

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Budynek Gminy

Obiekt : Okna

Wymiana okien-Gmina

Inwestor : Gmina Dominowo

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

Wymiana okien-GminaBudowa : Budynek Gminy
Obiekt : Okna**WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU**

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Str: 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [zł]
1	1. Wymiana okien w Gminie	
1.1	Stolarka okienna
1.2	Rolety
1.3	Parapety
1.4	Demontaż krat stalowych
1.5	Wywóz gruzu
Razem : 1. Wymiana okien w Gminie	

Wartość kosztorysowa robót :

Wymiana okien-Gmina

Budowa : Budynek Gminy
Obiekt : OknaWIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Współcz.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	----------	------------------	----------------

1 1. Wymiana okien w Gminie**1.1 Stolarka okienna**

1	KNR 401-0354-05-00 IGM Warszawa Wykucie z muru ościeżnic okiennych drewnianych o powierzchni: ponad 2 m2	62,756 m2				
2	KNR 401-0354-08-00 IGM Warszawa Wykucie z muru krat: okiennych, o pow. ponad 2 m2 (zdemontowane kraty zdać do Urzędu)	62,756 m2				
3	KNR 202-1018-03-10 WACETOB Warszawa Okna białe z kształowników z wysokoudarowego 5- komorowego PCW, szklone szkłem zespolonym podwójnym o podwyższonej izolacyjności (szyba k= wsp.1,00), o powierzchni: ponad 1,5 m2, mont.przy użyciu łącz.rozpor.- montaż z obróbką obsadzenia, z nawiewnikami higrosterowanymi. Okien 20 szt dwuskrzydłowe i 2 szt jednoskrzydłowe, okna uchylne i uchylno-rozwiernie.	62,756 m2				
4	KNR 401-0705-02-10 WACETOB Warszawa Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III, na ościeżach okiennych po wymianie okien - pasy o szerokości: ponad 15,0 do 30,0 cm, przy użyciu wapna such.	107,250 m				
5	KNR 202-0815-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Gładź gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych: dwuwarstwowa	26,813 m2				
6	KNR 202-1505-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie farbą emulsyjną podłoży gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem	26,813 m2				

1.2 Rolety

7	KNR 202-1038-01-00 WACETOB Warszawa Montaż rolet z materiału bez prowadnic na okna od wewnątrz	62,756 m2				
---	---	-----------	--	--	--	--

1.3 Parapety

8	KNR 401-0353-11-00 WACETOB Warszawa Wykucie z muru: podokienników stalowych zewnętrznych	42,470 m				
9	KNR 401-0353-12-00 WACETOB Warszawa Wykucie z muru: podokienników drewnianych wewnętrznych	42,470 m				
10	KNR 401-0321-01-00 IOZIEPB ORGBUD W-wa Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników: zewnętrznych stalowych szer. około 25 cm i o dł. do 2,30 m malowanych farbą proszkową w kolorze uzgodnionym z inwestorem	22,000 szt				
11	KNR 401-0321-03-00 IOZIEPB ORGBUD W-wa Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników: PCV szer. około 30 cm i o dł. do 2,50 m ze wspornikami, w kolorze uzgodnionym z inwestorem	22,000 szt				

Wymiana okien-Gmina

1. 1. Wymiana okien w Gminie
1.4. Demontaż krat stalowych

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Współcz.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	----------	------------------	----------------

1.4 Demontaż krat stalowych

12	KNR 401-0354-08-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat: okiennych, o pow. ponad 2 m2	44,512	m2			
----	---	--------	----	--	--	--

1.5 Wywóz gruzu

13	KNR 404-1103-01-00 IGM Warszawa Usunięcie z budynku zdemontowanych okien, parapetów na zewnątrz budynku	4,000	m3			
----	--	-------	----	--	--	--

14	KNR 404-1103-04-00 IGM Warszawa Wywiezienie (gruzu- okien, krat i parapetów) z terenu rozbiórki samochodem samowyladowczym na odległość 1 km, z załadunkiem i wyladunkiem mechanicznym .	4,000	m3			
----	---	-------	----	--	--	--

15	KNR 404-1103-05-00 IGM Warszawa Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km . /przy załadunku i rozładunku mechanicznym/ krotność = 14 /	4,000	m3	14,00000		
----	--	-------	----	----------	--	--

16	kalkulacja włas Opłata za składowanie i utylizację na wysypisku	4,000	m3			
----	--	-------	----	--	--	--

Wartość kosztorysowa robót						
-----------------------------------	--	--	--	--	--	--