

Wykonanie robót remontowych malarskich w Domu Studenckim Żeńskim KUL przy ul. Konstytucyjnej 1 D.

Przedsięwzięcie : Roboty remontowe na KUL - rok 2021

Obiekt : Żeński Dom Studencki KUL - roboty remontowe.

Adres : Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II w Lublinie, ul. Konstytucyjnej 1D, 20-950 Lublin.

PRZEDMIAR ROBÓT

Data: 2021-06-30

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	KNKRB 003-0605-04-00 WACETOB Warszawa Malowanie dwukrotnie ścian i sufitów farbą emulsyjną: z przygotowaniem powierzchni. Kolory jasne i białe. Pokoje mieszkalne piętro III: 1508.301 = 1 508,301 Pokoje mieszkalne piętro II: 1508.301 = 1 508,301 Przedpokoje piętro III: 295.224 = 295,224 Przedpokoje piętro II: 295.224 = 295,224 Kuchnie piętro III: 107.886 = 107,886 Kuchnie piętro II: 107.886 = 107,886 Razem = 3 822,822 m2	3 822,822	m2
2	KNR 401-1216-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Zabezpieczenie podłóg folią malarską. Pokoje mieszkalne piętro III: 422.349 = 422,349 Pokoje mieszkalne piętro II: 422.349 = 422,349 Przedpokoje piętro III: 3.83 * 2.78 * 14 = 149,064 Przedpokoje piętro II: 3.83 * 2.78 * 14 = 149,064 Kuchnie piętro III: 9.42 * 2.76 * 2 = 51,998 Kuchnie piętro II: 9.42 * 2.76 * 2 = 51,998 Razem = 1 246,822 m2	1 246,822	m2
3	KNR 401-1212-18-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych: jednokrotne z oczyszczeniem podłoża Pokoje mieszkalne piętro III: 28 * 0.24 * 8 = 53,760 Pokoje mieszkalne piętro II: 28 * 0.24 * 8 = 53,760 Kuchnie piętro III: 0.24 * 10 = 2,400 Kuchnie piętro II: 0.24 * 10 = 2,400 Razem = 112,320 m2	112,320	m2
4	KNR 401-1212-27-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm: jednokrotne z oczyszczeniem podłoża Pokoje mieszkalne piętro III: 40 = 40,000 Pokoje mieszkalne piętro II: 40 = 40,000 Kuchnie piętro III: 8 = 8,000 Kuchnie piętro II: 4 = 4,000 Razem = 92,000 m	92,000	m
5	KNR 713-0104-01-00 WACETOB Warszawa Ręczne przenoszenie w poziomie elementów maszyn i urządzeń o masie do 0,05 t na odległość: do 10 m Pokoje mieszkalne piętro III: 7 = 7,000 Pokoje mieszkalne piętro II: 7 = 7,000 Razem = 14,000 t	14,000	t

--- Koniec wydruku ---

