



**DODATEK Č. 2 SMLOUVY O DÍLO  
"III/1903 a III/1905 průtah Tlumačov"**

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

číslo tohoto dodatku objednatele: 8510001357  
číslo tohoto dodatku zhotovitele:  
číslo dodatku č. 1 objednatele: 8510001218  
číslo dodatku č. 1 zhotovitele:  
číslo smlouvy objednatele: 8500008734  
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. Jiří Velíšek, 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. Pavlem Kellerem, ředitelem oblasti Čechy

na základě plné moci

IČO: 26177005 DIČ: CZ26177005

telefon: [redacted]

e-mail: [redacted]

datová schránka: 4indfqd

kontaktní osoba: [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 03.04.2024 uzavřena Smlouva o dílo, jejímž předmětem je provedení díla (stavby) s názvem: III/1903 a III/1905 průtah Tlumačov (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, 102, 103, 301 a 402. 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: 4.765.110,11 Kč bez DPH
  - b) méněpracím v celkové hodnotě: 2.682.956,55 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: 16.370.000,00 Kč
  - 3.4.2. Celková smluvní cena dle čl. 3.1. SOD a dodatku č.1  
bez DPH: 18.630.915,00 Kč  
se tímto dodatkem zvyšuje o částku 2.082.153,56 Kč bez DPH.
  - 3.4.3. Celková smluvní cena po změně provedené tímto dodatkem tak činí:  
**bez DPH 20.713.068,56 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. Jiří Velíšek  
generální ředitel

*podepsáno elektronicky*

---

**COLAS CZ, a.s.**

Ing. Pavel Keller  
ředitel oblasti Čechy  
na základě plné moci

*podepsáno elektronicky*

Návrh dodatku vyhotovil: [redacted] dne 24.11.2025

**Změnový list č. 2**

Předmět díla:	<i>III/1903 a III/1905 průtah Tlumačov</i>			
Objekt:	SO 101 - Silnice III/1903, sever; SO 101.1 - Silnice III/1903, k MK; SO 102 - Silnice III/1903, východ; SO 103 - Silnice III/1905, jih; SO 103.1 - Silnice III/1905; SO 301.2 - Odvodnění komunikace; SO 402 - Chráničky pro telekomunikační síť			
Objednatel:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň, IČ: 72053119			
Zhotovitel:	COLAS CZ, a.s., Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9, IČ: 26177005			
TDS:	DOZOR inženýring s.r.o., Koterovská 574/177, 326 00 Plzeň			
Projektant:	Ing. Jaroslav Stanovič, Pěševrátiská 330, 390 01 Tábor			
<b>Popis změny:</b> <b>Méněpráce:</b> SO 102: Odečteny položky na základě GDSP. SO 103: Byla odečtena původní konstrukce vozovky, z důvodu změny konstrukčních vrstev; odečteny položky na základě GDSP. SO 103.1: Byla odečtena původní konstrukce vozovky, z důvodu změny konstrukčních vrstev; odečteny položky na základě GDSP. SO 301.2 I.etapa: Z důvodu neproveditelnosti nebyly provedeny zkoušky tlakové a kamerové. SO 301.2 II.etapa: Z důvodu neproveditelnosti nebyly provedeny zkoušky tlakové a kamerové. SO 402 I. etpa: Na základě upřesnění nového vedení trasy chrániček včetně počtu kabelových komor a protlaků pod komunikací byly poniženy položky. SO 402 II.etapa: Na základě upřesnění nového vedení trasy chrániček včetně počtu kabelových komor byly poniženy položky. <b>Vícepráce:</b> SO 101: Na základě výměry dle geodetického zaměření skutečného provedení byly navýšeny související položky. SO 101.1: Na základě plynulého napojení v ZÚ a dle dle geodetického zaměření skutečného provedení byly navýšeny související položky. SO 103; SO 103.1: Z důvodu nevyhovujících zkoušek na odtěžené zemní pláni a z důvodu, že projektem byl určen rozsah sanací v 50% plochy komunikace, na základě poskytnutých podkladů ze strany obce Tlumačova – výkopy po realizaci vodovodu a kanalizace měly být zasypány vhodným materiálem, ale po odtěžení, byla zjištěna skutečnost, že ryňa byla zasypána vytěženým jílovitým materiálem. Na základě tohoto zjištění musely být sanace kamenivem prováděny na celou plochu vozovky. Na základě zjištěné skutečnosti u SO 103.1 v km 0,044 po odtěžení na parapláň byl objeven výskyt vody, pravděpodobně výška hladiny rybníka, byla na základě této skutečnosti na KD č. 16 odsouhlasena změna konstrukce vozovky shodná jako u SO 102 – D1-N-2, PIII, TDZ IV – ACO 11+ 40 mm; ACP 16+ 60 mm; ACP 16+ 50 mm; ŠDa 150 mm; ŠDa 150 mm. U SO 103 - na základě zjištěných podobných geologických poměrů jako u SO 103.1, bylo na KD č. 19 odsouhlasena změna konstrukce vozovky shodná s SO 103.1. SO 402: Na KD č. 1 byla navržena změna dle požadavku KÚPK ve vedení chrániček CAMELNET a specifikací materiálu.				
ú údaje o změně	Změnu vyvolal:	Zhotovitel, objednatel, skutečnosti zjištěné na stavbě		
	Jedná se o změnu:	odst. 4 a odst. 6 § 222 zák. 134/2016		
	Způsob projekčního řešení změny:	zápis do SD, KD, upřesnění PD, dokumentace skutečného provedení,		
ú údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenová změna za dodatek č.2 bez DPH		
	náklady na změnu bez DPH	2 082 153,56 Kč		
	Výše DPH sazba: 21%	437 252,25 Kč		
	náklady na změnu vč. DPH	2 519 405,81 Kč		
	Cena díla bez DPH (dle SOD)	16 370 000,00 Kč		
	Cena po přechozích dodatcích bez DPH	18 630 915,00 Kč		
	objednatel/	Cena díla bez DPH dle SOD	18 630 915,00 Kč	
		Cena díla po dodatku č. 2 bez DPH	20 713 068,56 Kč	
	Cena díla po dodatku č. 2 bez DPH	20 713 068,56 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 2 vč. DPH	25 062 812,96 Kč		
Změny	Méněpráce celkem bez DPH	-2 682 956,55 Kč	2 082 153,56 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	4 765 110,11 Kč		
	Koeficient "K" dle SOD	0,48		
Termín	Vliv změny na termín dokončení díla:	žádný		
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	podpis		
	Zhotovitel: [redacted]	[redacted]		
	TDS: [redacted]			
	Projektant: [redacted]			
Objednatel: [redacted]				
Přílohy	Přílohy: Rozpočet ke Změnovému listu č.2			

## Rožpočet ke změnovému listu č. 2 - SÚS

Název díla: III/1903 a IV/1905 průtáh Tlumačov

### MÉNĚPRÁCE

objekt: SO 102 - Silnice III/1903, východ

7	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1 143,308	1 140,98	-2,328	150,00	171 496,20	171 147,00	-349,20
14	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 5 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	1 160,088	1 157,76	-2,328	150,00	174 013,20	173 664,00	-349,20
15	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příklad k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m <sup>3</sup>	10 440,792	10 419,84	-20,952	1,00	10 440,79	10 419,84	-20,95
18	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04	t	2 320,176	2 315,52	-4,656	40,00	92 807,04	92 620,80	-186,24
20	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládce bez hutnění s uvravením uložení vybraným do předepsaného tvaru	m <sup>3</sup>	1 160,088	1 157,76	-2,328	20,00	23 201,76	23 155,20	-46,56
21	181252305	Úprava pláňe na stavběch silnic a dálnic stojně na násypch se zhutněním	m <sup>2</sup>	2 419,270	2 413,45	-5,820	15,00	36 289,05	36 201,75	-87,30
29	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo výlepkovacího materiálu, s rozprostřením, vřícením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m <sup>2</sup>	5 097,540	5 085,90	-11,640	70,00	356 827,80	356 013,00	-814,80
30	563441197	šetrkodití frakce 0/03	t	2 142,616	2 137,96	-4,656	350,00	749 915,60	748 286,00	-1 629,60
32	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	1 818,710	1 813,90	-4,810	300,00	545 613,00	544 170,00	-1 443,00
73	564851111	Podklad ze šetrkodití ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhutnění tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	2 200,639	2 194,82	-5,820	120,00	264 076,68	263 378,28	-698,40
74	564851111	Podklad ze šetrkodití ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhutnění tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	2 200,639	2 194,82	-5,820	120,00	264 076,68	263 378,28	-698,40
75	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	1 818,710	1 813,90	-4,810	250,00	454 677,50	453 475,00	-1 202,50
34	573191111	Postřik infiltrační karbonaktvní emulze v množství 1,00 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3 637,420	3 627,80	-9,620	10,00	36 374,20	36 278,00	-96,20
76	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m <sup>2</sup>	1 818,710	1 813,90	-4,810	200,00	363 742,00	362 760,00	-982,00
56	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci márná hmotnost přes 200 do 300 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2 678,270	2 672,45	-5,820	40,00	107 130,80	106 898,00	-232,80
038	911121111.R	Dodávka a montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu Poznámka k položce: x000D_ včetně spojovacího materiálu	M	16,000	8,00	-8,000	1 000,00	16 000,00	8 000,00	-8 000,00
039	13010742	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 100 Poznámka k položce: x000D_ pozinkované, opatřené barvou RAL dle výběru investora	t	0,122	0,06	-0,061	50 000,00	6 100,00	3 050,00	-3 050,00
040	13011027	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 100 Poznámka k položce: x000D_ pozinkované, opatřené barvou RAL dle výběru investora	t	0,157	0,08	-0,079	50 000,00	7 850,00	3 925,00	-3 925,00
041	55283901	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 38x4,0mm Poznámka k položce: x000D_ pozinkované, opatřené barvou RAL dle výběru investora	M	70,200	35,10	-35,100	150,00	10 530,00	5 265,00	-5 265,00
042	55283903	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 51x2,6mm Poznámka k položce: x000D_ pozinkované, opatřené barvou RAL dle výběru investora	M	16,000	8,00	-8,000	150,00	2 400,00	1 200,00	-1 200,00
043	304074	paňní plech 180x250 mm	KUS	12,000	6,00	-6,000	350,00	4 200,00	2 100,00	-2 100,00

objekt: SO 103 - Silnice III/1905, jih II. etapa

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
26	564861111	Podklad ze šetrkodití ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhutnění tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	3 394,643	0,000	-3 394,643	150,00	509 196,45	0,00	-509 196,45
27	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 130 mm	m <sup>2</sup>	2 805,490	0,000	-2 805,490	250,00	701 372,50	0,00	-701 372,50
28	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	2 805,490	2 800,90	-4,590	300,00	841 647,00	840 270,00	-1 377,00
31	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	2 805,490	0,000	-2 805,490	250,00	701 372,50	0,00	-701 372,50

objekt: SO 103.1 - Silnice III/1905, centrum II. etapa

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
17	564861111	Podklad ze šetrkodití ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhutnění tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	1 048,465	0,000	-1 048,465	150,00	157 269,75	0,00	-157 269,75
18	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 130 mm	m <sup>2</sup>	866,500	0,000	-866,500	250,00	216 625,00	0,00	-216 625,00
19	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	866,500	857,00	-9,500	300,00	259 950,00	257 100,00	-2 850,00
22	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	866,500	0,000	-866,500	250,00	216 625,00	0,00	-216 625,00

objekt: SO 301.2 - Odvodnění komunikace I. Etapa

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
038	043114000	Zkoušky tlakové	KPL	1,000	0,00	-1,000	2 500,00	2 500,00	0,00	-2 500,00
037	043103000	Zkoušky bez rozlišení - kamerové zkoušky	KPL	1,500	0,00	-1,500	5 000,00	7 500,00	0,00	-7 500,00

objekt: SO 301.2 - Odvodnění komunikace II. Etapa

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
038	043114000	Zkoušky tlakové	KPL	1,000	0,00	-1,000	2 500,00	2 500,00	0,00	-2 500,00
037	043103000	Zkoušky bez rozlišení - kamerové zkoušky	KPL	1,000	0,00	-1,000	5 000,00	5 000,00	0,00	-5 000,00

objekt: SO 402 - Chranický pro telekomunikační síť - I. Etapa

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
2	34571800	chránička optického kabelu HDPE jednoplášňová bezhalogenová D 25/20mm	m	399,000	0,000	-399,000	20,00	7 980,00	0,00	-7 980,00
5	220182029	Montáž plastové komory na spojkování optického kabelu	kus	5,000	2,000	-3,000	2 500,00	12 500,00	5 000,00	-7 500,00
6	8503801212.R	Komora kabelová HDPE 580x580mm, hloubka 600mm s kompoziční vlka s rámem, nosnost 2,5 t (B125), rozměry vlka 680x680 mm	kus	5,000	2,000	-3,000	3 500,00	17 500,00	7 000,00	-10 500,00
14	460631115	Zemní protáky nelený zemní proták (krtek) v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 průměr protáku přes 90 do 110 mm	m	64,000	37,500	-26,500	2 200,00	140 800,00	82 500,00	-58 300,00
objekt: SO 402 - Chráněný telekomunikační sít - II. Etapa										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
1	742110021	Montáž trubek elektroinstalčních plastových tuhých pro vnější rozvody uložených volně na přiflysky	m	1 100,000	774,220	-325,780	40,00	44 000,00	30 988,80	-13 011,20
2	34571800	chránička optického kabelu HDPE jednoplášňová bezhalogenová D 25/20mm	m	1 155,000	0,000	-1 155,000	20,00	23 100,00	0,00	-23 100,00
5	220182029	Montáž plastové komory na spojkování optického kabelu	kus	4,000	3,000	-1,000	2 500,00	10 000,00	7 500,00	-2 500,00
6	8503801212.R	Komora kabelová HDPE 580x580mm, hloubka 600mm s kompoziční vlka s rámem, nosnost 2,5 t (B125), rozměry vlka 680x680 mm	kus	4,000	3,000	-1,000	3 500,00	14 000,00	10 500,00	-3 500,00
Rozdl oproti SoD celkem Kč:										-2 682 956,55

### VICEPRACE - položky obsažené v SOD

objekt: SO 101 - Silnice III/1903, sever										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
4	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	681,550	663,16	1,607	150,00	99 232,50	99 473,52	241,02
8	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	677,440	679,05	1,607	150,00	101 616,00	101 857,05	241,05
9	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	6 096,960	6 111,42	14,463	1,00	6 096,96	6 111,42	14,46
10	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 354,880	1 358,09	3,214	40,00	54 195,20	54 323,76	128,56
14	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	677,440	679,05	1,607	20,00	13 548,80	13 580,94	32,14
15	181252305	Úprava pláň na stěbách sític a dálnic strojně na násypch se zhuštěním	m2	1 556,100	1 560,12	4,017	15,00	23 341,50	23 401,76	60,26
19	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo výšeřovacího materiálu, s rozprostřením, vlněním, promíslením a zhuštěním, tloušťka po zhuštění 200 mm	m2	3 112,200	3 120,234	8,034	70,00	217 854,00	218 416,41	562,41
20	58344197	šetrková frakce 0/63	t	1 244,880	1 248,09	3,214	350,00	435 708,00	436 832,82	1 124,82
21	564861111	Podklad ze šetrkovití šD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm	m2	1 415,700	1 419,72	4,017	150,00	212 355,00	212 957,58	602,58
22	567122112	Podklad ze směsi sítelene cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 8/10 (KSC I), po zhuštění tl. 130 mm	m2	1 170,000	1 173,32	3,320	250,00	292 500,00	293 330,00	830,00
23	573191111	Postřik infiltrační kačenaktivní emulze v množství 1,00 kg/m2	m2	1 170,000	1 173,32	3,320	10,00	11 700,00	11 733,20	33,20
24	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m2	1 170,000	1 173,32	3,320	300,00	351 000,00	351 996,00	996,00
25	573231108	Postřik spojovací PS bez pesypu kamenivem ze síticní emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	1 170,000	1 173,20	3,200	10,00	11 700,00	11 732,00	32,00
26	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 50 mm	m2	1 170,000	1 173,20	3,200	250,00	292 500,00	293 300,00	800,00
39	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	1 556,100	1 560,12	4,017	40,00	62 244,00	62 404,68	160,68
objekt: SO 101.1 - Silnice III/1903, k MK										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
2	113154124	Frézování ztvrdlého podkladu nebo krytu s naložením na dopravním prostředku plochy do 500 m2 bez překážek v base pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	221,538	275,76	54,220	50,00	11 076,90	13 787,90	2 711,00
21	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m2	315,480	368,70	54,220	300,00	94 644,00	110 910,00	16 266,00
24	573231108	Postřik spojovací PS bez pesypu kamenivem ze síticní emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	315,480	423,82	108,440	10,00	3 154,80	4 239,20	1 084,40
25	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 50 mm	m2	315,480	368,70	54,220	250,00	78 870,00	92 425,00	13 555,00
29	916131213	Osazení síticního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojalého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	87,660	103,21	15,550	350,00	30 681,00	36 123,50	5 442,50
30	59217031	obrubník betonový síticní 1000x150x250mm	m	87,373	103,23	15,861	150,00	13 105,95	15 485,10	2 379,15
objekt: SO 103 - Silnice III/1905, jih II. etapa										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
6	122151106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 040,724	1 784,768	744,044	150,00	156 108,60	267 715,20	111 606,60
13	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1 009,124	1 753,168	744,044	150,00	151 368,60	262 975,20	111 606,60
14	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	9 082,116	15 778,512	6 696,396	1,00	9 082,12	15 778,51	6 696,40
17	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 018,248	3 506,336	1 488,088	40,00	80 729,92	140 253,44	59 523,52
19	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 009,124	1 753,168	744,044	20,00	20 182,48	35 063,36	14 880,88

24	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo výtepšovacího materiálu, s rozprostřením, vhlčněním, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	3 731,320	7451,532	3 720,212	70,00	261 192,40	521 607,24	260 414,84
25	56344197	Štěrková frakce 0/63	t	746,264	2980,613	2 234,349	350,00	261 192,40	1 043 214,48	782 022,08
60	564851111	Podklad ze štěrkové frakce SD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	3389,089	3 389,089	120,00	0,00	406 690,68	406 690,68
61	564851111	Podklad ze štěrkové frakce SD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	3389,089	3 389,089	120,00	0,00	406 690,68	406 690,68
62	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	0,000	2800,900	2 800,900	250,00	0,00	700 225,00	700 225,00
63	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	0,000	2800,900	2 800,900	200,00	0,00	560 180,00	560 180,00
29	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	2 805,490	5601,800	2 796,310	10,00	28 054,90	56 018,00	27 963,10
50	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	1 865,660	3725,766	1 860,106	40,00	74 626,40	149 030,64	74 404,24

objekt: SO 103.1 - Silnice III/1905, centrum II. etapa

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celková cena ve smlouvě Kč	celková cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
4	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornité třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	256,980	482,674	225,694	150,00	38 547,00	72 431,10	33 884,10
42	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,000	225,894	225,894	150,00	0,00	33 884,10	33 884,10
43	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	0,000	2033,046	2 033,046	1,00	0,00	2 033,05	2 033,05
44	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,000	451,788	451,788	40,00	0,00	18 071,52	18 071,52
45	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložení sypání do předepsaného tvaru	m3	0,000	225,894	225,894	20,00	0,00	4 517,88	4 517,88
15	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo výtepšovacího materiálu, s rozprostřením, vhlčněním, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	1 152,450	2281,910	1 129,460	70,00	80 671,50	159 733,70	79 062,20
16	56344197	Štěrková frakce 0/63	t	230,492	912,764	682,272	350,00	80 672,20	319 467,40	238 795,20
46	564851111	Podklad ze štěrkové frakce SD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	1036,970	1 036,970	120,00	0,00	124 436,40	124 436,40
47	564851111	Podklad ze štěrkové frakce SD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	1036,970	1 036,970	120,00	0,00	124 436,40	124 436,40
48	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	0,000	857,000	857,000	250,00	0,00	214 250,00	214 250,00
49	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	0,000	857,000	857,000	200,00	0,00	171 400,00	171 400,00
20	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	866,500	1714,000	847,500	10,00	8 665,00	17 140,00	8 475,00
33	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	576,225	1140,955	564,730	40,00	23 049,00	45 638,20	22 589,20

objekt: SO 402 - Chráněný pro telekomunikační sítě - I. etapa

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celková cena ve smlouvě Kč	celková cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
15	34571098	trubka elektroinstalací dělená (chránička) D 100/110mm. HDPE	m	65,920	118,450	52,530	100,00	6 592,00	11 845,00	5 253,00

objekt: SO 402 - Chráněný pro telekomunikační sítě - II. etapa

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celková cena ve smlouvě Kč	celková cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
8	460171181	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnění dna a přemístění výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 90 cm v hornité třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m	550,000	774,220	224,220	200,00	110 000,00	154 844,00	44 844,00
9	460341113	Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m	m3	77,000	108,381	31,381	150,00	11 550,00	16 258,65	4 708,65
10	460341121	Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Připlatek k ceně -1113 za každých dalších i započatých 1000 m	m3	1 386,000	1951,038	565,038	1,00	1 386,00	1 951,04	565,04
11	460361111	Poplatek (skládkové) za uložení zeminy na skládce zatříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	154,000	216,782	62,782	40,00	6 160,00	8 671,28	2 511,28
13	460451191	Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypání ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnění povrchu šířky 35 cm hloubky 90 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m	550,000	774,220	224,220	105,00	57 750,00	81 293,10	23 543,10
16	460661112	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnění povrchu pro kabely: nn bez zakrytí, šířky přes 35 do 50 cm	m	550,000	774,220	224,220	30,00	16 500,00	23 226,60	6 726,60
17	460671113	Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 34 cm	m	550,000	774,220	224,220	10,00	5 500,00	7 742,20	2 242,20

Rozdlí oproti SoD celkem Kč: 4 736 430,76

**VICEPRÁCE - nové položky neobsažené v SOD**

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
19	34571802	chránička optického kabelu HDPE jednopářčková bezhalogenová D 40/33mm	m	399,00	49,30	0,48	23,66	9 441,94
objekt: SO 402 - Chráněný pro telekomunikační sítě - I. etapa								
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
19	34571802	chránička optického kabelu HDPE jednopářčková bezhalogenová D 40/33mm	m	812,94	49,30	0,48	23,66	19 237,41
Rozdlí oproti SoD celkem Kč: 28 679,35								
Celkový rozdlí oproti SoD celkem Kč: 2 062 109,11								



### Rožpočet ke změnovému listu č. 2 - SUS

Název díla: **III/1903 a III/1905 průtah Tlumačov** změny dle § 4

#### MENĚPRÁCE

objekt: SO 102 - Silnice III/1903, východ											
7	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1 143,308	1 140,98	-2,328	150,00	171 496,20	171 147,00		-349,20
14	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	1 160,088	1 157,76	-2,328	150,00	174 013,20	173 664,00		-349,20
15	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších I započatých 1 000	m <sup>3</sup>	10 440,792	10 419,84	-20,952	1,00	10 440,79	10 419,84		-20,95
18	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 320,176	2 315,52	-4,656	40,00	92 807,04	92 620,80		-186,24
20	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo mezikládce bez hutnění s uvravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m <sup>3</sup>	1 160,088	1 157,76	-2,328	20,00	23 201,76	23 155,20		-46,56
21	181252305	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním	m <sup>2</sup>	2 419,270	2 413,45	-5,820	15,00	36 289,05	36 201,75		-87,30
29	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez předání pojiva nebo výlepkovacího materiálu, s rozprostřením, vřícením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m <sup>2</sup>	5 097,540	5 085,90	-11,640	70,00	356 827,80	356 013,00		-814,80
30	58344197	šterkodní frakce 0/63	t	2 142,616	2 137,96	-4,656	350,00	749 915,60	748 286,00		-1 629,60
32	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	1 818,710	1 813,90	-4,810	300,00	545 613,00	544 170,00		-1 443,00
73	564851111	Podklad ze šterkodní ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhutnění tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	2 200,639	2 194,82	-5,820	120,00	264 076,68	263 378,28		-698,40
74	564851111	Podklad ze šterkodní ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhutnění tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	2 200,639	2 194,82	-5,820	120,00	264 076,68	263 378,28		-698,40
75	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	1 818,710	1 813,90	-4,810	250,00	454 677,50	453 475,00		-1 202,50
34	573191111	Posádk infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3 637,420	3 627,80	-9,620	10,00	36 374,20	36 278,00		-96,20
76	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m <sup>2</sup>	1 818,710	1 813,90	-4,810	200,00	363 742,00	362 780,00		-962,00
56	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2 678,270	2 672,45	-5,820	40,00	107 130,80	106 898,00		-232,80
038	911121111.R	Dodávka a montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu Poznámka k položce: x000D_ včetně spojovacího materiálu	M	16,000	8,00	-8,000	1 000,00	16 000,00	8 000,00		-8 000,00
039	13010742	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 100 Poznámka k položce: x000D_ pozinkované, opatřené barvou RAL dle výběru investora	t	0,122	0,06	-0,061	50 000,00	6 100,00	3 050,00		-3 050,00
040	13011027	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 100 Poznámka k položce: x000D_ pozinkované, opatřené barvou RAL dle výběru investora	t	0,157	0,08	-0,079	50 000,00	7 850,00	3 925,00		-3 925,00
041	55283901	hrubka ocelová bezevá hradká jakost 11 353 38x4,0mm Poznámka k položce: x000D_ pozinkované, opatřené barvou RAL dle výběru investora	M	70,200	35,10	-35,100	150,00	10 530,00	5 265,00		-5 265,00
042	55283903	hrubka ocelová bezevá hradká jakost 11 353 51x2,6mm Poznámka k položce: x000D_ pozinkované, opatřené barvou RAL dle výběru investora	M	16,000	8,00	-8,000	150,00	2 400,00	1 200,00		-1 200,00
043	304074	catní plech 18x250 mm	KUS	12,000	6,00	-6,000	350,00	4 200,00	2 100,00		-2 100,00

#### objekt: SO 301.2 - Odvodnění komunikace I. Etapa

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
038	043114000	Zkoušky tlakové	KPL	1,000	0,00	-1,000	2 500,00	2 500,00	0,00	-2 500,00
037	043103000	Zkoušky bez rozlišení - kamerové zkoušky	KPL	1,500	0,00	-1,500	5 000,00	7 500,00	0,00	-7 500,00

#### objekt: SO 301.2 - Odvodnění komunikace II. Etapa

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
038	043114000	Zkoušky tlakové	KPL	1,000	0,00	-1,000	2 500,00	2 500,00	0,00	-2 500,00
037	043103000	Zkoušky bez rozlišení - kamerové zkoušky	KPL	1,000	0,00	-1,000	5 000,00	5 000,00	0,00	-5 000,00

Rozdíl oproti SoD celkem Kč:

-48 857,15

#### VICEPRÁCE - položky obsažené v SOD

objekt: SO 101 - Silnice III/1903, sever											
4	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	661,650	663,16	1,607	150,00	99 232,50	99 473,52		241,02
8	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	677,440	679,05	1,607	150,00	101 616,00	101 857,05		241,05
9	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších I započatých 1 000	m <sup>3</sup>	6 096,960	6 111,42	14,463	1,00	6 096,96	6 111,42		14,46
10	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 354,880	1 358,09	3,214	40,00	54 195,20	54 323,76		128,56
14	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo mezikládce bez hutnění s uvravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m <sup>3</sup>	677,440	679,05	1,607	20,00	13 548,80	13 580,94		32,14
15	181252305	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním	m <sup>2</sup>	1 566,100	1 560,12	4,017	15,00	23 341,50	23 401,76		60,26
19	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez předání pojiva nebo výlepkovacího materiálu, s rozprostřením, vřícením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m <sup>2</sup>	3 112,200	3 120,234	8,034	70,00	217 854,00	218 416,41		562,41
20	58344197	šterkodní frakce 0/63	t	1 244,880	1 248,09	3,214	350,00	435 708,00	436 832,82		1 124,82
21	564851111	Podklad ze šterkodní ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhutnění tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	1 415,700	1 419,72	4,017	150,00	212 355,00	212 957,58		602,58
22	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SO bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C B/10 (KSC I), po zhutnění tl. 130 mm	m <sup>2</sup>	1 170,000	1 173,32	3,320	250,00	292 500,00	293 330,00		830,00
23	573191111	Posádk infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 170,000	1 173,32	3,320	10,00	11 700,00	11 733,20		33,20

24	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m2	1 170,000	1 173,32	3,320	300,00	351 000,00	351 896,00	996,00
25	573231108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	1 170,000	1 173,20	3,200	10,00	11 700,00	11 732,00	32,00
26	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 50 mm	m2	1 170,000	1 173,20	3,200	250,00	262 500,00	263 300,00	800,00
39	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	1 556,100	1 560,12	4,017	40,00	62 244,00	62 404,69	160,69
objekt: SO 101.1 - Silnice III/1803, k MK										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena měř. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
2	113154124	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	221,536	275,76	54,220	50,00	11 076,90	13 787,90	2 711,00
21	565145111	Asfaltový beton podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m2	315,480	369,70	54,220	300,00	94 644,00	110 910,00	16 266,00
24	573231108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	315,480	423,92	108,440	10,00	3 154,80	4 239,20	1 084,40
25	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 50 mm	m2	315,480	369,70	54,220	250,00	78 870,00	92 425,00	13 555,00
29	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	87,660	103,21	15,550	350,00	30 681,00	36 123,50	5 442,50
30	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	87,373	103,23	15,861	150,00	13 105,95	15 485,10	2 379,15
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										47 267,23
Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-2 699,82

## Rozpočet ke změnovému listu č. 2 - SUS

Název díla: III/1903 a III/1905 průtah Tlumačov změny dle § 6

### MENEPRACE

objekt: SO 103 - Silnice III/1905, jih II. etapa

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
26	564861111	Podklad ze šetrkovití ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhuštění tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	3 394,643	0,000	-3 394,643	150,00	509 196,45	0,00	-509 196,45
27	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 8/10 (KSC I), po zhuštění tl. 130 mm	m <sup>2</sup>	2 805,490	0,000	-2 805,490	250,00	701 372,50	0,00	-701 372,50
28	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	2 805,490	2 800,90	-4,590	300,00	841 647,00	840 270,00	-1 377,00
31	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	2 805,490	0,000	-2 805,490	250,00	701 372,50	0,00	-701 372,50

objekt: SO 103.1 - Silnice III/1905, centrum II. etapa

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
17	564861111	Podklad ze šetrkovití ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhuštění tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	1 048,465	0,000	-1 048,465	150,00	157 269,75	0,00	-157 269,75
18	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 8/10 (KSC I), po zhuštění tl. 130 mm	m <sup>2</sup>	866,500	0,000	-866,500	250,00	216 625,00	0,00	-216 625,00
19	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm	m <sup>2</sup>	866,500	857,00	-9,500	300,00	259 950,00	257 100,00	-2 850,00
22	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	866,500	0,000	-866,500	250,00	216 625,00	0,00	-216 625,00

objekt: SO 402 - Chráněná pro telekomunikační síť - I. etapa

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
2	34571800	chránička optického kabelu HDPE jednopářková bezhalogenová D 25/20mm	m	399,000	0,000	-399,000	20,00	7 980,00	0,00	-7 980,00
5	220182029	Montáž plastové komory na spojování optického kabelu	kus	5,000	2,000	-3,000	2 500,00	12 500,00	5 000,00	-7 500,00
6	8503801212.R	Komora kabelová HDPE 580x580mm, hloubka 600mm s kompozitní vřka s rámem, nosnost 12,5 t (B125), rozměry vřka 680x680 mm	kus	5,000	2,000	-3,000	3 500,00	17 500,00	7 000,00	-10 500,00
14	460631115	Zemní protlak neřízený zemní protlak (křtek) v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 průměr: r rotační přes 90 do 110 mm	m	64,000	37,500	-26,500	2 200,00	140 800,00	82 500,00	-58 300,00

objekt: SO 402 - Chráněná pro telekomunikační síť - II. etapa

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	742110021	Montáž trubek elektroinstalčních plastových tuhých pro vnější rozvod, uložených volně na přičtytky	m	1 100,000	774,220	-325,780	40,00	44 000,00	30 968,80	-13 031,20
2	34571800	chránička optického kabelu HDPE jednopářková bezhalogenová D 25/20mm	m	1 155,000	0,000	-1 155,000	20,00	23 100,00	0,00	-23 100,00
5	220182029	Montáž plastové komory na spojování optického kabelu	kus	4,000	3,000	-1,000	2 500,00	10 000,00	7 500,00	-2 500,00
6	8503801212.R	Komora kabelová HDPE 580x580mm, hloubka 600mm s kompozitní vřka s rámem, nosnost 12,5 t (B125), rozměry vřka 680x680 mm	kus	4,000	3,000	-1,000	3 500,00	14 000,00	10 500,00	-3 500,00

Rozdíl oproti SoD celkem Kč: -2 833 096,40

### VICEPRACE - položky obsažené v SOD

objekt: SO 103 - Silnice III/1905, jih II. etapa

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
6	122151106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1 040,724	1 784,768	744,044	150,00	156 108,60	267 715,20	111 606,60
13	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	1 009,124	1 753,168	744,044	150,00	151 368,60	262 975,20	111 606,60
14	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m <sup>3</sup>	9 082,116	15 778,512	6 696,396	1,00	9 082,12	15 778,51	6 696,40
17	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 018,248	3 506,336	1 488,088	40,00	80 729,92	140 253,44	59 523,52
19	171251201	Uložení sypání na skládce nebo mezikládce bez hutnění s uzavřením uložené sypání do předepsaného tvaru	m <sup>3</sup>	1 009,124	1 753,168	744,044	20,00	20 182,48	35 063,36	14 880,88
24	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přídání pojiva nebo výlepkového materiálu, s rozprostřením, vřčením, promíslením a zhuštěním, tloušťka po zhuštění 200 mm	m <sup>2</sup>	3 731,320	7 451,532	3 720,212	70,00	261 192,40	521 607,24	260 414,84
25	58344197	šetrkovití frakce 0/63	t	746,264	2 980,613	2 234,349	350,00	261 192,40	1 043 214,48	782 022,08
60	564851111	Podklad ze šetrkovití ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhuštění tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	0,000	3 389,089	3 389,089	120,00	0,00	406 690,68	406 690,68
61	564851111	Podklad ze šetrkovití ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhuštění tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	0,000	3 389,089	3 389,089	120,00	0,00	406 690,68	406 690,68
62	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl. 50 mm	m <sup>2</sup>	0,000	2 800,900	2 800,900	250,00	0,00	700 225,00	700 225,00
63	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm	m <sup>2</sup>	0,000	2 800,900	2 800,900	200,00	0,00	560 180,00	560 180,00
28	573191111	Postřik infiltrační kalonapravní emulzí v množství 1,00 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2 805,490	5 601,800	2 796,310	10,00	28 054,90	56 018,00	27 963,10
50	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtrační měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 865,660	3 725,766	1 860,106	40,00	74 626,40	149 030,64	74 404,24

objekt: SO 103.1 - Silnice III/1905, centrum II. etapa

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
4	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	256,980	482,874	225,894	150,00	38 547,00	72 431,10	33 884,10
42	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	0,000	225,894	225,894	150,00	0,00	33 884,10	33 884,10

43	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příklad k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	m3	0,000	2033,046	2 033,046	1,00	0,00	2 033,05	2 033,05
44	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,000	451,788	451,788	40,00	0,00	18 071,52	18 071,52
45	171251201	Uložení sypání na skládce nebo mezikládky bez hutnění a uzavřením uložené sypání do odfekované hvaru.	m3	0,000	225,894	225,894	20,00	0,00	4 517,88	4 517,88
15	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo výlepkovacího materiálu, s rozprostřením, vhrčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	1 152,450	2281,910	1 129,460	70,00	80 671,50	159 733,70	79 062,20
16	56344197	štrkodní frakce 0/63	t	230,492	912,764	682,272	350,00	80 672,20	319 467,40	238 795,20
46	564851111	Podklad ze štrkodní ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	1036,970	1 036,970	120,00	0,00	124 436,40	124 436,40
47	564851111	Podklad ze štrkodní ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	1036,970	1 036,970	120,00	0,00	124 436,40	124 436,40
48	565135101	Aesfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	0,000	857,000	857,000	250,00	0,00	214 250,00	214 250,00
49	577134111	Aesfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	0,000	857,000	857,000	200,00	0,00	171 400,00	171 400,00
20	573181111	Postřik infiltrační kationaktívní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	866,500	1714,000	847,500	10,00	8 665,00	17 140,00	8 475,00
33	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	576,225	1140,955	564,730	40,00	23 049,00	45 638,20	22 589,20
objekt: SO 402 - Chráněčky pro telekomunikační sítě - I. Etapa										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/měr. jednotku Kč	celková cena ve smlouvě Kč	celková cena po změně Kč	rozdílné celkové ceny Kč
15	34571098	trubka elektroinstalace dle dělné chráněčka D 100/110mm, HDPE	m	65 920	118 450	52 530	100,00	6 592,00	11 845,00	5 253,00
objekt: SO 402 - Chráněčky pro telekomunikační sítě - II. Etapa										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/měr. jednotku Kč	celková cena ve smlouvě Kč	celková cena po změně Kč	rozdílné celkové ceny Kč
8	460171181	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovňování dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 90 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m	550,000	774,220	224,220	200,00	110 000,00	154 844,00	44 844,00
9	460341113	Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m	m3	77,000	108,391	31,391	150,00	11 550,00	16 258,65	4 708,65
10	460341121	Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příklad k ceně -1113 za každých dalších 1 započatých 1000 m	m3	1 386,000	1651,038	565,038	1,00	1 386,00	1 951,04	565,04
11	460361111	Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na skládce zařazené do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	154,000	216,782	62,782	40,00	6 160,00	8 671,28	2 511,28
13	460451191	Zásep kabelových rýh strojně s přemístěním sypání ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvě včetně zhutnění a urovňování povrchu šířky 35 cm hloubky 90 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m	550,000	774,220	224,220	105,00	57 750,00	81 293,10	23 543,10
16	460661112	Kabelové lože z pleku včetně podsypu, zhutnění a urovňování povrchu pro kabely mm bez zakrytí šířky přes 35 do 50 cm	m	550,000	774,220	224,220	30,00	16 500,00	23 226,60	6 726,60
17	460671113	Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rezvirutí a uložení fólie šířky do 34 cm	m	550,000	774,220	224,220	10,00	5 500,00	7 742,20	2 242,20
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										4 689 133,53

#### VICEPRÁCE - nové položky neobsažené v SOD

objekt: SO 402 - Chráněčky pro telekomunikační sítě - I. Etapa										
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		
19	34571802	chráněčka optického kabelu HDPE jednopáštřová bezhalogenová D 40/33mm	m	399,00	49,30	0,48	23,66	9 441,94		
objekt: SO 402 - Chráněčky pro telekomunikační sítě - II. Etapa										
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		
19	34571802	chráněčka optického kabelu HDPE jednopáštřová bezhalogenová D 40/33mm	m	812,94	49,30	0,48	23,66	19 237,41		
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										28 679,35
Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:										2 084 713,88