

PRZEDMIAR ROBÓT

" remont policoji malegoowego nr 211 "

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		Roboty rozbiórkowe			
1.1	KNR 4-01 0818-0500	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych Pokój wypoczynkowy i przedsiónek 1,4*2,2+1,2*1,66+4,68*3,27-1,18*0,6+1,7*4,68+0,95*2,15 Sypialnia 3,25*2,30+2,1*4,2	m2 m2 m2	 29,666 16,295	45,961
1.2	KNR-W 4-01 0353-0300	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 1 m2 Okno WC 1	szt. szt.	 1,000	1,000
1.3	KNR-W 4-01 0353-0400	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 Okno pokój wypoczynkowy 1 Okno sypialnia 2 Drzwi sypialnia 1 Drzwi łazienka 1	szt. szt. szt. szt. szt.	 1,000 2,000 1,000 1,000	5,000
1.4	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Podokiennik okno pokój wypoczynkowy 1,55*0,3 Podokiennik okno sypialnia 3,1*0,3 Okno łazienka 0,95*0,3	m2 m2 m2 m2	 0,465 0,930 0,285	1,680
1.5	KNR 4-01 0426-0200 Analogia	Rozebranie zabudowy szaf Przedsiónek 1,0*2,0 Sypialnia 3,2*0,5	m2 m2 m2	 2,000 1,600	3,600
1.6	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach Pokój wypoczynkowy i przedsiónek 95,0+8,5 Sypialnia 38,5	m2 m2 m2	 103,500 38,500	142,000
1.7	KNR 4-04 1103-0400	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 45,961*0,01 (0,95*2+1,47*2)*0,08*0,08+(1,14*2+1,46*2)*0,08*0,08+(0,84*2+1,12*2)*0,08*0,0 8 (0,9+2,0*2)+(0,8+2,0*2)*0,05*0,12 1,68*0,005 142,0*0,02	m3 m3 m3 m3 m3 m3	 0,460 0,089 0,058 0,008 2,840	3,455
1.8	KNR 4-04 1103-0500	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odl. transportu ponad 1 km Krotność=9 3,455	m3 m3	 3,455	3,455
2		Roboty budowlane			
2.1	KNR 4-01 1204-0800	Przygotowanie powierzchni starych tynków sufitów z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) Pokój wypoczynkowy i przedsiónek 18,0+2,0 Sypialnia 11,0	m2 m2 m2	 20,000 11,000	31,000
2.2	KNR 2-02 0815-0300	Gładź gipsowa jednowarstwowa na ścianach Pokój wypoczynkowy i przedsiónek	m2		142,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
		95,0+8,5 Sypialnia 38,5	m2 m2	103,500 38,500	
2.3	KNR 2-02 1505-0300	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem, podłóży gipsowych farbą emulsyjną "Polinit". Pokój wypoczynkowy i przedsionek 95,0+8,5 18,0+2,0 Sypialnia 38,5 11,0	m2 m2 m2 m2	103,500 20,000 38,500 11,000	173,000
2.4	KNR 2-02 1113-0100	Posadzki z wykładziny dywanowej, klejone do podkładu klejem winylowym wraz z wywinięciem na ścianę (cokolik) Sypialnia 3,25*2,30+2,1*4,2	m2 m2	16,295	16,295
2.5	KNNR 2 1205-0900	Posadzka z paneli podłogowych o klasie scieralności AC5 wraz listwami przypodłogowymi Pokój wypoczynkowy i przedsionek 1,4*2,2+1,2*1,66+4,68*3,27-1,18*0,6+1,7*4,68+0,95*2,15	m2 m2	29,666	29,666
2.6	KNR-I 0-19 1023-0500	Okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne o powierzchni do 1,0 m2 obsadzone na kotwach stalowych, z obróbką obsadzenia oraz klamkami Łazienka 0,84*1,12	m2 m2	0,941	0,941
2.7	KNR-I 0-19 1023-0900	Okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne o powierzchni do 2,0 m2 obsadzone na kotwach stalowych, z obróbką obsadzenia oraz klamkami Pokój wypoczynkowy 1,46*1,14 Sypialnia 1,47*0,95*2	m2 m2 m2	1,664 2,793	4,457
2.8	KNR-W 2-02 0514-0201	Różne obróbki z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,55 mm, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety zewnętrzne Podokiennik okno pokój wypoczynkowy 1,55*0,3 Podokiennik okno sypialnia 3,1*0,3 Podokiennik okno łazienka 0,95*0,3	m2 m2 m2	0,465 0,930 0,285	1,680
2.9	KNR-W 2-02 1026-0100	Ościeżnice drzwiowe Drzwi sypialnia (0,9+2,0*2)*0,15 Drzwi łazienka (0,8+2,0*2)*0,15	m2 m2 m2	0,735 0,720	1,455
2.10	KNR 2-02 1017-0300	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, jednodzielne o pow. do 1,60 m2, oszklone szybą o pow. do 0,20 m2, fabrycznie wykończone /B.I.nr 8/96/. Drzwi z wkładką, zamkiem, klamką i listwą progową Drzwi sypialnia 0,8*2,0 Drzwi łazienka 0,7*2,0	m2 m2 m2	1,600 1,400	3,000
3		Roboty elektryczne			
3.1	KNR 4-03 1001-0400	Wykucie ręcznie bruzd dla przewodów wtynkowych na podłożu z gazobetonu, tynku, gipsu 30,0	m m	30,000	30,000
3.2	KNR 5-08 0210-0100	Przewody kabelkowe w izolacji polwinitowej układane p.t.w gotowych bruzdach bez zaprawienia bruzd. Podłoże różne od betonu 30,0	m m	30,000	30,000
3.3	KNR 5-08 0302-0100	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych bakelitowych o średnicy do 60 mm o 1 wylocie mocowane na gips-cement 9+5	szt. szt.	14,000	14,000
3.4	KNR 5-08 0307-0200	Montaż na gotowym podłożu łączników podtynkowych jednobiegunowych w puszcze instalacyjnej 5	szt. szt.	5,000	5,000
3.5	KNR 5-08 0309-0300	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych w puszkach, podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 9	szt. szt.	9,000	9,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
3.6	KNR 5-08 0501-0400	Przygotowanie podłoża betonowego pod oprawy oświetleniowe- zawieszane. Mocowanie na kołkach rozporowych plastikowych, dwa mocowania 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
3.7	KNR 5-08 0502-0300	Przygotowanie podłoża z gipsu, gazobetonu pod oprawy oświetleniowe-przykręcane. Mocowanie na kołkach rozporowych plastikowych, dwa mocowania 9	kpl. kpl.	9,000	9,000
3.8	KNR 5-08 0504-0100	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych, zwykłych, zawieszanych, końcowych z podłączeniem. Żyrandol 1	szt. szt.	1,000	1,000
3.9	KNR 5-08 0504-0300	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych, zwykłych, przykręcanych, końcowych z podłączeniem. Kinkiet 9	szt. szt.	9,000	9,000