

ČESKÝ ROZHLAS - přehled klimatizačních a VZT zařízení - oblast Morava - Sever - stav k 31.1.2018

K	Klimatizační sestava s množstvím chladiva menším než 5 t ekvivalentu CO2 - servisní prohlídka																								
KR	Klimatizační sestava s množstvím chladiva větším než 5 t ekvivalentu CO2 - servisní prohlídka včetně revize těsnosti na únik chladiva včetně zápisu do evidenční knihy zařízení																								
VRV	VRV systém s množstvím chladiva větším než 5 t ekvivalentu CO2 - servisní prohlídka včetně revize těsnosti na únik chladiva včetně zápisu do evidenční knihy zařízení																								
KM	Mobilní klimatizace - servisní prohlídka																								
KB	Nové zařízení - předpoklad nainstalování zařízení v průběhu roku 2018 či na počátku roku 2019																								
x	Zařízení v záruce																								
x	Servis zařízení zajišťuje pronajímatel objektu																								
x	VZT zařízení - pravidelné servisní prohlídky dle rámcové smlouvy																								
VZT-1	VZT zařízení - orientační určení velikosti zařízení - 1 - "velké" VZT zařízení, více filtrů, více klínových řemenů																								
VZT-2	VZT zařízení - orientační určení velikosti zařízení - 2 - "střední" VZT zařízení s 1 až 2 filtry, a 1 až 2 klínovými řemeny																								
VZT-3	VZT zařízení - orientační určení velikosti zařízení - 3 - "malé" VZT zařízení, ventilátory, bez filtrů, bez klínových řemenů - u části zařízení jsou servisní prohlídky prováděny dle rámcové smlouvy, u části zařízení budou servisní prohlídky objednávány pouze v případě potřeby																								
VZTB	Nové zařízení - předpoklad nainstalování zařízení v průběhu roku 2018 či na počátku roku 2019																								

Olomouc, Horní náměstí 21																												
Zakázka Morava - Sever	Evidenční číslo zařízení	Popis zařízení	Umístění vnější jednotky	Slouží pro	Počet vnitřních jednotek	Značka	Typ	Výrobní číslo	Rok výroby	El. příkon max. / kW	Chladicí výkon / kW	Topný výkon / kW	Druh chladiva	Náplň/kg	Ekvivaletn CO <sub>2</sub> / t.eq.CO <sub>2</sub>	Počet kontrol těsnosti / kontrol funkčnosti/rok	Evidenční kniha	Číslo evidenční knihy	Servis 2Q2018	Servis 3Q2018	Servis 4Q2018	Servis 1Q2019	Servis 2Q2019	Servis 3Q2019	Servis 4Q2019	Servis 1Q2020	Záruka do	Poznámka
M-S_KR-1	KR41	multisplit	režie (m.č.28)	Střihací studio / Režie vysílacího studia / Pomocná režie	3	Toshiba	RAS-3M26YAV-E / 3x RAS-M13NKV-E	506N0040		3,15 kW	7,5 kW	9,0 kW	R410A	2,4		3xR	ANO	7330/11/2016-12	04/2018	08/2018	12/2018	X	04/2019	09/2019	12/2019	x		
M-S_KR-2		multisplit	světlik nad 034	1/ Pracoviště zpravodajství (007), 2/ Editor + vedoucí zpravodajství (006)	2	Toshiba	RAS 3M26S3AV-E/2xRASB13N3KV2-E1	vnější 62300251/vnitřní 62302209; 62300486	2016				R410A	2,4		3xR	ANO	7330/11/2016-11	04/2018	08/2018	12/2018	X	04/2019	09/2019	12/2019	x	24.5.2019	dodal Klimaterm Praha spol. s r.o.
M-S_K-1	K107	split	servrovna (m.č.39)	servrovna	1	LG	S18AHP U52			1,95 - 2,45 kW	5,33 kW		R410A	1,27		3xR	NE	x	04/2018	08/2018	12/2018	X	04/2019	09/2019	12/2019	x		
M-S_K-2	K108	split	servrovna (m.č.39)	servrovna	1	Hitachi	RAS-14G1/RAC-14G1	22523257		1,3 - 1,32 kW	3,6 - 3,7 kW		R407c	1,08		3xR	NE	x	04/2018	08/2018	12/2018	X	04/2019	09/2019	12/2019	x		
M-S_K-3	K109	split (vnitřní jednotka kanálová)	vnější jednotka světlik nad 034 (vysílací studio (m.č.2)	vysílací studio	1	Daikin	R45D87W1	3703624	1997	2,1 kW			R422D	1,57		3xR	NE	x	04/2018	08/2018	12/2018	X	04/2019	09/2019	12/2019	x		
M-S_KM-1	KM20	mobilní klimatizační jednotka	681-032	záložní zařízení	x	Carrier 51AKS			2001							1xR	NE	x	04/2018	X	X	X	04/2019	X	X	x		

Zakázka Morava - Sever	Evidenční číslo zařízení	VZT - popis zařízení	Umístění jednotky	Slouží pro	Značka a typ jednotky	Počet výústek	Počet anemostatů	Talířové ventily počet	Orientační velikost zařízení	Přívod - odtah	Typ filtru	Třída filtrace	Rozměr filtru	Počet ks	Klínový řemen - odvod/přív.	Klínový řemen	Počet	Počet servisních prohlídek/ rok	Servis 2Q2018	Servis 3Q2018	Servis 4Q2018	Servis 1Q2019	Servis 2Q2019	Servis 3Q2019	Servis 4Q2019	Servis 1Q2020	Záruka do	Poznámka
M-S_VZT-2_1	CRO_VZT-151	VZT jednotka	stropní (místnost 009)	vysílací studio (004) a přípravné pracoviště (O10)	Pulzer			rámečkový PFR 250	2	filtrační tkanina 30x30 cm								2xR	04/2018	08/2018	x	X	04/2019	09/2019	X	x		
M-S_VZT-2_2		VZT jednotka	stropní (místnost 009)	vstupní chodba (002), WC (015) a externa (034)	Pulzer			rámečkový PFR 250		filtrační tkanina 30x30 cm								2xR	04/2018	08/2018	X	X	04/2019	09/2019	X	x		
M-S_VZT-3_1	CRO_VZT-153	VZT jednotka	světlik nad 028	místnost 028	neznámá	neznámá	přívod-odtah		3									2xR	04/2018	08/2018	X	X	04/2019	09/2019	X	x		
M-S_VZT-2_3	CRO_VZT-154	VZT jednotka	strojovna vzduchotechniky 025	velké studio (022)	neznámá	neznámá	přívod		2									2xR	04/2018	08/2018	X	X	04/2019	09/2019	X	x		
M-S_VZT-2_4	CRO_VZT-155	VZT jednotka	strojovna vzduchotechniky 025	velké studio (022)	neznámá	neznámá	odtah		2									2xR	04/2018	08/2018	X	X	04/2019	09/2019	X	x		
M-S_VZT-2_5	CRO_VZT-156	VZT jednotka	velké studio (022)	velké studio (022	vetracia jednotka SNF				2									2xR	04/2018	08/2018	X	X	04/2019	09/2019	X	x		

Ostrava, Dr. Šmerala 2																												
Zakázka Morava - Sever	Evidenční číslo zařízení	Popis zařízení	Umístění vnější jednotky	Slouží pro	Počet vnitřních jednotek	Značka	Typ	Výrobní číslo	Rok výroby	El. příkon max. / kW	Chladicí výkon / kW	Topný výkon / kW	Druh chladiva	Náplň/kg	Ekvivaletn CO <sub>2</sub> / t.eq.CO <sub>2</sub>	Počet kontrol těsnosti / kontrol funkčnosti/rok	Evidenční kniha	Číslo evidenční knihy	Servis 2Q2018	Servis 3Q2018	Servis 4Q2018	Servis 1Q2019	Servis 2Q2019	Servis 3Q2019	Servis 4Q2019	Servis 1Q2020	Záruka do	Poznámka
M-S_KR-3	KR43	split	dvůr B2	newsroom	1	Airwell	GC-CD50	2121740999	2002	10 kW			R407C	5,635		2xR	ANO	20/05/2014-3	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x		
M-S_KR-4	KR44	multisplit	dvůr B2	1x servrovna, 1x dílna IT, 1x zaslepeno	2	Toshiba	RAS 3M26GAV/RAS-M16SKV-E/ RAS M16SKV-E (2017)	012N0474			7,5 kW		R410A	2,4		2xR	ANO	733D/11/2016-10	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x		
M-S_K-4	K110	split	dvůr B2	radio klub	1	Toshiba	RAV SM802AT-E	704P1699		3 kW			R410A	1,7		2xR	NE	x	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x		
M-S_K-5	K111	split	dvůr B2	OP2 - režie	1	Airwell	GC 12/ST	2221991831		3 kW			R407C	1,01		2xR	NE	x	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x		

M-S_K-6	K112	split	dvůr B2	OP2 - hlasatelna	1	Airwell	GC 12/ST	222050348		3 kW			R407C	1,01		2xR	NE	x	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x		
M-S_KB-1	KB19	split	serverovna							5 kW										x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x		
M-S_KM-2	KM21	mobilní klimatizační jednotka	přenosový vůz													1xR		x	05/2018	x	X	x	05/2019	x	X	X		
M-S_KM-3	KM22	mobilní klimatizační jednotka	záloha pro přenosový vůz													1xR		x	05/2018	x	X	x	05/2019	x	X	X		

Zakázka Morava - Sever	Evidenční číslo zařízení	VZT - popis zařízení	Umístění jednotky	Slouží pro	Značka a typ jednotky	Počet výustek	Počet anemostatů	Talířové ventily počet	Orientační velikost zařízení	Přívod - odtah	Typ filtru	Třída filtrace	Rozměr filtru	Počet ks	Klínový řemen - odvod/přív.	Klínový řemen	Počet	Počet servisních prohlídek/ rok	Servis 2Q2018	Servis 3Q2018	Servis 4Q2018	Servis 1Q2019	Servis 2Q2019	Servis 3Q2019	Servis 4Q2019	Servis 1Q2020	Záruka do	Poznámka
M-S_VZT-2_6	CRO_VZT-157	VZT Radioclub	Radioclub - odtah z lokálu i z kuchyně	Radioclub - odtah z lokálu i z kuchyně	Multivac	CK315C	odtah		2									1xR	05/2018	X	X	X	05/2019	X	X			

Ostrava, Dr. Šmerala 4																												
Zakázka Morava - Sever	Evidenční číslo zařízení	Popis zařízení	Umístění vnější jednotky	Slouží pro	Počet vnitřních jednotek	Značka	Typ	Výrobní číslo	Rok výroby	El. příkon max. / kW	Chladicí výkon / kW	Topný výkon / kW	Druh chladiva	Náplň/kg	Ekvivaletn CO <sub>2</sub> / t.eq.CO <sub>2</sub>	Počet kontrol těsnosti / kontrol funkčnosti/rok	Evidenční kniha	Číslo evidenční knihy	Servis 2Q2018	Servis 3Q2018	Servis 4Q2018	Servis 1Q2019	Servis 2Q2019	Servis 3Q2019	Servis 4Q2019	Servis 1Q2020	Záruka do	Poznámka
M-S_KR-5	KR44	split	střecha nad R1	režie 1 / meziprostupní jednotka	1	Mitsubishi	FDC254HEN1	744H00161GG	1999	3,5 kW			R422D	3,5		2xR	ANO	20/05/2014-2	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x		
M-S_KR-6		multisplit	střecha nad R1	režie 2 / režie 3 / přepisové pracoviště 1	3	Daikin	MA90CJ7W1	150087	1995	2,5 kW			R422D	3,7		2xR	ANO	20/05/2014-1	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x		
M-S_KR-7	KR46	vnější jednotka pro VZT	střecha	pro VZT Studia 1	x	Toshiba	RAV SM 2244 AT8-E	60910137	2016		22,4 kW		R410A	7,1		2xR	ANO	1612201601	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	19.12.2019	BDSTAV MORAVA s.r.o.
M-S_KR-8	KR47	vnější jednotka pro VZT	střecha	pro VZT Studia 1	x	Toshiba	RAV SM 2244 AT8-E	60910139	2016		22,4 kW		R410A	7,0		2xR	ANO	1612201602	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	19.12.2019	BDSTAV MORAVA s.r.o.
M-S_KR-9	KR48	vnější jednotka pro VZT	střecha	pro VZT Studia 1	x	Toshiba	RAV SM 2244 AT8-E	406N09176	2014		22,4 kW		R410A	6,9		2xR	ANO	1612201603	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	19.12.2019	BDSTAV MORAVA s.r.o.
M-S_K-7	K113	split	střecha přístavku S1	tech. kontrola	1	Toshiba	RAV SM803AT-E	809P0416		3,5 kW			R410A	1,7		2xR	NE	x	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x		
M-S_K-8		split	střecha přístavku S1	tech. kontrola	1	Toshiba	RAV SM803AT-E	809P0404		3,5 kW			R410A	1,7		2xR	NE	x	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x		
M-S_K-9	K115	split	angl.dvorek B2	OP1 režie	1	Toshiba	RAS-13N3KV2-E / RAS-B13N3KV2E	62300370/62604256	2016		3,5 kW	4,0 kW	R410A	0,8		2xR	NE	x	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	12.1.2010	PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DÍLNA s.r.o.
M-S_K-10		split	angl.dvorek B2	OP1 hlasatelna	1	Toshiba	RAS-13N3KV2-E / RAS-B13N3KV2E	62300369/62604236	2016		3,5 kW	4,0 kW	R410A	0,8		2xR	NE	x	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	12.1.2010	PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DÍLNA s.r.o.
M-S_K-11	K117	vnější jednotka pro VZT	dvorek	pro VZT Studia 2	x	Toshiba	RAV SM804ATP-E	62501125	2016		7,1 kW		R410A	1,7?		2xR	NE	x	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	19.12.2019	BDSTAV MORAVA s.r.o.
M-S_K-12	K118	vnější jednotka pro VZT	střecha	pro VZT Studia 3	x	Toshiba	RAV SM804ATP-E	62501020	2016		7,1 kW		R410A	1,7?		2xR	NE	x	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	19.12.2019	BDSTAV MORAVA s.r.o.
M-S_K-13		vnější jednotka pro VZT	střecha	pro VZT Studia 4	x	Toshiba	RAV SM804ATP-E	62501021	2016		7,1 kW		R410A	1,7?		2xR	NE	x	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	19.12.2019	BDSTAV MORAVA s.r.o.

Zakázka Morava - Sever	Evidenční číslo zařízení	VZT - popis zařízení	Umístění jednotky	Slouží pro	Značka a typ jednotky	Počet výustek	Počet anemostatů	Talířové ventily počet	Orientační velikost zařízení	Přívod - odtah	Typ filtru	Třída filtrace	Rozměr filtru	Počet ks	Klínový řemen - odvod/přív.	Klínový řemen	Počet	Počet servisních prohlídek/ rok	Servis 2Q2018	Servis 3Q2018	Servis 4Q2018	Servis 1Q2019	Servis 2Q2019	Servis 3Q2019	Servis 4Q2019	Servis 1Q2020	Záruka do	Poznámka
M-S_VZT-1_1	CRO_VZT-158	VZT 1	suterén	větrání a ochlazování Studia 1	REMAK	AM XP 17, výrobní číslo OD077108			1	Přívod Přívod Odvod	kapsový filtr kapsový filtr kapsový filtr	G4 F7 M5	592x630x305 592x630x530 592x630x380	2 ks 2 ks 2 ks	2x zvlhčovač vzduchu Condair RS Visual 80 - servis těchto jednotek není předmětem rámcové smlouvy, odstraňování vodního kamene zajišťuje údržba objektu a ve stanovených intervalech přímo výrobce zvlhčovačů			2xR	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	19.12.2019	BDSTAV MORAVA
M-S_VZT-1_2	CRO_VZT-159	VZT 2	suterén	větrání, ochlazování a dotápění Studia 2	REMAK	AM XP 04, výrobní číslo OD077499			1	Přívod Odvod	rámečkový rámečkový	G4 G4	544x492x96 544x492x96	1 ks 1 ks				2xR	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	19.12.2019	BDSTAV MORAVA s.r.o.
M-S_VZT-1_3	CRO_VZT-160	VZT 3	suterén	větrání, ochlazování a dotápění Studia 3	REMAK	AM XP 04, výrobní číslo OD077499			1	Přívod Odvod	rámečkový rámečkový	G4 G4	544x492x96 544x492x96	1 ks 1 ks				2xR	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	19.12.2019	BDSTAV MORAVA s.r.o.
M-S_VZT-1_4	CRO_VZT-161	VZT 4	půda	větrání, ochlazování a dotápění Studia 4	REMAK	AM XP 04, výrobní číslo OD077499			1	Přívod Odvod	rámečkový rámečkový	G4 G4	544x492x96 544x492x96	1 ks 1 ks				2xR	05/2018	x	10/2018	x	05/2019	x	10/2019	x	19.12.2019	BDSTAV MORAVA s.r.o.