

Věta	Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
		Zařízení								
									0,00	0,00
		Zařízení č.1.1								
	1.1	D+M VZT jednotka s deskovým rekuperátorem, účinnost 92,5%, Vp=Vo=1200 m3/hod, tlak 300 Pa, napětí 230 V, příkon pro dimenzování 2x0,37 kW, max. proud 2x2,5 A, SFP 0,382/0,277 W.h/m3, ventilátory EC1, el. ohřivač 0,7 kW, Přímý chladič 4,48 kW. NABÍDKA Na66508 / Z81161 / 0 / D	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-12373		D+M LAKOVANÝ TALÍŘOVÝ VENTIL								
1003-595	1.3	KE 200 tal.ventil kov.odvod	ks	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-595	1.3	KK 200 tal.ventil kov.odvod	ks	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-594	1.25	KK 160 tal.ventil kov.odvod	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-22432		D+M TLUMIČE HLUKU S POTRUBIM /šířka vložky 10/								
1231-22555		THP-500x250-1000/3 3 vložky	ks	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-4035		D+M STĚNOVÁ MŘÍŽKA TPJ 48-12-80								
1008-4053	1.7	SMU 12,5 425x225	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-12804		D+M PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE HLINÍKOVÉ								
1231-12906	1.8	PZAL-500x250	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-601		D+M VYÚSTKA								
1008-662	1.11	VK2 325x75 TPJ 68-12-76 s regulací	ks	17,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-8180		D+M REGULAČNÍ KLAPKA ovládání servopohonem LM 230A-5Nm								
1231-19738	1.27	RK-250x200-S	ks	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-2782	1.28	DN 250 TPJ 68-12-92	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-19709	1.29	RK-200x200-S	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1020-1		D+M Ctverhranný vzduchotechnický systém (Lindab) z vyztužených trub a tvarových kusů. Třída těsnosti C . V souladu s normami EN 1505, EN 1507 a DIN 18379.								
1020-15		do obvodu 1050 10% tvarovek	bm	72,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1020-30		do obvodu 1500 50% tvarovek	bm	15,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1021-1		D+M Kruhový vzduchotechnický systém s certifikací EUROVENT (Lindab SAFE / SAFE Click) sestávající ze spirálově vinutých trub a tvarových kusů opatřených dvoubřitým těsněním z gumy EPDM. Tento systém těsnění zaručuje třídu těsnosti C. V souladu s normami EN 12237 a EN 1506.								
1021-29		do průměru200 40% tvarovek	bm	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1021-40		do průměru280 40% tvarovek	bm	9,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1103-3		D+M ZAVĚSY, ZAVĚSNÉ LISTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY								
1103-6		(3,6% z dodávky potrubí)	kpl	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Zařízení č.1.1 - celkem				0,00		0,00		0,00
		Zařízení 1.2								
	1.2	D+M VZT jednotka s deskovým rekuperátorem, účinnost 91,3%, Vp=Vo=1500 m3/hod, tlak 300 Pa, napětí 230 V, příkon pro dimenzování 2x0,58 kW, max. proud 2x2,5 A, SFP 0,382/0,277 W.h/m3, ventilátory EC1, el. ohřivač 1,0 kW, Přímý chladič 6,06 kW. NABÍDKA Na66508 / Z81161 / 0 / D	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-12373		D+M LAKOVANÝ TALÍŘOVÝ VENTIL								
1003-595	1.3	KK 200 tal.ventil kov.odvod	ks	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-595	1.3	KE 200 tal.ventil kov.odvod	ks	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-594	1.24	KK 160 tal.ventil kov.odvod	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-22432		D+M TLUMIČE HLUKU S POTRUBÍM /šířka vložky 10/								
1231-22555	1.4	THP-500x250-1000/3 3 vložky	ks	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-22451	1.5	THP-500x250-500/3 3 vložky	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-4035		D+M STĚNOVÁ MŘÍŽKA TPJ 48-12-80								
1008-4053	1.7	SMU 12,5 425x225	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-12804		D+M PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE HLINÍKOVÉ								
1231-12906	1.8	PZAL-500x250	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-601		D+M VYÚSTKA								
1008-662	1.11	VK2 325x75 TPJ 68-12-76 s regulací	ks	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-642	1.26	VK1 325x75 TPJ 68-12-76 s regulací	ks	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-8180		D+M REGULAČNÍ KLAPKA ovládání servopohonem LM 230A-5Nm								
1231-19738	1.27	RK-250x200-S	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-2782	1.28	DN 250 TPJ 68-12-92	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-19709	1.29	RK-200x200-S	ks	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1020-1		D+M Ctverhranný vzduchotechnický systém (Lindab) z vyztužených trub a tvarových kusů. Třída těsnosti C . V souladu s normami EN 1505, EN 1507 a DIN 18379.								
1020-15		do obvodu 1050 10% tvarovek	bm	57,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1020-28		do obvodu 1500 30% tvarovek	bm	35,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1021-1		D+M Kruhový vzduchotechnický systém s certifikací EUROVENT (Lindab SAFE / SAFE Click) sestávající ze spirálově vinutých trub a tvarových kusů opatřených dvoubřitým těsněním z gumy EPDM. Tento systém těsnění zaručuje třídu těsnosti C. V souladu s normami EN 12237 a EN 1506.								
1021-29		do průměru200 40% tvarovek	bm	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1021-39		do průměru280 30% tvarovek	bm	24,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1103-3		D+M ZAVĚSY, ZAVĚSNÉ LISTY, ZÁVITOVÉ TYČE, ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY, HMOŽDINKY								
1103-6		(3,6% z dodávky potrubí)	kpl	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Zařízení 1.2 - celkem				0,00		0,00		0,00
		Zařízení 1.3								
	1.3	D+M VZT jednotka s deskovým rekuperátorem, účinnost 91,3%, Vp=Vo=1500 m3/hod, tlak 300 Pa, napětí 230 V, příkon pro dimenzování 2x0,58 kW, max. proud 2x2,5 A, SFP 0,382/0,277 W.h/m3, ventilátory EC1, el. ohřivač 1,0 kW, Přímý chladič 6,06 kW. NABÍDKA Na66508 / Z81161 / 0 / D	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-12373		D+M LAKOVANÝ TALÍŘOVÝ VENTIL								
1003-595	1.3	KK 200 tal.ventil kov.odvod	ks	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-595	1.3	KE 200 tal.ventil kov.odvod	ks	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-591	1.14	KK 100 tal.ventil kov.odvod	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-594	1.25	KK 160 tal.ventil kov.odvod	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-22432		D+M TLUMIČE HLUKU S POTRUBÍM /šířka vložky 10/								
1231-22555	1.4	THP-500x250-1000/3 3 vložky	ks	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-4035		D+M STĚNOVÁ MRŽKA TPJ 48-12-80								
1008-4053	1.7	SMU 12,5 425x225	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-12804		D+M PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE HLINÍKOVÉ								
1231-12906	1.8	PZAL-500x250	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-601		D+M VYÚSTKA PROCLIMA								
1008-662	1.11	VK2 325x75 TPJ 68-12-76 s regulací	ks	17,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-8180		D+M REGULAČNÍ KLAPKA ovládání servopohonem LM 230A-5Nm								
1008-2757	1.13	DN 100 TPJ 68-12-92	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1008-2782	1.28	DN 250 TPJ 68-12-92	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-19709	1.29	RK-200x200-S	ks	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-19738	1.27	RK-250x200-S	ks	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1020-1		D+M Čtverhranný vzduchotechnický systém (Lindab) z vyztužených trub a tvarových kusů. Třída těsnosti C . V souladu s normami EN 1505, EN 1507 a DIN 18379.								
1020-15		do obvodu 1050 10% tvarovek	bm	106,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1020-30		do obvodu 1500 50% tvarovek	bm	18,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1021-1		D+M Kruhový vzduchotechnický systém s certifikací EUROVENT (Lindab SAFE / SAFE Click) sestávající ze spirálově vinutých trub a tvarových kusů opatřených dvoubřítým těsněním z gumy EPDM. Tento systém těsnění zaručuje třídu těsnosti C. V souladu s normami EN 12237 a EN 1506.								
1021-6		do průměru100 30% tvarovek	bm	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1021-29		do průměru200 40% tvarovek	bm	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1021-40		do průměru280 40% tvarovek	bm	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1103-3		D+M ZAVĚSY, ZAVĚSNÉ LISTY, ZÁVITOVÉ TYČE, ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY, HMOŽDINKY								
1103-6		(3,6% z dodávky potrubí)	kpl	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Zařízení 1.3 - celkem				0,00		0,00		0,00
		Zařízení 1.4								
	1.4	D+M VZT jednotka s deskovým rekuperátorem, účinnost 86,3%, Vp=Vo=655 m3/hod, tlak 300 Pa, napětí 230 V, příkon pro dimenzování 2x0,27 kW, max. proud 2x2,5 A, SFP 0,382/0,277 W.h/m3, ventilátory EC1, el. ohřivač 0,8 kW, Přímý chladič 2,89 kW. NABÍDKA Na66508 / Z81161 / 0 / D	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-681		D+M TLUMIČ HLUKU								
1003-690	1.6	MAA 250/900 ED tlumič hluku	ks	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-12804		D+M PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE HLINÍKOVÉ								
1231-12906	1.8	PZAL-500x250	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-22432		D+M TLUMIČE HLUKU S POTRUBÍM /šířka vložky 10/								
1231-22442	1.9	THP-400x250-500/2 2 vložky	ks	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-12373		D+M LAKOVANÝ TALÍŘOVÝ VENTIL								
1003-595	1.16	KK 200 tal.ventil kov.odvod	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-595	1.16	KE 200 tal.ventil kov.odvod	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1231-21081		D+M KLAPKA DO POTRUBÍ KRUHOVÁ								
1231-21083	1.17	KK-P-125	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-4422		D+M KOMFORTNÍ VYÚSTKA PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ								
1003-13108	1.19	KV-K1-R2 425*75 vyústka TPJ 48-12-95 s regulací	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-13102	1.22	KV-K1-R1 425*75 vyústka TPJ 48-12-95 s regulací	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1014-765		D+M VÍRIVÝ ANEMOSTAT TROX								
1014-803	1.20	VDW-Q-Z-H 400x16	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1014-803	1.20	VDW-Q-A-H 400x16	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1014-802	1.21	VDW-Q-Z-H 300x8	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1014-802	1.21	VDW-Q-A-H 300x8	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1014-871		D+M KLAPKA V KOMOŘE								
1014-873		M 400x16	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1014-872		M 300x8	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1020-1		D+M Čtverhranný vzduchotechnický systém (Lindab) z vyztužených trub a tvarových kusů. Třída těsnosti C . V souladu s normami EN 1505, EN 1507 a DIN 18379.								
1020-28		do obvodu 1500 30% tvarovek	bm	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1021-1		D+M Kruhový vzduchotechnický systém s certifikací EUROVENT (Lindab SAFE / SAFE Click) sestávající ze spirálově vinutých trub a tvarových kusů opatřených dvoubřítlým těsněním z gumy EPDM. Tento systém těsnění zaručuje třídu těsnosti C. V souladu s normami EN 12237 a EN 1506.								
1021-15		do průměru140 10% tvarovek	bm	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1021-29		do průměru200 40% tvarovek	bm	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1021-38		do průměru280 20% tvarovek	bm	32,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1021-1240		do průměru280 rovné	bm	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1103-3		D+M ZAVĚSY, ZAVĚSNÉ LISTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY								
1103-6		(3,6% z dodávky potrubí)	kpl	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Zařízení 1.4 - celkem				0,00		0,00		0,00
		Zařízení č.2								
2.1		D+M Venkovní kondenzační jednotka - Qch=5,0 kW, nom. el. příkon 2,94 kW, EER 2,84, garantovaný chod chlazení 48°C, napětí 230 V, proud 8,3A, akustický tlak v 1 m 49 dB(A), rozměry š/v/h - 770x545x288, hmotnost 33,3 kg, chladivo R32, připojení 6,35/9,52 mm, max délka potrubí 30 m	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2		D+M Venkovní kondenzační jednotka - Qch=6,8 kW, nom. el. příkon 2,00 kW, EER 3,4, garantovaný chod chlazení 48°C, napětí 230 V, proud 12,5A, akustický tlak v 1 m 48 dB(A), rozměry š/v/h - 770x545x288, hmotnost 33,3 kg, chladivo R32, připojení 6,35/9,52 mm, max délka potrubí 30 m	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3		D+M Venkovní kondenzační jednotka - Qch=6,8 kW, nom. el. příkon 2,00 kW, EER 3,4, garantovaný chod chlazení 48°C, napětí 230 V, proud 12,5A, akustický tlak v 1 m 48 dB(A), rozměry š/v/h - 770x545x288, hmotnost 33,3 kg, chladivo R32, připojení 6,35/9,52 mm, max délka potrubí 30 m	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4		D+M Venkovní kondenzační jednotka - Qch=3,4 kW, nom. el. příkon 0,97 kW, EER 3,51, garantovaný chod chlazení 48°C, napětí 230 V, proud 6A, akustický tlak v 1 m 49 dB(A), rozměry š/v/h - 770x545x288, hmotnost 33,3 kg, chladivo R32, připojení 6,35/9,52 mm, max délka potrubí 30 m	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		D+M Řídící box včetně modbus	ks	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		D+M Modul omezení výkonu řídí požadovaný vypařovací tlak synchronně s požadavkem na výkon	ks	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		D+M Dvojice Cu potrubí chladiva včetně paroprůstnné izolace a sdělovacího kabelu	m	80,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		D+M Doplnění chladiva R32	g	600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		D+M Konstrukce pro osazení kondenzační jednotky	ks	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1103-3		D+M ZAVĚSY, ZAVĚSNÉ LISTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY								
1103-6		(3,6% z dodávky potrubí)	kpl	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Zařízení č.2 - celkem				0,00		0,00		0,00
		Zařízení č.3								
1003-8285		D+M MALÝ AXIÁLNÍ VENTILÁTOR								
1003-2983	3.1	DECOR 100 CRZ IP44 malý ax.vent.	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1021-1		D+M Kruhový vzduchotechnický systém s certifikací EUROVENT (Lindab SAFE / SAFE Click) sestávající ze spirálově vinutých trub a tvarových kusů opatřených dvoubřítlým těsněním z gumy EPDM. Tento systém těsnění zaručuje třídu těsnosti C. V souladu s normami EN 12237 a EN 1506.								
1021-13		do průměru100 100% tvarovek	bm	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		D+M odvaděč kondenzátu osazený na patě stoupačky	ks	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1003-7275		D+M PROTIDEŠTOVÁ STRÍSKA ELEKTRODESIGN								
1003-7277		RH 100 protidešťová stříška na spiro	ks	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1103-3		D+M ZAVĚSY, ZAVĚSNÉ LISTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY								
1103-6		(3,6% z dodávky potrubí)	kpl	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Zařízení č.3 - celkem				0,00		0,00		0,00
		Zařízení - celkem				0,00		0,00		0,00
		Izolace tepelné								
1101-55		D+M SAMOLEPÍCÍ KAUKČUKOVÁ TEPELNÉ IZOLACE 1x POLEP AL FOLÍ								
1101-59	1.23	tl 40mm	m2	241,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1103-3		D+M Montážní materiál								
1103-6		(3,6% z dodávky potrubí)	kpl	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Izolace tepelné - celkem				0,00		0,00		0,00
		Izolace protipožární								
1101-85		D+M PROTIPOŽ.IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU: IZOLACE DESKOU Z MIN.PLSTI 1x POLEP. AL FOLÍ								
1101-89	1.12	tl. 60 mm odolnost 30 min	m2	18,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1103-3		D+M Montážní materiál								
1103-6		(3,6% z dodávky potrubí)	kpl	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Izolace protipožární - celkem				0,00		0,00		0,00
		Hodinové zúčtovací sazby								

[illegible]