

Akce :		Kampus - A 20	
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*	*	*	*
	Zařízení č. 3401 - Větrání laboratoří		
20.1S15.VZT.0000/3401.01	VZT jednotka Aeromaster XP 28 ve vnitřním provedení ve složení: ventilátor přívod, filtr EU4, ohřivač, chladič, ZT deskový, tlumící vložky ventilátor odvod, filtr EU4, rám pod jednotku	ks	1
	přirážka na montáž jednotky ve strojovně vzduchotechniky	kpl	1
3401.02	Parní zvlhřovač Condair CP3 Pro 120 400V3	ks	1
	Trubice Condair 81-1000	ks	3
	Parní hadice DS 80	bm	15
	Kondenzátní hadice KS 10	bm	15
	Bezpečnostní hydrostat HBC	ks	1
	Čidlo tlakové difference QBM 81-3	ks	1
3401.03	Protidešťová žaluzie IMOS PŽ AL - 2500 x 1000	ks	1
3401.04	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 395 x 1500.3	ks	3
3401.05	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 1245 x 2000.3	ks	6
3401.06	Tlumič hluku buňkový G 250 x 500 x 1500	ks	10
3401.07	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 1120 x 1000.3	ks	6
3401.08	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 1120 x 1000.3	ks	10
3401.09	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 495 x 2000.3	ks	3
3401.10	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 495 x 2000.3	ks	5
3401.11	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 395 x 1000.3	ks	3
3401.12	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 395 x 1500.3	ks	3
3401.13	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 395 x 1000.3	ks	2
3401.14	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 395 x 1500.3	ks	2
3401.15	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 180	ks	2
3401.16	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 1100 x 400	ks	3
3401.17	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 1600 x 630	ks	2
3401.18	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 710 x 500	ks	2
3401.19	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 1100 x 500	ks	2
3401.20	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 800 x 400	ks	2
3401.21	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 450 x 400	ks	2
3401.22	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 355 x 355	ks	3
3401.23	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 500 x 400	ks	3
3401.24	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 250 x 250	ks	1
3401.25	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 630 x 400	ks	1
3401.26	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 250	ks	4
3401.27	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 200	ks	1
3401.28	Regulátor průtoku vzduchu EN 400x200	ks	2
3401.29	Regulátor průtoku vzduchu EN 500x300	ks	1
3401.30	Regulátor konst. průtoku RN - 315	ks	5
3401.31	Regulátor konst. průtoku RN - 160	ks	4
3401.32	Regulátor konst. průtoku RN - 200	ks	1
3401.33	Regulátor konst. průtoku RN - 250	ks	3
3401.34	Regulační klapka ruční IMOS - RK - R 450 x 400	ks	2
3401.35	Regulační klapka ruční IMOS - RK - R 355 x 355	ks	1
3401.36	Regulační klapka ruční IMOS - RK - R 250 x 250	ks	1
3401.37	Regulační klapka ruční IMOS - RK - R 800 x 400	ks	1
3401.38	Regulační klapka ruční IMOS - RK - R 500 x 400	ks	1
3401.39	Vířivá vyúst' VVM C / V / O / 48 - 600 (připojená ne box ekonomik)	ks	2
	Ekonomik 600 TPM 037/04	ks	2
3401.40	Vířivá vyúst' VVM C / V / P / 16 - 600	ks	6
3401.41	Vířivá vyúst' VVM C / V / O / 16 - 600	ks	4
3401.42	Vířivá vyúst' VVM C / V / P / 24 - 600	ks	18

Akce :		Kampus - A 20	
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*	*	*	*
3401.43	Vířivá vyúst' VVM C / V / O / 24 - 600	ks	13
3401.44	Vířivá vyúst' VVM C / V / P / 48 - 600	ks	25
3401.45	Vířivá vyúst' VVM C / V / O / 48 - 600	ks	16
3401.46	Vířivá vyúst' VVM C / V / O / 72 - 825	ks	2
3401.47	Požární ventil PVM 90 TPM 001 / 97 - 160	ks	1
3401.48	Talířový ventil DAVBR 150	ks	1
3401.49	Talířový ventil DAVBR 125	ks	1
3401.50	Vyústka IMOS VP2 - 2 - R1 - 200 x 100	ks	2
3401.51	Klapka do potrubí IMOS KK-P-250-S	ks	1
3401.52	Klapka do potrubí IMOS KK-P-315-S	ks	3
3401.53	Talířový ventil ELI 125	ks	2
3401.54	Talířový ventil ELF 125	ks	2
3401.55	Talířový ventil ELI 160	ks	2
	Potrubí a izolace		
	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I	m2	1 201
	Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek	bm	3
	Trouba SPIRO - 160 včetně tvarovek	bm	7
	Trouba SPIRO - 180 včetně tvarovek	bm	35
	Trouba SPIRO - 200 včetně tvarovek	bm	3
	Trouba SPIRO - 250 včetně tvarovek	bm	38
	Trouba SPIRO - 315 včetně tvarovek	bm	9
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 203	bm	5
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 254	bm	25
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 315	bm	3
	Ohebná hadice Aludec 112 - 127	bm	7
	Ohebná hadice Aludec 112 - 203	bm	10
	Ohebná hadice Aludec 112 - 254	bm	80
	Tep a protihluk.izol.tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy	m2	619
	Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut	m2	171
	Zařízení č. 3402 - Větrání - neurofyzilogická laboratoř 1S09		
20.1S15.VZT.1S09/3402.01	AreoMaster FP2,7, Q=1400m3/h	ks	1
	ventilátor přívod, filtr EU4, směšovací komora, ohřívač, chladič, tlumící vl		
	ventilátor odvod, filtr EU4, rám pod jednotku		
	přirážka na montáž jednotky ve strojovně vzduchotechniky	kpl	1
20.1S10.VZT.1S09/3402A.02	Zónový chladič CWK 125-3-2,5	ks	1
20.1S10.VZT.1S09/3402B.03	Zónový ohřívač CBM 125-1,2	ks	1
3402.04	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 245 x 1500.3	ks	4
3402.05	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 495 x 600.3	ks	3
3402.06	Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 495 x 1000.3	ks	3
3402.07	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 315 x 200	ks	4
3402.08	Vyústka PHII 400x200 1.H	ks	3
3402.09	Vyústka PHI 400x200 0.H	ks	3
	Potrubí a izolace		
	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I	m2	86
	Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek	bm	3
	Plastové potrubí TR 315X200/500 VP	ks	3
	Plastové potrubí TR 315X200/1500 VP	ks	3
	Plastové potrubí TR 315X200/1800 VP	ks	2
	KO 315x200/90	ks	4
	TR 125/1500 VP	ks	2
	TR 125/800 VP	ks	1
	TR 125/500 VP	ks	2

Akce :		Kampus - A 20			
Položka specifikace					
Pozice :		Název		Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*		*	*
		OL 125/90		ks	4
		Tep a protihluk.izol.tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy		m2	35
		Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut		m2	66
		Zařízení č. 3403 - Větrání - neurofyzilogická laboratoř 1S11			
20.1S15.VZT.1S09/3403.01		AreoMaster FP2,7, Q=1600m3/h		ks	1
		ventilátor přívod, filtr EU4, směšovací komora, ohříváč, chladič, tlumící vl			
		ventilátor odvod, filtr EU4, rám pod jednotku			
		přirážka na montáž jednotky ve strojovně vzduchotechniky		kpl	1
3403.02		Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 245 x 1500.3		ks	2
3403.03		Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 195 x 1500.3		ks	3
3403.04		Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 400 x 200		ks	1
3403.05		Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 200 x 400		ks	1
3403.06		Vířivá vyúst' VVM C / V / P / 48 - 600		ks	2
3403.07		Vířivá vyúst' VVM C / V / O / 48 - 600		ks	2
		Potrubí a izolace			
		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I		m2	66
		Ohebná hadice Aludec 112 - 254		bm	6
		Tep a protihluk.izol.tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy		m2	30
		Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut		m2	38
		Zařízení č. 3404 - Větrání - neurofyzilogická laboratoř 1S12			
20.1S15.VZT.1S09/3404.01		AreoMaster FP2,7		ks	1
		ventilátor přívod, filtr EU4, směšovací komora, ohříváč, chladič, tlumící vl			
		ventilátor odvod, filtr EU4, rám pod jednotku			
		přirážka na montáž jednotky ve strojovně vzduchotechniky		kpl	1
3404.02		Tlumič hluku kulisový GKK 100 x 195 x 1500.3		ks	6
3404.03		Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 355 x 200		ks	1
3404.04		Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 400 x 200		ks	1
3404.05		Vířivá vyúst' VVM C / V / P / 48 - 600		ks	2
3404.06		Anemostat ALCM 600/R1-TPM003/97		ks	2
		Potrubí a izolace			
		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I		m2	53
		Ohebná hadice Aludec 112 - 254		bm	6
		Tep a protihluk.izol.tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy		m2	20
		Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut		m2	40
		Zařízení č. 3405 - Větrání rozvodny NN			
20.1S16.VZT.1S16/3405.01		Ventilátor Mixvent TD 350 / 125		ks	1
		Zpětná klapka RSK 125 ED		ks	1
3405.02		Požární ventil PVM 90 TPM 001 / 97 - 160		ks	1
		Potrubí a izolace			
		Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek		bm	1
		Trouba SPIRO - 160 včetně tvarovek		bm	2
		Zařízení č. 3406 - Větrání rozvodny SLP			
20.1S13.VZT.1S13/3406.01		Ventilátor Mixvent TD 350 / 125		ks	1
		Zpětná klapka RSK 125 ED		ks	1
3406.02		Požární ventil PVM 90 TPM 001 / 97 - 160		ks	1
3406.03		Talířový ventil DAVBR 125		ks	5
		Potrubí a izolace			

Akce :		Kampus - A 20			
Položka specifikace					
Pozice :		Název		Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*		*	*
20.STR.VZT.1S16/3407A.01 3407A.02	Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek		bm	1	
	Trouba SPIRO - 160 včetně tvarovek		bm	2	
	Ohebná hadice Aludec 112 - 127		bm	2	
	Zařízení č. 3407A - Chlazení rozvodny NN				
	Venkovní jednotka RXS60F2V1B, Qch=6kW		ks	1	
	Vnitřní jednotka FTXS60FV1B		ks	1	
	Cu potrubí s elektroinstalací a izolací		bm	28	
	Infraovládání		ks	1	
	Kit pro zimní provoz		ks	1	
	20.STR.VZT.1S13/3407B.01 3407B.02	Zařízení č. 3407B - Chlazení rozvodny SLP			
Venkovní jednotka RXS50F2V1B, Qch=5kW		ks	1		
Vnitřní jednotka FTXS50FV1B		ks	1		
Cu potrubí s elektroinstalací a izolací		bm	32		
Infraovládání		ks	1		
Kit pro zimní provoz		ks	1		
20.206.VZT.216/3408.01 3408.02 3408.03 3408.04 3408.05	Zařízení č. 3408 - Větrání laboratoře NF-přívod				
	VZT jednotka v podstropním provedení - Vento 40-20, Q=650m3/h		ks	1	
	skladba - uzavírací klapka, filtr EU4, ohříváč, chladič, ventilátor				
	přirážka na montáž jednotky ve strojovně vzduchotechniky		kpl	1	
	Krycí mřížka IMOS KM H - R1 - 500 x 200		ks	1	
	Tlumič hluku buňkový G 200 x 500 x 1000		ks	2	
	Vířivá vyúst' VVM C / V / P / 24 - 600		ks	2	
	Regulační klapka IMOS - KK-N-250-R		ks	1	
	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I		m2	8	
	Ohebná hadice Aludec 112 - 254		bm	2	
	Tep a protihluk.izol.tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy		m2	16	
	20.STR.VZT.216/3409.01 3409.02 3409.03 3409.04	Zařízení č. 3409 - Větrání laboratoře NF-odvod			
Ventilátor TH - 1300		ks	1		
MAA 250/900 ED tlumič hluku		ks	1		
Vířivá vyúst' VVM C / V / O / 24 - 600		ks	13		
Regulační klapka IMOS - RK - R 250 x 200		ks	1		
Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I		m2	10		
Trouba SPIRO - 250 včetně tvarovek		bm	2		
Ohebná hadice Aludec 112 - 254		bm	2		
20.1S06.VZT.1S06/3410A.01 3410A.02 3410A.03 3410A.04	Zařízení č. 3410A - Větrání sociálního zázemí 1.PP				
	Ventilátor Mixvent TD 500 / 160		ks	1	
	Zpětná klapka RSK 160 ED		ks	1	
	Talířový ventil DAVBR 125		ks	4	
	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 180		ks	1	
	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 400 x 150		ks	2	
	Upevňovací rámeček UR1 - 400 x 150		ks	2	
	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I		m2	13	
	Trouba SPIRO - 180 včetně tvarovek		bm	6	
	Trouba SPIRO - 160 včetně tvarovek		bm	11	
	Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek		bm	2	
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 160		bm	2	
	Ohebná hadice Aludec 112 - 127		bm	6	
	Tep a protihluk.izol.tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy		m2	7	

Akce :		Kampus - A 20	
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*	*	*	*
Zařízení č. 3410B - Větrání sociálního zázemí 1.NP (vlevo)			
20.105.VZT.0000/3410B.01	Ventilátor Mixvent TD 500 / 160	ks	1
	Zpětná klapka RSK 160 ED	ks	1
3410B.02	Talířový ventil DAVBR 125	ks	5
3410B.03	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 180	ks	1
3410B.04	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 400 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 400 x 150	ks	2
3410B.05	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 800 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 800 x 150	ks	2
	Trouba SPIRO - 160 včetně tvarovek	bm	2
	Trouba SPIRO - 140 včetně tvarovek	bm	2
	Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek	bm	5
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 160	bm	2
	Ohebná hadice Aludec 112 - 127	bm	6
Zařízení č. 3410C - Větrání sociálního zázemí 1.NP (vpravo)			
20.105.VZT.0000/3410C.01	Ventilátor Mixvent TD 500 / 160	ks	1
	Zpětná klapka RSK 160 ED	ks	1
3410C.02	Talířový ventil DAVBR 125	ks	5
3410C.03	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 180	ks	1
3410C.04	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 400 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 400 x 150	ks	2
3410C.05	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 800 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 800 x 150	ks	2
	Trouba SPIRO - 160 včetně tvarovek	bm	2
	Trouba SPIRO - 140 včetně tvarovek	bm	2
	Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek	bm	6
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 160	bm	2
	Ohebná hadice Aludec 112 - 127	bm	6
Zařízení č. 3410D - Větrání sociálního zázemí 2.NP (vpravo)			
20.105.VZT.0000/3410D.01	Ventilátor Mixvent TD 500 / 160	ks	1
	Zpětná klapka RSK 160 ED	ks	1
3410D.02	Talířový ventil DAVBR 125	ks	6
3410D.03	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 180	ks	1
3410D.04	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 400 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 400 x 150	ks	2
3410D.05	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 800 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 800 x 150	ks	2
	Trouba SPIRO - 160 včetně tvarovek	bm	3
	Trouba SPIRO - 140 včetně tvarovek	bm	1
	Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek	bm	6
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 160	bm	2
	Ohebná hadice Aludec 112 - 127	bm	9
Zařízení č. 3410E - Větrání sociálního zázemí 2.NP (vlevo)			
20.105.VZT.0000/3410E.01	Ventilátor Mixvent TD 500 / 160	ks	1
	Zpětná klapka RSK 160 ED	ks	1
3410E.02	Talířový ventil DAVBR 125	ks	5
3410E.03	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 180	ks	1
3410E.04	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 400 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 400 x 150	ks	2

Akce :		Kampus - A 20	
Položka specifikace			
Pozice :	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek
*	*	*	*
3410E.05	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 800 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 800 x 150	ks	2
	Trouba SPIRO - 160 včetně tvarovek	bm	2
	Trouba SPIRO - 140 včetně tvarovek	bm	2
	Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek	bm	5
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 160	bm	3
	Ohebná hadice Aludec 112 - 127	bm	7
Zařízení č. 3410F - Větrání sociálního zázemí 3.NP (vlevo)			
20.105.VZT.0000/3410F.01	Ventilátor Mixvent TD 500 / 160	ks	1
	Zpětná klapka RSK 160 ED	ks	1
3410F.02	Talířový ventil DAVBR 125	ks	5
3410F.03	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 180	ks	1
3410F.04	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 400 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 400 x 150	ks	2
3410F.05	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 800 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 800 x 150	ks	2
	Trouba SPIRO - 160 včetně tvarovek	bm	2
	Trouba SPIRO - 140 včetně tvarovek	bm	3
	Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek	bm	5
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 160	bm	3
	Ohebná hadice Aludec 112 - 127	bm	7
Zařízení č. 3410G - Větrání sociálního zázemí 3.NP (vpravo)			
20.105.VZT.0000/3410G.01	Ventilátor Mixvent TD 500 / 160	ks	1
	Zpětná klapka RSK 160 ED	ks	1
3410G.02	Talířový ventil DAVBR 125	ks	6
3410G.03	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 180	ks	1
3410G.04	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 400 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 400 x 150	ks	2
3410G.05	Stěnová mřížka IMOS SM 17,5 - 800 x 150	ks	2
	Upevňovací rámeček UR1 - 800 x 150	ks	2
	Trouba SPIRO - 160 včetně tvarovek	bm	3
	Trouba SPIRO - 140 včetně tvarovek	bm	2
	Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek	bm	8
	Ohebná hadice Sonodec 25 - 160	bm	2
	Ohebná hadice Aludec 112 - 127	bm	7
Zařízení č. 3411A - Větrání kuchyňky 1.NP			
20.106.VZT.106/3411A.01	Ventilátor Mixvent TD 350 / 125	ks	1
	Zpětná klapka RSK 125 ED	ks	1
3411A.02	Talířový ventil ELK160	ks	1
3411A.03	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 180	ks	1
	Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek	bm	5
	Trouba SPIRO - 180 včetně tvarovek	bm	11
	Ohebná hadice Aludec 112 - 152	bm	2
	Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut	m2	3
Zařízení č. 3411B - Větrání kuchyňky 2.NP			
20.228.VZT.228/3411B.01	Ventilátor Mixvent TD 350 / 125	ks	1
	Zpětná klapka RSK 125 ED	ks	1
3411B.02	Talířový ventil ELK160	ks	1
3411B.03	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 180	ks	1

Akce :		Kampus - A 20			
Položka specifikace					
Pozice :		Název		Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*		*	*
		Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek		bm	5
		Ohebná hadice Aludec 112 - 152		bm	2
		Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut		m2	3
		Zařízení č. 3415 - Chladicí fancoilové jednotky			
20.112.VZT.112/3415.04		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=2,23 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.332.VZT.332/3415.05		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,37 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.331.VZT.331/3415.06		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=1,93 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.323.VZT.323/3415.07		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=2,02 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.321.VZT.321/3415.08		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=2,5 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.321.VZT.321/3415.09		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=2,5 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.308.VZT.308/3415.10		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=2,64 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.309.VZT.309/3415.11		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=2,32 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.312.VZT.312/3415.12		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=2,03 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.314.VZT.314/3415.13		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,2 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.314.VZT.314/3415.14		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,2 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.316.VZT.316/3415.15		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=2,38 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.317.VZT.317/3415.16		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=2,23 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.317.VZT.317/3415.17		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,4 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
		Zařízení č. 3416 - Chladicí fancoilové jednotky			
20.207.VZT.207/3416.01		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=4 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení		ks	1
		vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			
20.207.VZT.207/3416.02		Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=4 kW) - kazetové provedení		ks	1

Akce :		Kampus - A 20			
Položka specifikace					
Pozice :	Název			Měrná jednotka	Počet jednotek
*	*			*	*
20.207.VZT.207/3416.03	600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=4 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
Zařízení č. 3417 - Chladicí fancoilové jednotky					
20.114.VZT.114/3417.01	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,8 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
20.114.VZT.114/3417.02	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,8 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
20.114.VZT.114/3417.03	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,8 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
20.113.VZT.113/3417.04	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,5 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
20.113.VZT.113/3417.05	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,5 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
20.113.VZT.113/3417.06	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,5 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
20.216.VZT.216/3417.07	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=4,64 kW) - kazetové provedení 890 x 890 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
20.318.VZT.318/3417.08	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,57 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
20.115.VZT.115/3417.09	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,5 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
20.115.VZT.115/3417.10	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,5 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
20.115.VZT.115/3417.11	Chladicí fan - coilová jednotka (Qch=3,5 kW) - kazetové provedení 600 x 600 mm - pouze chlazení vč. krycí mřížky, čerpadla kondenzátu, ovládání regulátorem MaR			ks	1
Odsávání digestoří					
20.STR.VZT.316/3420.01	Radiální ventilátor plast SEAT 25 - 0,37 kW - poloha 8			ks	1
20.STR.VZT.317/3420.02	Radiální ventilátor plast SEAT 25 - 0,37 kW - poloha 8			ks	1
20.STR.VZT.323/3420.03	Radiální ventilátor plast SEAT 25 - 0,37 kW - poloha 8			ks	1
20.STR.VZT.331/3420.04	Radiální ventilátor plast SEAT 25 - 0,37 kW - poloha 8			ks	1
20.STR.VZT.0000/3421.01	Radiální ventilátor EPND 160-4, odsávání skříněk pod digestoří (na kysel			ks	1
20.STR.VZT.0000/3422.01	Radiální ventilátor EPND 160-4 Ex, odsávání bezpečnostních skříněk poc			ks	1
	včetně příslušenství			ks	4
3420.05	Regulační klapka ruční KLR 250/270			ks	4
3420.06	Zpětná klapka KLZV 250/270			ks	4
3422.02	Regulační klapka IMOS - KK-N-100-R			ks	1
3421.02	Regulační klapka KLR 90			ks	1

Akce :		Kampus - A 20			
Položka specifikace					
Pozice :		Název		Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*		*	*
		Protipožární manžeta D 100		ks	2
		Protipožární manžeta D 75		ks	2
		Trouba SPIRO - 100 včetně tvarovek		bm	45
		Kruhové potrubí z plastu - D 250 včetně tvarovek		bm	14
		Kruhové potrubí z plastu - D 75 včetně tvarovek		bm	18
		Zařízení č. 3423 Větrání vakuové stanice			
20.1S05.VZT.1S17/3423.01		Potrubní ventilátor - RP 50-30/25-4D		ks	1
		včetně připojovacích přírub			
	3423.02	Tlumič hluku kulisový 100 x 310 x 1000 - GKK		ks	6
	3423.03	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 400 x 200		ks	1
	3423.04	Požární stěnový uzávěr PSUM - 90 500 x 415 TPM 006 / 99.11		ks	1
		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I		m2	38
		Tep a protihluk.izol.tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy		m2	8
		Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut		m2	6
20.1S05.VZT.1S17/3423.02		Ventilátor TCBT 4-500		ks	1
		Q=8000m3/h; P=0,88kW, I=1,7A, 400V			
		ventilátor bude zapojen do hvězdy, spínaný teplotním čidlem 35°C			
		ACOP 500 - pružná manžeta		ks	2
		TAD 500 - nasávací dýza		ks	1
		Tlumič hluku buňkový G 250 x 500 x 1500		ks	5
		Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - 500 x 1000		ks	1
		klapka se servopohonem, připojit			
		Požární stěnový uzávěr PSUM - 90 600 x 415 TPM 006 / 99.11		ks	2
		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I		m2	10
		Trouba SPIRO - 500		bm	3
		Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut		bm	10
		Zařízení č. 3424 Větrání strojovny ÚT			
20.1S05.VZT.1S05/3424.01		Ventilátor Mixvent TD 800 / 200 N		ks	1
		Zpětná klapka RSK 200 ED		ks	1
	3424.02	MAA 200/900 ED tlumič hluku		ks	1
	3424.03	Požární klapka PKTM - 90 / CZ dle TPM 018 / 01.40 - D 200		ks	1
	3424.04	Požární uzávěr EW 60 500 x 200 x 30		ks	1
		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I		m2	16
		Trouba SPIRO - 160 včetně tvarovek		bm	4
		Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut		m2	2
		Zařízení č. 3430 Větrání CHÚC			
20.STR.VZT.0000/3430.01		Potrubní ventilátor RP 100-50/56-4D		ks	1
		včetně tlumících vložek a uzavírací klapky			
		Konstrukce pod ventilátor		kpl	1
		Stříška proti dešti		kpl	1
	3430.02	Vyústka IMOS VK1 - 1 - 400 x 140		ks	16
		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I		m2	112
		Protipožární izolace s atestem - odolnost 45 minut		m2	45
		Zařízení č. 3432 Větrání instalačního kanálu			
20.3432.01		Ventilátor Mixvent TD 350 / 125		ks	1
		Zpětná klapka RSK 125 ED		ks	1
		Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek		bm	17

Akce :		Kampus - A 20			
Položka specifikace					
Pozice :		Název		Měrná jednotka	Počet jednotek
*		*		*	*
20.STR.VZT.0000/3433.01		Zařízení č. 3432 Větrání výtahové šachty			
		Hlavice Lomanco IB8 + VP8		ks	1
		Trouba SPIRO - 125 včetně tvarovek		bm	1