

---

# PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45450000-6

Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI: „Wymiana pokrycia zadaszenia wraz z robotami towarzyszącymi nad wejściem głównym do budynku „B” (dydaktyczny nr 1) Szkoły Policji w Katowicach”

NAZWA INWESTORA: Szkoła Policji w Katowicach

ADRES INWESTORA: 40-684 Katowice, ul. gen. Jankego 276

DATA OPRACOWANIA: 09.04.2024

---

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNR 2-25 0205-02 analogia	Wiaty stalowe o konstrukcji rozbielanej-przenośnej pokryte blachą trapezową - demontaż płyt z poliwęglanu	m2		
		8,2 * 2,4	m2	19,680	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,680</b>
2	KNR 4-01 0535-06 analogia	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		(1,2 + 2,2 + 1,75 + 0,3) * 2	m	10,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,900</b>
3	KNR 4-01 0535-04 analogia	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		(1,2 + 2,2 + 1,75 + 0,3) * 2	m	10,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,900</b>
4	KNR 7-12 0101-03	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne	m2		
	konstrukcja zadaszenia barierki	(0,1 * 4 * 3,64 * 4 + 0,1 * 4 * 0,85 * 4 + (0,1 * 2 + 0,06 * 2) * 8,6 * 2 + (0,1 * 2 + 0,06 * 2) * 2,4 * 7) * 10% (1,75 + 1,1 * 2 + 0,91 + 0,68 + 0,4) * 0,04 * 4 * 3	m2	1,806	
			m2	2,851	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,657</b>
5	KNR 7-12 0105-03	Odtłuszczenie konstrukcji szkieletowych	m2		
	konstrukcja zadaszenia barierki	0,1 * 4 * 3,64 * 4 + 0,1 * 4 * 0,85 * 4 + (0,1 * 2 + 0,06 * 2) * 8,6 * 2 + (0,1 * 2 + 0,06 * 2) * 2,4 * 7 (1,75 + 1,1 * 2 + 0,91 + 0,68 + 0,4) * 0,04 * 4 * 3	m2	18,064	
			m2	2,851	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,915</b>
6	KNR 7-12 0204-03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcji szkieletowych	m2		
	konstrukcja zadaszenia barierki	0,1 * 4 * 3,64 * 4 + 0,1 * 4 * 0,85 * 4 + (0,1 * 2 + 0,06 * 2) * 8,6 * 2 + (0,1 * 2 + 0,06 * 2) * 2,4 * 7 (1,75 + 1,1 * 2 + 0,91 + 0,68 + 0,4) * 0,04 * 4 * 3	m2	18,064	
			m2	2,851	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,915</b>
7	KNR 7-12 0213-03	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji szkieletowych	m2		
	konstrukcja zadaszenia barierki	0,1 * 4 * 3,64 * 4 + 0,1 * 4 * 0,85 * 4 + (0,1 * 2 + 0,06 * 2) * 8,6 * 2 + (0,1 * 2 + 0,06 * 2) * 2,4 * 7 (1,75 + 1,1 * 2 + 0,91 + 0,68 + 0,4) * 0,04 * 4 * 3	m2	18,064	
			m2	2,851	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,915</b>
8	KSNR 7 0506-01	Aluminiowe daszki nad drzwiami - montaż płyt z poliwęglanu	m2		
		8,2 * 2,4	m2	19,680	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,680</b>
9	analiza indywidualna	Dostawa poliwęglanu gr. 10mm	m2		
		8,2 * 2,4	m2	19,680	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,680</b>
10	KNR-W 2-02 0524-01 analogia	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 100 mm	m		
		2,4 * 2	m	4,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,800</b>
11	KNR-W 2-02 0531-02	Rury spustowe z tworzyw sztucznych okrągłe o śr. 75 mm	m		
		(1,2 + 2,2 + 1,75 + 0,30) * 2	m	10,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,900</b>