

PRZEDMIAR ROBÓT

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

Adres : Al. Raclawickie 14, 20-950 Lublin

Kod CPV : 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Wykonanie renowacji posadzek parkietowych w pomieszczeniach GG-34 i GG-34B w Gmachu Głównym KUL.

Kod CPV : 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

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

Adres : ul. Al. Raclawickie 14, 20-950 Lublin

Wykonawca : Roboty realizowane w siłach obcych.

Jednostka autorska : Dział Inwestycji i Remontó KUL

Opracował : Waldemar Matlaszewski

Wykonanie renowacji posadzek parkietowych w pomieszczeniach GG-34 i GG-34B w Gmachu Głównym KUL.

Zadanie : Gmach Główny KUL - roboty remontowe

Adres : Al. Racławickie 14, 20-950 Lublin

Data: 2019-07-15

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	KSNR 003-0807-04-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1995 r.z uwzgl.BI 9/96] Mechaniczne ocyklinowanie posadzek z deszczulek w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8 m2 GG-34 + GG-34B: 28.92 + 25.93 =	54,850 54,850 54,850 Razem = 54,850	m2
2	KNR 401-0819-07-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Trzykrotne lakierowanie posadzek GG-34 + GG-34B: 28.92 + 25.93 =	54,850 54,850 54,850 Razem = 54,850	m2
3	KNR 401-0815-08-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Wymiana listew przyściennych z drewna dębowego GG-34 + GG-34B: 7.12 + 2.94 + 0.41 * 2 + 5.17 + 5.13 + 0.74 * 2 =	22,660 22,660 22,660 Razem = 22,660	m
4	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 2 * 0.1 =	0,200 0,200 Razem = 0,200 Współcz. = * 2,00000 Ogółem = 0,400	t

--- Koniec wydruku ---