

D.1.4.2.c-01 KRYCÍ LIST SLEPÉHO ROZPOČTU (VÝKAZ VÝMĚR)

Název stavby Kód stavby Název objektu Název části	ZŠ Hrabina - Snížení energetické náročnosti - MŠ Ostravská D.1.4.2 - Vzduchotechnika-učebny	JKSO	0
Objednatel	Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín	EČO	
Projektant	Roman Michoněk	Místo	
Zhotovitel	MH-STAVBY, s.r.o.	IČ	DIČ
		27776506	CZ27776506
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
		21.11.2025	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas		0,00	13	VRN		20 243,52
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14			
3	PSV	Dodávky	1 012 176,00	10	Kulturní památka		0,00	15			
4		Montáž	143 467,20	11			0,00	16			
5	"M"	Dodávky	0,00					17			
6		Montáž	0,00					18			
7	ZRN (ř. 1-6)		1 155 643,20	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		20 243,52
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady	
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22	1 175 886,72
Objednatel		24	15 % 0,00 DPH	0,00
Datum a podpis	Razítko	25	21 % 1 175 886,72 DPH	246 936,30
Zhotovitel		26	Cena s DPH (ř. 23-25)	1 422 823,02
Datum a podpis	Razítko	E Přípočty a odpočty		
		27	Dodávky objednatele	0,00
		28	Klouzavá doložka	0,00
		29	Zvýhodnění + -	0,00

Poznámka:

Nedílnou součástí tohoto rozpočtu jsou výkresy a technická zpráva VZT.

Cenová soustava vlastní.

REKAPITULACE

Stavba: ZŠ Hrabina - Snížení energetické náročnosti - M **Objednatel:** Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín

Část: D.1.4.2 - Vzduchotechnika-učebny

Zhotovitel:

Datum: 12/2024

Název zařízení	Dodávka celkem	Montáž celkem
Zařízení č.1 - Větrání tříd	919 476,00 Kč	143 467,20 Kč

Mezisoučet všech zařízení	919 476,00 Kč	143 467,20 Kč
----------------------------------	----------------------	----------------------

Pomocný materiál a práce	Dodávka celkem
--------------------------	----------------

P.1	Montážní, závěsný, spojovací a těsnící materiál (cca 19kg)	3 200,00 Kč
P.2	Doprava, svislá přeprava, lešení, plošina	45 000,00 Kč
P.3	Zprovoznění 5ks větracích jednotek, nastavení režimu větrání, zaškolení obsluhy	18 000,00 Kč
P.4	Zhotovení provozního řádu VZT zařízení	1 500,00 Kč
P.5	Dílenská dokumentace - příprava do výroby (opozicování potrubí VZT, dořešení detailů apod.)	2 000,00 Kč
P.6	Dokumentace skutečného provedení stavby vč. vypracování dokladové části VZT	3 000,00 Kč
P.7	Protipožární manžety, ucpávky a tmely pro 4 prostupy do půdního prostoru	10 000,00 Kč
P.8	Měření hluku vč. protokolu o měření (počítáno s osmi měřicími místy)	6 500,00 Kč
P.9	Technická a koordinační činnost na stavbě (cca 15hod)	3 500,00 Kč

Mezisoučet pomocného materiálu a prací	92 700,00 Kč
---	---------------------

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Stavba: ZŠ Hrabina - Snížení energetické náročnosti - MŠ Ostravská

Objednatel: Město Český Těšín, Nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín

Část: D.1.4.2 - Vzduchotechnika-učebny

Zhotovitel:

Pozice	Kód položky	Popis	MJ	Počet	Dodávka jednotky	Dodávka celkem	Montáž jednotky	Montáž celkem
Zařízení č.1 - Větrání tříd								
1.1	240001001	Kompaktní rekuperační jednotka - nástěnná, V=600m ³ /h, Pi=1340W/10A/230V vč. el. ohřevu 1000W součástí jednotky jsou i filtry M5, hluk v nízkých/vysokých otáčkách Lp=30/35dB(A) v 1m od jednotky - účinnost rekuperace tepla 82% (suchá účinnost dle ČSN EN 308) při množství vzduchu 600m ³ /h	ks	3	271 200,00	813 600,00	40 680,00	122 040,00
1.1.a	240001002	Nástěnný regulátor vč. připojovacího kabelu délky 9m, sloužící k ovládání jednotky s následujícími nastaveními: - nastavení teploty přiváděného vzduchu - zámek klávesnice - denní a noční režim - kalendář, čas/den/datum vč. zasekání kabelu do stěny se zapravením po montáži kabelu	ks	3	9 440,00	28 320,00	1 888,00	5 664,00
1.1b	240001003	Senzor CO ₂ s dispejem vč. komunikační kabeláže a zasekání kabelu do stěny se zapravením po montáži kabelu	ks	3	11 208,00	33 624,00	2 241,60	6 724,80
1.1c	240001004	IR čidlo vč. komunikační kabeláže a zasekání kabelu do stěny se zapravením po montáži kabelu	ks	3	5 584,00	16 752,00	1 116,80	3 350,40
1.2	240001005	Protidešťová žaluzie 400x400mm, provedení hliník, kruhové připojení ø315mm	ks	6	4 090,00	24 540,00	818,00	4 908,00
	240001006	Kruhové vzduchotechnické potrubí ze spirálově vinutých trub a tvarových kusů opatřených dvoubřítým těsněním z gumy, které se zasouvá do sebe, třída těsnosti D, provedení pozink - ø315mm, 0% tvarovek	bm	6	440,00	2 640,00	130,00	780,00
Mezisoučet zařízení č.1						919 476,00		143 467,20