

## DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DÍLO II/398 TRSTĚNICE, MOST 398-001

### OBJEDNATEL

#### Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno  
zapsaná v OR u Krajského soudu v Brně,  
zastoupena Bc. Romanem Hanákem, ředitelem

IČO 709 32 581  
sp.zn Pr 287

a

### ZHOTOVITEL

#### Inženýrské stavby Jebáček s.r.o.

sídlem Popice 11, 669 02 Znojmo  
zapsaná v obchodním rejstříku u KS soudu v Brně  
zastoupena Janem Jebáčkem, jednatelem

IČO: 29366186  
sp. zn. C75747

### I.

Objednatel a zhotovitel se v souladu s čl. XV. odst. 6. smlouvy o dílo ze dne 13. 5. 2024 (dále jen „smlouva“) dohodli na tomto dodatku č. 1.

#### Zdůvodnění:

- z důvodu odvedení většího množství srážkových vod při deštích bylo nutné zvýšit kapacitu odvodu srážkových vod přidáním uliční vpusti v křižovatce II/398 s III/3981. Na napojení stávající dešťové přípojky bylo nutné přidat revizní šachtu umístěnou v chodníku z důvodu rozdílných materiálů potrubí. Plocha obrusné vrstvy je doložena geodetickým zaměřením.
- přidání uliční vpustě, osazení revizní šachty, provedení obrusné vrstvy podle skutečného zaměření

### II.

Obě smluvní strany se tímto Dodatkem č. 1 dohodly na změně čl. VII. odst. 1 Smlouvy, které se mění a nově zní:

1. Cena:

**CENA CELKEM BEZ DPH**

**819 345,94 Kč**

### III.

Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti.

Dodatek č. 1, který je nedílnou součástí smlouvy a každá ze smluvních stran obdrží elektronické vyhotovení.

Tento dodatek č. 1 je uzavřen dnem podpisu druhou smluvní stranou a účinný dnem zveřejnění v registru smluv.

Dodatek č. 1 podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění dodatku č. 1 zajistí objednatel.

Tento Dodatek č. 1 se uzavírá elektronicky.

Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 jsou přílohy:  
Příloha č. 1: Vyčíslené vícepráce + méněpráce

Ve Znojmě, dne

V Brně, dne

Jan  
Jebáček

Digitálně podepsal  
Jan Jebáček  
Datum: 2024.08.29  
07:14:22 +02'00'

Jan Jebáček  
jednatel

Inženýrské stavby Jebáček s r.o.



**Bc. Roman Hanák**  
Digitální podpis:  
29.08.2024  
08:49:25

Bc. Roman Hanák  
ředitel

Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvkové organizace kraje

Projekt : II/398 Trstěnice, most 398-001

I. Rekapitulace stavby - stavební náklady		Dodatek č.1					
		Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH	Vícepráce bez DPH	Méněpráce bez DPH	Nový rozpočet bez DPH	Nový rozpočet včetně DPH
Objekt	Popis						
SO 201	Most ev.č. 398-001	692 366,55	837 763,53	37 479,39		729 845,94	883 113,59
<b>Stavba celkem - stavební náklady celkem</b>		<b>692 366,55</b>	<b>837 763,53</b>	<b>37 479,39</b>	<b>0,00</b>	<b>729 845,94</b>	<b>883 113,59</b>

II. Rekapitulace stavby - ostatní a vedlejší náklady		Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH	Vícepráce bez DPH	Méněpráce bez DPH	Nový rozpočet bez DPH	Nový rozpočet včetně DPH
Popis							
Ostatní náklady		40 000,00				40 000,00	48 400,00
Vedlejší náklady		52 000,00			-2 500,00	49 500,00	59 895,00
<b>Ostatní a vedlejší náklady celkem</b>		<b>92 000,00</b>	<b>111 320,00</b>	<b>0,00</b>	<b>-2 500,00</b>	<b>89 500,00</b>	<b>108 295,00</b>

Rekapitulace stavby souhrn		Nabídkový rozpočet bez DPH	Nabídkový rozpočet včetně DPH	Vícepráce bez DPH	Méněpráce bez DPH	Nový rozpočet bez DPH	Nový rozpočet včetně DPH
<b>Finanční náklady projektu celkem</b>		<b>784 366,55</b>	<b>949 083,53</b>	<b>37 479,39</b>	<b>-2 500,00</b>	<b>819 345,94</b>	<b>991 408,59</b>



## Soupis prací objektu

Stavba: II/398 Trstěnice, most 398-001 (změna č. 01 - 02)  
 Objekt: Změna č.01 SO 201 Most ev. č. 398-001  
 Rozpočet: I. Vícepráce

I. 37 479,39

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>							
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamení "131738" 1,50*2,00=3,000 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3,000	150,00	450,00
<b>1 Zemní práce</b>							
7	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM  jáma pro novou plastovou šachtu: 1,50=1,500 [A] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasných zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzpěření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopu - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	1,500	500,00	750,00
9	17120		ULOŽENÍ ŠYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ na skládku "131738" 1,50=1,500 [A] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání šypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	1,500	50,00	75,00
11	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ plastové šachty DN 315 štěrkopískem fr. 0-8 mm, hutnit po vrstvách tl. 150 mm na 95% PS 1,31=1,310 [A] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání šypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna části zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodčítá	M3	1,310	1 000,00	1 310,00
<b>5 Komunikace</b>							
18	572221		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2 pod ACO 11 52,00-44,88=7,120 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	7,120	40,00	284,80
19	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM 52,00-44,88=7,120 [A]	M2	7,120	850,00	6 052,00

- dodání směsi v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
- nezahrmuje postřiky, nátěry
- nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

8		Potrubí			28 557,59	
27	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	3,000	500,00	1 500,00
		napojení z druhé uliční vpustě do šachty a propojení plastové šachty, PVC DN 150mm				
		<i>3,00=3,000 [A]</i>				
		položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad, výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
1	89470   N1	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z TRUB	KUS	1,000	12 057,59	12 057,59
		plastová šachta z dílců D 400, dno přímé s výkyv, hrdly DN 150, včetně poklopu				
		<i>1=1,000 [A]</i>				
		položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané trouby, monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu) - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů - očištění a ošetření úložných ploch - izolační nátěry proti zemní vlhkosti - předepsané podkladní konstrukce				
29	89712	VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00
		včetně podkladních konstrukcí a obetonování, litinové mříže, rámu a kalového koše				
		<i>1=1,000 [A]</i>				
		položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				



Firma: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

**Soupis prací objektu**

**Stavba:** II/398 Trstěnice, most 398-001 (změna č. 01 - 02)  
**Objekt:** Změna č.02 000 ONVN  
**Objekt:** II. Měněpráce  
**Rozpočet:** Vedlejší náklady

Vedlejší -2 500,00

Poř. číslo 1	Kód položky 2	Varianta 3	Název položky 4	MJ 5	Množství 6	Jednotková cena	
						Jednotková 9	Celkem 10
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>-2 500,00</b>
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště	KPL	-1,000	2 000,00	-2 000,00
			-1=-1,000 [A]				
8	00016	R	Výpočet hluku ze stavební činnosti	KPL	-1,000	500,00	-500,00
			-1=-1,000 [A]				