

Zestawienie urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych wraz z lokalizacją w budynkach Collegium Medicum przy ul. Warszawskiej 30/3,3a,6.8.ME Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.

lp	Nazwa urządzenia	Ilość kpl	lokalizacja
1.	Klimatyzator s-split Samsung	2	ul. Warszawska 30/3i3a-CSM serwerownia
2.	Klimatyzatory wew. ukł. VRF Samsung	18	ul. Warszawska 30/3a – CSM pom.dydakt.
3	Agregat freon.cent. wentyl. Samsung	2	ul. Warszawska 30/3a – CSM dach
4	Agregat freon.zew.ukł. VRF Samsung	2	j.w.
5	Centrala wentyl. N-W Clima-produkt	3	j.w
6	Wentylator wyciąg.	2	j.w
7.	Centrala went. N-W z nagrż.elekt. Zefir	1	ul. Warszawska 30/6 sala zab.Kat.Patofiz.
8	Klimatyzator Split kaset	1	ul. Warszawska 30/6 sala wykł.Kat.Fizjol.
9	Klimatyzator Split scien.Vesser	5	ul. Warszawska 30/8 lab.zwierz.
10	Klimatyzator split Lennox z jed.zew.	12	Ul. Warszawska 30/Med.Eksper. – pok.8,9,10,11,12,105,106,203,110,,125, 028,rozdzielnia elektr.
11	Klimatyzator ścienny lub kaset	27	j.w. Pokoje i laboratoria
12	Wentylator dachowy lub kanałowy BSH	7	j.w. dach
13	Agregat skraplający freonowy dla central lub układu VRF Fujitsu	6	j.w.dach
14	Centrala wentylac,naw.-wyciągowa Klimor z odzysk.ciepła z kompletną wymiana filtrów	15	j.w. dach
15	Nawilżacz parowy Pego	3	j.w. sale operac.piwnica i laborat.IIp
16	Kłapy przeciwpożarowe Mercom	2	j.w. na instal. wentyl.mech.
17	Zawór przeciwpożarowy	1	j.w.
18	Filtry Hepa H13 dla stropu laminarnego lub nawiewników	29	j.w. sale operacyjne piwnica i laboratoria o podwyż.klasie czyst.

Inspektor Nadzoru
 Rodzój Sanitarny
 inż. Jan Wróblewski
 upr. bud. nr 61/82/OL