

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachu
ADRES INWESTYCJI : Kościół Rzymsko Katolicki p.w. Św. Wojciecha w Lewkowie, ul. Pl. Floriana 10.
INWESTOR : Parafia Rzymsko Katolicka p.w. Św. Wojciecha w Lewkowie
ADRES INWESTORA : ul. Pl. Floriana 10, 63-410 Ostrów Wlkp.
DATA OPRACOWANIA : poniedziałek, 4 marzec 2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
poniedziałek, 4 marzec 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		REMONT DACHU			
1.1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze			
1 d.1.1	NNRNKB 2- 021621a-02	Rusztowanie systemowe do prac dekarских 1200,00	m ² m ²	 1 200,000	 1 200,000
				RAZEM	1 200,000
2 d.1.1	NNRNKB 2- 021622a-01	(z.VIII) Oslony z siatki na rusztowaniach zewnetrznych 1200,000	m ² m ²	 1 200,000	 1 200,000
				RAZEM	1 200,000
3 d.1.1	KNR 4- 010429-02 + KNR 4- 010429-01	Rozebranie polepy gr. 12 cm 273,000	m ² m ²	 273,000	 273,000
				RAZEM	273,000
4 d.1.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadajacej sie do uzytku 75,000	m m	 75,000	 75,000
				RAZEM	75,000
5 d.1.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadajacej sie do uzytku 80,000	m m	 80,000	 80,000
				RAZEM	80,000
6 d.1.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obrbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadajacej sie do uzytku 46,500	m ² m ²	 46,500	 46,500
				RAZEM	46,500
7 d.1.1	KNR 4-01 0508-02 z. sz. 2.4.9910- 03	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie - nachylenie połaci ponad 85 do 120 % 548,000	m ² m ²	 548,000	 548,000
				RAZEM	548,000
8 d.1.1	KNR 4-01 0430-03	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łat 16 cm 548,000	m ² m ²	 548,000	 548,000
				RAZEM	548,000
9 d.1.1	KNR 4- 010106-04	Usunięcie z budynku gruzu 60,160	m ³ m ³	 60,160	 60,160
				RAZEM	60,160
10 d.1.1	KNR 4-01 0108- 090108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km 60,160	m ³ m ³	 60,160	 60,160
				RAZEM	60,160
1.2		Dach - konstrukcja wraz z pokryciem			
1.2.1		Uzupełnienie konstrukcji drewnianej			
11 d.1. 2.1	KNR 2- 020406-06	Uzupełnienie konstrukcji drewnianej 6,000	m ³ drew . m ³ drew .	 6,000	 6,000
				RAZEM	6,000
1.2.2		Impregnacja istniejącej więźby dachowej			
12 d.1. 2.2	KNR 4-01 0610-02	Oczyszczenie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - po-wierzchnia odgrzybiania do 5 m2 930,000	m ² m ²	 930,000	 930,000
				RAZEM	930,000
13 d.1. 2.2	KNR 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowa-nia preparatami solowymi 930,000	m ² m ²	 930,000	 930,000
				RAZEM	930,000
14 d.1. 2.2	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków 930,000	m ² m ²	 930,000	 930,000
				RAZEM	930,000
1.2.3		Konstrukcja stalowa wzmacniająca więźbę			
15 d.1. 2.3	KNR 4-01 1303-02	Konstrukcja stalowa wzmacniająca więźbę 1300,000	kg kg	 1 300,000	 1 300,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1 300,000
1.2.4		Pokrycie			
16	KNR 0-15II	Przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m ²		
d.1.	0517-02				
2.4					
		548,000	m ²	548,000	
				RAZEM	548,000
17	KNR 0-15II	Membrana dachowa	m ²		
d.1.	0517-01				
2.4					
		548,000	m ²	548,000	
				RAZEM	548,000
18	KNR 0-15II	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną odtworzoną na wzor istniejącej	m ²		
d.1.	0517-03				
2.4	kalk. własna				
		548,000	m ²	548,000	
				RAZEM	548,000
19	KNR 0-15II	Montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej	m		
d.1.	0517-04				
2.4					
		21,000	m	21,000	
				RAZEM	21,000
20	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - taś- my pod gąsiory	m		
d.1.	0104-01				
2.4					
		21,000	m	21,000	
				RAZEM	21,000
1.2.5		Obróbki blacharskie i odwodnienie dachu			
21	NNRNKB	(z.IV) Rynny dachowe z blachy z mie- dzi półokrągłe o śr. 15 cm	m		
d.1.	202 0530-04				
2.5					
		15,000	m	15,000	
				RAZEM	15,000
22	NNRNKB	(z.IV) Rynny dachowe z blachy z mie- dzi prostokątne 50 cm w rozwinięciu	m		
d.1.	202 0530-08				
2.5					
		60,000	m	60,000	
				RAZEM	60,000
23	NNRNKB	(z.IV) Zbiorniczki przy rynnach z mie- dzi	szt		
d.1.	202 0530-09				
2.5					
		8,000	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
24	NNRNKB	(z.IV) Rury spustowe z blachy z miedzi okrągłe o śr. 12 cm	m		
d.1.	202 0531-03				
2.5					
		80,000	m	80,000	
				RAZEM	80,000
25	NNRNKB	(z.IV) Różne obróbki i elementy przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z bla- chy z miedzi	m ²		
d.1.	202 0533-02				
2.5	analogia				
		76,500	m ²	76,500	
				RAZEM	76,500
1.3		Warstwa z wełny mineralnej na deskowaniu gr. 25,0 cm			
26	KNR 2-02	Warstwa z wełny mineralnej na desko- waniu gr. 25,0 cm	m ²		
d.1.3	0613-03				
		166,650	m ²	166,650	
				RAZEM	166,650
27	NNRNKB 2-	Rusztowanie systemowe do prac de- karskich	m ²		
d.1.3	021621a-02				
		1200,000	m ²	1 200,000	
				RAZEM	1 200,000
28	NNRNKB 2-	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowa- niach zewnętrznych	m ²		
d.1.3	021622a-01				
		1200,000	m ²	1 200,000	
				RAZEM	1 200,000