

PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt : **Gmach Główny KUL - roboty remontowe**

Adres : **Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II w Lublinie, Al. Racławickie 14, 20-950 Lublin.**

GMACH GŁÓWNY - wykonanie robót remontowych malarskich.

Kod CPV : 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Inwestor : **Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II**

Adres : **Al. Racławickie 14, 20-950 Lublin**

Wykonawca : **Roboty wykonywane w siłach obcych.**

Opracował : **Waldemar Matlaszewski**

Sprawdził : **Dariusz Łukasik**

GMACH GŁÓWNY - wykonanie robót remontowych malarskich.

Objekt : Gmach Główny KUL - roboty remontowe

Adres : Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II w Lublinie, Al. Racławickie 14, 20-950 Lublin.

Data: 2020-04-24

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	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 GG-27: 10.89 = 10,890 GG-46: 44.29 = 44,290 GG-108: 31.21 = 31,210 GG-206: 32.15 = 32,150 GG-213: 56.71 = 56,710 GG-235: 28.15 = 28,150 GG-241: 26.85 = 26,850 GG-243: 65.26 = 65,260 GG-245: 47.75 = 47,750 GG-246: 47.79 = 47,790 GG-247: 46.23 = 46,230 GG-248: 53.55 = 53,550 GG-249: 31.36 = 31,360 GG-250: 14.58 = 14,580 GG-251: 34.41 = 34,410 GG-252: 33.78 = 33,780 GG-253: 15.75 = 15,750 Razem = 620,710	620,710	m2
2	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 GG-27: 53.24 - 1.80 - 3.11 = 48,330 GG-46: 112.16 - 3.23 - 6.48 = 102,450 GG-108: 95.86 - 3.82 - 3.74 = 88,300 GG-206: 97.11 - 3.90 - 3.38 = 89,830 GG-213: (135.49 - 1.80 - 11.68) * 0.33 = 40,263 GG-235: 98.98 - 3.60 - 4.83 = 90,550 GG-241: 95.86 - 1.60 - 3.89 = 90,370 GG-243: 135.25 - 7.79 - 3.93 = 123,530 GG-245: 114.66 - 7.74 - 3.39 = 103,530 GG-246: 117.31 - 6.75 - 3.90 = 106,660 GG-247: 112.71 - 7.74 - 3.90 = 101,070 GG-248: 122.30 - 7.92 - 7.85 = 106,530 GG-249: 95.47 - 3.98 - 4.20 = 87,290 GG-250: 68.52 - 3.14 - 3.64 = 61,740 GG-251: 100.89 - 15.01 - 5.46 = 80,420 GG-252: 97.50 - 15.01 - 6.00 = 76,490 GG-253: 75.47 - 7.50 - 4.00 = 63,970 Razem = 1 461,323	1 461,323	m2
3	KNR 401-1209-08-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie jednokrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m2 GG-108: 1.56 * 2.75 = 4,290 GG-206: 1.60 * 2.78 = 4,448 GG-213: 1.00 * 2.07 = 2,070 GG-243: 1.47 * 2.68 = 3,940 GG-245: 1.57 * 2.72 = 4,270 GG-246: 1.60 * 2.75 = 4,400 GG-247: 1.60 * 2.70 = 4,320 GG-248: 1.60 * 2.70 = 4,320 Razem = 32,058	32,058	m2
4	KNR 401-1212-18-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych: jednokrotne z oczyszczeniem podłoża GG-27: 0 = 0,000 GG-46: 0 = 0,000 GG-108: 10 * 2 * 0.24 = 4,800 GG-206: 17 * 2 * 0.24 = 8,160 GG-213: 35 * 2 * 0.24 = 16,800	134,880	m2

GMACH GŁÓWNY - wykonanie robót remontowych malarskich.

Data: 2020-04-24

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	GG-235: $36 * 2 * 0.24 =$ 17,280 GG-241: $18 * 2 * 0.24 =$ 8,640 GG-243: $32 * 0.24 =$ 7,680 GG-245: $34 * 2 * 0.24 =$ 16,320 GG-246: $34 * 2 * 0.24 =$ 16,320 GG-247: $32 * 2 * 0.24 =$ 15,360 GG-248: $32 * 2 * 0.24 =$ 15,360 GG-249: $17 * 2 * 0.24 =$ 8,160 Razem = 134,880 m2		
5	KNR 401-1212-23-10 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie farbą ftalową grzejników rurowo - żebrowych: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża GG-250: $1.5 * 2 + 4 * 1.0 =$ 7,000 GG-251: $1.29 * 4 + 0.88 * 4 + 1.10 * 4 + 1.10 * 4 + 0.80 * 4 =$ 20,680 GG-252: $1.00 * 4 + 4 * 1.00 + 1.10 * 4 + 1.0 * 4 =$ 16,400 GG-253: $4 * 1.0 + 4 * 1.0 =$ 8,000 Razem = 52,080 m	52,080	m
6	KNR 401-1212-27-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm: jednokrotne z oczyszczeniem podłoża GG-27: 0 = 0,000 GG-46: 0 = 0,000 GG-108: $00.38 * 2 =$ 0,760 GG-206: $0.09 * 2 =$ 0,180 GG-213: $0.65 * 2 =$ 1,300 GG-235: $0.62 * 2 + 3.60 * 2 + 1.30 * 2 + 1.80 + 2.16 * 2 =$ 17,160 GG-241: $2 * 0.07 =$ 0,140 GG-243: $2 * 0.12 + 2 * 0.15 =$ 0,540 GG-245: $0.08 * 2 + 0.05 * 2 =$ 0,260 GG-246: $0.08 * 2 + 0.10 * 2 =$ 0,360 GG-247: $0.13 * 2 + 0.13 * 2 =$ 0,520 GG-248: $0.15 * 2 + 0.15 * 2 =$ 0,600 GG-249: $0.09 * 2 =$ 0,180 GG-250: $1.00 * 2 =$ 2,000 GG-251: $0.30 * 2 + 0.30 * 2 =$ 1,200 GG-252: $4 * 0.20 =$ 0,800 GG-253: $2 * 0.30 =$ 0,600 Razem = 26,600 m	26,600	m
7	KNR 401-1216-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Zabezpieczenie podłóg folią malarską. GG-27: 10.89 = 10,890 GG-46: 44.29 = 44,290 GG-108: 31.21 = 31,210 GG-206: 32.15 = 32,150 GG-213: 56.71 = 56,710 GG-235: 28.15 = 28,150 GG-241: 26.85 = 26,850 GG-243: 65.26 = 65,260 GG-245: 47.75 = 47,750 GG-246: 47.79 = 47,790 GG-247: 46.23 = 46,230 GG-248: 53.55 = 53,550 GG-249: 31.36 = 31,360 GG-250: 14.58 = 14,580 GG-251: 34.41 = 34,410 GG-252: 33.78 = 33,780 GG-253: 15.75 = 15,750 Razem = 620,710 m2	620,710	m2
8	KNR 713-0104-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1992 r.] Ręczne przenoszenie w poziomie elementów maszyn i urządzeń o masie do 0,05 t na odległość: do 10 m	4,000	t

GMACH GŁÓWNY - wykonanie robót remontowych malarskich.

Data: 2020-04-24

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	20 * 0.10 =	2,000	
	Razem =	2,000	
	Współcz. =	* 2,00000	
	Ogółem =	4,000	t

--- Koniec wydruku ---