005-07	Montaż na wysięgniku opraw do lamp OUS-150W	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
13	KNR-W 5-08 0804-01	Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce; przekrój żył do 2.5 mm2	szt.ż ył		
		12	szt.ż ył	12.000	
				RAZEM	12.000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Roboty dodatkowe i pomiary			
14 d.4	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.4	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		3	pomi ar.	3.000	
				RAZEM	3.000
16 d.4	KNR 4-03 1201-03	Sprawdzenie punktu odbioru energii	pkt.		
		4	pkt.	4.000	
				RAZEM	4.000