
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ELEWACJI WSCHODNIEJ KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO P.W. ŚW. MICHAŁA ARCHANIOLA W LI-
PUSZU poniżej daszku prezbiterium
ADRES INWESTYCJI : Ul. Wybickiego 9, 83-424 Lipusz
INWESTOR : Parafia p.w. św. Michała Archanioła w Lipuszu
ADRES INWESTORA : Ul. Wybickiego 9, 83-424 Lipusz
DATA OPRACOWANIA : 06.03.2024

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys sporządzono na podstawie PROGRAMU PRAC KONSERWATORSKICH opracowanego przez dr Ewę Jachnicką
Wszystkie ilości obmiarowe przyjęte w wycenie należy traktować jako szacunkowe.

Dokładne określenie ilości możliwe będzie dopiero po oględzinach z poziomu rusztowań.

Szacunkowy koszt oparty jest na wytycznych przedstawionych we wspomnianym Programie i zawiera elementy robót potrzebne do wykona-
nia zamierzonego zadania.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.03.2024

Data zatwierdzenia

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		cokół z ciosów kamiennych			
1	TZKNC N-K/ d.1 VI 1/4-d	Usuwanie z powierzchni kamienia zaprawy cementowej - kamień nieporowaty - granit i podobne (0,62+3,2+2,0+1,94+2,0+0,84+1,52+2,06+2,79+2,76+2,79+2,06+1,52+0,84+2,0+1,94+2,0+3,2+0,62)*0,55*70%	m ² m ²	14,130	
				RAZEM	14,130
2	TZKNCBK d.1 K007 0302-52-13	Usuwanie z powierzchni kamienia mchów, porostów i glonów - kamień nieporowaty - granit i podobne (0,62+3,2+2,0+1,94+2,0+0,84+1,52+2,06+2,79+2,76+2,79+2,06+1,52+0,84+2,0+1,94+2,0+3,2+0,62)*0,55	m ² m ²	20,185	
				RAZEM	20,185
3	TZKNC N-K/ d.1 VI 1/1-a	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - wapień miękką narzut poz.2	m ² m ²	20,185	
				RAZEM	20,185
4	KNR 19-01 d.1 0827-01 analogia	Spoinowanie murów - mury gładkie , zaprawa do spoinowania porównywalna do REMERS Fugenmortel TK Rx1,75 dopłata za kamień łamany - nieregularny poz.2	m ² m ²	20,185	
				RAZEM	20,185
2		Roboty budowlane cegła - rozbiórki			
5	TZKNCBK d.2 K008 020-28	Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie spoin na głębokość do 2 cm na ścianach w miejscach łatwodostępnych - ponad 5,0 m ² z wykuciem zmurszałych spoin w murze ceglany ilość przyjęta szacunkowo do korekty po oględzinach z poziomu rusztowań (0,62+3,2+2,0+1,94+2,0+0,84+1,52)*4,60+(2,06+2,79+2,76+2,79+2,06)*8,96+(1,52+0,84+2,0+1,94+2,0+3,2+0,62)*4,6+5,36*4,73*2+1,2*8,22 -((5,96*3,01+5,96*3,06/2+2,8*2,54/2)*2+1,2*8,22)	m ² m ² m ²	283,715 -71,093	
	wykonane			RAZEM	212,622
6	KNR 19-01 d.2 0314-01	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 1 cegła ilość przyjęta szacunkowo do korekty po oględzinach z poziomu rusztowań poz.5<m2>*0,1<msc/m2>	msc msc	21,262	
				RAZEM	21,262
7	KNR 19-01 d.2 0315-05	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1 cegły - do 0,5 m ² w jednym miejscu ilość przyjęta szacunkowo do korekty po oględzinach z poziomu rusztowań poz.6	msc msc	21,262	
				RAZEM	21,262
8	KNR 19-01 d.2 0314-07	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - ponad 1,0 m ² w jednym miejscu ilość przyjęta szacunkowo do korekty po oględzinach z poziomu rusztowań poz.6	msc msc	21,262	
				RAZEM	21,262
9	KNR 19-01 d.2 0314-06	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - do 1,0 m ² w jednym miejscu ilość przyjęta szacunkowo do korekty po oględzinach z poziomu rusztowań poz.6	msc msc	21,262	
				RAZEM	21,262
10	KNR 19-01 d.2 0829-01 analogia	Oczyszczenie chemiczne - mury gładkie poz.5	m ² m ²	212,622	
				RAZEM	212,622
11	KNR 19-01 d.2 0829-01 analogia	Oczyszczenie ściernie - mury gładkie poz.5	m ² m ²	212,622	
				RAZEM	212,622
12	KNR 4-01 d.2 0535-08 parapety	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (1,2*0,48*3+0,48*0,48*8)*0,5	m ² m ²	1,786	
				RAZEM	1,786
3		roboty budowlane cegła ilość przyjęta szacunkowo do korekty po oględzinach z poziomu rusztowań			
13	KNR AT-22 d.3 0101-04	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwy zaprawy (np. Sopro HSF 748 Podkład przyczepny elastyczny z trassem) o grubości 1 mm poz.5*20%	m ² m ²	42,524	
				RAZEM	42,524

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR AT-22 d.3 0101-05	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy zaprawy (Sopro HSF 748 Podkład przyczepny elastyczny z trasem) o 1 mm poz.13	m ² m ²	 42,524	 42,524
				RAZEM	42,524
15	KNR 19-01 d.3 0343-06 analogia rolki parapety	Uzupełnienie rolek pochyłych o szer. 1 1/2 cegły Uwaga: Rolka dwuspadowa z cegły zabytkowej Uwaga uwzględnić przycięcie cegły na wymiar. 0,62+3,2+2,0+1,94+2,0+0,84+1,52+2,06+2,79+2,76+2,79+2,06+1,52+0,84+2,0+1,94+2,0+3,2+0,62 1,2*0,48*3+0,48*0,48*8	m m m	 36,700 3,571	 40,271
				RAZEM	40,271
16	KNR 19-01 d.3 0321-07	Przemurowanie nadproży łukowych 13,9	m ³ m ³	 13,900	 13,900
				RAZEM	13,900
17	KNR 19-01 d.3 0827-01	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - mury gładkie , zaprawa do spoinowania porównywalna do REMERS Fugenmortel TK Krotność = 1,75 poz.5	m ² m ²	 212,622	 212,622
				RAZEM	212,622
18	KNR 19-01 d.3 1305-05 analogia	Wzmocnienie cegły preparatem Remers KSE 300 poz.5	m ² m ²	 212,622	 212,622
				RAZEM	212,622
19	ZKNR C-2 d.3 0418-01 analogia	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły założenie kitów OPTOSAN NSR średnia grubość 10 mm na 20% powierzchni poz.5*10%	m ² m ²	 21,262	 21,262
				RAZEM	21,262
20	NNRNKB 202 d.3 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami pod farby silikonowe - powierzchnie pionowe poz.19	m ² m ²	 21,262	 21,262
				RAZEM	21,262
21	KNR 19-01 d.3 1305-05 analogia	Scalenie kolorystyczne cegieł w murach emulsja Historie Lasur Remers poz.19	m ² m ²	 21,262	 21,262
				RAZEM	21,262
22	KNR BC-02 d.3 0129-05	Hydrofobizacja podłoży przy renowacji starego budownictwa preparatem Funcosil SNL Remers - powierzchnie z cegły, malowanie ręczne poz.5	m ² m ²	 212,622	 212,622
				RAZEM	212,622
4		przeszycia rys			
23	KNR 19-01 d.4 0313-07 analogia wykonane	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - skucie wierzchniej warstwy i wstawienie nowych cegieł na powierzchni ponad 1,0 m2 9*7 -12	msc msc msc	 63,000 -12,000	 51,000
				RAZEM	51,000
24	ZKNR C-2 d.4 0817-07 wykonane	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe - nacięcie rysy na głębokość 3 cm i szerokość 1 cm w warstwie konstrukcji ściany bruzdownicą 9*4,0+12*3,4 -24	m m m	 76,800 -24,000	 52,800
				RAZEM	52,800
25	ZKNR C-2 d.4 0817-08 wykonane	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe nacięć niekurczliwą, elastyczną, szybkowiążącą zaprawą wykonaną na bazie cementu np. Brutt Saver Powder S (wytrzymałość 27 MPa) 63 -24	m m m	 63,000 -24,000	 39,000
				RAZEM	39,000
26	KNR 4-01 d.4 0202-01 wykonane	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm -pręty z austenitycznej stali nierdzewnej o charakterystycznym, helioidalnym (śrubowym) kształcie np. Brutt Saver Profile 63*0,45 -10,8	kg kg kg	 28,350 -10,800	 17,550
				RAZEM	17,550
5		rusztowania			

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m	m ²		
d.5	1604-03	poz.5	m ²	212,622	
				RAZEM	212,622
28	KNR 2-02 r.	Czas pracy rusztowań grupy 1			
d.5	16 z.sz.5.15	(poz.:5,6,7,8,9,10,11,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26)			