
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: PRZEDSZKOLE NR 42 - REMONT SZATNI PERSONELU

ADRES INWESTYCJI: 44-200 Rybnik, ul. Moniuszki 3

NAZWA INWESTORA: PRZEDSZKOLE NR 42

ADRES INWESTORA: 44-200 Rybnik, ul. Moniuszki 3

BRANŻE: BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż. Michał Wąchała

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		SZATNIA PERSONELU - Roboty budowlane			
1	kalk. indyw.	Roboty związane z usunięciem wyposażenia i ponownym wstawieniu i zamontowaniu	kpl		
d.1		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 2-02 0925-01	Osłony okien i drzwi folią polietylenową	m2		
d.1		1,0 * 2,10 + 1,50 * 1,50	m2	4,350	
				RAZEM	4,350
3	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek	m2		
d.1		1,80 * 4,24	m2	7,632	
				RAZEM	7,632
4	kalk. indyw.	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
d.1		poz.3 * 0,025	m3	0,191	
				RAZEM	0,191
5	kalk. indyw.	Załadunek na środek transportu, wywóz, utylizacja	m3		
d.1		poz.4	m3	0,191	
				RAZEM	0,191
6	KNR-W 4-03 0606-05	Demontaż i ponowny montaż lamp sufitowych	kpl.		
d.1		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
7	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku na styku ściana/posadzka po skuciu cokolików	m		
d.1		(1,80 * 2 + 4,24 * 2) - 0,80	m	11,280	
				RAZEM	11,280
8	KNR-W 2-02 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy	m2		
d.1		1,96 * 2,08 + 0,89 * 0,36	m2	4,397	
				RAZEM	4,397
9	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
d.1		poz.3	m2	7,632	
				RAZEM	7,632
10	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki z płytek wysokości 10 cm	m		
d.1		(1,80 * 2 + 4,24 * 2) - 0,80	m	11,280	
				RAZEM	11,280
11	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
d.1		1,80 * 4,24	m2	7,632	
		3,11 * (1,80 * 2 + 4,24 * 2)	m2	37,569	
				RAZEM	45,201
12	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych sufitów i ścian	m2		
d.1		1,80 * 4,24	m2	7,632	
		3,11 * (1,80 * 2 + 4,24 * 2)	m2	37,569	
				RAZEM	45,201
13	KNR 4-01 1209-10	Malowanie farbą olejną stolarki drzwiowej	m2		
d.1		0,90 * 2,10 * 2,50	m2	4,725	
				RAZEM	4,725