

## DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů

Číslo objednatele: 29/10016/22  
Číslo zhotovitele: 2022108

### 1. Smluvní strany

#### 1.01. Objednatel:

**MĚSTO UHERSKÝ BROD**  
688 01 Uherský Brod, Masarykovo nám. 100  
Ing. Ferdinandem Kubáníkem, starostou  
Ve věcech stavby je oprávněn jednat:  
Odbor rozvoje města, Oddělení investic,  
[redacted]

IČ: 00291463  
DIČ: CZ 00291463  
Bankovní spojení: ČS a.s., pobočka Uherský Brod  
číslo účtu: [redacted]

#### 1.02. Zhotovitel:

**Ladislav Stružka**  
se sídlem: [redacted] 763 24  
adresa provozovny: [redacted] 763 24  
Zastoupen: Ladislav Stružka  
zapsaný ve veřejném OSVČ rejstříku vedeném nebo jiné evidenciARES  
Zástupce ve věcech stavby: Ladislav Stružka  
Zástupce ve věcech smluvních: Ladislav Stružka  
Kontakt – tel., email: [redacted]

IČ: 45688320  
DIČ: [redacted]  
Bankovní spojení: Moneta Bank  
číslo účtu: [redacted]

#### 1.03. Identifikační údaje stavby

Název veřejné zakázky: **ZUŠ – Rekuperační větrání sálu**  
Stavební povolení: nebude vydáno  
Místo stavby: Mariánské nám. č. p. 65  
Projektant: Roman Hanáček, [redacted] 763 02 Zlín 4.,  
[redacted]

uzavírají tento dodatek č. 1 (dále jen „dodatek“) ke smlouvě o dílo č. 29/10016/22 objednatele uzavřené dne 30.06.2022 s předmětem smlouvy:

## ZUŠ – Rekuperační větrání sálu

(dále jen „stavba“).

### 2. Preambule

Dodatek je uzavírán na základě odsouhlasených změn oproti projektové dokumentaci:

- přívodní potrubí do sálu řešeno látkovými výstřiky prům. 250 mm, délky 6 a 9 m, namísto pozink čtyřhranného potrubí délky 7 m,
- navíc je řešen odvod vzduchu ze sálu přes podhled – původně řešeno jen přes otevřené dveře mezi šatnou a sálem,
- v rozpočtu chybělo jádrové vrtání přes nosné a obvodové stěny, výše uvedené změny .

### 3. Předmět smlouvy

#### 3.01. Popis předmětu smlouvy

Tímto dodatkem se mění následující ujednání smlouvy o dílo uzavřené mezi shora uvedenými smluvními stranami takto:

- v čl. 3. Předmět smlouvy, odst. 3.01. Popis předmětu smlouvy se mění rozsah díla změnami uvedenými v preambuli, tyto jsou podrobně specifikované ve změnovém položkovém rozpočtu.
- v čl. 5. Cena díla podmínky sjednané smlouvy, odst. 5.1. Cena díla se mění cena díla dle změnového položkového rozpočtu, který je přílohou tohoto dodatku takto:

#### Změna ceny díla

<b>Změna ceny bez DPH</b>	<b>37.177,34 Kč</b>
DPH 21%	7.807,24 Kč
<b>Změna ceny včetně DPH</b>	<b>44.984,58 Kč</b>

#### Změna celkové ceny díla - přehled

Cena díla (původní)	463.224,00 Kč
<b>Změna ceny dodatkem</b>	<b>37.177,34 Kč</b>
<b>Cena díla celkem (nová)</b>	<b>500.401,34 Kč</b>
DPH 21%	105.084,28 Kč
<b>Cena díla celkem včetně DPH</b>	<b>605.485,62 Kč</b>

### 4. Závěrečná ujednání

- Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních internetových stránkách města Uherský Brod ([www.ub.cz](http://www.ub.cz) nebo [www.uherskybrod.cz](http://www.uherskybrod.cz)), kde jsou uveřejněny i podrobné informace o zpracování osobních údajů..
- Smluvní strany navzájem prohlašují, že smlouva neobsahuje žádné obchodní tajemství.

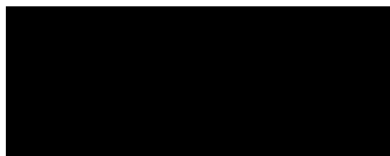
- Tato smlouva bude zveřejněna objednatelem v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- Přílohou a nedílnou součástí smlouvy jsou:
  - Změnový rozpočet
- Přílohy, které jsou součástí smlouvy a jsou uloženy v sídle obou smluvních stran
- Dokumentace skutečného provedení
- Ostatní ujednání zůstávají v platnosti
- Smlouva je vyhotovena v 3 rovnocenných stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží 1 výtisk a objednatel 2 výtisky.

Doložka dle § 41 z.č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)

Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod  
120. schůze konaná dne 13.06.2022  
č. usnesení 3052/R120/22

Vlachovice, dne

Zhotovitel:



Ladislav Širůzka

Uherský Brod, dne 29-09-2022

Objednatel:



Ing. Ferdinand Kubánik  
starosta

Změnový rozpočet k dodatku č. 1 smlouvy o dílo

**TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB  
VZDUCHOTECHNIKA - méněpráce**

Stavba: ZUŠ - KLIMATIZACE KABINETŮ A UČEBEN, VĚTRÁNÍ SÁLU - UHERSKÝ BROD

Objekt: "A"

Místo: MARIÁNSKÉ NÁM. 65

Investor: Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, Uherský Brod

Datum: 1/2020

Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem
<p>Jsou-li ve výkazu výměr nebo ve standardech uvedeny odkazy na obchodní firmy, názvy nebo specifická označení výrobků apod., jsou takové odkazy pouze informativní a zhotoviteli umožňují v souladu s § 45 - 46 zákona 137/2006 Sb. použít i jiných kvalitativně a technicky obdobných, případně kvalitnějších řešení.</p> <p><b>OBJEKT "A"</b></p> <p><b>Větrání sálu m. č. A120</b></p> <p>Kompaktní jednotka s vertikálním uspořádáním hrdel, dvouplášťové provedení z ocelového plechu s včetně:</p>									
	.pružná manžeta 500x250 mm	ks	0	849	213	0	0	1,3	0,0
	.klapka se servopohonem 24 V	ks	0	6 475	1 599	0	0	4,3	0,0
4.02	Sací protidešťová žaluzie vel. 500 x 500, vč. sítěky proti hmyzu	ks	0	2 560	640	0	0	4,0	0,0
4.03	Výfuková protidešťová žaluzie vel. 500 x 500, vč. sítěky proti hmyzu	ks	0	2 560	640	0	0	4,0	0,0
4.04	Tlumič hluku absorpční vel. 600 x 250/1000, sestává ze 3 ks vložek 100 x 245/950.01.02	ks	0	4 710	1 177	0	0	25,0	0,0
4.05	Tlumič hluku absorpční vel. 600 x 250/1000, sestává ze 3 ks vložek 100 x 245/950.03	ks	0	7 410	1 177	0	0	26,0	0,0
4.06	Ohebná hadice s tepelnou a hlukovou izolací D 355	bm	0	639	159	0	0	0,8	0,0
4.07	Přívodní vyústka vel. 525 x 125, komfortní, 2řadá, reg. 1	ks	-8	616	154	-4 928	-1 232	4,9	-39,2
4.08	Protipožární klapka kruhová D 355, provedení .01	ks	0	4 783	1 195	0	0	13,0	0,0
2437	Sací díl vel. 600 x 250/500, vč. mřížky	ks	-1	1 950	487	-1 950	-487	23,0	-23,0
4.10-4.19	neobsazeno								
	Vzduchotechnické potrubí sk. I - pozink. plech								
4.20	přívodní - kruhové (spiro)								
	rovné D 355	bm	0	612	153	0	0	5,4	0,0
	oblouk segmentový 90° D 355	ks	0	1 320	330	0	0	5,3	0,0
	vnitřní spojka D 355	ks	0	132	33	0	0	1,0	0,0
Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem

přívodní - čtyřhranné

do obv. 1050 30 % tvar.	bm	-4	651	162	-2 604	-648	10,0	-40,0
do obv. 1500 40 % tvar.	bm	0	930	232	0	0	15,0	0,0
do obv. 1890 50 % tvar.	bm	0	1 178	294	0	0	19,0	0,0
do obv. 2630 50 % tvar.	bm	0	1 674	418	0	0	29,0	0,0
odsávací - kruhové (spiro)								
oblouk segmentový 90° D 355	ks	0	1 320	330	0	0	5,3	0,0
vnitřní spojka D 355	ks	0	132	33	0	0	1,0	0,0
odsávací - čtyřhranné								
do obv. 1890 50 % tvar.	bm	0	1 178	294	0	0	19,0	0,0
do obv. 2630 50 % tvar.	bm	0	1 674	418	0	0	29,0	0,0
<b>Větrání sálu m. č. A120 - celkem</b>					<b>-9 482</b>	<b>-2 367</b>		<b>-102</b>

#### Montážní, spojovací a těsnicí materiál

Materiál pro zhotovení závěsů na montáži se skládá:

.lišty závěsné ZL 40x40

.závěsy ZL 8

.závěsy kruhové s tlumicí gumou

Zhotovení závěsů - nařezání profilů a závitových tyčí

Montáž závěsů - instalace závěsů na stavbě

Spojovací materiál se skládá:

.šroub se šestihrannou hlavou M 8x30 Zn

.matice šestihranná M 8 Zn

.podložka plochá střední 8,4 Zn

Těsnicí materiál - samolepicí pěnové těsnění

**Montážní, spojovací a těsnicí materiál - celkem**

kg	0	40			0		1,0	0,0
kg	0		30			0		
kg	0		30			0		
kg	0	110			0		1,0	0,0
kg	0	25			0		1,0	0,0
					<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0,0</b>

Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	celkem
<b>PSV nátěry</b>									
	odmaštění chemickými rozpouštědly	m <sup>2</sup>	-22	40			-880		
	základní nátěr na pozin. plech reaktivní 1 x S 2008	m <sup>2</sup>	-22	60			-1 320	1,0	-22,0
	nátěry syntetické dvojnásobné s 1x emailováním	m <sup>2</sup>	-45	90			-4 050	1,0	-45,0
	<b>PSV nátěry - celkem</b>						<b>-6 250</b>		<b>-67,0</b>
<b>PSV tepelné izolace</b>									
	tepelná izolace vzduchotechnického potrubí rohožemi z čedičové plsti 6 cm včetně úchytné konstrukce a obalení Al fólií	m <sup>2</sup>	0	490	20	0	0	5,0	0,0
<b>HSV lešení</b>									
	lehké pracovní pomocné (do 3,5 m)	m <sup>2</sup>	0	20			0	5,0	0,0
<b>Hodinová zúčtovací sazba</b>									
	Montážní práce - náklady na úpravu a přizpůsobení potrubí na stavbě	hod	0		350		0		
	Revize vzduchotechnických zařízení	kpl	0		1 000		0		
	Odzkoušení namontovaného zařízení	kpl	0		1 000		0		
	Zaškolení obsluhy	kpl	0		500		0		
	Dílenská dokumentace	kpl	0		1 000		0		
	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	0		2 000		0		
	Zednické výpomoci - bourání a zapravení prostupů	hod	0		350		0		
	<b>Hodinové zúčtovací sazby - celkem</b>						<b>0</b>		

ZUŠ - KLIMATIZACE KABINETŮ A UČEBEN, VĚTRÁNÍ SÁLU - UHERSKÝ BROD	MJ	Množ celkem	Dodávka JC (Kč)	Montáž JC (Kč)	Dodávka celkem(Kč)	Montáž celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem
Technika prostředí staveb								
Vzduchotechnika - přehled nákladů								
OBJEKT "A"								
Větrání sálu m. č. A120					-9 482	-2 367		-102,2
Montážní a spojovací materiál					0	0		0,0
Mezisoučet č. 1 - vzduchotechnická zařízení - celkem					-9 482	-2 367		-102,2
Doprava					-531			
PPV						-24		
Mezisoučet č. 2					-10 013	-2 391		
Hodinová zúčtovací sazba						0		
Mezisoučet č. 3 - montáž - celkem						-2 391		
HSV - lešení						0		0,0
PSV - tepelné izolace					0	0		0,0
PSV - stavební nátěry						-6 250		-67,0
HSV + PSV - celkem						-6 250		
Základní rozpočtové náklady					-10 013	-8 641		-169,2
<b>CELKEM ZMĚNY - MĚNĚPRÁCE (ceny uvedeny bez DPH)</b>						<b>-18 654 Kč</b>		

Č. pozice	Popis položky	MJ	Množ celkem	JC (Kč)	celkem(Kč)	Hmot. jednotka	Hmot. celkem
<b>Přípočet, vícepráce</b>							
	RK D 250	ks	2.0	450	900,00 Kč		
	Látková vyustka D 250 / 6000	ks	1.0	5 868	5 868,00 Kč		
	Látková vyustka D 250 / 9000	ks	1.0	8 753	8 753,00 Kč		
	Tepelná izolace 40 mm s AL polepem	m2	2.0	490	980,00 Kč		
	OL 250 90°	ks	5.0	551	2 755,00 Kč		
	Spojka 250	ks	2.0	45	90,00 Kč		
	Spiro potrubí 250/3000	ks	2.0	1 112	2 224,00 Kč		
	OL 355 90°	ks	2.0	1224	2 448,00 Kč		
	Spojovací material	kpl	1.0	1 200	1 200,00 Kč		
	Montáž	kpl	1.0	6 000	6 000,00 Kč		
<b>Příslušenství</b>							
	Jádrové vrtání D 250	ks	3.0	3 719	11 157,00 Kč		
	Jádrové vrtání D 400	ks	2.0	5 753	11 506,00 Kč		
	Doprava	kpl	1.0	1 950	1 950,00 Kč		
<b>Celkem změny - vícepráce bez DPH</b>					<b>55 831,00 Kč</b>		
<b>DODATEK Č. 1 - změna ceny bez DPH</b>					<b>37 177,34 Kč</b>		
<b>DPH</b>					<b>7 807,24 Kč</b>		
<b>DODATEK Č. 1 - změna ceny vč. DPH</b>					<b>44 984,58 Kč</b>		

