

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK - VZDUCHOTECHNIKA

Akce: **Nejdek - MŠ Lipová, celková rekonstrukce - hospodářský pavilon**

Zařízení č. : **5.4 - Sklady**

Pozice	Název, popis	Jednotka	Počet	Dodávková cena:		Montážní cena:	
				jedn.	celkem	jedn.	celkem
5.4. 1	Ventilátor diagonální odtahový						
	typ: MIXVENT - TD 500/160						
	Množství vzduchu: Q = 350 m³/hod.; Při externí tlakové ztrátě: p = 170 Pa						
	P = 0,053 KW; I = 0,21 A; U = 230 V	Ks.	1				
5.4. 1A	Rychloupínací spona - pružná manžeta VBM 160	Ks.	2				
5.4. 1B	Časové relé - doběhový elektronický spínač ventilátoru						
	typ: DT 3 (nastavitelný)	Ks.	1				
5.4. 2	Tlumič hluku do kruhového potrubí						
	typ: MAA 160 / 900	Ks.	2				
5.4. 3	Žaluziová klapka samotížná						
	typ: PER 160 W (šedá)	Ks.	1				
5.4. 4	Zpětná klapka těsná do kruhového potrubí						
	typ: RSK Ø 160	Ks.	1				
5.4. 5	Plastový talířový ventil univerzální						
	typ: IT 150	Ks.	1				
5.4. 6	Plastový talířový ventil univerzální						
	typ: IT 100	Ks.	2				
5.4. 7	Poloohebná hadice hliníková						
	typ: Semiflex PROFI - Ø 160 mm	m.	1				
5.4. 8	Poloohebná hadice hliníková						
	typ: Semiflex PROFI - Ø 100 mm	m.	1				

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK - VZDUCHOTECHNIKA

Akce: **Nejdek - MŠ Lipová, celková rekonstrukce - hospodářský pavilon**

Zařízení č. : **5.4 - Sklady**

Pozice	Název, popis	Jednotka	Počet	Dodávková cena:		Montážní cena:	
				jedn.	celkem	jedn.	celkem
5.4. 9	Kruhové potrubí:						
	Kruhové potrubí Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu.						
	Rovné potrubí: Ø 160	m.	7				
	Tvarovka: Ø 160	Ks.	5				
	Rovné potrubí: Ø 100	m.	5				
	Tvarovka: Ø 100	Ks.	1				
5.4. 10	Montážní materiál:						
	Spojovací materiál - šrouby, matice, podložky, závěsy, závitové tyče,						
	ocelové hmoždinky, pomocné konstrukce, samolepící pásky, těsnící materiál.	Kg.	5				
	Mezisoučty:						
	Zaregulování, provozní zkoušky, spuštění zařízení:				-		
	Doprava:				-		
	Zařízení č. 5.4 - Dodávka / Montáž:						
	Zařízení č. 5.4 - Celkem:						