



## DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO

### " Rekonstrukce silnice III/0223 – Dělnická ulice ve Kdyni "

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

číslo tohoto dodatku objednatele č.1: 8510001306

číslo tohoto dodatku objednatele č.2:

číslo tohoto dodatku zhotovitele: 241421374D001

číslo smlouvy objednatele č.1: 8500009240

číslo smlouvy objednatele č.2:

číslo smlouvy zhotovitele: 241421374

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 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. Jiří Velíšek, generální ředitel

IČO: 72053119 DIČ: CZ72053119

e-mail: [redacted]

datová schránka: qbep485

telefon: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických:

e-mail: [redacted]

dále jen „objednatel č. 1“

##### 1.2. Objednatel č. 2:

##### **Město Kdyně**

sídlo: Náměstí 1, 345 06 Kdyně

zastoupený: Oskarem Hamrusem, starostou

IČO: 00253464 DIČ: CZ00253464

tel: [redacted]

datová schránka: myqbdp5

kontaktní osoba: [redacted]

e-mail: [redacted]

dále jen „objednatel č. 2“

Pod pojmem „objednatel“ uvedeným níže se rozumí oba objednatelé, není-li výslovně uvedeno jinak.

1.3. 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. Tomáš Krones, předseda představenstva

Ing. Maxim Kokočev, člen představenstva

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, 345 01 Horšovský Týn

dále jen „zhotovitel“

## II. Úvodní ustanovení

Mezi smluvními stranami byla dne 20.08.2024 uzavřena Smlouva o dílo, jejímž předmětem je provedení díla (stavby) s názvem: Rekonstrukce silnice III/0223 – Dělnická ulice ve Kdyni (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 301, SO 302 a SO 405. Změnový list vč. rozdílového výkazu výměr tvoří přílohu tohoto dodatku.

3.3. Změna rozsahu díla a ceny díla sjednaná tímto dodatkem odpovídá

a) vícepracím v celkové hodnotě: 2.453.136,16 Kč bez DPH

b) méněpracím v celkové hodnotě: 189.690,60 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. písm. a) SOD

bez DPH: 48.700.000,00 Kč

se tímto dodatkem zvyšuje o částku 2.263.445,56 Kč bez DPH.

3.4.2. Celková smluvní cena po změně provedené tímto dodatkem tak činí:

**bez DPH 50.963.445,56 Kč**

3.4.3. Cena díla za část díla pro objednatele č. 1 dle čl. 3.1. písm. b) SOD

bez DPH: 13.370.000,00 Kč

se tímto dodatkem zvyšuje o částku 22.492,73 Kč bez DPH.

3.4.4. Cena díla za část díla pro objednatele č. 1 po změně provedené tímto dodatkem tak činí:

bez DPH: 13.392.492,73 Kč

3.4.5. Cena díla za část díla pro objednatele č. 2 dle čl. 3.1. písm. c) SOD

bez DPH: 35.330.000,00 Kč

se tímto dodatkem zvyšuje o částku 2.240.952,83 Kč bez DPH.

3.4.6. Cena díla za část díla pro objednatele č. 2 po změně provedené tímto dodatkem tak činí:

bez DPH: 37.570.952,83 Kč

3.5. Dále se mění dle čl. 6.12. SOD Zhotovitelem pověřené osoby takto:

stavbyvedoucí

zástupce stavbyvedoucího

zástupce stavbyvedoucího

3.6. 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 č. 1.
- 5.5. Zhotovitel a objednatel č. 2 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 objednatelem č. 1 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 čtyřech vyhotoveních, z nichž objednatel č. 1 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 č. 1 (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 č. 1 (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.

5.9. Objednatel č. 2 prohlašuje, že z jeho strany jsou splněny všechny podmínky pro platnost tohoto dodatku dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění a že uzavření tohoto dodatku bylo schváleno usnesením rady města č. R72-976 dne 27.07.2025.

## VI. Seznam příloh

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí tohoto dodatku:

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

*objednatel č. 1:*

*zhotovitel:*

---

**Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.**  
Ing. Jiří Velíšek  
generální ředitel

*podepsáno elektronicky*

---

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

*podepsáno elektronicky*

*objednatel č. 2:*

---

**Město Kdyně**  
Oskar Hamrus  
starosta

*podepsáno elektronicky*

---

**COLAS CZ, a.s.**  
Ing. Maxim Kokočev  
člen představenstva

*podepsáno elektronicky*

## Změnový list č. 1

Předmět díla:	Rekonstrukce silnice III/0223 - Dělnická ulice ve Kdyni	
Objekt:	viz popis změn	
Objednatel 1:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň, IČ: 72053119	
Objednatel 2:	město Kdyně, Náměstí 1, 345 06 Kdyně, IČ. 00253464	
Zhotovitel:	COLAS CZ, a.s., Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9, IČ: 26177005	
TDS:	Jílám s.r.o., alej Svobody 881/56, 323 00 Plzeň, IČ: 27974014	
Projektant:	Ing. Jaroslav Rojt, Vodní 27, 344 01 Domažlice, IČO: 12285447	
Popis změny:		
<b>ROZPOČET č. 1:</b>	<p><b>SO 302 - IO 02.1 ŘAD V1 - ÚPRAVA VYSTROJENÍ ARMATURNÍ KOMORY</b> - původní řešení dle PDPS nebylo možné realizovat, neboť se do stávající armatur. šachty prorotově nevešlo, na základě této skutečnosti byla provedena změna redukčního ventilu</p> <p><b>SO 302 - IO 02.3 ŘAD V1-2 - DEMONTÁŽ BETONOVÉHO POTRUBÍ DN 600</b> - při pokládce vodovodu V1-2 byl nalezen stávající trubní propustek v trase nově budovaného vodovodu, který bylo nutné odstranit</p> <p><b>SO 302 - IO 02.3 ŘAD V1-2 - PŘEPOJENÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - BAZÉN Č.P. 724</b> - požadavek provozovatele VaK Kdyně - zřízení vodovodní přípojky pro bazén</p> <p><b>SO 302 - IO 02.3 ŘAD V1-2 - VÝMĚNA ZÁSYPOVÉHO MATERIÁLU SO V1-2</b> - na základě rozboru zeminy (viz. protokol akr. laboratoře a posouzení geotechnikem) bylo zjištěno, že zemina není vhodná pro zpětný zásyp rýh, proto byla provedena výměna zásypového materiálu za nakupovaný</p> <p><b>SO 302 - IO 02.3 ŘAD V1-2 - ŠOUPĚ A HYDRANT NAVÍC - DLE POŽADAVKU VODÁRNÝ</b> - na požadavek VaK Kdyně bylo vysazeno šoupátko a hydrant navíc</p>	
<b>ROZPOČET č. 2:</b>	<p><b>SO 302 - IO 02.2 ŘAD V1-1 - SUCHOVOD</b> - na základě požadavku provozovatele (VaK Kdyně) a objednatele (město Kdyně) bylo rozhodnuto o realizaci suchovodu po dobu realizace nového vodovodu, tak aby byly zajištěny plynulé dodávky pitné vody, změna zahrnuje i demontáž suchovodu</p> <p><b>SO 301 - IO 02 STOKA D2 - STOKA D3</b> - na základě dodatečného požadavku majitele HOBBY centra a města Kdyně bylo dohodnuto, že bude nově vybudována stoka D3</p>	
<b>ROZPOČET č. 3:</b>	<p><b>SO 302 - IO 02.2 ŘAD V1-1 - PROPOJENÍ U AŠ14 - ŘAD V1-1 DOPOJENÍ K V1-2</b> - tato potřeba propojení vyplynula z etapizace stavby, provedení bylo nutné, tak aby nedocházelo k přerušení dodávek pitné vody</p> <p><b>SO 302 - IO 02.1 ŘAD V1 - SONDY NA VODOVODU</b> - projektovaná poloha dešť. kanalizace kolidovala se stávajícím vodovodem, sondy byly prováděny pro ověření a návrh nové trasy vodovodu a dešť. kanalizace, sondy byly provedeny částečně ručně a částečně strojně</p> <p><b>SO 302 - IO 02.2 ŘAD V1-1 - OPRAVY STÁVAJÍCÍHO VODOVODU</b> - při výkopu spl. kanalizace v souběhu se stávajícím vodovodem, který byl v havarijním stavu, docházelo k svěvolnému rozpojování spojů na litinovém potrubí, přestože nedošlo během výstavby kanalizace ke kontaktu se stávajícím vodovodem</p> <p><b>SO 302 - IO 01.3 STOKA A2 - PROVIZORNÍ NAPOJENÍ KANALIZACE STOKA A2 U AŠ14</b> - z důvodu kolize kanalizace se stávající trasou vodovodu, bylo nutné provést provizorní napojení spl. kanalizace, aby nedošlo k přerušení odtoku splaškových vod</p> <p><b>SO 301 - IO 02 STOKA D2 - SONDY NA STÁV. PLYNOVODU PRO POTŘEBY DOPROJEKTOVÁNÍ</b> - na základě požadavku projektanta a TDS byly provedeny sondy pro ověření výškové polohy z PDPS se skutečnou výškovou polohou stávajících inž. sítí, tak aby bylo možné provést doprojektování, dle skutečnosti na stavbě</p> <p><b>SO 302 - IO 02.2 ŘAD V1-1 - VODOVODNÍ UZEL (KŘÍŽ V KŘÍŽOVATCE DĚLNICKÁ x DRUŽSTEVNÍ)</b> - tato změna vyplynula ze skutečnosti zjištěné na stavbě, došlo k zjednodušení způsobu napojení větve vodovodu</p> <p><b>SO 302 - IO 02.3 ŘAD V1-2 - VODOVODNÍ UZEL II. ETAPA (KŘÍŽ. DĚLNICKÁ x DRUŽSTEVNÍ) - AUTOMYČKA, STÁJ</b> - na základě požadavku provozovatele vodovodu VaK Kdyně byly zrealizovány nové vodovodní přípojky pro automyčku a stáj</p> <p><b>SO 301 - IO 02 STOKA D2 - STOKA D3 - PRODLOUŽENÍ O 7M</b> - dodatečný požadavek majitele HOBBY centra p. Šota na provedení koncové šachty mimo vjezd do prodejny, tento požadavek byl akceptován a odsouhlasen investorem stavby a TDS</p> <p><b>SO 302 - IO 01.1 STOKA A - OPLOCENÍ RYBÁŘSTVÍ - DMTŽ</b> - po výtčení trasy kanalizační stoky "A" byla zjištěna kolize s oplocením objektu č.p. 759 (Kdyňské rybářství), oplocení bylo nutné demontovat</p> <p><b>SO 302 - IO 01.1. STOKA A - BETONOVÉ x ŽB ROURY + ŠACHTY NA STOCE "A"</b> - při bourání stávající stoky "A" bylo zjištěno, že stávající kanalizace není provedena z betonových rour, jak předpokládala PD, ale z rour železobetonových, dále bylo zjištěno, že stávající šachty mají větší rozměr, než bylo předpokládáno, tudíž došlo k navýšení kubatur položek pro odstranění šachet</p> <p><b>SO 405 REZERVNÍ CHRÁNIČKA HDPE 40 (CamelNet) - CHRÁNIČKA HDPE A KAB. KOMORY</b> - na požadavek SÚS PK byly doplněny chráničky a kabelové komory do SO405, tyto chráničky a kab. komory nebyly součástí původního řešení</p> <p><b>SO 301 - IO 03 STOKA D2-1 - STOKA D2-1 - NOVÝ ÚSEK</b> - při kontrole stáv. dešťové kanalizační stoky D2-1 nad Š02 byl zjištěn nevyhovující technický stav betonové kanalizace a na základě požadavku investora a provozovatele bylo rozhodnuto o výměně potrubí v délce 40 m</p>	
<b>ROZPOČET č. 4:</b>	<p><b>SO 301 - VON - CHRÁNIČKY PLYNOVODU (4 ks á 4m)</b> - tato změna vznikla na základě skutečností vyplývajících z nedodržení ochranných pásem stávajících plynovodů a změny vedení tras nově budovaných inž. sítí (kanalizace, vodovod), která jsou odlišná od zadávací dokumentace, tato změna obsahuje zemní práce, které nejsou obsaženy v položce VON č. 18 smluvního rozpočtu</p> <p><b>SO 301 - VON - PŘELOŽKY PLYNOVODU (3ks á 10m)</b> - tato změna vznikla na základě skutečností vyplývajících z nedodržení ochranných pásem stávajících plynovodů a změny vedení tras nově budovaných inž. sítí (kanalizace, vodovod), která jsou odlišná od zadávací dokumentace, tato změna obsahuje zemní práce pro provedení přeložek</p>	
číslo	Změnu vyvolal:	Zhotovitel, objednatel, skutečnosti zjištěné na stavbě

údaje o zn	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,			
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenová změna za dodatek č.1 bez DPH			
	náklady na změnu bez DPH	2 263 445,56 Kč			
	Výše DPH sazba: 21%	475 323,57 Kč			
	náklady na změnu vč. DPH	2 738 769,12 Kč			
	Cena díla bez DPH (dle SOD)	48 700 000,00 Kč			
	Cena po přechozích dodatcích bez DPH	48 700 000,00 Kč			
	Objednatel č. 1	Cena díla bez DPH dle SOD	13 370 000,00 Kč		
		Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH	13 392 492,73 Kč		
	Objednatel č. 2	Cena díla bez DPH dle SOD	35 330 000,00 Kč		
		Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH	37 570 952,83 Kč		
Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH	50 963 445,56 Kč				
Cena díla po dodatku č. 1 vč. DPH	61 665 769,12 Kč				
Změny	Méněpráce celkem bez DPH	-189 690,60 Kč	2 263 445,56 Kč	Celková hodnota změny bez DPH	
	Vícepráce celkem bez DPH	2 453 136,16 Kč			
	Koeficient "K" dle SOD	0,51			
Třemín	Vliv změny na termín dokončení díla:	žádný			
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	podpis			
	Zhotovitel: [redacted]	[redacted]			
	TDS: [redacted]				
	Projektant: [redacted]	[redacted]			
	Objednatel 1: [redacted]				
	Objednatel 2: [redacted]				
	Objednatel 2: [redacted]				
Objednatel 2: [redacted]					
Přílohy	Přílohy: Rozpočet č. 1-SÚSPK a Rozpočet 1-4-obec ke Změnovému listu č.1				



### Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla: Rekonstrukce silnice III/0223 - Dělnická ulice ve Kdyni

54

#### MĚNĚPRÁCE

objekt XXX

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
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										0,00

#### VÍCEPRÁCE - položky obsažené v SOD

objekt SO 405 REZERVNÍ CHRÁNIČKA HDPE 40 (CAMEL NET)

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
13) chránička HDPE + kab. komory										
39	460050703	výkop jámy do 2m3 pro stožár VO ruční tz.3/ko1.0	m3	1,60	3,136	1,536	2 109,00	3 374,40	6 613,82	3 239,42
40	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	1,60	3,136	1,536	866,40	1 386,24	2 717,03	1 330,79
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
						0,000		0,00	0,00	0,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										4 570,21

#### VÍCEPRÁCE - nové položky neobsažené v SOD

objekt SO 405 REZERVNÍ CHRÁNIČKA HDPE 40 (CAMEL NET)

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
13) chránička HDPE + kab. komory								
	220182027	Montáž koncovky nebo záslepky bez svařování na HDPE trubku	kus	6,00	144,00	0,51	73,44	440,64
	345719310	spojka HDPE trubek netěsná k propojení a odbočení trasy do 2 směřů (T) D 40mm	kus	3,00	553,00	0,51	282,03	846,09
	345718800	koncovka plastová netěsná pro uzavření trubičky D proti nečistotám pro vnější průměr trubky 40mm	kus	3,00	24,90	0,51	12,70	38,10
	460841112	Osazení kabelové komory z dílu HDPE plochy do 1 m2 hl přes 0,5 do 0,7 m pro běžné zařízení	kus	3,00	1 060,00	0,51	540,60	1 621,80



460841141	Osazení víka z HDPE plochy do 1,0 m2 pro kabelové komory z plastů pro běžné zatížení	kus	3,00	51,70	0,51	26,37	79,10
	Komora kabelová WIREX KMR-HT-58x58x60., Hidrostanek, 580x580mm, hloubka 600mm, nosnost 40t	kus	3,00	3 757,46	0,51	1 916,30	5 748,91
	Víko komory WIREX VB125-HT-58x58K, Hidrostanek, 580x580mm, kompozitní, rám, šroub, nosnost 12,5t	kus	3,00	5 979,00	0,51	3 049,29	9 147,87
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>							<b>17 922,51</b>
<b>Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>							<b>22 482,73</b>

## Rozpočet č. 1 ke změnovému listu č. 1

Název díla: Rekonstrukce silnice III/0223 - Dělnická ulice ve Kdyni	56
---	----

### MĚNĚPRÁCE

#### objekt IO 02.1 ŘAD V1

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
<b>IO 02.1 ŘAD V1 - ÚPRAVA VYSTROJENÍ ARMATURNÍ KOMORY</b>										
56	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	12,000	9,000	-3,000	1 100,00	13 200,00	9 900,00	-3 300,00
58	5529668R	ventil DN80 pro redukci tlaku	kus	1,000	0,000	-1,000	96 800,00	96 800,00	0,00	-96 800,00
60	55253246	tvarovka přírubová litinová vodovodní PN10/16 DN 80 tl 900mm	kus	1,000	0,000	-1,000	7 150,00	7 150,00	0,00	-7 150,00
62	55254026	koleno přírubové z tvárné litiny, práškový epoxid tl 250µm Q-kus DN 80-90°	kus	2,000	0,000	-2,000	1 430,00	2 860,00	0,00	-2 860,00
65	55253515	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 100/80	kus	2,000	1,000	-1,000	2 750,00	5 500,00	2 750,00	-2 750,00
99	891241222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 80	kus	2,000	1,000	-1,000	1 100,00	2 200,00	1 100,00	-1 100,00
100	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16	kus	2,000	1,000	-1,000	8 250,00	16 500,00	8 250,00	-8 250,00
101	42210101	kolo ruční pro DN 65-80 D 175mm	kus	2,000	1,000	-1,000	495,00	990,00	495,00	-495,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-122 705,00

### VÍCEPRÁCE - položky obsažené v SOD

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
<b>IO 02.3 ŘAD V1-2 - DEMONTÁŽ BETONOVÉHO POTRUBÍ DN 600</b>										
65	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 400 do 600	m	177,000	189,00	12,000	275,00	48 675,00	51 975,00	3 300,00
103	897221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	99,779	106,78	7,000	154,00	15 365,97	16 443,97	1 078,00
104	897221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	2 853,591	3 096,59	203,000	1,10	3 182,95	3 406,25	223,30
105	897221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	177,516	184,52	7,000	55,00	9 763,38	10 148,38	385,00
107	897221861	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	66,740	73,74	7,000	44,00	2 936,56	3 244,56	308,00
<b>PŘEPOJENÍ VOD. PŘÍPOJKY - BAZÉN Č.P. 724</b>										
8	119001405	Dočasná zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	12,000	14,00	2,000	126,50	1 518,00	1 771,00	253,00
10	119001422	Dočasná zajištění kabelů a kabelových třetí z 6 volně ložených kabelů	m	9,000	10,00	1,000	126,50	1 138,50	1 265,00	126,50
14	139001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	70,050	70,55	0,500	385,00	26 969,25	27 161,75	192,50
40	45296313R	Podkladní bloky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 otevřený výkop vč. montáže a demontáže bednění	m3	0,192	0,39	0,200	4 400,00	844,80	1 724,80	880,00
50	850265121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 100	kus	2,000	3,00	1,000	4 180,00	8 360,00	12 540,00	4 180,00
51	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	12,000	13,00	1,000	1 100,00	13 200,00	14 300,00	1 100,00

52	5529661R	příruba DN80 PN16	kus	4,000	5,00	1,000	3 410,00	13 640,00	17 050,00	3 410,00
58	857244122	Montáž litinových tvarovek orbočných přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	2,00	1,000	1 650,00	1 650,00	3 300,00	1 650,00
59	55253510	tvarovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN10/40 T-kus DN 80/80	kus	1,000	2,00	1,000	6 600,00	6 600,00	13 200,00	6 600,00
64	871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 90 x 8,2 mm	m	209,000	210,00	1,000	165,00	34 485,00	34 650,00	165,00
65	28613556	potrubí dvovrstvé PE100 RC SDR11 90x8,2 dl 12m	m	212,135	213,14	1,000	143,00	30 335,31	30 478,31	143,00
67	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	8,000	9,00	1,000	385,00	3 080,00	3 465,00	385,00
68	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	4,000	5,00	1,000	275,00	1 100,00	1 375,00	275,00
69	28653135	nákužek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	4,000	5,00	1,000	275,00	1 100,00	1 375,00	275,00
75	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	2,00	1,000	1 100,00	1 100,00	2 200,00	1 100,00
76	42221116	šoupátka s přírubami voda DN 80 PN16	kus	1,000	2,00	1,000	8 250,00	8 250,00	16 500,00	8 250,00
82	898721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	212,000	214,00	2,000	44,00	9 328,00	9 416,00	88,00
93	898722114	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	209,000	210,00	1,000	27,50	5 747,50	5 775,00	27,50
96	999640R	ostatní a drobný materiál	soubor	1,000	2,00	1,000	3 300,00	3 300,00	6 600,00	3 300,00
111	898276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	2,876	2,98	0,100	110,00	316,36	327,36	11,00

#### VÝMĚNA ZÁSYPOVÉHO MATERIÁLU SO V1-2

19	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	44,927	135,662	90,735	330,00	14 825,91	44 768,30	29 942,39
20	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	898,540	2 713,230	1 814,690	1,10	988,39	2 984,55	1 996,16
21	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	44,927	135,662	90,735	330,00	14 825,91	44 768,30	29 942,39
22	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	889,854	2 704,544	1 814,690	1,10	978,84	2 975,00	1 996,16
25	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04	t	158,502	478,613	320,111	44,00	6 974,09	21 058,99	14 084,90
26	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	89,854	271,323	181,469	16,50	1 482,59	4 476,83	2 994,24

#### ŠOUPĚ A HYDRANT NAVÍC - DLE POŽADAVKU VODÁRNÝ SO V1-2

67	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	8,000	25,000	17,000	385,00	3 080,00	9 625,00	6 545,00
68	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	4,000	21,000	17,000	275,00	1 100,00	5 775,00	4 675,00
75	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	2,000	1,000	1 100,00	1 100,00	2 200,00	1 100,00
76	42221116	šoupátka s přírubami voda DN 80 PN16	kus	1,000	2,000	1,000	8 250,00	8 250,00	16 500,00	8 250,00
77	891247112	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	2,000	1,000	1 375,00	1 375,00	2 750,00	1 375,00
78	42273594	hydrant podzemní DN 80 PN 16 dvojitý uzávěr s kouřil krycí v 1500mm	kus	1,000	2,000	1,000	24 200,00	24 200,00	48 400,00	24 200,00
84	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	5,000	6,000	1,000	550,00	2 750,00	3 300,00	550,00
85	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	5,000	6,000	1,000	1 210,00	6 050,00	7 260,00	1 210,00
86	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	2,000	1,000	550,00	550,00	1 100,00	550,00
87	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	kus	1,000	2,000	1,000	3 190,00	3 190,00	6 380,00	3 190,00
88	89940111R	Osazení podkladních desek	kus	6,000	8,000	2,000	110,00	660,00	880,00	220,00
89	42210050	deska podkladová uličního poklopu litinového šoupátkového	kus	5,000	6,000	1,000	220,00	1 100,00	1 320,00	220,00
90	42210052	deska podkladová uličního poklopu litinového hydrantového	kus	1,000	2,000	1,000	880,00	880,00	1 760,00	880,00

IO 02.1 ŘAD V1 - ÚPRAVA VYSTROJENÍ ARMATURNÍ KOMORY										
63	7979632R	multitoleranční spojka s přírubou jištěná proti posunu LT DN 80 PN16	kus	2,000	3,000	1,000	6 050,00	12 100,00	18 150,00	6 050,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										177 677,02

### VÍCEPRÁCE - nové položky neobsažené v SOD

objekt IO 02.1 ŘAD V1

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
IO 02.1 ŘAD V1 - ÚPRAVA VYSTROJENÍ ARMATURNÍ KOMORY								
	891211222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 50	KUS	3,00	758,00	0,51	386,58	1 159,74
	422211140	šoupátka s přírubami voda DN 50 PN16	KUS	2,00	7 730,00	0,51	3 942,30	7 884,60
	422101000	kolo ruční pro DN 40-50 D 150mm	KUS	2,00	663,00	0,51	338,13	676,26
	R-01	NON Ventil redukční M100 S V-PORTEM	KUS	1,00	54 471,00	0,51	27 780,21	27 780,21
	891163222	Montáž ventilů vodovodních odvětvářovacích závitových DN 25	KUS	1,00	107,00	0,51	54,57	54,57
	422616000	ventil samočinný odvětvářovací plovákový kulový PN40 DN 25x230mm	KUS	1,00	8 150,00	0,51	4 156,50	4 156,50
	891161321	Montáž vodovodních šoupátek domovní přípojky se závitovými konci PN16 otevřený výkop G 1"	KUS	1,00	562,00	0,51	286,62	286,62
	484665600	armatura uzavírací kulový kohout se zajištěním 1"	KUS	1,00	1 230,00	0,51	627,30	627,30
	891219111	Montáž navrtávacích pásů na potrubí z jakýchkoli trub DN 50	KUS	1,00	1 210,00	0,51	617,10	617,10
	422734400	pás navrtávací z tvárné litiny DN 50, univerzální, se závitovým výstupem 1"	KUS	1,00	3 030,00	0,51	1 545,30	1 545,30
	857212122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 50	KUS	4,00	894,00	0,51	455,94	1 823,76
	422618220	filtr s výměnnou vložkou příruha DN 50	KUS	1,00	6 380,00	0,51	3 253,80	3 253,80
	552532150	tvarovka přírubová litinová vodovodní FF-kus PN10/40 DN 50 dl 200mm	KUS	1,00	3 020,00	0,51	1 540,20	1 540,20
	552532210	tvarovka přírubová litinová vodovodní FF-kus PN10/40 DN 50 dl 600mm	KUS	1,00	7 910,00	0,51	4 034,10	4 034,10
	552540240	koleno přírubové z tvárné litiny, práškový epoxid tl 250µm Q-kus DN 50-90°	KUS	1,00	3 400,00	0,51	1 734,00	1 734,00
	552507160	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 100x50 PN10-16 natural	KUS	1,00	7 470,00	0,51	3 809,70	3 809,70
VÝMĚNA ZÁSYPOVÉHO MATERIÁLU SO V1-2								
	583806510	kámen lomový netříděný žula odval	t	399,23	563,00	0,51	287,13	114 631,48
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:								175 615,24
Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:								230 587,27

## Rozpočet č. 2 ke změnóvómu listu č. 1

Název díla: Rekonstrukce silnice III0223 - Dálnická ulice ve Kdyni							§6				
<b>MÉNĚPRÁCE</b>											
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	
Rozdlí oprtlí SoD celkem Kč:											0,00

## VÍCEPRÁCE - položky obsažené v SOD

objekt											
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	
<b>SUCHOVOD</b>											
7	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	600,000	924,000	24,000	55,00	49 500,00	50 820,00	1 320,00	
10	118001405	Občasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	10,500	72,000	61,500	126,50	1 328,25	9 108,00	7 779,75	
14	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v horně třídě těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	188,304	237,804	49,500	385,00	72 497,04	91 554,54	19 057,50	
16	138001101	Připátek za zřízení výkopáky v blízkosti podzemního vedení	m3	75,322	124,822	49,500	365,00	28 998,97	48 056,47	19 057,50	
19	162351103	Vodovodné přemětlání přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horní třídě těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	133,104	182,604	49,500	165,00	21 962,16	30 129,66	8 167,50	
25	167151111	Nakládání výkopku z horní třídě těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	256,427	305,927	49,500	33,00	8 462,09	10 095,59	1 633,50	
28	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezikládky	m3	323,772	373,272	49,500	16,50	5 342,24	6 158,99	816,75	
29	174151101	Zásep jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypání se zhrubněním	m3	512,853	562,353	49,500	159,50	81 800,05	89 695,30	7 895,25	
30	175151101	Objeplání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	81,664	92,664	11,000	159,50	13 025,41	14 779,91	1 754,50	
31	58337331	šlákování šlákové 0/22	t	171,404	194,594	23,100	258,50	44 331,20	50 302,55	5 971,35	
58	857244122	Montáž litrových tvarovek obočkových přírubových otevřený výkop DN 80	kus	2,000	3,000	1,000	1 650,00	3 300,00	4 950,00	1 650,00	
59	5529858R	tvarovka přírubová litrová s přírubovou obočkovou,práškový epoxid t 250um T-kus DN 80/80	kus	2,000	3,000	1,000	6 600,00	13 200,00	19 800,00	6 600,00	
45	584881111	Podklad ze šlákování šlákové plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	101,200	153,200	52,000	220,00	22 264,00	33 704,00	11 440,00	
86	871251811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu D přes 50 do 90 mm	m	4,000	324,000	320,000	55,00	220,00	17 820,00	17 600,00	
62	871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 80 x 8,2 mm	m	253,000	255,000	2,000	165,00	41 745,00	42 075,00	330,00	
63	28613556	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 90x8,2 dl 12m	m	256,795	258,795	2,000	143,00	36 721,68	37 007,69	286,00	
85	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	12,000	14,000	2,000	385,00	4 620,00	5 390,00	770,00	
66	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	6,000	7,000	1,000	275,00	1 650,00	1 925,00	275,00	
67	28653135	nákrček lamový PE 100 SDR11 90mm	kus	6,000	7,000	1,000	275,00	1 650,00	1 925,00	275,00	
70	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	3,000	4,000	1,000	1 100,00	3 300,00	4 400,00	1 100,00	
71	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16	kus	3,000	4,000	1,000	8 250,00	24 750,00	33 000,00	8 250,00	
<b>STOKA D3</b>											
7	115001105	Převedení vody potrubím DN přes 300 do 600	m	0,0000	14,000	14,000	1 100,00	0,00	15 400,00	15 400,00	
8	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	0,0000	45,000	45,000	55,00	0,00	2 475,00	2 475,00	
9	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	0,0000	5,000	5,000	55,00	0,00	275,00	275,00	



13	118001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm	m	0,0000	3,000	3,000	126,50	0,00	379,50	379,50
14	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	0,0000	3,000	3,000	126,50	0,00	379,50	379,50
15	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200 mm	m	0,0000	3,000	3,000	126,50	0,00	379,50	379,50
16	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových trati z 6 volně ložených kabelů	m	0,0000	10,500	10,500	126,50	0,00	1 328,25	1 328,25
17	121151113	Sejmutí omítky plochy do 500 m <sup>2</sup> tl. vrstvy do 200 mm strojně	m <sup>2</sup>	0,0000	66,110	66,110	33,00	0,00	2 181,63	2 181,63
18	124253100	Výkopový pro kryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	0,0000	3,500	3,500	385,00	0,00	1 347,50	1 347,50
19	124353100	Výkopový pro kryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	0,0000	3,500	3,500	385,00	0,00	1 347,50	1 347,50
20	131251202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	0,0000	9,960	9,960	385,00	0,00	3 834,60	3 834,60
21	131351202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	0,0000	9,960	9,960	385,00	0,00	3 834,60	3 834,60
22	132251254	Hloubení rýh nezapažených 4 do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	0,0000	50,323	50,323	385,00	0,00	19 374,28	19 374,28
23	132351254	Hloubení rýh nezapažených 5 do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	0,0000	50,323	50,323	385,00	0,00	19 374,28	19 374,28
24	139001101	Příplatek za zřízení výkopový v blízkosti podzemního vedení	m <sup>3</sup>	0,0000	25,513	25,513	385,00	0,00	9 822,55	9 822,55
25	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m <sup>2</sup>	0,0000	340,438	340,438	16,50	0,00	5 617,23	5 617,23
26	151101111	Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m <sup>2</sup>	0,0000	340,438	340,438	5,50	0,00	1 872,41	1 872,41
27	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopů/španířů z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m <sup>3</sup>	0,0000	60,283	60,283	165,00	0,00	9 946,66	9 946,66
28	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopů/španířů z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m <sup>3</sup>	0,0000	60,283	60,283	165,00	0,00	9 946,66	9 946,66
37	17196311R	Provedení a odstranění zemní jílové hrázky pro výkopové práce v korytu potoka včetně doání jílu a jeho následné odvezení a uskladnění	soubor	0,0000	1,000	1,000	16 500,00	0,00	16 500,00	16 500,00
38	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů španířinou se zhuštěním	m <sup>3</sup>	0,0000	120,566	120,566	159,50	0,00	19 230,21	19 230,21
39	175151101	Obsypání potrubí strojně španířinou bez prohození, uloženo do 3 m	m <sup>3</sup>	0,0000	65,096	65,096	158,50	0,00	10 382,78	10 382,78
40	58337331	štrkoplasek třídae Q22	t	0,0000	136,701	136,701	258,50	0,00	35 337,26	35 337,26
41	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m <sup>2</sup> zemina skupiny 1 až 4 nerovnost přes 100 do 150 mm v rovinně a svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	0,0000	66,000	66,000	44,00	0,00	2 904,00	2 904,00
42	181351003	Rozproštění omítky tl. vrstvy do 200 mm pl do 100 m <sup>2</sup> v rovinně nebo ve svahu do 1:5 strojně	m <sup>2</sup>	0,0000	66,000	66,000	33,00	0,00	2 178,00	2 178,00
43	181411131	Zakázení parkového trávniku výsevem pl do 1000 m <sup>2</sup> v rovinně a ve svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	0,0000	66,000	66,000	22,00	0,00	1 452,00	1 452,00
44	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	0,0000	1,320	1,320	165,00	0,00	217,80	217,80
45	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m <sup>2</sup>	0,0000	68,247	68,247	22,00	0,00	1 501,42	1 501,42
46	181951114	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhuštěním strojně	m <sup>2</sup>	0,0000	68,247	68,247	22,00	0,00	1 501,42	1 501,42
50	271572211	Podšyp pod základové konstrukce se zhuštěním z natřiděného štrkoplisku	m <sup>3</sup>	0,0000	1,090	1,090	1 100,00	0,00	1 199,00	1 199,00
51	359901211	Monitoring stoly jakékoliv výšky na nové kanalizaci	m	0,0000	98,630	98,630	82,50	0,00	8 136,98	8 136,98
52	451315135	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 200 mm	m <sup>2</sup>	0,0000	17,920	17,920	935,00	0,00	16 755,20	16 755,20
53	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkoplisku	m <sup>3</sup>	0,0000	24,953	24,953	93,50	0,00	2 333,14	2 333,14
54	451577121	Podkladní a výplňová vrstva z kaménka drceného tl do 200 mm	m <sup>2</sup>	0,0000	28,000	28,000	170,50	0,00	4 774,00	4 774,00
55	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m <sup>2</sup>	0,0000	8,960	8,960	687,50	0,00	6 160,00	6 160,00
56	452368211	Výbuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,0000	0,080	0,080	39 600,00	0,00	3 153,60	3 153,60
57	462512162	Zához z lomového kamene záhozového hmotnosti kamenů do 200 kg ožvený	m <sup>3</sup>	0,0000	2,700	2,700	3 300,00	0,00	8 910,00	8 910,00
58	462512169	Příplatek za urovňování líc záhozu z lomového kamene záhozového do 200 kg	m <sup>2</sup>	0,0000	5,400	5,400	550,00	0,00	2 970,00	2 970,00
59	463211142	Rovnění objemu do 3 m <sup>3</sup> z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovňáním líc	m <sup>3</sup>	0,0000	2,700	2,700	3 300,00	0,00	8 910,00	8 910,00
60	564761101	Podklad z kaménka hrubého drceného vel. 32-83 mm plochy do 100 m <sup>2</sup> tl 200 mm	m <sup>2</sup>	0,0000	26,000	26,000	220,00	0,00	5 720,00	5 720,00
71	871390320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého přestěnného SN 12 z polypropylenu DN 400	m	0,0000	98,630	98,630	385,00	0,00	37 972,55	37 972,55
72	2869605R	linba kanalizační PP přestěnná DN 400x300mm SN12	m	0,0000	100,109	100,109	1 980,00	0,00	198 216,71	198 216,71
84	892421111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500	m	0,0000	98,630	98,630	82,50	0,00	8 136,98	8 136,98
85	892442111	Zabezpečení konců potrubí DN přes 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou	kus	0,0000	2,000	2,000	935,00	0,00	1 870,00	1 870,00
86	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	0,0000	2,000	2,000	550,00	0,00	1 100,00	1 100,00
89	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	0,0000	1,000	1,000	1 100,00	0,00	1 100,00	1 100,00
87	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	0,0000	1,000	1,000	1 650,00	0,00	1 650,00	1 650,00



99	59224176	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	0,0000	1,000	1,000	550,00	0,00	550,00	550,00
100	59224187	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	0,0000	1,000	1,000	550,00	0,00	550,00	550,00
93	59224184	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm	kus	0,0000	3,000	3,000	550,00	0,00	1 650,00	1 650,00
89	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	0,0000	8,000	8,000	220,00	0,00	1 760,00	1 760,00
92	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží zámkových (dno)	kus	0,0000	7,000	7,000	2 200,00	0,00	15 400,00	15 400,00
93	5929836R	dno betonové šachty kanalizační TBZ-Q 400-850	kus	0,0000	7,000	7,000	11 000,00	0,00	77 000,00	77 000,00
94	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zámkových	kus	0,0000	7,000	7,000	1 100,00	0,00	7 700,00	7 700,00
95	5909647R	zámková deska TZK-Q 200/120 T integrovaný poklop, třída zatížení D400, t 120 mm, integrované těsnění	kus	0,0000	7,000	7,000	3 850,00	0,00	26 950,00	26 950,00
89	898104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	0,0000	7,000	7,000	1 650,00	0,00	11 550,00	11 550,00
100	5529805R	poklop kanalizační litinový GU-B-1 D400 + RSD, rám betonolitinový, bez odvětrávací, tříhodové uzamykatelný ČSN EN 124	kus	0,0000	7,000	7,000	3 850,00	0,00	26 950,00	26 950,00
102	899722114	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	0,0000	98,630	98,630	27,50	0,00	2 712,33	2 712,33
103	8989610DR	Propojení na stávající kanalizaci	soubor	0,0000	1,000	1,000	4 620,00	0,00	4 620,00	4 620,00
104	9999640R	ostatní a drobný materiál	soubor	0,0000	1,000	1,000	3 300,00	0,00	3 300,00	3 300,00
105	918121112	Těsnění spár zámkou za studena pro korunky Ø 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	0,0000	36,200	36,200	55,00	0,00	1 991,00	1 991,00
106	918735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	0,0000	36,200	36,200	33,00	0,00	1 194,60	1 194,60
107	918735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	0,0000	36,200	36,200	33,00	0,00	1 194,60	1 194,60
108	91896113R	Cele propustku 2*1,9*0,4 m z betonu C 25/30 se zvýšenými nároky na proestřel pro propustek z trub DN 300 až 500 vč. kari sláb prům. 8 cka 150x150 zřízení a demontáž bednění	soubor	0,0000	1,000	1,000	33 000,00	0,00	33 000,00	33 000,00
110	977151132	Jadrové vrtky diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 400 do 450 mm	m	0,0000	0,300	0,300	13 060,00	0,00	3 927,00	3 927,00
111	875054451	Oběžné vybavení zámkových dlaždic s původním spárováním z kamene tláčeného	m2	0,0000	26,000	26,000	44,00	0,00	1 144,00	1 144,00
112	997221551	Vodorovná doprava suti ze suchých materiálů do 1 km	t	0,0000	34,812	34,812	154,00	0,00	5 361,05	5 361,05
113	997221556	Připeletek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze suchých materiálů	t	0,0000	1 009,548	1 009,548	1,10	0,00	1 110,50	1 110,50
114	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	0,0000	7,605	7,605	154,00	0,00	1 171,09	1 171,09
115	997221566	Připeletek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	0,0000	220,531	220,531	1,10	0,00	242,58	242,58
116	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,0000	42,417	42,417	55,00	0,00	2 332,91	2 332,91
117	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	0,0000	3,432	3,432	44,00	0,00	151,01	151,01
118	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamene zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,0000	34,812	34,812	44,00	0,00	1 531,73	1 531,73
119	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) sešrotového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,0000	4,173	4,173	44,00	0,00	183,59	183,59
120	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,0000	15,557	15,557	5,50	0,00	85,57	85,57
121	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,0000	7,622	7,622	110,00	0,00	838,37	838,37
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										877 571,22

### VÍCEPRÁCE - nové položky neobsažené v SOD

objekt IO 02.1 ŘAD V1

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
SUCHOVOD								
	286131100	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	50,00	40,20	0,51	20,50	1 025,10
	286131130	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC PN 16 SDR11 63x5,8mm	m	270,00	137,00	0,51	69,87	18 864,90
	286140280	hvarovka T-kus navrtávací bez vrtáku D 63-32mm	kus	11,00	963,00	0,51	491,13	5 402,43
	286548030	spojka svěrná PP-B přílná pro PE potrubí d32	kus	11,00	77,20	0,51	39,37	433,09
	286548370	koleno 90° svěrné PP-B pro PE potrubí d32	kus	22,00	81,00	0,51	41,31	908,82
	286548910	kohout kulový PP-B svěrný/mřítní závit pro PE potrubí d 32 x 1"	kus	11,00	263,00	0,51	134,13	1 475,43
	871161211	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou d 32 x 3,0 mm	m	50,00	84,00	0,51	42,84	2 142,00
	871211211	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou d 63 x 5,8 mm	m	270,00	118,00	0,51	60,18	16 248,60

877162001	Montáž svěrných spojek na vodovodním potrubí z trub d 32	kus	44,00	141,00	0,51	71,91	3 164,04
877211124	Montáž elektro navrtávacích T-kusů bez vrtáku na vodovodním potrubí z PE trub d 63/32	kus	11,00	344,00	0,51	175,44	1 929,84
919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	52,00	70,10	0,51	35,75	1 859,05
<b>STOKA D3</b>							
899623141	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým tř. C 12/15 v otevřeném výkopu	m <sup>3</sup>	2,00	4 060,00	0,51	2 070,60	4 141,20
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>							<b>57 564,50</b>
<b>Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>							<b>935 165,73</b>

### Rozpočet č. 3 ke změnovému listu č. 1

Název díla: Rekonstrukce silnice III/0223 - Dělnická ulice ve Kdyni							§6			
<b>MÉNĚPRÁCE</b>										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	márná 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
<b>12) betonové x ŽB roury + šachty na stoce "A"</b>										
66	810491811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 400 do 1000	m	173,000	0,000	-173,000	330,00	57 090,00	0,00	-57 090,00
133	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	488,658	273,758	-224,900	44,00	21 940,95	12 045,35	-9 895,60
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										<b>-66 985,60</b>

### VÍCEPRÁCE - položky obsažené v SOD

objekt IO 02.3 ŘAD V1-2										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	márná 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
<b>2) Propojení u AŠ14 řad V1-1 dpojení k V1-2</b>										
7	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	900,000	902,000	2,000	55,00	49 500,00	49 610,00	110,00
10	119001405	Dočasná zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	10,500	12,500	2,000	126,50	1 328,25	1 581,25	253,00
14	132251254	Hloubení rýh nezpečených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	188,304	192,304	4,000	385,00	72 497,04	74 037,04	1 540,00
16	139001101	Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	75,322	77,322	2,000	385,00	28 998,97	29 768,97	770,00
19	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	133,104	137,104	4,000	165,00	21 962,16	22 622,16	660,00
25	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	133,104	137,104	4,000	33,00	4 392,43	4 524,43	132,00
28	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	109,940	113,940	4,000	16,50	1 814,01	1 880,01	66,00
29	174151101	Zěsyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhrutněním	m3	266,208	270,208	4,000	159,50	42 460,18	43 098,18	638,00
54	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	9,000	10,000	1,000	1 100,00	9 900,00	11 000,00	1 100,00
53	7979625R	<i>multitoleranční spojka jistěná proti posunu LT hrdlová DN 80/d 90</i>	kus	1,000	2,000	1,000	6 380,00	6 380,00	12 760,00	6 380,00
62	871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 90 x 8,2 mm	m	209,000	213,000	4,000	165,00	34 485,00	35 145,00	660,00
63	28613556	<i>potrubí dvovrstvé PE100 RC SDR11 90x8,2 dl 12m</i>	m	212,135	216,135	4,000	143,00	30 335,31	30 907,31	572,00
65	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	8,000	9,000	1,000	385,00	3 080,00	3 465,00	385,00
66	28615974	<i>elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm</i>	kus	4,000	5,000	1,000	275,00	1 100,00	1 375,00	275,00
68	877241110	Montáž elektrokolek 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	4,000	5,000	1,000	385,00	1 540,00	1 925,00	385,00
69	28614948	<i>elektrokolek 45° PE 100 PN16 D 90mm</i>	kus	4,000	5,000	1,000	660,00	2 640,00	3 300,00	660,00
86	899722114	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	253,000	257,000	4,000	27,50	6 957,50	7 067,50	110,00
<b>3) Sondy na vodovodu DN 300</b>										
16	091001520	Ručně kopané sondy	soubor	1,000	7,000	6,000	3 500,00	3 500,00	24 500,00	21 000,00
<b>4) Dvě opravy stávajícího vodovodu</b>										
7	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	900,000	911,000	11,000	55,00	49 500,00	50 105,00	605,00
14	132251254	Hloubení rýh nezpečených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	188,304	189,654	1,350	385,00	72 497,04	73 016,79	519,75

16	139001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	75,322	76,672	1,350	385,00	28 998,97	29 518,72	519,75
19	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	133,104	134,454	1,350	165,00	21 962,16	22 184,91	222,75
25	167151111	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	133,104	134,454	1,350	33,00	4 392,43	4 436,98	44,55
28	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezi skládky	m3	109,940	111,290	1,350	16,50	1 814,01	1 836,29	22,27
29	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	266,208	267,558	1,350	159,50	42 460,18	42 675,50	215,33
54	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	8,000	13,000	4,000	1 100,00	9 900,00	14 300,00	4 400,00
53	7979625R	<i>multitoleranční spojka jištěná proti posunu LT hrdlová DN 80/80</i>	kus	1,000	5,000	4,000	6 380,00	6 380,00	31 900,00	25 520,00
53	850265121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 100	kus	2,000	4,000	2,000	4 180,00	8 360,00	16 720,00	8 360,00
62	871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 90 x 8,2 mm	m	209,000	212,300	3,300	165,00	34 485,00	35 029,50	544,50
63	28613556	<i>potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 90x8,2 dl 12m</i>	m	212,135	215,468	3,333	143,00	30 335,31	30 811,92	476,62
68	891161321	Montáž vodovodních soupatěk diametrní přípojky se závěťovými konci PN16 otevřený výkop G 1"	kus	25,000	26,000	1,000	660,00	16 500,00	17 160,00	660,00
69	2696340R	<i>kombinovaná navrtávací ISO soupatka DN 1" (D25)</i>	kus	25,000	26,000	1,000	3 685,00	92 125,00	95 810,00	3 685,00

#### 5) Provizorní napojení kanalizace stoka A2 u AŠ14

52	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	204,240	205,440	1,200	93,50	19 096,44	19 208,64	112,20
55	810441811	Bourání stěvejícího potrubí z betonu DN přes 400 do 600	m	36,000	40,000	4,000	275,00	9 900,00	11 000,00	1 100,00
72	87196030R	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plochého SN 16 z polypropylenu DN 600	m	172,000	176,000	4,000	440,00	75 680,00	77 440,00	1 760,00
73	2861706R	<i>trubka kanalizační PP ploché DN 600x3000mm SN12</i>	m	174,580	178,580	4,000	4 950,00	864 171,00	883 971,00	19 800,00
69	59996100R	Propojení na stávající kanalizaci	soubor	1,000	2,000	1,000	4 620,00	4 620,00	9 240,00	4 620,00
70	9999640R	<i>ostatní a drobný materiál</i>	soubor	1,000	2,000	1,000	3 300,00	3 300,00	6 600,00	3 300,00

#### 7) Vodovodní uzel (kříž v křižovatce Dělnická x Družstevní) V1-13

14	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	188,304	248,304	60,000	385,00	72 497,04	95 597,04	23 100,00
16	139001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	75,322	135,322	60,000	385,00	28 998,97	52 098,97	23 100,00
19	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	133,104	193,104	60,000	165,00	21 962,16	31 862,16	9 900,00
25	167151111	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	133,104	193,104	60,000	33,00	4 392,43	6 372,43	1 980,00
28	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezi skládky	m3	109,940	169,940	60,000	16,50	1 814,01	2 804,01	990,00
29	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	266,208	323,458	57,250	159,50	42 460,18	51 591,55	9 131,38
30	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	81,664	83,314	1,650	159,50	13 025,41	13 288,58	263,18
31	58337331	<i>štěrkopísek frakce 0/22</i>	t	171,494	174,959	3,465	258,50	44 331,20	45 226,90	895,70
41	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	28,160	29,260	1,100	93,50	2 632,96	2 735,81	102,85
86	899722114	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	253,000	264,000	11,000	27,50	6 957,50	7 260,00	302,50
82	890231851	Bourání šachet z prostého betonu strojně obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3	m3	38,151	39,151	1,000	715,00	27 277,97	27 992,97	715,00
91	877251101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	1,000	2,000	1,000	385,00	385,00	770,00	385,00
96	897221561	Vodorovné doprava suší z kusových materiálů do 1 km	t	30,078	32,278	2,200	154,00	4 632,17	4 970,97	338,80

#### 8) Vodovodní uzel II. etapa (Dělnická x Družstevní) automýčka, stáj

7	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	900,000	908 000	8,000	55,00	49 500,00	49 940,00	440,00
10	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	10,500	12,500	2,000	126,50	1 328,25	1 581,25	253,00
14	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	188,304	228,304	40,000	385,00	72 497,04	87 697,04	15 400,00
16	139001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	75,322	80,322	5,000	385,00	28 998,97	30 923,97	1 925,00

19	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	133,104	173,104	40,000	165,00	21 962,16	28 562,16	6 600,00
25	167151111	Nakládání výkopku z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	133,104	173,104	40,000	33,00	4 392,43	5 712,43	1 320,00
28	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezikládky	m3	109,940	149,940	40,000	16,50	1 814,01	2 474,01	660,00
29	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m3	266,208	301,208	35,000	159,50	42 460,18	48 042,68	5 582,50
30	175151101	Obespění potrubí stejné sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	81,664	86,664	5,000	159,50	13 025,41	13 822,91	797,50
53	7979625R	<i>multitoleranční spojka jištěná proti posunu LT hrdlové DN 80/d 90</i>	kus	1,000	2,000	1,000	6 380,00	6 380,00	12 760,00	6 380,00
62	871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupa D 90 x 8,2 mm	m	253,000	273,000	20,000	165,00	41 745,00	45 045,00	3 300,00
63	28613556	<i>potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 90x8,2 dl 12m</i>	m	256,795	276,795	20,000	143,00	36 721,69	39 581,69	2 860,00
65	877241101	Montáž elektrospojek na vedvodním potrubí z PE trub d 90	kus	12,000	15,000	3,000	385,00	4 620,00	5 775,00	1 155,00
66	28615974	<i>elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm</i>	kus	6,000	8,000	2,000	275,00	1 650,00	2 200,00	550,00
67	28653135	<i>nákužek lemový PE 100 SDR11 90mm</i>	kus	6,000	7,000	1,000	275,00	1 650,00	1 925,00	275,00
70	891241112	Montáž vedvodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	3,000	5,000	2,000	1 100,00	3 300,00	5 500,00	2 200,00
71	42221116	<i>šoupátka s přírubami voda DN 80 PN16</i>	kus	3,000	5,000	2,000	8 250,00	24 750,00	41 250,00	16 500,00
72	891247112	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,000	3,000	1,000	1 375,00	2 750,00	4 125,00	1 375,00
73	42273594	<i>hydrant podzemní DN 80 PN 16 dvojitý uzávěr s koulí krycí v 1500mm</i>	kus	2,000	3,000	1,000	24 200,00	48 400,00	72 600,00	24 200,00

#### 10) stoka D3 - prodloužení o 7 m

1	011002100	Výkopy stávajících inženýrských sítí	soubor	0,000	1,000	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00
2	012002110	Geodetické práce - inženýrské sítě	m	0,000	105,630	105,630	10,00	0,00	1 056,30	1 056,30
5	113107242	Odstranění podkladu živého tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	0,000	9,100	9,100	66,00	0,00	600,60	600,60
22	132251254	Hloubení rýh nezapažených 8 do 2000 mm v homině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	0,0000	4,235	4,235	385,00	0,00	1 630,48	1 630,48
23	132351254	Hloubení rýh nezapažených 8 do 2000 mm v homině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	0,0000	4,235	4,235	385,00	0,00	1 630,48	1 630,48
25	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	0,0000	18,200	18,200	16,50	0,00	300,30	300,30
26	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	0,0000	18,200	18,200	5,50	0,00	100,10	100,10
27	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,0000	4,235	4,235	165,00	0,00	698,78	698,78
28	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	0,0000	4,235	4,235	165,00	0,00	698,78	698,78
38	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m3	0,0000	8,470	8,470	159,50	0,00	1 350,97	1 350,97
39	175151101	Obespění potrubí stejné sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	0,0000	4,620	4,620	159,50	0,00	736,89	736,89
40	58337331	<i>šitérkopisek frakce 0/22</i>	t	0,0000	9,702	9,702	258,50	0,00	2 507,97	2 507,97
51	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	0,0000	7,000	7,000	82,50	0,00	577,50	577,50
53	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šitérkoplsku	m3	0,0000	1,771	1,771	93,50	0,00	165,59	165,59
71	871380320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého ploštlenného SN 12 z polypropylenu DN 400	m	0,0000	7,000	7,000	385,00	0,00	2 695,00	2 695,00
72	2869605R	<i>trubka kanalizační PP ploštlenná DN 400x3000mm SN12</i>	m	0,0000	7,105	7,105	1 980,00	0,00	14 067,90	14 067,90
84	892421111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500	m	0,0000	7,000	7,000	82,50	0,00	577,50	577,50
102	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	0,0000	7,000	7,000	27,50	0,00	192,50	192,50
107	919735112	Řezání stávajícího živého krytu hl přes 50 do 100 mm	m	0,0000	7,000	7,000	33,00	0,00	231,00	231,00
114	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	0,0000	2,275	2,275	154,00	0,00	350,35	350,35
115	997221569	Připlatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	0,0000	65,975	65,975	1,10	0,00	72,57	72,57
116	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,0000	2,275	2,275	55,00	0,00	125,13	125,13



119	897221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,0000	2,275	2,275	44,00	0,00	100,10	100,10
121	898276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,0000	0,480	0,480	110,00	0,00	52,79	52,79
<b>12) betonové x ŽB roury + šachty na stoce "A"</b>										
82	890231851	Bourání šachet z prostého betonu strojně obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	38,151	45,000	6,849	715,00	27 277,97	32 175,00	4 897,04
129	897221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	746,423	882,591	136,168	154,00	114 949,14	135 918,98	20 969,84
130	897221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	21 646,267	25 595,133	3 948,866	1,10	23 610,89	28 154,65	4 343,75
<b>14) stoka D2-1 - nový úsek</b>										
1	011002100	Vytýčení stávajících inženýrských sítí	soubor	0,0000	1,000	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00
2	012002110	Geodetické práce - inženýrské sítě	m	0,0000	40,000	40,000	10,00	0,00	400,00	400,00
1	113107322	Odstanění podkladů z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,0000	45,500	45,500	66,00	0,00	3 003,00	3 003,00
2	113107323	Odstanění podkladů z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,0000	6,500	6,500	66,00	0,00	429,00	429,00
3	113107342	Odstanění podkladů živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,0000	52,000	52,000	66,00	0,00	3 432,00	3 432,00
5	115101201	Čerpání vody na dopravní výšky do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	0,0000	40,000	40,000	55,00	0,00	2 200,00	2 200,00
6	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšky do 10 m přítok do 500 l/min	den	0,0000	5,000	5,000	55,00	0,00	275,00	275,00
10	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	0,0000	8,000	8,000	126,50	0,00	1 012,00	1 012,00
11	113201112	Vytřetí cbrub silničních ležatých	m	0,0000	2,000	2,000	55,00	0,00	110,00	110,00
12	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	0,0000	8,000	8,000	126,50	0,00	1 012,00	1 012,00
15	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	0,0000	24,200	24,200	385,00	0,00	9 317,00	9 317,00
16	132351251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	0,0000	24,200	24,200	385,00	0,00	9 317,00	9 317,00
17	139001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m <sup>3</sup>	0,0000	16,000	16,000	385,00	0,00	6 160,00	6 160,00
18	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m <sup>2</sup>	0,0000	104,000	104,000	16,50	0,00	1 716,00	1 716,00
19	151101111	Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m <sup>2</sup>	0,0000	104,000	104,000	5,50	0,00	572,00	572,00
20	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m <sup>3</sup>	0,0000	24,200	24,200	165,00	0,00	3 993,00	3 993,00
21	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m <sup>3</sup>	0,0000	24,200	24,200	165,00	0,00	3 993,00	3 993,00
30	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m <sup>3</sup>	0,0000	48,400	48,400	159,50	0,00	7 719,80	7 719,80
31	175151101	Obesypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m <sup>3</sup>	0,0000	26,400	26,400	159,50	0,00	4 210,80	4 210,80
32	58337331	šitérkopísek frakce 0/22	t	0,0000	55,440	55,440	258,50	0,00	14 331,24	14 331,24
33	181951112	Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m <sup>2</sup>	0,0000	45,500	45,500	22,00	0,00	1 001,00	1 001,00
34	181951114	Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhuštěním strojně	m <sup>2</sup>	0,0000	6,500	6,500	22,00	0,00	143,00	143,00
38	359901211	Monitoring stoky jakékoliv výšky na nové kanalizaci	m	0,0000	40,000	40,000	82,50	0,00	3 300,00	3 300,00
40	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šitérkopísku	m <sup>3</sup>	0,0000	10,120	10,120	93,50	0,00	946,22	946,22
44	564861011	Podklad ze šitérkoditě ŠD plochy do 100 m <sup>2</sup> tl 200 mm	m <sup>2</sup>	0,0000	45,500	45,500	220,00	0,00	10 010,00	10 010,00
45	56496118R	Podklad ze šitérkoditě ŠD plochy do 100 m <sup>2</sup> tl 400 mm	m <sup>2</sup>	0,0000	6,500	6,500	440,00	0,00	2 860,00	2 860,00
46	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,0000	52,000	52,000	16,50	0,00	858,00	858,00
47	577144111	Asfaltový beton vřetve obusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	0,0000	52,000	52,000	275,00	0,00	14 300,00	14 300,00
50	871390320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 400	m	0,0000	40,000	40,000	385,00	0,00	15 400,00	15 400,00
51	2869605R	Trubka kanalizační PP plnostěnná DN 400x3000mm SN12	m	0,0000	40,600	40,600	1 980,00	0,00	80 388,00	80 388,00
52	877390320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 400	kus	0,0000	4,000	4,000	440,00	0,00	1 760,00	1 760,00



53	28617219	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 400/150	kus	0,0000	4,000	4,000	6 600,00	0,00	26 400,00	26 400,00
56	892421111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500	m	0,0000	40,000	40,000	82,50	0,00	3 300,00	3 300,00
60	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	0,0000	40,000	40,000	27,50	0,00	1 100,00	1 100,00
61	99996100R	Propojení na stávající kanalizaci	soubor	0,0000	1,000	1,000	4 620,00	0,00	4 620,00	4 620,00
62	9999640R	ostatní a drobný materiál	soubor	0,0000	1,000	1,000	3 300,00	0,00	3 300,00	3 300,00
65	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	0,0000	80,000	80,000	33,00	0,00	2 640,00	2 640,00
128	978024443	Očštění vybouraných obrubníků a krajiníků silničních	m	0,0000	2,000	2,000	44,00	0,00	88,00	88,00
66	997221551	Vodorovná doprava suti z sypaných materiálů do 1 km	t	0,0000	22,100	22,100	154,00	0,00	3 403,40	3 403,40
67	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z sypaných materiálů	t	0,0000	640,900	640,900	1,10	0,00	704,99	704,99
68	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	0,0000	13,000	13,000	154,00	0,00	2 002,00	2 002,00
69	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	0,0000	377,000	377,000	1,10	0,00	414,70	414,70
70	997221611	Nakládní suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,0000	35,100	35,100	55,00	0,00	1 930,50	1 930,50
71	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,0000	22,100	22,100	44,00	0,00	972,40	972,40
72	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,0000	13,000	13,000	44,00	0,00	572,00	572,00
73	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,0000	44,200	44,200	5,50	0,00	243,10	243,10
74	998276101	Přesun hmot pro tržní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,0000	12,703	12,703	110,00	0,00	1 397,29	1 397,29
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:									613 148,73	

### VÍCEPRÁCE - nové položky neobsažené v SOD

objekt IO 02.1 ŘAD V1

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
<b>1) Propojení na st. řad (křížovka) V1 1-1 provizorní propojení u AŠ14</b>								
	286530600	elektrokabelo 90° PE 100 D 90mm	kus	2,00	979,00	0,51	499,29	998,58
	286543680	příruba volná k lemovému nákrčku z polypropylénu 90	kus	1,00	942,00	0,51	480,42	480,42
<b>3) Sondy na vodovodu DN 300</b>								
	S101020012400	Pásově rypadlo 24 t výkon 120 kW objem lopaty 1,40 m <sup>3</sup>	sh	12,00	2 250,00	0,51	1 147,50	13 770,00
	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	12,00	413,00	0,51	210,63	2 527,56
<b>4) Dvě opravy stávajícího vodovodu (pracovní pohotovost - noční směna)</b>								
	S101020012400	Pásově rypadlo 24 t výkon 120 kW objem lopaty 1,40 m <sup>3</sup>	sh	4,00	2 250,00	0,51	1 147,50	4 590,00
	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	8,00	413,00	0,51	210,63	1 685,04
	S301010002300	Nákladní automobil 175 kW s valníkem nesnost 7 t	sh	4,00	1 290,00	0,51	657,90	2 631,60
<b>5) Provizorní napojení kanalizace stoka A2 u AŠ14</b>								
	850445121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 600	kus	2,00	10 300,00	0,51	5 253,00	10 506,00
<b>6) Sondy na stávajícím plynovodu pro potřeby doprojektování</b>								
	S101020012400	Pásově rypadlo 24 t výkon 120 kW objem lopaty 1,40 m <sup>3</sup>	sh	24,00	2 250,00	0,51	1 147,50	27 540,00
	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	24,00	413,00	0,51	210,63	5 055,12
<b>7) Vodovodní uzel (kříž v křížovce Dělnická x Družstevní) V1-13</b>								
	871251211	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou d 110 x 10,0 mm	m	11,00	169,00	0,51	86,19	948,09

286135500	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 110x10mm	m	12,00	511,00	0,51	260,61	3 127,32
286159750	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	1,00	501,00	0,51	255,51	255,51
<b>10) stoka D3 - prodloužení o 7 m</b>							
899623141	Obelocování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 v otevřeném výkopu	m3	0,50	4 060,00	0,51	2 070,60	1 035,30
<b>11) oplocení rybářství - dmtž</b>							
112151312	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D přes 0,2 do 0,3 m	KUS	1,00	2 340,00	0,51	1 193,40	1 193,40
112201112	Odstranění pařezů D přes 0,2 do 0,3 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	KUS	1,00	1 240,00	0,51	632,40	632,40
162201401	Vodorovné přemístění větvi stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	KUS	1,00	33,60	0,51	17,14	17,14
162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	KUS	1,00	505,00	0,51	257,55	257,55
162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	KUS	1,00	105,00	0,51	53,55	53,55
966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	KUS	11,00	388,00	0,51	197,88	2 176,68
966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	28,00	79,40	0,51	40,46	1 133,83
119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	27,00	82,60	0,51	42,13	1 137,40
119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	27,00	56,20	0,51	28,66	773,87
<b>12) betonové x ŽB roury + šachty na stoe "A"</b>							
820521811	Bourání stávajícího potrubí ze ŽB DN přes 1000 do 1200	m	173,00	950,00	0,51	484,50	83 818,50
997221862	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovně) stavebního odpadu z armovaného betonu pod kódem 17 01 01	t	346,00	528,00	0,51	269,79	93 347,34
<b>14) stoka D2-1 - nový úsek</b>							
916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,00	313,00	0,51	159,63	319,26
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>							<b>260 011,46</b>
<b>Čelkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>							<b>806 174,59</b>

**Rozpočet č. 4 ke změnovému listu č. 1**

Název díla: Rekonstrukce silnice III/0223 - Dělnická ulice ve Kdyni

56

**MĚNĚPRÁCE**

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/měr. jednotku	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
						0,00		0,00	0,00	0,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										0,00

**VÍCEPRÁCE - položky obsažené v SOD**

objekt IO 02.3 ŘÁD V1-2

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/měr. jednotku	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
<b>CHRÁNICÍKY PLYNOVODU (4ks á 4m, Herštyňská ul.)</b>										
1	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší různé	m2	4,500	10,900	6,400	110,00	495,00	1 199,00	704,00
4	113108211	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	128,100	156,900	28,800	110,00	14 091,00	17 259,00	3 168,00
5	113107151	Odstanění podkladu z kameniva těženého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	138,000	173,200	35,200	66,00	9 108,00	11 431,20	2 323,20
6	113107322	Odstanění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	9,900	16,300	6,400	66,00	653,40	1 075,80	422,40
6	11396712R	Odstanění podkladu ze štěrkopisku tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	128,100	156,900	28,800	66,00	8 454,80	10 355,40	1 900,60
12	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	376,487	410,087	33,600	385,00	144 947,50	157 883,50	12 936,00
13	132351254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v horní třídě těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	376,487	410,087	33,600	385,00	144 947,50	157 883,50	12 936,00
14	139001101	Příplatek za zřízení výkopky v blízkosti podzemního vedení	m3	167,325	234,525	67,200	385,00	64 420,13	90 292,13	25 872,00
15	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepnutí stěn rýh hl do 2 m	m2	1 526,600	1 622,800	96,200	16,50	25 188,90	26 772,90	1 584,00
17	151101111	Odstanění příložného pažení a rozepnutí stěn rýh hl do 2 m	m2	1 526,600	1 622,800	96,200	5,50	8 398,30	8 924,30	526,00
19	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	256,427	279,947	23,520	165,00	42 310,46	46 191,26	3 880,80
20	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	256,427	279,947	23,520	165,00	42 310,46	46 191,26	3 880,80
29	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	512,853	559,893	47,040	159,50	81 800,05	89 302,93	7 502,88
30	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	282,865	279,465	-3,400	159,50	41 895,07	44 574,67	2 679,60
31	58337331	Štěrkopisek tlakce 0/22	t	551,597	586,877	35,280	258,50	142 587,82	151 707,58	9 119,75
38	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	58,370	61,730	3,360	93,50	5 457,80	5 771,76	314,16

**PŘELOŽKY PLYNOVODU (3ks á 10m, 2x Herštyňská ul., 1x Dělnická ul.)**

4	113106211	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	128,100	185,700	57,600	110,00	14 091,00	20 427,00	6 336,00
5	113107151	Odstanění podkladu z kameniva těženého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	138,000	195,600	57,600	66,00	9 108,00	12 609,60	3 501,60
9	11396712R	Odstanění podkladu ze štěrkopisku tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	128,100	185,700	57,600	66,00	8 454,80	12 258,20	3 803,40
12	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	376,487	426,887	50,400	385,00	144 947,50	164 351,50	19 404,00

13	132351254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v horní tloušťce těžitelosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	376,487	426,887	50,400	385,00	144 947,50	164 351,50	19 404,00
14	139001101	Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	167,325	288,125	100,800	385,00	64 420,13	103 228,13	38 808,00
15	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 526,600	1 670,600	144,000	16,50	25 188,90	27 564,90	2 378,00
17	151101111	Odstřehnutí příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 526,600	1 670,600	144,000	5,50	8 396,30	9 188,30	782,00
19	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	256,427	281,707	35,280	165,00	42 310,46	48 131,66	5 821,20
20	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5	m3	256,427	281,707	35,280	165,00	42 310,46	48 131,66	5 821,20
29	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m3	512,853	583,413	70,560	158,50	81 800,05	93 054,37	11 254,32
30	176151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	262,665	287,865	25,200	158,50	41 895,07	45 914,47	4 019,40
31	58337331	štrkoplsek třeska Q/22	t	551,567	604,517	52,920	258,50	142 587,82	156 267,52	13 679,69
38	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkoplsku	m3	56,370	63,410	5,040	93,50	5 457,80	5 928,84	471,24
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>									<b>225 542,64</b>	

### VÍCEPRÁCE - nové položky neobsažené v SOD

objekt IO 02.1 ŘAD V1

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
<b>PŘELOŽKY PLYNOVODU (3ks á 10m, 2x Herštýnská ul., 1x Dělnická ul.)</b>								
	899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 v otevřeném výkopu	m3	21,00	4 060,00	0,51	2 070,60	43 482,60
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>								<b>43 482,60</b>
<b>Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>								<b>269 025,24</b>