

Dodatek č. 1

ke smlouvě o provedení stavby č. OLP/1912/2023

"Silnice II/289 Cimbál – Příkrý"

uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

Liberecký kraj

se sídlem U Jezu 642/2a, Liberec, 460 01

IČO: 70891508

DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Pūtou, hejtmanem, v plné moci Ing. Zbyňkem Miklíkem, náměstkem hejtmana

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 19-7964000277/0100

dále jen „objednatel“

a

STRABAG a.s.

se sídlem Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČO: 60838744

DIČ: CZ60838744

osoba oprávněná podepsat dodatek: Ing. Petra Kroupová, ekonomická vedoucí oblasti,

Ing. Luděk Pavlů, vedoucí OTÚ oblasti

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.

číslo účtu: 112071233/0300

evidence: Obchodní rejstřík vedený u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7634

dále jen „zhotovitel“

takto:

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 14. 9. 2023 smlouvu o provedení stavby, vedenou objednatelem pod č. OLP/1912/2023, kterou se zhotovitel zavázal pro objednatele provést



stavbu „Silnice II/289 Cimbál – Příkrý“ (dále jen „smlouva“).

- Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon č. 134/2016 Sb.“).
- Podrobný popis změn závazku(ů) ze smlouvy včetně konkrétního odůvodnění je uveden v příloze tohoto dodatku.

Článek I. **Předmět dodatku**

- Z předmětu smlouvy se vzhledem k výše uvedenému vypouští méněpráce tak, jak vyplývá z příloh tohoto dodatku.
- V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dále dohodly na změně ceny díla, která se snižuje o částku ve výši 964.388,60 Kč bez DPH, tj. 1.166.910,21 Kč včetně DPH.
- Celkový přehled změny ceny díla:

Cena díla dle smlouvy bez DPH	15.489.750,64 Kč
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb. bez DPH - vícepráce	0,00 Kč
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb. bez DPH - méněpráce	-964.388,59 Kč
Odchylka při zaokrouhlování oproti programu ASPE	-0,01 Kč
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (odečtení ceny za méněpráce a odchylky při zaokrouhlování oproti programu ASPE) bez DPH	14.525.362,04 Kč
DPH	3.050.326,03 Kč
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (odečtení ceny za méněpráce a odchylky při zaokrouhlování oproti programu ASPE) včetně DPH	17.575.688,07 Kč

Poznámka: Při výpočtu méněprací a víceprací došlo v případě změny závazků k odchylce oproti programu ASPE, ve kterém je tvořen soupis prací, dodávek a služeb ve výši -0,06 Kč bez DPH, a to z důvodu zaokrouhlování v programu ASPE. Dále bude postupováno dle programu ASPE.

- Termín pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí stavby zůstává nezměněn a zhotovitel je povinen dokončit stavební práce včetně dodatečných stavebních prací, sjednaných tímto dodatkem, v termínu stanoveném smlouvou.

Článek II.
Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy: a) Změna závazku ze smlouvy, b) Soupis prací, dodávek a služeb.
3. Tento dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech, z nichž čtyři obdrží objednatel a jeden obdrží zhotovitel.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek byl v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněn. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
5. Tento dodatek nabývá účinnosti jeho zveřejněním objednatelem v registru smluv.
6. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem tohoto dodatku. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Libereckého kraje č. 1327/24/RK ze dne 18. 6. 2024.

V Liberci dne 12. 8. 2024

V Praze dne 30. 7. 2024

.....
Ing. Zbyněk Miklík
náměstek hejtmana

.....
Ing. Petra Kroupová
ekonomická vedoucí oblasti

.....
Ing. Luděk Pavlů
vedoucí OTÚ oblasti
oba na základě plné moci

ZMĚNA ZÁVAZKU ZE SMLOUVY NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU

dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), v rámci veřejné zakázky

„Silnice II/289 Cimbál – Příkrý“

Zadavatel v rámci předmětné veřejné zakázky pořizuje písemný soupis, odůvodnění a cenu změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, kde je investorem Liberecký kraj s názvem: „Silnice II/289 Cimbál – Příkrý“, která byla vypsána Libereckým krajem.

Změna závazku ze smlouvy dle ust. § 222 odst. 4 zákona

V rámci realizace stavby bude nutno provést změnu v technickém řešení stavby. Tato změna dle § 222 odst. 4 zákona nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Odůvodnění nezbytnosti změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku:

SO 001 - Komunikace

Odůvodnění méněprací:

Jde především o odečtení položek na základě zaměření skutečného provedení stavby, jako jsou plochy asfaltového souvrství, počty výškových úprav poklopů a mříží a délka zábradlí. Tyto rozdíly vznikly při respektování okolností stávajícího stavu a potřeb oprav při respektování projektové dokumentace. Při realizaci stavby byla obrusná vrstva položena ve 2/3 délky v celé šíři komunikace bez nutnosti provádět ošetření středové spáry modifikovanou zálivkou.

Oproti původnímu předpokladu v projektové dokumentaci pro provedení stavby nevznikly na stavbě odpady, které by vyžadovaly uložení na skládku. Z tohoto důvodu dochází k ponížení u níže uvedených položek.

Soupis změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku:

Méněpráce (§ 222, odst. 4 zákona)

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
014101.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	-1 576,147	10,00	-15 761,47
014122.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	-648,089	99,87	-64 724,65
572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	-2 059,580	13,65	-28 113,27
574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	-1 029,790	270,96	-279 031,90
574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	-1 029,790	304,12	-313 179,73
58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	-2 252,400	41,06	-92 483,54
89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	-3,000	2 327,99	-6 983,97
89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	-17,000	2 234,87	-37 992,79
89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	-2,000	1 101,00	-2 202,00
9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	-5,500	5 714,86	-31 431,73
919112.1	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	-2 252,400	41,06	-92 483,54
CELKEM					-964 388,59 Kč

„Silnice II/289 Cimbál – Příkrý“

Cena stavby dle smlouvy o provedení stavby bez DPH	15 489 750,64 Kč
Cena víceprací dle § 222 odst. 4 zákona bez DPH	0,00 Kč
Cena méněprací dle § 222 odst. 4 zákona bez DPH	-964 388,59 Kč
Absolutní hodnota ceny víceprací a méněprací dle § 222 odst. 4 zákona bez DPH	964 388,59 Kč
Změna dle ust. § 222 odst. 4 zákona	6,23 %

Provedení všech změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku „Silnice II/289 Cimbál – Příkrý“ je nezbytné pro řádné dokončení díla.

Zhotovitel : STRABAG a.s. Ing. Jozef Krížek

Dne:

TDS : Investing CZ s.r.o. Ing. Karel Dlouhý

Dne:

**Zástupce
objednatele** : Krajská správa silnic
Libereckého kraje,
příspěvková organizace Jiří Medek

Dne:

Soupis objektů s DPH

Stavba: 34 - Silnice II/289 Cimbál - Příkrý

Varianta: IV -

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		14 525 362,04
		OC + DPH [Kč]		17 575 688,07
		OC	DPH	OC + DPH
SO 000	Vedlejší rozpočtové náklady	53 819,58	11 302,11	65 121,69
SO 001	Komunikace	14 471 542,46	3 039 023,92	17 510 566,38



3.6.1.10

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý**Objekt:** SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady**Rozpočet:** SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 53 819,58 Kč**Cena celková:** 53 819,58 Kč**DPH:** 11 302,11 Kč**Cena s daní:** 65 121,69 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 53 819,58 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:** 29.06.2023



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
Objekt: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Položka zahrnuje dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby, zahrnuje pronájem dopravního značení - tzn. osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, semaforey vč. časoměry odpočtu, dopravní zařízení, oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby. Součástí položky je i údržba a péče o dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání zhotovitelem. - zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními. Položka obsahuje zřízení DIO a kompletní údržbu po dobu celé stavby. Montáž a demontáž dočasných (pronajatých) dopravních značek kompletních vč. podstavce a sloupku a semaforových souprav. Včetně přemísťování značek a semaforových souprav. Zahrnuje projednání a zajištění vyjádření a stanovisek od dotčených orgánů a správců zhotovitelem pro provedení VDZ. I=1,000 [A]	KPL	1,000	52 155,06	52 155,06
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními							
2	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Náklady na umístění stavby: Technická specifikace: Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií po stavbě včetně vyvolaných přeložek sítí a s tím spojených nákladů s odstávkou a zabezpečení stávajících IS proti poškození, kancelářské plochy pro potřeby zhotovitele a zástupce investora, sociální zařízení, zajištění skladovacích ploch a prostor pro potřeby stavby. Komplexní ostrahu a zabezpečení staveniště. Monitoring vlivu stavby na okolní prostředí (hluk, prašnost, doprava). Poplatky a náklady spojené se zábohem veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší v průběhu celé stavby, včetně případné zimní údržby.	KPL	1,000	1 664,52	1 664,52



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
Objekt: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				
0			Všeobecné konstrukce a práce				53 819,58

Celkem: **53 819,58**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý**Objekt:** SO 001 Komunikace**Rozpočet:** SO 001 Komunikace**Objednavatel:**
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:**Základní cena:** 15 435 931,06 Kč**Cena celková:** 14 471 542,46 Kč**DPH:** 3 039 023,92 Kč**Cena s daní:** 17 510 566,38 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 14 471 542,46 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:** 29.06.2023



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
 Objekt: SO 001 Komunikace
 Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Katalog odpadů (vyhláška MŽP č. 381/2001 Sb.) - Skupina 17 00 00 – Stavební a demoliční odpady kód druhu odpadu 17 05 04 – zemina a kamení 12910,12920,12932,12940,12980,129945,12946 101,362=101,362 [A] 258,58=258,580 [B] 2404*0,5=1 202,000 [C] 20*0,12=2,400 [D] 276*0,4*0,1=11,040 [E] 25,5*0,10*0,3=0,765 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=1 576,147 [G] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	1 576,147	10,00	15 761,47
	ZBV:	ZBV_1	Dodatek č.1_měněpráce		-1 576,147		-15 761,47
			aktuální množství		0,000		0,00
2	014122	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) stmelené vrstvy vozovky s obsahem asfaltu, 2,6t/m3 113438.1,113438.2 8,89*2,6=23,114 [A] 240,375*2,6=624,975 [B] Celkem: A+B=648,089 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	648,089	99,87	64 724,65
	ZBV:	ZBV_1	Dodatek č.1_měněpráce		-648,089		-64 724,65
			aktuální množství		0,000		0,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
 Objekt: SO 001 Komunikace
 Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	Zemní práce						
3	113438	1	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM vybourání napojení, vjezdy, sjezdy, napojerí, vč. odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem, poplatek za skládku v položce 014122.1 odměřeno: (28+16,4+24+11+276,2)*0,25*0,1=8,890 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	8,890	710,01	6 311,99
4	113438	2	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM obnova okraje vozok, krajnice a částí jízdnho pruhu vozovky ze štěrkodrti ŠDA 0/63 mm, vč. odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem, poplatek za skládku v položce 014122.1 na příkaz TDI odměřeno š=1,5 m:(641)*1,5*0,25=240,375 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	240,375	710,01	170 668,65
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Vyfrézovaný materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy a uložení, viz smlouva o provedení stavby.	M3	2 027,249	260,37	527 834,82



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
Objekt: SO 001 Komunikace
Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celoplošné frézování vozovky v tl. do 100 mm vozovka: 18948,25*0,1=1 894,825 [A] napojení, sjezdy, dle příkazu TDI:729,04*0,1=72,904 [B] křižovatky:182,2*0,1=18,220 [C] bus zálivy:413*0,1=41,300 [D] Celkem: A+B+C+D=2 027,249 [E]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	12910		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU Položka obsahuje přečištění vozovky před provedením spojovacího postřiku, vč. odvozu na skládku určenou zhotovitelem a uložení, poplatek za skládku v položce 014101.2 odměřeno: (18948,25+729,04+182,2+413)*0,005=101,362 [A]	M3	101,362	353,71	35 852,75
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
7	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU Seřiznutí krajnic a příprava krajnice před realizací pokládky nového materiálu do tl. 100 mm, vč. odvozu na skládku určenou zhotovitelem a uložení, poplatek za skládku v položce 014101.2 odměřeno: ((2815-276,2-182,2))*0,5*0,1+(2815*0,5*0,1)=258,580 [A]	M3	258,580	293,37	75 859,61
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
8	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M čištění otevřených příkopů a rigolů, obnova tvaru, profilu a hloubky, vč. odvozu na skládku zhotovitele, poplatek za skládku v položce 014101.2.	M	2 404,000	97,56	234 534,24



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
Objekt: SO 001 Komunikace
Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			levostranný příkop a rigol: 1238=1 238,000 [A] pravostranný příkop a rigol: 1166=1 166,000 [B] Celkem: A+B=2 404,000 [C]				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ Čištění uličních vpustí; vč. odvozu na skládku a uložení, poplatek za skládku určenou zhotovitelem v položce 014101.2. odměřeno:20=20,000 [A]	KUS	20,000	277,42	5 548,40
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
10	129945		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM čištění potrubí v zatrubněném příkopu a hospodářských sjezdech, vč. odvozu na skládku a uložení, poplatek za skládku určenou zhotovitelem v položce 014101.2. 276=276,000 [A]	M	276,000	221,94	61 255,44
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
11	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM čištění potrubí v zatrubněném příkopu a hospodářských sjezdech, vč. odvozu na skládku a uložení, poplatek za skládku určenou zhotovitelem v položce 014101.2. P1 km 0.521 P2 km 0.916 P3 km 1.464 propustky P1-P3:8,5*3=25,500 [A]	M	25,500	221,94	5 659,47
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
Objekt: SO 001 Komunikace
Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)							
12	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I sanace nestmelených konstrukčních vrstev vozovky na příkaz TDI odměřeno:(641)*1,5=961,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	961,500	9,78	9 403,47
1	Zemní práce						1 132 928,84
5	Komunikace						
13	56335	2	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM pro lokální obnovy okraje vozovky a krajnice bude použita ŠDA fr.0/63 mm na příkaz TDI odměřeno:((641)*1,5)=961,500 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	961,500	193,28	185 838,72
14	56930		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI pro lokální doplnění, obnovy okraje vozovky a krajnice bude použita ŠDA fr.0/32 mm na příkaz TDI 641*0,5*0,15=48,075 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M3	48,075	1 616,31	77 704,10
15	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU pro obnovu nezpevněné krajnice a vybraných vjezdů/sjezdů z recyklovaného	M3	273,115	705,25	192 614,35



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
 Objekt: SO 001 Komunikace
 Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			materiálu, napojení položka zahrnuje dodání materiálu zhotovitelem vč. dopravy a uložení na stavbě do konstrukce odměřeno: $(2815 \times 0,5 \times 0,1 \times 2) - ((276,2 + 21,7) \times 0,5 \times 0,1) = 266,605$ [A] zpevněné vjezdy, sjezdy: $(3,7 + 6,2 + 3,9 + 7,9) \times 3 \times 0,1 = 6,510$ [B] Celkem: $A + B = 273,115$ [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
16	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 INFILTRAČNÍ POSTŘIK EMULZNÍ PS-C 1,00 KG/M2 odměřeno: $(641) \times 1,5 = 961,500$ [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 	M2	961,500	13,65	13 124,48
17	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik modifik. asf. emulze PS,C60 B4 0,30 kg/m2 vozovka: $18948,25 \times 2 = 37 896,500$ [A] napojení, sjezdy, dle příkazu TDI: $729,04 \times 2 = 1 458,080$ [B] křižovatky: $182,2 \times 2 = 364,400$ [C] bus zálivy: $413 \times 2 = 826,000$ [D] Celkem: $A + B + C + D = 40 544,980$ [E] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 	M2	40 544,980	13,65	553 438,98



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
Objekt: SO 001 Komunikace
Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV_1	Dodatek č.1_méněpráce		-2 059,580		-28 113,27
			aktuální množství		38 485,400		525 325,71
18	57476		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY S TKANINOU geosyntetika – geomříže v asfaltobetonovém souvrství Parametry geomříže: - pevnost v tahu v podélně (dle EN 10319): 60KN/m-10KN/m - pevnost v tahu příčně (dle EN 10319): 60KN/m-10KN/m - prodloužení (tažnost) podélně (dle EN 10319): 3% ±1,5% - prodloužení (tažnost) příčně (dle EN 10319): 3% ±1,5% 3683=3 683,000 [A]	M2	3 683,000	40,45	148 977,35
			Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu				
19	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM obrusná krytová vrstva vozovky, ACO 11+ PMB 25/55-65 vozovka: 18948,25=18 948,250 [A] napojení, sjezdy, dle příkazu TDI:729,04=729,040 [B] křižovatky:182,2=182,200 [C] bus zálivy:413=413,000 [D] Celkem: A+B+C+D=20 272,490 [E]	M2	20 272,490	270,96	5 493 033,89
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postříky, nátěry				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
 Objekt: SO 001 Komunikace
 Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	ZBV:	ZBV_1	Dodatek č.1_měněpráce		-1 029,790		-279 031,90
					aktuální množství	19 242,700	5 214 001,99
20	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ložní vrstva vozovky, ACL 16+ PMB 25/55-65 vozovka: 18948,25=18 948,250 [A] napojení, sjezdy, dle příkazu TDI:729,04=729,040 [B] křížovatky:182,2=182,200 [C] bus zálivy:413=413,000 [D] Celkem: A+B+C+D=20 272,490 [E] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	20 272,490	304,12	6 165 269,66
	ZBV:	ZBV_1	Dodatek č.1_měněpráce		-1 029,790		-313 179,73
					aktuální množství	19 242,700	5 852 089,92
21	5774EG		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 16+, 16S oprava, obnova podkladní vrstvy při obnově okraje vozovky a vozovky a ktrajnice, vyrovnávky	M3	78,484	4 475,93	351 288,89



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
 Objekt: SO 001 Komunikace
 Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				12 613 563,37
8			Potrubí				
23	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výšková úprava stávajících poklopů šachet, betonového poklopu skruže v trase komunikace na příkaz TDI 3=3,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	3,000	2 327,99	6 983,97
	ZBV:	ZBV_1	Dodatek č.1_méněpráce			-3,000	-6 983,97
			aktuální množství			0,000	0,00
24	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ výšková úprava mříží UV de skutečnosti na příkaz TDI odměřeno:20=20,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	20,000	2 234,87	44 697,40
	ZBV:	ZBV_1	Dodatek č.1_méněpráce			-17,000	-37 992,79
			aktuální množství			3,000	6 704,61
25	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	2,000	1 101,00	2 202,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
Objekt: SO 001 Komunikace
Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výšková úprava předpokládaných existujících šoupat IS na příkaz TDI 2=2,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
	ZBV:	ZBV_1	Dodatek č.1_měněpráce		-2,000		-2 202,00
					aktuální množství	0,000	0,00
8	Potrubí						6 704,61
9	Ostatní konstrukce a práce						
26	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ Dodávka a montáž tr.zábradlí pr.50 mm, k propustům, žárově zinkované P1 km 0.521 P2 km 0.916 P3 km 1.464 3*2*3=18,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi	M	18,000	5 714,86	102 867,48
	ZBV:	ZBV_1	Dodatek č.1_měněpráce		-5,500		-31 431,73
					aktuální množství	12,500	71 435,75



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
 Objekt: SO 001 Komunikace
 Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNĚHO PÁSKU Přesný rozsah umístění směrových sloupků bude dle TP 58 a určen přímo na stavbě investorem stavby nebo TDI. Doplnění chybějících sloupků. Z11a/b, Z11g Z11g:cca 32 Z11a/b:cca 140 140+32=172,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	172,000	317,37	54 587,64
28	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodící čára V4 šířky 0,125 m v bílé barvě, středová dělicí čára 0,125 m na příkaz TDI V4:(2815)*0,125*2=703,750 [A] V1a, V2a, V2b na příkaz TDI:(2815*0,125)=351,875 [B] V6:15,5*0,25=3,875 [C] Celkem: A+B+C=1 059,500 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 059,500	99,87	105 812,27
29	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA vodící čára V4 šířky 0,125 m v bílé barvě na příkaz TDI V4:(2815)*0,125*2=703,750 [A] V1a, V2a, V2b na příkaz TDI:(2815*0,125)=351,875 [B] V6:15,5*0,25=3,875 [C] Celkem: A+B+C=1 059,500 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)	M2	1 059,500	399,49	423 259,66



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
 Objekt: SO 001 Komunikace
 Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předznačení a reflexní úpravu				
30	919112	1	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM řezání na styku nové a staré obrusné vrstvy v místě vjezdů a křižovatek MK, středová spára (dle způsobu provedení pokládky AC). středová spára v obrusné vrstvě: 2815=2 815,000 [A] křižovatky, napojení:(182,2+276,2)=458,400 [B] podkladní asfaltbetonová vrstva:260=260,000 [C] Celkem: A+B+C=3 533,400 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	3 533,400	41,06	145 081,40
	ZBV:	ZBV_1	Dodatek č.1_méněpráce		-2 252,400		-92 483,54
			aktuální množství		1 281,000		52 597,86
31	938441		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 200 BARŮ P1 km 0.521 P2 km 0.916 P3 km 1.464 $(2,5*1,5*2*3)+((2,5*0,5*2*3)+(1,5*0,5*2*2*3))=39,000$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	39,000	134,43	5 242,77
32	93852		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OD VEGETACE P1 km 0.521 P2 km 0.916 P3 km 1.464 $(2,5*1,5*2*3)+((2,5*0,5*2*3)+(1,5*0,5*2*2*3))=39,000$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	39,000	138,71	5 409,69
9			Ostatní konstrukce a práce				718 345,64



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34 Silnice II/289 Cimbál - Příkrý
Objekt: SO 001 Komunikace
Rozpočet: SO 001 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							14 471 542,46