
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Renowacja kościoła filialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Ryńsku
ADRES INWESTYCJI: Ul. Mikołaja Ryńskiego, 87-213 Ryńsk, gm. Ryńsk, powiat Wąbrzeźno, woj. kujawsko - pomorskie
NAZWA INWESTORA: Parafia Rzymskokatolicka pw. św. Wawrzyńca
ADRES INWESTORA: Ul. Mikołaja Ryńskiego 30 , 87-213 Ryńsk
DATA OPRACOWANIA: 23.05.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		PODESTY Z DESEK			
1 d.1	KPRR 7 0004-01	Przygotowanie miejsca robót (wyładowanie narzędzi, ustawienie stołów roboczych itp) 1	kpl kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	KNR AT-05 1660-06	Rusztowania przesuwne wewnętrzne typu MP 800 o wys. do 9,5 m 1	kolu mna kolu mna	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1	TZKNC N-K-III 2-03	Oczyszczenie wstępne z kurzu powierzchni gładkich o dużym stopniu zanieczyszczenia przez szkodniki drewna 497 * 2	dm2 dm2	994,000	
				RAZEM	994,000
4 d.1	TZKNC N-K-III 2-06	Oczyszczenie wstępne z kurzu powierzchni gładkich o dużym stopniu zanieczyszczenia drewna spróchniałego 334 * 2	dm2 dm2	668,000	
				RAZEM	668,000
5 d.1	TZKNC N-K-III 2-03	Oczyszczenie wstępne z kurzu powierzchni gładkich o dużym stopniu zanieczyszczenia przez szkodniki drewna 247 * 2	dm2 dm2	494,000	
				RAZEM	494,000
6 d.1	TZKNC N-K-III 2-06	Oczyszczenie wstępne z kurzu powierzchni gładkich o dużym stopniu zanieczyszczenia drewna spróchniałego 267 * 2	dm2 dm2	534,000	
				RAZEM	534,000
7 d.1	KNR 19-01 0632-06	Odrzymbianie dwukrotne powierzchni ponad 50m2 belek i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi (0,85 * 3,55 * 5 + 0,72 * 3,7 * 4 + 6 * 0,6 * 0,17) * 2	m2 m2	52,711	
				RAZEM	52,711
8 d.1	KNR 19-01 0647-02	Impregnacje grzybobójcze jednokrotne metodą smarowania preparatami solowymi bali i krawędziaków (0,85 * 3,55 * 5 + 0,72 * 3,7 * 4 + 6 * 0,6 * 0,17) * 2	m2 m2	52,711	
				RAZEM	52,711
9 d.1	KNR 4-01 0816-06	Rozebranie posadzek z desek z oderwaniem listew lub cokołów (4 * 4,5 + 3,95 * 3,46) * 2	m2 m2	63,334	
				RAZEM	63,334
10 d.1	KNR 19-01 0910-02	Podłoga z desek struganych grubości 32mm (4 * 4,5 + 3,95 * 3,46) * 2	m2 m2	63,334	
				RAZEM	63,334
11 d.1	KNR 19-01 0649-04	Impregnacje grzybobójcze dwukrotne ciągłe metodą opryskiwania desek i płyt - impregnacja nowej podłogi (4 * 4,5 + 3,95 * 3,46) * 2	m2 m2	63,334	
				RAZEM	63,334
12 d.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 7 (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11)			
2		SCHODY DRABINOWE			
13 d.2	KNR-W 2-25 0411-02	Schody drewniane o szerokości do 1 m z poręczami - rozebranie 5,7	m m	5,700	
				RAZEM	5,700
14 d.2	KNR 2-03 0307-05	Schody drewniane drabinowe - analogia 5,7 * 0,6 * 0,4	m3 m3	1,368	
				RAZEM	1,368
15 d.2	KNR 19-01 0649-04	Impregnacje grzybobójcze dwukrotne ciągłe metodą opryskiwania desek i płyt - impregnacja nowych schodów	m2		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,6 * 0,17 * 20 * 2 + 5,7 * 0,4 * 2	m2	8,640	
				RAZEM	8,640
16 d.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 7 (pozycje: 13, 14, 15)			
3		SCHODY MIĘDZY DZWONAMI			
17 d.3	KNR-W 2-25 0411-02	Schody drewniane o szerokości do 1 m z poręczami - rozebranie	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.3	KNR 2-03 0307-05	Schody drewniane drabinowe - analogia	m3		
		1,0 * 0,43	m3	0,430	
				RAZEM	0,430
19 d.3	KNR 19-01 0649-04	Impregnacje grzybobójcze dwukrotne ciągłe metodą opryskiwania desek i płyt - impregnacja nowych schodów	m2		
		0,34 * 0,2 * 2 * 2 + 1,0 * 0,4 * 2	m2	1,072	
				RAZEM	1,072
20 d.3	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 7 (pozycje: 17, 18, 19)			
4		ŻALUZJE DREWNIANE			
4.1		Żaluzje drewniane			
21 d.4.1	TZKNBK IV -559	Ręczne wykucie z muru ościeżnic o pow. do 2 m2	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
22 d.4.1	TZKNBK IV -579	Osadzenie ościeżnic zewnętrznych o pow. do 2 m2 w murach z cegły	m2		
		10 * 0,97 * 1,8	m2	17,460	
				RAZEM	17,460
23 d.4.1		Wykonanie żaluzji drewnianych	m2		
		0,97 * 1,80 * 10	m2	17,460	
				RAZEM	17,460
24 d.4.1	ZKNR C-2 0416-02	Impregnacja i wzmocnienie powierzchni pionowych zewnętrznych porowatych - analogia	m2		
		17,46 * 2	m2	34,920	
				RAZEM	34,920
25 d.4.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 7 (pozycje: 21, 22, 23, 24)			
4.2		Prace towarzyszące			
26 d.4.2	TZKNBK IV -93	Naprawa pęknięć w murach grubych z cegły gotyckiej. Przemurowanie cegłą got.na zapr.. Głębok.przeszycia 1 ceg.	m		
		10 / 2	m	5,000	
				RAZEM	5,000
27 d.4.2	TZKNBK VIII 05-157	Patynowanie murów z cegły (kolorowanie) o powierzchni do 5 m2	m2		
		10 * (0,35 * 0,97 + 0,35 * 1,8) * 2	m2	19,390	
				RAZEM	19,390
28 d.4.2	TZKNBK VIII 05-147	Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów gładkich	m2		
		10 * (0,35 * 0,97 + 0,35 * 1,8) * 2	m2	19,390	
				RAZEM	19,390
29 d.4.2	KNR 19-01 0828-02	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury z wystrojem architektonicznym	m2		
		10 * (0,35 * 0,97 + 0,35 * 1,8) * 2	m2	19,390	
				RAZEM	19,390
30 d.4.2	KNR 19-01 0827-02	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - mury z wystrojem architektonicznym	m2		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$10 * (0,35 * 0,97 + 0,35 * 1,8) * 2$	m2	19,390	
				RAZEM	19,390
31 d.4.2	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 0,025	dm2 dm2	 0,025	
				RAZEM	0,025
32 d.4.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 7 (pozycje: 26, 27, 28, 29, 30, 31)			
5		KONSTRUKCJA DREWNIANA DZWONA			
33 d.5	TZKNC N-K-III 2-03	Oczyszczenie wstępne z kurzu powierzchni gładkich o dużym stopniu zanieczyszczenia przez szkodniki drewna 447	dm2 dm2	 447,000	
				RAZEM	447,000
34 d.5	TZKNC N-K-III 2-06	Oczyszczenie wstępne z kurzu powierzchni gładkich o dużym stopniu zanieczyszczenia drewna spróchniałego 398	dm2 dm2	 398,000	
				RAZEM	398,000
35 d.5	TZKNC N-K-III 2-03	Oczyszczenie wstępne z kurzu powierzchni gładkich o dużym stopniu zanieczyszczenia przez szkodniki drewna 320	dm2 dm2	 320,000	
				RAZEM	320,000
36 d.5	TZKNC N-K-III 2-06	Oczyszczenie wstępne z kurzu powierzchni gładkich o dużym stopniu zanieczyszczenia drewna spróchniałego 187	dm2 dm2	 187,000	
				RAZEM	187,000
37 d.5	KNR 19-01 0632-06	Odgrzybianie dwukrotne powierzchni ponad 50m2 belek i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi $(0,24 * 3,4 * 4) * 12$	m2 m2	 39,168	
				RAZEM	39,168
38 d.5	KNR 19-01 0647-02	Impregnacje grzybobójcze jednokrotne metodą smarowania preparatami solowymi bali i krawędziaków $(0,24 * 3,4 * 4) * 12$	m2 m2	 39,168	
				RAZEM	39,168
39 d.5	KNR 19-01 0649-04	Impregnacje grzybobójcze dwukrotne ciągłe metodą opryskiwania belek drewnianych $(0,24 * 3,4 * 4) * 12$	m2 m2	 39,168	
				RAZEM	39,168
40 d.5	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 7 (pozycje: 33, 34, 35, 36, 37, 38)			