

Seznam prací a dodávek vzduchotechnických zařízení

CÚ

Akce:	Vzdělávací centrum U Floriánka 57 Vranovice - Et.2 Stavební úpravy	Z. č.:	TP.16.42019
Projekt:	D.1.4 – Technika prostředí staveb - Vzduchotechnika	A. č.:	
Investor:	Obec Vranovice, Školní 1, Vranovice 691 25	Smlouva:	
Zpracovatel:	Air Technology s.r.o., Čajkovského 47, 695 01 Hodonín		

Základní náklady

Zařízení: Dodávka, Montáž	491 418,75	115 033,13	
Nátěry		0,00	
Vzduchotechnická zařízení celkem	491 418,75	115 033,13	
Doprava	0,00		
Přesun		0,00	2 104,20
PPV		0,00	
Zednické výpomoci		0,00	
Dodávka celkem, Montážní	491 418,75	115 033,13	
Hodinové zúčtovací sazby		0,00	
Montáž celkem		115 033,13	
Lešení		0,00	
Izolace tepelné		0,00	
Izolace protipožární		0,00	
Izolace protihlukové		0,00	
Základní náklady celkem	491 418,75	115 033,13	
Komplexní zkoušky		0,00	
Doplňkové rozpočtové náklady		0,00	
Předávací dokumentace		0,00	
Projekt skutečného provedení stavby		0,00	
Náklady celkem		606 452,00	

Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.

Datum: 24.03.2017

Vypracoval: Ing. Josef Svoboda

Kontroloval: Ing. Petr Polách CSc

VCV DPS D.1.4 2.ET STAV UP VZT DAT 20170324 - Rozpočet

Verox

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Poznámka 1
	Etapa č. 2												
	Zařízení č. 12 Větrání hyg. zařízení N136												
12.01	Nástřešní ventilátor v tichém provedení s parametry viz. TZ a příloha energie včetně tepelně izolovaného tlumicího soklu, zpětné klapky a dilatace	ks	1,00	32 500,00	32 500,00		4 062,50	4 062,50	36 562,50	36 562,50	50,00	50,00	
12.02	Tlumič hluku	ks	1,00	5 125,00	5 125,00		717,50	717,50	5 842,50	5 842,50	10,00	10,00	
12.03	Odvodní distribuční prvky požadavky viz. TZ d=160	ks	4,00	618,75	2 475,00		74,25	297,00	693,00	2 772,00	0,80	3,20	
12.40	Vzduchotechnické potrubí dle popisu viz. TZ do d=160 Včetně odvodnění v nejnižší části	m2	16,00	781,25	12 500,00		328,13	5 250,00	1 109,38	17 750,00	11,00	176,00	
12.50	Tepelná izolace VZT potrubí ekv. min. rohož 100mm, krytá Al folií Tepelná izolace stupačky	m2	8,00	943,75	7 550,00		169,88	1 359,00	1 113,63	8 909,00	1,00	8,00	
12.60	Montážní materiál	kg	16,00	356,25	5 700,00		64,13	1 026,00	420,38	6 726,00	1,00	16,00	
12.70	SDK Obklad VZT potrubí	m2	6,00	937,50	5 625,00		168,75	1 012,50	1 106,25	6 637,50	10,00	60,00	
	Zařízení č. 12 Větrání hyg. zařízení N136 - celkem				71 475,00			13 724,50		85 199,50		323,20	
	Zařízení č. 13 Větrání hyg. zařízení S105,S111+S201b,S214												
13.01	Nástřešní ventilátor v tichém provedení s parametry viz. TZ a příloha energie včetně tepelně izolovaného tlumicího soklu, zpětné klapky a dilatace	ks	1,00	42 500,00	42 500,00		5 312,50	5 312,50	47 812,50	47 812,50	50,00	50,00	
13.02	Tlumič hluku potrubní	ks	1,00	5 125,00	5 125,00		717,50	717,50	5 842,50	5 842,50	10,00	10,00	
13.03	Odvodní distribuční prvky požadavky viz. TZ d=160	sa	20,00	618,75	12 375,00		74,25	1 485,00	693,00	13 860,00	0,80	16,00	
13.40	Vzduchotechnické potrubí dle popisu viz. TZ do d=225 Včetně odvodnění v nejnižší části	m2	52,00	781,25	40 625,00		328,13	17 062,50	1 109,38	57 687,50	11,00	572,00	
13.50	Tepelná izolace VZT potrubí ekv. min. rohož 100mm, krytá plastovou samolepicí folií Tepelná izolace stupačky	m2	15,00	943,75	14 156,25		169,88	2 548,13	1 113,63	16 704,38	1,00	15,00	
13.60	Montážní materiál	kg	28,00	356,25	9 975,00		64,13	1 795,50	420,38	11 770,50	1,00	28,00	
13.70	SDK Obklad VZT potrubí	m2	50,00	937,50	46 875,00		168,75	8 437,50	1 106,25	55 312,50	10,00	500,00	
	Zařízení č. 13 Větrání hyg. zařízení S105,S111+S201b,S214 - celkem				171 631,25			37 358,63		208 989,88		1 191,00	
	Zařízení č. 25 Klimatizace učebny N303												
25.01	Klimatizační zařízení split s nástěnnou vnitřní jednotkou s parametry viz. TZ a příloha energie	sa	1,00	96 250,00	96 250,00		19 250,00	19 250,00	115 500,00	115 500,00	90,00	90,00	
25.02	Propojení vnitřní a venkovní jednotky	m	15,00	1 187,50	17 812,50		475,00	7 125,00	1 662,50	24 937,50	3,00	45,00	

VCV DPS D.1.4 2.ET STAV UP VZT DAT 20170324 - Rozpočet

Verox

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Poznámka 1
25.03	Montážní materiál, konzola, plošina	kg	80,00	243,75	19 500,00		97,50	7 800,00	341,25	27 300,00	1,00	80,00	
25.70	SDK Obklad potrubí	m2	10,00	937,50	9 375,00		168,75	1 687,50	1 106,25	11 062,50	10,00	100,00	
	Zařízení č. 25 Klimatizace učebny N303 - celkem				142 937,50			35 862,50		178 800,00		315,00	
	Zařízení č. 26 Klimatizace učebny N304												
26.01	Klimatizační zařízení split s nástěnnou vnitřní jednotkou s parametry viz. TZ a příloha energie	sa	1,00	60 000,00	60 000,00		12 000,00	12 000,00	72 000,00	72 000,00	50,00	50,00	
26.02	Propojení vnitřní a venkovní jednotky	m	15,00	1 100,00	16 500,00		440,00	6 600,00	1 540,00	23 100,00	3,00	45,00	
26.03	Montážní materiál, konzola	kg	80,00	243,75	19 500,00		97,50	7 800,00	341,25	27 300,00	1,00	80,00	
26.70	SDK Obklad potrubí	m2	10,00	937,50	9 375,00		168,75	1 687,50	1 106,25	11 062,50	10,00	100,00	
	Zařízení č. 26 Klimatizace učebny N304 - celkem				105 375,00			28 087,50		133 462,50		275,00	
	Etapa č. 2 - celkem				491 418,75			115 033,13		606 451,88		2 104,20	