

---

**PRZEDMIAR ROBÓT - WENTYLACJA I KLIMATYZACJA**

**Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień**

45331200-8 Instalowanie urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja łazienek oddziału C na I i II piętrze

ADRES INWESTYCJI : 34-700 Rabka - Zdrój, ul. Dietla 5

INWESTOR : Śląskie Centrum Rehabilitacyjno - Uzdrowskie im. Dr. A. Szebesty

ADRES INWESTORA : 34-700 Rabka - Zdrój, ul. Dietla 5

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Rafał Kantor

DATA OPRACOWANIA : listopad 2024r.

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
listopad 2024r.

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>			<b>INSTALACJA WENTYLACJI</b>			
1	KNR-W 2-17 0156-01 analogia		Montaż nawiewników okiennych higrosterowanych- analogia	szt.		
d.1			101	szt.	101.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>101.00</b>
2	KNR 2-17 0206-01 z.o.3.3. 9903		Wentylatory osiowe ścienny z czujnikiem wilgotności	szt.		
d.1			46	szt.	46.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>46.00</b>
3	KNR 4-01 0354-13		Wykucie z muru krtek wentylacyjnych	szt.		
d.1			<istniejące>13+12	szt.	25.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>25.00</b>
4	KNR 2-17 0122-01 z.o.3.3. 9903 z.o.3.6. 9905-1		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr. do 100 mm - udział kształtek do 35 %	m <sup>2</sup>		
d.1			<podłączenie wentylatora do istniejących przewodów>2*3.14*0.05*2.0* (46-25)	m <sup>2</sup>	13.19	
					<b>RAZEM</b>	<b>13.19</b>
5	KNR 2-17 0137-01 z.o.3.3. 9903 z.o.3.6. 9905-2		Kratki wentylacyjne - do przewodów murowanych - w obiektach modernizowanych	szt.		
d.1			16+16	szt.	32.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>32.00</b>
6	KNR 2-17 0138-01 z.o.3.3. 9903 z.o.3.6. 9905-2		Kratki wentylacyjne - do przewodów stalowych	szt.		
d.1			21	szt.	21.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>21.00</b>
<b>2</b>			<b>INSTALACJA KLIMATYZACJI</b>			
7	KNR 2-17 0146-03 z.o.3.3. 9903 analogia		Klimatyzator ścienny Q=2,0kW	szt.		
d.2			10	szt.	10.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
8	KNR 2-17 0146-03 z.o.3.3. 9903 analogia		Jednostka zewnętrzna klimatyzacji Multi Split Q=11,5kW	szt.		
d.2			4	szt.	4.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
9	KNR 7-24 0235-01 analogia		Rurociągi chłodnicze z rur miedzianych DN 9,52 w izolacji	m		
d.2			65.0	m	65.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>65.00</b>
10	KNR 7-24 0235-01 analogia		Rurociągi chłodnicze z rur miedzianych DN 6,53 w izolacji	m		
d.2			65.0	m	65.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>65.00</b>
11	KNR 7-28 0205-03		Przebiecie otworów o powierzchni do 0.1 m2 dla przewodów klimatyzacyjnych w ścianach murowanych o grubości 1 1/2 ceg.	otw.		
d.2			10	otw.	10.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>