

Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo č. SML/37/2023

„Rekuperace svařovny“

uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

Integrovaná střední škola, Vysoké nad Jizerou, Dr. Farského 300, příspěvková organizace

se sídlem Dr. Karla Farského 300, Vysoké nad Jizerou, 512 11

IČO: 00087891

DIČ: CZ00087891

zastoupený Ing. Markétou Zelinkovou, ředitelkou školy

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 

kontaktní osoba: 

dále jen „objednatel

a

ČECH VZDUCHOTECHNIKA, s.r.o.

se sídlem Semonice 81, 551 01 Jaroměř

IČO: 27506380

DIČ: CZ27506380

osoba oprávněná podepsat dodatek: Ing. Jiří Půlpán, prokurista

bankovní spojení: ČSOB Náchod

číslo účtu: 

evidence: u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 23055

dále jen „zhotovitel“

takto:

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 05.03.2024 smlouvu o dílo č. SML/37/2023, jejímž předmětem je akce „Rekuperace svařovny“(dále jen „smlouva“).
2. Důvodem pro uzavření tohoto dodatku je potřeba:
 - Upravit rozsah prací v souladu s § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Článek I. Předmět dodatku

1. Zhotovitel se vzhledem k výše uvedenému zavazuje provést dodatečné práce, které nebyly uvedeny v projektové dokumentaci a naceněny ve výkazu výměr (viz příloha této smlouvy – vícepráce dle prohlídky na místě):
 - v projektové dokumentaci je nakreslené nové VZT potrubí o celkové výměře 104 m², ve výkazu výměr je vykázáno 76 m², chybí nacenění 28 m² potrubí včetně montážního a závěsového materiálu
 - v projektové dokumentaci je špatně zakreslen výfuk znehodnoceného vzduchu nad střechu, trasa výfuku je o 10 m delší a musí být opatřena tepelnou izolací, chybí nacenění 10 m² potrubí včetně montážního a závěsového materiálu včetně 23 m² tepelné izolace
 - v projektové dokumentaci chybí 8 ks uzavíracích klapek

Celkový přehled změny díla:

Cena dle smlouvy č. SML/37/2023 bez připočtení ceny změn závazků bez DPH podle tohoto dodatku	578.800,00 Kč
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek bez DPH podle tohoto dodatku	52.274,00 Kč
Cena po připočtení ceny změn závazků ze smlouvy bez DPH podle tohoto dodatku	631.074,00 Kč
DPH	132.525,54 Kč
Cena po připočtení ceny změn závazků ze smlouvy včetně DPH podle tohoto dodatku	763.599,54 Kč

Článek II.
Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden obdrží zhotovitel.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě, kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek byl v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněn. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
4. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv ze strany objednatelem.
5. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem tohoto dodatku.

Ve Vysokém nad Jizerou dne

Vdne

Markéta
Zelinková
Digitálně podepsal
Markéta Zelinková
Datum: 2024.05.21
14:12:45 +02'00'

Ing. Markéta Zelinková
ředitelka školy

Ing. Jan
Čech
Digitálně podepsal
Ing. Jan Čech
Datum: 2024.05.22
13:42:43 +02'00'

Ing. Jan Čech
jednatel

LEGENDA POZIC + PODROBNÝ VÝPIS MATERIÁLU PO ÚSECÍCH							
zakázka:		VĚTRÁNÍ S REKUPERACÍ TEPLA					
vypracoval:		Ing. Jiří Fiala					
odběratel:		ISŠ Vysoké nad Jizerou, Dr. Farského 300, 512 11 Vysoké nad Jizerou					
stavba:		Větrání svářečské dílny					
č. zakázky:		024/2023					
dne:		v Jablonci nad Nisou				01.08.2023	
pozice	číslo položky	název položky	MJ	mn.	poznámka	cena za j.n.	cena celkem
	VZT jednotka, zařízení č.1	VZT jednotka s rekuperací, průtok 3840 m3/h při 400 Pa, podstrovní provedení, teplovodní ohřivač, protiproudý rekuperační výměník, rozměr 2500x1600x885 mm, hmotnost 458 kg, regulace vč. ovládní 2 zón a ovladače	ks	1		311135	311135
	potrubí	hranaté potrubí z pozinkovaného plechu, 30% tvarovek	m2	76		449	34124
	minerální izolace	izolace potrubí minerální tl. 40 mm s Al vrstvou, kotvená na navařovací trny	m2	15		364	5460
	TH 500x500 - 1000	Tlumič hluku kulisový, do hranatého potrubí 500x500 mm, délka 1000 mm	kus	4		2616	10464
	VPE-H-2.0 500x200	VPE-H-2.0 500x200 RAL 9010 vyústka průmyslová	kus	8		858	6864
	odsávací zákryt	odsávací zákryt nad svařovací stůl vč. pružného propojení s VZT rozvody	kus	8		3300	26400
	fasádní mřížka	fasádní protidešťová mřížka 500x500 mm	kus	1		1628	1628
	klapka se servopohonem	hranatá potrubní klapka se servopohonem 24V	kus	4		4636	18544
	UT napojení	Napojení na topný okruh DN 25	kpl	1		7300	7300
	drobný mat.	Drobný spojovací a kotevní materiál, závěsy, pásky atd.	kpl	1		13200	13200
	montáž	Montáž VZT jednotky a potrubí, napojení na rozvody ÚT	kpl	1		94941	94941
	demontáž	demontáž a likvidace stávajícího systému větrání	kpl	1		36000	36000
	zprovoznění	zapojení elektro, zprovoznění a zaregulování	kpl	1		12740	12740
	celkem bez DPH						578 800,00
	Vícepráce dle prohlídky na místě						52 274,00
	potrubí	hranaté potrubí z pozinkovaného plechu, 30% tvarovek	m2	48		449	21552
	minerální izolace	izolace potrubí minerální tl. 40 mm s Al vrstvou, kotvená na navařovací trny	m2	23		364	8372
	montáž	Montáž VZT potrubí, tepelné izolace	kpl	1		18750	18750
	odsávací zákryt	Doplňení uzavírací klapky	kus	8		450	3600