



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

**DOHODA O NAROVNÁNÍ
závazků ze Smlouvy o dílo – stavební práce
"II/205 Modernizace aglomeračního okruhu (Tlucná)"**

(dále jen „dohoda“)

uzavřená dle § 1903 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění
(dále jen „občanský zákoník“)

číslo dohody objednatele č. 1:	8500007998
číslo dohody objednatele č. 2:	
číslo dohody objednatele č. 3:	
číslo dohody objednatele č. 4:	
číslo dohody zhotovitele:	
číslo dodatku č.1 objednatele č.1:	8510001015
číslo dodatku č.1 objednatele č.2:	
číslo dodatku č.1 objednatele č.3:	
číslo dodatku č.1 objednatele č.4:	
číslo dodatku č.1 zhotovitele:	
číslo smlouvy objednatele č. 1:	8500006901
číslo smlouvy objednatele č. 2:	
číslo smlouvy objednatele č. 3:	
číslo smlouvy objednatele č. 4:	4/2022
číslo smlouvy zhotovitele:	
reg. č. projektu:	CZ.06.1.42/0.0/0.0/20_118/0016102

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel č. 1:

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] (dále jen „kontaktní

osoba objednatele č. 1“)

(dále jen jako „objednatel č. 1“)

Objednatel č. 2:

Obec Horní Bělá

sídlo: Horní Bělá 124, 331 52 Dolní Bělá

zastoupená: Ing. Radek Pešík, starosta obce

IČO: 00257761 DIČ: ----

e-mail: [redacted]

datová schránka: n39bxch

telefon: [redacted]

kontaktní osoba: Ing. Radek Pešík, tel. [redacted]

(dále jen jako „objednatel č. 2“)

Objednatel č. 3:

Vodárenská a kanalizační a.s

sídlo: Nerudova 982/25, 301 00 Plzeň
zastoupená: Ing. Petr Váchal, předseda správní rady
IČO: 49786709 DIČ CZ 49786709
email: [redacted]
datová schránka: hrpgxrr
telefon: [redacted]
kontaktní osoba: [redacted]
(dále jen jako „objednatel č. 3“)

Objednatel č. 4:

Bělská skupina

Sídlem: Horní Bělá 124, 331 52 Dolní Bělá
Zastoupená: Janem Kalousem, jednatel sdružení
IČO: 67106455 DIČ: CZ67106455
Telefon: [redacted]
E-mail: [redacted]
(dále jen jako „objednatel č. 4“)
(společně dále jen „objednatel“, není-li výslovně uvedeno jinak)

Zhotovitel:

ROBSTAV k.s.

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: A/76014 vedenou u Městského soudu v Praze
sídlo: Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 – Modřany
zastoupená: Ing Radek Kozák, jednatel komplementáře
IČO: 27430774 DIČ: CZ27430774
telefon: [redacted]
e-mail: [redacted]
datová schránka: zpixxe9
kontaktní osoba ve věcech technických: Ing. Radek Kozák, tel. [redacted]
[redacted]
korespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: 28.října 68b, 301 00 Plzeň
dále jen „zhotovitel“

(společně dále jen jako „Smluvní strany“)

I. Preambule

- 1.1. Smluvní strany konstatují, že dne 16. 06. 2022 byla mezi objednatelem a zhotovitelem, uzavřena smlouva o dílo, jejímž předmětem je provedení stavby s názvem: II/205 Modernizace aglomeračního okruhu (Tlucná) (dále jen „Stavba“), č. smlouvy objednatele: 8500006901 (dále jen „Smlouva“). Smlouva byla uzavřena dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) a to na základě výsledku otevřeného řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P22V00000148. Smlouva je platná a účinná ve znění jejího dodatku č. 1 ze dne 22. 05. 2023, jehož předmětem bylo prodloužení termínu plnění díla bez změny finančního plnění.
- 1.2. V rámci provádění Stavby zhotovitelem došlo k provedení dílčích změn, tedy k realizaci méněprací a víceprací, které nebyly před jejich faktickým provedením zohledněny písemnou změnou Smlouvy, resp. nedošlo k uzavření dodatku č. 2 Smlouvy. Podrobně jsou veškeré provedené změny, které jsou předmětem této dohody, popsány v příloze č. 1 této dohody – změnový list včetně podrobného rozpočtu (dále jen „Změna rozsahu díla“). Smluvní strany prohlašují, že tato dohoda se netýká víceprací či méněprací neuvedených ve Změně rozsahu díla.
- 1.3. Změna rozsahu díla dle čl. I. odst. 1.2. dohody odpovídá vícepracím v celkové hodnotě 10.480.267,49 Kč bez DPH a méněpracím v celkové hodnotě 262.792,78 Kč bez DPH.
- 1.4. Stavba, resp. dílo definované dle čl. II. odst. 2.1. Smlouvy bylo řádně a včas předáno v rozsahu dotčeném Změnou rozsahu díla dne 23. 06. 2023. Objednatel se zavazuje, že do 30 dnů od podpisu této dohody vystaví zhotoviteli Osvědčení objednatele o provedení stavebních prací (referenční list).

II. Narovnání

- 2.1. S ohledem na skutečnosti uvedené v čl. I. dohody a dále vzhledem k průběhu realizace díla, kdy veškeré změny jsou uvedeny v popisu změny ve změnovém listu, který tvoří nedílnou součást této dohody, uzavírají Smluvní strany tuto dohodu.
- 2.2. Vzhledem ke skutečnosti, že nedošlo k uzavření dodatku č. 2 ke Smlouvě, který by Změnu rozsahu díla dle čl. I. dohody reflektoval, byly zhotovitelem poskytnuty práce de facto bez právního důvodu. Změna rozsahu díla odpovídá podmínkám pro provedení změn Smlouvy ve smyslu ust. § 222 odst. 4 a odst. 6 ZZVZ.
- 2.3. Vzhledem k tomu, že objednatel považuje méněpráce i vícepráce provedené zhotovitelem zahrnuté ve Změně rozsahu díla za provedené k jeho užitku a s jeho vědomím s tím, že by vrácení předmětu plnění odpovídajícímu vícepracím zhotoviteli ze strany objednatele bylo neúčelné, respektive není ani fakticky možné a zhotovitel neoddržel od objednatele žádné odpovídající protiplnění, se Smluvní strany dohodly, že objednatel poskytne zhotoviteli platbu odpovídající Změně rozsahu díla.
- 2.4. Původní ujednání Smlouvy o ceně díla dle čl. III. se mění následovně:
- 2.4.1. Celková smluvní cena dle čl. 3.1. písm. a) Smlouvy
bez DPH: **66.745.319,19 Kč**
se touto dohodou zvyšuje o částku 10.217.474,71 Kč bez DPH.
- 2.4.2. Celková smluvní cena po změně provedené touto dohodou tak činí:
bez DPH 76.962.793,90 Kč
- 2.4.3. Cena díla za část díla pro objednatele č. 1 dle čl. 3.1. písm. b) Smlouvy
bez DPH: **46.501.680,06 Kč**
se touto dohodou zvyšuje o částku 9 256 454,19 Kč bez DPH.
- 2.4.4. Cena díla za část díla pro objednatele č. 1 po změně provedené touto dohodou tak činí:
bez DPH **55.758.134,25 Kč**
- 2.4.5. Cena díla za část díla pro objednatele č. 2 dle čl. 3.1. písm. c) Smlouvy
bez DPH: **10.969.543,82 Kč**
se touto dohodou zvyšuje o částku 961 020,52 Kč bez DPH.
- 2.4.6. Cena díla za část díla pro objednatele č. 2 po změně provedené touto dohodou tak činí:
bez DPH **11.930.564,34 Kč**
- 2.4.7. Cena díla za část díla pro objednatele č. 3 dle čl. 3.1. písm. d) Smlouvy
bez DPH: 2.153.585,03 Kč se touto dohodou nemění.
- 2.4.8. Cena díla za část díla pro objednatele č. 4 dle čl. 3.1. písm. e) Smlouvy
bez DPH: 7.120.510,28 Kč se touto dohodou nemění.
- 2.5. Smluvní strany dále pro vyloučení všech pochybností souhlasně prohlašují, že celková smluvní cena dle čl. III. odst. 3.1. písm. a) Smlouvy po změně provedené touto dohodou činí 76.962.793,90 Kč bez DPH.
- 2.6. Smluvní strany dále pro vyloučení všech pochybností souhlasně prohlašují, že na provedené vícepráce zahrnuté ve Změně rozsahu díla se vztahují ustanovení Smlouvy týkající se záruk, odpovědnosti zhotovitele, sankcí, etc.
- 2.7. Smluvní strany dále pro vyloučení všech pochybností souhlasně prohlašují, že účelem uzavření této dohody byla mimo jiného i změna Smlouvy v rozsahu odpovídající Změně rozsahu díla.

III. Osobní údaje zástupců stran a kontaktních osob

- 3.1. Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s uzavřením a plněním této dohody dochází za účelem zajištění komunikace při plnění dohody k vzájemnému předání osobních údajů zástupců a kontaktních osob smluvních stran v rozsahu: jméno, příjmení, akademické tituly apod., telefonní číslo a e-mailová adresa.
- 3.2. Smluvní strany se zavazují informovat fyzické osoby, jejichž osobní údaje uvedly v dohodě, případně v souvislosti s plněním této dohody 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.

- 3.3. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o osobních údajích, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této dohody nebo s nimi v souvislosti s touto dohodou 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 dohodou 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 dohody.
- 3.4. Smluvní strany se zavazují zajistit, že jejich zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s osobními údaji v souvislosti s plněním této dohody, budou zavázáni k mlčenlivosti ve stejném rozsahu, jakou jsou povinností mlčenlivosti zavázány smluvní strany dle této dohody.
- 3.5. Za porušení závazku mlčenlivosti dle této dohody se nepovažuje poskytnutí osobních údajů třetí straně, které je nezbytné pro plnění dohody nebo plnění povinnosti stanovené právním předpisem nebo které bylo učiněno se souhlasem subjektu údajů.
- 3.6. 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.
- 3.7. Smluvní strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou.

IV. Závěrečná ustanovení

- 4.1. Pro objednatele i zhotovitele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.1. platné od 17. 02. 2020, které jsou publikované a veřejně přístupné na webových stránkách kupujícího 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.
- 4.2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato dohoda včetně všech jejích příloh podléhá povinnému zveřejnění zejm. podle zák. č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.
- 4.3. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli osobní údaje, údaje naplňující parametry obchodního tajemství a další údaje resp. části návrhu dohody (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 dohody (příloh) nebudou uveřejněny, popř. budou před uveřejněním znečitelněny. Objednatel před zveřejněním dohody znečitelní osobní údaje v souladu s metodickým návodem k aplikaci zákona o registru smluv vydaným Ministerstvem vnitra.
- 4.4. Splnění povinnosti uveřejnit tuto dohodu dle zák. č. 340/2015 Sb. zajistí objednatel č. 1.
- 4.5. Zhotovitel a objednatel č. 2, č. 3 a č. 4 je povinen uveřejnit tuto dohodu v souladu s ust. § 5 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb. nejpozději do 3 měsíců od jejího uzavření, nebude-li tato dohoda zveřejněna objednatelem č. 1 nejpozději do 30 dnů po jejím uzavření.
- 4.6. Tato dohoda je uzavřena dnem podpisu poslední smluvní strany a nabývá účinnosti dnem uzavření, pokud zvláštní právní předpis (zejm. zák. č. 340/2015 Sb.) nestanoví jinak.
- 4.7. Dohoda je vyhotovena v elektronické podobě a to se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu následovně: objednatel č. 4 nedisponuje zaručeným elektronickým podpisem, kdy z jeho strany bude dohoda podepsána ve vytištěné podobě minimálně ve dvou originálech. Následně takto podepsanou a oskenovanou dohodu ostatní strany podepíší svými zaručenými elektronickými podpisy. Jeden originálně podepsaný dokument objednatelem č. 4 bude předán objednateli

č. 1. Po dohodě stran lze dohodu podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude dohoda sepsána v sedmi vyhotoveních, z nichž objednatel č. 1 obdrží dvě vyhotovení, objednatel č. 2 obdrží dvě vyhotovení a ostatní strany jedno vyhotovení.

4.8. Objednatel č. 2 prohlašuje, že z jeho strany jsou splněny všechny podmínky pro platnost této dohody dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění.

Seznam příloh:

Příloha č. 1 – změnový list včetně podrobného rozpočtu

Příloha č. 2 – předávací protokol

objednatel č. 1 :

zhotovitel:

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

ROBSTAV k.s.
Ing. Radek Kozák
jednatel komplementáře
podepsáno elektronicky

objednatel č. 2 :

Obec Horní Bělá
Ing. Radek Pešík
starosta obce
podepsáno elektronicky

objednatel č. 3 :

Vodárenská a kanalizační a.s.
Ing. Petr Váchal
předseda správní rady
podepsáno elektronicky

objednatel č. 4 :

— SDRUŽENÍ —
BĚLSKÁ SKUPINA
HORNÍ BĚLÁ 124

Bělská skupina
Jan Kalous
jednatel sdružení

Změnový list č. 1

Předmět díla:	II/205 Modernizace aglomeračního okruhu (Tlucná)
Objekt:	SO 100; SO 301; SO 303; VRN2; SO 305
Objednatel č.1:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň
Objednatel č.2:	Obec Horní Bělá, Horní Bělá 124, 331 52 Dolní Bělá
Objednatel č.3:	Vodárenská a kanalizační a.s., Nerudova 982/25, 301 00 Plzeň
Objednatel č.4:	Bělská skupina, Horní Bělá 124, 331 52 Dolní Bělá
Zhotovitel:	ROBSTAV k.s., Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 - Modřany, IČ 27430774
TDS:	PK dopravní s.r.o., Lidická 811, 43801 Žatec
Projektant:	Boula IPK s.r.o., Goldscheiderova 2925/3, 301 00 Plzeň

Popis změny:
1) SO 100 - KOMUNIKACE SIL. II/205 - dělicí ostrůvek (§222 odst.4) [SÚSPK]

Na základě požadavku obce Horní Bělá a konzultace s DI Policie ČR bylo odstoupeno od realizace středového ostrůvku (viz zápis z KD číslo 8 a 9)

2) SO 100 - KOMUNIKACE SIL. II/205 - sanace navíc o větší tloušťce (§222 odst.6) [SÚSPK]

Na základě nevyhovujících statických zkoušek byla sanace podloží ve staničení cca 0,420-0,480 provedena sanace v tloušťce 80 cm. Viz geodetické zaměření.

3) SO 100 - KOMUNIKACE SIL. II/205 - sanace navíc větší plocha (§222 odst. 6) [SÚSPK]

Na základě skutečnosti zjištěné na stavbě, kdy po odstranění původní konstrukce silnice bylo rozhodnuto o odstranění i krajních náspů tělesa silnice a jejich nahrazení vhodným (kamenným) materiálem. Tím byla zajištěna dostatečná únosnost celého tělesa silnice a zároveň bylo předejito zadržování spodních vod mezi novou konstrukcí (sanací) silnice a původním materiálem náspů, který byl tvořen převážně jílovitou zeminou. Jedná se o úsek ve staničení km 0,420-0,490. Dále byla sanace rozšířena mezi okrajem vozovky, pod krajnici k vnitřní hraně silničního příkopu v km 0,0570 - KÚ, kde není zřízena silniční obruba. Viz geodetické zaměření

4) VRN2 - Oprava objízdnych tras (§222 odst. 4) [SÚSPK]

Na základě pochůzky na stavbě, viz samostatný zápis v SD a koordinační porady, byl upřesněn rozsah sanací v místech viditelných deformací a propadů. Zároveň bylo upřesněno technické řešení pro vyrovnání stávajících odfrézovaných ploch, případně drobných deformací, asfaltobetonem z důvodu zajištění celstvé soudržnosti a zajištění konstantní tloušťky kladené asfaltové vrstvy. Viz geodetické zaměření.

5) SO 301 Kanalizace dešťová - propustek vč.vtokového objektu (§222 odst.4) [SÚSPK]

Z důvodu zajištění odvodnění silničního příkopu ve staničení km 0,0760 PS byl navrhnout a proveden nový vtokový vtokový objekt a zrekonstruoval se původně nalezený propustek přes silnici II/205. Z důvodu napojení propustku na stávající kanalizaci a zajištění možnosti čištění byla zřízena v místě MK nová kanalizační šachta.

6) SO 303 Kanalizační přípočky dešťové pro UV a žlaby - změna 3ks UV u ostrůvku (§222 odst.4) [SÚSPK]

Z důvodu zrušení ostrůvku ve staničení 0,460 byly upraveny šířkové poměry v této části stavby. Z toho důvodu bylo třeba přemístit 3 ks uličních vpustí (jejich vybourání a nové vykopání v jiném místě). Viz zápis z KD č. 16

7) SO 301 Kanalizace dešťová - ztížené vykopávky (§222 odst.4) [SÚSPK]

Z důvodu blízkosti plynovodního potrubí v úseku km 0,570-0,770 bylo nutno postupovat opatrněji, provádět ruční výkop v místě potrubí s následným jeho zásypem a zapískováním plynovodního potrubí.

8) SO 301 Kanalizace dešťová - kanalizace navíc (§222 odst.4) [SÚSPK/Obec Horní Bělá]

Z důvodu kolize se sloupem NN, které patří spol. ČEZ Distribuce a.s. musela být změněna trasa kanalizace. Vzhledem k tomu, že úsek nové kanalizace od šachty ŠO1-ŠO2 byl již položen, včetně následujících 19 m potrubí od šachty ŠO2, bylo nutné trasu v úseku ŠO1-ŠO2 vybourat, přeložit a prodloužit kvůli pousnu kanalizace do komunikace s ponecháním původní kanalizace o délce 19 m na úseku mezi ŠO2-ŠO3 v zemi.

9) SO 305 Kanalizace splašková - kanalizace navíc (§222 odst.4) [SÚSPK/Obec Horní Bělá]

Vzhledem k navazující stavbě ČOV a zasíťování místních komunikací obcí Horní Bělá bylo nutné upravit pozici šachty ŠS1, čímž došlo k prodloužení potrubí a nutnosti "přestavby" šachtového dna. Dále byly položeny části splaškové kanalizace k šachtám ŠSA15 a ŠSA16, aby nebylo nutné v budoucí stavbě obce zasahovat do komunikace II/205. Tyto 2 šachty stávající PD neobsahuje, ale byla dodatečně poskytnuta projektantem Bělské skupiny. Viz DSPS.

10) SO 305 Kanalizace splašková - hledání napojení před mostem (§222 odst.4) [Obec Horní Bělá]

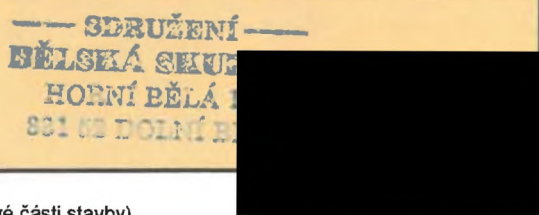
V návaznosti na změnu č. 9 bylo nutné dohledat prostřednictvím zemních prací vyhovující místo pro propojení nově pokládané splaškové kanalizace na kanalizaci stávající, která nebyla součástí projektové dokumentace stavby, a to s ohledem na umístění stávajících inženýrských sítí.

11) SO 100 - KOMUNIKACE SIL. II/205 - zábradlí (§222 odst.4) [Obec Horní Bělá]

Zábradlí na gabionové zdi nebylo realizováno na žádost obce, s ohledem na požadavek majitele sousední nemovitosti. Ze strany obce bylo zajištěno provizorní zabezpečení formou oplocení a následně bude mimo dodávku stavby a ze strany obce řešeno nové oplocení navazující mezi chodníkem a nemovitostí.

Rekapitulace podle § 222 zákona č. 134/2016 Sb.	změna v Kč	změna po v % vs SOD
dst. 4 § 222 zákona č. 134/2016 Sb.	8 406 381,45	12,59%
dst. 6 § 222 zákona č. 134/2016 Sb.	2 336 678,81	3,50%

údaje o změně	Změnu vyvolal:	Změny vyvolané zjištěním skutečného stavu při realizaci stavby, požadavky objednatele
	Jedná se o změnu:	dle odst. 6 a 4 § 222 zák. č. 134/2016, Sb.
	Způsob projekčního řešení změny:	soupis prací ZL, zápis z průběhu stavby KD, zápis z pracovní porady, geodetické zaměření

údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel		Cenová změna za změnový list č.1 bez DPH	
	Cena díla bez DPH (dle SOD)		66 745 319,19 Kč	
	Cena díla po přechchozích dodatcích bez DPH		66 745 319,19 Kč	
	Objednatel č. 1	Cena díla bez DPH dle SOD	46 501 680,06 Kč	
		Cena po předchchozích změnových listech bez DPH	46 501 680,06 Kč	
		Cena díla po změnovém listu č.1 bez DPH	55 758 134,25 Kč	
	Objednatel č. 2	Cena díla bez DPH dle SOD	10 969 543,82 Kč	
		Cena po předchchozích změnových listech bez DPH	10 969 543,82 Kč	
		Cena díla po změnovém listu č.1 bez DPH	11 930 564,34 Kč	
	Objednatel č. 3	Cena díla bez DPH dle SOD	2 153 585,03 Kč	
		Cena po předchchozích změnových listech bez DPH	2 153 585,03 Kč	
		Cena díla po změnovém listu č.1 bez DPH	2 153 585,03 Kč	
Objednatel č. 4	Cena díla bez DPH dle SOD	7 120 510,28 Kč		
	Cena po předchchozích změnových listech bez DPH	7 120 510,28 Kč		
	Cena díla po změnovém listu č.1 bez DPH	7 120 510,28 Kč		
Cena díla celkem po změnovém listu č.1 bez DPH		76 962 793,90 Kč		
Cena díla celkem po změnovém listu č.1 vč. DPH		93 124 980,62 Kč		
Změny	Méněpráce celkem bez DPH	-262 792,78 Kč	10 217 474,71 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	10 480 267,49 Kč		
Tremín	Vliv změny na termín dokončení díla:	žádný		
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis	
	Zhotovitel: <i>Ing. Radek Kozák</i>			
	TDS: <i>Petr Koubík</i>			
	Projektant: <i>Libor Boula</i>			
	Objednatel č.1			
	Objednatel č.2: <i>Ing.Radek Pešík</i>			
	Objednatel č.3:	PŘEDMĚTNÉ ZMĚNY SE NETÝKAJÍ SO OBJEDNATELE Č. 3		
	Objednatel č.4: <i>Jan Kalous</i>			
Přílohy	Přílohy: Rozpočty ke Změnovému listu č.1 (odstaní odkazované doklady jsou součástí dokladové části stavby)			

Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla:	II/205 Modernizace aglomeračního okruhu (Tlucná)
Objednatel: Objednatel č.1	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o.

MĚNĚPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
1) SO 100 - KOMUNIKACE SIL. II/205 - dělicí ostrůvek (§222 odst.4) [SÚSPK]										
23	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	19,000	7,000	-12,000	226,65	4 306,35	1 586,55	-2 719,80
30	591241111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním scár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na	m2	19,000	7,000	-12,000	995,00	18 905,00	6 965,00	-11 940,00
31	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	19,000	7,000	-12,000	1 939,00	36 841,00	13 573,00	-23 268,00
50	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatěněním spár cementovou maltou z	m	1 370,000	1 340,500	-29,500	321,00	439 770,00	430 300,50	-9 469,50
51	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	137,000	134,050	-2,950	296,10	40 565,70	39 692,21	-873,50
52	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřícením lože, s vyplněním a zatěněním spár cementovou maltou stojatého s boční	m	227,000	197,500	-29,500	389,00	88 303,00	76 827,50	-11 475,50
54	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	218,000	188,500	-29,500	135,00	29 430,00	25 447,50	-3 982,50
61	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živinovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoli	t	16 662,889	16 653,384	-9,505	199,00	3 315 914,91	3 314 023,43	-1 891,48
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-65 620,28

11) SO 100 - KOMUNIKACE SIL. II/205 - zábradlí (§222 odst.4) [SÚSPK]										
32	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	47,500	0,000	-47,500	2 661,00	126 397,50	0,00	-126 397,50
33	74910601R	zábradlí městské obloukové bezpečnostní galvanizovaný povrch 1000x1000mm	kus	47,500	0,000	-47,500	1 490,00	70 775,00	0,00	-70 775,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-197 172,50
Rozdíl oproti SoD celkem měněpráce Kč:										-262 792,78

VÍCEPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
1) SO 100 - KOMUNIKACE SIL. II/205 - dělicí ostrůvek (§222 odst.4) [SÚSPK]										
24	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	5 645,000	5 657,000	12,000	256,87	1 450 031,15	1 453 113,59	3 082,44
25	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v oruhu šířky přes 3	m2	5 645,000	5 657,000	12,000	307,80	1 737 531,00	1 741 224,60	3 693,60
27	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	16 935,000	16 971,000	36,000	26,90	455 551,50	456 519,90	968,40
28	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po	m2	5 645,000	5 657,000	12,000	557,50	3 147 087,50	3 153 777,50	6 690,00
29	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po	m2	5 645,000	5 657,000	12,000	394,40	2 226 388,00	2 231 120,80	4 732,80
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										19 167,24

2) SO 100 - KOMUNIKACE SIL. II/205 - sanace navíc většá plocha a tloušťka (§222 odst.6) [SÚSPK]										
URS	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v horní třídě těžitelosti II objem do 1000 m3 strojně	m3	0,000	469,200	469,200	480,00	0,00	225 216,00	225 216,00
URS	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	0,000	469,200	469,200	87,80	0,00	41 195,76	41 195,76
11	171201201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypání do předepsaného tvaru	m3	4 903,560	5 372,760	469,200	20,70	101 503,69	111 216,13	9 712,44
URS	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	0,000	469,200	469,200	54,10	0,00	25 383,72	25 383,72
7	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4 903,560	5 372,760	469,200	98,00	480 548,88	526 530,48	45 981,60
8	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost PŘíplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	24 517,800	26 863,800	2 346,000	0,30	7 355,34	8 059,14	703,80
11	171201201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypání do předepsaného tvaru	m3	4 903,560	5 372,760	469,200	20,70	101 503,69	111 216,13	9 712,44
12	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	9 316,764	10 208,244	891,480	86,40	804 968,41	881 992,28	77 023,87
9	171152111	Uložení sypání do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypání ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	3 727,200	4 196,400	469,200	34,90	130 079,28	146 454,36	16 375,08
10	583442300	šterkodr frakce 0/125	l	7 081,680	8 113,920	1 032,240	146,00	1 033 925,28	1 184 632,32	150 707,04

61	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	16 662,889	18 633,529	1 970,640	199,00	3 315 914,91	3 708 072,27	392 157,36
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										994 169,11
3) SO 100 - KOMUNIKACE SIL. II/205 - sanace navíc větší plocha (§222 odst.6) [SÚSPK]										
URS	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1 000 m3 strojně	m3	0,000	633,600	633,600	480,00	0,00	304 128,00	304 128,00
URS	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,000	633,600	633,600	87,80	0,00	55 630,08	55 630,08
11	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	4 903,560	5 537,160	633,600	20,70	101 503,69	114 619,21	13 115,52
URS	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	0,000	633,600	633,600	54,10	0,00	34 277,76	34 277,76
7	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na	m3	4 903,560	5 537,160	633,600	98,00	480 548,88	542 641,68	62 092,80
8	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na	m3	24 517,800	27 685,800	3 168,000	0,30	7 355,34	8 305,74	950,40
11	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	4 903,560	5 537,160	633,600	20,70	101 503,69	114 619,21	13 115,52
12	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	9 316,764	10 520,604	1 203,840	86,40	804 968,41	908 980,19	104 011,78
9	171152111	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	3 727,200	4 360,800	633,600	34,90	130 079,28	152 191,92	22 112,64
10	583442300	štěrkodrť frakce 0/125	t	7 081,680	8 475,600	1 393,920	146,00	1 033 925,28	1 237 437,60	203 512,32
61	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	16 662,889	19 324,009	2 661,120	199,00	3 315 914,91	3 845 477,79	529 562,88
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										1 342 509,70
Rozdíl oproti SoD celkem vícepráce Kč:										2 355 846,05
Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:										2 093 653,27

Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla:				II/205 Modernizace aglomeračního okruhu (Tlucná)						
Objednatel: Objednatel č.1				Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o.						
MÉNĚPRÁCE										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
VRN2 - Oprava objízdných tras (§222 odst.6)										
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										
										0,00

VÍCEPRÁCE										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
4) VRN2 - Oprava objízdných tras (§222 odst.4) [SÚSPK]										
15	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m ²	m ²	18 154,000	26 350,530	8 196,530	26,90	488 342,80	708 829,26	220 486,66
URS	572141111	Vyrovnaní povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) II přes 20 do 40 mm	m ²	0,000	5 718,510	5 718,510	345,00	0,00	1 972 885,95	1 972 885,95
URS	572141112	Vyrovnaní povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) II přes 40 do 60 mm	m ²	0,000	2 478,020	2 478,020	496,00	0,00	1 229 097,92	1 229 097,92
URS	938909331	Čištění vozovek metením podkladu nebo krytu betonového nebo živčitého	m ²	0,000	8 196,530	8 196,530	7,81	0,00	64 014,90	64 014,90
URS	572243111	Ruční vyspravení neupravených výtlučků asfaltovým betonem ACO (AB)	t	0,000	41,950	41,950	4 700,00	0,00	197 165,00	197 165,00
21	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	4 420,045	5 406,322	986,277	159,00	702 787,16	859 605,20	156 818,04
1	113107224	Odstřazení podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m ²	907,7	1 526,390	618,690	94,00	85 323,80	143 480,66	58 156,86
2	113154224	Frézování živčitého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m ² bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m ²	907,7	1 526,390	618,690	222,00	201 509,40	338 858,58	137 349,18
4	122452206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	453,85	763,195	309,345	168,00	76 246,80	128 216,76	51 969,96
5	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	453,85	763,195	309,345	98,00	44 477,30	74 793,11	30 315,81
6	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost Přítelk k ceně za každý dalších i započatých 1 000 m	m ³	2269,25	3 815,975	1 546,725	0,30	680,78	1 144,79	464,02
7	171152111	Uložení sypaniny do zhuštěných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m ³	544,62	915,834	371,214	34,90	19 007,24	31 962,61	12 955,37
8	583442300	šterkodit frakce 0/125	t	1034,778	1 814,327	779,549	146,00	151 077,59	264 891,80	113 814,21
9	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	453,85	763,195	309,345	20,70	9 394,70	15 798,14	6 403,44
10	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	862,315	1 450,071	587,756	86,40	74 504,02	125 286,09	50 782,08
11	564871111	Podklad ze šterkodití ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 250 mm	m ²	907,7	2 213,850	1 306,150	371,25	336 983,63	821 891,81	484 908,19
12	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhuštění tl. 170 mm	m ²	907,7	2 213,850	1 306,150	256,87	233 160,90	568 671,65	335 510,75
13	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 ²	907,7	2 213,850	1 306,150	407,80	370 160,06	902 808,03	532 647,97
14	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m ²	m ²	907,7	2 213,850	1 306,150	20,40	18 517,08	45 162,54	26 645,46
18	997221551	Vodorovná doprava suší bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2505,252	3 130,129	624,877	349,00	874 332,95	1 092 414,99	218 082,04
19	997221559	Vodorovná doprava suší bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Přítelk k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	62304,528	73 372,892	11 068,364	0,80	49 843,62	58 698,31	8 854,69
20	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	689,852	1 160,056	470,204	86,40	59 603,21	100 228,87	40 625,66
21	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	4420,045	6 673,915	2 253,870	159,00	702 787,16	1 061 152,43	358 365,27
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										6 308 319,42
Celkový rozdílné oproti SoD celkem Kč:										6 308 319,42

Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla:	II/205 Modernizace aglomeračního okruhu (Tlucná)
Objednatel: Objednatel č.1	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o.

MÉNĚPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
SO 301 Kanalizace dešťová - propustek vč.vtokového objektu (§222 odst.4)										
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										0,00

VÍCEPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
5) SO 301 Kanalizace dešťová - propustek vč.vtokového objektu (§222 odst.4) [SÚSPK]										
11	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	845,764	865,654	19,890	565,00	477 856,66	489 094,51	11 237,85
13	132354205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 1000 m3	m3	563,842	577,102	13,260	569,00	320 826,10	328 371,04	7 544,94
14	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	2 611,345	2 662,345	51,000	19,00	49 615,56	50 584,56	969,00
15	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	2 611,345	2 662,345	51,000	8,00	20 890,76	21 298,76	408,00
17	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 409,606	1 442,756	33,150	98,00	138 141,39	141 390,09	3 248,70
18	162751118	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	7 048,030	7 213,780	165,750	0,30	2 114,41	2 164,13	49,73
67	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné)	t	2 255,370	2 308,410	53,040	86,40	194 863,97	199 446,62	4 582,66
21	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypání se zhuštěním	m3	786,456	805,241	18,785	682,50	536 756,22	549 576,98	12 820,76
23	175151101	Obsypání potrubí strojně sypání bez prohození, uloženo do 3 m	t	2 887,346	2 928,673	41,327	138,00	398 453,75	404 156,87	5 703,13
24	175151101	Obsypání potrubí strojně sypání bez prohození, uloženo do 3 m	m3	463,210	472,125	8,915	706,00	327 026,26	333 320,11	6 293,85
25	58331200	šterkopsek netříděný zásypový	t	926,420	946,033	19,613	147,00	136 183,74	139 066,79	2 883,05
30	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopsku	m3	125,100	128,160	3,060	1 589,00	198 783,90	203 646,24	4 862,34
36	831392121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 400	m	165,000	182,000	17,000	905,00	149 325,00	164 710,00	15 385,00
37	59710701	trouba kameninová glazovaná DN 400 dl 2,50m spojovací systém C	m	165,000	182,000	17,000	3 100,32	511 552,80	564 258,24	52 705,44
48	894201113	šachta z prostého betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,880	1,630	0,750	8 989,00	7 910,32	14 652,07	6 741,75
URS	894410302	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 deska zákrýtová	kus	0,000	1,000	1,000	1 680,00	0,00	1 680,00	1 680,00
URS	59224075	deska betonová zákrýtová k ukončení šachet 1000/625x200mm	kus	0,000	1,000	1,000	5 470,00	0,00	5 470,00	5 470,00
66	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	3 979,555	4 043,382	63,827	382,00	1 520 190,01	1 544 571,99	24 381,98
URS	465513156	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl do 10 m2	m2	0,000	18,000	18,000	2 890,00	0,00	52 020,00	52 020,00
URS	HZS	Hodinová zúčtovací sazba kolové rypadlo	hod	0,000	14,500	14,500	1 360,00	0,00	19 720,00	19 720,00
URS	HZS	Hodinová zúčtovací sazba nákladní vozidlo	hod	0,000	14,500	14,500	1 120,00	0,00	16 240,00	16 240,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										254 948,16
Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:										254 948,16

Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla:	II/205 Modernizace aglomeračního okruhu (Tlucná)
Objednatel: Objednatel č.1	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o.

MĚNĚPRÁCE

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
SO 303 Kanalizační přípojky dešťové pro UV a žlaby - změna 3ks UV u ostrůvku (§222 odst.4)										
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										0,00

VÍCEPRÁCE

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) SO 303 Kanalizační přípojky dešťové pro UV a žlaby - změna 3ks UV u ostrůvku (§222 odst.4) [SÚSPK]										
URS	131313702	Hloubení nezapažených jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	0,000	3,600	3,600	1 690,00	0,00	6 084,00	6 084,00
9	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	194,520	195,720	1,200	682,50	132 759,90	133 578,90	819,00
URS	890411811	Rozebrání vpustí z prefabrikovaných skruží ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,000	3,900	3,900	4 640,00	0,00	18 096,00	18 096,00
URS	899623161	Obetonování vpustí betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	0,000	2,400	2,400	4 000,00	0,00	9 600,00	9 600,00
28	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální (předělání)	kus	38,000	41,000	3,000	8 988,00	341 544,00	368 508,00	26 964,00
29	592238520	dno pro uliční vpust' s kalovou prohubní betonové 450x300x50mm	kus	38,000	41,000	3,000	319,00	12 122,00	13 079,00	957,00
30	592238540R	skruž' pro uliční vpust' s výtakovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm, zápachový uzávěr	kus	38,000	41,000	3,000	1 641,00	62 358,00	67 281,00	4 923,00
31	592238560	skruž' pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm	kus	38,000	41,000	3,000	237,00	9 006,00	9 717,00	711,00
32	592238600	skruž' pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm	kus	38,000	41,000	3,000	230,00	8 740,00	9 430,00	690,00
33	592238640	prsteneček pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	38,000	41,000	3,000	229,00	8 702,00	9 389,00	687,00
34	592238740	koš vysoký pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/300mm	kus	38,000	41,000	3,000	771,00	29 298,00	31 611,00	2 313,00
66	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	38,000	39,818	1,818	382,00	14 516,00	15 210,36	694,36
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										72 538,36
Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:										72 538,36

Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla:				II/205 Modernizace aglomeračního okruhu (Tlucná)						
Objednatel: Objednatel č.1 + Objednatel č.2				Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o. (50%) + Obec Horní Bělá (50%)						
MÉNĚPRÁCE										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
SO 301 Kanalizace dešťová - kanalizace navic (§222 odst.4)										
										0,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										

VÍCEPRÁCE										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
7) SO 301 Kanalizace dešťová - zřízení vykopávky (§222 odst.4) [SÚSPK/Obec Horní Bělá]										
10	130001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	29,250	867,600	838,350	546,00	15 970,50	473 709,60	457 739,10
URS	132312122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	0,000	67,068	67,068	2 610,00	0,00	175 047,48	175 047,48
24	175151101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	463,210	487,510	24,300	706,00	327 026,26	344 182,06	17 155,80
URS	58337310	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	0,000	53,460	53,460	147,00	0,00	7 858,62	7 858,62
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										657 801,00
8) SO 301 Kanalizace dešťová - kanalizace navic (§222 odst.4) [SÚSPK/Obec Horní Bělá]										
11	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	845,764	915,028	69,264	565,00	477 856,66	516 890,82	39 134,16
13	132354205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 1000 m3	m3	563,842	610,018	46,176	569,00	320 826,10	347 100,24	26 274,14
14	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	2 611,345	2 788,945	177,600	19,00	49 615,56	52 989,96	3 374,40
15	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	2 611,345	2 788,945	177,600	8,00	20 890,76	22 311,56	1 420,80
17	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1 409,606	1 525,046	115,440	98,00	138 141,39	149 454,51	11 313,12
18	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	7 048,030	7 625,230	577,200	0,30	2 114,41	2 287,57	173,16
67	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné)	t	2 255,370	2 440,074	184,704	86,40	194 863,97	210 822,39	15 958,43
21	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	786,456	870,631	84,175	682,50	536 756,22	594 205,66	57 449,44
23	58331200	Štěrkopisek netříděný zásylový	t	2 887,346	3 072,531	185,185	138,00	398 453,75	424 009,28	25 555,53
24	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	463,210	484,670	21,460	706,00	327 026,26	342 177,02	15 150,76
25	58331200	Štěrkopisek netříděný zásylový	t	926,420	973,632	47,212	147,00	136 183,74	143 123,90	6 940,16
30	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	125,100	132,315	7,215	1 589,00	198 783,90	210 248,54	11 464,64
34	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	385,000	422,000	37,000	799,00	307 615,00	337 178,00	29 563,00
35	59710711	Trouba kameninová glazovaná DN 300 dl 2,50m spojovací systém C Třída 160	m	385,000	422,000	37,000	1 603,68	617 416,80	676 752,96	59 336,16
66	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	3 979,555	4 214,768	235,213	382,00	1 520 190,01	1 610 041,43	89 851,42
URS	830391811	Bourání stávajícího kameninového potrubí DN přes 205 do 400	m	0,000	13,000	13,000	235,00	0,00	3 055,00	3 055,00
62	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	756,675	758,690	2,015	349,00	264 079,58	264 782,81	703,24
63	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	10 593,450	10 621,660	28,210	0,80	8 474,76	8 497,33	22,57
URS	469973123	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	0,000	2,015	2,015	322,00	0,00	648,83	648,83
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										397 388,95
Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:										1 055 189,95

Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla:							II/205 Modernizace aglomeračního okruhu (Tlucná)			
Objednatel: Objednatel č.4							Bělská skupina			
MĚNĚPRÁCE										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
10) SO 305 Kanalizace splašková - kanalizace navic (§222 odst.4)										
										0,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										

VÍCEPRÁCE										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdílné množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdílné celk. ceny Kč
9) SO 305 Kanalizace splašková - kanalizace navic (§222 odst.4) [Obec Horní Bělá]										
12	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	721,228	783,103	61,875	565,00	407 493,82	442 453,20	34 959,38
13	132354205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 1000 m3	m3	480,819	522,069	41,250	569,00	273 586,01	297 057,26	23 471,25
14	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	2 651,540	2 839,040	187,500	27,00	71 591,58	76 654,08	5 062,50
15	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	2 651,540	2 839,040	187,500	16,00	42 424,64	45 424,64	3 000,00
17	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1 202,047	1 305,172	103,125	98,00	117 800,61	127 906,86	10 106,25
18	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	6 010,235	6 525,860	515,625	0,30	1 803,07	1 957,76	154,69
20	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	1 923,275	2 088,275	165,000	86,40	166 170,96	180 426,96	14 256,00
21	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	817,597	889,785	72,188	682,50	558 009,95	607 277,92	49 267,97
22	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	1 553,434	1 690,590	137,156	138,00	214 373,89	233 301,45	18 927,56
23	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	284,260	307,135	22,875	706,00	200 687,56	216 837,31	16 149,75
24	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	568,520	614,270	45,750	147,00	83 572,44	90 297,69	6 725,25
26	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	83,640	90,728	7,088	1 589,00	132 803,96	144 166,00	11 262,04
30	831362121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 250	m	466,000	503,500	37,500	799,00	372 334,00	402 296,50	29 962,50
31	59710702	trouba kameninová glazovaná DN 250 dl 2,50m spojovací systém C Třída 160	m	466,000	503,500	37,500	1 152,00	536 832,00	580 032,00	43 200,00
URS	894410101	Úprava betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 šachtové dno výšky 600 mm - dodělání 2ks vstupů	kus	0,000	1,000	1,000	19 159,00	0,00	19 159,00	19 159,00
46	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nec 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	15,000	17,000	2,000	2 830,00	42 450,00	48 110,00	5 660,00
48	592241600	skruž betonová s ocelovými stupadly + PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100x25x12 cm	kus	13,000	15,000	2,000	1 153,90	15 000,70	17 308,50	2 307,80
49	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly + PE povlakem 100x100x12cm	kus	14,000	16,000	2,000	2 855,60	39 978,40	45 689,60	5 711,20
50	59224167	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná	kus	15,000	17,000	2,000	2 050,40	30 756,00	34 856,80	4 100,80
51	59224185	prstenc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	23,000	24,000	1,000	251,00	5 773,00	6 024,00	251,00
52	59224176	prstenc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	11,000	13,000	2,000	274,00	3 014,00	3 562,00	548,00
54	59224061	dno betonové šachtové kulaté DN 1000x600, 100x75x15cm	kus	15,000	17,000	2,000	9 748,00	146 220,00	165 716,00	19 496,00
55	59224348	lěsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	98,000	109,000	11,000	270,00	26 460,00	29 430,00	2 970,00
57	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	15,000	17,000	2,000	1 689,00	25 335,00	28 713,00	3 378,00
58	55241031	poklop šachtový třída D400, kruhový s ventilací	kus	14,000	16,000	2,000	4 051,30	56 718,20	64 820,80	8 102,60
64	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	2 233,348	2 431,602	198,254	382,00	853 138,94	928 871,95	75 733,01
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										413 922,54
10) SO 305 Kanalizace splašková - hledání napojení před mostem [Obec Horní Bělá]										
URS	HZS1431	Hodinová zúčtovací sazba dělník inženýrských sítí	hod	0,000	18,000	18,000	355,00	0,00	6 390,00	6 390,00
URS	HZS4121	Hodinová zúčtovací sazba obsluha strojů	hod	0,000	9,000	9,000	392,00	0,00	3 528,00	3 528,00
URS	HZS	Hodinová zúčtovací sazba pásové rypadlo	hod	0,000	9,000	9,000	1 065,00	0,00	9 585,00	9 585,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										19 503,00
Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:										433 425,54