
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wentylacja mechaniczna sali widowiskowej w Średzkim Ośrodku Kultury
ADRES INWESTYCJI : Środa Wielkopolska, ul. 20 Października 30
INWESTOR : Gmina Środa Wielkopolska
ADRES INWESTORA : Ul. Daszyńskiego 5, 63-000 Środa Wielkopolska
BRANŻA : Instalacja wentylacji

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM	j.el.	l.j.el	wart j. el
1.1	Prace montażowe - kanały i kształtki wentylacyjne				0.00	0.00	0.00			
1.2	Prace montażowe - izolacja kanałów				0.00	0.00	0.00			
1.3	Prace montażowe - centrale wentylacyjne				0.00	0.00	0.00			
1.4	Prace montażowe				0.00	0.00	0.00			
1.5	Prace budowlane				0.00	0.00	0.00			
1.6	Rusztowanie				0.00	0.00	0.00			
1	Instalacja wentylacji				0.00	0.00	0.00			
	RAZEM netto				0.00	0.00	0.00			
	VAT						0.00			
	Razem brutto						0.00			

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Instalacja wentylacji						
1.1	Prace montażowe - kanały i kształtki wentylacyjne						
1	KNR 217	Przewody wentylacyjne prostokątne typu A/I, o udziale kształtek do 65%, z blachy stalowej: ocynkowanej - obwód ponad 1800 do 4400 mm		m ²	62.084	0.00	0.00
d.1.	0103-0600						
1		Przewody wentylacyjne prostokątne typu A/I, o udziale kształtek do 35%, z blachy stalowej: ocynkowanej - obwód ponad 1400 do 1800 mm		m ²	27.661	0.00	0.00
d.1.	0101-0500						
1		Przewody wentylacyjne prostokątne typu A/I, o udziale kształtek do 35%, z blachy stalowej: ocynkowanej - obwód ponad 600 do 1000 mm		m ²	36.96	0.00	0.00
d.1.	0101-0300						
1		Przewody wentylacyjne prostokątne typu A/I, o udziale kształtek do 35%, z blachy stalowej: ocynkowanej - obwód ponad 1000 do 1400 mm		m ²	20.746	0.00	0.00
d.1.	0101-0400						
Razem dział Prace montażowe - kanały i kształtki wentylacyjne							0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.2 Prace montażowe - izolacja kanałów							
5 d.1. 2	KNR 916 0204-0400	Izolacja kanałów wentyl.i klimat.o przekroju prostokątnym ,matą lamel.ALU LAMELLA MAT ROCK-WOOL o gr.40 mm mocow.na szpilki samoprzylepne p.a.		m ²	68.282	0.00	0.00
6 d.1. 2	KNR 916 0204-0400	Izolacja kanałów wentyl.i klimat.o przekroju prostokątnym ,matą lamel.ALU LAMELLA MAT ROCK-WOOL o gr.100 mm mocow.na szpilki samoprzylepne p.a.		m ²	72.039	0.00	0.00
7 d.1. 2	KNR 216 0601-0100	Płaszczki ochronne z blachy stalowej ocynkowanej (grub.blachy 0,50 mm)		m ²	72.039	0.00	0.00
Razem dział Prace montażowe - izolacja kanałów							0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.3	Prace montażowe - centrale wentylacyjne						
8 d.1. 3	KNR 217 0323-0100	Montaż: Centrala wentylacyjna NW1 (VVS075c-R-SFXVS/VVS075c-L-SFXVS)		szt	1	0.00	0.00
Razem dział Prace montażowe - centrale wentylacyjne							0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.4	Prace montażowe						
9 d.1. 4	KNR 217 0138-0400	Kratki wentylacyjne typu A, dla przewodów stalowych i aluminiowych o obwodzie: ponad 1400 do 2000 mm - 350 x 550 mm		szt	2	0.00	0.00
10 d.1. 4	KNR 217 0138-0100	Kratki wentylacyjne typu A, dla przewodów stalowych i aluminiowych o obwodzie: do 800 mm - 200 x 150 mm		szt	2	0.00	0.00
11 d.1. 4	KNR 217 0138-0100	Nawiewniki dalekiego zasięgu - 200 x 150 mm		szt	16	0.00	0.00
12 d.1. 4	KNR 217 0138-0100	Pokrywy rewizyjne - ilość szacunkowa		szt	50	0.00	0.00
13 d.1. 4	KNR 217 0134-0200	Przepustnice wielopłaszczyznowe prostokątne stalowe typu A, dla przewodów 500x550 mm		szt	2	0.00	0.00
14 d.1. 4	KNR 217 0134-0100	Przepustnice wielopłaszczyznowe prostokątne stalowe typu A, dla przewodów 350x550 mm		szt	2	0.00	0.00
15 d.1. 4	KNR 217 0134-0100	Przepustnice wielopłaszczyznowe prostokątne stalowe typu A, dla przewodów 200x150 mm		szt	18	0.00	0.00
16 d.1. 4	KNR 217 0134-0200	Kłapy p.poż. 500x550 mm		szt	2	0.00	0.00
17 d.1. 4	KNR 217 0134-0100	Kłapy p.poż. 350x550 mm		szt	2	0.00	0.00
Razem dział Prace montażowe							0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.5 Prace budowlane							
18 d.1. 5		Konstrukcja pod kanały na dachu		kpl	1	0.00	0.00
19 d.1. 5	KNR 202 2006-0100	Sufity podwieszane gipsowo-kartonowe - demontaż		m ²	443	0.00	0.00
20 d.1. 5	NNRKB 005 2701-0100	Sufity podwieszane na ruszcie metalowym - materiał z demontażu 90 %		m ²	398.7	0.00	0.00
21 d.1. 5	NNRKB 005 2701-0100	Sufity podwieszane na ruszcie metalowym - materiał nowy 10%		m ²	44.3	0.00	0.00
22 d.1. 5	KNR 017 0105-0600	Cięcie piłą diamentową przegród przy grubości cięcia powyżej 15 cm - stropów		m ² pow.c	0.935	0.00	0.00
23 d.1. 5	KNR 401 0212-0200	Rozebranie - ręczne rozbicie elementów konstrukcji o grub. ponad 15 cm		m ³	0.187	0.00	0.00
24 d.1. 5		Przejścia p.poż. instalacji przez ściany i stropy		kpl	4	0.00	0.00
Razem dział Prace budowlane							0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.6	Rusztowanie						
25 d.1. 6	KNR 202 1605-0300	Montaż i demontaż rusztowań wewnętrznych rurowych, jednopomostowych, do robót wykonywanych na sufitach o wysokości: do 7 m		100 m ²	0.56	0.00	0.00
26 d.1. 6	Rusztowanie	Rozliczenie pracy rusztowania		kpl	1	0.00	0.00
Razem dział Rusztowanie							0.00
Razem dział Instalacja wentylacji							0.00

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

		RAZEM
	RAZEM	
	Koszty pośrednie [Kp] 68% od (R, S)	
	RAZEM	
	Zysk [Z] 15% od (R+Kp(R), S+Kp(S))	
	RAZEM	
	VAT [V] 23% od ($\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$)	
	RAZEM	
	OGÓŁEM	

Słownie: zero i 00/100 zł