

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DACHU NAD BASENEM, SALĄ GIMNASTYCZNĄ I W REJONIE DYLATACJI 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

*Załącznik Nr 4A do
zaproszenia ofertowego
2 ONIA*

2023-06-26

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
[Signature]
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.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe, naprawcze			
1	KNR 4-01 d.1 0535-06 analogia	Rozebranie rur spustowych oraz 2 koszy zlewowych z blachy nie nadającej się do użytku 12.0	m m	12.00	
				RAZEM	12.00
2	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 50.0	m m	50.00	
				RAZEM	50.00
3	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 50.0	m m	50.00	
				RAZEM	50.00
4	KNR 4-01 d.1 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku <basen> (5.0*2+50.0*2)*1.5	m ² m ²	165.00	
				RAZEM	165.00
5	KNR 2-02 d.1 0613-06 analogia	Rozbiórka - Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho - robocizna x0,5 <basen, sala> 1.5*0.7*3	m ² m ²	3.15	
				RAZEM	3.15
6	KNR 4-01 d.1 0533-06 analogia	Naprawa obróbek blacharskich przez wycięcie i wstawienie nowych odcinków z blachy ocynkowanej - uzupełnienie murki attykowe basen, sala 5.0*1.2*3	m ² m ²	18.00	
				RAZEM	18.00
7	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm <basen> (2.0*2+50.0*2)*0.9	m ² m ²	93.60	
				RAZEM	93.60
8	KNR 4-01 d.1 0414-11 analogia	Wymiana desek czołowych pod obróbką <basen> 50.0	m m	50.00	
				RAZEM	50.00
9	KNR 2-02 d.1 0509-04 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy tytanowo- cynkowej 50.0	m m	50.00	
				RAZEM	50.00
10	KNR 2-02 d.1 0510-03 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12,5 cm - z blachy tytanowo- cynkowej 12.0	m m	12.00	
				RAZEM	12.00
11	KNR 2-02 d.1 0514-06 analogia analogia	Obsadzenie koszy zlewowych z blachy ocynkowanej powlekanej 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
12	KNR 4-01 d.1 0108-06 0108-08 analogia	Wywóz materiałów porozbiórkowych samochodami samowładowymi na odległość 10 km grunt.kat. III 5	m ³ m ³	5.00	
				RAZEM	5.00
13	kalkulacja d.1 własna	Koszt utylizacji odpadów 5	m ³ m ³	5.00	
				RAZEM	5.00
2		Remont dachu,naprawa murków attykowych oraz kominów przy dylatacji			
14	KNR 4-01 d.2 0519-03 analogia	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na wstawieniu łat do 1.0 m ² 25	szt. szt.	25.00	
				RAZEM	25.00
15	KNR 0-23 d.2 2615-01 analogia	Uzupełnienie docieplenia ścian z gazobetonu płytami z wełny mineralnej - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża <murki attykowe basen, sala > 1.5*0.7*3	m ² m ²	3.15	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3.15
16	NNRNKB	(z.V) Pokrycie murków attykowych papą zgrzewalną	m ²		
d.2	202 0534-03 analogia	2.0*1.0*3	m ²	6.00	
				RAZEM	6.00
17	NNRNKB	(z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną	m ²		
d.2	202 0534-01	<basen przy okapie> 50.0*1.0	m ²	50.00	
		<dylatacja> 20.0*2.0	m ²	40.00	
				RAZEM	90.00
18	KNR 4-01	Przemuiowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m ³		
d.2	0310-01	0.3	m ³	0.30	
				RAZEM	0.30
19	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. III o podłożach z z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) - na kominie	m ²		
d.2	0728-01	(0.42+0.4*2)*0.8	m ²	0.98	
				RAZEM	0.98
3		Rusztowania			
20	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m ²		
d.3	1610-01	6.0*13+37*10.0	m ²	448.00	
				RAZEM	448.00
21	NNRNKB	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.3	202 1622a-01	448	m ²	448.00	
				RAZEM	448.00
22	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 1			
d.3	r.16	(poz.:1,2,4,7)			
	z.sz.5.15				