

KONWIKT KSIĘŻY STUDENTÓW KUL - wykonanie robót malarskich.

Przedsięwzięcie : Roboty remontowe na KUL - rok 2021

Obiekt : KON - Roboty remontowe w Konwiktzie Księży Studentów KUL

Adres : ul. I. Radziszewskiego 7 , Lublin.

PRZEDMIAR ROBÓT

Data: 2021-06-30

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	KNR 401 1204-0100 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach 79: 12.19 = 12,190 85: 13.45 = 13,450 86: 13.25 = 13,250 104: 12.45 = 12,450 105: 13.52 = 13,520 106: 12.53 = 12,530 109: 13.16 = 13,160 Razem = 90,550	90,550	m2
2	KNR 401 1204-0200 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach 79: 0 = 0,000 84: $(0.25 + 0.28 + 1.18 + 0.34 + 0.89 + 1.18 + 0.05 + 0.25 + 0.9) * 2.7 + (1.35 + 1.27 + 1.13 + 0.25 + 0.18 + 4.65 + 0.8 + 0.33 + 1.31 + 0.33 + 0.56 + 0.34 + 0.32 + 0.08 + 2.56 + 0.09 + 0.21 + 0.22 + 0.44) * 2.7 - 0.91 * 2 * 2 - 1.31 * 1.7 - 1.17 * 2.7 =$ 49,672 85: $(0.91 + 0.22 + 1.19 + 1.17 + 2.24 + 1.17 + 0.13 + 0.22) * 2.75 + (3.45 + 2.72 + 3.59 + 1 + 0.19 + 0.06 + 0.02 + 1.74) * 2.75 + (2.48 + 0.27 + 0.28 + 1.31 + 0.28 + 1.11 + 2.45 + 2.7) * 2.75 + (2.99 + 1.16 + 2.99 + 1.13) * 2.75 - 0.91 * 2 * 4 - 1.32 * 1.7 * 2 =$ 95,950 86: $(0.22 + 0.32 + 1.31 + 0.21 + 0.82 + 0.07 + 1.27 + 1.37 + 0.31 + 0.34 + 0.76 + 0.28 + 1.32 + 0.28 + 0.62 + 5.09 + 1.48 + 0.22 + 0.91) * 2.75 - 0.91 * 2 - 1.17 * 2.75 - 1.32 * 1.7 =$ 40,019 104: $(0.2 + 1.64 + 5.09 + 0.86 + 0.28 + 1.32 + 0.28 + 0.52 + 0.35 + 0.29 + 2.62 + 0.09 + 0.82 + 0.24 + 1.31 + 0.15 + 0.2 + 0.91) * 2.75 - 0.91 * 2 - 1.16 * 2.75 - 1.32 * 1.7 =$ 39,964 105: $(0.21 + 0.22 + 1.31 + 0.25 + 0.81 + 0.09 + 2.67 + 0.35 + 0.3 + 0.84 + 0.28 + 1.31 + 0.28 + 0.48 + 5.1 + 1.49 + 0.21 + 0.91) * 2.75 - 0.91 * 2 - 1.17 * 2.75 - 1.31 * 1.75 =$ 39,723 106: $(0.2 + 1.68 + 5.1 + 0.91 + 0.28 + 1.32 + 0.28 + 0.49 + 0.36 + 0.14 + 2.63 + 0.09 + 0.83 + 0.22 + 1.3 + 0.15 + 0.2 + 0.91) * 2.75 - 0.91 * 2 - 1.16 * 2.75 - 1.37 * 1.7 =$ 39,659 109: $(0.2 + 0.32 + 1.35 + 0.24 + 0.78 + 0.1 + 2.62 + 0.3 + 0.36 + 0.79 + 0.28 + 1.31 + 0.29 + 0.47 + 5.03 + 1.33 + 0.2 + 0.91) * 2.75 - 0.91 * 2 - 1.17 * 2.75 - 1.31 * 1.7 =$ 39,156 Razem = 344,143	344,143	m2
3	KNR 401-1206-01-30 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 3 do 5 m2 w jednym miejscu, farbą: ftalową, jednokrotne 79: $(1.46 + 1.25) * 1.31 =$ 3,550 85: $(1.10 + 1.53 + 0.30 + 0.20) * 1.32 =$ 4,132 86: $(1.51 + 0.95) * 1.30 =$ 3,198 104: $(1.46 + 0.95) * 1.31 =$ 3,157 105: $(1.51 + 0.87) * 1.36 =$ 3,237 106: $(1.39 + 1.10) * 1.34 =$ 3,337 109: $(1.44 + 0.99) * 1.33 =$ 3,232 Razem = 23,843	23,843	m2
4	KNR 401 1212-1800 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych: jednokrotne z oczyszczeniem podłoża 79: $0.24 * 12 * 2 =$ 5,760 85: $11 * 0.24 * 2 =$ 5,280 86: $11 * 0.24 * 2 =$ 5,280 104: $11 * 0.24 * 2 =$ 5,280 105: $11 * 0.24 * 2 =$ 5,280 106: $11 * 0.24 * 2 =$ 5,280 109: $11 * 0.24 * 2 =$ 5,280 Razem = 37,440	37,440	m2

KONWIKT KSIĘŻY STUDENTÓW KUL - wykonanie robót malarskich.

Data: 2021-06-30

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
5	KNR 401 1212-2700 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm: jednokrotne z oczyszczeniem podłoża 79: $1.10 * 2 + 2 * 2.63 =$ 7,460 85: $0.8 * 2 + 1.35 * 3 =$ 5,650 86: $2 * 1.15 + 2 * 2.75 =$ 7,800 104: $0.75 * 2 + 3 * 1.17 =$ 5,010 105: $2.75 * 2 + 1.20 * 2 =$ 7,900 106: $0.75 * 2 + 1.20 * 3 =$ 5,100 109: $1.06 * 2 + 1.30 + 1.20 * 3 + 2.20 =$ 9,220 Razem = 48,140	48,140	m
6	KNR 401 1216-0100 IZOIEPB ORGBUD W-wa Zabezpieczenie podłóg folią. 90.550 = 90,550 Razem = 90,550	90,550	m2
7	KNR 713 0104-0100 WACETOB Warszawa Ręczne przenoszenie w poziomie elementów mebli i urządzeń o masie do 0,05 t na odległość: do 10 m 21 * 0.100 = 2,100 Razem = 2,100 Współcz. = * 2,00000 Ogółem = 4,200	4,200	t

--- Koniec wydruku ---