

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze i rozbiorkowe tynki balkony szt 24			
1	KNR-W 2-02 d.1 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 12*5*8	m ²		
			m ²	480.00	
				RAZEM	480.00
2	NNRNKB d.1 202 U 1625-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych balkony zewnętrzne szt 17 480	m ²		
			m ²	480.00	
				RAZEM	480.00
3	Kal własna d.1	Praca rusztowania 1	kpl		
			kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
4	KNR-W 4-01 d.1 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 1.5*3.1*24	m ²		
			m ²	111.60	
				RAZEM	111.60
5	KNR-W 4-01 d.1 0701-09	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia do 5 m ² 111.6	m ²		
			m ²	111.60	
				RAZEM	111.60
6	KNR-W 4-01 d.1 0545-07	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku 1.5*2*0.30*24+3.10*0.30*24	m ²		
			m ²	43.92	
				RAZEM	43.92
7	KNR-W 7-12 d.1 0102-01	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) prętów 111.6	m ²		
			m ²	111.60	
				RAZEM	111.60
8	KNR 0-29 d.1 0635-01	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia, zaprawa szczepna - gruntowanie ręcznie 111.6	m ²		
			m ²	111.60	
				RAZEM	111.60
9	KNR 0-29 d.1 0640-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych, nałożenie wodoszczelnego preparatu 111.6	m ²		
			m ²	111.60	
				RAZEM	111.60
10	KNR-W 4-01 d.1 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m ² w jednym miejscu 111.6	m ²		
			m ²	111.60	
				RAZEM	111.60
11	KNR 4-01 d.1 1214-02	Ręczne zeskrabanie farby olejnej z elementów metalowych o powierzchni ponad 0.5 m ² balustrady 168.36	m ²		
			m ²	168.36	
				RAZEM	168.36
12	KNR-W 7-12 d.1 0209-02	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi konstrukcji kratowych farba balustrady 1.5*1.15*2*24+3.10*1.15*24	m ²		
			m ²	168.36	
				RAZEM	168.36
13	KNR-W 2-02 d.1 0515-03	Krawędzie balkonów i loggii - z blachy powlekanej 1.5*2*0.30*24+3.10*0.30*24+1.6*0.30*24+1.5*2*0.4*24+3.1*0.4*24	m ²		
			m ²	114.00	
				RAZEM	114.00
14	KNR 0-23 d.1 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod przyklejenie styropianu od spodu balkonów - jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą 111.6	m ²		
			m ²	111.60	
				RAZEM	111.60
15	KNR 0-23 d.1 2614-02	Położenie od spodu styropianu przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 111.6	m ²		
			m ²	111.60	
				RAZEM	111.60
16	KNR 0-23 d.1 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wyk. pękłych kątownikiem metalowym 1.5*2*24+3.10*24	m		
			m	146.40	
				RAZEM	146.40
17	KNR 4-01 d.1 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie płyta betonowa od spodu 111.6	m ²		
			m ²	111.60	
				RAZEM	111.60
18	KNR-W 7-12 d.1 0209-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi konstrukcji pełnościennych ,pretow 111.6	m ²		
			m ²	111.60	
				RAZEM	111.60

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 4-01	Uzupełnienie balustrad balkonowych prostych	m		
d.1	1301-03	3.1+3*24	m	75.10	
				RAZEM	75.10
20	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m ³		
d.1	0109-13	111.6*0.06+111.6*0.03	m ³	10.04	
				RAZEM	10.04
21	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0109-16	Krotność = 9 10.044	m ³	10.04	
				RAZEM	10.04
22	Kal ind	Koszt wysypiska wg Rozporządzenia w sprawie korzystania ze środowiska	szt		
d.1		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00