

Roboty remontowo-konserwacyjne w klasie nr 63 AKTUALIZACJA 2019

Budowa : Roboty remontowe ZSP Koźmin Wlkp  
Obiekt : KLASA NR 63

PRZEDMIAR ROBÓT

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<b>KNR 1323-1001-11-00 MGiEn</b> [ Wydanie - z uwzgl.BI do 6/92 ] Zabezpieczenie okien folią okna 2 szt:  $1.90 * 2.40 * 2 =$	<b>9,120</b>  9,120	<b>m2</b>  m2
	Razem =	9,120	m2
2	<b>KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ] Zabezpieczenie podłóg folią sufit:  $6.16 * 5.80 =$	<b>35,728</b>  35,728	<b>m2</b>  m2
	Razem =	35,728	m2
3	<b>KNR 401-0701-04-00 IGM Warszawa</b> [ 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 h= 1,90 m do skucia:  $(5.80 + 6.16) * 2 * 1.90 =$	<b>45,448</b>  45,448	<b>m2</b>  m2
	Razem =	45,448	m2
4	<b>KNR 401-0716-02-00 IGM Warszawa</b> [ 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 w miejsce lamperii:  $(5.80 + 6.16) * 2 * 1.90 =$	<b>45,448</b>  45,448	<b>m2</b>  m2
	Razem =	45,448	m2
5	<b>KNR 401-1202-09-10 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ] Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej w pomieszczeniach o powierzchni podłogi: ponad 5 m2 sufit: reszta ścian:  $6.16 * 5.80 =$ $(5.80 + 6.16) * 2 * 1.48 =$	<b>71,130</b>  35,728 35,402	<b>m2</b>  m2
	Razem =	71,130	m2
6	<b>KNR 202-0830-04-00 WACETOB Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1997 r. ] Gładz gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych: dwuwarstwowa w miejsce lamperii: reszta ścian: sufit:  $(5.80 + 6.16) * 2 * 1.90 =$ $(5.80 + 6.16) * 2 * 1.48 =$ $6.16 * 5.80 =$	<b>116,578</b>  45,448 35,402 35,728	<b>m2</b>  m2
	Razem =	116,578	m2
7	<b>NNRKB 007-1134-02-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa</b> [ Wydanie - Warszawa 1999 r. ] Gruntowanie podłoży pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT" w miejsce lamperii: reszta ścian: sufit:  $(5.80 + 6.16) * 2 * 1.90 =$ $(5.80 + 6.16) * 2 * 1.48 =$ $6.16 * 5.80 =$	<b>116,578</b>  45,448 35,402 35,728	<b>m2</b>  m2
	Razem =	116,578	m2
8	<b>Kalk. własna</b> Dopłata za wklejenie siatki na suficie sufit:  $6.16 * 5.80 =$	<b>35,728</b>  35,728	<b>m2</b>  m2
	Razem =	35,728	m2
9	<b>KNR 202-1505-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> [ 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 w miejsce lamperii: reszta ścian: sufit:  $(5.80 + 6.16) * 2 * 1.90 =$ $(5.80 + 6.16) * 2 * 1.48 =$ $6.16 * 5.80 =$	<b>116,578</b>  45,448 35,402 35,728	<b>m2</b>  m2
	Razem =	116,578	m2

Roboty remontowo-konserwacyjne w kłsaie nr 63 AKTUALIZACJA 2019

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
10	<p><b>KNR 202-1503-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> [ 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 w miejsce lamperii h=1,50:</p> <p style="text-align: right;"><math>(5.80 + 6.16) * 2 * 1.50 =</math></p> <p style="text-align: right;">35,880</p> <p style="text-align: right;">Razem = 35,880</p>	<b>35,880</b>	<b>m2</b>
11	<p><b>KNR 401-1209-10-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]</p> <p>Malowanie dwukrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m2 drzwi +ościeże obustronnie:</p> <p style="text-align: right;"><math>1.00 * 2.00 * 1.50 * 2 =</math></p> <p style="text-align: right;">6,000</p> <p style="text-align: right;">Razem = 6,000</p>	<b>6,000</b>	<b>m2</b>
12	<p><b>KNR 401-1212-21-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]</p> <p>Malowanie farbą olejną grzejników rurowych: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża grzejniki Faviera:</p> <p style="text-align: right;"><math>2.50 * 2 =</math></p> <p style="text-align: right;">5,000</p> <p style="text-align: right;">Razem = 5,000</p>	<b>5,000</b>	<b>m</b>
13	<p><b>KNR 401-1209-03-00 IGM Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]</p> <p>Malowanie jednokrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni: ponad 1,0 m2- MALOWANIE JEDNOSTRONNE okna - 2 szt + wsp. na ościeża:</p> <p style="text-align: right;"><math>(1.90 * 2.40) * 1.25 * 2 =</math></p> <p style="text-align: right;">11,400</p> <p style="text-align: right;">Razem = 11,400</p>	<b>11,400</b>	<b>m2</b>

--- Koniec wydruku ---