

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty budowlane na parterze w budynku nr 6			
1 d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		424,56	m ²	424,560	
				RAZEM	424,560
2 d.1	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		18*1,5	m	27,000	
				RAZEM	27,000
3 d.1	KNR 0-19 0930-11	Wymiana okien skrzynkowych na rozwieralne i uchylno-rozwieralne 3SK z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 2.5 m2.Okno 3-SK. (1900 x1400), system IDEAL"IGLO" 7 komory, kolor biały, szyba TMP 4 /d(Ar) przezroczysta delta okucia - MACO, przewiązka szpros wewnętrzzszybowy 18mm biały. 1,90*1,40*18	m ²		
			m ²	47,880	
				RAZEM	47,880
4 d.1	KNR-W 2-02 0135-02	Osadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m (podokienniki z demontażu)	szt		
		18	szt	18,000	
				RAZEM	18,000
5 d.1	KNR-W 4-01 0919-20	Wymiana klamek z szyldami	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
6 d.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		0,80*2,05*4	szt.	6,560	
				RAZEM	6,560
7 d.1	KNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
8 d.1	KNR 2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych fabrycznie wykończonych (drzwi do wc kabiny).	m ²		
		0,80*2,05*4	m ²	6,560	
				RAZEM	6,560
9 d.1	KNR 2-02 0815-04 analogia	Wewnętrzne gładzie gipsowe,dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych (uzupełnienie ubytków)	m ²		
		1225*10%	m ²	122,500	
				RAZEM	122,500
10 d.1	NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		1225	m ²	1 225,000	
				RAZEM	1 225,000
11 d.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		<pom 20>22,93+<pom 21>32,78+<pom22>22,45+<pom23>12,88+<pom 24>30,77+<pom25>32,85+<pom26>15,92+<pom27>20,28+<pom.28>37,62+<pom.29>37,82+<pom30>16,80+<pom 31>16,79+<pom32>16,79+<pom 33>16,79+<pom 34>35,20+<pom 35>17,10+<pom 36>17,42+<pom 37>12,74+<pom 38>8,63	m ²	424,560	
				RAZEM	424,560
12 d.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian.	m ²		
		<pom 024>5,94*3,20*2+6,15*3,20*2+<pom 25>5,56*3,20*2+6,22*3,20*2+<pom.28>5,70*3,20+6,22*3,20*2+<pom.29>6,08*3,20*2+6,22*3,20*2+<pom30>2,70*3,20*2+6,22*3,20*2+<pom 31>2,70*3,20*2+6,22*3,20*2+<pom32>2,70*3,20*2+6,22*3,20*2+<pom 33>2,70*3,20*2+6,22*3,20*2+<pom 34>5,66*3,20*2+6,22*3,20*2+<pom 35>2,75*3,20*2+6,22*3,20*2+<pom 36>2,80*3,20*2+6,22*3,20*2+< pom 037,038>3,55*1,20*2+6,15*1,20*2	m ²	732,336	
				RAZEM	732,336
13 d.1	KNR 4-01 1211-04	Opalanie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2	m ²		
		50,40+25,20	m ²	75,600	
				RAZEM	75,600
14 d.1	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2	m ²		
		2,10*1,00*12*2	m ²	50,400	
				RAZEM	50,400
15 d.1	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 (ościeżnice)	m ²		
		25,20	m ²	25,200	
				RAZEM	25,200
16 d.1	KNR-W 2-02 1516-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników żebrowych	m		
		18*1,40	m	25,200	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR-W 4-01 d.1 1209-11	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.52 m2	szt.	RAZEM	25,200
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
18	KNR 4-01 d.1 0815-08	Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego	m		
		<Pomieszczenia nr,024,025,026,029,030,031,032,033,034,035,036><pom 024>5,94*2+6,15*2+<pom 025>5,56*2+6,15*2+<pom 026>2,88*2+6,15*2+<pom 029>6,08*2+6,15*2+<pom 030>2,70*2+6,15*2+<pom 031>2,70*2+6,15*2+<pom 032>2,70*2+6,15*2+<pom 033>2,70*2+6,15*2+<pom 034>5,66*2+6,15*2+<pom 035>2,75*2+6,15*2+<pom 036>2,80*2+6,15*2	m	220,240	
				RAZEM	220,240
19	KNR-W 4-01 d.1 0819-05	Rozebranie posadzek (10%)	m ²		
		51,260	m ²	51,260	
				RAZEM	51,260
20	KNR 4-01 d.1 0814-01	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu z deszczulek dębowych lub jesionowych o grubości 19 mm mocowanych na lepek	m ²		
		254,25*10%	m ²	25,425	
				RAZEM	25,425
21	KNR 4-01 d.1 0816-03	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych bardzo zniszczonych lub pokrytych pyłochłone	m ²		
		<Pomieszczenia nr024,025,026,029,030,031,032,033,034,035,036><pom 24>30,77+<pom25>32,85+<pom26>15,92+<pom.29>37,82+<pom30>16,80+<pom 31>16,79+<pom32>16,79+<pom 33>16,79+<pom 34>35,20+<pom 35>17,10+<pom 36>17,42	m ²	254,250	
				RAZEM	254,250
22	KNR-W 4-01 d.1 0819-07	Trzykrotne lakierowanie posadzek lakierem DOMALUX półmat.Zastosowano krotność- malowanie 5 krotne.	m ²		
		Krotność = 1,66	m ²	254,250	
		254,25		RAZEM	254,250
23	kalk. własna	Numeracja pomieszczeń po malowaniu wg dokumentacji inwentaryzacyjnej	szt		
d.1		18	szt	18,000	
				RAZEM	18,000
24	kalk. własna	Utylizacja okien z demontażu	m ³		
d.1		1,40*1,9*0,15*18	m ³	7,182	
				RAZEM	7,182
25	kalk. własna	Utylizacja gruzu.	m ³		
d.1		1,5	m ³	1,500	
				RAZEM	1,500