
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien i podobnych elementów

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stolarki drewnianej na PCV
ADRES INWESTYCJI : P 211 ul. Dąbrówki 20
INWESTOR : Urząd m.st. W-wy Dzielnica Praga Płd
ADRES INWESTORA : Warszawa ul. Grochowska 274
BRANŻA : Budowlane

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Władysław Jarmontowicz
DATA OPRACOWANIA : 25-01-2007

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25-01-2007

Data zatwierdzenia

INSPEKTOR
Władysław Jarmontowicz
- 1891

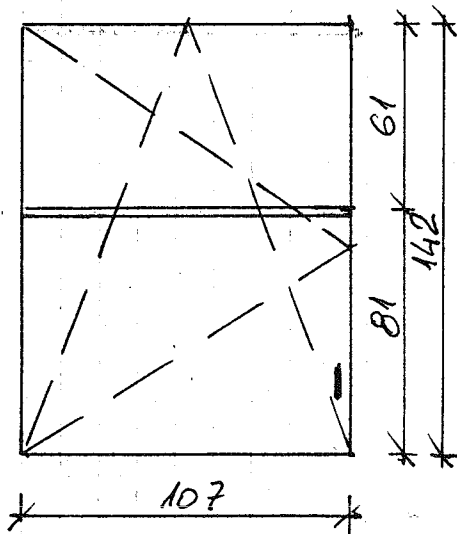
Lp.	Nr spec. techn.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			Roboty demontażowe, wywóz gruzu			
1	B.01.01.00	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych okiennych o pow.ponad 2 m2	m ²		
d.1			2.52	m ²	2.52	
					RAZEM	2.52
2	B.01.01.00	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
d.1			49	szt.	49.00	
					RAZEM	49.00
3	B.01.01.00	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2	szt.		
d.1			2.55	szt.	2.55	
					RAZEM	2.55
4	B.01.02.00	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku /parapety zewnętrzne/ (1.07*49+1.08*1+1.10*5)*0.25	m ²		
d.1				m ²	14.75	
					RAZEM	14.75
5	B.01.03.00	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1			79.56*0.08	m ³	6.36	
					RAZEM	6.36
6	B.01.03.00	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km x 24 km	m ³		
d.1			Krotność = 24 6.36	m ³	6.36	
					RAZEM	6.36
2			Stolarka PVC			
7	B.02.01.00	KNNR 7 0701-04	Okna z min. trójkomorowych profili z wysokoudarowego PCW , szkło typu termofloat bezpieczne P2 o pow. do 2,0 m2 z montażem szprosra okiennego i kątownika przy parapecie wewn. oraz opisami przy rys.1	m ²		
d.2			74.48	m ²	74.48	
					RAZEM	74.48
8	B.02.01.00	KNNR 7 0701-02	Okna j.w. z tworzyw sztucznych o powierzchni do 1 m2 /rys. 3/	m ²		
d.2			2.55	m ²	2.55	
					RAZEM	2.55
9	B.02.01.00	KNNR 7 0701-06	Drzwi balkonowe i wewnętrzne z tworzyw sztucznych szklone dwustronnie szkłem P2 /opisy przy rys.2/	m ²		
d.2			2.52	m ²	2.52	
					RAZEM	2.52
10	B.04.03.00	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
d.2			59.00*0.20	m ²	11.80	
					RAZEM	11.80
11	B.03.01.00	KNNR 2 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej białej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety zewnętrzne	m ²		
d.2			59.00*0.35	m ²	20.65	
					RAZEM	20.65
12	B.04.01.00	KNR 4-01 0708-02	Wykon.tynków zwykłych wewn.i zewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm (59.00+(1.42*49+2.33+0.46*5)*2)*2	m		
d.2				m	414.84	
					RAZEM	414.84
13	B.05.01.00	KNNR 3 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m ²		
d.2			414.84*0.50	m ²	207.42	
					RAZEM	207.42
14	B.04.01.00	KNR 4-01 0819-02	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych glazurowanych 15x15 cm - każda następna	plyt.		
d.2			50	plyt.	50.00	
					RAZEM	50.00
15	B.05.02.00	KNR-W 4-01 1216-0100	Zabezpieczenie podłóg folią /analiza/	m ²		
d.2			59.00*2.0	m ²	118.00	
					RAZEM	118.00

Lp.	Nr spec. techn.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.2	B.02.01.00	kalk. własna	Siatki p.owadom	m ²		
			6.08	m ²	6.08	
					RAZEM	6.08

Pizedszkole Nr. 211 ul. Dąbrówki 20

stokarka PVC

1. $1,52 \text{ m}^2$



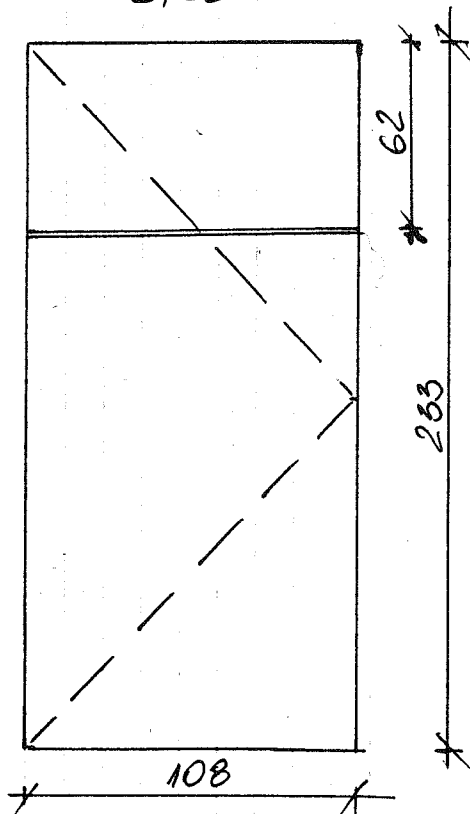
17 front
22 tył
6 lewy bok
4 prawy bok

49 szt

obniżona krawka
szpros okienny

siatki $1,52 \times 4 \text{ szt} = \underline{\underline{6,08 \text{ m}^2}}$

2. $2,52 \text{ m}^2$



Sala gimn. I p

1 szt.

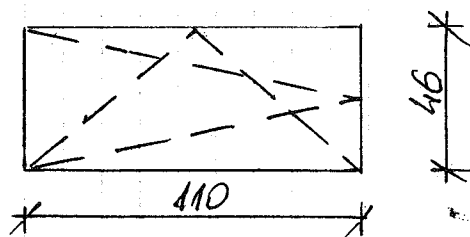
Nr. 1 $49 \times 1,52 = 74,48 \text{ m}^2$

Nr. 2 $1 \times 2,52 = 2,52 \text{ m}^2$

Nr. 3 $5 \times 0,51 = 2,55 \text{ m}^2$

79,55 m²

3. $0,51 \text{ m}^2$



Pinnice

5 szt