

**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 sieci elektroenergetycznej 0,4 kV oświetlenia drogowego  
ADRES INWESTYCJI : Huta Mińska, ul. Długa, Gmina Mińsk Mazowiecki  
INWESTOR : Gmina Mińsk Mazowiecki  
ADRES INWESTORA : ul. Chelmońskiego 14, 05-300 Mińsk Mazowiecki  
BRANŻA : Elektroenergetyczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Kierszniewski (Elektroenergetyczna)  
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2019

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

Data opracowania...  
wrzesień 2019



INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Huta Mińska</b>					
<b>1</b>		<b>LINIA NAPIOWIETRZNA OŚWIETLENIA ULICZNEGO</b>			
1	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedyn-	słup		
d.1	0903-01	czy o długości do 10.5 m			
		żerdź wirowana typu E10,5/4,3			
		2	słup	2,000	
				RAZEM	2,000
2	KNNR 5	Zabezpieczenie podziemnej części słupów	m <sup>2</sup>		
d.1	1415-02	4	m <sup>2</sup>	4,000	
				RAZEM	4,000
3	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - hak wieszakowy z uchwytem	szt.		
d.1	0903-04	odciągowym			
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
4	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - hak wieszakowy z uchwytem	szt.		
d.1	0903-04	przelotowym			
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	E-0510 3300-	Montaż z udziałem podnośnika samochodowego przewodów izolowanych typu	m		
d.1	04	AsXSn 2x25mm <sup>2</sup> linii napowietrznych N.N.			
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
6	KNNR 5	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolo-	szt.		
d.1	0906-03	wanych montaż GXO 0,5/10			
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7	KNNR 5	Układanie bednarki uziemiającej na słup wirowany- przekrój FeZn 25x4	m		
d.1	0605-02	10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
8	KNR 5-10	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III	m		
d.1	0809-11	3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
9	KNNR 5	Montaż wysięgników rurowych pojedynczych o masie do 15 kg na słupie typu	szt.		
d.1	1002-01	E10,5			
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNNR 5	Montaż wysięgników rurowych pojedynczych o masie do 15 kg na słupie typu	szt.		
d.1	1002-01	ZN			
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia ulicznego na wysięgniku, Oprawa LED	szt.		
d.1	1004-02	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
12	KNNR 5	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - bezpiecznikowe	szt.		
d.1	0902-06	złącze oświetleniowe			
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>2</b>		<b>POMIARY ELEKTRYCZNE I POZOSTAŁE ROBOTY</b>			
13	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
d.2	1305-01	1	prób.	1,000	
				RAZEM	1,000
14	KNNR 5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
d.2	1305-02	1	prób.	1,000	
				RAZEM	1,000
15	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.2	1304-01	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
16	kalkulacja	Inwentaryzacja geodezyjna linii napowietrznej oświetlenia ulicznego	szt		
d.2	własna	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
17	kalkulacja	Dokumentacja powykonawcza	szt		
d.2	własna	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000