

Akce: Kantýna - Brno - Vzduchotechnika							
Položka specifikace							
Pořice	Název	Měrná jednotka	Počet jednotek	Jednotková cena		Celková cena	
				Dodávka	Montáž	Dodávka	Montáž
+	+	-	-	Kč	Kč	Kč	Kč
1 Větrání přípravný a skladu kantýny							
01.01	Ventilátor radiální do kruhového potrubí Ø160mm	ks	1				
	- parametry dle tabulky výkonů						
01.02	Rychlopínací spona Ø160mm	ks	2				
01.03	Regulační klapka do kruhového potrubí s ručním ovládním, Ø160mm	ks	1				
01.04	Zpětná klapka do kruhového potrubí, Ø160mm	ks	1				
01.05	Tlumič do kruhového potrubí Ø160mm, délky 600mm	ks	2				
01.06	Výfuková hlavice Ø250mm	ks	1				
01.07	Talířový ventil kovový, odvodní, bílý Ø100mm	ks	3				
01.08	Ohebné zvuktlumicí potrubí s izolací, Ø100mm	bm	3				
01.09	Stěnová mřížka 300x100mm	bm	2				
	Potrubí kruhové Spiro z oboustranně pozinkovaného plechu						
	Ø100 mm vč. 0% tvarovek	bm	1				
	Ø125 mm vč. 20% tvarovek	bm	75				
	Ø160 mm vč. 100% tvarovek	bm	1				
	Tepelná izolace z minerální vlny tl.40mm s AL fólií	m2	29				
	Hluková izolace z minerální vlny tl.60mm s AL fólií (součinitel útlumu 0,81)	m2	3				
2 Větrání WC kantýny							
	- společné potrubí a komponenty zař. 2 a 3 jsou specifikované u zař. 2						
02.01	Ventilátor radiální do kruhového potrubí Ø125mm	ks	1				
	- parametry dle tabulky výkonů						
02.02	Rychlopínací spona Ø125mm	ks	2				
02.03	Regulační klapka do kruhového potrubí s ručním ovládním, Ø125mm	ks	1				
02.04	Zpětná klapka do kruhového potrubí, Ø125mm	ks	1				
02.05	Tlumič do kruhového potrubí Ø125mm, délky 600mm	ks	2				
02.06	Talířový ventil kovový, odvodní, bílý Ø100mm	ks	2				
02.07	Ohebné zvuktlumicí potrubí s izolací, Ø100mm	bm	2				
02.08	Stěnová mřížka 300x100mm	bm	4				
	Potrubí kruhové Spiro z oboustranně pozinkovaného plechu						
	Ø100 mm vč. 20% tvarovek	bm	30				
	Ø125 mm vč. 10% tvarovek	bm	48				
	Tepelná izolace z minerální vlny tl.40mm s AL fólií	m2	25				
	Hluková izolace z minerální vlny tl.60mm s AL fólií (součinitel útlumu 0,81)	m2	3				
3 Větrání WC a sprchy Czechpointu							
	- společné potrubí a komponenty zař. 2 a 3 jsou specifikované u zař. 2						
03.01	Ventilátor radiální do kruhového potrubí Ø125mm	ks	1				
	- parametry dle tabulky výkonů						
03.02	Rychlopínací spona Ø125mm	ks	2				
03.03	Regulační klapka do kruhového potrubí s ručním ovládním, Ø125mm	ks	1				
03.04	Zpětná klapka do kruhového potrubí, Ø125mm	ks	1				
03.05	Tlumič do kruhového potrubí Ø125mm, délky 600mm	ks	2				
03.06	Talířový ventil kovový, odvodní, bílý Ø100mm	ks	2				
03.07	Ohebné zvuktlumicí potrubí s izolací, Ø100mm	bm	2				
03.08	Stěnová mřížka 200x100mm	bm	2				
03.09	Stěnová mřížka 300x100mm	bm	2				
	Potrubí kruhové Spiro z oboustranně pozinkovaného plechu						
	Ø100 mm vč. 30% tvarovek	bm	2				
	Ø125 mm vč. 50% tvarovek	bm	1				
	Hluková izolace z minerální vlny tl.60mm s AL fólií (součinitel útlumu 0,81)	m2	3				
4 Změna polohy stávajících fancoilů							
	Specifikováno v profesí ÚT						
Ostatní							
	Spojovací, tesnicí, montážní, závěsný a pomocný materiál	ks	1				
	Kompletní montáž vč. lešení, zapojení na elektrický proud, sprovoznění, vyregulování soustavy vč. protokolu o zaregulování, zaškolení obsluhy a předání	ks	1				
	POZNÁMKA:						
	- všechny položky musí obsahovat dodávku i montáž, včetně drobného spojovacího a kotvicího materiálu (např. kotvy, závěsy...)						
	- zhotovitel musí do ceny zahrnout veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, normy, zákony ale i technologické postupy zvolených výrobců, které se na ně vztahují						
	- všechna zařízení, systémy rozvody, instalace a konstrukce budou oceňovány a dodávány plně funkční, tj. včetně všech komponentů, upevňovacích prvků, podpor, prostupů apod.						
	- do všech činností musí zhotovitel zahrnout stavební přípomoc (např. drážky, prostupy...)						
	- zhotovitel bere na vědomí, že musí v ceně zohlednit jak dílčí tak celkové revize, zkoušky, regulace, atd.						
	- zhotovitel musí v ceně zohlednit provizorní opatření vedoucí k zajištění stavby před vnějšími vlivy, zejména pak dešti						
	- zhotovitel musí provést na svůj náklad i zaškolení obsluhy a údržby na všech částech dodávky						
	- zhotovitel musí v ceně zohlednit náklady na pomocné lešení a konstrukce, které bude potřebovat pro realizaci díla						
Součet :							
	Doprava						
	Přesuny						
	Zaregulování, vyzkoušení, předávací řízení						
CELKEM BEZ DPH:							
21% DPH:							
CELKEM S 21% DPH:							