

PRZEDMIAR ROBÓT jedn.

NAZWA INWESTYCJI : Remont sal - I-go piętra - jedn.
ADRES INWESTYCJI : Warszawa, ul. Majdańska 30/36
INWESTOR : Urząd m.st. W-wy Dzielnica Praga-Półd
ADRES INWESTORA : Warszawa ul. Grochowska 274
BRANŻA : Budowlana

DATA OPRACOWANIA : 30.01.2014

Poziom cen : IV kw. 2013

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.01.2014

Data zatwierdzenia

INSPEKTOR

Władysław Jarmontowicz
-3338-

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	ST 1	Roboty posadzkowe z gresu - sale			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0818-05		m ²	1.00	
	sala 106	1			
				RAZEM	1.00
2	KNR 4-01	Rozbiórka cokołów	m		
d.1	0808-08		m	0.75	
	analogia	0.75			
	sala 106				
				RAZEM	0.75
3	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach	m ²		
d.1	0211-01	- usunięcie kleju	m ²	1.00	
	analogia	1			
				RAZEM	1.00
4	KNR 4-01	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 0.25 m ² w jednym miejscu	miejsc		
d.1	0804-01	0.03	miejsc	0.03	
				RAZEM	0.03
5	KNR 4-01	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 0.50 m ² w jednym miejscu	miejsc		
d.1	0804-02	0.34	miejsc	0.34	
				RAZEM	0.34
6	KNR 4-01	Naprawa pęknięć posadzki cementowej z zatarciem na gładko	m		
d.1	0804-05	0.03	m	0.03	
				RAZEM	0.03
7	KNR K-04	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie	m ²		
d.1	0101-05	1	m ²	1.00	
				RAZEM	1.00
8	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na cokołach	m		
d.1	0705-01	0.75	m	0.75	
				RAZEM	0.75
9	KNR 2	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N grubości 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²		
d.1	1208-01	1	m ²	1.00	
				RAZEM	1.00
10	KNR 2	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm do 5 mm	m ²		
d.1	1208-02	Krotność = 5	m ²	1.00	
		1			
				RAZEM	1.00
11	KNR 2-02	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1	1118-01	1	m ²	1.00	
				RAZEM	1.00
12	KNR 2-02	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą we wzory	m ²		
d.1	1118-08	1	m ²	1.00	
				RAZEM	1.00
13	KNR 2-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 12 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża	m		
d.1	1120-04	0.75	m	0.75	
	analogia			RAZEM	0.75
14	KNR 2-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 12 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
d.1	1120-05	0.75	m	0.75	
	analogia			RAZEM	0.75
15	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	0.15	m ²	0.15	
				RAZEM	0.15
16	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm	m		
d.1	1207-02	0.75	m	0.75	
				RAZEM	0.75

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-02 d.1 0617-06 analogia	Izolacje styku cokołów ze ścianami i posadzką silikonem	m		
		0.75	m	0.75	
				RAZEM	0.75
18	KNNR 7 d.1 0507-04	Progi osłaniające aluminiowe - z kosztem materiałów	m		
		0.03	m	0.03	
				RAZEM	0.03
19	KNR 4-01 d.1 0904-01 analogia	Zmniejszenie skrzydeł drzwiowych od strony górnej lub dolnej - regulacja skrzydeł drzwiowych	szt.		
		0.03	szt.	0.03	
				RAZEM	0.03
20	KNNR-W 3 d.1 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		1	m ²	1.00	
				RAZEM	1.00
21	KNR 4-01 d.1 0106-05	Usunięcie z piętra budynku gruzu	m ³		
		0.02	m ³	0.02	
				RAZEM	0.02
22	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		0.02	m ³	0.02	
				RAZEM	0.02
23	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km do 25 km Krotność = 24	m ³		
		0.02	m ³	0.02	
				RAZEM	0.02