

Servis vzduchotechniky							Servis půlroční nejpozději do konce března a září daného roku/jednotka bez DPH	Servis půlroční nejpozději do konce března a září daného roku/celkem bez DPH	Servis celkem /rok bez DPH
Pořadové číslo	Číslo pozice	Dodavatel	Druh zboží	Popis položky	Měrná jednotka	Počet jednotek			
				SERVIS					
-	-	-	-	-	*	*			
		Popis	Popis	A1 - Větrání přednáškového sálu					
1	001	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka (vnitřní jednotka, s komorami nad sebou)	soubor	1			
9	002	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.A1.001 - systém VRV - 2 moduly	ks	1			
26	031	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 1400x500 (ruční a teplotní)	ks	1			
29	032	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 1050x560 (ruční a teplotní)	ks	1			
33	034	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 750x355 (ruční a teplotní)	ks	1			
36	035	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 800x355 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A1A - Větrání předsálí					
58	001.1	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka (vnitřní podstropní jednotka)	soubor	1			
65	002.1	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.A1A.001 - kondenzační jednotka - inverter	ks	1			
78	031.1	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 450x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
81	032.1	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 450x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A1B - Větrání hygienického zázemí předsálí					
96	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
100	031.2	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A1C - Chlazení místnosti tlumočnicků					
110	001.3	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - inverter	ks	1			
115	002.2	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka	ks	1			
		Popis	Popis	A2 - Větrání vstupní haly					
124	001	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka (vnitřní jednotka, s komorami nad sebou)	soubor	1			
132	002.3	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.A2.001 - kondenzační jednotka - inverter	ks	2			
148	031.3	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 560x355 (RAL dle architekta)	ks	1			
151	032.2	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 560x355 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A2A - Větrání lékárny					
174	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
179	031.4	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 250 (ruční a teplotní)	ks	1			
181	032.3	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 250 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A2B - Větrání hygienického zázemí vstupní haly					
192	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
198	031.2	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A3 - Větrání společné studovny					
209	001.1	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka (vnitřní podstropní jednotka)	soubor	1			
216	002.4	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.A3.001 - kondenzační jednotka - inverter	ks	2			
229	031.5	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 700x250 (ruční a teplotní)	ks	1			
232	032.5	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 700x250 (ruční a teplotní)	ks	1			
235	033.2	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 800x250 (ruční a teplotní)	ks	1			

238	034.1	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 355x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A3A - Chlazení studovny					
253	001.3	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - inverter	ks	2			
258	002.5	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	2			
		Popis	Popis	A4 - Větrání jídelny					
266	001.4	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka	soubor	1			
274	002.6	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.A4.001 - systém VRV - 1 modul	ks	1			
292	031.6	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 1000x355 (ruční a teplotní)	ks	1			
295	032.6	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 900x355 (ruční a teplotní)	ks	1			
298	033.3	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 710x355 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A5 - Větrání varny					
322	001.5	Elektrodesi gn	ventilátor	Ventilátorový díl s vestavěnou filtrací vzduchu	soubor	1			
324	002.7	Elektrodesi gn	ventilátor	Ventilátorový díl s vestavěnou filtrací vzduchu	soubor	1			
326	003.1	ATREA	digestoř	Kompaktní digestoř s rekuperací tepla, dohřevem a integrovaným přívodem vzduchu 3000x2200, nerez	soubor	1			
341	031.7	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 560x400 (ruční a teplotní)	ks	1			
344	032.7	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 450x400 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A5A - Větrání připraven					
363	001.6	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní radiální ventilátor - hlukově izolovaný - pro čtyřhranné potrubí	ks	1			
372	031.8	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 500x200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A5B - Větrání skladů varny					
385	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
391	031.9	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A5C - Větrání hygienického zázemí varny					
402	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
406	031.10	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 160 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A6 - Větrání čekáren 1.NP					
415	001.4	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka	soubor	1			
422	002.8	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.A6.001 - VRV jednotka - 1 modul	ks	1			
446	031.11	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 800x355 (ruční a teplotní)	ks	1			
449	032.8	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 500x450 (ruční a teplotní)	ks	1			
452	033.4	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 630x400 (ruční a teplotní)	ks	1			
455	034.3	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 900x355 (ruční a teplotní)	ks	1			
458	035.1	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 450x250 (ruční a teplotní)	ks	1			
461	036	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 560x250 (ruční a teplotní)	ks	1			
464	037	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 355 (ruční a teplotní)	ks	1			
466	038	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 355 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A6A - Větrání hygienického zázemí rehabilitace					
499	001.6	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní radiální ventilátor - hlukově izolovaný - pro čtyřhranné potrubí	ks	1			
509	031.12	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 355 (ruční a teplotní)	ks	1			
511	032.9	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 355 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A6B - Větrání hygienického zázemí ambulance					
532	001.6	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní radiální ventilátor - hlukově izolovaný - pro čtyřhranné potrubí	ks	1			
540	031.12	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 355 (ruční a teplotní)	ks	1			

		Popis	Popis	A6C - Větrání hygienického zázemí AD centra					
560	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
566	031.2	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A7 - Větrání archivu					
577	001.1	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka (vnitřní podstropní jednotka)	soubor	1			
594	031.1	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 450x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
597	032.1	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 450x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
600	033.5	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 450x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
603	034.4	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 450x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
606	035.2	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 400x200 (ruční a teplotní)	ks	1			
609	036.1	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 400x200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A7A - Odvlhčení archivu 005.05					
628	001.7	FLAIR	odvlhčování	Kondenzační odvlhčovač pro montáž na stěnu	ks	1			
		Popis	Popis	A7B - Odvlhčení archivu 005.07					
631	001.7	FLAIR	odvlhčování	Kondenzační odvlhčovač pro montáž na stěnu	ks	1			
		Popis	Popis	A8 - Větrání šaten					
634	001.4	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka	soubor	1			
649	031.13	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 560x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
652	032.10	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 630x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
655	033.6	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 560x250 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A9 - Větrání EEG					
674	001.4	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka	soubor	1			
682	002.9	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.A9.001 - kondenzační jednotka - inverter	ks	2			
698	031.14	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 700x630 (ruční a teplotní)	ks	1			
701	032.11	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 700x630 (ruční a teplotní)	ks	1			
705	034.5	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 315x250 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A9A - Větrání hygienického zázemí EEG					
732	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
738	031.9	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A9B - Větrání hygienického zázemí spánkových pokojů I					
749	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
755	031.9	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A9C - Větrání hygienického zázemí spánkových pokojů II					
767	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
773	031.9	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A10 - Větrání zasedací místností laboratoří					
785	001.4	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka	soubor	1			
793	002.10	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.A10.001 - kondenzační jednotka - inverter	ks	1			
806	031.15	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 560x250 (ruční a teplotní)	ks	1			
809	032.12	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 560x250 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A10A - Větrání hygienického zázemí laboratoří					

827	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
831	031.10	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 160 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A11A - Větrání hygienického zázemí terapie					
840	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
844	031.16	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 250 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A11B - Větrání šaten terapie					
855	001.6	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní radiální ventilátor - hlukově izolovaný - pro čtyřhranné potrubí	ks	1			
862	031.17	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 315 (ruční a teplotní)	ks	1			
864	32	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 315 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A11C - Větrání skladů terapie					
883	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
887	031.10	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 160 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A11D - Větrání hygienického zázemí DS poruchy osobnosti					
896	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
904	031.9	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A11E - Větrání šaten personálu 2.NP					
917	001.6	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní radiální ventilátor - hlukově izolovaný - pro čtyřhranné potrubí	ks	1			
925	031.18	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 600x350 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A11F - Větrání hygienického zázemí DS úzkostné poruchy					
941	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
945	031.10	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 160 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A11G - Odtah od digestoře					
954	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
958	031.10	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 160 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A11H - Větrání hygienického zázemí DS psychotici					
967	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
971	031.10	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 160 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A12 - Větrání studovny a sesterny oddělení úzkostných poruch					
980	001.4	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka	soubor	1			
988	002.11	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.A12.001 - kondenzační jednotka - inverter	ks	2			
1007	031.19	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 700x250(ruční a teplotní)	ks	1			
1010	032.13	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 630x250 (ruční a teplotní)	ks	1			
1014	034.6	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 250x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
1017	035.3	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 250x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A12A - Větrání hygienického zázemí pokojů oddělení úzkostných poruch					
1044	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A12B - Větrání hygienického zázemí ekonomického oddělení					
1064	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1068	031.10	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 160 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A12C - Větrání hygienického zázemí oddělení úzkostných poruch					

1077	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A3A - Chlazení studovny					
1093	001.3	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - inverter	ks	1			
1098	002.5	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	1			
		Popis	Popis	A13 - Větrání sesteren a dalšího zázemí 3.NP					
1106	001.4	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka	soubor	1			
1114	002.8	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.A6.001 - VRV jednotka - 1 modul	ks	1			
1133	031.21	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 700x355 (ruční a teplotní)	ks	1			
1136	032.14	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 800x450 (ruční a teplotní)	ks	1			
1139	033.7	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 400x250	ks	1			
1142	034.7	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 630x355	ks	1			
1145	035.4	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 355x250	ks	1			
1148	036.2	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 400x250	ks	1			
1151	037.1	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 250	ks	1			
1153	038.1	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 250	ks	1			
		Popis	Popis	A11G - Odtah od digestoře					
		Popis	Popis	A13B - Větrání hygienického zázemí personálu ve 3.NP					
1189	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1195	031.9	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A13C - Větrání hygienického zázemí pokojů oddělení afektivních					
1206	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A13D - Větrání hygienického zázemí pokojů oddělení afektivních II					
1223	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A13E - Větrání čekárny 308.02					
1237	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
1241	031.22	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 160	ks	1			
		Popis	Popis	A13F - Větrání hygienického zázemí personálu oddělení psychotických poruch					
1248	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A13G - Větrání hygienického zázemí pokojů oddělení psychotických poruch					
1265	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A14A - Větrání hygienického zázemí invalidů ve 4.NP					
1281	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A14B - Větrání hygienického zázemí vedení kliniky					
1290	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A14C - Větrání hygienického zázemí kanceláří ve 4.NP					
1302	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A14D - Větrání hygienického zázemí služby					
1314	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A15 - Větrání garáží					
1321	001.6	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní radiální ventilátor - hlukově izolovaný - pro čtyřhranné potrubí	ks	1			
1329	031.23	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 1250x315 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A16 - Větrání serveru					
1341	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			

1344	031.16	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 250 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A16A - Chlazení serveru					
1351	001.3	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - inverter	ks	4			
1356	002.5	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	4			
		Popis	Popis	A17 - Větrání skladů IT					
1364	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1372	031.16	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 250 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A17A - Větrání hygienického zázemí kanceláří IT					
1383	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A18 - Větrání skladu 003.02					
1395	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1398	031.24	MANDÍK	PSUM	Požární stěnový uzávěr 200x515 vč. mřížky (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A19 - Větrání automatické tlakové stanice					
1403	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1406	031.25	MANDÍK	PSUM	Požární stěnový uzávěr 200x515 vč. mřížky (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A20 - Větrání skladu prádla					
1411	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1416	031.26	MANDÍK	PSUM	Požární stěnový uzávěr 600x315 vč. mřížky (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A20A - Větrání prádelny					
1428	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A20B - Odtah od sušičky					
		Popis	Popis	A20C - Odtah od žehliče					
		Popis	Popis	A21 - Větrání hygienického zázemí magnetické rezonanace					
1445	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1451	031.10	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 160 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A22 - Větrání skladu nábytku					
1460	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1463	031.25	MANDÍK	PSUM	Požární stěnový uzávěr 200x515 vč. mřížky (ruční a teplotní)	ks	1			
1466	033.8	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 160 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A23 - Větrání zdravotnických odpadů					
1474	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1477	031.27	MANDÍK	PSUM	Požární stěnový uzávěr 400x315 vč. mřížky (ruční a teplotní)	ks	1			
1480	033.9	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A24 - Větrání rozvodny R3					
1487	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1490	031.25	MANDÍK	PSUM	Požární stěnový uzávěr 200x515 vč. mřížky (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A25 - Větrání technické místnosti 001.07					
1495	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1498	031.25	MANDÍK	PSUM	Požární stěnový uzávěr 200x515 vč. mřížky (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A26 - Větrání rezervy 005.08					

1503	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1506	031.9	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200 (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A30 - Odtah z místnosti MR					
1513	001.10	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - invertor	ks	1			
1518	002.12	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka - invertor	ks	1			
		Popis	Popis	A28 - Chlazení skladu léků 005.02					
1527	001.10	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - invertor	ks	1			
1532	002.12	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka - invertor	ks	1			
		Popis	Popis	A29A - Chlazení IT rozvodny 106.08					
1542	001.10	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - invertor	ks	1			
1547	002.12	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka - invertor	ks	1			
		Popis	Popis	A29C - Chlazení IT rozvodny 206.09					
1556	001.10	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - invertor	ks	1			
1561	002.12	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka - invertor	ks	1			
		Popis	Popis	A29D - Chlazení IT rozvodny 302.01					
1570	001.10	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - invertor	ks	1			
1575	002.12	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka - invertor	ks	1			
		Popis	Popis	A29E - Chlazení místnosti DR 401.43					
1584	001.10	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - invertor	ks	1			
1589	002.12	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka - invertor	ks	1			
		Popis	Popis	A29F - Chlazení IT rozvodny 306.20					
1598	001.10	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - invertor	ks	1			
1603	002.12	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka - invertor	ks	1			
		Popis	Popis	A30 - Odtah z místnosti MR					
1612	031.29	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200 (ruční a teplotní), nerez	ks	1			
		Popis	Popis	A31 - Odvlhčení hydroterapie 105.05					
1619	001.11	FLAIR	odvlhčování	Kondenzační odvlhčovač pro montáž na stěnu, odvlhčovací výkon 2,5l/hod,	ks	2			
		Popis	Popis	A32 - Chlazení lékárny					
1622	001.10	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - invertor	ks	2			
1627	002.5	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	2			
		Popis	Popis	A33 - Chlazení 1.NP					
1640	003.2	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	1			
1642	004	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	3			
1644	005	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	1			
1646	006	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	1			
1648	007	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	1			
		Popis	Popis	A34 - Hlavní vstup - dveřní clona					
1656	001.13	Stavoklima	clona	Dveřní clona	ks	3			
		Popis	Popis	A35 - Chlazení sběru dat 204.06					
1662	001.3	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - inverter	ks	1			
1667	002.5	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	1			
		Popis	Popis	A36 - Chlazení vyšetřoven 2.NP					
1675	001.3	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - inverter	ks	3			
1680	002.12	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka - invertor	ks	3			
		Popis	Popis	A37 - Klimatizace kanceláří 4.NP					
1694	002.2	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka	ks	15			
1699	003.3	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka	ks	8			
		Popis	Popis	A38 - Větrání skladu 401.47					

1708	001.15	Elektrodesi gn	ventilátor	Malý axiální ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	A39A - Větrání CHÚC - I					
1711	001.16	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka - přívodní, venkovní provedení	soubor	1			
		Popis	Popis	A39B - Větrání CHÚC - II					
1731	001.16	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka - přívodní, venkovní provedení	soubor	1			
		Popis	Popis	A39C - Větrání CHÚC - III					
1753	001.16	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka - přívodní, venkovní provedení	soubor	1			
		Popis	Popis	A40A - Větrání kotelny nájemnce					
1769	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
1772	031.10	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 160 (ruční a teplotní)	ks	1			
1774	032.16	MANDÍK	PSUM	Požární stěnový uzávěr 200x515 vč. mřížky (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	A40B - Větrání kotelny					
1778	001.17	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní radiální ventilátor - pro čtyřhranné potrubí	ks	1			
1783	031.30	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 500x300 (ruční a teplotní)	ks	1			
1785	032.16	MANDÍK	PSUM	Požární stěnový uzávěr 200x515 vč. mřížky (ruční a teplotní)	ks	1			
		Popis	Popis	B1 - Větrání chovné části					
1795	001.4	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka	soubor	1			
1802	002.14	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.B1.001 - systém VRV - 2 moduly	ks	1			
1809	003.4	FLAIR	zvlhčovač	Elektrický vyvíječ páry kompletně sestavený v korozi odolné skříni	ks	1			
1821	031.31	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 700x315	ks	1			
1824	032.17	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 700x315	ks	1			
		Popis	Popis	B2 - Větrání laboratoří v 1.NP					
1850	001.4	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka	soubor	1			
1857	002.15	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.B2.001 - systém VRV - 1 modul	ks	1			
1875	031.32	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 1050x500	ks	1			
1878	032.18	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 1050x900	ks	1			
1890	048	HALTON	envirolab	Regulátor variabilního průtoku DN315, systém Envirolab	ks	1			
		Popis	Popis	B2A - Větrání šaten					
1914	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
1922	031.33	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 250	ks	1			
		Popis	Popis	B2B - Odtah od myčky					
1932	001.18	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor, odolnost vůči vyšší teplotě vzdušiny do 120°C	ks	1			
1935	031.34	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200	ks	1			
		Popis	Popis	B3 - Větrání zázemí laboratoří v 1.NP					
1939	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
1948	031.34	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200	ks	1			
		Popis	Popis	B3A - Větrání hygienického zázemí DS laboratoří v 1.NP					
1958	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
1963	031.35	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 160	ks	1			
		Popis	Popis	B3B - Větrání odpadového hospodářství					
1968	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
1973	031.33	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 250	ks	1			
		Popis	Popis	B4 - Větrání laboratoří ve 2.NP					

1980	001.19	CIC	VZT jednotka	Vzduchotechnická jednotka - samostatná část přívodní a odvodní	soubor	1			
1987	002.16	Nepa	CHL	Zdroj chladu pro VZT zař.č.B4.001 - systém VRV - 2 moduly	ks	1			
1996	003.4	FLAIR	zvlhčovač	Elektrický vyvíječ páry kompletně sestavený v korozi odolné skříni	ks	1			
2013	031.36	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 1120x400	ks	1			
2016	032.19	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., 800x500 nerez	ks	1			
2025	046.3	HALTON	envirolab	Regulátor variabilního průtoku DN200, systém Envirolab	ks	12			
2028	047.2	HALTON	envirolab	Regulátor variabilního průtoku DN250, systém Envirolab - zahrnuje klapku, servopohon, regulator	ks	5			
2031	048.1	HALTON	envirolab	Regulátor variabilního průtoku DN315, systém Envirolab - zahrnuje klapku, servopohon, regulator	ks	1			
		Popis	Popis	B4A - Větrání skladu chemikálií					
2058	001.20	FORT	ventilátor	Plastový ventilátor s frekvenčním měničem, Eexe provedení	ks	1			
		Popis	Popis	B4B - Větrání hygienického zázemí DS laboratoří ve 2.NP					
2067	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	B4C - Větrání umývárny					
2077	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	B4D - Větrání hygienického zázemí 3NP					
2082	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	B4E - Větrání hygienického zázemí 3NP					
2091	001.9	GEA	ventilátor	Střešní ventilátor	ks	1			
		Popis	Popis	B5A - Biohazard 101.21 - digestoř - odtah					
2102	001.21	FORT	ventilátor	Plastový ventilátor s frekvenčním měničem	ks	1			
2104	031.37	MANDÍK	PK	Požární klapka odolnosti 90min., DN 200, nerez	ks	1			
2105	041.18	HALTON	envirolab	Regulátor variabilního průtoku DN200, systém Envirolab	ks	1			
2108	042.10	HALTON	envirolab	Regulátor konstantního průtoku DN100, napojení na kruhové potrubí, plastový	ks	2			
		Popis	Popis	B6A - Chlazení skladu krmiv 101.31					
2117	001.10	AirMatyáš	CHL	Kondenzační jednotka - invertor	ks	1			
2122	002.17	AirMatyáš	CHL	Vnitřní podstropní jednotka - invertor	ks	1			
		Popis	Popis	B6B - Chlazení chladové místnosti 201.21					
2132	001.10	AirMatyáš	CHL	Kondenzační jednotka - invertor	ks	1			
2137	002.17	AirMatyáš	CHL	Vnitřní podstropní jednotka - invertor	ks	1			
		Popis	Popis	B6C - Chlazení místnosti chladniček					
2145	001.3	Nepa	CHL	Kondenzační jednotka - inverter	ks	1			
2150	002.17	Nepa	CHL	Vnitřní podstropní jednotka - invertor	ks	1			
		Popis	Popis	B7 - Chlazení laboratoří					
2163	002.5	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	5			
2165	003.3	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka	ks	6			
2170	004	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	12			
2172	005	Nepa	CHL	Vnitřní kazetová jednotka vč. okrasného rámečku a čerpadl kondenzátu	ks	1			
2174	006.1	Nepa	CHL	Vnitřní nástěnná jednotka	ks	1			
		Popis	Popis	A40B - Větrání kotelny					
2183	001.2	Elektrodesi gn	ventilátor	Potrubní diagonální ventilátor	ks	1			
2186	032.20	MANDÍK	PSUM	Požární stěnový uzávěr 200x515 vč. mřížky(ruční a teplotní)	ks	1			
	032.21	Popis	Popis	A50 - Větrání MEG a MAR					
				Extra servis na vyžádání za rok - uvedeno v hodinách	ks	50			
				Extra servis na vyžádání za 4 roky - uvedeno v hodinách	ks	200			
				Servis celkem v Kč bez DPH za rok					
				Servis celkem v Kč bez DPH za 4 roky					

* První půlroční servis bude proveden nejpozději do 14 dní od podpisu smlouvy.