

<div>MMklima</div> <div>MMklima s.r.o. Palackého třída 2630/131 612 00 Brno</div>			číslo zakázky:		TABULKA VÝKONŮ VZT ZAŘÍZENÍ																					
			datum: 06/2022																							
Akce: SIMULAČNÍ CENTRUM OBJEKTU Č.43 - KLINIKA CHOROB MALÝCH ZVÍŘAT (CHOK) - DPS				PŘÍVOD VZDUCHU				ODVOD VZDUCHU				REKUPERACE			KLIMATIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ				POZNÁMKA							
z.č.	název zařízení	umístění	typ zařízení	VENTILATOR				OHRIVAC				VENTILATOR				TEPLO							EL ENERGIE			
				Q _v m³/h	P _{ext} Pa	P _i kW	U V	Q _t kW	t _{in1} °C	t _{in2} °C	P _{tr} kPa	Q _v m³/h	P _{ext} Pa	P _i kW	U V	ÚČINNOST %	P kW	U V					Q _{ch} kW	Q _t kW	P _{ch} kW	U V
1	Větrání simulačního centra	střecha	VZT	1600	500	2,50	400	4,2	2x230V		1600	500	2,5	400	95,0								včetně MaR, silové napojení zajistí elektro			
2	Chlazení simulačního centra	střecha	KLM															33,5		8,98	400	silové napojení zajistí elektro				
	kazetová jednotka	m.č.:301	KLM															5,6		0,050	230	silové napojení zajistí elektro				
	kazetová jednotka	m.č.:302	KLM															5,6		0,050	230	silové napojení zajistí elektro				
	kazetová jednotka	m.č.:302	KLM															5,6		0,050	230	silové napojení zajistí elektro				
	kazetová jednotka	m.č.:302	KLM															5,6		0,050	230	silové napojení zajistí elektro				
	kazetová jednotka	m.č.:302	KLM															5,6		0,050	230	silové napojení zajistí elektro				
	kazetová jednotka	m.č.:302	KLM															5,6		0,050	230	silové napojení zajistí elektro				
	kazetová jednotka	m.č.:302	KLM															5,6		0,050	230	silové napojení zajistí elektro				
3	Větrání sociálních zařízení	m.č. 314	VZT								50	90	0,048	230								silové napojení a ovládání zajistí elektro				
		m.č. 308	VZT								130	190	0,053	230								silové napojení a ovládání zajistí elektro				
		m.č. 312	VZT								210	180	0,053	230								silové napojení a ovládání zajistí elektro				