

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45220000-5	Roboty inżynieryjne i budowlane
45410000-4	Tynkowanie
45453000-7	Roboty remontowe i renowacyjne
45320000-6	Roboty izolacyjne

NAZWA INWESTYCJI: Wykonanie remontu elewacji wschodniej kościoła przy Klasztorze Sióstr Urszulanek w Sieradzu
ADRES INWESTYCJI: 98-200 Sieradz, ul. Dominikańska 16, dz nr ewid. 8, obręb 6
NAZWA INWESTORA: Zgromadzenie Sióstr Urszulanek SJK
ADRES INWESTORA: 98-200 Sieradz, ul. Dominikańska 16

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Budowlana mgr. inż. Agnieszka Czarnek-Kaczmarek

DATA OPRACOWANIA: 12-2022

WYKONAWCA:

mgr inż. Agnieszka Czarnek-Kaczmarek
Uprawnienia budowlane do Projektowania i Kierowania
Robotami Budowlanymi bez ograniczeń
w Specjalności Konstrukcyjno-Budowlanej
Nr. ewid. LOD/3266/PWBKh/17 Nr. cd. LOB/BO/0229/17

INWESTOR:

ZGROMADZENIE SIÓSTR URSZULANEK SJK
DOM ZAKONNY
98-200 Sieradz, ul. Dominikańska 16
tel. 43 822 53 05
NIP 827-13-07-884, Regon 040022677

KUSTOSZ
PODOMINIKAŃSKIEGO
ZESPOŁU KLASZTORNEGO
mgr Alina Kuliak USJK

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Wykonanie remontu elewacji wschodniej kościoła przy Klasztorze Sióstr Urszulanek w Sieradzu					
1		REMONT ELEWACJI			
1.1		Elewacja wschodnia			
d.1.1	KNR 0-23 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		245	m2	245,00	
				RAZEM	245,00
d.1.1	TZKNBK VII - 233	Dodatkowe oczyszczanie ścian z cegły (mur odkryty)	m2		
		62,75	m2	62,750	
				RAZEM	62,750
d.1.1	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków zewn.z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2 (100% pow. elewacji tynkowej)	m2		
		poz.1 - 62,75	m2	182,250	
				RAZEM	182,250
d.1.1	KNR 19-01 0645-01	Odrzymbianie ścian metodą opryskiwania dwukrotnego - pow. do 5,0 m2 (założono 100% powierzchni całej elewacji)	m2		
		poz.1	m2	245,000	
				RAZEM	245,000
d.1.1	KNR 19-01 0828-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły - mury gładkie - założono 100% z pow. odsłoniętej	m2		
		poz.9	m2	245,000	
				RAZEM	245,000
d.1.1	KNR 19-01 0314-05	Naprawa powierzchni murów przy gł. kucia do 1/2 cegły - do 0,5 m2 w jednym miejscu (założono 1 miejsce na 1m2)	msc		
		123	msc	123,000	
				RAZEM	123,000
d.1.1	KNR 19-01 0331-06 analogia	Uzupełnienie ubytków cegieł - założono 2 cegły na 1m2	szt.		
		2 * poz.2	szt.	125,500	
				RAZEM	125,500
d.1.1	KNR DC-03 0201-01 analogia	Zszycie murów prętami fi 8	szt.		
		poz.2 * 2	szt.	125,500	
				RAZEM	125,500
d.1.1	TZKNBK IV - 227	Miejscowe wzmocnienie lica ceglanego - gruntowanie preparatem krzemianowym	m2		
		poz.1	m2	245,000	
				RAZEM	245,000
d.1.1	KNR 19-01 0827-01 analogia	Wypełnienie pęknięć i ubytków w cegle kitami - ok 50% pow. odsłoniętej	m2		
		poz.5 * 0,5	m2	122,500	
				RAZEM	122,500
d.1.1	KNR 19-01 0828-01	Oczyszczenie chemiczne wykutych spoin - założono 100% pow. odsłoniętej Krotność = 2	m2		
		poz.5	m2	245,000	
				RAZEM	245,000
d.1.1	KNR 19-01 0827-01	Spoinowanie murów - 100% pow. odsłoniętej	m2		
		poz.5	m2	245,000	
				RAZEM	245,000
d.1.1	KNR 2-02 1505-10 analogia	Hydrofobizacja muru Krotność = 2	m2		
		poz.9	m2	245,000	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	245,000
14	KNR K-04 0101-05	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie (impregnacja zwiększająca przyczepność podłoża)	m2		
d.1.1		poz.3	m2	182,250	
				RAZEM	182,250
15	KNR 0-39 0111-03	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie dwuwarstwowe gr. 2 cm - podkład	m2		
d.1.1		poz.3	m2	182,250	
				RAZEM	182,250
16	KNR 0-39 0111-03	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie dwuwarstwowe gr. 2 cm - warstwa nawierzchniowa	m2		
d.1.1		poz.3	m2	182,250	
				RAZEM	182,250
17	KNR K-04 0101-05	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie preparatem np. KEIM Putzgrunt MT	m2		
d.1.1		poz.3	m2	182,250	
				RAZEM	182,250
18	KNR 2-02 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami krzemionkowymi np. KEIM Granital powierzchni zewnętrznych	m2		
d.1.1		poz.3	m2	182,250	
				RAZEM	182,250
19	KNR 4-01 0726-01	Uzupełnienie gzymsów i detali	m2		
d.1.1		0,8 * 43	m2	34,400	
				RAZEM	34,400
20	KNR 19-01 0730-01	Wykonanie tynków na belkach, pasach, fasetach dekoracyjnych, słupach, gzymsach, kolumnach itp. z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej o pow. do 1 m2	m2		
d.1.1		poz.19	m2	34,400	
				RAZEM	34,400
21	KNR 4-04 0507-01 analogia	Rozebranie pojedynczego pokrycia z dachówki na gzymsach	m2		
d.1.1		24	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
22	KNR 19-01 0501-03 analogia	Pokrycie przypór dachówką ceramiczną karpiówką w łuskę	m2		
d.1.1		poz.21	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
23	KNR 2-02 1604-03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 20 m	m2		
d.1.1		poz.1	m2	245,000	
				RAZEM	245,000
24	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
d.1.1		poz.23	m2	245,000	
				RAZEM	245,000
25	KNNR 2 1506-01	Instalacja odgromowa rusztowań	m2		
d.1.1		poz.23	m2	245,000	
				RAZEM	245,000
26		Czas pracy rusztowań grupy (pozycje: 1, 3, 4, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22)	m3		
d.1.1					
27	KNR 4-01 0108-03 analogia	Wywóz elementów z rozbiórki samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km - analogia	m3		
d.1.1		poz.3 * 0,1	m3	18,225	
				RAZEM	18,225

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28 d.1.1	KNR 4-01 0108-04 analogia	Wywóz elementów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.27	m3	18,225	
				RAZEM	18,225