
PRZEDMIAR PRAC

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45421110-8 Instalowanie ram drzwiowych i okiennych

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w pomieszczeniach nr 141 - 146
ADRES INWESTYCJI : Bydgoszcz ul. Prof. S. Kaliskiego 7 bud. 3-1
INWESTOR : Uniwersytet Technologiczno - Przyrodniczy im. J.J. Śniadeckich w Bydgoszczy
ADRES INWESTORA : 85-225 Bydgoszcz ul. Ks. Augustyna Kordeckiego 20

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : tech. bud. Romuald Juszkow (budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 19.06.2012

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
19.06.2012

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w pomieszczeniach 141 - 146 w budynku 3-1 ul Kaliskiego 7.PRD

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Demontaż parapetów okiennych zewnętrznych (0,28*2,40)*6<sz>	m ² m ²	4,032	
				RAZEM	4,032
2	KNR 0-19 0929-11	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 Demontaż ościeżnic. Obsadzenie nowych ościeżnic stolarki okiennej wraz z uszczelnieniem pianką poliuretanową i silikonem. Zawieszenie skrzydeł wraz z regulacją. Wykonanie i uzupełnienie tynku wewnętrznego i zewnętrznego do lica ściany. Oczyszczenie powierzchni stolarki po jej montażu. Stolarka okienna jednoramowa o profilu 5-cio komorowym w kolorze białym rozwierno-uchylna (R-U) z funkcją mikrorozszczelnienia szklona szybą jednokomorową bezpieczną ochronną - antywłamaniową w klasie P2, - niskoemisyjną U<1,0 Wxm2/K, o współczynniku max. 1,1 Wxm2/K dla całego profilu. Przed wymianą stolarki wymiary otworów okiennych należy pobrać z natury na budowie. (2,35*2,35)*6<kpl>	m ² m ²	33,135	
				RAZEM	33,135
3	KNR-W 2-17 0156-01 analogia	Nawietrzaki higrosterowane akustyczne 40dB Okna wyposażone w nawietrzaki higrosterowane akustyczne 40dB zamontowane na górnej ramie okien. 6	szt. szt.	6	
				RAZEM	6
4	KNNR 2 0302-07	Osadzenie podokienników wewnętrznych z PCV Obsadzenie podokienników nakładanych z twardego PCV szer. 40 cm białych 2,40*6<sz>	m m	14,400	
				RAZEM	14,400
5	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm Montaż zewnętrznych parapetów okiennych z blach ocynkowanych lakierowanych poroszkowo w kolorze białym. (2,40*0,30)*6<kpl>	m ² m ²	4,320	
				RAZEM	4,320
6	KNR-W 4-01 0353-04 drzwi wejściowe do pomieszczenia	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 Demontaż ościeżnic drzwi wejściowych jednoskrzydłowych 6	szt. szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
7	KNR AT-02 2058-01 analogia	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach działowych w gotowych otworach Montaż ościeżnic regulowanych do skrzydeł pojedynczych, okleina ciemny orzech ryfla, grubość muru 200 - 220 mm dla drzwi jednoskrzydłowych '80'. 6	szt. szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
8	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone Spasowanie i zawieszenie na obsadzonych ościeżnicach nowych skrzydeł drzwi pełnych wejściowych do pomieszczeń. Skrzydła płytowe drzwi wewnętrznych konfekcjonowane przylgowe z wypełnieniem stabilizującym typu "płyta wiórowa otworowa", okleinowane okleiną ciemny orzech ryfla, o szerokości w świetle ościeżnicy "80", wyposażone w zamek wpuszczany zapadkowy z wkładką patentową z kompletem 3 kluczy i klamkę z szyldem. Kierunek otwierania skrzydeł drzwiowych wg. PT. (0,844*2,030)*6<kpl>	m ² m ²	10,280	
				RAZEM	10,280