

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-02 1605-02	Jednopomostowe rusztowania rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 5 m 2.10*10.0	m ²		
			m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
2	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m (2.10+5.75+7.10+2.70+4.50)*14.50+(2.35+1.20+2.70)*14.0+7.50*14.0+7.80*14.0+6.50*14.0	m ²		
			m ²	713.875	
				RAZEM	713.875
3	KNR 2-02 1604-03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m 5.10*15.50+2.30*19.40+4.10*16.80+5.80*16.80+14.30*17.80+6.20*17.80	m ²		
			m ²	654.890	
				RAZEM	654.890
4	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 1.30*8.80	m ²		
			m ²	11.440	
				RAZEM	11.440
5	NNRNKB 202 1622a- 01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 21.0+713.875+654.89+14.44	m ²		
			m ²	1404.205	
				RAZEM	1404.205
6	KNR 2-02 1613-01	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m 14.44	m ²		
			m ²	14.440	
				RAZEM	14.440
7	KNR 2-02 1613-02	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 15 m 713.875	m ²		
			m ²	713.875	
				RAZEM	713.875
8	KNR 2-02 1613-03	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 20 m 654.89	m ²		
			m ²	654.890	
				RAZEM	654.890
9	KNR 2-02 1614-02	Daszki ochronne nad wejściem do budynku 4.10*2.0	m ²		
			m ²	8.200	
				RAZEM	8.200
10	Cena najmu	Czas pracy rusztowania 176.0*2.50	m- g m- g	440.000	
				RAZEM	440.000
11	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien i drzwi folią 0.80*1.50*30+0.80*2.10*12+2.10*2.30*2+1.55*0.85*5+0.80*0.80*18+4.10*2.50+4.10*1.50+0.85*1.50*26+0.80*2.10*16	m ²		
			m ²	160.358	
				RAZEM	160.358
12	KNR 4-01 0420-02	Wykonanie poziomych pomostów na dachu 78.0	m ²		
			m ²	78.000	
				RAZEM	78.000
13	Kalkulacja zakładowa	Zabezpieczenie balustrad balkonów folią 18.0	szt		
			szt	18.000	
				RAZEM	18.000
14	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na balkonach 1.50*2.30*18+0.95*0.30*18	m ²		
			m ²	67.230	
				RAZEM	67.230
15	KNR 0-41 0110-03	Wysokoelastyczna izolacja balkonów w technologii SUPERFLEX-100 - uszczelnienie 67.23	m ²		
			m ²	67.230	
				RAZEM	67.230
16	KNR 0-41 0110-03	Dopłata za drugą warstwę izolacji 67.23	m ²		
			m ²	67.230	
				RAZEM	67.230
17	NNRNKB 202 2805-05	Wykonanie posadzki z płytek gresowych 67.23	m ²		
			m ²	67.230	
				RAZEM	67.230
18	NNRNKB 202 2809-01	Wykonanie cokolików z płytek gresowych 0.95*18+1.50*18+2.30*18	m		
			m	85.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie ścian i sufitów unigruntem 1.50*2.30*8+0.95*0.30*8+2.10*10.0+2.10*13.80+5.75*13.80+7.10*13.80+5.10*15.10+2.70*13.80+2.30*19.40+7.0*1.30+4.0*5.0*0.50+1.30*8.80+5.75*2.0+7.10*1.50+1.30*1.80*2+3.10*1.60+2.35*14.0+1.20*14.0+2.70*14.0+7.50*14.0+5.05*0.40+5.05*1.80+4.0*5.0-(0.80*1.50*30+0.80*2.10*12+2.10*2.30*2+1.55*0.85*5+0.80*0.80*18+4.10*2.50+4.10*1.50)+213.32+128.40	m ² m ²	RAZEM 943.413	85.500
20	KNR 0-23 2611-02	Jak wyżej lecz ościeży (0.80*30+1.50*60+0.80*12+2.10*24+2.10*2+2.30*4+1.55*5+0.85*10+0.80*3*18+4.10+2.50*2+4.10+1.50*2)*0.30+54.03+35.80	m ² m ²	RAZEM 168.745	943.413
21	KNR 0-23 2611-02	Jak wyżej lecz płyt wypełniających balustrady balkonów 1.70*1.0*2*8+1.70*1.0*2*10	m ² m ²	RAZEM 61.200	168.745
22	KNR 2-02 0333-01	Uszczelnienie dylatacji pianką poliuretanową 9.0	m m	RAZEM 9.000	61.200
23	KNR 2-02 0333-01	Uszczelnienie dylatacji silikonem 9.0	m m	RAZEM 9.000	9.000
24	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach 4.10*16.80+25.0	m ² m ²	RAZEM 93.880	9.000
25	KNR 0-23 0931-01	Nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 93.88	m ² m ²	RAZEM 93.880	93.880
26	KNR 0-23 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego na ścianach 93.88	m ² m ²	RAZEM 93.880	93.880
27	Kalkulacja zakładowa	Wykonanie wyprawek na cokole z żywicy 50.0	r - g r - g	RAZEM 50.000	93.880
28	KNR 0-23 0931-01	Nałożenie podkładowej masy gruntującej na cokole z żywicy (5.75+7.10+5.10+2.70+2.30+1.30+2.35+1.20+2.70+7.50+7.50)*0.80+10.64	m ² m ²	RAZEM 47.040	50.000
29	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z tynku mozaikowego na cokole 47.04	m ² m ²	RAZEM 47.040	47.040
30	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową 601.693+78.915+213.32+54.03+128.40+35.80	m ² m ²	RAZEM 1112.158	47.040
31	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie płyt wypełniających balustrady balkonów farbą silikonową 27.20+34.0	m ² m ²	RAZEM 61.200	1112.158
32	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 1.50	m ³ m ³	RAZEM 1.500	61.200
33	KNR 4-01 0108-10	Dopłata za każdy następny 1 km Krotność = 14 1.50	m ³ m ³	RAZEM 1.500	1.500
34	Oplata	Oplata za wysypisko 1.0	kpl kpl	RAZEM 1.000	1.500
				RAZEM	1.000