

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>remont pomieszczeń P12 i P13 na potrzeby Kat. Inż. Sanitarnej</b>					
<b>1 Roboty w zakresie burzenia</b>					
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1	0818-05	15.7+13.3+15.5+16.8	m <sup>2</sup>	61.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.300</b>
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2	szt.		
d.1	0354-03	4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
3	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>		
d.1	0329-03	1,0*3,2*0,25	m <sup>3</sup>	0.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.800</b>
<b>2 Posadzki</b>					
4	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe klejone do podkładu - Siwelit	m <sup>2</sup>		
d.2	1113-01	15.7+13.3+15.5+16.8	m <sup>2</sup>	61.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.300</b>
<b>3 Ścianki działowe</b>					
5	KNR AT-02	Ścianki działowe z płyt gipsowych zwykłych ORTH-hydro gr. 10cm - transport materiałów żurawiem okiennym przenośnym	m <sup>2</sup>		
d.3	2056-03	3.2*6.5+3.2*7+3.2*4	m <sup>2</sup>	56.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.000</b>
6	KNR 2-02	izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne wyk.na gorąco poziome z lepiku smołowego lub asfalt.- pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.3	0601-01	Krotność = 2 56	m <sup>2</sup>	56.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.000</b>
7	KNR AT-02	Ościeżnice drewniane malowane na budowie obsadzone w ściankach działowych z płyt gipsowych ORTH w gotowych otworach	m <sup>2</sup>		
d.3	2058-02	2.1*1.0*4	m <sup>2</sup>	8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
<b>4 Tynki</b>					
8	KNR 2-02	Tynki wewn.zwykłe kat.IV wykon.ręcznie na ścianach i pilastrach	m <sup>2</sup>		
d.4	0806-01	244.8	m <sup>2</sup>	244.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.800</b>
9	KNR-W 2-	Wewn. gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m <sup>2</sup>		
d.4	02 0830-02	244.8	m <sup>2</sup>	244.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.800</b>
10	KNR-W 2-	Wewn. gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elem. prefabrykowanych i betonów wylewanych	m <sup>2</sup>		
d.4	02 0830-06	107.30	m <sup>2</sup>	107.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.300</b>
<b>5 Roboty malarskie</b>					
11	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
d.5	1505-07	107.30	m <sup>2</sup>	107.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.300</b>
12	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
d.5	1505-07	3.2*(6*2+9*2+11.5*3+6*2)	m <sup>2</sup>	244.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.800</b>
13	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.5	1202-08	244.8	m <sup>2</sup>	244.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.800</b>
14	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
d.5	1505-05	56	m <sup>2</sup>	56.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.000</b>
15	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
d.5	1505-03	15.7+13.3+15.5+16.8+4*11.2	m <sup>2</sup>	106.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>106.100</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.5	<b>KNR 4-01</b> <b>1202-08</b>	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2- sufity 15.7+13.3+15.5+16.8+4*11.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	106.100	106.100
				<b>RAZEM</b>	<b>106.100</b>
17 d.5	<b>KNR-W 2-</b> <b>02 1022-01</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 2.1*0.9*3+2.1*1.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.770	7.770
				<b>RAZEM</b>	<b>7.770</b>
<b>6 Stolarka drzwiowa</b>					
18 d.6	<b>KNR-W 2-</b> <b>02 1022-01</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone z samozamykaczem oraz elektrozaczepem 2.1*1.0*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.200	4.200
				<b>RAZEM</b>	<b>4.200</b>
<b>7 Utylizacja i pozostałe roboty</b>					
19 d.7	<b>KNR-W 4-</b> <b>01 1216-01</b>	Zabezpieczenie podłóg folią 15.7+13.3+15.5+16.8+11.5*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	107.300	107.300
				<b>RAZEM</b>	<b>107.300</b>
20 d.7	<b>KNR 4-01</b> <b>0108-12</b>	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 0.8+244.8*0.001+106.1*0.001+61.3*0.003	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.335	1.335
				<b>RAZEM</b>	<b>1.335</b>
21 d.7	<b>KNR 4-01</b> <b>0108-09</b>	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 0.8+244.8*0.001+106.1*0.001+61.3*0.003	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.335	1.335
				<b>RAZEM</b>	<b>1.335</b>
22 d.7	<b>Wycena</b> <b>własna</b>	Utylizacja odpadów i gruzu 0.8+244.8*0.001+106.1*0.001+61.3*0.003	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.335	1.335
				<b>RAZEM</b>	<b>1.335</b>