

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont korytarzy w budynku nr 4 przy 17 Stycznia 23 w Warszawie					
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-04 d.1 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony korytarze + schody $(129.14+118.46)*1.25+(1.60*1.40)*2*1.25+(0.3*1.40+0.19*1.40)*19+2.30*0.3$	m ² m ²	328.824	
				RAZEM	328.824
2	KNR-W 4-01 d.1 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - spekane i odpazone warstwy posadzkowe do skucia i usunięcia 328.824*0.06	m ³ m ³	19.729	
				RAZEM	19.729
3	KNR 4-04 d.1 0108-04	Rozebranie przesklepień (nadproży) na belkach prefabrykowanych 1.20*0.25*51	m ³ m ³	15.300	
				RAZEM	15.300
4	KNR-W 4-01 d.1 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 53	szt. szt.	53.000	
				RAZEM	53.000
5	KNR-W 4-01 d.1 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych 10.00	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
6	KNR 4-01 d.1 0511-03	Rozebranie okładzin sufitu podwieszanego nie nadających się do użytku 247.6	m ² m ²	247.600	
				RAZEM	247.600
7	KNR 4-01 d.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km $19.729+15.3+247.6*0.001$	m ³ m ³	35.277	
				RAZEM	35.277
8	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 19 $19.729+15.3+247.6*0.001$	m ³ m ³	35.277	
				RAZEM	35.277
2		Roboty wykończeniowe			
9	KNR 4-01 d.2 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby $(14.69+1.94+3.89+6.46+29.53+2.07)*2*2.65+(13.79+1.96+3.96+8.22+26.3+2.2)*2*2.65-(51*0.9*2.0)$	m ² m ²	517.753	
				RAZEM	517.753
10	KNR 0-41 d.2 0101-01	Przygotowanie powierzchni zagruntowaniepow. ścian preparatem gruntującym 435	m ² m ²	435.000	
				RAZEM	435.000
11	KNR-W 2-02 d.2 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 328.824	m ² m ²	328.824	
				RAZEM	328.824
12	KNR-W 2-02 d.2 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 5 129.14+118.46	m ² m ²	247.600	
				RAZEM	247.600
13	KNR-W 2-02 d.2 1129-01	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych siatką 247.60	m ² m ²	247.600	
				RAZEM	247.600
14	NNRNKB d.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 328.824	m ² m ²	328.824	
				RAZEM	328.824
15	KNR-W 2-02 d.2 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 517.753	m ² m ²	517.753	
				RAZEM	517.753
16	KNR-W 4-01 d.2 1206-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - lamperii lakier bezbarwnie $517.753*0.5*1.3$	m ² m ²	336.539	
				RAZEM	336.539
17	NNRNKB d.2 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm wymiana płyt wraz z myciem konstrukcji sufitu 129.14+118.46	m ² m ²	247.600	
				RAZEM	247.600
18	NNRNKB d.2 202 2143-01	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 20 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliesterowym nad grzejnikami	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1.2*4	m	4.800	
				RAZEM	4.800
19	KNNR 2 d.2 1206-04	Listwy przyścienne z polichloru winylu klejone - odbojnice	m		
		54.9+61.62	m	116.520	
				RAZEM	116.520
20	KNR 0-23 d.2 2612-08	montaż narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		19*2.0+5*2.0+14*2.0+16*2.0	m	108.000	
				RAZEM	108.000
21	NNRNKB d.2 202 2808-06	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 60x40 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ²	m ²		
		247.6	m ²	247.600	
				RAZEM	247.600
22	KNR-W 2-02 d.2 1120-02	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 60x30 cm stopnice układanych na zaprawie klejowej	m ²		
		1.60*1.40*2+1.40*0.3*19+1.40*0.19*19	m ²	17.514	
				RAZEM	17.514
23	NNRNKB d.2 202 1123-04	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 10x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m ²	m		
		(14.69+1.94+3.89+6.46+29.53+13.79+1.96+3.96+8.22+26.3+2.2)*2*1.1	m	248.468	
				RAZEM	248.468
24	NNRNKB d.2 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		1.3*51*2	m	132.600	
				RAZEM	132.600
25	KNR-W 2-02 d.2 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 45szt. do pom biurowych + 6 szt. drzwi łazienkowe zew.+13szt drzwi łazienkowe wew	m ²		
		0.9*2.05*45+0.9*2.05*19	m ²	118.080	
				RAZEM	118.080
26	KNR-W 2-02 d.2 1026-01	Ościeżnice drewniane regulowane wraz z zabudową ościeży o gr. muru + 19szt ościeżnic regulowanych	m ²		
		0.9*2.05*70	m ²	129.150	
				RAZEM	129.150
27	KNR-W 2-02 d.2 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone kl.C pomieszczenie kasy	m ²		
		0.9*2.05*4	m ²	7.380	
				RAZEM	7.380
28	KNR 2-02 d.2 1016-05	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD10w specjalne do drzwi wzmocnionych i ppoż.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
29	KNR-W 2-02 d.2 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone wygłuszenie do 42 db	m ²		
		8*0.9*2.05	m ²	14.760	
				RAZEM	14.760
30	KNR-W 4-01 d.2 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		129.14+118.46	m ²	247.600	
				RAZEM	247.600
31	KNR-W 2-02 d.2 1208-01	Balustrady schodowe wypełnione elementami płytowymi przymocowane do belek policzkowych śrubami lub spawane	m		
		Balustrada konstrukcja ze stali nierdzewnej wypełnienie płytami szkła bezpieczne przymocowana do belek policzkowych śrubami	m	12.000	
		12.00		RAZEM	12.000
32	KNR-W 2-02 d.2 1213-01	Drabiny wewnętrzne pionowe o długości do 3 m ze stali nierdzewnej z pochwytym	m		
		3.0	m	3.000	
				RAZEM	3.000
33	KNR-W 4-01 d.2 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm w kolorze stolarki drzwiowej	m		
		22.0	m	22.000	
				RAZEM	22.000