

WYKAZ URZĄDZEŃ - WENTYLACJA

LP.	LOKALIZACJA	MODEL/TYP URZĄDZENIA WENTYLACYJNEGO	WYMIARY I ILOŚĆ FILTRÓW	RODZ. FILTRÓW
1.	Hostel Guido 3 Maja 93a	Centrala nawiewno-wywiewna NW1 (stojówka)	592x450x590 – 2 szt.	F 7
			287x450x590 – 2 szt.	F 7
			592x592x590 – 4 szt.	F 7
		Centrala nawiewno-wywiewna NW2 (kuchnia)	490x592x590 – 4 szt.	F 7
			592x287x590 – 4 szt.	F 7
			490x287x590 – 4 szt.	F 7
		Centrala nawiewno-wywiewna NW3 (parter+ piwnica)	592x450x590 – 2 szt.	F 7
			287x450x590 – 2 szt.	F 7
		Centrala nawiewno-wywiewna NW4 (piętro I – II)	592x592x590 – 4 szt.	F 7
			592x287x590 – 4 szt.	F 7
	Wentylatory dachowe Venture	29 sztuk		
2.	BORT Guido 3 Maja 93	Centrala nawiewno-wywiewna NW1-VTS	781x274x48 – 2 szt.	G4
		Centrala nawiewno-wywiewna NW2-VTS	712x302x50 – 4 szt.	G4
		Centrala nawiewno-wywiewna NW3	712x302x48 – 2 szt.	G4
		Wentylatory dachowe Venture	2 szt.	
		Wentylatory kanałowe Venture	2 szt.	
3.	Replika Wylotu Sztolni K. Miarki 8	Centrala nawiewno-wywiewna NW1 i W1 Samsung		
		Instalacja nawiewno-wywiewna N2 i W2 Samsung		
		Instalacja nawiewno-wywiewna W3	280x510x48 – 4 szt.	G4
4.	Budynek Wentylatorów Mochneckiego 12	Instalacja nawiewno-wywiewna W4		
		Centrala nawiewno-wywiewna VUT 2000 z odzyskaniem ciepła	781x274x48 – 2 szt.	G4
5.	Sztolnia Królowa Luiza Wolności 408	Ekozefir RP-3000-SPE-2.4	210x450x70 – 4 szt.	G4
		Ekozefir RK-5000-UPEL-S-4.5	400x480x95 – 4 szt.	G4
		Ekozefir RK-3000-KPE-3.0	210x450x70 – 4 szt.	G4
		Ekozefir RK- 5000-KPEL-6.0	400x480x95 – 4 szt. Wentylatornia 400x430x400 – 4 szt. Kuchnia 755x345x95 – 2 szt. Toalety	G4 G4 G4 G4 G4 G4
6.	Stacja Sprężarek i Rozdzielni (EDISON) Wolności 410	Hermes 62 SF84 /WHC /CF1 RSR x 2 + jedno mniejsze urządzenie		

WYKAZ URZĄDZEŃ – KLIMATYZACJA

LP.	LOKALIZACJA	MARKA	RODZAJ	MIEJSCE INSTALACJI	MODEL	NR SERWISYNY	RODZAJ CZYNNIKA	ILOŚĆ CZYNNIKA		
1	Młodzieżowe Centrum Dokumentacji i Badań Nad Dziedzictwem Przemysłowym Agricoli 2	SINCLAIR	Przysufitowy	Serwerownia	ASFU-24A	1568				
		SINCLAIR	Przysufitowy	Serwerownia	ASFU-24A	1575				
		SINCLAIR	Przysufitowy	Serwerownia	ASFU-24A	1562				
		ROTENSO	Ścienne	Dział zamówień publ. Pom. 12	U26WI/O	20155				
		SINCLAIR	Naścienny	Dyspozytornia	SDV4-22HA-B	400050				
		SINCLAIR	Naścienny	Sztab akcji ratunkowej pom. 23	SDV4-22HA-B	400060				
		SINCLAIR	Naścienny	Pom. 0.04 (34) kadry	SDV4-22HA-B	400055				
		HITACHI	Naścienny	Pom. 0.07 (32) księgowość	RAK25RPB	3522				
		HITACHI	Naścienny	Pom. 0.06 (33)	RAK25RPB	3508				
		SINCLAIR	Naścienny	Dyrektor pom. 1.02 (47)	SDV4-45HA-B	400096				
		SINCLAIR	Naścienny	Sekretariat pom. 1.02 (47)	SDV4-45HA-B	400097				
		SINCLAIR	Naścienny	Pom. 1.06 Dział rozwoju projektów	ASH18AIPPT	0000198				
		SINCLAIR	Naścienny	Pom. 1.15 (38)	SDV4-45HA-B	400098				
		SINCLAIR	Naścienny	Pom. 1.08 (43)	ASH18AIPPT	0000301				
		SINCLAIR	Naścienny	Pom.1.07 (45) real. proj. budowl.	ASH18AIPPT	0000198				
		SINCLAIR	Naścienny	Pom. 1.09 (42) EOKTIP	ASH18AIPPT	0000398				
		SINCLAIR	Naścienny	Gł. Księgowy pom. 35	ASH12AIPPT	0001067				
		SINCLAIR	Naścienny	Pok. 49	ASH12AIPPT	00782				
		2	HOSTEL GUIDO 3 Maja 93A	SINCLAIR	Agregat	Dot. Klim. SDV4 (6 szt.)	SDV4-252EA	400004	R410 A	10KG
				ROTENSO	Zewnętrzny	Dział zamówień publ. Pom. 12	U26WO/O	130063	R32	0,5KG
SINCLAIR	Zewnętrzny			Serwerownia	ASGE24/INWK		R410 A	2,2KG		
SINCLAIR	Zewnętrzny			Serwerownia	ASGE24/INWK		R410 A	2,2KG		
SINCLAIR	Zewnętrzny			Serwerownia	ASGE24/INWK		R410 A	2,2KG		
SINCLAIR	Zewnętrzny			Pom. 1.08 (43)	ASH-18AIPPT	301	R410 A	1,1KG		
SINCLAIR	Zewnętrzny			Pom. 1.09 (42)	ASH-18AIPPT	396	R410 A	1,1KG		
SINCLAIR	Zewnętrzny			Pom. 35	ASH-18AIPPT		R410 A	1,1KG		
SINCLAIR	Zewnętrzny			Pom. 45	ASH-18AIPPT		R410 A	1,1KG		
SINCLAIR	Zewnętrzny			Pom. 1.06	ASH-12AIPPT	196	R410 A	1,0KG		
SINCLAIR	Zewnętrzny			Pom. 49	ASH-12AIPPT		R410 A	1,0KG		
HITACHI	Zewnętrzny			Pom. 06 i 07	RAC-25WPB	5239	R410 A	0,95KG		
FUJITSU	Naścienny			Produkcja cukiernicza -kuchnia	ASYG24FCC	E007480				
FUJITSU	Naścienny			Serwerownia (-1)	ASYC12LMCA	E046254				
							Nie dotyczy			

Świadczenie usług naprawy urządzeń wentylacji, klimatyzacji i chłodniczych w 2021r. dla Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrze

załącznik nr 2


LP.	LOKALIZACJA	MARKA	RODZAJ	MIEJSCE INSTALACJI	MODEL	NR SERWYJNY	RODZAJ CZYNNIKA	ILOŚĆ CZYNNIKA	
3	BORT GUIDO 3 Maja 93	FUJITSU	Naścienny	Serwerownia (-1)	ASYC12LMCA	E045668	R410 A	1,1KG	
		ALASKA	Przenośny	Pom. 0B03 magazyn	MAC12010	280008805	R410 A	1,1KG	
		FUJITSU	Naścienny	Sala konferencyjna	ASYG18LFCA	E026524	Nie dotyczy		
		FUJITSU	Naścienny	Sala konferencyjna	ASYG18LFCA	E026053	Nie dotyczy		
		FUJITSU	Zewnętrzny	Dach (serwerownia)	AOYG24LFCC	E011350	R410 A	1,8KG	
		FUJITSU	Zewnętrzny	Dach (konferencyjna)	AOYG18LFC	E022695	R410 A	1,2KG	
		FUJITSU	Zewnętrzny	Dach (konferencyjna)	AOYG18LFC	E022700	R410 A	1,2KG	
		FUJITSU	Zewnętrzny	Dach (serwerownia)	AOYG12LMCA	E032045	R410 A	0,85KG	
		FUJITSU	Zewnętrzny	Dach (serwerownia)	AOYG12LMCA	E031984	R410 A	0,85KG	
		SAMSUNG	Kasetowy	Parter budynek A (1)	AM056FN4DEH/EU	400072H	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Kasetowy	Parter budynek A (4)	AM056FN4DEH/EU	400073E	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Kasetowy	Parter budynek A (2)	AM056FN2DEH/EU	C00013T	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Kasetowy	Parter budynek A (3)	AM056FN2DEH/EU	C00014E	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Ścienny	I piętro budynek A serwerownia	AC071FBRDEH	Brak możliwości odczytu		Nie dotyczy	
SAMSUNG	Ścienny	I piętro budynek A serwerownia	AC071FBRDEH			Nie dotyczy			
4.	Replika Wylotu Sztolni K. Miarki 8	SAMSUNG	Ścienny	I piętro budynek A pom. 1.04	AM022FNQDEH	000084M	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Ścienny	I piętro budynek A pom. 1.05	AM022FNQDEH	100083F	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Ścienny	I piętro budynek A pom. 1.06	AM022FNQDEH	100198D	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Kasetowy	Półpiętro	AM071FN4DEH/EU	00054H	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Kasetowy	II piętro budynek A	AM056FNNDDEH/EU	00076K	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Ścienny	II piętro budynek A pom. 2.07	AM022FNQDEH	100068V	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Ścienny	II piętro budynek A pom. 2.06	AM022FNQDEH	100071M	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Ścienny	II piętro budynek A pom. 2.08	AM022FNQDEH	100085T	Nie dotyczy		
		SAMSUNG	Zewnętrzny	Split nad serwerownią	AC071FCADEH/EU		R410 A	1,8 KG	
		SAMSUNG	Zewnętrzny	Split nad serwerownią	AC071FCADEH/EU		R410 A	1,8 KG	
		SAMSUNG	Zewnętrzny	Dach, budynek główny	AM140FXVAGH		R410 A	7,7 KG	
		SINCLAIR	Kasetowy	Kawiarnia - 3 piętro	SDV4-36CA	400075	Nie dotyczy		
		SINCLAIR	Kasetowy	Kawiarnia - 3 piętro	SDV4-36CA	400011	Nie dotyczy		
		SINCLAIR	Kasetowy	Sekretariat 1.1 - I piętro	SDV4-36CA	400072	Nie dotyczy		
SINCLAIR	Kasetowy	Sekretariat 1.1 - I piętro	SDV4-36CA	400078	Nie dotyczy				
SINCLAIR	Kasetowy	Pom. 1.3 - I piętro	SDV4-36CA	400028	Nie dotyczy				
SINCLAIR	Przysufitowy	Wysoko nad recepcją	SDV4-36CA		Nie dotyczy				
SINCLAIR	Kasetowy	Pom. 1.2 - I piętro	SDV4-71CAA	400018	Nie dotyczy				
SINCLAIR	Kasetowy	Recepcja	SDV4-71CAA	400030	Nie dotyczy				

Świadczenie usług naprawy urządzeń wentylacji, klimatyzacji i chłodniczych w 2021r. dla Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrze

załącznik nr 2

LP.	LOKALIZACJA	MARKA	RODZAJ	MIEJSCE INSTALACJI	MODEL	NR SERWISYJNY	RODZAJ CZYNNIKA	ILOŚĆ CZYNNIKA
		SINCLAIR	Przysufitowy	Serwerownia	ASFU-18A	0000241		
		SINCLAIR	Zewnętrzny	Agregat duży	SDV4-335EA	400005	R410 A	12+5 KG
		SINCLAIR	Zewnętrzny	Serwerownia	ASGE-18WK	912591	R410 A	1,5 KG
		FUJITSU	Ścienny	Bistro (5)	ASYA18GAH	E001141		
		FUJITSU	Ścienny	Bistro (6)	ASYA18GAH	E001144		
		FUJITSU	Ścienny	Bistro (2)	ASYA24GAH	E000371		
		FUJITSU	Ścienny	Bistro (1)	ASYA24GAH	E000406		
		FUJITSU	Ścienny	Bistro	ASYA24GAH	E000412		
		FUJITSU	Ścienny	Bistro	ASYA24GAH	E000373		
		FUJITSU	Ścienny	Bistro (8)	ASYA24GAH	E000409		
		FUJITSU	Ścienny	Bistro (7)	ASYA24GAH	E000377		
5.	Łaźnia łańcuskowa Wolności 408	FUJITSU	Zewnętrzny	Przed budynkiem łaźni	AJYA72LALH	R304294	R410 A	11,2 KG
		FUJITSU	Zewnętrzny	Przed budynkiem łaźni	AJYA90LALH	R303542	R410 A	11,2 KG
		MIDEA	Ścienny	Serwerownia	MS12FU-18HRFN1-QRC8W	120025		Nie dotyczy
		MIDEA	Zewnętrzny	Serwerownia	MOC1-18HFN1-QRC8W	120025	R410 A	1,25 KG
		MIDEA	Ścienny	pom. 1.4	MSMBBU-09HRFN1-QRD0GW	120204		
		MIDEA	Ścienny	pom. 1.3	MSMBBU-09HRFN1-QRD0GW	120080		Nie dotyczy
		MIDEA	Zewnętrzny	Dach - dla pom. 1.4	MOB01-12HFN1-QRD0GW		R410 A	0,95 KG
		MIDEA	Zewnętrzny	Dach - dla pom. 1.3	MOB01-09HFN1-QRD0GW		R410 A	0,95 KG
		MIDEA	Zewnętrzny	Hol Dach	MOYU-36HFN1-QRD0	60018	R410 A	3,65 KG
		MIDEA	Zewnętrzny	Hol Dach	MOYU-36HFN1-QRD0	60020	R410 A	3,65 KG
		MIDEA	Ścienny	Pom. techn. IT 0.4 Serwerownia	MSMBBU12HRFN1-QRDGW	120067		Nie dotyczy
		MIDEA	Ścienny	Pom. techn. IT 0.4 Serwerownia	MSMBBU12HRFN1-QRDGW	120076		
7	Camera Obscura Mochneckiego 12	FUJITSU	Ścienny	Wnętrze wieży	ASYG24LFCC	E037149		Nie dotyczy
		FUJITSU	Zewnętrzny	Na dachu	AOYG24LFCC	E036311		

 Wykazane w GRO

 strategiczne serwerownie