
KOSZTORYS INWESTORSKI

Nazwa Inwestycji: : Przebudowa z rozbudową i termomodernizacją budynku Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej - wentylacja mech. - czesc ogólna
Adres Inwestycji: : Skomlin, ul. Trojanowskiego 2
Inwestor: : Gmina Skomlin
Adres Inwestora: : Skomlin, ul. Trojanowskiego 1
DATA OPRACOWANIA : październik 2011

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
październik 2011

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zespół wywiewny 1			
1	KNR-W 2-17 d.1 0146-01	Czerpnie lub wyrzutnie ściennie prostokątne typ A o obwodzie do 1300 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR-W 2-17 d.1 0152-02	Wentylator kanałowy Helios typ KW200/4/40/20 z regulatorem prędkości TSW 1,5	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR-W 2-17 d.1 0154-01	Tłumiki akustyczne płytowe prostokątne o obwodzie do 1500 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR-W 2-17 d.1 0101-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
		13.75	m ²	13.750	
				RAZEM	13.750
5	KNR-W 2-17 d.1 0101-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
		1.8	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
6	KNR-W 2-17 d.1 0138-01	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
2		Zespół wywiewny 2			
7	KNR-W 2-17 d.2 0152-02	Wentylator dachowy typ DAS -160 z regulatorem predkosci obrotowej typ 601	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR-W 2-17 d.2 0113-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
		1.42	m ²	1.420	
				RAZEM	1.420
9	KNR-W 2-17 d.2 0150-01	Podstawy dachowe stalowe kołowe typ B/I o śr.wylotów do 160 mm, w układach bezkanałowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 2-17 d.2 0101-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
		8.52	m ²	8.520	
				RAZEM	8.520
11	KNR-W 2-17 d.2 0138-01	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
3		Zespół wywiewny 3 i 4			
12	KNR-W 2-17 d.3 0113-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
		0.71	m ²	0.710	
				RAZEM	0.710
13	KNR-W 2-17 d.3 0147-01	Wentylator ścienny Helios typ HVR 150/2 + regulator prędkości obrotowej typ ESU-1	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR-W 2-17 d.3 0101-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
		5.94	m ²	5.940	
				RAZEM	5.940
15	KNR-W 2-17 d.3 0147-01	Wentylator ścienny Helios typ HVR 150/4 + regulator prędkości obrotowej typ ESU-1	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
16	KNR-W 2-17 d.3 0156-01	Nawietrzaki ściennie firmy SMAAY NP 150A	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Zespół wywiewny 1	1	6
2	Zespół wywiewny 2	7	11
3	Zespół wywiewny 3 i 4	12	16

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Zespół wywiewny 1				
1	KNR-W 2-17 d.1 0146-01	Czerpnie lub wyrzutnie ścienne prostokątne typ A o obwodzie do 1300 mm	szt.	1		
2	KNR-W 2-17 d.1 0152-02	Wentylator kanałowy Helios typ KW200/4/40/20 z regulatorem prędkości TSW 1,5	szt.	1		
3	KNR-W 2-17 d.1 0154-01	Tłumiki akustyczne płytowe prostokątne o obwodzie do 1500 mm	szt.	1		
4	KNR-W 2-17 d.1 0101-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	13.75		
5	KNR-W 2-17 d.1 0101-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	1.8		
6	KNR-W 2-17 d.1 0138-01	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.	5		
2		Zespół wywiewny 2				
7	KNR-W 2-17 d.2 0152-02	Wentylator dachowy typ DAS -160 z regulatorem predkosci obrotowej typ 601	szt.	1		
8	KNR-W 2-17 d.2 0113-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	1.42		
9	KNR-W 2-17 d.2 0150-01	Podstawy dachowe stalowe kołowe typ B/I o śr.wylotów do 160 mm, w układach bezkanałowych	szt.	1		
10	KNR-W 2-17 d.2 0101-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	8.52		
11	KNR-W 2-17 d.2 0138-01	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.	7		
3		Zespół wywiewny 3 i 4				
12	KNR-W 2-17 d.3 0113-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	0.71		
13	KNR-W 2-17 d.3 0147-01	Wentylator ścienny Helios typ HVR 150/2 + regulator prędkości obrotowej typ ESU-1	szt.	2		
14	KNR-W 2-17 d.3 0101-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	5.94		
15	KNR-W 2-17 d.3 0147-01	Wentylator ścienny Helios typ HVR 150/4 + regulator prędkości obrotowej typ ESU-1	szt.	8		
16	KNR-W 2-17 d.3 0156-01	Nawietrzaki ścienne firmy SMAAY NP 150A	szt.	13		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Zespół wywiewny 1				
1	KNR-W 2-17 d.1 0146-01	Czerpnie lub wyrzutnie ścienne prostokątne typ A o obwodzie do 1300 mm	szt.	1		
2	KNR-W 2-17 d.1 0152-02	Wentylator kanałowy Helios typ KW200/4/40/20 z regulatorem prędkości TSW 1,5	szt.	1		
3	KNR-W 2-17 d.1 0154-01	Tłumiki akustyczne płytowe prostokątne o obwodzie do 1500 mm	szt.	1		
4	KNR-W 2-17 d.1 0101-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	13.75		
5	KNR-W 2-17 d.1 0101-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	1.8		
6	KNR-W 2-17 d.1 0138-01	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.	5		
Razem dział: Zespół wywiewny 1						
2		Zespół wywiewny 2				
7	KNR-W 2-17 d.2 0152-02	Wentylator dachowy typ DAS -160 z regulatorem predkosci obrotowej typ 601	szt.	1		
8	KNR-W 2-17 d.2 0113-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	1.42		
9	KNR-W 2-17 d.2 0150-01	Podstawy dachowe stalowe kołowe typ B/I o śr.wylotów do 160 mm, w układach bezkanałowych	szt.	1		
10	KNR-W 2-17 d.2 0101-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	8.52		
11	KNR-W 2-17 d.2 0138-01	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.	7		
Razem dział: Zespół wywiewny 2						
3		Zespół wywiewny 3 i 4				
12	KNR-W 2-17 d.3 0113-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	0.71		
13	KNR-W 2-17 d.3 0147-01	Wentylator ścienny Helios typ HVR 150/2 + regulator prędkości obrotowej typ ESU-1	szt.	2		
14	KNR-W 2-17 d.3 0101-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	5.94		
15	KNR-W 2-17 d.3 0147-01	Wentylator ścienny Helios typ HVR 150/4 + regulator prędkości obrotowej typ ESU-1	szt.	8		
16	KNR-W 2-17 d.3 0156-01	Nawietrzaki ścienne firmy SMAAY NP 150A	szt.	13		
Razem dział: Zespół wywiewny 3 i 4						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Zespół wywiewny 1						
2	Zespół wywiewny 2						
3	Zespół wywiewny 3 i 4						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie: