
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie robót remontowych zabytkowej cerkwi-obecnego kościoła Rzymsko-Katolickiego w Roztokach
Dolnych
ADRES INWESTYCJI : Roztoki Dolne gm Baligród
INWESTOR : Parafia Rzymsko Katolicka pw Podwyższenia Krzyża Świętego w Mchawie
ADRES INWESTORA : Mchawa 114, 38-606 Mchawa
BRANŻA : Budowlana
DATA OPRACOWANIA : 22.06.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
22.06.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 19-01 0427-01	Rozebranie obicia ścian drewnianych z jednego rzędu desek otynkowanych 260	m ² m ²	 260.000	
				RAZEM	260.000
2 d.1	KNR 19-01 0424-01	Rozbiórka konstrukcji ciesielskiej nieprzeznaczonej do ponownego montażu- konstrukcja pod deskę szalunkową 1.5	m ³ m ³	 1.500	
				RAZEM	1.500
3 d.1	KNR 4-04 0506-06	Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
4 d.1	KNR 4-04 0506-05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 70	m m	 70.000	
				RAZEM	70.000
5 d.1	KNR 4-04 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 600	m ² m ²	 600.000	
				RAZEM	600.000
6 d.1	KNR 4-04 0403-01	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu w odstępach 600	m ² m ²	 600.000	
				RAZEM	600.000
7 d.1	KNR 19-01 0528-01	Wykonanie i rozebranie prowizorycznego zabezpieczenia połączeń dachowych z papy smołowej na istniejącym deskowaniu 600	m ² m ²	 600.000	
				RAZEM	600.000
8 d.1	KNR 4-03 1137-04 z o. 3.1, 9901-5	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i uziemiającej ze ściany nie beto- nowej-budowle o wys do 12 m 40	szt. szt.	 40.000	
				RAZEM	40.000
9 d.1	KNR 4-03 1140-06 z o. 3.1 ,9901-5	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu stromym budowle o wys. do 12 m 55	m m	 55.000	
				RAZEM	55.000
10 d.1	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
11 d.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 19	szt. szt.	 19.000	
				RAZEM	19.000
12 d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 3.15	m ² m ²	 3.150	
				RAZEM	3.150
2		Pokrycie dachowe kościoła			
13 d.2	KNR K-05 0102-02	Mocowanie folii /membrany dachowej na krokwiach (wysokoparoprzepuszczal- na) 550	m ² m ²	 550.000	
				RAZEM	550.000
14 d.2	KNR K-05 0104-05	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi 70 do 80 cm 550	m ² m ²	 550.000	
				RAZEM	550.000
15 d.2	KNR K-05 0103-02	Wykonanie deskowania połączeń dachu, rozstaw krokwi 70 do 80 cm 550	m ² m ²	 550.000	
				RAZEM	550.000
16 d.2	KNR K-05 0103-05	Wykonanie deskowania - montaż deski czołowej 70	m m	 70.000	
				RAZEM	70.000
17 d.2	KNR 19-01 0584-01	Wykonanie i montaż pasów podrynnowych i nadrynnowych o szer. do 25 cm z blachy TYTAN ALUMINIUM 44	m ² m ²	 44.000	
				RAZEM	44.000
18 d.2	KNR K-05 0301-03	Montaż rynien dachowych o śr. 150 mm 70	m m	 70.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	70.000
19	KNR K-05 d.2 0301-05	Montaż rynien dachowych - narożnik zewnętrzny	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR K-05 d.2 0301-07	Montaż rynien dachowych - denko	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
21	KNR K-05 d.2 0301-06	Montaż rynien dachowych - lej spustowy	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
22	KNR K-05 d.2 0302-02	Montaż rur spustowych o śr. 100 mm	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
23	KNR K-05 d.2 0302-03	Montaż rur spustowych - kolanko	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
24	KNR K-05 d.2 0302-04	Montaż rur spustowych - trójnik	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR-W 2-02 d.2 0510-02	Pokrycie dachów blachą TYTAN ALUMINIUM grubości 0.60 mm; rozstaw rąb- ka prostopadłego do okapu 57 cm(blacha gr.0,6 mm 2,28 kg/m2)	m ²		
		434	m ²	434.000	
				RAZEM	434.000
3		Pokrycie dachowe kopuła i wieża			
26	KNR K-05 d.3 0103-02	Wykonanie deskowania połaci dachu, rozstaw krokwi 70 do 80 cm	m ²		
		50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
27	KNR K-05 d.3 0102-02	Mocowanie folii /membrany dachowej na pełnym deskowaniu (wysokoparo- przepuszczalna)	m ²		
		50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
28	KNR 19-01 d.3 0534-03	Krycie wież i kopuł blachą TYTAN ALUMINIUM w karo o wym. 40 x 40 cm	m ²		
		50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
4		Elewacja			
29	KNR 19-01 d.4 0634-05	Odgryzianie belek i krawędziaków metodą dwukrotnego smarowania prepara- tami solowymi przy pow. do 50 m2	m ²		
		260	m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
30	KNR 0-18 d.4 2612-07	Elewacje z paneli układanych pionowo - montaż rusztu na konstrukcji drewnia- nej na ścianach	m ²		
		260	m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
31	KNR K-05 d.4 0102-02	Mocowanie folii /membrany dachowej na ścianach (wysokoparoprzepuszczal- na)	m ²		
		260	m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
32	KNR K-05 d.4 0104-05	Montaż kontrłat na ścianach , rozstaw łat do 50 cm	m ²		
		260	m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
33	KNR 19-01 d.4 0418-08	Odeskowanie ścian i szczytów dachowych karnesówką o gr. desek 28-32 mm na zakład powierzchni ponad 10,0 m2	m ²		
		260	m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
34	KNR 19-01 d.4 0411-01	Wymiana podsufitek z desek na pióro- wpust gr. 14-19 mm	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
35	KNR 19-01 d.4 0648-03	Impregnacje grzybobójcze desek i płyt metodą dwukrotnego smarowania pre- paratami olejowymi	m ²		
		340	m ²	340.000	
				RAZEM	340.000
5		STOLARKA			

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR 19-01 d.5 0342-06	Ustawienie i obsadzenie elementów prefabrykowanych - okna o pow. do 1,0 m (okna drewniane U=1,1: pakiet dwuszybowy, kolor orzech , jednokwaterowe rozwieralno-uchylne) 0,45x0,45x8 1.62	m ² m ²	 1.620	
				RAZEM	1.620
37	KNR 19-01 d.5 0342-07	Ustawienie i obsadzenie elementów prefabrykowanych - okna o pow. ponad 1, 0 m (okna drewniane U=1,1 :pakiet dwuszybowy, kolor orzech,jednokwaterowe rozwieralno-uchylne) 1,00 x 1,40x 6 , 0,70 x 1,45x 4, 0,70 x 1,70 x 8 21.98	m ² m ²	 21.980	
				RAZEM	21.980
38	KNR-W 2-02 d.5 1027-04	Drzwi zewnętrzne drewniane pełne dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m2 fabrycznie wykończone (kolor orzech, U=1,3 dwa zamki) 1,40 x 2,25 3.15	m ² m ²	 3.150	
				RAZEM	3.150
39	KNR-W 2-02 d.5 1027-02	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierzchni ponad 1.5 m2 fabrycznie wykończone (kolor orzech ,U=1,3m,dwa zamki) 0, 80 x 2,20 1.76	m ² m ²	 1.760	
				RAZEM	1.760
40	KNR-W 2-02 d.5 0516-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy TYTAN ALUMI- NIUM-parapety zewnętrzne 5.01	m ² m ²	 5.010	
				RAZEM	5.010
6		Instalacja odgromowa			
41	KNNR 5 d.6 0612-01	Złącza do rynny okapowej w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównaw- czych montowane na dachu 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
42	KNNR 5 d.6 0601-05	Przewody instalacji odgromowej naprężane poziome 39	m m	 39.000	
				RAZEM	39.000
43	KNNR 5 d.6 0601-06	Przewody instalacji odgromowej naprężane pionowe 16	m m	 16.000	
				RAZEM	16.000
44	KNNR 5 d.6 0612-06	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-płaskownik 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
45	KNNR 5 d.6 0611-11	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z pręta o śr.do 10 mm na dachu 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
46	KNNR 3 d.6 0101-03	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szer.dna do 1.5 m o głęb.do 1.5 m w gruncie suchym kat. III z zasypaniem wykopu ziemią z ukopu 6.65	m ³ m ³	 6.650	
				RAZEM	6.650
47	KNNR 5 d.6 0907-03	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.IV 51.60	m m	 51.600	
				RAZEM	51.600
48	KNNR 5 d.6 0615-05	Iglice typu IO-2.5 o masie 21 kg montowane na dachu z gotowymi kotwami 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
49	KNNR 5 d.6 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm2 w wykopie z zabezpieczeniem cynkiem 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
50	KNNR 5 d.6 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000