

PRZEDMIAR ROBÓT
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45300000-0	Roboty instalacyjne w budynkach
45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI: **REMONT SALI NARAD BUDYNKU NADLEŚNICTWA ROKITA**

ADRES INWESTYCJI: ROKITA 2, GM. PRZYBIERNÓW,
dz. 623/3, obręb Rokita

BRANŻE: ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

tech. bud. Jerzy Nieznanowski

DATA OPRACOWANIA: 19-06-2024

SPECIALISTA
os. kosztorysowania
Jerzy Nieznanowski
Jerzy Nieznanowski

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:				
1		INSTALACJA ELEKTRYCZNA	1	13
1.1		Rozbiórki	1	4
1.2		Instalacja projektowana	5	13

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość/liczba	Razem
PRZEDMIAR:					
1		INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
1.1		Rozbiórki			
1 d.1.1	KNR-W 4-03 1133-07	Demontaż kinkietów	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
2 d.1.1	KNR-W 4-03 1133-07	Demontaż opraw sufitowych	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
3 d.1.1	KNR-W 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
4 d.1.1	wycena własna	Wykonanie wnęk w suficie podwieszanym dla osadzenia profili wpuszczanych dla taśmy LED, z zachowaniem integralności odporności ogniowej EI60 wraz z adaptacją rusztu sufitu podwieszanego w miejscach przejścia profili	m		
		13,80	m	13,800	
				RAZEM	13,800
1.2		Instalacja projektowana			
5 d.1.2	E-0508 0800-01	Montaż korytek instalacyjnych PCW z szybką szer 15 mm dla taśmy LED na stropach	m		
		26,43	m	26,430	
				RAZEM	26,430
6 d.1.2	E-0508 0800-03 analogia	Profil aluminiowy architektoniczny wpuszczany 5 x 3 cm + szybka systemowa	m		
		13,80	m	13,800	
				RAZEM	13,800
7 d.1.2	wycena własna	Taśma led 24V typu 2835 120 led/m 9,6W/m 4000k	m		
		26,43 + 13,8 * 2	m	54,030	
				RAZEM	54,030
8 d.1.2	KNR-W 5-08 0403-02	Zasilacz 230V/24V o mocy 500W	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9 d.1.2	KNNR 5 0503-02	Lampa LED RING fi 80 / 60 / 40 cm moc 102W moc świetlna 8000lm	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.1.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej ze ściemniaczem	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11 d.1.2	KNNR 5 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej ze ściemniaczem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość/liczba	Razem
12 d.1.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² NYM-J 3 x 1,5 mm ²	m		
		50,0	m	50,000	
				RAZEM	50,000
13 d.1.2	wycena własna	Wykonanie pomiarów kontrolnych w zakresie ochrony od porażenia prądem elektrycznym, izolacji przewodów zasilających oraz pomiar natężenia oświetlenia.	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000