

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont elewacji w Domu Studenckim w Poznaniu ul. Św. Rocha

Kod CPV : 45443000-4 Roboty elewacyjne

Inwestor : **Akademia Wychowania Fizycznego w Poznaniu**

Adres : ul. Królowej Jadwigi 27/39, 61-871 Poznań

Remont elewacji w Domu Studenckim w Poznaniu ul. Św. Rocha

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Remont elewacji		
1	KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa Zabezpieczenie powierzchni papy przed zabrudzeniem - ułożenie folii Numer specyfikacji : SST 01.00	92,15	m2
		36.86 * 2.5 = 92,15	
		Razem = 92,15	m2
2	KNR 401-0534-08-00 IGM Warszawa Prowizoryczne zabezpieczenie połączeń dachowych wraz z rozebraniem: gruba flizelina - Analogia Rx0,5 Numer specyfikacji : SST 01.00	92,15	m2
3	Analiz. ind. Transport materiałów, rusztowań na dach Numer specyfikacji : SST 02.00	1,00	kpl
4	KNR 401-0541-08-00 WACETOB Warszawa [Ruszt.] Prowizoryczne zabezpieczenie elementów naściennych folia (korytka instalacyjne, klimatyzatory, maszty antenowe, przewody, drabina, pozostałe elementy stalowe) Numer specyfikacji : SST 01.00	14,80	m2
		37.0 * 0.4 = 14,80	
		Razem = 14,80	m2
5	KNR 401-0354-13-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Wykucie z muru: kratek wentylacyjnych Numer specyfikacji : SST 01.00	12,00	szt
6	KNR 202-1213-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] Demontaż drabiny stalowej zewnętrznej - Analogia - Rx0,5, M,S = 0 Numer specyfikacji : SST 01.00	3,00	m
7	KNR 202-1213-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] Drabiny stalowe zewnętrzne z kabłąkami (obrace ochronne) z osadzeniem i pomalowaniem farbą olejną, o długości: ponad 4 m Numer specyfikacji : SST 02.00	3,00	m
8	KNR 401-0535-05-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Rozebranie rur spustowych z blachy: nadającej się do ponownego użytku - ostrożny demontaż Numer specyfikacji : SST 01.00	9,00	m
		3.0 * 3 = 9,00	
		Razem = 9,00	m
9	KNR 023-2611-01-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, poprzez - oczyszczenie mechaniczne i zmycie Numer specyfikacji : SST 01.00	138,23	m2
		36.86 * 3.75 = 138,23	
		Razem = 138,23	m2
10	KNR 1323-0501-01-00 MGIEEn [Ruszt.] Przecieranie starych tynków z zeszkobaniem i wycięciem uszkodzonej siatki - przyjęto 30% powierzchni Analogia Rx1,5 Numer specyfikacji : SST 01.00	41,47	m2
		138.23 * 0.3 = 41,47	
		Razem = 41,47	m2
11	KNR 023-2611-03-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, poprzez - grunt.emulsją /dwukrotnie/ Numer specyfikacji : SST 02.00	138,23	m2
12	KNR 023-2613-06-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Przyklejenie na zaprawie klejowej warstwy siatki - dotyczy 30% powierzchni Numer specyfikacji : SST 02.00	41,47	m2
13	KNR 023-2611-02-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, poprzez - grunt.emulsją ATLAS UNI-GRUNT /jednokrotnie/ Numer specyfikacji : SST 02.00	41,47	m2
14	KNR 023-0933-02-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Wykonanie ręcznie cienkowarstwowej wyprawy elewacyjnej barwionej w tynku akrylowym na uprzednio przygotowanym podłożu, o grubości 2 mm - na ścianach płaskich Numer specyfikacji : SST 02.00	138,23	m2

Remont elewacji w Domu Studenckim w Poznaniu ul. Św. Rocha

1. Remont elewacji

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
15	KNR 202-0510-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Ruszt.] Ponowny montaż rur spustowych wcześniej zmontowanych M=0 Numer specyfikacji : SST 02.00	9,00	m
16	KNR 401-0322-02-00 IGM Warszawa [Ruszt.] Obsadzenie w ścianach z cegieł drobnych elementów: kratki wentylacyjnych Numer specyfikacji : SST 02.00	12,00	szt
17	KNR 401-0106-04-00 IGM Warszawa Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię: z parteru Numer specyfikacji : SST 01.00	0,41	m3
		41.47 * 0.01 =	0,41
		Razem =	0,41 m3
18	KNR 401-0108-11-00 IGM Warszawa Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: do 1 km Numer specyfikacji : SST 01.00	0,41	m3
19	KNR 401-0108-12-00 IGM Warszawa Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km - krotność 15 Numer specyfikacji : SST 01.00	0,41	m3
20	Kalk. wł. Koszt utylizacji Numer specyfikacji : SST 01.00	0,41	m3
21	KNR 202-1610-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż i demontaż rusztowań ramowych zewnętrznych przyściennych typu RR-1/30 o wysokości: do 10 m Numer specyfikacji : SST 02.00	1,38	100 m2
		138.23 / 100 =	1,38
		Razem =	1,38 100 m2
22	Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania Numer specyfikacji : SST 02.00	1,00	kpl