

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		$3,35 * 2,9 + 3,9 * 3,0 + 1,3 * 3,00 + 4,05 * 5,15 + 2,3 * 2,0 + 1,27 * 1,5$	m2	52,678	
				RAZEM	52,678
2	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		$3,35 * 2,9$	m2	9,715	
				RAZEM	9,715
3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		poz.2	m2	9,715	
				RAZEM	9,715
4	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 5 cm	m2		
		$3,35 * 2,9$	m2	9,715	
				RAZEM	9,715
5	KNNR 3 0702-04	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi typu POL-SKONE SEMPRE + ościeżnica stała system POL-SKONE+ wkładka + klamka + listwy maskujące kpl.	m2		
		$0,8 * 2 * 3$	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
6	KNNR 3 0702-04	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi typu POL-SKONA SEMPRE + ościeżnica stała system POL-SKONE+ klamka+ zamek łazienkowy + tuleje wentylacyjne + listwy maskujące kpl.	m2		
		$0,6 * 2 + 0,7 * 2$	m2	2,600	
				RAZEM	2,600
7	KNR 4-01 0904-01	Zmniejszenie skrzydeł drzwiowych od strony górnej lub dolnej	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
8	KNNR 3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych typu POL - SKONE RC3	m2		
		$0,9 * 2$	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
9	KNNR 2 0604-04 analogia	Mata z pianki pod panele	m2		
		$3,0 * 3,9 + 4,05 * 5,15 + 2,0 * 2,3 + 1,3 * 1,5$	m2	39,108	
				RAZEM	39,108
10	KNNR 2 1205-09	Posadzka z paneli podłogowych w kl.32/AC4	m2		
		poz.9	m2	39,108	
				RAZEM	39,108
11	KNNR 2 1205-07	Cokół	m		
		$[3,9 + 3,0 + 4,05 + 5,15 + 2,0 + 1,5 + 5,3] * 2$	m	49,800	
				RAZEM	49,800
12	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 płytki gresowe drewnopodobne	m2		
		$1,3 * 3,00 + 2,9 * 3,35$	m2	13,615	
				RAZEM	13,615
13	NNRNKB 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
		$[1,3 + 3,0 + 2,9 + 3,35] * 2$	m	21,100	
				RAZEM	21,100

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNNR 3 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni FARBA LATEKSOWA	m2		
		[3,35 + 2,9] * 2 * 2,6 + 3,35 * 2,9	m2	42,215	
		[3,9 + 3,0] * 2 * 2,6 + 3,9 * 3,0	m2	47,580	
		[1,3 + 3,0] * 2 * 1,1 + 1,3 * 3,0	m2	13,360	
		[4,05 + 5,15] * 2 * 2,62 + 4,05 * 5,15	m2	69,066	
		[2,0 + 1,5 + 2,3] * 2 * 2,6 + 3,3 * 2,3	m2	37,750	
				RAZEM	209,971
15	KNNR 3 0605-06	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą olejną z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		[1,3 + 3,0] * 2 * 1,5	m2	12,900	
				RAZEM	12,900
16	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m2		
		0,6 * 0,2 * [23 + 6 + 16 + 8]	m2	6,360	
				RAZEM	6,360
17	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		4 * 2 * 2,6	m	20,800	
				RAZEM	20,800
18	kalk. własna	Wymiana wercali z atestem na trudnozapalność	m2		
		5,1 * 2,54 + 3,85 * 2,5	m2	22,579	
				RAZEM	22,579
19	kalk. własna	Przemieszczanie mebli i wyposażenia	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
20		utyliczacja materiałów rozbiórkowych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000