
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 : 12-2022r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12-2022r.

Data zatwierdzenia

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