

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont pomieszczeń (natryski)</b>					
1		<b>Roboty murarsko - malarskie</b>			
d.1	K-1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 drzwiowych 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
d.1	K-2	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 okiennych 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
d.1	K-3	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznołokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
d.1	K-4	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni po- nad 1.6 m2 fabrycznie wykończone 0.90*2.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
d.1	K-5	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 0.85*1.90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.615	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.615</b>
d.1	K-6	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen- towo-wapiennej ceglami 1.90*0.85*0.38	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.614	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.614</b>
d.1	K-7	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m2 w 1 miejscu 1.90*0.85*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.230	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.230</b>
d.1	K-8	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych o grubości 12 cm z bloków 2NFD 4.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.400</b>
d.1	K-9	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pus- taków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 4.40*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.800</b>
d.1	K10 analogia	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach . płytki ściennie 21.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.350	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.350</b>
d.1	K-11 analogia	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm posadzka lastriko 12.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	12.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.500</b>
d.1	K-12	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na ścianach, pilastrach na podłożu drewnianym osiatkowanym (do 5 m2 w 1 miejscu) 12.50+21.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.850</b>
d.1	K-13	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro 12.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.500</b>
d.1	K-14	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub po- trącenie za zmianę grubości o 10 mm krotność 3x 12.50*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	37.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.500</b>
d.1	K-15	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 12.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.500</b>
d.1	K-16	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm na za- prawie klejowej	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		26.84+4.40*2	m <sup>2</sup>	35.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.640</b>
17	K-17	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1		12.50	m <sup>2</sup>	12.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.500</b>
18	K-18	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. do 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1		8.54	m <sup>2</sup>	8.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.540</b>
19	K-19	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
d.1		8.54	m <sup>2</sup>	8.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.540</b>
20	K-20	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
d.1		12.50	m <sup>2</sup>	12.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.500</b>
21	K21	Pomalowanie farbą olejną elem.konstrukcji licząc w rozwinięciu - - więzary dachowe na sali gimnastycznej	m <sup>2</sup>		
d.1		12.00*1.00*15	m <sup>2</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
<b>2</b>		<b>Roboty instalacyjne</b>			
22	K-22	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 15 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - obiekty służby zdrowia lub uczelni	m		
d.2		15	m	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
23	K-23	Dotądki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm - obiekty służby zdrowia lub uczelni	szt.		
d.2		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
24	K-24	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.2		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
25	K-25	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.2		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
26	K-26	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 100 dm3 - obiekty służby zdrowia lub uczelni	kpl.		
d.2		bojler elektryczny	kpl.	1.000	
		1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
27	K-27	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem uruchamianym kolanem	szt.		
d.2		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
28	K-28	Rurociągi z PCW o śr. 75 mm w gotowych wykopach , wewnątrz budynków	m		
d.2		5	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
29	K-29	Montaż brodzików natryskowych z tworzywa sztucznego	kpl.		
d.2		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>