

Adaptace části čp. 77, Horažďovice

D.1.4.c ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY

	Pozice		M.j.	Množství	Cena m.j. (Kč)	Cena celkem (Kč)	Referenční příklad
	1.00	VZT zařízení č. 1 - podtlakové větrání hygienických prostor					
	1.01	140 m3/hod při 180 Pa, max. 300 m3/hod při 180 Pa (4x ø125 mm sání, 1x ø125 mm výtlak), malý radiální ventilátor s plastovou skříní, s asynchronním stejnosměrným motorem s vnějším rotorem, s kuličkovými ložisky, hrdla ventilátoru mohou být natáčena o 90°, výtlachné hrdlo pak o 360°, snadné vyjmutí základy s motorem pro účely čištění	ks	3,00			OZEO-E Ecowatt IPX2 (Elektrodesign)
		3-polohový regulátor otáček pro výše specifikovaný ventilátor, bez nulové polohy, 230 V / 2,5 A / IP20	ks	3,00			INTER 3P (Elektrodesign)
		elektronický doběhový spínač, vč. prokabelování s ventilátorem	ks	3,00			ZN 715 (Elektrodesign)
		ø125 mm zpětná klapka do kruh. potrubí motýlová plastová	ks	3,00			RKK 125 (Elektrodesign)
	1.02	ø100 talířový ventil universální plast., vč. montážního kroužku/zděře	ks	3,00			IT 100 (Elektrodesign)
	1.03	ø150 talířový ventil universální plast., vč. montážního kroužku/zděře	ks	3,00			IT 150 (Elektrodesign)
	1.04	Ø160 výfuková hlavice, v barvě dle upřesnění dle AD	ks	3,00			VHC 160 (Elektrodesign)
	1.05	SPIRO kruhové potrubí pozink					
		DN125 vč. tvarovek, spojek a všech prvků, do 70% tvarovek	m	12,00			
		DN160 vč. tvarovek, spojek a všech prvků, do 30% tvarovek	m	27,00			
	1.06	ohébné potrubí s tepelnou izolací, protihluk. opatřením a parotěsnou izolací, odolnější provedení					
		DN100 vč. tvarovek, spojek a všech prvků	m	20,00			SONOFLEX MO 102 (Elektrodesign)
		kaučuková izolace kruhového potrubí a tvarovek, vč. vnějšího AL polepu, tl. 19 mm, vytvoření vnější parotěsné vrstvy	m2	4,00			
		pomocný a drobný materiál (fitinky, tvarovky, úchyty, příruby, atp.)	kpl	1,00			
		pomocné kce pro VZT potrubí, další pomocné kce	kpl	1,00			
		blíže nespecifikovaný materiál	kpl	1,00			
		kompletní dodávka a montáž	kpl	1,00			
		zařízení staveniště	kpl	1,00			

	Pozice		M.j.	Množství	Cena m.j. (Kč)	Cena celkem (Kč)	Referenční příklad
		zkoušky vzduchotechniky, vyregulování soustavy	kpl	1,00			
		díleňská dokumentace a dokumentace skutečné provedení stavby	kpl	1,00			