

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI	:	Wymiana stolarki okiennej w Akademickim Centrum Kultury i Sportu
ADRES INWESTYCJI	:	al. Armii Krajowej 23/25
INWESTOR	:	POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA
ADRES INWESTORA	:	42-201 Częstochowa, ul. Dąbrowskiego 69
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE	:	mgr inż. Magdalena Rzepa
DATA OPRACOWANIA	:	wrzesień 2015

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		85	m2	85.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.000</b>
2	KNR 4-01 0354-10	ANALOGIA - Wykucie z muru ościeżnic aluminiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		5.538*1.250*3+0.57*0.57*3+4.485*2.730+5.930*2.730+5.550*3.430+5.560*3.470+0.90*3.470	m2	91.628	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.628</b>
3	KNR 0-19 1024-05	ANALOGIA - Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m2 - Okno nr 1 - SZATNIA: Wykonanie materiałowe: okna z profili aluminiowych z przekładką termiczną (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U=1,1, skrzydła rozwieralno-uchylne z mikrowentylacją.	m2		
		5.538*1.250*3	m2	20.768	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.768</b>
4	KNR 0-19 1023-05	ANALOGIA - Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.0 m2 - Okno nr 2 - KABINA PROJEKTORA: Wykonanie materiałowe: wykonanie okna z profili PCV 6 - komorowych (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U=1,1, skrzydła uchylne.	m2		
		0.57*0.57*3	m2	0.975	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.975</b>
5	KNR 0-19 1024-05	ANALOGIA - Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m2 - Okno nr 3 - POKÓJ NR 16: Wykonanie materiałowe: okna z profili aluminiowych z przekładką termiczną (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U=1,1, skrzydła rozwieralno-uchylne z mikrowentylacją.	m2		
		4.485*2.730	m2	12.244	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.244</b>
6	KNR 0-19 1024-05	ANALOGIA - Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m2 - Okno nr 4 - KUCHNIA I POKÓJ NR 17: Wykonanie materiałowe: okna z profili aluminiowych z przekładką termiczną (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U=1,1, skrzydła rozwieralno-uchylne z mikrowentylacją..	m2		
		5.930*2.730	m2	16.189	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.189</b>
7	KNR 0-19 1024-05	ANALOGIA - Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m2 - Okno nr 5 z drzwiami dwuskrzydłowymi - NAPRZECIWKO KLATKI SCHODOWEJ: Wykonanie materiałowe: okna z profili aluminiowych z przekładką termiczną (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U=1,1, skrzydła rozwieralno-uchylne z mikrowentylacją.	m2		
		4.050*3.430+1.500*3.430	m2	19.037	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.037</b>
8	KNR 0-19 1024-05	ANALOGIA - Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m2 - Okno nr 6 z drzwiami jednoskrzydłowymi - PRZY POKOJU 16: Wykonanie materiałowe: okna z profili aluminiowych z przekładką termiczną (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), szklenie szybą zespoloną STOPSOL (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem), współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U=1,1, skrzydła rozwieralno-uchylne z mikrowentylacją.	m2		
		5.560*3.470+0.90*3.470	m2	22.416	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.416</b>
9	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów ( do 2 m2 w 1 miejscu )	m2		

		16	m2	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
10	KNR 4-01 0716-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m2		
		16	m2	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
11	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		16	m2	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
12	KNR 4-01 1204-04	ANALOGIA - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji	m2		
		16	m2	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
13	kalk. własna	Montaż parapetów z blachy powlekanej (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem) z systemowymi zaślepkami bocznymi PCV (wkolorze blachy)	m		
		60.50	m	60.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.500</b>
14	kalk. własna	Montaż słupków maskujących (w kolorze istniejącej stolarki)	szt		
		8	szt	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
15	kalk. własna	Oczyszczenie i pomalowanie elementów elewacji wykonanych z blachy (kolor do uzgodnienia z użytkownikiem)	m2		
		(4.485+5.930)*0.75+24*0.50	m2	19.811	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.811</b>
16	KNR 4-01 1215-05	ANALOGIA - Mycie okien	m2		
		5.538*1.250*3+0.57*0.57*3+4.485*2.730+5.930*2.730+5.550*3.430+5.560*3.470+0.90*3.470	m2	91.628	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.628</b>
17	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		6.50	m3	6.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.500</b>
18	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m3		
		6.50	m3	6.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.500</b>