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

45442000-7 Nakładanie powierzchni kryjących
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian

NAZWA INWESTYCJI : Pomieszczenie 532
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 : 08.04.2015



WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.04.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Posadzka			
1	KNR 4-04 d.1 0401-11	Rozebranie listwy uszczelniające i przypodłogowe	m		
		5,24*2+5,0*2+0,3*6-1,1	m	21,180	
				RAZEM	21,180
2	KNR 4-04 d.1 0504-07	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki	m ²		
		5,24*5,0+0,4*1,1+0,3*1,5*3	m ²	27,990	
				RAZEM	27,990
3	KNR 0-23 d.1 2611-01	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		27,99	m ²	27,990	
				RAZEM	27,990
4	KNR 4-01 d.1 0804-02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 0.50 m2 w jednym miejscu	miejsc.		
		12	miejsc.	12,000	
				RAZEM	12,000
5	KNR 4-01 d.1 0210-01	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m2 poziomych w posadzce elementach z betonu - przesunięcie osadzenia puszki w posadzce	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
6	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami ... - powierzchnie poziome	m ²		
		27,99	m ²	27,990	
				RAZEM	27,990
7	KNR 2 d.1 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny i parkiet	m ²		
		27,99	m ²	27,990	
				RAZEM	27,990
8	KNR 2-02 d.1 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW gr 2mm, homogeniczna zabezpieczona akrylem, antystatyczna, odporna na ścieranie grP wg badań ITB, odprowadzająca ładunki, antypoślizgowa z wywinieciem na ściany na wys 10cm	m ²		
		27,99+0,1*(2*5+2*5,24+6+0,3+0,4*2-1,1)	m ²	30,638	
				RAZEM	30,638
9	KNR 2-02 d.1 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		30,638	m ²	30,638	
				RAZEM	30,638
10	kalk. własna	Osadzenie w posadzce puszek metalowych otwieranych prostokątnych o wymiarach ok 20x30cm dostosowanych do montażu w wykładzinie, miejsca wg proj elektrycznego	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
2		Malowanie			
11	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		24,4+56,54	m ²	80,940	
				RAZEM	80,940
12	KNR 2-02 d.2 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem sufitu	m ²		
		24,4	m ²	24,400	
				RAZEM	24,400
13	KNR 2-02 d.2 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - ściany farba trudnościeralna	m ²		
		(5,24+5,0)*2*3,0-1,1*2,05-1,5*2,25*3+0,3*(2,25*2+1,5)*3+0,4*(2,05*2+1,1)	m ²	56,540	
				RAZEM	56,540
14	KNR 4-01 d.2 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
15	KNR 4-01 d.2 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		0,7*2*3	m	4,200	
				RAZEM	4,200
16	KNR 4-01 d.2 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych	m		
		0,08*(8+8+8)	m	1,920	
				RAZEM	1,920

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.2	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych 25x25cm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.2	KNR 2-02 1215-01	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2 wymiar 25x25cm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		wywiezienie odpadów			
19 d.3	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m ³		
		27,99*0,02	m ³	0,560	
				RAZEM	0,560
20 d.3	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	m ³		
		Krotność = 13			
		0,56	m ³	0,560	
				RAZEM	0,560