

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

---

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne  
45261910-6 Naprawa dachów

NAZWA INWESTYCJI: Remont Sali Centrum Rehabilitacji - uszczelnienie dachu  
ADRES INWESTYCJI: ulica Szkolna 2; 59-305 Rudna; Chobienia  
NAZWA INWESTORA: Gmina Rudna  
ADRES INWESTORA: ulica Plac Zwycięstwa 15; 59-305 Rudna

#### SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

ogólnobudowlana mgr inż. Tomasz Jaremkiewicz

#### SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

ogólnobudowlana mgr inż. arch. Anna Michno

DATA OPRACOWANIA: 2019-04-29

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty demontażowe</b>			
1 d.1	KNR-W 2-05 1001-02 z.o.7.	Demontaż dachu (części) z płyt warstwowych z ociepleniem - przyjęto 10%	m2		
		1077,00 * 10%	m2	107,700	
				RAZEM	<b>107,700</b>
2 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		$(9 * (4 * 0,35) + 10 * (2 * 0,25 + 2 * 0,45) + 3 * (4 * 0,25) + 5 * (4 * 0,17) + 1 * (2 * 2,50 + 2 * 0,40)) * 0,25$	m2	9,700	
		$(30,00 + 4 * 15,00) * 0,45$	m2	40,500	
				RAZEM	<b>50,200</b>
3 d.1	KNR 2-02 0514-06 analogia	Demontaż elementów (kominów) wentylacji grawitacyjnej i mechanicznej - materiał do ponownego montażu	szt.		
		UWAGA: Robocizna=x0,3			
		9,0 + 10,0 + 3,0 + 5,0 + 1,0	szt.	28,000	
				RAZEM	<b>28,000</b>
4 d.1	KNR 4-01 0108-18 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji na odległość 5 km wraz z opłatą a za utylizację	m3		
		poz.1 * 0,16 + poz.2 * 0,015	m3	17,985	
				RAZEM	<b>17,985</b>
<b>2</b>		<b>Roboty montażowe</b>			
5 d.2	KNR-W 2-05 1001-02	Obudowa dachu z płyt warstwowych gr. 16cm z rdzeniem poliuretanowym	m2		
		poz.1	m2	107,700	
				RAZEM	<b>107,700</b>
6 d.2	KNR 0-23 2612-08 analogia	Uszczelnienie styków poprzecznych i podłużnych płyt warstwowych samoprzylepną taśmą butylową	m		
		31,0 * 2 * 13,80	m	855,600	
		31,0 * 2 * 14,00	m	868,000	
		21,0 * 2 * 3,50	m	147,000	
		21,0 * 2 * 3,50	m	147,000	
				RAZEM	<b>2 017,600</b>
7 d.2	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej - kominki, wyrzutnie	m2		
		$(9 * (4 * 0,35) + 10 * (2 * 0,25 + 2 * 0,45) + 3 * (4 * 0,25) + 5 * (4 * 0,17) + 1 * (2 * 2,50 + 2 * 0,40)) * 0,25$	m2	9,700	
				RAZEM	<b>9,700</b>
8 d.2	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej wraz z wypełnieniem pianką poliuretanową - wzdłuż kalenicy	m2		
		$(30,00 + 4 * 15,00) * 0,45$	m2	40,500	
				RAZEM	<b>40,500</b>
9 d.2	KNR 2-02 0514-06 analogia	Montaż elementów (kominów) wentylacji grawitacyjnej i mechanicznej) - materiał z demontażu	szt.		
		UWAGA: 1. Uwzględnić montaż kołnierza EPDM, 2. Uszczelnienie płynną membraną poliuretanową			
		poz.3	szt.	28,000	
				RAZEM	<b>28,000</b>