

## **Kosztorys ofertowy**

### **KOSZTORYS**

Budowa: **Remont Dachy z dachówki w budynku mieszkalnym Pożarów 15**

Inwestor: **Gmina Żagań ul.Armi Krajowej 9 , 68-100 Żagań**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>KOSZTORYS</b>		
1	Rozdział	<b>Naprawa dachów</b>		
1.1	Element	<b>Element</b>		
1.1.1	KNRW 401/509/3	Rozbiórki pokrycia z dachówek, różnych od karpiówki		
	Wyliczenie ilości robót:			
		169,270+107,76	277,030000	
		RAZEM:	277,030000	m2 277,030
1.1.2	KNR 401/430/3	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu	m2	277,030
1.1.3	KNR 202/410/3	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm, o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej	m2	277,030
1.1.4	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich koszy z blachy nie nadającej się do użytku		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(15+10+1,25*2+0,52*2+0,5*8)*0,2	6,508000	
		RAZEM:	6,508000	m2 6,508
1.1.5	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku		
	Wyliczenie ilości robót:			
		4*6+4	28,000000	
		RAZEM:	28,000000	m 28,000
1.1.6	KNR 401/535/6	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku		
	Wyliczenie ilości robót:			
		4*6	24,000000	
		RAZEM:	24,000000	m 24,000
1.1.7	KNR 202/504/2	Pokrycie dachów: dachówka zakładkowa ceramiczna	m2	277,030
1.1.8	KNR AT 9/102/3	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 1,00 m	m2	277,030
1.1.9	KNR 401/414/2	Przybicie płyty OSB 25mm w korycie -koszu - o grubości 22 mm na styk		
	Wyliczenie ilości robót:			
		25,63*0,5	12,815000	
		RAZEM:	12,815000	m2 12,815
1.1.10	KNR 401/414/2	Wymiana deskowania apodłogi strychu na płytę OSB - o grubości 22 mm na styk	m2	180,000
1.1.11	KNR 202/507/2	Obróbki z blachy z cynk-tytan - kosz dachowy	m2	12,815
1.1.12	KNRW 401/540/2	Wymiana pokrycia murów ognioowych, pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów z blachy cynkowo -tytanowej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(1,25*2+0,52*2+0,5*8)*0,2	1,508000	
		RAZEM:	1,508000	m2 1,508
1.1.13	KNR 202/509/2	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm- z blachy z cynku	m	28,000
1.1.14	KNR 202/511/2	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm- z blachy z cynku	m	24,000
1.1.15	KNR 401/413/1	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grub. 32 mm	m	70,500
1.1.16	KNR 401/412/1	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi	szt.	20,000
1.1.17	KNR 401/108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km		
	Wyliczenie ilości robót:			
		272*0,015	4,080000	
		RAZEM:	4,080000	m3 4,080
1.1.18	KNR 401/108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m3	4,080
1.1.19	KNR 202/1612/3 (1)	Rusztowanie ramowe warszawskie przestrzenne, wysokość do 8' m, nakłady podstawowe		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2*7*4	56,000000	
		RAZEM:	56,000000	m2 56,000
1.2	Element	<b>Naprawa zarysowań , roboty tynkarskie</b>		
1.2.1	ZKNR C 2/601/4	Naprawa zarysowań - wycięcie i wstawienie kotew spiralnych , wypełnienie rys		
	Wyliczenie ilości robót:			
		8*4*0,75	24,000000	
		RAZEM:	24,000000	m 24
1.2.2	KNR 401/701/6	Odbicie tynków zewnętrznych , ściana świetlicy z zarysowaniami , oraz ścian aponad dachem parteru		
	Wyliczenie ilości robót:			
		8*1*1,5	12,000000	
		RAZEM:	12,000000	m2 12,000
1.2.3	KNR 202/902/1	Tynki zwykłe kategorii III, ściany płaskie i gzyms podrynnowy, ręcznie	m2	12,00

## Kosztorys uproszczony

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
	Kosztorys	<b>KOSZTORYS</b>				
1	Rozdział	<b>Naprawa dachów</b>				
1.1	Element	<b>Element</b>				
1.1.1	KNRW 401/509/3	Rozbiórki pokrycia z dachówek, różnych od karpiówki	m2	277,030		
1.1.2	KNR 401/430/3	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołączenie dachu	m2	277,030		
1.1.3	KNR 202/410/3	Ołączenie połaci dachowych łatami 38x50 mm, o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyczonej	m2	277,030		
1.1.4	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich koszy z blachy nie nadającej się do użytku	m2	6,508		
1.1.5	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	28,000		
1.1.6	KNR 401/535/6	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	24,000		
1.1.7	KNR 202/504/2	Pokrycie dachów: dachówka zakładkowa ceramiczna	m2	277,030		
1.1.8	KNR AT 9/102/3	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 1,00 m	m2	277,030		
1.1.9	KNR 401/414/2	Przybicie płyty OSB 25mm w korycie -koszu - o grubości 22 mm na styk	m2	12,815		
1.1.10	KNR 401/414/2	Wymiana deskowania apodłogi strychu na płytę OSB - o grubości 22 mm na styk	m2	180,000		
1.1.11	KNR 202/507/2	Obróbki z blachy z cynk-tytan - kosz dachowy	m2	12,815		
1.1.12	KNRW 401/540/2	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod- i nadrynnowych, wysoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów z blachy cynkowo -tytanowej	m2	1,508		
1.1.13	KNR 202/509/2	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm- z blachy z cynku	m	28,000		
1.1.14	KNR 202/511/2	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm- z blachy z cynku	m	24,000		
1.1.15	KNR 401/413/1	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grub. 32 mm	m	70,500		
1.1.16	KNR 401/412/1	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi	szt.	20,000		
1.1.17	KNR 401/108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	4,080		
1.1.18	KNR 401/108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m3	4,080		
1.1.19	KNR 202/1612/3 (1)	Rusztowanie ramowe warszawskie przestrzenne, wysokość do 8 m, nakłady podstawowe	m2	56,000		
1.2	Element	<b>Naprawa zarysowań , roboty tynkarskie</b>				
1.2.1	ZKNR C 2/601/4	Naprawa zarysowań - wycięcie i wstawienie kotew spiralnych , wypełnienie rys	m	24		
1.2.2	KNR 401/701/6	Odbicie tynków zewnętrznych , ściana świetlicy z zarysowaniami , oraz ścian aponad dachem parteru	m2	12,000		
1.2.3	KNR 202/902/1	Tynki zwykłe kategorii III, ściany płaskie i gzyms podrynnowy, ręcznie	m2	12,00		