

# DODATEK KE SMLOUVĚ O DÍLO

ze dne 9. 7. 2021

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. v platném znění

Číslo smlouvy o dílo – objednatel:

Číslo smlouvy o dílo – zhotovitel:

## Článek I. Smluvní strany

### Objednatel:

**Město Vsetín**


Adresa:

Svárov 1080, 755 24 Vsetín

Zastoupeno:

Mgr. Ing. Jiří Růžička, starosta města

Zastoupení:

- ve věcech smluvních: Mgr. Ing. Jiří Růžička, starosta města
- ve věcech technických:  stavební technik pověřeného odboru

IČ:

00304450

DIČ:

CZ00304450

(dále jen **objednatel**)

a

### Zhotovitel:

**Martin Urban**

Adresa:

Lhota u Vsetína 10, 755 01 Vsetín

Zastoupena:



Zastoupení:

- ve věcech smluvních:
- ve věcech technických:

IČO:

73257958

DIČ:

CZ7810305844

Bankovní spojení:



Číslo účtu:

Firma zapsána v živnostenském rejstříku vedeném u městského úřadu ve Vsetíně MUVS - S2169/2007/OŽV

(dále jen **zhotovitel**)

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	MŠ Vsetín, Ohrada 1879 – příjezdová komunikace, úprava zpevněných ploch
VEŘEJNÁ ZAKÁZKA DLE PŘEDMĚTU	VEŘEJNÁ ZAKÁZKA NA STAVEBNÍ PRÁCE
FORMA ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ	VEŘEJNÁ ZAKÁZKA MALÉHO ROZSAHU
PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA VZ	1.277.000 Kč
EVIDENČNÍ ČÍSLO VZ	MUVS-S 12616/2021

## Článek II. Předmět dodatku

Smluvní strany shodně prohlašují, že dne 9. 7. 2021 uzavřely smlouvu o dílo, dále jen „smlouva o dílo“. Předmětem smlouvy je provedení stavby s názvem „**MŠ Vsetín, Ohrada 1879 – příjezdová komunikace, úprava zpevněných ploch**“.

1. Výše uvedené smluvní strany se dohodly na změně čl. II. Předmět smlouvy, čl. III. Doba a místo plnění, předání staveniště a čl. IV. Cena díla.
2. Předmět smlouvy definovaný v Čl. II. se rozšiřuje o práce uvedené v přílohách č. 1 a 2 tohoto dodatku ke smlouvě.  
Jedná se o změnu odvádění povrchových vod v řešeném prostoru areálu školy. Nově je navrženo napojení dešťového svodu ze zastřešení terasy do kanalizace – Příloha č. 1. Do kanalizace je nově navrženo také odvedení přepadu ze vsakovacího objektu pro akumulaci srážkových vod stékajících ze zpevněných ploch v areálu a protilehlého svahu – Příloha č. 2. Tyto dodatečné stavební práce je nutné provést z důvodu zjištění, že v místě výkopu pro akumulací objekt vyvěrá ze svahu vydatný pramen vody a v místě nově budované zpevněné plochy je podloží silně podmáčené.
3. Ve vazbě na změnu rozsahu díla se v čl. III odst. 3. mění termín dokončení díla na 8. 10. 2021.
4. Ve vazbě na změnu rozsahu díla se v čl. IV. odst. 1 ruší tabulka s cenou díla a nahrazuje se tabulkou rekapitulace ceny takto:

Rekapitulace ceny	Základní (Kč)	DPH 21 % (Kč)	Celková (Kč)
Cena díla dle původní smlouvy	993 916,12	208 722,39	1 202 638,51
Cena za vícepráce dle přílohy č. 1	26 926,28	5 654,52	32 580,80
Cena za vícepráce dle přílohy č. 2	23 715,36	4 980,23	28 695,59
<b>Cena díla celkem</b>	<b>1 044 557,76</b>	<b>219 357,14</b>	<b>1 263 914,90</b>

## III. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ujednání „smlouvy o dílo“ se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek smlouvy o dílo je vyhotoven v elektronické nebo listinné podobě, přičemž preferovaná je elektronická podoba smlouvy. Smlouva vyhotovená v elektronické podobě je opatřena kvalifikovanými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran. Smlouva v listinné podobě je vyhotovená ve čtyřech provedeních, z nichž každé má platnost originálu, přičemž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.

3. Zhotovitel bere na vědomí, že město Vsetín je povinný subjekt k poskytování informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím a zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv (dále „registr smluv“). Zhotovitel souhlasí se zpřístupněním či zveřejněním celého tohoto dodatku v jeho plném znění, jakož i všech jednání a okolností s jeho uzavřením souvisejících. Tento dodatek podléhá povinnosti zveřejnění v registru smluv.
4. Objednatel potvrzuje, že tento dodatek byl uzavřen v souladu se zákonem č. 128/2000 o obcích a byly splněny podmínky pro jeho platné uzavření stanovené tímto zákonem (§ 41 citovaného zákona), když starosta města je oprávněn uzavřít tento dodatek na základě pravomoci, jež mu byla svěřena (delegována) na základě usnesení Rady města Vsetína 19/54/RM/2020-1, učiněné dle ustanovení § 102 odst. 3 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění.

Přílohy: č. 1 Položkový rozpočet – Napojení svodu do kanalizace  
č. 2 Položkový rozpočet – Odvedení vody ze vsaku

Ve Vsetíně, dne

Za objednatele:



město Vsetín



starosta

Za zhotovitele:



jednatel

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>21008</b>	<b>Mateřská škola Vsetín, Ohrada 1879, úprava zpevněných ploch</b>
Objekt:	<b>IO 03</b>	<b>Dešťová kanalizace</b>
Rozpočet:	<b>V1</b>	<b>Napojení svodu do kanalizace</b>

Objednatel:	<b>Město Vsetín</b> <b>Svárov 1080</b> <b>75501 Vsetín</b>	IČO: <b>00304450</b> DIČ: <b>CZ00304450</b>
-------------	--	--

Zhotovitel:	<b>Martin Urban</b> <b>Lhota u Vsetína č.10</b> <b>75501 Vsetín</b>	IČO: <b>73257958</b> DIČ: <b>CZ7810305844</b>
-------------	---	--


Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	25 288,28
PSV	1 638,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>26 926,28</b>


Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	26 926,28 CZK
Základní DPH	21 %	5 654,52 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

<b>Cena celkem s DPH</b>	<b>32 580,80 CZK</b>
--------------------------	----------------------

v \_\_\_\_\_ dne **2.9.2021**



Za zhotovitele



Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			15 703,07	58
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 268,58	5
8	Trubní vedení	HSV			6 506,72	24
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 250,82	5
764	Konstrukce klempířské	PSV			1 638,00	6
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			559,09	2
Cena celkem					26 926,28	100

## Položkový rozpočet

S:	21008	Mateřská škola Vsetín, Ohrada 1879, úprava zpevněných ploch
O:	IO 03	Dešťová kanalizace
R:	V1	Napojení svodu do kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>15 703,07</b>
1	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojné kanalizace : (8+5)*1*1	m3	13,00000	331,70	4 312,10
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepvost, v hornině 3,	m3	13,00000	25,81	335,53
3	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 vyhledání přípojného místa pro kanalizaci : 1,5*1*1	m3	1,50000	1 188,90	1 783,35
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 5,2+1,3	m3	6,50000	183,22	1 190,93
5	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení ztížení při hloubení kabely a zemnicí pásek : (8+5)*1*1*0,15	m3	1,95000	576,00	1 123,20
6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	6,50000	11,42	74,23
7	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách 13-6,5 1,5	m3	8,00000	85,80	686,40
8	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm kanalizace : (8+5)*0,4*1	m3	5,20000	754,81	3 925,01
9	182001111	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině kanalizace : (8+5)*1	m2	13,00000	31,30	406,90
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	6,50000	193,61	1 258,47
11	113231536V00	Bourání odvodňovacího betonového žlabu vč. betonového lože, š.500 mm	m	2,00000	90,34	180,68
12	181101111	Úprava pláně v zářezech se zhutněním - ručně kanalizace : (8+5)*1	m2	13,00000	32,79	426,27
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 268,58</b>
13	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm kanalizace : (8+5)*1*0,1	m3	1,30000	975,83	1 268,58
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>6 506,72</b>
14	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm	m	13,00000	24,08	313,04
15	721176222	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm svislé napojení lapače : 1,5	m	1,50000	636,30	954,45
16	875124501	Napojení nového potrubí na stávající kanalizaci	kpl	1,00000	865,00	865,00
17	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm	kus	4,00000	64,66	258,64
18	877313122	Montáž přesuvek z plastu, gumový kroužek, DN 150	kus	1,00000	129,20	129,20
19	892561111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou_x005F do DN 125 mm	m	13,00000	18,89	245,57
20	877009001V00	Montáž lapače střešních splavenin	ks	1,00000	263,09	263,09
21	28611148.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 125x3,2x3000 mm	kus	3,00000	421,20	1 263,60

## Položkový rozpočet

S:	21008	Mateřská škola Vsetín, Ohrada 1879, úprava zpevněných ploch
O:	IO 03	Dešťová kanalizace
R:	V1	Napojení svodu do kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
22	28611146.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 125x3,2x1000 mm	kus	4,00000	167,90	671,60
23	28654596	Koleno PP 45,0, D = 125 mm	kus	2,00000	413,10	826,20
24	28651704.A	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 125/45° PVC	kus	1,00000	229,50	229,50
25	28651659.A	Koleno kanalizační KGB 125/ 87° PVC	kus	1,00000	100,80	100,80
26	28651811.A	Přesuvka kanalizační KGU 125 PVC	kus	1,00000	75,90	75,90
27	28698393R	lapač střešních splavenin napojení přímé; PP se skelnými vlákny; světlost 125 mm; / 110 mm; š = 155 mm; l = 305,0 mm; protizápachová klapka, koš	kus	1,00000	310,13	310,13
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>1 250,82</b>
28	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	11,32780	110,42	1 250,82
<b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>1 638,00</b>
29	76433501R	Napojení plechového svodu do lapače	kpl	1,00000	1 638,00	1 638,00
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>559,09</b>
30	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	1,09970	33,88	37,26
31	979082219	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	9,89730	0,95	9,40
32	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,09970	253,52	278,80
33	979087212	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	1,09970	102,45	112,66
34	979990100V00	Poplatek za skládku suti	t	1,09970	110,00	120,97

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>21008</b>	<b>Mateřská škola Vsetín, Ohrada 1879, úprava zpevněných ploch</b>
Objekt:	<b>IO 03</b>	<b>Dešťová kanalizace</b>
Rozpočet:	<b>V2</b>	<b>Odvedení vody ze vsaku</b>

Objednatel:	<b>Město Vsetín</b> <b>Svárov 1080</b> <b>75501 Vsetín</b>	IČO: <b>00304450</b> DIČ: <b>CZ00304450</b>
-------------	--	--

Zhotovitel:	<b>Martin Urban</b> <b>Lhota u Vsetína č.10</b> <b>75501 Vsetín</b>	IČO: <b>73257958</b> DIČ: <b>CZ7810305844</b>
-------------	---	--

Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem

HSV			23 715,36
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>23 715,36</b>

Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>23 715,36 CZK</b>
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>4 980,23 CZK</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00 CZK</b>

<b>Cena celkem s DPH</b>	<b>28 695,59 CZK</b>
--------------------------	----------------------

v \_\_\_\_\_ dne

**2.9.2021**



Za zhotovitele



Za objednatele



## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			13 774,22	58
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1 444,90	6
4	Vodorovné konstrukce	HSV			234,20	1
8	Trubní vedení	HSV			7 822,35	33
99	Staveništní přesun hmot	HSV			439,69	2
Cena celkem					23 715,36	100

## Položkový rozpočet

S:	21008	Mateřská škola Vsetín, Ohrada 1879, úprava zpevněných ploch
O:	IO 03	Dešťová kanalizace
R:	V2	Odvedení vody ze vsaku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>13 774,22</b>
1	115101201	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min <i>3*4</i>	h	12,00000 <i>12,00000</i>	97,20	1 166,40
2	115101301	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l <i>3</i>	den	3,00000 <i>3,00000</i>	44,30	132,90
3	119001401	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm	m	1,00000	363,60	363,60
4	119001421	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	5,00000	283,50	1 417,50
5	120001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti vedení <i>potrubí : 3*1*0,8</i> <i>drenáž : 2*1*0,8</i>	m3	4,00000 <i>2,40000</i> <i>1,60000</i>	576,00	2 304,00
6	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 <i>hledání dešťové kanalizace : 5*0,6*1</i>	m3	3,00000 <i>3,00000</i>	1 188,90	3 566,70
7	174101102	Zásyp ruční se zhutněním <i>hledání dešťové kanalizace : 5*0,6*1</i>	m3	3,00000 <i>3,00000</i>	451,00	1 353,00
8	181101111	Úprava pláně v zářezech se zhutněním - ručně <i>potrubí : 3*0,8</i> <i>drenáž : 2*0,8</i>	m2	4,00000 <i>2,40000</i> <i>1,60000</i>	32,79	131,16
9	182001111	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině <i>potrubí : 3*1,2</i> <i>drenáž : 2*1,2</i>	m2	6,00000 <i>3,60000</i> <i>2,40000</i>	31,30	187,80
10	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojné <i>potrubí : 3*1*0,8</i> <i>drenáž : 2*1*0,8</i>	m3	4,00000 <i>2,40000</i> <i>1,60000</i>	331,70	1 326,80
11	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	4,00000	25,81	103,24
12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <i>0,96+0,96+0,24</i>	m3	2,16000 <i>2,16000</i>	183,22	395,76
13	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	2,16000	11,42	24,67
14	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách <i>4-2,16</i>	m3	1,84000 <i>1,84000</i>	85,80	157,87
15	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm <i>potrubí : 3*0,4*0,8</i>	m3	0,96000 <i>0,96000</i>	754,81	724,62
16	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	2,16000	193,61	418,20
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>1 444,90</b>
17	212753116	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 160,bez lože <i>2</i>	m	2,00000 <i>2,00000</i>	21,20	42,40
18	212561111R00	Výplň trativodů kamenivem hrubým drceným, frakce 4-16 mm <i>2*0,8*0,6</i>	m3	0,96000 <i>0,96000</i>	922,38	885,48
19	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, <i>2*(0,6+0,8+0,6+0,8)</i>	m2	5,60000 <i>5,60000</i>	27,74	155,34
20	28611235	Trubka PVC-U drenážní flexibilní d 160 mm	m	2,20000	76,90	169,18

## Položkový rozpočet

S:	21008	Mateřská škola Vsetín, Ohrada 1879, úprava zpevněných ploch
O:	IO 03	Dešťová kanalizace
R:	V2	Odvedení vody ze vsaku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

2\*1,1 2,20000

21	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	6,16000	31,25	192,50
----	-----------	---	----	---------	-------	--------

5,6\*1,1 6,16000

<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>		<b>234,20</b>
---------------	-----------------------------	--	---------------

22	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm	m3	0,24000	975,83	234,20
----	--------------	--	----	---------	--------	--------

potrubí : 3\*0,1\*0,8 0,24000

<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>		<b>7 822,35</b>
---------------	----------------------	--	-----------------

23	877313122	Montáž přesuvek z plastu, gumový kroužek, DN 150	kus	1,00000	129,20	129,20
----	-----------	--	-----	---------	--------	--------

24	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm	m	3,00000	24,08	72,24
----	--------------	---	---	---------	-------	-------

25	875124501	Napojení potrubí do šachty	kus	3,00000	762,50	2 287,50
----	-----------	----------------------------	-----	---------	--------	----------

26	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm	kus	4,00000	64,66	258,64
----	--------------	--	-----	---------	-------	--------

27	892561111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou_x005F do DN 125 mm	m	3,00000	18,89	56,67
----	--------------	--	---	---------	-------	-------

28	894431112	Šachta, D 315 mm, dl.šach.roury 1,25 m, sběrná dno PP KG D 160 mm, poklop litina 12,5 t	kus	1,00000	3 681,00	3 681,00
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

29	28611151.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 150x4,0x1000 mm	kus	3,00000	253,80	761,40
----	------------	--	-----	---------	--------	--------

30	28651660.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 15° PVC	kus	2,00000	131,00	262,00
----	------------	-------------------------------------	-----	---------	--------	--------

31	28651661.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 30° PVC	kus	1,00000	131,00	131,00
----	------------	-------------------------------------	-----	---------	--------	--------

32	28651812.A	Přesuvka kanalizační KGU 160 PVC	kus	1,00000	128,70	128,70
----	------------	----------------------------------	-----	---------	--------	--------

33	28651832.A	Zátka hrdla kanalizační KGM DN 150 PVC	kus	1,00000	54,00	54,00
----	------------	--	-----	---------	-------	-------

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>		<b>439,69</b>
----------------	--------------------------------	--	---------------

34	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	3,98196	110,42	439,69
----	-----------	---	---	---------	--------	--------