

WYKAZ TABELARYCZNY URZĄDZEŃ WENTYLACJI I KLIMATYZACJI

Lp.	Nazwa obiektu	Nazwa i typ urządzenia objętego przeglądem
1.	Miejski Stadion Lekkoatletyczny	Centrala klimatyzacyjna podwieszana sekcyjna SPS Typ urządzenia: SPS-3/50-P-3150/350-3-1-P-T-1
		Rozdzielnica zasilająco – sterująca do centrali Typ urządzenia: SPS3-A-2-2-1
		Centrala klimatyzacyjna podwieszana sekcyjna SPS Typ urządzenia: SPS-3/50-P-1700/300-3-1-P-T-1
		Rozdzielnica zasilająco – sterująca do centrali Typ urządzenia: SPS3-A-2-2-1
		Centrala klimatyzacyjna podwieszana sekcyjna SPS Typ urządzenia: SPS-4/50-L-3450/340-3-1-P-T-1
		Rozdzielnica zasilająco – sterująca do centrali Typ urządzenia: SPS4-A-2-2-1
		Centrala klimatyzacyjna podwieszana sekcyjna SPS Typ urządzenia: SPS-1/50-P-850/230-3-1-P-T-1
		Rozdzielnica zasilająco – sterująca do centrali Typ urządzenia: SPS1-A-1-0-1
2.	Miejska Informacja Turystyczna	Klimatyzacja Multi Invertern: 1 jednostka zewnętrzna, 2 jednostki kasetonowe wewnętrzne Producent: FUJITSU Typ urządzenia: R410A nr AOY24LMAM2
		Wentylacja mechaniczna: 1 szt.
3.	Wieża Piastowska	Klimatyzator wewnętrzny Producent: DAIKIN Typ urządzenia: FTXS25K2V1B J 193580
		Klimatyzator wewnętrzny Producent: DAIKIN Typ urządzenia: FTXS25K2V1B J 193572
4.	Kryta Pływalnia Akwarium	Klimatyzator Daikin FTE25DAV3B
		Centrala wentylacyjna basenowa sekcyjna Producent: VBW Clima Engineering Typ urządzenia: BS-2HP-6-SW-S
		Centrala wentylacyjna basenowa sekcyjna Producent: VBW Clima Engineering Typ urządzenia: BS-2HP-3-SW-S
		Centrala wentylacyjna basenowa sekcyjna Producent: VBW Clima Engineering Typ urządzenia: BS-2HP-4-SW-S
		Centrala wentylacyjna Producent: Dantherm Typ urządzenia: DK7800SINE
		Centrala wentylacyjna podwieszana Producent: TRANE Typ urządzenia: centrala wentylacyjna nawiewna typu FWD-45
5.	Basen Letni Błękitna Fala	Klimatyzator McQuay, model M4LC050CR FFFA
		Klimatyzator AIRWELL model GCNG14
6.	Centrum Sportu	Centrala wentylacyjna System Air SR-03EL
		Centrala wentylacyjna System Air VR-700DC
		Centrala wentylacyjna System Air SR-09EHW
7.	Sztuczne Lodowisko Toropol + DW Toropol	8 szt. Central wentylacyjnych firmy „VITROSERVICE CLIMA” typ SV 4 P -120
		3 szt. Central typu MISTRAL 1100 ec firmy PROVENT
		8 szt. Wentylatorów szatnie zawodnicze piwnica
		2 szt nagrzewnic 4,5 Kw
		12 szt. Klimatyzatorów przenośnych
		Instalacja grzewcza ciepła technologicznego: Przewody instalacyjne – 40 m Zawory regulacyjne trójdrogowe – 8 szt. Pompy obiegu małego nagrzewnic wodnych – 8 kpl. Otuliny termoizolacyjne przewodów – 40 m
8.	Kryta Pływalnia Wodna Nuta	9 szt. VS-21-L-RH
		4 szt. DP 24/30 X Pool SL
		klimatyzator TOSHIBA (Typu Split) RAV-SM2244AT8/RAV-SM2804AT8
		2 szt. klimatyzator ROTENSO (Typu Split - naścienny)

9.	Zamek Górny	Nazwa urządzenia: CosmoVENT 800 EC .
10.	Hala Judo na terenie obiektu Centrum Sportu	Centrala wentylacyjna nawiewno-wywiewna z rotorowym odzyskiem ciepła w wykonaniu zewnętrznym, stojąca wraz z nagrzewnicą i chłodnicą rewersyjną Producent: Ciecholewski Typ urządzenia: 1501-CAM-19
		Centrala wentylacyjna nawiewno-wywiewna, wewnętrzna w wykonaniu podwieszanym z krzyżowym przeciwprądowym odzyskiem ciepła Producent: Hestor Typ urządzenia: Deluxe 10P
		Nagrzewnica elektryczna kanałowa dn=250mm, Q=4,0 kW/400V, Venture Industries
		Agregat zewnętrzny skraplający systemu VRV MULTI V, Inwerterowy, Producent: LG Typ urządzenia: ARUN80LTE5
		5 szt. wentylator kanałowy Producent: Harmann Typ urządzenia: RM100/300 EC