

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45316110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

NAZWA INWESTYCJI : Budowa linii elektroenergetycznej 0,23kV oświetlenia drogowego
ADRES INWESTYCJI : w miejscowości Trzebina, dz. nr ew.: 994; obręb 0013.
INWESTOR : Gmina Drzewica
ADRES INWESTORA : ul. Staszica 22, 26-340 Drzewica
BRANŻA : Elektroenergetyczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Kierszniewski (Elektroenergetyczna)
DATA OPRACOWANIA : Czerwiec 2021

WYKONAWCA :

PELDOM Sp. z o. o.
05-600 Grójec, ul. Maratońska 15/3
NIP: 7972065812, REGON: 380316303
tel. 512-995-775, 501-248-393
KRS: 0000733171

INWESTOR :

Data opracowania
Czerwiec 2021

Data zatwierdzenia



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Trzebina					
1		LINIA NAWIETRZNA OŚWIETLENIA DROGOWEGO działki: 5578; 5557;			
1	KNNR 5 d.1 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m żerdź wirowana typu E10,5/4,3 1	słup słup	 1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNNR 5 d.1 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami typu ŻN-10 5	słup słup	 5,000	
				RAZEM	5,000
3	KNNR 5 d.1 1415-02	Zabezpieczenie podziemnej części słupów 6	m ² m ²	 6,000	
				RAZEM	6,000
4	KNNR 5 d.1 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - hak wieszakowy M20x200 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
5	KNNR 5 d.1 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - hak wieszakowy M20x240 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNNR 5 d.1 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - uchwyt przelotowo-narożny S0 130 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
7	E-0510 3300- d.1 04	Montaż z udziałem podnośnika samochodowego przewodów izolowanych typu AsXSn 2x25mm ² linii napowietrznych N.N. 256	m m	 256,000	
				RAZEM	256,000
8	KNNR 5 d.1 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych montaż GXO 0,5/10 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNNR 5 d.1 0605-02	Układanie bednarki uziemiającej na słup wirowany- przekrój FeZn 25x4 10	m m	 10,000	
				RAZEM	10,000
10	KNNR 5-10 d.1 0809-11	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
11	KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych jednoramiennych o masie do 15 kg na słupie typu E10,5 dł.1,5m 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych jednoramiennych o masie do 15 kg na słupie typu ŻN dł. 1,5m 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
13	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia ulicznego na wysięgniku, Oprawa LED 36W 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
14	KNNR 5 d.1 0902-06	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - bezpiecznikowe złącze oświetleniowe SV 29.25 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
2		POMIARY ELEKTRYCZNE I POZOSTAŁE ROBOTY			
15	KNNR 5 d.2 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	 1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNNR 5 d.2 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 1	prób. prób.	 1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNNR 5 d.2 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
18	kalkulacja d.2 własna	Montaż tabliczek ostrzegawczych wraz z numeracją słupów 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	kalkulacja d.2 własna	Inwentaryzacja geodezyjna linii napowietrznej oświetlenia ulicznego	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
20	kalkulacja d.2 własna	Opracowanie projektu organizacji ruchu drogowego	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
21	kalkulacja d.2 własna	Dokumentacja powykonawcza	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000