



KUJCP010WJ8G

**DODATEK Č. 14**  
**ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 23. 2. 2021**

**I. SMLUVNÍ STRANY**

**1. Objednatel**

**Jihočeský kraj**

zastoupený: MUDr. Martinem Kubou, hejtmanem  
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice  
IČO: 70890650  
DIČ: CZ70890650  
plátce DPH: ANO  
bankovní spojení (číslo účtu): 250000302/0300  
ID datové schránky: kdib3rr  
(dále jen „**Objednatel**“)

a

**2. Zhotovitel**

**Společnost Jižní tangenta České Budějovice, COLAZ CZ - FIRESTA-Fišer**

zastoupený:  
Ing. Tomášem Kronesem, předsedou představenstva COLAS CZ, a.s.  
Arnaudem Martinem, členem představenstva COLAS CZ, a.s.  
Ing. Pavlem Borkem, členem představenstva FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.  
se sídlem: Rubeška 215/1, Vysočany, 190 00 Praha 9  
(dále jen „**Zhotovitel**“)

**tvořená s následujícími subjekty:**

Správce (Společník I.)

**COLAS CZ, a.s.**

Se sídlem: Rubeška 215/1, Vysočany, 190 00 Praha 9  
IČO: 26177005  
DIČ: CZ26177005  
Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. Zn. B 6556  
Bankovní spojení (číslo účtu): 7408201/0100  
Kontaktní osoba: Ing. Michal Kořínek, manažer Regionu Jižní Čechy  
Telefon: XXXXXXXXXX  
E-mail: [michal.korinek@colas.cz](mailto:michal.korinek@colas.cz)

Druhý společník (Společník II.)

**FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby, a.s.**

Se sídlem: Mlýnská 388/68, Trnitá, 602 00 Brno  
IČO: 25317628  
DIČ: CZ25317628  
Zápis v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně pod sp. Zn. B 2144

**II. PŘEDMĚT DODATKU**

1. Smluvní strany uzavřely dne 23. 2. 2021 Smlouvu o dílo, kterou se Zhotovitel zavázal provést pro Objednatele Dílo „Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 – km 2,706), okr. ČB“ (dále jen „Smlouva“).
2. Protože se v průběhu provádění díla vyskytla potřeba provést vícepráce a méněpráce dohodly se smluvní strany postupem podle ust. článku V. odst. 24. Smlouvy na změně rozsahu Díla a změně Ceny Díla podle

schváleného soupisu víceprací a méněprací – Změnového listu č. 10, který je přílohou číslo 1 tohoto dodatku. Předmětem jsou vícepráce a méněpráce na SO 130, SO 131, SO 132 Cyklistická stezka České Budějovice, Včelná a Boršov nad Vltavou, SO 701 Protihlukové opatření, SO 192 Úprava dopravního značení a méněpráce neprováděných prací na jednotlivých stavebních objektech.

3. Celková hodnota změnového listu č. 10 činí mínus 11 848 146,59 Kč bez DPH.
4. Důvodem uzavření tohoto dodatku je rovněž změna ceny díla podle čl. V odst. 25, bod 25.3 uzavřené smlouvy o dílo – oznámení o negativním dopadu do cen materiálových surovin a dodávek stavebních materiálů. Přehled vícenákladů spojených s nárůstem cen byl předem odsouhlasen ze strany zhotovitele i objednatele dle podmínek sjednaných ve smlouvě o dílo ve znění dodatku č. 1-13 a je vymezen v podkladu pro výpočet ceny díla dle přílohy č. 2 a tabulky s výpočtem indexace ceny dle přílohy č. 3 tohoto dodatku.
5. Pro výpočet ceny díla bylo dohodnuto, že pro tuto stavbu budou použity Indexy cen stavebních děl podle klasifikace CZ-CC dle Českého statistického úřadu příloha č. 4 tohoto dodatku. Ke stanovení navýšení ceny bude použita metoda kumulovaného indexu.
6. Celkové navýšení ceny v souvislosti s oznámením o negativním dopadu do cen materiálových surovin a dodávek stavebních materiálů činí 7 082 346,98Kč bez DPH.
7. S ohledem na shora uvedené se smluvní strany dále dohodly na změně článku V. odst. 21. Smlouvy, který nově zní:  
*Cena za provedení Díla činí 793 367 968,78 Kč bez DPH (dále jen „Cena Díla“). Cena díla je podrobně rozčleněna v položkovém rozpočtu (ve Zhotovitelem oceněném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr), který tvoří přílohu Smlouvy (Příloha č. 2 Smlouvy č. SDL/OVZI/009/21), (dále jen „Položkový rozpočet“).*

### III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

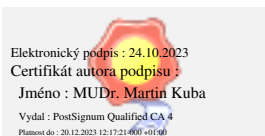
1. Ostatní ujednání smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
2. Zhotovitel bere na vědomí, že tento dodatek bude uveřejněn v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup (podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv). Zhotovitel prohlašuje, že tento dodatek neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti nabývá dnem uveřejnění v registru smluv.
4. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly a že byl uzavřen po vzájemném projednání.
5. Tento dodatek se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jeden stejnopis.

V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

Za objednatele:

MUDr. Martin Kuba  
hejtman Jihočeského kraje



Za zhotovitele: Ing. TOMÁŠ KRONES

Digitálně podepsal  
Ing. TOMÁŠ KRONES  
Datum: 2023.10.17  
09:09:11 +02'00'

Ing. Tomáš Krones  
předseda představenstva COLAS CZ, a.s.

Arnaud Martin

Digitally signed  
by Arnaud Martin  
Date: 2023.10.17  
09:12:36 +02'00'

Arnaud Martin  
člen představenstva COLAS CZ, a.s.

PŘÍLOHA č. 1  
NÁVRHU č. 1057/24/13

Změnový list číslo:	10
---------------------	----

<b>Stavba:</b>	„Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706) okr. ČB“	č. smlouvy objednatele: <b>SDL/OVZI/009/21</b>
		č. smlouvy zhotovitele:
<b>Investor ( objednatel ) stavby:</b>	Jihočeský kraj U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice	
<b>TDI:</b>	INFRAM/ PGP/ SAFETY - Jižní tangenta ČB, Peluškova 1407, 198 00 Praha 9, 190 00 Praha 9, IČO 250 23 446 Ing. Antonín Šremer	
<b>Projektant:</b>	Pragoprojekt a.s., ateliér České Budějovice, Pavel Kačírek	
<b>Zhotovitel:</b>	Sdružení Společnost Jižní tangenta České Budějovice, Colas CZ - FIRESTA - Fišer Rubeška 215/1, Vysočany, 190 00 Praha 9 Ing. Michal Kořínek	
<b>Předmět změny:</b>	SO 130, SO131, SO132, SO 701, SO 192, SO 193, SO 194, SO 195, SO 000, SO 001, SO 101, SO 101.2, SO 101.P1, SO 102, SO 103, SO 104, SO 105, SO 105.2, SO 106, SO 107 SO 120, SO 122, SO 130, SO 131, SO 131.1, SO 132, SO 180.2A, SO 180.2B, SO 191, SO 301.1, SO 302.1, SO 302.2, SO 350, SO 362, SO 370, SO 650.1, SO 650.2, SO 651, SO 652.6, SO 653.2, SO 654.1, SO 656, SO 659, ZL č. 3d, ZL č. 04, ZL 5a, ZL 8c	
<b>Dotčené místo:</b>		
<b>Odkaz na výkresy:</b>	viz příloha	
<b>Odkaz na soupis prací:</b>		
<b>Odkaz na jinou část smlouvy:</b>		
<b>Návrh ocenění:</b>		
<b>ZL 10 a - SO130, 131, 132 Úprava cyklostezek</b>		<b>673 474,62 Kč</b>
vícepráce		673 474,62 Kč
méněpráce		0,00 Kč
<b>ZL 10b -SO 701 změna RDS oproti PDPS</b>		<b>79 465,08 Kč</b>
vícepráce		533 564,74 Kč
méněpráce		-454 099,66 Kč
<b>ZL 10c Úprava zahrady u PHS</b>		<b>175 019,86 Kč</b>
vícepráce		175 019,86 Kč
méněpráce		0,00 Kč
<b>ZL 10d -SO 192 Úprava dopravního značení</b>		<b>47 790,80 Kč</b>
vícepráce		47 790,80 Kč
méněpráce		0,00 Kč
<b>ZL 10e -Neprovedené práce u SO 000, SO 001, SO 101, SO 101.2, SO 101.P1, SO 102, SO 103, SO 104, SO 105, SO 105.2, SO 106, SO 107 SO 120, SO 122, SO 130, SO 131, SO 131.1, SO 132, SO 180.2A, SO 180.2B, SO 191, SO 301.1, SO 302.1, SO 302.2, SO 350, SO 362, SO 370, SO 650.1, SO 650.2, SO 651, SO 652.6, SO 653.2, SO 654.1, SO 656, SO 659, ZL č. 3d, ZL č. 04, ZL 5a, ZL 8c</b>		<b>-12 823 896,95 Kč</b>
vícepráce		0,00 Kč
méněpráce		-12 823 896,95 Kč
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>-11 848 146,59 Kč</b>	
vícepráce	1 429 850,02 Kč	
méněpráce	-13 277 996,61 Kč	
<b>DPH 21%</b>	<b>-2 488 110,78 Kč</b>	
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>-14 336 257,37 Kč</b>	
<b>Podpis navrhovatele:</b>	.....	<b>Datum:</b>
<b>Vyjádření:</b>		
<b>TDS:</b>	Ing. Antonín Šremer	datum: ..... podpis: .....
<b>Projektant:</b>	Pavel Kačírek	datum: ..... podpis: .....
<b>Investor :</b>	Bc. Frdlíková	datum: ..... podpis: .....
<b>Přílohy:</b>	ZL 10 a-e	



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

Stavba: 201112469 Jizní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
Objekt: 130, 131, 132 Cyklistická stezka České Budějovice  
Rozpočet: 130 Cyklistická stezka České Budějovice

ZL10\_a 673 474,62

Název položky	Cena celkem
SO 130 Cyklistická stezka České Budějovice	610 619,18
SO 131 Cyklistická stezka Všechná	53 358,04
SO 132 Cyklistická stezka Boršov nad Vltavou	9 497,40



Firma: COLAS CZ, a.s.

## Soupis prací objektu

20112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

132 Cyklistická stezka Boršov nad Vltavou

132 Cyklistická stezka Boršov nad Vltavou

ZL10, a

9 497,40

1	2	3	4	5	6	9	10
Por. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
11	914121	8	<b>Ostění konstrukce a práce</b> DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ včetně upravitovacích prvků 1x C8b, 1x C8a, 1x C9a a 1x C8a <b>dle SOD SO 132 pol. 31</b>	KUS	4,000	1 168,40	4 673,60
12	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ včetně zemních prací a základu 2x značení C9a a C8a na začátku SO 132 <b>dle SOD SO 132 pol. 33</b>	KUS	2,000	2 090,30	4 180,60
13	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ Odstranění značení 1x C9b (u SO 105), 1x C9a <b>dle SOD SO 193 pol. 3</b>	KUS	2,000	107,20	214,40
14	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ včetně základu 2x značení IP7 <b>dle SOD SO 193 pol. 8</b>	KUS	2,000	214,40	428,80



Firma: COLAS CZ, a.s.

**Soupis prací objektu**

201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

131 Cyklistická stezka Včelíná

131 Dykštická stezka Včelíná

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

ZL10\_a

53 368,04

1	2	3	4	5	6	9	10
Poř. číslo	Kód položky	Variantla	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
8	9111A1	9	<b>Odstání konstrukce a práce</b> ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR. MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. osazení do terénu, vč. PKO a náterů, zábradlí u mostů a na SO 132 u přechodu výpočet: 9 = 9 m	M	9,000	4 394,90	39 554,10
11	914121		<b>dle SOD SO 101 pol. 88</b> DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ včetně upevňovacích prvků 2x C7a	KUS	2,000	1 168,40	2 336,80
13	914123		<b>dle SOD SO 132 pol. 31</b> DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ Odstranění značení 2x C9b (u přechodu)	KUS	2,000	107,20	214,40
15	91710		<b>dle SOD SO 193 pol. 3</b> OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD palisády 120/800 do betonového lože C25/30nXF3 min. tl. 0,15 resp. min. 1/3výšky palisády výpočet: 55*0,12*0,097*0,8= 0,51216 m3	M3	0,512	21 978,00	11 252,74
			<b>dle SOD SO 131 pol. 47</b>				



Firma: COLAS CZ, a.s.

**Soupis prací objektu**

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
 Objekt: 130 Cyklistická stezka České Budějovice  
 Rozpočet: 130 Cyklistická stezka České Budějovice

ZL 10\_a 610 619,18

Poř. číslo 1

Kód položky 2

Varianta 3

Název položky 4

MJ 5

Množství 6

Jednotková 9

Jednotková 10

Celkem 10

1	2	3	4	5	6	9	10
Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková	Celkem
1	0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b> Projektová dokumentace RDS RDS k mostnímu zábradlí u lávky SO 205 a 206	kpl	1,000	119 600,00	119 600,00	119 600,00
2	1	<b>dle kalkulace</b> <b>Zemní práce</b> ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM vč. odvozu a uložení na skládku, včetně rozvozných vzdáleností výpočet: 11*0,4*0,12=0,528 m3 <b>dle SOD SO 180.2b pol. 4</b>	M3	0,528	709,00	374,35	374,35
3	5	<b>Komunikace</b> KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM varovný pás pro oddělení cyklostezky SO 132 od 130 odměřeno ze situace: 11*0,4 = 4,4 m2 <b>dle SOD SO 131 pol. 39</b>	M2	4,400	658,70	2 898,28	2 898,28
4	8	<b>Ostatní konstrukce a práce</b> Ruční vykop základových patek SO 205: 8kusů SO 206: 8kusů	kpl	1,000	41 400,00	41 400,00	41 400,00
5	3	<b>dle kalkulace</b> Zřízení ŽB betonových patek C30/37 XF3 včetně výztuže SO 205: 8x0,3x0,3x0,8 SO 206: 8x0,3x0,3x0,8	m3	1,150	60 046,15	69 053,07	69 053,07
6	4	<b>dle kalkulace</b> Výroba zábradlí SO 205: 12 metrů SO 206: 12 metrů	m	24,000	12 924,80	310 195,20	310 195,20
7	5	<b>dle kalkulace</b> Montáž zábradlí včetně podlití SO 205: 12 metrů SO 206: 12 metrů	m	24,000	2 659,82	63 835,68	63 835,68
9	112	<b>dle SOD SO 101 pol. 88</b> ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM varovný pás pro oddělení cyklostezky SO 132 od 130 odměřeno ze situace: 11*2 = 22 m <b>dle SOD SO 131.1 pol. 33</b>	M	22,000	82,40	1 812,80	1 812,80
10	1325	<b>TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮR DO 600MM2</b> varovný pás pro oddělení cyklostezky SO 132 od 130 odměřeno ze situace: 11*2 = 22 m <b>dle SOD SO 131 pol. 51</b>	M	22,000	65,90	1 449,80	1 449,80





16	347125	<p>Původní dle PDPS: HEA 160 ks x dl. x hmotnost (30,4 kg/m) (80*3,85+5*4,1+46*4,35)*0,0304=16,069 [A] Nové změna RDS(dle tabulky ve výkresu 04): viz. výpis prvků 12,275 T Rozdí: 12,275-16,069=-3,794 T <b>Dle SOD SO 701 pol. 15</b> STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37</p>	M2	47,830	1 865,20	89 212,52
17	34715	<p>Původní dle PDPS: dl x v (68+124+44+70+24+2+7+3)*0,8+(3+39+68+32+20)*0,8=403,200 [A] odpočet dveří -3*0,9*0,5=-1,350 [B] Celkem: A+B=401,850 [C] Nové změna RDS(dle tabulky ve výkresu 04): viz. výpis prvků 449,68 m2 Rozdí: 449,68-401,85= 47,83 m2 <b>Dle SOD SO 701 pol. 16</b> STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ Z PLAST HMOT</p>	M2	-6,950	2 025,90	-14 080,01
18	642231	<p>Původní dle PDPS: dl x v (68+124+44+70+24+2+7+3)*2,0+(3+39+68+32+20)*2,5=1 089,000 [A] odpočet plochy dveří -3*1,5*0,9=-4,050 [B] Celkem: A+B=1 084,950 [C] Nové změna RDS(dle tabulky ve výkresu 04): viz. výpis prvků 1078,00 m2 Rozdí: 1078-1084,95=-6,95 m2 <b>Dle SOD SO 701 pol. 17</b> DVEŘE KOMPLETNÍ S OCEL ZARUBNÍ KOVOVÉ JEDNOKŘÍDLÉ</p>	M2	1,301	21 224,10	27 612,55
1	R-1	<p>Původní dle PDPS: 3*0,9*2,1=5,670 [A] Nové změna RDS: počet ks x výška x šířka 3 ks x 2,120 m x 1,096 m = 6,971 m2 Rozdí: 6,971-5,670= 1,301 m2 <b>Dle SOD SO 701 pol. 18</b> <b>Nové položky</b> Výměna PMMA panelů realizace nových panelů včetně demontáže stávajících panelů</p>	kpl	1,000	179 469,00	179 469,00
<b>dle kalkulace</b>						



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

Objekt: Úprava zahrady u PHS

Rozpočet: Úprava zahrady u PHS

ZL10\_c 175 019,86

1	2	3	4	5	6	9	10
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková Jednotková	Jednotková cena Celkem
	1	3	Zemní práce	5	6		175 019,86
	R1		Terénní úpravy + stěna z betonového ztraceného bednění	kpl	1,000	107 099,50	107 099,50
			<i>dle kalkulace</i>				
	R2		Výsadba keřů	kpl	1,000	67 920,36	67 920,36
			<i>dle kalkulace</i>				



Firma: COLAS CZ, a.s.

**Soupis prací objektu**

201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

192 Úprava dopravního značení

192 Úprava dopravního značení

ZL10\_d 47 790,80

1	2	3	4	5	6	9	10
Por. číslo	Kód položky	Variantá	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
						Jednotková	
			<b>Ostatní kotvení a práce</b>				<b>47 790,80</b>
1	91228		SMEROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNĚHO PÁSKU červené sloupky Z11g, 2x doplněné na sjezdu: SO 101.5, SO 106.1, 106.2 a 105.1 a 105.3 celkem 8 kusů	KUS	10,000	375,20	3 752,00
2	914A21		<b>dle SOD SO 192 pol. 1</b> EV ČÍSLO MOSTU OCELI S FÓLIÍ TR.1 DODÁVKA A MONTÁŽ evidenční čísla na lávce SO 205 a SO 206	KUS	2,000	2 679,80	5 359,60
3	914121		<b>dle SOD SO 192 pol. 10</b> DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ včetně upravitelových prvků Doplnění B24a, b u sjezdu SO 107 a SO 101.1. Celkem 3x	KUS	3,000	836,10	2 508,30
4	914921		<b>dle SOD SO 192 pol. 2</b> SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ včetně zemních prací a základu Doplnění B24a, b u sjezdu SO 107 a SO 101.1. Celkem 3x	KUS	3,000	2 090,30	6 270,90
5	R1		<b>dle SOD SO 192 pol. 7</b> VDZ před přechodem A11 termoplast zvýšení bezpečnosti chodců	KPL	1,000	23 000,00	23 000,00
6	R2		<b>dle kalkulace</b> Výměna SDZ u přechodu za reflexní 2 reflexní IP6 750x750 zvýšení bezpečnosti chodců	KPL	1,000	6 900,00	6 900,00
			<b>dle kalkulace</b>				



Firma: COLAS CZ, a.s.

## Rekapitulace ceny

Stavba: 201112489 - Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

Varianta: 1.0 -

Celková cena bez DPH:  
Celková cena s DPH:

-12 823 896,95

Sloupec1	Objekt	Popis	Cena bez DPH
000		Vedlejší a ostatní náklady	-284 695,9000
001		Demolice mostu v km 2,02	-2 335,3200
101		Silnice II/143	-1 540 787,8500
101.2		Kácení zeleně	-128 023,0500
101.P1		Rámový propust km 0,960	-6 745,3400
102		Okružní křižovatka na I/3	-2 618 287,9800
103		Okružní křižovatka s III/00354	-865 183,6600
104		Silnice III/00354	-770 351,7900
105		MK Boršov	-325 189,4400
105.2		Sjezd 0,105 vlevo	-24 862,6300
106		MK Včelná	-1 542 853,4500
107		Přeložka sil. III/15529 (výhled)	-26 369,4000
120		Pořádková ulice u I/3	-556 561,4800
122		Sjezd U Krbů	-23 777,0400
130		Cyklistická stezka České Budějovice	-88 104,5900
131		Cyklistická stezka Včelná	-156 675,5500
131.1		Vodovodní přípojka	-40 632,9200
132		Cyklistická stezka Boršov nad Vltavou	-245 628,6900
180.2a		Provizorní komunikace Včelná - zřízení	-313 380,2100
180.2b		Provizorní komunikace Včelná - odstranění	-83 859,6600
191		Opravní značení silnice I/3	-186 022,5600
301.1		Přeložka kanalizace v km 1,40 - STOKA "A"	-17 699,5800
302.1		Přeložka dešťové kanalizace - stoka 302	-1 177,0600
302.2		Přeložka dešťové kanalizace - retenční nádrž	-90,0500
350		Přeložka vodoteče v km 0,72	-62 026,8000
362		Retenční nádrže	-41 815,6000
370		Přeložky a úpravy meliorací	-391 158,0500
650.1		Dočasný přejezd na přeložce trati	-6 704,4100
650.2		Dočasný přejezd na definitivní trati	-2 117,1100
651		Zrušení železničního přejezdu v žkm 2,1	-10 940,0800
652.6		Demolice propustku	-295,2100
653.2		Železniční svršek	-193 160,8000
654.1		Dočasný přejezd na přeložce trati v km 1,872	-1 494,9100
656		Úpravy drážních sdělovacích kabelů trati č. 196	-7 413,4600
659		Provizorní vedení trati č. 196	-276 729,8000
ZL 3d		Náhradní autobusová doprava	-31 267,3100
ZL04		SO 102 okružní křižovatka I/3	-1 796 477,7000
ZL05a		Vzdušňiková šachta	-39 225,5900
ZL06c		Odstranění dočasné deponie u Vltavy	-113 674,9200

12 823 896,9500





Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

001 Demolice mostu v km 2,02

001 Demolice mostu v km 2,02

001

-2 535,32

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10
	1		celkem					-2 535,32
	0		Všeobecné konstrukce a práce					
3	014122		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD)	T	-0,168	1 447,10		-243,11
4	014132		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-1,584	1 447,10		-2 292,21



Firma: COLAS CZ, a.s.

**Soupis prací objektu**

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

Objekt: 101 Silnice III/143

Rozpočet: 101 Silnice III/143

101 -1 540 787,85

1	2	3	4	5	6	9	10
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková Jednotková	Jednotková Celkem
Sloupec1	Sloupec2	Sloupec3	Sloupec4	Sloupec5	Sloupec6	Sloupec7	Sloupec8
	1		Celkem				
	0		Všeobecné konstrukce a práce				<b>-88 310,52</b>
3	014112		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	-78,016	696,80	-54 361,55
4	014132		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-23,460	1 447,10	-33 948,97
	1		Zemní práce				<b>-65 997,64</b>
7	11315 B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU	M3	-24,725	2 186,80	-54 068,63
8	11332 B		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	-41,550	287,10	-11 929,01
	2		Základy				<b>-94 234,32</b>
48	21197		OPLAŠTĚNÍ ODVODNOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	-959,100	55,00	-52 750,50
53	28997		OPLAŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	-1 094,560	37,90	-41 483,82
	4		Vodorovné konstrukce				<b>-962 723,19</b>
58	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	-126,500	3 373,10	-426 697,15
62	465115		DLAŽBY Z DILCŮ BETON DO C30/37	M3	-101,200	5 296,70	-536 026,04
	7		Přidružená stavební výroba				<b>-224 031,28</b>
77	767971.R		EKOLOGICKÉ ZABRANY Z PLECHU	M	-167,200	1 339,90	-224 031,28
	8		Potrubi				<b>-83 516,40</b>
80	89416		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DILCŮ NA POTRUBÍ DN DO 800MM	KUS	-2,000	41 758,20	-83 516,40
	9		Ostatní konstrukce a práce				<b>-21 974,50</b>
88	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	-5,000	4 394,90	-21 974,50



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 - Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

Objekt: 101 Silnice III/143

Rozpočet: 101.2 Kácení zeleně

101.2 -128 023,05

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena
1	2	3	4	5	6	9	10
			<b>Celkem</b>				<b>-128 173,66</b>
0			Všeobecné konstrukce a práce				
2	02920 R		OSTATNÍ POZADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	M	-669,000	109,90	-97 701,10
3	03710 R		POMOČ PRÁCE	KS	-0,500	54 945,10	-27 472,55
			<b>Zemní práce</b>				<b>-2 849,40</b>
9	18481		OCHRANA STROMU BEDNĚNÍM	M2	-9,000	316,60	-2 849,40





Firma: COLAS CZ, a.s.

**Soupis prací objektu**

201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

Objekt: 101 Silnice II/143

Rozpočet: 101.P1 Rámový propust km 0,960

101.P1 -6 745,34

Poř. číslo	Kód položky	Variant	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
Sloupec1	Sloupec2	Sloupec3	Sloupec4	Sloupec5	Sloupec6	Sloupec7	Sloupec8
<b>Celkem</b>							
2	12843	1	Zemní práce	M3	-25,063	91,10	-2 283,24
<b>PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II</b>							
32	91345	9	Ostatní konstrukce a práce	KUS	-2,000	1 098,90	-4 462,10
35	931325		NIVELAČNÍ ZNACKY KOVOVÉ	M	-12,880	65,90	-848,79
36	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮH DO 600MM2	M	-12,880	109,90	-1 415,51
<b>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYZ PASKOU NEBO KRUH PROFILEM</b>							



Firma: COLAS CZ, a.s.

**Soupis prací objektu**

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
Objekt: 102 Okružní křižovatka na I/3  
Rozpočet: 102 Okružní křižovatka na I/3

102

-2 618 287,98

Poř. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotková Sloupec7	Jednotková Sloupec8	Celkem
Sloupec1	Sloupec2	Sloupec3	Sloupec4	Sloupec5	Sloupec6	Sloupec7	Sloupec8	Sloupec8
			<b>Celkem</b>					<b>-1 433 086,28</b>
		<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>					
2	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-990,316	1 447,10		-1 433 086,28
		<b>5</b>	<b>Komunikace</b>					<b>-1 150 899,20</b>
51	57B20 A		ZVÝŠENÍ DRSNOSTI KAMENIVEM A EPOXIDOVOU PRYSKYŘICÍ A OPTICKÉ ZVÝRAZNĚNÍ BARVOU	M2	-1 082,000	428,80		-463 961,60
52	57B20 B		ZVÝŠENÍ DRSNOSTI KAMENIVEM A EPOXIDOVOU PRYSKYŘICÍ A OPTICKÉ ZVÝRAZNĚNÍ BARVOU	M2	-1 602,000	428,80		-686 937,60
		<b>8</b>	<b>Potrubi</b>					<b>-12 328,00</b>
57	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	-230,000	53,60		-12 328,00
		<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					<b>-21 974,50</b>
58	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	-5.000	4 394,90		-21 974,50



Firma: COLAS CZ, a.s.

**Soupis prací objektu**

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
Objekt: 103 Okružní křižovatka s III/00354  
Rozpočet: 103 Okružní křižovatka s III/00354

103 -965 183,66

Poř. číslo	Kód položky	Varianť	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
Sloupec1	Sloupec2	Sloupec3	Sloupec4	Sloupec5	Sloupec6	Sloupec7	Sloupec8
			<b>Celkem</b>				
3	014112	0	Všeobecné konstrukce a práce				-730 795,66
4	014132		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	-144,330	696,80	-100 569,14
			POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-435,510	1 447,10	-630 226,52
		8	Potrubi				-2 541,00
66	898632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	-77,000	33,00	-2 541,00
		9	Ostatní konstrukce a práce				-131 847,00
68	9111A1		ZABRADIÍ SILNÍČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	-30,000	4 394,90	-131 847,00



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

201112489 Jizní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
Objekt: 104 Silnice III/00354  
104 Silnice III/00354  
Rozpočet:

104 -770 351,79

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
Sloupec1	Sloupec2	Sloupec3	Sloupec4	Sloupec5	Sloupec6	Sloupec7	Sloupec8
			<b>Celkem</b>				
2	014132	0	Všeobecné konstrukce a práce	T	-471,951	1 447,10	-737 905,39
3	02930		POPLÁTKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	KPL	-1,000	54 945,10	-682 960,29
		2	OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA				-54 945,10
			<b>Základy</b>				
33	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	-388,000	55,00	-21 340,00
		8	<b>Potrubi</b>				
51	895122		DRENAŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z BETON DILCŮ ŠK 80	KUS	-2,000	5 553,20	-11 106,40



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
Objekt: 105 MK Boršov  
Rozpočet: 105 MK Boršov

105 -325 189,44

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
Sloupec1	Sloupec2	Sloupec3	Sloupec4	Sloupec5	Sloupec6	Sloupec7	Sloupec8
		0	<b>Celkem</b>				
		0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>-308 877,04</b>
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	-271,106	696,80	-188 906,66
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-82,904	1 447,10	-119 970,38
		2	<b>Základy</b>				<b>-4 670,00</b>
33	212645B		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR I	M	-10,000	467,00	-4 670,00
		8	<b>Potrubi</b>				<b>-11 642,40</b>
50	895122		DRENAŽNÍ SÁCHTICE KONTROLNÍ Z BETON DILCŮ ŠK 80	KUS	-2,000	5 553,20	-11 106,40
51	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	-10,000	53,60	-536,00





Firma: COLAS CZ, a.s.

## Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
Objekt: 106 MK Včelíná  
Rozpočet: 106 MK Včelíná

106	-1 542 853,45
-----	---------------

1	2	3	4	5	6	9	10
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková Jednotková	Jednotková cena Celkem
	<b>1</b>		<b>Celkem</b>				
	<b>0</b>		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>-268 255,56</b>
2	014112		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	-184,575	696,80	-128 611,86
3	014132		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-96,499	1 447,10	-139 643,70
	<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>-1 274 597,89</b>
36	465115		DLAŽBY Z DILCŮ BETON DO C30/37	M3	-240,640	5 296,70	-1 274 597,89



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
Objekt: 107 Přeložka sil. III/15529 (výhled)  
Rozpočet: 107 Přeložka sil. III/15529 (výhled)

107 -26 369,40

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10
	1		Celkem				-	26 369,40
	9		Ostatní konstrukce a práce					
39	9111A1		ZABRADLI SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	-6,000	4 394,90	-26 369,40	





Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
120 Polní cesta u I/3  
120 Polní cesta u I/3

120	-556 561,48
-----	-------------

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10
			<b>Celkem</b>					<b>-556 561,48</b>
			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>					
2	014132		POPLÁTKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-61 840	1 447,10		-89 199,24
			<b>Komunikace</b>					
37	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRACNÍHO MAKADAMU HRUBÉHO TL. 100MM	M2	-1 038 400	315,60		-327 719,04
38	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJINIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	-249 000	126,80		-31 573,20
39	572751		DVOUVRSTVY ASFALTOVÝ NÁTER DO 2,5KG/M2	M2	-1 010 000	107,00		-108 070,00





Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 Jizní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
Objekt: 130 Cyklistická stezka České Budějovice  
Rozpočet: 130 Cyklistická stezka Česká Budějovice

130 -88 104,59

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
	1		<b>Celkem</b>				<b>88 104,59</b>
	0		Všeobecné konstrukce a práce				
21	014132		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-23,672	1 447,10	-34 255,75
	2		Základy				
21	28997		OPLASTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMRÍŽOVIN	M2	-1 328,250	37,90	-50 340,68
	9		Ostatní konstrukce a práce				
34	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	-7,125	310,90	-2 215,16
36	917224		SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	-3,000	431,00	-1 293,00





Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

201112489 Jizní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
131 Cyklistická sjezda Věelná  
131.1 Vodovodní přípojka

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

131.1 -40 632,92

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
	1		<b>Celkem</b>				<b>-40 632,92</b>
	0		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLADKU	M3	12,122	1,00	12,12
2	014132		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-5,865	1 447,10	-8 487,24
5	03220		ZARÍZENÍ PRO DODÁVKU PITNÉ VODY	KPL	-1,000	32 157,80	-32 157,80



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
132 Cyklistická stezka Boršov nad Vltavou  
132 Cyklistická stezka Boršov nad Vltavou

Stavba:  
Objekt:  
Rozpočet:

132 -245 628,69

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
			<b>Celkem</b>				
			<b>Zemní práce</b>				
3	12373 B		ODKOP PRO ŠPOND STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	-232,800	209,10	-218 786,44
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	-232,800	17,00	-3 957,60
10	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	-232,800	713,70	-166 149,36
			<b>Základy</b>				
16	28997		OPLASTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMRIZOVIN	M2	-669,300	37,90	-25 366,47
			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
			<b>9</b>				
			<b>915211</b>				
35			VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	-4,750	310,90	-1 476,78



Firma: COLAS CZ, a.s.

**Soupis prací objektu**

201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

180 Dopravní opatření po dobu stavby

180.2a Provilzorní komunikace Včelná - zřízení

180.2a

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

-313 360,21

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
Sloupec1	Sloupec2	Sloupec3	Sloupec4	Sloupec5	Sloupec6	Sloupec7	Sloupec8
	0		<b>Celkem</b>				
			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLADKU	M3	-942,650	1,00	-942,65
2	014112		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	-81,714	10,70	-874,34
3	014132		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-132,940	1 447,10	-182 377,47
	1		<b>Zemní práce</b>				
8	1211010		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LEŠNÍ PŮDY	M3	-96,900	106,60	-10 329,54
12	12573		VYKOPAVKY ZE ZEMNIKU A SKLADEK TR. I	M3	-594,350	64,00	-38 038,40
13	125730		VYKOPAVKY ZE ZEMNIKU A SKLADEK TR. I	M3	-204,570	64,00	-13 092,48
14	12843		PŘEDRČENÍ VYKOPKU TR. II	M3	-81,315	91,10	-7 407,80
17	17111		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZLEPŠENÍM ZEMINY	M3	-36,000	218,20	-8 291,60
18	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	-439,650	17,00	-7 474,05
25	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	-204,570	164,40	-33 631,31
26	18710		OSETRĚNÍ ORNICE NA SKLADCE	M3	-204,570	4,50	-920,57



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

201112489 Jižní tangentka České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
180 Dopravní opatření po dobu stavby  
180.2b Provizorní komunikace Včelina - odstranění

180.2b -83 859,68

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	9	10
	1		<b>Celkem</b>					
	0		Všeobecné konstrukce a práce					-5 796,13
2	014112		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	-541,694	10,70		-5 796,13
	1		Zemní práce					-38 340,00
13	18520		BIOLOGICKÁ REKULTIVACE TRÍLETA	M2	-1 065,000	36,00		-38 340,00
	6		Komunikace					-39 723,63
15	56114		PODKLADNÍ BETON TL. DO 200MM	M2	-18,000	740,10		-13 321,80
16	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	-2,250	1 473,30		-3 314,93
17	58212		DLAŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	-18,000	1 282,60		-23 086,80



Firma: COLAS CZ, a.s.



**Soupis prací objektu**

Stavba: 201112489 JIŽNÍ TANGENTA České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
 Objekt: 191 Dopravní značení silnice I/3  
 Rozpočet: 191 Dopravní značení silnice I/3

191 -186 022,56

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10
<b>3</b>								
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>								
3	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 2 - DODAVKA A MONTÁŽ	KUS	-4,000	1 104,10	-4 416,40	
6	914521		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FOLIE TR 2 - DOD A MONT	M2	-12,350	4 502,10	-55 600,94	
7	914522		DOPR ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FOLIE TR 2 - MONT S PŘESUNEM	M2	-2,800	2 143,90	-6 002,92	
10	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	-1,000	2 090,30	-2 090,30	
11	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘIHRAD KONSTR DOD A MONTAZ	KUS	-4,000	26 798,20	-107 192,80	
12	914983		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘIHRAD KONSTR DEMONTÁŽ	KUS	-2,000	5 359,60	-10 719,20	
							<b>-186 022,56</b>	



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

301 Přeložka kanalizace v km 1,40

301.1 Přeložka kanalizace v km 1,40 - STOKA "A"

301.1 -17 699,58

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

Poř. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10
<b>Soupis prací objektu</b>								
<b>Celkem</b>								
	0		Všeobecné konstrukce a práce					-8 999,58
3	014122 P		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD)	T	-4,817	375,20		-1 732,30
4	014132		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-5,713	1 447,10		-8 267,28
<b>Potrubi</b>								
44	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	-2,000	3 850,00		-7 700,00





Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
Objekt: 302 Přeložka dešťové kanalizace  
Rozpočet: 302.2 Přeložka dešťové kanalizace – retenční nádrž

302.2	-90,05
-------	--------

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10
	1		<b>Celkem</b>					<b>90,05</b>
	0		Všeobecné konstrukce a práce				-	
3	014122 P		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD)	T	-0,280	321,60		-90,05



Firma COLAS CZ, a.s.

## Soupis prací objektu

20112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
350 Přeložka vodoteče v km 0,72  
350 Přeložka vodoteče v km 0,72

350 -62 028,80

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena
1	2	3	4	5	6	9	10
Celkem							-62 028,80
Přikrožená stavební výroba							
22	767911	R	OPLOČENÍ Z DRÁTĚNEHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO	M2	-27,000	109,90	-2 967,30
Ostatní konstrukce a práce							
23	916812		ODDĚL OPLOČENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	M	-15,000	384,60	-5 769,00
24	916813		ODDĚL OPLOČENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DEMONTÁŽ	M	-15,000	164,80	-2 472,00
25	916819	R1	ODDĚL OPLOČENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - NAJEMNÉ	MDEN	-4 500,000	11,00	-49 500,00
27	966842	R	ODSTRANĚNÍ OPLOČENÍ Z DRAT PLETIVA	M	-15,000	87,90	-1 318,50





Firma: COLAS CZ, a.s.

## Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

Objekt: 370 Přeložky a úpravy meliorací

Rozečítat: 370 Přeložky a úpravy meliorací

370 -391 158,06

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	9	10
			<b>Celkem</b>					<b>391 158,06</b>
			<b>Zemní práce</b>					
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLADEK TR. I	M3	-119,968	64,00		-7 677,95
5	13273 B		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	-167,745	318,30		-53 993,23
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	-167,745	17,00		-2 851,67
8	17411		ZASYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	-121,725	136,90		-16 684,15
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	-38,272	965,00		-36 932,48
			<b>Vodorovné konstrukce</b>					
15	451312		PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	-1,500	3 235,70		-4 853,55
			<b>Potrubi</b>					
			<b>8</b>					
20	875262		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 80MM DĚROVANÝCH	M	-49,700	139,80		-6 948,06
22	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M	-178,270	245,30		-43 729,63
23	87534		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM	M	-19,000	361,00		-6 859,00
25	89413		SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DILCU NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	-2,000	38 461,50		-76 923,00
27	895122		DRENAŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z BETON DILCU SK 80	KUS	-21,000	5 553,20		-116 617,20
30	899524 R1		OBETONOVANÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30	M3	-6,464	2 739,50		-17 708,13
			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
			<b>9</b>					









Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
Objekt: 681 Zrušení železničního přejezdu v žkm 2,1  
Rozpočet: 681 Zrušení železničního přejezdu v žkm 2,1

651 -10 940,08

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10
			<b>Celkem</b>					
1		0	Všeobecné konstrukce a práce					-10 940,08
	014132		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAJ)	T	-7,560	1 447,10		-10 940,08



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

**Stavba:** 291112489 Jižní tangentia České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
**Objekt:** 652 Kolejové úpravy trati č. 194  
**Rozpočet:** 652.6 Demolice propustku

652.6 -295,21

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10
	1		Celkem					-295,21
	0		Všeobecné konstrukce a práce					
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	-0,204	1 447,10		-295,21



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,900 - km 2,796), okr. ČB  
Objekt: 663 Kotejlové úpravy trati č. 196  
Rozpočet: 663.2 Železniční svršek

663.2 -193 180,80

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	
			celkem				193 180,80	
			Komunikace					
5	545122		SVAR KOLEJNIC (STEJNĚHO TVARU) 49 E1, T SPOJITĚ	KUS	34 000	5 681,20	-193 180,80	



Firma: COLAS CZ, a.s.

**Soupis prací objektu**

201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

654 Úpravy zabezpečovacích zařízení trati č. 194

654.1 Dobasový přejezd na přeložce trati v km 1,872

654.1 -1 484,91

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	
<b>Celkem</b>								<b>-1 484,91</b>
<b>Pokládka, montáž</b>								
9	15111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	-5,000	32,10	-160,50	
10	15140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 - BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	-2,000	128,60	-257,20	
11	15310		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VYŘAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY)	T	-0,100	530,60	-53,06	
25	75922		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 25XN	KMČTYŘKA	-0,013	12 434,30	-161,65	
26	7592X		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM - MONTÁŽ	M	-23,000	37,50	-862,50	



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

Stavba: 20112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,708), okr. ČB

Objekt: 656 Úpravy drážních sčítelovacích kabelů trati č. 196

Rozpočet: 656 Úpravy drážních sčítelovacích kabelů trati č. 196

656 -7 413,46

Poř. číslo	Kód položky	Variantha	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
	1		<b>Celkem</b>				<b>-7 413,46</b>
	2		<b>Pokládka, montáž</b>				
18	15111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	-13,608	32,10	-436,82
19	15140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZAKLADŮ TV	T	-52,000	128,60	-6 687,20
20	15160		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 SMYČENÉ STROMY A KŘE	T	-0,900	321,60	-289,44



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

**Stavba:** 201112439 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
**Objekt:** 639 Provizorní vedení trati č. 196  
**Rozpočet:** 639 Provizorní vedení trati č. 196

639 -276 729,80

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena
1	2	3	4	5	6	9	10
			<b>Celkem</b>				<b>276 729,80</b>
			<b>Komunikace</b>				
22	549510R		REZANÍ KOLEJNIC BEZ OHLEDU NA TVAR	KUS	-51,000	513,50	-26 188,50
			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
24	702211		KABELOVÁ CHRANICKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	-1 161,000	109,30	-126 897,30
			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
28	914913		SLOUPKY A STÓJKY DŽ Z OCEĽ TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	-1 000	164,00	-164,00
36	94290		TEŽKE PRACOVNI LESENI DO 3 KPA	M3 OP	-1 800,000	68,60	-123 480,00







Firma: Firma

### Soupis prací objektu

Stavba: 17-307-2\* Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB  
Objekt: 102 Okružní křižovatka na U3  
Rozpočet: 102.1 Provizorní komunikace sřínce U3

102.1 -1 796 477,70

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10
			Všeobecné konstrukce a práce					-1 796 477,70
	14102 B		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	-13 969,500	128,60		-1 796 477,70



Firma: COLAS CZ, a.s.

## Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

Objekt: 311 Vzdušnicková šachta

Rozpočet: Přeložka vodovodu DN 1000 v km 1,42

ZL05a -39 225,59

Poř. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	10
		<b>2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>-9 096,62</b>	
5	26A14		VRTY PRO SLOUPKY OPLOČENÍ TR. TEZITELNOSTI I D DO 300MM	M	-14,000	424,50	-5 943,00	
	272313		ZAKLADY Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20	M3	-0,989	3 188,70	-3 153,62	
		<b>3</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>-12 734,13</b>	
6	33894A		BERANĚNE	T	-0,201	63 353,90	-12 734,13	
		<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>-17 394,84</b>	
	76792		OPLOČENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM	M2	- 64,800	125,60	-8 138,88	
	76796		pletivo poplastované vel. ok dle PD, včetně napínacích drátů, včetně PKO	M2	- 3,600	2 571,10	-9 255,96	
			VRATA A VRÁTKA					



Firma: COLAS CZ, a.s.

### Soupis prací objektu

Stavba: 201112489 Jižní tangentka České Budějovice (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB

Objekt: ZL08c Odstranění dočasné deponie u Vltavy

Rozpočet: Odstranění dočasné deponie u Vltavy

ZL08c -113 674,9153

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková jednotková	Jednotková cena	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10	
	0		Všeobecné konstrukce a práce					-113 674,9153
			POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 09 04					
	2	R1	VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	-67,703940	1 679,0000	-113 674,9153	

## Rozdělení fakturace do jednotlivých čtvrtletí

Čtvrtletí	Měsíc	Částka bez DPH		Částka bez DPH celkem	
		způsobilé výdaje	nezpůsobilé výdaje		
2022	1. čtvrtletí	březen	14 682 915,63 Kč	0,00 Kč	14 682 915,63 Kč
	celkem 1. čtvrtletí				14 682 915,63 Kč
	2. čtvrtletí	duben	34 174 529,45 Kč	754 243,00 Kč	34 928 772,45 Kč
		květen	13 996 481,88 Kč	1 199 262,28 Kč	15 195 744,16 Kč
		červen	29 393 161,02 Kč	421 918,38 Kč	29 815 079,40 Kč
	celkem 2. čtvrtletí				79 939 596,01 Kč
	3. čtvrtletí	červenec	18 954 792,36 Kč	5 607 823,36 Kč	24 562 615,72 Kč
		srpen	13 522 660,94 Kč	3 893 377,84 Kč	17 416 038,78 Kč
		září	10 138 523,78 Kč	42 348 435,09 Kč	52 486 958,87 Kč
	celkem 3. čtvrtletí				94 465 613,37 Kč
	4. čtvrtletí	říjen	0,00 Kč	32 864 837,12 Kč	32 864 837,12 Kč
		listopad	0,00 Kč	23 292 166,88 Kč	23 292 166,88 Kč
		prosinec	0,00 Kč	4 193 920,83 Kč	4 193 920,83 Kč
celkem 4. čtvrtletí				60 350 924,83 Kč	
2023	1. čtvrtletí	leden	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
		únor	0,00 Kč	4 051 843,79 Kč	4 051 843,79 Kč
		březen	0,00 Kč	8 673 536,04 Kč	8 673 536,04 Kč
	celkem 1. čtvrtletí				12 725 379,83 Kč
	2. čtvrtletí	duben		12 725 319,47 Kč	12 725 319,47 Kč
		květen		14 390 799,78 Kč	14 390 799,78 Kč
		červen		3 031 477,31 Kč	3 031 477,31 Kč
celkem 2. čtvrtletí				30 147 596,56 Kč	
Celkem bez DPH za 1 a 3 čtvrtletí			134 863 065,06 Kč	54 225 059,95 Kč	189 088 125,01 Kč
DPH 21%			28 321 243,66 Kč	11 387 262,59 Kč	39 708 506,25 Kč
Celkem s DPH			163 184 308,72 Kč	65 612 322,54 Kč	228 796 631,26 Kč
Celkem bez DPH za 4 čtvrtletí 2022			0,00 Kč	60 350 924,83 Kč	60 350 924,83 Kč
DPH 21%			0,00 Kč	12 673 694,21 Kč	12 673 694,21 Kč
Celkem s DPH			0,00 Kč	73 024 619,04 Kč	73 024 619,04 Kč
<b>Celkem bez DPH za 1 a 2 čtvrtletí 2023</b>			<b>0,00 Kč</b>	<b>42 872 976,39 Kč</b>	<b>42 872 976,39 Kč</b>
DPH 21%			0,00 Kč	9 003 325,04 Kč	9 003 325,04 Kč
<b>Celkem s DPH</b>			<b>0,00 Kč</b>	<b>51 876 301,43 Kč</b>	<b>51 876 301,43 Kč</b>

## Výpočet indexace a navýšení ceny

Q	Nárokovaná částka z fakturace (bez DPH) DÚZP 03-09/2022 DÚZP 10-12/2022	index cen stavebních děl dle klasifikace CZ-CC		UCn = Fnz * (Pnz - 1)	
		kód 2111 Li	Li/100		
2022	1	14 682 915,63 Kč	103,5	1,0350	513 902,05
	2	79 939 596,01 Kč	104,5	1,0450	6 521 072,54
	3	94 465 613,37 Kč	103,2	1,0320	10 975 525,08
	4	60 350 924,83 Kč	101,9	1,0190	8 291 789,94
2023	1	12 725 379,83 Kč	101,8	1,0180	2 008 904,75
	2	30 147 596,56 Kč	100,9	1,0090	5 073 442,23
		262 164 429,67 Kč	Dodatek č. 14 (1. Q - 2. Q - rok 2023) cena bez DPH		7 082 346,98 Kč
			Dodatek č. 14(1. Q - 2. Q - rok 2023) cena s DPH		8 569 639,84 Kč
			Již uzavřený Dodatek č. 11 (4. Q - rok 2022) cena bez DPH		8 291 789,94 Kč
			Již uzavřený Dodatek č. 11 (4. Q - rok 2022) cena s DPH		10 033 065,83 Kč
			avřený dodatek č. 9 (1. Q - 3. Q - rok 2022) cena bez DPH		18 010 499,67 Kč
			Již uzavřený dodatek č. 9 (1Q - 3Q, rok 2022) cena s DPH		21 792 704,60 Kč
			<b>Cena celkem za 1Q - 4Q 2022 + 1Q -2Q 2023 bez DPH</b>		<b>33 384 636,59 Kč</b>
			<b>Cena celkem za 1Q - 4Q 2022 + 1Q - 2. Q. 2023 s DPH</b>		<b>40 395 410,27 Kč</b>

