
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45421131-1 Instalowanie drzwi
45262522-6 Roboty murarskie
45410000-4 Tynkowanie
45442100-8 Roboty malarskie
ST -1 Wymiana stolarki okiennej ST-1
ST - 1 Wymiana parapetów wewnętrznych i zewnętrznych ST-1
ST - 1 Wywiezienie i utylizacja starych okien ST-1

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stolarki okiennej drewnianej na okna z PCV w lokalach mieszkalnych i klatkach schodowych
ADRES INWESTYCJI : Budynki mieszkalne na terenie miasta Kalisza
INWESTOR : Miejski Zarząd Budynków Mieszkalnych w Kaliszu
ADRES INWESTORA : Dobrzecka 18
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Anna Grzeluszka
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Anna Grzeluszka
DATA OPRACOWANIA : 2019-02-25

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2019-02-25

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	ST -1	Wymiana stolarki okiennej ST-1			
d.1	KNR 0-19 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych lub zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne oraz uchylno-rozwierane jednodzielne, dwurzędowe z PCV w tym również drzwi balkonowe Okna w kolorze białym o przenikaniu całego okna $U=1,0Wm^2/K$ Wyszczególnienie robót: 1. Demontaż skrzydeł i ościeżnicy z wyniesieniem na środek transportowy 2. Obsadzenie ościeżnicy wraz z uszczelnieniem pianką poliuretanową i silikonem. 3. Zawieszenie skrzydeł wraz z regulacją. 4. Wykonanie i uzupełnienie tynku do lica ściany. z wykorzystaniem zaprawy tynkarskiej, płyt gips - karton oraz gipsu szpachlowego 5. Oczyszczenie powierzchni stolarki po jej montażu. Pozycja z rejestru od 1-25 $1*1.60+0.50*1.30+0.60*1.50+0.60*1.35*3+0.50*0.50+0.80*1.60$	m ²		
			m ²	7.11	
				RAZEM	7.11
2	KNR 0-19 d.1 0930-10 analogia	Wymiana okien skrzynkowych lub zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne oraz rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne, dwurzędowe w tym również z drzwiami balkonowymi z PCV o pow. do 2.5 m ² Okna w kolorze białym o przenikaniu całego okna $U=1,0Wm^2/K$ Wyszczególnienie robót: 1. Demontaż skrzydeł i ościeżnicy z wyniesieniem na środek transportowy 2. Obsadzenie ościeżnicy wraz z uszczelnieniem pianką poliuretanową i silikonem. 3. Zawieszenie skrzydeł wraz z regulacją. 4. Wykonanie i uzupełnienie tynku do lica ściany. z wykorzystaniem zaprawy tynkarskiej, płyt gips - karton oraz gipsu szpachlowego 5. Oczyszczenie powierzchni stolarki po jej montażu. Pozycja z rejestru od 1-25 $1.10*1.90+1.10*1.9+1.30*1.90+1.10*1.90+1.40*1.60+1*0.7+1.20*1.95*3+1.20*1.70*2+0.60*2.20+0.60*1.40+1.30*1.6*2+1*1.6*2+1.20*1.75*3+1.65*1.4+1.20*2*3+1.25*2*2+1.20*2*2+1.20*1.7*3+1.20*1.4+1.20*1.40+1.15*2*4+1*1.3*4+1*1.4+1*0.9+1.4*1.45*2+1.4*1.45*2+1.2*1.75*3+1.20*1.7*3+1.4*2.4*2+1.45*1.6*4$	m ²		
			m ²	120.63	
				RAZEM	120.63
3	KNR 0-19 d.1 0930-11 analogia	Wymiana okien skrzynkowych lub zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne oraz rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne, dwurzędowe w tym również z drzwiami balkonowymi z PCV o pow. ponad 2.5 m ² Okna w kolorze białym o przenikaniu całego okna $U=1,0Wm^2/K$ Wyszczególnienie robót: 1. Demontaż skrzydeł i ościeżnicy z wyniesieniem na środek transportowy 2. Obsadzenie ościeżnicy wraz z uszczelnieniem pianką poliuretanową i silikonem. 3. Zawieszenie skrzydeł wraz z regulacją. 4. Wykonanie i uzupełnienie tynku do lica ściany. z wykorzystaniem zaprawy tynkarskiej, płyt gips - karton oraz gipsu szpachlowego 5. Oczyszczenie powierzchni stolarki po jej montażu. Pozycja z rejestru od 1 - 25 $1.4*1.9*3+1.55*1.75*4+1.20*2.10*2+1.30*2*3+1.50*1.7*5+1.3*2.3*2+1.3*2.8+1.3*2.1+1.2*2.1*2+0.9*2.1+1.6*1.4+2.3*0.8+1.4*0.8*2+1.25*2.8+1.2*2.1+0.9*1.4+0.9*2+1.15*2.6+1.8*1.45+1.8*1.45+1.3*2*2+1.4*2.2+1.7*2.2+1.5*2.1+1.2*2.1*2+1.6*1.7*2$	m ²		
			m ²	112.96	
				RAZEM	112.96
4	KNR 0-19 d.1 0930-11 analogia	Wymiana okien skrzynkowych lub zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane trójdzielne i czterodzielne oraz rozwierane i uchylno-rozwierane trójdzielne, dwurzędowe w tym również z drzwiami balkonowymi z PCV o pow. ponad 2.5 m ² Okna w kolorze białym o przenikaniu całego okna $U=1,0Wm^2/K$ Wyszczególnienie robót: 1. Demontaż skrzydeł i ościeżnicy z wyniesieniem na środek transportowy 2. Obsadzenie ościeżnicy wraz z uszczelnieniem pianką poliuretanową i silikonem. 3. Zawieszenie skrzydeł wraz z regulacją. 4. Wykonanie i uzupełnienie tynku do lica ściany. z wykorzystaniem zaprawy tynkarskiej, płyt gips - karton oraz gipsu szpachlowego 5. Oczyszczenie powierzchni stolarki po jej montażu. Pozycja z rejestru od 1 - 25 $1.8*1.9+2.45*1.6+2.7*1.6+1.75*1.4+1.9*1.1+1.7*3+1.6*2.1$	m ²		
			m ²	24.66	
				RAZEM	24.66

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5 d.1	NNRNKB 202 0161-01	Zakup i montaż nawiewników okiennych regulowanych ręcznie spełniających wymagania PN-B-03430:1983 wraz ze zmianą Az3:2000. o maksymalnym przepływie nie mniejszym niż 25 m ³ /h przy 10 Pa., kolor biały. Składający się z nawiewnika właściwego oraz okapu zewnętrznego zabezpieczającego przed opadami atmosferycznymi. Montowane tylko w oknach kuchennych i łazienkowych i tylko na jednym ze skrzydeł, usytuowany w górnej części okna i drzwi balkonowych (w ościeżnicy, ramie skrzydła, między rama skrzydła a górna krawędź szyby zespolonej) 29	szt szt	 29.00	 29.00
				RAZEM	29.00
2 ST - 1		Wymiana parapetów wewnętrznych i zewnętrznych ST-1			
6 d.2	KNR 4-01 0354-12 analogia	Wykucie z muru podokienników drewnianych (długość podokiennika = szerokość okna + 2 x 10 cm) poz.10	m m	 149.70	 149.70
				RAZEM	149.70
7 d.2	KNR-W 4-01 0545-07	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku poz.10*0.25	m ² m ²	 37.43	 37.43
				RAZEM	37.43
8 d.2	NNRNKB 202 0161-01	(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o dł do 1 m (długość podokiennika = szerokość okna + 2 x 10 cm) z pozycji usunięto koszt zakupu podokiennika 8	szt szt	 8.00	 8.00
				RAZEM	8.00
9 d.2	NNRNKB 202 0161-02	(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o dł ponad 1 m (długość podokiennika = szerokość okna + 2 x 10 cm) z pozycji usunięto koszt zakupu podokiennika 100	szt szt	 100.00	 100.00
				RAZEM	100.00
10 d.2	wycena indywidualna do poz. 25.	Zakup podokienników z PCV w kolorze białym - parapet wewnętrzny wyposażony w dwie nakładki na końcach. 2.60+1.60+1.50+1.30+2.00+7.00+1.60+1.20+2.80+4.50+1.20+4.20+2.80+0.70+3.00+2.40+8.50+3.00+4.20+1.50+2.80+1.85+1.70+2.65+1.80+4.20+2.90+2.80+4.20+1.40+2.90+1.40+1.95+1+1.40+5.40+4.80+1.20+1.20+3.20+2+3.20+2+3+2.10+4.20+1.60+1.90+0.70+0.8+4.20+1.80+1.70+0.8+1.60+2.8+0.7+3.6+1.65+1	m m	 149.70	 149.70
				RAZEM	149.70
11 d.2	KNR-W 4-01 0537-08	Montaż obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej, malowany proszkowo - parapet zewnętrzny wyposażony w dwie nakładki na końcach poz.10*0.25	m ² m ²	 37.43	 37.43
				RAZEM	37.43
3 ST - 1		Wywiezienie i utylizacja starych okien ST-1			
12 d.3	KNR 4-01 0108-13 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km + koszt utylizacji (poz.1+poz.2+poz.3+poz.4)*0.12	m ³ m ³	 31.84	 31.84
				RAZEM	31.84
13 d.3	KNR 4-01 0108-16 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km + koszt utylizacji Krotność = 14 poz.12	m ³ m ³	 31.84	 31.84
				RAZEM	31.84