

# PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45331210-1 Instalowanie wentylacji  
45321000-3 Izolacja cieplna

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DACHU SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ WE WSZEBORACH  
ADRES INWESTYCJI : WSZEBORY, UL. TRAKT NAPOLEOŃSKI 45, dz.nr ew. 126 w obrębie 0024  
INWESTOR : URZĄD GMINY DĄBRÓWKA  
ADRES INWESTORA : UL. T. KOŚCIUSZKI 14, 05-252 DĄBRÓWKA  
BRANŻA : WENTYLACJA MECHANICZNA  
DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2021 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
kwiecień 2021 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
1	45331210-1	WENTYLACJA MECHANICZNA	1	11

Lp.	Kod pozy- cji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45331210-1</b>	<b>WENTYLACJA MECHANICZNA</b>			
1 d.1	KNR-W 2-17 0102-05	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowanej prostokątne typ A/I o obwodzie do 1800 mm - udział kształtek do 55 % 13,94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,94	
				RAZEM	13,94
2 d.1	KNR-W 2-17 0102-06	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowanej prostokątne typ A/I o obwodzie do 4400 mm - udział kształtek do 55 % 158,04	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 158,04	
				RAZEM	158,04
3 d.1	KNR-W 2-17 0322-01 analiza indy- widualna	Centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła na wymienniku obrotowym, pompą ciepła, V=6700 m <sup>3</sup> /h spręż. 500Pa w wykonaniu zewnętrznym dachowym z automatyką 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
4 d.1	KNR-W 2-17 0154-06	Tłumik szumu 1200x900/1000 1+1	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
5 d.1	KNR-W 2-17 0138-05	Kratka wentylacyjna nawiewna 1225x325 z przepustnicą 4	szt. szt.	 4,00	
				RAZEM	4,00
6 d.1	KNR-W 2-17 0138-05	Kratka wentylacyjna wywiewna 1225x325 z przepustnicą 4	szt. szt.	 4,00	
				RAZEM	4,00
7 d.1	KNR 2-16 0305-02 analiza indy- widualna	Izolacja matami z wełny mineralnej przewodów wentylacyjnych o grubości 30 mm 172,11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 172,11	
				RAZEM	172,11
8 d.1	KNR 2-16 0305-02 analiza indy- widualna	Izolacja matami z wełny mineralnej przewodów wentylacyjnych o grubości 100 mm 42,83	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,83	
				RAZEM	42,83
9 d.1	KNR 2-16 0601-01 analiza indy- widualna	Płaszcz z blachy aluminiowej poz.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 172,11	
				RAZEM	172,11
10 d.1	KNR 2-16 0601-01 analiza indy- widualna	Płaszcz z blachy stalowej poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,83	
				RAZEM	42,83
11 d.1	KNR-W 2-17 tab9903	Próby szczelności, uruchomienie i regulacja - wg KNR-W 2-17 tab9903 (0,035x (R+M+S)) 1	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00