



## DODATEK Č. 1 ke Smlouvě o dílo

uzavřené podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů  
„ČS OV Meteor – stavební úpravy“

číslo smlouvy objednatele: 2023002413  
číslo smlouvy zhotovitele: 23 046  
číslo veřejné zakázky: 23178

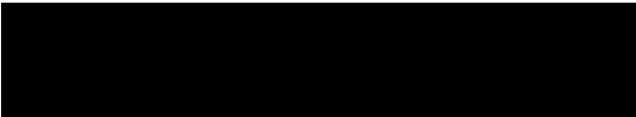
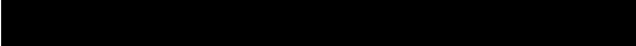
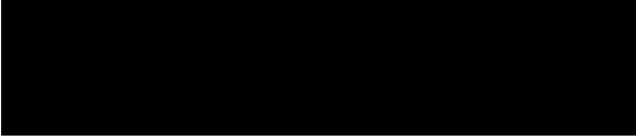
veřejná zakázka malého rozsahu:   
spolufinancováno z ESI fondu:

### I. Smluvní strany

#### 1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice  
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice  
zastoupený: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodovou Parmovou, primátorkou města  
ve věcech technických: Ing. Lenkou Růžičkovou, technikem investičního odboru  
IČO: 002 44 732  
DIČ: CZ 002 44 732  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 4209522/0800  
kontaktní údaje: tel.: 38 680 2208  
e-mail: RuzickovaL@c-budejovice.cz  
ID: kjgb4yx

#### 2. Zhotovitel:

název: VHS – Vodohospodářské stavby, spol. s r. o.  
sídlo: Litvínovická 1567/4, 370 01 České Budějovice  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 253  
zastoupený: Ing. Petrem Novotným, jednatelem  
ve věcech technických: Ing. Janem Jarošem, jednatelem  
IČO: 14499924  
DIČ: CZ14499924  
bankovní spojení:   
číslo účtu:   
kontaktní údaje: 

### II. Předmět dodatku

1. Smlouva o dílo uzavřena mezi smluvními stranami dne 14. 12. 2023. Smlouva nadále v tomto dodatku označována jako „smlouva“.
2. Dodatek má povahu závěrečného vyúčtování: ano  ne
3. Předmět dodatku spočívá ve změně:

- předmětu díla   
ceny díla   
doby plnění

4. Důvody změny závazku:

Předmětem tohoto dodatku jsou změny, které jsou vyvolány skutečně provedenými pracemi situací zjištěnou při realizaci díla spočívající v úpravách délek a dimenzí potrubí, dořešení zpevněných ploch a bouracích prací.

5. Vzhledem ke skutečnostem specifikovaným v odst. 4 shora a vzhledem k naplnění zákonných i smluvních předpokladů uzavírají smluvní strany tento dodatek, jímž se mění znění čl. IV. smlouvy. Nově výše uvedený odstavec smlouvy zní:

#### IV. Cena díla

Cena díla po provedení změn dodatku č. 1 (změnový list č. 1 a č. 2) činí **2 474 965,76 Kč bez DPH**.  
*K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdamitelného plnění.*

6. Pro účely zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (v tomto dodatku označován též jako „ZZVZ“), uvádějí smluvní strany shrnutí změn zejména ve vazbě na ustanovení § 222 ZZVZ. Smluvní strany shodně konstatují, že toto shrnutí má pouze informační charakter.

Název	Cena bez DPH
Smlouva o dílo	2 490 900,00 Kč
Dodatek č. 1	- 15 934,24 Kč
rozšíření původní ceny - vícepráce	42 880,11 Kč
zúžení původní ceny – méněpráce	- 58 814,35 Kč
<b>Celková cena, včetně změn dle dodatků</b>	<b>2 474 965,76 Kč</b>

#### III. Závěrečná ustanovení

1. Tímto dodatkem nejsou dotčena ostatní ustanovení smlouvy.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle 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, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tento dodatek je smluvními stranami uzavírán v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 - Změnový list č. 1 a 2.
6. Uzavření tohoto dodatku bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 13. 5. 2024 č. 693/2024.

Dne \_\_\_\_\_

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

Ing. Petr Novotný  
Digitálně podepsal  
Ing. Petr Novotný  
Datum: 2024.05.23  
10:53:18 +02'00'

doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová  
statutární město České Budějovice

Ing. Petr Novotný, jednatel  
VHS – Vodohospodářské stavby, spol. s r. o.

# PROTOKOL O ZMĚNĚ č. 1 - MĚNĚPRÁCE

na akci: ČS OV Meteor - stavební úpravy

Navrhovatel změny : objednatel, zhotovitel

Popis změny :

Vypořádání zjištěných skutečností v průběhu realizace díla; zejména rozsah prací a dodávek na díle, způsob napojení na stávající potrubí kanalizace, délky potrubí, apod.

Seznam dokumentace týkající se změny

Geodetické zaměření skutečného provedení díla,  
PD skut. provedení, změnový rozpočet k Protokolu  
o změně č.1

Odůvodnění změn :

Při realizaci díla byly zjištěny určité předem nepředvídatelné skutečnosti, které byly v rámci realizace díla vyřešeny. Jednalo se především o nutné drobné úpravy na kanalizaci, zejména v místech napojení nových sítí na stávající. Na základě geodetického zaměření díla byly upřesněny délky jednotlivých potrubí. Byla provedena úprava povrchu ve skružích po osazení trasírek. Zjištěné drobné odchylky od původního předpokladu projektové dokumentace, které se týkaly měněprací, byly vypořádány ve změnových rozpočtech jednotlivých objektů.

Souhrn nákladů :	bez DPH	-58 814,35 Kč
	DPH 21%	-12 351,01 Kč
	celkem s DPH	-71 165,36 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla

ne

Za zhotovitele : Ing. Jan Jaroš

Za objednatele : Ing. Lenka Růžičková

Za TDS: Ing. Jaroslav Patera

Za projektanta: Ing. Petr Kohoutek

Datum sepsání protokolu:

22.04.2024

Přílohy : - změnové rozpočty dotčených objektů - měněpráce

# PROTOKOL O ZMĚNĚ č. 2 - VÍCEPRÁCE

na akci: ČS OV Meteor - stavební úpravy

Navrhovatel změny : objednatel, zhotovitel

Popis změny :

Vypořádání zjištěných skutečností v průběhu realizace díla; zejména rozsahu prací a dodávek na díle, délky potrubí, množství tvarovek, rozsah zásahu do zpevněných ploch, objem bouraných konstrukcí, apod.

Seznam dokumentace týkající se změny

Geodetické zaměření skutečného provedení díla,  
PD skut. provedení, změnový rozpočet víceprací k  
Protokolu o změně č.2

Odůvodnění změn :

Při realizaci díla byly zjištěny určité předem nepředvídatelné skutečnosti, které byly v rámci realizace díla vyřešeny. Jednalo se především o nutné drobné úpravy na kanalizaci, zejména v místech napojení nových sítí na stávající. Na základě geotetického zaměření díla byly upřesněny délky jednotlivých potrubí. Byly osazeny obrubníky u pilíře EI jímky ČSOV a obnovena pojížděná vrstva přilehlé asfaltové komunikace v nezbytně nutném rozsahu. Zjištěné drobné odchylky od původního předpokladu projektové dokumentace, které se týkaly víceprací, byly vypořádány ve změnovém rozpočtu stavebního objektu SO-01.

Souhrn nákladů :	bez DPH	42 880,11 Kč
	DPH 21%	9 004,82 Kč
	celkem s DPH	51 884,93 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla

ne

Za zhotovitele : Ing. Jan Jaroš

Za objednatele : Ing. Lenka Růžičková

Za TDS: Ing. Jaroslav Patera

Za projektanta: Ing. Petr Kohoutek

Datum sepsání protokolu:

22.04.2024

Přílohy : - změnový rozpočet objektu SO-01 "Stavební část" - vícepráce

## REKAPITULACE CENOVÝCH NÁKLADŮ

Stavba: ČS OV Meteor - stavební úpravy

Číslo smlouvy objednatele: 2023002413

Číslo smlouvy zhotovitele: 23 046

Zhotovitel: VHS-Vodohospodářské stavby, spol. s r.o.  
Litvínovická 1567/4, 370 01 České Budějovice

Objednatel: Statutární město České Budějovice  
nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice

Objekt	SOD	MÉNĚPRÁCE	VÍCEPRÁCE	SOD + DOD č.1	Rozdíl
VRN-00 Vedlejší rozpočtové náklady	141 000,00	0,00	0,00	141 000,00	0,00
SO 01 Stavební část	1 460 280,00	-54 800,35	42 880,11	1 448 359,76	-11 920,24
PS-01 Technologická část strojní	584 492,00	-4 014,00	0,00	580 478,00	-4 014,00
PS-02 Technologická část elektro	305 128,00	0,00	0,00	305 128,00	0,00
<b>Celkem za provedené práce na díle v Kč bez DPH</b>	<b>2 490 900,00</b>	<b>-58 814,35</b>	<b>42 880,11</b>	<b>2 474 965,76</b>	<b>-15 934,24</b>

Stavba: ČS OV Meteor - stavební úpravy

Objekt: SO-01 - Stavební část MĚNĚPRÁCE

Změnový rozpočet k Protokolu o změně č.1

			SOD				Skutečnost			MĚNĚPRÁCE			
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>D 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>1 300,00</b>				<b>1 200,00</b>	<b>-100,00</b>
40	K	359901111	Vyčištění stok jakékoliv výšky	m	6,500	100,00	650,00	6,000	100,00	600,00	-0,500	100,00	-50,00
41	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	6,500	100,00	650,00	6,000	100,00	600,00	-0,500	100,00	-50,00
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>2 010,00</b>				<b>0,00</b>	<b>-2 010,00</b>
57	K	465513228	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného vodorovná nebo ve sklonu na cementovou maltu ze 400 kg cementu na m3 malty, s vyspárováním cementovou maltou, tl. 250 mm	m2	1,005	2 000,00	2 010,00	0,000	2 000,00	0,00	-1,005	2 000,00	-2 010,00
<b>D 8</b>			<b>Trubní vedení</b>					<b>56 388,19</b>				<b>21 579,34</b>	<b>-34 808,85</b>
63	K	857311131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 150	kus	1,000	762,00	762,00	0,000	762,00	0,00	-1,000	762,00	-762,00
64	M	31951018	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-hrdlo DN 150	kus	1,010	13 740,00	13 877,40	0,000	13 740,00	0,00	-1,010	13 740,00	-13 877,40
67	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 315	m	6,500	182,00	1 183,00	6,000	182,00	1 092,00	-0,500	182,00	-91,00
68	M	28612018	trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 315x6000mm SN12	m	6,695	2 250,00	15 063,75	6,180	2 250,00	13 905,00	-0,515	2 250,00	-1 158,75
79	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	1,010	1 653,00	1 669,53	0,000	1 653,00	0,00	-1,010	1 653,00	-1 669,53
80	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	3,030	2 317,00	7 020,51	2,020	2 317,00	4 680,34	-1,010	2 317,00	-2 340,17
84	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	8,000	301,00	2 408,00	6,000	301,00	1 806,00	-2,000	301,00	-602,00
95	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	6,500	16,00	104,00	6,000	16,00	96,00	-0,500	16,00	-8,00
96	K	R8-1	D+M Spadišťová hlava 300/150	kus	1,000	14 300,00	14 300,00	0,000	14 300,00	0,00	-1,000	14 300,00	-14 300,00
<b>D 715</b>			<b>Izolace proti chemickým vlivům</b>					<b>17 881,50</b>				<b>0,00</b>	<b>-17 881,50</b>
134	K	715174012	Provedení izolace stavebních konstrukcí speciální obklady nádrží, kanálů nebo šachet do tmelů, s úpravou spár čedičovými tl. 25 až 40 mm	m2	3,815	2 500,00	9 537,50	0,000	2 500,00	0,00	-3,815	2 500,00	-9 537,50
135	M	63232811	dlaždice z taveného čediče průmyslové jemný rastr 250x250x22mm	m2	4,120	1 900,00	7 828,00	0,000	1 900,00	0,00	-4,120	1 900,00	-7 828,00
136	K	998715101	Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,258	2 000,00	516,00	0,000	2 000,00	0,00	-0,258	2 000,00	-516,00
<b>Celkem za "SO-01 - Stavební část MĚNĚPRÁCE" v Kč bez DPH</b>							<b>77 579,69</b>				<b>22 779,34</b>	<b>-54 800,35</b>	

Stavba: **ČS OV Meteor - stavební úpravy**

Objekt: **SO-01 - Stavební část VÍCEPRÁCE**

**Změnový rozpočet k Protokolu o změně č.2**

				SOD			Skutečnost			VÍCEPRÁCE			
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>0,00</b>				<b>2 578,11</b>		<b>2 578,11</b>
D-1	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m				8,000	71,70	573,60	8,000	71,70	573,60
			Cena URS I/2023										
D-2	K	113107542	Odstranění podkladu živičných tl přes 50 do 100 mm při překozech strojně pl přes 15 m2	m2				18,390	109,00	2 004,51	18,390	109,00	2 004,51
			Cena URS I/2023										
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>181,00</b>				<b>2 172,00</b>		<b>1 991,00</b>
55	K	452312131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 12/15	m3	0,050	3 620,00	181,00	0,600	3 620,00	2 172,00	0,550	3 620,00	1 991,00
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>							<b>0,00</b>				<b>14 099,61</b>		<b>14 099,61</b>
D-3	K	572341112	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl přes 50 do 70 mm	m2				18,390	754,00	13 866,06	18,390	754,00	13 866,06
			Cena URS I/2023										
D-4	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2				18,390	12,70	233,55	18,390	12,70	233,55
			Cena URS I/2023										
<b>D 8 Trubní vedení</b>							<b>19 089,90</b>				<b>35 734,80</b>		<b>16 644,90</b>
Z-1	K	857241131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 80	kus				1,000	542,00	542,00	1,000	542,00	542,00
			Cena URS I/2023										
Z-2	M	31951003	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-příruba DN 80	kus				1,010	7 390,00	7 463,90	1,010	7 390,00	7 463,90
			1*1,01 *Přepočtené koeficientem množství					1,010					
			Cena URS I/2023										
D-5	K	857312122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus				1,000	1 610,00	1 610,00	1,000	1 610,00	1 610,00
			Cena URS I/2023										
D-6	M	55253616	přechod přírubový,práškový epoxid tl 250µm FFR-kus litinový DN 150/80	kus				1,010	5 170,00	5 221,70	1,010	5 170,00	5 221,70
			1*1,01 *Přepočtené koeficientem množství					1,010					
			Cena URS I/2023										
65	K	871324301	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 17/PN 10 D 160 x 9,5 mm	m	13,000	128,00	1 664,00	14,000	128,00	1 792,00	1,000	128,00	128,00
66	M	28613448	potrubí dvouvrstvé PE100 RC se signalizační vrstvou SDR17 160x9,5mm dl 12m	m	13,195	1 170,00	15 438,15	14,210	1 170,00	16 625,70	1,015	1 170,00	1 187,55
			13*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		13,195			14,210					
			Cena URS I/2023										
69	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP nebo tvrdého PVC hladkého plnostěnného kolen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 150	kus	2,000	260,00	520,00	3,000	260,00	780,00	1,000	260,00	260,00
70	M	28611363	koleno kanalizační PVC KG 160x87°	kus	1,030	125,00	128,75	2,060	125,00	257,50	1,030	125,00	128,75
74	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	13,000	30,00	390,00	14,000	30,00	420,00	1,000	30,00	30,00
93	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	13,000	57,00	741,00	14,000	57,00	798,00	1,000	57,00	57,00
94	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	13,000	16,00	208,00	14,000	16,00	224,00	1,000	16,00	16,00
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>0,00</b>				<b>5 702,04</b>		<b>5 702,04</b>
D-7	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m				8,000	309,00	2 472,00	8,000	309,00	2 472,00
			5 ks stávajících a 3 ks nových obrubníků										
			Cena URS I/2023										
D-8	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m				3,000	173,00	519,00	3,000	173,00	519,00
			Cena URS I/2023										
D-9	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m				12,800	97,80	1 251,84	12,800	97,80	1 251,84
			Cena URS I/2023										
D-10	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající - zalití spáry	m				12,800	114,00	1 459,20	12,800	114,00	1 459,20
			Cena URS I/2023										
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>23 275,69</b>				<b>24 133,54</b>		<b>857,85</b>
119	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	109,366	80,00	8 749,28	113,412	80,00	9 072,96	4,046	80,00	323,68
120	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	437,464	8,00	3 499,71	453,648	8,00	3 629,18	16,184	8,00	129,47
123	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	110,267	100,00	11 026,70	114,314	100,00	11 431,40	4,047	100,00	404,70
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>19 411,70</b>				<b>20 418,30</b>		<b>1 006,60</b>
124	K	998144471	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí montovanou z dílců betonových tyčových nebo plošných vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro nádrže výšky do 25 m	t	55,462	350,00	19 411,70	58,338	350,00	20 418,30	2,876	350,00	1 006,60
<b>Celkem za "SO-01 - Stavební část VÍCEPRÁCE" v Kč bez DPH</b>							<b>61 958,29</b>			<b>104 838,40</b>			<b>42 880,11</b>

Stavba: ČS OV Meteor - stavební úpravy

Objekt: PS-01 Technologická část strojní **MĚNĚPRÁCE**

Změnový rozpočet k Protokolu o změně č.1

SOD

Skutečnost

**MĚNĚPRÁCE**

Poz.	Popis položky	MJ	Množství	SOD		Množství	Skutečnost		Množství	MĚNĚPRÁCE	
				Cena / MJ Kč	Celková cena Kč (bez DPH)		Cena / MJ Kč	Celková cena Kč (bez DPH)		Cena / MJ Kč	Celková cena Kč (bez DPH)

01. Vystrojení čerpací stanice

01.4	Celonerezová axiálně pevná potrubní spojka pro potrubí o vnějším průměru 104 (103 - 105) mm, PN 16, těsnící manžeta EPDM, plášť i šroubení spojky - nerez DIN 1.4404, možnost vyosení 2° Certifikát pro trvalý styk s pitnou vodou	ks	1	4 014	4 014		4 014		-1	4 014	-4 014
<b>Celkem za "PS-01 Technologická část strojní MĚNĚPRÁCE" v Kč bez DPH</b>					<b>4 014,00</b>					<b>-4 014,00</b>	