

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont pomieszczeń I piętra +korytarz			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0818-05				
		pom 211 16,00	m ²	16,000	
		pom 212 28,00	m ²	28,000	
		pom 213 32,00	m ²	32,000	
		pom 210 20,00	m ²	20,000	
		pom 201 20,0	m ²	20,000	
		pom 202 29,00	m ²	29,000	
		pom 203 29,00	m ²	29,000	
		pom 204 18,00	m ²	18,000	
		korytarz 90,00	m ²	90,000	
		50,00	m ²	50,000	
				RAZEM	332,000
2	KNNR 3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m ²		
d.1	0605-04	sufity 332,00	m ²	332,000	
		Ściany 56,00+40,00+77,00+61,00+63,00+74,00+74,00+57,00	m ²	502,000	
				RAZEM	834,000
3	KNNR 3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą olejną z jedнокrotnym szpachlowaniem	m ²		
d.1	0605-06	pom 201 8,50	m ²	8,500	
		pom 212 35,00	m ²	35,000	
				RAZEM	43,500
4	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie natryskowe z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	260,00	m ²	260,000	
				RAZEM	260,000
5	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi	m ²		
d.1	202 1134-02	260,00	m ²	260,000	
				RAZEM	260,000
6	KNR-W 2-	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety natryskowe) farbą templewą - kolor biały, natrysk kropłowy z podkładem	m ²		
d.1	02 1521-03	260,00	m ²	260,000	
				RAZEM	260,000
7	KNR-W 2-	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety natryskowe) farbą templewą - barwioną, barwienie podkładu lub natrysku	m ²		
d.1	02 1521-04	260,00	m ²	260,000	
				RAZEM	260,000
8	KNR-W 2-	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety natryskowe) farbą templewą - lakierowanie natrysku	m ²		
d.1	02 1521-06	260,00	m ²	260,000	
				RAZEM	260,000
9	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi podłóży pod posadzki terakota	m ²		
d.1	202 1134-01	332,00	m ²	332,000	
				RAZEM	332,000

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
10	NNRNKB d.1 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 332,00	m ² m ²	 332,000	
				RAZEM	332,000
11	NNRNKB d.1 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = -3 332,00	m ² m ²	 332,000	
				RAZEM	332,000
12	KNR 0-12II d.1 1118-08	Posadzki płytkowe z terakota układane na klej metodą zwykłą 332,00	m ² m ²	 332,000	
				RAZEM	332,000
13	KNR 0-12II d.1 1120-02	Cokoliki płytkowe z terakoty - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 280,00	m m	 280,000	
				RAZEM	280,000
14	KNR 4-01 d.1 0106-04	Usunięcie budynku materiałów z rozbiórki 332,00*0,01	m ³ m ³	 3,320	
				RAZEM	3,320
15	KNR 4-01 d.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.14	m ³ m ³	 3,320	
				RAZEM	3,320
16	KNR 4-01 d.1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.15	m ³ m ³	 3,320	
				RAZEM	3,320
2		Remont pomieszczeń II piętra +korytarz			
17	KNR 4-01 d.2 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych pom 314 15,90 pom 315 27,15 pom 316 30,24 pom 317 16,24 pom 301 16,80 pom 302 30,00 pom 303 27,00 pom 304 18,11 pom 305 30,4 pom 313 27,00 50,00	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 15,900 27,150 30,240 16,240 16,800 30,000 27,000 18,110 30,400 27,000 50,000	
				RAZEM	288,840
18	KNNR 3 d.2 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni sufity 288,84 Ściany 49,00+40,90+26,82+49,28+34,48+35,30+52,00+24,30+67,20+83,90	m ² m ² m ²	 288,840 463,180	
				RAZEM	752,020

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNNR 3 d.2 0605-06	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą olejną z jednokrotnym szpachlowaniem pom 304 19,00	m ² m ²	 19,000	
				RAZEM	19,000
20	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie natryskowe z poszpachlowaniem nierówności korytarz 221,00	m ² m ²	 221,000	
				RAZEM	221,000
21	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi 221,00	m ² m ²	 221,000	
				RAZEM	221,000
22	KNR-W 2- d.2 02 1521-03	Malowanie technologią natrysku kropkowego (tapety natryskowe) farbą templewą - kolor biały, natrysk kropkowy z podkładem 221,00	m ² m ²	 221,000	
				RAZEM	221,000
23	KNR-W 2- d.2 02 1521-04	Malowanie technologią natrysku kropkowego (tapety natryskowe) farbą templewą - barwioną, barwienie podkładu lub natrysku 221,00	m ² m ²	 221,000	
				RAZEM	221,000
24	KNR-W 2- d.2 02 1521-06	Malowanie technologią natrysku kropkowego (tapety natryskowe) farbą templewą - lakierowanie natrysku 221,00	m ² m ²	 221,000	
				RAZEM	221,000
25	NNRNKB d.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi podłoży pod posadzki terakota 288,84	m ² m ²	 288,840	
				RAZEM	288,840
26	NNRNKB d.2 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 288,84	m ² m ²	 288,840	
				RAZEM	288,840
27	NNRNKB d.2 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = -3 288,84	m ² m ²	 288,840	
				RAZEM	288,840
28	KNR 0-12II d.2 1118-08	Posadzki płytkowe z terakota układane na klej metodą zwykłą 50,00	m ² m ²	 50,000	
				RAZEM	50,000
29	KNR 0-12II d.2 1120-02	Cokoliki płytkowe z terakoty - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 48,00	m m	 48,000	
				RAZEM	48,000
30	KNR 2-02 d.2 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 288,84-50,00	m ² m ²	 238,840	
				RAZEM	238,840
31	KNR 2-02 d.2 1113-08	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennne systemowe 235,00	m m	 235,000	
				RAZEM	235,000
32	KNR 4-01 d.2 0106-04	Usunięcie budynku materiałów z rozbiórki 288,84*0,01	m ³ m ³	 2,888	
				RAZEM	2,888
33	KNR 4-01 d.2 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.32	m ³ m ³	 2,888	

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2,888
34	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za	m ³		
d.2	0108-10	każdy następny 1 km			
		Krotność = 9			
		poz.33	m ³	2,888	
				RAZEM	2,888