

---

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**Termomodernizacja i przebudowa budynku wraz z adaptacją po-**  
**mieszczeń na funkcję użyteczności publicznej z częścią mieszkal-**  
**ną Karchowicach**  
**Pokrycie dachu**

**Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień**

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne  
45320000-6 Roboty izolacyjne  
45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty

ADRES INWESTYCJI : Karchowice, gm. Zbrostawice, ul. Bytomska 47 dz. nr 23  
INWESTOR : Gmina Zbrostawice  
ADRES INWESTORA : 42-674 Zbrostawice, ul. Oświęcimska 2  
PROJEKTANT : Architekt Paweł Pryszcz  
ADRES PROJEKTANTA : 43-300 Bielsko-Biała, ul. K.I.Gańczyńskiego 39  
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2021

---

PRZEDMIAR

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Termomodernizacja i przebudowa budynku wraz z adaptacją pomieszczeń na funkcję użyteczności publicznej z częścią mieszkalną w Karchowicach - pokrycie dachu</b>				
<b>1 POKRYCIE DACHU</b>				
1	Rozebranie istniejącego pokrycia dachowego	m <sup>2</sup>		
d.1	8,30*16,45*2	m <sup>2</sup>	273,07	
			<b>RAZEM</b>	<b>273,07</b>
2	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - łąty, kontrłaty (materiał do wykorzystania przez Wykonawcę lub oddania Zamawiającemu)	m <sup>2</sup>		
d.1	poz.1	m <sup>2</sup>	273,07	
			<b>RAZEM</b>	<b>273,07</b>
3	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	poz.1*0,03	m <sup>3</sup>	8,19	
			<b>RAZEM</b>	<b>8,19</b>
4	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km (założono do 10 km)	m <sup>3</sup>		
d.1	Krotność = 9 poz.3	m <sup>3</sup>	8,19	
			<b>RAZEM</b>	<b>8,19</b>
5	Wymiana / naprawa uszkodzonych elementów więźby (konieczność wymiany do decyzji po odkryciu dachu) - przyjęto 15% powierzchni dachu	m <sup>2</sup>		
d.1	(poz.2)*15%	m <sup>2</sup>	40,96	
			<b>RAZEM</b>	<b>40,96</b>
6	Izolacje z folii paroprzepuszczalnej	m <sup>2</sup>		
d.1	poz.1	m <sup>2</sup>	273,07	
			<b>RAZEM</b>	<b>273,07</b>
7	Ołacenie połaci dachowych	m <sup>2</sup>		
d.1	poz.1	m <sup>2</sup>	273,07	
			<b>RAZEM</b>	<b>273,07</b>
8	Pokrycie dachów nową blachodachówką (płyty) - wg szczegółów projektowych	m <sup>2</sup>		
d.1	poz.1	m <sup>2</sup>	273,07	
			<b>RAZEM</b>	<b>273,07</b>
9	Pokrycie dachów nową blachodachówką (gąsior) - wg szczegółów projektowych	m		
d.1	16,45	m	16,45	
			<b>RAZEM</b>	<b>16,45</b>
10	Pokrycie dachów nową blachodachówką (blachy okapowe) - wg szczegółów projektowych	m		
d.1	16,45*2	m	32,90	
			<b>RAZEM</b>	<b>32,90</b>
11	Pokrycie dachów nową blachodachówką (wiatrownice boczne) - wg szczegółów projektowych	m		
d.1	8,30*4	m	33,20	
			<b>RAZEM</b>	<b>33,20</b>
12	Deska podrynnowa	m <sup>3</sup>		
d.1	16,45*0,25*0,025	m <sup>3</sup>	0,10	
			<b>RAZEM</b>	<b>0,10</b>
13	Rynny dachowe z tworzyw sztucznych	m		
d.1	16,45*2	m	32,90	
			<b>RAZEM</b>	<b>32,90</b>
14	Rury spustowe z tworzyw sztucznych	m		
d.1	8,00*2	m	16,00	
			<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
15	Uzupełniające obróbki blacharskie z blachy powlekanej	m <sup>2</sup>		
d.1	10,00*0,25	m <sup>2</sup>	2,50	
			<b>RAZEM</b>	<b>2,50</b>