

Obchodní případ: S4000054
 Akce: AVČR ÚFP - servis + KT
 Smlouva o dílo: S4000054

S - servis
 K - kontrola těsnosti

budova	umístění	vnitřní jednotka typ	venkovní jednotka typ	chladiivo kg typ	ks	evidenční kniha	kontrola 193/2013	poznámka	S = servis K = kontrola těsnosti													
									1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Hl. budova_LO/A	ředitelna / fasáda	Toshiba RAS-M10SMUV-E	Toshiba RAS-5M34S3AV-E		2																	
Hl. budova_LO/A	Chráaska	Toshiba RAS-M10SMUV-E		3,37 R410A	1	K-C1059	ano						S+K									
Hl. budova_LO/A	Pavlo	Toshiba RAS-M10SMUV-E			1																	
Hl. budova_LO/A	sekretariát	Toshiba RAS-M10SMUV-E			1																	
Hl. budova_LO/A	MI laboratoře suterén mikroskop	Fuji RCW-14R	Fuji ROC-14R	1 R22	2		ne						S									
Hl. budova_LO/A	MI laboratoře suterén	Samsung MH 035FMEA	Samsung MH 050FXEA2B	2 R410A	2		ne						S									
Hl. budova_LO/A	MI laboratoře suterén	Samsung MH 035FMEA			1																	
Hl. budova_LO/A	MI laboratoře	Samsung MH 035FMEA	Samsung MH 050FXEA2B	2 R410A	2		ne						S									
Hl. budova_LO/A	MI laboratoře		JME-ZS-45	6 R404A	1	1/2012	ano	chlazení vody					S+K									
Hl. budova_LO/B	zasedačka		YORK - MOC 65G35 QDG	6,6 R407C	1	4	ano	přímý výpar					S+K									
Hl. budova_LO/B	zasedačka		YORK - MOC 65G35 QDG	6,6 R407C	1	3	ano	přímý výpar					S+K									
Hl. budova_ZEP C	velín C002	Haier AC	Haier AV242	2,7 R407C	2		ne						S									
Hl. budova_ZEP C	dvůr		CLIVET WSAT 142	10 R407C	1	110	ano	chlazení vody					S+K									
Hl. budova_ZEP C	C 106	Toshiba RAS-10SKV-E	Toshiba RAS-10SAV-E	0,6 R410A	2		ne						S									
Hl. budova_ZEP C	MI laboratoře		Emerson ZXME-075E-TFD-304	10 R449A	1	2017/001	ano	chlazení vody, původně 12,7,kg					S+K									
Tokamak	server mč.012 / střecha	Toshiba MMC-AP0361H	Toshiba MMY-MAP1001T8-E		2																	
Tokamak	server mč.012 / střecha	Toshiba MMC-AP0481H	Toshiba MMY-MAP1001T8-E		2																	
Tokamak	server mč.111	Toshiba MMC-AP0361H		31,2 R410A	1	3526J/09//K-C186	ano 2x						S+K								S+K	
Tokamak	server mč.111	Toshiba MMC-AP0361H			1																	
Tokamak	server mč.112	Toshiba MMC-AP0271H			1																	
Tokamak	mč.207 / střecha	Toshiba MMK-AP0074MH	Toshiba MCY-MAP0401HT		2																	
Tokamak	mč.208	Toshiba MMK-AP0074MH			1																	
Tokamak	mč.209	Toshiba MMK-AP0074MH		7,8 R410A	1	K-C899	ano															S+K
Tokamak	mč.210	Toshiba MMK-AP0074MH			1																	
Tokamak	mč.211	Toshiba MMK-AP0074MH			1																	
Tokamak	mč.212	Toshiba MMK-AP0074MH			1																	
Tokamak	laser - galerie	Toshiba RAV-SM562KRT-E	Toshiba RAV-SP564AT-E	1,4 R410A	2		ne						S									S
Tokamak	laser - střecha vestavby	Toshiba RAV-SM562BTP-E	Toshiba RAV-SM564ATP-E	1,1 R410A	2		ne						S									S
Tokamak	laser - galerie	Toshiba RAV-SM1102CT-E	Toshiba RAV-SM1103AT-E	2,8 R410A	2	K-C1467	ano						S+K									S
Tokamak	mč.116 / střecha	Toshiba RAV-SM564MUT-E	Toshiba RAV-SM2244AT8-E		2																	
Tokamak	mč.116	Toshiba RAV-SM564MUT-E		5,9 R410A	1	58/12	ano						S+K									
Tokamak	mč.116	Toshiba RAV-SM564MUT-E			1																	
Tokamak	mč.116	Toshiba RAV-SM564MUT-E			1																	
Tokamak	laser		TAEevo TECH 081	6,1 R410A	1		ano	chlazení vody					S+K									
IPS	kancelář E008 / střecha	LG MV18AH	LG FM40AH	4 R410A	2	2	ano						S+K									
IPS	kancelář E106	LG MS12AH			1																	
IPS	kancelář E011 / střecha	LG MS12AH	LG FM40AH		2																	
IPS	kancelář E101	LG MS12AH		4 R410A	1	1	ano						S+K									
IPS	kancelář E102	LG MS12AH			1																	
IPS	kancelář E103	LG MS12AH			1																	
IPS	kancelář E104 / střecha	Toshiba RAS-B10N3KV2-E1	Toshiba RAS-M18UAV-E	1,2 R410A	2		ne						S									
IPS	kancelář E104	Toshiba RAS-B16N3KV2-E			1																	
PALS	server	Clivet MSE-SC65D vč. hydromodulu	CABERO ACHD105MA / 2x3S	45+48 R407C	2	1100/K-C0237	ano 2x						S+K				S					S+K
LPT	stříkárna	Daikin FTXS71GV1B	Daikin FTXS71GV1B	2,3 R410A	2		ne						S									
LPT	zařízení SPS		Danfoss Optyma Plus	10 R404A	1		ano	chlazení vody					S+K									
LPT	kancelář	Toshiba RAS-B10PKVSG-E	Toshiba RAS-3M26UAVG-E		2																	
LPT	kancelář	Toshiba RAS-B10PKVSG-E		1,92 R32	1		ne						S									
LPT	kancelář	Toshiba RAS-B10PKVSG-E			1																	

kritický provoz - 24h
 provozní provoz - do 3 dnů
 běžný provoz - do 7 dnů

Doplňit chybějící údaje !
 ???