

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 [REDACTED]

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

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

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

Metrostav Infrastructure a.s.

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		
I. Objekty SÚS JMK							
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	
I. Objekty SÚS JMK - způsobilé náklady		282 763 278,63	0,00	0,00	21 925 707,29	-6 406 793,60	298 282 192,32
Ostatní a vedlejší náklady - způsobilé náklady							
Popis	Rozpočet dle SOD bez DPH	Dosaďte zjištěné změny		TDK1		Nový rozpočet bez DPH	
		VCP	MNP	VCP	MNP		
Ostatní a vedlejší náklady - způsobilé náklady celkem		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Rekapitulace							
I. Objekty SÚS JMK a projekt.dok.celkem - způsobilé náklady celkem		282 763 278,63	0,00	0,00	21 925 707,29	-6 406 793,60	298 282 192,32
II.Rekapitulace stavby - nezpůsobilé náklady							
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
Stavba celkem - nezpůsobilé náklady celkem		64 917 091,94	0,00	0,00	2 414 151,25	-58 757,28	67 272 485,91
Ost.nákl.a vedl.nákl.díla - nezpůsob.náklady SÚS JMK							
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
Ost.nákl.a vedl.nákl.díla - nezpůsob.náklady SÚS JMK		11 022 449,75	0,00	0,00	991 056,87	0,00	12 013 506,62
Rekapitulace							
II. Objekty SÚS JMK - nezpůsobilé náklady celkem		75 939 541,69	0,00	0,00	3 405 208,12	-58 757,28	79 285 992,53
Rekapitulace							
I+II. Objekty SÚS JMK způsobilé náklady, nezpůsobilé náklady, ostatní a vedlejší náklady - celkem		358 702 820,32	0,00	0,00	25 330 915,41	-6 465 550,88	377 568 184,85

SOUPIS PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP ZN

Objekt: SO 101.01 Přeložka sil. II/385 ZN - změna č. 3.1

Rozpočet: SO 101.01 Přeložka sil. II/385 ZN - změna č. 3.1

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

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 12 591 485,89 Kč

Cena celková: 12 591 485,89 Kč

DPH: 2 644 212,04 Kč

Cena s daní: 15 235 697,93 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 12 591 485,89 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP ZN
Objekt: SO 101.01 Přeložka sil. II/385 ZN - změna č. 3.1
Rožpočet: SO 101.01 Přeložka sil. II/385 ZN - změna č. 3.1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
- 2		Základy					
22	22452		PILOTY Z KAMENIVA DRCENÉHO - km 0,620 - km 0,760: Štěrkové pilíře pro urychlení konsolidace o výsledném průměru d = 0,40 m, trojúhelníkový rastr s osovou vzdáleností 1,5 m - km 2,280 - km 2,460: Štěrkové pilíře pro urychlení konsolidace o výsledném průměru d = 0,40 m, trojúhelníkový rastr s osovou vzdáleností 2,5 m Odečteno z výkresů situace a vzorových příčných řezů. Bez vrtů, pomocí hloubkového vibrátoru s plněním na špičce, nebo pomocí předražení (metodou známou jako Franki). Kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, doprava, uložení, hutnění atp.). Zhotovitel navrhne a ocení pro něj nejvhodnější technologii tak, aby byly splněny definované požadavky. Prokázání vhodnosti bude doloženo splněním definovaných požadovaných parametrů v souladu s TKP a ZTKP.	M3	1 913,94	6 578,83	12 591 485,89
2		Základy					12 591 485,89

Celkem:

12 591 485,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP ZN

Objekt: SO 111 Okružní křižovatka v km 0,428 SO 101 (VA) - změna č. 3.3

Rozpočet: SO 111.2 Okružní křižovatka v km 0,428 SO 101 (VA)- změna č. 6

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

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 7 159 664,02 Kč

Cena celková: 7 159 664,02 Kč

DPH: 1 503 529,44 Kč

Cena s daní: 8 663 193,46 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 7 159 664,02 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP ZN
Objekt: SO 111 Okružní křižovatka v km 0,428 SO 101 (VA) - změna č. 3.3
Rožpočet: SO 111.2 Okružní křižovatka v km 0,428 SO 101 (VA) - změna č. 6

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy					
14	22452		PILOTY Z KAMENIVA DRCENÉHO Štěrkové pilíře pro urychlení konsolidace o výsledném průměru d = 0,40 m, trojúhelníkový rastr s osovou vzdáleností 1,5 m Odečteno z výkresů situace a vzorových příčných řezů. Bez vrtů, pomocí hloubkového vibrátoru s plněním na špičce, nebo pomocí předražení (metodou známou jako Franki). Kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění atp.). Zhotovitel navrhuje a ocení pro něj nejvhodnější technologii tak, aby byly splněny definované požadavky. Prokázání vhodnosti bude doloženo splněním definovaných požadovaných parametrů v souladu s TKP a ZTKP.	M3	1 088,29	6 578,82	7 159 664,02
2		Základy					7 159 664,02

Celkem:

7 159 664,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP ZN

Objekt: SO 811 Hospodaření s ornici - změna č. 5

Rozpočet: SO 811 Hospodaření s ornici - změna č. 5

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

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 4 051 718,62 Kč

Cena celková: 4 051 718,62 Kč

DPH: 850 860,91 Kč

Cena s daní: 4 902 579,53 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 4 051 718,62 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP ZN
 Objekt: SO 811 Hospodaření s ornici - změna č. 5
 Rozpočet: SO 811 Hospodaření s ornici - změna č. 5

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
3	121102		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 2KM	M3	20 645,70	90,82	1 875 042,47
5	125733		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 3KM	M3	20 645,70	79,85	1 648 559,15
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	20 645,70	11,19	231 025,38
7	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	20 645,70	11,07	228 547,90
8	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE	M3	20 645,70	3,32	68 543,72
1		Zemní práce					4 051 718,62

Celkem:

4 051 718,62

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK 1 - MNP ZN

Objekt: SO 111 Okružní křižovatka v km 0,428 SO 101 (HA), změna č. 3.2

Rozpočet: SO 111.1 Okružní křižovatka v km 0,428 SO 101 (HA) - změna č. 5

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

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: -6 406 793,60 Kč

Cena celková: -6 406 793,60 Kč

DPH: -1 345 426,66 Kč

Cena s daní: -7 752 220,26 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: -6 406 793,60 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK 1 - MNP ZN
Objekt: SO 111 Okružní křižovatka v km 0,428 SO 101 (HA), změna č. 3.2
Rožpočet: SO 111.1 Okružní křižovatka v km 0,428 SO 101 (HA) - změna č. 5

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
-	2	Základy					
18	22452		PILOTY Z KAMENIVA DRCENÉHO Štěrkové pilíře pro urychlení konsolidace o výsledném průměru d = 0,40 m, trojúhelníkový rastr s osovou vzdáleností 1,5 m Odečteno z výkresů situace a vzorových příčných řezů. Bez vrtů, pomocí hloubkového vibrátoru s plněním na špičce, nebo pomocí předražení (metodou známou jako Frankl). Kompletní provedení včetně nákupu a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění atp.). Zhotovitel navrhuje a ocení pro něj nejvhodnější technologii tak, aby byly splněny definované požadavky. Prokázání vhodnosti bude doloženo splněním definovaných požadovaných parametrů v souladu s TKP a ZTKP.	M3	-973,85	6 578,83	-6 406 793,60
2		Základy					-6 406 793,60

Celkem:**-6 406 793,60**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP NN

Objekt: SO 000.5 Vedlejší náklady NN - změna č. 4

Rozpočet: SO 000.5 Vedlejší náklady NN - změna č. 4

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

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 991 056,87 Kč

Cena celková: 991 056,87 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 991 056,87 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 991 056,87 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP NN
 Objekt: SO 000.5 Vedlejší náklady NN - změna č. 4
 Rozpočet: SO 000.5 Vedlejší náklady NN - změna č. 4

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
8	00010R		HLAVNÍ PROHLÍDKA MOSTU PROVÁDĚNÁ PŘI UVEDENÍ STAVBY DO PROVOZU - POPSÁNO V OBCHODNÍCH PODMÍNKÁCH Provedení HMP provizorní lávky před uvedením do provozu	KPL	1,00	12 296,87	12 296,87
2	027421	N	PROVIZORNÍ LÁVKY - MONTÁŽ Dodávka a montáž provizorní lávky v km 3,180, včetně přístupových ramp	KPL	1,00	483 500,00	483 500,00
3	027422	N	PROVIZORNÍ LÁVKY - NÁJEMNÉ Pronájem provizorní lávky v km 3,180	KPLMĚSÍ C	12,00	25 980,00	311 760,00
4	027423	N	PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ Demontáž a odvoz provizorní lávky v km 3,180, včetně přístupových ramp	KPL	1,00	183 500,00	183 500,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				991 056,87

Celkem:

991 056,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP NN

Objekt: SO 113 Přeložka MK na Sentice - změna č. 2.2

Rozpočet: SO 113 Přeložka MK na Sentice - změna č. 2.2

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

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 34 915,97 Kč

Cena celková: 34 915,97 Kč

DPH: 7 332,35 Kč

Cena s daní: 42 248,32 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 34 915,97 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP NN
Objekt: SO 113 Přeložka MK na Senfice - změna č. 2.2
Rozpočet: SO 113 Přeložka MK na Senfice - změna č. 2.2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
3	113726		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM Nevyužitý vyfrézovaný materiál bude odvážen na skládku objednatelē do 10 km (bez poplatku za skládku).	M3	82,53	423,07	34 915,97
1		Zemní práce					34 915,97

Celkem:**34 915,97**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP NN

Objekt: SO 151 Objížďka na ZÚ - změna č. 1, 2.1

Rozpočet: 001 Objížďka na ZÚ

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

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 492 098,05 Kč

Cena celková: 492 098,05 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 492 098,05 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 492 098,05 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP NN
Objekt: SO 151 Objížďka na ZÚ - změna č. 1, 2.1
Rozpočet: 001 Objížďka na ZÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
1	R1	N	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ Rmat TL. 60MM ACP 22+ 50/70 Rmat	M2	1 255,00	392,11	492 098,05
5			Komunikace				492 098,05

Celkem: 492 098,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP NN

Objekt: SO 151 Objížďka na ZÚ - změna č. 1, 2.1

Rozpočet: 001 Objížďka na ZÚ

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

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 9 975,99 Kč

Cena celková: 9 975,99 Kč

DPH: 2 094,96 Kč

Cena s daní: 12 070,95 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 9 975,99 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - VCP NN
Objekt: SO 151 Objížďka na ZÚ - změna č. 1, 2.1
Rozpočet: 001 Objížďka na ZÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	10	113726	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM frézování stávající vozovky u napojení na ZÚ a KÚ tl. 12cm Nevyužitý vyfrézovaný materiál bude odvážen na skládku objednatel do 10 km (bez poplatku za skládku).	M3	23,58	423,07	9 975,99
1			Zemní práce				9 975,99

Celkem:**9 975,99**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - MNP NN

Objekt: SO 151 Objížďka na ZÚ - změna č. 1

Rozpočet: SO 151 Objížďka na ZÚ - změna č. 1

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

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: -58 757,28 Kč

Cena celková: -58 757,28 Kč

DPH: -12 339,03 Kč

Cena s daní: -71 096,31 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: -58 757,28 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: CEB-TDK1 II/385 Čebín obchvat - TDK1 - MNP NN
Objekt: SO 151 Objížďka na ZÚ - změna č. 1
Rozpočet: SO 151 Objížďka na ZÚ - změna č. 1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		Všeobecné konstrukce a práce					
18	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	-1 220,55	48,14	-58 757,28
0		Všeobecné konstrukce a práce					-58 757,28

Celkem:**-58 757,28**