

REMONT BALKONÓW											
Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przed m.	Ilość – mieszkanie nr 100	Ilość – mieszkanie nr 99	Ilość – mieszkanie nr 75	Ilość – mieszkanie nr 63	Ilość – mieszkanie nr 35	Ilość – mieszkanie nr 21	Ilość – mieszkanie nr 14	Ilość – mieszkanie nr 10
1	REMONT BALKONÓW MIESZKAŃ NR 100, 99, 75, 63, 35, 21, 14, 10										
1.1	Roboty przygotowawcze										
1	NNRKB d.1. 008-1621-1 02-00	Rusztowania ramowe zewnętrzne KOMBI, o wysokości ponad 10 do 15 m	m2	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
2	KNR 1323- d.1. 01-07-02-1 00	Rozbiórki posadzek z płytek lastykowych i ceramicznych	m2	15.750	2.970	4.785	4.166	5.060	5.842	4.500	6.000
3	KNR 1323- d.1. 0107-05-00 1	Rozebranie oblicowań ścin z płytek	m2	1.575	0.297	0.435	0.417	0.452	0.406	0.450	0.600
4	KNR 1323- d.1. 0106-08-00 1	Rozebranie jednolitej posadzki cementowej	m2	15.750	2.970	4.785	4.166	5.060	5.842	4.500	6.000
5	KNR 1323- d.1. 0106-08-00 1	Rozbiórki izolacji cieplnych ze styropianu	m3	1.260	0.238	0.383	0.333	0.405	0.467	0.360	0.480
6	KNR 1323- d.1. 0106-02-00 1	Rozbiórki pokryć dachowych z papy – pierwsza warstwa	m2	18.113	3.416	5.503	4.791	5.819	6.718	5.175	6.900
7	KNR 404- d.1. 1101-03-00 1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku na odległość 1 km – samochodem dostawczym	m3	1.677	0.317	0.513	0.445	0.541	0.624	0.484	0.642
8	KNR 4-04 d.1. 1101-06 1	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym – dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m3	1.677	0.317	0.510	0.445	0.540	0.620	0.484	0.640
9	kalk. d.1. własna 1	Utylizacja gruzu na wysypisku	m3	1.677	0.317	0.513	0.445	0.540	0.624	0.484	0.642
1.2	Remont balkonu										

10 d.1. 2	KNR 401-0619-09-00	Odrzybianie stropów z cegły metodą oczyszczania ich szczotkami stalowymi przy powierzchni odrzybiania ponad 5,0 m2	m2	15.750	2.970	4.785	4.166	5.060	5.842	4.500	6.000
11 d.1. 2	KNR 2-021101-02	Podkłady betonowe na stropie	m3	0.320	0.060	0.100	0.080	0.100	0.120	0.090	0.120
12 d.1. 2	KNR 711-0101-01-00	Gruntowanie podłoży betonowych – roztworem asfaltowym	m2	15.750	2.970	4.785	4.166	5.060	5.842	4.500	6.000
13 d.1. 2	KNR 202-0607-01-00	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne poziome podposadzkowe z folii polietylenowej szerokiej i papy asfaltowej ze smarowaniem zakładów emulsją asfaltową gęstą i lepikiem asfaltowym na gorąco	m2	15.750	2.970	4.785	4.166	5.060	5.842	4.500	6.000
14 d.1. 2	KNR 202-0609-03-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych gr. 5,0 cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m2	15.750	2.970	4.785	4.166	5.060	5.842	4.500	6.000
15 d.1. 2	kalk. własna	Folia paroizolacyjna o gr. 2,00 mm	m2	18.113	3.416	5.503	4.791	5.819	6.718	5.175	6.900
16 d.1. 2	KNR 222-1003-02-00	Posadzki betonowe o gr. 5 cm zatarte na gładko	m2	15.750	2.970	4.785	4.166	5.060	5.842	4.500	6.000
17 d.1. 2	KNR 202-0607-01-00	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne poziome podposadzkowe z folii polietylenowej szerokiej i papy asfaltowej ze smarowaniem zakładów emulsją asfaltową gęstą i lepikiem asfaltowym na gorąco	m2	15.750	2.970	4.785	4.166	5.060	5.842	4.500	6.000
18 d.1. 2	NNRKB 006-2805-05-00	Posadzki jednobarwne o powierzchni do 10 m2 z płytek kamionkowych „Gres” o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej Atlas o gr. warstwy 5 mm	m2	18.113	3.416	5.503	4.791	5.819	6.718	5.175	6.900
19 d.1. 2	KNR 012-1119-02-00	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej, wymiar płytek 30x30 cm – wysokość cokolika 15 cm	m	9.197	2.046	0.435	2.844	4.522	0.406	4.536	6.000
20 d.1. 2	PKZ 015-0500-45-00	Oczyszczenie z rdzy szczotkami stalowymi i szmatami metalowych okien, drzwi, balustrad i innych wyrobów	m2	3.155	1.238	1.638	1.444	1.690	1.734	1.630	2.000
21	KNR 202-	Obrobienie krawędzi balkonów i loggii z	m2	6.942	2.723	3.603	3.176	3.717	3.815	3.586	4.400

d.l. 2	0514-03-10	blachy ocynkowanej gr. 0,55 mm									
22 d.l. 2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowania.	m-g								
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT Podatek VAT Ogółem wartość kosztorysowa robót											