

Remont balkonów oraz przemurowanie częściowe kominów wentylacyjnych

Zadanie : Fombork

Robota : Roboty remontowe budynku

Adres : ul. Mickiewicza 10, ul. Szkolna 14-22

PRZEDMIAR ROBÓT

Data : 2012-04-23

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1 Remont balkonów			
1	KNR 401-0804-07-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Zerwanie posadzki cementowej	241,930	m2
		241.93 =	<u>241,930</u>
		Razem =	<u>241,930</u> m2
2	KNR 017-2608-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Przygotowanie podłoża pod nowe posadzki, poprzez - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (analogia)	241,930	m2
		241.93 =	<u>241,930</u>
		Razem =	<u>241,930</u> m2
3	KNR 041-0101-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2002 r.] Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia - gruntowanie (analogia)	2,419	100 m2
		241.93 / 100 =	<u>2,419</u>
		Razem =	<u>2,419</u> 100 m2
4	KNR 202-1104-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, grubości 20 mm, zatarte: na ostro	241,930	m2
		241.93 =	<u>241,930</u>
		Razem =	<u>241,930</u> m2
5	KNR 202-1104-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, grubości 20 mm, zatarte: na gładko	241,930	m2
		241.93 =	<u>241,930</u>
		Razem =	<u>241,930</u> m2
6	KNR 202-1104-03-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Dodatek lub potrącenie do warstwy wyrównawczej za zmianę grubości o 10 mm	241,930	m2
		241.93 =	<u>241,930</u>
		Razem =	<u>241,930</u> m2

Remont balkonów oraz przemurowanie częściowe kominów wentylacyjnych

1. Remont balkonów

Data : 2012-04-23

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
7	KNR 039-0115-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2001 r.] Uszczelnianie pomieszczeń mokrych i wilgotnych balkonów i tarasów, pod okładziną ceramiczną, płynną folią SUPERFLEX 1, na powierzchniach poziomych - z wkładką z włókniny	241,930	m2
		241.93 =	241,930
		Razem =	241,930 m2
8	KNR 202-1116-07-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Doplata do posadzek cementowych za zbrojenie siatką stalową	241,930	m2
		241.93 =	241,930
		Razem =	241,930 m2
9	KNR 012-1118-09-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2001 r.] Posadzki z płytek, z kamieni sztucznych układanych na klej, o wymiarze płytek: 30x30 cm - układane metodą kombinowaną (bez materiału "M-płytki, dostarcza właściciel lokalu")	241,930	m2
		241.93 =	241,930
		Razem =	241,930 m2
10	KNR 012-1120-04-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2001 r.] Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej (z przecinaniem płytek), wymiar płytek: 30x30 cm(cokolik 15 cm)-przygotowanie podłoża	1,500	100 m
		1.5 =	1,500
		Razem =	1,500 100 m
11	KNR 012-1120-05-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2001 r.] Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej (z przecinaniem płytek), wymiar płytek: 30x30 cm(cokolik 15 cm) wykon.metodą zwykłą (bez materiału "M-płytki, dostarcza właściciel lokalu")	1,500	100 m
		1.5 =	1,500
		Razem =	1,500 100 m
12	KNR 202-0506-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Obrobienie krawędzi balkonów i loggii z blachy ocynkowanej grubości 0,50 mm	43,190	m2
		43.19 =	43,190
		Razem =	43,190 m2

2 Remont kominów wentylacyjnych

Remont balkonów oraz przemurowanie częściowe kominów wentylacyjnych

2. Remont kominów wentylacyjnych

Data : 2012-04-23

Str: 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
13	KNR 401-0310-02-10 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Przemurowanie kominów z cegły budowlanej pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej, o objętości w jednym miejscu: ponad 0,5 m3, przy użyciu ciasta wapiennego ("M-cegła" wg faktycznego zużycia płatna oddzielnie).	8,800	m3
	$(1.00 * 0.40) * 5.5 * 4 =$	<u>8,800</u>	
	Razem =	<u>8,800</u>	m3
14	KNR 401-0420-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wykonanie na dachu: zastaw zabezpieczających	11,200	m
	$(2 * 0.40 + 2 * 1.00) * 4 =$	<u>11,200</u>	
	Razem =	<u>11,200</u>	m
15	KNR 401-0419-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie: ponad 2 m do 5 m	4,000	szt
	4 =	<u>4,000</u>	
	Razem =	<u>4,000</u>	szt
16	KNR 401-0420-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wykonanie na dachu: pomostów transportowych poziomych	8,000	m2
	$(0.50 + 1.50) * 4 =$	<u>8,000</u>	
	Razem =	<u>8,000</u>	m2