
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja budynku biblioteki publicznej - wewnętrzne instalacje elektryczne
ADRES INWESTYCJI : 16-407 Wiżajny, ul. Rynek 1, jedn. ewid. 201209_2 Wiżajny, obręb ewid. 0034 Wiżajny, dz. nr 354/6
INWESTOR : Gmina Wiżajny
ADRES INWESTORA : 16-407 Wiżajny, ul. Szkolna 11
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Wiesław Baluta
11-500 GIŻYCKO, Wilkasy, ul. Jarzębinowa 5
DATA OPRACOWANIA : 06.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.2025

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wizajny, termomodernizacja biblioteki					
1	45311200-2	Tablica rozdzielcza RG - rozbudowa			
1 KNNR 5 d.1 0406-01		Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - montaż w RG	szt.		
	2		szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
2	45311200-2	Roboty demontażowe			
2 KNNR 9 d.2 0501-07		Demontaż opraw oświetleniowych świetlówkowych	szt.		
	20		szt.	20,00	
				RAZEM	20,00
3 KNNR 9 d.2 0501-05		Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.		
	7		szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
3	45311200-2	Instalacja elektryczna - obwody odbiorcze			
4 KNNR 5 d.3 1209-05		Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach z cegły	otw.		
	8		otw.	8,00	
				RAZEM	8,00
5 KNNR 5 d.3 1207-01		Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych	m		
	260		m	260,00	
				RAZEM	260,00
6 KNNR 5 d.3 0204-03		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku beto- nowym - przewód YDYżo 3*1,5	m		
	180		m	180,00	
				RAZEM	180,00
7 KNNR 5 d.3 0204-03		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku beto- nowym - przewód YDYżo 4*1,5	m		
	80		m	80,00	
				RAZEM	80,00
8 KNNR 5 d.3 1208-05		Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
	0,1		m ³	0,10	
				RAZEM	0,10
9 KNNR 5 d.3 1208-02		Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
	180		m	180,00	
				RAZEM	180,00
10 KNNR 5 d.3 0301-11		Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cemento- wej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.		
	4		szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
11 KNNR 5 d.3 0302-01		Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
	4		szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
12 KNNR 5 d.3 0306-04		Łączniki schodowe	szt.		
	4		szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
13 KNNR 5 d.3 1203-01		Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
	6		szt.żył	6,00	
				RAZEM	6,00
4	45311200-2	Instalacja elektryczna - montaż opraw			
14 KNNR 5 d.4 0511-04		Oprawy typu LED	kpl.		
	36		kpl.	36,00	
				RAZEM	36,00
15 KNNR 5 d.4 0511-01		Oprawy AW 1	kpl.		
	4		kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
16 KNNR 5 d.4 0511-01		Oprawy EW 1	kpl.		
	3		kpl.	3,00	
				RAZEM	3,00
17 KNNR 5 d.4 0511-01		Oprawy EWZ	kpl.		
	1		kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
5	45311200-2	Badania i pomiary			
18 KNNR 5 d.5 1301-01		Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
	10		pomiar	10,00	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	10,00
19	KNNR 5 d.5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2,00	
				RAZEM	2,00
20	KNNR 5 d.5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
21	KNNR 5 d.5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności ochrony przeciwporażeniowej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
22	KNNR 5 d.5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności ochrony przeciwporażeniowej (każdy następny pomiar)	szt.		
		5	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
23	KNR 13-21 d.5 0402-03	Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00