

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45442180-2 Powtórne malowanie

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DOMU KULTURY W WOLINIE
ADRES INWESTYCJI : 37 - 400 WOLINA działka nr 62/2
INWESTOR : Gmina i Miasto Nisko
ADRES INWESTORA : Plac Wolności 14, 37-400 Nisko
BRANŻA : ROBOTY BUDOWLANE i INSTALACYJNE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Paweł Mateja (Elektryczna)
DATA OPRACOWANIA : 28.02.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.02.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT DOMU KULTURY W WOLINIE					
1	45311200-2	ROBOTY ELEKTRYCZNE			
1	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1	1001-05	34+31+18	m	83,000	
				RAZEM	83,000
2	KNR 5-08	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 0.1 dm3	szt.		
d.1	0802-03	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
3	KNR 5-08	Rury winidurkowe karbowane (giętkie) układane p.t. w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd (śr. do 23mm podłoże betonowe)	m		
d.1	0109-02	83,00	m	83,000	
				RAZEM	83,000
4	KNR 5-03	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
d.1	0302-01	12,00	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
5	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
d.1	1012-01	83,00	m	83,000	
				RAZEM	83,000
6	KNR 4-03	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m³		
d.1	1014-01	0,1	m³	0,100	
				RAZEM	0,100
7	KNR-W 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton YDY 3,2.5mm2 3,00*6<wypusty na gniazdka>	m		
d.1	0210-01		m	18,000	
				RAZEM	18,000
8	KNR-W 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane w gotowych listwach i kanałach elektroinstalacyjnych 31,00<w rurkach poziomych>	m		
d.1	0226-02		m	31,000	
				RAZEM	31,000
9	KNR-W 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 50 mm2 układane w gotowych listwach i kanałach elektroinstalacyjnych YDY 5x6mm2 do gniazda trójfazowego 34,00<w rurkach poziomych>	m		
d.1	0226-04		m	34,000	
				RAZEM	34,000
10	KNR-W 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych wodoszczelnych 3-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 32A/10 mm2 gniazdo natynkowe, trójfazowe 32A z uziemieniem i przewodem ochronnym 1,00	szt.		
d.1	0309-09		szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR-W 5-08	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg bez częściowego rozebrania i podłączenia - 4 otwory mocujące wyłącznik nadprądowy C 16A 3-biegunowy do istniejącej tablicy 1,00	szt.		
d.1	0402-02		szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNR-W 5-08	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg bez częściowego rozebrania i podłączenia - 4 otwory mocujące wyłącznik nadprądowy C 20A 1-biegunowy do istniejącej tablicy 1,00	szt.		
d.1	0402-02		szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNR 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem (gniazda podwójne) 6	szt.		
d.1	0309-03		szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
14	KNR-W 5-08	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar 6,00	pomiar		
d.1	0901-01		pomiar	6,000	
				RAZEM	6,000
15	KNR-W 5-08	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar 1,0	pomiar		
d.1	0901-03		pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNR-W 5-08	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 2,00	pomiar		
d.1	0902-05		pomiar	2,000	
				RAZEM	2,000