

**KOSZTORYS OFERTOWY**

## 1. Remont elewacji wraz z termomodernizacją witraży Katedry

LP.	NAZWA	WARTOŚĆ
1	A – BADANIA I PRÓBY KONSERWATORSKIE	
2	B – ELEWACJA KOŚCIOŁA (BEZ WIEŻY)	
2.1	Renowacja elementów ceglanych	
2.2	Ślusarka	
3	C - TERMOMODERNIZACJA WITRAŻY KATEDRY	
4	D – POKRYCIE DACHU NAD WIEŻĄ GOTYCKĄ	
5	E – ROBOTY PRZY WZNOSZENIU RUSZTOWAŃ (BEZ WIEŻY)	
	<b>RAZEM</b>	

## 2. Instalacja centralnego ogrzewania uwzględniająca termomodernizację zmniejszającą zapotrzebowanie na ciepło

LP.	NAZWA	WARTOŚĆ
1	A – INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA UWZGLĘDNIAJĄCA TERMOMODERNIZACJĘ ZMNIJSZAJĄCĄ ZAPOTRZEBOWANIE NA CIEPŁO	
	<b>RAZEM</b>	

## 3. Remont Katedry – wnętrza

LP.	NAZWA	WARTOŚĆ
1	A – BADANIA I ROZBIÓRKI	
1.1	Badania	
1.2	Prace rozbiórkowe – posadzka	
1.3	Prace związane z wykonaniem pomieszczenia 0/1 - rozbiórka	
2	B – ROBOTY KONSTRUKCYJNE	
2.1	Prace związane z wykonaniem pomieszczenia 0/1 - konstrukcja	
3	C – ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	

3.1	Prace związane z wykonaniem pomieszczenia 0/1 – wykończenie	
3.2	Instalacja ppoż.	
3.3	Wykonanie nowych posadzek	
4	D – PRACE KONSERWATORSKIE WEWNĄTRZ KATEDRY	
4.1	Kruchta	
4.2	Nawa główna i boczne	
4.3	Prezbiterium	
5	E – ROBOTY PRZY WZNOSZENIU RUSZTOWAŃ	
	<b>RAZEM</b>	

#### 4. Instalacje elektryczne

LP.	NAZWA	WARTOŚĆ
1	ROZDZIELNIA 0,4kV	
2	UKŁADANIE KABLI I PRZEWODÓW ELEKTROENERGETYCZNYCH	
3	INSTALACJA SIŁY I GNIAZD JEDNOFAZOWYCH	
4	INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	
5	INSTALACJA ODGROMOWA I UZIEMIAJĄCA	
6	POMIARY	
	<b>RAZEM</b>	

#### 5. System instalacji pożarowej

LP.	NAZWA	WARTOŚĆ
1	INSTALACJA ELEKTRYCZNA – SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ	
1.1	A – Roboty rozbiórkowe	
1.2	B - przewody	
1.3	C – Montaż sprzętu	
1.4	D – Tablice i aparaty	
1.5	E – Prace uzupełniające	
1.6	F – Badania odbiorcze i pomiary	
	<b>RAZEM</b>	

6. Instalacja nagłośnienia

LP.	NAZWA	WARTOŚĆ
1	A - INSTALACJA	
2	B - MIKROFONY	
3	C - GŁOŚNIKI	
4	D – WZMACNIACZE MOCY MIKSERY	
	<b>RAZEM</b>	

ŁĄCZNIE:

LP.	NAZWA	WARTOŚĆ
1	REMONT ELEWACJI WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ WITRAŻY KATEDRY	
2	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA UWZGLĘDNIAJĄCA TERMOMODERNIZACJĘ ZMNIEJSZAJĄCĄ ZAPOTRZEBOWANIE NA CIEPŁO	
3	REMONT KATEDRY – WNĘTRZA	
4	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
5	SYSTEM INSTALACJI POŻAROWEJ	
6	INSTALACJA NAGŁOŚNIENIA	
	<b>RAZEM</b>	