

## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod	
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45000000-7	Roboty budowlane
NAZWA INWESTYCJI:	Wzmocnienie sklepienia i termomodernizacja kościoła w Kuleszach Kościelnych
ADRES INWESTYCJI:	18-208 Kulesze Kościelne ul.Główna 4
NAZWA INWESTORA:	Parafia Rzymsko-katolicka pw.św. Bartłomieja w Kuleszach Kościelnych
ADRES INWESTORA:	18-208 Kulesze Kościelne ul.Główna 4
BRANŻE:	konserwatorska
DATA OPRACOWANIA:	2024 r.

### NARZUTY

Narzut podstawowy [Np]

Zysk [Z]

Koszty zakupu [Kz]

VAT [V]

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: zł

PODATEK VAT: ( ) zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: zł

SŁOWNIE: zł

### Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury nr 1389 z dnia 18 maja 2004 r. ( Dz. U. nr 130 z dnia 8 czerw  
ca 2004 r. )  
oraz Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20.12.2021r. (D.U.nr 2458 ).

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Zatwierdził

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Data zatwierdzenia

2024 r.

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Termomodernizacja sklepienia</b>			
1 d.1	KNR-W 2-02 2701-01	Ruszty podwieszane o konstrukcji drewnianej jako podesty komunikacyjne na poddaszu do konserwacji	m2		
		150	m2	150,000	
				RAZEM	<b>150,000</b>
2 d.1	KNR AT-09 0201-01	Warstwy konstrukcyjne budowlane - paroizolacja	m2		
		51,3 * (4,58 * 2 + 8,76) + (7,72 * 4,5) * 2 + 51,3 * 2,0 * 2	m2	1 193,976	
				RAZEM	<b>1 193,976</b>
3 d.1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt z wełny poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa grub.30 cm	m2		
		1193,9	m2	1 193,900	
				RAZEM	<b>1 193,900</b>
4 d.1	KNR AT-46 0106-01 analogia	Wełna mineralna i akcesoria rusztu - transport materiałów żurawiem okiennym przenośnym na poddasze kościoła	kg		
		1500	kg	1 500,000	
				RAZEM	<b>1 500,000</b>
<b>2</b>		<b>Wzmocnienie stropu</b>			
5 d.2	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m2		
		750	m2	750,000	
				RAZEM	<b>750,000</b>
6 d.2	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie sklepienia (miejsc zarysowanych)	m2		
		300	m2	300,000	
				RAZEM	<b>300,000</b>
7 d.2	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża - gruntowanie preparatem wzmacniającym	m2		
		300	m2	300,000	
				RAZEM	<b>300,000</b>
8 d.2	KNR 0-17 2608-05	Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża	m2		
		300	m2	300,000	
				RAZEM	<b>300,000</b>
9 d.2	KNR K-55 0112-04	Szpachlowanie powierzchni ceramicznych - wtopienie siatki z włókna węglowego	m2		
		300	m2	300,000	
				RAZEM	<b>300,000</b>
<b>3</b>		<b>Wzmocnienie pachwin sklepienia</b>			
10 d.3	TZKNBK I 0603-01	Przenoszenie ładunku w wiązkach o ciężarze do 30 kg za pomocą liny i krążka na wysokość do 6 m - zespół transportowy - keramzyt i piasek szklarski	t		
		10	t	10,000	
				RAZEM	<b>10,000</b>
11 d.3	TZKNBK I 0601-04	Przenoszenie ładunku ciekłego w wiadrach za pomocą liny i krążka - dodatek za każde dalsze 3 m - zespół transportowy Krotność = 3	m3		
		10	m3	10,000	
				RAZEM	<b>10,000</b>
12 d.3	TZKNBK VII -148	Uzupełnienie pachwin zasypką z keramzytu i piasku	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	<b>100,000</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>4</b>		<b>Dokumentacja konserwatorska powykonawcza</b>			
13 d.4	TZKNC N-K/I t.17-d.04	Dokumentacja i inwentaryzacja - rysunek architektoniczny w skali służący za siatkę - średnie komplikacje	m2		
		110	m2	110,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>110,000</b>
14 d.4	TZKNC N-K/I II t.01-b.04	Opracowanie dokumentacji konserwatorskiej (trudny)	obie kt		
		1	obie kt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
15 d.4	TZKNC N-K/I II t.01-b.08	Skompletowanie dokumentacji fotograficznej wraz z opisem (trudny)	obie kt		
		1	obie kt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
16 d.4	KNP ZREW 11 0101-007	Zagospodarowanie i likwidacja miejsca robót - zapoznanie się z zakresem i technologią remontu oraz sporządzenie dokumentacji poremontowej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>5</b>		<b>Remont sklepienia od wewnątrz</b>			
17 d.5	TZKNBK VIII -65	Przetarcie tynków wewnętrznych wraz z naprawą rys i drobnych uszkodzeń o powierzchni do 0.1 m2 bez zeszkrobania starej farby na sklepieniach krzyżowych, beczkowych	m2		
		2000	m2	2 000,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 000,000</b>
18 d.5	KNR 2-02 1501-04 z.sz. 5.1. 9917	Dwukrotne malowanie zwykłą farbą krzemianową tynków gładkich zewnętrznych Na wysokości 10 - 20 m.	m2		
		2000	m2	2 000,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 000,000</b>
<b>6</b>		<b>Nadzór inwestorski</b>			
19 d.6	TZKNC N-K/I II t.01-b.04	Nadzór inwestorski	obie kt		
		1	obie kt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS:</b>						
<b>1</b>		<b>Termomodernizacja sklepienia</b>				
1 d.1	KNR-W 2-02 2701-01	Ruszty podwieszane o konstrukcji drewnianej jako podesty komunikacyjne na poddaszu do konserwacji	m2	150,000		
2 d.1	KNR AT-09 0201-01	Warstwy konstrukcyjne budowlane - paroizolacja	m2	51,3 * (4,58 * 2 + 8,76) + (7,72 * 4,5) * 2 + 51,3 * 2,0 * 2 = 1 193,976		
3 d.1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt z wełny poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa grub.30 cm	m2	1 193,900		
4 d.1	KNR AT-46 0106-01 analogia	Wełna mineralna i akcesoria rusztu - transport materiałów żurawiem okiennym przenośnym na poddasze kościoła	kg	1 500,000		
<b>Razem dział: Termomodernizacja sklepienia</b>						
<b>2</b>		<b>Wzmocnienie stropu</b>				
5 d.2	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m2	750,000		
6 d.2	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie sklepienia (miejsc zarysowanych)	m2	300,000		
7 d.2	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża - gruntowanie preparatem wzmacniającym	m2	300,000		
8 d.2	KNR 0-17 2608-05	Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża	m2	300,000		
9 d.2	KNR K-55 0112-04	Szpachlowanie powierzchni ceramicznych - wtopienie siatki z włókna węglowego	m2	300,000		
<b>Razem dział: Wzmocnienie stropu</b>						
<b>3</b>		<b>Wzmocnienie pachwin sklepienia</b>				
10 d.3	TZKNBK I 0603-01	Przenoszenie ładunku w wiązkach o ciężarze do 30 kg za pomocą liny i krążka na wysokość do 6 m - zespół transportowy - keramzyt i piasek szklarski	t	10,000		
11 d.3	TZKNBK I 0601-04	Przenoszenie ładunku ciekłego w wiadrach za pomocą liny i krążka - dodatek za każde dalsze 3 m - zespół transportowy Krotność = 3	m3	10,000		
12 d.3	TZKNBK VII -148	Uzupełnienie pachwin zasypką z keramzytu i piasku	m2	100,000		
<b>Razem dział: Wzmocnienie pachwin sklepienia</b>						
<b>4</b>		<b>Dokumentacja konserwatorska powykonawcza</b>				
13 d.4	TZKNC N-K/I t.17-d.04	Dokumentacja i inwentaryzacja - rysunek architektoniczny w skali służący za siatkę - średnie komplikacje	m2	110,000		
14 d.4	TZKNC N-K/I II t.01-b.04	Opracowanie dokumentacji konserwatorskiej (trudny)	obiekty	1,000		
15 d.4	TZKNC N-K/I II t.01-b.08	Skompletowanie dokumentacji fotograficznej wraz z opisem (trudny)	obiekty	1,000		
16 d.4	KNP ZREW 11 0101-007	Zagospodarowanie i likwidacja miejsca robót - zapoznanie się z zakresem i technologią remontu oraz sporządzenie dokumentacji poremontowej	kpl.	1,000		
<b>Razem dział: Dokumentacja konserwatorska powykonawcza</b>						
<b>5</b>		<b>Remont sklepienia od wewnątrz</b>				
17 d.5	TZKNBK VIII -65	Przetarcie tynków wewnętrznych wraz z naprawą rys i drobnych uszkodzeń o powierzchni do 0.1 m2 bez zeszkrobienia starej farby na sklepieniach krzyżowych, beczkowych	m2	2 000,000		
18 d.5	KNR 2-02 1501-04 z.sz. 5.1. 9917	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą krzemianową tynków gładkich zewnętrznych Na wysokości 10 - 20 m.	m2	2 000,000		
<b>Razem dział: Remont sklepienia od wewnątrz</b>						

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>6</b>		<b>Nadzór inwestorski</b>				
19 d.6	TZKNC N-K/I II t.01-b.04	Nadzór inwestorski	obie kt	1,000		
<b>Razem dział: Nadzór inwestorski</b>						