

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

**Inwestycja** Remont balkonów  
Budynek szkoleniowy

Adres: ul. Kolorowa  
05-402 Otwock

Kody CPV: 45212000-6 - Roboty budowlane w zakresie budowy wypoczynkowych, sportowych, kulturalnych, hotelowych i restauracyjnych obiektów budowlanych

**Inwestor:** Krajowa Szkoła Skarbowości  
ul. Okrzei 4  
03-710 Warszawa

**Wykonawca:**

Sporządził: BOB Biuro Obsługi Budowy Marek Frelek

Sprawdził:

Data opracowania: 22.05.2017 r.

Inwestor

Wykonawca

**Strona tytułowa przedmiaru**

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		Remont balkonów 1	szt. szt.	1,000	1,000
1.1	KNR 4-01 0811-0700 BC_201701	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie - cem.  (1,79+1,79)*33	m2 m2	118,140	118,140
1.2	KNR-W 4-01 0804-0100	Naprawa posadzki cementowej o powierzchni do 0,25 m2 w jednym miejscu, z zatarciem na gładko 3*33	m2 m2	99,000	99,000
1.3	NNRNKB 2-02U 1130-0101	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej "CERESIT CN 83" grubości do 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni do 8,0 m2 (Orgbud W-wa) analogia 3,58*33	m2 m2	118,140	118,140
1.4	KNR-W 2-02 1129-0100	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych ceresit CC 81  3,58*33	m2 m2	118,140	118,140
1.5	KNR-I 0-41 0104-0100	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmą uszczelniającą analogia CL 152  3,58*33	100 m 100 m	118,140	118,140
1.6	KNR-I 0-41 0106-0300	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych powierzchni poziomych poddanych działaniu wody działającej bez ciśnienia analogia Ceresit CR 90 dwukrotne  3,58*33	100 m2 100 m2	118,140	118,140
1.7	KNR-I 0-12 1118-0900	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną płytki materiał Inwestora  3,58*33	m2 m2	118,140	118,140
1.8	KNR 4-01 0108-1700	Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi wg rodzaju rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km (3,58*0,02+3,12*0,4*0,1)*33	m3 m3	6,481	6,481
1.9	KNR 4-01 0108-2000	Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi wg rodzaju rozbiernych konstrukcji na każdy 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji 0,196*33	m3 m3	6,468	6,468
1.10	KNR-W 4-01 1204-0400	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych elewacji, betonu  1,15*0,90*2 1,15*1,10*2 1,7*2  Wynik cząstkowy 8*32	m2 m2 m2 m2 m2 m2	2,070 2,530 3,400 8,000 256,000	264,000
1.11	KNR-I 0-17 2608-0100	Przygotowanie starego podłoża poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie  264	m2 m2	264,000	264,000
1.12	KNR-I 0-17 2608-0200	Przygotowanie starego podłoża poprzez impregnację grzybobójczą jednokrotnie (CT99)  264	m2 m2	264,000	264,000
1.13	KNR-I 0-17 2610-0603	Wyprawa cienkowarstwowa z suchej mieszanki CT69 cokół ściany na balkonie  ((1,15+1,1)*2*0,15)*33	m2 m2	22,275	22,275
1.14	Wycena własna	Montaż balustrad kotewami chemicznymi 10*33	szt. szt.	330,000	330,000
1.15	KNR 2-02 1604-0300 BC_201601	Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych, o wysokości - ponad 15 do 20 m, dla kpl. 100 m2  3,6*14*11	m2 m2	554,400	554,400
2		Wymiana balustrad 1*33	kpl. kpl.	33,000	33,000
2.1	KNR 4-04 0804-0200	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie II kondygnacji  ((0,82+0,72+1,15)*2+0,7)*33	m m	200,640	200,640
2.2	KNR 2-02 1209-0200 BC_201601	Montaż balustrad balkonowych prostych - ze stali nierdzewnej  6,08*33	m m	200,640	200,640

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
2.3	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymśów itp.z blachy nie nadającej się do użytku (1,15*0,25*2)*33	m2 m2	18,975	18,975
2.4	NNRNKB 2-02U 0541-0100	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25 cm (Orgbud W-wa) 0,575*33	m2 m2	18,975	18,975