

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu
lub robót budowlanych:

Wymiana stolarki okiennej w sali gimnastycznej
przy Szkole Podstawowej w Porąbce
ul. Krakowska 4, 43-353 Porąbka

Nazwa i adres
zamawiającego:

Urząd Gminy Porąbka
ul. Krakowska 3
43-353 Porąbka

Kod CPV:

45421132-8 (Instalowanie okien)

Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Przedmiar robót
- Schemat okien

Wyliczenie ilości robót

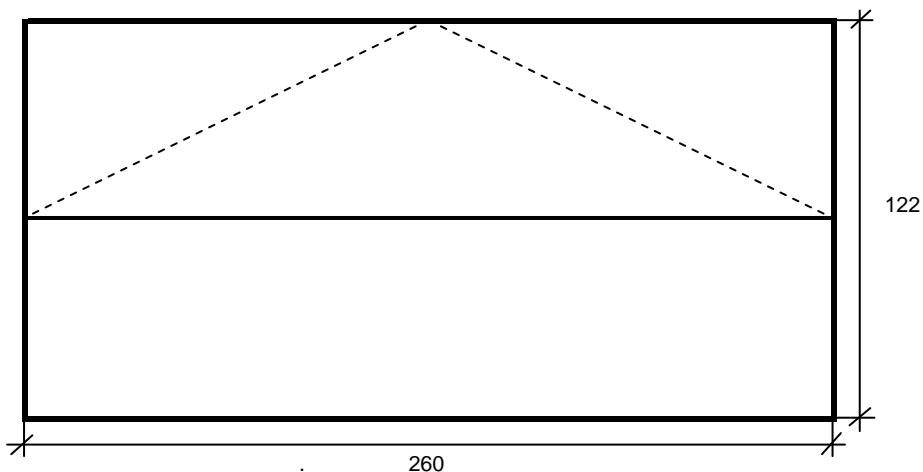
Opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 Wymiana stolarki okiennej w sali gimnastycznej / grupa - 454 - CPV /						
1 Wykucie z muru z cegły różnych elementów - stolarka okienna SST001/						
025	2,6*1,22*4	=	12,688000			
03	2,6*1,22*2	=	6,344000			
032	2,6*2,18*4	=	22,672000			
033	2,6*2,18*2	=	11,336000			
050	2,6*1,02*4	=	10,608000			
			63,65	63,65		m2
2 Wykucie z muru, podokienników betonowych z lastryko /SST001/						
025	2,6*4	=	10,400000			
03	2,6*2	=	5,200000			
032	2,6*4	=	10,400000			
033	2,6*2	=	5,200000			
050	2,6*4	=	10,400000			
			41,60	41,60		m
3 Rozebranie obróbek blacharskich. z blachy nie nadającej się do użytku /SST001/						
025	2,6*4*0,3	=	3,120000			
03	2,6*2*0,3	=	1,560000			
032	2,6*4*0,3	=	3,120000			
033	2,6*2*0,3	=	1,560000			
050	2,6*4*0,3	=	3,120000			
			12,48	12,48		m2
4 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami do 1-km /SST001/						
	63,65*0,1+41,6*0,3*0,06	=	7,113800			
			7,11	7,11		m3
5 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami ,doplata za każdy następny km, K=4 /SST001/						
				7,11	4,00	m3
6 Opłata za przyjęcie i składowanie gruzu na składowisku /SST001/						
				7,11		m3
7 Montaż okien aluminiowych, okna otwierane powyżej 2-m2 /SST001/						
typ 025	2,6*1,22*4	=	12,688000			
typ 03	2,6*1,22*2	=	6,344000			
typ 032	2,6*2,18*4	=	22,672000			
typ 033	2,6*2,18*2	=	11,336000			
typ 050	2,6*1,02*4	=	10,608000			
			63,65	63,65		m2
8 Dostawa - dostarczenie okien aluminiowych o odporności ogniowej EI 30 z zestawem szybowym termoizolacyjnym U=1.0 W/m2-2K,profile w kolorze kolorze brązowym RAL 8001 z nawiewnikami higrostatycznymi,szko bezpieczne - szczegóły wg dołączonego szkicu /SST001/						
typ 03	2,6*1,22*2	=	6,344000			
typ 033 - otwierane z poziomu podłogi	2,6*2,18*2	=	11,336000			
			17,68	17,68		m2
9 Dostawa - dostarczenie okien aluminiowych o odporności ogniowej EI 60 z zestawem szybowym termoizolacyjnym U=1.0 W/m2-2K,profile w kolorze kolorze brązowym RAL 8001 z nawiewnikami higrostatycznymi,szko bezpieczne - szczegóły wg dołączonego szkicu /SST001/						
typ 050 - otwierane z poziomu podłogi	2,6*1,02*4	=	10,608000			
			10,61	10,61		m2
10 Dostawa - dostarczenie okien aluminiowych z zestawem szybowym termoizolacyjnym U=1.0 W/m2-2K,profile w kolorze kolorze brązowym RAL 8001 z nawiewnikami higrostatycznymi,szko bezpieczne - szczegóły wg dołączonego szkicu /SST001/						
typ 025	2,6*1,22*4	=	12,688000			
typ 032 - otwierane z poziomu podłogi	2,6*2,18*4	=	22,672000			
			35,36	35,36		m2
11 Obróbki blacharskie z blachy tytanowo-cynkowej , szerokość w rozwinięciu ponad 25-cm /SST001/						
025	0,3*2,6*4	=	3,120000			
03	0,3*2,6*2	=	1,560000			
032	0,3*2,6*4	=	3,120000			
033	0,3*2,6*2	=	1,560000			
050	0,3*2,6*4	=	3,120000			
			12,48	12,48		m2
12 Dostarczenie i obsadzenie prefabrykowanych podokienników PCV o długości 2.7 m i szerokości 40 cm /SST001/						
025	4	=	4,000000			
03	2	=	2,000000			
032	4	=	4,000000			
033	2	=	2,000000			
050	4	=	4,000000			
			16,00	16,00		szt
13 Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach , tynk cementowo-wapienny /SST001/						
025	2*(2,6*1,22)*4	=	25,376000			
03	2*(2,6*1,22)*2	=	12,688000			
032	2*(2,6*2,18)*4	=	45,344000			
033	2*(2,6*2,18)*2	=	22,672000			
050	2*(2,6*1,02)*4	=	21,216000			
			127,30	127,30		m
14 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich 2-krotne /SST001/						
				127,30		m2

Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Wymiana stolarki okiennej w sali gimnastycznej / grupa - 454 - CPV /					
1 KNNR 3/306/1 Wykucie z muru z cegły różnych elementów - stolarka okienna SST001/	m2		63,65		
2 KNR 401/354/12 Wykucie z muru, podokienników betonowych z lastryko /SST001/	m		41,60		
3 KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich. z blachy nie nadającej się do użytku /SST001/	m2		12,48		
4 KNR 401/108/9 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami do 1-km /SST001/	m3		7,11		
5 KNR 401/108/10 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami ,dopłata za każdy następny km, K=4 /SST001/	m3	4,00	7,11		
6 Kalkulacja indywidualna Opłata za przyjęcie i składowanie gruzu na składowisku /SST001/	m3		7,11		
7 KNNR 7/503/6 Montaż okien aluminiowych, okna otwierane powyżej 2-m2 /SST001/	m2		63,65		
8 Kalkulacja indywidualna Dostawa - dostarczenie okien aluminiowych o odporności ogniowej EI 30 z zestawem szybowym termoizolacyjnym U=1.0 W/m2-2K,profile w kolorze kolorze brązowym RAL 8001 z nawiewnikami higrostatycznymi,szko bezpieczne - szczegóły wg dołączonego szkicu /SST001/	m2		17,68		
9 Kalkulacja indywidualna Dostawa - dostarczenie okien aluminiowych o odporności ogniowej EI 60 z zestawem szybowym termoizolacyjnym U=1.0 W/m2-2K,profile w kolorze kolorze brązowym RAL 8001 z nawiewnikami higrostatycznymi,szko bezpieczne - szczegóły wg dołączonego szkicu /SST001/	m2		10,61		
10 Kalkulacja indywidualna Dostawa - dostarczenie okien aluminiowych z zestawem szybowym termoizolacyjnym U=1.0 W/m2-2K,profile w kolorze kolorze brązowym RAL 8001 z nawiewnikami higrostatycznymi,szko bezpieczne - szczegóły wg dołączonego szkicu /SST001/	m2		35,36		
11 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie z blachy tytanowo-cynkowej , szerokość w rozwinięciu ponad 25-cm /SST001/	m2		12,48		
12 KNR 202/129/2 Dostarczenie i obsadzenie prefabrykowanych podokienników PCV o długości 2.7 m i szerokości 40 cm /SST001/	szt		16,00		
13 KNR 401/708/2 (2) Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach , tynk cementowo-wapienny /SST001/	m		127,30		
14 KNR 202/1505/1 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich 2-krotne /SST001/	m2		127,30		

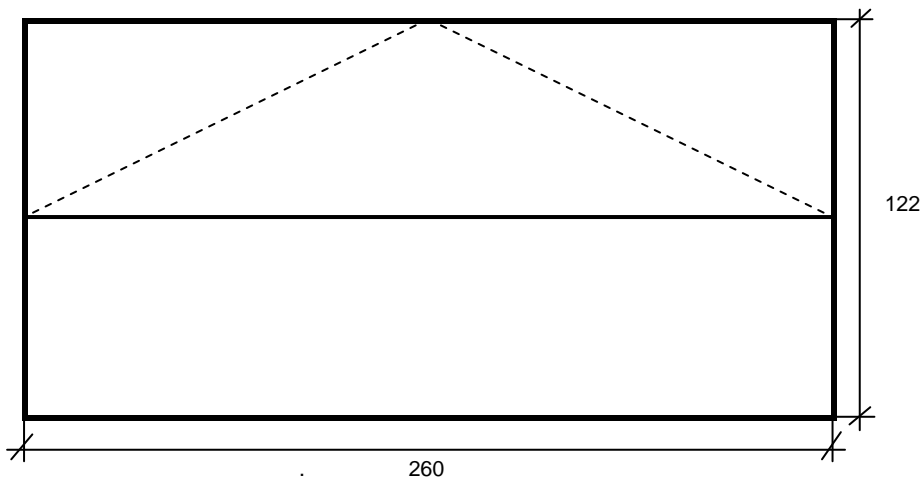
**WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ W SALI GIMNASTYCZNEJ
PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W PORĄBCE, UL. KRAKOWSKA 4**

TYP 03 - 2 SZT.



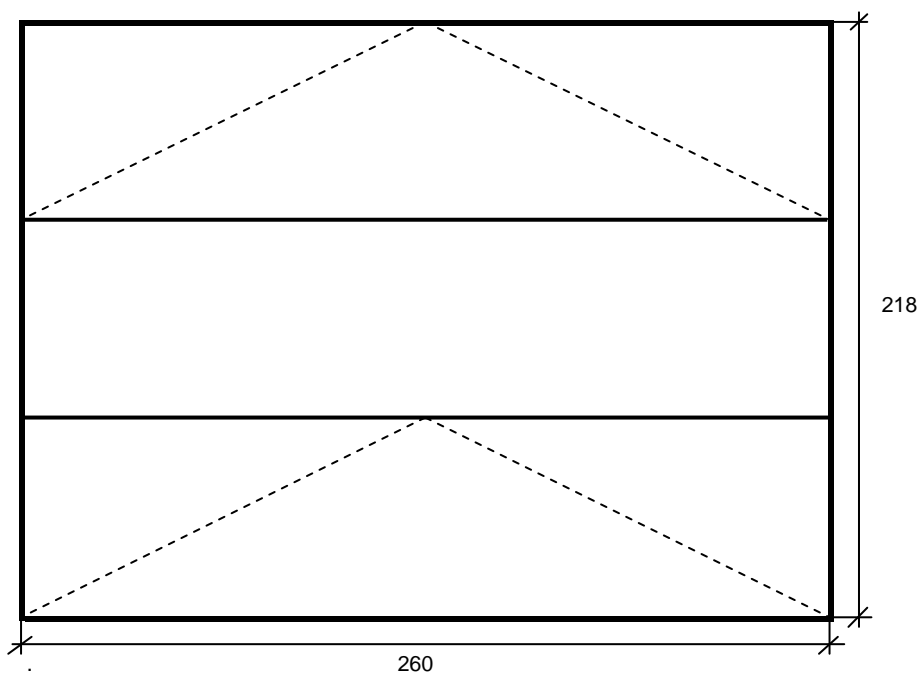
Stolarka aluminiowa o odporności ogniowej EI 30 z zestawem szybowym termoizolacyjnym.
 $U = 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$, profile w kolorze brązowym RAL 8001.
Montować nawiewniki higrostatyczne. Szklenie bezpieczne.
Wymiary w centymetrach, sprawdzić na budowie.

TYP 025 - 4 SZT.



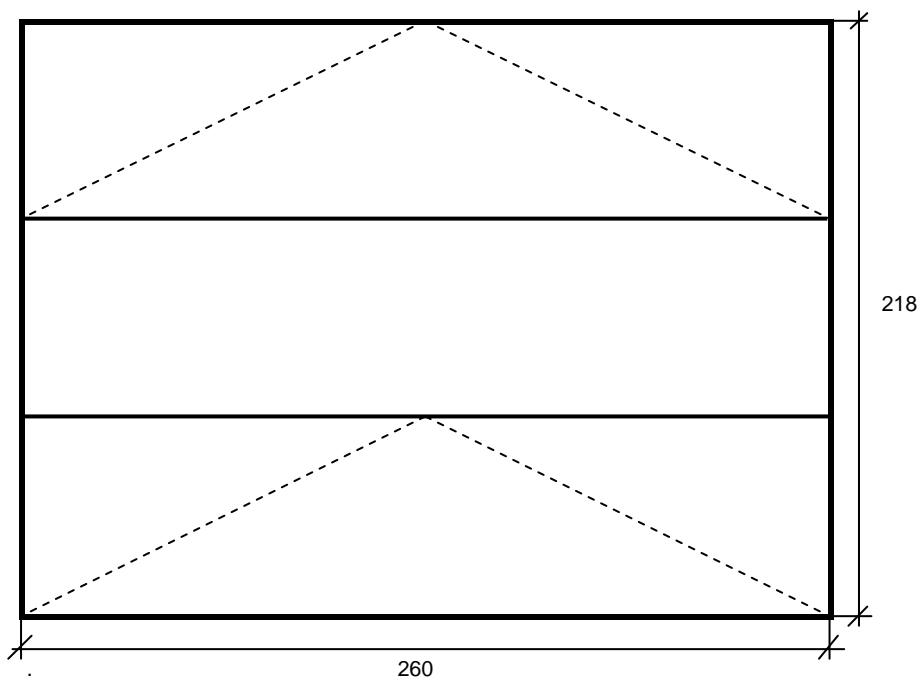
Stolarka aluminiowa z zestawem szybowym termoizolacyjnym.
 $U = 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$, profile w kolorze brązowym RAL 8001.
Montować nawiewniki higrostatyczne. Szklenie bezpieczne.
Wymiary w centymetrach, sprawdzić na budowie.

TYP 032 - 4 SZT.



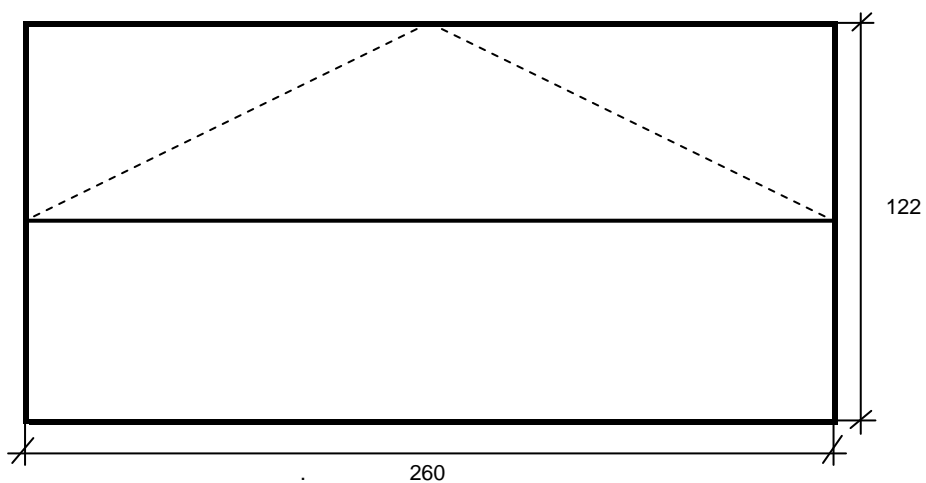
Stolarka aluminiowa z zestawem szybowym termoizolacyjnym.
 $U = 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$, profile w kolorze brązowym RAL 8001.
Montować nawiewniki higrostatyczne. Szklenie bezpieczne.
Wymiary w centymetrach, sprawdzić na budowie.

TYP 033 - 2 SZT.



Stolarka aluminiowa o odporności ogniowej EI 30 z zestawem szybowym termoizolacyjnym.
 $U = 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$, profile w kolorze brązowym RAL 8001.
Montować nawiewniki higrostatyczne.
Otwierane z poziomu podłogi.
Wymiary w centymetrach, sprawdzić na budowie.

TYP 050 - 4 SZT.



Stolarka aluminiowa o odporności ogniowej EI 60 z zestawem szybowym termoizolacyjnym.
 $U = 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$, profile w kolorze brązowym RAL 8001.
Montować nawiewniki higrostatyczne. Szklenie bezpieczne.
Otwierane z poziomu podłogi.
Wymiary w centymetrach, sprawdzić na budowie.