
PRZEDMIAR ROBÓT

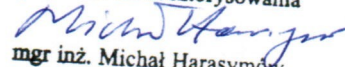
Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7
45261000-4

Roboty budowlane
Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty

NAZWA INWESTYCJI: Dogęszczenie krokwi i wymiana pokrycia części dachu (część zachodnia), zgodnie z ekspertyzą konstrukcyjną W OSP BĘDKOWICE
UL. RYNEK 9, 32-089 BĘDKOWICE
ADRES INWESTYCJI: UL. RYNEK 9, 32-089 BĘDKOWICE
NAZWA INWESTORA: Gmina Wielka Wieś,
ADRES INWESTORA: ul. Plac Wspólnoty 1, 32-085 Szyce
BRANŻE: roboty remontowe
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Michał Harasymów

Specjalista ds. kosztorysowania

mgr inż. Michał Harasymów

DATA OPRACOWANIA: 29.01.2026

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Charakterystyka robót

Wycena ujmuje dogęszczenie krokwi i wymianę pokrycia części dachu (część zachodnia), zgodnie z ekspertyzą konstrukcyjną.

- pow. wymiany pokrycia 115m²- blacha trapezowa analogicznie jak w stanie istniejącym
- 8 krokwi 7x12,5 dł 8m

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kalkulację wykonano na podstawie:

Rozporządzenia Ministra ROZWOJU I TECHNOLOGI z dnia 20 grudnia 2021 r.
w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym .

Rozporządzenia Ministra ROZWOJU I TECHNOLOGI z dnia 20 grudnia 2021 r.
w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego

Uwaga:

Przedmiar należy traktować jako materiał pomocniczy.

Oferent zobowiązany jest do uwzględnienia wszystkich kosztów związanych z realizacją przedmiotu umowy:

- przedmiar rozpatrywać łącznie z dokumentacją projektową
- poszczególne elementy budynku, należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, wytycznymi i zaleceniami producentów, oraz zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami wiedzy technicznej.

Działy kosztorysu

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:			
1	Rozbiórki	1	5
2	Wzmocnienie konstrukcji drewnianej	6	7
3	Pokrycie dachu	8	12
4	Rusztowania	13	14

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			Rozbiórki			
1 d.1	KNR 4-01 0535-03	ST.01.01.00	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
			poz.11	m	11,400	
					RAZEM	11,400
2 d.1	KNR 4-01 0535-08	ST.01.01.00	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
			poz.12	m2	11,858	
					RAZEM	11,858
3 d.1	KNR 4-04 0506-04	ST.01.01.00	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
			115	m2	115,000	
					RAZEM	115,000
4 d.1	KNR 4-04 0403-02	ST.01.01.00	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m2		
			poz.3	m2	115,000	
					RAZEM	115,000
5 d.1	analiza indywidualna	ST.01.01.00	Wywóz odpadów w kontenerach 7m3	m3		
			poz.3 * 0,03	m3	3,450	
			poz.4 * 0,025	m3	2,875	
					RAZEM	6,325
2			Wzmocnienie konstrukcji drewnianej			
6 d.2	KNR 2-02 0408-05	ST.01.02.00	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3		
			8 * 0,07 * 0,125 * 8	m3	0,560	
					RAZEM	0,560
7 d.2	KNR 2-02 0408-02	ST.01.02.00	Jętki przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3		
			1,5 * 0,07 * 0,125 * 4	m3	0,053	
					RAZEM	0,053
3			Pokrycie dachu			
8 d.3	KNR 2-02 0410-01	ST.01.03.00	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2		
			poz.3	m2	115,000	
					RAZEM	115,000
9 d.3	NNR 2 0604-02	ST.01.03.00	Izolacja z membrany przeciwwilgociowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m2		
			poz.3	m2	115,000	
					RAZEM	115,000
10 d.3	NNR NKB 202 0529-01	ST.01.03.00	Pokrycie dachów blachą stalową trapezową powlekaną na deskowaniu	m2		
			poz.3	m2	115,000	
					RAZEM	115,000
11 d.3	KNR-W 2-02 0520-04	ST.01.03.00	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z odzysku	m		
			6,22 + 5,18	m	11,400	
					RAZEM	11,400
12 d.3	NNR NKB 202 0541-01	ST.01.03.00	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m2		
	pasy rynnowe wokół komnów wiatrownica połączenie z dachem/budynkiem		poz.11 * 0,25	m2	2,850	
			4,62 * 0,25	m2	1,155	
			8,01 * 0,25 * 2	m2	4,005	
			(7,11 + 8,28) * 0,25	m2	3,848	
					RAZEM	11,858
4			Rusztowania			
13 d.4	KNR-W 2-02 1609-01	ST.01.03.00	Rusztowania ramowe przyścienne wysokość do 10 m	m2		
			(5,3 + 5,37) * 4,5	m2	48,015	
			72,5	m2	72,500	
					RAZEM	120,515
14 d.4	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	ST.01.03.00	Czas pracy rusztowań (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12)	m-g		
					RAZEM	107,632