

**PRZEDMIAR**

OFEROWANE

2 Dnia 2023-06-26

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DACHU NAD SZATNIAMI W BUDYNKU ZSB  
ADRES INWESTYCJI : 44-200 RYBNIK ŚWIERKLAŃSKA 42  
INWESTOR : ZASPÓŁ SZKÓŁ BUDOWLANYCH W RYBNIKU  
ADRES INWESTORA : 44-200 RYBNIK ŚWIERKLAŃSKA 42  
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Patrycja Sinka  
DATA OPRACOWANIA : 18.05.2023

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
18.05.2023

Data zatwierdzenia

**DYREKTOR**  
Zespołu Szkół Budowlanych  
w Rybniku

*K. Wróbel*  
dr Katarzyna Wróbel

Zespół Szkół Budowlanych  
w Rybniku  
44-200 Rybnik, ul. Świerkłańska 42  
tel/fax 32/4222279, 4222796  
e-mail: zsbrybnik@gmail.com  
NIP 642-31-48-150, REGON 241802840

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Roboty rozbiórkowe, naprawcze</b>			
1 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 24.0	m m	24.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.00</b>
2 d.1	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku <szatnie> 24.0*1.0*2+12.65*0.5*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	60.65	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.65</b>
3 d.1	NNRNKB 202 0541- 02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm <szatnie> 24.0*1.0*2+12.65*0.5*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	60.65	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.65</b>
4 d.1	KNR 2-02 0509-04 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy tytanowo- cynkowej 24.0	m m	24.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.00</b>
5 d.1	KNR 4-01 0108-06 0108-08 analogia	Wywóz materiałów rozbiórkowych samowyladowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III 3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
6 d.1	kalkulacja własna	Koszt utylizacji odpadów 3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
2		<b>Remont dachu</b>			
7 d.2	KNR 4-01 0519-03 analogia	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na wstawieniu łąt do 1.0 m <sup>2</sup> oraz naprawa obróbek przysięcnych z montażem listwy dociskowej 25	szt. szt.	25.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.00</b>
8 d.2	KNR 4-01 0519-03 analogia	Drobne naprawy pokrycia papowego - obrobienie i uszczelnienie przejść konstrukcji stalowej przez pokrycie oraz miejsc wlotów rur spustowych 8*6+2*2+2*2	szt. szt.	56.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.00</b>
9 d.2	NNRNKB 202 0524- 01	Uszczelnienie pokrycia papowego masą bitumiczną modyfikowaną na zimno - pierwsza warstwa 20.0+24.0*1.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	44.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.00</b>
10 d.2	NNRNKB 202 0524- 02 analogia	Uszczelnienie pokrycia papowego masą bitumiczną modyfikowaną na zimno - Każda nast.warstwa 20.0+24*1.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	44.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.00</b>
3		<b>Rusztowania</b>			
11 d.3	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m 24.0*3.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	84.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.00</b>
12 d.3	NNRNKB 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	84.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.00</b>
13 d.3	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,3)			