

Klasa 49 roboty konserwacyjno-malarskie

Budowa : Roboty remontowe ZSP Koźmin Wlkp
Obiekt : KLASA NR 49 ORAZ KORYTARZ

PRZEDMIAR ROBÓT

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Klasa nr 49		
1	KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Zabezpieczenie podłóg folią podłoga: $5.83 * 5.00 =$	29,150 29,150	m2 m2
	Razem =	29,150	
2	KNR 1323-1001-11-00 MGiEn [Wydanie - z uwzgl.BI do 6/92] Zabezpieczenie okien folią drzwi i okno: $1.00 * 2.00 + 1.54 * 2.36 * 2 =$	9,269 9,269	m2 m2
	Razem =	9,269	
3	ZAŁ.1 - KNNR 005-0110-04-10 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) o szerokości podstawy: do 20 mm - przykr.do podł.cegłanego/ ANALOGIA OSTROŻNY DEMONTAŻ I PONOWNY MONTAŻ PO ROBOTACH LISTEW PRZYPODŁOGOWYCH listwy: $(5.00 + 5.83) * 2 - 1.00 =$	20,660 20,660	m m
	Razem =	20,660	
4	KNR 401-1205-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Zerwanie starych tapet tapety na ścianach: $(5.00 + 5.83) * 2 * 3.90 =$	84,474 84,474	m2 m2
	Razem =	84,474	
5	KNR 202-0815-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Gładź gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych: dwuwarstwowa ściany h= 3,90: sufit: $(5.83 + 5.00) * 2 * 3.90 =$ $5.00 * 5.83 =$	113,624 84,474 29,150	m2 m2
	Razem =	113,624	
6	NNRKB 007-1134-02-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Gruntowanie podłoży pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT"/ GRUNTOWANIE *2 NA SUROWO I NA GŁADŹ/KROTNOŚĆ 2.0 ściany i sufity j.w.: $113.624 =$	113,624 113,624	m2 m2
	Razem =	113,624	
7	KNR 202-1505-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Malowanie farbą emulsyjną tynków wewnętrznych gładkich: dwukrotne, z przygotowaniem lecz bez grunt./ UWAGA ŚCIANY KOLOROWE / SUFIT BIAŁY ściany i sufity j.w.: $113.624 =$	113,624 113,624	m2 m2
	Razem =	113,624	
8	KNR 202-1503-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Malowanie zwykle farbą olejną tynków wewnętrznych, z przygotowaniem i zagruntowaniem powierzchni pokostem - malowanie: jednokrotne bez szpachlowania / ANALOGIA LAKIER BEZBARWNY NA EMULSJE NA LAMPERIACH lamperie lakier bezbarwny: $(5.00 + 5.83) * 2 * 1.50 =$	32,490 32,490	m2 m2
	Razem =	32,490	
9	KNR 401-1212-23-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Malowanie farbą olejną grzejników rurowo - żebrowych: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża grzejniki: $1.40 + 1.30 =$	2,700 2,700	m m
	Razem =	2,700	

Klasa 49 roboty konserwacyjno-malarskie

1. Klasa nr 49

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
10	KNR 401-1212-29-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Miniowanie rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm, farbą olejną rury: $4.00 = 4,000$ Razem = 4,000	4,000	m
11	KNR 401-1209-06-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni: ponad 1,0 m2/ OKNA PODWÓJNE BEZ MALOWANIA ZEWNĘTRZNEGO / ZASTOSWANO WSPÓŁCZYNNIK ZWIĘKSZAJĄCY 1,25 okno podwójne współ. 1,25: $1.54 * 2.32 * 2 * 1.25 = 8,932$ Razem = 8,932	8,932	m2
12	KNR 401-1209-10-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m2 / ZASTOSWANO WSPÓŁCZYNNIK ZWIĘKSZAJĄCY 1,25 drzwi jednostronnie współczynnik 1,25: $1.00 * 2.00 * 1.25 = 2,500$ Razem = 2,500	2,500	m2
13	Kalk. własna Zabudowa otworu płytami gk na ruszcie metalowym. Płyty należy pomalować w kolorze ścian. Wymiary pobrać z natury.	1,000	kpl
2 Korytarz			
14	KNR 401-1204-08-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Przygotowanie powierzchni starych tynków do malowania farbami emulsyjnymi łącznie z poszpachlowaniem nierówności /sfalowań powierzchni tynku/ ściany i sufit: $(1.23 + 9.25) * 2 * 5.20 + 1.23 * 9.25 = 120,370$ Razem = 120,370	120,370	m2
15	KNR 401-1204-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach/ SUFIT BIAŁY / WSPÓŁCZYNNIK ZW. R=1,25 ZE WZGLĘDU NA WYSOKOŚĆ sufit: $1.23 * 9.25 = 11,378$ Razem = 11,378	11,378	m2
16	KNR 401-1204-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach/ UWAGA ŚCIANY KOLOROWE/ WSPÓŁCZYNNIK ZW. R=1,25 ZE WZGLĘDU NA WYSOKOŚĆ ściany: $(1.23 + 9.25) * 2 * (5.20 - 1.50) = 77,552$ Razem = 77,552	77,552	m2
17	KNR 401-1206-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Malowanie olejne bez szpachlowania, starych tynków wewnętrznych ścian o powierzchni ponad 5 m2 w jednym miejscu, farbą: olejną, dwukrotne lamperie: $(1.23 + 9.25) * 2 * 1.50 = 31,440$ Razem = 31,440	31,440	m2