
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: REMONT ZERWANEGO POKRYCIA I TERMOIZOLACJI DACHU SALI
GIMNASTYCZNEJ W SKUTEK DZIAŁAŃ WIATRU

ADRES INWESTYCJI: Reymonta 69,
44-200 Rybnik

NAZWA INWESTORA: SZKOŁA PODSTAWOWA NR 34

ADRES INWESTORA: Reymonta 69.
44-200 Rybnik

BRANŻE: BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ:

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty dachowe - naprawa okapu			
1	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania przyścienne	m2		
d.1		24,50 * 8,0	m2	196,00	
				RAZEM	196,00
2	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy - pierwsza warstwa	m2		
d.1		25,10 * 6,70	m2	168,17	
				RAZEM	168,17
3	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy - następna warstwa	m2		
d.1		poz.2	m2	168,17	
				RAZEM	168,17
4	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie papy do utylizacji na odległość do 1 km + koszt utylizacji	m3		
d.1		poz.2 * 0,015	m3	2,52	
				RAZEM	2,52
5	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie papy - za każdy następny 1 km Krotność = 20	m3		
d.1		poz.4	m3	2,52	
				RAZEM	2,52
6	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
d.1		<okap> 0,30 * 24,50	m2	7,35	
		<opierzenia> 0,15 * (6,40 + 24,50 + 6,40)	m2	5,60	
				RAZEM	12,95
7	KNR 2-02 0613-03 analogia	Rozbiórka izolacji cieplnej z wełny mineralnej	m2		
d.1		24,50 * 6,40	m2	156,80	
				RAZEM	156,80
8	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie wełny mineralnej do utylizacji do 1 km - + koszt utylizacji	m3		
d.1		poz.7 * 0,14	m3	21,95	
				RAZEM	21,95
9	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie wełny - za każdy następny 1 km Krotność = 20	m3		
d.1		poz.8	m3	21,95	
				RAZEM	21,95
10	KNR-W 2-02 0612-01	Izolacje cieplne z wełny mineralnej twardej 14 cm na kleju	m2		
d.1		156,8	m2	156,80	
				RAZEM	156,80
11	KNR 0-17 2609-05	Przymocowanie płyt za pomocą dybli	szt.		
d.1		156,8 * 8	szt.	1 254,40	
				RAZEM	1 254,40
12	KNR-W 2-02 0608-07	Izolacje cieplne- wklejenie klinów z wełny mineralnej przy ścianie	m		
d.1		6,40 + 24,50 + 6,40	m	37,30	
				RAZEM	37,30
13	KNNR 2 0507 -02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2		
d.1		poz.2	m2	168,17	
				RAZEM	168,17

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNNR-W 3 0506-05	Obróbki papą termozgrzewalną wentylatorów	m2		
		$0,50 * 1,0 * 4 * 4$	m2	8,00	
				RAZEM	8,00
15 d.1	KNR 4-01 0518-03	Posmarowanie powierzchni dachu lepikiem asfaltowym 2x Krotność = 2	m2		
		4,0	m2	4,00	
				RAZEM	4,00
16 d.1	kalk. indyw.	Regulacja rynien, oczyszczenie	m		
		24,50	m	24,50	
				RAZEM	24,50
17 d.1	KNR-W 4-03 0702-07	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim na wsporniku klejonym - demontaż i ponowny montaż po robotach - 40% nowych	szt.		
		$(24,50 * 2 + 2,0 * 4 + 6,40) / 0,70$	szt.	90,57	
				RAZEM	90,57
18 d.1	KNR-W 4-03 0708-01	Demontaż i ponowny montaż przewodów odgromu na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu płaskim - pręty z odzysku	m		
		$(24,50 * 2 + 2,0 * 4 + 6,40)$	m	63,40	
				RAZEM	63,40