

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DACHU NA SALI GIMNASTYCZNEJ SZKOŁY  
ADRES INWESTYCJI : KIELCE UL. NOWAKA-JEZIORAŃSKIEGO 53  
INWESTOR : Miejski Zarząd Budyneków w Kielcach  
ADRES INWESTORA : KIELCE UL. PADEREWSKIEGO 20

**Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł**

*Słownie:*

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty dekarские.</b>			
1	KNR 4-01 d.1 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych  0.67*0.77*7+0.67*1.37*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.45	
				RAZEM	5.45
2	KNR 4-01 d.1 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących  1.02 <0,51*0,15*13,40>	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.02	
				RAZEM	1.02
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (19.50*2+44.60)*0.625	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  52.25	
				RAZEM	52.25
4	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 0.545+1.025	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.57	
				RAZEM	1.57
5	KNR 4-01 d.1 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 20 1.57	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.57	
				RAZEM	1.57
6	KNR 4-01 d.1 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa  8.60*9.00*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  154.80	
				RAZEM	154.80
7	KNR 2-02 d.1 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegiel 1/2x1/2 ceg  1.02 <0,51*0,15*13,40>	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.02	
				RAZEM	1.02
8	Kalk. indywidualna. d.1	Czyszczenie przewodów kominowych.  7.80*10	m  m	  78.00	
				RAZEM	78.00
9	KNR 4-01 d.1 0310-03	Przemurowanie przewodów kominowych - wykucie otworów  8.00	szt.  szt.	  8.00	
				RAZEM	8.00
10	KNR 2-02 d.1 0219-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm  0.67*0.77*7+0.67*1.37*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.45	
				RAZEM	5.45
11	KNR 2-02 d.1 1215-03	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.5 m2  8*2	szt.  szt.	  16.00	
				RAZEM	16.00
12	KNR 2-02 d.1 1102-01	Wykonanie wylewki z zaprawy cementowej grubości 4 - 5 cm zbrojonej lutowanymi panelami o wym. 100 x 200 cm z siatki z drutu gr. 4 mm o oczkach 10 x 10 cm. 8.60*6.00*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  103.20	
				RAZEM	103.20
13	KNR-W 2-02 d.1 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 44.60*19.50+0.67*0.77+0.67*1.37*2+(19.50*2+44.60)*0.625	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  924.30	
				RAZEM	924.30
14	KNR-W 2-02 d.1 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe  44.60*19.50+10.60*10.00*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1081.70	
				RAZEM	1081.70
15	KNR-W 2-02 d.1 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej - ogniomury. (44.60+19.50)*2*0.95	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  121.79	
				RAZEM	121.79
16	KNR-W 2-02 d.1 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej - kominu.  0.77*0.67*7+0.67*1.37*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.45	
				RAZEM	5.45
17	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm  16.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  16.60	
				RAZEM	16.60
18	KNR 4-01 d.1 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku  45.60	m  m	  45.60	
				RAZEM	45.60
19	Kalk. indywidualna d.1	Naprawa, malowanie rynien i regulacja uchwytów rynnowych.  96.00	szt.  szt.	  96.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	96.00
20	Kalk. indywidualna	Malowanie i montaż rynny spustowej fi 150 mm.	m		
		45.60	m	45.60	
				RAZEM	45.60
21	Kalk. indywidualna	Montaż kominków wentylacyjnych.	szt		
		30.00	szt	30.00	
				RAZEM	30.00
22	Kalk. indywidualna	Malowanie obróbek blacharskich.	m <sup>2</sup>		
		$12.60+(44.60+19.50)*2*0.725$	m <sup>2</sup>	105.55	
				RAZEM	105.55
23	KNNR 2 d.1 1501-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m	m <sup>2</sup>		
		38.00*9.00	m <sup>2</sup>	342.00	
				RAZEM	342.00
24		Czas pracy rusztowań	m-g		
d.1		200	m-g	200.00	
				RAZEM	200.00