

Příloha č. 2. - Specifikace technických zařízení včetně harmonogram servisních prohlídek, revizí a kontrol

Praha 2, Vínohradská 12																									
Evidenční číslo zařízení	Popis zařízení	Umístění vnější jednotky	Slouží pro	Poznámka	Značka	Typ	Výrobní číslo	Rok výroby	Topný výkon / kW	Druh chladiva	Náplň/kg	GWP	Ekvivalent CO <sub>2</sub> / t.eq.CO <sub>2</sub>	Druh oleje	Náplň oleje / kg	Počet kontrol těsnosti / kontrol funkčnosti/rok	Evidenční kniha	Číslo evidenční knihy	Servis 2.Q3.2020	Servis 2.POLOLETÍ 2020	Servis 1. POLOLETÍ 2021	Servis 2.POLOLETÍ 2021	Servis 1. POLOLETÍ 2022	Servis 2. POLOLETÍ 2022	Servis 1.Q.2023
Servisní prohlídky budou prováděny vždy k 31.3. a k 31.10., pokud půjde o víkend, tak v nejbližších pracovních dnech, pokud nebude s ohledem na vývoj počasí operativně dohodnuto jinak																									
CHJ 4	chladicí jednotka	střecha objektu B	chlazení objektu Římská 13	2 okruhy	AERMEC	NRB 1000 E00	1701006185380001	2017	okruh č. 1	R410A	21,5	2088	44,89	POE	13,6 l	2xR	ANO	2506/13/1/2017	x	10/2020	03/2021	10/2021	03/2022	10/2022	03/2023
									okruh č. 2	R410A	21,5	2088	44,89	POE	13,6 l	2xR	ANO	2506/13/2/2017	x	10/2020	03/2021	10/2021	03/2022	10/2022	03/2023
		pojistné ventily														1x2R	Výměna pojistných ventilů	04/2020				04/2022			
CHJ 5	chladicí jednotka	střecha objektu B	chlazení objektu Římská 13	2 okruhy	AERMEC	COLDPACK.A.NRM T.330.Z4.J9D	1701006185410001	2017	okruh č. 1	R410A	21,5	2088	44,89	POE	13,6 l	2xR	ANO	2506/13/3/2017	x	10/2020	03/2021	10/2021	03/2022	10/2022	03/2023
									okruh č. 2	R410A	21,5	2088	44,89	POE	13,6 l	2xR	ANO	2506/13/4/2017	x	10/2020	03/2021	10/2021	03/2022	10/2022	03/2023
		pojistné ventily														1x2R	Výměna pojistných ventilů	04/2020				04/2022			