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

45442000-7 Nakładanie powierzchni kryjących
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI : Pomieszczenie 106
ADRES INWESTYCJI : Gdańsk ul. Narutowicza 11/12
INWESTOR : Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki PG
ADRES INWESTORA : Gdańsk - Wrzeszcz ul. Narutowicza 11/12

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogumiła Choińska
DATA OPRACOWANIA : 04.03.2015



WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.03.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Podłoga			
1	KNR 4-04 d.1 0401-11 analogia	Rozebranie listwy uszczelniające i przypodłogowe 5,0*2+3,4*2-1,0+0,3*2	m m	 16,400	 16,400
2	KNR 4-04 d.1 0504-07	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki 15,7+0,3*1,0+0,45*2	m ² m ²	 16,900	 16,900
				RAZEM	16,900
3	KNR 4-01 d.1 0804-02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 0.50 m ² w jednym miejscu 5	miejsc. miejsc.	 5,000	 5,000
				RAZEM	5,000
4	KNR 0-23 d.1 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 16,9	m ² m ²	 16,900	 16,900
				RAZEM	16,900
5	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 16,9	m ² m ²	 16,900	 16,900
				RAZEM	16,900
6	KNNR 2 d.1 1208-01 analogia	Samopoziomujące masy szpachlowe ... gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet 16,9	m ² m ²	 16,900	 16,900
				RAZEM	16,900
7	KNNR 2 d.1 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu ... - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 2 16,9	m ² m ²	 16,900	 16,900
				RAZEM	16,900
8	KNR 2-02 d.1 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV gr 2mm, homogeniczna zabezpieczona akrylem, antystatyczna, odporna na ścieranie gr P wg badań ITB, odprowadzająca ładunki, antypoślizgowa z wywinnięciem na ściany na wysokość 10cm 16,9+0,1*(2*5,0+3,4*2+0,3*4+0,4*2-1,1)	m ² m ²	 18,670	 18,670
				RAZEM	18,670
9	KNR 2-02 d.1 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 18,68	m ² m ²	 18,680	 18,680
				RAZEM	18,680
2		Malowanie i wykonanie gładzi na ścianach			
10	NNRNKB d.2 202 2015-03	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z betonu o pow. ponad 5 m ² 15,7	m ² m ²	 15,700	 15,700
				RAZEM	15,700
11	NNRNKB d.2 202 2013-03	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z betonu w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² 3,4*2*3,0-2,25*1,5*2+0,3*(2,25*2+1,5*2)+0,7*3,0-1,0*2,05+0,45*(2,05*2+1,1)-1,0*1,3+3,0*5,0*2	m ² m ²	 46,990	 46,990
				RAZEM	46,990
12	KNR 0-23 d.2 2612-08 analogia	ochrona narożników wypukłych kątownikiem aluminiowym 2,05*2+1,1+2,25*2+1,5*2+3,0*2	m m	 18,700	 18,700
				RAZEM	18,700
13	KNR 2-02 d.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem sufitu 15,7	m ² m ²	 15,700	 15,700
				RAZEM	15,700
14	KNR 2-02 d.2 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi - trudnościeralnymi, powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 46,99	m ² m ²	 46,990	 46,990
				RAZEM	46,990
15	KNR 4-01 d.2 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² ze szpachlowaniem 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy	m		
d.2	1212-28	do 50 mm	m	1,400	
		0,7*2			
				RAZEM	1,400
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych	m		
d.2	1212-23		m	0,960	
		0,08*12			
				RAZEM	0,960
18	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
d.2	1216-01		m ²	9,060	
		2,25*1,5*2+2,1*1,1			
				RAZEM	9,060
3		Zawór termostatyczny			
19	KNR 0-35	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z	kpl.		
d.3	0215-02	głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm	kpl.	1,000	
		1			
				RAZEM	1,000
4		Wywiezienie gruzu			
20	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstruk-	m ³		
d.4	0108-17	cji ceglanych na odległość do 1 km	m ³	0,507	
		16,9*0,03			
				RAZEM	0,507
21	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstruk-	m ³		
d.4	0108-20	cji - za każdy następny 1 km	m ³	0,507	
		Krotność = 13			
		0,507			
				RAZEM	0,507