



SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VČETNĚ NABÍDKOVÉHO OCENĚNÍ									
č. pol.	č. cen. položky	popis položky	měr. jedn.	výměra	ceny v Kč			pozn.	
					jedn.	dodávka+mont.			
		příslušenství : sífony							
1.1a		Ventilovni kondenzační jednotka Qch = 19kW P = 400V, 6,4kW - včetně příslušenství pro napojení na vztl. jednotku - přípojnací dimenze prům. 9,5/2/5,5mm - rozměry 950x1380x330mm - hmotnost 110kg - R410a	ks	1	0 Kč	0 Kč			
1.2		Kulisa tlumiče hluku 100x310/1000 děrovavý plech, náběh, výběh,	ks	6	0 Kč	0 Kč			
1.3		Kulisa tlumiče hluku 100x310/1000 děrovavý plech, náběh, výběh,	ks	6	0 Kč	0 Kč			
1.4		Kulisa tlumiče hluku 100x310/800 děrovavý plech, náběh, výběh,	ks	4	0 Kč	0 Kč			
1.5		Kulisa tlumiče hluku 100x395/500 děrovavý plech, náběh, výběh,	ks	3	0 Kč	0 Kč			
1.6		Tlumič hluku Ø200/900 NEOBSAZENO	ks	1	0 Kč	0 Kč			
1.7		NEOBSAZENO							
1.8		NEOBSAZENO							
1.9		Regulátor variabilního průtoku vzduchu Ø200 se servem 230V	ks	2	0 Kč	0 Kč			
1.10		Regulátor konstantního průtoku vzduchu Ø160	ks	2	0 Kč	0 Kč			
1.11		Protidešťová žaluzie 1000x315 se sítím, pozink	ks	1	0 Kč	0 Kč			
1.12		Výtuková hlavice 315x710, pozink	ks	1	0 Kč	0 Kč			
1.13		Požární klapka 630x315 v provedení se servopohonem 230V včetně vyztužovacího rámu	ks	2	0 Kč	0 Kč			
1.14		Požární klapka 630x200 v provedení se servopohonem 230V včetně vyztužovacího rámu	ks	1	0 Kč	0 Kč			
1.15		Požární klapka 400x200 v provedení se servopohonem 230V	ks	1	0 Kč	0 Kč			
1.16		Požární klapka 315x200 v provedení se servopohonem 230V	ks	1	0 Kč	0 Kč			
1.17		Přívodní anemostat, čelná deska kruhová, velikost 600/48, plenum box vč. klapy Ø200	ks	2	0 Kč	0 Kč			
1.18		Odvodní anemostat, čelná deska kruhová, velikost 600/48, plenum box vč. klapy Ø200	ks	2	0 Kč	0 Kč			
1.19		Přívodní taliřový ventil kovový Ø 125	ks	15	0 Kč	0 Kč			
1.20		Přívodní taliřový ventil kovový Ø 160	ks	8	0 Kč	0 Kč			
1.21		Odvodní taliřový ventil kovový Ø 125	ks	16	0 Kč	0 Kč			
1.22		Odvodní taliřový ventil kovový Ø 160	ks	1	0 Kč	0 Kč			



SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VČETNĚ NABÍDKOVÉHO OCENĚNÍ									
č. pol.	č.cen. položky	popis položky	měr. jedin.	výměra	ceny v Kč			pozn.	
					jedin.	dodávka+mont.			
1.23		Výústka na kruhové potrubí, rozměr 325x75, regulace	ks	1		0 Kč	0 Kč		
1.24		Ohebná hadice zvuk izolovaná Ø127	bm	50		0 Kč	0 Kč		
1.25		Ohebná hadice zvuk izolovaná Ø160	bm	20		0 Kč	0 Kč		
1.27		Ohebná hadice zvuk izolovaná Ø203	bm	10		0 Kč	0 Kč		
1.28		Pružná manžeta 630x250	ks	1		0 Kč	0 Kč		
1.29		Pružná manžeta 560x280	ks	1		0 Kč	0 Kč		
1.30		Pružná manžeta 630x280	ks	2		0 Kč	0 Kč		
1.31		Regulátor variabilního průtoku Ø 125 se servopohonem 24V (V min = 50m³/h, V max = 100m³/h)	ks	28		0 Kč	0 Kč		
1.32		Regulátor konstantního průtoku Ø 100 vsuvný (možnost nastavení 50 - 100m³/h) včetně instalačního boxu	ks	6		0 Kč	0 Kč		
1.33		Regulátor konstantního průtoku Ø 160 vsuvný (150m³/h) včetně instalačního boxu	ks	2		0 Kč	0 Kč		
		Potrubí pozink čtyřhranné - rovné tvarovky	m²	270		0 Kč	0 Kč		
			m²	67		0 Kč	0 Kč		
		Kruhové potrubí - SP/RO do Ø 125 - pozink rovné	bm	130		0 Kč	0 Kč		
			bm	20		0 Kč	0 Kč		
		Kruhové potrubí - SP/RO do Ø 160 - pozink rovné	bm	8		0 Kč	0 Kč		
			bm	5		0 Kč	0 Kč		
		Kruhové potrubí - SP/RO do Ø 200 - pozink rovné	bm	33		0 Kč	0 Kč		
			bm	10		0 Kč	0 Kč		
		Tepelná izolace tl. 40mm	m²	10		0 Kč	0 Kč		
		Tepelná izolace tl. 40mm oplechovaná	m²	5		0 Kč	0 Kč		
		Požární izolace EI 45	m²	85		0 Kč	0 Kč		
		Požární izolace certifikovaná pro do izolování čtyřhraných klapek umístěných mimo požární předěl. (Minerální vlna o měrné hmotnosti 300kg/m³, kryta Al folií s = 60mm)	m²	4		0 Kč	0 Kč		
		Zprovoznění vzt. a klima jednotky výrobcem	kpl	1		0 Kč	0 Kč		
		Potrubní kouřové čidlo (v nasávacím potrubí)	ks	1		0 Kč	0 Kč		
		Předizolované CU potrubí 9.5/25.5mm, komunikační kabel	bm	28		0 Kč	0 Kč		
		Zaregulování zařízení, protokol	kpl	1		0 Kč	0 Kč		
		Spojovací a těsnící materiál	kpl	1		0 Kč	0 Kč		
		Materiál pro kotvení a zavešení potrubí	kpl	1		0 Kč	0 Kč		



SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VČETNĚ NABÍDKOVÉHO OCENĚNÍ									
č. pol.	č.cen. položky	popis položky	měr. jedn.	výměra	ceny v Kč			pozn.	
					jedn.	dodávka+mont.			
		<b>Zařízení č.2 – Větrání soc. zařízení</b>							
2.1		Axiální ventilátor, napojovací Ø 152mm, časový doběh nastavitelný P = 230V, 35W	ks	2		0 Kč	0 Kč		
2.2		Axiální ventilátor napojovací Ø 125, časový doběh nastavitelný P = 230V, 25W	ks	15		0 Kč	0 Kč		
2.3		Axiální ventilátor napojovací Ø 100, časový doběh nastavitelný P = 230V, 13W	ks	3		0 Kč	0 Kč		
2.4		Výfuková hlavice Ø 160 - pozink	ks	1		0 Kč	0 Kč		
2.5		Výfuková hlavice Ø 125 - pozink	ks	3		0 Kč	0 Kč		
2.6		Ohebná hadice Ø 125	bm	30		0 Kč	0 Kč		
2.7		Ohebná hadice Ø 103	bm	10		0 Kč	0 Kč		
		Kruhové potrubí - SPIRO do Ø 160 - pozink	bm	12		0 Kč	0 Kč		
		rovné	bm	5		0 Kč	0 Kč		
		Kruhové potrubí - SPIRO do Ø 125 - pozink	bm	6		0 Kč	0 Kč		
		rovné	bm	3		0 Kč	0 Kč		
		Kruhové potrubí - SPIRO do Ø 100 - pozink	bm	18		0 Kč	0 Kč		
		rovné	bm	6		0 Kč	0 Kč		
		Ventil pro odvod kondenzátu	ks	4		0 Kč	0 Kč		
		Tepečná izolace tl. 40mm oplechovaná	m²	5		0 Kč	0 Kč		
		Spojovací a těsnící materiál	kpl	1		0 Kč	0 Kč		
		Materiál pro kotvení a zavešení potrubí	kpl	1		0 Kč	0 Kč		
		<b>Zařízení č.3 – Klimatizace</b>							
3.1		Venkovní kondenzační multisplit jednotka	ks	1		0 Kč	0 Kč		
		Napájení 1f,220-240V/ Hz							
		Příkon 4,2kW							
		chladičí výkon 2,8/12,1/14,5kW							
		Rozměry 1170x950x330 (v š h)							
		Hmotnost 84kg							



SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VČETNĚ NABÍDKOVÉHO OCENĚNÍ									
č. pol.	č. cen. položky	popis položky	měr. jedn.	výměra	ceny v Kč			pozn.	
					jedn.	dodávka+mont.			
		Připojovací dimenze Ø 6,35 / 9,25mm							
3.2		Vnitřní kazetová jednotka Qch = 5,5kW - infraovívač	ks	1		0 Kč	0 Kč		
3.3		Vnitřní nástěnná jednotka Qch = 3W - infraovívač	ks	1		0 Kč	0 Kč		
3.4		Vnitřní nástěnná jednotka Qch = 2kW - infraovívač	ks	2		0 Kč	0 Kč		
		Propojovací CU potrubí 6,35/9,52mm předizolované + komunikační kabel Potrubí KG 200 - 3m + 4 kolena 90 ° (jako prostory střechnou) Betonové dlaždice 600x600 pod kondenzační jednotku Zprovoznění, tlaková zkouška, protokol Spojovací a těsnící materiál Materiál pro kotvení a zavešení potrubí	bm kpl ks kpl kpl kpl	85 1 4 1 1 1		0 Kč 0 Kč 0 Kč 0 Kč 0 Kč 0 Kč	0 Kč 0 Kč 0 Kč 0 Kč 0 Kč 0 Kč		
		<b>Zařízení č.4 – Odvětrání kuchyně</b>							
4.1		Odsávací kuchyňská digestoř P = 230V, 300W	ks	1		0 Kč	0 Kč		
4.2		Protidešťová žaluzie přetlaková plastová na Ø 125	ks	1		0 Kč	0 Kč		
4.3		Ohebná hadice Ø 125	bm	2		0 Kč	0 Kč		
		Kruhové potrubí - SPIRO do Ø 125 - pozinkované rovnné tvarovky	bm bm	6 1		0 Kč 0 Kč	0 Kč 0 Kč		
		Spojovací a těsnící materiál Materiál pro kotvení a zavešení potrubí	kpl kpl	1 1		0 Kč 0 Kč	0 Kč 0 Kč		
		<b>Zařízení č.5 – Sklady</b>							
5.1		Potrubní ventilátor Ø 200 Q = 500 m <sup>3</sup> /h, 150Pa P = 230V, 100W včetně pružných manžet	ks	1		0 Kč	0 Kč		



SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VČETNĚ NABÍDKOVÉHO OCENĚNÍ							
č. pol.	č.cen. položky	popis položky	měr. jedn.	výměra	ceny v Kč		pozn.
					jedn.	dodávka+mont.	
5.2		Axiální ventilátor, napojovací Ø 152mm, časový doběh nastavitelný P = 230V, 35W	ks	1	0 Kč	0 Kč	
5.3		Tlumič hluku Ø 200/ 900	ks	2	0 Kč	0 Kč	
5.4		Protidešťová žaluzie přetlaková plastová na Ø 200	ks	1	0 Kč	0 Kč	
5.5		Výústka na kruhové potrubí, rozměr 425x75, regulace	ks	3	0 Kč	0 Kč	
5.6		Talířový ventil plastový Ø200	ks	1	0 Kč	0 Kč	
5.7		Protidešťová žaluzie přetlaková plastová na Ø 160	ks	1	0 Kč	0 Kč	
5.8		Požární vypěňovací tvarovka 400x200	ks	2	0 Kč	0 Kč	
		Stěnová mřížka 400x200	ks	4	0 Kč	0 Kč	
		Kruhové potrubí - SPIRO do Ø 200 - pozink					
		rovné	bm	10	0 Kč	0 Kč	
		tvarovky	bm	5	0 Kč	0 Kč	
		Spojovací a těsnicí materiál	kpl	1	0 Kč	0 Kč	
		Materiál pro kotvení a zavěšení potrubí	kpl	1	0 Kč	0 Kč	
		<b>VZDUCHOTECHNIKA CELKEM</b>					
		Vypracoval : Jaroslav Janda				0 Kč	