
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : remont, malowanie pokoi Dom Studenta nr 2

ADRES INWESTYCJI : Katowice

INWESTOR : Uniwersytet Śląski

ADRES INWESTORA : Katowice ul. Bankowa 12

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mirosława Alijew

DATA OPRACOWANIA : 26.04.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.04.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych Krotność = 2 $2.8*3.65+2.8*4.96+1.1*2.8+3.58*5.78+2.93*4.68+0.32*1$	m ² m ²	 61.913	
				RAZEM	61.913
2	KNR-W 4- 01 0819- 03	Rozebranie podłóg płyt pilśniowych twardych $2.8*3.65+2.8*4.96$	m ² m ²	 24.108	
				RAZEM	24.108
3	KNR 4-01 0804-03	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o po- wierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu 10+3	miejs c. miejs c.	13.000	
				RAZEM	13.000
4	KNR 4-01 0804-05	Naprawa pęknięć posadzki cementowej z zatarciem na gładko $3+3+6+5+5$	m m	22.000	
				RAZEM	22.000
5	KNR 4-01 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko $(2.8*3.65+2.8*4.96+1.1*2.8+3.58*5.78)*20\%$	m ² m ²	9.576	
				RAZEM	9.576
6	KNR-W 2- 02 0606- 01 analo- gia	ułożenie laminatu odpężającego $2.8*3.65+2.8*4.96+1.1*2.8+3.58*5.78$	m ² m ²	47.880	
				RAZEM	47.880
7	NNRNKB 202 1136- 01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych $2.8*3.65+2.8*4.96+1.1*2.8+3.58*5.78$	m ² m ²	47.880	
				RAZEM	47.880
8	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro $2.93*4.68+0.32*1$	m ² m ²	14.032	
				RAZEM	14.032
9	NNRNKB 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pozio- me $2.93*4.68+0.32*1$	m ² m ²	14.032	
				RAZEM	14.032
10	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża $2.93*4.68+0.32*1$	m ² m ²	14.032	
				RAZEM	14.032
11	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm ukła- dane na klej metodą zwykłą $2.93*4.68+0.32*1$	m ² m ²	14.032	
				RAZEM	14.032
12	KNR 2-02 1113-08 analogia	listwy aluminiowe 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
13	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych, drzwiczek 2+1+2	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2+1+2	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
15	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach $2.8*3.65+2.8*4.96+1.1*2.8+3.58*5.78+2.3*6+1.4*1.46+1.2*2.8+2.93*4.68+1.23*0.97$	m ² m ²	81.990	
				RAZEM	81.990
16	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów $2.8*3.65+2.8*4.96+1.1*2.8+3.58*5.78+2.3*6+1.4*1.46+1.2*2.8+2.93*4.68+1.23*0.97$	m ² m ²	81.990	
				RAZEM	81.990
17	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach $(2.8+3.65)*2*2.5+(2.8+4.96)*2*2.5+(1.1+2.8+3.58+2.98+5.78+4.72)*2.5+(2.3+6+3.5+1.4*1.46+4.3)*2.5+(1.2+2.8)*2*0.2+(2.93+4.68)*2*2.5$	m ² m ²	208.460	
				RAZEM	208.460
18	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian $(2.8+3.65)*2*2.5+(2.8+4.96)*2*2.5+(1.1+2.8+3.58+2.98+5.78+4.72)*2.5+(2.3+6+3.5+1.4*1.46+4.3)*2.5+(1.2+2.8)*2*0.2+2.93*2*2.5$	m ² m ²	185.060	
				RAZEM	185.060
19	KNR 4-01 1212-31	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy ponad 50 do 100 mm 1+1+1+2.5*2+4	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
20	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych $(17+23+12+23+12)*0.29$	m ² m ²	25.230	
				RAZEM	25.230
21	NNRNKB 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 4.68*2*2.5	m ² m ²	23.400	
				RAZEM	23.400
22	KNR 4-01 1205-04 analogia	Układanie płyt z korka 4.68*2*2.5	m ² m ²	23.400	
				RAZEM	23.400
23	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach $1.2*2.84*20+3.75*2.84*33$	m ² m ²	419.610	
				RAZEM	419.610
24	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów $1.2*2.84*20+3.75*2.84*33$	m ² m ²	419.610	
				RAZEM	419.610
25	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach $[(4.95+4.95+2.84+2.84+2.84+2.84)*2.5-(0.9*2*3+3.2*1.4)]*33$	m ² m ²	1427.910	
				RAZEM	1427.910
26	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian $[(4.95+4.95+2.84+2.84+2.84+2.84)*2.5-(0.9*2*3+3.2*1.4)]*33$	m ² m ²	1427.910	
				RAZEM	1427.910

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNR 4-01 1212-31	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazo- wych o średnicy ponad 50 do 100 mm 231	m m	231.000	
				RAZEM	231.000
28	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 15*33*0.29	m ² m ²	143.550	
				RAZEM	143.550