

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45000000-7	roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów	m ²		
d.1	0816-06				
		K102			
		14,66<m2>	m ²	14,7	
		K103			
		82,88<m2>	m ²	82,9	
				RAZEM	97,6
2	KNR AT-17	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 35 cm na gł.	m ²		
d.1	0110-05	10 mm			
		poz.1	m ²	97,6	
				RAZEM	97,6
3	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0353-04				
		futryny drzwiowe			
		parter			
		20	szt.	20	
		piętro			
		22	szt.	22	
				RAZEM	42
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na od-	m ³		
d.1	0108-11	ległość do 1 km			
		poz.1*0,02	m ³	1,952	
		poz.2*0,01	m ³	0,976	
		poz. 2*0,15<śr>	m ³	0,000	
		poz. 2096	m ³	0,000	
		poz. 2092*0,01	m ³	0,000	
		drzwi			
		poz.3*0,9*2,05*0,05<śr>	m ³	3,875	
		poz. 2705*0,05<śr>	m ³	0,000	
		poz. 4337*0,4*0,07	m ³	0,000	
		poz.8	m ³	7,709	
		poz.9*0,15	m ³	0,045	
				RAZEM	14,557
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za	m ³		
d.1	0108-12	każdy następny 1 km			
		Krotność = 24			
		poz.4	m ³	14,557	
				RAZEM	14,557
6	WKI 2.709.	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu - średnie ceny rynkowe	t		
d.1	04.51	za składowanie			
	analogia				
		poz.1*0,02*0,840<t/m3>	t	1,640	
		poz.2*0,01*2,45<t/m3>	t	2,391	
		poz. 2*0,15<śr>*1,846<t/m3>	t	0,000	
		poz. 2096*2,45<t/m3>	t	0,000	
		poz. 2092*0,01*0,840<t/m3>	t	0,000	
		drzwi			
		poz.3*0,9*2,05*0,05<śr>*0,84<t/m3>	t	3,255	
		poz. 2705*0,05<śr>*0,84<t/m3>	t	0,000	
		poz. 4337*0,4*0,07*2,45<t/m3>	t	0,000	
		poz.8*1,846<t/m3>	t	14,231	
		poz.9*0,15*1,846<t/m3>	t	0,083	
				RAZEM	21,600
7	WKI 2.709.	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu - stawka za korzystanie	t		
d.1	04.25	ze środowiska w roku 2025			
	analogia				
		poz.6	t	21,60	
				RAZEM	21,60
2		ściany i ścianki			
8	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.2	0349-02				
		miejsce na nadproża			
		poz.10	m ³	4,913	
		poszerzenie otworów drzwiowych			
		parter			
		0,1*2,05*0,44<śr>*17	m ³	1,533	
		piętro			
		0,1*2,05*0,44<śr>*14	m ³	1,263	
				RAZEM	7,709
9	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wa-	m ²		
d.2	0348-03	piennej			
		poszerzenie otworów drzwiowych			
		parter			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,1*2,05*0,12*3 piętro	m ²	0,1	
		0,1*2,05*0,12*8	m ²	0,2	
				RAZEM	0,3
10 d.2	KNR 4-01 0313-01	Wykonanie przesklepień zbrojonych bednarką otworów w ścianach z cegieł poszerzenie otworów drzwiowych parter 1,5*0,38*0,25*(17+14) piętro 1,5*0,12*0,25*(3+8)	m ³ m ³ m ³	 4,418 0,495	
				RAZEM	4,913
11 d.2	KNR-W 4-01 0705-06	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną Krotność = 2 po przemurowaniu nadproży poz. 2488 parter 1,5*20 piętro 1,5*22	m m m m	 0,00 30,00 33,00	
				RAZEM	63,00
12 d.2	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm parter (1,0+2,05*2)*17 piętro (1,0+2,05*2)*14	m m m	 86,70 71,40	
				RAZEM	158,10
13 d.2	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm parter (1,0+2,05*2)*3 piętro (1,0+2,05*2)*8	m m m	 15,30 40,80	
				RAZEM	56,10
3		posadzki z deszczulek nad gruntem			
14 d.3	ZKNR C-2 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, poz. 1	m ² m ²	 97,6	
				RAZEM	97,6
15 d.3	KNR 2-02 1118-01 analogia	Przygotowanie podłoża pod posadzki poz. 1	m ² m ²	 97,6	
				RAZEM	97,6
16 d.3	KNR 2-02 1111-01 analogia	Posadzki z deszczulek na kleju poz. 1	m ² m ²	 97,6	
				RAZEM	97,6
17 d.3	KNR 4-01 0816-01	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek nowych poz. 1	m ² m ²	 97,6	
				RAZEM	97,6
18 d.3	KNR 2-02 1111-08 analogia	Lakierowanie posadzek i parkietów poz. 1	m ² m ²	 97,6	
				RAZEM	97,6
4		drzwi			
19 d.4	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznoizolacyjnych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian parter 20 parter 22	szt szt szt	 20 22	
				RAZEM	42
20 d.4	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone parter 0,90*2,00*20 piętro	m ² m ²	 36,0	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,90*2,00*21	m ²	37,8	
				RAZEM	73,8
21 d.4	KNR 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2 Typ 3 Kat. K3	m ²		
		parter kancelaria tajna 0,9*2,0*1	m ²	1,8	
				RAZEM	1,8
5		elementy wykończeniowe wewnętrzne			
22 d.5	KNR 2-02 1217-05 analogia	Narożniki z kątownika nierdzewnego	m		
		parter 17*2,0*2*2	m	136,0	
		piętro 14*2,0*2*2	m	112,0	
				RAZEM	248,0
23 d.5	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	szt.		
		balustrada 1,74+3,77*2+0,83	szt.	10	
				RAZEM	10
24 d.5	KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 9 km	t		
		poz.23*0,0135<t/m>	t	0,135	
				RAZEM	0,135
25 d.5	KNR 2-02 1208-02 analogia	Balustrady schodowe wypełnione płytami wiórowymi zabetonowane w gniazdach co trzeci stopień	m		
		poz.23	m	10,00	
				RAZEM	10,00