
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Dotacja na przeprowadzenie prac konserwatorsko-restauratorskich przy ogrodzeniu kościoła parafialnego pw. św. Bartłomieja w Chełmoniu
ADRES INWESTYCJI: Chełmonie 26, 87-410 Kowalewo Pomorskie
NAZWA INWESTORA: Parafia Rzymskokatolicka pw. św. Bartłomieja w Chełmoniu
ADRES INWESTORA: Chełmonie 26, 87-410 Kowalewo Pomorskie
DATA OPRACOWANIA: 02.10.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

02.10.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		NAPRAWA OGRODZENIA - FRONT			
1.1		Część górna ogrodzenia			
1 d.1.1	KNR AT-05 1661-01	Rusztowania przesuwne zewnętrzne typu MP 600 o wys. do 4,5 m 2	kolu mna kolu mna	2,000	
				RAZEM	2,000
2 d.1.1	TZKNBK VIII 06-01	Odbicie tynków z usunięciem gruzu na plac budowy z zaprawy cementowej o powierzchni do 5 m2- skucie osłabionych, zwietrzałych tynków cementowych na słupkach i przęsłach 45 * 0,5	m2 m2	22,500	
				RAZEM	22,500
3 d.1.1	TZKNBK VIII 05-141	Wykucie starych spoin na zapr.cem.-wap. murów z cegły zabytkowej - mury gładkie 2 * (0,56 * 15 * 1,2 + 1,2 * 2,6 * 12)	m2 m2	95,040	
				RAZEM	95,040
4 d.1.1	TZKNBK VIII 05-147	Czyszczenie murów metodą strumieniową z użyciem aparatów mikro- mgławicowych, z zast. niskiego zakresu cieśnienia tj. 0,2-2 barów, i użyciu ścierniwa o drobnej frakcji ziaren; 2 * (0,56 * 15 * 1,2 + 1,2 * 2,6 * 12)	m2 m2	95,040	
				RAZEM	95,040
5 d.1.1	TZKNBK IV -89	Naprawa pęknięć.Wykucie cegieł na całej dług.pęknięcia i przemurowanie cegła na zapr.cement.w murach na zapr.cem.-wap.o głęb.pęknięcia 1/2 ceg. 24	m m	24,000	
				RAZEM	24,000
6 d.1.1	TZKNBK IV -114	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1 ceg. - 1 cegła w jednym miejscu 140	msc msc	140,000	
				RAZEM	140,000
7 d.1.1	TZKNBK IV -115	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1 ceg. - 2-3 cegły w jednym miejscu 62	msc msc	62,000	
				RAZEM	62,000
8 d.1.1	TZKNBK IV -118	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1 ceg. - do 0.5 m2 w jednym miejscu 20	msc msc	20,000	
				RAZEM	20,000
9 d.1.1	TZKNBK VII -271	Odrzyszczenie ścian przez trzykrotne opryskiwanie preparatem - powierzchnia ponad 5 m2 z przerwami 2 * (0,56 * 15 * 1,2 + 1,2 * 2,6 * 12)	m2 m2	95,040	
				RAZEM	95,040
10 d.1.1	KNR DC-03 0201-01	Szycie murów ceglanych poprzez prętów zbrojeniowych za pomocą żywicy epoksydowej w ścianach ceglanych 42	m m	42,000	
				RAZEM	42,000
11 d.1.1	TZKNBK IV -229	Spoinowanie murów gładkich z cegły w ilości powyżej 2 m2 w jednym miejscu 2 * (0,56 * 15 * 1,2 + 1,2 * 2,6 * 12)	m2 m2	95,040	
				RAZEM	95,040
12 d.1.1	TZKNC Vt1 3-7/a analogia	Scalanie kolorystyczne cegieł 621	dm2 dm2	621,000	
				RAZEM	621,000
13 d.1.1	TZKNC N-K/ V t1 3/1/a analogia	Naprawa drobnych ubytków powierzchniowych w ceglach poprzez uzupełnienie kitem barwionym w masie wykonanym na bazie spoiwa mineralnego 718	dm2 dm2	718,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	718,000
14 d.1.1	KNR 0-26 0640-06	Impregnacja elewacji - smarowanie dwukrotne powierzchnie ceglane porowate 2 * (0,56 * 15 * 1,2 + 1,2 * 2,6 * 12)	m2 m2	95,040	
				RAZEM	95,040
15 d.1.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 22)			
1.2		Część dolna kamienna			
16 d.1.2	TZKNBK VII -251	Odgrybianie fundamentów kamiennych przez dwukrotne powlekanie preparatem - powierzchnia ponad 5 m2 2 * (0,56 * 15 * 0,4 + 0,4 * 2,6 * 12)	m2 m2	31,680	
				RAZEM	31,680
17 d.1.2	KNR AT-50 0104-04	Czyszczenie powierzchni kamienia przez piaskowanie - analogia 2 * (0,56 * 15 * 0,4 + 0,4 * 2,6 * 12)	m2 m2	31,680	
				RAZEM	31,680
18 d.1.2	KNR AT-27 0101-06	Wykucie spoin w murach kamiennych na zaprawie cementowo-wapiennej i cementowej - analogia 2 * (0,56 * 15 * 0,4 + 0,4 * 2,6 * 12)	m2 m2	31,680	
				RAZEM	31,680
19 d.1.2	TZKNC N-K/ V t1 3/1/a analogia	Naprawa drobnych ubytków powierzchniowych w kamieniu poprzez uzupełnienie kitem barwionym w masie wykonanym na bazie spoiwa mineralnego 160	dm2 dm2	160,000	
				RAZEM	160,000
20 d.1.2	KNR 2 0301-02 z.sz.5	Fundamenty z kamienia - wykucia uszkodzonego kamienia i wstawienie nowego 6	m3 m3	6,000	
				RAZEM	6,000
21 d.1.2	KNR K-17 0201-03	Spoinowanie murów z kamienia łamanego 2 * (0,56 * 15 * 0,4 + 0,4 * 2,6 * 12)	m2 m2	31,680	
				RAZEM	31,680
22 d.1.2	KNR 0-26 0640-06	Impregnacja elewacji - smarowanie dwukrotne powierzchnie kamienne 2 * (0,56 * 15 * 0,4 + 0,4 * 2,6 * 12)	m2 m2	31,680	
				RAZEM	31,680
1.3		Elementy metalowe			
23 d.1.3		Nowe bramy i furtki z żelaza kutego pasujące do historycznego ogrodzenia na podstawie dobrych przykładów istniejącej historycznej architektury 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.1.3	KNR K-55 0108-01	Czyszczenie ręczne prętów stalowych o średnicy do 12 mm 10	m m	10,000	
				RAZEM	10,000
25 d.1.3	KNR BC-02 0209-06	Zabezpieczenie zbrojenia i elementów stalowych przed korozją mineralną powłoką antykorozyjną - drobne elementy stalowe 6	szt. szt.	6,000	
				RAZEM	6,000