



KUJCP01B2CUQ

Č. smlouvy objednatele: SDL/OVZI/007/19
Číslo tohoto dodatku: SDL/OVZI/007/19/2

číslo smlouvy zhotovitele: COLAS:MMK2190052
FIRESTA 3/2019

DODATEK Č. 2 ke SMLOUVĚ O DÍLO

I. Smluvní strany

Objednatel: Jihočeský kraj
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
IČO: 70890650
DIČ: CZ70890650 „Jsme plátcí DPH“
bankovní spojení: ČSOB, a.s., České Budějovice, č. ú. 199783072/0300
zástupce: Mgr. Ivana Stráská, hejtmanka Jihočeského kraje

a

Zhotovitel (společnost): Stříbřec CCZ – Firesta
se sídlem: Ke Klíčovu 9, 190 00, Praha 9

(Vedoucí společnosti): COLAS CZ, a.s.
se sídlem: Ke Klíčovu 9, 190 00, Praha 9
IČO: 261 77 005
DIČ: CZ26177005
Bankovní spojení: KB, a.s., č. účtu: 7408201/0100
zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 6556
zástupce: Ing. Pavlem Hudlerem, ředitelem divize Silniční stavitelství

(Společník): FIRESTA – Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.
se sídlem: Mlýnská 388/68, 602 00, Trnitá, Brno
IČO: 253 17 628
DIČ: CZ25317628
zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 2144
zastoupená: Ing. Pavlem Borkem, členem představenstva

uzavírají tento dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo, jejímž předmětem je provedení díla – stavby:

„Most ev. č. 1536-1 před obcí Stříbřec“

II. Úvod dodatku

Smluvní strany se dohodly na následujících změnách smlouvy o dílo č. SDL/OVZI/007/19 ze dne 19. 2. 2019 uzavřené na základě zadávacího řízení pro veřejnou zakázku s názvem „Most ev. č. 1536-1 před obcí Stříbřec“ (dále jen „smlouva“). Důvodem změn jsou vícepráce předem odsouhlasené objednatelem a technickým a autorským dozorem stavby, provedené na základě dohody obou smluvních stran.

III. Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly na změně článku IV. Cena za dílo, odst. 1 smlouvy, jak je uvedeno níže.

Původní znění čl. IV. Cena za dílo odst. 1 smlouvy:

Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla cenu jako cenu sjednanou, která činí podle nabídkového rozpočtu a změnového listu č. 1 pro dílo uvedené v čl. II. smlouvy: pro dílo uvedené v čl. II. smlouvy:

celkem bez DPH	52 079 862,72 Kč
DPH 21 %	10 936 771,18 Kč
Celkem včetně DPH	63 016 633,90 Kč

Nové znění čl. IV. Cena za dílo odst. 1 smlouvy:

Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla cenu jako cenu sjednanou, která činí podle nabídkového rozpočtu, změnového listu č. 1 a změnového listu č. 2 pro dílo uvedené v čl. II. smlouvy:

celkem bez DPH	51 971 934,69 Kč
DPH 21 %	10 914 106,28 Kč
Celkem včetně DPH	62 886 040,97 Kč

III. Závěrečná ustanovení dodatku

Zhotovitel bere na vědomí, že tento dodatek bude uveřejněn objednatelem v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel prohlašuje, že tento dodatek č. 2 neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

Tento dodatek nabývá platnosti ke dni jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění dodatku prostřednictvím registru smluv dle zákona (zákon č. 340/2015 Sb., §6).

Nedílnou součástí tohoto dodatku, jako jeho příloha, je změnový list č. 2 odsouhlasený objednatelem, technickým dozorem objednatele a autorským dozorem.

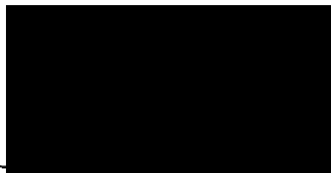
Tento dodatek č. 2 se vyhotovuje ve 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo jsou tímto dodatkem č. 2 nedotčena, nemění se a zůstávají v platnosti.

Uzavření tohoto dodatku č. 2 bylo schváleno usnesením č. 1132/2019/RK-81 ze dne 17.10.2019.

V Českých Budějovicích dne: - 7 -11- 2019

za objednatele:

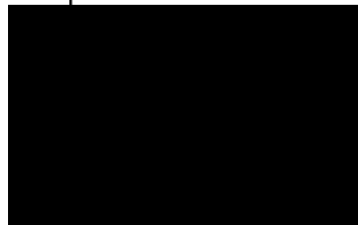


Mgr. Ivana Stráská
hejtmanka Jihočeského kraje



V Praze dne: - 5 -11- 2019

za zhotovitele:



Společnost
„Stříbřec CCZ – Firesta“

(Vedoucí společnosti)
COLAS CZ, a.s.
Ing. Pavel Hudler,
ředitel divize Silniční stavitelství

firesta

FIRESTA-F
ML
IČO: 2



(Společník)
FIRESTA – Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.
Ing. Pavel Borek,
člen představenstva

Stavba: Most ev. Č. 1536-1 před obcí Stříbřec

Objekt: SO 201 - Most ev. č. 1536-1
SO 02 - Požadavky investora
SO 101 - Komunikace, DIO

č. SOD objednatele:

SDL/OVZ/007/19

č. SOD zhotovitele:

MMK2190052;3/2019

Investor (objednatel) stavby:

Jihočeský kraj
U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

TDS:

Ing. Petr Nezval

Projektant: TUBES spol. s.r.o.; Nad Zátěším 345/12, 142 00 Praha 4

Zhotovitel:

Společnost CCZ - Firesta

Předmět změny:

Předmětem změnového listu je doměření skutečných rozměrů piliřů, nahrazení vozovkových vrstev v předpolí kamennou dlažbou, sanace římsy, zvětšení rozsahu sanací NK a sjednocení jejího vzhledu včetně zábradlí sjednocujícím nátěrem, injektáž thlin zábradlí a navýšení množství nebezpečného odpadu uloženého na skládce.

Předmětem změnového listu jsou odpočty neprováděných prací.

Popis změny:

Během provádění byl zjištěn větší rozměr piliřů proti ZD. Bylo rozhodnuto, že v přechodových oblastech budou vozovkové vrstvy z asfaltových směsí nahrazeny kamennou dlažbou. Byla zastížena větší rozsah nutné sanace podhledu NK a nosníků. Po odbourání horních vrstev a části římsy bylo zjištěna potřeba vislé a vodorovné plochy římsy dosanovat, doplnit klín mezi roznášecí deskou a hranou říms sanční maltou tl. 30 - 50 mm a obnovit krycí vrstvu mezi kamennou obrubou zábradlím. Dle stanoviska NPÚ bylo vyžádáno sjednotit vzhled NK a zábradlí sjednocujícím nátěrem. V konstrukci zábradlí byly zastíženy thliny, které bylo před samotnou sanací nutno silově zainjektovat. Větší tloušťka izolace dle ZL 1 a skutečná odfrézovaná tl. asfaltových vrstev se projevila ve zvýšené tonáži skládkovaného materiálu.

Návrh ocenění:

cena celkem

Vícepráce

Celkem bez DPH

2 265 513,40 Kč

DPH 21%

475 757,81 Kč

Celkem vč. DPH

2 741 271,21 Kč

Méněpráce

Celkem bez DPH

- 2 373 441,43 Kč

DPH 21%

- 498 422,70 Kč

Celkem vč. DPH

- 2 871 864,13 Kč

Celkem za ZL2

Celkem bez DPH

- 107 928,03 Kč

DPH 21%

- 22 664,89 Kč

Celkem vč. DPH

- 130 592,92 Kč

Rekapitulace stavby:

Sena dle SoD

51 223 002,10 Kč

Změnový list 1

856 860,62 Kč

Změnový list 2

- 107 928,03 Kč

Celkem stavba bez DPH

51 971 934,69 Kč

DPH 21%

10 914 106,28 Kč

Celkem vč. DPH

62 886 040,97 Kč

Vyjádření:

Zhotovitel:

COLAS CZ, a.s.

oblast Mosty a monolitické konstrukce
Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9
DIČ: CZ26177005 (5)

datum: 3.10.19

podpis:

Projektant

datum: 10.10.19

podpis:

TDS:

**JIHOČESKÝ KRAJ
KRAJSKÝ ÚŘAD**

datum: 31.10.19

podpis:

Investor:

odbor veřejných zakázek a investic
U Zimního stadionu 1952/2
370 76 České Budějovice (4)

datum: 7.11.2019

podpis:

Přílohy: Položkový rozpočet
Fotodokumentace
Passporty
Vážné listky

Aspe

Firma: PRAGOPROJEKT, a.s.
Příloha vysvětlení ZD č.1

Soupis objektů s DPH

Stavba: 17-262-2 - Most ev. č. 1536-1 před obcí Stříbrlec

Varianta: ZŘ/Základní řešení

**Odbytová cena méněpráci: -107 928,03
0,00**

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 01	Smluvní požadavky	74 085,38		
SO 02	Požadavky investora	-1 460 160,00		
SO 101	Komunikace, DIO	-152 287,63		
SO 201 - odpočty	Most ev. č. 1536-1	-760 993,80		
SO 201 - přípočty	Most ev. č. 1536-1	2 191 428,02		

Aspe

Firma: PRAGOPROJEKT a.s.
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba
číslo a název SO
číslo a název rozpočtu:

17-262-2
SO 01
SO 01
Most ev. č. 1536-1 před obcí Stříbřec
Smluvní požadavky
Smluvní požadavky

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	CENA		Popis změny	
							jednotková	celkem		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
4	2018_OTS KP	014132		Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfalt, izolace ZD: Rozpočet Celkem: A+B=12,252 [C] Skutečnost: Vážné listky: 24,78 T (ilozace), 11,01 T (živice)=35,79 T Rozdíl: 35,79 - 12,252 T=23,538 T	T	23,538	3 147,48	74 085,38	Rozdíl skutečnosti proti ZD dle vážných listků, izolace + živice	
							0	74 085,38	74 085,38	
									74 085,38	

Aspe Firma: PRAGOPROJEKT, a.s.
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 17-262-2 **Most ev. č. 1536-1 před obcí Stříbřec**
 číslo a název SO SO 02 **Požadavky investora**
 číslo a název rozpočtu: SO 02 **Požadavky investora**

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0		Všeobecné konstrukce a práce				
16	2018_OTSKP	57791A		VYSPRAVA VYTLUKŮ SMĚŠÍ ACO (HMOTNOST) ÚPRAVY OBJÍZDNÝCH TRAS A PŘÍSTUPOVÝCH TRAS NA STAVENIŠTĚ opravy deformací, výtluků, trhlin, poškození ložní vrstvy, krajnic ad. dle vyhodnocení ponuch dle TP 87 a aplikace postupu opravy dle odpovídajícího VTL (č. 5,6,7,9,10 a 11) při dodržení TKP 7 a ČSN 736121, ČSN 736229 a ČSN 736230	T	-912,60	1 600,00	-1 460 160,00

5% z délky trasy - 0,05*13000*6 = 3900 m2
 hmotnost = plocha x tl. x obj. hm 3900*0,09*2,6=912.600 [A]

Všeobecné konstrukce a práce

Celkem méněpráce

-1 460 160,00

Aspe Firma: PRAGOPROJEKT a.s.
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba číslo a název SO 17-262-2
 číslo a název rozpočtu: SO 101
 SO 101
 Most ev. č. 1536-1 před obcí Stříbřec
 Komunikace, DIO
 Komunikace, DIO

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5 Komunikace								
10	2018_OTSKP	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI - C 0,7 kg/m2 (množství zbytkového pojiva)	M2	-50,40	87,43	-4 406,47
opéra O1 - 19,4=19,400 [A] opéra O10 - 31,0=31,000 [B] Celkem: A+B=50,400 [C]								
11	2018_OTSKP	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0,20 kg/m2	M2	-50,40	87,43	-4 406,47
dle pol.č.574E76 50,4=50,400 [A]								
13	2018_OTSKP	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM ACO 11 50/70	M2	-50,40	1 147,08	-57 812,83
zplanimetrováno ze situace opéra O1 - 19,4=19,400 [A] opéra O10 - 31,0=31,000 [B] Celkem: A+B=50,400 [C]								
14	2018_OTSKP	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM ACP 16+	M2	-50,40	1 636,69	-82 489,18
zplanimetrováno ze situace opéra O1 - 19,4=19,400 [A] opéra O10 - 31,0=31,000 [B] Celkem: A+B=50,400 [C]								
15	2018_OTSKP	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2	M2	-50,40	62,95	-3 172,68
dle pol.č.572123 50,4=50,400 [A]								

5 Komunikace

Celkem méně práce

Aspe Firma: PRAGOPROJEKT, a.s.
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **17-262-2** **Most ev. č. 1536-1 před obcí Stříbřec**
 číslo a název SO **SO 201** **Most ev. č. 1536-1**
 číslo a název rozpočtu: **SO 201** **Most ev. č. 1536-1**

Poř. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0 Všeobecné konstrukce a práce								
512018_OTSKP		02750	01	POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ Montáž a demontáž 2 ks pontonů rozměru 6 x 2 m vč. dopravy, osazení na vodu, ukotvení, pronájem po dobu oprav části nad vodou, následné odstranění a odvoz	KPL	-1,00	35 500,00	-35 500,00

0 Všeobecné konstrukce a práce

4 Vodovodné konstrukce								
732018_OTSKP		46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE položka jako náhrada za položku zához z lom kamene	M3	-1,00	3 500,00	-3 500,00

4 Vodovodné konstrukce

7 Přidružená stavební výroba								
922018_OTSKP		711425		IZOLACE MOSTOVEK POD VOZOVKOU POLYMERNÍ dl. x š. 90(4,6+2*(0,2+0,15))=513,000 [A]	M2	-513,00	350,00	-179 550,00
1052018_OTSKP		89519	R01	VSAKOVACÍ JIMKA vsačkovací jímky pod mostními odvodňovací a odvodňovacími troubami kompletní provedení dle PD vč. zemních prací a výplně štrkern	KUS	-44,00	3 780,00	-166 320,00

7 Přidružená stavební výroba

9 Ostatní konstrukce a práce								
1102018_OTSKP		918371	01	PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM Porvedení zatrubnění z trub ocelových DN 1000 mm V poloze zahrnuje kompletní provedení vč. nutných zemních prací, obsypu ŠD, položení panelů, vč. dodání materiálu, nákupu, případně pronájmu po dobu výstavby	M	-30,00	11 348,41	-340 452,30

9 Ostatní konstrukce a práce

pro dočasné zatrubnění části řeky, z 5ti kusů trub zřejmě ocelových pr. 1m, délka 6m, celkem tedy dl. 30m
 -přes to zásyp třeba ŠD tl. 0.3-0.5m na ploše 10x4m, na to panely 10ks délka panelu 3m

1362018_OTSKP		966371	01	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM kompletní rozbourání zatrubnění dle pol.918371.01 vč. odstranění panelů, obsypu, vč. odvozu na sklad zhotovitele Vč. terénních úprav do původního stavu	M	-30,00	1 189,05	-35 671,50
---------------	--	--------	----	---	---	--------	----------	------------

9 Ostatní konstrukce a práce

966371

Aspe Firma: PRAGOPROJEKT, a.s.
Ocenění změn

Stavba 17-262-2
číslo a název SO SO 201
číslo a název rozpočtu: SO 201

Most ev. č. 1536-1 před obcí Stříbřec
Most ev. č. 1536-1
Most ev. č. 1536-1

Poř. č.pól.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		Popis změny
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

4 Vodorovné konstrukce

60 2018_OTSKP	334125			MOSTNÍ PILÍŘE A STĚNA Z DILCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)	M3	2,021	79 647,15	160 966,89	Zastřížena skutečnost neodpovídá rozměrům ve výkresech
---------------	--------	--	--	---	----	-------	-----------	------------	--

Skutečnost: P2+P3=6,015 x 1,08 x 0,22 x 2ks=2,8583m3
P4 až P9=6,015 x 1,38 x 0,22 x 6ks=10,9569m

Celkem 13,815 m3 - 11,794 m3=2,021m3

ZD: pilíře P2-P9 dle výkresu č. 13
6,015*1,14*0,215*8=11,794 [A]

5 Komunikace

76 2018_OTSKP	58211	01		DLAŽEZNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	89,600	900,00	80 640,00	Přechodové oblasti - původně navržené vozovkové vrstvy - odcěteny v SO 101, nahrazené kamennou dlažbou dle požadavku investora a pam.ochrany
---------------	-------	----	--	--	----	--------	--------	-----------	--

za OP 1: 28,6 m2

za OP 10: 61,0 m2

Celkem přípočet: 89,6 m2

ZD: dl x š. 92*4,0=368,000 [A]

60% plochy z původních kostek A*0,6=220,800 [B]

6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů

79 2018_OTSKP	626112			REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	35,694	760,00	27 127,74	Sanace svislé plochy říms - z vnitřní strany zábradlí - rozsah a tl. vrstvy po stávající úpravě povrchu a nesoudržných vrstev
---------------	--------	--	--	---	----	--------	--------	-----------	---

sanace svislé plochy říms z vnitřní strany zábradlí
0,2 x 89,236 x 2=35,6944 m2

ZD: dle tab.kubatur 1014,89=1 014,890 [A]

80 2018_OTSKP	626122			REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM	M2	105,687	2 900,00	306 492,30	Navýšení rozsahu sanací proti ZD dle zjištěného stavu po očištění: o podhled + nosníky; okna zábradlí
---------------	--------	--	--	--	----	---------	----------	------------	---

Podhled a nosníky=94,985 m2

Sanace oken zábradlí

0,15 x 0,2 x 3 x 66=5,94 m2

0,15 x 0,24 x 2 x 66=4,752 m2

Celkem navýšení: 105,687 m2

ZD: dle tab.kubatur v tl. 100 mm 2*5,84=11,680 [A]

82 2018_OTSKP	626212			REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	35,694	340,00	12 136,10	Vodorovná plocha římsy zábradlí z vnitřní strany dle zastřížného tvaru po snesení obrubníků
---------------	--------	--	--	--	----	--------	--------	-----------	---

sanace vodorovné plochy římsy zábradlí z vnitřní strany
0,2 x 89,236 x 2=35,6944 m2

ZD:dle tab.kubatur 312,78=312,780 [A]

7

Přidružená stavební výroba

99 2018_OTSKP	78385				M2	2 455,150	346,22	850 022,03	Sjednocující nátěr na betonové plochy NK. Případně sjednocení dle ZD bylo při realizaci vyžádáno orgány památkové péče Cena dle odpovídajícího nátěru dle SoD (pol. 99)
sjednocující nátěr: OP1 (úložný práh, křídla, sloupky zábradlí) = 39,99 OP 10 (úložný práh, křídla)=19,38 PILÍŘE P2,P9 (úložné prahy)=149,22 NK + sloupky zábradlí= 2252,56 =39,99+19,38+149,22+2252,56=2455,15									
141 2019_OTSKP	626222				M2	89,236	2 760,00	246 290,26	Nové položky REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAC MALTOU DVOUVRST TL DO 50MM Pruh mezi roznášecí deskou a hranou říms 0,3 x 89,236 x 2=53,5416 m2 krycí vrstva mezi kamen. obrubou a zábradlím 0,2 x 89,236 x 2=35,694 m2
142 2019_OTSKP	62663R				M	185,990	2 730,00	507 752,70	INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVÁ Injektáž trhlin zábradlí=185,99m Silové spojovací injektáž trhlin zábradlí zjištěných po odstranění úpravy povrchu a nesoudržných vrstev Nová položka, cena dle OTSKP 2019

SG 201

Cena Kč/m

2 191 428,02

SG 201

Cena Kč/m výměřnice

2 191 428,02