
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : PROJEKT PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA FRAGMENTU BUDYNKU BIBLIOTEKI (CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BIBLIOTEKI I POMIESZCZEŃ SZKOLNYCH) NA PUNKT PRZEDSZKOLNY
ADRES INWESTYCJI : Janowice 24A, gmina Nowa Wieś Lęborska, dz. nr 53/18, obr. 0004
INWESTOR : GMINA NOWA WIEŚ LĘBORSKA
ADRES INWESTORA : ul. Grunwaldzka 24, 84-351 Nowa Wieś Lęborska
DATA OPRACOWANIA : 28.07.2025

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.07.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Oświetlenie podstawowe i awaryjne			
1	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane	kpl.		
d.1	0502-04	Oprawa natynkowa LED z ramką 41 LED 840 3700lm 29W	kpl.	6,000	
	E-1_Instalacja oświetleniowa 1	6			
				RAZEM	6,000
2	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane	kpl.		
d.1	0502-01	Oprawa awaryjna natynkowa optyka korytarzowa SE 200lm 1h IP44 n/t	kpl.	1,000	
		1			
				RAZEM	1,000
2		Osprzęt elektryczny			
3	KNNR 5	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
d.2	0302-01	Puszka 60	szt.	12,000	
		12			
				RAZEM	12,000
4	KNNR 5	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
d.2	0306-03	Łącznik świecznikowy p/t IP20 10A, 250V, AC, 50Hz	szt.	1,000	
	E-1_Instalacja oświetleniowa 1	1			
				RAZEM	1,000
5	KNNR 5	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
d.2	0306-02	Włącznik pojedynczy p/t IP20 10A, 250V, AC, 50Hz	szt.	2,000	
		2			
				RAZEM	2,000
6	KNNR 5	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym brygosczielne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
d.2	0308-05	Gniazdo wtyczkowe pojedyncze ze stykiem ochronnym 2P+Z (p/t), IP44 16A, 230V, 50Hz	szt.	9,000	
		9			
				RAZEM	9,000
7	KNNR 5	Montaż ramki modułowej podwójnej	szt.		
d.2	0308-01		szt.	4,000	
	analogia	4			
				RAZEM	4,000
3		Okablowanie			
8	KNR 4-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie	m		
d.3	1001-03		m	250,000	
		250			
				RAZEM	250,000
9	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
d.3	0205-01	Przewód płaski Cu jednodrutowy w izolacji i powłoce polwinitowej typu YDyp-450/750V, 3x2,5mm2	m	100,000	
		100			
				RAZEM	100,000
10	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
d.3	0205-01	Przewód okrągły Cu jednodrutowy w izolacji i powłoce polwinitowej YDyp 450/750V 3x1,5 mm2	m	100,000	
		100			
				RAZEM	100,000
11	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
d.3	0205-01	Przewód okrągły Cu jednodrutowy w izolacji i powłoce polwinitowej YDyp 450/750V 4x1,5 mm2 bez żyły niebieskiej	m	100,000	
		100			
				RAZEM	100,000
12	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
d.3	1012-01		m	250,000	
		250			
				RAZEM	250,000
13	KNR 4-03	Tynkowanie wnęk o pow.do 1.0 m2	m ²		
d.3	1013-03		m ²	100,000	
		100			
				RAZEM	100,000
14	KNNR 3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m ²		
d.3	0605-04		m ²	100,000	
		100			
				RAZEM	100,000
4		Pomiary			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNNR 5 d.4 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2,000	
				RAZEM	2,000
16	KNR 13-21 d.4 0301-03	Pomiary natężenia oświetlenia - pierwszy komplet 5 pomiarów dokonywanych na stanowisku	kpl. pom. kpl. pom.	1,000	
		1			
				RAZEM	1,000
17	KNR 13-21 d.4 0301-04	Pomiary natężenia oświetlenia - każdy dalszy komplet pomiarów dokonywanych na tym samym stanowisku	kpl. pom. kpl. pom.	2,000	
		2			
				RAZEM	2,000

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Roboty ogólnobudowlane - inwestycyjne (PM)	r-g	290,3260
RAZEM			

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm ³	29,0000
2.	Gniazdo wtyczkowe pojedyncze ze stykiem ochronnym 2P+Z (p/t), IP44 16A, 230V, 50Hz	szt.	9,1800
3.	Łącznik świecznikowy p/t IP20 10A, 250V, AC, 50Hz	szt.	1,0200
4.	Oprawa awaryjna natynkowa optyka korytarzowa SE 200lm 1h IP44 n/t	szt.	1,0000
5.	Oprawa natynkowa LED z ramką 41 LED 840 3700lm 29W	szt.	6,0000
6.	Przewód okrągły Cu jednodrutowy w izolacji i powłoce polwinitowej YDyp 450/750V 3x1,5 mm ²	m	104,0000
7.	Przewód okrągły Cu jednodrutowy w izolacji i powłoce polwinitowej YDyp 450/750V 4x1,5 mm ² bez żyły niebieskiej	m	104,0000
8.	Przewód płaski Cu jednodrutowy w izolacji i powłoce polwinitowej typu YDyp-450/750V, 3x2,5mm ²	m	104,0000
9.	Puszka 60	szt.	12,2400
10.	Ramka podwójna	szt.	4,0800
11.	szpachlówka gipsowa na tynku z dodatkiem farby emulsyjnej	kg	60,0000
12.	Wyłącznik pojedynczy p/t IP20 10A, 250V, AC, 50Hz	szt.	2,0400
13.	materiały pomocnicze	zł	
RAZEM			

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	----	-------	------------	---------

Słownie: zero i 00/100 zł