
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: I L.O. RYBNIK - MALOWANIE SAL 15,118,208,210,211,212

ADRES INWESTYCJI: 44-200 Rybnik, ul. Kościuszki 41

NAZWA INWESTORA: Zespół Szkół nr 1 im. Powstańców Śląskich

ADRES INWESTORA: 44-200 Rybnik, ul. Kościuszki 41

BRANŻE: BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż. Michał Wąchała

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		MALOWANIE - pom. 15,118,209,210,211,212			
1 d.1	kalk. indyw.	Demontaz , wyniesienie wyposażenia, ponowny montaz po robotach malarskich,demontaz i ponowny montaz drabinek	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
2 d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
	15	5,76 * 9,20	m2	52,99	
	118	6,35 * 9,26	m2	58,80	
	209	6,10 * 10,30	m2	62,83	
	210	6,10 * 7,30	m2	44,53	
	211	6,10 * 4,20 + 6,10 * 2,55	m2	41,18	
	212	6,10 * 8,70	m2	53,07	
				RAZEM	313,40
3 d.1	KNR 2-02 0925-01	Oslony stolarki okiennej i drzwiowej, folią polietylenową	m2		
		1,20 * 2,80 * 5 + 0,90 * 2,10	m2	18,69	
		1,65 * 2,80 * 3 + 0,90 * 2,10	m2	15,75	
		1,40 * 3,0 * (5 + 2 + 1 + 1 + 3)	m2	50,40	
		1,0 * 2,0 * 4 + 0,90 * 2,0 * 2 + 0,94 * 0,72 * 2	m2	12,95	
				RAZEM	97,79
4 d.1	kalk. indyw.	Demontaz i ponowny montaz lamp	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
5 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zmycie sufitów i ścian	m2		
	sufity	poz.2	m2	313,40	
	15	2,63 * (5,76 * 2 + 9,20 * 2) - (1,20 * 2,80 * 5) + 0,20 * (2,80 * 2 + 1,20) * 5	m2	68,69	
	118	2,63 * (6,35 * 2 + 9,26 * 2) - (1,65 * 2,80 * 3) + 0,20 * (2,80 * 2 + 1,65) * 3	m2	72,60	
	209	2,63 * (6,10 * 2 + 10,30 * 2) - (1,40 * 3,0 * 5) + 0,20 * (3,0 + 1,40 + 3,0) * 5	m2	72,66	
	210	2,63 * (6,10 * 2 + 7,30 * 2) - (1,40 * 3,0 * 2) + 0,20 * (3,0 + 1,40 + 3,0) * 2	m2	65,04	
	211	2,63 * (6,10 * 2 + 4,20 * 2 + 6,10 * 2 + 2,55 * 2) - (1,40 * 3,0 * 2) + 0,20 * (3,0 + 1,40 + 3,0) * 2	m2	94,24	
	212	2,63 * (6,10 * 2 + 8,70 * 2) - (1,40 * 3,0 * 3) + 0,20 * (3,0 + 1,40 + 3,0) * 3	m2	69,69	
				RAZEM	756,32
6 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - sufitów + ściany	m2		
		poz.5	m2	756,32	
				RAZEM	756,32
7 d.1	KNR 4-01 1204-01	Malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.2	m2	313,40	
				RAZEM	313,40
8 d.1	KNR 4-01 1204-02	Malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.6 - poz.2	m2	442,92	
				RAZEM	442,92

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9 d.1	KNR 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
	15	$1,50 * (5,76 * 2 + 9,20 * 2)$	m2	44,88	
	118	$1,50 * (6,35 * 2 + 9,26 * 2)$	m2	46,83	
	209	$1,50 * (6,10 * 2 + 10,30 * 2 - 1,0)$	m2	47,70	
	210	$1,50 * (6,10 * 2 + 7,30 * 2 - 1,0)$	m2	38,70	
	211	$1,50 * (6,10 * 2 + 4,20 * 2 - 1,0 + 6,10 * 2 + 2,55 * 2 - 0,90 * 2)$	m2	52,65	
	212	$1,60 * (6,10 * 2 + 8,70 * 2 - 1,0)$	m2	45,76	
				RAZEM	276,52
10 d.1	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		
		$(1,0 * 2,05) * 3,0 * 6 + 0,90 * 2,05 * 2,50$	m2	41,51	
				RAZEM	41,51
11 d.1	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur c.o. o średnicy do 50 mm	m		
		$(4,15 * 2 * 2 + 2,0 * 2) * 7$	m	144,20	
				RAZEM	144,20
12 d.1	KNR-W 4-01 0816-03 analiza indywidualna	Szlifowanie drabinek przed lakierowaniem	m2		
		$0,90 * 2,0 * 2 + 3,0 * 0,90 * 4$	m2	14,40	
				RAZEM	14,40
13 d.1	analiza indywidualna	Lakierowanie drabinek gimnastycznych	m2		
		poz.12	m2	14,40	
				RAZEM	14,40
14 d.1	KNR-W 5-08 0501-04	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach kotwiących na podłożu betonowym (ilość mocowań 2*2) Krotność = 2	kpl.		
		8	kpl.	8,00	
				RAZEM	8,00
15 d.1	KNR-W 5-08 0514-09	Dostaw i montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych wraz z osłonami z demontażu	kpl.		
		8	kpl.	8,00	
				RAZEM	8,00
16 d.1	KNR 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien	m2		
		$(1,40 * 3,0) * 2,0 * 12 + (1,20 * 2,80 * 2,0) * 5 + (1,65 * 2,80 * 2,0) * 3$	m2	162,12	
				RAZEM	162,12