

002 SEZNAM STROJŮ A ZAŘÍZENÍ

Akce:	Novostavba zámečnické dílny v Polánce SO1 – Zámečnická dílna
Část:	Vzduchotechnika
Vypracoval:	Ing. Kateřina Heroutová
Kontroloval:	Ing. Zdeněk Říha
Archívní číslo:	P13P073
Datum:	08/2013
Revize:	00
Stupeň:	Dokumentace pro provedení stavby

Zařízení	Pozice	Výrobce	Položka	Popis parametrů	Označení / Typ	Počet	MJ	Dodávka / m.j.	Montáž / m.j.	Dodávka celkem	Montáž celkem	D+M celkem
Obejkt SO1 - Zámečnická dílna												
Zařízení č. 1.1 - Větrání šaten												
1.1	001			VZT jednotka - vnitřní provedení, komory nad sebou. Přívod: tlumicí vložka, uzavírací regulační klapka se servopohonem, kapsový filtr EU6 se záchytnou vanou, deskový rekuperátor s obtokovou klapkou se servopohonem, ventilátor s frekvenčním měničem, vodní ohřivač (90/70°C, 10,16 kW) vč. protimrazové ochrany, tlumicí vložka. Odvod: tlumicí vložka, kapsový filtr EU4, ventilátor s frekvenčním měničem, deskový rekuperátor s obtokovou klapkou se servopohonem, uzavírací regulační klapka se servopohonem, tlumicí vložka. Jedntoka je vybavena vlastní regulací	Přívod: 2580 m3/h / 250 Pa, 0,75 kW / 1,68A / 400V Odvod: 2580 m3/h / 250 Pa, 0,75 kW / 1,68A / 400V	1,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1	001a			Náhradní sada filtrů pro zař. č. 1.1.001		4,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	051			Čtyřhranný tlumič hluku.	Standard 51	4,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	101			Regulační klapka kruhová.	Standard 104	6,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	102			Regulační klapka kruhová.	Standard 104	6,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	201			Vířivý anemostat - přívodní, nastavitelný, včetně připojovací komory	Připojení D200, vertikální, čelní deska 600x600mm, 16 lamel	2,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	202			Vířivý anemostat - přívodní, nastavitelný, včetně připojovací komory	Připojení D250, vertikální, čelní deska 600x600mm, 24 lamel	6,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	251			Vířivý anemostat - odvodní, nastavitelný, včetně připojovací komory	Připojení D200, vertikální, čelní deska 600x600mm, 16 lamel	4,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	252			Kovový taliřový ventil - včetně motnážního kroužku	D125	5,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	253			Kovový taliřový ventil - včetně motnážního kroužku	D160	1,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	254			Kovový taliřový ventil - včetně motnážního kroužku	D200	7,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Zařízení	Police	Výrobce	Položka	Popis parametrů	Označení / Typ	Počet	MJ	Dodávka / m.j.	Montáž / m.j.	Dodávka celkem	Montáž celkem	D+M celkem
1.1	501		Protidešťová žaluzie - v provedení do zdi, s pletivem a okapničkou.	RAL dle inv.	400x1000	2,00	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	601		Ohebná Al hadice - s tepelhou a hlučkovou izolací vrstvy z mminerální vaty tloušťky 25 mm, parozábrana		D127	5,00	bm	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	602		Ohebná Al hadice - s tepelhou a hlučkovou izolací vrstvy z mminerální vaty tloušťky 25 mm, parozábrana		D160	1,00	bm	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	603		Ohebná Al hadice - s tepelhou a hlučkovou izolací vrstvy z mminerální vaty tloušťky 25 mm, parozábrana		D203	9,00	bm	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	701		SPIRO potrubí - falcované potrubí z pozinkovaného plechu	40% tavrovek	D125	7,00	bm	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	702		SPIRO potrubí - falcované potrubí z pozinkovaného plechu	40% tavrovek	D160	2,00	bm	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	703		SPIRO potrubí - falcované potrubí z pozinkovaného plechu	40% tavrovek	D200	42,00	bm	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	704		SPIRO potrubí - falcované potrubí z pozinkovaného plechu	40% tavrovek	D250	16,00	bm	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	705		SPIRO potrubí - falcované potrubí z pozinkovaného plechu	40% tavrovek	D315	12,00	bm	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	801		Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I tl. (1+4) s těsností A – ROVNÉ	Standard 801		76,00	m²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	802		Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I tl. (1+4) s těsností A – TVAROVKY	Standard 801		26,00	m²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	901		Parotěsná kaučuková izolace	tl. 25 mm		25,00	m²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	902		Tepelná izolace z kamenné vlny s Al polepem	souč. tep. vodivosti 0,037 J/kgK, tl. 40 mm		29,00	m²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	902		Tepelná izolace z kamenné vlny s Al polepem	souč. tep. vodivosti 0,037 J/kgK, tl. 60 mm		5,00	m²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
999	001		Montážní materiál			215,00	kg	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
999	002		Těsnící materiál			90,00	m²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
999	003		Spojovací materiál			25,00	kg	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Zařízení	Pozice	Výrobce	Položka	Popis parametrů	Označení / Typ	Počet	MJ	Dodávka / m.j.	Montáž / m.j.	Dodávka celkem	Montáž celkem	D+M celkem
REKAPITULACE												
						1,00	ks			0,00	0,00	
				Dodávka a montáž celkem								
				Náklady na dopravu		1,00	ks			0,00		
				Vnitrostaveništní doprava		1,00	ks				0,00	
				Montážní mechanismy, plošiny, lešení		1,00	ks				0,00	
				Předávací dokumentace		1,00	ks			0,00		
				Projekt skutečného provedení		1,00	ks			0,00		
				Komplexní vyzkoušení a zaregulování systému, zaškolení obsluhy		1,00	ks				0,00	
VZDUCHOTECHNIKA CELKEM (bez DPH)											0 Kč	