



# DODATEK Č. 1

## ke smlouvě o dílo DS/0200/2022/MI

uzavřená v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Číslo smlouvy objednatele: DS/0200/2022/MI/1

Číslo smlouvy zhotovitele:

### Článek I. Smluvní strany

#### OBJEDNATEL:

Název:	<b>Město Veselí nad Moravou</b>
IČO:	00285455
Sídlo:	tř. Masarykova 119, 698 01 Veselí nad Moravou
Zastoupený ve věcech smluvních:	JUDr. PhDr. Petr Kolář, Ph.D., starosta Tel.: +420 518 670 100 Email: starosta@veseli-nad-moravou.cz
Zastoupený ve věcech technických:	Ing. Lenka Jahodová, referentka odboru majetku a investic Tel.: 518 670 121 Email: jahodova@veseli-nad-moravou.cz
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
Číslo účtu:	35-4612330287/0100

#### ZHOTOVITEL:

Jméno a příjmení: / Název:	<b>SYTYS.cz s.r.o.</b>
IČO:	04342381
Číslo autorizace:	1004730
Sídlo:	Dělnická 414, 696 85 Bzenec
Zastoupený ve věcech smluvních:	Libor Tomek – jednatel společnosti Tel.: +420 602 145 123 Email: libor.tomek@syty.cz
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
Číslo účtu:	115-950200217/0100



## Článek II. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 13.6.2022 smlouvu o dílo č. objednatele DS/0200/2022/MI, na provedení díla s označením „**Stanoviště podzemních a nadzemních kontejnerů - Veselí nad Moravou, Kovářská-Lidl**“ (dále jen „smlouva o dílo“).

## Článek III. Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto dodatku je změna předmětu a ceny díla. Nad rámec sjednaného rozsahu díla je nutné provést práce (dále také „vícepráce“) a rovněž neprovést původně sjednané práce dle předané projektové dokumentace a soupisu prací (dále také „méněpráce“), které byly odsouhlaseny oběma smluvními stranami.
2. Tímto dodatkem se rozšiřuje původní předmět díla o:
  - a. přepojení dvou přípojek RD kanalizace mimo výkop pro podzemní kontejnery (výkopové práce, dodávka a montáž kanalizačního potrubí vč. jeho napojení do stávající kanalizace, zásyp),
  - b. dodávku a montáž betonových obrubníků a přídlažby v komunikaci v délce stanoviště kontejnerů,
  - c. dodávku a montáž vegetační dlažby v místě parkoviště,
  - d. dodávku a montáž přechodových a nájezdových betonových obrubníků u nadzemního stanoviště kontejnerů (sjezd kontejnerů na komunikaci).
3. Tímto dodatkem se původní předmět díla krátí o:
  - a. chodníkové obruby u nadzemního stanoviště kontejnerů.
4. Vzhledem k výše uvedenému se smluvní strany dohodly, že se čl. VI. odst. 1 smlouvy o dílo ruší a nahrazuje se tímto novým zněním
  - a. *Cena za provedené dílo dle této smlouvy o dílo činí:*

	Kč bez DPH	Kč vč. DPH
<i>Původní cena díla</i>	<i>775.742,56 Kč</i>	<i>938.648,50 Kč</i>
<i>VCP dle č. III. odst. 2.</i>	<i>71.437,73 Kč</i>	<i>86.439,65 Kč</i>
<i>MNP dle č. III odst. 3</i>	<i>-2.365,00 Kč</i>	<i>-2.861,65 Kč</i>
<i>Celková cena díla</i>	<i>844.815,29 Kč</i>	<i>1.022.226,50 Kč</i>

## Článek IV. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo nejsou tímto dodatkem dotčena a zůstávají nadále v platnosti.
2. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své podpisy a otisk razítka.
3. Tento dodatek nabývá platnosti podpisem smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv v souladu s § 5 a násl. zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Za zveřejnění dodatku odpovídá objednatel.
4. Dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom stejnopise.

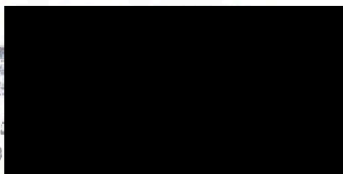


5. Uzavření tohoto dodatku smlouvy schválila Rada města Veselí nad Moravou na své 101. schůzi dne 26.09.2022 usnesením č. 1/101/RMV/2022.
6. Součástí dodatku je tato příloha:
  - Příloha č. 1 – položkový rozpočet

Ve Veselí nad Moravou dne

04. 10. 2022

za zhotovitele:

  
SYTY:  
IČO: 0

Libor Tomek  
jednatel společnosti

za objednatele:

Město Veselí nad Moravou  
tř. Masarykovy 119  
Veselí nad Moravou  
62

JUDr. PhDr. Petr Kolář, Ph.D.  
starosta města Veselí nad Moravou

Město Veselí nad Moravou  
tř. Masarykova 119  
698 01 Veselí nad Moravou  
12

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	29 MNP a VCP	VESELÍ NAD MORAVOU - stanovištěpodzemních a nadzemních kontejnerů
Objednatel:	Město Veselí nad Moravou tř. Masarykova 119 69801 Veselí nad Moravou	IČO: 00285455 DIČ:
Zhotovitel:	SYTYS.cz s.r.o. Dělnická 414 69685 Bzenec	IČO: 04342381 DIČ: CZ04342381

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	69 072,73
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>69 072,73</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	69 072,73 CZK
Základní DPH	21 %	14 505,27 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** **83 578,00 CZK**

<p style="text-align: center;"><i>v e Veselí n / Mor.</i></p> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 40px; margin: 0 auto; background-color: black;"></div> <p style="text-align: center;">SYTYS IČO: 0</p> <p style="text-align: center;">Za zhotovitele</p>	dne	<p>04. 10. 2022</p> <hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; margin: 5px 0;"/> <p style="text-align: center; font-size: small;">Město Veselí nad Moravou tř. Masarykova 119 698 01 Veselí nad Moravou</p> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 40px; margin: 0 auto; background-color: black;"></div> <hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; margin: 5px 0;"/> <p style="text-align: center;">Za objednatele</p>
---	-----	--

Město Veselí nad Moravou  
tř. Masarykova 119  
698 01 Veselí nad Moravou  
12

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>1</b>	<b>MNP - méněpráce</b>	<b>0,00</b>	<b>-2 365,00</b>	<b>-496,65</b>	<b>-2 861,65</b>	<b>-3</b>
1	stanoviště nadzemních kontejnerů - odpočet obrub	0,00	-2 365,00	-496,65	-2 861,65	-3
<b>2</b>	<b>VCP - vícepráce osazení obrub</b>	<b>0,00</b>	<b>71 437,72</b>	<b>15 001,93</b>	<b>86 439,65</b>	<b>103</b>
1	stanoviště podzemních kontejnerů - posun výkopu a osazení obrub	0,00	64 383,93	13 520,63	77 904,56	93
2	stanoviště nadzemních kontejnerů - osazení obrub	0,00	7 053,79	1 481,30	8 535,09	10
Celkem za stavbu		0,00	69 072,72	14 505,28	83 578,00	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			35 023,95	50,7
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 005,84	1,5
5	Komunikace	HSV			7 629,30	11,0
592	Obrubníky, přídlažby, palisády	HSV			16 064,79	23,3
8	Trubní vedení	HSV			8 361,34	12,1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			987,50	1,4
Cena celkem					69 072,72	100,0

### Položkový rozpočet

S:	29 MNP a VCP VESELÍ NAD MORAVOU - stanovištěpodzemních a nadzemních kontejnerů	
O:	1	MNP - méněpráce
R:	1	stanoviště nadzemních kontejnerů - odpočet obrub

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 592</b>		<b>Obrubníky, přídlažby, palisády</b>				<b>-2 365,00</b>
1	917862111	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	-5,00000	320,00	-1 600,00
		Chodníkové : -5		-5,00000		
2	59217422	Obrubník chodníkový ABO 15-10 1000/80/200 přírodní	kus	-5,10000	150,00	-765,00
		-5*1,02		-5,10000		

## Položkový rozpočet

S:	29 MNP a VCP VESELÍ NAD MORAVOU - stanovištěpodzemních a nadzemních kontejnerů	
O:	2	VCP - vícepráce osazení obrub
R:	1	stanoviště podzemních kontejnerů - posun výkopu a osazení obrub

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>35 023,95</b>
1	131201202	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3 Výkop jámy pro sběrné bloky : 2,1* 8*2,04 Koeficient : 0,10	m3	3,76992 3,42720 0,34272	845,00	3 185,58
2	132201211	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ výkop rýhy kanalizace přepojení : 6*1,2*2	m3	14,40000 14,40000	252,00	3 628,80
3	132201219	Přípl.za lepidlost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ příplatek 50% výkop kanalizace : 14,4*5	m3	7,20000 7,20000	41,60	299,52
4	151101201	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m Výkop jámy pro sběrné bloky - pažení : 2,04* 8*2 kanalizace : 6*2,2*2	m2	29,66400 3,26400 26,40000	420,00	12 458,88
5	151101211	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 29,66400	m2	29,66400 29,66400	125,00	3 708,00
6	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 3,76992 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 14,40000	m3	18,16992 3,76992 14,40000	165,00	2 998,04
7	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 3,76992 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 14,40000 odpočet zásyp : -11,88	m3	6,28992 3,76992 14,40000 -11,88000	285,00	1 792,63
8	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 6,28992*3	m3	18,86976 18,86976	18,00	339,66
9	171201201	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 6,28992	m3	6,28992 6,28992	20,00	125,80
10	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu zeminou : 6*1,2*1,65	m3	11,88000 11,88000	139,50	1 657,26
11	175101201	Obsyp objektu bez prohození sypaniny Výkop jámy pro sběrné bloky : .8*2,1*2,72 kanalizace : 6*1,2*4,5	m3	7,80960 4,56960 3,24000	380,00	2 967,65
12	181101111	Úprava pláně v zázech se zhutněním - ručně Pod podkladní deskou : 2,1*8 Pod dlažbou : 2,1*8	m2	3,36000 1,68000 1,68000	80,00	268,80
13	182001111	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině úprava terénu : 6*2,5*2	m2	30,00000 30,00000	37,50	1 125,00
14	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 6,28992	m3	6,28992 6,28992	50,00	314,50
15	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI á 25 kg 30*0,035	kg	1,05000 1,05000	146,50	153,83
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 005,84</b>
16	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 6*1,2*1	m3	0,72000 0,72000	1 397,00	1 005,84
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>7 629,30</b>
17	564801112	Podklad ze štěrkuodrti po zhutnění tloušťky 4 cm 15*6	m2	9,00000 9,00000	67,10	603,90
18	596921111	Kladení bet.veget.dlaždic,lože 30 mm,pl.do 50 m2	m2	9,00000	337,50	3 037,50

## Položkový rozpočet

S:	29 MNP a VCP VESELÍ NAD MORAVOU - stanovištěpodzemních a nadzemních kontejnerů	
O:	2	VCP - vícepráce osazení obrub
R:	1	stanoviště podzemních kontejnerů - posun výkopu a osazení obrub

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		15*,6		9,00000		
19	59248122	Dlažba vegetační Andezit AND 60/40/8 II nat	kus	37,80000	105,50	3 987,90
		36*1,05		37,80000		

<b>Díl: 592</b>	<b>Obrubníky, přídlažby, palisády</b>	<b>11 376,00</b>
-----------------	---------------------------------------	------------------

20	917862111	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	24,30000	320,00	7 776,00
		17+4+12		33,00000		
		odpočet : -8,7		-8,70000		
21	59217422	Obrubník chodníkový ABO 25-15 1000/150/250 přírodní	kus	24,00000	150,00	3 600,00
		33		33,00000		
		odpočet : -9		-9,00000		

<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>	<b>8 361,34</b>
---------------	----------------------	-----------------

22	871313121	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 150	m	6,00000	33,70	202,20
23	NP_1	vývrt na potrubí	ks	1,00000	5 500,00	5 500,00
24	28611151.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 160x4,0x1000 mm	kus	6,12000	434,50	2 659,14
		6*1,02		6,12000		

<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>	<b>987,50</b>
----------------	---------------------------------------	---------------

25	917932131	Osazení betonové prefa přídlažby do lože z C20/25	m	5,00000	197,50	987,50
----	-----------	---	---	---------	--------	--------



### Položkový rozpočet

S:	29 MNP a VCP VESELÍ NAD MORAVOU - stanovištěpodzemních a nadzemních kontejnerů
O:	2 VCP - vícepráce osazení obrub
R:	2 stanoviště nadzemních kontejnerů - osazení obrub

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 592</b>		<b>Obrubníky, přídlažby, palisády</b>				<b>7 053,79</b>
1	917862111	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 16 odpočetchodníkový obrubník 5 ks : -5	m	11,00000 16,00000 -5,00000	320,00	3 520,00
2	59217422	Obrubník chodníkový ABO 25-15 1000/150/250 přírodní 5*1,02	kus	5,10000 5,10000	150,00	765,00
3	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý 9*1,02	kus	9,18000 9,18000	184,50	1 693,71
4	59217480	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250 1*1,02	kus	1,02000 1,02000	527,00	537,54
5	59217481	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250 1*1,02	kus	1,02000 1,02000	527,00	537,54