

## 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 : Kaszów, dz. nr 82; 54; 93.  
INWESTOR : Gmina Stara Błotnica  
ADRES INWESTORA : Stara Błotnica 46, 26-806 Stara Błotnica  
BRANŻA : Elektroenergetyczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Kierszniewski (Elektroenergetyczna)  
DATA OPRACOWANIA : Czerwiec 2023

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 2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Kaszów</b>					
<b>1</b>		<b>LINIA NAPIOWIETRZNA OŚWIETLENIA DROGOWEGO</b>			
1 KNNR 5 d.1 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - hak wieszakowy M20x200	szt.			
	8	szt.		8,000	
				RAZEM	8,000
2 KNNR 5 d.1 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - uchwyt przelotowo-narożny	szt.			
	6	szt.		6,000	
				RAZEM	6,000
3 E-0510 3300- d.1 04	Montaż z udziałem podnośnika samochodowego przewodów izolowanych typu AsXSn 2x25mm <sup>2</sup> linii napowietrznych N.N.	m			
	468	m		468,000	
				RAZEM	468,000
4 KNNR 5 d.1 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych montaż GXO 0,5/10	szt.			
	1	szt.		1,000	
				RAZEM	1,000
5 KNR 5-10 d.1 0809-11	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III	kpl.			
	1	kpl.		1,000	
				RAZEM	1,000
6 KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników ocynkowanych jednoramiennych na słupie typu ŻN dł. 1,0	szt.			
	m	szt.		2,000	
	2			RAZEM	2,000
7 KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia ulicznego na wysięgniku. Oprawa LED	szt.			
	2	szt.		2,000	
				RAZEM	2,000
8 KNNR 5 d.1 0902-06	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - bezpiecznikowe	szt.			
	złącze oświetleniowe	szt.		2,000	
	2			RAZEM	2,000
<b>2</b>		<b>POMIARY ELEKTRYCZNE I POZOSTAŁE ROBOTY</b>			
9 KNNR 5 d.2 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.			
	1	prób.		1,000	
				RAZEM	1,000
10 KNNR 5 d.2 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.			
	1	prób.		1,000	
				RAZEM	1,000
11 KNNR 5 d.2 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.			
	1	szt.		1,000	
				RAZEM	1,000
12 kalkulacja d.2 własna	Dokumentacja powykonawcza	szt.			
	1	szt.		1,000	
				RAZEM	1,000