

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 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2 - pod schodami	m2		
		$1,70 * 1,03 + 1,85 * 1,03 + 2,15 * 1,03$	m2	5,871	
				RAZEM	5,871
2 d.1	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gips.-karton. pojedyncze na stropach bez rusztu	m2		
		$(2,70 * 2,10 + 1,05 * 0,93) + 1,64 * 2,10 + 1,10 * 2,10 + 1,70 * 1,03 + 1,85 * 1,03 + 2,15 * 1,03$	m2	18,272	
				RAZEM	18,272
3 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatem gruntującym - sufity	m2		
		poz.2	m2	18,272	
				RAZEM	18,272
4 d.1	KNR-W 2-02 1510-07 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	m2		
		poz.3	m2	18,272	
				RAZEM	18,272
5 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - sufit (piwnica)	m2		
		$3,50 * 1,00$	m2	3,500	
				RAZEM	3,500
6 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - sufit (piwnica)	m2		
		poz.5	m2	3,500	
				RAZEM	3,500
7 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatem gruntującym - sufit (piwnica)	m2		
		poz.2	m2	18,272	
				RAZEM	18,272
8 d.1	KNR 4-01 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - piwnica	m2		
		poz.6	m2	3,500	
				RAZEM	3,500
9 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - ściany klatki + piwnica	m2		
		$(0,95 + 1,10) * 0,60 + (2,56 + 2,20) * 0,90 + 2,50 * (2,70 + 0,90) * 0,5 + 1,04 * 2,25 + (2,25 + 2,20) * 1,12 + 2 * 2,20 * 0,50 + 2,25 * 1,10 + (2,10 + 2,50) * 1,63 + 2,10 * 1,20 + (3,55 + 1,40) * 2,00$	m2	41,931	
				RAZEM	41,931
10 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności gładzią wapienną Kreisel 660 - ściany	m2		
		poz.9	m2	41,931	
				RAZEM	41,931
11 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatem gruntującym - ściany klatki schodowej	m2		
		poz.10	m2	41,931	
				RAZEM	41,931
12 d.1	KNR 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowej	m2		
		poz.11	m2	41,931	
				RAZEM	41,931

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1	KNR 4-01 1208-02 lamperia	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian - klatki schodowej	m2		
		$(0,95 + 1,10 + 2,56 + 2,20 + 2,50 + 2,25 + 2,20 + 2,25 + 2,10 + 1,50 + 1,00 + 0,90) * 1,30 + 1,00 * 0,67$	m2	28,633	
				RAZEM	28,633
14 d.1	KNR 4-01 0713-03	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach	m2		
		poz. 13	m2	28,633	
				RAZEM	28,633
15 d.1	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie płynem gruntującym weber PG221	m2		
		poz. 14	m2	28,633	
				RAZEM	28,633
16 d.1	KNR BC-02 0605-01 analogia	Okładziny ścian tynkiem dekoracyjnym Marmolit (weber TD352)	m2		
		poz. 15	m2	28,633	
				RAZEM	28,633
17 d.1	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną drewnianej balustrady schodowej z tralkami 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		
		$(1,70 + 2,00 + 2,40) * 0,90$	m2	5,490	
				RAZEM	5,490
18 d.1	KNR 4-01 0417-06 analogia	Uzupełnienie elementów schodów drewnianych - tralki	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
19 d.1	KNR 4-01 0417-03	Wymiana elementów schodów drewnianych - poręcze	m		
		$1,70 + 2,00 + 2,40$	m	6,100	
				RAZEM	6,100
20 d.1	TZKNBK XX 3006-03	Politutowanie lub lakierowanie listew o szerokości w rozwinięciu do 5 cm - lakierowanie poręczy drewnianych	m		
		$1,70 + 2,00 + 2,40$	m	6,100	
				RAZEM	6,100
21 d.1	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną policzków schodów drewnianych	m2		
		$(2 * 1,90 + 1,60 + 2,75 + 1,00) * 0,25 + (1,90 + 1,80 + 2,25) * 0,50$	m2	5,263	
				RAZEM	5,263
22 d.1	KNR 4-01 1209-09 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną podstopnic schodów drewnianych	m2		
		$29 * 0,92 * 0,17$	m2	4,536	
				RAZEM	4,536
23 d.1	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie-naczynie wzb.	m2		
		1,00	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.1	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - skrzynki elektryczne	m2		
		$0,85 * 1,10 + 0,50 * 0,50$	m2	1,185	

Remont klatki schodowej

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,185
25 d.1	KNR 4-01 1209-10	Jednostronne dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - drzwi na parterze	m2		
		0,90 * 2,00 * 1,75 <wsp.>	m2	3,150	
				RAZEM	3,150
26 d.1	KNR 2-02 2004-02 analogia	Obud.słupów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw.100-01 - obudowa pionu kanalizacyjnego	m2		
		(0,15 + 0,15) * 2,93	m2	0,879	
				RAZEM	0,879
27 d.1	KNKRB 3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych Alu/PCV ocieplonych	m2		
		0,90 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
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 szyldami	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
30 d.1	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł - drzwi do piwnicy	m2		
		0,90 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
31 d.1	KNR 2-02 1019-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone - do piwnicy	m2		
		0,90 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
32 d.1	KNR 4-01 0920-26	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
33 d.1	KNR 4-01 0920-20	Założenie klamek z szyldami	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
34 d.1	KNR 4-01 0304-01	Podmurowanie ościeży drzwiowych w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m3		
		0,17 * 2,00 * 0,25	m3	0,085	
				RAZEM	0,085
35 d.1	KNR 2-02 1510-06	Dwukrot.malowanie farbą olejną lub ftalową ościeżnic drzwiowych metalowych z dwukr.szpachlowaniem	m2		
		0,90 * 2,00 * 0,5 <wsp>	m2	0,900	
				RAZEM	0,900
36 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - podesty i stopnie schodowe	m2		
		1,00 * 1,05 + 2,07 * 1,15 + 1,83 * 2,10 + 2,12 * 1,55 + 25 * 0,92 * 0,26	m2	16,540	
				RAZEM	16,540
37 d.1	KNR 0-21 4007-03	Montaż płyt podłogowych OSB grub. 10 mm	m2		
		1,00 * 1,05 + 2,07 * 1,15 + 1,83 * 2,10 + 25 * 0,92 * 0,26	m2	13,254	
				RAZEM	13,254
38 d.1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe PCW - przemysłowa Tarkett (podesty)	m2		
		1,00 * 1,05 + 2,07 * 1,15 + 1,83 * 2,10	m2	7,274	
				RAZEM	7,274

Remont klatki schodowej

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39 d.1	KNR 2-02 1114-03	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - wykładzina przemysłowa	m2		
		25 * 0,92 * 0,26	m2	5,980	
				RAZEM	5,980
40 d.1	KNR-W 2-02 1125-04 analogia	Założenie kątowników aluminiowych na krawędziach stopni schodowych	m		
		28 * 0,92	m	25,760	
				RAZEM	25,760
41 d.1	KNR 4-01 0815-08 analogia	Demontaż listew przyściennych	m		
		0,95 + 1,10 + 2,56 + 2,20 + 2,50 + 2,25 + 2,20 + 2,25 + 2,10 + 1,50 + 1,00	m	20,610	
				RAZEM	20,610
42 d.1	KNR 2-02 1113-06 analogia	Montaż listew przyściennych o przekroju przestrzennym (panelowych)	m		
		poz.41	m	20,610	
				RAZEM	20,610
43 d.1	KNP 02 1507 -05.01	Montaż ćwierćwałków na stopniach schodowych	m		
		25 * (0,26 + 0,92 + 0,26)	m	36,000	
				RAZEM	36,000
44 d.1	KNR-W 4-01 1217-03 analogia	Dwukrotne malowanie olejne ćwierćwałków	m		
		poz.43	m	36,000	
				RAZEM	36,000
45 d.1	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża na posadzce i progu (parter)	m2		
		2,12 * 1,55	m2	3,286	
				RAZEM	3,286
46 d.1	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą - płytki gresowe antypoślizgowe na podestach	m2		
		poz.45	m2	3,286	
				RAZEM	3,286
47 d.1	KNR 4-03 1133-02	Demontaż lamp oświetlenia klatki schodowej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
48 d.1	KNR 5-08 0504-03 analogia	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych LED z czujnikiem ruchu	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
49 d.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 - na kominie	m2		
		2 * (0,45 + 0,45) * 1,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
50 d.1	KNR 4-01 0716-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m2		
		poz.49	m2	1,800	
				RAZEM	1,800

Remont klatki schodowej

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Wywóz i składowanie gruzu			
51 d.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m3		
		0,45	m3	0,450	
				RAZEM	0,450
52 d.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5	m3		
		poz.51	m3	0,450	
				RAZEM	0,450
53 d.2	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t		
		poz.52 * 1,5	t	0,675	
				RAZEM	0,675