
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana okien drewnianych na klatkach schodowych w budynku Hydrotechniki
ADRES INWESTYCJI : Politechnika Gdańska ul. G. Narutowicza 11/12 Gdańsk
INWESTOR : Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej
ADRES INWESTORA : Politechnika Gdańska ul. G. Narutowicza 11/12 Gdańsk
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Stanisław Niedziela upr. konstr-budowlane 6099/GD/94
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Stanisław Niedziela upr. konstr-budowlane 6099/GD/94
DATA OPRACOWANIA : 21.03.2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.03.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wymiana okien drewnianych - klatki schodowe					
1	KNR-W 4-01 0353-05 lub analogia	Wykucie z muru wraz z utylizacją ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² - okna zespolone 2.34*1.35*[7+8]	m ² m ²	 47.385	 47.385
2	KNR-W 4-01 0545-08 lub analogia	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety zewnętrzne 0.25*0.75*[7+8]*3	m ² m ²	 8.438	 8.438
3	KNR 0-19 1023-05	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.0 m ² - Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW, 5-komorowe z szybą termiczną wyposażone w klamkę z kluczykiem oraz wentylatory okienne ciśnieniowe automatyczne z możliwością zamknięcia o wydajności powyżej 30 m ³ /h [wentylatory okienne - 7 szt montowane na każdym piętrze w środkowym jednym oknie]. Okna montowane w pakiet 3 okien połączone za pomocą systemowych łączników dystansowych szer. ok 12 cm [18 łączników - szerokość łącznika dobrać w trakcie montażu], skrzydła rozwierno-uchylne 1.35*0.70*3*9	m ² m ²	 25.515	 25.515
4	KNR 0-19 1023-05	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.0 m ² - Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW, 5-komorowe z szybą termiczną , wyposażone w klamkę z kluczykiem oraz 18 szt. okien tzn. 6 x 3 szt. mają posiadać szybę termiczną bezpieczną. Okna montowane w pakiet 3 okien połączone za pomocą systemowych łączników dystansowych szer. ok 12 cm [12 łączników - szerokość łącznika dobrać w trakcie montażu] 1.35*0.70*3*6	m ² m ²	 17.010	 17.010
5	wycena indywidualna	Nakładki prefabrykowane z PVC w kształcie litery L na parapety betonowe i lastrykowe szerokości do 44 cm 2.40*9	m m	 21.600	 21.600
6	KNR-W 4-01 0708-01 lub analogia	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach po wymianie stolarki okiennej i drzwiowej - szer. tynku do 15 cm [1.35*2+2.35]*[7+8]	m m	 75.750	 75.750
7	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - podokienniki z wykończeniem boków systemowymi zaślepkami PCV 0.70*0.25*[8+7]*3	m ² m ²	 7.875	 7.875
8	KNR-W 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ościeży okien i słupków międzyokiennych - klatki schodowe 0.25*[1.35*2+2.35]*[7+8]	m ² m ²	 18.938	 18.938
9	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ² - demontaż krat na czas wymiany okien 1.2*2.50*3*2	m ² m ²	 18.000	 18.000
				RAZEM	18.000