

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont kaplicy domkowej  
ADRES INWESTYCJI : Andrychów ul Wadowicka  
INWESTOR : GMINA ANDRYCHÓW  
ADRES INWESTORA : RYNEK 15 34-120 ANDRYCHÓW

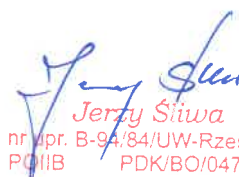
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jerzy Śliwa upr.bud B-94/84 UW Rzeszów  
DATA OPRACOWANIA : 30.04.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
30.04.2024

Data zatwierdzenia

  
Jerzy Śliwa  
nr upr. B-94/84/UW-Rzeszów  
PDIIB PDK/BO/0474/03

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont kaplicy domkowej</b>					
<b>1</b>		<b>Remont dachu</b>			
<b>1.1</b>		<b>Rusztowanie</b>			
1	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1604-01	3,50*(4,2*2+5,00*2)	m <sup>2</sup>	64,400	
				RAZEM	64,400
2	KNR 2-02	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1613-01	64,40	m <sup>2</sup>	64,400	
				RAZEM	64,400
3		Dzierżawa na okres 60 dni	m <sup>2</sup>		
d.1.1	kalk. własna	64,40	m <sup>2</sup>	64,400	
				RAZEM	64,400
4	TZKNBK VI -	Czasowe zabezpieczenie odkrytych połaci dachowych z plandek na istniejącym deskowaniu wraz z rozebraniem zabezpieczenia	m <sup>2</sup>		
d.1.1	130	25,45	m <sup>2</sup>	25,450	
				RAZEM	25,450
<b>1.2</b>		<b>Remont dachu kaplicy</b>			
5	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0535-02	0,5*4,48*2,84*4	m <sup>2</sup>	25,446	
				RAZEM	25,446
6	KNR 19-01	Wymiana odeskowania dachu z desek gr. 32 mm na styk	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0416-03	25,446	m <sup>2</sup>	25,446	
				RAZEM	25,446
7	KNR 19-01	Więźby dachowe o rzucie kwadratu, koła lub wieloboku - więzary wieżowe	m <sup>3</sup>		
d.1.2	0413-01	2,2	m <sup>3</sup>	2,200	
				RAZEM	2,200
8	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów blachą ocynkowaną grubości 0.60 mm; rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 cm-blacha powlekana	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0508-02	0,5*4,48*2,84*4	m <sup>2</sup>	25,446	
				RAZEM	25,446
<b>1.3</b>		<b>Sygnaturka</b>			
9		Rekonstrukcja sygnaturki	kpl.		
d.1.3	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>2</b>		<b>Remont elewacji</b>			
<b>2.1</b>		<b>Izolacja p-wilgociowa fundamentów</b>			
10	KNR 4-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
d.2.1	0104-02	0,5*0,5*(3,83*2+3,98*2)	m <sup>3</sup>	3,905	
				RAZEM	3,905
11	KNR 9-13	Przygotowanie podłoża - zmycie myjką ciśnieniową	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0101-01	0,5*(3,83*2+3,98*2)	m <sup>2</sup>	7,810	
				RAZEM	7,810
12	KNR 9-32	Wykonanie ręczne tynku renowacyjnego jednowarstwowego grubości 20 mm na wyrównanym podłożu	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0212-01	7,81	m <sup>2</sup>	7,810	
				RAZEM	7,810
13	KNR 9-32	Pionowa izolacja przeciwwilgociowa w istniejących budynkach na nierównych podłożach mineralnych w warunkach wilgoci gruntowej i wody nie wywierającej ciśnienia	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0218-01	7,81	m <sup>2</sup>	7,810	
				RAZEM	7,810
14	KNR 19-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odl. do 3 m z ubiciem warstwami w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
d.2.1	0115-02	3,905	m <sup>3</sup>	3,905	
				RAZEM	3,905
15	KNR AT-04	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 0,4m Pas węższy niż 2,5 m	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0101-03 z.sz. 1.2.	15,62*0,4	m <sup>2</sup>	6,248	
				RAZEM	6,248
16	KNR 2-31	Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0202-03	15,62*0,4	m <sup>2</sup>	6,248	
				RAZEM	6,248
17	KNR 2-31	Obramowania jezdni lub chodników z kamienia narzutowego 16-20 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0406-01	15,62*0,4	m <sup>2</sup>	6,248	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,248
<b>2.2</b>		<b>Wymiana tynków elewacji</b>			
18 d.2.2	KNR 19-01 0701-05	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej bez zerwania otrzciniowania o pow. do 5 m2 33,03	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,030	
				RAZEM	33,030
19 d.2.2	KNR BC-02 0127-01	Odrzbywanie podłoża budowlanych przy renowacji starego budownictwa preparatem BFA - ręcznie, malowanie jednokrotne 33,03	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,030	
				RAZEM	33,030
20 d.2.2	KNR BC-02 0128-01	Dodatkowa neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym Sulfatex flüssig poprzez ręczne malowanie podłoża 33,03	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,030	
				RAZEM	33,030
21 d.2.2	KNR 19-01 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m2 na ścianach płaskich 33,03	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,030	
				RAZEM	33,030
22 d.2.2	TZKNBK XV 0108-01	Malowanie farbą szwedzką tynków- scalenie kolorystyczne powłoką tynków 33,03	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,030	
				RAZEM	33,030
23 d.2.2	KNR 19-01 0823-07	Profile ciągnięte szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 40 cm 4 48*4	m m	 17,920	
				RAZEM	17,920
<b>3</b>		<b>Roboty wewnętrzne</b>			
<b>3.1</b>		<b>Wymiana tynków wewnętrznych</b>			
24 d.3.1	KNR 19-01 0701-05	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej bez zerwania otrzciniowania o pow. do 5 m2 1,8*(3,3*2+3,5*2)+3,3*3,8*1,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,782	
				RAZEM	40,782
25 d.3.1	KNR 0-25 0403-02	Czyszczenie strumieniowo-ściernie na sucho powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych 40,782	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,782	
				RAZEM	40,782
26 d.3.1	KNR BC-02 0128-01	Dodatkowa neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym poprzez ręczne malowanie podłoża 40,782	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,782	
				RAZEM	40,782
27 d.3.1	KNR BC-02 0127-01	Odrzbywanie podłoża budowlanych przy renowacji starego budownictwa preparatem BFA - ręcznie, malowanie jednokrotne 40,782	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,782	
				RAZEM	40,782
28 d.3.1	KNR 19-01 0724-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III o pow. ponad 5 m2 na podłożach ceramicznych na ścianach płaskich 40,782	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,782	
				RAZEM	40,782
29 d.3.1	KNR 19-01 1303-06	Malowanie wysokojakościowe w jednym kolorze pełnym farbami krzemianowymi powierzchni wewnętrznych ścian gładkich 40,782	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40,782	
				RAZEM	40,782
<b>3.2</b>		<b>Konserwacja posadzki z piaskowca</b>			
30 d.3.2	TZKNC N-K/ VI 1/1-b	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec 3,3*3,8-3,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,340	
				RAZEM	9,340
31 d.3.2	TZKNC N-K/ VI 3/4-a	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów na bazie wapna dotowanego lub cementu nisko alkalicznego z ewentualnymi dodatkami modyfikującymi (kity podbarwione w masie na kolor otoczenia) 9,34*10%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,934	
				RAZEM	0,934
32 d.3.2	TZKNC N-K/ VI 3/7-a	Scalenie kolorystyczne kitów (patynowanie) 9,34*10%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,934	
				RAZEM	0,934
<b>3.3</b>		<b>Konserwacja figury Chrystusa Upadającego</b>			
33 d.3.3	wycena indywidualna	Konserwacja figury Chrystusa Upadającego 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
<b>3.4</b>		<b>Konserwacja drzwi wejściowych</b>			
34 d.3.4	kalk. własna	Konserwacja drzwi wejściowych 1	kpl. kpl.	 1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000