

Remont klatki schodowej

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Remont klatki schodowej					
1		Remont klatki schodowej			
1 d.1	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien i drzwi folią polietylenową	m2		
		$6 * 0,90 * 2,00 + 2 * 1,20 * 0,80 + 1,20 * 2,30$	m2	15,480	
				RAZEM	15,480
2 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 wraz z wykonaniem reperacji pęknięć, rys i uszkodzeń oraz wygładzeniem powierzchni tynku - ściany	m2		
		$8 * 2,30 * 0,95 + 5 * 1,20 * 0,95 + 4 * 0,72 * 0,95 + 4 * 1,50 * 0,95 + 4 * 0,56 * 0,95 + 2 * 1,83 * 0,95 + 2 * 2,65 * 0,95$	m2	42,256	
				RAZEM	42,256
3 d.1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian - klatki schodowej	m2		
		$8 * 2,30 * 1,47 + 5 * 1,20 * 1,47 + 4 * 0,72 * 1,47 + 4 * 1,50 * 1,47 + 4 * 0,56 * 1,47 + 2 * 1,83 * 1,47 + 2 * 2,65 * 1,47 + 0,89 * 1,47$	m2	66,694	
				RAZEM	66,694
4 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatem gruntującym - ściany	m2		
		poz.2	m2	42,256	
				RAZEM	42,256
5 d.1	KNR 2-02 2009-02 analogia	Wykonanie gładzi wapiennych grub. 3 mm na ścianach klatki schodowej	m2		
		poz.4	m2	42,256	
				RAZEM	42,256
6 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatem gruntującym - ściany	m2		
		poz.5	m2	42,256	
				RAZEM	42,256
7 d.1	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - ściany	m2		
		poz.6	m2	42,256	
				RAZEM	42,256
8 d.1	KNR BC-02 0605-01	Tynk mozaikowy Marmolit w kolorze szarości - ściany płaskie i powierzchnie poziome (z gruntowaniem i wykonaniem warstwy szpachlowej) Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie podłóży 2. Jednokrotne gruntowanie preparatem wzmacniającym podłóży i zmniejszającym nasiąkliwość 3. Wykonanie warstwy szpachlowej zwiększającej przyczepność podłóży 4. Naniesienie warstwy wierzchniej z tynku mozaikowego	m2		
		poz.3	m2	66,694	
				RAZEM	66,694
9 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 wraz z wykonaniem reperacji pęknięć, rys i uszkodzeń oraz wygładzeniem powierzchni tynku - sufity	m2		
		$7 * 2,25 * 1,08 + 3 * 2,26 * 1,25 + 2,30 * 1,50 + 2,30 * 3,20 + 2,05 * 1,10 + 2,25 * 1,00$	m2	40,800	
				RAZEM	40,800
10 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatem gruntującym - sufity	m2		
		poz.9	m2	40,800	
				RAZEM	40,800
11 d.1	KNR 2-02 2009-04 analogia	Wykonanie gładzi wapiennych grub. 3 mm na sufitach klatki schodowej	m2		

Remont klatki schodowej

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.10	m2	40,800	
				RAZEM	40,800
12 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatem gruntującym - sufity	m2		
		poz.11	m2	40,800	
				RAZEM	40,800
13 d.1	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania sufitów	m2		
		poz.12	m2	40,800	
				RAZEM	40,800
14 d.1	KNR 0-21 4007-03	Montaż płyt podłogowych OSB grub. 22 mm - na stopniach schodowych	m2		
		42 * 0,31 * 1,01	m2	13,150	
				RAZEM	13,150
15 d.1	KNR 0-21 4007-03	Montaż płyt podłogowych OSB grub. 22 mm na spocznikach	m2		
		2 * 2,25 * 1,28 + 2 * 2,40 * 1,16 + 2 * 2,27 * 1,14	m2	16,504	
				RAZEM	16,504
16 d.1	KNR 2-02 1114-03	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - wykładzina przemysłowa	m2		
		poz.14	m2	13,150	
				RAZEM	13,150
17 d.1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - przemysłowych PCW na spocznikach	m2		
		poz.15	m2	16,504	
				RAZEM	16,504
18 d.1	KNR 2-02 1113-06 analogia	Montaż listew przyściennych o przekroju przestrzennym (panelowych)	m		
		45,42	m	45,420	
				RAZEM	45,420
19 d.1	KNR-W 2-02 1125-04 analogia	Założenie kątowników aluminiowych na krawędziach stopni schodowych	m		
		46 * 1,01	m	46,460	
				RAZEM	46,460
20 d.1	KNR 2-02 1114-05 analogia	Wykładziny podstopni schodowych z tworzyw sztucznych - podstopnice akrylowe	m2		
		46 * 0,17 * 1,01	m2	7,898	
				RAZEM	7,898
21 d.1	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża na spocznikach	m2		
		2,28 * 1,33 + 2,24 * 1,38	m2	6,124	
				RAZEM	6,124
22 d.1	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą - płytki gresowe antypoślizgowe na spocznikach	m2		
		poz.21	m2	6,124	
				RAZEM	6,124
23 d.1	KNR 2-02 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		5 * (0,29 * 1,15 + 0,19 * 1,15)	m2	2,760	
				RAZEM	2,760
24 d.1	KNR 2-02 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną - płytki gresowe antypoślizgowe na spocznikach	m2		
		poz.23	m2	2,760	
				RAZEM	2,760
25 d.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 - drzwiowych (wejściowe i piwniczne)	szt.		

Remont klatki schodowej

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
26 d.1	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł - piwniczne	m2		
		0,90 * 1,87	m2	1,683	
				RAZEM	1,683
27 d.1	KNR 2-02 1019-09	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe przeciwpożarowe fabrycznie wykończone - drzwi techniczne do piwnicy	m2		
		0,90 * 1,87	m2	1,683	
				RAZEM	1,683
28 d.1	KNR 4-01 0920-26	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
29 d.1	KNR 4-01 0920-20	Założenie klamek z sztyldami	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
30 d.1	kalk. własna	Montaż drzwi wejściowych drewnianych o wym. 1,00x2,00 o o wsp. U nie wyższym niż 1,5 W/m2K (ościeżnica, skrzydło, szyldy, klamki, przełożenie elektrozaczepek, przełożenie wkładki zamka)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
31 d.1	KNR 4-01 1209-10	Dwustronne dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - drzwi na strych	m2		
		(2 * 0,90 * 1,90 + 0,90 * 2,00) * 2,75 <wsp.>	m2	14,355	
				RAZEM	14,355
32 d.1	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną drewnianej balustrady schodowej z tralkami oraz barierki okiennej Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie i zeszkrobienie łuszczącej się farby. 2. Dwukrotne szpachlowanie z przetarciem papierem ściernym. 3. Pomalowanie farbą podkładową miejsc szpachlowanych. 4. Pomalowanie farbą olejną	m2		
		(2,40 * 0,95 * 4 + 2,30 * 0,95 * 2 + 1,20 * 0,95) + 1,15 * 0,81 * 3	m2	17,424	
				RAZEM	17,424
33 d.1	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną policzków i cokółków schodów drewnianych	m2		
		0,60 * 18,50	m2	11,100	
				RAZEM	11,100
34 d.1	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		24,0	m	24,000	
				RAZEM	24,000
35 d.1	KNR-W 2-02 1218-01 analogia	Montaż tablicy ogłoszeniowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
36 d.1	KNR 4-03 0614-01	Demontaż i ponowny montaż skrzynek listowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
37 d.1	KNR 4-01 1212-42	Dwukrotne malowanie farbą olejną skrzynek na listy	szt.		
		1	szt.	1,000	

Remont klatki schodowej

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
38 d.1	kalk. własna	Uporządkowanie instalacji teletechnicznych na klatce schodowej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Remont piwnicy			
39 d.2	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		$1,20 * 0,40 + 0,50 * 0,60 + 0,30 * 2,90 * 2 + 1,00 * 0,95 + 1,00 * 1,00 * 0,40$	m2	3,870	
				RAZEM	3,870
40 d.2	KNR 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania	m2		
		poz.39	m2	3,870	
				RAZEM	3,870
41 d.2	KNR 4-01 0715-05	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów w piwnicach i na strychach (ściany i stropy)	m2		
		poz.39	m2	3,870	
				RAZEM	3,870
42 d.2	KNR 2-02 1501-01	Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków ścian i sufitu	m2		
		$(4,35 + 4,35 + 5,15 + 0,90 + 2,46) * 1,95 + (10,11 * 1,05 + 4,55 * 1,50 + 1,05 * 3,00 * 4)$	m2	63,600	
				RAZEM	63,600
3		Wywóz i składowanie gruzu			
43 d.3	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m3		
		0,2	m3	0,200	
				RAZEM	0,200
44 d.3	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5	m3		
		poz.43	m3	0,200	
				RAZEM	0,200
45 d.3	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t		
		poz.44 * 1,5	t	0,300	
				RAZEM	0,300