
PRZEDMIAR

**NAZWA
ZAMÓWIENIA:** TERMOMODERNIZACJA I REMONT ELEWACJI BUDYNKU SZKOŁY
PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŁOZINA
Adres / lokalizacja: DZ. NR 70/6, ŁOZINA, GMINA DŁUGOŁĘKA

ZAMAWIAJĄCY: Gmina Długołęka; Długołęka, ul. Robotnicza 12; 55-095 Mirków

Imię i Nazwisko osoby opracowującej przedmiar robót:
Bogusław Szczepaniak

Data opracowania przedmiaru robót: 2026-01-11

TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Nr pozycji	Kod pozycji	Nr STWiORB	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
PRZEDMIAR:					
1			Instalacja fotowoltaiki		
1 d.1	KNR 5-14 0101-02	5.1	Montaż rozdzielnic, szaf, pulpitów, tablic przełącznikowych i nastawczych - rozdzielnica PV- DC 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	 1,000
2 d.1	KNR 5-14 0101-02	5.1	Montaż rozdzielnic, szaf, pulpitów, tablic przełącznikowych i nastawczych - rozdzielnica PV- AC 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	 1,000
3 d.1	KSNR 5 0203-04	5.2.2	Montaż aparatów elektrycznych - falownik 25kW/3 faz. 2 2,000 RAZEM	szt. szt.	 2,000
4 d.1	KSNR 5 0203-04 kalk. własna	5.2.1 oraz 5.3	Montaż aparatów elektrycznych o masie 10-20 kg - panel fotowoltaiczny (bifacial) 500W z optymalizatorem i konstrukcją wsporczą 100 100,000 RAZEM	szt. szt.	 100,000
5 d.1	KNR 5-10 0108-01	5.1 oraz 5.2.1	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m - przewody solarne 6mm2 200 200,000 RAZEM	m m	 200,000
6 d.1	KNR 5-10 0108-01	5.1 oraz 5.2.1 i 5.2.4	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m - przewody LgY 6mm2 150 150,000 RAZEM	m m	 150,000
7 d.1	KNR 5-10 0108-01	5.1 oraz 5.2.1 i 5.2.4	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m - przewody LgY 16mm2 50 50,000 RAZEM	m m	 50,000
8 d.1	KNR-W 5-08 0111-04	5.1 oraz 5.2.1	Rury winidurowe o średnicy do 47 mm układane n.t. - rurki RKGS-40UV 200 200,000 RAZEM	m m	 200,000
9 d.1	KNNR 5 1301-02	8.1.1	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1 1,000 RAZEM	pomiar pomiar	 1,000
10 d.1	KNNR 5 1304-05		Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1 1,000 RAZEM	szt. szt.	 1,000
11 d.1	KNNR 5 1304-06		Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 48 48,000 RAZEM	szt. szt.	 48,000
12 d.1	kalk. własna		Inne - Wykonanie dokumentacji powykonawczej z pomiarami. 1 1,000 RAZEM	kpl kpl	 1,000
13 d.1	KNR 2-01 0705-0101		Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,4 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. I-II 120 120,000 RAZEM	m m	 120,000
14 d.1	KNR 2-01 0702-0101		Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. I-II 120 120,000 RAZEM	m m	 120,000

TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Nr pozycji	Kod pozycji	Nr STWiORB	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
15 d.1	KNR-W 5-08 0210-03		Ułożenie kabla YKY 5x35 0,6/1kV w arocie fi 200 wraz z dostawą 120 120,000 RAZEM	m m	 120,000
16 d.1	KNR-W 5-08 0210-03		Ułożenie kabla- Kabel LAN F/UTP kat.6 Bitner BiTLAN UV ŻEL 120 120,000 RAZEM	m m	 120,000
17 d.1			Dostawa i montaż magazynu energii zgodnie z dokumentacją projektową 1 1,000 RAZEM	kpl. kpl.	 1,000
18 d.1	kalk. własna		Ogrodzenie + furtka 1 1,000 RAZEM	kpl kpl	 1,000