

# SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK - VZDUCHOTECHNIKA

Akce: **Nejdek - MŠ Lipová, celková rekonstrukce - pavilon 1**

Zařízení č. : **1.6 - Hygienická zařízení - personál 2.NP**

Pozice	Název, popis	Jednotka	Počet	Dodávková cena:		Montážní cena:	
				jedn.	celkem	jedn.	celkem
<b>1.6. 1</b>	Ventilátor diagonální odtahový						
	typ: TD 350/125						
	Množství vzduchu: Q = 200 m³/hod.; Při externí tlakové ztrátě: p = 70 Pa						
	P = 0,026 KW; I = 0,11 A; U = 230 V	<b>Ks.</b>	<b>1</b>				
<b>1.6. 1A</b>	Rychloupínací spona - pružná manžeta VBM 125	<b>Ks.</b>	<b>2</b>				
<b>1.6. 1B</b>	Časové relé - doběhový elektronický spínač ventilátoru						
	typ: DT 3 ( nastavitelný )	<b>Ks.</b>	<b>1</b>				
<b>1.6. 2</b>	Tlumič hluku do kruhového potrubí						
	typ: MAA 125 / 900	<b>Ks.</b>	<b>1</b>				
<b>1.6. 3</b>	Tlumič hluku do kruhového potrubí						
	typ: MAA 125 / 600	<b>Ks.</b>	<b>1</b>				
<b>1.6. 4</b>	Výfuková hlavice						
	typ: VHO 125	<b>Ks.</b>	<b>1</b>				
<b>1.6. 5</b>	Zpětná klapka těsná do kruhového potrubí						
	typ: RSK Ø 125	<b>Ks.</b>	<b>1</b>				
<b>1.6. 6</b>	Plastový talířový ventil univerzální						
	typ: IT 100	<b>Ks.</b>	<b>3</b>				
<b>1.6. 7</b>	Poloohebná hadice hliníková						
	typ: Semiflex PROFI - Ø 100 mm	<b>m.</b>	<b>2</b>				
<b>1.6. 8</b>	<b>Kruhové potrubí:</b>						
	Kruhové potrubí Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu.						
	Rovné potrubí: Ø 125	<b>m.</b>	<b>3</b>				
	Tvarovka: Ø 125	<b>Ks.</b>	<b>6</b>				
	Rovné potrubí: Ø 100	<b>m.</b>	<b>3</b>				
	Tvarovka: Ø 100	<b>Ks.</b>	<b>2</b>				

# SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK - VZDUCHOTECHNIKA

Akce: **Nejdek - MŠ Lipová, celková rekonstrukce - pavilon 1**

Zařízení č. : **1.6 - Hygienická zařízení - personál 2.NP**

Pozice	Název, popis	Jednotka	Počet	Dodávková cena:		Montážní cena:	
				jedn.	celkem	jedn.	celkem
<b>1.6. 9</b>	<b>Izolace požární kruhového potrubí:</b>						
	System požární izolace						
	Požární odolnost izolace: <b>EI 45</b>						
	Materiál - kamenná vlna kaširovaná hliníkovou foilí se skleněnou mřížkou ALS						
	Typ izolace: Skružovatelné desky - tloušťka desky 40 mm + 20%	<b>m²</b>	<b>2</b>				
<b>1.6. 10</b>	<b>Požární ucpávka VZT potrubí:</b>						
	Potrubí čtyřhranné nebo kruhové - běžný metr = obvod potrubí						
	Stupeň hořlavosti ucpávky max. C1 (odolnost EI 15)	<b>bm.</b>	<b>1</b>				
<b>1.6. 11</b>	<b>Montážní materiál:</b>						
	Spojovací materiál - šrouby, matice, podložky, závěsy, závitové tyče,						
	ocelové hmoždinky, pomocné konstrukce, samolepicí pásy, těsnicí materiál.	<b>Kg.</b>	<b>4</b>				
	<b>Mezisoučty:</b>						
	Zaregulování, provozní zkoušky, spuštění zařízení:				-		
	Doprava:				-		
	<b>Zařízení č. 1.6 - Dodávka / Montáž:</b>						
	<b>Zařízení č. 1.6 - Celkem:</b>						