

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45212313-3 Roboty budowlane w zakresie muzeów  
45261900-3 Naprawa i konserwacja dachów  
45442300-0 Roboty w zakresie ochrony powierzchni  
45262100-2 Roboty przy wznoszeniu rusztowań

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachów zabytkowych budynków znajdujących się na terenie muzeum  
ADRES INWESTYCJI : ul. Teodory i Izydora Gulgowskich 68, 83-406 Wdzydze, działka nr 179/2 i 178/4  
INWESTOR : Muzeum - Kaszubski Park Etnograficzny im. Teodory i Izydora Gulgowskich we Wdzydzech  
ADRES INWESTORA : ul. Teodory i Izydora Gulgowskich 68

DATA OPRACOWANIA : 26.07.2023

---

Poziom cen : II kwartał 2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
26.07.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont dachów zabytkowych budynków znajdujących się na terenie muzeum</b>					
<b>1</b>	<b>45212313-3</b>	<b>Roboty budowlane w zakresie muzeów</b>			
<b>2</b>	<b>45261900-3</b>	<b>Naprawa i konserwacja dachów</b>			
1	TZKNBK V - d.2 223	Rozbiórka pokrycia dachu ze słomy - pochyl. połaci 85-120 %. Dworek z Trzebunia: 15,90 m x 6,2 m x 2= 216,24 m2. Dworek ze Skwieraw 17,08 m x 7,53 m x 2 = 257,23 m2 Razem= 473,47 m2 473.49	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	473.4900	
				<b>RAZEM</b>	<b>473.4900</b>
2	KNR AT-09 d.2 0402-01	Strzecha słomiana - pokrycie dachu słomą Dworek z Trzebunia i dworek ze Skwieraw o ogólnej powierzchni 473,49 m2 473.49	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	473.4900	
				<b>RAZEM</b>	<b>473.4900</b>
3	TZKNBK V - d.2 131	Dodatek do krycia przy kalenicach i narożach. Pochylenie połaci 85-120 % 15,9 m x 1,0 m x 3 + 6,8 m x 1,0 m x 4 + 17,08 m x 1,0 m x 3 + 7,53 m x 1,0 m x 4= 156.26	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	156.2600	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.2600</b>
4	KNR AT-09 d.2 0402-04	Strzecha słomiana - kalenica - zamocowanie kozłów Dotyczy wykonania i zamontowania kozłów kalenicowych na dworku z Trzebunia. 40	szt.		
			szt.	40.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.0000</b>
5	KNR-W 4-01 d.2 0419-05	Wymiana łączenia dachu - deski czołowe - analogia, wymiana desek wiatrowych. 6,9 m x 4 + 7,83 m x 4= 58,92 mb. 58.92	m		
			m	58.9200	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.9200</b>
6	TZKNBK V - d.2 230	Rozbiórka gontu podwójnego - pochyl. połaci 85-120 % Analogia: dotyczy rozbórki szynkli świerkowych (wiór) z dachu budynku chlewa z Szopy i pieca chlebowego ze Starej Huty. 12,83 m x 5,40m x 2 + 4,06 m x 2,07 m x 2= 155,37 m2 155.37	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	155.3700	
				<b>RAZEM</b>	<b>155.3700</b>
7	KNR AT-09 d.2 0302-05	Gonty cięte o szer. 10 cm - krycie trzywarstwowe, gonty dł. 50 cm Analogia; dotyczy położenia szynkli świerkowych na dachu chlewa z Szopy i pieca chlebowego ze Starej Huty 155.37	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	155.3700	
				<b>RAZEM</b>	<b>155.3700</b>
8	TZKNBK V - d.2 131	Dodatek do krycia przy kalenicach i narożach. Pochylenie połaci 85-120 % 12,83 m x 1m x 3 + 5,40 x 1,0 m x 4 + 4,06 m x 1,0 m x 3 + 2,07 m x 1,0 m x 4 = 80,55 m2 80.55	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	80.5500	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.5500</b>
9	KNR-W 4-01 d.2 0419-05	Wymiana łączenia dachu - deski czołowe 80.55	m		
			m	80.5500	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.5500</b>
<b>3</b>	<b>45442300-0</b>	<b>Roboty w zakresie ochrony powierzchni</b>			
10	KNR-W 4-01 d.3 0613-01	Odgrzybianie desek lub płyt przez dwukrotne powlekanie powierzchni do 10 m2 preparatami olejowymi metodą smarowania. Dotyczy smarowania koziółków dachowych, desek wiatrowych, czołowych-nakładkowych i kalenicowych. 40x3x2x3, 14x0,06+58,92x0,56+80,55x0,4=110,44 m2 110.44	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	110.4400	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.4400</b>
11	KNR-W 4-01 d.3 0616-07	Dwukrotne odgrzybianie desek lub płyt metodą opryskania z przerwami - pow. odgrzybiana ponad 20 m2. Dotyczy impregnacji szynkli świerkowych z wierzchu: 155,37 m2 x 1,1 (rozw.)= 170,91 m2. 170.91	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	170.9100	
				<b>RAZEM</b>	<b>170.9100</b>
12	KNR-W 4-01 d.3 0616-10	Odgrzybianie bali metodą opryskania z przerwami - pow. odgrzybiana ponad 20 m2 - każde następne 170.91	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	170.9100	
				<b>RAZEM</b>	<b>170.9100</b>
<b>4</b>	<b>45262100-2</b>	<b>Roboty przy wznoszeniu rusztowań</b>			
13	KNR-W 2-02 d.4 1611-01	Rusztowania ramowe warszawskie 4 m. 15,90 m x 2,9 m x 2 + 17,08 m x 2,9 m x 2 + 12,83 m x 2,5 m x 2 + 4,06 m x 2 m x 2 = 265,17 m2 265.17	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	265.1700	
				<b>RAZEM</b>	<b>265.1700</b>