

Projektowanie i nadzór w budownictwie

mgr inż. Michał Szczuka

47-440 Łęg, ul. Okrężna 35

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont kaplicy Bożego Ciała w Sławikowie_PD-ZACH
ADRES INWESTYCJI : 47-411 Sławików, ul. Parkowa, dz. nr 157
INWESTOR : Parafia Rzymsko - Katolicka p.w. św. Jerzego w Sławikowie przy ul. Parkowej
ADRES INWESTORA : 47-411 Sławików, ul. Parkowa 19A
BRANŻA : roboty budowlane

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Michał Szczuka
DATA OPRACOWANIA : marzec 2024

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
marzec 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ZABEZPIECZENIE I ZACHOWANIE KALPICY BOŻEGO CIAŁA					
1		REMONT POKRYCIA DACHOWEGO			
1	KNR AT-05	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m	m ²		
d.1	1651-01	o wys. do 10 m	m ²	33.000	
		33			
				RAZEM	33.000
2	KNR 4-01	Rozebranie gontów przy kryciu pojedynczym	m ²		
d.1	0521-03		m ²	27.000	
		27			
				RAZEM	27.000
3		Utylizacja rozebranego pokrycia z gontów bitumicznych. Załadunek na środki transportu. Dowożenie materiału do miejsca utylizacji bez względu na odległość. Rozładunek i koszty utylizacji.	kpl		
d.1	wycena indywidualna		kpl	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
4	KNR 19-01	Rozebranie deskowania połaci dachu o nachyleniu do 85 %	m ²		
d.1	0425-04		m ²	27.000	
		27			
				RAZEM	27.000
5	KNR-W 4-01	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0545-08		m ²	1.500	
		1.5			
				RAZEM	1.500
6	KNR 19-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - krokiew lub jętką	m		
d.1	0405-05		m	8.000	
		8			
				RAZEM	8.000
7	KNR 19-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych ścian drewnianych - podwaliny i murlaty	m		
d.1	0405-02		m	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
8	KNR 19-01	Skrócenie okapów, poprzez ich ścięcie do krawędzi ścian kaplicy	m ²		
d.1	0425-04		m ²	5.000	
	analiza indywidualna				
		5			
				RAZEM	5.000
9	KNRKB 2	Deskowanie połaci dachowych deskami gr 32mm, wraz z prostowaniem połaci dachowych poprzez klinowanie lub nadbijanie krokwii), R=1,5	m ² połaci		
d.1	0405-01		m ² połaci	22.000	
		22			
				RAZEM	22.000
10	KNR K-05	Mocowanie folii dachowej na pełnym deskowaniu	m ²		
d.1	0102-02		m ²	22.000	
		22			
				RAZEM	22.000
11	NNRNKB 202	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 - blachą panelową powlekaną płaską na rąbek stojący na pełnym deskowaniu,	m ²		
d.1	0536-04		m ²	22.000	
		22			
				RAZEM	22.000
12	NNRNKB 202	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²		
d.1	0541-01		m ²	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
13	NNRNKB 202	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów	m		
d.1	0539-01		m	11.000	
		11			
				RAZEM	11.000
14	NNRNKB 202	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych - okapów	m		
d.1	0539-02		m	7.500	
		7.5			
				RAZEM	7.500
15	NNRNKB 202	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic	m		
d.1	0539-03		m	4.500	
		4.5			
				RAZEM	4.500
16		Montaż pozostałych elementów i prace towarzyszące wybranego systemu dekarzkiego pokrycia blachą panelową, typu: taśmy kalenicowe zabezpieczające - wentylacyjne; taśmy; grzebienie zabezpieczające; profile wentylacyjne do zabudowy w okapie; spinki; klamry; trójniki gąsiorów; gąsiorzy ; itp.	kpl		
d.1	kalk. własna				
		POKRYCIE DACHU ORAZ JEGO ELEMENTY WYPOSAŻENIA I ODPROWADZENIA WODY MA BYĆ WYKONANE MA BYĆ WYKONANE KOMPLEKSOWO WG WYBRANEGO SYSTEMU DANEGO PRODUCENTA Z UWZGLĘDNIENIEM WSZELKICH WYMOGÓW I ZALECEŃ PRODUCENTA			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR K-05	Wykonanie deskowania - montaż deski okapowej, wraz z malowaniem	m		
d.1	0103-04	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
18	KNR K-05	Wykonanie deskowania - montaż deski czołowej, wraz z malowaniem	m		
d.1	0103-05	5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
19	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	m		
d.1	0522-01	7.5	m	7.500	
				RAZEM	7.500
20	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	m		
d.1	0529-01	3.5	m	3.500	
				RAZEM	3.500
2		REMONT ELEWACJI			
21	KNR-W 4-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.2	0701-05	30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
22	KNR 0-40	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji niskociśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. pow. 35-40 cm	m		
d.2	0204-04	8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
23	KNR BC-02	Wykucie spoin na głębokość 2 cm i oczyszczenie muru	m ²		
d.2	0121-02	8*0.5	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
24	KNR BC-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - naprawa podłoża i wypełnienie spoin	m ²		
d.2	0121-03	30	m ²	30.000	
	analiza indywidualna			RAZEM	30.000
25	KNR BC-02	Neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym ESCO-FLUAT poprzez ręczne malowanie podłoża	m ²		
d.2	0128-01	30	m ²	30.000	
	analogia			RAZEM	30.000
26	KNR BC-02	Odgrzybianie podłoża budowlanych przy renowacji starego budownictwa preparatem RENOGAL - ręcznie, malowanie dwukrotne	m ²		
d.2	0127-02	30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
27	KNR 0-40	Uszczelnienie ściany zewnętrznej budynku od zewnątrz- nałożenie warstwy szczepnej -sztywnego szlamu uszczelniającego o wysokiej odporności na siarczany.	m ²		
d.2	0213-03	8*0.5	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
28	KNR 0-40	Uszczelnienie od zewnątrz ścian w istniejącym budynku - wykonanie hydroizolacji,	m ²		
d.2	0213-03	Krotność = 2	m ²	4.000	
		4		RAZEM	4.000
29	KNR BC-02	Tynki renowacyjne THERMOPAL wykonywane ręcznie - dwuwarstwowe THERMOPAL GP 11 + THERMOPAL SR 44 lub SR 22, gr. tynku 1 + 1,5 cm	m ²		
d.2	0122-03	30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
30	KNR BC-02	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - gruntowanie powierzchni tynków	m ²		
d.2	0124-03	30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
31	KNR BC-02	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - malowanie dwukrotne farbami krzemianowymi	m ²		
d.2	0124-05	Krotność = 2	m ²	30.000	
		30		RAZEM	30.000
32		Renowacja sterczyn (skucie tynków, uzupełnienie ubytków, wykonanie nowych tynków wraz z malowaniem)	szt.		
d.2		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
33		Odtworzenie detali architektonicznych (elementów ciągnionych na elewacji - wg założeń Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach)	kpl		
d.2	analiza indywidualna	1	kpl	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
3		WYMIANA STOLRAKI DRZWIOWEJ ORAZ OKIENNEJ			
34 d.3		Renowacja drzwi zewnętrznych - zgodnie z programem konserwatorskim	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
35 d.3		Dostawa i montaż okna z zachowaniem wymiarów, kształtu oraz podziału istniejącego okna. Rodzaj drewna: dąb. Okucia należy wykonać zbliżone do obecnych.	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000