
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45315600-4

Instalacje niskiego napięcia

NAZWA INWESTYCJI: Instalacja ochrony odgromowej budynku mieszkanego wielorodzinnego.

ADRES INWESTYCJI: ul.Kopernika 13, m. Bartoszyce

NAZWA INWESTORA: Wspólnota Mieszkaniowa

ADRES INWESTORA: ul. Kopernika 13, 11-200 Bartoszyce

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Elektryczna

Paweł Zapaśnik

DATA OPRACOWANIA:

22.12.2025

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

22.12.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: ul. Andersa 12					
1		Instalacja ochrony odgromowej			
1	KNNR 5 0601-01	Przewody instalacji odgromowej nienaprężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych	m		
		130	m	130,000	
				RAZEM	130,000
2	KNNR 5 0601-03	Przewody instalacji odgromowej nienaprężane pionowe mocowane na wspornikach klejonych	m		
		6 * 15	m	90,000	
				RAZEM	90,000
3	KNNR 5 0602-04	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach ułożone luzem, przewody poziome pod elewacją w rurach ochronnych odgromowych	m		
		6 * 10	m	60,000	
				RAZEM	60,000
4	KNNR 5 0606-02	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4,5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.I-II	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
5	KNNR 5 0606-03	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.I-II za następne 1,5 m długości ponad 4,5 m	szt.		
		6 * 6	szt.	36,000	
				RAZEM	36,000
6	KNNR 5 0611-05	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² na ścianie lub konstrukcji zbrojenia	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
7	KNNR 5 0609-03	Zwody pionowe instalacji odgromowej na dachu lub dymniku płaskim, montaż iglic kominowych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
8	KNNR 5 0614-03	Ostony przewodów uziemiających o długości do 2 m na betonie, układanie bednarki uziemiającej w rurze ostłonowej odgromowej	szt.		
		6 * 2	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
9	KNNR 5 0612-06	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-płaskownik	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
10	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar)	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
11	KNNR 5 1304-04	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar)	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
12	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
13	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000