

## DODATEK Č. 1 ke smlouvě o dílo

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

Číslo smlouvy-dodatku objednatele: 29/11804/25-1

Číslo smlouvy zhotovitele: 1/2025

### 1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel: **MĚSTO UHERSKÝ BROD**  
688 01 Uherský Brod, Masarykovo nám. 100  
Zastoupeno: Ing. Miroslavem Poláškem, místostarostou  
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] úvěrový účet [redacted]
- 1.2 Zhotovitel: **BOĎA-stav s. r. o.**  
se sídlem: 687 64 Horní Němčí, Horní Němčí č. p. 380  
Zastoupen: Pavlem Bodišem, jednatelem  
zapsaný ve veřejném obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 78569 nebo jiné evidenci  
Zástupce ve věcech stavby: [redacted]  
Kontakt – tel., email: [redacted]  
IČ: 29463823  
DIČ: CZ29463823  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: [redacted]

uzavírají tento dodatek č. 1 (dále jen „dodatek“) ke smlouvě o dílo č. 29/11804/25 uzavřené dne 25.04.2025 s předmětem smlouvy pro provádění stavby pod názvem:

## ZŠ MARIÁNSKÉ NÁM. – REKONSTRUKCE ROZVODŮ STUDENÉ VODY

### 2. Preambule

Účelem dodatku č. 1 je změna smlouvy o dílo související se změnou rozsahu díla na základě skutečně provedených prací týkajících se zejména stavebního zapravení a úprav tras potrubí pro potřeby jejich napojení na stávající rozvody. Provedené změny nemající vliv na úplné, funkční a řádné dokončení díla.

### 3. Předmět dodatku

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

- 1) v čl. 3. Předmět smlouvy se mění rozsah díla v odst. 3.02 podrobně specifikovaný v položkových rozpočtech, které jsou přílohou tohoto dodatku.
- 2) v čl. 5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny odst. 5.01. Cena díla se mění dle položkových rozpočtů, které jsou přílohou tohoto dodatku.

#### Změna ceny dle dodatku č. 1

Méněpráce bez DPH	-38.123,17 Kč
Vícepráce bez DPH	80.531,77 Kč
<b>Změna ceny dle dodatku č. 1 bez DPH</b>	<b>42.408,60 Kč</b>

#### CENA DÍLA

Cena dle SOD bez DPH	960.429,01 Kč
Změna ceny dle dodatku č. 1 bez DPH	42.408,60 Kč
<b>Cena celkem dle dodatku č. 1 bez DPH</b>	<b>1.002.837,61 Kč</b>
DPH 21%	210.595,90 Kč
<b>Cena celkem dle dodatku č. 1 včetně DPH</b>	<b>1.213.433,51 Kč</b>

### 4. Ustanovení společná a závěrečná

- Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti.
- Tento dodatek je vyhotoven ve 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  
92. schůze konaná dne 07.04.2025  
č. usnesení 2215/R92/25

V Horním Němčí, dne 20.08.2025

V Uherském Brodě, dne 21.08.2025

.....  
za zhotovitele  
Pavel Bodiš  
jednatel

.....  
za objednatele  
Ing. Miroslav Polášek  
místostarosta

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	0219	Mariánské náměstí - rekonstrukce rozvodů studené vody
O:	1.2	Technika prostředí staveb
R:	1-1	<b>Vnitřní vodovod - výměna hydrantů - vícepráce</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>5 659,31</b>		<b>6 847,77</b>		
	30	631547214R		15,00000	141,00	2 115,00	21,00	2 559,15	SPCM	RTS 25/ I
		pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK								
	33	631547316R		12,00000	290,00	3 480,00	21,00	4 210,80	SPCM	RTS 25/ I
		pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 42,0 mm; tl. izolace 50,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK								
	43	998713102R00		0,02151	2 990,00	64,31	21,00	77,82	800-713	RTS 25/ I
		Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně								
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>74 872,46</b>		<b>90 787,68</b>		
	59	722152215R00		15,00000	925,00	13 875,00	21,00	16 788,75	800-721	RTS 25/ I
		Potrubí pro pitnou vodu z trubek nerezových spojovaných lisováním D 28 mm, s 1,2 mm, nerez 1.4521 včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. včetně všech potrubních dílů potřebných pro provedení potrubního rozvodu								
	61	722152217R00		12,00000	1 600,00	19 200,00	21,00	23 232,00	800-721	RTS 25/ I
		Potrubí pro pitnou vodu z trubek nerezových spojovaných lisováním D 42 mm, s 1,5 mm, nerez 1.4521 včetně tvarovek, bez zednických výpomocí, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. včetně všech potrubních dílů potřebných pro provedení potrubního rozvodu								
	164	722190223R00		6,00000	3 400,00	20 400,00	21,00	24 684,00	800-721	RTS 25/ I
		Přípojky vodovodní pro pevné připojení DN 25, příslušenství soubor								
	165	722190225R00		4,00000	4 800,00	19 200,00	22,00	23 424,00	800-722	RTS 25/ I
		Přípojky vodovodní pro pevné připojení DN 40, příslušenství soubor								
	66	722280106R00		15,00000	16,00	240,00	21,00	290,40	800-721	RTS 25/ I
		Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 32 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								
	68	722280108R00		12,00000	23,00	276,00	21,00	333,96	800-721	RTS 25/ I
		Tlaková zkouška vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								
	69	892233111R00		27,00000	60,00	1 620,00	21,00	1 960,20	827-1	RTS 25/ I
		Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,								
	88	998722102R00		0,03524	1 744,00	61,46	21,00	74,37	800-721	RTS 25/ I
		Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	0219	Mariánské náměstí - rekonstrukce rozvodů studené vody
O:	1.2	Technika prostředí staveb
R:	1-1	<b>Vnitřní vodovod - výměna hydrantů - vícepráce</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>80 531,77</b>		<b>97 635,44</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	0219	Mariánské náměstí - rekonstrukce rozvodů studené vody
O:	1.2	Technika prostředí staveb
R:	1-1	Vnitřní vodovod - výměna hydrantů - méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Geník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>-23 579,96</b>		<b>-28 531,75</b>		
102	423916621R	Žlab podpůrný pozinkovaný; pr. 20 mm, délka 2 m; použití: pro plastová potrubí, upevnění ke zdi nebo stropu pomocí objímek	kus	-2,00000	128,00	-256,00	21,00	-309,76	SPCM	RTS 25/ I
103	423916622R	Žlab podpůrný pozinkovaný; pr. 25 mm, délka 2 m; použití: pro plastová potrubí, upevnění ke zdi nebo stropu pomocí objímek	kus	-10,00000	143,00	-1 430,00	21,00	-1 730,30	SPCM	RTS 25/ I
104	423916623R	Žlab podpůrný pozinkovaný; pr. 32 mm, délka 2 m; použití: pro plastová potrubí, upevnění ke zdi nebo stropu pomocí objímek	kus	-7,00000	155,00	-1 085,00	21,00	-1 312,85	SPCM	RTS 25/ I
106	767883211RT4	Objímka pro zavěšení potrubí dvoušroubová, pro potrubí průměru 25 - 30 mm, na kombivrut a hmoždinku, maximální doporučené zatížení v tahu 1,3 kN	ks	-15,00000	126,00	-1 890,00	21,00	-2 286,90	800-767	RTS 25/ I
108	767883211RT6	Objímka pro zavěšení potrubí dvoušroubová, pro potrubí průměru 40 - 46 mm, na kombivrut a hmoždinku, maximální doporučené zatížení v tahu 1,3 kN	ks	-10,00000	127,00	-1 270,00	21,00	-1 536,70	800-767	RTS 25/ I
109	767883211RT7	Objímka pro zavěšení potrubí dvoušroubová, pro potrubí průměru 48 - 54 mm, na kombivrut a hmoždinku, maximální doporučené zatížení v tahu 1,3 kN	ks	-20,00000	129,00	-2 580,00	21,00	-3 121,80	800-767	RTS 25/ I
113	760001	Konzoly, šrouby hmoždinky, závitová tyč, pozink nosníky..., veškerý spojovací materiál pro uložení potrubí	soubor	-1,00000	14 900,00	-14 900,00	21,00	-18 029,00		Vlastní
konstrukce pro uložení potrubí v půdě										
dodávka + montáž										
114	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	-0,02560	6 600,00	-168,96	21,00	-204,44	800-767	RTS 25/ I
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>-2 407,94</b>		<b>-2 913,61</b>		
115	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	-1,00000	8,00	-8,00	21,00	-9,68	800-771	RTS 25/ I
116	771101115R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. do 10 mm	m2	-1,00000	350,00	-350,00	21,00	-423,50	800-771	RTS 25/ I
117	597623141R1	Dlažba 30x30cm béžová, matná PEI4, protiskluz R10	m2	-1,20000	690,00	-828,00	21,00	-1 001,88		Vlastní
v rámci výběrového řízení budou předloženy vzorky										
118	771575109RT0	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 200 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	-1,00000	790,00	-790,00	21,00	-955,90	800-771	RTS 25/ I
119	771579793R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	-2,00000	24,00	-48,00	21,00	-58,08	800-771	RTS 25/ I
120	771578011RT1	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	-2,00000	95,00	-190,00	21,00	-229,90	800-771	RTS 25/ I
vč. dodávky a montáže silikonu.										
121	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	-0,02912	6 660,00	-193,94	21,00	-234,67	800-771	RTS 25/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	0219	Mariánské náměstí - rekonstrukce rozvodů studené vody
O:	1.2	Technika prostředí staveb
R:	1-1	Vnitřní vodovod - výměna hydrantů - méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Geník	Gen. soustava / platnost
		50 m vodorovně								
<b>Díl: 776 Podlahy a stěny povlakové</b>						<b>-7 252,93</b>		<b>-8 776,05</b>		
123	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	-4,00000	8,00	-32,00	21,00	-38,72	800-775	RTS 25/ I
124	711212312R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní nesavých podkladů	m2	-4,00000	92,00	-368,00	21,00	-445,28	800-711	RTS 25/ I
125	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	-4,00000	25,00	-100,00	21,00	-121,00	800-775	RTS 25/ I
126	58556574R	Penetrace silikátová; funkce: proti tvorbě skvrn, úprava savosti, adhezni můstek; ředidlo: voda (disperzní)  velmi snadno se natírá válečkem i štětcem vysoká přilnavost k hladkému podkladu vhodný i tam, kde je instalováno podlahové vytápění neřaděný se používá k základním nátěrům stěn a podlah s glazovanými/neglazovanými dlaždicemi, přírodním a umělým kamenem, betonovým povrchem, se zbytky lepených kobereců, apod.	kg	-0,40000	280,00	-112,00	21,00	-135,52	SPCM	RTS 25/ I
127	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál	m2	-4,00000	330,00	-1 320,00	21,00	-1 597,20	800-775	RTS 25/ I
128	585817202R	vyrovnávací stěrka cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; pevnost v tlaku 30,0 MPa; tl. vrstvy 2,0 až 30,0 mm; barva šedá	kg	-5,00000	44,00	-220,00	21,00	-266,20	SPCM	RTS 25/ I
130	776521100RU2	Lepení povlakových podlah z plastů ve formě pásů z PVC, montáž včetně dodávky podlahoviny, tl. 2,0 mm	m2	-4,00000	790,00	-3 160,00	21,00	-3 823,60	800-775	RTS 25/ I
131	776981113RU2	Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, upevnění vruty s hmoždinkami, výška profilu 13 mm, šířka profilu 27 mm	m	-4,00000	450,00	-1 800,00	21,00	-2 178,00	800-775	RTS 23/ I
132	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	-0,02116	6 660,00	-140,93	21,00	-170,53	800-775	RTS 25/ I
<b>Díl: 781 Obklady keramické</b>						<b>-4 882,34</b>		<b>-5 907,63</b>		
134	781497111RS2	Lišty k obkladům profil ukončovací leštěný hliník, uložení do tmele, výška profilu 8 mm,	m	-20,00000	244,00	-4 880,00	21,00	-5 904,80	800-771	RTS 25/ I
140	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	-0,00260	900,00	-2,34	21,00	-2,83	800-771	RTS 25/ I
<b>Celkem</b>						<b>-38 123,17</b>		<b>-46 129,04</b>		