
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45431000-7 Kładzenie płytek

NAZWA INWESTYCJI: Remont posadzki w obrębie chóru oraz okładzin balustrad kościoła pw.
św. Katarzyny Dziewicy i Męczennicy w Łętowni

ADRES INWESTYCJI: 37-312 Łętownia 446

NAZWA INWESTORA: Parafia Rzymsko-Katolicka w Łętowni

ADRES INWESTORA: 37-312 Łętownia 446

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Kosztorysant Bartłomiej Gałdyś

DATA OPRACOWANIA: 29.08.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

29.08.2024

Data zatwierdzenia

Remont posadzki oraz okładzin balustrad

Roboty demontażowe:

- rozbiórka nawierzchni z płytek wraz z cokolikami - pomieszczenia chóru oraz schody wejściowe na chór.
- transport gruzu

Posadzka i schody wejściowe na chór

- przygotowanie powierzchni
- ułożenie płyt granitowych gr. 3 cm posadzka chóru i schodów wejściowe na chór.

Balustrady:

- remont drewnianych elementów okładzin
- remont pozostałych elementów drewnianych poprzez dwukrotne lakierowanie z przygotowaniem powierzchni.

Remont posadzki oraz okładzin balustrad

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Remont posadzki oraz okładzin balustrad					
1		ORemontposadzki			
1	KNNR 3 0801-04	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
d.1		1,91 * 2,63 + 4,1 * 8,76 + 4,10 * 9,10 + 2,60 * 2,10 * 2 + 1,5 * 0,9	m2	90,519	
				RAZEM	90,519
2	KNR 4-01 0347-05	Skucie występów 20x5 cm na ścianach z kamienia twardego	m		
d.1		31,5	m	31,500	
				RAZEM	31,500
3	KNR 4-01 0710-04	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu)- po cokole	m2		
d.1		31,5 * 0,25	m2	7,875	
				RAZEM	7,875
4	KNR 4-04 0901-05	Wykonanie rynny drewnianej do gruzu	m		
d.1		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
5	KNR 4-04 0901-06	Ustawienie rynny drewnianej do gruzu	m		
d.1		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
6	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowładowniczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m3		
d.1		6	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
7	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowładowniczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km- do 5 km. Krotność = 4	m3		
d.1		6	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
8	KNR 4-04 0901-07	Rozebranie rynny drewnianej do gruzu	m		
d.1		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
9	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami- powierzchnie poziome	m2		
d.1		90,519	m2	90,519	
				RAZEM	90,519
10	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
d.1		90,519	m2	90,519	
				RAZEM	90,519
11	KNR 2-02 2111-01	Posadzki pełne grubości do 3 cm z elementów prostokątnych granitowych - stosunek długości obwodu płyt do powierzchni do 6 m/m2	m2		
d.1		90,519	m2	90,519	
				RAZEM	90,519
12	KNR 2-02 2111-13	Cokoliki wysokości do 20 cm- granit	m		
d.1		31,5	m	31,500	
				RAZEM	31,500

Remont posadzki oraz okładzin balustrad

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Remont okładzin balustrad			
13 d.2	KNR 4-01 0401-04	Wymiana drewnianych okładzin balustrad- analogia	m		
		24,5	m	24,500	
				RAZEM	24,500
14 d.2	KNR-W 4-01 0816-02	Mechaniczne szlifowanie pozostałych starych elementów drewnianych	m2		
		1,60 * 2,5 + 1,60 * 4 * 0,43	m2	6,752	
				RAZEM	6,752
15 d.2	KNR 4-01 1210-08	Dwukrotne lakierowanie elementów drewnianych- j.w.	m2		
		1,60 * 2,5 + 1,60 * 4 * 0,43	m2	6,752	
				RAZEM	6,752

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Obmiar		3
1 ORemontposadzki		3
2 Remont okładzin balustrad		4
Spis treści		5