

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji		Ilość	Krot.	Jedn.
1	KNR 202/1604/3 (1) Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20-m, nakłady podstawowe	480,000		m2
2	KNR 402/9906/6 (Zeszyt 2/98) Demontaż czerpni lub wyrzutni dachowych wraz z podstawami, obwód do 5200-mm - analogia - demontaż klimatyzatorów	12,000		szt
3	KNRW 217/148/1 Podstawy dachowe stalowe prostokątne, typ A, w układach kanałowych, o obwodach do 1000-mm - analogia ponowny montaż klimatyzatorów - do ścian elewacji budynku - przy balkonach. R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	12,000		szt
4	KNRW 401/819/5 Rozebranie posadzek - terrakoty na balkonach .	38,268		m2
5	KNRW 401/601/3 (1) Izolacje przeciwwodne i przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, 2 warstwami papa bitumiczna V60 S4 z wykonaniem warstwy wyrównawczej z zaprawy c. o grubości 2-cm i dodaniem środka wodoszczelnego - pow. balkonów.	38,268		m2
6	KNRNS 2/601/2 (1) Izolacje przeciwwilgociowe, powierzchni poziomych powłokowe - izolacja w płynie szkło wodne	38,268		m2
7	KNRW 401/809/6 Uzupełnienie posadzek z płytek z kamienia sztucznego (do 5-m2/miejsce), na zaprawie, płytki terakotowe nieszkliwione 30x30-cm	38,268		m2
8	KNRW 401/810/2 Uzupełnienie cokoliczków z płytek z kamieni sztucznych (długości ponad 1-m), z 1 rzędu płytek terakotowych 10x30cm.	31,650		m
9	KNRW 401/1301/4 (2) Naprawa różnych elementów metalowych (wymiana i uzupełnienie), balustrad schodowych lub balkonowych średnio ozdobnych, materiały dodatkowe alternatywne	31,650		m
10	KNRW 401/701/2 Odbicie tynków zewnętrznych pod balkonami (ściany, filary, pilastry) do 5-m2, tynki cementowo-wapienne	38,268		m2
11	KNRW 401/726/6 (2) Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III, podłoża z betonów żwirowych, bloczków, do 5-m2/miejsce - pod balkonami.	38,268		m2
12	KNR 1901/1305/4 Malowanie farbami emulsyjnymi, powierzchnie zewnętrzne, malowanie 2-krotne tynków gładkich - powierzchnie pod balkonami - farba elewacyjna Silstar	38,268		m2
13	KNBK 1/504/1 Przenoszenie w wiadrach 10l gruzu w jednym poziomie na odległość do 10m	1,913		m3
14	KNR 404/1101/2 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1-km) samochodem ciężarowym skrzyniowym R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	1,913		m3
15	KNR 404/1101/6 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (za każdy rozpoczęty 1-km ponad 1-km) samochodem dostawczym R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	1,913		m3
16	KNRW 202/1612/3 (2) Instalacje odgromowe rusztowań, rusztowania zewnętrzne przyszcienne, wysokość do 20-m	480,000		m2
17	ORGB 202/1625/1 Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	480,000		m2
18	Zajęcie pasa chodnika - analiza własna 24,00*2=48m2 1 doba =48m2*4zł = 192zł/doba 21dni *192zł = 4032.zł.	48		m2