

---

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45262500-6 Roboty murarskie  
45410000-4 Tynkowanie  
45421110-8 Instalowanie metalowych drzwi i ram okiennych  
45421150-0 Instalowanie stolarki niemetalowej

NAZWA INWESTYCJI : Montaż urządzeń zapobiegających zadymianiu klatek schodowych  
ADRES INWESTYCJI : 98-300 Wieluń, ul. Wodna 4  
INWESTOR : Publiczne Przedszkole Nr 1  
ADRES INWESTORA : 98-300 Wieluń, ul. Wodna 4  
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : 30.04.2007r.

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
30.04.2007r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty budowlane</b>			
1 d.1	<b>KNR 4-01 0354-05</b>	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.5*1.7*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.550</b>
2 d.1	<b>KNR 4-01 0354-04</b>	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1.5*0.85*2	szt. szt.	 2.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.550</b>
3 d.1	<b>KNR 4-01 0708-03</b>	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm (1.5+0.85*2)*2+(1.5+1.7*2)*1	m m	 11.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.300</b>
4 d.1	<b>KNR 0-19 1023-07</b>	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielných z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.5 m2 1.5*1.7*1+1.5*0.85*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.100</b>
<b>2</b>		<b>Kłapa oddymiająca</b>			
5 d.2	<b>KNR 4-01 0333-10</b>	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6 d.2	<b>KNR 4-01 0346-01</b>	Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek stalowych 1	gniazd. gniazd.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7 d.2	<b>KNR 2-02 0125-05</b>	Założenie belek stalowych z osiatkowaniem 2.81*17.9	kg kg	 50.299	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.299</b>
8 d.2	<b>KNR 4-01 0212-03</b>	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych 1.2*1.2*0.25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.360</b>
9 d.2	<b>KNR 4-01 0346-03</b>	Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 2	gniazd. gniazd.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
10 d.2	<b>KNR 2-02 0210-06</b>	Belki i podciąg, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 - ręczne układanie betonu 1.5*0.2*0.25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.075	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.075</b>
11 d.2	<b>KNR 2-02 0290-01</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 1.5/0.15*0.222*0.9/1000	t t	 0.002	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.002</b>
12 d.2	<b>KNR 2-02 0290-02</b>	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 4*1.5*0.888/1000	t t	 0.005	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.005</b>
13 d.2	<b>KNR 2-02 0107-01</b>	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z bet.komórków.grubości 24 cm 1.25*4*0.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.750</b>
14 d.2	<b>KNR 4-01 0716-01</b>	Tynki wewnętrznych zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 0.75*1*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
15 d.2	<b>KNR 2-02 0815-03</b>	Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
16 d.2	<b>KNR 4-01 0212-03</b>	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych 1.25*1.25*0.10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.156	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.156</b>
17 d.2	<b>KNR 4-01 0519-06</b>	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 1.25*1.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.563	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.563</b>
18 d.2	<b>KNR 4-01 0609-03</b>	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego grubości do 15 cm 1.25*1.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.563	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.563</b>
19 d.2	<b>KNR 4-01 0609-04</b>	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego - za każdy następny 1 cm grubości 1.25*1.25*(35-15)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	31.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.250</b>
20 d.2		Montaż klapy oddymiającej 1	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21 d.2	<b>KNR 2-02 2004-06</b>	Obud.belek i podciągów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jedno-warstw.100-01 2.41*0.2*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.446	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.446</b>
22 d.2	<b>KNR 4-01 1204-01</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufity 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>