

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ W SEG. 1, E ORAZ E1
ADRES INWESTYCJI : SZPITAL ŚW. RAFAŁA W CZERWONEJ GÓRZE
INWESTOR : Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. św. Rafała
ADRES INWESTORA : ul. Czerwona Góra 10, 26-060 Chęciny
BRANŻA : Sanitarna

DATA OPRACOWANIA : 25.09.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.09.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ W SEG. 1, E ORAZ E1					
1		INSTALACJA WENTYLACJI N1/W1			
d.1	1 KNR 2-17 0322-01 analogia	Centrala nawiewna typ VVSO10-R-FHV np. VTS z wyposażeniem i z automatyką	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Wentylator dachowy z wyposażeniem	szt.		
d.1	2 KNR 2-17 0205-01 analogia		szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
3		Przebicie otworów o obj. do 0,015 m3	szt.		
d.1	3 KNR 19-01 0205-04		szt.	6.000	
		6			
				RAZEM	6.000
4		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 4400 mm - udział kształtek do 55 %	m ²		
d.1	4 KNR 2-17 0102-06		m ²	26.440	
		26.44			
				RAZEM	26.440
5		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/II o śr. do 160 mm - udział kształtek do 55 %	m ²		
d.1	5 KNR 2-17 0117-03		m ²	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
6		Przewody wentylacyjne elastyczne	m ²		
d.1	6 KNR 2-17 0107-01 analogia		m ²	2.450	
		2.45			
				RAZEM	2.450
7		Izolacja kanałów wentylacyjnych o przekroju prostokątnym samoprzylepną matą lamelową KLIMAFIX firmy ROCKWOOL - udział kształtek do 55% z płaszczem z blachy stalowej	m ² izolacji		
d.1	7 KNR 9-16 0104-05 analogia		m ² izolacji	28.440	
		28.44			
				RAZEM	28.440
8		Czerpnie lub wyrzutnie ściennie prostokątne typ A o obwodzie do 1600 mm	szt.		
d.1	8 KNR 2-17 0146-02		szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
9		Tłumiki akustyczne rurowe proste i opływowe o śr. do 100 mm	szt.		
d.1	9 KNR 2-17 0155-01		szt.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
10		Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe, typ B do przewodów o śr. do 200 mm	szt.		
d.1	10 KNR 2-17 0131-02		szt.	4.000	
		4			
				RAZEM	4.000
11		Kratki wentylacyjne typ A lub N o obw. do 1400 mm	szt.		
d.1	11 KNR 2-17 0138-03 analogia		szt.	4.000	
		4			
				RAZEM	4.000
12		Okablowanie, regulacja i uruchomienie instalacji wentylacyjnej	kpl.		
d.1	12 KNR 7-24 0510-04 analogia		kpl.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
13		Przewód zasilający centralę wentylacyjną typ VVSO10-R-FHV	m		
d.1	13 KNR 7-24 0510-04 analogia		m	200.000	
		200			
				RAZEM	200.000