
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja pomieszczeń w Urzędzie Miejskim w Rajgrodzie
ADRES INWESTYCJI : ul. Warszawska 32 Rajgród
INWESTOR : Urząd Gminy Rajgród
ADRES INWESTORA : ul. Warszawska 32 Rajgród
WYKONAWCA ROBÓT : Truchan Studio pracownia architektury
ADRES WYKONAWCY : Wojska Polskiego 71A
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marcin Grzesiukiewicz
DATA OPRACOWANIA : 12 luty 2014

Poziom cen : IV 2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

mgr inż. Marcin Grzesiukiewicz
Uprawnienie budowlane do projektowania branżowego
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
ewid. PDL/0154/PO06/10

Data opracowania
12 luty 2014

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Gmina Rajgród ŁAZIENKI					
1		Rozdzielnica TB			
1	KNNR 5 d.1 0407-02	Wyłącznik nadprądowy S 301 B 10A	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2		Instalacja gniazd			
2	KNNR 5 d.2 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
3	KNNR 5 d.2 0303-02	Puszki z tworzywa sztucznego do gniazd natynkowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNNR 5 d.2 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
5	KNNR 5 d.2 0204-02	Przewody YDY 3x2,5 mm ² układane w tynku innym niż betonowy	m		
		75	m	75.000	
				RAZEM	75.000
6	KNNR 5 d.2 1203-08	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce (do gniazd)	szt. żył		
		30	szt. żył	30.000	
				RAZEM	30.000
7	KNNR 5 d.2 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
3		Instalacja oświetlenia			
8	KNNR 5 d.3 0301-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNNR 5 d.3 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNNR 5 d.3 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
11	KNNR 5 d.3 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
12	KNR 5-08 d.3 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)	kpl.		
		12	kpl.	12.000	
				RAZEM	12.000
13	KNNR 5 d.3 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - BERYL MV21 1x32W IP44 "C1"	kpl.		
		12	kpl.	12.000	
				RAZEM	12.000
14	KNNR 5 d.3 0204-02	Przewody YDY 3x1,5mm ² układane w tynku innym niż betonowy	m		
		156	m	156.000	
				RAZEM	156.000
15	KNNR 5 d.3 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt. żył		
		72	szt. żył	72.000	
				RAZEM	72.000