



Správa a údržba silnic  
Plzeňského kraje,  
příspěvková organizace

**DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO**  
**"III/19363 Domažlice – Benešova ul. - rekonstrukce"**

uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

číslo tohoto dodatku objednatele: 8510001238

číslo tohoto dodatku zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele: 8500008584

číslo smlouvy zhotovitele:

Dodatek je uzavřen v souladu s ust. o nepodstatných změnách smlouvy dle § 222 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) při naplnění podmínek dle ust. § 222 odst. 4 a 6 ZZVZ.

**I. Smluvní strany**

**1.1. Objednatel:**

**Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.**

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: Pr 737 vedenou u Krajského soudu v Plzni

sídlo: Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň

statutární orgán: Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel

IČO: 72053119 DIČ: CZ72053119

e-mail: [redacted]

datová schránka: qbep485

telefon: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických:

[redacted],

e-mail: [redacted]

dále jen „objednatel“

**1.2. Zhotovitel:**

**COLAS CZ, a.s.**

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: B 6556 vedenou u Městského soudu v Praze

sídlo: Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9 – Vysočany

zastoupená: Ing. Josef Ředina, manažer regionu, na základě plné moci

IČO: 26117005 DIČ: CZ26177005

telefon: [redacted]

e-mail: [redacted]

datová schránka: 4indfqd

kontaktní osoba: Ing. Josef Ředina, tel. [redacted]

korespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: Nad rybníčkem 40, 346 01 Horšovský Týn

dále jen „zhotovitel“

## II. Úvodní ustanovení

Mezi smluvními stranami byla dne 16.02. 2024 uzavřena Smlouva o dílo, jejímž předmětem je provedení díla (stavby) s názvem: III/19363 Domažlice – Benešova ul. – rekonstrukce (dále jen „SOD“).

## III. Změna SOD

- 3.1. S ohledem na nezbytnost provedení změn v rozsahu poskytnutých stavebních prací, dodávek a služeb podle SOD, které byly zjištěny až v průběhu realizace díla, se strany dohodly na tomto dodatku.
- 3.2. Rozsah díla a cena díla se tímto dodatkem mění v souladu s písemným soupisem změn (změnový list) vč. rozdílového výkazu výměr zpracovaného ke stavebnímu objektu SO 101 – Komunikace. Změnový list vč. rozdílového výkazu výměr tvoří přílohu tohoto dodatku.
- 3.3. Změna rozsahu díla a ceny díla sjednaná tímto dodatkem odpovídá
  - a) vícepracím v celkové hodnotě: 2.747.284,74 Kč bez DPH
  - b) méněpracím v celkové hodnotě: 224.173,58 Kč bez DPH
- 3.4. Původní ujednání SOD o ceně díla dle čl. III. se mění následovně:
  - 3.4.1. Celková smluvní cena dle čl. 3.1. SOD  
bez DPH: 9.172.070,30 Kč  
se tímto dodatkem zvyšuje o částku 2.523.111,16 Kč bez DPH.
  - 3.4.2. Celková smluvní cena po změně provedené tímto dodatkem tak činí:  
**bez DPH 11.695.181,46 Kč**
- 3.5. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

## IV. Osobní údaje zástupců stran a kontaktních osob, závazek mlčenlivosti

- 4.1. Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s uzavřením a plněním této smlouvy dochází za účelem zajištění komunikace při plnění smlouvy k vzájemnému předání osobních údajů zástupců a kontaktních osob smluvních stran v rozsahu: jméno, příjmení, akademické tituly apod., telefonní číslo a e-mailová adresa.
- 4.2. Smluvní strany se zavazují informovat fyzické osoby, jejichž osobní údaje uvedly ve smlouvě, případně v souvislosti s plněním této smlouvy poskytly druhé smluvní straně o takovém způsobu zpracování jejich osobních údajů a současně o jejich právech, jež jako subjekt údajů v souvislosti se zpracováním svých osobních údajů mají, tj. zejm. podat kdykoli proti takovému zpracování námitku.
- 4.3. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o osobních údajích, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této smlouvy nebo s nimi v souvislosti s touto smlouvou přijdou do styku. Smluvní strany jsou rovněž povinny zachovávat mlčenlivost o všech bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Smluvní strany se současně zavazují zajistit, že budou v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou uplatňovat zásady stanovené v zákoně č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze

dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), které nabylo účinnosti dne 25. 5. 2018 (dále jen „GDPR“). Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení účinnosti této smlouvy.

- 4.4. Smluvní strany se zavazují zajistit, že jejich zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s osobními údaji v souvislosti s plněním této smlouvy, budou zavázáni k mlčenlivosti ve stejném rozsahu, jakou jsou povinností mlčenlivosti zavázány smluvní strany dle této smlouvy.
- 4.5. Za porušení závazku mlčenlivosti dle této smlouvy se nepovažuje poskytnutí osobních údajů třetí straně, které je nezbytné pro plnění smlouvy nebo plnění povinnosti stanovené právním předpisem nebo které bylo učiněno se souhlasem subjektu údajů.
- 4.6. Postupy a opatření se objednatel zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.7. V případě, že druhou smluvní stranou je fyzická osoba, platí také následující:
  - a) objednatel jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a GDPR, tímto informuje druhou smluvní stranu jako subjekt osobních údajů, že jeho údaje uvedené v této smlouvě zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a povinností dle smlouvy.
  - b) Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy. Další informace je možné nalézt na internetových stránkách objednatele: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/informace-ohledne-gdpr/>.
- 4.8. Smluvní strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou.

## V. Závěrečná ustanovení

- 5.1. Pro objednatele i zhotovitele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.2 platné od 20. 05. 2024, které jsou publikované a veřejně přístupné na webových stránkách objednatele v sekci „dokumenty ke stažení“: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/formulare-ke-stazeni/> (dále jen „Obchodní podmínky“). Jednotlivá ujednání smlouvy mají vždy v případě rozporu s Obchodními podmínkami přednost a smluvní vztah se tedy bude vždy řídit prioritně ustanoveními smlouvy.
- 5.2. Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek včetně všech jeho příloh podléhá povinnému zveřejnění zejm. podle zák. č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.
- 5.3. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli osobní údaje, údaje naplňující parametry obchodního tajemství a další údaje resp. části návrhu dodatku (příloh), jejichž uveřejnění je zvláštním právním předpisem vyloučeno, spolu s odkazem na konkrétní normu takového zvláštního právního předpisu a konkrétní důvody zákazu uveřejnění těchto částí. Řádně a důvodně označené části dodatku (příloh) nebudou uveřejněny, popř. budou před uveřejněním znečitelněny. Objednatel před zveřejněním smlouvy znečitelní osobní údaje v souladu s metodickým návodem k aplikaci zákona o registru smluv vydaným Ministerstvem vnitra.
- 5.4. Splnění povinnosti uveřejnit dodatek (případně i SOD) dle zák. č. 340/2015 Sb. zajistí objednatel.
- 5.5. Zhotovitel je povinen uveřejnit tento dodatek v souladu s ust. § 5 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb. nejpozději do 3 měsíců od jeho uzavření, nebude-li tento dodatek zveřejněn objednatelům nejpozději do 30 dnů po jeho uzavření.

5.6. Dodatek je vyhotoven v elektronické podobě a to se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze dodatek podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude dodatek sepsán ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení. Smluvní strany se současně dohodly, že pokud zhotovitel nedisponuje podpisem založeným na kvalifikovaném elektronickém certifikátu:

- může být tento dodatek zhotovitelem podepsán tak, že zhotovitel opatří vytištěný dodatek podpisem oprávněné osoby a následně podepsaný dodatek opatří autorizovanou konverzí dokumentu do formátu PDF a zašle jej elektronicky objednateli (e-mailem nebo prostřednictvím datové schránky),
- nebo může být tento dodatek zhotovitelem podepsán tak, že zhotovitel opatří vytištěný dodatek podpisem oprávněné osoby a následně podepsaný naskenovaný dodatek zašle elektronicky objednateli (e-mailem nebo prostřednictvím datové schránky), zároveň však musí doložit i originálně podepsaný dokument a to buď osobně, nebo prostřednictvím poštovní přepravy na adresu sídla objednatele.

5.7. Smluvní strany se dohodly, že plnění, jež je v souladu se SOD ve znění tohoto dodatku a bylo případně poskytnuto smluvními stranami v době mezi uzavřením tohoto dodatku a nabytím jeho účinnosti je považováno za plnění dle SOD ve znění tohoto dodatku.

5.8. Tento dodatek je uzavřen dnem podpisu poslední smluvní strany a nabývá účinnosti dnem uzavření, pokud zvláštní právní předpis (zejm. zák. č. 340/2015 Sb.) nestanoví jinak.

## VI. Seznam příloh

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí tohoto dodatku:

- **Příloha č. 1 - rozdílový výkaz výměr**
- **Příloha č. 2 - změnový list**

objednatel:                   :

zhotovitel:

---

**Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.**  
Ing. Miroslav Doležal  
generální ředitel

---






**COLAS CZ, a.s.**  
Ing. Josef Ředina  
manažer regionu  
na základě plné moci

*podepsáno elektronicky*

*podepsáno elektronicky*

Návrh dodatku vyhotovil [REDAKCE] dne 27.11.2024

**Změnový list č. 1**

Předmět díla:	III/19363 Domažlice - Benešova ul. - rekonstrukce			
Objekt:	SO 101 - Komunikace			
Objednatel:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň			
Zhotovitel:	COLAS CZ, a.s., Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9			
TDS:	DOZOR inženýring s.r.o., Koterovská 574/177, 326 00 Plzeň			
Projektant:	Ing. Jaroslav Rojt, Vodní 27, 344 01 Domažlice			
Popis změny:	<p><b>Méněpráce:</b> SO 101: Uliční vpust č. 3 nebylo možné napojení do stávající kanalizace vejčitého průřezu s výstelkou, proto bylo po dohodě s AD upuštěno od realizace UV č.3. Na základě provedeného geodetického zaměření skutečného provedení byly upřesněny rozměry.</p> <p><b>Vícepráce:</b> SO 101: Při odstraňování asfaltových vrstev byla odhalena stávající dlažba ze žulových kostek, která nebyla v projektu uvažována. Odstraňování žulových kostek je předmětem víceprací a méněprací. V km 0,070 byl při odstraňování konstrukčních vrstev nalezen podzemní kolektor, kde vedou 2 ks trubek bývalého parovodu. Z důvodu, že podzemní kolektor zasahuje do konstrukce vozovky, bylo s objednatelem dohodnuto, že se provede odstranění včetně zásypu. Dne 25.4.2024 proběhly za účasti TDS zkoušky míry zhuštění SZD na zkušebních polích sanací z LK s navrženou tl. vrstvy 30 cm dle PD a na vrstvě tl. 50 cm. Výsledek zkoušky míry zhuštění byl u sanace provedené v tl. 30 cm nevyhovující. Naopak u zkoušky míry zhuštění u sanace provedené v tl. 50 cm byla zkouška vyhovující. Protokoly zkoušek jsou součástí závěrečné zprávy. Z tohoto důvodu bylo rozhodnuto o provedení sanace v tl. 50 cm v celém rozsahu. V km 0,135 PS osazen poklop s dobetonováním stropní desky. Z důvodu chybějícího spojovacího postřiku v rozpočtu, objednatel požaduje provedení spojovacího postřiku mezi asfaltovými vrstvami. Při uvedení do provozu l. částí byl vznesen požadavek POLICÍ ČR na výměnu SDZ B24a a P2. V místě křížení ulic Nerudova x Benešova bylo dne 30.8.2024 při odtěžování na zemní pláň obnaženy 3 betonové bloky, které zasahují do celé konstrukce vozovky. Tyto bloky ochraňují sítě vodovodu; plynu a síť ČEZ. Se správci sítí bylo projednáno opatrné odbourání.</p>			
údaje o změně	Změnu vyvolal:	Zhotovitel, objednatel		
	Jedná se o změnu:	změna bude řešena podle odst. 4 a 6 § 222 zák. 136/2016		
	Způsob projekčního řešení změny:	zázpisy v SD, zázpisy z KD, zaměření skutečného provedení, výsledky zkoušek zhuštění		
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel		Cenová změna za dodatek č.1 bez DPH	
	náklady na změnu bez DPH		2 523 111,16 Kč	
	Výše DPH	sazba: 21%	529 853,34 Kč	
	náklady na změnu vč. DPH		3 052 964,50 Kč	
	Cena díla bez DPH (dle SOD)		9 172 070,30 Kč	
	Cena po přechozích dodatcích bez DPH		9 172 070,30 Kč	
	Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH		11 695 181,46 Kč	
	Cena díla po dodatku č. 1 vč. DPH		14 151 169,56 Kč	
Změny	Méněpráce celkem bez DPH	-224 173,58 Kč	2 523 111,16 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	2 747 284,74 Kč		
	Koeficient "K" dle SOD	0,58		
Termín	Vliv změny na termín dokončení díla:	žádný		
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum		
	Zhotovitel: 	27.11.2024		
	TDS: 	27.11.2024		
	Projektant: 	27.11.2024		
	Objednatel: 	27.11.2024		
Přílohy	Přílohy: Rozpočet ke Změnovému listu č.1; zázpisy z KD; geodetické zaměření stavby.			



## Rozpočet ke změnovému listu č. 1

MĚNĚPRÁCE										
objekt: SO 101 - Komunikace										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
1	113107226	Odstanění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivé přes 200 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného se štětletem o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm	m <sup>2</sup>	5 150,000	4 431,333	-718,667	70,00	360 500,00	310 193,31	-50 306,69
9	131351100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	87,750	84,375	-3,375	350,00	30 712,50	29 531,25	-1 181,25
11	132351251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	134,400	126,000	-8,400	350,00	47 040,00	44 100,00	-2 940,00
12	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m <sup>3</sup>	112,000	108,846	-3,154	100,00	11 200,00	10 884,60	-315,40
15	167151102	Nakládání, skládání a překládání neuhliho výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m <sup>3</sup> , z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m <sup>3</sup>	56,000	54,423	-1,577	100,00	5 600,00	5 442,30	-157,70
21	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m <sup>3</sup>	41,000	38,750	-2,250	150,00	6 150,00	5 812,50	-337,50
22	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m <sup>3</sup>	44,000	41,200	-2,800	150,00	6 600,00	6 180,00	-420,00
23	58331200	štrkoprosek nelůžný	t	89,600	84,000	-5,600	270,00	24 192,00	22 680,00	-1 512,00
24	181152302	Uprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhuštěním	m <sup>2</sup>	4 420,000	4 380,000	-40,000	20,00	88 400,00	87 600,00	-800,00
28	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štrkoprosku do 63 mm	m <sup>3</sup>	5,600	5,250	-0,350	1 000,00	5 600,00	5 250,00	-350,00
30	59223864	prstenec pro uliční vpust vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	26,000	25,000	-1,000	300,00	7 800,00	7 500,00	-300,00
32	564861111	Podklad ze štrkocírni ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , o zhuštění tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	4 420,000	4 380,000	-40,000	150,00	663 000,00	657 000,00	-6 000,00
33	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 70 mm	m <sup>2</sup>	4 120,000	4 083,000	-37,000	305,00	1 256 600,00	1 245 315,00	-11 285,00
34	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC 8/10 (KSC I), po zhuštění tl. 130 mm	m <sup>2</sup>	4 120,000	4 083,000	-37,000	245,00	1 009 400,00	1 000 335,00	-9 065,00
36	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 40 mm	m <sup>2</sup>	4 120,000	4 083,000	-37,000	240,00	988 800,00	979 920,00	-8 880,00
37	817474111	Montáž betonových útesů s hrdlem na potrubí betonovém a železobetonovém DN 800	kus	8,000	7,000	-1,000	500,00	4 000,00	3 500,00	-500,00
44	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	112,000	105,000	-7,000	150,00	16 800,00	15 750,00	-1 050,00
45	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	115,360	108,150	-7,210	500,00	57 680,00	54 075,00	-3 605,00
47	895941302	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dna s kalíštem	kus	26,000	25,000	-1,000	1 500,00	39 000,00	37 500,00	-1 500,00
48	59224495	vpust uliční DN 450 kalíšťe nřzké 450/240x50mm	kus	26,000	25,000	-1,000	500,00	13 000,00	12 500,00	-500,00
49	895941313	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 295 mm	kus	26,000	25,000	-1,000	1 500,00	39 000,00	37 500,00	-1 500,00
50	59223857	skruž pro uliční vpust horní betonová 450x295x50mm	kus	26,000	25,000	-1,000	500,00	13 000,00	12 500,00	-500,00
51	895941332	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž průběžná se zápachovou uzávěrkou	kus	26,000	25,000	-1,000	2 000,00	52 000,00	50 000,00	-2 000,00
52	59224493	vpust uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC	kus	26,000	25,000	-1,000	2 500,00	65 000,00	62 500,00	-2 500,00
54	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košu na bahno pro třídu zařízení D400, E600	kus	26,000	25,000	-1,000	1 500,00	39 000,00	37 500,00	-1 500,00
55	55242320	mříž vřoková litinová plochá 500x500mm	kus	26,000	25,000	-1,000	3 500,00	91 000,00	87 500,00	-3 500,00
56	59223871	koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	26,000	25,000	-1,000	1 000,00	26 000,00	25 000,00	-1 000,00
82	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrku z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	1 074,000	1 039,000	-35,000	200,00	214 800,00	207 800,00	-7 000,00
83	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m <sup>2</sup>	109,548	0,000	-109,548	250,00	27 387,00	0,00	-27 387,00
94	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze syvkých materiálů na vzdálenost do 1 km	t	3 443,500	3 262,036	-181,464	50,00	172 175,00	163 101,80	-9 073,20
95	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním PŘíplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	34 335,000	32 520,360	-1 814,640	1,00	34 335,00	32 520,36	-1 814,64
101	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3 430,200	3 248,736	-181,464	50,00	171 510,00	162 436,80	-9 073,20
102	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 126,400	0,000	-1 126,400	50,00	56 320,00	0,00	-56 320,00
Rozdíl oprati SoD celkem Kč:										-224 173,58

## VÍCEPRÁCE - položky obsažené v SOD

objekt: SO 101 - Komunikace										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
8	122452206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1 326,000	2 210,000	884,000	150,00	198 900,00	331 500,00	132 600,00
13	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	2 178,000	3 060,423	882,423	120,00	261 360,00	367 250,76	105 890,76

## Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla: III/19363 Domažlice - Benešova ul. - rekonstrukce										
14	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 178,000	3 060,423	882,423	1,00	2 178,00	3 060,42	882,4200
17	171152121	Uložení sypaniny do zhuťněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovňáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných kamenitých	m3	1 326,000	2 210,000	884,000	200,00	265 200,00	442 000,00	176 800,00
18	58380652	kámen lomový neupravený tříděný frakce 0/250	t	2 917,200	4 862,000	1 944,800	300,00	875 160,00	1 458 600,00	583 440,00
19	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3 484,800	4 896,677	1 411,877	50,00	174 240,00	244 833,85	70 593,85
20	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s uzavřením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	2 234,000	3 116,423	882,423	5,00	11 170,00	15 582,12	4 412,1200
29	452112112	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm	kus	26,000	36,000	10,000	500,00	13 000,00	18 000,00	5 000,00
31	452386111	Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací prstence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm	kus	26,000	36,000	10,000	300,00	7 800,00	10 800,00	3 000,00
35	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	11,000	4 083,000	4 072,000	100,00	1 100,00	408 300,00	407 200,00
61	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25	m3	3,450	4,700	1,250	4 000,00	13 800,00	18 800,00	5 000,00
68	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	3,000	5,000	2,000	500,00	1 500,00	2 500,00	1 000,00
70	40445631	informační značky	kus	2,000	4,000	2,000	2 000,00	4 000,00	8 000,00	4 000,00
92	979071122	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložení očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár živici nebo cementovou maltou	m2	103,000	2 798,000	2 695,000	100,00	10 300,00	279 800,00	269 500,00
98	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km	t	378,200	940,495	562,295	100,00	37 820,00	94 049,50	56 229,50
99	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 826,000	4 508,950	2 682,950	1,00	1 826,00	4 508,95	2 682,95
103	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živickým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	3 257,614	5 201,765	1 944,151	50,00	162 880,70	260 088,25	97 207,55
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>1 925 439,15</b>

## VÍCEPRÁCE - nové položky neobsažené v SOD

objekt: SO 101 - Komunikace										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství	jednotková cena dle URS v Kč	koeficient "K" dle SOD	jednotková cena upravená dle SOD Kč	celková cena v Kč		
	113106521	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva těžného	m2	2 695,000	24,40	0,58	14,15	38 134,25		
	129951123	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železobetonového nebo předpjatého	m3	35,616	7 980,00	0,58	4 628,40	164 845,09		
	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro tříd. zatížení D400	kus	1,000	8 280,00	0,58	4 808,20	4 808,20		
	351231111	Zdvo spodní části stok na cementovou maltu SBM v otevřeném výkopu z cihel kanalizačních tř. 120 mm pro stoku DN 600/1100	m3	0,900	45 200,00	0,58	26 216,00	23 594,40		
	564770101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuťněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuťnění tř. 250 mm	m2	44,800	407,00	0,58	236,06	10 575,49		
	59224014	prstěnc z šachtový vyrovnávací betonový 625x100x120mm	kus	11,000	426,00	0,58	247,08	2 717,88		
	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro tříd. zatížení D400, E600	kus	1,000	3 750,00	0,58	2 175,00	2 175,00		
	733120836	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 133 do 159	m	8,000	143,00	0,58	82,94	663,52		
	733120839	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø 219	m	8,000	181,00	0,58	104,98	839,84		
	733194830	Demontáž příslušenství potrubí rozřezání konzol, podpěr a výložníků pro potrubí z U - profilu přes 10 do U 14	kus	32,000	35,90	0,58	20,82	666,24		
	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci márná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	5 304,000	98,00	0,58	56,84	301 479,36		
	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	540,965	581,00	0,58	336,98	182 294,39		
	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	72,295	2 100,00	0,58	1 218,00	88 055,31		
	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,915	1 740,00	0,58	1 009,20	923,42		
	998733199	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k ceně za zvláštní přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 1000 m	t	9,150	13,80	0,58	8,00	73,20		
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>821 845,59</b>
<b>Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>2 523 111,16</b>



## Rožpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla: III/19363 Domažlice - Benešova ul. - rekonstrukce		změny dle § 4								
MÉNĚPRÁCE										
objekt: SO 101 - Komunikace										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
9	131351100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	87,750	84,375	-3,375	350,00	30 712,50	29 531,25	-1 181,25
11	132351251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	134,400	126,000	-8,400	350,00	47 040,00	44 100,00	-2 940,00
12	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	112,000	108,846	-3,154	100,00	11 200,00	10 884,60	-315,40
15	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z hominy třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	56,000	54,423	-1,577	100,00	5 600,00	5 442,30	-157,70
21	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	41,000	38,750	-2,250	150,00	6 150,00	5 812,50	-337,50
22	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez urovnění sypaniny	m3	44,000	41,200	-2,800	150,00	6 600,00	6 180,00	-420,00
23	58331200	šlěrkopísk neřiditelný	t	89,600	84,000	-5,600	270,00	24 192,00	22 680,00	-1 512,00
24	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhuštěním	m2	4 420,000	4 380,000	-40,000	20,00	88 400,00	87 600,00	-800,00
28	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šlěrkojisku do 63 mm	m3	5,600	5,250	-0,350	1 000,00	5 600,00	5 250,00	-350,00
30	59223864	prstenc pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	26,000	25,000	-1,000	300,00	7 800,00	7 500,00	-300,00
32	564861111	Podklad ze šlěrkodří ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm	m2	4 420,000	4 380,000	-40,000	150,00	663 000,00	657 000,00	-6 000,00
33	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalovaná kamenivo střednězrná - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 70 mm	m2	4 120,000	4 083,000	-37,000	305,00	1 256 600,00	1 245 315,00	-11 285,00
34	567122112	Podklad ze směsi stmelená cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 8/10 (KSC I), po zhuštění tl. 130 mm	m2	4 120,000	4 083,000	-37,000	245,00	1 009 400,00	1 000 335,00	-9 065,00
36	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 40 mm	m2	4 120,000	4 083,000	-37,000	240,00	988 800,00	979 920,00	-8 880,00
37	817474111	Montáž betonových útesů s hrlemi na potrubí betonovém a železobetonovém DN 800	kus	8,000	7,000	-1,000	500,00	4 000,00	3 500,00	-500,00
44	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	112,000	105,000	-7,000	150,00	16 800,00	15 750,00	-1 050,00
45	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	115,360	108,150	-7,210	500,00	57 680,00	54 075,00	-3 605,00
47	895941302	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dna s kailštěm	kus	26,000	25,000	-1,000	1 500,00	39 000,00	37 500,00	-1 500,00
48	59224495	vpust' uliční DN 450 kailště nízké 450/240x50mm	kus	26,000	25,000	-1,000	500,00	13 000,00	12 500,00	-500,00
49	895941313	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 295 mm	kus	26,000	25,000	-1,000	1 500,00	39 000,00	37 500,00	-1 500,00
50	59223857	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	kus	26,000	25,000	-1,000	500,00	13 000,00	12 500,00	-500,00
51	895941332	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž průběžná se zápchovou uzávěrkou	kus	26,000	25,000	-1,000	2 000,00	52 000,00	50 000,00	-2 000,00
52	59224493	vpust' uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápchovou uzávěrkou 150mm PVC	kus	26,000	25,000	-1,000	2 500,00	65 000,00	62 500,00	-2 500,00
54	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zařízení D400, E600	kus	26,000	25,000	-1,000	1 500,00	39 000,00	37 500,00	-1 500,00
55	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	26,000	25,000	-1,000	3 500,00	91 000,00	87 500,00	-3 500,00
56	59223871	koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	26,000	25,000	-1,000	1 000,00	26 000,00	25 000,00	-1 000,00
82	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého léže značky	m	1 074,000	1 039,000	-35,000	200,00	214 800,00	207 800,00	-7 000,00
83	58381007	kostka šlěpaná dlažební žula drobná 8/10	m2	109,548	0,000	-109,548	250,00	27 387,00	0,00	-27 387,00
94	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze svokých materiálů na vzdálenost do 1 km	t	3 443,500	3 262,036	-181,464	50,00	172 175,00	163 101,80	-9 073,20
95	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	34 335,000	32 520,360	-1 814,640	1,00	34 335,00	32 520,36	-1 814,64
101	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3 430,200	3 248,736	-181,464	50,00	171 510,00	162 436,80	-9 073,20
102	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 126,400	0,000	-1 126,400	50,00	56 320,00	0,00	-56 320,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-173 866,89

## VÍCEPRÁCE - položky obsažené v SOD

objekt: SO 101 - Komunikace										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
29	452112112	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	26,000	36,000	10,000	500,00	13 000,00	18 000,00	5 000,00
31	452386111	Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací prstence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	26,000	36,000	10,000	300,00	7 800,00	10 800,00	3 000,00
35	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	11,000	4 083,000	4 072,000	100,00	1 100,00	408 300,00	407 200,00
68	914111111	Montáž svislé dopravní značkové základní velikosti do 1 m2 objemkami na sloupky nebo konzoly	kus	3,000	5,000	2,000	500,00	1 500,00	2 500,00	1 000,00
70	40445631	informativní značky	kus	2,000	4,000	2,000	2 000,00	4 000,00	8 000,00	4 000,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										420 200,00

## Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla: III/19363 Domažlice - Benešova ul. - rekonstrukce

změny dle § 4

### VÍCEPRÁCE - nové položky neobsažené v SOD

objekt: SO 101 - Komunikace

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství	jednotková cena dle URS v Kč	koefficient "K" dle SOD	jednotková cena upravená dle SOD Kč	celková cena v Kč
			m2					0,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>								<b>0,00</b>
<b>Čalkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>								<b>246 333,11</b>

## Rožpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla: III/19363 Domažlice - Benešova ul. - rekonstrukce	změny dle § 6
---	---------------

### MÉNĚPRÁCE

objekt: SO 101 - Komunikace

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
1	113107226	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného se štětem, o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm	m <sup>2</sup>	5 150,000	4 431,333	-718,667	70,00	360 500,00	310 193,31	-50 306,69
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-50 306,69

### VÍCEPRÁCE - položky obsažené v SOD

objekt: SO 101 - Komunikace

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
8	122452206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojné v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1 326,000	2 210,000	884,000	150,00	198 900,00	331 500,00	132 600,00
13	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z hominy třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	2 178,000	3 060,423	882,423	120,00	261 360,00	367 250,76	105 890,76

## Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla: III/19363 Domažlice - Benešova ul. - rekonstrukce		změny dle § 6								
14	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z hominy třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 178,000	3 060,423	882,423	1,00	2 178,00	3 060,42	882,4200
17	171152121	Uložení sypaniny do zhuťných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hominy nesoudržných kamenitých	m3	1 326,000	2 210,000	884,000	200,00	265 200,00	442 000,00	176 800,00
18	58380652	kámen lomový neupravený tříděný frakce 0/250	t	2 917,200	4 862,000	1 944,800	300,00	875 160,00	1 458 600,00	583 440,00
19	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovná) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3 484,800	4 896,677	1 411,877	50,00	174 240,00	244 833,85	70 593,85
20	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložení sypaniny do předepsaného tvaru	m3	2 234,000	3 116,423	882,423	5,00	11 170,00	15 582,12	4 412,1200
61	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25	m3	3,450	4,700	1,250	4 000,00	13 800,00	18 800,00	5 000,00
92	979071122	Očištění vybouraných diažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložení očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár živici nebo cementovou maltou	m2	103,000	2 798,000	2 695,000	100,00	10 300,00	279 800,00	269 500,00
98	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	378,200	940,495	562,295	100,00	37 820,00	94 049,50	56 229,50
99	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 826,000	4 508,950	2 682,950	1,00	1 826,00	4 508,95	2 682,95
103	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živickým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délkou objektu	t	3 257,614	5 201,765	1 944,151	50,00	162 880,70	260 088,25	97 207,55
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>									<b>1 505 239,15</b>	

## VÍCEPRÁCE - nové položky neobsažené v SOD

objekt: SO 101 - Komunikace									
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství	jednotková cena dle URS v Kč	koefficient "K" dle SOD	jednotková cena upravená dle SOD Kč	celková cena v Kč	
	113106521	Rozebrání diažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva těžšího	m2	2 695,000	24,40	0,58	14,15	38 134,25	
	129951123	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železobetonového nebo předzlatěného	m3	35,616	7 980,00	0,58	4 628,40	164 845,09	
	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	1,000	8 280,00	0,58	4 808,20	4 808,20	
	351231111	Zdívo spodní části stok na cementovou maltu SBM v otevřeném výkopu z cihel kanalizačních tl. 120 mm pro stoku DN 600/1100	m3	0,900	45 200,00	0,58	26 216,00	23 594,40	
	564770101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuťněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuťnění tl. 250 mm	m2	44,800	407,00	0,58	236,06	10 575,49	
	59224014	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x120mm	kus	11,000	426,00	0,58	247,08	2 717,88	
	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	3 750,00	0,58	2 175,00	2 175,00	
	733120836	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 133 do 159	m	8,000	143,00	0,58	82,94	663,52	
	733120839	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø 219	m	8,000	181,00	0,58	104,98	839,84	
	733194830	Demontáž příslušensví potrubí rozřezání konzol, podpěr a výložníků pro potrubí z U - profilu přes 10 do U 14	kus	32,000	35,90	0,58	20,82	666,24	
	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci mámě hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	5 304,000	98,00	0,58	56,84	301 479,36	
	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	540,965	581,00	0,58	336,98	182 294,39	
	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovná) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	72,295	2 100,00	0,58	1 218,00	88 055,31	
	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	0,915	1 740,00	0,58	1 009,20	923,42	
	998733199	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 1000 m	t	9,150	13,80	0,58	8,00	73,20	
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>									<b>821 845,59</b>
<b>Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>									<b>2 276 778,05</b>