

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
kalkulacja szacunkowa remontu balkonów w budynkach OTBS Bałtycka 5c					
1		I etap			
1	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0811-07	(4.15*1.5)*12+(3.10*1.5)*4+(3.0*1.75)*4	m ²	114.300	
				RAZEM	114.300
2	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
d.1	0804-07	(4.15*1.5)*12+(3.10*1.5)*4+(3.0*1.75)*4	m ²	114.300	
				RAZEM	114.300
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymś- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	(4.3*12+3.1*4+(1.25+3.2)*4)*0.25	m ²	20.450	
				RAZEM	20.450
4	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - zerwanie izolacji z papy	m ²		
d.1	0519-06	poz.1	m ²	114.300	
				RAZEM	114.300
5	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na lepiku asfaltowym na gorąco - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0605-01	poz.1	m ²	114.300	
				RAZEM	114.300
6	KNR 2-02	Krawędzie balkonów i loggi z blachy ocynkowanej	m ²		
d.1	0506-03	poz.3	m ²	20.450	
				RAZEM	20.450
7	KNR-W 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
d.1	1104-01	poz.1	m ²	114.300	
				RAZEM	114.300
8	KNR-W 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub po- trącenie za zmianę grubości o 10 mm	m ²		
d.1	1104-03	Krotność = 3 poz.1	m ²	114.300	
				RAZEM	114.300
9	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m ³		
d.1	0108-09 0108-10	poz.1*0.07*1.2	m ³	9.601	
				RAZEM	9.601
10		Utylizacja gruzu	t		
d.1	kalk. własna	poz.9*2.3	t	22.082	
				RAZEM	22.082
11	KNR AT-05	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m	m ²		
d.1	1651-01	40*8	m ²	320.000	
				RAZEM	320.000
12	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 1			
d.1	r.16 z.sz.5.15	(poz.:1,2,3,4,5,6,7,8)			
2 kalkulacja szacunkowa remontu balkonów w budynkach OTBS Bałtycka 5c					
13	KNR AT-40	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płylinie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw - izolacja podpłytkowa	m ²		
d.2	0413-03	114.3	m ²	114.300	
				RAZEM	114.300
14	KNR 2-02	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej me- todą zwykłą	m ²		
d.2	1118-08	114.3	m ²	114.300	
				RAZEM	114.300
15	KNR 2-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą. Pow. do 10,0 m ² .	m		
d.2	1120-05 z.sz. 5.7.a	(3.0+3.95)*12+(3.0+3.1)*4+(1.25+3.2)*4	m	125.600	
				RAZEM	125.600
16	KNR 4-01	Ręczne zeszkobanie farby olejnej z elementów metalowych o powierzchni po- nad 0.5 m ²	m ²		
d.2	1214-02	(4.3*12+3.1*4+(1.25+3.2)*4)*1.1	m ²	89.980	
				RAZEM	89.980
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
d.2	1212-05	poz.16	m ²	89.980	
				RAZEM	89.980
18	ZKNR C-1	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie i zmycie podłoża - spodnia i czołowa powierzchnia płyty balkonowej	m ²		
d.2	0101-02	114.3+((4.15*12+3.1*4+3.0*4))*0.15	m ²	125.430	
				RAZEM	125.430

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	ZKNR C-1 d.2 0101-07	Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża - spodnia i czołowa powierzchnia płyty balkonowej $114.3+((3.25*4+(3.25+1.2)*4+4*4+3.7*8))*0.15$	m ²		
			m ²	125.760	
				RAZEM	125.760
20	ZKNR C-1 d.2 0101-04 analogia	Uzupełnienie ubytków w tynkach o ilości do 5 % w stosunku do powierzchni - naprawa powierzchni spodniej i czołowej płyty balkonowej $114.3+((3.25*4+(3.25+1.2)*4+4*4+3.7*8))*0.15$	m ²		
			m ²	125.760	
				RAZEM	125.760
21	KNR 4-01 d.2 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie - spodnia i czołowa powierzchnia płyty balkonowej $114.3+((3.25*4+(3.25+1.2)*4+4*4+3.7*8))*0.15$	m ²		
			m ²	125.760	
				RAZEM	125.760
22	KNR AT-05 d.2 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m 40*8	m ²		
			m ²	320.000	
				RAZEM	320.000
23	KNR 2-02 d.2 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:13,14,15,16,17,18,19,20)			