

Tabela nr 1

## Zestawienie urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych

Lp.	Lokalizacja	Dane techniczne urządzenia	Obszar działania
1.	Szpital św. Rodziny przy ul. Jarochońskiego 18	1.Wentylator kanałowy oddymiający typu HA(N)315-8/25°-2(F) 1800m <sup>3</sup> /h prod.Systemair	Pomieszczenia Oddziału Urologicznego
2.		2.Zespół napowietrzający typ RDS 7,5kW, 27000m <sup>3</sup> /h + DEKA-V-LK2 2 komplety	
3.		3.Wentylator napowietrzający osiowy typ AW710D4-2	
4.		4.Wentylator kanałowy wywiewny 500 m <sup>3</sup> /h, Systemair K200M	
5.		5.Wentylator kanałowy wywiewny 200m <sup>3</sup> /h, Systemair K160XL	
6.		6.Wentylator kanałowy wywiewny 300m <sup>3</sup> /h, Systemair K160XL	
7.		7.Wentylator kanałowy wywiewny 200m <sup>3</sup> /h, Systemair K160XL	
8.		8.Wentylator kanałowy wywiewny 200m <sup>3</sup> /h, Systemair K200M	
9.		9.Wentylator kanałowy wywiewny 40m <sup>3</sup> /h, Systemair K100M	
10.		10.Wentylator kanałowy wywiewny 60m <sup>3</sup> /h, Systemair K100XL	
11.		11.Wentylator kanałowy wywiewny 30m <sup>3</sup> /h, Systemair K100M	
12.		12.Wentylator kanałowy wywiewny 150m <sup>3</sup> /h, Systemair K160XL	
13.		13.Wentylator kanałowy wywiewny 30m <sup>3</sup> /h, Systemair K100M	
14.		14.Wentylator kanałowy wywiewny 150m <sup>3</sup> /h, Systemair K160XL	
15.		15.Centrala wentylacyjna NW-1 typ: GOLD PX wielkość 04 (GOLD-04-C-3-2-1) SWEGON	Pomieszczenia Pododdziału Położniczego
16.		16.Centrala wentylacyjna NW-2 typ:GOLD PX wielkość 04 (GOLD-04-C-3-4-2-1) SWEGON	
17.		17.Agregat freonowy-sekcja chłodzenia freonowego dla centrali NW-1 typ: SUZ-KA50VA, producent:MITSUBISHI ELECTRIC seria Mr.SLIM	
18.		18.Agregat freonowy-sekcja chłodzenia freonowego dla centrali NW-2 typ: SUZ-KA35VA, producent:MITSUBISHI ELECTRIC seria Mr.SLIM	
19.		19.Urządzenia zasilające, sterujące automatyki peryferyjnej	
20.		1.Centrala wentylacyjna KOMPAKT RECU nawiew 1500m <sup>3</sup> /h, wywiew 1200m <sup>3</sup> /h KOMFOVENT	
21.		2.Centrala wentylacyjna KOMPAKT RECU nawiew 600m <sup>3</sup> /h, wywiew 660m <sup>3</sup> /h KOMFOVENT	
22.		3.Agregat freonowy-sekcja chłodzenia freonowego dla centrali NW-1 typ:UU18W prod. LG	
23.		4.Wentylator dachowy wywiewny typ TFSK200 260m <sup>3</sup> /h Systemair - 2 sztuki	
24.		5.Wentylator kanałowy wywiewny 180m <sup>3</sup> /h, typ TFSK 125 Systemair	
25.		6.Urządzenia zasilające, sterujące automatyki peryferyjnej	
26.		1. Wentylator SILENT	Dz. Oper.-Pooper.
27.		1. Centrala wentylacyjna RIS 700 VER EKO 3.0	"Bunkier"