

## DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO II/385 ČEBÍN OBCHVAT

### OBJEDNATEL

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

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

IČO: 709 32 581  
sp. zn. Pr 287

a

### ZHOTOVITEL

#### Metrostav Infrastructure a.s.

sídlem Koželužská 2246/5, Libeň, 180 00 Praha 8  
zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze  
zastoupený

IČO: 242 04 005  
sp.zn. B 17819

### I.

Objednatel a zhotovitel se v souladu s čl. XVI. odst. 7. smlouvy o dílo ze dne 6.1.2022 ve znění dodatku č.1 ze dne 20.6.2022 (dále jen „smlouva“) dohodli na tomto dodatku č. 2.

Zdůvodnění pro změnu termínu:

- Vznik nepředvídatelných a neočekávaných okolností během realizace stavby si vynutil vícepráce oproti zadávací dokumentaci a s tím spojenou potřebu prodloužení termínu na dokončení stavby. Vícepráce způsobující změnu termínu dle tohoto dodatku č. 2 představují provedení nezbytné sanace lomovým kamenem v místě zastížení nevhodného podloží v km 3,500 - 3,850, navýšení objemu šterkových pilířů na základě aktuálně zastížené geologie a vyvolaná přeložka kanalizace s ohledem na eliminaci rizik spojených s konsolidací násypového tělesa.

Zdůvodnění pro změnu ceny díla:

- S ohledem na aktuální dopravní zatížení a zajištění bezpečného provozu převedené dopravy po celou dobu stavby byla se souhlasem objednatele zesílena konstrukce vozovky SO 151 výměnou vrstvy z asfaltového recyklátu R mat tl. 60mm za vrstvu ACP 22+ (Rmat) 50/70 v tl.60mm.
- Při provádění frézování SO 113 došlo s ohledem na proměnnou tloušťku stávajících asfaltových vrstev k navýšení kubatury oproti předpokladu v zadávací dokumentaci.
- Při provádění frézování SO 151 došlo s ohledem na proměnnou tloušťku stávajících asfaltových vrstev k navýšení kubatury oproti předpokladu v zadávací dokumentaci.
- Na základě skutečně zastížené geologie, vykázaného množství použitého materiálu, výsledků kontrolního měření zkušebních polí a v souladu s dodržением požadavků zadávací dokumentace došlo po dohodě s objednatelem, AD, GTD a TDI stavby k upřesnění rozsahu provádění vibrovaných šterkových pilířů.
- Na základě skutečně zastížené geologie, výsledků kontrolního měření zkušebních polí a v souladu s dodržением požadavků zadávací dokumentace došlo po dohodě s AD, GTD a TDI stavby k upřesnění rozsahu provádění vibrovaných šterkových pilířů.
- Na základě dodatečného požadavku obce Sentice vydal objednatel pokyn ke zřízení, poskytnutí a následnému odstranění provizorní lávky zajišťující přechod obyvatel obce přes prostor stavby do doby, než bude vybudován nový most SO 203. Přechod přes provizorní lávku zajišťuje bezpečný přechod obyvatel přes staveniště stavby k vlakové zastávce v Čebíně.
- Na základě skutečně zastížené mocnosti ornice došlo k navýšení výměr prací na skrývkách. Kubatury ornice jsou doloženy geodetickým protokolem. Dopad do navazujících položek bude předmětem dalšího dodatku.

**II.**

Obě smluvní strany se na základě smlouvy tímto dodatkem č. 2 dohodly na změně čl. VI. odst. 1. smlouvy, který se mění a nově zní:

1. Smluvní strany se dohodly na následujících lhůtách plnění této smlouvy:

Termín předání staveniště	<b>11. 04. 2022</b>
Termín zahájení stavebních prací	<b>do 15 dnů od předání staveniště</b>
Dokončení a předání stavby	<b>do 20. 12. 2023</b>
Předání díla vyjma geometrického plánu	<b>do 31. 12. 2023</b>
Předání a převzetí geometrických plánů	<b>do 90 dnů od předání dokončené stavby</b>

Dřívější plnění je možné.

Obě smluvní strany se na základě smlouvy tímto dodatkem č. 2 dohodly na změně čl. VII. odst. 1. smlouvy, který se mění a nově zní:

1. Cena díla:

**CENA DÍLA BEZ DPH**

**377.568.184,85 Kč**

**III.**

Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti.

Zhotovitel se uzavřením tohoto dodatku č. 2 nezříká oznámených či budoucích nároků vyplývajících ze skutečností či událostí neřešených výslovně tímto dodatkem (dále jen „Jiné události“) a nevylučuje nutnost úpravy harmonogramu, smluvních lhůt či smluvní ceny díla v závislosti na dopadech Jiných událostí. Smluvní strany uzavírají tento dodatek č. 2 s vědomím skutečnosti, že v dodatku č. 2 nejsou zahrnuty a řešeny jakékoli dopady Jiných událostí výslovně neuvedených v tomto dodatku č. 2 a nároky zhotovitele s nimi spojené, jelikož je v době uzavření tohoto dodatku č. 2 nelze jednoznačně vyčíslit, a budou předmětem dalších dodatků k této smlouvě.

Dodatek č. 2, který je nedílnou součástí smlouvy, je sepsán ve 2 vyhotoveních, z nichž každé má platnost prvopisu a každá ze smluvních stran obdrží 1 vyhotovení.

Tento dodatek č. 2 je uzavřen dnem podpisu druhou smluvní stranou a účinný dnem zveřejnění v registru smluv.

Dodatek č. 2 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. 2 zajistí objednatel.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je Příloha č. 1 – Vyčíslené vícepráce a méněpráce.

V Praze, dne

Digitálně podepsal  
Datum: 2022.12.15  
05:44:26 +01'00'

Digitálně podepsal  
Datum: 2022.12.15  
09:28:55 +01'00'

Metrostav Infrastructure a.s.

V Brně, dne

**Bc. Roman Hanák**



Digitální podpis:  
15.12.2022 10:25

**Bc. Roman Hanák**

ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje

**PŘÍLOHA Č. 1 VYČÍSLENÉ VÍCEPRÁCE A MÉNĚPRÁCE**

---

## REKAPITULACE - TDK 1, dodatek č.2

Projekt: II/385 Čebín obchvat

		Dodatek č. 2					
I. Rekapitulace stavby - způsobilé náklady		Dosaďte zjištěné změny		TDK1		Nový rozpočet bez DPH	
Objekt	Popis	VCP	MNP	VCP	MNP		
<b>I. Objekty SÚS JMK</b>							
SO 001.1	Příprava území - kácení stromů - HA	376 684,44	0,00	0,00	0,00	376 684,44	
SO 001.2	Příprava území - kácení stromů - VA	131 503,50	0,00	0,00	0,00	131 503,50	
SO 051	Rekultivace skládkových ploch	1 116 352,09	0,00	0,00	0,00	1 116 352,09	
SO 052	Rekultivace stávajících komunikací	3 385 213,65	0,00	0,00	0,00	3 385 213,65	
SO 101.01	Přeložka sil. II/385	120 103 634,86	0,00	0,00	12 591 485,89	132 695 120,75	
SO 111.1	Okružní křižovatka v km 0,428 - HA	43 770 219,91	0,00	0,00	0,00	43 770 219,91	
SO 111.2	Okružní křižovatka v km 0,428 - VA	4 292 298,62	0,00	0,00	7 159 664,02	11 451 962,64	
SO 112	Přeložka sil. III/38529 na Chudčice	6 036 684,68	0,00	0,00	0,00	6 036 684,68	
SO 161.1.1	Dopravní značení II. a III. tříd - HA	1 686 764,31	0,00	0,00	0,00	1 686 764,31	
SO 202	Most přes Sentický potok km 2,370	12 987 333,52	0,00	0,00	0,00	12 987 333,52	
SO 203	Most na místní komunikaci přes sil. II/385	16 928 169,64	0,00	0,00	0,00	16 928 169,64	
SO 204	Most přes Čebínský potok v km 3,569	12 035 983,34	0,00	0,00	0,00	12 035 983,34	
SO 207	Most přes polní cestu v km 1,140	12 172 697,41	0,00	0,00	0,00	12 172 697,41	
SO 301.1	Kanalizace v km 0,670 - (zde 50% nákladů na SO 301)	603 181,66	0,00	0,00	0,00	603 181,66	
SO 302.1	Kanalizace v km 1,140 - (zde 50% nákladů na SO 302)	723 957,34	0,00	0,00	0,00	723 957,34	
SO 303.1	Kanalizace v km 1,850 - (zde 80% nákladů na SO 303)	3 054 721,26	0,00	0,00	0,00	3 054 721,26	
SO 304	Kanalizace v km 3,800	527 467,36	0,00	0,00	0,00	527 467,36	
SO 701	Profiluková stěna v km 0,650 - 1,590	18 466 719,83	0,00	0,00	0,00	18 466 719,83	
SO 702	Profiluková stěna v km 3,100 - 3,600	10 572 834,55	0,00	0,00	0,00	10 572 834,55	
SO 703	Oplocení	201 220,63	0,00	0,00	0,00	201 220,63	
SO 801.1	Vegetační úpravy - HA	4 706 027,60	0,00	0,00	0,00	4 706 027,60	
SO 811.1	Hospodaření s orníci - (zde 53,67% nákladů na SO 811)	8 883 608,43	0,00	0,00	2 174 557,38	11 058 165,81	
<b>I. Objekty SÚS JMK - způsobilé náklady</b>		<b>282 763 278,63</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>21 925 707,29</b>	<b>-6 406 793,60</b>	<b>298 282 192,32</b>
<b>Ostatní a vedlejší náklady - způsobilé náklady</b>							
Popis	Rozpočet dle SOD bez DPH	Dosaďte zjištěné změny		TDK1		Nový rozpočet bez DPH	
		VCP	MNP	VCP	MNP		
<b>Ostatní a vedlejší náklady - způsobilé náklady celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>Rekapitulace</b>							
<b>I. Objekty SÚS JMK a projekt.dok.celkem - způsobilé náklady celkem</b>		<b>282 763 278,63</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>21 925 707,29</b>	<b>-6 406 793,60</b>	<b>298 282 192,32</b>
<b>II.Rekapitulace stavby - nezpůsobilé náklady</b>							
Objekt	Popis	Rozpočet dle SOD bez DPH	Dosaďte zjištěné změny		TDK1		Nový rozpočet bez DPH
			VCP	MNP	VCP	MNP	
SO 010	Demolice bažantnice	1 218 815,69	0,00	0,00	0,00	0,00	1 218 815,69
SO 101.02	Přeložka sil. II/385	5 049 080,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 049 080,00
SO 101.1	Přijezdová cesta v Hradčanech	898 552,94	0,00	0,00	0,00	0,00	898 552,94
SO 102	Provizorní napojení stávající a nové sil. II/385	3 527 123,69	0,00	0,00	0,00	0,00	3 527 123,69
SO 113	Přeložka MK na Sentice	4 776 080,24	0,00	0,00	34 915,97	0,00	4 810 996,21
SO 114	Přeložka sil. III/38526 na Čebín	3 520 655,23	0,00	0,00	0,00	0,00	3 520 655,23
SO 118	Přeložka MK v Hradčanech	1 597 216,92	0,00	0,00	0,00	0,00	1 597 216,92
SO 121	Polní cesta v km 1,140	2 503 909,41	0,00	0,00	0,00	0,00	2 503 909,41
SO 122	Polní cesta v km 2,760	1 936 872,39	0,00	0,00	0,00	0,00	1 936 872,39
SO 123	Polní cesta v km 4,100	2 153 328,66	0,00	0,00	0,00	0,00	2 153 328,66
SO 151	Objížďka na ZÚ	2 694 577,10	0,00	0,00	502 074,04	-58 757,28	3 137 893,86
SO 152	Objížďka na KÚ	2 914 292,58	0,00	0,00	0,00	0,00	2 914 292,58
SO 161.1.2	Dopravní značení II. a III. tříd - VA	121 848,12	0,00	0,00	0,00	0,00	121 848,12
SO 161.2	Dopravní značení ostatních komunikací	23 949,28	0,00	0,00	0,00	0,00	23 949,28
SO 161.3	Přechodné dopravní značení	22 688,01	0,00	0,00	0,00	0,00	22 688,01
SO 301.2	Kanalizace v km 0,670 - (zde 50% nákladů na SO 301)	603 181,66	0,00	0,00	0,00	0,00	603 181,66
SO 302.2	Kanalizace v km 1,140 - (zde 50% nákladů na SO 302)	723 957,34	0,00	0,00	0,00	0,00	723 957,34
SO 303.2	Kanalizace v km 1,850 - (zde 20% nákladů na SO 303)	763 680,32	0,00	0,00	0,00	0,00	763 680,32
SO 305	Kanalizace v km 1,840	1 559 830,21	0,00	0,00	0,00	0,00	1 559 830,21
SO 310	Přeložka Sentického potoka	458 585,14	0,00	0,00	0,00	0,00	458 585,14
SO 311	Přeložka Čebínského potoka	574 303,08	0,00	0,00	0,00	0,00	574 303,08
SO 351	Přeložka vodovodu v km 1,880	1 026 790,97	0,00	0,00	0,00	0,00	1 026 790,97
SO 352	Přeložka vodovodu v km 0,120 SO 112	207 217,24	0,00	0,00	0,00	0,00	207 217,24
SO 353	Přeložka vodovodu v km 2,300	203 294,93	0,00	0,00	0,00	0,00	203 294,93
SO 370.1	Úprava meliorací v km 0,520 - 1,310	1 579 663,51	0,00	0,00	0,00	0,00	1 579 663,51
SO 421	Přeložka VN v km 0,690 - napájecí kabel SŽDC	78 011,36	0,00	0,00	0,00	0,00	78 011,36
SO 421.1	Ochrana kabelů ČD Telematiky a SŽDC	153 148,58	0,00	0,00	0,00	0,00	153 148,58
SO 431	Přeložka NN v km 1,840	381 319,41	0,00	0,00	0,00	0,00	381 319,41
SO 451	Úprava sdílovacího kabelu ZD v km 1,760	80 850,47	0,00	0,00	0,00	0,00	80 850,47
SO 501	Ochrana plynovodu VTL 150 v km 0,461	5 834 777,31	0,00	0,00	0,00	0,00	5 834 777,31
SO 502	Přeložka plynovodu VTL 150 v km 1,034	3 885 926,36	0,00	0,00	0,00	0,00	3 885 926,36
SO 503	Přeložka plynovodu VTL 150 v km 1,510	4 220 746,80	0,00	0,00	0,00	0,00	4 220 746,80
SO 801.2	Vegetační úpravy - VA	98 183,87	0,00	0,00	0,00	0,00	98 183,87
SO 811.2	Hospodaření s orníci - (zde 46,33% nákladů na SO 811)	7 668 671,09	0,00	0,00	1 877 161,24	0,00	9 545 832,33
SO 901	opravy stávajících komunikací	1 856 562,04	0,00	0,00	0,00	0,00	1 856 562,04
<b>Stavba celkem - nezpůsobilé náklady celkem</b>		<b>64 917 091,94</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 414 151,25</b>	<b>-58 757,28</b>	<b>67 272 485,91</b>
<b>Ost.nákl.a vedl.nákl.díla - nezpůsob.náklady SÚS JMK</b>							
Popis	Rozpočet dle SOD bez DPH	Dosaďte zjištěné změny		TDK1		Nový rozpočet bez DPH	
		VCP	MNP	VCP	MNP		
000.1	Kompenzační opatření	307 421,74	0,00	0,00	0,00	0,00	307 421,74
000.2	Dokumentace	9 845 639,34	0,00	0,00	0,00	0,00	9 845 639,34
000.3	Vedlejší náklady ZN	270 531,14	0,00	0,00	0,00	0,00	270 531,14
000.4	Ostatní náklady NN	86 078,09	0,00	0,00	0,00	0,00	86 078,09
000.5	Vedlejší náklady NN	512 779,44	0,00	0,00	991 056,87	0,00	1 503 836,31
<b>Ost.nákl.a vedl.nákl.díla - nezpůsob.náklady SÚS JMK</b>		<b>11 022 449,75</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>991 056,87</b>	<b>0,00</b>	<b>12 013 506,62</b>
<b>Rekapitulace</b>							
<b>II. Objekty SÚS JMK - nezpůsobilé náklady celkem</b>		<b>75 939 541,69</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 405 208,12</b>	<b>-58 757,28</b>	<b>79 285 992,53</b>
<b>Rekapitulace</b>							
<b>I+II. Objekty SÚS JMK způsobilé náklady, nezpůsobilé náklady, ostatní a vedlejší náklady - celkem</b>		<b>358 702 820,32</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>25 330 915,41</b>	<b>-6 465 550,88</b>	<b>377 568 184,85</b>