

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na sufitach Wyszczególnienie robót: 1. Zeskrobanie farby lub zdarcie tapet. 2. Zmycie powierzchni tynków wodą. 3. Zaprawienie rys i drobnych uszkodzeń tynku. 4. Nałożenie warstwy gładzi i zatarcie packą.	m2		
		$(2,00 * 2,82) + (3,23 * 2,30) + (1,32 * 10,06) + (2,50 * 0,80) + (3,00 * 1,50) * 3 + (3,10 * 1,83) + (1,42 * 2,90) + (1,40 * 3,05) + (3,07 * 1,90) + (2,94 * 1,50) + (3,00 * 1,30) + (3,12 * 1,50) + (1,72 * 3,05) + (2,70 * 1,47) + (3,04 * 4,40) + (12,60 * 2,80)$	m2	132,603	
				RAZEM	132,603
2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatem gruntującym - sufity	m2		
		poz.1	m2	132,603	
				RAZEM	132,603
3	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - sufity klatki schodowej	m2		
		poz.2	m2	132,603	
				RAZEM	132,603
4	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm - sufit podwieszony na poddaszu klatki schodowej	m2		
		$4,16 * 3,53 + 2,96 * 0,5 * 3,61$	m2	20,028	
				RAZEM	20,028
5	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatem gruntującym - sufity	m2		
		poz.4	m2	20,028	
				RAZEM	20,028
6	KNR-W 2-02 1510-07 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - sufity	m2		
		poz.5	m2	20,028	
				RAZEM	20,028
7	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
		$(2,03 + 2,81 + 3,03 + 4,52 + 3,10) * 1,06 + (1,00 * 0,45) + (0,63 * 0,87) + (0,55 * 0,94) + (0,58 * 0,87) + (2,46 + 0,96 + 0,90 + 0,81 + 0,83 + 5,84 + 3,86 + 2,29) * 1,06 + (3,86 + 2,75) * 1,20 + (3,06 + 1,47) * 0,30 + (1,44 * 0,20) + (3,13 + 1,70 + 3,05 + 3,88) * 1,33 + (3,00 * 1,34) * 2 + (2,90 + 3,07 + 1,73) * 1,60 + (4,32 + 3,04 + 1,47 + 1,71) * 1,50 + (3,00 * 1,40) + (1,95 * 0,35) + (3,85 * 1,20) + (6,00 * 0,80) + (8,80 + 1,60) * 1,37 + (13,83 * 1,46) * 2$	m2	167,790	
				RAZEM	167,790
8	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatem gruntującym - ściany	m2		
		poz.7	m2	167,790	
				RAZEM	167,790
9	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - ściany klatki schodowej	m2		
		poz.8	m2	167,790	
				RAZEM	167,790
10	KNR 4-01 1208-02 lamperia	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian - klatki schodowej	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(2,03 + 2,81 + 3,03 + 3,10 + 2,46 + 0,96 + 0,90 + 1,64 + 5,84 + 3,86 + 2,29) * 1,44 + (4,26 / 2 * 1,47) + (0,58 + 3,86 + 3,06 + 2,75 + 0,75 + 3,13 + 1,70 + 1,44) * 1,44 + (1,47 * 0,85) + (3,00 * 1,44) * 2 + (3,88 + 3,05 + 4,07 + 1,78) * 1,44 + (1,50 + 2,90 + 1,50) * 1,00 + (4,32 + 3,04 + 3,00 + 1,47 + 1,71) * 1,44 + (0,80 * 1,15) + (0,80 * 1,30) + (3,85 * 1,53) + (8,50 * 1,50) + (8,80 + 1,60) * 1,44 + (12,60 * 1,41) * 2 + (1,23 * 1,41) * 2$	m2	197,912	
				RAZEM	197,912
11	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie płynem gruntującym weber PG221	m2		
		poz.10	m2	197,912	
				RAZEM	197,912
12	KNR BC-02 0605-01 analogia	Okładziny ścian tynkiem dekoracyjnym Marmolit (weber TD352)	m2		
		poz.11	m2	197,912	
				RAZEM	197,912
13	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną stopni schodów drewnianych	m2		
		$0,50 * 1,40 * 57$	m2	39,900	
				RAZEM	39,900
14	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną policzków schodów drewnianych	m2		
		$0,27 * 2,50 * 5$	m2	3,375	
				RAZEM	3,375
15	KNR 4-01 1209-10 ościeżnice	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki o powierzchni ponad 1.0 m2 - ścianka strychowa	m2		
		$4,22 * 2,50 + (0,30 + 0,16) * 1,20 * 18$	m2	20,486	
				RAZEM	20,486
16	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną drewnianej balustrady schodowej z tralkami Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie i zeszkobanie łuszczącej się farby. 2. Dwukrotne szpachlowanie z przetarciem papierem ściernym. 3. Pomalowanie farbą podkładową miejsc szpachlowanych. 4. Pomalowanie farbą olejną	m2		
		$19,00 * 1,00 + 2,88 * 1,20$	m2	22,456	
				RAZEM	22,456
17	KNR-W 2-02 1514-04 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową poręczy drewnianych	m		
		4,0	m	4,000	
				RAZEM	4,000
18	KNR 4-01 1209-10	Dwustronne dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		
		$(0,92 * 1,97 + 1,00 * 2,30 * 2 + 1,70 * 2,70 * 2 + 1,27 * 2,00 + 1,00 * 2,10 * 2) * 2,75 <wsp.>$	m2	61,414	
				RAZEM	61,414
19	KNR-W 2-02 0923-01 analogia	Zabezpieczenie okien i drzwi folią polietylenową	m2		
		$18,00 + 8 * 2,00$	m2	34,000	
				RAZEM	34,000
20	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		70,00	m2	70,000	
				RAZEM	70,000
21	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m3		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,50	m3	0,500	
				RAZEM	0,500
22	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 7	m3		
		poz.21	m3	0,500	
				RAZEM	0,500
23	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t		
		poz.22 * 1,5	t	0,750	
				RAZEM	0,750