

Roboty malarskie w sali 55/ zakres - skucie lamperii olejnej, nowy tynk, częściowe szpachlowanie, malowanie całości emulsją plus lakier na emulsję do wys. 1,60 m

Budowa : Roboty remontowe ZSP Kozmin Wlkp
Obiekt : SALA NR 55

PRZEDMIAR ROBÓT

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	KNR 1323-1001-11-00 MGiEn [Wydanie - z uwzgl.BI do 6/92] Zabezpieczenie okien folią okna 1 szt.: $1.20 * 2.30 =$	2,760 <u>2,760</u>	m2
	Razem =	<u>2,760</u>	m2
2	KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Zabezpieczenie podłóg folią zabezp. podłogi: $5.50 * 8.18 =$	44,990 <u>44,990</u>	m2
	Razem =	<u>44,990</u>	m2
3	KNR 401-0701-04-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5,0 m2 na ścianach, filarach i pilastrach bez względu na rodzaj podłoża, z ewentualnym usunięciem osiatkowania lub dranic - tynki z zaprawy: wapiennej lamperia istn. h= 1,,60 m do skucia: $(5.50 + 8.18) * 2 * 1.60 =$	43,776 <u>43,776</u>	m2
	Razem =	<u>43,776</u>	m2
4	KNR 401-0716-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wykonanie tynków zwykłych wewn.kat.III na ścianach płaskich z cegieł, pustaków ceramicznych lub gazobetonów, w pomieszczeniu o powierzchni podłogi: ponad 5,0 m2, przy użyciu ciasta wapiennego po lamperii: $(5.50 + 8.18) * 2 * 1.60 =$	43,776 <u>43,776</u>	m2
	Razem =	<u>43,776</u>	m2
5	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/ sufit: powyżej nowego tynku: $5.50 * 8.18 =$ $(5.50 + 8.18) * 2 * (4.90 - 1.60) =$	135,278 <u>44,990</u> <u>90,288</u>	m2
	Razem =	<u>135,278</u>	m2
6	KNR 401-1202-09-10 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej w pomieszczeniach o powierzchni podłogi: ponad 5 m2 sufit: powyżej nowego tynku: $5.50 * 8.18 =$ $(5.50 + 8.18) * 2 * (4.90 - 1.60) =$	135,278 <u>44,990</u> <u>90,288</u>	m2
	Razem =	<u>135,278</u>	m2
7	KNR 202-0830-04-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Gładź gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych: dwuwarstwowa 50% ścian i sufitów: $179.054 * 0.50 =$	89,527 <u>89,527</u>	m2
	Razem =	<u>89,527</u>	m2
8	NNRKB 007-1134-02-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Gruntowanie podłoży pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT" sufit: powyżej nowego tynku: nowy tynk: $5.50 * 8.18 =$ $(5.50 + 8.18) * 2 * (4.90 - 1.60) =$ $43.776 =$	179,054 <u>44,990</u> <u>90,288</u> <u>43,776</u>	m2
	Razem =	<u>179,054</u>	m2
9	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 sufit: powyżej nowego tynku: nowy tynk: $5.50 * 8.18 =$ $(5.50 + 8.18) * 2 * (4.90 - 1.60) =$ $43.776 =$	179,054 <u>44,990</u> <u>90,288</u> <u>43,776</u>	m2
	Razem =	<u>179,054</u>	m2

**Roboty malarskie w sali 55/ zakres - skucie lamperii olejnej, nowy tynk, częściowe szpachlowanie, malowanie
całości emulsją plus lakier na emulsję do wys. 1,60 m**

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
10	<p>KNR 202-1503-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96]</p> <p>Malowanie zwykle farbą olejną tynków wewnętrznych, z przygotowaniem i zagruntowaniem powierzchni pokostem - malowanie: jednokrotne bez szpachlowania / ANALOGIA LAKIER BEZBARWNY NA EMULSJĘ NA LAMPERIACH nowy tynk w miejscu po lamperii:</p>	<p>43,776</p> <p>43.776 = 43,776</p> <p>Razem = 43,776</p>	<p>m2</p> <p>m2</p>
11	<p>KNR 401-1209-10-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.]</p> <p>Malowanie dwukrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m2 okno- obustronnie:</p>	<p>1.20 * 2.30 * 2 * 1.5 = 8,280</p> <p>Razem = 8,280</p>	<p>m2</p> <p>m2</p>

--- Koniec wydruku ---